

ТСН-2001

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
Комитет города Москвы по ценовой политике в строительстве и
государственной экспертизе проектов

Территориальные сметные нормативы
для Москвы

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ)
ПЕРЕСЧЕТА В ТЕКУЩИЙ УРОВЕНЬ ЦЕН
СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-
МОНТАЖНЫХ РАБОТ, ОПРЕДЕЛЕННОЙ
В НОРМАХ И ЦЕНАХ ТСН-2001

Выпуск 138

Сборник № 03/2018
Март 2018 года

Сборник
строительных
нормативов

Москва 2018

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

**Комитет города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной
экспертизе проектов**

КОЭФФИЦИЕНТЫ

(ИНДЕКСЫ)

**ПЕРЕСЧЕТА В ТЕКУЩИЙ УРОВЕНЬ ЦЕН
СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ,
ОПРЕДЕЛЕННОЙ В НОРМАХ И ЦЕНАХ ТСН-2001**

Выпуск 138

Сборник № 03/2018

Март 2018 года

Москва 2018

Содержание

Общая часть	11
Приложение №1	13
Глава 1. Средние сметные цены на материалы, изделия и конструкции	14
Раздел 0. Стоимость транспортных затрат по общим положениям	14
0. Стоимость транспортных затрат	14
Раздел 1. Материалы строительные, дорожные и для реставрационно-восстановительных работ	14
1. Строительные и дорожные материалы	14
2. Материальные ресурсы, применяемые на реставрационно-восстановительных работах	26
Раздел 2. Огнеупоры	26
1. Изделия огнеупорные	26
2. Прочие материалы	27
Раздел 3. Полуфабрикаты	27
1. Смеси бетонные готовые к применению, БСГ (бетоны товарные), смеси бетонные сухие, БСС	27
2. Растворы товарные, смеси сухие для растворов и молоко (тесто) известковое	28
3. Полуфабрикаты для покрытия дорог, площадок и дорожек	28
4. Арматура товарная для железобетонных монолитных конструкций	28
Раздел 4. Материалы садово-паркового и зеленого строительства	29
1. Деревья.....	29
2. Кустарники	29
3. Цветы.....	29
4. Удобрения.....	29
5. Химические средства защиты	29
6. Прочие материалы	29
7. Деревья и кустарники с комом земли с учетом стоимости заготовки в питомнике.....	29
Раздел 5. Железобетонные и бетонные изделия	30
1. Изделия общего назначения	30
2. Изделия для промышленного и сельскохозяйственного строительства	30
3. Изделия для инженерных сооружений и транспортного строительства.....	30
4. Изделия для жилищно-гражданского строительства	32
5. Надбавки к сметным ценам железобетонных изделий и конструкций	35
6. Изделия для строительства тоннелей и метрополитена	35
Раздел 6. Металлические конструкции	36
0. Надбавки к сметным ценам.....	36
1. Стальные конструкции, изготавливаемые по чертежам "КМ"	36
2. Конструкции из алюминиевых сплавов	37
3. Многослойные облегченные ограждающие конструкции	37
Раздел 7. Металлические изделия	37
1. Детали устройства кровель, водостоков и навесных вентилируемых фасадов	37
2. Ворота, блоки дверные, окна и детали к ним	38
3. Подкрановые пути, инструмент	39
4. Элементы для монтажа гипсокартонных перегородок и подвесных потолков	39
5. Метизы и крепежные изделия	39
6. Мусоропроводы и детали к ним	40
7. Оборудование и инвентарь различных площадок	40
8. Оборудование зданий	41
9. Ограждения.....	41
10. Лестницы.....	41
11. Прочие конструкции.....	41
12. Изделия из алюминиевых сплавов	42
13. Изделия для дорожных работ	42
14. Изделия и материалы для ремонта малых архитектурных форм	42
15. Изделия для сооружения тоннелей метрополитена	42
16. Изделия для объектов культурного наследия	42
Раздел 8. Скобяные и печные приборы	42
1. Приборы скобяные для окон и дверей	42
2. Приборы скобяные для фрамуг	42

3. Приборы скобяные для витражей, деревоалюминиевых блоков и дверей специального назначения.....	43
4. Мебельная фурнитура.....	43
5. Печные приборы.....	43
Раздел 9. Изделия из дерева и пластмассовых профилей.....	43
1. Блоки оконные.....	43
2. Блоки балконные дверные.....	43
3. Блоки оконные деревоалюминиевые.....	43
5. Блоки и переплеты фрамужные и жалюзийные.....	43
6. Блоки и полотна дверные входные (наружные и тамбурные).....	43
7. Блоки и полотна дверные внутренние. Вставки наддверные.....	43
8. Блоки и полотна служебных дверей. Блоки лазов и люков.....	44
9. Ворота.....	44
10. Встроенные шкафы.....	44
11. Конструкции деревянные.....	44
12. Детали погонажные.....	44
14. Прочие изделия.....	45
15. Блоки и полотна дверные наружные и внутренние для объектов культурного наследия.....	45
16. Блоки оконные для объектов культурного наследия.....	45
Раздел 10. Лепные изделия.....	45
1. Изделия гипсовые.....	45
2. Изделия цементные.....	45
Раздел 11. Изделия из естественных камней.....	46
1. Изделия из гранита.....	46
2. Изделия из мрамора.....	47
3. Изделия из известняка.....	47
4. Прочие изделия.....	47
Раздел 12. Трубные заготовки, трубы, соединительные части и крепления к ним.....	47
1. Трубные заготовки.....	47
2. Противокоррозийная и тепловая изоляция трубопроводов.....	47
3. Трубы асбестоцементные, муфты и уплотнительные кольца к ним.....	50
4. Трубы керамические.....	50
5. Трубы из термопласта и детали трубопроводов к ним.....	50
6. Трубы стальные.....	53
7. Трубы из нержавеющей стали и медные.....	56
8. Трубы чугунные, муфты и уплотнительные кольца к ним.....	56
9. Фланцы.....	57
10. Средства крепления и соединительные части.....	58
11. Фасонные части.....	58
12. Надбавки к сметным ценам.....	59
13. Трубы металлопластиковые и соединительные части к ним.....	59
14. Трубы бетоноводов стальные и соединительные части к ним.....	59
Раздел 13. Арматура (для трубопроводов и водоразборная).....	59
1. Вентили общего назначения.....	59
2. Задвижки общего назначения.....	60
3. Клапаны общего назначения.....	60
4. Краны общего назначения.....	61
5. Прочая трубопроводная арматура.....	61
Раздел 14. Материалы и изделия для сооружений связи, радиовещания и телевидения.....	62
1. Арматура радиотрансляционной, телевизионной, телефонной и часовой систем.....	62
2. Аппаратура и приборы охранно-пожарной сигнализации.....	63
Раздел 15. Насосы.....	63
1. Насосы артезианские.....	63
2. Насосы консольные.....	63
3. Насосы для перекачки.....	64
4. Насосы сетевые.....	64
Раздел 17. Материалы и изделия для систем водоснабжения, канализации и водостоков.....	64
1. Предметы домоустройства, укомплектованные арматурой, креплениями и другими детальями.....	64

2. Отдельные изделия для предметов домоустройства	64
3. Детали к предметам домоустройства	64
4. Гарнитура туалетная	64
6. Приборы для учета расхода воды	64
7. Противопожарное оборудование	65
8. Детали для каналов и колодцев	65
9. Прочие изделия для систем водоснабжения, канализации и водостока	65
Раздел 18. Материалы и изделия для систем теплоснабжения	65
1. Оборудование для сбора и отвода конденсата и пара из систем	65
2. Теплотехническое оборудование центральных тепловых пунктов	65
3. Котельное оборудование	65
4. Приборы нагревательные	66
5. Приборы контрольно-измерительные	68
6. Изделия для систем центрального отопления	69
7. Прочая продукция	69
Раздел 19. Материалы и изделия для систем вентиляции и кондиционирования воздуха	69
1. Вентиляторы	69
2. Воздухонагреватели (калориферы) и агрегаты отопительные	70
3. Воздуховоды	70
5. Вытяжные и отсасывающие устройства	70
6. Клапаны воздушные регулирующие	71
7. Воздухораспределители, эжекторы	72
8. Оборудование для систем кондиционирования воздуха и приточные установки	72
9. Оборудование для очистки воздуха	72
10. Устройства запорно-регулирующие	72
11. Шумоглушители	72
12. Прочие изделия	73
13. Материалы для ремонта вентиляции и кондиционирования воздуха	74
Раздел 20. Материалы и изделия для систем газоснабжения	74
1. Газовые приборы	74
2. Газорегуляторные устройства	74
3. Газогорелочные устройства	74
4. Газовая арматура специального назначения	74
5. Прочие приборы и устройства	74
Раздел 21. Монтажные и электроустановочные материалы и изделия, электроконструкции	74
1. Электроконструкции стальные некомплектные	74
2. Доски и плиты для электроконструкций	74
4. Комплектные устройства распределительные, силовые, осветительные	74
5. Материалы электроустановочные	75
6. Прочие приборы и устройства	79
Раздел 22. Арматура, стекло и приборы электроосветительные	79
1. Светильники с лампами накаливания	79
2. Светильники с люминесцентными лампами	79
3. Светильники и прожекторы для уличного освещения	80
4. Сигнальные и световые приборы	80
5. Пускорегулирующие аппараты	81
6. Лампы светотехнические	81
7. Стекло светотехническое (рассеиватели)	81
8. Светильники светодиодные	81
9. Светильники с разрядными лампами высокого давления (металлогалогенные, натриевые, ртутные)	81
Раздел 23. Кабельные изделия	81
1. Кабели контрольные	81
2. Кабели переносные	82
3. Кабели связи	83
4. Кабели телефонные	84
5. Кабели для радиовещания и телевидения	85
6. Кабели управления сигнализации и блокировки	85
7. Кабели силовые с алюминиевыми жилами	86
8. Кабели силовые с медными жилами	88

9. Кабели монтажные	91
10. Провода голые.....	91
11. Провода монтажные	91
12. Провода для линий связи	92
13. Провода установочные общего назначения	92
14. Провода установочные для радиосвязи.....	92
15. Шнуры переносные	92
16. Шины	92
17. Кабели нагревательные	92
Раздел 24. Материалы и изделия для контактных сетей трамвая и троллейбуса, металлические опоры наружного освещения	93
1. Арматуры и узлы контактной сети	93
2. Кронштейны	93
3. Спецчасти контактной сети.....	93
4. Кабельные изделия.....	93
5. Опоры.....	94
Раздел 26. Запасные части, материалы и изделия для технического обслуживания и ремонта оборудования	94
1. Запасные части	94
2. Прочие материалы и изделия.....	94
Глава 2. Сметные цены эксплуатации строительных машин	95
Раздел 1. Строительные машины, механизмы и инструменты	95
1. Машины для земляных работ.....	95
2. Тракторы.....	95
3. Краны, подъемники, трубоукладчики	95
4. Погрузчики, автовышки, краны переносные, конвейеры, домкраты, лебедки	95
5. Машины для дорожно-строительных работ.....	95
6. Машины для приготовления, транспортировки и укладки бетона и раствора	96
7. Машины и оборудование для свайных работ	96
8. Машины для укладки кабелей, автолаборатории	96
9. Машины и оборудование для бурения.....	96
10. Компрессоры.....	96
11. Насосы и установки водопонижения.....	96
12. Устройства для обогрева и сушки помещений	96
13. Электростанции, оборудование для сварки	96
14. Машины для отделочных работ	97
15. Машины плавучие.....	97
16. Машины для строительства железных дорог	97
17. Прочие машины.....	97
18. Автотранспортные средства.....	98
19. Навесное оборудование	98
30. Инструмент механизированный, станки	98
40. Строительные машины, применяемые на обслуживающих процессах при строительстве метрополитена	98
41. Строительные машины и механизмы, применяемые на строительстве метрополитена	98
90. Машины, не привязанные к разделу.....	98
Раздел 2. Перебазировка строительных машин и механизмов	98
1. Краны башенные	98
2. Краны башенные приставные высотные	98
3. Краны нулевого цикла на рельсовом ходу.....	98
4. Краны на спецшасси автомобильного типа	98
5. Краны на гусеничном ходу	98
6. Подъемники строительные грузопассажирские	99
8. Подъемники мачтовые	99
9. Подъемники шахтные	99
15. Леса.....	99
Раздел 3. Перебазировка дополнительных секций.....	99
1. Краны башенные.....	99
2. Краны башенные приставные высотные	99
6. Подъемники строительные грузопассажирские.....	99
8. Подъемники мачтовые	99

Глава 3. Строительные работы.....	100
Сборник 0. Общие положения.....	100
Сборник 1. Земляные работы.....	100
Сборник 3. Буровзрывные работы.....	101
Сборник 4. Скважины.....	101
Сборник 5. Свайные работы, закрепление грунтов	102
Сборник 6. Бетонные, железобетонные конструкции монолитные	104
Сборник 7. Бетонные, железобетонные конструкции сборные	105
Сборник 8. Конструкции из кирпича и блоков.....	108
Сборник 9. Металлические конструкции.....	108
Сборник 10. Деревянные конструкции	109
Сборник 11. Полы	110
Сборник 12. Кровли	111
Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии.....	111
Сборник 14. Конструкции в сельском строительстве	112
Сборник 15. Отделочные работы.....	112
Сборник 16. Трубопроводы внутренние	115
Сборник 17. Водопровод и канализация - внутренние устройства	116
Сборник 18. Отопление - внутренние устройства	116
Сборник 19. Газоснабжение - внутренние устройства.....	116
Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха	116
Сборник 22. Водопровод - наружные сети.....	118
Сборник 23. Канализация - наружные сети	120
Сборник 24. Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети.....	120
Сборник 26. Теплоизоляционные работы	122
Сборник 27. Автомобильные дороги	122
Сборник 28. Железные дороги	123
Сборник 29. Тоннели и метрополитены.....	125
Сборник 30. Мосты и трубы	130
Сборник 32. Трамвайные пути	131
Сборник 33. Линии электропередачи	132
Сборник 34. Сооружения связи, радиовещания и телевидения	132
Сборник 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений.....	133
Сборник 37. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений	133
Сборник 38. Каменные конструкции гидротехнических сооружений	133
Сборник 39. Металлические конструкции гидротехнических сооружений.....	133
Сборник 40. Деревянные конструкции гидротехнических сооружений.....	133
Сборник 41. Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях.....	134
Сборник 42. Берегоукрепительные работы	134
Сборник 44. Подводно-строительные (водолазные) работы	134
Сборник 45. Промышленные печи и трубы	135
Сборник 47. Озеленение, благоустройство, малые формы.....	135
Сборник 51. Прочие строительные работы	136
Глава 4. Монтаж оборудования	136
Сборник 0. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках.....	136
Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование	137
Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование.....	137
Сборник 6. Теплосиловое оборудование	138
Сборник 7. Компрессорные машины, насосы, вентиляторы	139
Сборник 8. Электротехнические установки	140
Сборник 10. Оборудование связи.....	145
Сборник 11. Приборы и средства автоматизации и вычислительной техники.....	148
Сборник 12. Технологические трубопроводы.....	148
Сборник 18. Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности	150
Сборник 21. Оборудование метрополитенов и тоннелей	150
Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности строительных материалов	151
Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности.....	151
Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий	152
Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии.....	152
Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности	152

Сборник 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности.....	152
Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства	153
Сборник 37. Оборудование общего назначения	153
Глава 5. Пусконаладочные работы	153
Сборник 1. Электротехнические устройства	153
Сборник 2. Автоматизированные системы управления.....	155
Сборник 3. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха.....	155
Сборник 4. Подъемно-транспортное оборудование	155
Сборник 6. Холодильные и компрессорные устройства.....	155
Сборник 7. Теплоэнергетическое оборудование.....	156
Сборник 9. Сооружения водоснабжения и канализации	156
Сборник 10. Сборник укрупненных показателей стоимости пусконаладочных работ.....	156
Сборник 11. Экологическое сопровождение объектов строительства и составление санитарно-экологического паспорта	157
Глава 6. Ремонтно-строительные работы	157
Сборник 0. Общие положения.....	157
Сборник 51. Земляные работы.....	157
Сборник 52. Фундаменты	157
Сборник 53. Стены.....	157
Сборник 54. Перекрытия	158
Сборник 55. Перегородки.....	158
Сборник 56. Проемы	158
Сборник 57. Полы.....	158
Сборник 58. Крыши, кровли	158
Сборник 59. Лестницы, крыльца	159
Сборник 60. Печные работы	159
Сборник 61. Штукатурные работы	159
Сборник 62. Малярные работы	160
Сборник 63. Стекольные, обойные и облицовочные работы.....	161
Сборник 64. Лепные работы	161
Сборник 65. Внутренние санитарно-технические работы	162
Сборник 66. Наружные инженерные сети	163
Сборник 67. Электромонтажные работы	164
Сборник 68. Благоустройство	164
Сборник 69. Прочие ремонтно-строительные работы	165
Глава 7. Реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры.....	165
Сборник 1. Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах памятников истории и культуры	165
Сборник 2. Реставрация и воссоздание фундаментов, конструкций из кирпича, бутового и булыжного камней.....	166
Сборник 3. Реставрация и воссоздание кирпичных кладок	166
Сборник 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня.....	166
Сборник 5. Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей	167
Сборник 6. Реставрация и воссоздание кровель.....	168
Сборник 7. Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов.....	168
Сборник 8. Реставрация и воссоздание штукатурной отделки	169
Сборник 9. Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора.....	170
Сборник 10. Реставрация и воссоздание окрасок фасадов и интерьеров.....	170
Сборник 11. Реставрация и воссоздание керамического декора.....	171
Сборник 12. Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора.....	171
Сборник 13. Реставрация и воссоздание резьбы по дереву	172
Сборник 14. Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева.....	173
Сборник 15. Реставрация и воссоздание паркетных полов	173
Сборник 16. Воссоздание изделий художественного литья из цветных металлов	174
Сборник 17. Чеканные, выколотные, давилые работы	174
Сборник 18. Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности	174
Сборник 19. Реставрация и воссоздание обивки мебели и обойных декоративных элементов.....	174

Сборник 20. Реставрация и воссоздание позолоты	174
Сборник 21. Разные работы	175
Сборник 22. Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов.....	175
Сборник 23. Реставрация и воссоздание тканей и гобеленов	176
Сборник 24. Художественная обработка металла гальваническим способом	176
Сборник 25. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок.....	176
Сборник 26. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства оловянно-слюдяной группы.....	177
Сборник 27. Реставрационные работы по озеленению и благоустройству исторических садов, парков и территорий вокруг памятников истории и культуры.....	177
Сборник 28. Реставрация монументальной и станковой живописи.....	177
Сборник 29. Реставрация и воссоздание мозаики	178
Сборник 30. Реставрация памятников монументального искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе	178
Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной прибыли	180
Сборник 1. Контроль качества объектов дорожного хозяйства	180
Сборник 2. Контроль качества соединений стальных и полиэтиленовых газопроводов.....	180
Глава 9. Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время.....	180
Сборник 0. Временное отопление зданий	180
Глава 10. Сметные нормы затрат на временные здания и сооружения.....	180
Сборник 1. Временные здания и сооружения	180
Глава 14. Техническое обслуживание и ремонт оборудования городского хозяйства.....	181
Сборник 1. Воздушное и водяное отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха.....	181
Сборник 2. Защита от коррозии	184
Сборник 3. Оборудование станции аэрации.....	184
Сборник 4. Электрические сети, аппараты и устройства	185
Сборник 5. Лифты и эскалаторы	187
Сборник 6. Медицинское оборудование.....	188
Сборник 7. Инженерные мостовые сооружения.....	188
Сборник 8. Коммуникационные коллекторы.....	189
Сборник 9. Содержание дворовых территорий.....	190
Сборник 10. Слаботочные устройства, автоматика дымоудаления и пожаротушения	191
Сборник 11. Техническое обслуживание и ремонт измерительной аппаратуры, оборудования и систем трубопроводов на объектах водопроводно-канализационного хозяйства.....	191
Сборник 12. Техническое обслуживание и ремонт оборудования телеавтоматической системы управления движением транспорта.....	195
Сборник 13. Водопровод, наружные сети и внутренние устройства.....	197
Сборник 14. Канализационные коллекторы.....	199
Сборник 15. Техническая эксплуатация средств связи, систем видеонаблюдения, управления движением, охранной и пожарной сигнализации.....	199
Сборник 16. Содержание и ремонт фонтанов.....	201
Сборник 17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования отдельных объектов городского хозяйства	201
Сборник 18. Техническое обслуживание и ремонт оборудования систем газоочистки и противопожарной защиты тоннельных сооружений	202
Сборник 19. Техническое обслуживание и ремонт газовых сетей и оборудования жилых домов.....	202
Глава 15. Транспортные затраты.....	202
Сборник 1. Перевозка грунта и строительного мусора	202
Глава 16. Укрупнённые показатели.....	207
Сборник 1. Укрупнённые показатели стоимости строительства инженерных коммуникаций	207
Сборник 2. Укрупнённые показатели стоимости строительства конструктивных элементов жилых и общественных зданий.....	216
Сборник 3. Объекты озеленения.....	217
Сборник 5. Комплексы работ (показатели стоимости)	217
Сборник 6. Укрупнённые показатели стоимости ремонтно-строительных работ конструктивных элементов жилых и общественных зданий	217

Глава 17. Праздничное, тематическое оформление города, содержание объектов городской среды	220
Сборник 1. Электротехнические устройства систем иллюминации	220
Сборник 2. Флаги, стяги, перетяжки	220
Нормативная таблица по применению норм накладных расходов, сметной прибыли и коэффициентов, учитывающих дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время, для расчетов в базисном уровне цен	221
Нормативная таблица по применению норм накладных расходов, сметной прибыли и коэффициентов, учитывающих дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время, для расчетов в текущем уровне цен	252
Справочная информация о средних сметных ценах основных ресурсов, учтенных при разработке коэффициентов пересчета в текущий уровень цен марта 2018 года	283

ОБЩАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие коэффициенты (индексы) предназначены для определения стоимости строительства в текущем уровне цен **марта 2018 года**.

2. Коэффициенты (индексы) пересчета в текущий уровень цен разработаны к статьям затрат каждой расценки, средним сметным ценам на материалы, изделия и конструкции, сметным ценам эксплуатации строительных машин и механизмов, укрупненным показателям, входящим в состав территориальной сметно-нормативной базы для города Москвы ТСН-2001 с учетом дополнений и изменений, и применяются в установленном порядке согласно «Общим указаниям по применению ТСН-2001» (ТСН-2001.12).

3. Коэффициенты (индексы) пересчета к статьям затрат норм и расценок ТСН-2001 в зависимости от одинаковых значений распространяются на сборник норм и расценок, группу норм и расценок или одну норму и расценку.

4. Коэффициенты (индексы) пересчета средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции в зависимости от одинаковых значений распространяются на цены раздела, отдела, группы материалов или один вид материала.

5. Настоящие коэффициенты (индексы) пересчета отражают изменение стоимости на расчетный период по заработной плате, эксплуатации строительных машин и механизмов, материальным ресурсам. При этом учтены:

5.1. Средний уровень заработной платы в строительном комплексе города Москвы на одного рабочего в размере 40 810 рублей в месяц, для реставрационных организаций – 43 222 рублей.

5.2. Коэффициент к заработной плате рабочих, занятых на основном производстве и рабочих, занятых на обслуживании строительной техники составляет **18,55**.

5.3. Стоимость эксплуатации строительных машин учтена по показателям стоимости эксплуатации строительных машин в текущем уровне цен (без учета накладных расходов и сметной прибыли), рассчитанным в соответствии с «Методическими указаниями по расчету сметных цен эксплуатации строительных машин, работающих на строительстве объектов города Москвы», утвержденными протоколом Региональной межведомственной комиссией по ценовой и тарифной политике при Правительстве Москвы от 17 октября 2000 года №25.

5.4. Коэффициенты, учитывающие усредненные стоимости производства работ, отпускные цены на материалы, изделия и конструкции по поставщикам и производителям Московского региона.

5.5. Затраты на перевозку строительных грузов автотранспортом, рассчитанные в соответствии с изменениями уровня оплаты труда, стоимости горюче-смазочных материалов и других затрат, учитываемых в транспортных расходах на 01.03.2018 г.

5.6. Железнодорожный транспорт грузовой - с 01.01.2018 г. К=1,47.

5.7. Газ – 4540 руб./тыс.м3.

5.8. Стоимость горюче-смазочных материалов (с учетом НДС):

автобензина А-92 - 38,53 руб./литр;

автобензина А-95 - 41,77 руб./литр;

дизельного топлива - 40,24 руб./литр.

5.9. Затраты, связанные с доставкой бетонной смеси автобетоносмесителями на строительные площадки. В случае доставки бетона самосвалами следует применять поправочный коэффициент 0,81 к стоимости бетона.

6. Накладные расходы и сметную прибыль, исчисляемые от заработной платы рабочих, занятых на основном производстве, следует принимать по нормам, введенным в действие с 01.01.2018 года приказом Москомэкспертизы от 21.12.2017 г. № МКЭ-ОД/17-74.

Накладные расходы и сметная прибыль по эксплуатации строительных машин и механизмов определяются соответственно в размере **99% и 69%** от заработной платы, учтенной в статье «Эксплуатация машин».

7. Коэффициенты (индексы) пересчета не учитывают налог на добавленную стоимость.

8. При определении стоимости эксплуатации строительных машин в текущем уровне цен, выделенных в сметной документации отдельной строкой согласно общим указаниям технических частей соответствующих сборников, следует руководствоваться коэффициентами, указанными в главе 2 «Сметные цены эксплуатации строительных машин» раздела 1 «Строительные машины, механизмы и

инструменты» Сборника коэффициентов (индексов) пересчета в текущий уровень цен сметной стоимости строительно-монтажных работ, определенной в нормах и ценах ТСН-2001.

9. При определении величины затрат в текущем уровне цен по перебазировке грузопассажирских и грузовых подъемников для подъема материалов, башенных кранов и кранов на гусеничном ходу большой грузоподъемности, указанных в локальном сметном расчете (смете) отдельной строкой, следует применять коэффициенты к статье «Эксплуатация машин» (ЭМ), указанные в главе 2 «Сметные цены эксплуатации строительных машин» раздела 2 «Перебазировка строительных машин и механизмов» Сборника коэффициентов (индексов) пересчета в текущий уровень цен сметной стоимости строительно-монтажных работ, определенной в нормах и ценах ТСН-2001.

В коэффициентах пересчета стоимости перебазировки башенных кранов учтены затраты на оплату сборов за перевозку и сопровождение негабаритных грузов по дорогам и мостам.

В стоимости перебазировки башенных кранов учтены затраты на монтаж секций в количестве:

Краны башенные грузоподъемность до 10 т, грузовой момент до 180 т·м	- 4-х секций;
Краны башенные грузоподъемность до 12,5 т, грузовой момент до 250 т·м	- 4-х секций;
Краны башенные грузоподъемность до 12,5 т, грузовой момент до 320 т·м	- 6-ти секций;
Краны башенные приставные грузоподъемность до 10 т, высота подъема 150 м	- 6-ти секций.

В стоимости перебазировки подъемников учтены затраты на монтаж на высоту 65 метров.

10. Стоимость перебазировки дополнительных секций башенных кранов и подъемников определяется с применением коэффициентов, приведенных в главе 2 «Сметные цены эксплуатации строительных машин» раздела 3 «Перебазировка дополнительных секций» Сборника коэффициентов (индексов) пересчета в текущий уровень цен сметной стоимости строительно-монтажных работ, определенной в нормах и ценах ТСН-2001.

11. В соответствии со статьями 421 и 709 Гражданского кодекса Российской Федерации определение любых условий хозяйственных взаимоотношений являются исключительной компетенцией субъектов инвестиционной деятельности. Заказчик и подрядная организация, связанные договорными отношениями, вправе по взаимному согласованию уточнять стоимость с учетом условий строительства конкретного объекта.

**Стоимость в базисном уровне цен 2000 года и в уровне цен по состоянию на 01.03.2018
(Выпуск 138, март 2018 год)**

№ пп	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты зимних удорожаний	ВСЕГО в базисном уровне цен, руб.	Коэффициенты пересчета, нормы НР и СП	Всего в текущем уровне цен, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	6.58-2-1	Разборка покрытий кровли из рулонных материалов в 1-3 слоя	100 м2	10,00	191,34	1,00	1,047	2003,33	18,55	37161,77
		ЗП						1602,66	72,00	26756,47
		НР от ЗП	%	80,00				1101,83	44,00	16351,18
		СП от ЗП	%	55,00						
		ЗТР	чел-ч	17,41		1,00	1,047	182		
Всего по позиции								4707,82		80269,42
2	3.12-3-1	Устройство рулонного покрытия в три слоя из наплавляемого материала типа "Филизол" марки "Н" с гравийным защитным слоем, втопленным в разогретый покровный слой	100 м2	10,00	1022,22	1,15	1,087	11111,53	18,55	206118,91
		ЗП			276,88	1,25	1,087	3009,69	8,82	26545,43
		ЭМ			71,88	1,25	1,087	781,34	18,55	14493,78
		в т.ч. ЗПМ			883,74	1,00	1,001	8846,24	4,32	38304,21
		МР								
	1.1-1-1313	Материал рулонный кровельный, Филизол, марка "Н"	м2	3996,00	23,06	1,00	1,001	92239,91	5,42	493483,51
		НР от ЗП	%	101,00				13333,84	90	189629,4
		СП от ЗП	%	79,00				9333,69	44	90692,32
		НР и СП от ЗПМ	%	175,00				1367,35	168	24204,61
		ЗТР	чел-ч	81,00		1,15	1,087	880		
Всего по позиции								139242,25		1068978,39
3	3.12-24-1	Устройство механического крепления фиксаторами при покрытии кровли филизолом	100 шт	5,00	47,08	1,15	1,087	255,88	18,55	4746,57
		ЗП			5,98	1,25	1,087	32,5	3,19	103,35
		ЭМ			0,34	1,25	1,087	1,85	18,55	34,28
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	1,001	0	0	
		МР								
	1.1-1-1654	Фиксаторы для крепления покрытия кровли Филизолом	компл.	500,00	28,75	1,00	1,001	14389,38	1,17	16835,57
		НР от ЗП	%	104,00				307,06	90	4366,84
		СП от ЗП	%	79,00				214,94	44	2088,49
		НР и СП от ЗПМ	%	175,00				3,24	168	57,25
		ЗТР	чел-ч	3,76		1,15	1,087	20		
Всего по позиции								15203		28198,07
								187800,62		1389386,14

Глава 1. Средние сметные
цены на материалы, изделия
и конструкции

Раздел 0. Стоимость
транспортных затрат по общим
положениям

0. Стоимость транспортных затрат

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1	1.0-0-1	7,62
2	1.0-0-2	5,65
3	1.0-0-3	2,50
4	1.0-0-4	4,36
5	1.0-0-5	3,97
6	1.0-0-6	4,68
7	1.0-0-7	6,77
8	1.0-0-8	6,55
9	1.0-0-9	2,51
10	1.0-0-10	4,84
11	1.0-0-11	5,99
12	1.0-0-12	2,82
13	1.0-0-13	8,48
14	1.0-0-14	8,01
15	1.0-0-15	4,82
16	1.0-0-16	2,85
17	1.0-0-17	3,91
18	1.0-0-18	12,35
19	1.0-0-19	6,77
20	1.0-0-20	8,01
21	1.0-0-21	8,38
22	1.0-0-22	8,01
23	1.0-0-24	7,46
24	1.0-0-25	8,59
25	1.0-0-26	10,18
26	1.0-0-27	8,59
27	1.0-0-28	2,81
28	1.0-0-29	4,65
29	1.0-0-30	4,34
30	1.0-0-31	8,76
31	1.0-0-32	8,01
32	1.0-0-35	8,39
33	1.0-0-36	7,31
34	1.0-0-37	8,01
35	1.0-0-38	10,19
36	1.0-0-39	8,48
37	1.0-0-40	7,34
38	1.0-0-41	8,01
39	1.0-0-42	2,71

Раздел 1. Материалы
строительные, дорожные и для
реставрационно-
восстановительных работ

1. Строительные и дорожные материалы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
40	1.1-1-1	3,42
41	1.1-1-2	4,11
42	1.1-1-3	3,20
43	1.1-1-4	9,17
44	1.1-1-5	6,29
45	1.1-1-6	9,22
46	1.1-1-7	2,00
47	1.1-1-8	19,56
48	1.1-1-9	14,54
49	1.1-1-10	14,15
50	1.1-1-11	5,03
51	1.1-1-12	2,35
52	1.1-1-13	4,27
53	1.1-1-14	3,64
54	1.1-1-15	5,57
55	1.1-1-16	4,71
56	1.1-1-17	11,16
57	1.1-1-18	9,45
58	1.1-1-19	11,31
59	1.1-1-20	17,43
60	1.1-1-21	11,23
61	1.1-1-23	8,51
62	1.1-1-24	10,38
63	1.1-1-26	6,94
64	1.1-1-27	5,51
65	1.1-1-28	11,10
66	1.1-1-31	2,10
67	1.1-1-32	4,33
68	1.1-1-34	3,25
69	1.1-1-35	1,18
70	1.1-1-36	1,29
71	1.1-1-38	3,10
72	1.1-1-39	3,16
73	1.1-1-40	2,51
74	1.1-1-41	6,71
75	1.1-1-42	5,53
76	1.1-1-43	5,36
77	1.1-1-44	4,69
78	1.1-1-45	3,56
79	1.1-1-46	4,22
80	1.1-1-47	11,13
81	1.1-1-48	3,54
82	1.1-1-49	5,69
83	1.1-1-50	5,62
84	1.1-1-51	4,06
85	1.1-1-52	3,59
86	1.1-1-53	3,32
87	1.1-1-54	4,74
88	1.1-1-55	3,56
89	1.1-1-56	3,59
90	1.1-1-57	4,36
91	1.1-1-58	3,43
92	1.1-1-59	4,43
93	1.1-1-60	4,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
94	1.1-1-61	4,38
95	1.1-1-62	3,64
96	1.1-1-63	2,97
97	1.1-1-64	12,92
98	1.1-1-66	3,04
99	1.1-1-67	10,57
100	1.1-1-68	16,15
101	1.1-1-69	8,42
102	1.1-1-70	7,70
103	1.1-1-71	17,03
104	1.1-1-72	15,97
105	1.1-1-73	11,29
106	1.1-1-74	22,56
107	1.1-1-75	2,63
108	1.1-1-76	2,36
109	1.1-1-77	2,08
110	1.1-1-79	2,53
111	1.1-1-80	2,88
112	1.1-1-81	2,18
113	1.1-1-82	2,18
114	1.1-1-88	7,31
115	1.1-1-89	9,58
116	1.1-1-90	5,27
117	1.1-1-91	8,36
118	1.1-1-92	2,06
119	1.1-1-93	2,48
120	1.1-1-94	21,71
121	1.1-1-95	16,99
122	1.1-1-96	0,88
123	1.1-1-97	5,08
124	1.1-1-98	2,54
125	1.1-1-99	5,02
126	1.1-1-100	4,38
127	1.1-1-101	4,96
128	1.1-1-103	9,61
129	1.1-1-105	2,89
130	1.1-1-106	1,00
131	1.1-1-107	4,93
132	1.1-1-109	2,56
133	1.1-1-110	3,24
134	1.1-1-111	3,41
135	1.1-1-112	3,32
136	1.1-1-113	5,65
137	1.1-1-114	142,68
138	1.1-1-115	30,69
139	1.1-1-116	1,89
140	1.1-1-117	1,39
141	1.1-1-118	4,24
142	1.1-1-119	3,87
143	1.1-1-120	5,82
144	1.1-1-121	5,24
145	1.1-1-122	2,33
146	1.1-1-123	7,09
147	1.1-1-124	18,95
148	1.1-1-125	2,76
149	1.1-1-127	9,34
150	1.1-1-128	5,36
151	1.1-1-129	1,26
152	1.1-1-130	31,89

№ п/п	Шифр	Коэффициент
153	1.1-1-131	11,70
154	1.1-1-132	9,35
155	1.1-1-133	6,15
156	1.1-1-134	11,45
157	1.1-1-135	35,94
158	1.1-1-136	17,91
159	1.1-1-137	2,31
160	1.1-1-138	1,60
161	1.1-1-139	1,60
162	1.1-1-140	6,67
163	1.1-1-141	10,47
164	1.1-1-143	3,63
165	1.1-1-144	2,51
166	1.1-1-145	2,72
167	1.1-1-146	2,76
168	1.1-1-147	6,05
169	1.1-1-148	28,57
170	1.1-1-149	1,72
171	1.1-1-150	5,89
172	1.1-1-151	2,94
173	1.1-1-152	2,47
174	1.1-1-153	13,77
175	1.1-1-154	12,43
176	1.1-1-155	11,25
177	1.1-1-156	13,66
178	1.1-1-157	13,39
179	1.1-1-158	4,61
180	1.1-1-159	3,22
181	1.1-1-160	3,79
182	1.1-1-161	8,28
183	1.1-1-162	8,72
184	1.1-1-163	5,73
185	1.1-1-164	2,15
186	1.1-1-165	2,02
187	1.1-1-166	8,49
188	1.1-1-167	6,23
189	1.1-1-168	3,90
190	1.1-1-169	2,80
191	1.1-1-170	5,16
192	1.1-1-171	1,91
193	1.1-1-172	3,78
194	1.1-1-176	8,60
195	1.1-1-177	2,63
196	1.1-1-178	1,67
197	1.1-1-179	9,58
198	1.1-1-180	4,01
199	1.1-1-181	1,59
200	1.1-1-182	8,63
201	1.1-1-183	4,51
202	1.1-1-184	15,93
203	1.1-1-185	14,03
204	1.1-1-186	23,78
205	1.1-1-187	13,31
206	1.1-1-188	13,31
207	1.1-1-189	15,56
208	1.1-1-190	17,48
209	1.1-1-191	13,31
210	1.1-1-192	13,31
211	1.1-1-193	10,94
212	1.1-1-194	13,98

№ п/п	Шифр	Коэффициент
213	1.1-1-195	13,31
214	1.1-1-196	13,31
215	1.1-1-197	8,34
216	1.1-1-198	9,96
217	1.1-1-199	3,78
218	1.1-1-200	4,51
219	1.1-1-201	3,40
220	1.1-1-202	5,08
221	1.1-1-203	5,22
222	1.1-1-204	3,19
223	1.1-1-205	4,05
224	1.1-1-206	3,19
225	1.1-1-207	3,26
226	1.1-1-208	3,19
227	1.1-1-209	1,70
228	1.1-1-210	1,85
229	1.1-1-211	2,00
230	1.1-1-212	1,81
231	1.1-1-213	3,32
232	1.1-1-214	3,47
233	1.1-1-215	3,40
234	1.1-1-216	3,50
235	1.1-1-217	3,36
236	1.1-1-218	2,78
237	1.1-1-219	2,67
238	1.1-1-220	2,53
239	1.1-1-221	2,81
240	1.1-1-222	2,71
241	1.1-1-223	2,58
242	1.1-1-224	2,81
243	1.1-1-225	2,48
244	1.1-1-226	1,67
245	1.1-1-227	2,47
246	1.1-1-228	1,99
247	1.1-1-229	1,64
248	1.1-1-230	7,24
249	1.1-1-231	2,31
250	1.1-1-232	6,71
251	1.1-1-233	1,87
252	1.1-1-234	1,04
253	1.1-1-235	3,29
254	1.1-1-236	1,20
255	1.1-1-237	3,79
256	1.1-1-238	0,84
257	1.1-1-239	2,76
258	1.1-1-240	1,85
259	1.1-1-241	57,00
260	1.1-1-242	2,66
261	1.1-1-243	2,75
262	1.1-1-244	1,64
263	1.1-1-245	27,22
264	1.1-1-246	2,19
265	1.1-1-247	3,12
266	1.1-1-248	4,04
267	1.1-1-249	4,71
268	1.1-1-250	2,54
269	1.1-1-251	6,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
265	1.1-1-258	19,68
266	1.1-1-259	6,28
267	1.1-1-260	7,71
268	1.1-1-261	7,77
269	1.1-1-262	6,19
270	1.1-1-263	1,20
271	1.1-1-264	3,94
272	1.1-1-265	4,51
273	1.1-1-266	4,62
274	1.1-1-267	4,13
275	1.1-1-268	5,62
276	1.1-1-269	4,62
	1.1-1-270	
277	1.1-1-271	4,85
278	1.1-1-272	5,20
279	1.1-1-273	4,62
280	1.1-1-274	4,85
281	1.1-1-275	1,83
282	1.1-1-276	2,82
283	1.1-1-277	0,69
284	1.1-1-278	5,70
285	1.1-1-279	5,81
286	1.1-1-280	3,98
287	1.1-1-281	3,99
288	1.1-1-282	5,28
289	1.1-1-283	1,68
290	1.1-1-284	2,00
291	1.1-1-285	4,44
292	1.1-1-286	2,81
293	1.1-1-288	2,83
294	1.1-1-289	1,58
295	1.1-1-290	2,29
296	1.1-1-291	8,32
297	1.1-1-292	6,86
298	1.1-1-293	4,93
299	1.1-1-294	2,85
300	1.1-1-295	2,83
301	1.1-1-296	4,55
302	1.1-1-297	5,73
303	1.1-1-298	7,46
304	1.1-1-299	9,22
305	1.1-1-300	3,20
306	1.1-1-301	4,09
307	1.1-1-302	1,28
308	1.1-1-303	3,90
309	1.1-1-304	7,25
310	1.1-1-305	4,39
311	1.1-1-306	4,56
312	1.1-1-308	8,79
313	1.1-1-309	3,68
314	1.1-1-310	9,99
315	1.1-1-311	10,33
316	1.1-1-312	5,32
	1.1-1-313	
	1.1-1-314	1,30
318	1.1-1-315	1,59
319	1.1-1-316	1,91

№ п/п	Шифр	Коэффициент
320	1.1-1-317	1,81
321	1.1-1-318	4,73
322	1.1-1-319	4,23
323	1.1-1-320	4,47
324	1.1-1-321	8,20
325	1.1-1-322	6,04
326	1.1-1-323	4,54
327	1.1-1-324	4,62
328	1.1-1-325	5,85
329	1.1-1-326	5,21
330	1.1-1-327	4,94
331	1.1-1-328	4,92
332	1.1-1-329	4,91
333	1.1-1-330	16,86
334	1.1-1-332	13,05
335	1.1-1-333	9,80
336	1.1-1-334	1,77
337	1.1-1-335	1,68
338	1.1-1-336	57,60
339	1.1-1-337	7,83
340	1.1-1-338	7,72
341	1.1-1-339	11,24
342	1.1-1-340	7,83
343	1.1-1-341	7,72
344	1.1-1-342	10,59
345	1.1-1-346	47,71
346	1.1-1-347	4,13
347	1.1-1-348	4,16
348	1.1-1-349	2,32
349	1.1-1-350	7,24
350	1.1-1-351	7,93
351	1.1-1-352	7,98
352	1.1-1-353	8,34
353	1.1-1-354	8,24
354	1.1-1-355	4,82
355	1.1-1-356	4,98
356	1.1-1-357	6,96
357	1.1-1-358	5,44
358	1.1-1-359	7,19
359	1.1-1-364	9,36
360	1.1-1-365	11,24
361	1.1-1-366	11,76
362	1.1-1-367	7,44
363	1.1-1-368	7,49
364	1.1-1-369	8,43
365	1.1-1-370	8,90
366	1.1-1-371	9,21
367	1.1-1-372	10,18
368	1.1-1-373	8,90
369	1.1-1-374	9,21
370	1.1-1-375	10,18
371	1.1-1-376	7,66
372	1.1-1-377	5,94
373	1.1-1-378	7,36
374	1.1-1-379	4,16
375	1.1-1-381	6,30
376	1.1-1-384	7,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент
377	1.1-1-385	3,08
378	1.1-1-386	6,09
379	1.1-1-387	3,15
380	1.1-1-388	1,39
381	1.1-1-389	1,22
382	1.1-1-390	16,70
383	1.1-1-391	2,55
384	1.1-1-392	1,67
385	1.1-1-393	24,73
386	1.1-1-394	18,17
387	1.1-1-395	3,44
388	1.1-1-396	2,99
389	1.1-1-397	0,95
390	1.1-1-399	4,07
	1.1-1-400	
391	1.1-1-401	7,66
	1.1-1-402	
392	1.1-1-402	11,62
393	1.1-1-403	21,31
394	1.1-1-404	4,60
395	1.1-1-405	5,92
396	1.1-1-406	2,28
397	1.1-1-407	94,85
398	1.1-1-409	3,10
399	1.1-1-410	2,82
400	1.1-1-411	5,64
401	1.1-1-413	2,35
402	1.1-1-414	3,57
403	1.1-1-415	3,21
404	1.1-1-416	5,23
405	1.1-1-417	3,62
406	1.1-1-418	3,37
407	1.1-1-419	3,38
408	1.1-1-420	2,33
409	1.1-1-421	15,48
410	1.1-1-422	3,83
411	1.1-1-423	9,94
412	1.1-1-424	6,54
413	1.1-1-425	6,27
414	1.1-1-426	6,15
415	1.1-1-427	3,56
416	1.1-1-428	1,59
417	1.1-1-429	1,42
418	1.1-1-430	2,36
419	1.1-1-431	2,80
420	1.1-1-432	1,70
421	1.1-1-433	3,37
422	1.1-1-434	5,12
423	1.1-1-435	4,26
424	1.1-1-436	18,71
425	1.1-1-437	2,53
426	1.1-1-438	1,97
427	1.1-1-439	2,96
428	1.1-1-440	3,72
429	1.1-1-441	3,60
430	1.1-1-442	2,42
431	1.1-1-443	3,61
432	1.1-1-444	2,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент
433	1.1-1-445	1,66
434	1.1-1-446	1,72
435	1.1-1-447	1,89
436	1.1-1-449	5,50
437	1.1-1-450	4,36
438	1.1-1-451	6,38
439	1.1-1-452	4,96
440	1.1-1-453	5,31
441	1.1-1-454	5,74
442	1.1-1-455	7,85
443	1.1-1-456	7,68
444	1.1-1-457	6,54
445	1.1-1-458	2,75
446	1.1-1-459	2,80
447	1.1-1-461	2,53
448	1.1-1-462	4,00
449	1.1-1-463	1,75
450	1.1-1-464	34,74
451	1.1-1-465	0,93
452	1.1-1-466	3,13
453	1.1-1-467	2,65
454	1.1-1-471	12,49
455	1.1-1-473	17,07
456	1.1-1-480	14,70
457	1.1-1-485	21,27
458	1.1-1-486	4,74
459	1.1-1-489	26,25
460	1.1-1-490	10,95
461	1.1-1-491	4,94
462	1.1-1-492	7,63
463	1.1-1-493	2,33
464	1.1-1-494	5,48
465	1.1-1-495	3,20
466	1.1-1-496	5,00
467	1.1-1-497	2,75
468	1.1-1-498	36,13
469	1.1-1-501	5,58
470	1.1-1-502	2,43
471	1.1-1-503	3,08
472	1.1-1-504	2,93
473	1.1-1-505	8,67
474	1.1-1-506	4,46
475	1.1-1-508	22,15
476	1.1-1-509	43,18
477	1.1-1-510	7,20
478	1.1-1-512	12,35
479	1.1-1-513	10,47
480	1.1-1-514	2,98
481	1.1-1-515	2,82
482	1.1-1-516	5,87
483	1.1-1-517	6,66
484	1.1-1-518	3,76
485	1.1-1-519	3,77
486	1.1-1-520	4,00
487	1.1-1-521	3,10
488	1.1-1-522	3,50
489	1.1-1-523	1,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
490	1.1-1-524	3,22
491	1.1-1-525	3,11
492	1.1-1-526	2,84
493	1.1-1-527	3,05
494	1.1-1-528	2,78
495	1.1-1-529	3,05
496	1.1-1-530	2,92
497	1.1-1-531	3,54
498	1.1-1-532	2,88
499	1.1-1-533	3,26
500	1.1-1-534	2,83
501	1.1-1-535	3,18
502	1.1-1-541	10,08
503	1.1-1-545	9,67
504	1.1-1-547	2,67
505	1.1-1-548	1,99
506	1.1-1-549	2,91
507	1.1-1-550	2,54
508	1.1-1-551	2,42
509	1.1-1-553	2,13
510	1.1-1-554	1,77
511	1.1-1-557	4,39
512	1.1-1-558	4,43
513	1.1-1-560	5,41
514	1.1-1-561	6,62
515	1.1-1-562	7,50
516	1.1-1-563	12,27
517	1.1-1-564	7,52
518	1.1-1-565	8,36
519	1.1-1-566	2,10
520	1.1-1-567	1,47
521	1.1-1-568	1,81
522	1.1-1-569	1,69
523	1.1-1-570	2,28
524	1.1-1-573	8,72
525	1.1-1-577	4,37
526	1.1-1-578	4,45
527	1.1-1-579	5,02
528	1.1-1-580	5,09
529	1.1-1-581	5,07
	1.1-1-582	
530	1.1-1-584	5,09
	1.1-1-585	
531	1.1-1-586	5,14
	1.1-1-588	
532	1.1-1-588	0,80
533	1.1-1-589	5,94
534	1.1-1-590	2,11
535	1.1-1-591	2,94
536	1.1-1-592	0,99
537	1.1-1-593	12,25
538	1.1-1-594	3,09
539	1.1-1-595	4,71
540	1.1-1-597	7,89
541	1.1-1-598	1,37
542	1.1-1-599	2,37
543	1.1-1-600	1,94
544	1.1-1-601	1,44

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
545	1.1-1-602	4,12
546	1.1-1-603	8,69
547	1.1-1-604	9,80
548	1.1-1-605	3,73
549	1.1-1-606	3,35
550	1.1-1-607	3,16
551	1.1-1-608	1,88
552	1.1-1-609	2,57
553	1.1-1-610	18,33
554	1.1-1-611	3,65
555	1.1-1-612	2,52
556	1.1-1-613	1,64
557	1.1-1-614	11,11
558	1.1-1-616	1,37
559	1.1-1-617	3,86
560	1.1-1-618	2,06
561	1.1-1-619	2,93
562	1.1-1-620	2,77
563	1.1-1-621	2,23
564	1.1-1-622	1,43
565	1.1-1-623	1,14
566	1.1-1-624	4,83
567	1.1-1-625	4,80
568	1.1-1-626	4,47
569	1.1-1-627	3,40
570	1.1-1-628	4,08
571	1.1-1-629	4,28
572	1.1-1-630	4,86
573	1.1-1-631	4,99
574	1.1-1-632	5,23
575	1.1-1-633	5,45
576	1.1-1-634	5,54
577	1.1-1-635	5,64
578	1.1-1-636	2,89
579	1.1-1-637 1.1-1-644	3,57
580	1.1-1-645	8,97
581	1.1-1-646	6,86
582	1.1-1-647	6,97
583	1.1-1-649	13,14
584	1.1-1-650	4,38
585	1.1-1-651	4,40
586	1.1-1-652	5,60
587	1.1-1-653	2,30
588	1.1-1-654	1,96
589	1.1-1-655	2,87
590	1.1-1-656	1,62
591	1.1-1-657	1,77
592	1.1-1-659	0,81
593	1.1-1-660	2,67
594	1.1-1-661	11,41
595	1.1-1-662	18,56
596	1.1-1-663	18,66
597	1.1-1-664	1,23
598	1.1-1-665	43,87
599	1.1-1-666	1,51
600	1.1-1-667	11,21
601	1.1-1-680	6,10
602	1.1-1-681	6,56
603	1.1-1-682	6,66
604	1.1-1-683	6,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент
605	1.1-1-684	6,40
606	1.1-1-685	6,36
607	1.1-1-686	6,45
608	1.1-1-687	7,40
609	1.1-1-688	6,97
610	1.1-1-689	6,21
611	1.1-1-690	6,07
612	1.1-1-691	6,13
613	1.1-1-692	5,90
614	1.1-1-693	6,02
615	1.1-1-694	5,86
616	1.1-1-695	6,32
617	1.1-1-696	6,43
618	1.1-1-697	7,16
619	1.1-1-698	6,76
620	1.1-1-699	14,19
621	1.1-1-700	8,58
622	1.1-1-701 1.1-1-702	3,47
623	1.1-1-704	4,72
624	1.1-1-716	5,69
625	1.1-1-717	5,32
626	1.1-1-718	6,38
627	1.1-1-719	4,76
628	1.1-1-720	5,12
629	1.1-1-721	3,78
630	1.1-1-722	3,09
631	1.1-1-723	4,16
632	1.1-1-724	4,34
633	1.1-1-725	4,87
634	1.1-1-726	2,85
635	1.1-1-727	14,31
636	1.1-1-728	4,76
637	1.1-1-729	5,57
638	1.1-1-732	2,55
639	1.1-1-733	4,62
640	1.1-1-734	8,55
641	1.1-1-735	6,55
642	1.1-1-736	8,22
643	1.1-1-738	2,17
644	1.1-1-739	116,32
645	1.1-1-740	7,12
646	1.1-1-741	1,30
647	1.1-1-742	1,25
648	1.1-1-744	2,93
649	1.1-1-745 1.1-1-746	5,48
650	1.1-1-747	3,61
651	1.1-1-748	3,57
652	1.1-1-749	1,81
653	1.1-1-750	5,70
654	1.1-1-751	2,49
655	1.1-1-756	3,28
656	1.1-1-757	7,89
657	1.1-1-758	14,84
658	1.1-1-759	205,36
659	1.1-1-760	2,86
660	1.1-1-761	9,24
661	1.1-1-762	6,58
662	1.1-1-764	2,38
663	1.1-1-766	6,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
664	1.1-1-768	10,40
665	1.1-1-769	6,36
666	1.1-1-770	8,22
667	1.1-1-771	2,98
668	1.1-1-772	24,21
669	1.1-1-773	2,99
670	1.1-1-774	7,24
671	1.1-1-775	3,72
672	1.1-1-776	8,74
673	1.1-1-780	4,56
674	1.1-1-781	7,51
675	1.1-1-782	8,41
676	1.1-1-783	9,28
677	1.1-1-784	8,27
678	1.1-1-785	9,16
679	1.1-1-786	6,30
680	1.1-1-787	7,43
681	1.1-1-788	8,28
682	1.1-1-789	9,21
683	1.1-1-790	8,82
684	1.1-1-791	9,56
685	1.1-1-792	8,89
686	1.1-1-793	7,19
687	1.1-1-794	8,06
688	1.1-1-795	8,86
689	1.1-1-796	7,89
690	1.1-1-797	8,78
691	1.1-1-798	5,98
692	1.1-1-799	7,09
693	1.1-1-800	7,89
694	1.1-1-801	8,37
695	1.1-1-802	8,99
696	1.1-1-803	8,45
697	1.1-1-804	6,96
698	1.1-1-805	7,83
699	1.1-1-806	7,79
700	1.1-1-807	6,63
701	1.1-1-808	7,59
702	1.1-1-809	6,89
703	1.1-1-810	7,73
704	1.1-1-811 1.1-1-812	7,69
705	1.1-1-813	7,63
706	1.1-1-814	7,56
707	1.1-1-815	7,24
708	1.1-1-816	4,24
709	1.1-1-818	3,40
710	1.1-1-819	3,00
711	1.1-1-820 1.1-1-821	2,67
712	1.1-1-822	2,16
713	1.1-1-823	1,41
714	1.1-1-824	2,28
715	1.1-1-825	2,45
716	1.1-1-826	8,32
717	1.1-1-827	8,03
718	1.1-1-828	7,74
719	1.1-1-829	6,60
720	1.1-1-830	7,74
721	1.1-1-831	5,32
722	1.1-1-832	4,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент
723	1.1-1-833	1,09
724	1.1-1-834	4,26
725	1.1-1-835	4,13
726	1.1-1-836	4,35
727	1.1-1-837	4,22
728	1.1-1-838	4,61
729	1.1-1-839	4,48
730	1.1-1-840	4,77
731	1.1-1-841	4,64
732	1.1-1-842 1.1-1-843	4,83
733	1.1-1-844	2,74
734	1.1-1-845	6,88
735	1.1-1-846	6,94
736	1.1-1-847	6,31
737	1.1-1-848	6,07
738	1.1-1-849	3,42
739	1.1-1-850	10,12
740	1.1-1-851	10,16
741	1.1-1-852	7,55
742	1.1-1-853	6,88
743	1.1-1-854	11,14
744	1.1-1-855	12,12
745	1.1-1-856	10,93
746	1.1-1-857	14,10
747	1.1-1-858	14,06
748	1.1-1-859	11,49
749	1.1-1-860	10,92
750	1.1-1-861	11,07
751	1.1-1-862	4,64
752	1.1-1-863	2,98
753	1.1-1-864	7,36
754	1.1-1-865	6,86
755	1.1-1-866	4,95
756	1.1-1-867	6,53
757	1.1-1-868	7,97
758	1.1-1-869	6,73
759	1.1-1-870	23,34
760	1.1-1-871	2,00
761	1.1-1-872	2,02
762	1.1-1-873	2,03
763	1.1-1-874	2,04
764	1.1-1-875	2,05
765	1.1-1-876	8,85
766	1.1-1-877	9,53
767	1.1-1-878	6,98
768	1.1-1-879	7,47
769	1.1-1-880	9,96
770	1.1-1-881	5,62
771	1.1-1-882	5,71
772	1.1-1-883	3,78
773	1.1-1-884	4,67
774	1.1-1-888	3,75
775	1.1-1-889	3,13
776	1.1-1-890	4,05
777	1.1-1-891	3,27
778	1.1-1-892	5,22
779	1.1-1-893	3,88
780	1.1-1-894	4,60
781	1.1-1-895	1,55
782	1.1-1-903	2,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент
783	1.1-1-909	2,25
784	1.1-1-910	2,37
785	1.1-1-911	2,79
786	1.1-1-912	2,24
787	1.1-1-913	3,59
788	1.1-1-914	9,21
789	1.1-1-915	3,06
790	1.1-1-916	12,67
791	1.1-1-917	4,04
792	1.1-1-918	2,29
793	1.1-1-919	63,49
794	1.1-1-920	35,36
795	1.1-1-921	52,51
796	1.1-1-922	1,87
797	1.1-1-923 1.1-1-924	5,82
798	1.1-1-925 1.1-1-926	8,46
799	1.1-1-927	6,08
800	1.1-1-928	7,00
801	1.1-1-930	7,55
802	1.1-1-931	6,99
803	1.1-1-934	7,73
804	1.1-1-935	1,49
805	1.1-1-936	18,39
806	1.1-1-937	5,12
807	1.1-1-938	1,86
808	1.1-1-939	10,20
809	1.1-1-941	8,26
810	1.1-1-942	187,05
811	1.1-1-944	10,66
812	1.1-1-945	12,75
813	1.1-1-946	14,66
814	1.1-1-947	68,18
815	1.1-1-948	27,21
816	1.1-1-949	9,76
817	1.1-1-950 1.1-1-951	4,49
818	1.1-1-952	4,35
819	1.1-1-953	6,28
820	1.1-1-954	5,64
821	1.1-1-955	4,87
822	1.1-1-956	9,42
823	1.1-1-957	6,95
824	1.1-1-958	14,58
825	1.1-1-959	3,63
826	1.1-1-960	3,24
827	1.1-1-961	5,88
828	1.1-1-962	5,91
829	1.1-1-963	6,10
830	1.1-1-964	4,87
831	1.1-1-965	6,88
832	1.1-1-966	7,12
833	1.1-1-967	6,88
834	1.1-1-968	7,48
835	1.1-1-969	1,61
836	1.1-1-970	3,98
837	1.1-1-971	44,49
838	1.1-1-972	13,97
839	1.1-1-973	15,03
840	1.1-1-974	6,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент
841	1.1-1-975	70,22
842	1.1-1-976	26,71
843	1.1-1-977 1.1-1-978	5,81
844	1.1-1-979	2,84
845	1.1-1-980	4,54
846	1.1-1-981	3,77
847	1.1-1-982	4,10
848	1.1-1-983	4,57
849	1.1-1-984	3,47
850	1.1-1-985	3,87
851	1.1-1-986	5,71
852	1.1-1-987	12,47
853	1.1-1-988	1,84
854	1.1-1-989	6,09
855	1.1-1-990	72,84
856	1.1-1-991	4,39
857	1.1-1-992	6,32
858	1.1-1-993	10,83
859	1.1-1-995	6,17
860	1.1-1-996	3,76
861	1.1-1-997	4,12
862	1.1-1-998	3,40
863	1.1-1-999	2,86
864	1.1-1-1000	10,83
865	1.1-1-1001	6,56
866	1.1-1-1002	12,59
867	1.1-1-1003	1,99
868	1.1-1-1004	1,37
869	1.1-1-1005	10,85
870	1.1-1-1006	2,13
871	1.1-1-1008	0,91
872	1.1-1-1009	53,18
873	1.1-1-1010	7,04
874	1.1-1-1011	6,85
875	1.1-1-1013	2,83
876	1.1-1-1014	4,38
877	1.1-1-1015	2,82
878	1.1-1-1016	3,72
879	1.1-1-1017	5,80
880	1.1-1-1018	3,38
881	1.1-1-1019	4,70
882	1.1-1-1020	34,67
883	1.1-1-1021	15,83
884	1.1-1-1022	1,09
885	1.1-1-1023	3,98
886	1.1-1-1024	7,62
887	1.1-1-1026	5,00
888	1.1-1-1027	3,73
889	1.1-1-1028	7,37
890	1.1-1-1029	14,59
891	1.1-1-1030	7,98
892	1.1-1-1031	4,21
893	1.1-1-1032	24,83
894	1.1-1-1033	11,10
895	1.1-1-1034	2,97
896	1.1-1-1035	7,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент
897	1.1-1-1036	5,26
898	1.1-1-1037	4,12
899	1.1-1-1038	8,62
900	1.1-1-1039 1.1-1-1040	8,28
901	1.1-1-1041	8,34
902	1.1-1-1042	7,95
903	1.1-1-1043	14,75
904	1.1-1-1044	8,94
905	1.1-1-1046	4,68
906	1.1-1-1047	11,09
907	1.1-1-1048	10,74
908	1.1-1-1049	3,02
909	1.1-1-1050	8,36
910	1.1-1-1051	2,17
911	1.1-1-1053	3,33
912	1.1-1-1054	4,13
913	1.1-1-1055	4,73
914	1.1-1-1056	5,13
915	1.1-1-1058	8,44
916	1.1-1-1059	10,53
917	1.1-1-1060	1,92
918	1.1-1-1062	57,84
919	1.1-1-1063	5,75
920	1.1-1-1064	29,58
921	1.1-1-1065	0,82
922	1.1-1-1067	4,19
923	1.1-1-1068	5,98
924	1.1-1-1069	5,93
925	1.1-1-1070 1.1-1-1071	6,58
926	1.1-1-1072	4,19
927	1.1-1-1073	4,52
928	1.1-1-1074	5,81
929	1.1-1-1075	5,60
930	1.1-1-1076	5,81
931	1.1-1-1077	5,60
932	1.1-1-1078	8,95
933	1.1-1-1079	2,92
934	1.1-1-1080 1.1-1-1081	3,85
935	1.1-1-1082	5,89
936	1.1-1-1083	6,18
937	1.1-1-1084	6,85
938	1.1-1-1085	7,05
939	1.1-1-1086	3,04
940	1.1-1-1087	3,65
941	1.1-1-1088	2,87
942	1.1-1-1089	2,85
943	1.1-1-1090	4,40
944	1.1-1-1091	5,68
945	1.1-1-1092	5,58
946	1.1-1-1093	4,00
947	1.1-1-1094	4,50
948	1.1-1-1095	3,43
949	1.1-1-1096 1.1-1-1098	2,65

№ п/п	Шифр	Коэффициент
950	1.1-1-1099	3,06
951	1.1-1-1100 1.1-1-1101	4,15
952	1.1-1-1102	3,41
953	1.1-1-1103	5,27
954	1.1-1-1104	5,61
955	1.1-1-1105	6,83
956	1.1-1-1106	5,79
957	1.1-1-1107	4,18
958	1.1-1-1108	5,75
959	1.1-1-1109	5,28
960	1.1-1-1110	2,99
961	1.1-1-1111	3,08
962	1.1-1-1112	2,74
963	1.1-1-1113	4,83
964	1.1-1-1114	4,69
965	1.1-1-1115	4,58
966	1.1-1-1116	4,83
967	1.1-1-1117	3,97
968	1.1-1-1118	4,58
969	1.1-1-1119	3,98
970	1.1-1-1120	3,79
971	1.1-1-1121	4,44
972	1.1-1-1122	4,98
973	1.1-1-1123	3,64
974	1.1-1-1124	4,44
975	1.1-1-1125	2,86
976	1.1-1-1126 1.1-1-1127	3,10
977	1.1-1-1128	4,83
978	1.1-1-1129	4,96
979	1.1-1-1130	4,93
980	1.1-1-1131	4,83
981	1.1-1-1132	4,84
982	1.1-1-1133	4,92
983	1.1-1-1134	2,99
984	1.1-1-1135	3,10
985	1.1-1-1136	4,23
986	1.1-1-1137	2,99
987	1.1-1-1138	3,10
988	1.1-1-1139	4,23
989	1.1-1-1140	3,08
990	1.1-1-1141	3,81
991	1.1-1-1142	5,34
992	1.1-1-1143	6,46
993	1.1-1-1144	4,88
994	1.1-1-1145	6,46
995	1.1-1-1146	5,87
996	1.1-1-1147	8,43
997	1.1-1-1148	5,87
998	1.1-1-1149	8,43
999	1.1-1-1150	4,08
1000	1.1-1-1151	5,66
1001	1.1-1-1152	4,88
1002	1.1-1-1154	4,37
1003	1.1-1-1155	2,38
1004	1.1-1-1156	3,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1005	1.1-1-1157	3,75
1006	1.1-1-1158	6,18
1007	1.1-1-1159	3,75
1008	1.1-1-1160	3,26
1009	1.1-1-1161	9,50
1010	1.1-1-1162	9,22
1011	1.1-1-1163	9,11
1012	1.1-1-1164	10,19
1013	1.1-1-1165	9,90
1014	1.1-1-1166	3,46
1015	1.1-1-1167	1,44
1016	1.1-1-1168	2,55
1017	1.1-1-1169	2,64
1018	1.1-1-1170	2,61
1019	1.1-1-1171	1,71
1020	1.1-1-1172	1,80
1021	1.1-1-1173	2,36
1022	1.1-1-1174	2,57
1023	1.1-1-1175	2,47
1024	1.1-1-1176	2,04
1025	1.1-1-1177	2,45
1026	1.1-1-1178	2,05
1027	1.1-1-1179	2,00
1028	1.1-1-1180	4,24
1029	1.1-1-1181	5,20
1030	1.1-1-1182	5,02
1031	1.1-1-1183	5,08
1032	1.1-1-1184	2,45
1033	1.1-1-1185	2,74
1034	1.1-1-1186	2,87
1035	1.1-1-1187	2,81
1036	1.1-1-1188	2,84
1037	1.1-1-1189	2,68
1038	1.1-1-1190	3,21
1039	1.1-1-1191	3,11
1040	1.1-1-1192	2,55
1041	1.1-1-1193	3,83
1042	1.1-1-1194	2,71
1043	1.1-1-1195	2,66
1044	1.1-1-1196	2,70
1045	1.1-1-1197	3,55
1046	1.1-1-1198	3,06
1047	1.1-1-1199	3,59
1048	1.1-1-1200	5,04
1049	1.1-1-1201	5,85
1050	1.1-1-1202	6,05
1051	1.1-1-1203	3,11
1052	1.1-1-1204	3,66
1053	1.1-1-1205	3,44
1054	1.1-1-1206	3,48
1055	1.1-1-1207	4,21
1056	1.1-1-1208	3,70
1057	1.1-1-1209	3,23
1058	1.1-1-1210	3,95
1059	1.1-1-1211	3,55
1060	1.1-1-1212	3,63
1061	1.1-1-1213	3,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1062	1.1-1-1214	3,36
1063	1.1-1-1215	4,34
1064	1.1-1-1216	4,30
1065	1.1-1-1217	4,26
1066	1.1-1-1218	4,13
1067	1.1-1-1219	2,35
1068	1.1-1-1220	2,19
1069	1.1-1-1221	2,23
1070	1.1-1-1222	1,98
1071	1.1-1-1223	2,48
1072	1.1-1-1224	2,32
1073	1.1-1-1225	2,16
1074	1.1-1-1226	2,17
1075	1.1-1-1227	2,41
1076	1.1-1-1228	2,46
1077	1.1-1-1229	2,42
1078	1.1-1-1230 1.1-1-1231	2,26
1079	1.1-1-1232	2,27
1080	1.1-1-1233	1,80
1081	1.1-1-1234	2,28
1082	1.1-1-1235	5,24
1083	1.1-1-1236	5,40
1084	1.1-1-1237	5,61
1085	1.1-1-1238	2,82
1086	1.1-1-1239	3,00
1087	1.1-1-1240	2,85
1088	1.1-1-1241	3,17
1089	1.1-1-1242	3,42
1090	1.1-1-1243	3,02
1091	1.1-1-1244	2,92
1092	1.1-1-1245	3,13
1093	1.1-1-1246	2,96
1094	1.1-1-1247	2,75
1095	1.1-1-1248	2,68
1096	1.1-1-1249	2,62
1097	1.1-1-1250	3,02
1098	1.1-1-1251	2,16
1099	1.1-1-1252	1,27
1100	1.1-1-1253	0,35
1101	1.1-1-1254	5,33
1102	1.1-1-1257	7,32
1103	1.1-1-1258	7,94
1104	1.1-1-1259	8,49
1105	1.1-1-1261	14,63
1106	1.1-1-1262	12,96
1107	1.1-1-1263	17,35
1108	1.1-1-1264	9,33
1109	1.1-1-1265	1,88
1110	1.1-1-1266	3,89
1111	1.1-1-1267	2,97
1112	1.1-1-1268	7,87
1113	1.1-1-1269	6,15
1114	1.1-1-1270	20,79
1115	1.1-1-1271	5,82
1116	1.1-1-1272	6,15
1117	1.1-1-1273	5,97

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1118	1.1-1-1274	6,18
1119	1.1-1-1275	5,95
1120	1.1-1-1276	5,91
1121	1.1-1-1277	6,06
1122	1.1-1-1278	5,50
1123	1.1-1-1279	5,38
1124	1.1-1-1280	5,62
1125	1.1-1-1281	4,48
1126	1.1-1-1282	10,03
1127	1.1-1-1283	11,56
1128	1.1-1-1284	10,73
1129	1.1-1-1285	10,81
1130	1.1-1-1286	10,77
1131	1.1-1-1287	10,04
1132	1.1-1-1288	10,07
1133	1.1-1-1289	6,59
1134	1.1-1-1290	6,52
1135	1.1-1-1291	5,80
1136	1.1-1-1292	5,69
1137	1.1-1-1293	5,88
1138	1.1-1-1294	1,96
1139	1.1-1-1297	4,70
1140	1.1-1-1298	3,69
1141	1.1-1-1299	6,33
1142	1.1-1-1300	3,22
1143	1.1-1-1301	10,90
1144	1.1-1-1302	12,73
1145	1.1-1-1303	11,11
1146	1.1-1-1304	11,78
1147	1.1-1-1305	8,03
1148	1.1-1-1306	8,54
1149	1.1-1-1307	7,75
1150	1.1-1-1308	10,18
1151	1.1-1-1309	1,20
1152	1.1-1-1310	7,00
1153	1.1-1-1311	3,58
1154	1.1-1-1312	5,23
1155	1.1-1-1313	5,35
1156	1.1-1-1314	4,84
1157	1.1-1-1318	2,90
1158	1.1-1-1319	2,10
1159	1.1-1-1320	1,24
1160	1.1-1-1321	1,40
1161	1.1-1-1324	14,01
1162	1.1-1-1327	1,34
1163	1.1-1-1328	10,61
1164	1.1-1-1329	11,05
1165	1.1-1-1330	10,67
1166	1.1-1-1331	11,42
1167	1.1-1-1332	12,46
1168	1.1-1-1333	19,39
1169	1.1-1-1334	13,31
1170	1.1-1-1335	13,15
1171	1.1-1-1336	12,57
1172	1.1-1-1337	13,15
1173	1.1-1-1338	43,38
1174	1.1-1-1339	22,74
1175	1.1-1-1341	2,38
1176	1.1-1-1342	2,45
1177	1.1-1-1343	2,01
1178	1.1-1-1344	2,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1179	1.1-1-1345	2,41
1180	1.1-1-1346	2,07
1181	1.1-1-1347	2,20
1182	1.1-1-1348	2,36
1183	1.1-1-1349	2,38
1184	1.1-1-1350	1,98
1185	1.1-1-1351	2,16
1186	1.1-1-1352	2,42
1187	1.1-1-1353	2,24
1188	1.1-1-1354	2,06
1189	1.1-1-1355	1,97
1190	1.1-1-1356	2,69
1191	1.1-1-1357	2,33
1192	1.1-1-1358	2,10
1193	1.1-1-1359	1,98
1194	1.1-1-1360	2,08
1195	1.1-1-1361	2,83
1196	1.1-1-1362	2,39
1197	1.1-1-1363	2,13
1198	1.1-1-1364	2,05
1199	1.1-1-1365	2,02
1200	1.1-1-1366	2,40
1201	1.1-1-1367	2,14
1202	1.1-1-1368	2,12
1203	1.1-1-1369	2,20
1204	1.1-1-1370	2,44
1205	1.1-1-1371	2,18
1206	1.1-1-1372	2,44
1207	1.1-1-1373	2,37
1208	1.1-1-1374	2,50
1209	1.1-1-1375	2,50
1209	1.1-1-1376	2,52
1210	1.1-1-1377	2,41
1211	1.1-1-1378	2,49
1212	1.1-1-1379	2,55
1213	1.1-1-1380	2,52
1214	1.1-1-1381	2,50
1215	1.1-1-1382	2,54
1216	1.1-1-1383	2,62
1217	1.1-1-1384	2,59
1218	1.1-1-1385	2,62
1218	1.1-1-1386	2,62
1219	1.1-1-1387	2,63
1220	1.1-1-1388	2,60
1221	1.1-1-1389	2,67
1222	1.1-1-1390	2,71
1223	1.1-1-1391	2,61
1224	1.1-1-1392	2,62
1225	1.1-1-1393	2,41
1226	1.1-1-1394	2,71
1227	1.1-1-1395	2,65
1228	1.1-1-1396	1,75
1229	1.1-1-1397	1,78
1230	1.1-1-1398	1,62
1231	1.1-1-1399	1,66
1232	1.1-1-1400	1,81
1233	1.1-1-1401	1,57
1234	1.1-1-1402	1,80
1235	1.1-1-1403	1,79
1236	1.1-1-1404	1,77
1237	1.1-1-1405	1,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1238	1.1-1-1406	1,74
1239	1.1-1-1407	1,89
1240	1.1-1-1408	1,82
1241	1.1-1-1409	1,67
1242	1.1-1-1410	1,60
1243	1.1-1-1411	2,02
1244	1.1-1-1412	1,64
1245	1.1-1-1413	1,62
1246	1.1-1-1414	1,60
1247	1.1-1-1415	1,72
1248	1.1-1-1416	2,02
1249	1.1-1-1417	1,69
1249	1.1-1-1418	1,69
1250	1.1-1-1419	1,75
1251	1.1-1-1420	1,65
1252	1.1-1-1421	1,34
1253	1.1-1-1422	1,49
1254	1.1-1-1423	1,56
1255	1.1-1-1424	1,77
1256	1.1-1-1425	1,42
1257	1.1-1-1426	1,49
1258	1.1-1-1427	1,79
1259	1.1-1-1428	1,93
1260	1.1-1-1429	1,61
1261	1.1-1-1430	1,63
1262	1.1-1-1431	1,89
1263	1.1-1-1432	2,08
1264	1.1-1-1433	1,69
1265	1.1-1-1434	1,68
1266	1.1-1-1435	1,94
1267	1.1-1-1436	2,09
1268	1.1-1-1437	1,85
1269	1.1-1-1438	1,74
1270	1.1-1-1439	1,95
1271	1.1-1-1440	2,09
1272	1.1-1-1441	2,05
1273	1.1-1-1442	2,01
1274	1.1-1-1443	2,06
1275	1.1-1-1444	2,11
1276	1.1-1-1445	2,00
1277	1.1-1-1446	2,02
1278	1.1-1-1447	2,08
1279	1.1-1-1448	2,09
1280	1.1-1-1449	2,24
1281	1.1-1-1450	2,30
1282	1.1-1-1451	7,26
1283	1.1-1-1452	6,70
1284	1.1-1-1453	1,34
1285	1.1-1-1454	1,18
1286	1.1-1-1455	1,19
1287	1.1-1-1456	1,25
1288	1.1-1-1457	1,21
1288	1.1-1-1458	1,21
1289	1.1-1-1459	5,49
1290	1.1-1-1460	3,07
1291	1.1-1-1461	2,76
1292	1.1-1-1462	6,12
1293	1.1-1-1463	1,69
1294	1.1-1-1464	2,50
1295	1.1-1-1465	4,04
1296	1.1-1-1466	20,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1297	1.1-1-1468	1,55
1298	1.1-1-1470	21,00
1299	1.1-1-1471	4,02
1300	1.1-1-1472	5,71
1301	1.1-1-1473	11,22
1302	1.1-1-1474	12,39
1303	1.1-1-1475	2,84
1304	1.1-1-1476	2,90
1305	1.1-1-1477	3,35
1306	1.1-1-1478	2,11
1307	1.1-1-1479	5,89
1308	1.1-1-1480	5,00
1309	1.1-1-1483	3,15
1310	1.1-1-1484	2,65
1311	1.1-1-1485	5,44
1312	1.1-1-1486	8,77
1313	1.1-1-1487	6,20
1314	1.1-1-1488	2,00
1315	1.1-1-1489	1,50
1316	1.1-1-1490	2,18
1317	1.1-1-1491	3,99
1318	1.1-1-1492	1,08
1319	1.1-1-1493	5,09
1320	1.1-1-1494	2,68
1321	1.1-1-1495	48,64
1322	1.1-1-1496	4,64
1323	1.1-1-1497	4,16
1323	1.1-1-1498	4,16
1324	1.1-1-1499	4,10
1325	1.1-1-1500	3,89
1326	1.1-1-1501	6,45
1327	1.1-1-1502	7,13
1328	1.1-1-1503	6,21
1329	1.1-1-1504	3,56
1330	1.1-1-1505	3,62
1331	1.1-1-1506	5,95
1332	1.1-1-1507	8,29
1333	1.1-1-1508	4,48
1334	1.1-1-1509	7,10
1335	1.1-1-1510	3,29
1336	1.1-1-1511	9,64
1337	1.1-1-1512	9,27
1338	1.1-1-1513	8,70
1339	1.1-1-1516	13,53
1340	1.1-1-1517	13,11
1341	1.1-1-1518	7,55
1342	1.1-1-1519	8,15
1343	1.1-1-1520	8,78
1344	1.1-1-1521	9,88
1345	1.1-1-1522	12,05
1346	1.1-1-1523	8,70
1347	1.1-1-1524	9,45
1348	1.1-1-1525	8,99
1349	1.1-1-1526	10,20
1350	1.1-1-1527	11,14
1351	1.1-1-1528	8,98
1352	1.1-1-1529	9,56
1353	1.1-1-1530	9,70
1354	1.1-1-1531	12,45
1355	1.1-1-1532	14,64
1356	1.1-1-1533	8,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1357	1.1-1-1534	9,07
1358	1.1-1-1535	9,34
1359	1.1-1-1536	11,79
1360	1.1-1-1537	14,21
1361	1.1-1-1538	5,03
1362	1.1-1-1539	3,91
1363	1.1-1-1540	5,35
1364	1.1-1-1541	8,76
1365	1.1-1-1542	8,98
1366	1.1-1-1543	8,07
1367	1.1-1-1544	8,70
1368	1.1-1-1545	9,38
1369	1.1-1-1546	10,55
1370	1.1-1-1547	12,87
1371	1.1-1-1548	8,47
1372	1.1-1-1549	9,50
1373	1.1-1-1550	9,60
1374	1.1-1-1551	11,96
1375	1.1-1-1552	14,01
1376	1.1-1-1553	7,99
1377	1.1-1-1554	13,14
1378	1.1-1-1555	12,73
1379	1.1-1-1556	15,64
1380	1.1-1-1557	10,62
1381	1.1-1-1558	8,93
1382	1.1-1-1559	9,72
1383	1.1-1-1560	9,81
1384	1.1-1-1561	12,59
1385	1.1-1-1562	15,18
1386	1.1-1-1563	7,32
1387	1.1-1-1564	10,45
1387	1.1-1-1565	10,45
1388	1.1-1-1566	11,99
1389	1.1-1-1567	4,34
1390	1.1-1-1568	2,66
1391	1.1-1-1569	2,97
1392	1.1-1-1570	2,74
1393	1.1-1-1571	2,97
1394	1.1-1-1572	4,33
1395	1.1-1-1573	5,02
1396	1.1-1-1574	1,78
1397	1.1-1-1575	1,45
1398	1.1-1-1576	1,76
1399	1.1-1-1577	1,62
1400	1.1-1-1578	3,22
1401	1.1-1-1579	2,64
1402	1.1-1-1580	3,92
1403	1.1-1-1581	3,65
1404	1.1-1-1582	2,71
1405	1.1-1-1583	1,28
1406	1.1-1-1584	2,66
1407	1.1-1-1586	1,21
1408	1.1-1-1587	2,09
1409	1.1-1-1588	4,54
1410	1.1-1-1589	14,17
1411	1.1-1-1590	9,05
1412	1.1-1-1591	8,99
1413	1.1-1-1592	6,76
1414	1.1-1-1594	15,55
1415	1.1-1-1595	39,89
1416	1.1-1-1596	2,65

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1417	1.1-1-1597	9,41
1418	1.1-1-1599	5,52
1419	1.1-1-1600	14,46
1420	1.1-1-1601	10,18
1421	1.1-1-1602	3,08
1422	1.1-1-1603	1,88
1423	1.1-1-1604	5,69
1424	1.1-1-1605	4,32
1425	1.1-1-1606	3,85
1426	1.1-1-1607	11,87
1427	1.1-1-1608	10,41
1428	1.1-1-1612	1,74
1429	1.1-1-1613	2,78
1430	1.1-1-1614	5,30
1431	1.1-1-1615	8,07
1432	1.1-1-1616	1,76
1433	1.1-1-1617	4,88
1434	1.1-1-1619	6,27
1435	1.1-1-1620	2,92
1436	1.1-1-1621	5,11
1437	1.1-1-1622	3,17
1438	1.1-1-1623	0,50
1439	1.1-1-1624	0,71
1440	1.1-1-1625	0,46
1441	1.1-1-1626	1,74
1442	1.1-1-1627	3,09
1443	1.1-1-1628	7,22
1444	1.1-1-1629	1,53
1445	1.1-1-1630	1,48
1446	1.1-1-1631	3,30
1447	1.1-1-1632	2,92
1448	1.1-1-1633	2,69
1449	1.1-1-1634	2,64
1450	1.1-1-1635	3,31
1451	1.1-1-1636	3,11
1452	1.1-1-1637	3,43
1453	1.1-1-1638	2,50
1454	1.1-1-1639	2,82
1455	1.1-1-1640	5,70
1456	1.1-1-1641	2,62
1457	1.1-1-1642	2,63
1458	1.1-1-1643	2,62
1459	1.1-1-1644	2,61
1460	1.1-1-1645	2,71
1461	1.1-1-1646	2,63
1462	1.1-1-1647	2,71
1463	1.1-1-1648	4,71
1464	1.1-1-1649	7,87
1465	1.1-1-1650	4,53
1466	1.1-1-1651	2,70
1467	1.1-1-1652	4,32
1468	1.1-1-1653	3,98
1469	1.1-1-1654	1,17
1470	1.1-1-1657	9,25
1471	1.1-1-1658	6,03
1472	1.1-1-1659	2,99
1473	1.1-1-1660	6,09

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1474	1.1-1-1661	7,76
1475	1.1-1-1662	4,43
1476	1.1-1-1663	2,08
1477	1.1-1-1664	3,79
1478	1.1-1-1665	3,99
1479	1.1-1-1666	6,78
1480	1.1-1-1667	3,02
1481	1.1-1-1668	10,59
1482	1.1-1-1669	7,36
1483	1.1-1-1670	12,70
1484	1.1-1-1671	9,72
1485	1.1-1-1672	11,48
1486	1.1-1-1673	6,68
1487	1.1-1-1674	8,12
1488	1.1-1-1676	10,18
1489	1.1-1-1677	6,09
1490	1.1-1-1679	6,59
1491	1.1-1-1680	5,43
1492	1.1-1-1681	4,31
1493	1.1-1-1682	8,98
1494	1.1-1-1683	5,32
1495	1.1-1-1684	6,56
1496	1.1-1-1685	6,99
1497	1.1-1-1690	2,66
1498	1.1-1-1691	6,59
1499	1.1-1-1692	8,21
1500	1.1-1-1693	3,97
1501	1.1-1-1694	3,50
1502	1.1-1-1695	1,53
1503	1.1-1-1696	2,12
1504	1.1-1-1697	2,57
1505	1.1-1-1698	2,60
1506	1.1-1-1699	2,62
1507	1.1-1-1700	3,16
1508	1.1-1-1701	9,38
1509	1.1-1-1702	4,40
1510	1.1-1-1703	2,18
1511	1.1-1-1704	1,49
1512	1.1-1-1705	6,75
1513	1.1-1-1706	1,81
1514	1.1-1-1707	1,74
1515	1.1-1-1708	3,23
1516	1.1-1-1709	0,72
1517	1.1-1-1710	1,35
1518	1.1-1-1711	1,56
1519	1.1-1-1712	5,20
1520	1.1-1-1713	4,06
1521	1.1-1-1714	6,14
1522	1.1-1-1715	10,08
1523	1.1-1-1716	4,61
1524	1.1-1-1717	17,91
1525	1.1-1-1718	5,45
1526	1.1-1-1719	13,99
1527	1.1-1-1720	15,84
1528	1.1-1-1721	19,27
1529	1.1-1-1722	1,35

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1530	1.1-1-1723	2,14
1531	1.1-1-1724	3,11
1532	1.1-1-1725	3,42
1533	1.1-1-1726	1,90
1534	1.1-1-1727	2,02
1535	1.1-1-1737	7,94
1536	1.1-1-1738	6,71
1537	1.1-1-1739	6,77
1538	1.1-1-1740	11,68
1539	1.1-1-1741	12,66
1540	1.1-1-1742	1,36
1541	1.1-1-1743	1,50
1542	1.1-1-1744	1,73
1543	1.1-1-1745	9,96
1544	1.1-1-1746	1,04
1545	1.1-1-1747	1,16
1546	1.1-1-1748	7,30
1547	1.1-1-1749	1,20
1548	1.1-1-1751	9,07
1549	1.1-1-1752	38,96
1550	1.1-1-1753	2,00
1551	1.1-1-1754	3,01
1552	1.1-1-1755	13,25
1553	1.1-1-1756	3,88
1554	1.1-1-1758	4,18
1555	1.1-1-1759	6,38
1556	1.1-1-1761	2,77
1557	1.1-1-1762	4,16
1558	1.1-1-1763	3,76
1559	1.1-1-1764	4,24
1560	1.1-1-1765	2,88
1561	1.1-1-1766	3,23
1562	1.1-1-1767	3,15
1563	1.1-1-1768	2,77
1564	1.1-1-1769	4,73
1565	1.1-1-1770	3,45
1566	1.1-1-1771	0,39
1567	1.1-1-1772	3,68
1568	1.1-1-1773	3,27
1569	1.1-1-1774	2,16
1570	1.1-1-1775	4,13
1571	1.1-1-1776	4,56
1572	1.1-1-1777	6,34
1573	1.1-1-1778	3,13
1574	1.1-1-1779	3,70
1575	1.1-1-1780	1,30
1576	1.1-1-1784	5,77
1577	1.1-1-1785	7,92
1578	1.1-1-1786	0,62
1579	1.1-1-1787	2,51
1580	1.1-1-1788	1,52
1581	1.1-1-1789	1,80
1582	1.1-1-1791	1,61
1583	1.1-1-1792	0,52
1584	1.1-1-1793	0,99
1585	1.1-1-1794	3,41
1586	1.1-1-1795	3,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1587	1.1-1-1796	1,86
1588	1.1-1-1797	4,97
1589	1.1-1-1798	4,34
1590	1.1-1-1799	3,63
1591	1.1-1-1800	5,65
1592	1.1-1-1801	4,09
1593	1.1-1-1802	3,42
1594	1.1-1-1803	2,86
1595	1.1-1-1804	5,91
1596	1.1-1-1805	5,28
1597	1.1-1-1806	4,72
1598	1.1-1-1807	4,74
1599	1.1-1-1808	4,21
1600	1.1-1-1809	3,69
1601	1.1-1-1810	4,05
1602	1.1-1-1812	2,89
1603	1.1-1-1813	4,55
1604	1.1-1-1814	5,58
1605	1.1-1-1815	3,21
1606	1.1-1-1816	3,19
1607	1.1-1-1817	3,18
1608	1.1-1-1818	3,25
1609	1.1-1-1819	3,80
1610	1.1-1-1820	4,00
1611	1.1-1-1821	3,12
1612	1.1-1-1822	2,37
1613	1.1-1-1824	6,25
1614	1.1-1-1834	3,07
1615	1.1-1-1835	3,68
1616	1.1-1-1836	13,51
1617	1.1-1-1837	4,75
1618	1.1-1-1838	3,90
1619	1.1-1-1839	5,56
1620	1.1-1-1840	8,09
1621	1.1-1-1841	6,62
1622	1.1-1-1842	4,00
1623	1.1-1-1843	4,17
1624	1.1-1-1844	3,19
1625	1.1-1-1845	3,79
1626	1.1-1-1848	4,97
1627	1.1-1-1849	4,97
1627	1.1-1-1850	12,75
1628	1.1-1-1851	3,29
1629	1.1-1-1852	4,34
1630	1.1-1-1853	5,18
1631	1.1-1-1854	8,39
1632	1.1-1-1855	6,95
1633	1.1-1-1856	3,51
1634	1.1-1-1857	2,13
1635	1.1-1-1860	3,58
1636	1.1-1-1861	4,41
1637	1.1-1-1862	4,32
1638	1.1-1-1863	8,02
1639	1.1-1-1864	5,47
1640	1.1-1-1865	6,73
1641	1.1-1-1866	3,26
1642	1.1-1-1867	3,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1643	1.1-1-1868	5,28
1644	1.1-1-1869	2,63
1645	1.1-1-1870	5,68
1646	1.1-1-1871	2,53
1647	1.1-1-1872	3,42
1648	1.1-1-1873	3,39
1649	1.1-1-1874	5,53
1650	1.1-1-1875	5,21
1651	1.1-1-1876	1,75
1652	1.1-1-1877	3,47
1653	1.1-1-1878	7,15
1654	1.1-1-1879	5,05
1655	1.1-1-1880	3,04
1656	1.1-1-1881	3,20
1657	1.1-1-1882	3,14
1658	1.1-1-1883	2,89
1659	1.1-1-1884	5,67
1660	1.1-1-1886	0,43
1661	1.1-1-1887	1,64
1662	1.1-1-1888	0,21
1663	1.1-1-1889	6,99
1664	1.1-1-1890	1,76
1665	1.1-1-1891	1,73
1666	1.1-1-1892	2,51
1667	1.1-1-1893	1,35
1668	1.1-1-1894	5,36
1669	1.1-1-1895	1,94
1670	1.1-1-1896	1,49
1671	1.1-1-1897	15,16
1672	1.1-1-1898	5,72
1673	1.1-1-1899	3,97
1674	1.1-1-1900	6,42
1675	1.1-1-1901	11,84
1676	1.1-1-1902	13,77
1677	1.1-1-1903	16,76
1678	1.1-1-1904	36,89
1679	1.1-1-1905	5,54
1680	1.1-1-1906	23,48
1681	1.1-1-1907	7,80
1682	1.1-1-1908	1,67
1683	1.1-1-1909	7,08
1684	1.1-1-1910	1,78
1685	1.1-1-1911	1,38
1686	1.1-1-1912	3,98
1687	1.1-1-1913	0,27
1688	1.1-1-1914	3,33
1689	1.1-1-1915	4,66
1690	1.1-1-1916	3,83
1691	1.1-1-1917	1,68
1692	1.1-1-1918	15,80
1693	1.1-1-1919	4,84
1694	1.1-1-1920	10,36
1695	1.1-1-1921	1,85
1696	1.1-1-1922	3,51
1697	1.1-1-1923	2,29
1698	1.1-1-1926	2,28

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1699	1.1-1-1927	2,27
1700	1.1-1-1928	2,29
1701	1.1-1-1929	6,49
1702	1.1-1-1930	2,72
1703	1.1-1-1931	9,31
1704	1.1-1-1932	17,71
1705	1.1-1-1933	2,43
1706	1.1-1-1934	1,83
1707	1.1-1-1935	3,38
1708	1.1-1-1936	1,75
1709	1.1-1-1937	5,52
1710	1.1-1-1938	3,30
1711	1.1-1-1939	5,08
1712	1.1-1-1940	0,83
1713	1.1-1-1941	7,17
1714	1.1-1-1942	3,62
1715	1.1-1-1943	9,39
1716	1.1-1-1944	6,11
1717	1.1-1-1945	2,85
1718	1.1-1-1946	3,51
1719	1.1-1-1947	2,51
1720	1.1-1-1948	1,37
1721	1.1-1-1949	2,29
1722	1.1-1-1961	2,51
1723	1.1-1-1962	2,09
1724	1.1-1-1963	1,70
1725	1.1-1-1964	1,69
1726	1.1-1-1965	1,61
1727	1.1-1-1966	1,51
1728	1.1-1-1967	1,71
1729	1.1-1-1968	9,04
1730	1.1-1-1969	1,88
1731	1.1-1-1970	1,27
1732	1.1-1-1971	1,39
1733	1.1-1-1972	2,88
1734	1.1-1-1976	1,44
1735	1.1-1-1979	2,61
1736	1.1-1-1980	1,22
1737	1.1-1-1981	3,70
1738	1.1-1-1982	9,83
1739	1.1-1-1984	6,06
1740	1.1-1-1995	1 838,55
1741	1.1-1-1999	4,90
1742	1.1-1-2000	4,71
1743	1.1-1-2001	7,28
1744	1.1-1-2002	0,84
1745	1.1-1-2003	5,74
1746	1.1-1-2004	2,48
1747	1.1-1-2005	2,42
1748	1.1-1-2006	2,40
1749	1.1-1-2007	2,46
1750	1.1-1-2008	2,22
1751	1.1-1-2009	2,12
1752	1.1-1-2010	2,42
1753	1.1-1-2011	2,52
1754	1.1-1-2012	1,81
1755	1.1-1-2013	2,60
1756	1.1-1-2014	2,46
1757	1.1-1-2015	2,38
1758	1.1-1-2016	2,37
1759	1.1-1-2017	2,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1760	1.1-1-2018	2,18
1761	1.1-1-2019	2,10
1762	1.1-1-2020	2,38
1763	1.1-1-2021	2,60
1764	1.1-1-2022	11,08
1765	1.1-1-2023	2,20
1766	1.1-1-2024	5,68
1767	1.1-1-2025	3,76
1768	1.1-1-2026	1,99
1769	1.1-1-2027	3,78
1770	1.1-1-2028	3,84
1771	1.1-1-2029	3,79
1772	1.1-1-2030	3,83
1773	1.1-1-2031	3,79
1774	1.1-1-2032	3,88
1775	1.1-1-2033	3,52
1776	1.1-1-2034	2,94
1777	1.1-1-2035	2,39
1778	1.1-1-2036	2,70
1779	1.1-1-2037	1,68
1780	1.1-1-2040	3,10
1781	1.1-1-2041	3,36
1782	1.1-1-2042	2,61
1783	1.1-1-2043	2,65
1784	1.1-1-2044	3,27
1785	1.1-1-2045	3,37
1786	1.1-1-2046	3,60
1787	1.1-1-2047	3,45
1788	1.1-1-2048	3,07
1789	1.1-1-2049	7,18
1790	1.1-1-2050	4,01
1791	1.1-1-2051	2,58
1792	1.1-1-2052	4,15
1793	1.1-1-2053	2,75
1794	1.1-1-2054	5,62
1795	1.1-1-2055	7,65
1796	1.1-1-2056	7,39
1797	1.1-1-2057	8,50
1798	1.1-1-2058	7,67
1799	1.1-1-2059	7,44
1800	1.1-1-2060	7,30
1801	1.1-1-2061	6,65
1802	1.1-1-2062	3,72
1803	1.1-1-2063	4,85
1804	1.1-1-2064	2,42
1805	1.1-1-2072	4,53
1806	1.1-1-2073	3,57
1807	1.1-1-2074	3,63
1808	1.1-1-2075	4,99
1809	1.1-1-2076	3,98
1810	1.1-1-2077	6,42
1811	1.1-1-2078	3,70
1812	1.1-1-2079	1,14
1813	1.1-1-2080	2,99
1814	1.1-1-2081	5,86
1815	1.1-1-2082	24,17
1816	1.1-1-2083	47,28
1817	1.1-1-2084	7,86
1818	1.1-1-2085	3,31
1819	1.1-1-2086	5,01
1820	1.1-1-2089	4,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1821	1.1-1-2090	5,85
1822	1.1-1-2091	6,16
1823	1.1-1-2092	6,96
1824	1.1-1-2093	1,09
1825	1.1-1-2094	1,85
1826	1.1-1-2095	2,06
1827	1.1-1-2096	1,45
1828	1.1-1-2097	1,96
1829	1.1-1-2098	2,44
1830	1.1-1-2099	1,90
1831	1.1-1-2100	2,37
1832	1.1-1-2101	2,19
1833	1.1-1-2102	3,01
1834	1.1-1-2103	1,93
1835	1.1-1-2104	3,49
1836	1.1-1-2106	1,10
1837	1.1-1-2107	1,57
1838	1.1-1-2108	4,38
1839	1.1-1-2109	4,29
1840	1.1-1-2110	4,36
1841	1.1-1-2112	4,37
1842	1.1-1-2113	4,35
1843	1.1-1-2114	4,36
1844	1.1-1-2115	4,24
1845	1.1-1-2116	4,35
1846	1.1-1-2117	3,23
1847	1.1-1-2118	3,29
1848	1.1-1-2119	3,24
1849	1.1-1-2120	3,30
1850	1.1-1-2121	3,27
1851	1.1-1-2122	3,30
1852	1.1-1-2123	1,63
1853	1.1-1-2124	4,07
1854	1.1-1-2125	16,98
1855	1.1-1-2126	1,26
1856	1.1-1-2127	7,06
1857	1.1-1-2129	7,21
1858	1.1-1-2130	13,26
1859	1.1-1-2131	4,58
1860	1.1-1-2132	4,44
1861	1.1-1-2133	3,95
1862	1.1-1-2134	2,32
1863	1.1-1-2146	2,35
1864	1.1-1-2147	1,72
1865	1.1-1-2148	2,21
1866	1.1-1-2149	6,93
1867	1.1-1-2150	2,94
1868	1.1-1-2152	2,15
1869	1.1-1-2153	2,00
1870	1.1-1-2154	2,23
1871	1.1-1-2155	1,89
1872	1.1-1-2156	4,49
1873	1.1-1-2157	6,68
1874	1.1-1-2158	6,05
1875	1.1-1-2159	10,12
1876	1.1-1-2160	3,09
1877	1.1-1-2161	2,80
1878	1.1-1-2162	3,25
1879	1.1-1-2163	2,80

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1880	1.1-1-2164	3,59
1881	1.1-1-2165	4,46
1882	1.1-1-2166	4,28
1883	1.1-1-2167	5,26
1884	1.1-1-2168	4,99
1885	1.1-1-2169	4,43
1886	1.1-1-2170	4,45
1887	1.1-1-2171	4,65
1888	1.1-1-2172	4,32
1889	1.1-1-2173	4,78
1890	1.1-1-2174	4,25
1891	1.1-1-2175	4,19
1892	1.1-1-2176	3,78
1893	1.1-1-2177	4,66
1894	1.1-1-2178	5,37
1895	1.1-1-2179	1,63
1896	1.1-1-2180	2,39
1897	1.1-1-2181	3,66
1898	1.1-1-2182	1,54
1899	1.1-1-2183	1,33
1900	1.1-1-2184	1,47
1901	1.1-1-2185	1,39
1902	1.1-1-2186	1,93
1903	1.1-1-2187	2,38
1904	1.1-1-2188	0,95
1905	1.1-1-2189	0,88
1906	1.1-1-2190	1,08
1907	1.1-1-2191	1,36
1908	1.1-1-2192	1,12
1909	1.1-1-2193	1,08
1910	1.1-1-2194	1,05
1911	1.1-1-2195	1,30
1912	1.1-1-2196	1,97
1913	1.1-1-2197	2,31
1914	1.1-1-2198	3,55
1915	1.1-1-2199	5,41
1916	1.1-1-2200	2,43
1917	1.1-1-2201	6,33
1918	1.1-1-2202	4,65
1919	1.1-1-2203	4,70
1920	1.1-1-2204	1,43
1921	1.1-1-2205	2,39
1922	1.1-1-2206	3,40
1923	1.1-1-2207	5,03
1924	1.1-1-2208	2,73
1925	1.1-1-2209	1,52
1926	1.1-1-2211	6,61
1927	1.1-1-2212	2,24
1928	1.1-1-2213	4,31
1929	1.1-1-2214	4,75
1930	1.1-1-2215	5,07
1931	1.1-1-2222	1,74
1932	1.1-1-2223	2,97
1933	1.1-1-2224	4,20
1934	1.1-1-2225	8,11
1935	1.1-1-2226	1,08
1936	1.1-1-2227	3,45
1937	1.1-1-2228	3,29
1938	1.1-1-2229	19,55
1939	1.1-1-2230	16,35
1940	1.1-1-2231	3,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1941	1.1-1-2232	2,09
1942	1.1-1-2233	2,41
1943	1.1-1-2234	2,44
1944	1.1-1-2235	0,27
1945	1.1-1-2237	16,92
1946	1.1-1-2238	9,02
1947	1.1-1-2239	2,20
1948	1.1-1-2241	2,35
1949	1.1-1-2242	1,96
1950	1.1-1-2244	4,57
1951	1.1-1-2245	2,30
1952	1.1-1-2246	2,03
1953	1.1-1-2247	2,01
1954	1.1-1-2248	2,00
1955	1.1-1-2249	2,56
1956	1.1-1-2250	2,76
1957	1.1-1-2251	1,17
1958	1.1-1-2252	1,62
1959	1.1-1-2253	2,39
1960	1.1-1-2254	2,25
1961	1.1-1-2255	7,91
1962	1.1-1-2257	1,86
1963	1.1-1-2259	3,55
1964	1.1-1-2260	3,24
1965	1.1-1-2262	1,95
1966	1.1-1-2263	2,25
1967	1.1-1-2264	2,51
1968	1.1-1-2265	2,24
1969	1.1-1-2266	2,28
1970	1.1-1-2267	3,17
1971	1.1-1-2268	3,37
1972	1.1-1-2269	3,18
1973	1.1-1-2270	3,05
1974	1.1-1-2271	3,11
1975	1.1-1-2272	3,05
1976	1.1-1-2273	3,07
1977	1.1-1-2274	3,08
1978	1.1-1-2275	3,05
1979	1.1-1-2276	3,03
1980	1.1-1-2277	3,06
1981	1.1-1-2278	2,82
1982	1.1-1-2279	2,93
1983	1.1-1-2280	2,88
1984	1.1-1-2281	3,03
1985	1.1-1-2282	2,98
1986	1.1-1-2283	2,99
1987	1.1-1-2284	3,04
1988	1.1-1-2285	3,43
1989	1.1-1-2286	3,44
1990	1.1-1-2287	3,29
1991	1.1-1-2288	3,40
1992	1.1-1-2289	3,65
1993	1.1-1-2290	3,58
1994	1.1-1-2291	3,56
1995	1.1-1-2292	3,83
1996	1.1-1-2293	3,78
1997	1.1-1-2294	4,10
1998	1.1-1-2295	3,41
1999	1.1-1-2296	3,40
2000	1.1-1-2297	3,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2001	1.1-1-2298	3,28
2002	1.1-1-2299	3,12
2003	1.1-1-2300	3,24
2004	1.1-1-2301	3,01
2005	1.1-1-2302	3,08
2006	1.1-1-2303	3,01
2007	1.1-1-2304	3,19
2008	1.1-1-2305	3,30
2009	1.1-1-2306	3,21
2010	1.1-1-2307	3,24
2011	1.1-1-2308	3,26
2012	1.1-1-2309	3,00
2013	1.1-1-2310	2,84
2014	1.1-1-2311	3,01
2015	1.1-1-2312	2,97
2016	1.1-1-2313	2,96
2017	1.1-1-2314	3,03
2018	1.1-1-2315	2,98
2019	1.1-1-2317	3,23
2020	1.1-1-2318	3,14
2021	1.1-1-2319	3,03
2022	1.1-1-2320	2,97
2023	1.1-1-2321	2,98
2024	1.1-1-2322	3,15
2025	1.1-1-2323	2,96
2026	1.1-1-2324	3,26
2027	1.1-1-2325	3,19
2028	1.1-1-2326	3,24
2029	1.1-1-2327	3,23
2030	1.1-1-2328	3,31
2031	1.1-1-2329	3,26
2032	1.1-1-2330	3,19
2033	1.1-1-2331	3,31
2034	1.1-1-2332	3,24
2035	1.1-1-2333	3,22
2036	1.1-1-2334	3,30
2037	1.1-1-2335	3,05
2038	1.1-1-2336	3,03
2039	1.1-1-2337	3,09
2040	1.1-1-2338	2,94
2041	1.1-1-2339	3,05
2042	1.1-1-2340	2,90
2043	1.1-1-2341	3,26
2044	1.1-1-2342	3,32
2045	1.1-1-2343	3,18
2046	1.1-1-2344	3,23
2047	1.1-1-2345	3,08
2048	1.1-1-2346	3,02
2049	1.1-1-2347	2,97
2050	1.1-1-2348	3,00
2051	1.1-1-2349	2,90
2052	1.1-1-2350	2,99
2053	1.1-1-2351	3,29
2054	1.1-1-2352	3,27
2055	1.1-1-2353	2,95
2056	1.1-1-2354	2,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2057	1.1-1-2355	2,98
2058	1.1-1-2356	3,27
2059	1.1-1-2357	3,35
2060	1.1-1-2358	3,29
2061	1.1-1-2359	3,27
2062	1.1-1-2360	3,30
2063	1.1-1-2361	3,27
2064	1.1-1-2362	3,28
2065	1.1-1-2363	3,26
2066	1.1-1-2364	3,28
2067	1.1-1-2365	3,27
2068	1.1-1-2366	3,29
2069	1.1-1-2367	3,27
2070	1.1-1-2368	3,31
2071	1.1-1-2369	3,60
2072	1.1-1-2370	3,82
2073	1.1-1-2371	3,78
2074	1.1-1-2372	4,07
2075	1.1-1-2373	4,19
2076	1.1-1-2374	4,02
2077	1.1-1-2375	4,31
2078	1.1-1-2376	5,80
2079	1.1-1-2377	0,65
2080	1.1-1-2378	9,24
2081	1.1-1-2379	4,15
2082	1.1-1-2380	4,34
2083	1.1-1-2381	5,65
2084	1.1-1-2382	8,35
2085	1.1-1-2383	7,47
2086	1.1-1-2384	7,44
2087	1.1-1-2385	7,65
2088	1.1-1-2386	7,61
2089	1.1-1-2387	4,20
2090	1.1-1-2388	7,33
2091	1.1-1-2389	4,69
2092	1.1-1-2390	8,17
2093	1.1-1-2391	0,60
2094	1.1-1-2392	6,00
2095	1.1-1-2393	5,61
2096	1.1-1-2394	5,27
2097	1.1-1-2395	5,11
2098	1.1-1-2396	4,93
2099	1.1-1-2397	11,83
2100	1.1-1-2398	4,38
2101	1.1-1-2399	4,29
2102	1.1-1-2400	3,86
2103	1.1-1-2401	3,93
2104	1.1-1-2405	1,60
2105	1.1-1-2406	2,48
2106	1.1-1-2407	2,39
2107	1.1-1-2408	2,10
2108	1.1-1-2409	2,54
2109	1.1-1-2413	8,23
2110	1.1-1-2414	9,11
2111	1.1-1-2415	8,31
2112	1.1-1-2416	25,00
2113	1.1-1-2417	22,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2114	1.1-1-2418	19,36
2115	1.1-1-2419	18,38
2116	1.1-1-2420	16,15
2117	1.1-1-2421	16,68
2118	1.1-1-2426	2,02
2119	1.1-1-2427	1,55
2120	1.1-1-2428	1,24
2121	1.1-1-2429	2,11
2122	1.1-1-2430	1,94
2123	1.1-1-2431	0,82
2124	1.1-1-2432	1,81
2125	1.1-1-2433	5,91
2126	1.1-1-2434	5,79
2127	1.1-1-2435	4,21
2128	1.1-1-2436	11,45
2129	1.1-1-2437	8,33
2130	1.1-1-2438	3,78
2131	1.1-1-2439	3,28
2132	1.1-1-2440	3,16
2133	1.1-1-2441	3,92
2134	1.1-1-2442	3,15
2135	1.1-1-2444	2,52
2136	1.1-1-2445	4,80
2137	1.1-1-2446	5,18
2138	1.1-1-2447	2,40
2139	1.1-1-2448	10,52
2140	1.1-1-2458	5,84
2141	1.1-1-2459	5,14
2142	1.1-1-2460	2,04
2143	1.1-1-2461	2,08
2144	1.1-1-2462	2,15
2145	1.1-1-2463	2,21
2146	1.1-1-2464	2,11
2147	1.1-1-2465	2,56
2148	1.1-1-2466	3,00
2149	1.1-1-2467	4,26
2150	1.1-1-2468	2,86
2151	1.1-1-2469	1,34
2152	1.1-1-2470	1,10
2153	1.1-1-2471	0,99
2154	1.1-1-2473	9,11
2155	1.1-1-2474	4,62
2156	1.1-1-2475	4,82
2157	1.1-1-2476	4,66
2158	1.1-1-2477	5,90
2159	1.1-1-2478	3,03
2160	1.1-1-2479	3,11
2161	1.1-1-2480	1,51
2162	1.1-1-2481	3,67
2163	1.1-1-2483	2,65
2164	1.1-1-2484	2,70
2165	1.1-1-2485	3,31
2166	1.1-1-2486	3,47
2167	1.1-1-2487	3,19
2168	1.1-1-2488	3,84
2169	1.1-1-2489	5,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2170	1.1-1-2490	4,18
2171	1.1-1-2491	2,43
2172	1.1-1-2492	2,79
2173	1.1-1-2493	0,93
2174	1.1-1-2494	1,64
2175	1.1-1-2495	9,24
2176	1.1-1-2498	5,26
2177	1.1-1-2499	4,79
2178	1.1-1-2500	4,08
2179	1.1-1-2501	10,15
2180	1.1-1-2502	8,93
2181	1.1-1-2503	7,59
2182	1.1-1-2504	7,00
2183	1.1-1-2505	7,84
2184	1.1-1-2506	8,68
2185	1.1-1-2507	2,13
2186	1.1-1-2508	2,39
2187	1.1-1-2509	2,64
2188	1.1-1-2510	2,42
2189	1.1-1-2511	2,45
2190	1.1-1-2512	2,48
2191	1.1-1-2513	2,34
2192	1.1-1-2514	2,19
2193	1.1-1-2515	2,24
2194	1.1-1-2516	2,32
2195	1.1-1-2517	2,44
2196	1.1-1-2518	2,31
2197	1.1-1-2519	3,90
2198	1.1-1-2520	3,91
2199	1.1-1-2521	3,76
2200	1.1-1-2522	3,59
2201	1.1-1-2523	3,93
2202	1.1-1-2524	3,92
2203	1.1-1-2525	3,53
2204	1.1-1-2526	3,29
2205	1.1-1-2527	3,23
2206	1.1-1-2528	3,81
2207	1.1-1-2529	3,80
2208	1.1-1-2530	3,81
2209	1.1-1-2531	3,80
2210	1.1-1-2532	5,22
2211	1.1-1-2533	3,80
2212	1.1-1-2536	3,81
2213	1.1-1-2537	5,24
2214	1.1-1-2538	3,81
2215	1.1-1-2539	4,82
2216	1.1-1-2540	4,68
2217	1.1-1-2541	2,86
2218	1.1-1-2542	4,69
2219	1.1-1-2543	1,97
2220	1.1-1-2544	3,17
2221	1.1-1-2545	5,34
2222	1.1-1-2546	26,26
2223	1.1-1-2547	10,40
2224	1.1-1-2548	8,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2225	1.1-1-2549	7,46
2226	1.1-1-2550	2,81
2227	1.1-1-2551	8,05
2228	1.1-1-2552	4,94
2229	1.1-1-2553	5,15
2230	1.1-1-2554	5,97
2231	1.1-1-2555	6,14
2232	1.1-1-2556	4,16
2233	1.1-1-2557	5,63
2234	1.1-1-2558	4,16
2235	1.1-1-2559	12,79
2236	1.1-1-2560	6,96
2237	1.1-1-2561	3,45
2238	1.1-1-2562	2,97
2239	1.1-1-2563	11,28
2240	1.1-1-2564	4,48
2241	1.1-1-2565	7,01
2242	1.1-1-2566	3,77
2243	1.1-1-2567	6,82
2244	1.1-1-2569	7,93
2245	1.1-1-2571	17,25
2246	1.1-1-2572	17,28
2247	1.1-1-2573	15,88
2248	1.1-1-2574	19,40
2249	1.1-1-2575	18,52
2250	1.1-1-2576	5,50
2251	1.1-1-2577	6,61
2252	1.1-1-2578	4,64
2253	1.1-1-2579	4,48
2254	1.1-1-2580	2,14
2255	1.1-1-2581	3,97
2256	1.1-1-2582	3,59
2257	1.1-1-2583	2,42
2258	1.1-1-2584	1,69
2259	1.1-1-2585	3,12
2260	1.1-1-2586	3,40
2261	1.1-1-2587	4,13
2262	1.1-1-2588	3,43
2263	1.1-1-2591	2,84
2264	1.1-1-2592	2,85
2265	1.1-1-2595	4,23
2266	1.1-1-2596	2,14
2267	1.1-1-2597	2,53
2268	1.1-1-2598	1,69
2269	1.1-1-2604	8,74
2270	1.1-1-2607	4,75
2271	1.1-1-2610	3,28
2272	1.1-1-2611	3,76
2273	1.1-1-2612	2,33
2274	1.1-1-2613	5,74
2275	1.1-1-2614	6,59
2276	1.1-1-2615	4,22
2277	1.1-1-2616	8,76
2278	1.1-1-2617	8,62

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2279	1.1-1-2618	3,77
2280	1.1-1-2619	0,84
2281	1.1-1-2620	5,31
2282	1.1-1-2621	5,93
2283	1.1-1-2622	6,38
2284	1.1-1-2623	6,02
2285	1.1-1-2624	6,28
2286	1.1-1-2625	3,21
2287	1.1-1-2626	2,60
2288	1.1-1-2627	4,33
2289	1.1-1-2628	4,47
2290	1.1-1-2629	2,44
2291	1.1-1-2630	2,98
2292	1.1-1-2631	2,27
2293	1.1-1-2632	5,05
2294	1.1-1-2633	7,44
2295	1.1-1-2634	3,61
2296	1.1-1-2635	0,78
2297	1.1-1-2636	0,88
2298	1.1-1-2637	0,99
2299	1.1-1-2638	1,47
2300	1.1-1-2639	1,45
2301	1.1-1-2640	2,93
2302	1.1-1-2641	2,97
2303	1.1-1-2642	2,91
2304	1.1-1-2643	6,73
2305	1.1-1-2644 1.1-1-2646	3,99
2306	1.1-1-2647	2,77
2307	1.1-1-2648	3,36
2308	1.1-1-2649	3,99
2309	1.1-1-2650	2,20
2310	1.1-1-2651	2,12
2311	1.1-1-2652	1,95
2312	1.1-1-2653	1,76
2313	1.1-1-2654	3,11
2314	1.1-1-2655	1,61
2315	1.1-1-2656	0,64
2316	1.1-1-2657	2,84
2317	1.1-1-2658	5,78
2318	1.1-1-2659	4,03
2319	1.1-1-2660	7,72
2320	1.1-1-2661	4,54
2321	1.1-1-2662	8,29
2322	1.1-1-2663	8,31
2323	1.1-1-2664	9,49
2324	1.1-1-2665	4,16
2325	1.1-1-2666	4,64
2326	1.1-1-2667	5,05
2327	1.1-1-2668	4,09
2328	1.1-1-2669	3,98
2329	1.1-1-2670	4,91
2330	1.1-1-2671	3,76
2331	1.1-1-2672	4,82
2332	1.1-1-2673 1.1-1-2675	4,18
2333	1.1-1-2676	1,98
2334	1.1-1-2677	1,93
2335	1.1-1-2678	1,75
2336	1.1-1-2679	1,68
2337	1.1-1-2680	1,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2338	1.1-1-2681	3,96
2339	1.1-1-2682	0,60
2340	1.1-1-2683	0,49
2341	1.1-1-2684 1.1-1-2685	6,45
2342	1.1-1-2686	5,80
2343	1.1-1-2687	5,90
2344	1.1-1-2688	6,55
2345	1.1-1-2689	6,95
2346	1.1-1-2690	2,91
2347	1.1-1-2691	5,78
2348	1.1-1-2692	7,01
2349	1.1-1-2693	6,11
2350	1.1-1-2694	3,55
2351	1.1-1-2695	4,07
2352	1.1-1-2696	4,49
2353	1.1-1-2697	6,12
2354	1.1-1-2698	6,57
2355	1.1-1-2699	5,38
2356	1.1-1-2700	3,48
2357	1.1-1-2701	9,47
2358	1.1-1-2702	2,94
2359	1.1-1-2703	2,40
2360	1.1-1-2704	2,35
2361	1.1-1-2807	6,07
2362	1.1-1-2808	2,95
2363	1.1-1-2809	3,38
2364	1.1-1-2810 1.1-1-2812	2,38
2365	1.1-1-2815	7,32
2366	1.1-1-2818	23,06
2367	1.1-1-2820	1,69
2368	1.1-1-2821	2,85
2369	1.1-1-2823	6,95
2370	1.1-1-2824	10,24
2371	1.1-1-2825	10,09
2372	1.1-1-2826	6,39
2373	1.1-1-2827	3,56
2374	1.1-1-2828	4,80
2375	1.1-1-2829	5,22
2376	1.1-1-2830	5,42
2377	1.1-1-2831	5,47
2378	1.1-1-2832	5,51
2379	1.1-1-2833 1.1-1-2836	5,47
2380	1.1-1-2837	16,05
2381	1.1-1-2838	2,07
2382	1.1-1-2839	4,70
2383	1.1-1-2841	4,72
2384	1.1-1-2842	4,42
2385	1.1-1-2843	11,15
2386	1.1-1-2844	8,90
2387	1.1-1-2845	8,86
2388	1.1-1-2846	2,70
2389	1.1-1-2847	6,27
2390	1.1-1-2848	3,69
2391	1.1-1-2849	5,45
2392	1.1-1-2850	4,16
2393	1.1-1-2852	4,55
2394	1.1-1-2853	5,29
2395	1.1-1-2854	1,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2396	1.1-1-2855	8,06
2397	1.1-1-2856	6,44
2398	1.1-1-2857	7,49
2399	1.1-1-2858	3,52
2400	1.1-1-2859	4,54
2401	1.1-1-2860	6,45
2402	1.1-1-2861	2,81
2403	1.1-1-2862	4,67
2404	1.1-1-2863	4,57
2405	1.1-1-2864 1.1-1-2865	10,74
2406	1.1-1-2866	10,73
2407	1.1-1-2867	0,89
2408	1.1-1-2868	2,33
2409	1.1-1-2869	3,12
2410	1.1-1-2872	2,83
2411	1.1-1-2873	2,78
2412	1.1-1-2874	2,00
2413	1.1-1-2875	1,39
2414	1.1-1-2876	1,51
2415	1.1-1-2877	2,37
2416	1.1-1-2878	2,06
2417	1.1-1-2879	4,07
2418	1.1-1-2880	3,53
2419	1.1-1-2881	2,33
2420	1.1-1-2883	3,36
2421	1.1-1-2884	3,90
2422	1.1-1-2885	6,48
2423	1.1-1-2886	2,24
2424	1.1-1-2887	6,94
2425	1.1-1-2888	9,69
2426	1.1-1-2889	3,54
2427	1.1-1-2891	3,27
2428	1.1-1-2894	7,09
2429	1.1-1-2895	5,33
2430	1.1-1-2896	8,76
2431	1.1-1-2897	9,62
2432	1.1-1-2898	7,07
2433	1.1-1-2899	5,71
2434	1.1-1-2900	7,58
2435	1.1-1-2901	7,60
2436	1.1-1-2902	6,21
2437	1.1-1-2903	6,35
2438	1.1-1-2904	4,48
2439	1.1-1-2905	4,52
2440	1.1-1-2906	4,66
2441	1.1-1-2907	6,08
2442	1.1-1-2908	4,12
2443	1.1-1-2909	4,22
2444	1.1-1-2910	6,38
2445	1.1-1-2911	6,40
2446	1.1-1-2912	1,84
2447	1.1-1-2913	8,70
2448	1.1-1-2914	8,56
2449	1.1-1-2915	10,69
2450	1.1-1-2916	12,31
2451	1.1-1-2917	10,76
2452	1.1-1-2918	12,48
2453	1.1-1-2919	12,27
2454	1.1-1-2920	4,78
2455	1.1-1-2921	3,34

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2456	1.1-1-2922	3,36
2457	1.1-1-2923	1,71
2458	1.1-1-2924	6,96
2459	1.1-1-2925	3,60
2460	1.1-1-2926	3,96
2461	1.1-1-2927	6,02
2462	1.1-1-2928	5,92
2463	1.1-1-2929	7,76
2464	1.1-1-2930	3,77
2465	1.1-1-2931	5,00
2466	1.1-1-2932	4,66
2467	1.1-1-2933	4,00
2468	1.1-1-2934	3,68
2469	1.1-1-2935	0,80
2470	1.1-1-2936	2,36
2471	1.1-1-2937	3,31
2472	1.1-1-2938	6,90
2473	1.1-1-2939	5,68
2474	1.1-1-2940	1,17
2475	1.1-1-2941	3,21
2476	1.1-1-2942	3,23
2477	1.1-1-2943	3,00
2478	1.1-1-2944	3,03
2479	1.1-1-2945	6,24
2480	1.1-1-2946	7,64
2481	1.1-1-2947	3,39
2482	1.1-1-2948	5,76
2483	1.1-1-2950	2,10
2484	1.1-1-2952 1.1-1-2953	2,00
2485	1.1-1-2954	2,07
2486	1.1-1-2955	2,14
2487	1.1-1-2956	2,11
2488	1.1-1-2957	2,30
2489	1.1-1-2958	2,10
2490	1.1-1-2959	2,76
2491	1.1-1-2960	2,14
2492	1.1-1-2961	1,55
2493	1.1-1-2962	1,98
2494	1.1-1-2963	2,24
2495	1.1-1-2964	3,30
2496	1.1-1-2965	3,31
2497	1.1-1-2966	3,47
2498	1.1-1-2967	4,27
2499	1.1-1-2968	4,94
2500	1.1-1-2969	4,84
2501	1.1-1-2970	4,16
2502	1.1-1-2971	4,50
2503	1.1-1-2972	4,18
2504	1.1-1-2973	6,17
2505	1.1-1-2974	4,56
2506	1.1-1-2975	5,31
2507	1.1-1-2976	3,00
2508	1.1-1-2977	3,71
2509	1.1-1-2978	4,27
2510	1.1-1-2979	2,92
2511	1.1-1-2980	2,22
2512	1.1-1-2981	1,12
2513	1.1-1-2982	1,15
2514	1.1-1-2983	1,26
2515	1.1-1-2984	1,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2516	1.1-1-2985	1,34
2517	1.1-1-2987	2,88
2518	1.1-1-2988 1.1-1-2989	2,23
2519	1.1-1-2990	1,65
2520	1.1-1-2991	2,24
2521	1.1-1-2992	1,48
2522	1.1-1-2993	0,59
2523	1.1-1-2994	2,04
2524	1.1-1-2995	3,29
2525	1.1-1-2996	2,96
2526	1.1-1-2997	18,61
2527	1.1-1-2998	2,09
2528	1.1-1-2999	2,21
2529	1.1-1-3000	3,72
2530	1.1-1-3001	5,75
2531	1.1-1-3002	3,66
2532	1.1-1-3003	3,10
2533	1.1-1-3004	4,77
2534	1.1-1-3005	1,21
2535	1.1-1-3006	2,08
2536	1.1-1-3007	3,76
2537	1.1-1-3008	4,26
2538	1.1-1-3009	3,63
2539	1.1-1-3010	6,25
2540	1.1-1-3011	4,00
2541	1.1-1-3012	5,95
2542	1.1-1-3013	10,69
2543	1.1-1-3014 1.1-1-3015	11,32
2544	1.1-1-3016	10,90
2545	1.1-1-3017	10,79
2546	1.1-1-3018	19,48
2547	1.1-1-3019	2,58
2548	1.1-1-3020 1.1-1-3021	2,71
2549	1.1-1-3022	3,11
2550	1.1-1-3023	2,17
2551	1.1-1-3024	3,24
2552	1.1-1-3025	2,17
2553	1.1-1-3026	7,86
2554	1.1-1-3027	6,11
2555	1.1-1-3028	6,49
2556	1.1-1-3029	6,32
2557	1.1-1-3030	4,12
2558	1.1-1-3031	25,73
2559	1.1-1-3032	1,98
2560	1.1-1-3033	1,92
2561	1.1-1-3034	6,16
2562	1.1-1-3035	4,19
2563	1.1-1-3036	2,84
2564	1.1-1-3037	3,89
2565	1.1-1-3038	3,64
2566	1.1-1-3039	5,15
2567	1.1-1-3040	7,35
2568	1.1-1-3041	3,55
2569	1.1-1-3042	3,08
2570	1.1-1-3043	5,51
2571	1.1-1-3044 1.1-1-3045	5,49
2572	1.1-1-3046	6,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2573	1.1-1-3047	6,37
2574	1.1-1-3048	6,83
2575	1.1-1-3049	6,84
2576	1.1-1-3050	4,83
2577	1.1-1-3051	6,81
2578	1.1-1-3052	4,83
2579	1.1-1-3053	2,52
2580	1.1-1-3054	6,36
2581	1.1-1-3055	4,54
2582	1.1-1-3057	6,26
2583	1.1-1-3058	6,06
2584	1.1-1-3059	4,44
2585	1.1-1-3061	3,37
2586	1.1-1-3062	5,23
2587	1.1-1-3063	4,29
2588	1.1-1-3065	6,11
2589	1.1-1-3067	14,87
2590	1.1-1-3068	10,38
2591	1.1-1-3069	9,16
2592	1.1-1-3070	18,27
2593	1.1-1-3071	4,55
2594	1.1-1-3074	4,58
2595	1.1-1-3075	1,56
2596	1.1-1-3076	1,54
2597	1.1-1-3077	3,88
2598	1.1-1-3078	1,09
2599	1.1-1-3079	1,26
2600	1.1-1-3080	1,30
2601	1.1-1-3081	3,82
2602	1.1-1-3082	4,20
2603	1.1-1-3084	20,62
2604	1.1-1-3085	2,79
2605	1.1-1-3086	3,46
2606	1.1-1-3087	6,23
2607	1.1-1-3088	3,21
2608	1.1-1-3089	2,60
2609	1.1-1-3090	5,61
2610	1.1-1-3091	17,97
2611	1.1-1-3092	2,37
2612	1.1-1-3093	7,59
2613	1.1-1-3094	4,54
2614	1.1-1-3096	2,70
2615	1.1-1-3097	4,99
2616	1.1-1-3098	3,43
2617	1.1-1-3099	3,37
2618	1.1-1-3100	4,03
2619	1.1-1-3101	3,85
2620	1.1-1-3102	3,82
2621	1.1-1-3103	4,20
2622	1.1-1-3104	7,75
2623	1.1-1-3105	8,79
2624	1.1-1-3106	2,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2625	1.1-1-3107	2,39
2626	1.1-1-3108	2,99
2627	1.1-1-3109	4,06
2628	1.1-1-3112	1,89
2629	1.1-1-3113	2,01
2630	1.1-1-3114	5,30
2631	1.1-1-3115	6,99
2632	1.1-1-3116	5,24
2633	1.1-1-3118	2,57
2634	1.1-1-3119	2,47
2635	1.1-1-3120	2,13
2636	1.1-1-3121	2,57
2637	1.1-1-3122	2,58
2638	1.1-1-3124	2,72
2639	1.1-1-3125	2,65
2640	1.1-1-3126	2,20
2641	1.1-1-3127	2,43
2642	1.1-1-3129	2,25
2643	1.1-1-3130	2,29
2644	1.1-1-3131	2,41
2645	1.1-1-3132	3,52
2646	1.1-1-3141	4,04
2647	1.1-1-3142	3,52
2648	1.1-1-3148	2,61
2649	1.1-1-3150	2,57
2650	1.1-1-3152	2,59
2651	1.1-1-3156	2,63
2652	1.1-1-3157	2,35
2653	1.1-1-3158	2,52
2654	1.1-1-3159	2,82
2655	1.1-1-3160	2,70
2656	1.1-1-3161	2,57
2657	1.1-1-3163	2,68
2658	1.1-1-3164	2,04
2659	1.1-1-3165	6,96
2660	1.1-1-3166	5,96
2661	1.1-1-3167	2,20
2662	1.1-1-3168	2,23
2663	1.1-1-3169	3,61
2664	1.1-1-3170	5,57
2665	1.1-1-3174	5,79
2666	1.1-1-3175	3,35
2667	1.1-1-3176	4,54
2668	1.1-1-3177	4,75
2669	1.1-1-3178	4,54
2670	1.1-1-3179	4,75
2671	1.1-1-3180	4,92
2672	1.1-1-3181	2,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2673	1.1-1-3182	2,24
2674	1.1-1-3183	1,75
2675	1.1-1-3184	0,81
2676	1.1-1-3185	2,35
2677	1.1-1-3186	0,73
2678	1.1-1-3187	6,32
2679	1.1-1-3188	3,69
2680	1.1-1-3189	2,83
2681	1.1-1-3190	3,93
2682	1.1-1-3191	3,52
2683	1.1-1-3192	3,30
2684	1.1-1-3193	1,34
2685	1.1-1-3194	4,05
2686	1.1-1-3195	1,95
2687	1.1-1-3196	2,64
2688	1.1-1-3197	4,89
2689	1.1-1-3198	5,62
2690	1.1-1-3199	5,20
2691	1.1-1-3200	6,33
2692	1.1-1-3201	8,11
2693	1.1-1-3202	6,74
2694	1.1-1-3204	3,06
2695	1.1-1-3205	1,89
2696	1.1-1-3207	2,56
2697	1.1-1-3209	3,54
2698	1.1-1-3210	5,90
2699	1.1-1-3211	3,01
2700	1.1-1-3212	2,15
2701	1.1-1-3213	10,57
2702	1.1-1-3214	3,48
2703	1.1-1-3215	1,46
2704	1.1-1-3216	3,58
2705	1.1-1-3217	3,41
2706	1.1-1-3218	3,56
2707	1.1-1-3219	3,52
2708	1.1-1-3221	3,75
2709	1.1-1-3222	4,00
2710	1.1-1-3223	3,83
2711	1.1-1-3224	3,30
2712	1.1-1-3225	3,33
2713	1.1-1-3226	3,27
2714	1.1-1-3227	3,22
2715	1.1-1-3228	3,07
2716	1.1-1-3229	5,76
2717	1.1-1-3230	5,36
2718	1.1-1-3231	0,90
2719	1.1-1-3232	0,93
2720	1.1-1-3233	0,85
2721	1.1-1-3234	2,24
2722	1.1-1-3235	4,88
2723	1.1-1-3236	4,89
2724	1.1-1-3241	4,70
2725	1.1-1-3242	4,71
2726	1.1-1-3243	4,70
2727	1.1-1-3245	2,52
2728	1.1-1-3246	3,89

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2729	1.1-1-3247	4,07
2730	1.1-1-3248	4,52
2731	1.1-1-3249	6,88
2732	1.1-1-3250	4,65
2733	1.1-1-3251	1,37
2734	1.1-1-3252	2,82
2735	1.1-1-3253	2,83
2736	1.1-1-3254	2,92
2737	1.1-1-3255	2,95
2738	1.1-1-3256	3,18
2739	1.1-1-3257	3,83
2740	1.1-1-3258	6,96
2741	1.1-1-3259	5,38
2742	1.1-1-3260	6,02
2743	1.1-1-3261	1,78
2744	1.1-1-3262	2,20
2745	1.1-1-3263	2,71
2746	1.1-1-3264	3,10
2747	1.1-1-3265	3,69
2748	1.1-1-3266	7,25
2749	1.1-1-3267	2,01
2750	1.1-1-3268	4,83
2751	1.1-1-3269	4,11
2752	1.1-1-3270	1,72
2753	1.1-1-3271	2,11
2754	1.1-1-3272	2,12
2755	1.1-1-3273	1,91
2756	1.1-1-3274	1,45
2757	1.1-1-3275	1,89
2758	1.1-1-3276	2,02
2759	1.1-1-3277	2,40
2760	1.1-1-3278	2,30
2761	1.1-1-3279	3,66
2762	1.1-1-3280	3,79
2763	1.1-1-3281	3,76
2764	1.1-1-3282	5,12
2765	1.1-1-3283	3,82
2766	1.1-1-3284	3,53
2767	1.1-1-3285	6,45
2768	1.1-1-3288	4,40
2769	1.1-1-3289	3,17
2770	1.1-1-3290	4,70
2771	1.1-1-3291	5,18
2772	1.1-1-3292	2,92
2773	1.1-1-3293	2,37
2774	1.1-1-3294	4,87
2775	1.1-1-3295	3,87
2776	1.1-1-3296	1,46
2777	1.1-1-3297	3,41
2778	1.1-1-3298	5,41
2779	1.1-1-3299	9,35
2780	1.1-1-3300	6,57
2781	1.1-1-3301	4,25
2782	1.1-1-3302	2,43
2783	1.1-1-3303	3,46
2784	1.1-1-3304	3,27
2785	1.1-1-3305	3,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2786	1.1-1-3306	3,25
2787	1.1-1-3307	2,48
2788	1.1-1-3308	2,94
2789	1.1-1-3309	2,95
2790	1.1-1-3314	4,08
2791	1.1-1-3316	3,77
2792	1.1-1-3317	4,64
2793	1.1-1-3318	4,81
2794	1.1-1-3319	4,07
2795	1.1-1-3320	1,78
2796	1.1-1-3321	2,29
2797	1.1-1-3322	3,79
2798	1.1-1-3323	5,38
2799	1.1-1-3324	7,01
2800	1.1-1-3325	5,53
2801	1.1-1-3326	3,78
2802	1.1-1-3327	3,80
2803	1.1-1-3328	3,34
2804	1.1-1-3329	4,16
2805	1.1-1-3330	5,36
2806	1.1-1-3331	4,82
2807	1.1-1-3332	2,62
2808	1.1-1-3333	8,00
2809	1.1-1-3335	1,31
2810	1.1-1-3336	4,11
2811	1.1-1-3337	3,80
2812	1.1-1-3338	3,78
2813	1.1-1-3339	6,77
2814	1.1-1-3340	1,86
2815	1.1-1-3341	1,80
2816	1.1-1-3342	2,18
2817	1.1-1-3343	2,62
2818	1.1-1-3344	2,30
2819	1.1-1-3345	2,68
2820	1.1-1-3346	2,67
2821	1.1-1-3347	2,66
2822	1.1-1-3348	3,33
2823	1.1-1-3349	3,83
2824	1.1-1-3350	6,87
2825	1.1-1-3351	6,08
2826	1.1-1-3352	5,97
2827	1.1-1-3353	6,34
2828	1.1-1-3354	6,96
2829	1.1-1-3355	6,45
2830	1.1-1-3356	6,51
2831	1.1-1-3357	6,57
2832	1.1-1-3358	6,48
2833	1.1-1-3359	8,75
2834	1.1-1-3360	5,47
2835	1.1-1-3361	5,24
2836	1.1-1-3362	13,74
2837	1.1-1-3363	5,23
2838	1.1-1-3364	3,78
2839	1.1-1-3367	3,80

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2840	1.1-1-3368	4,63
2841	1.1-1-3369	3,80
2842	1.1-1-3370	3,79
2843	1.1-1-3371	3,36
2844	1.1-1-3372	4,00
2845	1.1-1-3378	7,87
2846	1.1-1-3379	2,25
2847	1.1-1-3380	2,05
2848	1.1-1-3381	1,83
2849	1.1-1-3382	1,76
2850	1.1-1-3383	2,48
2851	1.1-1-3384 1.1-1-3391	4,34
2852	1.1-1-3392 1.1-1-3394	5,53
2853	1.1-1-3395	7,18
2854	1.1-1-3396 1.1-1-3406	5,53
2855	1.1-1-3407	6,09
2856	1.1-1-3408 1.1-1-3409	4,85
2857	1.1-1-3410	11,60
2858	1.1-1-3411	3,41
2859	1.1-1-3412	3,83
2860	1.1-1-3413	3,34
2861	1.1-1-3414	5,33
2862	1.1-1-3415	6,60
2863	1.1-1-3416	5,30
2864	1.1-1-3417	2,42
2865	1.1-1-3418 1.1-1-3419 1.1-1-3421	5,32 3,77
2867	1.1-1-3422	3,78
2868	1.1-1-3423	2,62
2869	1.1-1-3424 1.1-1-3425 1.1-1-3426	5,08 3,77
2871	1.1-1-3427	3,78
2872	1.1-1-3428	3,77
2873	1.1-1-3429	4,22
2874	1.1-1-3430	3,77
2875	1.1-1-3431	2,59
2876	1.1-1-3432	2,45
2877	1.1-1-3433	3,77
2878	1.1-1-3434	5,10
2879	1.1-1-3435	4,90
2880	1.1-1-3436	4,31
2881	1.1-1-3437 1.1-1-3439	3,78
2882	1.1-1-3440	3,77
2883	1.1-1-3441	3,78
2884	1.1-1-3442 1.1-1-3443	3,77
2885	1.1-1-3444	3,74
2886	1.1-1-3445	3,79
2887	1.1-1-3446 1.1-1-3453	3,78
2888	1.1-1-3454	1,63
2889	1.1-1-3455	1,40
2890	1.1-1-3456	14,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2891	1.1-1-3458 1.1-1-3459	5,85
2892	1.1-1-3460	6,22
2893	1.1-1-3461	2,69
2894	1.1-1-3462	2,06
2895	1.1-1-3464	4,58
2896	1.1-1-3465	3,59
2897	1.1-1-3466	2,75
2898	1.1-1-3467	6,73
2899	1.1-1-3468	3,74
2900	1.1-1-3469	3,87
2901	1.1-1-3470	3,85
2902	1.1-1-3471	3,94
2903	1.1-1-3472	3,84
2904	1.1-1-3473	3,49
2905	1.1-1-3474	3,65
2906	1.1-1-3475	4,14
2907	1.1-1-3476	2,61
2908	1.1-1-3477	2,57
2909	1.1-1-3478	7,22
2910	1.1-1-3479	7,62
2911	1.1-1-3480	3,19
2912	1.1-1-3481	3,08
2913	1.1-1-3482	3,23
2914	1.1-1-3483	5,62
2915	1.1-1-3484	6,40
2916	1.1-1-3485	5,17
2917	1.1-1-3486	6,22
2918	1.1-1-3487	5,53
2919	1.1-1-3488	5,54
2920	1.1-1-3489	2,18
2921	1.1-1-3490	5,60
2922	1.1-1-3491	9,80
2923	1.1-1-3492	6,63
2924	1.1-1-3493	4,79
2925	1.1-1-3494	1,37
2926	1.1-1-3495	8,23
2927	1.1-1-3496	7,53
2928	1.1-1-3497	6,96
2929	1.1-1-3498	4,63
2930	1.1-1-3499	2,74
2931	1.1-1-3500	2,32
2932	1.1-1-3501	2,30
2933	1.1-1-3502	2,29
2934	1.1-1-3503	2,35
2935	1.1-1-3504	2,17
2936	1.1-1-3505	2,20
2937	1.1-1-3506 1.1-1-3507	3,55
2938	1.1-1-3508	1,80
2939	1.1-1-3510	4,55
2940	1.1-1-3511	2,01
2941	1.1-1-3512	1,98
2942	1.1-1-3513	2,12
2943	1.1-1-3514 1.1-1-3515	1,98
2944	1.1-1-3516	1,93
2945	1.1-1-3517	1,83
2946	1.1-1-3518	3,06
2947	1.1-1-3519 1.1-1-3520	3,05

№ п/п	Шифр	Коэффициент
2948	1.1-1-3521	8,39
2949	1.1-1-3522	3,05
2950	1.1-1-3524	17,30
2951	1.1-1-3526	2,48
2952	1.1-1-3527	3,26
2953	1.1-1-3528	2,38
2954	1.1-1-3529	3,24
2955	1.1-1-3530	5,62
2956	1.1-1-3533	3,06
2957	1.1-1-3534	3,30
2958	1.1-1-3535 1.1-1-3536	3,06
2959	1.1-1-3537	4,11
2960	1.1-1-3538	3,05
2961	1.1-1-3539	3,22
2962	1.1-1-3540	4,00
2963	1.1-1-3545	2,93
2964	1.1-1-3546	3,05
2965	1.1-1-3547	2,82
2966	1.1-1-3549	3,30
2967	1.1-1-3550	1,70
2968	1.1-1-3551	3,14
2969	1.1-1-3552	1,26
2970	1.1-1-3553	1,49
2971	1.1-1-3554	2,95
2972	1.1-1-3555	3,08
2973	1.1-1-3557	2,57
2974	1.1-1-3558	2,58
2975	1.1-1-3559	3,53
2976	1.1-1-3560	7,68
2977	1.1-1-3561	6,81
2978	1.1-1-3562	3,98
2979	1.1-1-3563	2,94
2980	1.1-1-3565	3,50
2981	1.1-1-3566	4,78
2982	1.1-1-3567	2,66
2983	1.1-1-3568	2,67
2984	1.1-1-3569	2,42
2985	1.1-1-3570	2,14
2986	1.1-1-3571	3,53
2987	1.1-1-3572	7,16
2988	1.1-1-3573	7,97
2989	1.1-1-3574	9,35
2990	1.1-1-3575	3,72
2991	1.1-1-3576	4,91
2992	1.1-1-3577	3,53
2993	1.1-1-3578	2,92
2994	1.1-1-3579	7,48
2995	1.1-1-3580	5,33
2996	1.1-1-3581	5,86
2997	1.1-1-3582	2,59
2998	1.1-1-3583	4,94
2999	1.1-1-3584	3,51
3000	1.1-1-3585	1,48
3001	1.1-1-3586	6,08
3002	1.1-1-3587	2,49
3003	1.1-1-3588	1,32
3004	1.1-1-3589	3,46
3005	1.1-1-3590	4,45
3006	1.1-1-3591	12,94
3007	1.1-1-3592	6,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3008	1.1-1-3593	7,75
3009	1.1-1-3594	5,29
3010	1.1-1-3595	7,17
3011	1.1-1-3596	3,36
3012	1.1-1-3597	8,38
3013	1.1-1-3598	6,38
3014	1.1-1-3599	3,11
3015	1.1-1-3600	6,63
3016	1.1-1-3602	6,74
3017	1.1-1-3603	7,09
3018	1.1-1-3604	3,96
3019	1.1-1-3605	6,62
3020	1.1-1-3606	3,18
3021	1.1-1-3607	6,97
3022	1.1-1-3608	3,33
3023	1.1-1-3609	2,73
3024	1.1-1-3610	12,75
3025	1.1-1-3611 1.1-1-3616	5,15
3026	1.1-1-3617	3,87
3027	1.1-1-3618	3,24
3028	1.1-1-3619	1,72
3029	1.1-1-3620	3,29
3030	1.1-1-3621	1,52
3031	1.1-1-3622	4,21
3032	1.1-1-3623	5,95
3033	1.1-1-3624	2,32
3034	1.1-1-3625	3,84
3035	1.1-1-3626	3,28
3036	1.1-1-3627	2,53
3037	1.1-1-3628	5,77
3038	1.1-1-3629	3,28
3039	1.1-1-3630	2,24
3040	1.1-1-3631	2,42
3041	1.1-1-3632	8,36
3042	1.1-1-3633	9,02
3043	1.1-1-3634	3,01
3044	1.1-1-3635	6,88
3045	1.1-1-3636	4,80
3046	1.1-1-3637	2,02
3047	1.1-1-3638	10,63
3048	1.1-1-3639	2,55
3049	1.1-1-3640	2,94
3050	1.1-1-3641	2,76
3051	1.1-1-3642 1.1-1-3643	2,64
3052	1.1-1-3644	1,64
3053	1.1-1-3645	4,12
3054	1.1-1-3646	4,42
3055	1.1-1-3647	3,50
3056	1.1-1-3648	6,35
3057	1.1-1-3649	6,30
3058	1.1-1-3650	3,59
3059	1.1-1-3651	3,86
3060	1.1-1-3652	5,36
3061	1.1-1-3653	5,10
3062	1.1-1-3654	4,65
3063	1.1-1-3655	6,19
3064	1.1-1-3656	2,25
3065	1.1-1-3657	2,99
3066	1.1-1-3658	7,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3067	1.1-1-3659	7,95
3068	1.1-1-3660	5,85
3069	1.1-1-3661	6,56
3070	1.1-1-3662	13,18
3071	1.1-1-3663	13,02
3072	1.1-1-3664	6,50
3073	1.1-1-3665	3,23
3074	1.1-1-3666	7,56
3075	1.1-1-3667	5,63
3076	1.1-1-3668	7,45
3077	1.1-1-3669	9,03
3078	1.1-1-3670	13,45
3079	1.1-1-3671	2,61
3080	1.1-1-3672	5,80
3081	1.1-1-3673	1,29
3082	1.1-1-3674	1,39
3083	1.1-1-3675 1.1-1-3676	2,72
3084	1.1-1-3677	3,38
3085	1.1-1-3678	3,06
3086	1.1-1-3679	3,90
3087	1.1-1-3680	14,79
3088	1.1-1-3681	7,72
3089	1.1-1-3682	12,40
3090	1.1-1-3683	2,42
3091	1.1-1-3684	8,43
3092	1.1-1-3685	3,67
3093	1.1-1-3686	3,91
3094	1.1-1-3687	3,35
3095	1.1-1-3688	5,34
3096	1.1-1-3691	6,49
3097	1.1-1-3692	7,27
3098	1.1-1-3693	1,36
3099	1.1-1-3694	10,90
3100	1.1-1-3695	2,42
3101	1.1-1-3696	7,40
3102	1.1-1-3697	4,73
3103	1.1-1-3698	2,93
3104	1.1-1-3699	3,93
3105	1.1-1-3700	3,71
3106	1.1-1-3701	3,05
3107	1.1-1-3702 1.1-1-3703	3,06
3108	1.1-1-3704	3,70
3109	1.1-1-3705	1,06
3110	1.1-1-3706	14,25
3111	1.1-1-3707	3,01
3112	1.1-1-3708	3,19
3113	1.1-1-3709	9,15
3114	1.1-1-3710	6,99
3115	1.1-1-3711	4,91
3116	1.1-1-3712	2,62
3117	1.1-1-3713	3,11
3118	1.1-1-3714	5,15
3119	1.1-1-3715	5,32
3120	1.1-1-3716	3,94
3121	1.1-1-3717	2,54
3122	1.1-1-3718	3,83
3123	1.1-1-3719	5,13
3124	1.1-1-3720	4,76
3125	1.1-1-3721	4,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3126	1.1-1-3722	2,83
3127	1.1-1-3723	3,27
3128	1.1-1-3724	3,16
3129	1.1-1-3725	4,06
3130	1.1-1-3726	1,42
3131	1.1-1-3727	2,53
3132	1.1-1-3728	5,22
3133	1.1-1-3729	6,38
3134	1.1-1-3730	6,55
3135	1.1-1-3731	4,30
3136	1.1-1-3732	2,08
3137	1.1-1-3733	2,10
3138	1.1-1-3734	2,48
3139	1.1-1-3735	4,10
3140	1.1-1-3736	7,58
3141	1.1-1-3737	3,97
3142	1.1-1-3738	3,98
3143	1.1-1-3739	5,87
3144	1.1-1-3740	5,50
3145	1.1-1-3741	3,33
3146	1.1-1-3742	5,00
3147	1.1-1-3743	3,10
3148	1.1-1-3744	3,58
3149	1.1-1-3745	3,15
3150	1.1-1-3746	2,43
3151	1.1-1-3747	6,10
3152	1.1-1-3748	4,98
3153	1.1-1-3749	1,95
3154	1.1-1-3751	3,20
3155	1.1-1-3752	3,15
3156	1.1-1-3753	3,01
3157	1.1-1-3754	6,36
3158	1.1-1-3755	2,25
3159	1.1-1-3756	4,12
3160	1.1-1-3757	4,36
3161	1.1-1-3758	3,11
3162	1.1-1-3759	7,80
3163	1.1-1-3760	5,93
3164	1.1-1-3761	7,24
3165	1.1-1-3762	6,65
3166	1.1-1-3763	4,99
3167	1.1-1-3764	1,50
3168	1.1-1-3765	4,16
3169	1.1-1-3766	7,99
3170	1.1-1-3767	4,84
3171	1.1-1-3774	2,37
3172	1.1-1-3775	2,81
3173	1.1-1-3776	2,87
3174	1.1-1-3777	3,09
3175	1.1-1-3778	3,16
3176	1.1-1-3779	3,54
3177	1.1-1-3780	3,72
3178	1.1-1-3781	3,58
3179	1.1-1-3782	4,05
3180	1.1-1-3783	3,02
3181	1.1-1-3784	6,06
3182	1.1-1-3785	5,55

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3183	1.1-1-3786	8,66
3184	1.1-1-3787	8,30
3185	1.1-1-3788	1,58
3186	1.1-1-3789	3,38
3187	1.1-1-3790	3,64
3188	1.1-1-3791	9,07
3189	1.1-1-3792	10,58
3190	1.1-1-3793	5,94
3191	1.1-1-3794	6,46
3192	1.1-1-3795	6,36
3193	1.1-1-3796	5,43
3194	1.1-1-3797	5,46
3195	1.1-1-3798	5,24
3196	1.1-1-3799	2,95
3197	1.1-1-3800	3,22
3198	1.1-1-3802	4,82
3199	1.1-1-3803	4,10
3200	1.1-1-3804	3,70
3201	1.1-1-3805	6,08
3202	1.1-1-3806	6,76
3203	1.1-1-3809	4,31
3204	1.1-1-3810	2,64
3205	1.1-1-3811	2,62
3206	1.1-1-3812	2,38
3207	1.1-1-3813	3,64
3208	1.1-1-3814	3,00
3209	1.1-1-3817	4,66
3210	1.1-1-3818	3,00
3211	1.1-1-3822	5,77
3212	1.1-1-3823	4,10
3213	1.1-1-3824	3,21
3214	1.1-1-3827	4,34
3215	1.1-1-3829	4,20
3216	1.1-1-3830	5,01
3217	1.1-1-3831	5,02
3218	1.1-1-3832	4,27
3219	1.1-1-3833	4,59
3220	1.1-1-3834	13,43
3221	1.1-1-3835	13,31
3222	1.1-1-3837	8,39
3223	1.1-1-3838	4,49
3224	1.1-1-3839	10,20
3225	1.1-1-3840	7,00
3226	1.1-1-3841	4,54
3227	1.1-1-3842	5,09
3228	1.1-1-3843	6,81
3229	1.1-1-3844	6,51
3230	1.1-1-3845	5,64
3231	1.1-1-3846	4,74
3232	1.1-1-3847	4,00
3233	1.1-1-3848	3,48
3234	1.1-1-3849	2,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3235	1.1-1-3850	4,55
3236	1.1-1-3851	1,57
3237	1.1-1-3852	1,97
3238	1.1-1-3853	3,31
3239	1.1-1-3854	2,82
3240	1.1-1-3855	5,41
3241	1.1-1-3856	5,28
3242	1.1-1-3857	5,60
3243	1.1-1-3858	5,69
3244	1.1-1-3859	5,48
3245	1.1-1-3860	5,68
3246	1.1-1-3861	5,01
3247	1.1-1-3862	5,00
3248	1.1-1-3866	4,49
3249	1.1-1-3867	4,71
3250	1.1-1-3868	4,57
3251	1.1-1-3869	5,31
3252	1.1-1-3870	3,40
3253	1.1-1-3871	5,22
3254	1.1-1-3872	2,04
3255	1.1-1-3873	2,95
3256	1.1-1-3874	4,41
3257	1.1-1-3875	2,43
3258	1.1-1-3876	3,53
3259	1.1-1-3877	2,68
3260	1.1-1-3878	2,83
3261	1.1-1-3879	4,18
3262	1.1-1-3880	3,83
3263	1.1-1-3881	3,67
3264	1.1-1-3883	3,94
3265	1.1-1-3884	3,00
3266	1.1-1-3886	6,23
3267	1.1-1-3887	4,29
3268	1.1-1-3888	4,38
3269	1.1-1-3889	4,52
3270	1.1-1-3890	4,85
3271	1.1-1-3891	11,93
3272	1.1-1-3892	6,06
3273	1.1-1-3893	8,80
3274	1.1-1-3894	8,63
3275	1.1-1-3895	4,30
3276	1.1-1-3896	8,06
3277	1.1-1-3897	11,09
3278	1.1-1-3898	4,30
3279	1.1-1-3899	3,25
3280	1.1-1-3900	5,05
3281	1.1-1-3901	4,64
3282	1.1-1-3902	1,56
3283	1.1-1-3903	3,45
3284	1.1-1-3904	6,89
3285	1.1-1-3905	3,82
3286	1.1-1-3906	3,28
3287	1.1-1-3907	5,47
3288	1.1-1-3908	2,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3289	1.1-1-3909	1,97
3290	1.1-1-3910	2,05
3291	1.1-1-3911	1,79
3292	1.1-1-3912	2,34
3293	1.1-1-3913	2,30
3294	1.1-1-3914	1,93
3295	1.1-1-3915	2,08
3296	1.1-1-3916	0,86
3297	1.1-1-3918	2,50
3298	1.1-1-3919	9,35
3299	1.1-1-3920	3,18
3300	1.1-1-3921	6,11
3301	1.1-1-3922	29,47
3302	1.1-1-3923	3,85
3303	1.1-1-3924	5,14
3304	1.1-1-3925	2,10
3305	1.1-1-3926	2,59
3306	1.1-1-3927	6,26
3307	1.1-1-3928	1,96
3308	1.1-1-3929	1,80
3309	1.1-1-3930	2,04
3310	1.1-1-3931	5,71
3311	1.1-1-3933	2,90
3312	1.1-1-3934	1,00
3313	1.1-1-3935	2,65
3314	1.1-1-3936	6,38
3315	1.1-1-3937	2,94
3316	1.1-1-3938	3,29
3317	1.1-1-3939	1,38
3318	1.1-1-3940	4,43
3319	1.1-1-3941	3,56
3320	1.1-1-3949	4,08
3321	1.1-1-3951	4,07
3322	1.1-1-3952	4,24
3323	1.1-1-3953	4,08
3324	1.1-1-3954	3,71
3325	1.1-1-3955	3,56
3326	1.1-1-3957	5,71
3327	1.1-1-3961	6,31
3328	1.1-1-3962	0,44
3329	1.1-1-3963	4,80
3330	1.1-1-3964	4,77
3331	1.1-1-3965	1,89
3332	1.1-1-3966	1,63
3333	1.1-1-3967	0,80
3334	1.1-1-3968	8,53
3335	1.1-1-3969	5,80
3336	1.1-1-3970	6,29
3337	1.1-1-3971	6,52
3338	1.1-1-3972	5,18
3339	1.1-1-3973	4,88
3340	1.1-1-3974	9,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3341	1.1-1-3975	5,30
3342	1.1-1-3976	3,13
3343	1.1-1-3977	2,95
3344	1.1-1-3978	7,09
3345	1.1-1-3979	5,25
3346	1.1-1-3980	9,61
3347	1.1-1-3981	2,79
3348	1.1-1-3982	5,57
3349	1.1-1-3983	3,33
3350	1.1-1-3984	10,22
3351	1.1-1-3985	3,83
3352	1.1-1-3988	4,50
3353	1.1-1-3989	4,75
3354	1.1-1-3992	9,57
3355	1.1-1-3995	9,41
3356	1.1-1-3998	7,97
3357	1.1-1-3999	3,10
3358	1.1-1-4000	8,61
3359	1.1-1-4001	13,45
3360	1.1-1-4003	5,66
3361	1.1-1-4004	3,60
3362	1.1-1-4005	6,56
3363	1.1-1-4006	4,45
3364	1.1-1-4007	4,13
3365	1.1-1-4008	3,00
3366	1.1-1-4021	3,20
3367	1.1-1-4022	3,00
3368	1.1-1-4023	6,62
3369	1.1-1-4024	7,66
3370	1.1-1-4026	6,97
3371	1.1-1-4028	7,66
3372	1.1-1-4029	7,36
3373	1.1-1-4030	7,61
3374	1.1-1-4032	6,23
3375	1.1-1-4033	4,28
3376	1.1-1-4034	7,16
3377	1.1-1-4035	4,79
3378	1.1-1-4036	22,80
3379	1.1-1-4037	3,45
3380	1.1-1-4038	5,63
3381	1.1-1-4039	31,43
3382	1.1-1-4040	4,48
3383	1.1-1-4041	3,40
3384	1.1-1-4042	3,41
3385	1.1-1-4043	3,31
3386	1.1-1-4044	4,41
3387	1.1-1-4045	9,51
3388	1.1-1-4046	3,07
3389	1.1-1-4047	3,43
3390	1.1-1-4048	3,01
3391	1.1-1-4049	1,78
3392	1.1-1-4050	0,80

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3393	1.1-1-4051	1,78
3394	1.1-1-4052 1.1-1-4054	4,46
3395	1.1-1-4055	6,94
3396	1.1-1-4056	2,32
3397	1.1-1-4057	5,84
3398	1.1-1-4058	7,12
3399	1.1-1-4059	5,48
3400	1.1-1-4060	5,43
3401	1.1-1-4061	4,33
3402	1.1-1-4062	5,21
3403	1.1-1-4063	11,31
3404	1.1-1-4064	2,47
3405	1.1-1-4065	2,51
3406	1.1-1-4066	2,36
3407	1.1-1-4067	2,43
3408	1.1-1-4068	2,42
3409	1.1-1-4069	2,43
3410	1.1-1-4070	2,32
3411	1.1-1-4071	2,55
3412	1.1-1-4072	2,38
3413	1.1-1-4073	9,06
3414	1.1-1-4074	13,45
3415	1.1-1-4075	10,94
3416	1.1-1-4076	9,22
3417	1.1-1-4077	11,89
3418	1.1-1-4078 1.1-1-4082	4,27
3419	1.1-1-4083	8,31
3420	1.1-1-4084	8,27
3421	1.1-1-4085	7,02
3422	1.1-1-4086	6,98
3423	1.1-1-4087	3,72
3424	1.1-1-4088	3,70
3425	1.1-1-4089	6,81
3426	1.1-1-4090 1.1-1-4093	3,55
3427	1.1-1-4094	4,66
3428	1.1-1-4095	5,96
3429	1.1-1-4096 1.1-1-4099	1,58
3430	1.1-1-4100	5,31
3431	1.1-1-4101	4,98
3432	1.1-1-4102	5,09
3433	1.1-1-4103	4,97
3434	1.1-1-4104	3,81
3435	1.1-1-4105	3,72
3436	1.1-1-4106	5,07
3437	1.1-1-4107	4,19
3438	1.1-1-4108	7,27
3439	1.1-1-4109	5,29
3440	1.1-1-4111	7,92
3441	1.1-1-4112	8,62
3442	1.1-1-4113	5,07
3443	1.1-1-4114 1.1-1-4115	5,08
3444	1.1-1-4116 1.1-1-4121	5,07
3445	1.1-1-4122 1.1-1-4123	1,58
3446	1.1-1-4124	1,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3447	1.1-1-4125	2,21
3448	1.1-1-4126	5,43
3449	1.1-1-4127 1.1-1-4128	5,07
3450	1.1-1-4129 1.1-1-4131	2,06
3451	1.1-1-4132	2,00
3452	1.1-1-4133	4,68
3453	1.1-1-4134 1.1-1-4139	5,17

2. Материальные ресурсы, применяемые на реставрационно-восстановительных работах

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3454	1.1-2-1	2,10
3455	1.1-2-2	5,79
3456	1.1-2-3	6,11
3457	1.1-2-5	4,38
3458	1.1-2-8	3,09
3459	1.1-2-9	1,70
3460	1.1-2-10	3,72
3461	1.1-2-11	2,26
3462	1.1-2-12	4,92
3463	1.1-2-13	2,03
3464	1.1-2-14	2,25
3465	1.1-2-15	3,37
3466	1.1-2-16	10,50
3467	1.1-2-17	2,39
3468	1.1-2-18	2,23
3469	1.1-2-21	5,50
3470	1.1-2-22	3,92
3471	1.1-2-23	10,64
3472	1.1-2-24	1,42
3473	1.1-2-26	3,97
3474	1.1-2-27	9,10
3475	1.1-2-28	4,28
3476	1.1-2-29	19,83
3477	1.1-2-31	5,64
3478	1.1-2-32	6,32
3479	1.1-2-33	2,34
3480	1.1-2-34	1,95
3481	1.1-2-35	17,10
3482	1.1-2-36	21,85
3483	1.1-2-37	22,44
3484	1.1-2-38	1,27
3485	1.1-2-39	13,28
3486	1.1-2-40	24,05
3487	1.1-2-41	12,08
3488	1.1-2-42	1,91
3489	1.1-2-43	29,38
3490	1.1-2-44	4,43
3491	1.1-2-45	6,96
3492	1.1-2-46	7,60
3493	1.1-2-47	4,14
3494	1.1-2-48	8,10
3495	1.1-2-49	6,24
3496	1.1-2-50	10,10
3497	1.1-2-51	6,33
3498	1.1-2-52	11,25
3499	1.1-2-53	35,77

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3500	1.1-2-54	12,71
3501	1.1-2-55	10,55
3502	1.1-2-56	1,20
3503	1.1-2-57	0,65
3504	1.1-2-58	0,47
3505	1.1-2-59	0,34
3506	1.1-2-60	0,29
3507	1.1-2-61	0,26
3508	1.1-2-62	7,95
3509	1.1-2-63	5,43
3510	1.1-2-64	2,55
3511	1.1-2-65	1,43
3512	1.1-2-66	9,32
3513	1.1-2-67	1,00
3514	1.1-2-68	5,11
3515	1.1-2-69	7,12
3516	1.1-2-70	4,38
3517	1.1-2-71	75,38
3518	1.1-2-72	16,12
3519	1.1-2-73	20,08
3520	1.1-2-74	2,68
3521	1.1-2-75	3,01
3522	1.1-2-76	3,53
3523	1.1-2-77	3,62
3524	1.1-2-78	7,02
3525	1.1-2-79	2,68
3526	1.1-2-80	26,50
3527	1.1-2-81	3,46
3528	1.1-2-82	0,79
3529	1.1-2-83	4,46
3530	1.1-2-84	3,56
3531	1.1-2-85	8,06
3532	1.1-2-86	4,32
3533	1.1-2-87	6,23
3534	1.1-2-88	3,66
3535	1.1-2-89	5,00
3536	1.1-2-90	5,17
3537	1.1-2-91	9,90
3538	1.1-2-92	8,49
3539	1.1-2-93	9,93
3540	1.1-2-94	11,96
3541	1.1-2-95	5,68
3542	1.1-2-96	2,37
3543	1.1-2-97	2,21
3544	1.1-2-98	14,23
3545	1.1-2-99	2,89
3546	1.1-2-100	4,76
3547	1.1-2-101	3,27
3548	1.1-2-102	5,80
3549	1.1-2-103	3,72
3550	1.1-2-104	7,81
3551	1.1-2-105	4,25
3552	1.1-2-106	27,51
3553	1.1-2-107	15,13
3554	1.1-2-108	126,42
3555	1.1-2-109	8,08
3556	1.1-2-110	6,37
3557	1.1-2-112	44,28
3558	1.1-2-113	1,92
3559	1.1-2-114	13,84
3560	1.1-2-115	3,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3561	1.1-2-116	3,02
3562	1.1-2-117	10,44
3563	1.1-2-118	2,81
3564	1.1-2-119	7,35
3565	1.1-2-120	2,10
3566	1.1-2-121	6,01
3567	1.1-2-122	3,13
3568	1.1-2-123	3,40
3569	1.1-2-124	2,89
3570	1.1-2-125	5,53
3571	1.1-2-126	4,41
3572	1.1-2-127	0,67
3573	1.1-2-128	4,03
3574	1.1-2-129	5,07
3575	1.1-2-130	10,64
3576	1.1-2-131	7,25
3577	1.1-2-132	5,03
3578	1.1-2-133	4,15
3579	1.1-2-134	9,03
3580	1.1-2-135	29,56
3581	1.1-2-136	29,83
3582	1.1-2-137	2,49
3583	1.1-2-138	1,88
3584	1.1-2-139	3,20
3585	1.1-2-140	3,57
3586	1.1-2-141	343,20
3587	1.1-2-142	31,90
3588	1.1-2-143	90,94
3589	1.1-2-144	13,96
3590	1.1-2-145	2,71
3591	1.1-2-146	13,88
3592	1.1-2-147	31,23
3593	1.1-2-148	5,70
3594	1.1-2-149	15,54
3595	1.1-2-150	1,19
3596	1.1-2-151	12,48
3597	1.1-2-152	12,04
3598	1.1-2-153	10,60
3599	1.1-2-154	11,29
3600	1.1-2-156	3,57
3601	1.1-2-157	4,99
3602	1.1-2-158	4,01
3603	1.1-2-159	13,29
3604	1.1-2-160	7,63
3605	1.1-2-161	6,94
3606	1.1-2-163	3,67
3607	1.1-2-164	4,67
3608	1.1-2-165	3,98
3609	1.1-2-167	0,23
3610	1.1-2-168	9,14
3611	1.1-2-169	4,94
3612	1.1-2-171	1,81
3613	1.1-2-172	3,24
3614	1.1-2-174	5,22
3615	1.1-2-175	2,43
3616	1.1-2-176	3,78
3617	1.1-2-177	2,83
3618	1.1-2-179	6,19
3619	1.1-2-182	2,26
3620	1.1-2-183	2,67
3621	1.1-2-185	2,76

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3622	1.1-2-186	2,34
3623	1.1-2-187	4,58
3624	1.1-2-188	1,45
3625	1.1-2-189	0,68
3626	1.1-2-190	2,54
3627	1.1-2-191	2,29
3628	1.1-2-192	3,12
3629	1.1-2-193	3,54
3630	1.1-2-194	1,35
3631	1.1-2-195	3,75
3632	1.1-2-196	4,79
3633	1.1-2-198	3,41
3634	1.1-2-199	3,03
3635	1.1-2-200	6,82
3636	1.1-2-201	2,46
3637	1.1-2-202	6,20
3638	1.1-2-203	9,10
3639	1.1-2-204	5,49
3640	1.1-2-205	0,26
3641	1.1-2-206	4,68
3642	1.1-2-207	4,06
3643	1.1-2-208	3,79
3644	1.1-2-209	3,48
3645	1.1-2-210	4,19
3646	1.1-2-211	2,86
3647	1.1-2-212	16,59
3648	1.1-2-213	5,26

Раздел 2. Огнеупоры

1. Изделия огнеупорные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3649	1.2-1-1	13,39
3650	1.2-1-2	16,47
3651	1.2-1-3	16,39
3652	1.2-1-4	18,04
3653	1.2-1-5	16,21
3654	1.2-1-6	16,44
3655	1.2-1-7	14,55
3656	1.2-1-8	16,13
3657	1.2-1-9	14,73
3658	1.2-1-10	16,08
3659	1.2-1-11	15,90
3660	1.2-1-12	11,34
3661	1.2-1-13	8,90
3662	1.2-1-14	10,89
3663	1.2-1-15	16,83
3664	1.2-1-16	8,29
3665	1.2-1-17	3,35
3666	1.2-1-18	7,04
3667	1.2-1-19	3,33
3668	1.2-1-20	4,82
3669	1.2-1-21	12,23
3670	1.2-1-22	4,21
3671	1.2-1-23	12,31
3672	1.2-1-24	3,93
3673	1.2-1-25	9,86
3674	1.2-1-26	3,83
3675	1.2-1-27	4,25
3676	1.2-1-28	2,28
3677	1.2-1-29	4,05

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3678	1.2-1-30	2,27
3679	1.2-1-31	3,43
3680	1.2-1-32	2,21
3681	1.2-1-33	5,79
3682	1.2-1-34	4,17
3683	1.2-1-35	2,38
3684	1.2-1-36	2,05
3685	1.2-1-37	2,04
3686	1.2-1-38	1,85
3687	1.2-1-39	2,05
3688	1.2-1-40	1,71
3689	1.2-1-41	2,02
3690	1.2-1-42	1,85
3691	1.2-1-43	2,38
3692	1.2-1-44	6,39
3693	1.2-1-45	2,38
3694	1.2-1-46	5,52
3695	1.2-1-47	2,54
3696	1.2-1-48	4,41
3697	1.2-1-49	1,86
3698	1.2-1-50	10,07
3699	1.2-1-51	8,49
3700	1.2-1-52	3,96
3701	1.2-1-53	3,49
3702	1.2-1-54	4,92
3703	1.2-1-55	4,78
3704	1.2-1-56	3,33
3705	1.2-1-57	4,15
3706	1.2-1-58	9,32
3707	1.2-1-59	11,17
3708	1.2-1-60	10,40
3709	1.2-1-61	18,49
3710	1.2-1-62	3,87
3711	1.2-1-63	6,20
3712	1.2-1-64	14,78
3713	1.2-1-65	15,83
3714	1.2-1-66	22,00
3715	1.2-1-67	21,66
3716	1.2-1-68	4,90
3717	1.2-1-69	19,63
3718	1.2-1-70	14,32
3719	1.2-1-71	4,47
3720	1.2-1-72	18,19
3721	1.2-1-73	13,38
3722	1.2-1-74	3,87
3723	1.2-1-75	7,26
3724	1.2-1-76	3,42
3725	1.2-1-77	8,14
3726	1.2-1-78	7,81
3727	1.2-1-79	6,78
3728	1.2-1-80	5,49
3729	1.2-1-81	6,21
3730	1.2-1-82	5,10
3731	1.2-1-83	5,50
3732	1.2-1-84	4,85
3733	1.2-1-85	6,68
3734	1.2-1-86	5,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3735	1.2-1-87	7,15
3736	1.2-1-88	4,92
3737	1.2-1-89	6,74
3738	1.2-1-90	5,47
3739	1.2-1-91	7,29
3740	1.2-1-92	5,40
3741	1.2-1-93	7,25
3742	1.2-1-94	4,88
3743	1.2-1-95	6,69
3744	1.2-1-96	5,64
3745	1.2-1-97	7,47
3746	1.2-1-98	2,08
3747	1.2-1-99	1,85
3748	1.2-1-100	1,65
3749	1.2-1-101	1,44
3750	1.2-1-102	2,58
3751	1.2-1-103	1,98
3752	1.2-1-104	1,97
3753	1.2-1-105	2,02
3754	1.2-1-106	1,82
3755	1.2-1-107	2,02
3756	1.2-1-108	1,86
3757	1.2-1-109	1,80
3758	1.2-1-110	1,63
3759	1.2-1-111	1,80
3760	1.2-1-112	1,68
3761	1.2-1-113	1,90
3762	1.2-1-114	1,74
3763	1.2-1-115	1,56
3764	1.2-1-116	1,71
3765	1.2-1-117	1,61
3766	1.2-1-118	1,53
3767	1.2-1-119	1,57
3768	1.2-1-120	1,59
3769	1.2-1-121	1,61
3770	1.2-1-122	1,49
3771	1.2-1-123	1,62
3772	1.2-1-125	1,22
3773	1.2-1-126	1,10
3774	1.2-1-127	1,20
3775	1.2-1-128	1,20
3775	1.2-1-129	12,81
3776	1.2-1-130	16,51
3777	1.2-1-131	6,37
3778	1.2-1-132	13,83
3779	1.2-1-133	14,24
3780	1.2-1-134	5,18
3781	1.2-1-135	6,08
3782	1.2-1-136	10,70
3783	1.2-1-137	2,65
3784	1.2-1-138	2,32
3785	1.2-1-139	1,73
3786	1.2-1-140	1,61
3787	1.2-1-141	1,89
3788	1.2-1-142	5,50
3789	1.2-1-143	1,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3790	1.2-1-144	2,58

2. Прочие материалы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3791	1.2-2-1	17,73
3792	1.2-2-2	25,97
3793	1.2-2-3	5,96
3794	1.2-2-4	11,11
3795	1.2-2-5	3,74
3796	1.2-2-6	12,01
3797	1.2-2-7	16,38
3798	1.2-2-8	8,98
3799	1.2-2-9	1,68
3800	1.2-2-10	5,85
3801	1.2-2-11	2,53
3802	1.2-2-12	14,80
3803	1.2-2-13	6,84

Раздел 3. Полуфабрикаты

1. Смеси бетонные готовые к применению, БСГ (бетоны товарные), смеси бетонные сухие, БСС

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3804	1.3-1-10	5,22
3805	1.3-1-11	6,54
3806	1.3-1-12	6,45
3807	1.3-1-13	5,43
3808	1.3-1-14	5,65
3809	1.3-1-15	5,45
3810	1.3-1-16	5,59
3811	1.3-1-17	5,23
3812	1.3-1-18	5,21
3813	1.3-1-19	5,31
3814	1.3-1-20	5,48
3815	1.3-1-21	5,97
3816	1.3-1-22	6,89
3817	1.3-1-23	6,61
3818	1.3-1-24	5,53
3819	1.3-1-25	5,98
3820	1.3-1-26	6,18
3821	1.3-1-27	6,24
3822	1.3-1-28	6,37
3823	1.3-1-29	5,15
3824	1.3-1-30	5,32
3825	1.3-1-31	5,45
3826	1.3-1-32	5,58
3827	1.3-1-33	5,70
3828	1.3-1-34	7,48
3829	1.3-1-35	5,68
3830	1.3-1-36	6,45
3831	1.3-1-37	6,42
3832	1.3-1-38	5,30
3833	1.3-1-39	5,40
3834	1.3-1-40	5,11
3835	1.3-1-41	5,43
3836	1.3-1-42	5,28
3837	1.3-1-43	5,09

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3838	1.3-1-44	5,22
3839	1.3-1-45	5,94
3840	1.3-1-46	3,19
3841	1.3-1-47	2,52
3842	1.3-1-48	3,55
3843	1.3-1-50	3,58
3844	1.3-1-51	4,03
3845	1.3-1-52	3,34
3846	1.3-1-53	3,66
3847	1.3-1-54	8,27
3848	1.3-1-60	5,17
3849	1.3-1-61	5,83
3850	1.3-1-62	7,30
3851	1.3-1-63	6,34
3852	1.3-1-64	5,54
3853	1.3-1-65	5,28
3854	1.3-1-66	5,93
3855	1.3-1-67	5,87
3856	1.3-1-68	6,13
3857	1.3-1-69	5,47
3858	1.3-1-70	5,33
3859	1.3-1-71	5,24
3860	1.3-1-72	5,23
3861	1.3-1-73	5,66
3862	1.3-1-74	5,71
3863	1.3-1-75	5,79
3864	1.3-1-76	5,52
3865	1.3-1-77	5,48
3866	1.3-1-78	5,41
3867	1.3-1-79	5,25
3868	1.3-1-80	5,22
3869	1.3-1-81	5,52
3870	1.3-1-82	5,15
3871	1.3-1-83	5,05
3872	1.3-1-84	5,38
3873	1.3-1-85	5,20
3874	1.3-1-86	5,17
3875	1.3-1-87	5,73
3876	1.3-1-88	5,51
3877	1.3-1-89	5,52
3878	1.3-1-90	5,28
3879	1.3-1-92	5,18
3880	1.3-1-93	5,28
3881	1.3-1-94	4,88
3882	1.3-1-95	5,54
3883	1.3-1-96	5,31
3884	1.3-1-97	5,24
3885	1.3-1-98	5,87
3886	1.3-1-99	4,96
3887	1.3-1-100	5,15
3888	1.3-1-101	5,16
3889	1.3-1-102	4,63
3890	1.3-1-103	6,32
3891	1.3-1-104	5,10
3892	1.3-1-105	5,02
	1.3-1-106	

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3893	1.3-1-107	5,05
3894	1.3-1-108	5,34
3895	1.3-1-109	5,03
3896	1.3-1-110	5,08
3897	1.3-1-111	5,19
3898	1.3-1-112	4,98
3899	1.3-1-113	4,42
3900	1.3-1-114	4,51
3901	1.3-1-115	4,99
3902	1.3-1-116	5,21
3903	1.3-1-117	4,49
3904	1.3-1-118	4,43
3905	1.3-1-119	5,11
3906	1.3-1-120	5,13
3907	1.3-1-121	5,42
3908	1.3-1-122	5,06
3909	1.3-1-123	4,58
3910	1.3-1-124	4,28
3911	1.3-1-125	4,56
3912	1.3-1-126	4,48
3913	1.3-1-129	3,60
3914	1.3-1-133	5,06
3915	1.3-1-135	5,75
3916	1.3-1-137	6,00
3917	1.3-1-138	5,07
3918	1.3-1-139	5,49
3919	1.3-1-140	5,06
3920	1.3-1-141	4,87
3921	1.3-1-142	4,90
3922	1.3-1-143	6,00
3923	1.3-1-144	5,47
3924	1.3-1-145	5,78
3925	1.3-1-146	5,17
3926	1.3-1-147	5,36
3927	1.3-1-148	5,32
3928	1.3-1-149	5,13
3929	1.3-1-150	5,18
3930	1.3-1-151	5,02
3931	1.3-1-152	5,13
3932	1.3-1-153	5,14
3933	1.3-1-154	5,48
3934	1.3-1-155	5,36
3935	1.3-1-156	5,22
3936	1.3-1-157	4,98
3937	1.3-1-158	5,26
3938	1.3-1-159	5,74
3939	1.3-1-160	5,08
	1.3-1-161	
3940	1.3-1-162	4,96
3941	1.3-1-163	5,78
3942	1.3-1-164	5,60
3943	1.3-1-165	5,12
3944	1.3-1-166	4,27
3945	1.3-1-167	4,92
3946	1.3-1-168	5,19
3947	1.3-1-169	4,77
3948	1.3-1-170	4,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3949	1.3-1-171	4,80
3950	1.3-1-172	4,38
3951	1.3-1-173	4,36
3952	1.3-1-174	5,33
3953	1.3-1-175	5,46
3954	1.3-1-176	8,30
3955	1.3-1-177	5,63
3956	1.3-1-178	6,03
3957	1.3-1-179	6,57
3958	1.3-1-180	7,00
3959	1.3-1-181	5,14

2. Растворы товарные, смеси сухие для растворов и молока (тесто) известковое

№ п/п	Шифр	Коэффициент
3960	1.3-2-1	4,35
3961	1.3-2-2	7,23
3962	1.3-2-3	7,16
3963	1.3-2-4	6,91
3964	1.3-2-5	6,16
3965	1.3-2-6	5,99
3966	1.3-2-7	5,68
3967	1.3-2-8	6,44
3968	1.3-2-9	6,80
3969	1.3-2-10	5,32
3970	1.3-2-11	6,50
3971	1.3-2-12	6,57
3972	1.3-2-13	6,49
3973	1.3-2-14	7,00
3974	1.3-2-15	6,42
3975	1.3-2-16	29,97
3976	1.3-2-18	6,43
3977	1.3-2-19	6,22
3978	1.3-2-20	5,87
3979	1.3-2-21	5,33
3980	1.3-2-22	6,95
3981	1.3-2-23	7,33
3982	1.3-2-24	4,87
3983	1.3-2-25	2,87
3984	1.3-2-26	2,41
3985	1.3-2-27	2,42
3986	1.3-2-28	2,70
3987	1.3-2-29	2,94
3988	1.3-2-30	3,43
3989	1.3-2-31	1,63
3990	1.3-2-32	3,37
3991	1.3-2-33	1,56
3992	1.3-2-34	2,90
3993	1.3-2-35	4,83
3994	1.3-2-36	4,40
3995	1.3-2-37	3,14
3996	1.3-2-38	1,95
3997	1.3-2-39	1,93
3998	1.3-2-40	1,54
3999	1.3-2-41	1,82
4000	1.3-2-42	2,47
4001	1.3-2-43	2,60
4002	1.3-2-44	1,90
4003	1.3-2-45	1,54
4004	1.3-2-46	2,50
4005	1.3-2-48	3,09

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4006	1.3-2-49	2,74
4007	1.3-2-50	4,42
4008	1.3-2-53	2,51
4009	1.3-2-54	2,86
4010	1.3-2-55	3,72
4011	1.3-2-56	3,66
4012	1.3-2-57	3,78
4013	1.3-2-58	1,53
4014	1.3-2-59	1,94
4015	1.3-2-94	8,43
4016	1.3-2-95	1,78
4017	1.3-2-96	3,61
4018	1.3-2-97	3,28
4019	1.3-2-98	4,52
4020	1.3-2-99	3,52
4021	1.3-2-100	3,69
4022	1.3-2-101	4,25
4023	1.3-2-102	4,50
4024	1.3-2-103	4,64
4025	1.3-2-104	5,83
4026	1.3-2-105	3,51
4027	1.3-2-106	3,37
4028	1.3-2-107	3,78
4029	1.3-2-108	4,14
4030	1.3-2-109	3,94
4031	1.3-2-110	2,99
4032	1.3-2-111	1,85
4033	1.3-2-112	5,32
4034	1.3-2-113	4,27
4035	1.3-2-114	3,35
4036	1.3-2-115	2,49
4037	1.3-2-116	3,93
4038	1.3-2-117	4,23
4039	1.3-2-118	4,06
4040	1.3-2-119	5,19
4041	1.3-2-120	1,55
4042	1.3-2-121	5,13
4043	1.3-2-122	6,82
4044	1.3-2-123	3,43
4045	1.3-2-124	4,39
4046	1.3-2-125	2,31
4047	1.3-2-126	4,22
4048	1.3-2-127	3,16
4049	1.3-2-128	6,85
4050	1.3-2-129	1,34
4051	1.3-2-130	1,38
4052	1.3-2-131	1,40
4053	1.3-2-132	5,12
4054	1.3-2-133	5,30
4055	1.3-2-134	5,20
4056	1.3-2-135	3,64
4057	1.3-2-136	9,39
4058	1.3-2-137	1,23
4059	1.3-2-138	0,95
4060	1.3-2-139	2,84
4061	1.3-2-140	2,85
4062	1.3-2-141	4,80
4063	1.3-2-142	3,79
4064	1.3-2-143	5,35
4065	1.3-2-144	3,21
4066	1.3-2-145	4,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4067	1.3-2-146	5,15
4068	1.3-2-147	5,48
4069	1.3-2-148	1,84
4070	1.3-2-149	3,44
4071	1.3-2-150	2,48
4072	1.3-2-151	1,74
4073	1.3-2-152	1,45
4074	1.3-2-153	1,67
4075	1.3-2-154	1,56
4076	1.3-2-157	5,38
4077	1.3-2-158	5,64
4078	1.3-2-159	4,51
4079	1.3-2-160	4,49
4080	1.3-2-161	4,59
4081	1.3-2-162	5,57
4082	1.3-2-163	4,89
4083	1.3-2-164	1,60
4084	1.3-2-165	3,19
4085	1.3-2-166	1,99
4086	1.3-2-167	1,73
4087	1.3-2-168	1,16
4088	1.3-2-169	13,94
4089	1.3-2-170	1,89
4090	1.3-2-171	2,28
4091	1.3-2-172	2,57
4092	1.3-2-173	6,85
4093	1.3-2-174	6,72
4094	1.3-2-175	2,57
4095	1.3-2-176	2,28
4096	1.3-2-177	2,70
4097	1.3-2-178	2,18
4098	1.3-2-179	4,11
4099	1.3-2-180	3,85
4100	1.3-2-181	1,77
4101	1.3-2-182	12,55
4102	1.3-2-183	2,20
4103	1.3-2-184	2,86
4104	1.3-2-185	3,07
4105	1.3-2-186	3,57
4106	1.3-2-187	3,61
4107	1.3-2-188	3,85
4108	1.3-2-189	3,54
4109	1.3-2-190	3,63
4110	1.3-2-191	1,93
4111	1.3-2-192	1,06
4112	1.3-2-193	2,25
4113	1.3-2-194	6,77
4114	1.3-2-195	1,41
4115	1.3-2-196	3,31
4116	1.3-2-197	3,53
4117	1.3-2-198	1,74
4118	1.3-2-199	4,13
4119	1.3-2-200	3,12
4120	1.3-2-201	3,37
4121	1.3-2-202	1,84
4122	1.3-2-203	0,97
4123	1.3-2-204	2,45
4124	1.3-2-205	2,30
4125	1.3-2-208	7,00
4126	1.3-2-209	3,62
4127	1.3-2-210	2,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4128	1.3-2-211	3,63
4129	1.3-2-212	3,22
4130	1.3-2-213	6,14
4131	1.3-2-214	2,70
4132	1.3-2-215	3,22
4133	1.3-2-216	4,07
4134	1.3-2-217	3,19
4135	1.3-2-218	2,29
4136	1.3-2-219	1,65
4137	1.3-2-220	1,65
4138	1.3-2-221	2,39
4139	1.3-2-222	2,37
4140	1.3-2-223	2,48
4141	1.3-2-224	2,46
4142	1.3-2-225	3,19
4143	1.3-2-226	2,18
4144	1.3-2-227	3,07
4145	1.3-2-228	3,93
4146	1.3-2-229	3,63
4147	1.3-2-230	5,00
4148	1.3-2-231	1,93
4149	1.3-2-232	6,77

3. Полуфабрикаты для покрытия дорог, площадок и дорожек

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4149	1.3-3-1	6,94
4150	1.3-3-2	7,80
4151	1.3-3-3	8,66
4152	1.3-3-4	8,40
4153	1.3-3-7	8,49
4154	1.3-3-8	8,43
4155	1.3-3-9	8,18
4156	1.3-3-10	9,78
4157	1.3-3-11	8,23
4158	1.3-3-12	8,36
4159	1.3-3-14	15,71
4160	1.3-3-15	16,63
4161	1.3-3-16	17,40
4162	1.3-3-17	10,33
4163	1.3-3-18	10,63
4164	1.3-3-19	8,91
4165	1.3-3-20	5,86
4166	1.3-3-21	5,63
4167	1.3-3-22	5,70
4168	1.3-3-23	5,57
4169	1.3-3-24	6,08
4170	1.3-3-25	5,86
4171	1.3-3-26	5,14
4172	1.3-3-27	5,82
4173	1.3-3-28	6,19
4174	1.3-3-29	7,47
4175	1.3-3-30	7,77
4176	1.3-3-31	7,71
4177	1.3-3-32	9,86
4178	1.3-3-33	6,30
4179	1.3-3-34	6,52
4180	1.3-3-35	5,88
4181	1.3-3-36	6,14
4182	1.3-3-37	8,25
4183	1.3-3-38	7,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4184	1.3-3-39	7,17
4185	1.3-3-40	8,25
4186	1.3-3-41	8,02
4187	1.3-3-42	5,86
4188	1.3-3-43	5,91
4189	1.3-3-44	6,53
4190	1.3-3-45	6,88
4191	1.3-3-46	6,16
4192	1.3-3-47	6,04
4193	1.3-3-48	5,74
4194	1.3-3-49	5,88
4195	1.3-3-50	6,11
4196	1.3-3-51	7,81
4197	1.3-3-52	5,85
	1.3-3-54	

4. Арматура товарная для железобетонных монолитных конструкций

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4198	1.3-4-1	6,10
4199	1.3-4-2	5,43
4200	1.3-4-3	6,10
4201	1.3-4-5	6,10
4202	1.3-4-6	6,78
4203	1.3-4-7	6,15
4204	1.3-4-8	6,30
4205	1.3-4-10	6,02
4206	1.3-4-19	6,02
4207	1.3-4-24	6,15
4208	1.3-4-25	6,15
4209	1.3-4-26	6,30
4210	1.3-4-27	6,30
4211	1.3-4-32	6,89
4212	1.3-4-33	6,92
4213	1.3-4-34	8,49
4214	1.3-4-35	5,32
4215	1.3-4-36	7,97
4216	1.3-4-37	6,20
4217	1.3-4-38	8,30
4218	1.3-4-39	10,30
4219	1.3-4-40	6,12
4220	1.3-4-41	6,12
4221	1.3-4-42	6,19
4222	1.3-4-43	6,12
4223	1.3-4-44	6,12
4224	1.3-4-47	6,36
4225	1.3-4-48	6,61
4226	1.3-4-50	6,61
4227	1.3-4-60	6,12
4228	1.3-4-66	6,12
4229	1.3-4-67	6,36
	1.3-4-68	
	1.3-4-69	6,61
4230	1.3-4-74	2,98
4231	1.3-4-75	3,41
4232	1.3-4-76	6,85
4233	1.3-4-77	6,93
4234	1.3-4-78	3,07
4235	1.3-4-79	13,01
4236	1.3-4-80	11,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4230	1.3-4-81	6,12
	1.3-4-87	
4231	1.3-4-88	6,36
	1.3-4-89	
4232	1.3-4-91	6,61
	1.3-4-101	
4233	1.3-4-107	6,12
	1.3-4-108	
4234	1.3-4-108	6,36
	1.3-4-109	
4235	1.3-4-110	6,61
	1.3-4-115	
4236	1.3-4-115	2,98
	1.3-4-116	
4237	1.3-4-116	3,14
	1.3-4-117	
4238	1.3-4-123	6,14
	1.3-4-124	
4239	1.3-4-124	6,70
	1.3-4-125	
4240	1.3-4-125	4,28
	1.3-4-126	
4241	1.3-4-126	6,81
	1.3-4-127	
4242	1.3-4-127	6,94
	1.3-4-128	
4243	1.3-4-128	6,96
	1.3-4-129	
4244	1.3-4-129	7,22
	1.3-4-130	
4245	1.3-4-130	7,27
	1.3-4-131	
4246	1.3-4-131	7,18
	1.3-4-132	
4247	1.3-4-132	7,31
	1.3-4-133	
4248	1.3-4-133	7,47
	1.3-4-134	
4249	1.3-4-134	7,72
	1.3-4-135	
4250	1.3-4-135	9,05
	1.3-4-164	
4251	1.3-4-164	5,65
	1.3-4-165	
4252	1.3-4-165	3,64
	1.3-4-166	
4253	1.3-4-166	6,11
	1.3-4-167	
4254	1.3-4-167	6,04
	1.3-4-168	
4255	1.3-4-168	5,97
	1.3-4-169	
4256	1.3-4-169	6,01
	1.3-4-170	
4257	1.3-4-170	6,16
	1.3-4-171	
4258	1.3-4-171	6,27
	1.3-4-172	
4259	1.3-4-172	6,00
	1.3-4-173	
4260	1.3-4-173	6,63
	1.3-4-174	
4261	1.3-4-174	6,83
	1.3-4-175	
4262	1.3-4-175	2,26
	1.3-4-176	
4263	1.3-4-176	5,53
	1.3-4-177	
4264	1.3-4-177	11,81
	1.3-4-178	
4265	1.3-4-178	10,25
	1.3-4-179	
4266	1.3-4-179	2,81
	1.3-4-180	
4267	1.3-4-180	5,49
	1.3-4-181	
4268	1.3-4-181	5,96
	1.3-4-182	
4269	1.3-4-182	6,13
	1.3-4-183	
4270	1.3-4-183	6,68
	1.3-4-184	
4271	1.3-4-184	6,62
	1.3-4-185	
4272	1.3-4-185	6,55

Раздел 4. Материалы садово-паркового и зеленого строительства

1. Деревья

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4273	1.4-1-1	30,85
4274	1.4-1-2	29,17

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4275	1.4-1-3	18,36
4276	1.4-1-4	20,95
4277	1.4-1-5	19,98
4278	1.4-1-6	19,33
4279	1.4-1-7	10,79
4280	1.4-1-8	7,49
4281	1.4-1-9	5,32
4282	1.4-1-10	5,30
4283	1.4-1-11	5,23
4284	1.4-1-12	29,89
4285	1.4-1-13	20,62
4286	1.4-1-14	11,93
4287	1.4-1-15	7,49
4288	1.4-1-16	6,70
4289	1.4-1-17	5,48
4290	1.4-1-18	4,91
4291	1.4-1-19	13,67
4292	1.4-1-20	7,21
4293	1.4-1-21	4,50
4294	1.4-1-22	3,37
4295	1.4-1-23	6,24
4296	1.4-1-24	4,02
4297	1.4-1-25	2,64
4298	1.4-1-26	2,09
4299	1.4-1-27	9,04
4300	1.4-1-28	4,32
4301	1.4-1-29	2,75
4302	1.4-1-30	2,14
4303	1.4-1-31	8,31
	1.4-1-32	
4304	1.4-1-32	4,64
	1.4-1-33	
4305	1.4-1-34	3,79
4306	1.4-1-35	2,64
4307	1.4-1-36	3,21
4308	1.4-1-37	2,38
4309	1.4-1-38	2,85
4310	1.4-1-39	6,38
4311	1.4-1-40	4,74

2. Кустарники

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4312	1.4-2-1	6,58
4313	1.4-2-2	7,46
4314	1.4-2-3	4,52
4315	1.4-2-4	11,83
4316	1.4-2-5	7,05
4317	1.4-2-6	6,79
4318	1.4-2-7	7,60
4319	1.4-2-8	9,06
4320	1.4-2-9	8,24
4321	1.4-2-10	9,01
4322	1.4-2-11	4,74
4323	1.4-2-12	8,24
4324	1.4-2-14	11,20
4325	1.4-2-15	7,69
4326	1.4-2-16	5,50
4327	1.4-2-17	12,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4328	1.4-2-19	7,72
4329	1.4-2-20	5,74
4330	1.4-2-21	3,69
4331	1.4-2-22	1,89
4332	1.4-2-23	7,46
4333	1.4-2-24	3,73
4334	1.4-2-25	3,58
4335	1.4-2-26	2,38
4336	1.4-2-27	2,95
4337	1.4-2-28	5,70
4338	1.4-2-29	4,57
4339	1.4-2-30	3,33
4340	1.4-2-31	6,53
4341	1.4-2-32	2,87
4342	1.4-2-33	2,26
4343	1.4-2-34	3,66
4344	1.4-2-35	4,09
4345	1.4-2-36	6,09
4346	1.4-2-37	5,02
4347	1.4-2-38	2,35
4348	1.4-2-39	3,52
4349	1.4-2-40	6,07
4350	1.4-2-41	4,33
4351	1.4-2-42	7,03

3. Цветы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4352	1.4-3-1	1,79
4353	1.4-3-2	2,37
4354	1.4-3-3	1,56
4355	1.4-3-4	1,39
4356	1.4-3-5	2,02
4357	1.4-3-7	1,61
4358	1.4-3-8	1,64
4359	1.4-3-9	2,14
4360	1.4-3-10	1,01
4361	1.4-3-11	1,33
4362	1.4-3-12	0,94
4363	1.4-3-13	1,56
4364	1.4-3-14	1,31
4365	1.4-3-15	2,73
4366	1.4-3-16	3,39
4367	1.4-3-17	2,52
4368	1.4-3-18	0,54
4369	1.4-3-19	2,37
4370	1.4-3-20	1,07
4371	1.4-3-21	2,03
4372	1.4-3-22	1,88
4373	1.4-3-23	2,32
4374	1.4-3-24	2,63
4375	1.4-3-25	1,94
4376	1.4-3-26	2,18
4377	1.4-3-27	2,32
4378	1.4-3-28	4,30
4379	1.4-3-29	0,90
4380	1.4-3-30	2,15
4381	1.4-3-31	6,12

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4382	1.4-3-32	4,41
4383	1.4-3-33	11,46
4384	1.4-3-34	2,48
4385	1.4-3-35	7,01
4386	1.4-3-36	3,49
4387	1.4-3-37	4,30
4388	1.4-3-38	2,63
4389	1.4-3-39	1,04
4390	1.4-3-40	2,32
4391	1.4-3-41	2,48
4392	1.4-3-42	7,99
4393	1.4-3-43	1,75
4394	1.4-3-44	1,14
4395	1.4-3-45	2,03
4396	1.4-3-46	1,68
4397	1.4-3-47	4,01
4398	1.4-3-48	1,75
4399	1.4-3-49	2,04
	1.4-3-50	
4400	1.4-3-51	2,18
4401	1.4-3-52	2,37
4402	1.4-3-53	2,64
4403	1.4-3-54	1,92
4404	1.4-3-55	1,93
4405	1.4-3-56	1,20
4406	1.4-3-57	1,57
4407	1.4-3-58	1,33
4408	1.4-3-59	1,92
4409	1.4-3-60	1,54
4410	1.4-3-61	1,10
4411	1.4-3-62	2,52
4412	1.4-3-63	1,91
4413	1.4-3-64	1,29
4414	1.4-3-65	2,87
4415	1.4-3-66	1,94
4416	1.4-3-67	1,55
4417	1.4-3-68	2,87
4418	1.4-3-69	1,95
4419	1.4-3-70	1,55
4420	1.4-3-71	1,95
4421	1.4-3-72	1,50
4422	1.4-3-73	1,47
4423	1.4-3-74	1,89
4424	1.4-3-75	1,90
4425	1.4-3-76	1,53
4426	1.4-3-77	1,89
4427	1.4-3-78	1,64
4428	1.4-3-79	2,20
4429	1.4-3-80	2,90
4430	1.4-3-81	1,53
4431	1.4-3-82	1,31
4432	1.4-3-83	1,87
4433	1.4-3-84	2,01
4434	1.4-3-85	1,32
4435	1.4-3-86	1,88
4436	1.4-3-87	1,56
4437	1.4-3-88	1,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4438	1.4-3-89	7,85
4439	1.4-3-90	1,22

4. Удобрения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4440	1.4-4-1	1,93
4441	1.4-4-2	1,69
4442	1.4-4-3	3,37
4443	1.4-4-4	2,09
4444	1.4-4-5	12,71
4445	1.4-4-6	32,76
4446	1.4-4-7	10,58
4447	1.4-4-8	7,55
4448	1.4-4-9	5,02
4449	1.4-4-10	20,00
4450	1.4-4-11	1,68
4451	1.4-4-12	5,07
4452	1.4-4-13	10,36
4453	1.4-4-14	5,81
4454	1.4-4-15	7,47
4455	1.4-4-18	5,33
4456	1.4-4-19	1,96
4457	1.4-4-20	3,72
4458	1.4-4-21	3,58
4459	1.4-4-22	8,97

5. Химические средства защиты

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4460	1.4-5-1	2,57
4461	1.4-5-2	2,07

6. Прочие материалы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4462	1.4-6-1	4,65
4463	1.4-6-2	13,07
4464	1.4-6-4	5,66
4465	1.4-6-5	4,91
4466	1.4-6-6	2,40
4467	1.4-6-7	3,07
4468	1.4-6-8	1,80
4469	1.4-6-9	3,37
4470	1.4-6-10	4,33
4471	1.4-6-11	2,44
4472	1.4-6-12	2,54
4473	1.4-6-13	1,10
4474	1.4-6-14	2,34
4475	1.4-6-15	5,51
4476	1.4-6-16	3,23
4477	1.4-6-17	3,55
4478	1.4-6-18	2,21
4479	1.4-6-19	4,12

7. Деревья и кустарники с комом земли с учетом стоимости заготовки в питомнике

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4480	1.4-7-1	4,62
4481	1.4-7-2	5,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4482	1.4-7-3	3,28
4483	1.4-7-4	2,17
4484	1.4-7-5	2,75
4485	1.4-7-6	4,22

Раздел 5. Железобетонные и бетонные изделия

1. Изделия общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4486	1.5-1-1	4,50
4487	1.5-1-2	4,62
4488	1.5-1-3	4,42
4489	1.5-1-4	4,54
4490	1.5-1-5	4,51
4491	1.5-1-6	4,41
4492	1.5-1-7	4,40
4493	1.5-1-8	4,35
4494	1.5-1-9	4,40
4495	1.5-1-10	4,43
4496	1.5-1-11	5,88
4497	1.5-1-12	5,85
4498	1.5-1-13	5,71
4499	1.5-1-14	5,42
4500	1.5-1-15	6,21
4501	1.5-1-16	5,26
4502	1.5-1-17	6,08
4503	1.5-1-18	5,57
4504	1.5-1-19	5,25
4505	1.5-1-20	5,18
4506	1.5-1-21	5,39
4507	1.5-1-22	5,49
4508	1.5-1-23	5,58
4509	1.5-1-24	5,28
4510	1.5-1-25	4,43
4511	1.5-1-26	4,50
4512	1.5-1-27	4,38
4513	1.5-1-28	4,47
4514	1.5-1-29	4,46
4515	1.5-1-30	4,43
4516	1.5-1-31	4,41
4517	1.5-1-32	4,35
4518	1.5-1-33	4,30
4519	1.5-1-34	4,32
4520	1.5-1-35	4,76
4521	1.5-1-36	5,01
4522	1.5-1-37	5,12
4523	1.5-1-38	4,91
4524	1.5-1-39	5,73
4525	1.5-1-40	4,27
4526	1.5-1-41	4,28
4527	1.5-1-42	4,17
4528	1.5-1-43	4,40
4529	1.5-1-44	4,59
4530	1.5-1-45	5,16
4531	1.5-1-46	5,24
4532	1.5-1-47	5,27
4533	1.5-1-48	5,01
4534	1.5-1-49	5,11
4535	1.5-1-50	5,00
4536	1.5-1-51	5,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4537	1.5-1-52	5,19
4538	1.5-1-53	5,25
4539	1.5-1-54	5,17
4540	1.5-1-55	5,45
4541	1.5-1-56	5,83
4542	1.5-1-57	5,94
4543	1.5-1-58	5,93
4544	1.5-1-59	6,45
4545	1.5-1-60	5,45
4546	1.5-1-61	5,65
4547	1.5-1-62	5,69
4548	1.5-1-63	5,79
4549	1.5-1-64	5,73
4550	1.5-1-65	5,63
4551	1.5-1-66	5,95
4552	1.5-1-67	5,94
4553	1.5-1-69	5,96
4554	1.5-1-70	5,65
4555	1.5-1-71	6,01
4556	1.5-1-72	6,28
4557	1.5-1-73	5,57
4558	1.5-1-74	5,73
4559	1.5-1-75	5,67
4560	1.5-1-76	6,33
4561	1.5-1-77	6,37
4562	1.5-1-78	5,74
4563	1.5-1-79	5,81
4564	1.5-1-80	6,64
4565	1.5-1-81	5,70
4566	1.5-1-82	6,12
4567	1.5-1-83	6,57
4568	1.5-1-84	6,01
4569	1.5-1-85	6,00
4570	1.5-1-86	5,81
4571	1.5-1-87	5,93
4572	1.5-1-88	5,92
4573	1.5-1-89	5,49
4574	1.5-1-90	5,62
4575	1.5-1-91	5,65
4576	1.5-1-92	5,55
4577	1.5-1-93	5,94
4578	1.5-1-94	5,49
4579	1.5-1-95	5,14
4580	1.5-1-96	6,29
4581	1.5-1-97	6,31
4582	1.5-1-98	5,83
4583	1.5-1-99	5,91
4584	1.5-1-100	5,77
4585	1.5-1-102	5,70
4586	1.5-1-103	4,79
4587	1.5-1-104	5,89
4588	1.5-1-105	5,90
4589	1.5-1-106	5,93
4590	1.5-1-107	6,32
4591	1.5-1-108	5,98
4592	1.5-1-109	6,48
4593	1.5-1-110	5,89
4594	1.5-1-111	6,44
4595	1.5-1-112	6,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4596	1.5-1-113	5,12
4597	1.5-1-114	4,65
4598	1.5-1-115	5,26
4599	1.5-1-116	6,07
4600	1.5-1-117	6,11
4601	1.5-1-118	6,26
4602	1.5-1-119	6,29
4603	1.5-1-120	5,78
4604	1.5-1-121	6,33
4605	1.5-1-122	6,37
4606	1.5-1-123	5,30
4607	1.5-1-124	5,21
4608	1.5-1-125	5,16
4609	1.5-1-126	5,11
4610	1.5-1-127	4,41
4611	1.5-1-128	4,48
4612	1.5-1-129	4,45
4613	1.5-1-130	4,44
4614	1.5-1-131	4,52
4615	1.5-1-132	4,80
4616	1.5-1-133	4,88
4617	1.5-1-134	5,21
4618	1.5-1-135	4,63
4619	1.5-1-136	5,12
4620	1.5-1-137	5,47
4621	1.5-1-138	5,82
4622	1.5-1-139	4,87
4623	1.5-1-140	5,20
4624	1.5-1-141	5,41
4625	1.5-1-142	5,63
4626	1.5-1-143	5,51
4627	1.5-1-144	5,69
4628	1.5-1-145	5,92
4629	1.5-1-146	5,91
4630	1.5-1-147	6,13
4631	1.5-1-148	6,10
4632	1.5-1-149	6,12
4633	1.5-1-150	6,17
4634	1.5-1-151	6,48
4635	1.5-1-152	6,25
4636	1.5-1-153	6,41
4637	1.5-1-154	5,82
4638	1.5-1-155	3,48
4639	1.5-1-156	3,09
4640	1.5-1-157	2,94
4641	1.5-1-158	9,24
4642	1.5-1-159	9,99
4643	1.5-1-160	11,12
4644	1.5-1-161	8,89
4645	1.5-1-162	9,66
4646	1.5-1-163	13,90
4647	1.5-1-164	8,19
4648	1.5-1-165	4,25
4649	1.5-1-166	3,21
4650	1.5-1-167	7,71
4651	1.5-1-168	9,05
4652	1.5-1-169	7,87
4653	1.5-1-172	7,08
4654	1.5-1-173	7,03
4655	1.5-1-174	7,32
4656	1.5-1-175	6,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4657	1.5-1-176	8,68
4658	1.5-1-177	8,16
4659	1.5-1-178	7,85
4660	1.5-1-179	6,10
4661	1.5-1-180	5,52
4662	1.5-1-181	5,93
4663	1.5-1-182	6,16
4664	1.5-1-183	6,89
4665	1.5-1-184	2,55
4666	1.5-1-185	8,76
4667	1.5-1-186	7,60
4668	1.5-1-189	1,87
4669	1.5-1-190	3,56
4670	1.5-1-191	6,26
4671	1.5-1-192	3,87
4672	1.5-1-193	8,27
4673	1.5-1-194	5,45
4674	1.5-1-195	5,60
4675	1.5-1-196	4,73
4676	1.5-1-197	8,58
4677	1.5-1-198	10,44
4678	1.5-1-199	7,49
4679	1.5-1-200	3,03
4680	1.5-1-201	3,28
4681	1.5-1-202	3,11
4682	1.5-1-203	1,65
4683	1.5-1-204	9,96
4684	1.5-1-206	10,11
4685	1.5-1-207	10,80
4686	1.5-1-210	2,14
4687	1.5-1-211	2,93
4688	1.5-1-212	4,64
4689	1.5-1-213	13,70
4690	1.5-1-214	3,13
4691	1.5-1-215	3,85
4692	1.5-1-216	4,69
4693	1.5-1-217	3,35
4694	1.5-1-218	2,77
4695	1.5-1-220	4,75
4696	1.5-1-221	3,48
4697	1.5-1-222	2,59
4698	1.5-1-223	2,51
4699	1.5-1-224	2,49
4700	1.5-1-225	1,49
4701	1.5-1-226	8,10
4702	1.5-1-227	8,36
4703	1.5-1-228	8,25
4704	1.5-1-230	7,20
4705	1.5-1-231	3,13
4706	1.5-1-232	5,42
4707	1.5-1-233	6,96
4708	1.5-1-234	6,31
4709	1.5-1-235	5,90
4710	1.5-1-236	6,02
4711	1.5-1-237	9,60
4712	1.5-1-238	3,40
4713	1.5-1-239	3,35

2. Изделия для промышленного и сельскохозяйственного строительства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
-------	------	-------------

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4714	1.5-2-1	14,34
4715	1.5-2-2	6,90
4716	1.5-2-3	2,73
4717	1.5-2-8	2,73
4718	1.5-2-9	2,41
4719	1.5-2-10	3,95
4720	1.5-2-11	8,87
4721	1.5-2-12	11,67
4722	1.5-2-13	1,50

3. Изделия для инженерных сооружений и транспортного строительства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4723	1.5-3-1	5,94
4724	1.5-3-2	1,80
4725	1.5-3-3	3,66
4726	1.5-3-4	2,00
4727	1.5-3-5	2,32
4728	1.5-3-6	2,25
4729	1.5-3-7	2,62
4730	1.5-3-8	7,65
4731	1.5-3-9	6,26
4732	1.5-3-10	6,29
4733	1.5-3-11	6,31
4734	1.5-3-12	5,22
4735	1.5-3-13	6,35
4736	1.5-3-14	6,36
4737	1.5-3-15	5,98
4738	1.5-3-16	3,86
4739	1.5-3-17	4,40
4740	1.5-3-18	10,50
4741	1.5-3-19	10,68
4742	1.5-3-20	5,89
4743	1.5-3-21	6,25
4744	1.5-3-22	5,62
4745	1.5-3-23	6,53
4746	1.5-3-24	6,41
4747	1.5-3-25	6,72
4748	1.5-3-26	6,56
4749	1.5-3-27	3,12
4750	1.5-3-28	3,12
4751	1.5-3-29	5,35
4752	1.5-3-30	5,49
4753	1.5-3-31	5,23
4754	1.5-3-32	5,62
4755	1.5-3-33	3,04
4756	1.5-3-34	6,09
4757	1.5-3-35	8,76
4758	1.5-3-36	5,74
4759	1.5-3-37	5,73
4760	1.5-3-38	7,34
4761	1.5-3-39	10,18
4762	1.5-3-40	3,40
4763	1.5-3-41	1,15
4764	1.5-3-42	1,22
4765	1.5-3-43	9,88
4766	1.5-3-44	9,45
4767	1.5-3-45	6,60
4768	1.5-3-46	6,19
4769	1.5-3-51	10,63
4770	1.5-3-52	10,85

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4769	1.5-3-53	11,31
4770	1.5-3-60	15,97
4771	1.5-3-61	2,76
4772	1.5-3-62	2,02
4773	1.5-3-63	2,74
4774	1.5-3-66	2,25
4775	1.5-3-67	2,24
4776	1.5-3-68	7,71
4777	1.5-3-69	8,53
4778	1.5-3-70	6,37
4779	1.5-3-71	6,47
4780	1.5-3-72	7,81
4781	1.5-3-73	8,58
4782	1.5-3-74	8,71
4783	1.5-3-75	8,78
4784	1.5-3-76	7,65
4785	1.5-3-77	8,48
4786	1.5-3-78	7,59
4787	1.5-3-79	7,62
4788	1.5-3-80	7,76
4789	1.5-3-81	7,73
4790	1.5-3-82	6,91
4791	1.5-3-83	7,76
4792	1.5-3-84	8,59
4793	1.5-3-85	8,68
4794	1.5-3-86	7,93
4795	1.5-3-87	7,88
4796	1.5-3-88	7,84
4797	1.5-3-89	7,93
4798	1.5-3-90	7,88
4799	1.5-3-91	7,77
4800	1.5-3-92	3,47
4801	1.5-3-93	3,42
4802	1.5-3-94	5,68
4803	1.5-3-95	5,79
4804	1.5-3-96	7,30
4805	1.5-3-97	7,42
4806	1.5-3-98	7,71
4807	1.5-3-99	8,43
4808	1.5-3-100	5,61
4809	1.5-3-101	5,59
4810	1.5-3-102	4,99
4811	1.5-3-103	5,46
4812	1.5-3-104	3,32
4813	1.5-3-105	3,36
4814	1.5-3-106	2,80
4815	1.5-3-107	4,97
4816	1.5-3-108	5,62
4817	1.5-3-109	6,06
4818	1.5-3-110	6,46
4819	1.5-3-111	6,75
4820	1.5-3-112	6,86
4821	1.5-3-113	7,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4822	1.5-3-117	6,88
4823	1.5-3-118	7,04
4824	1.5-3-119	7,21
4825	1.5-3-120	6,73
4826	1.5-3-121	4,48
4827	1.5-3-122	4,53
4828	1.5-3-123	4,58
4829	1.5-3-124	3,54
4830	1.5-3-125	3,36
4831	1.5-3-126	6,21
4832	1.5-3-127	7,72
4833	1.5-3-128	7,53
4834	1.5-3-129	8,22
4835	1.5-3-130	9,03
4836	1.5-3-131	6,17
4837	1.5-3-132	6,05
4838	1.5-3-133	5,85
4839	1.5-3-134	6,25
4840	1.5-3-135	5,34
4841	1.5-3-136	6,10
4842	1.5-3-137	7,44
4843	1.5-3-138	8,21
4844	1.5-3-139	9,13
4845	1.5-3-140	6,55
4846	1.5-3-141	6,58
4847	1.5-3-142	6,60
4848	1.5-3-143	11,40
4849	1.5-3-144	11,31
4850	1.5-3-145	11,10
4851	1.5-3-146	11,02
4852	1.5-3-147	11,50
4853	1.5-3-148	10,06
4854	1.5-3-149	8,46
4855	1.5-3-150	6,84
4856	1.5-3-151	6,76
4857	1.5-3-152	6,58
4858	1.5-3-153	6,56
4859	1.5-3-154	6,59
4860	1.5-3-155	7,27
4861	1.5-3-156	5,64
4862	1.5-3-157	7,68
4863	1.5-3-158	5,66
4864	1.5-3-159	8,06
4865	1.5-3-160	9,16
4866	1.5-3-161	8,02
4867	1.5-3-162	9,22
4868	1.5-3-163	8,68
4869	1.5-3-164	7,73
4870	1.5-3-165	5,45
4871	1.5-3-166	2,68
4872	1.5-3-167	4,75
4873	1.5-3-168	4,09
4874	1.5-3-169	4,24
4875	1.5-3-170	4,92
4876	1.5-3-171	4,84
4877	1.5-3-172	4,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4878	1.5-3-173	2,35
4879	1.5-3-174	1,98
4880	1.5-3-175	1,50
4881	1.5-3-176	2,10
4882	1.5-3-177	5,07
4883	1.5-3-178	3,70
4884	1.5-3-179	4,91
4885	1.5-3-180	4,92
4886	1.5-3-181	4,03
4887	1.5-3-182	4,63
4888	1.5-3-183	4,84
4889	1.5-3-184	6,18
4890	1.5-3-185	5,83
4891	1.5-3-186	7,12
4892	1.5-3-187	5,56
4893	1.5-3-188	6,22
4894	1.5-3-189	6,61
4895	1.5-3-190	8,43
4896	1.5-3-191	8,31
4897	1.5-3-192	8,27
4898	1.5-3-193	4,38
4899	1.5-3-194	7,58
4900	1.5-3-195	5,58
4901	1.5-3-196	5,14
4902	1.5-3-197	4,09
4903	1.5-3-198	5,14
4904	1.5-3-199	5,83
4905	1.5-3-200	5,86
4906	1.5-3-201	4,81
4907	1.5-3-202	7,59
4908	1.5-3-203	8,49
4909	1.5-3-204	7,11
4910	1.5-3-205	7,74
4911	1.5-3-206	6,72
4912	1.5-3-207	6,89
4913	1.5-3-208	8,54
4914	1.5-3-209	8,78
4915	1.5-3-210	6,29
4916	1.5-3-211	2,51
4917	1.5-3-212	7,68
4918	1.5-3-213	6,30
4919	1.5-3-214	8,38
4920	1.5-3-215	8,15
4921	1.5-3-216	8,91
4922	1.5-3-217	8,78
4923	1.5-3-218	8,45
4924	1.5-3-219	10,21
4925	1.5-3-220	10,22
4926	1.5-3-221	8,15
4927	1.5-3-222	8,93
4928	1.5-3-223	9,08
4929	1.5-3-224	8,16
4930	1.5-3-225	7,12
4931	1.5-3-226	5,94
4932	1.5-3-227	2,34

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4933	1.5-3-228	4,61
4934	1.5-3-229	9,08
4935	1.5-3-230	7,28
4936	1.5-3-231	2,34
4937	1.5-3-232	6,40
4938	1.5-3-233	6,25
4939	1.5-3-234	6,66
4940	1.5-3-235	21,71
4941	1.5-3-236	15,16
4942	1.5-3-237	12,89
4943	1.5-3-238	13,19
4944	1.5-3-239	13,70
4945	1.5-3-240	11,44
4946	1.5-3-241	11,32
4947	1.5-3-242	11,05
4948	1.5-3-243	4,49
4949	1.5-3-244	8,28
4950	1.5-3-245	4,56
4951	1.5-3-246	4,98
4952	1.5-3-247	4,88
4953	1.5-3-248	9,17
4954	1.5-3-249	8,69
4955	1.5-3-250	8,18
4956	1.5-3-251	8,02
4957	1.5-3-252	6,89
4958	1.5-3-253	8,09
4959	1.5-3-254	7,97
4960	1.5-3-255	7,93
4961	1.5-3-256	8,15
4962	1.5-3-257	5,54
4963	1.5-3-258	5,45
4964	1.5-3-259	5,40
4965	1.5-3-260	2,16
4966	1.5-3-261	8,71
4967	1.5-3-262	4,36
4968	1.5-3-263	4,29
4969	1.5-3-264	4,27
4970	1.5-3-265	4,37
4971	1.5-3-266	4,25
4972	1.5-3-267	7,68
4973	1.5-3-268	6,44
4974	1.5-3-269	7,26
4975	1.5-3-270	6,77
4976	1.5-3-271	5,18
4977	1.5-3-272	2,34
4978	1.5-3-273	2,64
4979	1.5-3-274	5,47
4980	1.5-3-275	5,03
4981	1.5-3-276	5,06
4982	1.5-3-277	5,41
4983	1.5-3-278	3,55
4984	1.5-3-279	3,60
4985	1.5-3-280	2,80
4986	1.5-3-281	5,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
4987	1.5-3-303	4,89
4988	1.5-3-304	2,25
4989	1.5-3-305	11,28
4990	1.5-3-306	3,74
4991	1.5-3-307	4,75
4992	1.5-3-308	4,82
4993	1.5-3-309	5,06
4994	1.5-3-310	4,86
4995	1.5-3-311	5,06
4996	1.5-3-312	4,99
4997	1.5-3-313	3,04
4998	1.5-3-314	6,92
4999	1.5-3-315	5,83
5000	1.5-3-316	4,93
5001	1.5-3-317	5,11
5002	1.5-3-318	4,54
5003	1.5-3-319	4,77
5004	1.5-3-320	4,89
5005	1.5-3-321	5,05
5006	1.5-3-322	4,75
5007	1.5-3-323	4,05
5008	1.5-3-324	4,56
5009	1.5-3-325	4,14
5010	1.5-3-326	4,34
5011	1.5-3-327	4,19
5012	1.5-3-328	9,16
5013	1.5-3-329	5,40
5014	1.5-3-330	1,80
5015	1.5-3-331	8,16
5016	1.5-3-332	4,07
5017	1.5-3-333	3,75
5018	1.5-3-334	2,76
5019	1.5-3-335	5,92
5020	1.5-3-336	2,22
5021	1.5-3-337	6,40
5022	1.5-3-338	6,04
5023	1.5-3-339	6,29
5024	1.5-3-340	5,91
5025	1.5-3-341	2,27
5026	1.5-3-342	2,21
5027	1.5-3-343	2,14
5028	1.5-3-344	2,17
5029	1.5-3-345	2,19
5030	1.5-3-346	2,15
5031	1.5-3-347	2,28
5032	1.5-3-348	2,19
5033	1.5-3-349	2,14
5034	1.5-3-350	6,50
5035	1.5-3-351	4,32
5036	1.5-3-352	4,46
5037	1.5-3-353	4,58
5038	1.5-3-354	3,29
5039	1.5-3-355	4,73
5040	1.5-3-356	4,89

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5041	1.5-3-372	4,45
5042	1.5-3-373	4,55
5043	1.5-3-374	4,01
5044	1.5-3-375	4,09
5045	1.5-3-376	3,31
5046	1.5-3-377	3,39
5047	1.5-3-378	2,82
5048	1.5-3-379	2,88
5049	1.5-3-380	3,85
5050	1.5-3-381	3,92
5051	1.5-3-382	4,00
5052	1.5-3-383	3,29
5053	1.5-3-384	3,37
5054	1.5-3-385	2,80
5055	1.5-3-386	2,87
5056	1.5-3-387	3,82
5057	1.5-3-388	3,90
5058	1.5-3-389	3,97
5059	1.5-3-390	3,26
5060	1.5-3-391	3,34
5061	1.5-3-392	2,79
5062	1.5-3-393	2,85
5063	1.5-3-394	4,50
5064	1.5-3-395	3,95
5065	1.5-3-396	4,17
5066	1.5-3-397	3,87
5067	1.5-3-398	2,62
5068	1.5-3-399	2,46
5069	1.5-3-400	2,49
5070	1.5-3-401	2,58
5071	1.5-3-402	2,12
5072	1.5-3-403	2,83
5073	1.5-3-404	2,99
5074	1.5-3-405	4,07
5075	1.5-3-406 1.5-3-407	1,96
5076	1.5-3-408 1.5-3-409	1,97
5077	1.5-3-410	1,98
5078	1.5-3-411 1.5-3-412	1,99
5079	1.5-3-413	3,97
5080	1.5-3-414	4,26
5081	1.5-3-415	2,52
5082	1.5-3-416	4,88
5083	1.5-3-417	3,01
5084	1.5-3-418	3,12
5085	1.5-3-419	3,00
5086	1.5-3-420	2,91
5087	1.5-3-421	3,12
5088	1.5-3-422	2,66
5089	1.5-3-423	2,60
5090	1.5-3-424	5,19
5091	1.5-3-425	5,32
5092	1.5-3-426	4,70
5093	1.5-3-427	4,52
5094	1.5-3-428	5,92
5095	1.5-3-429	5,99
5096	1.5-3-430	5,80
5097	1.5-3-431	5,52
5098	1.5-3-432	4,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5099	1.5-3-433	4,97
5100	1.5-3-434	4,07
5101	1.5-3-435	4,10
5102	1.5-3-436	2,76
5103	1.5-3-437	3,23
5104	1.5-3-438	3,85
5105	1.5-3-439	4,71
5106	1.5-3-440	4,53
5107	1.5-3-441	4,94
5108	1.5-3-442	4,64
5109	1.5-3-443	4,79
5110	1.5-3-444	3,09
5111	1.5-3-445	3,18
5112	1.5-3-446	4,27
5113	1.5-3-447	4,37
5114	1.5-3-448	3,64
5115	1.5-3-449	3,63
5116	1.5-3-450	3,57
5117	1.5-3-451	8,03
5118	1.5-3-452	9,49
5119	1.5-3-453	3,20
5120	1.5-3-454	3,30
5121	1.5-3-455	2,98
5122	1.5-3-456	3,07
5123	1.5-3-457	3,66
5124	1.5-3-458	3,75
5125	1.5-3-459	3,72
5126	1.5-3-460	3,41
5127	1.5-3-461	3,47
5128	1.5-3-462	3,22
5129	1.5-3-463	3,32
5130	1.5-3-464	3,00
5131	1.5-3-465	3,08
5132	1.5-3-466	3,69
5133	1.5-3-467	3,75
5134	1.5-3-468	3,74
5135	1.5-3-469	3,94
5136	1.5-3-470	4,03
5137	1.5-3-471	3,46
5138	1.5-3-472	3,49
5139	1.5-3-473	3,93
5140	1.5-3-474	4,01
5141	1.5-3-475	3,48
5142	1.5-3-476	3,51
5143	1.5-3-477	3,20
5144	1.5-3-478	3,30
5145	1.5-3-479	2,95
5146	1.5-3-480	3,03
5147	1.5-3-481	3,66
5148	1.5-3-482	3,75
5149	1.5-3-483	3,72
5150	1.5-3-484	4,77
5151	1.5-3-485	4,92
5152	1.5-3-486	4,50
5153	1.5-3-487	4,63
5154	1.5-3-488	4,71
5155	1.5-3-489	4,83
5156	1.5-3-490	4,43
5157	1.5-3-491	4,54
5158	1.5-3-492	3,41
5159	1.5-3-493	5,27

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5160	1.5-3-494	4,25
5161	1.5-3-495	6,87
5162	1.5-3-496	6,86
5163	1.5-3-497 1.5-3-498	1,83
5164	1.5-3-499	3,09
5165	1.5-3-500	5,68
5166	1.5-3-501	5,26
5167	1.5-3-502	2,60
5168	1.5-3-503	7,05
5169	1.5-3-504 1.5-3-505	7,04
5170	1.5-3-506	7,05
5171	1.5-3-507	7,04
5172	1.5-3-508	9,46
5173	1.5-3-509	6,20
5174	1.5-3-510	7,60
5175	1.5-3-511	5,47
5176	1.5-3-512	5,29
5177	1.5-3-513	6,40
5178	1.5-3-514	6,21
5179	1.5-3-515	6,37
5180	1.5-3-516	6,55
5181	1.5-3-517	3,54
5182	1.5-3-518	4,02
5183	1.5-3-519	3,89
5184	1.5-3-520	2,86
5185	1.5-3-521	2,88

4. Изделия для жилищно-гражданского строительства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5186	1.5-4-13	5,24
5187	1.5-4-14	5,71
5188	1.5-4-15	4,86
5189	1.5-4-16	5,26
5190	1.5-4-17	5,95
5191	1.5-4-18	5,93
5192	1.5-4-19 1.5-4-20	6,20
5193	1.5-4-21 1.5-4-22	5,34
5194	1.5-4-23	5,52
5195	1.5-4-24	5,99
5196	1.5-4-25	5,97
5197	1.5-4-26 1.5-4-27	4,64
5198	1.5-4-28	6,66
5199	1.5-4-29	4,44
5200	1.5-4-30	5,14
5201	1.5-4-31	6,10
5202	1.5-4-32	5,56
5203	1.5-4-33 1.5-4-34	5,34
5204	1.5-4-35	5,38
5205	1.5-4-36	5,61
5206	1.5-4-37	7,09
5207	1.5-4-38	6,91
5208	1.5-4-44 1.5-4-45	2,32
5209	1.5-4-46	2,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5210	1.5-4-47	6,97
5211	1.5-4-48	6,48
5212	1.5-4-49	6,50
5213	1.5-4-50 1.5-4-54	5,71
5214	1.5-4-61 1.5-4-64	1,37
5215	1.5-4-65	1,38
5216	1.5-4-66	1,64
5217	1.5-4-67	2,77
5218	1.5-4-68	5,00
5219	1.5-4-69	5,52
5220	1.5-4-70	3,98
5221	1.5-4-71	5,61
5222	1.5-4-72	5,13
5223	1.5-4-73	6,14
5224	1.5-4-74	8,42
5225	1.5-4-77	6,38
5226	1.5-4-78	6,20
5227	1.5-4-79	1,67
5228	1.5-4-81	8,76
5229	1.5-4-82	9,33
5230	1.5-4-83	8,56
5231	1.5-4-84	8,63
5232	1.5-4-85	8,11
5233	1.5-4-101	4,57
5234	1.5-4-102	5,13
5235	1.5-4-103	5,40
5236	1.5-4-104	7,75
5237	1.5-4-105	5,15
5238	1.5-4-106	5,64
5239	1.5-4-107	9,97
5240	1.5-4-108	8,09
5241	1.5-4-109	10,01
5242	1.5-4-110	10,88
5243	1.5-4-111	11,82
5244	1.5-4-112	7,69
5245	1.5-4-115	8,50
5246	1.5-4-116	7,56
5247	1.5-4-117	7,20
5248	1.5-4-118	5,35
5249	1.5-4-119	7,72
5250	1.5-4-120	4,86
5251	1.5-4-121	5,91
5252	1.5-4-122	12,62
5253	1.5-4-123	10,19
5254	1.5-4-124	6,25
5255	1.5-4-125	5,25
5256	1.5-4-131	7,38
5257	1.5-4-132	5,85
5258	1.5-4-133	7,23
5259	1.5-4-134	8,52
5260	1.5-4-135	7,71
5261	1.5-4-138	2,14
5262	1.5-4-139	5,22
5263	1.5-4-140	3,86
5264	1.5-4-144	7,30
5265	1.5-4-145	8,88
5266	1.5-4-146	5,48
5267	1.5-4-147	6,98
5268	1.5-4-150	5,57

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5269	1.5-4-151	11,43
5270	1.5-4-152	10,31
5271	1.5-4-153	10,97
5272	1.5-4-154	9,04
5273	1.5-4-155	10,30
5274	1.5-4-156	2,12
5275	1.5-4-157	1,95
5276	1.5-4-158	7,89
5277	1.5-4-159	6,57
5278	1.5-4-160	6,39
5279	1.5-4-161	8,31
5280	1.5-4-162	5,27
5281	1.5-4-163	5,64
5282	1.5-4-164	5,91
5283	1.5-4-165	6,51
5284	1.5-4-166	6,15
5285	1.5-4-168	5,57
5286	1.5-4-169	5,83
5287	1.5-4-170	6,24
5288	1.5-4-171	6,51
5289	1.5-4-174	6,31
5290	1.5-4-175	7,52
5291	1.5-4-176	7,03
5292	1.5-4-177	11,13
5293	1.5-4-188	5,75
5294	1.5-4-189	6,75
5295	1.5-4-190	4,52
5296	1.5-4-191	5,45
5297	1.5-4-192	6,04
5298	1.5-4-193	5,60
5299	1.5-4-194	6,16
5300	1.5-4-195	7,24
5301	1.5-4-196	5,25
5302	1.5-4-197	5,33
5303	1.5-4-198	9,13
5304	1.5-4-199	8,02
5305	1.5-4-200	6,73
5306	1.5-4-201	9,60
5307	1.5-4-202	7,80
5308	1.5-4-203	7,07
5309	1.5-4-204	7,20
5310	1.5-4-205	6,73
5311	1.5-4-206	6,48
5312	1.5-4-208	7,77
5313	1.5-4-209	6,29
5314	1.5-4-215	7,69
5315	1.5-4-216	9,09
5316	1.5-4-217	5,91
5317	1.5-4-218	6,75
5318	1.5-4-219	6,09
5319	1.5-4-221	3,22
5320	1.5-4-222	3,24
5321	1.5-4-223	10,81
5322	1.5-4-224	8,04
5323	1.5-4-225	7,59
5324	1.5-4-226	10,63
5325	1.5-4-227	8,10
5326	1.5-4-228	8,32
5327	1.5-4-229	7,83
5328	1.5-4-230	8,68
5329	1.5-4-231	5,50

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5330	1.5-4-232	5,44
5331	1.5-4-233	5,55
5332	1.5-4-234	6,32
5333	1.5-4-235	6,14
5334	1.5-4-236	6,94
5335	1.5-4-237	6,37
5336	1.5-4-238	10,58
5337	1.5-4-239	10,27
5338	1.5-4-240	9,82
5339	1.5-4-241	9,71
5340	1.5-4-242	6,80
5341	1.5-4-243	7,27
5342	1.5-4-244	7,98
5343	1.5-4-245	6,96
5344	1.5-4-246	8,49
5345	1.5-4-247	7,54
5346	1.5-4-248	13,82
5347	1.5-4-249	7,23
5348	1.5-4-250	6,25
5349	1.5-4-251	6,22
5350	1.5-4-252	6,99
5351	1.5-4-253	5,90
5352	1.5-4-254	7,03
5353	1.5-4-255	8,26
5354	1.5-4-256	7,92
5355	1.5-4-257	7,04
5356	1.5-4-258	2,73
5357	1.5-4-259	2,13
5358	1.5-4-260	5,91
5359	1.5-4-263	6,77
5360	1.5-4-264	6,88
5361	1.5-4-265	6,53
5362	1.5-4-266	8,10
5363	1.5-4-267	8,11
5364	1.5-4-268	8,43
5365	1.5-4-269	9,05
5366	1.5-4-270	9,33
5367	1.5-4-271	5,15
5368	1.5-4-272	6,35
5369	1.5-4-273	9,16
5370	1.5-4-274	5,60
5371	1.5-4-275	5,53
5372	1.5-4-276	6,49
5373	1.5-4-277	6,67
5374	1.5-4-278	6,90
5375	1.5-4-279	7,88
5376	1.5-4-280	9,06
5377	1.5-4-281	8,02
5378	1.5-4-282	9,09
5379	1.5-4-283	9,15
5380	1.5-4-284	9,24
5381	1.5-4-285	5,50
5382	1.5-4-286	5,70
5383	1.5-4-287	6,61
5384	1.5-4-288	5,71
5385	1.5-4-289	6,98
5386	1.5-4-290	10,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5387	1.5-4-292	7,59
5388	1.5-4-294	5,71
5389	1.5-4-295	5,84
5390	1.5-4-296	8,73
5391	1.5-4-297	5,93
5392	1.5-4-298	5,31
5393	1.5-4-300	5,90
5394	1.5-4-301	6,90
5395	1.5-4-302	7,97
5396	1.5-4-303	5,82
5397	1.5-4-304	6,19
5398	1.5-4-305	7,00
5399	1.5-4-306	7,04
5400	1.5-4-307	6,55
5401	1.5-4-308	6,58
5402	1.5-4-309	6,38
5403	1.5-4-310	7,09
5404	1.5-4-311	6,59
5405	1.5-4-312	7,03
5406	1.5-4-314	6,87
5407	1.5-4-315	6,95
5408	1.5-4-319	5,96
5409	1.5-4-321	5,38
5410	1.5-4-323	8,43
5411	1.5-4-324	8,85
5412	1.5-4-325	13,05
5413	1.5-4-326	7,45
5414	1.5-4-327	8,51
5415	1.5-4-328	8,29
5416	1.5-4-329	6,85
5417	1.5-4-330	6,96
5418	1.5-4-331	6,87
5419	1.5-4-334	5,26
5420	1.5-4-335	6,67
5421	1.5-4-336	8,62
5422	1.5-4-337	1,90
5423	1.5-4-338	6,80
5424	1.5-4-342	7,15
5425	1.5-4-343	5,52
5426	1.5-4-344	6,78
5427	1.5-4-345	6,60
5428	1.5-4-346	5,62
5429	1.5-4-347	6,61
5430	1.5-4-348	4,90
5431	1.5-4-349	5,26
5432	1.5-4-350	2,82
5433	1.5-4-351	5,78
5434	1.5-4-352	6,25
5435	1.5-4-353	6,04
5436	1.5-4-354	5,83
5437	1.5-4-355	6,67
5438	1.5-4-356	8,25
5439	1.5-4-357	5,65
5440	1.5-4-358	4,90
5441	1.5-4-359	9,48
5442	1.5-4-360	2,01
5443	1.5-4-361	8,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5444	1.5-4-363	6,08
5445	1.5-4-364	5,43
5446	1.5-4-365	4,83
5447	1.5-4-366	5,48
5448	1.5-4-367	7,34
5449	1.5-4-368	7,34
5450	1.5-4-369	6,62
5451	1.5-4-370	7,62
5452	1.5-4-371	8,52
5453	1.5-4-372	6,95
5454	1.5-4-374	4,73
5455	1.5-4-378	7,28
5456	1.5-4-379	6,57
5457	1.5-4-380	5,77
5458	1.5-4-381	6,14
5459	1.5-4-385	5,09
5460	1.5-4-386	6,75
5461	1.5-4-390	5,28
5462	1.5-4-391	8,34
5463	1.5-4-392	5,03
5464	1.5-4-393	6,13
5465	1.5-4-394	7,98
5466	1.5-4-395	3,70
5467	1.5-4-396	6,93
5468	1.5-4-397	4,82
5469	1.5-4-398	3,86
5470	1.5-4-399	5,35
5471	1.5-4-400	4,89
5472	1.5-4-401	6,27
5473	1.5-4-402	6,46
5474	1.5-4-403	5,66
5475	1.5-4-407	6,78
5476	1.5-4-409	4,92
5477	1.5-4-410	9,55
5478	1.5-4-411	7,48
5479	1.5-4-412	4,56
5480	1.5-4-414	6,90
5481	1.5-4-415	5,93
5482	1.5-4-416	5,18
5483	1.5-4-417	7,39
5484	1.5-4-418	7,01
5485	1.5-4-419	7,49
5486	1.5-4-420	4,38
5487	1.5-4-421	2,87
5488	1.5-4-422	6,82
5489	1.5-4-423	1,82
5490	1.5-4-424	1,77
5491	1.5-4-425	4,12
5492	1.5-4-426	1,84
5493	1.5-4-427	2,58
5494	1.5-4-428	4,14
5495	1.5-4-429	3,47
5496	1.5-4-430	1,80
5497	1.5-4-431	1,88
5498	1.5-4-432	1,84
5499	1.5-4-433	3,57
5500	1.5-4-434	3,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5501	1.5-4-435	1,79
5502	1.5-4-436	3,57
5503	1.5-4-437	4,07
5504	1.5-4-438	3,91
5505	1.5-4-439	2,96
5506	1.5-4-443	6,46
5507	1.5-4-444	5,56
5508	1.5-4-447	5,15
5509	1.5-4-448	5,78
5510	1.5-4-449	5,66
5511	1.5-4-450	7,81
5512	1.5-4-452	6,50
5513	1.5-4-453	9,15
5514	1.5-4-454	6,50
5515	1.5-4-455	9,06
5516	1.5-4-456	9,03
5517	1.5-4-457	8,71
5518	1.5-4-458	8,35
5519	1.5-4-459	7,97
5520	1.5-4-460	8,82
5521	1.5-4-462	8,93
5522	1.5-4-465	8,01
5523	1.5-4-467	6,05
5524	1.5-4-468	7,98
5525	1.5-4-469	8,34
5526	1.5-4-471	7,70
5527	1.5-4-472	12,05
5528	1.5-4-473	7,17
5529	1.5-4-474	6,31
5530	1.5-4-504	5,13
5531	1.5-4-504	5,13
5532	1.5-4-505	6,05
5533	1.5-4-506	5,82
5534	1.5-4-507	5,57
5535	1.5-4-508	5,92
5536	1.5-4-509	5,01
5537	1.5-4-510	4,14
5538	1.5-4-511	4,06
5539	1.5-4-516	6,09
5540	1.5-4-517	4,25
5541	1.5-4-518	5,63
5542	1.5-4-519	5,00
5543	1.5-4-520	5,46
5544	1.5-4-521	5,06
5545	1.5-4-522	4,74
5546	1.5-4-523	6,45
5547	1.5-4-524	4,92
5548	1.5-4-525	6,10
5549	1.5-4-526	5,36
5550	1.5-4-527	6,54
5551	1.5-4-528	6,15
5552	1.5-4-529	4,97
5553	1.5-4-532	6,89
5554	1.5-4-533	4,21
5555	1.5-4-534	4,94
5556	1.5-4-535	6,34
5557	1.5-4-536	5,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5558	1.5-4-537	4,53
5559	1.5-4-538	4,59
5560	1.5-4-539	6,21
5561	1.5-4-540	5,27
5562	1.5-4-541	5,01
5563	1.5-4-542	4,39
5564	1.5-4-544	2,17
5565	1.5-4-545	2,11
5566	1.5-4-554	5,88
5567	1.5-4-555	5,83
5568	1.5-4-556	6,96
5569	1.5-4-557	6,28
5570	1.5-4-558	6,87
5571	1.5-4-559	6,47
5572	1.5-4-560	6,43
5573	1.5-4-561	6,53
5574	1.5-4-562	6,42
5575	1.5-4-563	6,52
5576	1.5-4-564	5,41
5577	1.5-4-565	5,15
5578	1.5-4-567	5,65
5579	1.5-4-568	6,14
5580	1.5-4-569	4,77
5581	1.5-4-570	6,33
5582	1.5-4-571	6,67
5583	1.5-4-572	6,17
5584	1.5-4-574	5,45
5585	1.5-4-596	5,17
5586	1.5-4-597	5,17
5587	1.5-4-598	3,98
5588	1.5-4-599	4,28
5589	1.5-4-600	3,44
5590	1.5-4-601	3,38
5591	1.5-4-602	3,52
5592	1.5-4-603	3,41
5593	1.5-4-604	4,61
5594	1.5-4-605	4,10
5595	1.5-4-607	3,39
5596	1.5-4-608	1,56
5597	1.5-4-609	4,31
5598	1.5-4-613	3,82
5599	1.5-4-622	5,80
5600	1.5-4-624	7,49
5601	1.5-4-648	1,68
5602	1.5-4-649	2,88
5603	1.5-4-651	8,06
5604	1.5-4-652	5,27
5605	1.5-4-653	5,36
5606	1.5-4-654	5,45
5607	1.5-4-655	6,34
5608	1.5-4-656	2,95
5609	1.5-4-664	5,67
5610	1.5-4-665	6,55
5611	1.5-4-666	6,21
5612	1.5-4-668	6,99
5613	1.5-4-669	4,91
5614	1.5-4-673	8,30

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5611	1.5-4-674	10,47
5612	1.5-4-675	8,50
5613	1.5-4-677	7,36
5614	1.5-4-678	8,54
5615	1.5-4-679	5,92
5616	1.5-4-680 1.5-4-681	6,11
5617	1.5-4-682	3,88
5618	1.5-4-683	4,81
5619	1.5-4-699	3,79
5620	1.5-4-700	8,73
5621	1.5-4-701	5,21
5622	1.5-4-702	6,24
5623	1.5-4-703	6,03
5624	1.5-4-704	6,60
5625	1.5-4-706	6,68
5626	1.5-4-707 1.5-4-708	4,61
5627	1.5-4-709	4,13
5628	1.5-4-710	4,17
5629	1.5-4-711	4,75
5630	1.5-4-712	4,84
5631	1.5-4-713	4,90
5632	1.5-4-714	4,62
5633	1.5-4-715	4,61
5634	1.5-4-716	4,13
5635	1.5-4-717	4,17
5636	1.5-4-718	3,54
5637	1.5-4-719	3,46
5638	1.5-4-720	3,79
5639	1.5-4-721	3,56
5640	1.5-4-722	3,49
5641	1.5-4-723	3,06
5642	1.5-4-724	2,96
5643	1.5-4-725	2,02
5644	1.5-4-726	2,01
5645	1.5-4-727	2,00
5646	1.5-4-728	2,01
5647	1.5-4-729	8,34
5648	1.5-4-730	9,19
5649	1.5-4-731	6,87
5650	1.5-4-732	6,99
5651	1.5-4-733	6,76
5652	1.5-4-734	7,21
5653	1.5-4-735 1.5-4-737	5,07
5654	1.5-4-738	5,69
5655	1.5-4-740	5,83
5656	1.5-4-744	4,20
5657	1.5-4-746	4,34
5658	1.5-4-750	5,83
5659	1.5-4-751	3,33
5660	1.5-4-752	4,49
5661	1.5-4-753	5,54
5662	1.5-4-754	6,43
5663	1.5-4-755	5,34
5664	1.5-4-756	4,08
5665	1.5-4-757	3,99
5666	1.5-4-758	4,01
5667	1.5-4-759	2,95
5668	1.5-4-762	3,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5669	1.5-4-763	5,99
5670	1.5-4-764	4,45
5671	1.5-4-765	5,15
5672	1.5-4-766	4,91
5673	1.5-4-767	5,18
5674	1.5-4-768	4,49
5675	1.5-4-769	4,48
5676	1.5-4-770	5,12
5677	1.5-4-771	4,93
5678	1.5-4-772	5,38
5679	1.5-4-773	6,96
5680	1.5-4-774	6,59
5681	1.5-4-775	6,86
5682	1.5-4-776	4,07
5683	1.5-4-777	4,52
5684	1.5-4-778	8,20
5685	1.5-4-779	9,63
5686	1.5-4-780	6,04
5687	1.5-4-781	7,72
5688	1.5-4-782	4,49
5689	1.5-4-783	5,55
5690	1.5-4-784	5,79
5691	1.5-4-785	5,47
5692	1.5-4-786	6,16
5693	1.5-4-787	11,10
5694	1.5-4-788	6,77
5695	1.5-4-789	8,33
5696	1.5-4-790	8,13
5697	1.5-4-791	3,81
5698	1.5-4-792	3,73
5699	1.5-4-793	8,15
5700	1.5-4-794	7,51
5701	1.5-4-795	4,42
5702	1.5-4-796	6,74
5703	1.5-4-797	4,33
5704	1.5-4-798	8,47
5705	1.5-4-799	7,87
5706	1.5-4-800	8,12
5707	1.5-4-801	8,90
5708	1.5-4-802	7,67
5709	1.5-4-803	4,34
5710	1.5-4-804	5,13
5711	1.5-4-805	8,40
5712	1.5-4-806	5,36
5713	1.5-4-807	6,43
5714	1.5-4-808	5,89
5715	1.5-4-824	5,69
5716	1.5-4-825	4,62
5717	1.5-4-826	6,83
5718	1.5-4-827	6,69
5719	1.5-4-828	5,86
5720	1.5-4-836	6,77
5721	1.5-4-837	7,31
5722	1.5-4-838	7,77
5723	1.5-4-839	6,28
5724	1.5-4-842	6,54
5725	1.5-4-843	6,16
5726	1.5-4-844	6,36
5727	1.5-4-845	5,56
5728	1.5-4-846	6,43
5729	1.5-4-847	6,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5730	1.5-4-848	5,55
5731	1.5-4-849	6,57
5732	1.5-4-851	8,30
5733	1.5-4-853	7,53
5734	1.5-4-854	8,83
5735	1.5-4-855	4,00
5736	1.5-4-856	4,48
5737	1.5-4-857	4,61
5738	1.5-4-858	3,90
5739	1.5-4-859	3,66
5740	1.5-4-860	6,22
5741	1.5-4-861	4,48
5742	1.5-4-862	4,33
5743	1.5-4-863	4,18
5744	1.5-4-864	5,50
5745	1.5-4-865	6,08
5746	1.5-4-866	4,34
5747	1.5-4-867	4,12
5748	1.5-4-868 1.5-4-869	4,13
5749	1.5-4-870	3,89
5750	1.5-4-871	4,11
5751	1.5-4-872	4,08
5752	1.5-4-873	3,64
5753	1.5-4-874 1.5-4-875	4,68
5754	1.5-4-876 1.5-4-877	4,44
5755	1.5-4-878	4,45
5756	1.5-4-879	4,19
5757	1.5-4-880	4,42
5758	1.5-4-881	4,38
5759	1.5-4-882	4,39
5760	1.5-4-883	3,90
5761	1.5-4-884	3,81
5762	1.5-4-885	4,01
5763	1.5-4-886	6,00
5764	1.5-4-887	9,71
5765	1.5-4-888	9,89
5766	1.5-4-889	9,02
5767	1.5-4-890	9,18
5768	1.5-4-891	10,50
5769	1.5-4-892	10,24
5770	1.5-4-893	10,09
5771	1.5-4-894	10,00
5772	1.5-4-895	8,86
5773	1.5-4-896	4,67
5774	1.5-4-897	6,61
5775	1.5-4-898	3,05
5776	1.5-4-899	3,39
5777	1.5-4-900	3,57
5778	1.5-4-901	3,51
5779	1.5-4-902	3,44
5780	1.5-4-903	3,65
5781	1.5-4-904	3,17
5782	1.5-4-905	3,51
5783	1.5-4-906	3,63
5784	1.5-4-907	3,57
5785	1.5-4-908	3,85
5786	1.5-4-909	4,09
5787	1.5-4-910	3,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5788	1.5-4-911	3,38
5789	1.5-4-912	4,30
5790	1.5-4-913	3,90
5791	1.5-4-914	5,92
5792	1.5-4-915	4,18
5793	1.5-4-916	5,39
5794	1.5-4-917	5,60
5795	1.5-4-918	5,84
5796	1.5-4-919	6,61
5797	1.5-4-920	4,87
5798	1.5-4-921	6,94
5799	1.5-4-922	5,40
5800	1.5-4-923	5,75
5801	1.5-4-924	5,08
5802	1.5-4-925	4,91
5803	1.5-4-926	5,52
5804	1.5-4-927	5,41
5805	1.5-4-928	5,69
5806	1.5-4-929	5,96
5807	1.5-4-930	6,03
5808	1.5-4-931	6,47
5809	1.5-4-932	6,38
5810	1.5-4-933	6,13
5811	1.5-4-934	6,07
5812	1.5-4-935	7,39
5813	1.5-4-936	8,30
5814	1.5-4-937	7,56
5815	1.5-4-938	7,28
5816	1.5-4-939	8,00
5817	1.5-4-940	7,98
5818	1.5-4-941	5,98
5819	1.5-4-942	5,43
5820	1.5-4-943	4,83
5821	1.5-4-944	4,47
5822	1.5-4-945	4,87
5823	1.5-4-946	4,40
5824	1.5-4-947	4,78
5825	1.5-4-948	4,29
5826	1.5-4-949	4,03
5827	1.5-4-950	4,46
5828	1.5-4-951	4,50
5829	1.5-4-952	7,85
5830	1.5-4-953	5,73
5831	1.5-4-954	5,66
5832	1.5-4-955	4,60
5833	1.5-4-957	6,15
5834	1.5-4-958	7,20
5835	1.5-4-959	7,53
5836	1.5-4-960	8,30
5837	1.5-4-961	6,19
5838	1.5-4-1021	4,55
5839	1.5-4-1022	4,93
5840	1.5-4-1023	6,14
5841	1.5-4-1024	8,09
5842	1.5-4-1025	8,73
5843	1.5-4-1026	7,81
5844	1.5-4-1028	6,91
5845	1.5-4-1029	8,71
5846	1.5-4-1030	10,22
5847	1.5-4-1031	9,63
5848	1.5-4-1032	7,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5849	1.5-4-1033	8,08
5850	1.5-4-1034	6,83
5851	1.5-4-1035	5,76
5852	1.5-4-1036	8,10
5853	1.5-4-1037	7,18
5854	1.5-4-1039	7,02
5855	1.5-4-1040	7,20
5856	1.5-4-1041	7,33
5857	1.5-4-1042	4,44
5858	1.5-4-1043	4,68
5859	1.5-4-1044	4,99
5860	1.5-4-1045	6,62
5861	1.5-4-1046	8,35
5862	1.5-4-1047	6,15
5863	1.5-4-1048	4,31
5864	1.5-4-1049	9,50
5865	1.5-4-1050	7,70
5866	1.5-4-1051	3,70
5867	1.5-4-1052	3,56
5868	1.5-4-1053	2,58
5869	1.5-4-1054	5,41
5870	1.5-4-1055	3,83
5871	1.5-4-1056	4,60
5872	1.5-4-1057	3,31
5873	1.5-4-1058	9,00
5874	1.5-4-1059	3,48
5875	1.5-4-1060	3,10
5876	1.5-4-1061	5,69
5877	1.5-4-1062	5,82
5878	1.5-4-1063	5,71
5879	1.5-4-1064	6,05
5880	1.5-4-1065	5,23
5881	1.5-4-1066	5,83
5882	1.5-4-1067	8,46
5883	1.5-4-1068	8,65
5884	1.5-4-1069	8,74
5885	1.5-4-1070	7,86
5886	1.5-4-1071	6,41
5887	1.5-4-1072	5,93
5888	1.5-4-1073	6,59
5889	1.5-4-1074	6,49
5890	1.5-4-1075	7,62
5891	1.5-4-1076	6,00
5892	1.5-4-1077	7,87
5893	1.5-4-1078	6,02
5894	1.5-4-1089	5,23
5895	1.5-4-1090	5,62
5896	1.5-4-1091	4,39
5897	1.5-4-1092	4,22
5898	1.5-4-1093	4,48
5899	1.5-4-1096	4,85
5900	1.5-4-1097	5,24
5901	1.5-4-1098	3,44
5902	1.5-4-1099	5,40
5903	1.5-4-1100	6,15
5904	1.5-4-1147 1.5-4-1149	5,55
5905	1.5-4-1150	5,54
5906	1.5-4-1151	5,27
5907	1.5-4-1152	5,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5908	1.5-4-1153	5,55
	1.5-4-1156	
5909	1.5-4-1157	4,90
5910	1.5-4-1158	5,93
5911	1.5-4-1159	5,91
5912	1.5-4-1160	4,66
	1.5-4-1162	
5913	1.5-4-1163	4,37
5914	1.5-4-1164	7,16
5915	1.5-4-1165	11,25
5916	1.5-4-1166	6,98
5917	1.5-4-1167	7,01
5918	1.5-4-1168	6,97
5919	1.5-4-1169	7,00
5920	1.5-4-1170	6,98
5921	1.5-4-1171	7,01
5922	1.5-4-1172	6,99
	1.5-4-1173	
5923	1.5-4-1174	7,02
5924	1.5-4-1175	6,96
5925	1.5-4-1176	6,90
5926	1.5-4-1177	6,99
	1.5-4-1178	
5927	1.5-4-1179	7,81
5928	1.5-4-1180	6,97
5929	1.5-4-1181	7,00
	1.5-4-1183	
5930	1.5-4-1184	6,98
	1.5-4-1185	
5931	1.5-4-1186	6,97
5932	1.5-4-1187	6,89
	1.5-4-1188	
5933	1.5-4-1189	7,66
5934	1.5-4-1190	7,80
5935	1.5-4-1191	7,68
5936	1.5-4-1192	7,66
5937	1.5-4-1193	7,02
5938	1.5-4-1194	7,01
5939	1.5-4-1195	6,99
5940	1.5-4-1196	7,00
5941	1.5-4-1197	6,98
5942	1.5-4-1198	7,00
5943	1.5-4-1199	6,98
5944	1.5-4-1200	8,29
5945	1.5-4-1201	7,20
5946	1.5-4-1202	9,51
5947	1.5-4-1203	10,27
5948	1.5-4-1204	7,80
5949	1.5-4-1205	6,44
5950	1.5-4-1206	6,46
5951	1.5-4-1207	5,72
	1.5-4-1208	
5952	1.5-4-1209	5,73
5953	1.5-4-1210	5,72
	1.5-4-1211	
5954	1.5-4-1212	5,66
5955	1.5-4-1213	7,61
5956	1.5-4-1214	7,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент
5957	1.5-4-1215	7,51
5958	1.5-4-1216	7,90
5959	1.5-4-1217	7,15
5960	1.5-4-1218	7,51
5961	1.5-4-1219	7,75
	1.5-4-1220	
5962	1.5-4-1221	9,79
5963	1.5-4-1222	9,59
5964	1.5-4-1223	6,16
	1.5-4-1224	
5965	1.5-4-1225	8,26
	1.5-4-1226	
5966	1.5-4-1227	7,75
5967	1.5-4-1228	7,73
5968	1.5-4-1229	6,64
	1.5-4-1230	
5969	1.5-4-1231	8,56
5970	1.5-4-1232	8,19
5971	1.5-4-1233	7,69
5972	1.5-4-1234	9,51
5973	1.5-4-1235	8,83
5974	1.5-4-1236	7,50
5975	1.5-4-1237	7,51
5976	1.5-4-1238	7,63
5977	1.5-4-1239	7,01
	1.5-4-1240	
5978	1.5-4-1242	8,31
5979	1.5-4-1243	8,30
	1.5-4-1244	
5980	1.5-4-1245	4,53
	1.5-4-1246	
5981	1.5-4-1247	4,88
5982	1.5-4-1248	5,08
5983	1.5-4-1249	5,87
5984	1.5-4-1250	9,43
5985	1.5-4-1251	9,75
5986	1.5-4-1252	8,36
5987	1.5-4-1253	6,06
5988	1.5-4-1254	6,17
5989	1.5-4-1255	5,91
5990	1.5-4-1256	7,47
5991	1.5-4-1257	6,72
5992	1.5-4-1258	9,53
5993	1.5-4-1259	7,40
5994	1.5-4-1260	8,71
5995	1.5-4-1261	8,33
5996	1.5-4-1262	8,73
5997	1.5-4-1263	8,84
5998	1.5-4-1264	7,34
5999	1.5-4-1265	7,41
6000	1.5-4-1266	9,86
6001	1.5-4-1267	8,61
6002	1.5-4-1268	7,07
6003	1.5-4-1269	7,63
6004	1.5-4-1270	7,11
	1.5-4-1271	
6005	1.5-4-1272	7,09
6006	1.5-4-1273	7,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6007	1.5-4-1274	7,13
6008	1.5-4-1275	6,99
	1.5-4-1277	
6009	1.5-4-1278	7,05
6010	1.5-4-1279	6,92
6011	1.5-4-1280	6,99
6012	1.5-4-1281	6,98
6013	1.5-4-1282	7,69
6014	1.5-4-1283	7,75
6015	1.5-4-1284	6,97
6016	1.5-4-1285	7,21
	1.5-4-1286	
6017	1.5-4-1287	6,61
6018	1.5-4-1288	6,00
6019	1.5-4-1289	6,75
6020	1.5-4-1290	6,50

5. Надбавки к сметным ценам железобетонных изделий и конструкций

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6021	1.5-5-1	8,98
6022	1.5-5-2	5,26
6023	1.5-5-3	4,93
6024	1.5-5-4	3,52
6025	1.5-5-5	2,85
6026	1.5-5-6	2,72
6027	1.5-5-7	2,74
6028	1.5-5-8	1,42
6029	1.5-5-9	1,28
6030	1.5-5-10	1,11
6031	1.5-5-11	1,19
6032	1.5-5-12	5,57
6033	1.5-5-13	5,61
	1.5-5-14	
6034	1.5-5-15	5,60
6035	1.5-5-16	5,61
6036	1.5-5-17	5,62
6037	1.5-5-18	5,61
	1.5-5-19	
6038	1.5-5-20	5,03
6039	1.5-5-21	2,09
6040	1.5-5-22	5,79
6041	1.5-5-23	3,32
6042	1.5-5-24	2,89
6043	1.5-5-25	8,20
6044	1.5-5-26	7,96
6045	1.5-5-27	8,95
6046	1.5-5-28	1,23
	1.5-5-29	
6047	1.5-5-30	8,68
	1.5-5-33	
6048	1.5-5-35	3,33
6049	1.5-5-37	4,57
6050	1.5-5-38	4,43
6051	1.5-5-41	3,29
	1.5-5-42	
6052	1.5-5-43	4,69
	1.5-5-44	

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6053	1.5-5-45	8,98
6054	1.5-5-46	5,07
	1.5-5-47	

6. Изделия для строительства тоннелей и метрополитена

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6055	1.5-6-1	2,22
	1.5-6-2	
6056	1.5-6-3	2,20
6057	1.5-6-4	2,21
	1.5-6-5	
6058	1.5-6-6	2,18
6059	1.5-6-7	2,23
	1.5-6-8	
6060	1.5-6-9	2,22
6061	1.5-6-10	1,68
6062	1.5-6-11	1,59
6063	1.5-6-12	2,62
6064	1.5-6-13	1,75
6065	1.5-6-14	1,65
6066	1.5-6-15	2,74
6067	1.5-6-16	1,71
6068	1.5-6-17	1,78
6069	1.5-6-18	1,75
6070	1.5-6-19	1,55
6071	1.5-6-20	2,23
6072	1.5-6-21	2,22
6073	1.5-6-22	2,21
	1.5-6-23	
6074	1.5-6-24	2,15
6075	1.5-6-25	2,21
6076	1.5-6-26	3,52
6077	1.5-6-27	2,11
6078	1.5-6-28	2,19
	1.5-6-29	
6079	1.5-6-30	1,62
6080	1.5-6-31	2,21
6081	1.5-6-32	1,56
6082	1.5-6-33	2,17
6083	1.5-6-34	2,18
6084	1.5-6-35	2,23
6085	1.5-6-36	2,21
6086	1.5-6-37	2,09
6087	1.5-6-38	1,60
6088	1.5-6-39	1,67
6089	1.5-6-40	2,16
6090	1.5-6-41	1,40
6091	1.5-6-42	1,58
6092	1.5-6-43	4,03
6093	1.5-6-44	2,20
6094	1.5-6-45	1,56
	1.5-6-47	
6095	1.5-6-48	1,61
6096	1.5-6-49	2,17
6097	1.5-6-50	1,52
6098	1.5-6-51	2,22
6099	1.5-6-52	1,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6100	1.5-6-53	2,19
6101	1.5-6-54	1,56
6102	1.5-6-55	1,47
6103	1.5-6-56	2,30
6104	1.5-6-57	2,23
6105	1.5-6-58	2,22
6106	1.5-6-59	2,14
6107	1.5-6-60	2,11
6108	1.5-6-61	1,54
6109	1.5-6-62	2,20
6110	1.5-6-63	1,55
6111	1.5-6-64	4,15
6112	1.5-6-65	2,18
6113	1.5-6-66	2,17
6114	1.5-6-67	2,10
6115	1.5-6-68	2,21
6116	1.5-6-69	2,20
6117	1.5-6-70	2,19
	1.5-6-72	
6118	1.5-6-73	2,20
6119	1.5-6-74	2,30
6120	1.5-6-75	2,23
6121	1.5-6-76	2,13
6122	1.5-6-77	1,63
6123	1.5-6-78	1,52
6124	1.5-6-79	2,22
6125	1.5-6-80	2,19
6126	1.5-6-81	2,68
6127	1.5-6-82	4,34
6128	1.5-6-83	2,05
6129	1.5-6-84	1,92
6130	1.5-6-85	7,30
6131	1.5-6-86	1,88
6132	1.5-6-87	4,71
6133	1.5-6-88	1,94
	1.5-6-89	
6134	1.5-6-90	2,99
6135	1.5-6-91	2,37
6136	1.5-6-92	2,91
6137	1.5-6-93	3,04
6138	1.5-6-94	1,59
6139	1.5-6-95	2,26
6140	1.5-6-96	1,49
6141	1.5-6-97	1,66
6142	1.5-6-98	1,64
6143	1.5-6-99	1,68
6144	1.5-6-100	1,46
6145	1.5-6-101	2,68
6146	1.5-6-102	1,57
6147	1.5-6-103	1,78
6148	1.5-6-104	1,52
6149	1.5-6-105	1,25
6150	1.5-6-106	2,19
	1.5-6-107	
6151	1.5-6-108	2,29
6152	1.5-6-109	2,16
6153	1.5-6-110	2,33

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6154	1.5-6-111	2,16
6155	1.5-6-112	2,22
6156	1.5-6-113	1,55
6157	1.5-6-114	2,13
6158	1.5-6-115	1,83
6159	1.5-6-116	3,69
6160	1.5-6-117	2,17
6161	1.5-6-118	2,13
6162	1.5-6-119	2,19
6163	1.5-6-120	3,06
6164	1.5-6-121	2,22
6165	1.5-6-122	2,21
6166	1.5-6-123	2,14
6167	1.5-6-124	1,60
6168	1.5-6-125	2,06
6169	1.5-6-126	2,26
6170	1.5-6-127	2,18
6171	1.5-6-128	2,25
6172	1.5-6-129	2,22
6173	1.5-6-130	2,22
6174	1.5-6-131	2,26
6174	1.5-6-132	2,23
6175	1.5-6-133	2,22
6175	1.5-6-134	2,22
6176	1.5-6-135	2,23
6177	1.5-6-136	2,25
6178	1.5-6-137	2,28
6179	1.5-6-138	2,27
6180	1.5-6-139	2,23
6181	1.5-6-140	2,28
6182	1.5-6-141	2,33
6183	1.5-6-142	2,23
6184	1.5-6-143	2,20
6185	1.5-6-144	2,25
6186	1.5-6-145	2,20
6187	1.5-6-146	2,23
6188	1.5-6-147	2,18
6189	1.5-6-148	2,24
6190	1.5-6-149	2,23
6191	1.5-6-150	2,27
6192	1.5-6-151	1,60
6193	1.5-6-152	1,91
6194	1.5-6-153	1,65
6195	1.5-6-154	1,61
6196	1.5-6-155	1,62
6197	1.5-6-156	1,58
6198	1.5-6-157	1,65
6199	1.5-6-158	1,62
6200	1.5-6-159	1,64
6201	1.5-6-160	1,97
6202	1.5-6-161	3,52
6203	1.5-6-162	4,23
6204	1.5-6-163	1,77
6204	1.5-6-164	1,77
6205	1.5-6-165	1,78
6206	1.5-6-166	2,26
6207	1.5-6-167	2,30
6208	1.5-6-168	2,27
6208	1.5-6-169	2,27
6209	1.5-6-170	2,25
6209	1.5-6-171	2,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6210	1.5-6-172	2,19
6211	1.5-6-173	2,27
6212	1.5-6-174	2,25
6213	1.5-6-175	2,27
6214	1.5-6-176	2,26
6215	1.5-6-177	2,23
6216	1.5-6-178	2,28
6217	1.5-6-179	5,55
6218	1.5-6-180	9,73
6219	1.5-6-181	2,22
6220	1.5-6-182	1,44
6221	1.5-6-183	2,62
6221	1.5-6-185	2,62
6222	1.5-6-186	3,80
6223	1.5-6-187	2,20
6224	1.5-6-188	2,19
6225	1.5-6-189	2,10
6226	1.5-6-190	2,33
6227	1.5-6-191	2,19
6227	1.5-6-193	2,19
6228	1.5-6-194	3,32
6229	1.5-6-195	4,27
6229	1.5-6-197	4,27
6230	1.5-6-198	4,19
6231	1.5-6-199	4,11
6231	1.5-6-200	4,11
6232	1.5-6-201	3,00
6233	1.5-6-202	1,85
6233	1.5-6-203	1,85
6234	1.5-6-204	2,46
6234	1.5-6-209	2,46
6235	1.5-6-210	2,49
6235	1.5-6-228	2,49
6236	1.5-6-229	3,15
6237	1.5-6-230	3,03
6237	1.5-6-231	3,03
6238	1.5-6-232	2,98
6239	1.5-6-233	3,14
6240	1.5-6-234	3,13
6241	1.5-6-235	2,91
6242	1.5-6-236	2,49
6242	1.5-6-240	2,49
6243	1.5-6-241	2,48
6244	1.5-6-242	2,95
6245	1.5-6-243	2,49
6245	1.5-6-245	2,49
6246	1.5-6-246	2,83
6247	1.5-6-247	3,00
6248	1.5-6-248	2,97
6249	1.5-6-249	2,48
6250	1.5-6-250	4,37
6251	1.5-6-251	1,63
6252	1.5-6-252	8,68
6253	1.5-6-253	3,03
6254	1.5-6-254	2,98

Раздел 6. Металлические конструкции

0. Надбавки к сметным ценам

№ п/п	Шифр	Коэффициент
-------	------	-------------

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6255	1.6-0-1	5,31
6256	1.6-0-2	4,97
6257	1.6-0-3	3,80
6258	1.6-0-4	4,38
6259	1.6-0-5	5,09
6260	1.6-0-6	4,24
6261	1.6-0-7	4,12
6262	1.6-0-8	2,08
6263	1.6-0-9	2,14
6264	1.6-0-10	1,94
6265	1.6-0-11	1,90
6266	1.6-0-12	3,47
6267	1.6-0-13	3,02
6268	1.6-0-14	2,02
6269	1.6-0-15	5,99
6270	1.6-0-16	2,03
6271	1.6-0-17	1,96
6272	1.6-0-18	2,08
6273	1.6-0-19	2,01
6274	1.6-0-20	2,02
6275	1.6-0-22	6,88

1. Стальные конструкции, изготавливаемые по чертежам "КМ"

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6276	1.6-1-1	5,36
6276	1.6-1-17	5,36
6277	1.6-1-18	5,46
6277	1.6-1-26	5,46
6278	1.6-1-27	5,27
6278	1.6-1-34	5,27
6279	1.6-1-35	5,17
6279	1.6-1-41	5,17
6280	1.6-1-42	2,75
6281	1.6-1-43	5,14
6281	1.6-1-56	5,14
6282	1.6-1-57	2,18
6283	1.6-1-58	5,15
6284	1.6-1-59	5,77
6284	1.6-1-63	5,77
6285	1.6-1-64	5,15
6285	1.6-1-81	5,15
6286	1.6-1-82	2,47
6287	1.6-1-83	2,46
6288	1.6-1-84	3,35
6289	1.6-1-86	4,19
6290	1.6-1-87	2,51
6291	1.6-1-88	5,15
6291	1.6-1-92	5,15
6292	1.6-1-93	2,70
6293	1.6-1-94	5,39
6293	1.6-1-100	5,39
6294	1.6-1-101	5,40
6294	1.6-1-102	5,40
6295	1.6-1-103	5,39
6295	1.6-1-107	5,39
6296	1.6-1-108	5,40
6297	1.6-1-109	5,27
6297	1.6-1-124	5,27
6298	1.6-1-125	5,26
6298	1.6-1-126	5,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6299	1.6-1-127	5,27
6299	1.6-1-131	5,27
6300	1.6-1-132	5,39
6300	1.6-1-134	5,39
6301	1.6-1-135	5,40
6301	1.6-1-136	5,40
6302	1.6-1-137	5,39
6302	1.6-1-138	5,39
6303	1.6-1-139	5,40
6303	1.6-1-141	5,40
6304	1.6-1-142	5,27
6304	1.6-1-146	5,27
6305	1.6-1-147	5,26
6306	1.6-1-148	5,27
6306	1.6-1-156	5,27
6307	1.6-1-157	5,15
6307	1.6-1-158	5,15
6308	1.6-1-159	2,75
6309	1.6-1-160	5,15
6309	1.6-1-161	5,15
6310	1.6-1-162	5,39
6311	1.6-1-163	5,27
6311	1.6-1-164	5,27
6312	1.6-1-165	5,61
6313	1.6-1-166	5,76
6314	1.6-1-167	5,15
6315	1.6-1-168	5,89
6315	1.6-1-169	5,89
6316	1.6-1-170	5,15
6316	1.6-1-171	5,15
6317	1.6-1-172	5,14
6318	1.6-1-173	5,15
6318	1.6-1-175	5,15
6319	1.6-1-176	2,82
6320	1.6-1-177	4,88
6321	1.6-1-178	5,15
6321	1.6-1-179	5,15
6322	1.6-1-180	4,88
6323	1.6-1-181	5,15
6323	1.6-1-183	5,15
6324	1.6-1-184	5,52
6325	1.6-1-185	5,14
6325	1.6-1-186	5,14
6326	1.6-1-187	4,88
6327	1.6-1-188	5,52
6328	1.6-1-189	5,14
6329	1.6-1-190	5,15
6330	1.6-1-191	5,14
6331	1.6-1-192	5,15
6331	1.6-1-201	5,15
6332	1.6-1-202	5,67
6333	1.6-1-203	5,15
6333	1.6-1-206	5,15
6334	1.6-1-207	5,16
6335	1.6-1-208	5,15
6336	1.6-1-209	2,22
6337	1.6-1-210	5,15
6337	1.6-1-215	5,15
6338	1.6-1-216	5,14
6338	1.6-1-217	5,14
6339	1.6-1-218	5,15
6340	1.6-1-219	5,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6341	1.6-1-220	3,34
6342	1.6-1-221	2,39
6343	1.6-1-222	5,14
6344	1.6-1-223	5,15
6344	1.6-1-225	5,15
6345	1.6-1-226	5,14
6345	1.6-1-227	5,14
6346	1.6-1-228	5,15
6346	1.6-1-229	5,15
6347	1.6-1-230	5,14
6348	1.6-1-231	5,15
6348	1.6-1-232	5,15
6349	1.6-1-233	5,14
6350	1.6-1-234	5,15
6351	1.6-1-235	5,14
6352	1.6-1-236	5,15
6353	1.6-1-237	5,14
6354	1.6-1-238	3,09
6355	1.6-1-239	5,14
6356	1.6-1-240	5,23
6357	1.6-1-241	3,32
6358	1.6-1-242	2,44
6358	1.6-1-243	2,44
6359	1.6-1-244	8,05
6360	1.6-1-245	8,23
6361	1.6-1-246	6,90
6362	1.6-1-247	6,30
6363	1.6-1-248	6,94
6364	1.6-1-249	6,77
6365	1.6-1-250	7,43
6366	1.6-1-251	7,81
6367	1.6-1-252	4,57
6368	1.6-1-253	3,76
6369	1.6-1-254	4,17
6370	1.6-1-255	4,38
6371	1.6-1-256	4,64
6372	1.6-1-257	3,03
6373	1.6-1-258	3,49
6374	1.6-1-259	5,18
6375	1.6-1-260	6,01
6376	1.6-1-261	5,87
6377	1.6-1-262	6,09
6378	1.6-1-263	2,91
6379	1.6-1-264	1,97
6380	1.6-1-265	5,15
6380	1.6-1-267	5,15
6381	1.6-1-268	4,26
6382	1.6-1-269	6,40
6383	1.6-1-270	5,77
6384	1.6-1-271	5,19
6385	1.6-1-272	5,15
6385	1.6-1-274	5,15
6386	1.6-1-275	5,14
6386	1.6-1-277	5,14
6387	1.6-1-278	5,15
6388	1.6-1-279	5,14
6389	1.6-1-282	5,15
6390	1.6-1-284	5,14
6390	1.6-1-285	5,14
6391	1.6-1-286	5,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6392	1.6-1-287 1.6-1-289	5,15
6393	1.6-1-290	2,43
6394	1.6-1-291	3,27
6395	1.6-1-293	4,18
6396	1.6-1-294	2,76
6397	1.6-1-295	4,02
6398	1.6-1-296	3,59
6399	1.6-1-297	3,22
6400	1.6-1-298	3,80
6401	1.6-1-299	3,39
6402	1.6-1-300	3,04
6403	1.6-1-301	1,44
6404	1.6-1-302	2,86
6405	1.6-1-303	2,27
6406	1.6-1-304	2,70
6407	1.6-1-305	4,55
6408	1.6-1-306	3,10
6409	1.6-1-307 1.6-1-308	13,28
6410	1.6-1-309	13,74
6411	1.6-1-310	12,23
6412	1.6-1-311	13,78
6413	1.6-1-312	12,18
6414	1.6-1-313	10,72
6415	1.6-1-314	11,02
6416	1.6-1-315	10,76
6417	1.6-1-316	11,26
6418	1.6-1-317	6,65
6419	1.6-1-318	7,30
6420	1.6-1-319	5,32
6421	1.6-1-320	4,48
6422	1.6-1-321	3,36
6423	1.6-1-322	4,05
6424	1.6-1-323	3,31
6425	1.6-1-324	3,10
6426	1.6-1-325	3,36
6427	1.6-1-326	3,42
6428	1.6-1-327	9,11
6429	1.6-1-328	8,09
6430	1.6-1-329	6,43
6431	1.6-1-330	5,68
6432	1.6-1-331	5,15
6433	1.6-1-332	6,40
6434	1.6-1-333	10,96
6435	1.6-1-334	5,40
6436	1.6-1-335	4,92
6437	1.6-1-336	4,79
6438	1.6-1-337	3,45
6439	1.6-1-338	5,04
6440	1.6-1-339 1.6-1-341	2,79
6441	1.6-1-342	3,45
6442	1.6-1-343 1.6-1-345	2,68
6443	1.6-1-346	3,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6444	1.6-1-347 1.6-1-349	2,66
6445	1.6-1-350	3,45
6446	1.6-1-351	5,20
6447	1.6-1-352	4,37
6448	1.6-1-353	3,86
6449	1.6-1-354	2,60
6450	1.6-1-355 1.6-1-356	3,91
6451	1.6-1-357 1.6-1-358	4,69
6452	1.6-1-359 1.6-1-361	5,21
6453	1.6-1-362 1.6-1-364	2,87
6454	1.6-1-365	4,68
6455	1.6-1-366 1.6-1-368	4,69
6456	1.6-1-369 1.6-1-374	5,21
6457	1.6-1-375 1.6-1-378	3,91
6458	1.6-1-379	4,60
6459	1.6-1-380	2,94
6460	1.6-1-381	3,26
6461	1.6-1-382	3,44
6462	1.6-1-383	6,13
6463	1.6-1-384	2,37
6464	1.6-1-385	2,36
6465	1.6-1-386	6,03
6466	1.6-1-387	5,58
6467	1.6-1-396 1.6-1-397	3,83
6468	1.6-1-398	3,49
6469	1.6-1-399	6,13
6470	1.6-1-400	6,97
6471	1.6-1-401 1.6-1-402	5,93
6472	1.6-1-403	3,18
2. Конструкции из алюминиевых сплавов		
№ п/п	Шифр	Коэффициент
6473	1.6-2-1	3,64
6474	1.6-2-2	3,27
6475	1.6-2-3	3,46
6476	1.6-2-4	3,64
6477	1.6-2-5	3,15
6478	1.6-2-6	3,31
6479	1.6-2-7	3,20
6480	1.6-2-8	2,86
6481	1.6-2-9	2,97
6482	1.6-2-10	3,61
6483	1.6-2-11	3,53
6484	1.6-2-12	3,30
6485	1.6-2-13	4,23
6486	1.6-2-14	3,76
6487	1.6-2-15	4,37
6488	1.6-2-16	4,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6489	1.6-2-17	3,57
6490	1.6-2-18	3,27
6491	1.6-2-19	3,62
6492	1.6-2-20	3,27
6493	1.6-2-21	3,48
6494	1.6-2-22	2,07
6495	1.6-2-23	2,08
6496	1.6-2-24 1.6-2-25	3,42
6497	1.6-2-26	3,25
6498	1.6-2-27	3,59
6499	1.6-2-28	3,48
6500	1.6-2-29	3,11
6501	1.6-2-30	3,90
6502	1.6-2-31	3,95
6503	1.6-2-32	2,88
6504	1.6-2-33	2,85
6505	1.6-2-34	3,14
6506	1.6-2-35	3,26
6507	1.6-2-36	4,72
6508	1.6-2-37	3,92
6509	1.6-2-38	4,53
6510	1.6-2-39	2,29
6511	1.6-2-40	1,77
6512	1.6-2-41	1,75
6513	1.6-2-42	1,93
6514	1.6-2-43	3,68
6515	1.6-2-44	3,75
6516	1.6-2-45	3,97
6517	1.6-2-46	3,74
6518	1.6-2-47	3,67
6519	1.6-2-48	3,34
6520	1.6-2-49	2,14
6521	1.6-2-50	2,28
6522	1.6-2-51	2,95
6523	1.6-2-52	2,02
6524	1.6-2-53	2,17
6525	1.6-2-54	2,39
6526	1.6-2-55 1.6-2-56	1,87
6527	1.6-2-57	1,94
6528	1.6-2-58	1,98
6529	1.6-2-59	2,97
6530	1.6-2-60	2,04
6531	1.6-2-61	2,18
6532	1.6-2-62	2,11
6533	1.6-2-63	2,22
6534	1.6-2-64	2,61
6535	1.6-2-65	2,93
6536	1.6-2-66	2,27
6537	1.6-2-67	2,72
6538	1.6-2-68	3,59
6539	1.6-2-69	3,74
6540	1.6-2-70	2,73
6541	1.6-2-71	1,72
6542	1.6-2-72	3,97
6543	1.6-2-73	2,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6544	1.6-2-74	2,38
6545	1.6-2-75	2,93
6546	1.6-2-76	2,11
6547	1.6-2-77	2,09
6548	1.6-2-78	2,33
6549	1.6-2-79	2,56
6550	1.6-2-80	1,29
6551	1.6-2-81	1,52
6552	1.6-2-82	2,56
6553	1.6-2-83	2,55
6554	1.6-2-84	2,59
6555	1.6-2-85	2,63
6556	1.6-2-86 1.6-2-87	2,58
6557	1.6-2-88	2,61
6558	1.6-2-89	2,65
6559	1.6-2-90	4,22
6560	1.6-2-91	4,24
6561	1.6-2-92	4,29
6562	1.6-2-93	4,30
6563	1.6-2-94	4,20
6564	1.6-2-95	4,22
6565	1.6-2-96	4,26
6566	1.6-2-97	4,15
6567	1.6-2-98	4,64
6568	1.6-2-99	3,38
6569	1.6-2-100	6,19
6570	1.6-2-101	2,66
6571	1.6-2-102	3,00
6572	1.6-2-103	2,31
6573	1.6-2-104	2,32
6574	1.6-2-105	4,24
6575	1.6-2-106	3,20
6576	1.6-2-107	4,69
6577	1.6-2-108	1,12
6578	1.6-2-109	2,19
6579	1.6-2-110	2,82
6580	1.6-2-111	2,89
6581	1.6-2-112	2,74
6582	1.6-2-113	2,55
6583	1.6-2-114	2,53
6584	1.6-2-115	3,00
6585	1.6-2-116	4,67
6586	1.6-2-117	3,94
6587	1.6-2-118	1,21
6588	1.6-2-119	1,56
6589	1.6-2-120 1.6-2-133	2,68
6590	1.6-2-134 1.6-2-135	4,11
6591	1.6-2-136 1.6-2-138	2,94
6592	1.6-2-139 1.6-2-141	4,17
6593	1.6-2-142	4,25
6594	1.6-2-143 1.6-2-144	4,69

3. Многослойные облепленные ограждающие конструкции

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6595	1.6-3-1	2,04
6596	1.6-3-3	4,21
6597	1.6-3-4	7,46
6598	1.6-3-5	7,60
6599	1.6-3-6	6,74

Раздел 7. Металлические изделия

1. Детали устройства кровель, водостоков и навесных вентилируемых фасадов

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6600	1.7-1-1	5,57
6601	1.7-1-2	3,48
6602	1.7-1-3	2,47
6603	1.7-1-4	2,21
6604	1.7-1-5	1,76
6605	1.7-1-6	1,73
6606	1.7-1-7	2,53
6607	1.7-1-8	1,95
6608	1.7-1-9	1,94
6609	1.7-1-10	1,93
6610	1.7-1-11	1,97
6611	1.7-1-12	2,21
6612	1.7-1-13	4,28
6613	1.7-1-14	5,03
6614	1.7-1-15	2,29
6615	1.7-1-16	2,58
6616	1.7-1-17	2,01
6617	1.7-1-18	2,35
6618	1.7-1-19	3,10
6619	1.7-1-20	4,11
6620	1.7-1-21	2,92
6621	1.7-1-22	2,09
6622	1.7-1-23	3,49
6623	1.7-1-24	17,55
6624	1.7-1-25	16,09
6625	1.7-1-26	3,79
6626	1.7-1-27	3,43
6627	1.7-1-28	3,70
6628	1.7-1-29	2,94
6629	1.7-1-30	2,23
6630	1.7-1-31	2,11
6631	1.7-1-32	2,56
6632	1.7-1-33	2,81
6633	1.7-1-34	2,70
6634	1.7-1-35	4,75
6635	1.7-1-36	5,61
6636	1.7-1-37	9,05
6637	1.7-1-38	2,84
6638	1.7-1-39	3,20
6639	1.7-1-41	10,08
6640	1.7-1-42	7,06
6641	1.7-1-43	2,25
6642	1.7-1-44	8,83
6643	1.7-1-45	3,61
6644	1.7-1-46	2,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6645	1.7-1-47	2,38
6646	1.7-1-48	2,75
6647	1.7-1-49	3,43
6648	1.7-1-50	3,15
6649	1.7-1-51	5,54
6650	1.7-1-52	4,97
6651	1.7-1-53	2,81
6652	1.7-1-55	10,41
6653	1.7-1-56	4,79
6654	1.7-1-57	4,38
6655	1.7-1-58	4,43
6656	1.7-1-59	4,34
6657	1.7-1-60	4,21
6658	1.7-1-61	2,20
6659	1.7-1-62	2,19
6660	1.7-1-63	1,99
6661	1.7-1-64	3,79
6662	1.7-1-65	2,83
6663	1.7-1-67	3,18
6664	1.7-1-68	3,19
6665	1.7-1-69	3,40
6666	1.7-1-70	4,17
6667	1.7-1-71	4,37
6668	1.7-1-72	3,99
6669	1.7-1-73	4,25
6670	1.7-1-74	4,27
6671	1.7-1-75	4,25
6672	1.7-1-76	4,20
6673	1.7-1-77	4,26
6674	1.7-1-78	4,21
6675	1.7-1-79	4,24
6676	1.7-1-80	3,13
6677	1.7-1-81	4,22
6678	1.7-1-82	2,67
6679	1.7-1-83	2,52
6680	1.7-1-84	5,88
6681	1.7-1-85	3,19
6682	1.7-1-86	4,85
6683	1.7-1-87	5,18
6684	1.7-1-88	2,15
6685	1.7-1-89	5,94
6686	1.7-1-90	3,15
6687	1.7-1-91	2,86
6688	1.7-1-92	3,17
6689	1.7-1-93	3,01
6690	1.7-1-94	3,24
6691	1.7-1-95	2,39
6692	1.7-1-96	1,89
6693	1.7-1-97	6,49
6694	1.7-1-98	6,41
6695	1.7-1-99	6,40
6696	1.7-1-100	6,36
6697	1.7-1-101	3,11
6698	1.7-1-102	3,79
6699	1.7-1-103	2,14
6700	1.7-1-104	9,07
6701	1.7-1-105	5,50
6702	1.7-1-106	5,62
6703	1.7-1-107	8,57
6704	1.7-1-108	0,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6705	1.7-1-109	1,11
6706	1.7-1-110	1,98
6707	1.7-1-111	5,95
6708	1.7-1-112	5,20
6709	1.7-1-113	5,54
6710	1.7-1-114	5,69
6711	1.7-1-115	4,18
6712	1.7-1-116	5,19
6713	1.7-1-117	4,24

2. Ворота, блоки дверные, окна и детали к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6714	1.7-2-1	1,58
6715	1.7-2-2	1,84
6716	1.7-2-3	2,96
6717	1.7-2-4	2,93
6718	1.7-2-5	2,68
6719	1.7-2-6	2,57
6720	1.7-2-7	3,30
6721	1.7-2-8	3,58
6722	1.7-2-9	3,11
6723	1.7-2-10	4,15
6724	1.7-2-11	4,31
6725	1.7-2-12	3,05
6726	1.7-2-13	3,95
6727	1.7-2-14	4,90
6728	1.7-2-15	3,28
6729	1.7-2-16	4,09
6730	1.7-2-17	4,11
6731	1.7-2-18	4,09
6732	1.7-2-19	4,61
6733	1.7-2-20	4,79
6734	1.7-2-21	4,84
6735	1.7-2-22	6,18
6736	1.7-2-23	5,61
6737	1.7-2-24	23,79
6738	1.7-2-25	2,74
6739	1.7-2-26	2,96
6740	1.7-2-27	5,96
6741	1.7-2-28	2,83
6742	1.7-2-31	1,69
6743	1.7-2-32	2,42
6744	1.7-2-33	2,15
6745	1.7-2-34	2,95
6746	1.7-2-35	3,61
6747	1.7-2-36	2,92
6748	1.7-2-37	4,37
6749	1.7-2-38	4,59
6750	1.7-2-39	6,48
6751	1.7-2-40	5,11
6752	1.7-2-41	3,23
6753	1.7-2-42	7,89
6754	1.7-2-43	2,47
6755	1.7-2-44	5,75
6756	1.7-2-45	6,96
6757	1.7-2-47	4,03
6758	1.7-2-48	3,69
6759	1.7-2-49	5,52
6760	1.7-2-50	2,79
6761	1.7-2-51	3,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6762	1.7-2-52	3,08
6763	1.7-2-53	3,38
6764	1.7-2-54	3,83
6765	1.7-2-55	3,80
6766	1.7-2-56	3,79
6767	1.7-2-57	3,84
6768	1.7-2-58	3,81
6769	1.7-2-59	3,85
6770	1.7-2-60	4,96
6771	1.7-2-61	4,99
6772	1.7-2-62	5,41
6773	1.7-2-63	5,24
6774	1.7-2-64	2,03
6775	1.7-2-65	1,99
6776	1.7-2-66	1,74
6777	1.7-2-67	2,39
6778	1.7-2-68	2,09
6779	1.7-2-69	2,89
6780	1.7-2-70	2,85
6781	1.7-2-71	2,81
6782	1.7-2-72	2,79
6783	1.7-2-73	2,87
6784	1.7-2-74	2,81
6785	1.7-2-75	2,78
6786	1.7-2-76	2,75
6787	1.7-2-77	3,62
6788	1.7-2-78	3,50
6789	1.7-2-79	3,42
6790	1.7-2-80	3,24
6791	1.7-2-81	2,55
6792	1.7-2-82	2,41
6793	1.7-2-83	2,90
6794	1.7-2-84	2,77
6795	1.7-2-85	2,57
6796	1.7-2-86	2,62
6797	1.7-2-87	3,01
6798	1.7-2-88	2,56
6799	1.7-2-89	2,47
6800	1.7-2-90	2,46
6801	1.7-2-91	1,79
6802	1.7-2-92	1,72
6803	1.7-2-93	2,13
6804	1.7-2-94	1,69
6805	1.7-2-95	1,63
6806	1.7-2-96	2,05
6807	1.7-2-97	1,86
6808	1.7-2-98	1,65
6809	1.7-2-99	2,15
6810	1.7-2-100	1,65
6811	1.7-2-101	1,58
6812	1.7-2-102	1,74
6813	1.7-2-103	1,68
6814	1.7-2-104	1,61
6815	1.7-2-105	1,55
6816	1.7-2-106	2,37
6817	1.7-2-107	2,29
6818	1.7-2-108	2,40
6819	1.7-2-109	2,45
6820	1.7-2-110	2,47
6821	1.7-2-111	2,63
6822	1.7-2-112	2,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6823	1.7-2-113	2,76
6824	1.7-2-114	2,28
6825	1.7-2-115	3,02
6826	1.7-2-116	2,44
6827	1.7-2-117	2,78
6828	1.7-2-118	3,05
6829	1.7-2-119	2,91
6830	1.7-2-120	3,02
6831	1.7-2-121	3,74
6832	1.7-2-122	3,84
6833	1.7-2-123	3,37
6834	1.7-2-124	3,44
6835	1.7-2-125	3,55
6836	1.7-2-126	3,57
6837	1.7-2-127	3,61
6838	1.7-2-128	3,59
6839	1.7-2-129	3,56
6840	1.7-2-130	4,34
6841	1.7-2-131	4,39
6842	1.7-2-132	4,44
6843	1.7-2-133	4,17
6844	1.7-2-134	4,23
6845	1.7-2-135	4,29
6846	1.7-2-136	5,65
6847	1.7-2-137	5,54
6848	1.7-2-138	5,95
6849	1.7-2-139	5,71
6850	1.7-2-140	5,93
6851	1.7-2-141	7,06
6852	1.7-2-142	3,70
6853	1.7-2-143	3,37
6854	1.7-2-144	3,05
6855	1.7-2-145	3,00
6856	1.7-2-146	2,13
6857	1.7-2-147	1,95
6858	1.7-2-148	1,89
6859	1.7-2-149	4,16
6860	1.7-2-150	3,83
6861	1.7-2-151	3,53
6862	1.7-2-152	3,39
6863	1.7-2-153	2,43
6864	1.7-2-154	2,20
6865	1.7-2-155	2,16
6866	1.7-2-156	3,65
6867	1.7-2-157	3,34
6868	1.7-2-158	2,97
6869	1.7-2-159	2,96
6870	1.7-2-160	2,08
6871	1.7-2-162	2,10
6872	1.7-2-163	4,04
6873	1.7-2-164	3,69
6874	1.7-2-165	3,41
6875	1.7-2-166	3,34
6876	1.7-2-167	2,37
6877	1.7-2-168	2,36
6878	1.7-2-169	2,42
6879	1.7-2-170	3,51
6880	1.7-2-171	3,22
6881	1.7-2-172	2,92
6882	1.7-2-173	2,91

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6883	1.7-2-174	2,04
6884	1.7-2-175	2,06
6885	1.7-2-176	2,07
6886	1.7-2-177	3,92
6887	1.7-2-178	3,56
6888	1.7-2-179	3,37
6889	1.7-2-180	3,30
6890	1.7-2-181	2,34
6891	1.7-2-182	2,32
6892	1.7-2-183	2,40
6893	1.7-2-184	4,14
6894	1.7-2-185	3,06
6895	1.7-2-186	2,68
6896	1.7-2-187	4,92
6897	1.7-2-188	3,43
6898	1.7-2-189	3,11
6899	1.7-2-190	4,21
6900	1.7-2-191	2,98
6901	1.7-2-192	2,68
6902	1.7-2-193	5,44
6903	1.7-2-194	3,63
6904	1.7-2-195	3,19
6905	1.7-2-196	4,21
6906	1.7-2-197	4,67
6907	1.7-2-198	2,68
6908	1.7-2-199	5,44
6909	1.7-2-200	3,63
6910	1.7-2-201	3,20
6911	1.7-2-202	3,71
6912	1.7-2-203	3,74
6913	1.7-2-204	3,59
6914	1.7-2-205	2,21
6915	1.7-2-206	2,47
6916	1.7-2-207	2,17
6917	1.7-2-208	4,76
6918	1.7-2-209	5,06
6919	1.7-2-210	4,70
6920	1.7-2-211	2,78
6921	1.7-2-212	2,69
6922	1.7-2-213	2,67
6923	1.7-2-214	3,69
6924	1.7-2-215	3,58
6925	1.7-2-216	3,36
6926	1.7-2-217	2,34
6927	1.7-2-218	2,47
6928	1.7-2-219	2,13
6929	1.7-2-220	4,57
6930	1.7-2-221	5,03
6931	1.7-2-222	4,85
6932	1.7-2-223	2,73
6933	1.7-2-224	2,64
6934	1.7-2-225	2,91
6935	1.7-2-226	3,84
6936	1.7-2-227	3,47
6937	1.7-2-228	3,60
6938	1.7-2-229	2,30
6939	1.7-2-230	2,44
6940	1.7-2-231	2,79
6941	1.7-2-232	4,20
6942	1.7-2-233	5,05
6943	1.7-2-234	4,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6944	1.7-2-235	2,69
6945	1.7-2-236	2,89
6946	1.7-2-237	2,86
6947	1.7-2-238	3,88
6948	1.7-2-239	3,03
6949	1.7-2-240	2,21
6950	1.7-2-241	3,91
6951	1.7-2-242	3,09
6952	1.7-2-243	2,25
6953	1.7-2-244	2,21
6954	1.7-2-245	3,69
6955	1.7-2-246	3,48
6956	1.7-2-247	4,86
6957	1.7-2-248	2,52
6958	1.7-2-249	2,50
6959	1.7-2-250	2,41
6959	1.7-2-251	2,51
6960	1.7-2-252	2,54
6961	1.7-2-253	2,51
6962	1.7-2-254	2,39
6963	1.7-2-255	2,51
6964	1.7-2-256	1,62
6965	1.7-2-257	1,80
6966	1.7-2-258	1,99
6967	1.7-2-259	2,75
6968	1.7-2-260	1,72
6969	1.7-2-261	1,91
6970	1.7-2-262	2,25
6971	1.7-2-263	2,34
6972	1.7-2-264	2,89
6973	1.7-2-265	3,42
6974	1.7-2-266	2,58
6975	1.7-2-267	2,42
6976	1.7-2-268	3,36
6977	1.7-2-269	3,35
6978	1.7-2-270	2,45
6979	1.7-2-271	2,85
6980	1.7-2-272	4,78

3. Подкрановые пути, инструмент

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6981	1.7-3-1	1,67
6982	1.7-3-2	3,43
6983	1.7-3-3	0,77
6984	1.7-3-4	0,51
6985	1.7-3-5	1,59
6986	1.7-3-6	1,88
6987	1.7-3-7	3,09
6988	1.7-3-8	6,16
6989	1.7-3-9	9,45
6990	1.7-3-10	10,05
6991	1.7-3-11	9,60
6992	1.7-3-12	7,97
6993	1.7-3-13	7,97
6993	1.7-3-14	8,49
6994	1.7-3-15	9,05
6995	1.7-3-16	8,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
6996	1.7-3-17	8,01
6997	1.7-3-18	6,93
6998	1.7-3-19	7,01
6999	1.7-3-20	1,12
7000	1.7-3-21	2,80
7001	1.7-3-22	2,46
7002	1.7-3-23	3,32
7003	1.7-3-24	5,55
7004	1.7-3-25	1,91
7005	1.7-3-26	2,81
7006	1.7-3-27	2,28
7007	1.7-3-28	2,29
7008	1.7-3-29	2,36
7009	1.7-3-30	2,54
7010	1.7-3-31	2,37
7011	1.7-3-32	1,60
7012	1.7-3-33	1,60
7013	1.7-3-34	1,34
7014	1.7-3-35	1,45
7015	1.7-3-36	1,58
7016	1.7-3-37	1,61
7017	1.7-3-38	1,65
7018	1.7-3-39	2,44
7019	1.7-3-40	1,60
7020	1.7-3-41	1,62
7021	1.7-3-42	2,57
7022	1.7-3-43	1,68
7023	1.7-3-44	1,41
7024	1.7-3-45	6,28
7025	1.7-3-46	6,86
7026	1.7-3-47	3,13
7027	1.7-3-48	3,69
7028	1.7-3-49	2,28
7029	1.7-3-50	2,34
7030	1.7-3-51	2,37
7031	1.7-3-52	2,36
7032	1.7-3-53	2,34
7033	1.7-3-54	2,36
7034	1.7-3-55	2,43
7035	1.7-3-56	1,52
7036	1.7-3-57	1,55
7037	1.7-3-58	1,70
7038	1.7-3-59	1,31
7039	1.7-3-60	1,12
7040	1.7-3-61	1,93
7041	1.7-3-62	2,06
7042	1.7-3-63	3,17
7043	1.7-3-64	3,17
7044	1.7-3-65	3,28
7045	1.7-3-66	1,85
7046	1.7-3-67	1,85
7047	1.7-3-68	1,31
7048	1.7-3-69	1,31
7049	1.7-3-70	2,35
7050	1.7-3-71	2,12
7051	1.7-3-72	2,31
7052	1.7-3-73	2,31
7053	1.7-3-74	2,46
7054	1.7-3-75	2,46
7055	1.7-3-76	2,74

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7050	1.7-3-82	2,46
7051	1.7-3-99	1,52
7052	1.7-3-100	2,68
7053	1.7-3-101	2,83
7054	1.7-3-102	3,69
7055	1.7-3-103	3,87
7056	1.7-3-104	3,82
7057	1.7-3-105	1,78
7058	1.7-3-112	2,69
7059	1.7-3-113	2,81
7060	1.7-3-114	3,41
7061	1.7-3-115	3,61
7062	1.7-3-116	1,94
7063	1.7-3-117	3,26
7064	1.7-3-118	2,58
7065	1.7-3-119	2,97
7066	1.7-3-120	6,00
7067	1.7-3-121	6,08
7068	1.7-3-122	3,62
7069	1.7-3-123	6,02

4. Элементы для монтажа гипсокартонных перегородок и подвесных потолков

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7070	1.7-4-1	1,36
7071	1.7-4-2	1,47
7072	1.7-4-3	1,69
7073	1.7-4-4	1,36
7074	1.7-4-5	2,54
7075	1.7-4-6	2,74
7076	1.7-4-7	1,89
7077	1.7-4-8	2,24
7078	1.7-4-9	10,79
7079	1.7-4-10	1,48
7080	1.7-4-11	1,45
7081	1.7-4-12	1,45
7082	1.7-4-13	1,25
7083	1.7-4-14	1,66
7084	1.7-4-15	1,61
7085	1.7-4-16	3,75
7086	1.7-4-17	1,69
7087	1.7-4-18	1,80
7088	1.7-4-19	1,20
7089	1.7-4-20	1,35
7090	1.7-4-21	1,57
7091	1.7-4-22	1,43
7092	1.7-4-23	1,81
7093	1.7-4-24	2,05
7094	1.7-4-25	2,87
7095	1.7-4-26	1,99
7096	1.7-4-27	2,12
7097	1.7-4-28	2,48
7098	1.7-4-29	2,32
7099	1.7-4-30	2,59
7100	1.7-4-31	2,61
7101	1.7-4-32	2,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7101	1.7-4-33	2,93
7102	1.7-4-34	2,96
7103	1.7-4-35	4,06
7104	1.7-4-36	3,81
7105	1.7-4-37	2,94
7106	1.7-4-38	4,68
7107	1.7-4-39	4,61
7108	1.7-4-40	4,27
7109	1.7-4-41	4,41
7110	1.7-4-42	2,57
7111	1.7-4-43	3,39
7112	1.7-4-44	3,33
7113	1.7-4-45	3,27
7114	1.7-4-46	3,06

5. Метизы и крепежные изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7115	1.7-5-1	1,94
7116	1.7-5-2	3,17
7117	1.7-5-3	14,77
7118	1.7-5-4	1,35
7119	1.7-5-5	36,57
7120	1.7-5-6	8,80
7121	1.7-5-7	4,05
7122	1.7-5-8	9,45
7123	1.7-5-9	1,44
7124	1.7-5-10	4,10
7125	1.7-5-11	6,07
7126	1.7-5-12	0,80
7127	1.7-5-13	1,35
7128	1.7-5-14	1,10
7129	1.7-5-15	1,09
7130	1.7-5-16	2,41
7131	1.7-5-17	1,42
7132	1.7-5-18	9,26
7133	1.7-5-19	8,73
7134	1.7-5-20	6,24
7135	1.7-5-21	2,85
7136	1.7-5-22	6,77
7137	1.7-5-23	6,34
7138	1.7-5-24	3,12
7139	1.7-5-25	6,31
7140	1.7-5-26	6,32
7141	1.7-5-27	6,42
7142	1.7-5-28	6,40
7143	1.7-5-29	6,19
7144	1.7-5-30	6,23
7145	1.7-5-31	5,72
7146	1.7-5-32	6,30
7147	1.7-5-33	4,67
7148	1.7-5-34	4,94
7149	1.7-5-35	5,21
7150	1.7-5-36	5,48
7151	1.7-5-37	5,36
7152	1.7-5-38	5,47
7153	1.7-5-39	5,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7154	1.7-5-40	5,45
7155	1.7-5-41	5,47
7156	1.7-5-42	5,44
7157	1.7-5-43	5,45
7158	1.7-5-44	5,44
7159	1.7-5-45	5,06
7160	1.7-5-46	3,86
7161	1.7-5-47	6,60
7162	1.7-5-48	6,00
7163	1.7-5-49	2,88
7164	1.7-5-50	2,96
7165	1.7-5-51	3,15
7166	1.7-5-52	2,84
7167	1.7-5-53	3,08
7168	1.7-5-54	2,83
7169	1.7-5-55	2,85
7170	1.7-5-56	2,81
7171	1.7-5-57	2,85
7172	1.7-5-58	3,06
7173	1.7-5-59	3,16
7174	1.7-5-60	5,55
7175	1.7-5-61	3,19
7176	1.7-5-62	2,86
7177	1.7-5-63	2,83
7178	1.7-5-64	3,24
7179	1.7-5-65	2,49
7180	1.7-5-66	4,92
7181	1.7-5-67	4,83
7182	1.7-5-68	4,38
7183	1.7-5-69	3,32
7184	1.7-5-70	4,37
7185	1.7-5-71	4,55
7186	1.7-5-72	4,48
7187	1.7-5-73	3,35
7188	1.7-5-74	4,23
7189	1.7-5-75	3,99
7190	1.7-5-76	4,73
7191	1.7-5-77	4,08
7192	1.7-5-78	4,57
7193	1.7-5-79	4,85
7194	1.7-5-80	3,56
7195	1.7-5-81	3,46
7196	1.7-5-82	3,63
7197	1.7-5-83	3,47
7198	1.7-5-84	4,33
7199	1.7-5-85	4,58
7200	1.7-5-86	4,42
7201	1.7-5-87	2,90
7202	1.7-5-88	2,91
7203	1.7-5-89	4,74
7204	1.7-5-90	4,29
7205	1.7-5-91	3,62

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7206	1.7-5-221	4,09
7207	1.7-5-222	3,79
7208	1.7-5-223	5,53
7209	1.7-5-224	4,50
7210	1.7-5-225	3,75
7211	1.7-5-226	2,94
7212	1.7-5-227	2,49
7213	1.7-5-228	2,56
7214	1.7-5-229	2,25
7215	1.7-5-230	8,58
7216	1.7-5-231	9,11
7217	1.7-5-232	3,06
7218	1.7-5-233	12,50
7219	1.7-5-234	12,87
7220	1.7-5-235	9,22
7221	1.7-5-236	11,19
7222	1.7-5-237	5,34
7223	1.7-5-238	5,36
7224	1.7-5-239	4,35
7225	1.7-5-240	5,71
7226	1.7-5-241	6,58
7227	1.7-5-242	6,06
7228	1.7-5-243	5,96
7229	1.7-5-244	6,47
7230	1.7-5-245	7,00
7231	1.7-5-246	6,98
7232	1.7-5-247	6,61
7233	1.7-5-248	6,47
7234	1.7-5-249	7,33
7235	1.7-5-250	7,62
7236	1.7-5-251	6,89
7237	1.7-5-252	7,05
7238	1.7-5-253	6,71
7239	1.7-5-254	7,07
7240	1.7-5-255	7,42
7241	1.7-5-256	7,23
7242	1.7-5-257	7,23
7243	1.7-5-258	6,99
7244	1.7-5-259	6,07
7245	1.7-5-260	6,23
7246	1.7-5-261	8,42
7247	1.7-5-262	7,56
7248	1.7-5-263	6,80
7249	1.7-5-264	8,40
7250	1.7-5-265	7,06
7251	1.7-5-266	7,34
7252	1.7-5-267	4,30
7253	1.7-5-268	3,52
7254	1.7-5-269	4,30
7255	1.7-5-270	5,58
7256	1.7-5-271	4,72
7257	1.7-5-272	4,75
7258	1.7-5-273	4,72

6. Мусоропроводы и детали к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7258	1.7-6-1	2,45
7259	1.7-6-2	2,35
7260	1.7-6-3	1,41
7261	1.7-6-4	4,98
7262	1.7-6-5	3,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7263	1.7-6-6	2,65
7264	1.7-6-7	3,33
7265	1.7-6-8	2,19
7266	1.7-6-9	3,13
7267	1.7-6-10	2,93
7268	1.7-6-11	2,12
7269	1.7-6-12	2,13
7270	1.7-6-13	2,40
7271	1.7-6-14	3,19
7272	1.7-6-15	3,97
7273	1.7-6-16	1,62
7274	1.7-6-17	1,42
7275	1.7-6-18	1,24
7276	1.7-6-19	3,97
7277	1.7-6-20	3,25
7278	1.7-6-21	1,83
7279	1.7-6-22	2,93
7280	1.7-6-23	2,33
7281	1.7-6-24	1,89
7282	1.7-6-25	4,64
7283	1.7-6-26	2,71
7284	1.7-6-28	1,87
7285	1.7-6-29	3,16
7286	1.7-6-30	2,84
7287	1.7-6-31	4,60
7288	1.7-6-32	2,59
7289	1.7-6-33	4,09
7290	1.7-6-34	4,58
7291	1.7-6-35	3,31
7292	1.7-6-36	2,85
7293	1.7-6-37	2,63
7294	1.7-6-38	2,55
7295	1.7-6-39	2,58
7296	1.7-6-40	2,73
7297	1.7-6-41	3,38
7298	1.7-6-42	2,07
7299	1.7-6-43	1,98
7300	1.7-6-44	2,14
7301	1.7-6-45	1,98

7. Оборудование и инвентарь различных площадок

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7302	1.7-7-1	2,80
7303	1.7-7-2	3,02
7304	1.7-7-3	3,94
7305	1.7-7-4	4,74
7306	1.7-7-5	2,93
7307	1.7-7-96	6,26
7308	1.7-7-97	8,23
7309	1.7-7-98	11,11
7310	1.7-7-99	8,44
7311	1.7-7-100	14,16
7312	1.7-7-101	8,30
7313	1.7-7-102	11,09
7314	1.7-7-103	9,92
7315	1.7-7-104	11,16
7316	1.7-7-105	11,20
7317	1.7-7-106	9,06
7318	1.7-7-107	6,32
7319	1.7-7-108	4,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7320	1.7-7-109	8,31
7321	1.7-7-110	4,48
7322	1.7-7-111	3,51
7323	1.7-7-112	6,12
7324	1.7-7-113	7,54
7325	1.7-7-114	13,22
7326	1.7-7-115	8,03
7327	1.7-7-116	4,62
7328	1.7-7-117	6,61
7329	1.7-7-118	3,80
7330	1.7-7-119	4,56
7331	1.7-7-120	6,45
7332	1.7-7-121	6,87
7333	1.7-7-122	6,21
7334	1.7-7-123	9,18
7335	1.7-7-124	7,42
7336	1.7-7-125	1,85
7337	1.7-7-126	5,52
7338	1.7-7-127	3,74
7339	1.7-7-128	4,18
7340	1.7-7-129	8,55
7341	1.7-7-130	8,40
7342	1.7-7-131	13,95
7343	1.7-7-132	12,11
7344	1.7-7-133	11,16
7345	1.7-7-134	7,20
7346	1.7-7-135	22,29
7347	1.7-7-136	11,38
7348	1.7-7-137	5,85
7349	1.7-7-138	9,43
7350	1.7-7-139	7,13
7351	1.7-7-140	19,15
7352	1.7-7-141	9,80
7353	1.7-7-142	12,78
7354	1.7-7-143	5,84
7355	1.7-7-144	6,79
7356	1.7-7-145	7,49
7357	1.7-7-146	5,73
7358	1.7-7-147	7,51
7359	1.7-7-148	14,19
7360	1.7-7-149	11,37
7361	1.7-7-150	9,88
7362	1.7-7-151	9,17
7363	1.7-7-152	9,90
7364	1.7-7-153	5,55
7365	1.7-7-154	6,66
7366	1.7-7-155	5,41
7367	1.7-7-156	5,45
7368	1.7-7-157	5,61
7369	1.7-7-159	5,54
7370	1.7-7-161	5,61
7371	1.7-7-162	5,54
7372	1.7-7-165	5,45
7373	1.7-7-166	5,54
7374	1.7-7-167	4,36
7375	1.7-7-168	5,05
7376	1.7-7-170	5,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7377	1.7-7-171	5,06
7378	1.7-7-172	5,74
7379	1.7-7-173	5,54
7380	1.7-7-174	7,44
7381	1.7-7-175	5,35
7382	1.7-7-176	5,41
7383	1.7-7-177	6,30
7384	1.7-7-178	5,39
7385	1.7-7-179	6,20
7386	1.7-7-180	4,45
7387	1.7-7-181	4,91
7388	1.7-7-182	6,90
7389	1.7-7-183	5,33
7390	1.7-7-184	5,69
7391	1.7-7-185	5,50
7392	1.7-7-186	5,32
7393	1.7-7-187	3,48
7394	1.7-7-188	4,35
7395	1.7-7-189	7,40
7396	1.7-7-190	7,79
7397	1.7-7-191	5,32
7398	1.7-7-192	9,47
7399	1.7-7-193	5,59
7400	1.7-7-194	4,46
7401	1.7-7-195	3,91
7402	1.7-7-196	5,59
7403	1.7-7-197	5,50
7404	1.7-7-198	5,57
7405	1.7-7-199	4,39
7406	1.7-7-200	6,76
7407	1.7-7-201	8,03
7408	1.7-7-202	9,69
7409	1.7-7-203	2,18
7410	1.7-7-204	5,83
7411	1.7-7-205	3,81
7412	1.7-7-222	5,66
7413	1.7-7-223	6,84
7414	1.7-7-224	4,76
7415	1.7-7-225	5,11
7416	1.7-7-226	7,78
7417	1.7-7-227	6,25
7418	1.7-7-228	4,70
7419	1.7-7-229	5,84
7420	1.7-7-230	4,80
7421	1.7-7-231	4,28
7422	1.7-7-232	5,51
7423	1.7-7-233	4,08
7424	1.7-7-234	3,62
7425	1.7-7-235	3,66
7426	1.7-7-236	5,74
7427	1.7-7-237	1,32
7428	1.7-7-238	4,68
7429	1.7-7-239	5,20
7430	1.7-7-240	4,29
7431	1.7-7-241	5,28
7432	1.7-7-242	3,57
7433	1.7-7-243	8,63
7434	1.7-7-244	8,69
7435	1.7-7-245	7,91
7436	1.7-7-246	7,63
7437	1.7-7-247	7,65

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7438	1.7-7-248	9,97
7439	1.7-7-249	11,29
7440	1.7-7-250	8,36
7441	1.7-7-251	6,59
7442	1.7-7-252	5,39
7443	1.7-7-253	6,82
7444	1.7-7-254	6,25
7445	1.7-7-255	3,97
7446	1.7-7-256	4,72
7447	1.7-7-258	6,37
7448	1.7-7-259	6,50
7449	1.7-7-260	4,81
7450	1.7-7-261	4,61
7451	1.7-7-262	4,58
7452	1.7-7-263	9,19
7453	1.7-7-264	7,65
7454	1.7-7-265	9,11
7455	1.7-7-266	7,65
7456	1.7-7-267	9,20
7457	1.7-7-268	9,38
7458	1.7-7-269	9,24
7459	1.7-7-270	11,85
7460	1.7-7-271	9,33
7461	1.7-7-272	8,34
7462	1.7-7-273	8,58
7463	1.7-7-274	9,41
7464	1.7-7-275	8,57
7465	1.7-7-276	7,01
7466	1.7-7-277	8,34
7467	1.7-7-278	9,51
7468	1.7-7-279	9,09
7469	1.7-7-280	7,01
7470	1.7-7-281	6,95
7471	1.7-7-283	11,42
7472	1.7-7-284	5,23
7473	1.7-7-285	5,34
7474	1.7-7-286	5,51
7475	1.7-7-287	6,93
7476	1.7-7-288	5,06
7477	1.7-7-298	7,30
7478	1.7-7-299	11,16
7479	1.7-7-300	9,44
7480	1.7-7-301	9,38
7481	1.7-7-302	7,38
7482	1.7-7-303	9,93
7483	1.7-7-304	7,44
7484	1.7-7-305	10,01
7485	1.7-7-306	8,95
7486	1.7-7-307	9,76
7487	1.7-7-308	10,45
7488	1.7-7-309	10,34
7489	1.7-7-310	10,24
7490	1.7-7-311	11,56
7491	1.7-7-312	12,04
7492	1.7-7-313	10,29
7493	1.7-7-314	6,45
7494	1.7-7-315	9,64
7495	1.7-7-316	8,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7496	1.7-7-317	7,60
7497	1.7-7-318	7,42
7498	1.7-7-319	6,30
7499	1.7-7-320	6,21
7500	1.7-7-321	6,41
7501	1.7-7-322	6,50
7502	1.7-7-323	6,83
7503	1.7-7-324	6,96
7504	1.7-7-325	9,32
7505	1.7-7-326	7,48
7506	1.7-7-327	7,03
7507	1.7-7-328	6,39
7508	1.7-7-329	6,93
7509	1.7-7-330	6,81
7510	1.7-7-331	12,28
7511	1.7-7-332	5,65
7512	1.7-7-333	5,94
7513	1.7-7-334	5,13
7514	1.7-7-335	6,47
7515	1.7-7-336	7,69
7516	1.7-7-337	11,99
7517	1.7-7-338	6,64
7518	1.7-7-339	11,41
7519	1.7-7-340	4,56
7520	1.7-7-341	4,48
7521	1.7-7-342	4,10
7522	1.7-7-343	8,01
7523	1.7-7-345	5,03
7524	1.7-7-346	8,94
7525	1.7-7-347	9,10
7526	1.7-7-348	9,27
7527	1.7-7-349	7,93
7528	1.7-7-350	8,11
7529	1.7-7-351	9,82
7530	1.7-7-352	7,93
7531	1.7-7-353	8,08
7532	1.7-7-354	8,47
7533	1.7-7-355	8,24
7534	1.7-7-356	8,48
7535	1.7-7-357	10,95
7536	1.7-7-358	8,92
7537	1.7-7-359	7,98
7538	1.7-7-360	7,93
7539	1.7-7-361	8,83
7540	1.7-7-362	7,93
7541	1.7-7-363	8,24
7542	1.7-7-364	8,24
7542	1.7-7-365	10,60
7543	1.7-7-366	9,02
7544	1.7-7-367	10,44
7545	1.7-7-368	9,01
7546	1.7-7-369	10,02
7547	1.7-7-370	10,02
7547	1.7-7-371	8,28
7548	1.7-7-372	8,48
7549	1.7-7-373	8,57
7550	1.7-7-374	7,96

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7551	1.7-7-375	8,27
7552	1.7-7-376	8,01
7553	1.7-7-377	8,05
7554	1.7-7-378	8,37
7555	1.7-7-379	8,60
7556	1.7-7-380	7,92
7557	1.7-7-381	8,27
7558	1.7-7-382	7,99
7559	1.7-7-383	8,57
7560	1.7-7-384	7,93
7561	1.7-7-385	8,88
7562	1.7-7-386	9,47
7563	1.7-7-387	8,05
7564	1.7-7-388	8,27
7565	1.7-7-389	9,11
7566	1.7-7-390	8,24
7567	1.7-7-391	8,04
7568	1.7-7-392	9,34
7569	1.7-7-393	8,59
7570	1.7-7-394	8,82
7571	1.7-7-395	7,94
7572	1.7-7-396	8,74
7573	1.7-7-397	7,93
7574	1.7-7-398	6,89
7575	1.7-7-399	7,00
7576	1.7-7-400	7,93
7577	1.7-7-401	8,52
7578	1.7-7-402	7,92
7579	1.7-7-403	7,93
7580	1.7-7-406	8,93
7581	1.7-7-407	7,16
7582	1.7-7-408	7,92
7583	1.7-7-409	6,90
7584	1.7-7-410	7,98
7585	1.7-7-411	7,97
7586	1.7-7-412	6,91
7587	1.7-7-413	7,25
7588	1.7-7-414	8,40
7589	1.7-7-415	7,70
7590	1.7-7-416	6,90
7591	1.7-7-417	6,90
7591	1.7-7-418	6,26
7592	1.7-7-419	6,90
7593	1.7-7-420	6,89
7594	1.7-7-421	7,17
7595	1.7-7-422	6,90
7596	1.7-7-423	6,89
7597	1.7-7-424	6,98
7598	1.7-7-425	6,90
7599	1.7-7-426	6,89
7600	1.7-7-427	7,05
7601	1.7-7-428	5,97
7602	1.7-7-429	4,64
7603	1.7-7-430	4,61
7604	1.7-7-431	4,74
7605	1.7-7-432	5,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7606	1.7-7-433	4,37
7607	1.7-7-434	6,12
7608	1.7-7-435	3,98
7609	1.7-7-436	4,59
7610	1.7-7-437	5,11
7611	1.7-7-438	6,42
7612	1.7-7-439	6,63
7613	1.7-7-440	7,34
7614	1.7-7-441	7,73
7615	1.7-7-442	2,68
7616	1.7-7-443	5,90
7617	1.7-7-444	6,03
7618	1.7-7-445	5,56
7619	1.7-7-449	7,20
7620	1.7-7-456	6,23
7621	1.7-7-466	6,70
7622	1.7-7-474	6,57
7623	1.7-7-475	6,70
7624	1.7-7-482	4,80
7625	1.7-7-486	9,32
7626	1.7-7-491	4,80
7627	1.7-7-496	4,05
7628	1.7-7-499	7,30
7629	1.7-7-500	7,29
7630	1.7-7-503	5,56
7631	1.7-7-505	11,47
7632	1.7-7-507	7,10
7633	1.7-7-508	7,30
7634	1.7-7-511	8,41
7635	1.7-7-512	7,93
7636	1.7-7-520	7,78
7637	1.7-7-521	7,93
7638	1.7-7-535	6,30
7639	1.7-7-538	5,64
7640	1.7-7-545	7,13
7641	1.7-7-546	8,10
7642	1.7-7-547	6,90
7643	1.7-7-548	6,89
7644	1.7-7-549	7,92
7645	1.7-7-550	6,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7646	1.7-7-552	6,89
7647	1.7-7-553	6,76
7648	1.7-7-555	6,89
7649	1.7-7-557	7,09
7650	1.7-7-558	6,89
7651	1.7-7-560	6,90
7652	1.7-7-561	6,89
7653	1.7-7-562	7,13
7654	1.7-7-563	6,89
7655	1.7-7-564	6,90
7656	1.7-7-566	7,13
7657	1.7-7-567	6,89
7658	1.7-7-576	6,90
7659	1.7-7-577	8,10
7660	1.7-7-578	7,09
7661	1.7-7-579	6,89
7662	1.7-7-581	7,09
7663	1.7-7-582	6,89
7664	1.7-7-584	6,90
7665	1.7-7-585	7,09
7666	1.7-7-586	5,42
7667	1.7-7-587	6,89
7668	1.7-7-588	8,28
7669	1.7-7-589	6,64
7670	1.7-7-590	6,22
7671	1.7-7-591	4,62
7672	1.7-7-592	4,35
7673	1.7-7-594	5,32
7674	1.7-7-595	4,35
7675	1.7-7-596	4,36
7676	1.7-7-597	9,32
7677	1.7-7-598	6,25
7678	1.7-7-599	6,89
7679	1.7-7-600	7,92
7680	1.7-7-601	6,78
7681	1.7-7-602	9,32
7682	1.7-7-603	5,83
7683	1.7-7-604	14,37
7684	1.7-7-605	11,74
7685	1.7-7-606	8,45
7686	1.7-7-607	8,54
7687	1.7-7-611	6,69
7688	1.7-7-613	7,68
7689	1.7-7-615	8,30
7690	1.7-7-616	7,24

8. Оборудование зданий

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7691	1.7-8-1	3,23
7692	1.7-8-2	2,86
7693	1.7-8-3	1,89
7694	1.7-8-4	2,27
7695	1.7-8-5	1,40
7696	1.7-8-6	2,72
7697	1.7-8-7	9,89
7698	1.7-8-8	3,52
7699	1.7-8-9	1,61
7700	1.7-8-10	1,66
7701	1.7-8-11	1,52
7702	1.7-8-12	1,63
7703	1.7-8-13	1,61
7704	1.7-8-14	1,56
7705	1.7-8-15	1,86
7706	1.7-8-16	1,75
7707	1.7-8-17	1,74
7708	1.7-8-18	1,82
7709	1.7-8-19	1,72
7710	1.7-8-20	1,71
7711	1.7-8-21	1,55
7712	1.7-8-22	1,62
7713	1.7-8-23	3,10

9. Ограждения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7714	1.7-9-1	8,09
7715	1.7-9-2	3,68
7716	1.7-9-3	7,27
7717	1.7-9-4	2,09
7718	1.7-9-5	6,59
7719	1.7-9-6	5,51
7720	1.7-9-7	4,96
7721	1.7-9-8	1,77
7722	1.7-9-9	4,01
7723	1.7-9-10	9,44
7724	1.7-9-11	4,91
7725	1.7-9-12	6,13
7726	1.7-9-13	9,60
7727	1.7-9-14	3,12
7728	1.7-9-15	2,91

10. Лестницы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7729	1.7-10-1	4,34
7730	1.7-10-2	4,52
7731	1.7-10-3	4,86
7732	1.7-10-4	4,31
7733	1.7-10-5	4,52

11. Прочие конструкции

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7734	1.7-11-1	3,93
7735	1.7-11-2	3,47
7736	1.7-11-3	5,10
7737	1.7-11-5	1,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7738	1.7-11-6	2,08
7739	1.7-11-7	4,20
7740	1.7-11-8	3,38
7741	1.7-11-9	2,77
7742	1.7-11-10	4,99
7743	1.7-11-11	5,59
7744	1.7-11-12	2,86
7745	1.7-11-13	2,15
7746	1.7-11-14	3,10
7747	1.7-11-15	4,95
7748	1.7-11-16	3,89
7749	1.7-11-17	5,86
7750	1.7-11-18	3,66
7751	1.7-11-19	4,41
7752	1.7-11-20	4,98
7753	1.7-11-22	4,50
7754	1.7-11-23	3,28
7755	1.7-11-24	2,21
7756	1.7-11-25	3,64
7757	1.7-11-26	3,11
7758	1.7-11-27	4,77
7759	1.7-11-28	1,72
7760	1.7-11-29	7,43
7761	1.7-11-30	3,11
7761	1.7-11-31	3,11
7762	1.7-11-32	3,40
7762	1.7-11-33	3,40
7763	1.7-11-34	4,33
7764	1.7-11-35	5,08
7765	1.7-11-36	5,13
7765	1.7-11-43	5,13
7766	1.7-11-44	4,71
7767	1.7-11-45	5,39
7767	1.7-11-52	5,39
7768	1.7-11-53	5,07
7768	1.7-11-57	5,07
7769	1.7-11-58	4,71
7770	1.7-11-59	5,31
7771	1.7-11-60	5,15
7772	1.7-11-61	5,99
7773	1.7-11-62	5,05
7774	1.7-11-63	4,65

12. Изделия из алюминиевых сплавов

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7775	1.7-12-1	3,52
7776	1.7-12-2	3,60
7777	1.7-12-3	3,46
7778	1.7-12-4	3,14
7779	1.7-12-5	3,93
7780	1.7-12-6	1,84
7781	1.7-12-7	3,79
7782	1.7-12-8	6,65
7783	1.7-12-9	2,09
7784	1.7-12-10	4,37
7785	1.7-12-11	4,25
7786	1.7-12-12	4,95
7787	1.7-12-13	4,13
7788	1.7-12-14	4,08
7789	1.7-12-15	2,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7790	1.7-12-16	2,03
7791	1.7-12-17	3,67
7792	1.7-12-18	5,36
7793	1.7-12-19	6,26
7794	1.7-12-20	2,64
7795	1.7-12-21	2,31
7796	1.7-12-22	2,28
7797	1.7-12-23	2,34
7798	1.7-12-24	2,26
7799	1.7-12-25	2,32
7800	1.7-12-26	2,08
7801	1.7-12-27	2,46
7801	1.7-12-28	2,46
7802	1.7-12-29	3,22
7803	1.7-12-30	1,69
7804	1.7-12-31	4,31
7805	1.7-12-32	7,63
7806	1.7-12-33	4,81
7806	1.7-12-34	4,81
7807	1.7-12-35	6,88
7808	1.7-12-36	6,48
7809	1.7-12-37	5,47
7810	1.7-12-38	5,59
7810	1.7-12-40	5,59
7811	1.7-12-41	5,58
7812	1.7-12-42	5,59
7812	1.7-12-43	5,59
7813	1.7-12-44	4,31
7813	1.7-12-45	4,31

13. Изделия для дорожных работ

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7814	1.7-13-1	1,54
7815	1.7-13-2	1,20
7816	1.7-13-3	1,96
7817	1.7-13-4	1,41
7818	1.7-13-5	1,24
7819	1.7-13-6	1,70
7820	1.7-13-7	1,43
7821	1.7-13-8	1,25
7822	1.7-13-9	1,77
7823	1.7-13-10	1,59
7824	1.7-13-11	1,33
7825	1.7-13-12	1,45
7826	1.7-13-13	1,74
7827	1.7-13-14	1,29
7828	1.7-13-15	1,83
7829	1.7-13-16	1,25
7830	1.7-13-17	1,18
7831	1.7-13-18	1,48
7832	1.7-13-19	3,17
7833	1.7-13-20	3,45
7834	1.7-13-21	3,39
7835	1.7-13-22	3,54
7836	1.7-13-23	3,39
7837	1.7-13-24	3,54
7838	1.7-13-25	3,41
7839	1.7-13-26	3,53
7840	1.7-13-27	3,62
7841	1.7-13-28	3,54
7842	1.7-13-29	3,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7843	1.7-13-30	3,50
7844	1.7-13-31	0,78
7845	1.7-13-32	0,90
7846	1.7-13-33	1,55
7847	1.7-13-100	2,56
7848	1.7-13-101	1,20
7849	1.7-13-102	1,87
7850	1.7-13-103	5,10
7851	1.7-13-104	3,36
7852	1.7-13-105	4,79
7853	1.7-13-106	4,28
7854	1.7-13-107	12,52
7855	1.7-13-108	5,93
7855	1.7-13-109	5,93
7856	1.7-13-110	4,45
7857	1.7-13-111	3,55
7858	1.7-13-112	3,39
7859	1.7-13-113	10,55
7860	1.7-13-114	5,31
7861	1.7-13-115	3,55
7862	1.7-13-116	3,66
7863	1.7-13-117	2,46
7864	1.7-13-121	3,31
7865	1.7-13-122	8,63
7866	1.7-13-123	2,20
7867	1.7-13-124	2,24
7868	1.7-13-125	2,83
7869	1.7-13-126	2,24
7870	1.7-13-127	2,82
7871	1.7-13-128	1,98
7872	1.7-13-129	2,15
7873	1.7-13-130	1,11
7874	1.7-13-131	1,16
7875	1.7-13-132	2,08
7876	1.7-13-133	4,66
7877	1.7-13-134	2,05
7878	1.7-13-137	1,38
7879	1.7-13-138	4,92
7880	1.7-13-139	1,82
7881	1.7-13-140	2,19
7882	1.7-13-141	2,54
7883	1.7-13-142	2,06
7884	1.7-13-143	2,84
7885	1.7-13-144	2,92

14. Изделия и материалы для ремонта малых архитектурных форм

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7886	1.7-14-1	7,32
7887	1.7-14-2	8,83
7888	1.7-14-3	8,70
7889	1.7-14-4	9,96
7890	1.7-14-5	2,82
7891	1.7-14-6	3,39
7892	1.7-14-7	4,43
7893	1.7-14-8	4,71
7894	1.7-14-9	3,70
7895	1.7-14-10	4,28
7896	1.7-14-11	2,79
7897	1.7-14-12	3,71
7897	1.7-14-13	3,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7898	1.7-14-14	3,18
7899	1.7-14-15	6,49
7900	1.7-14-16	3,75
7901	1.7-14-17	4,66
7902	1.7-14-18	4,14
7903	1.7-14-19	4,32
7904	1.7-14-20	3,46
7905	1.7-14-21	2,74
7906	1.7-14-22	3,50
7907	1.7-14-23	0,97

15. Изделия для сооружения тоннелей метрополитена

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7908	1.7-15-1	7,64
7908	1.7-15-6	7,64

16. Изделия для объектов культурного наследия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7909	1.7-16-1	3,56
7910	1.7-16-2	4,09
7911	1.7-16-3	3,92
7912	1.7-16-4	3,86
7913	1.7-16-5	4,26
7914	1.7-16-6	4,37
7915	1.7-16-7	5,41
7916	1.7-16-8	4,57
7917	1.7-16-9	4,89
7918	1.7-16-10	3,83
7919	1.7-16-11	4,81
7920	1.7-16-12	4,24
7921	1.7-16-13	5,12
7922	1.7-16-14	3,97

Раздел 8. Скобяные и печные приборы

1. Приборы скобяные для окон и дверей

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7923	1.8-1-5	3,19
7924	1.8-1-6	2,33
7925	1.8-1-7	3,94
7926	1.8-1-8	4,42
7927	1.8-1-9	3,78
7928	1.8-1-11	6,21
7929	1.8-1-13	2,42
7930	1.8-1-15	2,65
7931	1.8-1-16	18,02
7932	1.8-1-17	5,23
7933	1.8-1-18	3,82
7934	1.8-1-20	6,30
7935	1.8-1-21	6,17
7936	1.8-1-22	15,96
7937	1.8-1-24	3,48
7938	1.8-1-25	2,50
7939	1.8-1-26	2,88
7940	1.8-1-27	4,08
7941	1.8-1-28	4,03
7942	1.8-1-29	4,47
7943	1.8-1-30	3,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7944	1.8-1-31	2,87
7945	1.8-1-32	1,65
7946	1.8-1-33	2,97
7947	1.8-1-34	3,77
7948	1.8-1-35	3,31
7949	1.8-1-36	4,07
7950	1.8-1-37	3,06
7951	1.8-1-38	3,36
7952	1.8-1-39	3,87
7953	1.8-1-40	3,36
7954	1.8-1-41	2,43
7955	1.8-1-42	7,43
7956	1.8-1-43	5,98
7957	1.8-1-44	6,38
7958	1.8-1-45	2,21
7959	1.8-1-46	3,42
7960	1.8-1-47	1,60
7961	1.8-1-48	1,19
7962	1.8-1-49	1,57
7963	1.8-1-50	2,37
7964	1.8-1-51	2,10
7965	1.8-1-52	2,48
7966	1.8-1-53	2,46
7967	1.8-1-54	2,73
7968	1.8-1-55	5,20
7969	1.8-1-56	2,87
7970	1.8-1-57	7,56
7971	1.8-1-58	5,78
7972	1.8-1-59	1,82
7973	1.8-1-61	6,53
7974	1.8-1-63	4,27
7975	1.8-1-64	2,90
7976	1.8-1-65	4,51
7977	1.8-1-66	3,59
7978	1.8-1-67	3,13
7979	1.8-1-68	1,14
7980	1.8-1-69	57,26
7981	1.8-1-70	1,84
7982	1.8-1-71	6,16
7983	1.8-1-73	2,55
7984	1.8-1-74	3,41
7985	1.8-1-75	4,11
7986	1.8-1-76	4,95
7987	1.8-1-77	6,34
7988	1.8-1-78	3,17
7989	1.8-1-81	2,84
7990	1.8-1-82	3,77
7991	1.8-1-83	3,59
7992	1.8-1-85	5,09
7993	1.8-1-86	3,16
7994	1.8-1-87	2,77
7995	1.8-1-88	1,34
7996	1.8-1-89	3,47
7997	1.8-1-90	4,83
7997	1.8-1-94	4,83

2. Приборы скобяные для фрагмуг

№ п/п	Шифр	Коэффициент
7998	1.8-2-1	1,30
7998	1.8-2-2	1,30
7999	1.8-2-3	9,12

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8000	1.8-2-4	0,88
8001	1.8-2-5	6,95
8002	1.8-2-7	1,32

3. Приборы скобяные для витражей, древоалюминиевых блоков и дверей специального назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8003	1.8-3-1	8,32
8004	1.8-3-2	11,16
8005	1.8-3-3	2,25
8006	1.8-3-4	3,93
8007	1.8-3-5	8,96
8008	1.8-3-6	4,51
8009	1.8-3-7	12,86

4. Мебельная фурнитура

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8010	1.8-4-1	1,27
8011	1.8-4-2	5,34
8012	1.8-4-3	5,05
8013	1.8-4-4	8,88
8014	1.8-4-5	9,97
8015	1.8-4-6	10,07
8016	1.8-4-7	8,70
8017	1.8-4-8	9,62
8018	1.8-4-9	21,51

5. Печные приборы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8019	1.8-5-1	3,45
8020	1.8-5-2	2,55
8021	1.8-5-3	2,83
8022	1.8-5-4	3,24
8023	1.8-5-5	20,32
8024	1.8-5-6	15,13
8025	1.8-5-7	4,61
8026	1.8-5-8	5,72
8027	1.8-5-9	4,07
8028	1.8-5-10	5,25
8029	1.8-5-11	8,72
8030	1.8-5-12	7,64
8031	1.8-5-13	9,31
8032	1.8-5-14	4,67
8033	1.8-5-15	4,43

Раздел 9. Изделия из дерева и пластмассовых профилей

1. Блоки оконные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8034	1.9-1-1	3,08
8035	1.9-1-2	3,27
8036	1.9-1-3	3,07
8037	1.9-1-4	3,31
8038	1.9-1-5	3,02
8039	1.9-1-6	2,98

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8040	1.9-1-7	5,67
8041	1.9-1-8	5,82
8042	1.9-1-9	7,50
8043	1.9-1-10	5,82
8044	1.9-1-11	8,48
8045	1.9-1-12	7,25
8046	1.9-1-13	6,71
8047	1.9-1-14	7,52
8048	1.9-1-15	6,51
8049	1.9-1-16	6,97
8050	1.9-1-17	6,81
8051	1.9-1-18	2,41
8052	1.9-1-19	2,37
8053	1.9-1-20	2,32
8054	1.9-1-21	2,28
8055	1.9-1-22	3,79
8056	1.9-1-23	2,37
8057	1.9-1-24	2,62
8058	1.9-1-25	2,58
8059	1.9-1-27	2,59
8060	1.9-1-28	2,45
8061	1.9-1-29	2,54
8062	1.9-1-30	2,44
8063	1.9-1-31	2,34
8064	1.9-1-32	2,47
8065	1.9-1-34	2,59
8066	1.9-1-35	2,53
8067	1.9-1-36	5,96
8068	1.9-1-37	5,43
8069	1.9-1-38	6,40
8070	1.9-1-39	6,17
8071	1.9-1-40	6,75
8072	1.9-1-41	6,38
8073	1.9-1-42	6,19
8074	1.9-1-43	5,46
8075	1.9-1-44	6,59
8076	1.9-1-45	6,03
8077	1.9-1-46	6,64
8078	1.9-1-47	7,05
8079	1.9-1-48	5,55
8080	1.9-1-55	2,92
8081	1.9-1-73	1,08
8082	1.9-1-74	2,92
8083	1.9-1-75	1,30
8084	1.9-1-76	2,92
8085	1.9-1-77	1,45
8086	1.9-1-79	2,92
8087	1.9-1-83	2,43
8088	1.9-1-92	2,44
8089	1.9-1-93	2,22
8090	1.9-1-94	1,30
8091	1.9-1-95	1,20
8092	1.9-1-98	0,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8093	1.9-1-128	1,47
8094	1.9-1-129	1,38
8095	1.9-1-132	1,30
8096	1.9-1-133	1,38
8097	1.9-1-147	1,49
8098	1.9-1-148	1,13
8099	1.9-1-149	1,11
8100	1.9-1-150	1,24
8101	1.9-1-151	1,20
8102	1.9-1-152	2,65
8103	1.9-1-153	2,73
8104	1.9-1-154	2,31
8105	1.9-1-155	2,90
8106	1.9-1-156	2,84
8107	1.9-1-157	2,68
8108	1.9-1-158	2,56
8109	1.9-1-159	2,29
8110	1.9-1-160	2,43
8111	1.9-1-161	1,39
8112	1.9-1-162	1,00
8113	1.9-1-188	2,57
8114	1.9-1-189	2,40
8115	1.9-1-190	1,97
8116	1.9-1-191	1,87
8117	1.9-1-192	2,44
8118	1.9-1-193	2,55
8119	1.9-1-194	2,42
8120	1.9-1-195	1,73
8121	1.9-1-196	2,90
8122	1.9-1-197	1,84
8123	1.9-1-198	1,42
8124	1.9-1-199	1,41
8125	1.9-1-200	1,22
8126	1.9-1-201	1,37
8127	1.9-1-202	1,34
8128	1.9-1-203	0,89
8129	1.9-1-204	1,54
8130	1.9-1-205	1,70
8131	1.9-1-206	2,26
8132	1.9-1-207	1,56
8133	1.9-1-208	1,70
8134	1.9-1-209	3,41
8135	1.9-1-211	3,46
8136	1.9-1-224	1,05
8137	1.9-1-225	1,29
8138	1.9-1-226	1,16
8139	1.9-1-227	1,14
8140	1.9-1-228	2,49
8141	1.9-1-229	1,31
8142	1.9-1-231	2,31
8143	1.9-1-232	2,23
8144	1.9-1-233	2,10
8145	1.9-1-234	2,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8146	1.9-1-235	1,42
8147	1.9-1-236	1,69
8148	1.9-1-237	1,73
8149	1.9-1-238	1,54
8150	1.9-1-239	1,19
8151	1.9-1-240	1,48
8152	1.9-1-241	2,44
8153	1.9-1-242	2,10
8154	1.9-1-243	2,28
8155	1.9-1-244	2,41
8156	1.9-1-245	2,50
8157	1.9-1-246	2,12
8158	1.9-1-247	2,92
8159	1.9-1-252	2,18
8160	1.9-1-253	1,85
8161	1.9-1-254	1,76
8162	1.9-1-257	2,18
8163	1.9-1-258	2,92
8164	1.9-1-259	2,43
8165	1.9-1-260	2,42
8166	1.9-1-262	2,44
8167	1.9-1-263	2,43
8168	1.9-1-264	2,52
8169	1.9-1-265	2,42
8170	1.9-1-266	2,48
8171	1.9-1-267	2,38
8172	1.9-1-268	2,45

2. Блоки балконные дверные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8173	1.9-2-1	5,16
8174	1.9-2-2	4,60
8175	1.9-2-3	5,76
8176	1.9-2-4	5,94
8177	1.9-2-5	2,37
8178	1.9-2-6	2,33
8179	1.9-2-7	2,35
8180	1.9-2-8	2,10
8181	1.9-2-9	2,31
8182	1.9-2-10	2,05
8183	1.9-2-11	1,04
8184	1.9-2-16	3,38
8185	1.9-2-18	2,62
8186	1.9-2-19	2,66
8187	1.9-2-20	2,88
8188	1.9-2-21	1,97
8189	1.9-2-22	1,07
8190	1.9-2-23	1,02
8191	1.9-2-26	1,45
8192	1.9-2-27	1,59
8193	1.9-2-28	2,01
8194	1.9-2-29	1,85
8195	1.9-2-31	2,02
8196	1.9-2-32	2,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8197	1.9-2-33	1,52
8198	1.9-2-34	1,89
8199	1.9-2-35	2,12
8200	1.9-2-36	1,89
8201	1.9-2-37	1,36

3. Блоки оконные древоалюминиевые

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8202	1.9-3-156	3,07
8203	1.9-3-157	3,11
8204	1.9-3-158	3,08
8205	1.9-3-159	3,30

5. Блоки и переплеты фрамужные и жалюзийные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8206	1.9-5-10	3,41
8207	1.9-5-22	6,47
8208	1.9-5-23	6,73
8209	1.9-5-24	6,59
8210	1.9-5-25	6,65
8211	1.9-5-26	4,22

6. Блоки и полотна дверные входные (наружные и тамбурные)

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8212	1.9-6-3	3,24
8213	1.9-6-4	3,71
8214	1.9-6-17	3,68
8215	1.9-6-18	3,43
8216	1.9-6-19	3,13
8217	1.9-6-20	2,85
8218	1.9-6-21	3,95
8219	1.9-6-23	3,62
8220	1.9-6-24	4,92
8221	1.9-6-25	3,56
8222	1.9-6-26	3,58
8223	1.9-6-27	3,23

7. Блоки и полотна дверные внутренние. Вставки наддверные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8224	1.9-7-1	3,77
8225	1.9-7-2	5,78
8226	1.9-7-3	3,62
8227	1.9-7-4	5,71
8228	1.9-7-5	4,16
8229	1.9-7-6	13,44
8230	1.9-7-7	3,99
8231	1.9-7-8	2,63
8232	1.9-7-9	1,84
8233	1.9-7-10	3,30
8234	1.9-7-11	3,66
8235	1.9-7-12	5,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8236	1.9-7-13	11,75
8237	1.9-7-14	1,77
8238	1.9-7-15	1,65
8239	1.9-7-16	3,49
8240	1.9-7-17	4,60
8241	1.9-7-18	3,04
8242	1.9-7-19	4,74
8243	1.9-7-20	4,38
8244	1.9-7-21	8,41
8245	1.9-7-22	3,36
8246	1.9-7-23	3,32
8247	1.9-7-24	1,61
8248	1.9-7-25	1,50
8249	1.9-7-26	2,89
8250	1.9-7-27	4,64
8251	1.9-7-28	3,09
8252	1.9-7-29	3,88
8253	1.9-7-30	4,67
8254	1.9-7-31	4,38
8255	1.9-7-32	9,86
8256	1.9-7-33	1,48
8257	1.9-7-34	1,38
8258	1.9-7-35	3,84
8259	1.9-7-36	3,95
8260	1.9-7-37	3,91
8261	1.9-7-38	4,38
8262	1.9-7-39	3,86
8263	1.9-7-40	9,02
8264	1.9-7-41	1,14
8265	1.9-7-42	1,51
8266	1.9-7-43	3,63
8267	1.9-7-44	6,24
8268	1.9-7-45	4,37
8269	1.9-7-46	3,98
8270	1.9-7-47	3,68
8271	1.9-7-48	5,49
8272	1.9-7-49	3,01
8273	1.9-7-50	4,00
8274	1.9-7-51	1,59
8275	1.9-7-52	2,04
8276	1.9-7-53	2,96
8277	1.9-7-54	3,23
8278	1.9-7-55	3,22
8279	1.9-7-56	3,60
8280	1.9-7-57	3,92
8281	1.9-7-58	4,30
8282	1.9-7-59	9,24
8283	1.9-7-60	2,11
8284	1.9-7-61	2,00
8285	1.9-7-62	2,79
8286	1.9-7-63	3,92
8287	1.9-7-64	4,13
8288	1.9-7-65	1,86
8289	1.9-7-66	2,33
8290	1.9-7-67	3,10
8291	1.9-7-68	3,92
8292	1.9-7-69	1,67
8293	1.9-7-70	5,10
8294	1.9-7-71	2,92
8295	1.9-7-72	3,66
8296	1.9-7-73	3,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8297	1.9-7-74	9,01
8298	1.9-7-75	2,89
8299	1.9-7-76	1,28
8300	1.9-7-77	1,57
8301	1.9-7-78	4,12
8302	1.9-7-79	3,05
8303	1.9-7-80	3,77
8304	1.9-7-81	3,78
8305	1.9-7-82	5,32
8306	1.9-7-83	3,75
8307	1.9-7-84	4,74
8308	1.9-7-85	4,85
8309	1.9-7-86	4,32
8310	1.9-7-87	4,74
8311	1.9-7-88	4,75
8312	1.9-7-89	6,06
8313	1.9-7-90	4,18
8314	1.9-7-91	4,63
8315	1.9-7-92	3,48
8316	1.9-7-93	4,13
8317	1.9-7-94	4,76
8318	1.9-7-95	4,46
8319	1.9-7-96	3,89
8320	1.9-7-98	3,72
8321	1.9-7-99	8,06
8322	1.9-7-100	7,62
8323	1.9-7-101	5,90
8324	1.9-7-102	5,91
8325	1.9-7-103	7,64
8326	1.9-7-104	5,26
8327	1.9-7-105	6,32
8328	1.9-7-106	6,96
8329	1.9-7-107	4,60
8330	1.9-7-108	6,49
8331	1.9-7-109	6,76
8332	1.9-7-110	4,75
8333	1.9-7-111	6,39
8334	1.9-7-112	5,55
8335	1.9-7-113	6,22
8336	1.9-7-114	5,77
8337	1.9-7-115	5,09
8338	1.9-7-116	6,75
8339	1.9-7-117	3,22
8340	1.9-7-118	4,07
8341	1.9-7-119	3,85
8342	1.9-7-120	3,46
8343	1.9-7-121	0,86
8344	1.9-7-123	3,61
8345	1.9-7-124	3,04
8346	1.9-7-242	3,44
8347	1.9-7-243	3,10
8348	1.9-7-244	2,78
8349	1.9-7-245	3,25
8350	1.9-7-246	2,70
8351	1.9-7-247	7,09
8352	1.9-7-248	6,45
8353	1.9-7-249	7,95
8354	1.9-7-250	8,33
8355	1.9-7-251	7,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8356	1.9-7-252	7,61
8357	1.9-7-253	7,51
8358	1.9-7-254	4,29
8359	1.9-7-255	9,68
8360	1.9-7-256	8,70
8361	1.9-7-257	8,74
8362	1.9-7-258	7,86
8363	1.9-7-259	7,25
8364	1.9-7-260	7,71
8365	1.9-7-261	9,64
8366	1.9-7-262	8,57
8367	1.9-7-263	9,27
8368	1.9-7-264	10,59
8369	1.9-7-265	9,47
8370	1.9-7-266	9,52
8371	1.9-7-267	8,52
8372	1.9-7-268	3,83
8373	1.9-7-269	3,86
8374	1.9-7-270	1,01
8375	1.9-7-271	3,44
8376	1.9-7-272	3,58
8377	1.9-7-273	3,80
8378	1.9-7-274	3,91
8379	1.9-7-275	3,94
8380	1.9-7-276	4,05
8381	1.9-7-277	3,59
8382	1.9-7-278	4,03
8383	1.9-7-279	4,29
8384	1.9-7-280	4,32
8385	1.9-7-281	3,61
8386	1.9-7-282	3,94
8387	1.9-7-283	4,16
8388	1.9-7-284	3,79
8389	1.9-7-285	4,22
8390	1.9-7-286	4,28
8391	1.9-7-287	3,88
8392	1.9-7-288	4,21
8393	1.9-7-289	4,23
8394	1.9-7-290	4,23
8394	1.9-7-291	4,33
8395	1.9-7-292	4,34
8396	1.9-7-293	4,11
8397	1.9-7-294	4,17
8398	1.9-7-295	3,83
8399	1.9-7-296	4,71
8400	1.9-7-297	5,16
8401	1.9-7-298	4,71
8402	1.9-7-300	4,71
8402	1.9-7-301	1,82
8403	1.9-7-302	1,85
8404	1.9-7-303	4,01
8405	1.9-7-304	4,75
8406	1.9-7-305	5,99
8407	1.9-7-306	6,79
8408	1.9-7-334	4,08
8409	1.9-7-335	4,01
8410	1.9-7-336	3,76
8411	1.9-7-337	3,26
8412	1.9-7-338	3,07
8413	1.9-7-339	2,83
8414	1.9-7-340	2,17

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8415	1.9-7-341	2,03
8416	1.9-7-342	4,15
8417	1.9-7-343	3,19
8418	1.9-7-344	2,81
8419	1.9-7-345	3,15
8420	1.9-7-346	3,16
8421	1.9-7-347	4,68
	1.9-7-350	4,68

8. Блоки и полотна служебных дверей. Блоки лазов и люков

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8422	1.9-8-1	4,44
8423	1.9-8-2	3,65
8424	1.9-8-3	4,44
8425	1.9-8-4	1,30
8426	1.9-8-5	8,74
8427	1.9-8-6	2,23
8428	1.9-8-7	2,14
8429	1.9-8-8	6,14
8430	1.9-8-9	8,74
8431	1.9-8-10	1,05
8432	1.9-8-11	1,62
8433	1.9-8-12	1,07
8434	1.9-8-13	12,18
8435	1.9-8-14	9,42
8436	1.9-8-15	1,50
8437	1.9-8-16	9,56
8438	1.9-8-17	6,17
8439	1.9-8-18	5,51
8440	1.9-8-19	4,77
8441	1.9-8-20	4,20
8442	1.9-8-21	9,58
8443	1.9-8-22	4,64
8444	1.9-8-23	4,10
8445	1.9-8-24	3,49
8446	1.9-8-25	5,57
8447	1.9-8-26	5,16

9. Ворота

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8448	1.9-9-1	6,92

10. Встроенные шкафы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8449	1.9-10-2	1,16
8450	1.9-10-3	1,15
8451	1.9-10-32	1,15
8451	1.9-10-33	1,23
8452	1.9-10-35	1,16
8453	1.9-10-37	1,13
8454	1.9-10-38	1,17
8455	1.9-10-40	1,14
8456	1.9-10-44	1,14
8456	1.9-10-69	1,15
8457	1.9-10-71	1,17
8458	1.9-10-77	1,15
8459	1.9-10-80	1,16
8460	1.9-10-82	1,10
8460	1.9-10-88	1,10
8461	1.9-10-97	3,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8462	1.9-10-98	2,00
8463	1.9-10-99	1,91
8464	1.9-10-100	10,28

11. Конструкции деревянные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8465	1.9-11-1	14,00
8466	1.9-11-2	8,20
8467	1.9-11-3	3,42
8468	1.9-11-4	4,92
8469	1.9-11-5	6,14
8470	1.9-11-6	3,03
8471	1.9-11-7	3,10
8472	1.9-11-8	5,24
8473	1.9-11-9	6,10
8474	1.9-11-10	7,00
8475	1.9-11-11	7,10
8476	1.9-11-12	6,10
8477	1.9-11-13	8,56
8478	1.9-11-14	12,35
8479	1.9-11-15	8,70
8480	1.9-11-16	4,00
8481	1.9-11-17	5,52
8482	1.9-11-18	4,63
8483	1.9-11-19	6,66
8484	1.9-11-20	6,99
8485	1.9-11-21	9,32

12. Детали погонажные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8486	1.9-12-1	3,71
8487	1.9-12-2	1,92
8488	1.9-12-3	3,08
8489	1.9-12-4	6,95
8490	1.9-12-5	6,56
8491	1.9-12-6	3,05
8492	1.9-12-7	3,69
8493	1.9-12-8	3,65
8494	1.9-12-9	1,97
8495	1.9-12-10	2,86
8496	1.9-12-11	2,39
8497	1.9-12-12	15,31
8498	1.9-12-13	16,08
8499	1.9-12-14	3,48
8500	1.9-12-15	3,41
8501	1.9-12-16	3,87
8502	1.9-12-17	6,17
8503	1.9-12-18	4,13
8504	1.9-12-19	4,72
8505	1.9-12-20	5,68
8506	1.9-12-21	5,85
8507	1.9-12-22	4,32
8508	1.9-12-23	5,93
8509	1.9-12-24	3,04
8510	1.9-12-25	4,61
8511	1.9-12-26	1,92
8512	1.9-12-27	5,44
8513	1.9-12-28	5,91
8514	1.9-12-29	5,19
8515	1.9-12-30	5,63
8516	1.9-12-31	1,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8517	1.9-12-32	3,43
8518	1.9-12-33	5,06
8519	1.9-12-34	5,49
8520	1.9-12-35	4,09
8521	1.9-12-36	6,42
8522	1.9-12-37	6,16
8523	1.9-12-38	6,68
8524	1.9-12-39	6,22
8525	1.9-12-40	4,24
8526	1.9-12-41	7,10
8527	1.9-12-42	4,73
8528	1.9-12-43	4,72
8529	1.9-12-44	3,29
8530	1.9-12-45	3,68
8531	1.9-12-46	4,30
8532	1.9-12-47	3,77
8533	1.9-12-48	3,80
8534	1.9-12-49	4,33
8535	1.9-12-50	11,17
8536	1.9-12-51	7,86
8537	1.9-12-52	10,46
8538	1.9-12-53	4,67
8539	1.9-12-54	3,76
8540	1.9-12-55	4,83
8541	1.9-12-56	4,44
8542	1.9-12-57	22,52
8543	1.9-12-58	31,38
8544	1.9-12-59	5,44
8545	1.9-12-60	5,94
8546	1.9-12-61	4,96
8547	1.9-12-62	8,12
8548	1.9-12-63	12,47
8549	1.9-12-64	7,48
8550	1.9-12-65	4,56
8551	1.9-12-66	4,83
8552	1.9-12-67	3,63
8553	1.9-12-68	10,39
8554	1.9-12-69	4,79
8555	1.9-12-70	2,75
8556	1.9-12-71	3,54
8557	1.9-12-72	1,38
8558	1.9-12-73	5,42
8559	1.9-12-74	2,83
	1.9-12-76	
8560	1.9-12-77	1,61
8561	1.9-12-81	5,81
8562	1.9-12-82	5,79
8563	1.9-12-83	4,27
8564	1.9-12-84	4,53
8565	1.9-12-85	2,46
8566	1.9-12-86	3,79
8567	1.9-12-87	3,86
8568	1.9-12-88	4,01
8569	1.9-12-89	4,03
8570	1.9-12-90	4,21
8571	1.9-12-91	5,45
8572	1.9-12-92	2,76

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8573	1.9-12-93	2,87
8574	1.9-12-94	2,89
8575	1.9-12-95	8,41
8576	1.9-12-96	7,22
8577	1.9-12-97	12,08
8578	1.9-12-98	13,71
8579	1.9-12-99	12,37
8580	1.9-12-101	1,16
8581	1.9-12-102	0,97
8582	1.9-12-103	0,94
8583	1.9-12-106	3,78
8584	1.9-12-107	7,76
8585	1.9-12-108	2,25
8586	1.9-12-109	
	1.9-12-111	1,07
8587	1.9-12-112	1,50
8588	1.9-12-113	0,69
8589	1.9-12-114	1,32
	1.9-12-115	
8590	1.9-12-117	1,21
8591	1.9-12-118	3,14
8592	1.9-12-119	3,53
8593	1.9-12-120	3,06
8594	1.9-12-121	5,88
8595	1.9-12-122	5,13
8596	1.9-12-123	4,29
8597	1.9-12-124	5,12
	1.9-12-125	
8598	1.9-12-129	5,07

14. Прочие изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8599	1.9-14-1	7,86
8600	1.9-14-2	7,66
8601	1.9-14-3	7,42
8602	1.9-14-4	7,34
8603	1.9-14-5	7,28
8604	1.9-14-6	7,03
8605	1.9-14-9	1,41
8606	1.9-14-10	1,52
8607	1.9-14-11	3,60
8608	1.9-14-12	3,58
8609	1.9-14-13	2,72
8610	1.9-14-14	2,14
8611	1.9-14-15	2,38
8612	1.9-14-16	2,40
8613	1.9-14-17	9,11
8614	1.9-14-19	2,35
8615	1.9-14-21	2,33
	1.9-14-22	
8616	1.9-14-23	2,11
	1.9-14-24	
8617	1.9-14-24	2,80

15. Блоки и полотна дверные наружные и внутренние для объектов культурного наследия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
-------	------	-------------

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8618	1.9-15-1	2,32
8619	1.9-15-2	2,31
8620	1.9-15-3	2,32
8621	1.9-15-4	
	1.9-15-5	2,31
8622	1.9-15-6	2,30
8623	1.9-15-7	2,31
8624	1.9-15-8	2,30
8625	1.9-15-9	2,32
8626	1.9-15-10	2,31
8627	1.9-15-11	2,32
8628	1.9-15-12	2,31
8629	1.9-15-13	2,32
8630	1.9-15-14	2,31
8631	1.9-15-15	2,32
8632	1.9-15-16	2,31
8633	1.9-15-17	2,32
	1.9-15-18	
8634	1.9-15-19	2,33
	1.9-15-20	
8635	1.9-15-20	2,32

16. Блоки оконные для объектов культурного наследия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8636	1.9-16-1	2,42
8637	1.9-16-2	2,43
8638	1.9-16-3	2,42
8639	1.9-16-4	
	1.9-16-5	2,44
8640	1.9-16-6	2,43
8641	1.9-16-7	2,44
8642	1.9-16-8	3,14
	1.9-16-9	
8643	1.9-16-13	3,13
8644	1.9-16-14	3,14
8645	1.9-16-15	3,13
8646	1.9-16-16	3,11
8647	1.9-16-17	2,43
8648	1.9-16-18	2,44
8649	1.9-16-19	3,14
8650	1.9-16-20	3,13
8651	1.9-16-21	3,14
8652	1.9-16-22	3,13
8653	1.9-16-23	3,14
8654	1.9-16-24	2,44

Раздел 10. Лепные изделия

1. Изделия гипсовые

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8655	1.10-1-1	1,35
8656	1.10-1-2	1,16
8657	1.10-1-3	1,64
8658	1.10-1-4	2,08
8659	1.10-1-5	2,43
8660	1.10-1-6	0,74
8661	1.10-1-7	0,94
8662	1.10-1-8	1,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8663	1.10-1-9	5,83
8664	1.10-1-10	7,78
8665	1.10-1-11	9,38
8666	1.10-1-12	1,10
8667	1.10-1-13	1,45
8668	1.10-1-14	1,73
8669	1.10-1-15	3,50
8670	1.10-1-16	4,21
8671	1.10-1-17	5,84
	1.10-1-18	
8672	1.10-1-19	7,02
8673	1.10-1-20	9,11
8674	1.10-1-21	1,71
8675	1.10-1-22	2,31
8676	1.10-1-23	3,50
8677	1.10-1-24	4,42
8678	1.10-1-25	6,75
8679	1.10-1-26	9,35
8680	1.10-1-27	0,75
8681	1.10-1-28	0,94
8682	1.10-1-29	0,59
8683	1.10-1-30	0,55
8684	1.10-1-31	0,75
8685	1.10-1-32	0,88
8686	1.10-1-33	0,25
8687	1.10-1-34	0,45
8688	1.10-1-35	4,26
8689	1.10-1-36	4,32
8690	1.10-1-37	5,63
8691	1.10-1-38	2,04
8692	1.10-1-39	0,85
8693	1.10-1-40	1,08
8694	1.10-1-41	1,56
8695	1.10-1-42	0,88
8696	1.10-1-43	1,75
8697	1.10-1-44	2,92
8698	1.10-1-45	4,18
8699	1.10-1-46	4,63
8700	1.10-1-47	1,59
8701	1.10-1-48	2,17
8702	1.10-1-49	4,70
8703	1.10-1-50	5,16
8704	1.10-1-51	4,23
8705	1.10-1-52	3,75
8706	1.10-1-53	2,53
8707	1.10-1-54	3,51
8708	1.10-1-55	0,47
8709	1.10-1-56	0,16
8710	1.10-1-57	0,23
8711	1.10-1-58	0,97
8712	1.10-1-59	1,21
8713	1.10-1-60	1,38
8714	1.10-1-61	1,56
8715	1.10-1-62	1,30
8716	1.10-1-63	1,29
8717	1.10-1-64	2,16
8718	1.10-1-65	2,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8719	1.10-1-66	1,58
8720	1.10-1-67	
	1.10-1-68	0,18
8721	1.10-1-69	0,20
8722	1.10-1-70	0,71
8723	1.10-1-71	0,54
8724	1.10-1-72	1,05
8725	1.10-1-73	96,86

2. Изделия цементные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8726	1.10-2-1	4,18
8727	1.10-2-2	4,72
8728	1.10-2-3	4,24
8729	1.10-2-4	5,04
8730	1.10-2-5	5,10
8731	1.10-2-6	1,67
8732	1.10-2-7	2,07
8733	1.10-2-8	2,27
8734	1.10-2-9	10,50
8735	1.10-2-10	16,44
8736	1.10-2-11	17,81
8737	1.10-2-12	2,11
8738	1.10-2-13	3,34
8739	1.10-2-14	4,04
8740	1.10-2-15	7,06
8741	1.10-2-16	8,52
8742	1.10-2-17	11,79
8743	1.10-2-18	14,17
8744	1.10-2-19	14,23
8745	1.10-2-20	18,67
8746	1.10-2-21	3,45
8747	1.10-2-22	4,68
8748	1.10-2-23	7,07
8749	1.10-2-24	8,89
8750	1.10-2-25	13,67
8751	1.10-2-26	19,49
8752	1.10-2-27	1,43
8753	1.10-2-28	1,63
8754	1.10-2-29	1,13
8755	1.10-2-30	0,96
8756	1.10-2-31	1,43
8757	1.10-2-32	1,54
8758	1.10-2-33	0,48
8759	1.10-2-34	0,75
8760	1.10-2-35	12,89
8761	1.10-2-36	13,08
8762	1.10-2-37	13,67
8763	1.10-2-38	6,13
8764	1.10-2-39	2,57
8765	1.10-2-40	3,27
8766	1.10-2-41	4,73
8767	1.10-2-42	2,55
8768	1.10-2-43	5,28
8769	1.10-2-44	8,83
8770	1.10-2-45	11,38
8771	1.10-2-46	13,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8772	1.10-2-47	3,20
8773	1.10-2-48	5,68
8774	1.10-2-49	13,27
8775	1.10-2-50	14,33
8776	1.10-2-51	5,14
8777	1.10-2-52	7,12
8778	1.10-2-53	1,41
8779	1.10-2-54	0,47
8780	1.10-2-55	0,71
8781	1.10-2-56	1,26
8782	1.10-2-57	0,39
8783	1.10-2-58	0,36
8784	1.10-2-59	2,97

Раздел 11. Изделия из
естественных камней

1. Изделия из гранита

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8785	1.11-1-1	2,07
8786	1.11-1-2	3,81
8787	1.11-1-3	3,39
8788	1.11-1-4	2,62
8789	1.11-1-5	3,36
8790	1.11-1-6	3,50
8791	1.11-1-7	3,63
8792	1.11-1-8	3,62
8793	1.11-1-9	3,58
	1.11-1-10	
8794	1.11-1-11	3,53
8795	1.11-1-12	1,89
8796	1.11-1-13	3,12
8797	1.11-1-14	3,33
8798	1.11-1-15	2,61
8799	1.11-1-16	2,05
8800	1.11-1-17	2,89
8801	1.11-1-18	3,16
8802	1.11-1-19	3,21
	1.11-1-20	
8803	1.11-1-21	3,27
8804	1.11-1-22	3,29
8805	1.11-1-23	1,84
8806	1.11-1-24	2,98
8807	1.11-1-25	2,68
8808	1.11-1-26	2,10
8809	1.11-1-27	1,94
8810	1.11-1-28	2,78
8811	1.11-1-29	2,94
8812	1.11-1-30	3,00
8813	1.11-1-31	2,18
8814	1.11-1-32	3,08
8815	1.11-1-33	3,10
8816	1.11-1-34	2,05
8817	1.11-1-35	3,45
8818	1.11-1-36	3,53
8819	1.11-1-37	2,41
8820	1.11-1-38	3,05
8821	1.11-1-39	3,18
8822	1.11-1-40	3,43
8823	1.11-1-41	3,47
8824	1.11-1-42	3,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8825	1.11-1-43	3,50
	1.11-1-44	
8826	1.11-1-45	2,31
8827	1.11-1-46	3,51
8828	1.11-1-47	3,41
8829	1.11-1-48	2,57
8830	1.11-1-49	2,11
8831	1.11-1-50	3,11
8832	1.11-1-51	3,22
8833	1.11-1-52	3,20
	1.11-1-53	
8834	1.11-1-54	3,19
	1.11-1-55	
8835	1.11-1-55	3,15
8836	1.11-1-56	2,05
8837	1.11-1-57	3,35
8838	1.11-1-58	3,42
8839	1.11-1-59	2,74
8840	1.11-1-60	2,54
8841	1.11-1-61	2,63
8842	1.11-1-62	2,85
8843	1.11-1-63	2,90
8844	1.11-1-64	2,91
8845	1.11-1-65	2,97
8846	1.11-1-66	2,99
8847	1.11-1-67	2,18
8848	1.11-1-68	3,14
8849	1.11-1-69	3,19
8850	1.11-1-70	2,55
8851	1.11-1-71	2,38
8852	1.11-1-72	2,45
8853	1.11-1-73	2,67
8854	1.11-1-74	2,71
8855	1.11-1-75	2,75
8856	1.11-1-76	2,80
8857	1.11-1-77	2,82
8858	1.11-1-78	2,12
8859	1.11-1-79	3,49
8860	1.11-1-80	3,68
8861	1.11-1-81	2,82
8862	1.11-1-82	2,77
8863	1.11-1-83	2,87
8864	1.11-1-84	3,08
8865	1.11-1-85	3,10
8866	1.11-1-86	3,11
8867	1.11-1-87	3,15
8868	1.11-1-88	3,12
8869	1.11-1-89	2,04
8870	1.11-1-90	2,46
8871	1.11-1-91	2,36
8872	1.11-1-92	1,84
8873	1.11-1-93	2,11
8874	1.11-1-94	2,27
8875	1.11-1-95	2,31
8876	1.11-1-96	2,69
8877	1.11-1-97	2,70
8878	1.11-1-98	2,73
8879	1.11-1-99	2,66
8880	1.11-1-100	1,89
8881	1.11-1-101	2,02
8882	1.11-1-102	2,00
8883	1.11-1-103	1,55

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8884	1.11-1-104	1,37
8885	1.11-1-105	2,06
8886	1.11-1-106	2,21
8887	1.11-1-107	2,35
8888	1.11-1-108	2,36
8889	1.11-1-109	2,41
8890	1.11-1-110	2,45
8891	1.11-1-111	1,66
8892	1.11-1-112	1,90
8893	1.11-1-113	1,91
8894	1.11-1-114	1,48
8895	1.11-1-115	1,53
8896	1.11-1-116	1,96
8897	1.11-1-117	2,10
8898	1.11-1-118	2,21
8899	1.11-1-119	2,29
8900	1.11-1-120	2,33
8901	1.11-1-121	2,36
8902	1.11-1-122	1,68
8903	1.11-1-123	2,20
8904	1.11-1-124	2,18
8905	1.11-1-125	1,66
8906	1.11-1-126	1,81
8907	1.11-1-127	2,46
8908	1.11-1-128	2,44
	1.11-1-129	
8909	1.11-1-130	2,50
	1.11-1-131	
8910	1.11-1-132	2,54
	1.11-1-133	
8911	1.11-1-133	2,13
8912	1.11-1-134	2,52
8913	1.11-1-135	2,49
8914	1.11-1-136	2,24
8915	1.11-1-137	2,26
8916	1.11-1-138	2,70
8917	1.11-1-139	2,91
8918	1.11-1-140	3,06
8919	1.11-1-141	3,02
8920	1.11-1-142	2,99
8921	1.11-1-143	3,05
	1.11-1-144	
8922	1.11-1-145	2,10
8923	1.11-1-146	2,12
8924	1.11-1-147	1,81
8925	1.11-1-148	1,76
8926	1.11-1-149	1,98
8927	1.11-1-150	2,12
8928	1.11-1-151	2,63
8929	1.11-1-152	2,65
8930	1.11-1-153	2,70
8931	1.11-1-154	2,75
8932	1.11-1-155	2,23
8933	1.11-1-156	1,99
8934	1.11-1-157	2,00
8935	1.11-1-158	1,72
8936	1.11-1-159	1,67
8937	1.11-1-160	1,88
8938	1.11-1-161	2,01
8939	1.11-1-162	2,47
8940	1.11-1-163	2,56
8941	1.11-1-164	2,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент
8942	1.11-1-165	2,64
8943	1.11-1-166	1,63
8944	1.11-1-167	2,27
8945	1.11-1-168	2,29
8946	1.11-1-169	2,05
8947	1.11-1-170	1,96
8948	1.11-1-171	2,44
8949	1.11-1-172	2,64
8950	1.11-1-173	2,80
8951	1.11-1-174	2,83
8952	1.11-1-175	2,85
8953	1.11-1-176	2,86
8954	1.11-1-221	2,83
8955	1.11-1-222	3,13
8956	1.11-1-223	3,20
8957	1.11-1-224	2,53
8958	1.11-1-225	2,67
8959	1.11-1-226	2,77
8960	1.11-1-227	2,87
8961	1.11-1-228	2,86
	1.11-1-229	
8962	1.11-1-230	2,83
8963	1.11-1-231	2,79
8964	1.11-1-232	2,29
8965	1.11-1-233	2,97
8966	1.11-1-234	3,05
8967	1.11-1-235	2,41
8968	1.11-1-236	2,23
8969	1.11-1-237	2,31
8970	1.11-1-238	2,52
8971	1.11-1-239	2,57
8972	1.11-1-240	2,32
8973	1.11-1-241	2,78
8974	1.11-1-242	2,83
8975	1.11-1-243	2,24
8976	1.11-1-244	2,08
8977	1.11-1-245	2,16
8978	1.11-1-246	2,35
8979	1.11-1-247	2,40
8980	1.11-1-248	2,42
8981	1.11-1-249	2,47
8982	1.11-1-250	2,48
8983	1.11-1-251	2,65
8984	1.11-1-252	3,10
8985	1.11-1-253	3,14
8986	1.11-1-254	2,53
8987	1.11-1-255	2,44
8988	1.11-1-256	2,54
8989	1.11-1-257	2,72
8990	1.11-1-258	2,75
8991	1.11-1-259	2,72
	1.11-1-260	
8992	1.11-1-260	2,76
	1.11-1-261	
8993	1.11-1-262	2,12
8994	1.11-1-263	2,74
8995	1.11-1-264	2,95
8996	1.11-1-265	2,14
8997	1.11-1-266	2,21
8998	1.11-1-267	2,24
8999	1.11-1-268	2,28
9000	1.11-1-269	2,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9001	1.11-1-270	2,23
9002	1.11-1-271	2,21
9003	1.11-1-272	2,17
9004	1.11-1-273	1,60
9005	1.11-1-274	2,84
9006	1.11-1-275	2,75
9007	1.11-1-276	2,16
9008	1.11-1-277	1,92
9009	1.11-1-278	1,93
9010	1.11-1-279	2,07
9011	1.11-1-280	2,09
9012	1.11-1-281	2,07
	1.11-1-282	
9013	1.11-1-283	2,10
	1.11-1-284	
9014	1.11-1-284	1,64
9015	1.11-1-285	2,63
9016	1.11-1-286	2,55
9017	1.11-1-287	1,99
9018	1.11-1-288	1,78
9019	1.11-1-289	1,79
9020	1.11-1-290	1,92
9021	1.11-1-291	1,93
9022	1.11-1-292	1,95
	1.11-1-293	
9023	1.11-1-294	1,97
9024	1.11-1-295	1,85
9025	1.11-1-296	2,77
9026	1.11-1-297	2,84
9027	1.11-1-298	2,19
9028	1.11-1-299	2,06
9029	1.11-1-300	2,07
9030	1.11-1-301	2,21
9031	1.11-1-302	2,22
9032	1.11-1-303	2,20
9033	1.11-1-304	2,22
9034	1.11-1-305	2,18
9035	1.11-1-306	2,10
9036	1.11-1-307	2,57
9037	1.11-1-308	2,66
9038	1.11-1-309	2,86
9039	1.11-1-310	3,29
9040	1.11-1-311	3,42
9041	1.11-1-312	3,52
	1.11-1-313	
9042	1.11-1-313	3,51
	1.11-1-315	
9043	1.11-1-316	3,48
9044	1.11-1-317	1,82
9045	1.11-1-318	2,31
9046	1.11-1-319	2,39
9047	1.11-1-320	2,74
9048	1.11-1-321	3,50
9049	1.11-1-322	3,62
9050	1.11-1-323	3,91
9051	1.11-1-324	3,95
9052	1.11-1-325	2,38
9053	1.11-1-326	2,43
9054	1.11-1-327	2,45
9055	1.11-1-328	1,87
9056	1.11-1-329	2,45
9057	1.11-1-330	2,55
9058	1.11-1-331	2,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9059	1.11-1-332	3,92
9060	1.11-1-333	3,85
9061	1.11-1-334	4,15
9062	1.11-1-335	4,20
9063	1.11-1-336	4,30
9064	1.11-1-337	4,39
9065	1.11-1-338	4,44
9066	1.11-1-383	2,48
9067	1.11-1-384	2,61
9068	1.11-1-385	2,96
9069	1.11-1-386	3,08
9070	1.11-1-387	3,23
9071	1.11-1-388	2,28
9072	1.11-1-389	2,42
9073	1.11-1-390	2,69
9074	1.11-1-391	2,78
9075	1.11-1-392	3,04
9076	1.11-1-393	2,75
9077	1.11-1-394	2,94
9078	1.11-1-395	3,29
9079	1.11-1-396	3,41
9080	1.11-1-397	3,80

2. Изделия из мрамора

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9081	1.11-2-1	4,95
9082	1.11-2-2	5,90
9083	1.11-2-3	7,24
9084	1.11-2-4	6,01
9085	1.11-2-5	6,78
9086	1.11-2-6	7,56
9087	1.11-2-7	8,17
9088	1.11-2-8	4,04
9089	1.11-2-9	5,04
9090	1.11-2-10	7,83
9091	1.11-2-11	6,75
9092	1.11-2-12	7,93
9093	1.11-2-13	8,73
9094	1.11-2-14	9,37
9095	1.11-2-29	3,07
9096	1.11-2-30	3,21
9097	1.11-2-31	3,90
9098	1.11-2-32	2,28
9099	1.11-2-33	2,71
9100	1.11-2-34	2,80
9101	1.11-2-35	2,53
9102	1.11-2-36	2,63
9103	1.11-2-37	2,83
9104	1.11-2-38	2,95
9105	1.11-2-39	2,12
9106	1.11-2-40	2,83
9107	1.11-2-41	2,35
9108	1.11-2-42	2,17
9109	1.11-2-43	2,47
9110	1.11-2-44	2,66
9111	1.11-2-45	2,76
9112	1.11-2-46	3,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9113	1.11-2-47	3,13

3. Изделия из известняка

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9114	1.11-3-1	14,75
9115	1.11-3-2	17,12
9116	1.11-3-3	19,01
9117	1.11-3-4	20,89
9118	1.11-3-5	21,21
9119	1.11-3-6	8,50
9120	1.11-3-7	15,19
9121	1.11-3-8	37,67
9122	1.11-3-9	3,24
9123	1.11-3-10	1,77
9124	1.11-3-11	2,61
9125	1.11-3-12	7,84

4. Прочие изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9126	1.11-4-1	6,67
9127	1.11-4-2	7,73
9128	1.11-4-3	13,08
9129	1.11-4-6	5,64
9130	1.11-4-7	5,18
9131	1.11-4-8	4,01
9132	1.11-4-9	3,21
9133	1.11-4-10	9,86
9134	1.11-4-11	6,66
9135	1.11-4-12	3,47
9136	1.11-4-13	2,71
9137	1.11-4-14	1,98
9138	1.11-4-15	2,61
9139	1.11-4-16	2,55
9140	1.11-4-17	1,87
9141	1.11-4-18	2,49
9142	1.11-4-19	2,17
9143	1.11-4-20	1,69
9144	1.11-4-21	2,43
9145	1.11-4-22	3,10
9146	1.11-4-23	2,46
9147	1.11-4-24	3,86
9148	1.11-4-25	2,35
9149	1.11-4-26	2,14
9150	1.11-4-27	3,07
9151	1.11-4-28	2,48
9152	1.11-4-29	1,93
9153	1.11-4-30	3,30
9154	1.11-4-31	4,85
9155	1.11-4-32	5,33
9156	1.11-4-33	2,29
9157	1.11-4-34	5,64
9158	1.11-4-36	2,38
9159	1.11-4-37	1,98
9160	1.11-4-38	4,49
9161	1.11-4-39	0,95
9162	1.11-4-40	1,00
9163	1.11-4-41	10,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9164	1.11-4-42	7,84
9165	1.11-4-43 1.11-4-44	3,91
9166	1.11-4-45 1.11-4-50	3,73
9167	1.11-4-51	6,58

Раздел 12. Трубные заготовки, трубы, соединительные части и крепления к ним

1. Трубные заготовки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9168	1.12-1-1	2,07
9169	1.12-1-2	2,62
9170	1.12-1-3	2,29
9171	1.12-1-4 1.12-1-5	2,18
9172	1.12-1-6	2,25
9173	1.12-1-7	3,79
9174	1.12-1-8	4,71
9175	1.12-1-9	3,97
9176	1.12-1-10	3,36
9177	1.12-1-11	3,53
9178	1.12-1-12	3,63
9179	1.12-1-13	4,60
9180	1.12-1-14	5,21
9181	1.12-1-15	3,07
9182	1.12-1-16	5,51
9183	1.12-1-17	4,30
9184	1.12-1-18	4,87
9185	1.12-1-19	5,68
9186	1.12-1-20	2,71
9187	1.12-1-21	2,85
9188	1.12-1-22	2,62
9189	1.12-1-23	2,85
9190	1.12-1-24	2,84
9191	1.12-1-25	2,81
9192	1.12-1-26	3,36
9193	1.12-1-27	3,14
9194	1.12-1-28	5,71
9195	1.12-1-29	1,49
9196	1.12-1-30	1,41
9197	1.12-1-31	1,26
9198	1.12-1-32	1,35
9199	1.12-1-33	1,48
9200	1.12-1-34	1,36
9201	1.12-1-35	1,78
9202	1.12-1-36	2,88
9203	1.12-1-37	2,72
9204	1.12-1-38	3,42
9205	1.12-1-39	3,48
9206	1.12-1-40	4,62
9207	1.12-1-41	5,62
9208	1.12-1-42	7,37
9209	1.12-1-43	8,93
9210	1.12-1-44	9,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9211	1.12-1-45	9,34
9212	1.12-1-46	10,52
9213	1.12-1-47	7,56
9214	1.12-1-48	7,98
9215	1.12-1-49	8,89
9216	1.12-1-50	11,01
9217	1.12-1-51	11,20
9218	1.12-1-52	6,65
9219	1.12-1-53	7,57
9220	1.12-1-54	7,81
9221	1.12-1-55	7,11
9222	1.12-1-56	7,18
9223	1.12-1-57	7,63
9224	1.12-1-58	8,30
9225	1.12-1-59	8,66
9226	1.12-1-60	9,66
9227	1.12-1-61	10,23
9228	1.12-1-62	8,38
9229	1.12-1-63	9,62
9230	1.12-1-64	11,72
9231	1.12-1-65	13,68
9232	1.12-1-66	16,02
9233	1.12-1-67	15,78
9234	1.12-1-68	4,99
9235	1.12-1-69	6,87
9236	1.12-1-70	4,58
9237	1.12-1-71	0,91
9238	1.12-1-72	1,16
9239	1.12-1-73	1,31
9240	1.12-1-74	1,51
9241	1.12-1-75	0,75
9242	1.12-1-76	1,05
9243	1.12-1-77	1,03
9244	1.12-1-78	1,09
9245	1.12-1-79	0,64
9246	1.12-1-80	0,79
9247	1.12-1-81	2,57
9248	1.12-1-82	5,38
9249	1.12-1-83	4,14
9250	1.12-1-84	3,26
9251	1.12-1-85	4,60
9252	1.12-1-86	3,73
9253	1.12-1-87	6,93
9254	1.12-1-88	4,85
9255	1.12-1-89	2,19
9256	1.12-1-90	3,71
9257	1.12-1-91	5,69
9258	1.12-1-92	5,58

2. Противокоррозийная и тепловая изоляция трубопроводов

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9259	1.12-2-1	2,55
9260	1.12-2-2	2,61
9261	1.12-2-3	2,58
9262	1.12-2-4	2,57
9263	1.12-2-5	2,98

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9264	1.12-2-6	3,16
9265	1.12-2-7	3,25
9266	1.12-2-8	3,77
9267	1.12-2-9 1.12-2-10	3,25
9268	1.12-2-11	3,35
9269	1.12-2-12	3,48
9270	1.12-2-13	3,58
9271	1.12-2-14	3,75
9272	1.12-2-15	4,26
9273	1.12-2-16	3,99
9274	1.12-2-17	2,27
9275	1.12-2-18	2,34
9276	1.12-2-19	2,46
9277	1.12-2-20	2,70
9278	1.12-2-21	3,35
9279	1.12-2-22	3,51
9280	1.12-2-23	3,22
9281	1.12-2-24	4,49
9282	1.12-2-25	5,11
9283	1.12-2-26	6,27
9284	1.12-2-27	8,29
9285	1.12-2-28	5,93
9286	1.12-2-29	7,03
9287	1.12-2-30	7,18
9288	1.12-2-31	6,94
9289	1.12-2-32	7,59
9290	1.12-2-33	9,17
9291	1.12-2-34	9,50
9292	1.12-2-35	10,70
9293	1.12-2-36	10,80
9294	1.12-2-37 1.12-2-38	10,31
9295	1.12-2-39 1.12-2-40	8,21
9296	1.12-2-41	7,42
9297	1.12-2-42	8,42
9298	1.12-2-43	8,46
9299	1.12-2-44	9,64
9300	1.12-2-45	9,41
9301	1.12-2-46	9,98
9302	1.12-2-47	9,73
9303	1.12-2-48	9,62
9304	1.12-2-49	9,58
9305	1.12-2-50	10,33
9306	1.12-2-51	9,59
9307	1.12-2-52	9,53
9308	1.12-2-53	9,60
9309	1.12-2-54	9,62
9310	1.12-2-55	9,55
9311	1.12-2-56 1.12-2-57	9,54
9312	1.12-2-58	9,55
9313	1.12-2-59	9,53
9314	1.12-2-60	9,49
9315	1.12-2-61	9,51
9316	1.12-2-62	2,48

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9317	1.12-2-63	2,64
9318	1.12-2-64	2,26
9319	1.12-2-65	1,96
9320	1.12-2-66	2,24
9321	1.12-2-67	2,26
9322	1.12-2-68	2,86
9323	1.12-2-69	2,87
9324	1.12-2-70	2,88
9325	1.12-2-71	2,52
9326	1.12-2-72	2,22
9327	1.12-2-73	2,08
9328	1.12-2-74	2,36
9329	1.12-2-75	1,81
9330	1.12-2-76	1,88
9331	1.12-2-77	1,96
9332	1.12-2-78	1,75
9333	1.12-2-79	1,83
9334	1.12-2-80	1,91
9335	1.12-2-81	2,33
9336	1.12-2-82	6,57
9337	1.12-2-83	6,56
9338	1.12-2-84	6,49
9339	1.12-2-85	6,73
9340	1.12-2-86	7,49
9341	1.12-2-87	7,56
9342	1.12-2-88	8,76
9343	1.12-2-89	9,22
9344	1.12-2-90	7,88
9345	1.12-2-91	8,20
9346	1.12-2-92	10,43
9347	1.12-2-93	9,86
9348	1.12-2-94	10,52
9349	1.12-2-95	9,24
9350	1.12-2-96	8,60
9351	1.12-2-97	8,38
9352	1.12-2-114	2,46
9353	1.12-2-115	2,80
9354	1.12-2-116	2,81
9355	1.12-2-117	3,47
9356	1.12-2-118	2,29
9357	1.12-2-119	2,86
9358	1.12-2-120	3,94
9359	1.12-2-121	4,64
9360	1.12-2-122	5,01
9361	1.12-2-123	5,40
9362	1.12-2-124	7,12
9363	1.12-2-125	7,76
9364	1.12-2-126	8,68
9365	1.12-2-127	8,46
9366	1.12-2-128	8,22
9367	1.12-2-144	1,48
9368	1.12-2-145	1,65
9369	1.12-2-146	1,83
9370	1.12-2-147	1,97
9371	1.12-2-148	2,57
9372	1.12-2-149	2,82
9373	1.12-2-150	3,54
9374	1.12-2-151	4,67
9375	1.12-2-152	5,08
9376	1.12-2-153	6,14
9377	1.12-2-154	7,65

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9378	1.12-2-155	8,14
9379	1.12-2-156	8,64
9380	1.12-2-157	8,32
9381	1.12-2-158	8,46
9382	1.12-2-159	8,92
9383	1.12-2-176	1,49
9384	1.12-2-177	1,67
9385	1.12-2-179	1,88
9386	1.12-2-182	2,13
9387	1.12-2-186	2,69
9388	1.12-2-191	3,00
9389	1.12-2-197	4,02
9390	1.12-2-204	6,05
9391	1.12-2-212	7,05
9392	1.12-2-221	8,74
9393	1.12-2-231	11,20
9394	1.12-2-241	12,44
9395	1.12-2-251	13,06
9396	1.12-2-261	12,86
9397	1.12-2-271	11,59
9398	1.12-2-281	11,55
9399	1.12-2-422	5,58
9400	1.12-2-423	5,81
9401	1.12-2-424	5,35
9402	1.12-2-425	5,59
9403	1.12-2-426	7,04
9404	1.12-2-427	6,50
9405	1.12-2-428	6,28
9406	1.12-2-429	6,31
9407	1.12-2-430	6,40
9408	1.12-2-431	5,97
9409	1.12-2-432	5,34
9410	1.12-2-433	5,49
9411	1.12-2-434	4,18
9412	1.12-2-435	4,10
9413	1.12-2-436	4,49
9414	1.12-2-437	4,46
9415	1.12-2-543	1,13
9416	1.12-2-544	1,14
9417	1.12-2-545	1,15
9418	1.12-2-546	1,15
9418	1.12-2-573	1,63
9419	1.12-2-574	1,64
9420	1.12-2-575	1,65
9421	1.12-2-576	1,66
9422	1.12-2-592	1,98
9423	1.12-2-593	1,90
9424	1.12-2-594	1,93
9425	1.12-2-595	1,85
9426	1.12-2-596	1,86
9427	1.12-2-597	1,98
9428	1.12-2-598	1,86
9429	1.12-2-599	1,81
9430	1.12-2-600	1,58
9431	1.12-2-601	1,72
9432	1.12-2-602	2,34
9433	1.12-2-603	2,30
9434	1.12-2-604	2,19
9435	1.12-2-605	2,15
9436	1.12-2-606	2,15
9436	1.12-2-607	1,53

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9437	1.12-2-608	1,46
9438	1.12-2-609	1,55
9439	1.12-2-610	1,48
9440	1.12-2-611	1,56
9441	1.12-2-612	1,63
9442	1.12-2-613	1,64
9443	1.12-2-614	1,44
9444	1.12-2-615	1,48
9445	1.12-2-616	1,89
9446	1.12-2-617	2,05
9446	1.12-2-619	2,05
9447	1.12-2-620	2,07
9447	1.12-2-621	2,07
9448	1.12-2-622	2,44
9449	1.12-2-623	2,58
9450	1.12-2-624	2,43
9451	1.12-2-625	2,45
9452	1.12-2-626	2,81
9453	1.12-2-627	2,90
9454	1.12-2-628	2,94
9455	1.12-2-629	3,09
9456	1.12-2-630	3,10
9457	1.12-2-631	3,09
9458	1.12-2-632	3,10
9459	1.12-2-633	3,17
9460	1.12-2-634	3,15
9461	1.12-2-635	3,11
9462	1.12-2-636	2,96
9463	1.12-2-637	2,92
9464	1.12-2-638	2,64
9465	1.12-2-639	2,76
9466	1.12-2-640	2,63
9467	1.12-2-641	2,68
9468	1.12-2-642	2,99
9469	1.12-2-643	3,11
9470	1.12-2-644	3,18
9471	1.12-2-645	3,21
9472	1.12-2-646	3,27
9473	1.12-2-647	3,15
9474	1.12-2-648	3,35
9475	1.12-2-649	3,48
9476	1.12-2-650	3,46
9477	1.12-2-651	3,54
9478	1.12-2-652	3,56
9479	1.12-2-653	3,62
9480	1.12-2-654	1,99
9481	1.12-2-655	2,10
9482	1.12-2-656	1,98
9483	1.12-2-657	2,01
9484	1.12-2-658	2,30
9485	1.12-2-659	2,37
9486	1.12-2-660	2,40
9487	1.12-2-661	2,53
9487	1.12-2-664	2,53
9488	1.12-2-665	2,77
9489	1.12-2-666	2,76
9490	1.12-2-667	2,54
9491	1.12-2-668	2,41
9492	1.12-2-669	2,38
9493	1.12-2-670	2,26
9494	1.12-2-671	2,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9495	1.12-2-672	2,32
9496	1.12-2-673	2,33
9497	1.12-2-674	2,52
9498	1.12-2-675	2,57
9499	1.12-2-676	2,65
9500	1.12-2-677	2,64
9501	1.12-2-678	2,57
9501	1.12-2-679	2,57
9502	1.12-2-680	2,55
9503	1.12-2-681	2,70
9504	1.12-2-682	2,69
9505	1.12-2-683	2,56
9506	1.12-2-684	2,43
9507	1.12-2-685	2,40
9508	1.12-2-686	2,06
9509	1.12-2-687	2,04
9510	1.12-2-688	1,91
9511	1.12-2-689	1,98
9512	1.12-2-690	2,21
9513	1.12-2-691	2,31
9514	1.12-2-692	2,35
9515	1.12-2-693	2,37
9516	1.12-2-694	2,42
9517	1.12-2-695	2,45
9518	1.12-2-696	2,51
9519	1.12-2-697	2,52
9520	1.12-2-698	2,56
9520	1.12-2-699	2,56
9521	1.12-2-700	2,61
9522	1.12-2-701	2,68
9523	1.12-2-718	2,89
9524	1.12-2-719	3,15
9525	1.12-2-720	2,84
9526	1.12-2-721	4,18
9527	1.12-2-722	1,75
9528	1.12-2-723	1,88
9529	1.12-2-724	1,99
9530	1.12-2-725	2,08
9531	1.12-2-726	2,10
9532	1.12-2-727	2,06
9533	1.12-2-728	2,07
9534	1.12-2-729	2,00
9535	1.12-2-730	2,02
9536	1.12-2-731	2,04
9537	1.12-2-732	2,08
9538	1.12-2-733	2,16
9539	1.12-2-734	1,92
9540	1.12-2-735	2,05
9541	1.12-2-736	1,57
9541	1.12-2-737	1,57
9542	1.12-2-738	1,85
9543	1.12-2-739	1,76
9543	1.12-2-744	1,76
9544	1.12-2-745	1,77
9545	1.12-2-746	1,74
9546	1.12-2-747	1,81
9547	1.12-2-748	1,80
9547	1.12-2-749	1,80
9548	1.12-2-750	1,84
9549	1.12-2-751	1,78
9550	1.12-2-752	1,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9551	1.12-2-753	1,83
9552	1.12-2-754	1,84
9553	1.12-2-755	1,90
9554	1.12-2-756	1,85
9554	1.12-2-757	1,85
9555	1.12-2-758	1,84
9555	1.12-2-759	1,84
9556	1.12-2-760	1,85
9557	1.12-2-761	1,84
9558	1.12-2-762	1,76
9559	1.12-2-763	1,85
9560	1.12-2-764	1,84
9561	1.12-2-765	1,81
9562	1.12-2-766	1,89
9563	1.12-2-767	1,94
9564	1.12-2-768	2,04
9565	1.12-2-769	2,11
9566	1.12-2-770	2,28
9567	1.12-2-771	3,14
9568	1.12-2-772	1,85
9568	1.12-2-775	1,85
9569	1.12-2-776	1,76
9570	1.12-2-777	1,85
9571	1.12-2-778	1,84
9572	1.12-2-779	1,81
9573	1.12-2-780	1,89
9574	1.12-2-781	1,94
9575	1.12-2-782	2,06
9576	1.12-2-783	2,09
9577	1.12-2-784	2,27
9578	1.12-2-785	3,55
9579	1.12-2-786	1,85
9579	1.12-2-787	1,85
9580	1.12-2-788	1,76
9581	1.12-2-789	1,69
9582	1.12-2-790	1,75
9583	1.12-2-791	1,81
9584	1.12-2-792	1,83
9585	1.12-2-793	1,88
9586	1.12-2-794	1,95
9587	1.12-2-795	2,02
9588	1.12-2-796	2,18
9589	1.12-2-797	2,20
9590	1.12-2-798	1,76
9590	1.12-2-800	1,76
9591	1.12-2-801	1,77
9591	1.12-2-802	1,77
9592	1.12-2-803	1,74
9593	1.12-2-804	1,81
9594	1.12-2-805	2,35
9595	1.12-2-806	1,80
9596	1.12-2-807	1,84
9597	1.12-2-808	1,79
9597	1.12-2-809	1,79
9598	1.12-2-810	1,78
9599	1.12-2-811	1,79
9600	1.12-2-812	1,80
9600	1.12-2-813	1,80
9601	1.12-2-817	1,64
9602	1.12-2-822	2,22
9602	1.12-2-824	2,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9603	1.12-2-825	1,68
9604	1.12-2-829 1.12-2-831	2,85
9605	1.12-2-832 1.12-2-834	2,08
9606	1.12-2-835 1.12-2-837	1,99
9607	1.12-2-838 1.12-2-840	2,65
9608	1.12-2-841	2,64
9609	1.12-2-842	2,79
9610	1.12-2-843	2,63
9611	1.12-2-844	2,66
9612	1.12-2-845	3,05
9613	1.12-2-846	3,15
9614	1.12-2-847	3,19
9615	1.12-2-848	3,35
9616	1.12-2-849	3,36
9617	1.12-2-850	3,35
9618	1.12-2-851	3,36
9619	1.12-2-852	3,44
9620	1.12-2-853	3,67
9621	1.12-2-854	3,38
9622	1.12-2-855	3,21
9623	1.12-2-856	3,17
9624	1.12-2-857 1.12-2-860	2,49
9625	1.12-2-861	2,59
9626	1.12-2-862	2,48
9627	1.12-2-863	2,52
9628	1.12-2-864	2,81
9629	1.12-2-865	2,89
9630	1.12-2-866	3,04
9631	1.12-2-867	3,09
9632	1.12-2-868	3,03
9633	1.12-2-869	3,04
9634	1.12-2-870	3,09
9635	1.12-2-871	3,19
9636	1.12-2-872	3,39
9637	1.12-2-873	3,17
9638	1.12-2-874 1.12-2-875	3,04
9639	1.12-2-876 1.12-2-878	2,70
9640	1.12-2-879	2,50
9641	1.12-2-880	2,61
9642	1.12-2-881	2,50
9643	1.12-2-882	2,54
9644	1.12-2-883	2,84
9645	1.12-2-884	2,92
9646	1.12-2-885	2,98
9647	1.12-2-886	3,07
9648	1.12-2-887	3,11
9649	1.12-2-888	3,09
9650	1.12-2-889	3,08
9651	1.12-2-890	3,16
9652	1.12-2-891	3,15
9653	1.12-2-892	3,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9654	1.12-2-893	2,93
9655	1.12-2-894	2,86
9656	1.12-2-895 1.12-2-896	3,09
9657	1.12-2-897	3,10
9658	1.12-2-898	2,82
9659	1.12-2-899	2,89
9660	1.12-2-900	2,84
9661	1.12-2-901	2,80
9662	1.12-2-902	3,27
9663	1.12-2-903	3,50
9664	1.12-2-904	3,52
9665	1.12-2-905	4,11
9666	1.12-2-906	3,56
9667	1.12-2-907	3,50
9668	1.12-2-908	3,64
9669	1.12-2-909	3,77
9670	1.12-2-910	3,89
9671	1.12-2-911	4,06
9672	1.12-2-912	4,62
9673	1.12-2-913	4,52
9674	1.12-2-914 1.12-2-916	3,06
9675	1.12-2-917	3,08
9676	1.12-2-918	3,10
9677	1.12-2-919	3,19
9678	1.12-2-920	3,17
9679	1.12-2-921	3,29
9680	1.12-2-922	3,33
9681	1.12-2-923	3,41
9682	1.12-2-924	3,56
9683	1.12-2-925	4,10
9684	1.12-2-926	5,07
9685	1.12-2-927	3,42
9686	1.12-2-928	3,72
9687	1.12-2-929	3,87
9688	1.12-2-930	4,19
9689	1.12-2-931	4,61
9690	1.12-2-932	4,74
9691	1.12-2-933 1.12-2-935	3,03
9692	1.12-2-936	3,04
9693	1.12-2-937	3,07
9694	1.12-2-938 1.12-2-939	3,16
9695	1.12-2-940	3,23
9696	1.12-2-941	3,29
9697	1.12-2-942	3,38
9698	1.12-2-943	3,51
9699	1.12-2-944	4,09
9700	1.12-2-945	5,06
9701	1.12-2-946	3,40
9702	1.12-2-947	3,71
9703	1.12-2-948	3,84
9704	1.12-2-949	4,15
9705	1.12-2-950	4,55
9706	1.12-2-951	4,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9707	1.12-2-952 1.12-2-954	1,56
9708	1.12-2-955	1,43
9709	1.12-2-956	1,52
9710	1.12-2-957	1,47
9711	1.12-2-958	1,43
9712	1.12-2-959	1,29
9713	1.12-2-960	1,31
9714	1.12-2-961	1,56
9715	1.12-2-962	1,85
9716	1.12-2-963	1,96
9717	1.12-2-964	2,39
9718	1.12-2-965	2,65
9719	1.12-2-966	2,77
9720	1.12-2-967	3,06
9721	1.12-2-968	2,90
9722	1.12-2-969	2,93
9723	1.12-2-970	2,79
9724	1.12-2-971 1.12-2-973	2,83
9725	1.12-2-974	2,74
9726	1.12-2-975	2,68
9727	1.12-2-976	2,56
9728	1.12-2-977	2,26
9729	1.12-2-978	2,22
9730	1.12-2-979	2,30
9731	1.12-2-980	2,54
9732	1.12-2-981	2,50
9733	1.12-2-982	2,59
9734	1.12-2-983	2,47
9735	1.12-2-984 1.12-2-985	2,38
9736	1.12-2-986	2,40
9737	1.12-2-987	2,35
9738	1.12-2-988	2,40
9739	1.12-2-989 1.12-2-991	2,51
9740	1.12-2-992	2,43
9741	1.12-2-993	2,46
9742	1.12-2-994	2,36
9743	1.12-2-995	2,35
9744	1.12-2-996	2,37
9745	1.12-2-997	2,39
9746	1.12-2-998	2,42
9747	1.12-2-999	2,44
9748	1.12-2-1000	2,47
9749	1.12-2-1001	2,41
9750	1.12-2-1002	2,33
9751	1.12-2-1003	2,35
9752	1.12-2-1004	2,36
9753	1.12-2-1005	2,37
9754	1.12-2-1006	2,67
9755	1.12-2-1007 1.12-2-1009	2,42
9756	1.12-2-1010	2,46
9757	1.12-2-1011	2,37
9758	1.12-2-1012	2,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9759	1.12-2-1013 1.12-2-1014	2,31
9760	1.12-2-1015	2,35
9761	1.12-2-1016	2,42
9762	1.12-2-1017	2,38
9763	1.12-2-1018	2,41
9764	1.12-2-1019	2,37
9765	1.12-2-1020	2,33
9766	1.12-2-1021	2,31
9767	1.12-2-1022	2,33
9768	1.12-2-1023	2,40
9769	1.12-2-1024	3,08
9770	1.12-2-1025 1.12-2-1027	1,99
9771	1.12-2-1028	1,97
9772	1.12-2-1029 1.12-2-1030	2,01
9773	1.12-2-1031	2,03
9774	1.12-2-1032	2,08
9775	1.12-2-1033	2,20
9776	1.12-2-1034	2,23
9777	1.12-2-1035	2,22
9778	1.12-2-1036	2,26
9779	1.12-2-1037	2,28
9780	1.12-2-1038	2,27
9781	1.12-2-1039	2,28
9782	1.12-2-1040	2,29
9783	1.12-2-1041	2,31
9784	1.12-2-1042	2,13
9785	1.12-2-1043 1.12-2-1045	1,26
9786	1.12-2-1046	1,27
9787	1.12-2-1047	1,33
9788	1.12-2-1048	1,37
9789	1.12-2-1049	1,42
9790	1.12-2-1050	1,48
9791	1.12-2-1051	1,58
9792	1.12-2-1052	1,62
9793	1.12-2-1053	1,61
9794	1.12-2-1054	1,71
9795	1.12-2-1055	1,70
9796	1.12-2-1056	1,76
9797	1.12-2-1057	1,81
9798	1.12-2-1058	1,86
9799	1.12-2-1059	1,95
9800	1.12-2-1060	1,61
9801	1.12-2-1061 1.12-2-1063	2,89
9802	1.12-2-1064	2,71
9803	1.12-2-1065	2,66
9804	1.12-2-1066	2,53
9805	1.12-2-1067	2,44
9806	1.12-2-1068	2,38
9807	1.12-2-1069	2,48
9808	1.12-2-1070	2,54
9809	1.12-2-1071	2,52
9810	1.12-2-1072	2,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9811	1.12-2-1073	2,46
9812	1.12-2-1074 1.12-2-1076	2,37
9813	1.12-2-1077	2,35
9814	1.12-2-1078	2,39
9815	1.12-2-1079 1.12-2-1081	2,12
9816	1.12-2-1082 1.12-2-1084	2,50
9817	1.12-2-1085 1.12-2-1087	2,17
9818	1.12-2-1088 1.12-2-1090	2,12
9819	1.12-2-1091	2,01
9820	1.12-2-1092	1,95
9821	1.12-2-1093	1,88
9822	1.12-2-1094	1,92
9823	1.12-2-1095	2,15
9824	1.12-2-1096	2,24
9825	1.12-2-1097	2,28
9826	1.12-2-1098	2,31
9827	1.12-2-1099	2,37
9828	1.12-2-1100	2,41
9829	1.12-2-1101	2,43
9830	1.12-2-1102	2,46
9831	1.12-2-1103	2,41
9832	1.12-2-1104	2,40
9833	1.12-2-1105	2,48
9834	1.12-2-1106	2,49
9835	1.12-2-1107 1.12-2-1109	2,61
9836	1.12-2-1110	2,26
9837	1.12-2-1111 1.12-2-1112	2,27
9838	1.12-2-1113 1.12-2-1115	2,05
9839	1.12-2-1116 1.12-2-1118	2,97
9840	1.12-2-1119	2,60
9841	1.12-2-1120	2,38
9842	1.12-2-1121	2,05
9843	1.12-2-1122 1.12-2-1123	2,08
9844	1.12-2-1124	2,43
9845	1.12-2-1125	2,48
9846	1.12-2-1126	2,49
9847	1.12-2-1127	2,56
9848	1.12-2-1128	2,66
9849	1.12-2-1129	2,62
9850	1.12-2-1130	2,65
9851	1.12-2-1131	2,62
9852	1.12-2-1132	2,59
9853	1.12-2-1133	2,57
9854	1.12-2-1134	2,64
9855	1.12-2-1135 1.12-2-1137	2,10
9856	1.12-2-1138	1,91
9857	1.12-2-1139	1,98

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9858	1.12-2-1140	1,94
9859	1.12-2-1141	1,93
9860	1.12-2-1142	2,13
9861	1.12-2-1143	2,24
9862	1.12-2-1144	2,29
9863	1.12-2-1145	2,48
9864	1.12-2-1146	2,61
9865	1.12-2-1147	2,60
9866	1.12-2-1148	2,56
9867	1.12-2-1149	2,61
9868	1.12-2-1150	2,51
9869	1.12-2-1151	2,52
9870	1.12-2-1152	2,43
9871	1.12-2-1153	2,45
9872	1.12-2-1154	3,07
	1.12-2-1155	
9873	1.12-2-1156	3,08
9874	1.12-2-1157	2,14
9875	1.12-2-1158	2,15
	1.12-2-1159	
9876	1.12-2-1160	2,29
	1.12-2-1162	
9877	1.12-2-1163	5,84
9878	1.12-2-1164	6,45
9879	1.12-2-1165	6,60
9880	1.12-2-1166	5,53
9881	1.12-2-1167	4,95
9882	1.12-2-1168	3,34
9883	1.12-2-1169	3,96
9884	1.12-2-1170	3,82
9885	1.12-2-1171	3,73
9886	1.12-2-1172	3,93
9887	1.12-2-1173	3,69
9888	1.12-2-1174	3,73
9889	1.12-2-1175	3,81
9890	1.12-2-1176	3,66
9891	1.12-2-1177	3,71
9892	1.12-2-1178	3,37
9893	1.12-2-1179	3,65
9894	1.12-2-1180	3,68
9895	1.12-2-1181	3,59
9896	1.12-2-1182	3,78
9897	1.12-2-1183	3,57
9898	1.12-2-1184	3,93
9899	1.12-2-1185	3,76
9900	1.12-2-1186	5,87
9901	1.12-2-1187	5,82
9902	1.12-2-1188	18,14
9903	1.12-2-1189	18,68
9904	1.12-2-1190	8,93
9905	1.12-2-1191	9,02
9906	1.12-2-1192	8,30
9907	1.12-2-1193	8,38
9908	1.12-2-1194	2,66
9909	1.12-2-1195	2,74
9910	1.12-2-1196	2,76
	1.12-2-1197	
9911	1.12-2-1198	1,98
9912	1.12-2-1199	2,01
9913	1.12-2-1200	2,92
	1.12-2-1201	

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9914	1.12-2-1202 1.12-2-1203	2,86

3. Трубы асбестоцементные, муфты и уплотнительные кольца к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9915	1.12-3-1	6,15
9916	1.12-3-2	6,66
9917	1.12-3-3	5,08
9918	1.12-3-4	6,57
9919	1.12-3-5	5,15
9920	1.12-3-6	4,73
9921	1.12-3-7	5,04
9922	1.12-3-8	6,21
9923	1.12-3-9	6,05
9924	1.12-3-10	5,79
9925	1.12-3-11	6,45
9926	1.12-3-12	6,99
9927	1.12-3-13	5,69
9928	1.12-3-14	5,22
9929	1.12-3-15	5,64
9930	1.12-3-16	6,54
9931	1.12-3-17	5,87
9932	1.12-3-18	6,98
9933	1.12-3-19	7,18
9934	1.12-3-20	6,65
9935	1.12-3-21	7,33
9936	1.12-3-22	4,51
9937	1.12-3-23	7,06
9938	1.12-3-24	7,36
9939	1.12-3-25	4,67
9940	1.12-3-26	4,58
9941	1.12-3-27	6,19
9942	1.12-3-28	7,81
9943	1.12-3-29	8,69
9944	1.12-3-30	7,69
9945	1.12-3-31	8,24
9946	1.12-3-32	7,64
9947	1.12-3-33	6,19
9948	1.12-3-34	6,32
9949	1.12-3-35	5,98
9950	1.12-3-36	5,83
9951	1.12-3-37	6,34
9952	1.12-3-38	7,32
9953	1.12-3-39	7,84
9954	1.12-3-40	7,29
9955	1.12-3-41	5,92
9956	1.12-3-42	6,05
9957	1.12-3-43	5,71
9958	1.12-3-44	5,56
9959	1.12-3-45	6,05
9960	1.12-3-46	9,12
9961	1.12-3-47	9,73
9962	1.12-3-48	9,06
9963	1.12-3-49	7,34
9964	1.12-3-50	7,51
9965	1.12-3-51	4,66
9966	1.12-3-52	6,90
9967	1.12-3-53	6,10
9968	1.12-3-54	12,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9969	1.12-3-55 1.12-3-56	12,14
9970	1.12-3-57	13,52
9971	1.12-3-58	12,23
9972	1.12-3-59	18,00
9973	1.12-3-60	3,25
9974	1.12-3-61	8,61
9975	1.12-3-62	9,01

4. Трубы керамические

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9976	1.12-4-1	1,77
9977	1.12-4-2	1,75
9978	1.12-4-3	1,27
9979	1.12-4-4	1,68
9980	1.12-4-5	1,84
9981	1.12-4-6	1,72
9982	1.12-4-7 1.12-4-8	1,68
9983	1.12-4-9	1,65
9984	1.12-4-10	1,68
9985	1.12-4-11	1,70
9986	1.12-4-12 1.12-4-14	1,67
9987	1.12-4-15	1,69
9988	1.12-4-16	1,66
9989	1.12-4-17	1,64
9990	1.12-4-18	1,61

5. Трубы из термопласта и детали трубопроводов к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
9991	1.12-5-1	3,50
9992	1.12-5-2	3,41
9993	1.12-5-3	5,57
9994	1.12-5-4	3,63
9995	1.12-5-5	5,77
9996	1.12-5-6	3,63
9997	1.12-5-7	5,62
9998	1.12-5-8	3,81
9999	1.12-5-9	5,89
10000	1.12-5-10	5,58
10001	1.12-5-11	3,79
10002	1.12-5-12	5,53
10003	1.12-5-13	3,41
10004	1.12-5-14	5,09
10005	1.12-5-15	3,80
10006	1.12-5-16	3,86
10007	1.12-5-17	3,89
10008	1.12-5-18	3,84
10009	1.12-5-19	3,90
10010	1.12-5-20	4,22
10011	1.12-5-21	4,25
10012	1.12-5-22	4,36
10013	1.12-5-24	3,45
10014	1.12-5-25	3,77
10015	1.12-5-26	3,83
10016	1.12-5-27	3,04
10017	1.12-5-28	3,89
10018	1.12-5-29	3,40
10019	1.12-5-30	7,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10020	1.12-5-31	7,94
10021	1.12-5-32	7,40
10022	1.12-5-33	6,58
10023	1.12-5-34	6,03
10024	1.12-5-35	6,87
10025	1.12-5-36	6,73
10026	1.12-5-37	2,20
10027	1.12-5-38	2,58
10028	1.12-5-39	1,90
10029	1.12-5-40	1,67
10030	1.12-5-41	2,15
10031	1.12-5-42	2,11
10032	1.12-5-43	2,55
10033	1.12-5-44	2,00
10034	1.12-5-45	2,60
10035	1.12-5-46	2,70
10036	1.12-5-47	2,47
10037	1.12-5-48	2,23
10038	1.12-5-49	2,16
10039	1.12-5-50 1.12-5-51	7,71
10040	1.12-5-52	16,60
10041	1.12-5-53	11,05
10042	1.12-5-54	11,83
10043	1.12-5-55	9,66
10044	1.12-5-56	8,93
10045	1.12-5-57	7,33
10046	1.12-5-58	6,42
10047	1.12-5-59	6,47
10048	1.12-5-60	6,70
10049	1.12-5-61	1,62
10050	1.12-5-62	6,10
10051	1.12-5-63	6,00
10052	1.12-5-64	13,61
10053	1.12-5-65	0,87
10054	1.12-5-66	1,45
10055	1.12-5-67	4,89
10056	1.12-5-68	1,79
10057	1.12-5-69	2,13
10058	1.12-5-70	2,18
10059	1.12-5-71	2,47
10060	1.12-5-72	1,49
10061	1.12-5-73	2,00
10062	1.12-5-74	1,61
10063	1.12-5-75	1,59
10064	1.12-5-76	1,51
10065	1.12-5-77	1,61
10066	1.12-5-78	0,56
10067	1.12-5-79	0,65
10068	1.12-5-80	3,86
10069	1.12-5-81	4,40
10070	1.12-5-82	2,56
10071	1.12-5-83	2,48
10072	1.12-5-84	2,73
10073	1.12-5-85	1,59
10074	1.12-5-86	1,41
10075	1.12-5-87	4,16
10076	1.12-5-88	1,94
10077	1.12-5-89	1,90
10078	1.12-5-90	1,89
10079	1.12-5-91	1,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10080	1.12-5-92	5,09
10081	1.12-5-93	5,14
10082	1.12-5-94	2,16
10083	1.12-5-95	2,94
10084	1.12-5-96	1,82
10085	1.12-5-97	2,26
10086	1.12-5-98	2,11
10087	1.12-5-99	1,83
10088	1.12-5-100	1,96
10089	1.12-5-101	2,27
10090	1.12-5-102	2,23
10091	1.12-5-103	2,98
10092	1.12-5-104	3,24
10093	1.12-5-105	3,95
10094	1.12-5-106	1,72
10095	1.12-5-107	3,01
10096	1.12-5-108	3,18
10097	1.12-5-109	2,72
10098	1.12-5-110	2,90
10099	1.12-5-111	2,66
10100	1.12-5-112	2,95
10101	1.12-5-113	2,77
10102	1.12-5-114	2,44
10103	1.12-5-115	1,31
10104	1.12-5-116	1,55
10105	1.12-5-117	3,57
10106	1.12-5-118	4,64
10107	1.12-5-119	1,49
10108	1.12-5-120	1,84
10109	1.12-5-121	2,00
10110	1.12-5-122	2,45
10111	1.12-5-123	2,68
10112	1.12-5-124	2,96
10113	1.12-5-125	3,16
10114	1.12-5-126	2,71
10115	1.12-5-127	2,41
10116	1.12-5-128	2,15
10117	1.12-5-129	2,28
10118	1.12-5-130	1,88
10119	1.12-5-131	2,41
10120	1.12-5-132	1,85
10121	1.12-5-133	3,56
10122	1.12-5-134	2,44
10123	1.12-5-135	1,47
10124	1.12-5-136	1,43
10125	1.12-5-137	1,19
10126	1.12-5-138	1,24
10127	1.12-5-139	2,63
10128	1.12-5-140	5,34
10129	1.12-5-141	5,35
10130	1.12-5-142	5,49
10131	1.12-5-143	5,95
10132	1.12-5-144	5,91
10133	1.12-5-145	5,95
10134	1.12-5-146	5,96
10135	1.12-5-150	2,08
10136	1.12-5-151	1,89
10137	1.12-5-152	1,88
10138	1.12-5-153	1,75
10139	1.12-5-154 1.12-5-155	1,78

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10140	1.12-5-156	1,64
10141	1.12-5-157	1,66
10142	1.12-5-158	2,28
10143	1.12-5-159	2,21
10144	1.12-5-160	2,55
10145	1.12-5-161	2,43
10146	1.12-5-162	2,14
10147	1.12-5-163	2,01
10148	1.12-5-164	2,06
10149	1.12-5-165	1,72
10150	1.12-5-166	1,69
10151	1.12-5-167	1,03
10152	1.12-5-168	1,62
10153	1.12-5-169	1,75
10154	1.12-5-170	1,91
10155	1.12-5-171	2,11
10156	1.12-5-172	1,91
10157	1.12-5-173	2,34
10158	1.12-5-174	2,05
10159	1.12-5-175	1,15
10160	1.12-5-176	1,32
10161	1.12-5-177	7,03
10162	1.12-5-178	2,23
10163	1.12-5-179	2,45
10164	1.12-5-180	3,49
10165	1.12-5-181	3,09
10166	1.12-5-182	3,16
10167	1.12-5-183	2,94
10168	1.12-5-184	3,11
10169	1.12-5-185	2,81
10170	1.12-5-186	5,36
10171	1.12-5-187	1,54
10172	1.12-5-188	0,91
10173	1.12-5-189	1,67
10174	1.12-5-190	1,56
10175	1.12-5-191	1,68
10176	1.12-5-192	4,53
10177	1.12-5-193	2,64
10178	1.12-5-194	1,85
10179	1.12-5-195	1,41
10180	1.12-5-196	4,38
10181	1.12-5-197	1,75
10182	1.12-5-198	1,48
10183	1.12-5-199	1,26
10184	1.12-5-200	1,85
10185	1.12-5-201	1,83
10186	1.12-5-202	1,72
10187	1.12-5-203	1,87
10188	1.12-5-204	2,60
10189	1.12-5-205	1,61
10190	1.12-5-206	1,43
10191	1.12-5-207	1,58
10192	1.12-5-208	1,61
10193	1.12-5-209	1,43
10194	1.12-5-210	1,52
10195	1.12-5-211	1,51
10196	1.12-5-212	1,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10197	1.12-5-213	0,99
10198	1.12-5-214	0,67
10199	1.12-5-215	1,07
10200	1.12-5-216	1,18
10201	1.12-5-217	1,39
10202	1.12-5-218	1,31
10203	1.12-5-219	1,45
10204	1.12-5-220	1,46
10205	1.12-5-221	2,95
10206	1.12-5-222	5,63
10207	1.12-5-223	3,87
10208	1.12-5-224	3,41
10209	1.12-5-225	3,53
10210	1.12-5-226	4,83
10211	1.12-5-227	3,12
10212	1.12-5-228	2,94
10213	1.12-5-229	3,32
10214	1.12-5-230	4,02
10215	1.12-5-231	4,94
10216	1.12-5-232	2,95
10217	1.12-5-233	3,56
10218	1.12-5-234	6,35
10219	1.12-5-235	1,38
10220	1.12-5-236	1,48
10221	1.12-5-237	1,16
10222	1.12-5-238	0,67
10223	1.12-5-239	1,36
10224	1.12-5-240	
	1.12-5-241	1,06
10225	1.12-5-242	20,05
10226	1.12-5-243	13,23
10227	1.12-5-244	9,67
10228	1.12-5-245	13,22
10229	1.12-5-246	7,43
10230	1.12-5-247	4,24
10231	1.12-5-248	4,79
10232	1.12-5-249	5,40
10233	1.12-5-250	2,13
10234	1.12-5-251	9,31
10235	1.12-5-252	3,98
10236	1.12-5-253	1,92
10237	1.12-5-254	3,14
10238	1.12-5-255	2,93
10239	1.12-5-256	2,89
10240	1.12-5-257	2,46
10241	1.12-5-258	2,65
10242	1.12-5-259	2,11
10243	1.12-5-260	3,40
10244	1.12-5-261	3,49
10245	1.12-5-262	4,04
10246	1.12-5-263	4,95
10247	1.12-5-264	5,41
10248	1.12-5-265	5,44
10249	1.12-5-266	5,47
10250	1.12-5-267	5,65
10251	1.12-5-268	3,59
10252	1.12-5-269	3,53

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10253	1.12-5-270	1,97
10254	1.12-5-271	1,70
10255	1.12-5-272	2,63
10256	1.12-5-273	7,17
10257	1.12-5-274	14,42
10258	1.12-5-275	2,89
10259	1.12-5-276	2,64
10260	1.12-5-277	3,51
10261	1.12-5-279	3,45
10262	1.12-5-280	5,04
10263	1.12-5-281	2,50
10264	1.12-5-282	2,17
10265	1.12-5-283	2,72
10266	1.12-5-284	2,42
10267	1.12-5-285	2,55
10268	1.12-5-286	
	1.12-5-287	2,70
10269	1.12-5-288	2,13
10270	1.12-5-289	2,18
10271	1.12-5-290	2,70
10272	1.12-5-291	2,02
10273	1.12-5-292	2,19
10274	1.12-5-293	1,98
10275	1.12-5-294	3,09
10276	1.12-5-295	2,67
10277	1.12-5-296	2,70
10278	1.12-5-297	3,00
10279	1.12-5-298	2,66
10280	1.12-5-299	2,64
10281	1.12-5-300	2,65
10282	1.12-5-301	2,76
10283	1.12-5-302	2,97
10284	1.12-5-303	
	1.12-5-304	2,94
10285	1.12-5-305	
	1.12-5-308	2,44
10286	1.12-5-309	2,26
10287	1.12-5-310	2,44
10288	1.12-5-311	2,05
10289	1.12-5-312	3,91
10290	1.12-5-313	4,32
10291	1.12-5-314	5,69
10292	1.12-5-315	5,42
10293	1.12-5-316	4,33
10294	1.12-5-317	5,31
10295	1.12-5-318	
	1.12-5-319	5,69
10296	1.12-5-320	
	1.12-5-323	2,44
10297	1.12-5-324	2,43
10298	1.12-5-325	
	1.12-5-326	2,09
10299	1.12-5-327	
	1.12-5-331	2,44
10300	1.12-5-332	3,24
10301	1.12-5-333	3,21
10302	1.12-5-334	3,04
10303	1.12-5-335	3,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10304	1.12-5-336	2,95
10305	1.12-5-337	2,96
10306	1.12-5-338	3,16
10307	1.12-5-339	3,72
10308	1.12-5-340	3,95
10309	1.12-5-341	4,26
10310	1.12-5-342	3,84
10311	1.12-5-343	3,54
10312	1.12-5-344	2,85
10313	1.12-5-345	4,06
10314	1.12-5-346	6,53
10315	1.12-5-347	3,33
10316	1.12-5-348	3,38
10317	1.12-5-349	3,09
10318	1.12-5-350	
	1.12-5-351	3,69
10319	1.12-5-352	3,39
10320	1.12-5-353	4,60
10321	1.12-5-354	3,20
10322	1.12-5-355	3,75
10323	1.12-5-356	3,74
10324	1.12-5-357	3,29
10325	1.12-5-358	3,52
10326	1.12-5-359	3,96
10327	1.12-5-360	3,90
10328	1.12-5-361	3,91
10329	1.12-5-362	3,38
10330	1.12-5-363	3,56
10331	1.12-5-365	3,22
10332	1.12-5-366	2,86
10333	1.12-5-367	2,97
10334	1.12-5-368	3,05
10335	1.12-5-369	1,92
10336	1.12-5-370	1,81
10337	1.12-5-371	6,27
10338	1.12-5-372	6,37
10339	1.12-5-373	6,65
10340	1.12-5-374	7,34
10341	1.12-5-375	6,68
10342	1.12-5-376	5,55
10343	1.12-5-377	5,52
10344	1.12-5-378	4,75
10345	1.12-5-379	3,56
10346	1.12-5-380	5,41
10347	1.12-5-381	5,70
10348	1.12-5-382	6,30
10349	1.12-5-383	6,74
10350	1.12-5-384	7,13
10351	1.12-5-385	7,84
10352	1.12-5-386	2,73
10353	1.12-5-387	12,14
10354	1.12-5-388	11,40
10355	1.12-5-389	2,68
10356	1.12-5-390	2,15
10357	1.12-5-391	3,21
10358	1.12-5-392	42,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10359	1.12-5-393	34,90
10360	1.12-5-394	37,49
10361	1.12-5-395	4,17
10362	1.12-5-396	4,29
10363	1.12-5-397	4,24
10364	1.12-5-398	4,42
10365	1.12-5-399	4,55
10366	1.12-5-400	4,10
10367	1.12-5-401	4,24
10368	1.12-5-402	4,74
10369	1.12-5-403	4,14
10370	1.12-5-404	4,18
10371	1.12-5-405	4,77
10372	1.12-5-406	4,13
10373	1.12-5-407	4,47
10374	1.12-5-408	4,62
10375	1.12-5-409	4,17
10376	1.12-5-410	4,84
10377	1.12-5-411	4,85
10378	1.12-5-412	4,95
10379	1.12-5-413	4,84
10380	1.12-5-414	4,93
10381	1.12-5-415	4,63
10382	1.12-5-416	4,49
10383	1.12-5-417	4,19
10384	1.12-5-418	4,17
10385	1.12-5-419	4,68
10386	1.12-5-420	4,16
10387	1.12-5-421	4,14
10388	1.12-5-422	4,73
10389	1.12-5-423	4,16
10390	1.12-5-424	4,62
10391	1.12-5-425	4,65
10392	1.12-5-426	4,21
10393	1.12-5-427	4,79
10394	1.12-5-428	4,82
10395	1.12-5-429	4,89
10396	1.12-5-430	4,93
10397	1.12-5-431	5,06
10398	1.12-5-436	4,16
10399	1.12-5-437	4,35
10400	1.12-5-438	4,21
10401	1.12-5-439	4,26
10402	1.12-5-440	4,37
10403	1.12-5-441	4,16
10404	1.12-5-442	4,36
10405	1.12-5-443	4,22
10406	1.12-5-444	4,25
10407	1.12-5-445	4,38
10408	1.12-5-446	3,53
10409	1.12-5-447	
	1.12-5-448	3,57
10410	1.12-5-449	3,61
10411	1.12-5-450	3,47
10412	1.12-5-451	4,17
10413	1.12-5-452	4,20

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10414	1.12-5-453	4,00
	1.12-5-454	
10415	1.12-5-455	0,91
10416	1.12-5-456	0,83
10417	1.12-5-457	4,50
10418	1.12-5-458	3,96
10419	1.12-5-459	3,95
10420	1.12-5-460	4,29
10421	1.12-5-461	4,46
10422	1.12-5-462	4,06
10423	1.12-5-463	3,69
10424	1.12-5-464	3,56
10425	1.12-5-465	2,48
10426	1.12-5-466	5,08
10427	1.12-5-467	4,86
10428	1.12-5-468	4,64
10429	1.12-5-469	4,93
10430	1.12-5-470	5,08
10431	1.12-5-471	6,61
10432	1.12-5-472	6,55
10433	1.12-5-473	7,28
10434	1.12-5-474	7,58
10435	1.12-5-475	2,51
10436	1.12-5-476	2,39
10437	1.12-5-477	2,22
10438	1.12-5-478	2,24
10439	1.12-5-479	2,27
10440	1.12-5-480	6,42
10441	1.12-5-481	5,90
10442	1.12-5-482	6,56
10443	1.12-5-483	6,08
10444	1.12-5-484	6,70
10445	1.12-5-485	3,39
10446	1.12-5-486	4,86
10447	1.12-5-487	2,61
10448	1.12-5-488	2,81
10449	1.12-5-489	3,42
10450	1.12-5-490	1,88
10451	1.12-5-491	1,63
10452	1.12-5-492	2,61
10453	1.12-5-493	2,98
10454	1.12-5-494	4,11
10455	1.12-5-495	7,30
10456	1.12-5-496	7,21
10457	1.12-5-497	6,69
10458	1.12-5-498	7,07
10459	1.12-5-499	7,15
10460	1.12-5-500	5,36
10461	1.12-5-501	5,10
10462	1.12-5-502	4,52
10463	1.12-5-503	4,65
10464	1.12-5-504	7,87
10465	1.12-5-505	6,55
10466	1.12-5-506	5,86
10467	1.12-5-507	13,67
10468	1.12-5-508	14,32
10469	1.12-5-509	14,36
10470	1.12-5-510	14,61
10471	1.12-5-511	14,01
10472	1.12-5-512	1,65
10473	1.12-5-513	1,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10474	1.12-5-514	4,99
10475	1.12-5-515	2,79
10476	1.12-5-516	2,80
10477	1.12-5-517	2,79
10478	1.12-5-518	4,31
10479	1.12-5-519	
	1.12-5-520	3,45
10480	1.12-5-521	3,66
10481	1.12-5-522	3,70
10482	1.12-5-523	3,71
10483	1.12-5-524	3,68
10484	1.12-5-528	5,87
10485	1.12-5-529	4,26
10486	1.12-5-530	3,51
10487	1.12-5-531	5,76
10488	1.12-5-532	4,24
10489	1.12-5-533	2,72
10490	1.12-5-534	3,43
10491	1.12-5-535	3,48
10492	1.12-5-536	3,78
10493	1.12-5-537	2,29
10494	1.12-5-538	2,62
10495	1.12-5-539	3,27
10496	1.12-5-540	2,26
10497	1.12-5-541	4,19
10498	1.12-5-542	0,95
10499	1.12-5-543	0,89
10500	1.12-5-544	2,15
10501	1.12-5-545	2,37
10502	1.12-5-546	1,66
10503	1.12-5-547	1,94
10504	1.12-5-548	
	1.12-5-572	2,83
10505	1.12-5-573	4,91
10506	1.12-5-574	4,22
10507	1.12-5-575	1,63
10508	1.12-5-576	1,77
10509	1.12-5-577	1,66
10510	1.12-5-578	1,64
10511	1.12-5-579	1,46
10512	1.12-5-580	1,32
10513	1.12-5-594	
	1.12-5-598	2,03
10514	1.12-5-599	3,02
10515	1.12-5-600	2,46
10516	1.12-5-601	3,45
10517	1.12-5-602	2,08
10518	1.12-5-603	2,29
10519	1.12-5-604	2,76
10520	1.12-5-605	2,90
10521	1.12-5-606	2,21
10522	1.12-5-607	2,30
10523	1.12-5-608	2,78
10524	1.12-5-609	3,19
10525	1.12-5-610	2,43
10526	1.12-5-611	3,32
10527	1.12-5-612	1,96
10528	1.12-5-613	2,17
10529	1.12-5-614	2,63
10530	1.12-5-615	2,76
10531	1.12-5-616	2,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10532	1.12-5-617	2,93
10533	1.12-5-618	3,47
10534	1.12-5-619	3,83
10535	1.12-5-620	2,85
10536	1.12-5-621	3,84
10537	1.12-5-622	2,41
10538	1.12-5-623	2,60
10539	1.12-5-624	3,02
10540	1.12-5-625	3,10
10541	1.12-5-626	2,21
10542	1.12-5-627	1,85
10543	1.12-5-628	2,52
10544	1.12-5-629	1,77
10545	1.12-5-630	2,98
10546	1.12-5-631	2,04
10547	1.12-5-632	3,21
10548	1.12-5-633	2,64
10549	1.12-5-634	4,10
10550	1.12-5-635	2,42
10551	1.12-5-636	2,41
10552	1.12-5-637	1,51
10553	1.12-5-638	2,99
10554	1.12-5-639	2,78
10555	1.12-5-640	3,01
10556	1.12-5-641	2,95
10557	1.12-5-642	3,10
10558	1.12-5-643	3,94
10559	1.12-5-644	8,36
10560	1.12-5-645	7,38
10561	1.12-5-646	6,25
10562	1.12-5-647	3,79
10563	1.12-5-648	4,21
10564	1.12-5-649	7,16
10565	1.12-5-650	8,67
10566	1.12-5-651	8,40
10567	1.12-5-652	9,67
10568	1.12-5-653	8,38
10569	1.12-5-654	8,26
10570	1.12-5-663	3,88
10571	1.12-5-664	3,89
10572	1.12-5-665	
	1.12-5-666	3,82
10573	1.12-5-667	3,89
10574	1.12-5-668	20,32
10575	1.12-5-669	17,67
10576	1.12-5-670	17,00
10577	1.12-5-671	15,08
10578	1.12-5-672	16,00
10579	1.12-5-673	17,18
10580	1.12-5-674	16,47
10581	1.12-5-675	8,66
10582	1.12-5-676	8,69
10583	1.12-5-677	3,20
10584	1.12-5-678	2,64
10585	1.12-5-679	2,85
10586	1.12-5-680	4,34
10587	1.12-5-681	4,37
10588	1.12-5-682	3,53
10589	1.12-5-683	3,60
10590	1.12-5-684	5,34
10591	1.12-5-685	4,96

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10592	1.12-5-686	3,78
10593	1.12-5-687	4,93
10594	1.12-5-688	6,61
10595	1.12-5-689	6,60
10596	1.12-5-690	6,33
10597	1.12-5-691	9,03
10598	1.12-5-692	8,80
10599	1.12-5-693	8,77
10600	1.12-5-694	8,46
10601	1.12-5-695	8,66
10602	1.12-5-696	8,48
10603	1.12-5-697	8,64
10604	1.12-5-698	3,55
10605	1.12-5-699	3,45
10606	1.12-5-700	3,98
10607	1.12-5-701	7,19
10608	1.12-5-702	7,59
10609	1.12-5-703	2,37
10610	1.12-5-704	2,44
10611	1.12-5-705	7,00
10612	1.12-5-706	3,80
10613	1.12-5-707	
	1.12-5-708	3,77
10614	1.12-5-709	3,75
10615	1.12-5-710	
	1.12-5-712	3,72
10616	1.12-5-713	3,74
10617	1.12-5-714	3,73
10618	1.12-5-715	
	1.12-5-716	3,72
10619	1.12-5-717	
	1.12-5-718	4,29
10620	1.12-5-719	4,30
10621	1.12-5-720	4,29
10622	1.12-5-721	4,30
10623	1.12-5-723	9,71
	1.12-5-725	
	1.12-5-726	9,70
10625	1.12-5-737	0,25
10626	1.12-5-739	0,20
10627	1.12-5-750	5,48
10628	1.12-5-751	5,47
10629	1.12-5-752	5,85
10630	1.12-5-756	1,25
10631	1.12-5-757	1,74
10632	1.12-5-758	1,07
	1.12-5-759	
10633	1.12-5-760	3,90
10634	1.12-5-761	3,82
10635	1.12-5-762	3,87
10636	1.12-5-763	3,28
	1.12-5-764	
10637	1.12-5-765	3,33
	1.12-5-766	
10638	1.12-5-767	5,21
10639	1.12-5-768	4,00
10640	1.12-5-769	3,08
10641	1.12-5-770	2,89
10642	1.12-5-771	3,17
10643	1.12-5-772	2,74
10644	1.12-5-773	2,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10645	1.12-5-774	2,79
10646	1.12-5-775	1,90
10647	1.12-5-776	9,31
10648	1.12-5-777	9,02
10649	1.12-5-778	8,92
10650	1.12-5-779	2,21
10651	1.12-5-780	3,14
10652	1.12-5-781	3,78
10653	1.12-5-782	
	1.12-5-789	2,10
10654	1.12-5-790	6,25
10655	1.12-5-791	5,60
10656	1.12-5-792	7,00
10657	1.12-5-793	7,99
10658	1.12-5-794	8,08
10659	1.12-5-795	9,37
10660	1.12-5-796	11,24
10661	1.12-5-797	10,72
10662	1.12-5-798	12,75
10663	1.12-5-799	12,42
10664	1.12-5-800	13,00
10665	1.12-5-801	11,52
10666	1.12-5-802	5,72
10667	1.12-5-803	5,17
10668	1.12-5-804	6,02
10669	1.12-5-805	8,15
10670	1.12-5-806	8,84
10671	1.12-5-807	9,62
10672	1.12-5-808	10,18
10673	1.12-5-809	11,10
10674	1.12-5-810	10,92
10675	1.12-5-811	11,65
10676	1.12-5-812	12,38
10677	1.12-5-813	10,17
10678	1.12-5-814	6,39
10679	1.12-5-815	5,83
10680	1.12-5-816	6,71
10681	1.12-5-817	9,68
10682	1.12-5-818	7,93
10683	1.12-5-819	9,36
10684	1.12-5-820	10,81
10685	1.12-5-822	9,66
10686	1.12-5-823	11,07
10687	1.12-5-824	11,74
10688	1.12-5-825	9,92
10689	1.12-5-826	6,67
10690	1.12-5-827	6,09
10691	1.12-5-828	7,56
10692	1.12-5-829	8,52
10693	1.12-5-830	7,44
10694	1.12-5-831	8,73
10695	1.12-5-832	9,45
10696	1.12-5-834	8,81
10697	1.12-5-835	10,89
10698	1.12-5-836	12,46
10699	1.12-5-837	9,12
10700	1.12-5-838	7,21
10701	1.12-5-839	6,89
10702	1.12-5-840	6,87
10703	1.12-5-841	9,54
10704	1.12-5-842	8,42

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10705	1.12-5-843	10,41
10706	1.12-5-844	10,09
10707	1.12-5-845	11,55
10708	1.12-5-846	11,10
10709	1.12-5-847	11,54
10710	1.12-5-848	11,83
10711	1.12-5-849	11,77
10712	1.12-5-850	7,52
10713	1.12-5-851	6,41
10714	1.12-5-852	7,57
10715	1.12-5-853	8,89
10716	1.12-5-854	8,30
10717	1.12-5-855	9,32
10718	1.12-5-856	10,88
10719	1.12-5-858	9,56
10720	1.12-5-859	11,47
10721	1.12-5-860	11,86
10722	1.12-5-861	10,06
10723	1.12-5-862	2,65
10724	1.12-5-863	3,28
10725	1.12-5-864	2,87
10726	1.12-5-865	3,33
10727	1.12-5-866	3,27
10728	1.12-5-867	3,22
10729	1.12-5-868	3,15
10730	1.12-5-869	3,24
10731	1.12-5-870	3,66
10732	1.12-5-871	3,24
10733	1.12-5-872	3,43
10734	1.12-5-873 1.12-5-877	3,26
10735	1.12-5-878	1,83
10736	1.12-5-879	2,77
10737	1.12-5-880	1,49
10738	1.12-5-881	4,29
10739	1.12-5-882 1.12-5-886	2,01
10740	1.12-5-887	2,60
10741	1.12-5-888	1,94
10742	1.12-5-889	1,81
10743	1.12-5-890	1,23
10744	1.12-5-891	1,21
10745	1.12-5-892 1.12-5-895	1,60
10746	1.12-5-896	3,53
10747	1.12-5-897	3,06
10748	1.12-5-898 1.12-5-900	4,38
10749	1.12-5-901	5,59
10750	1.12-5-902	3,78
10751	1.12-5-903	1,32
10752	1.12-5-904	2,06
10753	1.12-5-905 1.12-5-906	2,45
10754	1.12-5-907 1.12-5-909	2,23
10755	1.12-5-910 1.12-5-912	2,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10756	1.12-5-913 1.12-5-917	2,38
10757	1.12-5-918 1.12-5-919	1,15
10758	1.12-5-920 1.12-5-922	1,32
10759	1.12-5-923 1.12-5-924	3,59
10760	1.12-5-925	3,53
10761	1.12-5-926	5,59
10762	1.12-5-927 1.12-5-930	3,78
10763	1.12-5-931	2,98
10764	1.12-5-932	3,96
10765	1.12-5-939	5,53
10766	1.12-5-940	1,76
10767	1.12-5-941 1.12-5-942	1,87
10768	1.12-5-943 1.12-5-944	1,18
10769	1.12-5-945 1.12-5-946	1,57
10770	1.12-5-947	1,88
10771	1.12-5-948 1.12-5-953	1,89
10772	1.12-5-954	2,61
10773	1.12-5-955	2,27
10774	1.12-5-956	2,45
10775	1.12-5-957	4,06
10776	1.12-5-958	3,59
10777	1.12-5-959	4,50
10778	1.12-5-960	4,47
10779	1.12-5-961	2,98
10780	1.12-5-962 1.12-5-963	2,61
10781	1.12-5-964	5,53
10782	1.12-5-965	1,71
10783	1.12-5-966	2,38
10784	1.12-5-967	1,50
10785	1.12-5-968	0,88
10786	1.12-5-969	2,07
10787	1.12-5-970 1.12-5-972	2,59
10788	1.12-5-973	1,36
10789	1.12-5-974	2,60
10790	1.12-5-975	2,13
10791	1.12-5-976	1,87
10792	1.12-5-977 1.12-5-981	2,64
10793	1.12-5-982 1.12-5-986	2,67
10794	1.12-5-987 1.12-5-995	4,57
10795	1.12-5-996 1.12-5-999	6,10
10796	1.12-5-1000 1.12-5-1003	6,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10797	1.12-5-1004 1.12-5-1019	5,07
10798	1.12-5-1020 1.12-5-1034	5,00
10799	1.12-5-1035 1.12-5-1041	4,29
10800	1.12-5-1042 1.12-5-1043	4,30
10801	1.12-5-1044 1.12-5-1050	4,29
10802	1.12-5-1051 1.12-5-1053	5,17
10803	1.12-5-1054 1.12-5-1059	5,07
10804	1.12-5-1060 1.12-5-1074	4,29
10805	1.12-5-1075	2,69
10806	1.12-5-1076 1.12-5-1079	4,29
10807	1.12-5-1080	5,17
10808	1.12-5-1081	5,20
10809	1.12-5-1082 1.12-5-1092	5,21
10810	1.12-5-1093	4,42
10811	1.12-5-1094 1.12-5-1107	5,21
10812	1.12-5-1108	5,23
10813	1.12-5-1109 1.12-5-1121	5,21

6. Трубы стальные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10814	1.12-6-1	2,92
10815	1.12-6-2	2,41
10816	1.12-6-3	3,16
10817	1.12-6-4	2,26
10818	1.12-6-5	3,09
10819	1.12-6-6	2,26
10820	1.12-6-7	3,10
10821	1.12-6-8	2,26
10822	1.12-6-9	2,41
10823	1.12-6-10	2,26
10824	1.12-6-11	2,22
10825	1.12-6-12	2,41
10826	1.12-6-13	2,74
10827	1.12-6-14	2,22
10828	1.12-6-15	3,58
10829	1.12-6-16	3,59
10830	1.12-6-17	3,24
10831	1.12-6-18	3,25
10832	1.12-6-19	3,46
10833	1.12-6-20	3,81
10834	1.12-6-21	3,28
10835	1.12-6-22	3,58
10836	1.12-6-23	3,07
10837	1.12-6-24 1.12-6-25	3,29
10838	1.12-6-26	3,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10839	1.12-6-27	2,37
10840	1.12-6-28	3,21
10841	1.12-6-29	3,13
10842	1.12-6-30	3,24
10843	1.12-6-31	3,54
10844	1.12-6-32	3,21
10845	1.12-6-33	3,69
10846	1.12-6-34	2,62
10847	1.12-6-35	3,27
10848	1.12-6-36	3,36
10849	1.12-6-37 1.12-6-39	3,92
10850	1.12-6-40	3,27
10851	1.12-6-41	3,37
10852	1.12-6-42	3,32
10853	1.12-6-43	3,45
10854	1.12-6-44	4,04
10855	1.12-6-45	3,76
10856	1.12-6-46	3,72
10857	1.12-6-47	4,04
10858	1.12-6-48	3,77
10859	1.12-6-49	4,13
10860	1.12-6-50	4,60
10861	1.12-6-51	4,06
10862	1.12-6-52	4,67
10863	1.12-6-53	4,08
10864	1.12-6-54	4,15
10865	1.12-6-55	4,67
10866	1.12-6-56	4,14
10867	1.12-6-57	4,46
10868	1.12-6-58	4,14
10869	1.12-6-59	4,83
10870	1.12-6-60	4,99
10871	1.12-6-61	4,65
10872	1.12-6-62	4,67
10873	1.12-6-63 1.12-6-64	4,66
10874	1.12-6-65 1.12-6-66	4,65
10875	1.12-6-67	4,31
10876	1.12-6-68	4,64
10877	1.12-6-69	4,17
10878	1.12-6-70	4,52
10879	1.12-6-71	4,61
10880	1.12-6-72	4,62
10881	1.12-6-73	4,77
10882	1.12-6-74	4,61
10883	1.12-6-75	4,03
10884	1.12-6-76	3,77
10885	1.12-6-77	4,79
10886	1.12-6-78	4,55
10887	1.12-6-79	4,24
10888	1.12-6-80	4,29
10889	1.12-6-81	4,49
10890	1.12-6-82	3,84
10891	1.12-6-83	4,03
10892	1.12-6-84	3,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10893	1.12-6-85	3,75
10894	1.12-6-86	3,66
10895	1.12-6-87	4,11
10896	1.12-6-88	3,74
10897	1.12-6-89	3,89
10898	1.12-6-90	3,88
10899	1.12-6-91	3,72
10900	1.12-6-92 1.12-6-93	3,89
10901	1.12-6-94	3,66
10902	1.12-6-95	4,01
10903	1.12-6-96	7,51
10904	1.12-6-97	7,39
10905	1.12-6-98	7,50
10906	1.12-6-99	7,40
10907	1.12-6-100	7,39
10908	1.12-6-101 1.12-6-102	6,87
10909	1.12-6-103 1.12-6-104	7,77
10910	1.12-6-105	8,70
10911	1.12-6-106	6,87
10912	1.12-6-107	6,88
10913	1.12-6-108	6,66
10914	1.12-6-109	8,02
10915	1.12-6-110	7,92
10916	1.12-6-111	8,07
10917	1.12-6-112	6,86
10918	1.12-6-113	6,87
10919	1.12-6-114 1.12-6-115	6,45
10920	1.12-6-116 1.12-6-117	6,46
10921	1.12-6-118	6,45
10922	1.12-6-119	6,24
10923	1.12-6-120	6,45
10924	1.12-6-121 1.12-6-122	6,24
10925	1.12-6-123	6,44
10926	1.12-6-124	6,87
10927	1.12-6-125	6,24
10928	1.12-6-126	6,55
10929	1.12-6-127	6,45
10930	1.12-6-128	6,55
10931	1.12-6-129	6,45
10932	1.12-6-130	6,44
10933	1.12-6-131	6,86
10934	1.12-6-132	6,45
10935	1.12-6-133	6,86
10936	1.12-6-134	6,45
10937	1.12-6-135	6,76
10938	1.12-6-136	7,92
10939	1.12-6-137	6,76
10940	1.12-6-138	7,71
10941	1.12-6-139	6,76
10942	1.12-6-140	6,24
10943	1.12-6-141	6,76
10944	1.12-6-142	6,64

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
10945	1.12-6-143	7,40
10946	1.12-6-144	6,45
10947	1.12-6-145	6,24
10948	1.12-6-146	6,46
10949	1.12-6-147	6,44
10950	1.12-6-148	6,46
10951	1.12-6-149	6,45
10952	1.12-6-150	6,11
10953	1.12-6-151	7,71
10954	1.12-6-152	5,60
10955	1.12-6-153 1.12-6-155	4,68
10956	1.12-6-156	5,05
10957	1.12-6-157	4,68
10958	1.12-6-158	4,53
10959	1.12-6-159	4,68
10960	1.12-6-160	4,53
10961	1.12-6-161	4,68
10962	1.12-6-162	4,53
10963	1.12-6-163	4,75
10964	1.12-6-164	5,60
10965	1.12-6-165	4,53
10966	1.12-6-166	4,68
10967	1.12-6-167	4,82
10968	1.12-6-168	4,68
10969	1.12-6-169	5,06
10970	1.12-6-170	4,68
10971	1.12-6-171	4,67
10972	1.12-6-172	4,68
10973	1.12-6-173	4,97
10974	1.12-6-174	4,68
10975	1.12-6-175	4,59
10976	1.12-6-176	6,76
10977	1.12-6-177	4,90
10978	1.12-6-178	5,05
10979	1.12-6-179	5,20
10980	1.12-6-180	6,45
10981	1.12-6-181	6,97
10982	1.12-6-182	6,75
10983	1.12-6-183	6,88
10984	1.12-6-184	6,75
10985	1.12-6-185	6,65
10986	1.12-6-186	6,45
10987	1.12-6-187	6,86
10988	1.12-6-188	6,45
10989	1.12-6-189	6,85
10990	1.12-6-190	6,45
10991	1.12-6-191	6,75
10992	1.12-6-192	6,44
10993	1.12-6-193 1.12-6-194	6,45
10994	1.12-6-195	6,76
10995	1.12-6-196	6,45
10996	1.12-6-197	6,24
10997	1.12-6-198	6,45
10998	1.12-6-199	6,54
10999	1.12-6-200 1.12-6-201	6,45
11000	1.12-6-202	6,46
11001	1.12-6-203	6,55
11002	1.12-6-204	6,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11003	1.12-6-205	6,65
11004	1.12-6-206	6,75
11005	1.12-6-207	6,78
11006	1.12-6-208	6,24
11007	1.12-6-209	6,96
11008	1.12-6-210	6,44
11009	1.12-6-211	6,85
11010	1.12-6-212	6,45
11011	1.12-6-213	6,97
11012	1.12-6-214	6,44
11013	1.12-6-215	7,39
11014	1.12-6-216	7,45
11015	1.12-6-217	6,87
11016	1.12-6-218	8,33
11017	1.12-6-219	6,78
11018	1.12-6-220	7,43
11019	1.12-6-221	6,78
11020	1.12-6-222	7,43
11021	1.12-6-223	6,78
11022	1.12-6-224	7,42
11023	1.12-6-225	6,78
11024	1.12-6-226	7,44
11025	1.12-6-227	7,09
11026	1.12-6-228	7,55
11027	1.12-6-229	7,11
11028	1.12-6-230	7,88
11029	1.12-6-231	7,10
11030	1.12-6-232	7,78
11031	1.12-6-233	7,12
11032	1.12-6-234	7,20
11033	1.12-6-235	6,79
11034	1.12-6-236	7,12
11035	1.12-6-237	5,97
11036	1.12-6-238	6,72
11037	1.12-6-239	6,17
11038	1.12-6-240	6,74
11039	1.12-6-241	6,56
11040	1.12-6-242	5,95
11041	1.12-6-243	6,46
11042	1.12-6-244	6,37
11043	1.12-6-245	5,76
11044	1.12-6-246	6,65
11045	1.12-6-247	15,54
11046	1.12-6-248	18,23
11047	1.12-6-249	11,72
11048	1.12-6-250	11,86
11049	1.12-6-251	13,17
11050	1.12-6-252	10,36
11051	1.12-6-253	7,53
11052	1.12-6-254	11,18
11053	1.12-6-255	12,09
11054	1.12-6-256	8,27
11055	1.12-6-257	4,44
11056	1.12-6-258	7,01
11057	1.12-6-259	10,76
11058	1.12-6-260	8,39
11059	1.12-6-261	11,64
11060	1.12-6-262	8,37
11061	1.12-6-263	6,72
11062	1.12-6-264	6,57
11063	1.12-6-265	5,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11064	1.12-6-266	6,02
11065	1.12-6-267	5,69
11066	1.12-6-268	9,44
11067	1.12-6-269	8,03
11068	1.12-6-270	6,33
11069	1.12-6-271	7,11
11070	1.12-6-272	5,17
11071	1.12-6-273	5,60
11072	1.12-6-274	6,02
11073	1.12-6-275	5,90
11074	1.12-6-276	5,79
11075	1.12-6-277	5,74
11076	1.12-6-278	6,18
11077	1.12-6-279	7,89
11078	1.12-6-280	7,59
11079	1.12-6-281	4,74
11080	1.12-6-282	7,35
11081	1.12-6-283	5,24
11082	1.12-6-284	5,61
11083	1.12-6-285	5,94
11084	1.12-6-286	6,34
11085	1.12-6-287	6,04
11086	1.12-6-288	7,18
11087	1.12-6-289	7,26
11088	1.12-6-290	7,30
11089	1.12-6-291	5,82
11090	1.12-6-292	6,37
11091	1.12-6-293	6,54
11092	1.12-6-294	6,08
11093	1.12-6-295	5,19
11094	1.12-6-296	6,08
11095	1.12-6-297 1.12-6-298	5,02
11096	1.12-6-299	6,05
11097	1.12-6-300	4,84
11098	1.12-6-301	5,81
11099	1.12-6-302	4,82
11100	1.12-6-303	6,02
11101	1.12-6-304	4,83
11102	1.12-6-305	5,35
11103	1.12-6-306 1.12-6-308	4,36
11104	1.12-6-309	6,68
11105	1.12-6-310	6,15
11106	1.12-6-311	5,90
11107	1.12-6-312	4,98
11108	1.12-6-313	5,50
11109	1.12-6-314	4,84
11110	1.12-6-315	5,97
11111	1.12-6-316	5,72
11112	1.12-6-317	4,63
11113	1.12-6-318	4,85
11114	1.12-6-319	4,63
11115	1.12-6-320	5,67
11116	1.12-6-321 1.12-6-322	4,73
11117	1.12-6-323	4,47
11118	1.12-6-324	4,90
11119	1.12-6-325	6,72
11120	1.12-6-326	6,22
11121	1.12-6-327	4,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11122	1.12-6-328	4,62
11123	1.12-6-329	4,54
11124	1.12-6-330	4,46
11125	1.12-6-331	4,41
11126	1.12-6-332	4,33
11127	1.12-6-333	4,27
11128	1.12-6-334	6,53
11129	1.12-6-335	4,18
11130	1.12-6-336	4,15
11131	1.12-6-337	4,12
11132	1.12-6-338	4,51
11133	1.12-6-339	4,49
11134	1.12-6-340	4,47
11135	1.12-6-341	5,65
11136	1.12-6-342	5,82
11137	1.12-6-343	4,66
11138	1.12-6-344	4,53
11139	1.12-6-345	4,90
11140	1.12-6-346	4,37
11141	1.12-6-347	4,70
11142	1.12-6-348	4,75
11143	1.12-6-349	3,96
11144	1.12-6-350	4,55
11145	1.12-6-351	3,79
11146	1.12-6-352	3,76
11147	1.12-6-353	3,74
11148	1.12-6-354	4,55
11149	1.12-6-355	4,07
11150	1.12-6-356	4,55
11151	1.12-6-357	4,05
11152	1.12-6-358	6,17
11153	1.12-6-359	6,62
11154	1.12-6-360	10,91
11155	1.12-6-361	5,31
11156	1.12-6-362	4,23
11157	1.12-6-363	4,84
11158	1.12-6-364	4,08
11159	1.12-6-365	4,84
11160	1.12-6-366	4,69
11161	1.12-6-367	5,22
11162	1.12-6-368	4,23
11163	1.12-6-369	4,18
11164	1.12-6-370	4,85
11165	1.12-6-371	4,18
11166	1.12-6-372	4,40
11167	1.12-6-373	5,55
11168	1.12-6-374	4,69
11169	1.12-6-375	4,40
11170	1.12-6-376	5,64
11171	1.12-6-377	4,32
11172	1.12-6-378	4,64
11173	1.12-6-379	3,96
11174	1.12-6-380 1.12-6-381	4,34
11175	1.12-6-382	5,31
11176	1.12-6-383	3,93
11177	1.12-6-384	4,34
11178	1.12-6-385	3,88
11179	1.12-6-386	4,02
11180	1.12-6-387	3,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11181	1.12-6-388 1.12-6-389	4,34
11182	1.12-6-390	4,23
11183	1.12-6-391 1.12-6-394	4,34
11184	1.12-6-395	5,24
11185	1.12-6-396	6,59
11186	1.12-6-397	4,28
11187	1.12-6-398	3,87
11188	1.12-6-399	3,84
11189	1.12-6-400	3,80
11190	1.12-6-401	3,76
11191	1.12-6-402	3,73
11192	1.12-6-403	3,71
11193	1.12-6-404	3,69
11194	1.12-6-405	3,67
11195	1.12-6-406	4,02
11196	1.12-6-407	4,01
11197	1.12-6-408	3,50
11198	1.12-6-409	3,99
11199	1.12-6-410	3,98
11200	1.12-6-411	4,32
11201	1.12-6-412	3,98
11202	1.12-6-413	5,15
11203	1.12-6-414	5,10
11204	1.12-6-415	3,92
11205	1.12-6-416	3,87
11206	1.12-6-417	3,84
11207	1.12-6-418	3,80
11208	1.12-6-419	3,76
11209	1.12-6-420	3,73
11210	1.12-6-421	3,71
11211	1.12-6-422	3,69
11212	1.12-6-423	3,67
11213	1.12-6-424	4,02
11214	1.12-6-425	4,01
11215	1.12-6-426	4,00
11216	1.12-6-427	3,99
11217	1.12-6-428 1.12-6-430	3,98
11218	1.12-6-431	5,11
11219	1.12-6-432	5,07
11220	1.12-6-433	3,92
11221	1.12-6-434	3,88
11222	1.12-6-435	3,84
11223	1.12-6-436	3,80
11224	1.12-6-437	3,76
11225	1.12-6-438	3,73
11226	1.12-6-439	3,71
11227	1.12-6-440	3,69
11228	1.12-6-441	3,67
11229	1.12-6-442	4,02
11230	1.12-6-443	4,01
11231	1.12-6-444	4,00
11232	1.12-6-445	3,99
11233	1.12-6-446 1.12-6-448	3,98
11234	1.12-6-449	5,42
11235	1.12-6-450	5,38
11236	1.12-6-451	6,08
11237	1.12-6-452	6,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11238	1.12-6-453	6,04
11239	1.12-6-454	5,99
11240	1.12-6-455	5,93
11241	1.12-6-456	5,88
11242	1.12-6-457	5,78
11243	1.12-6-458	5,72
11244	1.12-6-459	5,67
11245	1.12-6-460	5,62
11246	1.12-6-461	5,64
11247	1.12-6-463	5,60
11248	1.12-6-464	4,90
11249	1.12-6-465	3,44
11250	1.12-6-466	5,49
11251	1.12-6-467	5,45
11252	1.12-6-468	6,05
11253	1.12-6-469	6,03
11254	1.12-6-470	6,02
11255	1.12-6-471	6,00
11256	1.12-6-472	5,95
11257	1.12-6-473	4,25
11258	1.12-6-474	5,85
11259	1.12-6-475	4,25
11260	1.12-6-476	5,74
11261	1.12-6-477	5,69
11262	1.12-6-478	5,64
11263	1.12-6-479	5,66
11264	1.12-6-480	5,67
11265	1.12-6-481	5,66
11266	1.12-6-482	4,95
11267	1.12-6-483	5,59
11268	1.12-6-484	5,55
11269	1.12-6-485	5,51
11270	1.12-6-486	6,00
11271	1.12-6-487	5,99
11272	1.12-6-488	5,97
11273	1.12-6-489	5,95
11274	1.12-6-490	5,94
11275	1.12-6-491	5,93
11276	1.12-6-492	5,88
11277	1.12-6-493	5,83
11278	1.12-6-494	5,78
11279	1.12-6-495	5,72
11280	1.12-6-496	5,67
11281	1.12-6-497	5,70
11282	1.12-6-498	5,72
11283	1.12-6-499	5,74
11284	1.12-6-500	5,05
11285	1.12-6-501	5,72
11286	1.12-6-502	5,69
11287	1.12-6-503	5,65
11288	1.12-6-504	5,99
11289	1.12-6-505	5,97
11290	1.12-6-506	5,96
11291	1.12-6-507	5,94
11292	1.12-6-508	5,93
11293	1.12-6-509	5,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11294	1.12-6-510	5,90
11295	1.12-6-511	5,84
11296	1.12-6-512	5,79
11297	1.12-6-513	5,74
11298	1.12-6-514	5,68
11299	1.12-6-515	5,70
11300	1.12-6-516	5,72
11301	1.12-6-517	5,74
11302	1.12-6-518	5,08
11303	1.12-6-519	5,75
11304	1.12-6-520	5,72
11305	1.12-6-521	5,69
11306	1.12-6-522	5,98
11307	1.12-6-523	5,96
11308	1.12-6-524	5,94
11309	1.12-6-525	5,93
11310	1.12-6-526	5,92
11311	1.12-6-527	5,90
11312	1.12-6-528	5,89
11313	1.12-6-529	5,84
11314	1.12-6-530	5,79
11315	1.12-6-531	5,74
11316	1.12-6-532	5,69
11317	1.12-6-533	5,71
11318	1.12-6-534	5,74
11319	1.12-6-535	5,77
11320	1.12-6-536	5,10
11321	1.12-6-537	5,78
11322	1.12-6-538	5,75
11323	1.12-6-539	5,71
11324	1.12-6-540	5,94
11325	1.12-6-541	5,92
11326	1.12-6-542	5,91
11327	1.12-6-543	5,90
11328	1.12-6-544	5,88
11329	1.12-6-545	5,87
11330	1.12-6-546	5,85
11331	1.12-6-547	5,84
11332	1.12-6-548	5,83
11333	1.12-6-549	5,77
11334	1.12-6-550	5,72
11335	1.12-6-551	5,74
11336	1.12-6-552	5,76
11337	1.12-6-553	5,78
11338	1.12-6-554	5,11
11339	1.12-6-555	5,82
11340	1.12-6-556	5,84
11341	1.12-6-557	5,82
11342	1.12-6-558	6,74
11343	1.12-6-559	6,72
11344	1.12-6-560	6,71
11345	1.12-6-561	6,69
11346	1.12-6-562	6,68
11347	1.12-6-563	6,66
11348	1.12-6-564	6,61
11349	1.12-6-565	6,57
11350	1.12-6-566	6,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11351	1.12-6-567	6,62
11352	1.12-6-568	6,65
11353	1.12-6-569	5,88
11354	1.12-6-570	6,70
11355	1.12-6-571	6,73
11356	1.12-6-572	6,70
11357	1.12-6-573	6,73
11358	1.12-6-574	6,71
11359	1.12-6-575	6,69
11360	1.12-6-576	6,68
11361	1.12-6-577	6,66
11362	1.12-6-578	6,65
11363	1.12-6-579	6,63
11364	1.12-6-580	6,58
11365	1.12-6-581	6,60
11366	1.12-6-582	6,62
11367	1.12-6-583	6,65
11368	1.12-6-584	5,87
11369	1.12-6-585	6,69
11370	1.12-6-586	6,72
11371	1.12-6-587	6,73
11372	1.12-6-588	6,83
11373	1.12-6-589	6,78
11374	1.12-6-590	6,73
11375	1.12-6-591	6,78
11376	1.12-6-592	6,82
11377	1.12-6-593	6,72
11378	1.12-6-594	6,70
11379	1.12-6-595	6,68
11380	1.12-6-596	6,66
11381	1.12-6-597	6,64
11382	1.12-6-598	6,77
11383	1.12-6-599	6,08
11384	1.12-6-600	6,92
11385	1.12-6-601	7,08
11386	1.12-6-602	7,07
11387	1.12-6-603	5,13
11388	1.12-6-618	5,74
11389	1.12-6-645	3,91
11390	1.12-6-646	3,90
11391	1.12-6-647	4,72
11392	1.12-6-649	4,34
11393	1.12-6-650	4,72
11394	1.12-6-651	4,46
11395	1.12-6-652	4,97
11396	1.12-6-653	4,88
11397	1.12-6-654	4,98
11398	1.12-6-655	4,83
11399	1.12-6-656	4,63
11400	1.12-6-657	4,61
11401	1.12-6-658	3,61
11402	1.12-6-659	4,49
11403	1.12-6-660	4,88

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11404	1.12-6-662	3,91
11405	1.12-6-663	4,72
11406	1.12-6-665	4,87
11407	1.12-6-666	4,72
11408	1.12-6-668	5,00
11409	1.12-6-669	4,68
11410	1.12-6-670	4,53
11411	1.12-6-671	4,68
11412	1.12-6-672	4,95
11413	1.12-6-673	4,61
11414	1.12-6-674	4,84
11415	1.12-6-676	4,88
11416	1.12-6-677	3,54
11417	1.12-6-678	3,27
11418	1.12-6-679	2,73
11419	1.12-6-680	3,28
11420	1.12-6-681	2,93
11421	1.12-6-682	3,28
11422	1.12-6-683	2,90
11423	1.12-6-684	2,63
11424	1.12-6-685	2,59
11425	1.12-6-686	2,57
11426	1.12-6-687	2,68
11427	1.12-6-688	3,31
11428	1.12-6-689	3,10
11429	1.12-6-690	3,24
11430	1.12-6-691	4,76
11431	1.12-6-694	3,95
11432	1.12-6-695	5,83
11433	1.12-6-696	4,88
11434	1.12-6-697	2,91
11435	1.12-6-698	2,73
11436	1.12-6-699	2,63
11437	1.12-6-701	2,59
11438	1.12-6-702	2,60
11439	1.12-6-703	2,71
11440	1.12-6-704	2,76
11441	1.12-6-705	2,27
11442	1.12-6-706	3,12
11443	1.12-6-707	2,67
11444	1.12-6-709	7,00
11445	1.12-6-711	7,01
11446	1.12-6-713	7,73
11447	1.12-6-715	7,74
11448	1.12-6-716	7,75
11449	1.12-6-718	7,73
11450	1.12-6-719	6,99
11451	1.12-6-720	7,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11452	1.12-6-721	7,00
11453	1.12-6-722	7,01
11454	1.12-6-723	7,02
11455	1.12-6-724	6,08
11456	1.12-6-726	9,08
11457	1.12-6-727	6,08
11458	1.12-6-728	5,73
11459	1.12-6-729	4,35
11460	1.12-6-730	5,03
11461	1.12-6-731	5,64
11462	1.12-6-732	5,65
11463	1.12-6-733	7,64
11464	1.12-6-734	7,63
11465	1.12-6-735	6,25
11466	1.12-6-736	6,26
11467	1.12-6-737	5,75
11468	1.12-6-739	5,24
11469	1.12-6-740	4,93
11470	1.12-6-742	4,95
11471	1.12-6-743	5,06
11472	1.12-6-744	4,94
11473	1.12-6-745	6,45
11474	1.12-6-747	6,52
11475	1.12-6-748	6,46
11476	1.12-6-749	6,63
11477	1.12-6-750	6,68
11478	1.12-6-751	6,61
11479	1.12-6-753	5,90
11480	1.12-6-754	5,86
11481	1.12-6-755	5,90
11482	1.12-6-756	6,14
11483	1.12-6-757	5,85
11484	1.12-6-758	6,67
11485	1.12-6-759	6,68
11486	1.12-6-760	6,65
11487	1.12-6-761	5,31
11488	1.12-6-762	5,32
11489	1.12-6-763	5,31
11490	1.12-6-764	5,33
11491	1.12-6-765	5,78
11492	1.12-6-766	6,83
11493	1.12-6-767	6,85
11494	1.12-6-768	5,94
11495	1.12-6-770	5,96
11496	1.12-6-771	4,70
11497	1.12-6-772	4,41
11498	1.12-6-773	4,45
11499	1.12-6-774	4,46
11500	1.12-6-775	3,67
11501	1.12-6-777	3,66

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11502	1.12-6-779 1.12-6-787	3,67
11503	1.12-6-788	3,66
11504	1.12-6-789	6,96
11505	1.12-6-790	7,01
11506	1.12-6-791	4,11
11507	1.12-6-792	3,51
11508	1.12-6-793	3,61
11509	1.12-6-794	3,44
11510	1.12-6-795	3,34
11511	1.12-6-796	3,14
11512	1.12-6-797 1.12-6-798	3,37
11513	1.12-6-799 1.12-6-800	3,51
11514	1.12-6-801	3,62
11515	1.12-6-802	3,46
11516	1.12-6-803	3,53
11517	1.12-6-804 1.12-6-806	3,62
11518	1.12-6-807	3,73
11519	1.12-6-808	3,79
11520	1.12-6-809 1.12-6-812	3,62
11521	1.12-6-813 1.12-6-814	3,73
11522	1.12-6-815	3,18
11523	1.12-6-816	2,98
11524	1.12-6-817	3,18
11525	1.12-6-818	3,30
11526	1.12-6-819 1.12-6-820	3,73
11527	1.12-6-821 1.12-6-824	3,62
11528	1.12-6-825	3,73
11529	1.12-6-826	3,70
11530	1.12-6-827	3,49
11531	1.12-6-828	3,52
11532	1.12-6-829	3,44
11533	1.12-6-830 1.12-6-831	3,73
11534	1.12-6-832	3,25
11535	1.12-6-833	3,30
11536	1.12-6-834	3,27
11537	1.12-6-835 1.12-6-836	3,73
11538	1.12-6-837	3,12
11539	1.12-6-838	3,05
11540	1.12-6-839	3,26
11541	1.12-6-840	2,81
11542	1.12-6-841	2,97
11543	1.12-6-842	3,04
11544	1.12-6-843	3,13
11545	1.12-6-844	3,95
11546	1.12-6-845	3,78
11547	1.12-6-846	4,15
11548	1.12-6-847	2,76
11549	1.12-6-848	3,67
11550	1.12-6-849	3,39
11551	1.12-6-850	3,71
11552	1.12-6-851	4,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11553	1.12-6-852	4,86
11554	1.12-6-853 1.12-6-855	4,87
11555	1.12-6-856	5,11
11556	1.12-6-857 1.12-6-858	4,86
11557	1.12-6-859 1.12-6-861	4,87
11558	1.12-6-862	2,16
11559	1.12-6-863	4,44
11560	1.12-6-864	4,89
11561	1.12-6-865	7,61
11562	1.12-6-866	6,67
11563	1.12-6-867	6,87
11564	1.12-6-868	7,79
11565	1.12-6-869	9,17
11566	1.12-6-870	4,25
11567	1.12-6-871	4,77
11568	1.12-6-872	6,03
11569	1.12-6-873	8,50
11570	1.12-6-874	4,97
11571	1.12-6-875	3,10

7. Трубы из нержавеющей стали и медные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11572	1.12-7-1	15,25
11573	1.12-7-2	14,95
11574	1.12-7-3	14,75
11575	1.12-7-4	15,13
11576	1.12-7-5	15,14
11577	1.12-7-6 1.12-7-7	14,84
11578	1.12-7-8	14,98
11579	1.12-7-9	14,85
11580	1.12-7-10	14,89
11581	1.12-7-11	14,72
11582	1.12-7-12	14,69
11583	1.12-7-13	14,84
11584	1.12-7-14	15,01
11585	1.12-7-15	14,91
11586	1.12-7-16	14,92
11587	1.12-7-17 1.12-7-18	14,93
11588	1.12-7-19	14,89
11589	1.12-7-20	14,94
11590	1.12-7-21	14,95
11591	1.12-7-22	14,86
11592	1.12-7-23	14,81
11593	1.12-7-24	14,96
11594	1.12-7-25	15,08
11595	1.12-7-26	14,75
11596	1.12-7-27	14,92
11597	1.12-7-28	15,18
11598	1.12-7-29	15,26
11599	1.12-7-30	14,45
11600	1.12-7-31	14,37
11601	1.12-7-32	15,31
11602	1.12-7-33 1.12-7-34	4,47
11603	1.12-7-35 1.12-7-36	4,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11604	1.12-7-37	4,13
11605	1.12-7-38	4,69
11606	1.12-7-39 1.12-7-40	4,26
11607	1.12-7-41 1.12-7-42	3,68
11608	1.12-7-43	4,13
11609	1.12-7-44	4,14
11610	1.12-7-45	4,06
11611	1.12-7-46 1.12-7-47	3,85
11612	1.12-7-48	3,81
11613	1.12-7-49	3,36
11614	1.12-7-50	4,12
11615	1.12-7-51	3,51
11616	1.12-7-52	3,59
11617	1.12-7-53	3,61
11618	1.12-7-54	3,54
11619	1.12-7-55	3,62
11620	1.12-7-56 1.12-7-57	3,31
11621	1.12-7-58	3,45
11622	1.12-7-59	3,30
11623	1.12-7-60	3,51
11624	1.12-7-61	3,50
11625	1.12-7-62	3,62
11626	1.12-7-63 1.12-7-64	3,55
11627	1.12-7-65	3,47
11628	1.12-7-66	3,68
11629	1.12-7-67	4,04
11630	1.12-7-68	3,45
11631	1.12-7-69	3,44
11632	1.12-7-70	3,68
11633	1.12-7-71	3,45
11634	1.12-7-72 1.12-7-73	3,47
11635	1.12-7-74	3,68
11636	1.12-7-75	3,67
11637	1.12-7-76 1.12-7-77	3,48
11638	1.12-7-78	3,40
11639	1.12-7-79	3,19
11640	1.12-7-80	3,40
11641	1.12-7-81	3,68
11642	1.12-7-82	3,45
11643	1.12-7-83	3,68
11644	1.12-7-84 1.12-7-85	3,45
11645	1.12-7-86	3,58
11646	1.12-7-87	3,33
11647	1.12-7-88	3,29
11648	1.12-7-89	1,94
11649	1.12-7-90 1.12-7-91	3,29
11650	1.12-7-92	3,32
11651	1.12-7-93 1.12-7-94	3,78
11652	1.12-7-95	3,55
11653	1.12-7-96	3,36
11654	1.12-7-97	3,58

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11655	1.12-7-98	3,28
11656	1.12-7-99	3,24
11657	1.12-7-100	3,35
11658	1.12-7-101	3,15
11659	1.12-7-102	3,17
11660	1.12-7-103	3,51
11661	1.12-7-104	3,02
11662	1.12-7-105	3,15
11663	1.12-7-106	3,19
11664	1.12-7-107	3,60
11665	1.12-7-108	3,32
11666	1.12-7-109	3,58
11667	1.12-7-110	3,59
11668	1.12-7-111	3,14
11669	1.12-7-112	3,16
11670	1.12-7-113 1.12-7-114	3,32
11671	1.12-7-115	3,53
11672	1.12-7-116	3,22
11673	1.12-7-117	3,73
11674	1.12-7-118	3,22
11675	1.12-7-119	3,24
11676	1.12-7-120	3,45
11677	1.12-7-121	2,82
11678	1.12-7-122	2,99
11679	1.12-7-123	3,43
11680	1.12-7-124	3,30
11681	1.12-7-125	3,49
11682	1.12-7-126	3,76
11683	1.12-7-127	3,72
11684	1.12-7-128	3,36
11685	1.12-7-129	3,45
11686	1.12-7-130	3,54
11687	1.12-7-131	3,92
11688	1.12-7-132	3,47
11689	1.12-7-133	3,68
11690	1.12-7-134	3,83
11691	1.12-7-135	4,11
11692	1.12-7-136	3,84
11693	1.12-7-137	3,86
11694	1.12-7-138	3,13
11695	1.12-7-139	3,32
11696	1.12-7-140	3,81
11697	1.12-7-141	3,66
11698	1.12-7-142	3,44
11699	1.12-7-143	4,17
11700	1.12-7-144	4,12
11701	1.12-7-145	3,84
11702	1.12-7-146	4,10
11703	1.12-7-147	4,40
11704	1.12-7-148	4,17
11705	1.12-7-149	5,22
11706	1.12-7-150	5,28
11707	1.12-7-151	4,17
11708	1.12-7-152	4,81
11709	1.12-7-153	4,87
11710	1.12-7-154	4,82
11711	1.12-7-155	4,69
11712	1.12-7-156	5,26
11713	1.12-7-157	5,58
11714	1.12-7-158	5,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11715	1.12-7-159	4,68
11716	1.12-7-160	5,39
11717	1.12-7-161	5,47
11718	1.12-7-162	5,09
11719	1.12-7-163	6,90
11720	1.12-7-164	6,87
11721	1.12-7-165	6,71
11722	1.12-7-166	6,65
11723	1.12-7-167	6,84
11724	1.12-7-168	4,46
11725	1.12-7-169	4,41
11726	1.12-7-170	4,39
11727	1.12-7-171	4,10
11728	1.12-7-172	4,90
11729	1.12-7-173	4,58
11730	1.12-7-174	5,08
11731	1.12-7-175	5,12
11732	1.12-7-176	5,22
11733	1.12-7-177	5,73
11734	1.12-7-178	5,59
11735	1.12-7-179	6,02
11736	1.12-7-180	4,99
11737	1.12-7-181	6,34
11738	1.12-7-182	5,76
11739	1.12-7-183	11,77
11740	1.12-7-184	8,54
11741	1.12-7-185	3,20
11742	1.12-7-186	11,28
11743	1.12-7-187	12,65
11744	1.12-7-188	12,79
11745	1.12-7-189	12,27
11746	1.12-7-190	10,96
11747	1.12-7-191	9,41
11748	1.12-7-192	11,06
11749	1.12-7-193	3,13
11750	1.12-7-194	3,41

8. Трубы чугунные, муфты и уплотнительные кольца к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11751	1.12-8-1	11,79
11752	1.12-8-2	8,92
11753	1.12-8-3	10,15
11754	1.12-8-4	4,73
11755	1.12-8-5	4,10
11756	1.12-8-6	3,73
11757	1.12-8-7	3,72
11758	1.12-8-8	4,12
11759	1.12-8-9	4,14
11760	1.12-8-10	4,34
11761	1.12-8-11	2,25
11762	1.12-8-12	2,26
11763	1.12-8-13	2,25
11764	1.12-8-14 1.12-8-17	2,26
11765	1.12-8-18	3,05
11766	1.12-8-19	4,11
11767	1.12-8-20	4,53
11768	1.12-8-21	4,49
11769	1.12-8-22	4,56
11770	1.12-8-23	4,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11771	1.12-8-24	5,36
11772	1.12-8-25	3,68
11773	1.12-8-26	6,04
11774	1.12-8-27 1.12-8-28	3,03
11775	1.12-8-29	15,43
11776	1.12-8-30	5,05
11777	1.12-8-31	4,00
11778	1.12-8-32	3,20
11779	1.12-8-33	3,98
11780	1.12-8-34	4,00
11781	1.12-8-35	4,44
11782	1.12-8-36	5,99
11783	1.12-8-37	3,58
11784	1.12-8-38	3,65
11785	1.12-8-39	3,66
11786	1.12-8-40	3,68
11787	1.12-8-41	3,70
11788	1.12-8-42	4,42
11789	1.12-8-43 1.12-8-44	4,16
11790	1.12-8-45	4,21
11791	1.12-8-46	4,20
11792	1.12-8-47	4,21
11793	1.12-8-48	3,69
11794	1.12-8-49	5,29
11795	1.12-8-50	1,68
11796	1.12-8-51	4,55
11797	1.12-8-52	4,34
11798	1.12-8-53	4,54
11799	1.12-8-54	4,01
11800	1.12-8-55	4,11
11801	1.12-8-56	4,28
11802	1.12-8-57	4,53
11803	1.12-8-58	3,51
11804	1.12-8-59	3,89
11805	1.12-8-60	4,37
11806	1.12-8-61	4,28
11807	1.12-8-62	4,48
11808	1.12-8-63	5,49
11809	1.12-8-64	7,22
11810	1.12-8-65	7,27
11811	1.12-8-66	7,20
11812	1.12-8-67	7,22
11813	1.12-8-68	7,20
11814	1.12-8-69	7,96
11815	1.12-8-70 1.12-8-71	7,93
11816	1.12-8-72	7,96
11817	1.12-8-73	3,84
11818	1.12-8-74	2,66
11819	1.12-8-75	2,74
11820	1.12-8-76	2,75
11821	1.12-8-77	5,47
11822	1.12-8-78	6,10
11823	1.12-8-79	6,19
11824	1.12-8-80	5,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11825	1.12-8-81	5,91
11826	1.12-8-82	5,12
11827	1.12-8-83	3,90
11828	1.12-8-84	5,61
11829	1.12-8-85	4,56
11830	1.12-8-86	5,32
11831	1.12-8-87	5,80
11832	1.12-8-88	7,02
11833	1.12-8-89	5,60
11834	1.12-8-90	6,10
11835	1.12-8-91	6,19
11836	1.12-8-92	5,61
11837	1.12-8-93	5,91
11838	1.12-8-94	5,12
11839	1.12-8-95	3,90
11840	1.12-8-96	5,61
11841	1.12-8-97	4,77
11842	1.12-8-98	5,32
11843	1.12-8-99	5,70
11844	1.12-8-100	7,02
11845	1.12-8-101	4,10
11846	1.12-8-102	4,86
11847	1.12-8-103	4,03
11848	1.12-8-104	4,08
11849	1.12-8-105	3,55
11850	1.12-8-106	3,73
11851	1.12-8-107	3,56
11852	1.12-8-108	3,07
11853	1.12-8-109	4,23
11854	1.12-8-110	3,62
11855	1.12-8-111	3,36
11856	1.12-8-112	4,21
11857	1.12-8-113	4,82
11858	1.12-8-114	3,17
11859	1.12-8-115	3,31
11860	1.12-8-116	3,29
11861	1.12-8-117	3,74
11862	1.12-8-118	4,74
11863	1.12-8-119	4,32
11864	1.12-8-120	6,21
11865	1.12-8-121	8,10
11866	1.12-8-122	4,78
11867	1.12-8-123	4,49
11868	1.12-8-124	4,48
11869	1.12-8-125	4,32
11870	1.12-8-126	4,53
11871	1.12-8-127	4,35
11872	1.12-8-128	4,29
11873	1.12-8-129	4,71
11874	1.12-8-130	4,55
11875	1.12-8-131	4,14
11876	1.12-8-132	3,69
11877	1.12-8-133	4,30
11878	1.12-8-134	5,32
11879	1.12-8-135	4,86
11880	1.12-8-136	4,40
11881	1.12-8-137	4,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11882	1.12-8-138	4,05
11883	1.12-8-139	3,98
11884	1.12-8-140	3,92
11885	1.12-8-141	4,34
11886	1.12-8-142	4,09
11887	1.12-8-143	4,66
11888	1.12-8-144	4,54
11889	1.12-8-145	4,24
11890	1.12-8-146	4,80
11891	1.12-8-147	4,29
11892	1.12-8-148	4,44
11893	1.12-8-149	5,04
11894	1.12-8-150	4,19
11895	1.12-8-151	5,01
11896	1.12-8-152	4,43
11897	1.12-8-153	4,26
11898	1.12-8-154	3,91
11899	1.12-8-155	4,67
11900	1.12-8-156	4,41
11901	1.12-8-157	4,57
11902	1.12-8-158	4,79
11903	1.12-8-159	4,78

9. Фланцы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11904	1.12-9-1	2,38
11905	1.12-9-2	2,71
11906	1.12-9-3	3,68
11907	1.12-9-4	3,40
11908	1.12-9-5	3,94
11909	1.12-9-6	3,42
11910	1.12-9-7	3,68
11911	1.12-9-8	2,59
11912	1.12-9-9	2,48
11913	1.12-9-10	2,40
11914	1.12-9-11	2,66
11915	1.12-9-12	2,76
11916	1.12-9-13	4,02
11917	1.12-9-14	3,20
11918	1.12-9-15	2,36
11919	1.12-9-16	2,77
11920	1.12-9-17	3,37
11921	1.12-9-18	3,47
11922	1.12-9-19	3,95
11923	1.12-9-20	3,48
11924	1.12-9-21	3,41
11925	1.12-9-22 1.12-9-23	2,80
11926	1.12-9-24	2,52
11927	1.12-9-25	3,30
11928	1.12-9-26	3,40
11929	1.12-9-27	2,29
11930	1.12-9-28	2,52
11931	1.12-9-29	2,81
11932	1.12-9-30	2,63
11933	1.12-9-31	4,18
11934	1.12-9-32	3,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11935	1.12-9-33	3,72
11936	1.12-9-34	8,47
11937	1.12-9-35	5,39
11938	1.12-9-36	6,75
11939	1.12-9-37	6,17
11940	1.12-9-38	7,42
11941	1.12-9-39	5,94
11942	1.12-9-40	7,28
11943	1.12-9-41	6,29
11944	1.12-9-42	5,21
11945	1.12-9-43	5,82
11946	1.12-9-44	8,10
11947	1.12-9-45	7,07
11948	1.12-9-46	1,93
11949	1.12-9-47	1,99
11950	1.12-9-48	2,08
11951	1.12-9-49	2,04
11952	1.12-9-50	2,92
11953	1.12-9-51	2,82
11954	1.12-9-52	3,33
11955	1.12-9-53	3,20
11956	1.12-9-54	4,53
11957	1.12-9-55	4,07
11958	1.12-9-56	4,38
11959	1.12-9-57	4,20
11960	1.12-9-58	4,36
11961	1.12-9-59	3,94
11962	1.12-9-60	4,36
11963	1.12-9-61	1,47
11964	1.12-9-62	1,91
11965	1.12-9-63	2,00
11966	1.12-9-64	1,94
11967	1.12-9-65	2,62
11968	1.12-9-66	2,45
11969	1.12-9-67	2,99
11970	1.12-9-68	2,73
11971	1.12-9-69	3,78
11972	1.12-9-70	3,55
11973	1.12-9-71	3,63
11974	1.12-9-72	3,55
11975	1.12-9-73	3,70
11976	1.12-9-74	3,88
11977	1.12-9-75	3,99
11978	1.12-9-76	1,46
11979	1.12-9-77	1,98
11980	1.12-9-78	2,27
11981	1.12-9-79	2,50
11982	1.12-9-80	3,12
11983	1.12-9-81	3,39
11984	1.12-9-82	3,81
11985	1.12-9-83	3,82
11986	1.12-9-84	4,01
11987	1.12-9-85	3,84
11988	1.12-9-86	4,16
11989	1.12-9-87	4,44
11990	1.12-9-88	4,39
11991	1.12-9-89	4,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент
11992	1.12-9-90	4,11
11993	1.12-9-91	1,65
11994	1.12-9-92	2,17
11995	1.12-9-93	2,31
11996	1.12-9-94	2,30
11997	1.12-9-95	2,99
11998	1.12-9-96	3,37
11999	1.12-9-97	3,57
12000	1.12-9-98	2,99
12001	1.12-9-99	3,55
12002	1.12-9-100	4,04
12003	1.12-9-101	4,55
12004	1.12-9-102	4,67
12005	1.12-9-103	4,49
12006	1.12-9-104	4,18
12007	1.12-9-105	3,81
12008	1.12-9-106	2,00
12009	1.12-9-107	1,95
12010	1.12-9-108	2,11
12011	1.12-9-109	2,30
12012	1.12-9-110	2,88
12013	1.12-9-111	3,10
12014	1.12-9-112	3,34
12015	1.12-9-113	3,77
12016	1.12-9-114	3,51
12017	1.12-9-115	3,91
12018	1.12-9-116	3,78
12019	1.12-9-117	3,83
12020	1.12-9-118	4,05
12021	1.12-9-119	5,04
12022	1.12-9-120	4,97
12023	1.12-9-121	6,30
12024	1.12-9-122	7,03
12025	1.12-9-123	5,94
12026	1.12-9-124	11,99
12027	1.12-9-125	11,65
12028	1.12-9-126	12,30
12029	1.12-9-127	13,27
12030	1.12-9-128	12,82
12031	1.12-9-129	14,72
12032	1.12-9-130	17,58
12033	1.12-9-131	16,82
12034	1.12-9-132	26,14
12035	1.12-9-133	23,01
12036	1.12-9-134	10,34
12037	1.12-9-135	1,36
12038	1.12-9-136	1,29
12039	1.12-9-137	1,33
12040	1.12-9-138	1,64
12041	1.12-9-139	1,72
12042	1.12-9-140	1,66
12043	1.12-9-141	1,60
12044	1.12-9-142	1,87
12045	1.12-9-143	1,91
12046	1.12-9-144	1,18
12047	1.12-9-145	1,47
12048	1.12-9-146	1,76

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12049	1.12-9-147	1,79
12050	1.12-9-148	4,18
12051	1.12-9-149	2,65
12052	1.12-9-150	2,88
12053	1.12-9-151	4,02
12054	1.12-9-152	4,00
12055	1.12-9-153	4,41
12056	1.12-9-154	4,84
12057	1.12-9-155	8,24
12058	1.12-9-156	2,35
12059	1.12-9-157	2,89
12060	1.12-9-158	3,59
12061	1.12-9-159	3,25
12062	1.12-9-160	3,47
12063	1.12-9-161	3,83
12064	1.12-9-162	3,99
12065	1.12-9-163	4,13
12066	1.12-9-164	4,56
12067	1.12-9-165	3,15
12068	1.12-9-166	3,85
12069	1.12-9-167	4,72
12070	1.12-9-168	3,11
12071	1.12-9-169	3,64
12072	1.12-9-170	5,25
12073	1.12-9-171	4,87
12074	1.12-9-172	4,48
12075	1.12-9-173	4,82
12076	1.12-9-174	5,44
12077	1.12-9-175	6,46
12078	1.12-9-176	7,29
12079	1.12-9-177	4,05
12080	1.12-9-178	4,87
12081	1.12-9-179	7,11
12082	1.12-9-180	2,83
12083	1.12-9-181	5,66
12084	1.12-9-182	4,05
12085	1.12-9-183	7,17
12086	1.12-9-184	7,03
12087	1.12-9-185	6,52
12088	1.12-9-186	7,59

10. Средства крепления и соединительные части

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12089	1.12-10-1	2,68
12090	1.12-10-2	1,06
12091	1.12-10-3	2,82
12092	1.12-10-4	1,11
12093	1.12-10-5	0,98
12094	1.12-10-6	1,36
12095	1.12-10-7	1,89
12096	1.12-10-8	2,11
12097	1.12-10-9	2,29
12098	1.12-10-10	2,47
12099	1.12-10-11	3,26
12100	1.12-10-12	3,40
12101	1.12-10-13	7,45
12102	1.12-10-14	12,53
12103	1.12-10-15	9,83
12104	1.12-10-16	5,49
12105	1.12-10-17	9,86

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12106	1.12-10-18	6,15
12107	1.12-10-19	5,36
12108	1.12-10-20	7,32
12109	1.12-10-21	7,70
12110	1.12-10-22	9,57
12111	1.12-10-23	7,09
12112	1.12-10-24	4,70
12113	1.12-10-25	4,40
12114	1.12-10-26	2,50
12115	1.12-10-27	2,10
12116	1.12-10-28	1,80
12117	1.12-10-29	8,03
12118	1.12-10-30	7,38
12119	1.12-10-31	9,03
12120	1.12-10-32	7,90
12121	1.12-10-33	7,80
12122	1.12-10-34	9,59
12123	1.12-10-35	10,91
12124	1.12-10-36	8,14
12125	1.12-10-37	12,14
12126	1.12-10-38	9,13
12127	1.12-10-39	6,42
12128	1.12-10-40	8,97
12129	1.12-10-41	7,91
12130	1.12-10-42	8,15
12131	1.12-10-43	7,60
12132	1.12-10-44	8,27
12133	1.12-10-45	9,55
12134	1.12-10-46	10,05
12135	1.12-10-47	7,24
12136	1.12-10-48	7,05
12137	1.12-10-49	6,39
12138	1.12-10-50	9,20
12139	1.12-10-51	9,71
12140	1.12-10-52	9,13
12141	1.12-10-53	9,13
12141	1.12-10-54	7,96
12142	1.12-10-55	8,80
12143	1.12-10-56	9,04
12144	1.12-10-57	9,83
12145	1.12-10-58	6,80
12146	1.12-10-59	11,14
12147	1.12-10-60	7,78
12148	1.12-10-61	2,35
12149	1.12-10-62	2,03
12150	1.12-10-63	1,71
12151	1.12-10-65	12,61
12152	1.12-10-66	4,78
12153	1.12-10-67	4,81
12154	1.12-10-68	4,68
12155	1.12-10-69	5,06
12156	1.12-10-70	4,04
12157	1.12-10-71	3,88
12158	1.12-10-72	6,77
12159	1.12-10-73	3,63
12160	1.12-10-74	3,92
12161	1.12-10-75	3,72
12162	1.12-10-76	2,21
12163	1.12-10-77	3,23
12164	1.12-10-78	2,79
12165	1.12-10-79	5,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12166	1.12-10-80	5,39
12167	1.12-10-81	5,29
12168	1.12-10-82	5,25
12169	1.12-10-83	5,11
12170	1.12-10-84	5,31
12171	1.12-10-85	2,88
12172	1.12-10-86	2,07
12173	1.12-10-87	3,43
12174	1.12-10-88	4,76
12175	1.12-10-89	3,62
12176	1.12-10-90	3,30
12177	1.12-10-91	3,06
12178	1.12-10-92	2,71
12179	1.12-10-93	2,10
12180	1.12-10-94	2,83
12181	1.12-10-95	3,47
12182	1.12-10-96	5,49
12183	1.12-10-97	5,27
12184	1.12-10-98	7,30
12185	1.12-10-99	6,65
12186	1.12-10-100	4,63
12187	1.12-10-101	5,51
12188	1.12-10-102	4,89
12189	1.12-10-103	5,48
12190	1.12-10-104	3,76
12191	1.12-10-105	3,70
12192	1.12-10-106	4,91
12193	1.12-10-107	3,63
12194	1.12-10-108	3,60
12195	1.12-10-109	5,38
12196	1.12-10-110	5,97
12197	1.12-10-111	5,18
12198	1.12-10-112	5,43
12199	1.12-10-113	5,12
12200	1.12-10-114	5,54
12201	1.12-10-115	5,48
12202	1.12-10-116	3,77
12203	1.12-10-117	5,94
12204	1.12-10-118	7,54
12205	1.12-10-119	5,70
12206	1.12-10-120	5,37
12207	1.12-10-121	5,85
12208	1.12-10-122	5,46
12209	1.12-10-123	4,44
12210	1.12-10-124	5,07
12211	1.12-10-125	5,46
12212	1.12-10-126	3,83
12213	1.12-10-127	21,25
12214	1.12-10-128	18,98
12215	1.12-10-129	11,21
12216	1.12-10-130	5,96
12217	1.12-10-131	5,05
12218	1.12-10-132	2,07
12219	1.12-10-133	4,35
12219	1.12-10-134	4,35
12220	1.12-10-135	5,06
12221	1.12-10-136	6,57
12222	1.12-10-137	5,58
12223	1.12-10-138	5,79
12224	1.12-10-139	2,31
12225	1.12-10-140	2,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12226	1.12-10-141	3,75
12227	1.12-10-144	3,75
12227	1.12-10-145	2,03

11. Фасонные части

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12228	1.12-11-1	1,54
12229	1.12-11-2	2,67
12230	1.12-11-3	4,47
12231	1.12-11-4	4,29
12232	1.12-11-5	4,41
12233	1.12-11-6	2,38
12234	1.12-11-7	4,19
12235	1.12-11-8	3,64
12236	1.12-11-9	3,83
12237	1.12-11-10	3,96
12238	1.12-11-11	2,94
12239	1.12-11-12	4,79
12240	1.12-11-13	3,19
12241	1.12-11-14	4,97
12242	1.12-11-15	3,87
12243	1.12-11-16	5,23
12244	1.12-11-17	5,46
12245	1.12-11-18	4,70
12246	1.12-11-19	3,73
12247	1.12-11-20	4,34
12248	1.12-11-21	5,08
12249	1.12-11-22	4,29
12250	1.12-11-23	5,31
12251	1.12-11-24	6,13
12252	1.12-11-25	5,60
12253	1.12-11-26	5,15
12254	1.12-11-27	5,92
12255	1.12-11-28	6,68
12256	1.12-11-29	4,80
12257	1.12-11-30	3,46
12258	1.12-11-31	3,07
12259	1.12-11-32	3,97
12260	1.12-11-33	4,86
12261	1.12-11-34	5,64
12262	1.12-11-35	4,08
12263	1.12-11-36	4,53
12264	1.12-11-37	5,09
12265	1.12-11-38	4,17
12266	1.12-11-39	4,36
12267	1.12-11-40	5,58
12268	1.12-11-41	4,21
12269	1.12-11-42	3,66
12270	1.12-11-43	4,12
12271	1.12-11-44	0,90
12272	1.12-11-45	1,34
12273	1.12-11-46	2,18
12274	1.12-11-47	1,82
12275	1.12-11-48	1,94
12276	1.12-11-50	3,19
12277	1.12-11-51	2,08
12278	1.12-11-52	2,02
12279	1.12-11-53	2,67
12280	1.12-11-54	2,77
12281	1.12-11-55	3,68
12282	1.12-11-56	2,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12283	1.12-11-57	2,81
12284	1.12-11-58	3,75
12285	1.12-11-59	2,67
12286	1.12-11-60	2,49
12287	1.12-11-61	3,09
12288	1.12-11-62	2,73
12289	1.12-11-63	2,54
12290	1.12-11-64	3,09
12291	1.12-11-65	2,72
12292	1.12-11-66	2,74
12293	1.12-11-67	3,09
12294	1.12-11-68	3,01
12295	1.12-11-69	3,00
12296	1.12-11-70	3,09
12297	1.12-11-71	2,49
12298	1.12-11-72	2,50
12299	1.12-11-73	3,08
12300	1.12-11-74	3,23
12301	1.12-11-75	3,22
12302	1.12-11-76	3,32
12303	1.12-11-77	2,43
12304	1.12-11-78	2,52
12305	1.12-11-79	2,80
12306	1.12-11-80	2,47
12307	1.12-11-81	2,56
12308	1.12-11-82	3,41
12309	1.12-11-83	2,43
12310	1.12-11-84	2,26
12311	1.12-11-85	2,81
12312	1.12-11-86	2,48
12313	1.12-11-87	2,30
12314	1.12-11-88	2,81
12315	1.12-11-89	2,47
12316	1.12-11-90	2,49
12317	1.12-11-91	2,81
12318	1.12-11-92	2,73
12318	1.12-11-93	2,73
12319	1.12-11-94	3,88
12320	1.12-11-95	2,26
12321	1.12-11-96	2,27
12322	1.12-11-97	2,80
12323	1.12-11-98	2,93
12324	1.12-11-99	2,92
12325	1.12-11-100	3,01
12326	1.12-11-101	1,49
12327	1.12-11-102	1,90
12328	1.12-11-103	2,56
12329	1.12-11-104	3,06
12330	1.12-11-105	3,12
12331	1.12-11-106	3,49
12332	1.12-11-107	4,93
12333	1.12-11-108	4,11
12334	1.12-11-109	5,65
12335	1.12-11-110	5,01
12336	1.12-11-111	4,57
12337	1.12-11-112	5,96
12338	1.12-11-113	4,57
12339	1.12-11-114	6,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12343	1.12-11-118	4,07
12344	1.12-11-119	4,27
12345	1.12-11-120	6,80
12346	1.12-11-121	4,07
12347	1.12-11-122	6,68
12348	1.12-11-123	5,59
12349	1.12-11-124	8,12
12350	1.12-11-125	6,63
12351	1.12-11-126	6,15
12352	1.12-11-127	6,07
12353	1.12-11-128	4,00
12354	1.12-11-129	3,91
12355	1.12-11-130	4,15
12356	1.12-11-131	7,95
12357	1.12-11-132	4,14
12358	1.12-11-133	6,77
12359	1.12-11-134	3,25
12360	1.12-11-135	9,38
12361	1.12-11-136	6,27
12362	1.12-11-137	3,45
12363	1.12-11-138	12,28
12364	1.12-11-139	11,95
12365	1.12-11-140	9,63
12366	1.12-11-141	11,78
12367	1.12-11-142	6,67
12368	1.12-11-143	8,16
12369	1.12-11-144	13,77
12370	1.12-11-145	10,92
12371	1.12-11-146	5,76
12372	1.12-11-147	0,72
12373	1.12-11-148	0,39
12374	1.12-11-149	1,30
12375	1.12-11-150	1,53
12376	1.12-11-151 1.12-11-152	1,64
12377	1.12-11-153	0,83
12378	1.12-11-154	1,50
12379	1.12-11-155	1,06
12380	1.12-11-156	1,24
12381	1.12-11-157 1.12-11-158	1,18
12382	1.12-11-159	1,21
12383	1.12-11-160	1,18
12384	1.12-11-161	1,04
12385	1.12-11-162	1,35
12386	1.12-11-163	1,37
12387	1.12-11-164	1,28
12388	1.12-11-165	1,65
12389	1.12-11-166	1,34
12390	1.12-11-167	1,30
12391	1.12-11-168	1,48
12392	1.12-11-169	1,70
12393	1.12-11-170	2,16
12394	1.12-11-171	5,71
12395	1.12-11-172	3,83
12396	1.12-11-173	5,22
12397	1.12-11-174	2,93

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12398	1.12-11-175	4,33
12399	1.12-11-176	5,30
12400	1.12-11-177	0,40
12401	1.12-11-178	0,61
12402	1.12-11-179	0,83
12403	1.12-11-180	0,96
12404	1.12-11-181	14,81
12405	1.12-11-182	17,13
12406	1.12-11-183	13,94
12407	1.12-11-184	6,84
12408	1.12-11-185	6,35
12409	1.12-11-186	5,97
12410	1.12-11-187	6,07
12411	1.12-11-188	17,78
12412	1.12-11-189	3,03
12413	1.12-11-190	3,18
12414	1.12-11-191	3,11
12415	1.12-11-192	3,09
12416	1.12-11-193	3,55
12417	1.12-11-194	3,66
12418	1.12-11-195	3,68
12419	1.12-11-196	3,90
12420	1.12-11-197	3,91
12421	1.12-11-198	3,90
12422	1.12-11-199	3,87
12423	1.12-11-200	3,96
12424	1.12-11-201	3,94
12425	1.12-11-202	3,91
12426	1.12-11-203	3,73
12427	1.12-11-204	9,56
12428	1.12-11-205	1,20
12429	1.12-11-206	1,82
12430	1.12-11-207	0,97
12431	1.12-11-208	1,66
12432	1.12-11-209	2,46
12433	1.12-11-210	3,72
12434	1.12-11-211	7,83
12435	1.12-11-212	1,55
12436	1.12-11-213	1,97
12437	1.12-11-214	0,42
12438	1.12-11-215	0,55
12439	1.12-11-216	1,57
12440	1.12-11-217	1,82
12441	1.12-11-218	1,41
12442	1.12-11-219	0,52
12443	1.12-11-220	0,90
12444	1.12-11-221	3,21
12445	1.12-11-222	1,75
12446	1.12-11-223	2,28
12447	1.12-11-224	4,65
12448	1.12-11-225	5,14
12449	1.12-11-226	5,08
12450	1.12-11-227	6,85
12451	1.12-11-228	2,78
12452	1.12-11-229	4,06
12453	1.12-11-230	4,19
12454	1.12-11-231	4,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12455	1.12-11-232	3,62
12456	1.12-11-233	4,75
12457	1.12-11-234	5,16
12458	1.12-11-235	6,62
12459	1.12-11-236	9,39
12460	1.12-11-237	4,97
12461	1.12-11-238	4,18
12462	1.12-11-239	4,83
12463	1.12-11-240	4,59
12464	1.12-11-241	5,32
12465	1.12-11-242	7,02
12466	1.12-11-243	4,15
12467	1.12-11-244	5,62
12468	1.12-11-245	5,83
12469	1.12-11-246	5,05
12470	1.12-11-247	3,97
12471	1.12-11-248	5,17
12472	1.12-11-249	4,47
12473	1.12-11-250	5,28
12474	1.12-11-251	4,77
12475	1.12-11-252	5,06
12476	1.12-11-253	5,69
12477	1.12-11-254	4,17
12478	1.12-11-255	4,27
12479	1.12-11-256	4,54
12480	1.12-11-257	4,56
12481	1.12-11-258	6,27
12482	1.12-11-259	4,17
12483	1.12-11-260	5,43
12484	1.12-11-261	2,30
12485	1.12-11-262	2,40
12486	1.12-11-263	2,60
12487	1.12-11-264	2,25
12488	1.12-11-265	4,26
12489	1.12-11-266	2,38
12490	1.12-11-267	1,81
12491	1.12-11-268	7,40
12492	1.12-11-269	8,45
12493	1.12-11-270	8,09
12494	1.12-11-271	8,19
12495	1.12-11-272	2,08
12496	1.12-11-273	2,16
12497	1.12-11-274 1.12-11-275	5,79
12498	1.12-11-276	1,71
12499	1.12-11-277	13,04
12500	1.12-11-278	14,34
12501	1.12-11-279	10,66
12502	1.12-11-280 1.12-11-283	14,34
12503	1.12-11-284	2,78
12504	1.12-11-285	2,02
12505	1.12-11-286	1,73
12506	1.12-11-287	3,39
12507	1.12-11-288	2,78
12508	1.12-11-289	2,81
12509	1.12-11-290	2,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12510	1.12-11-291	2,79

12. Надбавки к сметным ценам

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12511	1.12-12-1 1.12-12-6	1,51

13. Трубы металлопластиковые и соединительные части к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12512	1.12-13-1	2,18
12513	1.12-13-2	2,41
12514	1.12-13-3	2,53
12515	1.12-13-4	2,06
12516	1.12-13-5	2,21
12517	1.12-13-6	2,68
12518	1.12-13-7	3,12
12519	1.12-13-8	3,98
12520	1.12-13-9	1,37
12521	1.12-13-10	2,31
12522	1.12-13-11	2,97
12523	1.12-13-12	3,38
12524	1.12-13-13	3,40
12525	1.12-13-14	2,87
12526	1.12-13-15	3,59
12527	1.12-13-16	4,07
12528	1.12-13-17	4,04
12529	1.12-13-18	1,96
12530	1.12-13-19	2,59
12531	1.12-13-20	2,75
12532	1.12-13-21	2,63

14. Трубы бетоноводов стальные и соединительные части к ним

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12533	1.12-14-1	7,41
12534	1.12-14-2	2,58
12535	1.12-14-3	1,64
12536	1.12-14-5	2,17
12537	1.12-14-6	3,07
12538	1.12-14-7	1,61
12539	1.12-14-8	1,38
12540	1.12-14-9	3,32

Раздел 13. Арматура (для трубопроводов и водоразборная)

1. Вентили общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12541	1.13-1-1	3,49
12542	1.13-1-2	4,46
12543	1.13-1-3	5,45
12544	1.13-1-4	6,25
12545	1.13-1-5	6,04
12546	1.13-1-6	5,61
12547	1.13-1-7	7,12

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12548	1.13-1-8	6,34
12549	1.13-1-9	8,09
12550	1.13-1-10	7,54
12551	1.13-1-11	8,12
12552	1.13-1-12	5,27
12553	1.13-1-13	5,17
12554	1.13-1-14	6,11
12555	1.13-1-15	4,84
12556	1.13-1-16	5,19
12557	1.13-1-17	5,62
12558	1.13-1-18	4,32
12559	1.13-1-19	3,51
12560	1.13-1-20	2,13
12561	1.13-1-21	1,71
12562	1.13-1-22	7,92
12563	1.13-1-23	8,17
12564	1.13-1-24	10,04
12565	1.13-1-25	6,35
12566	1.13-1-26	8,12
12567	1.13-1-27	5,15
12568	1.13-1-28	4,50
12569	1.13-1-29	6,54
12570	1.13-1-30	4,69
12571	1.13-1-31	2,11
12572	1.13-1-32	2,09
12573	1.13-1-33	9,61
12574	1.13-1-34	9,25
12575	1.13-1-35	9,83
12576	1.13-1-36	11,69
12577	1.13-1-37	2,65
12578	1.13-1-38	4,71
12579	1.13-1-39	7,94
12580	1.13-1-40	6,60
12581	1.13-1-41	11,71
12582	1.13-1-42	15,25
12583	1.13-1-43	15,24
12584	1.13-1-44	12,82
12585	1.13-1-45	8,07
12586	1.13-1-46	12,28
12587	1.13-1-47	15,28
12588	1.13-1-48	3,85
12589	1.13-1-49	6,44
12590	1.13-1-50	4,87
12591	1.13-1-51	6,04
12592	1.13-1-52	4,65
12593	1.13-1-53	7,22
12594	1.13-1-54	3,85
12595	1.13-1-55	5,41
12596	1.13-1-56	5,07
12597	1.13-1-57	5,76
12598	1.13-1-58	7,69
12599	1.13-1-59	3,65
12600	1.13-1-60	5,92
12601	1.13-1-61	4,41
12602	1.13-1-62	6,46
12603	1.13-1-63	5,71
12604	1.13-1-64	5,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12605	1.13-1-65	3,95
12606	1.13-1-66	6,47
12607	1.13-1-67	4,77
12608	1.13-1-68	7,25
12609	1.13-1-69	5,58
12610	1.13-1-70	7,27
12611	1.13-1-71	7,55
12612	1.13-1-72	7,34
12613	1.13-1-73	8,02
12614	1.13-1-74	6,46
12615	1.13-1-75	7,13
12616	1.13-1-76	6,68
12617	1.13-1-77	7,09
12618	1.13-1-78	5,39
12619	1.13-1-79	6,77
12620	1.13-1-80	8,01
12621	1.13-1-93	1,37
12622	1.13-1-94	1,42
12623	1.13-1-95	1,78
12624	1.13-1-96	1,61
12625	1.13-1-97	1,15
12626	1.13-1-98	1,44
12627	1.13-1-99	5,12
12628	1.13-1-100	4,15
12629	1.13-1-101	2,01
12630	1.13-1-102	9,41
12631	1.13-1-103	3,23
12632	1.13-1-104	2,51
12633	1.13-1-105	10,01
12634	1.13-1-106	9,62
12635	1.13-1-107	8,86
12636	1.13-1-108	4,89
12637	1.13-1-109	1,93
12638	1.13-1-110	1,84
12639	1.13-1-111	2,80
12640	1.13-1-112	2,45
12641	1.13-1-113	3,88
12642	1.13-1-114	6,29

2. Задвижки общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12643	1.13-2-1	3,41
12644	1.13-2-2	2,87
12645	1.13-2-3	3,90
12646	1.13-2-4	3,72
12647	1.13-2-5	4,11
12648	1.13-2-6	5,08
12649	1.13-2-7	3,59
12650	1.13-2-8	4,20
12651	1.13-2-9	4,81
12652	1.13-2-10	6,45
12653	1.13-2-11	6,46
12654	1.13-2-12	10,90
12655	1.13-2-13	6,74
12656	1.13-2-14	7,44
12657	1.13-2-15	6,63
12658	1.13-2-16	4,65
12659	1.13-2-17	3,00
12660	1.13-2-18	2,58
12661	1.13-2-19	3,25
12662	1.13-2-20	3,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12663	1.13-2-21	4,44
12664	1.13-2-22	2,88
12665	1.13-2-23	5,21
12666	1.13-2-24	5,37
12667	1.13-2-25	5,00
12668	1.13-2-28	16,23
12669	1.13-2-29	9,34
12670	1.13-2-30	19,57
12671	1.13-2-31	16,45
12672	1.13-2-32	17,67
12673	1.13-2-33	14,43
12674	1.13-2-34	15,76
12675	1.13-2-35	14,84
12676	1.13-2-36	9,87
12677	1.13-2-37	23,45
12678	1.13-2-42	29,50
12679	1.13-2-43	4,38
12680	1.13-2-44	21,40
12681	1.13-2-45	4,40
12682	1.13-2-46	5,31
12683	1.13-2-47	4,72
12684	1.13-2-48	3,95
12685	1.13-2-49	14,18
12686	1.13-2-50	19,89
12687	1.13-2-51	6,31
12688	1.13-2-52	6,34
12689	1.13-2-53	6,42
12690	1.13-2-54	6,54
12691	1.13-2-55	7,57
12692	1.13-2-56	7,21
12693	1.13-2-57	6,41
12694	1.13-2-58	6,05
12695	1.13-2-59	6,14
12696	1.13-2-60	13,78
12697	1.13-2-61	16,21
12698	1.13-2-62	17,41
12699	1.13-2-63	8,38
12700	1.13-2-64	3,32
12701	1.13-2-65	3,95
12702	1.13-2-66	4,36
12703	1.13-2-67	4,62
12704	1.13-2-68	5,24
12705	1.13-2-69	4,65
12706	1.13-2-70	9,75
12707	1.13-2-71	7,97
12708	1.13-2-72	10,15
12709	1.13-2-73	21,03
12710	1.13-2-74	17,49
12711	1.13-2-75	11,24
12712	1.13-2-76	13,19
12713	1.13-2-77	6,80
12714	1.13-2-78	9,26
12715	1.13-2-79	10,48
12716	1.13-2-80	7,69
12717	1.13-2-81	11,45
12718	1.13-2-82	13,87
12719	1.13-2-83	12,83
12720	1.13-2-84	11,00
12721	1.13-2-85	12,30
12722	1.13-2-86	8,33
12723	1.13-2-87	6,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12724	1.13-2-88	7,21
12725	1.13-2-89	7,42
12726	1.13-2-90	7,25
12727	1.13-2-91	4,66
12728	1.13-2-92	3,88
12729	1.13-2-93	6,91
12730	1.13-2-94	2,73
12731	1.13-2-95	2,11
12732	1.13-2-96	1,15
12733	1.13-2-97	2,05

3. Клапаны общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12734	1.13-3-1	7,69
12735	1.13-3-2	8,04
12736	1.13-3-3	8,09
12737	1.13-3-4	8,08
12738	1.13-3-5	7,25
12739	1.13-3-6	7,62
12740	1.13-3-7	7,61
12741	1.13-3-8	7,62
12742	1.13-3-9	7,69
12743	1.13-3-10	8,04
12744	1.13-3-11	8,09
12745	1.13-3-12	8,08
12746	1.13-3-13	7,25
12747	1.13-3-14	7,62
12748	1.13-3-15	7,61
12749	1.13-3-16	7,62
12750	1.13-3-17	3,73
12751	1.13-3-18	3,75
12752	1.13-3-19	3,94
12753	1.13-3-20	3,54
12754	1.13-3-21	3,57
12755	1.13-3-22	3,76
12756	1.13-3-23	5,89
12757	1.13-3-24	3,75
12758	1.13-3-25	3,94
12759	1.13-3-26	7,55
12760	1.13-3-27	7,62
12761	1.13-3-28	8,01
12762	1.13-3-29	4,00
12763	1.13-3-30	5,87
12764	1.13-3-31	4,52
12765	1.13-3-32	3,88
12766	1.13-3-33	1,60
12767	1.13-3-34	1,73
12768	1.13-3-35	2,20
12769	1.13-3-37	2,11
12770	1.13-3-38	1,75
12771	1.13-3-39	2,54
12772	1.13-3-40	2,82
12773	1.13-3-41	2,80
12774	1.13-3-42	2,89
12775	1.13-3-43	10,43
12776	1.13-3-44	10,16
12777	1.13-3-45	8,42
12778	1.13-3-46	9,07
12779	1.13-3-47	7,30
12780	1.13-3-53	7,69
12781	1.13-3-54	5,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12782	1.13-3-55	3,66
12783	1.13-3-56	5,60
12784	1.13-3-57	5,11
12785	1.13-3-58	4,25
12786	1.13-3-59	2,87
12787	1.13-3-60	2,57
12788	1.13-3-61	3,79
12789	1.13-3-62	5,86
12790	1.13-3-63	4,68
12791	1.13-3-64	5,64
12792	1.13-3-67	12,64
12793	1.13-3-76	4,44
12794	1.13-3-77	4,34
12795	1.13-3-78	2,37
12796	1.13-3-79	2,46
12797	1.13-3-80	2,89
12798	1.13-3-81	1,25
12799	1.13-3-82	2,20
12800	1.13-3-83	3,98
12801	1.13-3-84	3,60
12802	1.13-3-85	3,28
12803	1.13-3-86	4,37
12804	1.13-3-87	5,11
12805	1.13-3-88	5,93
12806	1.13-3-89	4,54
12807	1.13-3-90	4,14
12808	1.13-3-91	2,65
12809	1.13-3-92	3,51
12810	1.13-3-93	2,49
12811	1.13-3-94	2,75
12812	1.13-3-95	2,12
12813	1.13-3-96	2,93
12814	1.13-3-97	2,75
12815	1.13-3-98	1,92
12816	1.13-3-99	2,64
12817	1.13-3-100	2,20
12818	1.13-3-101	2,37
12819	1.13-3-102	2,29
12820	1.13-3-103	3,76
12821	1.13-3-104	4,81
12822	1.13-3-105	5,49
12823	1.13-3-106	5,16
12824	1.13-3-107	5,67
12825	1.13-3-108	5,74
12826	1.13-3-109	4,70
12827	1.13-3-110	4,68
12828	1.13-3-111	3,38
12829	1.13-3-112	3,72
12830	1.13-3-113	3,10
12831	1.13-3-114	6,28
12832	1.13-3-115	6,35
12833	1.13-3-116 1.13-3-117	6,09
12834	1.13-3-118	4,48
12835	1.13-3-119	4,74
12836	1.13-3-120	4,84
12837	1.13-3-121	5,79
12838	1.13-3-122	4,37
12839	1.13-3-123	4,93
12840	1.13-3-124	6,06
12841	1.13-3-125	5,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12842	1.13-3-126	5,55
12843	1.13-3-127	6,89
12844	1.13-3-128	4,64
12845	1.13-3-129	4,81
12846	1.13-3-130	2,99
12847	1.13-3-131	3,74
12848	1.13-3-132	4,82
12849	1.13-3-133	4,49
12850	1.13-3-140	3,27
12851	1.13-3-141	4,07
12852	1.13-3-142	3,66
12853	1.13-3-143	3,75
12854	1.13-3-144	4,18
12855	1.13-3-145	4,46
12856	1.13-3-146	4,60
12857	1.13-3-147	4,96
12858	1.13-3-148	4,41
12859	1.13-3-149	4,02
12860	1.13-3-150	4,25
12861	1.13-3-153	0,86
12862	1.13-3-154	1,16
12863	1.13-3-155	2,64
12864	1.13-3-156	1,23
12865	1.13-3-157	1,17
12866	1.13-3-158	2,40
12867	1.13-3-159	1,77
12868	1.13-3-160	3,66
12869	1.13-3-161	2,76
12870	1.13-3-162	1,45
12871	1.13-3-163	3,31
12872	1.13-3-164	23,64
12873	1.13-3-165	1,79
12874	1.13-3-166	2,67
12875	1.13-3-172	4,75
12876	1.13-3-173	4,73
12877	1.13-3-174	5,60
12878	1.13-3-175	8,10
12879	1.13-3-176	4,57
12880	1.13-3-177	4,58
12881	1.13-3-178	3,71
12882	1.13-3-179 1.13-3-181	3,72
12883	1.13-3-182	2,47
12884	1.13-3-183	7,25
12885	1.13-3-184	7,22
12886	1.13-3-185	5,49
12887	1.13-3-186	5,41
12888	1.13-3-187	5,32
12889	1.13-3-188	5,33
12890	1.13-3-189	5,31
12891	1.13-3-190	4,30
12892	1.13-3-191	4,31
12893	1.13-3-192	4,39
12894	1.13-3-193	5,66
12895	1.13-3-194	6,22
12896	1.13-3-195	5,96
12897	1.13-3-196	4,37
12898	1.13-3-197	4,19
12899	1.13-3-198	5,47
12900	1.13-3-199 1.13-3-203	5,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12901	1.13-3-204	16,76
12902	1.13-3-205	16,80
12903	1.13-3-206	12,36
12904	1.13-3-207	11,04
12905	1.13-3-208	11,17
12906	1.13-3-209	10,93
12907	1.13-3-210	5,77
12908	1.13-3-211	5,50
12909	1.13-3-212	1,75
12910	1.13-3-213	3,07
12911	1.13-3-214 1.13-3-215	2,15
12912	1.13-3-216	5,40
12913	1.13-3-217 1.13-3-220	6,95
12914	1.13-3-221	8,44
12915	1.13-3-222	5,38
12916	1.13-3-223	5,22
12917	1.13-3-224	5,26
12918	1.13-3-225 1.13-3-227	4,11
12919	1.13-3-228 1.13-3-235	5,78
12920	1.13-3-236	3,77
12921	1.13-3-237	5,78
12922	1.13-3-238	4,78
12923	1.13-3-239	3,26
12924	1.13-3-240	5,80
12925	1.13-3-241	5,33
12926	1.13-3-242	7,73
12927	1.13-3-243	7,46
12928	1.13-3-244	5,62
12929	1.13-3-245 1.13-3-247	6,15
12930	1.13-3-248	5,97
12931	1.13-3-249	5,90

4. Краны общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12932	1.13-4-1	7,28
12933	1.13-4-2	5,50
12934	1.13-4-3	5,65
12935	1.13-4-4	4,00
12936	1.13-4-5	4,25
12937	1.13-4-6	8,71
12938	1.13-4-7	9,66
12939	1.13-4-8	15,24
12940	1.13-4-9	20,29
12941	1.13-4-10	19,17
12942	1.13-4-11	12,57
12943	1.13-4-12	13,11
12944	1.13-4-13	13,18
12945	1.13-4-14	18,45
12946	1.13-4-15	16,63
12947	1.13-4-16	15,76
12948	1.13-4-17	15,51
12949	1.13-4-18	19,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент
12950	1.13-4-19	13,47
12951	1.13-4-20	3,69
12952	1.13-4-21	3,50
12953	1.13-4-22	4,76
12954	1.13-4-23	6,03
12955	1.13-4-24	5,81
12956	1.13-4-25	15,70
12957	1.13-4-26	8,14
12958	1.13-4-27	9,89
12959	1.13-4-28	3,17
12960	1.13-4-29	3,49
12961	1.13-4-30	5,28
12962	1.13-4-31	4,78
12963	1.13-4-32	3,25
12964	1.13-4-33	11,51
12965	1.13-4-34	8,14
12966	1.13-4-35	7,54
12967	1.13-4-36	7,16
12968	1.13-4-37	3,75
12969	1.13-4-38	19,95
12970	1.13-4-39	2,53
12971	1.13-4-40	5,46
12972	1.13-4-41	4,74
12973	1.13-4-42	2,15
12974	1.13-4-43	2,41
12975	1.13-4-44	3,23
12976	1.13-4-45	2,44
12977	1.13-4-46	3,21
12978	1.13-4-47	4,08
12979	1.13-4-48	11,30
12980	1.13-4-49	12,36
12981	1.13-4-50	11,27
12982	1.13-4-51	11,94
12983	1.13-4-52	11,27
12984	1.13-4-53	11,85
12985	1.13-4-54	14,02
12986	1.13-4-55	11,76
12987	1.13-4-56	12,24
12988	1.13-4-57	16,72
12989	1.13-4-58	14,10
12990	1.13-4-59	11,55
12991	1.13-4-60	11,26
12992	1.13-4-61	9,91
12993	1.13-4-62	11,21
12994	1.13-4-63	9,63
12995	1.13-4-64	12,89
12996	1.13-4-65	10,28
12997	1.13-4-66	20,26
12998	1.13-4-67	3,95
12999	1.13-4-68	5,92
13000	1.13-4-69	5,76
13001	1.13-4-70	3,93
13002	1.13-4-71	2,85
13003	1.13-4-72	4,52
13004	1.13-4-73	4,78
13005	1.13-4-74	5,29
13006	1.13-4-75	2,42

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13007	1.13-4-90	6,14
13008	1.13-4-91	6,79
13009	1.13-4-92	5,60
13010	1.13-4-93	4,62
13011	1.13-4-94	3,16
13012	1.13-4-95	4,62
13013	1.13-4-96	3,34
13014	1.13-4-97	1,46
13015	1.13-4-98	1,65
13016	1.13-4-99	11,66
13017	1.13-4-100	10,01
13018	1.13-4-101	5,89
13019	1.13-4-102	0,82
13020	1.13-4-103	3,37
13021	1.13-4-104	7,78
13022	1.13-4-105	7,40
13023	1.13-4-106	7,98
13024	1.13-4-107	7,58
13025	1.13-4-108	7,25
13026	1.13-4-109	7,43
13027	1.13-4-110	8,93
13028	1.13-4-111	7,34
13029	1.13-4-112	7,96
13030	1.13-4-113	7,87
13031	1.13-4-114	6,89
13032	1.13-4-115	3,56
13033	1.13-4-116	6,72
13034	1.13-4-117	2,27
13035	1.13-4-118	6,36
13036	1.13-4-119	6,49
13037	1.13-4-120	6,55
13038	1.13-4-121	6,20
13039	1.13-4-122	6,74
13040	1.13-4-123	6,86
13041	1.13-4-124	4,18
13042	1.13-4-125	3,89
13043	1.13-4-126	3,97
13044	1.13-4-127	3,10
13045	1.13-4-128	2,46
13046	1.13-4-129	2,58
13047	1.13-4-130	2,49
13048	1.13-4-131	9,50
13049	1.13-4-132	9,39
13050	1.13-4-133	9,50
13051	1.13-4-134	9,01
13052	1.13-4-135	9,03
13053	1.13-4-136	9,01
13054	1.13-4-137	19,75
13055	1.13-4-138	17,97
13056	1.13-4-139	29,76
13057	1.13-4-140	7,52
13058	1.13-4-141 1.13-4-145	9,78
13059	1.13-4-146	9,90
13060	1.13-4-147	27,09
13061	1.13-4-148	27,53
13062	1.13-4-149	26,80

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13063	1.13-4-150	22,32
13064	1.13-4-151	21,47
13065	1.13-4-152	18,57
13066	1.13-4-153	6,28
13067	1.13-4-154	6,26
13068	1.13-4-155	6,59
13069	1.13-4-156	6,51
13070	1.13-4-157	6,58
13071	1.13-4-158	6,39
13072	1.13-4-159	6,19
13073	1.13-4-160	6,36
13074	1.13-4-161	6,23
13075	1.13-4-162	15,16
13076	1.13-4-163	16,77
13077	1.13-4-164	1,22
13078	1.13-4-165	4,61
13079	1.13-4-166	3,94
13080	1.13-4-167	3,72
13081	1.13-4-168	4,66
13082	1.13-4-169	5,17
13083	1.13-4-170	5,39
13084	1.13-4-171	1,09
13085	1.13-4-172	1,18
13086	1.13-4-173	1,04
13087	1.13-4-174	1,90
13088	1.13-4-175	2,60
13089	1.13-4-176	2,13
13090	1.13-4-177	1,58
13091	1.13-4-178	1,54
13092	1.13-4-179	1,24
13093	1.13-4-180	1,33

5. Прочая трубопроводная арматура

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13094	1.13-5-1	3,05
13095	1.13-5-2	3,15
13096	1.13-5-3	3,44
13097	1.13-5-4	3,53
13098	1.13-5-5	3,61
13099	1.13-5-6	3,54
13100	1.13-5-7	8,01
13101	1.13-5-8	11,68
13102	1.13-5-9	4,65
13103	1.13-5-10	5,36
13104	1.13-5-11	4,84
13105	1.13-5-12	3,82
13106	1.13-5-13	4,06
13107	1.13-5-14	5,59
13108	1.13-5-15	4,38
13109	1.13-5-16	5,29
13110	1.13-5-17	2,20
13111	1.13-5-18	2,34
13112	1.13-5-19	2,48
13113	1.13-5-20	3,18
13114	1.13-5-21	5,81
13115	1.13-5-22	4,66
13116	1.13-5-23	6,55

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13117	1.13-5-24	5,25
13118	1.13-5-25	4,65
13119	1.13-5-26 1.13-5-27	5,81
13120	1.13-5-28 1.13-5-29	6,55
13121	1.13-5-30	5,81
13122	1.13-5-31	2,67
13123	1.13-5-32	2,38
13124	1.13-5-37	3,39
13125	1.13-5-38	3,55
13126	1.13-5-39	3,25
13127	1.13-5-40	3,36
13128	1.13-5-41	3,31
13129	1.13-5-42	2,59
13130	1.13-5-43	2,81
13131	1.13-5-51	3,36
13132	1.13-5-52	3,11
13133	1.13-5-53	4,94
13134	1.13-5-54	2,81
13135	1.13-5-55	2,71
13136	1.13-5-56	2,70
13137	1.13-5-57	2,71
13138	1.13-5-58	6,40
13139	1.13-5-59	6,34
13140	1.13-5-60	6,07
13141	1.13-5-61	6,28
13142	1.13-5-62	6,20
13143	1.13-5-63	6,06
13144	1.13-5-64	12,58
13145	1.13-5-65	11,54
13146	1.13-5-66	17,26
13147	1.13-5-67	15,83
13148	1.13-5-68	22,56
13149	1.13-5-69	19,88
13150	1.13-5-70	18,56
13151	1.13-5-71	13,87
13152	1.13-5-72	23,00
13153	1.13-5-73	17,25
13154	1.13-5-74	27,60
13155	1.13-5-75	20,68
13156	1.13-5-76	3,56
13157	1.13-5-77	1,18
13158	1.13-5-78	1,27
13159	1.13-5-79	1,37
13160	1.13-5-80	1,36
13161	1.13-5-81	2,75
13162	1.13-5-82	3,23
13163	1.13-5-83	3,77
13164	1.13-5-84	4,16
13165	1.13-5-85	6,62
13166	1.13-5-86	5,90
13167	1.13-5-87	3,10
13168	1.13-5-88	4,86
13169	1.13-5-89	5,16
13170	1.13-5-90	5,30
13171	1.13-5-91	3,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13172	1.13-5-92	4,00
13173	1.13-5-93	3,65
13174	1.13-5-94	7,33
13175	1.13-5-95	3,08
13176	1.13-5-96	6,65
13177	1.13-5-97	6,29
13178	1.13-5-98	6,78
13179	1.13-5-99	7,12
13180	1.13-5-100	8,19
13181	1.13-5-101	8,26
13182	1.13-5-102	7,46
13183	1.13-5-103	7,70
13184	1.13-5-104	8,12
13185	1.13-5-105	3,96
13186	1.13-5-106	2,23
13187	1.13-5-107	11,81

Раздел 14. Материалы и изделия для сооружений связи,

радиовещания и телевидения

1. Арматура радиотрансляционной, телевизионной, телефонной и часовой систем

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13188	1.14-1-1	5,96
13189	1.14-1-2	3,07
13190	1.14-1-3	5,21
13191	1.14-1-4	5,86
13192	1.14-1-5	5,47
13193	1.14-1-6	5,36
13194	1.14-1-7	6,56
13195	1.14-1-8	8,66
13196	1.14-1-9	6,55
13197	1.14-1-10	14,19
13198	1.14-1-12	2,40
13199	1.14-1-13	3,26
13200	1.14-1-14	11,25
13201	1.14-1-15	4,72
13202	1.14-1-16	4,79
13203	1.14-1-17	5,41
13204	1.14-1-22	9,79
13205	1.14-1-23	8,58
13206	1.14-1-26	4,51
13207	1.14-1-28	6,52
13208	1.14-1-29	6,31
13209	1.14-1-30	9,28
13210	1.14-1-31	42,36
13211	1.14-1-32	11,57
13212	1.14-1-33	15,87
13213	1.14-1-34	1,08
13214	1.14-1-35	17,89
13215	1.14-1-36	19,67
13216	1.14-1-37	4,57
13217	1.14-1-38	3,62
13218	1.14-1-39	10,46
13219	1.14-1-44	2,30
13220	1.14-1-45	2,07
13221	1.14-1-52	0,41
13222	1.14-1-53	4,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13223	1.14-1-54	2,77
13224	1.14-1-55	2,73
13225	1.14-1-56	3,02
13226	1.14-1-57	3,61
13227	1.14-1-58	3,94
13228	1.14-1-59	3,66
13229	1.14-1-66	2,88
13230	1.14-1-67	3,41
13231	1.14-1-68	3,80
13232	1.14-1-69	3,42
13233	1.14-1-70	3,88
13234	1.14-1-71	3,78
13235	1.14-1-72	6,34
13236	1.14-1-73	5,56
13237	1.14-1-74	8,98
13238	1.14-1-75	7,90
13239	1.14-1-76	7,71
13240	1.14-1-77	6,74
13241	1.14-1-78	5,96
13242	1.14-1-79	5,42
13243	1.14-1-80	6,32
13244	1.14-1-81	6,44
13245	1.14-1-82	8,43
13246	1.14-1-83	7,76
13247	1.14-1-84	7,16
13248	1.14-1-85	6,29
13249	1.14-1-86	6,28
13250	1.14-1-87	23,44
13251	1.14-1-88	23,26
13252	1.14-1-89	5,90
13253	1.14-1-90	6,24
13254	1.14-1-91	7,04
13255	1.14-1-92	8,59
13256	1.14-1-93	3,50
13257	1.14-1-94	4,83
13258	1.14-1-95	4,01
13259	1.14-1-96	4,92
13260	1.14-1-97	6,63
13261	1.14-1-98	6,23
13262	1.14-1-99	9,19
13263	1.14-1-100	2,37
13264	1.14-1-101	2,32
13265	1.14-1-102	2,01
13266	1.14-1-103	1,49
13267	1.14-1-104	3,85
13268	1.14-1-105	2,53
13269	1.14-1-106	3,02
13270	1.14-1-107	2,50
13271	1.14-1-108	2,89
13272	1.14-1-109	2,25
13273	1.14-1-110	2,89
13274	1.14-1-111	2,25
13275	1.14-1-112	2,89
13276	1.14-1-113	2,25
13277	1.14-1-114	1,79
13278	1.14-1-115	1,74
13279	1.14-1-116	2,63
13280	1.14-1-117	2,02
13281	1.14-1-118	2,41
13282	1.14-1-119	1,62
13283	1.14-1-120	3,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13284	1.14-1-121	3,72
13285	1.14-1-122	3,64
13286	1.14-1-123	3,68
13287	1.14-1-128	1,95
13288	1.14-1-131	3,79
13289	1.14-1-135	3,25
13290	1.14-1-136	2,20
13291	1.14-1-138	3,57
13292	1.14-1-139	2,83
13293	1.14-1-140	3,57
13294	1.14-1-142	3,33
13295	1.14-1-143	4,21
13296	1.14-1-148	4,38
13297	1.14-1-152	4,02
13298	1.14-1-153	4,03
13299	1.14-1-154	4,02
13300	1.14-1-162	3,97
13301	1.14-1-164	3,33
13302	1.14-1-165	3,34
13303	1.14-1-190	2,72
13304	1.14-1-191	2,46
13305	1.14-1-192	4,65
13306	1.14-1-193	3,54
13307	1.14-1-194	3,81
13308	1.14-1-195	3,32
13309	1.14-1-196	3,40
13310	1.14-1-197	3,34
13311	1.14-1-199	3,66
13312	1.14-1-200	2,15
13313	1.14-1-201	2,11
13314	1.14-1-202	3,22
13315	1.14-1-203	1,79
13316	1.14-1-204	1,78
13317	1.14-1-207	1,43
13318	1.14-1-212	3,95
13319	1.14-1-213	2,14
13320	1.14-1-214	2,00
13321	1.14-1-215	9,03
13322	1.14-1-216	3,33
13323	1.14-1-217	4,67
13324	1.14-1-218	2,13
13325	1.14-1-219	2,70
13326	1.14-1-220	3,54
13327	1.14-1-222	2,32
13328	1.14-1-223	2,01
13329	1.14-1-224	2,80
13330	1.14-1-225	0,73
13331	1.14-1-226	3,26
13332	1.14-1-227	1,39
13333	1.14-1-228	2,60
13334	1.14-1-229	1,92
13335	1.14-1-231	2,68
13336	1.14-1-232	2,12
13337	1.14-1-235	2,64
13338	1.14-1-236	2,71
13339	1.14-1-237	2,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13340	1.14-1-238	3,71
13341	1.14-1-239	1,52
13342	1.14-1-240	1,88
13343	1.14-1-248	2,40
13344	1.14-1-249	2,05
13345	1.14-1-250	1,68
13346	1.14-1-251	1,86
13347	1.14-1-252	1,98
13348	1.14-1-253	2,35
13349	1.14-1-254	2,41
13350	1.14-1-255	1,27
13351	1.14-1-256	1,34
13352	1.14-1-257	2,24
13353	1.14-1-280	2,81
13354	1.14-1-281	3,22
13355	1.14-1-282	2,78
13356	1.14-1-283	3,22
13357	1.14-1-284	4,25
13358	1.14-1-285	2,30
13359	1.14-1-286	4,06
13360	1.14-1-287	4,03
13361	1.14-1-288	1,30
13362	1.14-1-291	1,46
13363	1.14-1-292	3,78
13364	1.14-1-294	2,66
13365	1.14-1-295	2,10
13366	1.14-1-296	1,62
13367	1.14-1-297	2,55
13368	1.14-1-298	2,57
13369	1.14-1-300	1,55
13370	1.14-1-301	3,72
13371	1.14-1-302	2,76
13372	1.14-1-303	2,47
13373	1.14-1-304	2,55
13374	1.14-1-308	2,44
13375	1.14-1-309	2,58
13376	1.14-1-312	2,32
13377	1.14-1-313	2,79
13378	1.14-1-314	3,31
13379	1.14-1-315	5,85
13380	1.14-1-316	2,01
13381	1.14-1-317	1,56
13382	1.14-1-325	2,70
13383	1.14-1-326	2,59
13384	1.14-1-327	33,52
13385	1.14-1-328	6,14
13386	1.14-1-329	5,11
13387	1.14-1-330	2,05
13388	1.14-1-331	4,12
13389	1.14-1-332	4,23
13390	1.14-1-337	5,71
13391	1.14-1-338	4,58
13392	1.14-1-339	4,21
13393	1.14-1-340	5,10
13394	1.14-1-341	5,62
13395	1.14-1-342	4,38
13396	1.14-1-343	4,22
13397	1.14-1-345	5,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13398	1.14-1-346	4,23
13399	1.14-1-347	3,78
13400	1.14-1-348	5,26
13401	1.14-1-349	4,20
13402	1.14-1-350	4,68
13403	1.14-1-351	6,53
13404	1.14-1-352	3,53
13405	1.14-1-353	2,37
13406	1.14-1-354	2,79
13407	1.14-1-355	3,28
13408	1.14-1-356	1,84
13409	1.14-1-357	5,20
13410	1.14-1-358	6,68
13411	1.14-1-359	6,82
13412	1.14-1-360	4,20
13413	1.14-1-361	3,17
13414	1.14-1-362	2,87
13415	1.14-1-363	9,87
13416	1.14-1-364	7,77
13417	1.14-1-365	8,05
13418	1.14-1-366	7,19
13419	1.14-1-367	7,09
13420	1.14-1-368	5,78
13421	1.14-1-369	5,84
13422	1.14-1-370	4,69
13423	1.14-1-371	5,71
13424	1.14-1-372	4,61
13425	1.14-1-373	3,25
13426	1.14-1-374	8,20
13427	1.14-1-375	7,62
13428	1.14-1-376	4,87
13429	1.14-1-377	6,14
13430	1.14-1-378	5,04
13431	1.14-1-379	6,10
13432	1.14-1-380	9,57
13433	1.14-1-381	7,24
13434	1.14-1-389	6,88
13435	1.14-1-390	7,43
13436	1.14-1-391	4,79
13437	1.14-1-392	6,44
13438	1.14-1-393	6,65
13439	1.14-1-394	7,28
13440	1.14-1-395	4,29
13441	1.14-1-406	7,25
13442	1.14-1-408	4,33
13443	1.14-1-419	4,87
13444	1.14-1-429	8,92
13445	1.14-1-430	7,14
13446	1.14-1-431	6,85
13447	1.14-1-432	7,16
13448	1.14-1-433	5,48
13449	1.14-1-434	5,83
13450	1.14-1-435	5,77
13451	1.14-1-436	5,38
13452	1.14-1-437	3,42
13453	1.14-1-446	6,19
13454	1.14-1-447	5,18
13455	1.14-1-448	5,85
13456	1.14-1-449	8,15
13457	1.14-1-450	7,93

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13458	1.14-1-451	8,65
13459	1.14-1-452	8,12
13460	1.14-1-453	7,27
13461	1.14-1-454	5,44
13462	1.14-1-455	5,45
13463	1.14-1-456	8,92
13464	1.14-1-457	7,63
13465	1.14-1-458	8,39
13466	1.14-1-459	8,88
13467	1.14-1-460	8,04
13468	1.14-1-461	7,62
13469	1.14-1-462	8,06
13470	1.14-1-463	7,29
13471	1.14-1-466	7,68
13472	1.14-1-467	7,95
13473	1.14-1-468	6,82
13474	1.14-1-469	3,32
13475	1.14-1-470	3,41
13476	1.14-1-471	3,53
13477	1.14-1-472	3,50
13478	1.14-1-473	3,92
13479	1.14-1-474	2,97
13480	1.14-1-475	2,93
13481	1.14-1-476	3,55
13482	1.14-1-477	2,78
13483	1.14-1-478	3,12
13484	1.14-1-479	2,31
13485	1.14-1-480	3,26
13486	1.14-1-481	4,15
13487	1.14-1-482	3,57
13488	1.14-1-483	3,80
13489	1.14-1-484	4,93
13490	1.14-1-485	3,04
13491	1.14-1-486	2,94
13492	1.14-1-487	2,36
13493	1.14-1-488	3,12
13494	1.14-1-489	3,77
13495	1.14-1-490	3,11
13496	1.14-1-491	3,65
13497	1.14-1-492	4,32
13498	1.14-1-495	3,22
13499	1.14-1-496	3,56
13500	1.14-1-497	2,30
13501	1.14-1-498	2,84
13502	1.14-1-499	3,80
13503	1.14-1-500	3,18
13504	1.14-1-501	2,62
13505	1.14-1-502	6,91
13506	1.14-1-503	6,17
13507	1.14-1-504	6,00
13508	1.14-1-505	7,69
13509	1.14-1-506	2,72
13510	1.14-1-507	4,20
13511	1.14-1-508	1,06
13512	1.14-1-509	7,25
13513	1.14-1-510	8,28
13514	1.14-1-511	8,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13515	1.14-1-512	2,15
13516	1.14-1-513	2,64
13517	1.14-1-514	2,63
	1.14-1-515	
13518	1.14-1-516	1,48
13519	1.14-1-517	1,51
13520	1.14-1-518	8,93
13521	1.14-1-519	3,80
13522	1.14-1-520	4,76
	1.14-1-523	
13523	1.14-1-524	4,50
	1.14-1-526	
13524	1.14-1-527	2,78
13525	1.14-1-528	2,29
13526	1.14-1-529	2,04
13527	1.14-1-530	2,40
13528	1.14-1-531	1,29
13529	1.14-1-532	2,10
13530	1.14-1-533	2,01
13531	1.14-1-534	6,18
13532	1.14-1-535	10,47
13533	1.14-1-536	9,88
13534	1.14-1-537	10,70
13535	1.14-1-538	8,76
13536	1.14-1-539	9,67
13537	1.14-1-540	10,82
13538	1.14-1-541	10,19
13539	1.14-1-542	11,07
13540	1.14-1-543	9,08
13541	1.14-1-544	11,04
13542	1.14-1-545	10,43
13543	1.14-1-546	13,63
13544	1.14-1-547	3,32
	1.14-1-548	
13545	1.14-1-549	3,10
13546	1.14-1-550	2,80
13547	1.14-1-551	2,81
13548	1.14-1-552	2,80
13549	1.14-1-553	2,79
13550	1.14-1-554	2,78
13551	1.14-1-555	1,64
13552	1.14-1-556	3,17
13553	1.14-1-557	1,88
13554	1.14-1-558	4,25
13555	1.14-1-559	4,33
13556	1.14-1-560	4,45
13557	1.14-1-561	3,83
13558	1.14-1-562	9,16
13559	1.14-1-563	2,19
13560	1.14-1-564	1,55
13561	1.14-1-565	2,18
13562	1.14-1-566	0,80
13563	1.14-1-567	0,93
13564	1.14-1-568	2,90
13565	1.14-1-569	2,67
13566	1.14-1-570	2,30
13567	1.14-1-571	5,73

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13568	1.14-1-572	4,83
13569	1.14-1-573	3,02
13570	1.14-1-574	1,81
	1.14-1-575	
13571	1.14-1-576	1,48
	1.14-1-577	
13572	1.14-1-577	1,59
13573	1.14-1-578	2,17
13574	1.14-1-579	2,09
13575	1.14-1-580	2,29
13576	1.14-1-581	3,47

2. Аппаратура и приборы охранно-пожарной сигнализации

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13577	1.14-2-1	5,31
13578	1.14-2-6	9,53
13579	1.14-2-7	2,41
13580	1.14-2-8	3,38
13581	1.14-2-10	3,60
13582	1.14-2-12	3,64
13583	1.14-2-14	4,19
13584	1.14-2-17	0,80
13585	1.14-2-18	6,99
13586	1.14-2-19	6,87
13587	1.14-2-21	3,85
13588	1.14-2-22	9,50
13589	1.14-2-23	0,87
13590	1.14-2-24	3,20
13591	1.14-2-25	18,28
13592	1.14-2-26	10,96
13593	1.14-2-27	8,62
13594	1.14-2-28	2,10
13595	1.14-2-29	3,16
13596	1.14-2-32	0,70
13597	1.14-2-38	3,62
13598	1.14-2-39	4,84
13599	1.14-2-40	4,38
13600	1.14-2-41	2,28
13601	1.14-2-42	2,64
13602	1.14-2-44	3,54
13603	1.14-2-45	1,49
	1.14-2-46	
13604	1.14-2-47	3,01
	1.14-2-48	
13605	1.14-2-48	3,35
13606	1.14-2-49	3,20
13607	1.14-2-50	7,15
13608	1.14-2-51	4,39
13609	1.14-2-52	7,05
13610	1.14-2-53	4,46
13611	1.14-2-54	2,53
13612	1.14-2-55	2,35
13613	1.14-2-56	4,84
13614	1.14-2-59	1,90
13615	1.14-2-60	2,42
13616	1.14-2-61	3,18
13617	1.14-2-62	4,87
13618	1.14-2-63	4,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13619	1.14-2-64	6,22
13620	1.14-2-65	3,09
13621	1.14-2-66	4,40
13622	1.14-2-67	1,88
13623	1.14-2-68	3,93
13624	1.14-2-69	3,63
13625	1.14-2-70	4,61
13626	1.14-2-71	7,65
13627	1.14-2-72	3,65
13628	1.14-2-73	4,30
13629	1.14-2-74	2,63
13630	1.14-2-75	2,71
13631	1.14-2-76	2,34
13632	1.14-2-77	2,99
13633	1.14-2-78	2,59
13634	1.14-2-79	4,38
13635	1.14-2-80	3,77
13636	1.14-2-81	4,17
13637	1.14-2-82	5,15
13638	1.14-2-83	5,23
13639	1.14-2-84	3,53
13640	1.14-2-85	5,23
13641	1.14-2-86	4,51
13642	1.14-2-87	2,82

Раздел 15. Насосы

1. Насосы артезианские

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13643	1.15-1-1	8,66
13644	1.15-1-2	7,33
13645	1.15-1-3	7,75
13646	1.15-1-4	8,44
13647	1.15-1-5	8,14
13648	1.15-1-6	7,83
13649	1.15-1-7	7,78

2. Насосы консольные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13650	1.15-2-1	3,36
13651	1.15-2-2	2,91
13652	1.15-2-3	2,58
13653	1.15-2-4	2,95
13654	1.15-2-5	2,60
13655	1.15-2-6	3,47
13656	1.15-2-7	2,62
13657	1.15-2-8	2,27
13658	1.15-2-9	2,75
13659	1.15-2-10	3,70
13660	1.15-2-11	3,23
13661	1.15-2-12	3,83
13662	1.15-2-13	2,49
13663	1.15-2-14	2,93
13664	1.15-2-15	2,26
13665	1.15-2-16	3,99
13666	1.15-2-17	3,25
13667	1.15-2-18	10,77
13668	1.15-2-19	4,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13669	1.15-2-20	5,54
13670	1.15-2-21	3,10
13671	1.15-2-22	4,16
13672	1.15-2-23	3,42
13673	1.15-2-24	5,09
13674	1.15-2-25	8,06
13675	1.15-2-26	10,92
13676	1.15-2-27	3,75
13677	1.15-2-28	5,04
13678	1.15-2-29	9,85
13679	1.15-2-30	4,68
13680	1.15-2-31	5,56
13681	1.15-2-32	9,52
13682	1.15-2-33	10,51
13683	1.15-2-34	7,36
13684	1.15-2-35	4,44
13685	1.15-2-36	7,56
13686	1.15-2-37	8,01
13687	1.15-2-38	7,93
13688	1.15-2-39	4,64
13689	1.15-2-40	7,62
13690	1.15-2-41	8,14
13691	1.15-2-42	9,18
13692	1.15-2-43	7,58
13693	1.15-2-44	9,00
13694	1.15-2-45	11,10
13695	1.15-2-46	7,03
13696	1.15-2-47	10,13
13697	1.15-2-48	8,98
13698	1.15-2-49	3,84
13699	1.15-2-50	4,26
13700	1.15-2-51	9,80
13701	1.15-2-52	8,00
13702	1.15-2-53	3,89
	1.15-2-54	
13703	1.15-2-55	2,08
	1.15-2-56	
13704	1.15-2-56	3,69
13705	1.15-2-57	3,60
13706	1.15-2-58	3,52
13707	1.15-2-59	3,39
13708	1.15-2-60	3,25
13709	1.15-2-61	2,97
13710	1.15-2-62	3,35
13711	1.15-2-63	3,24
13712	1.15-2-64	3,11
13713	1.15-2-65	4,09
13714	1.15-2-66	3,24
13715	1.15-2-67	2,73
13716	1.15-2-68	4,18
13717	1.15-2-69	2,11
13718	1.15-2-70	2,34
13719	1.15-2-71	2,04
13720	1.15-2-72	3,93
13721	1.15-2-73	2,98
13722	1.15-2-74	3,02
13723	1.15-2-75	2,78
13724	1.15-2-76	4,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13725	1.15-2-77	5,75
13726	1.15-2-78	5,27
13727	1.15-2-79	5,00

3. Насосы для перекачки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13728	1.15-3-1	6,75
13729	1.15-3-2	5,23
13730	1.15-3-3	5,65
13731	1.15-3-4	3,78
13732	1.15-3-5	4,09
13733	1.15-3-6	4,39
13734	1.15-3-7	3,99
13735	1.15-3-8	4,72
13736	1.15-3-9	3,82
13737	1.15-3-10	4,52
13738	1.15-3-11	2,94
13739	1.15-3-12	2,29
13740	1.15-3-13	2,33
13741	1.15-3-14	2,20
13742	1.15-3-15	2,40
13743	1.15-3-16	2,49
13744	1.15-3-17	1,53
13745	1.15-3-18	1,90
13746	1.15-3-19	1,87
13747	1.15-3-20	1,92
13748	1.15-3-21	1,56
13749	1.15-3-22	2,43
13750	1.15-3-23	1,69
13751	1.15-3-24	3,69
13752	1.15-3-25	3,84
13753	1.15-3-26	3,67
13754	1.15-3-27	2,76
13755	1.15-3-28	2,64
13756	1.15-3-29	1,32
13757	1.15-3-30	1,31
13758	1.15-3-31	1,42
13759	1.15-3-32	1,26
13760	1.15-3-33	1,44
13761	1.15-3-34	1,56
13762	1.15-3-35	1,18
13763	1.15-3-36	1,11
13764	1.15-3-37 1.15-3-38	1,84
13765	1.15-3-39 1.15-3-40	1,82
13766	1.15-3-41	2,21
13767	1.15-3-42	1,84
13768	1.15-3-43	4,37
13769	1.15-3-44	1,85
13770	1.15-3-45	1,66
13771	1.15-3-46	1,82
13772	1.15-3-47	5,00
13773	1.15-3-48	4,52
13774	1.15-3-49	2,42
13775	1.15-3-50	4,70
13776	1.15-3-51	2,39
13777	1.15-3-52	2,28
13778	1.15-3-53	2,29
13779	1.15-3-54	2,24
13780	1.15-3-55	2,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13781	1.15-3-56	2,70
13782	1.15-3-57	2,57

4. Насосы сетевые

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13783	1.15-4-1	3,59
13784	1.15-4-2	2,30
13785	1.15-4-3	2,72
13786	1.15-4-4	3,96
13787	1.15-4-5	5,58
13788	1.15-4-6	3,77
13789	1.15-4-7	6,23
13790	1.15-4-8	2,71
13791	1.15-4-9	2,28
13792	1.15-4-10	2,82
13793	1.15-4-11	2,23
13794	1.15-4-12	3,86
13795	1.15-4-13	3,63
13796	1.15-4-14	6,31
13797	1.15-4-15	6,49
13798	1.15-4-16	1,68
13799	1.15-4-17	2,04
13800	1.15-4-18	1,69
13801	1.15-4-19	2,13
13802	1.15-4-20	2,54
13803	1.15-4-21	2,51
13804	1.15-4-22	2,22
13805	1.15-4-23	2,57
13806	1.15-4-24	2,08
13807	1.15-4-25	2,39
13808	1.15-4-26	2,02
13809	1.15-4-27	2,60
13810	1.15-4-28	1,97

Раздел 17. Материалы и изделия

для систем водоснабжения,
канализации и водостоков

**1. Предметы благоустройства,
укомплектованные арматурой,
креплениями и другими деталями**

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13811	1.17-1-1	9,53
13812	1.17-1-2	4,39
13813	1.17-1-3	2,78
13814	1.17-1-4	2,74
13815	1.17-1-5	2,80
13816	1.17-1-8	2,00
13817	1.17-1-9	0,88
13818	1.17-1-10	1,12
13819	1.17-1-11	3,23
13820	1.17-1-12	3,90
13821	1.17-1-13	11,51
13822	1.17-1-14	12,07
13823	1.17-1-15	7,67
13824	1.17-1-16	7,83
13825	1.17-1-17	6,06
13826	1.17-1-18	7,00
13827	1.17-1-19	11,06
13828	1.17-1-20	10,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13829	1.17-1-21	5,34
13830	1.17-1-22	7,77
13831	1.17-1-23	3,23
13832	1.17-1-24	2,83
13833	1.17-1-25	2,63
13834	1.17-1-26	9,72
13835	1.17-1-27	9,51
13836	1.17-1-28	10,43
13837	1.17-1-29	1,50
13838	1.17-1-30	2,05
13839	1.17-1-31	1,63
13840	1.17-1-32	6,83
13841	1.17-1-33	3,71
13842	1.17-1-34	4,94
13843	1.17-1-35	9,13
13844	1.17-1-36	9,85
13845	1.17-1-37	27,86
13846	1.17-1-38	5,23
13847	1.17-1-39	5,41
13848	1.17-1-40	5,79
13849	1.17-1-41	5,67
13850	1.17-1-42	5,05
13851	1.17-1-43	8,21
13852	1.17-1-44	4,23
13853	1.17-1-45	2,69
13854	1.17-1-46	3,22
13855	1.17-1-47	2,98
13856	1.17-1-48	3,92
13857	1.17-1-49	3,56
13858	1.17-1-50	3,59
13859	1.17-1-51	1,60
13860	1.17-1-52	6,25
13861	1.17-1-53	6,16
13862	1.17-1-54	4,30
13863	1.17-1-55	2,43
13864	1.17-1-56	2,95
13865	1.17-1-57	2,55
13866	1.17-1-58	1,79
13867	1.17-1-59	1,83
13868	1.17-1-60	2,42
13869	1.17-1-61	2,11
13870	1.17-1-62	2,15
13871	1.17-1-63	1,49
13872	1.17-1-64	1,40
13873	1.17-1-65	10,59
13874	1.17-1-66	12,14
13875	1.17-1-67	10,67
13876	1.17-1-68	11,05
13877	1.17-1-69	7,26
13878	1.17-1-70	4,63
13879	1.17-1-71	3,56
13880	1.17-1-72	2,80
13881	1.17-1-73	2,46
13882	1.17-1-74	2,45
13883	1.17-1-75	2,08
13884	1.17-1-76	1,95
13885	1.17-1-77	2,33
13886	1.17-1-78	2,31
13887	1.17-1-79	6,63
13888	1.17-1-80	4,30
13889	1.17-1-81	4,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13890	1.17-1-82	4,59

**2. Отдельные изделия для предметов
домоустройства**

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13891	1.17-2-1	4,25
13892	1.17-2-2	3,37
13893	1.17-2-3	6,00
13894	1.17-2-4	9,38
13895	1.17-2-5	0,92
13896	1.17-2-6	3,18
13897	1.17-2-7	1,61
13898	1.17-2-8	1,80
13899	1.17-2-9	4,61
13900	1.17-2-10	2,17
13901	1.17-2-11	2,30
13902	1.17-2-12	4,93
13903	1.17-2-14	2,99
13904	1.17-2-15	2,81
13905	1.17-2-16	4,24
13906	1.17-2-17	4,75
13907	1.17-2-18	6,95
13908	1.17-2-20	4,72
13909	1.17-2-21	4,20
13910	1.17-2-22	4,83
13911	1.17-2-23	5,96
13912	1.17-2-25	5,35
13913	1.17-2-31	2,79
13914	1.17-2-32	2,90
13915	1.17-2-33	4,26
13916	1.17-2-34	4,21
13917	1.17-2-35	4,13
13918	1.17-2-36	3,62
13919	1.17-2-37	3,53
13920	1.17-2-38	4,28
13921	1.17-2-39	5,53
13922	1.17-2-40	3,32
13923	1.17-2-41	4,05
13924	1.17-2-42	3,27
13925	1.17-2-43	4,68
13926	1.17-2-44	8,43
13927	1.17-2-45	1,01
13928	1.17-2-46	5,95
13929	1.17-2-47	5,96
13930	1.17-2-48	4,30
13931	1.17-2-49	3,74
13932	1.17-2-50	1,92
13933	1.17-2-51	1,91
13934	1.17-2-52	1,80
13935	1.17-2-53	2,29
13936	1.17-2-54 1.17-2-55	2,75
13937	1.17-2-56	2,97
13938	1.17-2-57	2,60
13939	1.17-2-58 1.17-2-60	4,93

3. Детали к предметам благоустройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13940	1.17-3-1	3,26
13941	1.17-3-2	2,80

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13942	1.17-3-3	2,13
13943	1.17-3-4	5,07

4. Гарнитура туалетная

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13944	1.17-4-1	1,68
13945	1.17-4-2	1,88

6. Приборы для учета расхода воды

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13946	1.17-6-6	2,38
13947	1.17-6-7	2,43
13948	1.17-6-8	2,53
13949	1.17-6-9	2,57
13950	1.17-6-10	3,43
13951	1.17-6-11	3,28
13952	1.17-6-12	0,78
13953	1.17-6-16	2,40
13954	1.17-6-17	2,37
13955	1.17-6-18	2,54
13956	1.17-6-19	2,55
13957	1.17-6-20	3,42
13958	1.17-6-21	3,81
13959	1.17-6-22	2,99
13960	1.17-6-23	3,80
13961	1.17-6-24	1,83
13962	1.17-6-25	1,91
13963	1.17-6-27	2,31
13964	1.17-6-28	3,13
13965	1.17-6-29	3,22
13966	1.17-6-30	3,78
13967	1.17-6-31	3,94
13968	1.17-6-32	4,27
13969	1.17-6-33	5,57
13970	1.17-6-34	6,51
13971	1.17-6-36	2,56
13972	1.17-6-37	3,27
13973	1.17-6-38	2,10
13974	1.17-6-39	2,13
13975	1.17-6-40	2,42
13976	1.17-6-45	3,45
13977	1.17-6-48	3,93
13978	1.17-6-50	2,92
13979	1.17-6-51	1,80
13980	1.17-6-52	1,84
13981	1.17-6-53	2,12
13982	1.17-6-54	3,36
13983	1.17-6-55	3,28
13984	1.17-6-56	2,76
13985	1.17-6-57	2,97
13986	1.17-6-58	3,37
13987	1.17-6-59	4,53
13988	1.17-6-60	5,13
13989	1.17-6-61	2,02
13990	1.17-6-62	2,91
13991	1.17-6-63	2,77
13992	1.17-6-64	2,71
13993	1.17-6-65	2,68
13994	1.17-6-66	2,91

7. Противопожарное оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент
13995	1.17-7-1 1.17-7-2	13,97
13996	1.17-7-3	13,55
13997	1.17-7-4	13,47
13998	1.17-7-5	13,43
13999	1.17-7-6	13,28
14000	1.17-7-7	13,27
14001	1.17-7-8	1,23
14002	1.17-7-9	1,96
14003	1.17-7-10	8,42
14004	1.17-7-11	9,73
14005	1.17-7-12	11,45
14006	1.17-7-13	17,49
14007	1.17-7-14	13,63
14008	1.17-7-15	2,58
14009	1.17-7-16	2,41
14010	1.17-7-17	3,25
14011	1.17-7-18	3,37
14012	1.17-7-19	3,50
14013	1.17-7-20	4,15
14014	1.17-7-21	3,05
14015	1.17-7-22	4,76
14016	1.17-7-23	4,72
14017	1.17-7-24	4,21
14018	1.17-7-25	4,39
14019	1.17-7-26	4,68
14020	1.17-7-27	3,72
14021	1.17-7-28	1,84
14022	1.17-7-29	1,10
14023	1.17-7-30	1,37
14024	1.17-7-31	2,16
14025	1.17-7-32	1,35
14026	1.17-7-33	1,64
14027	1.17-7-34	3,44
14028	1.17-7-35	9,67
14029	1.17-7-36	9,14
14030	1.17-7-37	6,86
14031	1.17-7-38	8,18
14032	1.17-7-39	9,28
14033	1.17-7-41	2,43
14034	1.17-7-42	2,56
14035	1.17-7-43	2,89
14036	1.17-7-44	2,70
14037	1.17-7-45	3,03
14038	1.17-7-46	3,23
14039	1.17-7-47	2,12
14040	1.17-7-48	2,35
14041	1.17-7-49	1,81
14042	1.17-7-50	3,12
14043	1.17-7-51	19,20
14044	1.17-7-52	2,80
14045	1.17-7-55	3,25
14046	1.17-7-56	0,75
14047	1.17-7-57	0,76
14048	1.17-7-58	0,70
14049	1.17-7-59	0,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14050	1.17-7-60	2,44
14051	1.17-7-61	1,04
14052	1.17-7-62	3,11
14053	1.17-7-63	3,79
14054	1.17-7-64	6,32
14055	1.17-7-65	4,89
14056	1.17-7-66	2,64

8. Детали для каналов и колодцев

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14057	1.17-8-1	3,20
14058	1.17-8-2	3,16
14059	1.17-8-3	5,77
14060	1.17-8-4	5,61
14061	1.17-8-5 1.17-8-6	6,99
14062	1.17-8-7	3,87
14063	1.17-8-8	7,11
14064	1.17-8-9	8,62
14065	1.17-8-10	4,26
14066	1.17-8-11	9,60
14067	1.17-8-12	7,13
14068	1.17-8-13	3,85
14069	1.17-8-14	2,54
14070	1.17-8-15	2,11
14071	1.17-8-16	2,28
14072	1.17-8-17	5,00
14073	1.17-8-18	5,19
14074	1.17-8-19	3,71
14075	1.17-8-20	4,19
14076	1.17-8-21	4,09
14077	1.17-8-22	2,54
14078	1.17-8-23	2,81
14079	1.17-8-24	4,00
14080	1.17-8-25	4,19
14081	1.17-8-26	2,55
14082	1.17-8-27	4,47
14083	1.17-8-28	10,26
14084	1.17-8-29	10,12
14085	1.17-8-30 1.17-8-32	5,07
14086	1.17-8-33	5,98
14087	1.17-8-34 1.17-8-35	3,76
14088	1.17-8-36	3,66
14089	1.17-8-37	5,19

9. Прочие изделия для систем водоснабжения, канализации и водостока

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14090	1.17-9-1	4,59
14091	1.17-9-2	7,38
14092	1.17-9-3	5,31
14093	1.17-9-4	4,63
14094	1.17-9-5	4,86
14095	1.17-9-6	4,69
14096	1.17-9-7	4,20

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14097	1.17-9-8	4,83
14098	1.17-9-9	2,19
14099	1.17-9-10	2,32
14100	1.17-9-11	1,15
14101	1.17-9-12	11,37
14102	1.17-9-13 1.17-9-15	3,00

Раздел 18. Материалы и изделия для систем теплоснабжения

1. Оборудование для сбора и отвода конденсата и пара из систем

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14103	1.18-1-1	3,44
14104	1.18-1-2	2,76
14105	1.18-1-3	4,86
14106	1.18-1-4	5,26
14107	1.18-1-5	7,46
14108	1.18-1-6	41,34
14109	1.18-1-7	40,47
14110	1.18-1-8	44,43
14111	1.18-1-9	41,83
14112	1.18-1-10	47,28
14113	1.18-1-11	47,18
14114	1.18-1-12	47,59
14115	1.18-1-13	46,75
14116	1.18-1-14	37,05
14117	1.18-1-15	31,31

2. Теплотехническое оборудование центральных тепловых пунктов

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14118	1.18-2-1	7,50
14119	1.18-2-2	7,28
14120	1.18-2-3	6,92
14121	1.18-2-4	6,54
14122	1.18-2-5	6,42
14123	1.18-2-6	5,90
14124	1.18-2-7	6,11
14125	1.18-2-8	5,03
14126	1.18-2-9	5,75
14127	1.18-2-10	5,08
14128	1.18-2-11	5,24
14129	1.18-2-12	4,46
14130	1.18-2-13	4,97
14131	1.18-2-14	4,68
14132	1.18-2-15	5,04
14133	1.18-2-16	4,29
14134	1.18-2-17	3,93
14135	1.18-2-18	3,27
14136	1.18-2-19	2,96
14137	1.18-2-20	3,69
14138	1.18-2-21	3,39
14139	1.18-2-22	4,21
14140	1.18-2-23	3,51
14141	1.18-2-24	3,50

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14142	1.18-2-25	2,70
14143	1.18-2-26	3,09
14144	1.18-2-27	2,53
14145	1.18-2-28	2,47
14146	1.18-2-29	3,79
14147	1.18-2-30	4,41
14148	1.18-2-31	4,04
14149	1.18-2-32	5,60
14150	1.18-2-33	12,63
14151	1.18-2-34	12,70
14152	1.18-2-35	12,35
14153	1.18-2-36	12,20
14154	1.18-2-37	1,69
14155	1.18-2-38	5,59
14156	1.18-2-39	3,00
14157	1.18-2-40	2,68
14158	1.18-2-41	2,97
14159	1.18-2-42	2,57
14160	1.18-2-43	3,14
14161	1.18-2-44	2,49
14162	1.18-2-45	1,68
14163	1.18-2-46	2,85
14164	1.18-2-47	2,18
14165	1.18-2-48	1,51
14166	1.18-2-49	10,20
14167	1.18-2-50	2,37
14168	1.18-2-51	2,44
14169	1.18-2-52	2,09
14170	1.18-2-53	2,22
14171	1.18-2-54	2,30
14172	1.18-2-55	7,36
14173	1.18-2-56	2,58
14174	1.18-2-57	10,15
14175	1.18-2-58	2,25
14176	1.18-2-59	2,62
14177	1.18-2-60	2,47
14178	1.18-2-61	3,33
14179	1.18-2-62	4,28
14180	1.18-2-63	10,88
14181	1.18-2-64	11,01
14182	1.18-2-65	10,07
14183	1.18-2-66	10,09
14184	1.18-2-67	10,96
14185	1.18-2-68	10,92
14186	1.18-2-69	10,93
14187	1.18-2-70 1.18-2-71	10,95
14188	1.18-2-72	11,17
14189	1.18-2-73	11,04
14190	1.18-2-74	10,84
14191	1.18-2-75	10,97
14192	1.18-2-76	10,96
14193	1.18-2-77	11,31
14194	1.18-2-78	10,97
14195	1.18-2-79	10,96
14196	1.18-2-80	11,86
14197	1.18-2-81	10,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14198	1.18-2-82 1.18-2-83	11,61
14199	1.18-2-84	11,90
14200	1.18-2-85	12,28
14201	1.18-2-86	12,47
14202	1.18-2-87	13,40
14203	1.18-2-88	14,61
14204	1.18-2-89	12,40
14205	1.18-2-90	13,20
14206	1.18-2-91	15,49
14207	1.18-2-92	16,46
14208	1.18-2-93	13,89
14209	1.18-2-94	15,54
14210	1.18-2-95	16,20
14211	1.18-2-96	18,03
14212	1.18-2-97	2,39
14213	1.18-2-98	2,46
14214	1.18-2-99	2,50
14215	1.18-2-100	2,04
14216	1.18-2-101	1,86
14217	1.18-2-106	2,31
14218	1.18-2-107	2,22
14219	1.18-2-108	1,78
14220	1.18-2-109	2,46
14221	1.18-2-110	2,36
14222	1.18-2-111	2,87
14223	1.18-2-112	2,89
14224	1.18-2-113 1.18-2-114	2,80
14225	1.18-2-115	3,53
14226	1.18-2-116	3,42
14227	1.18-2-117	3,13

3. Котельное оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14228	1.18-3-11	8,17
14229	1.18-3-12	8,76
14230	1.18-3-13	8,46
14231	1.18-3-14	9,54
14232	1.18-3-15	5,73
14233	1.18-3-16	6,31
14234	1.18-3-17	6,34
14235	1.18-3-18	5,91
14236	1.18-3-19	5,82
14237	1.18-3-20	6,29
14238	1.18-3-21	4,68
14239	1.18-3-22	86,01
14240	1.18-3-23	1,78
14241	1.18-3-24	1,54
14242	1.18-3-25	1,31
14243	1.18-3-26	1,38
14244	1.18-3-27	1,22
14245	1.18-3-28	2,21
14246	1.18-3-29	2,28
14247	1.18-3-30	2,65
14248	1.18-3-31	1,97
14249	1.18-3-32	2,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14250	1.18-3-33	1,81
14251	1.18-3-34	1,96
14252	1.18-3-35	1,83
14253	1.18-3-36	2,91
14254	1.18-3-37	1,96
14255	1.18-3-38	1,21
14256	1.18-3-39	0,87
14257	1.18-3-40	1,05
14258	1.18-3-41	1,45
14259	1.18-3-42	1,35
14260	1.18-3-43	1,22
14261	1.18-3-44	1,19
14262	1.18-3-45	1,27
14263	1.18-3-46	2,15
14264	1.18-3-47	1,26
14265	1.18-3-48	1,91
14266	1.18-3-49	3,46
14267	1.18-3-50	2,13
14268	1.18-3-51	2,32
14269	1.18-3-52	2,17

4. Приборы нагревательные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14270	1.18-4-1	11,64
14271	1.18-4-2	10,48
14272	1.18-4-3	2,99
14273	1.18-4-4	2,19
14274	1.18-4-5	1,68
14275	1.18-4-6	5,63
14276	1.18-4-7	5,90
14277	1.18-4-8	4,24
14278	1.18-4-9	4,49
14279	1.18-4-10	4,69
14280	1.18-4-11	4,98
14281	1.18-4-12	5,28
14282	1.18-4-13	5,26
14283	1.18-4-14 1.18-4-15	5,36
14284	1.18-4-16	5,59
14285	1.18-4-17	3,35
14286	1.18-4-18	3,83
14287	1.18-4-19	3,74
14288	1.18-4-20	3,96
14289	1.18-4-21	4,11
14290	1.18-4-22	4,30
14291	1.18-4-23	4,36
14292	1.18-4-24	4,67
14293	1.18-4-25	4,83
14294	1.18-4-26	4,86
14295	1.18-4-27	4,81
14296	1.18-4-28	4,71
14297	1.18-4-29	4,68
14298	1.18-4-30	4,67
14299	1.18-4-31	4,68
14300	1.18-4-32	4,62
14301	1.18-4-33	4,55
14302	1.18-4-34	4,46
14303	1.18-4-35	11,05
14304	1.18-4-36	5,94
14305	1.18-4-37	5,71
14306	1.18-4-38	5,88

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14307	1.18-4-39	5,52
14308	1.18-4-40	5,69
14309	1.18-4-41 1.18-4-42	5,32
14310	1.18-4-43	5,38
14311	1.18-4-44	5,39
14312	1.18-4-45	5,32
14313	1.18-4-46	5,04
14314	1.18-4-47	4,93
14315	1.18-4-48	4,72
14316	1.18-4-49	6,99
14317	1.18-4-50	4,63
14318	1.18-4-51	6,79
14319	1.18-4-52	6,68
14320	1.18-4-53	6,09
14321	1.18-4-54	5,93
14322	1.18-4-55	5,79
14323	1.18-4-56	5,87
14324	1.18-4-57	5,70
14325	1.18-4-58	5,68
14326	1.18-4-59 1.18-4-60	5,39
14327	1.18-4-61	5,12
14328	1.18-4-62	5,00
14329	1.18-4-63	4,81
14330	1.18-4-64	6,07
14331	1.18-4-65	5,90
14332	1.18-4-66	5,87
14333	1.18-4-67	5,70
14334	1.18-4-68	5,46
14335	1.18-4-69	5,33
14336	1.18-4-70	5,40
14337	1.18-4-71	5,21
14338	1.18-4-72	4,97
14339	1.18-4-73	5,09
14340	1.18-4-74	4,76
14341	1.18-4-75	4,65
14342	1.18-4-76	4,51
14343	1.18-4-77	4,43
14344	1.18-4-78	4,31
14345	1.18-4-79	4,27
14346	1.18-4-80	4,18
14347	1.18-4-81	4,13
14348	1.18-4-82	5,95
14349	1.18-4-83	5,97
14350	1.18-4-84	6,32
14351	1.18-4-85	5,76
14352	1.18-4-86	5,46
14353	1.18-4-87	5,39
14354	1.18-4-88	5,05
14355	1.18-4-89	5,07
14356	1.18-4-90	4,86
14357	1.18-4-91	4,78
14358	1.18-4-92	4,64
14359	1.18-4-93	4,53
14360	1.18-4-94	4,37
14361	1.18-4-95	4,17
14362	1.18-4-96	4,20
14363	1.18-4-97	4,15
14364	1.18-4-98	4,05
14365	1.18-4-99	4,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14366	1.18-4-100	5,08
14367	1.18-4-101	5,12
14368	1.18-4-102	5,10
14369	1.18-4-103	5,28
14370	1.18-4-104	5,35
14371	1.18-4-105	4,76
14372	1.18-4-106	4,37
14373	1.18-4-107	4,51
14374	1.18-4-108	4,31
14375	1.18-4-109	4,30
14376	1.18-4-110	4,21
14377	1.18-4-111	10,50
14378	1.18-4-112	5,57
14379	1.18-4-113	5,77
14380	1.18-4-114	5,87
14381	1.18-4-115	5,81
14382	1.18-4-116	5,74
14383	1.18-4-117	5,56
14384	1.18-4-118	5,57
14385	1.18-4-119	5,42
14386	1.18-4-120	5,39
14387	1.18-4-121	5,20
14388	1.18-4-122	5,13
14389	1.18-4-123	5,04
14390	1.18-4-124	4,99
14391	1.18-4-125	5,56
14392	1.18-4-126	5,62
14393	1.18-4-127	5,73
14394	1.18-4-128	5,60
14395	1.18-4-129	5,48
14396	1.18-4-130	5,44
14397	1.18-4-131	5,18
14398	1.18-4-132	5,16
14399	1.18-4-133	4,95
14400	1.18-4-134	4,83
14401	1.18-4-135	4,70
14402	1.18-4-136	5,77
14403	1.18-4-137	5,87
14404	1.18-4-138	5,64
14405	1.18-4-139	5,72
14406	1.18-4-140	5,48
14407	1.18-4-141	5,49
14408	1.18-4-142	5,24
14409	1.18-4-143	5,22
14410	1.18-4-144	5,07
14411	1.18-4-145	5,27
14412	1.18-4-146	4,94
14413	1.18-4-147	4,83
14414	1.18-4-148	5,04
14415	1.18-4-149	5,09
14416	1.18-4-150	5,72
14417	1.18-4-151 1.18-4-152	5,66
14418	1.18-4-153	5,60
14419	1.18-4-154 1.18-4-155	5,67
14420	1.18-4-156	5,73
14421	1.18-4-157	5,33
14422	1.18-4-158	4,98
14423	1.18-4-159	5,04
14424	1.18-4-160	5,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14425	1.18-4-161	4,75
14426	1.18-4-162	4,92
14427	1.18-4-163	4,97
14428	1.18-4-164	5,38
14429	1.18-4-165	5,28
14430	1.18-4-166	5,34
14431	1.18-4-167	5,26
14432	1.18-4-168	5,36
14433	1.18-4-169	5,31
14434	1.18-4-170	5,37
14435	1.18-4-171	5,02
14436	1.18-4-172	4,67
14437	1.18-4-173	4,69
14438	1.18-4-174	4,74
14439	1.18-4-175	3,89
14440	1.18-4-176	4,03
14441	1.18-4-177	4,23
14442	1.18-4-178	4,38
14443	1.18-4-179	4,18
14444	1.18-4-180	4,56
14445	1.18-4-181	4,65
14446	1.18-4-182	4,72
14447	1.18-4-183	4,53
14448	1.18-4-184	4,03
14449	1.18-4-185	8,41
14450	1.18-4-186	4,50
14451	1.18-4-187	4,83
14452	1.18-4-188	4,84
14453	1.18-4-189	4,14
14454	1.18-4-190	4,56
14455	1.18-4-191	4,88
14456	1.18-4-192	5,08
14457	1.18-4-193	5,06
14458	1.18-4-194	3,97
14459	1.18-4-195	4,40
14460	1.18-4-196	4,69
14461	1.18-4-197	4,79
14462	1.18-4-198	5,04
14463	1.18-4-199	3,96
14464	1.18-4-200	4,60
14465	1.18-4-201	4,93
14466	1.18-4-202	5,09
14467	1.18-4-203	5,16
14468	1.18-4-204	4,06
14469	1.18-4-205	4,53
14470	1.18-4-206	4,79
14471	1.18-4-207	4,99
14472	1.18-4-208	5,17
14473	1.18-4-209	4,10
14474	1.18-4-210	4,71
14475	1.18-4-211	4,99
14476	1.18-4-212	5,29
14477	1.18-4-213	5,25
14478	1.18-4-214	4,16
14479	1.18-4-215	4,87
14480	1.18-4-216	5,26
14481	1.18-4-217	5,12
14482	1.18-4-218	4,80
14483	1.18-4-219	5,07
14484	1.18-4-220	5,27
14485	1.18-4-221	5,17

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14486	1.18-4-222	4,35
14487	1.18-4-223	4,61
14488	1.18-4-224	4,86
14489	1.18-4-225	5,13
14490	1.18-4-226	5,37
14491	1.18-4-227	4,60
14492	1.18-4-228	4,89
14493	1.18-4-229	5,24
14494	1.18-4-230	5,49
14495	1.18-4-231	4,60
14496	1.18-4-232	5,05
14497	1.18-4-233	5,04
14498	1.18-4-234	4,52
14499	1.18-4-235	5,01
14500	1.18-4-236	4,96
14501	1.18-4-237	8,00
14502	1.18-4-238	4,88
14503	1.18-4-239	4,89
14504	1.18-4-240	8,28
14505	1.18-4-241	5,06
14506	1.18-4-242	4,99
14507	1.18-4-243	8,28
14508	1.18-4-244	5,03
14509	1.18-4-245	4,98
14510	1.18-4-246	8,24
14511	1.18-4-247	5,05
14512	1.18-4-248	4,99
14513	1.18-4-249	4,38
14514	1.18-4-250	4,43
14515	1.18-4-251	4,58
14516	1.18-4-252	4,39
14517	1.18-4-253	4,17
14518	1.18-4-254 1.18-4-255	4,49
14519	1.18-4-256	4,70
14520	1.18-4-257	4,47
14521	1.18-4-258 1.18-4-259	4,63
14522	1.18-4-260	4,64
14523	1.18-4-261	4,44
14524	1.18-4-262	4,39
14525	1.18-4-263	4,71
14526	1.18-4-264	4,68
14527	1.18-4-265	4,70
14528	1.18-4-266	4,50
14529	1.18-4-267	4,72
14530	1.18-4-268	4,63
14531	1.18-4-269	4,64
14532	1.18-4-270	4,42
14533	1.18-4-271	4,54
14534	1.18-4-272	4,80
14535	1.18-4-273	4,67
14536	1.18-4-274	4,71
14537	1.18-4-275	4,50
14538	1.18-4-276	4,76
14539	1.18-4-277	4,59
14540	1.18-4-278	4,63
14541	1.18-4-279	4,34
14542	1.18-4-280	4,86
14543	1.18-4-281	4,71
14544	1.18-4-282	4,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14545	1.18-4-283	4,50
14546	1.18-4-284	4,69
14547	1.18-4-285	4,73
14548	1.18-4-286	4,91
14549	1.18-4-287	4,73
14550	1.18-4-288	4,76
14551	1.18-4-289	4,93
14552	1.18-4-290	4,76
14553	1.18-4-291	4,77
14554	1.18-4-292	4,97
14555	1.18-4-293 1.18-4-296	4,79
14556	1.18-4-297	5,15
14557	1.18-4-298	5,31
14558	1.18-4-299	5,05
14559	1.18-4-300	4,90
14560	1.18-4-301	5,35
14561	1.18-4-302	5,45
14562	1.18-4-303	5,64
14563	1.18-4-304	5,45
14564	1.18-4-305	5,24
14565	1.18-4-306	5,70
14566	1.18-4-307	5,34
14567	1.18-4-308	5,56
14568	1.18-4-309	5,30
14569	1.18-4-310	5,50
14570	1.18-4-311	5,53
14571	1.18-4-312	5,51
14572	1.18-4-313	5,40
14573	1.18-4-314	5,41
14574	1.18-4-315	5,55
14575	1.18-4-316	5,43
14576	1.18-4-317	5,56
14577	1.18-4-318	5,41
14578	1.18-4-319	5,46
14579	1.18-4-320	5,54
14580	1.18-4-321	5,51
14581	1.18-4-322	5,66
14582	1.18-4-323	5,50
14583	1.18-4-324	5,54
14584	1.18-4-325	5,66
14585	1.18-4-326	5,33
14586	1.18-4-327	5,75
14587	1.18-4-328	5,72
14588	1.18-4-329	5,70
14589	1.18-4-330	5,57
14590	1.18-4-331	5,54
14591	1.18-4-332	5,78
14592	1.18-4-333	5,70
14593	1.18-4-334	5,50
14594	1.18-4-335	5,64
14595	1.18-4-336	5,73
14596	1.18-4-337	5,85
14597	1.18-4-338	5,61
14598	1.18-4-339	5,43
14599	1.18-4-340	5,59
14600	1.18-4-341	5,98

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14601	1.18-4-342	5,91
14602	1.18-4-343	5,22
14603	1.18-4-344	5,27
14604	1.18-4-345	5,46
14605	1.18-4-346	6,02
14606	1.18-4-347	5,92
14607	1.18-4-348	5,12
14608	1.18-4-349	5,20
14609	1.18-4-350	5,33
14610	1.18-4-351	6,46
14611	1.18-4-352	5,88
14612	1.18-4-353	5,15
14613	1.18-4-354	5,13
14614	1.18-4-355	5,23
14615	1.18-4-356	6,72
14616	1.18-4-357	5,90
14617	1.18-4-358 1.18-4-359	5,11
14618	1.18-4-360	5,42
14619	1.18-4-361	6,94
14620	1.18-4-362	5,75
14621	1.18-4-363	4,95
14622	1.18-4-364	5,05
14623	1.18-4-365	5,16
14624	1.18-4-366	7,01
14625	1.18-4-367	5,43
14626	1.18-4-368	4,96
14627	1.18-4-369	5,00
14628	1.18-4-370	4,92
14629	1.18-4-371	5,63
14630	1.18-4-372	5,00
14631	1.18-4-373	4,98
14632	1.18-4-374	4,85
14633	1.18-4-375	5,50
14634	1.18-4-376	4,92
14635	1.18-4-377	4,79
14636	1.18-4-378	4,47
14637	1.18-4-379	5,19
14638	1.18-4-380	4,87
14639	1.18-4-381	4,78
14640	1.18-4-382	4,40
14641	1.18-4-383	4,49
14642	1.18-4-384 1.18-4-385	4,39
14643	1.18-4-386	4,82
14644	1.18-4-387	4,79
14645	1.18-4-388	4,82
14646	1.18-4-389	4,78
14647	1.18-4-390	4,56
14648	1.18-4-391	4,83
14649	1.18-4-392	4,86
14650	1.18-4-393	4,78
14651	1.18-4-394	4,87
14652	1.18-4-395	4,72
14653	1.18-4-396	4,76
14654	1.18-4-397	4,78
14655	1.18-4-398	4,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14656	1.18-4-399	4,97
14657	1.18-4-400	4,80
14658	1.18-4-401	4,77
14659	1.18-4-402	4,83
14660	1.18-4-403	4,98
14661	1.18-4-404	5,01
14662	1.18-4-405	4,87
14663	1.18-4-406 1.18-4-407	4,77
14664	1.18-4-408	5,09
14665	1.18-4-409	5,07
14666	1.18-4-410	4,96
14667	1.18-4-411 1.18-4-412	4,83
14668	1.18-4-413	5,07
14669	1.18-4-414	5,02
14670	1.18-4-415	4,89
14671	1.18-4-416	4,75
14672	1.18-4-417	4,76
14673	1.18-4-418	5,03
14674	1.18-4-419	5,01
14675	1.18-4-420	4,92
14676	1.18-4-421	4,66
14677	1.18-4-422	4,82
14678	1.18-4-423	4,99
14679	1.18-4-424	4,86
14680	1.18-4-425	4,34
14681	1.18-4-426	4,78
14682	1.18-4-427	5,05
14683	1.18-4-428	5,02
14684	1.18-4-429	4,91
14685	1.18-4-430	4,59
14686	1.18-4-431	4,84
14687	1.18-4-432	5,08
14688	1.18-4-433	5,06
14689	1.18-4-434	4,88
14690	1.18-4-435	4,57
14691	1.18-4-436	5,09
14692	1.18-4-437	5,06
14693	1.18-4-438	4,88
14694	1.18-4-439	4,55
14695	1.18-4-440	5,05
14696	1.18-4-441	5,07
14697	1.18-4-442	4,88
14698	1.18-4-443	5,23
14699	1.18-4-444	4,80
14700	1.18-4-445	4,46
14701	1.18-4-446	6,77
14702	1.18-4-447	6,10
14703	1.18-4-448	5,75
14704	1.18-4-449	5,70
14705	1.18-4-450	5,45
14706	1.18-4-451	5,43
14707	1.18-4-452	5,29
14708	1.18-4-453	5,33
14709	1.18-4-454	5,28
14710	1.18-4-455	5,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14711	1.18-4-456	5,16
14712	1.18-4-457	5,10
14713	1.18-4-458	5,05
14714	1.18-4-459	5,06
14715	1.18-4-460	4,99
14716	1.18-4-461	4,95
14717	1.18-4-462	4,92
14718	1.18-4-463	4,90
14719	1.18-4-464	5,50
14720	1.18-4-465 1.18-4-466	5,30
14721	1.18-4-467	5,02
14722	1.18-4-468	5,17
14723	1.18-4-469	5,04
14724	1.18-4-470	4,96
14725	1.18-4-471	4,90
14726	1.18-4-472	5,85
14727	1.18-4-473	5,45
14728	1.18-4-474	5,20
14729	1.18-4-475	5,19
14730	1.18-4-476	5,03
14731	1.18-4-477	5,04
14732	1.18-4-478	4,94
14733	1.18-4-479	4,96
14734	1.18-4-480	4,92
14735	1.18-4-481	4,90
14736	1.18-4-482	4,87
14737	1.18-4-483	4,81
14738	1.18-4-484	4,87
14739	1.18-4-485	4,73
14740	1.18-4-486	5,65
14741	1.18-4-487	5,30
14742	1.18-4-488	5,08
14743	1.18-4-489	5,10
14744	1.18-4-490	4,96
14745	1.18-4-491	4,99
14746	1.18-4-492	4,88
14747	1.18-4-493	4,92
14748	1.18-4-494	4,86
14749	1.18-4-495	4,87
14750	1.18-4-496	4,82
14751	1.18-4-497	4,79
14752	1.18-4-498	4,76
14753	1.18-4-499	4,72
14754	1.18-4-500	6,11
14755	1.18-4-501	5,80
14756	1.18-4-502	5,59
14757	1.18-4-503	5,64
14758	1.18-4-504	5,47
14759	1.18-4-505	5,52
14760	1.18-4-506	5,44
14761	1.18-4-507	5,49
14762	1.18-4-508	5,39
14763	1.18-4-509	5,80
14764	1.18-4-510	5,57
14765	1.18-4-511	5,55
14766	1.18-4-512	5,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14767	1.18-4-513	5,45
14768	1.18-4-514	5,36
14769	1.18-4-515	5,35
14770	1.18-4-516	5,29
14771	1.18-4-517	5,25
14772	1.18-4-518	5,19
14773	1.18-4-519	5,07
14774	1.18-4-520	5,55
14775	1.18-4-521 1.18-4-522	5,37
14776	1.18-4-523	5,23
14777	1.18-4-524	5,24
14778	1.18-4-525	5,14
14779	1.18-4-526	5,07
14780	1.18-4-527	5,00
14781	1.18-4-528	5,81
14782	1.18-4-529	5,45
14783	1.18-4-530 1.18-4-531	5,23
14784	1.18-4-532	5,03
14785	1.18-4-533	5,04
14786	1.18-4-534 1.18-4-535	4,92
14787	1.18-4-536 1.18-4-537	4,85
14788	1.18-4-538	4,78
14789	1.18-4-539	4,74
14790	1.18-4-540	5,68
14791	1.18-4-541	5,35
14792	1.18-4-542 1.18-4-543	5,12
14793	1.18-4-544 1.18-4-545	4,97
14794	1.18-4-546	4,85
14795	1.18-4-547	4,87
14796	1.18-4-548	4,79
14797	1.18-4-549	4,81
14798	1.18-4-550	4,76
14799	1.18-4-551	6,17
14800	1.18-4-552	5,86
14801	1.18-4-553	5,64
14802	1.18-4-554	5,66
14803	1.18-4-555	5,50
14804	1.18-4-556	5,53
14805	1.18-4-557	5,40
14806	1.18-4-558	4,00
14807	1.18-4-559	4,09
14808	1.18-4-560	4,17
14809	1.18-4-561	4,64
14810	1.18-4-562	4,32
14811	1.18-4-563	4,46
14812	1.18-4-564	4,51
14813	1.18-4-565	4,56
14814	1.18-4-566	4,60
14815	1.18-4-567	4,70
14816	1.18-4-568	4,73
14817	1.18-4-569	4,78
14818	1.18-4-570	4,88

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14819	1.18-4-571	5,25
14820	1.18-4-572	5,31
14821	1.18-4-573	5,38
14822	1.18-4-574	5,69
14823	1.18-4-575	5,66
14824	1.18-4-576	5,85
14825	1.18-4-577	5,83
14826	1.18-4-578	5,85
14827	1.18-4-579	5,86
14828	1.18-4-580	5,94
14829	1.18-4-581	5,95
14830	1.18-4-582	5,97
14831	1.18-4-583	6,10
14832	1.18-4-584	4,67
14833	1.18-4-585	4,73
14834	1.18-4-586	4,76
14835	1.18-4-587	4,74
14836	1.18-4-588	4,90
14837	1.18-4-589	4,84
14838	1.18-4-590	4,88
14839	1.18-4-591	4,89
14840	1.18-4-592	4,92
14841	1.18-4-593	4,93
14842	1.18-4-594	4,95
14843	1.18-4-595	5,04
14844	1.18-4-596	4,99
14845	1.18-4-597	5,10
14846	1.18-4-598	5,09
14847	1.18-4-599	5,39
14848	1.18-4-600	5,44
14849	1.18-4-601	5,52
14850	1.18-4-602	5,58
14851	1.18-4-603	5,60
14852	1.18-4-604	5,63
14853	1.18-4-605	5,62
14854	1.18-4-606	5,61
14855	1.18-4-607 1.18-4-608	5,63
14856	1.18-4-609	4,09
14857	1.18-4-610	5,67
14858	1.18-4-611	6,29
14859	1.18-4-612	5,67
14860	1.18-4-613	5,70
14861	1.18-4-614	6,34
14862	1.18-4-615	9,69
14863	1.18-4-616	10,60
14864	1.18-4-617	10,72
14865	1.18-4-618	10,80
14866	1.18-4-619	4,85
14867	1.18-4-620	5,44
14868	1.18-4-621	4,96
14869	1.18-4-622	5,30
14870	1.18-4-623	3,65
14871	1.18-4-624	3,67
14872	1.18-4-625	3,88
14873	1.18-4-626	3,99
14874	1.18-4-667	3,08
14875	1.18-4-668	2,95
14876	1.18-4-669	3,32
14877	1.18-4-670	3,17
14878	1.18-4-671	3,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14879	1.18-4-672	3,17
14880	1.18-4-673	3,31
14881	1.18-4-674	3,29
14882	1.18-4-675 1.18-4-678	3,31
14883	1.18-4-679	3,32
14884	1.18-4-680	3,33
14885	1.18-4-681 1.18-4-682	3,31
14886	1.18-4-683	3,32
14887	1.18-4-684	3,31
14888	1.18-4-685	3,33
14889	1.18-4-686	3,37
14890	1.18-4-687	3,33
14891	1.18-4-688	3,31
14892	1.18-4-689	3,32
14893	1.18-4-690	2,92
14894	1.18-4-691 1.18-4-692	3,32
14895	1.18-4-693	3,30
14896	1.18-4-694	2,95
14897	1.18-4-695	3,30
14898	1.18-4-696 1.18-4-697	3,31
14899	1.18-4-698	3,01
14900	1.18-4-699	3,31
14901	1.18-4-700	3,32
14902	1.18-4-701	2,98
14903	1.18-4-702	3,11
14904	1.18-4-703 1.18-4-705	3,32
14905	1.18-4-706	3,30
14906	1.18-4-707	3,33
14907	1.18-4-708	2,97
14908	1.18-4-709	3,32
14909	1.18-4-710	3,19
14910	1.18-4-711	3,36
14911	1.18-4-712 1.18-4-713	3,33
14912	1.18-4-719	3,32
14913	1.18-4-720	2,98
14914	1.18-4-721	3,31
14915	1.18-4-722	3,33
14916	1.18-4-723	3,32
14917	1.18-4-724 1.18-4-725	3,40
14918	1.18-4-726	3,32
14919	1.18-4-727 1.18-4-728	3,33
14920	1.18-4-730	3,06
14921	1.18-4-731	4,74
14922	1.18-4-732	4,77
14923	1.18-4-733	4,80
14924	1.18-4-734	4,84
14925	1.18-4-735	4,93
14926	1.18-4-736	5,00
14927	1.18-4-737	3,95
14928	1.18-4-738	3,96
14929	1.18-4-739	3,92
14930	1.18-4-740	4,04
14931	1.18-4-741	4,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14932	1.18-4-742	4,17
14933	1.18-4-743	4,19
14934	1.18-4-744	4,17
14935	1.18-4-745	4,16
14936	1.18-4-746	4,30
14937	1.18-4-747 1.18-4-748	4,29
14938	1.18-4-749	4,25
14939	1.18-4-750	4,37
14940	1.18-4-751	4,34
14941	1.18-4-752	4,45
14942	1.18-4-753 1.18-4-754	4,29
14943	1.18-4-755	4,30
14944	1.18-4-756	4,04
14945	1.18-4-757	4,30
14946	1.18-4-758	4,31
14947	1.18-4-759	4,34
14948	1.18-4-760	4,32
14949	1.18-4-761	4,33
14950	1.18-4-762 1.18-4-765	4,34
14951	1.18-4-766 1.18-4-767	4,36
14952	1.18-4-768	5,13
14953	1.18-4-769	5,24
14954	1.18-4-770	5,02
14955	1.18-4-771	5,10
14956	1.18-4-772	4,98
14957	1.18-4-773 1.18-4-774	5,12
14958	1.18-4-775	4,99
14959	1.18-4-776	4,95
14960	1.18-4-777	5,05
14961	1.18-4-778	5,01
14962	1.18-4-779	4,98
14963	1.18-4-780	4,86
14964	1.18-4-781 1.18-4-782	5,17
14965	1.18-4-783	5,06
14966	1.18-4-784	5,12
14967	1.18-4-785	4,98
14968	1.18-4-786	5,04
14969	1.18-4-787	5,06
14970	1.18-4-788	4,99
14971	1.18-4-789	4,95
14972	1.18-4-790	5,00
14973	1.18-4-791 1.18-4-792	4,95
14974	1.18-4-793	4,86
14975	1.18-4-794	3,97
14976	1.18-4-795	4,03
14977	1.18-4-796	3,98
14978	1.18-4-797	4,05
14979	1.18-4-798	4,04
14980	1.18-4-799	4,14
14981	1.18-4-800	4,16
14982	1.18-4-801	4,14
14983	1.18-4-802	4,13
14984	1.18-4-803	4,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент
14985	1.18-4-804 1.18-4-805	4,22
14986	1.18-4-806	4,18
14987	1.18-4-807	4,78
14988	1.18-4-808	4,69
14989	1.18-4-809	4,62
14990	1.18-4-810	4,68
14991	1.18-4-811 1.18-4-812	4,70
14992	1.18-4-813	4,78
14993	1.18-4-814	4,79
14994	1.18-4-815	4,75
14995	1.18-4-816	4,74
14996	1.18-4-817	4,76
14997	1.18-4-818	4,74
14998	1.18-4-819	5,05
14999	1.18-4-820	4,71
15000	1.18-4-821	4,77
15001	1.18-4-822	4,79
15002	1.18-4-823	4,76
15003	1.18-4-824	4,74
15004	1.18-4-825	4,94
15005	1.18-4-826	4,88
15006	1.18-4-827	5,01
15007	1.18-4-828	4,76
15008	1.18-4-829	4,75
15009	1.18-4-830	4,73
15010	1.18-4-831	4,67
15011	1.18-4-832	4,80
15012	1.18-4-833	4,72
15013	1.18-4-834	4,73
15014	1.18-4-835 1.18-4-836	4,72
15015	1.18-4-837 1.18-4-838	4,71
15016	1.18-4-839	4,77
15017	1.18-4-840	4,71
15018	1.18-4-841	4,78
15019	1.18-4-842	4,76
15020	1.18-4-843	4,21
15021	1.18-4-844	4,16
15022	1.18-4-845	4,14
15023	1.18-4-846	4,19
15024	1.18-4-847	4,23
15025	1.18-4-848	4,28
15026	1.18-4-849	4,34
15027	1.18-4-850	4,29
15028	1.18-4-851	4,31
15029	1.18-4-852	4,33
15030	1.18-4-853	4,32
15031	1.18-4-854	4,35
15032	1.18-4-855	4,58
15033	1.18-4-856	4,33
15034	1.18-4-857	4,40
15035	1.18-4-858 1.18-4-859	4,41
15036	1.18-4-860	4,43
15037	1.18-4-861	6,18
15038	1.18-4-862	6,35
15039	1.18-4-863	6,41
15040	1.18-4-864	6,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15041	1.18-4-865	6,55
15042	1.18-4-866	6,77
15043	1.18-4-867	6,87
15044	1.18-4-868	5,83
15045	1.18-4-869	3,77
15046	1.18-4-870	3,90
15047	1.18-4-871	3,93
15048	1.18-4-872	3,96
15049	1.18-4-873	3,98
15050	1.18-4-874	3,99
15051	1.18-4-875	4,01
15052	1.18-4-876	4,02
15053	1.18-4-877 1.18-4-878	4,03
15054	1.18-4-879	4,04
15055	1.18-4-880	4,05
15056	1.18-4-881	4,09
15057	1.18-4-882	2,35
15058	1.18-4-883	2,49
15059	1.18-4-884	2,52
15060	1.18-4-885 1.18-4-886	2,59
15061	1.18-4-887	2,70
15062	1.18-4-888	2,31
15063	1.18-4-889 1.18-4-890	2,50
15064	1.18-4-891	2,42
15065	1.18-4-892	2,48
15066	1.18-4-893	2,50
15067	1.18-4-894	2,54
15068	1.18-4-895	2,61
15069	1.18-4-896	2,52
15070	1.18-4-897	2,49
15071	1.18-4-898	2,42
15072	1.18-4-899	2,63
15073	1.18-4-900	2,68
15074	1.18-4-901	2,54
15075	1.18-4-902	2,61
15076	1.18-4-903	2,52
15077	1.18-4-904	2,49
15078	1.18-4-905	2,41
15079	1.18-4-906	3,33
15080	1.18-4-907	3,32
15081	1.18-4-908	3,60
15082	1.18-4-909	3,75
15083	1.18-4-910	3,78
15084	1.18-4-911	3,81
15085	1.18-4-912	3,84
15086	1.18-4-913	3,86
15087	1.18-4-914	3,88
15088	1.18-4-915	3,89
15089	1.18-4-916 1.18-4-917	3,91
15090	1.18-4-918	3,92
15091	1.18-4-919	3,93
15092	1.18-4-920 1.18-4-921	3,97

5. Приборы контрольно-измерительные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15092	1.18-4-920 1.18-4-921	3,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15093	1.18-5-1	4,53
	1.18-5-2	
15094	1.18-5-3	4,09
	1.18-5-4	
15095	1.18-5-6	4,70
15096	1.18-5-7	4,43
15097	1.18-5-8	2,98
15098	1.18-5-9	5,50
15099	1.18-5-10	6,25
15100	1.18-5-11	7,73
15101	1.18-5-12	1,78
15102	1.18-5-13	1,17
15103	1.18-5-14	1,99
15104	1.18-5-15	1,45
15105	1.18-5-16	0,87
15106	1.18-5-17	2,40
15107	1.18-5-18	3,05
15108	1.18-5-19	5,48
15109	1.18-5-21	1,54
15110	1.18-5-22	1,38
	1.18-5-23	
15111	1.18-5-24	2,46
	1.18-5-25	
15112	1.18-5-25	1,38
15113	1.18-5-26	1,90
15114	1.18-5-27	3,09
15115	1.18-5-28	4,48

6. Изделия для систем центрального отопления

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15116	1.18-6-1	4,32
15117	1.18-6-2	5,03
15118	1.18-6-3	5,05
15119	1.18-6-4	4,36
15120	1.18-6-5	3,79
15121	1.18-6-6	4,59
15122	1.18-6-7	5,57
15123	1.18-6-8	5,43
15124	1.18-6-9	6,23
15125	1.18-6-10	5,56
15126	1.18-6-11	1,61
15127	1.18-6-12	1,54
15128	1.18-6-13	1,61
15129	1.18-6-14	1,51
15130	1.18-6-15	1,70
15131	1.18-6-16	1,50
15132	1.18-6-17	1,48
	1.18-6-18	
15133	1.18-6-21	1,51
15134	1.18-6-22	1,81
15135	1.18-6-23	2,18
	1.18-6-24	
15136	1.18-6-26	2,14
	1.18-6-27	
15137	1.18-6-33	3,13
15138	1.18-6-34	4,98
15139	1.18-6-35	4,12
15140	1.18-6-36	6,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15141	1.18-6-37	8,91
15142	1.18-6-38	8,49
15143	1.18-6-39	7,14
15144	1.18-6-40	8,41
15145	1.18-6-41	7,51
15146	1.18-6-42	7,44
15147	1.18-6-43	7,46
15148	1.18-6-44	6,75
15149	1.18-6-45	14,95
15150	1.18-6-46	2,87
15151	1.18-6-47	4,63
15152	1.18-6-48	5,53
15153	1.18-6-49	4,13
15154	1.18-6-50	4,45
15155	1.18-6-51	2,52
15156	1.18-6-52	2,68
15157	1.18-6-53	3,08
15158	1.18-6-54	2,88
15159	1.18-6-55	3,66
15160	1.18-6-56	3,34
15161	1.18-6-57	3,57
15162	1.18-6-58	3,68
15163	1.18-6-59	3,84
15164	1.18-6-60	3,44
15165	1.18-6-61	3,83
15166	1.18-6-62	1,79
15167	1.18-6-63	1,72
15168	1.18-6-64	1,63
15169	1.18-6-65	1,71
15170	1.18-6-66	1,78
15171	1.18-6-67	2,95
15172	1.18-6-68	4,07
15173	1.18-6-69	4,00
15174	1.18-6-70	3,96
15175	1.18-6-71	4,05
15176	1.18-6-72	4,02
	1.18-6-73	
15177	1.18-6-74	3,85
15178	1.18-6-75	3,81
15179	1.18-6-76	3,89
15180	1.18-6-77	3,26
15181	1.18-6-78	4,24
15182	1.18-6-79	4,11
15183	1.18-6-80	3,92
15184	1.18-6-81	4,16
15185	1.18-6-82	11,14
15186	1.18-6-83	5,15
15187	1.18-6-84	4,98
15188	1.18-6-85	3,91
15189	1.18-6-86	4,03
15190	1.18-6-87	2,39
15191	1.18-6-88	2,24
15192	1.18-6-89	2,75
15193	1.18-6-90	2,51
15194	1.18-6-91	1,79
15195	1.18-6-92	2,12
15196	1.18-6-93	7,34

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15197	1.18-6-94	3,70
15198	1.18-6-97	7,12
15199	1.18-6-103	7,21
15200	1.18-6-123	3,92
15201	1.18-6-124	2,67
15202	1.18-6-125	5,34
15203	1.18-6-126	2,67
15204	1.18-6-127	2,22
15205	1.18-6-128	1,97
15206	1.18-6-129	5,54
15207	1.18-6-130	2,48
15208	1.18-6-131	3,04
15209	1.18-6-132	3,65
15210	1.18-6-133	5,89
15211	1.18-6-134	4,67
15212	1.18-6-135	4,42
15213	1.18-6-136	4,73
15214	1.18-6-137	4,93
15215	1.18-6-138	3,53
15216	1.18-6-139	4,02
15217	1.18-6-140	3,60
15218	1.18-6-141	3,54
15219	1.18-6-142	3,37
15220	1.18-6-143	3,17
15221	1.18-6-144	6,49
15222	1.18-6-145	5,61
15223	1.18-6-146	6,52
15224	1.18-6-147	7,00
15225	1.18-6-148	5,40
15226	1.18-6-149	4,54
15227	1.18-6-150	4,89
15228	1.18-6-151	4,02
15229	1.18-6-152	4,43
15230	1.18-6-153	4,15
15231	1.18-6-154	3,09
15232	1.18-6-155	3,00
15233	1.18-6-156	2,64
15234	1.18-6-160	4,18
15235	1.18-6-161	2,39
15236	1.18-6-162	2,08
15237	1.18-6-163	2,02
15238	1.18-6-164	5,33
15239	1.18-6-165	2,47
15240	1.18-6-166	2,76
15241	1.18-6-167	2,12
15242	1.18-6-168	1,48
15243	1.18-6-169	1,14
15244	1.18-6-170	2,20
	1.18-6-171	
15245	1.18-6-172	1,09
15246	1.18-6-173	1,47
	1.18-6-174	
15247	1.18-6-179	6,82
	1.18-6-180	
15248	1.18-6-180	2,58
15249	1.18-6-181	2,67
15250	1.18-6-182	2,12
15251	1.18-6-183	2,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15252	1.18-6-184	2,44
15253	1.18-6-185	2,34
15254	1.18-6-186	3,08
15255	1.18-6-187	2,84
15256	1.18-6-188	3,92
15257	1.18-6-189	3,74

7. Прочая продукция

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15258	1.18-7-1	4,84
15259	1.18-7-2	3,25
15260	1.18-7-3	2,59
15261	1.18-7-4	2,05
15262	1.18-7-5	3,71
15263	1.18-7-6	4,98
15264	1.18-7-7	3,89
15265	1.18-7-8	3,61
15266	1.18-7-9	1,85
15267	1.18-7-10	1,88
15268	1.18-7-11	2,12
15269	1.18-7-12	2,15
15270	1.18-7-13	2,22
15271	1.18-7-14	2,69
15272	1.18-7-15	2,91
15273	1.18-7-16	8,13
15274	1.18-7-17	3,80
15275	1.18-7-18	3,75
15276	1.18-7-19	3,32
15277	1.18-7-20	2,66
15278	1.18-7-21	2,43
15279	1.18-7-22	3,64
15280	1.18-7-23	3,29
15281	1.18-7-24	3,00
15282	1.18-7-25	3,18
15283	1.18-7-26	4,94
15284	1.18-7-27	5,00
15285	1.18-7-28	4,98
15286	1.18-7-29	4,99
15287	1.18-7-30	4,13
15288	1.18-7-31	2,00
15289	1.18-7-32	2,14
15290	1.18-7-33	2,57
15291	1.18-7-34	1,96
15292	1.18-7-35	2,14
15293	1.18-7-36	1,75
15294	1.18-7-37	1,88
15295	1.18-7-38	1,58
15296	1.18-7-39	2,47
15297	1.18-7-40	2,83
15298	1.18-7-41	5,54
15299	1.18-7-42	5,55
15300	1.18-7-43	5,68
15301	1.18-7-44	4,52
15302	1.18-7-45	4,53
15303	1.18-7-46	4,47
15304	1.18-7-48	2,53
15305	1.18-7-49	3,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15306	1.18-7-50	2,60
15307	1.18-7-51	4,15
15308	1.18-7-52	2,00
15309	1.18-7-53	1,62
15310	1.18-7-54	2,69
15311	1.18-7-55	0,95
	1.18-7-56	
15312	1.18-7-58	2,00
15313	1.18-7-59	0,64
15314	1.18-7-60	0,61
15315	1.18-7-61	0,66
15316	1.18-7-62	0,70
15317	1.18-7-63	0,59
	1.18-7-64	
15318	1.18-7-65	0,58
15319	1.18-7-66	2,02
15320	1.18-7-67	4,94
15321	1.18-7-68	7,79
15322	1.18-7-69	7,90

Раздел 19. Материалы и изделия для систем вентиляции и кондиционирования воздуха

1. Вентиляторы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15323	1.19-1-1	4,77
15324	1.19-1-2	6,17
15325	1.19-1-3	6,28
15326	1.19-1-4	6,70
	1.19-1-5	
15327	1.19-1-6	7,14
15328	1.19-1-7	10,02
15329	1.19-1-8	9,66
15330	1.19-1-9	6,14
15331	1.19-1-10	8,26
15332	1.19-1-11	1,96
15333	1.19-1-12	2,51
15334	1.19-1-13	3,00
15335	1.19-1-14	3,23
15336	1.19-1-15	3,41
15337	1.19-1-16	2,65
15338	1.19-1-17	2,60
15339	1.19-1-18	2,63
15340	1.19-1-19	2,85
15341	1.19-1-20	3,25
15342	1.19-1-21	3,05
15343	1.19-1-22	3,84
15344	1.19-1-23	3,62
15345	1.19-1-24	2,91
15346	1.19-1-25	2,50
15347	1.19-1-26	2,86
15348	1.19-1-27	2,19
15349	1.19-1-28	2,77
15350	1.19-1-29	2,17
15351	1.19-1-30	3,02
15352	1.19-1-31	3,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15353	1.19-1-32	2,16
15354	1.19-1-33	2,39
15355	1.19-1-34	2,93
15356	1.19-1-35	2,20
15357	1.19-1-36	2,94
15358	1.19-1-37	4,69
15359	1.19-1-38	6,02
15360	1.19-1-39	9,22
15361	1.19-1-40	1,78
15362	1.19-1-41	1,93
15363	1.19-1-42	2,32
15364	1.19-1-43	2,34
15365	1.19-1-44	3,32
15366	1.19-1-46	2,51
15367	1.19-1-47	4,34
15368	1.19-1-48	5,65
15369	1.19-1-49	4,58
15370	1.19-1-50	7,64
15371	1.19-1-51	2,47
15372	1.19-1-52	2,29
15373	1.19-1-53	3,19
15374	1.19-1-54	2,35
15375	1.19-1-55	2,85
15376	1.19-1-56	4,46
15377	1.19-1-57	4,53
15378	1.19-1-58	4,78
15379	1.19-1-59	3,28
15380	1.19-1-60	3,40
15381	1.19-1-61	2,56
15382	1.19-1-62	2,29
15383	1.19-1-63	2,26
15384	1.19-1-64	2,52
15385	1.19-1-65	3,63
15386	1.19-1-66	3,03
15387	1.19-1-67	3,19
15388	1.19-1-68	2,08
15389	1.19-1-69	1,88
15390	1.19-1-70	2,69
15391	1.19-1-71	3,84
15392	1.19-1-72	2,54
15393	1.19-1-73	2,97
15394	1.19-1-74	1,79
15395	1.19-1-75	2,11
15396	1.19-1-76	2,34
15397	1.19-1-77	2,41
15398	1.19-1-78	2,28
15399	1.19-1-79	2,18
15400	1.19-1-80	2,52
15401	1.19-1-81	1,78
15402	1.19-1-82	2,22
15403	1.19-1-83	1,94
15404	1.19-1-84	2,06
15405	1.19-1-85	2,57
15406	1.19-1-86	1,00
15407	1.19-1-87	2,52
15408	1.19-1-88	3,87
15409	1.19-1-89	1,75
15410	1.19-1-90	1,42
15411	1.19-1-91	1,19
15412	1.19-1-92	1,20

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15413	1.19-1-93	1,92
15414	1.19-1-94	2,39
15415	1.19-1-95	4,21
15416	1.19-1-96	5,33
15417	1.19-1-97	3,53
15418	1.19-1-98	5,13
15419	1.19-1-99	3,16
15420	1.19-1-100	4,06
15421	1.19-1-101	5,23
15422	1.19-1-102	4,63
15423	1.19-1-103	5,27
15424	1.19-1-104	5,44
15425	1.19-1-105	3,97
15426	1.19-1-106	3,36
15427	1.19-1-107	3,27
15428	1.19-1-108	4,04
15429	1.19-1-109	3,94
15430	1.19-1-110	2,72
15431	1.19-1-111	2,86
15432	1.19-1-112	4,62
15433	1.19-1-113	2,61
15434	1.19-1-114	2,99
15435	1.19-1-115	3,01
15436	1.19-1-116	3,60
15437	1.19-1-117	2,56
15438	1.19-1-118	3,03
15439	1.19-1-119	2,74
15440	1.19-1-120	3,21
15441	1.19-1-121	2,32
15442	1.19-1-122	2,44
15443	1.19-1-123	3,14
15444	1.19-1-124	5,90
15445	1.19-1-125	2,73
15446	1.19-1-126	2,00
15447	1.19-1-127	2,04
15448	1.19-1-128	2,43
15449	1.19-1-129	2,09
15450	1.19-1-130	2,39
15451	1.19-1-131	3,04
15452	1.19-1-132	3,06
15453	1.19-1-133	2,67
15454	1.19-1-134	2,57
15455	1.19-1-135	2,26
15456	1.19-1-136	6,25
15457	1.19-1-137	1,87
15458	1.19-1-138	2,52
15459	1.19-1-139	2,65
15460	1.19-1-140	1,68
15461	1.19-1-141	4,07
15462	1.19-1-142	2,15
15463	1.19-1-143	2,10
15464	1.19-1-144	2,18
15465	1.19-1-145	1,77
15466	1.19-1-146	2,86
15467	1.19-1-147	2,81
15468	1.19-1-148	2,28
15469	1.19-1-149	3,67
15470	1.19-1-150	3,87
15471	1.19-1-151	3,14
15472	1.19-1-152	4,86
15473	1.19-1-153	1,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15474	1.19-1-154	1,60
15475	1.19-1-155	1,89
15476	1.19-1-156	1,99
15477	1.19-1-157	2,34
15478	1.19-1-158	1,71
15479	1.19-1-159	2,07
15480	1.19-1-160	2,69
15481	1.19-1-161	1,86
15482	1.19-1-162	2,48
15483	1.19-1-163	3,67
15484	1.19-1-164	2,30
15485	1.19-1-165	1,42
15486	1.19-1-166	1,56
15487	1.19-1-167	2,15
15488	1.19-1-168	1,98
15489	1.19-1-169	2,41
15490	1.19-1-170	3,39
15491	1.19-1-171	3,63
15492	1.19-1-172	1,12
15493	1.19-1-173	3,81
15494	1.19-1-174	3,67
15495	1.19-1-175	2,97
15496	1.19-1-176	2,42
15497	1.19-1-177	2,76
15498	1.19-1-178	2,64
15499	1.19-1-179	2,89
15500	1.19-1-180	3,33
15501	1.19-1-181	2,11
15502	1.19-1-182	2,09
15503	1.19-1-183	2,32
15504	1.19-1-184	2,36
15505	1.19-1-185	2,08
15506	1.19-1-186	4,20
15507	1.19-1-187	3,95
15508	1.19-1-188	2,86
15509	1.19-1-189	2,27
15510	1.19-1-190	3,15
15511	1.19-1-191	2,86
15512	1.19-1-192	4,25
15513	1.19-1-193	3,25
15514	1.19-1-194	2,96
15515	1.19-1-195	2,20

2. Воздухонагреватели (калориферы) и агрегаты отопительные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15516	1.19-2-1	3,61
15517	1.19-2-2	3,17
15518	1.19-2-3	3,38
15519	1.19-2-4	3,00
15520	1.19-2-5	5,16
15521	1.19-2-6	6,48
15522	1.19-2-7	8,58
15523	1.19-2-8	8,71
15524	1.19-2-9	4,13
15525	1.19-2-10	4,00
15526	1.19-2-11	3,94
15527	1.19-2-12	2,98
15528	1.19-2-13	3,47
15529	1.19-2-14	2,94
15530	1.19-2-15	4,98

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15531	1.19-2-16	4,82
15532	1.19-2-17	3,85
15533	1.19-2-18	3,40
15534	1.19-2-19	3,93
15535	1.19-2-20	5,26
15536	1.19-2-21	3,79
15537	1.19-2-22	2,64
15538	1.19-2-23	1,46
15539	1.19-2-24	1,86
15540	1.19-2-25	2,60
15541	1.19-2-26	2,57
15542	1.19-2-27	2,52
15543	1.19-2-28	2,52
15544	1.19-2-29	2,51
15545	1.19-2-30	2,38
15546	1.19-2-31	2,35
15547	1.19-2-32	2,62
15548	1.19-2-33	2,86
15549	1.19-2-34	2,48
15550	1.19-2-35	2,52
15551	1.19-2-36	2,82
15552	1.19-2-37	2,38
15553	1.19-2-38	2,32
15554	1.19-2-39	2,70
15555	1.19-2-40	2,66
15556	1.19-2-41	2,59
15557	1.19-2-42	2,60
15558	1.19-2-43	2,57
15559	1.19-2-44	2,34
15560	1.19-2-45	2,36
15561	1.19-2-46	2,71
15562	1.19-2-47	2,95
15563	1.19-2-48	2,55
15564	1.19-2-49	2,59
15565	1.19-2-50	2,89
15566	1.19-2-51	2,40
15567	1.19-2-52	2,33
15568	1.19-2-53	3,24
15569	1.19-2-54	3,11
15570	1.19-2-55	2,91
15571	1.19-2-56	2,96
15572	1.19-2-57	2,09
15573	1.19-2-58	2,65
15574	1.19-2-59	2,76
15575	1.19-2-60	3,07
15576	1.19-2-61	3,09
15577	1.19-2-62	3,06
15578	1.19-2-63	2,95
15579	1.19-2-64	2,76
15580	1.19-2-65	3,00
15581	1.19-2-66	3,00
15582	1.19-2-67	4,80
15583	1.19-2-68	4,70
15584	1.19-2-69	4,54
15585	1.19-2-70	4,52
15586	1.19-2-71	4,54
15587	1.19-2-72	4,02
15588	1.19-2-73	4,15
15589	1.19-2-74	4,75
15590	1.19-2-75	4,65
15591	1.19-2-76	4,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15590	1.19-2-77	4,36
15591	1.19-2-78	4,45
15592	1.19-2-79	4,22
15593	1.19-2-80	4,14

3. Воздуховоды

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15594	1.19-3-1	6,98
15595	1.19-3-2	7,76
15596	1.19-3-3	7,86
15597	1.19-3-4	7,47
15598	1.19-3-5	2,49
15599	1.19-3-6	2,35
15600	1.19-3-7	3,35
15601	1.19-3-8	3,28
15602	1.19-3-9	9,52
15603	1.19-3-10	8,05
15604	1.19-3-11	8,44
15605	1.19-3-12	3,82
15606	1.19-3-13	3,40
15607	1.19-3-14	4,42
15608	1.19-3-15	3,04
15609	1.19-3-16	2,83
15610	1.19-3-17	2,69
15611	1.19-3-18	2,91
15612	1.19-3-19	3,31
15613	1.19-3-20	3,01
15614	1.19-3-21	5,29
15615	1.19-3-22	4,35
15616	1.19-3-23	9,02
15617	1.19-3-24	5,93
15618	1.19-3-25	7,23
15619	1.19-3-26	2,94
15620	1.19-3-27	3,70
15621	1.19-3-28	2,77
15622	1.19-3-29	3,40
15623	1.19-3-30	3,32
15624	1.19-3-31	3,44
15625	1.19-3-32	3,31
15626	1.19-3-33	2,39
15627	1.19-3-34	4,78
15628	1.19-3-35	3,89
15629	1.19-3-36	3,23
15630	1.19-3-37	2,86
15631	1.19-3-38	2,97

5. Вытяжные и отсасывающие устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15632	1.19-5-1	2,97
15633	1.19-5-2	3,21
15634	1.19-5-3	3,59
15635	1.19-5-4	3,66
15636	1.19-5-5	4,75
15637	1.19-5-6	4,35
15638	1.19-5-7	4,76
15639	1.19-5-8	5,00
15640	1.19-5-9	6,13
15641	1.19-5-10	4,75
15642	1.19-5-11	5,45
15643	1.19-5-12	2,55
15644	1.19-5-13	2,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15645	1.19-5-14	2,89
15646	1.19-5-15	2,98
15647	1.19-5-16	3,46
15648	1.19-5-17	3,49
15649	1.19-5-18	3,42
15650	1.19-5-19	3,84
15651	1.19-5-20	4,14
15652	1.19-5-21	3,85
15653	1.19-5-22	4,36
15654	1.19-5-23	3,31
15655	1.19-5-24	3,56
15656	1.19-5-25	3,73
15657	1.19-5-26	3,72
15658	1.19-5-27	4,12
15659	1.19-5-28	4,41
15660	1.19-5-29	4,04
15661	1.19-5-30	4,50
15662	1.19-5-31	4,72
15663	1.19-5-32	4,09
15664	1.19-5-33	4,76
15665	1.19-5-34	2,40
15666	1.19-5-35	2,66
15667	1.19-5-36	2,78
15668	1.19-5-37	3,00
15669	1.19-5-38	3,36
15670	1.19-5-39	3,39
15671	1.19-5-40	3,63
15672	1.19-5-42	3,77
15673	1.19-5-43	3,85
15674	1.19-5-44	4,30
15675	1.19-5-45	3,10
15676	1.19-5-46	3,38
15677	1.19-5-47	3,50
15678	1.19-5-48	3,38
15679	1.19-5-49	2,98
15680	1.19-5-50	3,30
15681	1.19-5-51	3,64
15682	1.19-5-52	3,43
15683	1.19-5-53	3,89
15684	1.19-5-54	3,90
15685	1.19-5-55	4,64
15686	1.19-5-56	2,97
15687	1.19-5-57	3,26
15688	1.19-5-58	3,13
15689	1.19-5-59	3,42
15690	1.19-5-60	3,49
15691	1.19-5-61	3,71
15692	1.19-5-62	3,56
15693	1.19-5-63	3,83
15694	1.19-5-64	3,87
15695	1.19-5-65	3,80
15696	1.19-5-66	4,80
15697	1.19-5-67	4,97
15698	1.19-5-68	3,13
15699	1.19-5-69	2,93
15700	1.19-5-70	2,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15701	1.19-5-71	3,61
15702	1.19-5-72	3,47
15703	1.19-5-73	3,82
15704	1.19-5-74	4,26
15705	1.19-5-75	3,48
15706	1.19-5-76	3,81
15707	1.19-5-77	4,25
15708	1.19-5-78	4,40
15709	1.19-5-79	4,99
15710	1.19-5-80	2,86
15711	1.19-5-81	3,17
15712	1.19-5-82	3,33
15713	1.19-5-83	3,48
15714	1.19-5-84	3,32
15715	1.19-5-85	3,68
15716	1.19-5-86	3,71
15717	1.19-5-87	3,94
15718	1.19-5-88	4,15
15719	1.19-5-89	3,73
15720	1.19-5-90	4,07
15721	1.19-5-91	4,42
15722	1.19-5-92	3,52
15723	1.19-5-93	3,83
15724	1.19-5-94	4,00
15725	1.19-5-95	3,28
15726	1.19-5-96	3,05
15727	1.19-5-97	3,31
15728	1.19-5-98	3,53
15729	1.19-5-99	3,78
15730	1.19-5-100	4,54
15731	1.19-5-101	4,18
15732	1.19-5-102	4,46
15733	1.19-5-103	5,66
15734	1.19-5-104	1,93
15735	1.19-5-105	2,95
15736	1.19-5-106	3,21
15737	1.19-5-107	3,27
15738	1.19-5-108	3,75
15739	1.19-5-109	4,02
15740	1.19-5-110	5,57
15741	1.19-5-111	2,34
15742	1.19-5-112	2,68
15743	1.19-5-113	2,54
15744	1.19-5-114	2,53
15745	1.19-5-115	2,68
15746	1.19-5-116	2,16
15747	1.19-5-117	2,50
15748	1.19-5-118	2,41
15749	1.19-5-119	1,83
15750	1.19-5-120	2,03
6. Клапаны воздушные регулирующие		
№ п/п	Шифр	Коэффициент
15751	1.19-6-1	0,91
15752	1.19-6-2	0,90
15753	1.19-6-3	1,17
15754	1.19-6-4	1,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15755	1.19-6-5	1,59
15756	1.19-6-6	0,68
15757	1.19-6-7	0,81
15758	1.19-6-8	0,89
15759	1.19-6-9	3,47
15760	1.19-6-10	3,56
15761	1.19-6-11	3,48
15762	1.19-6-12	3,86
15763	1.19-6-13	3,75
15764	1.19-6-14	3,41
15765	1.19-6-15	3,57
15766	1.19-6-16	3,47
15767	1.19-6-17	3,63
15768	1.19-6-18	3,88
15769	1.19-6-19	1,88
15770	1.19-6-20	1,85
15771	1.19-6-21	1,90
15772	1.19-6-22	1,97
15773	1.19-6-23	2,01
15774	1.19-6-24	2,06
15775	1.19-6-25	2,13
15776	1.19-6-27	2,02
15777	1.19-6-28	1,91
15778	1.19-6-29	1,97
15779	1.19-6-30	1,98
15780	1.19-6-31	2,01
15781	1.19-6-32	2,04
15782	1.19-6-33	1,94
15783	1.19-6-34	1,98
15784	1.19-6-35	1,99
15785	1.19-6-36	2,02
15786	1.19-6-37	2,08
15787	1.19-6-39	2,32
15788	1.19-6-40	2,45
15789	1.19-6-41	2,61
15790	1.19-6-42	1,97
15791	1.19-6-45	1,98
15792	1.19-6-50	1,96
15793	1.19-6-51	6,99
15794	1.19-6-52	6,78
15795	1.19-6-53	7,04
15796	1.19-6-54	6,46
15797	1.19-6-55	6,23
15798	1.19-6-56	9,55
15799	1.19-6-57	8,30
15800	1.19-6-58	8,25
15801	1.19-6-59	7,34
15802	1.19-6-60	8,39
15803	1.19-6-61	7,10
15804	1.19-6-62	8,50
15805	1.19-6-63	7,65
15806	1.19-6-64	7,41
15807	1.19-6-65	7,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15808	1.19-6-66	9,84
15809	1.19-6-67	4,13
15810	1.19-6-68	4,12
15811	1.19-6-69	4,09
15812	1.19-6-70	4,06
15813	1.19-6-71	4,63
15814	1.19-6-72	5,32
15815	1.19-6-73	6,72
15816	1.19-6-74	6,87
15817	1.19-6-75	3,52
15818	1.19-6-76	4,80
15819	1.19-6-77	3,00
15820	1.19-6-78	5,64
15821	1.19-6-79	4,47
15822	1.19-6-80	5,80
15823	1.19-6-81	4,25
15824	1.19-6-82	5,58
15825	1.19-6-83	5,56
15826	1.19-6-84	4,98
15827	1.19-6-85	5,60
15828	1.19-6-86	5,34
15829	1.19-6-87	6,06
15830	1.19-6-88	4,90
15831	1.19-6-89	4,95
15832	1.19-6-90	4,91
15833	1.19-6-91	5,70
15834	1.19-6-92	3,98
15835	1.19-6-93	6,03
15836	1.19-6-94	3,45
15837	1.19-6-95	3,11
15838	1.19-6-96	3,79
15839	1.19-6-97	3,80
15840	1.19-6-98	3,84
15841	1.19-6-99	4,56
15842	1.19-6-100	4,41
15843	1.19-6-101	4,45
15844	1.19-6-102	4,14
15845	1.19-6-103	4,17
15846	1.19-6-104	4,48
15847	1.19-6-105	3,93
15848	1.19-6-106	1,53
15849	1.19-6-107	1,59
15850	1.19-6-108	1,49
15851	1.19-6-109	1,44
15852	1.19-6-110	1,28
15853	1.19-6-111	1,59
15854	1.19-6-112	1,50
15855	1.19-6-113	1,77
15856	1.19-6-114	1,50
15857	1.19-6-115	1,46
15858	1.19-6-116	1,71
15859	1.19-6-117	2,05
15860	1.19-6-118	2,17
15861	1.19-6-119	1,93
15862	1.19-6-120	1,78
15863	1.19-6-121	2,28
15864	1.19-6-122	5,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15865	1.19-6-123	3,52
15866	1.19-6-124	4,27
15867	1.19-6-125	3,23
15868	1.19-6-126	4,01
15869	1.19-6-127	3,29
15870	1.19-6-128	4,04
15871	1.19-6-129	2,00
15872	1.19-6-130	4,00
15873	1.19-6-131	1,99
15874	1.19-6-132	4,07
15875	1.19-6-133	1,91
15876	1.19-6-134	2,34
15877	1.19-6-135	3,21
15878	1.19-6-136	3,75
15879	1.19-6-137	1,91
15880	1.19-6-138	2,34
15881	1.19-6-139	1,89
15882	1.19-6-140	2,26
15883	1.19-6-141	3,04
15884	1.19-6-142	3,19
15885	1.19-6-143	1,74
15886	1.19-6-144	2,16
15887	1.19-6-145	2,85
15888	1.19-6-146	1,83
15889	1.19-6-147	3,18
15890	1.19-6-148	3,25
15891	1.19-6-149	2,84
15892	1.19-6-150	3,09
15893	1.19-6-151	3,28
15894	1.19-6-152	3,07
15895	1.19-6-153	3,01
15896	1.19-6-154	3,28
15897	1.19-6-155	3,49
15898	1.19-6-156	3,97
15899	1.19-6-157	3,86
15900	1.19-6-158	2,50
15901	1.19-6-159	2,42
15902	1.19-6-160	2,91
15903	1.19-6-161	2,83
15904	1.19-6-163	2,47
15905	1.19-6-164	2,62
15906	1.19-6-165	2,88
15907	1.19-6-166	3,39
15908	1.19-6-167	3,70
15909	1.19-6-168	3,77
15910	1.19-6-169	3,62
15911	1.19-6-170	3,01
15912	1.19-6-171	2,98
15913	1.19-6-172	3,25
15914	1.19-6-173	3,39
15915	1.19-6-174	3,36
15916	1.19-6-175	2,54
15917	1.19-6-176	2,80
15918	1.19-6-177	3,03
15919	1.19-6-178	3,69
15920	1.19-6-179	2,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15921	1.19-6-180	2,93
15922	1.19-6-181	3,86
15923	1.19-6-182	4,83
15924	1.19-6-183	5,29
15925	1.19-6-184	6,75
15926	1.19-6-185	8,84
15927	1.19-6-186	9,09
15928	1.19-6-187	9,35
15929	1.19-6-188	11,50
15930	1.19-6-189	11,53
15931	1.19-6-190	6,65
15932	1.19-6-191	8,30
15933	1.19-6-192	7,87
15934	1.19-6-193	10,03
15935	1.19-6-194	10,90
15936	1.19-6-195	4,51
15937	1.19-6-196	4,82
15938	1.19-6-197	5,44
15939	1.19-6-198	6,30
15940	1.19-6-199	6,44
15941	1.19-6-200	3,40
15942	1.19-6-201	5,38
15943	1.19-6-202	5,02
15944	1.19-6-203	5,42
15945	1.19-6-204	6,29
15946	1.19-6-205	6,75
15947	1.19-6-206	2,96
15948	1.19-6-207	3,22
15949	1.19-6-208	6,53
15950	1.19-6-209	4,97
15951	1.19-6-210	4,69
15952	1.19-6-211	4,77
15953	1.19-6-212	3,76
15954	1.19-6-213	10,72
15955	1.19-6-214	10,69
15956	1.19-6-215	2,83
15957	1.19-6-216	2,78
15958	1.19-6-217	2,93
15959	1.19-6-218	3,10
15960	1.19-6-219	3,79
15961	1.19-6-220	4,00
15962	1.19-6-221	4,73
15963	1.19-6-222	5,14
15964	1.19-6-223	2,36
15965	1.19-6-224	2,33
15966	1.19-6-225	2,52
15967	1.19-6-226	3,20
15968	1.19-6-227	2,45
15969	1.19-6-228	2,67
15970	1.19-6-229	3,76
15971	1.19-6-230	3,97
15972	1.19-6-231	2,26
15973	1.19-6-232	3,19
15974	1.19-6-233	2,93
15975	1.19-6-234	2,40
15976	1.19-6-235	2,44
15977	1.19-6-236	3,00
15978	1.19-6-237	2,75
15979	1.19-6-238	3,09
15980	1.19-6-239	3,16
15981	1.19-6-240	3,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент
15982	1.19-6-241	3,68
15983	1.19-6-242	4,28
15984	1.19-6-243	4,85
15985	1.19-6-244	1,99
15986	1.19-6-245	1,53
15987	1.19-6-246	1,72
15988	1.19-6-247	2,10
15989	1.19-6-248	2,56
15990	1.19-6-249	2,71
15991	1.19-6-250	2,92
15992	1.19-6-251	3,03
15993	1.19-6-252	3,00
15994	1.19-6-253	3,61
15995	1.19-6-254	3,71
15996	1.19-6-255	4,21
15997	1.19-6-256	4,43
15998	1.19-6-257	3,97
15999	1.19-6-258	3,95
16000	1.19-6-259	4,67
16001	1.19-6-260	3,18
16002	1.19-6-261	3,29
16003	1.19-6-262	2,31
16004	1.19-6-263	3,19
16005	1.19-6-264	3,02
16006	1.19-6-265	3,73
16007	1.19-6-266	3,69
16008	1.19-6-267	4,43
16009	1.19-6-268	5,47
16010	1.19-6-269	5,77
16011	1.19-6-270	5,92
16012	1.19-6-271	4,95
16013	1.19-6-272	4,56
16014	1.19-6-273	4,20
16015	1.19-6-274	4,10
16016	1.19-6-275	4,25
16017	1.19-6-276	4,20
16018	1.19-6-277	4,84
16019	1.19-6-278	5,87
16020	1.19-6-279	4,40
16021	1.19-6-280	4,32
16022	1.19-6-281	2,07
16023	1.19-6-282	2,31
16024	1.19-6-283	1,89
16025	1.19-6-284	2,66
16026	1.19-6-285	0,95
16027	1.19-6-286	13,39
16028	1.19-6-287	13,56
16029	1.19-6-288	12,49
16030	1.19-6-289 1.19-6-290	0,84
16031	1.19-6-291 1.19-6-292	0,85
16032	1.19-6-293	0,81
16033	1.19-6-294	0,84
16034	1.19-6-295	0,80
16035	1.19-6-296	0,86
16036	1.19-6-297	6,78
16037	1.19-6-298	7,32

7. Воздухораспределители, эжекторы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
-------	------	-------------

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16038	1.19-7-1	4,30
16039	1.19-7-2	4,75
16040	1.19-7-3	3,03
16041	1.19-7-4	2,98
16042	1.19-7-5	1,38
16043	1.19-7-6	1,28
16044	1.19-7-7	2,12
16045	1.19-7-8	2,62
16046	1.19-7-9	2,07
16047	1.19-7-10	2,42
16048	1.19-7-11	2,29
16049	1.19-7-12	2,17
16050	1.19-7-13	2,30
16051	1.19-7-14	2,20
16052	1.19-7-15	2,06
16053	1.19-7-16	1,49
16054	1.19-7-17	1,60
16055	1.19-7-18	2,00
16056	1.19-7-19	1,97

8. Оборудование для систем кондиционирования воздуха и приточные установки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16057	1.19-8-1	5,37
16058	1.19-8-2	5,58
16059	1.19-8-3	5,68
16060	1.19-8-4	4,19
16061	1.19-8-5	4,82
16062	1.19-8-6	2,71
16063	1.19-8-7	2,57
16064	1.19-8-8	2,67
16065	1.19-8-9	2,42
16066	1.19-8-10	2,46
16067	1.19-8-11	2,50
16068	1.19-8-12	23,51
16069	1.19-8-13	33,46
16070	1.19-8-14	29,30
16071	1.19-8-15	38,42
16072	1.19-8-16	30,80
16073	1.19-8-17 1.19-8-20	1,15
16074	1.19-8-21	2,83
16075	1.19-8-22	2,59
16076	1.19-8-23	2,77
16077	1.19-8-24	2,41
16078	1.19-8-25	2,76
16079	1.19-8-26	3,37
16080	1.19-8-27	3,28
16081	1.19-8-28	3,29
16082	1.19-8-29	2,86
16083	1.19-8-30	2,98
16084	1.19-8-31	2,58
16085	1.19-8-32	2,82
16086	1.19-8-33	2,46
16087	1.19-8-34	2,04
16088	1.19-8-35	2,42
16089	1.19-8-36	1,60
16090	1.19-8-37	1,75
16091	1.19-8-38	1,86
16092	1.19-8-39	1,65

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16093	1.19-8-40	1,50

9. Оборудование для очистки воздуха

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16094	1.19-9-1	1,21
16095	1.19-9-2	0,98
16096	1.19-9-3	1,82
16097	1.19-9-4	1,96
16098	1.19-9-5	2,15
16099	1.19-9-6	2,77
16100	1.19-9-7	1,88
16101	1.19-9-8	1,56
16102	1.19-9-9	1,50
16103	1.19-9-10	1,45
16104	1.19-9-11	2,96
16105	1.19-9-12	1,60
16106	1.19-9-13	3,62
16107	1.19-9-14	2,96
16108	1.19-9-15	1,44
16109	1.19-9-16	3,19
16110	1.19-9-17	2,07
16111	1.19-9-18	3,45
16112	1.19-9-19	3,67
16113	1.19-9-20	5,79
16114	1.19-9-21	6,41
16115	1.19-9-22	6,29
16116	1.19-9-23	5,39
16117	1.19-9-24	6,37
16118	1.19-9-25	2,78
16119	1.19-9-26	2,67
16120	1.19-9-27	5,88
16121	1.19-9-28	5,04
16122	1.19-9-29	4,49
16123	1.19-9-30	4,18
16124	1.19-9-31	3,98
16125	1.19-9-32	7,00
16126	1.19-9-33	9,09
16127	1.19-9-34	4,59
16128	1.19-9-35	4,37
16129	1.19-9-36	4,25
16130	1.19-9-37	4,18
16131	1.19-9-38	2,31
16132	1.19-9-39	1,56
16133	1.19-9-40	1,55
16134	1.19-9-41	2,54
16135	1.19-9-42	1,78
16136	1.19-9-43	1,71
16137	1.19-9-44	1,70

10. Устройства запорно-регулирующие

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16138	1.19-10-1	2,02
16139	1.19-10-2	2,76
16140	1.19-10-3	3,01
16141	1.19-10-4	3,10
16142	1.19-10-5	3,35
16143	1.19-10-6	1,70
16144	1.19-10-7	3,17
16145	1.19-10-8	2,49
16146	1.19-10-9	2,25
16147	1.19-10-10	3,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16148	1.19-10-11	4,10
16149	1.19-10-12	7,22
16150	1.19-10-13	3,62
16151	1.19-10-14	4,62
16152	1.19-10-15	2,50
16153	1.19-10-16	2,31
16154	1.19-10-17	2,76
16155	1.19-10-18	3,30
16156	1.19-10-19	4,48
16157	1.19-10-20	3,66
16158	1.19-10-21	2,08
16159	1.19-10-22	4,99
16160	1.19-10-23	2,07
16161	1.19-10-24	11,21
16162	1.19-10-25	15,14
16163	1.19-10-26	9,99
16164	1.19-10-27	8,22
16165	1.19-10-28	7,30
16166	1.19-10-29	2,80
16167	1.19-10-30	2,76
16168	1.19-10-31	2,58
16169	1.19-10-32	2,14
16170	1.19-10-33	1,78
16171	1.19-10-34	1,58
16172	1.19-10-35	2,01
16173	1.19-10-36	2,54
16174	1.19-10-37	1,61
16175	1.19-10-38	1,57
16176	1.19-10-39	1,75
16177	1.19-10-40	2,04
16178	1.19-10-41	2,21
16179	1.19-10-42	2,18
16180	1.19-10-43	1,75
16181	1.19-10-44	1,98
16182	1.19-10-45	2,02
16183	1.19-10-46	2,41
16184	1.19-10-47	2,40

11. Шумоглушители

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16185	1.19-11-1	2,37
16186	1.19-11-2	2,15
16187	1.19-11-3	2,23
16188	1.19-11-4	2,85
16189	1.19-11-5	2,98
16190	1.19-11-6	3,15
16191	1.19-11-7	2,23
16192	1.19-11-8	2,07
16193	1.19-11-9	2,79
16194	1.19-11-10	2,69
16195	1.19-11-11	2,83
16196	1.19-11-12	3,21
16197	1.19-11-13	2,62
16198	1.19-11-14	2,60
16199	1.19-11-15	2,67
16200	1.19-11-16	2,81
16201	1.19-11-17	2,94
16202	1.19-11-18	2,12
16203	1.19-11-19	2,38
16204	1.19-11-20	2,59
16205	1.19-11-21	2,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16206	1.19-11-22	2,94
16207	1.19-11-23	1,79
16208	1.19-11-24	2,30
16209	1.19-11-25	2,55
16210	1.19-11-26	2,59
16211	1.19-11-27	2,17
16212	1.19-11-28	2,42
16213	1.19-11-29	2,00
16214	1.19-11-30	1,77
16215	1.19-11-31	2,20
16216	1.19-11-32	2,54
16217	1.19-11-33	2,10
16218	1.19-11-34	2,55
16219	1.19-11-35	1,95
16220	1.19-11-36	2,17
16221	1.19-11-37	2,27
16222	1.19-11-38	2,46
16223	1.19-11-39	2,60
16224	1.19-11-40	2,69
16225	1.19-11-41	1,61
16226	1.19-11-42	1,54
16227	1.19-11-43	2,05
16228	1.19-11-44	2,22
16229	1.19-11-45	2,35
16230	1.19-11-46	2,49
16231	1.19-11-47	1,57
16232	1.19-11-48	1,33
16233	1.19-11-49	1,52
16234	1.19-11-50	1,41
16235	1.19-11-51	1,58
16236	1.19-11-52	1,55
16237	1.19-11-53	1,45
16238	1.19-11-54	1,72
16239	1.19-11-55	1,67
16240	1.19-11-56	1,47
16241	1.19-11-57	1,51
16242	1.19-11-58	1,72
16243	1.19-11-59	1,63
16244	1.19-11-60	1,83
16245	1.19-11-61	2,00
16246	1.19-11-62	2,21
16247	1.19-11-63	2,09
16248	1.19-11-64	2,05
16249	1.19-11-65	1,85
16250	1.19-11-66	2,06
16251	1.19-11-67	2,06
16251	1.19-11-68	3,05
16252	1.19-11-69	3,19
16253	1.19-11-70	3,36
16254	1.19-11-71	3,84
16255	1.19-11-72	3,62
16256	1.19-11-73	3,63
16257	1.19-11-74	6,28
16258	1.19-11-75	6,12
16259	1.19-11-76	5,30
16260	1.19-11-77	2,90
16261	1.19-11-78	3,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16262	1.19-11-79	3,46
16263	1.19-11-80	3,67
16264	1.19-11-81	3,12
16265	1.19-11-82	3,07
16266	1.19-11-83	3,49
16267	1.19-11-84	2,92
16268	1.19-11-85	3,04
16269	1.19-11-86	3,63
16270	1.19-11-87	3,69
16271	1.19-11-88	4,63
16272	1.19-11-89	4,28
16273	1.19-11-90	3,71
16274	1.19-11-91	4,24
16275	1.19-11-92	3,80
16276	1.19-11-93	3,71
16277	1.19-11-94	3,92
16278	1.19-11-95	6,27
16279	1.19-11-96	6,00
16280	1.19-11-97	6,22
16281	1.19-11-98	6,07
16282	1.19-11-99	6,01
16283	1.19-11-100	6,36
16284	1.19-11-101	6,18
16285	1.19-11-102	6,24
16286	1.19-11-103	7,62
16287	1.19-11-104	12,48
16288	1.19-11-105	18,93
16289	1.19-11-106	19,71
16290	1.19-11-107	16,68
16291	1.19-11-108	20,81
16292	1.19-11-109	22,17
16293	1.19-11-110	18,90
16294	1.19-11-111	19,92
16295	1.19-11-112	19,80
16296	1.19-11-113	24,42
16297	1.19-11-114	18,66
16298	1.19-11-115	21,03
16299	1.19-11-116	23,19
16300	1.19-11-117	16,54
16301	1.19-11-118	18,30
16302	1.19-11-119	15,50
16303	1.19-11-120	16,84
16304	1.19-11-121	20,79
16305	1.19-11-122	22,26
16306	1.19-11-123	20,19
16307	1.19-11-124	17,50
16308	1.19-11-125	19,70
16309	1.19-11-126	22,36
16310	1.19-11-127	18,25
16311	1.19-11-128	20,83
16312	1.19-11-129	24,94
16313	1.19-11-130	4,71
16314	1.19-11-131	5,18
16315	1.19-11-132	4,23
16316	1.19-11-133	4,08
16317	1.19-11-134	6,33
16318	1.19-11-135	5,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16319	1.19-11-136	5,53
16320	1.19-11-137	6,04
16321	1.19-11-138	7,02
16322	1.19-11-139	3,39
16323	1.19-11-140	2,27
16324	1.19-11-141	1,38
16325	1.19-11-142	1,47
16326	1.19-11-143	1,60
16327	1.19-11-144	1,69
16328	1.19-11-145	2,89
16329	1.19-11-146	2,71
16330	1.19-11-147	2,61
16331	1.19-11-148	2,96
16332	1.19-11-149	2,86
16333	1.19-11-150	2,77
16334	1.19-11-151	3,64
16335	1.19-11-152	3,70
16336	1.19-11-153	3,61
16337	1.19-11-154	3,43
16338	1.19-11-155	3,02
16339	1.19-11-156	3,15
16340	1.19-11-157	3,38
16341	1.19-11-158	2,75
16342	1.19-11-159	3,08
16343	1.19-11-160	2,99
16344	1.19-11-161	2,88
16345	1.19-11-162	3,01
16346	1.19-11-163	3,06
16347	1.19-11-164	3,05
16348	1.19-11-165	3,12
16349	1.19-11-166	2,29
16350	1.19-11-167	2,99
16351	1.19-11-168	4,20
16352	1.19-11-170	3,93
16353	1.19-11-171	3,91
16354	1.19-11-172	3,46
16355	1.19-11-173	3,48
16356	1.19-11-174	3,10
16357	1.19-11-178	3,42
16358	1.19-11-179	2,30
16359	1.19-11-180	2,29
16360	1.19-11-181	2,09
16361	1.19-11-182	1,69
16362	1.19-11-183	3,03
16363	1.19-11-185	3,00
16364	1.19-11-186	3,57
16365	1.19-11-187	2,75
16366	1.19-11-188	5,56
16367	1.19-11-189	4,40
16368	1.19-11-190	4,35
16369	1.19-11-191	4,38

12. Прочие изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16370	1.19-12-1	2,98

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16371	1.19-12-2	2,82
16372	1.19-12-3	2,87
16373	1.19-12-4	2,98
16374	1.19-12-5	3,48
16375	1.19-12-6	3,92
16376	1.19-12-7	6,97
16377	1.19-12-8	9,53
16378	1.19-12-9	5,96
16379	1.19-12-10	5,84
16380	1.19-12-11	5,57
16381	1.19-12-12	7,57
16382	1.19-12-13	6,76
16383	1.19-12-14	3,90
16384	1.19-12-15	5,26
16385	1.19-12-16	4,19
16386	1.19-12-17	1,77
16387	1.19-12-18	1,61
16388	1.19-12-19	9,50
16389	1.19-12-20	11,93
16390	1.19-12-21	9,54
16391	1.19-12-22	10,07
16392	1.19-12-23	9,13
16393	1.19-12-24	7,21
16394	1.19-12-25	6,27
16395	1.19-12-26	4,76
16396	1.19-12-27	1,80
16397	1.19-12-28	1,74
16398	1.19-12-29	4,05
16399	1.19-12-30	2,34
16400	1.19-12-31	2,52
16401	1.19-12-32	4,03
16402	1.19-12-33	3,79
16403	1.19-12-34	5,18
16404	1.19-12-35	3,32
16405	1.19-12-36	3,08
16406	1.19-12-37	2,02
16407	1.19-12-38	3,70
16408	1.19-12-39	4,30
16409	1.19-12-40	5,73
16410	1.19-12-41	6,86
16411	1.19-12-42	4,46
16412	1.19-12-43	6,75
16413	1.19-12-44	2,63
16414	1.19-12-45	1,27
16415	1.19-12-46	1,73
16416	1.19-12-47	1,59
16417	1.19-12-48	1,66
16418	1.19-12-49	1,68
16419	1.19-12-50	2,58
16420	1.19-12-51	3,23
16421	1.19-12-52	3,61
16422	1.19-12-53	2,64
16423	1.19-12-54	3,03
16424	1.19-12-55	3,64
16425	1.19-12-56	2,89
16426	1.19-12-57	3,81
16427	1.19-12-58	2,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16428	1.19-12-59	1,14
16429	1.19-12-60	1,53
16430	1.19-12-61	9,53
16431	1.19-12-62	9,49
16432	1.19-12-63	9,81
16433	1.19-12-64	10,08
16434	1.19-12-65	10,35
16435	1.19-12-66	5,53
16436	1.19-12-67	6,03
16437	1.19-12-68	6,11
16438	1.19-12-69	6,34
16439	1.19-12-70	6,46
16440	1.19-12-71	6,54
16441	1.19-12-72	5,95
16442	1.19-12-73	5,83
16443	1.19-12-74	5,89
16444	1.19-12-75	5,77
16445	1.19-12-76	5,40
16446	1.19-12-77	5,53
16447	1.19-12-78	5,73
16448	1.19-12-79	6,05
16449	1.19-12-80	3,89
16450	1.19-12-81	3,93
16451	1.19-12-82	3,71
16452	1.19-12-83	3,91
16453	1.19-12-84	3,83
16454	1.19-12-85	4,14
16455	1.19-12-86	3,75
16456	1.19-12-87	3,67
16457	1.19-12-88	3,50
16458	1.19-12-89	3,26
16459	1.19-12-90	3,95
16460	1.19-12-91	3,46
16461	1.19-12-93	3,78
16462	1.19-12-94	3,39
16463	1.19-12-95	2,73
16464	1.19-12-96	3,79
16465	1.19-12-97	3,51
16466	1.19-12-98	4,16
16467	1.19-12-99	3,94
16468	1.19-12-100	3,65
16469	1.19-12-101	3,70
16470	1.19-12-102	3,15
16471	1.19-12-103	3,90
16472	1.19-12-104	3,52
16473	1.19-12-105	3,64
16474	1.19-12-106	4,28
16475	1.19-12-107	3,67
16476	1.19-12-108	3,54
16477	1.19-12-109	7,11
16478	1.19-12-110	6,19
16479	1.19-12-111	7,37
16480	1.19-12-112	6,85
16481	1.19-12-113	7,44
16482	1.19-12-114	27,67
16483	1.19-12-115	25,29
16484	1.19-12-116	16,97

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16485	1.19-12-117	18,08
16486	1.19-12-118	8,25
16487	1.19-12-119	3,19
16488	1.19-12-120	4,27
16489	1.19-12-121	4,28
16490	1.19-12-122	3,21
16491	1.19-12-123	3,27
16492	1.19-12-124	3,15
16493	1.19-12-125	3,39
16494	1.19-12-126	3,34
16495	1.19-12-127	2,38
16496	1.19-12-129	6,64
16497	1.19-12-130	4,86
16498	1.19-12-131	3,85
16499	1.19-12-132	3,94
16500	1.19-12-133	3,88

13. Материалы для ремонта вентиляции и кондиционирования воздуха

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16501	1.19-13-1	4,50
16502	1.19-13-2	2,47
16503	1.19-13-3	3,22
16504	1.19-13-4	5,04
16505	1.19-13-5	7,98
16506	1.19-13-6	9,14
16507	1.19-13-7	9,31
16508	1.19-13-8	3,46
16509	1.19-13-9	7,52
16510	1.19-13-10	3,39
16511	1.19-13-11	5,14
16512	1.19-13-12	4,07
16513	1.19-13-13	1,18
16514	1.19-13-14	2,79
16515	1.19-13-15	7,89
16516	1.19-13-16	14,47
16517	1.19-13-17	9,49
16518	1.19-13-18	2,44
16519	1.19-13-19	5,70
16520	1.19-13-20	6,30
16521	1.19-13-21	5,97
16522	1.19-13-22	12,58
16523	1.19-13-23	2,32
16524	1.19-13-24	1,66
16525	1.19-13-25	3,17
16526	1.19-13-26	4,92
16527	1.19-13-27	1,98
16528	1.19-13-28	2,08
16529	1.19-13-29	1,17
16530	1.19-13-30	4,90
16531	1.19-13-31	1,07
	1.19-13-32	

Раздел 20. Материалы и изделия для систем газоснабжения

1. Газовые приборы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16532	1.20-1-1	9,99
16533	1.20-1-2	10,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16534	1.20-1-3	9,01
16535	1.20-1-4	4,72
16536	1.20-1-5	4,26
16537	1.20-1-6	13,19
16538	1.20-1-7	13,57
16539	1.20-1-8	13,99
16540	1.20-1-9	15,03
16541	1.20-1-10	14,61
16542	1.20-1-11	12,10
16543	1.20-1-12	2,76
16544	1.20-1-13	18,64

2. Газорегуляторные устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16545	1.20-2-1	1,48
16546	1.20-2-2	1,95
16547	1.20-2-3	3,33
16548	1.20-2-4	2,61
16549	1.20-2-5	2,39
16550	1.20-2-6	3,93
16551	1.20-2-7	2,95
16552	1.20-2-8	15,75
16553	1.20-2-9	4,72
16554	1.20-2-10	21,45
16555	1.20-2-11	36,94

3. Газогорелочные устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16556	1.20-3-1	9,49
16557	1.20-3-2	9,39

4. Газовая арматура специального назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16558	1.20-4-1	9,94
16559	1.20-4-2	3,32
16560	1.20-4-3	3,67
16561	1.20-4-4	5,04
16562	1.20-4-5	2,94
16563	1.20-4-6	6,76
16564	1.20-4-7	7,82
16565	1.20-4-8	4,48
16566	1.20-4-9	11,37
16567	1.20-4-10	8,25
16568	1.20-4-11	10,88
16569	1.20-4-12	7,81
16570	1.20-4-13	9,67
16571	1.20-4-14	6,35
16572	1.20-4-15	5,96
16573	1.20-4-16	4,44
16574	1.20-4-17	3,28
16575	1.20-4-18	3,63
16576	1.20-4-19	3,48
16577	1.20-4-20	3,43
16578	1.20-4-21	4,19
16579	1.20-4-22	18,80

5. Прочие приборы и устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16580	1.20-5-1	1,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16581	1.20-5-2	5,11
16582	1.20-5-3	4,00
16583	1.20-5-4	3,20
16584	1.20-5-5	3,98
16585	1.20-5-6	4,45
16586	1.20-5-7	6,00
16587	1.20-5-8	1,09
	1.20-5-12	
16588	1.20-5-13	1,14
	1.20-5-15	
16589	1.20-5-16	1,15
	1.20-5-17	
16590	1.20-5-18	2,64
16591	1.20-5-19	3,32
16592	1.20-5-20	3,66
16593	1.20-5-21	2,80
16594	1.20-5-22	2,82
16595	1.20-5-23	2,72
16596	1.20-5-24	3,00
16597	1.20-5-25	3,07
16598	1.20-5-26	2,80
16599	1.20-5-27	2,73
16600	1.20-5-28	3,22
16601	1.20-5-29	2,80
	1.20-5-30	
16602	1.20-5-31	7,99
16603	1.20-5-32	1,59
16604	1.20-5-33	1,58
16605	1.20-5-34	1,15
16606	1.20-5-35	1,16
16607	1.20-5-36	14,90
16608	1.20-5-37	14,84
16609	1.20-5-38	14,86
16610	1.20-5-39	14,87
16611	1.20-5-40	14,86
16612	1.20-5-41	15,29

Раздел 21. Монтажные и электроустановочные материалы и изделия, электроконструкции

1. Электроконструкции стальные некомплектные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16613	1.21-1-1	7,48
16614	1.21-1-2	6,05
16615	1.21-1-3	8,34
16616	1.21-1-4	7,61
16617	1.21-1-5	8,15
16618	1.21-1-6	12,97
16619	1.21-1-7	13,23
16620	1.21-1-8	4,08
16621	1.21-1-9	3,32
16622	1.21-1-10	3,37
16623	1.21-1-11	61,20
16624	1.21-1-12	60,85
16625	1.21-1-13	52,81
16626	1.21-1-14	53,07
16627	1.21-1-15	51,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16628	1.21-1-16	45,31
16629	1.21-1-17	49,82
16630	1.21-1-18	48,53
16631	1.21-1-19	48,92
16632	1.21-1-20	43,91
16633	1.21-1-21	45,38
16634	1.21-1-22	8,70
16635	1.21-1-23	7,29
16636	1.21-1-24	6,91
16637	1.21-1-25	9,03
16638	1.21-1-26	7,46
16639	1.21-1-27	7,89
16640	1.21-1-28	7,12
16641	1.21-1-29	7,35
16642	1.21-1-30	7,60
16643	1.21-1-31	7,68
16644	1.21-1-32	8,44
16645	1.21-1-33	8,84
16646	1.21-1-36	3,64
16647	1.21-1-37	3,59
16648	1.21-1-38	8,17

2. Доски и плиты для электроконструкций

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16649	1.21-2-1	6,94
16650	1.21-2-2	7,81
16651	1.21-2-3	6,53
16652	1.21-2-4	6,32
16653	1.21-2-5	7,08
16654	1.21-2-6	10,27
16655	1.21-2-7	11,32
16656	1.21-2-8	6,20
16657	1.21-2-9	9,42
16658	1.21-2-10	9,85
16659	1.21-2-11	6,36
16660	1.21-2-12	10,50
16661	1.21-2-13	10,66
16662	1.21-2-14	6,25
16663	1.21-2-15	10,31
16664	1.21-2-16	10,25
16665	1.21-2-17	1,99
16666	1.21-2-18	3,94
16667	1.21-2-19	3,39

4. Комплектные устройства распределительные, силовые, осветительные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16668	1.21-4-1	2,02
16669	1.21-4-2	9,61
16670	1.21-4-3	2,25
16671	1.21-4-4	1,72
16672	1.21-4-7	11,48
16673	1.21-4-23	4,56
16674	1.21-4-24	3,91
16675	1.21-4-25	3,38
16676	1.21-4-26	11,11
16677	1.21-4-28	6,24
16678	1.21-4-29	2,21
16679	1.21-4-31	6,65

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16680	1.21-4-32	5,36
16681	1.21-4-33	4,76
16682	1.21-4-34	4,93
16683	1.21-4-35	3,43
16684	1.21-4-36	1,57
16685	1.21-4-37	1,69
16686	1.21-4-38	5,99
16687	1.21-4-60	8,27
16688	1.21-4-61	5,61
16689	1.21-4-62	9,53
16690	1.21-4-63	22,51
16691	1.21-4-64	15,46
16692	1.21-4-67	1,54
16693	1.21-4-68	1,58
16694	1.21-4-69	1,61
16695	1.21-4-71	3,08
16696	1.21-4-72	1,32
16697	1.21-4-73	2,00
16698	1.21-4-74	2,91
16699	1.21-4-75	2,46
16700	1.21-4-76	8,42
16701	1.21-4-77	8,04
16702	1.21-4-78	17,72
16703	1.21-4-79	0,95
16704	1.21-4-80	2,49
16705	1.21-4-81	2,11
16706	1.21-4-82	1,40
16707	1.21-4-83	2,00
16708	1.21-4-84	0,99
16709	1.21-4-85	2,06
16710	1.21-4-86	19,31
16711	1.21-4-87	3,52
16712	1.21-4-88	5,69
16713	1.21-4-89	5,02
16714	1.21-4-90	16,62
16715	1.21-4-97	4,24
16716	1.21-4-98	168,40
16717	1.21-4-99	26,60
16718	1.21-4-100	4,32
16719	1.21-4-101	3,29
16720	1.21-4-102	2,88
16721	1.21-4-103	1,05
16722	1.21-4-104	9,35
16723	1.21-4-105	4,92
16724	1.21-4-106	2,06
16725	1.21-4-107	5,82
16726	1.21-4-108	2,38
16727	1.21-4-109	1,11
16728	1.21-4-110	1,94
16729	1.21-4-111	1,28
16730	1.21-4-112	7,35
16731	1.21-4-113	5,57
16732	1.21-4-114	3,77
16733	1.21-4-115	3,97
16734	1.21-4-116	4,11
16735	1.21-4-117	4,16
16736	1.21-4-118	1,05
16737	1.21-4-119	1,23
16738	1.21-4-120	3,34
16739	1.21-4-121	5,41
16740	1.21-4-122	6,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16741	1.21-4-123	3,88
16742	1.21-4-124	5,15
16743	1.21-4-125	7,95
16744	1.21-4-126	8,77
16745	1.21-4-127	6,24
16746	1.21-4-128	11,63
16747	1.21-4-129	19,79
16748	1.21-4-130	2,92
16749	1.21-4-131	4,26
16750	1.21-4-132	7,30
16751	1.21-4-133	5,37
16752	1.21-4-134	10,30
16753	1.21-4-135	7,46
16754	1.21-4-136	4,64
16755	1.21-4-137	6,68
16756	1.21-4-138	4,35
16757	1.21-4-139	5,50
16758	1.21-4-140	3,41
16759	1.21-4-141	1,69
16760	1.21-4-142	6,53
16761	1.21-4-143	4,16
16762	1.21-4-144	4,54
16763	1.21-4-145	2,07
16764	1.21-4-146	1,15
16765	1.21-4-147	1,14
16766	1.21-4-148	1,20
16767	1.21-4-149	1,13
16768	1.21-4-150	4,30
16769	1.21-4-151	7,94
16770	1.21-4-152	4,19
16771	1.21-4-153	1,32
16772	1.21-4-154	1,73
16773	1.21-4-155	4,48
16774	1.21-4-156	5,89
16775	1.21-4-157	2,86
16776	1.21-4-158	2,83
16777	1.21-4-159	4,64
16778	1.21-4-160	3,14
16779	1.21-4-161	4,67
16780	1.21-4-162	4,27
16781	1.21-4-163	5,78
16782	1.21-4-164	1,52
16783	1.21-4-165	1,67
16784	1.21-4-166	1,56
16785	1.21-4-167	1,66
16786	1.21-4-168	2,14
16787	1.21-4-169	2,85
16788	1.21-4-170	4,30
16789	1.21-4-171	3,16
16790	1.21-4-172	2,13
16791	1.21-4-173	3,41
16792	1.21-4-174	2,63
16793	1.21-4-175	3,27
16794	1.21-4-176	2,82
16795	1.21-4-177	4,07
16796	1.21-4-178	3,82
16797	1.21-4-179	1,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16798	1.21-4-180	4,00
16799	1.21-4-181	3,59
16800	1.21-4-182	3,20
16801	1.21-4-183	2,44
16802	1.21-4-184	2,53
16803	1.21-4-185	6,81
16804	1.21-4-186	4,16
16805	1.21-4-187	3,35
16806	1.21-4-188	5,72
16807	1.21-4-189	3,98
16808	1.21-4-190	3,81
16809	1.21-4-191	3,15
16810	1.21-4-192	2,47
16811	1.21-4-193	2,96
16812	1.21-4-194	3,48
16813	1.21-4-195	3,21
16814	1.21-4-196	6,22
16815	1.21-4-197	3,22
16816	1.21-4-198	3,27
16817	1.21-4-199	2,73
16818	1.21-4-200	2,63
16819	1.21-4-201	2,42
16820	1.21-4-202	2,51
16821	1.21-4-203	3,11
16822	1.21-4-204	7,01
16823	1.21-4-206	6,07
16824	1.21-4-207	2,78
16825	1.21-4-208	2,76
16826	1.21-4-209	2,40
16827	1.21-4-210	3,70
16828	1.21-4-211	2,67
16829	1.21-4-212	2,96
16830	1.21-4-213	15,29
16831	1.21-4-214	9,27
16832	1.21-4-215	4,98
16833	1.21-4-216	4,83
16834	1.21-4-217	5,45
16835	1.21-4-218	5,99
16836	1.21-4-219	6,33
16837	1.21-4-220	2,18
16838	1.21-4-221	2,56
16839	1.21-4-222	9,54
16840	1.21-4-223	6,44
16841	1.21-4-224	5,62
16842	1.21-4-225	8,99
16843	1.21-4-226	3,21
16844	1.21-4-227	3,15
16845	1.21-4-228	3,14
16846	1.21-4-229	2,97
16847	1.21-4-230	10,83
16848	1.21-4-231	5,68
16849	1.21-4-232	5,54
16850	1.21-4-233	2,31
16851	1.21-4-234	2,19
16852	1.21-4-235	1,20
16853	1.21-4-236	1,34
16854	1.21-4-237	1,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16855	1.21-4-238	0,60
16856	1.21-4-239	2,54
16857	1.21-4-241	2,48
16858	1.21-4-242	2,38
16859	1.21-4-243	4,95
16860	1.21-4-244	3,74
16861	1.21-4-245	3,66
16862	1.21-4-246	6,27
16863	1.21-4-247	3,24
16864	1.21-4-248	10,19
16865	1.21-4-249	2,80
16866	1.21-4-250	2,55
16867	1.21-4-251	15,29
16868	1.21-4-252	9,22
16869	1.21-4-253	247,81
16870	1.21-4-254	4,82
16871	1.21-4-255	4,84
16872	1.21-4-257	3,55
16873	1.21-4-258	4,53
16874	1.21-4-259	3,19
16875	1.21-4-260	3,12
16876	1.21-4-261	2,84
16877	1.21-4-262	3,09
16878	1.21-4-263	3,66
16879	1.21-4-264	2,68
16880	1.21-4-265	1,19
16881	1.21-4-266	2,00
16882	1.21-4-267	1,20
16883	1.21-4-268	1,46
16884	1.21-4-269	2,91
16885	1.21-4-271	2,87
16886	1.21-4-272	2,86
16887	1.21-4-273	2,14
16888	1.21-4-275	2,56
16889	1.21-4-276	3,41
16890	1.21-4-277	1,44
16891	1.21-4-278	2,48
16892	1.21-4-279	1,10
16893	1.21-4-280	1,70
16894	1.21-4-281	1,53
16895	1.21-4-282	2,43
16896	1.21-4-283	1,61
16897	1.21-4-284	5,36
16898	1.21-4-285	4,84
16899	1.21-4-286	3,59
16900	1.21-4-287	2,97
16901	1.21-4-288	7,36
16902	1.21-4-289	6,54
16903	1.21-4-290	4,17
16904	1.21-4-291	3,88
16905	1.21-4-292	2,95
16906	1.21-4-293	5,03
16907	1.21-4-294	4,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16908	1.21-4-295	1,97
16909	1.21-4-296	2,68
16910	1.21-4-297	2,03
16911	1.21-4-298	0,79
16912	1.21-4-299	3,16
	1.21-4-300	

5. Материалы электроустановочные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16913	1.21-5-4	2,55
16914	1.21-5-5	5,05
16915	1.21-5-8	4,09
16916	1.21-5-9	1,06
16917	1.21-5-10	16,81
16918	1.21-5-11	4,43
16919	1.21-5-12	4,88
16920	1.21-5-13	5,91
16921	1.21-5-14	5,98
16922	1.21-5-15	5,72
16923	1.21-5-16	6,15
16924	1.21-5-17	7,17
16925	1.21-5-18	6,48
16926	1.21-5-19	7,53
16927	1.21-5-21	8,77
16928	1.21-5-24	7,59
16929	1.21-5-25	3,00
16930	1.21-5-27	2,70
16931	1.21-5-28	5,54
16932	1.21-5-29	3,77
16933	1.21-5-30	
16933	1.21-5-31	3,84
16934	1.21-5-32	17,37
16935	1.21-5-34	1,06
16936	1.21-5-35	1,86
16937	1.21-5-36	3,23
16938	1.21-5-37	1,74
16939	1.21-5-38	2,08
16940	1.21-5-39	4,52
16941	1.21-5-40	1,71
16942	1.21-5-41	2,17
16943	1.21-5-42	3,15
16944	1.21-5-44	1,68
16945	1.21-5-46	8,04
16946	1.21-5-47	9,21
16947	1.21-5-48	6,36
16948	1.21-5-49	18,10
16949	1.21-5-50	20,38
16950	1.21-5-51	5,61
16951	1.21-5-52	4,31
16952	1.21-5-53	20,76
16953	1.21-5-54	9,10
16954	1.21-5-55	4,11
16955	1.21-5-56	3,39
16956	1.21-5-57	2,68
16957	1.21-5-60	2,02
16958	1.21-5-64	4,29
16959	1.21-5-65	2,57

№ п/п	Шифр	Коэффициент
16960	1.21-5-67	1,58
16961	1.21-5-77	6,58
16962	1.21-5-89	4,30
16963	1.21-5-90	4,99
16964	1.21-5-91	4,64
16965	1.21-5-92	4,68
16966	1.21-5-93	3,35
16967	1.21-5-94	2,89
16968	1.21-5-95	3,26
16969	1.21-5-96	3,22
16970	1.21-5-97	2,96
16971	1.21-5-98	2,84
16972	1.21-5-99	3,41
16973	1.21-5-100	3,20
16974	1.21-5-101	1,79
16975	1.21-5-103	2,93
16976	1.21-5-104	2,58
16977	1.21-5-109	1,99
16978	1.21-5-110	2,42
16979	1.21-5-111	1,78
16980	1.21-5-112	2,01
16981	1.21-5-113	2,52
16982	1.21-5-114	2,40
16983	1.21-5-115	13,35
16984	1.21-5-118	15,06
16985	1.21-5-119	6,43
16986	1.21-5-120	11,27
16987	1.21-5-122	4,46
16988	1.21-5-123	2,97
16989	1.21-5-124	1,33
16990	1.21-5-125	1,03
16991	1.21-5-126	1,27
16992	1.21-5-127	2,92
16993	1.21-5-128	1,40
16994	1.21-5-129	1,73
16995	1.21-5-130	2,26
16996	1.21-5-131	2,18
16997	1.21-5-132	4,71
16998	1.21-5-134	1,61
16999	1.21-5-135	1,43
17000	1.21-5-136	1,88
17001	1.21-5-137	1,34
17002	1.21-5-138	1,78
17003	1.21-5-139	1,69
17004	1.21-5-140	1,95
17005	1.21-5-141	1,73
17006	1.21-5-142	5,02
17007	1.21-5-143	5,18
17008	1.21-5-144	4,94
17009	1.21-5-145	5,02
17010	1.21-5-146	5,43
17011	1.21-5-147	5,47
17012	1.21-5-148	32,32
17013	1.21-5-149	2,45
17014	1.21-5-150	33,42
17015	1.21-5-151	3,22
17016	1.21-5-152	2,95

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17017	1.21-5-153	1,64
17018	1.21-5-154	7,04
17019	1.21-5-155	3,97
17020	1.21-5-156	3,51
17021	1.21-5-157	0,51
17022	1.21-5-158	4,96
17023	1.21-5-159	6,41
17024	1.21-5-160	1,29
17025	1.21-5-161	7,54
17026	1.21-5-162 1.21-5-163	1,07
17027	1.21-5-164	9,19
17028	1.21-5-165	6,35
17029	1.21-5-168	2,65
17030	1.21-5-169 1.21-5-170	3,70
17031	1.21-5-171	2,86
17032	1.21-5-172	4,63
17033	1.21-5-173	4,25
17034	1.21-5-174	2,12
17035	1.21-5-175	3,06
17036	1.21-5-176	2,99
17037	1.21-5-177 1.21-5-178	2,69
17038	1.21-5-179	2,12
17039	1.21-5-180	2,53
17040	1.21-5-181	3,16
17041	1.21-5-182	3,38
17042	1.21-5-183	2,27
17043	1.21-5-184	2,66
17044	1.21-5-185	0,96
17045	1.21-5-187	3,09
17046	1.21-5-188	3,90
17047	1.21-5-190	2,60
17048	1.21-5-192	1,98
17049	1.21-5-193	3,91
17050	1.21-5-194	0,53
17051	1.21-5-197	1,13
17052	1.21-5-199	11,85
17053	1.21-5-200	11,76
17054	1.21-5-201	15,91
17055	1.21-5-202	15,14
17056	1.21-5-204	1,12
17057	1.21-5-208	10,80
17058	1.21-5-209	5,68
17059	1.21-5-210	5,55
17060	1.21-5-211 1.21-5-212	1,14
17061	1.21-5-213	7,51
17062	1.21-5-214	14,40
17063	1.21-5-215	2,19
17064	1.21-5-216	2,09
17065	1.21-5-217	2,58
17066	1.21-5-218	2,52
17067	1.21-5-219	1,79
17068	1.21-5-220	1,99
17069	1.21-5-221	3,47
17070	1.21-5-222	1,75
17071	1.21-5-223	1,83
17072	1.21-5-224	1,20
17073	1.21-5-225	1,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17074	1.21-5-226	2,36
17075	1.21-5-227	1,79
17076	1.21-5-228	1,94
17077	1.21-5-229	2,02
17078	1.21-5-230	2,13
17079	1.21-5-231	3,78
17080	1.21-5-232	3,08
17081	1.21-5-233	1,77
17082	1.21-5-234	3,59
17083	1.21-5-235	4,96
17084	1.21-5-236	4,51
17085	1.21-5-237	4,60
17086	1.21-5-238	4,82
17087	1.21-5-239	4,99
17088	1.21-5-240	6,10
17089	1.21-5-241	9,94
17090	1.21-5-242	8,79
17091	1.21-5-243	8,27
17092	1.21-5-244	8,23
17093	1.21-5-249	3,04
17094	1.21-5-250	1,75
17095	1.21-5-251	2,31
17096	1.21-5-252	3,60
17097	1.21-5-253	2,24
17098	1.21-5-254	3,21
17099	1.21-5-255	1,99
17100	1.21-5-256	2,44
17101	1.21-5-257	2,66
17102	1.21-5-258	4,21
17103	1.21-5-259	4,34
17104	1.21-5-260	4,52
17105	1.21-5-261	4,26
17106	1.21-5-262	5,52
17107	1.21-5-263	5,56
17108	1.21-5-264	5,09
17109	1.21-5-265	5,07
17110	1.21-5-266	5,09
17111	1.21-5-276	2,76
17112	1.21-5-277	2,82
17113	1.21-5-278	2,93
17114	1.21-5-279	3,30
17115	1.21-5-280	2,72
17116	1.21-5-281	2,74
17117	1.21-5-282	2,97
17118	1.21-5-283	2,71
17119	1.21-5-284	2,45
17120	1.21-5-285	2,70
17121	1.21-5-286	2,96
17122	1.21-5-287	2,94
17123	1.21-5-288	2,70
17124	1.21-5-289	2,67
17125	1.21-5-290	2,64
17126	1.21-5-291	2,72
17127	1.21-5-292	2,56
17128	1.21-5-293	2,83
17129	1.21-5-294	2,99
17130	1.21-5-295	3,73
17131	1.21-5-296	3,27
17132	1.21-5-297	3,33
17133	1.21-5-300	4,99
17134	1.21-5-301	24,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17135	1.21-5-302	5,43
17136	1.21-5-303 1.21-5-304	4,74
17137	1.21-5-305 1.21-5-306	3,54
17138	1.21-5-307	7,11
17139	1.21-5-308	5,43
17140	1.21-5-309	6,04
17141	1.21-5-310	5,11
17142	1.21-5-311	5,09
17143	1.21-5-312	4,91
17144	1.21-5-313	4,13
17145	1.21-5-314	5,34
17146	1.21-5-315	2,14
17147	1.21-5-316	21,30
17148	1.21-5-317	11,93
17149	1.21-5-318	17,64
17150	1.21-5-319	7,61
17151	1.21-5-320	10,86
17152	1.21-5-322	7,87
17153	1.21-5-323	1,04
17154	1.21-5-326	1,99
17155	1.21-5-328	1,82
17156	1.21-5-329	1,70
17157	1.21-5-330	1,94
17158	1.21-5-331	1,88
17159	1.21-5-335	1,92
17160	1.21-5-336	2,09
17161	1.21-5-337	1,93
17162	1.21-5-338	1,94
17163	1.21-5-342	1,42
17164	1.21-5-343	1,19
17165	1.21-5-345	3,11
17166	1.21-5-346	1,53
17167	1.21-5-350	2,55
17168	1.21-5-353	1,11
17169	1.21-5-354	1,83
17170	1.21-5-355	1,58
17171	1.21-5-357	1,68
17172	1.21-5-360	2,24
17173	1.21-5-361	1,69
17174	1.21-5-362	1,05
17175	1.21-5-366	15,67
17176	1.21-5-367	5,83
17177	1.21-5-369	22,56
17178	1.21-5-370	51,39
17179	1.21-5-377	8,47
17180	1.21-5-378	9,16
17181	1.21-5-379	4,36
17182	1.21-5-380	4,48
17183	1.21-5-381	9,43
17184	1.21-5-382	9,15
17185	1.21-5-383	5,90
17186	1.21-5-390	4,50
17187	1.21-5-391	4,42
17188	1.21-5-392	5,79
17189	1.21-5-393	5,84
17190	1.21-5-394	3,95
17191	1.21-5-407	3,50
17192	1.21-5-408	3,78
17193	1.21-5-415	3,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17194	1.21-5-416	4,98
17195	1.21-5-431 1.21-5-432	2,37
17196	1.21-5-433	2,46
17197	1.21-5-434	2,71
17198	1.21-5-435	2,18
17199	1.21-5-436	2,20
17200	1.21-5-437	2,10
17201	1.21-5-438	2,11
17202	1.21-5-439	2,20
17203	1.21-5-440	2,43
17204	1.21-5-441	7,31
17205	1.21-5-442	6,89
17206	1.21-5-443	1,15
17207	1.21-5-446	6,75
17208	1.21-5-447	1,52
17209	1.21-5-448	2,83
17210	1.21-5-450	2,36
17211	1.21-5-451	2,00
17212	1.21-5-452	3,44
17213	1.21-5-453 1.21-5-454	1,04
17214	1.21-5-455	5,30
17215	1.21-5-456	17,96
17216	1.21-5-458	1,05
17217	1.21-5-464	4,10
17218	1.21-5-465	5,73
17219	1.21-5-466	6,08
17220	1.21-5-467	24,25
17221	1.21-5-468	26,14
17222	1.21-5-469	26,53
17223	1.21-5-470	22,26
17224	1.21-5-471	25,29
17225	1.21-5-472	24,01
17226	1.21-5-473	4,41
17227	1.21-5-474	3,87
17228	1.21-5-475	3,96
17229	1.21-5-476	4,02
17230	1.21-5-477	1,88
17231	1.21-5-478	4,56
17232	1.21-5-479	3,59
17233	1.21-5-480	2,31
17234	1.21-5-481	2,07
17235	1.21-5-482	1,99
17236	1.21-5-484	1,60
17237	1.21-5-485	2,15
17238	1.21-5-486	6,81
17239	1.21-5-487	3,98
17240	1.21-5-488	2,90
17241	1.21-5-489	2,75
17242	1.21-5-490	3,91
17243	1.21-5-491	3,92
17244	1.21-5-492	2,42
17245	1.21-5-493	2,70
17246	1.21-5-494	3,84
17247	1.21-5-495	3,59
17248	1.21-5-496	3,16
17249	1.21-5-497	2,92
17250	1.21-5-498	2,94
17251	1.21-5-499	2,88
17252	1.21-5-500	2,74

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17253	1.21-5-501	3,12
17254	1.21-5-502	2,94
17255	1.21-5-503	3,08
17256	1.21-5-504	2,42
17257	1.21-5-505	2,41
17258	1.21-5-506	2,43
17259	1.21-5-507	3,09
17260	1.21-5-508	3,08
17261	1.21-5-509 1.21-5-512	3,09
17262	1.21-5-513	2,98
17263	1.21-5-514	3,12
17264	1.21-5-515	3,04
17265	1.21-5-516	2,72
17266	1.21-5-517	2,28
17267	1.21-5-518	3,10
17268	1.21-5-519	3,08
17269	1.21-5-520	2,72
17270	1.21-5-521	2,39
17271	1.21-5-522	3,09
17272	1.21-5-523	3,10
17273	1.21-5-524	3,07
17274	1.21-5-525 1.21-5-526	3,09
17275	1.21-5-527 1.21-5-528	3,07
17276	1.21-5-529	3,10
17277	1.21-5-530	3,08
17278	1.21-5-531	3,46
17279	1.21-5-532	3,10
17280	1.21-5-533	3,05
17281	1.21-5-534	3,09
17282	1.21-5-535	2,98
17283	1.21-5-536	2,92
17284	1.21-5-537	3,10
17285	1.21-5-538	2,68
17286	1.21-5-539	2,67
17287	1.21-5-540	2,47
17288	1.21-5-545	4,78
17289	1.21-5-546	4,63
17290	1.21-5-547	3,81
17291	1.21-5-548	4,70
17292	1.21-5-549	4,33
17293	1.21-5-550	4,39
17294	1.21-5-551	4,42
17295	1.21-5-552	4,80
17296	1.21-5-553	1,68
17297	1.21-5-554	1,14
17298	1.21-5-555	1,56
17299	1.21-5-556	1,98
17300	1.21-5-557	1,24
17301	1.21-5-558 1.21-5-559	1,38
17302	1.21-5-560	1,09
17303	1.21-5-563	0,77
17304	1.21-5-564	5,71
17305	1.21-5-584	6,80
17306	1.21-5-585	8,23
17307	1.21-5-586	8,14
17308	1.21-5-587	8,08
17309	1.21-5-588	8,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17310	1.21-5-589	7,29
17311	1.21-5-591	3,10
17312	1.21-5-592	3,09
17313	1.21-5-593	2,52
17314	1.21-5-594	2,91
17315	1.21-5-595	2,90
17316	1.21-5-596	3,07
17317	1.21-5-597	2,98
17318	1.21-5-598 1.21-5-600	2,81
17319	1.21-5-601	2,79
17320	1.21-5-602	3,08
17321	1.21-5-603 1.21-5-604	3,10
17322	1.21-5-605	1,97
17323	1.21-5-606	2,93
17324	1.21-5-607 1.21-5-608	2,62
17325	1.21-5-609	3,10
17326	1.21-5-610	3,09
17327	1.21-5-611	3,08
17328	1.21-5-612	3,07
17329	1.21-5-613 1.21-5-614	3,10
17330	1.21-5-615	1,85
17331	1.21-5-616	1,86
17332	1.21-5-617	1,85
17333	1.21-5-618 1.21-5-619	1,86
17334	1.21-5-620 1.21-5-621	1,85
17335	1.21-5-622	1,86
17336	1.21-5-623	3,11
17337	1.21-5-624 1.21-5-627	3,10
17338	1.21-5-628	2,68
17339	1.21-5-629	2,75
17340	1.21-5-642	5,08
17341	1.21-5-643	4,54
17342	1.21-5-644	3,56
17343	1.21-5-645	3,22
17344	1.21-5-646	2,89
17345	1.21-5-647	1,40
17346	1.21-5-648	4,61
17347	1.21-5-649	2,37
17348	1.21-5-650	0,54
17349	1.21-5-651	1,62
17350	1.21-5-652	4,81
17351	1.21-5-653	4,10
17352	1.21-5-656	1,84
17353	1.21-5-657	5,20
17354	1.21-5-658	10,46
17355	1.21-5-660	1,53
17356	1.21-5-661	3,89
17357	1.21-5-662	3,46
17358	1.21-5-663	6,08
17359	1.21-5-664	1,46
17360	1.21-5-665	3,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17361	1.21-5-666	10,90
17362	1.21-5-667	5,65
17363	1.21-5-668	3,40
17364	1.21-5-669	2,76
17365	1.21-5-670	4,01
17366	1.21-5-671	3,61
17367	1.21-5-672	3,23
17368	1.21-5-673	0,64
17369	1.21-5-674 1.21-5-676	1,89
17370	1.21-5-677	1,13
17371	1.21-5-678	1,41
17372	1.21-5-679	2,04
17373	1.21-5-680	2,10
17374	1.21-5-681	1,67
17375	1.21-5-682	1,90
17376	1.21-5-683	1,68
17377	1.21-5-684	2,67
17378	1.21-5-685	1,93
17379	1.21-5-686	3,07
17380	1.21-5-687	6,98
17381	1.21-5-688	4,18
17382	1.21-5-689	2,63
17383	1.21-5-690	2,28
17384	1.21-5-691	1,72
17385	1.21-5-692	7,25
17386	1.21-5-693	4,83
17387	1.21-5-694	22,75
17388	1.21-5-695	3,38
17389	1.21-5-696	3,56
17390	1.21-5-697	1,03
17391	1.21-5-698	0,91
17392	1.21-5-699	1,48
17393	1.21-5-700	2,66
17394	1.21-5-701	2,53
17395	1.21-5-702	8,05
17396	1.21-5-703	2,29
17397	1.21-5-704	2,13
17398	1.21-5-705	2,47
17399	1.21-5-706	2,82
17400	1.21-5-707	3,25
17401	1.21-5-708	5,19
17402	1.21-5-709	3,50
17403	1.21-5-710	2,30
17404	1.21-5-711	2,42
17405	1.21-5-712	10,43
17406	1.21-5-713	11,65
17407	1.21-5-714	7,43
17408	1.21-5-715	7,84
17409	1.21-5-716	10,98
17410	1.21-5-717	13,65
17411	1.21-5-718	10,62
17412	1.21-5-719	9,30
17413	1.21-5-720	2,51
17414	1.21-5-721	4,12
17415	1.21-5-722	2,50
17416	1.21-5-723	2,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17417	1.21-5-724	6,60
17418	1.21-5-725	1,78
17419	1.21-5-726	4,25
17420	1.21-5-727	4,82
17421	1.21-5-728	4,50
17422	1.21-5-729	5,10
17423	1.21-5-730	2,16
17424	1.21-5-731	1,82
17425	1.21-5-732	4,08
17426	1.21-5-733	8,94
17427	1.21-5-734	2,66
17428	1.21-5-735	2,98
17429	1.21-5-736	3,39
17430	1.21-5-737	2,75
17431	1.21-5-738	3,01
17432	1.21-5-739	3,54
17433	1.21-5-740	3,65
17434	1.21-5-741	3,83
17435	1.21-5-742	5,56
17436	1.21-5-743	5,06
17437	1.21-5-744	5,61
17438	1.21-5-745	5,96
17439	1.21-5-746	7,10
17440	1.21-5-747	9,56
17441	1.21-5-748	10,54
17442	1.21-5-749	3,85
17443	1.21-5-750	2,94
17444	1.21-5-751	2,02
17445	1.21-5-752	2,01
17446	1.21-5-753	8,04
17447	1.21-5-754	4,01
17448	1.21-5-755	10,83
17449	1.21-5-756	0,86
17450	1.21-5-757	1,26
17451	1.21-5-758	1,83
17452	1.21-5-759	5,28
17453	1.21-5-760	2,03
17454	1.21-5-761	2,42
17455	1.21-5-762	2,82
17456	1.21-5-763	6,63
17457	1.21-5-764	3,19
17458	1.21-5-765	12,86
17459	1.21-5-766	6,23
17460	1.21-5-767	6,22
17461	1.21-5-768	3,09
17462	1.21-5-771	1,95
17463	1.21-5-772	2,01
17464	1.21-5-773	2,02
17465	1.21-5-774	1,50
17466	1.21-5-775	5,91
17467	1.21-5-776	4,23
17468	1.21-5-777	3,00
17469	1.21-5-778	3,83
17470	1.21-5-779	3,47
17471	1.21-5-780	4,57
17472	1.21-5-781	4,02
17473	1.21-5-782	2,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17474	1.21-5-783	3,96
17475	1.21-5-784	2,69
17476	1.21-5-785	2,72
17477	1.21-5-786	3,71
17478	1.21-5-787	3,19
17479	1.21-5-788	2,78
17480	1.21-5-789	1,20
17481	1.21-5-790	3,41
17482	1.21-5-791	6,85
17483	1.21-5-792	1,37
17484	1.21-5-793	3,09
17485	1.21-5-794	2,28
17486	1.21-5-795	0,80
17487	1.21-5-796	2,97
17488	1.21-5-797	3,15
17489	1.21-5-798	4,61
17490	1.21-5-799	4,82
17491	1.21-5-800	26,17
17492	1.21-5-801	13,17
17493	1.21-5-802	2,62
17494	1.21-5-803	2,81
17495	1.21-5-804	3,47
17496	1.21-5-805	2,12
17497	1.21-5-806	1,90
17498	1.21-5-807	1,89
17499	1.21-5-808	2,69
17500	1.21-5-809	2,40
17501	1.21-5-810	2,30
17502	1.21-5-811	2,23
17503	1.21-5-812	2,45
17504	1.21-5-817	8,94
17505	1.21-5-818	7,32
17506	1.21-5-819	11,21
17507	1.21-5-820	12,87
17508	1.21-5-821	4,21
17509	1.21-5-822	4,88
17510	1.21-5-823	5,54
17511	1.21-5-824	2,76
17512	1.21-5-825	4,89
17513	1.21-5-826	4,40
17514	1.21-5-827	5,72
17515	1.21-5-828	3,65
17516	1.21-5-829	5,55
17517	1.21-5-830	3,34
17518	1.21-5-831	5,76
17519	1.21-5-832	3,60
17520	1.21-5-833	4,42
17521	1.21-5-834	4,87
17522	1.21-5-835	5,06
17523	1.21-5-836	5,03
17524	1.21-5-837	5,34
17525	1.21-5-838	5,39
17526	1.21-5-839	5,30
17527	1.21-5-840	6,00
17528	1.21-5-841	6,58
17529	1.21-5-842	7,16
17530	1.21-5-843	7,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17531	1.21-5-844	1,25
17532	1.21-5-845	1,30
17533	1.21-5-846	1,44
17534	1.21-5-847	0,97
17535	1.21-5-848	1,26
17536	1.21-5-849	1,83
17537	1.21-5-850	6,71
17538	1.21-5-851	7,41
17539	1.21-5-852	8,35
17540	1.21-5-853	7,14
17541	1.21-5-854	7,03
17542	1.21-5-855	8,98
17543	1.21-5-856	4,86
17544	1.21-5-857	3,90
17545	1.21-5-858	2,99
17546	1.21-5-859	4,80
17547	1.21-5-860	4,96
17548	1.21-5-861	4,84
17549	1.21-5-862	6,22
17550	1.21-5-863	6,63
17551	1.21-5-864	7,30
17552	1.21-5-865	6,98
17553	1.21-5-866	10,33
17554	1.21-5-867	5,96
17555	1.21-5-868	6,18
17556	1.21-5-870	3,36
17557	1.21-5-871	3,00
17558	1.21-5-872	3,20
17559	1.21-5-873	3,18
17560	1.21-5-874	9,17
17561	1.21-5-875	5,60
17562	1.21-5-876	16,50
17563	1.21-5-877	13,38
17564	1.21-5-878	12,45
17565	1.21-5-879	10,72
17566	1.21-5-880	10,86
17567	1.21-5-881	3,83
17568	1.21-5-882	3,78
17569	1.21-5-883	2,67
17570	1.21-5-884	2,62
17571	1.21-5-885	5,04
17572	1.21-5-886	7,84
17573	1.21-5-887	6,12
17574	1.21-5-888	3,97
17575	1.21-5-889	2,48
17576	1.21-5-890	2,53
17577	1.21-5-891	3,07
17578	1.21-5-892	3,65
17579	1.21-5-893	6,07
17580	1.21-5-894	5,55
17581	1.21-5-895	5,29
17582	1.21-5-896	3,15
17583	1.21-5-897	3,28
17584	1.21-5-898	3,29
17585	1.21-5-899	2,47
17586	1.21-5-900	2,46
17587	1.21-5-901	1,71

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17588	1.21-5-902	5,81
17589	1.21-5-903	2,89
17590	1.21-5-904	4,52
17591	1.21-5-905	2,39
17592	1.21-5-906	2,51
17593	1.21-5-907	1,67
17594	1.21-5-908	1,93
17595	1.21-5-909	2,06
17596	1.21-5-910	3,00
17597	1.21-5-911	2,54
17598	1.21-5-912	3,33
17599	1.21-5-913	3,79
17600	1.21-5-914	1,67
17601	1.21-5-915	2,40
17602	1.21-5-916	2,61
17603	1.21-5-917	2,85
17604	1.21-5-918	1,84
17605	1.21-5-919	2,30
17606	1.21-5-920	1,61
17607	1.21-5-921	1,74
17608	1.21-5-922	1,96
17609	1.21-5-923	11,03
17610	1.21-5-924	2,81
17611	1.21-5-925	1,76
17612	1.21-5-926	3,94
17613	1.21-5-927	5,75
17614	1.21-5-928	4,03
17615	1.21-5-929	2,05
17616	1.21-5-930	3,83
17617	1.21-5-931	3,54
17618	1.21-5-932	3,38
17619	1.21-5-933	3,55
17620	1.21-5-934	4,11
17621	1.21-5-935	1,97
17622	1.21-5-936	2,68
17623	1.21-5-937	3,55
17624	1.21-5-938	1,94
17625	1.21-5-939	2,13
17626	1.21-5-940	2,29
17627	1.21-5-941	2,32
17628	1.21-5-942	2,23
17629	1.21-5-943	2,46
17630	1.21-5-944	3,42
17631	1.21-5-945	3,24
17632	1.21-5-946	3,09
17633	1.21-5-947	2,23
17634	1.21-5-948	4,41
17635	1.21-5-949	3,34
17636	1.21-5-950	3,03
17637	1.21-5-951	3,19
17638	1.21-5-952	3,32
17639	1.21-5-953	3,34
17640	1.21-5-954	3,32
17641	1.21-5-955	3,18
17642	1.21-5-956	3,20
17643	1.21-5-957	3,08
17644	1.21-5-958	3,42
17645	1.21-5-959	3,29
17646	1.21-5-960	2,87
17647	1.21-5-961	6,84
17648	1.21-5-962	6,42

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17649	1.21-5-963	6,02
17650	1.21-5-964	4,61
17651	1.21-5-965	5,53
17652	1.21-5-966	3,82
17653	1.21-5-967	3,71
17654	1.21-5-968	1,69
17655	1.21-5-969	3,41
17656	1.21-5-970	3,43
17657	1.21-5-971	1,99
17658	1.21-5-972	3,71
17659	1.21-5-973	3,67
17660	1.21-5-974	1,90
17661	1.21-5-975	1,61
17662	1.21-5-976	1,60
17663	1.21-5-977	1,66
17664	1.21-5-978	1,36
17665	1.21-5-979	1,79
17666	1.21-5-980	3,57
17667	1.21-5-981	3,70
17668	1.21-5-982	3,51
17669	1.21-5-983	3,55
17670	1.21-5-984	4,28
17671	1.21-5-985	3,30
17672	1.21-5-986	3,54
17673	1.21-5-987	3,31
17674	1.21-5-988	3,34
17675	1.21-5-989	1,50
17676	1.21-5-990	3,59
17677	1.21-5-991	5,11
17678	1.21-5-992	5,01
17679	1.21-5-993	4,91
17680	1.21-5-994	4,71
17681	1.21-5-995	4,14
17682	1.21-5-996	4,37
17683	1.21-5-997	3,09
17684	1.21-5-998	2,71
17685	1.21-5-999	3,36
17686	1.21-5-1000	1,95
17687	1.21-5-1001	4,68
17688	1.21-5-1002	5,00
17689	1.21-5-1003	6,68
17690	1.21-5-1004	5,02
17691	1.21-5-1005	1,29
17692	1.21-5-1006	2,44
17693	1.21-5-1007	5,20
17694	1.21-5-1008	5,34
17695	1.21-5-1009	3,79
17696	1.21-5-1010	3,59
17697	1.21-5-1011	2,64
17698	1.21-5-1012	3,04
17699	1.21-5-1013	2,12
17700	1.21-5-1014	2,32
17701	1.21-5-1015	2,47
17702	1.21-5-1016	1,92
17703	1.21-5-1017	1,84
17704	1.21-5-1018	1,60
17705	1.21-5-1019	1,08
17706	1.21-5-1020	0,98
17707	1.21-5-1021	5,64
17708	1.21-5-1022	5,91
17709	1.21-5-1023	2,09

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17710	1.21-5-1024	2,70
17711	1.21-5-1025	2,92
17712	1.21-5-1026	2,72
17713	1.21-5-1027	2,86
17714	1.21-5-1028	7,31
17715	1.21-5-1029	9,62
17716	1.21-5-1030	6,80
17717	1.21-5-1031	3,23
17718	1.21-5-1032	2,78
17719	1.21-5-1033	2,62
17720	1.21-5-1034	2,32
17721	1.21-5-1035	1,94
17722	1.21-5-1036	1,95
17723	1.21-5-1037	3,98
17724	1.21-5-1038	3,67
17725	1.21-5-1039	3,98
17726	1.21-5-1040	3,41
17727	1.21-5-1041	3,58
17728	1.21-5-1042	3,71
17729	1.21-5-1043	2,81
17730	1.21-5-1044	2,83
17731	1.21-5-1045	4,83
17732	1.21-5-1046	4,85
17733	1.21-5-1047	4,83
17734	1.21-5-1048	3,33
17735	1.21-5-1049	3,36
17736	1.21-5-1050	3,27
17737	1.21-5-1051	3,52
17738	1.21-5-1052	3,49
17739	1.21-5-1053	3,05
17740	1.21-5-1054	2,69
17741	1.21-5-1055	3,44
17742	1.21-5-1056	5,10
17743	1.21-5-1057	4,37
17744	1.21-5-1058	4,75
17745	1.21-5-1059	3,80
17746	1.21-5-1060	3,39
17747	1.21-5-1061	3,29
17748	1.21-5-1062	3,46
17749	1.21-5-1063	3,23
17750	1.21-5-1064	4,29
17751	1.21-5-1065	2,96
17752	1.21-5-1066	4,12
17753	1.21-5-1067	5,68
17754	1.21-5-1068	4,74
17755	1.21-5-1069	2,08
17756	1.21-5-1070	1,42
17757	1.21-5-1071	2,20
17758	1.21-5-1072	1,57
17759	1.21-5-1073	2,14
17760	1.21-5-1074	1,62
17761	1.21-5-1075	2,07
17762	1.21-5-1076	1,56
17763	1.21-5-1077	1,57
17764	1.21-5-1078	2,17
17765	1.21-5-1079	1,70
17766	1.21-5-1080	2,08
17767	1.21-5-1081	1,59
17768	1.21-5-1082	1,68
17769	1.21-5-1083	1,82
17770	1.21-5-1084	5,87

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17771	1.21-5-1085	6,32
17772	1.21-5-1086	6,31
17773	1.21-5-1087	6,31
17774	1.21-5-1088	6,32
17775	1.21-5-1089	6,33
17776	1.21-5-1090	6,33
17777	1.21-5-1091	5,91
17778	1.21-5-1092	6,21
17779	1.21-5-1093	6,18
17780	1.21-5-1094	6,18
17781	1.21-5-1095	7,01
17782	1.21-5-1096	8,75
17783	1.21-5-1097	7,83
17784	1.21-5-1098	3,76
17785	1.21-5-1099	4,89
17786	1.21-5-1100	5,81
17787	1.21-5-1101	5,31
17788	1.21-5-1102	5,26
17789	1.21-5-1103	8,55
17790	1.21-5-1104	8,56
17791	1.21-5-1105	1,97
17792	1.21-5-1106	3,67
17793	1.21-5-1107	3,87
17794	1.21-5-1108	3,34
17795	1.21-5-1109	1,60
17796	1.21-5-1110	1,48
17797	1.21-5-1111	3,52
17798	1.21-5-1112	10,44
17799	1.21-5-1113	4,86
17800	1.21-5-1114	5,53
17801	1.21-5-1115	2,53
17802	1.21-5-1116	1,74
17803	1.21-5-1117	2,01
17804	1.21-5-1118	1,98
17805	1.21-5-1119	6,52
17806	1.21-5-1120	4,00
17807	1.21-5-1121	10,14
17808	1.21-5-1122	13,36
17809	1.21-5-1123	3,13
17810	1.21-5-1124	2,99
17811	1.21-5-1125	7,24
17812	1.21-5-1126	2,59
17813	1.21-5-1127	2,18
17814	1.21-5-1128	3,76
17815	1.21-5-1129	2,32
17816	1.21-5-1130	9,51
17817	1.21-5-1131	9,10
17818	1.21-5-1132	9,10
17819	1.21-5-1133	9,51
17820	1.21-5-1134	2,81
17821	1.21-5-1135	1,27
17822	1.21-5-1136	1,23
17823	1.21-5-1137	1,60
17824	1.21-5-1138	1,42
17825	1.21-5-1139	2,27
17826	1.21-5-1140	3,01
17827	1.21-5-1141	3,28
17828	1.21-5-1142	4,10
17829	1.21-5-1143	4,60
17830	1.21-5-1144	4,07
17831	1.21-5-1145	0,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17832	1.21-5-1146	5,73
17833	1.21-5-1147	5,71
17834	1.21-5-1148	5,72
17835	1.21-5-1149	8,44
17836	1.21-5-1150	3,10
17837	1.21-5-1151	2,58
17838	1.21-5-1152	1,62
17839	1.21-5-1153	2,70
17840	1.21-5-1154	2,31
17841	1.21-5-1155	2,33
17842	1.21-5-1156	2,15
17843	1.21-5-1157	2,43
17844	1.21-5-1158	2,50
17845	1.21-5-1159	2,62
17846	1.21-5-1160	2,65
17847	1.21-5-1161	2,50
17848	1.21-5-1162	4,50
17849	1.21-5-1163	2,76
17850	1.21-5-1164	3,15
17851	1.21-5-1165	2,77
17852	1.21-5-1166	2,32
17853	1.21-5-1167	2,53
17854	1.21-5-1168	5,59
17855	1.21-5-1169	5,42
17856	1.21-5-1170	6,29
17857	1.21-5-1171	6,88
17858	1.21-5-1172	11,80
17859	1.21-5-1173	6,97
17860	1.21-5-1174	7,27
17861	1.21-5-1175	7,22
17862	1.21-5-1176	7,45
17863	1.21-5-1177	8,99
17864	1.21-5-1178	10,39
17865	1.21-5-1179	3,07
17866	1.21-5-1180	3,17
17867	1.21-5-1181	6,92
17868	1.21-5-1200	1,92
17869	1.21-5-1201	1,99
17870	1.21-5-1202	2,72
17871	1.21-5-1203	2,88
17872	1.21-5-1204	2,83
17873	1.21-5-1205	2,58
17874	1.21-5-1206	2,40
17875	1.21-5-1207	2,01
17876	1.21-5-1208	2,54
17877	1.21-5-1209	2,45
17878	1.21-5-1210	1,68
17879	1.21-5-1211	2,15
17880	1.21-5-1212	2,02
17881	1.21-5-1213	2,39
17882	1.21-5-1214	1,60
17883	1.21-5-1215	5,62
17884	1.21-5-1216	7,02
17885	1.21-5-1217	5,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17889	1.21-5-1225	1,48
17890	1.21-5-1226	2,10
17891	1.21-5-1227	2,25
17892	1.21-5-1228	2,56
17893	1.21-5-1229	3,09
17894	1.21-5-1230	6,80
17895	1.21-5-1231	4,23
17896	1.21-5-1232	3,54
17897	1.21-5-1233	2,13
17898	1.21-5-1234	2,64
17899	1.21-5-1235	1,20
17900	1.21-5-1236	3,68
17901	1.21-5-1237	4,09
17902	1.21-5-1238	4,40
17903	1.21-5-1239	3,72
17904	1.21-5-1240	3,58
17905	1.21-5-1241	3,44
17906	1.21-5-1242	3,43
17907	1.21-5-1243	5,39
17908	1.21-5-1244	5,38
17909	1.21-5-1245	5,39
17910	1.21-5-1247	5,38
17911	1.21-5-1249	5,39
17912	1.21-5-1250	5,53
17913	1.21-5-1251	5,39
17914	1.21-5-1252	5,31
17915	1.21-5-1253	5,29
17916	1.21-5-1254	4,09
17917	1.21-5-1255	5,31
17918	1.21-5-1257	4,99
17919	1.21-5-1258	5,30
17920	1.21-5-1260	4,09
17921	1.21-5-1261	5,29
17922	1.21-5-1262	5,28
17923	1.21-5-1263	5,31
17924	1.21-5-1264	5,29
17925	1.21-5-1265	5,13
17926	1.21-5-1266	5,15
17927	1.21-5-1267	5,20
17928	1.21-5-1268	5,14
17929	1.21-5-1269	5,13
17930	1.21-5-1270	5,35
17931	1.21-5-1271	5,15
17932	1.21-5-1272	5,23
17933	1.21-5-1273	5,21
17934	1.21-5-1274	5,23
17935	1.21-5-1275	5,21
17936	1.21-5-1276	5,24
17937	1.21-5-1277	5,21
17938	1.21-5-1278	5,09
17939	1.21-5-1279	5,05
17940	1.21-5-1280	5,06
	1.21-5-1281	

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17941	1.21-5-1282	5,07
17942	1.21-5-1283	
17943	1.21-5-1284	5,08
17944	1.21-5-1285	5,44
17945	1.21-5-1286	5,43
17946	1.21-5-1287	5,42
17947	1.21-5-1288	5,44
17948	1.21-5-1289	5,31
17949	1.21-5-1290	5,37
17950	1.21-5-1291	5,37
17951	1.21-5-1292	5,30
17952	1.21-5-1293	3,77
17953	1.21-5-1294	
17954	1.21-5-1295	3,78
17955	1.21-5-1296	3,49
17956	1.21-5-1297	3,19
17957	1.21-5-1298	11,38
17958	1.21-5-1299	11,37
17959	1.21-5-1300	11,32
17960	1.21-5-1301	3,77
17961	1.21-5-1302	3,78
17962	1.21-5-1303	
17963	1.21-5-1304	11,37
17964	1.21-5-1305	
17965	1.21-5-1306	11,38
17966	1.21-5-1307	
17967	1.21-5-1310	2,35
17968	1.21-5-1311	
17969	1.21-5-1313	8,14
17970	1.21-5-1314	8,13
17971	1.21-5-1315	
17972	1.21-5-1317	8,14
17973	1.21-5-1318	8,13
17974	1.21-5-1319	8,14
17975	1.21-5-1323	8,14
17976	1.21-5-1324	8,13
17977	1.21-5-1325	8,24
17978	1.21-5-1326	8,14
17979	1.21-5-1327	
17980	1.21-5-1328	8,13
17981	1.21-5-1329	6,49
17982	1.21-5-1330	5,73
17983	1.21-5-1334	
17984	1.21-5-1335	5,13
17985	1.21-5-1336	
17986	1.21-5-1337	5,07
17987	1.21-5-1338	5,01
17988	1.21-5-1339	
17989	1.21-5-1340	3,47

6. Прочие приборы и устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17997	1.21-6-1	2,58
17998	1.21-6-2	1,99
17999	1.21-6-3	5,73
18000	1.21-6-4	5,23
18001	1.21-6-5	11,19
18002	1.21-6-6	34,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17983	1.21-6-7	11,73
17984	1.21-6-8	28,14
17985	1.21-6-9	1,99
17986	1.21-6-10	10,48
17987	1.21-6-11	3,56
17988	1.21-6-12	11,06
17989	1.21-6-13	4,90
17990	1.21-6-14	17,29
17991	1.21-6-15	9,39

Раздел 22. Арматура, стекло и приборы электроосветительные

1. Светильники с лампами накаливания

№ п/п	Шифр	Коэффициент
17992	1.22-1-2	5,75
17993	1.22-1-3	12,92
17994	1.22-1-4	1,32
17995	1.22-1-7	5,31
17996	1.22-1-10	1,42
17997	1.22-1-12	3,33
17998	1.22-1-13	3,28
17999	1.22-1-17	2,78
18000	1.22-1-18	4,09
18001	1.22-1-20	16,25
18002	1.22-1-23	2,32
18003	1.22-1-24	6,80
18004	1.22-1-25	3,06
18005	1.22-1-26	2,60
18006	1.22-1-27	5,66
18007	1.22-1-28	2,81
18008	1.22-1-29	5,62
18009	1.22-1-30	2,05
18010	1.22-1-31	
18011	1.22-1-32	2,07
18012	1.22-1-33	1,51
18013	1.22-1-34	1,19
18014	1.22-1-35	1,34
18015	1.22-1-36	1,87
18016	1.22-1-37	4,85
18017	1.22-1-38	1,94
18018	1.22-1-39	7,29
18019	1.22-1-40	1,50
18020	1.22-1-41	7,15
18021	1.22-1-42	10,06
18022	1.22-1-46	2,25
18023	1.22-1-51	1,96
18024	1.22-1-52	1,91
18025	1.22-1-53	1,93
18026	1.22-1-54	1,92
18027	1.22-1-55	6,66
18028	1.22-1-56	5,14
18029	1.22-1-58	12,21
18030	1.22-1-69	2,03
18031	1.22-1-70	1,13
18032	1.22-1-71	11,96
18033	1.22-1-73	8,89
18034	1.22-1-75	2,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18034	1.22-1-76	1,14
18035	1.22-1-77	12,44
18036	1.22-1-78	1,21
18037	1.22-1-79	3,77
18038	1.22-1-80	12,91
18039	1.22-1-83	104,02
18040	1.22-1-84	76,46
18041	1.22-1-85	68,70
18042	1.22-1-86	48,03
18043	1.22-1-87	33,05
18044	1.22-1-88	1,96
18045	1.22-1-89	5,51
18046	1.22-1-90	7,10
18047	1.22-1-91	3,88
18048	1.22-1-92	3,35
18049	1.22-1-93	5,15
18050	1.22-1-94	12,57
18051	1.22-1-95	5,47
18052	1.22-1-96	2,93
18053	1.22-1-97	6,00
18054	1.22-1-98	7,12
18055	1.22-1-99	3,12
18056	1.22-1-100	5,22
18057	1.22-1-101	3,16
18058	1.22-1-105	4,12
18059	1.22-1-106	3,89
18060	1.22-1-107	4,36
18061	1.22-1-108	3,70
18062	1.22-1-109	3,41
18063	1.22-1-110	14,99
18064	1.22-1-111	2,08
18065	1.22-1-112	1,87
18066	1.22-1-113	1,18
18067	1.22-1-114	2,38
18068	1.22-1-115	2,02
18069	1.22-1-116	3,10
18070	1.22-1-117	4,94
18071	1.22-1-118	2,83
18072	1.22-1-121	4,91

2. Светильники с люминесцентными лампами

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18073	1.22-2-9	1,96
18074	1.22-2-10	3,53
18075	1.22-2-11	1,96
18076	1.22-2-12	3,97
18077	1.22-2-13	6,34
18078	1.22-2-14	3,27
18079	1.22-2-21	2,69
18080	1.22-2-24	3,08
18081	1.22-2-28	2,72
18082	1.22-2-29	2,49
18083	1.22-2-32	2,65
18084	1.22-2-38	2,28
18085	1.22-2-40	4,50
18086	1.22-2-41	1,31

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18087	1.22-2-48	15,53
18088	1.22-2-51	2,11
18089	1.22-2-52	9,45
18090	1.22-2-68	1,26
18091	1.22-2-69	4,13
18092	1.22-2-70	3,37
18093	1.22-2-71	4,25
18094	1.22-2-72	5,53
18095	1.22-2-74	8,90
18096	1.22-2-75	12,19
18097	1.22-2-76	15,49
18098	1.22-2-77	9,68
18099	1.22-2-78	11,99
18100	1.22-2-79	10,95
18101	1.22-2-80	11,19
18102	1.22-2-82	14,97
18103	1.22-2-83	12,39
18104	1.22-2-84	10,71
18105	1.22-2-85	9,70
18106	1.22-2-86	9,08
18107	1.22-2-87	10,86
18108	1.22-2-88	4,78
18109	1.22-2-89	4,98
18110	1.22-2-90	4,92
18111	1.22-2-91	4,94
18112	1.22-2-92	7,17
18113	1.22-2-93	5,91
18114	1.22-2-94	3,82
18115	1.22-2-95	
18116	1.22-2-96	2,81
18117	1.22-2-97	2,33
18118	1.22-2-99	12,13
18119	1.22-2-100	5,64
18120	1.22-2-101	4,61
18121	1.22-2-102	3,76
18122	1.22-2-103	9,47
18123	1.22-2-104	2,93
18124	1.22-2-105	5,01
18125	1.22-2-106	5,20
18126	1.22-2-107	2,73
18127	1.22-2-108	7,18
18128	1.22-2-109	4,14
18129	1.22-2-110	6,16
18130	1.22-2-111	3,77
18131	1.22-2-112	1,19
18132	1.22-2-113	1,84
18133	1.22-2-114	4,93
18134	1.22-2-115	5,98
18135	1.22-2-116	3,96
18136	1.22-2-117	5,55
18137	1.22-2-118	4,84
18138	1.22-2-119	5,14
18139	1.22-2-120	4,66
18140	1.22-2-121	4,74
18141	1.22-2-122	7,07
18142	1.22-2-123	4,65
18143	1.22-2-124	4,88

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18143	1.22-2-125	4,22
18144	1.22-2-126	5,24
18145	1.22-2-127	4,18
18146	1.22-2-128	5,98
18147	1.22-2-129	4,60
18148	1.22-2-130	5,57
18149	1.22-2-131	4,99
18150	1.22-2-132	6,49
18151	1.22-2-133	4,74
18152	1.22-2-134	4,97
18153	1.22-2-135	4,62
18154	1.22-2-136	5,55
18155	1.22-2-137	4,00
18156	1.22-2-138	2,97
18157	1.22-2-139	9,74
18158	1.22-2-140	3,88
18159	1.22-2-143	3,56
18160	1.22-2-144	4,00
18161	1.22-2-145	3,49
18162	1.22-2-146	3,77
18163	1.22-2-147	4,97
18164	1.22-2-148	4,42
18165	1.22-2-149	4,60
18166	1.22-2-150	4,32
18167	1.22-2-151	5,22
18168	1.22-2-152	5,15
18169	1.22-2-153	4,03
18170	1.22-2-154	5,31
18171	1.22-2-155	16,05
18172	1.22-2-156	9,16
18173	1.22-2-157	3,98
18174	1.22-2-158	2,89
18175	1.22-2-159	3,07
18176	1.22-2-162	3,32
18177	1.22-2-163	3,28
18178	1.22-2-165	3,46
18179	1.22-2-166	3,41
18180	1.22-2-168	3,82
18181	1.22-2-175	2,60
18182	1.22-2-176	4,76
18183	1.22-2-177	11,62
18184	1.22-2-178	14,01
18185	1.22-2-179	2,02
18186	1.22-2-180	15,23
18187	1.22-2-181	14,23
18188	1.22-2-182	4,87
18189	1.22-2-183	5,01
18190	1.22-2-184	4,69
18191	1.22-2-185	3,54
18192	1.22-2-186	5,04
18193	1.22-2-187	8,77
18194	1.22-2-188	5,26
18195	1.22-2-189	5,00
18196	1.22-2-190	1,25
18197	1.22-2-191	1,50
18198	1.22-2-192	4,42
18199	1.22-2-193	10,95
18200	1.22-2-194	9,03
18201	1.22-2-195	3,42
18202	1.22-2-196	4,70
18203	1.22-2-197	3,74

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18204	1.22-2-198	4,03
18205	1.22-2-199	1,94
18206	1.22-2-200	15,78
18207	1.22-2-201	5,09
18208	1.22-2-202	4,44
18209	1.22-2-203	5,15
18210	1.22-2-204	5,95
18211	1.22-2-205	5,07
18212	1.22-2-207	4,43
18213	1.22-2-208	5,30
18214	1.22-2-209	5,29

3. Светильники и прожекторы для уличного освещения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18215	1.22-3-9	7,66
18216	1.22-3-13	6,33
18217	1.22-3-14	6,86
18218	1.22-3-15	10,37
18219	1.22-3-16	10,46
18220	1.22-3-17	11,19
18221	1.22-3-18	10,75
18222	1.22-3-19	10,84
18223	1.22-3-20	10,59
18224	1.22-3-21	9,75
18225	1.22-3-22	11,41
18226	1.22-3-23	12,27
18227	1.22-3-24	7,41
18228	1.22-3-25	7,36
18229	1.22-3-27	12,36
18230	1.22-3-28	12,58
18231	1.22-3-29	12,80
18232	1.22-3-31	7,85
18233	1.22-3-32	10,30
18234	1.22-3-33	9,53
18235	1.22-3-34	9,37
18236	1.22-3-37	11,01
18237	1.22-3-38	11,61
18238	1.22-3-39	11,47
18239	1.22-3-40	11,11
18240	1.22-3-41	6,75
18241	1.22-3-42	10,52
18242	1.22-3-43	11,20
18243	1.22-3-44	16,49
18244	1.22-3-45	13,40
18245	1.22-3-46	15,60
18246	1.22-3-47	9,78
18247	1.22-3-48	8,16
18248	1.22-3-49	5,63
18249	1.22-3-50	3,79
18250	1.22-3-51	11,31
18251	1.22-3-52	11,90
18252	1.22-3-53	12,04
18253	1.22-3-55	9,36
18254	1.22-3-56	9,84
18255	1.22-3-57	9,96
18256	1.22-3-59	14,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18257	1.22-3-61	14,24
18258	1.22-3-63	3,96
18259	1.22-3-64	3,71
18260	1.22-3-65	3,87
18261	1.22-3-66	4,40
18262	1.22-3-71	4,51
18263	1.22-3-74	4,91
18264	1.22-3-81	4,25
18265	1.22-3-83	5,09
18266	1.22-3-84	4,57
18267	1.22-3-89	4,98
18268	1.22-3-90	4,97
18269	1.22-3-91	4,98
18270	1.22-3-97	4,29
18271	1.22-3-98	4,41
18272	1.22-3-100	6,19
18273	1.22-3-101	4,70
18274	1.22-3-102	4,91
18275	1.22-3-103	5,42
18276	1.22-3-104	7,84
18277	1.22-3-107	13,42
18278	1.22-3-108	13,43
18279	1.22-3-109	13,42
18280	1.22-3-113	13,40
18281	1.22-3-114	13,41
18282	1.22-3-115	13,40
18283	1.22-3-116	13,42
18284	1.22-3-117	13,43
18285	1.22-3-118	13,32
18286	1.22-3-119	5,44
18287	1.22-3-120	5,49
18288	1.22-3-121	5,48
18289	1.22-3-122	5,47
18290	1.22-3-123	7,84
18291	1.22-3-126	7,85
18292	1.22-3-127	7,84
18293	1.22-3-129	7,86
18294	1.22-3-130	7,69
18295	1.22-3-131	7,70
18296	1.22-3-132	7,84
18297	1.22-3-133	5,10
18298	1.22-3-134	5,09
18299	1.22-3-135	5,10
18300	1.22-3-136	5,11
18301	1.22-3-138	10,41
18302	1.22-3-141	10,40
18303	1.22-3-142	9,75
18304	1.22-3-143	9,73
18305	1.22-3-144	9,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18306	1.22-3-147	10,87
18307	1.22-3-148	10,47
18308	1.22-3-149	9,57
18309	1.22-3-150	11,45
18310	1.22-3-152	11,01
18311	1.22-3-158	11,00
18312	1.22-3-162	10,72
18313	1.22-3-163	9,74
18314	1.22-3-165	9,75
18315	1.22-3-170	10,85
18316	1.22-3-171	10,47
18317	1.22-3-172	10,22
18318	1.22-3-173	10,20
18319	1.22-3-174	9,58
18320	1.22-3-175	9,76
18321	1.22-3-178	9,47
18322	1.22-3-179	9,76
18323	1.22-3-181	10,79
18324	1.22-3-184	11,00
18325	1.22-3-185	10,79
18326	1.22-3-188	11,00
18327	1.22-3-189	10,80
18328	1.22-3-193	11,00
18329	1.22-3-194	10,99
18330	1.22-3-195	11,00
18331	1.22-3-198	10,64
18332	1.22-3-203	2,31
18333	1.22-3-204	1,82
18334	1.22-3-211	2,86
18335	1.22-3-212	3,33
18336	1.22-3-213	4,98
18337	1.22-3-214	3,87
18338	1.22-3-215	4,98
18339	1.22-3-216	4,99
18340	1.22-3-218	4,98
18341	1.22-3-220	7,84
18342	1.22-3-221	7,85
18343	1.22-3-222	7,86
18344	1.22-3-225	7,85
18345	1.22-3-226	7,84
18346	1.22-3-227	7,85
18347	1.22-3-228	1,17
18348	1.22-3-229	2,19
18349	1.22-3-230	4,44
18350	1.22-3-231	4,53
18351	1.22-3-233	2,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18352	1.22-3-234	2,09
18353	1.22-3-235	2,03
18354	1.22-3-236	1,90
18355	1.22-3-237	1,80
18356	1.22-3-238	2,71
18357	1.22-3-239	2,30
18358	1.22-3-240	1,62
18359	1.22-3-241	1,89
18360	1.22-3-242	4,53
18361	1.22-3-253	13,83
18362	1.22-3-257	12,98
18363	1.22-3-258	12,88
18364	1.22-3-259	12,98
18365	1.22-3-260	16,00
18366	1.22-3-262	13,03
18367	1.22-3-264	11,65
18368	1.22-3-268	2,64
18369	1.22-3-269	1,94
18370	1.22-3-270	2,37
18371	1.22-3-271	2,11
18372	1.22-3-272	1,29
18373	1.22-3-273	1,24
18374	1.22-3-274	3,18
18375	1.22-3-275	2,81
18376	1.22-3-276	3,14
18377	1.22-3-277	2,91
18378	1.22-3-278	17,08
18379	1.22-3-279	20,92
18380	1.22-3-280	22,78

4. Сигнальные и световые приборы

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18381	1.22-4-2	10,68
18382	1.22-4-5	21,26
18383	1.22-4-6	29,61
18384	1.22-4-7	14,61
18385	1.22-4-8	2,94
18386	1.22-4-9	4,54
18387	1.22-4-10	7,28
18388	1.22-4-12	3,47
18389	1.22-4-13	5,60
18390	1.22-4-14	3,36
18391	1.22-4-15	4,16
18392	1.22-4-16	4,31
18393	1.22-4-17	4,02
18394	1.22-4-19	2,86
18395	1.22-4-20	3,91
18396	1.22-4-21	3,42
18397	1.22-4-22	2,71
18398	1.22-4-23	6,86
18399	1.22-4-24	6,85
18400	1.22-4-25	6,28
18401	1.22-4-26	6,85
18402	1.22-4-27	6,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18403	1.22-4-28 1.22-4-31	6,85
18404	1.22-4-32	6,84
18405	1.22-4-33 1.22-4-35	6,85

5. Пулкорегулирующие аппараты

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18406	1.22-5-1	3,77
18407	1.22-5-2	2,15

6. Лампы светотехнические

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18408	1.22-6-1	2,13
18409	1.22-6-2	3,33
18410	1.22-6-3	3,08
18411	1.22-6-4	19,79
18412	1.22-6-5	2,89
18413	1.22-6-6	2,15
18414	1.22-6-7	2,20
18415	1.22-6-8	2,22
18416	1.22-6-9	3,31
18417	1.22-6-10	2,87
18418	1.22-6-11	2,51
18419	1.22-6-12	2,19
18420	1.22-6-13	3,94
18421	1.22-6-14	3,12
18422	1.22-6-15	2,62
18423	1.22-6-16	2,71
18424	1.22-6-17	2,76
18425	1.22-6-18	1,21
18426	1.22-6-19	4,09
18427	1.22-6-20	3,23
18428	1.22-6-21	3,22
18429	1.22-6-22	3,62
18430	1.22-6-23	1,83
18431	1.22-6-24	1,69
18432	1.22-6-25	1,56
18433	1.22-6-26	1,29
18434	1.22-6-28	8,65
18435	1.22-6-29	4,30
18436	1.22-6-33	4,31
18437	1.22-6-38	2,86
18438	1.22-6-39	6,40
18439	1.22-6-40	2,89
18440	1.22-6-41	2,37
18441	1.22-6-42	1,74
18442	1.22-6-43	2,03
18443	1.22-6-44	2,11
18444	1.22-6-45	2,06
18445	1.22-6-46	2,07
18446	1.22-6-49	2,92
18447	1.22-6-50	4,64
18448	1.22-6-51	4,05
18449	1.22-6-52	6,32
18450	1.22-6-53	7,47
18451	1.22-6-54	5,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18452	1.22-6-55	5,96
18453	1.22-6-56	4,36
18454	1.22-6-57	3,11
18455	1.22-6-58	2,98
18456	1.22-6-59	3,18
18457	1.22-6-60	3,34
18458	1.22-6-61 1.22-6-62	7,51
18459	1.22-6-63	7,52
18460	1.22-6-64	9,95
18461	1.22-6-65	4,19
18462	1.22-6-66	3,71
18463	1.22-6-67	5,33
18464	1.22-6-68	3,64
18465	1.22-6-69	4,73
18466	1.22-6-70	3,68
18467	1.22-6-71	7,68
18468	1.22-6-72	7,72
18469	1.22-6-73	2,18
18470	1.22-6-74	2,96
18471	1.22-6-75	5,27
18472	1.22-6-76	3,82
18473	1.22-6-77	4,11
18474	1.22-6-78	4,26
18475	1.22-6-79	6,90
18476	1.22-6-80	6,43
18477	1.22-6-81	3,94
18478	1.22-6-82	3,62
18479	1.22-6-83	3,63
18480	1.22-6-84	0,93
18481	1.22-6-85	2,36
18482	1.22-6-86	2,48
18483	1.22-6-87	2,91
18484	1.22-6-88	2,37
18485	1.22-6-89	1,12
18486	1.22-6-90	0,99
18487	1.22-6-91	0,72
18488	1.22-6-92	0,85
18489	1.22-6-93	0,90

7. Стекло светотехническое (рассеиватели)

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18490	1.22-7-1	3,47
18491	1.22-7-2	8,01
18492	1.22-7-3	2,07
18493	1.22-7-4	2,43
18494	1.22-7-5	2,74
18495	1.22-7-6	2,64
18496	1.22-7-7	1,21

8. Светильники светодиодные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18497	1.22-8-1	2,02
18498	1.22-8-2	2,59
18499	1.22-8-3	1,34
18500	1.22-8-4	3,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18501	1.22-8-5	3,41
18502	1.22-8-6	2,97
18503	1.22-8-7 1.22-8-9	2,17

9. Светильники с разрядными лампами высокого давления (металлогалогенные, натриевые, ртутные)

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18504	1.22-9-7	1,94
18505	1.22-9-9	1,97
18506	1.22-9-11	2,01
18507	1.22-9-12	3,77
18508	1.22-9-13	3,44
18509	1.22-9-14	3,68

Раздел 23. Кабельные изделия

1. Кабели контрольные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18510	1.23-1-1	3,54
18511	1.23-1-2	3,45
18512	1.23-1-3	3,49
18513	1.23-1-4	3,48
18514	1.23-1-5	3,42
18515	1.23-1-6	3,49
18516	1.23-1-7	3,76
18517	1.23-1-8	3,91
18518	1.23-1-9	3,78
18519	1.23-1-10	3,73
18520	1.23-1-11	3,75
18521	1.23-1-12	3,82
18522	1.23-1-13	3,95
18523	1.23-1-14	3,96
18524	1.23-1-15	4,15
18525	1.23-1-16	4,24
18526	1.23-1-17	4,76
18527	1.23-1-18	3,70
18528	1.23-1-19	3,79
18529	1.23-1-20	3,99
18530	1.23-1-21	4,09
18531	1.23-1-22	4,11
18532	1.23-1-23	4,10
18533	1.23-1-24	3,49
18534	1.23-1-25	3,53
18535	1.23-1-26	3,95
18536	1.23-1-27	4,13
18537	1.23-1-28	3,50
18538	1.23-1-29	3,99
18539	1.23-1-30 1.23-1-31	4,25
18540	1.23-1-32	3,88
18541	1.23-1-33	4,15
18542	1.23-1-34	4,60
18543	1.23-1-39	3,56
18544	1.23-1-40	4,07
18545	1.23-1-41	3,91
18546	1.23-1-42	4,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18547	1.23-1-43	4,65
18548	1.23-1-44	4,56
18549	1.23-1-45	5,22
18550	1.23-1-46	5,40
18551	1.23-1-47	5,77
18552	1.23-1-48	5,81
18553	1.23-1-49	3,96
18554	1.23-1-50	4,19
18555	1.23-1-51	4,56
18556	1.23-1-52	5,14
18557	1.23-1-53	5,67
18558	1.23-1-54	5,81
18559	1.23-1-55	6,01
18560	1.23-1-56	6,22
18561	1.23-1-57	5,84
18562	1.23-1-58	5,58
18563	1.23-1-59	5,12
18564	1.23-1-60	5,33
18565	1.23-1-61	5,66
18566	1.23-1-62	6,04
18567	1.23-1-63	6,20
18568	1.23-1-64	6,51
18569	1.23-1-65	6,64
18570	1.23-1-66	6,79
18571	1.23-1-67	5,89
18572	1.23-1-68	6,37
18573	1.23-1-69	6,57
18574	1.23-1-70	6,43
18575	1.23-1-71	6,93
18576	1.23-1-72	7,08
18577	1.23-1-73	5,56
18578	1.23-1-74	5,61
18579	1.23-1-75	8,90
18580	1.23-1-76	6,78
18581	1.23-1-77	6,85
18582	1.23-1-78	7,05
18583	1.23-1-79	7,01
18584	1.23-1-80	7,19
18585	1.23-1-81	7,25
18586	1.23-1-82	7,35
18587	1.23-1-83	7,90
18588	1.23-1-84	7,10
18589	1.23-1-85	7,07
18590	1.23-1-86	6,31
18591	1.23-1-87	7,35
18592	1.23-1-88	7,30
18593	1.23-1-89	7,24
18594	1.23-1-90 1.23-1-91	5,47
18595	1.23-1-92	5,83
18596	1.23-1-93	6,48
18597	1.23-1-94	6,19
18598	1.23-1-95	6,32
18599	1.23-1-96	6,41
18600	1.23-1-97	5,51
18601	1.23-1-98	5,42
18602	1.23-1-99	5,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18603	1.23-1-100	5,79
18604	1.23-1-101	5,94
18605	1.23-1-102	6,04
18606	1.23-1-103	6,55
18607	1.23-1-104	6,05
18608	1.23-1-105	5,74
18609	1.23-1-106	5,48
18610	1.23-1-107	5,17
18611	1.23-1-108	5,55
18612	1.23-1-109	5,74
18613	1.23-1-110	5,88
18614	1.23-1-111	6,05
18615	1.23-1-112	6,15
18616	1.23-1-113	6,43
18617	1.23-1-114	6,53
18618	1.23-1-115	6,22
18619	1.23-1-116	6,03
18620	1.23-1-117	5,91
18621	1.23-1-118	6,12
18622	1.23-1-119	6,30
18623	1.23-1-120	6,49
18624	1.23-1-121	6,72
18625	1.23-1-122	6,87
18626	1.23-1-123	6,94
18627	1.23-1-124	7,01
18628	1.23-1-125	6,47
18629	1.23-1-126	7,09
18630	1.23-1-127	7,30
18631	1.23-1-128	7,20
18632	1.23-1-129	7,59
18633	1.23-1-130	7,57
18634	1.23-1-131	4,52
18635	1.23-1-132	5,07
18636	1.23-1-133	4,29
18637	1.23-1-134	3,89
18638	1.23-1-135	4,89
18639	1.23-1-136	4,93
18640	1.23-1-137	5,12
18641	1.23-1-138 1.23-1-139	4,44
18642	1.23-1-140	4,91
18643	1.23-1-141	4,84
18644	1.23-1-142	5,04
18645	1.23-1-143	5,22
18646	1.23-1-144	5,08
18647	1.23-1-145	5,39
18648	1.23-1-146	5,21
18649	1.23-1-147	5,59
18650	1.23-1-148	4,49
18651	1.23-1-149	4,66
18652	1.23-1-150	4,94
18653	1.23-1-151	5,05
18654	1.23-1-152	5,29
18655	1.23-1-153	5,47
18656	1.23-1-154	5,57
18657	1.23-1-155	5,73
18658	1.23-1-156	5,77

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18659	1.23-1-157	6,39
18660	1.23-1-158	5,54
18661	1.23-1-159	5,70
18662	1.23-1-160	5,97
18663	1.23-1-161	6,01
18664	1.23-1-162	6,18
18665	1.23-1-163	6,33
18666	1.23-1-164	6,36
18667	1.23-1-165	6,52
18668	1.23-1-166	5,84
18669	1.23-1-167	6,25
18670	1.23-1-168	6,40
18671	1.23-1-169	6,34
18672	1.23-1-170	6,72
18673	1.23-1-171	6,91
18674	1.23-1-175	6,32
18675	1.23-1-176	6,91
18676	1.23-1-177	7,37
18677	1.23-1-178	7,55
18678	1.23-1-179	7,56
18679	1.23-1-183	3,23
18680	1.23-1-184	3,52
18681	1.23-1-185	3,29
18682	1.23-1-186	3,35
18683	1.23-1-187	3,25
18684	1.23-1-188	3,21
18685	1.23-1-189	3,13
18686	1.23-1-190	3,07
18687	1.23-1-191	4,16
18688	1.23-1-192	3,23
18689	1.23-1-193	3,39
18690	1.23-1-194	4,71
18691	1.23-1-195	3,25
18692	1.23-1-196	2,87
18693	1.23-1-197	3,97
18694	1.23-1-198	4,06
18695	1.23-1-199	3,74
18696	1.23-1-200	16,93
18697	1.23-1-201	14,86
18698	1.23-1-202	13,80
18699	1.23-1-203	13,63
18700	1.23-1-204	12,05
18701	1.23-1-205	11,93
18702	1.23-1-206	11,39
18703	1.23-1-207	11,19
18704	1.23-1-208	14,59
18705	1.23-1-209	13,68
18706	1.23-1-210	12,68
18707	1.23-1-211	11,65
18708	1.23-1-212	11,63
18709	1.23-1-213	11,62
18710	1.23-1-214	11,18
18711	1.23-1-215	11,09
18712	1.23-1-216	12,90
18713	1.23-1-217	12,19
18714	1.23-1-218	11,54
18715	1.23-1-219	11,12
18716	1.23-1-220	11,07
18717	1.23-1-221	10,98
18718	1.23-1-222	10,91
18719	1.23-1-223	10,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18720	1.23-1-224	16,64
18721	1.23-1-225	15,91
18722	1.23-1-226	13,86
18723	1.23-1-227	11,27
18724	1.23-1-228	10,34
18725	1.23-1-229	9,76
18726	1.23-1-230	9,37
18727	1.23-1-231	8,99
18728	1.23-1-232	13,70
18729	1.23-1-233	10,72
18730	1.23-1-234	9,96
18731	1.23-1-235	10,86
18732	1.23-1-236	9,50
18733	1.23-1-237	9,05
18734	1.23-1-238	9,53
18735	1.23-1-239	8,72
18736	1.23-1-240	8,50
18737	1.23-1-262	4,52
18738	1.23-1-263	4,09
18739	1.23-1-264	4,64
18740	1.23-1-265	3,92
18741	1.23-1-266	3,55
18742	1.23-1-267	4,46
18743	1.23-1-268	4,58
18744	1.23-1-269	4,77
18745	1.23-1-270	4,33
18746	1.23-1-271	4,34
18747	1.23-1-272	4,90
18748	1.23-1-273	4,50
18749	1.23-1-274	4,86
18750	1.23-1-275	5,09
18751	1.23-1-276	4,93
18752	1.23-1-277	5,23
18753	1.23-1-278	4,36
18754	1.23-1-279	4,56
18755	1.23-1-280	4,90
18756	1.23-1-281	4,66
18757	1.23-1-282	5,05
18758	1.23-1-283	5,20
18759	1.23-1-284	5,54
18760	1.23-1-285	5,69
18761	1.23-1-286	5,12
18762	1.23-1-287	5,33
18763	1.23-1-288	5,70
18764	1.23-1-289	5,53
18765	1.23-1-290	5,76
18766	1.23-1-291	6,06
18767	1.23-1-292	6,27
18768	1.23-1-293	6,54
18769	1.23-1-294	5,19
18770	1.23-1-295	5,85
18771	1.23-1-296	5,99
18772	1.23-1-297	5,72
18773	1.23-1-298	6,34
18774	1.23-1-299	6,51
18775	1.23-1-300	4,44
18776	1.23-1-301	5,30
18777	1.23-1-302	4,79
18778	1.23-1-303	5,10
18779	1.23-1-304	5,88
18780	1.23-1-305	5,74

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18781	1.23-1-306	6,25
18782	1.23-1-307	6,36
18783	1.23-1-308	4,19
18784	1.23-1-309	4,54
18785	1.23-1-310	4,61
18786	1.23-1-311	4,74
18787	1.23-1-312	5,10
18788	1.23-1-313	5,12
18789	1.23-1-314	5,03
18790	1.23-1-315	5,15
18791	1.23-1-316	4,24
18792	1.23-1-317	4,47
18793	1.23-1-318	4,87
18794	1.23-1-319	4,84
18795	1.23-1-320	5,16
18796	1.23-1-321	5,40
18797	1.23-1-322	5,50
18798	1.23-1-323	5,70
18799	1.23-1-324	5,02
18800	1.23-1-325	5,17
18801	1.23-1-326	5,43
18802	1.23-1-327	5,46
18803	1.23-1-328	5,70
18804	1.23-1-329	5,87
18805	1.23-1-330	5,94
18806	1.23-1-331	6,05
18807	1.23-1-332	5,37
18808	1.23-1-333	5,62
18809	1.23-1-334	5,68
18810	1.23-1-335	5,27
18811	1.23-1-336	5,53
18812	1.23-1-337	5,52
18813	1.23-1-338	4,06
18814	1.23-1-339	4,56
18815	1.23-1-340	4,28
18816	1.23-1-341	4,42
18817	1.23-1-342	4,97
18818	1.23-1-343	4,85
18819	1.23-1-344	5,30
18820	1.23-1-345	5,40
18821	1.23-1-346	3,72
18822	1.23-1-347	4,04
18823	1.23-1-348	4,11
18824	1.23-1-349	4,25
18825	1.23-1-350	4,58
18826	1.23-1-351	4,48
18827	1.23-1-352	4,50
18828	1.23-1-353	4,54
18829	1.23-1-354	3,76
18830	1.23-1-355	3,97
18831	1.23-1-356	4,36
18832	1.23-1-357	4,32
18833	1.23-1-358	4,61
18834	1.23-1-359	4,82
18835	1.23-1-360	4,67
18836	1.23-1-361	4,87
18837	1.23-1-362	3,98
18838	1.23-1-363	4,06
18839	1.23-1-364	4,12
18840	1.23-1-365	3,85
18841	1.23-1-366	3,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18842	1.23-1-367	4,12
18843	1.23-1-368	4,28
18844	1.23-1-369	4,18
18845	1.23-1-370	3,53
18846	1.23-1-371	3,49
18847	1.23-1-372	3,54
18848	1.23-1-373	3,10
18849	1.23-1-374	2,68
18850	1.23-1-375	3,06
18851	1.23-1-376	3,25
18852	1.23-1-377	2,39
18853	1.23-1-378	2,49
18854	1.23-1-379	3,60
18855	1.23-1-380	3,56
18856	1.23-1-381	3,64
18857	1.23-1-382	3,14
18858	1.23-1-383	2,93
18859	1.23-1-384	3,16
18860	1.23-1-385	3,23
18861	1.23-1-386	2,46
18862	1.23-1-387	2,81
18863	1.23-1-388	2,44
18864	1.23-1-389	3,69
18865	1.23-1-390	3,68
18866	1.23-1-391	3,75
18867	1.23-1-392	3,29
18868	1.23-1-393	2,75
18869	1.23-1-394	3,18
18870	1.23-1-395	3,29
18871	1.23-1-396	2,75
18872	1.23-1-397	3,35
18873	1.23-1-398	3,74
18874	1.23-1-399	3,64
18875	1.23-1-400	2,86
18876	1.23-1-401	3,16
18877	1.23-1-402	2,74
18878	1.23-1-403	2,50
18879	1.23-1-404	2,59
18880	1.23-1-405	2,98
18881	1.23-1-406	3,27
18882	1.23-1-407	2,62
18883	1.23-1-408	3,34
18884	1.23-1-409	2,69
18885	1.23-1-410	2,88
18886	1.23-1-411	2,70
18887	1.23-1-412	2,47
18888	1.23-1-413	3,23
18889	1.23-1-414	3,30
18890	1.23-1-415	3,45
18891	1.23-1-416	3,31
18892	1.23-1-417	2,95
18893	1.23-1-418	3,43
18894	1.23-1-419	3,54
18895	1.23-1-420	3,59
18896	1.23-1-421	4,07
18897	1.23-1-422	4,11
18898	1.23-1-423	4,33
18899	1.23-1-424	3,61
18900	1.23-1-425	3,30
18901	1.23-1-426	3,72
18902	1.23-1-427	4,78

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18903	1.23-1-428	3,25
2. Кабели переносные		
№ п/п	Шифр	Коэффициент
18904	1.23-2-7	6,93
18905	1.23-2-8	4,89
18906	1.23-2-9	3,66
18907	1.23-2-10	4,28
18908	1.23-2-11	4,31
18909	1.23-2-12	4,62
18910	1.23-2-13	4,53
18911	1.23-2-14	4,91
18912	1.23-2-15	4,93
18913	1.23-2-16	5,14
18914	1.23-2-17	5,54
18915	1.23-2-18	5,61
18916	1.23-2-19	5,66
18917	1.23-2-20	2,74
18918	1.23-2-21	4,08
18919	1.23-2-22	3,61
18920	1.23-2-23	4,10
18921	1.23-2-24	4,22
18922	1.23-2-25	4,38
18923	1.23-2-26	4,12
18924	1.23-2-27	4,32
18925	1.23-2-28	4,43
18926	1.23-2-29	4,41
18927	1.23-2-30	4,76
18928	1.23-2-31	5,17
18929	1.23-2-32	3,99
18930	1.23-2-33	4,21
18931	1.23-2-34	3,26
18932	1.23-2-35	3,74
18933	1.23-2-36	3,80
18934	1.23-2-37	4,20
18935	1.23-2-38	4,49
18936	1.23-2-39	4,85
18937	1.23-2-40	4,71
18938	1.23-2-41	4,86
18939	1.23-2-42	4,94
18940	1.23-2-43	5,16
18941	1.23-2-44	5,59
18942	1.23-2-45	3,92
18943	1.23-2-46	3,89
18944	1.23-2-47	3,90
18945	1.23-2-48	4,49
18946	1.23-2-49	4,24
18947	1.23-2-50	4,70
18948	1.23-2-51	4,75
18949	1.23-2-52	4,86
18950	1.23-2-53	5,04
18951	1.23-2-54	5,05
18952	1.23-2-55	5,20
18953	1.23-2-56	5,65
18954	1.23-2-57	5,61
18955	1.23-2-58	5,72
18956	1.23-2-59	4,79
18957	1.23-2-60	5,23
18958	1.23-2-61	4,59
18959	1.23-2-62	5,56
18960	1.23-2-63	5,98

№ п/п	Шифр	Коэффициент
18961	1.23-2-64	3,57
18962	1.23-2-65	3,99
18963	1.23-2-66	5,68
18964	1.23-2-67	4,53
18965	1.23-2-68	5,63
18966	1.23-2-69	5,38
18967	1.23-2-70	4,85
18968	1.23-2-71	8,59
18969	1.23-2-72	8,40
18970	1.23-2-73	8,37
18971	1.23-2-74	8,52
18972	1.23-2-75	8,50
18973	1.23-2-76	8,69
18974	1.23-2-77	8,48
18975	1.23-2-78	8,64
18976	1.23-2-79	7,81
18977	1.23-2-80	4,19
18978	1.23-2-81	4,08
18979	1.23-2-82	4,39
18980	1.23-2-83	4,11
18981	1.23-2-84	4,19
18982	1.23-2-85	4,20
18983	1.23-2-86	7,34
18984	1.23-2-87	6,05
18985	1.23-2-88	5,57
18986	1.23-2-89	7,56
18987	1.23-2-90	8,96
18988	1.23-2-91	5,86
18989	1.23-2-92	6,05
18990	1.23-2-93	6,20
18991	1.23-2-94	5,42
18992	1.23-2-95	6,62
18993	1.23-2-96	6,33
18994	1.23-2-97	5,45
18995	1.23-2-98	6,25
18996	1.23-2-99	6,60
18997	1.23-2-100	6,76
18998	1.23-2-101	6,47
18999	1.23-2-102	7,32
19000	1.23-2-103	7,50
19001	1.23-2-104	8,05
19002	1.23-2-105	6,15
19003	1.23-2-106	6,64
19004	1.23-2-107	7,68
19005	1.23-2-108	10,34
19006	1.23-2-109	7,50
19007	1.23-2-110	8,73
19008	1.23-2-111	7,27
19009	1.23-2-112	7,76
19010	1.23-2-113	7,72
19011	1.23-2-114	10,49
19012	1.23-2-115	8,17
19013	1.23-2-116	9,70
19014	1.23-2-117	11,87
19015	1.23-2-118	11,24
19016	1.23-2-119	9,64
19017	1.23-2-120	10,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19018	1.23-2-121	10,22
19019	1.23-2-122	9,35
19020	1.23-2-123	9,45
19021	1.23-2-124	7,40
19022	1.23-2-125	7,36
19023	1.23-2-126	7,20

3. Кабели связи

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19024	1.23-3-1	10,16
19025	1.23-3-2	1,18
19026	1.23-3-3	5,01
19027	1.23-3-4	3,80
19028	1.23-3-5	4,38
19029	1.23-3-6	5,20
19030	1.23-3-7	5,04
19031	1.23-3-8	4,60
19032	1.23-3-9	6,41
19033	1.23-3-10	4,38
19034	1.23-3-11	4,18
19035	1.23-3-12	4,87
19036	1.23-3-13	3,79
19037	1.23-3-14	5,33
19038	1.23-3-15	3,61
19039	1.23-3-16	3,75
19040	1.23-3-17	2,53
19041	1.23-3-18	5,92
19042	1.23-3-19	6,56
19043	1.23-3-20	5,63
19044	1.23-3-21	5,45
19045	1.23-3-22	6,85
19046	1.23-3-23	6,91
19047	1.23-3-24	7,06
19048	1.23-3-25	6,62
19049	1.23-3-26	6,51
19050	1.23-3-27	6,91
19051	1.23-3-28	6,67
19052	1.23-3-29	10,70
19053	1.23-3-30	9,66
19054	1.23-3-31	4,17
19055	1.23-3-32	4,73
19056	1.23-3-33	4,26
19057	1.23-3-34	3,96
19058	1.23-3-35	4,00
19059	1.23-3-36	3,96
19060	1.23-3-37	3,94
19061	1.23-3-38	3,76
19062	1.23-3-39	5,48
19063	1.23-3-40	5,74
19064	1.23-3-41	5,31
19065	1.23-3-42	6,12
19066	1.23-3-43	6,70
19067	1.23-3-44	5,61
19068	1.23-3-45	6,23
19069	1.23-3-46	6,05
19070	1.23-3-47	5,81
19071	1.23-3-48	5,86

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19072	1.23-3-49	5,96
19073	1.23-3-50	6,48
19074	1.23-3-51	6,70
19075	1.23-3-52	5,40
19076	1.23-3-53	4,81
19077	1.23-3-54	4,40
19078	1.23-3-55	5,14
19079	1.23-3-56	5,61
19080	1.23-3-57	5,64
19081	1.23-3-58	5,22
19082	1.23-3-59	5,30
19083	1.23-3-60	5,21
19084	1.23-3-61	5,09
19085	1.23-3-62	5,22
19086	1.23-3-63	6,66
19087	1.23-3-64	5,45
19088	1.23-3-65	5,87
19089	1.23-3-66	5,14
19090	1.23-3-67	6,09
19091	1.23-3-68	5,94
19092	1.23-3-69	5,86
19093	1.23-3-70	6,07
19094	1.23-3-71	6,34
19095	1.23-3-72	6,56
19096	1.23-3-73	6,68
19097	1.23-3-74	6,45
19098	1.23-3-75	6,06
19099	1.23-3-76	7,10
19100	1.23-3-77	6,86
19101	1.23-3-78	7,03
19102	1.23-3-79	7,37
19103	1.23-3-80	7,28
19104	1.23-3-81	7,23
19105	1.23-3-82	8,29
19106	1.23-3-83	7,87
19107	1.23-3-84	8,62
19108	1.23-3-85	9,23
19109	1.23-3-86	9,29
19110	1.23-3-87	6,15
19111	1.23-3-88	5,74
19112	1.23-3-89	6,91
19113	1.23-3-90	7,41
19114	1.23-3-91	6,80
19115	1.23-3-92	7,03
19116	1.23-3-93	7,07
19117	1.23-3-94	7,90
19118	1.23-3-95	7,59
19119	1.23-3-96	9,04
19120	1.23-3-97	5,70
19121	1.23-3-98	5,73
19122	1.23-3-99	6,36
19123	1.23-3-100	5,56
19124	1.23-3-101	6,99
19125	1.23-3-102	6,66
19126	1.23-3-103	7,03
19127	1.23-3-104	7,12
19128	1.23-3-105	6,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19129	1.23-3-106	6,54
19130	1.23-3-107	8,32
19131	1.23-3-108	8,88
19132	1.23-3-109	8,96
19133	1.23-3-110	4,75
19134	1.23-3-111	5,84
19135	1.23-3-112	6,12
19136	1.23-3-113	6,54
19137	1.23-3-114	6,85
19138	1.23-3-115	7,04
19139	1.23-3-116	7,12
19140	1.23-3-117	7,18
19141	1.23-3-118	6,61
19142	1.23-3-119	8,49
19143	1.23-3-120	9,03
19144	1.23-3-121	9,31
19145	1.23-3-122	9,23
19146	1.23-3-123	8,86
19147	1.23-3-124	8,57
19148	1.23-3-125	8,63
19149	1.23-3-126	8,64
19150	1.23-3-127	10,33
19151	1.23-3-128	10,57
19152	1.23-3-129	10,65
19153	1.23-3-130	10,97
19154	1.23-3-131	10,81
19155	1.23-3-132	10,92
19156	1.23-3-133	10,68
19157	1.23-3-134	10,47
19158	1.23-3-143	12,57
19159	1.23-3-144	12,08
19160	1.23-3-145	12,22
19161	1.23-3-146	11,55
19162	1.23-3-147	11,06
19163	1.23-3-148	10,82
19164	1.23-3-149	10,55
19165	1.23-3-150	9,95
19166	1.23-3-159	11,87
19167	1.23-3-160	11,50
19168	1.23-3-161	11,77
19169	1.23-3-162	11,27
19170	1.23-3-163	10,86
19171	1.23-3-164	10,64
19172	1.23-3-165	10,47
19173	1.23-3-166	10,03
19174	1.23-3-167	1,20
19175	1.23-3-168	6,60
19176	1.23-3-169	7,03
19177	1.23-3-170	7,22
19178	1.23-3-171	7,26
19179	1.23-3-172	7,41
19180	1.23-3-173	7,64
19181	1.23-3-174	7,25
19182	1.23-3-175	8,24
19183	1.23-3-176	1,20
19184	1.23-3-177	7,18
19185	1.23-3-178	6,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19186	1.23-3-179	7,58
19187	1.23-3-180	7,48
19188	1.23-3-181	7,59
19189	1.23-3-182	7,91
19190	1.23-3-183	7,39
19191	1.23-3-184	8,56
19192	1.23-3-185	7,66
19193	1.23-3-187	7,87
19194	1.23-3-188	7,99
19195	1.23-3-189	7,16
19196	1.23-3-190	6,94
19197	1.23-3-191	6,78
19198	1.23-3-192	6,80
19199	1.23-3-193	7,00
19200	1.23-3-194	7,50
19201	1.23-3-195	5,13
19202	1.23-3-196	5,44
19203	1.23-3-197	6,80
19204	1.23-3-198	8,18
19205	1.23-3-199	5,23
19206	1.23-3-200	5,41
19207	1.23-3-201	6,19
19208	1.23-3-202	7,30
19209	1.23-3-203	7,58
19210	1.23-3-204	8,22
19211	1.23-3-205	7,94
19212	1.23-3-206	7,41
19213	1.23-3-208	7,40
19214	1.23-3-209	8,17
19215	1.23-3-210	8,42
19216	1.23-3-211	2,29
19217	1.23-3-213	2,38
19218	1.23-3-214	2,39
19219	1.23-3-215	4,46
19220	1.23-3-216	6,77
19221	1.23-3-217	6,61
19222	1.23-3-218	7,22
19223	1.23-3-219	6,79
19224	1.23-3-220	6,17
19225	1.23-3-221	6,19
19226	1.23-3-222	6,36
19227	1.23-3-223	6,38
19228	1.23-3-224	6,56
19229	1.23-3-225	6,40
19230	1.23-3-226	6,63
19231	1.23-3-227	6,52
19232	1.23-3-228	6,60
19233	1.23-3-229	1,33
19234	1.23-3-230	1,32
19235	1.23-3-231	6,58
19236	1.23-3-232	5,29
19237	1.23-3-233	9,99
19238	1.23-3-234	4,08
19239	1.23-3-235	3,89

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19240	1.23-3-236	5,53
19241	1.23-3-237	4,36
19242	1.23-3-238	6,10
19243	1.23-3-239	5,93
19244	1.23-3-240	2,98
19245	1.23-3-241	4,49
19246	1.23-3-242	6,67
19247	1.23-3-243	2,69
19248	1.23-3-244	2,01
19249	1.23-3-245	7,94
19250	1.23-3-246	5,95
19251	1.23-3-247	5,43
19252	1.23-3-248	5,56
19253	1.23-3-249	6,25
19254	1.23-3-250	6,82
19255	1.23-3-251	5,75
19256	1.23-3-252	5,49
19257	1.23-3-253	6,92
19258	1.23-3-254	7,78
19259	1.23-3-255	7,81
19260	1.23-3-256	7,98
19261	1.23-3-257	6,93
19262	1.23-3-258	6,69
19263	1.23-3-259	7,07
19264	1.23-3-260	6,82
19265	1.23-3-261	7,24
19266	1.23-3-262	7,18
19267	1.23-3-263	7,19
19268	1.23-3-264	7,14
19269	1.23-3-265	7,30
19270	1.23-3-266	7,35
19271	1.23-3-267	7,30
19272	1.23-3-268	7,24
19273	1.23-3-269	7,23
19274	1.23-3-270	6,20
19275	1.23-3-271	6,31
19276	1.23-3-272	6,02
19277	1.23-3-273	6,57
19278	1.23-3-274	14,50
19279	1.23-3-275	14,06
19280	1.23-3-276	6,63
19281	1.23-3-277	6,61
19282	1.23-3-278	6,75
19283	1.23-3-279	6,52
19284	1.23-3-280	6,19
19285	1.23-3-281	6,38
19286	1.23-3-282	6,20
19287	1.23-3-283	6,45
19288	1.23-3-284	6,49
19289	1.23-3-285	6,80
19290	1.23-3-286	6,84
19291	1.23-3-287	6,99
19292	1.23-3-288	6,38
19293	1.23-3-289	13,54

4. Кабели телефонные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19294	1.23-4-1	3,62
19295	1.23-4-2	3,97
19296	1.23-4-3	4,23
19297	1.23-4-4	4,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19298	1.23-4-5	4,25
19299	1.23-4-6	4,19
19300	1.23-4-7	4,40
19301	1.23-4-8	4,61
19302	1.23-4-9	4,70
19303	1.23-4-10	4,67
19304	1.23-4-11	5,34
19305	1.23-4-12	5,77
19306	1.23-4-13	5,92
19307	1.23-4-14	5,52
19308	1.23-4-15	6,21
19309	1.23-4-31	4,30
19310	1.23-4-32	4,58
19311	1.23-4-33	4,83
19312	1.23-4-34	4,47
19313	1.23-4-35	5,04
19314	1.23-4-36	4,32
19315	1.23-4-37	4,35
19316	1.23-4-38	4,51
19317	1.23-4-39	4,44
19318	1.23-4-40	4,46
19319	1.23-4-41	4,28
19320	1.23-4-42	3,74
19321	1.23-4-43	4,19
19322	1.23-4-44	4,43
19323	1.23-4-45	4,46
19324	1.23-4-46	3,83
19325	1.23-4-47	5,06
	1.23-4-48	
19326	1.23-4-49	5,13
	1.23-4-50	
19327	1.23-4-51	5,10
19328	1.23-4-52	5,09
19329	1.23-4-53	3,96
19330	1.23-4-54	4,45
19331	1.23-4-55	4,71
19332	1.23-4-56	4,66
19333	1.23-4-57	4,71
19334	1.23-4-58	5,91
19335	1.23-4-59	5,57
19336	1.23-4-60	5,51
19337	1.23-4-61	5,56
19338	1.23-4-62	5,54
19339	1.23-4-63	5,49
19340	1.23-4-64	4,47
19341	1.23-4-65	5,16
19342	1.23-4-66	5,37
19343	1.23-4-67	5,27
19344	1.23-4-68	5,57
19345	1.23-4-69	4,52
19346	1.23-4-70	5,58
19347	1.23-4-71	4,57
19348	1.23-4-72	4,76
19349	1.23-4-73	4,73
19350	1.23-4-74	4,00
19351	1.23-4-75	4,57
19352	1.23-4-76	5,31
19353	1.23-4-77	5,44
19354	1.23-4-78	5,79
19355	1.23-4-79	5,54
19356	1.23-4-80	4,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19357	1.23-4-81	4,10
19358	1.23-4-82	5,42
19359	1.23-4-83	5,50
19360	1.23-4-84	5,86
19361	1.23-4-85	6,26
19362	1.23-4-86	6,14
19363	1.23-4-87	4,80
19364	1.23-4-88	5,65
19365	1.23-4-89	5,99
19366	1.23-4-90	7,00
19367	1.23-4-91	8,42
19368	1.23-4-92	9,32
19369	1.23-4-93	9,16
19370	1.23-4-94	9,81
19371	1.23-4-95	9,76
19372	1.23-4-96	9,61
19373	1.23-4-97	9,54
19374	1.23-4-98	9,55
19375	1.23-4-99	9,72
19376	1.23-4-100	7,03
19377	1.23-4-101	9,07
19378	1.23-4-102	9,85
19379	1.23-4-103	10,10
19380	1.23-4-104	11,03
19381	1.23-4-105	10,72
19382	1.23-4-106	10,64
19383	1.23-4-107	10,63
19384	1.23-4-108	10,59
19385	1.23-4-109	10,80
19386	1.23-4-110	2,81
19387	1.23-4-111	2,95
19388	1.23-4-112	2,98
19389	1.23-4-113	2,80
19390	1.23-4-114	5,33
	1.23-4-115	
19391	1.23-4-116	3,18
	1.23-4-117	
19392	1.23-4-117	2,63
19393	1.23-4-118	2,77
19394	1.23-4-119	2,76
19395	1.23-4-120	2,83
19396	1.23-4-121	3,19
19397	1.23-4-122	3,26
19398	1.23-4-123	2,33
19399	1.23-4-124	2,74
19400	1.23-4-125	2,72
19401	1.23-4-126	2,86
19402	1.23-4-127	2,89
19403	1.23-4-128	3,21
19404	1.23-4-129	3,18
19405	1.23-4-130	3,23
19406	1.23-4-131	3,25
19407	1.23-4-132	3,60
19408	1.23-4-133	2,09
19409	1.23-4-134	2,52
19410	1.23-4-135	2,40
19411	1.23-4-136	2,48
19412	1.23-4-137	2,63
19413	1.23-4-138	3,33
19414	1.23-4-139	3,22
19415	1.23-4-140	3,34
19416	1.23-4-141	3,35

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19417	1.23-4-142	3,77
19418	1.23-4-143	3,70
19419	1.23-4-144	3,02
19420	1.23-4-145	2,58
19421	1.23-4-146	2,18
19422	1.23-4-147	1,91
19423	1.23-4-148	1,73
19424	1.23-4-149	1,59
19425	1.23-4-150	1,49
19426	1.23-4-151	1,40
19427	1.23-4-152	3,84
19428	1.23-4-153	3,13
19429	1.23-4-154	2,67
19430	1.23-4-155	2,25
19431	1.23-4-156	1,97
19432	1.23-4-157	1,78
19433	1.23-4-158	1,63
19434	1.23-4-159	1,53
19435	1.23-4-160	1,43
19436	1.23-4-161	3,67
19437	1.23-4-162	3,03
19438	1.23-4-163	2,60
19439	1.23-4-164	2,20
19440	1.23-4-165	1,92
19441	1.23-4-166	1,67
19442	1.23-4-167	1,58
19443	1.23-4-168	1,47
19444	1.23-4-169	1,38
19445	1.23-4-177	2,16
19446	1.23-4-178	1,90
19447	1.23-4-179	1,70
19448	1.23-4-180	1,58
19449	1.23-4-181	1,49
19450	1.23-4-182	1,42
19451	1.23-4-183	1,35
19452	1.23-4-184	1,26
19453	1.23-4-185	1,18
	1.23-4-186	
19454	1.23-4-187	1,15
19455	1.23-4-188	1,12
19456	1.23-4-189	1,08
19457	1.23-4-190	0,94
19458	1.23-4-191	0,81
19459	1.23-4-192	0,80
19460	1.23-4-193	2,26
19461	1.23-4-194	1,98
19462	1.23-4-195	1,78
19463	1.23-4-196	1,65
19464	1.23-4-197	1,55
19465	1.23-4-198	1,47
19466	1.23-4-199	1,41
19467	1.23-4-200	1,30
19468	1.23-4-201	1,22
19469	1.23-4-202	1,23
19470	1.23-4-203	1,20
19471	1.23-4-204	1,17
19472	1.23-4-205	1,12
19473	1.23-4-206	0,97
19474	1.23-4-207	2,45
19475	1.23-4-208	2,15
19476	1.23-4-209	1,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19477	1.23-4-210	1,82
19478	1.23-4-211	1,71
19479	1.23-4-212	1,62
19480	1.23-4-213	1,55
19481	1.23-4-214	1,43
19482	1.23-4-215	1,34
19483	1.23-4-216	1,27
19484	1.23-4-217	1,24
19485	1.23-4-218	1,21
19486	1.23-4-219	1,25
19487	1.23-4-220	2,52
19488	1.23-4-221	2,20
19489	1.23-4-222	1,97
19490	1.23-4-223	1,87
19491	1.23-4-224	1,75
19492	1.23-4-225	1,66
19493	1.23-4-226	1,67
19494	1.23-4-227	1,49
19495	1.23-4-228	1,36
19496	1.23-4-229	1,29
19497	1.23-4-230	1,30
19498	1.23-4-231	1,22
19499	1.23-4-232	1,27
19500	1.23-4-233	2,28
19501	1.23-4-234	2,00
19502	1.23-4-235	1,79
19503	1.23-4-236	1,70
19504	1.23-4-237	1,60
19505	1.23-4-238	1,52
19506	1.23-4-239	1,45
19507	1.23-4-240	1,35
19508	1.23-4-241	1,26
19509	1.23-4-242	1,19
19510	1.23-4-243	1,16
19511	1.23-4-244	1,13
19512	1.23-4-245	1,17
19513	1.23-4-246	0,89
19514	1.23-4-247	0,79
19515	1.23-4-248	0,74
19516	1.23-4-249	5,61
19517	1.23-4-250	4,73
19518	1.23-4-251	4,23
19519	1.23-4-252	3,62
19520	1.23-4-253	3,56
19521	1.23-4-254	3,36
19522	1.23-4-255	3,20
19523	1.23-4-256	3,11
19524	1.23-4-257	2,92
19525	1.23-4-258	4,64
19526	1.23-4-259	4,10
19527	1.23-4-260	3,68
19528	1.23-4-261	3,43
19529	1.23-4-262	3,34
19530	1.23-4-263	3,10
19531	1.23-4-264	3,36
19532	1.23-4-265	3,70
19533	1.23-4-266	3,92
19534	1.23-4-267	2,81
19535	1.23-4-268	2,59
19536	1.23-4-269	2,52
19537	1.23-4-270	2,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19538	1.23-4-271	2,54
19539	1.23-4-272	2,69
19540	1.23-4-273	2,56
19541	1.23-4-274	2,71
19542	1.23-4-275 1.23-4-276	2,58
19543	1.23-4-277	2,72
19544	1.23-4-278	2,64
19545	1.23-4-279	2,42
19546	1.23-4-280	2,24
19547	1.23-4-281	2,19
19548	1.23-4-282	2,36
19549	1.23-4-283	2,39
19550	1.23-4-284	2,28
19551	1.23-4-285	2,42
19552	1.23-4-286	2,31
19553	1.23-4-287	2,44
19554	1.23-4-288	5,04
19555	1.23-4-289	4,95
19556	1.23-4-290	6,65
19557	1.23-4-291	4,87
19558	1.23-4-292	4,17
19559	1.23-4-293	3,06
19560	1.23-4-294	5,91
19561	1.23-4-295	5,97
19562	1.23-4-296	6,01
19563	1.23-4-297	5,85
19564	1.23-4-298	6,08
19565	1.23-4-299	7,18
19566	1.23-4-300	7,25
19567	1.23-4-301	7,30
19568	1.23-4-302	7,26
19569	1.23-4-303	7,40
19570	1.23-4-304	7,68
19571	1.23-4-305	7,77
19572	1.23-4-306	7,78
19573	1.23-4-307	2,97
19574	1.23-4-308	1,98
19575	1.23-4-309	7,12
19576	1.23-4-310	7,55
19577	1.23-4-311	7,77
19578	1.23-4-312	7,58
19579	1.23-4-313	7,31
19580	1.23-4-314	6,06
19581	1.23-4-315	6,88
19582	1.23-4-316	6,98
19583	1.23-4-317 1.23-4-318	6,78
19584	1.23-4-319	6,71
19585	1.23-4-320	7,29
19586	1.23-4-321	7,22
19587	1.23-4-322	7,85
19588	1.23-4-323	7,45
19589	1.23-4-324	7,97
19590	1.23-4-325	7,26
19591	1.23-4-326	7,19
19592	1.23-4-327	6,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19593	1.23-4-328	6,78
19594	1.23-4-329	7,38
19595	1.23-4-330	6,60
19596	1.23-4-331	7,50
19597	1.23-4-332	7,85
19598	1.23-4-333	1,58
19599	1.23-4-334	1,32
19600	1.23-4-335	1,25
19601	1.23-4-336	3,92
19602	1.23-4-337	4,51
19603	1.23-4-338	4,08
19604	1.23-4-339	4,17
19605	1.23-4-340	2,12
19606	1.23-4-341	2,18
19607	1.23-4-342	1,26
19608	1.23-4-343	1,29
19609	1.23-4-344	1,34
19610	1.23-4-345	2,51
19611	1.23-4-346	2,56
19612	1.23-4-347	2,52
19613	1.23-4-348	2,60
19614	1.23-4-349	2,25
19615	1.23-4-350	2,62
19616	1.23-4-351	2,33
19617	1.23-4-352	2,68
19618	1.23-4-353	2,79
19619	1.23-4-354	2,68
19620	1.23-4-355	9,36
19621	1.23-4-356	5,82
19622	1.23-4-357	9,12
19623	1.23-4-358	6,23
19624	1.23-4-359	6,48
19625	1.23-4-360	1,94
19626	1.23-4-361	2,38
19627	1.23-4-362	2,23
19628	1.23-4-363	3,33
19629	1.23-4-364	3,67
19630	1.23-4-365	2,23
19631	1.23-4-366	1,66
19632	1.23-4-367	2,00
19633	1.23-4-368	1,83

5. Кабели для радиовещания и телевидения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19634	1.23-5-1	10,52
19635	1.23-5-2	11,30
19636	1.23-5-3	10,82
19637	1.23-5-4	10,93
19638	1.23-5-5	8,93
19639	1.23-5-6	9,20
19640	1.23-5-7	10,11
19641	1.23-5-8	7,27
19642	1.23-5-9	10,40
19643	1.23-5-10	10,74
19644	1.23-5-11	10,10
19645	1.23-5-12	10,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19646	1.23-5-13	10,49
19647	1.23-5-14	7,95
19648	1.23-5-15	9,96
19649	1.23-5-16	34,14
19650	1.23-5-17	24,89
19651	1.23-5-18	5,66
19652	1.23-5-19	30,24
19653	1.23-5-20	9,91
19654	1.23-5-21	7,72
19655	1.23-5-22	8,47
19656	1.23-5-23	51,77
19657	1.23-5-24	22,34
19658	1.23-5-25	6,92
19659	1.23-5-26	7,01
19660	1.23-5-27	35,94
19661	1.23-5-28	26,39
19662	1.23-5-29	20,65
19663	1.23-5-30	5,12
19664	1.23-5-31	9,93
19665	1.23-5-32	17,77
19666	1.23-5-33	7,46
19667	1.23-5-34	7,64
19668	1.23-5-35	27,35
19669	1.23-5-36	23,75
19670	1.23-5-37	2,29
19671	1.23-5-38	7,08
19672	1.23-5-39	7,17
19673	1.23-5-40	7,13
19674	1.23-5-41	6,76
19675	1.23-5-42	1,79
19676	1.23-5-43	21,77
19677	1.23-5-44	11,83
19678	1.23-5-45	8,51
19679	1.23-5-46	8,45
19680	1.23-5-47	6,04
19681	1.23-5-48	9,75
19682	1.23-5-49	28,45
19683	1.23-5-50	4,80
19684	1.23-5-51	4,35
19685	1.23-5-52	23,50
19686	1.23-5-53	9,95
19687	1.23-5-54	12,41
19688	1.23-5-55	8,64
19689	1.23-5-56	0,99
19690	1.23-5-57	3,47
19691	1.23-5-58	2,62
19692	1.23-5-59	2,87
19693	1.23-5-60	1,68
19694	1.23-5-61	2,26
19695	1.23-5-62	2,02
19696	1.23-5-63	2,11
19697	1.23-5-64	2,30
19698	1.23-5-65	2,82
19699	1.23-5-69	1,95
19700	1.23-5-70	1,42
19701	1.23-5-71	15,70
19702	1.23-5-72	15,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19703	1.23-5-73	15,30
19704	1.23-5-74	19,04
19705	1.23-5-75	18,02
19706	1.23-5-76	19,91
19707	1.23-5-77	17,61
19708	1.23-5-78	16,67
19709	1.23-5-79	4,79
19710	1.23-5-80	2,02
19711	1.23-5-81	5,23
19712	1.23-5-82	8,37
19713	1.23-5-83	3,71
19714	1.23-5-84	2,85
19715	1.23-5-85	5,12

6. Кабели управления сигнализации и блокировки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19716	1.23-6-1	8,17
19717	1.23-6-2	8,45
19718	1.23-6-3	8,57
19719	1.23-6-4	8,62
19720	1.23-6-5	8,69
19721	1.23-6-6	8,81
19722	1.23-6-7	8,78
19723	1.23-6-8	8,88
19724	1.23-6-9	8,90
19725	1.23-6-10	8,28
19726	1.23-6-11	7,02
19727	1.23-6-12	7,14
19728	1.23-6-13	7,18
19729	1.23-6-14	7,29
19730	1.23-6-15	7,31
19731	1.23-6-16	7,38
19732	1.23-6-17	7,73
19733	1.23-6-18	7,52
19734	1.23-6-19	7,82
19735	1.23-6-20	7,58
19736	1.23-6-21	7,89
19737	1.23-6-22	6,93
19738	1.23-6-23	6,29
19739	1.23-6-24	6,05
19740	1.23-6-25	3,58
19741	1.23-6-26	3,92
19742	1.23-6-27	4,27
19743	1.23-6-28	4,89
19744	1.23-6-29	5,29
19745	1.23-6-30	5,50
19746	1.23-6-31	5,65
19747	1.23-6-32	5,80
19748	1.23-6-33	5,79
19749	1.23-6-34	5,88
19750	1.23-6-35	5,92
19751	1.23-6-36	6,08
19752	1.23-6-37	6,29
19753	1.23-6-38	4,38
19754	1.23-6-39	4,85
19755	1.23-6-40	5,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19756	1.23-6-41	6,03
19757	1.23-6-42	6,36
19758	1.23-6-43	6,78
19759	1.23-6-44	6,75
19760	1.23-6-45	6,85
19761	1.23-6-46	7,06
19762	1.23-6-47	7,18
19763	1.23-6-48	7,34
19764	1.23-6-49	7,49
19765	1.23-6-50	7,66
19766	1.23-6-51	4,56
19767	1.23-6-52	5,01
19768	1.23-6-53	5,24
19769	1.23-6-54	6,06
19770	1.23-6-55	6,33
19771	1.23-6-56	6,53
19772	1.23-6-57	6,48
19773	1.23-6-58	6,79
19774	1.23-6-59	7,19
19775	1.23-6-60	7,27
19776	1.23-6-61	7,17
19777	1.23-6-62	7,41
19778	1.23-6-63	7,49
19779	1.23-6-64	5,41
19780	1.23-6-65	5,99
19781	1.23-6-66	6,51
19782	1.23-6-67	7,11
19783	1.23-6-68	7,28
19784	1.23-6-69	7,54
19785	1.23-6-70	7,97
19786	1.23-6-71	8,22
19787	1.23-6-72	8,12
19788	1.23-6-73	8,26
19789	1.23-6-74	8,33
19790	1.23-6-75	8,47
19791	1.23-6-76	8,55
19792	1.23-6-77	6,34
19793	1.23-6-78	6,85
19794	1.23-6-79	6,98
19795	1.23-6-80	7,60
19796	1.23-6-81	8,17
19797	1.23-6-82	8,33
19798	1.23-6-83	8,37
19799	1.23-6-84	8,44
19800	1.23-6-85	8,57
19801	1.23-6-86	8,63
19802	1.23-6-87	8,67
19803	1.23-6-88	8,71
19804	1.23-6-89	4,53
19805	1.23-6-90	5,58
19806	1.23-6-91	6,78
19807	1.23-6-92	7,05
19808	1.23-6-93	6,26
19809	1.23-6-94	6,54
19810	1.23-6-95	7,49
19811	1.23-6-96	8,40
19812	1.23-6-97	8,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19813	1.23-6-98	9,07
19814	1.23-6-99	9,22
19815	1.23-6-100	5,00
19816	1.23-6-101	6,21
19817	1.23-6-102	7,41
19818	1.23-6-103	7,96
19819	1.23-6-104	7,97
19820	1.23-6-105	8,35
19821	1.23-6-106	8,53
19822	1.23-6-107	8,82
19823	1.23-6-108	9,49
19824	1.23-6-109	9,75
19825	1.23-6-110	9,95
19826	1.23-6-111	7,08
19827	1.23-6-112	8,52
19828	1.23-6-113	6,37
19829	1.23-6-114	7,48
19830	1.23-6-115	9,41
19831	1.23-6-116	9,48
19832	1.23-6-117	9,59
19833	1.23-6-118	9,95
19834	1.23-6-119	10,25
19835	1.23-6-120	10,40
19836	1.23-6-121	7,39
19837	1.23-6-122	8,23
19838	1.23-6-123	9,37
19839	1.23-6-124	9,69
19840	1.23-6-125	10,41
19841	1.23-6-126	10,70
19842	1.23-6-127	10,81
19843	1.23-6-128	10,87
19844	1.23-6-129	5,17
19845	1.23-6-130	3,45
19846	1.23-6-131	3,92
19847	1.23-6-132	5,62
19848	1.23-6-133	4,01
19849	1.23-6-134	4,12
19850	1.23-6-135	4,41
19851	1.23-6-136	5,46
19852	1.23-6-137 1.23-6-138	5,56
19853	1.23-6-139	5,61
19854	1.23-6-140	6,54
19855	1.23-6-141	5,89
19856	1.23-6-142	3,63
19857	1.23-6-143	5,49
19858	1.23-6-144	5,51
19859	1.23-6-145	4,89
19860	1.23-6-146	4,21

7. Кабели силовые с алюминиевыми жилами

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19861	1.23-7-1	2,78
19862	1.23-7-2	2,76
19863	1.23-7-3	2,65
19864	1.23-7-4	2,66
19865	1.23-7-5	2,85
19866	1.23-7-6	2,89
19867	1.23-7-7	2,93
19868	1.23-7-8	2,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19869	1.23-7-9	2,65
19870	1.23-7-10	3,11
19871	1.23-7-11	2,91
19872	1.23-7-12	3,04
19873	1.23-7-13	2,97
19874	1.23-7-14	2,86
19875	1.23-7-15	2,94
19876	1.23-7-16	3,30
19877	1.23-7-17	1,86
19878	1.23-7-18	2,00
19879	1.23-7-19	2,18
19880	1.23-7-20	3,96
19881	1.23-7-21	4,21
19882	1.23-7-22	4,07
19883	1.23-7-23	4,20
19884	1.23-7-24	3,86
19885	1.23-7-25	3,95
19886	1.23-7-26	4,07
19887	1.23-7-27	3,92
19888	1.23-7-28	4,11
19889	1.23-7-29	3,96
19890	1.23-7-30	4,05
19891	1.23-7-31	1,77
19892	1.23-7-32	1,88
19893	1.23-7-33	1,82
19894	1.23-7-34	1,83
19895	1.23-7-35	3,21
19896	1.23-7-36	3,78
19897	1.23-7-37	4,07
19898	1.23-7-38	3,96
19899	1.23-7-39	3,58
19900	1.23-7-40	3,31
19901	1.23-7-41	3,46
19902	1.23-7-42	3,52
19903	1.23-7-43	3,54
19904	1.23-7-44	3,68
19905	1.23-7-45	3,94
19906	1.23-7-46	4,13
19907	1.23-7-47	4,01
19908	1.23-7-48	3,88
19909	1.23-7-49	4,00
19910	1.23-7-50	3,66
19911	1.23-7-51	3,98
19912	1.23-7-52	4,31
19913	1.23-7-53	4,77
19914	1.23-7-54	4,62
19915	1.23-7-55	4,46
19916	1.23-7-56	4,23
19917	1.23-7-57	4,43
19918	1.23-7-58	4,54
19919	1.23-7-59	3,32
19920	1.23-7-60	3,73
19921	1.23-7-61	4,85
19922	1.23-7-62	4,57
19923	1.23-7-63	4,74
19924	1.23-7-64	4,56
19925	1.23-7-65	4,45
19926	1.23-7-66	4,44
19927	1.23-7-67	4,91
19928	1.23-7-68	11,75
19929	1.23-7-69	10,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19930	1.23-7-70	5,67
19931	1.23-7-71	5,79
19932	1.23-7-72	5,85
19933	1.23-7-73	5,95
19934	1.23-7-74	5,66
19935	1.23-7-75	6,52
19936	1.23-7-76	7,32
19937	1.23-7-77	6,12
19938	1.23-7-78	4,15
19939	1.23-7-79	4,05
19940	1.23-7-80	4,01
19941	1.23-7-81	4,80
19942	1.23-7-82	5,27
19943	1.23-7-83	6,58
19944	1.23-7-84	6,57
19945	1.23-7-85	6,14
19946	1.23-7-86	2,97
19947	1.23-7-87	3,46
19948	1.23-7-88	3,73
19949	1.23-7-89	3,97
19950	1.23-7-90	3,60
19951	1.23-7-91	2,53
19952	1.23-7-92	3,08
19953	1.23-7-93	2,80
19954	1.23-7-94	4,12
19955	1.23-7-95	3,94
19956	1.23-7-96	3,99
19957	1.23-7-97	4,63
19958	1.23-7-98	4,40
19959	1.23-7-99	5,41
19960	1.23-7-100	5,38
19961	1.23-7-101	4,97
19962	1.23-7-102	4,67
19963	1.23-7-103	4,86
19964	1.23-7-104	4,52
19965	1.23-7-105	4,27
19966	1.23-7-106	3,54
19967	1.23-7-107	4,51
19968	1.23-7-108	5,26
19969	1.23-7-109	5,51
19970	1.23-7-110	5,12
19971	1.23-7-111	4,79
19972	1.23-7-112	3,67
19973	1.23-7-113	5,00
19974	1.23-7-114	6,86
19975	1.23-7-115	6,85
19976	1.23-7-116	5,68
19977	1.23-7-117	5,71
19978	1.23-7-118	5,65
19979	1.23-7-119	5,67
19980	1.23-7-120	4,42
19981	1.23-7-121	4,25
19982	1.23-7-122	5,48
19983	1.23-7-123	6,14
19984	1.23-7-124	5,86
19985	1.23-7-125	5,55
19986	1.23-7-126	5,01
19987	1.23-7-127	5,23
19988	1.23-7-128	5,24
19989	1.23-7-129	5,18
19990	1.23-7-130	5,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент
19991	1.23-7-131	7,08
19992	1.23-7-132	6,93
19993	1.23-7-133	5,90
19994	1.23-7-134 1.23-7-135	6,69
19995	1.23-7-136	5,61
19996	1.23-7-137	5,46
19997	1.23-7-138	5,70
19998	1.23-7-139	5,77
19999	1.23-7-140	5,54
20000	1.23-7-141	5,75
20001	1.23-7-142	3,69
20002	1.23-7-143	3,40
20003	1.23-7-144	2,42
20004	1.23-7-145	2,66
20005	1.23-7-146	2,85
20006	1.23-7-147	2,94
20007	1.23-7-148	2,74
20008	1.23-7-149	2,86
20009	1.23-7-150	3,12
20010	1.23-7-151	3,01
20011	1.23-7-152	2,35
20012	1.23-7-153	2,62
20013	1.23-7-154	2,86
20014	1.23-7-155	2,94
20015	1.23-7-156	3,09
20016	1.23-7-157	2,45
20017	1.23-7-158	2,68
20018	1.23-7-159	2,88
20019	1.23-7-160	3,22
20020	1.23-7-161	3,11
20021	1.23-7-162	2,47
20022	1.23-7-163	2,35
20023	1.23-7-164	2,50
20024	1.23-7-165	2,80
20025	1.23-7-166	2,93
20026	1.23-7-167	3,01
20027	1.23-7-168	3,14
20028	1.23-7-169	3,44
20029	1.23-7-170	3,30
20030	1.23-7-171	3,31
20031	1.23-7-172	3,45
20032	1.23-7-173	3,60
20033	1.23-7-174	3,31
20034	1.23-7-175	3,63
20035	1.23-7-176	3,75
20036	1.23-7-177	3,91
20037	1.23-7-178	3,50
20038	1.23-7-179	4,28
20039	1.23-7-180	3,99
20040	1.23-7-181	4,52
20041	1.23-7-182	3,43
20042	1.23-7-183	3,68
20043	1.23-7-184	3,86
20044	1.23-7-185	4,43
20045	1.23-7-186	3,17
20046	1.23-7-187	3,50
20047	1.23-7-188	3,88
20048	1.23-7-189	4,07
20049	1.23-7-190	4,16
20050	1.23-7-191	4,03

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20051	1.23-7-192	4,10
20052	1.23-7-193	4,03
20053	1.23-7-194	4,27
20054	1.23-7-195	4,47
20055	1.23-7-196	4,34
20056	1.23-7-197	3,85
20057	1.23-7-198	4,80
20058	1.23-7-199	4,58
20059	1.23-7-200	4,31
20060	1.23-7-201	4,70
20061	1.23-7-202	4,22
20062	1.23-7-203	4,31
20063	1.23-7-204	4,42
20064	1.23-7-205	4,41
20065	1.23-7-206	4,66
20066	1.23-7-207	4,27
20067	1.23-7-208	4,69
20068	1.23-7-209	4,68
20069	1.23-7-210	4,83
20070	1.23-7-211	2,85
20071	1.23-7-212	3,90
20072	1.23-7-213	4,22
20073	1.23-7-214	4,08
20074	1.23-7-215	4,20
20075	1.23-7-216	4,17
20076	1.23-7-217	4,23
20077	1.23-7-218	4,41
20078	1.23-7-219	3,89
20079	1.23-7-220	3,90
20080	1.23-7-221 1.23-7-223	1,64
20081	1.23-7-224	1,80
20082	1.23-7-225 1.23-7-226	1,64
20083	1.23-7-227	1,80
20084	1.23-7-228 1.23-7-229	1,64
20085	1.23-7-230	1,80
20086	1.23-7-231	1,64
20087	1.23-7-232	1,63
20088	1.23-7-233	1,80
20089	1.23-7-234 1.23-7-235	1,73
20090	1.23-7-236	1,72
20091	1.23-7-237 1.23-7-242	1,73
20092	1.23-7-243	1,72
20093	1.23-7-244 1.23-7-251	1,73
20094	1.23-7-252	2,22
20095	1.23-7-253	2,27
20096	1.23-7-254	2,33
20097	1.23-7-255	2,42
20098	1.23-7-256	2,61
20099	1.23-7-257	2,63
20100	1.23-7-258 1.23-7-259	1,73
20101	1.23-7-260	1,72
20102	1.23-7-261	6,34
20103	1.23-7-262	6,15
20104	1.23-7-263	6,34

№ п/п	Шифр	Коэффици-циент
20105	1.23-7-264	5,83
20106	1.23-7-265	5,98
20107	1.23-7-266	5,78
20108	1.23-7-267	6,15
20109	1.23-7-268	5,94
20110	1.23-7-269	6,41
20111	1.23-7-270	6,28
20112	1.23-7-271	6,50
20113	1.23-7-272	6,11
20114	1.23-7-273	4,87
20115	1.23-7-274	6,01
20116	1.23-7-275	5,85
20117	1.23-7-276	6,24
20118	1.23-7-277	5,83
20119	1.23-7-278	5,76
20120	1.23-7-279	5,71
20121	1.23-7-280	6,85
20122	1.23-7-281	6,59
20123	1.23-7-282	7,21
20124	1.23-7-283	6,25
20125	1.23-7-284	6,38
20126	1.23-7-285	5,84
20127	1.23-7-286	6,05
20128	1.23-7-287	6,30
20129	1.23-7-288	5,15
20130	1.23-7-289	5,27
20131	1.23-7-290	5,48
20132	1.23-7-291	4,73
20133	1.23-7-292	5,18
20134	1.23-7-293	5,25
20135	1.23-7-294	5,05
20136	1.23-7-295	6,96
20137	1.23-7-296	6,41
20138	1.23-7-297	5,97
20139	1.23-7-298	6,36
20140	1.23-7-299	6,40
20141	1.23-7-300	5,36
20142	1.23-7-301	5,81
20143	1.23-7-302	5,67
20144	1.23-7-303	5,61
20145	1.23-7-304	5,99
20146	1.23-7-305	9,98
20147	1.23-7-306	4,76
20148	1.23-7-307	2,23
20149	1.23-7-308	9,20
20150	1.23-7-309	8,79
20151	1.23-7-310	4,46
20152	1.23-7-311	9,28
20153	1.23-7-312	4,62
20154	1.23-7-313	2,25
20155	1.23-7-314	4,12
20156	1.23-7-315	4,60
20157	1.23-7-316	5,61
20158	1.23-7-317	5,67
20159	1.23-7-318	5,21
20160	1.23-7-319	5,22
20161	1.23-7-320	5,38

№ п/п	Шифр	Коэффици-циент
20162	1.23-7-321	5,83
20163	1.23-7-322	5,73
20164	1.23-7-323	6,15
20165	1.23-7-324	6,18
20166	1.23-7-325	6,02
20167	1.23-7-326	5,86
20168	1.23-7-327	6,12
20169	1.23-7-328	6,06
20170	1.23-7-329	6,32
20171	1.23-7-330	6,49
20172	1.23-7-331	6,72
20173	1.23-7-332	6,66
20174	1.23-7-333	6,27
20175	1.23-7-334	6,36
20176	1.23-7-335	5,74
20177	1.23-7-336	6,19
20178	1.23-7-337	4,57
20179	1.23-7-338	4,74
20180	1.23-7-339	4,89
20181	1.23-7-340	4,68
20182	1.23-7-341	4,99
20183	1.23-7-342	4,87
20184	1.23-7-343	4,94
20185	1.23-7-344	4,70
20186	1.23-7-345	4,66
20187	1.23-7-346	4,55
20188	1.23-7-347	2,24
20189	1.23-7-348	2,40
20190	1.23-7-349	5,91
20191	1.23-7-350	5,99
20192	1.23-7-351	6,50
20193	1.23-7-352	6,29
20194	1.23-7-353	6,61
20195	1.23-7-354	6,10
20196	1.23-7-355	6,13
20197	1.23-7-356	6,09
20198	1.23-7-357	6,29
20199	1.23-7-358	5,62
20200	1.23-7-359	6,24
20201	1.23-7-360	6,60
20202	1.23-7-361	5,73
20203	1.23-7-362	4,23
20204	1.23-7-363	3,37
20205	1.23-7-364	4,51
20206	1.23-7-365	4,26
20207	1.23-7-366	4,50
20208	1.23-7-367	4,17
20209	1.23-7-368	4,31
20210	1.23-7-369	4,12
20211	1.23-7-371	4,25
20212	1.23-7-372	3,69
20213	1.23-7-373	4,17
20214	1.23-7-374	3,97
20215	1.23-7-375	4,04
20216	1.23-7-376	4,12
20217	1.23-7-377	4,06

№ п/п	Шифр	Коэффици-циент
20218	1.23-7-378	4,23
20219	1.23-7-379	3,84
20220	1.23-7-380	4,64
20221	1.23-7-381	4,92
20222	1.23-7-382	4,25
20223	1.23-7-383	5,25
20224	1.23-7-384	4,28
20225	1.23-7-385	4,52
20226	1.23-7-386	5,11
20227	1.23-7-387	4,49
20228	1.23-7-388	4,16
20229	1.23-7-389	4,94
20230	1.23-7-390	3,59
20231	1.23-7-391	4,27
20232	1.23-7-392	4,70
20233	1.23-7-393	4,15
20234	1.23-7-394	4,63
20235	1.23-7-395	4,05
20236	1.23-7-396	4,38
20237	1.23-7-397	4,52
20238	1.23-7-398	4,42
20239	1.23-7-399	4,41
20240	1.23-7-400	4,92
20241	1.23-7-401	5,33
20242	1.23-7-402	5,41
20243	1.23-7-403	5,00
20244	1.23-7-404	4,96
20245	1.23-7-405	5,02
20246	1.23-7-406	3,63
20247	1.23-7-407	4,48
20248	1.23-7-408	4,65
20249	1.23-7-409	4,90
20250	1.23-7-410	4,30
20251	1.23-7-411	4,57
20252	1.23-7-412	3,25
20253	1.23-7-413	2,73
20254	1.23-7-414	2,83
20255	1.23-7-415	3,13
20256	1.23-7-416	4,01
20257	1.23-7-417	4,47
20258	1.23-7-418	5,74
20259	1.23-7-419	3,31
20260	1.23-7-420	2,75
20261	1.23-7-421	2,83
20262	1.23-7-422	3,74
20263	1.23-7-423	3,85
20264	1.23-7-424	4,15
20265	1.23-7-425	4,27
20266	1.23-7-426	5,63
20267	1.23-7-427	2,82
20268	1.23-7-428	2,52
20269	1.23-7-429	3,20
20270	1.23-7-430	2,48
20271	1.23-7-431	3,46
20272	1.23-7-432	3,91
20273	1.23-7-433	4,36
20274	1.23-7-434	3,27

№ п/п	Шифр	Коэффици-циент
20275	1.23-7-435	3,28
20276	1.23-7-436	3,42
20277	1.23-7-437	3,64
20278	1.23-7-438	3,62
20279	1.23-7-439	3,76
20280	1.23-7-440	3,79
20281	1.23-7-441	4,38
20282	1.23-7-442	3,41
20283	1.23-7-443	3,36
20284	1.23-7-444	3,76
20285	1.23-7-445	4,42
20286	1.23-7-446	4,51
20287	1.23-7-447	4,28
20288	1.23-7-448	4,52
20289	1.23-7-449	4,33
20290	1.23-7-450	4,57
20291	1.23-7-451	4,32
20292	1.23-7-452	4,24
20293	1.23-7-453	6,06
20294	1.23-7-454	5,14
20295	1.23-7-455	5,66
20296	1.23-7-456	6,10
20297	1.23-7-457	5,81
20298	1.23-7-458	6,98
20299	1.23-7-459	4,14
20300	1.23-7-460	6,19
20301	1.23-7-461	3,96
20302	1.23-7-462	4,11
20303	1.23-7-463	5,84
20304	1.23-7-464	4,42
20305	1.23-7-465	4,52
20306	1.23-7-466	5,21
20307	1.23-7-467	5,32
20308	1.23-7-468	4,73
20309	1.23-7-469	4,69
20310	1.23-7-470	4,63
20311	1.23-7-471	4,81
20312	1.23-7-472	4,63
20313	1.23-7-473	4,94
20314	1.23-7-474	6,22
20315	1.23-7-475	5,73
20316	1.23-7-476	4,30
20317	1.23-7-477	5,33
20318	1.23-7-478	5,28
20319	1.23-7-479	5,36
20320	1.23-7-480	5,42
20321	1.23-7-481	4,86
20322	1.23-7-482	5,02
20323	1.23-7-483	5,22
20324	1.23-7-484	5,37
20325	1.23-7-485	3,15
20326	1.23-7-486	5,86
20327	1.23-7-487	6,20
20328	1.23-7-488	6,18
20329	1.23-7-489	5,08
20330	1.23-7-490	5,11
20331	1.23-7-491	5,24

№ п/п	Шифр	Коэффици-циент
20332	1.23-7-492	4,73
20333	1.23-7-493	5,23
20334	1.23-7-494	5,21
20335	1.23-7-495	5,19
20336	1.23-7-496	5,21
20337	1.23-7-497	5,37
20338	1.23-7-498	5,69
20339	1.23-7-499	4,04
20340	1.23-7-500	4,45
20341	1.23-7-501	3,59
20342	1.23-7-502	4,64
20343	1.23-7-503	4,33
20344	1.23-7-504	3,87
20345	1.23-7-505	4,36
20346	1.23-7-506	4,81
20347	1.23-7-507	4,63
20348	1.23-7-508	4,71
20349	1.23-7-509	4,98
20350	1.23-7-510	4,29
20351	1.23-7-511	4,31
20352	1.23-7-512	4,10
20353	1.23-7-513	5,95
20354	1.23-7-514	5,55
20355	1.23-7-515	5,54
20356	1.23-7-516	5,51
20357	1.23-7-517	5,39
20358	1.23-7-518	5,34
20359	1.23-7-519	5,03
20360	1.23-7-520	4,73
20361	1.23-7-521	5,02
20362	1.23-7-522	4,67
20363	1.23-7-523	5,71
20364	1.23-7-524	5,23
20365	1.23-7-525	6,89
20366	1.23-7-526	6,14
20367	1.23-7-527	5,94
20368	1.23-7-528	5,12
20369	1.23-7-529	5,39
20370	1.23-7-530	5,52
20371	1.23-7-531	5,35
20372	1.23-7-532	4,87
20373	1.23-7-533	5,21
20374	1.23-7-534	4,23
20375	1.23-7-535	3,95
20376	1.23-7-536	3,87
20377	1.23-7-537	3,72
20378	1.23-7-538	3,48
20379	1.23-7-539	4,35
20380	1.23-7-540	4,75
20381	1.23-7-541	3,75
20382	1.23-7-542	3,71
20383	1.23-7-543	4,05
20384	1.23-7-544	4,03
20385	1.23-7-545	4,06
20386	1.23-7-546	4,04
20387	1.23-7-547	5,57
20388	1.23-7-548	4,80

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20389	1.23-7-549	5,11
20390	1.23-7-550	5,31
20391	1.23-7-551	1,73
20392	1.23-7-552	1,56
20393	1.23-7-553	1,15
20394	1.23-7-554	1,53
20395	1.23-7-555	1,61
20396	1.23-7-556	1,69
20397	1.23-7-557	1,58
20398	1.23-7-558	1,48
20399	1.23-7-559	1,56
20400	1.23-7-560	1,51
20401	1.23-7-561	1,81
20402	1.23-7-562	1,71
20403	1.23-7-563	1,90
20404	1.23-7-564	1,70
20405	1.23-7-565	1,84
20406	1.23-7-566	1,51
20407	1.23-7-567	1,91
20408	1.23-7-568	1,57
20409	1.23-7-569	1,15
20410	1.23-7-570	1,57
20411	1.23-7-571	1,67
20412	1.23-7-572	1,59
20413	1.23-7-573	1,73
20414	1.23-7-574	1,62
20415	1.23-7-575	1,81
20416	1.23-7-576	1,76
20417	1.23-7-577	2,03
20418	1.23-7-578	1,91
20419	1.23-7-579	2,15
20420	1.23-7-580	1,94
20421	1.23-7-581	2,06
20422	1.23-7-582	1,91
20423	1.23-7-583	2,11
20424	1.23-7-584	1,97
20425	1.23-7-585	1,64
20426	1.23-7-586	1,83
20427	1.23-7-587	1,93
20428	1.23-7-588	2,23
20429	1.23-7-589	2,03
20430	1.23-7-590	2,44
20431	1.23-7-591	2,23
20432	1.23-7-592	2,26
20433	1.23-7-593	2,09
20434	1.23-7-594	2,07
20435	1.23-7-595	2,12
20436	1.23-7-596	2,03
20437	1.23-7-597	1,98
20438	1.23-7-599	2,66
20439	1.23-7-600	2,61
20440	1.23-7-601	2,39
20441	1.23-7-603	2,25
20442	1.23-7-604	2,38
20443	1.23-7-605	2,24
20444	1.23-7-606	2,44
20445	1.23-7-607	2,32
20446	1.23-7-608	2,35
20447	1.23-7-609	2,20

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20448	1.23-7-610	2,35
20449	1.23-7-611	2,22
20450	1.23-7-612	2,39
20451	1.23-7-613	2,09
20452	1.23-7-614	2,55
20453	1.23-7-615	2,63
20454	1.23-7-616	2,43
20455	1.23-7-617	2,37
20456	1.23-7-618	2,21
20457	1.23-7-619	2,50
20458	1.23-7-620	2,35
20459	1.23-7-621	2,50
20460	1.23-7-622	2,36
20461	1.23-7-623	2,38
20462	1.23-7-624	2,17
20463	1.23-7-625	2,46
20464	1.23-7-626	2,30
20465	1.23-7-627	2,27
20466	1.23-7-628	1,91
20467	1.23-7-629	1,86
20468	1.23-7-630	2,47
20469	1.23-7-631	2,68
20470	1.23-7-632	2,55
20471	1.23-7-633	2,53
20472	1.23-7-634	2,66
20473	1.23-7-635	3,11
20474	1.23-7-636	2,89
20475	1.23-7-637	3,10
20476	1.23-7-638	3,14
20477	1.23-7-639	1,83
20478	1.23-7-640	1,36
20479	1.23-7-641	1,77
20480	1.23-7-642	1,74
20481	1.23-7-643	2,05
20482	1.23-7-644	2,11
20483	1.23-7-645	2,16
20484	1.23-7-646	2,38
20485	1.23-7-647	2,33
20486	1.23-7-648	1,85
20487	1.23-7-649	1,82
20488	1.23-7-650	4,33
20489	1.23-7-651	4,34
20490	1.23-7-652	6,03
20491	1.23-7-653	5,02
20492	1.23-7-654	5,25
20493	1.23-7-655	5,14
20494	1.23-7-656	5,36
20495	1.23-7-657	5,05
20496	1.23-7-658	5,23
20497	1.23-7-659	4,91
20498	1.23-7-660	5,27
20499	1.23-7-661	4,13
20500	1.23-7-662	4,24
20501	1.23-7-663	4,68
20502	1.23-7-664	4,39
20503	1.23-7-665	4,74
20504	1.23-7-666	4,43
20505	1.23-7-667	4,80
20506	1.23-7-668	4,89
20507	1.23-7-669	5,00
20508	1.23-7-670	5,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20509	1.23-7-671	5,59
20510	1.23-7-672	2,25
20511	1.23-7-673	2,48
20512	1.23-7-674	2,36
20513	1.23-7-675	1,87
20514	1.23-7-676	2,40
20515	1.23-7-677	2,19
20516	1.23-7-678	2,21
20517	1.23-7-679	2,65
20518	1.23-7-680	2,28
20519	1.23-7-681	2,35
20520	1.23-7-682	2,39
20521	1.23-7-683	1,89
20522	1.23-7-684	2,44
20523	1.23-7-685	2,24
20524	1.23-7-686	2,25
20525	1.23-7-687	2,61
20526	1.23-7-688	3,12
20527	1.23-7-689	2,99
20528	1.23-7-690	2,85
20529	1.23-7-691	3,13
20530	1.23-7-692	3,02
20531	1.23-7-693	2,96
20532	1.23-7-694	5,11
20533	1.23-7-695	4,50
20534	1.23-7-696	5,92
20535	1.23-7-697	4,57
20536	1.23-7-698	5,18
20537	1.23-7-699	5,21
20538	1.23-7-700	5,67
20539	1.23-7-701	5,12
20540	1.23-7-702	4,54
20541	1.23-7-703	3,63
20542	1.23-7-704	3,92
20543	1.23-7-705	4,47
20544	1.23-7-706	4,60
20545	1.23-7-707	6,77
20546	1.23-7-708	4,12
20547	1.23-7-709	4,47
20548	1.23-7-710	4,37
20549	1.23-7-711	3,55
20550	1.23-7-712	4,27
20551	1.23-7-713	4,34
20552	1.23-7-714	4,30
20553	1.23-7-715	8,03
20554	1.23-7-716	7,66
20555	1.23-7-717	6,19
20556	1.23-7-718	5,97
20557	1.23-7-719	6,05
20558	1.23-7-720	6,40
20559	1.23-7-721	5,63
20560	1.23-7-722	5,48
20561	1.23-7-723	5,65
20562	1.23-7-724	6,19

8. Кабели силовые с медными жилами

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20563	1.23-8-1	4,10
20564	1.23-8-2	9,69
20565	1.23-8-3	5,15
20566	1.23-8-4	4,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20567	1.23-8-5	5,49
20568	1.23-8-6	6,26
20569	1.23-8-7	6,48
20570	1.23-8-8	6,96
20571	1.23-8-9	7,34
20572	1.23-8-10	7,82
20573	1.23-8-11	4,71
20574	1.23-8-12	4,90
20575	1.23-8-13	5,62
20576	1.23-8-14	6,10
20577	1.23-8-15	6,83
20578	1.23-8-16	7,35
20579	1.23-8-17	7,60
20580	1.23-8-18	8,20
20581	1.23-8-19	6,32
20582	1.23-8-20	6,02
20583	1.23-8-21	5,85
20584	1.23-8-22	6,65
20585	1.23-8-23	6,53
20586	1.23-8-24	8,04
20587	1.23-8-25	8,31
20588	1.23-8-26	9,36
20589	1.23-8-27	4,35
20590	1.23-8-28	5,07
20591	1.23-8-29	5,80
20592	1.23-8-30	6,29
20593	1.23-8-31	5,91
20594	1.23-8-32	7,50
20595	1.23-8-33	7,77
20596	1.23-8-34	8,31
20597	1.23-8-35	3,91
20598	1.23-8-36	4,26
20599	1.23-8-37	4,50
20600	1.23-8-38	5,09
20601	1.23-8-39	5,11
20602	1.23-8-40	5,58
20603	1.23-8-41	4,24
20604	1.23-8-42	4,59
20605	1.23-8-43	4,92
20606	1.23-8-44	5,59
20607	1.23-8-45	5,43
20608	1.23-8-46	5,93
20609	1.23-8-47	4,67
20610	1.23-8-48	5,05
20611	1.23-8-49	5,54
20612	1.23-8-50	5,62
20613	1.23-8-51	6,21
20614	1.23-8-52	6,69
20615	1.23-8-53	4,38
20616	1.23-8-54	4,74
20617	1.23-8-55	5,27
20618	1.23-8-56	5,86
20619	1.23-8-57	5,56
20620	1.23-8-58	6,06
20621	1.23-8-59	5,58
20622	1.23-8-60	5,46
20623	1.23-8-61	6,14
20624	1.23-8-62	6,24
20625	1.23-8-63	5,88
20626	1.23-8-64	6,04
20627	1.23-8-65	6,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20628	1.23-8-66	6,44
20629	1.23-8-67	7,17
20630	1.23-8-68	6,51
20631	1.23-8-69	7,15
20632	1.23-8-70	7,18
20633	1.23-8-71	5,57
20634	1.23-8-72	6,97
20635	1.23-8-73	5,00
20636	1.23-8-74	5,72
20637	1.23-8-75	6,99
20638	1.23-8-76	5,88
20639	1.23-8-77	4,82
20640	1.23-8-78	5,63
20641	1.23-8-79	5,93
20642	1.23-8-80	6,41
20643	1.23-8-81	6,34
20644	1.23-8-82	6,35
20645	1.23-8-83	6,81
20646	1.23-8-84	6,71
20647	1.23-8-85	6,91
20648	1.23-8-86	7,16
20649	1.23-8-87	3,02
20650	1.23-8-88	2,93
20651	1.23-8-89	2,90
20652	1.23-8-90	3,25
20653	1.23-8-91	1,49
20654	1.23-8-92	1,79
20655	1.23-8-93	1,67
20656	1.23-8-94	1,66
20657	1.23-8-95	4,82
20658	1.23-8-96	5,32
20659	1.23-8-97	4,85
20660	1.23-8-98	5,27
20661	1.23-8-99	11,42
20662	1.23-8-100	9,68
20663	1.23-8-101	8,72
20664	1.23-8-102	8,67
20665	1.23-8-103	8,96
20666	1.23-8-104	9,41
20667	1.23-8-105	9,03
20668	1.23-8-106	9,27
20669	1.23-8-107	9,21
20670	1.23-8-108	7,65
20671	1.23-8-109	9,07
20672	1.23-8-110	11,57
20673	1.23-8-111	8,00
20674	1.23-8-112	9,03
20675	1.23-8-113	8,96
20676	1.23-8-114	8,89
20677	1.23-8-115	12,19
20678	1.23-8-116	11,18
20679	1.23-8-117	11,29
20680	1.23-8-118	11,07
20681	1.23-8-119	10,97
20682	1.23-8-120	13,32
20683	1.23-8-121	11,34
20684	1.23-8-122	11,10
20685	1.23-8-123	11,13
20686	1.23-8-124	10,93
20687	1.23-8-125	12,04
20688	1.23-8-126	9,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20689	1.23-8-127	11,29
20690	1.23-8-128	11,13
20691	1.23-8-129	16,20
20692	1.23-8-130	11,78
20693	1.23-8-131	16,76
20694	1.23-8-132	10,90
20695	1.23-8-133	11,34
20696	1.23-8-134	11,22
20697	1.23-8-135	11,90
20698	1.23-8-136	11,30
20699	1.23-8-137	13,30
20700	1.23-8-138	11,12
20701	1.23-8-139	11,01
20702	1.23-8-140	14,03
20703	1.23-8-141	22,76
20704	1.23-8-142	13,41
20705	1.23-8-143	10,76
20706	1.23-8-144	8,08
20707	1.23-8-145	7,57
20708	1.23-8-146	7,72
20709	1.23-8-147	9,05
20710	1.23-8-148 1.23-8-149	9,92
20711	1.23-8-150	10,63
20712	1.23-8-151	10,68
20713	1.23-8-152	9,05
20714	1.23-8-153	10,12
20715	1.23-8-154	10,78
20716	1.23-8-155	11,67
20717	1.23-8-156	11,75
20718	1.23-8-157	8,87
20719	1.23-8-158	9,48
20720	1.23-8-159	9,51
20721	1.23-8-160	9,74
20722	1.23-8-161	9,03
20723	1.23-8-162	10,24
20724	1.23-8-163	10,85
20725	1.23-8-164	11,69
20726	1.23-8-165	11,80
20727	1.23-8-166	9,06
20728	1.23-8-167	9,39
20729	1.23-8-168	9,82
20730	1.23-8-169	9,55
20731	1.23-8-170	9,41
20732	1.23-8-171	9,44
20733	1.23-8-172	9,37
20734	1.23-8-173	9,58
20735	1.23-8-174	9,86
20736	1.23-8-175	4,78
20737	1.23-8-176 1.23-8-177	4,48
20738	1.23-8-178	3,57
20739	1.23-8-179	4,14
20740	1.23-8-180	3,48
20741	1.23-8-181	3,96
20742	1.23-8-182	4,00
20743	1.23-8-183	4,40

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20744	1.23-8-184	4,97
20745	1.23-8-185	5,46
20746	1.23-8-186	5,05
20747	1.23-8-187	4,37
20748	1.23-8-188	4,33
20749	1.23-8-189	4,47
20750	1.23-8-190	4,91
20751	1.23-8-191	5,30
20752	1.23-8-192	5,78
20753	1.23-8-193	5,11
20754	1.23-8-194	3,28
20755	1.23-8-195	4,22
20756	1.23-8-196	4,20
20757	1.23-8-197	4,46
20758	1.23-8-198	4,89
20759	1.23-8-199	5,39
20760	1.23-8-200	6,10
20761	1.23-8-201	6,31
20762	1.23-8-202	5,54
20763	1.23-8-203	4,16
20764	1.23-8-204	4,56
20765	1.23-8-205	4,75
20766	1.23-8-206	5,10
20767	1.23-8-207	5,47
20768	1.23-8-208	5,86
20769	1.23-8-209	5,17
20770	1.23-8-210	8,61
20771	1.23-8-211	8,35
20772	1.23-8-212	8,38
20773	1.23-8-213	9,06
20774	1.23-8-214	9,58
20775	1.23-8-215	9,33
20776	1.23-8-216	9,46
20777	1.23-8-217	8,71
20778	1.23-8-218	10,22
20779	1.23-8-219	9,45
20780	1.23-8-220	9,56
20781	1.23-8-221	9,53
20782	1.23-8-222	10,09
20783	1.23-8-223	9,95
20784	1.23-8-224	10,19
20785	1.23-8-225	10,67
20786	1.23-8-226	9,40
20787	1.23-8-227	8,34
20788	1.23-8-228	9,30
20789	1.23-8-229	9,86
20790	1.23-8-230	10,36
20791	1.23-8-231	10,10
20792	1.23-8-232	10,43
20793	1.23-8-233	9,42
20794	1.23-8-234	9,62
20795	1.23-8-235	9,61
20796	1.23-8-236	10,47
20797	1.23-8-237	10,82
20798	1.23-8-238	4,27
20799	1.23-8-239	4,81
20800	1.23-8-240	5,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20801	1.23-8-241	6,02
20802	1.23-8-242	6,32
20803	1.23-8-243	6,85
20804	1.23-8-244	7,04
20805	1.23-8-245	7,54
20806	1.23-8-246	8,01
20807	1.23-8-247	8,31
20808	1.23-8-248	9,73
20809	1.23-8-249	8,81
20810	1.23-8-250	4,38
20811	1.23-8-251	5,11
20812	1.23-8-252	5,62
20813	1.23-8-253	6,15
20814	1.23-8-254	6,39
20815	1.23-8-255	6,33
20816	1.23-8-256	6,31
20817	1.23-8-257	3,61
20818	1.23-8-258	4,41
20819	1.23-8-259	5,02
20820	1.23-8-260	5,75
20821	1.23-8-261	6,07
20822	1.23-8-262	6,58
20823	1.23-8-263	6,80
20824	1.23-8-264	6,61
20825	1.23-8-265	6,94
20826	1.23-8-266	5,15
20827	1.23-8-267	4,96
20828	1.23-8-268	6,21
20829	1.23-8-269	6,38
20830	1.23-8-270	5,69
20831	1.23-8-271	5,91
20832	1.23-8-272	5,87
20833	1.23-8-273	6,38
20834	1.23-8-274	6,23
20835	1.23-8-275	5,97
20836	1.23-8-276	5,64
20837	1.23-8-277	5,73
20838	1.23-8-278	5,35
20839	1.23-8-279	7,23
20840	1.23-8-280	6,37
20841	1.23-8-281	7,34
20842	1.23-8-282	8,32
20843	1.23-8-283	9,20
20844	1.23-8-284	4,93
20845	1.23-8-285	5,51
20846	1.23-8-286	4,89
20847	1.23-8-287	5,66
20848	1.23-8-288	7,80
20849	1.23-8-289	8,10
20850	1.23-8-290	7,29
20851	1.23-8-291	8,08
20852	1.23-8-292	7,71
20853	1.23-8-293	4,97
20854	1.23-8-294	6,31
20855	1.23-8-295	8,31
20856	1.23-8-296	8,16
20857	1.23-8-297	8,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20858	1.23-8-298	8,88
20859	1.23-8-299	8,95
20860	1.23-8-300	7,40
20861	1.23-8-301	6,16
20862	1.23-8-302	5,99
20863	1.23-8-303	5,14
20864	1.23-8-304	4,98
20865	1.23-8-305	5,14
20866	1.23-8-306	5,67
20867	1.23-8-307	5,33
20868	1.23-8-308	6,05
20869	1.23-8-309	6,66
20870	1.23-8-310	7,38
20871	1.23-8-311	6,78
20872	1.23-8-312	7,12
20873	1.23-8-313	7,46
20874	1.23-8-314	7,00
20875	1.23-8-315	6,12
20876	1.23-8-316	6,23
20877	1.23-8-317	4,76
20878	1.23-8-318	4,79
20879	1.23-8-319	5,03
20880	1.23-8-320	6,27
20881	1.23-8-321	3,99
20882	1.23-8-322	2,76
20883	1.23-8-323	2,96
20884	1.23-8-324	4,11
20885	1.23-8-325	4,52
20886	1.23-8-326	4,71
20887	1.23-8-327	5,08
20888	1.23-8-328	5,47
20889	1.23-8-329	5,86
20890	1.23-8-330	5,16
20891	1.23-8-331	4,53
20892	1.23-8-332	4,34
20893	1.23-8-333	7,49
20894	1.23-8-334	4,94
20895	1.23-8-335	4,95
20896	1.23-8-336	4,94
20897	1.23-8-337	5,12
20898	1.23-8-338	5,54
20899	1.23-8-339	4,59
20900	1.23-8-340	5,23
20901	1.23-8-341	5,77
20902	1.23-8-342	6,42
20903	1.23-8-343	5,92
20904	1.23-8-344	6,24
20905	1.23-8-345	6,55
20906	1.23-8-346	6,12
20907	1.23-8-347	5,36
20908	1.23-8-348	5,45
20909	1.23-8-349	6,29
20910	1.23-8-350	6,44
20911	1.23-8-351	6,65
20912	1.23-8-352	8,11
20913	1.23-8-353	4,06
20914	1.23-8-354	5,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20915	1.23-8-355	5,94
20916	1.23-8-356	6,43
20917	1.23-8-357	6,07
20918	1.23-8-358	7,55
20919	1.23-8-359	7,61
20920	1.23-8-360	7,31
20921	1.23-8-361	6,85
20922	1.23-8-362	8,65
20923	1.23-8-363	7,56
20924	1.23-8-364	7,38
20925	1.23-8-365	8,44
20926	1.23-8-366	7,63
20927	1.23-8-367	7,92
20928	1.23-8-368	7,91
20929	1.23-8-369	9,03
20930	1.23-8-370	8,78
20931	1.23-8-371	11,38
20932	1.23-8-372	10,21
20933	1.23-8-373	11,47
20934	1.23-8-374	10,82
20935	1.23-8-375 1.23-8-376	11,65
20936	1.23-8-377	11,24
20937	1.23-8-378	10,71
20938	1.23-8-379	6,91
20939	1.23-8-380	7,52
20940	1.23-8-381	8,21
20941	1.23-8-382	8,85
20942	1.23-8-383	8,24
20943	1.23-8-384	8,57
20944	1.23-8-385	8,52
20945	1.23-8-386	8,56
20946	1.23-8-387	8,52
20947	1.23-8-388	8,49
20948	1.23-8-389	3,59
20949	1.23-8-390	3,34
20950	1.23-8-391	4,06
20951	1.23-8-392	4,50
20952	1.23-8-393 1.23-8-394	4,25
20953	1.23-8-395	4,41
20954	1.23-8-396	6,00
20955	1.23-8-397	5,86
20956	1.23-8-398	3,53
20957	1.23-8-399	3,90
20958	1.23-8-400	4,05
20959	1.23-8-401	4,51
20960	1.23-8-402	4,46
20961	1.23-8-403	4,27
20962	1.23-8-404	4,45
20963	1.23-8-405	6,01
20964	1.23-8-406	5,04
20965	1.23-8-407	2,87
20966	1.23-8-408	3,53
20967	1.23-8-409	4,05
20968	1.23-8-410	4,22
20969	1.23-8-411	4,30

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, 03/2018

№ п/п	Шифр	Коэффициент
20970	1.23-8-412	4,27
20971	1.23-8-413	4,24
20972	1.23-8-414	5,33
20973	1.23-8-415	3,49
20974	1.23-8-416	3,38
20975	1.23-8-417	3,97
20976	1.23-8-418	4,18
20977	1.23-8-419	4,26
20978	1.23-8-420	4,16
20979	1.23-8-421	4,39
20980	1.23-8-422	5,13
20981	1.23-8-423	5,68
20982	1.23-8-424	5,38
20983	1.23-8-425	5,41
20984	1.23-8-426	5,47
20985	1.23-8-427	5,43
20986	1.23-8-428	5,46
20987	1.23-8-429	5,46
20988	1.23-8-430	3,52
20989	1.23-8-431	3,87
20990	1.23-8-432	4,01
20991	1.23-8-433	4,49
20992	1.23-8-434	4,44
20993	1.23-8-435	4,24
20994	1.23-8-436	4,35
20995	1.23-8-437	5,91
20996	1.23-8-438	5,60
20997	1.23-8-439	5,51
20998	1.23-8-440	4,96
20999	1.23-8-441	5,12
21000	1.23-8-442	5,20
21001	1.23-8-443	5,30
21002	1.23-8-444	5,06
21003	1.23-8-445	2,85
21004	1.23-8-446	3,45
21005	1.23-8-447	3,98
21006	1.23-8-448	3,96
21007	1.23-8-449	4,20
21008	1.23-8-450	4,13
21009	1.23-8-451	3,82
21010	1.23-8-452	4,79
21011	1.23-8-453	5,12
21012	1.23-8-454	4,96
21013	1.23-8-455	4,84
21014	1.23-8-456	4,97
21015	1.23-8-457	5,12
21016	1.23-8-458	4,78
21017	1.23-8-459	4,43
21018	1.23-8-460	3,93
21019	1.23-8-461	3,51
21020	1.23-8-462	3,38
21021	1.23-8-463	4,09
21022	1.23-8-464	5,19
21023	1.23-8-465	5,04
21024	1.23-8-466	4,90
21025	1.23-8-467	4,77
21026	1.23-8-468	5,39
21027	1.23-8-469	4,62
21028	1.23-8-470	4,16
21029	1.23-8-471	3,76
21030	1.23-8-472	3,89

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21030	1.23-8-473	4,07
21031	1.23-8-474	5,49
21032	1.23-8-475	5,07
21033	1.23-8-476	5,22
21034	1.23-8-477	4,80
21035	1.23-8-478	4,70
21036	1.23-8-479	4,79
21037	1.23-8-480	5,09
21038	1.23-8-481	4,77
21039	1.23-8-482	3,56
21040	1.23-8-483	3,02
21041	1.23-8-484	2,54
21042	1.23-8-485	2,85
21043	1.23-8-486	2,91
21044	1.23-8-487	3,53
21045	1.23-8-488	4,52
21046	1.23-8-489	5,41
21047	1.23-8-490	6,19
21048	1.23-8-491	4,81
21049	1.23-8-492	4,29
21050	1.23-8-493	4,25
21051	1.23-8-494	9,41
21052	1.23-8-495	5,95
21053	1.23-8-496	5,94
21054	1.23-8-497	6,24
21055	1.23-8-498	6,73
21056	1.23-8-499	6,65
21057	1.23-8-500	6,72
21058	1.23-8-501	7,20
21059	1.23-8-502	7,10
21060	1.23-8-503	7,31
21061	1.23-8-504	7,57
21062	1.23-8-505	7,08
21063	1.23-8-506	5,60
21064	1.23-8-507	6,06
21065	1.23-8-508	6,54
21066	1.23-8-509	6,46
21067	1.23-8-510	6,59
21068	1.23-8-511	7,06
21069	1.23-8-512	6,96
21070	1.23-8-513	7,15
21071	1.23-8-514	7,42
21072	1.23-8-515	7,19
21073	1.23-8-516	8,15
21074	1.23-8-517	8,43
21075	1.23-8-518	7,89
21076	1.23-8-519	8,85
21077	1.23-8-520	8,54
21078	1.23-8-521	9,58
21079	1.23-8-522	9,31
21080	1.23-8-523	9,00
21081	1.23-8-524	9,16
21082	1.23-8-525	8,70
21083	1.23-8-526	9,04
21084	1.23-8-527	9,01
21085	1.23-8-528	8,93
21086	1.23-8-529	10,51
21087	1.23-8-530	10,91
21088	1.23-8-531	10,61
21089	1.23-8-532	11,13
21090	1.23-8-533	11,08

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21091	1.23-8-534	11,12
21092	1.23-8-535	10,98
21093	1.23-8-536	11,06
21094	1.23-8-537	11,03
21095	1.23-8-538	10,94
21096	1.23-8-539	10,59
21097	1.23-8-540	10,88
21098	1.23-8-541	11,06
21099	1.23-8-542	10,74
21100	1.23-8-543	11,01
21101	1.23-8-544	10,77
21102	1.23-8-545	10,68
21103	1.23-8-546	10,89
21104	1.23-8-547	10,82
21105	1.23-8-548	10,62
21106	1.23-8-549	2,34
21107	1.23-8-550	2,78
21108	1.23-8-551	2,77
21109	1.23-8-552	2,72
21110	1.23-8-553	3,14
21111	1.23-8-554	3,10
21112	1.23-8-555	2,75
21113	1.23-8-556	3,60
21114	1.23-8-557	4,57
21115	1.23-8-558	4,18
21116	1.23-8-559	4,27
21117	1.23-8-560	4,19
21118	1.23-8-561	4,57
21119	1.23-8-562	4,49
21120	1.23-8-563	4,56
21121	1.23-8-564	3,93
21122	1.23-8-565	3,99
21123	1.23-8-566	3,71
21124	1.23-8-567	4,97
21125	1.23-8-568	4,09
21126	1.23-8-569	4,82
21127	1.23-8-570	5,66
21128	1.23-8-571	7,63
21129	1.23-8-572	7,37
21130	1.23-8-573	3,97
21131	1.23-8-574	3,86
21132	1.23-8-575	3,68
21133	1.23-8-576	2,72
21134	1.23-8-577	3,04
21135	1.23-8-578	3,02
21136	1.23-8-579	2,93
21137	1.23-8-580	3,23
21138	1.23-8-581	3,27
21139	1.23-8-582	3,06
21140	1.23-8-583	3,88
21141	1.23-8-584	4,89
21142	1.23-8-585	6,24
21143	1.23-8-586	7,04
21144	1.23-8-587	7,78
21145	1.23-8-588	8,16
21146	1.23-8-589	6,71
21147	1.23-8-590	7,33
21148	1.23-8-591	7,94
21149	1.23-8-592	7,77
21150	1.23-8-593	7,89
21151	1.23-8-594	8,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21152	1.23-8-595	8,08
21153	1.23-8-596	5,78
21154	1.23-8-597	3,26
21155	1.23-8-598	3,54
21156	1.23-8-599	3,23
21157	1.23-8-600	2,94
21158	1.23-8-601	3,49
21159	1.23-8-602	2,42
21160	1.23-8-603	2,45
21161	1.23-8-604	2,76
21162	1.23-8-605	3,49
21163	1.23-8-606	3,20
21164	1.23-8-607	3,29
21165	1.23-8-608	3,26
21166	1.23-8-609	3,58
21167	1.23-8-610	3,53
21168	1.23-8-611	3,60
21169	1.23-8-612	3,61
21170	1.23-8-613	3,25
21171	1.23-8-614	2,68
21172	1.23-8-615	3,30
21173	1.23-8-616	3,38
21174	1.23-8-617	3,95
21175	1.23-8-618	5,41
21176	1.23-8-619	6,59
21177	1.23-8-620	5,40
21178	1.23-8-621	5,97
21179	1.23-8-622	4,54
21180	1.23-8-623	3,77
21181	1.23-8-624	3,52
21182	1.23-8-625	3,41
21183	1.23-8-626	2,97
21184	1.23-8-627	3,20
21185	1.23-8-628	3,12
21186	1.23-8-629	3,76
21187	1.23-8-630	3,73
21188	1.23-8-631	4,11
21189	1.23-8-632	4,60
21190	1.23-8-633	3,84
21191	1.23-8-634	3,68
21192	1.23-8-635	3,67
21193	1.23-8-636	3,82
21194	1.23-8-637	3,96
21195	1.23-8-638	4,08
21196	1.23-8-639	4,13
21197	1.23-8-640	3,34
21198	1.23-8-641	3,29
21199	1.23-8-642	3,14
21200	1.23-8-643	3,23
21201	1.23-8-644	3,73
21202	1.23-8-645	2,55
21203	1.23-8-646	3,23
21204	1.23-8-647	4,10
21205	1.23-8-648	3,87
21206	1.23-8-649	3,91
21207	1.23-8-650	3,77
21208	1.23-8-651	3,93
21209	1.23-8-652	4,01
21210	1.23-8-653	4,16
21211	1.23-8-654	4,06
21212	1.23-8-655	2,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21213	1.23-8-656	3,20
21214	1.23-8-657	3,38
21215	1.23-8-658	3,12
21216	1.23-8-659	3,70
21217	1.23-8-660	2,83
21218	1.23-8-661	2,80
21219	1.23-8-662	3,57
21220	1.23-8-663	3,91
21221	1.23-8-664	3,82
21222	1.23-8-665	3,79
21223	1.23-8-666	3,90
21224	1.23-8-667	4,20
21225	1.23-8-668	4,12
21226	1.23-8-669	4,09
21227	1.23-8-670	11,04
21228	1.23-8-671	11,26
21229	1.23-8-672	9,98
21230	1.23-8-673	10,66
21231	1.23-8-674	10,84
21232	1.23-8-675	10,84
21233	1.23-8-676	10,77
21234	1.23-8-677	10,13
21235	1.23-8-678	3,94
21236	1.23-8-679	5,28
21237	1.23-8-680	5,37
21238	1.23-8-681	12,06
21239	1.23-8-682	3,30
21240	1.23-8-683	3,92
21241	1.23-8-684	3,80
21242	1.23-8-685	2,57
21243	1.23-8-686	2,72
21244	1.23-8-687	2,76
21245	1.23-8-688	2,31
21246	1.23-8-689	2,55
21247	1.23-8-690	2,53
21248	1.23-8-691	2,65
21249	1.23-8-692	1,63
21250	1.23-8-693	3,03
21251	1.23-8-694	3,53
21252	1.23-8-695	3,51
21253	1.23-8-696	3,43
21254	1.23-8-697	3,43
21255	1.23-8-698	4,46
21256	1.23-8-699	3,43
21257	1.23-8-700	3,43
21258	1.23-8-701	4,46
21259	1.23-8-702	3,43
21260	1.23-8-703	3,43
21261	1.23-8-704	3,85
21262	1.23-8-705	3,87
21263	1.23-8-706	4,53
21264	1.23-8-707	3,40
21265	1.23-8-708	3,64
21266	1.23-8-709	4,09
21267	1.23-8-710	2,65
21268	1.23-8-711	3,15
21269	1.23-8-712	3,53

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21270	1.23-8-719	3,65
21271	1.23-8-720	3,83
21272	1.23-8-721	3,94
21273	1.23-8-722	4,43
21274	1.23-8-723	3,50
21275	1.23-8-724	4,22
21276	1.23-8-725	3,29
21277	1.23-8-726	3,43
21278	1.23-8-727	3,39
21279	1.23-8-728	3,38
21280	1.23-8-729	5,16
21281	1.23-8-730	3,21
21282	1.23-8-731	3,48
21283	1.23-8-732	1,68
21284	1.23-8-733	2,06
21285	1.23-8-734	2,20
21286	1.23-8-735	2,38
21287	1.23-8-737	1,90
21288	1.23-8-738	1,83
21289	1.23-8-739	4,23
21290	1.23-8-740	1,16
21291	1.23-8-741	1,48
21292	1.23-8-742	1,67
21293	1.23-8-743	1,74
21294	1.23-8-744	1,66
21295	1.23-8-745	1,21
21296	1.23-8-746	1,97
21297	1.23-8-747	2,30
21298	1.23-8-748	2,71
21299	1.23-8-749	2,56
21300	1.23-8-750	2,29
21301	1.23-8-751	2,28
21302	1.23-8-752	1,48
21303	1.23-8-753	1,59
21304	1.23-8-754	2,12
21305	1.23-8-755	3,35
21306	1.23-8-756	3,25
21307	1.23-8-757	3,18
21308	1.23-8-758	2,92
21309	1.23-8-759	3,13
21310	1.23-8-760	2,53
21311	1.23-8-761	2,86
21312	1.23-8-762	3,12
21313	1.23-8-763	3,01
21314	1.23-8-764	3,30
21315	1.23-8-765	3,04
21316	1.23-8-766	2,86
21317	1.23-8-767	3,57
21318	1.23-8-768	3,42
21319	1.23-8-769	5,31
21320	1.23-8-770	4,39
21321	1.23-8-772	3,57
21322	1.23-8-773	3,66
21323	1.23-8-774	4,13
21324	1.23-8-775	3,78

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21325	1.23-8-776	4,36
21326	1.23-8-777	4,07
9. Кабели монтажные		
№ п/п	Шифр	Коэффициент
21327	1.23-9-1	2,86
21328	1.23-9-2	3,66
21329	1.23-9-3	3,95
21330	1.23-9-4	4,40
21331	1.23-9-5	4,08
21332	1.23-9-6	4,24
21333	1.23-9-7	3,14
21334	1.23-9-8	3,94
21335	1.23-9-9	4,25
21336	1.23-9-10	4,43
21337	1.23-9-11	4,48
21338	1.23-9-12	4,63
21339	1.23-9-13	4,03
21340	1.23-9-14	4,49
21341	1.23-9-15	4,68
21342	1.23-9-16	5,04
21343	1.23-9-17	4,81
21344	1.23-9-18	5,07
21345	1.23-9-19	3,50
21346	1.23-9-20	3,83
21347	1.23-9-21	4,17
21348	1.23-9-22	4,47
21349	1.23-9-23	4,11
21350	1.23-9-24	4,21
21351	1.23-9-25	3,68
21352	1.23-9-26	4,02
21353	1.23-9-27	4,41
21354	1.23-9-28	4,61
21355	1.23-9-29	4,40
21356	1.23-9-30	4,49
21357	1.23-9-31	3,75
21358	1.23-9-32	4,24
21359	1.23-9-33	4,53
21360	1.23-9-34	4,96
21361	1.23-9-35	4,83
21362	1.23-9-36	4,93
21363	1.23-9-37	2,32
21364	1.23-9-38	2,48
21365	1.23-9-39	3,34
21366	1.23-9-40	2,63
21367	1.23-9-41	5,43
21368	1.23-9-42	5,60
21369	1.23-9-43	5,72
21370	1.23-9-44	5,82
21371	1.23-9-45	3,23
21372	1.23-9-46	2,65
21373	1.23-9-47	2,99
21374	1.23-9-48	3,30
21375	1.23-9-49	3,87
21376	1.23-9-50	3,61
21377	1.23-9-51	3,08
21378	1.23-9-52	2,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21379	1.23-9-53	4,76
21380	1.23-9-54	2,91
21381	1.23-9-55	3,90
21382	1.23-9-56	6,58
21383	1.23-9-57	6,76
21384	1.23-9-58	6,72
21385	1.23-9-59	6,75
21386	1.23-9-60	6,64
21387	1.23-9-61	4,83
21388	1.23-9-62	2,31
21389	1.23-9-63	2,11
21390	1.23-9-64	2,34
21391	1.23-9-65	2,37
21392	1.23-9-66	2,93
21393	1.23-9-67	6,06
21394	1.23-9-68	3,29
21395	1.23-9-69	2,35
21396	1.23-9-70	2,49
21397	1.23-9-71	2,80
21398	1.23-9-72	1,96
21399	1.23-9-73	2,34
21400	1.23-9-74	9,18
21401	1.23-9-75	9,09
21402	1.23-9-76	9,13
21403	1.23-9-77	6,63
21404	1.23-9-78	9,25
21405	1.23-9-79	9,15
21406	1.23-9-80	9,20
21407	1.23-9-81	9,22
21408	1.23-9-82	8,83
21409	1.23-9-83	2,41
21410	1.23-9-84	2,71
21411	1.23-9-85	2,79
21412	1.23-9-86	2,75
21413	1.23-9-87	3,00
21414	1.23-9-88	2,86
21415	1.23-9-89	3,25
21416	1.23-9-90	3,38
21417	1.23-9-91	1,71
21418	1.23-9-92	2,08
21419	1.23-9-93	1,86
21420	1.23-9-94	0,81
21421	1.23-9-95	0,87
21422	1.23-9-96	2,38
21423	1.23-9-97	2,38
21424	1.23-9-98	2,61
21425	1.23-9-99	2,64
21426	1.23-9-100	2,42
21427	1.23-9-101	2,65
21428	1.23-9-102	2,67
21429	1.23-9-103	2,73
21430	1.23-9-104	2,76
21431	1.23-9-105	1,12
21432	1.23-9-106	1,28
21433	1.23-9-107	0,96
21434	1.23-9-108	1,12
21435	1.23-9-109	1,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21435	1.23-9-110	1,18
21436	1.23-9-111	2,41
21437	1.23-9-112	2,59
21438	1.23-9-113	2,58
21439	1.23-9-114	2,47
21440	1.23-9-115	2,65
21441	1.23-9-116	1,35
21442	1.23-9-117	1,33
21443	1.23-9-118	1,57
10. Провода голые		
№ п/п	Шифр	Коэффициент
21444	1.23-10-1	5,21
21445	1.23-10-2	4,93
21446	1.23-10-3	4,79
21447	1.23-10-4	3,85
21448	1.23-10-5	3,80
21449	1.23-10-6	3,79
21450	1.23-10-7	3,83
21451	1.23-10-8	3,82
21452	1.23-10-9	3,27
21453	1.23-10-10	3,80
21454	1.23-10-11	3,79
21455	1.23-10-12	3,81
21456	1.23-10-13	5,12
21457	1.23-10-14	4,34
21458	1.23-10-15	4,04
21459	1.23-10-16	4,05
21460	1.23-10-17	4,82
21461	1.23-10-18	7,43
21462	1.23-10-19	7,59
21463	1.23-10-20	8,15
21464	1.23-10-21	8,28
21465	1.23-10-22	6,81
21466	1.23-10-23	6,79
21467	1.23-10-24	6,85
21468	1.23-10-25	6,85
21469	1.23-10-26	4,91
21470	1.23-10-27	7,66
21471	1.23-10-28	8,20
21472	1.23-10-29	6,25
21473	1.23-10-30	6,73
21474	1.23-10-31	6,11
21475	1.23-10-32	5,43
21476	1.23-10-33	6,22
21477	1.23-10-34	5,83
21478	1.23-10-35	5,64
21479	1.23-10-36	6,02
21480	1.23-10-37	6,31
21481	1.23-10-38	6,30
21482	1.23-10-39	6,35
21483	1.23-10-40	6,71
21484	1.23-10-41	6,51
21485	1.23-10-42	6,91
21486	1.23-10-43	5,83
21487	1.23-10-44	8,27
21488	1.23-10-45	8,27

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21489	1.23-10-46	8,16
21490	1.23-10-47	8,57
21491	1.23-10-48	2,16
21492	1.23-10-49	2,45
21493	1.23-10-50	1,92
21494	1.23-10-51	1,96
21495	1.23-10-52	1,63
21496	1.23-10-53	2,15
21497	1.23-10-54	2,35
21498	1.23-10-55	1,72
21499	1.23-10-56	1,93
21500	1.23-10-57	2,51
21501	1.23-10-58	2,05
21502	1.23-10-59	2,03
21503	1.23-10-60	2,60
21504	1.23-10-61	2,65
21505	1.23-10-62	2,58
21506	1.23-10-63	2,37
21507	1.23-10-64	2,26
21508	1.23-10-65	2,72
21509	1.23-10-66	2,79
21510	1.23-10-67	2,74
21511	1.23-10-68	2,26
21512	1.23-10-69	2,22
21513	1.23-10-70	2,77
21514	1.23-10-71	2,69
21515	1.23-10-72	2,73
21516	1.23-10-73	3,01
21517	1.23-10-74	2,89
21518	1.23-10-75	2,74
21519	1.23-10-76	2,93
21520	1.23-10-77	2,84
21521	1.23-10-78	2,27
21522	1.23-10-79	2,06
21523	1.23-10-80	2,25
21524	1.23-10-81	2,18
21525	1.23-10-82	2,30
21526	1.23-10-83	2,16
11. Провода монтажные		
№ п/п	Шифр	Коэффициент
21525	1.23-11-1	3,84
21526	1.23-11-2	5,52
21527	1.23-11-3	5,84
21528	1.23-11-4	6,19
21529	1.23-11-5	6,26
21530	1.23-11-6	6,39
21531	1.23-11-7	6,83
21532	1.23-11-8	11,53
21533	1.23-11-9	9,24
21534	1.23-11-10	10,02
21535	1.23-11-11	9,63
21536	1.23-11-12	9,81
21537	1.23-11-13	7,90
21538	1.23-11-14	7,97
21539	1.23-11-15	7,62
21540	1.23-11-16	8,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21541	1.23-11-17	7,03
21542	1.23-11-18	8,46
21543	1.23-11-19	6,70
21544	1.23-11-20	7,89
21545	1.23-11-21	7,80
21546	1.23-11-22	3,81
21547	1.23-11-23	3,71
21548	1.23-11-24	4,52
21549	1.23-11-25	5,35
21550	1.23-11-26	3,93
21551	1.23-11-27	4,55
21552	1.23-11-28	5,07
21553	1.23-11-29	6,48
21554	1.23-11-30	8,34
21555	1.23-11-31	7,58
21556	1.23-11-32	4,73
21557	1.23-11-33	5,29
21558	1.23-11-34	3,93
21559	1.23-11-35	4,58
21560	1.23-11-36	7,79
21561	1.23-11-37	1,08
21562	1.23-11-38	1,05
21563	1.23-11-39	1,06
21564	1.23-11-40	1,08
21565	1.23-11-41	11,82
21566	1.23-11-42	11,73
21567	1.23-11-43	8,31
21568	1.23-11-44	8,87
21569	1.23-11-45	9,67

12. Провода для линий связи

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21570	1.23-12-1	1,57
21571	1.23-12-2	4,20
21572	1.23-12-3	6,42
21573	1.23-12-4	6,90
21574	1.23-12-5	4,41
21575	1.23-12-6	2,65
21576	1.23-12-7	5,18
21577	1.23-12-8	7,06
21578	1.23-12-9	3,20
21579	1.23-12-10	3,81
21580	1.23-12-11	4,15
21581	1.23-12-12	3,86
21582	1.23-12-13	3,93
21583	1.23-12-14	4,00
21584	1.23-12-15	4,34
21585	1.23-12-16	4,13
21586	1.23-12-17	5,16
21587	1.23-12-18	4,38
21588	1.23-12-19	14,62
21589	1.23-12-20 1.23-12-22	3,00
21590	1.23-12-23 1.23-12-25	4,87
21591	1.23-12-26	2,82
21592	1.23-12-27 1.23-12-28	2,81
21593	1.23-12-29 1.23-12-31	4,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21594	1.23-12-32 1.23-12-34	4,03
21595	1.23-12-35 1.23-12-37	4,93

13. Провода установочные общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21596	1.23-13-15	3,09
21597	1.23-13-16	3,23
21598	1.23-13-17	3,09
21599	1.23-13-18	2,26
21600	1.23-13-19	3,09
21601	1.23-13-20	2,40
21602	1.23-13-21	2,21
21603	1.23-13-22	3,39
21604	1.23-13-23	2,34
21605	1.23-13-24	2,50
21606	1.23-13-25	2,29
21607	1.23-13-26	2,76
21608	1.23-13-27	2,82
21609	1.23-13-28	3,16
21610	1.23-13-29	2,57
21611	1.23-13-30	2,40
21612	1.23-13-31	2,22
21613	1.23-13-32	2,49
21614	1.23-13-33	1,67
21615	1.23-13-34	3,54
21616	1.23-13-35	2,04
21617	1.23-13-36	2,26
21618	1.23-13-37	2,77
21619	1.23-13-41	2,57
21620	1.23-13-61	4,59
21621	1.23-13-62	5,34
21622	1.23-13-63	3,61
21623	1.23-13-64	4,62
21624	1.23-13-65	4,81
21625	1.23-13-66	4,28
21626	1.23-13-67	4,52
21627	1.23-13-68	6,45
21628	1.23-13-69	5,76
21629	1.23-13-70	5,38
21630	1.23-13-71	5,04
21631	1.23-13-72 1.23-13-73	5,36
21632	1.23-13-74	5,32
21633	1.23-13-91	2,82
21634	1.23-13-92 1.23-13-93	3,31
21635	1.23-13-94	3,35
21636	1.23-13-95	3,38
21637	1.23-13-96	3,23
21638	1.23-13-98	3,80
21639	1.23-13-99	3,97
21640	1.23-13-100	4,14
21641	1.23-13-101	4,02
21642	1.23-13-102	4,28
21643	1.23-13-103	4,66
21644	1.23-13-104	4,65
21645	1.23-13-105	4,58
21646	1.23-13-106	6,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21647	1.23-13-107	7,06
21648	1.23-13-108	5,69
21649	1.23-13-109	5,58
21650	1.23-13-110	5,61
21651	1.23-13-111	6,93
21652	1.23-13-112	6,81
21653	1.23-13-113	5,76
21654	1.23-13-114	5,94
21655	1.23-13-115	5,71
21656	1.23-13-118	3,05
21657	1.23-13-119	3,52
21658	1.23-13-120	4,15
21659	1.23-13-121	4,52
21660	1.23-13-122	4,06
21661	1.23-13-123	3,62
21662	1.23-13-124	4,42
21663	1.23-13-125	4,61
21664	1.23-13-126	4,53
21665	1.23-13-127	1,10
21666	1.23-13-128	2,41
21667	1.23-13-129	2,32
21668	1.23-13-130	3,20
21669	1.23-13-131	2,33
21670	1.23-13-132	2,58
21671	1.23-13-133	3,21
21672	1.23-13-134	4,25
21673	1.23-13-135 1.23-13-136	1,10
21674	1.23-13-137	2,47
21675	1.23-13-138	2,97
21676	1.23-13-139	2,43
21677	1.23-13-140	2,66
21678	1.23-13-141	3,28
21679	1.23-13-142	3,13
21680	1.23-13-143	2,06
21681	1.23-13-144	2,26
21682	1.23-13-145	2,44
21683	1.23-13-146	2,46
21684	1.23-13-147	3,45
21685	1.23-13-148	3,10
21686	1.23-13-149	3,46
21687	1.23-13-150	3,90
21688	1.23-13-151	3,87
21689	1.23-13-152	4,18
21690	1.23-13-153	4,57
21691	1.23-13-154	4,68
21692	1.23-13-155	4,93
21693	1.23-13-156	5,13
21694	1.23-13-157	4,75
21695	1.23-13-158	5,27
21696	1.23-13-159	5,48
21697	1.23-13-160	4,17
21698	1.23-13-161	5,32
21699	1.23-13-162	5,54
21700	1.23-13-163	5,44
21701	1.23-13-164	5,52
21702	1.23-13-165	5,42
21703	1.23-13-166	5,65
21704	1.23-13-167	4,67
21705	1.23-13-168	5,11
21706	1.23-13-169	5,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21707	1.23-13-170	5,42
21708	1.23-13-171	5,41
21709	1.23-13-172	4,96
21710	1.23-13-173	4,64
21711	1.23-13-174	5,22
21712	1.23-13-175	5,30
21713	1.23-13-176	5,18
21714	1.23-13-177	5,42
21715	1.23-13-178 1.23-13-179	5,15
21716	1.23-13-180	5,03
21717	1.23-13-181	4,99
21718	1.23-13-182	5,20
21719	1.23-13-183	5,32
21720	1.23-13-184	5,20
21721	1.23-13-185	5,62
21722	1.23-13-186	5,33
21723	1.23-13-187	4,48
21724	1.23-13-188	4,54
21725	1.23-13-189	3,79
21726	1.23-13-190	3,12
21727	1.23-13-191	3,23
21728	1.23-13-192	3,56
21729	1.23-13-193	3,81
21730	1.23-13-194	5,17
21731	1.23-13-195	4,30
21732	1.23-13-196	4,39
21733	1.23-13-197	5,82
21734	1.23-13-198	4,80
21735	1.23-13-199	4,38
21736	1.23-13-200	4,50
21737	1.23-13-201	2,19
21738	1.23-13-202	3,78
21739	1.23-13-203	4,33
21740	1.23-13-204 1.23-13-205	5,26

14. Провода установочные для радиосвязи

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21741	1.23-14-1	8,51
21742	1.23-14-2	8,26
21743	1.23-14-3	9,87
21744	1.23-14-4	8,50
21745	1.23-14-5	8,39
21746	1.23-14-6	7,94
21747	1.23-14-7	9,11
21748	1.23-14-8	8,57
21749	1.23-14-9	11,65
21750	1.23-14-10	8,16
21751	1.23-14-11	7,37
21752	1.23-14-12	7,32
21753	1.23-14-13	7,98
21754	1.23-14-14	7,39
21755	1.23-14-15	8,33
21756	1.23-14-16	9,84
21757	1.23-14-17	8,20
21758	1.23-14-18	7,89
21759	1.23-14-19	7,98
21760	1.23-14-20	7,30
21761	1.23-14-21	7,87
21762	1.23-14-22	8,45

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21763	1.23-14-23	6,44
21764	1.23-14-24	7,93
21765	1.23-14-25	7,96
21766	1.23-14-26	7,43
21767	1.23-14-27	8,14
21768	1.23-14-28	6,44
21769	1.23-14-29	8,19
21770	1.23-14-30	7,36
21771	1.23-14-31	6,68
21772	1.23-14-32	8,07
21773	1.23-14-33	8,12
21774	1.23-14-34	8,16
21775	1.23-14-35	8,29
21776	1.23-14-36	8,50
21777	1.23-14-37	8,51
21778	1.23-14-38	8,64
21779	1.23-14-39	7,59
21780	1.23-14-40	8,42
21781	1.23-14-41	8,10
21782	1.23-14-42	3,81
21783	1.23-14-43	4,59

15. Шнуры переносные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21784	1.23-15-1	4,42
21785	1.23-15-2	4,60
21786	1.23-15-3	5,15
21787	1.23-15-4	4,80
21788	1.23-15-8	1,50
21789	1.23-15-9	5,63
21790	1.23-15-10	5,53
21791	1.23-15-11	5,19
21792	1.23-15-12	5,33
21793	1.23-15-13	8,21
21794	1.23-15-14	8,45
21795	1.23-15-15	8,41
21796	1.23-15-16	4,35
21797	1.23-15-17	5,53
21798	1.23-15-18	5,67
21799	1.23-15-19	4,34
21800	1.23-15-20	3,76
21801	1.23-15-21	4,62
21802	1.23-15-22	3,85
21803	1.23-15-23	3,78
21804	1.23-15-24	4,19
21805	1.23-15-25	4,95
21806	1.23-15-26	4,51
21807	1.23-15-27	5,16

16. Шины

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21808	1.23-16-1	5,16
21809	1.23-16-2	12,00

17. Кабели нагревательные

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21810	1.23-17-1	2,69
21811	1.23-17-2	2,77
21812	1.23-17-3	2,69
21813	1.23-17-4	2,65

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21814	1.23-17-5	2,68
21815	1.23-17-6	2,88
21816	1.23-17-7	2,50
21817	1.23-17-8	4,06

Раздел 24. Материалы и изделия для контактных сетей трамвая и троллейбуса, металлические опоры наружного освещения

1. Арматуры и узлы контактной сети

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21818	1.24-1-1	15,45
21819	1.24-1-2	8,04
21820	1.24-1-3	8,16
21821	1.24-1-4	8,15
21822	1.24-1-5	10,11
21823	1.24-1-6	10,75
21824	1.24-1-7	12,51
21825	1.24-1-8	26,26
21826	1.24-1-9	7,63
21827	1.24-1-10	20,19
21828	1.24-1-11	14,14
21829	1.24-1-12	8,73
21830	1.24-1-13	54,00
21831	1.24-1-14	47,88
21832	1.24-1-15	27,90
21833	1.24-1-16	5,57
21834	1.24-1-17	6,00
21835	1.24-1-18	6,04
21836	1.24-1-19	5,69
21837	1.24-1-20	4,62
21838	1.24-1-21	11,99
21839	1.24-1-22	10,38
21840	1.24-1-23	10,00
21841	1.24-1-24	11,61
21842	1.24-1-25	9,96
21843	1.24-1-26	0,92
21844	1.24-1-27	8,79
21845	1.24-1-28	13,30
21846	1.24-1-29	19,24
21847	1.24-1-30	10,29
21848	1.24-1-31	7,38
21849	1.24-1-32	17,51
21850	1.24-1-33	5,24
21851	1.24-1-34	18,62
21852	1.24-1-35	14,74
21853	1.24-1-36	11,68
21854	1.24-1-37	54,96
21855	1.24-1-38	44,36
21856	1.24-1-39	11,94
21857	1.24-1-40	9,26
21858	1.24-1-41	7,13
21859	1.24-1-42	10,63
21860	1.24-1-43	6,74
21861	1.24-1-44	7,72
21862	1.24-1-45	12,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21863	1.24-1-46	11,31
21864	1.24-1-47	11,13
21865	1.24-1-48	7,37
21866	1.24-1-49	17,65
21867	1.24-1-50	6,33
21868	1.24-1-51	5,27
21869	1.24-1-52	27,97
21870	1.24-1-53	29,81
21871	1.24-1-54	28,97
21872	1.24-1-55	13,06
21873	1.24-1-56	31,65
21874	1.24-1-57	2,71
21875	1.24-1-58	2,78
21876	1.24-1-59	2,79
21877	1.24-1-60 1.24-1-61	2,19
21878	1.24-1-62	2,44
21879	1.24-1-63	2,76
21880	1.24-1-64	2,11
21881	1.24-1-65	2,46
21882	1.24-1-66	2,64
21883	1.24-1-67	2,31
21884	1.24-1-68	2,47
21885	1.24-1-69	2,49
21886	1.24-1-70	2,87
21887	1.24-1-71 1.24-1-72	2,19
21888	1.24-1-73	2,84
21889	1.24-1-74	2,69
21890	1.24-1-75	2,19
21891	1.24-1-76	2,85
21892	1.24-1-77	2,84
21893	1.24-1-78	2,80
21894	1.24-1-79	2,74
21895	1.24-1-80	2,02
21896	1.24-1-81	2,48
21897	1.24-1-82	2,53
21898	1.24-1-83	2,63
21899	1.24-1-84	2,71
21900	1.24-1-85	2,78
21901	1.24-1-86	3,74
21902	1.24-1-87	2,28
21903	1.24-1-88	2,19
21904	1.24-1-89	2,45
21905	1.24-1-90	2,47
21906	1.24-1-91	2,46
21907	1.24-1-92	2,19
21908	1.24-1-93	2,22
21909	1.24-1-94	2,23
21910	1.24-1-95	2,60
21911	1.24-1-96	2,43
21912	1.24-1-97	2,34
21913	1.24-1-98	0,74
21914	1.24-1-99	2,19
21915	1.24-1-100	1,60
21916	1.24-1-101	2,33
21917	1.24-1-102	2,40

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21918	1.24-1-103	2,19
21919	1.24-1-104	8,77
21920	1.24-1-105	2,49
21921	1.24-1-106	5,69
21922	1.24-1-107	1,96
21923	1.24-1-108	2,87
21924	1.24-1-109	2,47
21925	1.24-1-110 1.24-1-111	2,64
21926	1.24-1-112	2,60
21927	1.24-1-113	1,91
21928	1.24-1-114	2,43
21929	1.24-1-115	2,34
21930	1.24-1-116	2,55
21931	1.24-1-117	3,17
21932	1.24-1-118	2,78
21933	1.24-1-119	2,79
21934	1.24-1-120	2,75
21935	1.24-1-121	2,66
21936	1.24-1-122	2,76
21937	1.24-1-123	2,77
21938	1.24-1-124	2,19
21939	1.24-1-125	2,58
21940	1.24-1-126	2,68
21941	1.24-1-127	2,76
21942	1.24-1-128	2,77
21943	1.24-1-129	1,98
21944	1.24-1-130	1,99
21945	1.24-1-131	2,80
21946	1.24-1-132	2,94
21947	1.24-1-133	2,59
21948	1.24-1-134	2,55
21949	1.24-1-135	2,51
21950	1.24-1-136	2,45
21951	1.24-1-137	2,76
21952	1.24-1-138	2,23
21953	1.24-1-139	2,16
21954	1.24-1-140	2,45
21955	1.24-1-141	2,52
21956	1.24-1-142	2,50
21957	1.24-1-143	2,72
21958	1.24-1-144	3,23
21959	1.24-1-145	2,25
21960	1.24-1-146	2,57
21961	1.24-1-147	2,60
21962	1.24-1-148	2,65
21963	1.24-1-149	2,52
21964	1.24-1-150	2,54
21965	1.24-1-151	2,49
21966	1.24-1-152	2,19
21967	1.24-1-153	2,46
21968	1.24-1-154	2,72
21969	1.24-1-155	2,77
21970	1.24-1-156	2,70
21971	1.24-1-157	2,80
21972	1.24-1-158 1.24-1-159	2,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21973	1.24-1-160	2,80
21974	1.24-1-161	2,58
21975	1.24-1-162	2,49
21976	1.24-1-163	2,57
21977	1.24-1-164	2,61
21978	1.24-1-165	2,19
21979	1.24-1-166	2,39
21980	1.24-1-167	2,68
21981	1.24-1-168	2,08
21982	1.24-1-169	1,18
21983	1.24-1-170	1,34
21984	1.24-1-171	2,65
21985	1.24-1-172	2,60
21986	1.24-1-173	2,63

2. Кронштейны

№ п/п	Шифр	Коэффициент
21987	1.24-2-1	8,15
21988	1.24-2-2	8,08
21989	1.24-2-3	9,69
21990	1.24-2-4	11,68
21991	1.24-2-5	6,92
21992	1.24-2-6	10,05
21993	1.24-2-7	9,47
21994	1.24-2-8	9,17
21995	1.24-2-9	2,40
21996	1.24-2-10	2,23
21997	1.24-2-11	2,70
21998	1.24-2-12	2,21
21999	1.24-2-13	6,67
22000	1.24-2-14	9,80
22001	1.24-2-15	17,31
22002	1.24-2-16	9,96
22003	1.24-2-17	11,91
22004	1.24-2-18	12,92
22005	1.24-2-19	13,59
22006	1.24-2-20	12,63
22007	1.24-2-21	9,47
22008	1.24-2-22	8,72
22009	1.24-2-23	10,57
22010	1.24-2-24	9,39
22011	1.24-2-25	9,55
22012	1.24-2-26	2,11
22013	1.24-2-27	12,02
22014	1.24-2-28	9,31
22015	1.24-2-29	10,11
22016	1.24-2-30	12,44
22017	1.24-2-31	12,35
22018	1.24-2-32	28,60
22019	1.24-2-33	10,32
22020	1.24-2-34	7,35
22021	1.24-2-37	7,37
22022	1.24-2-38	8,17
22023	1.24-2-39	7,05
22024	1.24-2-40 1.24-2-41	7,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22025	1.24-2-42 1.24-2-44	2,07
22026	1.24-2-45 1.24-2-47	2,58
22027	1.24-2-48	3,19
22028	1.24-2-49	2,59
22029	1.24-2-50	2,60
22030	1.24-2-51	2,59
22031	1.24-2-52	2,73
22032	1.24-2-53	2,63
22033	1.24-2-54	2,12
22034	1.24-2-55	2,66
22035	1.24-2-56	2,52
22036	1.24-2-57 1.24-2-58	7,38
22037	1.24-2-59 1.24-2-62	7,37
22038	1.24-2-63	6,12
22039	1.24-2-64	7,49
22040	1.24-2-65	7,11
22041	1.24-2-66 1.24-2-67	6,90
22042	1.24-2-68	6,76
22043	1.24-2-69	6,47

3. Спецчасти контактной сети

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22044	1.24-3-1	8,51
22045	1.24-3-2	21,39
22046	1.24-3-3	23,59
22047	1.24-3-4	13,45
22048	1.24-3-5	2,68
22049	1.24-3-6	26,10
22050	1.24-3-7	8,79
22051	1.24-3-8	3,36
22052	1.24-3-9	17,86
22053	1.24-3-10	14,69
22054	1.24-3-11	29,76
22055	1.24-3-12	15,12
22056	1.24-3-13	15,49
22057	1.24-3-14	15,12

4. Кабельные изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22058	1.24-4-1	14,25
22059	1.24-4-2	18,39
22060	1.24-4-3	20,24
22061	1.24-4-4	8,60
22062	1.24-4-5	9,82
22063	1.24-4-6	8,91
22064	1.24-4-7	6,26
22065	1.24-4-8	8,02
22066	1.24-4-9	10,25
22067	1.24-4-10	10,70
22068	1.24-4-11	13,71
22069	1.24-4-12	16,94
22070	1.24-4-13	17,96

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22071	1.24-4-14	16,66
22072	1.24-4-15	21,51
22073	1.24-4-16	20,97
22074	1.24-4-17	22,94
22075	1.24-4-18	22,58
22076	1.24-4-19 1.24-4-22	2,19
22077	1.24-4-23	2,88
22078	1.24-4-24 1.24-4-25	2,84
22079	1.24-4-26	2,87
22080	1.24-4-27	2,62
22081	1.24-4-28	2,66
22082	1.24-4-29	2,09
22083	1.24-4-30	2,41

5. Опоры

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22084	1.24-5-1	4,34
22085	1.24-5-2	3,60
22086	1.24-5-3 1.24-5-4	4,68
22087	1.24-5-5	4,84
22088	1.24-5-6	6,20
22089	1.24-5-7	3,52
22090	1.24-5-8	5,71
22091	1.24-5-9	3,28
22092	1.24-5-10	4,60
22093	1.24-5-11	4,21
22094	1.24-5-12	5,07
22095	1.24-5-13	3,90
22096	1.24-5-14	4,34
22097	1.24-5-15	4,85
22098	1.24-5-16	3,56
22099	1.24-5-17	3,30
22100	1.24-5-18	4,50
22101	1.24-5-19	4,20
22102	1.24-5-20	3,61
22103	1.24-5-21	4,10
22104	1.24-5-22	4,45
22105	1.24-5-23	4,81
22106	1.24-5-24	4,83
22107	1.24-5-25	4,29
22108	1.24-5-26	4,81
22109	1.24-5-27	4,95
22110	1.24-5-28	4,73
22111	1.24-5-29	3,71
22112	1.24-5-30	3,96
22113	1.24-5-31	4,60
22114	1.24-5-32	4,86
22115	1.24-5-33	4,23
22116	1.24-5-34	4,35
22117	1.24-5-35	3,15
22118	1.24-5-36	4,52
22119	1.24-5-37	1,17
22120	1.24-5-38	2,14
22121	1.24-5-39	2,44
22122	1.24-5-40	2,12
22123	1.24-5-41	1,74
22124	1.24-5-42	2,33
22125	1.24-5-43	1,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22126	1.24-5-44	1,93
22127	1.24-5-45	1,46
22128	1.24-5-46 1.24-5-47	1,47
22129	1.24-5-72	3,08
22130	1.24-5-73	8,66
22131	1.24-5-74	8,60
22132	1.24-5-75	7,26
22133	1.24-5-76	5,24
22134	1.24-5-77	4,69
22135	1.24-5-80	4,90
22136	1.24-5-81	4,68
22137	1.24-5-82	4,63
22138	1.24-5-83 1.24-5-86	1,77
22139	1.24-5-87	1,67
22140	1.24-5-88	2,28
22141	1.24-5-89	2,23
22142	1.24-5-90	1,89
22143	1.24-5-91	2,24
22144	1.24-5-92	1,84
22145	1.24-5-93	1,81
22146	1.24-5-94	2,98
22147	1.24-5-95	1,71
22148	1.24-5-96	4,55
22149	1.24-5-97	4,50
22150	1.24-5-98	5,34
22151	1.24-5-99	7,61
22152	1.24-5-100	6,09
22153	1.24-5-101 1.24-5-103	6,06
22154	1.24-5-104 1.24-5-106	6,07
22155	1.24-5-107	6,06
22156	1.24-5-108 1.24-5-109	6,07
22157	1.24-5-110	6,04
22158	1.24-5-111	6,05
22159	1.24-5-112	6,79
22160	1.24-5-113	5,29
22161	1.24-5-114	5,30
22162	1.24-5-115	4,78
22163	1.24-5-116	4,41
22164	1.24-5-117	3,85
22165	1.24-5-118	4,51
22166	1.24-5-119	4,28
22167	1.24-5-120	3,91
22168	1.24-5-121	3,87
22169	1.24-5-122	3,51
22170	1.24-5-123	3,80
22171	1.24-5-124	3,38
22172	1.24-5-125	3,67
22173	1.24-5-126	2,94
22174	1.24-5-127	3,47
22175	1.24-5-128	4,27
22176	1.24-5-129	4,13
22177	1.24-5-130	4,80
22178	1.24-5-131	4,14
22179	1.24-5-132	6,11
22180	1.24-5-133 1.24-5-135	6,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22181	1.24-5-136	7,44
22182	1.24-5-137	6,59
22183	1.24-5-138 1.24-5-142	6,67
22184	1.24-5-143	6,22
22185	1.24-5-144	6,42
22186	1.24-5-145	7,59
22187	1.24-5-146	6,80
22188	1.24-5-147	7,49
22189	1.24-5-148	8,05
22190	1.24-5-149	6,46
22191	1.24-5-150	4,67
22192	1.24-5-151	4,49
22193	1.24-5-152	5,27
22194	1.24-5-153	4,58
22195	1.24-5-154	7,77
22196	1.24-5-155	6,70
22197	1.24-5-156 1.24-5-167	7,44
22198	1.24-5-168	4,51

Раздел 26. Запасные части, материалы и изделия для технического обслуживания и ремонта оборудования

1. Запасные части

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22199	1.26-1-1	4,53
22200	1.26-1-2	4,57
22201	1.26-1-3	4,97
22202	1.26-1-4	6,80
22203	1.26-1-5	5,52
22204	1.26-1-6	3,07
22205	1.26-1-7	4,91
22206	1.26-1-8	6,80
22207	1.26-1-9	1,93
22208	1.26-1-10	8,50
22209	1.26-1-11	3,49
22210	1.26-1-12	6,14
22211	1.26-1-13	3,17
22212	1.26-1-14	4,81
22213	1.26-1-15	5,25
22214	1.26-1-16	5,00
22215	1.26-1-17	4,85
22216	1.26-1-18	4,83
22217	1.26-1-19	5,94
22218	1.26-1-20	7,22
22219	1.26-1-21	8,61
22220	1.26-1-22	4,17
22221	1.26-1-23	4,78
22222	1.26-1-24	4,39
22223	1.26-1-25	4,49
22224	1.26-1-26	4,64
22225	1.26-1-27	4,42
22226	1.26-1-28	3,71
22227	1.26-1-29	5,51
22228	1.26-1-30	5,53
22229	1.26-1-31	3,17
22230	1.26-1-32	6,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22231	1.26-1-33	3,58
22232	1.26-1-34 1.26-1-36	2,10
22233	1.26-1-37	3,36
22234	1.26-1-38	3,17
22235	1.26-1-39	2,49
22236	1.26-1-40	4,78
22237	1.26-1-41	3,10
22238	1.26-1-42	3,19
22239	1.26-1-43	4,11
22240	1.26-1-44	3,44
22241	1.26-1-45	4,92
22242	1.26-1-46	0,72
22243	1.26-1-47	1,88
22244	1.26-1-48	2,13
22245	1.26-1-49	4,92
22246	1.26-1-50	3,56
22247	1.26-1-51	3,46
22248	1.26-1-52	4,51
22249	1.26-1-53	3,37
22250	1.26-1-54	8,60
22251	1.26-1-55	3,07
22252	1.26-1-56	2,61
22253	1.26-1-57	3,21
22254	1.26-1-58	3,36
22255	1.26-1-59	3,16
22256	1.26-1-60	2,33
22257	1.26-1-61	3,56
22258	1.26-1-62	3,43
22259	1.26-1-63	1,18
22260	1.26-1-64	2,99
22261	1.26-1-65	8,64
22262	1.26-1-66	5,38
22263	1.26-1-67	5,72
22264	1.26-1-68	5,33
22265	1.26-1-69	5,28
22266	1.26-1-70	5,33
22267	1.26-1-71	5,85
22268	1.26-1-72	18,80
22269	1.26-1-73	3,17
22270	1.26-1-74	5,28
22271	1.26-1-75	5,14
22272	1.26-1-76	5,06
22273	1.26-1-77	5,33
22274	1.26-1-78	19,84
22275	1.26-1-79	5,22
22276	1.26-1-80	3,17
22277	1.26-1-81	5,72
22278	1.26-1-82	5,70
22279	1.26-1-83 1.26-1-85	3,17
22280	1.26-1-86	3,26
22281	1.26-1-87	4,00
22282	1.26-1-88	3,23
22283	1.26-1-89	3,67
22284	1.26-1-90 1.26-1-97	4,51

2. Прочие материалы и изделия

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22285	1.26-2-1	2,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент
22286	1.26-2-2	2,65
22287	1.26-2-3	4,05
22288	1.26-2-4	2,92
22289	1.26-2-5	5,52
22290	1.26-2-6	3,48
22291	1.26-2-7	1,39
22292	1.26-2-8	3,22
22293	1.26-2-9	3,51
22294	1.26-2-10	4,72
22295	1.26-2-11	4,77
22296	1.26-2-12	2,11
22297	1.26-2-13	3,06
22298	1.26-2-14	3,05
22299	1.26-2-15	2,40
22300	1.26-2-16	2,93
22301	1.26-2-17	2,20
22302	1.26-2-18	5,07
22303	1.26-2-19	6,87
22304	1.26-2-20	4,97

Глава 2. Сметные цены
эксплуатации строительных
машин

Раздел 1. Строительные машины,
механизмы и инструменты

1. Машины для земляных работ

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
1	2.1-1-1	8,13
2	2.1-1-2	7,76
3	2.1-1-3	6,30
4	2.1-1-4	7,94
5	2.1-1-5	8,10
6	2.1-1-6	7,69
7	2.1-1-7	8,24
8	2.1-1-8	7,06
9	2.1-1-9	8,30
10	2.1-1-12	9,41
11	2.1-1-13	9,19
12	2.1-1-14	8,99
13	2.1-1-15	7,94
14	2.1-1-17	9,25
15	2.1-1-18	8,39
16	2.1-1-19	8,52
17	2.1-1-20	9,38
18	2.1-1-24	8,18
19	2.1-1-25	10,02
20	2.1-1-28	8,62
21	2.1-1-29	7,88
22	2.1-1-33	9,35
23	2.1-1-34	7,30
24	2.1-1-35	7,01
25	2.1-1-36	6,90
26	2.1-1-38	4,87
27	2.1-1-42	9,22
28	2.1-1-43	7,87
29	2.1-1-44	7,31
30	2.1-1-45	12,49
31	2.1-1-46	7,84
32	2.1-1-47	7,98
33	2.1-1-48	8,89
34	2.1-1-49	7,11
35	2.1-1-54	8,35
36	2.1-1-60	7,41
37	2.1-1-61	6,85
38	2.1-1-62	8,31
39	2.1-1-63	7,77
40	2.1-1-64	7,61
41	2.1-1-65	7,59
42	2.1-1-66	7,34
43	2.1-1-67	5,58
44	2.1-1-68	8,27
45	2.1-1-69	7,48
46	2.1-1-72	5,34
47	2.1-1-73	4,75
48	2.1-1-74	5,78

2. Тракторы

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
49	2.1-2-1	8,28
50	2.1-2-2	5,32
51	2.1-2-3	7,05
52	2.1-2-4	7,97
53	2.1-2-5	5,95
54	2.1-2-6	8,75
55	2.1-2-7	7,38
56	2.1-2-8	8,74
57	2.1-2-9	9,77
58	2.1-2-10	6,92
59	2.1-2-11	4,67
60	2.1-2-12	3,67

3. Краны, подъемники, трубоукладчики

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
61	2.1-3-2	9,75
62	2.1-3-3	9,73
63	2.1-3-4	10,39
64	2.1-3-5	12,42
65	2.1-3-6	7,98
66	2.1-3-7	7,88
67	2.1-3-8	14,19
68	2.1-3-10	8,27
69	2.1-3-11	7,75
70	2.1-3-12	9,95
71	2.1-3-13	9,91
72	2.1-3-14	11,60
73	2.1-3-15	6,77
74	2.1-3-16	10,82
75	2.1-3-17	9,55
76	2.1-3-18	9,92
77	2.1-3-19	9,69
78	2.1-3-20	9,12
79	2.1-3-21	5,69
80	2.1-3-22	5,83
81	2.1-3-23	5,97
82	2.1-3-24	8,94
83	2.1-3-25	4,40
84	2.1-3-26	13,44
85	2.1-3-27	9,33
86	2.1-3-28	12,90
87	2.1-3-29	10,25
88	2.1-3-30	10,25
89	2.1-3-31	7,20
90	2.1-3-32	7,18
91	2.1-3-33	7,67
92	2.1-3-34	7,51
93	2.1-3-35	8,42
94	2.1-3-36	8,33
95	2.1-3-37	8,80
96	2.1-3-38	8,37
97	2.1-3-39	8,26
98	2.1-3-40	6,26
99	2.1-3-41	7,33
100	2.1-3-42	9,22
101	2.1-3-43	2,50
102	2.1-3-46	9,48

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
103	2.1-3-47	10,09
104	2.1-3-48	13,34
105	2.1-3-51	16,79
106	2.1-3-52	8,76
107	2.1-3-53	8,42
108	2.1-3-54	8,45
109	2.1-3-56	8,49
110	2.1-3-57	7,13
111	2.1-3-59	7,17
112	2.1-3-60	7,16
113	2.1-3-61	7,04
114	2.1-3-62	11,29
115	2.1-3-63	7,26
116	2.1-3-64	14,26
117	2.1-3-65	11,78
118	2.1-3-66	8,00
119	2.1-3-68	7,76
120	2.1-3-69	9,55
121	2.1-3-70	8,62
122	2.1-3-71	8,65
123	2.1-3-72	8,32
124	2.1-3-73	9,79
125	2.1-3-74	9,06
126	2.1-3-75	8,18
127	2.1-3-77	6,43
128	2.1-3-78	5,84
129	2.1-3-79	10,24
130	2.1-3-80	13,17
131	2.1-3-81	2,95
132	2.1-3-82	13,14
133	2.1-3-83	11,18
134	2.1-3-84	10,25
135	2.1-3-85	11,88
136	2.1-3-86	10,00
137	2.1-3-87	14,60
138	2.1-3-88	10,87
139	2.1-3-89	5,07
140	2.1-3-90	4,81
141	2.1-3-91	4,47
142	2.1-3-92	10,47
143	2.1-3-93	11,83
144	2.1-3-94	9,49
145	2.1-3-95	8,92
146	2.1-3-96	8,48
147	2.1-3-97	7,94
148	2.1-3-98	11,02
149	2.1-3-99	3,99
150	2.1-3-100	7,19
151	2.1-3-101	3,09
152	2.1-3-102	3,04
153	2.1-3-103	3,13
154	2.1-3-104	3,09
155	2.1-3-105	3,09
156	2.1-3-106	2,83
157	2.1-3-107	3,29
158	2.1-3-108	3,28
159	2.1-3-109	2,91
160	2.1-3-110	13,37

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
161	2.1-3-594	4,58
162	2.1-3-596	4,48

4. Погрузчики, автовышки, краны
переносные, конвейеры, домкраты,
лебедки

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
163	2.1-4-1	11,68
164	2.1-4-2	11,26
165	2.1-4-3	8,80
166	2.1-4-8	6,98
167	2.1-4-9	6,69
168	2.1-4-10	6,51
169	2.1-4-12	7,55
170	2.1-4-13	6,34
171	2.1-4-18	6,92
172	2.1-4-19	6,78
173	2.1-4-20	7,09
174	2.1-4-21	6,62
175	2.1-4-22	7,30
176	2.1-4-23	6,08
177	2.1-4-24	6,83
178	2.1-4-25	8,42
179	2.1-4-26	3,25
180	2.1-4-27	2,14
181	2.1-4-28	3,01
182	2.1-4-29	1,35
183	2.1-4-30	11,71
184	2.1-4-31	4,04
185	2.1-4-32	5,74
186	2.1-4-33	2,89
187	2.1-4-34	3,02
188	2.1-4-35	11,38
189	2.1-4-36	5,92
190	2.1-4-37	4,48
191	2.1-4-39	11,65
192	2.1-4-41	6,22
193	2.1-4-42	3,16
194	2.1-4-44	4,52
195	2.1-4-45	5,21
196	2.1-4-46	4,49
197	2.1-4-47	5,12
198	2.1-4-50	2,34
199	2.1-4-51	3,53
200	2.1-4-52	2,96
201	2.1-4-53	4,85
202	2.1-4-55	7,27
203	2.1-4-56	3,93
204	2.1-4-57	10,32
205	2.1-4-58	4,07
206	2.1-4-59	4,50
207	2.1-4-60	3,81
208	2.1-4-61	3,81
209	2.1-4-62	4,67
210	2.1-4-63	3,58
211	2.1-4-64	3,80
212	2.1-4-65	3,87
213	2.1-4-66	3,93

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
214	2.1-4-67	5,01
215	2.1-4-68	5,08
216	2.1-4-69	4,80
217	2.1-4-70	5,14
218	2.1-4-71	4,05
219	2.1-4-73	4,88
220	2.1-4-74	4,08
221	2.1-4-77	4,67
222	2.1-4-78	6,65
223	2.1-4-79	3,50
224	2.1-4-80	7,21
225	2.1-4-81	2,75
226	2.1-4-82	2,15
227	2.1-4-85	2,81
228	2.1-4-86	9,40
229	2.1-4-87	5,44
230	2.1-4-88	4,82
231	2.1-4-89	9,09
232	2.1-4-90	3,84
233	2.1-4-91	7,21
234	2.1-4-92	4,12
235	2.1-4-93	6,79
236	2.1-4-94	4,32
237	2.1-4-95	5,69
238	2.1-4-96	6,09
239	2.1-4-97	6,04
240	2.1-4-98	4,88

5. Машины для дорожно-строительных
работ

№ п/п	Шифр	Коэффици- циент
241	2.1-5-1	12,40
242	2.1-5-2	11,69
243	2.1-5-3	12,32
244	2.1-5-4	8,29
245	2.1-5-5	8,86
246	2.1-5-6	11,95
247	2.1-5-7	9,04
248	2.1-5-8	6,34
249	2.1-5-9	6,34
250	2.1-5-10	10,64
251	2.1-5-12	7,53
252	2.1-5-13	5,07
253	2.1-5-14	4,34
254	2.1-5-15	5,21
255	2.1-5-16	7,07
256	2.1-5-17	6,17
257	2.1-5-18	11,09
258	2.1-5-19	10,34
259	2.1-5-20	7,02
260	2.1-5-21	7,00
261	2.1-5-22	8,50
262	2.1-5-23	8,58
263	2.1-5-24	6,99
264	2.1-5-25	8,80
265	2.1-5-27	4,95
266	2.1-5-28	8,70
267	2.1-5-29	8,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент
268	2.1-5-30	6,45
269	2.1-5-31	8,55
270	2.1-5-32	8,55
271	2.1-5-33	4,24
272	2.1-5-34	7,85
273	2.1-5-35	7,63
274	2.1-5-36	8,78
275	2.1-5-37	8,00
276	2.1-5-38	9,10
277	2.1-5-39	8,20
278	2.1-5-40	3,56
279	2.1-5-41	3,99
280	2.1-5-42	3,02
281	2.1-5-43	6,60
282	2.1-5-44	6,54
283	2.1-5-45	6,54
284	2.1-5-47	10,34
285	2.1-5-48	9,55
286	2.1-5-50	15,72
287	2.1-5-51	13,33
288	2.1-5-52	8,94
289	2.1-5-54	8,94
290	2.1-5-58	6,89
291	2.1-5-59	8,93
292	2.1-5-60	8,93
293	2.1-5-62	5,55
294	2.1-5-63	8,21
295	2.1-5-64	8,37
296	2.1-5-65	8,61
297	2.1-5-66	4,62
298	2.1-5-67	2,71
299	2.1-5-69	2,03
300	2.1-5-70	2,82
301	2.1-5-71	3,27
302	2.1-5-72	1,68
303	2.1-5-74	2,58
304	2.1-5-75	2,42
305	2.1-5-76	2,31
306	2.1-5-77	2,42
307	2.1-5-78	3,57
308	2.1-5-79	3,20
309	2.1-5-80	6,15
310	2.1-5-84	3,26
311	2.1-5-85	4,10
312	2.1-5-88	3,13
313	2.1-5-89	4,54
314	2.1-5-90	2,71
315	2.1-5-91	3,21
316	2.1-5-92	4,97
317	2.1-5-94	5,35
318	2.1-5-95	2,25
319	2.1-5-96	4,65
320	2.1-5-97	5,95
321	2.1-5-99	6,97
322	2.1-5-100	5,56
323	2.1-5-101	5,51
324	2.1-5-102	5,32
325	2.1-5-103	4,21
326	2.1-5-104	4,37
327	2.1-5-105	5,45
328	2.1-5-107	3,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент
329	2.1-5-108	3,41
330	2.1-5-109	7,04
331	2.1-5-110	7,06

6. Машины для приготовления, транспортировки и укладки бетона и раствора

№ п/п	Шифр	Коэффициент
332	2.1-6-1	8,34
333	2.1-6-2	8,22
334	2.1-6-3	8,53
335	2.1-6-4	7,25
336	2.1-6-5	4,09
337	2.1-6-6	8,71
338	2.1-6-7	6,33
339	2.1-6-8	6,69
340	2.1-6-19	13,85
341	2.1-6-20	11,61
342	2.1-6-21	11,66
343	2.1-6-23	7,53
344	2.1-6-24	15,81
345	2.1-6-25	15,84
346	2.1-6-27	7,85
347	2.1-6-28	12,02
348	2.1-6-33	8,01
349	2.1-6-34	8,46
350	2.1-6-35	10,28
351	2.1-6-36	7,76
352	2.1-6-38	10,93
353	2.1-6-40	5,74
354	2.1-6-42	6,17
355	2.1-6-43	4,50
356	2.1-6-44	14,09
357	2.1-6-46	7,78
358	2.1-6-47	2,92
359	2.1-6-48	3,03
360	2.1-6-49	3,25
361	2.1-6-50	5,13
362	2.1-6-51	1,32
363	2.1-6-52	4,13
364	2.1-6-54	8,53
365	2.1-6-55	4,90
366	2.1-6-56	2,54
367	2.1-6-57	2,67
368	2.1-6-58	6,59
369	2.1-6-60	2,47
370	2.1-6-61	4,05
371	2.1-6-62	1,83
372	2.1-6-64	3,99
373	2.1-6-65	3,59
374	2.1-6-66	3,73
375	2.1-6-67	4,08
376	2.1-6-68	9,81
377	2.1-6-69	2,52
378	2.1-6-70	3,47
379	2.1-6-71	2,04
380	2.1-6-72	3,61
381	2.1-6-73	12,09
382	2.1-6-74	7,73
383	2.1-6-78	4,34
384	2.1-6-79	8,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент
385	2.1-6-80	6,63

7. Машины и оборудование для свайных работ

№ п/п	Шифр	Коэффициент
386	2.1-7-1	7,11
387	2.1-7-2	7,52
388	2.1-7-3	10,66
389	2.1-7-4	5,90
390	2.1-7-7	6,52
391	2.1-7-8	6,93
392	2.1-7-9	5,96
393	2.1-7-10	6,79
394	2.1-7-11	5,57
395	2.1-7-12	7,84
396	2.1-7-13	7,07
397	2.1-7-14	8,59
398	2.1-7-15	10,39
399	2.1-7-17	6,29
400	2.1-7-18	6,06
401	2.1-7-19	9,20
402	2.1-7-20	11,85
403	2.1-7-21	4,49
404	2.1-7-22	4,09
405	2.1-7-23	3,86
406	2.1-7-24	5,72
407	2.1-7-25	5,16

8. Машины для укладки кабелей, автолаборатории

№ п/п	Шифр	Коэффициент
408	2.1-8-1	7,58
409	2.1-8-2	4,35
410	2.1-8-3	8,66
411	2.1-8-4	7,73
412	2.1-8-6	3,94
413	2.1-8-7	6,18
414	2.1-8-8	4,08
415	2.1-8-9	6,28
416	2.1-8-11	2,56
417	2.1-8-12	4,49
418	2.1-8-13	6,49
419	2.1-8-14	4,77

9. Машины и оборудование для бурения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
420	2.1-9-1	9,91
421	2.1-9-2	8,53
422	2.1-9-5	7,35
423	2.1-9-7	7,13
424	2.1-9-8	7,51
425	2.1-9-9	8,79
426	2.1-9-10	8,63
427	2.1-9-11	5,25
428	2.1-9-12	5,92
429	2.1-9-13	7,08
430	2.1-9-14	7,48
431	2.1-9-15	6,03
432	2.1-9-16	6,33
433	2.1-9-17	7,59
434	2.1-9-18	7,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент
435	2.1-9-19	5,63
436	2.1-9-20	7,63
437	2.1-9-21	8,62
438	2.1-9-22	4,77
439	2.1-9-24	9,15
440	2.1-9-27	2,58
441	2.1-9-29	2,50
442	2.1-9-31	1,99
443	2.1-9-32	4,83
444	2.1-9-33	4,82
445	2.1-9-34	4,85
446	2.1-9-36	6,47
447	2.1-9-37	3,54
448	2.1-9-39	3,66
449	2.1-9-40	2,61

10. Компрессоры

№ п/п	Шифр	Коэффициент
450	2.1-10-1	9,09
451	2.1-10-2	8,16
452	2.1-10-3	10,19
453	2.1-10-4	8,89
454	2.1-10-5	9,66
455	2.1-10-6	11,21
456	2.1-10-7	9,83
457	2.1-10-8	8,08
458	2.1-10-9	7,99
459	2.1-10-10	8,15
460	2.1-10-11	7,99
461	2.1-10-12	4,96
462	2.1-10-13	5,57
463	2.1-10-14	2,87
464	2.1-10-15	5,89
465	2.1-10-17	2,50
466	2.1-10-18	6,68
467	2.1-10-19	4,03
468	2.1-10-20	1,53
469	2.1-10-21	2,99

11. Насосы и установки водопонижения

№ п/п	Шифр	Коэффициент
470	2.1-11-1	14,33
471	2.1-11-2	12,64
472	2.1-11-3	11,67
473	2.1-11-4	11,43
474	2.1-11-5	17,10
475	2.1-11-6	15,46
476	2.1-11-7	7,54
477	2.1-11-8	11,32
478	2.1-11-9	6,19
479	2.1-11-10	5,63
480	2.1-11-11	9,64
481	2.1-11-12	7,78
482	2.1-11-14	9,41
483	2.1-11-16	7,89
484	2.1-11-17	9,29
485	2.1-11-18	10,13
486	2.1-11-19	5,62
487	2.1-11-20	6,84
488	2.1-11-21	8,25
489	2.1-11-22	9,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент
490	2.1-11-23	10,14
491	2.1-11-24	13,09
492	2.1-11-25	9,45
493	2.1-11-26	9,36
494	2.1-11-27	6,47
495	2.1-11-28	4,00
496	2.1-11-31	8,08
497	2.1-11-34	8,99
498	2.1-11-35	7,77
499	2.1-11-36	11,06
500	2.1-11-37	9,31
501	2.1-11-38	9,39
502	2.1-11-40	6,20
503	2.1-11-71	3,61
504	2.1-11-72	6,54
505	2.1-11-73	6,19
506	2.1-11-76	8,34
507	2.1-11-78	10,27
508	2.1-11-79	5,10
509	2.1-11-80	6,73
510	2.1-11-81	9,41
511	2.1-11-82	5,98
512	2.1-11-83	7,66
513	2.1-11-84	7,11
514	2.1-11-85	8,95
515	2.1-11-86	8,82
516	2.1-11-87	11,26
517	2.1-11-88	10,87
518	2.1-11-89	5,24
519	2.1-11-90	3,83
520	2.1-11-91	7,10
521	2.1-11-93	2,22
522	2.1-11-94	1,87
523	2.1-11-95	5,06
524	2.1-11-96	1,67
525	2.1-11-97	5,23

12. Устройства для обогрева и сушки помещений

№ п/п	Шифр	Коэффициент
526	2.1-12-1	7,19
527	2.1-12-7	3,95
528	2.1-12-9	10,81
529	2.1-12-10	10,36
530	2.1-12-11	8,01
531	2.1-12-12	7,59
532	2.1-12-13	7,20
533	2.1-12-14	4,75
534	2.1-12-15	6,75
535	2.1-12-16	6,42
536	2.1-12-18	4,57
537	2.1-12-19	5,32
538	2.1-12-20	5,46
539	2.1-12-21	6,04

13. Электростанции, оборудование для сварки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
540	2.1-13-1	9,22
541	2.1-13-2	13,58
542	2.1-13-3	9,55

№ п/п	Шифр	Коэффициент
543	2.1-13-4	9,57
544	2.1-13-5	8,81
545	2.1-13-6	8,86
546	2.1-13-7	6,87
547	2.1-13-8	8,66
548	2.1-13-9	5,55
549	2.1-13-10	9,72
550	2.1-13-11	8,20
551	2.1-13-12	8,26
552	2.1-13-13	8,31
553	2.1-13-14	5,58
554	2.1-13-15	6,06
555	2.1-13-16	4,58
556	2.1-13-17	8,88
557	2.1-13-18	6,51
558	2.1-13-20	6,08
559	2.1-13-21	7,15
560	2.1-13-23	9,36
561	2.1-13-24	8,63
562	2.1-13-25	2,99
563	2.1-13-27	2,18
564	2.1-13-28	1,98
565	2.1-13-29	2,09
566	2.1-13-30	2,51
567	2.1-13-31	3,78
568	2.1-13-32	6,71
569	2.1-13-34	6,44
570	2.1-13-35	1,65
571	2.1-13-36	2,65
572	2.1-13-37	3,08
573	2.1-13-38	7,27
574	2.1-13-39	4,50

14. Машины для отделочных работ

№ п/п	Шифр	Коэффициент
575	2.1-14-1	10,39
576	2.1-14-3	4,74
577	2.1-14-4	4,47
578	2.1-14-5	14,01
579	2.1-14-6	6,70
580	2.1-14-7	5,66
581	2.1-14-8	5,93
582	2.1-14-9	5,19
583	2.1-14-10	4,21
584	2.1-14-11	6,20
585	2.1-14-12	4,41
586	2.1-14-13	4,99
587	2.1-14-14	5,99
588	2.1-14-15	8,27
589	2.1-14-16	16,20
590	2.1-14-17	4,45
591	2.1-14-18	5,84
592	2.1-14-19	5,55
593	2.1-14-20	3,45
594	2.1-14-21	8,01
595	2.1-14-22	2,66
596	2.1-14-23	2,26
597	2.1-14-24	1,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент
598	2.1-14-25	2,00

15. Машины плавучие

№ п/п	Шифр	Коэффициент
599	2.1-15-1	7,06
600	2.1-15-3	8,61
601	2.1-15-4	8,21
602	2.1-15-5	11,02
603	2.1-15-6	7,40
604	2.1-15-7	7,09
605	2.1-15-8	8,99
606	2.1-15-9	8,60
607	2.1-15-12	8,02
608	2.1-15-13	6,37
609	2.1-15-15	8,54
610	2.1-15-16	5,17
611	2.1-15-17	4,36
612	2.1-15-19	7,29
613	2.1-15-20	4,36
614	2.1-15-22	16,45
615	2.1-15-23	5,17
616	2.1-15-24	4,65
617	2.1-15-25	5,95
618	2.1-15-26	4,56
619	2.1-15-27	5,35
620	2.1-15-28	7,21
621	2.1-15-30	3,71
622	2.1-15-31	3,13
623	2.1-15-32	2,99
624	2.1-15-33	9,44
625	2.1-15-34	9,00
626	2.1-15-35	9,31
627	2.1-15-36	10,69
628	2.1-15-37	9,57
629	2.1-15-38	10,13
630	2.1-15-39	10,69
631	2.1-15-40	9,33
632	2.1-15-41	8,56
633	2.1-15-42	9,50
634	2.1-15-43	9,91

16. Машины для строительства железных дорог

№ п/п	Шифр	Коэффициент
635	2.1-16-1	7,43
636	2.1-16-2	7,43
637	2.1-16-3	8,21
638	2.1-16-4	5,36
639	2.1-16-5	8,48
640	2.1-16-6	6,19
641	2.1-16-7	10,34
642	2.1-16-8	8,90
643	2.1-16-9	8,56
644	2.1-16-10	8,54
645	2.1-16-11	9,38
646	2.1-16-12	9,59
647	2.1-16-13	9,22
648	2.1-16-14	4,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент
649	2.1-16-15	9,27
650	2.1-16-16	6,78
651	2.1-16-17	6,11
652	2.1-16-18	6,19
653	2.1-16-19	8,05
654	2.1-16-20	8,05
655	2.1-16-21	9,29
656	2.1-16-22	11,60
657	2.1-16-23	8,75
658	2.1-16-25	8,94
659	2.1-16-26	10,71
660	2.1-16-27	10,01
661	2.1-16-28	8,92
662	2.1-16-29	10,30
663	2.1-16-30	9,20
664	2.1-16-31	8,70
665	2.1-16-32	6,52
666	2.1-16-33	7,49
667	2.1-16-34	7,61
668	2.1-16-35	3,62
669	2.1-16-37	2,79

17. Прочие машины

№ п/п	Шифр	Коэффициент
670	2.1-17-1	12,44
671	2.1-17-3	6,47
672	2.1-17-4	4,61
673	2.1-17-5	3,00
674	2.1-17-6	7,27
675	2.1-17-7	6,99
676	2.1-17-8	4,28
677	2.1-17-9	4,37
678	2.1-17-17	6,52
679	2.1-17-18	10,37
680	2.1-17-19	6,75
681	2.1-17-20	4,59
682	2.1-17-21	4,42
683	2.1-17-22	3,61
684	2.1-17-23	4,37
685	2.1-17-24	4,36
686	2.1-17-25	7,98
687	2.1-17-26	3,84
688	2.1-17-27	2,62
689	2.1-17-28	5,57
690	2.1-17-29	3,66
691	2.1-17-30	4,41
692	2.1-17-31	11,33
693	2.1-17-32	11,33
694	2.1-17-33	6,53
695	2.1-17-34	6,19
696	2.1-17-36	6,37
697	2.1-17-39	6,33
698	2.1-17-40	5,78
699	2.1-17-41	4,77
700	2.1-17-42	8,20
701	2.1-17-43	8,23
702	2.1-17-44	7,21
703	2.1-17-45	5,73

№ п/п	Шифр	Коэффициент
704	2.1-17-48	9,59
705	2.1-17-49	9,67
706	2.1-17-50	6,53
707	2.1-17-51	5,52
708	2.1-17-52	4,01
709	2.1-17-53	11,33
710	2.1-17-54	7,85
711	2.1-17-55	7,33
712	2.1-17-58	6,67
713	2.1-17-60	6,68
714	2.1-17-61	3,73
715	2.1-17-62	7,31
716	2.1-17-63	2,08
717	2.1-17-64	6,75
718	2.1-17-66	6,41
719	2.1-17-67	10,89
720	2.1-17-68	6,08
721	2.1-17-69	8,41
722	2.1-17-71	5,48
723	2.1-17-72	1,32
724	2.1-17-73	3,92
725	2.1-17-74	6,07
726	2.1-17-75	0,98
727	2.1-17-76	6,02
728	2.1-17-79	3,13
729	2.1-17-80	2,56
730	2.1-17-81	3,26
731	2.1-17-82	4,50
732	2.1-17-83	3,25
733	2.1-17-84	3,91
734	2.1-17-85	4,45
735	2.1-17-86	5,50
736	2.1-17-87	3,11
737	2.1-17-89	6,24
738	2.1-17-90	3,59
739	2.1-17-92	5,90
740	2.1-17-93	4,42
741	2.1-17-95	6,14
742	2.1-17-97	3,90
743	2.1-17-98	5,46
744	2.1-17-102	2,89
745	2.1-17-103	2,14
746	2.1-17-104	3,03
747	2.1-17-105	2,42
748	2.1-17-106	3,16
749	2.1-17-107	4,25
750	2.1-17-108	3,13
751	2.1-17-109	3,07
752	2.1-17-111	2,96
753	2.1-17-112	3,14
754	2.1-17-113	3,99
755	2.1-17-115	3,39
756	2.1-17-118	3,99
757	2.1-17-120	4,21
758	2.1-17-121	5,06
759	2.1-17-123	9,27
760	2.1-17-124	1,65
761	2.1-17-125	4,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент
762	2.1-17-126	3,25
763	2.1-17-127	4,25
764	2.1-17-128	4,18
765	2.1-17-130	1,91
766	2.1-17-131	1,96
767	2.1-17-132	1,10
768	2.1-17-133	1,10
769	2.1-17-134	1,09
770	2.1-17-135	2,03
771	2.1-17-136	1,43
772	2.1-17-137	14,02
773	2.1-17-138	3,16
774	2.1-17-139	3,08
775	2.1-17-140	1,59
776	2.1-17-141	1,63
777	2.1-17-142	1,58
778	2.1-17-143	2,50
779	2.1-17-144	2,08
780	2.1-17-145	2,46
781	2.1-17-146	2,24
782	2.1-17-148	2,19
783	2.1-17-151	5,83
784	2.1-17-152	4,71
785	2.1-17-154	4,28
786	2.1-17-155	4,74
787	2.1-17-156	6,62
788	2.1-17-157	8,09
789	2.1-17-158	1,85
790	2.1-17-159	2,60
791	2.1-17-160	3,59
792	2.1-17-161	4,60
793	2.1-17-162	3,76
794	2.1-17-163	2,25
795	2.1-17-164	2,83
796	2.1-17-165	2,81
797	2.1-17-166	2,79
798	2.1-17-167	7,33
799	2.1-17-168	9,30
800	2.1-17-170	4,50
801	2.1-17-171	2,96
802	2.1-17-172	2,40
803	2.1-17-173	2,25
804	2.1-17-174	3,92
805	2.1-17-175	4,02
806	2.1-17-176	4,06
807	2.1-17-177	4,67
808	2.1-17-178	4,09
809	2.1-17-179	4,62
810	2.1-17-180	2,19
811	2.1-17-181	3,70
812	2.1-17-182	1,75
813	2.1-17-183	1,75
814	2.1-17-184	1,64
815	2.1-17-185	2,50
816	2.1-17-186	2,41
817	2.1-17-188	5,32
818	2.1-17-189	2,50
819	2.1-17-191	4,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент
820	2.1-17-193	4,92
821	2.1-17-194	9,17
822	2.1-17-195	3,79
823	2.1-17-197	2,63
824	2.1-17-198	2,68
825	2.1-17-199	9,66
826	2.1-17-200	4,36
827	2.1-17-201	4,33
828	2.1-17-202	4,91
829	2.1-17-203	5,32

18. Автотранспортные средства

№ п/п	Шифр	Коэффициент
830	2.1-18-1	2,53
831	2.1-18-2	5,48
832	2.1-18-3	5,57
833	2.1-18-4	5,44
834	2.1-18-5	8,09
835	2.1-18-6	8,09
836	2.1-18-7	7,55
837	2.1-18-8	6,93
838	2.1-18-9	6,98
839	2.1-18-10	7,02
840	2.1-18-11	6,73
841	2.1-18-12	6,95
842	2.1-18-13	6,80
843	2.1-18-14	6,88
844	2.1-18-15	6,71
845	2.1-18-17	6,57
846	2.1-18-20	7,43
847	2.1-18-21	7,45
848	2.1-18-22	11,20
849	2.1-18-23	7,31
850	2.1-18-24	10,07
851	2.1-18-25	2,47
852	2.1-18-26	2,41
853	2.1-18-27	6,04
854	2.1-18-28	3,69
855	2.1-18-29	2,83
856	2.1-18-30	3,12
857	2.1-18-32	1,73
858	2.1-18-33	7,51
859	2.1-18-34	2,03
860	2.1-18-35	2,11
861	2.1-18-36	5,01
862	2.1-18-37	4,77
863	2.1-18-38	7,30
864	2.1-18-39	6,65
865	2.1-18-40	6,07
866	2.1-18-41	6,93
867	2.1-18-42	6,29
868	2.1-18-43	5,78
869	2.1-18-44	4,88
870	2.1-18-45	12,27
871	2.1-18-46	7,19
872	2.1-18-47	4,83
873	2.1-18-48	4,78
874	2.1-18-49	4,71
875	2.1-18-50	4,78
876	2.1-18-51	4,63

19. Навесное оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент
877	2.1-19-1	10,93

30. Инструмент механизированный, станки

№ п/п	Шифр	Коэффициент
878	2.1-30-1	5,16
879	2.1-30-2	4,27
880	2.1-30-3	6,39
881	2.1-30-4	2,80
882	2.1-30-5	6,85
883	2.1-30-6	10,70
884	2.1-30-7	1,43
885	2.1-30-8	10,31
886	2.1-30-9	8,05
887	2.1-30-10	3,18
888	2.1-30-11	5,06
889	2.1-30-12	2,28
890	2.1-30-13	6,31
891	2.1-30-14	10,69
892	2.1-30-15	4,77
893	2.1-30-16	3,13
894	2.1-30-17	3,85
895	2.1-30-19	6,97
896	2.1-30-20	2,33
897	2.1-30-21	3,37
898	2.1-30-22	15,63
899	2.1-30-23	2,60
900	2.1-30-24	3,48
901	2.1-30-25	3,05
902	2.1-30-26	6,19
903	2.1-30-27	4,68
904	2.1-30-28	3,89
905	2.1-30-29	4,85
906	2.1-30-30	8,07
907	2.1-30-31	6,22
908	2.1-30-32	4,04
909	2.1-30-33	6,35
910	2.1-30-34	11,14
911	2.1-30-35	9,23
912	2.1-30-36	13,74
913	2.1-30-37	4,32
914	2.1-30-38	7,68
915	2.1-30-40	10,43
916	2.1-30-41	6,69
917	2.1-30-42	6,16
918	2.1-30-43	8,22
919	2.1-30-44	7,74
920	2.1-30-45	4,94
921	2.1-30-46	9,92
922	2.1-30-49	5,22
923	2.1-30-51	14,50
924	2.1-30-52	12,91
925	2.1-30-53	12,51
926	2.1-30-54	1,53
927	2.1-30-55	4,00
928	2.1-30-56	7,69
929	2.1-30-57	2,01
930	2.1-30-58	3,84
931	2.1-30-59	5,43
932	2.1-30-61	4,35
933	2.1-30-62	3,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент
934	2.1-30-63	7,98
935	2.1-30-64	16,03
936	2.1-30-65	13,39
937	2.1-30-67	6,49
938	2.1-30-68	15,14
939	2.1-30-69	10,04
940	2.1-30-70	8,03
941	2.1-30-71	12,45
942	2.1-30-73	14,41
943	2.1-30-74	7,55
944	2.1-30-75	11,96
945	2.1-30-76	1,36
946	2.1-30-79	4,22
947	2.1-30-80	1,95
948	2.1-30-81	1,73
949	2.1-30-82	1,79
950	2.1-30-83	1,83
951	2.1-30-84	2,12
952	2.1-30-85	2,21
953	2.1-30-86	2,59
954	2.1-30-87	1,82
955	2.1-30-88	5,84
956	2.1-30-89	2,30
957	2.1-30-90	4,99
958	2.1-30-92	2,49
959	2.1-30-93	1,98
960	2.1-30-94	2,26
961	2.1-30-95	2,30
962	2.1-30-96	3,94
963	2.1-30-97	7,23
964	2.1-30-98	4,47
965	2.1-30-99	1,74
966	2.1-30-100	1,78
967	2.1-30-101	1,85
968	2.1-30-102	2,83
969	2.1-30-103	3,12
970	2.1-30-104	1,98
971	2.1-30-106	2,24
972	2.1-30-107	2,99
973	2.1-30-108	2,02
974	2.1-30-109	2,42
975	2.1-30-110	1,59
976	2.1-30-111	2,64
977	2.1-30-112	1,62
978	2.1-30-113	1,61
979	2.1-30-114	3,68
980	2.1-30-115	5,09
981	2.1-30-116	7,78

40. Строительные машины, применяемые на обслуживающих процессах при строительстве метрополитена

№ п/п	Шифр	Коэффициент
982	2.1-40-10	14,70
983	2.1-40-11	9,45
984	2.1-40-12	7,75
985	2.1-40-13	10,36
986	2.1-40-14	11,17
987	2.1-40-15	7,85
988	2.1-40-16	9,30
989	2.1-40-17	9,42

№ п/п	Шифр	Коэффициент
990	2.1-40-18	6,81
991	2.1-40-19	13,47
992	2.1-40-20	6,61
993	2.1-40-21	2,69
994	2.1-40-22	12,99
995	2.1-40-23	10,85
996	2.1-40-24	11,41
997	2.1-40-25	10,71
998	2.1-40-26	17,10
999	2.1-40-27	16,73
1000	2.1-40-28	13,18
1001	2.1-40-29	12,65
1002	2.1-40-30	7,54
1003	2.1-40-31	8,81
1004	2.1-40-32	8,85
1005	2.1-40-33	8,85
1006	2.1-40-34	2,95
1007	2.1-40-35	2,95

41. Строительные машины и механизмы, применяемые на строительстве метрополитена

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1008	2.1-41-1	1,98
1009	2.1-41-2	1,92
1010	2.1-41-3	6,57
1011	2.1-41-4	2,41
1012	2.1-41-5	2,92
1013	2.1-41-6	8,24
1014	2.1-41-7	7,12
1015	2.1-41-8	2,31
1016	2.1-41-9	12,60
1017	2.1-41-10	12,08
1018	2.1-41-11	3,63
1019	2.1-41-12	1,97
1020	2.1-41-13	6,37
1021	2.1-41-14	10,02
1022	2.1-41-15	4,89
1023	2.1-41-16	4,91
1024	2.1-41-17	9,57
1025	2.1-41-18	7,27
1026	2.1-41-19	7,12
1027	2.1-41-20	5,72
1028	2.1-41-21	4,31
1029	2.1-41-22	4,31
1030	2.1-41-90	1,67
1031	2.1-41-91	1,96
1032	2.1-41-92	4,46
1033	2.1-41-93	2,97
1034	2.1-41-94	3,05
1035	2.1-41-95	8,12
1036	2.1-41-96	6,22
1037	2.1-41-97	6,01
1038	2.1-41-98	4,81
1039	2.1-41-99	4,59
1040	2.1-41-100	6,70
1041	2.1-41-101	9,46
1042	2.1-41-102	9,03
1043	2.1-41-103	6,81
1044	2.1-41-104	6,92
1045	2.1-41-105	7,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1046	2.1-41-106	8,74
1047	2.1-41-107	14,19
1048	2.1-41-108	6,70
1049	2.1-41-109	7,12
1050	2.1-41-110	5,31
1051	2.1-41-111	4,85
1052	2.1-41-112	17,66
1053	2.1-41-113	18,12
1054	2.1-41-114	17,30
1055	2.1-41-115	4,37
1056	2.1-41-116	4,34

90. Машины, не привязанные к разделу

№ п/п	Шифр	Коэффициент
1057	2.1-90-33	7,77

Раздел 2. Перебазировка строительных машин и механизмов**1. Краны башенные**

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1058	2.2-1-10	7,03	18,55
1059	2.2-1-16	7,74	18,55
1060	2.2-1-31	7,75	18,55

2. Краны башенные приставные высотные

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1061	2.2-2-2	7,65	18,55

3. Краны нулевого цикла на рельсовом ходу

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1062	2.2-3-1	6,86	18,55

4. Краны на спецшасси автомобильного типа

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1063	2.2-4-2	6,33	18,55
1064	2.2-4-6	4,08	18,55

5. Краны на гусеничном ходу

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1065	2.2-5-1	6,94	18,55

6. Подъемники строительные грузопассажирские

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1066	2.2-6-2	7,65	18,55
1067	2.2-6-4	7,94	18,55
1068	2.2-6-6	7,76	18,55

8. Подъемники мачтовые

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1069	2.2-8-4	8,43	18,55

9. Подъемники шахтные

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1070	2.2-9-1	15,82	18,55

15. Леса

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки	
		всего	в т.ч. з/пл.
1071	2.2-15-1	6,44	18,55

Раздел 3. Перебазировка дополнительных секций**1. Краны башенные**

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки дополнительной секции
1072	2.3-1-5	12,09
1073	2.3-1-15	12,34
1074	2.3-1-30	12,41

2. Краны башенные приставные высотные

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки дополнительной секции
1075	2.3-2-2	10,91

6. Подъемники строительные грузопассажирские

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки дополнительной секции
1076	2.3-6-2	9,09
1077	2.3-6-4	9,44
1078	2.3-6-6	9,23

8. Подъемники мачтовые

№ п/п	Шифр	Коэффициенты к стоимости перебазировки дополнительной секции
1079	2.3-8-4	11,47

Глава 3. Строительные работы

Сборник 0. Общие положения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1	3.0-0-1	9,27	-

Сборник 1. Земляные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2	3.1-1-1 3.1-1-3	9,19	-
3	3.1-1-4 3.1-1-6	9,41	-
4	3.1-1-7 3.1-1-9	8,30	-
5	3.1-2-1 3.1-2-3	8,24	-
6	3.1-2-4 3.1-2-6	7,69	-
7	3.1-2-7 3.1-2-9	8,10	-
8	3.1-2-10 3.1-2-12	7,94	-
9	3.1-3-1	6,30	-
10	3.1-3-2	8,52	-
11	3.1-4-1 3.1-4-3	7,30	-
12	3.1-4-4 3.1-4-6	7,01	-
13	3.1-4-7 3.1-4-9	6,90	-
14	3.1-5-1	8,96	-
15	3.1-5-2 3.1-5-3	8,97	-
16	3.1-5-4	9,16	-
17	3.1-5-5	9,17	-
18	3.1-5-6	9,18	-
19	3.1-5-7 3.1-5-9	8,21	-
20	3.1-6-1 3.1-6-2	8,13	-
21	3.1-6-3	8,12	-
22	3.1-6-4 3.1-6-6	7,64	-
23	3.1-6-7 3.1-6-8	7,99	-
24	3.1-6-9	7,98	-
25	3.1-6-10 3.1-6-12	7,85	-
26	3.1-7-1	6,58	-
27	3.1-7-2	8,36	-
28	3.1-8-1	7,32	-
29	3.1-8-2	7,33	-
30	3.1-8-3	7,32	-
31	3.1-9-1	8,27	-
32	3.1-9-2	7,78	-
33	3.1-9-3	7,59	-
34	3.1-9-4	7,57	-
35	3.1-9-5	7,34	-
36	3.1-9-6	5,65	-
37	3.1-9-7	8,31	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
38	3.1-9-8	7,77	-
39	3.1-9-9	7,61	-
40	3.1-9-10	7,59	-
41	3.1-9-11	7,34	-
42	3.1-9-12	5,58	-
43	3.1-10-1	7,56	-
44	3.1-10-2	6,71	-
45	3.1-10-3	7,41	-
46	3.1-10-4	6,85	-
47	3.1-10-5	7,41	-
48	3.1-10-6	6,85	-
49	3.1-11-1	7,87	-
50	3.1-11-2	7,31	-
51	3.1-11-3	7,87	-
52	3.1-11-4	7,31	-
53	3.1-12-1 3.1-12-2	12,49	-
54	3.1-13-1 3.1-13-2	8,89	-
55	3.1-14-1	7,87	-
56	3.1-14-2	7,31	-
57	3.1-14-3	7,87	-
58	3.1-14-4	7,31	-
59	3.1-15-1 3.1-15-2	12,49	-
60	3.1-16-1 3.1-16-2	8,89	-
61	3.1-17-1	7,87	-
62	3.1-17-2	7,31	-
63	3.1-17-3	8,89	-
64	3.1-17-4	7,11	-
65	3.1-18-1	7,95	-
66	3.1-18-2	8,02	-
67	3.1-18-3	7,87	-
68	3.1-18-4	7,92	-
69	3.1-18-5	7,82	-
70	3.1-18-6	7,85	-
71	3.1-19-1	8,52	5,23
72	3.1-19-2	8,55	5,23
73	3.1-19-3	8,38	5,23
74	3.1-19-4	8,41	5,23
75	3.1-20-1	7,89	-
76	3.1-20-2	7,96	-
77	3.1-20-3	7,82	-
78	3.1-20-4	7,88	-
79	3.1-20-5	7,79	-
80	3.1-20-6	7,83	-
81	3.1-21-1 3.1-21-2	7,31	-
82	3.1-23-1	8,02	-
83	3.1-24-1 3.1-24-2	7,99	5,23
84	3.1-25-1	7,87	-
85	3.1-25-2	7,31	-
86	3.1-25-3	12,49	-
87	3.1-25-4	7,87	-
88	3.1-25-5	7,31	-
89	3.1-25-6	12,49	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
90	3.1-26-1 3.1-26-2	7,08	-
91	3.1-26-3	7,06	-
92	3.1-26-4	7,05	-
93	3.1-26-5	7,03	-
94	3.1-26-6	6,95	-
95	3.1-26-7 3.1-26-12	5,14	-
96	3.1-27-1 3.1-27-2	6,73	-
97	3.1-27-3	6,72	-
98	3.1-27-4 3.1-27-6	5,18	-
99	3.1-28-1	7,87	-
100	3.1-28-2	7,86	-
101	3.1-28-3	7,85	-
102	3.1-28-4	7,84	-
103	3.1-28-5	7,82	-
104	3.1-28-6	7,76	-
105	3.1-28-7 3.1-28-11	12,40	-
106	3.1-28-12	12,41	-
107	3.1-29-1 3.1-29-2	9,62	-
108	3.1-30-1	11,09	4,24
109	3.1-31-1	11,69	-
110	3.1-32-1	-	4,24
111	3.1-33-1 3.1-33-8	9,91	6,97
112	3.1-35-1	8,20	-
113	3.1-35-2 3.1-35-3	-	-
114	3.1-35-4	8,37	-
115	3.1-35-5	8,81	-
116	3.1-35-6	9,72	-
117	3.1-35-7	9,76	-
118	3.1-36-1 3.1-36-2	8,48	-
119	3.1-37-1	7,87	-
120	3.1-38-1	7,87	-
121	3.1-39-1	9,91	-
122	3.1-39-2	8,53	-
123	3.1-41-1	-	2,31
124	3.1-42-1	8,54	-
125	3.1-42-2 3.1-42-3	8,55	-
126	3.1-42-4	8,54	-
127	3.1-42-5 3.1-42-6	8,55	-
128	3.1-42-7	8,54	-
129	3.1-43-1	8,55	-
130	3.1-44-1	8,36	-
131	3.1-44-2 3.1-44-5	8,37	-
132	3.1-44-6	8,36	-
133	3.1-45-1	8,45	5,65
134	3.1-45-2	8,52	5,60
135	3.1-45-3	8,43	6,15
136	3.1-45-4	8,52	6,16
137	3.1-45-5	10,63	7,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
138	3.1-45-6	8,57	7,66
139	3.1-46-1 3.1-46-2	8,42	6,16
140	3.1-46-3	11,09	4,94
141	3.1-47-1	-	6,88
142	3.1-47-2	-	5,91
143	3.1-48-1	-	5,46
144	3.1-48-2	-	5,54
145	3.1-49-1 3.1-49-4	-	-
146	3.1-50-1 3.1-50-4	-	-
147	3.1-51-1 3.1-51-2	-	-
148	3.1-52-1 3.1-52-4	-	-
149	3.1-53-1 3.1-53-2	-	-
150	3.1-54-1 3.1-54-2	8,51	4,79
151	3.1-54-3 3.1-54-4	8,51	4,63
152	3.1-54-5 3.1-54-6	8,51	2,50
153	3.1-55-1 3.1-55-2	13,17	-
154	3.1-56-1 3.1-56-2	8,52	3,21
155	3.1-57-1	8,51	2,49
156	3.1-57-2	8,51	2,72
157	3.1-57-3	8,52	2,47
158	3.1-57-4	8,52	2,52
159	3.1-57-5	8,52	2,58
160	3.1-57-6	8,52	2,47
161	3.1-58-1 3.1-58-2	14,33	-
162	3.1-59-1	7,33	-
163	3.1-59-2	6,30	-
164	3.1-59-3 3.1-59-4	7,31	-
165	3.1-59-5 3.1-59-6	-	-
166	3.1-60-1	6,45	-
167	3.1-60-2	6,40	-
168	3.1-60-3	6,36	-
169	3.1-60-4	6,38	-
170	3.1-60-5	6,41	-
171	3.1-60-6	6,39	-
172	3.1-60-7 3.1-60-8	6,35	-
173	3.1-60-9	6,36	-
174	3.1-60-10	6,40	-
175	3.1-60-11	6,42	-
176	3.1-60-12	6,39	-
177	3.1-61-1 3.1-61-3	8,28	-
178	3.1-61-4	5,32	-
179	3.1-61-5 3.1-61-6	7,05	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
180	3.1-61-7 3.1-61-9	8,28	-
181	3.1-61-10 3.1-61-12	5,32	-
182	3.1-62-1	6,37	-
183	3.1-62-2	6,38	-
184	3.1-62-3	6,43	-
185	3.1-62-4	6,38	-
186	3.1-62-5 3.1-62-6	6,39	-
187	3.1-62-7	6,41	-
188	3.1-62-8	6,48	-
189	3.1-62-9	6,41	-
190	3.1-62-10	6,39	-
191	3.1-62-11	6,41	-
192	3.1-62-12 3.1-62-13	6,39	-
193	3.1-62-14	6,41	-
194	3.1-63-1 3.1-63-6	8,23	-
195	3.1-63-7 3.1-63-9	7,21	-
196	3.1-64-1	7,31	-
197	3.1-64-2	7,84	-
198	3.1-64-3	7,31	-
199	3.1-64-4	7,84	-
200	3.1-65-1 3.1-65-2	8,23	-
201	3.1-66-1 3.1-66-3	8,35	-
202	3.1-66-4 3.1-66-6	7,21	-
203	3.1-67-1 3.1-67-6	8,23	-
204	3.1-67-7 3.1-67-12	7,21	-
205	3.1-69-1	10,53	5,84
206	3.1-69-2	8,35	5,70
207	3.1-69-3	11,02	5,84
208	3.1-69-4	8,26	5,74
209	3.1-69-5	10,80	5,54
210	3.1-69-6	8,38	5,17
211	3.1-69-7	11,17	5,54
212	3.1-69-8	8,27	5,17
213	3.1-69-9	7,96	5,36
214	3.1-69-10	7,97	5,31
215	3.1-69-11	11,38	6,94
216	3.1-69-12	8,36	6,94
217	3.1-70-1 3.1-70-2	7,51	-
218	3.1-71-1	9,23	2,16
219	3.1-71-2	9,01	-
220	3.1-72-1	7,66	4,96
221	3.1-72-2	7,68	4,74
222	3.1-72-3	7,68	4,47
223	3.1-73-1	7,09	-
224	3.1-73-2	7,28	-
225	3.1-73-3	7,15	-
226	3.1-74-1	6,98	8,50
227	3.1-75-1	7,14	6,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
228	3.1-75-2	7,14	7,10
229	3.1-75-3	7,14	7,45
230	3.1-76-1	9,50	10,70
231	3.1-77-1	-	12,31
232	3.1-78-1	9,04	7,92
233	3.1-78-2	9,28	7,72
234	3.1-79-1	6,20	3,49
235	3.1-80-1 3.1-80-5	9,60	-
236	3.1-81-1	7,21	-
237	3.1-82-1	6,01	6,08
238	3.1-82-2	5,77	5,73

Сборник 3. Бурозрывные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
239	3.3-1-1	8,23	2,24
240	3.3-1-2	8,23	2,01
241	3.3-1-3	8,23	1,95
242	3.3-1-4	8,23	1,93
243	3.3-1-5	8,23	1,98
244	3.3-1-6	8,23	1,92
245	3.3-2-1	8,23	2,12
246	3.3-2-2	8,23	1,94
247	3.3-2-3	8,23	1,91
248	3.3-2-4	8,23	1,90
249	3.3-2-5	8,23	1,95
250	3.3-2-6	8,23	1,90
251	3.3-3-1	8,23	2,14
252	3.3-3-2	8,23	1,94
253	3.3-3-3	8,23	1,91
254	3.3-3-4	8,23	1,90
255	3.3-3-5	8,23	1,95
256	3.3-3-6	8,23	1,90
257	3.3-4-1	8,23	2,12
258	3.3-4-2	8,23	1,94
259	3.3-4-3	8,23	1,91
260	3.3-4-4	8,23	1,90
261	3.3-4-5	8,23	1,95
262	3.3-4-6	8,23	1,90
263	3.3-5-1	8,23	2,10
264	3.3-5-2	8,23	1,94
265	3.3-5-3	8,23	1,91
266	3.3-5-4	8,23	1,90
267	3.3-5-5	8,23	1,95
268	3.3-5-6	8,23	1,90
269	3.3-6-1	7,30	6,92
270	3.3-6-2	7,30	6,24
271	3.3-6-3	7,30	6,34
272	3.3-6-4	7,30	6,95
273	3.3-6-5	7,30	7,29
274	3.3-6-6	7,30	7,62
275	3.3-6-7	7,30	7,89
276	3.3-7-1	7,30	6,69
277	3.3-7-2	7,30	6,17
278	3.3-7-3	7,30	6,14
279	3.3-7-4	7,30	7,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
280	3.3-7-5	7,30	7,61
281	3.3-7-6	7,30	7,87
282	3.3-8-1	7,30	6,85
283	3.3-8-2	7,30	6,21
284	3.3-8-3	7,30	6,27
285	3.3-8-4	7,30	6,96
286	3.3-8-5	7,30	7,29
287	3.3-8-6	7,30	7,62
288	3.3-8-7	7,30	7,88
289	3.3-9-1	7,30	5,67
290	3.3-9-2	7,30	5,63
291	3.3-9-3	7,30	5,89
292	3.3-9-4	7,30	6,67
293	3.3-9-5	7,30	7,13
294	3.3-9-6	7,30	7,51
295	3.3-9-7	7,30	7,82
296	3.3-10-1	7,30	7,10
297	3.3-10-2	7,30	6,79
298	3.3-10-3	7,30	6,33
299	3.3-10-4	7,30	6,08
300	3.3-10-5	7,30	7,09
301	3.3-10-6	7,30	7,29
302	3.3-10-7	7,30	7,61
303	3.3-10-8	7,30	7,89
304	3.3-11-1 3.3-11-2	7,30	5,83
305	3.3-11-3	7,30	6,06
306	3.3-11-4	7,30	6,48
307	3.3-11-5	7,30	6,85
308	3.3-11-6	7,30	7,21
309	3.3-11-7	7,30	7,53
310	3.3-11-8	7,30	7,93
311	3.3-12-1 3.3-12-2	6,05	5,23
312	3.3-12-3	6,04	4,09
313	3.3-12-4	6,04	4,10
314	3.3-12-5	6,04	4,09
315	3.3-12-6 3.3-12-7	6,03	4,09
316	3.3-12-8	6,03	4,08
317	3.3-13-1	6,08	5,23
318	3.3-13-2	6,07	5,23
319	3.3-13-3	6,06	5,23
320	3.3-13-4	6,05	4,10
321	3.3-13-5	6,04	4,16
322	3.3-13-6	6,04	4,09
323	3.3-13-7	6,04	4,07
324	3.3-13-8	6,03	4,07
325	3.3-14-1	6,60	12,79
326	3.3-14-2	6,21	12,33
327	3.3-14-3	6,21	12,55
328	3.3-14-4	6,21	12,35
329	3.3-14-5	6,21	12,73
330	3.3-14-6	6,21	12,90
331	3.3-14-7	6,21	13,00
332	3.3-15-1	6,60	11,43
333	3.3-15-2	6,60	10,88

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
334	3.3-15-3	6,60	12,54
335	3.3-15-4	6,60	12,44
336	3.3-15-5	6,60	12,72
337	3.3-15-6	6,60	12,80
338	3.3-15-7	6,60	13,00
339	3.3-16-1	7,64	4,90
340	3.3-16-2	7,64	4,94
341	3.3-16-3	7,64	4,91
342	3.3-16-4	7,64	4,90
343	3.3-17-1	6,60	13,76
344	3.3-17-2	6,60	13,46
345	3.3-17-3	6,60	13,60
346	3.3-17-4	6,60	13,69
347	3.3-18-1	6,73	13,58
348	3.3-18-2	6,81	13,56
349	3.3-18-3	6,85	13,57
350	3.3-18-4	6,90	13,41
351	3.3-18-5	6,84	12,79
352	3.3-18-6	6,82	12,22
353	3.3-18-7	6,89	11,32
354	3.3-19-1	7,30	6,59
355	3.3-19-2	7,30	6,23
356	3.3-19-3	7,30	6,26
357	3.3-19-4	7,30	6,92
358	3.3-19-5	7,30	7,26
359	3.3-19-6	7,30	7,59
360	3.3-19-7	7,30	7,87
361	3.3-20-1	8,23	2,01
362	3.3-20-2	8,23	1,91
363	3.3-20-3	8,23	1,96
364	3.3-20-4	8,23	1,98
365	3.3-20-5	8,23	1,90
366	3.3-20-6	8,23	2,01
367	3.3-20-7	8,23	1,86
368	3.3-20-8	8,23	2,06
369	3.3-20-9	8,23	1,93
370	3.3-21-1	8,23	5,27
371	3.3-21-2	8,23	2,49
372	3.3-21-3	8,23	2,12
373	3.3-21-4	8,23	2,01
374	3.3-21-5	8,23	1,96
375	3.3-21-6	8,23	1,97
376	3.3-21-7	8,23	1,99
377	3.3-21-8	8,23	1,91
378	3.3-21-9 3.3-21-10	8,23	5,27
379	3.3-21-11	8,23	2,01
380	3.3-21-12	8,23	1,91
381	3.3-21-13 3.3-21-14	8,23	1,97
382	3.3-21-15	8,23	2,00
383	3.3-21-16	8,23	1,93
384	3.3-22-1	8,22	5,27
385	3.3-22-2	8,23	2,01
386	3.3-22-3	8,23	1,91
387	3.3-22-4 3.3-22-5	8,23	2,01

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
388	3.3-22-6	8,23	1,93
389	3.3-22-7	8,22	5,27
390	3.3-22-8	8,23	2,01
391	3.3-22-9 3.3-22-10	8,23	1,86
392	3.3-22-11	8,23	2,01
393	3.3-22-12	8,23	1,84
394	3.3-23-1	7,63	3,05
395	3.3-23-2	7,64	3,07
396	3.3-23-3 3.3-23-4	7,63	3,04
397	3.3-24-1	6,60	2,97
398	3.3-24-2	6,60	2,99
399	3.3-24-3	6,60	2,98
400	3.3-24-4	6,60	2,97
401	3.3-25-1	6,61	13,89
402	3.3-25-2	6,60	13,76
403	3.3-25-3	6,60	13,61
404	3.3-25-4	6,60	13,52
405	3.3-26-1	8,23	1,86
406	3.3-27-1	8,02	5,23
407	3.3-27-2	8,04	5,23
408	3.3-28-1	7,71	3,72
409	3.3-29-1	7,47	9,54
410	3.3-30-1	7,50	9,55
411	3.3-31-1	7,53	6,29
412	3.3-32-1	7,53	6,35
413	3.3-33-1	-	2,50
414	3.3-34-1	8,22	1,87
415	3.3-34-2	8,22	2,43
416	3.3-34-3	8,22	1,75
417	3.3-34-4	8,23	1,75
418	3.3-34-5	8,23	1,81
419	3.3-34-6	8,23	1,80
420	3.3-34-7	8,23	1,78
421	3.3-35-1 3.3-35-6	-	2,86

Сборник 4. Скважины

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
422	3.4-1-1 3.4-1-20	9,15	5,23
423	3.4-2-1 3.4-2-72	7,35	5,23
424	3.4-3-1 3.4-3-3	7,52	-
425	3.4-3-4	7,51	-
426	3.4-4-1 3.4-4-3	7,52	-
427	3.4-4-4	7,51	-
428	3.4-5-1 3.4-5-2	7,52	-
429	3.4-5-3 3.4-5-4	7,51	-
430	3.4-6-1 3.4-6-24	7,51	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
431	3.4-7-1 3.4-7-44	9,15	-
432	3.4-8-1 3.4-8-10	9,13	-
433	3.4-8-11 3.4-8-20	9,12	-
434	3.4-8-21 3.4-8-40	7,34	-
435	3.4-8-41 3.4-8-50	9,13	-
436	3.4-8-51 3.4-8-60	9,12	-
437	3.4-9-1 3.4-9-16	9,15	-
438	3.4-9-17 3.4-9-32	7,35	-
439	3.4-9-33 3.4-9-48	9,15	-
440	3.4-10-1	6,06	12,00
441	3.4-10-2 3.4-10-8	6,06	11,99
442	3.4-11-1	8,40	7,31
443	3.4-11-2	8,38	7,23
444	3.4-11-3	8,39	7,28
445	3.4-11-4	8,34	7,23
446	3.4-11-5	8,44	7,25
447	3.4-11-6	8,37	7,23
448	3.4-11-7	8,33	7,23
449	3.4-11-8	8,43	7,23
450	3.4-12-1 3.4-12-8	7,47	-
451	3.4-13-1 3.4-13-9	9,15	5,89
452	3.4-13-10 3.4-13-18	7,35	5,89
453	3.4-14-1 3.4-14-2	9,15	4,29
454	3.4-14-3	9,15	4,23
455	3.4-14-4	9,15	4,25
456	3.4-14-5	9,15	4,23
457	3.4-14-6	9,15	4,25
458	3.4-14-7	9,15	4,24
459	3.4-14-8 3.4-14-9	9,15	4,25
460	3.4-14-10 3.4-14-11	7,35	4,29
461	3.4-14-12	7,35	4,23
462	3.4-14-13	7,35	4,25
463	3.4-14-14	7,35	4,23
464	3.4-14-15	7,35	4,25
465	3.4-14-16	7,35	4,24
466	3.4-14-17 3.4-14-18	7,35	4,25
467	3.4-15-1 3.4-15-5	8,79	-
468	3.4-15-6 3.4-15-10	7,35	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
469	3.4-16-1	-	-
	3.4-16-3	-	-
470	3.4-17-1	9,38	-
471	3.4-17-2	9,11	-
472	3.4-18-1	7,35	-
	3.4-18-44	-	-
473	3.4-19-1	9,15	-
	3.4-19-44	-	-
474	3.4-20-1	-	-
	3.4-20-2	-	-
475	3.4-21-1	5,46	-
476	3.4-21-2	5,50	-
477	3.4-21-3	5,46	-
478	3.4-21-4	5,32	-
479	3.4-22-1	5,94	4,06
480	3.4-22-2	6,00	3,83
481	3.4-22-3	5,98	3,81
482	3.4-23-1	5,57	3,98
483	3.4-23-2	5,62	3,82
484	3.4-23-3	5,60	3,79
485	3.4-23-4	5,63	3,80
486	3.4-23-5	5,63	3,78

Сборник 5. Свайные работы, закрепление грунтов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
487	3.5-1-1	6,74	5,23
488	3.5-1-2	6,68	5,23
489	3.5-1-3	6,84	5,23
490	3.5-1-4	6,76	5,23
491	3.5-1-5	6,78	5,23
492	3.5-1-6	6,67	5,23
493	3.5-1-7	6,28	5,23
494	3.5-1-8	6,18	5,23
495	3.5-2-1	6,61	5,23
496	3.5-2-2	6,55	5,23
497	3.5-2-3	6,70	5,23
498	3.5-2-4	6,61	5,23
499	3.5-2-5	6,67	5,23
500	3.5-2-6	6,54	5,23
501	3.5-2-7	6,16	5,23
502	3.5-2-8	6,06	5,23
503	3.5-3-1	8,25	3,39
504	3.5-3-2	8,18	3,42
505	3.5-3-3	7,83	3,48
506	3.5-3-4	7,96	8,48
507	3.5-4-1	7,10	5,23
508	3.5-5-1	7,04	5,23
509	3.5-5-2	7,06	5,23
510	3.5-5-3	7,04	5,23
511	3.5-5-4	7,06	5,23
512	3.5-6-1	8,20	5,23
513	3.5-6-2	9,31	5,23
514	3.5-7-1	6,46	6,94
515	3.5-7-2	6,44	6,93
516	3.5-8-1	9,07	-
	3.5-8-2	-	-
517	3.5-8-3	9,26	5,23
	3.5-8-5	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
518	3.5-9-1	8,27	5,23
519	3.5-9-2	8,26	5,23
520	3.5-9-3	8,27	5,23
521	3.5-9-4	8,25	5,51
522	3.5-9-5	8,27	5,23
523	3.5-9-6	8,26	5,23
524	3.5-9-7	8,27	5,23
525	3.5-9-8	8,26	5,51
526	3.5-9-9	8,27	5,23
527	3.5-9-10	8,26	5,23
	3.5-9-11	8,26	5,23
528	3.5-9-12	8,25	5,51
529	3.5-10-1	8,44	5,23
530	3.5-10-2	8,39	5,23
531	3.5-10-3	8,38	5,23
532	3.5-10-4	8,43	5,23
533	3.5-10-5	8,39	5,23
534	3.5-10-6	8,38	5,23
535	3.5-10-7	8,43	5,23
536	3.5-10-8	8,39	5,23
537	3.5-10-9	8,38	5,23
538	3.5-10-10	8,47	5,23
539	3.5-10-11	8,44	5,23
540	3.5-10-12	8,43	5,23
541	3.5-11-1	8,53	7,20
542	3.5-11-2	8,54	7,20
543	3.5-11-3	8,50	7,20
544	3.5-11-4	8,53	7,20
545	3.5-11-5	8,45	7,20
546	3.5-11-6	8,51	7,20
547	3.5-11-7	8,53	7,20
548	3.5-11-8	8,48	7,20
549	3.5-11-9	8,50	7,20
550	3.5-11-10	8,42	7,20
551	3.5-11-11	8,47	7,20
552	3.5-11-12	8,50	7,20
553	3.5-11-13	8,43	7,20
554	3.5-11-14	8,47	7,20
555	3.5-11-15	8,36	7,20
556	3.5-12-1	8,32	6,36
557	3.5-12-2	8,34	6,46
558	3.5-13-1	8,24	4,80
559	3.5-13-2	8,24	4,94
560	3.5-13-3	8,24	4,06
561	3.5-13-4	8,24	3,65
562	3.5-14-1	6,71	6,67
563	3.5-14-2	6,66	6,64
564	3.5-14-3	6,83	6,02
565	3.5-14-4	6,76	6,26
566	3.5-14-5	7,03	5,78
567	3.5-14-6	6,92	5,73
568	3.5-14-7	6,67	5,36
569	3.5-14-8	6,50	5,24
570	3.5-15-1	7,81	3,51
571	3.5-15-2	7,80	3,40
572	3.5-15-3	7,90	3,30
573	3.5-15-4	7,87	3,30
574	3.5-16-1	10,65	5,36
575	3.5-17-1	10,11	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
576	3.5-18-1	7,88	7,39
577	3.5-18-2	7,89	7,66
578	3.5-18-3	7,93	7,61
579	3.5-18-4	7,94	7,81
580	3.5-19-1	7,38	13,83
581	3.5-19-2	7,42	15,69
582	3.5-19-3	7,35	13,83
583	3.5-19-4	7,39	15,69
584	3.5-19-5	7,34	13,83
585	3.5-19-6	7,37	15,69
586	3.5-19-7	7,33	6,50
587	3.5-19-8	7,39	7,36
588	3.5-19-9	7,32	6,50
589	3.5-19-10	7,37	7,36
590	3.5-19-11	7,31	6,50
591	3.5-19-12	7,35	7,36
592	3.5-20-1	7,31	4,93
593	3.5-20-2	7,31	4,95
594	3.5-20-3	7,31	4,98
595	3.5-20-4	7,31	5,01
596	3.5-20-5	7,31	5,06
597	3.5-20-6	7,31	5,11
598	3.5-21-1	7,31	4,93
599	3.5-21-2	7,31	4,94
600	3.5-21-3	7,30	4,96
601	3.5-21-4	7,30	5,00
602	3.5-21-5	7,31	5,03
603	3.5-21-6	7,31	5,05
604	3.5-22-1	7,29	5,55
605	3.5-22-2	7,28	5,55
	3.5-22-5	7,28	5,55
606	3.5-22-6	7,27	5,55
607	3.5-23-1	7,29	5,62
608	3.5-23-2	7,28	5,61
609	3.5-23-3	7,28	5,60
610	3.5-23-4	7,28	5,57
611	3.5-23-5	7,28	5,53
612	3.5-23-6	7,27	5,50
613	3.5-24-1	7,65	5,23
	3.5-24-3	7,65	5,23
614	3.5-25-1	7,60	5,23
615	3.5-25-2	7,58	5,23
	3.5-25-3	7,58	5,23
616	3.5-26-1	7,62	5,23
617	3.5-26-2	7,59	5,23
618	3.5-26-3	7,58	5,23
619	3.5-27-1	7,57	5,23
620	3.5-27-2	7,56	5,23
	3.5-27-3	7,56	5,23
621	3.5-28-1	7,60	5,23
622	3.5-28-2	7,58	5,23
623	3.5-28-3	7,57	5,23
624	3.5-29-1	7,62	5,23
625	3.5-29-2	7,59	5,23
	3.5-29-3	7,59	5,23
626	3.5-30-1	7,59	6,54
627	3.5-30-2	7,26	6,48
628	3.5-30-3	7,13	6,63
629	3.5-30-4	7,69	6,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
630	3.5-30-5	7,43	6,18
631	3.5-30-6	7,26	6,36
632	3.5-30-7	7,45	6,35
633	3.5-30-8	7,25	6,35
634	3.5-30-9	7,11	6,35
635	3.5-30-10	7,65	5,58
636	3.5-30-11	7,42	5,58
637	3.5-30-12	7,26	5,58
638	3.5-31-1	7,89	4,64
	3.5-31-2	7,89	4,64
639	3.5-31-3	7,88	4,64
640	3.5-32-1	7,91	4,64
641	3.5-32-2	7,90	4,64
	3.5-32-3	7,90	4,64
642	3.5-33-1	7,92	4,64
643	3.5-33-2	7,91	4,64
644	3.5-33-3	7,90	4,64
645	3.5-34-1	7,90	4,71
646	3.5-34-2	7,89	4,71
	3.5-34-3	7,89	4,71
647	3.5-35-1	7,91	4,71
648	3.5-35-2	7,90	4,71
	3.5-35-3	7,90	4,71
649	3.5-36-1	8,00	4,71
	3.5-36-3	8,00	4,71
650	3.5-37-1	7,17	-
651	3.5-42-1	7,51	5,27
652	3.5-42-2	7,50	5,27
	3.5-42-3	7,50	5,27
653	3.5-42-4	7,48	5,27
654	3.5-42-5	7,41	5,27
655	3.5-42-6	7,44	5,27
	3.5-42-8	7,44	5,27
656	3.5-42-9	7,34	5,27
657	3.5-42-10	7,37	5,27
658	3.5-43-1	8,76	4,85
659	3.5-43-2	8,72	4,85
660	3.5-43-3	8,67	4,85
661	3.5-43-4	8,82	4,36
662	3.5-43-5	8,77	4,36
663	3.5-43-6	8,70	4,36
664	3.5-43-7	8,86	4,14
665	3.5-43-8	8,80	4,14
666	3.5-43-9	8,72	4,14
667	3.5-44-1	8,85	4,87
668	3.5-44-2	8,78	4,87
669	3.5-44-3	8,70	4,87
670	3.5-44-4	8,94	4,37
671	3.5-44-5	8,84	4,37
672	3.5-44-6	8,73	4,37
673	3.5-44-7	9,01	4,15
674	3.5-44-8	8,90	4,15
675	3.5-44-9	8,76	4,15
676	3.5-45-1	8,94	4,86
677	3.5-45-2	8,80	4,86
678	3.5-45-3	8,67	4,86
679	3.5-45-4	8,64	4,86
680	3.5-45-5	9,04	4,46
681	3.5-45-6	8,95	4,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
682	3.5-45-7	8,81	4,46
683	3.5-45-8	8,76	4,46
684	3.5-45-9	9,14	4,12
685	3.5-45-10	9,01	4,12
686	3.5-45-11	8,87	4,12
687	3.5-45-12	8,83	4,12
688	3.5-46-1	5,61	5,23
689	3.5-46-2	5,60	5,23
690	3.5-46-3	5,59	5,23
691	3.5-46-4	5,58	5,23
692	3.5-47-1	8,95	6,08
	3.5-47-3	8,95	6,08
693	3.5-47-4	9,04	-
694	3.5-47-5	9,02	-
695	3.5-47-6	9,01	-
696	3.5-47-7	8,17	-
697	3.5-47-8	8,21	-
698	3.5-47-9	8,17	-
699	3.5-48-1	8,60	5,85
700	3.5-48-2	8,49	5,85
701	3.5-48-3	8,35	5,97
702	3.5-48-4	8,16	6,33
703	3.5-48-5	8,05	6,32
704	3.5-49-1	6,77	3,22
705	3.5-49-2	6,48	3,22
706	3.5-49-3	6,70	3,22
707	3.5-49-4	7,11	3,22
708	3.5-50-1	8,04	5,63
709	3.5-51-1	7,96	3,89
710	3.5-51-2	8,19	5,46
711	3.5-51-3	8,15	6,88
712	3.5-52-1	8,42	-
713	3.5-53-1	8,20	5,52
714	3.5-54-1	8,54	5,91
715	3.5-55-1	7,75	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
735	3.5-60-10	6,71	5,23
736	3.5-60-11	6,65	5,23
737	3.5-60-12	6,51	5,23
738	3.5-60-13	6,31	5,23
739	3.5-60-14	6,17	5,23
740	3.5-60-15	6,56	5,23
741	3.5-60-16	6,47	5,23
742	3.5-60-17	6,38	5,23
743	3.5-60-18	6,26	5,23
744	3.5-60-19	6,04	5,23
745	3.5-60-20	5,83	5,23
746	3.5-60-21	5,76	5,23
747	3.5-61-1	5,29	-
748	3.5-61-2	5,35	-
749	3.5-61-3	5,54	-
750	3.5-61-4	5,29	-
751	3.5-61-6	5,68	-
752	3.5-61-7	5,56	-
753	3.5-61-8	5,53	-
754	3.5-62-1	10,78	10,39
755	3.5-62-3	10,78	10,11
756	3.5-62-5	10,78	9,96
757	3.5-62-7	10,78	9,57
758	3.5-62-9	10,78	9,22
759	3.5-62-11	10,78	9,05
760	3.5-66-1	7,79	4,28
761	3.5-66-3	7,79	4,29
762	3.5-66-4	7,79	4,31
763	3.5-66-5	7,79	4,32
764	3.5-66-6	7,79	4,31
765	3.5-66-7	7,79	4,32
766	3.5-66-8	7,79	4,31
767	3.5-68-1	7,64	5,23
768	3.5-72-1	7,11	2,59
769	3.5-72-2	7,13	2,60
770	3.5-72-3	7,15	2,60
771	3.5-72-4	7,18	2,62
772	3.5-73-1	7,12	4,89
773	3.5-73-2	7,11	4,89
774	3.5-73-3	7,10	4,89
775	3.5-73-4	7,38	5,00
776	3.5-73-5	7,50	5,07
777	3.5-73-6	7,29	5,29
778	3.5-73-7	7,49	5,60
779	3.5-74-1	6,20	4,61
780	3.5-74-2	6,21	4,67
781	3.5-74-3	6,21	4,85
782	3.5-74-4	6,21	5,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
783	3.5-75-1	3,38	3,60
784	3.5-75-2	3,39	3,60
785	3.5-75-3	3,41	3,60
786	3.5-75-4	3,43	3,60
787	3.5-75-5	3,37	3,77
788	3.5-75-6	3,40	3,77
789	3.5-75-7	3,61	3,77
790	3.5-75-9	3,43	3,60
791	3.5-75-10	3,45	3,60
792	3.5-75-11	3,47	3,60
793	3.5-75-12	3,50	3,60
794	3.5-76-1	6,16	5,23
795	3.5-76-2	6,13	5,23
796	3.5-76-3	6,14	5,23
797	3.5-76-4	6,17	5,23
798	3.5-76-5	6,07	5,23
799	3.5-76-6	6,05	5,23
800	3.5-77-1	7,74	-
801	3.5-77-2	7,75	-
802	3.5-77-3	8,03	5,23
803	3.5-77-5	8,09	-
804	3.5-78-1	8,43	5,23
805	3.5-78-2	8,56	5,23
806	3.5-79-1	8,91	-
807	3.5-80-1	8,26	5,23
808	3.5-80-3	8,23	5,23
809	3.5-80-5	8,26	5,23
810	3.5-80-7	8,24	5,23
811	3.5-80-9	4,68	5,23
812	3.5-80-10	4,64	5,23
813	3.5-81-1	8,26	5,23
814	3.5-81-2	8,34	5,23
815	3.5-82-1	7,91	-
816	3.5-82-2	7,81	-
817	3.5-83-1	8,64	5,14
818	3.5-84-1	7,54	5,23
819	3.5-84-2	7,41	5,22
820	3.5-84-3	7,36	-
821	3.5-84-4	8,04	5,23
822	3.5-84-5	7,94	5,23
823	3.5-84-6	7,93	5,23
824	3.5-85-1	6,32	5,23
825	3.5-85-2	6,31	5,23
826	3.5-85-3	6,33	5,23
827	3.5-85-4	6,32	5,23
828	3.5-85-5	6,35	5,23
829	3.5-85-6	6,31	5,23
830	3.5-86-1	4,70	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
831	3.5-86-5	4,71	5,23
832	3.5-86-6	4,70	5,23
833	3.5-87-1	4,75	10,37
834	3.5-88-1	6,28	10,48
835	3.5-88-2	6,29	9,94
836	3.5-89-1	11,01	10,57
837	3.5-90-1	7,36	11,99
838	3.5-93-1	3,83	2,98
839	3.5-93-2	3,79	2,98
840	3.5-93-3	3,80	2,98
841	3.5-93-4	3,80	2,99
842	3.5-94-1	2,17	6,15
843	3.5-94-2	2,17	5,37
844	3.5-94-3	2,16	5,37
845	3.5-94-4	2,16	4,80
846	3.5-94-5	2,16	4,06
847	3.5-94-6	2,16	3,71
848	3.5-94-7	2,16	3,61
849	3.5-96-1	5,26	5,23
850	3.5-96-2	5,15	5,23
851	3.5-96-3	5,09	5,23
852	3.5-96-4	4,96	5,23
853	3.5-96-5	4,93	5,23
854	3.5-96-6	4,91	5,23
855	3.5-96-7	4,88	5,23
856	3.5-97-1	5,20	5,23
857	3.5-97-2	5,11	5,23
858	3.5-97-3	5,07	5,23
859	3.5-97-4	4,95	5,23
860	3.5-97-5	4,91	5,23
861	3.5-97-6	4,89	5,23
862	3.5-97-7	4,87	5,23
863	3.5-98-1	5,16	5,23
864	3.5-98-2	5,11	5,23
865	3.5-98-3	5,05	5,23
866	3.5-98-4	4,96	5,23
867	3.5-98-5	4,93	5,23
868	3.5-98-6	4,91	5,23
869	3.5-98-7	4,89	5,23
870	3.5-99-1	5,16	5,23
871	3.5-99-2	5,12	5,23
872	3.5-99-3	5,06	5,23
873	3.5-99-4	4,96	5,23
874	3.5-99-5	4,93	5,23
875	3.5-99-6	4,91	5,23
876	3.5-99-7	4,90	5,23
877	3.5-100-1	5,04	4,55
878	3.5-101-1	4,83	-
879	3.5-101-2	4,82	-
880	3.5-101-3	4,85	-
881	3.5-101-4	4,83	5,23
882	3.5-101-5	4,82	5,23
883	3.5-101-6	4,85	5,23
884	3.5-104-1	9,10	3,47
885	3.5-104-2	5,49	7,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
886	3.5-105-1	7,14	6,43
887	3.5-105-3	7,13	6,43
888	3.5-105-4	7,12	6,43
889	3.5-105-5	7,11	6,43
890	3.5-105-8	7,14	4,17
891	3.5-105-10	7,12	4,17
892	3.5-105-13	7,11	4,17
893	3.5-105-15	7,14	4,52
894	3.5-105-16	7,12	4,52
895	3.5-105-19	7,11	4,52
896	3.5-105-22	7,14	4,49
897	3.5-105-23	7,13	4,49
898	3.5-105-25	7,12	4,49
899	3.5-105-26	7,11	4,49
900	3.5-105-29	7,15	4,47
901	3.5-105-30	7,13	4,47
902	3.5-105-31	7,12	4,47
903	3.5-105-32	7,11	4,47
904	3.5-105-36	7,13	4,45
905	3.5-105-37	7,12	4,45
906	3.5-105-40	7,11	4,45
907	3.5-105-43	7,13	4,39
908	3.5-105-44	7,12	4,39
909	3.5-105-46	7,11	4,39
910	3.5-106-1	3,76	7,02
911	3.5-106-3	3,75	7,02
912	3.5-106-5	3,76	7,60
913	3.5-106-7	3,75	7,60
914	3.5-106-9	3,77	7,55
915	3.5-106-11	3,76	7,55
916	3.5-106-13	3,79	7,59
917	3.5-106-14	3,78	7,59
918	3.5-106-15	3,77	7,59
919	3.5-107-1	7,69	2,95
920	3.5-108-1	4,10	4,22
921	3.5-108-2	4,38	4,24
922	3.5-108-3	4,10	4,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
923	3.5-108-4	4,43	4,24
924	3.5-109-1	4,10	4,23
925	3.5-109-2	4,39	4,25
926	3.5-109-3	4,10	4,23
927	3.5-109-4	4,40	4,25
928	3.5-110-1	7,69	6,05
929	3.5-110-2	7,68	6,05
930	3.5-110-3	7,67	6,03
931	3.5-111-1	5,70	22,31
932	3.5-111-2	5,51	22,60
933	3.5-111-3	5,43	22,94
934	3.5-112-1	5,65	22,41
935	3.5-112-2	5,48	22,71
936	3.5-112-3	5,41	23,04
937	3.5-113-1	5,67	24,38
938	3.5-113-2	5,49	24,58
939	3.5-113-3	5,41	24,85
940	3.5-114-1	5,63	21,92
941	3.5-114-2	5,47	22,22
942	3.5-114-3	5,41	22,57
943	3.5-115-1	8,14	3,69
944	3.5-115-2	6,89	10,69
945	3.5-115-3	8,28	-
946	3.5-116-1	7,46	4,37
947	3.5-117-1	4,88	4,59
948	3.5-117-2	4,87	4,59
949	3.5-117-3	4,86	4,59
950	3.5-118-1	4,86	4,51
951	3.5-118-2	4,85	4,51
952	3.5-118-3	4,84	4,51
953	3.5-118-4	4,86	4,43
954	3.5-118-5	4,85	4,43
955	3.5-118-6	4,84	4,43
956	3.5-119-1	4,87	4,51
957	3.5-119-2	4,85	4,51
958	3.5-119-4	4,86	4,40
959	3.5-119-5	4,85	4,40
960	3.5-119-6	4,84	4,40
961	3.5-120-1	6,56	3,92
962	3.5-121-1	8,59	-
963	3.5-122-1	5,20	4,76
964	3.5-122-2	5,21	4,79
965	3.5-122-3	5,21	4,80
966	3.5-122-4	5,21	4,74
967	3.5-122-5	5,21	4,81
968	3.5-122-6	5,21	4,80
969	3.5-122-7	5,21	4,83
970	3.5-122-8	5,21	4,75
971	3.5-123-1	5,21	4,75
972	3.5-123-2	5,21	4,77
973	3.5-123-3	5,22	4,78
974	3.5-123-4	5,22	4,74
975	3.5-123-5	5,21	4,79
976	3.5-123-6	5,22	4,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
977	3.5-123-7	5,22	4,83
978	3.5-123-8	5,22	4,74
979	3.5-124-1	6,13	4,74
980	3.5-124-2	6,15	4,73
981	3.5-124-3	6,16	4,75
982	3.5-124-4	6,12	4,74
983	3.5-124-5	6,04	4,76
984	3.5-124-6	6,05	4,76
985	3.5-124-7	6,06	4,75
986	3.5-124-8	6,02	4,77
987	3.5-125-1	6,17	4,24
988	3.5-125-2	6,12	4,25
989	3.5-125-3	6,13	4,24
990	3.5-125-4	6,16	4,24
991	3.5-125-5	6,07	4,24
992	3.5-125-6	6,01	4,25
993	3.5-125-7	6,03	4,26
994	3.5-125-8	6,04	4,27
995	3.5-126-1	7,02	4,74
996	3.5-126-2	7,03	4,73
997	3.5-126-3	7,04	4,75
998	3.5-126-4	6,98	4,74
999	3.5-126-5	6,93	4,76
1000	3.5-126-6	6,93	4,77
1001	3.5-126-7	6,94	4,75
1002	3.5-126-8	6,86	4,78
1003	3.5-127-1	7,04	4,24
1004	3.5-127-2	6,99	4,24
1005	3.5-127-3	7,00	4,25
1006	3.5-127-4	6,95	4,26
1007	3.5-127-5	6,86	4,26
1008	3.5-127-6	6,87	4,27
1009	3.5-127-7	6,87	4,29
1010	3.5-127-8	6,87	4,29
1011	3.5-128-1	5,74	4,77
1012	3.5-128-2	5,74	4,78
1013	3.5-128-3	5,74	4,77
1014	3.5-128-4	5,75	4,79
1015	3.5-128-5	5,75	4,79
1016	3.5-128-6	5,75	4,81
1017	3.5-129-1	5,74	4,27
1018	3.5-129-2	5,73	4,27
1019	3.5-129-3	5,73	4,27
1020	3.5-129-4	5,76	4,23
1021	3.5-129-5	5,75	4,29
1022	3.5-129-6	5,76	4,30
1023	3.5-129-7	5,76	4,31
1024	3.5-130-1	5,22	4,31
1025	3.5-130-2	5,23	4,31
1026	3.5-130-3	5,22	4,33
1027	3.5-130-4	5,22	4,34
1028	3.5-130-5	5,23	4,33
1029	3.5-130-6	5,23	4,34
1030	3.5-131-1	5,74	4,31
	3.5-131-2		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1031	3.5-131-3	5,73	4,31
1032	3.5-131-4	5,74	4,31
1033	3.5-131-5	5,76	4,33
1034	3.5-131-6	5,76	4,34
1035	3.5-131-7	5,76	4,33
1036	3.5-131-8	5,77	4,34
1037	3.5-132-1	8,30	-

Сборник 6. Бетонные, железобетонные конструкции монолитные

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1038	3.6-1-1	4,59	2,88
1039	3.6-1-2	6,62	3,45
1040	3.6-1-3	6,69	3,42
1041	3.6-1-4	6,71	3,39
1042	3.6-1-5	6,72	3,46
1043	3.6-1-6	6,84	3,44
1044	3.6-1-7	6,99	3,46
1045	3.6-1-8	7,13	3,42
1046	3.6-1-9	7,27	3,44
1047	3.6-1-10	6,69	4,25
1048	3.6-1-11	6,69	4,07
1049	3.6-1-12	6,92	4,17
1050	3.6-1-13	7,03	3,64
1051	3.6-1-14	7,59	4,02
1052	3.6-1-15	6,07	9,12
1053	3.6-1-16	7,56	4,83
1054	3.6-1-17	7,26	5,37
1055	3.6-1-18	6,60	4,73
1056	3.6-1-19	7,03	3,56
1057	3.6-1-20	6,19	4,91
1058	3.6-1-21	6,20	6,29
1059	3.6-2-1	7,31	4,32
1060	3.6-2-2	7,19	5,00
1061	3.6-2-3	6,96	4,95
1062	3.6-2-4	7,22	4,35
1063	3.6-2-5	6,68	5,37
1064	3.6-2-6	6,18	6,41
1065	3.6-2-7	7,60	3,83
1066	3.6-2-8	6,07	4,87
1067	3.6-3-1	8,45	3,35
1068	3.6-4-1	8,25	2,81
1069	3.6-4-2	8,25	2,84
1070	3.6-5-1	7,10	2,92
1071	3.6-5-2	7,28	2,87
1072	3.6-6-1	7,82	5,23
1073	3.6-6-2	7,85	5,23
1074	3.6-6-3	7,37	5,99
1075	3.6-6-4	7,36	6,70
1076	3.6-6-5	7,41	10,15
1077	3.6-6-6	7,19	11,99
1078	3.6-6-7	7,98	-
	3.6-6-9		
1079	3.6-6-10	7,98	5,91
1080	3.6-7-1	5,73	7,72
1081	3.6-7-2	5,68	7,86
1082	3.6-7-3	5,66	7,79
1083	3.6-8-1	7,60	3,67
1084	3.6-8-2	6,63	4,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1085	3.6-8-3	6,61	4,06
1086	3.6-8-4	6,61	4,17
1087	3.6-8-5	6,60	4,04
1088	3.6-8-6	6,50	4,23
1089	3.6-8-7	6,49	4,34
1090	3.6-8-8	6,42	4,36
1091	3.6-8-9	7,30	4,08
1092	3.6-8-10	7,27	4,31
1093	3.6-8-11	6,42	4,35
1094	3.6-8-12	6,43	4,34
1095	3.6-9-1	7,24	3,79
1096	3.6-9-2	7,22	3,74
1097	3.6-9-3	7,27	3,79
1098	3.6-9-4	6,48	4,50
1099	3.6-9-5	6,36	4,77
1100	3.6-9-6	6,30	5,39
1101	3.6-9-7	6,26	4,92
1102	3.6-9-8	6,14	5,36
1103	3.6-9-9	6,14	5,89
1104	3.6-9-10	6,08	6,36
1105	3.6-9-11	6,08	6,11
1106	3.6-9-12	6,05	6,16
1107	3.6-9-13	6,11	6,15
1108	3.6-9-14	5,99	6,69
1109	3.6-9-15	6,35	4,79
1110	3.6-9-16	6,11	4,83
1111	3.6-9-17	6,31	4,82
1112	3.6-9-18	6,66	4,28
1113	3.6-9-19	6,32	4,98
1114	3.6-9-20	6,36	4,89
1115	3.6-9-21	6,37	4,87
1116	3.6-9-22	6,61	4,37
1117	3.6-10-1	5,66	3,53
1118	3.6-10-2	5,65	3,58
1119	3.6-10-3	5,76	3,61
1120	3.6-10-4	5,90	3,62
1121	3.6-10-5	5,82	3,56
1122	3.6-10-6	5,62	3,53
1123	3.6-10-7	5,62	3,56
1124	3.6-10-8	5,71	3,59
1125	3.6-10-9	5,86	3,59
1126	3.6-10-10	5,78	3,55
1127	3.6-10-11	6,13	3,55
1128	3.6-10-12	6,29	3,53
1129	3.6-10-13	5,75	3,60
1130	3.6-10-14	5,85	3,63
1131	3.6-10-15	5,97	3,63
1132	3.6-10-16	5,72	3,57
1133	3.6-10-17	5,81	3,61
1134	3.6-10-18	5,93	3,61
1135	3.6-11-1	5,77	3,74
1136	3.6-11-2	5,76	3,91
1137	3.6-11-3	5,79	4,72
1138	3.6-11-4	5,81	4,70
1139	3.6-11-5	5,82	4,65
1140	3.6-11-6	5,76	3,73
1141	3.6-11-7	5,75	3,91
1142	3.6-11-8	5,78	4,67
1143	3.6-11-9	5,81	4,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1144	3.6-11-10	5,82	4,62
1145	3.6-11-11	5,66	6,74
1146	3.6-11-12	5,76	3,80
1147	3.6-11-13	5,79	4,54
1148	3.6-11-14	5,81	4,65
1149	3.6-11-15	5,83	4,60
1150	3.6-11-16	5,83	4,69
1151	3.6-11-17	5,97	4,51
1152	3.6-12-1	5,88	3,34
	3.6-12-2		
1153	3.6-12-3	5,87	3,46
1154	3.6-12-4	5,86	3,84
1155	3.6-12-5	5,83	3,68
1156	3.6-12-6	5,83	4,00
1157	3.6-12-7	5,75	4,06
1158	3.6-12-8	5,80	4,11
1159	3.6-12-9	5,87	3,29
1160	3.6-13-1	5,81	5,61
1161	3.6-13-2	5,82	11,99
1162	3.6-14-1	8,08	-
1163	3.6-14-2	8,10	-
1164	3.6-15-1	6,33	3,23
1165	3.6-15-2	5,42	3,29
1166	3.6-15-3	6,40	3,20
1167	3.6-15-4	5,62	3,24
1168	3.6-15-5	5,70	3,89
1169	3.6-15-6	5,58	3,92
1170	3.6-15-7	5,63	3,93
1171	3.6-15-8	5,67	3,91
1172	3.6-15-9	5,88	3,93
1173	3.6-15-10	5,77	4,09
1174	3.6-15-11	5,86	4,04
1175	3.6-15-12	5,89	4,02
1176	3.6-15-13	6,51	3,23
1177	3.6-16-1	6,46	7,50
1178	3.6-16-2	6,43	7,55
1179	3.6-16-3	6,44	7,80
1180	3.6-16-4	6,44	8,43
1181	3.6-16-5	6,75	8,60
1182	3.6-16-6	6,42	8,84
1183	3.6-16-7	6,89	7,30
1184	3.6-16-8	6,99	7,35
1185	3.6-16-9	7,00	7,83
1186	3.6-16-10	6,99	9,74
1187	3.6-16-11	7,11	9,66
1188	3.6-16-12	7,09	9,99
1189	3.6-17-1	6,08	4,06
1190	3.6-17-2	5,31	3,41
1191	3.6-17-3	6,20	4,59
1192	3.6-18-1	7,45	3,10
1193	3.6-18-2	7,83	3,00
1194	3.6-18-3	7,69	4,31
1195	3.6-18-4	7,47	4,39
1196	3.6-18-5	7,55	3,16
1197	3.6-18-6	7,27	3,53
1198	3.6-18-7	7,17	3,64
1199	3.6-18-8	7,23	3,96
1200	3.6-18-9	6,98	4,78
1201	3.6-19-1	7,24	5,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1202	3.6-19-2	7,14	6,08
1203	3.6-19-3	6,49	6,35
1204	3.6-19-4	6,85	5,93
1205	3.6-19-5	7,32	5,57
1206	3.6-20-1	5,36	4,38
1207	3.6-20-2	5,70	4,84
1208	3.6-20-3	7,66	4,07
1209	3.6-20-4	6,83	3,45
1210	3.6-20-5	7,79	4,03
1211	3.6-20-6	7,64	4,20
1212	3.6-20-7	7,14	4,48
1213	3.6-20-8	5,26	4,04
1214	3.6-20-9	7,95	2,96
1215	3.6-21-1	8,38	30,69
1216	3.6-21-2	8,32	13,84
1217	3.6-21-3	7,26	13,58
1218	3.6-21-4	7,57	14,89
1219	3.6-22-1	7,55	3,52
	3.6-22-2		
1220	3.6-22-3	-	-
1221	3.6-23-1	7,95	2,53
1222	3.6-23-2	7,87	2,53
1223	3.6-23-3	7,95	2,53
1224	3.6-23-4	8,04	2,53
1225	3.6-24-1	9,73	4,28
1226	3.6-24-2	8,63	4,86
1227	3.6-25-1	6,80	5,07
1228	3.6-25-2	6,94	3,93
1229	3.6-25-3	6,59	3,89

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1255	3.6-28-9 3.6-28-12	7,72	4,24
1256	3.6-28-13 3.6-28-14	7,73	4,24
1257	3.6-29-1 3.6-29-3	7,74	4,24
1258	3.6-29-4	7,75	4,24
1259	3.6-29-5 3.6-29-9	7,73	4,24
1260	3.6-29-10	7,74	4,24
1261	3.6-40-1	7,29	4,87
1262	3.6-40-2	7,33	4,87
1263	3.6-40-3	7,38	4,87
1264	3.6-40-4 3.6-40-6	7,55	4,87
1265	3.6-40-7	7,44	4,87
1266	3.6-40-8	7,51	4,87
1267	3.6-57-1	3,18	5,66
1268	3.6-57-2	3,18	7,36
1269	3.6-57-3	3,18	5,78
1270	3.6-57-4	3,18	7,44
1271	3.6-58-1	3,20	4,48
1272	3.6-58-2	3,19	4,92
1273	3.6-58-3	3,20	4,59
1274	3.6-58-4	3,18	5,01
1275	3.6-59-1	3,21	4,14
1276	3.6-59-2	3,21	5,66
1277	3.6-59-3	3,21	4,76
1278	3.6-59-4	3,21	5,54
1279	3.6-59-5	3,21	5,47
1280	3.6-59-6	3,21	5,99
1281	3.6-60-1	3,18	2,74
1282	3.6-61-1	11,08	3,45
1283	3.6-66-1	4,68	3,59
1284	3.6-66-2	-	3,55
1285	3.6-66-3	4,50	3,24
1286	3.6-67-1	-	4,10
1287	3.6-67-2	-	4,23
1288	3.6-67-3	-	4,31
1289	3.6-68-1 3.6-68-6	-	4,87
1290	3.6-69-1	3,59	-
1291	3.6-69-2	3,58	-
1292	3.6-69-3	3,57	-
1293	3.6-69-4	3,55	-
1294	3.6-69-5	3,53	-
1295	3.6-69-6	3,58	-
1296	3.6-69-7	3,56	-
1297	3.6-69-8	3,55	-
1298	3.6-69-9	2,20	-
1299	3.6-70-1	6,84	2,61
1300	3.6-70-2	7,15	5,27
1301	3.6-70-3	7,11	5,32
1302	3.6-70-4	6,93	4,93
1303	3.6-70-5	7,30	4,78
1304	3.6-71-1	7,51	4,86
1305	3.6-71-2	7,48	5,61

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1306	3.6-71-3	7,51	5,05
1307	3.6-71-4	7,50	5,33
1308	3.6-71-5	7,51	5,62
1309	3.6-72-1 3.6-72-4	7,51	4,87
1310	3.6-73-1	3,46	-
1311	3.6-73-2	3,43	-
1312	3.6-73-3	3,55	-
1313	3.6-73-4	8,31	8,90
1314	3.6-73-5	8,32	8,90
1315	3.6-73-6	8,32	9,25
1316	3.6-74-1	6,81	3,03
1317	3.6-74-2	7,46	4,53
1318	3.6-74-3	7,48	4,53
1319	3.6-74-4	7,46	3,20
1320	3.6-74-5	5,06	5,48
1321	3.6-75-1	3,37	4,28
1322	3.6-75-2 3.6-75-3	-	4,21
1323	3.6-75-4	-	4,53
1324	3.6-75-5	-	4,70
1325	3.6-76-1 3.6-76-7	7,51	4,87
1326	3.6-77-1 3.6-77-2	3,59	-
1327	3.6-77-3	3,58	-
1328	3.6-77-4	3,57	-
1329	3.6-77-5	3,55	-
1330	3.6-77-6	3,59	-
1331	3.6-77-7	3,58	-
1332	3.6-77-8	3,56	-
1333	3.6-77-9	2,17	-
1334	3.6-77-10	2,18	-
1335	3.6-77-11	2,20	-
1336	3.6-77-12	3,60	-
1337	3.6-77-13	2,14	-
1338	3.6-78-1	6,81	3,03
1339	3.6-78-2	7,46	4,53
1340	3.6-78-3	7,47	4,53
1341	3.6-78-4	7,46	3,20
1342	3.6-78-5	5,06	5,48
1343	3.6-79-1	3,37	4,28
1344	3.6-79-2 3.6-79-3	-	4,21
1345	3.6-79-4	-	4,53
1346	3.6-79-5	-	4,70
1347	3.6-80-1 3.6-80-7	7,51	4,87
1348	3.6-81-1	3,59	-
1349	3.6-81-2	3,58	-
1350	3.6-81-3	3,57	-
1351	3.6-81-4	3,53	-
1352	3.6-81-5	3,54	-
1353	3.6-81-6	3,58	-
1354	3.6-81-7	3,57	-
1355	3.6-81-8	3,56	-
1356	3.6-81-9	2,17	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1357	3.6-81-10	2,19	-
1358	3.6-81-11	2,20	-
1359	3.6-81-12	3,60	-
1360	3.6-81-13	2,14	-
1361	3.6-82-1	6,81	3,03
1362	3.6-82-2	7,46	4,53
1363	3.6-82-3	7,47	4,53
1364	3.6-82-4	7,46	3,20
1365	3.6-82-5	5,06	5,48
1366	3.6-83-1	3,37	4,28
1367	3.6-83-2 3.6-83-3	-	4,21
1368	3.6-83-4	-	4,53
1369	3.6-83-5	-	4,70
1370	3.6-84-1 3.6-84-7	7,51	4,87
1371	3.6-85-1	3,59	-
1372	3.6-85-2	3,58	-
1373	3.6-85-3	3,57	-
1374	3.6-85-4	3,56	-
1375	3.6-85-5	3,54	-
1376	3.6-85-6	3,58	-
1377	3.6-85-7	3,57	-
1378	3.6-85-8	3,56	-
1379	3.6-85-9	2,18	-
1380	3.6-85-10	2,19	-
1381	3.6-85-11	2,21	-
1382	3.6-85-12	3,60	-
1383	3.6-85-13	2,14	-
1384	3.6-86-1	6,81	3,03
1385	3.6-86-2	7,46	4,53
1386	3.6-86-3	7,47	4,53
1387	3.6-86-4	7,46	3,20
1388	3.6-86-5	5,06	5,48
1389	3.6-87-1	3,37	4,28
1390	3.6-87-2 3.6-87-3	-	4,21
1391	3.6-87-4	-	4,53
1392	3.6-87-5	-	4,70
1393	3.6-88-1 3.6-88-7	7,51	4,87
1394	3.6-89-1	3,59	-
1395	3.6-89-2	3,58	-
1396	3.6-89-3	3,57	-
1397	3.6-89-4	3,56	-
1398	3.6-89-5	3,53	-
1399	3.6-89-6	3,58	-
1400	3.6-89-7	3,57	-
1401	3.6-89-8	3,55	-
1402	3.6-89-9	2,18	-
1403	3.6-89-10	2,20	-
1404	3.6-89-11	2,22	-
1405	3.6-89-12	3,59	-
1406	3.6-89-13	2,15	-
1407	3.6-90-1	6,81	3,03
1408	3.6-90-2	7,46	4,53
1409	3.6-90-3	7,47	4,53

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1410	3.6-90-4	7,46	3,20
1411	3.6-90-5	5,06	5,48
1412	3.6-91-1	3,37	4,28
1413	3.6-91-2 3.6-91-3	-	4,21
1414	3.6-91-4	-	4,53
1415	3.6-91-5	-	4,70
1416	3.6-92-1 3.6-92-7	7,51	4,87
1417	3.6-93-1	3,59	-
1418	3.6-93-2	3,57	-
1419	3.6-93-3	3,56	-
1420	3.6-93-4	3,54	-
1421	3.6-93-5	3,52	-
1422	3.6-93-6	3,57	-
1423	3.6-93-7	3,56	-
1424	3.6-93-8	3,54	-
1425	3.6-93-9	2,20	-
1426	3.6-93-10	2,22	-
1427	3.6-93-11	2,24	-
1428	3.6-93-12	3,59	-
1429	3.6-93-13	2,15	-
1430	3.6-94-1	6,81	3,03
1431	3.6-94-2	7,46	4,53
1432	3.6-94-3	7,47	4,53
1433	3.6-94-4	7,46	3,20
1434	3.6-94-5	5,06	5,48
1435	3.6-95-1	3,37	4,28
1436	3.6-95-2 3.6-95-3	-	4,21
1437	3.6-95-4	-	4,53
1438	3.6-95-5	-	4,70
1439	3.6-96-1 3.6-96-7	7,51	4,87
1440	3.6-97-1	3,58	-
1441	3.6-97-2	3,56	-
1442	3.6-97-3	3,54	-
1443	3.6-97-4	3,52	-
1444	3.6-97-5	3,49	-
1445	3.6-97-6	3,56	-
1446	3.6-97-7	3,54	-
1447	3.6-97-8	3,52	-
1448	3.6-97-9	2,23	-
1449	3.6-97-10	2,25	-
1450	3.6-97-11	2,28	-
1451	3.6-97-12	3,58	-
1452	3.6-97-13	2,17	-
1453	3.6-98-1	-	2,90
1454	3.6-99-1	2,99	9,16
1455	3.6-100-1	4,43	6,20
1456	3.6-100-2	4,63	6,31
1457	3.6-100-3 3.6-100-4	3,36	5,27
1458	3.6-101-1	6,69	5,16
1459	3.6-101-2	6,73	4,83
1460	3.6-102-1	3,26	4,24
1461	3.6-102-2	3,79	4,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1462	3.6-102-3	3,89	4,24
1463	3.6-103-1	4,46	2,93
1464	3.6-103-2	4,59	4,57
1465	3.6-103-3	4,38	4,24
1466	3.6-104-1	6,84	2,23
1467	3.6-104-2	6,96	2,23
1468	3.6-104-3	9,10	11,99
1469	3.6-104-4	6,73	-
1470	3.6-105-1	7,56	3,10
1471	3.6-105-2	7,60	3,04
1472	3.6-105-3	7,58	2,52
1473	3.6-106-1	5,17	7,57
1474	3.6-107-1	7,97	4,26
1475	3.6-107-2	8,24	4,07
1476	3.6-107-3	8,39	4,17
1477	3.6-108-1	7,47	-
1478	3.6-108-2	7,41	-
1479	3.6-108-3	7,47	-
1480	3.6-109-1	6,57	4,48

Сборник 7. Бетонные, железобетонные конструкции сборные

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1481	3.7-1-1 3.7-1-3	7,55	-
1482	3.7-1-4	7,14	-
1483	3.7-1-5 3.7-1-6	7,55	-
1484	3.7-1-7	7,13	-
1485	3.7-1-8 3.7-1-10	7,55	-
1486	3.7-1-11	7,14	-
1487	3.7-1-12 3.7-1-13	7,55	-
1488	3.7-1-14	7,13	-
1489	3.7-1-15	7,52	3,83
1490	3.7-1-16	7,06	3,72
1491	3.7-2-1	-	-
1492	3.7-3-1 3.7-3-2	7,22	7,48
1493	3.7-3-3	7,16	6,78
1494	3.7-3-4 3.7-3-5	7,68	3,57
1495	3.7-3-6 3.7-3-7	7,69	3,81
1496	3.7-3-8 3.7-3-9	7,03	6,66
1497	3.7-3-10 3.7-3-11	7,00	6,12
1498	3.7-4-1	6,85	2,87
1499	3.7-4-2	-	-
1500	3.7-5-1 3.7-5-2	7,48	2,81
1501	3.7-5-3	7,50	2,81
1502	3.7-5-4	7,04	2,81
1503	3.7-5-5 3.7-5-7	7,05	2,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1504	3.7-5-8 3.7-5-9	7,46	2,81
1505	3.7-5-10	7,49	2,81
1506	3.7-5-11 3.7-5-12	7,04	2,81
1507	3.7-5-13 3.7-5-15	7,05	2,81
1508	3.7-5-16	7,06	2,81
1509	3.7-5-17	7,44	2,81
1510	3.7-5-18	7,48	2,81
1511	3.7-5-19	7,03	2,81
1512	3.7-5-20 3.7-5-21	7,04	2,81
1513	3.7-5-22 3.7-5-24	7,05	2,81
1514	3.7-6-1	7,43	2,81
1515	3.7-6-2	7,03	2,81
1516	3.7-6-3	7,36	2,81
1517	3.7-6-4 3.7-6-5	7,00	2,81
1518	3.7-6-6	7,03	2,81
1519	3.7-6-7	6,98	2,81
1520	3.7-6-8	7,01	2,81
1521	3.7-6-9	7,03	2,81
1522	3.7-6-10	6,98	2,81
1523	3.7-6-11	7,01	2,81
1524	3.7-7-1	7,03	2,81
1525	3.7-7-2	7,02	2,81
1526	3.7-8-1	8,05	3,62
1527	3.7-8-2	8,02	3,54
1528	3.7-8-3	8,15	3,59
1529	3.7-8-4	8,95	10,77
1530	3.7-8-5	8,89	10,96
1531	3.7-8-6	8,05	3,24
1532	3.7-8-7	8,02	3,46
1533	3.7-8-8	8,15	3,49
1534	3.7-8-9	7,86	3,50
1535	3.7-8-10	8,95	9,63
1536	3.7-8-11	8,89	9,94
1537	3.7-8-12	8,05	3,52
1538	3.7-8-13	8,02	3,46
1539	3.7-8-14	8,15	3,50
1540	3.7-8-15	7,86	3,50
1541	3.7-8-16	8,95	9,63
1542	3.7-8-17	8,89	9,94
1543	3.7-9-1 3.7-9-3	7,97	3,96
1544	3.7-9-4 3.7-9-5	7,72	3,62
1545	3.7-9-6 3.7-9-7	7,18	3,90
1546	3.7-9-8 3.7-9-9	7,18	4,15
1547	3.7-9-10 3.7-9-12	8,37	11,99
1548	3.7-9-13 3.7-9-15	7,38	4,62
1549	3.7-10-1	8,81	8,39
1550	3.7-10-2	8,69	8,76
1551	3.7-10-3	9,24	8,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1552	3.7-10-4	9,24	7,09
1553	3.7-10-5	8,13	5,00
1554	3.7-10-6	8,03	5,02
1555	3.7-10-7	8,11	11,99
1556	3.7-10-8	8,80	7,82
1557	3.7-10-9	8,69	8,22
1558	3.7-10-10	9,08	8,14
1559	3.7-10-11	9,23	7,09
1560	3.7-10-12	8,13	5,03
1561	3.7-10-13	8,03	5,04
1562	3.7-10-14	8,11	11,99
1563	3.7-10-15	8,80	7,82
1564	3.7-10-16	8,69	8,22
1565	3.7-10-17	9,08	8,14
1566	3.7-10-18	9,23	7,09
1567	3.7-10-19	8,13	5,03
1568	3.7-10-20	8,03	5,04
1569	3.7-10-21	8,11	11,99
1570	3.7-11-1 3.7-11-12	-	7,16
1571	3.7-12-1 3.7-12-2	7,55	11,99
1572	3.7-12-3 3.7-12-4	7,41	11,99
1573	3.7-12-5 3.7-12-8	7,43	11,99
1574	3.7-12-9 3.7-12-10	7,34	11,99
1575	3.7-12-11	7,53	11,99
1576	3.7-12-12 3.7-12-15	7,35	11,99
1577	3.7-12-16 3.7-12-18	7,47	11,99
1578	3.7-12-19 3.7-12-22	7,39	11,99
1579	3.7-12-23 3.7-12-24	7,28	11,99
1580	3.7-12-25 3.7-12-26	7,33	11,99
1581	3.7-12-27 3.7-12-30	7,31	11,99
1582	3.7-12-31 3.7-12-32	7,23	11,99
1583	3.7-12-33 3.7-12-38	7,19	11,99
1584	3.7-13-1	8,58	4,87
1585	3.7-13-2 3.7-13-3	8,58	4,47
1586	3.7-13-4 3.7-13-6	8,58	4,54
1587	3.7-13-7 3.7-13-9	7,21	3,94
1588	3.7-13-10	6,52	3,90
1589	3.7-13-11 3.7-13-12	7,21	3,90
1590	3.7-13-13 3.7-13-16	7,18	4,11
1591	3.7-13-17	7,16	3,84
1592	3.7-13-18 3.7-13-20	7,16	3,80

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1593	3.7-14-1 3.7-14-10	8,15	6,16
1594	3.7-14-11 3.7-14-12	8,51	11,99
1595	3.7-15-1	9,10	10,23
1596	3.7-15-2	8,76	6,10
1597	3.7-15-3	9,12	8,75
1598	3.7-15-4	8,91	6,45
1599	3.7-15-5	8,64	4,61
1600	3.7-15-6	8,04	4,62
1601	3.7-15-7	8,22	3,69
1602	3.7-15-8	9,10	10,23
1603	3.7-15-9	8,76	6,09
1604	3.7-15-10	9,11	8,75
1605	3.7-15-11	8,91	6,53
1606	3.7-15-12	8,64	4,70
1607	3.7-15-13	7,96	4,75
1608	3.7-15-14	8,22	3,83
1609	3.7-15-15	9,10	10,23
1610	3.7-15-16	8,76	6,84
1611	3.7-15-17	9,12	8,78
1612	3.7-15-18	8,91	6,52
1613	3.7-15-19	8,64	5,27
1614	3.7-15-20	8,04	5,33
1615	3.7-15-21	8,22	4,15
1616	3.7-15-22	9,30	9,00
1617	3.7-15-23	8,94	4,91
1618	3.7-15-24	7,91	11,99
1619	3.7-15-25	8,44	5,13
1620	3.7-15-26	8,26	5,00
1621	3.7-15-27	9,30	7,76
1622	3.7-15-28	8,94	4,41
1623	3.7-15-29	7,91	11,99
1624	3.7-15-30	8,44	5,13
1625	3.7-15-31	8,26	5,00
1626	3.7-15-32	9,30	7,76
1627	3.7-15-33	8,94	4,41
1628	3.7-15-34	7,91	11,99
1629	3.7-15-35	8,44	11,99
1630	3.7-15-36	8,26	11,99
1631	3.7-16-1 3.7-16-2	8,31	11,99
1632	3.7-16-3 3.7-16-4	7,53	11,99
1633	3.7-16-5 3.7-16-6	7,38	11,99
1634	3.7-16-7 3.7-16-8	7,28	11,99
1635	3.7-16-9 3.7-16-10	9,68	10,10
1636	3.7-16-11 3.7-16-12	9,58	7,94
1637	3.7-16-13 3.7-16-14	9,58	7,89
1638	3.7-16-15 3.7-16-16	8,58	11,99
1639	3.7-16-17 3.7-16-18	8,56	11,99
1640	3.7-16-19 3.7-16-20	8,90	11,72

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1641	3.7-17-1	9,17	11,99
1642	3.7-17-2	8,94	11,99
1643	3.7-17-3	8,77	11,99
1644	3.7-17-4	8,67	11,99
1645	3.7-17-5	9,16	11,99
1646	3.7-17-6	9,14	11,99
1647	3.7-17-7	8,84	11,99
1648	3.7-17-8	9,17	11,99
1649	3.7-17-9	8,94	11,99
1650	3.7-17-10	8,77	11,99
1651	3.7-17-11	8,67	11,99
1652	3.7-17-12	9,16	11,99
1653	3.7-17-13	9,14	11,99
1654	3.7-17-14	8,84	11,99
1655	3.7-17-15	9,17	11,99
1656	3.7-17-16	8,94	11,99
1657	3.7-17-17	8,77	11,99
1658	3.7-17-18	8,67	11,99
1659	3.7-17-19	9,16	11,99
1660	3.7-17-20	9,14	11,99
1661	3.7-17-21	8,84	11,99
1662	3.7-18-1	8,27	9,56
1663	3.7-18-2	8,34	8,82
1664	3.7-18-3	8,27	9,39
1665	3.7-18-4	8,34	9,34
1666	3.7-18-5	8,48	5,58
1667	3.7-18-6	8,50	5,60
1668	3.7-19-1 3.7-19-2	8,51	-
1669	3.7-19-3 3.7-19-4	8,53	-
1670	3.7-20-1	-	6,16
1671	3.7-20-2	8,74	6,63
1672	3.7-20-3	8,49	6,37
1673	3.7-20-4 3.7-20-5	-	6,16
1674	3.7-20-6	8,74	6,63
1675	3.7-20-7	8,49	6,37
1676	3.7-20-8	-	11,99
1677	3.7-20-9	-	6,16
1678	3.7-20-10	8,74	6,63
1679	3.7-20-11	8,49	6,37
1680	3.7-20-12	-	6,16
1681	3.7-21-1	7,96	6,01
1682	3.7-21-2	7,96	5,99
1683	3.7-21-3 3.7-21-4	7,96	6,08
1684	3.7-22-1	7,68	2,81
1685	3.7-22-2	7,77	2,81
1686	3.7-22-3	7,80	2,81
1687	3.7-22-4	8,68	4,00
1688	3.7-22-5	8,50	4,01
1689	3.7-22-6	8,44	4,07
1690	3.7-22-7	9,30	9,00
1691	3.7-22-8	9,17	9,18
1692	3.7-23-1	7,97	10,04
1693	3.7-23-2	7,97	8,75
1694	3.7-23-3 3.7-23-4	-	6,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1695	3.7-23-5	7,93	10,26
1696	3.7-23-6	9,48	11,00
1697	3.7-23-7	9,18	10,41
1698	3.7-23-8	8,97	10,71
1699	3.7-23-9	8,90	10,71
1700	3.7-23-10	-	6,16
1701	3.7-24-1	8,72	6,58
1702	3.7-24-2	8,01	6,40
1703	3.7-24-3	8,08	6,38
1704	3.7-24-4	7,82	6,33
1705	3.7-24-5	8,88	6,75
1706	3.7-24-6	8,67	6,80
1707	3.7-24-7	8,36	7,89
1708	3.7-24-8	8,42	7,89
1709	3.7-24-9	8,27	7,17
1710	3.7-24-10	7,52	9,45
1711	3.7-24-11	7,57	11,09
1712	3.7-24-12	7,41	11,11
1713	3.7-25-1	8,95	7,24
1714	3.7-25-2	8,89	7,24
1715	3.7-25-3	7,96	6,16
1716	3.7-25-4	7,55	6,16
1717	3.7-25-5	8,23	7,42
1718	3.7-25-6	9,28	7,47
1719	3.7-26-1 3.7-26-3	7,96	6,16
1720	3.7-26-4	7,55	6,58
1721	3.7-26-5	7,55	6,54
1722	3.7-26-6	7,55	6,52
1723	3.7-26-7 3.7-26-9	-	6,16
1724	3.7-26-10	8,76	6,22
1725	3.7-26-11	8,78	6,21
1726	3.7-26-12	8,35	6,21
1727	3.7-26-13	8,82	6,70
1728	3.7-27-1	7,96	6,03
1729	3.7-27-2	7,96	6,15
1730	3.7-27-3	7,55	5,72
1731	3.7-27-4	7,55	5,76
1732	3.7-27-5	7,55	5,82
1733	3.7-27-6	8,05	5,74
1734	3.7-27-7	7,75	6,10
1735	3.7-27-8	8,51	6,54
1736	3.7-27-9	8,40	6,81
1737	3.7-27-10	8,36	6,88
1738	3.7-27-11	6,64	4,69
1739	3.7-27-12	6,41	5,20
1740	3.7-27-13	6,60	5,46
1741	3.7-28-1	7,55	6,69
1742	3.7-28-2	7,55	6,64
1743	3.7-28-3	7,55	6,60
1744	3.7-28-4	7,55	6,67
1745	3.7-28-5	8,96	6,12
1746	3.7-28-6	8,68	5,69
1747	3.7-28-7	9,12	7,07
1748	3.7-28-8	8,89	6,38
1749	3.7-28-9	8,73	6,15
1750	3.7-28		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1752	3.7-28-12 3.7-28-13	5,49	6,80
1753	3.7-29-1	8,86	6,75
1754	3.7-29-2	8,59	6,71
1755	3.7-29-3	8,30	6,53
1756	3.7-29-4	7,99	6,59
1757	3.7-29-5	8,02	6,53
1758	3.7-30-1	9,57	6,73
1759	3.7-30-2	9,09	6,92
1760	3.7-30-3 3.7-30-4	-	6,16
1761	3.7-30-5	9,56	6,57
1762	3.7-30-6	9,56	6,90
1763	3.7-30-7	9,42	7,69
1764	3.7-30-8	9,36	6,72
1765	3.7-30-9	9,72	6,81
1766	3.7-30-10	9,72	7,22
1767	3.7-30-11	-	6,16
1768	3.7-31-1	7,55	-
1769	3.7-31-2	-	6,16
1770	3.7-31-3	9,40	8,02
1771	3.7-31-4	9,23	7,36
1772	3.7-31-5 3.7-31-6	-	6,16
1773	3.7-31-7	7,27	5,62
1774	3.7-31-8	5,35	4,61
1775	3.7-31-9	-	-
1776	3.7-31-10	-	6,16
1777	3.7-32-1	8,68	4,00
1778	3.7-32-2	8,50	4,01
1779	3.7-32-3	8,44	4,07
1780	3.7-32-4	9,30	9,00
1781	3.7-32-5	9,17	9,18
1782	3.7-33-1 3.7-33-2	-	6,16
1783	3.7-33-3	7,93	10,26
1784	3.7-33-4	9,48	11,00
1785	3.7-33-5	9,18	10,94
1786	3.7-33-6	8,97	10,71
1787	3.7-33-7	8,90	10,71
1788	3.7-33-8	9,33	6,16
1789	3.7-34-1	8,72	6,58
1790	3.7-34-2	8,01	6,40
1791	3.7-34-3	8,08	6,38
1792	3.7-34-4	7,82	6,33
1793	3.7-34-5	8,88	6,75
1794	3.7-34-6	8,67	6,80
1795	3.7-34-7	8,36	7,89
1796	3.7-34-8	8,42	7,89
1797	3.7-34-9	8,27	7,17
1798	3.7-35-1	8,95	7,24
1799	3.7-35-2	8,89	7,24
1800	3.7-35-3	7,96	6,16
1801	3.7-35-4	7,55	6,16
1802	3.7-35-5	8,23	7,42
1803	3.7-35-6	9,28	7,47
1804	3.7-36-1	7,55	6,58

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1805	3.7-36-2	7,55	6,54
1806	3.7-36-3	7,55	6,52
1807	3.7-36-4 3.7-36-6	-	6,16
1808	3.7-36-7	8,76	6,34
1809	3.7-36-8	8,78	6,33
1810	3.7-36-9	8,35	6,30
1811	3.7-36-10	8,82	6,70
1812	3.7-37-1	7,55	5,72
1813	3.7-37-2	7,55	5,76
1814	3.7-37-3	7,55	5,82
1815	3.7-37-4	8,05	5,74
1816	3.7-37-5	7,75	6,10
1817	3.7-37-6	8,51	6,54
1818	3.7-37-7	8,40	6,81
1819	3.7-37-8	8,36	6,88
1820	3.7-37-9	6,52	4,69
1821	3.7-37-10	6,28	5,20
1822	3.7-37-11	6,48	5,46
1823	3.7-38-1	7,55	6,69
1824	3.7-38-2	7,55	6,64
1825	3.7-38-3	7,55	6,60
1826	3.7-38-4	7,55	6,67
1827	3.7-38-5	8,96	6,12
1828	3.7-38-6	8,68	5,69
1829	3.7-38-7	9,12	7,07
1830	3.7-38-8	8,89	6,38
1831	3.7-38-9	8,73	6,15
1832	3.7-38-10	5,37	6,80
1833	3.7-38-11	5,37	6,79
1834	3.7-38-12 3.7-38-13	5,37	6,80
1835	3.7-39-1	8,86	6,75
1836	3.7-39-2	8,59	6,71
1837	3.7-39-3	8,30	6,53
1838	3.7-39-4	7,99	6,59
1839	3.7-39-5	8,02	6,53
1840	3.7-40-1	9,57	6,73
1841	3.7-40-2	9,09	6,92
1842	3.7-40-3 3.7-40-4	-	6,16
1843	3.7-40-5	9,56	6,57
1844	3.7-40-6	9,56	6,90
1845	3.7-40-7	9,42	7,69
1846	3.7-40-8	9,36	6,72
1847	3.7-40-9	9,72	6,81
1848	3.7-40-10	9,72	7,22
1849	3.7-40-11	-	6,16
1850	3.7-41-1	7,55	-
1851	3.7-41-2	-	6,16
1852	3.7-41-3	9,40	8,02
1853	3.7-41-4	9,23	7,36
1854	3.7-41-5 3.7-41-7	-	6,16
1855	3.7-42-1 3.7-42-2	8,04	-
1856	3.7-43-1	9,15	4,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1857	3.7-43-2	9,20	5,60
1858	3.7-43-3	9,16	5,15
1859	3.7-43-4	9,24	5,10
1860	3.7-43-5	9,23	4,87
1861	3.7-43-6	9,02	3,59
1862	3.7-44-1	7,98	6,04
1863	3.7-44-2	7,84	6,06
1864	3.7-44-3	9,15	10,11
1865	3.7-44-4	9,09	9,71
1866	3.7-44-5	8,86	6,73
1867	3.7-44-6	8,88	6,05
1868	3.7-44-7	8,17	5,30
1869	3.7-44-8	8,15	5,27
1870	3.7-45-1	7,49	2,58
1871	3.7-45-2 3.7-45-3	7,47	2,58
1872	3.7-46-1	7,99	4,43
1873	3.7-46-2	7,78	4,49
1874	3.7-46-3	7,49	4,74
1875	3.7-46-4	5,76	4,06
1876	3.7-47-1 3.7-47-2	8,44	5,23
1877	3.7-47-3	8,79	4,92
1878	3.7-48-1	7,01	4,72
1879	3.7-49-1	7,76	6,39
1880	3.7-49-2	6,95	5,71
1881	3.7-49-3	6,74	8,90
1882	3.7-49-4	6,94	8,56
1883	3.7-51-1	8,03	4,33
1884	3.7-51-2	8,48	3,64
1885	3.7-51-3	7,99	3,80
1886	3.7-51-4	7,60	7,61
1887	3.7-52-1	8,46	3,60
1888	3.7-52-2	8,46	2,78
1889	3.7-52-3	8,46	3,63
1890	3.7-52-4	8,47	2,81
1891	3.7-52-5	8,46	3,60
1892	3.7-52-6	8,47	2,78
1893	3.7-53-1	8,52	6,50
1894	3.7-53-2	8,52	6,42
1895	3.7-53-3	8,51	6,62
1896	3.7-53-4	8,51	6,45
1897	3.7-53-5	8,52	-
1898	3.7-54-1	8,15	5,76
1899	3.7-54-2	8,18	6,19
1900	3.7-54-3	8,16	5,87
1901	3.7-54-4 3.7-54-5	8,19	10,10
1902	3.7-54-6	8,50	6,42
1903	3.7-54-7	8,41	6,42
1904	3.7-54-8	8,69	11,09
1905	3.7-54-9	8,53	11,09
1906	3.7-54-10	8,44	11,02
1907	3.7-54-11	7,97	2,11
1908	3.7-54-12	8,16	-
1909	3.7-55-1	8,36	4,92
1910	3.7-55-2	8,36	8,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1911	3.7-55-3	8,42	11,99
1912	3.7-55-4	8,50	7,35
1913	3.7-55-5	8,19	11,02
1914	3.7-55-6	7,79	11,99
1915	3.7-55-7	7,33	11,99
1916	3.7-55-8	8,48	5,23
1917	3.7-56-1	9,29	11,99
1918	3.7-56-2	8,55	11,99
1919	3.7-56-3	8,94	11,99
1920	3.7-56-4	8,92	11,99
1921	3.7-57-1	8,52	8,63
1922	3.7-57-2	8,52	6,78
1923	3.7-58-1 3.7-58-2	7,55	-
1924	3.7-58-3	7,55	3,59
1925	3.7-58-4 3.7-58-5	7,55	-
1926	3.7-58-6	7,11	-
1927	3.7-58-7	7,13	-
1928	3.7-58-8	7,06	-
1929	3.7-58-9	7,19	-
1930	3.7-58-10	7,57	-
1931	3.7-58-11	7,53	-
1932	3.7-58-12 3.7-58-13	7,55	-
1933	3.7-58-14	-	6,16
1934	3.7-58-15	7,55	5,18
1935	3.7-58-16 3.7-58-18	8,04	5,23
1936	3.7-59-1	8,52	7,16
1937	3.7-59-2	8,52	7,09
1938	3.7-60-1 3.7-60-2	8,52	-
1939	3.7-60-3 3.7-60-4	8,51	-
1940	3.7-62-1	7,55	-
1941	3.7-63-1	-	-
1942	3.7-64-1	7,96	6,27
1943	3.7-64-2	7,96	6,24
1944	3.7-64-3 3.7-64-4	7,96	6,34
1945	3.7-65-1	7,97	9,46
1946	3.7-65-2	7,97	8,24
1947	3.7-65-3 3.7-65-4	7,85	6,42
1948	3.7-65-5	7,92	9,68
1949	3.7-65-6	9,46	10,57
1950	3.7-65-7	9,16	10,10
1951	3.7-65-8	8,95	10,45
1952	3.7-65-9	8,88	10,45
1953	3.7-65-10	7,85	6,42
1954	3.7-66-1	8,54	6,67
1955	3.7-66-2	7,97	6,56
1956	3.7-66-3	8,04	6,55
1957	3.7-66-4	7,82	6,52
1958	3.7-66-5	8,57	6,77
1959	3.7-66-6	8,48	6,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
1960	3.7-66-7	8,33	7,54
1961	3.7-66-8	8,39	7,54
1962	3.7-66-9	8,23	7,05
1963	3.7-66-10	7,53	6,65
1964	3.7-66-11	7,58	8,18
1965	3.7-66-12	7,41	8,29
1966	3.7-67-1	8,85	7,10
1967	3.7-67-2	8,80	7,10
1968	3.7-67-3	7,96	6,42
1969	3.7-67-4	7,61	6,42
1970	3.7-67-5	8,23	7,22
1971	3.7-67-6	9,15	7,25
1972	3.7-68-1 3.7-68-3	7,95	6,42
1973	3.7-68-4	7,64	6,63
1974	3.7-68-5	7,63	6,61
1975	3.7-68-6	7,63	6,59
1976	3.7-68-7 3.7-68-9	7,85	6,42
1977	3.7-68-10	8,53	6,36
1978	3.7-68-11	8,52	6,36
1979	3.7-68-12	8,22	6,37
1980	3.7-68-13	8,59	6,74
1981	3.7-69-1	7,96	6,22
1982	3.7-69-2	7,96	6,33
1983	3.7-69-3	7,57	5,82
1984	3.7-69-4	7,58	5,95
1985	3.7-69-5	7,59	6,05
1986	3.7-69-6	8,03	5,95
1987	3.7-69-7	7,76	6,31
1988	3.7-69-8	8,42	6,60
1989	3.7-69-9	8,34	6,82
1990	3.7-69-10	8,30	6,86
1991	3.7-70-1	7,58	6,69
1992	3.7-70-2	7,58	6,65
1993	3.7-70-3	7,59	6,63
1994	3.7-70-4	7,59	6,69
1995	3.7-70-5	8,93	6,12
1996	3.7-70-6	8,66	5,72
1997	3.7-70-7	9,08	6,94
1998	3.7-70-8	8,86	6,35
1999	3.7-70-9	8,71	6,15
2000	3.7-71-1	8,81	6,76
2001	3.7-71-2	8,53	6,72
2002	3.7-71-3	8,28	6,50
2003	3.7-71-4	7,98	6,55
2004	3.7-71-5	8,00	6,48
2005	3.7-72-1	9,18	6,76
2006	3.7-72-2	8,92	6,88
2007	3.7-72-3 3.7-72-4	7,85	6,42
2008	3.7-72-5	9,08	6,66
2009	3.7-72-6	9,28	6,87
2010	3.7-72-7		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2014	3.7-72-11	7,85	6,42
2015	3.7-73-1	7,85	6,42
2016	3.7-73-2	9,23	7,65
2017	3.7-73-3	9,00	7,17
2018	3.7-73-4 3.7-73-6	7,85	6,42
2019	3.7-74-1	8,67	4,04
2020	3.7-74-2	8,50	4,04
2021	3.7-74-3	8,44	4,11
2022	3.7-75-1 3.7-75-2	7,85	6,42
2023	3.7-75-3	7,92	9,68
2024	3.7-75-4	9,46	10,57
2025	3.7-75-5	9,16	10,10
2026	3.7-75-6	8,95	10,45
2027	3.7-75-7	8,88	10,45
2028	3.7-75-8	7,85	6,42
2029	3.7-76-1	8,70	6,67
2030	3.7-76-2	7,97	6,56
2031	3.7-76-3	8,04	6,55
2032	3.7-76-4	7,82	6,52
2033	3.7-76-5	8,57	6,77
2034	3.7-76-6	8,48	6,81
2035	3.7-76-7	8,33	7,54
2036	3.7-76-8	8,39	7,54
2037	3.7-76-9	8,23	7,05
2038	3.7-77-1	8,85	7,10
2039	3.7-77-2	8,80	7,10
2040	3.7-77-3	7,96	6,42
2041	3.7-77-4	7,61	6,42
2042	3.7-77-5	8,23	7,22
2043	3.7-77-6	9,15	7,25
2044	3.7-78-1	7,64	6,63
2045	3.7-78-2	7,63	6,61
2046	3.7-78-3	7,63	6,59
2047	3.7-78-4 3.7-78-6	7,85	6,42
2048	3.7-78-7	8,53	6,36
2049	3.7-78-8	8,52	6,36
2050	3.7-78-9	8,22	6,37
2051	3.7-78-10	8,59	6,74
2052	3.7-79-1	7,57	5,82
2053	3.7-79-2	7,58	5,95
2054	3.7-79-3	7,59	6,05
2055	3.7-79-4	8,03	5,95
2056	3.7-79-5	7,76	6,31
2057	3.7-79-6	8,42	6,60
2058	3.7-79-7	8,34	6,82
2059	3.7-79-8	8,30	6,86
2060	3.7-80-1	7,58	6,62
2061	3.7-80-2	7,58	6,65
2062	3.7-80-3	7,59	6,63
2063	3.7-80-4	7,59	6,69
2064	3.7-80-5	8,93	6,12
2065	3.7-80-6	8,66	5,72
2066	3.7-80-7	9,08	6,94
2067	3.7-80-8	8,86	6,35
2068	3.7-80-9	8,71	6,15
2069	3.7-81-1	8,81	6,76

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2070	3.7-81-2	8,53	6,72
2071	3.7-81-3	8,28	6,50
2072	3.7-81-4	7,98	6,55
2073	3.7-81-5	8,00	6,48
2074	3.7-82-1	9,18	6,76
2075	3.7-82-2	8,92	6,88
2076	3.7-82-3 3.7-82-4	7,85	6,42
2077	3.7-82-5	9,08	6,66
2078	3.7-82-6	9,28	6,87
2079	3.7-82-7	9,31	7,40
2080	3.7-82-8	9,06	6,76
2081	3.7-82-9	9,37	6,81
2082	3.7-82-10	9,45	7,08
2083	3.7-82-11	7,85	6,42
2084	3.7-83-1	7,85	6,42
2085	3.7-83-2	9,23	7,65
2086	3.7-83-3	9,00	7,17
2087	3.7-83-4 3.7-83-6	7,85	6,42
2088	3.7-85-1	6,33	3,44
2089	3.7-85-2	5,69	3,59
2090	3.7-85-3	6,08	-
2091	3.7-85-4	5,98	-
2092	3.7-85-5	5,48	-
2093	3.7-85-6	5,25	-
2094	3.7-85-7	5,38	-
2095	3.7-85-8	5,27	-
2096	3.7-85-9	5,36	-
2097	3.7-85-10	5,17	-
2098	3.7-85-11	5,37	-
2099	3.7-85-12	5,17	-
2100	3.7-85-13	6,04	-
2101	3.7-85-14	5,32	4,29
2102	3.7-86-1	-	-
2103	3.7-87-1 3.7-87-2	9,71	11,99
2104	3.7-87-3	9,70	11,99
2105	3.7-87-4	9,67	11,99
2106	3.7-88-1	11,16	1,88
2107	3.7-88-2	11,19	1,84
2108	3.7-89-1	7,25	6,16
2109	3.7-89-2	7,68	6,16
2110	3.7-89-3	7,72	6,16
2111	3.7-90-1	5,67	3,78
2112	3.7-91-1	6,66	5,20

Сборник 8. Конструкции из кирпича и блоков

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2113	3.8-1-1	8,79	4,25
2114	3.8-1-2 3.8-1-3	8,80	4,25
2115	3.8-2-1	8,51	3,76
2116	3.8-2-2	7,81	4,09
2117	3.8-2-3	7,80	4,12
2118	3.8-2-4	8,51	3,76
2119	3.8-2-5	7,94	5,23
2120	3.8-2-6	8,01	4,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2121	3.8-2-7	7,87	5,23
2122	3.8-3-1 3.8-3-8	-	3,66
2123	3.8-3-9	-	5,55
2124	3.8-3-10 3.8-3-11	-	4,25
2125	3.8-4-1 3.8-4-2	7,55	3,81
2126	3.8-4-3 3.8-4-4	7,55	3,26
2127	3.8-4-5 3.8-4-6	-	3,26
2128	3.8-5-1 3.8-5-2	7,55	4,23
2129	3.8-5-3 3.8-5-4	-	4,23
2130	3.8-5-5 3.8-5-8	7,55	4,23
2131	3.8-5-9	7,55	4,64
2132	3.8-6-1	8,51	4,37
2133	3.8-7-1 3.8-7-2	-	-
2134	3.8-8-1	7,55	-
2135	3.8-8-2	7,55	4,94
2136	3.8-8-3	7,55	5,72
2137	3.8-8-4	7,56	-
2138	3.8-9-1 3.8-9-6	-	2,89
2139	3.8-10-1 3.8-10-2	7,55	3,88
2140	3.8-10-3 3.8-10-4	-	3,88
2141	3.8-11-1 3.8-11-18	-	3,56
2142	3.8-12-1	5,90	5,23
2143	3.8-13-1 3.8-13-12	-	4,25
2144	3.8-14-1 3.8-14-6	-	4,25
2145	3.8-15-1 3.8-15-4	-	4,24
2146	3.8-15-5 3.8-15-6	-	4,26
2147	3.8-15-7 3.8-15-10	7,55	4,24
2148	3.8-15-11 3.8-15-12	7,55	4,26
2149	3.8-16-1 3.8-16-2	-	3,40
2150	3.8-16-3 3.8-16-4	7,55	3,93
2151	3.8-16-5 3.8-16-6	7,55	4,43
2152	3.8-16-7 3.8-16-8	7,55	3,95
2153	3.8-17-1 3.8-17-2	-	5,13
2154	3.8-18-1 3.8-18-2	-	3,42
2155	3.8-18-3 3.8-18-4	-	5,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2156	3.8-18-5 3.8-18-6	-	4,97
2157	3.8-18-7 3.8-18-10	7,54	5,06
2158	3.8-18-11	7,55	-
2159	3.8-19-1 3.8-19-2	7,55	2,77
2160	3.8-20-1	8,08	9,76
2161	3.8-21-1	6,51	5,26
2162	3.8-22-1	7,55	-
2163	3.8-23-1	8,87	3,93
2164	3.8-24-1	-	3,94
2165	3.8-25-1	-	3,94
2166	3.8-26-1	-	3,93
2167	3.8-27-1	8,52	2,62
2168	3.8-27-2	-	-
2169	3.8-28-1 3.8-28-2	8,51	2,53
2170	3.8-29-1	7,55	-
2171	3.8-30-1	8,52	6,56
2172	3.8-31-1	7,55	5,34
2173	3.8-31-2	7,55	5,28
2174	3.8-31-3	7,55	5,41
2175	3.8-31-4	7,55	5,45
2176	3.8-31-5	7,55	6,48
2177	3.8-31-6	7,55	5,34
2178	3.8-31-7	7,55	6,55
2179	3.8-31-8 3.8-31-9 3.8-31-10	7,55	5,33
2180	3.8-31-9 3.8-31-10	7,55	5,89
2181	3.8-32-1	8,30	5,42
2182	3.8-33-1	7,55	5,46
2183	3.8-34-1	7,98	6,83
2184	3.8-34-2	6,85	6,03
2185	3.8-34-3	7,81	7,31
2186	3.8-35-1	8,67	5,21
2187	3.8-35-2 3.8-35-3 3.8-35-4	-	6,18
2188	3.8-35-3 3.8-35-4	-	-
2189	3.8-36-1	8,67	4,42
2190	3.8-36-2	-	4,21
2191	3.8-36-3	-	3,75
2192	3.8-36-4	-	4,06
2193	3.8-37-1	14,12	6,49
2194	3.8-37-2	14,07	6,55
2195	3.8-37-3	14,16	5,83
2196	3.8-37-4	14,00	7,00
2197	3.8-38-1	7,53	4,57
2198	3.8-39-1	8,91	6,87
2199	3.8-39-2	8,03	4,43
2200	3.8-40-1	7,67	4,87
2201	3.8-41-1	9,32	4,23
2202	3.8-42-1	7,27	2,47
2203	3.8-42-2	7,41	2,33
2204	3.8-43-1	10,67	4,80
2205	3.8-44-1	6,64	3,96
2206	3.8-45-1	5,31	2,97
2207	3.8-45-2	5,21	2,80
2208	3.8-45-3	5,18	4,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2209	3.8-45-4	3,14	4,13
2210	3.8-46-1	8,99	5,88
2211	3.8-47-1	7,53	-
2212	3.8-47-2	3,42	5,08
2213	3.8-47-3	3,38	3,96

Сборник 9. Металлические конструкции

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2214	3.9-1-1	8,47	5,21
2215	3.9-1-2	8,45	5,21
2216	3.9-1-3	8,54	5,21
2217	3.9-1-4	8,54	5,20
2218	3.9-1-5	8,52	5,20
2219	3.9-1-6	8,75	5,92
2220	3.9-1-7	8,75	5,67
2221	3.9-2-1	8,52	7,32
2222	3.9-2-2	8,52	6,00
2223	3.9-2-3	7,83	5,28
2224	3.9-3-1	8,51	6,23
2225	3.9-4-1	7,76	5,97
2226	3.9-4-2	7,82	7,44
2227	3.9-4-3	7,75	7,95
2228	3.9-5-1	8,12	8,04
2229	3.9-5-2	8,37	8,27
2230	3.9-5-3	8,37	5,33
2231	3.9-6-1	8,61	10,69
2232	3.9-6-2	8,54	9,74
2233	3.9-6-3	8,48	8,45
2234	3.9-6-4	8,33	8,27
2235	3.9-7-1	7,36	4,42
2236	3.9-7-2	7,83	4,61
2237	3.9-7-3	8,26	10,42
2238	3.9-8-1	8,44	10,54
2239	3.9-8-2	8,44	7,21
2240	3.9-9-1	6,51	7,93
2241	3.9-9-2	8,32	6,99
2242	3.9-9-3	7,25	5,26
2243	3.9-10-1	8,36	5,59
2244	3.9-10-2	8,37	5,75
2245	3.9-10-3	8,31	6,30
2246	3.9-10-4	7,89	6,63
2247	3.9-11-1	7,99	5,86
2248	3.9-11-2	7,93	7,15
2249	3.9-11-3	7,89	6,84
2250	3.9-11-4	7,86	5,73
2251	3.9-11-5	7,86	6,33
2252	3.9-12-1	8,51	5,21
2253	3.9-12-2	7,78	5,21
2254	3.9-12-3	7,88	5,21
2255	3.9-12-4	8,51	5,23
2256	3.9-13-1	6,35	6,15
2257	3.9-13-2	6,35	6,26
2258	3.9-14-1 3.9-14-2	8,52	5,23
2259	3.9-15-1	8,60	8,30
2260	3.9-16-1	7,95	6,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2264	3.9-16-5	8,11	8,89
2265	3.9-16-6	8,07	5,65
2266	3.9-16-7	8,02	7,87
2267	3.9-16-8	8,19	9,19
2268	3.9-16-9	8,16	9,17
2269	3.9-16-10	8,11	8,84
2270	3.9-16-11	8,08	8,46
2271	3.9-16-12 3.9-16-13	7,75	5,07
2272	3.9-17-1 3.9-17-4	8,51	5,23
2273	3.9-18-1 3.9-18-4	8,52	5,23
2274	3.9-19-1	8,91	7,63
2275	3.9-20-1	8,45	7,63
2276	3.9-21-1	8,98	9,88
2277	3.9-21-2	8,13	5,32
2278	3.9-21-3	-	5,36
2279	3.9-21-4	-	4,68
2280	3.9-21-5	-	4,81
2281	3.9-22-1	8,46	5,20
2282	3.9-22-2	8,47	5,20
2283	3.9-22-3	-	-
2284	3.9-23-1 3.9-23-2	9,02	5,23
2285	3.9-24-1 3.9-24-2	8,97	5,23
2286	3.9-25-1	8,60	8,20
2287	3.9-26-1	8,76	5,23
2288	3.9-26-2	8,68	5,23
2289	3.9-27-1	-	-
2290	3.9-27-2	-	5,32
2291	3.9-28-1	-	12,03
2292	3.9-29-1	8,83	7,30
2293	3.9-30-1	8,35	7,27
2294	3.9-30-2	8,02	10,22
2295	3.9-30-3	8,02	9,93
2296	3.9-30-4	8,27	11,32
2297	3.9-30-5	8,13	11,02
2298	3.9-30-6	7,20	5,79
2299	3.9-30-7	7,38	5,79
2300	3.9-30-8	7,59	5,53
2301	3.9-30-9	7,43	9,02
2302	3.9-30-10	7,65	9,61
2303	3.9-30-11	8,91	11,83
2304	3.9-30-12	8,68	11,65
2305	3.9-30-13	7,49	5,72
2306	3.9-30-14	7,40	5,76
2307	3.9-31-1	8,73	7,30
2308	3.9-32-1	8,39	5,95
2309	3.9-32-2	8,39	5,70
2310	3.9-32-3	8,40	5,48
2311	3.9-32-4	8,39	7,00
2312	3.9-32-5	8,42	7,58
2313	3.9-32-6	8,40	6,63
2314	3.9-32-7	8,41	6,43
2315	3.9-32-8	8,42	7,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2316	3.9-32-9	8,40	6,14
2317	3.9-32-10	8,45	7,54
2318	3.9-32-11	8,45	8,55
2319	3.9-32-12	8,38	6,55
2320	3.9-33-1	7,53	7,86
2321	3.9-33-2	7,54	6,80
2322	3.9-33-3	7,96	7,37
2323	3.9-33-4	4,94	4,44
2324	3.9-33-5	8,12	8,86
2325	3.9-34-1	8,55	9,87
2326	3.9-34-2	8,41	5,23
2327	3.9-35-1	4,04	7,62
2328	3.9-35-2	4,04	7,04
2329	3.9-35-3	4,04	6,60
2330	3.9-36-1	8,52	6,00
2331	3.9-36-2	5,18	5,39
2332	3.9-36-3	8,67	7,91
2333	3.9-36-4	7,12	6,53
2334	3.9-37-1 3.9-37-3	8,04	5,23
2335	3.9-38-1	8,52	5,23
2336	3.9-39-1	5,84	4,47
2337	3.9-40-1	8,52	5,23
2338	3.9-41-1	8,99	1,87
2339	3.9-42-1	7,00	-
2340	3.9-43-1	9,24	11,99
2341	3.9-43-2	9,27	11,99
2342	3.9-43-3	9,26	11,99
2343	3.9-44-1	7,55	-
2344	3.9-44-2	5,62	6,96
2345	3.9-45-1	7,69	11,54
2346	3.9-46-1	7,69	7,11
2347	3.9-46-2	7,80	8,70
2348	3.9-46-3	7,53	9,09
2349	3.9-46-4	8,05	5,13
2350	3.9-46-5	7,67	9,64
2351	3.9-47-1	7,89	5,23
2352	3.9-48-1	9,12	11,99
2353	3.9-49-1	9,16	8,59
2354	3.9-50-1	4,54	6,20
2355	3.9-51-1	6,30	6,20
2356	3.9-52-1	5,87	5,21
2357	3.9-52-2	5,71	5,19
2358	3.9-53-1	9,51	5,71
2359	3.9-53-2	-	5,23
2360	3.9-54-1	4,60	5,23
2361	3.9-55-1 3.9-55-3	8,04	5,23
2362	3.9-56-1	7,49	-
2363	3.9-57-1	8,04	11,99
2364	3.9-57-2	-	11,99
2365	3.9-57-3	8,01	5,23
2366	3.9-58-1	8,04	-
2367	3.9-59-1	7,25	11,99
2368	3.9-60-1	6,65	12,00
2369	3.9-61-1	6,80	11,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2370	3.9-62-1	7,96	11,99
2371	3.9-62-2	7,34	11,99
2372	3.9-63-1	7,24	11,99
2373	3.9-64-1	7,58	11,99
2374	3.9-64-2	6,37	11,99
2375	3.9-65-1	-	7,94
2376	3.9-65-2	-	8,10
2377	3.9-65-3	-	8,11
2378	3.9-66-1	-	5,25
2379	3.9-67-1	-	-
2380	3.9-68-1	6,95	3,04
2381	3.9-68-2	7,17	3,03
2382	3.9-69-1	3,44	6,34
2383	3.9-70-1	5,81	10,39
2384	3.9-71-1	4,35	2,32
2385	3.9-71-2	4,35	2,31
2386	3.9-71-3 3.9-71-8	4,35	2,32
2387	3.9-72-1	8,02	5,23
2388	3.9-72-2	8,03	-
2389	3.9-73-1	6,94	2,69
2390	3.9-74-1	5,91	4,14
2391	3.9-74-2	6,00	4,28
2392	3.9-75-1	7,86	5,33
2393	3.9-75-2	7,98	5,68
2394	3.9-76-1	7,48	-
2395	3.9-76-2	7,42	7,02
2396	3.9-77-1	8,99	3,36
2397	3.9-78-1	9,97	4,65
2398	3.9-79-1	6,88	6,60
2399	3.9-79-2	6,93	6,69
2400	3.9-80-1	10,62	4,83
2401	3.9-81-1	6,39	4,43
2402	3.9-82-1	8,02	-

Сборник 10. Деревянные конструкции

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2403	3.10-1-1	7,15	4,77
2404	3.10-1-2	7,38	5,20
2405	3.10-1-3	7,97	4,51
2406	3.10-1-4	7,84	5,02
2407	3.10-1-5	7,84	6,44
2408	3.10-1-6	7,81	5,73
2409	3.10-1-7	7,86	5,72
2410	3.10-1-8	7,80	6,03
2411	3.10-1-9	7,86	5,79
2412	3.10-1-10	7,53	4,23
2413	3.10-2-1	8,51	6,41
2414	3.10-2-2	8,51	6,45
2415	3.10-2-3	8,51	6,47
2416	3.10-2-4	8,51	5,81
2417	3.10-2-5	8,51	5,67
2418	3.10-2-6	8,52	6,96
2419	3.10-3-1	8,52	5,23
2420	3.10-3-2 3.10-3-3	6,18	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2421	3.10-3-4 3.10-3-5	8,51	5,23
2422	3.10-3-6	8,14	5,24
2423	3.10-3-7	8,51	12,46
2424	3.10-3-8	8,14	5,24
2425	3.10-3-9	8,51	13,00
2426	3.10-4-1	8,52	3,22
2427	3.10-5-1	8,51	3,98
2428	3.10-5-2	8,51	4,64
2429	3.10-6-1	8,52	3,63
2430	3.10-6-2 3.10-6-3	8,52	9,35
2431	3.10-6-4	8,51	8,75
2432	3.10-6-5	8,49	5,23
2433	3.10-7-1	7,96	6,40
2434	3.10-7-2	8,11	2,84
2435	3.10-7-3	7,41	2,72
2436	3.10-7-4	7,49	2,46
2437	3.10-8-1	7,54	3,07
2438	3.10-8-2	7,54	9,35
2439	3.10-9-1 3.10-9-3	8,51	4,27
2440	3.10-9-4	8,51	4,28
2441	3.10-9-5 3.10-9-7	8,51	2,83
2442	3.10-9-8	8,52	2,86
2443	3.10-9-9 3.10-9-11	8,51	2,83
2444	3.10-9-12	8,52	2,86
2445	3.10-10-1 3.10-10-2	8,51	5,23
2446	3.10-10-3	8,52	5,23
2447	3.10-10-4	7,29	3,38
2448	3.10-10-5	7,66	12,52
2449	3.10-10-6	8,51	5,23
2450	3.10-10-7	8,51	12,90
2451	3.10-11-1	8,51	5,23
2452	3.10-11-2	8,04	3,02
2453	3.10-11-3	-	2,38
2454	3.10-12-1	8,52	7,23
2455	3.10-13-1	8,51	2,69
2456	3.10-14-1	8,39	6,04
2457	3.10-14-2	8,43	6,03
2458	3.10-14-3	8,27	6,02
2459	3.10-14-4	8,33	6,01
2460	3.10-14-5	8,51	4,94
2461	3.10-14-6	8,51	5,07
2462	3.10-14-7	8,51	5,38
2463	3.10-14-8	8,51	5,49
2464	3.10-14-9 3.10-14-10	8,51	5,65
2465	3.10-14-11	8,51	6,01
2466	3.10-14-12	8,51	6,02
2467	3.10-15-1	8,42	4,68
2468	3.10-15-2	8,42	4,92
2469	3.10-15-3	8,38	3,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2470	3.10-16-1 3.10-16-2	8,51	-
2471	3.10-17-1	8,30	5,32
2472	3.10-17-2	8,36	5,22
2473	3.10-17-3	8,37	5,39
2474	3.10-17-4	8,41	5,32
2475	3.10-17-5	8,41	5,44
2476	3.10-18-1	8,43	4,98
2477	3.10-18-2	8,43	5,04
2478	3.10-18-3	8,43	4,97
2479	3.10-18-4	8,43	5,03
2480	3.10-19-1	8,50	4,95
2481	3.10-19-2	8,51	5,07
2482	3.10-19-3	8,50	5,37
2483	3.10-19-4	8,51	5,48
2484	3.10-20-1	7,49	5,04
2485	3.10-20-2	7,50	5,05
2486	3.10-20-3	7,51	5,05
2487	3.10-21-1	8,02	6,18
2488	3.10-21-2	7,97	5,94
2489	3.10-21-3	7,55	6,71
2490	3.10-21-4	7,55	6,57
2491	3.10-21-5	7,99	5,59
2492	3.10-22-1	8,52	2,62
2493	3.10-22-2	8,51	2,88
2494	3.10-23-1	7,96	5,64
2495	3.10-23-2	7,96	5,52
2496	3.10-23-3	7,97	5,74
2497	3.10-23-4	7,96	5,61
2498	3.10-24-1	8,51	5,39
2499	3.10-24-2	8,51	5,50
2500	3.10-24-3	8,51	5,79
2501	3.10-24-4	8,51	5,89
2502	3.10-25-1	8,52	2,63
2503	3.10-25-2 3.10-25-3	8,51	2,63
2504	3.10-25-4	8,51	2,64
2505	3.10-25-5 3.10-25-6	8,52	5,23
2506	3.10-25-7	8,51	3,18
2507	3.10-25-8	8,51	3,07
2508	3.10-26-1	8,52	5,36
2509	3.10-26-2	8,51	5,38
2510	3.10-26-3	8,51	5,23
2511	3.10-26-4 3.10-26-5	8,52	5,23
2512	3.10-26-6	8,51	5,23
2513	3.10-26-7	8,52	5,56
2514	3.10-26-8	8,51	5,58
2515	3.10-26-9	8,52	5,23
2516	3.10-26-10	8,51	5,23
2517	3.10-26-11	8,52	5,23
2518	3.10-26-12		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2522	3.10-28-1	7,97	5,53
2523	3.10-28-2	8,48	3,95
2524	3.10-29-1	7,55	2,23
2525	3.10-29-2	7,55	2,21
2526	3.10-29-3	7,55	9,35
2527	3.10-29-4	7,57	9,38
2528	3.10-30-1	8,51	5,82
2529	3.10-31-1	8,01	2,83
2530	3.10-31-2	7,96	8,19
2531	3.10-31-3	5,77	2,96
2532	3.10-32-1	8,51	2,05
2533	3.10-32-2	8,51	2,08
2534	3.10-32-3	-	-
2535	3.10-33-1	8,51	5,23
2536	3.10-34-1	8,52	5,23
2537	3.10-34-2	-	3,66
2538	3.10-34-3	-	9,36
2539	3.10-34-4	-	3,66
2540	3.10-34-5	-	9,35
2541	3.10-34-6	-	3,67
2542	3.10-34-7	-	9,34
2543	3.10-34-8	-	3,67
2544	3.10-34-9	-	7,68
2545	3.10-35-1	8,31	4,63
2546	3.10-35-2	8,13	4,49
2547	3.10-35-3	8,21	4,59
2548	3.10-35-4	8,30	4,59
2549	3.10-35-5	8,48	4,52
2550	3.10-35-6	8,21	4,48
2551	3.10-35-7	8,29	4,48
2552	3.10-35-8	8,36	4,48
2553	3.10-36-1	7,95	4,45
2554	3.10-36-2	8,02	4,45
2555	3.10-36-3	8,13	4,46
2556	3.10-36-4	8,17	4,46
2557	3.10-36-5	8,37	4,40
2558	3.10-36-6	8,38	4,44
2559	3.10-36-7	8,29	4,45
2560	3.10-36-8	8,28	4,45
2561	3.10-37-1	8,00	4,47
2562	3.10-37-2	8,10	4,46
2563	3.10-37-3	8,18	4,48
2564	3.10-37-4	8,23	4,48
2565	3.10-37-5	8,36	4,42
2566	3.10-37-6	8,34	4,45
2567	3.10-37-7	8,34	4,47
2568	3.10-37-8	8,35	4,47
2569	3.10-38-1	8,32	4,64
2570	3.10-38-2	8,13	4,49
2571	3.10-38-3	8,21	4,51
2572	3.10-38-4	8,30	4,53
2573	3.10-38-5	8,50	4,36
2574	3.10-38-6	8,21	4,43
2575	3.10-38-7	8,29	4,43
2576	3.10-38-8	8,36	4,43
2577	3.10-39-1	7,91	4,48
2578	3.10-39-2	8,02	4,46
2579	3.10-39-3	8,13	4,48
2580	3.10-39-4	8,17	4,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2581	3.10-39-5	8,34	4,36
2582	3.10-39-6	8,31	4,41
2583	3.10-39-7	8,33	4,41
2584	3.10-40-1	8,09	4,49
2585	3.10-40-2	8,11	4,46
2586	3.10-40-3	8,18	4,48
2587	3.10-40-4	8,23	4,49
2588	3.10-40-5	8,37	4,36
2589	3.10-40-6	8,35	4,41
2590	3.10-40-7	8,36	4,41
2591	3.10-40-8	8,37	4,41
2592	3.10-41-1	8,41	9,57
2593	3.10-41-2	8,41	9,59
2594	3.10-42-1	8,08	4,82
2595	3.10-43-1	8,48	8,93
2596	3.10-43-2	8,45	11,77
2597	3.10-44-1	8,51	5,42
2598	3.10-44-2	8,51	4,12
2599	3.10-45-1	7,99	4,93
2600	3.10-45-2	7,92	11,10
2601	3.10-45-3	7,97	11,10
2602	3.10-45-4	7,98	11,00
2603	3.10-45-5	8,01	11,00
2604	3.10-45-6	8,00	10,88
2605	3.10-45-7	8,03	10,88
2606	3.10-45-8	7,88	11,12
2607	3.10-46-1	6,58	5,23
2608	3.10-46-2	5,98	5,23
2609	3.10-47-1	6,67	5,23
2610	3.10-48-1	6,29	4,23
2611	3.10-48-2	6,27	4,24
2612	3.10-48-3	6,26	4,25
2613	3.10-49-1	7,30	-
2614	3.10-49-2	7,49	-
2615	3.10-49-3	7,44	-
2616	3.10-49-4	7,41	-
2617	3.10-49-5	7,52	-
2618	3.10-50-1	7,96	-
2619	3.10-51-1	7,95	6,39
2620	3.10-51-2	7,94	5,97
2621	3.10-51-3	7,95	9,35
2622	3.10-52-1	8,51	-
2623	3.10-53-1	8,13	10,69
2624	3.10-53-2	8,13	8,68
2625	3.10-53-3	8,13	9,35
2626	3.10-54-1	7,96	8,25
2627	3.10-54-2	7,95	7,89
2628	3.10-54-3	7,96	6,11
2629	3.10-54-4	7,96	6,07
2630	3.10-54-5	7,97	9,35
2631	3.10-55-1	8,51	5,23
2632	3.10-55-2	8,52	5,23
2633	3.10-56-1	8,51	5,23
2634	3.10-57-1	8,51	5,23
2635	3.10-58-1	8,27	7,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2636	3.10-58-2	8,26	7,74
2637	3.10-58-3	7,96	9,35
2638	3.10-59-1	8,51	5,23
2639	3.10-59-2	8,50	5,23
2640	3.10-60-1	7,96	9,35
2641	3.10-61-1	7,96	9,35
2642	3.10-62-1	7,96	6,18
2643	3.10-62-2	8,22	10,17
2644	3.10-63-1	7,96	7,81
2645	3.10-64-1	7,95	4,73
2646	3.10-64-2	7,96	9,35
2647	3.10-64-3	7,95	8,13
2648	3.10-64-4	7,96	8,30
2649	3.10-65-1	7,82	9,35
2650	3.10-65-2	7,76	9,35
2651	3.10-66-1	7,96	9,35
2652	3.10-67-1	7,81	2,58
2653	3.10-67-2	7,96	2,96
2654	3.10-68-1	7,54	9,35
2655	3.10-68-2	7,55	9,35
2656	3.10-68-3	7,57	7,79
2657	3.10-69-1	-	5,29
2658	3.10-69-2	-	5,23
2659	3.10-70-1	8,49	2,95
2660	3.10-70-2	8,49	2,88
2661	3.10-70-3	8,50	3,13
2662	3.10-70-4	8,50	3,06
2663	3.10-70-5	8,50	3,01
2664	3.10-70-6	8,50	3,20
2665	3.10-71-1	6,06	1,89
2666	3.10-71-2	6,09	1,95
2667	3.10-71-3	6,12	1,90
2668	3.10-71-4	6,23	1,39
2669	3.10-71-5	6,07	1,91
2670	3.10-71-6	6,05	1,89
2671	3.10-71-7	6,00	1,90
2672	3.10-71-8	6,07	1,85
2673	3.10-71-9	6,05	1,81
2674	3.10-71-10	6,05	1,80
2675	3.10-72-1	8,53	1,39
2676	3.10-73-1	7,96	1,39
2677	3.10-73-2	7,96	4,11
2678	3.10-74-1	8,51	5,23
2679	3.10-74-2	8,51	-
2680	3.10-75-1	5,11	2,94
2681	3.10-76-1	5,81	2,97
2682	3.10-76-3	5,84	2,98
2683	3.10-76-4	5,85	2,99
2684	3.10-76-5	5,83	2,97
2685	3.10-76-6	5,79	2,98
2686	3.10-76-7	-	3,62
2687	3.10-77-1	-	-
2688	3.10-78-1	7,72	-
2689	3.10-79-1	9,14	30,69
2690	3.10-80-1	8,04	-
2691	3.10-81-1	9,10	5,35

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2692	3.10-82-1	6,35	4,37
2693	3.10-83-1	6,85	1,83
2694	3.10-83-2	7,18	1,91
2695	3.10-83-3	8,67	3,34
2696	3.10-83-4	8,22	3,25
2697	3.10-84-1	7,18	2,05
2698	3.10-84-2	7,19	1,90
2699	3.10-84-3	6,80	2,15
2700	3.10-84-4	7,01	1,75
2701	3.10-84-5	6,88	1,75
2702	3.10-84-6	7,08	1,79
2703	3.10-85-1	7,55	2,86
2704	3.10-85-3	5,24	-
2705	3.10-87-1	5,24	-
2706	3.10-88-1	8,10	3,22
2707	3.10-88-2	7,95	3,02
2708	3.10-88-3	8,05	2,96
2709	3.10-88-4	8,07	2,88
2710	3.10-89-1	8,05	3,14
2711	3.10-89-2	8,11	3,00
2712	3.10-89-3	8,11	2,96
2713	3.10-89-4	8,12	2,90
2714	3.10-90-1	8,16	3,18
2715	3.10-90-2	8,14	3,08
2716	3.10-90-3	8,13	3,04
2717	3.10-91-1	8,10	3,08
2718	3.10-91-2	8,07	2,88
2719	3.10-91-3	8,07	2,83
2720	3.10-91-4	8,11	2,75
2721	3.10-92-1	8,11	3,08
2722	3.10-92-2	8,10	2,88
2723	3.10-92-3	8,08	2,83
2724	3.10-92-4	8,12	2,76
2725	3.10-93-1	8,10	4,28
2726	3.10-94-1	8,17	2,95
2727	3.10-94-2	8,16	2,94
2728	3.10-94-3	8,15	2,94
2729	3.10-95-1	7,88	2,59
2730	3.10-95-2	7,99	2,52
2731	3.10-95-3	7,75	2,60
2732	3.10-95-4	7,93	2,51
2733	3.10-96-1	7,85	2,59
2734	3.10-96-2	7,85	2,65
2735	3.10-97-1	7,92	2,56
2736	3.10-97-2	7,92	2,59
2737	3.10-98-1	7,84	2,68
2738	3.10-98-2	7,63	2,54
2739	3.10-99-1	8,11	3,05
2740	3.10-99-2	8,07	2,91
2741	3.10-99-3	8,05	2,86
2742	3.10-99-4	8,08	2,79
2743	3.10-100-1	8,15	2,93
2744	3.10-100-2	8,14	2,84
2745	3.10-100-3	8,12	2,81
2746	3.10-100-4	8,14	2,76
2747	3.10-101-1	8,17	2,95
2748	3.10-101-2	8,14	2,90
2749	3.10-101-3	8,14	2,86
2750	3.10-102-1	8,12	2,89

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2750	3.10-102-2	8,09	2,75
2751	3.10-102-3	8,08	2,72
2752	3.10-102-4	8,12	2,65
2753	3.10-103-1	8,10	4,28
2754	3.10-104-1	8,17	2,93
2755	3.10-104-2	8,16	2,92
2756	3.10-105-1	7,90	2,66
2757	3.10-105-2	8,00	2,58
2758	3.10-105-3	7,81	2,66
2759	3.10-105-4	7,78	2,58
2760	3.10-106-1	8,05	2,62
2761	3.10-106-2	7,98	2,64
2762	3.10-107-1	8,12	2,52
2763	3.10-107-2	8,06	2,58
2764	3.10-108-1	8,04	2,75
2765	3.10-108-2	7,84	2,54
2766	3.10-109-1	8,12	2,28
2767	3.10-110-1	8,17	2,30
2768	3.10-111-1	7,98	2,26
2769	3.10-112-1	8,05	2,29
2770	3.10-113-1	8,00	2,27
2771	3.10-114-1	8,14	2,29
2772	3.10-115-1	8,11	2,18
2773	3.10-116-1	8,09	2,23
2774	3.10-117-1	7,99	2,43
2775	3.10-117-2	8,07	2,41
2776	3.10-11		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2805	3.11-8-1 3.11-8-2	7,55	-
2806	3.11-8-3	8,52	4,16
2807	3.11-8-4	8,51	-
2808	3.11-8-5	8,04	2,22
2809	3.11-8-6	8,04	2,20
2810	3.11-9-1	7,55	-
2811	3.11-10-1	1,32	4,24
2812	3.11-10-2	1,32	-
2813	3.11-10-3	1,32	4,24
2814	3.11-10-4	1,32	-
2815	3.11-10-5	1,32	4,24
2816	3.11-10-6	1,32	-
2817	3.11-10-7	8,64	1,64
2818	3.11-10-8	8,65	1,61
2819	3.11-10-9	8,06	6,82
2820	3.11-10-10	8,06	-
2821	3.11-10-11	6,29	2,91
2822	3.11-10-12	6,86	4,17
2823	3.11-11-1	8,55	5,39
2824	3.11-11-2	8,54	4,53
2825	3.11-11-3	8,52	3,38
2826	3.11-11-4 3.11-11-5	8,04	5,23
2827	3.11-12-1	9,28	-
2828	3.11-12-2	9,00	6,00
2829	3.11-12-3	7,90	5,02
2830	3.11-13-1	8,05	6,82
2831	3.11-13-2	8,06	6,82
2832	3.11-13-3	8,06	-
2833	3.11-13-4	6,48	-
2834	3.11-13-5	6,47	-
2835	3.11-14-1	7,01	4,24
2836	3.11-14-2	1,32	-
2837	3.11-14-3	7,02	4,24
2838	3.11-14-4	1,32	-
2839	3.11-14-5	6,07	7,54
2840	3.11-14-6	6,18	-
2841	3.11-15-1	9,04	5,29
2842	3.11-15-2	8,90	5,29
2843	3.11-15-3 3.11-15-4	8,00	5,23
2844	3.11-15-5	7,08	-
2845	3.11-16-1	6,74	1,38
2846	3.11-16-2	-	-
2847	3.11-16-3	7,56	1,38
2848	3.11-16-4	9,58	-
2849	3.11-17-1 3.11-17-2	8,64	6,03
2850	3.11-18-1	8,60	5,98
2851	3.11-18-2 3.11-18-3	8,63	5,98
2852	3.11-19-1	7,48	6,03
2853	3.11-19-2	7,40	6,06
2854	3.11-20-1	8,59	5,23
2855	3.11-21-1 3.11-21-3	8,61	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2856	3.11-21-4 3.11-21-9	8,62	5,23
2857	3.11-22-1	5,73	5,91
2858	3.11-22-2	5,64	5,90
2859	3.11-22-3	5,49	5,89
2860	3.11-22-4	5,43	5,88
2861	3.11-22-5	5,39	5,72
2862	3.11-22-6	5,46	5,70
2863	3.11-22-7	5,35	5,66
2864	3.11-22-8	5,34	5,66
2865	3.11-23-1	8,47	9,35
2866	3.11-23-2	8,48	9,35
2867	3.11-24-1	5,50	7,15
2868	3.11-24-2	5,48	14,34
2869	3.11-24-3	5,38	16,02
2870	3.11-25-1	8,39	6,54
2871	3.11-25-2	8,10	5,91
2872	3.11-26-1 3.11-26-6	8,52	5,23
2873	3.11-27-1 3.11-27-2	-	5,23
2874	3.11-28-1	8,52	7,56
2875	3.11-28-2 3.11-28-3	8,49	-
2876	3.11-28-4	8,52	-
2877	3.11-28-5	-	11,70
2878	3.11-28-6	-	11,68
2879	3.11-28-7	9,28	1,13
2880	3.11-28-8	8,48	4,29
2881	3.11-29-1	8,53	-
2882	3.11-29-2	8,52	-
2883	3.11-29-3	9,04	1,30
2884	3.11-30-1	8,59	5,23
2885	3.11-31-1	-	10,60
2886	3.11-32-1	8,04	2,25
2887	3.11-33-1	8,04	5,68
2888	3.11-34-1	8,04	5,99
2889	3.11-34-2 3.11-34-3	8,04	5,78
2890	3.11-35-1	4,63	2,26
2891	3.11-36-1	10,13	1,52
2892	3.11-37-1	7,99	2,86
2893	3.11-38-1	7,98	-
2894	3.11-39-1	9,72	1,89
2895	3.11-40-1	8,01	-
2896	3.11-41-1	7,53	-
2897	3.11-41-2	7,53	2,55
2898	3.11-42-1	6,22	3,27
2899	3.11-42-2	6,22	3,41
2900	3.11-42-3	6,30	3,02
2901	3.11-43-1	10,34	4,29
2902	3.11-43-2	6,23	1,20
2903	3.11-43-3	7,42	1,20
2904	3.11-44-1	5,26	3,83
2905	3.11-45-1	6,51	9,69
2906	3.11-46-1	7,53	3,53
2907	3.11-47-1	6,67	1,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2908	3.11-47-2	7,66	1,68
2909	3.11-48-1	3,84	6,94
2910	3.11-48-2	4,09	9,11
2911	3.11-49-1	6,71	5,07
2912	3.11-49-2	7,70	-
2913	3.11-50-1	5,59	5,35
2914	3.11-50-2	5,44	5,36

Сборник 12. Кровли

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2915	3.12-1-1	7,93	9,80
2916	3.12-1-2	7,83	9,90
2917	3.12-1-3	7,41	9,87
2918	3.12-1-4	6,75	5,73
2919	3.12-1-5	6,81	5,74
2920	3.12-2-1	8,95	9,86
2921	3.12-2-2	8,96	9,80
2922	3.12-2-3	8,95	7,66
2923	3.12-2-4	8,95	9,79
2924	3.12-2-5	8,95	8,91
2925	3.12-3-1	8,82	4,33
2926	3.12-3-2	8,85	2,71
2927	3.12-3-4	8,91	2,57
2928	3.12-3-5	8,96	2,47
2929	3.12-3-10	8,34	1,51
2930	3.12-4-1	8,95	8,66
2931	3.12-4-2	8,95	2,06
2932	3.12-5-1	6,70	11,28
2933	3.12-5-2	6,70	18,33
2934	3.12-5-3 3.12-5-4	6,70	11,28
2935	3.12-5-5	6,70	17,84
2936	3.12-5-6	6,70	9,32
2937	3.12-5-7	6,70	11,26
2938	3.12-6-1	6,03	-
2939	3.12-6-2	-	-
2940	3.12-6-3	5,97	-
2941	3.12-7-1	6,76	3,74
2942	3.12-7-2	6,86	3,73
2943	3.12-7-3	6,86	3,70
2944	3.12-7-4	6,31	3,79
2945	3.12-7-5	6,84	3,78
2946	3.12-7-6	6,89	3,73
2947	3.12-7-7	6,77	3,18
2948	3.12-7-8	6,84	1,43
2949	3.12-8-1	8,98	9,80
2950	3.12-8-2	8,27	8,86
2951	3.12-8-3	8,32	8,84
2952	3.12-9-1	8,96	9,80
2953	3.12-9-2	8,95	10,10
2954	3.12-10-1	7,53	9,34
2955	3.12-11-1	8,95	2,80
2956	3.12-11-2	8,96	2,81
2957	3.12-11-3	8,95	7,56
2958	3.12-11-4	8,59	11,11
2959	3.12-12-1	8,53	8,27

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
2960	3.12-12-2	8,59	5,23
2961	3.12-13-1	8,95	7,87
2962	3.12-13-2	8,95	8,43
2963	3.12-14-1	8,52	5,23
2964	3.12-15-1	8,59	5,23
2965	3.12-15-2	8,59	5,21
2966	3.12-16-1	7,20	4,30
2967	3.12-17-1	8,95	8,96
2968	3.12-17-2	8,95	9,80
2969	3.12-17-3	8,96	8,96
2970	3.12-17-4	8,96	9,80
2971	3.12-17-5	9,19	11,13
2972	3.12-18-1	8,97	4,61
2973	3.12-18-2	7,55	-
2974	3.12-18-3	6,96	-
2975	3.12-19-1	8,52	4,06
2976	3.12-19-2	8,52	-
2977	3.12-19-3	8,52	9,80
2978	3.12-19-4	8,49	6,20
2979	3.12-19-5	8,59	9,80
2980	3.12-20-1	8,49	1,37
2981	3.12-21-1	6,47	4,24
2982	3.12-21-2 3.12-21-4	-	-
2983	3.12-22-1	8,97	9,60
2984	3.12-22-2	8,95	9,64
2985	3.12-22-3	8,95	9,56
2986	3.12-22-4	8,96	9,62
2987	3.12-24-1	3,18	-
2988	3.12-25-1	9,66	4,63
2989	3.12-25-2	2,89	-
2990	3.12-26-1	7,10	5,93
2991	3.12-26-2	7,40	5,93
2992	3.12-26-3	7,06	4,55
2993	3.12-26-4	7,86	4,19
2994	3.12-26-6	9,16	4,65
2995	3.12-27-1	8,76	4,18
2996	3.12-28-1	6,30	3,96
2997	3.12-28-2	7,16	5,36
2998	3.12-28-3	5,54	5,07
2999	3.12-28-4	5,72	0,60
3000	3.12-28-5	5,26	2,30
3001	3.12-28-6	5,39	5,14
3002	3.12-28-7	5,20	6,13
3003	3.12-28-8	5,76	3,05
3004	3.12-28-9	3,85	4,97
3005	3.12-28-10 3.12-28-11	3,47	1,89
3006	3.12-29-1	3,72	0,60
3007	3.12-29-2	3,83	2,66
3008	3.12-30-1	7,87	3,96
3009	3.12-31-1	7,72	3,06
3010	3.12-31-2	7,95	3,16
3011	3.12-32-1	8,23	2,79
3012	3.12-32-2	8,23	2,55
3013	3.12-32-3	8,23	2,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3014	3.12-33-1	7,95	1,56
3015	3.12-35-1	5,03	2,26
3016	3.12-35-2	4,50	2,22
3017	3.12-36-1	5,56	3,47
3018	3.12-36-2	3,51	3,47
3019	3.12-36-3	-	-
3020	3.12-37-1	5,35	-
3021	3.12-38-1	5,35	3,40
3022	3.12-39-1	7,94	5,74
3023	3.12-39-2	8,02	-
3024	3.12-40-1	7,86	5,73
3025	3.12-40-2	8,04	-
3026	3.12-40-3	3,18	6,16

Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3027	3.13-1-1	9,42	3,49
3028	3.13-1-2	9,32	3,49
3029	3.13-1-3	9,29	3,49
3030	3.13-1-4	9,28	3,49
3031	3.13-2-1	9,54	-
3032	3.13-2-2	9,35	-
3033	3.13-2-3	9,65	-
3034	3.13-2-4	9,62	-
3035	3.13-3-1	9,51	9,56
3036	3.13-3-2	9,32	9,57
3037	3.13-3-3	9,27	9,57
3038	3.13-3-4	9,30	9,57
3039	3.13-4-1	9,69	9,81
3040	3.13-4-2	9,64	9,68
3041	3.13-4-3	9,64	9,72
3042	3.13-5-1	9,41	2,59
3043	3.13-5-2	9,26	2,42
3044	3.13-5-3	9,16	2,26
3045	3.13-6-1	9,31	3,49
3046	3.13-7-1	9,60	-
3047	3.13-8-1 3.13-8-2	5,37	6,17
3048	3.13-8-3	5,21	3,25
3049	3.13-8-4	5,21	3,16
3050	3.13-8-5	5,43	8,35
3051	3.13-8-6	5,43	7,70
3052	3.13-9-1	5,33	6,17
3053	3.13-9-2	5,21	26,24
3054	3.13-9-3	5,21	3,14
3055	3.13-9-4		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3063	3.13-11-8	7,54	1,70
3064	3.13-12-1	11,41	4,72
3065	3.13-12-2	11,50	4,72
3066	3.13-12-3	12,95	7,75
3067	3.13-12-4	13,74	2,42
3068	3.13-13-1	14,08	3,42
3069	3.13-13-2	14,32	3,42
3070	3.13-13-3 3.13-13-4	13,98	3,42
3071	3.13-14-1	8,21	-
3072	3.13-14-2	8,28	-
3073	3.13-15-1	7,96	7,89
3074	3.13-15-2	7,54	7,90
3075	3.13-15-3	7,96	7,89
3076	3.13-15-4	7,54	7,90
3077	3.13-16-1	9,72	3,51
3078	3.13-16-2	9,72	3,50
3079	3.13-16-3	10,04	7,57
3080	3.13-16-4	9,13	7,70
3081	3.13-17-1	7,77	-
3082	3.13-17-2	7,80	-
3083	3.13-17-3	7,73	-
3084	3.13-17-4	7,76	-
3085	3.13-17-5	8,36	6,35
3086	3.13-17-6	-	-
3087	3.13-17-7	4,97	-
3088	3.13-18-1 3.13-18-2	8,49	2,86
3089	3.13-19-1	10,53	22,42
3090	3.13-19-2	9,69	24,80
3091	3.13-19-3	9,36	26,57
3092	3.13-19-4	9,69	9,87
3093	3.13-19-5	9,98	9,52
3094	3.13-19-6	10,39	9,63
3095	3.13-20-1	-	6,38
3096	3.13-21-1	7,81	-
3097	3.13-22-1 3.13-22-3	8,53	-
3098	3.13-23-1	16,01	4,71
3099	3.13-23-2	8,04	5,23
3100	3.13-25-1	9,90	9,59
3101	3.13-25-2 3.13-25-3	9,89	9,59
3102	3.13-26-1	9,84	3,03
3103	3.13-26-2	9,82	3,03
3104	3.13-26-3	9,83	3,03
3105	3.13-27-1	4,96	2,72
3106	3.13-27-2	4,99	2,73
3107	3.13-27-3	5,08	2,74
3108	3.13-28-1	10,18	3,39
3109	3.13-28-2	9,38	3,39
3110	3.13-28-3	9,15	3,39
3111	3.13-28-4	9,03	3,39
3112	3.13-28-5	8,98	3,39
3113	3.13-29-1	10,55	3,39
3114	3.13-29-2	9,94	3,39
3115	3.13-29-3	12,74	3,39
3116	3.13-29-4	12,02	3,39
3117	3.13-30-1	4,93	2,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3118	3.13-30-2	4,32	2,50
3119	3.13-31-1	-	-
3120	3.13-32-1	11,04	1,68
3121	3.13-32-2	7,53	1,68
3122	3.13-32-3	7,69	1,94
3123	3.13-32-4	7,49	1,86
3124	3.13-32-5	10,96	1,86
3125	3.13-32-6	7,85	1,86
3126	3.13-32-7	10,96	1,86
3127	3.13-32-8	8,53	0,72
3128	3.13-32-9	4,41	0,21
3129	3.13-33-1	-	7,23
3130	3.13-33-2	-	3,71
3131	3.13-34-1	9,38	3,55
3132	3.13-34-2	9,37	3,56
3133	3.13-35-1	2,87	6,81
3134	3.13-36-1	11,21	5,07
3135	3.13-36-2	9,41	9,11
3136	3.13-36-3 3.13-36-4	7,09	-
3137	3.13-37-1 3.13-37-2	9,15	1,73
3138	3.13-37-3	9,15	1,74
3139	3.13-37-4	9,15	1,76
3140	3.13-38-1	9,16	1,71
3141	3.13-38-2	9,16	1,72
3142	3.13-38-3	9,15	1,72
3143	3.13-38-4	9,15	1,73
3144	3.13-39-1	4,62	5,23
3145	3.13-39-2	4,53	5,23
3146	3.13-40-1	9,05	4,94
3147	3.13-40-2	9,01	4,94
3148	3.13-41-1	7,97	9,80
3149	3.13-42-1	7,80	6,26
3150	3.13-42-2	5,43	7,13
3151	3.13-43-1	3,27	0,88
3152	3.13-43-2	4,15	1,44
3153	3.13-44-1	4,42	2,47
3154	3.13-44-2	4,43	4,29
3155	3.13-45-1	9,37	2,43
3156	3.13-45-2	9,36	3,04
3157	3.13-46-1	5,20	5,34
3158	3.13-46-2	5,19	5,34
3159	3.13-47-1	5,09	7,02
3160	3.13-48-1	6,50	7,75
3161	3.13-48-2	6,51	7,82
3162	3.13-48-3	6,38	7,83
3163	3.13-48-4	6,40	7,83
3164	3.13-49-1	4,91	4,25
3165	3.13-49-2	5,01	4,25
3166	3.13-50-1	6,32	2,18
3167	3.13-50-2	6,90	2,29
3168	3.13-50-3	9,18	2,29
3169	3.13-50-4	9,63	2,29
3170	3.13-51-1	7,55	6,62
3171	3.13-51-2	5,63	6,62
3172	3.13-52-1	6,90	3,25

Сборник 14. Конструкции в сельском строительстве

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3173	3.14-1-1	8,59	5,23
3174	3.14-2-1	7,63	1,80
3175	3.14-3-1	8,60	5,23
3176	3.14-3-2	7,65	5,23
3177	3.14-3-3	8,60	-
3178	3.14-4-1	8,51	2,69
3179	3.14-4-2	8,51	5,23
3180	3.14-5-1 3.14-5-2	8,52	5,23
3181	3.14-5-3	8,49	5,23
3182	3.14-5-4	8,59	5,23
3183	3.14-5-5	8,49	5,23
3184	3.14-5-6	8,87	5,21
3185	3.14-5-7	8,87	5,23
3186	3.14-6-1	8,51	5,29
3187	3.14-7-1	8,49	5,23
3188	3.14-7-2	8,52	5,23

Сборник 15. Отделочные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3189	3.15-0-1 3.15-0-2	-	-
3190	3.15-1-1	6,01	6,15
3191	3.15-1-2	5,89	6,25
3192	3.15-1-3	5,76	6,26
3193	3.15-1-4	5,58	6,29
3194	3.15-1-5	5,38	6,30
3195	3.15-1-6 3.15-1-8	7,77	5,95
3196	3.15-1-9	7,77	5,94
3197	3.15-1-10	7,77	5,95
3198	3.15-1-11 3.15-1-14	7,77	5,96
3199	3.15-1-15	7,77	5,94
3200	3.15-2-1 3.15-2-3	7,79	5,96
3201	3.15-2-4	7,79	5,95
3202	3.15-2-5	7,79	5,94
3203	3.15-2-6	7,05	6,59
3204	3.15-2-7	6,98	6,63
3205	3.15-2-8	6,90	6,67
3206	3.15-2-9	6,79	6,73
3207	3.15-2-10	6,64	6,77
3208	3.15-3-1	5,21	6,60
3209	3.15-3-2	5,12	6,65
3210	3.15-3-3	5,02	6,72
3211	3.15-3-4	4,94	6,80
3212	3.15-3-5	5,12	6,81
3213	3.15-3-6	5,05	6,85
3214	3.15-3-7	4,97	6,90
3215	3.15-3-8	4,89	6,96
3216	3.15-3-9	7,55	5,95
3217	3.15-3-10	7,48	5,95
3218	3.15-3-11	7,35	5,94
3219	3.15-3-12	7,31	5,95
3220	3.15-3-13	7,55	5,95
3221	3.15-3-14	7,48	5,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3222	3.15-3-15	7,35	5,94
3223	3.15-3-16	7,31	5,95
3224	3.15-4-1	7,65	5,95
3225	3.15-4-2	7,61	5,95
3226	3.15-4-3	7,53	5,94
3227	3.15-4-4	7,50	5,95
3228	3.15-4-5	7,66	5,95
3229	3.15-4-6	7,63	5,95
3230	3.15-4-7	7,55	5,94
3231	3.15-4-8	7,52	5,95
3232	3.15-4-9	5,67	6,74
3233	3.15-4-10	5,54	6,80
3234	3.15-4-11	5,37	6,87
3235	3.15-4-12	5,31	6,95
3236	3.15-4-13	5,48	7,18
3237	3.15-4-14	5,36	7,23
3238	3.15-4-15	5,24	7,26
3239	3.15-4-16	5,20	7,35
3240	3.15-5-1	5,56	-
3241	3.15-5-2	6,17	-
3242	3.15-5-3	5,33	-
3243	3.15-6-1	5,45	8,22
3244	3.15-6-2	5,66	7,95
3245	3.15-6-3	4,82	7,68
3246	3.15-6-4	5,90	7,86
3247	3.15-6-5	6,10	7,66
3248	3.15-6-6	5,17	6,99
3249	3.15-7-1	7,53	5,96
3250	3.15-7-2	7,57	5,96
3251	3.15-7-3	7,02	5,96
3252	3.15-7-4	7,62	5,96
3253	3.15-7-5	7,64	5,96
3254	3.15-7-6	7,07	5,96
3255	3.15-8-1	5,19	3,40
3256	3.15-8-2	5,09	3,53
3257	3.15-8-3	4,95	3,93
3258	3.15-9-1	8,51	6,19
3259	3.15-9-2	8,51	5,75
3260	3.15-10-1	8,52	2,63
3261	3.15-10-2 3.15-10-3	8,52	6,09
3262	3.15-11-1 3.15-11-2	8,52	6,09
3263	3.15-12-1 3.15-12-2	8,52	2,78
3264	3.15-13-1	8,51	5,98
3265	3.15-13-2	8,51	12,26
3266	3.15-14-1	8,51	6,49
3267	3.15-14-2	8,52	11,44
3268	3.15-14-3	8,51	6,49
3269	3.15-14-4	8,52	11,44
3270	3.15-14-5	8,51	6,49
3271	3.15-15-1 3.15-15-2	8,52	6,24
3272	3.15-15-3	8,52	6,69
3273	3.15-15-4	8,52	6,24
3274	3.15-15-5	8,52	6,69
3275	3.15-16-1	8,52	6,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3276	3.15-16-2 3.15-16-5	8,52	6,69
3277	3.15-17-1 3.15-17-2	8,52	7,13
3278	3.15-17-3 3.15-17-5	8,51	7,13
3279	3.15-18-1 3.15-18-5	8,51	7,13
3280	3.15-19-1	5,49	5,80
3281	3.15-19-2	5,42	5,77
3282	3.15-19-3	5,37	5,74
3283	3.15-19-4	5,29	5,71
3284	3.15-19-5	5,22	5,67
3285	3.15-19-6	5,18	5,64
3286	3.15-19-7	5,15	5,62
3287	3.15-19-8	5,12	5,60
3288	3.15-19-9	5,40	5,60
3289	3.15-19-10	5,35	5,57
3290	3.15-19-11	5,30	5,55
3291	3.15-19-12	5,24	5,51
3292	3.15-19-13	5,19	5,48
3293	3.15-19-14	5,16	5,45
3294	3.15-19-15	5,14	5,44
3295	3.15-19-16	5,10	5,41
3296	3.15-20-1	5,70	5,81
3297	3.15-20-2	5,52	5,76
3298	3.15-20-3	5,40	5,70
3299	3.15-20-4	5,27	5,64
3300	3.15-20-5	5,21	5,62
3301	3.15-20-6	5,17	5,57
3302	3.15-20-7	5,14	5,56
3303	3.15-20-8	5,40	5,77
3304	3.15-20-9	5,28	5,71
3305	3.15-20-10	5,17	5,66
3306	3.15-20-11	5,17	5,62
3307	3.15-20-12	5,13	5,58
3308	3.15-20-13	5,11	5,55
3309	3.15-20-14	5,08	5,51
3310	3.15-20-15		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3331	3.15-21-9	5,14	5,57
3332	3.15-21-10	5,11	5,57
3333	3.15-22-1	5,44	5,57
3334	3.15-22-2	5,35	5,56
3335	3.15-22-3	5,27	5,54
3336	3.15-22-4	5,22	5,53
3337	3.15-22-5	5,21	5,51
3338	3.15-22-6	5,31	5,55
3339	3.15-22-7	5,26	5,54
3340	3.15-22-8	5,20	5,52
3341	3.15-22-9	5,14	5,51
3342	3.15-22-10	5,11	5,50
3343	3.15-23-1	5,15	5,46
3344	3.15-23-2	5,05	5,41
3345	3.15-23-3	5,01	5,38
3346	3.15-23-4	5,19	5,55
3347	3.15-23-5	5,05	5,51
3348	3.15-23-6	5,03	5,47
3349	3.15-24-1	5,42	5,87
3350	3.15-24-2	5,35	5,84
3351	3.15-24-3	5,25	5,80
3352	3.15-25-1	5,25	5,62
3353	3.15-26-1	8,47	5,67
3354	3.15-27-1	5,26	5,74
3355	3.15-27-2	5,21	5,71
3356	3.15-27-3	5,16	5,67
3357	3.15-27-4	5,12	5,62
3358	3.15-27-5	5,09	5,60
3359	3.15-27-6	5,07	5,57
3360	3.15-27-7	5,05	5,55
3361	3.15-28-1	8,04	3,59
3362	3.15-28-2	8,04	-
3363	3.15-28-3	-	11,70
3364	3.15-28-4	-	11,66
3365	3.15-29-1	8,04	4,38
3366	3.15-30-1	4,42	4,25
3367	3.15-30-2 3.15-30-5	4,43	4,25
3368	3.15-30-6 3.15-30-7	4,46	4,22
3369	3.15-30-8	4,46	4,23
3370	3.15-30-9 3.15-30-10	4,46	4,22
3371	3.15-30-11 3.15-30-15	4,43	4,25
3372	3.15-30-16 3.15-30-17	4,46	4,22
3373	3.15-30-18	4,46	4,23
3374	3.15-30-19 3.15-30-20	4,46	4,22
3375	3.15-31-1	4,38	3,93
3376	3.15-31-2	4,38	4,02
3377	3.15-31-3	4,38	4,01
3378	3.15-31-4 3.15-31-5	4,38	4,00
3379	3.15-31-6	4,43	4,20
3380	3.15-31-7	4,38	4,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3381	3.15-31-8	4,38	4,01
3382	3.15-31-9 3.15-31-10	4,38	4,00
3383	3.15-32-1 3.15-32-2	8,06	5,92
3384	3.15-32-3	8,06	5,62
3385	3.15-32-4	8,06	5,27
3386	3.15-32-5	8,06	5,20
3387	3.15-32-6 3.15-32-7	8,06	5,86
3388	3.15-32-8	8,06	5,47
3389	3.15-32-9	8,06	4,99
3390	3.15-32-10	8,06	4,83
3391	3.15-33-1	8,03	5,90
3392	3.15-33-2	8,03	5,71
3393	3.15-33-3	8,03	5,62
3394	3.15-33-4	8,03	5,44
3395	3.15-34-1	4,43	4,25
3396	3.15-34-2	4,43	4,22
3397	3.15-34-3	4,43	4,24
3398	3.15-34-4	4,43	4,23
3399	3.15-34-5	4,46	4,22
3400	3.15-34-6	4,46	4,21
3401	3.15-34-7	4,46	4,22
3402	3.15-34-8	4,46	4,21
3403	3.15-35-1	4,38	3,98
3404	3.15-35-2	4,38	3,97
3405	3.15-35-3	4,38	3,98
3406	3.15-35-4	4,38	3,97
3407	3.15-36-1	4,44	5,18
3408	3.15-36-2	4,44	5,14
3409	3.15-36-3	4,44	5,12
3410	3.15-36-4 3.15-36-5	4,44	5,14
3411	3.15-37-1	4,39	4,32
3412	3.15-37-2	4,39	4,29
3413	3.15-37-3	4,39	4,30
3414	3.15-37-4	4,38	4,28
3415	3.15-37-5	4,39	4,30
3416	3.15-38-1	4,38	9,79
3417	3.15-38-2	4,38	9,80
3418	3.15-38-3	4,38	9,79
3419	3.15-38-4 3.15-38-5	4,38	9,80
3420	3.15-39-1	8,06	5,56
3421	3.15-39-2	8,06	5,23
3422	3.15-39-3	8,06	5,06
3423	3.15-39-4	8,06	4,92
3424	3.15-39-5	8,06	4,60
3425	3.15-40-1	8,02	5,18
3426	3.15-40-2	8,02	4,90
3427	3.15-40-3	8,02	4,76
3428	3.15-40-4	8,02	4,58
3429	3.15-40-5	8,02	4,41
3430	3.15-41-1	8,47	5,23
3431	3.15-41-2 3.15-41-5	8,52	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3432	3.15-41-6 3.15-41-7	8,51	5,23
3433	3.15-42-1 3.15-42-2	8,47	5,23
3434	3.15-42-3	8,52	5,23
3435	3.15-42-4	8,51	5,23
3436	3.15-42-5	8,52	5,23
3437	3.15-42-6	8,51	5,23
3438	3.15-42-7	8,52	5,23
3439	3.15-42-8	8,51	5,23
3440	3.15-42-9	8,52	5,23
3441	3.15-42-10	8,51	5,23
3442	3.15-43-1 3.15-43-2	8,51	1,60
3443	3.15-43-3 3.15-43-4	8,52	1,60
3444	3.15-44-1 3.15-44-2	8,51	5,23
3445	3.15-45-1 3.15-45-2	8,47	1,73
3446	3.15-45-3	8,52	1,73
3447	3.15-45-4 3.15-45-6	8,51	1,73
3448	3.15-45-7	8,52	1,73
3449	3.15-45-8	8,51	1,73
3450	3.15-45-9	8,52	1,73
3451	3.15-45-10	8,51	1,73
3452	3.15-46-1 3.15-46-2	8,51	1,62
3453	3.15-46-3 3.15-46-4	8,52	1,63
3454	3.15-47-1 3.15-47-2	8,52	1,86
3455	3.15-48-1	8,28	5,23
3456	3.15-48-2	8,26	5,23
3457	3.15-48-3 3.15-48-6	8,02	5,23
3458	3.15-48-7 3.15-48-8	8,01	5,20
3459	3.15-48-9 3.15-48-10	8,02	5,29
3460	3.15-48-11 3.15-48-16	8,02	5,23
3461	3.15-49-1	9,32	2,54
3462	3.15-50-1	9,32	2,54
3463	3.15-51-1 3.15-51-2	8,03	14,35
3464	3.15-51-3	8,03	4,36
3465	3.15-51-4	8,03	4,30
3466	3.15-51-5	8,03	14,38
3467	3.15-51-6	8,03	14,42
3468	3.15-51-7	8,05	4,89
3469	3.15-51-8	8,05	4,75
3470	3.15-51-9	8,04	14,38
3471	3.15-51-10	8,05	14,42
3472	3.15-51-11	8,09	4,57
3473	3.15-51-12	8,08	4,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3474	3.15-52-1 3.15-52-2	8,06	14,36
3475	3.15-52-3	8,07	14,38
3476	3.15-52-4	8,07	14,43
3477	3.15-52-5	8,08	4,58
3478	3.15-52-6	8,08	4,57
3479	3.15-52-7 3.15-52-8	8,06	14,36
3480	3.15-52-9	8,07	14,38
3481	3.15-52-10	8,07	14,43
3482	3.15-52-11	8,08	4,58
3483	3.15-52-12	8,08	4,57
3484	3.15-53-1	8,05	14,35
3485	3.15-53-2	8,07	14,38
3486	3.15-53-3	8,08	14,38
3487	3.15-54-1	8,05	14,36
3488	3.15-54-2	8,06	14,37
3489	3.15-54-3	8,07	14,37
3490	3.15-54-4	8,05	14,36
3491	3.15-54-5	8,06	14,37
3492	3.15-54-6	8,07	14,37
3493	3.15-55-1 3.15-55-2	8,51	5,23
3494	3.15-56-1	9,01	1,60
3495	3.15-56-2	9,05	1,60
3496	3.15-57-1 3.15-57-3	8,51	5,23
3497	3.15-57-4	8,52	2,77
3498	3.15-57-5 3.15-57-6	8,51	2,77
3499	3.15-57-7	8,52	2,77
3500	3.15-57-8 3.15-57-9	-	5,23
3501	3.15-58-1	8,52	3,35
3502	3.15-59-1	8,49	11,69
3503	3.15-59-2	8,49	14,58
3504	3.15-60-1	8,08	5,23
3505	3.15-60-2	8,16	14,57
3506	3.15-60-3	8,18	14,57
3507	3.15-60-4	8,51	7,56
3508	3.15-61-1	8,52	5,23
3509	3.15-61-2	8,51	3,91
3510	3.15-61-3 3.15-61-4	8,51	5,23
3511	3.15-62-1	8,52	6,96
3512	3.15-62-2	8,52	6,98
3513	3.15-62-3 3.15-62-4	8,52	2,75
3514	3.15-62-5	8,52	6,97
3515	3.15-62-6	8,51	3,05
3516	3.15-63-1	8,38	14,24
3517	3.15-63-2	8,38	14,25
3518	3.15-63-3	8,38	14,24
3519	3.15-63-4	8,38	14,25
3520	3.15-63-5	8,38	14,24
3521	3.15-63-6	8,38	14,20
3522	3.15-64-1	8,38	14,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3523	3.15-64-2	8,38	14,25
3524	3.15-64-3	8,38	14,24
3525	3.15-64-4	8,38	14,25
3526	3.15-64-5	8,38	14,24
3527	3.15-64-6	8,38	14,20
3528	3.15-65-1	8,51	5,23
3529	3.15-65-2	8,52	5,23
3530	3.15-65-3	8,51	5,23
3531	3.15-65-4	8,52	5,23
3532	3.15-66-1	8,08	14,42
3533	3.15-67-1	12,42	11,41
3534	3.15-67-2	12,65	2,71
3535	3.15-67-3	11,26	2,68
3536	3.15-67-4	10,93	2,71
3537	3.15-68-1 3.15-68-2	10,02	11,59
3538	3.15-68-3	10,02	11,60
3539	3.15-68-4	10,01	11,59
3540	3.15-68-5	10,02	11,57
3541	3.15-68-6 3.15-68-8	10,02	11,54
3542	3.15-68-9	10,02	11,52
3543	3.15-68-10	10,01	11,53
3544	3.15-69-1	8,16	12,14
3545	3.15-69-2	8,19	12,14
3546	3.15-70-1 3.15-70-3	8,45	11,57
3547	3.15-70-4	8,45	11,56
3548	3.15-70-5	8,45	11,55
3549	3.15-70-6	8,27	12,11
3550	3.15-70-7 3.15-70-9	8,45	11,57
3551	3.15-70-10	8,45	11,56
3552	3.15-70-11	8,45	11,55
3553	3.15-70-12	8,27	12,11
3554	3.15-71-1	10,57	4,64
3555	3.15-71-2	10,57	4,76
3556	3.15-71-3	10,57	4,64
3557	3.15-71-4	8,52	2,85
3558	3.15-72-1	8,49	11,70
3559	3.15-73-1 3.15-73-2	8,52	6,19
3560	3.15-74-1	6,95	5,23
3561	3.15-74-2	7,19	5,23
3562	3.15-74-3	7,82	5,23
3563	3.15-74-4	7,84	5,23
3564	3.15-75-1	-	5,29
3565	3.15-75-2	6,05	5,22
3566	3.15-75-3	7,17	5,23
3567	3.15-75-4	7,42	5,23
3568	3.15-76-1	6,59	5,23
3569	3.15-76-2	7,22	5,23
3570	3.15-76-3	6,69	5,23
3571	3.15-76-4	7,09	5,23
3572	3.15-76-5	7,67	5,23
3573	3.15-76-6	7,41	5,23
3574	3.15-77-1	5,86	5,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3575	3.15-77-2	5,86	5,22
3576	3.15-77-3	6,02	5,23
3577	3.15-77-4	6,02	5,22
3578	3.15-77-5	6,02	5,23
3579	3.15-77-6	7,41	5,23
3580	3.15-77-7	7,99	5,23
3581	3.15-77-8	7,29	5,29
3582	3.15-77-9	7,29	5,22
3583	3.15-77-10	8,07	5,22
3584	3.15-77-11 3.15-77-12	8,22	5,23
3585	3.15-77-13	7,41	5,23
3586	3.15-77-14	7,80	5,23
3587	3.15-77-15	7,81	5,23
3588	3.15-78-1	7,46	5,23
3589	3.15-78-2	7,37	5,23
3590	3.15-78-3	7,30	5,23
3591	3.15-78-4	7,31	5,23
3592	3.15-78-5	8,51	5,23
3593	3.15-78-6	8,52	5,23
3594	3.15-79-1	-	5,29
3595	3.15-79-2	8,54	5,29
3596	3.15-79-3	8,53	5,29
3597	3.15-79-4	8,54	5,21
3598	3.15-79-5	8,53	5,22
3599	3.15-80-1	8,53	5,23
3600	3.15-80-2	8,52	5,23
3601	3.15-80-3	6,92	5,23
3602	3.15-80-4	7,54	5,23
3603	3.15-80-5	7,94	5,23
3604	3.15-80-6	8,53	5,23
3605	3.15-80-7	5,86	5,29
3606	3.15-80-8	5,86	5,22
3607	3.15-80-9	6,02	5,23
3608	3.15-80-10	5,86	5,22
3609	3.15-80-11	6,02	5,23
3610	3.15-80-12	7,99	5,23
3611	3.15-80-13	8,27	5,23
3612	3.15-81-1	8,31	5,22
3613	3.15-81-2	8,32	5,23
3614	3.15-81-3	8,38	5,23
3615	3.15-81-4	7,99	5,23
3616	3.15-81-5	8,10	5,23
3617	3.15-81-6	8,12	5,23
3618	3.15-82-1	8,07	5,26
3619	3.15-82-2	7,72	5,38
3620	3.15-82-3	7,75	11,97
3621	3.15-83-1	7,68	6,95
3622	3.15-83-2	7,70	3,76
3623	3.15-83-3	7,79	6,51
3624	3.15-84-1	7,97	3,86
3625	3.15-84-2	7,69	5,33
3626	3.15-84-3	7,73	12,48
3627	3.15-85-1	7,63	6,11
3628	3.15-85-2	7,63	2,86
3629	3.15-85-3	7,75	-
3630	3.15-86-1	5,13	5,26
3631	3.15-86-2	5,19	5,38
3632	3.15-86-3	5,21	11,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3633	3.15-87-1	5,24	6,95
3634	3.15-87-2	5,24	3,76
3635	3.15-87-3	5,17	6,51
3636	3.15-88-1	5,16	3,86
3637	3.15-88-2	5,24	5,33
3638	3.15-88-3	5,25	12,48
3639	3.15-89-1	5,28	6,11
3640	3.15-89-2	5,29	2,86
3641	3.15-89-3	5,20	-
3642	3.15-90-1 3.15-90-3	5,08	2,11
3643	3.15-91-1	7,41	6,75
3644	3.15-91-2	5,39	6,75
3645	3.15-91-3 3.15-91-4	7,41	6,75
3646	3.15-92-1	6,97	3,39
3647	3.15-92-2	6,83	3,56
3648	3.15-92-3	6,95	3,78
3649	3.15-92-4	6,80	3,76
3650	3.15-92-5	8,59	5,22
3651	3.15-92-6	8,49	5,23
3652	3.15-92-7	8,53	5,23
3653	3.15-93-1	6,83	3,39
3654	3.15-93-2	6,83	3,28
3655	3.15-93-3	6,83	3,46
3656	3.15-93-4 3.15-93-5	8,59	-
3657	3.15-94-1	8,59	-
3658	3.15-95-1 3.15-95-2	7,53	13,89
3659	3.15-95-3 3.15-95-4	7,53	16,01
3660	3.15-95-5	8,06	10,75
3661	3.15-95-6	8,10	10,75
3662	3.15-96-1	8,51	5,23
3663	3.15-96-2	8,52	5,23
3664	3.15-96-3 3.15-96-4	8,51	5,23
3665	3.15-96-5	8,52	5,23
3666	3.15-96-6 3.15-96-7	8,51	5,23
3667	3.15-96-8	8,52	5,23
3668	3.15-96-9	8,51	5,23
3669	3.15-96-10	8,52	5,23
3670	3.15-97-1	7,53	5,23
3671	3.15-97-2	7,69	5,23
3672	3.15-97-3	7,49	5,23
3673	3.15-97-4	6,56	5,23
3674	3.15-97-5	8,59	5,23
3675	3.15-97-6 3.15-97-7	6,42	5,22
3676	3.15-97-8	7,53	5,23
3677	3.15-97-9	7,72	5,23
3678	3.15-98-1	8,51	5,23
3679	3.15-98-2	8,52	5,23
3680	3.15-98-3 3.15-98-4	8,59	5,23
3681	3.15-98-5 3.15-98-6	8,36	5,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3682	3.15-98-7	8,51	5,23
3683	3.15-98-8	8,52	5,23
3684	3.15-99-1 3.15-99-3	8,52	5,23
3685	3.15-99-4 3.15-99-5	8,53	5,23
3686	3.15-99-6 3.15-99-7	8,59	5,23
3687	3.15-99-8 3.15-99-11	8,52	5,23
3688	3.15-100-1 3.15-100-2	8,52	5,23
3689	3.15-100-3 3.15-100-4	8,53	5,23
3690	3.15-100-5 3.15-100-6	8,59	5,23
3691	3.15-100-7 3.15-100-10	8,52	5,23
3692	3.15-101-1 3.15-101-2	8,51	5,23
3693	3.15-101-3 3.15-101-5	8,49	5,23
3694	3.15-101-6	8,51	5,23
3695	3.15-101-7	8,52	5,23
3696	3.15-101-8 3.15-101-9	8,51	5,23
3697	3.15-102-1 3.15-102-2	8,51	5,23
3698	3.15-102-3 3.15-102-4	8,49	5,23
3699	3.15-102-5	8,51	5,23
3700	3.15-102-6	8,52	5,23
3701	3.15-102-7 3.15-102-8	8,51	5,23
3702	3.15-103-1 3.15-103-2	8,36	5,23
3703	3.15-103-3	8,59	5,23
3704	3.15-103-4	8,36	5,23
3705	3.15-103-5 3.15-103-6	8,59	5,23
3706	3.15-104-1 3.15-104-2	-	1,62
3707	3.15-105-1 3.15-105-2	-	5,23
3708	3.15-106-1 3.15-106-2	-	5,23
3709	3.15-106-3 3.15-106-5	-	1,59
3710	3.15-107-1 3.15-107-2	8,51	5,22
3711	3.15-107-3 3.15-107-4	8,59	5,23
3712	3.15-108-1	8,51	5,23
3713	3.15-108-2	8,51	5,22
3714	3.15-108-3 3.15-108-4	8,59	5,23
3715	3.15-109-1	8,52	5,22
3716	3.15-109-2	8,51	5,22
3717	3.15-110-1	-	5,24
3718	3.15-110-2	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3719	3.15-111-1 3.15-111-2	8,53	5,23
3720	3.15-111-3	8,49	5,23
3721	3.15-111-4 3.15-111-11	-	5,22
3722	3.15-112-1 3.15-112-8	-	5,22
3723	3.15-113-1 3.15-113-9	-	5,23
3724	3.15-113-10	-	3,51
3725	3.15-114-1 3.15-114-6	-	5,23
3726	3.15-115-1	7,51	12,70
3727	3.15-115-2	7,61	13,28
3728	3.15-115-3	6,64	16,22
3729	3.15-115-4	6,61	16,20
3730	3.15-115-5	6,65	16,23
3731	3.15-115-6	7,29	20,10
3732	3.15-115-7	7,29	20,43
3733	3.15-115-8	7,29	21,28
3734	3.15-115-9 3.15-115-11	-	13,17
3735	3.15-115-12	-	13,48
3736	3.15-115-13	8,52	-
3737	3.15-116-1	8,52	3,12
3738	3.15-116-2	8,51	3,12
3739	3.15-116-3	8,52	3,12
3740	3.15-116-4	8,51	3,12
3741	3.15-116-5 3.15-116-8	8,52	3,13
3742	3.15-116-9	8,51	3,13
3743	3.15-117-1	8,51	3,13
3744	3.15-117-2	8,51	3,51
3745	3.15-117-3 3.15-117-4	8,52	3,53
3746	3.15-118-1 3.15-118-2	8,52	3,12
3747	3.15-118-3	8,51	3,12
3748	3.15-118-4	8,52	3,12
3749	3.15-118-5 3.15-118-6	8,52	3,13
3750	3.15-118-7	8,51	3,13
3751	3.15-118-8 3.15-118-9	8,52	3,13
3752	3.15-119-1	8,51	3,12
3753	3.15-119-2	8,51	3,13
3754	3.15-120-1	8,52	3,12
3755	3.15-120-2	8,52	3,13
3756	3.15-121-1	8,51	3,51
3757	3.15-122-1	8,52	2,19
3758	3.15-122-2 3.15-122-6	8,51	2,19
3759	3.15-123-1	8,52	4,05
3760	3.15-123-2	8,52	4,06
3761	3.15-123-3	8,51	4,05
3762	3.15-123-4	8,51	4,06
3763	3.15-123-5	8,52	4,05
3764	3.15-123-6	8,51	4,05
3765	3.15-124-1	8,77	3,60
3766	3.15-124-2	8,76	3,56

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3767	3.15-124-3	8,77	3,75
3768	3.15-125-1	7,57	7,09
3769	3.15-125-2	7,57	7,08
3770	3.15-126-1 3.15-126-4	8,51	-
3771	3.15-127-1	7,40	4,81
3772	3.15-127-2	7,38	4,71
3773	3.15-127-3	7,37	3,69
3774	3.15-127-4	7,36	3,70
3775	3.15-127-5	6,94	4,82
3776	3.15-127-6	7,69	5,24
3777	3.15-128-1	8,49	3,93
3778	3.15-128-2	8,53	3,65
3779	3.15-128-3	8,59	3,80
3780	3.15-128-4	8,53	3,71
3781	3.15-128-5	8,59	3,66
3782	3.15-128-6	8,53	3,59
3783	3.15-129-1	8,49	2,69
3784	3.15-129-2	8,53	2,49
3785	3.15-129-3	8,53	2,35
3786	3.15-130-1 3.15-130-2	9,62	4,29
3787	3.15-131-1	8,05	8,07
3788	3.15-132-1	8,02	8,07
3789	3.15-133-1	8,02	8,07
3790	3.15-134-1	8,70	4,39
3791	3.15-135-1	4,80	5,97
3792	3.15-135-2	6,79	5,93
3793	3.15-135-3	6,10	6,03
3794	3.15-135-4	6,09	6,03
3795	3.15-136-1	4,05	4,99
3796	3.15-137-1	8,04	5,70
3797	3.15-137-2	5,86	5,70
3798	3.15-138-1	10,11	1,86
3799	3.15-138-2	11,26	1,24
3800	3.15-138-3	9,68	1,98
3801	3.15-139-1	-	5,22
3802	3.15-140-1	9,34	3,12
3803	3.15-140-2	9,25	3,11
3804	3.15-140-3	-	-
3805	3.15-141-1	8,04	4,92
3806	3.15-141-2	8,03	5,17
3807	3.15-142-1	8,02	2,11
3808	3.15-143-1	7,19	3,61
3809	3.15-143-2	6,86	3,47
3810	3.15-143-3	7,20	3,13
3811	3.15-143-4	6,87	3,05
3812	3.15-143-5	9,38	5,80
3813	3.15-144-1	8,51	5,97
3814	3.15-144-2	8,51	12,31
3815			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3824	3.15-149-3	8,43	1,89
3825	3.15-149-4	8,53	13,13
3826	3.15-150-1	5,34	1,57
3827	3.15-150-2	5,34	4,29
3828	3.15-151-1	5,13	-
3829	3.15-152-1	5,14	5,60
3830	3.15-153-1	5,10	2,96
3831	3.15-153-2	5,12	2,99
3832	3.15-154-1	5,28	5,29
3833	3.15-154-2	5,70	5,13
3834	3.15-154-3	5,32	5,21
3835	3.15-155-1	9,05	3,74
3836	3.15-155-2	8,99	1,55
3837	3.15-156-1	6,23	2,09
3838	3.15-156-2	6,33	1,97
3839	3.15-156-3	6,17	-
3840	3.15-157-1	6,37	2,47
3841	3.15-157-2	6,18	2,41
3842	3.15-157-3	5,30	7,35
3843	3.15-158-1	10,63	2,80
3844	3.15-158-2	6,47	2,80
3845	3.15-158-3	7,46	2,75
3846	3.15-158-4	10,83	2,81
3847	3.15-158-5	6,61	2,80
3848	3.15-158-6	7,64	2,75
3849	3.15-159-1	9,00	3,43
3850	3.15-159-2	8,98	3,30
3851	3.15-159-3	7,16	4,32
3852	3.15-159-4	5,43	7,32
3853	3.15-160-1	7,91	2,24
3854	3.15-160-2	7,91	2,88
3855	3.15-161-1 3.15-161-2	10,14	17,20
3856	3.15-162-1	8,07	6,01
3857	3.15-162-2	8,10	1,89
3858	3.15-163-1	-	-
3859	3.15-164-1	7,53	-
3860	3.15-165-1 3.15-165-2	7,39	-
3861	3.15-166-1	7,78	2,90
3862	3.15-167-1	5,67	1,78
3863	3.15-168-1	7,53	7,80
3864	3.15-168-2	7,53	7,55
3865	3.15-168-3	7,53	7,58
3866	3.15-169-1	8,46	2,79
3867	3.15-169-2	8,64	2,79
3868	3.15-170-1	10,31	11,51
3869	3.15-171-1	10,31	11,51
3870	3.15-172-1	11,44	6,07
3871	3.15-172-2	11,34	6,00
3872	3.15-173-1	11,51	6,10
3873	3.15-173-2	11,40	6,01
3874	3.15-174-1	4,28	4,85
3875	3.15-174-2	6,36	3,72
3876	3.15-174-3	5,95	4,88
3877	3.15-174-4	8,10	3,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3878	3.15-174-5	5,83	1,42
3879	3.15-174-6	8,30	3,16
3880	3.15-174-7	5,85	1,42
3881	3.15-174-8	8,42	3,16
3882	3.15-174-9	4,75	-
3883	3.15-174-10	5,65	1,42
3884	3.15-174-11	8,95	3,16
3885	3.15-174-12	5,58	1,42
3886	3.15-174-13	8,95	3,16
3887	3.15-174-14	4,75	-
3888	3.15-175-1	1,53	9,45
3889	3.15-175-2	1,53	9,18
3890	3.15-176-1	7,53	2,09

Сборник 16. Трубопроводы внутренние

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3891	3.16-1-1	7,42	6,25
3892	3.16-1-2	7,48	6,01
3893	3.16-1-3	7,55	5,96
3894	3.16-1-4	7,58	5,93
3895	3.16-1-5	7,58	5,82
3896	3.16-1-6	7,85	5,61
3897	3.16-1-7	7,91	5,59
3898	3.16-1-8	7,86	5,61
3899	3.16-1-9	7,84	5,60
3900	3.16-1-10	7,90	5,50
3901	3.16-2-1	7,16	6,23
3902	3.16-2-2	7,16	6,04
3903	3.16-2-3	7,22	5,99
3904	3.16-2-4	7,32	6,03
3905	3.16-2-5	7,32	5,95
3906	3.16-2-6	7,64	5,81
3907	3.16-2-7	7,71	5,76
3908	3.16-2-8	7,72	5,77
3909	3.16-2-9	7,69	5,74
3910	3.16-2-10	7,74	5,63
3911	3.16-3-1	8,59	4,58
3912	3.16-3-2	8,59	4,59
3913	3.16-3-3	8,59	4,61
3914	3.16-3-4	8,59	4,54
3915	3.16-3-5	8,59	4,51
3916	3.16-3-6 3.16-3-7	8,59	4,55
3917	3.16-4-1 3.16-4-3	8,51	5,23
3918	3.16-5-1 3.16-5-2	8,51	5,23
3919	3.16-5-3	8,52	5,23
3920	3.16-6-1 3.16-6-5	8,03	5,23
3921	3.16-6-6	7,49	5,23
3922	3.16-7-1	8,07	3,57
3923	3.16-7-2 3.16-7-3	8,07	3,58
3924	3.16-7-4	8,07	3,59
3925	3.16-7-5	8,07	3,60
3926	3.16-7-6	7,94	4,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3927	3.16-7-7	8,09	5,59
3928	3.16-7-8	8,09	5,57
3929	3.16-7-9	8,07	5,65
3930	3.16-7-10	8,07	5,64
3931	3.16-7-11	7,99	5,74
3932	3.16-7-12	8,03	5,66
3933	3.16-8-1 3.16-8-5	7,91	5,23
3934	3.16-8-6	7,63	5,23
3935	3.16-9-1	6,85	5,23
3936	3.16-9-2	7,15	5,23
3937	3.16-9-3 3.16-9-4	7,28	5,23
3938	3.16-9-5 3.16-9-6	7,59	5,23
3939	3.16-9-7	7,55	3,12
3940	3.16-9-8	7,64	3,33
3941	3.16-9-9	7,72	3,96
3942	3.16-9-10	7,72	5,44
3943	3.16-9-11	7,74	5,15
3944	3.16-10-1 3.16-10-2	6,85	5,23
3945	3.16-10-3	7,15	5,23
3946	3.16-10-4 3.16-10-5	7,28	5,23
3947	3.16-10-6 3.16-10-7	7,59	5,23
3948	3.16-10-8	7,55	3,12
3949	3.16-10-9	7,64	3,33
3950	3.16-10-10	7,72	3,96
3951	3.16-10-11	7,72	5,44
3952	3.16-10-12	7,74	5,15
3953	3.16-11-1	8,15	5,23
3954	3.16-11-2 3.16-11-3	8,16	5,23
3955	3.16-11-4 3.16-11-6	8,15	5,23
3956	3.16-12-1	6,52	4,42
3957	3.16-12-2 3.16-12-3	6,35	4,42
3958	3.16-12-4	6,35	4,43
3959	3.16-12-5 3.16-12-6	6,37	4,43
3960	3.16-12-7	6,37	4,45
3961	3.16-12-8	6,36	4,45
3962	3.16-12-9	6,36	4,53
3963	3.16-12-10	6,60	4,53
3964	3.16-12-11	6,60	4,56
3965	3.16-13-1 3.16-13-2	8,61	5,23
3966	3.16-14-1	-	-
3967	3.16-14-2	8,30	3,44
3968	3.16-14-3	8,29	3,48
3969	3.16-14-4	8,28	3,47
3970	3.16-14-5	8,28	3,43
3971	3.16-14-6 3.16-14-7	8,30	3,58

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
3972	3.16-14-8	8,30	3,36
3973	3.16-14-9	8,29	3,39
3974	3.16-14-10	8,29	3,48
3975	3.16-14-11	8,27	3,58
3976	3.16-14-12	8,27	3,63
3977	3.16-15-1 3.16-15-2	7,13	4,40
3978	3.16-15-3	7,65	4,41
3979	3.16-15-4 3.16-15-5	7,86	4,40
3980	3.16-15-6	7,90	4,44
3981	3.16-15-7	7,89	4,45
3982	3.16-15-8	7,98	4,47
3983	3.16-15-9	7,99	4,55
3984	3.16-15-10	8,07	4,49
3985	3.16-16-1 3.16-16-2	8,66	4,37
3986	3.16-16-3 3.16-16-4	8,67	4,37
3987	3.16-16-5	8,66	4,38
3988	3.16-16-6	8,65	4,38
3989	3.16-16-7	8,61	4,39
3990	3.16-16-8	8,61	4,41
3991	3.16-16-9	8,58	4,39
3992	3.16-17-1 3.16-17-3	7,48	4,39
3993	3.16-17-4	7,92	4,40
3994	3.16-17-5	7,66	4,41
3995	3.16-17-6	8,18	4,39
3996	3.16-17-7	8,12	5,23
3997	3.16-18-1	7,01	4,41
3998	3.16-18-2 3.16-18-3	7,12	4,44
3999	3.16-18-4	7,15	4,41
4000	3.16-18-5	7,64	4,45
4001	3.16-18-6	7,85	4,45
4002	3.16-18-7	7,97	4,48
4003	3.16-18-8	8,00	4,48
4004	3.16-19-1	6,79	4,41
4005	3.16-19-2	7,02	4,40
4006	3.16-19-3	7,64	4,43
4007	3.16-19-4	7,69	4,41
4008	3.16-19-5	7,95	4,42
4009	3.16-19-6	7,93	4,40
4010	3.16-20-1	8,53	1,52
4011	3.16-20-2	8,53	2,53
4012	3.16-20-3	8,60	8,36
4013	3.16-20-4	8,60	9,66
4014	3.16-20-5	8,60	11,37
4015	3.16-21-1	9,42	8,94
4016	3.16-21-2	7,57	6,90
4017	3.16-21-3	7,57	4,37
4018	3.16-21-4	7,53	4,36
4019	3.16-22-1	7,87	3,48
4020	3.16-22-2	8,12	3,11
4021	3.16-22-3	8,14	2,96
4022	3.16-22-4	8,23	2,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4023	3.16-22-5	8,14	3,84
4024	3.16-23-1	7,83	3,82
4025	3.16-23-2	8,02	3,82
4026	3.16-23-3	8,07	3,82
4027	3.16-23-4	8,11	3,83
4028	3.16-24-1	8,07	8,69
4029	3.16-24-2	8,19	9,04
4030	3.16-25-1	7,96	6,79
4031	3.16-25-2	8,10	6,55
4032	3.16-26-1	8,60	5,23
4033	3.16-26-2	7,02	3,54
4034	3.16-26-3	6,78	3,53
4035	3.16-26-4	6,94	3,82
4036	3.16-26-5	7,25	2,64
4037	3.16-27-1	7,27	5,16
4038	3.16-27-2	7,27	4,86
4039	3.16-27-3	7,27	4,82
4040	3.16-27-4	7,27	5,04
4041	3.16-27-5	7,27	4,75
4042	3.16-27-6	7,01	5,73
4043	3.16-27-7	7,40	6,00
4044	3.16-27-8	7,40	4,67
4045	3.16-27-9	7,52	5,56
4046	3.16-27-10	7,52	5,73
4047	3.16-27-11	7,58	6,46
4048	3.16-28-1	8,60	5,23
4049	3.16-28-2	8,59	5,23
4050	3.16-29-1	-	4,40
4051	3.16-29-2	-	4,29
4052	3.16-29-3 3.16-29-4	-	4,25
4053	3.16-30-1	-	7,85
4054	3.16-30-2	8,60	7,57
4055	3.16-30-3	8,60	7,67
4056	3.16-30-4	8,59	7,76
4057	3.16-31-1	10,15	-
4058	3.16-31-2	8,99	-
4059	3.16-32-1	8,28	3,17
4060	3.16-33-1	-	-
4061	3.16-33-2	2,83	4,36
4062	3.16-34-1	4,14	4,47
4063	3.16-34-2	4,15	4,47
4064	3.16-34-3	3,97	4,47
4065	3.16-34-4	4,07	4,47
4066	3.16-35-1	4,50	1,52
4067	3.16-35-2	6,41	1,80
4068	3.16-35-3	6,56	2,04
4069	3.16-36-1	6,03	8,63
4070	3.16-36-2	6,60	5,83
4071	3.16-36-3	6,78	5,07
407			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4078	3.16-37-7	7,29	2,67
4079	3.16-37-8	7,63	2,77
4080	3.16-38-1	6,17	2,05
4081	3.16-38-2	5,66	2,20
4082	3.16-38-3	5,42	2,35
4083	3.16-38-4	5,16	2,48
4084	3.16-38-5	4,79	2,51
4085	3.16-38-6	4,40	2,69
4086	3.16-38-7	4,61	2,72
4087	3.16-38-8	4,87	2,90
4088	3.16-38-9	5,08	2,95
4089	3.16-38-10	5,48	2,95
4090	3.16-38-11	5,71	2,95
4091	3.16-38-12	5,61	2,95
4092	3.16-39-1	9,82	4,04
4093	3.16-39-2	-	-
4094	3.16-40-1	4,37	2,05
4095	3.16-40-2	4,58	2,11
4096	3.16-40-3	4,77	2,24
4097	3.16-40-4	5,07	2,41
4098	3.16-40-5	5,51	2,69
4099	3.16-40-6	5,78	3,14
4100	3.16-40-7	6,07	3,38
4101	3.16-40-8	6,43	3,60
4102	3.16-40-9	6,87	3,79
4103	3.16-41-1	7,29	-
4104	3.16-41-2	7,27	-
4105	3.16-41-3	7,25	-
4106	3.16-41-4	6,07	-
4107	3.16-41-5	6,01	-
4108	3.16-41-6	6,05	-
4109	3.16-41-7	6,07	-
4110	3.16-41-8	6,19	-
4111	3.16-41-9	6,26	-
4112	3.16-41-10	7,53	3,90

Сборник 17. Водопровод и канализация - внутренние устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4113	3.17-1-1	7,79	3,96
4114	3.17-1-2	7,69	3,96
4115	3.17-1-3	7,55	3,12
4116	3.17-1-4	7,64	2,92
4117	3.17-1-5	7,64	3,12
4118	3.17-1-6	7,64	3,00
4119	3.17-1-8	7,62	3,04
4120	3.17-1-9	7,82	4,08
4121	3.17-1-10	7,55	4,03
4122	3.17-1-11	7,53	6,53
4123	3.17-1-12	7,53	6,40
4124	3.17-1-13	7,69	0,87
4125	3.17-1-14	7,79	0,87
4126	3.17-1-15	7,87	0,87
4127	3.17-1-16	8,08	3,01
4128	3.17-1-17	7,96	3,01
4129	3.17-1-18	8,18	3,01
4130	3.17-2-1 3.17-2-2	8,59	5,23
4131	3.17-2-3	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4132	3.17-2-4 3.17-2-5	-	5,21
4133	3.17-2-6	8,83	10,48
4134	3.17-2-7	8,81	10,48
4135	3.17-3-1	8,52	5,23
4136	3.17-3-2	8,52	3,22
4137	3.17-3-3	8,53	3,20
4138	3.17-3-4	8,60	3,20
4139	3.17-3-5	8,61	3,19
4140	3.17-3-6	8,63	3,54
4141	3.17-4-1	7,51	3,01
4142	3.17-4-2	7,69	4,66
4143	3.17-5-1	8,66	5,23
4144	3.17-5-2	8,63	5,23
4145	3.17-5-3 3.17-5-4	8,49	5,23
4146	3.17-6-1	8,49	5,23
4147	3.17-7-1	7,97	4,14
4148	3.17-7-2	7,96	4,24
4149	3.17-7-3	7,96	4,21
4150	3.17-7-4	7,96	4,24
4151	3.17-8-1	8,64	5,23
4152	3.17-8-2	8,49	5,23
4153	3.17-8-3	8,61	4,15
4154	3.17-8-4	8,49	4,14
4155	3.17-9-1	7,79	2,66
4156	3.17-9-2	7,79	2,61
4157	3.17-10-1 3.17-10-2	7,82	3,80
4158	3.17-10-3	7,82	3,60
4159	3.17-10-4	7,87	4,05
4160	3.17-11-1	5,04	2,87
4161	3.17-11-2	5,19	3,05
4162	3.17-11-3	6,18	2,87
4163	3.17-11-4	6,19	3,05
4164	3.17-12-1	3,65	2,37
4165	3.17-12-2	7,58	3,30
4166	3.17-12-3	7,55	3,07
4167	3.17-12-4	7,55	-

Сборник 18. Отопление - внутренние устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4168	3.18-1-1	7,43	3,79
4169	3.18-1-2	7,48	4,41
4170	3.18-1-3	7,48	4,51
4171	3.18-1-4	7,46	4,60
4172	3.18-1-5	7,48	4,66
4173	3.18-1-6	7,50	4,56
4174	3.18-1-7	7,50	4,53
4175	3.18-1-8	7,51	4,61
4176	3.18-1-9	7,51	4,68
4177	3.18-1-10	7,84	8,63
4178	3.18-2-1	7,54	3,94
4179	3.18-2-2	7,59	3,98
4180	3.18-2-3	7,61	3,98
4181	3.18-2-4	7,64	3,04
4182	3.18-2-5	7,66	2,92
4183	3.18-2-6	7,81	3,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4184	3.18-2-7	7,84	3,98
4185	3.18-2-8	7,91	3,98
4186	3.18-2-9	7,93	3,08
4187	3.18-2-10	7,97	3,02
4188	3.18-3-1	7,56	3,83
4189	3.18-3-2	7,90	2,81
4190	3.18-3-3	7,91	2,59
4191	3.18-3-4	7,84	2,80
4192	3.18-3-5	7,96	2,98
4193	3.18-4-1	7,20	6,05
4194	3.18-4-2	7,24	6,32
4195	3.18-4-3	7,25	6,33
4196	3.18-4-4	7,23	7,25
4197	3.18-4-5	7,30	7,20
4198	3.18-5-1	8,26	3,86
4199	3.18-5-2	8,35	3,82
4200	3.18-5-3	8,41	3,82
4201	3.18-5-4	8,43	3,85
4202	3.18-6-1	8,55	1,95
4203	3.18-6-2	8,55	2,98
4204	3.18-6-3 3.18-6-4	8,55	5,23
4205	3.18-7-1 3.18-7-6	8,62	1,98
4206	3.18-7-7 3.18-7-8	8,60	1,97
4207	3.18-8-1 3.18-8-5	8,61	5,23
4208	3.18-8-6 3.18-8-8	8,64	5,23
4209	3.18-8-9 3.18-8-13	8,65	5,23
4210	3.18-8-14 3.18-8-16	8,62	5,23
4211	3.18-8-17 3.18-8-19	8,65	5,23
4212	3.18-9-1 3.18-9-4	8,07	3,50
4213	3.18-9-5 3.18-9-7	8,15	4,01
4214	3.18-9-8	8,23	3,75
4215	3.18-9-9	8,28	3,78
4216	3.18-10-1	7,54	-
4217	3.18-10-2	7,67	-
4218	3.18-11-1	8,16	3,85
4219	3.18-11-2	8,33	3,76
4220	3.18-11-3	8,41	3,80
4221	3.18-11-4	8,39	3,06
4222	3.18-11-5	8,44	2,68
4223	3.18-12-1	7,46	2,61
4224	3.18-12-2	7,68	2,50
4225	3.18-12-3	7,22	3,49
4226	3.18-12-4	7,34	3,97
4227	3.18-12-5	7,40	3,49
4228	3.18-12-6	7,15	3,43
4229	3.18-12-7	7,68	2,82
4230	3.18-12-8	7,74	4,19
4231	3.18-12-9	7,65	3,43
4232	3.18-13-1 3.18-13-2	8,10	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4233	3.18-13-3	8,17	5,23
4234	3.18-13-4 3.18-13-5	8,21	5,23
4235	3.18-14-1	6,29	4,59
4236	3.18-14-2	6,29	4,23
4237	3.18-14-3	6,38	4,09
4238	3.18-14-4	6,38	4,22
4239	3.18-14-5	6,60	2,85
4240	3.18-14-6	6,60	2,70
4241	3.18-14-7	6,79	2,71
4242	3.18-14-8	6,87	3,01
4243	3.18-15-1 3.18-15-5	7,61	3,14
4244	3.18-15-6 3.18-15-7	7,61	3,79
4245	3.18-15-8 3.18-15-9	7,52	3,96
4246	3.18-16-1	8,50	3,72
4247	3.18-16-2	8,17	3,71
4248	3.18-16-3	8,24	3,82
4249	3.18-17-1	6,62	4,80
4250	3.18-17-2	6,54	5,30
4251	3.18-17-3	6,84	4,92
4252	3.18-18-1 3.18-18-3	6,78	3,81
4253	3.18-18-4 3.18-18-6	7,30	3,82
4254	3.18-18-7	7,57	3,97
4255	3.18-19-1	6,85	12,08
4256	3.18-19-2	6,75	11,90
4257	3.18-19-3	6,90	11,94
4258	3.18-19-4	6,91	11,99
4259	3.18-19-5	7,06	12,01
4260	3.18-19-6	6,93	11,96
4261	3.18-19-7	6,82	12,01
4262	3.18-19-8	7,04	11,97
4263	3.18-19-9	7,08	12,00
4264	3.18-20-1	-	4,13
4265	3.18-20-2 3.18-20-3	-	3,05
4266	3.18-20-4	-	6,50
4267	3.18-20-5	-	5,08
4268	3.18-21-1	7,82	3,23
4269	3.18-22-1	6,54	1,32
4270	3.18-23-1	7,22	5,78
4271	3.18-23-2	7,24	5,97
4272	3.18-23-3	7,35	6,17
4273	3.18-23-4	7,41	6,22
4274	3.18-23-5	7,43	6,27

Сборник 19. Газоснабжение - внутренние устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4275	3.19-1-1	7,54	8,57
4276	3.19-1-2	7,55	8,57
4277	3.19-1-3	7,95	10,53
4278	3.19-1-4	7,96	8,15
4279	3.19-2-1	7,55	7,41
4280	3.19-2-2	7,55	7,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4281	3.19-3-1	7,55	5,67
4282	3.19-3-2	7,57	5,67
4283	3.19-4-1	6,96	4,00
4284	3.19-5-1	7,88	3,54
4285	3.19-5-2	8,01	3,79
4286	3.19-5-3	8,01	2,59
4287	3.19-6-1	8,06	3,53
4288	3.19-6-2	7,79	3,53
4289	3.19-6-3	7,79	3,78
4290	3.19-6-4	8,03	2,57
4291	3.19-6-5	7,92	2,91
4292	3.19-7-1	8,50	5,14
4293	3.19-7-2 3.19-7-3	8,51	5,14
4294	3.19-8-1	7,63	3,47
4295	3.19-8-2	7,65	3,72
4296	3.19-8-3	7,65	2,54
4297	3.19-8-4	8,00	2,48
4298	3.19-8-5	8,00	2,75
4299	3.19-8-6	7,65	2,86
4300	3.19-8-7	7,68	3,28
4301	3.19-9-1	7,83	3,53
4302	3.19-9-2	8,14	3,81
4303	3.19-9-3	7,85	2,61
4304	3.19-10-1	7,54	3,99
4305	3.19-11-1	7,76	5,08
4306	3.19-12-1	7,57	4,33
4307	3.19-13-1 3.19-13-4	8,51	4,15
4308	3.19-14-1	8,51	7,42
4309	3.19-15-1	-	5,23
4310	3.19-16-1	7,95	2,89
4311	3.19-16-2	7,95	1,30
4312	3.19-17-1	8,51	5,11
4313	3.19-18-1	8,51	5,44

Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4314	3.20-1-1 3.20-1-2		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4333	3.20-1-21	7,61	3,44
4334	3.20-1-22	7,73	3,16
4335	3.20-1-23	7,68	3,10
4336	3.20-1-24 3.20-1-25	7,68	3,24
4337	3.20-1-26	7,70	3,56
4338	3.20-1-27 3.20-1-28	7,67	3,16
4339	3.20-1-29	7,70	3,24
4340	3.20-1-30	7,60	3,09
4341	3.20-1-31	7,75	3,24
4342	3.20-1-32	7,79	3,34
4343	3.20-1-33	7,71	3,42
4344	3.20-1-34	7,61	3,44
4345	3.20-1-35	7,73	3,16
4346	3.20-1-36	7,68	3,10
4347	3.20-1-37 3.20-1-38	7,68	3,24
4348	3.20-1-39	7,70	3,56
4349	3.20-1-40 3.20-1-41	7,67	3,16
4350	3.20-1-42	7,70	3,24
4351	3.20-1-43	7,60	3,09
4352	3.20-1-44	7,75	3,24
4353	3.20-5-1 3.20-5-2	7,73	3,56
4354	3.20-5-3	7,70	3,56
4355	3.20-5-4	7,73	3,56
4356	3.20-5-5	7,71	3,42
4357	3.20-5-6	7,69	3,44
4358	3.20-5-7	7,61	3,44
4359	3.20-5-8	7,73	3,16
4360	3.20-5-9	7,70	3,56
4361	3.20-5-10	7,69	3,44
4362	3.20-5-11	7,67	3,16
4363	3.20-5-12	7,69	3,10
4364	3.20-5-13	7,70	3,24
4365	3.20-5-14	7,72	3,09
4366	3.20-5-15	7,60	3,09
4367	3.20-5-16	7,75	3,24
4368	3.20-5-17	7,79	3,34
4369	3.20-5-18	7,68	3,10
4370	3.20-5-19	7,68	3,24
4371	3.20-7-1 3.20-7-2	8,69	2,82
4372	3.20-7-3	8,75	2,83
4373	3.20-7-4	8,77	2,83
4374	3.20-7-5	8,71	2,82
4375	3.20-7-6	8,69	2,83
4376	3.20-7-7	8,60	2,95
4377	3.20-7-8	8,59	2,88
4378	3.20-7-9 3.20-7-10	7,27	4,06
4379	3.20-7-11	7,25	4,27
4380	3.20-7-12	8,75	2,85
4381	3.20-7-13	8,68	2,98
4382	3.20-7-14	8,63	2,93

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4383	3.20-7-15	8,60	2,95
4384	3.20-7-16	8,59	2,88
4385	3.20-8-1	6,28	3,91
4386	3.20-8-2	6,27	3,40
4387	3.20-8-3	7,01	3,53
4388	3.20-8-4	7,27	3,42
4389	3.20-8-5	7,23	3,53
4390	3.20-8-6	7,23	3,28
4391	3.20-8-7	7,19	3,36
4392	3.20-8-8	7,39	2,97
4393	3.20-8-9	7,38	3,09
4394	3.20-8-10	7,38	2,71
4395	3.20-8-11	7,76	2,91
4396	3.20-8-12	7,76	2,75
4397	3.20-8-13	7,76	2,90
4398	3.20-8-14	7,76	3,06
4399	3.20-9-1	7,93	7,09
4400	3.20-9-2	8,24	5,17
4401	3.20-9-3	8,20	5,16
4402	3.20-9-4	8,02	5,10
4403	3.20-9-5	8,06	5,00
4404	3.20-9-6	8,21	4,84
4405	3.20-9-7	8,35	4,84
4406	3.20-11-1	8,59	5,23
4407	3.20-11-2 3.20-11-3	8,49	5,23
4408	3.20-11-4	8,52	5,23
4409	3.20-11-5	8,59	5,23
4410	3.20-11-6 3.20-11-7	8,49	5,23
4411	3.20-11-8	8,52	5,23
4412	3.20-11-9	8,51	5,23
4413	3.20-11-10 3.20-11-11	8,49	5,23
4414	3.20-11-12	8,53	5,23
4415	3.20-11-13	8,51	5,23
4416	3.20-11-14	8,53	7,59
4417	3.20-11-15	8,49	6,94
4418	3.20-11-16	8,52	6,33
4419	3.20-11-17	8,52	5,95
4420	3.20-11-18	8,59	5,23
4421	3.20-11-19 3.20-11-20	8,53	5,23
4422	3.20-11-21	8,51	5,23
4423	3.20-11-22	8,52	5,23
4424	3.20-12-1	7,53	2,51
4425	3.20-12-2	7,53	2,59
4426	3.20-12-3	7,53	2,54
4427	3.20-12-4	7,89	2,69
4428	3.20-12-5	7,89	2,68
4429	3.20-12-6	7,53	2,51
4430	3.20-12-7	7,53	2,59
4431	3.20-12-8	7,53	2,64
4432	3.20-12-9	7,89	2,52
4433	3.20-13-1	7,53	2,51
4434	3.20-13-2	7,53	2,99
4435	3.20-13-3	7,53	2,53

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4436	3.20-13-4	7,89	2,69
4437	3.20-13-5	7,89	2,68
4438	3.20-13-6	7,53	2,51
4439	3.20-13-7	7,53	2,99
4440	3.20-13-8	7,89	2,63
4441	3.20-13-9	7,96	2,52
4442	3.20-14-1	7,88	2,90
4443	3.20-14-2	7,96	2,86
4444	3.20-14-3	8,00	2,93
4445	3.20-14-4	8,01	2,93
4446	3.20-15-1	8,52	5,23
4447	3.20-15-2	8,51	5,23
4448	3.20-16-1 3.20-16-3	7,95	5,23
4449	3.20-16-4 3.20-16-6	8,11	5,22
4450	3.20-16-7	8,12	5,23
4451	3.20-16-8	8,27	5,23
4452	3.20-16-9	8,23	5,23
4453	3.20-16-10	8,16	5,23
4454	3.20-16-11	8,27	5,23
4455	3.20-17-1	7,43	5,23
4456	3.20-17-2 3.20-17-3	7,84	5,22
4457	3.20-17-4	8,00	5,23
4458	3.20-17-5	8,23	5,23
4459	3.20-17-6	8,16	5,23
4460	3.20-17-7	8,33	5,23
4461	3.20-17-8	8,28	5,23
4462	3.20-20-1	7,56	2,18
4463	3.20-21-1	8,59	5,23
4464	3.20-21-2 3.20-21-3	8,49	5,23
4465	3.20-21-4 3.20-21-8	8,51	5,23
4466	3.20-22-1	8,49	5,23
4467	3.20-22-2 3.20-22-3	8,52	5,23
4468	3.20-22-4	8,51	5,23
4469	3.20-22-5 3.20-22-6	8,52	5,23
4470	3.20-23-1 3.20-23-3	8,49	5,23
4471	3.20-23-4 3.20-23-6	8,53	5,23
4472	3.20-23-7 3.20-23-9	8,49	5,23
4473	3.20-23-10 3.20-23-12	8,53	5,23
4474	3.20-24-1	8,49	5,23
4475	3.20-24-2 3.20-24-5	8,53	5,23
4476	3.20-24-6	8,49	5,23
4477	3.20-24-7 3.20-24-10	8,53	5,23
4478	3.20-25-1 3.20-25-3	6,67	4,89

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4479	3.20-25-4 3.20-25-6	6,67	4,64
4480	3.20-25-7 3.20-25-9	7,13	4,44
4481	3.20-26-1	6,58	4,59
4482	3.20-26-2	6,72	4,57
4483	3.20-26-3	6,58	4,59
4484	3.20-26-4	6,72	4,57
4485	3.20-26-5	6,58	4,59
4486	3.20-26-6	6,72	4,57
4487	3.20-26-7	6,55	4,69
4488	3.20-27-1	7,53	3,55
4489	3.20-28-1	8,06	5,23
4490	3.20-29-1	8,04	4,15
4491	3.20-29-2	7,94	4,02
4492	3.20-29-3	7,97	4,06
4493	3.20-29-4	7,97	4,03
4494	3.20-29-5	7,96	4,03
4495	3.20-29-6 3.20-29-7	7,96	3,98
4496	3.20-29-8	7,95	4,07
4497	3.20-29-9	7,96	4,07
4498	3.20-29-10	7,96	4,28
4499	3.20-29-11	7,94	4,02
4500	3.20-29-12	7,97	4,06
4501	3.20-29-13	7,97	4,03
4502	3.20-29-14	7,96	4,03
4503	3.20-29-15	7,96	3,98
4504	3.20-29-16	7,95	4,07
4505	3.20-30-1	7,77	2,38
4506	3.20-30-2	7,67	2,48
4507	3.20-30-3	7,67	4,41
4508	3.20-30-4	7,67	4,42
4509	3.20-30-5	7,66	4,42
4510	3.20-30-6	7,66	4,41
4511	3.20-31-1	7,94	4,12
4512	3.20-31-2	7,96	4,06
4513	3.20-31-3	7,96	4,13
4514	3.20-31-4	7,96	4,01
4515	3.20-32-1	7,15	3,80
4516	3.20-32-2	7,29	3,81
4517	3.20-32-3	7,69	3,95
4518	3.20-32-4	8,35	5,23
4519	3.20-32-5	8,37	5,23
4520	3.20-33-1	7,56	3,80
4521	3.20-33-2	7,46	3,90
4522	3.20-33-3	7,61	3,90
4523	3.20-33-4 3.20-33-5	7,72	3,92
4524	3.20-33-6	7,78	3,93
4525	3.20-34-1	7,55	3,92
4526	3.20-35-1	7,56	11,50
4527	3.20-35-2	7,55	2,54
4528	3.20-36-1	7,83	4,33
4529	3.20-36-2	7,34	5,29
4530	3.20-36-3	7,56	5,05
4531	3.20-37-1	7,44	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4532	3.20-37-2	7,39	5,23
4533	3.20-37-3	7,25	5,23
4534	3.20-37-4	7,18	5,23
4535	3.20-37-5	7,14	5,23
4536	3.20-37-6	7,16	5,23
4537	3.20-37-7	7,17	5,23
4538	3.20-38-1	8,53	5,29
4539	3.20-38-2	8,35	5,23
4540	3.20-39-1	7,53	2,51
4541	3.20-39-2	7,53	2,42
4542	3.20-39-3	7,53	2,34
4543	3.20-39-4	7,53	2,48
4544	3.20-39-5	7,57	2,98
4545	3.20-39-6	7,57	2,88
4546	3.20-39-7	7,55	2,93
4547	3.20-39-8	7,55	2,81
4548	3.20-40-1	7,55	4,54
4549	3.20-40-2	7,64	4,27
4550	3.20-40-3	7,70	4,29
4551	3.20-40-4	7,78	4,10
4552	3.20-40-5	7,81	3,89
4553	3.20-40-6	7,84	3,89
4554	3.20-40-7	7,81	3,70
4555	3.20-40-8	7,81	3,71
4556	3.20-40-9	7,73	4,63
4557	3.20-40-10 3.20-40-11	7,83	4,36
4558	3.20-40-12	7,87	4,12
4559	3.20-40-13	7,88	4,28
4560	3.20-40-14	7,90	4,28
4561	3.20-40-15	7,87	4,19
4562	3.20-40-16	7,86	4,19
4563	3.20-41-1	7,59	4,61
4564	3.20-41-2	7,71	4,61
4565	3.20-41-3	7,80	4,48
4566	3.20-41-4	7,80	4,50
4567	3.20-41-5 3.20-41-6	7,83	4,58
4568	3.20-41-7	7,85	4,57
4569	3.20-41-8	7,86	4,58
4570	3.20-41-9	7,88	4,58
4571	3.20-41-10	7,89	4,58
4572	3.20-42-1	7,56	12,25
4573	3.20-42-2	7,46	12,25
4574	3.20-42-3	7,74	12,25
4575	3.20-42-4	7,71	12,25
4576	3.20-42-5	7,72	12,25
4577	3.20-42-6	7,70	12,25
4578	3.20-42-7	7,43	12,25
4579	3.20-42-8	7,36	12,25
4580	3.20-42-9	7,34	12,25
4581	3.20-42-10	7,	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4586	3.20-43-5 3.20-43-6	7,98	4,35
4587	3.20-43-7	7,96	4,35
4588	3.20-43-8	7,97	4,36
4589	3.20-43-9	7,94	4,35
4590	3.20-43-10	7,95	4,35
4591	3.20-44-1	7,72	4,16
4592	3.20-44-2	7,83	4,16
4593	3.20-44-3	7,73	4,16
4594	3.20-44-4	7,61	4,05
4595	3.20-44-5	7,72	4,11
4596	3.20-44-6	7,62	4,00
4597	3.20-44-7	7,73	3,93
4598	3.20-44-8	7,69	3,89
4599	3.20-44-9	7,77	3,89
4600	3.20-44-10	7,72	3,87
4601	3.20-45-1	7,79	9,51
4602	3.20-45-2	7,84	9,51
4603	3.20-45-3	7,80	9,51
4604	3.20-45-4	7,72	10,38
4605	3.20-45-5	7,80	9,91
4606	3.20-45-6	7,74	10,65
4607	3.20-45-7	7,80	11,10
4608	3.20-45-8	7,77	11,27
4609	3.20-45-9	7,82	11,27
4610	3.20-45-10	7,78	11,38
4611	3.20-46-1	7,74	4,10
4612	3.20-46-2	7,76	4,10
4613	3.20-46-3	7,73	4,05
4614	3.20-46-4	7,76	4,05
4615	3.20-46-5	7,71	3,82
4616	3.20-46-6	7,67	3,81
4617	3.20-46-7	7,72	3,82
4618	3.20-46-8	7,66	3,82
4619	3.20-47-1	7,74	4,10
4620	3.20-47-2	7,76	4,10
4621	3.20-47-3	7,73	4,05
4622	3.20-47-4	7,76	4,05
4623	3.20-47-5	7,71	3,82
4624	3.20-47-6	7,67	3,81
4625	3.20-47-7	7,72	3,82
4626	3.20-47-8	7,66	3,82
4627	3.20-48-1	7,50	5,23
4628	3.20-48-2	7,55	5,23
4629	3.20-48-3	7,51	5,23
4630	3.20-48-4	7,42	5,23
4631	3.20-48-5	7,45	5,23
4632	3.20-48-6	7,39	5,23
4633	3.20-48-7	7,25	5,23
4634	3.20-48-8	7,33	5,23
4635	3.20-48-9	7,59	5,23
4636	3.20-48-10	7,53	5,23
4637	3.20-49-1	7,33	5,23
4638	3.20-49-2	7,26	5,23
4639	3.20-49-3	7,24	5,23
4640	3.20-49-4	7,02	5,23
4641	3.20-49-5	6,77	5,23
4642	3.20-49-6	6,63	5,23
4643	3.20-49-7	7,56	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4644	3.20-49-8	7,34	5,23
4645	3.20-49-9	7,29	5,23
4646	3.20-49-10	7,22	5,23
4647	3.20-50-1 3.20-50-3	8,51	-
4648	3.20-50-4	8,52	-
4649	3.20-50-5 3.20-50-10	8,51	-
4650	3.20-50-11	8,52	-
4651	3.20-50-12 3.20-50-13	8,51	-
4652	3.20-51-1 3.20-51-2	7,86	4,76
4653	3.20-51-3	7,92	4,68
4654	3.20-51-4	7,87	4,76
4655	3.20-51-5	8,23	4,61
4656	3.20-51-6	7,86	4,69
4657	3.20-51-7	7,88	4,59
4658	3.20-51-8	7,90	4,60
4659	3.20-51-9	7,89	4,55
4660	3.20-51-10	7,87	4,67
4661	3.20-52-1 3.20-52-2	6,64	4,66
4662	3.20-52-3	6,78	4,74
4663	3.20-52-4	6,72	4,74
4664	3.20-52-5	6,89	4,68
4665	3.20-52-6	6,77	4,98
4666	3.20-53-1	7,99	4,43
4667	3.20-53-2 3.20-53-5	7,96	4,43
4668	3.20-53-6	7,93	4,43
4669	3.20-53-7 3.20-53-8	7,96	4,43
4670	3.20-54-1 3.20-54-2	7,96	4,50
4671	3.20-54-3	7,97	4,50
4672	3.20-54-4	7,98	4,50
4673	3.20-54-5	7,97	4,52
4674	3.20-54-6	7,99	4,52
4675	3.20-54-7	7,98	4,55
4676	3.20-54-8	9,91	4,42
4677	3.20-54-9	9,92	4,50
4678	3.20-55-1	7,97	4,43
4679	3.20-55-2	7,95	4,43
4680	3.20-55-3 3.20-55-4	7,96	4,43
4681	3.20-55-5	7,97	4,42
4682	3.20-55-6	7,95	4,42
4683	3.20-55-7 3.20-55-8	7,96	4,51
4684	3.20-56-1	5,84	5,10
4685	3.20-56-2	6,20	5,10
4686	3.20-56-3	6,43	5,10
4687	3.20-56-4	6,66	5,10
4688	3.20-57-1	5,07	2,23
4689	3.20-57-2	5,42	2,23
4690	3.20-57-3	5,71	2,23
4691	3.20-57-4	6,07	2,23
4692	3.20-57-5	6,25	2,23

Сборник 22. Водопровод - наружные сети

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4693	3.22-7-1	4,39	15,28
4694	3.22-7-2	4,43	15,10
4695	3.22-7-3	6,76	14,99
4696	3.22-7-4	6,77	14,87
4697	3.22-7-5	9,14	14,60
4698	3.22-7-6	9,41	14,43
4699	3.22-7-7	9,37	14,27
4700	3.22-7-8 3.22-7-9	8,90	4,24
4701	3.22-7-10	8,31	4,24
4702	3.22-7-11	8,28	4,24
4703	3.22-7-12	8,30	4,24
4704	3.22-7-13	8,26	4,24
4705	3.22-7-14	8,24	4,24
4706	3.22-7-15	7,70	4,07
4707	3.22-7-16	8,35	4,11
4708	3.22-8-1	8,46	10,72
4709	3.22-8-2	8,42	10,11
4710	3.22-8-3	8,41	9,84
4711	3.22-8-4	8,45	8,78
4712	3.22-8-5	8,17	9,62
4713	3.22-8-6	8,49	9,50
4714	3.22-8-7	8,50	8,68
4715	3.22-8-8	8,48	7,98
4716	3.22-8-9	8,36	7,52
4717	3.22-8-10	8,35	7,04
4718	3.22-8-11	8,50	6,76
4719	3.22-8-12	8,34	5,89
4720	3.22-8-13	8,33	5,73
4721	3.22-8-14	8,37	5,71
4722	3.22-8-15	8,36	5,82
4723	3.22-8-16	8,27	5,87
4724	3.22-8-17	8,28	5,74
4725	3.22-8-18	8,31	5,67
4726	3.22-8-19	8,69	5,72
4727	3.22-8-20	8,68	5,93
4728	3.22-8-21	8,72	5,87
4729	3.22-8-22	8,72	5,95
4730	3.22-8-23	8,76	5,81
4731	3.22-8-24	8,79	5,77
4732	3.22-9-1	9,36	11,99
4733	3.22-9-2	9,30	11,99
4734	3.22-9-3	9,24	11,99
4735	3.22-9-4	9,23	11,99
4736	3.22-9-5	8,92	11,99
4737	3.22-9-6	8,88	11,99
4738	3.22-9-7	8,89	11,99
4739	3.22-9-8	8,80	11,99
4740	3.22-9-9	8,91	11,99
4741	3.22-9-10	8,85	11,99
4742	3.22-9-11	9,00	11,99
4743	3.22-9-12	8,79	11,99
4744	3.22-9-13	8,76	11,99
4745	3.22-9-14	8,74	11,99
4746	3.22-9-15	8,64	11,99
4747	3.22-9-16	8,63	11,99
4748	3.22-9-17	8,52	11,99
4749	3.22-9-18	8,55	11,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4750	3.22-9-19 3.22-9-20	8,96	11,99
4751	3.22-9-21 3.22-9-22	9,01	11,99
4752	3.22-10-1	8,63	5,71
4753	3.22-11-1	8,54	10,72
4754	3.22-11-2	8,53	10,11
4755	3.22-11-3	8,54	10,08
4756	3.22-11-4	8,56	9,84
4757	3.22-11-5	8,56	8,78
4758	3.22-11-6	8,59	9,62
4759	3.22-11-7	8,60	9,50
4760	3.22-11-8	8,61	8,68
4761	3.22-11-9	8,61	8,12
4762	3.22-11-10	8,61	7,52
4763	3.22-11-11	8,62	7,04
4764	3.22-11-12	8,62	6,76
4765	3.22-11-13	8,61	5,89
4766	3.22-12-1	4,28	5,06
4767	3.22-12-2	4,28	4,96
4768	3.22-12-3	4,28	5,08
4769	3.22-12-4	4,28	4,82
4770	3.22-12-5	4,28	5,34
4771	3.22-12-6	4,28	5,55
4772	3.22-12-7	4,28	4,28
4773	3.22-13-1	5,09	6,65
4774	3.22-13-2	5,09	6,63
4775	3.22-13-3	5,09	6,61
4776	3.22-13-4	5,09	6,68
4777	3.22-14-1	8,11	10,11
4778	3.22-14-2	8,15	9,84
4779	3.22-14-3	8,20	8,78
4780	3.22-14-4	8,09	9,62
4781	3.22-14-5	8,46	9,50
4782	3.22-14-6	8,46	8,68
4783	3.22-14-7	8,37	8,12
4784	3.22-14-8	8,26	7,04
4785	3.22-14-9	8,39	6,76
4786	3.22-14-10	8,25	5,89
4787	3.22-14-11	8,25	5,73
4788	3.22-14-12	8,29	5,71
4789	3.22-14-13	8,30	5,82
4790	3.22-14-14	8,30	5,87
4791	3.22-14-15	8,26	5,67
4792	3.22-14-16	8,61	5,93
4793	3.22-14-17	8,62	5,95
4794	3.22-16-1	8,18	4,18
4795	3.22-16-2	8,19	4,19
4796	3.22-16-3	8,16	4,20
4797	3.22-16-4	8,18	4,21
4798	3.22-16-5	8,14	4,23
4799	3.22-16-6	8,11	4,16
4800	3.22-16-7	8,10	4,19
4801	3.22-16-8	8,11	4,20
4802	3.22-16-13	8,67	4,24
4803	3.22-16-15	8,65	4,24
4804	3.22-16-17	8,66	4,24
4805	3.22-16-19	8,68	4,24
4806	3.22-20-1	7,74	1,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4807	3.22-20-2	7,74	1,46
4808	3.22-20-3	7,74	1,45
4809	3.22-20-4	7,74	1,43
4810	3.22-20-5	7,74	1,42
4811	3.22-20-6	9,40	1,41
4812	3.22-20-7	9,40	1,40
4813	3.22-20-8	9,39	1,39
4814	3.22-20-9	9,40	1,39
4815	3.22-20-10	9,35	1,39
4816	3.22-20-11	9,36	1,38
4817	3.22-20-12 3.22-20-13	8,54	1,38
4818	3.22-20-14 3.22-20-16	8,58	1,38
4819	3.22-20-17	8,27	1,38
4820	3.22-20-18	8,27	1,37
4821	3.22-21-1	7,74	1,51
4822	3.22-21-2	7,74	1,46
4823	3.22-21-3	7,74	1,45
4824	3.22-21-4	7,74	1,43
4825	3.22-21-5	7,74	1,42
4826	3.22-21-6	9,41	1,41
4827	3.22-21-7	9,42	1,40
4828	3.22-21-8	9,40	1,39
4829	3.22-21-9	9,41	1,39
4830	3.22-21-10	9,35	1,39
4831	3.22-21-11	9,37	1,38
4832	3.22-21-12 3.22-21-13	8,54	1,38
4833	3.22-21-14 3.22-21-16	8,58	1,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4859	3.22-23-10	9,42	2,23
4860	3.22-23-11	9,43	2,25
4861	3.22-23-12	8,57	2,24
4862	3.22-23-13	8,57	2,29
4863	3.22-23-14	8,60	2,25
4864	3.22-23-15	8,61	2,18
4865	3.22-23-16	8,61	2,17
4866	3.22-23-17	8,29	2,20
4867	3.22-23-18	8,29	2,19
4868	3.22-23-19	9,70	2,21
4869	3.22-24-1	7,75	2,15
4870	3.22-24-2	7,75	2,17
4871	3.22-24-3	7,74	2,20
4872	3.22-24-4	7,74	2,17
4873	3.22-24-5	7,74	2,22
4874	3.22-24-6	9,46	2,23
4875	3.22-24-7	9,45	2,19
4876	3.22-24-8	9,45	2,20
4877	3.22-24-9	9,44	2,21
4878	3.22-24-10	9,44	2,20
4879	3.22-24-11	9,45	2,21
4880	3.22-24-12	8,57	2,18
4881	3.22-24-13	8,57	2,22
4882	3.22-24-14	8,61	2,18
4883	3.22-24-15	8,61	2,17
4884	3.22-24-16	8,29	2,20
4885	3.22-24-18	8,29	2,19
4886	3.22-24-19	9,70	2,21
4887	3.22-25-1	7,75	2,15
4888	3.22-25-2	7,75	2,17
4889	3.22-25-3	7,75	2,20
4890	3.22-25-4	7,75	2,17
4891	3.22-25-5	7,74	2,22
4892	3.22-25-6	9,45	2,23
4893	3.22-25-7	9,43	2,19
4894	3.22-25-8	9,43	2,20
4895	3.22-25-9	9,43	2,21
4896	3.22-25-10	9,43	2,20
4897	3.22-25-11	9,44	2,21
4898	3.22-25-12	8,57	2,18
4899	3.22-25-13	8,57	2,22
4900	3.22-25-14	8,61	2,18
4901	3.22-25-15	8,61	2,17
4902	3.22-25-16	8,29	2,20
4903	3.22-25-18	8,29	2,19
4904	3.22-25-19	9,70	2,21
4905	3.22-26-1	-	4,25
4906	3.22-26-2	-	4,24
4907	3.22-26-3	-	4,25
4908	3.22-27-1	-	4,24
4909	3.22-28-1	7,55	4,48
4910	3.22-28-2	9,08	4,48
4911	3.22-28-3	9,07	4,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4912	3.22-28-4	8,47	4,50
4913	3.22-28-5	8,25	11,99
4914	3.22-28-6	8,35	11,99
4915	3.22-28-7	8,72	11,99
4916	3.22-29-1	8,31	5,23
4917	3.22-30-1	7,53	7,06
4918	3.22-30-2	7,57	7,02
4919	3.22-30-3	7,55	7,02
4920	3.22-30-4	7,55	7,23
4921	3.22-30-5	9,08	6,89
4922	3.22-30-6	9,08	7,06
4923	3.22-30-7	9,08	7,06
4924	3.22-30-8	9,08	6,79
4925	3.22-30-9	9,08	6,73
4926	3.22-30-10	9,08	6,89
4927	3.22-30-11	9,08	6,99
4928	3.22-30-12	8,43	7,21
4929	3.22-30-13	8,47	7,24
4930	3.22-30-14	8,47	7,05
4931	3.22-30-15	8,21	7,12
4932	3.22-30-16	7,07	7,60
4933	3.22-30-17	7,07	7,61
4934	3.22-30-18	7,07	7,62
4935	3.22-31-1	7,57	7,19
4936	3.22-31-2	7,55	7,15
4937	3.22-31-3	7,78	7,06
4938	3.22-31-4	9,08	7,11
4939	3.22-31-5	9,07	7,08
4940	3.22-31-6	9,08	7,11
4941	3.22-31-7	9,07	7,10
4942	3.22-31-8	9,08	7,15
4943	3.22-31-9	8,43	7,33
4944	3.22-31-10	8,47	7,54
4945	3.22-32-1	8,39	5,23
4946	3.22-32-2	8,41	5,23
4947	3.22-32-3	8,43	5,23
4948	3.22-32-4	8,42	5,23
4949	3.22-34-1	7,55	4,08
4950	3.22-34-2	7,55	4,07
4951	3.22-34-3	7,75	4,18
4952	3.22-34-4	7,75	4,22
4953	3.22-34-5	9,47	4,16
4954	3.22-34-6	9,49	4,23
4955	3.22-34-7	9,50	4,12
4956	3.22-34-8	9,50	4,03
4957	3.22-34-9	9,50	3,82
4958	3.22-34-10	9,51	3,88
4959	3.22-34-11	9,51	3,88
4960	3.22-34-12	9,51	3,91
4961	3.22-34-13	8,60	3,97
4962	3.22-34-14	8,60	3,94
4963	3.22-34-15	8,63	3,89
4964	3.22-34-16	8,63	3,87
4965	3.22-34-17	8,63	3,95
4966	3.22-34-18	8,63	3,95
4967	3.22-35-1	5,58	5,29
4968	3.22-35-2	5,58	5,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
4969	3.22-35-3	5,58	5,22
4970	3.22-35-4	5,57	5,22
4971	3.22-35-5	6,16	5,23
4972	3.22-35-6	5,92	5,23
4973	3.22-35-7	5,87	5,23
4974	3.22-35-8	5,94	5,23
4975	3.22-35-9	5,94	5,23
4976	3.22-35-10	6,06	5,23
4977	3.22-35-11	6,01	5,23
4978	3.22-35-12	6,12	5,23
4979	3.22-35-13	6,36	5,23
4980	3.22-35-14	6,22	5,23
4981	3.22-35-15	6,34	5,23
4982	3.22-35-16	6,28	5,23
4983	3.22-35-17	6,27	5,23
4984	3.22-36-1	7,82	6,49
4985	3.22-36-2	7,84	6,35
4986	3.22-36-3	7,83	6,12
4987	3.22-36-4	7,85	6,20
4988	3.22-37-1	8,16	6,21
4989	3.22-37-2	8,13	4,14
4990	3.22-37-3	8,16	6,35
4991	3.22-37-4	8,17	4,06
4992	3.22-38-1	8,78	4,53
4993	3.22-38-2	8,59	5,90
4994	3.22-38-3	8,80	5,89
4995	3.22-38-4	8,60	6,40
4996	3.22-39-1	8,51	8,24
4997	3.22-40-1	13,88	10,38
4998	3.22-40-2	13,86	10,37
4999	3.22-40-3	13,87	10,37
5000	3.22-40-4	13,67	10,97
5001	3.22-40-5	13,60	11,04
5002	3.22-40-6	13,61	11,10
5003	3.22-40-7	11,49	11,06
5004	3.22-40-8	11,48	11,09
5005	3.22-40-9	11,46	11,07
5006	3.22-41-1	13,58	5,23
5007	3.22-41-2	13,27	5,23
5008	3.22-41-3	13,02	5,23
5009	3.22-41-4	12,88	5,23
5010	3.22-41-5	12,73	5,23
5011	3.22-41-6	12,63	5,23
5012	3.22-41-7	12,58	5,23
5013	3.22-41-8	11,51	5,23
5014	3.22-41-9	11,40	5,23
5015	3.22-41-10	11,30	5,23
5016	3.22-41-11	11,23	5,23
5017	3.22-41-12	11,16	5,23
5018	3.22-41-13	11,14	5,23
5019	3.22-41-14	11,12	5,23
5020	3.22-41-15	11,56	5,23
5021	3.22-41-16	11,47	5,23
5022	3.22-41-17	11,38	5,23
5023	3.22-41-18	11,34	5,23
5024	3.22-41-19	11,28	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5025	3.22-41-20	11,25	5,23
5026	3.22-41-21	11,23	5,23
5027	3.22-42-1	8,00	5,23
5028	3.22-42-2	8,02	5,23
5029	3.22-42-3	8,03	5,23
5030	3.22-42-4	7,83	5,23
5031	3.22-42-5	7,74	5,23
5032	3.22-42-6	7,69	5,23
5033	3.22-42-7	7,83	5,23
5034	3.22-42-8	7,77	5,23
5035	3.22-42-9	7,80	5,23
5036	3.22-42-10	7,82	5,23
5037	3.22-42-11	7,84	5,23
5038	3.22-42-12	7,82	5,23
5039	3.22-42-13	7,88	5,23
5040	3.22-42-14	7,90	5,23
5041	3.22-43-1	8,38	5,23
5042	3.22-43-2	8,36	5,23
5043	3.22-43-3	8,36	5,23
5044	3.22-43-4	8,30	5,23
5045	3.22-43-5	8,34	5,23
5046	3.22-43-6	8,38	5,23
5047	3.22-44-10	8,37	5,23
5048	3.22-44-11	6,57	3,60
5049	3.22-44-12	6,79	3,47
5050	3.22-45-1	6,88	3,39
5051	3.22-45-2	6,92	3,36
5052	3.22-45-3	7,04	3,31
5053	3.22-45-4	7,31	3,29
5054	3.22-45-5	7,36	3,45
5055	3.22-45-6	7,29	3,43
5056	3.22-45-7	7,53	3,54
5057	3.22-45-8	7,62	3,53
5058	3.22-45-9	7,71	3,50
5059	3.22-45-10	7,78	3,47
5060	3.22-45-11	7,73	3,44
5061	3.22-45-12	7,70	3,40
5062	3.22-45-13	7,72	3,40
5063	3.22-45-14	7,76	3,38
5064	3.22-45-15	7,73	3,36
5065	3.22-45-16	5,89	3,23
5066	3.22-45-17	5,83	2,94
5067	3.22-45-18	5,78	3,04
5068	3.22-46-1	-	-
5069	3.22-47-1	-	-
5070	3.22-48-1	6,95	8,09
5071	3.22-48-2	7,10	8,12
5072	3.22-48-3	7,26	8,14
5073	3.22-48-4	7,34	8,14
5074	3.22-48-5	7,43	8,07

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5075	3.22-49-1	8,04	-
5076	3.22-49-2	8,04	5,23
5077	3.22-51-1	8,13	2,58
5078	3.22-51-2	8,09	2,58
5079	3.22-51-3	8,08	2,58
5080	3.22-51-4	8,11	2,58
5081	3.22-52-10	2,09	-
5082	3.22-52-11	2,09	-
5083	3.22-52-12	1,98	-
5084	3.22-56-1	5,22	3,55
5085	3.22-56-2	5,05	3,63
5086	3.22-56-3	5,61	3,89
5087	3.22-56-4	5,92	3,69
5088	3.22-56-5	7,96	3,86
5089	3.22-56-6	7,95	3,89
5090	3.22-56-7	7,95	3,91
5091	3.22-56-8	7,81	3,94
5092	3.22-56-9	7,79	3,97
5093	3.22-59-10	7,79	4,03
5094	3.22-59-11	7,76	3,99
5095	3.22-59-12	7,77	3,89
5096	3.22-59-13	7,77	3,83
5097	3.22-59-14	7,78	3,85
5098	3.22-59-15	7,76	3,93
5099	3.22-59-16	7,75	3,94
5100	3.22-60-1	3,43	14,27
5101	3.22-60-2	3,40	13,99
5102	3.22-60-3	3,21	14,02
5103	3.22-60-4	3,32	14,51
5104	3.22-60-5	3,23	14,72
5105	3.22-60-6	3,02	10,57
5106	3.22-60-7	3,27	13,98
5107	3.22-61-1	8,06	8,38
5108	3.22-61-2	8,06	8,45
5109	3.22-61-3	8,04	8,34
5110	3.22-61-4	8,07	8,20
5111	3.22-61-5	8,10	8,14
5112	3.22-61-6	8,11	8,26
5113</			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5122	3.22-63-4	7,25	4,01
	3.22-63-5		
5123	3.22-63-6	7,26	4,02
5124	3.22-63-7	7,26	4,04
5125	3.22-63-8	7,29	4,04
5126	3.22-63-9	7,33	4,09
5127	3.22-63-10	7,33	4,10
5128	3.22-64-1	7,37	3,69
5129	3.22-64-2	7,42	3,93
5130	3.22-64-3	7,45	3,80
5131	3.22-64-4	7,46	3,69
5132	3.22-64-5	7,48	3,93
5133	3.22-64-6	7,49	3,93
5134	3.22-64-7	7,51	4,01
5135	3.22-64-8	7,45	4,25
5136	3.22-64-9	7,49	4,27
5137	3.22-65-1	4,48	5,62
5138	3.22-65-2	4,69	5,60
5139	3.22-65-3	4,66	5,62
5140	3.22-65-4	4,76	5,67
5141	3.22-65-5	4,74	5,72
5142	3.22-65-6	3,42	5,80
5143	3.22-65-7	3,51	5,86
5144	3.22-65-8	3,64	5,89
5145	3.22-66-1	2,62	11,96
5146	3.22-66-2	2,62	11,97
5147	3.22-66-3	2,62	10,46
5148	3.22-66-4	2,62	10,96
5149	3.22-68-1	5,95	4,19
5150	3.22-68-2	5,89	4,19
5151	3.22-68-3	6,03	4,21
5152	3.22-68-4	6,27	4,17
5153	3.22-68-5	6,10	4,17
5154	3.22-68-6	6,02	4,17
5155	3.22-68-7	6,13	4,16
5156	3.22-68-8	6,14	4,16
5157	3.22-68-9	6,03	4,17
5158	3.22-68-10	5,86	4,17
5159	3.22-68-11	5,88	4,17
5160	3.22-70-1	7,55	5,17
	3.22-70-2		
5161	3.22-70-8	7,55	5,18

Сборник 23. Канализация - наружные сети

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5162	3.23-1-1	7,55	-
	3.23-1-3		
5163	3.23-1-4	8,04	2,85
5164	3.23-1-5	8,05	2,87
5165	3.23-2-1	7,96	4,63
5166	3.23-2-2	9,47	4,57
5167	3.23-2-3	9,45	4,47
5168	3.23-2-4	9,48	4,29
5169	3.23-3-1	7,55	5,52
5170	3.23-3-2	7,55	5,53
5171	3.23-3-3	7,55	5,44
5172	3.23-3-4	9,53	5,37
	3.23-3-5		
5173	3.23-3-6	9,53	5,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5174	3.23-3-7	8,61	5,70
5175	3.23-3-8	8,61	5,69
	3.23-3-9		
5176	3.23-3-10	8,61	5,68
	3.23-4-1		
5177	3.23-4-1	9,52	4,94
5178	3.23-4-2	8,61	4,91
5179	3.23-4-3	8,61	4,95
5180	3.23-4-4	8,63	5,11
5181	3.23-4-5	8,63	5,24
5182	3.23-4-6	8,31	5,23
	3.23-4-7		
5183	3.23-4-8	9,75	5,20
	3.23-4-9		
5184	3.23-4-9	9,74	5,42
5185	3.23-4-10	9,70	5,57
	3.23-5-1		
5186	3.23-5-1	9,51	4,91
5187	3.23-5-2	9,51	4,94
5188	3.23-5-3	9,50	4,86
5189	3.23-5-4	9,49	4,88
5190	3.23-5-5	8,60	4,90
5191	3.23-5-6	8,60	4,91
5192	3.23-5-7	8,63	4,88
5193	3.23-5-8	8,63	4,89
5194	3.23-6-1	9,54	5,20
5195	3.23-6-2	8,62	5,17
5196	3.23-6-3	8,62	5,14
5197	3.23-6-4	8,65	5,09
5198	3.23-6-5	8,65	5,60
5199	3.23-6-6	8,32	5,55
5200	3.23-6-7	9,78	5,39
5201	3.23-6-8	9,78	5,28
5202	3.23-6-9	9,78	5,26
5203	3.23-6-10	9,77	5,75
5204	3.23-7-1	8,52	4,88
5205	3.23-7-2	8,52	4,93
5206	3.23-8-1	9,55	6,53
5207	3.23-8-2	8,62	6,30
5208	3.23-8-3	8,62	6,16
5209	3.23-8-4	8,65	6,39
5210	3.23-8-5	8,65	5,93
5211	3.23-8-6	8,32	5,75
5212	3.23-8-7	9,79	5,59
5213	3.23-8-8	9,79	5,70
5214	3.23-8-9	9,78	5,62
5215	3.23-8-10	9,78	5,88
5216	3.23-9-1	9,54	5,30
5217	3.23-9-2	9,54	5,28
5218	3.23-9-3	8,62	5,25
5219	3.23-9-4	8,62	5,23
5220	3.23-9-5	8,65	5,20
5221	3.23-9-6	8,65	5,73
5222	3.23-10-1	9,54	7,86
5223	3.23-10-2	9,54	7,56
5224	3.23-10-3	8,62	7,07
5225	3.23-10-4	8,62	7,01
5226	3.23-10-5	8,65	7,46
5227	3.23-10-6	8,65	6,97
	3.23-11-1		
5228	3.23-11-2	7,95	6,14
	3.23-11-3		
5229	3.23-11-3	7,96	6,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5230	3.23-11-4	7,97	6,15
5231	3.23-11-5	7,97	6,14
	3.23-11-6		
5232	3.23-11-7	7,96	6,14
	3.23-11-8		
5233	3.23-11-8	7,96	6,15
5234	3.23-11-9	7,95	6,14
5235	3.23-11-10	7,96	6,14
5236	3.23-12-1	6,45	6,14
5237	3.23-13-1	8,27	6,81
5238	3.23-13-2	8,28	5,89
5239	3.23-13-3	8,14	6,84
5240	3.23-13-4	8,16	5,91
5241	3.23-13-5	8,14	6,82
5242	3.23-13-6	8,16	5,60
5243	3.23-14-1	9,06	6,26
5244	3.23-14-2	8,98	6,27
5245	3.23-15-1	8,97	6,18
5246	3.23-15-2	8,94	6,14
5247	3.23-15-3	8,94	6,17
5248	3.23-16-1	9,25	3,29
5249	3.23-16-2	9,21	3,56
5250	3.23-16-3	9,20	3,33
5251	3.23-16-4	9,23	3,66
5252	3.23-16-5	9,21	3,33
5253	3.23-16-6	9,24	3,69
5254	3.23-17-1	8,13	4,35
5255	3.23-17-2	8,14	4,19
5256	3.23-17-3	8,15	4,36
5257	3.23-17-4	8,13	4,64
5258	3.23-17-5	8,14	4,19
5259	3.23-17-6	8,15	4,49
5260	3.23-18-1	8,42	6,06
5261	3.23-18-2	8,42	6,88
5262	3.23-18-3	8,42	6,03
5263	3.23-18-4	8,42	7,14
5264	3.23-18-5	8,43	5,65
5265	3.23-18-6	8,43	7,27
5266	3.23-19-1	6,04	5,80
5267	3.23-19-2	5,98	5,95
	3.23-20-1		
5268	3.23-20-3	7,87	-
	3.23-21-1		
	3.23-21-3		
5269	3.23-21-3	7,96	-
5270	3.23-22-1	4,67	-
	3.23-22-2		
5271	3.23-22-3	4,68	-
5272	3.23-23-1	9,27	6,08
5273	3.23-23-2	9,27	5,67
5274	3.23-24-1	7,55	5,39
5275	3.23-25-1	8,04	3,68
5276	3.23-25-2	8,04	3,76
5277	3.23-26-1	8,30	4,21
5278	3.23-26-2	8,26	4,18
	3.23-26-3		
5279	3.23-26-7	8,25	4,20
5280	3.23-26-8	8,25	4,21
5281	3.23-26-9	8,12	4,20
5282	3.23-26-10	8,12	4,19
5283	3.23-26-11	8,10	4,20

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5284	3.23-27-1	8,28	-
5285	3.23-27-2	8,26	-
	3.23-27-3		
5286	3.23-27-11	8,25	-
5287	3.23-28-1	7,51	10,56
5288	3.23-29-1	3,42	17,28
5289	3.23-29-2	3,39	17,15
5290	3.23-29-3	3,20	17,35
5291	3.23-29-4	3,32	18,14
5292	3.23-29-5	3,23	18,35
5293	3.23-29-6	3,01	17,64
5294	3.23-29-7	3,25	20,87
5295	3.23-30-1	7,65	4,31
5296	3.23-30-2	7,65	4,29
5297	3.23-30-3	7,65	4,28
	3.23-30-4		
5298	3.23-30-5	7,65	4,27
5299	3.23-30-6	7,65	4,28
	3.23-30-7		
5300	3.23-30-8	7,52	4,26
	3.23-31-1		
5301	3.23-31-3	3,78	2,47
	3.23-31-4		
5302	3.23-31-7	3,78	2,46
5303	3.23-31-8	3,78	2,45
5304	3.23-32-1	7,54	4,63
5305	3.23-32-2	7,55	4,57
5306	3.23-32-3	7,55	4,50
5307	3.23-32-4	7,55	4,44
5308	3.23-32-5	7,55	4,40
5309	3.23-32-6	7,55	4,37
5310	3.23-32-7	7,65	4,34
5311	3.23-32-8	7,64	4,31
5312	3.23-32-9	7,64	4,30
5313	3.23-33-1	7,55	4,47
5314	3.23-33-2	7,55	4,36
5315	3.23-33-3	7,65	4,33
5316	3.23-34-1	7,55	5,40
5317	3.23-34-2	7,55	5,33
5318	3.23-34-3	7,55	5,25
5319	3.23-34-4	7,55	5,18
5320	3.23-34-5	7,55	5,07
5321	3.23-35-1	7,55	4,77
5322	3.23-35-2	7,64	4,70
5323	3.23-35-3	7,64	4,64
5324	3.23-35-4	7,64	4,58
5325	3.23-35-5	7,64	4,52
5326	3.23-36-1	7,40	4,92
5327	3.23-36-2	7,40	5,23
5328	3.23-36-3	7,40	5,43
5329	3.23-36-4	7,70	6,44
5330	3.23-36-5	7,94	7,76
5331	3.23-36-6	7,92	4,23
5332	3.23-37-1	3,39	17,28
5333	3.23-37-2	3,36	17,15
5334	3.23-37-3	3,18	17,35
5335	3.23-37-4	3,30	18,14
5336	3.23-37-5	3,21	18,35
5337	3.23-37-6	2,99	17,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5338	3.23-37-7	3,23	20,87
	3.23-38-1		
5339	3.23-38-2	11,38	-
	3.23-39-1		
5340	3.23-39-1	-	-
5341	3.23-40-1	9,62	3,61
5342	3.23-42-1	-	-
5343	3.23-43-1	10,65	5,68
5344	3.23-43-2	5,74	6,40
5345	3.23-44-1	8,59	4,76
5346	3.23-44-2	-	-
5347	3.23-45-1	7,62	4,00
5348	3.23-45-2	7,62	3,20
5349	3.23-46-1	7,54	3,53
5350	3.23-46-2	7,52	3,80
5351	3.23-46-3	7,52	3,65
5352	3.23-46-4	-	3,02
5353	3.23-47-1	8,59	6,18
5354	3.23-47-2	8,56	6,20
	3.23-48-1		
5355	3.23-48-2	11,38	-
	3.23-49-1		
5356	3.23-49-1</		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5390	3.24-1-9	8,94	7,29
5391	3.24-2-1	8,01	6,40
5392	3.24-2-2	8,03	6,41
5393	3.24-2-3	8,06	6,91
5394	3.24-2-4	8,18	6,50
5395	3.24-2-5	8,18	6,57
5396	3.24-2-6	8,22	6,77
5397	3.24-2-7	8,90	6,91
5398	3.24-2-8	8,90	6,94
5399	3.24-2-9	8,97	7,09
5400	3.24-2-10	8,81	6,18
5401	3.24-2-11	8,80	6,45
5402	3.24-2-12	8,81	6,35
5403	3.24-2-13	8,81	7,00
5404	3.24-2-14	8,44	6,99
5405	3.24-2-15	8,43	6,88
5406	3.24-2-16	8,45	7,02
5407	3.24-2-17	8,45	6,97
5408	3.24-2-18	8,47	6,95
5409	3.24-2-19	8,33	6,79
5410	3.24-2-20	8,82	5,85
5411	3.24-3-1	7,99	6,40
5412	3.24-3-2	8,00	6,41
5413	3.24-3-3	8,03	6,91
5414	3.24-3-4	8,15	6,50
5415	3.24-3-5	8,09	6,57
5416	3.24-3-6	8,19	6,76
5417	3.24-3-7	8,94	7,21
5418	3.24-3-8	8,93	6,94
5419	3.24-3-9	9,01	7,10
5420	3.24-3-10	8,85	6,19
5421	3.24-3-11	8,83	6,45
5422	3.24-3-12	8,85	6,49
5423	3.24-3-13	8,85	6,96
5424	3.24-3-14	8,45	7,01
5425	3.24-3-15	8,45	6,88
5426	3.24-3-16	8,49	7,02
5427	3.24-3-17	8,49	6,98
5428	3.24-3-18	8,51	6,96
5429	3.24-3-19	8,33	6,82
5430	3.24-3-20	8,84	5,85
5431	3.24-4-1	7,97	6,42
5432	3.24-4-2	7,98	6,41
5433	3.24-4-3	8,01	6,92
5434	3.24-4-4	8,05	6,30
5435	3.24-4-5	7,92	6,26
5436	3.24-4-6	8,05	6,38
5437	3.24-4-7	8,04	6,68
5438	3.24-4-8	8,06	6,76
5439	3.24-4-9	8,09	6,75
5440	3.24-4-10	8,22	5,78
5441	3.24-4-11	8,27	6,07
5442	3.24-4-12	8,25	6,02
5443	3.24-4-13	8,26	6,70
5444	3.24-4-14	8,28	6,77
5445	3.24-4-15	8,27	6,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5446	3.24-4-16	8,29	6,83
5447	3.24-4-17	8,31	6,83
5448	3.24-4-18	8,32	6,96
5449	3.24-4-19	8,34	6,76
5450	3.24-5-1	8,09	6,73
5451	3.24-5-2	8,10	6,75
5452	3.24-5-3	8,13	6,93
5453	3.24-5-4	8,23	6,91
5454	3.24-5-5	8,23	7,12
5455	3.24-5-6	8,16	7,25
5456	3.24-5-7	8,95	7,12
5457	3.24-5-8	8,95	7,24
5458	3.24-5-9	8,98	9,11
5459	3.24-5-10	8,82	8,93
5460	3.24-6-1	8,65	5,23
5461	3.24-6-2	7,99	5,23
5462	3.24-6-3	7,95	5,23
5463	3.24-6-4	7,96	5,23
5464	3.24-6-5	7,99	5,23
5465	3.24-6-6	7,83	5,23
5466	3.24-6-7	7,92	5,23
5467	3.24-6-8	7,88	5,23
5468	3.24-6-9	7,90	5,23
5469	3.24-6-10	7,86	5,23
5470	3.24-6-11	7,84	5,23
5471	3.24-6-12	7,82	5,23
5472	3.24-6-13	7,89	5,23
5473	3.24-6-14	7,91	5,23
5474	3.24-6-15	7,93	5,23
5475	3.24-6-16	7,97	5,23
5476	3.24-7-1	8,64	5,23
5477	3.24-7-2	8,63	5,23
5478	3.24-7-3	8,64	5,23
5479	3.24-7-4	7,92	5,23
5480	3.24-7-5	7,83	5,23
5481	3.24-7-6	8,14	5,23
5482	3.24-7-7	8,15	5,23
5483	3.24-7-8	8,14	5,23
5484	3.24-7-9	8,17	5,23
5485	3.24-7-10	8,03	5,23
5486	3.24-7-11	8,13	5,23
5487	3.24-7-12	8,09	5,23
5488	3.24-7-13	8,11	5,23
5489	3.24-7-14	8,53	5,23
5490	3.24-7-15	8,52	5,23
5491	3.24-7-16	8,48	5,23
5492	3.24-7-17	8,49	5,23
5493	3.24-7-18 3.24-7-20	8,45	5,23
5494	3.24-8-1	7,86	5,23
5495	3.24-8-2	7,85	5,23
5496	3.24-8-3	7,92	5,23
5497	3.24-8-4	8,05	5,23
5498	3.24-8-5	8,00	5,23
5499	3.24-8-6	8,08	5,23
5500	3.24-8-7	8,04	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5501	3.24-8-8	7,96	5,23
5502	3.24-8-9	8,03	5,23
5503	3.24-8-10	8,50	5,23
5504	3.24-8-11	8,49	5,23
5505	3.24-8-12 3.24-8-13	8,50	5,23
5506	3.24-8-14	8,41	10,84
5507	3.24-9-1	8,01	9,03
5508	3.24-9-2	8,16	9,16
5509	3.24-9-3	8,18	9,14
5510	3.24-9-4	7,98	9,00
5511	3.24-9-5	8,11	8,90
5512	3.24-9-6	8,14	8,64
5513	3.24-9-7	8,11	8,87
5514	3.24-9-8	8,08	8,97
5515	3.24-9-9	8,05	9,04
5516	3.24-9-10	7,97	8,84
5517	3.24-9-11	8,07	8,92
5518	3.24-9-12	8,50	9,12
5519	3.24-9-13	8,46	10,76
5520	3.24-9-14	8,47	10,84
5521	3.24-10-1	8,36	5,75
5522	3.24-10-2	8,35	6,12
5523	3.24-10-3	8,35	9,19
5524	3.24-14-1 3.24-14-5	8,49	5,23
5525	3.24-14-6	8,50	5,23
5526	3.24-14-7	8,51	5,23
5527	3.24-15-1	5,42	7,67
5528	3.24-15-2	5,43	7,78
5529	3.24-15-3	5,42	7,80
5530	3.24-15-4	5,42	7,83
5531	3.24-15-5	5,43	7,75
5532	3.24-15-6	5,43	7,73
5533	3.24-15-7	5,43	8,28
5534	3.24-15-8	5,43	8,33
5535	3.24-15-9	5,43	8,12
5536	3.24-15-10	5,43	8,16
5537	3.24-15-11	5,43	8,25
5538	3.24-16-1	8,37	8,59
5539	3.24-16-2	8,39	8,62
5540	3.24-16-3 3.24-16-4	8,38	8,67
5541	3.24-16-5	8,36	8,40
5542	3.24-16-6	8,37	8,21
5543	3.24-16-7	8,37	8,07
5544	3.24-16-8	8,39	8,07
5545	3.24-17-1	8,10	6,49
5546	3.24-17-2	8,13	6,47
5547	3.24-17-3	8,50	6,48
5548	3.24-17-4	8,14	6,54
5549	3.24-18-1	8,41	5,23
5550	3.24-18-2	8,39	5,23
5551	3.24-18-3	8,37	5,23
5552	3.24-18-4	8,38	5,23
5553	3.24-18-5	8,42	7,16
5554	3.24-19-1	8,41	6,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5555	3.24-19-2	8,42	10,82
5556	3.24-20-1	8,49	5,23
5557	3.24-20-2	8,53	5,23
5558	3.24-20-3	8,50	5,23
5559	3.24-20-4 3.24-20-5	8,52	5,23
5560	3.24-20-6	8,50	5,23
5561	3.24-20-7	8,51	5,23
5562	3.24-20-8	8,52	5,23
5563	3.24-20-9	8,51	5,23
5564	3.24-21-1	7,98	5,46
5565	3.24-21-2	7,96	6,06
5566	3.24-22-1	8,05	6,52
5567	3.24-23-1	7,53	5,38
5568	3.24-23-2	7,36	5,53
5569	3.24-24-1 3.24-24-2	8,89	5,23
5570	3.24-24-3 3.24-24-4	8,91	5,23
5571	3.24-24-5	8,93	5,23
5572	3.24-24-6	8,94	5,23
5573	3.24-24-7	8,93	5,23
5574	3.24-24-8	8,91	5,23
5575	3.24-24-9 3.24-24-10	8,90	5,23
5576	3.24-24-11	8,88	5,23
5577	3.24-24-12	8,89	5,23
5578	3.24-25-1 3.24-25-9	7,92	-
5579	3.24-25-10 3.24-25-18	7,89	-
5580	3.24-26-1	7,76	-
5581	3.24-26-2	7,61	-
5582	3.24-26-3	7,63	-
5583	3.24-27-1 3.24-27-2	8,04	7,35
5584	3.24-28-1	9,05	5,58
5585	3.24-28-2	9,14	5,60
5586	3.24-29-1	9,19	5,53
5587	3.24-30-1	8,91	5,89
5588	3.24-31-1	8,00	6,74
5589	3.24-32-1 3.24-32-2	8,48	6,00
5590	3.24-32-3	8,48	5,98
5591	3.24-32-4	8,48	5,97
5592	3.24-33-1	8,04	11,41
5593	3.24-33-2	8,03	11,41
5594	3.24-33-3 3.24-33-4	-	11,41
5595	3.24-34-1	9,02	5,38
5596	3.24-34-2	8,50	5,96
5597	3.24-35-1	8,13	5,53
5598	3.24-36-1	8,54	6,86
5599	3.24-36-2	8,53	6,79
5600	3.24-36-3	8,53	6,77
5601	3.24-36-4	8,53	6,70
5602	3.24-36-5	8,53	6,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5603	3.24-36-6	8,53	6,64
5604	3.24-36-7	8,51	6,53
5605	3.24-36-8	8,52	6,46
5606	3.24-36-9	8,51	6,41
5607	3.24-36-10	8,52	6,31
5608	3.24-36-11	8,51	6,26
5609	3.24-36-12	8,49	6,22
5610	3.24-36-13	6,38	6,19
5611	3.24-36-14	6,36	6,16
5612	3.24-36-15	6,36	6,14
5613	3.24-36-16	6,35	6,12
5614	3.24-37-1	8,42	1,64
5615	3.24-37-2	8,42	1,43
5616	3.24-37-3	8,42	1,37
5617	3.24-37-4	8,42	1,31
5618	3.24-37-5	8,42	1,21
5619	3.24-37-6	8,42	1,14
5620	3.24-37-7	8,42	1,12
5621	3.24-37-8	8,42	1,11
5622	3.24-37-9	8,42	0,94
5623	3.24-37-10	8,42	0,93
5624	3.24-37-11 3.24-37-12	8,42	0,98
5625	3.24-37-13	6,26	1,03
5626	3.24-37-14	6,26	0,99
5627	3.24-37-15	6,26	0,98
5628	3.24-37-16	6,26	0,92
5629	3.24-38-1 3.24-38-12	8,42	-
5630	3.24-38-13 3.24-38-16	6,26	-
5631	3.24-39-1 3.24-39-12	8,42	-
5632	3.24-39-13 3.24-39-16	6,26	-
5633	3.24-40-1 3.24-40-12	8,42	-
5634	3.24-40-13 3.24-40-16	6,26	-
5635	3.24-41-1	7,62	3,17
5636	3.24-41-2	7,64	3,36
5637	3.24-41-3	7,65	3,32
5638	3.24-41-4	7,69	3,36
5639	3.24-41-5	7,70	3,86
5640	3.24-41-6	7,81	4,06
5641	3.24-41-7	7,85	4,39
5642	3.24-41-8	8,01	5,10
5643	3		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5653	3.24-42-3	6,79	2,16
5654	3.24-42-4	6,79	2,21
5655	3.24-42-5	6,79	2,25
5656	3.24-42-6	6,78	2,28
5657	3.24-42-7	6,78	2,34
5658	3.24-42-8	6,76	2,38
5659	3.24-42-9	6,76	2,42
5660	3.24-42-10	6,76	2,38
5661	3.24-42-11	6,73	2,38
5662	3.24-42-12	6,73	2,34
5663	3.24-42-13	6,73	2,32
5664	3.24-42-14	6,72	2,28
5665	3.24-42-15	6,70	2,28
5666	3.24-42-16	6,69	2,25
5667	3.24-43-1	8,54	4,24
5668	3.24-43-2 3.24-43-6	8,53	4,24
5669	3.24-43-7	8,51	4,24
5670	3.24-43-8	8,52	4,24
5671	3.24-43-9	8,51	4,24
5672	3.24-43-10	8,52	4,24
5673	3.24-43-11	8,51	4,24
5674	3.24-43-12 3.24-43-13	8,49	4,24
5675	3.24-43-14 3.24-43-16	8,48	4,24
5676	3.24-43-17	6,13	4,74
5677	3.24-43-18	7,03	4,72
5678	3.24-44-1 3.24-44-3	8,36	0,50
5679	3.24-44-4	8,35	0,50
5680	3.24-44-5	8,38	0,50
5681	3.24-44-6	8,37	0,50
5682	3.24-44-7 3.24-44-9	8,38	0,50
5683	3.24-44-10 3.24-44-11	8,36	0,50
5684	3.24-44-12	8,35	0,50
5685	3.24-44-13 3.24-44-15	6,55	0,50
5686	3.24-44-16	6,65	0,50
5687	3.24-44-17	6,32	-
5688	3.24-44-18	6,31	-
5689	3.24-45-1	7,55	7,30
5690	3.24-45-2	7,38	7,79
5691	3.24-45-3	7,36	7,82
5692	3.24-46-1	9,45	3,58
5693	3.24-46-2	9,25	2,63
5694	3.24-46-3	9,21	2,84
5695	3.24-46-4	8,12	5,23
5696	3.24-46-5	8,10	5,23
5697	3.24-46-6	8,09	5,23
5698	3.24-47-1	11,95	5,25
5699	3.24-47-2	11,90	5,20
5700	3.24-47-3	11,30	5,25
5701	3.24-47-4	12,30	5,25
5702	3.24-47-5	12,21	5,25
5703	3.24-47-6	11,82	5,21
5704	3.24-47-7	11,01	5,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5705	3.24-47-8 3.24-47-9	8,36	5,24
5706	3.24-47-10	8,34	5,24
5707	3.24-47-11	8,42	5,24
5708	3.24-47-12	8,42	5,23
5709	3.24-47-13	8,38	5,24
5710	3.24-47-14	8,40	5,22
5711	3.24-47-15	8,38	5,24
5712	3.24-48-1	9,25	5,25
5713	3.24-48-2	9,25	5,21
5714	3.24-48-3	9,33	5,22
5715	3.24-49-1	8,31	5,25
5716	3.24-49-2	9,27	5,21
5717	3.24-49-3	9,79	5,22
5718	3.24-49-4	9,73	5,23
5719	3.24-49-5	9,07	5,22
5720	3.24-49-6	9,04	5,23
5721	3.24-49-7 3.24-49-8	8,31	5,23
5722	3.24-50-1	8,50	5,22
5723	3.24-50-2	8,51	5,24
5724	3.24-50-3	9,17	5,23
5725	3.24-50-4	9,01	5,23
5726	3.24-50-5	8,94	5,23
5727	3.24-50-6	8,58	5,22
5728	3.24-50-7	8,58	5,23
5729	3.24-51-1	9,79	5,23
5730	3.24-51-2	9,68	5,23
5731	3.24-51-3	9,58	5,24
5732	3.24-51-4	8,31	5,23
5733	3.24-52-1	8,31	5,21
5734	3.24-52-2 3.24-52-3	8,31	5,24
5735	3.24-53-1	8,42	5,22
5736	3.24-53-2	8,43	5,24
5737	3.24-53-3	8,45	5,23
5738	3.24-53-4	8,49	5,23
5739	3.24-53-5	8,55	5,23
5740	3.24-53-6	8,57	5,22
5741	3.24-54-1	9,25	5,25
5742	3.24-54-2	9,25	5,21
5743	3.24-54-3	9,79	5,22
5744	3.24-54-4	9,67	5,23
5745	3.24-54-5	9,62	5,25
5746	3.24-54-6	8,34	5,23
5747	3.24-54-7	8,34	5,22
5748	3.24-55-1 3.24-55-2	-	-
5749	3.24-55-3	9,33	-
5750	3.24-55-4	8,50	-
5751	3.24-55-5	8,00	-
5752	3.24-56-1	8,73	5,24
5753	3.24-56-2	8,69	5,40
5754	3.24-57-1	8,66	4,49
5755	3.24-57-2	8,29	4,01
5756	3.24-57-3	8,15	4,04
5757	3.24-57-4	8,11	4,28
5758	3.24-57-5	8,09	4,51
5759	3.24-57-6	8,07	4,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5760	3.24-57-7	8,04	5,07
5761	3.24-57-8	7,98	4,92
5762	3.24-57-9	7,96	5,18
5763	3.24-57-10	7,95	4,71
5764	3.24-57-11	7,95	4,27
5765	3.24-57-12	7,94	4,18
5766	3.24-57-13	7,94	4,47
5767	3.24-57-14	7,94	4,22
5768	3.24-58-1	8,66	4,78
5769	3.24-58-2	8,28	4,20
5770	3.24-58-3	8,16	4,20
5771	3.24-58-4	8,12	4,39
5772	3.24-58-5	8,10	4,61
5773	3.24-58-6	8,08	4,73
5774	3.24-58-7	8,07	5,13
5775	3.24-58-8	8,04	4,98
5776	3.24-58-9	8,03	5,23
5777	3.24-58-10	8,02	4,77
5778	3.24-58-11	8,01	4,33
5779	3.24-58-12	8,00	4,24
5780	3.24-58-13	8,00	4,52
5781	3.24-58-14	7,99	4,26
5782	3.24-59-1	7,00	-
5783	3.24-60-1 3.24-60-3	-	-
5784	3.24-61-1	6,56	-
5785	3.24-61-2	6,59	-
5786	3.24-61-3	6,56	-
5787	3.24-61-4	6,59	-
5788	3.24-62-1	7,82	-
5789	3.24-62-2	7,85	-
5790	3.24-63-1	7,97	3,08
5791	3.24-63-2	7,98	3,00
5792	3.24-63-3	7,98	3,01
5793	3.24-63-4	8,01	3,01
5794	3.24-63-5	7,99	2,94
5795	3.24-63-6	8,05	2,89
5796	3.24-63-7	9,26	2,90
5797	3.24-63-8	9,25	2,83
5798	3.24-63-9	9,24	2,87
5799	3.24-63-10	9,29	2,97
5800	3.24-63-11	9,30	2,94
5801	3.24-63-12	8,60	2,94
5802	3.24-63-13	8,61	2,94
5803	3.24-63-14	8,64	2,96
5804	3.24-63-15	8,64	2,95
5805	3.24-63-16	8,37	2,91
5806	3.24-63-17	8,38	2,89
5807	3.24-64-1	8,89	9,39
5808	3.24-64-2	8,89	8,66
5809	3.24-64-3	8,89	8,60
5810	3.24-65-1	-	4,94
5811	3.24-66-1	8,89	14,75
5812	3.24-67-1	8,48	10,99
5813	3.24-67-18	8,47	10,63
5814	3.24-68-1	8,32	-
5815	3.24-68-18	6,30	-
5816	3.24-69-1	8,60	7,93
5817	3.24-69-18	8,60	8,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5818	3.24-70-17	6,15	2,55
5819	3.24-70-18	6,23	2,58
5820	3.24-71-17	7,01	-
5821	3.24-71-18	6,80	-
Сборник 26. Теплоизоляционные работы			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5822	3.26-1-1	10,47	4,49
5823	3.26-2-1	8,04	4,01
5824	3.26-3-1	9,63	4,15
5825	3.26-4-1	7,55	11,05
5826	3.26-4-2	7,55	10,12
5827	3.26-4-3	8,04	7,04
5828	3.26-5-1	8,04	5,23
5829	3.26-6-1 3.26-6-2	8,04	5,23
5830	3.26-7-1 3.26-7-2	9,67	5,17
5831	3.26-8-1 3.26-8-2	9,17	4,88
5832	3.26-9-1 3.26-9-3	9,39	5,26
5833	3.26-10-1 3.26-10-5	8,35	7,21
5834	3.26-11-1	7,55	3,93
5835	3.26-12-1	7,55	3,84
5836	3.26-13-1	8,04	8,78
5837	3.26-14-1	8,04	8,15
5838	3.26-15-1	8,04	8,25
5839	3.26-16-1 3.26-16-2	8,04	20,06
5840	3.26-16-3	8,01	26,26
5841	3.26-17-1	15,51	15,61
5842	3.26-18-1	15,51	15,62
5843	3.26-19-1	14,54	8,06
5844	3.26-20-1	7,55	4,41
5845	3.26-20-2	7,55	4,54
5846	3.26-21-1	11,49	5,11
5847	3.26-22-1 3.26-22-2	-	-
5848	3.26-23-1 3.26-23-2	-	4,93
5849	3.26-24-1	-	5,23
5850	3.26-25-1	8,04	6,14
5851	3.26-26-1	8,04	3,67
5852	3.26-27-1	7,42	-
5853	3.26-28-1	7,43	6,16
5854	3.26-29-1	8,04	3,65
5855	3.26-29-2	8,04	3,79
5856	3.26-29-3	8,04	3,62
5857	3.26-29-4	8,04	3,66
5858	3.26-29-5	8,04	-
5859	3.26-30-1	8,06	2,87
5860	3.26-30-2	8,05	2,83
5861	3.26-31-1	8,03	5,18
5862	3.26-32-1	8,03	4,35
5863	3.26-33-1	8,04	4,73
5864	3.26-34-1	8,05	5,23
5865	3.26-35-1	8,03	4,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5866	3.26-36-1	8,04	4,00
5867	3.26-37-1	10,33	5,02
5868	3.26-38-1	7,98	5,25
5869	3.26-39-1	-	5,20
5870	3.26-40-1	7,66	10,22
5871	3.26-40-2	5,33	10,24
5872	3.26-41-1	7,58	10,28
5873	3.26-41-2	5,33	10,24
5874	3.26-42-1	8,04	1,64
5875	3.26-43-1	9,39	4,57
5876	3.26-44-1	9,17	2,09
5877	3.26-45-1	8,04	7,28
5878	3.26-46-1	9,67	6,58
5879	3.26-47-1	8,04	3,69
5880	3.26-48-1	8,04	4,00
5881	3.26-49-1	8,35	4,65
5882	3.26-50-1	8,35	1,92
5883	3.26-51-1	7,99	6,09
5884	3.26-52-1	7,99	4,95
5885	3.26-53-1	8,07	3,27
5886	3.26-54-1	8,13	3,22
5887	3.26-55-1	8,17	-
5888	3.26-55-2	-	-
5889	3.26-56-1	4,90	1,98
5890	3.26-56-2	3,98	2,16
5891	3.26-56-3	4,74	2,02
5892	3.26-56-4	3,12	1,73
5893	3.26-57-1	4,63	2,12
5894	3.26-57-2	4,75	2,12
5895	3.26-57-3	3,77	2,25
5896	3.26-58-1	5,37	6,08
5897	3.26-58-2	4,97	6,08
5898	3.26-59-1	-	3,39
5899	3.26-60-1	5,34	-
5900	3.26-60-2	5,29	-
Сборник 27. Автомобильные дороги			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5919	3.27-12-3	7,18	-
5920	3.27-12-4	8,19	-
5921	3.27-18-1	11,71	4,24
5922	3.27-18-2	11,82	4,24
5923	3.27-18-3	11,67	4,24
5924	3.27-19-1	11,61	4,24
5925	3.27-19-2	11,75	4,24
5926	3.27-19-3	11,58	4,24
5927	3.27-20-1	11,52	4,24
5928	3.27-20-2	11,68	4,24
5929	3.27-20-3	11,48	4,24
5930	3.27-21-1	10,69	-
5931	3.27-22-1	11,61	4,24
5932	3.27-22-2	11,70	4,24
5933	3.27-22-3	11,63	4,24
5934	3.27-23-1	11,50	4,24
5935	3.27-23-2	11,52	4,24
5936	3.27-23-3	11,54	4,24
5937	3.27-24-1	11,38	4,24
5938	3.27-24-2	11,51	4,24
5939	3.27-24-3	11,44	4,24
5940	3.27-25-1	11,93	6,03
5941	3.27-25-2	-	-
5942	3.27-26-1 3.27-26-4	8,42	5,31
5943	3.27-26-5	7,86	5,01
5944	3.27-26-6	7,85	5,01
5945	3.27-27-1	10,83	9,35
5946	3.27-27-2	11,09	7,46
5947	3.27-27-3	11,09	7,48
5948	3.27-28-1	8,42	8,42
5949	3.27-28-2	8,42	8,71
5950	3.27-28-3	8,44	8,53
5951	3.27-28-4	8,51	8,56
5952	3.27-29-1 3.27-29-2	7,18	2,69
5953	3.27-29-3 3.27-29-4	7,27	2,69
5954	3.27-29-5	7,43	2,69
5955	3.27-29-6	10,82	1,73
5956	3.27-30-1	10,70	5,43
5957	3.27-30-2	-	4,92
5958	3.27-31-1 3.27-31-2	7,92	2,81
5959	3.27-31-3 3.27-31-4	7,95	2,83
5960	3.27-31-5 3.27-31-6	7,95	2,81
5961	3.27-31-7 3.27-31-8	7,95	2,83
5962	3.27-31-9	10,71	4,71
5963	3.27-31-10	8,52	4,93
5964	3.27-32-1 3.27-32-4	3,25	-
5965	3.27-33-1	7,73	-
5966	3.27-34-1	8,55	1,09
5967	3.27-34-2	11,09	5,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
5968	3.27-35-1	5,39	3,62
5969	3.27-35-2	3,70	4,70
5970	3.27-37-1	-	-
5971	3.27-38-1	10,84	3,56
5972	3.27-38-2	10,83	3,56
5973	3.27-39-1	10,49	7,89
5974	3.27-40-1	9,84	17,11
5975	3.27-40-2	9,84	17,13
5976	3.27-40-3	10,09	17,21
5977	3.27-40-4	10,09	17,23
5978	3.27-41-1	10,64	3,57
5979	3.27-41-2	11,05	3,58
5980	3.27-41-3	8,78	3,56
5981	3.27-41-4	10,50	3,57
5982	3.27-41-5	8,78	3,58
5983	3.27-41-6	11,00	3,57
5984	3.27-41-7	8,78	3,59
5985	3.27-41-8	10,48	8,84
5986	3.27-41-9	8,78	8,91
5987	3.27-41-10	10,69	8,83
5988	3.27-41-11	8,78	8,91
5989	3.27-42-1	9,19	8,91
5990	3.27-43-1	8,17	-
5991	3.27-44-1	8,04	-
5992	3.27-44-2	8,04	8,23
5993	3.27-44-3	-	-
5994	3.27-44-4	-	8,23
5995	3.27-45-1	8,04	2,28
5996	3.27-45-2	8,04	8,05
5997	3.27-45-3	-	-
5998	3.27-45-4	-	8,23
5999	3.27-46-1	8,69	5,23
6000	3.27-47-1	-	4,58
6001	3.27-47-2	-	-
6002	3.27-47-3 3.27-47-4	11,69	4,22
6003	3.27-48-1	11,47	4,24
6004	3.27-48-2	-	-
6005	3.27-49-1	6,04	7,00
6006	3.27-49-2	6,20	6,03
6007	3.27-49-3	6,04	6,16
6008	3.27-50-1	10,06	5,23
6009	3.27-51-1	11,96	5,13
6010	3.27-52-1	7,74	6,45
6011	3.27-52-2	8,75	3,58
6012	3.27-52-3	7,41	6,96
6013	3.27-52-4	7,41	5,01
6014	3.27-52-5	7,53	3,54
6015	3.27-53-1	7,42	6,54
6016	3.27-54-1	7,54	4,96
6017	3.27-55-1	12,07	4,15
6018	3.27-55-2	6,27	3,56
6019	3.27-55-3	12,17	3,25
6020	3.27-55-4	-	-
6021	3.27-55-5	11,75	7,23
6022	3.27-55-6	7,55	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6023	3.27-55-7	7,00	2,84
6024	3.27-55-8	7,02	2,81
6025	3.27-55-9	6,90	5,36
6026	3.27-55-10	6,91	5,36
6027	3.27-55-11	9,15	4,24
6028	3.27-55-12	9,30	-
6029	3.27-55-13	7,60	-
6030	3.27-56-1	7,60	8,40
6031	3.27-56-2	7,59	8,78
6032	3.27-57-1	8,80	3,56
6033	3.27-57-2	8,96	4,22
6034	3.27-57-3	8,78	3,69
6035	3.27-57-4	8,90	4,33
6036	3.27-57-5	8,66	3,56
6037	3.27-57-6	8,21	3,56
6038	3.27-58-1 3.27-58-2	8,71	4,09
6039	3.27-58-3 3.27-58-4	8,71	4,20
6040	3.27-59-1 3.27-59-2	8,71	3,64
6041	3.27-60-1 3.27-60-2	8,71	6,00
6042	3.27-61-1	7,88	8,91
6043	3.27-61-2	7,63	-
6044	3.27-62-1	9,55	-
6045	3.27-63-1	6,68	-
6046	3.27-63-2	7,31	-
6047	3.27-64-1	9,98	1,33
6048	3.27-65-1	7,52	1,62
6049	3.27-65-2	7,46	1,30
6050	3.27-65-3	7,45	1,30
6051	3.27-66-1	8,01	3,20
6052	3.27-67-1	5,79	7,26
6053	3.27-68-1	8,51	3,28
6054	3.27-68-2	8,52	3,35
6055	3.27-68-3	8,52	3,42
6056	3.27-69-1	8,62	5,22
6057	3.27-69-2	8,06	5,23
6058	3.27-69-3	-	5,23
6059	3.27-69-4	9,55	5,23
6060	3.27-71-1	9,91	3,43
6061	3.27-72-1	-	1,20
6062	3.27-76-1	6,45	10,74
6063	3.27-76-2	6,45	10,75
6064	3.27-77-1 3.27-77-3	2,42	-
6065	3.27-79-1	2,58	-
6066	3.27-79-2	2,73	5,73
6067	3.27-79-3	2,89	4,48
6068	3.27-80-1	3,78	-
6069	3.27-80-2	3,63	-
6070	3.27-80-3	3,67	-
6071	3.27-80-4	3,69	-
6072	3.27-81-1 3.27-81-2	9,78	6,66
6073	3.27-85-1	8,87	1,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6074	3.27-85-2	8,86	1,63
6075	3.27-85-3 3.27-85-5	8,87	1,63
6076	3.27-85-6	8,86	1,63
6077	3.27-85-7	8,65	-
6078	3.27-85-8	8,66	-
6079	3.27-85-9 3.27-85-12	8,65	-
6080	3.27-86-1	6,45	1,37
6081	3.27-87-1	2,31	3,65
6082	3.27-87-2	8,94	3,65
6083	3.27-88-1 3.27-88-2	9,03	-
6084	3.27-89-1	14,85	-
6085	3.27-89-2	14,87	-
6086	3.27-90-1	12,91	-
6087	3.27-90-2	12,92	-
6088	3.27-91-1	8,55	3,31
6089	3.27-91-2	6,72	5,53
6090	3.27-92-1	-	1,84
6091	3.27-92-2	-	1,85
6092	3.27-97-1	6,91	5,75
6093	3.27-98-1	6,91	5,73
6094	3.27-99-1	8,38	5,43
6095	3.27-99-2	12,82	3,46
6096	3.27-99-3	12,83	3,46
6097	3.27-100-1	8,77	9,84
6098	3.27-100-2	10,65	4,45
6099	3.27-101-1	9,42	4,49
6100	3.27-102-1	8,42	7,64
6101	3.27-103-1	8,14	5,53
6102	3.27-105-1	4,21	3,65
6103	3.27-105-2	4,17	3,65
6104	3.27-105-3	4,99	3,65
6105	3.27-106-1	3,24	2,74
6106	3.27-106-4	4,49	2,62
6107	3.27-106-5	4,79	2,57
6108	3.27-107-1	4,31	4,29
6109	3.27-107-2	4,31	4,27
6110	3.27-107-3	4,28	4,39
6111	3.27-108-1 3.27-108-2	10,07	5,13
6112	3.27-109-1	8,59	-
6113	3.27-109-2	8,69	12,10
6114	3.27-109-3	8,72	-
6115	3.27-110-1	8,64	2,90
6116	3.27-111-1	5,37	-
6117	3.27-111-2	5,72	-
6118	3.27-112-1	2,96	6,37
6119	3.27-113-1	-	6,66
6120	3.27-114-1	7,97	6,71
6121	3.27-115-1	7,80	-
6122	3.27-115-2	7,85	1,83
6123	3.27-116-1 3.27-116-2	3,41	-
6124	3.27-117-1	4,50	4,49
6125	3.27-117-2	4,86	4,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6126	3.27-118-1	3,33	5,33
6127	3.27-119-1	7,25	-
6128	3.27-119-2	7,26	-
6129	3.27-120-1	3,68	-
6130	3.27-120-2	3,95	-
6131	3.27-120-3	7,21	-

Сборник 28. Железные дороги

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6132	3.28-1-1	8,40	11,17
6133	3.28-1-2	8,40	11,19
6134	3.28-1-3	8,38	11,24
6135	3.28-1-4	8,44	11,17
6136	3.28-1-5	8,44	11,19
6137	3.28-1-6	8,43	11,24
6138	3.28-1-7	8,45	10,83
6139	3.28-1-8	8,44	10,85
6140	3.28-1-9	8,43	10,89
6141	3.28-1-10	8,42	10,91
6142	3.28-1-11	8,44	10,59
6143	3.28-1-12	8,44	10,61
6144	3.28-1-13	8,43	10,65
6145	3.28-1-14	8,42	10,68
6146	3.28-2-1	8,56	11,41
6147	3.28-2-2	8,55	11,45
6148	3.28-2-3	8,54	11,52
6149	3.28-2-4	8,52	11,04
6150	3.28-2-5	8,52	11,08
6151	3.28-2-6	8,51	11,14
6152	3.28-2-7	8,50	11,18
6153	3.28-2-8	8,50	10,81
6154	3.28-2-9	8,49	10,84
6155	3.28-2-10	8,49	10,91
6156	3.28-2-11	8,48	10,96
6157	3.28-3-1	8,44	6,04
6158	3.28-3-2	8,43	6,07
6159	3.28-3-3	8,42	6,12
6160	3.28-3-4	8,44	5,98
6161	3.28-3-5	8,43	5,99
6162	3.28-3-6	8,42	6,02
6163	3.28-3-7	8,55	6,35
6164	3.28-3-8	8,55	6,40
6165	3.28-3-9	8,54	6,50
6166	3.28-3-10	8,52	6,15
6167	3.28-3-11	8,52	6,17
6168	3.28-3-12	8,50	6,23
6169	3.28-4-1	8,27	5,

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6179	3.28-4-11	8,23	5,86
6180	3.28-4-12	8,22	5,91
6181	3.28-5-1 3.28-5-2	8,04	26,61
6182	3.28-6-1	9,74	10,75
6183	3.28-6-2	9,74	10,38
6184	3.28-6-3	9,74	10,12
6185	3.28-6-4	9,52	4,20
6186	3.28-7-1	9,97	13,79
6187	3.28-8-1 3.28-8-3	-	-
6188	3.28-9-1	7,98	-
6189	3.28-9-2	7,77	-
6190	3.28-9-3	7,51	-
6191	3.28-10-1	7,53	-
6192	3.28-11-1 3.28-11-6	10,24	-
6193	3.28-11-7	9,10	-
6194	3.28-12-1	9,27	5,00
6195	3.28-12-2	9,27	5,20
6196	3.28-12-3	9,27	5,22
6197	3.28-12-4	9,28	5,22
6198	3.28-12-5	9,26	5,19
6199	3.28-12-6	9,28	5,24
6200	3.28-12-7	9,28	5,22
6201	3.28-12-8	9,26	5,18
6202	3.28-12-9 3.28-12-10	9,04	-
6203	3.28-12-11	9,05	-
6204	3.28-13-1	9,65	5,14
6205	3.28-13-2	9,55	5,05
6206	3.28-13-3	9,53	5,00
6207	3.28-13-4	9,53	5,20
6208	3.28-13-5	9,51	5,19
6209	3.28-13-6	9,50	4,87
6210	3.28-13-7	9,42	4,87
6211	3.28-13-8	9,41	4,86
6212	3.28-13-9	9,60	5,39
6213	3.28-14-1	9,55	5,15
6214	3.28-14-2	9,53	5,22
6215	3.28-14-3	9,53	5,26
6216	3.28-14-4	9,48	5,43
6217	3.28-14-5	9,38	5,28
6218	3.28-14-6	9,49	5,14
6219	3.28-14-7	9,35	4,67
6220	3.28-14-8	9,43	5,00
6221	3.28-14-9	9,40	5,12
6222	3.28-14-10	9,60	4,89
6223	3.28-15-1	9,53	5,24
6224	3.28-15-2	9,53	5,22
6225	3.28-15-3	9,42	5,42
6226	3.28-15-4	9,34	5,43
6227	3.28-15-5	9,49	5,18
6228	3.28-15-6	9,53	5,23
6229	3.28-15-7	9,60	5,09
6230	3.28-16-1	9,55	5,30
6231	3.28-16-2	9,54	5,36
6232	3.28-16-3	9,45	4,89
6233	3.28-16-4	9,54	5,31

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6234	3.28-16-5	9,53	5,35
6235	3.28-16-6	9,44	5,19
6236	3.28-16-7	9,43	5,29
6237	3.28-16-8	9,54	5,27
6238	3.28-16-9	9,53	5,38
6239	3.28-16-10	9,43	5,31
6240	3.28-16-11	9,35	5,22
6241	3.28-16-12	9,35	5,15
6242	3.28-16-13	9,33	5,25
6243	3.28-16-14	9,33	5,23
6244	3.28-17-1	9,55	-
6245	3.28-17-2	9,59	-
6246	3.28-17-3	9,57	-
6247	3.28-18-1	9,30	-
6248	3.28-18-2 3.28-18-3	9,36	-
6249	3.28-18-4	9,90	-
6250	3.28-18-5 3.28-18-6	9,93	-
6251	3.28-18-7 3.28-18-9	8,04	-
6252	3.28-19-1	9,37	-
6253	3.28-19-2	9,13	-
6254	3.28-19-3	8,74	-
6255	3.28-19-4	9,13	-
6256	3.28-19-5	9,45	-
6257	3.28-19-6	10,20	-
6258	3.28-19-7 3.28-19-8	8,04	-
6259	3.28-20-1 3.28-20-3	8,04	-
6260	3.28-21-1	8,03	-
6261	3.28-21-2 3.28-21-4	8,04	-
6262	3.28-22-1	8,03	-
6263	3.28-22-2	8,04	-
6264	3.28-23-1	8,86	-
6265	3.28-24-1 3.28-24-3	8,81	5,23
6266	3.28-24-4	8,82	-
6267	3.28-25-1	9,09	3,69
6268	3.28-25-2	9,09	11,33
6269	3.28-26-1	8,04	10,22
6270	3.28-26-2	8,04	11,23
6271	3.28-26-3	8,04	10,92
6272	3.28-26-4	8,04	11,70
6273	3.28-26-5	8,04	12,13
6274	3.28-26-6	8,04	11,86
6275	3.28-27-1	-	-
6276	3.28-28-1	-	-
6277	3.28-29-1	8,04	9,35
6278	3.28-29-2	8,04	9,19
6279	3.28-29-3	8,04	8,69
6280	3.28-29-4	8,04	9,45
6281	3.28-30-1	8,04	8,27
6282	3.28-30-2	8,04	7,97
6283	3.28-30-3	8,04	7,72
6284	3.28-30-4	8,04	8,22
6285	3.28-30-5	8,04	7,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6286	3.28-30-6	8,04	7,07
6287	3.28-30-7 3.28-30-10	7,51	11,13
6288	3.28-31-1	7,94	6,49
6289	3.28-31-2	8,03	5,68
6290	3.28-31-3	8,07	5,26
6291	3.28-31-4	7,92	5,60
6292	3.28-31-5	8,01	5,35
6293	3.28-31-6	8,09	5,14
6294	3.28-31-7	7,60	4,62
6295	3.28-31-8	7,62	4,53
6296	3.28-31-9	7,61	4,50
6297	3.28-31-10	7,54	4,55
6298	3.28-31-11	7,56	4,50
6299	3.28-31-12	7,57	4,57
6300	3.28-31-13	8,12	3,86
6301	3.28-31-14	8,11	3,85
6302	3.28-31-15	8,15	3,85
6303	3.28-31-16	8,14	3,89
6304	3.28-31-17	8,13	3,83
6305	3.28-31-18	8,10	3,79
6306	3.28-31-19	8,16	4,37
6307	3.28-31-20	8,07	4,36
6308	3.28-31-21	8,17	4,30
6309	3.28-31-22	8,14	4,35
6310	3.28-31-23	8,04	4,30
6311	3.28-31-24	8,25	4,30
6312	3.28-31-25	8,05	4,17
6313	3.28-31-26	8,18	4,04
6314	3.28-31-27	8,07	4,04
6315	3.28-31-28	8,11	4,05
6316	3.28-31-29	8,03	4,05
6317	3.28-31-30	8,22	4,07
6318	3.28-32-1	8,13	6,39
6319	3.28-32-2	8,18	5,68
6320	3.28-32-3	8,20	5,26
6321	3.28-32-4	8,10	5,31
6322	3.28-32-5	8,17	5,22
6323	3.28-32-6	8,24	5,10
6324	3.28-32-7	7,76	4,64
6325	3.28-32-8	7,86	4,57
6326	3.28-32-9	7,87	4,56
6327	3.28-32-10	7,77	4,53
6328	3.28-32-11	7,81	4,48
6329	3.28-32-12	7,83	4,47
6330	3.28-32-13	8,15	3,84
6331	3.28-32-14	8,11	3,83
6332	3.28-32-15	8,09	3,82
6333	3.28-32-16	8,13	3,83
6334	3.28-32-17	8,09	3,80
6335	3.28-32-18	8,11	3,77
6336	3.28-32-19	8,16	4,33
6337	3.28-32-20	8,12	4,30
6338	3.28-32-21	8,07	4,15
6339	3.28-32-22	8,39	4,37
6340	3.28-32-23	8,17	4,26
6341	3.28-32-24	8,14	4,16
6342	3.28-32-25	8,20	3,94
6343	3.28-32-26	8,23	3,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6344	3.28-32-27	8,23	3,99
6345	3.28-32-28	8,31	3,97
6346	3.28-32-29	8,33	3,99
6347	3.28-32-30	8,36	4,01
6348	3.28-33-1 3.28-33-9	8,04	4,26
6349	3.28-33-10 3.28-33-18	8,04	-
6350	3.28-34-1 3.28-34-9	8,04	4,26
6351	3.28-34-10 3.28-34-18	8,04	-
6352	3.28-35-1 3.28-35-3	9,09	-
6353	3.28-36-1	9,81	10,00
6354	3.28-36-2	9,80	4,19
6355	3.28-37-1	9,81	-
6356	3.28-38-1 3.28-38-3	8,04	-
6357	3.28-39-1 3.28-39-3	8,04	-
6358	3.28-40-1	8,05	-
6359	3.28-41-1 3.28-41-2	8,04	-
6360	3.28-42-1	8,37	-
6361	3.28-42-2	8,39	-
6362	3.28-42-3 3.28-42-4	8,38	-
6363	3.28-42-5	8,44	-
6364	3.28-42-6 3.28-42-9	8,90	-
6365	3.28-42-10	8,94	-
6366	3.28-43-1 3.28-43-2	8,04	4,26
6367	3.28-43-3 3.28-43-4	8,03	4,26
6368	3.28-44-1 3.28-44-14	-	-
6369	3.28-45-1	8,04	-
6370	3.28-46-1	8,42	5,23
6371	3.28-46-2	8,19	3,75
6372	3.28-46-3	8,23	3,64
6373	3.28-46-4	8,23	3,57
6374	3.28-47-1	8,40	-
6375	3.28-47-2	8,23	-
6376	3.28-47-3	8,40	-
6377	3.28-47-4	8,25	-
6378	3.28-48-1	8,57	6,28
6379	3.28-101-1	7,93	4,34
6380	3.28-101-2	7,88	4,34
6381	3.28-101-3	7,56	4,34
6382	3.28-101-4	8,02	4,34
6383	3.28-101-5	7,98	4,34
6384	3.28-101-6	8,81	4,31
6385	3.28-101-7	8,74	4,31
6386	3.28-101-8	8,24	4,30
6387	3.28-101-9	8,76	4,36
6388	3.28-101-10	8,71	4,36
6389	3.28-101-11	8,15	4,36
6390	3.28-102-1	8,63	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6391	3.28-102-2	8,61	5,23
6392	3.28-102-3	7,95	5,29
6393	3.28-102-4	8,54	5,23
6394	3.28-102-5	8,55	5,23
6395	3.28-102-6	7,92	5,29
6396	3.28-102-7	8,47	5,23
6397	3.28-102-8	8,46	5,23
6398	3.28-102-9	7,79	5,29
6399	3.28-102-10 3.28-102-11	8,54	5,23
6400	3.28-102-12	7,91	5,29
6401	3.28-102-13	8,60	5,23
6402	3.28-102-14	8,59	5,23
6403	3.28-102-15	7,95	5,29
6404	3.28-102-16	8,51	5,23
6405	3.28-102-17	8,50	5,23
6406	3.28-102-18	7,82	5,29
6407	3.28-103-1 3.28-103-2	7,95	8,23
6408	3.28-104-1	-	-
6409	3.28-105-1	8,87	4,73
6410	3.28-105-2	8,88	4,89
6411	3.28-105-3	8,83	4,78
6412	3.28-105-4	8,77	4,77
6413	3.28-105-5	8,69	4,83
6414	3.28-105-6	7,60	4,73
6415	3.28-105-7	7,62	4,89
6416	3.28-105-8	7,62	4,78
6417	3.28-105-9	7,63	4,77
6418	3.28-105-10	7,63	4,83
6419	3.28-106-1 3.28-106-3	8,94	5,51
6420	3.28-106-4	7,86	5,51
6421	3.28-106-5	7,85	5,51
6422	3.28-106-6	7,87	5,51
6423	3.28-107-1	9,04	3,49
6424	3.28-107-2	9,04	3,47
6425	3.28-107-3	9,04	3,56
6426	3.28-107-4	9,04	3,55
6427	3.28-107-5	6,31	3,52
6428	3.28-107-6	6,31	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6447	3.28-111-5	8,37	-
6448	3.28-111-6	8,52	-
6449	3.28-112-1	9,22	-
6450	3.28-112-2	8,27	-
6451	3.28-113-1	8,90	-
6452	3.28-114-1	7,20	4,32
6453	3.28-114-2	7,59	4,32
6454	3.28-114-3	8,67	4,20
6455	3.28-114-4	8,12	4,20
6456	3.28-115-1	7,55	5,11
6457	3.28-115-2	7,55	-
6458	3.28-115-3	-	-
6459	3.28-115-4	6,95	7,46
6460	3.28-116-1	7,81	-
6461	3.28-116-2	7,52	5,98
6462	3.28-116-3	7,54	-
6463	3.28-117-1	7,29	-
6464	3.28-117-2	7,27	-
6465	3.28-117-3	7,26	-
6466	3.28-118-1	9,09	22,33
6467	3.28-118-2	8,43	7,55
6468	3.28-118-3	8,43	3,29
6469	3.28-119-1	8,47	-
6470	3.28-201-1	8,05	16,14
6471	3.28-201-2	8,22	15,21
6472	3.28-201-3	7,99	16,14
6473	3.28-201-4	8,15	15,21
6474	3.28-201-5	8,04	5,23
6475	3.28-201-6	8,00	5,23
6476	3.28-201-7	7,88	10,77
6477	3.28-201-8	7,88	10,34
6478	3.28-201-9	8,20	5,86
6479	3.28-202-1 3.28-202-2	5,78	5,23
6480	3.28-202-3	6,92	2,49
6481	3.28-203-1	8,84	2,84
6482	3.28-203-2	8,82	3,11
6483	3.28-203-3	8,86	3,10
6484	3.28-203-4	8,84	3,12
6485	3.28-203-5	8,82	3,42
6486	3.28-203-6	8,80	3,02
6487	3.28-203-7	8,79	3,00
6488	3.28-203-8	8,74	2,89
6489	3.28-203-9	8,74	3,13
6490	3.28-203-10	8,75	3,12
6491	3.28-203-11	8,75	3,14
6492	3.28-203-12	8,74	3,44
6493	3.28-203-13	8,73	3,04
6494	3.28-203-14	8,73	3,03
6495	3.28-204-1	9,09	9,83
6496	3.28-204-2	9,09	7,21
6497	3.28-204-3	9,09	8,28
6498	3.28-205-1 3.28-205-2	9,09	8,24
6499	3.28-205-3	9,09	-
6500	3.28-205-4 3.28-205-5	9,09	8,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6501	3.28-206-1	8,61	3,63
6502	3.28-207-1	9,09	3,63
6503	3.28-208-1	9,09	-
6504	3.28-208-2	9,47	-
6505	3.28-208-3	9,09	3,43
6506	3.28-208-4	9,39	3,43
6507	3.28-208-5	9,09	4,43
6508	3.28-209-1	9,09	20,76
6509	3.28-209-2	8,91	10,67
6510	3.28-210-1	-	20,75
6511	3.28-211-1	-	20,79
6512	3.28-212-1	8,71	5,23
6513	3.28-212-2	9,50	5,23
6514	3.28-213-1 3.28-213-6	9,09	5,23
6515	3.28-214-1	9,09	3,08
6516	3.28-214-2	9,09	3,07
6517	3.28-214-3	9,09	3,12
6518	3.28-214-4	9,09	5,35
6519	3.28-215-1	7,71	6,39

Сборник 29. Тоннели и метрополитены

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6520	3.29-1001-1	3,07	2,88
6521	3.29-1001-2	1,56	3,42
6522	3.29-1001-3	2,61	3,57
6523	3.29-1001-4	2,39	2,86
6524	3.29-1001-5	2,48	2,90
6525	3.29-1002-1 3.29-1002-2	1,53	-
6526	3.29-1002-3	2,60	2,84
6527	3.29-1003-1 3.29-1003-2	6,88	2,92
6528	3.29-1003-3	2,13	3,43
6529	3.29-1003-4	1,79	3,46
6530	3.29-1003-5 3.29-1003-6	6,87	2,91
6531	3.29-1003-7	2,00	3,41
6532	3.29-1003-8	1,73	3,43
6533	3.29-1003-9 3.29-1003-10	6,86	2,90
6534	3.29-1003-11	1,93	3,40
6535	3.29-1003-12	1,70	3,42
6536	3.29-1003-13 3.29-1003-14	6,88	2,90
6537	3.29-1003-15	1,79	3,39
6538	3.29-1003-16	1,61	3,42
6539	3.29-1004-1 3.29-1004-2	7,65	3,29
6540	3.29-1004-3	4,56	3,29
6541	3.29-1004-4	3,64	3,29
6542	3.29-1004-5 3.29-1004-6	7,66	3,28
6543	3.29-1004-7	4,28	3,28
6544	3.29-1004-8	3,40	3,28
6545	3.29-1004-9 3.29-1004-10	7,66	3,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6546	3.29-1004-11	3,32	3,28
6547	3.29-1004-12	2,99	3,28
6548	3.29-1004-13 3.29-1004-14	7,66	3,42
6549	3.29-1004-15	6,81	3,42
6550	3.29-1004-16	6,19	3,42
6551	3.29-1005-1	7,62	7,64
6552	3.29-1005-2	7,65	7,60
6553	3.29-1006-1	5,76	4,17
6554	3.29-1006-2	1,73	4,30
6555	3.29-1006-3	1,65	4,33
6556	3.29-1006-4	1,62	4,55
6557	3.29-1007-1	5,69	3,80
6558	3.29-1008-1	6,25	7,75
6559	3.29-1009-1	6,27	7,76
6560	3.29-1023-1	5,84	8,20
6561	3.29-1024-1 3.29-1024-2	7,95	6,98
6562	3.29-1024-3 3.29-1024-4	7,95	6,60
6563	3.29-1025-1	6,76	3,36
6564	3.29-1050-1	6,39	3,19
6565	3.29-1050-2	5,62	11,90
6566	3.29-1051-1	6,69	2,68
6567	3.29-1051-2	6,56	2,63
6568	3.29-1051-3	6,66	2,66
6569	3.29-1051-4 3.29-1051-6	-	-
6570	3.29-1051-7	6,60	2,90
6571	3.29-1051-8	6,60	-
6572	3.29-1052-1	4,79	5,19
6573	3.29-1052-2	3,99	7,27
6574	3.29-1053-1	6,78	3,88
6575	3.29-1070-1	6,65	3,36
6576	3.29-1070-2	6,63	4,96
6577	3.29-1070-3	6,51	4,92
6578	3.29-1071-1	7,78	4,83
6579	3.29-1071-2	8,77	4,62
6580	3.29-1071-3	8,71	4,45
6581	3.29-1071-4	8,20	4,41
6582	3.29-1071-5	8,09	4,78
6583	3.29-1071-6	8,97	4,60
6584	3.29-1071-7	9,21	4,47
6585	3.29-1071-8	8,46	4,41
6586	3.29-1072-1	7,78	4,48
6587	3.29-1072-2	8,75	4,20
6588	3.29-1072-3	8,70	4,09
6589	3.29-1072-4	8,19	4,01
6590	3.29-1072-5	8,05	4,54
6591	3.29-1072-6	8,95	4,32
6592	3.29-1072-7	9,18	4,30
6593	3.29-1072-8	8,44	4,21
6594	3.29-1085-1	7,59	8,65
6595	3.29-1085-2	7,59	8,13
6596	3.29-1085-3	8,08	7,59
6597	3.29-1085-4	8,65	7,94
6598	3.29-1085-5	8,07	6,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6599	3.29-1085-6	7,32	8,51
6600	3.29-1085-7	7,68	8,22
6601	3.29-1085-8	8,16	7,52
6602	3.29-1085-9	7,86	7,55
6603	3.29-1086-1	7,11	4,02
6604	3.29-1086-2	6,84	4,49
6605	3.29-1086-3	6,64	4,31
6606	3.29-1086-4	7,00	4,74
6607	3.29-1086-5	6,83	4,68
6608	3.29-1087-1	6,69	4,99
6609	3.29-1087-2	6,26	5,19
6610	3.29-1087-3	6,58	5,16
6611	3.29-1087-4	6,55	5,26
6612	3.29-1087-5	6,37	5,29
6613	3.29-1088-1	4,31	-
6614	3.29-1088-2	4,30	-
6615	3.29-1088-3 3.29-1088-4	4,33	-
6616	3.29-1089-1	4,23	-
6617	3.29-1089-2	4,25	-
6618	3.29-1089-3 3.29-1089-4	4,14	-
6619	3.29-1105-1 3.29-1105-2	-	-
6620	3.29-1105-3 3.29-1105-4	1,53	-
6621	3.29-1105-5 3.29-1105-6	-	-
6622	3.29-1105-7 3.29-1105-8	1,53	-
6623	3.29-1105-9 3.29-1105-10	-	-
6624	3.29-1105-11 3.29-1105-12	1,53	-
6625	3.29-1105-13 3.29-1105-14	-	3,39
6626	3.29-1105-15 3.29-1105-16	1,53	3,72
6627	3.29-1105-17 3.29-1105-18	-	3,23
6628	3.29-1105-19	1,53	3,92
6629	3.29-1105-20	1,53	3,48
6630	3.29-1105-21 3.29-1105-22	-	3,16
6631	3.29-1105-23 3.29-1105-24	1,53	3,24
6632	3.29-1106-1	8,06	7,44
6633	3.29-1106-2	9,75	6,88
6634	3.29-1106-3	9,48	5,39
6635	3.29-1106-4	8,93	4,56
6636	3.29-1107-1	7,18	5,20
6637	3.29-1107-2	8,17	4,89
6638	3.29-1107-3	8,39	4,09
6639	3.29-1107-4	8,11	4,39
6640	3.29-1108-1	8,50	5,03
6641	3.29-1108-2	9,40	4,74
6642	3.29-1108-3	9,75	4,74

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6643	3.29-1108-4	9,34	4,01
6644	3.29-1109-1	6,52	4,70
6645	3.29-1109-2	6,44	4,46
6646	3.29-1109-3	6,34	3,94
6647	3.29-1109-4	6,24	3,84
6648	3.29-1110-1	6,58	4,57
6649	3.29-1110-2	6,48	4,24
6650	3.29-1110-3	6,35	4,14
6651	3.29-1110-4	6,31	4,25
6652	3.29-1111-1	6,55	4,81
6653	3.29-1111-2	6,53	4,55
6654	3.29-1111-3	6,35	4,22
6655	3.29-1111-4	6,25	4,61
6656	3.29-1112-1 3.29-1112-2	6,67	4,75
6657	3.29-1112-3	6,65	4,37
6658	3.29-1112-4	6,64	4,28
6659	3.29-1113-1	6,64	4,64
6660	3.29-1113-2	6,63	4,40
6661	3.29-1113-3	6,65	4,18
6662	3.29-1113-4	6,62	4,69
6663	3.29-1114-1	6,67	4,71
6664	3.29-1114-2	6,66	4,45
6665	3.29-1114-3	6,64	4,19
6666	3.29-1114-4	6,60	4,49
6667	3.29-1125-1	6,55	4,63
6668	3.29-1125-2	6,50	3,98
6669	3.29-1125-3	6,45	4,03
6670	3.29-1125-4	6,39	4,09
6671	3.29-1126-1	6,64	4,65
6672	3.29-1126-2 3.29-1126-3	6,62	4,30
6673	3.29-1126-4	6,34	4,26
6674	3.29-1127-1	6,58	4,77
6675	3.29-1127-2	6,54	4,74
6676	3.29-1127-3	6,49	4,88
6677	3.29-1127-4	6,49	4,84
6678	3.29-1128-1	6,66	4,80
6679	3.29-1128-2	6,66	4,87
6680	3.29-1128-3	6,65	4,89
6681	3.29-1128-4	6,66	4,80
6682	3.29-1129-1	6,61	7,18
6683	3.29-1129-2	6,54	7,15
6684	3.29-1129-3	6,44	3,62
6685	3.29-1129-4	6,35	5

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6697	3.29-1132-3	8,80	3,75
6698	3.29-1132-4	8,25	4,06
6699	3.29-1133-1	7,68	5,34
6700	3.29-1133-2	7,60	4,36
6701	3.29-1133-3	7,09	3,65
6702	3.29-1133-4	6,62	3,71
6703	3.29-1133-5	6,13	4,38
6704	3.29-1134-1	7,94	5,89
6705	3.29-1134-2	8,05	4,78
6706	3.29-1134-3	7,96	4,32
6707	3.29-1134-4	7,99	4,42
6708	3.29-1134-5	7,41	5,58
6709	3.29-1135-1	6,63	4,52
6710	3.29-1135-2	6,63	4,44
6711	3.29-1135-3	6,64	4,35
6712	3.29-1135-4	6,64	4,29
6713	3.29-1136-1	6,53	4,81
6714	3.29-1136-2	6,56	4,71
6715	3.29-1136-3	6,57	4,65
6716	3.29-1136-4	6,58	4,65
6717	3.29-1137-1	6,54	4,81
6718	3.29-1137-2	6,55	4,68
6719	3.29-1137-3	6,55	4,55
6720	3.29-1137-4	6,57	4,40
6721	3.29-1175-1	6,95	8,33
6722	3.29-1175-2	7,35	8,26
6723	3.29-1175-3	7,20	7,87
6724	3.29-1175-4	7,10	7,42
6725	3.29-1175-5	7,17	5,64
6726	3.29-1175-6	7,62	5,58
6727	3.29-1175-7	7,21	5,55
6728	3.29-1175-8	7,12	5,48
6729	3.29-1176-1	7,11	4,47
6730	3.29-1176-2	7,11	4,19
6731	3.29-1176-3	6,79	4,55
6732	3.29-1176-4	6,78	4,40
6733	3.29-1176-5	7,05	4,13
6734	3.29-1176-6	7,03	4,35
6735	3.29-1176-7	6,90	4,46
6736	3.29-1177-1	7,11	4,50
6737	3.29-1177-2	7,11	4,11
6738	3.29-1177-3	6,82	4,48
6739	3.29-1177-4	6,81	4,34
6740	3.29-1177-5	7,05	4,09
6741	3.29-1177-6	7,03	4,31
6742	3.29-1177-7	6,91	4,40
6743	3.29-1178-1	7,04	3,28
6744	3.29-1178-2	7,01	3,69
6745	3.29-1178-3	6,86	3,94
6746	3.29-1179-1	6,19	5,74
6747	3.29-1179-2	6,32	5,68
6748	3.29-1179-3	5,67	5,65
6749	3.29-1179-4	6,06	5,61
6750	3.29-1180-1	6,19	5,74
6751	3.29-1180-2	6,43	5,69
6752	3.29-1180-3	6,56	5,68
6753	3.29-1180-4	6,45	5,64
6754	3.29-1195-1	7,42	7,54
6755	3.29-1195-2	8,60	7,12

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6756	3.29-1195-3	8,90	6,87
6757	3.29-1195-4	8,39	6,55
6758	3.29-1196-1	7,63	7,25
6759	3.29-1196-2	8,61	6,69
6760	3.29-1196-3	9,03	6,57
6761	3.29-1196-4	8,39	6,44
6762	3.29-1197-1	7,07	3,85
6763	3.29-1197-2	7,00	3,88
6764	3.29-1197-3	4,06	5,96
6765	3.29-1197-4	4,03	4,84
6766	3.29-1197-5	4,04	5,96
6767	3.29-1197-6	4,01	4,76
6768	3.29-1198-1	6,79	6,17
6769	3.29-1198-2	6,80	5,90
6770	3.29-1199-1	6,90	5,41
6771	3.29-1199-2	2,35	5,41
6772	3.29-1199-3	6,88	4,16
6773	3.29-1199-4	7,07	4,26
6774	3.29-1199-5	7,06	4,70
6775	3.29-1199-6	6,99	4,83
6776	3.29-1200-1	4,06	3,93
6777	3.29-1200-2	4,29	4,64
6778	3.29-1200-3	4,36	3,59
6779	3.29-1201-1	9,77	-
6780	3.29-1201-2	10,66	2,87
6781	3.29-1201-3	10,81	2,97
6782	3.29-1201-4	10,39	2,95
6783	3.29-1202-1	7,24	5,75
6784	3.29-1202-2	7,76	5,35
6785	3.29-1202-3	8,06	5,15
6786	3.29-1202-4	7,55	4,97
6787	3.29-1203-1	5,70	5,52
6788	3.29-1203-2	5,26	5,21
6789	3.29-1203-3	5,96	5,62
6790	3.29-1220-1	7,63	8,04
6791	3.29-1220-2	8,60	7,33
6792	3.29-1220-3	8,86	7,20
6793	3.29-1221-1	5,48	6,60
6794	3.29-1221-2	7,00	8,51
6795	3.29-1221-3	6,79	4,74
6796	3.29-1221-4	6,65	6,44
6797	3.29-1221-5	6,63	5,16
6798	3.29-1222-1	6,08	6,29
6799	3.29-1222-2	7,68	8,13
6800	3.29-1222-3	7,85	4,58
6801	3.29-1222-4	8,19	4,74
6802	3.29-1222-5	8,01	5,25
6803	3.29-1223-1	5,25	8,54
6804	3.29-1223-2	5,00	5,11
6805	3.29-1223-3	4,99	6,89
6806	3.29-1223-4	5,12	6,19
6807	3.29-1224-1	6,26	7,67
6808	3.29-1224-2	6,26	4,40
6809	3.29-1224-3	6,59	4,89
6810	3.29-1224-4	6,54	5,11
6811	3.29-1225-1	5,98	7,84
6812	3.29-1225-2	5,90	4,48
6813	3.29-1225-3	6,19	5,02
6814	3.29-1225-4	6,12	5,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6815	3.29-1226-1	6,28	7,08
6816	3.29-1226-2	6,25	4,47
6817	3.29-1226-3	6,61	4,87
6818	3.29-1226-4	6,54	5,24
6819	3.29-1227-1	6,49	6,40
6820	3.29-1227-2	6,54	4,21
6821	3.29-1227-3	6,91	4,51
6822	3.29-1227-4	6,76	4,91
6823	3.29-1228-1	7,53	8,02
6824	3.29-1228-2	7,61	4,49
6825	3.29-1228-3	7,90	5,07
6826	3.29-1228-4	7,78	5,27
6827	3.29-1229-1	7,85	7,29
6828	3.29-1229-2	7,92	4,50
6829	3.29-1229-3	8,27	4,97
6830	3.29-1229-4	8,02	5,43
6831	3.29-1230-1	8,04	6,71
6832	3.29-1230-2	8,30	4,24
6833	3.29-1230-3	8,61	4,61
6834	3.29-1230-4	8,35	5,21
6835	3.29-1246-1	4,32	2,87
6836	3.29-1246-2	6,12	5,47
6837	3.29-1247-1	-	3,29
6838	3.29-1248-1	3,12	3,20
6839	3.29-1248-2	3,12	3,21
6840	3.29-1248-3	3,12	3,22
6841	3.29-1248-4	3,12	3,23
6842	3.29-1248-5	3,12	3,20
6843	3.29-1248-6	3,12	3,21
6844	3.29-1248-7	3,12	3,22
6845	3.29-1248-8	3,12	3,23
6846	3.29-1249-1	-	4,24
6847	3.29-1250-1	6,79	-
6848	3.29-1251-1	7,24	4,49
6849	3.29-1252-1	4,64	-
6850	3.29-1252-2	4,68	-
6851	3.29-1252-3	4,73	-
6852	3.29-1252-4	4,76	-
6853	3.29-1252-5	4,77	-
6854	3.29-1253-1	4,53	-
6855	3.29-1253-2	4,55	-
6856	3.29-1253-3	4,56	-
6857	3.29-1253-4	4,57	-
6858	3.29-1253-5	4,58	-
6859	3.29-1254-1	-	5,18
6860	3.29-1269-1	2,26	4,70
6861	3.29-1269-2	2,19	4,73
6862	3.29-1269-3	1,86	4,72
6863	3.29-1269-4	1,85	4,89
6864	3.29-1269-5	1,80	4,98
6865	3.29-1270-1	6,24	2,85
6866	3.29-1270-2	6,05	2,85
6867	3.29-1270-3	5,97	3,31
6868	3.29-1270-4	6,76	4,19
6869	3.29-1270-5	6,38	2,85

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6870	3.29-1270-6	6,24	2,85
6871	3.29-1270-7	6,15	3,28
6872	3.29-1270-8	6,83	3,71
6873	3.29-1271-1	7,12	2,85
6874	3.29-1271-2	6,91	3,32
6875	3.29-1271-3	7,08	3,57
6876	3.29-1271-4	7,07	3,82
6877	3.29-1271-5	6,99	3,84
6878	3.29-1272-1	7,12	2,85
6879	3.29-1272-2	6,95	3,29
6880	3.29-1272-3	7,09	3,54
6881	3.29-1272-4	7,08	3,78
6882	3.29-1272-5	7,01	3,81
6883	3.29-1273-1	10,55	3,40
6884	3.29-1273-2	10,26	3,48
6885	3.29-1273-3	10,95	4,85
6886	3.29-1273-4	10,87	4,70
6887	3.29-1273-5	10,33	4,37
6888	3.29-1274-1	7,12	5,16
6889	3.29-1290-1	6,31	6,26
6890	3.29-1290-2	7,61	6,33
6891	3.29-1290-3	7,68	6,16
6892	3.29-1290-4	7,28	6,03
6893	3.29-1291-1	4,79	3,80
6894	3.29-1291-2	3,58	3,89
6895	3.29-1291-3	4,30	4,33
6896	3.29-1291-4	4,19	5,34
6897	3.29-1291-5	3,69	5,29
6898	3.29-1291-6	4,79	3,56
6899	3.29-1291-7	3,03	4,10
6900	3.29-1291-8	4,12	4,40
6901	3.29-1292-1	2,08	4,42
6902	3.29-1292-2	3,93	4,44
6903	3.29-1292-3	3,69	4,50
6904	3.29-1292-4	3,68	4,91
6905	3.29-1293-1	1,78	4,42
6906	3.29-1293-2	3,61	4,68
6907	3.29-1294-1	4,29	4,67
6908	3.29-1294-2	4,36	4,01
6909	3.29-1305-1	11,63	5,15
6910	3.29-1305-2	11,63	5,14
6911	3.29-1305-3	11,64	5,15
6912	3.29-1305-4	11,65	5,18
6913	3.29-1315-1	3,02	4,04
6914	3.29-1315-2	3,02	4,10
6915	3.29-1315-3	3,02	4,03
6916	3.29-1315-4	2,92	3,95
6917	3.29-1315-5	2,94	4,01
6918	3.29-1315-6	2,95	3,94
6919	3.29-1315-7	3,06	3,90
6920	3.29-1315-8	3,06	3,96
6921	3.29-1315-9	3,06	3,89
6922	3.29-1316-1	3,11	3,58
6923	3.29-1316-2	3,10	3,62
6924	3.29-1316-3	3,09	3,59
6925	3.29-1316-4	3,12	3,44
6926	3.29-1316-5	3,11	3,46
6927	3.29-1316-6	3,10	3,44
6928	3.29-1316-7	3,13	3,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6929	3.29-1316-8	3,12	3,55
6930	3.29-1316-9	3,11	3,53
6931	3.29-1317-1	3,52	5,82
6932	3.29-1317-2	3,46	5,73
6933	3.29-1317-3	3,43	5,42
6934	3.29-1317-4	3,78	5,81
6935	3.29-1317-5	3,72	5,72
6936	3.29-1317-6	3,68	5,40
6937	3.29-1317-7	3,83	5,80
6938	3.29-1317-8	3,75	5,71
6939	3.29-1317-9	3,73	5,38
6940	3.29-1318-1	3,57	5,47
6941	3.29-1318-2		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
6986	3.29-1344-10	2,85	3,08
6987	3.29-1345-1	4,55	5,54
6988	3.29-1345-2	4,54	5,54
6989	3.29-1345-3	4,52	5,54
6990	3.29-1345-4	4,55	5,54
6991	3.29-1345-5	4,54	5,54
6992	3.29-1345-6	5,30	3,55
6993	3.29-1345-7	5,29	3,56
6994	3.29-1345-8	5,30	3,56
6995	3.29-1345-9	5,30	3,56
6996	3.29-1346-1	2,01	-
6997	3.29-1346-2	-	1,50
6998	3.29-1346-3	2,01	-
6999	3.29-1347-1	4,14	2,12
7000	3.29-1347-2	4,80	3,22
7001	3.29-1347-3	4,87	2,12
7002	3.29-1347-4	4,01	1,99
7003	3.29-1347-5	4,77	3,28
7004	3.29-1347-6	4,83	1,99
7005	3.29-1347-7	3,09	1,99
7006	3.29-1347-8	4,67	3,62
7007	3.29-1347-9	4,71	1,99
7008	3.29-1347-10	4,86	1,99
7009	3.29-1348-1	2,96	3,37
7010	3.29-1349-1	6,47	2,18
7011	3.29-1350-1	5,39	-
7012	3.29-1351-1	3,33	7,56
7013	3.29-1351-2	3,89	5,11
7014	3.29-1351-3	3,99	6,18
7015	3.29-1351-4	4,05	6,18
7016	3.29-1351-5	3,60	7,07
7017	3.29-1352-1	4,11	-
7018	3.29-1352-2	4,93	-
7019	3.29-1352-3	4,77	-
7020	3.29-1352-4	4,78	-
7021	3.29-1352-5	4,71	-
7022	3.29-1352-6	4,61	-
7023	3.29-1352-7	4,75	-
7024	3.29-1352-8	4,67	-
7025	3.29-1352-9	5,04	-
7026	3.29-1352-10	5,12	-
7027	3.29-1353-1	6,05	5,42
7028	3.29-1354-1	6,79	5,99
7029	3.29-1355-1	7,28	12,68
7030	3.29-1375-1	2,81	4,87
7031	3.29-1375-2	2,99	4,87
7032	3.29-1376-1	3,94	6,10
7033	3.29-1377-1	5,37	3,93
7034	3.29-1377-2	5,37	4,19
7035	3.29-1377-3	5,31	5,34
7036	3.29-1377-4	5,32	6,05
7037	3.29-1377-5	4,03	4,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7038	3.29-1377-7	4,03	5,83
7039	3.29-1377-8	3,56	3,92
7040	3.29-1378-2	3,55	3,87
7041	3.29-1379-1	4,22	4,32
7042	3.29-1379-2	4,22	4,31
7043	3.29-1379-3	3,23	4,25
7044	3.29-1379-4	3,50	5,04
7045	3.29-1379-5	3,53	4,90
7046	3.29-1379-6	3,42	5,11
7047	3.29-1380-1	3,19	2,96
7048	3.29-1380-2	3,20	3,51
7049	3.29-1380-3	3,19	3,51
7050	3.29-1380-4	3,20	3,53
7051	3.29-1380-5	3,19	3,53
7052	3.29-1380-6	3,19	3,53
7053	3.29-1380-7	2,96	3,55
7054	3.29-1380-8	2,96	3,49
7055	3.29-1380-9	2,94	3,42
7056	3.29-1380-10	2,87	4,17
7057	3.29-1380-11	2,87	4,12
7058	3.29-1380-12	2,86	4,06
7059	3.29-1380-13	2,76	4,18
7060	3.29-1380-14	2,76	4,13
7061	3.29-1380-15	2,75	4,08
7062	3.29-1381-1	4,05	5,28
7063	3.29-1382-1	4,44	3,91
7064	3.29-1382-2	4,44	3,92
7065	3.29-1382-3	4,01	3,90
7066	3.29-1382-4	4,45	3,91
7067	3.29-1382-5	3,68	4,87
7068	3.29-1382-6	3,67	4,89
7069	3.29-1382-7	3,67	4,90
7070	3.29-1382-8	3,54	4,91
7071	3.29-1383-1	4,31	3,83
7072	3.29-1383-2	4,31	3,83
7073	3.29-1383-3	3,26	6,07
7074	3.29-1383-4	3,26	6,07
7075	3.29-1384-1	3,39	3,72
7076	3.29-1384-2	3,95	3,80
7077	3.29-1385-1	1,97	4,24
7078	3.29-1385-2	1,97	4,24
7079	3.29-1386-1	4,16	-
7080	3.29-1386-2	-	-
7081	3.29-1400-1	4,37	6,00
7082	3.29-1400-2	7,02	8,47
7083	3.29-1401-1	6,24	4,24
7084	3.29-1401-2	6,24	4,24
7085	3.29-1402-1	4,33	4,25
7086	3.29-1402-2	5,00	4,23
7087	3.29-1403-1	5,85	10,56
7088	3.29-1403-2	5,89	10,56
7089	3.29-1403-3	5,93	10,55
7090	3.29-1403-4	5,87	10,58

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7086	3.29-1403-5	5,91	10,57
7087	3.29-1403-6	5,94	10,57
7088	3.29-1404-1	3,52	7,66
7089	3.29-1404-2	3,48	4,23
7090	3.29-1404-3	4,19	8,81
7091	3.29-1404-4	3,54	7,88
7092	3.29-1404-5	3,55	7,80
7093	3.29-1405-1	3,92	8,89
7094	3.29-1405-2	3,94	8,45
7095	3.29-1405-3	3,87	8,45
7096	3.29-1405-4	3,46	7,89
7097	3.29-1405-5	3,44	7,80
7098	3.29-1406-1	12,41	3,65
7099	3.29-1406-2	12,41	4,14
7100	3.29-1406-3	12,54	4,38
7101	3.29-1406-4	11,37	3,64
7102	3.29-1406-5	13,26	4,38
7103	3.29-1406-6	12,06	3,81
7104	3.29-1406-7	12,44	3,50
7105	3.29-1406-8	13,16	4,26
7106	3.29-1406-9	11,19	2,98
7107	3.29-1406-10	12,21	4,38
7108	3.29-1406-11	11,44	4,40
7109	3.29-1406-12	11,86	3,65
7110	3.29-1406-13	12,78	4,39
7111	3.29-1407-1	12,76	4,22
7112	3.29-1407-2	13,60	3,50
7113	3.29-1407-3	13,73	3,50
7114	3.29-1407-4	13,75	4,26
7115	3.29-1407-5	13,88	4,26
7116	3.29-1407-6	12,27	4,38
7117	3.29-1407-7	11,73	3,65
7118	3.29-1407-8	12,88	2,98
7119	3.29-1407-9	13,12	2,98
7120	3.29-1407-10	13,00	4,38
7121	3.29-1407-11	13,26	4,38
7122	3.29-1430-1	8,00	7,34
7123	3.29-1431-1	7,83	9,23
7124	3.29-1432-1	5,72	4,32
7125	3.29-1432-2	5,02	4,01
7126	3.29-1432-3	5,05	4,21
7127	3.29-1432-4	5,39	3,56
7128	3.29-1432-5	4,13	3,26
7129	3.29-1432-6	5,60	4,49
7130	3.29-1432-7	4,17	9,35
7131	3.29-1432-8	4,16	9,35
7132	3.29-1432-9	4,17	3,76
7133	3.29-1432-10	-	-
7134	3.29-1433-1	6,41	5,78
7135	3.29-1433-2	7,36	11,27
7136	3.29-1434-1	8,35	6,34
7137	3.29-1434-2	8,35	6,35
7138	3.29-1434-3	8,35	7,22
7139	3.29-1435-1	4,04	4,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7140	3.29-1435-2	4,04	3,64
7141	3.29-1435-3	-	4,38
7142	3.29-1436-1	5,29	4,55
7143	3.29-1436-2	5,28	4,55
7144	3.29-1436-3	5,26	4,55
7145	3.29-1437-1	12,19	5,25
7146	3.29-1437-2	11,94	4,29
7147	3.29-1437-3	2,83	5,07
7148	3.29-1438-1	8,37	3,43
7149	3.29-1439-1	2,18	5,68
7150	3.29-1439-2	3,50	5,74
7151	3.29-1440-1	-	19,62
7152	3.29-1440-2	-	15,48
7153	3.29-1440-3	-	29,97
7154	3.29-1455-1	5,20	7,12
7155	3.29-1455-2	5,16	7,12
7156	3.29-1455-3	5,20	7,12
7157	3.29-1455-4	5,10	7,12
7158	3.29-1455-5	5,20	7,12
7159	3.29-1455-6	5,16	7,12
7160	3.29-1455-7	5,20	7,12
7161	3.29-1455-8	5,10	7,12
7162	3.29-1456-1	5,69	5,99
7163	3.29-1456-2	4,98	5,99
7164	3.29-1456-3	4,96	5,99
7165	3.29-1457-1	7,37	8,20
7166	3.29-1457-2	7,35	8,34
7167	3.29-1457-3	7,36	8,39
7168	3.29-1458-1	7,67	8,52
7169	3.29-1458-2	7,66	8,44
7170	3.29-1458-3	7,66	8,35
7171	3.29-1458-4	7,66	8,66
7172	3.29-1458-5	7,67	8,62
7173	3.29-1458-6	7,66	8,53
7174	3.29-1458-7	7,66	8,63
7175	3.29-1458-8	7,67	8,61
7176	3.29-1458-9	7,66	8,53
7177	3.29-1459-1	7,75	5,94
7178	3.29-1459-2	7,75	5,80
7179	3.29-1459-3	7,77	5,43
7180	3.29-1460-1	4,19	9,47
7181	3.29-1460-2	4,19	9,51
7182	3.29-1460-3	4,30	9,49
7183	3.29-1460-4	4,30	9,51
7184	3.29-1460-5	4,20	9,49
7185	3.29-1460-6	4,20	9,51
7186	3.29-1460-7	4,26	9,49
7187	3.29-1460-8	4,17	9,51
7188	3.29-1460-9	4,21	9,51

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7189	3.29-1461-1	3,94	9,49
7190	3.29-1461-2	3,94	9,51
7191	3.29-1461-3	3,99	9,49
7192	3.29-1461-4	3,99	9,51
7193	3.29-1461-5	4,01	9,49
7194	3.29-1461-6	4,01	9,51
7195	3.29-1461-7	3,78	12,37
7196	3.29-1461-8	3,80	12,37
7197	3.29-1461-9	3,72	12,37
7198	3.29-1462-1	3,78	12,37
7199	3.29-1462-2	3,82	12,37
7200	3.29-1462-3	8,68	2,33
7201	3.29-1462-4	8,68	2,34
7202	3.29-1462-5	8,67	2,40
7203	3.29-1462-6	8,68	2,39
7204	3.29-1462-7	8,27	1,80
7205	3.29-1462-8	8,28	1,79
7206	3.29-1462-9	8,73	1,80
7207	3.29-1462-10	8,74	1,80
7208	3.29-1462-11	8,67	4,97
7209	3.29-1462-12	8,68	5,01
7210	3.29-1462-13	8,68	5,02
7211	3.29-1462-14	8,68	5,06
7212	3.29-1462-15	7,80	10,31
7213	3.29-1462-16	-	-
7214	3.29-1485-1	-	3,29
7215	3.29-1485-2	-	4,24
7216	3.29-1485-3	5,26	-
7217	3.29-1485-4	5,18	-
7218	3.29-1485-5	5,19	7,12
7219	3.29-1485-6	5,15	7,12
7220	3.29-1485-7	5,19	7,12
7221	3.29-1485-8	5,06	7,12
7222	3.29-1485-9	4,50	6,13
7223	3.29-1485-10	4,50	6,08
7224	3.29-1500-1	10,64	29,52
7225	3.29-1500-2	14,04	29,97
7226	3.29-1500-3	11,71	29,97
7227	3.29-1500-		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7239	3.29-1506-1	3,95	5,73
7240	3.29-1507-1	3,95	5,99
7241	3.29-1508-1	3,57	5,99
7242	3.29-1509-1	4,87	5,19
7243	3.29-1510-1	13,89	6,06
7244	3.29-1511-1	4,31	4,88
7245	3.29-1512-1	2,75	5,99
7246	3.29-1513-1	4,68	4,92
7247	3.29-1514-1	7,88	12,03
7248	3.29-1514-2	7,74	5,16
7249	3.29-1514-3	7,89	11,60
7250	3.29-1515-1	1,53	5,94
7251	3.29-1535-1	7,92	5,57
7252	3.29-1535-2	7,51	5,66
7253	3.29-1535-3	7,92	5,68
7254	3.29-1535-4	6,84	5,68
7255	3.29-1536-1	7,95	5,55
7256	3.29-1536-2	7,92	5,48
7257	3.29-1536-3	7,58	5,43
7258	3.29-1536-4	7,81	5,55
7259	3.29-1536-5	7,80	5,48
7260	3.29-1536-6	7,46	5,43
7261	3.29-1537-1	5,15	5,99
7262	3.29-1537-2	2,78	2,12
7263	3.29-1537-3	6,14	10,97
7264	3.29-1538-1	2,02	4,06
7265	3.29-1538-2	4,39	5,61
7266	3.29-1539-1	1,32	-
7267	3.29-1540-1	2,65	3,37
7268	3.29-1540-2	2,65	5,01
7269	3.29-1540-3	2,65	5,00
7270	3.29-1541-1	6,92	2,67
7271	3.29-1541-2	2,24	2,67
7272	3.29-1541-3	-	-
7273	3.29-1541-4	1,53	4,75
7274	3.29-1541-5	2,66	3,33
7275	3.29-1541-6	2,84	4,98
7276	3.29-1541-7	2,73	4,98
7277	3.29-1541-8	-	-
7278	3.29-1541-9	1,53	-
7279	3.29-1541-10	2,66	3,29
7280	3.29-1541-11	2,66	4,99
7281	3.29-1541-12	2,65	4,96
7282	3.29-1542-1	-	3,12
7283	3.29-1542-2	-	2,67
7284	3.29-1542-3	-	4,46
7285	3.29-1543-1	5,71	3,96
7286	3.29-1544-1	6,91	5,30
7287	3.29-1544-2	6,91	-
7288	3.29-1544-3	6,91	5,20
7289	3.29-1545-1	4,73	2,38
7290	3.29-1545-2	4,51	2,38
7291	3.29-1545-3	5,13	2,38
7292	3.29-1545-4	4,99	2,38
7293	3.29-1545-5	5,24	2,38
7294	3.29-1545-6	5,11	2,38
7295	3.29-1546-1	5,59	11,35
7296	3.29-1546-2	5,62	9,36
7297	3.29-1546-3	5,67	7,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7298	3.29-1546-4	5,71	6,41
7299	3.29-1547-1	5,52	5,12
7300	3.29-1547-2	4,70	7,38
7301	3.29-1548-1	6,42	5,49
7302	3.29-1548-2	6,39	12,01
7303	3.29-1549-1	4,32	2,94
7304	3.29-1550-1	6,22	12,08
7305	3.29-1550-2	6,24	12,01
7306	3.29-1550-3	6,25	12,01
7307	3.29-1550-4	6,23	11,99
7308	3.29-1550-5	6,23	12,01
7309	3.29-1550-6	6,23	12,01
7310	3.29-1550-7	6,23	11,99
7311	3.29-1551-1	3,77	4,24
7312	3.29-1551-2	4,83	12,00
7313	3.29-1553-1	4,58	5,11
7314	3.29-1553-2	3,60	4,39
7315	3.29-1553-3	3,77	4,43
7316	3.29-1554-1	5,04	-
7317	3.29-1554-2	5,48	-
7318	3.29-1555-1	1,53	-
7319	3.29-1556-1	1,54	2,61
7320	3.29-1557-1	5,15	4,69
7321	3.29-1557-2	3,83	4,69
7322	3.29-1557-3	3,60	4,69
7323	3.29-1558-1	4,60	5,33
7324	3.29-1558-2	3,40	5,33
7325	3.29-1558-3	3,15	5,38
7326	3.29-1559-1	4,11	1,48
7327	3.29-1559-2	3,78	1,53
7328	3.29-1559-3	3,49	1,53
7329	3.29-1560-1	4,09	1,41
7330	3.29-1560-2	3,79	1,44
7331	3.29-1560-3	3,53	1,44
7332	3.29-1561-1	1,79	1,43
7333	3.29-1561-2	1,79	1,42
7334	3.29-1561-3	1,79	1,41
7335	3.29-1562-1	-	4,24
7336	3.29-1562-2	-	-
7337	3.29-1563-1	5,88	6,03
7338	3.29-1564-1	3,96	5,48
7339	3.29-1564-2	3,93	7,10
7340	3.29-1565-1	-	-
7341	3.29-1565-2	-	29,97
7342	3.29-1566-1	5,93	6,50
7343	3.29-1567-1	4,13	5,56
7344	3.29-1568-1	7,50	3,06
7345	3.29-1569-1	7,25	3,38
7346	3.29-1570-1	8,51	1,77
7347	3.29-1571-1	12,47	4,92
7348	3.29-1585-1	5,96	2,08
7349	3.29-1585-2	6,37	-
7350	3.29-1585-3	6,40	-
7351	3.29-1585-4	6,33	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7352	3.29-1585-5	10,28	7,20
7353	3.29-1586-1	5,96	-
7354	3.29-1587-1	6,83	6,94
7355	3.29-1587-2	6,96	10,59
7356	3.29-1588-1	6,48	12,00
7357	3.29-1589-1	7,26	5,36
7358	3.29-1589-2	7,26	5,32
7359	3.29-1590-1	7,11	6,31
7360	3.29-1590-2	7,07	6,56
7361	3.29-1591-1	6,85	5,45
7362	3.29-1592-1	4,08	6,33
7363	3.29-1592-2	4,46	3,18
7364	3.29-1592-3	4,05	5,76
7365	3.29-1592-4	5,38	2,96
7366	3.29-1592-5	4,09	6,29
7367	3.29-1592-6	4,23	3,06
7368	3.29-1592-7	4,05	5,79
7369	3.29-1592-8	5,36	3,03
7370	3.29-1593-1	6,13	4,96
7371	3.29-1593-2	6,11	5,00
7372	3.29-1593-3	6,10	3,66
7373	3.29-1593-4	6,11	3,31
7374	3.29-1593-5	6,13	3,38
7375	3.29-1593-6	8,18	6,25
7376	3.29-1593-7	8,15	7,25
7377	3.29-1593-8	8,16	6,61
7378	3.29-1593-9	7,59	7,23
7379	3.29-1593-10	8,06	7,24
7380	3.29-1594-1	7,20	7,36
7381	3.29-1594-2	7,37	7,35
7382	3.29-1595-1	7,20	7,36
7383	3.29-1595-2	7,26	7,32
7384	3.29-1596-1	7,80	2,97
7385	3.29-1596-2	8,37	-
7386	3.29-1597-1	7,80	2,88
7387	3.29-1597-2	7,80	2,96
7388	3.29-1598-1	7,14	7,80
7389	3.29-1598-2	7,15	6,54
7390	3.29-1599-1	7,13	5,74
7391	3.29-1600-1	7,51	11,05
7392	3.29-1610-1	7,28	12,98
7393	3.29-1610-2	7,17	12,98
7394	3.29-1610-3	7,04	12,98
7395	3.29-1611-1	7,52	-
7396	3.29-1611-2	7,54	-
7397	3.29-1612-1	-	-
7398	3.29-1612-2	8,59	-
7399	3.29-1612-3	-	6,03
7400	3.29-1612-4	8,59	6,03
7401	3.29-1627-1	6,70	5,96
7402	3.29-1627-2	6,44	5,92
7403	3.29-1627-3	6,80	4,56
7404	3.29-1627-4	6,41	5,41
7405	3.29-1627-5	6,83	5,51
7406	3.29-1627-6	6,92	6,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7407	3.29-1628-1	7,36	5,63
7408	3.29-1628-2	8,35	3,63
7409	3.29-1628-3	7,11	5,73
7410	3.29-1628-4	8,38	3,79
7411	3.29-1629-1	7,76	4,15
7412	3.29-1630-1	7,73	5,62
7413	3.29-1630-2	5,82	5,75
7414	3.29-1630-3	7,82	3,82
7415	3.29-1630-4	7,93	3,65
7416	3.29-1630-5	7,80	3,72
7417	3.29-1630-6	7,94	3,65
7418	3.29-1630-7	7,82	3,90
7419	3.29-1630-8	7,96	3,76
7420	3.29-1630-9	7,78	4,05
7421	3.29-1630-10	7,94	3,91
7422	3.29-1631-1	7,61	5,56
7423	3.29-1631-2	8,18	3,61
7424	3.29-1631-3	7,87	5,57
7425	3.29-1631-4	8,29	3,58
7426	3.29-1631-5	6,42	6,67
7427	3.29-1631-6	8,32	3,33
7428	3.29-1631-7	7,81	5,58
7429	3.29-1631-8	8,05	3,62
7430	3.29-1631-9	7,80	5,60
7431	3.29-1631-10	8,22	3,57
7432	3.29-1631-11	7,80	5,60
7433	3.29-1631-12	8,11	3,73
7434	3.29-1632-1	7,69	5,22
7435	3.29-1632-2	8,28	6,99
7436	3.29-1632-3	8,01	3,87
7437	3.29-1632-4	8,10	3,87
7438	3.29-1632-5	7,86	3,88
7439	3.29-1632-6	7,98	3,89
7440	3.29-1632-7	8,01	3,87
7441	3.29-1632-8	8,10	3,87
7442	3.29-1632-9	7,82	4,16
7443	3.29-1632-10	7,95	4,22
7444	3.29-1633-1	7,59	5,52
7445	3.29-1633-2	8,03	3,22
7446	3.29-1633-3	7,22	5,75
7447	3.29-1633-4	8,17	3,39
7448	3.29-1633-5	7,58	5,58
7449	3.29-1633-6	8,28	3,50
7450	3.29-1634-1	7,86	6,53
7451	3.29-1634-2	5,48	5,38
7452	3.29-1634-3	7,65	4,77
7453	3.29-1634-4	7,92	4,52
7454	3.29-1634-5	7,44	4,77
7455	3.29-1634-6	7,91	3,87
7456	3.29-1635-1	6,08	5,35
7457	3.29-1635-2	7,81	3,43
7458	3.29-1636-1	5,90	5,36
7459	3.29-1636-2	7,84	3,40
7460	3.29-1637-1	8,53	4,59
7461	3.29-1637-2	7,05	4,02
7462	3.29-1638-1	5,68	5,34
7463	3.29-1638-2	7,64	2,96
7464	3.29-1639-1	7,27	4,80
7465	3.29-1639-2	7,28	4,92

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7466	3.29-1639-3	7,01	4,68
7467	3.29-1639-4	7,02	4,72
7468	3.29-1639-5	7,02	4,74
7469	3.29-1639-6	7,02	4,76
7470	3.29-1639-7	6,98	4,69
7471	3.29-1639-8	7,01	4,72
7472	3.29-1639-9	7,02	4,76
7473	3.29-1639-10	7,02	4,75
7474	3.29-1640-1	7,24	4,35
7475	3.29-1640-2	7,24	4,34
7476	3.29-1640-3	7,24	4,34
7477	3.29-1640-4	6,95	4,46
7478	3.29-1640-5	6,95	4,51
7479	3.29-1640-6	6,96	4,57
7480	3.29-1640-7	6,96	4,54
7481	3.29-1640-8	6,96	4,58
7482	3.29-1640-9	6,97	4,60
7483	3.29-1641-1	6,57	5,56
7484	3.		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7523	3.29-1655-7	6,43	6,73
7524	3.29-1655-8	6,94	6,58
7525	3.29-1655-9	6,96	6,56
7526	3.29-1656-1	6,04	6,00
7527	3.29-1656-2	5,82	6,47
7528	3.29-1656-3	5,86	6,40
7529	3.29-1656-4	6,05	5,82
7530	3.29-1656-5	5,85	6,43
7531	3.29-1656-6	5,93	6,40
7532	3.29-1656-7	5,92	6,36
7533	3.29-1656-8	5,96	6,65
7534	3.29-1657-1	6,00	6,11
7535	3.29-1657-2	6,00	6,04
7536	3.29-1657-3	5,99	5,98
7537	3.29-1657-4	6,01	5,78
7538	3.29-1657-5 3.29-1657-6	6,02	5,75
7539	3.29-1657-7 3.29-1657-8	6,00	5,68
7540	3.29-1658-1	6,61	3,57
7541	3.29-1659-1	7,60	5,82
7542	3.29-1660-1	6,09	5,84
7543	3.29-1660-2	8,21	4,70
7544	3.29-1661-1	6,38	5,73
7545	3.29-1661-2	8,26	4,22
7546	3.29-1662-1	6,20	5,71
7547	3.29-1663-1 3.29-1663-2	6,97	5,90
7548	3.29-1664-1	9,39	6,45
7549	3.29-1665-1	7,88	4,18
7550	3.29-1666-1	7,82	5,65
7551	3.29-1667-1	7,95	3,96
7552	3.29-1668-1	7,82	3,68
7553	3.29-1669-1	7,86	3,69
7554	3.29-1670-1	7,37	5,00
7555	3.29-1671-1	7,92	4,23
7556	3.29-1672-1	7,86	3,69
7557	3.29-1673-1	7,94	3,75
7558	3.29-1674-1	7,05	5,82
7559	3.29-1674-2	6,68	6,04
7560	3.29-1674-3	6,72	5,03
7561	3.29-1675-1	7,64	5,53
7562	3.29-1675-2	7,49	5,56
7563	3.29-1676-1	6,15	4,95
7564	3.29-1676-2	7,83	3,94
7565	3.29-1677-1	6,31	3,68
7566	3.29-1677-2	6,36	5,28
7567	3.29-1678-1	7,36	3,64
7568	3.29-1678-2	6,39	3,65
7569	3.29-1679-1	6,01	7,35
7570	3.29-1679-2	6,02	7,36
7571	3.29-1680-1	5,91	6,88
7572	3.29-1680-2	5,97	7,21
7573	3.29-1680-3	5,99	7,27
7574	3.29-1681-1	7,98	2,96
7575	3.29-1682-1	7,18	5,73
7576	3.29-1682-2	7,59	5,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7577	3.29-1682-3	6,06	4,93
7578	3.29-1682-4	5,38	4,68
7579	3.29-1683-1	4,13	5,95
7580	3.29-1684-1	1,97	6,57
7581	3.29-1685-1	7,85	3,39
7582	3.29-1685-2	7,93	3,38
7583	3.29-1686-1	7,85	3,42
7584	3.29-1686-2	7,93	3,40
7585	3.29-1687-1	9,83	6,29
7586	3.29-1687-2	9,81	6,31
7587	3.29-1688-1	9,75	6,29
7588	3.29-1688-2	9,84	6,31
7589	3.29-1689-1	9,75	6,46
7590	3.29-1689-2	9,79	6,49
7591	3.29-1690-1	9,79	6,46
7592	3.29-1690-2	9,85	6,48
7593	3.29-1691-1	7,47	-
7594	3.29-1691-2	7,46	-
7595	3.29-1692-1	7,91	5,27
7596	3.29-1693-1	7,11	4,91
7597	3.29-1694-1	7,96	6,25
7598	3.29-1694-2	7,94	6,84
7599	3.29-1694-3	7,98	7,12
7600	3.29-1694-4	7,90	1,69
7601	3.29-1710-1	-	22,96
7602	3.29-1710-2	-	27,33
7603	3.29-1710-3	-	12,91
7604	3.29-1710-4	-	13,82
7605	3.29-1710-5	5,58	27,77
7606	3.29-1710-6	5,58	10,20
7607	3.29-1710-7	5,58	18,97
7608	3.29-1710-8	5,58	22,29
7609	3.29-1710-9	5,58	4,56
7610	3.29-1710-10	5,58	29,17
7611	3.29-1710-11	5,58	27,93
7612	3.29-1710-12	6,34	29,97
7613	3.29-1725-1	7,05	5,09
7614	3.29-1725-2	5,65	4,94
7615	3.29-1725-3	6,59	4,68
7616	3.29-1725-4	7,16	5,05
7617	3.29-1725-5	7,18	5,05
7618	3.29-1725-6	7,23	4,96
7619	3.29-1725-7	7,25	4,96
7620	3.29-1725-8	7,60	4,84
7621	3.29-1725-9	7,60	4,85
7622	3.29-1725-10	7,37	5,34
7623	3.29-1725-11	7,46	5,36
7624	3.29-1725-12	7,47	5,38
7625	3.29-1725-13	5,07	4,47
7626	3.29-1725-14	5,29	4,52
7627	3.29-1725-15	5,50	4,56
7628	3.29-1725-16	7,20	4,65
7629	3.29-1725-17	7,24	5,04
7630	3.29-1725-18	7,28	5,08
7631	3.29-1725-19	7,38	4,81
7632	3.29-1725-20	7,41	4,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7633	3.29-1725-21	7,42	4,83
7634	3.29-1726-1	7,57	5,17
7635	3.29-1726-2	7,57	5,18
7636	3.29-1726-3	7,44	6,68
7637	3.29-1726-4	7,47	6,62
7638	3.29-1726-5	7,24	4,48
7639	3.29-1727-1	7,99	5,41
7640	3.29-1727-2	5,32	12,42
7641	3.29-1728-1	7,76	4,59
7642	3.29-1728-2	5,75	12,25
7643	3.29-1729-1	4,58	15,34
7644	3.29-1729-2	4,52	15,34
7645	3.29-1729-3 3.29-1729-4	1,53	29,97
7646	3.29-1729-5 3.29-1729-6	1,61	16,68
7647	3.29-1729-7 3.29-1729-8	8,16	11,89
7648	3.29-1730-1 3.29-1730-2	1,57	15,19
7649	3.29-1730-3 3.29-1730-4	3,23	15,18
7650	3.29-1731-1 3.29-1731-2	1,53	6,12
7651	3.29-1732-1	8,04	6,84
7652	3.29-1733-1	6,22	5,21
7653	3.29-1733-2	6,67	4,95
7654	3.29-1733-3	6,22	4,94
7655	3.29-1733-4	7,66	5,04
7656	3.29-1733-5	6,43	4,98
7657	3.29-1734-1	2,39	2,21
7658	3.29-1734-2	2,50	2,21
7659	3.29-1735-1	3,35	2,59
7660	3.29-1735-2	3,10	2,20
7661	3.29-1736-1	2,61	2,29
7662	3.29-1736-2	2,66	2,05
7663	3.29-1737-1	7,02	5,89
7664	3.29-1738-1	6,01	5,75
7665	3.29-1739-1	15,72	8,22
7666	3.29-1740-1	9,71	8,23
7667	3.29-1740-2	10,31	8,25
7668	3.29-1740-3 3.29-1740-4	13,60	8,23
7669	3.29-1741-1	6,55	3,40
7670	3.29-1741-2	6,50	30,72
7671	3.29-1755-1	-	4,78
7672	3.29-1756-1	-	29,52
7673	3.29-1756-2	-	29,67
7674	3.29-1757-1	6,29	9,19
7675	3.29-1758-1	5,89	4,68
7676	3.29-1758-2	6,10	4,95
7677	3.29-1759-1	6,36	4,00
7678	3.29-1760-1	6,61	3,08
7679	3.29-1761-1	6,73	-
7680	3.29-1775-1	6,73	31,05
7681	3.29-1775-2	6,73	31,10
7682	3.29-1775-3	6,77	33,17

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7683	3.29-1775-4	4,94	36,41
7684	3.29-1775-5	4,94	36,99
7685	3.29-1775-6	6,77	32,01
7686	3.29-1775-7	6,77	31,98
7687	3.29-1775-8	6,49	22,07
7688	3.29-1775-9	2,83	16,36
7689	3.29-1776-1	4,41	2,94
7690	3.29-1776-2	4,10	2,94
7691	3.29-1776-3	4,11	2,94
7692	3.29-1776-4	3,74	2,94
7693	3.29-1777-1	6,21	5,44
7694	3.29-1777-2	6,86	5,51
7695	3.29-1778-1	3,13	10,88
7696	3.29-1778-2	2,80	10,88
7697	3.29-1779-1	7,58	5,90
7698	3.29-1779-2	7,63	5,90
7699	3.29-1780-1	6,12	11,10
7700	3.29-1780-2	5,66	11,10
7701	3.29-1781-1	5,16	9,16
7702	3.29-1781-2	5,89	11,10
7703	3.29-1782-1	6,66	9,62
7704	3.29-1783-1	2,39	7,87
7705	3.29-1783-2	2,40	7,87
7706	3.29-1784-1	8,48	2,74
7707	3.29-1785-1	5,53	10,99
7708	3.29-1786-1	5,60	3,80
7709	3.29-1786-2	5,58	3,74
7710	3.29-1786-3	4,35	3,93
7711	3.29-1787-1	8,48	4,27
7712	3.29-1788-1	5,54	5,07
7713	3.29-1789-1	9,24	23,38
7714	3.29-1789-2	5,00	6,09
7715	3.29-1790-1	-	5,10
7716	3.29-1791-1	6,74	5,12
7717	3.29-1792-1	7,78	3,09
7718	3.29-1793-1	5,58	12,88
7719	3.29-1794-1	2,43	26,19
7720	3.29-1794-2	2,27	20,14
7721	3.29-1794-3	2,29	15,68
7722	3.29-1795-1	8,21	9,82
7723	3.29-1796-1	8,26	10,58
7724	3.29-1797-1	8,05	6,45
7725	3.29-1797-2	7,57	6,31
7726	3.29-1797-3	8,06	7,54
7727	3.29-1797-4	7,59	7,32
7728	3.29-1797-5	8,03	6,42
7729	3.29-1797-6	7,57	6,27
7730	3.29-1797-7	8,04	7,69
7731	3.29-1797-8	7,59	7,43
7732	3.29-1798-1	2,41	4,79
7733	3.29-1799-1	7,64	9,42
7734	3.29-1799-2	7,17	9,26
7735	3.29-1799-3	7,65	10,61
7736	3.29-1799-4	7,18	10,40
7737	3.29-1800-1	6,70	4,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7738	3.29-1800-2	2,81	4,82
7739	3.29-1801-1	5,51	2,20
7740	3.29-1801-2	5,22	2,20
7741	3.29-1802-1	6,89	6,11
7742	3.29-1802-2	6,30	6,11
7743	3.29-1803-1	6,10	6,37
7744	3.29-1803-2	5,04	6,23
7745	3.29-1804-1	7,71	4,61
7746	3.29-1804-2	7,11	4,61
7747	3.29-1805-1	5,65	12,11
7748	3.29-1805-2	4,95	12,11
7749	3.29-1806-1	4,90	8,17
7750	3.29-1807-1	5,39	5,03
7751	3.29-1807-2	4,07	11,10
7752	3.29-1808-1	3,27	5,04
7753	3.29-1809-1	4,11	9,76
7754	3.29-1810-1	4,02	8,84
7755	3.29-1811-1	3,87	-
7756	3.29-1812-1	5,16	4,66
7757	3.29-1813-1	5,85	9,90
7758	3.29-1813-2	4,54	9,61
7759	3.29-1814-1	4,29	3,31
7760	3.29-1814-2	4,05	3,31
7761	3.29-1815-1	7,17	-
7762	3.29-1815-2	2,56	-
7763	3.29-1816-1	4,53	14,91
7764	3.29-1816-2	3,94	14,76
7765	3.29-1817-1		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7793	3.29-1834-2	5,79	2,35
7794	3.29-1834-3	5,63	2,35
7795	3.29-1834-4	3,08	2,35
7796	3.29-1835-1	4,37	24,16
7797	3.29-1836-1	5,31	2,33
7798	3.29-1837-1	5,97	2,63
7799	3.29-1837-2	5,97	2,55
7800	3.29-1837-3	5,96	2,85
7801	3.29-1837-4	5,96	2,77
7802	3.29-1838-1	4,35	3,97
7803	3.29-1839-1	3,79	4,97
7804	3.29-1840-1 3.29-1840-2	6,13	-
7805	3.29-1840-3 3.29-1840-4	4,68	-
7806	3.29-1841-1 3.29-1841-2	5,75	7,24
7807	3.29-1841-3	3,63	-
7808	3.29-1841-4	3,70	-
7809	3.29-1842-1	5,97	7,29
7810	3.29-1842-2	6,18	8,16
7811	3.29-1842-3	6,27	8,10
7812	3.29-1842-4	4,10	-
7813	3.29-1842-5 3.29-1842-6	4,54	-
7814	3.29-1843-1	5,80	7,32
7815	3.29-1843-2	6,47	8,03
7816	3.29-1843-3	6,60	7,62
7817	3.29-1843-4	2,96	-
7818	3.29-1843-5	4,52	-
7819	3.29-1843-6	4,50	-
7820	3.29-1844-1	6,08	7,35
7821	3.29-1844-2	6,10	7,35
7822	3.29-1844-3 3.29-1844-4	3,34	8,13
7823	3.29-1845-1 3.29-1845-2	3,08	-
7824	3.29-1865-1	7,38	5,86
7825	3.29-1865-2	6,22	5,84
7826	3.29-1865-3	7,30	7,08
7827	3.29-1865-4	5,78	7,06
7828	3.29-1865-5	7,27	4,83
7829	3.29-1865-6	5,82	4,76
7830	3.29-1865-7	6,31	21,61
7831	3.29-1865-8	2,97	17,88
7832	3.29-1865-9	5,14	13,02
7833	3.29-1865-10	5,53	12,38
7834	3.29-1866-1	2,55	9,70
7835	3.29-1866-2	2,83	9,18
7836	3.29-1866-3	10,03	11,10
7837	3.29-1866-4	10,00	11,10
7838	3.29-1867-1	2,86	9,08
7839	3.29-1867-2	9,99	11,10
7840	3.29-1868-1	8,06	7,79
7841	3.29-1869-1	6,19	41,21
7842	3.29-1869-2	5,90	39,17
7843	3.29-1870-1	10,34	10,15
7844	3.29-1870-2	10,34	10,40
7845	3.29-1871-1	10,29	10,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7846	3.29-1872-1	6,82	3,97
7847	3.29-1872-2	6,82	3,94
7848	3.29-1873-1	-	4,22
7849	3.29-1873-2	-	4,25
7850	3.29-1874-1	-	4,22
7851	3.29-1875-1	6,78	5,84
7852	3.29-1875-2	6,78	5,90
7853	3.29-1876-1	5,58	12,88
7854	3.29-1877-1	5,58	6,64
7855	3.29-1877-2	5,58	6,69
7856	3.29-1877-3	-	3,67
7857	3.29-1877-4	-	3,74
7858	3.29-1878-1	2,83	4,24
7859	3.29-1879-1	2,59	4,18
7860	3.29-1880-1	3,54	45,68
7861	3.29-1881-1	3,24	6,30
7862	3.29-1882-1	3,14	2,00
7863	3.29-1883-1	7,45	6,32
7864	3.29-1883-2	7,45	9,00
7865	3.29-1884-1	7,45	8,89
7866	3.29-1885-1	7,51	18,66
7867	3.29-1885-2	7,51	15,06
7868	3.29-1885-3	-	13,93
7869	3.29-1900-1	9,45	-
7870	3.29-1900-2	9,42	-
7871	3.29-1900-3	7,75	-
7872	3.29-1900-4	10,36	-
7873	3.29-1900-5	11,17	-
7874	3.29-1900-6	7,85	-
7875	3.29-1900-7	9,30	-
7876	3.29-1901-1	13,47	-
7877	3.29-1902-1 3.29-1902-2	2,95	-
7878	3.29-1903-1	14,70	-
7879	3.29-1904-1	2,69	-
7880	3.29-1905-1	12,99	-
7881	3.29-1905-2	10,85	-
7882	3.29-1905-3	11,41	-
7883	3.29-1905-4	10,71	-
7884	3.29-1905-5	17,10	-
7885	3.29-1905-6	16,73	-
7886	3.29-1905-7	13,18	-
7887	3.29-1905-8	12,65	-
7888	3.29-1906-1	7,54	-
7889	3.29-1906-2	8,81	-
7890	3.29-1906-3 3.29-1906-4	8,85	-
7891	3.29-1907-1	6,81	-
7892	3.29-1907-2	6,61	-
7893	3.29-1908-1	-	5,31
7894	3.29-1908-2	-	5,73
7895	3.29-1908-3	-	3,54
7896	3.29-1909-1 3.29-1909-5	-	-
7897	3.29-1910-1 3.29-1910-3	-	1,94
7898	3.29-1910-4	-	5,67
7899	3.29-1911-1	-	5,40

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7900	3.29-1911-2 3.29-1911-3	-	-
7901	3.29-1912-1	-	-
7902	3.29-1913-1 3.29-1913-2	-	-
7903	3.29-1914-1 3.29-1914-2	1,98	-
7904	3.29-1914-3	2,58	-
7905	3.29-1930-1	6,47	4,78
7906	3.29-1931-1	3,85	8,00
7907	3.29-1932-1	3,74	9,22
7908	3.29-1932-2	5,74	8,65
7909	3.29-1933-1	5,44	2,67
7910	3.29-1934-1	2,83	-
7911	3.29-1935-1	4,81	3,03
7912	3.29-1936-1	6,99	6,79
7913	3.29-1936-2	6,97	7,20
7914	3.29-1937-1	6,89	0,80
7915	3.29-1938-1	3,87	3,92
7916	3.29-1938-2	3,87	4,00
7917	3.29-1938-3	5,45	3,94
7918	3.29-1939-1	3,22	2,34
7919	3.29-1939-2	3,14	2,33
7920	3.29-1939-3	3,22	2,37
7921	3.29-1939-4	3,14	2,34
7922	3.29-1939-5	3,08	2,36
7923	3.29-1939-6	3,22	2,40
7924	3.29-1939-7	3,14	2,36
7925	3.29-1940-1	7,22	4,88
7926	3.29-1941-1	7,21	4,06
7927	3.29-1941-2	8,37	2,59
7928	3.29-1942-1	7,36	2,86
7929	3.29-1943-1	8,28	5,60
7930	3.29-1944-1	7,48	4,58
7931	3.29-1945-1	6,04	8,85
7932	3.29-1946-1	5,13	8,79
7933	3.29-1946-2	5,22	8,65
7934	3.29-1946-3	5,38	8,58
7935	3.29-1947-1	4,97	5,41
7936	3.29-1947-2	5,03	5,40
7937	3.29-1948-1	5,68	4,30
7938	3.29-1949-1	3,43	4,43
7939	3.29-1950-1	5,82	3,92
7940	3.29-1951-1	3,38	42,00
7941	3.29-1952-1	2,83	3,60
7942	3.29-1953-1	4,98	4,64
7943	3.29-1954-1	6,22	-
7944	3.29-1955-1	6,11	6,09
7945	3.29-1955-2	6,52	6,48
7946	3.29-1955-3	6,52	6,27
7947	3.29-1955-4	8,24	6,24
7948	3.29-1955-5	7,08	7,53
7949	3.29-1955-6	7,75	4,23
7950	3.29-1955-7	7,86	2,82
7951	3.29-1956-1	1,80	3,21
7952	3.29-1956-2	1,73	-
7953	3.29-1956-3	7,81	-
7954	3.29-1957-1	5,98	-
7955	3.29-1957-2	6,45	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7956	3.29-1958-1	6,43	-
7957	3.29-1958-2	6,49	-
7958	3.29-1959-1	6,67	2,46
7959	3.29-1960-1	7,67	5,98
7960	3.29-1960-2	7,70	6,01
7961	3.29-1960-3	7,52	5,96
7962	3.29-1961-1	6,63	5,34
7963	3.29-1962-1	2,79	-
7964	3.29-1963-1	6,09	6,49
7965	3.29-1964-1	6,51	3,88
7966	3.29-1965-1	6,84	5,12
7967	3.29-1965-2	7,00	5,16
7968	3.29-1965-3	6,71	5,26
7969	3.29-1966-1	3,29	5,30
7970	3.29-1967-1	5,84	-
7971	3.29-1967-2	5,78	-
7972	3.29-1967-3	6,29	-
7973	3.29-1967-4	6,25	-

Сборник 30. Мосты и трубы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
7974	3.30-1-1	9,39	-
7975	3.30-1-2 3.30-1-3	9,39	6,03
7976	3.30-2-1	8,57	4,67
7977	3.30-3-1	-	5,67
7978	3.30-4-1	-	3,70
7979	3.30-5-1	-	5,23
7980	3.30-6-1	8,46	5,18
7981	3.30-6-2	-	5,23
7982	3.30-6-3	1,53	5,27
7983	3.30-6-4	7,96	5,68
7984	3.30-6-5	8,34	3,87
7985	3.30-6-6	8,35	5,68
7986	3.30-7-1	7,32	3,84
7987	3.30-8-1	8,53	4,32
7988	3.30-8-2	8,40	4,60
7989	3.30-9-1	7,93	4,73
7990	3.30-9-2	7,92	4,60
7991	3.30-10-1	8,44	6,93
7992	3.30-10-2	8,25	6,92
7993	3.30-10-3	8,43	8,00
7994	3.30-10-4	8,30	5,67
7995	3.30-11-1	-	4,82
7996	3.30-11-2	-	4,83
7997	3.30-11-3	-	4,99
7998	3.30-12-1	8,42	4,25
7999	3.30-12-2	9,41	5,96
8000	3.30-13-1	8,89	-
8001	3.30-13-2	8,89	7,27
8002	3.30-13-3	8,35	2,90
8003	3.30-14-1 3.30-14-2	-	5,23
8004	3.30-15-1	-	5,98
8005	3.30-16-1	8,00	2,90
8006	3.30-16-2	8,00	2,93
8007	3.30-16-3	8,54	3,09
8008	3.30-16-4	8,54	3,08
8009	3.30-16-5	8,54	3,34

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8010	3.30-17-1	8,00	2,96
8011	3.30-17-2	8,00	2,92
8012	3.30-18-1	7,76	3,10
8013	3.30-19-1 3.30-19-3	8,35	3,97
8014	3.30-19-4 3.30-19-5	9,55	3,71
8015	3.30-19-6 3.30-19-8	9,55	3,68
8016	3.30-19-9	10,17	4,38
8017	3.30-19-10	10,17	4,30
8018	3.30-19-11	9,87	4,22
8019	3.30-19-12	9,87	3,88
8020	3.30-19-13	10,84	3,97
8021	3.30-19-14 3.30-19-16	7,53	4,67
8022	3.30-19-17	7,53	4,75
8023	3.30-19-18	7,53	4,86
8024	3.30-20-1	9,14	3,11
8025	3.30-20-2	8,13	3,92
8026	3.30-21-1	9,36	6,14
8027	3.30-22-1	8,25	3,36
8028	3.30-23-1	8,74	2,98
8029	3.30-24-1	-	6,35
8030	3.30-25-1	2,87	5,01
8031	3.30-25-2	2,88	5,01
8032	3.30-25-3	4,54	4,96
8033	3.30-26-1	3,98	4,77
8034	3.30-26-2	5,59	4,58
8035	3.30-27-1	6,65	5,69
8036	3.30-27-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8065	3.30-37-3	9,69	2,71
8066	3.30-37-4	9,67	3,15
8067	3.30-38-1	7,36	3,02
8068	3.30-38-2	7,37	3,02
8069	3.30-38-3 3.30-38-4	7,33	3,02
8070	3.30-38-5	7,31	3,02
8071	3.30-39-1	8,01	2,89
8072	3.30-39-2	8,53	3,06
8073	3.30-39-3	8,54	4,26
8074	3.30-40-1	8,47	3,76
8075	3.30-40-2	8,45	3,55
8076	3.30-40-3	8,41	3,45
8077	3.30-40-4	8,60	3,31
8078	3.30-41-1	8,49	3,81
8079	3.30-41-2	8,49	3,80
8080	3.30-41-3	8,48	4,80
8081	3.30-41-4	8,48	4,82
8082	3.30-41-5	8,45	4,47
8083	3.30-41-6	-	3,59
8084	3.30-41-7	-	3,81
8085	3.30-41-8	-	3,77
8086	3.30-41-9	-	3,68
8087	3.30-42-1	8,51	4,35
8088	3.30-42-2	8,48	4,34
8089	3.30-42-3	8,43	4,10
8090	3.30-42-4 3.30-42-6	-	2,88
8091	3.30-43-1	9,42	5,09
8092	3.30-44-1	7,41	5,20
8093	3.30-44-2	7,37	-
8094	3.30-45-1	8,92	4,28
8095	3.30-46-1	8,50	6,41
8096	3.30-46-2	8,54	6,41
8097	3.30-47-1	8,56	6,41
8098	3.30-47-2	8,55	6,41
8099	3.30-48-1	8,42	-
8100	3.30-48-2	4,58	5,44
8101	3.30-48-3	11,71	-
8102	3.30-48-4	9,45	4,33
8103	3.30-48-5	9,13	6,11
8104	3.30-48-6	8,32	8,07
8105	3.30-48-7	9,17	3,41
8106	3.30-48-8	9,18	3,95
8107	3.30-49-1	8,52	6,60
8108	3.30-50-1	8,16	4,16
8109	3.30-50-2	8,41	4,05
8110	3.30-51-1 3.30-51-2	-	5,23
8111	3.30-52-1	-	3,30
8112	3.30-52-2	-	3,13
8113	3.30-52-3	-	3,04
8114	3.30-52-4	-	2,89
8115	3.30-52-5	-	3,16
8116	3.30-52-6	-	2,75
8117	3.30-53-1	-	2,98
8118	3.30-53-2	-	2,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8119	3.30-53-3	-	2,80
8120	3.30-53-4	-	2,78
8121	3.30-53-5	-	2,87
8122	3.30-54-1	9,92	2,62
8123	3.30-54-2	9,70	2,42
8124	3.30-54-3	9,71	2,40
8125	3.30-55-1	-	4,67
8126	3.30-55-2	-	4,55
8127	3.30-55-3	-	3,36
8128	3.30-56-1	-	6,57
8129	3.30-56-2	-	3,19
8130	3.30-56-3	-	3,20
8131	3.30-56-4	-	3,14
8132	3.30-56-5	-	3,19
8133	3.30-56-6	-	3,21
8134	3.30-57-1	-	2,94
8135	3.30-57-2	-	2,95
8136	3.30-58-1	9,06	3,51
8137	3.30-58-2	8,98	3,37
8138	3.30-58-3	8,83	3,34
8139	3.30-58-4	8,91	4,20
8140	3.30-58-5	8,70	4,68
8141	3.30-58-6	8,60	4,85
8142	3.30-59-1	8,07	5,23
8143	3.30-60-1	8,31	4,62
8144	3.30-61-1	8,52	3,05
8145	3.30-61-2	8,51	6,90
8146	3.30-62-1	8,25	4,03
8147	3.30-62-2	8,25	4,16
8148	3.30-62-3	8,26	4,25
8149	3.30-62-4	8,24	3,97
8150	3.30-62-5	8,24	4,02
8151	3.30-62-6	8,26	4,08
8152	3.30-63-1	8,59	4,08
8153	3.30-63-2	7,77	7,67
8154	3.30-63-3	8,14	6,05
8155	3.30-63-4	8,59	5,97
8156	3.30-63-5	8,59	6,00
8157	3.30-63-6	6,06	4,26
8158	3.30-64-1	9,54	6,06
8159	3.30-64-2	9,59	9,13
8160	3.30-64-3	9,57	4,70
8161	3.30-64-4	9,65	4,54
8162	3.30-64-5	9,64	5,46
8163	3.30-64-6	9,62	5,30
8164	3.30-65-1	7,83	4,41
8165	3.30-65-2	7,84	4,15
8166	3.30-65-3	8,09	4,96
8167	3.30-65-4	8,10	4,49
8168	3.30-66-1	7,58	4,79
8169	3.30-66-2	8,17	4,63
8170	3.30-67-1	7,05	4,52
8171	3.30-68-1	2,80	5,40
8172	3.30-69-1	-	7,04
8173	3.30-70-1	9,21	11,05
8174	3.30-70-2	8,39	7,57

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8175	3.30-71-1	-	-
8176	3.30-71-2	9,26	4,72
8177	3.30-71-3	9,26	4,56
8178	3.30-72-1	8,71	10,11
8179	3.30-72-2	8,71	10,27
8180	3.30-72-3 3.30-72-4	8,71	10,05
8181	3.30-72-5	8,71	10,07
8182	3.30-72-6	8,71	10,77
8183	3.30-72-7	8,71	10,83
8184	3.30-73-1	8,42	6,02
8185	3.30-74-1	8,42	8,47
8186	3.30-74-2	-	7,90
8187	3.30-74-3	8,42	9,14
8188	3.30-75-1	7,74	4,58
8189	3.30-75-2	7,67	4,70
8190	3.30-75-3	-	-
8191	3.30-76-1	8,42	2,91
8192	3.30-76-2	8,42	-
8193	3.30-77-1	8,13	3,92
8194	3.30-77-2	6,17	2,31
8195	3.30-78-1	10,04	6,35
8196	3.30-79-1	-	3,92
8197	3.30-79-2	-	4,27
8198	3.30-79-3	-	4,07
8199	3.30-79-4	-	4,24
8200	3.30-80-1 3.30-80-2	-	5,22
8201	3.30-82-1	10,52	1,37
8202	3.30-83-1	6,58	4,44
8203	3.30-86-1	9,39	2,88
8204	3.30-86-2	9,00	-
8205	3.30-86-3	7,07	-
8206	3.30-86-4	7,05	-
8207	3.30-86-5	7,63	2,88
8208	3.30-86-6	7,99	-
8209	3.30-86-7 3.30-86-8	6,46	-
8210	3.30-86-9	9,26	2,88
8211	3.30-86-10	9,00	-
8212	3.30-86-11 3.30-86-12	6,57	-
8213	3.30-86-13	9,26	2,88
8214	3.30-86-14	9,00	-
8215	3.30-86-15 3.30-86-16	7,59	-
8216	3.30-86-17	7,42	-
8217	3.30-86-18	6,95	-
8218	3.30-86-19 3.30-86-20	7,56	-
8219	3.30-87-1	9,07	6,09
8220	3.30-88-1	3,23	7,52
8221	3.30-90-1	7,92	2,60
8222	3.30-90-2	7,96	2,48
8223	3.30-91-1	3,60	2,68
8224	3.30-92-1	7,82	2,13
8225	3.30-92-2	7,81	2,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8226	3.30-93-1	8,40	5,94
8227	3.30-94-1	8,43	3,56
8228	3.30-95-1	8,29	2,99
8229	3.30-96-1	6,99	1,46
8230	3.30-96-2	7,09	-
8231	3.30-97-1	7,61	5,95
8232	3.30-97-2	7,78	4,04
8233	3.30-97-3	7,77	2,88
8234	3.30-97-4 3.30-97-5	7,09	-
8235	3.30-98-1	6,23	3,59
8236	3.30-99-1	4,01	12,18
8237	3.30-99-2	4,08	12,40
8238	3.30-100-1	7,92	2,56
8239	3.30-100-2	7,96	2,40
8240	3.30-102-1	6,42	4,84
8241	3.30-102-2	6,61	5,46
8242	3.30-102-3	8,53	2,29
8243	3.30-103-1	7,21	4,42

Сборник 32. Трамвайные пути

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8244	3.32-1-1	8,80	5,95
8245	3.32-2-1	8,80	2,89
8246	3.32-3-1 3.32-3-4	8,82	-
8247	3.32-4-1 3.32-4-2	8,49	5,60
8248	3.32-4-3	8,48	5,67
8249	3.32-4-4	8,49	5,67
8250	3.32-4-5 3.32-4-8	8,51	5,63
8251	3.32-4-9	8,45	5,67
8252	3.32-4-10	8,46	5,67
8253	3.32-4-11	8,47	5,67
8254	3.32-4-12 3.32-4-13	8,44	5,60
8255	3.32-5-1	8,44	6,59
8256	3.32-5-2	8,44	6,68
8257	3.32-5-3	8,44	6,72
8258	3.32-5-4	8,44	4,26
8259	3.32-5-5	8,48	6,66
8260	3.32-5-6	8,48	6,78
8261	3.32-5-7	8,48	6,80
8262	3.32-5-8	8,48	4,30
8263	3.32-6-1	8,53	6,81
8264	3.32-6-2	8,53	4,28
8265	3.32-6-3	8,53	6,56
8266	3.32-6-4	8,53	6,65
8267	3.32-6-5 3.32-6-6	8,53	6,68
8268	3.32-6-7	8,53	6,82
8269	3.32-6-8	8,53	4,31
8270	3.32-6-9	8,53	6,84
8271	3.32-6-10	8,53	4,30
8272	3.32-7-1	8,47	5,64
8273	3.32-7-2	8,47	3,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8274	3.32-8-1	8,57	16,59
8275	3.32-8-2 3.32-8-3	8,57	16,57
8276	3.32-8-4 3.32-8-5	8,57	16,55
8277	3.32-8-6 3.32-8-7	8,57	16,51
8278	3.32-8-8	8,57	16,49
8279	3.32-9-1	8,57	36,03
8280	3.32-9-2	8,57	35,98
8281	3.32-9-3	8,57	35,78
8282	3.32-9-4	8,57	16,23
8283	3.32-9-5	8,57	16,25
8284	3.32-9-6	8,58	16,26
8285	3.32-10-1	8,57	1,90
8286	3.32-10-2	8,61	1,96
8287	3.32-10-3	8,59	1,96
8288	3.32-10-4	8,57	1,85
8289	3.32-10-5	8,59	1,92
8290	3.32-10-6	8,57	1,92
8291	3.32-11-1	8,36	4,27
8292	3.32-11-2 3.32-11-3	8,32	4,30
8293	3.32-11-4	8,37	4,29
8294	3.32-12-1 3.32-12-3	6,52	-
8295	3.32-12-4	6,53	-
8296	3.32-13-1 3.32-13-2	8,36	7,06
8297	3.32-13-3 3.32-13-6	8,40	7,06
8298	3.32-14-1	8,16	7,07
8299	3.32-14-2	8,13	7,07
8300	3.32-14-3	8,19	7,07
8301	3.32-15-1	8,17	7,07
8302	3.32-16-1 3.32-16-2	8,55	7,07
8303	3.32-16-3	8,54	7,07
8304	3.32-17-1 3.32-17-2	8,47	5,23
8305	3.32-17-3	9,02	-
8306	3.32-18-1	8,66	12,33
8307	3.32-18-2	9,34	13,61
8308	3.32-19-1	8,59	17,71
8309	3.32-19-2	8,58	7,07
8310	3.32-20-1	8,07	5,56
8311	3.32-20-2	8,11	5,56
8312	3.32-20-3	8,11	5,54
8313	3.32-20-4	8,14	5,57
8314	3.32-20-5	8,11	5,58
8315	3.32-20-6	8,14	5,60
8316	3.32-21-1 3.32-21-4	7,49	11,17
8317	3.32-22-1	8,81	9,40
831			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8321	3.32-23-1	8,63	5,76
8322	3.32-23-2	8,31	7,06
8323	3.32-24-1	7,99	6,39
8324	3.32-24-2	7,95	6,38
8325	3.32-25-1	2,86	4,09
8326	3.32-26-1	7,20	4,70
8327	3.32-27-1	3,67	6,69
8328	3.32-28-1	7,53	0,81
8329	3.32-29-1	7,99	6,83
8330	3.32-30-1	8,09	9,80
8331	3.32-31-1	7,67	4,01
8332	3.32-32-1	7,55	8,15
8333	3.32-32-2	7,53	8,15
8334	3.32-33-1	7,55	1,62
8335	3.32-33-2	8,17	7,17

Сборник 33. Линии электропередачи

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8336	3.33-1-1	7,16	4,92
8337	3.33-1-2	7,20	4,82
8338	3.33-2-1	7,44	5,23
8339	3.33-2-2	7,48	5,23
8340	3.33-3-1	-	7,19
8341	3.33-4-1	7,33	4,60
8342	3.33-5-1	7,16	5,23
8343	3.33-5-2	7,17	5,23
8344	3.33-5-3	7,15	5,23
8345	3.33-5-4	7,17	5,23
8346	3.33-5-5	7,16	5,23
8347	3.33-5-6	7,17	5,23
8348	3.33-5-7	7,14	5,23
8349	3.33-5-8	7,16	5,23
8350	3.33-5-9	7,14	5,23
8351	3.33-5-10	7,17	5,23
8352	3.33-5-11	7,14	5,23
8353	3.33-5-12	7,17	5,23
8354	3.33-6-1	7,16	5,23
8355	3.33-6-2	7,18	5,23
8356	3.33-6-3	7,14	5,23
8357	3.33-6-4	7,18	5,23
8358	3.33-6-5	7,12	5,23
8359	3.33-6-6	7,20	5,23
8360	3.33-6-7	7,12	5,23
8361	3.33-6-8	7,19	5,23
8362	3.33-6-9	7,16	5,23
8363	3.33-6-10	7,21	5,23
8364	3.33-6-11	7,00	5,23
8365	3.33-6-12	7,03	5,23
8366	3.33-6-13	7,00	5,23
8367	3.33-6-14	7,04	5,23
8368	3.33-6-15	7,00	5,23
8369	3.33-6-16	7,03	5,23
8370	3.33-7-1	7,04	5,23
8371	3.33-7-2	7,07	5,23
8372	3.33-7-3	7,02	5,23
8373	3.33-7-4	7,04	5,23
8374	3.33-7-5	6,96	5,23
8375	3.33-7-6	6,97	5,23
8376	3.33-8-1	8,65	3,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8377	3.33-8-2	8,67	3,04
8378	3.33-8-3	8,63	3,04
8379	3.33-8-4	7,76	3,28
8380	3.33-8-5	7,64	3,33
8381	3.33-8-6	7,50	3,34
8382	3.33-8-7	7,47	3,31
8383	3.33-8-8	8,40	3,27
8384	3.33-8-9	8,45	3,04
8385	3.33-8-10	8,37	3,04
8386	3.33-8-11	7,80	3,31
8387	3.33-8-12	7,71	3,36
8388	3.33-8-13	8,24	3,37
8389	3.33-8-14	8,22	3,28
8390	3.33-8-15	8,12	3,28
8391	3.33-8-16	7,35	3,37
8392	3.33-8-17	7,29	3,44
8393	3.33-8-18	8,30	3,36
8394	3.33-8-19	8,19	3,36
8395	3.33-8-20	8,10	3,36
8396	3.33-8-21	7,38	3,49
8397	3.33-8-22	7,30	3,61
8398	3.33-8-23	7,45	3,58
8399	3.33-8-24	7,54	3,51
8400	3.33-9-1	8,08	3,04
8401	3.33-9-2	7,97	3,04
8402	3.33-9-3	7,71	3,04
8403	3.33-9-4	7,64	3,04
8404	3.33-9-5	7,98	3,04
8405	3.33-9-6	7,86	3,04
8406	3.33-9-7	7,52	3,04
8407	3.33-9-8	7,47	3,04
8408	3.33-9-9	7,41	3,34
8409	3.33-9-10	7,44	3,33
8410	3.33-9-11	7,98	3,04
8411	3.33-9-12	7,93	3,04
8412	3.33-9-13	7,80	3,04
8413	3.33-9-14	7,52	3,04
8414	3.33-9-15	7,47	3,04
8415	3.33-9-16	7,44	3,34
8416	3.33-9-17	7,45	3,33
8417	3.33-10-1	7,30	-
8418	3.33-10-5	6,98	-
8419	3.33-11-1	7,47	5,23
8420	3.33-12-1	8,22	5,23
8421	3.33-12-2	8,26	-
8422	3.33-13-1	8,75	6,12
8423	3.33-13-2	7,58	6,12
8424	3.33-14-1	8,41	5,56
8425	3.33-14-3	8,31	5,56
8426	3.33-15-1	7,55	5,56
8427	3.33-16-1	8,53	5,23
8428	3.33-17-1	8,43	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8429	3.33-17-7	8,43	5,23
8430	3.33-17-10	9,08	-
8431	3.33-18-1	7,29	5,23
8432	3.33-18-2	8,51	5,23
8433	3.33-19-1	7,21	5,23
8434	3.33-19-2	7,18	5,23
8435	3.33-19-3	8,52	5,23
8436	3.33-19-4	8,51	5,23
8437	3.33-19-5	7,08	5,23
8438	3.33-19-6	7,05	5,23
8439	3.33-19-7	8,51	5,23
8440	3.33-20-1	6,70	5,23
8441	3.33-20-2	6,05	5,23
8442	3.33-21-1	6,92	5,52
8443	3.33-21-2	7,53	5,52
8444	3.33-21-3	6,88	5,54
8445	3.33-21-4	6,88	5,27
8446	3.33-21-5	7,56	5,54
8447	3.33-21-6	7,56	5,27
8448	3.33-21-7	6,87	5,45
8449	3.33-21-8	6,86	5,37
8450	3.33-21-9	7,55	5,45
8451	3.33-21-10	7,55	5,37
8452	3.33-21-11	6,71	3,86
8453	3.33-21-12	6,72	3,18
8454	3.33-21-13	5,64	7,70
8455	3.33-22-1	8,51	-
8456	3.33-22-2	8,52	-
8457	3.33-22-5	8,51	-
8458	3.33-22-6	8,52	-
8459	3.33-22-7	8,51	-
8460	3.33-23-1	8,53	-
8461	3.33-24-1	7,08	-
8462	3.33-24-2	7,06	5,23
8463	3.33-24-3	7,08	5,23
8464	3.33-24-4	7,54	-
8465	3.33-24-5	7,56	5,23
8466	3.33-24-6	7,55	5,23
8467	3.33-25-1	8,51	5,29
8468	3.33-25-2	6,93	5,29
8469	3.33-26-1	6,99	5,23
8470	3.33-26-2	8,52	5,23
8471	3.33-26-3	7,84	5,23
8472	3.33-26-4	8,51	5,23
8473	3.33-27-1	8,53	-
8474	3.33-27-2	7,79	5,23
8475	3.33-27-3	8,53	-
8476	3.33-27-4	7,62	5,23
8477	3.33-27-5	7,75	5,23
8478	3.33-27-6	7,78	5,23
8479	3.33-28-1	6,61	5,33
8480	3.33-29-1	8,48	-
8481	3.33-29-2	8,49	-
8482	3.33-29-3	8,49	-
8483	3.33-29-4	8,50	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8483	3.33-29-5	8,47	-
8484	3.33-29-6	8,48	-
8485	3.33-29-7	8,49	-
8486	3.33-29-8	8,47	-
8487	3.33-29-9	8,47	-
8488	3.33-29-10	8,48	-
8489	3.33-29-11	8,49	-
8490	3.33-29-12	8,48	-
8491	3.33-29-13	8,48	-
8492	3.33-29-14	8,48	-
8493	3.33-29-15	8,49	-
8494	3.33-29-16	8,50	-
8495	3.33-30-1	8,53	-
8496	3.33-30-16	8,53	-
8497	3.33-31-1	8,42	-
8498	3.33-31-4	8,42	-
8499	3.33-32-1	7,30	3,04
8500	3.33-32-2	7,30	3,10
8501	3.33-32-3	7,30	3,10
8502	3.33-32-4	7,30	3,10
8503	3.33-33-1	6,90	-
8504	3.33-33-2	6,90	-
8505	3.33-34-1	-	-
8506	3.33-35-1	8,37	5,23
8507	3.33-35-3	8,37	5,23
8508	3.33-36-1	8,53	-
8509	3.33-37-1	-	-
8510	3.33-37-2	-	-
8511	3.33-38-1	8,13	-
8512	3.33-38-2	8,13	-
8513	3.33-38-3	8,08	-

Сборник 34. Сооружения связи, радиовещания и телевидения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8514	3.33-38-3	8,08	-
8515	3.33-39-1	-	5,35
8516	3.33-4-1	-	5,28
8517	3.33-4-2	-	5,27
8518	3.33-4-3	-	5,68
8519	3.33-4-4	7,80	3,36
8520	3.33-4-5	9,78	5,23
8521	3.33-4-6	10,21	5,23
8522	3.33-4-7	10,45	6,75
8523	3.33-4-8	10,91	6,87
8524	3.33-4-9	10,11	6,93
8525	3.33-4-10	10,45	6,67
8526	3.33-4-11	10,91	6,82
8527	3.33-4-12	10,91	6,88
8528	3.33-4-13	10,15	6,75
8529	3.33-4-14	10,45	6,85
8530	3.33-4-15	10,69	6,90
8531	3.33-4-16	7,89	4,06
8532	3.33-4-17	8,47	4,17
8533	3.33-4-18	8,47	4,32
8534	3.33-4-19	8,47	4,26
8535	3.33-4-20	8,47	4,30
8536	3.33-4-21	7,58	4,87
8537	3.33-4-22	6,73	3,83
8538	3.33-4-23	8,47	4,19
8539	3.33-4-24	8,47	4,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8540	3.34-6-10	8,47	4,27
8541	3.34-6-11	8,47	4,31
8542	3.34-7-1	8,51	-
8543	3.34-7-2	8,52	-
8544	3.34-7-3	8,51	-
8545	3.34-7-4	8,52	-
8546	3.34-8-1	8,53	-
8547	3.34-8-2	8,53	-
8548	3.34-8-3	8,51	5,23
8549	3.34-8-4	8,52	5,23
8550	3.34-8-5	8,51	-
8551	3.34-8-6	8,51	5,23
8552	3.34-8-7	8,51	5,23
8553	3.34-8-8	8,53	3,88
8554	3.34-8-9	8,59	2,96
8555	3.34-8-10	8,49	2,43
8556	3.34-8-11	8,52	3,85
8557	3.34-8-12	8,59	2,96
8558	3.34-8-13	8,49	2,43
8559	3.34-8-14	8,52	4,11
8560	3.34-8-15	8,52	5,23
8561	3.34-8-16	8,51	5,23
8562	3.34-8-17	8,52	5,23
8563	3.34-8-18	8,51	5,23
8564	3.34-8-19	8,52	5,23
8565	3.34-8-20	8,52	5,23
8566	3.34-8-21	8,52	4,11
8567	3.34-8-22	8,52	5,23
8568	3.34-8-23	8,52	5,23
8569	3.34-8-24	8,52	5,23
8570	3.34-8-25	8,51	5,23
8571	3.34-8-26	8,52	4,11
8572	3.34-8-27	8,52	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8579	3.34-14-15	8,46	2,89
8580	3.34-14-16	8,43	4,41
8581	3.34-14-17	8,39	2,89
8582	3.34-14-18	8,52	2,85
8583	3.34-15-1	8,49	5,23
8584	3.34-15-2	8,49	4,56
8585	3.34-15-3	8,53	4,54
8586	3.34-15-4	8,43	4,05
8587	3.34-15-5	8,34	3,63
8588	3.34-16-1	8,51	5,23
8589	3.34-16-2	8,51	8,14
8590	3.34-16-3	8,51	5,23
8591	3.34-16-4	8,06	4,38
8592	3.34-16-5	7,75	4,62
8593	3.34-17-1 3.34-17-2	-	4,33
8594	3.34-17-3 3.34-17-4	-	3,88
8595	3.34-18-1 3.34-18-2	-	5,23
8596	3.34-19-1	7,51	3,67
8597	3.34-19-2 3.34-19-3	7,51	3,48
8598	3.34-19-4	7,51	3,31
8599	3.34-19-5	7,51	3,57
8600	3.34-19-6 3.34-19-7	7,51	3,42
8601	3.34-19-8	7,51	3,29
8602	3.34-19-9	7,51	3,77
8603	3.34-20-1 3.34-20-4	7,51	7,16
8604	3.34-21-1	8,42	4,25
8605	3.34-21-2	8,42	4,01
8606	3.34-21-3	8,42	3,97
8607	3.34-21-4	8,42	3,79
8608	3.34-21-5	8,42	4,42
8609	3.34-21-6	8,42	4,13
8610	3.34-21-7	8,42	3,78
8611	3.34-21-8	8,42	3,66
8612	3.34-22-1	-	3,37
8613	3.34-22-2	-	3,27
8614	3.34-22-3	-	4,21
8615	3.34-22-4	-	-
8616	3.34-23-1	-	6,80
8617	3.34-23-2	-	6,64
8618	3.34-23-3	-	6,42
8619	3.34-24-1 3.34-24-2	8,37	-
8620	3.34-24-3 3.34-24-4	8,38	-
8621	3.34-24-5 3.34-24-6	8,37	-
8622	3.34-24-7 3.34-24-8	8,38	-
8623	3.34-25-1	8,38	-
8624	3.34-26-1	-	7,16
8625	3.34-27-1	8,00	2,27

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8626	3.34-27-2	8,00	2,11
8627	3.34-27-3	8,00	2,27
8628	3.34-27-4	8,00	2,11
8629	3.34-28-1	-	4,30
8630	3.34-28-2	-	4,37
8631	3.34-29-1 3.34-29-2	8,51	5,23
8632	3.34-29-3	9,39	5,23
8633	3.34-29-4	9,45	5,23
8634	3.34-30-1	-	4,99
8635	3.34-30-2	-	4,82
8636	3.34-30-3	-	4,99
8637	3.34-30-4	-	4,82
8638	3.34-30-5 3.34-30-6	-	5,04
8639	3.34-30-7	-	4,99
8640	3.34-30-8	-	4,41
8641	3.34-30-9	-	4,99
8642	3.34-30-10	-	4,77
8643	3.34-30-11 3.34-30-12	-	5,04
8644	3.34-31-1 3.34-31-8	-	5,23
8645	3.34-32-1	-	4,97
8646	3.34-32-2	-	4,94
8647	3.34-32-3	-	4,90
8648	3.34-32-4	-	5,00
8649	3.34-32-5	-	4,97
8650	3.34-32-6	-	4,96
8651	3.34-32-7	-	4,97
8652	3.34-32-8	-	4,94
8653	3.34-32-9	-	4,90
8654	3.34-33-1 3.34-33-6	-	5,23
8655	3.34-34-1 3.34-34-6	-	5,23
8656	3.34-35-1	-	5,23
8657	3.34-35-2	-	-
8658	3.34-35-3	-	5,18
8659	3.34-35-4	-	5,33
8660	3.34-35-5	-	5,48
8661	3.34-35-6	-	5,20
8662	3.34-36-1	-	5,23
8663	3.34-36-2	-	5,21
8664	3.34-37-1	-	-
8665	3.34-38-1 3.34-38-2	-	7,48
8666	3.34-39-1 3.34-39-2	-	5,23
8667	3.34-40-1	-	6,27
8668	3.34-40-2	-	5,87
8669	3.34-41-1 3.34-41-2	-	4,95
8670	3.34-42-1	-	4,62
8671	3.34-43-1	-	4,48
8672	3.34-43-2	-	4,26
8673	3.34-43-3	-	4,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8674	3.34-43-4	-	4,38
8675	3.34-44-1	-	3,29
8676	3.34-44-2	-	5,49
8677	3.34-44-3 3.34-44-4	-	3,65
8678	3.34-45-1 3.34-45-5	-	5,23
8679	3.34-46-1 3.34-46-4	8,37	-
8680	3.34-47-1 3.34-47-2	7,55	11,84
8681	3.34-47-3 3.34-47-4	7,55	14,25
8682	3.34-48-1	7,53	-
8683	3.34-49-1	5,88	2,86
8684	3.34-49-2	5,85	2,72

Сборник 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8685	3.36-1-1	8,06	4,24
8686	3.36-1-2	7,50	4,24
8687	3.36-2-1	7,92	4,24
8688	3.36-2-2	8,07	4,24
8689	3.36-2-3	7,82	4,24
8690	3.36-2-4	7,65	4,24
8691	3.36-3-1	8,20	-
8692	3.36-3-2	7,99	-
8693	3.36-3-3	9,55	-

Сборник 37. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8694	3.37-1-1	6,73	2,99
8695	3.37-1-2 3.37-1-3	9,37	1,99
8696	3.37-2-1	8,26	2,71
8697	3.37-2-2	8,24	2,68
8698	3.37-3-1	8,40	4,99
8699	3.37-4-1	7,27	3,60
8700	3.37-4-2	7,25	3,82
8701	3.37-4-3	7,70	3,62
8702	3.37-5-1	6,58	6,95
8703	3.37-5-2	6,98	7,23
8704	3.37-5-3	7,00	7,65
8705	3.37-5-4	6,92	8,57
8706	3.37-5-5	6,91	9,49
8707	3.37-6-1	7,14	11,06
8708	3.37-6-2	6,69	11,34
8709	3.37-6-3	6,74	11,54
8710	3.37-6-4	6,93	11,71
8711	3.37-6-5	6,78	5,45
8712	3.37-6-6	6,57	6,31
8713	3.37-6-7	6,63	6,50
8714	3.37-6-8	6,80	6,51
8715	3.37-7-1	7,26	11,75

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8716	3.37-7-2	7,60	11,72
8717	3.37-7-3	-	-
8718	3.37-8-1	8,23	5,87
8719	3.37-9-1 3.37-9-3	7,55	-
8720	3.37-9-4	7,27	5,23
8721	3.37-9-5	7,14	5,23
8722	3.37-9-6	6,98	5,23
8723	3.37-9-7	8,70	5,23
8724	3.37-10-1	8,13	5,23
8725	3.37-10-2	10,24	5,23
8726	3.37-11-1 3.37-11-2	8,27	5,23
8727	3.37-11-3	8,26	5,23
8728	3.37-11-4	8,24	5,23
8729	3.37-11-5	8,35	5,23
8730	3.37-11-6	8,33	5,23
8731	3.37-11-7	8,30	5,23
8732	3.37-11-8	8,28	5,23
8733	3.37-12-1	8,45	3,97
8734	3.37-12-2	8,45	5,23
8735	3.37-13-1	8,18	5,23
8736	3.37-14-1	7,87	5,23
8737	3.37-14-2 3.37-14-3	4,78	5,23
8738	3.37-14-4	8,20	-
8739	3.37-14-5	8,04	-
8740	3.37-15-1 3.37-15-4	7,83	-
8741	3.37-15-5	7,83	5,35
8742	3.37-15-6	8,11	3,29
8743	3.37-15-7	8,11	3,74
8744	3.37-15-8	8,10	3,30
8745	3.37-15-9	8,10	3,49
8746	3.37-15-10	7,82	-
8747	3.37-15-11	8,02	3,28
8748	3.37-15-12	7,82	-
8749	3.37-15-13	7,96	5,50
8750	3.37-16-1	8,04	2,87
8751	3.37-16-2	8,04	3,69
8752	3.37-16-3	8,04	2,71
8753	3.37-16-4	8,04	3,31
8754	3.37-16-5	8,04	3,10
8755	3.37-17-1	4,51	3,70
8756	3.37-17-2	4,61	3,79
8757	3.37-17-3	4,62	3,77
8758	3.37-17-4	3,79	3,56
8759	3.37-17-5	3,89	5,09
8760	3.37-17-6	4,40	5,11
8761	3.37-17-7	3,90	4,93
8762	3.37-17-8	4,56	5,17
8763	3.37-18-1	7,85	5,20
8764	3.37-18-2	7,52	5,20
8765	3.37-19-1	6,22	3,96

Сборник 38. Каменные конструкции гидротехнических сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8766	3.38-1-1 3.38-1-2	7,38	4,24
8767	3.38-1-3 3.38-1-4	7,39	4,24
8768	3.38-2-1	7,91	4,31
8769	3.38-3-1	7,38	5,23
8770	3.38-3-2	7,31	5,23
8771	3.38-3-3	8,49	5,23
8772	3.38-3-4 3.38-3-5	8,52	5,23

Сборник 39. Металлические конструкции гидротехнических сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8773	3.39-1-1 3.39-1-2	7,28	5,23
8774	3.39-1-3	7,34	5,23
8775	3.39-1-4	8,11	5,23
8776	3.39-1-5	7,52	5,23
8777	3.39-1-6	6,07	5,23
8778	3.39-1-7	7,58	5,23
8779	3.39-2-1	7,57	5,23
8780	3.39-2-2	7,56	5,23
8781	3.39-3-1	7,85	5,23
8782	3.39-4-1	8,43	5,68
8783	3.39-5-1	7,36	5,23
8784	3.39-5-2	8,44	5,23
8785	3.39-5-3	7,68	5,23

Сборник 40. Деревянные конструкции гидротехнических сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8786	3.40-1-1	8,01	6,50
8787	3.40-1-2	7,79	6,42
8788	3.40-1-3	7,52	8,69
8789	3.40-1-4	7,47	10,58
8790	3.40-1-5	7,44	5,81
8791	3.40-1-6	7,23	5,95
8792	3.40-1-7	7,56	8,34
8793	3.40-1-8	8,09	10,66
8794	3.40-2-1	7,14	4,43
8795	3.40-3-1	8,52	5,21
8796	3.40-4-1	8,52	3,77
8797	3.40-5-1	8,51	2,34
8798	3.40-5-2	8,51	4,73
8799	3.40-5-3	8,51	2,32
8800	3.40-5-4	8,52	3,75
8801	3.40-5-5	8,51	3,13
8802	3.40-5-6	8,51	5,07
8803	3.40-6-1	8,45	5,26
8804	3.40-6-2	8,48	5,21
8805	3.40-6-3	8,52	5,22
8806	3.40-6-4	8,52	5,17
8807	3.40-6-5	8,51	5,64
8808	3.40-6-6	8,51	5,62

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8809	3.40-6-7	8,51	5,60
8810	3.40-7-1	5,87	5,03
8811	3.40-7-2	6,12	5,43
8812	3.40-7-3	6,56	4,53
8813	3.40-7-4	6,82	4,77
8814	3.40-8-1 3.40-8-2	5,49	-
8815	3.40-9-1	6,67	-
8816	3.40-9-2	6,93	-
8817	3.40-9-3	6,59	-
8818	3.40-9-4	6,69	-
8819	3.40-10-1	6,32	-
8820	3.40-10-2	6,30	-

Сборник 41. Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8821	3.41-1-1 3.41-1-3	8,00	11,40
8822	3.41-2-1	2,83	5,36
8823	3.41-2-2	3,41	5,64
8824	3.41-2-3	3,75	5,84
8825	3.41-3-1 3.41-3-2	9,19	5,23
8826	3.41-3-3	9,19	10,99
8827	3.41-3-4	-	5,23
8828	3.41-3-5	9,19	10,99
8829	3.41-3-6	-	5,23
8830	3.41-4-1	9,19	8,04
8831	3.41-4-2	6,16	5,81
8832	3.41-4-3	6,75	5,83
8833	3.41-4-4	10,59	6,29
8834	3.41-4-5	9,32	5,74
8835	3.41-4-6	9,31	5,60
8836	3.41-5-1	9,62	5,93
8837	3.41-5-2	10,46	5,23
8838	3.41-5-3	13,17	9,38
8839	3.41-5-4	13,17	8,13
8840	3.41-5-5	12,52	8,13
8841	3.41-5-6	-	6,80
8842	3.41-6-1	4,64	2,57
8843	3.41-7-1	6,91	3,40
8844	3.41-7-2	3,77	5,24
8845	3.41-7-3	7,53	3,40

Сборник 42. Берегоукрепительные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8846	3.42-1-1	7,55	-
8847	3.42-2-1	7,53	-
8848	3.42-3-1	7,32	5,23
8849	3.42-4-1 3.42-4-7	-	-
8850	3.42-5-1	8,49	-
8851	3.42-6-1	-	-
8852	3.42-7-1	7,40	5,23
8853	3.42-7-2	7,49	5,23
8854	3.42-8-1 3.42-8-3	8,51	-
8855	3.42-9-1	8,00	5,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8856	3.42-9-2	8,00	5,07
8857	3.42-9-3	8,02	4,72
8858	3.42-9-4	8,02	4,41
8859	3.42-9-5	7,57	5,09
8860	3.42-10-1	8,57	5,81
8861	3.42-10-2	8,52	5,89
8862	3.42-10-3	8,53	5,21
8863	3.42-10-4	8,50	4,86
8864	3.42-10-5	8,51	5,28
8865	3.42-10-6	8,48	4,92
8866	3.42-10-7	8,47	4,69
8867	3.42-11-1	6,41	2,99
8868	3.42-11-2	5,99	2,99
8869	3.42-12-1	5,76	4,81
8870	3.42-12-2	8,26	9,07
8871	3.42-12-3	8,31	10,07
8872	3.42-13-1	7,98	5,23
8873	3.42-13-2	7,88	5,23
8874	3.42-13-3	7,58	5,21
8875	3.42-13-4	7,78	5,23
8876	3.42-14-1 3.42-14-3	7,52	-
8877	3.42-14-4	7,51	-
8878	3.42-15-1	7,55	5,23
8879	3.42-15-2	7,87	5,23
8880	3.42-16-1 3.42-16-2	12,46	-
8881	3.42-17-1	13,14	-
8882	3.42-17-2	13,15	-
8883	3.42-18-1	8,00	-
8884	3.42-18-2	7,54	-
8885	3.42-18-3	7,53	-
8886	3.42-18-4	7,52	-
8887	3.42-19-1	7,54	-
8888	3.42-19-2	7,55	-
8889	3.42-20-1	8,50	-
8890	3.42-21-1	7,23	-
8891	3.42-21-2	7,21	-

Сборник 44. Подводно-строительные (водолазные) работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8892	3.44-1-1	8,54	-
8893	3.44-1-2	9,80	-
8894	3.44-2-1 3.44-2-2	11,02	-
8895	3.44-3-1 3.44-3-9	11,02	-
8896	3.44-4-1 3.44-4-2	11,02	-
8897	3.44-5-1 3.44-5-5	8,17	-
8898	3.44-5-6	8,16	-
8899	3.44-6-1	8,17	-
8900	3.44-6-2	7,64	-
8901	3.44-6-3 3.44-6-6	7,66	-
8902	3.44-7-1 3.44-7-2	8,14	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8903	3.44-7-3 3.44-7-4	8,15	-
8904	3.44-8-1 3.44-8-6	8,53	-
8905	3.44-8-7 3.44-8-10	8,26	-
8906	3.44-8-11 3.44-8-14	9,21	-
8907	3.44-9-1	5,72	-
8908	3.44-9-2	5,74	-
8909	3.44-9-3 3.44-9-4	5,73	-
8910	3.44-9-5	5,75	-
8911	3.44-9-6	5,79	-
8912	3.44-9-7	5,80	-
8913	3.44-10-1 3.44-10-6	9,84	-
8914	3.44-11-1 3.44-11-6	7,49	-
8915	3.44-11-7 3.44-11-12	7,12	-
8916	3.44-12-1 3.44-12-12	6,49	-
8917	3.44-13-1 3.44-13-3	8,58	-
8918	3.44-13-4 3.44-13-6	8,24	-
8919	3.44-14-1 3.44-14-2	8,37	-
8920	3.44-14-3	8,36	-
8921	3.44-14-4 3.44-14-5	8,12	-
8922	3.44-14-6	8,10	-
8923	3.44-15-1	8,16	-
8924	3.44-15-2	8,18	-
8925	3.44-15-3	7,90	-
8926	3.44-15-4	8,10	-
8927	3.44-15-5	8,05	-
8928	3.44-15-6	7,66	-
8929	3.44-16-1 3.44-16-2	8,27	5,23
8930	3.44-17-1	6,20	4,96
8931	3.44-17-2	6,15	4,65
8932	3.44-17-3	6,39	4,51
8933	3.44-17-4	6,36	4,46
8934	3.44-17-5	6,25	4,48
8935	3.44-17-6	6,21	4,62
8936	3.44-17-7	6,24	4,55
8937	3.44-18-1	9,76	4,78
8938	3.44-18-2	9,52	4,61
8939	3.44-18-3	9,43	4,54
8940	3.44-18-4	9,38	4,55
8941	3.44-18-5	9,40	4,57
8942	3.44-18-6	9,30	4,65
8943	3.44-18-7	9,48	4,60
8944	3.44-19-1	9,39	10,05
8945	3.44-19-2	9,35	9,29
8946	3.44-19-3	9,35	8,52
8947	3.44-19-4	9,34	8,11
8948	3.44-19-5	9,32	8,86

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8949	3.44-19-6	9,31	8,09
8950	3.44-19-7	9,30	7,69
8951	3.44-20-1	6,66	5,53
8952	3.44-20-2	6,59	5,49
8953	3.44-20-3	6,46	5,32
8954	3.44-21-1	8,26	5,23
8955	3.44-21-2 3.44-21-3	8,25	5,23
8956	3.44-21-4 3.44-21-5	8,08	5,23
8957	3.44-21-6	8,07	5,23
8958	3.44-21-7	8,08	5,23
8959	3.44-21-8	8,09	5,23
8960	3.44-21-9	8,07	5,23
8961	3.44-21-10 3.44-21-11	8,06	5,23
8962	3.44-22-1	7,34	3,32
8963	3.44-22-2	7,34	2,48
8964	3.44-22-3	8,24	-
8965	3.44-22-4	8,33	-
8966	3.44-23-1	9,13	5,23
8967	3.44-24-1	8,78	-
8968	3.44-24-2	9,07	-
8969	3.44-24-3	9,34	-
8970	3.44-24-4	8,73	-
8971	3.44-24-5	8,88	-
8972	3.44-25-1 3.44-25-2	11,02	-
8973	3.44-25-3 3.44-25-4	9,23	-
8974	3.44-25-5	9,24	-
8975	3.44-25-6	9,23	-
8976	3.44-26-1 3.44-26-2	11,02	-
8977	3.44-26-3	9,38	-
8978	3.44-26-4	8,52	-
8979	3.44-26-5	9,26	-
8980	3.44-26-6	8,54	-
8981	3.44-26-7 3.44-26-8	11,02	-
8982	3.44-26-9	9,18	-
8983	3.44-26-10	8,56	-
8984	3.44-26-11	9,07	-
8985	3.44-26-12	8,57	-
8986	3.44-27-1 3.44-27-6	11,02	-
8987	3.44-27-7	8,17	-
8988	3.44-28-1	9,71	4,28
8989	3.44-28-2	9,51	3,75
8990	3.44-29-1	9,23	2,87
8991	3.44-29-2	9,23	-
8992	3.44-29-3	9,11	-
8993	3.44-30-1	7,34	8,18
8994	3.44-31-1 3.44-31-2	9,18	9,83
8995	3.44-31-3	9,13	9,83
8996	3.44-31-4	9,15	9,83
8997	3.44-31-5 3.44-31-6	9,18	9,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
8998	3.44-31-7	9,15	9,83
8999	3.44-31-8	9,14	9,83
9000	3.44-32-1	9,20	9,83
9001	3.44-32-2	9,18	9,83
9002	3.44-32-3	9,16	9,83
9003	3.44-32-4	9,15	9,83
9004	3.44-32-5	9,18	9,83
9005	3.44-32-6 3.44-32-8	9,13	9,83
9006	3.44-32-9	9,12	9,83
9007	3.44-32-10	9,14	9,83
9008	3.44-32-11	9,13	9,83
9009	3.44-32-12	9,14	9,83
9010	3.44-32-13	9,13	9,83
9011	3.44-32-14	9,12	9,83
9012	3.44-32-15	9,13	9,83
9013	3.44-32-16	9,11	9,83
9014	3.44-32-17	9,12	9,83
9015	3.44-32-18 3.44-32-19	9,13	9,83
9016	3.44-32-20	9,12	9,83
9017	3.44-32-21	9,13	9,83
9018	3.44-32-22	9,12	9,83
9019	3.44-33-1	9,23	6,10
9020	3.44-33-2	9,18	6,11
9021	3.44-33-3	9,18	6,13
9022	3.44-33-4	9,23	6,11
9023	3.44-33-5	9,13	6,13
9024	3.44-33-6	9,16	6,12
9025	3.44-33-7	9,19	6,11
9026	3.44-33-8	9,34	6,12
9027	3.44-33-9	9,13	6,12
9028	3.44-33-10	9,12	6,12
9029	3.44-33-11	9,13	6,12
9030	3.44-33-12	9,12	6,12
9031	3.44-33-13	9,23	6,09
9032	3.44-33-14	9,23	6,10
9033	3.44-33-15	9,21	6,10
9034	3.44-33-16 3.44-33-17	9,23	6,11
9035	3.44-33-18	9,21	6,11
9036	3.44-33-19	9,18	6,12
9037	3.44-33-20 3.44-33-21	9,20	6,12
9038	3.44-33-22 3.44-33-23	9,21	6,12
9039	3.44-33-24 3.44-33-25	9,22	6,12
9040	3.44-33-26	9,18	6,12
9041	3.44-33-27	9,19	6,12
9042	3.44-33-28 3.44-33-29	9,22	6,12
9043	3.44-33-30	9,20	6,12
9044	3.44-34-1	8,19	8,19
9045	3.44-34-2	8,12	6,38
9046	3.44-34-3	8,17	6,26
9047	3.44-34-4	8,16	6,32
9048	3.44-35-1	9,40	3,53
9049	3		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9050	3.44-35-3	8,88	8,21
9051	3.44-36-1 3.44-36-2	9,02	-
9052	3.44-37-1	8,87	-
9053	3.44-38-1	8,87	-
9054	3.44-38-2	9,23	-
9055	3.44-39-1	8,89	-
9056	3.44-39-2	8,88	-
9057	3.44-39-3 3.44-39-4	8,89	-
9058	3.44-40-1 3.44-40-4	8,89	-
9059	3.44-41-1	8,89	-
9060	3.44-41-2	8,87	-
9061	3.44-42-1	8,75	-
9062	3.44-42-2	8,76	-
9063	3.44-42-3 3.44-42-4	9,23	-
9064	3.44-43-1	9,24	-
9065	3.44-43-2 3.44-43-4	9,23	-
9066	3.44-43-5	9,05	-
9067	3.44-43-6	9,08	-
9068	3.44-44-1	11,02	-
9069	3.44-44-2	8,92	-
9070	3.44-44-3	8,89	-
9071	3.44-45-1 3.44-45-4	11,02	-
9072	3.44-46-1 3.44-46-2	11,02	-
9073	3.44-47-1	9,14	5,23
9074	3.44-48-1	10,40	5,54
9075	3.44-49-1	8,24	-
9076	3.44-49-2	8,26	-
9077	3.44-50-1	8,85	-
9078	3.44-50-2	8,43	-
9079	3.44-50-3	8,85	-
9080	3.44-50-4	8,42	-
9081	3.44-51-1 3.44-51-2	11,02	-

Сборник 45. Промышленные печи и трубы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9082	3.45-1-1	7,58	-
9083	3.45-1-2	7,53	-
9084	3.45-1-3	7,63	-
9085	3.45-1-4	7,56	-
9086	3.45-1-5	7,68	-
9087	3.45-1-6	7,62	-
9088	3.45-1-7 3.45-1-8	7,57	-
9089	3.45-1-9	7,63	-
9090	3.45-2-1	7,51	-
9091	3.45-2-2 3.45-2-3	7,48	-
9092	3.45-2-4	7,51	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9093	3.45-2-5 3.45-2-9	7,76	-
9094	3.45-2-10	7,86	-
9095	3.45-3-1 3.45-3-2	7,53	-
9096	3.45-3-3	7,51	-
9097	3.45-4-1	8,58	6,89
9098	3.45-4-2	8,68	6,67
9099	3.45-4-3	7,82	6,32
9100	3.45-4-4	8,21	6,39
9101	3.45-5-1	7,33	8,54
9102	3.45-5-2	7,40	2,38
9103	3.45-5-3	7,33	7,55
9104	3.45-6-1	8,54	6,81
9105	3.45-6-2	8,72	6,53
9106	3.45-6-3	8,54	6,26
9107	3.45-6-4	8,71	6,18
9108	3.45-6-5	8,80	6,13
9109	3.45-7-1	7,66	10,46
9110	3.45-7-2	7,68	-
9111	3.45-8-1	9,11	3,75
9112	3.45-8-2	9,05	3,75
9113	3.45-8-3	9,27	5,23
9114	3.45-8-4	9,28	14,01
9115	3.45-9-1	7,78	-
9116	3.45-9-2	9,29	-
9117	3.45-9-3	9,23	-
9118	3.45-10-1	8,19	6,90
9119	3.45-10-2	8,20	7,41
9120	3.45-10-3	8,11	6,78
9121	3.45-11-1	9,44	5,66
9122	3.45-11-2	7,57	7,37
9123	3.45-12-1	8,10	-
9124	3.45-12-2	8,15	-
9125	3.45-12-3	7,17	-
9126	3.45-12-4	7,69	3,26
9127	3.45-12-5	7,65	3,26
9128	3.45-13-1	7,32	-
9129	3.45-13-2	7,33	-
9130	3.45-14-1	7,30	-
9131	3.45-14-2	7,31	-
9132	3.45-15-1	7,35	5,23
9133	3.45-15-2	7,36	5,23
9134	3.45-16-1	7,27	-
9135	3.45-17-1	7,27	-
9136	3.45-18-1	7,27	-
9137	3.45-19-1	7,50	-
9138	3.45-19-2	7,51	-
9139	3.45-19-3	7,55	-
9140	3.45-19-4	7,57	-
9141	3.45-19-5	7,49	-
9142	3.45-19-6	7,51	-
9143	3.45-19-7	7,55	-
9144	3.45-19-8	7,48	-
9145	3.45-19-9	7,50	-
9146	3.45-19-10	7,53	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9147	3.45-20-1	7,50	-
9148	3.45-20-2	7,52	-
9149	3.45-20-3	7,56	-
9150	3.45-20-4	7,50	-
9151	3.45-20-5	7,95	-
9152	3.45-20-6	7,56	-
9153	3.45-20-7	7,50	-
9154	3.45-20-8	7,52	-
9155	3.45-20-9	7,55	-
9156	3.45-21-1 3.45-21-5	7,55	-
9157	3.45-21-6	7,56	-
9158	3.45-21-7 3.45-21-8	7,51	-
9159	3.45-21-9	7,52	-
9160	3.45-22-1	7,48	-
9161	3.45-22-2	7,50	-
9162	3.45-22-3	7,54	-
9163	3.45-22-4	7,49	-
9164	3.45-22-5	7,51	-
9165	3.45-22-6	7,53	-
9166	3.45-22-7	7,49	-
9167	3.45-22-8	7,51	-
9168	3.45-23-1	7,49	5,23
9169	3.45-23-2	7,50	5,23
9170	3.45-23-3	7,54	5,23
9171	3.45-23-4	7,49	5,23
9172	3.45-23-5	7,51	5,23
9173	3.45-23-6	7,54	5,23
9174	3.45-23-7	7,49	5,23
9175	3.45-23-8	7,51	5,23
9176	3.45-24-1 3.45-24-2	7,49	5,23
9177	3.45-24-3	7,48	5,23
9178	3.45-24-4	7,51	5,23
9179	3.45-24-5	7,52	5,23
9180	3.45-24-6	7,50	5,23
9181	3.45-25-1	8,30	2,93
9182	3.45-25-2	8,31	2,96
9183	3.45-25-3	8,33	2,99
9184	3.45-25-4	8,33	2,96
9185	3.45-26-1	7,35	-
9186	3.45-27-1	7,35	-
9187	3.45-28-1	7,45	-
9188	3.45-29-1	7,43	-
9189	3.45-30-1	7,55	-
9190	3.45-31-1	7,74	-
9191	3.45-32-1	7,66	-
9192	3.45-33-1	7,12	3,70
9193	3.45-33-2	7,19	2,86
9194	3.45-33-3	7,11	3,46
9195	3.45-34-1	9,11	-
9196	3.45-34-2	9,23	-
9197	3.45-34-3	9,22	-
9198	3.45-35-1	9,27	4,19
9199	3.45-35-2	9,25	4,07
9200	3.45-35-3	9,28	3,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9201	3.45-35-4	9,28	4,20
9202	3.45-36-1	9,65	2,44
9203	3.45-36-2	9,46	2,53
9204	3.45-36-3	8,39	2,57
9205	3.45-37-1	9,46	3,27
9206	3.45-37-2	9,44	3,19
9207	3.45-37-3	9,44	3,32
9208	3.45-37-4	9,43	3,34
9209	3.45-38-1	9,39	2,48
9210	3.45-38-2	9,29	2,56
9211	3.45-38-3	9,24	2,64
9212	3.45-39-1	9,34	5,47
9213	3.45-39-2	9,36	6,16
9214	3.45-40-1	9,37	3,46
9215	3.45-40-2	9,36	3,49
9216	3.45-40-3 3.45-40-4	9,37	3,49
9217	3.45-41-1	10,90	-
9218	3.45-42-1	10,93	-
9219	3.45-42-2	11,32	-
9220	3.45-42-3	11,25	-
9221	3.45-42-4	11,07	-
9222	3.45-42-5	10,84	-
9223	3.45-43-1	7,66	-
9224	3.45-43-2	7,06	-
9225	3.45-43-3	7,66	-
9226	3.45-43-4	7,05	-
9227	3.45-43-5	7,41	-
9228	3.45-44-1	7,70	-
9229	3.45-45-1	8,45	-
9230	3.45-46-1	8,02	24,83
9231	3.45-46-2	8,00	24,83
9232	3.45-46-3	7,99	18,58
9233	3.45-46-4	7,98	18,58
9234	3.45-47-1	7,14	5,46
9235	3.45-47-2	7,34	5,46
9236	3.45-47-3	6,92	4,29
9237	3.45-47-4	7,15	4,36
9238	3.45-47-5	7,34	5,46
9239	3.45-47-6	7,49	5,46
9240	3.45-47-7	7,19	4,21
9241	3.45-47-8	7,35	4,29
9242	3.45-48-1	8,09	33,10
9243	3.45-48-2	8,19	33,95
9244	3.45-48-3	8,17	30,28
9245	3.45-48-4	8,15	33,10
9246	3.45-48-5	8,19	33,95
9247	3.45-48-6	8,13	30,28
9248	3.45-49-1	8,20	7,29
9249	3.45-50-1	8,01	3,31
9250	3.45-50-2	8,30	3,37
9251	3.45-51-1	7,79	5,13
9252	3.45-51-2	7,75	5,01
9253	3.45-51-3	7,75	4,94
9254	3.45-52-1	8,95	5,94
9255	3.45-52-2	8,87	6,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9256	3.45-52-3	8,87	6,70
9257	3.45-53-1	6,71	6,41
9258	3.45-53-2	8,37	6,41
9259	3.45-54-1	8,72	2,87
9260	3.45-54-2	8,65	2,87
9261	3.45-55-1	7,24	-
9262	3.45-55-2	7,28	-
9263	3.45-55-3	7,43	-
9264	3.45-55-4	7,23	-
9265	3.45-55-5	7,18	-

Сборник 47. Озеленение, благоустройство, малые формы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9266	3.47-1-1	7,86	-
9267	3.47-1-2 3.47-1-4	-	-
9268	3.47-2-1	7,21	-
9269	3.47-2-2 3.47-2-5	7,21	1,80
9270	3.47-2-6	7,21	-
9271	3.47-2-7 3.47-2-10	7,21	1,80
9272	3.47-2-11	7,21	-
9273	3.47-2-12 3.47-2-15	7,21	1,80
9274	3.47-2-16	8,18	-
9275	3.47-2-17 3.47-2-20	8,18	1,80
9276	3.47-3-1	8,18	-
9277	3.47-3-2 3.47-3-5	8,18	1,80
9278	3.47-3-6	8,18	-
9279	3.47-3-7 3.47-3-10	8,18	1,80
9280	3.47-3-11	8,18	-
9281	3.47-3-12 3.47-3-15	8,18	1,80
9282	3.47-3-16	8,18	-
9283	3.47-3-17 3.47-3-20	8,18	1,80
9284	3.47-3-21	8,18	-
9285	3.47-3-22 3.47-3-25	8,18	1,80
9286	3.47-3-26	8,18	-
9287	3.47-3-27 3.47-3-30	8,18	1,80
9288	3.47-4-1	-	-
9289	3.47-4-2 3.47-4-5	-	1,80
9290	3.47-4-6	-	-
9291	3.47-4-7 3.47-4-10	-	1,80
9292	3.47-4-11	-	-
9293	3.47-4-12 3.47-4-15	-	1,80
9294	3.47-4-16	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9295	3.47-4-17 3.47-4-20	-	1,80
9296	3.47-5-1	-	-
9297	3.47-5-2 3.47-5-5	-	1,80
9298	3.47-5-6	-	-
9299	3.47-5-7 3.47-5-10	-	1,80
9300	3.47-5-11	-	-
9301	3.47-5-12 3.47-5-15	-	1,80
9302	3.47-5-16	-	-
9303	3.47-5-17 3.47-5-20	-	1,80
9304	3.47-5-21	-	-
9305	3.47-5-22 3.47-5-25	-	1,80
9306	3.47-5-26	-	-
9307	3.47-5-27 3.47-5-30	-	1,80
9308	3.47-6-1	8,15	-
9309	3.47-6-2 3.47-6-5	8,15	1,80
9310	3.47-6-6	-	-
9311	3.47-6-7 3.47-6-10	-	1,80
9312	3.47-7-1 3.47-7-2	11,09	4,25
9313	3.47-7-3	8,91	4,82
9314	3.47-7-4	8,89	4,78
9315	3.47-7-5	8,99	4,24
9316	3.47-7-6	9,28	4,82
9317	3.47-7-7	9,41	4,74
9318	3.47-7-8	9,28	4,72
9319	3.47-7-9	9,37	4,69
9320	3.47-7-10	9,33	4,67
9321	3.47-7-11	8,98	2,65
9322	3.47-7-12	9,01	2,62
9323	3.47-8-1	11,10	4,26
9324	3.47-9-1	7,21	-
9325	3.47-9-2 3.47-9-5	7,21	1,80
9326	3.47-9-6	-	-
9327	3.47-9-7 3.47-9-10	-	1,80
9328	3.47-10-1 3.47-10-5	7,21	-
9329	3.47-10-6 3.47-10-10	-	-
9330	3.47-11-1 3.47-11-2	-	4,34
9331	3.47-12-1	-	4,25
9332	3.47-13-1	7,20	-
9333	3.47-13-2 3.47-13-5	7,21	-
9334	3.47-13-6 3.47-13-10	-	-
9335	3.47-14-1	7,48	-
9336	3.47-14-2 3.47-14-5	7,21	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9337	3.47-14-6 3.47-14-10	-	-
9338	3.47-15-1 3.47-15-2	-	4,24
9339	3.47-16-1	-	4,25
9340	3.47-17-1 3.47-17-10	9,35	-
9341	3.47-17-11 3.47-17-20	-	-
9342	3.47-18-1 3.47-18-5	9,35	-
9343	3.47-18-6 3.47-18-10	-	-
9344	3.47-19-1 3.47-19-2	-	4,25
9345	3.47-20-1	-	4,25
9346	3.47-21-1 3.47-21-4	-	-
9347	3.47-22-1	7,55	4,96
9348	3.47-23-1 3.47-23-2	-	-
9349	3.47-26-1	7,36	-
9350	3.47-26-2	-	-
9351	3.47-26-3 3.47-26-4 3.47-26-5	7,36	-
9352	3.47-26-6	-	4,24
9353	3.47-27-1	8,04	1,80
9354	3.47-27-2	-	1,80
9355	3.47-28-1	8,04	2,87
9356	3.47-29-1 3.47-29-2	-	-
9357	3.47-30-1	8,18	-
9358	3.47-30-2	-	-
9359	3.47-30-3	8,18	-
9360	3.47-30-4	-	-
9361	3.47-31-1	-	2,32
9362	3.47-31-2	-	3,04
9363	3.47-32-1	-	4,86
9364	3.47-33-1	8,51	1,84
9365	3.47-34-1 3.47-34-2	-	5,17
9366	3.47-34-3	7,51	5,17
9367	3.47-34-4	7,51	4,99
9368	3.47-34-5	7,51	4,84
9369	3.47-34-6	7,51	2,33
9370	3.47-34-7	7,51	2,25
9371	3.47-34-8	7,51	2,22
9372	3.47-34-9	7,51	2,17
9373	3.47-34-10	7,51	2,14
9374	3.47-34-11	7,51	2,13
9375	3.47-34-12	7,83	4,24
9376	3.47-34-13	7,86	4,21
9377	3.47-35-1	7,36	3,34
9378	3.47-35-2	-	3,34
9379	3.47-35-3	7,36	3,34
9380	3.47-35-4	-	3,34
9381	3.47-35-5	7,36	-
9382	3.47-35-6	-	-
9383	3.47-35-7	7,36	-
9384	3.47-35-8	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9385	3.47-35-8	-	-
9386	3.47-36-1	7,87	-
9387	3.47-36-2 3.47-36-3	-	-
9388	3.47-37-1	-	-
9389	3.47-38-1	11,09	4,24
9390	3.47-38-2	11,09	4,55
9391	3.47-38-3	11,09	4,37
9392	3.47-38-4	11,09	4,31
9393	3.47-38-5	11,09	4,49
9394	3.47-38-6	11,09	4,30
9395	3.47-38-7	11,09	4,27
9396	3.47-38-8 3.47-38-9	11,09	4,26
9397	3.47-38-10	11,09	4,25
9398	3.47-38-11	11,09	4,07
9399	3.47-38-12	11,09	4,18
9400	3.47-39-1	11,09	4,25
9401	3.47-39-2	11,09	4,24
9402	3.47-40-1	11,09	4,24
9403	3.47-40-2	11,09	4,25
9404	3.47-41-1 3.47-41-3	11,09	4,24
9405	3.47-42-1	11,09	4,24
9406	3.47-43-1	-	5,91
9407	3.47-44-1	-	1,80
9408	3.47-45-1 3.47-45-6	-	-
9409	3.47-45-7	6,34	-
9410	3.47-46-1 3.47-46-5	7,23	-
9411	3.47-47-1	7,32	-
9412	3.47-48-1	11,09	4,24
9413	3.47-48-2 3.47-48-3	-	4,24
9414	3.47-49-1 3.47-49-3	-	-
9415	3.47-50-1	4,06	5,23
9416	3.47-50-2	4,32	5,23
9417	3.47-50-3	4,14	5,23
9418	3.47-50-4	4,42	5,23
9419	3.47-51-1 3.47-51-6	-	-
9420	3.47-52-1	9,62	10,52
9421	3.47-53-1 3.47-53-2	6,17	3,94
9422	3.47-53-3	6,17	4,16
9423	3.47-54-1 3.47-54-3	-	6,84
9424	3.47-55-1	-	6,84
9425	3.47-56-1	6,33	2,56
9426	3.47-57-1	8,04	8,36
9427	3.47-57-2	-	7,90
9428	3.47-58-1	9,28	7,33
9429	3.47-58-2	-	7,33
9430	3.47-59-1	-	5,23
9431	3.47-60-1	8,35	4,92
9432	3.47-60-2	8,23	5,29
9433	3.47-60-3	8,27	5,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9434	3.47-60-4	8,23	5,29
9435	3.47-60-5	7,78	6,68
9436	3.47-60-6	7,81	6,67
9437	3.47-60-7	8,22	5,29
9438	3.47-60-8	8,33	7,01
9439	3.47-60-9	8,26	5,17
9440	3.47-60-10	7,81	7,78
9441	3.47-60-11	8,22	5,29
9442	3.47-60-12	8,22	5,30
9443	3.47-60-13	7,83	5,23
9444	3.47-61-1 3.47-61-2	-	5,23
9445	3.47-62-1 3.47-62-2	6,07	-
9446	3.47-63-1	-	2,15
9447	3.47-64-1	6,96	-
9448	3.47-65-1	11,09	4,24
9449	3.47-66-1 3.47-66-2	11,09	4,25
9450	3.47-67-1	7,08	7,02
9451	3.47-67-2	6,94	5,67
9452	3.47-67-3	6,82	5,60
9453	3.47-67-4	7,00	5,79
9454	3.47-67-5	8,10	5,54
9455	3.47-67-6	7,57	5,56
9456	3.47-67-7	7,37	5,59
9457	3.47-67-8	8,11	5,54
9458	3.47-68-1 3.47-68-2	7,52	4,24
9459	3.47-69-1	6,66	6,03
9460	3.47-69-2	6,67	6,03
9461	3.47-69-3	6,57	6,04
9462	3.47-70-1	5,15	5,64
9463	3.47-71-1	8,50	5,10
9464	3.47-71-2	8,64	5,13
9465	3.47-71-3	8,44	6,38
9466	3.47-73-1	-	-
9467	3.47-74-1	7,01	3,98
9468	3.47-74-2	6,44	3,96
9469	3.47-74-3	7,37	-
9470	3.47-74-4	7,40	-
9471	3.47-75-1	9,45	2,72
9472	3.47-75-2	9,45	2,69
9473	3.47-76-1	8,47	4,09
9474	3.47-76-2	8,36	4,17
9475	3.47-76-3	8,23	4,09
9476	3.47-76-4	8,28	4,17
9477	3.47-77-1	6,04	4,24
9478	3.47-78-1	6,77	6,13
9479	3.47-78-2 3.47-78-3	6,76	6,13
9480	3.47-79-1	6,66	5,99
9481	3.47-79-2	6,69	5,99
9482	3.47-79-3	6,70	5,99
9483	3.47-80-1	6,64	4,00
9484	3.47-80-2	6,66	5,50
9485	3.47-80-3	6,66	4,50
9486	3.47-81-1	6,73	11,58
9487	3.47-82-1	5,53	5,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9488	3.47-82-2	5,60	3,61
9489	3.47-83-1	10,00	4,81
9490	3.47-83-2	9,67	4,77
9491	3.47-83-3	9,92	4,85
9492	3.47-84-1	6,73	6,06
9493	3.47-85-1	7,61	-
9494	3.47-85-2	7,69	-

Сборник 51. Прочие строительные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9495	3.51-1-1	9,32	-
9496	3.51-2-1	9,32	-
9497	3.51-3-1	3,54	-
9498	3.51-3-2	3,42	-
9499	3.51-3-3	3,32	-
9500	3.51-3-4	3,23	-
9501	3.51-4-1 3.51-4-6	10,07	-
9502	3.51-5-1 3.51-5-3	10,07	-
9503	3.51-6-1 3.51-6-3	10,07	-
9504	3.51-7-1 3.51-7-3	10,07	-
9505	3.51-8-1 3.51-8-4	10,07	-
9506	3.51-9-1 3.51-9-3	10,07	-
9507	3.51-10-1 3.51-10-3	10,07	-
9508	3.51-11-1 3.51-11-4	10,07	-
9509	3.51-12-1	10,07	-
9510	3.51-13-1	10,07	-

Глава 4. Монтаж**оборудования****Сборник 0. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках**

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9511	4.0-1-1	8,06	-
9512	4.0-1-2 4.0-1-3	8,04	-
9513	4.0-1-4	7,90	-
9514	4.0-1-5	8,03	-
9515	4.0-1-6	8,04	-
9516	4.0-1-7 4.0-1-9	8,03	-
9517	4.0-2-1 4.0-2-5	8,04	-
9518	4.0-2-6 4.0-2-9	8,03	-
9519	4.0-2-10 4.0-2-14	8,04	-
9520	4.0-2-15	8,08	-
9521	4.0-2-16 4.0-2-24	8,04	-
9522	4.0-3-1	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9523	4.0-3-2	8,04	5,23
	4.0-3-3		
9524	4.0-3-4	-	5,25
9525	4.0-4-1	8,04	5,23
9526	4.0-4-2	8,04	5,25

Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9527	4.1-1-1	8,52	5,23
9528	4.1-1-2	8,51	5,23
	4.1-1-3		
9529	4.1-1-4	9,21	5,23
9530	4.1-1-5	9,35	5,23
	4.1-1-6		
9531	4.1-1-7	8,45	5,23
9532	4.1-2-1	8,56	5,23
9533	4.1-2-2	8,57	5,23

Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9534	4.3-1-1	8,84	5,23
	4.3-1-2		
9535	4.3-1-3	8,86	5,23
9536	4.3-1-4	8,87	5,23
9537	4.3-1-5	8,84	5,23
9538	4.3-1-6	8,85	5,23
9539	4.3-1-7	8,86	5,23
9540	4.3-1-8	8,87	5,23
9541	4.3-1-9	8,86	5,23
9542	4.3-1-10	8,87	5,23
9543	4.3-1-11	8,88	5,23
9544	4.3-1-12	8,89	5,23
9545	4.3-1-13	8,90	5,23
9546	4.3-1-14	8,91	5,23
9547	4.3-1-15	8,88	5,23
9548	4.3-1-16	8,90	5,23
9549	4.3-1-17	8,92	5,23
9550	4.3-1-18	8,94	5,23
9551	4.3-1-19	8,95	5,23
9552	4.3-1-20	8,91	5,23
	4.3-1-21		
9553	4.3-1-22	8,92	5,23
9554	4.3-1-23	8,93	5,23
9555	4.3-1-24	8,95	5,23
9556	4.3-1-25	8,99	5,23
9557	4.3-1-26	8,84	5,23
	4.3-1-27		
9558	4.3-1-28	8,86	5,23
9559	4.3-1-29	8,87	5,23
9560	4.3-1-30	8,87	5,23
9561	4.3-1-31	8,91	5,23
9562	4.3-1-32	8,88	5,23
9563	4.3-1-33	8,89	5,23
9564	4.3-1-34	8,93	5,23
9564	4.3-1-35	8,95	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9565	4.3-2-1	8,77	5,23
9566	4.3-2-2	8,78	5,23
9567	4.3-2-3	8,79	5,23
9568	4.3-2-4	8,80	5,23
9569	4.3-2-5	8,77	5,23
9570	4.3-2-6	8,79	5,23
9571	4.3-2-7	8,80	5,23
9572	4.3-2-8	8,81	5,23
9573	4.3-2-9	8,82	5,23
9574	4.3-2-10	8,84	5,23
9575	4.3-2-11	8,86	5,23
9576	4.3-2-12	8,90	5,23
9577	4.3-2-13	8,86	5,23
	4.3-2-14		
9578	4.3-2-15	8,87	5,23
9579	4.3-2-16	8,89	5,23
9580	4.3-2-17	8,93	5,23
9581	4.3-2-18	8,87	5,23
9582	4.3-2-19	8,88	5,23
9583	4.3-2-20	8,89	5,23
9584	4.3-2-21	8,90	5,23
9585	4.3-2-22	8,95	5,23
9586	4.3-3-1	8,75	5,23
9587	4.3-3-2	8,79	5,23
9588	4.3-3-3	8,80	5,23
	4.3-3-4		
9589	4.3-3-5	8,84	5,23
9590	4.3-3-6	8,85	5,23
9591	4.3-3-7	8,87	5,23
9592	4.3-3-8	8,91	5,23
9593	4.3-3-9	8,87	5,23
9594	4.3-3-10	8,92	5,23
9595	4.3-3-11	8,93	5,23
9596	4.3-3-12	8,96	5,23
9597	4.3-3-13	8,92	5,23
9598	4.3-3-14	8,94	5,23
9599	4.3-3-15	8,97	5,23
9600	4.3-4-1	8,68	5,23
9601	4.3-5-1	7,85	5,23
9602	4.3-5-2	7,23	5,23
9603	4.3-6-1	7,10	5,23
9604	4.3-7-1	8,57	5,23
9605	4.3-7-2	8,39	5,23
9606	4.3-7-3	8,32	5,23
9607	4.3-7-4	8,37	5,23
9608	4.3-7-5	8,66	5,23
9609	4.3-8-1	7,95	5,23
9610	4.3-8-2	8,20	5,23
9611	4.3-8-3	8,19	5,23
9612	4.3-8-4	8,06	5,23
9613	4.3-8-5	8,09	5,23
9614	4.3-9-1	10,54	5,23
9615	4.3-9-2	10,43	5,23
9616	4.3-9-3	10,44	5,23
9617	4.3-9-4	11,04	5,23
9618	4.3-9-5	10,76	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9619	4.3-9-6	11,12	5,23
9620	4.3-10-1	8,50	5,24
9621	4.3-10-2	8,51	5,22
9622	4.3-10-3	8,53	5,23
9623	4.3-10-4	8,51	5,23
9624	4.3-10-5	8,52	5,22
9625	4.3-10-6	8,50	5,23
9626	4.3-10-7	8,51	5,23
	4.3-10-8		
9627	4.3-10-9	8,52	5,23
9628	4.3-10-10	8,09	5,23
9629	4.3-10-11	8,08	5,23
	4.3-10-12		
9630	4.3-10-13	8,02	5,23
	4.3-10-14		
9631	4.3-10-16	8,03	5,23
	4.3-10-20		
9632	4.3-10-21	8,04	5,23
	4.3-10-23		
9633	4.3-10-24	8,05	5,23
9634	4.3-11-1	6,38	5,23
9635	4.3-11-2	6,43	5,23
9636	4.3-11-3	6,61	5,23
9637	4.3-11-4	6,70	5,23
9638	4.3-11-5	6,88	5,23
9639	4.3-11-6	6,97	5,23
9640	4.3-11-7	6,81	5,23
9641	4.3-11-8	6,85	5,23
9642	4.3-11-9	6,88	5,23
9643	4.3-11-10	7,19	5,23
9644	4.3-11-11	7,05	5,23
9645	4.3-11-12	7,07	5,23
9646	4.3-11-13	7,16	5,23
9647	4.3-11-14	7,19	5,23
9648	4.3-11-15	7,30	5,23
9649	4.3-11-16	7,26	5,23
9650	4.3-11-17	7,37	5,23
9651	4.3-11-18	7,50	5,23
9652	4.3-11-19	7,62	5,23
9653	4.3-11-20	7,64	5,23
9654	4.3-11-21	7,70	5,23
9655	4.3-12-1	9,66	5,23
9656	4.3-12-2	9,46	5,23
9657	4.3-13-1	6,76	5,23
9658	4.3-13-2	6,85	5,23
9659	4.3-13-3	6,91	5,23
9660	4.3-13-4	6,78	5,23
9661	4.3-13-5	6,77	5,23
9662	4.3-13-6	6,72	5,23
9663	4.3-13-7	6,71	5,23
9664	4.3-13-8	6,74	5,23
9665	4.3-13-9	7,42	5,23
	4.3-13-11		
9666	4.3-13-12	7,16	5,23
9667	4.3-13-13	7,18	5,23
9668	4.3-13-14	7,06	5,23
9669	4.3-13-15	7,08	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9670	4.3-13-16	6,99	5,23
9671	4.3-13-17	7,01	5,23
9672	4.3-13-18	6,90	5,23
9673	4.3-13-19	6,84	5,23
9674	4.3-13-20	6,79	5,23
9675	4.3-13-21	6,75	5,23
9676	4.3-13-22	6,65	5,23
	4.3-13-23		
9677	4.3-13-24	6,63	5,23
9678	4.3-13-25	6,62	5,23
9679	4.3-13-26	6,60	5,23
9680	4.3-14-1	7,38	5,23
9681	4.3-14-2	7,29	5,23
9682	4.3-14-3	7,25	5,23
9683	4.3-14-4	7,15	5,23
9684	4.3-14-5	7,03	5,23
9685	4.3-14-6	6,85	5,23
9686	4.3-14-7	6,87	5,23
9687	4.3-14-8	6,82	5,23
9688	4.3-14-9	6,76	5,23
9689	4.3-14-10	6,64	5,23
9690	4.3-14-11	6,63	5,23
	4.3-14-12		
9691	4.3-14-13	6,61	5,23
9692	4.3-14-14	6,60	5,23
9693	4.3-14-15	6,61	5,23
9694	4.3-14-16	7,55	5,23
9695	4.3-14-17	7,57	5,23
9696	4.3-14-18	7,56	5,23
9697	4.3-14-19	7,30	5,23
9698	4.3-14-20	7,18	5,23
9699	4.3-14-21	7,10	5,23
9700	4.3-14-22	7,12	5,23
9701	4.3-14-23	7,06	5,23
9702	4.3-14-24	6,98	5,23
9703	4.3-14-25	6,96	5,23
9704	4.3-14-26	6,93	5,23
	4.3-14-27		
9705	4.3-14-28	6,89	5,23
9706	4.3-14-29	6,88	5,23
9707	4.3-14-30	6,86	5,23
9708	4.3-14-31	7,69	5,23
9709	4.3-14-32	7,70	5,23
9710	4.3-14-33	7,68	5,23
9711	4.3-14-34	7,53	5,23
9712	4.3-14-35	7,39	5,23
9713	4.3-14-36	7,32	5,23
9714	4.3-14-37	7,34	5,23
9715	4.3-14-38	7,28	5,23
9716	4.3-14-39	7,19	5,23
9717	4.3-14-40	7,12	5,23
9718	4.3-14-41	7,10	5,23
	4.3-14-42		
9719	4.3-14-43	7,07	5,23
9720	4.3-14-44	7,04	5,23
9721	4.3-14-45	7,03	5,23
9722	4.3-14-46	7,05	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9723	4.3-14-47	7,01	5,23
9724	4.3-15-1	7,64	5,23
9725	4.3-15-2	7,65	5,23
9726	4.3-15-3	7,64	5,23
9727	4.3-15-4	7,51	5,23
9728	4.3-15-5	7,39	5,23
9729	4.3-15-6	7,31	5,23
9730	4.3-15-7	7,33	5,23
9731	4.3-15-8	7,27	5,23
9732	4.3-15-9	7,18	5,23
9733	4.3-15-10	8,23	5,23
9734	4.3-15-11	7,10	5,23
9735			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9776	4.3-16-23	8,16	5,23
9777	4.3-16-24	8,10	5,23
9778	4.3-16-25	8,13	5,23
9779	4.3-16-26	8,12	5,23
9780	4.3-16-27	8,17	5,23
9781	4.3-16-28	8,25	5,23
9782	4.3-16-29	8,27	5,23
9783	4.3-16-30	8,30	5,23
9784	4.3-16-31	8,12	5,23
9785	4.3-16-32	8,17	5,23
9786	4.3-16-33	8,20	5,23
9787	4.3-16-34	8,19	5,23
9788	4.3-16-35	8,21	5,23
9789	4.3-16-36	8,22	5,23
9790	4.3-16-37	8,24	5,23
9791	4.3-16-38	8,30	5,23
9792	4.3-16-39	8,31	5,23
9793	4.3-16-40	8,34	5,23
9794	4.3-17-1	6,38	5,23
9795	4.3-17-2	6,40	5,23
9796	4.3-17-3	6,38	5,23
9797	4.3-17-4	6,36	5,23
9798	4.3-17-5	6,37	5,23
9799	4.3-17-6	7,30	5,23
9800	4.3-17-7	7,17	5,23
9801	4.3-17-8	7,08	5,23
9802	4.3-17-9	7,04	5,23
9803	4.3-17-10	7,05	5,23
9804	4.3-17-11	6,92	5,23
9805	4.3-17-12	6,91	5,23
9806	4.3-17-13	6,96	5,23
9807	4.3-17-14	6,88	5,23
9808	4.3-17-15	6,87	5,23
9809	4.3-17-16	7,43	5,23
9810	4.3-17-17	7,27	5,23
9811	4.3-17-18	7,23	5,23
9812	4.3-17-19	7,04	5,23
9813	4.3-17-20	7,10	5,23
9814	4.3-17-21	7,09	5,23
9815	4.3-17-22	7,07	5,23
9816	4.3-17-23	7,05	5,23
9817	4.3-17-24	7,05	5,23
9818	4.3-17-25	7,07	5,23
9819	4.3-17-26	7,06	5,23
9820	4.3-17-27	7,74	5,23
9821	4.3-17-28	7,60	5,23
9822	4.3-17-29	7,57	5,23
9823	4.3-17-30	7,55	5,23
9824	4.3-17-31	7,54	5,23
9825	4.3-17-32	7,53	5,23
9826	4.3-17-33	7,52	5,23
9827	4.3-17-34	7,52	5,23
9828	4.3-17-35	7,51	5,23
9829	4.3-17-36	7,90	5,23
9830	4.3-17-37	7,56	5,23
9831	4.3-17-38	7,55	5,23
9832	4.3-17-39	7,56	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9833	4.3-17-40	7,54	5,23
9834	4.3-17-41	7,55	5,23
9835	4.3-17-42	7,56	5,23
9836	4.3-17-43	7,55	5,23
9837	4.3-17-44	7,94	5,23
9838	4.3-17-45	7,52	5,23
9839	4.3-17-46	7,53	5,23
9840	4.3-17-47	7,54	5,23
9841	4.3-17-48	7,55	5,23
9842	4.3-17-49	7,60	5,23
9843	4.3-17-50	7,59	5,23
9844	4.3-17-51	7,60	5,23
9845	4.3-17-52	7,59	5,23
9846	4.3-17-53	7,96	5,23
9847	4.3-17-54	6,40	5,23
9848	4.3-18-1	6,08	5,23
9849	4.3-18-2	8,47	5,22
9850	4.3-18-3	8,47	5,23
9851	4.3-19-1	7,59	5,23
9852	4.3-19-2	6,38	5,23
9853	4.3-20-1	6,35	5,23
9854	4.3-20-2	6,43	5,23
9855	4.3-20-3	6,72	5,23
9856	4.3-20-4	6,77	5,23
9857	4.3-20-5	6,70	5,23
9858	4.3-20-6	6,02	5,23
9859	4.3-20-7	-	5,23
9860	4.3-20-8	-	5,29
9861	4.3-20-9	6,38	5,23
9862	4.3-21-1	6,26	5,23
9863	4.3-21-2	6,24	5,23
9864	4.3-21-3	8,47	5,23
9865	4.3-22-1	8,44	5,23
9866	4.3-22-2	8,45	5,23
9867	4.3-22-3	6,62	5,23
9868	4.3-22-4	6,73	5,23
9869	4.3-22-5	6,61	5,23
9870	4.3-22-6	6,58	5,23
9871	4.3-22-7	6,74	5,23
9872	4.3-22-8	6,21	5,23
9873	4.3-22-9	6,67	5,23
9874	4.3-22-10	7,03	5,23
9875	4.3-22-11	7,17	5,23
9876	4.3-22-12	7,04	5,23
9877	4.3-22-13	7,10	5,23
9878	4.3-22-14	6,91	5,23
9879	4.3-22-15	6,85	5,23
9880	4.3-22-16	6,64	5,23
9881	4.3-22-17	6,60	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9882	4.3-23-1	6,48	5,23
9883	4.3-23-2	6,60	5,23
9884	4.3-23-3	6,67	5,23
9885	4.3-23-4	9,09	5,23
9886	4.3-23-5	9,10	5,23
9887	4.3-23-6	9,15	5,23
9888	4.3-23-7	9,19	5,23
9889	4.3-23-8	9,21	5,23
9890	4.3-23-9	9,11	5,23
9891	4.3-23-10	6,70	5,23
9892	4.3-23-11	6,51	5,23
9893	4.3-23-12	6,22	5,23
9894	4.3-23-13	6,41	5,23
9895	4.3-23-14	8,16	5,21
9896	4.3-23-15	6,13	5,23
9897	4.3-23-16	7,43	5,23
9898	4.3-23-17	7,26	5,23
9899	4.3-23-18	6,39	5,23
9900	4.3-23-19	6,34	5,23
9901	4.3-23-20	6,84	5,23
9902	4.3-23-21	6,77	5,23
9903	4.3-23-22	8,01	5,23
9904	4.3-23-23	6,98	5,23
9905	4.3-23-24	7,34	5,23
9906	4.3-23-25	-	5,29
9907	4.3-23-26	7,22	5,21
9908	4.3-23-27	7,09	5,21
9909	4.3-23-28	7,10	5,21
9910	4.3-23-29	6,97	5,23
9911	4.3-23-30	6,77	5,23
9912	4.3-23-31	6,92	5,23
9913	4.3-23-32	7,17	5,23
9914	4.3-23-33	6,38	5,23
9915	4.3-23-34	8,24	5,29
9916	4.3-23-35	8,34	5,29
9917	4.3-23-36	7,85	-
9918	4.3-23-37	8,06	-
9919	4.3-23-38	7,07	5,23
9920	4.3-23-39	7,27	5,23
9921	4.3-23-40	6,22	5,23
9922	4.3-23-41	7,50	5,23
9923	4.3-23-42	7,43	5,23
9924	4.3-23-43	7,65	5,29
9925	4.3-23-44	7,34	5,21
9926	4.3-23-45	7,40	5,21
9927	4.3-23-46	7,41	5,23
9928	4.3-23-47	7,46	5,23
9929	4.3-23-48	7,40	5,23
9930	4.3-23-49	7,23	5,21
9931	4.3-23-50	7,50	5,21
9932	4.3-23-51	7,36	5,21
9933	4.3-23-52	-	5,23
9934	4.3-23-53	-	-
9935	4.3-23-54	-	5,23
9936	4.3-23-55	7,34	5,23
9937	4.3-23-56	7,49	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9938	4.3-25-1	7,34	5,23
9939	4.3-25-2	7,83	5,23
9940	4.3-25-3	7,86	5,23
9941	4.3-25-4	-	5,23
9942	4.3-25-5	7,34	5,23
9943	4.3-25-6	7,49	5,23
9944	4.3-25-7	7,34	5,23
9945	4.3-25-8	7,83	5,23
9946	4.3-25-9	7,86	5,23
9947	4.3-25-10	-	5,23
9948	4.3-25-11	7,13	5,23
9949	4.3-25-12	7,26	5,23
9950	4.3-25-13	7,36	5,23
9951	4.3-25-14	7,83	5,23
9952	4.3-25-15	6,99	5,23
9953	4.3-25-16	-	5,23
9954	4.3-25-17	7,13	5,23
9955	4.3-25-18	7,26	5,23
9956	4.3-25-19	7,36	5,23
9957	4.3-25-20	7,83	5,23
9958	4.3-25-21	6,99	5,23
9959	4.3-25-22	-	5,23
9960	4.3-25-23	6,86	5,23
9961	4.3-25-24	6,02	5,23
9962	4.3-25-25	6,84	5,23
9963	4.3-25-26	6,86	5,23
9964	4.3-25-27	6,02	5,23
9965	4.3-25-28	7,04	5,23
9966	4.3-25-29	7,23	5,23
9967	4.3-25-30	7,17	5,23
9968	4.3-25-31	7,23	5,23
9969	4.3-25-32	7,25	5,23
9970	4.3-25-33	7,87	5,23
9971	4.3-25-34	8,04	5,23
9972	4.3-25-35	8,08	5,23
9973	4.3-25-36	8,14	5,23
9974	4.3-25-37	8,15	5,23
9975	4.3-25-38	-	5,23
9976	4.3-25-39	6,35	5,23
9977	4.3-25-40	7,06	5,23
9978	4.3-25-41	6,39	5,23
9979	4.3-25-42	-	5,22
9980	4.3-25-43	-	5,23
9981	4.3-25-44	6,70	5,23
9982	4.3-25-45	-	5,23
9983	4.3-25-46	7,04	5,23
9984	4.3-25-47	7,23	5,23
9985	4.3-25-48	7,17	5,23
9986	4.3-25-49	7,23	5,23
9987	4.3-25-50	7,25	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
9988	4.3-33-6	7,87	5,23
9989	4.3-33-7	8,04	5,23
9990	4.3-33-8	8,08	5,23
9991	4.3-33-9	8,14	5,23
9992	4.3-33-10	8,15	5,23
9993	4.3-33-11	-	5,23
9994	4.3-33-12	6,35	5,23
9995	4.3-33-13	7,06	5,23
9996	4.3-33-14	6,39	5,23
9997	4.3-33-15	-	5,22
9998	4.3-33-16	-	5,23
9999	4.3-33-17	6,70	5,23
10000	4.3-33-18	-	5,23
10001	4.3-33-19	8,47	-
10002	4.3-33-20	7,30	5,23
10003	4.3-33-21	7,33	5,23
10004	4.3-33-22	8,16	5,23
10005	4.3-33-23	8,06	5,23
10006	4.3-33-24	8,18	5,23
10007	4.3-33-25	8,06	5,23
10008	4.3-33-26	8,60	5,23
10009	4.3-33-27	9,09	5,23
10010	4.3-33-28	8,67	5,23
10011	4.3-33-29	8,28	5,23
10012	4.3-33-30	8,35	5,23
10013	4.3-33-31	8,27	5,23
10014	4.3-33-32	8,26	5,23
10015	4.3-33-33	8,27	5,23
10016	4.3-33-34	7,62	5,23
10017	4.3-33-35	7,63	5,23
10018	4.3-33-36	7,62	5,23
10019	4.3-33-37	7,63	5,23
10020	4.3-33-38	8,26	5,23
10021	4.3-33-39	7,62	5,23
10022	4.3-33-40	8,87	5,23
10023	4.3-33-41	8,21	5,23

Сборник 6. Теплосиловое оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10024	4.6-1-1	6,34	5,23
10025	4.6-1-2	6,47	5,23
10026	4.6-1-3	6,58	5,23
10027	4.6-1-4	6,24	5,23
10028	4.6-1-5	6,23	5,23
10029</			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10040	4.6-3-7	9,32	5,23
10041	4.6-3-8	9,49	5,23
10042	4.6-3-9	9,56	5,23
10043	4.6-3-10	9,97	5,23
10044	4.6-4-1	9,54	5,23
10045	4.6-4-2	9,11	5,23
10046	4.6-4-3	9,17	5,23
10047	4.6-4-4	9,26	5,23
10048	4.6-4-5	9,02	5,23
10049	4.6-4-6	8,88	5,23
10050	4.6-4-7	7,98	5,23
10051	4.6-4-8	8,01	5,23
10052	4.6-4-9	6,40	5,23
10053	4.6-4-10	6,19	5,23
10054	4.6-4-11	7,67	5,23
10055	4.6-4-12	7,74	5,23
10056	4.6-4-13	8,07	5,23
10057	4.6-4-14	8,48	5,23
10058	4.6-4-15	8,39	5,23
10059	4.6-4-16	8,55	5,23
10060	4.6-4-17	8,47	5,23
10061	4.6-4-18	10,30	5,23
10062	4.6-4-19	7,58	5,23
10063	4.6-5-1	6,70	5,23
10064	4.6-6-1	9,88	5,23
10065	4.6-6-2	9,53	5,23
10066	4.6-6-3	9,80	5,23
10067	4.6-6-4	6,94	5,23
10068	4.6-6-5	9,29	5,23
10069	4.6-6-6	6,94	5,23
10070	4.6-7-1	7,48	5,23
10071	4.6-7-2	7,71	5,23
10072	4.6-7-3	8,20	5,23
10073	4.6-7-4	8,25	5,23
10074	4.6-7-5	7,29	5,23
10075	4.6-7-6	7,05	5,23
10076	4.6-8-1	7,95	5,23
10077	4.6-8-2	7,37	5,23
10078	4.6-8-3	6,65	5,23
10079	4.6-8-4	6,73	5,23
10080	4.6-9-1	9,02	5,23
10081	4.6-9-2	10,29	5,23
10082	4.6-9-3	8,48	5,23
10083	4.6-9-4	8,37	5,23
10084	4.6-9-5	10,69	5,23
10085	4.6-10-1	10,01	5,23
10086	4.6-10-2	9,98	5,23
10087	4.6-10-3	10,01	5,23
10088	4.6-10-4	10,02	5,23
10089	4.6-10-5		
	4.6-10-9	10,01	5,23
10090	4.6-11-1	5,99	5,23
10091	4.6-11-2	7,49	5,23
10092	4.6-11-3		
	4.6-11-4	7,52	5,23
10093	4.6-11-5		
	4.6-11-7	7,16	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10094	4.6-11-8	7,62	5,23
	4.6-11-10		
10095	4.6-11-11	6,38	5,23
10096	4.6-11-12	8,09	5,23
10097	4.6-11-13	7,95	5,23
10098	4.6-11-14	6,07	5,23
10099	4.6-12-1		
	4.6-12-3	6,00	5,23
	4.6-12-4		
10100	4.6-12-5	9,95	5,23
10101	4.6-13-1	7,51	5,23
10102	4.6-13-2	7,54	5,23
10103	4.6-13-3	7,61	5,23
10104	4.6-13-4	7,60	5,23
10105	4.6-13-5	10,46	5,23
10106	4.6-13-6	7,52	5,23
10107	4.6-13-7	7,54	5,23
10108	4.6-13-8	7,60	5,23
10109	4.6-13-9	7,59	5,23
10110	4.6-14-1	9,61	5,23
10111	4.6-15-1		
	4.6-15-2	9,93	5,23
	4.6-15-3		
10112	4.6-15-4	7,15	5,23
10113	4.6-15-5	5,99	5,23
10114	4.6-15-6	9,94	5,23
10115	4.6-15-7	9,95	5,23
10116	4.6-15-8		
	4.6-15-9	7,17	5,23
10117	4.6-16-1	9,38	5,23
10118	4.6-17-1	6,70	5,23
10119	4.6-17-2	8,81	5,23
10120	4.6-17-3	8,68	5,23
10121	4.6-18-1	11,72	5,23
10122	4.6-18-2	11,79	5,23
10123	4.6-18-3	10,89	5,23
10124	4.6-18-4	11,11	5,23
10125	4.6-19-1	7,40	5,23
10126	4.6-19-2	8,06	5,23
10127	4.6-19-3	9,48	5,23
10128	4.6-19-4	9,59	5,23
10129	4.6-20-1	6,95	5,23
10130	4.6-20-2	9,49	5,23
10131	4.6-20-3	9,97	5,23
10132	4.6-21-1	8,33	5,23
10133	4.6-21-2	9,45	5,23
10134	4.6-21-3	9,67	5,23
10135	4.6-22-1	7,81	5,23
10136	4.6-23-1	6,37	5,23
10137	4.6-23-2	8,71	5,23
10138	4.6-23-3	9,58	5,23
10139	4.6-23-4	8,48	5,23
10140	4.6-23-5	11,86	5,23
10141	4.6-23-6	10,74	5,23
10142	4.6-24-1	7,42	5,23
10143	4.6-24-2	7,44	5,23
10144	4.6-24-3	7,37	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10145	4.6-24-4	9,08	5,23
10146	4.6-24-5	10,31	5,23
10147	4.6-24-6	7,42	5,23
10148	4.6-24-7	8,99	5,23
10149	4.6-25-1	6,00	5,23
10150	4.6-25-2	10,00	5,23
10151	4.6-25-3	6,00	5,23
10152	4.6-25-4	10,01	5,23
10153	4.6-25-5	9,99	5,23
10154	4.6-26-1	7,15	5,23
10155	4.6-26-2	9,61	5,23
10156	4.6-26-3	7,39	5,23
10157	4.6-26-4	7,15	5,23
10158	4.6-26-5	9,56	5,23
10159	4.6-26-6	9,59	5,23
10160	4.6-27-1	8,30	5,23
10161	4.6-28-1	8,26	5,23
10162	4.6-29-1	8,35	5,23
10163	4.6-29-2	8,07	5,23
10164	4.6-29-3	8,73	5,23
10165	4.6-30-1	10,71	5,23
10166	4.6-30-2	10,89	5,23
10167	4.6-30-3	11,00	5,23
10168	4.6-30-4	11,08	5,23
10169	4.6-30-5	9,00	5,23
10170	4.6-30-6	9,03	5,23
10171	4.6-30-7	9,04	5,23
10172	4.6-30-8	9,15	5,23
10173	4.6-30-9	12,01	5,23
10174	4.6-30-10	11,94	5,23
10175	4.6-30-11	10,40	5,23
10176	4.6-30-12	10,35	5,23
10177	4.6-31-1	9,21	5,23
10178	4.6-31-2	10,17	5,23
10179	4.6-31-3	10,71	5,23
10180	4.6-31-4	9,45	5,23
10181	4.6-31-5	9,70	5,23
10182	4.6-31-6	10,07	5,23
10183	4.6-31-7	10,30	5,23
10184	4.6-31-8	9,22	5,23
10185	4.6-31-9	9,04	5,23
10186	4.6-31-10	9,63	5,23
10187	4.6-31-11	9,85	5,23
10188	4.6-31-12	9,69	5,23
10189	4.6-31-13	9,23	5,23
10190	4.6-31-14	9,28	5,23
10191	4.6-32-1	11,49	5,23
10192	4.6-32-2	10,64	5,23
10193	4.6-32-3	9,86	5,23
10194	4.6-32-4	10,74	5,23
10195	4.6-32-5	10,78	5,23
10196	4.6-32-6	10,91	5,23
10197	4.6-32-7	9,80	5,23
10198	4.6-32-8	10,01	5,23
10199	4.6-32-9	10,71	5,23
10200	4.6-32-10	10,43	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10201	4.6-32-11	10,09	5,23
10202	4.6-33-1	10,35	5,23
10203	4.6-33-2	10,67	5,23
10204	4.6-33-3	10,41	5,23
10205	4.6-33-4	10,03	5,23
10206	4.6-33-5	10,31	5,23
10207	4.6-33-6	10,24	5,23
10208	4.6-34-1	10,40	5,23
10209	4.6-34-2	10,46	5,23
10210	4.6-35-1	9,74	5,23
10211	4.6-35-2	9,70	5,23
10212	4.6-35-3	9,72	5,23
10213	4.6-35-4		
	4.6-35-5	9,70	5,23
10214	4.6-35-6	9,79	5,23
10215	4.6-35-7	9,71	5,23
10216	4.6-35-8	9,74	5,23
10217	4.6-35-9	9,73	5,23
10218	4.6-35-10		
	4.6-35-11	9,71	5,23
10219	4.6-35-12		
	4.6-35-13	9,72	5,23
10220	4.6-35-14	9,73	5,23
10221	4.6-35-15	9,72	5,23
10222	4.6-35-16	9,71	5,23
10223	4.6-35-17	9,72	5,23
10224	4.6-35-18		
	4.6-35-19	9,71	5,23
10225	4.6-35-20	9,70	5,23
10226	4.6-35-21	9,72	5,23
10227	4.6-35-22	9,70	5,23
10228	4.6-35-23	9,71	5,23
10229	4.6-35-24	9,78	5,23
10230	4.6-35-25	9,76	5,23
10231	4.6-35-26		
	4.6-35-27	9,72	5,23
10232	4.6-35-28	9,70	5,23
10233	4.6-35-29	9,72	5,23
10234	4.6-35-30		
	4.6-35-31	9,73	5,23
10235	4.6-36-1	10,17	5,23
10236	4.6-37-1	11,70	5,23
10237	4.6-37-2	11,72	5,23
10238	4.6-37-3	11,78	5,23
10239	4.6-38-1	11,33	5,23
10240	4.6-38-2	11,28	5,23
10241	4.6-38-3	11,20	5,23
10242	4.6-39-1		
	4.6-39-2	12,02	5,23
10243	4.6-39-3	11,84	5,23
10244	4.6-39-4	12,06	5,23
10245	4.6-39-5	12,02	5,23
10246	4.6-40-1	9,73	5,23
10247	4.6-40-2	9,74	5,23
10248	4.6-40-3	9,69	5,23
10249	4.6-41-1	10,62	5,23
10250	4.6-41-2	11,22	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10251	4.6-41-3	10,62	5,23
	4.6-41-6		
10252	4.6-42-1	9,96	5,23
10253	4.6-43-1		
	4.6-43-2	10,05	5,23
10254	4.6-43-3	10,80	5,23
10255	4.6-43-4		
	4.6-43-5	10,07	5,23
10256	4.6-44-1		
	4.6-44-2	10,55	5,23
10257	4.6-44-3	10,34	5,23
10258	4.6-44-4	10,55	5,23
10259	4.6-44-5	9,48	5,23
10260	4.6-45-1		
	4.6-45-2	8,71	5,23
10261	4.6-45-3	9,29	5,23
10262	4.6-46-1		
	4.6-46-2	10,52	5,23
10263	4.6-46-3	10,15	5,23
10264	4.6-46-4	10,10	5,23
10265	4.6-47-1	9,56	5,23
10266	4.6-47-2		
	4.6-47-4	9,55	5,23
10267	4.6-47-5	9,59	5,23
10268	4.6-47-6	9,54	5,23
10269	4.6-47-7	9,53	5,23
10270	4.6-47-8	9,46	5,23
10271	4.6-47-9	9,50	5,23
10272	4.6-47-10	9,33	5,23
10273	4.6-47-11	9,35	5,23
10274	4.6-47-12	9,37	5,23
10275	4.6-47-13	9,36	5,23
10276	4.6-47-14	9,37	5,23
10277	4.6-47-15	9,36	5,23
10278	4.6-48-1		
	4.6-48-5	9,36	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10292	4.7-1-3	7,76	5,23
10293	4.7-1-4	7,70	5,23
10294	4.7-1-5	7,76	5,23
10295	4.7-2-1	7,69	5,23
10296	4.7-2-2	7,64	5,23
10297	4.7-2-3	7,61	5,23
10298	4.7-2-4 4.7-2-5	7,49	5,23
10299	4.7-3-1	7,30	5,23
10300	4.7-3-2	7,79	5,23
10301	4.7-3-3	7,94	5,23
10302	4.7-3-4	7,61	5,23
10303	4.7-3-5	7,71	5,23
10304	4.7-3-6	8,07	5,23
10305	4.7-4-1	7,59	5,23
10306	4.7-4-2	7,98	5,23
10307	4.7-4-3	8,07	5,23
10308	4.7-4-4	8,10	5,23
10309	4.7-4-5	8,07	5,23
10310	4.7-5-1	7,58	5,23
10311	4.7-5-2	7,57	5,23
10312	4.7-5-3	7,52	5,23
10313	4.7-6-1	7,97	5,23
10314	4.7-6-2	8,00	5,23
10315	4.7-6-3	8,10	5,23
10316	4.7-7-1	7,39	5,23
10317	4.7-7-2	7,40	5,23
10318	4.7-7-3	7,46	5,23
10319	4.7-7-4	7,47	5,23
10320	4.7-7-5	7,35	5,23
10321	4.7-7-6	7,34	5,23
10322	4.7-7-7	7,43	5,23
10323	4.7-7-8 4.7-7-9	7,35	5,23
10324	4.7-7-10	7,30	5,23
10325	4.7-7-11	7,60	5,23
10326	4.7-8-1	7,40	5,23
10327	4.7-8-2	7,31	5,23
10328	4.7-9-1	7,51	5,23
10329	4.7-10-1	6,72	5,23
10330	4.7-10-2	6,99	5,23
10331	4.7-10-3	7,56	5,23
10332	4.7-11-1	7,39	5,23
10333	4.7-11-2	7,10	5,23
10334	4.7-11-3	7,65	5,23
10335	4.7-11-4	7,75	5,23
10336	4.7-11-5	7,86	5,23
10337	4.7-11-6	7,98	5,23
10338	4.7-11-7	8,04	5,23
10339	4.7-11-8	8,00	5,23
10340	4.7-12-1	8,28	5,23
10341	4.7-12-2	8,22	5,23
10342	4.7-12-3	7,00	5,23
10343	4.7-12-4	7,18	5,23
10344	4.7-13-1	6,71	5,23
10345	4.7-13-2	7,55	5,23
10346	4.7-13-3	8,00	5,23
10347	4.7-13-4	7,90	5,23
10348	4.7-13-5	7,27	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10349	4.7-13-6	7,17	5,23
10350	4.7-13-7	7,30	5,23
10351	4.7-13-8	7,35	5,23
10352	4.7-13-9	7,27	5,23
10353	4.7-13-10	7,18	5,23
10354	4.7-13-11	7,03	5,23
10355	4.7-14-1	6,75	5,23
10356	4.7-14-2	6,66	5,23
10357	4.7-15-1	7,94	5,23
10358	4.7-15-2	8,07	5,23
10359	4.7-15-3	7,40	5,23
10360	4.7-15-4	7,53	5,23
10361	4.7-16-1	7,90	5,23
10362	4.7-16-2	8,27	5,23
10363	4.7-16-3	8,30	5,23
10364	4.7-17-1	7,32	5,23
10365	4.7-17-2	10,08	5,23
10366	4.7-18-1	7,61	5,23
10367	4.7-18-2	7,87	5,23
10368	4.7-18-3	7,88	5,23
10369	4.7-18-4	7,46	5,23
10370	4.7-18-5	7,44	5,23
10371	4.7-19-1	7,39	5,23
10372	4.7-19-2	7,26	5,23
10373	4.7-19-3	7,29	5,23
10374	4.7-20-1	7,14	5,23
10375	4.7-20-2	7,10	5,23
10376	4.7-20-3	7,01	5,23
10377	4.7-21-1	6,28	5,23
10378	4.7-21-2	8,95	5,23
10379	4.7-21-3	7,06	5,23
10380	4.7-21-4	7,23	5,23
10381	4.7-21-5	7,44	5,23
10382	4.7-21-6	7,52	5,23
10383	4.7-21-7	7,67	5,23
10384	4.7-21-8	7,70	5,23
10385	4.7-21-9	9,46	5,23
10386	4.7-21-10	7,66	5,23
10387	4.7-21-11	8,90	5,23
10388	4.7-21-12	8,86	5,23
10389	4.7-21-13	7,78	5,23
10390	4.7-22-1	7,41	5,23
10391	4.7-22-2	7,72	5,23
10392	4.7-22-3	7,85	5,23
10393	4.7-22-4	7,95	5,23
10394	4.7-22-5	8,63	5,23
10395	4.7-22-6	8,23	5,23
10396	4.7-22-7	8,17	5,23
10397	4.7-23-1	7,56	5,23
10398	4.7-23-2 4.7-23-3	7,54	5,23
10399	4.7-23-4	7,53	5,23
10400	4.7-23-5	7,52	5,23
10401	4.7-23-6	7,90	5,23
10402	4.7-23-7	7,66	5,23
10403	4.7-23-8	6,67	5,23
10404	4.7-23-9 4.7-23-10	8,05	5,23
10405	4.7-23-11	8,18	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10406	4.7-24-1 4.7-24-27	-	5,23
Сборник 8. Электротехнические установки			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10407	4.8-1-1 4.8-1-5	8,46	5,23
10408	4.8-1-6	7,08	5,23
10409	4.8-1-7	6,96	5,23
10410	4.8-1-8	7,44	5,23
10411	4.8-1-9	7,73	5,23
10412	4.8-1-10	8,31	5,23
10413	4.8-1-11	8,35	5,23
10414	4.8-1-12	8,34	5,23
10415	4.8-1-13	7,93	5,23
10416	4.8-1-14	7,98	5,23
10417	4.8-1-15	8,36	5,23
10418	4.8-1-16	7,55	5,23
10419	4.8-1-17	7,93	5,23
10420	4.8-1-18	8,00	5,23
10421	4.8-1-19	7,79	5,23
10422	4.8-1-20	7,88	5,23
10423	4.8-1-21	8,03	5,23
10424	4.8-1-22	7,91	5,23
10425	4.8-1-23	7,83	5,23
10426	4.8-1-24	7,82	5,23
10427	4.8-1-25	7,89	5,23
10428	4.8-1-26	8,07	5,23
10429	4.8-1-27	7,79	5,23
10430	4.8-1-28	7,85	5,23
10431	4.8-1-29	7,82	5,23
10432	4.8-1-30	7,72	5,23
10433	4.8-2-1	7,63	5,23
10434	4.8-2-2	7,46	5,23
10435	4.8-2-3	7,70	5,23
10436	4.8-3-1	6,61	5,23
10437	4.8-3-2	7,09	5,23
10438	4.8-3-3	6,84	5,23
10439	4.8-4-1	7,33	5,23
10440	4.8-4-2	7,38	5,23
10441	4.8-4-3	7,42	5,23
10442	4.8-4-4	7,76	5,23
10443	4.8-4-5	8,44	5,23
10444	4.8-4-6	7,96	5,23
10445	4.8-4-7	7,90	5,23
10446	4.8-5-1	6,40	5,23
10447	4.8-5-2	6,81	5,23
10448	4.8-5-3	6,64	5,23
10449	4.8-5-4	6,65	5,23
10450	4.8-6-1	7,69	5,23
10451	4.8-6-2	7,89	5,23
10452	4.8-6-3	8,02	5,23
10453	4.8-6-4	8,12	5,23
10454	4.8-6-5	8,19	5,23
10455	4.8-6-6	8,16	5,23
10456	4.8-6-7	8,18	5,23
10457	4.8-7-1	6,83	5,23
10458	4.8-7-2	8,03	5,23
10459	4.8-7-3	8,01	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10460	4.8-7-4	7,96	5,23
10461	4.8-7-5	8,00	5,23
10462	4.8-7-6	7,82	5,23
10463	4.8-8-1	8,26	5,23
10464	4.8-8-2	8,27	5,23
10465	4.8-8-3	8,26	5,23
10466	4.8-8-4 4.8-8-5	8,27	5,23
10467	4.8-8-6	8,28	5,23
10468	4.8-8-7 4.8-8-8	8,27	5,23
10469	4.8-8-9 4.8-8-10	8,28	5,23
10470	4.8-8-11	8,27	5,23
10471	4.8-8-12	8,28	5,23
10472	4.8-9-1	6,67	5,23
10473	4.8-9-2	7,05	5,23
10474	4.8-9-3	6,45	5,23
10475	4.8-9-4	7,48	5,23
10476	4.8-9-5 4.8-9-6	7,37	5,23
10477	4.8-9-7	8,25	5,23
10478	4.8-9-8	7,78	5,23
10479	4.8-10-1	6,73	5,21
10480	4.8-10-2	6,76	5,24
10481	4.8-10-3	5,72	5,21
10482	4.8-10-4	6,25	5,23
10483	4.8-10-5	8,77	5,23
10484	4.8-11-1	6,73	5,23
10485	4.8-11-2	6,58	5,23
10486	4.8-11-3	6,76	5,23
10487	4.8-11-4	6,58	5,23
10488	4.8-11-5	8,01	5,23
10489	4.8-11-6	7,90	5,23
10490	4.8-11-7	8,08	5,23
10491	4.8-11-8	7,93	5,23
10492	4.8-11-9	7,96	5,23
10493	4.8-11-10	8,16	5,23
10494	4.8-11-11	7,91	5,23
10495	4.8-11-12	7,88	5,23
10496	4.8-12-1	6,64	5,23
10497	4.8-12-2	7,76	5,23
10498	4.8-12-3	8,05	5,23
10499	4.8-13-1	6,63	5,23
10500	4.8-13-2	8,08	5,23
10501	4.8-13-3	8,09	5,23
10502	4.8-13-4	7,95	5,23
10503	4.8-14-1	6,34	5,23
10504	4.8-14-2	6,56	5,23
10505	4.8-14-3	7,03	5,23
10506	4.8-15-1	8,02	5,23
10507	4.8-15-2	7,79	5,23
10508	4.8-15-3	7,77	5,23
10509	4.8-15-4	8,02	5,23
10510	4.8-15-5	8,06	5,23
10511	4.8-15-6	8,08	5,23
10512	4.8-15-7	8,09	5,23
10513	4.8-15-8	8,08	5,23
10514	4.8-15-9	8,30	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10515	4.8-15-10	7,56	5,23
10516	4.8-15-11	7,90	5,23
10517	4.8-16-1	7,48	5,23
10518	4.8-17-1	7,42	5,23
10519	4.8-17-2	7,65	5,23
10520	4.8-17-3	8,04	5,23
10521	4.8-17-4	8,18	5,23
10522	4.8-17-5	7,99	5,23
10523	4.8-17-6	8,09	5,23
10524	4.8-17-7	8,14	5,23
10525	4.8-17-8	6,76	5,23
10526	4.8-17-9	7,11	5,23
10527	4.8-18-1	7,50	5,23
10528	4.8-18-2	7,62	5,23
10529	4.8-18-3	7,46	5,23
10530	4.8-19-1	5,73	5,23
10531	4.8-19-2	5,68	5,23
10532	4.8-19-3	5,93	5,23
10533	4.8-19-4	7,41	5,23
10534	4.8-19-5	7,48	5,23
10535	4.8-20-1	7,68	5,21
10536	4.8-20-2	7,64	5,23
10537	4.8-20-3 4.8-20-4	7,61	5,23
10538	4.8-20-5	7,66	5,23
10539	4.8-20-6	7,63	5,23
10540	4.8-20-7	7,65	5,23
10541	4.8-21-1 4.8-21-2	7,28	5,23
10542	4.8-21-3 4.8-21-4	7,38	5,2

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10564	4.8-22-1	7,10	5,23
10565	4.8-22-2	7,19	5,23
10566	4.8-23-1	8,52	5,23
10567	4.8-23-2	8,53	5,23
10568	4.8-23-3	7,64	5,23
10569	4.8-23-4	8,00	5,23
10570	4.8-23-5	7,91	5,23
10571	4.8-24-1 4.8-24-6	7,70	5,23
10572	4.8-25-1	7,40	5,23
10573	4.8-25-2	7,71	5,23
10574	4.8-25-3	7,15	5,23
10575	4.8-25-4	7,18	5,23
10576	4.8-25-5	7,16	5,23
10577	4.8-25-6	7,18	5,23
10578	4.8-25-7	6,90	5,23
10579	4.8-25-8	6,94	5,23
10580	4.8-25-9	7,11	5,23
10581	4.8-25-10	7,29	5,23
10582	4.8-25-11	7,26	5,23
10583	4.8-25-12	7,33	5,23
10584	4.8-25-13	7,23	5,23
10585	4.8-25-14	7,10	5,23
10586	4.8-25-15	7,21	5,23
10587	4.8-25-16	6,97	5,23
10588	4.8-25-17	7,12	5,23
10589	4.8-25-18	7,15	5,23
10590	4.8-25-19	6,96	5,23
10591	4.8-25-20	7,14	5,23
10592	4.8-25-21	7,17	5,23
10593	4.8-25-22	8,09	5,23
10594	4.8-25-23	8,18	5,23
10595	4.8-25-24	8,16	5,23
10596	4.8-25-25	8,18	5,23
10597	4.8-25-26	7,90	5,23
10598	4.8-25-27	7,80	5,23
10599	4.8-25-28	7,59	5,23
10600	4.8-25-29	7,05	5,23
10601	4.8-26-1	6,86	5,23
10602	4.8-26-2	6,74	5,23
10603	4.8-26-3	7,39	5,23
10604	4.8-26-4	6,79	5,23
10605	4.8-27-1	7,90	5,23
10606	4.8-27-2	7,69	5,23
10607	4.8-27-3	7,66	5,23
10608	4.8-27-4	7,87	5,23
10609	4.8-27-5	7,54	5,23
10610	4.8-27-6	7,78	5,23
10611	4.8-27-7	7,75	5,23
10612	4.8-27-8	7,91	5,23
10613	4.8-28-1	6,54	5,23
10614	4.8-28-2	7,05	5,23
10615	4.8-29-1	7,46	5,23
10616	4.8-30-1	7,59	5,23
10617	4.8-31-1 4.8-31-2	7,44	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10618	4.8-32-1	7,96	5,23
10619	4.8-33-1	7,96	5,23
10620	4.8-33-2	8,12	5,23
10621	4.8-33-3	8,06	5,23
10622	4.8-33-4	7,91	5,23
10623	4.8-33-5	7,54	5,23
10624	4.8-33-6	7,73	5,23
10625	4.8-34-1	8,03	5,23
10626	4.8-34-2	8,15	5,23
10627	4.8-35-1	8,45	5,23
10628	4.8-35-2	8,46	5,23
10629	4.8-35-3	8,47	5,23
10630	4.8-36-1	8,49	5,23
10631	4.8-36-2	8,44	5,23
10632	4.8-36-3	8,46	5,23
10633	4.8-36-4	8,47	5,23
10634	4.8-37-1	8,01	5,23
10635	4.8-37-2	7,93	5,23
10636	4.8-37-3	7,75	5,23
10637	4.8-37-4	7,44	5,23
10638	4.8-37-5	7,50	5,23
10639	4.8-37-6	7,53	5,23
10640	4.8-38-1	7,73	5,23
10641	4.8-38-2	7,80	5,23
10642	4.8-38-3	7,91	5,23
10643	4.8-38-4	7,44	5,23
10644	4.8-39-1	7,88	5,23
10645	4.8-39-2	7,86	5,23
10646	4.8-40-1	8,03	5,23
10647	4.8-40-2	7,91	5,23
10648	4.8-41-1	7,46	5,23
10649	4.8-42-1 4.8-42-5	8,46	5,23
10650	4.8-43-1 4.8-43-6	8,46	5,23
10651	4.8-44-1	8,18	5,23
10652	4.8-44-2	8,46	5,23
10653	4.8-45-1	8,47	5,23
10654	4.8-45-2	8,46	5,23
10655	4.8-46-1	6,49	5,23
10656	4.8-46-2	6,71	5,23
10657	4.8-46-3	6,88	5,23
10658	4.8-46-4	7,14	5,23
10659	4.8-46-5	7,37	5,23
10660	4.8-46-6	7,58	5,23
10661	4.8-46-7 4.8-46-10	8,46	5,23
10662	4.8-47-1	10,81	5,23
10663	4.8-47-2	8,46	5,23
10664	4.8-47-3	10,00	5,23
10665	4.8-47-4	9,83	5,23
10666	4.8-48-1	9,12	5,23
10667	4.8-48-2	11,07	5,23
10668	4.8-48-3	10,52	5,23
10669	4.8-48-4	8,41	5,23
10670	4.8-49-1	10,93	5,23
10671	4.8-49-2	10,76	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10672	4.8-50-1	8,74	5,23
10673	4.8-50-2	8,75	5,23
10674	4.8-50-3	9,14	5,23
10675	4.8-50-4	9,10	5,23
10676	4.8-50-5	9,05	5,23
10677	4.8-51-1	8,82	5,23
10678	4.8-51-2	9,53	5,23
10679	4.8-51-3	9,46	5,23
10680	4.8-51-4	8,99	5,23
10681	4.8-52-1	9,72	5,23
10682	4.8-52-2	9,65	5,23
10683	4.8-52-3	9,12	5,23
10684	4.8-53-1	7,06	5,23
10685	4.8-53-2	7,27	5,23
10686	4.8-54-1	7,42	5,23
10687	4.8-54-2	6,97	5,23
10688	4.8-54-3	6,90	5,23
10689	4.8-54-4	6,92	5,23
10690	4.8-55-1	7,50	5,23
10691	4.8-55-2	7,28	5,23
10692	4.8-55-3	7,42	5,23
10693	4.8-55-4	7,41	5,23
10694	4.8-55-5	7,39	5,23
10695	4.8-55-6	7,40	5,23
10696	4.8-55-7	7,44	5,23
10697	4.8-56-1	7,18	5,23
10698	4.8-56-2 4.8-56-3	7,19	5,23
10699	4.8-56-4	7,28	5,23
10700	4.8-57-1	8,46	5,23
10701	4.8-57-2 4.8-57-4	8,47	5,23
10702	4.8-58-1	8,46	5,23
10703	4.8-58-2 4.8-58-3	8,46	5,23
10704	4.8-59-1	7,45	5,23
10705	4.8-60-1	8,91	5,23
10706	4.8-61-1 4.8-61-4	8,46	5,23
10707	4.8-62-1	7,56	5,23
10708	4.8-63-1 4.8-63-3	8,46	5,23
10709	4.8-64-1	6,56	5,23
10710	4.8-64-2	8,47	5,23
10711	4.8-64-3	6,65	5,23
10712	4.8-65-1 4.8-65-8	8,46	5,23
10713	4.8-66-1	8,46	5,23
10714	4.8-67-1 4.8-67-2	8,46	5,23
10715	4.8-68-1 4.8-68-3	8,46	5,23
10716	4.8-69-1 4.8-69-5	-	5,23
10717	4.8-70-1 4.8-70-20	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10718	4.8-71-1 4.8-71-3	-	5,23
10719	4.8-72-1 4.8-72-8	-	5,23
10720	4.8-73-1	7,53	5,23
10721	4.8-73-2	7,56	5,23
10722	4.8-73-3	7,67	5,23
10723	4.8-73-4	7,65	5,23
10724	4.8-73-5	7,73	5,23
10725	4.8-73-6 4.8-73-7	7,80	5,23
10726	4.8-73-8	7,84	5,23
10727	4.8-73-9	7,82	5,23
10728	4.8-74-1	8,46	5,23
10729	4.8-74-2	8,46	5,24
10730	4.8-75-1	8,46	5,24
10731	4.8-75-2	8,46	5,23
10732	4.8-75-3	8,46	5,24
10733	4.8-75-4	8,46	5,21
10734	4.8-75-5 4.8-75-11	8,51	-
10735	4.8-76-1 4.8-76-8	-	5,23
10736	4.8-77-1	7,59	5,23
10737	4.8-77-2	7,63	5,23
10738	4.8-77-3 4.8-77-4	7,76	5,23
10739	4.8-77-5	7,82	5,23
10740	4.8-77-6	7,88	5,23
10741	4.8-77-7	7,89	5,23
10742	4.8-77-8	7,91	5,23
10743	4.8-77-9	7,93	5,23
10744	4.8-78-1	7,92	5,23
10745	4.8-78-2 4.8-78-3	7,93	5,23
10746	4.8-78-4 4.8-78-5	7,95	5,23
10747	4.8-78-6 4.8-78-10	7,96	5,23
10748	4.8-79-1	7,50	5,23
10749	4.8-79-2	7,52	5,23
10750	4.8-79-3	7,54	5,23
10751	4.8-79-4	7,59	5,23
10752	4.8-79-5	7,60	5,23
10753	4.8-79-6	7,68	5,23
10754	4.8-79-7 4.8-79-9	7,70	5,23
10755	4.8-79-10	7,48	5,23
10756	4.8-79-11	7,50	5,23
10757	4.8-79-12	7,51	5,23
10758	4.8-79-13	7,54	5,23
10759	4.8-79-14	7,55	5,23
10760	4.8-79-15 4.8-79-16	7,60	5,23
10761	4.8-79-17	7,61	5,23
10762	4.8-79-18	7,62	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10763	4.8-80-1 4.8-80-2	8,36	5,23
10764	4.8-80-3	8,40	5,23
10765	4.8-80-4	8,41	5,23
10766	4.8-80-5	8,42	5,23
10767	4.8-80-6 4.8-80-7	8,43	5,23
10768	4.8-80-8 4.8-80-9	8,44	5,23
10769	4.8-81-1	8,12	5,23
10770	4.8-81-2	8,13	5,23
10771	4.8-82-1 4.8-82-2	8,27	5,23
10772	4.8-82-3	8,28	5,23
10773	4.8-83-1	6,53	5,23
10774	4.8-83-2	6,64	5,23
10775	4.8-83-3	6,71	5,23
10776	4.8-83-4	6,30	5,23
10777	4.8-83-5	6,33	5,23
10778	4.8-83-6	6,35	5,23
10779	4.8-83-7	8,47	5,23
10780	4.8-83-8 4.8-83-9	8,46	5,23
10781	4.8-83-10	8,47	5,23
10782	4.8-83-11	6,32	5,23
10783	4.8-83-12	6,40	5,23
10784	4.8-83-13	6,35	5,23
10785	4.8-83-14	6,53	5,23
10786	4.8-83-15	8,49	5,22
10787	4.8-83-16	6,43	5,23
10788	4.8-83-17	6,28	5,23
10789	4.8-83-18 4.8-83-19	6,27	5,23
10790	4.8-83-20	6,26	5,23
10791	4.8-83-21	6,21	5,23
10792	4.8-84-1	7,06	5,23
10793	4.8-85-1	8,46	5,23
10794	4.8-86-1 4.8-86-2	-	5,23
10795	4.8-87-1 4.8-87-2	8,46	5,23
10796	4.8-87-3	6,93	5,23
10797	4.8-87-4	7,52	5,23
10798	4.8-87-5	7,60	5,23
10799	4.8-87-6	7,66	5,23
10800	4.8-88-1	-	5,21
10801	4.8-88-2	-	5,24
10802	4.8-89-1 4.8-89-22	-	5,23
10803	4.8-89-23	8,49	5,23
10804	4.8-90-1 4.8-90-9	-	5,23
10805	4.8-91-1 4.8-91-5	-	5,23
10806	4.8-91-6	8,50	5,23
10807	4.8-91-7 4.8-91-8	8,52	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10808	4.8-92-1 4.8-92-3	-	5,23
10809	4.8-93-1 4.8-93-3	-	5,23
10810	4.8-94-1 4.8-94-3	-	5,23
10811	4.8-95-1 4.8-95-11	8,24	5,23
10812	4.8-96-1 4.8-96-9	8,24	5,23
10813	4.8-97-1 4.8-97-2	8,47	5,23
10814	4.8-97-3 4.8-97-4	8,45	5,23
10815	4.8-97-5 4.8-97-6	8,46	5,23
10816	4.8-97-7 4.8-97-8	8,47	5,23
10817	4.8-97-9 4.8-97-10	8,45	5,23
10818	4.8-97-11 4.8-97-12	8,46	5,23
10819	4.8-98-1 4.8-98-5	8,49	5,23
10820	4.8-98-6 4.8-98-8	8,44	5,23
10821	4.8-98-9 4.8-98-10	8,46	5,23
10822	4.8-98-11 4.8-98-14	8,49	5,23
10823	4.8-99-1 4.8-99-2	8,47	5,23
10824	4.8-99-3 4.8-99-5	8,56	5,23
10825	4.8-100-1 4.8-100-2	8,56	5,23
10826	4.8-100-3 4.8-100-4	8,50	5,23
10827	4.8-101-1	8,56	5,23
10828	4.8-101-2	8,50	5,23
10829	4.8-101-3	8,52	5,23
10830	4.8-102-1	8,46	5,23
10831	4.8-103-1	8,47	5,23
10832	4.8-104-1	-	5,23
10833	4.8-105-1 4.8-105-2	8,25	5,23
10834	4.8-105-3	8,27	5,23
10835	4.8-105-4	8,26	5,23
10836	4.8-106-1	8,50	5,23
10837	4.8-106-2	8,51	5,23
10838	4.8-106-3	8,50	5,23
10839	4.8-106-4	8,51	5,23
10840	4.8-107-1	8,47	5,23
10841	4.8-107-2 4.8-107-4	8,46	5,23
10842	4.8-108-1	6,77	5,23
10843	4.8-109-1	8,22	5,23
10844	4.8-109-2	8,19	5,23
10845	4.8-109-3	8,15	5,23
10846	4.8-109-4	8,20	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10847	4.8-109-5	8,13	5,23
10848	4.8-109-6	8,19	5,23
10849	4.8-110-1 4.8-110-3	8,23	5,23
10850	4.8-110-4	8,23	5,21
10851	4.8-110-5 4.8-110-9	8,23	5,23
10852	4.8-110-10	8,24	5,23
10853	4.8-110-11 4.8-110-16	8,23	5,23
10854	4.8-110-17	8,23	-
10855	4.8-110-18	8,23	5,23
10856	4.8-110-19	8,23	-
10857	4.8-111-1 4.8-111-5	8,23	5,23
10858	4.8-112-1	8,23	5,23
10859	4.8-112-2	8,23	-
10860	4.8-112-3	8,23	5,23
10861	4.8-112-4	8,23	5,24
10862	4.8-113-1 4.8-113-11	8,23	5,23
10863	4.8-114-1 4.8-114-12	8,23	5,23
10864	4.8-115-1 4.8-115-2	-	5,23
10865	4.8-116-1	8,22	5,23
10866	4.8-116-2	8,21	5,23
10867	4.8-116-3 4.8-116-8	8,23	5,23
10868	4.8-116-9	-	5,23
10869	4.8-116-10	8,23	5,23
10870	4.8-117-1 4.8-117-2	-	5,23
10871	4.8-117-3	8,23	5,23
10872	4.8-117-4	8,21	-
10873	4.8-118-1	6,03	5,23
10874	4.8-118-2	5,96	5,21
10875	4.8-119-1 4.8-119-5	8,23	5,23
10876	4.8-120-1	8,13	-
10877	4.8-121-1 4.8-121-5	8,25	5,23
10878	4.8-122-1 4.8-122-2	8,25	5,24
10879	4.8-122-3	8,25	5,21
10880	4.8-122-4	8,25	5,24
10881	4.8-122-5 4.8-122-7	8,25	5,23
10882	4.8-122-8 4.8-122-10	8,25	5,21
10883	4.8-123-1 4.8-123-2	8,25	5,21
10884	4.8-123-3 4.8-123-4	8,25	5,24
10885	4.8-123-5	8,24	5,23
10886	4.8-123-6	8,25	5,23
10887	4.8-123-7	8,27	5,23
10888	4.8-124-1	8,24	5,21
10889	4.8-124-2	8,25	5,23
10890	4.8-124-3	8,24	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10891	4.8-124-4 4.8-124-5	8,25	5,23
10892	4.8-124-6	8,25	5,29
10893	4.8-125-1	8,24	-
10894	4.8-125-2	8,24	5,21
10895	4.8-125-3	8,24	5,24
10896	4.8-125-4	8,24	5,29
10897	4.8-126-1 4.8-126-3	8,24	5,24
10898	4.8-127-1	8,24	5,23
10899	4.8-127-2	8,24	5,29
10900	4.8-127-3 4.8-127-4	8,24	5,23
10901	4.8-127-5 4.8-127-6	8,27	5,23
10902	4.8-128-1	8,24	5,24
10903	4.8-128-2 4.8-128-3	8,25	5,23
10904	4.8-128-4	8,24	5,23
10905	4.8-128-5	8,25	5,29
10906	4.8-128-6	8,25	5,23
10907	4.8-128-7	8,24	5,21
10908	4.8-128-8	8,25	5,23
10909	4.8-128-9	8,24	5,21
10910	4.8-129-1 4.8-129-2	8,25	5,24
10911	4.8-130-1 4.8-130-4	8,24	5,23
10912	4.8-130-5	8,25	5,23
10913	4.8-130-6	8,24	5,23
10914	4.8-131-1 4.8-131-2	8,25	5,23
10915	4.8-131-3	8,24	5,23
10916	4.8-132-1 4.8-132-2	8,25	5,23
10917	4.8-133-1 4.8-133-2	8,24	5,23
10918	4.8-133-3 4.8-133-4	8,25	5,23
10919	4.8-133-5	8,46	5,23
10920	4.8-134-1 4.8-134-2	8,50	5,23
10921	4.8-134-3	8,51	5,23
10922	4.8-134-4	8,50	5,23
10923	4.8-135-1	-	5,23
10924	4.8-135-2	8,51	5,23
10925	4.8-135-3	8,24	5,29
10926	4.8-135-4	8,25	5,29
10927	4.8-136-1	8,25	5,23
10928	4.8-137-1 4.8-137-2	8,24	5,23
10929	4.8-137-3	8,45	5,23
10930	4.8-137-4	8,43	5,23
10931	4.8-137-5	8,44	5,23
10932	4.8-137-6	8,24	5,23
10933	4.8-137-7	8,27	5,23
10934	4.8-137-8	8,25	5,23
10935	4.8-137-9	8,24	5,23
10936	4.8-137-10	8,25	5,23
10937	4.8-137-11	8,24	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10938	4.8-137-12	8,44	5,23
10939	4.8-137-13	8,25	5,23
10940	4.8-138-1	8,25	5,23
10941	4.8-138-2	8,26	5,23
10942	4.8-139-1	7,27	5,23
10943	4.8-139-2	7,85	5,23
10944	4.8-139-3	6,73	5,23
10945	4.8-139-4	6,38	5,23
10946	4.8-139-5	6,35	5,23
10947	4.8-139-6	6,23	5,23
10948	4.8-139-7	6,24	5,23
10949	4.8-139-8	6,42	5,23
10950	4.8-139-9 4.8-139-11	6,30	5,23
10951	4.8-140-1	7,28	5,23
10952	4.8-140-2	7,79	5,23
10953	4.8-140-3	7,55	5,23
10954	4.8-140-4	6,32	5,23
10955	4.8-140-5 4.8-140-6	6,33	5,23
10956	4.8-140-7	6,29	5,23
10957	4.8-140-8	6,31	5,23
10958	4.8-141-1	8,47	5,23
10959	4.8-142-1	8,52	5,23
10960	4.8-143-1 4.8-143-3	8,02	5,23
10961	4.8-143-4	8,01	5,23
10962	4.8-144-1	8,44	5,23
10963	4.8-144-2	8,44	5,22
10964	4.8-145-1 4.8-145-3	8,02	5,23
10965	4.8-146-1	8,02	5,24
10966	4.8-146-2	8,02	5,22
10967	4.8-146-3	8,02	5,25
10968	4.8-146-4	8,02	5,24
10969	4.8-146-5	8,02	5,23
10970	4.8-146-6	8,03	5,23
10971	4.8-147-1 4.8-147-7	8,02	5,23
10972	4.8-148-1 4.8-148-2	8,01	5,23
10973	4.8-149-1	8,02	5,25
10974	4.8-149-2	8,02	5,24
10975	4.8-149-3 4.8-149-4	8,02	5,23
10976	4.8-150-1 4.8-150-2	8,53	5,23
10977	4.8-151-1	9,14	5,23
10978	4.8-152-1 4.8-152-2	8,02	5,23
10979	4.8-153-1	8,02	5,22
10980	4.8-153-2 4.8-153-3	8,02	5,27
10981	4.8-154-1	9,14	5,23
10982	4.8-154-2	8,91	5,23
10983	4.8-154-3	8,87	5,23
10984	4.8-155-1	8,51	5,23
10985	4.8-156-1	8,42	5,23
10986	4.8-157-1	6,72	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
10987	4.8-157-2	6,83	5,23
10988	4.8-157-3	6,97	5,23
10989	4.8-157-4	6,87	5,23
10990	4.8-158-1	6,66	5,23
10991	4.8-158-2	6,75	5,23
10992	4.8-159-1	8,09	5,23
10993	4.8-159-2	8,07	5,23
10994	4.8-159-3	8,01	5,23
10995	4.8-159-4	8,04	5,23
10996	4.8-159-5 4.8-159-8	8,46	5,23
10997	4.8-159-9 4.8-159-10	8,25	5,23
10998	4.8-159-11 4.8-159-12	8,26	5,23
10999	4.8-159-13	8,25	5,23
11000	4.8-159-14 4.8-159-15	8,26	5,23
11001	4.8-159-16	8,27	5,23
11002	4.8-160-1	7,77	5,23
11003	4.8-161-1 4.8-161-2	8,25	5,23
11004	4.8-161-3	8,26	5,23
11005	4.8-161-4 4.8-161-5	8,28	5,23
11006	4.8-162-1	8,49	5,23
11007	4.8-162-2	8,46	5,23
11008	4.8-162-3	8,47	5,23
11009	4.8-162-4 4.8-162-5	8,46	5,23
11010	4.8-163-1	8,24	5,23
11011	4.8-164-1	6,58	5,23
11012	4.8-165-1	7,52	5,23
11013	4.8-165-2	7,47	5,23
11014	4.8-166-1 4.8-166-4	8,44	5,23
11015	4.8-167-1 4.8-167-9	8,46	5,23
11016	4.8-168-1	6,37	5,23
11017	4.8-168-2	6,44	5,23
11018	4.8-168-3	6,65	5,23
11019	4.8-168-4	6,83	5,23
11020	4.8-168-5	7,11	5,23
11021	4.8-168-6	7,33	5,23
11022	4.8-169-1	6,27	5,23
11023	4.8-169-2	6,26	5,23
11024	4.8-170-1 4.8-170-2	6,51	5,23
11025	4.8-170-3	6,73	5,23
11026	4.8-170-4	6,94	5,23
11027	4.8-170-5	7,07	5,23
11028	4.8-170-6	6,64	5,23
11029	4.8-170-7	6,81	5,23
11030	4.8-170-8	6,91	5,23
11031	4.8-170-9	7,15	5,23
11032	4.8-170-10	7,30	5,23
11033	4.8-170-11	6,50	5,23
11034	4.8-170-12	6,63	5,23
11035	4.8-170-13	6,71	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11036	4.8-170-14	6,91	5,23
11037	4.8-170-15	7,04	5,23
11038	4.8-170-16	6,54	5,23
11039	4.8-170-17	6,58	5,23
11040	4.8-170-18	6,71	5,23
11041	4.8-170-19	6,75	5,23
11042	4.8-171-1	7,82	5,23
11043	4.8-171-2	7,88	5,23
11044	4.8-171-3	7,91	5,23
11045	4.8-171-4 4.8-171-9	8,46	5,23
11046	4.8-172-1	6,38	5,23
11047	4.8-172-2	6,63	5,23
11048	4.8-172-3	6,73	5,23
11049	4.8-172-4	6,64	5,23
11050	4.8-172-5	6,74	5,23
11051	4.8-172-6	7,71	5,23
11052	4.8-172-7	8,17	5,23
11053	4.8-172-8	8,12	5,23
11054	4.8-173-1	8,19	5,23
11055	4.8-173-2	8,20	5,23
11056	4.8-173-3	8,43	5,23
11057	4.8-174-1	6,28	5,23
11058	4.8-174-2	6,30	5,23
11059	4.8-174-3	6,31	5,23
11060	4.8-174-4 4.8-174-7	-	5,23
11061	4.8-175-1	8,49	5,23
11062	4.8-175-2	8,44	5,23
11063	4.8-175-3 4.8-175-5	8,47	5,23
11064	4.8-175-6 4.8-175-8	8,46	5,23
11065	4.8-175-9	8,49	5,23
11066	4.8-175-10 4.8-175-11	8,47	5,23
11067	4.8-175-12 4.8-175-14	8,46	5,23
11068	4.8-176-1 4.8-176-18	8,46	5,23
11069	4.8-177-1	8,13	5,23
11070	4.8-178-1	7,35	5,23
11071	4.8-178-2	7,36	5,23
11072	4.8-178-3	7,32	5,23
11073	4.8-179-1 4.8-179-2	7,59	5,23
11074	4.8-179-3	7,61	5,23
11075	4.8-179-4	7,57	5,23
11076	4.8-179-5	7,53	5,23
11077	4.8-179-6	7,59	5,23
11078	4.8-179-7 4.8-179-8	7,55	5,23
11079	4.8-179-9	7,57	5,23
11080	4.8-180-1	7,80	5,23
11081	4.8-180-2	8,25	5,23
11082	4.8-180-3	7,94	5,23
11083	4.8-181-1	7,95	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11084	4.8-181-2	7,99	5,23
11085	4.8-181-3	8,01	5,23
11086	4.8-182-1	8,25	5,23
11087	4.8-183-1	8,46	5,23
11088	4.8-184-1	6,89	5,23
11089	4.8-184-2	6,97	5,23
11090	4.8-185-1	7,07	5,23
11091	4.8-185-2	6,89	5,23
11092	4.8-185-3	8,68	5,23
11093	4.8-185-4	6,53	5,23
11094	4.8-185-5	8,36	5,23
11095	4.8-185-6	6,05	5,23
11096	4.8-185-7	7,09	5,23
11097	4.8-186-1	6,62	5,23
11098	4.8-186-2	6,80	5,23
11099	4.8-186-3	6,35	5,23
11100	4.8-186-4	6,45	5,23
11101	4.8-187-1	6,41	5,23
11102	4.8-187-2	6,50	5,23
11103	4.8-187-3	6,53	5,23
11104	4.8-187-4	6,49	5,23
11105	4.8-187-5	6,53	5,23
11106	4.8-187-6	6,45	5,23
11107	4.8-187-7	6,52	5,23
11108	4.8-187-8	6,36	5,23
11109	4.8-187-9	6,45	5,23
11110	4.8-187-10	6,19	5,23
11111	4.8-188-1 4.8-188-19	8,46	5,23
11112	4.8-188-20	7,81	5,23
11113	4.8-188-21 4.8-188-22	7,66	5,23
11114	4.8-188-23	7,52	5,23
11115	4.8-188-24	7,85	5,23
11116	4.8-188-25 4.8-188-26	8,23	5,23
11117	4.8-188-27	8,10	5,23
11118	4.8-188-28	8,21	5,23
11119	4.8-188-29	6,34	5,23
11120	4.8-188-30 4.8-188-32	6,38	5,23
11121	4.8-188-33	6,48	5,23
11122	4.8-188-34	6,63	5,23
11123	4.8-188-35	6,61	5,23
11124	4.8-188-36	6,67	5,23
11125	4.8-188-37	6,69	5,23
11126	4.8-189-1 4.8-189-13	8,46	5,23
11127	4.8-189-14 4.8-189-15	6,34	5,23
11128	4.8-189-16	6,38	5,23
11129	4.8-189-17 4.8-189-18	6,45	5,23
11130	4.8-189-19 4.8-189-20	6,53	5,23
11131	4.8-189-21	6,67	5,23
11132	4.8-189-22	6,70	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11133	4.8-189-23 4.8-189-25	6,35	5,23
11134	4.8-189-26	6,39	5,23
11135	4.8-189-27	6,48	5,23
11136	4.8-189-28 4.8-189-29	6,47	5,23
11137	4.8-189-30 4.8-189-31	6,59	5,23
11138	4.8-189-32 4.8-189-33	6,67	5,23
11139	4.8-190-1 4.8-190-5	8,46	5,23
11140	4.8-190-6 4.8-190-8	7,76	5,23
11141	4.8-190-9 4.8-190-10	7,77	5,23
11142	4.8-190-11	6,62	5,23
11143	4.8-190-12	6,71	5,23
11144	4.8-190-13	6,85	5,23
11145	4.8-190-14	7,04	5,23
11146	4.8-190-15	6,53	5,23
11147	4.8-190-16	6,66	5,23
11148	4.8-190-17	6,74	5,23
11149	4.8-190-18	6,81	5,23
11150	4.8-190-19	6,98	5,23
11151	4.8-190-20	8,14	5,23
11152	4.8-191-1 4.8-191-2	8,46	5,23
11153	4.8-191-3	7,78	5,23
11154	4.8-191-4	7,79	5,23
11155	4.8-191-5	7,77	5,23
11156	4.8-191-6	7,76	5,23
11157	4.8-191-7 4.8-191-9	8,46	5,23
11158	4.8-191-10	7,78	5,23
11159	4.8-191-11	7,77	5,23
11160	4.8-191-12	7,79	5,23
11161	4.8-191-13	7,77	5,23
11162	4.8-191-14 4.8-191-18	7,76	5,23
11163	4.8-191-19 4.8-191-23	7,75	5,23
11164	4.8-191-24	6,65	5,23
11165	4.8-191-25	6,75	5,23
11166	4.8-191-26	6,92	5,23
11167	4.8-191-27	6,93	5,23
11168	4.8-191-28	7,00	5,23
11169	4.8-191-29	6,64	5,23
11170	4.8-191-30	6,66	5,23
11171	4.8-191-31	6,91	5,23
11172	4.8-191-32	7,12	5,23
11173	4.8-191-33	7,11	5,23
11174	4.8-191-34 4.8-191-35	7,39	5,23
11175	4.8-191-36	7,67	5,23
11176	4.8-191-37	7,78	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11177	4.8-191-38 4.8-191-40	7,86	5,23
11178	4.8-192-1 4.8-192-2	8,46	5,23
11179	4.8-192-3	7,77	5,23
11180	4.8-192-4	7,78	5,23
11181	4.8-192-5 4.8-192-7	8,46	5,23
11182	4.8-192-8	7,78	5,23
11183	4.8-192-9 4.8-192-10	7,75	5,23
11184	4.8-192-11	7,97	5,23
11185	4.8-192-12	8,26	5,23
11186	4.8-192-13	8,27	5,23
11187	4.8-192-14	8,29	5,23
11188	4.8-192-15	7,98	5,23
11189	4.8-192-16	8,25	5,23
11190	4.8-192-17	8,26	5,23
11191	4.8-192-18	8,35	5,23
11192	4.8-192-19	8,39	5,23
11193	4.8-192-20 4.8-192-21	8,43	5,23
11194	4.8-193-1	8,46	5,23
11195	4.8-193-2	7,77	5,23
11196	4.8-193-3 4.8-193-6	7,76	5,23
11197	4.8-193-7 4.8-193-10	7,75	5,23
11198	4.8-193-11	7,30	5,23
11199	4.8-193-12	7,43	5,23
11200	4.8-193-13	7,68	5,23
11201	4.8-193-14	7,83	5,23
11202	4.8-193-15	7,96	5,23
11203	4.8-193-16	7,95	5,23
11204	4.8-193-17	8,01	5,23
11205	4.8-194-1 4.8-194-2	7,77	5,23
11206	4.8-194-3	9,34	5,23
11207	4.8-194-4	7,78	5,23
11208	4.8-194-5	7,79	5,23
11209	4.8-195-1	7,25	5,23
11210	4.8-195-2	7,67	5,23
11211	4.8-195-3	7,63	5,23
11212	4.8-196-1 4.8-196-9	8,46	5,23
11213	4.8-196-10	7,77	5,23
11214	4.8-196-11	7,76	5,23
11215	4.8-196-12	7,77	5,23
11216	4.8-196-13	7,76	5,23
11217	4.8-196-14 4.8-196-21	8,46	5,23
11218	4.8-196-22 4.8-196-26	7,77	5,23
11219	4.8-196-27 4.8-196-32	8,46	5,23
11220	4.8-196-33 4.8-196-34	7,77	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11221	4.8-196-35	7,78	5,23
11222	4.8-196-36	7,77	5,23
11223	4.8-196-37 4.8-196-42	8,46	5,23
11224	4.8-196-43 4.8-196-45	7,77	5,23
11225	4.8-196-46 4.8-196-47	7,78	5,23
11226	4.8-196-48 4.8-196-53	8,46	5,23
11227	4.8-196-54 4.8-196-56	7,77	5,23
11228	4.8-196-57 4.8-196-58	7,78	5,23
11229	4.8-197-1 4.8-197-2	8,46	5,23
11230	4.8-197-3	7,78	5,23
11231	4.8-197-4 4.8-197-6	7,76	5,23
11232	4.8-197-7 4.8-197-9	7,75	5,23
11233	4.8-197-10 4.8-197-11	8,46	5,23
11234	4.8-197-12	7,78	5,23
11235	4.8-197-13	7,77	5,23
11236	4.8-197-14 4.8-197-17	7,76	5,23
11237	4.8-197-18 4.8-197-20	7,75	5,23
11238	4.8-197-21 4.8-197-22	8,46	5,23
11239	4.8-197-23	7,79	5,23
11240	4.8-197-24	7,77	5,23
11241	4.8-197-25 4.8-197-28	7,76	5,23
11242	4.8-197-29 4.8-197-31	7,75	5,23
11243	4.8-197-32	8,46	5,23
11244	4.8-197-33	8,27	5,23
11245	4.8-197-34	7,78	5,23
11246	4.8-197-35	7,77	5,23
11247	4.8-197-36 4.8-197-40	7,76	5,23
11248	4.8-197-41 4.8-197-42	8,46	5,23
11249	4.8-197-43	7,78	5,23
11250	4.8-197-44	7,77	5,23
11251	4.8-197-45 4.8-197-49	7,76	5,23
11252	4.8-198-1	8,47	5,23
11253	4.8-198-2 4.8-198-3	8,46	5,23
11254	4.8-198-4	8,44	5,23
11255	4.8-198-5 4.8-198-6	6,22	5,23
11256	4.8-199-1 4.8-199-2	8,46	5,23
11257	4.8-199-3	8,47	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11258	4.8-199-4 4.8-199-10	8,46	5,23
11259	4.8-200-1	8,46	5,23
11260	4.8-200-2	8,47	5,23
11261	4.8-201-1	6,22	5,23
11262	4.8-201-2	6,23	5,23
11263	4.8-201-3	6,22	5,23
11264	4.8-201-4	6,23	5,23
11265	4.8-202-1	7,02	5,23
11266	4.8-202-2	7,04	5,23
11267	4.8-202-3	7,02	5,23
11268	4.8-202-4	6,90	5,23
11269	4.8-202-5	7,01	5,23
11270	4.8-202-6	6,87	5,23
11271	4.8-203-1	6,45	5,23
11272	4.8-204-1	7,69	5,23
11273	4.8-204-2	7,72	5,23
11274	4.8-204-3	7,55	5,23
11275	4.8-204-4	7,59	5,23
11276	4.8-204-5	7,60	5,23
11277	4.8-204-6	7,95	5,23
11278	4.8-205-1	6,46	5,23
11279	4.8-205-2	6,52	5,23
11280	4.8-206-1	7,42	5,23
11281	4.8-206-2	7,63	5,23
11282	4.8-207-1	7,62	5,23
11283	4.8-207-2	7,64	5,23
11284	4.8-208-1	8,13	5,23
11285	4.8-208-2	8,12	5,23
11286	4.8-208-3	8,53	5,23
11287	4.8-209-1	6,80	5,23
11288	4.8-209-2 4.8-209-3	6,68	5,23
11289	4.8-209-4	7,94	5,23
11290	4.8-209-5	7,97	5,23
11291	4.8-209-6	7,79	5,23
11292	4.8-209-7	8,00	5,23
11293	4.8-209-8	7,91	5,23
11294	4.8-209-9 4.8-209-10	7,96	5,23
11295	4.8-209-11	7,29	5,23
11296	4.8-209-12	7,35	5,23
11297	4.8-209-13	12,67	5,23
11298	4.8-210-1	6,57	5,23
11299	4.8-211-1 4.8-211-4	8,46	5,23
11300	4.8-211-5	7,37	5,23
11301	4.8-212-1	8,48	5,23
11302	4.8-212-2	8,43	5,23
11303	4.8-213-1	7,36	5,23
11304	4.8-213-2	7,29	5,23
11305	4.8-213-3	7,15	5,23
11306	4.8-213-4	7,58	5,23
11307	4.8-213-5	7,86	5,23
11308	4.8-213-6	8,26	5,23
11309	4.8-213-7	8,24	5,23
11310	4.8-213-8	7,21	5,23
11311	4.8-213-9	7,14	5,23
11312	4.8-213-10	7,19	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11313	4.8-213-11	7,61	5,23
11314	4.8-213-12	8,26	5,23
11315	4.8-213-13	8,22	5,23
11316	4.8-213-14	8,13	5,23
11317	4.8-213-15	7,03	5,23
11318	4.8-213-16	6,88	5,23
11319	4.8-213-17	7,23	5,23
11320	4.8-213-18	7,24	5,23
11321	4.8-213-19 4.8-213-21	8,09	5,23
11322	4.8-213-22	6,59	5,23
11323	4.8-213-23	6,66	5,23
11324	4.8-213-24	6,70	5,23
11325	4.8-213-25	6,94	5,23
11326	4.8-213-26	7,82	5,23
11327	4.8-213-27	7,74	5,23
11328	4.8-213-28	6,68	5,23
11329	4.8-213-29	6,64	5,23
11330	4.8-213-30	6,93	5,23
11331	4.8-213-31	7,06	5,23
11332	4.8-213-32 4.8-213-33	7,68	5,23
11333	4.8-214-1	7,42	5,23
11334	4.8-214-2	7,22	5,23
11335	4.8-214-3	7,56	5,23
11336	4.8-214-4	7,38	5,23
11337	4.8-214-5 4.8-214-6	8,27	5,23
11338	4.8-214-7	8,24	5,23
11339	4.8-214-8	7,15	5,23
11340	4.8-214-9	7,46	5,23
11341	4.8-214-10	7,35	5,23
11342	4.8-214-11	7,74	5,23
11343	4.8-214-12	8,28	5,23
11344	4.8-214-13	8,30	5,23
11345	4.8-214-14	8,28	5,23
11346	4.8-214-15	7,13	5,23
11347	4.8-214-16	7,26	5,23
11348	4.8-214-17	7,06	5,23
11349	4.8-214-18	7,61	5,23
11350	4.8-214-19	8,21	5,23
11351	4.8-214-20	8,22	5,23
11352	4.8-214-21	8,09	5,23
11353	4.8-214-22	6,99	5,23
11354	4.8-214-23	6,93	5,23
11355	4.8-214-24	6,94	5,23
11356	4.8-214-25	7,50	5,23
11357	4.8-214-26	7,84	5,23
11358	4.8-214-27	7,96	5,23
11359	4.8-214-28	6,95	5,23
11360	4.8-214-29	6,87	5,23
11361	4.8-214-30	6,85	5,23
11362	4.8-214-31	7,41	5,23
11363	4.8-214-32 4.8-214-33	7,94	5,23
11364	4.8-215-1	7,44	5,23
11365	4.8-215-2	7,36	5,23
11366	4.8-215-3	7,29	5,23
11367	4.8-215-4	7,21	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11368	4.8-216-1	6,50	5,23
11369	4.8-216-2	6,53	5,23
11370	4.8-216-3	6,60	5,23
11371	4.8-216-4	6,46	5,23
11372	4.8-216-5	6,50	5,23
11373	4.8-216-6	6,61	5,23
11374	4.8-216-7	6,54	5,23
11375	4.8-216-8	6,57	5,23
11376	4.8-216-9	6,61	5,23
11377	4.8-216-10	6,46	5,23
11378	4.8-216-11	6,50	5,23
11379	4.8-216-12	6,59	5,23
11380	4.8-216-13	6,55	5,23
11381	4.8-216-14	6,60	5,23
11382	4.8-216-15	6,73	5,23
11383	4.8-216-16	6,59	5,23
11384	4.8-216-17	6,62	5,23
11385	4.8-216-18	6,72	5,23
11386	4.8-216-19	7,02	5,23
11387	4.8-216-20	7,06	5,23
11388	4.8-216-21	7,03	5,23
11389	4.8-216-22	7,06	5,23
11390	4.8-217-1	6,36	5,23
11391	4.8-217-2	6,48	5,23
11392	4.8-217-3	6,83	5,23
11393	4.8-217-4	7,15	5,23
11394	4.8-217-5 4.8-217-8	6,28	5,23
11395	4.8-217-9	6,31	5,23
11396	4.8-217-10	6,45	5,23
11397	4.8-217-11	6,44	5,23
11398	4.8-217-12	6,47	5,23
11399	4.8-217-13	6,43	5,23
11400	4.8-217-14	6,45	5,23
11401	4.8-217-15	6,47	5,23
11402	4.8-218-1	6,29	5,23
11403	4.8-218-2	6,38	5,23
11404	4.8-218-3	6,41	5,23
11405	4.8-218-4	6,42	5,23
11406	4.8-218-5	6,45	5,23
11407	4.8-218-6	6,33	5,23
11408	4.8-218-7	6,41	5,23
11409	4.8-218-8	6,44	5,23
11410	4.8-218-9	6,46	5,23
11411	4.8-219-1	6,61	5,23
11412	4.8-219-2	6,64	5,23
11413	4.8-220-1	7,96	5,23
11414	4.8-220-2	6,79	5,23
11415	4.8-220-3	7,28	5,23
11416	4.8-221-1	6,40	5,23
11417	4.8-221-2	6,45	5,23
11418	4.8-221-3	6,43	5,23
11419	4.8-221-4	6,66	5,23
11420	4.8-221-5	6,32	5,23
11421	4.8-221-6	6,40	5,23
11422	4.8-222-1	6,41	5,23
11423	4.8-222-2	6,54	5,23
11424	4.8-222-3	6,72	5,23
11425	4.8-222-4	6,40	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11426	4.8-222-5	6,53	5,23
11427	4.8-222-6	6,59	5,23
11428	4.8-222-7	6,71	5,23
11429	4.8-222-8	6,47	5,23
11430	4.8-222-9	6,60	5,23
11431	4.8-222-10	6,90	5,23
11432	4.8-222-11	6,38	5,23
11433	4.8-222-12	6,51	5,23
11434	4.8-222-13	6,52	5,23
11435	4.8-222-14	6,64	5,23
11436	4.8-222-15	6,67	5,23
11437	4.8-222-16	6,92	5,23
11438	4.8-222-17	6,73	5,23
11439	4.8-222-18	6,89	5,23
11440	4.8-222-19	7,02	5,23
11441	4.8-222-20	7,37	5,23
11442	4.8-222-21	6,85	5,23
11443	4.8-222-22	7,21	5,23
11444	4.8-222-23	8,46	5,23
11445	4.8-222-24	8,41	5,23
11446	4.8-222-25	8,40	5,23
11447	4.8-223-1	6,37	5,23
11448	4.8-223-2	6,33	5,23
11449	4.8-224-1	6,84	5,23
11450	4.8-224-2 4.8-224-3	6,97	5,23
11451	4.8-224-4	6,25	5,23
11452	4.8-224-5	6,29	5,23
11453	4.8-224-6	6,33	5,23
11454	4.8-224-7	6,36	5,23
11455	4.8-224-8	6,50	5,23
11456	4.8-224-9	6,48	5,23
11457	4.8-224-10	6,35	5,23
11458	4.8-224-11	6,39	5,23
11459	4.8-224-12	6,31	5,23
11460	4.8-224-13	6,36	5,23
11461	4.8-224-14	6,72	5,23
11462	4.8-224-15	6,88	5,23
11463	4.8-225-1 4.8-225-3	8,63	5,23
11464	4.8-226-1	6,33	5,23
11465	4.8-226-2	6,36	5,23
11466	4.8-226-3	6,40	5,23
11467	4.8-226-4	6,50	5,23
11468	4.8-226-5	6,53	5,23
11469	4.8-226-6	6,56	5,23
11470	4.8-227-1	6,52	5,23
11471	4.8-227-2 4.8-227-3	6,55	5,23
11472	4.8-227-4	6,77	5,23
11473	4.8-228-1	6,61	5,23
11474	4.8-229-1	6,45	5,23
11475	4.8-229-2	6,58	5,23
11476	4.8-229-3	6,55	5,23
11477	4.8-229-4	6,60	5,23
11478	4.8-229-5	6,62	5,23
11479	4.8-229-6	7,12	5,23
11480	4.8-229-7	7,43	5,23
11481	4.8-229-8	6,62	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11482	4.8-229-9	6,95	5,23
11483	4.8-229-10	7,17	5,23
11484	4.8-229-11	7,40	5,23
11485	4.8-229-12	6,79	5,23
11486	4.8-230-1	6,45	5,23
11487	4.8-230-2	6,36	5,23
11488	4.8-230-3	6,45	5,23
11489	4.8-230-4	6,40	5,23
11490	4.8-230-5	6,45	5,23
11491	4.8-231-1 4.8-231-2	6,33	5,23
11492	4.8-231-3	6,40	5,23
11493	4.8-232-1	7,77	5,23
11494	4.8-232-2	6,61	5,23
11495	4.8-232-3	6,87	5,23
11496	4.8-232-4	7,20	5,23
11497	4.8-232-5	6,63	5,23
11498	4.8-232-6	7,14	5,23
11499	4.8-232-7	7,51	5,23
11500	4.8-232-8	7,78	5,23
11501	4.8-232-9		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11538	4.8-237-15	6,49	5,23
11539	4.8-237-16	6,56	5,23
11540	4.8-237-17	6,81	5,23
11541	4.8-238-1	7,01	5,23
11542	4.8-238-2	7,21	5,23
11543	4.8-238-3	7,09	5,23
11544	4.8-238-4	7,21	5,23
11545	4.8-238-5	7,20	5,23
11546	4.8-238-6	6,92	5,23
11547	4.8-238-7	7,13	5,23
11548	4.8-238-8	7,23	5,23
11549	4.8-238-9	7,29	5,23
11550	4.8-238-10	7,04	5,23
11551	4.8-238-11	7,07	5,23
11552	4.8-238-12	7,30	5,23
11553	4.8-238-13	7,34	5,23
11554	4.8-239-1	6,81	5,23
11555	4.8-239-2	8,46	5,23
11556	4.8-239-3	6,69	5,23
11557	4.8-239-4	6,98	5,23
11558	4.8-239-5	7,03	5,23
11559	4.8-239-6	7,20	5,23
11560	4.8-239-7	7,22	5,23
11561	4.8-239-8	6,83	5,23
11562	4.8-239-9	7,10	5,23
11563	4.8-240-1	7,72	5,23
11564	4.8-240-2	7,71	5,23
11565	4.8-240-3	7,72	5,23
11566	4.8-240-4	7,46	5,23
11567	4.8-240-5	7,54	5,23
11568	4.8-240-6	7,56	5,23
11569	4.8-241-1	8,46	5,23
11570	4.8-241-2	6,62	5,23
11571	4.8-241-3	6,74	5,23
11572	4.8-241-4	6,76	5,23
11573	4.8-241-5	6,74	5,23
11574	4.8-241-6	6,79	5,23
11575	4.8-241-7	6,78	5,23
11576	4.8-241-8	6,85	5,23
11577	4.8-241-9	6,89	5,23
11578	4.8-242-1	8,21	5,24
11579	4.8-242-2	8,44	5,23
11580	4.8-242-3	8,46	5,23
11581	4.8-242-4	8,45	5,23
11582	4.8-242-5	8,46	5,23
11583	4.8-243-1	6,37	5,23
11584	4.8-243-2	8,46	5,23
11585	4.8-243-3	6,32	5,23
11586	4.8-243-4	6,39	5,23
11587	4.8-243-5	8,46	5,23
11588	4.8-243-6	6,39	5,23
11589	4.8-243-7	8,46	5,23
11590	4.8-243-8	6,39	5,23
11591	4.8-243-9	8,46	5,23
11592	4.8-243-10	6,34	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11593	4.8-243-11	8,46	5,23
11594	4.8-243-12	3,18	1,29
11595	4.8-243-14	3,26	1,29
11596	4.8-243-15	7,53	3,16
11597	4.8-244-1	6,77	5,23
11598	4.8-244-2	7,01	5,23
11599	4.8-245-1	8,45	5,23
11600	4.8-245-2	8,46	5,23
11601	4.8-245-3	7,32	5,23
11602	4.8-245-6	7,64	5,23
11603	4.8-245-7	7,75	5,23
11604	4.8-245-8	8,46	5,23
11605	4.8-245-9	6,46	5,23
11606	4.8-245-10	7,53	5,23
11607	4.8-245-11	7,14	5,23
11608	4.8-245-12	8,13	5,23
11609	4.8-245-13	8,41	5,23
11610	4.8-245-14	8,44	5,23
11611	4.8-245-15	8,45	5,23
11612	4.8-245-16	8,46	5,23
11613	4.8-245-17	6,59	5,23
11614	4.8-245-18	8,46	5,23
11615	4.8-246-1	8,46	5,23
11616	4.8-246-10	8,17	5,23
11617	4.8-246-11	8,23	5,23
11618	4.8-246-12	8,27	5,23
11619	4.8-246-13	8,22	5,23
11620	4.8-246-14	8,27	5,23
11621	4.8-246-15	8,30	5,23
11622	4.8-246-16	8,46	5,23
11623	4.8-247-1	8,53	5,23
11624	4.8-248-1	6,91	5,23
11625	4.8-248-3	7,41	5,23
11626	4.8-248-4	7,42	5,23
11627	4.8-248-5	8,18	5,23
11628	4.8-248-6	8,19	5,23
11629	4.8-248-8	7,42	5,23
11630	4.8-248-9	7,41	5,23
11631	4.8-248-11	7,42	5,23
11632	4.8-248-12	8,16	5,23
11633	4.8-248-13	8,17	5,23
11634	4.8-249-1	7,97	5,23
11635	4.8-250-1	8,46	5,23
11636	4.8-251-1	7,71	5,23
11637	4.8-251-2	7,96	5,23
11638	4.8-251-3	8,06	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11639	4.8-251-4	8,14	5,23
11640	4.8-251-5	6,97	5,23
11641	4.8-251-6	7,37	5,23
11642	4.8-251-7	7,59	5,23
11643	4.8-251-8	7,90	5,23
11644	4.8-251-9	7,38	5,23
11645	4.8-251-10	7,73	5,23
11646	4.8-251-11	8,04	5,23
11647	4.8-251-12	6,93	5,23
11648	4.8-251-13	7,37	5,23
11649	4.8-251-14	7,82	5,23
11650	4.8-252-1	8,49	5,24
11651	4.8-252-2	8,50	5,24
11652	4.8-253-1	7,85	5,23
11653	4.8-254-1	7,19	5,23
11654	4.8-254-2	8,36	5,23
11655	4.8-255-1	7,75	5,22
11656	4.8-256-1	6,37	5,23
11657	4.8-257-1	8,45	5,23
11658	4.8-258-1	6,22	5,23
11659	4.8-259-1	6,22	5,23
11660	4.8-260-1	6,22	5,23
11661	4.8-261-1	6,21	5,23
11662	4.8-261-6	6,22	5,23
11663	4.8-261-7	-	5,23
11664	4.8-261-8	6,22	5,23
11665	4.8-262-1	6,22	5,23
11666	4.8-263-1	6,22	5,23
11667	4.8-264-1	-	5,23
11668	4.8-265-1	-	5,23
11669	4.8-265-3	6,21	5,23
11670	4.8-266-1	-	5,23
11671	4.8-267-1	6,22	5,23
11672	4.8-268-1	6,22	5,23
11673	4.8-269-1	6,21	5,23
11674	4.8-270-1	6,22	5,23
11675	4.8-271-1	-	5,23
11676	4.8-272-1	-	5,23
11677	4.8-277-1	8,25	-
11678	4.8-278-1	9,09	-
11679	4.8-279-1	7,80	5,23
11680	4.8-280-1	7,37	5,23
11681	4.8-280-2	7,17	5,23
11682	4.8-281-1	6,15	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11683	4.8-282-1	11,13	-
11684	4.8-282-2	11,12	-
11685	4.8-282-3	8,51	-
11686	4.8-282-4	8,15	-
11687	4.8-282-5	6,59	-
11688	4.8-282-6	11,13	-
11689	4.8-283-1	11,07	-
11690	4.8-283-2	11,14	-
11691	4.8-283-3	8,48	-
11692	4.8-283-4	8,15	-
11693	4.8-283-5	6,58	-
11694	4.8-283-6	11,14	-
11695	4.8-284-1	7,37	5,23
11696	4.8-284-2	5,98	5,23
11697	4.8-285-1	7,62	5,23
11698	4.8-285-2	7,61	5,23
11699	4.8-286-1	8,51	5,23
11700	4.8-287-1	6,31	5,23
11701	4.8-287-2	6,27	5,23
11702	4.8-287-3	6,62	5,23
11703	4.8-287-4	6,60	5,23
11704	4.8-287-5	6,87	5,23
11705	4.8-288-1	7,60	5,23
11706	4.8-288-2	7,69	5,23
11707	4.8-288-3	7,93	5,23
11708	4.8-288-4	8,05	5,23
11709	4.8-288-5	8,19	5,23
11710	4.8-288-6	8,27	5,23
11711	4.8-290-1	-	-
11712	4.8-290-2	-	5,23
11713	4.8-291-1	8,06	5,23
11714	4.8-292-1	6,30	5,23
11715	4.8-293-1	6,55	5,23
11716	4.8-293-2	7,62	5,23
11717	4.8-294-1	11,13	5,23
11718	4.8-294-3	7,89	5,23
11719	4.8-295-1	11,13	5,23
11720	4.8-295-3	6,04	5,23
11721	4.8-295-4	11,13	5,23
11722	4.8-295-6	6,06	5,23
11723	4.8-295-7	7,89	5,23
11724	4.8-295-8	8,14	5,23
11725	4.8-295-9	7,01	5,23
11726	4.8-296-1	6,24	5,23
11727	4.8-296-3	7,62	5,23
11728	4.8-297-1	-	5,22
11729	4.8-297-3	7,63	5,22
11730	4.8-298-1	8,78	5,23
11731	4.8-298-2	8,77	5,23
11732	4.8-299-1	7,63	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11733	4.8-299-2	-	-
11734	4.8-300-1	6,81	5,23
11735	4.8-301-1	6,55	5,23
11736	4.8-302-1	6,56	5,23
11737	4.8-302-2	6,55	5,23
11738	4.8-303-1	6,56	5,23
11739	4.8-304-1	6,57	5,23
11740	4.8-305-1	6,56	5,23
11741	4.8-306-1	8,51	5,23
11742	4.8-307-1	8,52	5,23
11743	4.8-308-1	8,02	5,23
11744	4.8-309-1	8,01	5,23
11745	4.8-310-1	-	-
11746	4.8-311-1	11,13	5,23
11747	4.8-311-3	8,12	5,23
11748	4.8-312-1	6,98	5,23
11749	4.8-312-4	11,13	5,23
11750	4.8-312-6	6,94	5,23
11751	4.8-312-7	8,07	5,23
11752	4.8-312-8	8,08	5,23
11753	4.8-312-9	7,71	5,23
11754	4.8-313-1	7,53	-
11755	4.8-313-2	7,44	-
11756	4.8-313-3	7,36	-
11757	4.8-313-4	7,37	-

Сборник 10. Оборудование связи

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11758	4.10-1-1	8,52	5,23
11759	4.10-1-2	8,58	5,23
11760	4.10-1-3	8,53	5,23
11761	4.10-1-4	8,58	5,23
11762	4.10-1-5	8,45	5,23
11763	4.10-1-8	8,47	5,29
11764	4.10-1-10	8,45	5,23
11765	4.10-1-11	8,64	5,23
11766	4.10-1-12	-	-
11767	4.10-1-14	8,45	5,23
11768	4.10-1-15	8,44	5,23
11769	4.10-2-1	-	5,23
11770	4.10-2-12	-	-
11771	4.10-3-1	8,54	5,23
11772	4.10-3-2	8,70	5,23
11773	4.10-3-3	8,49	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11774	4.10-3-4	8,56	5,23
11775	4.10-3-5	8,76	5,21
11776	4.10-3-6	8,44	5,21
11777	4.10-3-7	-	5,21
11778	4.10-3-8	-	5,23
11779	4.10-3-9	-	-
11780	4.10-4-1 4.10-4-2	8,45	5,23
11781	4.10-5-1	8,87	5,23
11782	4.10-5-2	8,89	5,23
11783	4.10-5-3	9,08	5,23
11784	4.10-5-4	9,09	5,23
11785	4.10-5-5 4.10-5-6	7,78	5,23
11786	4.10-6-1 4.10-6-2	-	5,23
11787	4.10-6-3	7,79	5,21
11788	4.10-6-4	7,79	5,24
11789	4.10-7-1 4.10-7-2	-	5,23
11790	4.10-8-1	8,47	5,23
11791	4.10-8-2	8,45	5,23
11792	4.10-8-3	-	5,23
11793	4.10-8-4 4.10-8-5	8,45	5,23
11794	4.10-8-6	-	5,29
11795	4.10-8-7	-	-
11796	4.10-8-8	8,47	5,29
11797	4.10-8-9	-	5,21
11798	4.10-9-1	8,45	5,23
11799	4.10-9-2	8,47	5,23
11800	4.10-9-3 4.10-9-4	8,47	5,21
11801	4.10-9-5	-	5,21
11802	4.10-10-1 4.10-10-2	-	5,29
11803	4.10-10-3 4.10-10-4	-	-
11804	4.10-11-1 4.10-11-31	-	5,23
11805	4.10-11-32	-	5,24
11806	4.10-11-33 4.10-11-35	-	5,23
11807	4.10-11-36	-	5,21
11808	4.10-11-37	-	5,24
11809	4.10-11-38	-	5,23
11810	4.10-12-1 4.10-12-13	-	5,23
11811	4.10-13-1 4.10-13-5	8,45	5,23
11812	4.10-14-1 4.10-14-3	8,45	5,23
11813	4.10-15-1 4.10-15-9	8,45	5,23
11814	4.10-16-1	8,46	5,23
11815	4.10-16-2 4.10-16-3	-	5,23
11816	4.10-17-1	8,50	5,23
11817	4.10-17-2	8,77	5,23
11818	4.10-17-3	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11819	4.10-18-1 4.10-18-8	8,45	5,23
11820	4.10-19-1 4.10-19-7	8,45	5,23
11821	4.10-20-1 4.10-20-2	-	5,23
11822	4.10-21-1 4.10-21-5	-	5,23
11823	4.10-22-1 4.10-22-13	8,45	5,23
11824	4.10-23-1 4.10-23-3	-	5,23
11825	4.10-24-1 4.10-24-11	-	5,23
11826	4.10-25-1 4.10-25-11	-	5,23
11827	4.10-26-1	8,45	5,23
11828	4.10-26-2 4.10-26-3	-	5,23
11829	4.10-26-4	-	-
11830	4.10-27-1	-	5,23
11831	4.10-27-2	-	5,21
11832	4.10-27-3	-	5,22
11833	4.10-27-4	-	5,23
11834	4.10-27-5	-	-
11835	4.10-27-6	-	5,21
11836	4.10-27-7	-	5,29
11837	4.10-28-1 4.10-28-2	-	5,23
11838	4.10-29-1 4.10-29-4	-	5,23
11839	4.10-29-5	-	5,29
11840	4.10-29-6	-	5,24
11841	4.10-29-7	-	5,23
11842	4.10-29-8	-	5,21
11843	4.10-29-9	-	5,23
11844	4.10-29-10	-	5,21
11845	4.10-29-11 4.10-29-15	-	5,23
11846	4.10-29-16	-	5,24
11847	4.10-30-1 4.10-30-5	-	5,23
11848	4.10-30-6	-	5,29
11849	4.10-30-7 4.10-30-10	-	5,23
11850	4.10-30-11	-	5,29
11851	4.10-30-12	-	5,24
11852	4.10-31-1 4.10-31-8	-	5,23
11853	4.10-32-1	8,71	5,23
11854	4.10-32-2 4.10-32-3	8,64	5,23
11855	4.10-32-4	8,45	5,21
11856	4.10-33-1 4.10-33-10	-	5,23
11857	4.10-33-11	-	5,22
11858	4.10-33-12	-	5,23
11859	4.10-33-13	-	5,21
11860	4.10-33-14	-	-
11861	4.10-34-1	8,50	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11862	4.10-34-2	8,52	5,23
11863	4.10-34-3	8,50	5,23
11864	4.10-34-4	8,51	5,23
11865	4.10-34-5	8,45	5,23
11866	4.10-34-6	8,53	5,23
11867	4.10-34-7	8,52	5,23
11868	4.10-34-8	8,63	5,23
11869	4.10-34-9	-	-
11870	4.10-34-10	8,56	5,23
11871	4.10-35-1 4.10-35-9	-	5,23
11872	4.10-36-1 4.10-36-4	-	5,23
11873	4.10-36-5	-	5,24
11874	4.10-36-6 4.10-36-7	-	5,23
11875	4.10-36-8	-	5,21
11876	4.10-36-9	-	5,24
11877	4.10-37-1	8,55	5,23
11878	4.10-37-2	8,56	5,23
11879	4.10-37-3	8,54	5,23
11880	4.10-37-4	8,61	5,23
11881	4.10-37-5	8,47	5,24
11882	4.10-37-6	8,47	5,21
11883	4.10-37-7	8,94	5,23
11884	4.10-37-8	8,56	5,23
11885	4.10-37-9	8,52	5,23
11886	4.10-37-10 4.10-37-11	8,45	5,23
11887	4.10-37-12	8,47	-
11888	4.10-37-13	8,66	5,23
11889	4.10-38-1 4.10-38-2	8,56	5,23
11890	4.10-38-3 4.10-38-4	8,53	5,23
11891	4.10-38-5	8,45	5,23
11892	4.10-38-6 4.10-38-7	8,44	5,29
11893	4.10-38-8	8,46	5,29
11894	4.10-39-1 4.10-39-13	-	5,23
11895	4.10-40-1	-	5,24
11896	4.10-40-2 4.10-40-4	-	5,23
11897	4.10-41-1 4.10-41-6	-	5,23
11898	4.10-42-1 4.10-42-34	-	5,23
11899	4.10-43-1	-	5,23
11900	4.10-43-2 4.10-43-8	7,79	5,23
11901	4.10-43-9	-	5,23
11902	4.10-43-10 4.10-43-19	7,79	5,23
11903	4.10-44-1	-	5,23
11904	4.10-44-2 4.10-44-25	8,46	5,23
11905	4.10-45-1 4.10-45-16	8,46	5,23
11906	4.10-46-1	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11907	4.10-46-2 4.10-46-8	8,46	5,23
11908	4.10-46-9	-	5,23
11909	4.10-46-10 4.10-46-16	8,46	5,23
11910	4.10-46-17	-	5,23
11911	4.10-46-18 4.10-46-24	8,46	5,23
11912	4.10-47-1	-	5,23
11913	4.10-47-2 4.10-47-11	8,46	5,23
11914	4.10-47-12 4.10-47-34	-	5,23
11915	4.10-48-1 4.10-48-5	7,79	5,23
11916	4.10-49-1	-	5,23
11917	4.10-50-1 4.10-50-3	-	5,23
11918	4.10-51-1 4.10-51-2	8,45	5,23
11919	4.10-51-3	7,63	5,23
11920	4.10-51-4 4.10-51-6	8,45	5,23
11921	4.10-51-7	8,47	5,23
11922	4.10-51-8 4.10-51-9	8,45	5,23
11923	4.10-52-1	8,45	5,23
11924	4.10-53-1 4.10-53-2	-	5,23
11925	4.10-53-3 4.10-53-4	8,45	5,23
11926	4.10-53-5 4.10-53-6	-	5,23
11927	4.10-53-7 4.10-53-8	8,45	5,23
11928	4.10-53-9 4.10-53-11	-	5,23
11929	4.10-54-1	-	5,23
11930	4.10-54-2 4.10-54-4	8,45	5,23
11931	4.10-54-5	8,52	5,23
11932	4.10-55-1	8,45	5,23
11933	4.10-56-1	8,45	5,23
11934	4.10-57-1	8,43	5,23
11935	4.10-58-1	-	5,21
11936	4.10-58-2	-	5,24
11937	4.10-58-3	-	5,23
11938	4.10-58-4	-	5,22
11939	4.10-58-5	-	5,23
11940	4.10-58-6	-	5,22
11941	4.10-58-7	-	5,21
11942	4.10-58-8	-	5,24
11943	4.10-58-9	-	5,23
11944	4.10-58-10	-	5,22
11945	4.10-58-11 4.10-58-12	-	5,23
11946	4.10-59-1	-	5,21
11947	4.10-59-2	-	-
11948	4.10-59-3	-	5,29
11949	4.10-59-4	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11950	4.10-60-1 4.10-60-3	-	5,23
11951	4.10-61-1 4.10-61-8	-	5,23
11952	4.10-62-1 4.10-62-3	8,45	5,23
11953	4.10-63-1	8,45	5,23
11954	4.10-64-1 4.10-64-6	-	5,23
11955	4.10-64-7	5,96	5,23
11956	4.10-64-8	5,97	5,23
11957	4.10-64-9	5,99	5,23
11958	4.10-64-10	5,98	5,23
11959	4.10-64-11	5,99	5,23
11960	4.10-65-1 4.10-65-7	8,45	5,23
11961	4.10-66-1	-	5,23
11962	4.10-67-1	-	5,23
11963	4.10-67-2	-	5,24
11964	4.10-68-1 4.10-68-3	8,45	5,23
11965	4.10-69-1 4.10-69-4	-	5,23
11966	4.10-69-5	-	5,22
11967	4.10-69-6	-	5,23
11968	4.10-69-7	-	5,22
11969	4.10-70-1 4.10-70-2	8,47	5,23
11970	4.10-70-3	8,44	5,23
11971	4.10-70-4 4.10-70-12	8,47	5,23
11972	4.10-70-13 4.10-70-14	8,45	5,23
11973	4.10-70-15	8,47	5,23
11974	4.10-70-16	8,45	5,23
11975	4.10-70-17 4.10-70-18	8,44	5,23
11976	4.10-70-19 4.10-70-22	8,47	5,23
11977	4.10-70-23	8,47	5,21
11978	4.10-71-1 4.10-71-28	8,45	5,23
11979	4.10-72-1 4.10-72-10	8,45	5,23
11980	4.10-72-11 4.10-72-12	-	5,23
11981	4.10-72-13	8,45	5,23
11982	4.10-72-14	-	5,23
11983	4.10-73-1 4.10-73-2	-	5,23
11984	4.10-74-1	-	5,23
11985	4.10-75-1 4.10-75-9	-	5,23
11986	4.10-76-1 4.10-76-15	-	5,23
11987	4.10-77-1 4.10-77-16	-	5,23
11988	4.10-78-1 4.10-78-16	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
11989	4.10-79-1 4.10-79-2	8,45	5,23
11990	4.10-80-1 4.10-80-3	7,50	5,23
11991	4.10-80-4	6,50	5,23
11992	4.10-80-5	8,00	5,23
11993	4.10-80-6 4.10-80-7	7,50	5,23
11994	4.10-80-8 4.10-80-13	8,00	5,23
11995	4.10-81-1	5,33	5,23
11996	4.10-81-2	7,50	5,23
11997	4.10-81-3	7,00	5,23
11998	4.10-81-4 4.10-81-5	-	5,23
11999	4.10-81-6	6,21	5,23
12000	4.10-82-1	8,00	5,23
12001	4.10-82-2	5,25	5,23
12002	4.10-82-3 4.10-82-5	8,00	5,23
12003	4.10-82-6	7,29	5,23
12004	4.10-82-7	6,29	5,23
12005	4.10-82-8	5,33	5,24
12006	4.10-82-9	8,00	5,22
12007	4.10-83-1	-	5,23
12008	4.10-83-2	6,70	5,23
12009	4.10-83-3	6,63	5,23
12010	4.10-83-4	6,38	5,23
12011	4.10-84-1	-	5,23
12012	4.10-84-2 4.10-84-3	6,72	5,23
12013	4.10-84-4	-	5,23
12014	4.10-85-1	-	5,22
12015	4.10-86-1	-	5,21
12016	4.10-86-2	-	5,23
12017	4.10-86-3	6,70	5,23
12018	4.10-86-4 4.10-86-5	-	5,23
12019	4.10-86-6	6,70	5,23
12020	4.10-86-7	-	5,23
12021	4.10-87-1	8,29	5,22
12022	4.10-87-2	8,29	5,23
12023	4.10-87-3	7,82	5,23
12024	4.10-87-4 4.10-87-5	8,29	5,23
12025	4.10-87-6	7,82	5,23
12026	4.10-87-7	8,29	5,23
12027	4.10-88-1	-	5,23
12028	4.10-88-2	7,47	5,23
12029	4.10-89-1	-	5,21
12030	4.10-89-2	-	5,22
12031	4.10-89-3 4.10-89-4	-	5,23
12032	4.10-90-1	-	5,21
12033	4.10-91-1 4.10-91-2	-	5,23
12034	4.10-92-1	7,41	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12035	4.10-92-2	7,38	5,23
12036	4.10-92-3	7,41	5,23
12037	4.10-92-4	7,38	5,23
12038	4.10-92-5	7,41	5,23
12039	4.10-92-6	7,38	5,23
12040	4.10-92-7	7,41	5,23
12041	4.10-92-8	7,38	5,23
12042	4.10-92-9	7,15	5,23
12043	4.10-92-10	7,24	5,23
12044	4.10-92-11 4.10-92-12	7,36	5,23
12045	4.10-92-13 4.10-92-15	7,41	5,23
12046	4.10-92-16	7,38	5,23
12047	4.10-93-1 4.10-93-4	7,41	5,23
12048	4.10-93-5	7,26	5,23
12049	4.10-93-6 4.10-93-7	7,40	5,23
12050	4.10-93-8 4.10-93-11	7,41	5,23
12051	4.10-94-1	-	5,23
12052	4.10-94-2 4.10-94-7	7,59	5,23
12053	4.10-95-1 4.10-95-14	7,99	5,23
12054	4.10-96-1 4.10-96-14	7,99	5,23
12055	4.10-97-1 4.10-97-14	7,99	5,23
12056	4.10-98-1 4.10-98-14	7,99	5,23
12057	4.10-99-1 4.10-99-9	7,99	5,23
12058	4.10-99-10	7,83	5,23
12059	4.10-99-11	7,85	5,23
12060	4.10-99-12	7,82	5,23
12061	4.10-99-13	7,83	5,23
12062	4.10-99-14 4.10-99-17	7,99	5,23
12063	4.10-99-18 4.10-99-19	7,85	5,23
12064	4.10-99-20	7,83	5,23
12065	4.10-99-21	7,84	5,23
12066	4.10-100-1 4.10-100-6	7,99	5,23
12067	4.10-100-7	7,81	5,23
12068	4.10-100-8	7,83	5,23
12069	4.10-100-9	7,81	5,23
12070	4.10-100-10	7,82	5,23
12071	4.10-100-11 4.10-100-12	7,99	5,23
12072	4.10-100-13	7,83	5,23
12073	4.10-100-14	7,82	5,23
12074	4.10-100-15 4.10-100-16	7,99	5,23
12075	4.10-100-17	7,83	5,23
12076	4.10-100-18	7,82	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12077	4.10-100-19 4.10-100-20	7,80	5,23
12078	4.10-100-21	7,87	5,23
12079	4.10-100-22	7,83	5,23
12080	4.10-100-23	7,82	5,23
12081	4.10-100-24	7,84	5,23
12082	4.10-100-25 4.10-100-27	7,81	5,23
12083	4.10-100-28	7,80	5,23
12084	4.10-100-29	7,82	5,23
12085	4.10-100-30	7,81	5,23
12086	4.10-100-31	7,92	5,23
12087	4.10-100-32	7,85	5,23
12088	4.10-100-33	7,84	5,23
12089	4.10-100-34	7,90	5,23
12090	4.10-100-35	7,83	5,23
12091	4.10-100-36 4.10-100-38	7,82	5,23
12092	4.10-101-1 4.10-101-22	7,99	5,23
12093	4.10-102-1 4.10-102-15	7,99	5,23
12094	4.10-103-1 4.10-103-4	7,99	5,23
12095	4.10-103-5	7,98	5,23
12096	4.10-104-1	7,79	5,21
12097	4.10-104-2	7,79	5,23
12098	4.10-104-3	7,79	5,22
12099	4.10-104-4	7,78	5,29
12100	4.10-104-5	7,79	5,24
12101	4.10-104-6	7,79	5,23
12102	4.10-104-7	7,79	5,29
12103	4.10-104-8	7,79	5,24
12104	4.10-104-9	7,79	5,21
12105	4.10-104-10 4.10-104-12	7,79	5,23
12106	4.10-104-13	7,78	5,23
12107	4.10-104-14 4.10-104-24	7,79	5,23
12108	4.10-104-25	8,00	5,23
12109	4.10-104-26	8,05	5,23
12110	4.10-104-27	8,03	5,24
12111	4.10-104-28 4.10-104-30	7,79	5,23
12112	4.10-105-1	8,88	5,21
12113	4.10-105-2	8,44	5,21
12114	4.10-105-3	8,28	5,21
12115	4.10-105-4	8,44	5,23
12116	4.10-105-5	8,89	5,21
12117	4.10-105-6	8,76	5,22
12118	4.10-105-7	8,64	5,22
12119	4.10-105-8 4.10-105-10	8,91	5,23
12120	4.10-105-11	8,90	5,23
12121	4.10-105-12 4.10-105-20	8,91	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12122	4.10-106-1 4.10-106-3	-	5,23
12123	4.10-106-4	-	5,24
12124	4.10-106-5	-	5,21
12125	4.10-106-6	-	5,24
12126	4.10-106-7	-	5,29
12127	4.10-106-8	7,99	5,23
12128	4.10-106-9	-	5,23
12129	4.10-106-10	7,99	5,23
12130	4.10-107-1 4.10-107-7	7,99	5,23
12131	4.10-108-1 4.10-108-3	7,99	5,23
12132	4.10-108-4	7,62	5,23
12133	4.10-108-5 4.10-108-7	7,61	5,23
12134	4.10-108-8	7,98	5,23
12135	4.10-108-9 4.10-108-12	8,00	5,23
12136	4.10-109-1 4.10-109-11	7,99	5,23
12137	4.10-110-1 4.10-110-37	7,99	5,23
12138	4.10-111-1 4.10-111-17	7,99	5,23
12139	4.10-112-1 4.10-112-4	7,99	5,23
12140	4.10-112-5 4.10-112-6	-	5,23
12141	4.10-113-1	-	5,23
12142	4.10-113-2	-	5,24
12143	4.10-113-3 4.10-113-18	-	5,23
12144	4.10-114-1	8,00	5,29
12145	4.10-114-2	8,00	5,21
12146	4.10-114-3	8,00	5,24
12147	4.10-114-4 4.10-114-24	7,99	5,23
12148	4.10-114-25 4.10-114-27	-	5,23
12149	4.10-114-28 4.10-114-31	7,60	5,23
12150	4.10-114-32 4.10-114-33	-	-
12151	4.10-114-34	-	5,23
12152	4.10-114-35	8,00	-
12153	4.10-114-36 4.10-114-40	7,99	-
12154	4.10-115-1 4.10-115-13	7,99	5,23
12155	4.10-115-14	7,98	5,23
12156	4.10-115-15	7,99	5,23
12157	4.10-115-16 4.10-115-17	7,98	5,23
12158	4.10-115-18	-	5,23
12159	4.10-115-19	7,99	5,23
12160	4.10-115-20 4.10-115-23	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12161	4.10-115-24 4.10-115-25	5,33	5,23
12162	4.10-115-26 4.10-115-28	-	-
12163	4.10-115-29 4.10-115-30	-	5,23
12164	4.10-115-31 4.10-115-32	5,36	5,23
12165	4.10-115-33	-	5,23
12166	4.10-116-1 4.10-116-3	7,99	5,23
12167	4.10-117-1	6,36	5,23
12168	4.10-117-2	6,61	5,23
12169	4.10-117-3	6,72	5,23
12170	4.10-117-4	6,89	5,23
12171	4.10-117-5	7,23	5,23
12172	4.10-117-6	6,62	5,23
12173	4.10-117-7	6,72	5,23
12174	4.10-117-8	6,89	5,23
12175	4.10-117-9	6,86	5,23
12176	4.10-117-10	6,28	5,23
12177	4.10-117-11	6,47	5,23
12178	4.10-117-12	6,54	5,23
12179	4.10-117-13	6,70	5,23
12180	4.10-117-14	6,93	5,23
12181	4.10-117-15	6,40	5,23
12182	4.10-117-16	6,55	5,23
12183	4.10-117-17	6,61	5,23
12184	4.10-117-18	6,63	5,23
12185	4.10-117-19	6,35	5,23
12186	4.10-117-20	6,43	5,23
12187	4.10-117-21	6,54	5,23
12188	4.10-117-22	6,51	5,23
12189	4.10-118-1	8,44	5,23
12190	4.10-118-2	8,46	5,23
12191	4.10-118-3	8,47	5,23
12192	4.10-118-4	8,48	5,23
12193	4.10-118-5	8,44	5,23
12194	4.10-118-6	8,46	5,23
12195	4.10-118-7	8,48	5,23
12196	4.10-118-8	11,94	5,22
12197	4.10-118-9	9,68	5,23
12198	4.10-118-10	12,26	5,23
12199	4.10-118-11	9,11	5,23
12200	4.10-118-12 4.10-118-13	-	5,23
12201	4.10-119-1	7,74	5,23
12202	4.10-119-2	7,68	5,23
12203	4.10-119-3	7,59	5,23
12204	4.10-119-4 4.10-119-5	7,32	-
12205	4.10-120-1 4.10-120-7	7,99	5,23
12206	4.10-120-8	-	5,22
12207	4.10-123-33 4.10-123-34	8,54	4,46
12208	4.10-123-35	8,53	4,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12209	4.10-123-36	8,53	4,46
12210	4.10-123-37	8,54	4,46
12211	4.10-123-38	8,53	4,54
12212	4.10-125-1	-	5,23
12213	4.10-126-1 4.10-126-4	-	5,23
12214	4.10-127-1 4.10-127-4	-	5,23
12215	4.10-128-1 4.10-128-4	-	-
12216	4.10-129-1 4.10-129-3	-	-
12217	4.10-130-1	-	-
12218	4.10-131-1	-	-
12219	4.10-132-1	-	-
12220	4.10-132-2 4.10-132-3	-	5,23
12221	4.10-133-1 4.10-133-4	-	-
12222	4.10-134-1 4.10-134-2	-	-
12223	4.10-134-3	6,01	5,23
12224	4.10-134-4	-	5,24
12225	4.10-134-5	-	5,23
12226	4.10-134-6 4.10-134-7	-	5,21
12227	4.10-135-1 4.10-135-2	-	-
12228	4.10-135-3 4.10-135-8	6,03	-
12229	4.10-135-9 4.10-135-10	-	-
12230	4.10-136-1	-	5,24
12231	4.10-136-2 4.10-136-3	-	5,21
12232	4.10-136-4 4.10-136-5	-	5,24
12233	4.10-136-6	6,37	5,23
12234	4.10-136-7 4.10-136-8	-	-
12235	4.10-137-1 4.10-137-20	-	-
12236	4.10-138-1 4.10-138-4	-	-
12237	4.10-139-1 4.10-139-2	-	5,22
12238	4.10-140-1 4.10-140-3	-	-
12239	4.10-141-1 4.10-141-3	-	-
12240	4.10-142-1 4.10-142-9	-	-
12241	4.10-143-1 4.10-143-5	-	-
12242	4.10-144-1	8,18	-
12243	4.10-144-2 4.10-144-3	7,99	-
12244	4.10-145-1 4.10-145-5	-	-
12245	4.10-145-6 4.10-145-9	7,99	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12246	4.10-145-10 4.10-145-16	-	-
12247	4.10-145-17	7,99	-
12248	4.10-146-1 4.10-146-5	-	-
12249	4.10-147-1 4.10-147-2	-	-
12250	4.10-148-1 4.10-148-6	-	-
12251	4.10-149-1 4.10-149-12	-	-
12252	4.10-150-1 4.10-150-6	-	-
12253	4.10-151-1 4.10-151-5	-	5,23
12254	4.10-152-1 4.10-152-13	-	5,23
12255	4.10-153-1	-	5,23
12256	4.10-154-1 4.10-154-2	-	5,23
12257	4.10-155-1 4.10-155-2	10,49	-
12258	4.10-155-3	10,50	-
12259	4.10-156-1	11,06	5,23
12260	4.10-157-1 4.10-157-2	-	-
12261	4.10-158-1	-	-
12262	4.10-159-1 4.10-159-2	-	5,23
12263	4.10-160-1	-	5,23
12264	4.10-160-2 4.10-160-3	7,79	5,23
12265	4.10-161-1	2,70	-
12266	4.10-162-1	6,18	5,23
12267	4.10-162-2	-	5,23
12268	4.10-162-3	6,11	5,23
12269	4.10-162-4	-	5,23
12270	4.10-163-1	5,36	5,23
12271	4.10-163-2	5,62	5,23
12272	4.10-164-1 4.10-164-2	5,67	5,23
12273	4.10-165-1 4.10-165-2	5,36	5,23
12274	4.10-165-3 4.10-165-4	-	5,23
12275	4.10-166-1	6,78	5,23
12276	4.10-166-2	5,86	5,23
12277	4.10-167-1	5,40	5,23
12278	4.10-167-2	-	5,23
12279	4.10-168-1	5,63	5,23
12280	4.10-169-1	5,25	5,23
12281	4.10-170-1 4.10-170-2	-	5,23
12282	4.10-171-1 4.10-171-2	-	5,23
12283	4.10-172-1 4.10-172-2	-	5,23
12284	4.10-173-1 4.10-173-2	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12285	4.10-174-1 4.10-174-2	6,61	5,23
12286	4.10-175-1	8,34	5,23
12287	4.10-176-1	7,77	5,23
12288	4.10-177-1	7,63	5,23
12289	4.10-179-1	6,57	3,56
12290	4.10-179-2	4,77	-
12291	4.10-180-1	8,47	4,56
12292	4.10-180-2	8,49	4,56
12293	4.10-180-3	8,43	4,47
12294	4.10-181-1 4.10-181-2	4,35	4,46
12295	4.10-181-3	4,29	4,54
12296	4.10-182-1	7,55	-

Сборник 11. Приборы и средства автоматизации и вычислительной техники

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12297	4.11-1-1	8,59	5,23
12298	4.11-1-2	8,23	5,23
12299	4.11-1-3	8,32	5,23
12300	4.11-1-4	8,36	5,23
12301	4.11-1-5	8,68	5,23
12302	4.11-1-6	8,75	5,23
12303	4.11-1-7	8,66	5,23
12304	4.11-1-8	8,39	5,23
12305	4.11-1-9 4.11-1-11	8,79	5,23
12306	4.11-1-12	8,73	5,23
12307	4.11-1-13	8,72	5,23
12308	4.11-1-14	8,68	5,23
12309	4.11-2-1	-	5,23
12310	4.11-2-2	-	5,24
12311	4.11-2-3	-	5,21
12312	4.11-3-1 4.11-3-3	-	5,23
12313	4.11-4-1	7,32	5,23
12314	4.11-4-2	7,54	5,23
12315	4.11-5-1	8,51	5,23
12316	4.11-5-2 4.11-5-3	8,52	5,23
12317	4.11-6-1	8,49	5,23
12318	4.11-6-2	8,52	5,23
12319	4.11-6-3 4.11-6-4	8,53	5,23
12320	4.11-6-5 4.11-6-7	8,51	5,23
12321	4.11-7-1	8,51	5,21
12322	4.11-7-2	8,52	5,21
12323	4.11-7-3 4.11-7-4	8,44	5,23
12324	4.11-8-1 4.11-8-2	8,44	5,23
12325	4.11-8-3	8,40	5,23
12326	4.11-8-4 4.11-8-5	8,41	5,23
12327	4.11-9-1	8,44	5,23
12328	4.11-10-1	8,42	5,23
12329	4.11-10-2	8,43	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12330	4.11-10-3	8,42	5,23
12331	4.11-11-1 4.11-11-3	8,44	5,23
12332	4.11-11-4	8,45	5,23
12333	4.11-11-5	8,44	5,23
12334	4.11-11-6	8,43	5,23
12335	4.11-11-7	8,44	5,23
12336	4.11-11-8	8,43	5,23
12337	4.11-11-9	8,44	5,23
12338	4.11-12-1	8,60	5,21
12339	4.11-12-2	8,54	5,24
12340	4.11-12-3	8,48	5,21
12341	4.11-12-4	8,50	5,21
12342	4.11-12-5	8,44	5,23
12343	4.11-12-6	8,44	5,24
12344	4.11-12-7	8,44	5,23
12345	4.11-13-1 4.11-13-48	-	5,23
12346	4.11-14-1 4.11-14-2	-	-
12347	4.11-14-3 4.11-14-7	-	5,29
12348	4.11-15-1 4.11-15-10	-	5,23
12349	4.11-16-1	8,04	5,23
12350	4.11-16-2	8,11	5,23
12351	4.11-16-3	8,10	5,23
12352	4.11-16-4 4.11-16-5	8,15	5,23
12353	4.11-16-6 4.11-16-8	9,48	5,23
12354	4.11-17-1	7,34	5,23
12355	4.11-17-2	7,48	5,23
12356	4.11-17-3	7,58	5,23
12357	4.11-17-4	7,61	5,23
12358	4.11-17-5	7,70	5,23
12359	4.11-18-1 4.11-18-2	-	5,23
12360	4.11-18-3	6,58	5,23
12361	4.11-18-4	6,54	5,23
12362	4.11-18-5	9,39	5,23
12363	4.11-19-1	9,10	5,21
12364	4.11-20-1	7,90	5,24
12365	4.11-21-1	7,13	5,23
12366	4.11-22-1	-	5,23
12367	4.11-23-1 4.11-23-4	-	5,23
12368	4.11-24-1 4.11-24-2	6,02	5,23
12369	4.11-24-3	6,03	5,23
12370	4.11-24-4	6,02	5,23
12371	4.11-24-5 4.11-24-7	-	-
12372	4.11-25-1	-	5,23
12373	4.11-26-1	-	5,23
12374	4.11-26-2	8,57	5,23
12375	4.11-26-3	8,53	5,23
12376	4.11-26-4	8,50	5,23
12377	4.11-26-5	8,51	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12378	4.11-27-1 4.11-27-2	-	5,23
12379	4.11-27-3 4.11-27-5	8,51	5,23
12380	4.11-27-6 4.11-27-10	8,52	5,23
12381	4.11-27-11	8,51	5,23
12382	4.11-27-12	8,52	5,23
12383	4.11-27-13	8,51	5,23
12384	4.11-28-1	7,52	5,23
12385	4.11-28-2	-	5,23
12386	4.11-29-1 4.11-29-2	-	-
12387	4.11-29-3	8,00	5,23
12388	4.11-30-1	-	5,20
12389	4.11-30-2	-	5,23
12390	4.11-33-1	3,65	2,08

Сборник 12. Технологические трубопроводы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12391	4.12-1-1	10,31	5,23
12392	4.12-1-2	10,69	5,24
12393	4.12-1-3	10,28	5,23
12394	4.12-1-4	10,19	5,23
12395	4.12-1-5	10,10	5,23
12396	4.12-1-6	10,22	5,23
12397	4.12-2-1 4.12-2-2	6,97	5,23
12398	4.12-2-3	6,93	5,23
12399	4.12-2-4	6,91	5,23
12400	4.12-2-5	6,87	5,23
12401	4.12-2-6 4.12-2-7	6,85	5,23
12402	4.12-2-8	6,89	5,23
12403	4.12-2-9	6,88	5,23
12404	4.12-2-10	6,86	5,23
12405	4.12-2-11	6,89	5,23
12406	4.12-2-12	6,86	5,23
12407	4.12-2-13	6,74	5,23
12408	4.12-2-14	6,73	5,23
12409	4.12-2-15	6,71	5,23
12410	4.12-2-16	6,70	5,23
12411	4.12-2-17	6,68	5,23
12412	4.12-2-18	6,73	5,23
12413	4.12-2-19	6,72	5,23
12414	4.12-2-20	6,77	5,23
12415	4.12-2-21 4.12-2-22	6,79	5,23
12416	4.12-2-23	6,81	5,23
12417	4.12-3-1 4.12-3-2	6,99	5,23
12418	4.12-3-3	6,94	5,23
12419	4.12-3-4	6,93	5,23
12420	4.12-3-5	6,89	5,23
12421	4.12-3-6	6,88	5,23
12422	4.12-3-7	6,87	5,23
12423	4.12-3-8	6,91	5,23
12424	4.12-3-9	6,90	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12425	4.12-3-10	6,86	5,23
12426	4.12-3-11	6,80	5,23
12427	4.12-3-12	6,79	5,23
12428	4.12-3-13	6,83	5,23
12429	4.12-3-14	6,64	5,23
12430	4.12-3-15 4.12-3-16	6,68	5,23
12431	4.12-3-17	6,63	5,23
12432	4.12-4-1	7,00	5,23
12433	4.12-4-2	6,94	5,23
12434	4.12-4-3	6,86	5,23
12435	4.12-5-1	6,97	5,23
12436	4.12-5-2	6,90	5,23
12437	4.12-5-3	6,83	5,23
12438	4.12-6-1	7,37	5,23
12439	4.12-6-2	7,62	5,23
12440	4.12-6-3	8,32	5,23
12441	4.12-7-1	6,58	5,23
12442	4.12-7-2	6,73	5,23
12443	4.12-7-3	7,08	5,23
12444	4.12-7-4	7,27	5,23
12445	4.12-7-5	7,46	5,23
12446	4.12-8-1	6,17	5,23
12447	4.12-8-2	6,56	5,23
12448	4.12-8-3	6,89	5,23
12449	4.12-8-4	7,21	5,23
12450	4.12-8-5	7,34	5,23
12451	4.12-8-6	7,55	5,23
12452	4.12-9-1	7,52	5,23
12453	4.12-9-2	7,38	5,23
12454	4.12-9-3	7,45	5,23
12455	4.12-9-4	7,62	5,23
12456	4.12-9-5	7,68	5,23
12457	4.12-10-1	6,38	5,23
12458	4.12-10-2	6,58	5,23
12459	4.12-10-3	6,79	5,23
12460	4.12-10-4	6,94	5,23
12461	4.12-10-5	7,13	5,23
12462	4.12-10-6	7,25	5,23
12463	4.12-10-7	7,31	5,23
12464	4.12-10-8	7,38	5,23
12465	4.12-10-9	7,54	5,23
12466	4.12-11-1	6,48	5,23
12467	4.12-11-2	6,65	5,23
12468	4.12-11-3	6,88	5,23
12469	4.12-11-4	7,12	5,23
12470	4.12-12-1	6,77	5,22
12471	4.12-12-2	6,71	5,22
12472	4.12-12-3	6,95	5,24
12473	4.12-12-4	7,15	5,23
12474	4.12-12-5	7,17	5,23
12475	4.12-12-6	7,21	5,23
12476	4.12-12-7	7,92	5,23
12477	4.12-13-1	8,34	5,25
12478	4.12-13-2	8,33	5,23
12479	4.12-13-3	8,43	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12480	4.12-13-4	8,56	5,23
12481	4.12-14-1 4.12-14-2	7,12	5,23
12482	4.12-14-3 4.12-14-5	7,10	5,23
12483	4.12-14-6 4.12-14-7	7,09	5,23
12484	4.12-14-8 4.12-14-9	7,10	5,23
12485	4.12-14-10	7,09	5,23
12486	4.12-14-11	7,10	5,23
12487	4.12-14-12	7,09	5,23
12488	4.12-14-13	7,07	5,23
12489	4.12-14-14	7,00	5,23
12490	4.12-14-15	7,02	5,23
12491	4.12-14-16	7,01	5,23
12492	4.12-14-17 4.12-14-20	6,98	5,23
12493	4.12-14-21	6,97	5,23
12494	4.12-14-22	6,91	5,23
12495	4.12-14-23	6,90	5,23
12496	4.12-15-1 4.12-15-2	7,11	5,23
12497	4.12-15-3 4.12-15-4	7,10	5,23
12498	4.12-15-5	7,09	5,23
12499	4.12-15-6 4.12-15-7	7,08	5,23
12500	4.12-15-8	7,10	5,23
12501	4.12-15-9	7,09	5,23
12502	4.12-15-10	7,08	5,23
12503	4.12-15-11 4.12-15-13	7,06	5,23
12504	4.12-15-14	6,97	5,23
12505	4.12-15-15	6,99	5,23
12506	4.12-15-16 4.12-15-17	6,96	5,23
12507	4.12-15-18	6,98	5,23
12508	4.12-16-1	8,08	5,23
12509	4.12-16-2	8,24	5,23
12510	4.12-16-3	8,31	5,23
12511	4.12-16-4	8,35	5,23
12512	4.12-16-5	8,38	5,23
12513	4.12-16-6	8,41	5,23
12514	4.12-17-1	8,08	5,23
12515	4.12-17-2	8,23	5,23
12516	4.12-17-3	8,31	5,23
12517	4.12-17-4	8,33	5,23
12518	4.12-17-5	8,39	5,23
12519	4.12-18-1	8,00	5,21
12520	4.12-18-2	8,26	5,21
12521	4.12-18-3	8,35	5,22
12522	4.12-18-4	8,37	5,23
12523	4.12-18-5	8,42	5,23
12524	4.12-18-6	8,43	5,23
12525	4.12-18-7	8,45	5,23
12526	4.12-19-1	7,39	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12527	4.12-19-2	7,38	5,24
12528	4.12-19-3	7,86	5,23
12529	4.12-19-4	8,01	5,23
12530	4.12-19-5	8,11	5,23
12531	4.12-20-1	6,17	5,23
12532	4.12-20-2	6,40	5,24
12533	4.12-20-3	6,66	5,24
12534	4.12-20-4	6,74	5,22
12535	4.12-20-5	6,91	5,22
12536	4.12-20-6	6,98	5,22
12537	4.12-20-7	7,00	5,23
12538	4.12-20-8	7,16	5,23
12539	4.12-21-1	8,80	5,23
12540	4.12-21-2	8,82	5,23
12541	4.12-21-3	8,62	5,23
12542	4.12-21-4	8,67	5,23
12543	4.12-22-1	8,74	5,23
12544	4.12-22-2	8,77	5,23
12545	4.12-22-3	8,48	5,23
12546	4.12-22-4	8,51	5,23
12547	4.12-23-1	7,96	5,23
12548	4.12-23-2	8,05	5,23
12549	4.12-23-3	7,56	5,23
12550	4.12-23-4	7,57	5,23
12551	4.12-24-1	8,12	5,23
12552	4.12-24-2	8,11	5,23
12553	4.12-25-1 4.12-25-2	8,56	5,23
12554	4.12-25-3	8,26	5,23
12555	4.12-25-4	8,27	5,23
12556	4.12-26-1	6,36	5,23
12557	4.12-27-1	7,99	5,23
12558	4.12-28-1	8,52	5,23
12559	4.12-29-1	7,97	5,23
12560	4.12-30-1 4.12-30-2	6,24	5,23
12561	4.12-31-1	6,51	5,23
12562	4.12-31-2	6,63	5,23
12563	4.12-31-3	6,77	5,23
12564	4.12-31-4	6,91	5,23
12565	4.12-31-5	7,45	5,23
12566	4.12-31-6	7,18	5,23
12567	4.12-32-1	7,71	5,23
12568	4.12-32-2	7,72	5,23
12569	4.12-32-3	7,66	5,23
12570	4.12-32-4	7,69	5,23
12571	4.12-32-5	7,70	5,23
12572	4.12-32-6	7,69	5,23
12573	4.12-33-1	7,20	5,23
12574	4.12-33-2	7,27	5,23
12575	4.12-33-3	7,34	5,23
12576	4.12-33-4	7,33	5,23
12577	4.12-34-1	6,97	5,23
12578	4.12-34-2	7,07	5,23
12579	4.12-35-1	9,67	5,23
12580	4.12-35-2 4.12-35-3	11,50	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12581	4.12-35-4	8,00	5,23
12582	4.12-35-5	8,63	5,22
12583	4.12-35-6	8,67	5,22
12584	4.12-35-7	6,67	5,23
12585	4.12-35-8	6,88	5,23
12586	4.12-35-9	7,47	5,23
12587	4.12-35-10	11,50	5,22
12588	4.12-35-11	9,67	5,23
12589	4.12-36-1	6,70	5,23
12590	4.12-36-2	6,16	5,23
12591	4.12-36-3	8,47	5,23
12592	4.12-37-1	7,63	5,23
12593	4.12-37-2	8,35	5,23
12594	4.12-38-1	6,49	5,23
12595	4.12-38-2	6,62	5,23
12596	4.12-38-3	6,66	5,23
12597	4.12-38-4 4.12-38-5	6,72	5,23
12598	4.12-38-6	6,69	5,23
12599	4.12-38-7	6,83	5,23
12600	4.12-38-8	6,88	5,23
12601	4.12-38-9	6,99	5,23
12602	4.12-38-10	7,00	5,23
12603	4.12-38-11	6,99	5,23
12604	4.12-39-1 4.12-39-2	6,22	5,23
12605	4.12-39-3	6,88	5,23
12606	4.12-39-4	6,23	5,23
12607	4.12-39-5	6,22	5,22
12608	4.12-39-6	9,67	5,29
12609	4.12-40-1	6,22	5,21
12610	4.12-40-2	6,22	5,22
12611	4.12-41-1 4.12-41-4	8,48	5,23
12612	4.12-41-5 4.12-41-8	8,46	5,23
12613	4.12-41-9	8,44	5,23
12614	4.12-41-10 4.12-41-22	8,52	5,23
12615	4.12-42-1 4.12-42-3	8,49	5,23
12616	4.12-42-4 4.12-42-9	8,48	5,23
12617	4.12-42-10 4.12-42-22	8,52	5,23
12618	4.12-43-1 4.12-43-9	8,52	5,23
12619	4.12-43-10 4.12-43-17	6,41	5,23
12620	4.12-43-18 4.12-43-21	6,40	5,23
12621	4.12-43-22	6,39	5,23
12622	4.12-44-1 4.12-44-2	8,40	-
12623	4.12-44-3 4.12-44-4	8,42	-
12624	4.12-44-5	8,44	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12625	4.12-44-6 4.12-44-7	8,45	-
12626	4.12-44-8 4.12-44-9	8,49	-
12627	4.12-45-1	6,02	5,23
12628	4.12-45-2	6,01	5,23
12629	4.12-45-3	6,03	5,23
12630	4.12-45-4	6,01	5,23
12631	4.12-45-5	6,02	5,23
12632	4.12-45-6	6,03	5,23
12633	4.12-45-7 4.12-45-8	6,02	5,23
12634	4.12-45-9	6,03	5,23
12635	4.12-46-1 4.12-46-3	6,02	5,23
12636	4.12-46-4 4.12-46-16	6,03	5,23
12637	4.12-47-1 4.12-47-3	7,99	5,23
12638	4.12-48-1	8,87	5,23
12639	4.12-48-2 4.12-48-3	8,36	5,23
12640	4.12-48-4	8,47	5,23
12641	4.12-48-5	8,59	5,23
12642	4.12-48-6	8,44	5,23
12643	4.12-48-7	8,47	5,23
12644	4.12-48-8	8,51	5,23
12645	4.12-48-9	8,54	5,23
12646	4.12-48-10	8,50	5,23
12647	4.12-48-11	8,51	5,23
12648	4.12-48-12	8,52	5,23
12649	4.12-48-13	8,50	5,23
12650	4.12-48-14 4.12-48-16	8,52	5,23
12651	4.12-48-17	8,51	5,23
12652	4.12-48-18	8,52	5,23
12653	4.12-48-19	8,51	5,23
12654	4.12-48-20 4.12-48-22	8,52	5,23
12655	4.12-49-1 4.12-49-2	8,36	5,23
12656	4.12-49-3	8,59	5,23
12657	4.12-49-4	8,44	5,23
12658	4.12-49-5	8,47	5,23
12659	4.12-49-6	8,50	5,23
12660	4.12-49-7	8,54	5,23
12661	4.12-49-8	8,48	5,23
12662	4.12-49-9	8,50	5,23
12663	4.12-49-10	8,53	5,23
12664	4.12-49-11 4.12-49-13	8,51	5,23
12665	4.12-49-14	8,52	5,23
12666	4.12-49-15 4.12-49-17</		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12670	4.12-50-3	8,51	5,23
12671	4.12-50-4	8,52	5,23
12672	4.12-50-5	8,51	5,23
12673	4.12-50-6	8,52	5,23
12674	4.12-50-7	8,51	5,23
12675	4.12-50-8	8,52	5,23
12676	4.12-50-9	8,51	5,23
12677	4.12-50-10	8,52	5,23
12678	4.12-51-1	8,53	5,23
12679	4.12-51-2	8,51	5,23
12680	4.12-51-11	8,52	5,23
12681	4.12-51-13	8,51	5,23
12682	4.12-51-14	8,52	5,23
12683	4.12-52-1	6,07	5,23
12684	4.12-52-2	6,12	5,23
12685	4.12-52-4	6,19	5,23
12686	4.12-52-6	6,29	5,23
12687	4.12-52-7	6,44	5,23
12688	4.12-52-9	6,74	5,23
12689	4.12-52-10	6,54	5,23
12690	4.12-52-11	6,68	5,23
12691	4.12-52-12	6,46	5,23
12692	4.12-52-13	6,48	5,23
12693	4.12-52-14	6,53	5,23
12694	4.12-52-15	6,60	5,23
12695	4.12-52-16	6,61	5,23
12696	4.12-52-17	6,58	5,23
12697	4.12-52-18	6,75	5,23
12698	4.12-52-19	6,81	5,23
12699	4.12-52-20	6,92	5,23
12700	4.12-52-21	7,08	5,23
12701	4.12-52-22	7,18	5,23
12702	4.12-52-23	7,21	5,23
12703	4.12-53-1	6,16	5,22
12704	4.12-53-2	6,12	5,23
12705	4.12-53-3	6,19	5,23
12706	4.12-53-5	6,21	5,23
12707	4.12-53-6	6,34	5,23
12708	4.12-53-7	6,57	5,23
12709	4.12-53-8	6,52	5,23
12710	4.12-53-9	6,55	5,23
12711	4.12-53-10	6,59	5,23
12712	4.12-53-11	6,58	5,23
12713	4.12-53-12	6,68	5,23
12714	4.12-53-13	6,61	5,23
12715	4.12-53-14	6,67	5,23
12716	4.12-53-15	6,97	5,23
12717	4.12-53-16	7,26	5,23
12718	4.12-53-17	7,22	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12719	4.12-53-18	7,41	5,23
12720	4.12-54-1	6,74	5,23
12721	4.12-54-3	6,95	5,23
12722	4.12-54-4	7,13	5,23
12723	4.12-54-5	7,19	5,23
12724	4.12-54-6	6,98	5,23
12725	4.12-54-7	7,07	5,23
12726	4.12-54-8	6,76	5,23
12727	4.12-54-9	6,73	5,23
12728	4.12-54-10	6,58	5,23
12729	4.12-54-11	6,69	5,23
12730	4.12-54-13	6,72	5,23
12731	4.12-54-14	6,94	5,23
12732	4.12-54-15	6,91	5,23
12733	4.12-54-16	6,97	5,23
12734	4.12-54-17	7,08	5,23
12735	4.12-54-18	7,07	5,23
12736	4.12-54-19	7,10	5,23
12737	4.12-55-1	7,46	5,23
12738	4.12-55-2	7,48	5,23
12739	4.12-55-3	7,63	5,23
12740	4.12-55-4	7,57	5,23
12741	4.12-55-5	7,62	5,23
12742	4.12-55-6	7,61	5,23
12743	4.12-55-7	7,52	5,23
12744	4.12-55-8	7,58	5,23
12745	4.12-55-9	7,63	5,23
12746	4.12-55-10	7,58	5,23
12747	4.12-55-11	7,61	5,23
12748	4.12-55-12	7,67	5,23
12749	4.12-55-13	7,61	5,23
12750	4.12-55-14	7,76	5,23
12751	4.12-56-1	6,08	5,22
12752	4.12-56-2	6,06	5,23
12753	4.12-56-3	6,10	5,23
12754	4.12-56-5	6,07	5,23
12755	4.12-56-6	6,12	5,23
12756	4.12-56-7	6,17	5,23
12757	4.12-56-8	6,18	5,23
12758	4.12-56-9	6,21	5,23
12759	4.12-57-1	8,94	5,23
12760	4.12-57-2	8,83	5,23
12761	4.12-57-3	8,97	5,23
12762	4.12-57-4	9,04	5,23
12763	4.12-57-5	9,08	5,23
12764	4.12-57-6	9,29	5,23
12765	4.12-57-7	9,37	5,23
12766	4.12-58-1	-	5,23
12767	4.12-58-2	-	5,22
12768	4.12-58-4	-	5,21
12769	4.12-58-5	-	5,29
12770	4.12-59-1	7,48	5,23
12771	4.12-59-2	7,43	5,23
12772	4.12-59-3	7,39	5,23
12773	4.12-59-4	7,35	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12774	4.12-60-1	8,63	5,23
12775	4.12-60-2	8,66	5,23
12776	4.12-60-3	8,64	5,23
12777	4.12-60-4	8,51	5,23
12778	4.12-60-5	8,51	5,23
12779	4.12-60-6	8,48	5,23
12780	4.12-61-1	8,65	5,23
12781	4.12-61-2	8,66	5,23
12782	4.12-61-4	8,65	5,23
12783	4.12-61-5	8,65	5,23
12784	4.12-61-6	8,66	5,23

Сборник 18. Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12783	4.18-1-1	6,21	5,23
12784	4.18-1-8	6,21	5,23
12785	4.18-2-1	6,21	5,23
12786	4.18-3-1	3,14	4,44
12787	4.18-3-2	3,14	2,63
12788	4.18-3-3	10,86	5,91
12789	4.18-3-4	3,14	3,06
12790	4.18-3-5	6,05	7,08

Сборник 21. Оборудование метрополитенов и тоннелей

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12791	4.21-1-1	6,91	5,23
12792	4.21-1-2	7,33	5,23
12793	4.21-1-3	6,62	5,23
12794	4.21-1-4	6,69	5,23
12795	4.21-1-5	6,67	5,23
12796	4.21-1-6	6,57	5,23
12797	4.21-1-7	6,71	5,23
12798	4.21-1-8	-	-
12799	4.21-1-9	6,59	5,23
12800	4.21-1-10	6,64	5,23
12801	4.21-1-11	6,71	5,23
12802	4.21-1-12	6,52	5,23
12803	4.21-1-13	6,52	5,23
12804	4.21-1-14	6,73	5,23
12805	4.21-1-15	-	5,23
12806	4.21-1-16	-	-
12807	4.21-1-17	6,71	5,23
12808	4.21-1-18	6,71	5,23
12809	4.21-1-19	-	5,23
12810	4.21-2-1	6,94	5,23
12811	4.21-2-2	7,42	5,23
12812	4.21-2-3	6,61	5,23
12813	4.21-2-4	6,67	5,23
12814	4.21-2-5	6,66	5,23
12815	4.21-2-6	6,58	5,23
12816	4.21-2-7	6,71	5,23
12817	4.21-2-8	-	-
12818	4.21-2-9	6,55	5,23
12819	4.21-2-10	6,65	5,23
12820	4.21-2-11	6,71	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12818	4.21-2-12	6,52	5,23
12819	4.21-2-13	6,72	5,23
12820	4.21-2-14	6,72	5,23
12821	4.21-2-15	-	5,23
12822	4.21-2-16	-	-
12823	4.21-2-17	6,71	5,23
12824	4.21-2-18	-	5,23
12825	4.21-3-1	7,03	5,23
12826	4.21-3-2	7,53	5,23
12827	4.21-3-3	6,61	5,23
12828	4.21-3-4	6,67	5,23
12829	4.21-3-5	6,67	5,23
12830	4.21-3-6	6,59	5,23
12831	4.21-3-7	6,62	5,23
12832	4.21-3-8	6,71	5,23
12833	4.21-3-9	-	-
12834	4.21-3-10	6,55	5,23
12835	4.21-3-11	6,65	5,23
12836	4.21-3-12	6,71	5,23
12837	4.21-3-13	6,52	5,23
12838	4.21-3-14	6,66	5,23
12839	4.21-3-15	6,72	5,23
12840	4.21-3-16	-	5,23
12841	4.21-3-17	-	-
12842	4.21-3-18	6,71	5,23
12843	4.21-3-19	-	5,23
12844	4.21-4-1	7,01	5,23
12845	4.21-4-2	7,48	5,23
12846	4.21-4-3	6,69	5,23
12847	4.21-4-4	6,68	5,23
12848	4.21-4-5	6,69	5,23
12849	4.21-4-6	6,58	5,23
12850	4.21-4-7	6,61	5,23
12851	4.21-4-8	6,71	5,23
12852	4.21-4-9	-	-
12853	4.21-4-10	6,54	5,23
12854	4.21-4-11	6,65	5,23
12855	4.21-4-12	6,71	5,23
12856	4.21-4-13	6,52	5,23
12857	4.21-4-14	6,68	5,23
12858	4.21-4-15	6,71	5,23
12859	4.21-4-16	-	5,23
12860	4.21-4-17	-	-
12861	4.21-4-18	6,71	5,23
12862	4.21-4-19	-	5,23
12863	4.21-4-20	6,78	5,23
12864	4.21-5-1	6,85	5,23
12865	4.21-6-1	6,85	5,23
12866	4.21-6-2	6,84	5,23
12867	4.21-7-1	6,88	5,23
12868	4.21-7-2	6,88	5,23
12869	4.21-7-3	6,98	5,23
12870	4.21-7-4	6,97	5,23
12871	4.21-7-5	6,86	5,23
12872	4.21-7-6	6,90	5,23
12873	4.21-7-7	6,98	5,23
12874	4.21-7-8	7,14	5,23
12875	4.21-7-9	6,79	5,23
12876	4.21-7-10	6,92	5,23
12877	4.21-7-11	6,88	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12878	4.21-8-1	6,89	5,23
12879	4.21-8-2	6,86	5,23
12880	4.21-8-3	6,85	5,23
12881	4.21-8-4	6,84	5,23
12882	4.21-8-5	6,88	5,23
12883	4.21-8-6	6,59	5,23
12884	4.21-8-7	6,61	5,23
12885	4.21-8-8	7,07	5,23
12886	4.21-8-9	7,29	5,23
12887	4.21-8-10	7,53	5,23
12888	4.21-8-11	7,38	5,23
12889	4.21-8-12	7,36	5,23
12890	4.21-8-13	8,40	5,23
12891	4.21-9-1	8,39	5,23
12892	4.21-9-2	8,39	5,23
12893	4.21-9-3	7,82	5,23
12894	4.21-9-4	7,82	5,23
12895	4.21-9-5	8,52	5,23
12896	4.21-9-6	8,52	5,23
12897	4.21-9-7	8,45	5,23
12898	4.21-9-8	8,45	5,23
12899	4.21-9-9	8,31	5,23
12900	4.21-9-10	8,31	5,23
12901	4.21-9-11	8,52	5,23
12902	4.21-9-12	8,52	5,23
12903	4.21-9-13	8,55	5,23
12904	4.21-9-14	6,15	5,23
12905	4.21-9-15	6,15	5,23
12906	4.21-9-16	8,50	5,23
12907	4.21-9-17	8,47	5,23
12908	4.21-9-18	7,50	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12925	4.21-19-2	8,42	5,62
12926	4.21-19-3	-	4,14
12927	4.21-20-1	-	7,24
12928	4.21-21-1	8,41	4,15
12929	4.21-21-2	8,41	4,16
12930	4.21-21-3 4.21-21-4	8,41	4,19
12931	4.21-21-5	8,41	4,03
12932	4.21-22-1 4.21-22-2	-	4,15
12933	4.21-22-3	-	4,06
12934	4.21-22-4	-	4,07
12935	4.21-22-5	-	2,75
12936	4.21-22-6	-	3,12
12937	4.21-22-7	-	3,48
12938	4.21-22-8	-	3,77
12939	4.21-23-1 4.21-23-4	-	3,88
12940	4.21-23-5	-	3,11
12941	4.21-23-6	-	3,12
12942	4.21-23-7	-	3,14
12943	4.21-23-8	-	5,23
12944	4.21-24-1	-	5,47
12945	4.21-24-2	-	7,03
12946	4.21-24-3	-	7,34
12947	4.21-24-4	-	5,53
12948	4.21-24-5	-	6,98
12949	4.21-24-6	-	7,12
12950	4.21-24-7	-	2,76
12951	4.21-25-1	-	8,82
12952	4.21-25-2	-	10,10
12953	4.21-25-3	-	2,28
12954	4.21-25-4	-	2,31
12955	4.21-25-5	-	4,81
12956	4.21-26-1	-	7,83
12957	4.21-26-2	-	7,93
12958	4.21-27-1	4,90	6,42
12959	4.21-27-2	4,90	6,41
12960	4.21-27-3	4,89	6,38
12961	4.21-28-1 4.21-28-2	4,33	5,42
12962	4.21-29-1 4.21-29-2	-	-
12963	4.21-29-3	6,93	-
12964	4.21-29-4	7,19	-
12965	4.21-30-1	8,50	5,23
12966	4.21-31-1	3,00	-
12967	4.21-32-1	4,70	4,93
12968	4.21-32-2	5,46	5,13
12969	4.21-33-1	6,50	5,23
12970	4.21-33-2	6,11	3,19
12971	4.21-34-1 4.21-34-2	7,92	-
12972	4.21-35-1	6,37	5,23
12973	4.21-35-2	6,42	5,23
12974	4.21-36-1 4.21-36-2	6,15	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12975	4.21-36-3	6,14	5,23
12976	4.21-37-1	5,67	5,23
12977	4.21-37-2	7,44	5,23
12978	4.21-38-1	7,15	5,23
12979	4.21-38-2	8,13	5,23
12980	4.21-38-3	8,21	5,23
12981	4.21-39-1 4.21-39-3	5,95	5,23
12982	4.21-39-4 4.21-39-6	6,06	5,23
12983	4.21-39-7 4.21-39-8	6,00	5,23
12984	4.21-40-1	1,95	3,11
12985	4.21-41-1	7,80	-

Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности строительных материалов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
12986	4.24-1-1	8,21	5,23
12987	4.24-2-1	8,03	-
12988	4.24-3-1	7,29	5,23
12989	4.24-3-2	7,74	5,23
12990	4.24-3-3	7,68	5,23
12991	4.24-3-4	7,57	5,23
12992	4.24-3-5	7,61	5,23
12993	4.24-3-6	7,85	5,23
12994	4.24-4-1	8,46	5,23
12995	4.24-5-1	8,46	5,23
12996	4.24-5-2	8,37	5,23
12997	4.24-5-3	8,27	5,23
12998	4.24-5-4	8,25	5,23
12999	4.24-6-1 4.24-6-2	8,46	-
13000	4.24-6-3	8,46	5,23
13001	4.24-7-1	8,46	5,23
13002	4.24-7-2 4.24-7-3	8,21	5,23
13003	4.24-8-1	8,21	5,23
13004	4.24-9-1	8,46	5,23
13005	4.24-10-1 4.24-10-2	8,46	5,23
13006	4.24-11-1	6,97	5,23
13007	4.24-11-2 4.24-11-3	8,21	5,23
13008	4.24-12-1	8,27	5,23
13009	4.24-13-1 4.24-13-2	8,46	-
13010	4.24-14-1 4.24-14-2	8,46	-
13011	4.24-15-1	8,08	5,23
13012	4.24-15-2	8,16	5,23
13013	4.24-15-3	8,11	5,23
13014	4.24-15-4	8,33	5,23
13015	4.24-15-5	8,46	5,23
13016	4.24-15-6	8,33	5,23
13017	4.24-16-1	6,95	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13018	4.24-16-2	8,14	5,22
13019	4.24-16-3	6,89	-
13020	4.24-17-1	8,15	5,23
13021	4.24-18-1	7,94	5,23
13022	4.24-18-2	7,60	5,23
13023	4.24-19-1 4.24-19-2	8,21	5,23
13024	4.24-20-1	8,46	-
13025	4.24-20-2	6,96	-
13026	4.24-20-3	8,46	-
13027	4.24-21-1	6,45	5,23
13028	4.24-21-2	6,35	5,23
13029	4.24-22-1 4.24-22-2	8,21	5,23
13030	4.24-22-3	8,18	5,23
13031	4.24-22-4	8,19	5,23
13032	4.24-23-1 4.24-23-2	8,46	5,23
13033	4.24-24-1	7,28	5,23
13034	4.24-24-2	6,97	5,23
13035	4.24-24-3	6,77	5,23
13036	4.24-24-4	8,34	-
13037	4.24-25-1	7,25	5,23
13038	4.24-25-2	8,31	5,23
13039	4.24-25-3	8,37	5,23
13040	4.24-25-4	8,36	5,23
13041	4.24-25-5	7,70	5,23
13042	4.24-25-6	7,63	5,23
13043	4.24-25-7	7,68	5,23
13044	4.24-25-8	7,43	5,23
13045	4.24-25-9	7,56	5,23
13046	4.24-25-10	7,73	5,23
13047	4.24-25-11	7,52	5,23
13048	4.24-25-12	7,57	5,23
13049	4.24-25-13	8,31	5,23
13050	4.24-25-14	8,32	5,23
13051	4.24-26-1	7,50	5,23
13052	4.24-26-2	7,51	5,23
13053	4.24-26-3	7,54	5,23
13054	4.24-26-4	7,49	5,23
13055	4.24-27-1	8,25	5,23
13056	4.24-27-2	8,26	5,23
13057	4.24-27-3	8,29	5,23
13058	4.24-28-1 4.24-28-3	8,46	5,23
13059	4.24-29-1	7,93	5,23
13060	4.24-29-2	7,94	5,23
13061	4.24-29-3	8,00	5,23
13062	4.24-29-4	8,12	5,23
13063	4.24-29-5	7,89	5,23
13064	4.24-29-6	7,91	5,23
13065	4.24-29-7	7,96	5,23
13066	4.24-29-8	8,11	5,23
13067	4.24-30-1 4.24-30-4	8,46	5,23
13068	4.24-31-1	6,52	5,23
13069	4.24-31-2	6,60	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13070	4.24-31-3	6,33	5,23
13071	4.24-31-4	6,42	5,23
13072	4.24-31-5	6,55	5,23
13073	4.24-31-6	6,73	5,23
13074	4.24-32-1	7,86	5,23
13075	4.24-32-2	7,80	5,23
13076	4.24-32-3	7,44	5,23
13077	4.24-32-4	7,96	5,23
13078	4.24-32-5	7,32	5,23
13079	4.24-32-6	7,44	5,23
13080	4.24-32-7	7,80	5,23
13081	4.24-32-8	7,59	5,23
13082	4.24-32-9	7,92	5,23
13083	4.24-32-10	7,31	5,23
13084	4.24-33-1	8,46	5,23
13085	4.24-33-2	8,22	5,23
13086	4.24-33-3	8,41	5,23
13087	4.24-33-4	8,25	5,23
13088	4.24-33-5	8,42	5,23
13089	4.24-33-6	8,34	5,23
13090	4.24-33-7	8,33	5,23
13091	4.24-33-8	8,41	5,23
13092	4.24-33-9 4.24-33-10	8,34	5,23
13093	4.24-33-11	8,26	5,23
13094	4.24-34-1 4.24-34-2	8,46	5,23
13095	4.24-34-3	8,39	5,23
13096	4.24-35-1	8,07	5,23
13097	4.24-35-2	8,15	5,23
13098	4.24-35-3	8,36	5,23
13099	4.24-35-4	8,46	5,23
13100	4.24-36-1	8,32	5,23
13101	4.24-37-1	8,46	-
13102	4.24-38-1	8,31	-
13103	4.24-39-1	8,33	-
13104	4.24-39-2	8,34	5,29
13105	4.24-39-3	8,27	-
13106	4.24-39-4	8,05	5,23
13107	4.24-39-5	8,34	5,23
13108	4.24-39-6	8,33	-
13109	4.24-39-7	8,22	5,23
13110	4.24-39-8	8,30	-
13111	4.24-39-9	8,36	5,23
13112	4.24-39-10	7,97	5,23
13113	4.24-39-11	7,44	5,23
13114	4.24-40-1	8,26	5,23
13115	4.24-40-2	7,58	5,23
13116	4.24-40-3	7,72	5,23
13117	4.24-40-4	7,60	5,23
13118	4.24-40-5	7,53	5,23
13119	4.24-40-6 4.24-40-7	7,49	5,23
13120	4.24-40-8	7,44	5,23
13121	4.24-40-9	8,06	5,23
13122	4.24-40-10	7,96	5,23
13123	4.24-40-11	7,98	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13124	4.24-40-12	7,99	5,23
13125	4.24-40-13	8,44	5,23
13126	4.24-40-14	8,11	5,23
13127	4.24-40-15	8,46	5,23
13128	4.24-41-1	8,42	5,23
13129	4.24-41-2 4.24-41-3	8,40	5,23
13130	4.24-41-4	8,39	5,23
13131	4.24-41-5	8,40	5,23
13132	4.24-42-1 4.24-42-17	8,46	5,23
13133	4.24-43-1 4.24-43-7	8,46	5,23
13134	4.24-44-1	8,21	5,23
13135	4.24-44-2	8,13	5,23
13136	4.24-44-3	8,08	5,23
13137	4.24-44-4	8,43	5,23
13138	4.24-44-5	7,91	5,23
13139	4.24-44-6	7,89	5,23
13140	4.24-44-7	7,99	5,23
13141	4.24-44-8	8,27	5,23
13142	4.24-44-9	7,95	5,23
13143	4.24-44-10	8,07	5,23
13144	4.24-45-1	8,46	5,23
13145	4.24-45-2	8,37	5,23
13146	4.24-45-3	8,46	5,23
13147	4.24-46-1	8,41	5,23
13148	4.24-46-2	8,03	5,23
13149	4.24-46-3 4.24-46-7	8,46	5,23
13150	4.24-47-1	7,24	5,23
13151	4.24-47-2	7,25	5,23
13152	4.24-48-1 4.24-48-6	8,46	5,23
13153	4.24-49-1 4.24-49-2	8,21	5,23
13154	4.24-50-1	6,94	5,23
13155	4.24-50-2	7,65	5,23
13156	4.24-50-3	7,60	5,23
13157	4.24-50-4	7,98	5,23
13158	4.24-50-5	7,58	5,23
13159	4.24-50-6	8,46	5,23
13160	4.24-51-1	7,75	5,23
13161	4.24-51-2	7,91	5,23
13162	4.24-51-3	8,34	5,23
13163	4.24-51-4	7,62	5,23

Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13164	4.28-1-1	8,64	5,23
13165	4.28-2-1	6,92</	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13171	4.28-5-3	8,75	5,23
13172	4.28-5-4	8,74	5,23
13173	4.28-5-5	6,92	5,23
13174	4.28-6-1	7,83	5,23
13175	4.28-7-1	7,69	5,23
13176	4.28-8-1	6,08	5,23
13177	4.28-9-1	12,18	5,23
13178	4.28-10-1	7,34	5,23
13179	4.28-10-2	8,27	-
13180	4.28-10-3	9,26	5,24
13181	4.28-10-4	8,42	5,24
13182	4.28-10-5	8,94	5,23
13183	4.28-10-6	8,39	5,23
13184	4.28-10-7	8,60	5,23
13185	4.28-10-8	7,96	5,23
13186	4.28-10-9	8,94	5,20
13187	4.28-10-10	8,27	5,23
13188	4.28-10-11	7,56	5,23
13189	4.28-10-12	8,42	5,23
13190	4.28-10-13	8,42	5,24
13191	4.28-10-14	8,89	5,23
13192	4.28-10-15	8,42	5,24
13193	4.28-11-1	12,25	5,23
13194	4.28-11-2	12,14	5,23
13195	4.28-11-3	12,22	5,23
13196	4.28-11-4	12,25	5,23
13197	4.28-12-1	-	5,23
13198	4.28-13-1	9,14	5,23
13199	4.28-13-2	9,26	5,23
13200	4.28-13-3	9,14	5,23
13201	4.28-14-1	-	5,23
13202	4.28-14-2	8,07	5,23
13203	4.28-15-1	10,52	5,23
13204	4.28-15-2	10,54	5,23
13205	4.28-15-3	10,54	5,23
13206	4.28-15-4	7,77	5,23
13207	4.28-15-5	10,90	5,23
13208	4.28-16-1	8,12	5,23
13209	4.28-16-2	7,32	5,23
13210	4.28-16-3	9,37	5,23
13211	4.28-16-4	8,88	5,23
13212	4.28-16-5	9,13	5,23
13213	4.28-16-6	8,55	5,23
13214	4.28-16-7	8,81	5,23
13215	4.28-16-8	8,85	5,23
13216	4.28-16-9	8,88	5,23
13217	4.28-16-10	8,98	5,23
13218	4.28-16-11	8,72	5,23
13219	4.28-16-12	8,91	5,23
13220	4.28-16-13	8,94	5,23
13221	4.28-16-14	8,68	5,23
13222	4.28-17-1	8,99	5,23
13223	4.28-17-2	9,05	5,23
13224	4.28-17-3	-	5,23
13225	4.28-17-4	8,95	5,23
13226	4.28-17-5	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13227	4.28-17-6	9,54	5,23
13228	4.28-17-7	-	5,23
13229	4.28-17-8	9,54	5,23
13230	4.28-17-9	-	5,24
13231	4.28-17-10	-	5,24
13232	4.28-17-11	-	5,23
13233	4.28-17-12	9,07	5,23
13234	4.28-18-1	7,65	5,23
13235	4.28-19-1	9,16	5,23
13236	4.28-19-2	9,11	5,23
13237	4.28-19-3	8,91	5,23
13238	4.28-19-4	8,10	5,23
13239	4.28-19-5	9,18	5,23
13240	4.28-19-6	-	5,24

Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13241	4.29-1-1	6,11	5,23
13242	4.29-1-2	6,08	5,23
13243	4.29-1-3	6,04	5,23
13244	4.29-1-4	6,07	5,23
13245	4.29-2-1	6,18	5,23
13246	4.29-2-2	6,08	5,23
13247	4.29-2-3	5,40	5,23
13248	4.29-2-4	5,92	5,23
13249	4.29-2-5	6,02	5,23
13250	4.29-3-1	6,09	5,23
13251	4.29-3-2	6,18	5,23
13252	4.29-3-3	6,13	5,23
13253	4.29-4-1	6,19	5,23
13254	4.29-4-2	6,03	5,23
13255	4.29-4-3	6,09	5,23
13256	4.29-5-1	-	5,23
13257	4.29-5-2	-	5,22
13258	4.29-5-3	-	5,22
13259	4.29-5-4	-	5,22
13260	4.29-5-5	-	5,23
13261	4.29-5-6	5,40	5,23
13262	4.29-6-1	-	5,25
13263	4.29-7-1	-	5,23
13264	4.29-7-2	-	5,23
13265	4.29-8-1	-	5,23
13266	4.29-8-2	-	5,23
13267	4.29-9-1	-	5,23
13268	4.29-9-2	-	5,22
13269	4.29-9-3	-	5,24
13270	4.29-9-4	-	5,23
13271	4.29-9-5	-	5,23
13272	4.29-9-6	-	5,23
13273	4.29-9-7	-	5,23
13274	4.29-9-8	-	5,23
13275	4.29-9-9	-	5,23
13276	4.29-9-10	-	5,24
13277	4.29-9-11	-	5,23
13278	4.29-9-12	-	5,23
13279	4.29-9-13	-	5,23
13280	4.29-9-14	-	5,23
13281	4.29-9-15	-	5,23
13282	4.29-9-16	-	5,23
13283	4.29-9-17	-	5,23
13284	4.29-9-18	-	5,23
13285	4.29-9-19	-	5,23
13286	4.29-9-20	-	5,23
13287	4.29-9-21	-	5,23
13288	4.29-9-22	-	5,23
13289	4.29-9-23	-	5,23
13290	4.29-9-24	-	5,23
13291	4.29-9-25	-	5,23
13292	4.29-9-26	-	5,23
13293	4.29-9-27	-	5,23
13294	4.29-9-28	-	5,23
13295	4.29-9-29	-	5,23
13296	4.29-9-30	-	5,23
13297	4.29-9-31	-	5,23
13298	4.29-9-32	-	5,23
13299	4.29-9-33	-	5,23
13300	4.29-9-34	-	5,23
13301	4.29-9-35	-	5,23
13302	4.29-9-36	-	5,23
13303	4.29-9-37	-	5,23
13304	4.29-9-38	-	5,23
13305	4.29-9-39	-	5,23
13306	4.29-9-40	-	5,23
13307	4.29-9-41	-	5,23
13308	4.29-9-42	-	5,23
13309	4.29-9-43	-	5,23
13310	4.29-9-44	-	5,23
13311	4.29-9-45	-	5,23
13312	4.29-9-46	-	5,23
13313	4.29-9-47	-	5,23
13314	4.29-9-48	-	5,23
13315	4.29-9-49	-	5,23
13316	4.29-9-50	-	5,23
13317	4.29-9-51	-	5,23
13318	4.29-9-52	-	5,23
13319	4.29-9-53	-	5,23
13320	4.29-9-54	-	5,23
13321	4.29-9-55	-	5,23
13322	4.29-9-56	-	5,23
13323	4.29-9-57	-	5,23
13324	4.29-9-58	-	5,23
13325	4.29-9-59	-	5,23
13326	4.29-9-60	-	5,23
13327	4.29-9-61	-	5,23
13328	4.29-9-62	-	5,23
13329	4.29-9-63	-	5,23
13330	4.29-9-64	-	5,23
13331	4.29-9-65	-	5,23
13332	4.29-9-66	-	5,23
13333	4.29-9-67	-	5,23
13334	4.29-9-68	-	5,23
13335	4.29-9-69	-	5,23
13336	4.29-9-70	-	5,23
13337	4.29-9-71	-	5,23
13338	4.29-9-72	-	5,23
13339	4.29-9-73	-	5,23
13340	4.29-9-74	-	5,23
13341	4.29-9-75	-	5,23
13342	4.29-9-76	-	5,23
13343	4.29-9-77	-	5,23
13344	4.29-9-78	-	5,23
13345	4.29-9-79	-	5,23
13346	4.29-9-80	-	5,23
13347	4.29-9-81	-	5,23
13348	4.29-9-82	-	5,23
13349	4.29-9-83	-	5,23
13350	4.29-9-84	-	5,23
13351	4.29-9-85	-	5,23
13352	4.29-9-86	-	5,23
13353	4.29-9-87	-	5,23
13354	4.29-9-88	-	5,23
13355	4.29-9-89	-	5,23
13356	4.29-9-90	-	5,23
13357	4.29-9-91	-	5,23
13358	4.29-9-92	-	5,23
13359	4.29-9-93	-	5,23
13360	4.29-9-94	-	5,23
13361	4.29-9-95	-	5,23
13362	4.29-9-96	-	5,23
13363	4.29-9-97	-	5,23
13364	4.29-9-98	-	5,23
13365	4.29-9-99	-	5,23
13366	4.29-9-100	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13272	4.29-14-1	-	5,24
13273	4.29-14-2	-	5,25

Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13274	4.31-1-1	-	5,23
13275	4.31-2-1	8,04	5,23
13276	4.31-2-2	-	5,23
13277	4.31-2-3	8,04	5,23
13278	4.31-2-4	-	5,23
13279	4.31-2-5	-	5,23
13280	4.31-2-6	8,04	5,23
13281	4.31-2-7	-	5,23
13282	4.31-2-8	8,04	5,23
13283	4.31-2-9	-	5,23
13284	4.31-2-10	-	5,23
13285	4.31-2-11	-	5,23
13286	4.31-2-12	8,04	5,23
13287	4.31-2-13	-	5,23
13288	4.31-2-14	-	5,23
13289	4.31-2-15	-	5,23
13290	4.31-2-16	-	5,23
13291	4.31-2-17	8,04	5,23
13292	4.31-2-18	-	5,23
13293	4.31-2-19	-	5,23
13294	4.31-2-20	-	5,23
13295	4.31-2-21	8,04	5,23
13296	4.31-2-22	-	5,23
13297	4.31-2-23	-	5,22
13298	4.31-2-24	8,04	5,23
13299	4.31-2-25	-	5,23
13300	4.31-2-26	8,04	5,23
13301	4.31-2-27	-	5,23
13302	4.31-2-28	-	5,23
13303	4.31-2-29	-	5,23
13304	4.31-2-30	8,05	5,23
13305	4.31-2-31	-	5,23
13306	4.31-2-32	-	5,23
13307	4.31-3-1	-	5,23
13308	4.31-3-2	-	5,23

Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13293	4.33-1-1	6,03	5,23
13294	4.33-1-2	12,28	5,23
13295	4.33-1-3	6,30	5,23
13296	4.33-1-4	-	5,23
13297	4.33-2-1	8,43	5,24
13298	4.33-2-2	9,51	5,24
13299	4.33-2-3	9,21	5,24
13300	4.33-2-4	8,30	5,23
13301	4.33-3-1	10,03	5,25
13302	4.33-3-2	9,99	5,23
13303	4.33-3-3	9,92	5,27
13304	4.33-3-4	9,81	5,24
13305	4.33-3-5	9,79	5,23
13306	4.33-3-6	9,92	5,22
13307	4.33-3-7	8,45	5,23
13308	4.33-3-8	8,52	5,23
13309	4.33-3-9	8,14	5,23
13310	4.33-3-10	-	5,23
13311	4.33-3-11	-	5,23
13312	4.33-3-12	-	5,23
13313	4.33-3-13	-	5,23
13314	4.33-3-14	-	5,23
13315	4.33-3-15	-	5,23
13316	4.33-3-16	-	5,23
13317	4.33-3-17	-	5,23
13318	4.33-3-18	-	5,23
13319	4.33-3-19	-	5,23
13320	4.33-3-20	-	5,23

Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13403	4.36-1-1	8,64	5,23
13404	4.36-1-2	8,50	5,23
13405	4.36-1-3	8,22	5,23
13406	4.36-2-1	8,64	5,23
13407	4.36-2-2	8,50	5,23
13408	4.36-2-3	8,55	5,23
13409	4.36-2-4	8,27	5,23
13410	4.36-2-5	8,09	5,23
13411	4.36-2-6	8,32	5,23
13412	4.36-3-1	8,64	5,23
13413	4.36-3-2	8,49	5,23
13414	4.36-3-3	8,51	5,23
13415	4.36-4-1	8,58	5,23
13416	4.36-4-2	8,57	5,23
13417	4.36-5-1	8,63	5,23
13418	4.36-5-2	8,62	5,23
13419	4.36-5-3	8,51	5,23
13420	4.36-5-4	8,56	5,23

Сборник 37. Оборудование общего назначения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13421	4.37-1-1	6,30	5,23
13422	4.37-1-2 4.37-1-3	6,43	5,23
13423	4.37-1-4	7,10	5,23
13424	4.37-1-5	7,30	5,23
13425	4.37-1-6	7,47	5,23
13426	4.37-1-7	7,63	5,23
13427	4.37-1-8	7,67	5,23
13428	4.37-1-9	7,77	5,23
13429	4.37-1-10	7,93	5,23
13430	4.37-1-11	7,90	5,23
13431	4.37-1-12	7,79	5,23
13432	4.37-1-13	7,49	5,23
13433	4.37-1-14	7,52	5,23
13434	4.37-1-15	7,43	5,23
13435	4.37-1-16	7,51	5,23
13436	4.37-1-17	7,44	5,23
13437	4.37-1-18	7,42	5,23
13438	4.37-2-1	6,30	5,23
13439	4.37-2-2	6,43	5,23
13440	4.37-2-3	6,42	5,23
13441	4.37-2-4	7,06	5,23
13442	4.37-2-5	7,22	5,23
13443	4.37-2-6 4.37-2-8	7,37	5,23
13444	4.37-2-9	7,50	5,23
13445	4.37-2-10 4.37-2-11	7,58	5,23
13446	4.37-2-12	7,51	5,23
13447	4.37-2-13	7,40	5,23
13448	4.37-2-14	7,43	5,23
13449	4.37-2-15	7,41	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13450	4.37-2-16	7,44	5,23
13451	4.37-3-1	6,32	5,23
13452	4.37-3-2	6,48	5,23
13453	4.37-3-3	6,69	5,23
13454	4.37-3-4	7,22	5,23
13455	4.37-3-5	7,37	5,23
13456	4.37-3-6	7,54	5,23
13457	4.37-3-7	7,63	5,23
13458	4.37-3-8	7,69	5,23
13459	4.37-3-9	7,78	5,23
13460	4.37-3-10	7,74	5,23
13461	4.37-3-11	7,78	5,23
13462	4.37-3-12	7,67	5,23
13463	4.37-3-13	7,34	5,23
13464	4.37-3-14	7,42	5,23
13465	4.37-3-15	7,51	5,23
13466	4.37-3-16	7,56	5,23
13467	4.37-3-17	7,45	5,23
13468	4.37-4-1	7,33	5,23
13469	4.37-4-2	7,34	5,23
13470	4.37-4-3	7,35	5,23
13471	4.37-4-4	7,39	5,23
13472	4.37-4-5	7,42	5,23
13473	4.37-4-6	7,44	5,23
13474	4.37-4-7	7,39	5,23
13475	4.37-4-8	7,41	5,23
13476	4.37-4-9	7,45	5,23
13477	4.37-4-10	7,55	5,23
13478	4.37-4-11	7,57	5,23
13479	4.37-4-12	7,50	5,23
13480	4.37-4-13	7,31	5,23
13481	4.37-4-14	7,36	5,23
13482	4.37-4-15	7,40	5,23
13483	4.37-4-16	7,44	5,23
13484	4.37-5-1	6,49	5,23
13485	4.37-5-2 4.37-5-3	6,52	5,23
13486	4.37-5-4	6,51	5,23
13487	4.37-5-5	6,52	5,23
13488	4.37-5-6 4.37-5-8	6,51	5,23
13489	4.37-5-9	6,64	5,23
13490	4.37-5-10	6,48	5,23
13491	4.37-5-11	6,54	5,23
13492	4.37-5-12 4.37-5-13	6,55	5,23
13493	4.37-5-14	6,49	5,23
13494	4.37-5-15	6,51	5,23
13495	4.37-5-16	6,53	5,23
13496	4.37-5-17	6,52	5,23
13497	4.37-5-18 4.37-5-20	6,54	5,23
13498	4.37-5-21 4.37-5-22	6,51	5,23
13499	4.37-5-23	6,50	5,23
13500	4.37-5-24	6,52	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13501	4.37-5-25 4.37-5-28	6,51	5,23
13502	4.37-5-29	6,52	5,23
13503	4.37-6-1 4.37-6-2	7,21	5,23
13504	4.37-6-3 4.37-6-7	7,17	5,23
13505	4.37-6-8	7,16	5,23
13506	4.37-6-9 4.37-6-10	7,20	-
13507	4.37-6-11 4.37-6-15	7,17	-
13508	4.37-6-16	7,15	-
13509	4.37-7-1	7,23	5,23
13510	4.37-7-2	7,22	5,23
13511	4.37-7-3	7,19	5,23
13512	4.37-7-4	7,22	5,23
13513	4.37-7-5	7,30	5,23
13514	4.37-7-6	7,23	5,23
13515	4.37-7-7	7,23	-
13516	4.37-7-8	7,21	-
13517	4.37-7-9	7,19	-
13518	4.37-7-10	7,22	-
13519	4.37-7-11	7,21	-
13520	4.37-7-12	7,23	-
13521	4.37-8-1 4.37-8-10	8,20	-
13522	4.37-8-11 4.37-8-12	7,13	-
13523	4.37-8-13 4.37-8-22	8,20	-
13524	4.37-8-23	7,13	-
13525	4.37-8-24 4.37-8-34	-	-
13526	4.37-8-35 4.37-8-44	8,20	-
13527	4.37-8-45 4.37-8-46	7,13	-
13528	4.37-8-47 4.37-8-56	8,20	-
13529	4.37-8-57	7,67	-
13530	4.37-8-58 4.37-8-68	-	-
13531	4.37-9-1 4.37-9-18	8,20	-
13532	4.37-9-19 4.37-9-27	-	-
13533	4.37-9-28 4.37-9-45	8,20	-
13534	4.37-9-46 4.37-9-54	-	-
13535	4.37-10-1 4.37-10-2	8,21	-
13536	4.37-10-3	8,19	-
13537	4.37-10-4	8,20	-
13538	4.37-10-5 4.37-10-6	8,21	-
13539	4.37-10-7	8,19	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13540	4.37-10-8	8,20	-
13541	4.37-10-9 4.37-10-10	8,21	-
13542	4.37-10-11	8,19	-
13543	4.37-10-12	8,20	-
13544	4.37-10-13 4.37-10-14	8,21	-
13545	4.37-10-15	8,19	-
13546	4.37-10-16	8,20	-
13547	4.37-10-17 4.37-10-24	-	-
13548	4.37-10-25	8,21	-
13549	4.37-10-26	8,19	-
13550	4.37-10-27	8,21	-
13551	4.37-10-28	8,19	-
13552	4.37-10-29	8,21	-
13553	4.37-10-30	8,19	-
13554	4.37-10-31	8,21	-
13555	4.37-10-32	8,19	-
13556	4.37-10-33 4.37-10-36	-	-
13557	4.37-11-1	7,95	5,23
13558	4.37-11-2	7,97	5,23
13559	4.37-11-3	7,99	5,23
13560	4.37-11-4	7,98	5,23
13561	4.37-11-5	7,91	-
13562	4.37-11-6	7,97	-
13563	4.37-11-7 4.37-11-8	7,96	-
13564	4.37-11-9 4.37-11-15	7,93	-
13565	4.37-11-16	7,92	-
13566	4.37-12-1	-	-
13567	4.37-12-3	-	-
13568	4.37-12-4 4.37-12-5	8,21	-
13569	4.37-12-6 4.37-12-7	8,19	-
13570	4.37-12-8	8,20	-
13571	4.37-12-10	-	-
13572	4.37-12-11	8,21	-
13573	4.37-12-12	8,19	-
13574	4.37-12-13 4.37-12-14	8,20	-
13575	4.37-12-15 4.37-12-18	-	-
13576	4.37-12-19 4.37-12-25	8,20	-
13577	4.37-12-26 4.37-12-28	-	-
13578	4.37-12-29 4.37-12-42	8,20	-
13579	4.37-13-1 4.37-13-8	-	-
13580	4.37-14-1 4.37-14-14	8,20	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13581	4.37-14-15 4.37-14-21	-	-
13582	4.37-14-22 4.37-14-35	8,20	-
13583	4.37-14-36 4.37-14-42	-	-
13584	4.37-15-1 4.37-15-45	-	-
13585	4.37-16-1 4.37-16-96	-	-
13586	4.37-17-1 4.37-17-7	-	5,23
13587	4.37-17-8 4.37-17-30	-	-

Глава 5. Пусконаладочные работы

Сборник 1. Электротехнические устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13588	5.1-1-1 5.1-1-8	-	-
13589	5.1-2-1 5.1-2-4	-	-
13590	5.1-3-1 5.1-3-7	-	-
13591	5.1-4-1 5.1-4-3	-	-
13592	5.1-5-1 5.1-5-2	-	-
13593	5.1-6-1 5.1-6-5	-	-
13594	5.1-7-1 5.1-7-2	-	-
13595	5.1-8-1 5.1-8-4	-	-
13596	5.1-9-1 5.1-9-3	-	-
13597	5.1-10-1	-	-
13598	5.1-11-1 5.1-11-12	-	-
13599	5.1-12-1 5.1-12-11	-	-
13600	5.1-13-1 5.1-13-6	-	-
13601	5.1-14-1 5.1-14-6	-	-
13602	5.1-15-1 5.1-15-8	-	-
13603	5.1-16-1 5.1-16-4	-	-
13604	5.1-17-1 5.1-17-7	-	-
13605	5.1-18-1 5.1-18-2	-	-
13606	5.1-19-1	-	-
13607	5.1-20-1 5.1-20-17	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13608	5.1-21-1 5.1-21-4	-	-
13609	5.1-22-1 5.1-22-2	-	-
13610	5.1-23-1 5.1-23-8	-	-
13611	5.1-24-1 5.1-24-3	-	-
13612	5.1-25-1 5.1-25-2	-	-
13613	5.1-26-1 5.1-26-5	-	-
13614	5.1-27-1 5.1-27-15	-	-
13615	5.1-28-1	-	-
13616	5.1-29-1 5.1-29-6	-	-
13617	5.1-30-1 5.1-30-7	-	-
13618	5.1-31-1	-	-
13619	5.1-32-1	-	-
13620	5.1-33-1 5.1-33-7	-	-
13621	5.1-34-1 5.1-34-5	-	-
13622	5.1-35-1	-	-
13623	5.1-36-1 5.1-36-4	-	-
13624	5.1-37-1 5.1-37-3	-	-
13625	5.1-38-1 5.1-38-3	-	-
13626	5.1-39-1 5.1-39-13	-	-
13627	5.1-40-1	-	-
13628	5.1-41-1 5.1-41-2	-	-
13629	5.1-42-1 5.1-42-6	-	-
13630	5.1-43-1	-	-
13631	5.1-44-1	-	-
13632	5.1-45-1	-	-
13633	5.1-46-1 5.1-46-2	-	-
13634	5.1-47-1 5.1-47-3	-	-
13635	5.1-48-1 5.1-48-3	-	-
13636	5.1-49-1 5.1-49-3	-	-
13637	5.1-50-1 5.1-50-2	-	-
13638	5.1-51-1 5.1-51-7	-	-
13639	5.1-52-1 5.1-52-8	-	-
13640	5.1-53-1 5.1-53-4	-	-
13641	5.1-54-1 5.1-54-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13642	5.1-55-1 5.1-55-5	-	-
13643	5.1-56-1 5.1-56-11	-	-
13644	5.1-57-1 5.1-57-4	-	-
13645	5.1-58-1 5.1-58-3	-	-
13646	5.1-59-1 5.1-59-4	-	-
13647	5.1-60-1 5.1-60-2	-	-
13648	5.1-61-1	-	-
13649	5.1-62-1 5.1-62-3	-	-
13650	5.1-63-1	-	-
13651	5.1-64-1 5.1-64-2	-	-
13652	5.1-65-1 5.1-65-6	-	-
13653	5.1-66-1 5.1-66-2	-	-
13654	5.1-67-1 5.1-67-12	-	-
13655	5.1-68-1 5.1-68-4	-	-
13656	5.1-69-1 5.1-69-2	-	-
13657	5.1-70-1 5.1-70-2	-	-
13658	5.1-71-1 5.1-71-2	-	-
13659	5.1-72-1 5.1-72-2	-	-
13660	5.1-73-1 5.1-73-3	-	-
13661	5.1-74-1 5.1-74-3	-	-
13662	5.1-75-1 5.1-75-2	-	-
13663	5.1-76-1 5.1-76-2	-	-
13664	5.1-77-1 5.1-77-2	-	-
13665	5.1-78-1 5.1-78-2	-	-
13666	5.1-79-1 5.1-79-7	-	-
13667	5.1-80-1 5.1-80-7	-	-
13668	5.1-81-1 5.1-81-4	-	-
13669	5.1-82-1 5.1-82-3	-	-
13670	5.1-83-1	-	-
13671	5.1-84-1 5.1-84-4	-	-
13672	5.1-85-1 5.1-85-5	-	-
13673	5.1-86-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13674	5.1-87-1 5.1-87-2	-	-
13675	5.1-88-1 5.1-88-3	-	-
13676	5.1-89-1	-	-
13677	5.1-90-1 5.1-90-3	-	-
13678	5.1-91-1 5.1-91-4	-	-
13679	5.1-92-1	-	-
13680	5.1-93-1 5.1-93-2	-	-
13681	5.1-94-1 5.1-94-7	-	-
13682	5.1-95-1 5.1-95-5	-	-
13683	5.1-96-1	-	-
13684	5.1-97-1	-	-
13685	5.1-98-1	-	-
13686	5.1-99-1 5.1-99-8	-	-
13687	5.1-100-1 5.1-100-5	-	-
13688	5.1-101-1 5.1-101-3	-	-
13689	5.1-102-1 5.1-102-3	-	-
13690	5.1-103-1 5.1-103-3	-	-
13691	5.1-104-1 5.1-104-2	-	-
13692	5.1-105-1	-	-
13693	5.1-106-1 5.1-106-14	-	-
13694	5.1-107-1 5.1-107-15	-	-
13695	5.1-108-1 5.1-108-3	-	-
13696	5.1-109-1 5.1-109-3	-	-
13697	5.1-110-1 5.1-110-3	-	-
13698	5.1-111-1 5.1-111-2	-	-
13699	5.1-112-1 5.1-112-3	-	-
13700	5.1-113-1 5.1-113-3	-	-
13701	5.1-114-1	-	-
13702	5.1-115-1 5.1-115-2	-	-
13703	5.1-116-1 5.1-116-3	-	-
13704	5.1-117-1	-	-
13705	5.1-118-1 5.1-118-2	-	-
13706	5.1-119-1	-	-
13707	5.1-120-1 5.1-120-4	-	-
13708	5.1-121-1 5.1-121-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13709	5.1-122-1 5.1-122-2	-	-
13710	5.1-123-1	-	-
13711	5.1-124-1 5.1-124-2	-	-
13712	5.1-125-1 5.1-125-6	-	-
13713	5.1-126-1 5.1-126-4	-	-
13714	5.1-127-1 5.1-127-3	-	-
13715	5.1-128-1 5.1-128-3	-	-
13716	5.1-129-1 5.1-129-7	-	-
13717	5.1-130-1 5.1-130-4	-	-
13718	5.1-131-1 5.1-131-4	-	-
13719	5.1-132-1 5.1-132-5	-	-
13720	5.1-133-1 5.1-133-5	-	-
13721	5.1-134-1 5.1-134-10	-	-
13722	5.1-135-1 5.1-135-4	-	-
13723	5.1-136-1 5.1-136-7	-	-
13724	5.1-137-1 5.1-137-3	-	-
13725	5.1-138-1 5.1-138-6	-	-
13726	5.1-139-1 5.1-139-13	-	-
13727	5.1-140-1 5.1-140-12	-	-
13728	5.1-141-1 5.1-141-8	-	-
13729	5.1-142-1 5.1-142-6	-	-
13730	5.1-143-1 5.1-143-5	-	-
13731	5.1-144-1 5.1-144-4	-	-
13732	5.1-145-1	-	-
13733	5.1-146-1	-	-
13734	5.1-147-1 5.1-147-4	-	-
13735	5.1-148-1 5.1-148-2	-	-
13736	5.1-149-1 5.1-149-3	-	-
13737	5.1-150-1 5.1-150-2	-	-
13738	5.1-151-1 5.1-151-5	-	-
13739	5.1-152-1	-	-
13740	5.1-153-1	-	-
13741	5.1-154-1	-	-
13742	5.1-155-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13743	5.1-156-1 5.1-156-5	-	-
13744	5.1-157-1 5.1-157-2	-	-
13745	5.1-158-1 5.1-158-2	-	-
13746	5.1-159-1 5.1-159-2	-	-
13747	5.1-160-1 5.1-160-2	-	-
13748	5.1-161-1	-	-
13749	5.1-162-1 5.1-162-2	-	-
13750	5.1-163-1 5.1-163-2	-	-
13751	5.1-164-1 5.1-164-5	-	-
13752	5.1-165-1 5.1-165-6	-	-
13753	5.1-166-1 5.1-166-3	-	-
13754	5.1-167-1 5.1-167-3	-	-
13755	5.1-168-1 5.1-168-2	-	-
13756	5.1-169-1	-	-
13757	5.1-170-1	-	-
13758	5.1-171-1	-	-
13759	5.1-172-1 5.1-172-2	-	-
13760	5.1-173-1 5.1-173-4	-	-
13761	5.1-174-1 5.1-174-8	-	-
13762	5.1-175-1 5.1-175-3	-	-
13763	5.1-176-1 5.1-176-6	-	-
13764	5.1-177-1 5.1-177-2	-	-
13765	5.1-178-1 5.1-178-4	-	-
13766	5.1-179-1 5.1-179-10	-	-
13767	5.1-180-1 5.1-180-5	-	-
13768	5.1-181-1 5.1-181-5	-	-
13769	5.1-182-1 5.1-182-4	-	-
13770	5.1-183-1 5.1-183-4	-	-
13771	5.1-184-1 5.1-184-3	-	-
13772	5.1-185-1 5.1-185-14	-	-
13773	5.1-186-1 5.1-186-10	-	-
13774	5.1-187-1 5.1-187-10	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13775	5.1-188-1 5.1-188-2	-	-
13776	5.1-189-1 5.1-189-2	-	-
13777	5.1-190-1	-	-
13778	5.1-191-1 5.1-191-3	-	-
13779	5.1-192-1	-	-
13780	5.1-193-1	-	-
13781	5.1-194-1	-	-
13782	5.1-195-1	-	-
13783	5.1-196-1	-	-
13784	5.1-197-1 5.1-197-4	-	-
13785	5.1-198-1	-	-

Сборник 2. Автоматизированные системы управления

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13786	5.2-1-1 5.2-1-3	-	-
13787	5.2-2-1 5.2-2-6	-	-
13788	5.2-3-1 5.2-3-11	-	-
13789	5.2-4-1 5.2-4-6	-	-
13790	5.2-5-1 5.2-5-3	-	-
13791	5.2-6-1 5.2-6-3	-	-
13792	5.2-7-1 5.2-7-6	-	-
13793	5.2-8-1 5.2-8-4	-	-
13794	5.2-9-1 5.2-9-40	-	-
13795	5.2-10-1 5.2-10-7	-	-
13796	5.2-11-1 5.2-11-10	-	-
13797	5.2-12-1 5.2-12-6	-	-
13798	5.2-13-1 5.2-13-7	-	-
13799	5.2-14-1 5.2-14-8	-	-
13800	5.2-15-1 5.2-15-15	-	-
13801	5.2-16-1 5.2-16-5	-	-
13802	5.2-17-1 5.2-17-5	-	-
13803	5.2-18-1 5.2-18-4	-	-
13804	5.2-19-1 5.2-19-10	-	-
13805	5.2-20-1 5.2-20-11	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13806	5.2-21-1 5.2-21-2	-	-
13807	5.2-22-1 5.2-22-2	-	-
13808	5.2-23-1 5.2-23-2	-	-
13809	5.2-24-1 5.2-24-2	-	-
13810	5.2-25-1	-	-
13811	5.2-26-1 5.2-26-4	-	-
13812	5.2-27-1 5.2-27-2	-	-
13813	5.2-28-1 5.2-28-2	-	-
13814	5.2-29-1 5.2-29-2	-	-
13815	5.2-30-1	-	-
13816	5.2-31-1 5.2-31-3	-	-
13817	5.2-32-1	-	-
13818	5.2-33-1 5.2-33-10	-	-
13819	5.2-34-1 5.2-34-24	-	-
13820	5.2-35-1 5.2-35-2	-	-
13821	5.2-36-1	-	-

Сборник 3. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13822	5.3-1-1	-	-
13823	5.3-2-1 5.3-2-21	-	-
13824	5.3-3-1 5.3-3-3	-	-
13825	5.3-4-1 5.3-4-5	-	-
13826	5.3-5-1	-	-
13827	5.3-6-1	-	-
13828	5.3-7-1	-	-
13829	5.3-8-1	-	-
13830	5.3-9-1 5.3-9-2	-	-
13831	5.3-10-1 5.3-10-2	-	-
13832	5.3-11-1 5.3-11-10	-	-
13833	5.3-12-1 5.3-12-7	-	-
13834	5.3-13-1 5.3-13-7	-	-
13835	5.3-14-1 5.3-14-3	-	-
13836	5.3-15-1	-	-
13837	5.3-16-1	-	-
13838	5.3-17-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13839	5.3-18-1 5.3-18-2	-	-
13840	5.3-19-1 5.3-19-3	-	-
13841	5.3-20-1	-	-
13842	5.3-21-1 5.3-21-20	-	-
13843	5.3-22-1 5.3-22-5	-	-
13844	5.3-23-1 5.3-23-5	-	-
13845	5.3-24-1 5.3-24-5	-	-
13846	5.3-25-1	-	-
13847	5.3-26-1 5.3-26-15	-	-
13848	5.3-27-1	-	-
13849	5.3-28-1 5.3-28-9	-	-
13850	5.3-29-1 5.3-29-2	-	-
13851	5.3-30-1	-	-
13852	5.3-31-1	-	-
13853	5.3-32-1 5.3-32-21	-	-
13854	5.3-33-1 5.3-33-3	-	-
13855	5.3-34-1 5.3-34-5	-	-
13856	5.3-35-1 5.3-35-2	-	-
13857	5.3-36-1	-	-
13858	5.3-37-1	-	-
13859	5.3-38-1 5.4-2-8	-	-
13860	5.3-39-1 5.3-39-2	-	-
13861	5.3-40-1 5.3-40-6	-	-
13862	5.3-41-1	-	-
13863	5.3-42-1	-	-
13864	5.3-43-1 5.3-43-7	-	-
13865	5.3-44-1 5.3-44-7	-	-
13866	5.3-45-1	-	-
13867	5.3-46-1 5.3-46-2	-	-
13868	5.3-47-1	-	-
13869	5.3-48-1	-	-
13870	5.3-49-1	-	-
13871	5.3-50-1 5.3-50-5	-	-
13872	5.3-51-1	-	-
13873	5.3-52-1 5.3-52-7	-	-
13874	5.3-53-1 5.3-53-12	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13875	5.3-54-1 5.3-54-8	-	-
13876	5.3-55-1	-	-
13877	5.3-56-1	-	-
13878	5.3-57-1 5.3-57-9	-	-
13879	5.3-58-1 5.3-58-4	-	-
13880	5.3-59-1 5.3-59-6	-	-
13881	5.3-60-1 5.3-60-15	-	-
13882	5.3-61-1	-	-
13883	5.3-62-1 5.3-62-9	-	-
13884	5.3-63-1 5.3-63-2	-	-
13885	5.3-64-1	-	-
13886	5.3-65-1 5.3-65-2	-	-
13887	5.3-66-1 5.3-66-4	-	-
13888	5.3-67-1 5.3-67-3	-	-
13889	5.3-68-1 5.3-68-4	-	-
13890	5.3-69-1	-	-

Сборник 4. Подъемно-транспортное оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13891	5.4-1-1 5.4-1-4	-	-
13892	5.4-2-1 5.4-2-8	-	-
13893	5.4-3-1 5.4-3-8	-	-
13894	5.4-4-1 5.4-4-4	-	-
13895	5.4-5-1 5.4-5-3	-	-
13896	5.4-6-1	-	-
13897	5.4-7-1	-	-
13898	5.4-8-1 5.4-8-3	-	-
13899	5.4-9-1 5.4-9-4	-	-
13900	5.4-10-1 5.4-10-5	-	-
13901	5.4-11-1 5.4-11-3	-	-
13902	5.4-12-1 5.4-12-2	-	-
13903	5.4-13-1 5.4-13-9	-	-
13904	5.4-14-1 5.4-14-9	-	-
13905	5.4-15-1 5.4-15-9	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13906	5.4-16-1 5.4-16-9	-	-
13907	5.4-17-1 5.4-17-18	-	-
13908	5.4-18-1 5.4-18-18	-	-
13909	5.4-19-1 5.4-19-7	-	-
13910	5.4-20-1 5.4-20-7	-	-
13911	5.4-21-1 5.4-21-8	-	-
13912	5.4-22-1 5.4-22-8	-	-
13913	5.4-23-1 5.4-23-7	-	-
13914	5.4-24-1 5.4-24-7	-	-
13915	5.4-25-1 5.4-25-7	-	-
13916	5.4-26-1 5.4-26-2	-	-
13917	5.4-27-1	-	-
13918	5.4-28-1	-	-
13919	5.4-29-1	-	-
13920	5.4-30-1	-	-
13921	5.4-31-1	-	-
13922	5.4-32-1	-	-
13923	5.4-33-1 5.4-33-2	-	-

Сборник 6. Холодильные и компрессорные устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13924	5.6-1-1 5.6-1-2	-	-
13925	5.6-2-1 5.6-2-3	-	-
13926	5.6-3-1 5.6-3-3	-	-
13927	5.6-4-1 5.6-4-2	-	-
13928	5.6-5-1 5.6-5-2	-	-
13929	5.6-6-1 5.6-6-8	-	-
13930	5.6-7-1 5.6-7-8	-	-
13931	5.6-8-1 5.6-8-8	-	-
13932	5.6-9-1 5.6-9-8	-	-
13933	5.6-10-1 5.6-10-8	-	-
13934	5.6-11-1 5.6-11-8	-	-
13935	5.6-12-1 5.6-12-14	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13936	5.6-13-1 5.6-13-13	-	-
13937	5.6-14-1 5.6-14-13	-	-
13938	5.6-15-1 5.6-15-9	-	-
13939	5.6-17-1 5.6-17-4	-	-
13940	5.6-18-1 5.6-18-3	-	-
13941	5.6-19-1 5.6-19-3	-	-
13942	5.6-20-1 5.6-20-4	-	-
13943	5.6-21-1 5.6-21-4	-	-
13944	5.6-22-1 5.6-22-9	-	-
13945	5.6-23-1	-	-
13946	5.6-24-1	-	-
13947	5.6-25-1 5.6-25-2	-	-
13948	5.6-26-1 5.6-26-2	-	-
13949	5.6-27-1 5.6-27-2	-	-
13950	5.6-28-1 5.6-28-2	-	-
13951	5.6-29-1 5.6-29-2	-	-
13952	5.6-30-1 5.6-30-2	-	-
13953	5.6-31-1 5.6-31-2	-	-

Сборник 7. Теплоэнергетическое оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13954	5.7-1-1 5.7-1-7	-	-
13955	5.7-2-1 5.7-2-7	-	-
13956	5.7-3-1 5.7-3-7	-	-
13957	5.7-4-1 5.7-4-7	-	-
13958	5.7-5-1 5.7-5-8	-	-
13959	5.7-6-1 5.7-6-6	-	-
13960	5.7-7-1	-	-
13961	5.7-8-1 5.7-8-2	-	-
13962	5.7-9-1	-	-
13963	5.7-10-1 5.7-10-4	-	-
13964	5.7-11-1	-	-
13965	5.7-12-1	-	-
13966	5.7-13-1	-	-
13967	5.7-14-1	-	-
13968	5.7-15-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
13969	5.7-16-1	-	-
13970	5.7-17-1	-	-
13971	5.7-18-1 5.7-18-2	-	-
13972	5.7-19-1	-	-
13973	5.7-20-1	-	-
13974	5.7-21-1 5.7-21-2	-	-
13975	5.7-22-1 5.7-22-3	-	-
13976	5.7-23-1	-	-
13977	5.7-24-1	-	-
13978	5.7-25-1 5.7-25-2	-	-
13979	5.7-26-1	-	-
13980	5.7-27-1	-	-
13981	5.7-28-1	-	-
13982	5.7-29-1	-	-
13983	5.7-30-1 5.7-30-3	-	-
13984	5.7-31-1 5.7-31-3	-	-
13985	5.7-32-1 5.7-32-3	-	-
13986	5.7-33-1 5.7-33-2	-	-
13987	5.7-34-1 5.7-34-3	-	-
13988	5.7-35-1 5.7-35-3	-	-
13989	5.7-36-1 5.7-36-3	-	-
13990	5.7-37-1 5.7-37-3	-	-
13991	5.7-38-1 5.7-38-5	-	-
13992	5.7-39-1 5.7-39-4	-	-
13993	5.7-40-1	-	-
13994	5.7-41-1	-	-
13995	5.7-42-1	-	-
13996	5.7-43-1 5.7-43-4	-	-
13997	5.7-44-1 5.7-44-3	-	-
13998	5.7-45-1 5.7-45-2	-	-
13999	5.7-46-1	-	-
14000	5.7-47-1 5.7-47-4	-	-
14001	5.7-48-1 5.7-48-4	-	-
14002	5.7-49-1	-	-
14003	5.7-50-1 5.7-50-4	-	-
14004	5.7-51-1 5.7-51-2	-	-
14005	5.7-52-1 5.7-52-2	-	-
14006	5.7-53-1 5.7-53-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14007	5.7-54-1 5.7-54-3	-	-
14008	5.7-55-1 5.7-55-2	-	-
14009	5.7-56-1 5.7-56-2	-	-
14010	5.7-57-1	-	-
14011	5.7-58-1 5.7-58-4	-	-
14012	5.7-59-1 5.7-59-4	-	-
14013	5.7-60-1	-	-
14014	5.7-61-1	-	-
14015	5.7-62-1 5.7-62-4	-	-
14016	5.7-63-1	-	-
14017	5.7-64-1	-	-
14018	5.7-65-1 5.7-65-6	-	-
14019	5.7-66-1 5.7-66-6	-	-
14020	5.7-67-1 5.7-67-6	-	-
14021	5.7-68-1	-	-
14022	5.7-69-1 5.7-69-3	-	-
14023	5.7-70-1 5.7-70-2	-	-
14024	5.7-71-1 5.7-71-3	-	-
14025	5.7-72-1 5.7-72-3	-	-
14026	5.7-73-1 5.7-73-3	-	-
14027	5.7-74-1 5.7-74-3	-	-
14028	5.7-75-1 5.7-75-4	-	-
14029	5.7-76-1 5.7-76-4	-	-
14030	5.7-77-1 5.7-77-2	-	-
14031	5.7-78-1 5.7-78-5	-	-
14032	5.7-79-1 5.7-79-5	-	-
14033	5.7-80-1 5.7-80-2	-	-
14034	5.7-81-1 5.7-81-5	-	-
14035	5.7-82-1 5.7-82-9	-	-
14036	5.7-83-1 5.7-83-9	-	-
14037	5.7-84-1 5.7-84-9	-	-
14038	5.7-85-1 5.7-85-2	-	-
14039	5.7-86-1 5.7-86-3	-	-
14040	5.7-87-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14041	5.7-88-1	-	-

Сборник 9. Сооружения водоснабжения и канализации

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14042	5.9-1-1 5.9-1-7	-	-
14043	5.9-2-1 5.9-2-2	-	-
14044	5.9-3-1 5.9-3-3	-	-
14045	5.9-4-1 5.9-4-3	-	-
14046	5.9-5-1 5.9-5-4	-	-
14047	5.9-6-1 5.9-6-4	-	-
14048	5.9-7-1 5.9-7-11	-	-
14049	5.9-8-1 5.9-8-8	-	-
14050	5.9-9-1 5.9-9-3	-	-
14051	5.9-10-1 5.9-10-12	-	-
14052	5.9-11-1 5.9-11-2	-	-
14053	5.9-12-1 5.9-12-2	-	-
14054	5.9-13-1 5.9-13-6	-	-
14055	5.9-14-1 5.9-14-3	-	-
14056	5.9-15-1 5.9-15-2	-	-
14057	5.9-16-1 5.9-16-3	-	-
14058	5.9-17-1 5.9-17-8	-	-
14059	5.9-18-1 5.9-18-5	-	-
14060	5.9-19-1 5.9-19-3	-	-
14061	5.9-20-1 5.9-20-2	-	-
14062	5.9-21-1 5.9-21-2	-	-
14063	5.9-22-1 5.9-22-11	-	-
14064	5.9-23-1 5.9-23-4	-	-
14065	5.9-24-1 5.9-24-2	-	-
14066	5.9-25-1 5.9-25-5	-	-
14067	5.9-26-1 5.9-26-13	-	-
14068	5.9-27-1 5.9-27-4	-	-
14069	5.9-28-1 5.9-28-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14070	5.9-29-1 5.9-29-4	-	-
14071	5.9-30-1 5.9-30-3	-	-
14072	5.9-31-1 5.9-31-9	-	-
14073	5.9-32-1 5.9-32-4	-	-
14074	5.9-33-1 5.9-33-6	-	-
14075	5.9-34-1 5.9-34-4	-	-
14076	5.9-35-1 5.9-35-4	-	-
14077	5.9-36-1 5.9-36-4	-	-
14078	5.9-37-1 5.9-37-8	-	-
14079	5.9-38-1 5.9-38-2	-	-
14080	5.9-39-1 5.9-39-2	-	-
14081	5.9-40-1	-	-
14082	5.9-41-1 5.9-41-4	-	-
14083	5.9-42-1 5.9-42-6	-	-
14084	5.9-43-1 5.9-43-6	-	-
14085	5.9-44-1 5.9-44-4	-	-
14086	5.9-45-1 5.9-45-3	-	-
14087	5.9-46-1	-	-
14088	5.9-47-1	-	-
14089	5.9-48-1 5.9-48-3	-	-
14090	5.9-49-1 5.9-49-6	-	-
14091	5.9-51-1 5.9-51-4	-	-

Сборник 10. Сборник укрупненных показателей стоимости пусконаладочных работ

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14092	5.10-4-1 5.10-4-6	-	-
14093	5.10-5-1 5.10-5-2	-	-
14094	5.10-6-1 5.10-6-4	-	-
14095	5.10-7-1 5.10-7-10	-	-
14096	5.10-8-1	-	-
14097	5.10-9-1	-	-
14098	5.10-10-1 5.10-10-4	-	-
14099	5.10-11-1 5.10-11-4	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14100	5.10-12-1 5.10-12-3	-	-
14101	5.10-13-1 5.10-13-4	-	-
14102	5.10-14-1 5.10-14-2	-	-
14103	5.10-15-1 5.10-15-2	-	-
14104	5.10-16-1	-	-
14105	5.10-17-1 5.10-17-3	-	-
14106	5.10-18-1 5.10-18-3	-	-
14107	5.10-19-1 5.10-19-3	-	-
14108	5.10-20-1 5.10-20-3	-	-
14109	5.10-21-1 5.10-21-3	-	-
14110	5.10-22-1 5.10-22-2	-	-
14111	5.10-23-1 5.10-23-4	-	-
14112	5.10-24-1 5.10-24-9	-	-
14113	5.10-25-1 5.10-25-4	-	-
14114	5.10-26-1 5.10-26-2	-	-
14115	5.10-27-1 5.10-27-7	-	-
14116	5.10-28-1 5.10-28-2	-	-
14117	5.10-29-1 5.10-29-2	-	-
14118	5.10-30-1	-	-
14119	5.10-31-1	-	-
14120	5.10-32-1 5.10-32-3	-	-
14121	5.10-33-1	-	-
14122	5.10-34-1	-	-
14123	5.10-35-1 5.10-35-3	-	-
14124	5.10-36-1	-	-
14125	5.10-37-1 5.10-37-2	-	-
14126	5.10-38-1 5.10-38-2	-	-
14127	5.10-39-1 5.10-39-4	-	-
14128	5.10-40-1 5.10-40-2	-	-
14129	5.10-41-1 5.10-41-4	-	-
14130	5.10-42-1 5.10-42-3	-	-
14131	5.10-43-1 5.10-43-2	-	-
14132	5.10-44-1	-	-

Сборник 11. Экологическое сопровождение объектов строительства и составление санитарно-экологического паспорта

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14133	5.11-1-1 5.11-1-6	-	-
14134	5.11-2-1 5.11-2-4	-	-
14135	5.11-3-1 5.11-3-3	-	-
14136	5.11-4-1	-	-
14137	5.11-5-1 5.11-5-6	-	-
14138	5.11-6-1 5.11-6-3	-	-
14139	5.11-7-1 5.11-7-2	-	-
14140	5.11-8-1 5.11-8-12	-	-
14141	5.11-9-1 5.11-9-6	-	-
14142	5.11-10-1 5.11-10-2	-	-
14143	5.11-11-1 5.11-11-5	-	-

Глава 6. Ремонтно-строительные работы

Сборник 0. Общие положения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14144	6.0-1-1	11,73	-
14145	6.0-1-2	11,63	-
14146	6.0-1-3	12,00	-
14147	6.0-2-1	3,23	-
14148	6.0-2-2	3,26	-
14149	6.0-2-3	3,23	-
14150	6.0-2-4	3,19	-

Сборник 51. Земляные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14151	6.51-1-1	9,59	9,35
14152	6.51-1-2	9,60	9,35
14153	6.51-2-1 6.51-2-2	9,63	9,35
14154	6.51-3-1 6.51-3-2	9,63	9,35
14155	6.51-4-1 6.51-4-2	-	-
14156	6.51-5-1	9,13	-
14157	6.51-5-2	9,38	-
14158	6.51-6-1	-	-

Сборник 52. Фундаменты

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14159	6.52-1-1 6.52-1-2	9,33	-
14160	6.52-1-3	7,88	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14161	6.52-1-4 6.52-1-5	9,33	-
14162	6.52-2-1	8,37	-
14163	6.52-3-1	8,62	5,99
14164	6.52-3-2	8,56	5,99
14165	6.52-4-1	8,02	6,57
14166	6.52-5-1	9,27	5,61
14167	6.52-6-1	7,06	4,39
14168	6.52-7-1	9,14	4,30
14169	6.52-8-1 6.52-8-3	8,37	3,35
14170	6.52-9-1 6.52-9-2	6,36	-
14171	6.52-10-1	6,37	3,49
14172	6.52-11-1 6.52-11-2	8,37	7,15
14173	6.52-11-3 6.52-11-4	8,37	6,47
14174	6.52-12-1	-	3,26
14175	6.52-12-2 6.52-12-3	-	-
14176	6.52-13-1	5,33	4,30
14177	6.52-13-2	5,25	9,05
14178	6.52-14-1	5,74	9,35
14179	6.52-14-2	5,74	11,05
14180	6.52-14-3	5,74	10,41
14181	6.52-15-1	-	-
14182	6.52-15-2	5,46	-
14183	6.52-15-3	5,49	-
14184	6.52-16-1	3,18	2,79
14185	6.52-16-2	3,18	2,62
14186	6.52-16-3	3,18	0,51
14187	6.52-16-4	-	4,25
14188	6.52-17-1	3,21	-
14189	6.52-17-2	-	-
14190	6.52-17-3	-	29,65
14191	6.52-18-1	-	6,42
14192	6.52-18-2	-	8,14
14193	6.52-18-3	-	7,61
14194	6.52-18-4	-	7,62
14195	6.52-19-1	-	5,92
14196	6.52-19-2	-	5,50
14197	6.52-19-3	-	3,50
14198	6.52-19-4	-	5,00
14199	6.52-20-1	3,20	3,33
14200	6.52-20-2	-	2,86
14201	6.52-20-3	-	3,72
14202	6.52-20-4	-	3,78
14203	6.52-21-1	3,14	3,32
14204	6.52-21-2	3,88	3,66
14205	6.52-21-3	4,17	3,39
14206	6.52-21-4	1,87	7,69
14207	6.52-21-5	1,87	7,94
14208	6.52-22-1	-	2,13
14209	6.52-22-2	3,71	3,67
14210	6.52-22-3	-	3,50
14211	6.52-22-4	-	4,14

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14212	6.52-22-5	-	-
14213	6.52-23-1	-	2,13
14214	6.52-23-2	3,74	3,67
14215	6.52-23-3	-	3,50
14216	6.52-23-4	-	4,14
14217	6.52-23-5	-	-
14218	6.52-24-1	3,78	2,37
14219	6.52-24-2	-	-
14220	6.52-25-1	3,88	4,34
14221	6.52-25-2	3,14	4,34
14222	6.52-26-1	-	2,53
14223	6.52-26-2	3,12	3,83
14224	6.52-26-3	3,12	3,74
14225	6.52-27-1	-	2,00
14226	6.52-27-2	3,71	6,00
14227	6.52-27-3	-	3,00
14228	6.52-27-4 6.52-27-5	-	-
14229	6.52-28-1	-	5,83
14230	6.52-28-2	3,74	6,00
14231	6.52-28-3	-	3,00
14232	6.52-28-4	-	4,24
14233	6.52-28-5	-	-
14234	6.52-29-1	3,48	5,23
14235	6.52-30-1 6.52-30-2	4,20	5,23
14236	6.52-31-1	3,78	3,10
14237	6.52-32-1	9,55	6,99

Сборник 53. Стены

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14238	6.53-1-1	12,19	-
14239	6.53-1-2	12,28	-
14240	6.53-1-3	12,30	-
14241	6.53-1-4	12,28	-
14242	6.53-1-5 6.53-1-7	12,29	-
14243	6.53-1-8 6.53-1-9	12,30	-
14244	6.53-2-1 6.53-2-2	8,41	-
14245	6.53-2-3	8,49	-
14246	6.53-2-4	8,40	-
14247	6.53-2-5	8,43	-
14248	6.53-3-1 6.53-3-2	11,75	-
14249	6.53-3-3	9,67	-
14250	6.53-4-1	5,89	9,48
14251	6.53-4-2	5,90	9,43
14252	6.53-5-1	12,27	7,16
14253	6.53-5-2	12,31	7,20
14254	6.53-5-3	12,34	9,49
14255	6.53-5-4	12,26	9,45
14256	6.53-6-1	7,07	9,47
14257	6.53-6-2	6,85	9,46
14258	6.53-6-3	12,32	5,83
14259	6.53-6-4	12,27	5,83

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14260	6.53-7-1	12,30	9,38
14261	6.53-8-1	12,26	9,35
14262	6.53-9-1	12,29	3,77
14263	6.53-10-1	12,29	5,43
14264	6.53-10-2	12,30	5,44
14265	6.53-10-3	12,27	7,21
14266	6.53-10-4	12,27	7,20
14267	6.53-10-5	12,29	5,43
14268	6.53-10-6	12,29	5,44
14269	6.53-10-7	12,28	7,21
14270	6.53-10-8	12,30	7,20
14271	6.53-11-1	6,77	-
14272	6.53-12-1	11,50	-
14273	6.53-13-1	10,72	2,55
14274	6.53-13-2	9,81	2,55
14275	6.53-13-3	9,59	2,55
14276	6.53-13-4	12,28	5,82
14277	6.53-14-1	8,37	-
14278	6.53-14-2	-	-
14279	6.53-14-3	8,37	-
14280	6.53-14-4	-	-
14281	6.53-14-5	8,37	-
14282	6.53-14-6	-	-
14283	6.53-14-7	8,37	-
14284	6.53-15-1 6.53-15-2	-	-
14285	6.53-16-1	-	4,29
14286	6.53-16-2	-	4,26
14287	6.53-17-1	-	-
14288	6.53-17-2	4,27	4,38
14289	6.53-18-1	8,74	-
14290	6.53-18-2	8,73	-
14291	6.53-19-1	7,15	7,84
14292	6.53-20-1 6.53-20-5	-	-
14293	6.53-21-1 6.53-21-3	-	-
14294	6.53-22-1 6.53-22-4	-	-
14295	6.53-23-1	-	-
14296	6.53-24-1	5,77	4,33
14297	6.53-24-2	8,79	4,68
14298	6.53-25-1	9,25	11,99
14299	6.53-25-2	9,29	2,92
14300	6.53-25-3	9,24	5,80
14301	6.53-26-1	8,74	3,56
14302	6.53-27-1 6.53-27-3	5,08	3,63
14303	6.53-28-1 6.53-28-2	5,08	6,40
14304	6.53-28-3	5,08	6,48
14305	6.53-29-1	5,08	4,15
14306	6.53-30-1	-	2,45
14307	6.53-31-1 6.53-31-2	5,08	5,51
14308	6.53-32-1	9,26	-
14309	6.53-32-2	9,26	12,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14310	6.53-33-1	7,61	7,55
14311	6.53-34-1	3,54	-
14312	6.53-34-2	3,00	-
14313	6.53-34-3	4,00	4,33
14314	6.53-34-4	2,82	6,00
14315	6.53-34-5	3,66	-
14316	6.53-34-6	2,89	-
14317	6.53-35-1	4,31	4,33
14318	6.53-35-2	2,88	-
14319	6.53-36-1	3,35	4,31
14320	6.53-36-2	3,06	3,75
14321	6.53-36-3	3,21	4,25
14322	6.53-36-4	3,09	4,50
14323	6.53-37-1	-	5,39
14324	6.53-38-1	7,11	4,29
14325	6.53-39-1	3,60	4,24
14326	6.53-39-2	5,67	6,00
14327	6.53-39-3	6,47	7,08
14328	6.53-40-1	4,41	6,00
14329	6.53-40-2	2,93	7,97
14330	6.53-41-1	4,75	4,29
14331	6.53-41-2	4,73	6,00
14332	6.53-41-3	2,02	3,10

Сборник 54. Перекрытия

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14333	6.54-0-1	-	-
14334	6.54-1-1 6.54-1-3	12,28	-
14335	6.54-1-4	12,29	-
14336	6.54-1-5	12,28	-
14337	6.54-1-6	12,29	-
14338	6.54-2-1	8,37	-
14339	6.54-2-2	7,63	-
14340	6.54-2-3	7,61	7,27
14341	6.54-3-1	8,37	-
14342	6.54-4-1	-	-
14343	6.54-5-1 6.54-5-3	-	-
14344	6.54-6-1	8,74	7,12
14345	6.54-6-2	8,74	9,39
14346	6.54-6-3	8,74	9,38
14347	6.54-7-1 6.54-7-4	8,74	9,45
14348	6.54-8-1	8,73	5,93
14349	6.54-8-2	8,73	6,04
14350	6.54-9-1	8,70	5,07
14351	6.54-9-2	8,71	4,87
14352	6.54-10-1	9,11	5,23
14353	6.54-11-1 6.54-11-2	-	-
14354	6.54-12-1	8,78	5,23
14355	6.54-13-1	7,95	5,19
14356	6.54-14-1	5,56	4,36
14357	6.54-15-1	6,18	5,23
14358	6.54-16-1 6.54-16-2	-	-
14359	6.54-17-1 6.54-17-2	-	-

Сборник 55. Перегородки

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14360	6.55-1-1 6.55-1-6	-	-
14361	6.55-2-1 6.55-2-2	-	-
14362	6.55-3-1	-	-
14363	6.55-4-1	9,22	-
14364	6.55-4-2	9,20	7,27
14365	6.55-5-1	6,18	6,09
14366	6.55-5-2	6,33	9,35

Сборник 56. Проемы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14367	6.56-1-1 6.56-1-3	-	-
14368	6.56-2-1 6.56-2-2	-	-
14369	6.56-3-1 6.56-3-3	-	-
14370	6.56-4-1	-	5,33
14371	6.56-4-2	-	7,12
14372	6.56-4-3	-	7,10
14373	6.56-4-4	-	6,44
14374	6.56-4-5	-	7,06
14375	6.56-4-6	-	7,10
14376	6.56-4-7	-	4,68
14377	6.56-4-8	-	7,12
14378	6.56-4-9	-	7,14
14379	6.56-4-10	-	5,60
14380	6.56-4-11	-	6,79
14381	6.56-4-12	-	6,87
14382	6.56-5-1	-	5,23
14383	6.56-5-2	-	4,19
14384	6.56-6-1	-	5,23
14385	6.56-7-1	-	5,23
14386	6.56-8-1	5,96	6,48
14387	6.56-8-2	5,97	6,48
14388	6.56-8-3	5,98	7,20
14389	6.56-8-4	5,97	7,20
14390	6.56-8-5	5,98	7,20
14391	6.56-8-6	5,97	7,20
14392	6.56-8-7	5,98	7,44
14393	6.56-8-8	5,97	7,39
14394	6.56-9-1	-	4,10
14395	6.56-9-2	-	3,59
14396	6.56-9-3	-	4,07
14397	6.56-10-1 6.56-10-3	-	3,89
14398	6.56-11-1 6.56-11-7	-	-
14399	6.56-12-1 6.56-12-4	-	-
14400	6.56-13-1	-	-
14401	6.56-14-1	-	-
14402	6.56-15-1 6.56-15-2	-	-
14403	6.56-16-1	-	5,20
14404	6.56-16-2	-	5,05
14405	6.56-16-3	-	7,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14406	6.56-16-4	-	7,05
14407	6.56-16-5	-	4,59
14408	6.56-16-6	-	4,55
14409	6.56-16-7	-	-
14410	6.56-17-1 6.56-17-3	-	5,23
14411	6.56-18-1 6.56-18-2	6,29	5,23
14412	6.56-18-3	5,86	5,23
14413	6.56-18-4	5,92	5,23
14414	6.56-18-5	5,89	5,23
14415	6.56-19-1	-	5,23
14416	6.56-20-1 6.56-20-2	-	9,35
14417	6.56-21-1 6.56-21-2	-	5,23
14418	6.56-22-1 6.56-22-3	-	5,23
14419	6.56-23-1	5,92	4,36
14420	6.56-23-2	5,88	4,36
14421	6.56-24-1	5,90	5,93
14422	6.56-24-2 6.56-24-3	5,95	7,20
14423	6.56-24-4	5,92	7,44
14424	6.56-25-1 6.56-25-6	-	3,89
14425	6.56-26-1	5,00	3,89
14426	6.56-26-2	5,33	3,89
14427	6.56-26-3	5,00	3,89
14428	6.56-26-4 6.56-26-5	5,33	3,89
14429	6.56-27-1	6,05	9,36
14430	6.56-28-1	5,69	4,71
14431	6.56-29-1	5,71	4,36
14432	6.56-30-1 6.56-30-8	-	-
14433	6.56-31-1	-	-
14434	6.56-32-1 6.56-32-2	-	4,62
14435	6.56-32-3	-	2,35
14436	6.56-35-1	5,59	11,99
14437	6.56-36-1	6,06	11,98
14438	6.56-36-2	5,92	4,08
14439	6.56-36-3	6,06	11,96
14440	6.56-36-4	5,84	6,64
14441	6.56-37-1	7,65	1,40
14442	6.56-37-2	7,72	1,41
14443	6.56-37-3	7,77	1,40
14444	6.56-38-1 6.56-38-3	-	-

Сборник 57. Полы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14445	6.57-1-1	5,00	-
14446	6.57-1-2 6.57-1-4	-	-
14447	6.57-2-1 6.57-2-6	-	-
14448	6.57-2-7 6.57-2-9	8,37	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14449	6.57-2-10 6.57-2-17	-	-
14450	6.57-3-1 6.57-3-2	-	-
14451	6.57-4-1 6.57-4-2	9,33	-
14452	6.57-5-1 6.57-5-11	-	-
14453	6.57-5-12	9,33	-
14454	6.57-5-13 6.57-5-14	-	-
14455	6.57-6-1 6.57-6-12	-	4,34
14456	6.57-6-13 6.57-6-14	-	4,10
14457	6.57-7-1	-	4,00
14458	6.57-7-2 6.57-7-3	-	-
14459	6.57-8-1 6.57-8-2	-	-
14460	6.57-8-3 6.57-8-5	6,18	-
14461	6.57-8-6	6,17	-
14462	6.57-8-7	6,20	-
14463	6.57-8-8	6,18	-
14464	6.57-9-1 6.57-9-3	-	9,35
14465	6.57-9-4 6.57-9-9	-	-
14466	6.57-10-1	-	-
14467	6.57-10-2	6,19	5,23
14468	6.57-11-1 6.57-11-10	-	18,17
14469	6.57-12-1 6.57-12-2	-	18,17
14470	6.57-13-1 6.57-13-2	9,33	4,29
14471	6.57-13-3	9,33	4,23
14472	6.57-13-4 6.57-13-6	9,33	-
14473	6.57-13-7	9,34	3,59
14474	6.57-13-8 6.57-13-9	9,33	3,59
14475	6.57-13-10	9,34	3,59
14476	6.57-13-11 6.57-13-12	9,33	3,59
14477	6.57-13-13	9,33	4,16
14478	6.57-13-14	9,33	4,39
14479	6.57-13-15	9,45	5,95
14480	6.57-14-1 6.57-14-2	-	4,24
14481	6.57-14-3 6.57-14-4	-	6,41
14482	6.57-14-5	-	4,24
14483	6.57-14-6	-	4,23
14484	6.57-15-1	-	3,89
14485	6.57-16-1 6.57-16-2	-	5,58
14486	6.57-17-1 6.57-17-2	-	6,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14487	6.57-17-3 6.57-17-4	-	6,17
14488	6.57-18-1	4,67	1,69
14489	6.57-18-2	3,48	1,69

Сборник 58. Крыши, кровли

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14490	6.58-1-1 6.58-1-4	-	-
14491	6.58-2-1 6.58-2-7	-	-
14492	6.58-3-1 6.58-3-3	-	-
14493	6.58-4-1 6.58-4-2	-	-
14494	6.58-4-3	6,58	-
14495	6.58-5-1	8,73	-
14496	6.58-6-1	8,74	9,35
14497	6.58-6-2	8,74	6,69
14498	6.58-6-3	8,74	6,24
14499	6.58-6-4	8,74	8,03
14500	6.58-6-5	8,74	7,45
14501	6.58-7-1	8,75	7,85
14502	6.58-7-2	8,75	7,38
14503	6.58-7-3	8,75	7,99
14504	6.58-7-4	8,75	5,14
14505	6.58-7-5	5,00	-
14506	6.58-7-6	-	9,35
14507	6.58-7-7	5,00	-
14508	6.58-8-1	8,74	6,36
14509	6.58-8-2	8,74	6,25
14510	6.58-9-1 6.58-9-2	6,36	9,80
14511	6.58-9-3	6,36	8,22
14512	6.58-9-4	-	8,22
14513	6.58-9-5	6,45	6,38
14514	6.58-10-1	6,29	8,32
14515	6.58-10-2 6.58-10-3	6,29	7,96
14516	6.58-10-4	6,36	7,96
14517	6.58-10-5	6,31	7,58
14518	6.58-10-6	6,31	7,57
14519	6.58-10-7	6,36	7,57
14520	6.58-10-8	6,38	6,56
14521	6.58-11-1 6.58-11-5	-	-
14522	6.58-12-1	-	2,65
14523	6.58-13-1	-	-
14524	6.58-13-2	6,59	-
14525	6.58-14-1	-	5,81
14526	6.58-15-1 6.58-15-4	-	9,35
14527	6.58-16-1	5,97	6,11
14528	6.58-16-2	5,97	5,82
14529	6.58-17-1 6.58-17-2	-	5,88
14530	6.58-17-3	-	5,87
14531	6.58-18-1 6.58-18-2	-	92,70
14532	6.58-18-3	-	91,66

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14533	6.58-18-4	-	8,40
14534	6.58-18-5	-	8,76
14535	6.58-18-6 6.58-18-9	-	9,35
14536	6.58-18-10	-	7,99
14537	6.58-18-11	-	-
14538	6.58-18-12	-	1,80
14539	6.58-19-1	5,96	5,82
14540	6.58-19-2	6,74	5,82
14541	6.58-19-3	5,10	5,82
14542	6.58-20-1	5,08	5,00
14543	6.58-21-1	-	9,80
14544	6.58-21-2	7,00	5,56
14545	6.58-21-3	-	7,10
14546	6.58-22-1	-	-
14547	6.58-22-2	6,19	-
14548	6.58-23-1 6.58-23-5	-	9,35
14549	6.58-24-1	-	9,35
14550	6.58-24-2	-	6,02
14551	6.58-24-3	-	5,90
14552	6.58-24-4	-	-
14553	6.58-24-5	-	5,89
14554	6.58-24-6	-	5,86
14555	6.58-25-1 6.58-25-2	-	7,76
14556	6.58-25-3	-	7,43
14557	6.58-25-4 6.58-25-6	-	9,35
14558	6.58-26-1 6.58-26-2	-	-
14559	6.58-27-1 6.58-27-2	5,08	4,36
14560	6.58-27-3	5,18	5,82
14561	6.58-27-4 6.58-27-5	5,00	4,36
14562	6.58-27-6 6.58-27-7	5,00	5,82
14563	6.58-28-1	-	5,92
14564	6.58-29-1	-	5,23
14565	6.58-29-2	-	3,21
14566	6.58-30-1	-	2,74
14567	6.58-31-1	8,52	6,19
14568	6.58-31-2	8,51	6,19
14569	6.58-31-3	8,46	6,19
14570	6.58-33-1	15,00	5,87
14571	6.58-34-1	-	-
14572	6.58-35-1	7,88	10,58
14573	6.58-35-2	10,23	4,36
14574	6.58-35-3	7,54	5,82
14575	6.58-36-1 6.58-36-3	3,26	-

Сборник 59. Лестницы, крыльца

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14576	6.59-1-1	5,88	-
14577	6.59-1-2	5,91	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14578	6.59-2-1	-	-
14579	6.59-3-1	9,22	-
14580	6.59-3-2	9,06	-
14581	6.59-4-1 6.59-4-2	6,22	-
14582	6.59-5-1 6.59-5-3	-	-
14583	6.59-6-1	6,53	-
14584	6.59-6-2	6,39	-
14585	6.59-6-3	8,74	-
14586	6.59-6-4	9,07	-
14587	6.59-6-5	8,92	-
14588	6.59-7-1	6,26	11,99
14589	6.59-7-2	10,18	12,00
14590	6.59-8-1	-	2,03
14591	6.59-8-2	-	2,01
14592	6.59-8-3	-	9,35
14593	6.59-8-4	5,67	5,23
14594	6.59-9-1	9,22	-
14595	6.59-10-1 6.59-10-4	5,97	4,62
14596	6.59-11-1	5,92	2,26
14597	6.59-12-1	-	6,86
14598	6.59-13-1	6,22	7,25
14599	6.59-14-1 6.59-14-3	8,74	8,24

Сборник 60. Печные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14600	6.60-1-1 6.60-1-5	-	-
14601	6.60-2-1 6.60-2-2	-	-
14602	6.60-3-1	-	6,05
14603	6.60-3-2	-	5,91
14604	6.60-4-1 6.60-4-6	-	5,91
14605	6.60-5-1 6.60-5-3	-	5,91
14606	6.60-6-1 6.60-6-3	-	5,91
14607	6.60-7-1 6.60-7-2	-	5,91
14608	6.60-7-3 6.60-7-4	-	6,29
14609	6.60-8-1 6.60-8-3	-	5,91
14610	6.60-9-1 6.60-9-2	-	5,91
14611	6.60-9-3	-	5,93
14612	6.60-10-1	-	5,91
14613	6.60-10-2	-	6,44
14614	6.60-11-1 6.60-11-3	-	6,50
14615	6.60-12-1	-	5,89
14616	6.60-13-1	-	5,86
14617	6.60-14-1 6.60-14-2	-	5,91

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14618	6.60-15-1	-	5,52
14619	6.60-15-2	-	5,44
14620	6.60-15-3 6.60-15-6	-	5,91
14621	6.60-15-7	-	5,83
14622	6.60-15-8	-	5,52
14623	6.60-15-9	-	5,14
14624	6.60-15-10 6.60-15-11	-	5,91
14625	6.60-15-12	-	5,59
14626	6.60-15-13	-	5,22
14627	6.60-15-14	-	5,92
14628	6.60-15-15	-	5,15
14629	6.60-15-16	-	5,13
14630	6.60-15-17	-	5,59
14631	6.60-15-18	-	5,21
14632	6.60-16-1 6.60-16-2	-	9,35
14633	6.60-17-1 6.60-17-2	-	6,10
14634	6.60-17-3	-	6,01

Сборник 61. Штукатурные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14635	6.61-1-1 6.61-1-2	-	-
14636	6.61-1-3 6.61-1-4	-	1,61
14637	6.61-1-5 6.61-1-6	-	-
14638	6.61-1-7 6.61-1-8	-	1,61
14639	6.61-2-1 6.61-2-12	-	-
14640	6.61-3-1	-	14,54
14641	6.61-3-2	-	-
14642	6.61-3-3	-	14,54
14643	6.61-3-4	-	-
14644	6.61-3-5	-	14,54
14645	6.61-3-6	-	-
14646	6.61-4-1 6.61-4-12	-	-
14647	6.61-5-1	-	14,55
14648	6.61-5-2	-	-
14649	6.61-5-3	-	14,55
14650	6.61-5-4	-	-
14651	6.61-5-5	-	14,55
14652	6.61-5-6	-	-
14653	6.61-6-1 6.61-6-4	-	-
14654	6.61-6-5	-	14,53
14655	6.61-6-6	-	-
14656	6.61-7-1 6.61-7-2	-	-
14657	6.61-7-3 6.61-7-4	-	14,53
14658	6.61-8-1 6.61-8-4	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14659	6.61-8-5 6.61-8-8	-	14,56
14660	6.61-9-1	-	-
14661	6.61-10-1 6.61-10-3	-	-
14662	6.61-10-4	6,36	-
14663	6.61-10-5 6.61-10-9	-	-
14664	6.61-11-1 6.61-11-9	-	-
14665	6.61-12-1	5,09	-
14666	6.61-12-2	5,15	-
14667	6.61-12-3	5,09	-
14668	6.61-12-4	5,16	-
14669	6.61-12-5	5,09	-
14670	6.61-12-6	5,16	-
14671	6.61-12-7 6.61-12-9	5,09	-
14672	6.61-12-10 6.61-12-18	7,30	-
14673	6.61-13-1 6.61-13-11	-	-
14674	6.61-14-1 6.61-14-11	-	-
14675	6.61-15-1	5,08	-
14676	6.61-15-2	5,12	-
14677	6.61-15-3	5,09	-
14678	6.61-15-4	5,15	-
14679	6.61-15-5	5,08	-
14680	6.61-15-6	5,13	-
14681	6.61-15-7	5,19	-
14682	6.61-15-8	5,08	-
14683	6.61-15-9 6.61-15-10	5,09	-
14684	6.61-15-11	5,17	-
14685	6.61-15-12 6.61-15-22	7,30	-
14686	6.61-16-1	-	14,56
14687	6.61-16-2	-	-
14688	6.61-16-3	-	14,56
14689	6.61-16-4	-	-
14690	6.61-16-5	-	14,56
14691	6.61-16-6	-	-
14692	6.61-16-7	-	14,56
14693	6.61-16-8	-	-
14694	6.61-16-9	-	14,56
14695	6.61-16-10	-	-
14696	6.61-16-11	-	14,56
14697	6.61-16-12	-	-
14698	6.61-17-1 6.61-17-7	-	-
14699	6.61-17-8	-	11,70
14700	6.61-17-9 6.61-17-10	-	-
14701	6.61-17-11	-	14,54
14702	6.61-17-12	-	-
14703	6.61-17-13	-	14,57

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14704	6.61-17-14	-	-
14705	6.61-18-1 6.61-18-7	-	-
14706	6.61-18-8	-	11,70
14707	6.61-18-9 6.61-18-10	-	-
14708	6.61-18-11	-	14,54
14709	6.61-18-12	-	-
14710	6.61-18-13	-	14,57
14711	6.61-18-14	-	-
14712	6.61-19-1	5,09	-
14713	6.61-19-2	5,12	-
14714	6.61-19-3	5,08	-
14715	6.61-19-4	5,10	-
14716	6.61-19-5	5,08	-
14717	6.61-19-6	5,17	-
14718	6.61-19-7	5,08	-
14719	6.61-19-8	5,09	-
14720	6.61-19-9	5,08	-
14721	6.61-19-10	5,13	-
14722	6.61-19-11 6.61-19-20	7,30	-
14723	6.61-20-1 6.61-20-2	-	-
14724	6.61-20-3	5,08	-
14725	6.61-20-4	7,30	-
14726	6.61-20-5 6.61-20-7	-	-
14727	6.61-20-8	5,08	-
14728	6.61-20-9	7,30	-
14729	6.61-20-10	-	-
14730	6.61-20-11 6.61-20-12	-	14,53
14731	6.61-21-1 6.61-21-2	-	-
14732	6.61-21-3	5,09	-
14733	6.61-21-4	7,30	-
14734	6.61-21-5 6.61-21-7	-	-
14735	6.61-21-8	5,08	-
14736	6.61-21-9	7,30	-
14737	6.61-21-10	-	-
14738	6.61-21-11 6.61-21-12	-	14,53
14739	6.61-22-1 6.61-22-2	-	-
14740	6.61-22-3	5,09	-
14741	6.61-22-4	7,30	-
14742	6.61-22-5 6.61-22-6	-	-
14743	6.61-22-7	5,08	-
14744	6.61-22-8	7,30	-
14745	6.61-22-9 6.61-22-10	-	-
14746	6.61-22-11	5,08	-
14747	6.61-22-12	7,30	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14748	6.61-22-13 6.61-22-14	-	-
14749	6.61-22-15	5,08	-
14750	6.61-22-16	7,30	-
14751	6.61-22-17 6.61-22-20	-	14,56
14752	6.61-23-1 6.61-23-2	-	-
14753	6.61-23-3	5,08	-
14754	6.61-23-4	7,30	-
14755	6.61-23-5 6.61-23-6	-	-
14756	6.61-23-7	5,08	-
14757	6.61-23-8	7,30	-
14758	6.61-23-9 6.61-23-10	-	-
14759	6.61-23-11	5,08	-
14760	6.61-23-12	7,30	-
14761	6.61-23-13 6.61-23-14	-	-
14762	6.61-23-15	5,08	-
14763	6.61-23-16	7,30	-
14764	6.61-23-17 6.61-23-20	-	14,56
14765	6.61-24-1	9,16	-
14766	6.61-24-2	9,07	-
14767	6.61-24-3 6.61-24-4	-	-
14768	6.61-25-1 6.61-25-4	18,00	5,22
14769	6.61-25-5 6.61-25-8	-	5,22
14770	6.61-25-9 6.61-25-12	5,08	5,22
14771	6.61-25-13 6.61-25-16	7,30	5,22
14772	6.61-26-1 6.61-26-8	-	-
14773	6.61-27-1 6.61-27-2	8,57	5,23
14774	6.61-27-3	7,71	5,23
14775	6.61-27-4	7,61	5,23
14776	6.61-27-5 6.61-27-6	8,57	5,23
14777	6.61-27-7	7,71	5,23
14778	6.61-27-8	7,61	5,23
14779	6.61-28-1 6.61-28-3	-	6,43
14780	6.61-28-4	5,08	6,43
14781	6.61-28-5	7,30	6,43
14782	6.61-28-6 6.61-28-7	-	6,43
14783	6.61-28-8	5,08	6,42
14784	6.61-28-9	7,30	6,42
14785	6.61-29-1 6.61-29-4	5,92	-
14786	6.61-30-1	-	-
14787	6.61-30-2 6.61-30-3	-	11,70

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14788	6.61-30-4 6.61-30-8	-	-
14789	6.61-31-1	-	11,70
14790	6.61-32-1	12,30	-
14791	6.61-33-1	12,32	-
14792	6.61-33-2 6.61-33-3	-	2,26
14793	6.61-33-4 6.61-33-7	-	13,85
14794	6.61-34-1	5,08	6,49
14795	6.61-35-1	-	0,95
14796	6.61-36-1	-	6,53
14797	6.61-37-1	-	5,44
Сборник 62. Маларные работы			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14798	6.62-0-1 6.62-0-2	-	-
14799	6.62-1-1	18,00	6,94
14800	6.62-1-2	18,00	3,87
14801	6.62-1-3	18,00	3,96
14802	6.62-1-4	18,00	5,54
14803	6.62-2-1	18,00	1,76
14804	6.62-2-2	18,00	1,85
14805	6.62-2-3	18,00	1,96
14806	6.62-2-4	18,00	2,06
14807	6.62-2-5	18,00	2,11
14808	6.62-2-6	18,00	2,20
14809	6.62-2-7	18,00	2,30
14810	6.62-2-8	18,00	2,38
14811	6.62-3-1	18,00	1,76
14812	6.62-3-2	18,00	1,83
14813	6.62-3-3	18,00	1,97
14814	6.62-3-4	18,00	2,06
14815	6.62-3-5	18,00	2,11
14816	6.62-3-6	18,00	2,18
14817	6.62-3-7	18,00	2,28
14818	6.62-3-8	18,00	2,32
14819	6.62-4-1	18,00	1,76
14820	6.62-4-2	18,00	1,82
14821	6.62-4-3	18,00	1,92
14822	6.62-4-4	18,00	2,00
14823	6.62-4-5	18,00	2,11
14824	6.62-4-6	18,00	2,17
14825	6.62-4-7	18,00	2,27
14826	6.62-4-8	18,00	2,33
14827	6.62-5-1	18,00	1,76
14828	6.62-5-2	18,00	1,82
14829	6.62-5-3	18,00	1,91
14830	6.62-5-4	18,00	2,00
14831	6.62-5-5	18,00	2,11
14832	6.62-5-6	18,00	2,17
14833	6.62-5-7	18,00	2,25
14834	6.62-5-8	18,00	2,33
14835	6.62-6-1	18,00	1,84
14836	6.62-6-2	18,00	1,96
14837	6.62-6-3	18,00	2,07
14838	6.62-7-1	18,00	1,85
14839	6.62-7-2	18,00	1,95

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14840	6.62-7-3	18,00	2,09
14841	6.62-7-4	18,00	2,27
14842	6.62-7-5	18,00	2,32
14843	6.62-7-6	18,00	2,42
14844	6.62-8-1	18,00	1,85
14845	6.62-8-2	18,00	1,98
14846	6.62-8-3	18,00	2,10
14847	6.62-8-4	18,00	2,21
14848	6.62-8-5	18,00	2,33
14849	6.62-8-6	18,00	2,44
14850	6.62-9-1	18,00	1,83
14851	6.62-9-2	18,00	1,94
14852	6.62-9-3	18,00	2,04
14853	6.62-9-4	18,00	2,19
14854	6.62-9-5	18,00	2,27
14855	6.62-9-6	18,00	2,38
14856	6.62-10-1	18,00	1,84
14857	6.62-10-2	18,00	1,95
14858	6.62-10-3	18,00	2,08
14859	6.62-10-4	18,00	2,20
14860	6.62-10-5	18,00	2,31
14861	6.62-10-6	18,00	2,42
14862	6.62-11-1	18,00	1,86
14863	6.62-11-2	18,00	1,98
14864	6.62-11-3	18,00	2,08
14865	6.62-12-1	18,00	2,65
14866	6.62-12-2	18,00	2,78
14867	6.62-12-3	18,00	2,89
14868	6.62-12-4	18,00	2,21
14869	6.62-12-5	18,00	2,35
14870	6.62-12-6	18,00	2,47
14871	6.62-13-1	18,00	2,64
14872	6.62-13-2	18,00	2,77
14873	6.62-13-3	18,00	2,83
14874	6.62-13-4	18,00	2,21
14875	6.62-13-5	18,00	2,35
14876	6.62-13-6	18,00	2,46
14877	6.62-14-1	18,00	2,62
14878	6.62-14-2	18,00	2,72
14879	6.62-14-3	18,00	2,81
14880	6.62-14-4	18,00	2,19
14881	6.62-14-5	18,00	2,30
14882	6.62-14-6	18,00	2,41
14883	6.62-15-1	18,00	2,64
14884	6.62-15-2	18,00	2,76
14885	6.62-15-3	18,00	2,87
14886	6.62-15-4	18,00	2,20
14887	6.62-15-5	18,00	2,33
14888	6.62-15-6	18,00	2,45
14889	6.62-16-1	18,00	1,79
14890	6.62-16-2	18,00	1,95
14891	6.62-16-3	18,00	2,09
14892	6.62-17-1	18,00	2,66
14893	6.62-17-2	-	2,66
14894	6.62-17-3	5,12	2,66
14895	6.62-17-4	7,30	2,66
14896	6.62-17-5	18,00	2,78
14897	6.62-17-6	-	2,78
14898	6.62-17-7	5,12	2,78

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14899	6.62-17-8	7,30	2,78
14900	6.62-17-9	18,00	2,69
14901	6.62-17-10	-	2,69
14902	6.62-17-11	5,11	2,69
14903	6.62-17-12	7,30	2,69
14904	6.62-17-13	18,00	2,73
14905	6.62-17-14	-	2,73
14906	6.62-17-15	5,10	2,73
14907	6.62-17-16	7,30	2,73
14908	6.62-18-1	18,00	2,64
14909	6.62-18-2	-	2,64
14910	6.62-18-3	5,12	2,64
14911	6.62-18-4	7,30	2,64
14912	6.62-18-5	18,00	2,76
14913	6.62-18-6	-	2,76
14914	6.62-18-7	5,10	2,76
14915	6.62-18-8	7,30	2,76
14916	6.62-18-9	18,00	2,85
14917	6.62-18-10	-	2,85
14918	6.62-18-11	5,10	2,85
14919	6.62-18-12	7,30	2,85
14920	6.62-19-1	-	1,76
14921	6.62-19-2	5,11	1,76
14922	6.62-19-3	7,30	1,76
14923	6.62-19-4	-	1,83
14924	6.62-19-5	5,10	1,83
14925	6.62-19-6	7,30	1,83
14926	6.62-19-7	-	1,94
14927	6.62-19-8	5,10	1,94
14928	6.62-19-9	7,30	1,94
14929	6.62-19-10	-	2,03
14930	6.62-19-11	5,09	2,03
14931	6.62-19-12	7,30	2,03
14932	6.62-20-1	-	1,84
14933	6.62-20-2	5,09	1,84
14934	6.62-20-3	7,30	1,84
14935	6.62-20-4	-	1,97
14936	6.62-20-5	5,09	1,97
14937	6.62-20-6	7,30	1,97
14938	6.62-20-7	-	2,10
14939	6.62-20-8	5,09	2,10
14940	6.62-20-9	7,30	2,10
14941	6.62-21-1	18,00	2,82
14942	6.62-21-2	18,00	2,96
14943	6.62-21-3	18,00	3,03
14944	6.62-21-4	-	3,03
14945	6.62-21-5	5,08	3,03
14946	6.62-21-6	7,30	3,03
14947	6.62-21-7	18,00	3,02
14948	6.62-21-8	-	3,04
14949	6.62-21-9	18,00	3,03
14950	6.62-21-10	-	3,03
14951	6.62-21-11	5,08	3,03
14952	6.62-21-12	7,30	3,03
14953	6.62-21-13 6.62-21-14	-	2,96
14954	6.62-21-15	-	2,93
14955	6.62-22-1	18,00	2,99
14956	6.62-22-2	18,00	3,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
14957	6.62-22-3	18,00	3,34
14958	6.62-22-4	-	3,34
14959	6.62-22-5	5,08	3,34
14960	6.62-22-6	7,30	3,34
14961	6.62-22-7	18,00	3,35
14962	6.62-22-8	-	3,33
14963	6.62-22-9	18,00	3,33
14964	6.62-22-10	-	3,33
14965	6.62-22-11	5,08	3,33
14966	6.62-22-12	7,30	3,33
14967	6.62-22-13 6.62-22-14	-	3,28
14968	6.62-22-15	-	3,27
14969	6.62-23-1	18,00	3,01
14970	6.62-23-2	18,00	3,05
14971	6.62-23-3	18,00	3,13
14972	6.62-23-4	-	3,13
14973	6.62-23-5	5,08	3,13
14974	6.62-23-6	7,30	3,13
14975	6.62-23-7	18,00	3,12
14976	6.62-23-8	-	3,13
14977	6.62-23-9	18,00	3,13
14978	6.62-23-10	-	3,13
14979	6.62-23-11	5,08	3,13
14980	6.62-23-12	7,30	3,13
14981	6.62-24-1	18,00	3,20
14982	6.62-24-2	18,00	3,22
14983	6.62-24-3	18,00	3,28
14984	6.62-24-4	-	3,28
14985	6.62-24-5	5,08	3,28
14986	6.62-24-6	7,30	3,28
14987	6.62-24-7	18,00	3,28
14988	6.62-24-8	-	3,09
14989	6.62-24-9	18,00	3,28
14990	6.62-24-10	-	3,28
14991	6.62-24-11	5,08	3,28
14992	6.62-24-12	7,30	3,2

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15011	6.62-28-8	7,30	-
15012	6.62-28-9 6.62-28-10	-	-
15013	6.62-28-11	5,11	-
15014	6.62-28-12	7,30	-
15015	6.62-28-13 6.62-28-14	-	-
15016	6.62-28-15	5,11	-
15017	6.62-28-16	7,30	-
15018	6.62-29-1	-	5,23
15019	6.62-30-1 6.62-30-2	-	5,55
15020	6.62-30-3	5,08	5,55
15021	6.62-30-4	7,30	5,55
15022	6.62-31-1	-	-
15023	6.62-32-1	-	4,39
15024	6.62-33-1	-	4,88
15025	6.62-33-2	-	4,87
15026	6.62-33-3	-	3,80
15027	6.62-33-4	-	3,83
15028	6.62-33-5	-	4,57
15029	6.62-33-6	-	4,58
15030	6.62-34-1	-	1,85
15031	6.62-34-2	-	3,47
15032	6.62-34-3	-	5,67
15033	6.62-35-1	8,53	5,50
15034	6.62-35-2	8,53	7,28
15035	6.62-35-3	8,53	9,18
15036	6.62-35-4	8,53	5,50
15037	6.62-35-5	8,53	7,28
15038	6.62-35-6	8,53	9,18
15039	6.62-35-7	8,53	5,50
15040	6.62-35-8	8,53	7,28
15041	6.62-35-9	8,53	9,18
15042	6.62-36-1	8,53	3,87
15043	6.62-36-2	8,53	5,09
15044	6.62-36-3	8,53	6,62
15045	6.62-36-4	8,53	3,87
15046	6.62-36-5	8,53	5,09
15047	6.62-36-6	8,53	6,62
15048	6.62-36-7	8,53	3,87
15049	6.62-36-8	8,53	5,09
15050	6.62-36-9	8,53	6,62
15051	6.62-37-1	5,63	4,13
15052	6.62-37-2	5,59	4,13
15053	6.62-37-3	5,41	4,13
15054	6.62-37-4	5,56	3,74
15055	6.62-37-5	5,54	3,74
15056	6.62-37-6	5,38	3,74
15057	6.62-37-7	5,61	4,13
15058	6.62-37-8	5,58	4,13
15059	6.62-37-9	5,40	4,13
15060	6.62-37-10	5,55	3,74
15061	6.62-37-11	5,53	3,74
15062	6.62-37-12	5,38	3,74
15063	6.62-38-1 6.62-38-2	5,51	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15064	6.62-38-3	5,36	-
15065	6.62-38-4	5,52	-
15066	6.62-38-5	5,50	-
15067	6.62-38-6	5,36	-
15068	6.62-38-7	7,83	14,80
15069	6.62-38-8	7,53	14,80
15070	6.62-38-9	5,10	14,80
15071	6.62-38-10	7,83	14,80
15072	6.62-38-11	7,53	14,80
15073	6.62-38-12	5,09	14,80
15074	6.62-39-1 6.62-39-2	-	2,39
15075	6.62-40-1 6.62-40-2	7,56	4,29
15076	6.62-41-1	10,69	-
15077	6.62-42-1	-	2,71
15078	6.62-43-1	-	4,48
15079	6.62-44-1	4,00	1,49
15080	6.62-44-2	4,00	1,56
15081	6.62-44-3	4,00	1,65
15082	6.62-45-1	4,00	1,49
15083	6.62-45-2	4,00	1,56
15084	6.62-45-3	4,00	1,65
15085	6.62-46-1	5,07	1,44
15086	6.62-46-2	5,07	1,55
15087	6.62-46-3	5,07	1,62
15088	6.62-47-1	7,30	1,44
15089	6.62-47-2	7,30	1,59
15090	6.62-47-3	7,30	1,64

Сборник 63. Стекольные, обойные и облицовочные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15091	6.63-1-1 6.63-1-6	-	-
15092	6.63-2-1 6.63-2-3	-	-
15093	6.63-3-1 6.63-3-2	-	-
15094	6.63-4-1 6.63-4-3	-	27,22
15095	6.63-4-4 6.63-4-6	-	4,04
15096	6.63-4-7 6.63-4-8	-	27,22
15097	6.63-4-9 6.63-4-10	-	27,23
15098	6.63-4-11 6.63-4-12	-	27,22
15099	6.63-4-13 6.63-4-18	-	4,04
15100	6.63-5-1 6.63-5-2	-	27,22
15101	6.63-5-3 6.63-5-6	-	4,04
15102	6.63-6-1 6.63-6-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15103	6.63-7-1 6.63-7-5	-	-
15104	6.63-8-1 6.63-8-3	-	6,12
15105	6.63-8-4	-	6,54
15106	6.63-9-1 6.63-9-4	-	6,08
15107	6.63-9-5 6.63-9-6	-	6,05
15108	6.63-9-7	-	4,25
15109	6.63-10-1 6.63-10-4	-	-
15110	6.63-11-1	-	4,36
15111	6.63-11-2	-	4,27
15112	6.63-11-3	-	5,89
15113	6.63-11-4	-	4,26
15114	6.63-11-5	-	4,23
15115	6.63-12-1 6.63-12-2	-	6,76
15116	6.63-12-3	-	6,84
15117	6.63-12-4	-	6,82
15118	6.63-13-1	5,03	-
15119	6.63-13-2	-	-
15120	6.63-14-1 6.63-14-2	-	5,08
15121	6.63-14-3 6.63-14-4	-	5,23
15122	6.63-15-1	-	5,10
15123	6.63-15-2	-	-
15124	6.63-16-1	5,08	6,16
15125	6.63-17-1	9,00	3,43
15126	6.63-17-2	8,98	3,29
15127	6.63-17-3	7,16	4,29

Сборник 64. Лепные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15128	6.64-1-1	5,92	-
15129	6.64-1-2 6.64-1-3	-	-
15130	6.64-1-4	5,92	-
15131	6.64-2-1	6,14	-
15132	6.64-2-2 6.64-2-3	-	-
15133	6.64-2-4	6,14	-
15134	6.64-3-1	6,14	-
15135	6.64-3-2 6.64-3-3	-	-
15136	6.64-3-4	6,14	-
15137	6.64-4-1	6,14	-
15138	6.64-4-2 6.64-4-3	-	-
15139	6.64-4-4	6,14	-
15140	6.64-5-1 6.64-5-2	6,14	-
15141	6.64-5-3 6.64-5-4	-	-
15142	6.64-6-1	6,14	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15143	6.64-6-2 6.64-6-3	-	-
15144	6.64-6-4	6,14	-
15145	6.64-7-1	6,14	-
15146	6.64-7-2 6.64-7-3	-	-
15147	6.64-7-4	6,14	-
15148	6.64-8-1	6,14	-
15149	6.64-8-2 6.64-8-3	-	-
15150	6.64-8-4	6,14	-
15151	6.64-9-1	6,14	-
15152	6.64-9-2 6.64-9-3	-	-
15153	6.64-9-4	6,14	-
15154	6.64-10-1	6,14	-
15155	6.64-10-2 6.64-10-3	-	-
15156	6.64-10-4	6,14	-
15157	6.64-11-1	6,14	-
15158	6.64-11-2 6.64-11-3	-	-
15159	6.64-11-4	6,14	-
15160	6.64-12-1 6.64-12-2	6,14	-
15161	6.64-12-3 6.64-12-4	-	-
15162	6.64-12-5	6,14	-
15163	6.64-13-1	6,14	-
15164	6.64-13-2 6.64-13-3	-	-
15165	6.64-13-4	6,14	-
15166	6.64-14-1	6,14	-
15167	6.64-14-2 6.64-14-3	-	-
15168	6.64-14-4	6,14	-
15169	6.64-15-1	6,14	-
15170	6.64-15-2 6.64-15-3	-	-
15171	6.64-15-4	6,14	-
15172	6.64-16-1	6,14	-
15173	6.64-16-2 6.64-16-3	-	-
15174	6.64-16-4	6,14	-
15175	6.64-17-1	6,14	-
15176	6.64-17-2 6.64-17-3	-	-
15177	6.64-17-4	6,14	-
15178	6.64-18-1	6,14	-
15179	6.64-18-2 6.64-18-3	-	-
15180	6.64-18-4	6,14	-
15181	6.64-19-1	6,14	-
15182	6.64-19-2 6.64-19-3	-	-
15183	6.64-19-4	6,14	-
15184	6.64-20-1	6,14	-
15185	6.64-20-2 6.64-20-3	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15186	6.64-20-4	6,14	-
15187	6.64-21-1	6,14	-
15188	6.64-21-2 6.64-21-3	-	-
15189	6.64-21-4	6,14	-
15190	6.64-22-1	6,14	-
15191	6.64-22-2 6.64-22-3	-	-
15192	6.64-22-4	6,14	-
15193	6.64-23-1	6,14	-
15194	6.64-23-2 6.64-23-3	-	-
15195	6.64-23-4	6,14	-
15196	6.64-24-1	6,14	-
15197	6.64-24-2 6.64-24-3	-	-
15198	6.64-24-4	6,14	-
15199	6.64-25-1	6,14	-
15200	6.64-25-2 6.64-25-3	-	-
15201	6.64-25-4	6,14	-
15202	6.64-26-1	6,14	-
15203	6.64-26-2 6.64-26-3	-	-
15204	6.64-26-4	6,14	-
15205	6.64-27-1	6,14	-
15206	6.64-27-2 6.64-27-3	-	-
15207	6.64-27-4	6,14	-
15208	6.64-28-1	6,14	-
15209	6.64-28-2 6.64-28-3	-	-
15210	6.64-28-4	6,14	-
15211	6.64-29-1	6,14	-
15212	6.64-29-2 6.64-29-3	-	-
15213	6.64-29-4	6,14	-
15214	6.64-30-1	6,14	-
15215	6.64-30-2 6.64-30-3	-	-
15216	6.64-30-4	6,14	-
15217	6.64-31-1	6,14	-
15218	6.64-31-2 6.64-31-3	-	-
15219	6.64-31-4	6,14	-
15220	6.64-32-1	6,14	-
15221	6.64-32-2 6.64-32-3	-	-
15222	6.64-32-4	6,14	-
15223	6.64-33-1	6,14	-
15224	6.64-33-2 6.64-33-3	-	-
15225	6.64-33-4	6,14	-
15226	6.64-34-1	6,14	-
15227	6.64-34-2 6.64-34-3	-	-
15228	6.64-34-4	6,14	-
15229	6.64-35-1	6,14	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15230	6.64-35-2 6.64-35-3	-	-
15231	6.64-35-4	6,14	-
15232	6.64-36-1	6,14	-
15233	6.64-36-2 6.64-36-3	-	-
15234	6.64-36-4	6,14	-
15235	6.64-37-1	6,14	-
15236	6.64-37-2 6.64-37-3	-	-
15237	6.64-37-4	6,14	-
15238	6.64-38-1	6,14	-
15239	6.64-38-2 6.64-38-3	-	-
15240	6.64-38-4	6,14	-
15241	6.64-39-1	6,14	-
15242	6.64-39-2 6.64-39-3	-	-
15243	6.64-39-4	6,14	-
15244	6.64-40-1	6,14	-
15245	6.64-40-2 6.64-40-3	-	-
15246	6.64-40-4	6,14	-
15247	6.64-41-1	6,14	-
15248	6.64-41-2 6.64-41-3	-	-
15249	6.64-41-4	6,14	-
15250	6.64-42-1	6,14	-
15251	6.64-42-2 6.64-42-3	-	-
15252	6.64-42-4	6,14	-
15253	6.64-43-1	6,14	-
15254	6.64-43-2 6.64-43-3	-	-
15255	6.64-43-4	6,14	-
15256	6.64-44-1	6,14	-
15257	6.64-44-2 6.64-44-3	-	-
15258	6.64-44-4	6,14	-
15259	6.64-45-1	6,14	-
15260	6.64-45-2 6.64-45-3	-	-
15261	6.64-45-4	6,14	-
15262	6.64-46-1	6,14	-
15263	6.64-46-2 6.64-46-3	-	-
15264	6.64-46-4	6,14	-
15265	6.64-47-1	6,14	-
15266	6.64-47-2 6.64-47-3	-	-
15267	6.64-47-4	6,14	-
15268	6.64-48-1	6,14	-
15269	6.64-48-2 6.64-48-3	-	-
15270	6.64-48-4	6,14	-
15271	6.64-49-1	6,14	-
15272	6.64-49-2 6.64-49-3	-	-
15273	6.64-49-4	6,14	-
15274	6.64-50-1	6,14	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15275	6.64-50-2 6.64-50-3	-	-
15276	6.64-50-4	6,14	-
15277	6.64-51-1	6,14	-
15278	6.64-51-2 6.64-51-3	-	-
15279	6.64-51-4	6,14	-
15280	6.64-52-1	6,14	-
15281	6.64-52-2 6.64-52-3	-	-
15282	6.64-52-4	6,14	-
15283	6.64-53-1	6,14	-
15284	6.64-53-2 6.64-53-3	-	-
15285	6.64-53-4	6,14	-
15286	6.64-54-1	6,14	-
15287	6.64-54-2 6.64-54-3	-	-
15288	6.64-54-4	6,14	-
15289	6.64-55-1	6,14	-
15290	6.64-55-2 6.64-55-3	-	-
15291	6.64-55-4	6,14	-
15292	6.64-56-1	6,14	-
15293	6.64-56-2 6.64-56-3	-	-
15294	6.64-56-4	6,14	-
15295	6.64-57-1	6,14	-
15296	6.64-57-2 6.64-57-3	-	-
15297	6.64-57-4	6,14	-
15298	6.64-58-1	6,14	-
15299	6.64-58-2 6.64-58-3	-	-
15300	6.64-58-4	6,14	-
15301	6.64-59-1	6,14	-
15302	6.64-59-2 6.64-59-3	-	-
15303	6.64-59-4	6,14	-
15304	6.64-60-1	6,14	-
15305	6.64-60-2 6.64-60-3	-	-
15306	6.64-60-4	6,14	-
15307	6.64-61-1	6,14	-
15308	6.64-61-2 6.64-61-3	-	-
15309	6.64-61-4	6,14	-
15310	6.64-62-1	6,14	-
15311	6.64-62-2 6.64-62-3	-	-
15312	6.64-62-4	6,14	-
15313	6.64-63-1	6,14	-
15314	6.64-63-2 6.64-63-3	-	-
15315	6.64-63-4	6,14	-
15316	6.64-64-1	6,14	-
15317	6.64-64-2 6.64-64-3	-	-
15318	6.64-64-4	6,14	-

Сборник 65. Внутренние санитарно-технические работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15319	6.65-1-1 6.65-1-3	6,22	-
15320	6.65-2-1 6.65-2-3	-	-
15321	6.65-3-1 6.65-3-3	-	-
15322	6.65-3-4 6.65-3-6	6,22	-
15323	6.65-4-1 6.65-4-7	-	-
15324	6.65-5-1	6,00	3,40
15325	6.65-5-2 6.65-5-3	6,03	3,46
15326	6.65-6-1 6.65-6-3	-	-
15327	6.65-7-1	-	9,17
15328	6.65-7-2	-	8,74
15329	6.65-7-3	-	8,71
15330	6.65-8-1	-	3,40
15331	6.65-8-2	-	3,24
15332	6.65-8-3	-	3,34
15333	6.65-8-4	-	3,40
15334	6.65-8-5	-	3,29
15335	6.65-8-6	-	3,06
15336	6.65-8-7	8,02	3,69
15337	6.65-9-1 6.65-9-3	-	5,81
15338	6.65-10-1 6.65-10-2	-	7,73
15339	6.65-10-3	-	6,60
15340	6.65-10-4	-	9,16
15341	6.65-11-1 6.65-11-3	-	-
15342	6.65-11-4 6.65-11-6	6,49	7,24
15343	6.65-12-1 6.65-12-3	-	-
15344	6.65-13-1 6.65-13-8	-	-
15345	6.65-13-9 6.65-13-11	-	5,23
15346	6.65-13-12 6.65-13-13	-	-
15347	6.65-14-1	5,96	3,33
15348	6.65-15-1 6.65-15-3	-	5,81
15349	6.65-16-1 6.65-16-2	-	5,81
15350	6.65-17-1 6.65-17-4	-	-
15351	6.65-17-5	-	5,23
15352	6.65-18-1 6.65-18-2	-	5,23
15353	6.65-19-1 6.65-19-4	-	-
15354	6.65-20-1 6.65-20-3	-	-
15355	6.65-21-1 6.65-21-6	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15356	6.65-22-1	5,96	-
15357	6.65-22-2 6.65-22-11	-	-
15358	6.65-23-1 6.65-23-12	-	-
15359	6.65-24-1	-	-
15360	6.65-25-1	-	2,76
15361	6.65-26-1 6.65-26-7	-	-
15362	6.65-27-1	-	4,66
15363	6.65-27-2	-	4,61
15364	6.65-27-3	-	4,66
15365	6.65-27-4	-	4,62
15366	6.65-28-1	5,89	9,11
15367	6.65-28-2	5,62	9,86
15368	6.65-28-3	5,58	9,64
15369	6.65-28-4	5,68	9,67
15370	6.65-29-1 6.65-29-4	-	5,23
15371	6.65-30-1 6.65-30-7	-	-
15372	6.65-31-1	12,40	-
15373	6.65-31-2 6.65-31-3	-	-
15374	6.65-32-1	9,33	-
15375	6.65-33-1 6.65-33-14	-	-
15376	6.65-34-1	-	6,15
15377	6.65-34-2	-	6,73
15378	6.65-34-3	-	6,04
15379	6.65-34-4	-	6,73
15380	6.65-34-5	-	6,03
15381	6.65-34-6	-	4,84
15382	6.65-34-7	-	7,29
15383	6.65-34-8	5,77	10,45
15384	6.65-34-9	-	4,11
15385	6.65-35-1 6.65-35-9	12,26	5,82
15386	6.65-36-1	-	8,97
15387	6.65-36-2	-	8,50
15388	6.65-36-3	-	9,01
15389	6.65-37-1	-	4,67
15390	6.65-38-1 6.65-38-6	-	-
15391	6.65-39-1 6.65-39-6	3,80	-
15392	6.65-40-1 6.65-40-3	-	-
15393	6.65-41-1	-	6,13
15394	6.65-41-2	-	6,04
15395	6.65-41-3	-	6,00
15396	6.65-41-4	-	-
15397	6.65-42-1	-	3,77
15398	6.65-42-2 6.65-42-3	-	-
15399	6.65-42-4 6.65-42-5	-	3,77
15400	6.65-43-1	-	6,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15401	6.65-43-2 6.65-43-6	-	6,09
15402	6.65-43-7	-	6,08
15403	6.65-43-8 6.65-43-9	-	6,09
15404	6.65-43-10 6.65-43-12	-	-
15405	6.65-44-1	8,50	3,64
15406	6.65-44-3	8,28	3,20
15407	6.65-44-5	8,55	6,69
15408	6.65-44-6	8,41	6,45
15409	6.65-44-7 6.65-44-8	8,82	4,79
15410	6.65-45-1	-	-
15411	6.65-45-2	8,59	6,89
15412	6.65-46-1	-	-
15413	6.65-47-1	-	5,06
15414	6.65-47-2	-	5,00
15415	6.65-47-3	-	5,31
15416	6.65-48-1	-	-
15417	6.65-49-1 6.65-49-2	-	4,63
15418	6.65-49-3	-	4,64
15419	6.65-50-1	-	-
15420	6.65-51-1	8,36	-
15421	6.65-51-2	8,53	4,87
15422	6.65-51-3	8,51	-
15423	6.65-51-4	8,52	-
15424	6.65-51-5	8,52	2,52
15425	6.65-51-6	-	-
15426	6.65-51-7	8,08	-
15427	6.65-51-8	7,79	5,30
15428	6.65-51-9	-	-
15429	6.65-52-1	8,51	10,32
15430	6.65-52-2	8,52	10,67
15431	6.65-53-1	7,94	7,51
15432	6.65-53-2	7,91	7,83
15433	6.65-53-3	7,92	8,03
15434	6.65-53-4	7,94	7,51
15435	6.65-53-5	7,91	7,83
15436	6.65-53-6	7,92	8,03
15437	6.65-54-1 6.65-54-2	2,50	5,23
15438	6.65-55-1	6,01	8,73
15439	6.65-55-2	6,40	8,73
15440	6.65-55-3	6,04	9,56
15441	6.65-55-4	5,99	8,06
15442	6.65-56-1	8,10	7,26
15443	6.65-56-2	8,12	7,28
15444	6.65-56-3	8,15	7,29
15445	6.65-57-1	6,04	3,72
15446	6.65-57-2	6,04	3,78
15447	6.65-57-3	6,04	3,57
15448	6.65-58-1 6.65-58-2	5,89	-
15449	6.65-58-3	6,04	-
15450	6.65-58-4	5,95	-
15451	6.65-59-1	4,36	-
15452	6.65-59-2	4,23	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15453	6.65-60-1	2,81	-
15454	6.65-60-2	6,75	-

Сборник 66. Наружные инженерные сети

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15455	6.66-0-1 6.66-0-10	5,41	-
15456	6.66-1-1 6.66-1-5	8,47	-
15457	6.66-2-1 6.66-2-6	8,47	-
15458	6.66-3-1	6,81	4,28
15459	6.66-3-2	6,83	4,28
15460	6.66-3-3	6,84	4,28
15461	6.66-3-4	6,85	6,02
15462	6.66-3-5	6,86	5,53
15463	6.66-3-6	6,87	5,32
15464	6.66-3-7	6,89	5,02
15465	6.66-4-1	6,56	-
15466	6.66-4-2 6.66-4-4	6,57	-
15467	6.66-4-5 6.66-4-7	6,58	-
15468	6.66-5-1	6,54	4,43
15469	6.66-5-2	6,52	4,43
15470	6.66-5-3	6,50	4,43
15471	6.66-5-4	6,49	4,43
15472	6.66-5-5	6,47	4,43
15473	6.66-5-6	6,46	4,43
15474	6.66-5-7	6,43	4,43
15475	6.66-6-1	6,11	6,66
15476	6.66-6-2	6,14	6,66
15477	6.66-6-3	6,15	6,66
15478	6.66-6-4 6.66-6-7	6,16	6,66
15479	6.66-7-1	4,19	3,38
15480	6.66-7-2	4,21	3,44
15481	6.66-7-3	4,20	3,48
15482	6.66-7-4	4,29	3,51
15483	6.66-7-5	4,31	3,54
15484	6.66-7-6	4,31	3,56
15485	6.66-7-7	4,65	3,58
15486	6.66-7-8	4,66	3,59
15487	6.66-7-9	4,64	3,60
15488	6.66-8-1	7,09	12,00
15489	6.66-8-2	7,12	12,00
15490	6.66-8-3	7,16	12,00
15491	6.66-8-4	7,17	11,99
15492	6.66-8-5	7,20	11,99
15493	6.66-8-6	7,24	11,99
15494	6.66-8-7	7,41	11,99
15495	6.66-8-8	7,42	11,99
15496	6.66-8-9	7,47	12,00
15497	6.66-9-1 6.66-9-3	4,83	-
15498	6.66-9-4 6.66-9-5	4,78	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15499	6.66-9-6	4,71	-
15500	6.66-9-7 6.66-9-9	5,16	-
15501	6.66-10-1 6.66-10-3	5,64	4,24
15502	6.66-10-4 6.66-10-6	5,53	4,24
15503	6.66-10-7 6.66-10-9	5,72	4,24
15504	6.66-11-1 6.66-11-3	5,64	-
15505	6.66-11-4	5,53	-
15506	6.66-11-5	5,52	-
15507	6.66-11-6	5,53	-
15508	6.66-11-7 6.66-11-8	5,73	-
15509	6.66-11-9	5,72	-
15510	6.66-12-1	4,76	-
15511	6.66-12-2 6.66-12-3	4,81	-
15512	6.66-12-4	4,95	-
15513	6.66-12-5	4,99	-
15514	6.66-12-6	5,04	-
15515	6.66-12-7	5,40	-
15516	6.66-12-8	5,44	-
15517	6.66-12-9	5,51	-
15518	6.66-13-1	7,13	4,28
15519	6.66-13-2	7,28	4,28
15520	6.66-13-3	7,43	4,28
15521	6.66-13-4	7,53	6,02
15522	6.66-13-5	7,61	5,53
15523	6.66-13-6	7,69	5,32
15524	6.66-13-7	7,75	5,02
15525	6.66-13-8	9,13	-
15526	6.66-13-9	8,94	-
15527	6.66-14-1 6.66-14-7	5,06	-
15528	6.66-14-8 6.66-14-9	5,74	-
15529	6.66-15-1 6.66-15-3	5,26	-
15530	6.66-15-4 6.66-15-7	5,27	-
15531	6.66-15-8	5,97	-
15532	6.66-15-9	5,96	-
15533	6.66-16-1	9,50	3,63
15534	6.66-16-2	12,33	3,63
15535	6.66-16-3	11,75	3,38
15536	6.66-17-1	7,39	4,64
15537	6.66-17-2	6,33	5,92
15538	6.66-17-3	5,43	3,46
15539	6.66-17-4	6,72	3,24
15540	6.66-17-5	7,00	3,19
15541	6.66-17-6	9,37	3,19
15542	6.66-17-7	9,58	3,19
15543	6.66-18-1	6,02	-
15544	6.66-18-2	6,02	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15545	6.66-19-1	-	-
15546	6.66-19-2	6,17	-
15547	6.66-19-3	5,52	-
15548	6.66-19-4 6.66-19-5	6,02	-
15549	6.66-19-6	9,67	-
15550	6.66-19-7	6,02	-
15551	6.66-19-8	6,02	-
15552	6.66-19-9	9,84	-
15553	6.66-19-10	6,02	-
15554	6.66-19-11	6,02	2,00
15555	6.66-19-12	6,02	-
15556	6.66-19-13	6,09	-
15557	6.66-19-14	6,02	-
15558	6.66-19-15	-	2,30
15559	6.66-19-16	6,02	-
15560	6.66-19-17	-	-
15561	6.66-19-18	6,02	-
15562	6.66-19-19	-	2,30
15563	6.66-19-20	9,22	-
15564	6.66-19-21	-	-
15565	6.66-19-22	6,95	-
15566	6.66-19-23	7,51	-
15567	6.66-19-24	-	-
15568	6.66-19-25	-	-
15569	6.66-19-26	-	-
15570	6.66-19-27	-	-
15571	6.66-19-28	10,02	-
15572	6.66-19-29	6,02	-
15573	6.66-19-30	6,02	-
15574	6.66-19-31	10,02	-
15575	6.66-19-32	-	-
15576	6.66-19-33	8,16	-
15577	6.66-19-34	-	-
15578	6.66-19-35	6,92	8,30
15579	6.66-19-36	6,94	7,61
15580	6.66-19-37	6,02	-
15581	6.66-19-38	6,02	-
15582	6.66-19-39	6,92	8,87
15583	6.66-19-40	6,91	8,87
15584	6.66-19-41	6,92	8,87
15585	6.66-19-42	6,90	8,87
15586	6.66-19-43	6,88	8,88
15587	6.66-19-44	6,85	8,86
15588	6.66-19-45	6,58	8,87
15589	6.66-19-46	6,70	8,87
15590	6.66-19-47	6,58	8,87
15591	6.66-19-48	6,69	8,87
15592	6.66-19-49	6,66	8,87
15593	6.66-19-50	6,60	8,87
15594	6.66-19-51	6,54	8,88
15595	6.66-19-52	6,23	8,41
15596	6.66-19-53	6,80	8,81
15597	6.66-19-54	6,77	8,57
15598	6.66-19-55	7,02	5,31
15599	6.66-19-56	6,02	8,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15600	6.66-102-1	6,50	7,08
15601	6.66-103-1	6,02	8,98
15602	6.66-104-1	-	-
15603	6.66-105-1	6,02	9,15
15604	6.66-106-1	6,02	8,57
15605	6.66-107-1	6,44	8,36
15606	6.66-108-1	8,12	7,43
15607	6.66-109-1	6,88	-
15608	6.66-110-1	6,02	9,79
15609	6.66-111-1	6,02	9,27
15610	6.66-112-1	6,02	9,36
15611	6.66-113-1	6,39	9,14
15612	6.66-114-1	7,45	-
15613	6.66-115-1	7,29	-
15614	6.66-116-1	10,14	-
15615	6.66-117-1	9,15	-
15616	6.66-139-1	7,26	5,23
15617	6.66-139-2	7,45	5,23
15618	6.66-139-3	8,29	3,58
15619	6.66-139-4	8,23	2,63
15620	6.66-139-5	8,47	2,84
15621	6.66-139-6	7,76	5,23
15622	6.66-139-7	7,78	5,23
15623	6.66-140-1	2,45	5,02
15624	6.66-140-2	2,45	3,21
15625	6.66-140-3	2,45	5,02
15626	6.66-140-4	2,45	3,30
15627	6.66-140-5	2,45	5,03
15628	6.66-140-6	2,45	3,23
15629	6.66-140-7	2,45	5,02
15630	6.66-140-8	2,45	3,22
15631	6.66-140-9	2,45	5,06
15632	6.66-140-10	2,45	3,22
15633	6.66-140-11	2,45	5,03
15634	6.66-140-12	2,45	3,23
15635	6.66-140-13	2,45	5,02
15636	6.66-140-14	2,45	3,21
15637	6.66-140-15	2,45	5,02
15638	6.66-140-16	2,45	3,30
15639	6.66-140-17	2,45	5,03
15640	6.66-140-18	2,45	3,23
15641	6.66-140-19	2,45	5,02
15642	6.66-140-20	2,45	3,22
15643	6.66-140-21	2,45	5,06
15644	6.66-140-22	2,45	3,22
15645	6.66-140-23	2,45	5,03
15646	6.66-140-24	2,45	3,23
15647	6.66-149-1	6,01	2,80
15648	6.66-149-2	6,19	3,05
15649	6.66-149-3	5,97	2,70
15650	6.66-149-4	6,19	3,05
15651	6.66-149-5	5,95	2,71
15652	6.66-149-6	6,19	3,05
15653	6.66-149-7	5,98	2,71
15654	6.66-149-8	6,19	3,05
15655	6.66-149-9	5,97	2,71

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15656	6.66-149-10	6,19	3,05
15657	6.66-149-11	5,98	2,71
15658	6.66-149-12	6,19	3,05
15659	6.66-149-13	5,98	2,71
15660	6.66-149-14	6,19	3,05
15661	6.66-149-15 6.66-149-16	6,26	3,32
15662	6.66-149-17	6,26	3,33
15663	6.66-149-18	6,24	3,34
15664	6.66-149-19	6,24	3,35
15665	6.66-149-20	6,39	2,88
15666	6.66-149-21	6,39	2,90
15667	6.66-149-22	6,40	2,93
15668	6.66-149-23	6,39	2,95
15669	6.66-150-1 6.66-150-2	7,12	19,72
15670	6.66-150-3	7,12	19,70
15671	6.66-150-4 6.66-150-6	7,13</	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15706	6.66-167-4	8,50	4,24
15707	6.66-167-5	8,47	4,24
15708	6.66-168-1	6,55	-
15709	6.66-168-2	-	-
15710	6.66-169-1	5,28	3,84
15711	6.66-169-2	5,26	3,85
15712	6.66-169-3	5,24	3,85
15713	6.66-169-4	5,26	3,85
15714	6.66-169-5	5,27	3,85
15715	6.66-169-6	5,26	3,86
15716	6.66-170-1	5,26	4,02
15717	6.66-170-2	5,13	3,80
15718	6.66-170-3	4,97	3,83
15719	6.66-170-4	4,96	3,84
15720	6.66-170-5	4,97	3,84
15721	6.66-171-1	8,85	5,92
15722	6.66-171-2	8,82	5,92
15723	6.66-171-3	8,81	5,94
15724	6.66-171-4	8,80	5,95
15725	6.66-171-5	8,78	5,95
15726	6.66-171-6	8,77	5,95
15727	6.66-171-7	8,76	5,96
15728	6.66-171-8	8,75	5,97
15729	6.66-171-9	8,75	5,98
15730	6.66-171-10	8,74	5,98
15731	6.66-171-11	8,73	5,99
15732	6.66-171-12	8,72	5,99
15733	6.66-171-13	8,72	6,00
15734	6.66-171-14	8,71	5,99
15735	6.66-171-15	8,71	6,00
15736	6.66-171-16	8,70	6,00
15737	6.66-171-17	8,70	6,01
15738	6.66-172-1	8,82	5,92
15739	6.66-172-2	8,81	5,94
15740	6.66-172-3	8,80	5,95
15741	6.66-172-4	8,78	5,95
15742	6.66-172-5	8,77	5,95
15743	6.66-172-6	8,75	5,98
15744	6.66-172-7	8,73	5,99
15745	6.66-173-1	5,54	2,07
15746	6.66-173-2	5,60	2,19
15747	6.66-173-3	5,61	2,26
15748	6.66-173-4	5,62	2,30
15749	6.66-173-5	5,64	2,33
15750	6.66-173-6	5,66	2,35
15751	6.66-173-7	5,68	2,37
15752	6.66-173-8	5,70	2,39
15753	6.66-173-9	5,72	2,40
15754	6.66-174-1	5,66	3,51
15755	6.66-174-2	5,66	3,49
15756	6.66-174-3	5,54	3,41
15757	6.66-174-4	5,44	3,41
15758	6.66-174-5	5,28	3,47
15759	6.66-175-1	6,37	6,28
15760	6.66-175-2	6,38	6,39
15761	6.66-175-3	6,38	6,47
15762	6.66-175-4	6,45	7,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15763	6.66-175-5	6,46	7,69
15764	6.66-175-6	6,52	7,62
15765	6.66-175-7	6,54	8,63
15766	6.66-175-8	6,60	8,63
15767	6.66-176-1	6,22	3,36
15768	6.66-176-2	6,23	3,79
15769	6.66-176-3	6,22	3,79
15770	6.66-176-4	6,24	3,79
15771	6.66-176-5	6,23	3,79
15772	6.66-176-6	6,24	3,79
15773	6.66-176-7	6,23	3,79
15774	6.66-176-8	6,27	3,79
15775	6.66-177-1	6,30	6,22
15776	6.66-177-2	6,31	6,65
15777	6.66-177-3	6,31	6,44
15778	6.66-177-4	6,32	6,66
15779	6.66-177-5	6,31	6,46
15780	6.66-177-6	6,33	6,73
15781	6.66-178-1	7,53	3,39
15782	6.66-178-2	7,53	3,74
15783	6.66-179-1	5,25	1,90
15784	6.66-179-2	5,25	1,63
15785	6.66-179-3	5,25	1,60
15786	6.66-179-4	5,25	1,63
15787	6.66-179-5	5,25	1,60
15788	6.66-179-6	5,25	1,63
15789	6.66-179-7	5,24	1,60
15790	6.66-179-8	5,25	1,90
15791	6.66-179-9	5,26	1,63
15792	6.66-179-10	5,24	1,60
15793	6.66-180-1	6,88	30,88
15794	6.66-180-2	7,17	5,10
15795	6.66-180-3	7,14	5,10
15796	6.66-180-4	7,18	5,10
15797	6.66-180-5	7,19	5,10
15798	6.66-181-1	6,19	2,57
15799	6.66-181-2	6,18	2,56
15800	6.66-181-3	5,12	2,59
15801	6.66-181-4	5,02	2,56
15802	6.66-181-5	5,06	2,55
15803	6.66-181-6	5,01	2,57
15804	6.66-181-7	4,98	2,60
15805	6.66-182-1	10,07	30,88
15806	6.66-182-2	9,69	3,40
15807	6.66-183-2	9,61	3,40
15808	6.66-184-1	6,71	13,03
15809	6.66-184-2	6,53	13,09
15810	6.66-185-1	6,51	12,75
15811	6.66-185-2	6,47	12,75
15812	6.66-185-3	6,35	12,76
15813	6.66-186-1	10,07	3,51
15814	6.66-187-1	7,41	11,52
15815	6.66-187-2	7,29	11,15
15816	6.66-188-1	8,18	3,02
15817	6.66-188-2	8,07	2,92
15818	6.66-189-1	6,03	2,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15819	6.66-189-2	6,03	2,36
15820	6.66-189-3	6,02	2,37
15821	6.66-189-4	6,01	2,38
15822	6.66-189-5	6,01	2,37
15823	6.66-190-1	5,99	8,14
15824	6.66-190-2	5,97	8,02
15825	6.66-190-3	5,96	8,00
15826	6.66-190-4	5,95	8,01
15827	6.66-190-5	5,94	7,99
15828	6.66-191-1	7,82	12,76
15829	6.66-191-2	7,37	12,75
15830	6.66-192-1	5,85	2,37
15831	6.66-192-2	5,45	6,67
15832	6.66-192-3	5,33	6,61
15833	6.66-192-4	5,30	6,54
15834	6.66-192-5	5,24	6,46
15835	6.66-194-1	5,95	5,10
15836	6.66-195-1	5,62	6,37
15837	6.66-195-2	5,52	6,95
15838	6.66-195-3	5,44	7,54
15839	6.66-195-4	5,41	7,82
15840	6.66-195-5	5,33	8,30
15841	6.66-197-1	6,40	6,70
15842	6.66-198-1	6,14	7,80
15843	6.66-198-2	6,23	7,85
15844	6.66-198-3	6,33	7,90
15845	6.66-198-4	6,43	7,94
15846	6.66-198-5	6,53	7,98
15847	6.66-200-1	10,07	9,68
15848	6.66-201-1	8,05	-
15849	6.66-202-1	6,66	-
15850	6.66-203-1	9,98	5,83
15851	6.66-204-1	10,07	-
15852	6.66-205-1	5,24	4,24
15853	6.66-205-2	5,18	4,24
15854	6.66-205-3	5,16	4,24
15855	6.66-205-4	5,14	4,24
15856	6.66-205-5	5,08	4,24
15857	6.66-205-6	5,04	4,24
15858	6.66-205-7	5,05	4,24
15859	6.66-205-8	5,06	4,24
15860	6.66-205-9	5,04	4,24
15861	6.66-205-10	5,08	4,24
15862	6.66-205-11	5,09	4,24
15863	6.66-206-1	6,05	4,21
15864	6.66-206-2	6,27	4,29
15865	6.66-206-3	6,52	4,32
15866	6.66-206-4	6,01	4,18
15867	6.66-206-5	6,38	4,25
15868	6.66-206-6	6,44	4,45
15869	6.66-207-1	5,46	2,16
15870	6.66-207-2	5,44	2,16
15871	6.66-207-3	5,37	2,16
15872	6.66-207-4	5,31	2,16

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15873	6.66-207-5	5,30	2,16
15874	6.66-207-6	5,27	2,16
15875	6.66-208-1	5,12	3,15
15876	6.66-208-2	5,72	5,19
15877	6.66-208-3	5,10	2,83
15878	6.66-208-4	5,67	5,19
15879	6.66-208-5	5,07	2,67
15880	6.66-208-6	5,60	5,19
15881	6.66-208-7	5,06	2,59
15882	6.66-208-8	5,56	5,19
15883	6.66-208-9	5,21	4,17
15884	6.66-208-10	5,82	5,19
15885	6.66-209-1	3,94	4,51
15886	6.66-210-1	7,36	6,10
15887	6.66-210-2	7,22	5,91
15888	6.66-211-1	9,17	6,16
15889	6.66-212-1	5,55	4,52
15890	6.66-212-2	5,41	5,83
15891	6.66-212-3	5,72	6,04
15892	6.66-212-4	5,85	6,30
15893	6.66-213-1	6,73	-
15894	6.66-213-2	5,21	-
15895	6.66-213-3	5,26	-
15896	6.66-213-4	5,20	-
15897	6.66-213-5	5,22	-
15898	6.66-213-6	6,24	-
15899	6.66-213-7	3,83	4,24
15900	6.66-213-8	5,82	-

Сборник 67. Электромонтажные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15901	6.67-1-1	-	-
15901	6.67-1-4	-	-
15902	6.67-2-1	-	-
15902	6.67-2-2	-	-
15903	6.67-3-1	-	-
15903	6.67-3-2	-	-
15904	6.67-4-1	-	-
15904	6.67-4-5	-	-
15905	6.67-5-1	-	-
15905	6.67-5-14	-	-
15906	6.67-6-1	-	-
15907	6.67-7-1	-	-
15907	6.67-7-6	-	-
15908	6.67-8-1	-	5,23
15909	6.67-9-1	-	-
15910	6.67-10-1	-	-

Сборник 68. Благоустройство

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15911	6.68-1-1	11,57	-
15912	6.68-2-1	8,85	3,56
15912	6.68-2-6	8,85	3,56
15913	6.68-3-1	9,51	6,03
15914	6.68-4-1	9,48	7,16
15915	6.68-5-1	8,14	-
15916	6.68-5-2	8,15	-
15917	6.68-5-3	7,95	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15918	6.68-6-1	6,19	-
15919	6.68-6-2	6,22	-
15919	6.68-6-3	6,22	-
15920	6.68-7-1	8,04	-
15921	6.68-7-2	7,58	-
15922	6.68-7-3	7,79	-
15923	6.68-7-4	7,86	-
15924	6.68-8-1	5,00	-
15924	6.68-8-3	5,00	-
15925	6.68-9-1	5,00	9,35
15925	6.68-9-2	5,00	9,35
15926	6.68-10-1	9,36	5,92
15927	6.68-10-2	9,07	5,90
15928	6.68-11-1	6,43	10,95
15929	6.68-11-2	6,38	9,35
15930	6.68-11-3	6,30	9,35
15931	6.68-12-1	8,77	5,23
15932	6.68-13-1	7,60	-
15933	6.68-14-1	7,54	-
15934	6.68-14-2	7,53	-
15935	6.68-14-3	7,56	-
15936	6.68-14-4	7,54	-
15937	6.68-14-5	7,53	-
15938	6.68-14-6	7,54	-
15939	6.68-14-7	7,53	-
15939	6.68-14-9	7,53	-
15940	6.68-14		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
15965	6.68-32-1 6.68-32-2	-	-
15966	6.68-33-1 6.68-33-4	-	-
15967	6.68-34-1 6.68-34-3	-	-
15968	6.68-35-1	-	5,60
15969	6.68-36-1	9,60	4,22
15970	6.68-36-2	9,99	4,22
15971	6.68-36-3	9,56	4,22
15972	6.68-37-1	7,02	8,40
15973	6.68-37-2	6,81	8,40
15974	6.68-37-3	6,84	8,40
15975	6.68-38-1	9,13	4,22
15976	6.68-38-2	9,12	4,22
15977	6.68-38-3	9,25	4,22
15978	6.68-39-1	6,86	8,40
15979	6.68-39-2	6,81	8,40
15980	6.68-39-3	6,40	8,40
15981	6.68-40-1	3,08	8,24
15982	6.68-40-2	4,84	8,24
15983	6.68-41-1	6,93	-
15984	6.68-42-1	2,28	2,64
15985	6.68-43-1	7,19	3,94
15986	6.68-43-2	-	3,94
15987	6.68-43-3	7,38	-
15988	6.68-43-4	7,19	3,94
15989	6.68-43-5	7,19	3,97
15990	6.68-43-6	7,19	3,94
15991	6.68-43-7 6.68-43-8	-	1,78
15992	6.68-43-9	6,03	5,13
15993	6.68-44-1 6.68-44-2	7,81	6,25
15994	6.68-45-1 6.68-45-4	8,58	-
15995	6.68-46-1	7,76	6,03
15996	6.68-47-1	6,93	1,35
15997	6.68-48-1	7,06	-
15998	6.68-49-1	7,39	5,82
15999	6.68-49-2	7,36	8,93
16000	6.68-50-1	11,60	5,23
16001	6.68-50-2	12,06	5,23
16002	6.68-51-1	8,47	-
16003	6.68-51-2	8,98	-
16004	6.68-51-3	8,88	-
16005	6.68-51-4	8,94	-
16006	6.68-51-5	8,06	-
16007	6.68-52-1	-	-
16008	6.68-53-1 6.68-53-2	-	-
16009	6.68-54-1 6.68-54-2	1,89	-
16010	6.68-55-1	6,54	5,23
16011	6.68-55-2	6,36	5,23
16012	6.68-56-1	6,06	-
16013	6.68-59-1	8,80	2,77

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16014	6.68-60-1 6.68-60-2	8,56	-
16015	6.68-61-1	7,04	4,22
16016	6.68-61-2	6,79	4,22
16017	6.68-61-3	6,83	4,22
16018	6.68-61-4	6,56	4,22
16019	6.68-61-5	6,37	4,22
16020	6.68-61-6	6,34	4,22
16021	6.68-62-1	8,54	-
16022	6.68-63-1	8,34	5,88
16023	6.68-63-2	8,40	5,28
16024	6.68-63-3	8,49	2,54
16025	6.68-64-1	7,97	5,63
16026	6.68-64-2	6,27	6,51
16027	6.68-65-1	6,08	-
16028	6.68-66-3	7,59	7,76
16029	6.68-67-3	9,63	8,56
16030	6.68-68-1	-	-
16031	6.68-70-1	7,00	2,15
16032	6.68-70-2	7,43	2,29
16033	6.68-70-3	10,00	2,34
16034	6.68-71-1 6.68-71-3	2,59	-
16035	6.68-72-1	6,06	9,00
16036	6.68-72-2	7,53	8,67
16037	6.68-73-1	7,51	11,68
16038	6.68-73-2	6,68	11,77
16039	6.68-76-1	8,49	7,33
16040	6.68-76-2	8,52	-
16041	6.68-76-3	8,80	2,54
16042	6.68-77-1	6,20	4,43
16043	6.68-79-1	4,43	3,61
16044	6.68-80-1 6.68-80-2	2,87	4,13
16045	6.68-81-1 6.68-81-2	3,27	4,13
16046	6.68-81-3	3,08	4,13
16047	6.68-82-1	5,75	4,13
16048	6.68-82-2	5,73	4,13
16049	6.68-82-3	5,67	4,13
16050	6.68-83-1	7,45	-
16051	6.68-84-1	4,58	3,65
16052	6.68-84-2	4,99	3,65
16053	6.68-84-3	5,54	-
16054	6.68-84-4	4,41	3,65
16055	6.68-85-1	6,76	-
16056	6.68-86-1	5,22	8,83
16057	6.68-87-1	5,21	8,84
16058	6.68-87-2	5,22	8,84
16059	6.68-87-3	6,26	8,90
16060	6.68-87-4	5,21	6,00
16061	6.68-88-1	5,21	8,76
16062	6.68-88-2	5,78	-

Сборник 69. Прочие ремонтно-строительные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16063	6.69-1-1 6.69-1-18	7,92	-
16064	6.69-2-1 6.69-2-9	7,92	-
16065	6.69-3-1 6.69-3-2	8,37	-
16066	6.69-4-1 6.69-4-3	10,70	-
16067	6.69-5-1 6.69-5-20	9,22	-
16068	6.69-6-4	5,97	-
16069	6.69-6-5	5,96	-
16070	6.69-6-6	5,95	-
16071	6.69-7-1 6.69-7-4	5,90	-
16072	6.69-8-1 6.69-8-2	-	2,85
16073	6.69-8-3	-	-
16074	6.69-9-1	-	2,85
16075	6.69-9-2	-	2,52
16076	6.69-9-3	-	2,59
16077	6.69-9-4	-	2,66
16078	6.69-10-1 6.69-10-10	-	-
16079	6.69-11-1	-	-
16080	6.69-12-1 6.69-12-5	-	-
16081	6.69-13-1	-	5,82
16082	6.69-14-1	-	9,35
16083	6.69-15-1 6.69-15-7	-	-
16084	6.69-16-1 6.69-16-3	6,36	-
16085	6.69-17-1 6.69-17-3	-	-
16086	6.69-18-1 6.69-18-4	-	-
16087	6.69-19-1	-	-
16088	6.69-20-1 6.69-20-2	1,76	4,43
16089	6.69-20-3 6.69-20-4	1,79	4,43
16090	6.69-20-5	1,86	4,44
16091	6.69-20-6 6.69-20-10	7,71	-
16092	6.69-21-1 6.69-21-12	-	-
16093	6.69-22-1 6.69-22-10	-	-
16094	6.69-23-1	-	-
16095	6.69-24-1	3,18	-
16096	6.69-24-2	3,19	-
16097	6.69-24-3	3,18	-
16098	6.69-24-4	3,19	-
16099	6.69-24-5	3,18	-
16100	6.69-24-6	3,19	-
16101	6.69-24-7	3,18	-
16102	6.69-24-8	3,19	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16103	6.69-24-9 6.69-24-16	3,18	-
16104	6.69-25-1	1,32	-
16105	6.69-26-1	0,98	-
16106	6.69-27-1	5,01	7,68
16107	6.69-27-2	5,01	5,23
16108	6.69-27-3	7,41	5,05
16109	6.69-28-1	1,73	4,33
16110	6.69-28-2	1,73	4,00
16111	6.69-28-3	1,73	4,50
16112	6.69-28-4	1,73	4,38
16113	6.69-28-5	1,73	4,40
16114	6.69-28-6	1,79	4,42
16115	6.69-28-7	1,79	4,29
16116	6.69-28-8	1,79	4,35
16117	6.69-28-9 6.69-28-10	1,79	4,30
16118	6.69-28-11	1,79	4,19
16119	6.69-28-12	1,79	4,30
16120	6.69-28-13	1,79	4,20
16121	6.69-28-14	1,79	4,28
16122	6.69-28-15	1,79	4,20
16123	6.69-28-16	1,79	4,28
16124	6.69-28-17	1,79	4,26
16125	6.69-28-18	1,79	4,25
16126	6.69-28-19	1,79	4,26
16127	6.69-28-20	1,79	4,24
16128	6.69-28-21	1,79	4,26
16129	6.69-28-22	1,79	4,24
16130	6.69-28-23	1,79	4,23
16131	6.69-28-24	1,79	4,25
16132	6.69-29-1 6.69-29-40	3,18	-
16133	6.69-30-1	9,56	6,66
16134	6.69-30-2	9,56	6,94
16135	6.69-30-3	9,56	7,31
16136	6.69-30-4	9,56	7,74
16137	6.69-31-1	-	-
16138	6.69-32-1	3,17	6,42
16139	6.69-33-1	8,54	8,58
16140	6.69-35-1 6.69-35-3	-	-
16141	6.69-36-1	10,43	3,43
16142	6.69-36-2	10,58	3,59
16143	6.69-37-1 6.69-37-6	7,90	-
16144	6.69-38-1 6.69-38-3	7,63	-
16145	6.69-39-1 6.69-39-3	7,63	-
16146	6.69-40-1	7,86	2,36
16147	6.69-41-1 6.69-41-2	-	4,26
16148	6.69-42-1	-	3,20
16149	6.69-42-2	-	2,94
16150	6.69-43-1 6.69-43-2	7,89	2,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16151	6.69-44-1 6.69-44-2	-	-
16152	6.69-45-1	-	-
16153	6.69-46-1	8,14	3,41
16154	6.69-46-2	8,34	2,25
16155	6.69-46-3	6,96	0,93
16156	6.69-46-4	8,34	2,29
16157	6.69-47-1	-	-
16158	6.69-47-2	-	0,93
16159	6.69-48-1 6.69-48-2	-	6,71
16160	6.69-49-1 6.69-49-2	-	-
16161	6.69-50-1	3,35	4,29
16162	6.69-50-2	3,25	4,29
16163	6.69-51-1	7,33	9,87
16164	6.69-51-2	7,37	9,85
16165	6.69-51-3	7,33	9,81
16166	6.69-52-1	6,97	-
16167	6.69-52-2	4,82	-
16168	6.69-53-1 6.69-53-2	1,78	4,43
16169	6.69-54-1	7,26	10,32
16170	6.69-54-2	7,15	10,32
16171	6.69-54-3	7,24	10,32
16172	6.69-55-1	7,74	-
16173	6.69-55-2	10,07	-
16174	6.69-56-1	4,22	-
16175	6.69-57-1	4,89	3,75
16176	6.69-57-2	3,03	5,57
16177	6.69-57-3	5,49	5,08
16178	6.69-58-1	5,63	7,25
16179	6.69-58-2	5,64	6,83
16180	6.69-58-3	5,55	5,17
16181	6.69-58-4	5,45	1,94
16182	6.69-59-1	5,22	7,24
16183	6.69-59-2	5,22	5,96
16184	6.69-59-3	5,25	5,33
16185	6.69-59-4	5,24	1,93
16186	6.69-60-1	2,36	5,43
16187	6.69-60-2	2,29	5,43
16188	6.69-61-1	3,00	-
16189	6.69-61-2	3,18	-
16190	6.69-61-3	3,16	-

Глава 7. Реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры

Сборник 1. Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах памятников истории и культуры

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16191	7.1-1-1 7.1-1-8	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16192	7.1-2-1	-	-
16193	7.1-3-1 7.1-3-8	-	-
16194	7.1-4-1 7.1-4-4	-	-
16195	7.1-5-1 7.1-5-8	-	-
16196	7.1-6-1 7.1-6-8	-	-
16197	7.1-7-1 7.1-7-3	-	4,34
16198	7.1-7-4 7.1-7-7	-	3,40
16199	7.1-8-1 7.1-8-6	-	-
16200	7.1-9-1 7.1-9-6	-	-
16201	7.1-10-1	-	-
16202	7.1-11-1	-	-

Сборник 2. Реставрация и воссоздание фундаментов, конструкций из кирпича, бутового и булыжного камней

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16203	7.2-1-1 7.2-1-6	-	-
16204	7.2-2-1 7.2-2-4	-	4,48
16205	7.2-3-1 7.2-3-4	-	4,48
16206	7.2-4-1	-	4,23
16207	7.2-4-2	-	5,88
16208	7.2-5-1	-	2,31
16209	7.2-5-2	-	2,30
16210	7.2-5-3	-	2,31
16211	7.2-5-4	-	2,30
16212	7.2-5-5 7.2-5-6	-	2,31
16213	7.2-5-7	-	5,29
16214	7.2-6-1 7.2-6-4	-	-
16215	7.2-7-1 7.2-7-2	-	-

Сборник 3. Реставрация и воссоздание кирпичных кладок

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16216	7.3-1-1 7.3-1-11	-	-
16217	7.3-2-1 7.3-2-9	-	5,82
16218	7.3-3-1 7.3-3-3	-	-
16219	7.3-4-1 7.3-4-15	-	-
16220	7.3-5-1 7.3-5-27	-	-
16221	7.3-6-1 7.3-6-36	-	-
16222	7.3-7-1 7.3-7-27	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16223	7.3-8-1 7.3-8-12	-	-
16224	7.3-9-1 7.3-9-18	-	-
16225	7.3-10-1 7.3-10-6	-	-
16226	7.3-11-1 7.3-11-27	-	-
16227	7.3-12-1 7.3-12-15	-	-
16228	7.3-13-1 7.3-13-2	-	-
16229	7.3-14-1	-	2,82
16230	7.3-14-2	-	7,48
16231	7.3-14-3	-	2,78
16232	7.3-14-4	-	8,21
16233	7.3-14-5	8,00	8,21
16234	7.3-14-6	-	8,82
16235	7.3-14-7	8,00	8,82
16236	7.3-15-1	-	-
16237	7.3-16-1 7.3-16-2	-	-
16238	7.3-17-1	-	5,24
16239	7.3-18-1 7.3-18-2	-	-
16240	7.3-19-1	-	-
16241	7.3-20-1 7.3-20-6	-	-
16242	7.3-21-1	-	-
16243	7.3-22-1	2,24	4,25
16244	7.3-22-2	2,24	4,29
16245	7.3-22-3	2,24	4,24
16246	7.3-22-4	2,24	4,29
16247	7.3-22-5	2,24	4,25
16248	7.3-22-6	2,24	4,29
16249	7.3-23-1	7,57	4,29

Сборник 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из натурального камня

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16250	7.4-1-1 7.4-1-12	-	-
16251	7.4-2-1 7.4-2-12	-	-
16252	7.4-3-1 7.4-3-12	-	-
16253	7.4-4-1 7.4-4-12	-	-
16254	7.4-5-1 7.4-5-12	-	-
16255	7.4-6-1 7.4-6-4	-	-
16256	7.4-7-1 7.4-7-4	-	-
16257	7.4-8-1 7.4-8-4	-	-
16258	7.4-9-1 7.4-9-4	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16259	7.4-10-1 7.4-10-4	-	-
16260	7.4-11-1 7.4-11-4	-	-
16261	7.4-12-1 7.4-12-4	-	-
16262	7.4-13-1 7.4-13-4	-	-
16263	7.4-14-1 7.4-14-4	-	-
16264	7.4-15-1 7.4-15-4	-	-
16265	7.4-16-1 7.4-16-4	-	-
16266	7.4-17-1 7.4-17-2	-	-
16267	7.4-18-1 7.4-18-12	-	-
16268	7.4-19-1 7.4-19-12	-	-
16269	7.4-20-1	-	8,79
16270	7.4-20-2	-	8,67
16271	7.4-20-3	-	8,74
16272	7.4-20-4	-	8,66
16273	7.4-20-5	-	8,83
16274	7.4-20-6	-	8,65
16275	7.4-21-1 7.4-21-8	-	-
16276	7.4-22-1 7.4-22-8	-	-
16277	7.4-23-1 7.4-23-8	-	-
16278	7.4-24-1 7.4-24-8	-	-
16279	7.4-25-1 7.4-25-8	-	-
16280	7.4-26-1 7.4-26-8	-	-
16281	7.4-27-1 7.4-27-8	-	-
16282	7.4-28-1 7.4-28-8	-	-
16283	7.4-29-1	-	4,25
16284	7.4-29-2 7.4-29-7	-	4,29
16285	7.4-30-1 7.4-30-16	-	-
16286	7.4-31-1 7.4-31-8	-	-
16287	7.4-32-1 7.4-32-8	-	-
16288	7.4-33-1 7.4-33-20	-	-
16289	7.4-34-1 7.4-34-16	-	-
16290	7.4-35-1 7.4-35-12	-	-
16291	7.4-36-1	-	6,49
16292	7.4-36-2	-	6,42
16293	7.4-36-3	-	6,43
16294	7.4-36-4	-	6,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16295	7.4-36-5	-	6,40
16296	7.4-36-6	-	6,36
16297	7.4-36-7	-	6,53
16298	7.4-36-8	-	6,43
16299	7.4-36-9	-	6,45
16300	7.4-36-10	-	6,39
16301	7.4-36-11	-	6,41
16302	7.4-36-12	-	6,38
16303	7.4-37-1 7.4-37-8	-	-
16304	7.4-38-1 7.4-38-12	-	-
16305	7.4-39-1	-	9,14
16306	7.4-39-2	-	8,90
16307	7.4-39-3	-	9,14
16308	7.4-39-4	-	8,90
16309	7.4-39-5	-	9,14
16310	7.4-39-6	-	8,90
16311	7.4-39-7	-	9,10
16312	7.4-39-8	-	8,88
16313	7.4-39-9	-	9,10
16314	7.4-39-10	-	9,00
16315	7.4-39-11	-	8,97
16316	7.4-39-12	-	8,69
16317	7.4-39-13	-	9,07
16318	7.4-39-14	-	8,81
16319	7.4-39-15	-	9,19
16320	7.4-39-16	-	8,93
16321	7.4-39-17	-	9,13
16322	7.4-39-18	-	8,91
16323	7.4-39-19	-	8,97
16324	7.4-39-20	-	9,08
16325	7.4-39-21	-	9,07
16326	7.4-39-22	-	8,81
16327	7.4-39-23	-	9,19
16328	7.4-39-24	-	8,93
16329	7.4-39-25	-	9,13
16330	7.4-39-26	-	8,91
16331	7.4-39-27	-	9,11
16332	7.4-39-28	-	9,02
16333	7.4-39-29	-	9,11
16334	7.4-39-30	-	9,02
16335	7.4-39-31	-	9,11
16336	7.4-39-32	-	9,02
16337	7.4-39-33	-	9,11
16338	7.4-39-34	-	9,02
16339	7.4-39-35	-	9,05
16340	7.4-39-36	-	8,96
16341	7.4-39-37	-	9,14
16342	7.4-39-38	-	8,90
16343	7.4-39-39	-	9,14
16344	7.4-39-40	-	8,90
16345	7.4-39-41	-	9,11
16346	7.4-39-42	-	9,02
16347	7.4-39-43	-	9,11
16348	7.4-39-44	-	9,02
16349	7.4-39-45	-	9,11
16350	7.4-39-46	-	9,02
16351	7.4-39-47	-	9,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16352	7.4-39-48	-	9,02
16353	7.4-39-49	-	9,11
16354	7.4-39-50	-	9,02
16355	7.4-39-51	-	9,11
16356	7.4-39-52	-	9,02
16357	7.4-40-1	-	9,62
16358	7.4-40-2	-	9,53
16359	7.4-40-3	-	9,62
16360	7.4-40-4	-	9,53
16361	7.4-40-5	-	9,62
16362	7.4-40-6	-	9,53
16363	7.4-40-7	-	9,61
16364	7.4-40-8	-	9,54
16365	7.4-40-9	-	9,56
16366	7.4-40-10	-	9,47
16367	7.4-40-11	-	9,59
16368	7.4-40-12	-	9,50
16369	7.4-40-13	-	9,63
16370	7.4-40-14	-	9,55
16371	7.4-40-15	-	9,62
16372	7.4-40-16	-	9,54
16373	7.4-40-17	-	9,58
16374	7.4-40-18	-	9,49
16375	7.4-40-19	-	9,59
16376	7.4-40-20	-	9,50
16377	7.4-40-21	-	9,63
16378	7.4-40-22	-	9,55
16379	7.4-40-23	-	9,62
16380	7.4-40-24	-	9,54
16381	7.4-40-25	-	9,62
16382	7.4-40-26	-	9,54
16383	7.4-40-27	-	9,62
16384	7.4-40-28	-	9,54
16385	7.4-40-29	-	9,62
16386	7.4-40-30	-	9,54
16387	7.4-40-31	-	9,62
16388	7.4-40-32	-	9,54
16389	7.4-40-33	-	9,62
16390	7.4-40-34	-	9,54
16391	7.4-40-35	-	9,62
16392	7.4-40-36	-	9,54
16393	7.4-41-1 7.4-41-12	-	-
16394	7.4-42-1 7.4-42-2	-	8,98
16395	7.4-42-3	-	-
16396	7.4-43-1	-	-
16397	7.4-43-2	4,83	7,22
16398	7.4-44-1 7.4-44-6	-	-
16399	7.4-45-1 7.4-45-8	-	-
16400	7.4-46-1 7.4-46-12	-	-
16401	7.4-47-1 7.4-47-8	-	-
16402	7.4-48-1 7.4-48-24	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16403	7.4-49-1 7.4-49-2	-	-
16404	7.4-50-1 7.4-50-2	-	-
16405	7.4-51-1 7.4-51-2	-	-
16406	7.4-52-1 7.4-52-3	-	3,57
16407	7.4-53-1 7.4-53-3	-	3,29
16408	7.4-54-1 7.4-54-2	-	20,23
16409	7.4-55-1 7.4-55-9	-	4,29
16410	7.4-56-1 7.4-56-2	-	5,23
16411	7.4-57-1 7.4-57-2	-	18,04
16412	7.4-58-1 7.4-58-2	-	10,20
16413	7.4-59-1 7.4-59-3	-	22,75
16414	7.4-60-1 7.4-60-5	-	-
16415	7.4-61-1	-	9,92
16416	7.4-61-2	-	-
16417	7.4-62-1 7.4-62-3	-	-
16418	7.4-63-1 7.4-63-3	-	-
16419	7.4-64-1 7.4-64-2	-	9,72
16420	7.4-64-3 7.4-64-4	-	4,50
16421	7.4-64-5 7.4-64-6	-	8,05
16422	7.4-65-1 7.4-65-4	-	-
16423	7.4-66-1	7,55	7,86
16424	7.4-67-1 7.4-67-4	-	-
16425	7.4-68-1	2,41	3,00
16426	7.4-69-1	7,49	5,17
16427	7.4-69-2	7,48	5,17
16428	7.4-69-3	7,47	5,17
16429	7.4-69-4	7,54	5,17
16430	7.4-69-5 7.4-69-6	7,53	5,17
16431	7.4-70-1 7.4-70-4	-	3,20
16432	7.4-71-1 7.4-71-2	8,59	4,29
16433	7.4-71-3 7.4-71-4	7,25	-
16434	7.4-71-5	-	3,79
16435	7.4-71-6 7.4-71-7	-	3,50
16436	7.4-71-8	-	4,19

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16437	7.4-72-1 7.4-72-2	7,73	8,01
16438	7.4-73-1 7.4-73-2	4,28	4,29
16439	7.4-74-1 7.4-74-2	7,53	4,50
16440	7.4-75-1 7.4-75-2	7,52	4,29
16441	7.4-76-1	7,50	5,17
16442	7.4-76-2	7,48	5,17
16443	7.4-76-3	7,51	5,17
16444	7.4-76-4	7,48	5,17
16445	7.4-76-5 7.4-76-6	7,46	5,17
16446	7.4-77-1 7.4-77-4	4,27	1,85
16447	7.4-78-1	-	3,60
16448	7.4-78-2	2,04	3,60
Сборник 5. Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей			
№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16449	7.5-0-1	-	-
16450	7.5-1-1 7.5-1-7	-	-
16451	7.5-2-1 7.5-2-9	-	-
16452	7.5-3-1 7.5-3-9	-	-
16453	7.5-4-1 7.5-4-3	-	-
16454	7.5-5-1 7.5-5-10	-	-
16455	7.5-6-1	8,04	6,59
16456	7.5-6-2	8,04	9,63
16457	7.5-6-3	8,04	10,02
16458	7.5-7-1	8,00	8,16
16459	7.5-7-2	8,02	8,41
16460	7.5-8-1 7.5-8-4	8,03	5,08
16461	7.5-8-5	-	-
16462	7.5-9-1 7.5-9-2	8,04	4,81
16463	7.5-9-3 7.5-9-4	8,03	9,41
16464	7.5-10-1	8,04	4,49
16465	7.5-10-2	8,04	4,51
16466	7.5-10-3	8,03	5,40
16467	7.5-11-1 7.5-11-3	8,00	9,38
16468	7.5-12-1	8,03	4,77
16469	7.5-12-2	8,03	4,70
16470	7.5-12-3	8,03	4,61
16471	7.5-12-4	8,03	4,71
16472	7.5-12-5	8,03	4,64
16473	7.5-12-6	8,02	4,55
16474	7.5-13-1 7.5-13-2	8,03	9,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16475	7.5-13-3	8,03	9,36
16476	7.5-14-1	8,00	10,23
16477	7.5-14-2	8,02	11,02
16478	7.5-14-3	8,03	10,00
16479	7.5-14-4	8,03	10,70
16480	7.5-15-1 7.5-15-4	8,03	9,43
16481	7.5-15-5 7.5-15-9	-	9,43
16482	7.5-15-10	8,00	9,39
16483	7.5-16-1	-	-
16484	7.5-16-2	8,02	-
16485	7.5-16-3 7.5-16-4	8,03	-
16486	7.5-16-5 7.5-16-7	-	9,32
16487	7.5-16-8	-	9,38
16488	7.5-17-1 7.5-17-4	8,03	9,43
16489	7.5-18-1	8,00	7,52
16490	7.5-18-2	8,00	7,50
16491	7.5-19-1 7.5-19-4	8,03	9,45
16492	7.5-19-5	8,03	9,40
16493	7.5-19-6	-	9,36
16494	7.5-19-7	8,00	3,38
16495	7.5-19-8	8,02	-
16496	7.5-19-9	8,00	-
16497	7.5-20-1 7.5-20-2	8,03	4,69
16498	7.5-20-3	8,00	5,25
16499	7.5-20-4	8,03	4,69
16500	7.5-21-1	8,04	10,05
16501	7.5-21-2	8,03	9,96
16502	7.5-21-3	8,03	9,87
16503	7.5-21-4	8,03	8,13
16504	7.5-21-5	8,04	8,13
16505	7.5-21-6	8,03	8,13
16506	7.5-22-1	8,03	10,46
16507	7.5-22-2	8,00	10,15
16508	7.5-22-3	8,03	8,38
16509	7.5-23-1	8,03	11,09
16510	7.5-23-2	8,00	10,55
16511	7.5-23-3	8,03	7,66
16512	7.5-24-1	8,03	8,79
16513	7.5-24-2	8,00	7,41
16514	7.5-24-3	8,03	7,41
16515	7.5-24-4	8,03	8,79
16516	7.5-25-1	8,03	8,93
16517	7.5-25-2	8,00	7,83
16518	7.5-25-3	8,03	7,83
16519	7.5-25-4	8,03	8,93
16520	7.5-26-1	8,00	9,38
16521	7.5-26-2	8,02	9,31
16522	7.5-26-3	8,03	9,13
16523	7.5-26-4	8,04	9,38
16524	7.5-26-5	8,00	9,13

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16525	7.5-26-6	8,02	9,28
16526	7.5-26-7	8,03	9,38
16527	7.5-27-1	8,00	6,22
16528	7.5-27-2	8,00	9,47
16529	7.5-27-3	8,00	7,57
16530	7.5-28-1	8,00	7,96
16531	7.5-28-2	8,00	13,25
16532	7.5-28-3	8,03	13,56
16533	7.5-28-4	8,03	13,76
16534	7.5-28-5	8,04	6,20
16535	7.5-28-6	8,00	7,37
16536	7.5-28-7	8,03	13,75
16537	7.5-28-8	8,03	13,76
16538	7.5-28-9	8,02	14,24
16539	7.5-28-10	8,04	5,24
16540	7.5-28-11	8,00	5,81
16541	7.5-28-12	-	5,82
16542	7.5-28-13	-	9,38
16543	7.5-29-1	8,03	5,88
16544	7.5-29-2	8,03	5,97
16545	7.5-29-3	8,03	5,87
16546	7.5-29-4	8,03	5,88
16547	7.5-29-5	8,03	5,94
16548	7.5-29-6	8,03	5,80
16549	7.5-30-1	8,03	2,95
16550	7.5-30-2	8,03	3,21
16551	7.5-30-3	8,03	3,20
16552	7.5-30-4	8,03	3,33
16553	7.5-30-5	8,03	3,43
16554	7.5-30-6	8,04	3,54
16555	7.5-31-1	8,04	10,57
16556	7.5-31-2	8,04	10,36
16557	7.5-31-3	8,03	10,57
16558	7.5-31-4	8,04	10,36
16559	7.5-31-5	8,04	10,57
16560	7.5-31-6	8,03	10,36
16561	7.5-31-7	8,03	10,79
16562	7.5-31-8	8,04	10,36
16563	7.5-31-9	8,04	10,79
16564	7.5-31-10	8,04	10,36
16565	7.5-31-11 7.5-31-12	-	4,10
16566	7.5-32-1	8,03	4,17
16567	7.5-32-2	8,03	3,68
16568	7.5-32-3	8,03	3,67
16569	7.5-32-4	8,02	4,50
16570	7.5-32-5	8,03	4,13
16571	7.5-32-6	8,04	3,99
16572	7.5-32-7	8,03	3,88
16573	7.5-32-8	8,04	3,56
16574	7.5-32-9	8,02	3,54
16575	7.5-32-10	8,02	4,10
16576	7.5-32-11	8,03	3,82
16577	7.5-32-12	8,03	3,79
16578	7.5-33-1 7.5-33-8	8,00	4,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16579	7.5-33-9	8,64	1,81
16580	7.5-33-10	8,30	1,69
16581	7.5-33-11	10,17	1,69
16582	7.5-33-12	8,32	1,81
16583	7.5-33-13	7,43	1,69
16584	7.5-33-14	9,78	1,69
16585	7.5-33-15	10,56	2,04
16586	7.5-33-16	9,55	2,10
16587	7.5-33-17	10,33	2,10
16588	7.5-33-18	8,89	2,04
16589	7.5-33-19	9,67	1,95
16590	7.5-33-20	9,67	1,94
16591	7.5-34-1	8,02	11,83
16592	7.5-34-2	8,00	11,82
16593	7.5-34-3	8,03	11,83
16594	7.5-35-1	8,03	2,61
16595	7.5-35-2	8,03	2,60
16596	7.5-35-3	8,03	2,94
16597	7.5-36-1	8,03	9,33
16598	7.5-36-2	8,03	9,38
16599	7.5-36-3	8,00	8,71
16600	7.5-37-1	8,04	9,45
16601	7.5-38-1	8,04	8,38
16602	7.5-39-1 7.5-39-2	-	6,72
16603	7.5-40-1 7.5-40-2	-	-
16604	7.5-41-1 7.5-41-2	-	-
16605	7.5-42-1 7.5-42-3	-	-
16606	7.5-43-1	-	-
16607	7.5-44-1 7.5-44-7	-	-
16608	7.5-45-1	-	-
16609	7.5-46-1	12,88	-
16610	7.5-46-2 7.5-46-3	12,90	-
16611	7.5-47-1	3,60	4,85
16612	7.5-48-1	-	6,06
16613	7.5-49-1	3,76	4,69
16614	7.5-49-2	3,66	4,86
16615	7.5-49-3	3,72	4,87
16616	7.5-49-4	3,57	4,92
16617	7.5-49-5	3,74	4,87
16618	7.5-50-1	6,93	4,78
16619	7.5-50-2	6,93	5,24
16620	7.5-50-3	6,93	4,90
16621	7.5-50-4	7,62	4,82
16622	7.5-50-5	7,62	5,39
16623	7.5-50-6	7,62	4,78
16624	7.5-51-1	8,63	1,81
16625	7.5-51-2	8,47	1,69
16626	7.5-51-3	9,60	1,69
16627	7.5-51-4	8,63	1,81
16628	7.5-51-5	7,57	1,69
16629	7.5-51-6	8,80	1,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16630	7.5-51-7	10,64	2,04
16631	7.5-51-8	9,35	2,10
16632	7.5-51-9	9,83	2,10
16633	7.5-51-10	10,27	2,04
16634	7.5-51-11	9,39	1,95
16635	7.5-51-12	9,20	1,94
16636	7.5-51-13	9,20	2,24
16637	7.5-51-14	8,21	2,15
16638	7.5-51-15	10,32	2,15
16639	7.5-51-16	8,93	2,49
	7.5-51-17		
16640	7.5-51-18	9,86	2,16
	7.5-51-19		
16641	7.5-51-20	9,13	2,45
	7.5-51-21		
16642	7.5-51-21	10,21	2,37
	7.5-51-22		
16643	7.5-51-22	8,31	1,48
16644	7.5-51-23	8,62	2,37
16645	7.5-51-24	9,93	2,37

Сборник 6. Реставрация и возсоздание кровель

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
	7.6-0-1		
16646	7.6-0-2	-	-
	7.6-1-1		
16647	7.6-1-8	-	-
	7.6-2-1		
16648	7.6-2-1	-	9,09
16649	7.6-2-2	-	9,34
16650	7.6-2-3	-	9,07
16651	7.6-2-4	-	9,23
16652	7.6-2-5	-	9,09
16653	7.6-2-6	-	8,61
16654	7.6-2-7	-	9,06
16655	7.6-2-8	-	9,34
16656	7.6-2-9	-	9,07
16657	7.6-2-10	-	9,23
16658	7.6-2-11	-	9,09
16659	7.6-2-12	-	8,61
16660	7.6-2-13	-	9,06
16661	7.6-2-14	-	9,34
16662	7.6-2-15	-	9,07
16663	7.6-2-16	-	9,23
16664	7.6-2-17	-	9,09
16665	7.6-2-18	-	8,61
16666	7.6-2-19	-	
16666	7.6-2-30	-	19,15
16667	7.6-3-1	-	9,06
16668	7.6-3-2	-	9,35
16669	7.6-3-3	-	9,07
16670	7.6-3-4	-	9,23
16671	7.6-3-5	-	9,09
16672	7.6-3-6	-	8,61
16673	7.6-3-7	-	9,06
16674	7.6-3-8	-	9,35
16675	7.6-3-9	-	9,07
16676	7.6-3-10	-	9,23
16677	7.6-3-11	-	9,09
16678	7.6-3-12	-	8,61
16679	7.6-3-13	-	9,06

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16680	7.6-3-14	-	9,35
16681	7.6-3-15	-	9,07
16682	7.6-3-16	-	9,23
16683	7.6-3-17	-	9,09
16684	7.6-3-18	-	8,61
16685	7.6-3-19	-	19,08
16686	7.6-3-20	-	2,47
16687	7.6-3-21	-	19,58
16688	7.6-3-22	-	2,47
	7.6-3-23		
16689	7.6-3-26	-	22,38
16690	7.6-3-27	-	2,49
	7.6-3-28		
16691	7.6-3-33	-	19,08
	7.6-4-1		
16692	7.6-4-1	-	9,09
16693	7.6-4-2	-	8,61
16694	7.6-4-3	-	9,09
16695	7.6-4-4	-	8,61
16696	7.6-4-5	-	9,09
16697	7.6-4-6	-	8,61
	7.6-4-7		
16698	7.6-4-9	-	22,38
	7.6-5-1		
16699	7.6-5-18	-	8,88
	7.6-5-19		
16700	7.6-5-36	-	8,58
	7.6-5-37		
16701	7.6-5-42	-	22,52
	7.6-5-43		
16702	7.6-5-45	-	2,55
	7.6-6-1		
16703	7.6-6-1	-	7,96
16704	7.6-6-2	-	7,33
	7.6-6-3		
16705	7.6-6-4	-	6,66
16706	7.6-6-5	-	8,04
16707	7.6-6-6	-	5,99
	7.6-6-7		
16708	7.6-6-8	-	6,66
16709	7.6-6-9	-	8,04
16710	7.6-6-10	-	7,33
16711	7.6-6-11	-	
16711	7.6-6-12	-	6,66
16712	7.6-6-13	-	
16712	7.6-6-15	-	13,19
16713	7.6-6-16	-	5,24
	7.6-6-17		
16714	7.6-6-19	-	13,19
	7.6-6-20		
16715	7.6-6-20	-	5,24
16716	7.6-6-21	-	6,96
16717	7.6-6-22	-	5,34
16718	7.6-6-23	-	6,96
16719	7.6-6-24	-	5,34
16720	7.6-6-25	-	6,96
16721	7.6-6-26	-	5,34
16722	7.6-6-27	-	54,13
16723	7.6-7-1	-	5,82
16724	7.6-7-2	-	5,30
16725	7.6-7-3	-	8,76
16726	7.6-7-4	-	5,30
16727	7.6-7-5	-	5,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16728	7.6-7-6	-	8,94
16729	7.6-7-7	-	8,76
16730	7.6-7-8	-	8,94
16731	7.6-8-1	-	8,89
16732	7.6-8-2	-	9,35
16733	7.6-8-3	-	9,10
16734	7.6-8-4	-	9,39
16735	7.6-8-5	-	5,63
16736	7.6-8-6	-	5,41
16737	7.6-8-7	-	8,89
16738	7.6-8-8	-	9,35
16739	7.6-8-9	-	9,10
16740	7.6-8-10	-	9,39
16741	7.6-8-11	-	5,63
16742	7.6-8-12	-	5,41
16743	7.6-8-13	-	8,89
16744	7.6-8-14	-	9,35
16745	7.6-8-15	-	9,10
16746	7.6-8-16	-	9,39
16747	7.6-8-17	-	5,63
16748	7.6-8-18	-	5,41
	7.6-8-19		
16749	7.6-8-21	-	6,73
16750	7.6-8-22	-	5,59
16751	7.6-8-23	-	6,73
16752	7.6-8-25	-	6,73
16753	7.6-8-26	-	5,59
	7.6-8-27		
16754	7.6-8-29	-	56,79
16754	7.6-8-30	-	2,63
16755	7.6-9-1	-	6,86
16756	7.6-9-2	-	6,46
16757	7.6-9-3	-	5,74
16758	7.6-9-4	-	6,46
16759	7.6-9-5	-	6,86
16760	7.6-9-6	-	6,46
	7.6-10-1		
16761	7.6-10-6	-	4,67
16762	7.6-10-7	-	4,66
	7.6-10-8		
16763	7.6-10-14	-	-
	7.6-10-15		
16764	7.6-10-30	-	5,29
	7.6-11-1		
16765	7.6-11-7	-	-
16766	7.6-11-8	-	8,27
16767	7.6-12-1	-	9,07
16768	7.6-12-2	-	9,23
16769	7.6-12-3	-	9,09
16770	7.6-12-4	-	8,61
16771	7.6-12-5	-	9,07
16772	7.6-12-6	-	9,23
16773	7.6-12-7	-	9,09
16774	7.6-12-8	-	8,61
16775	7.6-12-9	-	9,07
16776	7.6-12-10	-	9,23
16777	7.6-12-11	-	9,06
16778	7.6-12-12	-	9,35

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16779	7.6-13-1	-	6,54
	7.6-13-9		
16780	7.6-14-1	-	4,02
16781	7.6-14-2	-	4,01
	7.6-14-3		
16782	7.6-14-4	-	5,04
	7.6-14-5		
16783	7.6-14-5	-	6,73
16784	7.6-14-6	-	6,63
	7.6-14-7		
16785	7.6-14-8	-	9,40
	7.6-15-1		
16786	7.6-15-3	-	-
	7.6-15-4		
16787	7.6-15-15	-	5,21
	7.6-15-16		
16788	7.6-15-18	-	5,29
16789	7.6-15-19	-	6,51
16790	7.6-15-20	-	5,21
16791	7.6-15-21	-	5,24
	7.6-16-1		
16792	7.6-16-6	-	6,53
	7.6-17-1		
16793	7.6-17-25	-	5,21
	7.6-18-1		
16794	7.6-18-1	-	-
16795	7.6-19-1	-	6,36
16796	7.6-20-1	-	5,96
16797	7.6-20-2	-	5,81
16798	7.6-20-3	-	5,44
16799	7.6-20-4	-	5,21
16800	7.6-21-1	-	2,81
16801	7.6-21-2	-	2,77
16802	7.6-21-3	-	3,42
16803	7.6-21-4	-	3,54
16804	7.6-21-5	-	2,62
16805	7.6-21-6	-	2,61
16806	7.6-21-7	-	3,41
16807	7.6-21-8	-	3,52
16808	7.6-22-1	-	2,76
	7.6-22-2		
16809	7.6-22-3	-	5,36
	7.6-22-5		
16810	7.6-23-1	-	5,21
	7.6-23-6		
16811	7.6-24-1	-	4,51

Сборник 7. Реставрация и возсоздание металлических конструкций и декоративных элементов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
	7.7-0-1		
16812	7.7-0-5	-	-
	7.7-1-1		
16813	7.7-1-14	-	-
	7.7-1-15		
16814	7.7-1-21	8,04	11,99
	7.7-2-1		
16815	7.7-2-7	8,04	11,99
	7.7-2-8		
16816	7.7-2-14	8,00	11,99

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16817	7.7-3-1		
	7.7-3-2		
16818	7.7-3-3	8,00	11,99
16819	7.7-3-4	8,03	11,99
16820	7.7-3-5	8,03	12,00
16821	7.7-3-6	8,04	11,99
16822	7.7-3-7	8,03	11,99
16823	7.7-3-8	8,04	11,99
16824	7.7-3-9	8,02	11,99
16825	7.7-3-10	8,04	11,99
	7.7-3-11		
16826	7.7-3-12	8,03	11,99
16827	7.7-3-13	8,03	12,00
16828	7.7-3-14	8,03	11,99
	7.7-3-15		
16829	7.7-3-16	8,04	11,99
	7.7-4-1		
16830	7.7-4-4	8,04	11,99
	7.7-4-5		
16831	7.7-4-8	8,00	11,99
	7.7-5-1		
16832	7.7-5-1	-	12,00
	7.7-5-2		
16833	7.7-5-4	8,00	11,99
	7.7-5-5		
16834	7.7-5-6	8,00	12,00
	7.7-5-7		
16835	7.7-5-8	8,00	11,99
	7.7-6-1		
16836	7.7-6-4	8,03	11,98
	7.7-6-5		
16837	7.7-6-7	-	-
	7.7-7-1		
16838	7.7-7-2	8,03	12,02
	7.7-8-1		
16839	7.7-8-1	-	11,99
	7.7-8-2		
16840	7.7-8-3	8,00	11,98
16841	7.7-8-4	8,03	11,98
16842	7.7-8-5	-	11,98
16843	7.7-8-6	8,00	11,98
	7.7-8-7		
16844	7.7-8-8	8,03	11,98
	7.7-8-9		
16845	7.7-8-10	8,00	12,01
16846	7.7-8-10	8,00	12,01
16847	7.7-8-11	8,03	11,99
16848	7.7-8-12	8,03	11,98
	7.7-9-1		
16849	7.7-9-4	8,00	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16857	7.7-10-10	8,00	11,98
	7.7-10-11		
16858	7.7-10-12	-	-
	7.7-10-17		
16859	7.7-11-1	-	-
	7.7-11-18		
16860	7.7-12-1	8,00	14,27
16861	7.7-12-2	8,00	14,57
16862	7.7-12-3	8,00	14,29
16863	7.7-12-4	-	11,10
16864	7.7-12-5	-	13,41
16865	7.7-12-6	-	14,46
16866	7.7-12-7	-	11,10
16867	7.7-12-8	-	13,41
16868	7.7-12-9	-	14,46
16869	7.7-12-10	-	11,10
16870	7.7-12-11	-	13,41
16871	7.7-12-12	-	14,46
16872	7.7-12-13	8,00	14,69
16873	7.7-12-14	8,00	14,85
16874	7.7-12-15	8,00	14,76
16875	7.7-12-16	8,00	14,91
16876	7.7-12-17	8,00	14,57
16877	7.7-12-18	8,00	14,74
16878	7.7-12-19	8,00	14,68
16879	7.7-12-20	8,00	14,86
16880	7.7-12-21	-	14,15
16881	7.7-12-22	8,00	14,76
16882	7.7-12-23	8,00	2,25
16883	7.7-12-24	-	14,21
16884	7.7-12-25	8,00	14,80
16885	7.7-12-26	8,00	2,25
16886	7.7-12-27	-	14,27
16887	7.7-12-28	8,00	14,83
16888	7.7-12-29	8,00	2,25
16889	7.7-12-30	-	13,87
16890	7.7-12-31	8,00	14,69
16891	7.7-12-32	8,00	2,28
16892	7.7-12-33	8,00	14,91
16893	7.7-12-34	8,00	15,01
16894	7.7-12-35	8,03	15,08
16895	7.7-12-36	8,00	14,94
16896	7.7-12-37	8,00	15,02
16897	7.7-12-38	8,03	15,09
16898	7.7-12-39	8,00	14,79
16899	7.7-12-40	8,00	14,92
16900	7.7-12-41	8,03	15,06
16901	7.7-12-42	-	14,50
16902	7.7-12-43	8,00	14,70
16903	7.7-12-44	8,00	14,89
16904	7.7-12-45	8,00	14,68
16905	7.7-12-46	8,00	14,83
16906	7.7-12-47	8,00	14,97
16907	7.7-12-48	8,00	14,86
16908	7.7-12-49	8,00	14,96
16909	7.7-12-50	8,03	15,03
16910	7.7-12-51	8,00	14,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16911	7.7-12-52	8,00	14,83
16912	7.7-12-53	-	13,41
16913	7.7-12-54	-	13,75
16914	7.7-12-55	-	14,69
16915	7.7-12-56	8,00	15,00
16916	7.7-12-57	8,00	15,06
16917	7.7-12-58	8,00	14,92
16918	7.7-12-59	-	14,33
16919	7.7-12-60	-	14,99
16920	7.7-12-61	8,00	15,10
16921	7.7-12-62	-	14,32
16922	7.7-12-63	8,00	14,99
16923	7.7-12-64	8,03	15,07
16924	7.7-12-65	-	14,30
16925	7.7-12-66	-	14,99
16926	7.7-12-67	8,00	15,10
16927	7.7-12-68	-	-
16928	7.7-12-69	-	14,26
16929	7.7-12-70	8,00	14,52
16930	7.7-12-71	8,00	14,69
16931	7.7-12-72	8,00	13,95
16932	7.7-12-73	-	11,21
16933	7.7-12-74	-	13,41
16934	7.7-12-75	-	12,68
16935	7.7-12-76	-	14,01
16936	7.7-12-77	-	12,79
16937	7.7-12-78	-	14,20
16938	7.7-12-79	-	14,63
16939	7.7-12-80	-	14,47
16940	7.7-12-81	-	13,03
16941	7.7-12-82	-	14,25
16942	7.7-12-83	-	14,55
16943	7.7-12-84	-	13,97
16944	7.7-12-85	-	14,67
16945	7.7-12-86	8,00	14,94
16946	7.7-13-1	-	14,67
16947	7.7-14-1	-	-
	7.7-14-3		
16948	7.7-14-4	-	6,71
	7.7-14-6		
16949	7.7-14-7	-	2,86
	7.7-14-9		
16950	7.7-14-10	-	7,02
16951	7.7-15-1	8,04	12,00
16952	7.7-15-2	8,00	11,99
16953	7.7-16-1	-	4,46
16954	7.7-17-1	-	3,74
	7.7-17-2		
16955	7.7-18-1	-	2,80
16956	7.7-18-2	4,26	3,08
16957	7.7-18-3	4,23	3,14
16958	7.7-18-4	4,21	3,21
16959	7.7-19-1	-	12,86
16960	7.7-20-1	7,00	3,25
16961	7.7-20-2	6,98	3,25
16962	7.7-20-3	6,97	3,25
16963	7.7-20-4	6,98	3,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
16964	7.7-20-5	7,17	3,24
16965	7.7-20-6	6,71	3,24
16966	7.7-20-7	6,79	3,24
16967	7.7-20-8	6,79	3,23
16968	7.7-21-1	6,99	8,05
16969	7.7-21-2	6,98	8,05
16970	7.7-21-3	6,97	8,05
16971	7.7-21-4	6,98	8,05
16972	7.7-22-1	-	-
	7.7-22-3	3,36	-
16973	7.7-22-4	3,46	-
16974	7.7-23-1	-	-
	7.7-23-2	5,00	9,43
16975	7.7-23-3	-	-
	7.7-23-4	5,00	9,30
16976	7.7-23-5	-	-
	7.7-23-6	10,40	-
16977	7.7-23-7	-	-
	7.7-23-8	10,35	-
16978	7.7-24-1	5,75	6,11
16979	7.7-24-2	6,29	6,11
16980	7.7-24-3	-	-
	7.7-24-4	6,30	6,11
16981	7.7-24-5	5,16	5,05
16982	7.7-24-6	6,45	5,07
16983	7.7-24-7	6,21	5,11
16984	7.7-24-8	6,21	5,58
16985	7.7-25-1	6,60	5,21
16986	7.7-25-2	6,81	4,34
16987	7.7-25-3	-	-
	7.7-25-4	7,03	4,34
16988	7.7-26-1	-	-
	7.7-26-2	-	12,46
16989	7.7-26-3	-	-
	7.7-26-4	-	12,91
16990	7.7-27-1	-	-
	7.7-27-4	9,44	1,04
16991	7.7-28-1	4,38	3,79
16992	7.7-28-2	4,45	3,70
16993	7.7-28-3	4,43	3,68
16994	7.7-28-4	3,08	3,67
16995	7.7-28-5	3,08	3,65
16996	7.7-28-6	3,00	3,62
16997	7.7-28-7	4,39	3,81
16998	7.7-28-8	4,45	3,70
16999	7.7-28-9	4,46	3,68
17000	7.7-28-10	4,30	3,67
17001	7.7-28-11	3,08	3,65
17002	7.7-28-12	3,00	3,62
17003	7.7-28-13	4,41	3,82
17004	7.7-28-14	4,45	3,70
17005	7.7-28-15	4,38	3,68
17006	7.7-28-16	4,30	3,67
17007	7.7-28-17	3,08	3,65
17008	7.7-28-18	3,00	3,62
17009	7.7-29-1	4,41	4,19
17010	7.7-29-2	4,54	3,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17011	7.7-29-3	3,20	3,67
17012	7.7-29-4	3,20	3,65
17013	7.7-29-5	4,41	4,19
17014	7.7-29-6	4,54	3,68
17015	7.7-29-7	4,53	3,67
17016	7.7-29-8	3,20	3,65
17017	7.7-29-9	4,41	4,19
17018	7.7-29-10	4,54	3,68
17019	7.7-29-11	4,53	3,67
17020	7.7-29-12	3,20	3,65
17021	7.7-30-1	4,40	8,74
17022	7.7-30-2	4,46	8,77
17023	7.7-30-3	4,56	8,81
17024	7.7-31-1	7,14	5,17
17025	7.7-31-2	7,13	4,31
17026	7.7-31-3	7,00	4,31
17027	7.7-31-4	6,96	4,31
17028	7.7-32-1	-	-
17029	7.7-32-2	-	-
	7.7-32-4	6,71	-
17030	7.7-33-1	13,75	-
17031	7.7-33-2	-	-
	7.7-33-4	13,73	-
17032	7.7-33-5	13,75	-
17033	7.7-33-6	13,73	-
17034	7.7-33-7	-	-
	7.7-33-9	13,74	-
17035	7.7-33-10	13,75	-
17036	7.7-33-11	-	-
	7.7-33-14	-	-
17037	7.7-33-15	13,63	-
17038	7.7-33-16	-	-
	7.7-33-17	13,61	-
17039	7.7-33-18	13,60	-
17040	7.7-33-19	13,33	-
17041	7.7-33-20	-	-
	7.7-33-23	12,50	-
17042	7.7-33-24	10,20	-
17043	7.7-33-25	13,59	-
17044	7.7-33-26	13,50	-
17045	7.7-33-27	13,56	-
17046	7.7-33-28	-	-
	7.7-33-29	4,22	-
17047	7.7-34-1	9,39	-
17048	7.7-34-2	9,60	-
17049	7.7-34-3	10,14	-
17050	7.7-34-4	10,12	-
17051	7.7-34-5	9,88	-
17052	7.7-35-1	5,46	6,11
17053	7.7-35-2	6,02	6,11
17054	7.7-35-3	5,88	6,11
17055	7.7-35-4	5,91	6,10
17056	7.7-35-5	-	-
17057	7.7-37-1	-	-
	7.7-37-5	-	1,78
17058	7.7-38-1	-	-
	7.7-38-2	10,00	0,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17059	7.7-39-1	4,67	6,74
17060	7.7-40-1	6,19	6,09
17061	7.7-40-2	5,28	6,08
17062	7.7-40-3	3,18	-
17063	7.7-41-1	4,22	3,60
17064	7.7-41-2	4,22	3,66
17065	7.7-41-3	4,23	2,18
17066	7.7-42-1	3,19	1,78
17067	7.7-42-2	-	1,79
17068	7.7-42-3	-	1,78
17069	7.7-43-1	3,17	-
	7.7-43-2	-	-
17070	7.7-43-3	-	-

**Сборник 8. Реставрация и воссоздание
штукатурной отделки**

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17071	7.8-1-1	-	-
	7.8-1-2	-	-
17072	7.8-2-1	-	-
	7.8-2-2	-	-
17073	7.8-3-1	-	-
	7.8-3-2	-	-
17074	7.8-4-1	8,00	14,19
17075	7.8-4-2	8,03	14,19
17076	7.8-4-3	8,00	14,17
17077	7.8-4-4	8,00	14,15
17078	7.8-5-1	-	14,52
	7.8-5-4	-	-
17079	7.8-6-1	-	6,22
	7.8-6-3	-	-
17080	7.8-7-1	-	7,34
17081	7.8-7-2	-	-
	7.8-7-3	-	7,42
17082	7.8-8-1	-	-
	7.8-8-2	-	2,76
17083	7.8-9-1	8,02	6,06
17084	7.8-9-2	8,03	6,08
17085	7.8-9-3	-	-
	7.8-9-4	8,02	6,06
17086	7.8-9-5	8,03	6,06
17087	7.8-9-6	-	-
	7.8-9-7	8,03	6,07
17088	7.8-10-1	8,02	6,06
17089</			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17099	7.8-12-6	8,04	5,06
17100	7.8-12-7	8,04	5,05
17101	7.8-13-1	8,02	5,09
17102	7.8-13-2	8,03	5,06
17103	7.8-13-3	8,02	5,37
17104	7.8-13-4	8,02	5,09
17105	7.8-13-5	8,03	5,18
17106	7.8-13-6	8,04	5,04
17107	7.8-13-7	8,04	5,05
17108	7.8-14-1 7.8-14-7	8,00	3,88
17109	7.8-15-1 7.8-15-3	-	2,77
17110	7.8-16-1 7.8-16-5	8,03	6,07
17111	7.8-17-1 7.8-17-5	8,03	6,07
17112	7.8-18-1 7.8-18-5	8,03	3,66
17113	7.8-19-1 7.8-19-5	8,03	3,66
17114	7.8-20-1	8,00	3,64
17115	7.8-20-2	8,00	3,66
17116	7.8-20-3	8,00	3,65
17117	7.8-21-1 7.8-21-2	8,00	6,03
17118	7.8-21-3	8,00	6,01
17119	7.8-22-1	8,00	3,63
17120	7.8-22-2	8,00	3,66
17121	7.8-22-3	8,00	3,65
17122	7.8-23-1 7.8-23-2	8,00	6,03
17123	7.8-23-3	8,00	6,01
17124	7.8-24-1	8,03	3,65
17125	7.8-25-1	8,04	6,06
17126	7.8-26-1	8,00	2,76
17127	7.8-26-2 7.8-26-3	8,00	2,77
17128	7.8-26-4	8,00	2,76
17129	7.8-26-5	8,00	2,77
17130	7.8-26-6	8,00	2,78
17131	7.8-26-7 7.8-26-8	8,00	2,77
17132	7.8-26-9 7.8-26-10	8,00	2,76
17133	7.8-27-1	-	2,72
17134	7.8-27-2	-	2,76
17135	7.8-27-3	-	2,78
17136	7.8-27-4	-	2,75
17137	7.8-27-5	-	2,77
17138	7.8-27-6 7.8-27-7	-	2,78
17139	7.8-27-8 7.8-27-10	-	2,77
17140	7.8-28-1 7.8-28-10	8,00	-
17141	7.8-29-1 7.8-29-10	-	-
17142	7.8-30-1 7.8-30-3	8,00	6,10

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17143	7.8-30-4	8,00	4,34
17144	7.8-31-1	8,00	2,90
17145	7.8-31-2	8,00	2,89
17146	7.8-32-1 7.8-32-2	8,02	6,09
17147	7.8-32-3 7.8-32-4	8,03	6,10
17148	7.8-32-5	8,03	6,07
17149	7.8-33-1 7.8-33-3	8,03	6,09
17150	7.8-34-1	8,02	6,82
17151	7.8-34-2	8,02	6,84
17152	7.8-34-3	8,02	6,87
17153	7.8-34-4	8,02	6,86
17154	7.8-34-5	8,02	6,87
17155	7.8-35-1 7.8-35-3	8,03	6,80
17156	7.8-164-1	7,23	4,00
17157	7.8-164-2	7,32	3,50
17158	7.8-164-3	7,23	4,00
17159	7.8-164-4	7,32	3,50
17160	7.8-165-1 7.8-165-4	-	13,47

Сборник 9. Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17161	7.9-1-1	8,00	4,41
17162	7.9-1-2	8,00	4,57
17163	7.9-1-3	8,00	4,73
17164	7.9-1-4	8,00	4,89
17165	7.9-2-1 7.9-2-4	-	9,71
17166	7.9-2-5 7.9-2-8	-	7,52
17167	7.9-3-1	-	2,11
17168	7.9-3-2	-	2,12
17169	7.9-3-3 7.9-3-6	-	-
17170	7.9-4-1	-	-
17171	7.9-5-1 7.9-5-3	8,00	6,07
17172	7.9-5-4 7.9-5-6	-	6,13
17173	7.9-6-1	-	4,84
17174	7.9-6-2	-	4,95
17175	7.9-6-3	-	4,60
17176	7.9-6-4	-	4,49
17177	7.9-6-5	-	4,94
17178	7.9-6-6	-	4,96
17179	7.9-6-7	-	4,93
17180	7.9-6-8	-	4,80
17181	7.9-7-1	8,00	4,08
17182	7.9-7-2 7.9-7-3	8,00	4,17
17183	7.9-7-4	8,00	4,23
17184	7.9-8-1 7.9-8-4	-	3,38
17185	7.9-8-5 7.9-8-8	-	3,42

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17186	7.9-8-9 7.9-8-12	-	2,78
17187	7.9-9-1	8,03	4,32
17188	7.9-9-2	8,03	4,37
17189	7.9-9-3	8,03	4,32
17190	7.9-9-4	8,03	4,31
17191	7.9-9-5	8,04	4,33
17192	7.9-9-6	8,03	4,33
17193	7.9-9-7	8,00	3,12
17194	7.9-9-8	8,00	3,05
17195	7.9-9-9	8,00	3,02
17196	7.9-9-10	8,00	2,99
17197	7.9-10-1	-	7,43
17198	7.9-10-2	-	8,20
17199	7.9-10-3	-	8,58
17200	7.9-10-4	-	8,99
17201	7.9-11-1	-	4,60
17202	7.9-12-1	-	-
17203	7.9-13-1	-	-
17204	7.9-14-1 7.9-14-4	-	8,21
17205	7.9-14-5 7.9-14-8	-	6,41
17206	7.9-14-9 7.9-14-12	-	4,44
17207	7.9-14-13 7.9-14-16	-	4,64

Сборник 10. Реставрация и воссоздание оброек фасадов и интерьеров

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17208	7.10-0-1	-	2,44
17209	7.10-1-1 7.10-1-2	-	-
17210	7.10-2-1 7.10-2-9	-	-
17211	7.10-3-1 7.10-3-6	-	-
17212	7.10-3-7 7.10-3-9	-	10,20
17213	7.10-3-10 7.10-3-12	-	-
17214	7.10-4-1 7.10-4-6	-	-
17215	7.10-5-1 7.10-5-3	-	-
17216	7.10-6-1	8,00	12,56
17217	7.10-6-2 7.10-6-3	8,00	12,60
17218	7.10-6-4	8,00	12,58
17219	7.10-6-5	-	12,56
17220	7.10-6-6 7.10-6-7	-	12,60
17221	7.10-6-8	-	12,58
17222	7.10-6-9 7.10-6-12	8,00	12,58
17223	7.10-6-13	-	12,60
17224	7.10-6-14 7.10-6-16	-	12,58
17225	7.10-6-17	8,00	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17226	7.10-7-1 7.10-7-2	8,00	5,39
17227	7.10-7-3	8,00	6,55
17228	7.10-7-4	8,00	6,36
17229	7.10-8-1 7.10-8-2	8,00	5,92
17230	7.10-8-3	8,00	3,41
17231	7.10-8-4	8,00	3,39
17232	7.10-8-5 7.10-8-6	-	5,94
17233	7.10-8-7	-	3,39
17234	7.10-8-8	-	3,43
17235	7.10-9-1	8,00	3,07
17236	7.10-9-2	8,00	3,09
17237	7.10-9-3	8,00	3,23
17238	7.10-9-4	8,00	3,24
17239	7.10-9-5	-	6,38
17240	7.10-9-6 7.10-9-10	-	6,54
17241	7.10-9-11 7.10-9-12	-	2,20
17242	7.10-9-13	-	2,22
17243	7.10-9-14	-	2,20
17244	7.10-9-15	-	2,24
17245	7.10-10-1	8,00	3,79
17246	7.10-10-2	8,00	3,86
17247	7.10-10-3	8,00	3,67
17248	7.10-10-4	8,00	3,72
17249	7.10-10-5	8,00	3,86
17250	7.10-10-6	8,00	3,79
17251	7.10-10-7	8,00	3,74
17252	7.10-10-8	-	3,34
17253	7.10-10-9	8,00	3,42
17254	7.10-10-10	8,00	3,19
17255	7.10-10-11 7.10-10-13	8,00	3,25
17256	7.10-10-14	8,00	3,30
17257	7.10-10-15 7.10-10-17	-	3,34
17258	7.10-10-18 7.10-10-19	-	3,24
17259	7.10-11-1	8,00	2,53
17260	7.10-11-2	8,00	2,60
17261	7.10-11-3	8,00	2,63
17262	7.10-11-4	8,00	2,57
17263	7.10-11-5	8,00	2,52
17264	7.10-11-6	8,00	2,47
17265	7.10-11-7	8,00	2,51
17266	7.10-11-8	8,00	3,21
17267	7.10-11-9	8,00	3,29
17268	7.10-11-10	8,00	3,36
17269	7.10-11-11	8,00	3,29
17270	7.10-11-12	8,00	3,07
17271	7.10-11-13	8,00	3,12
17272	7.10-11-14	8,00	3,82
17273	7.10-11-15	8,00	3,58
17274	7.10-11-16	8,00	3,65
17275	7.10-11-17	8,00	3,70
17276	7.10-11-18	8,00	3,63

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17277	7.10-11-19	8,00	3,42
17278	7.10-11-20	8,00	3,50
17279	7.10-11-21	8,00	3,55
17280	7.10-11-22	8,00	2,16
17281	7.10-11-23	8,00	2,21
17282	7.10-11-24 7.10-11-25	8,00	2,14
17283	7.10-11-26	8,00	2,16
17284	7.10-11-27	8,00	2,11
17285	7.10-11-28	8,00	2,14
17286	7.10-11-29	8,00	2,67
17287	7.10-11-30	8,00	2,74
17288	7.10-11-31 7.10-11-32	8,00	2,63
17289	7.10-11-33	8,00	2,67
17290	7.10-11-34	8,00	2,59
17291	7.10-11-35	8,00	2,64
17292	7.10-11-36	8,00	3,00
17293	7.10-11-37	8,00	3,08
17294	7.10-11-38 7.10-11-39	8,00	2,96
17295	7.10-11-40	8,00	2,91
17296	7.10-11-41	8,00	2,81
17297	7.10-11-42	8,00	2,86
17298	7.10-11-43 7.10-11-45	-	2,43
17299	7.10-11-46 7.10-11-47	-	2,38
17300	7.10-11-48 7.10-11-50	-	3,03
17301	7.10-11-51 7.10-11-52	-	2,95
17302	7.10-12-1	8,00	4,68
17303	7.10-12-2 7.10-12-5	8,00	4,83
17304	7.10-12-6 7.10-12-9	8,00	4,69
17305	7.10-12-10 7.10-12-11	8,00	1,70
17306	7.10-12-12 7.10-12-13	8,00	33,00
17307	7.10-12-14 7.10-12-15	-	33,00
17308	7.10-12-16 7.10-12-18	-	3,80
17309	7.10-13-1	8,00	4,93
17310	7.10-13-2	8,00	5,09
17311	7.10-13-3 7.10-13-4	-	-
17312	7.10-14-1	8,00	3,40
17313	7.10-14-2	8,00	3,48
17314	7.10-14-3	8,00	3,30
17315	7.10-14-4	8,00	3,35
17316	7.10-14-5	8,00	3,34
17317	7.10-14-6	8,00	3,29
17318	7.10-14-7 7.10-14-9	8,00	3,74
17319	7.10-14-10 7.10-14-11	8,00	3,67
17320	7.10-14-12	8,00	2,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17321	7.10-14-13	8,00	2,58
17322	7.10-14-14	8,00	2,45
17323	7.10-14-15	8,00	2,49
17324	7.10-14-16 7.10-14-18	8,00	2,48
17325	7.10-14-19	8,00	3,19
17326	7.10-14-20	8,00	3,27
17327	7.10-14-21	8,00	3,12
17328	7.10-14-22	8,00	3,18
17329	7.10-14-23	8,00	3,15
17330	7.10-14-24	8,00	3,16
17331	7.10-14-25	8,00	3,15
17332	7.10-14-26 7.10-14-28	-	2,79
17333	7.10-14-29 7.10-14-30	-	2,73
17334	7.10-14-31 7.10-14-33	-	3,47
17335	7.10-14-34 7.10-14-35	-	3,39
17336	7.10-15-1	8,00	3,91
17337	7.10-15-2	8,00	3,97
17338	7.10-15-3	8,00	3,81
17339	7.10-15-4 7.10-15-7	8,00	3,85
17340	7.10-15-8 7.10-15-10	8,00	3,71
17341	7.10-15-11 7.10-15-12	8,00	3,63
17342	7.10-15-13	8,00	3,37
17343	7.10-15-14	8,00	3,42
17344	7.10-15-15	8,00	3,29
17345	7.10-15-16 7.10-15-18	8,00	3,32
17346	7.10-15-19	8,00	8,95
17347	7.10-15-20	8,00	8,75
17348	7.10-15-21	8,00	9,29
17349	7.10-15-22 7.10-15-24	8,00	9,16
17350	7.10-15-25 7.10-15-27	-	9,50
17351	7.10-15-28 7.10-15-29	-	9,67
17352	7.10-15-30 7.10-15-32	-	7,94
17353	7.10-15-33 7.10-15-34	-	8,17
17354	7.10-16-1 7.10-16-3	-	4,02
17355	7.10-16-4	-	4,41
17356	7.10-16-5	-	13,01
17357	7.10-16-6 7.10-16-8	-	4,06
17358	7.10-16-9	-	4,41
17359	7.10-16-10	-	12,92
17360	7.10-17-1	8,03	2,84
17361	7.10-17-2	8,03	2,67
17362	7.10-17-3	-	1,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17363	7.10-17-4 7.10-17-5	-	1,69
17364	7.10-17-6	8,00	1,90
17365	7.10-17-7	8,00	1,89
17366	7.10-17-8	-	1,95
17367	7.10-17-9 7.10-17-10	-	2,46
17368	7.10-18-1	-	5,67
17369	7.10-18-2	-	16,96
17370	7.10-18-3	-	5,67
17371	7.10-18-4	-	16,96
17372	7.10-18-5	-	5,67
17373	7.10-18-6	-	16,37
17374	7.10-18-7	-	5,67
17375	7.10-18-8	-	16,37
17376	7.10-19-1	-	3,30
17377	7.10-19-2	-	1,85
17378	7.10-19-3	-	3,47
17379	7.10-19-4	-	3,32
17380	7.10-19-5	-	3,04
17381	7.10-19-6	-	5,67
17382	7.10-21-1 7.10-21-2	7,53	4,15
17383	7.10-22-1	5,97	1,69
17384	7.10-22-2	5,99	1,69
17385	7.10-22-3 7.10-22-4	5,46	-
17386	7.10-23-1	8,87	11,17
17387	7.10-24-1 7.10-24-5	8,87	10,92
17388	7.10-25-1 7.10-25-5	9,14	7,20
17389	7.10-26-1	3,48	3,17
17390	7.10-26-2	3,73	3,13
17391	7.10-27-1	-	7,00
17392	7.10-28-1	-	10,89
17393	7.10-28-2 7.10-28-5	-	11,05
17394	7.10-29-1 7.10-29-2	4,02	5,14
17395	7.10-29-3 7.10-29-4	4,02	4,66
17396	7.10-30-1 7.10-30-2	4,05	5,16
17397	7.10-30-3 7.10-30-4	4,04	4,77
17398	7.10-31-1 7.10-31-2	4,04	5,74
17399	7.10-31-3 7.10-31-4	4,00	5,09
17400	7.10-32-1 7.10-32-2	4,07	6,39
17401	7.10-32-3 7.10-32-4	4,08	5,90
17402	7.10-33-1 7.10-33-2	4,04	5,16
17403	7.10-33-3 7.10-33-4	4,06	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17404	7.10-33-5 7.10-33-6	4,04	4,85
17405	7.10-33-7 7.10-33-8	4,05	5,15
17406	7.10-34-1	4,03	5,74
17407	7.10-34-2	4,04	5,74
17408	7.10-34-3 7.10-34-4	4,04	-
17409	7.10-34-5 7.10-34-6	4,05	5,22
17410	7.10-34-7 7.10-34-8	4,05	5,71
17411	7.10-35-1 7.10-35-2	-	-

Сборник 11. Реставрация и воссоздание керамического декора

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17412	7.11-0-1 7.11-0-3	-	-
17413	7.11-1-1 7.11-1-5	-	7,83
17414	7.11-2-16	-	5,21
17415	7.11-3-1	-	-
17416	7.11-4-1	-	5,94
17417	7.11-4-2	-	6,36
17418	7.11-4-3	-	6,79
17419	7.11-4-4	-	7,15
17420	7.11-4-5	-	7,35
17421	7.11-4-6	-	7,61
17422	7.11-4-7 7.11-4-8	-	5,94
17423	7.11-4-9	-	6,36
17424	7.11-4-10	-	6,79
17425	7.11-4-11	-	7,15
17426	7.11-4-12	-	7,35
17427	7.11-4-13	-	7,61
17428	7.11-4-14 7.11-4-15	-	5,94
17429	7.11-4-16	-	6,36
17430	7.11-4-17	-	6,79
17431	7.11-4-18	-	7,15
17432	7.11-4-19	-	7,35
17433	7.11-4-20	-	7,61
17434	7.11-4-21 7.11-4-22	-	5,94
17435	7.11-4-23	-	6,36
17436	7.11-4-24	-	6,79
17437	7.11-4-25	-	7,15
17438	7.11-4-26	-	7,35
17439	7.11-4-27	-	7,61
17440	7.11-4-28 7.11-4-29	-	5,94
17441	7.11-4-30	-	6,36
17442	7.11-4-31	-	6,79
17443	7.11-4-32	-	7,15

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17444	7.11-4-33	-	7,35
17445	7.11-4-34	-	7,61
17446	7.11-4-35	-	5,94
17447	7.11-5-1	-	10,36
17448	7.11-5-2	-	10,35
17449	7.11-5-3	-	10,36
17450	7.11-5-4	-	10,35
17451	7.11-5-5 7.11-5-7	-	10,36
17452	7.11-5-8	-	10,34
17453	7.11-5-9 7.11-5-11	-	10,35
17454	7.11-5-12 7.11-5-14	-	10,36
17455	7.11-6-1 7.11-6-19	-	2,31
17456	7.11-7-1	-	5,21
17457	7.11-8-1 7.11-8-2	-	-
17458	7.11-9-1 7.11-9-2	-	-
17459	7.11-10-1 7.11-10-33	-	5,21
17460	7.11-11-1	-	5,21
17461	7.11-12-1 7.11-12-19	-	2,31
17462	7.11-13-1 7.11-13-4	-	6,55
17463	7.11-13-5 7.11-13-12	-	6,47
17464	7.11-14-1 7.11-14-3	-	8,61
17465	7.11-14-4	-	13,78
17466	7.11-14-5	-	13,58
17467	7.11-14-6	-	13,50
17468	7.11-14-7 7.11-14-8	-	13,05
17469	7.11-14-9	-	4,22
17470	7.11-14-10	-	4,09
17471	7.11-14-11	-	4,31
17472	7.11-14-12 7.11-14-13	-	4,22
17473	7.11-14-14	-	2,94
17474	7.11-14-15	-	2,75
17475	7.11-14-16	-	3,21
17476	7.11-15-1	-	9,00
17477	7.11-16-1	-	2,02
17478	7.11-17-1	-	3,00
17479	7.11-18-1	-	6,81
17480	7.11-18-2	-	7,16
17481	7.11-18-3	-	8,32
17482	7.11-18-4	-	8,79
17483	7.11-18-5	-	6,81
17484	7.11-18-6	-	7,16
17485	7.11-18-7	-	8,32
17486	7.11-18-8	-	8,79
17487	7.11-18-9	-	6,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17488	7.11-18-10	-	7,16
17489	7.11-18-11	-	8,32
17490	7.11-18-12	-	8,79
17491	7.11-18-13	-	6,81
17492	7.11-18-14	-	7,16
17493	7.11-18-15	-	8,32
17494	7.11-18-16	-	8,79
17495	7.11-18-17	-	6,81
17496	7.11-18-18	-	7,16
17497	7.11-18-19	-	8,32
17498	7.11-18-20	-	8,79
17499	7.11-18-21	-	6,81
17500	7.11-18-22	-	7,16
17501	7.11-18-23	-	8,32
17502	7.11-18-24	-	8,79
17503	7.11-19-1 7.11-19-3	-	10,47
17504	7.11-20-1 7.11-20-2	-	2,31
17505	7.11-21-1	-	2,31
17506	7.11-22-1	-	2,31
17507	7.11-23-1	-	9,24
17508	7.11-24-1	-	5,98
17509	7.11-25-1 7.11-25-3	-	2,80

Сборник 12. Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17510	7.12-1-1 7.12-1-4	-	-
17511	7.12-1-5 7.12-1-12	-	4,29
17512	7.12-1-13 7.12-1-14	-	4,36
17513	7.12-2-1	-	3,56
17514	7.12-3-1	-	3,00
17515	7.12-3-2	-	3,50
17516	7.12-3-3	-	2,83
17517	7.12-3-4	-	3,00
17518	7.12-3-5	-	3,50
17519	7.12-3-6	-	2,86
17520	7.12-3-7	-	3,50
17521	7.12-3-8	-	2,80
17522	7.12-3-9	-	2,70
17523	7.12-3-10	-	2,83
17524	7.12-3-11	-	2,76
17525	7.12-3-12	-	2,78
17526	7.12-4-1 7.12-4-4	-	-
17527	7.12-5-1	-	2,50
17528	7.12-5-2 7.12-5-4	-	2,83
17529	7.12-6-1	-	2,54
17530	7.12-6-2	-	2,53
17531	7.12-6-3	-	2,42
17532	7.12-6-4	-	2,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17533	7.12-7-1	-	4,64
17534	7.12-7-2	-	4,52
17535	7.12-7-3 7.12-7-4	-	4,17
17536	7.12-8-1	-	2,55
17537	7.12-8-2	-	2,45
17538	7.12-8-3	-	2,31
17539	7.12-8-4	-	2,28
17540	7.12-8-5	-	2,14
17541	7.12-8-6	-	2,18
17542	7.12-8-7	-	2,51
17543	7.12-8-8	-	2,41
17544	7.12-8-9	-	2,35
17545	7.12-8-10	-	2,38
17546	7.12-8-11	-	2,23
17547	7.12-8-12	-	2,21
17548	7.12-8-13 7.12-8-14	-	2,44
17549	7.12-8-15	-	2,38
17550	7.12-8-16	-	2,22
17551	7.12-8-17	-	2,12
17552	7.12-8-18	-	2,19
17553	7.12-8-19 7.12-8-20	-	2,47
17554	7.12-8-21	-	2,40
17555	7.12-8-22	-	2,23
17556	7.12-8-23	-	2,12
17557	7.12-8-24	-	2,19
17558	7.12-9-1	-	2,81
17559	7.12-9-2	-	2,79
17560	7.12-9-3 7.12-9-5	-	2,77
17561	7.12-9-6	-	2,51
17562	7.12-9-7	-	2,56
17563	7.12-9-8	-	2,37
17564	7.12-9-9	-	2,32
17565	7.12-9-10	-	2,12
17566	7.12-10-1	-	1,96
17567	7.12-10-2	-	1,89
17568	7.12-10-3	-	1,93
17569	7.12-10-4	-	1,88
17570	7.12-10-5	-	1,97
17571	7.12-10-6	-	1,89
17572	7.12-10-7	-	1,95
17573	7.12-10-8	-	1,86
17574	7.12-11-1	-	2,08
17575	7.12-11-2	-	2,43
17576	7.12-11-3	-	2,11
17577	7.12-11-4	-	2,07
17578	7.12-11-5 7.12-11-7	-	2,00
17579	7.12-12-1	-	2,13
17580	7.12-12-2 7.12-12-4	-	2,26
17581	7.12-12-5	-	2,15
17582	7.12-12-6	-	2,24
17583	7.12-12-7	-	2,31
17584	7.12-12-8 7.12-12-9	-	2,29

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17585	7.12-12-10	-	2,17
17586	7.12-13-1	-	2,76
17587	7.12-13-2	-	2,78
17588	7.12-14-1	-	2,20
17589	7.12-14-2	-	2,02
17590	7.12-14-3	-	2,15
17591	7.12-14-4	-	1,97
17592	7.12-15-1	-	2,08
17593	7.12-15-2	-	2,15
17594	7.12-15-3	-	2,08
17595	7.12-15-4	-	2,15
17596	7.12-16-1	-	2,63
17597	7.12-16-2	-	2,87
17598	7.12-16-3	-	2,60
17599	7.12-16-4	-	2,86
17600	7.12-17-1	-	2,67
17601	7.12-17-2	-	2,58
17602	7.12-17-3	-	2,60
17603	7.12-17-4	-	2,29
17604	7.12-18-1	-	2,00
17605	7.12-18-2	-	1,92
17606	7.12-19-1	-	2,59
17607	7.12-19-2	-	2,72
17608	7.12-19-3	-	2,62
17609	7.12-19-4	-	2,78
17610	7.12-19-5 7.12-19-6	-	2,74
17611	7.12-19-7	-	2,59
17612	7.12-19-8	-	2,72
17613	7.12-19-9	-	2,62
17614	7.12-19-10	-	2,78
17615	7.12-19-11 7.12-19-12	-	2,74
17616	7.12-19-13 7.12-19-24	-	2,81
17617	7.12-19-25	-	2,70
17618	7.12-19-26	-	2,72
17619	7.12-19-27	-	2,62
17620	7.12-19-28	-	2,65
17621	7.12-19-29	-	2,64
17622	7.12-19-30 7.12-19-31	-	2,70
17623	7.12-19-32	-	2,72
17624	7.12-19-33	-	2,62
17625	7.12-19-34	-	2,65
17626	7.12-19-35	-	2,64
17627	7.12-19-36	-	2,70
17628	7.12-19-37 7.12-19-48	-	2,81
17629	7.12-20-1 7.12-20-8	-	2,81
17630	7.12-21-1	-	2,66
17631	7.12-21-2	-	2,60
17632	7.12-21-3 7.12-21-4	-	2,81
17633	7.12-21-5	-	2,66
17634	7.12-21-6	-	2,60
17635	7.12-21-7 7.12-21-8	-	2,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17636	7.12-22-1	-	2,65
17637	7.12-22-2	-	2,60
17638	7.12-22-3	-	2,69
17639	7.12-22-4 7.12-22-6	-	2,81
17640	7.12-22-7	-	2,65
17641	7.12-22-8	-	2,60
17642	7.12-22-9	-	2,69
17643	7.12-22-10 7.12-22-12	-	2,81
17644	7.12-22-13	-	2,64
17645	7.12-22-14 7.12-22-15	-	2,65
17646	7.12-22-16 7.12-22-18	-	2,81
17647	7.12-23-1	-	2,69
17648	7.12-23-2	-	2,77
17649	7.12-23-3	-	3,26
17650	7.12-23-4 7.12-23-6	-	2,81
17651	7.12-23-7	-	2,63
17652	7.12-23-8	-	2,80
17653	7.12-23-9 7.12-23-10	-	2,81
17654	7.12-24-1	-	2,65
17655	7.12-24-2	-	2,61
17656	7.12-24-3	-	2,78
17657	7.12-24-4	-	2,62
17658	7.12-24-5	-	3,25
17659	7.12-24-6	-	2,65
17660	7.12-24-7	-	2,58
17661	7.12-24-8	-	2,78
17662	7.12-24-9	-	2,62
17663	7.12-24-10	-	3,25
17664	7.12-24-11 7.12-24-20	-	2,81
17665	7.12-25-1	-	2,81
17666	7.12-25-2	-	2,82
17667	7.12-25-3	-	2,75
17668	7.12-25-4	-	2,39
17669	7.12-25-5	-	2,81
17670	7.12-25-6	-	2,82
17671	7.12-25-7	-	2,75
17672	7.12-25-8	-	2,39
17673	7.12-26-1 7.12-26-10	-	2,81
17674	7.12-26-11	-	2,77
17675	7.12-26-12	-	2,81
17676	7.12-27-1 7.12-27-2	-	2,81
17677	7.12-28-1	-	2,81
17678	7.12-28-2	-	2,82
17679	7.12-28-3 7.12-28-7	-	2,81
17680	7.12-28-8	-	2,82
17681	7.12-28-9	-	2,81
17682	7.12-28-10 7.12-28-12	-	2,82
17683	7.12-28-13 7.12-28-14 7.12-28-18	-	2,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17684	7.12-28-19	-	2,82
17685	7.12-28-20 7.12-28-24	-	2,81
17686	7.12-29-1 7.12-29-12	-	2,81
17687	7.12-30-1 7.12-30-12	-	2,81
17688	7.12-31-1 7.12-31-11	-	2,81
17689	7.12-31-12	-	2,82
17690	7.12-31-13 7.12-31-16	-	2,81
17691	7.12-32-1	-	2,81
17692	7.12-32-2	-	2,76
17693	7.12-33-1 7.12-33-4	-	2,81
17694	7.12-34-1 7.12-34-5	-	2,81
17695	7.12-35-1 7.12-35-5	-	2,81
17696	7.12-36-1	-	2,76
17697	7.12-36-2	-	2,77
17698	7.12-36-3	-	2,76
17699	7.12-36-4	-	2,77
17700	7.12-37-1 7.12-37-2	-	3,14
17701	7.12-37-3	-	2,89
17702	7.12-37-4	-	2,97
17703	7.12-37-5	-	3,05
17704	7.12-37-6	-	3,06
17705	7.12-37-7 7.12-37-8	-	3,14
17706	7.12-37-9	-	2,89
17707	7.12-37-10	-	2,97
17708	7.12-37-11	-	3,05
17709	7.12-37-12	-	3,06
17710	7.12-38-1	-	2,89
17711	7.12-38-2	-	2,87
17712	7.12-38-3	-	2,94
17713	7.12-38-4	-	2,91
17714	7.12-38-5	-	2,93
17715	7.12-38-6	-	2,89
17716	7.12-38-7 7.12-38-10	-	2,87
17717	7.12-39-1	-	10,53
17718	7.12-39-2	-	10,57
17719	7.12-39-3	-	10,80
17720	7.12-39-4	-	10,90
17721	7.12-39-5	-	10,80
17722	7.12-40-1	-	3,14
17723	7.12-40-2	-	3,33
17724	7.12-40-3	-	3,10
17725	7.12-40-4	-	3,00
17726	7.12-40-5	-	3,14
17727	7.12-40-6	-	3,33
17728	7.12-40-7	-	3,10
17729	7.12-40-8	-	3,00
17730	7.12-41-1	-	2,90
17731	7.12-41-2	-	2,85

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17732	7.12-41-3 7.12-41-4	-	2,88
17733	7.12-41-5	-	2,87
17734	7.12-41-6	-	2,88
17735	7.12-41-7	-	2,90
17736	7.12-41-8	-	2,87
17737	7.12-41-9 7.12-41-10	-	2,88
17738	7.12-41-11	-	2,87
17739	7.12-41-12	-	2,88
17740	7.12-41-13	-	2,87
17741	7.12-41-14	-	2,92
17742	7.12-41-15	-	2,93
17743	7.12-41-16	-	3,01
17744	7.12-42-1	-	3,33
17745	7.12-42-2	-	4,33
17746	7.12-43-1	-	2,97
17747	7.12-43-2	-	2,93
17748	7.12-43-3	-	2,97
17749	7.12-43-4	-	2,93
17750	7.12-44-1	-	2,84
17751	7.12-44-2	-	2,86
17752	7.12-44-3	-	3,40
17753	7.12-44-4	-	2,91
17754	7.12-45-1	-	8,80
17755	7.12-45-2	-	9,64
17756	7.12-45-3	-	8,29
17757	7.12-45-4	-	9,64
17758	7.12-46-1	-	-
17759	7.12-47-1	-	6,00
17760	7.12-48-1	-	2,82
17761	7.12-48-2 7.12-48-6	-	2,81
17762	7.12-49-1	-	6,20
17763	7.12-50-1	-	4,62
17764	7.12-51-1	-	9,77

**Сборник 13. Реставрация и воссоздание
резьбы по дереву**

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17765	7.13-1-1 7.13-1-4	-	-
17766	7.13-2-1	-	1,75
17767	7.13-3-1	-	1,75
17768	7.13-4-1 7.13-4-5	-	1,71
17769	7.13-4-6 7.13-4-10	-	1,67
17770	7.13-4-11 7.13-4-15	-	1,69
17771	7.13-5-1 7.13-5-5	-	1,71
17772	7.13-5-6 7.13-5-10	-	1,67
17773	7.13-5-11 7.13-5-15	-	1,69
17774	7.13-6-1 7.13-6-5	-	6,22
17775	7.13-6-6 7.13-6-10	-	6,37

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17776	7.13-6-11 7.13-6-15	-	6,29
17777	7.13-7-1 7.13-7-5	-	3,33
17778	7.13-8-1	-	9,43
17779	7.13-9-1 7.13-9-5	-	11,87
17780	7.13-9-6 7.13-9-10	-	2,17
17781	7.13-9-11 7.13-9-15	-	17,46
17782	7.13-9-16 7.13-9-20	-	13,49
17783	7.13-9-21 7.13-9-25	-	14,94
17784	7.13-10-1	-	1,71
17785	7.13-10-2	-	1,67
17786	7.13-10-3	-	1,69
17787	7.13-11-1	-	1,71
17788	7.13-11-2	-	1,67
17789	7.13-11-3	-	1,69
17790	7.13-12-1	-	4,91
17791	7.13-12-2	-	5,33
17792	7.13-12-3	-	5,87
17793	7.13-12-4	-	6,23
17794	7.13-13-1 7.13-13-3	-	-
17795	7.13-14-1 7.13-14-2	5,27	2,60
17796	7.13-14-3	5,31	2,60
17797	7.13-14-4	5,59	2,60
17798	7.13-14-5	5,65	2,60
17799	7.13-15-1	5,77	2,67
17800	7.13-15-2	5,76	2,67
17801	7.13-15-3	5,87	2,67
17802	7.13-15-4	5,97	2,67
17803	7.13-15-5	6,04	2,67
17804	7.13-16-1 7.13-16-2	5,27	2,50
17805	7.13-17-1 7.13-17-5	-	2,88
17806	7.13-18-1 7.13-18-5	-	2,44

Сборник 14. Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17807	7.14-1-1	-	9,10
17808	7.14-1-2	-	9,77
17809	7.14-1-3	-	6,04
17810	7.14-1-4	-	5,38
17811	7.14-2-1	-	3,38
17812	7.14-2-2	-	3,41
17813	7.14-2-3	-	3,52
17814	7.14-2-4	-	3,35
17815	7.14-3-1 7.14-3-3	-	12,79

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17816	7.14-3-4	-	12,61
17817	7.14-3-5 7.14-3-6	-	12,70
17818	7.14-4-1 7.14-4-2	-	8,44
17819	7.14-5-1 7.14-5-4	-	4,67
17820	7.14-6-1	-	2,50
17821	7.14-6-2	-	2,88
17822	7.14-6-3 7.14-6-5	-	-
17823	7.14-7-1	-	5,22
17824	7.14-7-2 7.14-7-3	-	5,23
17825	7.14-8-1	-	10,06
17826	7.14-8-2	-	12,21
17827	7.14-8-3	-	7,78
17828	7.14-8-4	-	9,94
17829	7.14-9-1 7.14-9-2	-	16,80
17830	7.14-9-3	-	17,19
17831	7.14-9-4	-	16,80
17832	7.14-9-5 7.14-9-6	-	2,18
17833	7.14-9-7	-	2,19
17834	7.14-9-8	-	2,18
17835	7.14-9-9	-	17,33
17836	7.14-9-10	-	17,67
17837	7.14-9-11	-	17,34
17838	7.14-9-12	-	17,31
17839	7.14-9-13 7.14-9-14	-	19,52
17840	7.14-9-15	-	14,03
17841	7.14-9-16	-	14,04
17842	7.14-9-17	-	13,35
17843	7.14-9-18	-	11,88
17844	7.14-9-19	-	11,68
17845	7.14-9-20	-	11,69
17846	7.14-9-21	-	14,56
17847	7.14-9-22	-	14,51
17848	7.14-9-23	-	13,71
17849	7.14-9-24	-	14,51
17850	7.14-10-1	-	0,94
17851	7.14-11-1	-	-
17852	7.14-12-1	-	4,67
17853	7.14-12-2	-	4,33

Сборник 15. Реставрация и воссоздание паркетных полов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17854	7.15-1-1	8,00	3,15
17855	7.15-1-2	8,00	3,24
17856	7.15-1-3	8,00	3,32
17857	7.15-1-4	8,00	3,39
17858	7.15-1-5	8,00	3,47
17859	7.15-1-6	8,00	3,53
17860	7.15-1-7	8,00	3,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17861	7.15-1-8	8,00	3,24
17862	7.15-1-9	8,00	3,32
17863	7.15-1-10	8,00	3,39
17864	7.15-1-11	8,00	3,47
17865	7.15-1-12	8,00	3,53
17866	7.15-1-13	8,00	3,60
17867	7.15-1-14	8,00	3,32
17868	7.15-1-15	8,00	3,39
17869	7.15-1-16	8,00	3,47
17870	7.15-1-17	8,00	3,53
17871	7.15-1-18	8,00	3,60
17872	7.15-1-19	8,00	3,39
17873	7.15-1-20	8,00	3,47
17874	7.15-1-21	8,00	3,53
17875	7.15-1-22	8,00	3,60
17876	7.15-1-23	8,00	3,47
17877	7.15-1-24	8,00	3,53
17878	7.15-1-25	8,00	3,60
17879	7.15-1-26	8,00	3,53
17880	7.15-1-27	8,00	3,60
17881	7.15-2-1	8,00	3,15
17882	7.15-2-2	8,00	3,24
17883	7.15-2-3	8,00	3,32
17884	7.15-2-4	8,00	3,39
17885	7.15-2-5	8,00	3,47
17886	7.15-2-6	8,00	3,53
17887	7.15-2-7	8,00	3,60
17888	7.15-2-8	8,00	3,24
17889	7.15-2-9	8,00	3,32
17890	7.15-2-10	8,00	3,39
17891	7.15-2-11	8,00	3,47
17892	7.15-2-12	8,00	3,53
17893	7.15-2-13	8,00	3,60
17894	7.15-2-14	8,00	3,32
17895	7.15-2-15	8,00	3,39
17896	7.15-2-16	8,00	3,47
17897	7.15-2-17	8,00	3,53
17898	7.15-2-18	8,00	3,60
17899	7.15-2-19	8,00	3,39
17900	7.15-2-20	8,00	3,47
17901	7.15-2-21	8,00	3,53
17902	7.15-2-22	8,00	3,60
17903	7.15-2-23	8,00	3,47
17904	7.15-2-24	8,00	3,53
17905	7.15-2-25	8,00	3,60
17906	7.15-2-26	8,00	3,53
17907	7.15-2-27	8,00	3,60
17908	7.15-3-1	8,00	3,15
17909	7.15-3-2	8,00	3,24
17910	7.15-3-3	8,00	3,32
17911	7.15-3-4	8,00	3,39
17912	7.15-3-5	8,00	3,47
17913	7.15-3-6	8,00	3,53
17914	7.15-3-7	8,00	3,60
17915	7.15-3-8	8,00	3,24
17916	7.15-3-9	8,00	3,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17917	7.15-3-10	8,00	3,39
17918	7.15-3-11	8,00	3,47
17919	7.15-3-12	8,00	3,53
17920	7.15-3-13	8,00	3,60
17921	7.15-3-14	8,00	3,32
17922	7.15-3-15	8,00	3,39
17923	7.15-3-16	8,00	3,47
17924	7.15-3-17	8,00	3,53
17925	7.15-3-18	8,00	3,60
17926	7.15-3-19	8,00	3,39
17927	7.15-3-20	8,00	3,47
17928	7.15-3-21	8,00	3,53
17929	7.15-3-22	8,00	3,60
17930	7.15-3-23	8,00	3,47
17931	7.15-3-24	8,00	3,53
17932	7.15-3-25	8,00	3,60
17933	7.15-3-26	8,00	3,53
17934	7.15-3-27	8,00	3,60
17935	7.15-4-1	8,00	3,15
17936	7.15-4-2	8,00	3,24
17937	7.15-4-3	8,00	3,32
17938	7.15-4-4	8,00	3,39
17939	7.15-4-5	8,00	3,47
17940	7.15-4-6	8,00	3,53
17941	7.15-4-7	8,00	3,60
17942	7.15-4-8	8,00	3,24
17943	7.15-4-9	8,00	3,32
17944	7.15-4-10	8,00	3,39
17945	7.15-4-11	8,00	3,47
17946	7.15-4-12	8,00	3,53
17947	7.15-4-13	8,00	3,60
17948	7.15-4-14	8,00	3,32
17949	7.15-4-15	8,00	3,39
17950	7.15-4-16	8,00	3,47
17951	7.15-4-17	8,00	3,53
17952	7.15-4-18	8,00	3,60
17953	7.15-4-19	8,00	3,39
17954	7.15-4-20	8,00	3,47
17955	7.15-4-21	8,00	3,53
17956	7.15-4-22	8,00	3,60
17957	7.15-4-23	8,00	3,47
17958	7.15-4-24	8,00	3,53
17959	7.15-4-25	8,00	3,60
17960	7.15-4-26	8,00	3,53
17961	7.15-4-27	8,00	3,60
17962	7.15-5-1	8,00	3,15
17963	7.15-5-2	8,00	3,24
17964	7.15-5-3	8,00	3,32
17965	7.15-5-4	8,00	3,39
17966	7.15-5-5	8,00	3,47
17967	7.15-5-6	8,00	3,53
17968	7.15-5-7	8,00	3,60
17969	7.15-5-8	8,00	3,24
17970	7.15-5-9	8,00	3,32
17971	7.15-5-10	8,00	3,39
17972	7.15-5-11	8,00	3,47

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
17973	7.15-5-12	8,00	3,53
17974	7.15-5-13	8,00	3,60
17975	7.15-5-14	8,00	3,32
17976	7.15-5-15	8,00	3,39
17977	7.15-5-16	8,00	3,47
17978	7.15-5-17	8,00	3,53
17979	7.15-5-18	8,00	3,60
17980	7.15-5-19	8,00	3,39
17981	7.15-5-20	8,00	3,47
17982	7.15-5-21	8,00	3,53
17983	7.15-5-22	8,00	3,60
17984	7.15-5-23	8,00	3,47
17985	7.15-5-24	8,00	3,53
17986	7.15-5-25	8,00	3,60
17987	7.15-5-26	8,00	3,53
17988	7.15-5-27	8,00	3,60
17989	7.15-6-1	8,00	3,15
17990	7.15-6-2	8,00	3,24
17991	7.15-6-3	8,00	3,32
17992	7.15-6-4	8,00	3,39
17993	7.15-6-5	8,00	3,47
17994	7.15-6-6	8,00	3,53
17995	7.15-6-7	8,00	3,60
17996	7.15-6-8	8,00	2,95
17997	7.15-6-9	8,00	3,05
17998	7.15-6-10	8,00	3,13
17999	7.15-6-11	8,00	3,21
18000	7.15-6-12	8,00	3,29
18001	7.15-6-13	8,00	3,36
18002	7.15-6-14	8,00	3,05
18003	7.15-6-15	8,00	3,13
18004	7.15-6-16	8,00	3,47
18005	7.15-6-17	8,00	3,53
18006	7.15-6-18	8,00	3,60
18007	7.15-6-19	8,00	3,39
18008	7.15-6-20	8,00	3,47
18009	7.15-6-21	8,00	3,53
18010	7.15-6-22	8,00	3,60
18011	7.15-6-23	8,00	3,47
18012	7.15-6-24	8,00	3,53
18013	7.15-6-25	8,00	3,60
18014	7.15-6-26	8,00	3,53
18015	7.15-6-27	8,00	3,60
18016	7.15-7-1 7.15-7-3	-	3,52
18017	7.15-8-1 7.15-8-4	-	3,52
18018	7.15-9-1 7.15-9-6	-	3,52
18019	7.15-10-1	-	2,60
18020	7.15-11-1	-	3,09
18021	7.15-11		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18026	7.15-14-1	3,47	3,12
18027	7.15-14-2	3,47	3,49
18028	7.15-15-1	2,64	5,80
18029	7.15-16-1	6,92	5,51
18030	7.15-16-2	6,92	5,35
18031	7.15-16-3	6,80	5,35
18032	7.15-16-4	6,80	5,51

Сборник 16. Восстановление изделий художественного литья из цветных металлов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18033	7.16-1-1	-	18,24
18034	7.16-1-2	-	18,44
18035	7.16-1-3	-	18,45
18036	7.16-1-4 7.16-1-7	8,00	18,41
18037	7.16-1-8	-	18,21
18038	7.16-1-9	-	18,44
18039	7.16-1-10	-	18,45
18040	7.16-1-11 7.16-1-14	8,00	18,41
18041	7.16-1-15	-	18,25
18042	7.16-1-16	-	18,21
18043	7.16-1-17	-	18,44
18044	7.16-1-18	-	18,45
18045	7.16-1-19 7.16-1-22	8,00	18,41
18046	7.16-2-1	-	22,67
18047	7.16-2-2	-	22,53
18048	7.16-2-3	-	22,19
18049	7.16-2-4 7.16-2-7	8,00	22,40
18050	7.16-2-8	-	22,23
18051	7.16-2-9	-	22,53
18052	7.16-2-10	-	22,19
18053	7.16-2-11 7.16-2-14	8,00	22,40
18054	7.16-2-15	-	22,41
18055	7.16-2-16	-	22,31
18056	7.16-2-17	-	22,53
18057	7.16-2-18	-	22,19
18058	7.16-2-19 7.16-2-22	8,00	22,40
18059	7.16-3-1 7.16-3-4	8,00	17,74
18060	7.16-3-5 7.16-3-8	8,00	20,67
18061	7.16-3-9 7.16-3-12	8,00	21,52
18062	7.16-4-1 7.16-4-4	8,00	21,18
18063	7.16-4-5 7.16-4-8	8,00	25,85
18064	7.16-4-9 7.16-4-12	8,00	27,03
18065	7.16-5-1 7.16-5-3	8,00	6,80
18066	7.16-5-4 7.16-5-6	8,00	6,62

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18067	7.16-6-1	-	15,59
18068	7.16-6-2	-	14,41
18069	7.16-6-3	-	12,38
18070	7.16-6-4	-	10,21
18071	7.16-6-5	-	9,59
18072	7.16-6-6	-	8,37
18073	7.16-6-7	-	8,01
18074	7.16-6-8	-	15,59
18075	7.16-6-9	-	14,41
18076	7.16-6-10	-	12,38
18077	7.16-6-11	-	10,32
18078	7.16-6-12	-	9,59
18079	7.16-6-13	-	8,37
18080	7.16-6-14	-	8,01
18081	7.16-6-15	-	15,59
18082	7.16-6-16	-	14,41
18083	7.16-6-17	-	12,38
18084	7.16-6-18	-	10,21
18085	7.16-6-19	-	9,59
18086	7.16-6-20	-	8,37
18087	7.16-6-21	-	8,01
18088	7.16-6-22 7.16-6-30	-	14,94

Сборник 17. Чеканные, выколотные, давяльные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18089	7.17-1-1	-	10,98
18090	7.17-1-2 7.17-1-10	-	-
18091	7.17-2-1 7.17-2-11	-	9,17
18092	7.17-3-1 7.17-3-10	-	7,56
18093	7.17-4-1 7.17-4-15	-	3,72
18094	7.17-4-16 7.17-4-17	-	-
18095	7.17-5-1 7.17-5-48	-	3,72
18096	7.17-6-1 7.17-6-60	4,33	7,41
18097	7.17-6-61 7.17-6-64	4,33	8,16
18098	7.17-7-1 7.17-7-100	-	-
18099	7.17-8-1 7.17-8-28	-	-
18100	7.17-9-1 7.17-9-3	-	3,06
18101	7.17-9-4 7.17-9-6	-	1,69
18102	7.17-9-7 7.17-9-15	-	2,31

Сборник 18. Реставрация и восстановление инкрустированной поверхности

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18103	7.18-1-1 7.18-1-3	-	4,41

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18104	7.18-2-1 7.18-2-12	-	4,41
18105	7.18-3-1 7.18-3-12	-	3,89
18106	7.18-4-1	-	11,57
18107	7.18-5-1 7.18-5-3	-	12,13
18108	7.18-5-4 7.18-5-8	-	12,93
18109	7.18-5-9 7.18-5-12	-	12,79
18110	7.18-5-13 7.18-5-16	-	11,97
18111	7.18-5-17 7.18-5-20	-	10,58
18112	7.18-5-21 7.18-5-28	-	12,93
18113	7.18-5-29 7.18-5-32	-	12,79
18114	7.18-5-33 7.18-5-36	-	11,97
18115	7.18-5-37 7.18-5-40	-	10,58
18116	7.18-6-1	-	6,10
18117	7.18-7-1	-	6,86

Сборник 19. Реставрация и восстановление обивки мебели и обойных декоративных элементов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18118	7.19-1-1 7.19-1-3	-	-
18119	7.19-2-1	-	2,66
18120	7.19-3-1	-	7,09
18121	7.19-4-1	-	2,64
18122	7.19-5-1	-	2,85
18123	7.19-6-1	-	2,64
18124	7.19-7-1	-	2,66
18125	7.19-8-1	-	4,16
18126	7.19-9-1 7.19-9-5	-	3,63
18127	7.19-10-1 7.19-10-4	-	3,27
18128	7.19-11-1	-	4,58
18129	7.19-12-1	-	18,66
18130	7.19-13-1	-	12,15
18131	7.19-13-2	-	-
18132	7.19-14-1	-	-
18133	7.19-14-2	-	12,40
18134	7.19-15-1 7.19-15-5	-	3,37
18135	7.19-16-1	-	3,89
18136	7.19-16-6	-	3,91

Сборник 20. Реставрация и восстановление позолоты

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18137	7.20-0-1 7.20-0-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18138	7.20-1-1 7.20-1-4	-	4,83
18139	7.20-2-1 7.20-2-8	-	4,88
18140	7.20-3-1 7.20-3-8	-	4,83
18141	7.20-4-1 7.20-4-2	-	6,66
18142	7.20-4-3 7.20-4-4	-	6,22
18143	7.20-4-5 7.20-4-8	-	8,25
18144	7.20-4-9 7.20-4-12	-	5,23
18145	7.20-5-1 7.20-5-4	-	8,36
18146	7.20-5-5 7.20-5-8	-	11,07
18147	7.20-6-1 7.20-6-4	-	1,43
18148	7.20-7-1 7.20-7-4	-	2,17
18149	7.20-7-5	-	1,79
18150	7.20-7-6 7.20-7-7	-	1,82
18151	7.20-8-1 7.20-8-4	-	1,69
18152	7.20-8-5 7.20-8-8	-	2,16
18153	7.20-8-9	-	3,34
18154	7.20-8-10 7.20-8-11	-	3,33
18155	7.20-9-1 7.20-9-3	-	2,59
18156	7.20-10-1 7.20-10-2	-	4,07
18157	7.20-10-3	-	4,08
18158	7.20-10-4	-	4,10
18159	7.20-10-5	-	7,71
18160	7.20-10-6 7.20-10-7	-	7,75
18161	7.20-10-8	-	7,76
18162	7.20-10-9 7.20-10-10	-	3,92
18163	7.20-10-11	-	3,88
18164	7.20-10-12	-	3,87
18165	7.20-10-13	-	7,71
18166	7.20-10-14 7.20-10-16	-	3,84
18167	7.20-10-17	-	3,84
18168	7.20-10-18	-	3,81
18169	7.20-10-19	-	3,82
18170	7.20-10-20	-	3,81
18171	7.20-10-21 7.20-10-24	-	7,71
18172	7.20-11-1	-	3,78
18173	7.20-11-2	-	3,89
18174	7.20-11-3	-	3,91
18175	7.20-11-4	-	3,89
18176	7.20-11-5 7.20-11-6	-	2,50

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18176	7.20-11-7 7.20-11-8	-	2,47
18177	7.20-11-9	-	3,92
18178	7.20-11-10 7.20-11-11	-	3,89
18179	7.20-11-12	-	3,87
18180	7.20-11-13 7.20-11-16	-	2,50
18181	7.20-11-17 7.20-11-20	-	3,86
18182	7.20-11-21 7.20-11-24	-	2,50
18183	7.20-12-1 7.20-12-4	-	5,36
18184	7.20-12-5 7.20-12-8	-	9,97
18185	7.20-12-9 7.20-12-12	-	5,19
18186	7.20-12-13 7.20-12-16	-	9,94
18187	7.20-12-17 7.20-12-20	-	5,35
18188	7.20-12-21 7.20-12-24	-	10,17
18189	7.20-13-1 7.20-13-4	-	5,45
18190	7.20-13-5 7.20-13-8	-	7,79
18191	7.20-13-9	-	8,38
18192	7.20-13-10 7.20-13-12	-	3,87
18193	7.20-13-13 7.20-13-16	-	7,79
18194	7.20-13-17 7.20-13-19	-	3,78
18195	7.20-13-20	-	3,90
18196	7.20-13-21 7.20-13-24	-	7,79
18197	7.20-14-1 7.20-14-4	-	3,46
18198	7.20-14-5 7.20-14-8	-	2,47
18199	7.20-14-9 7.20-14-11	-	3,44
18200	7.20-14-12	-	3,45
18201	7.20-14-13 7.20-14-16	-	2,47
18202	7.20-14-17 7.20-14-20	-	3,44
18203	7.20-14-21 7.20-14-24	-	2,47
18204	7.20-15-1 7.20-15-4	-	5,30
18205	7.20-15-5 7.20-15-8	-	9,75
18206	7.20-15-9 7.20-15-12	-	5,40
18207	7.20-15-13 7.20-15-16	-	10,00
18208	7.20-15-17 7.20-15-20	-	5,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18209	7.20-15-21 7.20-15-24	-	9,74
18210	7.20-16-1 7.20-16-4	-	8,49
18211	7.20-16-5 7.20-16-8	-	9,10
18212	7.20-16-9	-	8,48
18213	7.20-16-10	-	8,56
18214	7.20-16-11 7.20-16-12	-	8,52
18215	7.20-16-13 7.20-16-16	-	9,10
18216	7.20-16-17	-	8,95
18217	7.20-16-18	-	8,99
18218	7.20-16-19	-	8,69
18219	7.20-16-20	-	8,65
18220	7.20-16-21 7.20-16-22	-	9,10
18221	7.20-16-23 7.20-16-24	-	9,50
18222	7.20-17-1 7.20-17-4	-	4,21
18223	7.20-17-5 7.20-17-8	-	7,36
18224	7.20-17-9	-	4,25
18225	7.20-17-10	-	4,28
18226	7.20-17-11 7.20-17-12	-	4,24
18227	7.20-17-13	-	7,30
18228	7.20-17-14	-	7,35
18229	7.20-17-15	-	7,09
18230	7.20-17-16	-	7,48
18231	7.20-17-17	-	4,41
18232	7.20-17-18	-	4,28
18233	7.20-17-19	-	4,32
18234	7.20-17-20	-	4,30
18235	7.20-17-21	-	7,48
18236	7.20-17-22 7.20-17-24	-	7,57
18237	7.20-17-25 7.20-17-28	-	4,21
18238	7.20-17-29	-	12,74
18239	7.20-17-30 7.20-17-32	-	12,81
18240	7.20-17-33	-	4,25
18241	7.20-17-34	-	4,28
18242	7.20-17-35 7.20-17-36	-	4,24
18243	7.20-17-37	-	13,12
18244	7.20-17-38	-	13,15
18245	7.20-17-39	-	13,12
18246	7.20-17-40	-	13,15
18247	7.20-17-41	-	4,41
18248	7.20-17-42	-	4,28
18249	7.20-17-43	-	4,27
18250	7.20-17-44	-	4,34
18251	7.20-17-45	-	13,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18252	7.20-17-46 7.20-17-47	-	12,85
18253	7.20-17-48	-	12,92
18254	7.20-17-49 7.20-17-52	-	4,21
18255	7.20-17-53	-	13,10
18256	7.20-17-54	-	12,52
18257	7.20-17-55 7.20-17-56	-	12,95
18258	7.20-17-57	-	4,25
18259	7.20-17-58	-	4,23
18260	7.20-17-59 7.20-17-60	-	4,24
18261	7.20-17-61	-	13,10
18262	7.20-17-62	-	12,52
18263	7.20-17-63 7.20-17-64	-	12,95
18264	7.20-17-65	-	4,41
18265	7.20-17-66	-	4,43
18266	7.20-17-67	-	4,47
18267	7.20-17-68	-	4,45
18268	7.20-17-69	-	13,10
18269	7.20-17-70	-	12,52
18270	7.20-17-71 7.20-17-72	-	12,95
18271	7.20-18-1 7.20-18-4	-	3,89
18272	7.20-18-5 7.20-18-8	-	6,08
18273	7.20-18-9 7.20-18-12	-	3,82
18274	7.20-18-13	-	6,08
18275	7.20-18-14	-	6,12
18276	7.20-18-15	-	5,88
18277	7.20-18-16	-	6,23
18278	7.20-18-17 7.20-18-20	-	3,86
18279	7.20-18-21 7.20-18-24	-	6,23
18280	7.20-18-25 7.20-18-28	-	3,89
18281	7.20-18-29	-	11,52
18282	7.20-18-30 7.20-18-32	-	11,20
18283	7.20-18-33 7.20-18-36	-	3,82
18284	7.20-18-37	-	11,41
18285	7.20-18-38	-	11,45
18286	7.20-18-39 7.20-18-40	-	11,48
18287	7.20-18-41 7.20-18-44	-	3,86
18288	7.20-18-45	-	11,29
18289	7.20-18-46 7.20-18-47	-	11,17
18290	7.20-18-48	-	11,24
18291	7.20-19-1 7.20-19-4	-	5,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18292	7.20-19-5 7.20-19-8	-	6,08
18293	7.20-19-9 7.20-19-12	-	5,19
18294	7.20-19-13	-	6,08
18295	7.20-19-14	-	6,12
18296	7.20-19-15	-	5,88
18297	7.20-19-16	-	6,23
18298	7.20-19-17 7.20-19-20	-	5,35
18299	7.20-19-21 7.20-19-24	-	6,23
18300	7.20-19-25 7.20-19-28	-	5,36
18301	7.20-19-29	-	11,52
18302	7.20-19-30 7.20-19-32	-	11,20
18303	7.20-19-33 7.20-19-36	-	5,19
18304	7.20-19-37 7.20-19-40	-	11,41
18305	7.20-19-41 7.20-19-44	-	5,35
18306	7.20-19-45	-	11,29
18307	7.20-19-46 7.20-19-47	-	11,17
18308	7.20-19-48	-	11,24
18309	7.20-20-1 7.20-20-6	-	-
18310	7.20-21-1 7.20-21-9	-	-
18311	7.20-22-1 7.20-22-3	4,78	19,83
18312	7.20-22-4	5,06	19,83
18313	7.20-23-1 7.20-23-3	4,78	15,50
18314	7.20-23-4	5,06	15,50

Сборник 21. Разные работы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18315	7.21-1-1	8,00	5,22
18316	7.21-1-2	8,00	-
18317	7.21-2-1	8,00	4,57
18318	7.21-2-2	8,00	-
18319	7.21-3-1	8,00	4,55
18320	7.21-3-2	8,00	-
18321	7.21-4-1	8,04	6,20
18322	7.21-4-2	8,04	-
18323	7.21-5-1	8,03	5,66
18324	7.21-5-2	8,03	-
18325	7.21-6-1	8,04	11,63
18326	7.21-6-2	8,04	-
18327	7.21-7-1	-	-
18328	7.21-8-1	-	4,81
18329	7.21-9-1	-	2,74
18330	7.21-9-2	-	-
18331	7.21-9-3	-	5,55
18332	7.21-9-4	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18333	7.21-10-1 7.21-10-2	-	4,51
18334	7.21-10-3	-	-
18335	7.21-11-1 7.21-11-2	-	-
18336	7.21-12-1 7.21-12-2	-	-
18337	7.21-13-1	-	-
18338	7.21-14-1	-	2,78
18339	7.21-14-2	-	2,77

Сборник 22. Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18340	7.22-1-1	-	10,00
18341	7.22-1-2	-	9,48
18342	7.22-1-3	-	9,22
18343	7.22-1-4	-	9,53
18344	7.22-1-5	-	9,78
18345	7.22-1-6	-	8,75
18346	7.22-1-7	-	9,42
18347	7.22-1-8	-	9,18
18348	7.22-1-9	-	8,70
18349	7.22-1-10	-	8,98
18350	7.22-1-11	-	8,57
18351	7.22-1-12	-	8,66
18352	7.22-1-13	-	8,17
18353	7.22-1-14	-	8,05
18354	7.22-1-15	-	8,87
18355	7.22-1-16	-	8,35
18356	7.22-1-17	-	9,97
18357	7.22-1-18	-	9,50
18358	7.22-2-1 7.22-2-6	-	6,53
18359	7.22-2-7	-	7,95
18360	7.22-2-8	-	7,96
18361	7.22-2-9	-	6,68
18362	7.22-2-10	-	6,47
18363	7.22-2-11	-	5,90
18364	7.22-2-12	-	5,81
18365	7.22-2-13	-	5,13
18366	7.22-2-14	-	5,26
18367	7.22-2-15	-	5,78
18368	7.22-2-16	-	6,12
18369	7.22-2-17	-	5,66
18370	7.22-2-18	-	5,24
18371	7.22-2-19	-	-
18372	7.22-3-1	-	7,45
18373	7.22-3-2	-	7,51
18374	7.22-3-3 7.22-3-4	-	7,73
18375	7.22-3-5 7.22-3-6	-	5,52
18376	7.22-3-7	-	8,95
18377	7.22-3-8	-	9,22
18378	7.22-3-9	-	9,85
18379	7.22-3-10	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18380	7.22-3-11	-	6,52
18381	7.22-3-12	-	6,53
18382	7.22-3-13	-	6,52
18383	7.22-3-14	-	9,52
18384	7.22-3-15	-	9,39
18385	7.22-3-16	-	-
18386	7.22-4-1	-	9,82
18387	7.22-4-2	-	9,09
18388	7.22-4-3	-	10,03
18389	7.22-4-4	-	9,73
18390	7.22-4-5	-	9,18
18391	7.22-4-6	-	8,76
18392	7.22-4-7	-	7,37
18393	7.22-4-8	-	5,17
18394	7.22-4-9	-	9,93
18395	7.22-4-10	-	9,39
18396	7.22-4-11	-	8,87
18397	7.22-4-12	-	9,11
18398	7.22-4-13	-	9,09
18399	7.22-4-14	-	8,63
18400	7.22-5-1 7.22-5-11	-	-
18401	7.22-5-12	-	10,41
18402	7.22-5-13	-	10,81
18403	7.22-5-14	-	9,24
18404	7.22-5-15	-	7,25
18405	7.22-6-1	-	11,11
18406	7.22-6-2	-	10,28
18407	7.22-6-3 7.22-6-4	-	-
18408	7.22-6-5	-	5,65
18409	7.22-6-6	-	5,60
18410	7.22-6-7	-	6,62
18411	7.22-6-8	-	7,54
18412	7.22-7-1	-	2,87
18413	7.22-7-2	-	2,21
18414	7.22-7-3	-	2,00
18415	7.22-7-4	-	2,89
18416	7.22-7-5	-	2,10
18417	7.22-7-6	-	1,93
18418	7.22-7-7	-	2,86
18419	7.22-7-8	-	3,26
18420	7.22-7-9	-	2,87
18421	7.22-7-10	-	2,63
18422	7.22-7-11 7.22-7-16	-	1,93
18423	7.22-7-17	-	1,96
18424	7.22-7-18	-	1,93
18425	7.22-7-19 7.22-7-20	-	3,89
18426	7.22-7-21 7.22-7-22	-	3,90
18427	7.22-7-23 7.22-7-26	-	3,89
18428	7.22-7-27 7.22-7-28	-	3,98

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18429	7.22-7-29 7.22-7-30	-	3,51
18430	7.22-7-31	-	3,04
18431	7.22-7-32	-	2,81
18432	7.22-7-33 7.22-7-34	-	3,00
18433	7.22-7-35	-	2,83
18434	7.22-7-36	-	2,87
18435	7.22-7-37	-	2,89
18436	7.22-7-38 7.22-7-39	-	2,87
18437	7.22-7-40	-	2,86
18438	7.22-7-41	-	2,87
18439	7.22-8-1	-	1,92
18440	7.22-8-2	-	7,80
18441	7.22-8-3	-	7,33
18442	7.22-8-4	-	2,86
18443	7.22-8-5	-	7,32
18444	7.22-8-6 7.22-8-7	-	1,93
18445	7.22-8-8	-	7,33
18446	7.22-8-9	-	1,93
18447	7.22-8-10	-	7,33
18448	7.22-8-11	-	7,98
18449	7.22-8-12	-	7,35
18450	7.22-8-13 7.22-8-14	-	6,53
18451	7.22-8-15	-	6,52
18452	7.22-8-16	-	3,02
18453	7.22-8-17	-	4,54
18454	7.22-9-1 7.22-9-19	-	-
18455	7.22-10-1 7.22-10-16	-	-
18456	7.22-11-1 7.22-11-3	-	-
18457	7.22-12-1	-	5,53
18458	7.22-12-2	-	6,45
18459	7.22-12-3	-	6,46
18460	7.22-12-4	-	6,45
18461	7.22-12-5	-	5,52
18462	7.22-12-6 7.22-12-7	-	-
18463	7.22-12-8	-	8,44
18464	7.22-13-1 7.22-13-5	-	6,45
18465	7.22-13-6	-	-

Сборник 23. Реставрация и воссоздание тканей и gobеленов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18466	7.23-1-1	-	2,57
18467	7.23-1-2	-	0,88
18468	7.23-1-3 7.23-1-6	-	2,63
18469	7.23-2-1 7.23-2-24	-	-
18470	7.23-3-1 7.23-3-3	-	2,00
18471	7.23-4-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18472	7.23-5-1 7.23-5-3	-	-
18473	7.23-6-1	-	-
18474	7.23-7-1	-	1,66
18475	7.23-7-2	-	1,68
18476	7.23-7-3	-	1,66
18477	7.23-7-4	-	1,68
18478	7.23-7-5	-	1,66
18479	7.23-7-6	-	1,68
18480	7.23-7-7	-	1,66
18481	7.23-7-8	-	1,68
18482	7.23-7-9	-	1,66
18483	7.23-7-10	-	1,68
18484	7.23-7-11	-	1,66
18485	7.23-7-12	-	1,68
18486	7.23-7-13 7.23-7-14	-	15,54
18487	7.23-7-15 7.23-7-16	-	4,03
18488	7.23-7-17	-	-
18489	7.23-8-1	-	-
18490	7.23-8-2	-	6,23
18491	7.23-8-3 7.23-8-5	-	142,68
18492	7.23-9-1	-	4,03
18493	7.23-9-2 7.23-9-3	-	-
18494	7.23-9-4	-	3,37
18495	7.23-9-5	-	-
18496	7.23-9-6	-	0,67
18497	7.23-9-7 7.23-9-12	-	-
18498	7.23-9-13	-	3,68
18499	7.23-10-1 7.23-10-63	-	-
18500	7.23-11-1 7.23-11-48	-	-
18501	7.23-12-1 7.23-12-84	-	-
18502	7.23-13-1 7.23-13-66	-	-
18503	7.23-14-1 7.23-14-53	-	-
18504	7.23-15-1 7.23-15-4	-	-
18505	7.23-16-1	-	1,75

Сборник 24. Художественная обработка металла гальваническим способом

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18506	7.24-1-1 7.24-1-5	-	-
18507	7.24-2-1 7.24-2-5	-	-
18508	7.24-3-1 7.24-3-5	-	-
18509	7.24-4-1 7.24-4-5	-	7,05
18510	7.24-5-1 7.24-5-5	-	7,05

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18511	7.24-6-1 7.24-6-5	-	7,05
18512	7.24-7-1 7.24-7-5	-	49,91
18513	7.24-8-1 7.24-8-5	-	49,91
18514	7.24-9-1 7.24-9-5	-	49,91
18515	7.24-10-1 7.24-10-5	-	0,79
18516	7.24-11-1 7.24-11-5	-	0,79
18517	7.24-12-1 7.24-12-5	-	0,79
18518	7.24-13-1 7.24-13-5	-	30,88
18519	7.24-14-1 7.24-14-5	-	30,88
18520	7.24-15-1 7.24-15-5	-	30,88
18521	7.24-16-1 7.24-16-5	-	3,91
18522	7.24-17-1 7.24-17-5	-	5,03
18523	7.24-18-1 7.24-18-5	-	5,70
18524	7.24-19-1 7.24-19-5	-	6,27
18525	7.24-20-1 7.24-20-5	-	9,02
18526	7.24-21-1 7.24-21-5	-	9,02
18527	7.24-22-1 7.24-22-5	-	9,02
18528	7.24-23-1 7.24-23-5	-	3,70
18529	7.24-24-1 7.24-24-5	-	3,67
18530	7.24-25-1 7.24-25-5	-	4,54
18531	7.24-26-1 7.24-26-5	-	5,50
18532	7.24-27-1 7.24-27-5	-	4,96
18533	7.24-28-1 7.24-28-5	-	5,56
18534	7.24-29-1 7.24-29-5	-	5,38
18535	7.24-30-1 7.24-30-5	-	4,79
18536	7.24-31-1 7.24-31-5	-	4,60
18537	7.24-32-1 7.24-32-5	-	8,82
18538	7.24-33-1 7.24-33-5	-	7,29
18539	7.24-34-1 7.24-34-5	-	6,48
18540	7.24-35-1 7.24-35-5	-	2,52

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18541	7.24-36-1 7.24-36-5	-	4,08
18542	7.24-37-1 7.24-37-5	-	5,76
18543	7.24-38-1 7.24-38-5	-	5,56
18544	7.24-39-1 7.24-39-5	-	3,64
18545	7.24-40-1 7.24-40-5	-	7,80
18546	7.24-41-1 7.24-41-5	-	5,89
18547	7.24-42-1 7.24-42-5	-	4,34
18548	7.24-42-6 7.24-42-10	-	4,06
18549	7.24-43-1 7.24-43-5	-	5,92
18550	7.24-44-1 7.24-44-5	-	7,11
18551	7.24-45-1 7.24-45-5	-	10,28
18552	7.24-45-6 7.24-45-10	-	8,21
18553	7.24-46-1	-	3,70
18554	7.24-46-2	-	3,72
18555	7.24-46-3	-	3,76
18556	7.24-46-4	-	3,77
18557	7.24-46-5	-	3,79
18558	7.24-47-1 7.24-47-5	-	3,50
18559	7.24-48-1 7.24-48-5	8,00	4,35
18560	7.24-49-1 7.24-49-4	-	2,29
18561	7.24-49-5	-	2,26
18562	7.24-50-1 7.24-50-4	-	2,29
18563	7.24-50-5	-	2,26
18564	7.24-51-1 7.24-51-4	-	2,29
18565	7.24-51-5	-	2,26
18566	7.24-52-1 7.24-52-5	-	4,50
18567	7.24-53-1 7.24-53-5	-	4,50
18568	7.24-54-1 7.24-54-5	-	4,50
18569	7.24-55-1 7.24-55-6	-	3,84
18570	7.24-56-1 7.24-56-6	-	4,01

Сборник 25. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18571	7.25-1-1 7.25-1-8	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18572	7.25-1-9 7.25-1-10	-	4,05
18573	7.25-2-1 7.25-2-8	-	-
18574	7.25-2-9 7.25-2-10	-	4,05
18575	7.25-3-1	-	8,93
18576	7.25-4-1	-	-
18577	7.25-5-1	-	-
18578	7.25-6-1 7.25-6-3	-	-
18579	7.25-7-1 7.25-7-2	-	6,33
18580	7.25-8-1	-	4,93
18581	7.25-9-1	-	29,70
18582	7.25-10-1	-	3,18
18583	7.25-11-1	-	13,32
18584	7.25-12-1	-	-
18585	7.25-13-1	-	8,50
18586	7.25-13-2	-	7,42
18587	7.25-14-1	-	-
18588	7.25-15-1 7.25-15-2	-	-
18589	7.25-16-1	-	-
18590	7.25-17-1 7.25-17-2	-	5,65
18591	7.25-18-1	-	-
18592	7.25-19-1	-	-
18593	7.25-20-1 7.25-20-3	-	-
18594	7.25-21-1	-	-
18595	7.25-22-1 7.25-22-2	-	-
18596	7.25-23-1 7.25-23-2	-	-
18597	7.25-24-1	-	-
18598	7.25-25-1	-	-
18599	7.25-26-1	-	1,69
18600	7.25-26-2	-	-
18601	7.25-26-3	-	68,24
18602	7.25-27-1	-	6,73
18603	7.25-27-2 7.25-27-3	-	6,72
18604	7.25-27-4	-	6,70
18605	7.25-28-1 7.25-28-2	-	67,90
18606	7.25-28-3 7.25-28-4	-	5,23
18607	7.25-29-1	-	10,42
18608	7.25-30-1 7.25-30-2	-	-
18609	7.25-31-1	-	-
18610	7.25-32-1	-	-
18611	7.25-33-1	-	9,53
18612	7.25-34-1 7.25-34-2	-	7,26
18613	7.25-34-3 7.25-34-5	-	7,38
18614	7.25-35-1 7.25-35-2	-	15,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18615	7.25-35-3 7.25-35-4	-	15,29
18616	7.25-35-5 7.25-35-6	-	6,06
18617	7.25-35-7 7.25-35-8	-	6,05
18618	7.25-35-9 7.25-35-12	-	-
18619	7.25-36-1 7.25-36-2	-	13,58
18620	7.25-36-3 7.25-36-4	-	13,60
18621	7.25-36-5 7.25-36-8	-	-
18622	7.25-37-1 7.25-37-4	-	6,06
18623	7.25-38-1	-	30,46
18624	7.25-39-1	-	10,18
18625	7.25-39-2	-	-
18626	7.25-40-1 7.25-40-4	-	-
18627	7.25-41-1	-	0,87
18628	7.25-41-2 7.25-41-3	-	0,90
18629	7.25-42-1	-	1,75
18630	7.25-43-1 7.25-43-3	-	8,48
18631	7.25-43-4	-	8,34
18632	7.25-43-5 7.25-43-7	-	8,48
18633	7.25-43-8	-	8,34
18634	7.25-43-9 7.25-43-12	-	8,48
18635	7.25-43-13 7.25-43-14	-	8,49
18636	7.25-43-15 7.25-43-19	-	8,58
18637	7.25-43-20 7.25-43-33	-	8,53
18638	7.25-44-1	-	10,32
18639	7.25-44-2	-	10,42
18640	7.25-44-3	-	10,48
18641	7.25-44-4	-	10,06
18642	7.25-44-5	-	10,32
18643	7.25-44-6	-	10,42
18644	7.25-44-7 7.25-44-9	-	8,50
18645	7.25-45-1 7.25-45-2	-	2,40
18646	7.25-45-3	-	2,41
18647	7.25-46-1 7.25-46-2	-	-
18648	7.25-47-1 7.25-47-5	-	-
18649	7.25-48-1 7.25-48-3	-	8,94
18650	7.25-48-4 7.25-48-7	-	8,90

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18651	7.25-48-8	-	8,83
18652	7.25-49-1 7.25-49-8	-	8,94
18653	7.25-50-1 7.25-50-3	-	8,94
18654	7.25-50-4 7.25-50-7	-	10,07
18655	7.25-50-8	-	10,24
18656	7.25-51-1 7.25-51-3	-	8,94
18657	7.25-51-4 7.25-51-6	-	8,82
18658	7.25-51-7	-	8,58
18659	7.25-51-8	-	8,93
18660	7.25-52-1 7.25-52-3	-	8,94
18661	7.25-52-4 7.25-52-7	-	8,90
18662	7.25-52-8	-	8,83
18663	7.25-52-9	-	9,13
18664	7.25-53-1 7.25-53-3	-	8,94
18665	7.25-53-4 7.25-53-7	-	8,90
18666	7.25-53-8	-	8,83
18667	7.25-54-1 7.25-54-3	-	10,12
18668	7.25-54-4	-	9,95
18669	7.25-54-5 7.25-54-6	-	10,12
18670	7.25-54-7	-	10,42
18671	7.25-55-1 7.25-55-2	-	10,12
18672	7.25-55-3	-	9,88
18673	7.25-55-4	-	10,12
18674	7.25-55-5	-	9,88
18675	7.25-55-6	-	10,12
18676	7.25-55-7	-	9,95
18677	7.25-56-1 7.25-56-3	-	8,94
18678	7.25-56-4 7.25-56-6	-	8,90
18679	7.25-57-1	-	5,24
18680	7.25-58-1	-	8,34
18681	7.25-59-1	-	9,47
18682	7.25-60-1	-	7,67
18683	7.25-61-1	-	10,14
18684	7.25-62-1	-	8,28
18685	7.25-63-1	-	10,18

Сборник 26. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства оловянно-слюдяной группы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18686	7.26-0-1 7.26-0-4	-	-
18687	7.26-0-5	-	19,00
18688	7.26-1-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18689	7.26-2-1 7.26-2-8	-	-
18690	7.26-3-1	-	23,00
18691	7.26-4-1	-	-
18692	7.26-5-1	-	5,00
18693	7.26-6-1 7.26-6-4	-	2,80
18694	7.26-6-5	-	2,69
18695	7.26-7-1 7.26-7-2	-	-
18696	7.26-8-1	-	9,00
18697	7.26-9-1 7.26-9-2	-	-
18698	7.26-9-3	-	8,75
18699	7.26-9-4	-	9,17
18700	7.26-10-1	-	10,43
18701	7.26-10-2	-	10,46
18702	7.26-11-1	-	-
18703	7.26-11-2	-	9,00
18704	7.26-12-1 7.26-12-2	-	-
18705	7.26-12-3	-	26,91
18706	7.26-12-4	-	26,30
18707	7.26-12-5	-	24,78
18708	7.26-12-6	-	37,71
18709	7.26-12-7	-	43,18
18710	7.26-13-1	-	8,92
18711	7.26-14-1	-	1,80
18712	7.26-14-2	-	10,60
18713	7.26-15-1	-	-
18714	7.26-16-1	-	-
18715	7.26-17-1	-	6,88
18716	7.26-18-1	-	-
18717	7.26-19-1 7.26-19-4	-	4,86
18718	7.26-20-1	-	5,33
18719	7.26-20-2	-	6,00
18720	7.26-20-3	-	8,00
18721	7.26-20-4	-	10,00
18722	7.26-20-5	-	11,75
18723	7.26-20-6	-	13,75
18724	7.26-21-1 7.26-21-4	-	4,57
18725	7.26-22-1 7.26-22-2	-	15,00
18726	7.26-23-1	-	-
18727	7.26-24-1 7.26-24-2	-	78,00
18728	7.26-25-1 7.26-25-2	-	-
18729	7.26-26-1	-	7,58
18730	7.26-27-1	-	11,38
18731	7.26-27-2	-	-
18732	7.26-27-3	-	11,38
18733	7.26-28-1	-	-
18734	7.26-29-1 7.26-29-10	-	-

Сборник 27. Реставрационные работы по озеленению и благоустройству исторических садов, парков и территорий вокруг памятников истории и культуры

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18735	7.27-1-1	8,51	7,45
18736	7.27-1-2	8,51	6,10
18737	7.27-1-3	8,51	5,24
18738	7.27-2-1	8,54	10,49
18739	7.27-2-2	8,54	9,74
18740	7.27-3-1	6,16	6,58
18741	7.27-3-2	6,16	9,35
18742	7.27-3-3	7,51	3,36
18743	7.27-4-1 7.27-4-2	-	-
18744	7.27-5-1	-	-
18745	7.27-5-2	8,33	-
18746	7.27-6-1	-	-
18747	7.27-7-1	8,04	6,03
18748	7.27-8-1 7.27-8-3	6,13	6,03
18749	7.27-8-4	7,72	6,02
18750	7.27-8-5 7.27-8-6	7,75	6,03
18751	7.27-9-1	-	12,82
18752	7.27-9-2	-	12,80
18753	7.27-9-3	-	12,78
18754	7.27-10-1	7,34	12,82
18755	7.27-10-2	7,34	12,80
18756	7.27-10-3	7,34	12,78
18757	7.27-11-1	-	5,50
18758	7.27-11-2	-	12,20
18759	7.27-11-3	-	5,37
18760	7.27-12-1	-	7,83
18761	7.27-13-1	-	6,04
18762	7.27-14-1	6,96	10,56
18763	7.27-14-2	6,96	10,87
18764	7.27-15-1	7,99	6,03
18765	7.27-15-2	7,70	11,63
18766	7.27-16-1 7.27-16-3	6,16	4,29
18767	7.27-17-1	6,39	4,29
18768	7.27-17-2	6,45	4,29
18769	7.27-17-3	6,51	4,29
18770	7.27-18-1	6,16	4,29
18771	7.27-19-1	-	-
18772	7.27-20-1	6,16	2,79
18773	7.27-21-1	6,76	4,26
18774	7.27-22-1	6,16	4,19
18775	7.27-23-1	-	6,07
18776	7.27-24-1	6,16	3,16
18777	7.27-25-1	-	2,53

Сборник 28. Реставрация монументальной и станковой живописи

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18778	7.28-1-1 7.28-1-27	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18779	7.28-2-1 7.28-2-15	-	-
18780	7.28-3-1 7.28-3-3	-	-
18781	7.28-4-1 7.28-4-4	-	-
18782	7.28-5-1	-	4,19
18783	7.28-5-2	-	4,86
18784	7.28-5-3	-	7,73
18785	7.28-5-4	-	4,44
18786	7.28-5-5	-	4,59
18787	7.28-5-6	-	4,71
18788	7.28-5-7	-	4,61
18789	7.28-5-8	-	4,86
18790	7.28-5-9	-	4,90
18791	7.28-6-1	-	4,93
18792	7.28-6-2	-	4,95
18793	7.28-6-3	-	5,09
18794	7.28-7-1	-	5,55
18795	7.28-7-2	-	5,62
18796	7.28-7-3 7.28-7-4	-	5,55
18797	7.28-8-1	-	3,52
18798	7.28-8-2	-	3,89
18799	7.28-8-3	-	4,09
18800	7.28-8-4	-	3,52
18801	7.28-8-5	-	3,89
18802	7.28-8-6	-	4,09
18803	7.28-9-1	-	5,39
18804	7.28-9-2	-	5,45
18805	7.28-9-3	-	5,46
18806	7.28-10-1	-	4,52
18807	7.28-10-2	-	4,32
18808	7.28-11-1	-	3,92
18809	7.28-11-2	-	4,14
18810	7.28-11-3	-	4,24
18811	7.28-12-1 7.28-12-2	-	2,32
18812	7.28-12-3	-	2,34
18813	7.28-13-1	-	5,60
18814	7.28-13-2	-	4,81
18815	7.28-13-3	-	-
18816	7.28-14-1 7.28-14-6	-	-
18817	7.28-14-7 7.28-14-10	-	6,83
18818	7.28-14-11 7.28-14-12	-	6,84
18819	7.28-15-1 7.28-15-4	-	-
18820	7.28-16-1 7.28-16-2	-	11,99
18821	7.28-16-3 7.28-16-4	-	3,77
18822	7.28-17-1 7.28-17-2	-	12,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18823	7.28-17-3 7.28-17-4	-	3,86
18824	7.28-18-1 7.28-18-2	-	4,80
18825	7.28-19-1	-	2,59
18826	7.28-19-2	-	2,64
18827	7.28-19-3	-	4,27
18828	7.28-19-4	-	2,64
18829	7.28-20-1	-	3,76
18830	7.28-20-2	-	3,73
18831	7.28-21-1	-	4,73
18832	7.28-21-2	-	4,65
18833	7.28-21-3 7.28-21-4	-	4,60
18834	7.28-22-1	-	6,66
18835	7.28-22-2	-	3,97
18836	7.28-23-1	-	5,07
18837	7.28-23-2	-	3,95
18838	7.28-24-1	-	3,01
18839	7.28-24-2	-	2,44
18840	7.28-24-3	-	2,22
18841	7.28-25-1	-	3,49
18842	7.28-25-2	-	2,82
18843	7.28-25-3	-	2,40
18844	7.28-25-4	-	1,78
18845	7.28-25-5	-	1,71
18846	7.28-25-6	-	2,40
18847	7.28-26-1	-	-
18848	7.28-27-1	-	9,02
18849	7.28-27-2 7.28-27-4	-	10,89
18850	7.28-28-1 7.28-28-3	-	3,19
18851	7.28-29-1 7.28-29-6	-	5,73
18852	7.28-30-1 7.28-30-8	-	10,10
18853	7.28-30-9 7.28-30-24	-	5,00
18854	7.28-30-25 7.28-30-32	-	4,00
18855	7.28-30-33 7.28-30-56	-	5,00
18856	7.28-30-57 7.28-30-59	-	4,75
18857	7.28-31-1 7.28-31-8	-	3,25
18858	7.28-32-1 7.28-32-10	-	4,70
18859	7.28-33-1 7.28-33-2	-	4,25
18860	7.28-33-3	-	4,21
18861	7.28-33-4 7.28-33-5	-	4,25
18862	7.28-33-6	-	5,34
18863	7.28-33-7 7.28-33-11	-	5,66
18864	7.28-33-12	-	5,64
18865	7.28-33-13 7.28-33-17	-	5,58

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18866	7.28-33-18	-	5,73
18867	7.28-34-1 7.28-34-12	-	-
18868	7.28-35-1 7.28-35-4	-	5,61
18869	7.28-36-1 7.28-36-2	-	-
18870	7.28-37-1 7.28-37-6	-	-
18871	7.28-38-1	-	2,64
18872	7.28-39-1 7.28-39-4	-	4,88
18873	7.28-40-1 7.28-40-3	-	3,91
18874	7.28-40-4 7.28-40-6	-	3,92
18875	7.28-41-1 7.28-41-3	-	-
18876	7.28-42-1 7.28-42-2	-	5,00
18877	7.28-43-1 7.28-43-2	-	4,22
18878	7.28-44-1 7.28-44-2	-	-
18879	7.28-45-1 7.28-45-9	-	4,64
18880	7.28-46-1 7.28-46-2	-	3,81
18881	7.28-47-1	-	5,00
18882	7.28-47-2	-	5,33
18883	7.28-47-3 7.28-47-4	-	4,75
18884	7.28-48-1 7.28-48-2	-	3,03
18885	7.28-49-1 7.28-49-3	-	4,69
18886	7.28-50-1 7.28-50-2	-	3,92
18887	7.28-51-1	-	5,41
18888	7.28-52-1	-	3,39
18889	7.28-52-2	-	3,25
18890	7.28-53-1 7.28-53-6	-	3,40
18891	7.28-53-7	-	5,75
18892	7.28-53-8	-	5,55
18893	7.28-53-9	-	5,43
18894	7.28-54-1 7.28-54-2	-	4,30
18895	7.28-55-1	-	3,04
18896	7.28-56-1 7.28-56-4	-	-
18897	7.28-57-1 7.28-57-4	-	8,06
18898	7.28-58-1 7.28-58-8	-	-
18899	7.28-59-1 7.28-59-3	-	5,05
18900	7.28-60-1 7.28-60-2	-	2,56
18901	7.28-61-1 7.28-61-2	-	4,57

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18902	7.28-62-1 7.28-62-5	-	-
18903	7.28-63-1	-	10,65
18904	7.28-63-2 7.28-63-3	-	5,89
18905	7.28-64-1	-	7,26
18906	7.28-64-2	-	6,89
18907	7.28-64-3	-	7,26
18908	7.28-64-4	-	6,89
18909	7.28-65-1 7.28-65-2	-	4,74
18910	7.28-65-3	-	4,19
18911	7.28-66-1 7.28-66-2	-	5,13
18912	7.28-67-1	-	2,05
18913	7.28-68-1	-	3,30
18914	7.28-68-2	-	3,65
18915	7.28-68-3	-	3,79
18916	7.28-68-4	-	3,30
18917	7.28-68-5	-	3,65
18918	7.28-68-6	-	3,79
18919	7.28-68-7	-	3,30
18920	7.28-68-8	-	3,65
18921	7.28-68-9	-	3,79
18922	7.28-68-10	-	3,30
18923	7.28-68-11	-	3,65
18924	7.28-68-12	-	3,79
18925	7.28-68-13	-	3,30
18926	7.28-69-1	-	2,04
18927	7.28-70-1	-	6,01
18928	7.28-70-2	-	5,99
18929	7.28-70-3	-	6,00
18930	7.28-71-1	-	4,39
18931	7.28-71-2	-	4,57
18932	7.28-72-1	-	9,25
18933	7.28-73-1	-	5,99
18934	7.28-74-1	-	10,82
18935	7.28-75-1	-	8,78
18936	7.28-76-1 7.28-76-4	-	-
18937	7.28-77-1	-	2,67
18938	7.28-78-1 7.28-78-2	-	0,79
18939	7.28-79-1 7.28-79-3	-	-
18940	7.28-80-1 7.28-80-4	-	-
18941	7.28-81-1	-	3,38
18942	7.28-82-1 7.28-82-2	-	-
18943	7.28-83-1	-	4,22
18944	7.28-83-2	-	4,07
18945	7.28-83-3 7.28-83-4	-	-
18946	7.28-84-1	-	4,56
18947	7.28-84-2	-	4,26
18948	7.28-85-1	-	2,77
18949	7.28-86-1	-	4,99
18950	7.28-86-2	-	5,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18951	7.28-87-1 7.28-87-2	-	2,56
18952	7.28-88-1 7.28-88-2	-	8,06
18953	7.28-89-1 7.28-89-3	-	9,77
18954	7.28-90-1 7.28-90-4	-	6,08
18955	7.28-91-1	-	2,54
18956	7.28-91-2	-	2,55
18957	7.28-91-3	-	2,54
18958	7.28-92-1	-	3,89
18959	7.28-92-2	-	4,81
18960	7.28-93-1	-	2,36
18961	7.28-93-2	-	2,81
18962	7.28-94-1	-	3,83
18963	7.28-94-2	-	3,81
18964	7.28-95-1 7.28-95-2	-	4,70
18965	7.28-96-1 7.28-96-2	-	5,67
18966	7.28-97-1 7.28-97-2	-	-
18967	7.28-98-1	-	2,00
18968	7.28-98-2	-	1,95
18969	7.28-99-1 7.28-99-3	-	4,75
18970	7.28-100-1	-	8,07
18971	7.28-100-2	-	8,06
18972	7.28-101-1 7.28-101-4	-	-
18973	7.28-102-1 7.28-102-5	-	5,00
18974	7.28-103-1 7.28-103-2	-	3,40

Сборник 29. Реставрация и воссоздание мозаики

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18975	7.29-1-1 7.29-1-2	-	-
18976	7.29-2-1 7.29-2-2	-	2,02
18977	7.29-3-1 7.29-3-2	-	29,38
18978	7.29-4-1 7.29-4-2	-	-
18979	7.29-5-1 7.29-5-2	-	5,11
18980	7.29-6-1	-	8,63
18981	7.29-7-1	-	9,71
18982	7.29-8-1 7.29-8-3	-	-
18983	7.29-9-1 7.29-9-3	-	4,61
18984	7.29-10-1 7.29-10-2	-	4,61
18985	7.29-11-1	-	4,22
18986	7.29-12-1	-	17,97

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
18987	7.29-13-1 7.29-13-2	-	17,93
18988	7.29-14-1 7.29-14-4	-	4,61
18989	7.29-15-1	-	5,23
18990	7.29-16-1 7.29-16-4	-	4,61
18991	7.29-17-1	-	3,51
18992	7.29-18-1 7.29-18-12	-	3,38
18993	7.29-19-1 7.29-19-3	-	3,00
18994	7.29-20-1	6,75	8,11
18995	7.29-20-2	7,00	5,00
18996	7.29-20-3	6,75	4,72
18997	7.29-21-1	4,08	30,36
18998	7.29-21-2 7.29-21-3	4,05	30,36
18999	7.29-21-4 7.29-21-5	4,05	30,35
19000	7.29-21-6	4,08	30,36
19001	7.29-21-7 7.29-21-8	4,05	30,36
19002	7.29-21-9 7.29-21-10	4,05	30,35

Сборник 30. Реставрация памятников монументального искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19003	7.30-0-1	-	5,56
19004	7.30-0-2	-	4,21
19005	7.30-0-3	-	4,80
19006	7.30-0-4	-	6,17
19007	7.30-0-5	-	4,21
19008	7.30-0-6	-	4,80
19009	7.30-0-7	-	5,51
19010	7.30-0-8	-	4,30
19011	7.30-0-9	-	4,70
19012	7.30-0-10	-	2,73
19013	7.30-0-11	-	4,21
19014	7.30-0-12	-	4,80
19015	7.30-0-13	-	2,62
19016	7.30-0-14	-	4,30
19017	7.30-0-15	-	4,80
19018	7.30-0-16	-	2,73
19019	7.30-0-17	-	4,30
19020	7.30-0-18	-	4,70
19021	7.30-0-19	-	3,54
19022	7.30-0-20	-	4,21
19023	7.30-0-21	-	4,80
19024	7.30-0-22	-	3,54
19025	7.30-0-23	-	4,30
19026	7.30-0-24	-	4,80
19027	7.30-0-25	-	3,54
19028	7.30-0-26	-	4,30
19029	7.30-0-27	-	4,80
19030	7.30-0-28	-	21,10
19031	7.30-0-29	-	18,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19032	7.30-0-30	-	21,67
19033	7.30-0-31	-	20,30
19034	7.30-0-32	-	24,50
19035	7.30-0-33	-	18,88
19036	7.30-0-34	-	3,80
19037	7.30-0-35	-	2,94
19038	7.30-0-36	-	4,75
19039	7.30-0-37	-	2,11
19040	7.30-0-38	-	4,66
19041	7.30-0-39	-	3,87
19042	7.30-0-40	-	5,25
19043	7.30-0-41	-	3,20
19044	7.30-0-51	-	23,29
19045	7.30-0-52	-	20,29
19046	7.30-0-53	-	27,43
19047	7.30-0-54	-	21,62
19048	7.30-1-1	4,47	30,88
19049	7.30-1-2	4,45	30,88
19050	7.30-1-3	4,37	30,88
19051	7.30-2-1	4,28	22,30
19052	7.30-2-2	4,28	22,33
19053	7.30-3-1	4,29	18,10
19054	7.30-3-2	4,28	19,01
19055	7.30-4-1	6,20	20,40
19056	7.30-4-2	6,13	20,41
19057	7.30-4-3	6,13	20,42
19058	7.30-5-1	14,20	21,96
19059	7.30-5-2	14,20	21,39
19060	7.30-5-3	13,28	21,48
19061	7.30-5-4	14,20	21,96
19062	7.30-5-5	14,20	21,36
19063	7.30-5-6	12,90	21,48
19064	7.30-5-7	14,20	21,96
19065	7.30-5-8	14,20	21,36
19066	7.30-5-9	11,92	21,48
19067	7.30-5-10	9,64	21,61
19068	7.30-5-11	8,50	21,61
19069	7.30-5-12	8,19	21,61
19070	7.30-6-1	14,20	26,20
19071	7.30-6-2	6,29	21,57
19072	7.30-6-3	14,20	21,57
19073	7.30-6-4	14,20	26,20
19074	7.30-6-5	6,29	21,57
19075	7.30-6-6	14,20	21,57
19076	7.30-6-7	14,20	26,20
19077	7.30-6-8	6,29	21,57
19078	7.30-6-9	14,20	21,57
19079	7.30-7-1	14,25	26,30
19080	7.30-7-2	14,25	29,21
19081	7.30-7-3	14,25	29,18
19082	7.30-7-4	14,25	26,30
19083	7.30-7-5	6,29	29,72
19084	7.30-7-6	14,25	29,18
19085	7.30-7-7	14,25	26,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19086	7.30-7-8	6,34	29,21
19087	7.30-7-9	15,31	29,18
19088	7.30-8-1	-	1,77
19089	7.30-8-2	5,00	4,42
19090	7.30-8-3	6,29	3,38
19091	7.30-8-4	-	1,77
19092	7.30-8-5	6,25	4,43
19093	7.30-8-6	6,29	3,39
19094	7.30-8-7	-	1,77
19095	7.30-8-8	6,29	4,43
19096	7.30-8-9	6,29	3,39
19097	7.30-9-1	13,62	6,33
19098	7.30-9-2	14,04	7,33
19099	7.30-9-3	13,62	7,33
19100	7.30-10-1	5,80	5,29
19101	7.30-10-2	5,79	5,27
19102	7.30-10-3	5,41	5,28
19103	7.30-10-4	5,68	5,27
19104	7.30-11-1	5,54	53,88
19105	7.30-11-2	5,57	54,90
19106	7.30-11-3	5,59	54,28
19107	7.30-11-4	5,52	54,90
19108	7.30-12-1	5,27	56,61
19109	7.30-12-2	5,27	58,31
19110	7.30-12-3	5,08	57,53
19111	7.30-12-4	5,00	58,31
19112	7.30-13-1	7,57	6,47
19113	7.30-13-2	8,67	6,47
19114	7.30-13-3	7,71	6,49
19115	7.30-13-4	3,65	6,46
19116	7.30-14-1	5,43	6,25
19117	7.30-14-2	5,31	6,19
19118	7.30-14-3	5,51	6,27
19119	7.30-14-4	5,47	6,30
19120	7.30-15-1	5,40	6,47
19121	7.30-15-2	5,48	6,49
19122	7.30-15-3	5,43	6,55
19123	7.30-15-4	5,38	6,49
19124	7.30-16-1	6,38	6,47
19125	7.30-16-2	6,84	6,49
19126	7.30-16-3	6,98	6,55
19127	7.30-16-4	4,92	6,47
19128	7.30-17-1	5,83	3,47
19129	7.30-17-2	5,86	3,70
19130	7.30-17-3	5,85	3,48
19131	7.30-17-4	5,86	3,73
19132	7.30-17-5	5,85	3,48
19133	7.30-17-6	5,89	3,61
19134	7.30-17-7	5,74	3,49
19135	7.30-17-8	5,58	3,62
19136	7.30-17-9	5,74	3,76
19137	7.30-17-10	5,51	3,86
19138	7.30-17-11	5,75	3,76
19139	7.30-17-12	5,73	3,86
19140	7.30-18-1	5,88	9,05
19141	7.30-18-2	6,00	9,39

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19142	7.30-18-3	5,99	9,05
19143	7.30-18-4	6,06	9,42
19144	7.30-18-5	6,03	9,04
19145	7.30-18-6	6,24	9,38
19146	7.30-18-7	5,35	9,05
19147	7.30-18-8	5,58	9,42
19148	7.30-18-9	5,31	9,58
19149	7.30-18-10	5,62	9,59
19150	7.30-18-11	5,67	9,59
19151	7.30-18-12	5,53	9,59
19152	7.30-19-1	5,70	3,68
19153	7.30-19-2	5,48	3,97
19154	7.30-19-3	5,69	3,85
19155	7.30-19-4	5,38	4,03
19156	7.30-19-5	5,71	3,75
19157	7.30-19-6	5,55	3,87
19158	7.30-19-7	5,83	3,86
19159	7.30-19-8	5,47	3,99
19160	7.30-19-11	5,26	3,99
19161	7.30-19-12	5,86	3,86
19162	7.30-20-1	4,40	6,88
19163	7.30-20-2	4,38	6,88
19164	7.30-20-3	4,37	6,87
19165	7.30-20-4	-	5,23
19166	7.30-20-5	5,95	27,90
19167	7.30-20-8	6,07	27,90
19168	7.30-21-1	6,04	27,90
19169	7.30-21-2	6,07	27,90
19170	7.30-21-3	5,94	27,90
19171	7.30-21-4	5,93	26,20
19172	7.30-22-1	5,92	27,90
19173	7.30-22-2	5,93	26,20
19174	7.30-22-3	5,99	27,90
19175	7.30-23-1	5,97	27,90
19176	7.30-23-2	5,94	27,90
19177	7.30-23-3	5,96	27,90
19178	7.30-23-4	4,05	17,62
19179	7.30-24-1	4,15	17,64
19180	7.30-24-2	4,44	17,64
19181	7.30-24-3	4,28	2,45
19182	7.30-24-4	-	6,16
19183	7.30-25-1	-	6,82
19184	7.30-25-2	-	2,41
19185	7.30-25-3	-	2,22
19186	7.30-25-4	-	2,26
19187	7.30-25-5	-	1,61
19188	7.30-25-6	-	1,63
19189	7.30-25-7	-	1,68
19190	7.30-25-8	6,00	4,69
19191	7.30-26-1	5,93	4,68
19192	7.30-26-2	5,79	4,68
19193	7.30-26-3	-	3,88

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19194	7.30-27-1	9,61	3,88
19195	7.30-27-2	6,70	3,88
19196	7.30-27-3	3,84	3,88
19197	7.30-28-1	8,38	8,07
19198	7.30-28-2	8,82	8,07
19199	7.30-28-3	10,25	4,70
19200	7.30-28-4	2,69	7,22
19201	7.30-29-1	8,85	8,07
19202	7.30-29-2	7,87	7,76
19203	7.30-29-3	9,17	4,70
19204	7.30-29-4	4,46	7,90
19205	7.30-30-1	5,00	30,88
19206	7.30-30-2	13,44	30,88
19207	7.30-30-3	13,00	30,88
19208	7.30-30-4	12,61	30,40
19209	7.30-30-5	5,02	30,88
19210	7.30-30-6	5,03	30,88
19211	7.30-30-7	5,01	30,88
19212	7.30-30-8	5,02	30,88
19213	7.30-31-1	4,28	22,30
19214	7.30-31-2	4,27	22,33
19215	7.30-31-3	4,28	22,30
19216	7.30-31-4	4,28	22,24
19217	7.30-31-5	4,28	20,65
19218	7.30-31-6	4,28	22,30
19219	7.30-31-7	4,28	22,24
19220	7.30-31-8	-	22,00
19221	7.30-32-1	4,30	18,10
19222	7.30-32-2	4,28	18,10
19223	7.30-32-3	4,28	18,52
19224	7.30-32-4	4,39	17,99
19225	7.30-32-5	4,36	18,88
19226	7.30-32-6	4,33	18,46
19227	7.30-32-7	4,32	18,84
19228	7.30-32-8	5,40	27,83
19229	7.30-33-1	5,71	27,83
19230	7.30-33-2	5,64	27,83
19231	7.30-33-3	5,20	27,83
19232	7.30-33-4	5,55	27,83
19233	7.30-33-5	5,38	27,83
19234	7.30-33-6	5,53	27,83
19235	7.30-33-7	5,00	7,63
19236	7.30-33-8	5,25	7,63
19237	7.30-33-9	5,00	7,63
19238	7.30-33-10	5,33	7,63
19239	7.30-33-11	5,69	7,63
19240	7.30-33-12	5,00	3,29
19241	7.30-34-1	6,00	3,29
19242	7.30-34-2	6,83	3,29
19243	7.30-34-3	5,00	3,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19244	7.30-34-4	5,25	3,30
19245	7.30-34-5	6,20	3,59
19246	7.30-35-1	5,93	25,50
19247	7.30-35-2	5,91	25,50
19248	7.30-35-3	5,81	25,50
19249	7.30-35-4	5,93	25,50
19250	7.30-35-5	5,81	25,50
19251	7.30-35-6	5,91	25,50
19252	7.30-35-7	5,79	25,50
19253	7.30-35-8	6,26	4,52
19254	7.30-36-1	6,08	4,52
19255	7.30-36-2	6,17	4,52
19256	7.30-36-3	6,06	4,52
19257	7.30-36-4	6,13	4,61
19258	7.30-36-5	6,12	4,61
19259	7.30-36-6	6,10	4,61
19260	7.30-36-7	6,08	4,61
19261	7.30-36-8	5,93	4,61
19262	7.30-36-9	6,11	4,61
19263	7.30-36-10	6,07	4,61
19264	7.30-36-11	5,42	7,12
19265	7.30-36-12	5,16	7,12
19266	7.30-37-1	5,38	7,12
19267	7.30-37-2	4,97	7,12
19268	7.30-37-3	5,07	7,12
19269	7.30-37-4	5,04	7,12
19270	7.30-37-5	4,99	7,12
19271	7.30-37-6	4,97	7,12
19272	7.30-37-7	6,40	2,39
19273	7.30-37-8	6,40	2,39
19274	7.30-38-1	6,40	1,33
19275	7.30-38-2	6,21	2,12
19276	7.30-38-3	5,79	2,12
19277	7.30-38-4	5,68	2,12
19278	7.30-38-5	5,64	2,12
19279	7.30-39-1	6,21	1,55
19280	7.30-39-2	5,00	3,20
19281	7.30-39-3	4,80	2,64
19282	7.30-39-4	5,02	2,70
19283			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19293	7.30-43-4	4,65	11,14
19294	7.30-43-5	4,93	26,46
19295	7.30-43-6	4,80	26,46
19296	7.30-43-7 7.30-43-8	4,37	26,46
19297	7.30-44-1	12,91	28,45
19298	7.30-44-2	11,53	28,45
19299	7.30-44-3	12,91	28,45
19300	7.30-44-4	12,25	28,45
19301	7.30-45-1	3,69	10,34
19302	7.30-45-2	3,33	22,76
19303	7.30-45-3	3,34	17,66
19304	7.30-45-4	5,52	9,15
19305	7.30-45-5	3,64	8,06
19306	7.30-45-6	3,35	18,66
19307	7.30-45-7	3,35	9,97
19308	7.30-45-8	5,45	9,16
19309	7.30-45-9	3,36	4,96
19310	7.30-46-1	5,00	6,36
19311	7.30-46-2	4,75	6,32
19312	7.30-46-3	4,20	6,32
19313	7.30-46-4	5,00	6,32
19314	7.30-46-5	4,75	5,70
19315	7.30-46-6	5,00	5,65
19316	7.30-46-7	4,60	5,28
19317	7.30-46-8	4,69	5,53
19318	7.30-48-1 7.30-48-4	-	8,95
19319	7.30-48-5 7.30-48-8	-	7,00
19320	7.30-48-9 7.30-48-12	-	9,57
19321	7.30-49-1 7.30-49-4	-	29,29
19322	7.30-50-1 7.30-50-3	5,73	29,29
19323	7.30-51-1	5,64	6,12
19324	7.30-51-2 7.30-51-3	5,73	6,12
19325	7.30-51-4	5,76	6,12
19326	7.30-51-5 7.30-51-6	6,20	13,38
19327	7.30-51-7	5,78	13,39
19328	7.30-51-8	5,78	13,42
19329	7.30-52-1	4,47	6,90
19330	7.30-52-2	4,60	6,90
19331	7.30-52-3	4,54	6,91
19332	7.30-52-4	4,58	6,90
19333	7.30-52-5	4,50	5,23
19334	7.30-52-6	4,69	5,23
19335	7.30-52-7	4,65	5,23
19336	7.30-52-8	4,50	5,23
19337	7.30-52-9 7.30-52-12	3,00	7,07
19338	7.30-52-13 7.30-52-16	-	-
19339	7.30-53-1	10,14	5,21
19340	7.30-53-2	10,14	5,24
19341	7.30-53-3 7.30-53-4	10,16	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19342	7.30-53-5	3,50	6,00
19343	7.30-53-6	3,57	5,75
19344	7.30-53-7	3,54	5,40
19345	7.30-53-8	-	6,33
19346	7.30-53-9	3,05	11,50
19347	7.30-53-10	3,11	11,17
19348	7.30-53-11	3,14	11,71
19349	7.30-53-12	3,12	12,10
19350	7.30-53-13	3,58	11,50
19351	7.30-53-14	3,61	11,17
19352	7.30-53-15	3,39	11,71
19353	7.30-53-16	3,54	12,10
19354	7.30-55-1	-	-
19355	7.30-56-1	4,36	8,00
19356	7.30-56-2	3,17	3,45
19357	7.30-56-3	5,50	5,29
19358	7.30-56-4	5,64	3,45
19359	7.30-56-5	5,53	4,13
19360	7.30-56-6	5,53	3,62
19361	7.30-56-7	5,60	5,29
19362	7.30-56-8	5,75	3,45
19363	7.30-57-1	4,92	9,69
19364	7.30-57-2	4,64	10,87
19365	7.30-57-3	5,49	3,71
19366	7.30-57-4	3,83	4,56
19367	7.30-59-1	-	6,27
19368	7.30-59-2 7.30-59-4	-	10,24
19369	7.30-59-5	-	6,27
19370	7.30-59-6 7.30-59-8	-	4,31
19371	7.30-60-1	-	8,37
19372	7.30-60-2	-	15,19
19373	7.30-60-3	-	15,03
19374	7.30-60-4	-	14,92
19375	7.30-60-5	-	9,14
19376	7.30-60-6	-	4,05
19377	7.30-60-7	-	4,11
19378	7.30-60-8	-	4,17
19379	7.30-61-1	15,11	-
19380	7.30-61-2 7.30-61-4	15,10	-
19381	7.30-61-5	14,51	-
19382	7.30-61-6	14,58	-
19383	7.30-61-7	14,55	-
19384	7.30-61-8	14,46	-
19385	7.30-62-1 7.30-62-4	-	15,41
19386	7.30-63-1	3,50	2,24
19387	7.30-63-2	3,49	2,24
19388	7.30-63-3	3,95	2,24
19389	7.30-63-4	3,87	2,24
19390	7.30-63-5 7.30-63-6	3,78	1,55
19391	7.30-63-7	3,73	1,55
19392	7.30-63-8	3,67	1,55
19393	7.30-64-1	6,09	15,11
19394	7.30-64-2	5,96	14,93
19395	7.30-64-3	6,00	14,62

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19396	7.30-64-4	6,04	14,60
19397	7.30-65-1 7.30-65-4	-	4,28
19398	7.30-65-5 7.30-65-6	-	9,26
19399	7.30-65-7	-	9,13
19400	7.30-65-8	-	9,60
19401	7.30-65-9 7.30-65-12	-	5,90
19402	7.30-66-1	4,09	4,41
19403	7.30-66-2 7.30-66-3	4,09	4,44
19404	7.30-66-4	4,09	4,43
19405	7.30-66-5 7.30-66-6	4,09	4,45
19406	7.30-67-1	4,00	3,93
19407	7.30-67-2	4,00	3,75
19408	7.30-67-3	4,00	3,58
19409	7.30-67-4	4,00	3,22
19410	7.30-67-5 7.30-67-6	-	5,15
19411	7.30-67-7	-	5,27
19412	7.30-67-8	-	5,39
19413	7.30-68-1 7.30-68-4	11,86	1,77
19414	7.30-69-1	2,95	-
19415	7.30-69-2 7.30-69-3	2,94	-
19416	7.30-69-4	2,95	-
19417	7.30-70-1 7.30-70-4	-	-
19418	7.30-71-1	-	13,37
19419	7.30-71-2	-	0,45
19420	7.30-71-3	-	0,46
19421	7.30-72-1	-	6,07
19422	7.30-72-2	-	12,41
19423	7.30-73-1	5,45	4,94
19424	7.30-73-2	5,53	5,64
19425	7.30-73-3	5,65	6,04
19426	7.30-74-1	5,79	2,78
19427	7.30-75-1	8,21	3,59
19428	7.30-75-2 7.30-75-3	8,21	3,58
19429	7.30-75-4	8,21	3,57
19430	7.30-76-1	-	3,59
19431	7.30-76-2	-	3,58
19432	7.30-76-3 7.30-76-4	-	3,57
19433	7.30-77-1 7.30-77-4	15,26	8,00
19434	7.30-78-1 7.30-78-4	15,26	7,68
19435	7.30-78-5 7.30-78-8	15,26	10,04
19436	7.30-79-1 7.30-79-4	-	11,38
19437	7.30-79-5 7.30-79-8	-	5,00
19438	7.30-80-1	-	2,31
19439	7.30-80-2	2,83	4,19

Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной прибыли

Сборник 1. Контроль качества объектов дорожного хозяйства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19440	8.1-1-1 8.1-1-2	6,28	-
19441	8.1-2-1	2,39	-
19442	8.1-2-2	5,02	-
19443	8.1-2-3 8.1-2-4	-	-
19444	8.1-2-5	2,08	-
19445	8.1-2-6	2,15	-
19446	8.1-2-7	-	-
19447	8.1-2-8 8.1-2-9	2,05	-
19448	8.1-2-10	2,02	-
19449	8.1-3-1 8.1-3-4	6,28	-
19450	8.1-4-1	6,28	-
19451	8.1-4-2 8.1-4-3	-	-
19452	8.1-5-1	-	-
19453	8.1-6-1	6,28	-
19454	8.1-7-1	6,28	-
19455	8.1-7-2	-	-
19456	8.1-8-1 8.1-8-3	6,28	-
19457	8.1-9-1	6,28	-
19458	8.1-9-2	-	-
19459	8.1-10-1	6,28	-
19460	8.1-11-1	6,28	-
19461	8.1-12-1 8.1-12-2	2,56	-
19462	8.1-13-1 8.1-13-5	-	-

Сборник 2. Контроль качества соединений стальных и полиэтиленовых газопроводов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19463	8.2-1-1	9,84	10,99
19464	8.2-1-2	9,84	11,00
19465	8.2-1-3	9,82	10,99
19466	8.2-1-4	9,81	10,99
19467	8.2-1-5	9,78	10,99
19468	8.2-1-6	9,76	10,99
19469	8.2-1-7	9,73	10,99
19470	8.2-1-8	9,72	10,99
19471	8.2-1-9	9,71	10,99
19472	8.2-1-10	9,70	10,99
19473	8.2-1-11	9,73	10,99
19474	8.2-1-12	9,75	10,99
19475	8.2-2-1	14,33	-
19476	8.2-3-1	14,34	-
19477	8.2-3-2	14,31	-
19478	8.2-3-3	14,30	-

Глава 9. Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время

Сборник 0. Временное отопление зданий

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19479	9.0-1-1 9.0-1-3	-	5,23
19480	9.0-2-1 9.0-2-3	-	5,23

Глава 10. Сметные нормы затрат на временные здания и сооружения

Сборник 1. Временные здания и сооружения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19481	10.1-1-1	8,22	8,63
19482	10.1-1-2	8,39	7,97
19483	10.1-1-3	8,16	8,12
19484	10.1-1-4	8,16	13,10
19485	10.1-1-5	8,16	11,82
19486	10.1-1-6	8,17	8,85
19487	10.1-1-7	8,17	13,39
19488	10.1-1-8	8,17	12,83
19489	10.1-1-9	8,04	5,93
19490	10.1-1-10	8,04	3,32
19491	10.1-2-1	9,30	12,73
19492	10.1-2-2	9,49	-
19493	10.1-2-3	7,31	4,17
19494	10.1-2-4 10.1-2-5	10,43	9,51
19495	10.1-2-6 10.1-2-7	-	9,60
19496	10.1-2-8 10.1-2-9	9,86	8,33
19497	10.1-2-10 10.1-2-11	-	8,34
19498	10.1-2-12	7,66	2,53
19499	10.1-2-13	7,57	-
19500	10.1-2-14	7,58	5,42
19501	10.1-2-15	7,57	-
19502	10.1-2-16	9,66	8,34
19503	10.1-2-17	7,55	6,04
19504	10.1-2-18	7,65	6,03
19505	10.1-2-19	7,53	-
19506	10.1-2-20	7,60	-
19507	10.1-2-21	8,42	10,27
19508	10.1-2-22	8,46	-
19509	10.1-3-1	6,82	6,37
19510	10.1-3-2	7,91	-
19511	10.1-4-1	6,85	5,23
19512	10.1-4-2	7,00	5,21
19513	10.1-4-3	7,00	5,23
19514	10.1-4-4	-	5,20
19515	10.1-4-5	-	-
19516	10.1-4-6	-	5,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19517	10.1-4-7	-	-
19518	10.1-4-8	10,95	-
19519	10.1-4-9	-	-
19520	10.1-4-10	7,00	-
19521	10.1-4-11 10.1-4-14	-	-
19522	10.1-4-15	8,05	5,23
19523	10.1-4-16	-	5,20
19524	10.1-4-17	-	5,21
19525	10.1-4-18	-	5,20
19526	10.1-4-19	-	-
19527	10.1-4-20	-	5,24
19528	10.1-4-21	-	-
19529	10.1-4-22	8,06	-
19530	10.1-4-23 10.1-4-28	-	-
19531	10.1-4-29	8,03	5,23
19532	10.1-4-30	7,81	5,22
19533	10.1-4-31	-	5,21
19534	10.1-4-32 10.1-4-33	-	-
19535	10.1-4-34	7,81	5,21
19536	10.1-4-35	-	-
19537	10.1-4-36	8,03	-
19538	10.1-4-37	7,81	-
19539	10.1-4-38 10.1-4-42	-	-
19540	10.1-4-43	8,04	5,23
19541	10.1-4-44	7,81	5,24
19542	10.1-4-45	-	5,20
19543	10.1-4-46	-	-
19544	10.1-4-47	-	5,20
19545	10.1-4-48	-	-
19546	10.1-4-49	8,06	-
19547	10.1-4-50 10.1-4-54	-	-
19548	10.1-4-55	8,05	5,23
19549	10.1-4-56	-	5,24
19550	10.1-4-57 10.1-4-58	-	-
19551	10.1-4-59	7,95	-
19552	10.1-4-60 10.1-4-62	-	-
19553	10.1-4-63	8,05	5,23
19554	10.1-4-64	-	-
19555	10.1-4-65	7,95	-
19556	10.1-4-66	-	-
19557	10.1-4-67	8,04	5,23
19558	10.1-4-68	7,94	5,23
19559	10.1-4-69	7,81	5,24
19560	10.1-4-70	-	5,20
19561	10.1-4-71	-	-
19562	10.1-4-72	-	5,20
19563	10.1-4-73	-	-
19564	10.1-4-74	7,95	-
19565	10.1-4-75	7,81	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19566	10.1-4-76 10.1-4-80	-	-

Глава 14. Техническое обслуживание и ремонт оборудования городского хозяйства

Сборник 1. Воздушное и водяное отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19567	14.1-1-1	-	2,93
19568	14.1-1-2	-	2,96
19569	14.1-1-3	-	3,00
19570	14.1-1-4	-	2,97
19571	14.1-1-5	-	3,37
19572	14.1-1-6	-	3,33
19573	14.1-1-7	-	3,41
19574	14.1-1-8	-	3,73
19575	14.1-1-9	-	2,51
19576	14.1-1-10	-	2,58
19577	14.1-1-11	-	2,54
19578	14.1-1-12	-	2,48
19579	14.1-1-13	-	2,44
19580	14.1-1-14	-	4,01
19581	14.1-1-15	-	4,18
19582	14.1-1-16	-	4,03
19583	14.1-1-17	-	4,19
19584	14.1-1-18	-	4,04
19585	14.1-1-19	-	3,68
19586	14.1-1-20	-	4,21
19587	14.1-1-21	-	4,50
19588	14.1-1-22	-	3,60
19589	14.1-1-23	-	3,75
19590	14.1-2-1	-	5,79
19591	14.1-2-2	-	5,17
19592	14.1-2-3	-	6,21
19593	14.1-2-4	-	6,25
19594	14.1-2-5	-	5,62
19595	14.1-2-6	-	5,36
19596	14.1-2-7	-	5,68
19597	14.1-3-1	-	10,45
19598	14.1-3-2	-	5,12
19599	14.1-3-3	-	4,82
19600	14.1-3-4	-	5,12
19601	14.1-4-1 14.1-4-4	-	2,71
19602	14.1-5-1	-	1,28
19603	14.1-5-2 14.1-5-3	-	1,27
19604	14.1-5-4 14.1-5-5	-	1,28
19605	14.1-5-6	-	1,27
19606	14.1-5-7	-	1,28
19607	14.1-6-1	-	1,30

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19608	14.1-6-2	-	1,29
19609	14.1-6-3	-	1,26
19610	14.1-6-4	-	1,23
19611	14.1-6-5 14.1-6-6	-	1,26
19612	14.1-6-7	-	1,28
19613	14.1-7-1	-	3,91
19614	14.1-7-2	-	4,04
19615	14.1-8-1	-	14,99
19616	14.1-8-2	-	15,19
19617	14.1-8-3	-	14,83
19618	14.1-8-4	-	15,74
19619	14.1-8-5	-	12,99
19620	14.1-8-6	-	12,62
19621	14.1-9-1 14.1-9-2	-	14,99
19622	14.1-9-3	-	15,50
19623	14.1-9-4	-	14,94
19624	14.1-9-5	-	13,80
19625	14.1-9-6	-	12,62
19626	14.1-9-7	-	13,40
19627	14.1-9-8 14.1-9-9	-	12,48
19628	14.1-9-10	-	11,25
19629	14.1-9-11	-	11,74
19630	14.1-9-12	-	10,49
19631	14.1-9-13	-	9,58
19632	14.1-9-14	-	9,34
19633	14.1-9-15	-	8,67
19634	14.1-9-16	-	8,19
19635	14.1-9-17	-	4,19
19636	14.1-9-18	-	4,11
19637	14.1-9-19	-	4,84
19638	14.1-10-1	7,55	4,10
19639	14.1-11-1	-	4,96
19640	14.1-11-2	-	3,75
19641	14.1-11-3	-	4,39
19642	14.1-11-4	-	4,35
19643	14.1-11-5	-	4,37
19644	14.1-11-6	-	4,30
19645	14.1-11-7	-	4,28
19646	14.1-11-8	-	4,42
19647	14.1-12-1	-	2,35
19648	14.1-12-2	-	2,30
19649	14.1-12-3	-	2,37
19650	14.1-13-1	-	4,48
19651	14.1-13-2	-	4,11
19652	14.1-13-3	-	4,00
19653	14.1-14-1	-	3,70
19654	14.1-14-2	-	3,48
19655	14.1-14-3	-	3,28
19656	14.1-15-1	-	5,06
19657	14.1-15-2	-	4,55
19658	14.1-15-3 14.1-15-5	-	4,49
19659	14.1-16-1	-	4,55
19660	14.1-16-2	-	4,69

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19661	14.1-16-3	-	4,37
19662	14.1-16-4	-	4,79
19663	14.1-17-1	-	4,72
19664	14.1-17-2	-	4,22
19665	14.1-17-3	-	3,67
19666	14.1-18-1	-	6,47
19667	14.1-18-2	-	1,91
19668	14.1-18-3	-	1,05
19669	14.1-19-1	-	2,99
19670	14.1-19-2	-	2,84
19671	14.1-19-3	-	2,63
19672	14.1-19-4	-	2,61
19673	14.1-19-5	-	2,51
19674	14.1-19-6	-	2,34
19675	14.1-20-1	-	2,93
19676	14.1-20-2	-	3,45
19677	14.1-20-3	-	3,04
19678	14.1-21-1	-	2,23
19679	14.1-21-2	-	2,26
19680	14.1-21-3	-	3,69
19681	14.1-22-1	-	2,84
19682	14.1-22-2	-	3,12
19683	14.1-22-3	-	2,98
19684	14.1-22-4	-	3,07
19685	14.1-22-5	-	3,20
19686	14.1-22-6	-	3,28
19687	14.1-22-7	-	3,45
19688	14.1-23-1	-	2,88
19689	14.1-23-2	-	2,87
19690	14.1-23-3	-	3,21
19691	14.1-23-4	-	3,72
19692	14.1-24-1	-	2,69
19693	14.1-24-2	-	2,36
19694	14.1-24-3	-	2,42
19695	14.1-25-1	-	-
19696	14.1-26-1	-	5,59
19697	14.1-26-2	-	5,36
19698	14.1-26-3	-	5,76
19699	14.1-26-4	-	5,85
19700	14.1-26-5	-	5,90
19701	14.1-27-1	-	5,51
19702	14.1-27-2	-	5,90
19703	14.1-27-3	-	5,94
19704	14.1-27-4	-	6,05
19705	14.1-27-5	-	5,86
19706	14.1-28-1	-	5,69
19707	14.1-28-2	-	5,79
19708	14.1-28-3	-	5,39
19709	14.1-28-4	-	5,61
19710	14.1-28-5	-	5,66
19711	14.1-29-1	-	5,60
19712	14.1-29-2	-	5,85
19713	14.1-29-3	-	5,69
19714	14.1-29-4	-	5,86
19715	14.1-29-5	-	5,80
19716	14.1-30-1	-	7,94

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19717	14.1-30-2	-	7,76
19718	14.1-30-3	-	6,67
19719	14.1-30-4	-	5,89
19720	14.1-30-5	-	5,75
19721	14.1-30-6	-	5,86
19722	14.1-31-1	-	8,66
19723	14.1-32-1 14.1-32-4	-	-
19724	14.1-33-1 14.1-33-2	-	-
19725	14.1-34-1	10,10	29,60
19726	14.1-34-2	10,07	29,60
19727	14.1-34-3	10,00	29,60
19728	14.1-34-4	10,08	29,60
19729	14.1-34-5	10,05	29,60
19730	14.1-34-6 14.1-34-8	10,00	29,60
19731	14.1-34-9	10,20	29,60
19732	14.1-34-10	10,10	29,60
19733	14.1-34-11	9,90	29,60
19734	14.1-34-12	10,05	29,60
19735	14.1-34-13	10,12	29,60
19736	14.1-35-1	10,12	29,60
19737	14.1-35-2	10,04	29,60
19738	14.1-35-3	10,06	29,60
19739	14.1-35-4	10,07	29,60
19740	14.1-35-5	10,08	29,60
19741	14.1-35-6 14.1-35-7	10,07	29,60
19742	14.1-35-8 14.1-35-9	10,08	29,60
19743	14.1-35-10	10,07	29,60
19744	14.1-35-11	10,08	29,60
19745	14.1-35-12	10,04	29,60
19746	14.1-35-13	10,06	29,60
19747	14.1-35-14	10,08	29,60
19748	14.1-35-15	10,07	29,60
19749	14.1-35-16	10,12	29,60
19750	14.1-35-17	10,04	29,60
19751	14.1-35-18	10,06	29,60
19752	14.1-35-19 14.1-35-20	10,00	29,60
19753	14.1-35-21	10,07	29,60
19754	14.1-35-22	10,10	29,60
19755	14.1-35-23	10,05	29,60
19756	14.1-35-24	10,07	29,60
19757	14.1-35-25	10,08	29,60
19758	14.1-35-26	10,07	29,60
19759	14.1-35-27	10,05	29,60
19760	14.1-35-28	10,12	29,60
19761	14.1-35-29	10,04	29,60
19762	14.1-35-30	10,06	29,60
19763	14.1-35-31	10,04	29,60
19764	14.1-35-32	10,07	29,60
19765	14.1-35-33	10,08	29,60
19766	14.1-35-34	10,06	29,60
19767	14.1-35-35	10,08	29,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19768	14.1-35-36	10,07	29,60
19769	14.1-35-37	10,12	29,60
19770	14.1-35-38	10,04	29,60
19771	14.1-36-1	10,06	29,60
19772	14.1-36-2	10,08	29,60
19773	14.1-36-3	10,07	29,60
19774	14.1-36-5	10,08	29,60
19775	14.1-36-6	10,06	29,60
19776	14.1-36-7	10,07	29,60
19777	14.1-36-8	10,07	30,88
19778	14.1-36-12	10,08	30,88
19779	14.1-36-13	10,06	30,88
19780	14.1-36-14	10,08	30,88
19781	14.1-36-15	10,06	30,88
19782	14.1-36-17	10,08	30,88
19783	14.1-36-18	10,06	30,88
19784	14.1-36-19	10,00	30,88
19785	14.1-36-20	10,10	30,88
19786	14.1-36-21	10,07	30,88
19787	14.1-36-22	10,05	30,88
19788	14.1-36-23	10,06	30,88
19789	14.1-36-24	10,07	30,88
19790	14.1-36-25	10,08	30,88
19791	14.1-36-26	10,06	30,88
19792	14.1-36-27	10,07	30,88
19793	14.1-36-28	10,04	30,88
19794	14.1-36-29	10,07	30,88
19795	14.1-36-30	10,08	30,88
19796	14.1-36-31	10,07	30,88
19797	14.1-36-33	10,06	30,88
19798	14.1-36-34	10,07	30,88
19799	14.1-36-36	10,06	30,88
19800	14.1-36-38	10,07	30,88
19801	14.1-37-1	10,04	30,51
19802	14.1-37-2	10,06	30,51
19803	14.1-37-4	10,07	30,57
19804	14.1-37-5	10,08	30,61
19805	14.1-37-6	10,08	30,64
19806	14.1-37-7	10,06	30,67
19807	14.1-37-8	10,07	30,71
19808	14.1-37-9	10,06	30,72
19809	14.1-38-1	10,12	12,15
19810	14.1-38-2	10,04	10,55
19811	14.1-38-3	10,07	11,11
19812	14.1-38-4	10,07	10,77
19813	14.1-38-5	10,08	10,58
19814	14.1-38-6	10,08	10,63
19815	14.1-38-7	10,08	10,89
19816	14.1-39-1	10,12	27,95
19817	14.1-39-2	10,12	27,48
19818	14.1-39-3	10,04	27,38
19819	14.1-39-4	10,06	27,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19820	14.1-39-5	10,07	27,17
19821	14.1-40-1	10,04	15,17
19822	14.1-40-2	10,04	15,16
19823	14.1-40-3	10,06	13,79
19824	14.1-40-4	10,07	12,35
19825	14.1-40-5	10,08	11,73
19826	14.1-41-1	10,12	12,15
19827	14.1-41-2	10,12	10,30
19828	14.1-41-3	10,04	10,17
19829	14.1-42-1	10,00	-
19830	14.1-42-2	10,20	-
19831	14.1-42-3	10,05	-
19832	14.1-42-4	10,15	-
19833	14.1-42-5	10,08	-
19834	14.1-42-6	10,03	-
19835	14.1-42-7	10,12	-
19836	14.1-42-8	10,02	-
19837	14.1-42-9	10,10	-
19838	14.1-43-1	10,10	-
19839	14.1-43-2	10,00	-
19840	14.1-43-3	10,15	-
19841	14.1-43-4	10,08	-
19842	14.1-43-5	10,07	-
19843	14.1-43-6	10,10	-
19844	14.1-43-7	10,08	-
19845	14.1-43-8	10,10	-
19846	14.1-43-9	10,08	-
19847	14.1-44-1	10,00	3,12
19848	14.1-44-2	10,15	3,12
19849	14.1-44-3	10,11	3,13
19850	14.1-44-4	10,12	3,16
19851	14.1-44-5	10,05	3,18
19852	14.1-44-6	10,05	3,19
19853	14.1-44-7	10,04	3,19
19854	14.1-45-1	10,20	-
19855	14.1-45-2	10,12	-
19856	14.1-45-3	10,08	-
19857	14.1-46-1	10,02	2,88
19858	14.1-46-2	10,07	2,88
19859	14.1-46-3	10,09	2,87
19860	14.1-46-4	10,05	2,87
19861	14.1-46-5	10,08	2,87
19862	14.1-47-1	10,00	2,87
19863	14.1-47-2	10,11	2,87
19864	14.1-47-3	10,07	2,86
19865	14.1-47-4	10,07	2,87
19866	14.1-47-5	10,06	2,87
19867	14.1-48-1	10,06	30,88
19868	14.1-48-2	10,08	30,88
19869	14.1-49-1	10,06	30,88
19870	14.1-49-2	10,07	30,88
19871	14.1-49-5	10,06	30,88
19872	14.1-49-6	10,07	30,88
19873	14.1-49-7	10,12	30,88
19874	14.1-50-1	10,12	30,88
19875	14.1-51-1	10,12	30,88
19876	14.1-52-1	7,06	6,29
19877	14.1-52-2	7,05	5,93

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19878	14.1-52-3	10,07	6,29
19879	14.1-52-4	10,08	5,93
19880	14.1-53-1	7,07	6,29
19881	14.1-53-2	7,06	5,93
19882	14.1-53-3	10,06	6,29
19883	14.1-53-4	10,08	5,93
19884	14.1-54-1	7,05	5,31
19885	14.1-54-2	10,04	5,97
19886	14.1-54-3	7,06	5,24
19887	14.1-54-4	10,07	5,81
19888	14.1-54-5	7,06	5,31
19889	14.1-54-6	10,08	5,74
19890	14.1-55-1	10,12	8,81
19891	14.1-55-2	10,04	9,13
19892	14.1-55-3	10,07	9,25
19893	14.1-55-4	10,08	8,82
19894	14.1-55-5	10,08	8,83
19895	14.1-56-1	10,12	30,88
19896	14.1-56-2	10,12	30,57
19897	14.1-56-3	10,06	31,11
19898	14.1-56-4	10,08	30,88
19899	14.1-56-5	10,07	30,70
19900	14.1-57-1	10,08	30,88
19901	14.1-57-2	10,07	30,53
19902	14.1-57-3	10,06	30,88
19903	14.1-57-4	10,07	30,49
19904	14.1-57-5	10,07	30,77
19905	14.1-57-6	10,05	29,60
19906	14.1-58-1	10,12	29,60
19907	14.1-59-1	10,08	29,60
19908	14.1-59-2	10,07	29,60
19909	14.1-59-3	10,06	29,60
19910	14.1-60-1	10,07	30,88
19911	14.1-60-7	10,07	30,51
19912	14.1-61-1	8,92	4,35
19913	14.1-61-2	9,33	4,40
19914	14.1-61-3	9,56	4,38
19915	14.1-61-4	9,67	4,38
19916	14.1-61-5	9,76	4,38
19917	14.1-61-6	9,80	4,38
19918	14.1-61-7	9,80	4,31
19919	14.1-61-8	9,85	4,30
19920	14.1-61-9	9,87	4,27
19921	14.1-61-10	9,87	4,25
19922	14.1-61-11	9,85	3,66
19923	14.1-61-12	9,85	3,69
19924	14.1-61-13	9,28	5,18
19925	14.1-61-14	9,28	5,17
19926	14.1-61-15	9,28	5,16
19927	14.1-61-16	9,28	5,12
19928	14.1-61-17	9,54	5,17
19929	14.1-61-18	9,54	5,16
19930	14.1-61-19	9,54	5,12
19931	14.1-61-20	9,55	5,05
19932	14.1-61-21	9,58	5,52
19933	14.1-61-22	9,59	5,42
19934	14.1-61-23	9,63	5,36

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19935	14.1-61-24	9,69	5,35
19936	14.1-61-25	8,64	4,46
19937	14.1-61-26	8,87	4,45
19938	14.1-61-27	9,17	4,40
19939	14.1-61-28	9,12	4,44
19940	14.1-61-29	9,25	4,36
19941	14.1-61-30	9,27	4,41
19942	14.1-61-31	9,22	4,40
19943	14.1-61-32	4,51	3,59
19944	14.1-61-33	4,51	3,71
19945	14.1-61-34	4,50	3,86
19946	14.1-61-35	4,50	4,02
19947	14.1-61-36	4,50	4,06
19948	14.1-61-37	4,50	4,16
19949	14.1-61-38	4,50	4,15
19950	14.1-61-39	9,68	5,91
19951	14.1-61-40	9,73	5,85
19952	14.1-61-41	9,72	5,92
19953	14.1-61-42	9,72	5,83
19954	14.1-61-43	9,31	5,21
19955	14.1-61-44	9,32	5,20
19956	14.1-61-45	9,32	5,16
19957	14.1-61-46	9,32	5,10
19958	14.1-61-47	10,07	5,78
19959	14.1-62-1	10,04	29,29
19960	14.1-62-2	10,04	29,02
19961	14.1-62-3	10,06	28,71
19962	14.1-62-4	10,07	28,28
19963	14.1-62-5	10,08	27,89
19964	14.1-63-1	10,07	3,96
19965	14.1-64-1	10,06	3,92
19966	14.1-65-1	7,56	2,79
19967	14.1-65-2	7,55	2,84
19968	14.1-65-3	10,07	2,79
19969	14.1-65-4	10,07	2,84
19970	14.1-66-1	7,46	2,82
19971	14.1-66-2	7,54	2,88
19972	14.1-66-3	10,07	2,82
19973	14.1-66-4	10,07	2,88
19974	14.1-67-1	7,60	3,15
19975	14.1-67-2	10,07	3,15
19976	14.1-67-3	7,58	2,47
19977	14.1-67-4	10,07	3,34
19978	14.1-67-5	7,60	3,53
19979	14.1-67-6	10,07	3,53
19980	14.1-68-1	10,07	10,58
19981	14.1-68-2	10,07	11,49
19982	14.1-68-3	10,07	12,44
19983	14.1-68-4	10,08	13,20
19984	14.1-68-5	10,07	13,89
19985	14.1-69-1	10,08	5,50
19986	14.1-69-2	10,07	5,44
19987	14.1-69-3	10,06	5,25
19988	14.1-69-4	10,07	4,59
19989	14.1-69-5	10,07	4,33
19990	14.1-70-1	10,07	6,83
19991	14.1-71-1	10,00	4,67
19992	14.1-71-2	10,00	4,76
19993	14.1-71-3	10,01	4,73

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
19994	14.1-71-4	10,01	4,69
19995	14.1-72-1	10,07	4,33
19996	14.1-72-2	10,08	4,33
19997	14.1-72-3	10,07	4,33
19998	14.1-72-4	10,08	4,33
19999	14.1-73-1	10,07	20,31
20000	14.1-73-2	10,07	12,35
20001	14.1-73-3	10,07	12,40
20002	14.1-73-4	10,07	12,32
20003	14.1-73-5	10,07	11,55
20004	14.1-73-6	10,07	11,67
20005	14.1-73-7	10,07	18,27
20006	14.1-74-1	10,07	30,88
20007	14.1-74-3	10,07	26,51
20008	14.1-74-5	10,07	4,00
20009	14.1-75-1	7,72	4,46
20010	14.1-75-2	7,78	4,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20045	14.1-78-7 14.1-78-8	10,08	4,35
20046	14.1-78-9	10,07	4,35
20047	14.1-78-10	10,08	4,35
20048	14.1-79-1	10,12	4,35
20049	14.1-79-2	10,04	4,36
20050	14.1-79-3	10,08	4,35
20051	14.1-80-1	10,08	4,35
20052	14.1-80-2	10,06	4,36
20053	14.1-80-3	10,07	4,35
20054	14.1-80-4	10,07	4,36
20055	14.1-80-5	10,08	4,36
20056	14.1-80-6 14.1-80-9	10,07	4,36
20057	14.1-81-1	10,04	4,35
20058	14.1-81-2	10,06	4,35
20059	14.1-81-3	10,07	4,36
20060	14.1-81-4	10,04	4,35
20061	14.1-81-5	10,06	4,35
20062	14.1-81-6	10,07	4,36
20063	14.1-82-1	10,04	4,35
20064	14.1-82-2	10,06	4,36
20065	14.1-82-3 14.1-82-4	10,08	4,36
20066	14.1-82-5	10,06	4,35
20067	14.1-82-6 14.1-82-7	10,08	4,36
20068	14.1-82-8	10,06	4,36
20069	14.1-82-9	10,07	4,36
20070	14.1-82-10	10,06	4,36
20071	14.1-82-11	10,07	4,36
20072	14.1-82-12	10,07	4,35
20073	14.1-82-13	10,08	4,36
20074	14.1-82-14	10,06	4,36
20075	14.1-82-15	10,07	4,36
20076	14.1-82-16	10,08	4,36
20077	14.1-82-17	10,07	4,36
20078	14.1-82-18	10,08	4,36
20079	14.1-83-1	10,06	4,35
20080	14.1-83-2	10,07	4,36
20081	14.1-83-3	10,08	4,35
20082	14.1-84-1	10,07	4,18
20083	14.1-84-2	10,08	4,18
20084	14.1-84-3	10,07	3,85
20085	14.1-84-4	10,08	4,27
20086	14.1-85-1	7,86	5,52
20087	14.1-85-2	7,86	5,37
20088	14.1-85-3	7,85	5,30
20089	14.1-85-4	7,85	5,26
20090	14.1-85-5	7,85	5,18
20091	14.1-85-6	7,85	5,27
20092	14.1-85-7	7,85	5,25
20093	14.1-86-1	7,06	6,13
20094	14.1-86-2	7,07	6,54
20095	14.1-86-3	7,06	6,93
20096	14.1-86-4	7,06	7,31
20097	14.1-86-5	10,07	6,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20098	14.1-86-6 14.1-86-7	10,07	6,82
20099	14.1-86-8	10,07	7,09
20100	14.1-87-1 14.1-87-2	7,07	6,13
20101	14.1-87-3 14.1-87-4	7,06	6,54
20102	14.1-87-5	10,06	5,95
20103	14.1-87-6	10,07	6,25
20104	14.1-87-7	10,06	6,25
20105	14.1-87-8	10,08	6,25
20106	14.1-88-1	7,07	6,13
20107	14.1-88-2	7,06	6,13
20108	14.1-88-3	7,07	6,54
20109	14.1-88-4	7,06	6,54
20110	14.1-88-5	10,07	5,95
20111	14.1-88-6	10,07	6,25
20112	14.1-88-7	10,08	6,25
20113	14.1-88-8	10,07	6,25
20114	14.1-89-1	10,08	5,59
20115	14.1-89-2 14.1-89-3	10,07	5,59
20116	14.1-89-4	10,06	5,59
20117	14.1-90-1	10,08	4,90
20118	14.1-90-2	10,07	4,90
20119	14.1-90-3	10,07	5,25
20120	14.1-90-4	10,08	5,25
20121	14.1-91-1	10,07	4,36
20122	14.1-92-1	7,70	7,27
20123	14.1-92-2	10,07	6,75
20124	14.1-92-3	10,07	6,94
20125	14.1-92-4	10,07	7,11
20126	14.1-92-5	10,07	10,66
20127	14.1-92-6	10,07	11,25
20128	14.1-92-7	10,07	6,30
20129	14.1-93-1	10,12	6,53
20130	14.1-94-1	10,07	6,53
20131	14.1-95-1	10,04	29,60
20132	14.1-96-1	9,03	4,50
20133	14.1-96-2	9,02	4,40
20134	14.1-96-3	9,01	4,56
20135	14.1-96-4	9,02	4,61
20136	14.1-96-5	9,02	4,53
20137	14.1-96-6	9,03	4,54
20138	14.1-96-7	9,02	4,14
20139	14.1-96-8 14.1-96-11	9,02	4,09
20140	14.1-97-1	7,54	4,05
20141	14.1-98-1	10,07	3,99
20142	14.1-99-1	10,07	2,14
20143	14.1-99-2	7,85	2,37
20144	14.1-99-3	7,39	2,42
20145	14.1-107-1	10,07	8,37
20146	14.1-107-2	10,07	5,72
20147	14.1-107-3	10,07	5,51
20148	14.1-107-4	10,07	4,86
20149	14.1-107-5	10,07	4,54

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20150	14.1-107-6	10,07	4,15
20151	14.1-107-7	10,07	3,86
20152	14.1-107-8	8,71	8,52
20153	14.1-107-9	8,50	5,99
20154	14.1-107-10	8,71	5,80
20155	14.1-107-11	8,92	5,13
20156	14.1-107-12	8,94	4,80
20157	14.1-107-13	8,99	4,41
20158	14.1-107-14	9,02	4,10
20159	14.1-107-15	10,07	8,36
20160	14.1-107-16	10,07	5,23
20161	14.1-108-1	10,08	6,85
20162	14.1-108-2	10,07	7,02
20163	14.1-108-3	10,07	7,04
20164	14.1-108-4	10,07	6,97
20165	14.1-108-5	10,07	6,77
20166	14.1-109-1	10,08	6,94
20167	14.1-109-2	10,07	6,31
20168	14.1-109-3	10,07	6,54
20169	14.1-110-1	10,06	4,37
20170	14.1-110-2	10,07	4,36
20171	14.1-110-3	10,08	4,36
20172	14.1-110-4	10,08	4,35
20173	14.1-110-5 14.1-110-6	10,07	4,36
20174	14.1-110-7	10,08	4,36
20175	14.1-110-8	10,07	4,35
20176	14.1-110-9	10,06	4,36
20177	14.1-111-1 14.1-111-2	10,08	6,53
20178	14.1-111-3	10,05	5,76
20179	14.1-111-4	10,06	6,53
20180	14.1-111-5 14.1-111-6	10,07	5,91
20181	14.1-111-7	10,06	6,54
20182	14.1-111-8	10,07	6,06
20183	14.1-111-9	10,08	6,53
20184	14.1-112-1	10,07	6,74
20185	14.1-112-2	10,08	7,64
20186	14.1-112-3	10,07	7,06
20187	14.1-112-4	10,07	7,17
20188	14.1-112-5	10,06	6,78
20189	14.1-112-6	10,08	7,05
20190	14.1-112-7	10,07	6,80
20191	14.1-113-1	10,08	5,49
20192	14.1-113-2	10,06	6,53
20193	14.1-113-3	10,07	6,41
20194	14.1-114-1	8,13	-
20195	14.1-114-2	10,07	-
20196	14.1-114-3	7,38	-
20197	14.1-114-4	7,29	-
20198	14.1-115-1	7,01	8,32
20199	14.1-115-2	7,50	9,46
20200	14.1-115-3	7,04	9,29
20201	14.1-115-4	7,02	9,29
20202	14.1-116-1	10,07	8,94
20203	14.1-116-2	10,07	11,26

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20204	14.1-117-1 14.1-117-2	10,07	3,86
20205	14.1-118-1	10,08	2,13
20206	14.1-118-2	10,07	1,93
20207	14.1-119-1	10,00	30,88
20208	14.1-119-2	10,07	30,88
20209	14.1-119-3	10,04	30,88
20210	14.1-120-1	10,07	11,87
20211	14.1-120-2	10,07	6,63
20212	14.1-120-3	10,07	6,18
20213	14.1-120-4	6,95	11,59
20214	14.1-120-5	6,94	6,93
20215	14.1-120-6	6,94	6,48
20216	14.1-120-7	10,07	11,90
20217	14.1-120-8	10,07	6,63
20218	14.1-121-1	10,20	30,88
20219	14.1-121-2	10,04	30,88
20220	14.1-121-3	10,09	30,88
20221	14.1-121-4	10,07	30,88
20222	14.1-121-5	10,06	30,88
20223	14.1-121-6	10,20	30,88
20224	14.1-121-7	10,04	30,88
20225	14.1-121-8	10,09	30,88
20226	14.1-121-9	10,07	30,88
20227	14.1-121-10	10,06	30,88
20228	14.1-122-1	10,06	9,86
20229	14.1-122-2	10,07	6,33
20230	14.1-122-3	10,08	5,99
20231	14.1-122-4	10,06	5,18
20232	14.1-122-5	10,07	4,80
20233	14.1-122-6	7,01	9,86
20234	14.1-122-7	7,02	6,33
20235	14.1-122-8	7,04	5,99
20236	14.1-122-9	7,02	5,18
20237	14.1-122-10	7,03	4,80
20238	14.1-122-11	10,07	9,86
20239	14.1-122-12	10,08	6,33
20240	14.1-122-13	10,07	5,99
20241	14.1-122-14	10,07	5,18
20242	14.1-122-15	10,08	4,80
20243	14.1-122-16	7,01	9,86
20244	14.1-122-17	7,01	6,33
20245	14.1-122-18	7,01	5,99
20246	14.1-122-19	7,01	5,18
20247	14.1-122-20	7,00	4,80
20248	14.1-123-1	10,06	5,49
20249	14.1-123-2	10,07	5,66
20250	14.1-123-3	10,07	5,69
20251	14.1-123-4	10,08	5,77
20252	14.1-123-5	10,08	5,71
20253	14.1-123-6	6,95	5,49
20254	14.1-123-7	6,94	5,66
20255	14.1-123-8	6,92	5,69
20256	14.1-123-9	6,92	5,77
20257	14.1-123-10	6,92	5,71
20258	14.1-124-1	10,00	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20259	14.1-124-2	10,20	-
20260	14.1-124-3	10,00	-
20261	14.1-124-4	10,12	-
20262	14.1-124-5	10,04	-
20263	14.1-124-6	10,00	-
20264	14.1-125-1 14.1-125-2	10,08	3,86
20265	14.1-125-3	10,05	3,85
20266	14.1-125-4	10,06	3,77
20267	14.1-125-5	10,07	3,90
20268	14.1-125-6	10,07	3,84
20269	14.1-126-1 14.1-126-2	10,08	4,35
20270	14.1-126-3 14.1-126-4	10,06	4,36
20271	14.1-126-5 14.1-126-6	10,07	4,36
20272	14.1-127-1	7,11	30,88
20273	14.1-127-2	7,05	30,88
20274	14.1-127-3	7,07	30,88
20275	14.1-127-4	7,03	30,88
20276	14.1-127-5 14.1-127-6	7,02	30,88
20277	14.1-127-7 14.1-127-8	7,04	30,88
20278	14.1-128-1	6,91	3,86
20279	14.1-128-2	6,90	3,86
20280	14.1-128-3	6,91	3,85
20281	14.1-128-4	6,91	3,77
20282	14.1-128-5	6,91	3,90
20283	14.1-128-6	6,91	3,84
20284			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20309	14.1-132-3	6,98	4,36
20310	14.1-132-4	6,99	4,36
20311	14.1-132-5	6,96	4,36
20312	14.1-132-6	6,98	4,36
20313	14.1-132-7	6,94	4,36
20314	14.1-132-8	6,91	4,36
20315	14.1-133-1	10,00	-
20316	14.1-133-2	10,20	-
20317	14.1-133-3	10,00	-
20318	14.1-133-4	10,12	-
20319	14.1-133-5	10,04	-
20320	14.1-133-6	10,00	-
20321	14.1-134-1 14.1-134-2	10,08	3,86
20322	14.1-134-3	10,05	3,85
20323	14.1-134-4	10,06	3,77
20324	14.1-134-5	10,07	3,90
20325	14.1-134-6	10,07	3,84
20326	14.1-135-1 14.1-135-2	10,08	4,35
20327	14.1-135-3	10,05	4,36
20328	14.1-135-4	10,06	4,36
20329	14.1-135-5 14.1-135-6	10,07	4,35
20330	14.1-136-1	7,11	30,88
20331	14.1-136-2	7,05	30,88
20332	14.1-136-3	7,07	30,88
20333	14.1-136-4	7,03	30,88
20334	14.1-136-5 14.1-136-6	7,02	30,88
20335	14.1-136-7 14.1-136-8	7,04	30,88
20336	14.1-137-1	7,11	6,13
20337	14.1-137-2	7,06	6,49
20338	14.1-137-3	7,07	5,35
20339	14.1-137-4	7,03	4,87
20340	14.1-137-5	7,05	4,16
20341	14.1-137-6	7,07	3,98
20342	14.1-137-7	7,13	3,78
20343	14.1-137-8	7,14	3,59
20344	14.1-138-1	7,06	6,53
20345	14.1-138-2	7,03	7,49
20346	14.1-138-3	7,04	6,83
20347	14.1-138-4	6,99	7,55
20348	14.1-138-5	7,01	6,88
20349	14.1-138-6	7,03	7,44
20350	14.1-138-7	7,08	7,36
20351	14.1-138-8	7,10	7,79

Сборник 2. Защита от коррозии

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20352	14.2-1-1 14.2-1-5	-	-
20353	14.2-2-1 14.2-2-5	-	-

Сборник 3. Оборудование станции аэрации

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20354	14.3-1-1	-	-
20355	14.3-1-2	-	30,63
20356	14.3-1-3	-	-
20357	14.3-1-4	-	3,86
20358	14.3-2-1	4,50	2,70
20359	14.3-2-2	-	-
20360	14.3-2-3	4,50	17,04
20361	14.3-2-4	4,50	17,75
20362	14.3-2-5	4,50	6,58
20363	14.3-2-6	-	3,54
20364	14.3-2-7	-	-
20365	14.3-2-8	4,50	-
20366	14.3-2-9	4,50	4,71
20367	14.3-2-10 14.3-2-11	4,50	-
20368	14.3-2-12	-	-
20369	14.3-2-13	4,50	6,59
20370	14.3-2-14	4,50	-
20371	14.3-2-15	-	6,59
20372	14.3-2-16	-	-
20373	14.3-2-17	-	9,86
20374	14.3-2-18	4,50	6,59
20375	14.3-2-19	-	-
20376	14.3-3-1	-	-
20377	14.3-3-2	-	4,93
20378	14.3-3-3	-	-
20379	14.3-3-4	-	3,54
20380	14.3-3-5 14.3-3-6	-	-
20381	14.3-3-7	-	4,71
20382	14.3-3-8	4,50	7,09
20383	14.3-3-9	-	6,58
20384	14.3-3-10	4,51	-
20385	14.3-3-11	-	6,25
20386	14.3-3-12	4,50	-
20387	14.3-3-13	-	5,78
20388	14.3-3-14	-	7,32
20389	14.3-3-15	-	-
20390	14.3-4-1 14.3-4-2	-	4,93
20391	14.3-4-3	-	-
20392	14.3-4-4 14.3-4-5	4,50	-
20393	14.3-4-6	-	6,22
20394	14.3-4-7 14.3-4-8	4,50	-
20395	14.3-4-9	-	6,22
20396	14.3-4-10	4,50	-
20397	14.3-4-11	-	6,58
20398	14.3-4-12	-	5,87
20399	14.3-4-13	-	5,56
20400	14.3-4-14	-	-
20401	14.3-4-15	-	4,29
20402	14.3-4-16	4,50	-
20403	14.3-4-17	-	4,29
20404	14.3-5-1	-	24,02
20405	14.3-5-2	-	22,78
20406	14.3-5-3	4,50	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20407	14.3-5-4 14.3-5-6	-	-
20408	14.3-5-7 14.3-5-10	4,50	-
20409	14.3-5-11 14.3-5-13	-	-
20410	14.3-6-1	-	5,38
20411	14.3-6-2 14.3-6-5	4,50	-
20412	14.3-6-6 14.3-6-7	-	-
20413	14.3-6-8 14.3-6-9	4,50	-
20414	14.3-6-10	-	0,85
20415	14.3-6-11 14.3-6-12	-	-
20416	14.3-6-13	4,50	-
20417	14.3-6-14	-	-
20418	14.3-6-15	-	4,93
20419	14.3-6-16 14.3-6-17	-	6,58
20420	14.3-6-18 14.3-6-19	-	-
20421	14.3-7-1	-	-
20422	14.3-7-2	-	6,59
20423	14.3-7-3	-	-
20424	14.3-7-4	-	7,73
20425	14.3-7-5	-	-
20426	14.3-7-6	7,78	4,24
20427	14.3-7-7	-	3,86
20428	14.3-8-1	-	7,35
20429	14.3-8-2 14.3-8-4	-	-
20430	14.3-8-5	-	6,59
20431	14.3-8-6	-	3,86
20432	14.3-8-7	-	6,12
20433	14.3-8-8	-	6,54
20434	14.3-9-1	-	6,29
20435	14.3-9-2 14.3-9-3	-	-
20436	14.3-9-4	4,50	0,85
20437	14.3-9-5	-	-
20438	14.3-9-6	-	6,59
20439	14.3-9-7	-	0,85
20440	14.3-9-8	-	6,59
20441	14.3-9-9	4,50	-
20442	14.3-9-10	-	-
20443	14.3-9-11	4,50	-
20444	14.3-10-1	-	20,54
20445	14.3-10-2	4,50	-
20446	14.3-10-3	-	-
20447	14.3-10-4	-	7,12
20448	14.3-10-5 14.3-10-6	-	-
20449	14.3-10-7	6,97	-
20450	14.3-10-8	4,50	-
20451	14.3-10-9	9,30	-
20452	14.3-10-10	4,50	-
20453	14.3-10-11	-	-
20454	14.3-10-12	4,50	6,59

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20455	14.3-10-13	-	0,85
20456	14.3-10-14	-	-
20457	14.3-10-15	4,50	-
20458	14.3-11-1	-	-
20459	14.3-11-2	6,06	-
20460	14.3-11-3	-	6,59
20461	14.3-11-4	-	-
20462	14.3-11-5	-	6,45
20463	14.3-11-6	7,99	4,24
20464	14.3-11-7	-	4,24
20465	14.3-11-8	-	-
20466	14.3-11-9	-	3,86
20467	14.3-11-10	-	7,88
20468	14.3-11-11	-	-
20469	14.3-11-12	6,06	-
20470	14.3-11-13	-	6,59
20471	14.3-11-14	-	3,86
20472	14.3-11-15	-	6,02
20473	14.3-11-16	4,50	15,71
20474	14.3-11-17	4,50	6,51
20475	14.3-11-18	-	6,54
20476	14.3-12-1	-	-
20477	14.3-12-2	-	6,59
20478	14.3-12-3 14.3-12-4	6,06	-
20479	14.3-12-5	-	6,45
20480	14.3-12-6	7,99	4,24
20481	14.3-12-7	-	4,24
20482	14.3-12-8	-	-
20483	14.3-12-9	-	3,86
20484	14.3-12-10	-	7,88
20485	14.3-12-11	-	-
20486	14.3-12-12 14.3-12-13	6,06	-
20487	14.3-12-14	-	6,59
20488	14.3-12-15	-	3,86
20489	14.3-12-16	-	6,42
20490	14.3-12-17 14.3-12-18	-	-
20491	14.3-12-19	4,50	23,60
20492	14.3-12-20	-	0,85
20493	14.3-12-21	-	4,96
20494	14.3-12-22	4,50	-
20495	14.3-12-23	5,83	-
20496	14.3-12-24	5,57	-
20497	14.3-12-25	-	-
20498	14.3-13-1	-	-
20499	14.3-13-2	-	6,59
20500	14.3-13-3 14.3-13-4	6,06	-
20501	14.3-13-5	-	6,45
20502	14.3-13-6	7,99	4,24
20503	14.3-13-7	-	4,24
20504	14.3-13-8	-	-
20505	14.3-13-9	-	3,86
20506	14.3-13-10	-	7,88
20507	14.3-13-11	-	-
20508	14.3-13-12 14.3-13-13	6,06	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20509	14.3-13-14	-	6,59
20510	14.3-13-15	-	3,86
20511	14.3-13-16	4,50	23,60
20512	14.3-13-17	-	0,85
20513	14.3-13-18	-	4,96
20514	14.3-13-19	4,50	-
20515	14.3-13-20	5,90	-
20516	14.3-13-21	5,69	-
20517	14.3-14-1	-	4,87
20518	14.3-14-2	-	6,42
20519	14.3-14-3 14.3-14-4	-	-
20520	14.3-14-5 14.3-14-6	-	6,59
20521	14.3-14-7 14.3-14-8	-	-
20522	14.3-14-9	-	3,86
20523	14.3-15-1	-	5,38
20524	14.3-15-2	2,89	0,85
20525	14.3-15-3	2,89	4,45
20526	14.3-15-4	-	-
20527	14.3-15-5	2,89	5,79
20528	14.3-15-6	-	-
20529	14.3-15-7	-	3,54
20530	14.3-15-8	3,51	-
20531	14.3-15-9	10,45	-
20532	14.3-15-10	8,97	-
20533	14.3-15-11 14.3-15-12	4,50	-
20534	14.3-15-13	-	6,57
20535	14.3-15-14 14.3-15-15	-	-
20536	14.3-15-16	-	6,59
20537	14.3-15-17	4,50	4,30
20538	14.3-15-18	6,06	-
20539	14.3-15-19	-	-
20540	14.3-16-1	-	5,59
20541	14.3-16-2	10,45	-
20542	14.3-16-3	8,80	4,16
20543	14.3-16-4	4,52	6,25
20544	14.3-16-5	-	-
20545	14.3-16-6	-	4,72
20546	14.3-16-7	-	-
20547	14.3-16-8	8,97	-
20548	14.3-16-9 14.3-16-10	4,50	-
20549	14.3-16-11	-	6,57
20550	14.3-16-12 14.3-16-13	-	-
20551	14.3-16-14	-	6,59
20552	14.3-16-15 14.3-16-17	8,80	-
20553	14.3-16-18 14.3-16-19	-	-
20554	14.3-17-1	4,50	23,60
20555	14.3-17-2	4,50	27,25
20556	14.3-17-3	4,50	-
20557	14.3-17-4 14.3-17-5	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20558	14.3-17-6	4,50	-
20559	14.3-17-7	-	6,58
20560	14.3-17-8	4,50	30,88
20561	14.3-17-9	-	-
20562	14.3-17-10	4,50	20,67
20563	14.3-17-11	-	-
20564	14.3-17-12	-	3,86
20565	14.3-18-1	-	25,77
20566	14.3-18-2	-	-
20567	14.3-18-3	4,50	21,26
20568	14.3-18-4	4,50	-
20569	14.3-18-5	-	5,78
20570	14.3-18-6	4,50	6,58
20571	14.3-18-7	-	7,65
20572	14.3-18-8	-	-
20573	14.3-18-9	-	30,88
20574	14.3-18-10	-	6,58
20575	14.3-18-11	-	-
20576	14.3-18-12	4,50	6,58
20577	14.3-18-13	-	-
20578	14.3-19-1	-	-
20579	14.3-19-2	6,06	-
20580	14.3-19-3	-	-
20581	14.3-19-4	-	-
20582	14.3-19-5	-	6,58
20583	14.3-19-6	-	-
20584	14.3-19-7	-	3,86
20585	14.3-19-8	-	6,53
20586	14.3-20-1	-	-
20587	14.3-20-2	6,06	-
20588	14.3-20-3	-	6,53
20589	14.3-20-4	6,06	-
20590	14.3-20-5	-	6,59
20591	14.3-20-6	-	4,24
20592	14.3-20-7	7,98	4,24
20593	14.3-20-8	7,78	4,24
20594	14.3-20-9	-	3,86
20595	14.3-21-1	-	-
20596	14.3-21-2	6,06	-
20597	14.3-21-3	-	6,53
20598	14.3-21-4	6,06	-
20599	14.3-21-5	-	4,24
20600	14.3-21-6	-	6,59
20601	14.3-21-7	7,98	4,24
20602	14.3-21-8	-	-
20603	14.3-21-9	-	3,86
20604	14.3-22-1	4,50	-
20605	14.3-22-2	-	-
20606	14.3-22-3	-	8,61
20607	14.3-22-4	-	-
20608	14.3-22-5	-	-
20609	14.3-22-6	4,50	-
20610	14.3-22-7	6,06	-
20611	14.3-22-8	-	-
20612	14.3-22-9	6,06	-
20613	14.3-22-10	-	-
20614	14.3-22-11	-	-
20615	14.3-22-12	-	-
20616	14.3-22-13	-	-
20617	14.3-22-14	-	-
20618	14.3-22-15	-	-
20619	14.3-22-16	-	-
20620	14.3-22-17	-	-
20621	14.3-22-18	-	-
20622	14.3-22-19	-	-
20623	14.3-22-20	-	-
20624	14.3-22-21	-	-
20625	14.3-22-22	-	-
20626	14.3-22-23	-	-
20627	14.3-22-24	-	-
20628	14.3-22-25	-	-
20629	14.3-22-26	-	-
20630	14.3-22-27	-	-
20631	14.3-22-28	-	-
20632	14.3-22-29	-	-
20633	14.3-22-30	-	-
20634	14.3-22-31	-	-
20635	14.3-22-32	-	-
20636	14.3-22-33	-	-
20637	14.3-22-34	-	-
20638	14.3-22-35	-	-
20639	14.3-22-36	-	-
20640	14.3-22-37	-	-
20641	14.3-22-38	-	-
20642	14.3-22-39	-	-
20643	14.3-22-40	-	-
20644	14.3-22-41	-	-
20645	14.3-22-42	-	-
20646	14.3-22-43	-	-
20647	14.3-22-44	-	-
20648	14.3-22-45	-	-
20649	14.3-22-46	-	-
20650	14.3-22-47	-	-
20651	14.3-22-48	-	-
20652	14.3-22-49	-	-
20653	14.3-22-50	-	-
20654	14.3-22-51	-	-
20655	14.3-22-52	-	-
20656	14.3-22-53	-	-
20657	14.3-22-54	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20611	14.3-22-22	4,50	-
20612	14.3-22-23	-	4,96
20613	14.3-22-24	-	6,59
20614	14.3-22-25	4,50	-
20615	14.3-63-1	-	30,63
20616	14.3-63-2	-	4,17
20617	14.3-63-3	-	13,26
20618	14.3-63-4	-	7,23
20619	14.3-63-5	-	7,36
20620	14.3-63-6	-	6,07
20621	14.3-64-1	-	14,23
20622	14.3-64-2	-	9,15
20623	14.3-64-3	-	4,93
20624	14.3-64-4	-	3,60
20625	14.3-64-5	-	22,59
20626	14.3-64-6	-	8,39
20627	14.3-64-7	-	7,88
20628	14.3-64-8	-	4,87
20629	14.3-64-9	-	4,85
20630	14.3-64-10	-	4,37
20631	14.3-64-11	-	7,73
20632	14.3-64-12	7,99	4,87
20633	14.3-64-13	-	6,39
20634	14.3-64-14	-	4,87
20635	14.3-64-15	-	4,19
20636	14.3-64-16	-	7,42
20637	14.3-64-17	-	5,03
20638	14.3-64-18	-	4,87
20639	14.3-64-19	-	5,68
20640	14.3-64-20	-	4,87
20641	14.3-64-21	-	10,10
20642	14.3-64-22	-	4,87
20643	14.3-64-23	-	7,84
20644	14.3-64-24	-	8,85
20645	14.3-64-25	-	4,98

Сборник 4. Электрические сети, аппараты и устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20646	14.4-1-1	-	-
20647	14.4-1-2	-	-
20648	14.4-1-3	-	2,82
20649	14.4-1-4	-	-
20650	14.4-1-5	-	2,82
20651	14.4-1-6	-	-
20652	14.4-1-7	-	2,82
20653	14.4-1-8	-	-
20654	14.4-1-9	-	2,82
20655	14.4-1-10	-	2,80
20656	14.4-1-11	-	2,00
20657	14.4-1-12	-	2,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20658	14.4-1-19	-	2,84
20659	14.4-1-20	-	2,82
20660	14.4-1-21	-	2,83
20661	14.4-1-22	-	2,82
20662	14.4-1-23	-	2,83
20663	14.4-1-24	-	2,80
20664	14.4-1-25	-	3,00
20665	14.4-1-26	-	2,82
20666	14.4-1-27	-	2,85
20667	14.4-1-28	-	2,82
20668	14.4-1-30	-	2,83
20669	14.4-2-1	-	-
20670	14.4-2-2	-	2,82
20671	14.4-3-1	-	-
20672	14.4-3-2	-	3,13
20673	14.4-3-3	-	3,42
20674	14.4-3-4	-	1,00
20675	14.4-3-5	-	-
20676	14.4-3-6	-	3,11
20677	14.4-3-7	-	3,06
20678	14.4-3-8	-	3,13
20679	14.4-3-9	-	3,16
20680	14.4-3-10	-	3,12
20681	14.4-3-11	-	3,13
20682	14.4-3-12	-	1,00
20683	14.4-3-13	-	-
20684	14.4-3-14	-	3,14
20685	14.4-3-15	-	3,19
20686	14.4-3-16	-	3,11
20687	14.4-3-17	-	3,12
20688	14.4-3-18	-	2,80
20689	14.4-3-19	-	-
20690	14.4-3-20	-	3,11
20691	14.4-3-21	-	3,09
20692	14.4-3-22	-	3,12
20693	14.4-3-23	-	3,11
20694	14.4-3-24	-	3,12
20695	14.4-3-25	-	3,13
20696	14.4-4-1	-	-
20697	14.4-4-2	-	3,13
20698	14.4-4-3	-	3,42
20699	14.4-4-4	-	3,00
20700	14.4-4-5	-	-
20701	14.4-4-6	-	3,12
20702	14.4-4-7	-	3,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20703	14.4-4-12	-	3,13
20704	14.4-4-13	-	3,12
20705	14.4-4-14	-	3,11
20706	14.4-4-15	-	-
20707	14.4-4-16	-	3,12
20708	14.4-4-17	-	3,09
20709	14.4-4-18	-	3,11
20710	14.4-4-19	-	3,12
20711	14.4-4-20	-	3,11
20712	14.4-5-1	-	-
20713	14.4-5-2	-	2,82
20714	14.4-5-3	-	-
20715	14.4-5-4	-	2,82
20716	14.4-6-1	-	-
20717	14.4-6-2	-	3,13
20718	14.4-6-3	-	3,42
20719	14.4-6-4	-	-
20720	14.4-6-5	-	1,62
20721	14.4-6-6	-	-
20722	14.4-6-7	-	2,82
20723	14.4-6-8	-	6,42
20724	14.4-6-9	-	-
20725	14.4-6-10	-	30,00
20726	14.4-6-11	-	3,35
20727	14.4-6-12	-	4,39
20728	14.4-6-13	-	3,81
20729	14.4-6-14	-	3,87
20730	14.4-6-15	-	4,01
20731	14.4-6-16	-	3,82
20732	14.4-6-17	-	3,89
20733	14.4-6-18	-	4,01
20734	14.4-6-19	-	35,00
20735	14.4-6-20	-	3,46
20736	14.4-6-21	-	2,83
20737	14.4-6-22	-	30,00
20738	14.4-6-23	-	3,35
20739	14.4-6-24	-	2,83
20740	14.4-6-25	-	-
20741	14.4-6-26	-	2,82
20742	14.4-6-27	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
20743	14.4-18-3	-	2,82
20744	14.4-18-4	-	-
20745	14.4-18-5	-	2,82
20746	14.4-18-6	-	-
20747	14.4-18-7	-	2,82
20748	14.4-18-8	-	-
20749	14.4-18-9	-	2,82
20750	14.4-18-10	-	-
20751	14.4-18-11	-	2,82
20752	14.4-18-12	-	2,83
20753	14.4-18-13	-	2,82
20754	14.4-18-14	-	-
20755	14.4-18-15	-	2,82
20756	14.4-18-16	-	-
20757	14.4-18-17	-	2,82
20758	14.4-18-18	-	-
20759	14.4-18-19	-	2,82
20760	14.4-18-20	-	-
20761	14.4-18-21	-	2,82
20762	14.4-18-22	-	-
20763	14.4-18-23	-	-
20764	14.4-18-24	-	-
20765	14.4-18-25	-	-
20766	14.4-18-26	-	-
20767	14.4-18-27	-	-
20768	14.4-18-28	-	-
20769	14.4-18-29	-	1,62
20770	14.4-18-30	-	1,71
20771	14.4-18-31	-	1,89
20772	14.4-18-32	-	-
20773	14.4-18-33	-	2,45
20774	14.4-18-34	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент		№ п/п	Шифр	Коэффициент		№ п/п	Шифр	Коэффициент		№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР			ЭМ	МР			ЭМ	МР			ЭМ	МР
20775	14.4-32-7	-	11,90	20818	14.4-105-3	-	3,06	20870	14.4-109-8	-	33,00	20921	14.4-152-4	-	4,94
20776	14.4-32-8	-	12,01	20819	14.4-105-4	-	30,88	20871	14.4-110-1	-	9,33	20922	14.4-152-5	-	4,58
20777	14.4-33-1	-	-	20820	14.4-106-1	-	9,33	20872	14.4-110-2	-	8,25	20923	14.4-152-6	-	4,86
	14.4-33-16	-	-	20821	14.4-106-2	-	3,04	20873	14.4-110-3	-	3,10	20924	14.4-152-7	-	4,79
20778	14.4-34-1	-	-	20822	14.4-106-3	-	3,06	20874	14.4-110-4	-	3,02	20925	14.4-152-8	-	4,77
	14.4-34-8	-	-	20823	14.4-106-4	-	30,88	20875	14.4-110-5	-	3,06	20926	14.4-152-9	-	4,74
20779	14.4-35-1	-	-	20824	14.4-107-1	-	11,88		14.4-110-6	-	33,00	20927	14.4-152-10	-	3,24
	14.4-35-15	-	-		14.4-107-8	-	3,33	20876	14.4-110-7	-	9,50	20928	14.4-152-11	-	3,28
20780	14.4-36-1	-	-	20825	14.4-107-9	-	3,26		14.4-110-8	-	9,33		20929	14.4-153-1	-
	14.4-36-2	-	-	20826	14.4-107-10	-	3,30	20877	14.4-111-1	-	3,13	20930		14.4-153-2	-
20781	14.4-37-1	-	-	20827	14.4-107-11	-	3,22	20878	14.4-111-2	-	3,10		20931	14.4-153-3	-
	14.4-37-2	-	-	20828	14.4-107-12	-	3,25	20879	14.4-111-3	-	3,06	20932		14.4-153-4	-
20782	14.4-38-1	-	-	20829	14.4-107-13	-	3,23	20880	14.4-111-4	-	3,06		20933	14.4-153-5	-
20783	14.4-39-1	-	4,62	20830	14.4-107-14	-	3,25	20881	14.4-111-5	-	33,00	20934		14.4-153-6	-
20784	14.4-40-1	-	-	20831	14.4-107-15	-	3,25		14.4-111-6	-	2,71		20935	14.4-153-7	-
20785	14.4-41-1	-	10,11	20832	14.4-107-16	-	3,24	20882	14.4-111-7	-	2,36	20936		14.4-153-8	-
20786	14.4-41-2	-	4,48	20833	14.4-107-17	-	3,24		14.4-111-8	-	2,35		20937	14.4-153-9	-
20787	14.4-101-1	-	5,00	20834	14.4-107-18	-	3,24	20883	14.4-112-1	-	2,36	20938		14.4-153-10	-
20788	14.4-101-2	-	7,00	20835	14.4-107-19	-	3,25	20884	14.4-112-2	-	2,35		20939	14.4-153-11	-
20789	14.4-101-3	-	3,00	20836	14.4-107-20	-	3,24	20885	14.4-112-3	-	2,40	20940		14.4-153-12	-
20790	14.4-101-4	-	3,13	20837	14.4-107-21	-	3,24	20886	14.4-112-4	-	2,36		20941	14.4-154-1	-
20791	14.4-101-5	-	3,06	20838	14.4-107-22	-	3,24	20887	14.4-113-1	-	2,35	20942		14.4-154-2	-
	14.4-101-6	-	30,88	20839	14.4-107-23	-	3,25	20888	14.4-113-2	-	2,35		20943	14.4-154-3	-
20792	14.4-101-7	-	-	20840	14.4-107-24	-	24,50		14.4-113-3	-	2,35	20944		14.4-154-4	-
	14.4-101-8	-	-		14.4-107-25	-	33,00	20889	14.4-114-1	-	10,07		20945	14.4-155-1	-
20793	14.4-102-1	-	-	14.4-107-26	-	29,60	20890	14.4-114-2	-	10,07	20946	14.4-155-2		-	8,89
20794	14.4-102-2	-	6,43	20842	14.4-107-27	-	11,88	20891	14.4-114-3	-		10,07	20947	14.4-155-3	-
	14.4-102-5	-	3,02		14.4-107-28	-	3,14	20892	14.4-114-4	-	10,07	20948		14.4-155-4	-
20795	14.4-102-6	-	3,05	20843	14.4-107-29	-	3,14	20893	14.4-115-1	10,07	31,79		20949	14.4-155-5	-
20796	14.4-102-7	-	3,06	20844	14.4-107-30	-	3,14	20894	14.4-115-2	10,07	31,21	20950		14.4-155-6	-
20797	14.4-102-8	-	3,07		14.4-108-1	-	3,33	20895	14.4-115-3	10,07	3,48		20951	14.4-155-7	-
20798	14.4-102-9	-	3,05	14.4-108-8	-	3,26	20896	14.4-116-1	10,07	3,49	20952	14.4-155-8		-	8,77
20799	14.4-102-10	-	3,06	20845	14.4-108-9	-	3,26	20897	14.4-116-2	10,07		3,20	20953	14.4-155-9	-
20800	14.4-102-11	-	3,06	20846	14.4-108-10	-	3,26	20898	14.4-116-3	10,07	3,18	20954		14.4-156-1	-
	14.4-102-15	-	24,50	20847	14.4-108-11	-	3,26	20899	14.4-116-4	10,07	3,49		20955	14.4-156-2	-
20801	14.4-102-16	-	33,00	20848	14.4-108-12	-	3,26	20900	14.4-117-1	10,07	3,20	20956		14.4-156-3	-
	14.4-102-18	-	-	20849	14.4-108-13	-	3,26	20901	14.4-117-2	10,07	3,20		20957	14.4-156-4	-
20802	14.4-102-19	-	-	20850	14.4-108-14	-	3,26	20902	14.4-117-3	10,07	3,53	20958		14.4-157-1	-
	14.4-102-20	-	-	20851	14.4-108-15	-	3,26	20903	14.4-117-4	10,07	3,52		20959	14.4-157-2	-
20803	14.4-103-1	-	-	20852	14.4-108-16	-	3,26	20904	14.4-118-1	10,07	3,21	20960		14.4-157-3	-
	14.4-103-3	-	-	20853	14.4-108-17	-	3,26	20905	14.4-118-2	10,07	3,21		20961	14.4-157-4	-
20804	14.4-103-4	-	6,43	20854	14.4-108-18	-	3,26	20906	14.4-118-3	10,07	3,21	20962		14.4-157-5	-
	14.4-103-5	-	3,13	20855	14.4-108-19	-	3,26	20907	14.4-118-4	10,07	3,21		20963	14.4-157-6	-
20805	14.4-103-6	-	3,10	20856	14.4-108-20	-	3,26	20908	14.4-119-1	10,07	3,39	20964		14.4-157-7	-
20806	14.4-103-7	-	3,02	20857	14.4-108-21	-	3,26	20909	14.4-119-2	10,07	3,33		20965	14.4-157-8	-
20807	14.4-103-8	-	3,05	20858	14.4-108-22	-	3,26	20910	14.4-119-3	10,07	3,34	20966		14.4-158-1	-
20808	14.4-103-9	-	3,06	20859	14.4-108-23	-	3,26	20911	14.4-119-4	10,07	3,34		20967	14.4-158-2	-
	14.4-103-10	-	24,50	20860	14.4-108-24	-	3,26		14.4-151-1	-	5,06	20968		14.4-158-3	-
20809	14.4-103-11	-	-	20861	14.4-108-25	-	33,00	14.4-151-3	-	4,75	20969		14.4-158-4	-	3,40
	14.4-103-15	-	-		14.4-108-28	-	29,60	20912	14.4-151-4	-		4,75	20970	14.4-158-5	-
20810	14.4-103-16	-	3,06	20862	14.4-108-29	-	9,50	20913	14.4-151-5	-	4,72	20971		14.4-158-6	-
	14.4-103-18	-	33,00		14.4-108-31	-	8,25	20914	14.4-151-6	-	4,79		20972	14.4-158-7	-
20811	14.4-103-19	-	-	20863	14.4-108-32	-	3,13	20915	14.4-151-7	-	3,24	20973		14.4-158-8	-
	14.4-103-20	-	9,40	20864	14.4-109-1	-	3,02	20916	14.4-151-8	-	3,28		20974	14.4-159-1	-
20812	14.4-104-1	-	3,07	20865	14.4-109-2	-	3,06	20917	14.4-151-9	-	-	20975		14.4-159-2	-
20813	14.4-104-2	-	3,06	20866	14.4-109-3	-	3,06		20918	14.4-151-10	-		-	20976	14.4-159-3
20814	14.4-104-3	-	30,88	20867	14.4-109-4	-	24,50	20919	14.4-151-11	-	-	20977	14.4-159-4		-
20815	14.4-104-4	-	8,71	20868	14.4-109-5	-	3,06		14.4-151-12	-	5,06		20978	14.4-159-5	-
20816	14.4-105-1	-	3,07	20869	14.4-109-6	-	3,06	20920	14.4-152-1	-	-	20979		14.4-159-6	-
20817	14.4-105-2	-	3,07		14.4-109-7	-	3,06	20921	14.4-152-2	-	-		20980	14.4-159-7	-
20971	14.4-159-5	-	3,40	20972	14.4-159-6	-	8,68		20922	14.4-152-3	-	-		20981	14.4-159-8
	14.4-159-6	-	8,68		20973	14.4-159-7	-	8,80		20923	14.4-152-4	-	-		20982
20972	14.4-159-7	-	3,41	20974		14.4-159-8	-	3,41	20924		14.4-152-5	-	-	20983	
20973	14.4-159-8	-	3,41		20975	14.4-159-9	-	3,41		20925	14.4-152-6	-	-		20984
20974	14.4-160-1	-	3,41	20976		14.4-159-10	-	3,41	20926		14.4-152-7	-	-	20985	
20975	14.4-160-2	-	3,41		20977	14.4-159-11	-	3,41		20927	14.4-152-8	-	-		20986
20976	14.4-160-3	-	3,41	20978		14.4-159-12	-	3,41	20928		14.4-152-9	-	-	20987	
20977	14.4-160-4	-	3,41		20979	14.4-159-13	-	3,41		20929	14.4-152-10	-	-		20988
20978	14.4-160-5	-	3,41	20980		14.4-159-14	-	3,41	20930		14.4-152-11	-	-	20989	
20979	14.4-160-6	-	3,41		20981	14.4-159-15	-	3,41		20931	14.4-152-12	-	-		20990
20980	14.4-161-1	-	3,41	20982		14.4-159-16	-	3,41	20932		14.4-153-1	-	-	20991	
20981	14.4-161-2	-	3,41		20983	14.4-159-17	-	3,41		20933	14.4-153-2	-	-		20992
20982	14.4-161-3	-	3,41	20984		14.4-159-18	-	3,41	20934		14.4-153-3	-	-	20993	
20983	14.4-161-4	-	3,41		20985	14.4-159-19	-	3,41		20935	14.4-153-4	-	-		20994
20984	14.4-161-5	-	3,41	209											

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21022	14.4-170-1	6,92	24,50
21023	14.4-170-2	6,92	4,02
21024	14.4-170-3	6,92	4,50
21025	14.4-171-1	-	-
21026	14.4-171-2	-	6,12
21027	14.4-171-3	-	4,74
21028	14.4-171-4	-	3,24
21029	14.4-171-5 14.4-171-7	-	-
21030	14.4-171-8	-	5,64
21031	14.4-171-9	-	4,71
21032	14.4-171-10	-	4,13
21033	14.4-171-11	-	5,01
21034	14.4-171-12	-	4,54
21035	14.4-171-13	-	4,90
21036	14.4-171-14	-	3,30
21037	14.4-171-15	-	3,27
21038	14.4-171-16	-	3,29
21039	14.4-171-17 14.4-171-18	-	-
21040	14.4-171-19	-	5,07
21041	14.4-171-20	-	5,20
21042	14.4-171-21	-	4,83
21043	14.4-171-22	-	4,67
21044	14.4-171-23 14.4-171-24	-	3,27
21045	14.4-172-1	-	-
21046	14.4-172-2	-	5,40
21047	14.4-172-3	-	5,17
21048	14.4-172-4	-	3,30
21049	14.4-172-5 14.4-172-7	-	-
21050	14.4-172-8	-	4,48
21051	14.4-172-9	-	4,12
21052	14.4-172-10	-	5,17
21053	14.4-172-11	-	4,88
21054	14.4-172-12	-	4,98
21055	14.4-172-13	-	4,93
21056	14.4-172-14	-	3,27
21057	14.4-172-15	-	3,28
21058	14.4-172-16	-	3,26
21059	14.4-172-17 14.4-172-18	-	-
21060	14.4-172-19	-	4,63
21061	14.4-172-20	-	4,84
21062	14.4-172-21	-	4,74
21063	14.4-172-22	-	4,85
21064	14.4-172-23 14.4-172-24	-	3,27
21065	14.4-173-1	-	-
21066	14.4-173-2	-	8,33
21067	14.4-173-3	-	8,89
21068	14.4-173-4	-	8,54
21069	14.4-174-1	-	2,90
21070	14.4-174-2	-	3,24
21071	14.4-174-3	-	3,43
21072	14.4-174-4	-	8,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21073	14.4-175-1	-	-
21074	14.4-175-2	-	9,33
21075	14.4-175-3	-	8,43
21076	14.4-175-4	-	-
21077	14.4-176-1	-	-
21078	14.4-176-2	-	9,29
21079	14.4-176-3	-	8,91
21080	14.4-176-4	-	-
21081	14.4-177-1	-	-
21082	14.4-177-2	-	9,00
21083	14.4-177-3	-	8,68
21084	14.4-177-4	-	-
21085	14.4-178-1	-	2,82
21086	14.4-179-1	-	-
21087	14.4-180-1	10,07	29,60
21088	14.4-180-2	10,07	4,11
21089	14.4-180-3	10,07	3,50
21090	14.4-181-1 14.4-181-2	10,07	30,88
21091	14.4-181-3	10,07	30,57
21092	14.4-181-4	10,07	30,88
21093	14.4-181-5	10,07	31,11
21094	14.4-181-6	10,07	30,29
21095	14.4-182-1	10,07	3,12
21096	14.4-182-2	10,07	3,22
21097	14.4-182-3	10,07	3,28
21098	14.4-182-4	10,07	3,36
21099	14.4-182-5	10,07	3,31
21100	14.4-182-6	10,07	3,18
21101	14.4-183-1	10,07	5,05
21102	14.4-183-2 14.4-183-3	10,07	5,06
21103	14.4-183-4 14.4-183-6	10,07	5,08
21104	14.4-184-1	10,07	30,88
21105	14.4-185-1	10,07	31,45
21106	14.4-185-2	10,07	31,79
21107	14.4-185-3	10,07	30,57
21108	14.4-185-4	10,07	30,42
21109	14.4-185-5	10,07	30,88
21110	14.4-185-6	10,07	31,02
21111	14.4-186-1	10,07	3,12
21112	14.4-186-2	10,07	3,10
21113	14.4-186-3	10,07	3,11
21114	14.4-186-4	10,07	3,09
21115	14.4-186-5	10,07	3,10
21116	14.4-186-6	10,07	3,05
21117	14.4-187-1	10,07	5,11
21118	14.4-187-2	10,07	5,08
21119	14.4-187-3	10,07	5,10
21120	14.4-187-4 14.4-187-5	10,07	5,06
21121	14.4-187-6	10,07	5,07
21122	14.4-201-1 14.4-201-2	-	2,84
21123	14.4-202-1	-	3,40
21124	14.4-203-1	-	3,40

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21125	14.4-204-1	-	4,46
21126	14.4-205-1	-	33,00
21127	14.4-206-1	-	4,46
21128	14.4-207-1	-	4,46
21129	14.4-208-1	-	33,00
21130	14.4-209-1	-	33,00
21131	14.4-210-1	-	4,46
21132	14.4-211-1	-	2,76
21133	14.4-212-1	10,07	33,00
21134	14.4-212-2	10,07	3,45
21135	14.4-212-3	10,07	5,09
21136	14.4-212-4	10,07	33,00
21137	14.4-213-1	10,07	33,00
21138	14.4-213-2 14.4-213-3	10,07	2,24
21139	14.4-214-1	10,07	33,00
21140	14.4-214-2	10,07	2,53
21141	14.4-214-3	10,07	3,19
21142	14.4-215-1	10,07	3,20
21143	14.4-216-1	10,07	33,00
21144	14.4-216-2	10,07	2,47
21145	14.4-217-1	10,07	5,13
21146	14.4-217-2	10,07	5,05
21147	14.4-217-3	10,07	5,00
21148	14.4-218-1	10,07	2,59
21149	14.4-218-2	10,07	2,62
21150	14.4-218-3	10,07	2,66
21151	14.4-219-1 14.4-219-2	8,02	4,41
21152	14.4-219-3	8,02	4,42
21153	14.4-220-1	10,07	25,00
21154	14.4-220-2	8,09	40,00
21155	14.4-221-1	10,00	17,90
21156	14.4-221-2	10,04	13,41
21157	14.4-221-3	10,02	13,60
21158	14.4-221-4	10,05	10,68
21159	14.4-221-5	10,06	10,12
21160	14.4-221-6	10,06	8,42
21161	14.4-221-7	10,08	7,74
21162	14.4-222-1	10,07	5,02
21163	14.4-222-2	10,06	5,05
21164	14.4-222-3	9,23	5,06
21165	14.4-222-4	9,23	5,02
21166	14.4-222-5	9,22	4,99
21167	14.4-222-6	9,22	5,00
21168	14.4-222-7	9,22	4,97
21169	14.4-223-1	8,95	4,44
21170	14.4-223-2	8,89	4,47
21171	14.4-223-3	8,88	4,49
21172	14.4-223-4	8,79	4,43
21173	14.4-223-5	8,79	4,45
21174	14.4-223-6	8,83	4,39
21175	14.4-223-7	8,81	4,36
21176	14.4-223-8	8,74	4,36
21177	14.4-224-1	10,08	6,17
21178	14.4-224-2	10,08	5,96

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21179	14.4-224-3	10,06	5,80
21180	14.4-224-4	10,07	5,65
21181	14.4-224-5 14.4-224-6	10,07	5,54
21182	14.4-224-7	10,07	5,48
21183	14.4-224-8	10,07	5,45
21184	14.4-225-1	8,30	4,56
21185	14.4-225-2	8,28	4,53
21186	14.4-225-3	8,29	4,60
21187	14.4-225-4	8,32	4,57
21188	14.4-225-5	8,32	4,53
21189	14.4-225-6	8,30	4,47
21190	14.4-225-7	8,31	4,42
21191	14.4-225-8	8,30	4,48
21192	14.4-226-1	10,07	30,88
21193	14.4-226-2	10,07	31,79
21194	14.4-226-3	10,07	30,22
21195	14.4-226-4	10,07	30,09
21196	14.4-226-5	10,07	31,06
21197	14.4-226-6	10,07	30,73
21198	14.4-226-7	10,07	30,55
21199	14.4-227-1	10,07	3,01
21200	14.4-227-2	10,07	3,08
21201	14.4-227-3	10,07	3,06
21202	14.4-227-4	10,07	3,09
21203	14.4-227-5	10,07	3,07
21204	14.4-227-6	10,07	3,08
21205	14.4-227-7	10,07	3,09
21206	14.4-228-1	10,07	5,04
21207	14.4-228-2	10,07	5,12
21208	14.4-251-1	-	-
21209	14.4-252-1	10,06	20,00
21210	14.4-252-2	10,07	25,00
21211	14.4-252-3	10,07	3,60
21212	14.4-252-4	10,07	3,58
21213	14.4-252-5	10,07	3,52
21214	14.4-252-6	10,07	3,53
21215	14.4-252-7	10,07	3,20
21216	14.4-252-8	10,07	3,25
21217	14.4-253-1	10,05	1,52
21218	14.4-253-2	10,06	1,52
21219	14.4-253-3	10,06	1,64
21220	14.4-253-4	10,07	-
21221	14.4-254-1	10,04	-
21222	14.4-254-2	10,07	3,77
21223	14.4-254-3	10,07	4,02
21224	14.4-254-4	10,08	2,72
21225	14.4-254-5	10,05	-
21226	14.4-254-6	10,07	3,71
21227	14.4-254-7	10,07	3,97
21228	14.4-254-8	10,07	2,75
21229	14.4-255-1	10,06	25,00
21230	14.4-255-2	10,07	3,53
21231	14.4-255-3	10,07	4,01
21232	14.4-255-4	10,07	3,32
21233	14.4-255-5	10,08	44,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21234	14.4-255-6	10,07	3,46
21235	14.4-255-7	10,07	4,26
21236	14.4-255-8	10,07	3,60
21237	14.4-256-1	10,06	30,00
21238	14.4-256-2	10,07	3,75
21239	14.4-256-3	10,07	3,73
21240	14.4-256-4	10,07	33,00
21241	14.4-256-5	10,07	44,00
21242	14.4-256-6	10,07	3,82
21243	14.4-256-7	10,07	3,57
21244	14.4-256-8	10,07	29,60
21245	14.4-257-1	10,06	20,00
21246	14.4-257-2	10,07	3,35
21247	14.4-257-3	10,07	5,43
21248	14.4-257-4	10,07	3,29
21249	14.4-258-1	10,06	24,50
21250	14.4-258-2	10,07	3,73
21251	14.4-258-3	10,07	3,67
21252	14.4-258-4	10,07	29,60
21253	14.4-258-5	10,07	33,00
21254	14.4-258-6	10,07	3,66
21255	14.4-258-7	10,07	3,64
21256	14.4-258-8	10,07	29,60
21257	14.4-259-1	8,48	6,98
21258	14.4-259-2	8,51	6,98
21259	14.4-259-3	8,44	6,80
21260	14.4-259-4	8,44	5,61
21261	14.4-259-5	8,38	5,55
21262	14.4-259-6	9,82	5,50
21263	14.4-259-7	7,65	7,00
21264	14.4-259-8	7,68	7,22
21265	14.4-259-9	7,62	7,29
21266	14.4-259-10	7,62	5,75
21267			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21285	14.5-8-1	-	2,82
21286	14.5-9-1 14.5-9-2	3,13	-
21287	14.5-9-3 14.5-9-4	3,08	-
21288	14.5-10-1	-	18,03
21289	14.5-11-1 14.5-11-2	7,21	-
21290	14.5-12-1	-	-
21291	14.5-13-1 14.5-13-2	-	-
21292	14.5-14-1	-	-
21293	14.5-15-1	-	18,03
21294	14.5-16-1	-	18,03
21295	14.5-17-1	-	-
21296	14.5-18-1 14.5-18-2	-	-
21297	14.5-19-1	-	-
21298	14.5-20-1	-	-
21299	14.5-21-1 14.5-21-2	7,21	-
21300	14.5-22-1 14.5-22-2	7,21	-
21301	14.5-23-1 14.5-23-2	-	-
21302	14.5-24-1	2,82	-
21303	14.5-24-2	2,81	-
21304	14.5-25-1	6,87	-
21305	14.5-26-1 14.5-26-2	-	-
21306	14.5-27-1 14.5-27-2	-	-
21307	14.5-28-1 14.5-28-2	6,08	-
21308	14.5-29-1	-	-
21309	14.5-30-1	-	-
21310	14.5-31-1 14.5-31-2	6,97	-
21311	14.5-32-1 14.5-32-2	-	-
21312	14.5-33-1 14.5-33-2	-	-
21313	14.5-34-1 14.5-34-2	6,07	12,00
21314	14.5-35-1	-	-
21315	14.5-36-1 14.5-36-2	6,07	12,00
21316	14.5-37-1 14.5-37-2	-	-
21317	14.5-38-1	-	7,38
21318	14.5-39-1	6,87	-
21319	14.5-40-1	-	12,26
21320	14.5-41-1	-	-
21321	14.5-42-1 14.5-42-2	2,83	-
21322	14.5-43-1	5,01	2,82
21323	14.5-43-2	4,99	2,82
21324	14.5-43-3	4,90	2,82
21325	14.5-43-4	4,89	2,82
21326	14.5-43-5	4,87	2,82

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21327	14.5-43-6	2,84	-
21328	14.5-44-1 14.5-44-3	3,62	2,82
21329	14.5-44-4	-	-
21330	14.5-45-1 14.5-45-2	-	-
21331	14.5-46-1 14.5-46-2	-	-
21332	14.5-47-1 14.5-47-2	-	-
21333	14.5-48-1 14.5-48-2	2,84	-
21334	14.5-48-3	-	-
21335	14.5-49-1 14.5-49-3	2,84	-
21336	14.5-50-1 14.5-50-2	-	-
21337	14.5-51-1 14.5-51-3	2,84	-
21338	14.5-52-1	-	-
21339	14.5-53-1 14.5-53-2	-	-
21340	14.5-54-1 14.5-54-2	-	-
21341	14.5-55-1 14.5-55-2	3,13	-
21342	14.5-56-1 14.5-56-3	-	-
21343	14.5-57-1 14.5-57-2	-	-
21344	14.5-58-1 14.5-58-2	-	-
21345	14.5-59-1 14.5-59-2	-	-
21346	14.5-60-1 14.5-60-2	-	-
21347	14.5-61-1 14.5-61-3	-	-
21348	14.5-62-1 14.5-62-2	-	-
21349	14.5-63-1 14.5-63-2	2,84	-
21350	14.5-64-1 14.5-64-2	-	-
21351	14.5-65-1 14.5-65-2	-	-
21352	14.5-66-1 14.5-66-2	-	-
21353	14.5-67-1	-	-
21354	14.5-68-1 14.5-68-2	-	-
21355	14.5-69-1 14.5-69-2	-	-
21356	14.5-70-1 14.5-70-2	-	-
21357	14.5-71-1 14.5-71-2	-	-
21358	14.5-72-1	-	-
21359	14.5-73-1	-	-
21360	14.5-74-1 14.5-74-6	-	5,20

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21361	14.5-75-1 14.5-75-2	-	5,20
21362	14.5-76-1 14.5-76-4	-	5,20
21363	14.5-77-1 14.5-77-4	-	5,20
21364	14.5-78-1 14.5-78-2	-	5,20
21365	14.5-79-1 14.5-79-2	-	-
21366	14.5-80-1	-	-
21367	14.5-81-1	-	-
21368	14.5-82-1	-	-
21369	14.5-83-1	-	-
21370	14.5-84-1 14.5-84-2	-	-
21371	14.5-85-1	-	-
21372	14.5-86-1	-	-
21373	14.5-87-1	-	-
21374	14.5-88-1	-	-
21375	14.5-89-1	-	-
21376	14.5-90-1 14.5-90-2	-	-
21377	14.5-91-1 14.5-91-2	-	-
21378	14.5-92-1 14.5-92-2	-	-
21379	14.5-93-1 14.5-93-2	-	-
21380	14.5-94-1 14.5-94-2	-	-
21381	14.5-95-1 14.5-95-2	-	-
21382	14.5-96-1 14.5-96-2	-	-
21383	14.5-97-1 14.5-97-2	-	-
21384	14.5-98-1 14.5-98-2	-	-
21385	14.5-99-1 14.5-99-2	-	-
21386	14.5-100-1	-	-
21387	14.5-101-1	3,81	-
21388	14.5-102-1	-	-
21389	14.5-103-1	-	-
21390	14.5-104-1 14.5-104-2	-	-
21391	14.5-105-1 14.5-105-4	-	4,12
21392	14.5-106-1	10,07	11,58
21393	14.5-106-2	10,07	11,54
21394	14.5-107-1	10,07	11,58
21395	14.5-108-1	10,07	11,58
21396	14.5-109-1	10,07	11,58
21397	14.5-110-1	10,74	-
21398	14.5-111-1	10,73	-
21399	14.5-151-1	-	30,88
21400	14.5-152-1	-	30,88
21401	14.5-153-1	-	4,76
21402	14.5-154-1	-	30,88

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21403	14.5-155-1	-	30,88
21404	14.5-156-1	-	4,78
21405	14.5-157-1	-	4,78
21406	14.5-158-1	-	4,78
21407	14.5-159-1	-	4,78
21408	14.5-160-1	-	4,40
21409	14.5-161-1	-	4,40
21410	14.5-162-1	-	-
21411	14.5-162-2 14.5-162-3	-	4,17
21412	14.5-162-4	-	4,18
21413	14.5-163-1	4,23	-
21414	14.5-163-2	-	-
21415	14.5-164-1 14.5-164-3	-	-
21416	14.5-165-1 14.5-165-4	-	-
21417	14.5-166-1 14.5-166-3	-	-
21418	14.5-167-1 14.5-167-2	3,17	-
21419	14.5-168-1 14.5-168-2	-	-
21420	14.5-169-1	-	-
21421	14.5-169-2	5,93	-
21422	14.5-169-3	2,83	-
21423	14.5-169-4 14.5-169-6	-	-
21424	14.5-169-7	2,82	-
21425	14.5-170-1	-	-
21426	14.5-170-3	5,93	-
21427	14.5-171-1 14.5-171-2	5,75	-
21428	14.5-172-1	2,87	-
21429	14.5-172-2	2,83	-
21430	14.5-172-3	3,58	-
21431	14.5-173-1 14.5-173-2	-	-
21432	14.5-174-1 14.5-174-2	-	-
21433	14.5-175-1 14.5-175-4	-	-
21434	14.5-176-1	-	-
21435	14.5-177-1	2,80	1,40
21436	14.5-177-2	2,78	1,40
21437	14.5-178-1	-	-
21438	14.5-179-1	-	3,53
21439	14.5-179-2	-	-
21440	14.5-179-3	2,82	3,72
21441	14.5-180-1 14.5-180-2	-	-
21442	14.5-181-1	-	-
21443	14.5-182-1	-	-
21444	14.5-183-1	-	2,81
21445	14.5-184-1	-	-
21446	14.5-185-1	-	-
21447	14.5-186-1	2,86	-
21448	14.5-187-1	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21449	14.5-188-1 14.5-188-2	-	-
21450	14.5-189-1	-	-
21451	14.5-190-1	-	-
21452	14.5-191-1	-	-
21453	14.5-192-1	-	-
21454	14.5-193-1	-	-
21455	14.5-194-1	2,84	-
21456	14.5-195-1 14.5-195-2	-	-
21457	14.5-196-1	5,98	1,65
21458	14.5-197-1	-	-
21459	14.5-198-1	2,83	-
21460	14.5-199-1	-	-
21461	14.5-200-1 14.5-200-3	-	-
21462	14.5-201-1	-	-
21463	14.5-202-1	-	-
21464	14.5-203-1	-	-
21465	14.5-204-1	-	-
21466	14.5-205-1 14.5-205-2	-	-
21467	14.5-206-1	-	-
21468	14.5-207-1	6,06	11,98
21469	14.5-207-2	-	-
21470	14.5-208-1	-	-
21471	14.5-209-1	-	-
21472	14.5-210-1	2,83	4,36
21473	14.5-211-1	-	-
21474	14.5-212-1	-	-
21475	14.5-213-1	-	-
21476	14.5-214-1	-	-
21477	14.5-215-1	-	-

Сборник 6. Медицинское оборудование

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21478	14.6-1-1	-	2,76

Сборник 7. Инженерные мостовые сооружения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21479	14.7-1-1 14.7-1-4	-	-
21480	14.7-2-1 14.7-2-5	-	-
21481	14.7-3-1 14.7-3-18	-	-
21482	14.7-4-1 14.7-4-4	-	-
21483	14.7-5-1 14.7-5-5	-	-
21484	14.7-6-1 14.7-6-2	-	-
21485	14.7-7-1 14.7-7-2	-	-
21486	14.7-8-1	-	-
21487	14.7-9-1	-	-
21488	14.7-10-1	-	-
21489	14.7-11-1	9,01	4,24

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21490	14.7-12-1 14.7-12-2	3,50	4,24
21491	14.7-13-1	-	4,24
21492	14.7-13-2	3,91	4,29
21493	14.7-14-1	3,91	4,25
21494	14.7-15-1	-	4,26
21495	14.7-16-1	-	4,26
21496	14.7-17-1	-	-
21497	14.7-18-1	-	-
21498	14.7-19-1	-	4,25
21499	14.7-20-1	-	-
21500	14.7-21-1	9,01	4,24
21501	14.7-22-1	3,50	4,25
21502	14.7-23-1	5,21	4,23
21503	14.7-24-1	8,40	4,24
21504	14.7-25-1	8,40	4,24
21505	14.7-26-1 14.7-26-2	9,01	4,24
21506	14.7-26-3	10,07	-
21507	14.7-27-1 14.7-27-2	9,01	4,25
21508	14.7-28-1	9,01	4,24
21509	14.7-28-2	9,01	4,25
21510	14.7-29-1 14.7-29-2	3,50	4,24
21511	14.7-30-1	10,07	1,96
21512	14.7-31-1	9,01	4,24
21513	14.7-31-2	8,76	4,24
21514	14.7-32-1	9,01	4,25
21515	14.7-33-1	10,07	-
21516	14.7-34-1	10,07	-
21517	14.7-34-2	6,92	-
21518	14.7-35-1	8,33	4,29
21519	14.7-35-2	8,09	-
21520	14.7-36-1	8,33	4,29
21521	14.7-36-2	8,10	-
21522	14.7-37-1	-	1,96
21523	14.7-37-2	9,33	4,24
21524	14.7-37-3	7,55	-
21525	14.7-38-1 14.7-38-2	10,07	-
21526	14.7-38-3	7,55	-
21527	14.7-39-1	10,07	29,56
21528	14.7-39-2	6,92	29,56
21529	14.7-40-1	8,09	3,18
21530	14.7-41-1	9,89	7,13
21531	14.7-41-2	7,96	7,13
21532	14.7-42-1	9,89	4,85
21533	14.7-42-2	7,96	4,85
21534	14.7-43-1	-	-
21535	14.7-44-1	10,07	4,75
21536	14.7-44-2	6,92	4,75
21537	14.7-44-3	10,07	4,75
21538	14.7-44-4	6,92	4,75
21539	14.7-45-1	10,08	-
21540	14.7-45-2	6,92	-
21541	14.7-46-1	10,04	7,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21542	14.7-46-2	10,06	5,08
21543	14.7-47-1	10,04	1,76
21544	14.7-47-2	10,06	1,84
21545	14.7-47-3	10,08	1,96
21546	14.7-48-1	10,06	1,76
21547	14.7-48-2	10,07	1,82
21548	14.7-48-3	10,06	1,96
21549	14.7-49-1	10,04	2,66
21550	14.7-49-2	6,92	2,66
21551	14.7-49-3	10,06	2,77
21552	14.7-49-4	6,92	2,77
21553	14.7-49-5	10,08	2,67
21554	14.7-49-6	6,92	2,67
21555	14.7-50-1	10,08	3,02
21556	14.7-50-2	6,92	3,02
21557	14.7-50-3	10,07	3,03
21558	14.7-50-4 14.7-50-5	10,07	2,95
21559	14.7-51-1 14.7-51-3	10,12	6,48
21560	14.7-51-4	6,91	6,48
21561	14.7-52-1	10,01	6,37
21562	14.7-52-2	10,00	6,35
21563	14.7-52-3	10,07	-
21564	14.7-53-1	10,12	25,46
21565	14.7-54-1	10,10	6,19
21566	14.7-55-1	10,04	7,00
21567	14.7-55-2	10,12	-
21568	14.7-56-1	10,04	6,00
21569	14.7-56-2	10,06	6,12
21570	14.7-57-1	10,06	5,20
21571	14.7-57-2	10,08	3,50
21572	14.7-58-1	10,08	5,20
21573	14.7-58-2	10,06	5,33
21574	14.7-59-1	10,07	2,11
21575	14.7-59-2	6,92	2,11
21576	14.7-60-1 14.7-60-4	10,12	-
21577	14.7-61-1	10,07	1,65
21578	14.7-61-2	6,92	3,43
21579	14.7-62-1	10,12	-
21580	14.7-62-2 14.7-62-3	10,07	-
21581	14.7-63-1	9,01	4,29
21582	14.7-63-2	9,01	4,25
21583	14.7-63-3	10,12	1,97
21584	14.7-64-1	10,12	-
21585	14.7-64-2	10,08	-
21586	14.7-64-3 14.7-64-4	10,07	-
21587	14.7-64-5	10,12	-
21588	14.7-64-6	10,08	-
21589	14.7-64-7	10,07	-
21590	14.7-65-1 14.7-65-2	10,07	-
21591	14.7-101-1	7,50	-
21592	14.7-102-1	7,43	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21593	14.7-103-1	8,44	6,41
21594	14.7-104-1	9,01	6,41
21595	14.7-104-2	3,50	6,41
21596	14.7-105-1	10,07	-
21597	14.7-105-2	3,50	-
21598	14.7-106-1	10,07	16,00
21599	14.7-107-1	-	1,95
21600	14.7-107-2	-	-
21601	14.7-108-1	10,07	-
21602	14.7-109-1	10,07	5,99
21603	14.7-109-2	9,95	5,99
21604	14.7-110-1	10,01	5,98
21605	14.7-110-2	9,99	5,98
21606	14.7-111-1	10,06	6,43
21607	14.7-111-2	10,05	6,43
21608	14.7-112-1	10,07	3,47
21609	14.7-113-1	10,06	1,39
21610	14.7-114-1	-	-
21611	14.7-115-1	-	-
21612	14.7-116-1	-	-
21613	14.7-117-1	-	-
21614	14.7-118-1	4,10	1,17
21615	14.7-119-1	8,75	-
21616	14.7-120-1	6,98	-
21617	14.7-125-1 14.7-125-4	3,25	-
21618	14.7-125-2	6,16	-
21619	14.7-125-3	-	-
21620	14.7-130-1 14.7-130-3	10,07	-

Сборник 8. Коммуникационные коллекторы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21621	14.8-1-1	-	-
21622	14.8-2-1 14.8-2-2	-	-
21623	14.8-3-1	-	-
21624	14.8-4-1 14.8-4-2	-	-
21625	14.8-5-1 14.8-5-2	5,55	10,46
21626	14.8-5-3	5,55	10,45
21627	14.8-5-4	5,55	10,54
21628	14.8-6-1	-	-
21629	14.8-6-2	5,55	10,46
21630	14.8-6-3	5,55	10,45
21631	14.8-6-4 14.8-6-5	5,55	10,42
21632	14.8-6-6	5,55	10,54
21633	14.8-7-1	-	5,29
21634	14.8-7-2	-	5,20
21635	14.8-7-3	-	5,21
21636	14.8-7-4	-	5,25
21637	14.8-8-1	-	5,29
21638	14.8-8-2	-	5,20
21639	14.8-8-3	-	5,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21640	14.8-8-4	-	5,25
21641	14.8-9-1	-	5,20
21642	14.8-9-2	-	5,29
21643	14.8-9-3	-	5,20
21644	14.8-9-4	-	5,22
21645	14.8-9-5 14.8-9-8	-	5,20
21646	14.8-10-1	-	5,20
21647	14.8-10-2	-	5,29
21648	14.8-10-3	-	5,20
21649	14.8-10-4	-	5,22
21650	14.8-10-5	-	5,20
21651	14.8-10-6	-	5,29
21652	14.8-10-7	-	5,20
21653	14.8-10-8	-	5,22
21654	14.8-10-9	-	5,20
21655	14.8-10-10	-	5,29
21656	14.8-10-11	-	5,20
21657	14.8-10-12	-	5,22
21658	14.8-11-1	-	5,29
21659	14.8-11-2	10,07	5,20
21660	14.8-11-3	-	5,21
21661	14.8-11-4	10,07	5,25
21662	14.8-12-1	-	5,29
21663	14.8-12-2	-	5,23
21664	14.8-13-1	-	5,20
21665	14.8-13-2	-	5,22
21666	14.8-13-3	-	5,20
21667	14.8-13-4	-	5,22
21668	14.8-13-5	-	5,20
21669	14.8-13-6	-	5,22
21670	14.8-13-7	-	5,20
21671	14.8-13-8	-	5,22
21672	14.8-14-1	-	5,20
21673	14.8-14-2	-	5,22
21674	14.8-14-3	-	5,20
21675	14.8-14-4	-	5,22
21676	14.8-14-5	-	5,29
21677	14.8-14-6	-	5,23
21678	14.8-14-7	-	5,20
21679	14.8-14-8	-	5,29
21680	14.8-14-9	-	5,22
21681	14.8-14-10	-	5,23
21682	14.8-14-11	-	5,20
21683	14.8-14-12	-	5,29
21684	14.8-14-13	-	5,22
21685	14.8-14-14	-	5,23
21686	14.8-15-1	-	5,29
21687	14.8-15-2	-	5,23
21688	14.8-16-1	-	5,29
21689	14.8-16-2	-	5,23
21690	14.8-16-3	-	5,20
21691	14.8-16-4	-	5,22
21692	14.8-16-5	-	5,20
21693	14.8-16-6	-	5,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21694	14.8-17-1 14.8-17-3	-	5,20
21695	14.8-17-4	-	5,22
21696	14.8-17-5	-	5,20
21697	14.8-17-6	-	5,22
21698	14.8-18-1	-	5,29
21699	14.8-18-2	-	5,23
21700	14.8-18-3	-	5,29
21701	14.8-18-4	-	5,23
21702	14.8-19-1 14.8-19-4	-	5,20
21703	14.8-20-1 14.8-20-2	-	5,20
21704	14.8-21-1 14.8-21-2	-	5,20
21705	14.8-22-1 14.8-22-2	-	5,20
21706	14.8-23-1 14.8-23-2	-	5,20
21707	14.8-24-1 14.8-24-2	-	5,20
21708	14.8-25-1 14.8-25-2	-	-
21709	14.8-26-1	6,74	3,73
21710	14.8-26-2	6,98	2,87
21711	14.8-26-3	8,53	3,73
21712	14.8-26-4	1,65	2,00
21713	14.8-26-5	1,78	10,94
21714	14.8-26-6	6,94	1,83
21715	14.8-27-1	-	4,02
21716	14.8-27-2 14.8-27-3	-	4,10
21717	14.8-27-4	-	3,70
21718	14.8-28-1 14.8-28-2	-	30,88
21719	14.8-28-3 14.8-28-4	-	30,22
21720	14.8-28-5 14.8-28-6	-	30,88
21721	14.8-29-1	6,17	1,61
21722	14.8-29-2	6,17	2,63
21723	14.8-29-3	6,17	1,51
21724	14.8-29-4	6,17	2,62
21725	14.8-30-1	6,17	1,30
21726	14.8-30-2	6,17	2,64
21727	14.8-30-3	6,17	1,30
21728	14.8-30-4	6,17	2,64
21729	14.8-31-1	6,17	1,32
21730	14.8-31-2	6,17	2,64
21731	14.8-31-3	6,17	1,29
21732	14.8-31-4	6,17	2,64
21733	14.8-32-1	4,31	9,25
21734	14.8-32-2	7,63	9,83
21735	14.8-32-3	15,82	-
21736	14.8-32-4	16,00	-
21737	14.8-33-1	-	2,64
21738	14.8-33-2	-	2,67

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21739	14.8-33-3	-	2,65
21740	14.8-33-4	-	2,36
21741	14.8-34-1	-	4,36
21742	14.8-34-2	-	4,18
21743	14.8-34-3	-	3,81
21744	14.8-34-4	-	3,75
21745	14.8-34-5	-	3,60
21746	14.8-34-6	-	3,44
21747	14.8-35-1	6,22	3,70
21748	14.8-35-2	6,23	3,44
21749	14.8-35-3	6,24	3,22
21750	14.8-35-4	6,23	3,12
21751	14.8-35-5	6,24	2,85
21752	14.8-35-6	6,22	4,43
21753	14.8-35-7	6,23	4,30
21754	14.8-35-8	6,22	4,23
21755	14.8-35-9	6,23	4,16
21756	14.8-35-10	6,24	4,01
21757	14.8-36-1	6,21	2,91
21758	14.8-36-2	6,22	2,78
21759	14.8-36-3	6,24	2,69
21760	14.8-36-4	6,24	2,63
21761	14.8-36-5	6,25	2,53
21762	14.8-36-6	6,21	4,34
21763	14.8-36-7	6,22	4,25
21764	14.8-36-8	6,24	4,19
21765	14.8-36-9	6,24	4,14
21766	14.8-36-10	6,25	4,06
21767	14.8-37-1	6,20	3,18
21768	14.8-37-2	6,21	2,96
21769	14.8-37-3	6,23	2,79
21770	14.8-37-4	6,23	2,69
21771	14.8-37-5	6,24	2,49
21772	14.8-37-6	6,20	4,46
21773	14.8-37-7	6,21	4,34
21774	14.8-37-8	6,23	4,24
21775	14.8-37-9	6,23	4,18
21776	14.8-37-10	6,24	4,05
21777	14.8-38-1 14.8-38-18	-	-
21778	14.8-39-1 14.8-39-6	-	-
21779	14.8-41-1 14.8-41-29	-	-
21780	14.8-42-1 14.8-42-2	-	-
21781	14.8-43-1	-	-
21782	14.8-44-1	-	5,48
21783	14.8-44-2	-	2,16
21784	14.8-44-3 14.8-44-4	-	-
21785	14.8-45-1 14.8-45-4	-	24,50
21786	14.8-46-1 14.8-46-5	-	1,79
21787	14.8-46-6	-	1,83
21788	14.8-46-7	-	1,79
21789	14.8-47-1	-	29,60
21790	14.8-47-2	-	37,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21791	14.8-47-3	-	7,04
21792	14.8-47-4	-	16,59
21793	14.8-47-5	-	2,86
21794	14.8-47-6	-	25,00
21795	14.8-47-7	-	29,60
21796	14.8-47-8	-	6,69
21797	14.8-47-9 14.8-47-10	-	-
21798	14.8-48-2	-	3,13
21799	14.8-48-3	-	2,37
21800	14.8-49-1	6,17	1,38
21801	14.8-49-2	6,17	1,34
21802	14.8-49-3	6,17	1,32
21803	14.8-49-4	6,17	1,26
21804	14.8-49-5	6,17	1,25
21805	14.8-49-6 14.8-49-7	6,17	2,85
21806	14.8-49-8	6,17	2,78
21807	14.8-49-9	6,17	2,71
21808	14.8-49-10	6,17	2,72
21809	14.8-49-11	-	3,69
21810	14.8-49-12	-	6,57
21811	14.8-49-13	-	8,48
21812	14.8-49-14	-	9,06
21813	14.8-49-15	-	10,00
21814	14.8-50-1	6,06	3,55
21815	14.8-50-2	6,06	2,18
21816	14.8-50-3	7,79	7,90
21817	14.8-50-4	7,79	5,94
21818	14.8-50-5	-	1,75
21819	14.8-51-1	-	2,77
21820	14.8-51-2 14.8-51-3	-	2,75
21821	14.8-51-4	-	3,28
21822	14.8-51-5	-	3,18
21823	14.8-51-6	-	3,21
21824	14.8-51-7	-	3,15
21825	14.8-52-1	-	2,64
21826	14.8-52-2	-	2,66
21827	14.8-52-3	-	2,68
21828	14.8-52-4	-	2,69
21829	14.8-53-1	-	7,32
21830	14.8-53-2	-	12,63
21831	14.8-53-3	-	5,87
21832	14.8-53-4	-	12,98
21833	14.8-53-5	5,82	2,67
21834	14.8-53-6	-	9,33
21835	14.8-53-7	-	5,68
21836	14.8-53-8	-	6,69
21837	14.8-53-9	-	33,00
21838	14.8-53-10	-	-
21839	14.8-54-2	-	2,13
21840	14.8-54-3	-	1,99
21841	14.8-55-1	6,25	3,16
21842	14.8-55-2	6,23	2,99
21843	14.8-55-3	6,24	2,92
21844	14.8-55-4	6,23	2,66
21845	14.8-55-5	6,24	2,59
21846	14.8-55-6	6,25	3,98

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21847	14.8-55-7	6,23	3,87
21848	14.8-55-8	6,24	3,85
21849	14.8-55-9	6,23	3,69
21850	14.8-55-10	6,24	3,65
21851	14.8-55-11	6,04	3,84
21852	14.8-55-12	6,03	3,83
21853	14.8-55-13	-	4,82
21854	14.8-55-14	-	4,68
21855	14.8-55-15	-	4,38
21856	14.8-55-16	-	4,45
21857	14.8-56-1	-	-
21858	14.8-56-2 14.8-56-3	-	0,95
21859	14.8-56-4	-	29,42
21860	14.8-56-5	-	0,94
21861	14.8-56-6	-	1,03
21862	14.8-56-7 14.8-56-8	-	-
21863	14.8-56-9	-	0,95
21864	14.8-56-10	-	-
21865	14.8-57-1	6,06	11,93
21866	14.8-57-2	6,01	3,22
21867	14.8-58-1	-	0,94
21868	14.8-58-2 14.8-58-3	-	0,95
21869	14.8-58-4	-	1,30
21870	14.8-58-5	-	0,94
21871	14.8-58-6	-	1,03
21872	14.8-58-7	-	-
21873	14.8-58-8	-	2,73
21874	14.8-58-9	-	1,03
21875	14.8-58-10	-	0,94
21876	14.8-59-1 14.8-59-2	-	-
21877	14.8-60-1 14.8-60-4	-	-
21878	14.8-61-1 14.8-61-2	-	-
21879	14.8-62-1	-	3,21
21880	14.8-63-1 14.8-63-30	-	-
21881	14.8-64-1 14.8-64-7	-	5,23
21882	14.8-64-8	-	5,27
21883	14.8-65-1 14.8-65-3	-	5,23
21884	14.8-65-4	-	-
21885	14.8-66-1	-	5,23
21886	14.8-66-2	-	5,24
21887	14.8-67-1	-	5,22
21888	14.8-67-2 14.8-67-4	-	5,23
21889	14.8-68-1 14.8-68-2	-	5,23
21890	14.8-69-1	-	-
21891	14.8-70-1	-	5,24
21892	14.8-70-2 14.8-70-4	-	5,23
21893	14.8-71-1 14.8-71-2	-	5,23

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21894	14.8-72-1	8,49	3,28
21895	14.8-72-2	-	6,56
21896	14.8-72-3	-	1,92
21897	14.8-73-1 14.8-73-22	-	-
21898	14.8-74-1	7,76	2,67
21899	14.8-74-2	6,06	6,31
21900	14.8-74-3	8,01	2,26
21901	14.8-75-1 14.8-75-20	-	-
21902	14.8-76-1	-	5,79
21903	14.8-76-2	-	5,97
21904	14.8-77-1 14.8-77-2	-	7,01
21905	14.8-77-3 14.8-77-4	-	12,29
21906	14.8-77-5 14.8-77-6	-	5,14
21907	14.8-77-7 14.8-77-8	-	4,75
21908	14.8-78-1 14.8-78-2	-	-
21909	14.8-79-1	6,04	2,77
21910	14.8-79-2	6,04	2,84
21911	14.8-79-3	4,37	3,94
21912	14.8-80-1	7,24	2,70
21913	14.8-80-2 14.8-80-3	7,22	2,71
21914	14.8-80-4	7,21	2,68
21915	14.8-80-5	7,20	2,71
21916	14.8-80-6	7,36	2,35
21917	14.8-80-7 14.8-80-8	7,34	2,35
21918	14.8-80-9	7,33	2,35
21919	14.8-80-10	7,32	2,35
21920	14.8-81-1	7,32	4,14
21921	14.8-81-2	7,33	4,15
21922	14.8-81-3	7,34	4,15
21923	14.8-81-4	7,35	4,16
21924	14.8-81-5	7,36	4,18
21925	14.8-81-6	7,32	3,78
21926	14.8-81-7	7,33	3,68
21927	14.8-81-8	7,33	3,65
21928	14.8-81-9	7,35	3,52
21929	14.8-81-10	7,35	3,48
21930	14.8-82-1	-	15,42
21931	14.8-82-2	-	12,66
21932	14.8-83-1	-	33,00
21933	14.8-83-2	-	2,28
21934	14.8-84-1	-	9,16
21935	14.8-84-2	-	30,67

Сборник 9. Содержание дворовых территорий

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21936	14.9-1-1	6,07	3,26
21937	14.9-1-2	-	2,60
21938	14.9-1-3 14.9-1-4	-	2,48

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21939	14.9-1-5	6,07	4,18
21940	14.9-1-6	-	4,51
21941	14.9-1-7	-	4,34
21942	14.9-1-8	-	2,78
21943	14.9-1-9	-	2,20
21944	14.9-1-10	-	2,71
21945	14.9-1-11	-	2,76
21946	14.9-1-12	-	2,77
21947	14.9-1-13	-	2,65
21948	14.9-1-14	-	2,70
21949	14.9-1-15 14.9-1-16	-	2,53
21950	14.9-1-17	-	4,58
21951	14.9-1-18	-	3,15
21952	14.9-1-19	-	2,45
21953	14.9-1-20	-	2,53
21954	14.9-1-21	-	2,43
21955	14.9-1-22	-	2,67
21956	14.9-1-23	-	3,46
21957	14.9-1-24	-	5,01
21958	14.9-1-25	-	2,59
21959	14.9-1-26	-	3,02
21960	14.9-1-27	-	2,96
21961	14.9-2-1	-	4,71
21962	14.9-2-2	-	2,35
21963	14.9-2-3	-	4,90
21964	14.9-2-4	-	3,12
21965	14.9-2-5	-	3,90
21966	14.9-3-1 14.9-3-4	-	2,54
21967	14.9-3-5 14.9-3-6	6,07	4,64
21968	14.9-4-1	6,06	2,99
21969	14.9-5-1 14.9-5-2	8,29	-
21970	14.9-5-3 14.9-5-4	-	-
21971	14.9-6-1	10,08	-
21972	14.9-6-2	10,07	2,91
21973	14.9-6-3	10,07	2,92
21974	14.9-6-4	10,08	2,92
21975	14.9-6-5	10,07	2,92
21976	14.9-6-6	10,07	6,78
21977	14.9-6-7	10,06	2,78
21978	14.9-6-8	10,07	-
21979	14.9-6-9	10,07	2,92
21980	14.9-6-10	10,06	2,92
21981	14.9-6-11	10,07	2,92
21982	14.9-6-12	10,07	9,62
21983	14.9-6-13	10,07	-
21984	14.9-7-1	-	3,60
21985	14.9-7-2	-	2,16
21986	14.9-7-3	-	29,60
21987	14.9-7-4 14.9-7-6	-	-
21988	14.9-7-7	8,75	4,24
21989	14.9-7-8	-	4,24
21990	14.9-7-9 14.9-7-12		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
21991	14.9-8-1	-	7,28
21992	14.9-8-2	-	6,42
21993	14.9-9-1	-	5,12
21994	14.9-9-2	-	4,76
21995	14.9-9-3	-	4,70
21996	14.9-9-4	-	4,73
21997	14.9-10-1 14.9-10-2	10,05	11,97
21998	14.9-11-1	-	-
21999	14.9-11-2	-	2,08
22000	14.9-11-3	-	-
22001	14.9-12-1 14.9-12-2	-	-
22002	14.9-12-3	-	4,24
22003	14.9-12-4	-	-
22004	14.9-13-1	-	4,29
22005	14.9-13-2	-	4,17
22006	14.9-13-3 14.9-13-4	-	-
22007	14.9-14-1	-	6,42
22008	14.9-14-2	-	-
22009	14.9-15-1	7,00	4,23
22010	14.9-15-2	7,27	4,23
22011	14.9-15-3	5,77	6,52
22012	14.9-15-4	4,50	6,52
22013	14.9-16-1	5,75	4,23
22014	14.9-16-2	5,68	4,23
22015	14.9-17-1	8,10	5,80

Сборник 10. Слаботочные устройства, автоматика дымоудаления и пожаротушения

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22016	14.10-1-1 14.10-1-2	-	-
22017	14.10-2-1	-	-
22018	14.10-3-1 14.10-3-3	-	-
22019	14.10-4-1	-	-
22020	14.10-5-1 14.10-5-3	-	-
22021	14.10-6-1 14.10-6-2	-	-
22022	14.10-7-1	-	-
22023	14.10-8-1	-	-
22024	14.10-9-1 14.10-9-2	-	-
22025	14.10-10-1 14.10-10-2	-	-
22026	14.10-11-1 14.10-11-2	-	-
22027	14.10-12-1 14.10-12-2	-	-
22028	14.10-13-1 14.10-13-2	-	-
22029	14.10-14-1 14.10-14-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22030	14.10-15-1 14.10-15-2	-	-
22031	14.10-16-1 14.10-16-2	-	-
22032	14.10-17-1 14.10-17-2	-	-
22033	14.10-18-1 14.10-18-2	-	-
22034	14.10-19-1 14.10-19-2	-	-
22035	14.10-20-1 14.10-20-2	-	-
22036	14.10-21-1 14.10-21-2	-	-
22037	14.10-22-1 14.10-22-2	-	-
22038	14.10-23-1 14.10-23-2	-	-
22039	14.10-24-1 14.10-24-2	-	-
22040	14.10-25-1 14.10-25-2	-	-
22041	14.10-26-1 14.10-26-2	-	-
22042	14.10-27-1 14.10-27-2	-	-
22043	14.10-28-1 14.10-28-2	-	-
22044	14.10-29-1 14.10-29-2	-	-
22045	14.10-30-1	-	-
22046	14.10-31-1	-	-
22047	14.10-32-1	-	-
22048	14.10-33-1	-	-
22049	14.10-34-1	-	-
22050	14.10-35-1	-	-
22051	14.10-36-1	-	-

Сборник 11. Техническое обслуживание и ремонт измерительной аппаратуры, оборудования и систем трубопроводов на объектах водопроводно-канализационного хозяйства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22052	14.11-1-1 14.11-1-9	-	-
22053	14.11-2-1 14.11-2-5	-	-
22054	14.11-3-1 14.11-3-8	-	-
22055	14.11-4-1 14.11-4-9	-	-
22056	14.11-5-1 14.11-5-5	-	-
22057	14.11-6-1 14.11-6-6	-	-
22058	14.11-7-1 14.11-7-19	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22059	14.11-8-1 14.11-8-2	-	-
22060	14.11-9-1 14.11-9-4	-	-
22061	14.11-10-1	-	-
22062	14.11-11-1 14.11-11-5	-	-
22063	14.11-12-1 14.11-12-17	-	-
22064	14.11-12-18 14.11-12-19	-	20,83
22065	14.11-13-1 14.11-13-36	-	-
22066	14.11-14-1 14.11-14-16	-	-
22067	14.11-15-1 14.11-15-8	-	-
22068	14.11-16-1 14.11-16-20	-	-
22069	14.11-17-1 14.11-17-11	-	-
22070	14.11-18-1 14.11-18-6	-	-
22071	14.11-19-1 14.11-19-6	-	-
22072	14.11-20-1 14.11-20-4	-	-
22073	14.11-21-1 14.11-21-19	-	-
22074	14.11-22-1	-	-
22075	14.11-23-1 14.11-23-3	-	-
22076	14.11-24-1 14.11-24-15	-	-
22077	14.11-25-1 14.11-25-2	-	-
22078	14.11-26-1	-	-
22079	14.11-27-1 14.11-27-3	-	-
22080	14.11-28-1 14.11-28-5	-	-
22081	14.11-29-1 14.11-29-4	-	-
22082	14.11-30-1 14.11-30-5	-	-
22083	14.11-31-1 14.11-31-6	-	-
22084	14.11-32-1 14.11-32-6	-	-
22085	14.11-33-1 14.11-33-6	-	-
22086	14.11-34-1 14.11-34-6	-	-
22087	14.11-35-1 14.11-35-5	-	-
22088	14.11-36-1 14.11-36-6	-	-
22089	14.11-37-1 14.11-37-6	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22090	14.11-38-1 14.11-38-6	-	-
22091	14.11-39-1 14.11-39-3	-	-
22092	14.11-40-1	-	-
22093	14.11-41-1 14.11-41-4	-	-
22094	14.11-42-1 14.11-42-3	-	-
22095	14.11-43-1	-	7,87
22096	14.11-44-1	-	12,24
22097	14.11-44-2	-	11,85
22098	14.11-44-3	-	11,39
22099	14.11-44-4	-	11,46
22100	14.11-45-1	-	16,73
22101	14.11-46-1	-	5,13
22102	14.11-47-1 14.11-47-11	-	11,18
22103	14.11-48-1 14.11-48-2	-	7,56
22104	14.11-48-3	-	7,18
22105	14.11-48-4	-	7,53
22106	14.11-49-1	-	5,10
22107	14.11-49-2	-	5,13
22108	14.11-49-3	-	5,36
22109	14.11-49-4	-	5,27
22110	14.11-49-5	-	5,30
22111	14.11-49-6 14.11-49-9	-	5,24
22112	14.11-50-1 14.11-50-11	-	10,99
22113	14.11-51-1	-	7,56
22114	14.11-51-2	-	7,28
22115	14.11-51-3	-	7,15
22116	14.11-51-4	-	7,71
22117	14.11-52-1 14.11-52-25	-	-
22118	14.11-53-1 14.11-53-3	-	5,31
22119	14.11-53-4	-	5,24
22120	14.11-54-1 14.11-54-6	-	30,41
22121	14.11-55-1 14.11-55-4	-	30,41
22122	14.11-56-1	-	-
22123	14.11-57-1 14.11-57-2	-	9,86
22124	14.11-58-1	-	15,71
22125	14.11-59-1	-	30,40
22126	14.11-60-1 14.11-60-2	-	30,33
22127	14.11-61-1	-	15,16
22128	14.11-62-1	-	30,33
22129	14.11-63-1	-	30,41
22130	14.11-64-1 14.11-64-6	-	30,33
22131	14.11-65-1 14.11-65-3	-	4,38

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22132	14.11-66-1 14.11-66-3	-	2,85
22133	14.11-67-1 14.11-67-3	-	2,94
22134	14.11-68-1 14.11-68-2	7,55	4,54
22135	14.11-68-3 14.11-68-4	7,55	4,58
22136	14.11-69-1	7,55	30,51
22137	14.11-69-2 14.11-69-4	7,55	4,73
22138	14.11-69-5	7,55	5,83
22139	14.11-70-1	-	3,79
22140	14.11-70-2 14.11-70-3	-	4,38
22141	14.11-71-1	-	12,26
22142	14.11-71-2	-	15,72
22143	14.11-71-3 14.11-71-5	-	13,46
22144	14.11-72-1	-	3,04
22145	14.11-72-2	-	3,41
22146	14.11-72-3	-	3,04
22147	14.11-72-4	-	3,08
22148	14.11-72-5	-	3,22
22149	14.11-73-1	-	5,87
22150	14.11-74-1	-	3,04
22151	14.11-74-2	-	3,14
22152	14.11-74-3	-	3,22
22153	14.11-75-1 14.11-75-6	-	2,01
22154	14.11-76-1	-	25,05
22155	14.11-77-1 14.11-77-2	-	30,41
22156	14.11-78-1 14.11-78-3	-	30,41
22157	14.11-79-1	-	30,41
22158	14.11-79-2 14.11-79-3	-	25,05
22159	14.11-80-1	-	30,41
22160	14.11-81-1	-	30,41
22161	14.11-82-1	-	30,41
22162	14.11-83-1 14.11-83-3	-	30,41
22163	14.11-84-1	-	12,51
22164	14.11-85-1 14.11-85-7	-	4,16
22165	14.11-86-1 14.11-86-7	-	4,16
22166	14.11-87-1	-	8,00
22167	14.11-87-2 14.11-87-3	-	16,82
22168	14.11-87-4	-	21,32
22169	14.11-88-1 14.11-88-2	-	21,32
22170	14.11-89-1 14.11-89-2	-	4,18
22171	14.11-90-1	-	3,44

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22172	14.11-91-1 14.11-91-2	-	2,84
22173	14.11-91-3	-	2,93
22174	14.11-91-4	-	3,03
22175	14.11-91-5	-	3,16
22176	14.11-91-6	-	3,26
22177	14.11-91-7	-	4,09
22178	14.11-91-8	-	4,15
22179	14.11-91-9	-	4,20
22180	14.11-91-10	-	4,26
22181	14.11-91-11	-	4,37
22182	14.11-91-12	-	4,35
22183	14.11-91-13	-	4,19
22184	14.11-92-1	-	2,98
22185	14.11-92-2 14.11-92-3	-	2,85
22186	14.11-92-4 14.11-92-5	-	3,24
22187	14.11-92-6	-	3,27
22188	14.11-92-7	-	2,85
22189	14.11-92-8	-	3,03
22190	14.11-92-9	-	2,90
22191	14.11-92-10	-	2,94
22192	14.11-92-11	-	3,16
22193	14.11-92-12	-	3,14
22194	14.11-92-13	-	3,27
22195	14.11-93-1 14.11-93-2	-	3,07
22196	14.11-93-3	-	3,08
22197	14.11-93-4	-	3,34
22198	14.11-93-5 14.11-93-6	-	3,28
22199	14.11-93-7	-	3,45
22200	14.11-93-8	-	3,47
22201	14.11-93-9	-	3,33
22202	14.11-93-10	-	3,44
22203	14.11-93-11	-	3,55
22204	14.11-94-1	-	4,68
22205	14.11-94-2	-	-
22206	14.11-95-1	-	3,97
22207	14.11-95-2	-	3,95
22208	14.11-95-3	-	3,92
22209	14.11-95-4	-	3,88
22210	14.11-96-1	-	30,38
22211	14.11-96-2	-	30,33
22212	14.11-96-3	-	30,27
22213	14.11-96-4	-	30,33
22214	14.11-97-1	-	30,45
22215	14.11-98-1	-	30,27
22216	14.11-99-1	-	30,33
22217	14.11-102-1 14.11-102-2	-	2,49
22218	14.11-102-3	-	2,61
22219	14.11-102-4 14.11-102-5	-	2,58
22220	14.11-103-1 14.11-103-2	-	2,83
22221	14.11-103-3 14.11-103-5	-	2,86

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22222	14.11-104-1	-	12,23
22223	14.11-104-2	-	2,63
22224	14.11-104-3	-	2,13
22225	14.11-105-1	-	4,18
22226	14.11-105-2	-	12,38
22227	14.11-105-3	-	12,23
22228	14.11-106-1	-	8,93
22229	14.11-106-2	-	5,90
22230	14.11-107-1 14.11-107-2	-	8,02
22231	14.11-107-3	-	8,01
22232	14.11-107-4	-	8,03
22233	14.11-107-5	-	8,02
22234	14.11-108-1	10,07	3,70
22235	14.11-108-2	10,07	4,40
22236	14.11-108-3	10,07	4,34
22237	14.11-108-4 14.11-108-5	10,07	4,13
22238	14.11-109-1	4,50	6,50
22239	14.11-109-2	4,50	3,22
22240	14.11-109-3	4,50	4,27
22241	14.11-109-4	4,50	5,75
22242	14.11-109-5 14.11-109-7	4,50	6,50
22243	14.11-110-1 14.11-110-2	10,07	-
22244	14.11-111-1	8,69	7,31
22245	14.11-111-2	8,69	2,67
22246	14.11-111-3	8,69	2,63
22247	14.11-112-1	-	2,83
22248	14.11-112-2	-	2,86
22249	14.11-112-3	-	2,87
22250	14.11-112-4	-	2,89
22251	14.11-113-1 14.11-113-4	-	3,73
22252	14.11-114-1	-	2,55
22253	14.11-114-2	-	2,52
22254	14.11-114-3	-	2,50
22255	14.11-114-4	-	2,54
22256	14.11-114-5	-	2,08
22257	14.11-114-6	-	2,72
22258	14.11-114-7 14.11-114-8	-	2,75
22259	14.11-114-9	-	2,70
22260	14.11-114-10	-	2,61
22261	14.11-115-1	-	4,56
22262	14.11-115-2	-	15,80
22263	14.11-115-3	8,09	-
22264	14.11-116-1	7,42	12,66
22265	14.11-116-2	7,27	12,67
22266	14.11-116-3	7,27	12,62
22267	14.11-116-4	7,48	15,80
22268	14.11-116-5	7,51	17,61
22269	14.11-116-6	7,51	5,98
22270	14.11-116-7	7,46	30,69
22271	14.11-116-8	-	17,55
22272	14.11-116-9	-	30,69
22273	14.11-116-10	6,06	20,50
22274	14.11-117-1	-	7,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22275	14.11-118-1	2,84	5,27
22276	14.11-119-1	-	30,41
22277	14.11-120-1	-	30,41
22278	14.11-120-2	-	21,39
22279	14.11-121-1 14.11-121-3	-	30,41
22280	14.11-122-1	-	30,41
22281	14.11-122-2	-	10,51
22282	14.11-122-3	-	30,41
22283	14.11-123-1	-	30,41
22284	14.11-124-1	-	30,41
22285	14.11-125-1	-	30,41
22286	14.11-126-1	-	30,33
22287	14.11-126-2	-	24,82
22288	14.11-126-3	-	30,41
22289	14.11-127-1	-	12,51
22290	14.11-128-1	-	9,20
22291	14.11-129-1	-	3,52
22292	14.11-129-2	-	-
22293	14.11-129-3	-	4,17
22294	14.11-129-4	-	3,17
22295	14.11-129-5	-	3,97
22296	14.11-129-6	-	3,59
22297	14.11-129-7 14.11-129-8	-	-
22298	14.11-130-1	-	-
22299	14.11-130-2	4,22	-
22300	14.11-131-1	-	2,35
22301	14.11-131-2	-	3,95
22302	14.11-131-3	-	30,88
22303	14.11-131-4 14.11-131-5	-	2,06
22304	14.11-131-6	5,89	6,03
22305	14.11-131-7	5,92	6,03
22306	14.11-131-8 14.11-131-9	6,00	6,04
22307	14.11-131-10 14.11-131-11	-	2,58
22308	14.11-131-12	-	30,69
22309	14.11-131-13	-	9,65
22310	14.11-131-14 14.11-131-15	-	10,62
22311	14.11-131-16	-	30,69
22312	14.11-131-17	-	6,01
22313	14.11-131-18	-	-
22314	14.11-132-1	3,81	5,31
22315	14.11-132-2	3,82	30,51
22316	14.11-132-3	6,06	13,62
22317	14.11-132-4 14.11-132-5	4,04	2,82
22318	14.11-132-6	-	9,87
22319	14.11-132-7 14.11-132-8	-	10,88
22320	14.11-132-9	-	6,96
22321	14.11-132-10	-	3,77
22322	14.11-132-11	-	1,71
22323	14.11-132-12	4,03	7,16
22324	14.11-132-13	-	5,31
22325	14.11-132-14	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22326	14.11-133-1	-	7,15
22327	14.11-133-2	-	7,31
22328	14.11-133-3 14.11-133-4	-	2,50
22329	14.11-133-5	-	30,69
22330	14.11-133-6	-	7,75
22331	14.11-133-7 14.11-133-8	-	8,26
22332	14.11-133-9	-	30,69
22333	14.11-133-10	-	6,96
22334	14.11-133-11 14.11-133-12	-	1,71
22335	14.11-134-1 14.11-134-2	-	5,30
22336	14.11-135-1 14.11-135-2	-	4,83
22337	14.11-135-3	-	6,12
22338	14.11-135-4	-	4,16
22339	14.11-135-5	-	29,59
22340	14.11-135-6 14.11-135-7	-	6,12
22341	14.11-136-1	-	24,50
22342	14.11-137-1	-	11,18
22343	14.11-138-1	-	4,62
22344	14.11-138-2	-	5,15
22345	14.11-138-3	-	3,01
22346	14.11-138-4	-	5,15
22347	14.11-138-5	8,97	3,49
22348	14.11-138-6	8,97	3,42
22349	14.11-138-7	-	5,39
22350	14.11-138-8	-	5,43
22351	14.11-139-1	-	6,08
22352	14.11-139-2	-	5,79
22353	14.11-139-3	-	5,38
22354	14.11-139-4	-	5,53
22355	14.11-139-5	-	5,51
22356	14.11-139-6	-	5,79
22357	14.11-139-7	-	5,61
22358	14.11-139-8	-	5,90
22359	14.11-139-9	-	5,84
22360	14.11-139-10	-	5,81
22361	14.11-139-11	-	5,95
22362	14.11-139-12	-	4,48
22363	14.11-140-1	-	9,07
22364	14.11-140-2 14.11-140-3	-	8,38
22365	14.11-140-4	-	9,07
22366	14.11-140-5 14.11-140-6	-	8,38
22367	14.11-140-7	-	9,07
22368	14.11-140-8 14.11-140-9	-	8,38
22369	14.11-140-10	-	9,07
22370	14.11-140-11 14.11-140-12	-	8,38
22371	14.11-140-13	-	9,07
22372	14.11-140-14 14.11-140-15	-	8,38
22373	14.11-141-1	-	24,50
22374	14.11-142-1	-	11,18

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22375	14.11-143-1	-	5,82
22376	14.11-144-1	-	8,01
22377	14.11-145-1	-	10,54
22378	14.11-146-1	-	33,00
22379	14.11-146-2	-	-
22380	14.11-147-1	6,98	3,70
22381	14.11-148-1	-	2,10
22382	14.11-149-1 14.11-149-2	8,54	-
22383	14.11-149-3	10,65	7,33
22384	14.11-149-4	6,08	2,80
22385	14.11-149-5	10,78	4,08
22386	14.11-149-6	15,64	5,81
22387	14.11-149-7	6,07	7,30
22388	14.11-149-8	6,06	10,45
22389	14.11-149-9	-	-
22390	14.11-149-10	6,48	30,51
22391	14.11-149-11	8,08	14,64
22392	14.11-149-12	6,06	7,09
22393	14.11-149-13 14.11-149-15	-	-
22394	14.11-150-1	-	4,45
22395	14.11-150-2	-	4,42
22396	14.11-150-3	-	4,28
22397	14.11-151-1 14.11-151-2	10,07	5,01
22398	14.11-151-3	10,07	4,46
22399	14.11-152-1	-	5,70
22400	14.11-152-2	3,58	3,08
22401	14.11-152-3	3,58	3,03
22402	14.11-152-4	-	3,11
22403	14.11-152-5	-	5,05
22404	14.11-152-6	12,92	3,49
22405	14.11-152-7	-	3,88
22406	14.11-152-8	12,92	3,78
22407	14.11-152-9	-	3,28
22408	14.11-152-10	-	3,81
22409	14.11-152-11	-	3,77
22410	14.11-153-1	-	5,57
22411	14.11-153-2	10,07	3,11
22412	14.11-153-3	-	5,58
22413	14.11-154-1	8,80	2,99
22414	14.11-154-2	-	6,23
22415	14.11-154-3	-	5,79
22			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22429	14.11-154-19	9,08	3,19
22430	14.11-154-20	-	5,45
22431	14.11-155-1	-	5,57
22432	14.11-155-2	-	5,61
22433	14.11-155-3	-	5,60
22434	14.11-156-1 14.11-156-2	-	3,14
22435	14.11-156-3	-	3,13
22436	14.11-157-1 14.11-157-2	10,07	5,01
22437	14.11-157-3	10,07	4,46
22438	14.11-157-4	10,07	4,45
22439	14.11-157-5 14.11-157-6	10,07	4,26
22440	14.11-158-1	10,07	4,62
22441	14.11-158-2	10,07	4,54
22442	14.11-158-3	10,07	4,52
22443	14.11-158-4 14.11-158-5	10,07	4,51
22444	14.11-158-6	10,07	4,50
22445	14.11-159-1	-	5,68
22446	14.11-159-2	-	5,70
22447	14.11-159-3	-	5,69
22448	14.11-160-1	-	3,75
22449	14.11-160-2	-	6,79
22450	14.11-161-1	-	4,26
22451	14.11-162-1	3,58	3,01
22452	14.11-162-2	-	5,38
22453	14.11-163-1	-	4,11
22454	14.11-163-2	-	6,78
22455	14.11-163-3	-	3,01
22456	14.11-164-1 14.11-164-3	10,07	-
22457	14.11-164-4 14.11-164-5	10,07	5,01
22458	14.11-164-6 14.11-164-7	10,07	4,46
22459	14.11-164-8 14.11-164-9	10,07	4,45
22460	14.11-164-10	10,07	4,26
22461	14.11-165-1 14.11-165-2	10,07	-
22462	14.11-166-1	10,07	5,01
22463	14.11-166-2	10,07	-
22464	14.11-167-1	10,07	3,64
22465	14.11-167-2	10,07	3,60
22466	14.11-167-3 14.11-167-4	10,07	2,34
22467	14.11-168-1 14.11-168-2	10,07	5,01
22468	14.11-168-3 14.11-168-4	10,07	4,46
22469	14.11-168-5	10,07	4,45
22470	14.11-168-6	10,07	4,26
22471	14.11-169-1 14.11-169-2	10,07	5,01
22472	14.11-169-3	10,07	4,46

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22473	14.11-169-4 14.11-169-5	10,07	4,45
22474	14.11-169-6	10,07	4,26
22475	14.11-170-1 14.11-170-2	10,07	5,01
22476	14.11-170-3 14.11-170-4	10,07	5,14
22477	14.11-170-5	10,07	4,45
22478	14.11-170-6 14.11-170-7	10,07	4,26
22479	14.11-170-8	10,07	5,01
22480	14.11-170-9 14.11-170-10	10,07	4,46
22481	14.11-170-11	10,07	4,16
22482	14.11-170-12 14.11-170-13	10,07	4,26
22483	14.11-171-1	10,07	4,62
22484	14.11-171-2	10,07	6,76
22485	14.11-171-3	10,07	8,63
22486	14.11-172-1	10,07	9,58
22487	14.11-172-2	10,07	-
22488	14.11-173-1 14.11-173-2	10,07	5,51
22489	14.11-173-3 14.11-173-5	10,07	4,98
22490	14.11-173-6 14.11-173-7	10,07	4,80
22491	14.11-173-8	10,07	5,51
22492	14.11-173-9 14.11-173-10	10,07	4,98
22493	14.11-173-11	10,07	4,70
22494	14.11-173-12 14.11-173-13	10,07	4,80
22495	14.11-174-1	10,07	6,25
22496	14.11-174-2	10,07	5,01
22497	14.11-174-3	10,07	4,46
22498	14.11-174-4	10,07	4,45
22499	14.11-174-5	10,07	4,26
22500	14.11-175-1	-	27,57
22501	14.11-175-2 14.11-175-3	-	26,52
22502	14.11-175-4	-	19,88
22503	14.11-176-1	-	8,38
22504	14.11-176-2	-	8,19
22505	14.11-176-3	-	8,15
22506	14.11-176-4	-	7,82
22507	14.11-177-1	-	3,07
22508	14.11-178-1	-	4,85
22509	14.11-178-2	-	5,03
22510	14.11-178-3	-	5,12
22511	14.11-178-4	-	5,21
22512	14.11-179-1	-	24,50
22513	14.11-180-1	-	12,46
22514	14.11-181-1	-	12,54
22515	14.11-182-1	-	30,88
22516	14.11-183-1	-	13,75
22517	14.11-184-1	-	13,49

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22518	14.11-185-1	-	1,34
22519	14.11-186-1 14.11-186-2	-	24,50
22520	14.11-187-1	-	15,30
22521	14.11-187-2 14.11-187-3	-	30,18
22522	14.11-188-1 14.11-188-2	-	10,66
22523	14.11-189-1	4,09	5,28
22524	14.11-189-2	4,09	5,15
22525	14.11-189-3	4,09	4,93
22526	14.11-189-4	4,08	4,78
22527	14.11-189-5	4,08	4,55
22528	14.11-189-6	4,08	4,49
22529	14.11-190-1	-	30,88
22530	14.11-190-2	-	6,68
22531	14.11-191-1 14.11-191-2	-	14,42
22532	14.11-191-3	-	30,32
22533	14.11-192-1 14.11-192-2	-	30,88
22534	14.11-193-1 14.11-193-2	-	30,88
22535	14.11-194-1 14.11-194-2	-	24,50
22536	14.11-195-1 14.11-195-2	-	30,88
22537	14.11-196-1 14.11-196-2	-	10,66
22538	14.11-197-1	-	7,59
22539	14.11-197-2	-	4,82
22540	14.11-198-1	-	7,70
22541	14.11-198-2	9,18	1,66
22542	14.11-198-3	13,74	-
22543	14.11-198-4	7,17	9,73
22544	14.11-198-5	13,34	15,42
22545	14.11-198-6	13,74	4,84
22546	14.11-198-7	13,74	10,15
22547	14.11-198-8	6,06	5,41
22548	14.11-198-9	-	7,71
22549	14.11-198-10	9,30	1,65
22550	14.11-198-11	13,74	-
22551	14.11-198-12	7,19	10,16
22552	14.11-198-13	13,34	15,42
22553	14.11-198-14	13,74	4,84
22554	14.11-198-15	13,74	9,98
22555	14.11-198-16	6,06	5,59
22556	14.11-198-17	-	7,72
22557	14.11-198-18	9,39	1,64
22558	14.11-198-19	13,74	-
22559	14.11-198-20	7,22	10,22
22560	14.11-198-21	13,36	15,42
22561	14.11-198-22	13,74	4,84
22562	14.11-198-23	13,74	9,86
22563	14.11-198-24	6,06	5,66
22564	14.11-198-25	-	7,77
22565	14.11-198-26	9,65	1,64

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22566	14.11-198-27	13,74	-
22567	14.11-198-28	7,36	10,28
22568	14.11-198-29	13,42	15,42
22569	14.11-198-30	13,74	4,84
22570	14.11-198-31	13,74	9,68
22571	14.11-198-32	6,06	5,59
22572	14.11-199-1 14.11-199-5	-	30,18
22573	14.11-200-1 14.11-200-2	-	30,18
22574	14.11-201-1	-	30,21
22575	14.11-201-2	-	30,20
22576	14.11-201-3	-	30,19
22577	14.11-201-4 14.11-201-5	-	30,13
22578	14.11-202-1 14.11-202-2	-	30,13
22579	14.11-203-1 14.11-203-5	-	15,07
22580	14.11-204-1 14.11-204-2	-	15,07
22581	14.11-205-1	-	17,01
22582	14.11-205-2	-	18,51
22583	14.11-205-3	-	16,81
22584	14.11-205-4 14.11-205-5	-	19,75
22585	14.11-206-1 14.11-206-2	-	19,75
22586	14.11-207-1	10,06	7,78
22587	14.11-207-2	10,06	7,47
22588	14.11-207-3	-	7,78
22589	14.11-207-4	10,06	7,29
22590	14.11-208-1	4,07	8,07
22591	14.11-208-2	4,50	8,06
22592	14.11-208-3	4,50	8,05
22593	14.11-208-4 14.11-208-5	4,50	8,50
22594	14.11-208-6	-	8,12
22595	14.11-208-7	4,06	8,27
22596	14.11-208-8	4,07	7,94
22597	14.11-208-9	4,50	7,94
22598	14.11-208-10	4,07	7,94
22599	14.11-208-11	4,50	7,94
22600	14.11-209-1	-	31,67
22601	14.11-210-1	-	31,67
22602	14.11-211-1	-	26,67
22603	14.11-212-1	-	30,43
22604	14.11-213-1	-	30,43
22605	14.11-214-1	-	30,43
22606	14.11-215-1	-	30,21
22607	14.11-216-1	-	30,40
22608	14.11-217-1	-	29,47
22609	14.11-218-1	-	30,94
22610	14.11-218-2	-	30,04
22611	14.11-218-3	-	30,94
22612	14.11-219-1	-	3,59
22613	14.11-219-2	-	7,73

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22614	14.11-219-3	-	3,59
22615	14.11-219-4	-	7,78
22616	14.11-219-5	-	3,58
22617	14.11-219-6	-	7,72
22618	14.11-219-7	-	3,58
22619	14.11-219-8	-	7,78
22620	14.11-220-1 14.11-220-2	-	8,41
22621	14.11-221-1	-	30,04
22622	14.11-221-2	-	29,89
22623	14.11-221-3	-	29,59
22624	14.11-222-1	-	5,91
22625	14.11-222-2	-	6,03
22626	14.11-223-1	-	2,89
22627	14.11-223-2	-	2,76
22628	14.11-223-3	-	3,20
22629	14.11-223-4	-	3,10
22630	14.11-223-5	-	3,19
22631	14.11-224-1	3,80	3,39
22632	14.11-224-2	3,80	3,69
22633	14.11-225-1	11,12	-
22634	14.11-225-2	8,75	-
22635	14.11-225-3	11,09	-
22636	14.11-225-4	8,75	-
22637	14.11-225-5	11,09	-
22638	14.11-225-6	8,75	-
22639	14.11-225-7	11,09	-
22640	14.11-226-1 14.11-226-2	-	30,00
22641	14.11-227-1 14.11-227-2	-	30,18
22642	14.11-228-1	-	11,18
22643	14.11-229-1 14.11-229-2	-	30,18
22644	14.11-230-1 14.11-230-2	-	30,00
22645	14.11-230-3	-	30,18
22646	14.11-233-1 14.11-233-3	-	8,16
22647	14.11-234-1 14.11-234-2	-	4,45
22648	14.11-234-3	-	4,77
22649	14.11-235-1	-	4,67
22650	14.11-236-1	-	3,33
22651	14.11-236-2	-	3,57
22652	14.11-236-3	-	3,33
22653	14.11-236-4	-	3,57
22654	14.11-236-5	-	3,33
22655	14.11-236-6	-	3,27
22656	14.11-237-1	-	-
22657	14.11-237-2	-	3,76
22658	14.11-237-3 14.11-237-6	-	-
22659	14.11-237-7	-	3,76
22660	14.11-237-8	-	-
22661	14.11-237-9	-	30,88
22662	14.11-238-1	-	-

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ)

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22663	14.11-238-2 14.11-238-3	-	30,88
22664	14.11-238-4	-	1,96
22665	14.11-238-5 14.11-238-7	-	30,88
22666	14.11-238-8	-	-
22667	14.11-238-9	-	30,88
22668	14.11-238-10	-	-
22669	14.11-238-11	-	30,51
22670	14.11-238-12	-	30,88
22671	14.11-239-1 14.11-239-9	-	30,88
22672	14.11-240-1 14.11-240-3	-	5,44
22673	14.11-241-1	-	29,77
22674	14.11-241-2	-	29,85
22675	14.11-242-1	-	18,34
22676	14.11-242-2	-	17,37
22677	14.11-243-1 14.11-243-4	-	8,80
22678	14.11-244-1 14.11-244-2	-	18,34
22679	14.11-245-1 14.11-245-2	-	30,00
22680	14.11-245-3	-	17,37
22681	14.11-246-1	-	11,18
22682	14.11-247-1	-	4,43
22683	14.11-248-1	-	3,81
22684	14.11-249-1	3,90	3,86
22685	14.11-250-1	9,04	6,56
22686	14.11-250-2	3,90	6,56
22687	14.11-250-3	9,22	3,81
22688	14.11-253-1	-	4,63
22689	14.11-254-1	-	4,63
22690	14.11-255-1	-	4,63
22691	14.11-256-1 14.11-256-2	-	4,75
22692	14.11-256-3	-	5,49
22693	14.11-257-1	-	5,76
22694	14.11-257-2	-	4,96
22695	14.11-258-1	3,90	8,82
22696	14.11-259-1	3,90	11,79
22697	14.11-260-1	-	4,16
22698	14.11-261-1	-	5,45
22699	14.11-262-1	6,06	6,34
22700	14.11-263-1	8,58	-
22701	14.11-263-2	8,87	-
22702	14.11-263-3	10,07	-
22703	14.11-264-1 14.11-264-4	-	-
22704	14.11-265-1	-	-
22705	14.11-266-1	-	2,54
22706	14.11-267-1 14.11-267-2	-	3,64
22707	14.11-268-1	-	3,65
22708	14.11-268-2	-	2,95
22709	14.11-268-3	-	3,84
22710	14.11-268-4	-	4,34
22711	14.11-268-5	-	4,68

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22712	14.11-269-1	-	10,11
22713	14.11-269-2	-	3,27
22714	14.11-269-3	-	2,68
22715	14.11-270-1	-	2,28
22716	14.11-270-2	-	2,77
22717	14.11-270-3	-	4,22
22718	14.11-271-1	-	4,56
22719	14.11-271-2	-	5,17
22720	14.11-271-3	-	4,15
22721	14.11-271-4	-	30,88
22722	14.11-272-1	-	12,11
22723	14.11-272-2	-	4,45
22724	14.11-272-3	-	12,11
22725	14.11-272-4	-	4,45
22726	14.11-273-1	-	3,25
22727	14.11-274-1	-	3,41
22728	14.11-274-2	-	3,72
22729	14.11-275-1	-	5,40
22730	14.11-276-1	-	4,74
22731	14.11-278-1	4,67	4,13
22732	14.11-278-2	3,78	4,20
22733	14.11-279-1	5,84	4,47
22734	14.11-279-2	5,90	6,59
22735	14.11-280-1	-	5,10
22736	14.11-282-1	4,28	4,88
22737	14.11-284-1	-	-
22738	14.11-284-2	-	2,38
22739	14.11-284-3	-	2,65
22740	14.11-284-4	-	4,87
22741	14.11-284-5	-	3,71
22742	14.11-285-1	-	2,38
22743	14.11-285-2	-	4,93
22744	14.11-285-3	-	4,97
22745	14.11-285-4	-	7,07
22746	14.11-285-5	-	2,38
22747	14.11-285-6	-	4,62
22748	14.11-285-7	-	4,97
22749	14.11-285-8	-	7,62
22750	14.11-286-1	-	2,38
22751	14.11-286-2	-	2,65
22752	14.11-286-3	-	2,74
22753	14.11-286-4	-	4,75
22754	14.11-286-5	-	5,20
22755	14.11-287-1	-	-
22756	14.11-287-2	-	2,38
22757	14.11-287-3	-	3,70
22758	14.11-287-4	-	2,65
22759	14.11-287-5	-	5,04
22760	14.11-288-1	-	2,38
22761	14.11-288-2	-	2,65
22762	14.11-288-3	-	3,71
22763	14.11-288-4	-	3,47
22764	14.11-288-5	-	5,04
22765	14.11-288-6	-	8,01
22766	14.11-288-7	-	2,38
22767	14.11-288-8	-	2,65
22768	14.11-288-9	-	4,04
22769	14.11-288-10	-	3,46
22770	14.11-288-11	-	5,04

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22771	14.11-288-12	-	7,96
22772	14.11-288-13	-	-
22773	14.11-288-14	-	2,38
22774	14.11-288-15	-	3,70
22775	14.11-288-16	-	2,65
22776	14.11-288-17	-	5,04
22777	14.11-289-1	-	-
22778	14.11-289-2	-	2,38
22779	14.11-289-3	-	3,72
22780	14.11-289-4	-	4,70
22781	14.11-289-5	-	5,20
22782	14.11-290-1	-	2,38
22783	14.11-290-2	-	2,57
22784	14.11-290-3	-	5,07
22785	14.11-290-4	-	5,53
22786	14.11-290-5	-	5,22
22787	14.11-290-6	-	2,38
22788	14.11-290-7	-	2,57
22789	14.11-290-8	-	4,20
22790	14.11-290-9	-	5,53
22791	14.11-290-10	-	7,69
22792	14.11-291-1	-	4,27
22793	14.11-291-2	-	3,15
22794	14.11-291-3	-	3,93
22795	14.11-291-4	-	-
22796	14.11-292-1	-	-
22797	14.11-292-2	-	6,40
22798	14.11-292-3	-	6,35
22799	14.11-292-4	-	7,62
22800	14.11-293-1	-	8,20
22801	14.11-294-1	-	-
22802	14.11-294-2	-	2,38
22803	14.11-294-3	-	1,88
22804	14.11-294-4	-	0,95
22805	14.11-295-1	-	-
22806	14.11-295-2	-	2,38
22807	14.11-295-3	-	3,29
22808	14.11-295-4	-	4,71
22809	14.11-295-5	-	3,63
22810	14.11-296-1	-	2,38
22811	14.11-296-2	-	3,70
22812	14.11-296-3	-	4,92
22813	14.11-296-4	-	-
22814	14.11-297-1	-	-
22815	14.11-298-1	-	2,44
22816	14.11-298-2	-	-
22817	14.11-299-1	-	-
22818	14.11-299-2	-	3,44
22819	14.11-299-3	-	3,26
22820	14.11-299-4	-	6,09
22821	14.11-299-5	-	4,02
22822	14.11-300-1	-	2,65
22823	14.11-301-1	-	2,38
22824	14.11-301-2	-	3,67
22825	14.11-301-3	-	8,60
22826	14.11-301-4	-	2,33
22827	14.11-302-1	-	4,28
22828	14.11-302-2	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22829	14.11-302-4	-	2,65
22830	14.11-302-5	-	3,07
22831	14.11-303-1 14.11-303-8	-	-
22832	14.11-304-1 14.11-304-2	-	-
22833	14.11-304-3	-	3,51
22834	14.11-305-1	-	-
22835	14.11-305-2	-	3,21
22836	14.11-305-3	-	3,27
22837	14.11-306-1	-	-
22838	14.11-307-1	-	2,91
22839	14.11-307-2	-	-
22840	14.11-308-1 14.11-308-2	-	-
22841	14.11-309-1	-	-
22842	14.11-310-1 14.11-310-2	-	-
22843	14.11-310-3	-	1,18
22844	14.11-310-4	-	4,75
22845	14.11-311-1	-	-
22846	14.11-311-2	-	2,92
22847	14.11-311-3	-	2,99
22848	14.11-311-4	-	8,64
22849	14.11-312-1 14.11-312-2	-	30,88
22850	14.11-313-1	-	30,88
22851	14.11-313-2	-	2,81
22852	14.11-313-3	-	5,38
22853	14.11-314-1 14.11-314-2	-	30,88
22854	14.11-315-1	-	30,88
22855	14.11-315-2	-	8,42
22856	14.11-316-1	-	30,88
22857	14.11-316-2	-	2,86
22858	14.11-316-3	-	6,04
22859	14.11-317-1 14.11-317-2	-	33,00
22860	14.11-317-3	-	5,72
22861	14.11-318-1 14.11-318-2	-	30,88
22862	14.11-318-3	-	3,17
22863	14.11-319-1 14.11-319-2	-	30,88
22864	14.11-319-3	-	5,70
22865	14.11-319-4	-	5,72
22866	14.11-320-1 14.11-320-2	-	-
22867	14.11-321-1 14.11-321-2	-	30,88
22868	14.11-322-1	-	-
22869	14.11-323-1	-	2,50
22870	14.11-324-1	-	-
22871	14.11-325-1	-	-
22872	14.11-326-1	-	3,82
22873	14.11-327-1	-	3,21
22874	14.11-328-1	-	-
22875	14.11-329-1	-	6,43
22876	14.11-329-2	-	3,92
22877	14.11-330-1	8,11	4,11

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22878	14.11-330-2	8,10	4,19
22879	14.11-330-3	8,09	4,20
22880	14.11-330-4	8,08	4,09
22881	14.11-330-5	8,07	4,07
22882	14.11-330-6	8,06	4,04
22883	14.11-330-7	8,05	4,14
22884	14.11-330-8	8,04	4,13
22885	14.11-330-9	8,03	4,09
22886	14.11-330-10	8,02	4,12
22887	14.11-330-11	8,21	4,14
22888	14.11-330-12	8,20	4,15
22889	14.11-330-13	8,13	4,02
22890	14.11-330-14	8,12	4,03
22891	14.11-330-15	8,11	4,04
22892	14.11-330-16	8,04	4,08
22893	14.11-330-17	8,03	4,06
22894	14.11-330-18	8,03	4,07
22895	14.11-330-19	8,02	4,08
22896	14.11-330-20	8,19	4,10
22897	14.11-331-1	10,07	3,84
22898	14.11-331-2	10,07	3,89
22899	14.11-331-3 14.11-331-4	10,07	3,84
22900	14.11-331-5 14.11-331-6	10,07	3,87
22901	14.11-331-7 14.11-331-8	10,07	3,84
22902	14.11-331-9	10,07	3,89
22903	14.11-332-1	3,90	6,64
22904	14.11-333-1	10,07	-
22905	14.11-334-1	10,53	-
22906	14.11-334-2	10,73	-
22907	14.11-335-1 14.11-335-5	10,07	4,38
22908	14.11-336-1 14.11-336-2	10,07	4,38
22909	14.11-337-1	10,07	3,62
22910	14.11-338-1	-	5,38
22911	14.11-339-1	-	22,03
22912	14.11-340-1	-	2

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22928	14.11-347-1	-	3,44
22929	14.11-347-2	-	-
22930	14.11-348-1	-	-
22931	14.11-349-1 14.11-349-2	10,07	4,38
22932	14.11-350-1	10,01	6,76
22933	14.11-351-1	9,69	-
22934	14.11-352-1	-	-
22935	14.11-353-1	10,07	-
22936	14.11-354-1 14.11-354-2	10,07	-
22937	14.11-354-3	10,07	3,85
22938	14.11-354-4	10,07	3,86
22939	14.11-354-5	10,07	3,83
22940	14.11-355-1	-	3,36
22941	14.11-355-2	-	3,51
22942	14.11-356-1	8,78	6,68
22943	14.11-356-2	8,68	6,67
22944	14.11-356-3	8,66	6,68
22945	14.11-356-4	8,65	6,65
22946	14.11-356-5	8,39	6,66
22947	14.11-357-1	10,07	-
22948	14.11-358-1	10,07	-
22949	14.11-359-1 14.11-359-2	-	6,64
22950	14.11-360-1 14.11-360-2	-	2,88
22951	14.11-360-3 14.11-360-4	-	-
22952	14.11-361-1 14.11-361-4	-	-
22953	14.11-362-1	-	2,88
22954	14.11-362-2	-	9,45
22955	14.11-363-1	-	20,88
22956	14.11-363-2	-	3,13
22957	14.11-364-1	-	9,54
22958	14.11-364-2	-	-
22959	14.11-365-1	-	1,06
22960	14.11-365-2 14.11-365-3	-	2,39
22961	14.11-366-1	-	6,85
22962	14.11-366-2 14.11-366-3	-	-
22963	14.11-367-1	-	3,38
22964	14.11-367-2 14.11-367-3	-	-
22965	14.11-368-1	-	5,04
22966	14.11-368-2	-	-
22967	14.11-371-1	2,38	4,97

Сборник 12. Техническое обслуживание и ремонт оборудования телеавтоматической системы управления движением транспорта

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22968	14.12-1-1 14.12-1-2	6,92	5,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
22969	14.12-1-3	6,92	5,33
22970	14.12-2-1	6,92	5,23
22971	14.12-3-1	-	-
22972	14.12-4-1	-	5,23
22973	14.12-5-1	-	5,23
22974	14.12-5-2	-	-
22975	14.12-6-1	6,92	-
22976	14.12-7-1	-	5,23
22977	14.12-8-1	-	5,23
22978	14.12-9-1	-	5,23
22979	14.12-10-1	-	5,23
22980	14.12-11-1	-	5,23
22981	14.12-12-1	-	-
22982	14.12-13-1 14.12-13-7	6,17	5,23
22983	14.12-14-1 14.12-14-8	6,92	5,23
22984	14.12-15-1	-	-
22985	14.12-16-1	6,92	-
22986	14.12-17-1	-	5,23
22987	14.12-18-1	-	-
22988	14.12-19-1	-	-
22989	14.12-19-2 14.12-19-3	-	5,23
22990	14.12-20-1	-	-
22991	14.12-20-2	-	5,23
22992	14.12-20-3 14.12-20-6	-	-
22993	14.12-21-1 14.12-21-4	-	5,23
22994	14.12-22-1 14.12-22-2	6,92	-
22995	14.12-23-1	9,09	5,23
22996	14.12-23-2	9,09	-
22997	14.12-24-1	6,87	-
22998	14.12-24-2	6,92	-
22999	14.12-25-1 14.12-25-2	6,92	-
23000	14.12-26-1	-	-
23001	14.12-27-1	9,09	5,23
23002	14.12-27-2	9,09	-
23003	14.12-28-1 14.12-28-2	7,31	-
23004	14.12-29-1	9,09	5,23
23005	14.12-29-2	9,09	-
23006	14.12-30-1 14.12-30-2	-	-
23007	14.12-31-1 14.12-31-2	6,92	-
23008	14.12-32-1 14.12-32-2	-	-
23009	14.12-33-1 14.12-33-2	-	-
23010	14.12-34-1 14.12-34-2	-	-
23011	14.12-35-1	-	-
23012	14.12-36-1	6,92	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23013	14.12-37-1	-	-
23014	14.12-37-2 14.12-37-7	-	5,23
23015	14.12-37-8 14.12-37-10	-	-
23016	14.12-38-1	-	-
23017	14.12-38-2 14.12-38-7	-	5,23
23018	14.12-38-8 14.12-38-10	-	-
23019	14.12-39-1	-	5,25
23020	14.12-39-2 14.12-39-7	-	5,23
23021	14.12-39-8	-	-
23022	14.12-40-1	-	5,23
23023	14.12-40-2	-	-
23024	14.12-40-3 14.12-40-16	-	5,23
23025	14.12-40-17 14.12-40-21	-	-
23026	14.12-41-1	-	-
23027	14.12-41-2 14.12-41-10	-	5,23
23028	14.12-42-1 14.12-42-22	-	-
23029	14.12-43-1	-	-
23030	14.12-43-2 14.12-43-5	-	5,23
23031	14.12-43-6	-	-
23032	14.12-43-7	-	5,23
23033	14.12-44-1	-	-
23034	14.12-44-2 14.12-44-5	-	5,23
23035	14.12-44-6 14.12-44-7	-	-
23036	14.12-44-8	-	5,23
23037	14.12-45-1 14.12-45-2	-	-
23038	14.12-45-3	-	5,23
23039	14.12-45-4	-	-
23040	14.12-45-5	-	5,23
23041	14.12-46-1	-	-
23042	14.12-46-2	-	5,23
23043	14.12-46-3	-	5,21
23044	14.12-46-4	-	5,23
23045	14.12-46-5 14.12-46-6	-	-
23046	14.12-46-7	-	5,23
23047	14.12-47-1	-	-
23048	14.12-47-2 14.12-47-4	-	5,23
23049	14.12-47-5 14.12-47-6	-	-
23050	14.12-47-7	-	5,23
23051	14.12-48-1	-	-
23052	14.12-48-2 14.12-48-3	-	5,23
23053	14.12-48-4	-	5,21

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23054	14.12-48-5	-	5,23
23055	14.12-48-6	-	-
23056	14.12-48-7	-	5,23
23057	14.12-49-1 14.12-49-2	7,55	-
23058	14.12-49-3 14.12-49-5	6,92	-
23059	14.12-50-1 14.12-50-4	-	-
23060	14.12-51-1 14.12-51-3	-	-
23061	14.12-52-1 14.12-52-2	-	-
23062	14.12-63-1 14.12-63-13	-	-
23063	14.12-64-1 14.12-64-9	-	-
23064	14.12-65-1 14.12-65-8	-	-
23065	14.12-66-1 14.12-66-5	-	-
23066	14.12-67-1 14.12-67-5	-	-
23067	14.12-68-1 14.12-68-13	-	-
23068	14.12-69-1	-	-
23069	14.12-70-1	-	-
23070	14.12-71-1	-	-
23071	14.12-72-1	-	-
23072	14.12-73-1	-	-
23073	14.12-74-1 14.12-74-2	-	-
23074	14.12-75-1 14.12-75-4	-	-
23075	14.12-76-1 14.12-76-4	-	-
23076	14.12-77-1	-	-
23077	14.12-78-1	-	-
23078	14.12-79-1 14.12-79-3	-	-
23079	14.12-80-1 14.12-80-2	-	-
23080	14.12-81-1 14.12-81-14	-	-
23081	14.12-82-1	-	-
23082	14.12-83-1 14.12-83-3	-	-
23083	14.12-84-1 14.12-84-3	-	-
23084	14.12-85-1 14.12-85-16	-	-
23085	14.12-86-1 14.12-86-3	-	-
23086	14.12-87-1 14.12-87-42	-	-
23087	14.12-88-1 14.12-88-4	-	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23088	14.12-89-1 14.12-89-8	-	-
23089	14.12-90-1 14.12-90-4	-	-
23090	14.12-91-1 14.12-91-2	-	-
23091	14.12-92-1 14.12-92-4	-	-
23092	14.12-93-1	10,07	5,23
23093	14.12-93-2	10,12	-
23094	14.12-94-1	10,07	5,24
23095	14.12-94-2	10,12	-
23096	14.12-95-1	10,07	5,23
23097	14.12-95-2	10,04	-
23098	14.12-95-3	10,07	-
23099	14.12-96-1	10,07	5,23
23100	14.12-96-2	10,04	-
23101	14.12-96-3	10,07	-
23102	14.12-97-1	10,04	5,22
23103	14.12-97-2	10,08	-
23104	14.12-98-1	10,12	-
23105	14.12-98-2	10,04	-
23106	14.12-99-1 14.12-99-2	10,07	-
23107	14.12-100-1	10,04	-
23108	14.12-101-1 14.12-101-2	7,09	5,23
23109	14.12-101-3 14.12-101-5	7,09	-
23110	14.12-101-6	7,11	-
23111	14.12-101-7	7,09	-
23112	14.12-102-1	7,09	5,23
23113	14.12-102-2	7,09	-
23114	14.12-102-3 14.12-102-4	7,08	-
23115	14.12-103-1 14.12-103-4	7,09	-
23116	14.12-103-5	10,08	5,23
23117	14.12-103-6	10,06	-
23118	14.12-103-7	10,06	5,23
23119	14.12-103-8	10,07	-
23120	14.12-103-9	10,06	5,23
23121	14.12-103-10	10,07	-
23122	14.12-103-11	10,06	5,23
23123	14.12-103-12	10,07	-
23124	14.12-104-1 14.12-104-2	7,09	-
23125	14.12-104-3	10,06	5,23
23126	14.12-104-4	10,06	-
23127	14.12-105-1	10,07	-
23128	14.12-105-2	10,06	-
23129	14.12-106-1	10,08	-
23130	14.12-106-2	10,07	-
23131	14.12-107-1 14.12-107-2	10,07	-
23132	14.12-108-1	10,08	-
23133	14.12-108-2	10,07	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент		№ п/п	Шифр	Коэффициент		№ п/п	Шифр	Коэффициент		№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР			ЭМ	МР			ЭМ	МР			ЭМ	МР
23134	14.12-109-1	10,08	-	23180	14.12-150-1	-	-	23227	14.12-167-7	-	7,03	23281	14.12-186-2	10,07	1,69
23135	14.12-109-2	10,07	-	23181	14.12-151-1	-	-	23228	14.12-167-8	-	-	23282	14.12-186-4	10,06	-
23136	14.12-110-1	10,08	5,23	23182	14.12-152-1	-	-	23229	14.12-168-1	-	-	23283	14.12-187-1	-	1,18
23137	14.12-110-2	10,06	-	23183	14.12-153-1	-	-	23230	14.12-168-2	-	-	23284	14.12-187-2	-	21,54
23138	14.12-111-1	10,06	5,23	23184	14.12-154-1	-	-	23231	14.12-168-3	-	23,65	23285	14.12-187-3	-	16,41
23139	14.12-111-2	10,07	-	23185	14.12-154-3	-	-	23232	14.12-168-4	-	17,37	23286	14.12-187-4	-	11,70
23140	14.12-112-1	-	-	23186	14.12-155-1	-	-	23233	14.12-168-5	-	15,08	23287	14.12-187-5	-	5,09
23141	14.12-113-1	-	-	23187	14.12-155-4	-	-	23234	14.12-168-6	-	15,01	23288	14.12-187-6	-	1,00
23142	14.12-114-1	-	-	23188	14.12-156-1	-	-	23235	14.12-168-7	-	7,03	23289	14.12-187-7	-	-
23143	14.12-115-1	-	-	23189	14.12-156-3	-	-	23236	14.12-168-8	-	-	23290	14.12-188-1	-	1,18
23144	14.12-116-1	-	-	23190	14.12-157-1	-	-	23237	14.12-169-1	-	2,46	23291	14.12-188-2	-	21,54
23145	14.12-116-3	-	5,23	23191	14.12-158-1	-	-	23238	14.12-170-1	-	2,46	23292	14.12-188-3	-	16,41
23146	14.12-116-4	-	-	23192	14.12-159-1	-	-	23239	14.12-171-1	-	5,69	23293	14.12-188-4	-	11,70
23147	14.12-116-5	-	5,23	23193	14.12-159-13	-	-	23240	14.12-172-1	-	1,36	23294	14.12-188-5	-	5,09
23148	14.12-117-1	-	5,23	23194	14.12-160-1	-	-	23241	14.12-173-1	-	-	23295	14.12-188-6	-	-
23149	14.12-118-1	-	5,23	23195	14.12-160-2	-	-	23242	14.12-173-2	-	23,65	23296	14.12-188-7	-	-
23150	14.12-119-1	-	5,23	23196	14.12-161-1	-	-	23243	14.12-173-3	-	15,08	23297	14.12-189-1	-	-
23151	14.12-120-1	-	5,23	23197	14.12-161-6	-	-	23244	14.12-174-1	-	7,03	23298	14.12-189-2	-	4,25
23152	14.12-121-1	-	5,23	23198	14.12-162-1	-	-	23245	14.12-174-1	-	23,65	23299	14.12-189-3	-	4,77
23153	14.12-122-1	-	5,23	23199	14.12-162-3	-	-	23246	14.12-174-2	-	15,08	23300	14.12-189-4	-	4,95
23154	14.12-123-1	-	5,23	23200	14.12-162-5	-	8,51	23247	14.12-174-3	-	7,03	23301	14.12-189-5	-	-
23155	14.12-124-1	-	-	23201	14.12-162-11	-	-	23248	14.12-174-4	-	-	23302	14.12-190-1	-	-
23156	14.12-124-2	-	-	23202	14.12-163-1	-	-	23249	14.12-175-1	-	-	23303	14.12-190-2	-	2,31
23157	14.12-125-1	-	-	23203	14.12-163-23	-	-	23250	14.12-175-2	-	23,65	23304	14.12-190-4	-	-
23158	14.12-126-1	-	5,22	23204	14.12-164-1	-	-	23251	14.12-175-3	-	15,08	23305	14.12-191-1	-	-
23159	14.12-127-1	-	-	23205	14.12-165-1	7,71	2,89	23252	14.12-175-4	-	7,03	23306	14.12-191-2	-	-
23160	14.12-127-2	-	-	23206	14.12-165-1	7,71	5,92	23253	14.12-175-5	-	1,00	23307	14.12-191-3	-	3,83
23161	14.12-128-1	-	-	23207	14.12-166-1	7,71	6,14	23254	14.12-176-1	-	-	23308	14.12-191-4	-	-
23162	14.12-128-14	-	-	23208	14.12-166-2	7,71	5,92	23255	14.12-176-2	-	23,65	23309	14.12-192-1	-	12,24
23163	14.12-129-1	-	-	23209	14.12-166-3	7,71	5,92	23256	14.12-176-3	-	15,08	23310	14.12-193-1	-	3,37
23164	14.12-129-2	-	-	23210	14.12-166-4	7,71	6,14	23257	14.12-176-4	-	7,03	23311	14.12-193-2	-	6,20
23165	14.12-130-1	-	5,23	23211	14.12-166-5	7,71	5,99	23258	14.12-176-5	-	1,00	23312	14.12-193-3	-	-
23166	14.12-131-1	-	-	23212	14.12-166-6	7,71	6,14	23259	14.12-177-1	-	-	23313	14.12-193-4	-	-
23167	14.12-132-1	-	-	23213	14.12-166-7	10,07	-	23260	14.12-177-2	-	23,65	23314	14.12-194-1	-	-
23168	14.12-132-6	-	-	23214	14.12-166-12	10,07	-	23261	14.12-177-3	-	15,08	23315	14.12-194-2	-	22,53
23169	14.12-133-1	-	-	23215	14.12-166-13	7,71	5,92	23262	14.12-177-4	-	7,03	23316	14.12-194-3	-	16,87
23170	14.12-133-5	-	-	23216	14.12-166-14	7,71	-	23263	14.12-177-5	-	7,21	23317	14.12-194-4	-	11,70
23171	14.12-134-1	-	-	23217	14.12-166-15	10,08	-	23264	14.12-177-6	-	7,46	23318	14.12-194-5	-	6,99
23172	14.12-134-5	-	-	23218	14.12-166-16	10,07	-	23265	14.12-178-1	-	-	23319	14.12-194-6	-	-
23173	14.12-135-1	-	-	23219	14.12-166-17	7,71	5,99	23266	14.12-178-2	-	23,65	23320	14.12-194-7	-	-
23174	14.12-135-3	-	-	23220	14.12-166-18	7,71	-	23267	14.12-178-3	-	15,08	23321	14.12-195-1	-	-
23175	14.12-136-1	-	-	23221	14.12-166-19	7,71	5,92	23268	14.12-178-4	-	7,03	23322	14.12-195-2	-	22,53
23176	14.12-137-1	-	-	23222	14.12-166-20	7,71	-	23269	14.12-178-5	-	10,28	23323	14.12-195-3	-	17,80
23177	14.12-138-1	-	-	23223	14.12-166-21	10,07	5,22	23270	14.12-178-6	-	5,63	23324	14.12-195-4	-	11,70
23178	14.12-139-1	-	-	23224	14.12-166-22	10,07	5,23	23271	14.12-179-1	-	-	23325	14.12-195-5	-	6,99
23179	14.12-140-1	-	-	23225	14.12-166-23	7,71	-	23272	14.12-179-2	-	-	23326	14.12-196-1	-	-
23180	14.12-141-1	-	-	23226	14.12-166-26	7,71	-	23273	14.12-180-1	-	-	23327	14.12-196-2	-	22,53
23181	14.12-142-1	-	-	23227	14.12-166-27	10,07	5,97	23274	14.12-180-17	-	-	23328	14.12-196-3	-	16,41
23182	14.12-143-1	-	-	23228	14.12-166-28	10,07	5,64	23275	14.12-181-1	7,71	1,46	23329	14.12-196-4	-	11,70
23183	14.12-144-1	-	-	23229	14.12-166-29	7,71	5,97	23276	14.12-182-1	7,71	1,46	23330	14.12-196-5	-	6,99
23184	14.12-144-2	-	-	23230	14.12-166-30	7,71	5,64	23277	14.12-183-1	10,07	1,40	23331	14.12-196-6	-	-
23185	14.12-145-1	-	-	23231	14.12-166-31	7,72	5,97	23278	14.12-183-2	10,07	1,40	23332	14.12-196-7	-	-
23186	14.12-146-1	-	-	23232	14.12-166-32	7,71	5,64	23279	14.12-183-3	10,07	1,40	23333	14.12-197-1	-	-
23187	14.12-146-8	-	-	23233	14.12-167-1	-	-	23280	14.12-183-5	10,07	-	23334	14.12-197-2	-	11,70
23188	14.12-147-1	-	-	23234	14.12-167-2	-	-	23281	14.12-183-6	-	-	23335	14.12-197-3	-	6,99
23189	14.12-147-3	-	-	23235	14.12-167-3	-	23,65	23282	14.12-184-1	7,71	2,13	23336	14.12-197-4	-	-
23190	14.12-148-1	-	-	23236	14.12-167-4	-	22,68	23283	14.12-185-1	7,71	1,44	23337	14.12-197-5	-	-
23191	14.12-148-3	-	-	23237	14.12-167-5	-	15,08	23284	14.12-186-1	10,06	-	23338	14.12-198-1	-	-
23192	14.12-149-1	-	-	23238	14.12-167-6	-	15,01	23285	14.12-187-1	-	-	23339	14.12-198-2	-	11,70
23193	14.12-149-3	-	-	23239	14.12-167-7	-	15,08	23286	14.12-187-2	-	-	23340	14.12-198-3	-	-
23194	14.12-149-5	-	-	23240	14.12-167-8	-	7,03	23287	14.12-187-3	-	16,41	23341	14.12-199-1	-	-
23195	14.12-150-1	-	-	23241	14.12-168-1	-	-	23288	14.12-187-4	-	11,70	23342	14.12-199-2	-	1,69
23196	14.12-151-1	-	-	23242	14.12-168-2	-	-	23289	14.12-187-5	-	5,09	23343	14.12-200-1	-	5,74
23197	14.12-151-3	-	-	23243	14.12-168-3	-	23,65	23290	14.12-187-6	-	1,00	23344	14.12-200-2	-	-
23198	14.12-152-1	-	-	23244	14.12-168-4	-	17,37	23291	14.12-187-7	-	-	23345	14.12-200-3	-	21,54
23199	14.12-153-1	-	-	23245	14.12-168-5	-	15,08	23292	14.12-188-1	-	1,18	23346	14.12-200-4	-	16,41
23200	14.12-154-1	-	-	23246	14.12-168-6	-	15,01	23293	14.12-188-2	-	21,54	23347	14.12-200-5	-	11,70
23201	14.12-154-3	-	-	23247	14.12-168-7	-	7,03	23294	14.12-188-3	-	16,41	23348	14.12-200-6	-	15,01
23202	14.12-155-1	-	-	23248	14.12-168-8	-	-	23295	14.12-188-4	-	11,70	23349	14.12-200-7	-	7,00
23203	14.12-155-4	-	-	23249	14.12-168-8	-	-	23296	14.12-188-5	-	5,09	23350	14.12-200-8	-	-
23204	14.12-156-1	-	-	23250	14.12-169-1	-	2,46	23297	14.12-188-6	-	-	23351	14.12-200-9	-	-
23205	14.12-156-3	-	-	23251	14.12-170-1	-	2,46	23298	14.12-188-7	-	-	23352	14.12-201-1	-	2,23
23206	14.12-157-1	-	-	23252	14.12-171-1	-	5,69	23299	14.12-189-1	-	4,25	23353	14.12-201-2	-	5,74
23207	14.12-158-1	-	-	23253	14.12-172-1	-	1,36	23300	14.12-189-2	-	4,77	23354	14.12-202-1	-	7,77
23208	14.12-159-1	-	-	23254	14.12-173-1	-	-	23301	14.12-189-3	-	4,95	23355	14.12-2		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23386	14.12-214-1	-	2,08
23387	14.12-215-1	-	4,18
23388	14.12-216-1	-	2,29
23389	14.12-217-1	-	-
23390	14.12-217-2	-	22,53
23391	14.12-217-3	-	16,41
23392	14.12-217-4	-	9,60
23393	14.12-217-5	-	7,16
23394	14.12-217-6	-	-
23395	14.12-217-7	-	-
23395	14.12-218-1	-	-
23396	14.12-218-2	-	22,53
23397	14.12-218-3	-	16,41
23398	14.12-218-4	-	9,60
23399	14.12-218-5	-	7,16
23400	14.12-218-6	-	-
23401	14.12-218-7	-	-
23401	14.12-219-1	-	-
23402	14.12-219-2	-	22,53
23403	14.12-219-3	-	16,41
23404	14.12-219-4	-	9,60
23405	14.12-219-5	-	6,99
23406	14.12-219-6	-	-
23407	14.12-219-7	-	-
23407	14.12-220-1	-	-
23408	14.12-220-2	-	9,60
23409	14.12-220-3	-	7,16
23410	14.12-220-4	-	-
23411	14.12-220-5	-	-
23411	14.12-221-1	-	7,16
23412	14.12-222-1	-	-
23413	14.12-222-2	-	8,41
23414	14.12-222-3	-	-
23415	14.12-222-4	-	-
23415	14.12-223-1	-	5,92
23416	14.12-223-2	-	1,12
23417	14.12-223-3	-	22,53
23418	14.12-223-4	-	16,41
23419	14.12-223-5	-	13,02
23420	14.12-223-6	-	7,00
23421	14.12-223-7	-	4,19
23422	14.12-223-8	-	-
23423	14.12-224-1	-	2,23
23424	14.12-225-1	-	5,74
23425	14.12-225-2	-	7,77
23426	14.12-225-3	-	-
23427	14.12-225-4	-	-
23427	14.12-226-1	-	5,74
23428	14.12-226-2	-	22,50
23429	14.12-226-3	-	16,41
23430	14.12-226-4	-	9,59
23431	14.12-226-5	-	6,98
23432	14.12-226-6	-	-
23433	14.12-227-1	-	2,72
23434	14.12-228-1	-	5,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23435	14.12-228-2	-	19,71
23436	14.12-228-3	-	16,41
23437	14.12-228-4	-	11,68
23438	14.12-228-5	-	6,98
23439	14.12-228-6	-	-
23440	14.12-229-1	-	-
23441	14.12-229-2	-	2,65
23442	14.12-229-3	-	6,14
23443	14.12-229-4	-	-
23444	14.12-230-1	-	2,71
23445	14.12-231-1	-	-
23446	14.12-232-1	-	-
23447	14.12-233-1	10,07	4,22
23448	14.12-233-2	10,07	2,83
23449	14.12-233-3	10,06	2,82
23450	14.12-233-4	10,07	2,83
23451	14.12-233-5	10,07	13,00
23452	14.12-233-6	10,07	1,31
23453	14.12-233-7	10,07	1,31
23453	14.12-233-8	10,07	1,31
23453	14.12-233-9	10,07	10,00
23453	14.12-233-10	10,07	10,00
23454	14.12-234-1	10,07	10,00
23455	14.12-235-1	10,07	13,02
23456	14.12-236-1	10,07	5,74
23457	14.12-237-1	7,70	3,83
23458	14.12-237-2	10,08	3,83
23459	14.12-237-3	10,08	3,83
23459	14.12-238-1	7,70	3,83
23460	14.12-238-2	10,08	3,83
23461	14.12-238-3	10,08	3,83
23461	14.12-239-1	7,71	3,83
23462	14.12-239-2	10,06	3,83
23463	14.12-239-3	10,07	3,83
23464	14.12-240-1	7,71	4,22
23465	14.12-241-1	7,71	4,22
23466	14.12-241-2	7,70	0,84
23467	14.12-241-3	7,72	5,97
23468	14.12-241-4	7,71	5,97
23469	14.12-241-5	7,71	1,78
23470	14.12-242-1	-	-
23471	14.12-242-2	-	-
23471	14.12-242-3	-	13,02
23472	14.12-242-4	-	-
23472	14.12-242-5	-	1,57
23473	14.12-243-1	-	-
23474	14.12-243-2	-	13,02
23475	14.12-243-3	-	0,84
23476	14.12-244-1	-	-
23477	14.12-244-2	-	13,02
23478	14.12-244-3	-	0,84
23479	14.12-245-1	-	-
23480	14.12-245-2	-	13,02
23481	14.12-245-3	-	0,84
23482	14.12-246-1	-	-
23483	14.12-246-2	-	13,02
23483	14.12-246-3	-	13,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23484	14.12-246-4	-	0,84
23485	14.12-247-1	-	7,49
23486	14.12-247-2	-	-
23487	14.12-248-1	-	7,11
23488	14.12-248-2	-	7,34
23489	14.12-248-3	-	-
23490	14.12-249-1	-	7,99
23491	14.12-249-2	-	-
23491	14.12-249-3	-	-
23492	14.12-249-4	-	6,82
23493	14.12-250-1	-	30,88
23494	14.12-251-1	-	30,88
23495	14.12-251-2	-	-
23496	14.12-252-1	-	7,16
23497	14.12-253-1	-	30,88
23498	14.12-253-2	-	7,16
23499	14.12-253-3	-	-
23500	14.12-253-4	-	-
23500	14.12-253-5	-	2,03
23501	14.12-253-6	-	-
23502	14.12-254-1	-	5,74
23503	14.12-254-2	-	-
23504	14.12-254-3	-	-
23504	14.12-255-1	-	-
23505	14.12-255-2	-	-
23505	14.12-255-3	-	2,83
23506	14.12-256-1	-	-
23507	14.12-256-2	-	-
23508	14.12-257-1	-	2,83
23508	14.12-257-3	-	-
23509	14.12-257-4	-	2,83
23510	14.12-258-1	-	-
23510	14.12-258-9	-	-

Сборник 13. Водопровод, наружные сети и внутренние устройства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23511	14.13-1-1	8,69	7,98
23512	14.13-1-2	8,67	7,05
23513	14.13-1-3	8,66	6,36
23514	14.13-1-4	8,62	5,45
23515	14.13-1-5	8,60	4,24
23516	14.13-1-6	8,57	4,24
23517	14.13-1-7	8,54	4,24
23518	14.13-1-8	8,17	4,24
23519	14.13-1-9	8,05	4,24
23520	14.13-1-10	7,95	4,24
23521	14.13-1-11	7,84	4,24
23522	14.13-1-12	7,74	4,24
23523	14.13-1-13	7,62	4,24
23524	14.13-1-14	7,55	4,24
23525	14.13-1-15	7,42	4,24
23526	14.13-1-16	7,30	4,24
23527	14.13-2-1	10,12	-
23528	14.13-2-2	10,15	-
23529	14.13-2-3	10,07	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23530	14.13-2-4	10,08	-
23531	14.13-2-5	10,07	-
23532	14.13-2-6	10,09	-
23533	14.13-2-7	10,06	-
23534	14.13-2-8	10,08	-
23535	14.13-2-9	10,15	-
23536	14.13-2-10	10,12	-
23537	14.13-2-11	10,05	-
23538	14.13-2-12	9,77	-
23539	14.13-2-13	10,10	-
23540	14.13-2-14	10,12	-
23540	14.13-2-15	10,12	-
23541	14.13-2-16	10,08	-
23542	14.13-2-21	10,05	-
23542	14.13-3-1	10,05	-
23543	14.13-3-2	10,08	-
23544	14.13-4-1	10,08	7,77
23545	14.13-4-2	10,08	8,82
23546	14.13-4-3	10,07	8,72
23547	14.13-4-4	10,07	8,68
23548	14.13-4-5	10,07	8,71
23549	14.13-4-6	10,07	7,23
23550	14.13-4-7	10,07	7,35
23551	14.13-4-8	10,07	7,44
23552	14.13-4-9	10,07	7,50
23553	14.13-4-10	10,07	7,55
23554	14.13-4-11	10,07	7,54
23555	14.13-5-1	10,07	4,16
23556	14.13-5-2	10,08	4,16
23557	14.13-5-3	10,06	4,16
23558	14.13-5-4	10,07	4,16
23559	14.13-5-5	10,07	4,15
23560	14.13-6-1	10,07	4,94
23561	14.13-6-2	10,07	4,83
23562	14.13-7-1	10,08	4,94
23563	14.13-7-2	10,06	5,12
23564	14.13-8-1	10,06	10,48
23565	14.13-8-2	10,07	10,47
23566	14.13-8-3	10,08	10,49
23567	14.13-8-4	10,06	10,51
23568	14.13-8-5	10,06	10,45
23569	14.13-9-1	10,08	10,49
23570	14.13-9-2	10,07	10,47
23571	14.13-9-3	10,08	10,49
23572	14.13-10-1	10,05	10,49
23573	14.13-10-2	10,06	10,48
23574	14.13-10-3	10,06	10,47
23575	14.13-11-1	6,54	6,13
23576	14.13-12-1	6,54	6,13
23577	14.13-13-1	6,54	6,13
23578	14.13-14-1	-	4,29
23579	14.13-16-1	10,12	-
23580	14.13-16-3	10,12	-
23580	14.13-16-4	10,04	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23581	14.13-17-1	6,54	-
23582	14.13-17-2	6,54	-
23582	14.13-18-1	6,54	-
23583	14.13-19-1	-	6,00
23584	14.13-19-2	-	5,50
23585	14.13-19-3	-	3,75
23586	14.13-20-1	10,06	-
23587	14.13-21-1	10,08	-
23588	14.13-22-1	10,12	-
23589	14.13-23-1	10,12	-
23590	14.13-25-1	10,12	4,55
23591	14.13-25-2	10,12	4,55
23591	14.13-25-3	10,04	4,55
23592	14.13-25-4	10,07	4,55
23593	14.13-25-5	10,08	4,55
23594	14.13-26-1	-	-
23595	14.13-27-1	-	-
23595	14.13-27-2	10,07	4,40
23596	14.13-28-1	10,07	33,00
23597	14.13-29-1	10,07	33,00
23598	14.13-30-1	10,07	6,27
23599	14.13-31-1	10,07	11,91
23600	14.13-32-1	10,07	12,22
23601	14.13-33-1	10,07	5,57
23602	14.13-34-1	10,07	4,79
23603	14.13-34-2	10,07	6,29
23604	14.13-35-1	-	-
23605	14.13-36-1	10,08	-
23606	14.13-37-1	-	5,29
23607	14.13-101-1	10,07	7,01
23608	14.13-101-2	10,07	7,04
23609	14.13-101-3	10,07	7,05
23610	14.13-101-4	10,07	7,03
23611	14.13-101-5	10,07	7,01
23611	14.13-101-6	10,07	7,01
23612	14.13-102-1	6,73	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23632	14.13-105-1 14.13-105-3	10,07	4,86
23633	14.13-105-4	10,07	4,85
23634	14.13-105-5 14.13-105-7	10,07	4,84
23635	14.13-105-8 14.13-105-9	10,07	4,85
23636	14.13-105-10	10,07	4,84
23637	14.13-106-1 14.13-106-2	10,07	4,84
23638	14.13-107-1 14.13-107-6	10,07	-
23639	14.13-108-1 14.13-108-6	10,07	-
23640	14.13-108-7	10,07	4,90
23641	14.13-108-8	10,07	4,77
23642	14.13-108-9	10,07	4,83
23643	14.13-108-10	10,07	4,72
23644	14.13-108-11	10,07	4,71
23645	14.13-108-12	10,07	4,79
23646	14.13-109-1	7,27	12,01
23647	14.13-109-2	7,38	11,98
23648	14.13-109-3	7,36	11,99
23649	14.13-109-4	7,35	11,99
23650	14.13-109-5	7,32	12,01
23651	14.13-109-6	7,28	12,01
23652	14.13-109-7	7,25	11,98
23653	14.13-109-8	7,17	11,98
23654	14.13-109-9	7,10	11,99
23655	14.13-109-10	7,08	12,01
23656	14.13-109-11	7,02	12,00
23657	14.13-109-12	6,95	11,99
23658	14.13-110-1 14.13-110-5	10,07	7,01
23659	14.13-110-6 14.13-110-7	6,96	11,97
23660	14.13-110-8	6,94	11,98
23661	14.13-110-9	6,90	11,99
23662	14.13-110-10	6,84	11,97
23663	14.13-111-1	10,07	-
23664	14.13-112-1 14.13-112-2	10,07	1,75
23665	14.13-112-3 14.13-112-5	10,07	1,85
23666	14.13-113-1 14.13-113-2	-	-
23667	14.13-114-1	-	4,25
23668	14.13-115-1	8,27	11,98
23669	14.13-115-2	7,45	11,99
23670	14.13-116-1	7,18	3,28
23671	14.13-118-1	9,09	0,90
23672	14.13-119-1	10,07	3,08
23673	14.13-120-1	10,07	3,08
23674	14.13-121-1	10,07	6,19
23675	14.13-122-1	10,07	4,14
23676	14.13-122-2	10,07	4,04
23677	14.13-123-1	10,07	4,27
23678	14.13-123-2	10,07	4,22
23679	14.13-124-1	10,07	2,84
23680	14.13-125-1	10,07	2,84

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23681	14.13-126-1	10,07	3,47
23682	14.13-127-1	10,07	3,47
23683	14.13-128-1	10,07	2,53
23684	14.13-129-1	10,07	2,51
23685	14.13-129-2	10,07	2,53
23686	14.13-130-1	-	2,92
23687	14.13-131-1	-	2,89
23688	14.13-131-2	-	3,00
23689	14.13-131-3	-	2,91
23690	14.13-131-4	-	2,98
23691	14.13-131-5	-	3,07
23692	14.13-132-1	10,05	4,04
23693	14.13-201-1	10,07	7,03
23694	14.13-201-2	10,07	7,02
23695	14.13-201-3	10,07	7,03
23696	14.13-201-4 14.13-201-6	10,07	7,02
23697	14.13-202-1	8,03	11,99
23698	14.13-202-2	7,93	11,98
23699	14.13-202-3	7,73	11,98
23700	14.13-202-4	7,63	11,99
23701	14.13-202-5	7,40	11,99
23702	14.13-203-1	8,34	11,98
23703	14.13-203-2	8,25	12,01
23704	14.13-204-1	7,71	7,73
23705	14.13-204-2	7,50	7,27
23706	14.13-204-3	7,24	6,47
23707	14.13-204-4	7,07	6,15
23708	14.13-204-5	6,93	5,32
23709	14.13-205-1	10,07	7,03
23710	14.13-205-2	10,07	7,02
23711	14.13-205-3	10,07	7,03
23712	14.13-205-4	10,07	7,02
23713	14.13-205-5	10,07	7,03
23714	14.13-206-1	7,90	11,99
23715	14.13-206-2	7,70	11,99
23716	14.13-206-3	7,49	11,99
23717	14.13-206-4	7,45	12,00
23718	14.13-206-5	7,27	12,00
23719	14.13-206-6	7,24	12,00
23720	14.13-207-1	8,15	11,99
23721	14.13-207-2	8,09	12,01
23722	14.13-208-1	7,64	7,67
23723	14.13-208-2	7,39	7,08
23724	14.13-208-3	7,12	6,35
23725	14.13-208-4	7,02	5,98
23726	14.13-208-5	6,87	5,29
23727	14.13-209-1	7,99	8,18
23728	14.13-209-2	7,83	7,67
23729	14.13-209-3	7,64	7,58
23730	14.13-210-1	8,65	12,01
23731	14.13-210-2	8,59	12,02
23732	14.13-210-3	8,56	11,97
23733	14.13-210-4	8,39	11,97
23734	14.13-210-5	8,26	12,01
23735	14.13-210-6	8,08	12,01
23736	14.13-211-1 14.13-211-3	10,07	4,86
23737	14.13-211-4	10,07	4,85

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23738	14.13-211-5 14.13-211-6	10,07	4,84
23739	14.13-212-1	10,07	2,14
23740	14.13-212-2	10,07	4,84
23741	14.13-213-1	-	7,30
23742	14.13-214-1	-	3,96
23743	14.13-215-1	10,07	7,03
23744	14.13-215-2	10,07	7,02
23745	14.13-216-1	8,14	12,00
23746	14.13-217-1	7,20	6,77
23747	14.13-217-2	7,11	6,69
23748	14.13-218-1	7,77	8,29
23749	14.13-218-2	7,58	7,07
23750	14.13-218-3	7,38	6,49
23751	14.13-218-4	7,27	5,60
23752	14.13-218-5	7,08	5,44
23753	14.13-219-1 14.13-219-2	10,07	-
23754	14.13-220-1 14.13-220-4	10,07	-
23755	14.13-221-1	-	-
23756	14.13-222-1	10,07	7,01
23757	14.13-222-2 14.13-222-4	10,07	7,02
23758	14.13-223-1 14.13-223-2	10,07	1,75
23759	14.13-223-3	10,07	1,85
23760	14.13-224-1	-	3,66
23761	14.13-225-1	-	3,66
23762	14.13-226-1 14.13-226-3	10,07	1,85
23763	14.13-227-1 14.13-227-2	-	-
23764	14.13-228-1 14.13-228-3	-	-
23765	14.13-229-1	10,07	7,03
23766	14.13-229-2	10,07	7,02
23767	14.13-229-3	10,07	7,03
23768	14.13-229-4 14.13-229-5	10,07	7,02
23769	14.13-229-6	7,93	11,98
23770	14.13-229-7	7,73	11,98
23771	14.13-229-8	7,63	11,99
23772	14.13-229-9	7,40	11,99
23773	14.13-229-10	7,35	11,99
23774	14.13-230-1 14.13-230-10	10,08	-
23775	14.13-231-1 14.13-231-2	10,07	-
23776	14.13-232-1	-	3,66
23777	14.13-233-1 14.13-233-2	10,07	-
23778	14.13-233-3	10,06	-
23779	14.13-233-4	10,07	-
23780	14.13-234-1	-	-
23781	14.13-235-1 14.13-235-2	10,07	1,75
23782	14.13-235-3 14.13-235-4	10,07	1,85
23783	14.13-236-1	10,07	7,02

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23784	14.13-237-1	-	3,37
23785	14.13-238-1 14.13-238-13	-	-
23786	14.13-239-1	10,07	7,03
23787	14.13-239-2 14.13-239-5	10,07	7,02
23788	14.13-240-1 14.13-240-3	10,07	-
23789	14.13-241-1 14.13-241-2	7,96	2,82
23790	14.13-242-1	10,07	4,46
23791	14.13-243-1	10,07	4,46
23792	14.13-244-1	10,07	5,91
23793	14.13-245-1	8,03	4,46
23794	14.13-246-1	10,07	4,46
23795	14.13-247-1	10,07	4,41
23796	14.13-248-1	10,07	25,00
23797	14.13-249-1	10,07	4,38
23798	14.13-249-2	10,07	4,39
23799	14.13-250-1	10,07	33,00
23800	14.13-251-1 14.13-251-5	-	-
23801	14.13-252-1	10,05	5,06
23802	14.13-253-1	10,10	24,50
23803	14.13-253-2	9,77	24,50
23804	14.13-254-1	10,08	30,88
23805	14.13-254-2 14.13-254-4	10,07	30,88
23806	14.13-255-1	10,08	30,88
23807	14.13-255-2	10,07	30,88
23808	14.13-255-3	10,06	30,88
23809	14.13-255-4	10,07	30,88
23810	14.13-256-1	10,08	30,88
23811	14.13-256-2	10,07	30,88
23812	14.13-257-1	8,90	30,88
23813	14.13-257-2	9,05	30,88
23814	14.13-257-3	9,06	30,88
23815	14.13-258-1	10,08	30,88
23816	14.13-258-2 14.13-258-3	10,07	30,88
23817	14.13-258-4	10,06	30,88
23818	14.13-258-5 14.13-258-7	10,07	30,88
23819	14.13-258-8 14.13-258-9	10,07	30,51
23820	14.13-259-1	10,06	4,34
23821	14.13-259-2	10,07	4,20
23822	14.13-259-3	10,07	4,23
23823	14.13-259-4	10,07	4,25
23824	14.13-259-5	10,07	4,24
23825	14.13-259-6	10,07	4,23
23826	14.13-259-7	10,07	4,26
23827	14.13-259-8	10,07	4,27
23828	14.13-259-9	10,07	4,24
23829	14.13-260-1	10,07	4,24
23830	14.13-260-2	10,07	4,25
23831	14.13-260-3	10,07	4,22
23832	14.13-260-4	10,07	4,23
23833	14.13-260-5	10,07	4,22

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23834	14.13-260-6	10,07	4,21
23835	14.13-260-7	10,07	4,23
23836	14.13-261-1	9,67	4,50
23837	14.13-261-2	9,67	4,46
23838	14.13-262-1	8,44	4,46
23839	14.13-262-2	8,56	4,43
23840	14.13-262-3	8,62	4,40
23841	14.13-263-1	10,07	4,36
23842	14.13-263-2	10,07	4,33
23843	14.13-263-3 14.13-263-5	10,07	4,35
23844	14.13-263-6	10,07	4,36
23845	14.13-263-7 14.13-263-9	10,07	4,35
23846	14.13-264-1 14.13-264-4	-	-
23847	14.13-265-1 14.13-265-3	-	-
23848	14.13-266-1 14.13-266-3	-	-
23849	14.13-267-1 14.13-267-3	-	-
23850	14.13-268-1	8,22	4,55
23851	14.13-268-2	8,22	4,42
23852	14.13-268-3	8,25	4,65
23853	14.13-268-4	8,33	4,72
23854	14.13-268-5	8,27	4,61
23855	14.13-268-6	8,28	4,64
23856	14.13-268-7	8,28	4,67
23857	14.13-268-8	8,31	4,57
23858	14.13-268-9	8,31	4,58
23859			

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23883	14.13-285-2	-	-
23884	14.13-286-1	5,59	-
23885	14.13-286-2	-	-
23886	14.13-286-3	5,58	-
23887	14.13-286-4	-	-
23888	14.13-287-1	10,07	-
23889	14.13-288-1	10,07	-
23890	14.13-289-1	6,47	-
23891	14.13-289-2	10,07	-
23892	14.13-290-1	4,61	-
23893	14.13-290-2	10,07	-
23894	14.13-291-1 14.13-291-2	10,07	3,22
23895	14.13-292-1	10,07	3,32
23896	14.13-292-2	-	3,06

Сборник 14. Канализационные коллекторы

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23897	14.14-1-1	6,34	13,12
23898	14.14-1-2	5,65	13,12
23899	14.14-2-1	5,89	13,54
23900	14.14-2-2	6,05	13,54
23901	14.14-3-1	5,92	8,88
23902	14.14-3-2	6,24	8,88

Сборник 15. Техническая эксплуатация средств связи, систем видеонаблюдения, управления движением, охранной и пожарной сигнализации

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23903	14.15-1-1	10,04	17,60
23904	14.15-1-2	10,07	17,60
23905	14.15-1-3	10,63	16,04
23906	14.15-1-4	10,04	16,04
23907	14.15-2-1	10,12	28,67
23908	14.15-2-2	10,12	17,29
23909	14.15-2-3	10,07	3,44
23910	14.15-3-1	10,12	17,60
23911	14.15-3-2	10,12	16,04
23912	14.15-3-3	10,07	16,04
23913	14.15-4-1	10,12	28,67
23914	14.15-4-2	10,08	17,29
23915	14.15-4-3	10,07	17,29
23916	14.15-5-1	10,08	17,60
23917	14.15-5-2	10,06	17,60
23918	14.15-5-3	10,07	16,04
23919	14.15-6-1	10,08	1,44
23920	14.15-6-2 14.15-6-4	10,07	4,33
23921	14.15-7-1	10,12	1,44
23922	14.15-7-2	10,07	2,37
23923	14.15-7-3	10,07	4,33
23924	14.15-7-4	10,07	-
23925	14.15-8-1	10,06	1,76
23926	14.15-8-2	10,12	17,29
23927	14.15-8-3	10,07	17,29
23928	14.15-9-1	10,04	17,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23929	14.15-9-2	10,08	3,24
23930	14.15-9-3	10,07	16,04
23931	14.15-9-4	10,06	16,04
23932	14.15-10-1	10,04	17,60
23933	14.15-10-2	10,08	17,60
23934	14.15-10-3	10,07	16,04
23935	14.15-10-4	10,08	16,04
23936	14.15-11-1	10,06	17,60
23937	14.15-11-2	10,08	17,60
23938	14.15-11-3	10,12	16,04
23939	14.15-11-4	10,06	16,04
23940	14.15-12-1	10,04	17,60
23941	14.15-12-2	10,04	28,67
23942	14.15-12-3	10,04	17,29
23943	14.15-12-4	10,06	16,04
23944	14.15-13-1	10,08	28,67
23945	14.15-13-2	10,07	28,67
23946	14.15-13-3	10,12	17,29
23947	14.15-14-1	-	-
23948	14.15-14-2	-	1,11
23949	14.15-14-3	-	-
23950	14.15-15-1	10,12	-
23951	14.15-15-2	10,06	4,24
23952	14.15-15-3	10,07	-
23953	14.15-16-1	10,12	-
23954	14.15-16-2	10,04	4,29
23955	14.15-16-3	10,07	-
23956	14.15-17-1	10,07	17,60
23957	14.15-17-2	10,08	-
23958	14.15-17-3	10,06	-
23959	14.15-17-4 14.15-17-5	10,07	-
23960	14.15-18-1	10,12	-
23961	14.15-18-2	10,06	17,60
23962	14.15-18-3	10,04	-
23963	14.15-18-4	10,06	-
23964	14.15-19-1 14.15-19-2	10,07	5,60
23965	14.15-19-3	10,07	14,95
23966	14.15-20-1	10,04	-
23967	14.15-20-2	10,07	17,60
23968	14.15-20-3	10,06	-
23969	14.15-20-4	10,07	-
23970	14.15-21-1	10,12	2,01
23971	14.15-21-2 14.15-21-3	10,07	5,60
23972	14.15-21-4	10,07	14,95
23973	14.15-22-1	10,07	29,83
23974	14.15-22-2	10,07	1,71
23975	14.15-22-3	10,07	-
23976	14.15-23-1	10,07	10,19
23977	14.15-23-2 14.15-23-3	10,07	-
23978	14.15-24-1	10,12	-
23979	14.15-24-2	10,07	2,92
23980	14.15-24-3	10,07	14,95
23981	14.15-25-1	10,12	1,86

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
23982	14.15-25-2	10,07	2,92
23983	14.15-25-3	10,07	14,95
23984	14.15-26-1	10,12	1,86
23985	14.15-26-2	10,07	2,92
23986	14.15-26-3	10,07	14,95
23987	14.15-27-1	10,00	1,00
23988	14.15-27-2	10,04	1,00
23989	14.15-27-3	10,07	1,00
23990	14.15-27-4	10,06	-
23991	14.15-28-1	10,12	1,00
23992	14.15-28-2	10,04	1,00
23993	14.15-28-3	10,06	1,00
23994	14.15-28-4	10,06	-
23995	14.15-29-1	10,12	1,00
23996	14.15-29-2	10,08	1,00
23997	14.15-29-3	10,07	1,00
23998	14.15-29-4	10,07	-
23999	14.15-30-1	10,12	1,00
24000	14.15-30-2	10,07	1,00
24001	14.15-30-3	10,08	1,00
24002	14.15-30-4	10,06	-
24003	14.15-31-1	10,12	1,00
24004	14.15-31-2	10,04	1,00
24005	14.15-31-3	10,12	1,00
24006	14.15-31-4	10,06	-
24007	14.15-32-1	10,04	17,60
24008	14.15-32-2	10,08	17,60
24009	14.15-32-3	10,07	17,60
24010	14.15-32-4	10,07	16,04
24011	14.15-33-1 14.15-33-2 14.15-33-3	10,04 10,08 10,08	17,60 17,60 17,60
24012	14.15-33-4	10,07	16,04
24013	14.15-34-1	10,12	28,67
24014	14.15-34-2	10,08	28,67
24015	14.15-34-3	10,12	17,29
24016	14.15-35-1	10,12	17,60
24017	14.15-35-2	10,07	17,60
24018	14.15-35-3	10,06	16,04
24019	14.15-36-1	10,04	17,60
24020	14.15-36-2 14.15-36-3	10,07 10,06	17,60 17,60
24021	14.15-36-4	10,06	16,04
24022	14.15-37-1	10,04	17,60
24023	14.15-37-2	10,07	17,60
24024	14.15-37-3	10,08	17,60
24025	14.15-37-4	10,04	16,04
24026	14.15-38-1	10,12	17,60
24027	14.15-38-2	10,08	17,60
24028	14.15-38-3	10,07	16,04
24029	14.15-39-1	10,08	28,67
24030	14.15-39-2	10,06	17,29
24031	14.15-40-1	10,12	17,60
24032	14.15-40-2	10,07	17,60
24033	14.15-40-3	10,07	16,04
24034	14.15-41-1	10,12	17,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24036	14.15-41-2 14.15-41-3	10,08	17,60
24037	14.15-42-1	10,06	16,04
24038	14.15-42-2	10,04	-
24039	14.15-42-3	10,07	1,77
24040	14.15-42-4	10,07	14,95
24041	14.15-43-1	10,12	-
24042	14.15-43-2	10,07	2,92
24043	14.15-43-3	10,07	14,95
24044	14.15-44-1	10,07	29,83
24045	14.15-44-2	10,07	1,71
24046	14.15-44-3	10,07	-
24047	14.15-45-1	10,12	-
24048	14.15-45-2	10,04	5,60
24049	14.15-45-3	10,08	14,95
24050	14.15-46-1	10,12	-
24051	14.15-46-2	10,07	2,92
24052	14.15-46-3	10,07	-
24053	14.15-46-4	10,06	14,95
24054	14.15-47-1	10,12	2,01
24055	14.15-47-2	10,06	5,60
24056	14.15-47-3 14.15-47-4	10,07	5,60
24057	14.15-47-5	10,06	14,95
24058	14.15-48-1	10,12	2,01
24059	14.15-48-2	10,06	5,60
24060	14.15-48-3 14.15-48-4	10,08	5,60
24061	14.15-48-5	10,07	14,95
24062	14.15-49-1	10,10	1,03
24063	14.15-49-2	10,12	1,03
24064	14.15-49-3	10,06	-
24065	14.15-50-1	10,12	2,01
24066	14.15-50-2	10,06	5,60
24067	14.15-50-3	10,07	5,60
24068	14.15-50-4	10,07	14,95
24069	14.15-51-1	10,12	2,01
24070	14.15-51-2	10,12	5,60
24071	14.15-51-3	10,06	5,60
24072	14.15-51-4	10,12	14,95
24073	14.15-52-1	10,12	2,01
24074	14.15-52-2	10,06	5,60
24075	14.15-52-3	10,07	5,60
24076	14.15-52-4	10,07	14,95
24077	14.15-53-1	10,12	1,44
24078	14.15-53-2	10,08	5,51
24079	14.15-54-1	10,12	1,44
24080	14.15-54-2	10,12	5,51
24081	14.15-55-1	10,12	1,44
24082	14.15-55-2 14.15-55-3	10,07	5,60
24083	14.15-55-4	10,04	5,60
24084	14.15-55-5	10,08	2,76
24085	14.15-56-1	10,12	1,86
24086	14.15-56-2	10,07	5,60
24087	14.15-56-3	10,04	5,60
24088	14.15-56-4	10,06	5,60

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24089	14.15-56-5	10,07	5,60
24090	14.15-56-6	10,07	14,95
24091	14.15-57-1	10,00	-
24092	14.15-57-2 14.15-57-3	10,12	-
24093	14.15-57-4	10,04	-
24094	14.15-58-1	10,00	-
24095	14.15-58-2 14.15-58-3	10,04	-
24096	14.15-59-1	10,04	-
24097	14.15-59-2	10,06	-
24098	14.15-60-1	9,77	-
24099	14.15-60-2	10,12	1,00
24100	14.15-60-3	10,12	-
24101	14.15-61-1	10,00	1,00
24102	14.15-61-2	10,12	1,00
24103	14.15-61-3	10,06	-
24104	14.15-61-4	10,04	-
24105	14.15-62-1	9,77	-
24106	14.15-62-2	10,12	1,00
24107	14.15-62-3	9,77	4,76
24108	14.15-62-4	10,00	-
24109	14.15-63-1	10,00	-
24110	14.15-63-2	10,04	-
24111	14.15-63-3	10,06	3,38
24112	14.15-63-4	10,04	-
24113	14.15-64-1	10,00	-
24114	14.15-64-2	10,12	-
24115	14.15-64-3	10,12	3,38
24116	14.15-64-4	10,04	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24143	14.15-73-2	10,12	5,60
24144	14.15-73-3	10,12	14,95
24145	14.15-74-1	10,12	1,86
24146	14.15-74-2	10,12	5,60
24147	14.15-74-3	10,07	14,95
24148	14.15-75-1	10,12	1,86
24149	14.15-75-2 14.15-75-3	10,06	5,60
24150	14.15-75-4 14.15-75-5	10,04	5,60
24151	14.15-75-6	10,06	14,95
24152	14.15-76-1	10,12	1,86
24153	14.15-76-2	10,06	5,60
24154	14.15-76-3	10,08	14,95
24155	14.15-77-1	10,12	1,86
24156	14.15-77-2	10,06	5,60
24157	14.15-77-3	10,06	14,95
24158	14.15-78-1	10,12	1,86
24159	14.15-78-2	10,06	5,60
24160	14.15-78-3	10,06	14,95
24161	14.15-79-1	10,12	1,86
24162	14.15-79-2	10,07	5,60
24163	14.15-79-3	10,06	14,95
24164	14.15-80-1	10,12	1,86
24165	14.15-80-2	10,07	5,60
24166	14.15-80-3	10,07	14,95
24167	14.15-81-1	10,12	1,86
24168	14.15-81-2	10,06	5,60
24169	14.15-81-3	10,07	5,60
24170	14.15-81-4	10,06	14,95
24171	14.15-82-1	10,12	1,86
24172	14.15-82-2 14.15-82-5	10,07	5,60
24173	14.15-82-6 14.15-82-8	10,04	5,60
24174	14.15-82-9	10,07	14,95
24175	14.15-83-1	10,12	1,86
24176	14.15-83-2 14.15-83-5	10,07	5,60
24177	14.15-83-6 14.15-83-8	10,04	5,60
24178	14.15-83-9	10,07	14,95
24179	14.15-84-1	10,12	1,86
24180	14.15-84-2	10,07	5,60
24181	14.15-84-3	10,06	5,60
24182	14.15-84-4	10,07	5,60
24183	14.15-84-5 14.15-84-7	10,04	5,60
24184	14.15-84-8	10,07	14,95
24185	14.15-85-1	10,12	-
24186	14.15-85-2 14.15-85-3	10,12	1,03
24187	14.15-85-4	10,07	1,03
24188	14.15-86-1	10,12	1,63
24189	14.15-86-2	10,07	1,00
24190	14.15-86-3	10,07	-
24191	14.15-87-1	10,12	1,63
24192	14.15-87-2	10,08	1,00
24193	14.15-87-3	10,07	1,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24194	14.15-87-4	10,07	-
24195	14.15-88-1	10,12	1,58
24196	14.15-88-2	10,04	1,58
24197	14.15-88-3	10,07	1,63
24198	14.15-88-4	10,07	-
24199	14.15-89-1	10,12	1,58
24200	14.15-89-2	10,04	1,58
24201	14.15-89-3	10,06	1,71
24202	14.15-89-4	10,07	-
24203	14.15-90-1	10,07	1,33
24204	14.15-90-2	10,07	2,37
24205	14.15-90-3	10,07	1,71
24206	14.15-91-1	10,12	2,31
24207	14.15-91-2	10,08	1,74
24208	14.15-91-3	10,06	2,19
24209	14.15-91-4	10,08	-
24210	14.15-92-1	10,12	38,00
24211	14.15-92-2	10,06	38,00
24212	14.15-92-3	10,08	17,71
24213	14.15-93-1	10,06	-
24214	14.15-93-2	10,06	1,11
24215	14.15-93-3	10,08	-
24216	14.15-93-4	10,07	-
24217	14.15-94-1 14.15-94-2	10,07	-
24218	14.15-95-1	10,06	-
24219	14.15-95-2	10,06	1,11
24220	14.15-95-3	10,07	-
24221	14.15-96-1	10,07	-
24222	14.15-96-2	10,07	1,11
24223	14.15-97-1	10,07	2,37
24224	14.15-97-2	10,07	9,31
24225	14.15-97-3	10,07	-
24226	14.15-98-1	10,07	-
24227	14.15-98-2	10,07	5,25
24228	14.15-98-3	10,07	-
24229	14.15-100-1	-	1,44
24230	14.15-100-2	-	1,92
24231	14.15-100-3	10,07	-
24232	14.15-101-1	-	1,33
24233	14.15-101-2	-	4,66
24234	14.15-101-3	-	-
24235	14.15-102-1	-	1,44
24236	14.15-102-2	-	1,29
24237	14.15-102-3	-	-
24238	14.15-103-1 14.15-103-2	-	3,62
24239	14.15-103-3	-	-
24240	14.15-104-1	-	3,24
24241	14.15-104-2	-	-
24242	14.15-105-1	6,99	2,02
24243	14.15-105-2	6,97	2,02
24244	14.15-105-3	7,00	-
24245	14.15-106-1	-	1,76
24246	14.15-106-2	-	2,37
24247	14.15-106-3	-	-
24248	14.15-107-1	-	1,34
24249	14.15-107-2	-	4,80
24250	14.15-107-3	10,07	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24251	14.15-108-1	-	2,48
24252	14.15-108-2	-	2,88
24253	14.15-108-3	-	-
24254	14.15-109-1	10,07	-
24255	14.15-110-1	7,99	1,40
24256	14.15-110-2	7,68	1,40
24257	14.15-110-3	7,43	-
24258	14.15-111-1	10,07	2,52
24259	14.15-111-2	10,07	-
24260	14.15-151-1	-	-
24261	14.15-152-1 14.15-152-2	10,07	-
24262	14.15-152-3	-	-
24263	14.15-152-4	10,07	-
24264	14.15-152-5	-	-
24265	14.15-153-1	10,07	29,59
24266	14.15-154-1 14.15-154-2	-	-
24267	14.15-155-1 14.15-155-2	10,07	4,55
24268	14.15-155-3	-	-
24269	14.15-156-1 14.15-156-2	7,55	4,54
24270	14.15-156-3	7,55	3,46
24271	14.15-157-1	10,07	8,86
24272	14.15-157-2	10,07	4,54
24273	14.15-158-1	10,07	-
24274	14.15-201-1 14.15-201-3	-	3,50
24275	14.15-201-4	10,07	3,50
24276	14.15-202-1 14.15-202-2	-	3,50
24277	14.15-202-3	10,07	3,50
24278	14.15-203-1 14.15-203-3	-	3,50
24279	14.15-204-1	-	3,50
24280	14.15-204-2	7,06	4,76
24281	14.15-205-1	-	3,50
24282	14.15-205-2	7,65	6,01
24283	14.15-206-1	7,39	5,77
24284	14.15-206-2	6,92	3,73
24285	14.15-207-1	10,05	4,51
24286	14.15-207-2 14.15-207-3	10,07	4,51
24287	14.15-208-1 14.15-208-2	10,07	1,80
24288	14.15-208-3	10,07	3,67
24289	14.15-209-1	10,07	10,00
24290	14.15-209-2	10,07	2,45
24291	14.15-210-1	10,07	10,00
24292	14.15-210-2	9,19	4,90
24293	14.15-211-1	10,05	30,88
24294	14.15-211-2	10,06	18,49
24295	14.15-212-1	10,07	9,27
24296	14.15-213-1	10,00	25,00
24297	14.15-213-2	9,24	2,84
24298	14.15-214-1	10,12	25,00
24299	14.15-214-2	10,07	25,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24300	14.15-215-1 14.15-215-2	-	25,00
24301	14.15-216-1	10,00	30,88
24302	14.15-216-2	10,07	1,89
24303	14.15-217-1	-	2,62
24304	14.15-217-2	-	16,00
24305	14.15-218-1	10,08	2,53
24306	14.15-218-2	10,07	2,53
24307	14.15-218-3	10,07	2,89
24308	14.15-219-1 14.15-219-3	10,07	2,89
24309	14.15-220-1 14.15-220-2	10,07	37,00
24310	14.15-221-1	10,08	3,15
24311	14.15-221-2	10,08	2,05
24312	14.15-221-3	10,06	2,05
24313	14.15-222-1	10,06	2,12
24314	14.15-222-2	10,08	2,05
24315	14.15-222-3	10,06	2,87
24316	14.15-223-1	10,06	2,11
24317	14.15-223-2	10,06	1,57
24318	14.15-223-3	10,07	-
24319	14.15-224-1	10,06	3,10
24320	14.15-224-2	10,06	-
24321	14.15-225-1	10,06	2,39
24322	14.15-225-2	10,06	2,11
24323	14.15-225-3	10,06	-
24324	14.15-226-1	10,07	2,05
24325	14.15-226-2	10,06	28,33
24326	14.15-226-3	10,07	-
24327	14.15-227-1	10,06	2,05
24328	14.15-227-2	10,08	28,33
24329	14.15-227-3	10,06	-
24330	14.15-228-1	10,08	2,12
24331	14.15-228-2	10,08	2,05
24332	14.15-228-3	10,08	2,32
24333	14.15-229-1	10,06	3,10
24334	14.15-229-2	10,08	37,00
24335	14.15-230-1 14.15-230-2	10,07	30,88
24336	14.15-230-3	10,07	-
24337	14.15-231-1	10,12	1,86
24338	14.15-231-2	10,07	9,86
24339	14.15-232-1	10,12	1,92
24340	14.15-232-2	10,12	2,76
24341	14.15-233-1	10,12	2,42
24342	14.15-233-2	10,07	14,95
24343	14.15-234-1	-	2,29
24344	14.15-234-2	-	3,23
24345	14.15-234-3 14.15-234-4	-	2,65
24346	14.15-234-5	-	3,23
24347	14.15-235-1	-	2,28
24348	14.15-235-2 14.15-235-3	-	1,69
24349	14.15-236-1	-	2,28
24350	14.15-236-2	-	2,37
24351	14.15-236-3	-	2,34
24352	14.15-236-4	-	2,28

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24353	14.15-237-1	-	2,28
24354	14.15-237-2	-	2,37
24355	14.15-237-3	-	2,34
24356	14.15-237-4	-	2,28
24357	14.15-238-1	-	2,28
24358	14.15-238-2	-	2,30
24359	14.15-238-3 14.15-238-4	-	1,69
24360	14.15-239-1	-	2,28
24361	14.15-239-2	-	2,37
24362	14.15-239-3	-	2,34
24363	14.15-239-4	-	2,42
24364	14.15-240-1 14.15-240-3	-	2,28
24365	14.15-241-1	10,06	1,27
24366	14.15-241-2	10,07	2,32
24367	14.15-241-3	10,07	2,31
24368	14.15-241-4	10,07	2,79
24369	14.15-242-1	10,08	1,27
24370	14.15-242-2	10,07	2,32
24371	14.15-242-3	10,07	2,31
24372	14.15-242-4	10,07	2,79
24373	14.15-243-1 14.15-243-2	10,07	2,29
24374	14.15-244-1	-	2,28
24375	14.15-244-2	-	2,06
24376	14.15-244-3	-	2,02
24377	14.15-244-4	-	1,66
24378	14.15-245-1	-	1,27
24379	14.15-245-2	-	2,31
24380	14.15-245-		

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24400	14.15-258-1 14.15-258-3	-	2,48
24401	14.15-259-1 14.15-259-2	-	2,61
24402	14.15-259-3	-	2,60
24403	14.15-260-1 14.15-260-3	-	2,48
24404	14.15-261-1 14.15-261-3	-	2,48
24405	14.15-262-1 14.15-262-3	-	2,48
24406	14.15-263-1	-	2,48
24407	14.15-263-2 14.15-263-3	-	2,61
24408	14.15-264-1 14.15-264-3	-	-
24409	14.15-265-1 14.15-265-3	10,07	2,48
24410	14.15-266-1 14.15-266-12	-	2,28
24411	14.15-267-1	-	2,29
24412	14.15-267-2 14.15-267-3	-	2,05
24413	14.15-267-4	-	1,74
24414	14.15-268-1	-	10,23
24415	14.15-268-2 14.15-268-4	-	10,34
24416	14.15-269-1	10,06	2,28
24417	14.15-269-2	10,07	2,28
24418	14.15-269-3	10,07	1,09
24419	14.15-270-1	10,07	1,00
24420	14.15-270-2	10,08	2,57
24421	14.15-270-3	10,07	2,57
24422	14.15-271-1	-	2,28
24423	14.15-271-2	-	2,37
24424	14.15-271-3	-	2,34
24425	14.15-271-4	-	2,28
24426	14.15-272-1 14.15-272-2	-	1,00
24427	14.15-272-3 14.15-272-4	-	1,38
24428	14.15-273-1 14.15-273-4	-	10,23
24429	14.15-274-1	-	2,28
24430	14.15-274-2	-	1,68
24431	14.15-274-3	-	1,70
24432	14.15-275-1	-	1,66
24433	14.15-275-2 14.15-275-3	-	1,91
24434	14.15-275-4	-	1,70
24435	14.15-276-1	10,04	-
24436	14.15-276-2 14.15-276-3	10,12	-
24437	14.15-277-1	10,07	1,91
24438	14.15-277-2	10,08	1,91
24439	14.15-277-3	10,07	2,09
24440	14.15-278-1	10,06	-
24441	14.15-278-2	10,04	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24442	14.15-278-3	10,06	-
24443	14.15-279-1	10,12	-
24444	14.15-279-2	10,02	1,00
24445	14.15-279-3	10,04	-
24446	14.15-280-1	10,12	1,00
24447	14.15-280-2	10,07	-
24448	14.15-280-3	10,04	-
24449	14.15-281-1	10,12	1,00
24450	14.15-281-2	10,04	4,76
24451	14.15-281-3	10,06	-
24452	14.15-282-1	10,04	24,50
24453	14.15-282-2	10,06	24,50
24454	14.15-282-3	10,08	24,50
24455	14.15-282-4	10,07	4,28
24456	14.15-282-5	10,07	4,15
24457	14.15-282-6	10,07	3,95
24458	14.15-282-7	10,07	3,97
24459	14.15-282-8	10,07	4,73
24460	14.15-282-9	10,07	4,88
24461	14.15-282-10	10,07	3,60
24462	14.15-282-11	10,07	3,62
24463	14.15-282-12	10,07	3,60
24464	14.15-282-13	10,07	3,62
24465	14.15-282-14	10,07	3,60
24466	14.15-282-15	10,07	3,62
24467	14.15-283-1	10,06	24,50
24468	14.15-283-2	10,07	29,50
24469	14.15-283-3	10,08	34,50
24470	14.15-283-4	10,07	4,09
24471	14.15-283-5	10,07	4,31
24472	14.15-283-6	10,07	4,09
24473	14.15-283-7	10,07	4,31
24474	14.15-283-8	10,07	4,09
24475	14.15-283-9	10,07	4,31
24476	14.15-283-10	10,07	4,47
24477	14.15-283-11	10,07	4,45
24478	14.15-283-12	10,07	4,01
24479	14.15-283-13	10,07	4,09
24480	14.15-283-14	10,07	4,01
24481	14.15-283-15	10,07	4,09
24482	14.15-284-1	10,12	24,50
24483	14.15-284-2	10,04	29,50
24484	14.15-284-3	10,07	34,50
24485	14.15-284-4	10,07	4,73
24486	14.15-284-5	10,07	4,88
24487	14.15-284-6	10,07	4,16
24488	14.15-284-7	10,07	4,32
24489	14.15-284-8	10,07	4,16
24490	14.15-284-9	10,07	4,32
24491	14.15-284-10	10,07	4,16
24492	14.15-284-11	10,07	4,23
24493	14.15-284-12	10,07	3,85
24494	14.15-284-13	10,07	3,94
24495	14.15-284-14	10,07	4,16
24496	14.15-284-15	10,07	4,23
24497	14.15-285-1	10,06	34,50

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24498	14.15-285-2	10,07	24,50
24499	14.15-285-3	10,08	34,50
24500	14.15-285-4 14.15-285-5	10,07	4,73
24501	14.15-285-6 14.15-285-7	10,07	5,28
24502	14.15-285-8 14.15-285-9	10,07	4,73
24503	14.15-285-10 14.15-285-11	10,07	4,16
24504	14.15-285-12 14.15-285-13	10,07	4,01
24505	14.15-285-14 14.15-285-15	10,07	4,23
24506	14.15-286-1	10,06	24,50
24507	14.15-286-2	10,07	24,50
24508	14.15-286-3	10,05	24,50
24509	14.15-286-4 14.15-286-15	10,07	4,73

Сборник 16. Содержание и ремонт фонтанов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24510	14.16-1-1	8,08	-
24511	14.16-1-2	3,34	-
24512	14.16-1-3	8,11	-
24513	14.16-1-4 14.16-2-1 14.16-2-4	3,15	-
24514	14.16-3-1	6,93	-
24515	14.16-3-2	6,93	4,62
24516	14.16-4-1	6,93	2,17
24517	14.16-4-2	6,93	30,88
24518	14.16-5-1	9,01	6,41
24519	14.16-6-1	8,98	3,30
24520	14.16-6-2	6,95	-
24521	14.16-7-1	7,22	-
24522	14.16-8-1	9,04	6,39
24523	14.16-8-2	8,87	6,36
24524	14.16-9-1	8,64	6,41
24525	14.16-9-2	8,94	6,40
24526	14.16-10-1 14.16-10-5	-	-
24527	14.16-11-1 14.16-11-3	-	-
24528	14.16-12-1 14.16-12-5	-	-
24529	14.16-13-1 14.16-13-3	-	-
24530	14.16-14-1	9,02	6,40
24531	14.16-15-1 14.16-15-4	6,95	2,17
24532	14.16-15-5 14.16-15-8	6,95	30,88
24533	14.16-16-1	-	-
24534	14.16-17-1	-	-
24535	14.16-18-1	-	-
24536	14.16-19-1	6,93	-

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24538	14.16-19-2	6,93	4,62
24539	14.16-20-1	14,34	-
24540	14.16-20-2	9,01	-
24541	14.16-21-1 14.16-21-2	7,39	-
24542	14.16-22-1	10,07	1,60
24543	14.16-23-1	10,07	-
24544	14.16-24-1	9,01	4,24
24545	14.16-25-1	6,53	-
24546	14.16-26-1	-	-
24547	14.16-27-1	-	-
24548	14.16-28-1	-	-
24549	14.16-29-1	10,07	-
24550	14.16-30-1	10,07	1,76
24551	14.16-31-1	10,07	-
24552	14.16-32-1 14.16-32-4	-	-
24553	14.16-33-1	9,86	-
24554	14.16-34-1	-	-
24555	14.16-35-1	-	-
24556	14.16-36-1	6,95	-
24557	14.16-37-1 14.16-37-2	11,09	4,29
24558	14.16-38-1	10,07	-
24559	14.16-39-1	14,28	-
24560	14.16-40-1	9,83	-
24561	14.16-41-1	10,07	-
24562	14.16-42-1	-	-
24563	14.16-43-1	10,07	1,96
24564	14.16-44-1	-	-
24565	14.16-45-1	10,12	1,96
24566	14.16-46-1	-	-
24567	14.16-47-1	-	-
24568	14.16-48-1	9,02	4,29
24569	14.16-49-1 14.16-49-4	6,92	1,62
24570	14.16-49-5 14.16-49-8	6,92	2,41
24571	14.16-50-1	-	3,09
24572	14.16-50-2	-	3,53
24573	14.16-50-3	-	3,18
24574	14.16-51-1	-	2,64
24575	14.16-51-2	-	4,36
24576	14.16-51-3	-	6,91
24577	14.16-52-1	-	4,36
24578	14.16-52-2	-	4,17
24579	14.16-52-3	-	3,66
24580	14.16-53-1 14.16-53-2	-	3,03
24581	14.16-53-3	-	3,09
24582	14.16-53-4 14.16-53-5	-	2,99
24583	14.16-54-1	-	3,46
24584	14.16-54-2	-	2,98
24585	14.16-54-3	-	3,46
24586	14.16-55-1	-	2,69
24587	14.16-55-2	-	2,77

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24588	14.16-56-1	-	16,72
24589	14.16-56-2	-	26,47
24590	14.16-57-1	-	2,86
24591	14.16-57-2	-	2,93
24592	14.16-57-3	-	5,15
24593	14.16-57-4	-	2,52

Сборник 17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования отдельных объектов городского хозяйства

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24594	14.17-1-1	-	-
24595	14.17-2-1	-	-
24596	14.17-3-1	-	-
24597	14.17-4-1	-	-
24598	14.17-5-1 14.17-5-8	-	-
24599	14.17-6-1	-	11,00
24600	14.17-6-2	-	3,38
24601	14.17-6-3 14.17-6-4	-	3,16
24602	14.17-6-5	-	3,04
24603	14.17-6-6	-	2,99
24604	14.17-6-7 14.17-6-8	-	2,78
24605	14.17-6-9	1,85	3,60
24606	14.17-6-10	1,85	3,57
24607	14.17-6-11	1,85	3,72
24608	14.17-6-12	1,85	3,85
24609	14.17-6-13	1,85	3,69
24610	14.17-6-14	1,85	3,76
24611	14.17-6-15	1,85	3,85
24612	14.17-7-1	-	11,57
24613	14.17-7-2	-	2,81
24614	14.17-7-3	-	2,75
24615	14.17-7-4	-	2,63
24616	14.17-7-5 14.17-7-6	-	2,67
24617	14.17-7-7	-	2,61
24618	14.17-7-8	1,85	3,95
24619	14.17-7-9	1,85	3,66
24620	14.17-7-10	1,85	3,63
24621	14.17-7-11	1,85	3,49
24622	14.17-7-12	1,85	3,60
24623	14.17-7-13	1,85	3,56
24624	14.17-8-1	-	12,27
24625	14.17-8-2 14.17-8-3	-	2,59
24626	14.17-8-4	-	2,56
24627	14.17-8-5	1,85	3,58
24628	14.17-8-6	1,85	3,61
24629	14.17-8-7	1,85	3,65

Сборник 18. Техническое обслуживание и ремонт оборудования систем газоочистки и противопожарной защиты тоннельных сооружений

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24630	14.18-1-1	6,54	6,16
24631	14.18-1-2	6,54	4,02
24632	14.18-2-1	-	30,68
24633	14.18-2-2	6,06	4,72
24634	14.18-3-1	6,54	4,15
24635	14.18-3-2	6,54	5,21
24636	14.18-4-1	-	12,91
24637	14.18-4-2	-	6,31
24638	14.18-5-1 14.18-5-5	-	4,56
24639	14.18-6-1	6,06	3,51
24640	14.18-6-2	6,06	3,86
24641	14.18-6-3	6,06	3,78
24642	14.18-6-4 14.18-6-5	6,06	3,71
24643	14.18-7-1 14.18-7-2	6,54	6,41
24644	14.18-7-3	6,26	4,76
24645	14.18-7-4	6,27	5,13
24646	14.18-8-1 14.18-8-2	-	-
24647	14.18-9-1	4,96	0,82
24648	14.18-9-2	4,96	5,71
24649	14.18-10-1	-	-
24650	14.18-10-2	-	1,81
24651	14.18-11-1	6,54	6,15
24652	14.18-11-2	6,54	5,06
24653	14.18-12-1	10,12	2,28
24654	14.18-12-2	10,06	2,54
24655	14.18-12-3	10,07	2,54
24656	14.18-13-1	10,08	30,51
24657	14.18-13-2	10,07	4,05
24658	14.18-13-3	10,07	2,83
24659	14.18-13-4	10,07	2,52
24660	14.18-14-1	10,08	2,66
24661	14.18-14-2	10,07	17,05
24662	14.18-15-1	-	2,28
24663	14.18-15-2 14.18-15-3	-	2,65
24664	14.18-16-1 14.18-16-3	-	2,28
24665	14.18-17-1 14.18-17-2	-	30,88
24666	14.18-17-3	-	4,18
24667	14.18-18-1	-	-
24668	14.18-18-2	-	30,88
24669	14.18-18-3	-	2,59
24670	14.18-19-1 14.18-19-2	-	30,51
24671	14.18-19-3	-	2,56
24672	14.18-20-1	-	2,28
24673	14.18-20-2 14.18-20-3	-	2,65
24674	14.18-21-1	-	2,87
24675	14.18-21-2	6,06	2,89

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24676	14.18-22-1	-	30,88
24677	14.18-22-2	-	65,17
24678	14.18-23-1 14.18-23-2	-	10,58
24679	14.18-24-1	-	-
24680	14.18-25-1 14.18-25-4	-	-
24681	14.18-25-5	-	3,72
24682	14.18-26-1	6,54	1,72

Сборник 19. Техническое обслуживание и ремонт газовых сетей и оборудования жилых домов

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24683	14.19-1-1 14.19-1-3	-	-

Глава 15. Транспортные затраты
Сборник 1. Перевозка грунта и строительного мусора

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24684	15.1-0-1	2,01	
24685	15.1-0-8	4,34	
24686	15.1-0-9	2,22	
24687	15.1-0-10	2,33	
24688	15.1-0-11	1,09	
24689	15.1-0-12	1,24	
24690	15.1-0-13	1,71	
24691	15.1-0-14	1,65	
24692	15.1-1-1	9,25	
24693	15.1-1-2	8,33	
24694	15.1-1-3	7,43	
24695	15.1-1-4	8,88	
24696	15.1-1-5	8,00	
24697	15.1-1-6	7,13	
24698	15.1-1-7	9,25	
24699	15.1-1-8	8,33	
24700	15.1-1-9	7,43	
24701	15.1-1-10	9,20	
24702	15.1-1-11	8,22	
24703	15.1-1-12	7,32	
24704	15.1-2-1	9,25	
24705	15.1-2-2	8,33	
24706	15.1-2-3	7,43	
24707	15.1-2-4	8,88	
24708	15.1-2-5	8,00	
24709	15.1-2-6	7,13	
24710	15.1-2-7	9,25	
24711	15.1-2-8	8,33	
24712	15.1-2-9	7,43	
24713	15.1-2-10	9,20	
24714	15.1-2-11	8,22	
24715	15.1-2-12	7,32	
24716	15.1-3-1	9,25	
24717	15.1-3-2	8,33	
24718	15.1-3-3	7,43	
24719	15.1-3-4	8,88	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24720	15.1-3-5	8,00	
24721	15.1-3-6	7,13	
24722	15.1-3-7	9,25	
24723	15.1-3-8	8,33	
24724	15.1-3-9	7,43	
24725	15.1-3-10	9,20	
24726	15.1-3-11	8,22	
24727	15.1-3-12	7,32	
24728	15.1-4-1	9,25	
24729	15.1-4-2	8,33	
24730	15.1-4-3	7,43	
24731	15.1-4-4	8,88	
24732	15.1-4-5	8,00	
24733	15.1-4-6	7,13	
24734	15.1-4-7	9,25	
24735	15.1-4-8	8,33	
24736	15.1-4-9	7,43	
24737	15.1-4-10	9,20	
24738	15.1-4-11	8,22	
24739	15.1-4-12	7,32	
24740	15.1-5-1	9,25	
24741	15.1-5-2	8,33	
24742	15.1-5-3	7,43	
24743	15.1-5-4	8,88	
24744	15.1-5-5	8,00	
24745	15.1-5-6	7,13	
24746	15.1-5-7	9,25	
24747	15.1-5-8	8,33	
24748	15.1-5-9	7,43	
24749	15.1-5-10	9,20	
24750	15.1-5-11	8,22	
24751	15.1-5-12	7,32	
24752	15.1-6-1	9,25	
24753	15.1-6-2	8,33	
24754	15.1-6-3	7,43	
24755	15.1-6-4	8,88	
24756	15.1-6-5	8,00	
24757	15.1-6-6	7,13	
24758	15.1-6-7	9,25	
24759	15.1-6-8	8,33	
24760	15.1-6-9	7,43	
24761	15.1-6-10	9,20	
24762	15.1-6-11	8,22	
24763	15.1-6-12	7,32	
24764	15.1-7-1	9,25	
24765	15.1-7-2	8,33	
24766	15.1-7-3	7,43	
24767	15.1-7-4	8,88	
24768	15.1-7-5	8,00	
24769	15.1-7-6	7,13	
24770	15.1-7-7	9,25	
24771	15.1-7-8	8,33	
24772	15.1-7-9	7,43	
24773	15.1-7-10	9,20	
24774	15.1-7-11	8,22	
24775	15.1-7-12	7,32	
24776	15.1-8-1	9,25	
24777	15.1-8-2	8,33	
24778	15.1-8-3	7,43	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24779	15.1-8-4	8,88	
24780	15.1-8-5	8,00	
24781	15.1-8-6	7,13	
24782	15.1-8-7	9,25	
24783	15.1-8-8	8,33	
24784	15.1-8-9	7,43	
24785	15.1-8-10	9,20	
24786	15.1-8-11	8,22	
24787	15.1-8-12	7,32	
24788	15.1-9-1	9,25	
24789	15.1-9-2	8,33	
24790	15.1-9-3	7,43	
24791	15.1-9-4	8,88	
24792	15.1-9-5	8,00	
24793	15.1-9-6	7,13	
24794	15.1-9-7	9,25	
24795	15.1-9-8	8,33	
24796	15.1-9-9	7,43	
24797	15.1-9-10	9,20	
24798	15.1-9-11	8,22	
24799	15.1-9-12	7,32	
24800	15.1-10-1	9,25	
24801	15.1-10-2	8,33	
24802	15.1-10-3	7,43	
24803	15.1-10-4	8,88	
24804	15.1-10-5	8,00	
24805	15.1-10-6	7,13	
24806	15.1-10-7	9,25	
24807	15.1-10-8	8,33	
24808	15.1-10-9	7,43	
24809	15.1-10-10	9,20	
24810	15.1-10-11	8,22	
24811	15.1-10-12	7,32	
24812	15.1-11-1	9,25	
24813	15.1-11-2	8,33	
24814	15.1-11-3	7,43	
24815	15.1-11-4	8,88	
24816	15.1-11-5	8,00	
24817	15.1-11-6	7,13	
24818	15.1-11-7	9,25	
24819	15.1-11-8	8,33	
24820	15.1-11-9	7,43	
24821	15.1-11-10	9,20	
24822	15.1-11-11	8,22	
24823	15.1-11-12	7,32	
24824	15.1-12-1	9,25	
24825	15.1-12-2	8,33	
24826	15.1-12-3	7,43	
24827	15.1-12-4	8,88	
24828	15.1-12-5	8,00	
24829	15.1-12-6	7,13	
24830	15.1-12-7	9,25	
24831	15.1-12-8	8,33	
24832	15.1-12-9	7,43	
24833	15.1-12-10	9,20	
24834	15.1-12-11	8,22	
24835	15.1-12-12	7,32	
24836	15.1-13-1	9,25	
24837	15.1-13-2	8,33	

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
24838	15.1-13-3	7,43	
24839	15.1-13-4	8,88	
24840	15.1-13-5	8,00	
24841	15.1-13-6	7,13	
24842	15.1-13-7	9,25	
24843	15.1-13-8	8,33	
24844	15.1-13-9	7,43	
24845	15.1-13-10	9,20	
24846	15.1-13-11	8,22	
24847	15.1-13-12	7,32	
24848	15.1-14-1	9,25	
24849	15.1-14-2	8,33	
24850	15.1-14-3	7,43	
24851	15.1-14-4	8,88	
24852	15.1-14-5	8,00	
24853	15.1-14-6	7,13	
24854	15.1-14-7	9,25	
24855	15.1-14-8	8,33	
24856	15.1-14-9	7,43	
24857	15.1-14-10	9,20	
24858	15.1-14-11	8,22	
24859	15.1-14-12	7,32	
24860	15.1-15-1	9,25	
24861	15.1-15-2	8,33	
24862	15.1-15-3	7,43	
24863	15.1-15-4	8,88	
24864	15.1-15-5	8,00	
24865	15.1-15-6	7,13	
24866	15.1-15-7	9,25	
24867	15.1-15-8	8,33	
24868	15.1-15-9	7,43	
24869	15.1-15-10	9,20	
24870	15.1-15-11	8,22	
24871	15.1-15-12	7,32	
24872	15.1-16-1	9,25	
24873	15.1-16-2	8,33	
24874	15.1-16-3	7,43	
24875	15.1-16-4	8,88	
24876	15.1-16-5	8,00	
24877	15.1-16-6	7,13	
24878	15.1-16-7	9,25	
24879	15.1-16-8	8,33	
24880	15.1-16-9	7,43	
24881	15.1-16-10	9,20	
24882	15.1-16-11	8,22	
24883	15.1-16-12	7,32	
24884	15.1-17-1	9,25	
24885	15.1-17-2	8,33	
24886	15.1-17-3	7,43	
24887	15.1-17-4	8,88	
24888	15.1-17-5	8,00	
24889	15.1-17-6	7,13	
24890	15.1-17-7	9	

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
24897	15.1-18-2	8,33
24898	15.1-18-3	7,43
24899	15.1-18-4	8,88
24900	15.1-18-5	8,00
24901	15.1-18-6	7,13
24902	15.1-18-7	9,25
24903	15.1-18-8	8,33
24904	15.1-18-9	7,43
24905	15.1-18-10	9,20
24906	15.1-18-11	8,22
24907	15.1-18-12	7,32
24908	15.1-19-1	9,25
24909	15.1-19-2	8,33
24910	15.1-19-3	7,43
24911	15.1-19-4	8,88
24912	15.1-19-5	8,00
24913	15.1-19-6	7,13
24914	15.1-19-7	9,25
24915	15.1-19-8	8,33
24916	15.1-19-9	7,43
24917	15.1-19-10	9,20
24918	15.1-19-11	8,22
24919	15.1-19-12	7,32
24920	15.1-20-1	9,25
24921	15.1-20-2	8,33
24922	15.1-20-3	7,43
24923	15.1-20-4	8,88
24924	15.1-20-5	8,00
24925	15.1-20-6	7,13
24926	15.1-20-7	9,25
24927	15.1-20-8	8,33
24928	15.1-20-9	7,43
24929	15.1-20-10	9,20
24930	15.1-20-11	8,22
24931	15.1-20-12	7,32
24932	15.1-21-1	9,25
24933	15.1-21-2	8,33
24934	15.1-21-3	7,43
24935	15.1-21-4	8,88
24936	15.1-21-5	8,00
24937	15.1-21-6	7,13
24938	15.1-21-7	9,25
24939	15.1-21-8	8,33
24940	15.1-21-9	7,43
24941	15.1-21-10	9,20
24942	15.1-21-11	8,22
24943	15.1-21-12	7,32
24944	15.1-22-1	9,25
24945	15.1-22-2	8,33
24946	15.1-22-3	7,43
24947	15.1-22-4	8,88
24948	15.1-22-5	8,00
24949	15.1-22-6	7,13
24950	15.1-22-7	9,25
24951	15.1-22-8	8,33
24952	15.1-22-9	7,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
24953	15.1-22-10	9,20
24954	15.1-22-11	8,22
24955	15.1-22-12	7,32
24956	15.1-23-1	9,25
24957	15.1-23-2	8,33
24958	15.1-23-3	7,43
24959	15.1-23-4	8,88
24960	15.1-23-5	8,00
24961	15.1-23-6	7,13
24962	15.1-23-7	9,25
24963	15.1-23-8	8,33
24964	15.1-23-9	7,43
24965	15.1-23-10	9,20
24966	15.1-23-11	8,22
24967	15.1-23-12	7,32
24968	15.1-24-1	9,25
24969	15.1-24-2	8,33
24970	15.1-24-3	7,43
24971	15.1-24-4	8,88
24972	15.1-24-5	8,00
24973	15.1-24-6	7,13
24974	15.1-24-7	9,25
24975	15.1-24-8	8,33
24976	15.1-24-9	7,43
24977	15.1-24-10	9,20
24978	15.1-24-11	8,22
24979	15.1-24-12	7,32
24980	15.1-25-1	9,25
24981	15.1-25-2	8,33
24982	15.1-25-3	7,43
24983	15.1-25-4	8,88
24984	15.1-25-5	8,00
24985	15.1-25-6	7,13
24986	15.1-25-7	9,25
24987	15.1-25-8	8,33
24988	15.1-25-9	7,43
24989	15.1-25-10	9,20
24990	15.1-25-11	8,22
24991	15.1-25-12	7,32
24992	15.1-26-1	9,25
24993	15.1-26-2	8,33
24994	15.1-26-3	7,43
24995	15.1-26-4	8,88
24996	15.1-26-5	8,00
24997	15.1-26-6	7,13
24998	15.1-26-7	9,25
24999	15.1-26-8	8,33
25000	15.1-26-9	7,43
25001	15.1-26-10	9,20
25002	15.1-26-11	8,22
25003	15.1-26-12	7,32
25004	15.1-27-1	9,25
25005	15.1-27-2	8,33
25006	15.1-27-3	7,43
25007	15.1-27-4	8,88
25008	15.1-27-5	8,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25009	15.1-27-6	7,13
25010	15.1-27-7	9,25
25011	15.1-27-8	8,33
25012	15.1-27-9	7,43
25013	15.1-27-10	9,20
25014	15.1-27-11	8,22
25015	15.1-27-12	7,32
25016	15.1-28-1	9,25
25017	15.1-28-2	8,33
25018	15.1-28-3	7,43
25019	15.1-28-4	8,88
25020	15.1-28-5	8,00
25021	15.1-28-6	7,13
25022	15.1-28-7	9,25
25023	15.1-28-8	8,33
25024	15.1-28-9	7,43
25025	15.1-28-10	9,20
25026	15.1-28-11	8,22
25027	15.1-28-12	7,32
25028	15.1-29-1	9,25
25029	15.1-29-2	8,33
25030	15.1-29-3	7,43
25031	15.1-29-4	8,88
25032	15.1-29-5	8,00
25033	15.1-29-6	7,13
25034	15.1-29-7	9,25
25035	15.1-29-8	8,33
25036	15.1-29-9	7,43
25037	15.1-29-10	9,20
25038	15.1-29-11	8,22
25039	15.1-29-12	7,32
25040	15.1-30-1	9,25
25041	15.1-30-2	8,33
25042	15.1-30-3	7,43
25043	15.1-30-4	8,88
25044	15.1-30-5	8,00
25045	15.1-30-6	7,13
25046	15.1-30-7	9,25
25047	15.1-30-8	8,33
25048	15.1-30-9	7,43
25049	15.1-30-10	9,20
25050	15.1-30-11	8,22
25051	15.1-30-12	7,32
25052	15.1-31-1	9,25
25053	15.1-31-2	8,33
25054	15.1-31-3	7,43
25055	15.1-31-4	8,88
25056	15.1-31-5	8,00
25057	15.1-31-6	7,13
25058	15.1-31-7	9,25
25059	15.1-31-8	8,33
25060	15.1-31-9	7,43
25061	15.1-31-10	9,20
25062	15.1-31-11	8,22
25063	15.1-31-12	7,32
25064	15.1-32-1	9,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25065	15.1-32-2	8,33
25066	15.1-32-3	7,43
25067	15.1-32-4	8,88
25068	15.1-32-5	8,00
25069	15.1-32-6	7,13
25070	15.1-32-7	9,25
25071	15.1-32-8	8,33
25072	15.1-32-9	7,43
25073	15.1-32-10	9,20
25074	15.1-32-11	8,22
25075	15.1-32-12	7,32
25076	15.1-33-1	9,25
25077	15.1-33-2	8,33
25078	15.1-33-3	7,43
25079	15.1-33-4	8,88
25080	15.1-33-5	8,00
25081	15.1-33-6	7,13
25082	15.1-33-7	9,25
25083	15.1-33-8	8,33
25084	15.1-33-9	7,43
25085	15.1-33-10	9,20
25086	15.1-33-11	8,22
25087	15.1-33-12	7,32
25088	15.1-34-1	9,25
25089	15.1-34-2	8,33
25090	15.1-34-3	7,43
25091	15.1-34-4	8,88
25092	15.1-34-5	8,00
25093	15.1-34-6	7,13
25094	15.1-34-7	9,25
25095	15.1-34-8	8,33
25096	15.1-34-9	7,43
25097	15.1-34-10	9,20
25098	15.1-34-11	8,22
25099	15.1-34-12	7,32
25100	15.1-35-1	9,25
25101	15.1-35-2	8,33
25102	15.1-35-3	7,43
25103	15.1-35-4	8,88
25104	15.1-35-5	8,00
25105	15.1-35-6	7,13
25106	15.1-35-7	9,25
25107	15.1-35-8	8,33
25108	15.1-35-9	7,43
25109	15.1-35-10	9,20
25110	15.1-35-11	8,22
25111	15.1-35-12	7,32
25112	15.1-36-1	9,25
25113	15.1-36-2	8,33
25114	15.1-36-3	7,43
25115	15.1-36-4	8,88
25116	15.1-36-5	8,00
25117	15.1-36-6	7,13
25118	15.1-36-7	9,25
25119	15.1-36-8	8,33
25120	15.1-36-9	7,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25121	15.1-36-10	9,20
25122	15.1-36-11	8,22
25123	15.1-36-12	7,32
25124	15.1-37-1	9,25
25125	15.1-37-2	8,33
25126	15.1-37-3	7,43
25127	15.1-37-4	8,88
25128	15.1-37-5	8,00
25129	15.1-37-6	7,13
25130	15.1-37-7	9,25
25131	15.1-37-8	8,33
25132	15.1-37-9	7,43
25133	15.1-37-10	9,20
25134	15.1-37-11	8,22
25135	15.1-37-12	7,32
25136	15.1-38-1	9,25
25137	15.1-38-2	8,33
25138	15.1-38-3	7,43
25139	15.1-38-4	8,88
25140	15.1-38-5	8,00
25141	15.1-38-6	7,13
25142	15.1-38-7	9,25
25143	15.1-38-8	8,33
25144	15.1-38-9	7,43
25145	15.1-38-10	9,20
25146	15.1-38-11	8,22
25147	15.1-38-12	7,32
25148	15.1-39-1	9,25
25149	15.1-39-2	8,33
25150	15.1-39-3	7,43
25151	15.1-39-4	8,88
25152	15.1-39-5	8,00
25153	15.1-39-6	7,13
25154	15.1-39-7	9,25
25155	15.1-39-8	8,33
25156	15.1-39-9	7,43
25157	15.1-39-10	9,20
25158	15.1-39-11	8,22
25159	15.1-39-12	7,32
25160	15.1-40-1	9,25
25161	15.1-40-2	8,33
25162	15.1-40-3	7,43
25163	15.1-40-4	8,88
25164	15.1-40-5	8,00
25165	15.1-40-6	7,13
25166	15.1-40-7	9,25
25167	15.1-40-8	8,33
25168	15.1-40-9	7,43
25169	15.1-40-10	9,20
25170	15.1-40-11	8,22
25171	15.1-40-12	7,32
25172	15.1-41-1	9,25
25173	15.1-41-2	8,33
25174	15.1-41-3	7,43
25175	15.1-41-4	8,88
25176	15.1-41-5	8,00

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25177	15.1-41-6	7,13
25178	15.1-41-7	9,25
25179	15.1-41-8	8,33
25180	15.1-41-9	7,43
25181	15.1-41-10	9,20
25182	15.1-41-11	8,22
25183	15.1-41-12	7,32
25184	15.1-42-1	9,25
25185	15.1-42-2	8,33
25186	15.1-42-3	7,43
25187	15.1-42-4	8,88
25188	15.1-42-5	8,00
25189	15.1-42-6	7,13
25190	15.1-42-7	9,25
25191	15.1-42-8	8,33
25192	15.1-42-9	7,43
25193	15.1-42-10	9,20
25194	15.1-42-11	8,22
25195	15.1-42-12	7,32
25196	15.1-43-1	9,25
25197	15.1-43-2	8,33
25198	15.1-43-3	7,43
25199	15.1-43-4	8,88
25200	15.1-43-5	8,00
25201	15.1-43-6	7,13
25202	15.1-43-7	9,25
25203	15.1-43-8	8,33
25204	15.1-43-9	7,43
25205	15.1-43-10	9,20
25206	15.1-43-11	8,22
25207	15.1-43-12	7,32
25208	15.1-44-1	9,25
25209	15.1-44-2	8,33
25210	15.1-44-3	7,43
25211	15.1-44-4	8,88
25212	15.1-44-5	8,00
25213	15.1-44-6	7,13
25214	15.1-44-7	9,25
25215	15.1-44-8	8,33
25216	15.1-44-9	7,43
25217	15.1-44-10	9,20
25218	15.1-44-11	8,22
25219	15.1-44-12	7,32
25220	15.1-45-1	9,25
25221	15.1-45-2	8,33
25222	15.1-45-3	7,43
25223	15.1-45-4	8,88
25224	15.1-45-5	8,00
25225	15.1-45-6	7,13
25226	15.1-45-7	9,25
25227	15.1-45-8	8,33
25228	15.1-45-9	7,43
25229	15.1-45-10	9,20
25230	15.1-45-11	8,22
25231	15.1-45-12	7,32
25232	15.1-46-1	9,25
25233	15.1-46-2	8,33
25234	15.1-46-3	7,43
25235	15.1-46-4	8,88

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25236	15.1-46-5	8,00
25237	15.1-46-6	7,13
25238	15.1-46-7	9,25
25239	15.1-46-8	8,33
25240	15.1-46-9	7,43
25241	15.1-46-10	9,20
25242	15.1-46-11	8,22
25243	15.1-46-12	7,32
25244	15.1-47-1	9,25
25245	15.1-47-2	8,33
25246	15.1-47-3	7,43
25247	15.1-47-4	8,88
25248	15.1-47-5	8,00
25249	15.1-47-6	7,13
25250	15.1-47-7	9,25
25251	15.1-47-8	8,33
25252	15.1-47-9	7,43
25253	15.1-47-10	9,20
25254	15.1-47-11	8,22
25255	15.1-47-12	7,32
25256	15.1-48-1	9,25
25257	15.1-48-2	8,33
25258	15.1-48-3	7,43
25259	15.1-48-4	8,88
25260	15.1-48-5	8,00
25261	15.1-48-6	7,13
25262	15.1-48-7	9,25
25263	15.1-48-8	8,33
25264	15.1-48-9	7,43
25265	15.1-48-10	9,20
25266	15.1-48-11	8,22
25267	15.1-48-12	7,32
25268	15.1-49-1	9,25
25269	15.1-49-2	8,33
25270	15.1-49-3	7,43
25271	15.1-49-4	8,88
25272	15.1-49-5	8,00
25273	15.1-49-6	7,13
25274	15.1-49-7	9,25
25275	15.1-49-8	8,33
25276	15.1-49-9	7,43
25277	15.1-49-10	9,20
25278	15.1-49-11	8,22
25279	15.1-49-12	7,32
25280	15.1-50-1	9,25
25281	15.1-50-2	8,33
25282	15.1-50-3	7,43
25283	15.1-50-4	8,88
25284	15.1-50-5	8,00
25285	15.1-50-6	7,13
25286	15.1-50-7	9,25
25287	15.1-50-8	8,33
25288	15.1-50-9	7,43
25289	15.1-50-10	9,20
25290	15.1-50-11	8,22
25291	15.1-50-12	7,32
25292	15.1-51-1	9,25
25293	15.1-51-2	8,33
25294	15.1-51-3	7,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25295	15.1-51-4	8,88
25296	15.1-51-5	8,00
25297	15.1-51-6	7,13
25298	15.1-51-7	9,25
25299	15.1-51-8	8,33
25300	15.1-51-9	7,43
25301	15.1-51-10	9,20
25302	15.1-51-11	8,22
25303	15.1-51-12	7,32
25304	15.1-52-1	9,25
25305	15.1-52-2	8,33
25306	15.1-52-3	7,43
25307	15.1-52-4	8,88
25308	15.1-52-5	8,00
25309	15.1-52-6	7,13
25310	15.1-52-7	9,25
25311	15.1-52-8	8,33
25312	15.1-52-9	7,43
25313	15.1-52-10	9,20
25314	15.1-52-11	8,22
25315	15.1-52-12	7,32
25316	15.1-53-1	9,25
25317	15.1-53-2	8,33
25318	15.1-53-3	7,43
25319	15.1-53-4	8,88
25320	15.1-53-5	8,00
25321	15.1-53-6	7,13
25322	15.1-53-7	9,25
25323	15.1-53-8	8,33
25324	15.1-53-9	7,43
25325	15.1-53-10	9,20
25326	15.1-53-11	8,22
25327	15.1-53-12	7,32
25328	15.1-54-1	9,25
25329	15.1-54-2	8,33
25330	15.1-54-3	7,43
25331	15.1-54-4	8,88
25332	15.1-54-5	8,00
25333	15.1-54-6	7,13
25334	15.1-54-7	9,25
25335	15.1-54-8	8,33
25336	15.1-54-9	7,43
25337	15.1-54-10	9,20
25338	15.1-54-11	8,22
25339	15.1-54-12	7,32
25340	15.1-55-1	9,25
25341	15.1-55-2	8,33
25342	15.1-55-3	7,43
25343	15.1-55-4	8,88
25344	15.1-55-5	8,00
25345	15.1-55-6	7,13
25346	15.1-55-7	9,25
25347	15.1-55-8	8,33
25348	15.1-55-9	7,43
25349	15.1-55-10	9,20
25350	15.1-55-11	8,22
25351	15.1-55-12	7,32
25352	15.1-56-1	9,25
25353	15.1-56-2	8,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25354	15.1-56-3	7,43
25355	15.1-56-4	8,88
25356	15.1-56-5	8,00
25357	15.1-56-6	7,13
25358	15.1-56-7	9,25
25359	15.1-56-8	8,33
25360	15.1-56-9	7,43
25361	15.1-56-10	9,20
25362	15.1-56-11	8,22
25363	15.1-56-12	7,32
25364	15.1-57-1	9,25
25365	15.1-57-2	8,33
25366	15.1-57-3	7,43
25367	15.1-57-4	8,88
25368	15.1-57-5	8,00
25369	15.1-57-6	7,13
25370	15.1-57-7	9,25
25371	15.1-57-8	8,33
25372	15.1-57-9	7,43
25373	15.1-57-10	9,20
25374	15.1-57-11	8,22
25375	15.1-57-12	7,32
25376	15.1-58-1	9,25
25377	15.1-58-2	8,33
25378	15.1-58-3	7,43
25379	15.1-58-4	8,88
25380	15.1-58-5	8,00
25381	15.1-58-6	7,13
25382	15.1-58-7	9,25
25383	15.1-58-8	8,33
25384	15.1-58-9	7,43
25385	15.1-58-10	9,20
25386	15.1-58-11	8,22
25387	15.1-58-12	7,32
25388	15.1-59-1	9,25
25389	15.1-59-2	8,33
25390	15.1-59-3	7,43
25391	15.1-59-4	8,88
25392	15.1-59-5	8,00
25393	15.1-59-6	7,13
25394	15.1-59-7	9,25
25395	15.1-59-8	8,33
25396	15.1-59-9	7,43
25397	15.1-59-10	9,20
25398	15.1-59-11	8,22
25399	15.1-59-12	7,32
25400	15.1-60-1	9,25
25401	15.1-60-2	8,33
25402	15.1-60-3	7,43
25403	15.1-60-4	8,88
25404	15.1-60-5	8,00
25405	15.1-60-6	7,13
25406	15.1-60-7	9,25
25407	15.1-60-8	8,33
25408	15.1-60-9	7,43
25409	15.1-60-10	9,20
25410	15.1-60-11	8,22
25411	15.1-60-12	7,32
25412	15.1-61-1	9,25

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25413	15.1-61-2	8,33
25414	15.1-61-3	7,43
25415	15.1-61-4	8,88
25416	15.1-61-5	8,00
25417	15.1-61-6	7,13
25418	15.1-61-7	9,25
25419	15.1-61-8	8,33
25420	15.1-61-9	7,43
25421	15.1-61-10	9,20
25422	15.1-61-11	8,22
25423	15.1-61-12	7,32
25424	15.1-62-1	9,25
25425	15.1-62-2	8,33
25426	15.1-62-3	7,43
25427	15.1-62-4	8,88
25428	15.1-62-5	8,00
25429	15.1-62-6	7,13
25430	15.1-62-7	9,25
25431	15.1-62-8	8,33
25432	15.1-62-9	7,43
25433	15.1-62-10	9,20
25434	15.1-62-11	8,22
25435	15.1-62-12	7,32
25436	15.1-63-1	9,25
25437	15.1-63-2	8,33
25438	15.1-63-3	7,43
25439	15.1-63-4	8,88
25440	15.1-63-5	8,00
25441	15.1-63-6	7,13
25442	15.1-63-7	9,25
25443	15.1-63-8	8,33
25444	15.1-63-9	7,43
25445	15.1-63-10	9,20
25446	15.1-63-11	8,22
25447	15.1-63-12	7,32
25448	15.1-64-1	9,25
25449	15.1-64-2	8,33
25450	15.1-64-3	7,43
25451	15.1-64-4	8,88
25452	15.1-64-5	8,00
25453	15.1-64-6	7,13
25454	15.1-64-7	9,25
25455	15.1-64-8	8,33
25456	15.1-64-9	7,43
25457	15.1-64-10	9,20
25458	15.1-64-11	8,22
25459	15.1-64-12	7,32
25460	15.1-65-1	9,25
25461	15.1-65-2	8,33
25462	15.1-65-3	7,43
25463	15.1-65-4	8,88
25464	15.1-65-5	8,00
25465	15.1-65-6	7,13
25466	15.1-65-7	9,25
25467	15.1-65-8	8,33
25468	15.1-65-9	7,43
25469	15.1-65-10	9,20
25470	15.1-65-11	8,22
25471	15.1-65-12	7,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25472	15.1-66-1	9,25
25473	15.1-66-2	8,33
25474	15.1-66-3	7,43
25475	15.1-66-4	8,88
25476	15.1-66-5	8,00
25477	15.1-66-6	7,13
25478	15.1-66-7	9,25
25479	15.1-66-8	8,33
25480	15.1-66-9	7,43
25481	15.1-66-10	9,20
25482	15.1-66-11	8,22
25483	15.1-66-12	7,32
25484	15.1-67-1	9,25
25485	15.1-67-2	8,33
25486	15.1-67-3	7,43
25487	15.1-67-4	8,88
25488	15.1-67-5	8,00
25489	15.1-67-6	7,13
25490	15.1-67-7	9,25
25491	15.1-67-8	8,33
25492	15.1-67-9	7,43
25493	15.1-67-10	9,20
25494	15.1-67-11	8,22
25495	15.1-67-12	7,32
25496	15.1-68-1	9,25
25497	15.1-68-2	8,33
25498	15.1-68-3	7,43
25499	15.1-68-4	8,88
25500	15.1-68-5	8,00
25501	15.1-68-6	7,13
25502	15.1-68-7	9,25
25503	15.1-68-8	8,33
25504	15.1-68-9	7,43
25505	15.1-68-10	9,20
25506	15.1-68-11	8,22
25507	15.1-68-12	7,32
25508	15.1-69-1	9,25
25509	15.1-69-2	8,33
25510	15.1-69-3	7,43
25511	15.1-69-4	8,88
25512	15.1-69-5	8,00
25513	15.1-69-6	7,13
25514	15.1-69-7	9,25
25515	15.1-69-8	8,33
25516	15.1-69-9	7,43
25517	15.1-69-10	9,20
25518	15.1-69-11	8,22
25519	15.1-69-12	7,32
25520	15.1-70-1	9,25
25521	15.1-70-2	8,33
25522	15.1-70-3	7,43
25523	15.1-70-4	8,88
25524	15.1-70-5	8,00
25525	15.1-70-6	7,13
25526	15.1-70-7	9,25
25527	15.1-70-8	8,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25528	15.1-70-9	7,43
25529	15.1-70-10	9,20
25530	15.1-70-11	8,22
25531	15.1-70-12	7,32
25532	15.1-71-1	9,25
25533	15.1-71-2	8,33
25534	15.1-71-3	7,43
25535	15.1-71-4	8,88
25536	15.1-71-5	8,00
25537	15.1-71-6	7,13
25538	15.1-71-7	9,25
25539	15.1-71-8	8,33
25540	15.1-71-9	7,43
25541	15.1-71-10	9,20
25542	15.1-71-11	8,22
25543	15.1-71-12	7,32
25544	15.1-72-1	9,25
25545	15.1-72-2	8,33
25546	15.1-72-3	7,43
25547	15.1-72-4	8,88
25548	15.1-72-5	8,00
25549	15.1-72-6	7,13
25550	15.1-72-7	9,25
25551	15.1-72-8	8,33
25552	15.1-72-9	7,43
25553	15.1-72-10	9,20
25554	15.1-72-11	8,22
25555	15.1-72-12	7,32
25556	15.1-73-1	9,25
25557	15.1-73-2	8,33
25558	15.1-73-3	7,43
25559	15.1-73-4	8,88
25560	15.1-73-5	8,00
25561	15.1-73-6	7,13
25562	15.1-73-7	9,25
25563	15.1-73-8	8,33
25564	15.1-73-9	7,43
25565	15.1-73-10	9,20
25566	15.1-73-11	8,22
25567	15.1-73-12	7,32
25568	15.1-74-1	9,25
25569	15.1-74-2	8,33
25570	15.1-74-3	7,43
25571	15.1-74-4	8,88
25572	15.1-74-5	8,00
25573	15.1-74-6	7,13
25574	15.1-74-7	9,25
25575	15.1-74-8	8,33
25576	15.1-74-9	7,43
25577	15.1-74-10	9,20
25578	15.1-74-11	8,22
25579	15.1-74-12	7,32
25580	15.1-75-1	9,25
25581	15.1-75-2	8,33
25582	15.1-75-3	7,43
25583	15.1-75-4	8,88

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25584	15.1-75-5	8,00
25585	15.1-75-6	7,13
25586	15.1-75-7	9,25
25587	15.1-75-8	8,33
25588	15.1-75-9	7,43
25589	15.1-75-10	9,20
25590	15.1-75-11	8,22
25591	15.1-75-12	7,32
25592	15.1-76-1	9,25
25593	15.1-76-2	8,33
25594	15.1-76-3	7,43
25595	15.1-76-4	8,88
25596	15.1-76-5	8,00
25597	15.1-76-6	7,13
25598	15.1-76-7	9,25
25599	15.1-76-8	8,33
25600	15.1-76-9	7,43
25601	15.1-76-10	9,20
25602	15.1-76-11	8,22
25603	15.1-76-12	7,32
25604	15.1-77-1	9,25
25605	15.1-77-2	8,33
25606	15.1-77-3	7,43
25607	15.1-77-4	8,88
25608	15.1-77-5	8,00
25609	15.1-77-6	7,13
25610	15.1-77-7	9,25
25611	15.1-77-8	8,33
25612	15.1-77-9	7,43
25613	15.1-77-10	9,20
25614	15.1-77-11	8,22
25615	15.1-77-12	7,32
25616	15.1-78-1	9,25
25617	15.1-78-2	8,33
25618	15.1-78-3	7,43
25619	15.1-78-4	8,88
25620	15.1-78-5	8,00
25621	15.1-78-6	7,13
25622	15.1-78-7	9,25
25623	15.1-78-8	8,33
25624	15.1-78-9	7,43
25625	15.1-78-10	9,20
25626	15.1-78-11	8,22
25627	15.1-78-12	7,32
25628	15.1-79-1	9,25
25629	15.1-79-2	8,33
25630	15.1-79-3	7,43
25631	15.1-79-4	8,88
25632	15.1-79-5	8,00
25633	15.1-79-6	7,13
25634	15.1-79-7	9,25
25635	15.1-79-8	8,33
25636	15.1-79-9	7,43
25637	15.1-79-10	9,20
25638	15.1-79-11	8,22
25639	15.1-79-12	7,32

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25640	15.1-80-1	9,25
25641	15.1-80-2	8,33
25642	15.1-80-3	7,43
25643	15.1-80-4	8,88
25644	15.1-80-5	8,00
25645	15.1-80-6	7,13
25646	15.1-80-7	9,25
25647	15.1-80-8	8,33
25648	15.1-80-9	7,43
25649	15.1-80-10	9,20
25650	15.1-80-11	8,22
25651	15.1-80-12	7,32
25652	15.1-81-1	9,25
25653	15.1-81-2	8,33
25654	15.1-81-3	7,43
25655	15.1-81-4	8,88
25656	15.1-81-5	8,00
25657	15.1-81-6	7,13
25658	15.1-81-7	9,25
25659	15.1-81-8	8,33
25660	15.1-81-9	7,43
25661	15.1-81-10	9,20
25662	15.1-81-11	8,22
25663	15.1-81-12	7,32
25664	15.1-82-1	9,25
25665	15.1-82-2	8,33
25666	15.1-82-3	7,43
25667	15.1-82-4	8,88
25668	15.1-82-5	8,00
25669	15.1-82-6	7,13
25670	15.1-82-7	9,25
25671	15.1-82-8	8,33
25672	15.1-82-9	7,43
25673	15.1-82-10	9,20
25674	15.1-82-11	8,22
25675	15.1-82-12	7,32
25676	15.1-83-1	9,25
25677	15.1-83-2	8,33
25678	15.1-83-3	7,43
25679	15.1-83-4	8,88
25680	15.1-83-5	8,00
25681	15.1-83-6	7,13
25682	15.1-83-7	9,25
25683	15.1-83-8	8,33
25684	15.1-83-9	7,43
25685	15.1-83-10	9,20
25686	15.1-83-11	8,22
25687	15.1-83-12	7,32
25688	15.1-84-1	9,25
25689	15.1-84-2	8,33
25690	15.1-84-3	7,43
25691	15.1-84-4	8,88
25692	15.1-84-5	8,00
25693	15.1-84-6	7,13
25694	15.1-84-7	9,25
25695	15.1-84-8	8,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент ЭМ
25696	15.1-84-9	7,43
25697	15.1-84-10	9,20
25698	15.1-84-11	8,22
25699	15.1-84-12	7,32
25700	15.1-85-1	9,25
25701	15.1-85-2	8,33
25702	15.1-85-3	7,43
25703	15.1-85-4	8,88
25704	15.1-85-5	8,00
25705	15.1-85-6	7,13
25706	15.1-85-7	9,25
25707	15.1-85-8	8,33
25708	15.1-85-9	7,43
25709	15.1-85-10	9,20
25710	15.1-85-11	8,22
25711	15.1-85-12	7,32
25712	15.1-86-1	9,25
25713	15.1-86-2	8,33
25714	15.1-86-3	7,43
25715	15.1-86-4	8,88
25716	15.1-86-5	8,00
25717	15.1-86-6	7,13
25718	15.1-86-7	9,25
25719	15.1-86-8	8,33
25720	15.1-86-9	7,43
25721	15.1-86-10	9,20
25722	15.1-86-11	8,22
25723	15.1-86-12	7,32
25724	15.1-87-1	9,25
25725	15.1-87-2	8,33
25726	15.1-87-3	7,43
25727	15.1-87-4	8,88
25728	15.1-87-5	8,00
25729	15.1-87-6	7,13
25730	15.1-87-7	9,25
25731	15.1-87-8	8,33
25732	15.1-87-9	7,43
25733	15.1-87-10	9,20
25734	15.1-87-11	8,22
25735	15.1-87-12	7,32
25736	15.1-88-1	9,25
25737	15.1-88-2	8,33
25738	15.1-88-3	7,43
25739	15.1-88-4	8,88
25740	15.1-88-5	8,00
25741	15.1-88-6	7,13
25742	15.1-88-7	9,25
25743	15.1-88-8	8,33
25744	15.1-88-9	7,43
25745	15.1-88-10	9,20
25746	15.1-88-11	8,22
25747	15.1-88-12	7,32
25748	15.1-89-1	9,25
25749	15.1-89-2	8,33
25750	15.1-89-3	7,43
25751	15.1-89-4	8,88

№ п/п	Шифр	Коэффициент
		ЭМ
25752	15.1-89-5	8,00
25753	15.1-89-6	7,13
25754	15.1-89-7	9,25
25755	15.1-89-8	8,33
25756	15.1-89-9	7,43
25757	15.1-89-10	9,20
25758	15.1-89-11	8,22
25759	15.1-89-12	7,32
25760	15.1-90-1	9,25
25761	15.1-90-2	8,33
25762	15.1-90-3	7,43
25763	15.1-90-4	8,88
25764	15.1-90-5	8,00
25765	15.1-90-6	7,13
25766	15.1-90-7	9,25
25767	15.1-90-8	8,33
25768	15.1-90-9	7,43
25769	15.1-90-10	9,20
25770	15.1-90-11	8,22
25771	15.1-90-12	7,32
25772	15.1-91-1	9,25
25773	15.1-91-2	8,33
25774	15.1-91-3	7,43
25775	15.1-91-4	8,88
25776	15.1-91-5	8,00
25777	15.1-91-6	7,13
25778	15.1-91-7	9,25
25779	15.1-91-8	8,33
25780	15.1-91-9	7,43
25781	15.1-91-10	9,20
25782	15.1-91-11	8,22
25783	15.1-91-12	7,32
25784	15.1-92-1	9,25
25785	15.1-92-2	8,33
25786	15.1-92-3	7,43
25787	15.1-92-4	8,88
25788	15.1-92-5	8,00
25789	15.1-92-6	7,13
25790	15.1-92-7	9,25
25791	15.1-92-8	8,33
25792	15.1-92-9	7,43
25793	15.1-92-10	9,20
25794	15.1-92-11	8,22
25795	15.1-92-12	7,32
25796	15.1-93-1	9,25
25797	15.1-93-2	8,33
25798	15.1-93-3	7,43
25799	15.1-93-4	8,88
25800	15.1-93-5	8,00
25801	15.1-93-6	7,13
25802	15.1-93-7	9,25
25803	15.1-93-8	8,33
25804	15.1-93-9	7,43
25805	15.1-93-10	9,20
25806	15.1-93-11	8,22
25807	15.1-93-12	7,32
25808	15.1-94-1	9,25
25809	15.1-94-2	8,33
25810	15.1-94-3	7,43

№ п/п	Шифр	Коэффициент
		ЭМ
25811	15.1-94-4	8,88
25812	15.1-94-5	8,00
25813	15.1-94-6	7,13
25814	15.1-94-7	9,25
25815	15.1-94-8	8,33
25816	15.1-94-9	7,43
25817	15.1-94-10	9,20
25818	15.1-94-11	8,22
25819	15.1-94-12	7,32
25820	15.1-95-1	9,25
25821	15.1-95-2	8,33
25822	15.1-95-3	7,43
25823	15.1-95-4	8,88
25824	15.1-95-5	8,00
25825	15.1-95-6	7,13
25826	15.1-95-7	9,25
25827	15.1-95-8	8,33
25828	15.1-95-9	7,43
25829	15.1-95-10	9,20
25830	15.1-95-11	8,22
25831	15.1-95-12	7,32
25832	15.1-96-1	9,25
25833	15.1-96-2	8,33
25834	15.1-96-3	7,43
25835	15.1-96-4	8,88
25836	15.1-96-5	8,00
25837	15.1-96-6	7,13
25838	15.1-96-7	9,25
25839	15.1-96-8	8,33
25840	15.1-96-9	7,43
25841	15.1-96-10	9,20
25842	15.1-96-11	8,22
25843	15.1-96-12	7,32
25844	15.1-97-1	9,25
25845	15.1-97-2	8,33
25846	15.1-97-3	7,43
25847	15.1-97-4	8,88
25848	15.1-97-5	8,00
25849	15.1-97-6	7,13
25850	15.1-97-7	9,25
25851	15.1-97-8	8,33
25852	15.1-97-9	7,43
25853	15.1-97-10	9,20
25854	15.1-97-11	8,22
25855	15.1-97-12	7,32
25856	15.1-98-1	9,25
25857	15.1-98-2	8,33
25858	15.1-98-3	7,43
25859	15.1-98-4	8,88
25860	15.1-98-5	8,00
25861	15.1-98-6	7,13
25862	15.1-98-7	9,25
25863	15.1-98-8	8,33
25864	15.1-98-9	7,43
25865	15.1-98-10	9,20
25866	15.1-98-11	8,22
25867	15.1-98-12	7,32
25868	15.1-99-1	9,25
25869	15.1-99-2	8,33

№ п/п	Шифр	Коэффициент
		ЭМ
25870	15.1-99-3	7,43
25871	15.1-99-4	8,88
25872	15.1-99-5	8,00
25873	15.1-99-6	7,13
25874	15.1-99-7	9,25
25875	15.1-99-8	8,33
25876	15.1-99-9	7,43
25877	15.1-99-10	9,20
25878	15.1-99-11	8,22
25879	15.1-99-12	7,32
25880	15.1-100-1	9,25
25881	15.1-100-2	8,33
25882	15.1-100-3	7,43
25883	15.1-100-4	8,88
25884	15.1-100-5	8,00
25885	15.1-100-6	7,13
25886	15.1-100-7	9,25
25887	15.1-100-8	8,33
25888	15.1-100-9	7,43
25889	15.1-100-10	9,20
25890	15.1-100-11	8,22
25891	15.1-100-12	7,32

Глава 16. Укрупнённые показатели

Сборник 1. Укрупнённые показатели стоимости строительства инженерных коммуникаций

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
25892	16.1-110-1	10,19	14,91	10,96	8,93	5,72
25893	16.1-110-2	7,02	14,91	11,01	5,42	5,79
25894	16.1-110-3	7,15	14,89	10,97	5,77	5,79
25895	16.1-110-4	7,40	14,88	11,04	6,16	5,77
25896	16.1-110-5	7,16	15,18	10,76	6,05	5,71
25897	16.1-110-6	7,04	15,13	10,66	6,03	5,82
25898	16.1-111-1	8,58	14,89	10,52	5,79	5,78
25899	16.1-111-2	8,50	14,97	10,44	6,03	5,77
25900	16.1-112-1	8,55	14,89	10,51	5,56	5,80
25901	16.1-112-2	8,01	14,94	10,31	5,03	5,76
25902	16.1-113-1	7,00	15,16	11,76	5,18	-
25903	16.1-113-2	7,44	15,12	11,46	6,04	-
25904	16.1-113-3	7,54	15,12	11,46	6,18	-
25905	16.1-113-4	7,23	15,12	11,44	5,93	-
25906	16.1-113-5	6,88	15,28	10,88	5,89	-
25907	16.1-113-6	7,01	15,49	11,82	6,11	-
25908	16.1-114-1	8,06	14,90	10,44	5,68	-
25909	16.1-114-2	8,08	15,00	10,47	5,92	-
25910	16.1-115-1	8,35	14,90	10,47	5,63	-
25911	16.1-115-2	8,30	14,98	10,40	5,83	-
25912	16.1-116-1	7,95	14,43	10,78	6,27	-
25913	16.1-116-2	7,08	15,34	10,11	5,71	5,05
25914	16.1-116-3	7,14	15,31	10,22	5,71	5,72
25915	16.1-116-4	7,13	15,28	10,25	5,70	6,06
25916	16.1-117-1	7,82	14,42	10,96	6,23	5,05
25917	16.1-117-2	7,27	15,34	10,04	5,74	-
25918	16.1-117-3	7,35	15,32	10,21	5,74	-
25919	16.1-117-4	7,35	15,29	10,22	5,73	-
25920	16.1-118-1	5,97	14,19	9,04	3,94	-
25921	16.1-118-2	6,16	14,13	9,05	3,95	-
25922	16.1-118-3	6,33	13,99	8,97	4,19	-
25923	16.1-118-4	6,17	14,13	8,93	4,14	-
25924	16.1-118-5	5,93	13,85	8,91	3,96	-
25925	16.1-118-6	5,92	13,89	8,89	4,17	-
25926	16.1-118-7	6,33	13,82	8,89	4,65	-
25927	16.1-119-1	9,02	13,14	8,88	8,21	-
25928	16.1-119-2	9,40	13,15	9,19	8,55	-
25929	16.1-119-3	9,02	12,81	9,28	7,81	-
25930	16.1-119-4	9,60	12,73	9,26	8,78	-
25931	16.1-119-5	12,37	12,94	9,34	12,77	-
25932	16.1-119-6	10,52	12,47	9,08	10,28	-
25933	16.1-119-7	15,09	12,39	9,07	17,08	-
25934	16.1-120-1	6,85	14,91	10,96	4,98	5,78
25935	16.1-120-2	6,79	14,91	11,01	5,13	5,79
25936	16.1-120-3	6,95	14,89	10,97	5,51	5,77
25937	16.1-120-4	6,87	14,88	11,04	5,57	5,77
25938	16.1-120-5	6,97	15,17	11,07	5,85	5,77
25939	16.1-120-6	6,46	15,13	10,91	5,47	5,76
25940	16.1-121-1	8,51	14,89	10,56	5,67	5,78
25941	16.1-121-2	8,55	14,88	10,27	6,28	5,77
25942	16.1-122-1	8,49	14,89	10,53	5,45	5,77
25943	16.1-122-2	8,06	14,86	10,19	5,29	5,78
25944	16.1-123-1	7,22	15,16	11,76	5,34	-
25945	16.1-123-2	7,27	15,12	11,46	5,84	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
25946	16.1-123-3	7,38	15,12	11,46	5,98	-
25947	16.1-123-4	7,05	15,12	11,44	5,72	-
25948	16.1-123-5	6,75	15,27	11,26	5,77	-
25949	16.1-123-6	7,17	15,13	11,04	6,40	-
25950	16.1-124-1	7,99	14,90	10,48	5,59	-
25951	16.1-124-2	8,35	14,91	10,29	6,39	-
25952	16.1-125-1	8,28	14,90	10,49	5,53	-
25953	16.1-125-2	8,39	14,90	10,25	6,04	-
25954	16.1-201-2	7,02	14,73	10,90	5,63	5,74
25955	16.1-201-3	6,70	14,79	10,88	5,20	5,76
25956	16.1-201-4	6,42	14,78	10,92	5,08	5,78
25957	16.1-202-2	6,79	14,68	10,67	5,65	-
25958	16.1-202-3	6,58	14,83	10,66	5,32	-
25959	16.1-202-4	6,41	14,80	10,73	5,27	-
25960	16.1-401-1	8,00	14,50	-	5,57	-
25961	16.1-401-2	7,89	14,42	-	5,52	-
25962	16.1-401-3	8,04	14,37	-	5,61	-
25963	16.1-401-4	7,84	14,37	-	5,67	-
25964	16.1-401-5	8,10	14,34	10,07	5,78	-
25965	16.1-401-6	7,88	14,46	10,07	5,59	-
25966	16.1-402-1	5,65	14,34	11,08	4,76	-
25967	16.1-402-2	5,70	14,42	10,96	4,75	-
25968	16.1-402-3	5,68	14,40	10,97	4,76	-
25969	16.1-402-4	5,71	14,43	10,93	4,75	-
25970	16.1-402-5	5,69	14,42	10,92	4,75	-
25971	16.1-402-6	5,69	14,40	10,95	4,75	-
25972	16.1-403-1	6,02	14,37	11,08	5,19	-
25973	16.1-403-2	5,99	14,39	10,95	5,07	-
25974	16.1-403-3	6,00	14,42	10,90	5,07	-
25975	16.1-403-4	6,00	14,41	10,96	5,10	-
25976	16.1-403-5	5,99	14,42	10,93	5,06	-
25977	16.1-403-6	5,98	14,40	10,93	5,07	-
25978	16.1-404-1	5,65	14,34	11,08	4,76	-
25979	16.1-404-2	5,70	14,42	10,96	4,75	-
25980	16.1-404-3	5,68	14,40	10,97	4,76	-
25981	16.1-404-4	5,71	14,43	10,93	4,75	-
25982	16.1-404-5	5,69	14,42	10,92	4,75	-
25983	16.1-404-6	5,69	14,40	10,95	4,75	-
25984	16.1-405-1	6,02	14,37	11,08	5,19	-
25985	16.1-405-2	5,99	14,39	10,95	5,07	-
25986	16.1-405-3	6,00	14,42	10,90	5,07	-
25987	16.1-405-4	6,00	14,41	10,96	5,10	-
25988	16.1-405-5	5,99	14,42	10,93	5,06	-
25989	16.1-405-6	5,98	14,40	10,93	5,07	-
25990	16.1-406-1	5,56	-	-	5,56	-
25991	16.1-406-2	5,53	-	-	5,53	-
25992	16.1-406-3	5,52	-	-	5,52	-
25993	16.1-406-4	5,54	-	-	5,54	-
25994	16.1-406-5	5,55	-	-	5,55	-
25995	16.1-406-6	5,54	-	-	5,54	-
25996	16.1-601-1	9,12	14,87	11,36	5,06	5,74
25997	16.1-601-2	8,74	14,87	11,29	4,98	5,80
25998	16.1-601-3	7,58	14,78	11,20	4,72	5,79
25999	16.1-601-4	7,03	14,82	11,16	4,14	5,81
26000	16.1-601-5	7,21	14,85	11,29	4,95	5,79
26001	16.1-601-6	7,35	14,85	11,29	4,89	5,76
26002	16.1-601-7	6,93	14,88	11,34	4,83	5,79

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26003	16.1-602-1	8,27	14,87	11,07	5,35	-
26004	16.1-602-2	7,90	14,93	11,17	5,33	-
26005	16.1-602-3	7,31	14,86	11,07	5,00	-
26006	16.1-602-4	7,20	14,80	10,97	5,03	-
26007	16.1-602-5	6,87	14,82	10,97	5,10	-
26008	16.1-602-6	6,96	14,82	10,97	5,05	-
26009	16.1-602-7	6,55	14,82	10,98	4,97	-
26010	16.1-603-1	5,66	18,23	10,57	3,72	-
26011	16.1-603-2	5,35	18,10	10,43	3,77	-
26012	16.1-603-3	5,14	17,98	10,21	3,78	-
26013	16.1-603-4	5,32	17,89	10,40	3,97	-
26014	16.1-603-5	5,44	17,83	10,20	4,14	-
26015	16.1-603-6	5,62	17,73	10,09	4,37	-
26016	16.1-603-7	5,81	17,60	10,62	4,51	-
26017	16.1-901-1	8,59	15,08	11,46	5,32	5,79
26018	16.1-901-2	10,03	15,22	12,14	5,58	5,76
26019	16.1-901-3	10,44	15,27	12,22	5,59	5,76
26020	16.1-901-4	9,99	15,28	12,21	5,49	5,77
26021	16.1-901-5	10,02	15,31	12,19	5,46	5,77
26022	16.1-902-1	9,06	15,05	12,09	5,39	5,79
26023	16.1-902-2	9,55	15,18	12,10	5,40	5,79
26024	16.1-902-3	10,15	15,23	12,23	5,42	5,77
26025	16.1-902-4	10,29	15,28	12,22	5,42	5,76
26026	16.1-902-5	10,00	15,30	12,19	5,39	5,77
26027	16.1-903-1	8,60	15,02	12,13	5,08	5,77
26028	16.1-903-2	9,37	15,17	12,08	5,13	5,76
26029	16.1-903-3	9,75	15,23	12,22	5,20	5,76
26030	16.1-903-4	9,89	15,27	12,21	5,24	5,77
26031	16.1-903-5	10,26	15,30	12,19	5,27	5,77
26032	16.1-904-1	8,43	15,03	12,06	4,58	5,77
26033	16.1-904-2	9,07	15,16	12,08	4,70	5,77
26034	16.1-904-3	9,54	15,22	12,23	4,81	5,77
26035	16.1-904-4	9,36	15,23	12,44	4,93	5,77
26036	16.1-904-5	9,82	15,30	12,21	4,99	5,77
26037	16.1-905-1	8,09	15,03	11,88	4,14	5,77
26038	16.1-905-2	8,83	15,15	12,00	4,30	5,76
26039	16.1-905-3	9,39	15,21	12,22	4,46	5,77
26040	16.1-905-4	9,86	15,25	12,22	4,62	5,77
26041	16.1-905-5	9,73	15,28	12,21	4,70	5,77
26042	16.1-906-1	7,01	15,00	11,29	3,63	5,76
26043	16.1-906-2	7,81	15,14	11,40	3,81	5,77
26044	16.1-906-3	8,92	15,20	12,20	4,03	5,76
26045	16.1-906-4	9,25	15,25	12,22	4,20	5,77
26046	16.1-906-5	9,47	15,29	11,93	4,31	5,77
26047	16.1-907-1	7,75	15,04	11,19	6,02	-
26048	16.1-907-2	7,83	15,11	11,18	5,94	-
26049	16.1-907-3	7,98	15,13	11,82	5,81	-
26050	16.1-907-4	8,02	15,15	11,90	5,81	-
26051	16.1-907-5	8,01	1			

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, 03/2018

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26060	16.1-909-4	8,00	15,15	11,90	5,72	-
26061	16.1-909-5	7,92	15,16	11,90	5,58	-
26062	16.1-910-1	7,33	15,01	11,30	5,50	-
26063	16.1-910-2	7,44	15,08	11,26	5,45	-
26064	16.1-910-3	7,66	15,11	11,84	5,41	-
26065	16.1-910-4	7,71	15,14	11,90	5,40	-
26066	16.1-910-5	7,73	15,16	11,92	5,39	-
26067	16.1-911-1	7,16	15,02	11,06	5,32	-
26068	16.1-911-2	7,31	15,10	11,08	5,31	-
26069	16.1-911-3	7,53	15,12	11,70	5,31	-
26070	16.1-911-4	7,64	15,16	11,80	5,31	-
26071	16.1-911-5	7,62	15,17	11,85	5,30	-
26072	16.1-912-1	6,69	15,00	11,03	4,85	-
26073	16.1-912-2	6,93	15,08	11,06	4,97	-
26074	16.1-912-3	7,06	15,12	11,06	5,01	-
26075	16.1-912-4	7,32	15,15	11,78	5,03	-
26076	16.1-912-5	7,38	15,16	11,80	5,06	-
26077	16.1-1101-1	9,48	15,16	11,42	6,87	5,79
26078	16.1-1101-2	9,71	15,24	11,41	6,58	5,77
26079	16.1-1101-3	9,83	15,26	12,22	6,24	5,77
26080	16.1-1101-4	9,57	15,23	11,30	5,79	5,77
26081	16.1-1102-1	8,37	15,02	10,96	6,27	5,78
26082	16.1-1102-2	8,54	15,12	10,98	5,80	5,76
26083	16.1-1102-3	9,47	15,25	11,34	6,18	5,77
26084	16.1-1102-4	10,04	15,31	11,32	5,83	5,77
26085	16.1-1103-1	9,38	15,11	11,28	7,47	5,76
26086	16.1-1103-2	9,74	15,22	11,33	7,14	5,76
26087	16.1-1103-3	10,37	15,28	12,14	6,58	5,77
26088	16.1-1103-4	10,58	15,30	12,05	6,44	5,77
26089	16.1-1104-1	9,45	15,07	11,27	7,71	5,77
26090	16.1-1104-2	9,75	15,19	11,31	7,38	5,77
26091	16.1-1104-3	9,88	15,25	11,84	6,88	5,77
26092	16.1-1104-4	10,36	15,29	12,05	6,68	5,77
26093	16.1-1105-1	8,40	15,04	11,24	6,21	5,76
26094	16.1-1105-2	9,07	15,18	11,30	6,14	5,78
26095	16.1-1105-3	9,81	15,24	12,15	6,00	5,76
26096	16.1-1105-4	9,85	15,27	12,04	5,90	5,77
26097	16.1-1106-1	8,50	15,03	11,18	6,41	5,78
26098	16.1-1106-2	9,07	15,17	11,27	6,28	5,76
26099	16.1-1106-3	9,66	15,23	12,00	6,26	5,77
26100	16.1-1106-4	9,88	15,26	12,02	6,13	5,77
26101	16.1-1107-1	8,77	15,01	11,45	6,35	5,78
26102	16.1-1107-2	9,26	15,16	11,34	6,40	5,76
26103	16.1-1107-3	9,84	15,22	12,09	6,25	5,77
26104	16.1-1107-4	10,05	15,25	12,08	6,14	5,77
26105	16.1-1108-1	8,71	15,12	11,32	7,50	-
26106	16.1-1108-2	8,60	15,23	11,29	6,81	-
26107	16.1-1108-3	8,72	15,20	12,04	6,88	-
26108	16.1-1108-4	8,67	15,27	12,14	6,52	-
26109	16.1-1109-1	8,50	15,10	11,20	7,29	-
26110	16.1-1109-2	8,45	15,17	11,19	6,96	-
26111	16.1-1109-3	8,60	15,19	11,98	6,80	-
26112	16.1-1109-4	8,54	15,21	12,02	6,59	-
26113	16.1-1110-1	8,81	15,08	11,17	7,67	-
26114	16.1-1110-2	8,78	15,16	11,19	7,38	-
26115	16.1-1110-3	8,79	15,20	12,00	7,07	-
26116	16.1-1110-4	8,74	15,22	12,05	6,87	-
26117	16.1-1111-1	8,88	15,04	11,15	7,81	-
26118	16.1-1111-2	8,80	15,14	11,17	7,47	-
26119	16.1-1111-3	8,84	15,18	11,99	7,20	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26120	16.1-1111-4	8,77	15,20	12,05	6,98	-
26121	16.1-1112-1	9,05	16,75	10,86	6,98	-
26122	16.1-1112-2	9,06	16,52	11,42	6,81	-
26123	16.1-1112-3	8,99	16,34	11,52	6,67	-
26124	16.1-1112-4	8,91	16,23	11,64	6,52	-
26125	16.1-1113-2	8,93	16,42	10,89	6,91	-
26126	16.1-1113-3	8,94	16,28	11,53	6,76	-
26127	16.1-1113-4	8,89	16,18	11,64	6,64	-
26128	16.1-1114-2	9,41	17,21	10,93	6,72	-
26129	16.1-1114-3	9,41	17,10	11,29	6,67	-
26130	16.1-1114-4	9,35	17,00	11,40	6,59	-
26131	16.1-1301-1	7,08	14,46	11,08	6,02	-
26132	16.1-1301-2	7,01	14,42	11,08	6,00	-
26133	16.1-1301-3	7,07	14,44	10,94	6,02	-
26134	16.1-1301-4	7,00	14,44	10,98	5,98	-
26135	16.1-1301-5	7,03	14,40	10,95	6,01	-
26136	16.1-1301-6	7,38	14,42	10,91	5,87	-
26137	16.1-1301-7	7,39	14,42	10,83	5,88	-
26138	16.1-1301-8	7,65	14,58	10,79	6,15	-
26139	16.1-1301-9	7,67	14,55	10,75	6,15	-
26140	16.1-1301-10	7,54	14,55	10,75	6,10	-
26141	16.1-1302-1	6,12	14,42	10,97	5,13	-
26142	16.1-1302-2	6,13	14,42	10,90	5,13	-
26143	16.1-1302-3	6,10	14,39	10,93	5,10	-
26144	16.1-1302-4	6,08	14,41	10,91	5,06	-
26145	16.1-1302-5	6,10	14,41	10,97	5,09	-
26146	16.1-1302-6	6,54	14,40	10,90	5,39	-
26147	16.1-1302-7	6,58	14,41	10,88	5,43	-
26148	16.1-1302-8	6,29	14,41	10,96	5,42	-
26149	16.1-1302-9	6,28	14,41	10,96	5,41	-
26150	16.1-1302-10	6,30	14,42	10,94	5,46	-
26151	16.1-1303-1	6,85	18,22	11,55	5,23	-
26152	16.1-1303-2	6,87	18,24	11,97	5,21	-
26153	16.1-1303-3	6,88	18,23	12,16	5,21	-
26154	16.1-1303-4	6,87	18,25	11,77	5,19	-
26155	16.1-1303-5	6,87	18,28	12,07	5,22	-
26156	16.1-1303-6	6,88	18,21	12,02	5,23	-
26157	16.1-1303-7	6,86	18,25	11,95	5,24	-
26158	16.1-1303-8	6,85	18,25	11,87	5,38	-
26159	16.1-1303-9	6,86	18,27	11,98	5,52	-
26160	16.1-1303-10	6,85	18,28	11,98	5,54	-
26161	16.1-1304-1	6,85	18,32	12,03	5,23	-
26162	16.1-1304-2	6,85	18,32	11,95	5,21	-
26163	16.1-1304-3	6,85	18,33	11,84	5,20	-
26164	16.1-1304-4	6,86	18,36	12,01	5,19	-
26165	16.1-1304-5	6,88	18,37	11,91	5,17	-
26166	16.1-1304-6	6,87	18,33	11,91	5,18	-
26167	16.1-1304-7	6,87	18,35	12,03	5,17	-
26168	16.1-1304-8	6,88	18,35	11,97	5,17	-
26169	16.1-1304-9	6,88	18,37	11,94	5,15	-
26170	16.1-1304-10	6,87	18,38	12,01	5,17	-
26171	16.1-1305-1	7,14	17,12	10,62	5,42	-
26172	16.1-1305-2	6,98	16,99	10,50	5,32	-
26173	16.1-1305-3	6,93	16,92	10,40	5,29	-
26174	16.1-1305-4	6,81	16,82	10,36	5,21	-
26175	16.1-1305-5	6,77	16,76	10,32	5,19	-
26176	16.1-1401-1	7,36	14,84	11,21	5,70	-
26177	16.1-1401-2	7,43	14,88	11,12	5,66	5,82
26178	16.1-1401-3	8,76	14,83	10,21	5,53	5,73
26179	16.1-1401-4	8,67	14,84	10,20	5,35	5,80

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26180	16.1-1402-1	7,26	14,82	11,23	5,75	5,67
26181	16.1-1402-2	7,34	14,86	11,19	5,71	5,79
26182	16.1-1402-3	8,68	14,83	10,23	5,57	5,79
26183	16.1-1402-4	8,63	14,84	10,20	5,39	5,72
26184	16.1-1403-1	7,42	14,82	11,17	6,11	5,82
26185	16.1-1403-2	7,51	14,90	11,07	6,07	5,81
26186	16.1-1403-3	8,67	14,83	10,29	5,80	5,80
26187	16.1-1403-4	8,63	14,85	10,26	5,61	5,80
26188	16.1-1404-1	8,62	14,82	11,19	7,54	5,79
26189	16.1-1404-2	8,63	14,89	11,05	7,46	5,72
26190	16.1-1404-3	9,19	14,83	10,30	6,66	5,77
26191	16.1-1404-4	9,03	14,84	10,26	6,28	5,75
26192	16.1-1405-1	7,15	15,05	11,80	5,64	-
26193	16.1-1405-2	7,27	15,11	11,44	5,62	-
26194	16.1-1405-3	8,30	14,88	10,30	5,54	-
26195	16.1-1405-4	8,29	14,88	10,26	5,40	-
26196	16.1-1406-1	7,04	15,04	11,52	5,69	-
26197	16.1-1406-2	7,05	15,07	11,45	5,66	-
26198	16.1-1406-3	8,21	14,88	10,30	5,57	-
26199	16.1-1406-4	8,22	14,88	10,29	5,43	-
26200	16.1-1407-1	7,13	15,02	11,45	5,92	-
26201	16.1-1407-2	7,15	15,07	11,33	5,88	-
26202	16.1-1407-3	8,24	14,88	10,37	5,74	-
26203	16.1-1407-4	8,24	14,89	10,32	5,59	-
26204	16.1-1408-1	8,34	15,01	11,29	7,16	-
26205	16.1-1408-2	8,27	15,04	11,27	7,04	-
26206	16.1-1408-3	8,84	14,88	10,40	6,52	-
26207	16.1-1408-5	8,73	14,89	10,36	6,24	-
26208	16.1-1501-1	7,89	15,22	11,22	5,99	5,77
26209	16.1-1501-2	8,45	15,30	11,29	5,92	5,76
26210	16.1-1501-3	9,37	15,32	12,06	5,80	5,76
26211	16.1-1501-4	9,70	15,33	12,08	5,75	5,77
26212	16.1-1502-1	7,62	15,20	11,24	6,10	5,79
26213	16.1-1502-2	8,30	15,30	11,26	6,03	5,77
26214	16.1-1502-3	9,02	15,31	12,05	5,93	5,78
26215	16.1-1502-4	9,37	15,33	12,07	5,85	5,77
26216	16.1-1503-1	7,49	15,21	11,21	6,18	5,74

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26240	16.1-1601-1	10,33	15,14	11,33	7,33	5,77
26241	16.1-1601-2	10,01	15,23	11,34	7,28	5,76
26242	16.1-1601-3	10,81	15,28	12,07	7,09	5,78
26243	16.1-1601-4	11,14	15,30	12,10	6,95	5,77
26244	16.1-1602-1	9,75	15,10	11,24	6,88	5,79
26245	16.1-1602-2	9,77	15,22	11,27	7,06	5,77
26246	16.1-1602-3	10,44	15,27	12,06	6,93	5,76
26247	16.1-1602-4	10,75	15,29	12,07	6,82	5,77
26248	16.1-1603-1	10,19	15,09	11,22	7,67	5,74
26249	16.1-1603-2	10,43	15,21	11,28	7,36	5,77
26250	16.1-1603-3	10,94	15,26	12,05	7,10	5,77
26251	16.1-1603-4	11,18	15,29	12,06	7,00	5,77
26252	16.1-1604-1	9,70	15,06	11,18	7,93	5,78
26253	16.1-1604-2	10,20	15,19	11,24	7,75	5,76
26254	16.1-1604-3	10,73	15,24	12,04	7,56	5,77
26255	16.1-1604-4	10,99	15,27	12,05	7,50	5,78
26256	16.1-1605-1	8,76	15,04	11,17	6,39	5,75
26257	16.1-1605-2	9,50	15,18	11,22	6,23	5,76
26258	16.1-1605-3	10,24	15,23	12,02	6,12	5,77
26259	16.1-1605-4	10,62	15,26	12,05	6,08	5,76
26260	16.1-1606-1	8,19	14,94	11,13	6,41	5,77
26261	16.1-1606-2	8,47	15,11	11,20	5,81	5,77
26262	16.1-1606-3	9,51	15,18	12,00	6,19	5,77
26263	16.1-1606-4	9,94	15,22	12,03	6,17	5,77
26264	16.1-1607-1	8,21	14,81	11,16	6,66	5,77
26265	16.1-1607-2	8,61	15,00	11,22	6,50	5,77
26266	16.1-1607-3	9,21	15,09	11,97	6,46	5,77
26267	16.1-1607-4	9,60	15,15	12,01	6,42	5,77
26268	16.1-1608-1	8,89	15,14	11,22	7,27	-
26269	16.1-1608-2	8,45	15,23	11,17	6,47	-
26270	16.1-1608-3	8,73	15,24	12,02	6,57	-
26271	16.1-1608-4	8,55	15,26	12,07	6,20	-
26272	16.1-1609-1	8,67	15,10	11,12	7,10	-
26273	16.1-1609-2	8,55	15,20	11,06	6,72	-
26274	16.1-1609-3	8,61	15,23	11,95	6,47	-
26275	16.1-1609-4	8,52	15,25	11,99	6,27	-
26276	16.1-1610-1	9,05	15,08	11,11	7,53	-
26277	16.1-1610-2	8,92	15,19	11,07	7,15	-
26278	16.1-1610-3	8,90	15,22	11,93	6,80	-
26279	16.1-1610-4	8,79	15,24	11,99	6,59	-
26280	16.1-1612-1	8,29	15,05	11,07	6,80	-
26281	16.1-1612-2	8,29	15,13	11,03	6,57	-
26282	16.1-1612-3	8,39	15,17	11,89	6,38	-
26283	16.1-1613-1	8,06	14,96	11,14	6,86	-
26284	16.1-1613-2	8,00	15,05	11,28	6,69	-
26285	16.1-1613-3	8,15	14,89	10,59	5,83	-
26286	16.1-1613-4	8,01	14,87	10,52	5,44	-
26287	16.1-1614-1	8,17	14,88	11,22	7,03	-
26288	16.1-1614-2	8,10	14,97	11,33	6,86	-
26289	16.1-1614-3	8,19	14,87	10,65	6,07	-
26290	16.1-1614-4	8,06	14,86	10,58	5,69	-
26291	16.1-1615-1	9,65	15,49	11,13	8,62	-
26292	16.1-1615-2	9,16	15,11	10,63	7,43	-
26293	16.1-1615-3	8,84	15,06	10,58	6,85	-
26294	16.1-1616-1	10,12	15,33	11,14	9,24	-
26295	16.1-1616-2	9,50	15,07	10,65	8,00	-
26296	16.1-1616-3	9,15	15,03	10,61	7,40	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26297	16.1-1617-1	10,09	15,19	10,38	9,29	-
26298	16.1-1617-2	9,47	15,03	10,33	8,10	-
26299	16.1-1617-3	9,20	15,00	10,38	7,58	-
26300	16.1-1618-1	10,26	15,46	10,97	9,36	5,76
26301	16.1-1618-2	9,56	15,05	10,42	7,66	5,78
26302	16.1-1618-3	9,23	15,02	10,43	6,95	5,76
26303	16.1-1619-1	10,73	15,30	11,01	10,02	5,79
26304	16.1-1619-2	9,93	15,03	10,51	8,37	5,77
26305	16.1-1619-3	9,56	15,00	10,47	7,65	5,77
26306	16.1-1620-1	10,47	15,14	10,21	9,78	5,78
26307	16.1-1620-2	9,82	14,97	10,20	8,40	5,75
26308	16.1-1620-3	9,52	14,96	10,25	7,79	5,77
26309	16.1-1714-1	5,56	15,28	9,93	4,81	-
26310	16.1-1714-2	5,94	15,36	9,84	5,08	-
26311	16.1-1715-1	6,92	15,40	9,86	5,55	-
26312	16.1-1715-2	7,03	15,37	9,74	5,71	-
26313	16.1-1716-1	5,86	15,34	9,84	5,14	-
26314	16.1-1716-2	6,11	15,29	9,82	5,35	-
26315	16.1-1717-1	7,01	15,44	9,72	5,75	-
26316	16.1-1717-2	7,09	15,40	9,61	5,87	-
26317	16.1-1718-1	5,58	15,34	9,93	4,82	-
26318	16.1-1718-2	5,83	15,28	9,85	5,09	-
26319	16.1-1719-1	7,17	15,31	9,87	5,87	-
26320	16.1-1719-2	7,26	15,33	9,80	6,01	-
26321	16.1-1720-1	5,89	15,39	9,84	5,16	-
26322	16.1-1720-2	5,72	15,35	9,95	4,94	-
26323	16.1-1721-1	7,22	15,33	9,72	6,01	-
26324	16.1-1721-2	7,29	15,34	9,65	6,12	-
26325	16.1-1722-1	6,08	15,89	10,76	5,23	-
26326	16.1-1722-2	9,41	-	-	9,41	-
26327	16.1-1722-3	9,33	14,86	11,72	9,20	-
26328	16.1-1722-4	3,01	14,86	11,72	2,00	-
26329	16.1-1723-1	6,43	15,05	9,99	5,71	-
26330	16.1-1801-1	7,08	14,46	11,08	6,02	-
26331	16.1-1801-2	7,01	14,42	11,08	6,00	-
26332	16.1-1801-3	7,07	14,44	10,94	6,02	-
26333	16.1-1801-4	7,00	14,44	10,98	5,98	-
26334	16.1-1801-5	7,03	14,40	10,95	6,01	-
26335	16.1-1801-6	7,38	14,42	10,91	5,87	-
26336	16.1-1801-7	7,39	14,42	10,83	5,88	-
26337	16.1-1801-8	7,65	14,58	10,79	6,15	-
26338	16.1-1801-9	7,67	14,55	10,75	6,15	-
26339	16.1-1801-10	7,41	14,54	10,75	6,03	-
26340	16.1-1801-11	7,54	14,55	10,75	6,10	-
26341	16.1-1802-1	6,12	14,42	10,97	5,13	-
26342	16.1-1802-2	6,13	14,42	10,90	5,13	-
26343	16.1-1802-3	6,10	14,39	10,93	5,10	-
26344	16.1-1802-4	6,08	14,41	10,91	5,06	-
26345	16.1-1802-5	6,10	14,41	10,97	5,09	-
26346	16.1-1802-6	6,54	14,40	10,90	5,39	-
26347	16.1-1802-7	6,58	14,41	10,88	5,43	-
26348	16.1-1802-8	6,28	14,41	10,96	5,41	-
26349	16.1-1802-9	6,29	14,41	10,96	5,42	-
26350	16.1-1802-10	6,49	17,01	11,68	5,53	-
26351	16.1-1802-11	6,30	14,42	10,94	5,46	-
26352	16.1-1803-1	6,85	18,22	11,55	5,23	-
26353	16.1-1803-2	6,87	18,24	11,97	5,21	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26354	16.1-1803-3	6,88	18,23	12,16	5,21	-
26355	16.1-1803-4	6,87	18,25	11,77	5,19	-
26356	16.1-1803-5	6,87	18,28	12,07	5,22	-
26357	16.1-1803-6	6,88	18,21	12,02	5,23	-
26358	16.1-1803-7	6,86	18,25	11,95	5,24	-
26359	16.1-1803-8	6,85	18,25	11,87	5,38	-
26360	16.1-1803-9	6,86	18,27	11,98	5,52	-
26361	16.1-1803-10	6,85	18,27	11,94	5,52	-
26362	16.1-1803-11	6,85	18,28	11,98	5,54	-
26363	16.1-1804-1	6,85	18,32	12,03	5,23	-
26364	16.1-1804-2	6,85	18,32	11,95	5,21	-
26365	16.1-1804-3	6,85	18,33	11,84	5,20	-
26366	16.1-1804-4	6,86	18,36	12,01	5,19	-
26367	16.1-1804-5	6,88	18,37	11,91	5,17	-
26368	16.1-1804-6	6,87	18,33	11,91	5,18	-
26369	16.1-1804-7	6,87	18,35	12,03	5,17	-
26370	16.1-1804-8	6,88	18,35	11,97	5,17	-
26371	16.1-1804-9	6,88	18,37	11,94	5,15	-
26372	16.1-1804-10	6,86	18,37	12,00	5,20	-
26373	16.1-1804-11	6,87	18,38	12,01	5,17	-
26374	16.1-1805-1	6,82	14,98	8,97	5,69	-
26375	16.1-1805-2	6,87	14,91	9,01	5,61	-
26376	16.1-1805-3	6,90	14,85	9,03	5,62	-
26377	16.1-1805-4	6,85	14,86	8,99	5,60	-
26378	16.1-1805-5	6,79	14,87	9,05	5,57	-
26379	16.1-1805-6	7,03	14,97	8,96	5,73	-
26380	16.1-1805-7	7,18	14,71	8,99	5,68	-
26381	16.1-1805-8	6,95	15,24	9,01	5,65	-
26382	16.1-1805-9	6,99	15,11	9,02	5,73	-
26383	16.1-1805-10	7,00	15,08	8,96	5,76	-
26384	16.1-1805-11	7,02	15,04	8,96	5,78	-
26385	16.1-2001-1	9,19	15,08	11,13	7,04	5,75
26386	16.1-2001-2	9,39	15,15	11,14	7,03	5,79
26387	16.1-2001-3	9,67	15,25	11,14	7,01	5,76
26388	16.1-2001-4	9,83	15,29	11,14	7,07	5,77
26389	16.1-2002-1	9,33	15,09	11,07	7,25	5,78
26390	16.1-2002-2	9,46	15,15	11,12	7,20	5,79
26391	16.1-2002-3	9,68	15,24	11,12	7,23	5,76
26392	16.1-2002-4	9,78	15,28	11,13	7,25	5,76
26393	16.1-2003-1	9,40	15,05	11,09	7,47	5,78
26394	16.1-2003-2	9,52	15,13	11,12	7,44	5,79
26395	16.1-2003-3	10,09	15,24	11,15	7,57	5,76
26396	16.1-2003-4	9,83	15,27	11,14	7,46	5,77
26397	16.1-2004-1	8,59	14,94	11,21	7,40	-
26398	16.1-2004-2	8,42	14,96			

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, 03/2018

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26411	16.1-2101-3	9,04	15,22	10,83	5,82	5,75
26412	16.1-2101-4	9,30	15,31	11,11	5,82	5,78
26413	16.1-2102-1	7,29	15,06	10,92	4,90	5,78
26414	16.1-2102-2	7,60	15,11	11,07	4,91	5,76
26415	16.1-2102-3	8,33	15,20	10,83	4,96	5,77
26416	16.1-2102-4	8,85	15,30	11,11	4,93	5,77
26417	16.1-2103-1	7,82	15,02	10,92	6,43	5,78
26418	16.1-2103-2	7,97	15,10	11,07	6,41	5,76
26419	16.1-2103-3	8,52	15,19	10,83	6,44	5,77
26420	16.1-2103-4	8,88	15,28	11,09	6,44	5,77
26421	16.1-2104-1	7,86	14,98	11,00	6,72	-
26422	16.1-2104-2	7,72	14,96	11,02	6,61	-
26423	16.1-2104-3	7,61	15,03	10,89	6,45	-
26424	16.1-2104-4	7,47	15,05	10,83	6,33	-
26425	16.1-2105-1	7,11	14,95	11,18	5,97	-
26426	16.1-2105-2	7,10	14,98	11,12	5,96	-
26427	16.1-2105-3	7,12	15,04	10,89	5,91	-
26428	16.1-2105-4	7,16	15,03	10,84	5,97	-
26429	16.1-2106-1	7,64	14,94	11,01	6,82	-
26430	16.1-2106-2	7,61	14,96	10,99	6,78	-
26431	16.1-2106-3	7,54	14,98	10,88	6,66	-
26432	16.1-2106-4	7,55	15,02	10,85	6,64	-
26433	16.1-2601-1	7,35	15,08	10,61	5,98	5,77
26434	16.1-2601-2	7,63	16,52	11,49	6,03	5,77
26435	16.1-2601-3	7,71	15,11	10,51	6,52	5,77
26436	16.1-2601-4	7,65	16,39	11,39	5,83	5,77
26437	16.1-2601-5	11,34	14,71	11,48	6,53	5,77
26438	16.1-2601-6	8,50	14,58	10,50	6,06	5,77
26439	16.1-2602-1	7,44	15,13	10,70	6,13	5,77
26440	16.1-2602-2	7,65	16,41	11,28	6,10	5,77
26441	16.1-2602-3	7,73	15,19	10,68	6,53	5,77
26442	16.1-2602-4	7,68	16,31	11,21	5,96	5,77
26443	16.1-2602-5	10,97	14,73	11,33	6,54	5,77
26444	16.1-2602-6	8,40	14,66	10,53	6,12	5,77
26445	16.1-2603-1	7,55	14,65	10,70	5,01	-
26446	16.1-2603-2	9,07	14,62	10,73	7,06	-
26447	16.1-2603-3	9,02	14,55	10,73	6,81	-
26448	16.1-2603-4	8,43	14,57	10,89	6,43	-
26449	16.1-2603-5	9,12	14,73	10,77	6,89	-
26450	16.1-2701-1	6,82	18,49	12,07	5,66	-
26451	16.1-2701-2	6,87	18,49	12,02	5,12	-
26452	16.1-2701-3	6,89	18,49	12,02	5,08	-
26453	16.1-2701-4	6,80	18,49	12,02	5,79	-
26454	16.1-2701-5	6,82	18,49	12,04	5,68	-
26455	16.1-2701-6	6,80	18,49	12,04	5,79	-
26456	16.1-2702-1	7,62	15,15	9,27	6,13	-
26457	16.1-2702-2	7,59	15,27	9,29	6,13	-
26458	16.1-2702-3	7,55	15,37	9,30	6,11	-
26459	16.1-2702-4	7,59	15,28	9,29	6,13	-
26460	16.1-2702-5	7,61	15,22	9,28	6,15	-
26461	16.1-2702-6	7,59	15,27	9,29	6,13	-
26462	16.1-2803-1	7,53	17,14	10,90	5,72	-
26463	16.1-2803-2	7,61	17,04	10,98	5,74	-
26464	16.1-2803-3	7,39	16,97	10,86	5,72	-
26465	16.1-2803-4	7,53	16,94	10,94	5,75	-
26466	16.1-2803-5	7,57	16,87	10,87	5,81	-
26467	16.1-2803-6	7,67	16,87	10,95	5,83	-
26468	16.1-2803-7	7,33	17,11	10,84	5,55	-
26469	16.1-2803-8	7,44	17,06	10,91	5,60	-
26470	16.1-2803-9	7,45	17,26	10,86	5,53	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26471	16.1-2803-10	7,53	17,20	10,91	5,56	-
26472	16.1-2803-11	7,49	17,18	10,85	5,57	-
26473	16.1-2803-12	7,62	17,05	10,98	5,68	-
26474	16.1-2804-1	7,44	15,81	11,48	5,67	-
26475	16.1-2804-2	7,73	15,85	11,41	5,88	-
26476	16.1-2804-3	7,34	16,12	11,46	5,61	-
26477	16.1-2804-4	7,95	16,12	11,32	6,09	-
26478	16.1-2805-1	8,19	14,68	11,59	6,30	-
26479	16.1-2805-2	8,21	14,66	11,60	6,34	-
26480	16.1-2805-3	8,14	14,67	11,60	6,23	-
26481	16.1-2805-4	8,37	14,77	11,67	6,38	-
26482	16.1-2805-5	8,27	14,79	11,63	6,28	-
26483	16.1-2805-6	8,35	14,84	11,63	6,37	-
26484	16.1-2806-1	4,91	14,58	11,07	4,07	-
26485	16.1-2806-2	4,95	14,69	11,15	4,11	-
26486	16.1-2806-3	5,33	14,64	11,54	4,25	-
26487	16.1-2807-1	9,23	15,34	11,42	5,57	-
26488	16.1-2807-2	8,84	15,50	11,50	4,93	-
26489	16.1-2807-3	8,64	15,52	11,47	5,37	-
26490	16.1-2807-4	8,05	15,29	11,22	5,14	-
26491	16.1-2807-5	8,06	15,13	11,12	5,40	-
26492	16.1-2807-6	7,96	15,15	11,14	5,36	-
26493	16.1-2808-1	9,12	15,86	9,37	5,37	-
26494	16.1-2808-2	16,34	16,34	-	-	-
26495	16.1-2808-3	9,16	15,86	9,26	5,32	-
26496	16.1-2808-4	16,34	16,34	-	-	-
26497	16.1-2808-5	9,30	15,86	9,22	5,24	-
26498	16.1-2808-6	16,34	16,34	-	-	-
26499	16.1-2808-7	9,01	15,86	9,24	5,18	-
26500	16.1-2808-8	16,34	16,34	-	-	-
26501	16.1-2808-9	8,97	15,86	9,20	5,16	-
26502	16.1-2808-10	16,34	16,34	-	-	-
26503	16.1-2809-1	9,55	15,81	9,47	6,00	5,78
26504	16.1-2809-2	16,34	16,34	-	-	-
26505	16.1-2901-1	6,81	18,50	11,84	5,71	-
26506	16.1-2901-2	6,81	18,48	12,07	5,71	-
26507	16.1-2901-3	6,81	18,49	11,87	5,71	-
26508	16.1-2901-4	6,81	18,49	11,97	5,71	-
26509	16.1-2901-5	6,82	18,49	12,17	5,72	-
26510	16.1-2901-6	6,81	18,49	11,94	5,71	-
26511	16.1-2902-1	7,71	14,89	11,01	6,07	-
26512	16.1-2902-2	7,47	15,69	11,02	5,93	-
26513	16.1-2902-3	7,42	15,88	11,02	5,92	-
26514	16.1-2902-4	7,30	16,11	11,02	5,92	-
26515	16.1-2902-5	7,44	15,38	11,13	6,02	-
26516	16.1-2902-6	7,47	15,90	11,00	5,88	-
26517	16.1-3001-1	4,91	14,56	9,78	3,60	5,68
26518	16.1-3001-2	5,20	14,55	9,86	4,07	5,72
26519	16.1-3001-3	5,44	14,57	9,99	4,50	5,74
26520	16.1-3001-4	4,83	14,58	9,85	3,82	5,78
26521	16.1-3001-5	5,06	14,60	10,05	4,05	5,76
26522	16.1-3001-6	4,45	14,57	10,07	3,72	5,79
26523	16.1-3001-7	4,53	14,60	9,64	3,85	5,77
26524	16.1-3001-8	4,77	14,56	9,76	4,11	5,76
26525	16.1-3001-9	4,69	14,57	9,68	4,05	5,76
26526	16.1-3002-1	5,31	14,72	10,20	3,99	6,06
26527	16.1-3002-2	5,44	14,67	10,13	4,29	5,59
26528	16.1-3002-3	5,65	14,69	10,23	4,68	5,79
26529	16.1-3002-4	5,10	14,70	10,16	4,05	5,79
26530	16.1-3002-5	5,14	14,69	10,27	4,21	5,77

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26531	16.1-3002-6	4,62	14,70	10,37	3,85	5,73
26532	16.1-3002-7	4,70	14,66	9,85	3,99	5,78
26533	16.1-3002-8	4,90	14,65	9,93	4,20	5,79
26534	16.1-3002-9	4,81	14,65	9,85	4,14	5,80
26535	16.1-3010-1	7,72	14,54	11,32	6,46	-
26536	16.1-3010-2	7,60	14,54	11,32	6,53	-
26537	16.1-3010-3	7,01	14,54	11,30	6,03	-
26538	16.1-3010-4	7,49	14,49	11,26	6,44	-
26539	16.1-3010-5	8,14	14,43	11,14	7,18	-
26540	16.1-3010-6	7,91	14,44	11,18	6,89	-
26541	16.1-3010-7	8,18	14,41	10,29	7,10	-
26542	16.1-3010-8	7,62	14,45	10,43	6,64	-
26543	16.1-3010-9	7,41	14,45	10,38	6,49	-
26544	16.1-3020-1	8,48	15,00	10,41	5,75	5,79
26545	16.1-3020-2	8,44	15,01	10,42	5,77	5,79
26546	16.1-3020-3	8,39	15,07	10,49	5,85	5,76
26547	16.1-3020-4	8,31	15,08	10,50	5,76	5,76
26548	16.1-3020-5	8,16	15,10	10,53	5,76	5,78
26549	16.1-3020-6	8,19	15,06	10,51	5,96	5,78
26550	16.1-3020-7	8,00	15,08	10,52	5,78	5,76
26551	16.1-3020-8	7,83	15,10	10,53	5,70	5,76
26552	16.1-3020-9	7,36	15,13	10,57	5,40	5,77
26553	16.1-3021-1	8,12	15,03	10,57	5,89	-
26554	16.1-3021-2	8,09	15,04	10,58	5,89	-
26555	16.1-3021-3	7,90	15,13	10,65	5,94	-
26556	16.1-3021-4	7,92	15,14	10,66	5,93	-
26557	16.1-3021-5	7,76	15,15	10,67	5,82	-
26558	16.1-3021-6	7,82	15,11	10,64	5,98	-
26559	16.1-3021-7	7,75	15,12	10,64	5,86	-
26560	16.1-3021-8	7,65	15,14	10,65	5,88	-
26561	16.1-3021-9	7,23	15,17	10,69	5,66	-
26562	16.1-3030-1	7,80	15,19	10,45	4,00	-
26563	16.1-3030-2	7,34	15,22	10,50	4,05	-
26564	16.1-3030-3	7,35	15,24	10,55	4,39	-
26565	16.1-3030-4	7,06	15,27	10,58	4,42	-
26566	16.1-3030-5	7,79	15,25	10,68	4,47	-
26567	16.1-3030-6	7,11	15,25	10,73	4,49	-
26568	16.1-3030-7	7,19	15,25	10,75		

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26591	16.1-3032-7	4,64	15,55	11,56	3,60	-
26592	16.1-3033-1	5,24	15,18	11,22	3,95	-
26593	16.1-3033-2	5,34	15,37	11,31	4,03	-
26594	16.1-3040-1	8,14	13,62	9,98	6,06	-
26595	16.1-3040-2	6,64	13,69	10,28	4,10	-
26596	16.1-3040-3	6,86	13,80	10,32	4,37	-
26597	16.1-3040-4	6,82	13,83	10,42	4,42	-
26598	16.1-3040-5	6,86	13,97	10,47	4,42	-
26599	16.1-3040-6	6,78	14,00	10,49	4,59	-
26600	16.1-3040-7	6,89	14,05	10,32	4,99	-
26601	16.1-3040-8	6,90	14,11	10,28	4,98	-
26602	16.1-3040-9	6,70	14,14	10,40	4,80	-
26603	16.1-3040-10	6,55	14,14	10,38	4,68	-
26604	16.1-3040-11	6,41	14,15	10,36	4,65	-
26605	16.1-3401-1	8,83	15,44	10,89	6,40	5,77
26606	16.1-3401-2	8,74	15,43	10,87	6,56	5,77
26607	16.1-3401-3	8,68	15,44	10,88	6,48	5,77
26608	16.1-3401-4	8,82	15,50	10,88	6,84	5,77
26609	16.1-3401-5	8,77	15,44	10,89	6,87	5,77
26610	16.1-3401-6	8,68	15,42	10,88	6,50	5,77
26611	16.1-3401-7	8,71	15,42	10,88	6,48	5,77
26612	16.1-3401-8	8,78	15,43	10,89	6,61	5,77
26613	16.1-3401-9	8,81	15,43	10,90	6,88	5,77
26614	16.1-3401-10	8,76	15,43	10,90	6,89	5,77
26615	16.1-3401-11	8,73	15,40	10,88	6,51	5,77
26616	16.1-3401-12	8,63	15,40	10,89	6,47	5,77
26617	16.1-3401-13	8,79	15,40	10,90	6,84	5,77
26618	16.1-3401-14	8,74	15,40	10,89	6,86	5,77
26619	16.1-3401-15	8,55	15,39	10,89	6,70	5,77
26620	16.1-3401-16	8,51	15,39	10,90	6,72	5,77
26621	16.1-3401-18	9,58	15,14	10,96	7,08	5,77
26622	16.1-3401-19	7,66	15,73	11,74	5,46	5,78
26623	16.1-3402-1	7,74	15,26	11,00	6,18	-
26624	16.1-3402-2	7,73	15,25	11,00	6,27	-
26625	16.1-3402-3	7,68	15,27	11,02	6,20	-
26626	16.1-3402-4	7,70	15,15	10,91	6,58	-
26627	16.1-3402-5	7,77	15,30	11,05	6,41	-
26628	16.1-3402-6	7,74	15,23	10,96	6,30	-
26629	16.1-3402-7	7,78	15,24	10,98	6,31	-
26630	16.1-3402-8	7,70	15,26	11,02	6,25	-
26631	16.1-3402-9	7,85	15,28	11,03	6,46	-
26632	16.1-3402-10	7,81	15,28	11,04	6,47	-
26633	16.1-3402-11	7,80	15,23	10,96	6,34	-
26634	16.1-3402-12	7,71	15,24	11,00	6,25	-
26635	16.1-3402-13	7,85	15,25	11,01	6,47	-
26636	16.1-3402-14	7,82	15,26	11,02	6,47	-
26637	16.1-3402-15	7,69	15,24	11,00	6,39	-
26638	16.1-3402-16	7,68	15,25	11,01	6,41	-
26639	16.1-3403-1	7,66	13,62	9,26	5,70	-
26640	16.1-3801-1	6,81	15,13	11,11	4,91	5,77
26641	16.1-3801-2	8,60	15,44	11,19	6,25	5,77
26642	16.1-3801-3	8,87	15,57	11,20	6,74	5,77
26643	16.1-3801-4	8,45	15,36	11,18	6,37	5,77
26644	16.1-3801-5	8,36	15,35	11,19	6,39	5,77
26645	16.1-3801-6	8,58	15,32	11,17	6,50	5,77
26646	16.1-3801-7	9,34	15,72	11,14	6,17	5,77
26647	16.1-3801-8	9,80	15,65	11,17	6,05	5,77

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26648	16.1-3802-1	6,17	14,95	10,80	4,96	-
26649	16.1-3802-2	7,34	15,20	10,73	6,16	-
26650	16.1-3802-3	7,75	15,47	10,80	6,58	-
26651	16.1-3802-4	7,46	15,16	10,80	6,27	-
26652	16.1-3802-5	7,42	15,17	10,85	6,26	-
26653	16.1-3802-6	7,66	15,15	10,83	6,37	-
26654	16.1-3802-7	7,47	15,74	10,27	6,01	-
26655	16.1-3802-8	7,62	15,56	10,57	5,88	-
26656	16.1-4101-1	11,04	14,89	10,73	8,35	-
26657	16.1-4101-2	11,01	14,83	10,76	8,19	-
26658	16.1-4102-1	10,90	14,91	10,80	7,39	-
26659	16.1-4102-2	11,02	14,83	10,81	8,18	-
26660	16.1-4102-3	11,43	14,91	10,98	9,54	-
26661	16.1-4102-4	11,14	14,86	11,00	8,89	-
26662	16.1-4103-1	9,76	15,18	8,52	9,41	-
26663	16.1-4103-2	10,22	15,16	8,96	9,36	-
26664	16.1-4104-1	10,72	15,25	10,84	6,60	-
26665	16.1-4104-2	10,50	15,17	10,30	6,35	-
26666	16.1-4201-1	8,93	14,98	11,16	8,38	-
26667	16.1-4203-1	9,10	14,68	11,25	8,30	-
26668	16.1-4203-2	9,12	14,68	11,25	8,33	-
26669	16.1-4203-3	8,69	14,68	11,25	7,80	-
26670	16.1-4204-1	9,13	14,85	11,25	8,43	-
26671	16.1-4204-2	9,05	14,85	11,22	8,40	-
26672	16.1-4204-3	9,17	14,93	11,16	8,36	-
26673	16.1-4204-4	9,11	14,93	11,16	8,38	-
26674	16.1-4204-5	9,11	14,98	11,16	8,36	-
26675	16.1-4204-6	9,07	14,98	11,08	8,39	-
26676	16.1-4204-7	9,06	14,85	11,15	8,32	-
26677	16.1-4204-8	8,93	14,98	11,08	8,31	-
26678	16.1-4204-9	8,96	14,85	11,08	8,34	-
26679	16.1-4204-10	8,93	14,85	11,08	8,34	-
26680	16.1-4204-11	8,93	14,85	11,08	8,36	-
26681	16.1-4204-12	8,91	14,85	11,08	8,37	-
26682	16.1-4204-13	8,94	14,89	11,08	8,38	-
26683	16.1-4204-14	8,90	14,89	11,01	8,38	-
26684	16.1-4204-15	8,90	14,89	11,01	8,39	-
26685	16.1-4204-16	8,87	14,93	11,01	8,34	-
26686	16.1-4204-17	8,86	14,93	11,01	8,35	-
26687	16.1-4204-18	8,83	14,93	11,01	8,34	-
26688	16.1-4204-19	8,84	14,93	11,02	8,36	-
26689	16.1-4204-20	8,85	14,96	11,02	8,35	-
26690	16.1-4204-21	8,85	14,96	11,02	8,37	-
26691	16.1-4204-22	8,84	14,96	11,02	8,37	-
26692	16.1-4204-23	8,84	14,96	10,96	8,39	-
26693	16.1-4205-1	8,76	14,85	11,25	8,03	-
26694	16.1-4205-2	8,76	14,85	11,22	8,08	-
26695	16.1-4205-3	8,90	14,93	11,16	8,05	-
26696	16.1-4205-4	8,89	14,93	11,16	8,13	-
26697	16.1-4205-5	8,91	14,98	11,16	8,14	-
26698	16.1-4205-6	8,80	14,98	11,08	8,09	-
26699	16.1-4205-7	8,78	14,98	11,08	8,10	-
26700	16.1-4205-8	8,77	14,98	11,08	8,14	-
26701	16.1-4205-9	8,74	14,85	11,08	8,10	-
26702	16.1-4205-10	8,72	14,85	11,08	8,12	-
26703	16.1-4205-11	8,73	14,85	11,08	8,14	-
26704	16.1-4205-12	8,67	14,85	11,08	8,11	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26705	16.1-4205-13	8,69	14,89	11,08	8,12	-
26706	16.1-4205-14	8,68	14,89	11,01	8,14	-
26707	16.1-4205-15	8,62	14,89	11,01	8,09	-
26708	16.1-4205-16	8,66	14,93	11,01	8,11	-
26709	16.1-4205-17	8,68	14,93	11,01	8,16	-
26710	16.1-4205-18	8,62	14,93	11,01	8,12	-
26711	16.1-4205-19	8,62	14,93	11,02	8,12	-
26712	16.1-4205-20	8,65	14,96	11,02	8,14	-
26713	16.1-4205-21	8,61	14,96	11,02	8,11	-
26714	16.1-4205-22	8,60	14,96	11,02	8,12	-
26715	16.1-4205-23	8,57	14,96	10,96	8,10	-
26716	16.1-4206-1	9,60	14,85	11,25	8,99	-
26717	16.1-4206-2	9,55	14,85	11,22	8,99	-
26718	16.1-4206-3	9,66	14,98	11,16	9,02	-
26719	16.1-4206-4	9,59	14,98	11,08	9,01	-
26720	16.1-4206-5	9,60	14,98	11,08	9,09	-
26721	16.1-4206-6	9,55	14,85	11,08	9,06	-
26722	16.1-4206-7	9,49	14,85	11,08	9,03	-
26723	16.1-4206-8	9,50	14,89	11,08	9,02	-
26724	16.1-4206-9	9,53	14,89	11,01	9,09	-
26725	16.1-4206-10	9,51	14,89	11,01	9,08	-
26726	16.1-4206-11	9,55	14,93	11,01	9,10	-
26727	16.1-4206-12	9,51	14,93	11,01	9,08	-
26728	16.1-4207-1	10,20	14,68	13,48	9,27	-
26729	16.1-4207-2	10,11	14,68	13,48	9,23	-
26730	16.1-4207-3	10,13	14,68	13,43	9,27	-
26731	16.1-4207-4	10,08	14,68	13,40	9,28	-
26732	16.1-4207-5	10,01	14,68	13,40	9,29	-
26733	16.1-4207-6	9,96	14,68	13,40	9,28	-
26734	16.1-4207-7	10,07	14,85	13,37	9,37	-
26735	16.1-4207-8	10,03	14,85	13,43	9,35	-
26736	16.1-4208-1	6,30	15,18	10,58	5,55	-
26737	16.1-4208-2	6,13	15,18	10,58	5,52	-
26738	16.1-4208-3	6,40	15,18	10,75	5,53	-
26739	16.1-4208-4	6,24	15,18	10,75	5,47	-
26740	16.1-4208-5	6,34	15,18	10,58	5,59	-
26741	16.1-4208-6	6,36	14,85	10,58	5,55	-
26742	16.1-4208-7	6,35	14,85	10,68	5,54	-
26743	16.1-4209-1	6,85	14,89	11,08	5,74	-
26744	16.1-4209-2	6,73	14,89	11,08	5,79	-
26745	16.1-4209-3	6,75	14,93	11,08	5,78	-
26746	16.1-4209-4	6,71	14,93	11,08	5,79	-
26747	16.1-4209-5	6,70	14,93	11,08	5,82	-
26748	16.1-4209-6	6,65	14,93	11,08	5,80	-
26749	16.1-4209-7	6,65	14,93	10,99	5,78	-

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, 03/2018

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26762	16.1-4211-7	5,83	14,93	10,99	5,09	-
26763	16.1-4212-1	5,93	14,89	11,08	5,09	-
26764	16.1-4212-2	5,93	14,89	11,08	5,13	-
26765	16.1-4212-3	5,95	14,93	11,08	5,13	-
26766	16.1-4212-4	5,83	14,89	11,08	5,11	-
26767	16.1-4212-5	5,86	14,93	11,08	5,12	-
26768	16.1-4212-6	5,82	14,93	11,08	5,11	-
26769	16.1-4212-7	5,82	14,93	11,08	5,14	-
26770	16.1-4213-1	5,87	14,89	11,08	5,07	-
26771	16.1-4213-2	5,83	14,89	11,08	5,07	-
26772	16.1-4213-3	5,88	14,93	11,08	5,10	-
26773	16.1-4213-4	5,82	14,93	11,08	5,08	-
26774	16.1-4213-5	5,82	14,93	11,08	5,11	-
26775	16.1-4213-6	5,77	14,93	11,08	5,09	-
26776	16.1-4213-7	5,80	14,93	10,99	5,10	-
26777	16.1-4214-1	6,84	14,93	10,29	6,07	-
26778	16.1-4214-2	6,75	14,93	10,29	6,10	-
26779	16.1-4214-3	6,74	14,93	10,29	6,11	-
26780	16.1-4215-1	6,53	15,18	10,58	5,74	-
26781	16.1-4216-1	10,36	14,96	13,43	8,62	-
26782	16.1-4217-1	6,42	14,95	11,08	4,01	-
26783	16.1-4217-2	6,15	14,95	11,08	3,98	-
26784	16.1-4217-3	6,34	14,95	11,08	4,00	-
26785	16.1-4217-4	6,07	14,95	11,08	3,95	-
26786	16.1-4217-5	5,48	14,95	11,08	3,85	-
26787	16.1-4218-1	6,23	14,94	11,08	5,24	-
26788	16.1-4218-2	5,94	14,94	11,08	5,23	-
26789	16.1-4218-3	5,73	14,94	11,08	5,24	-
26790	16.1-4218-4	5,61	14,94	11,08	5,23	-
26791	16.1-4219-1	5,31	14,67	10,94	1,81	-
26792	16.1-4220-1	7,66	14,41	11,19	6,17	-
26793	16.1-4221-1	8,83	14,29	1,83	9,27	-
26794	16.1-4222-1	5,26	15,26	10,70	4,39	-
26795	16.1-4224-1	13,59	17,04	10,54	7,54	-
26796	16.1-4225-1	8,13	14,26	11,07	6,94	-
26797	16.1-4226-1	13,88	14,28	11,12	13,94	-
26798	16.1-4227-1	14,40	17,03	10,58	-	-
26799	16.1-4227-2	14,09	17,02	10,11	-	-
26800	16.1-4227-3	15,96	17,05	10,27	-	-
26801	16.1-4227-4	15,53	17,02	10,07	-	-
26802	16.1-4228-1 16.1-4228-5	12,41	13,03	10,08	10,64	-
26803	16.1-4229-1	11,38	12,92	-	10,09	-
26804	16.1-4229-2	9,30	12,55	9,07	6,78	-
26805	16.1-4230-1	7,13	14,94	10,71	6,08	-
26806	16.1-4230-2	7,10	14,94	10,72	6,04	-
26807	16.1-4231-1	7,45	14,95	11,29	6,47	-
26808	16.1-4231-2	7,33	14,95	11,22	6,33	-
26809	16.1-4232-1	6,90	14,96	10,66	5,83	-
26810	16.1-4232-2	6,91	14,95	10,66	5,84	-
26811	16.1-4232-3	6,97	14,95	10,67	5,88	-
26812	16.1-4233-1	7,21	14,95	11,28	6,18	-
26813	16.1-4233-2	7,28	14,95	11,28	6,23	-
26814	16.1-4233-3	7,33	14,95	11,31	6,27	-
26815	16.1-4234-1	8,16	14,95	11,00	7,22	-
26816	16.1-4234-2 16.1-4234-3	8,18	14,95	11,02	7,21	-
26817	16.1-4235-1	8,09	14,95	11,00	7,18	-
26818	16.1-4235-2	8,13	14,95	11,00	7,18	-
26819	16.1-4235-3	8,22	14,95	11,02	7,25	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26820	16.1-4236-1	7,95	14,98	10,50	7,11	-
26821	16.1-4236-2	8,70	14,96	11,84	7,98	-
26822	16.1-4237-1	7,86	14,99	10,49	6,74	-
26823	16.1-4237-2	8,88	14,98	11,74	7,83	-
26824	16.1-4238-1	6,95	15,18	10,41	5,53	-
26825	16.1-4238-2	7,08	15,18	10,41	5,69	-
26826	16.1-4238-3	7,02	15,18	10,41	5,61	-
26827	16.1-4238-4	6,98	15,18	10,33	5,63	-
26828	16.1-4239-1	7,46	14,94	10,56	6,69	-
26829	16.1-4239-2	7,36	14,94	10,58	6,44	-
26830	16.1-4240-1	8,04	14,95	11,08	7,25	-
26831	16.1-4240-2	7,84	14,98	11,00	7,01	-
26832	16.1-4241-1	7,20	14,96	10,49	6,37	-
26833	16.1-4241-2	7,23	14,95	10,50	6,40	-
26834	16.1-4241-3	7,28	14,95	10,47	6,43	-
26835	16.1-4242-1	7,53	14,96	10,99	6,72	-
26836	16.1-4242-2	7,57	14,96	10,99	6,75	-
26837	16.1-4242-3	7,52	14,96	10,98	6,58	-
26838	16.1-4243-1	7,24	14,68	11,25	6,66	-
26839	16.1-4243-2	6,80	14,68	11,25	6,17	-
26840	16.1-4243-3	6,42	14,68	11,25	5,92	-
26841	16.1-4243-4	6,46	14,68	11,25	5,84	-
26842	16.1-4244-1	7,23	14,85	11,25	6,64	-
26843	16.1-4244-2	6,80	14,85	11,25	6,18	-
26844	16.1-4244-3	6,38	14,85	11,25	5,89	-
26845	16.1-4244-4	6,46	14,85	11,25	5,84	-
26846	16.1-4245-1	7,19	14,85	11,22	6,65	-
26847	16.1-4245-2	6,74	14,85	11,22	6,16	-
26848	16.1-4245-3	6,35	14,85	11,22	5,89	-
26849	16.1-4245-4	6,40	14,85	11,22	5,82	-
26850	16.1-4246-1	6,61	14,97	10,58	5,43	-
26851	16.1-4246-2	5,67	14,97	10,58	4,73	-
26852	16.1-4311-1	8,53	15,22	11,44	5,34	-
26853	16.1-4311-2	7,37	15,12	11,39	4,35	-
26854	16.1-4312-1	8,88	15,21	12,03	5,36	-
26855	16.1-4312-2	7,71	15,12	12,00	4,36	-
26856	16.1-4314-1	7,15	15,81	9,03	4,62	-
26857	16.1-4314-2	13,11	13,11	-	-	-
26858	16.1-4315-1	8,89	15,18	-	8,60	-
26859	16.1-4315-2	10,83	15,85	9,04	8,84	-
26860	16.1-4315-3	13,10	13,10	-	-	-
26861	16.1-4316-1	7,88	18,49	10,02	6,06	-
26862	16.1-4316-2	4,78	14,83	10,05	4,21	-
26863	16.1-4317-1	5,01	14,79	11,09	2,62	-
26864	16.1-4317-2	15,67	16,22	9,60	14,73	-
26865	16.1-4318-1	13,47	17,04	9,85	-	-
26866	16.1-4320-1	5,54	13,00	9,19	4,28	-
26867	16.1-4320-2	5,56	13,25	6,23	4,36	-
26868	16.1-4321-1	8,12	14,84	10,91	5,56	-
26869	16.1-4321-2	6,26	14,68	5,41	5,45	-
26870	16.1-4321-3	8,16	14,77	10,23	5,93	-
26871	16.1-4321-4	4,64	14,60	10,42	4,06	-
26872	16.1-4321-5	7,57	14,72	10,52	5,86	-
26873	16.1-4322-1	13,94	16,22	10,51	6,21	-
26874	16.1-4323-1	5,28	14,97	8,20	3,35	-
26875	16.1-4324-1	5,39	12,80	7,62	4,05	-
26876	16.1-4324-2	5,35	12,87	5,30	4,21	-
26877	16.1-4325-1	7,73	14,88	10,76	5,52	-
26878	16.1-4325-2	5,70	14,49	4,91	5,81	-
26879	16.1-4325-3	8,57	14,69	10,06	5,80	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26880	16.1-4325-4	5,29	14,72	9,47	4,22	-
26881	16.1-4326-1	5,34	14,89	9,49	3,83	-
26882	16.1-4330-1	7,49	13,89	10,12	4,70	-
26883	16.1-4330-2	7,39	13,93	10,13	4,86	-
26884	16.1-4331-1	8,16	14,66	10,52	5,53	-
26885	16.1-4331-2	7,23	14,61	10,38	5,70	-
26886	16.1-4331-3	8,65	14,73	9,75	7,11	-
26887	16.1-4331-4	8,04	14,68	10,06	4,89	-
26888	16.1-4331-5	7,62	15,11	10,28	7,00	-
26889	16.1-4331-6	3,46	15,32	3,80	2,01	-
26890	16.1-4342-1	6,06	14,48	4,73	5,29	-
26891	16.1-4401-1	10,44	14,43	11,19	6,82	-
26892	16.1-4401-2	10,35	14,46	11,19	6,71	-
26893	16.1-4401-3	10,88	14,73	11,20	6,60	-
26894	16.1-4401-4	11,14	14,93	11,23	6,39	-
26895	16.1-4401-5	10,05	15,30	11,65	7,55	-
26896	16.1-4401-6	9,99	15,32	11,56	7,42	-
26897	16.1-4401-7	10,26	15,33	11,57	7,34	-
26898	16.1-4401-8	10,44	15,34	11,50	7,11	-
26899	16.1-4402-1	4,75	15,86	10,64	3,42	-
26900	16.1-4402-2	4,51	15,86	10,47	3,38	-
26901	16.1-4402-3	4,43	15,86	10,32	3,38	-
26902	16.1-4402-4	4,41	15,86	10,27	3,38	-
26903	16.1-4402-5	4,75	15,86	10,64	3,42	-
26904	16.1-4402-6	4,51	15,86	10,47	3,38	-
26905	16.1-4402-7	4,43	15,86	10,32	3,38	-
26906	16.1-4402-8	4,41	15,86	10,27	3,38	-
26907	16.1-4403-1	4,80	15,86	10,61	3,35	-
26908	16.1-4403-2	4,54	15,86	10,40	3,31	-
26909	16.1-4403-3	4,44	15,86	10,24	3,31	-
26910	16.1-4403-4	4,41	15,86	10,20	3,31	-
26911	16.1-4403-5	4,80	15,86	10,61	3,35	-
26912	16.1-4403-6	4,54	15,86	10,40	3,31	-
26913	16.1-4403-7	4,44	15,86	10,24	3,31	-
26914	16.1-4403-8	4,41	15,86	10,20	3,31	-
26915	16.1-4404-1	5,56	15,86	10,61	3,65	-
26916	16.1-4404-2	5,24	15,86	10,40	3,58	-
26917	16.1-4404-3	5,12	15,86	10,24	3,59	-
26918	16.1-4404-4	5,10	15,86	10,20	3,59	-
26919	16.1-4404-5	5,56	15,86	10,61	3,65	-
26920	16.1-4404-6	5,24	15,86	10,40	3,58	-
26921	16.1-4404-7	5,12	15,86	10,24	3	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26940	16.1-4407-2	7,39	15,86	10,40	6,13	-
26941	16.1-4407-3	7,30	15,86	10,24	6,14	-
26942	16.1-4407-4	7,29	15,86	10,20	6,14	-
26943	16.1-4407-5	7,57	15,86	10,61	6,12	-
26944	16.1-4407-6	7,39	15,86	10,40	6,13	-
26945	16.1-4407-7	7,30	15,86	10,24	6,14	-
26946	16.1-4407-8	7,29	15,86	10,20	6,14	-
26947	16.1-4408-1	5,26	15,39	10,73	3,34	-
26948	16.1-4408-2	4,80	15,39	10,73	3,12	-
26949	16.1-4408-3	4,65	15,38	10,69	3,13	-
26950	16.1-4408-4	4,64	15,38	10,69	3,22	-
26951	16.1-4408-5	4,41	15,43	10,49	3,05	-
26952	16.1-4408-6	4,24	15,43	10,49	3,03	-
26953	16.1-4408-7	4,02	15,43	10,49	2,98	-
26954	16.1-4408-8	14,44	16,34	10,74	-	-
26955	16.1-4409-1	5,72	15,86	9,96	4,52	-
26956	16.1-4409-2	6,15	15,86	9,77	5,18	-
26957	16.1-4409-3	6,10	15,86	9,62	5,18	-
26958	16.1-4410-1	3,46	15,86	9,96	2,15	-
26959	16.1-4410-2	3,32	15,86	9,77	2,12	-
26960	16.1-4410-3	3,25	15,86	9,62	2,10	-
26961	16.1-4411-1	6,30	15,86	9,96	5,37	-
26962	16.1-4411-2	6,41	15,86	9,77	5,63	-
26963	16.1-4411-3	6,37	15,86	9,62	5,63	-
26964	16.1-4412-1	5,68	15,86	10,08	4,75	-
26965	16.1-4412-2	5,77	15,86	9,93	4,91	-
26966	16.1-4412-3	5,53	15,86	10,74	4,74	-
26967	16.1-4413-1	5,52	15,86	10,08	4,70	-
26968	16.1-4413-2	5,42	15,86	10,93	4,69	-
26969	16.1-4413-3	5,42	15,86	9,83	4,70	-
26970	16.1-4414-1	5,25	15,86	9,94	4,49	-
26971	16.1-4414-2	5,17	15,86	9,92	4,46	-
26972	16.1-4414-3	6,09	15,86	9,83	5,49	-
26973	16.1-4415-1	5,67	15,86	13,81	4,86	-
26974	16.1-4415-2	5,57	15,86	13,27	4,84	-
26975	16.1-4415-3	6,19	15,86	12,93	5,52	-
26976	16.1-4416-1	5,98	15,86	9,96	4,78	-
26977	16.1-4416-2	5,67	15,86	9,77	4,48	-
26978	16.1-4416-3	5,53	15,86	9,62	4,43	-
26979	16.1-4420-1	5,05	15,86	8,20	3,38	-
26980	16.1-4421-1	6,46	15,86	8,20	5,05	-
26981	16.1-4422-1	5,28	15,86	7,88	3,99	-
26982	16.1-4423-1	6,28	15,86	8,20	5,15	-
26983	16.1-4424-1	5,07	15,86	7,81	3,91	-
26984	16.1-4425-1	4,96	15,86	7,81	3,88	-
26985	16.1-4426-1	3,93	15,86	7,81	2,72	-
26986	16.1-4427-1	6,50	15,86	8,16	5,63	-
26987	16.1-4431-1	4,11	15,86	9,86	2,68	-
26988	16.1-4431-2	3,96	15,86	9,64	2,65	-
26989	16.1-4431-3	3,88	15,86	9,49	2,66	-
26990	16.1-4431-4	3,83	15,86	9,43	2,66	-
26991	16.1-4432-1	6,27	15,86	9,86	5,20	-
26992	16.1-4432-2	6,15	15,86	9,64	5,19	-
26993	16.1-4432-3	6,05	15,86	9,49	5,14	-
26994	16.1-4432-4	6,07	15,86	9,43	5,19	-
26995	16.1-4433-1	4,35	15,86	9,86	2,96	-
26996	16.1-4433-2	4,11	15,86	9,64	2,76	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
26997	16.1-4433-3	3,92	15,86	9,49	2,61	-
26998	16.1-4433-4	4,11	15,86	9,43	2,93	-
26999	16.1-4434-1	6,47	15,86	9,86	5,62	-
27000	16.1-4434-2	6,40	15,86	9,64	5,62	-
27001	16.1-4434-3	6,35	15,86	9,49	5,62	-
27002	16.1-4434-4	6,34	15,86	9,43	5,62	-
27003	16.1-4435-1	6,45	15,86	13,81	5,46	-
27004	16.1-4435-2	6,36	15,86	13,27	5,46	-
27005	16.1-4435-3	6,30	15,86	12,93	5,46	-
27006	16.1-4435-4	6,28	15,86	12,79	5,46	-
27007	16.1-4436-1	6,03	15,86	11,03	5,27	-
27008	16.1-4436-2	5,98	15,86	9,82	5,26	-
27009	16.1-4436-3	5,94	15,86	9,70	5,26	-
27010	16.1-4436-4	5,93	15,86	9,66	5,26	-
27011	16.1-4437-1	6,04	15,86	11,03	5,34	-
27012	16.1-4437-2	6,00	15,86	9,82	5,34	-
27013	16.1-4437-3	5,97	15,86	9,70	5,34	-
27014	16.1-4437-4	5,96	15,86	9,66	5,34	-
27015	16.1-4438-1	6,64	15,86	9,87	6,05	-
27016	16.1-4438-2	6,53	15,86	9,29	6,06	-
27017	16.1-4438-3	6,56	15,86	9,50	6,06	-
27018	16.1-4438-4	6,55	15,86	9,45	6,06	-
27019	16.1-4451-1	6,51	15,86	7,87	5,35	-
27020	16.1-4452-1	6,40	15,86	8,19	5,22	-
27021	16.1-4453-1	4,51	15,86	8,19	2,91	-
27022	16.1-4454-1	6,94	15,86	8,15	5,91	-
27023	16.1-4455-1	4,40	15,86	8,15	3,19	-
27024	16.1-4456-1	4,88	15,86	8,24	3,58	-
27025	16.1-4457-1	6,39	15,86	8,24	5,46	-
27026	16.1-4458-1	6,91	15,86	8,24	5,96	-
27027	16.1-4601-1	7,70	15,52	10,85	5,67	-
27028	16.1-4601-2	7,52	15,54	10,83	5,46	-
27029	16.1-4601-3	7,38	15,56	10,84	5,31	-
27030	16.1-4601-4	7,28	15,57	10,85	5,20	-
27031	16.1-4601-5	7,20	15,62	10,83	5,12	-
27032	16.1-4601-6	7,13	15,62	10,84	5,05	-
27033	16.1-4601-7	7,21	15,63	10,83	5,10	-
27034	16.1-4601-8	7,17	15,63	10,83	5,05	-
27035	16.1-4601-9	7,12	15,65	10,82	5,00	-
27036	16.1-4601-10	7,07	15,64	10,82	4,95	-
27037	16.1-4601-11	7,03	15,65	10,82	4,91	-
27038	16.1-4601-12	6,99	15,66	10,82	4,87	-
27039	16.1-4801-1	8,87	15,86	9,89	4,44	-
27040	16.1-4801-2	8,26	15,86	9,89	4,70	-
27041	16.1-4801-3	9,04	15,86	9,89	5,95	-
27042	16.1-4801-4	7,11	15,86	9,89	4,62	-
27043	16.1-4801-5	6,21	15,86	9,99	4,56	-
27044	16.1-4801-6	5,70	15,86	9,98	4,40	-
27045	16.1-4801-7	5,55	15,86	9,97	4,47	-
27046	16.1-4801-8	5,44	15,86	9,98	4,54	-
27047	16.1-4801-9	5,54	15,86	9,95	4,52	-
27048	16.1-4801-10	5,46	15,86	9,94	4,53	-
27049	16.1-4801-11	5,19	15,86	9,89	4,36	-
27050	16.1-4801-12	5,12	15,86	9,93	4,36	-
27051	16.1-4801-13	5,00	15,86	9,93	4,35	-
27052	16.1-4801-14	4,92	15,86	9,93	4,35	-
27053	16.1-4801-15	4,96	15,86	9,93	4,36	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27054	16.1-4801-16	5,02	15,86	9,96	4,35	-
27055	16.1-4802-1	8,00	15,86	9,89	4,06	-
27056	16.1-4802-2	7,41	15,86	9,89	4,39	-
27057	16.1-4802-3	8,47	15,86	9,89	5,84	-
27058	16.1-4802-4	7,95	15,86	9,89	5,91	-
27059	16.1-4802-5	5,40	15,86	9,99	4,26	-
27060	16.1-4802-6	6,33	15,86	9,98	5,33	-
27061	16.1-4802-7	9,55	15,86	9,99	8,72	-
27062	16.1-4802-8	6,08	15,86	9,96	5,28	-
27063	16.1-4802-9	6,01	15,86	9,95	5,23	-
27064	16.1-4802-10	5,87	15,86	9,95	5,20	-
27065	16.1-4802-11	5,75	15,86	9,94	5,14	-
27066	16.1-4802-12	5,71	15,86	9,94	5,15	-
27067	16.1-4802-13	5,68	15,86	9,98	5,11	-
27068	16.1-4802-14	5,66	15,86	9,99	5,16	-
27069	16.1-4802-15	5,68	15,86	9,97	5,14	-
27070	16.1-4802-16	5,73	15,86	9,95	5,12	-
27071	16.1-4803-1	8,29	15,86	9,89	4,86	-
27072	16.1-4803-2	8,33	15,86	9,89	5,85	-
27073	16.1-4803-3	6,87	15,86	9,89	4,86	-
27074	16.1-4803-4	7,97	15,86	9,89	6,42	-
27075	16.1-4803-5	6,23	15,86	9,98	5,30	-
27076	16.1-4803-6	6,99	15,86	9,97	6,10	-
27077	16.1-4803-7	6,64	15,86	9,97	5,90	-
27078	16.1-4803-8	6,19	15,86	9,97	5,68	-
27079	16.1-4803-9	6,05	15,86	9,95	5,53	-
27080	16.1-4803-10	6,03	15,86	9,95	5,56	-
27081	16.1-4803-11	4,44	15,86	10,01	3,92	-
27082	16.1-4803-12	4,39	15,86	10,00	3,92	-
27083	16.1-4803-13	4,40	15,86	9,98	3,92	-
27084	16.1-4803-14	4,39	15,86	9,97	3,92	-
27085	16.1-4803-15	9,14	15,86	9,94	7,87	-
27086	16.1-4803-16	10,13	15,86	9,93	9,24	-
27087	16.1-4803-17	10,65	15,86	9,93	10,04	-
27088	16.1-4803-18	9,67	15,86	9,93	9,02	-
27089	16.1-4803-19	10,23	15,86	9,93	9,68	-
27090	16.1-4803-20	10,14	15,86	9,92	9,65	-
27091	16.1-4803-21	11,22	15,86	9,91	10,86	-
27092	16.1-4803-22	10,54	15,86	9,91	10,14	-
27093	16.1-4803-23	9,26	15,86	9,91	8,80	-
27094	16.1-4804-1	7,31	15,86	9,89	4,81	-
27095	16.1-4804-2	7,13	15,86	9,89	5,46	-
27096	16.1-4804-3	7,04	15,86	9,89	5,76	-
27097	16.1-4804-4	6,56	15,86	9,99	5,69	-
27098	16.1-4804-5	6,88	15,86	9,98	6,21	-
27099	16.1-4804-6	5,31	15,86	9,97	4,85	-
27100	16.1-4804-7	5,12	15,86	9,96	4,85	-
27101	16.1-4804-8	5,12	15,86	9,96	4,84	-
27102	16.1-4804					

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, 03/2018

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27110	16.1-4805-11	4,65	15,86	9,93	4,39	-
27111	16.1-4805-12	6,33	15,86	9,93	6,05	-
27112	16.1-4805-13	6,31	15,86	9,92	6,04	-
27113	16.1-4805-14 16.1-4805-15	6,61	15,86	9,96	6,35	-
27114	16.1-4805-16	6,13	15,86	9,95	5,89	-
27115	16.1-4806-1	7,87	15,86	9,89	6,89	-
27116	16.1-4806-2	7,78	15,86	9,89	6,89	-
27117	16.1-4806-3	8,47	15,86	9,89	7,59	-
27118	16.1-4806-4	7,13	15,86	9,97	6,40	-
27119	16.1-4806-5	8,00	15,86	9,96	7,50	-
27120	16.1-4806-6	7,22	15,86	9,97	6,83	-
27121	16.1-4806-7	7,17	15,86	9,96	6,84	-
27122	16.1-4806-8	7,13	15,86	9,95	6,85	-
27123	16.1-4806-9	7,25	15,86	10,00	6,99	-
27124	16.1-4806-10	7,10	15,86	9,99	6,87	-
27125	16.1-4806-11	7,08	15,86	9,93	6,87	-
27126	16.1-4807-1	9,11	15,86	9,94	7,41	-
27127	16.1-4807-2	9,08	15,86	9,94	7,57	-
27128	16.1-4807-3	9,36	15,86	9,99	7,54	-
27129	16.1-4807-4	9,54	15,86	9,92	8,43	-
27130	16.1-4807-5	9,56	15,86	9,92	8,54	-
27131	16.1-4807-6	9,74	15,86	9,93	8,83	-
27132	16.1-4807-7	9,41	15,86	9,92	8,59	-
27133	16.1-4807-8	9,75	15,86	9,91	9,05	-
27134	16.1-4807-9	10,59	15,86	9,91	9,99	-
27135	16.1-4807-10	10,20	15,86	9,91	9,58	-
27136	16.1-4807-11	11,43	15,86	9,90	10,93	-
27137	16.1-4807-12	14,76	15,86	9,90	14,91	-
27138	16.1-4807-13	17,23	15,86	9,90	17,73	-
27139	16.1-4808-1	10,05	15,86	9,94	8,93	-
27140	16.1-4808-2	9,14	15,86	9,94	7,87	-
27141	16.1-4808-3	10,13	15,86	9,93	9,24	-
27142	16.1-4808-4	10,65	15,86	9,93	10,04	-
27143	16.1-4808-5	9,67	15,86	9,93	9,02	-
27144	16.1-4808-6	10,23	15,86	9,93	9,68	-
27145	16.1-4808-7	10,14	15,86	9,92	9,65	-
27146	16.1-4808-8	11,22	15,86	9,91	10,86	-
27147	16.1-4808-9	10,54	15,86	9,91	10,14	-
27148	16.1-4808-10	9,26	15,86	9,91	8,80	-
27149	16.1-4809-1	7,92	15,54	11,17	5,11	-
27150	16.1-4809-2	8,09	15,57	11,16	5,19	-
27151	16.1-4809-3	8,24	15,57	11,25	5,18	-
27152	16.1-4809-4	8,23	15,61	11,23	5,12	-
27153	16.1-4809-5	8,17	15,62	11,23	5,05	-
27154	16.1-4809-6	8,14	15,61	11,22	4,93	-
27155	16.1-4809-7	8,13	15,61	11,25	4,89	-
27156	16.1-4809-8	7,87	15,64	11,14	4,78	-
27157	16.1-4809-9	8,04	15,64	10,93	4,99	-
27158	16.1-4809-10	8,02	15,64	10,94	4,94	-
27159	16.1-4809-11	8,01	15,65	10,86	5,06	-
27160	16.1-4810-1	7,92	15,54	11,17	5,11	-
27161	16.1-4810-2	8,09	15,57	11,16	5,19	-
27162	16.1-4810-3	8,24	15,57	11,25	5,18	-
27163	16.1-4810-4	8,23	15,61	11,23	5,12	-
27164	16.1-4810-5	8,17	15,62	11,23	5,05	-
27165	16.1-4810-6	8,14	15,61	11,22	4,93	-
27166	16.1-4810-7	8,13	15,61	11,25	4,89	-
27167	16.1-4810-8	7,87	15,64	11,14	4,78	-
27168	16.1-4810-9	8,04	15,64	10,92	4,99	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27169	16.1-4810-10	8,02	15,64	10,96	4,94	-
27170	16.1-4810-11	8,01	15,65	10,87	5,06	-
27171	16.1-4811-1	6,77	15,86	9,72	2,55	-
27172	16.1-4811-2	5,90	15,86	9,72	2,35	-
27173	16.1-4811-3	5,27	15,86	9,72	2,12	-
27174	16.1-4811-4	4,81	15,86	9,72	1,95	-
27175	16.1-4811-5	1,00	-	-	1,00	-
27176	16.1-4812-1	9,28	15,86	8,27	3,30	-
27177	16.1-4812-2	9,59	15,86	8,31	3,25	-
27178	16.1-4812-3	10,85	15,86	10,05	3,17	-
27179	16.1-4812-4	10,98	15,86	10,06	3,16	-
27180	16.1-4812-5	11,44	15,86	10,11	1,13	-
27181	16.1-4813-1	7,68	15,86	9,74	4,22	-
27182	16.1-4813-2	6,51	15,86	9,74	3,38	-
27183	16.1-4813-3	5,90	15,86	9,74	3,03	-
27184	16.1-4813-4	5,39	15,86	9,74	2,74	-
27185	16.1-4813-5	1,06	-	-	1,06	-
27186	16.1-4814-1	10,78	15,86	10,15	3,27	-
27187	16.1-4814-2	11,07	15,86	10,16	3,23	-
27188	16.1-4814-3	11,19	15,86	10,17	3,12	-
27189	16.1-4814-4	11,28	15,86	10,19	2,93	-
27190	16.1-4814-5	11,55	15,86	10,20	1,22	-
27191	16.1-5001-1	15,30	23,49	4,54	14,35	-
27192	16.1-5001-2	10,20	22,96	4,46	12,10	-
27193	16.1-5001-3	9,91	23,65	4,54	13,18	-
27194	16.1-5001-4	10,29	23,62	4,86	12,55	-
27195	16.1-5001-5	10,06	24,06	4,94	14,67	-
27196	16.1-5001-6	15,15	23,11	4,54	13,61	-
27197	16.1-5001-7	10,21	22,49	4,46	11,40	-
27198	16.1-5001-8	9,94	23,12	4,54	12,65	-
27199	16.1-5001-9	10,32	22,94	4,86	11,94	-
27200	16.1-5001-10	10,08	23,45	4,94	13,84	-
27201	16.1-5001-11	10,08	23,20	4,75	9,89	-
27202	16.1-5001-12	10,15	22,27	4,78	9,31	-
27203	16.1-5002-1	11,20	23,80	4,40	15,28	-
27204	16.1-5002-2	10,90	23,53	4,41	14,06	-
27205	16.1-5002-3	10,62	23,82	4,49	13,57	-
27206	16.1-5002-4	11,08	23,68	4,74	12,59	-
27207	16.1-5002-5	10,99	24,21	4,82	14,98	-
27208	16.1-5002-6	11,20	23,50	4,40	14,50	-
27209	16.1-5002-7	10,88	23,09	4,41	13,17	-
27210	16.1-5002-8	10,64	23,44	4,49	13,16	-
27211	16.1-5002-9	11,08	23,22	4,74	12,14	-
27212	16.1-5002-10	12,96	22,79	4,82	15,35	-
27213	16.1-5002-11	10,79	22,93	4,67	9,45	-
27214	16.1-5002-12	10,82	22,55	4,72	9,35	-
27215	16.1-5003-1	15,30	23,49	4,54	14,35	-
27216	16.1-5003-2	10,20	22,96	4,46	12,10	-
27217	16.1-5003-3	9,91	23,65	4,54	13,18	-
27218	16.1-5003-4	10,29	23,62	4,86	12,55	-
27219	16.1-5003-5	10,06	24,06	4,94	14,67	-
27220	16.1-5003-6	15,15	23,11	4,54	13,61	-
27221	16.1-5003-7	10,21	22,49	4,46	11,40	-
27222	16.1-5003-8	9,94	23,12	4,54	12,65	-
27223	16.1-5003-9	10,32	22,94	4,86	11,94	-
27224	16.1-5003-10	10,08	23,45	4,94	13,84	-
27225	16.1-5003-11	10,08	23,20	4,75	9,89	-
27226	16.1-5003-12	10,15	22,27	4,78	9,31	-
27227	16.1-5004-1	9,62	23,49	4,17	14,12	-
27228	16.1-5004-2	9,56	23,37	4,25	12,93	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27229	16.1-5004-3	9,23	23,94	4,29	14,09	-
27230	16.1-5004-4	10,20	23,89	4,97	13,34	-
27231	16.1-5004-5	9,94	24,39	5,04	15,89	-
27232	16.1-5004-6	9,62	23,11	4,17	13,38	-
27233	16.1-5004-7	9,58	22,90	4,25	12,12	-
27234	16.1-5004-8	9,27	23,50	4,29	13,54	-
27235	16.1-5004-9	10,22	23,28	5,07	12,62	-
27236	16.1-5004-10	9,97	23,83	5,04	15,01	-
27237	16.1-5004-11	10,45	23,15	4,75	10,33	-
27238	16.1-5004-12	9,98	22,38	4,91	9,48	-
27239	16.1-5005-1	10,16	24,11	4,06	16,56	-
27240	16.1-5005-2	9,98	23,85	4,07	15,31	-
27241	16.1-5005-3	9,63	24,06	4,18	14,35	-
27242	16.1-5005-4	10,85	23,85	4,92	13,06	-
27243	16.1-5005-5	10,72	24,44	4,98	15,85	-
27244	16.1-5005-6	10,16	23,80	4,06	15,69	-
27245	16.1-5005-7	9,99	23,50	4,07	14,36	-
27246	16.1-5005-8	9,66	23,69	4,18	13,90	-
27247	16.1-5005-9	10,86	23,41	4,92	12,59	-
27248	16.1-5005-10	10,72	24,01	4,98	15,21	-
27249	16.1-5005-11	10,63	23,08	4,84	9,72	-
27250	16.1-5005-12	10,62	22,65	4,89	9,45	-
27251	16.1-5006-1	9,62	23,49	4,17	14,12	-
27252	16.1-5006-2	9,56	23,37	4,25	12,93	-
27253	16.1-5006-3	9,23	23,94	4,29	14,09	-
27254	16.1-5006-4	10,20	23,89	4,97	13,34	-
27255	16.1-5006-5	9,94	24,39	5,04	15,89	-
27256	16.1-5006-6	9,62	23,11	4,17	13,38	-
27257	16.1-5006-7	9,58	22,90	4,25	12,12	-
27258	16.1-5006-8	9,27	23,50	4,29	13,54	-
27259	16.1-5006-9	10,22	23,28	5,07	12,62	-
27260	16.1-5006-10	9,97	23,83	5,04	15,01	-
27261	16.1-5006-11	10,45	23,15	4,75	10,33	-
27262	16.1-5006-12	9,98	22,38	4,91	9,48	-
27263	16.1-5101-1	15,16	23,12	4,54	13,70	-
27264	16.1-5101-2	10,23	22,52	4,46	11,61	-
27265	16.1-5101-3	9,93	23,49	4,53	13,16	-
27266	16.1-5101-4	10,30	23,49	4,86	12,38	-
27267	16.1-5101-5	10,06	23,93	4,94	14,48	-
27268	16.1-5101-6	15,04	22,83	4,54	13,05	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27289	16.1-5103-3	9,93	23,49	4,53	13,16	-
27290	16.1-5103-4	10,30	23,49	4,86	12,38	-
27291	16.1-5103-5	10,06	23,93	4,94	14,48	-
27292	16.1-5103-6	15,04	22,83	4,54	13,05	-
27293	16.1-5103-7	10,23	22,07	4,46	10,98	-
27294	16.1-5103-8	9,95	22,98	4,53	12,62	-
27295	16.1-5103-9	10,32	22,83	4,86	11,77	-
27296	16.1-5103-10	10,08	23,35	4,94	13,69	-
27297	16.1-5103-11	10,07	23,13	4,75	9,83	-
27298	16.1-5103-12	10,15	22,23	4,78	9,28	-
27299	16.1-5104-1	9,63	23,12	4,17	13,49	-
27300	16.1-5104-2	9,59	22,92	4,25	12,37	-
27301	16.1-5104-3	9,25	23,79	4,29	14,06	-
27302	16.1-5104-4	10,20	23,76	4,97	13,14	-
27303	16.1-5104-5	9,95	24,29	5,04	15,70	-
27304	16.1-5104-6	9,65	22,83	4,17	12,85	-
27305	16.1-5104-7	9,61	22,51	4,25	11,67	-
27306	16.1-5104-8	9,29	23,34	4,29	13,51	-
27307	16.1-5104-9	10,22	23,14	5,07	12,47	-
27308	16.1-5104-10	9,97	23,75	5,04	14,82	-
27309	16.1-5104-11	10,45	23,11	4,75	10,29	-
27310	16.1-5104-12	9,98	22,31	4,91	9,43	-
27311	16.1-5105-1	10,17	23,81	4,06	15,78	-
27312	16.1-5105-2	10,00	23,52	4,07	14,67	-
27313	16.1-5105-3	9,64	23,92	4,18	14,32	-
27314	16.1-5105-4	10,85	23,76	4,92	12,93	-
27315	16.1-5105-5	10,72	24,37	4,98	15,71	-
27316	16.1-5105-6	10,17	23,55	4,06	15,02	-
27317	16.1-5105-7	10,00	23,14	4,07	13,79	-
27318	16.1-5105-8	9,67	23,58	4,18	13,85	-
27319	16.1-5105-9	10,86	23,32	4,92	12,48	-
27320	16.1-5105-10	10,73	23,96	4,98	15,08	-
27321	16.1-5105-11	10,63	23,05	4,84	9,67	-
27322	16.1-5105-12	10,62	22,63	4,89	9,43	-
27323	16.1-5106-1	9,63	23,12	4,17	13,49	-
27324	16.1-5106-2	9,59	22,92	4,25	12,37	-
27325	16.1-5106-3	9,25	23,79	4,29	14,06	-
27326	16.1-5106-4	10,20	23,76	4,97	13,14	-
27327	16.1-5106-5	9,95	24,29	5,04	15,70	-
27328	16.1-5106-6	9,65	22,83	4,17	12,85	-
27329	16.1-5106-7	9,61	22,51	4,25	11,67	-
27330	16.1-5106-8	9,29	23,34	4,29	13,51	-
27331	16.1-5106-9	10,22	23,14	5,07	12,47	-
27332	16.1-5106-10	9,97	23,75	5,04	14,82	-
27333	16.1-5106-11	10,45	23,11	4,75	10,29	-
27334	16.1-5106-12	9,98	22,31	4,91	9,43	-
27335	16.1-5201-1	14,94	22,55	4,54	12,61	-
27336	16.1-5201-2	10,27	21,74	4,46	10,78	-
27337	16.1-5201-3	9,96	22,95	4,54	12,50	-
27338	16.1-5201-4	10,30	23,20	4,86	12,04	-
27339	16.1-5201-5	10,06	23,74	4,94	14,12	-
27340	16.1-5201-6	14,81	22,25	4,54	12,08	-
27341	16.1-5201-7	10,27	21,36	4,46	10,26	-
27342	16.1-5201-8	9,99	22,53	4,54	12,05	-
27343	16.1-5201-9	10,33	22,60	4,86	11,48	-
27344	16.1-5201-10	10,09	23,16	4,94	13,37	-
27345	16.1-5201-11	10,08	23,04	4,75	9,76	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27346	16.1-5201-12	10,16	22,16	4,78	9,22	-
27347	16.1-5202-1	11,19	22,93	4,40	13,41	-
27348	16.1-5202-2	10,91	22,45	4,41	12,43	-
27349	16.1-5202-3	10,64	23,29	4,49	12,98	-
27350	16.1-5202-4	11,07	23,40	4,74	12,22	-
27351	16.1-5202-5	10,98	23,98	4,82	14,58	-
27352	16.1-5202-6	11,18	22,68	4,40	12,82	-
27353	16.1-5202-7	10,90	22,12	4,41	11,79	-
27354	16.1-5202-8	10,66	22,94	4,49	12,62	-
27355	16.1-5202-9	11,08	22,95	4,74	11,81	-
27356	16.1-5202-10	12,94	22,69	4,82	14,97	-
27357	16.1-5202-11	10,79	22,83	4,67	9,38	-
27358	16.1-5202-12	10,81	22,46	4,72	9,27	-
27359	16.1-5203-1	14,94	22,55	4,54	12,61	-
27360	16.1-5203-2	10,27	21,74	4,46	10,78	-
27361	16.1-5203-3	9,96	22,95	4,54	12,50	-
27362	16.1-5203-4	10,30	23,20	4,86	12,04	-
27363	16.1-5203-5	10,06	23,74	4,94	14,12	-
27364	16.1-5203-6	14,81	22,25	4,54	12,08	-
27365	16.1-5203-7	10,27	21,36	4,46	10,26	-
27366	16.1-5203-8	9,99	22,53	4,54	12,05	-
27367	16.1-5203-9	10,33	22,60	4,86	11,48	-
27368	16.1-5203-10	10,09	23,16	4,94	13,37	-
27369	16.1-5203-11	10,08	23,04	4,75	9,76	-
27370	16.1-5203-12	10,16	22,16	4,78	9,22	-
27371	16.1-5204-1	9,66	22,55	4,17	12,42	-
27372	16.1-5204-2	9,65	22,15	4,25	11,47	-
27373	16.1-5204-3	9,28	23,31	4,29	13,33	-
27374	16.1-5204-4	10,21	23,52	4,97	12,74	-
27375	16.1-5204-5	9,95	24,11	5,04	15,30	-
27376	16.1-5204-6	9,67	22,25	4,17	11,89	-
27377	16.1-5204-7	9,67	21,83	4,25	10,89	-
27378	16.1-5204-8	9,32	22,90	4,29	12,84	-
27379	16.1-5204-9	10,22	22,93	5,07	12,13	-
27380	16.1-5204-10	9,98	23,60	5,04	14,49	-
27381	16.1-5204-11	10,45	23,03	4,75	10,17	-
27382	16.1-5204-12	9,98	22,24	4,91	9,37	-
27383	16.1-5205-1	10,18	23,29	4,06	14,49	-
27384	16.1-5205-2	10,03	22,87	4,07	13,54	-
27385	16.1-5205-3	9,67	23,56	4,18	13,73	-
27386	16.1-5205-4	10,85	23,59	4,92	12,66	-
27387	16.1-5205-5	10,71	24,22	4,98	15,39	-
27388	16.1-5205-6	10,18	23,03	4,06	13,87	-
27389	16.1-5205-7	10,05	22,58	4,07	12,85	-
27390	16.1-5205-8	9,69	23,22	4,18	13,32	-
27391	16.1-5205-9	10,86	23,14	4,92	12,22	-
27392	16.1-5205-10	10,73	23,84	4,98	14,82	-
27393	16.1-5205-11	10,63	22,99	4,84	9,61	-
27394	16.1-5205-12	10,62	22,55	4,89	9,39	-
27395	16.1-5206-1	9,66	22,55	4,17	12,42	-
27396	16.1-5206-2	9,65	22,15	4,25	11,47	-
27397	16.1-5206-3	9,28	23,31	4,29	13,33	-
27398	16.1-5206-4	10,21	23,52	4,97	12,74	-
27399	16.1-5206-5	9,95	24,11	5,04	15,30	-
27400	16.1-5206-6	9,67	22,25	4,17	11,89	-
27401	16.1-5206-7	9,67	21,83	4,25	10,89	-
27402	16.1-5206-8	9,32	22,90	4,29	12,84	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27403	16.1-5206-9	10,22	22,93	5,07	12,13	-
27404	16.1-5206-10	9,98	23,60	5,04	14,49	-
27405	16.1-5206-11	10,45	23,03	4,75	10,17	-
27406	16.1-5206-12	9,98	22,24	4,91	9,37	-
27407	16.1-6001-1	9,95	15,26	10,32	5,88	-
27408	16.1-6001-2	9,14	15,24	10,38	5,75	-
27409	16.1-6003-1	5,16	15,62	3,07	6,09	5,77
27410	16.1-6003-2	4,77	15,71	2,95	6,15	5,77
27411	16.1-6003-3	7,38	18,49	10,15	6,14	-
27412	16.1-6003-4	9,64	15,14	9,70	5,44	-
27413	16.1-6003-5	10,03	16,92	9,78	-	-
27414	16.1-6004-1	4,78	15,71	2,96	6,15	6,06
27415	16.1-6004-2	3,32	14,48	2,69	5,91	6,06
27416	16.1-6004-3	10,16	17,61	10,00	5,08	-
27417	16.1-6004-4	7,06	15,71	9,32	6,06	-
27418	16.1-6004-5	7,73	18,49	11,86	5,88	-
27419	16.1-7001-1	6,20	15,81	10,04	4,84	-
27420	16.1-7001-2	6,58	15,77	10,04	5,37	-
27421	16.1-7001-3	16,34	16,34	-	-	-
27422	16.1-7001-4	6,24	15,80	9,85	4,82	-
27423	16.1-7001-5	6,87	15,75	10,00	5,73	-
27424	16.1-7001-6	16,34	16,34	-	-	-
27425	16.1-7002-1	5,77	15,85	10,44	4,56	5,77
27426	16.1-7002-2	6,12	16,12	10,57	5,06	5,77
27427	16.1-7002-3	16,34	16,34	-	-	-
27428	16.1-7002-4	5,83	15,92	10,52	4,63	5,77
27429	16.1-7002-5	6,20	16,15	10,62	5,16	5,77
27430	16.1-7002-6	16,34	16,34	-	-	-
27431	16.1-7003-1	5,99	15,67	10,73	4,61	5,77
27432	16.1-7003-2	6,29	15,84	10,80	5,05	5,77
27433	16.1-7003-3	6,15	15,66	10,77	4,76	5,77
27434	16.1-7003-4	6,44	15,83	10,84	5,21	5,77
27435	16.1-7003-5	16,34	16,34	-	-	-
27436	16.1-7003-6	6,07	15,66	10,80	4,69	5,77
27437	16.1-7003-7	6,32	15,88	10,86	5,15	5,77
27438	16.1-7003-8	6,36	15,63	10,85	4,96	5,77
27439	16.1-7003-9	6,55	15,82	10,90	5,33	5,77
27440	16.1-7003-10	16,34	16,34	-	-	-
27441	16.1-7004-1	4,90	15,71	9,80	3,92	-
27442	16.1-7004-2	5,34	15,71	9,80	4,42	-
27443	16.1-7004-3	4,96	15,68	9,83	3,99	-
27444	16.1-7004-4	5,46	15,68	9,82	4,55	-
27445	16.1-7004-5	16,34	16,34	-	-	-
27446	16.1-7005-1	4,98	15,73	9,77	3,89	-
27447	16.1-7005-2	5,41	15,73	9,77	4,38	-
27448	16.1-7005-3	5,04	15,71	9,80	3,95	-
27449</						

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27460	16.1-7012-4	5,05	15,62	10,21	4,54	-
27461	16.1-7013-1	4,43	15,72	9,96	3,84	-
27462	16.1-7013-2	4,86	15,67	10,04	4,28	-
27463	16.1-7013-3	4,42	15,70	10,05	3,85	-
27464	16.1-7013-4	4,96	15,65	10,13	4,40	-
27465	16.1-7160-1	7,15	14,86	8,66	3,61	-
27466	16.1-7161-1	7,98	15,69	7,62	4,40	-
27467	16.1-7161-2	16,34	16,34	-	-	-
27468	16.1-7162-1	11,20	15,81	7,85	5,61	-
27469	16.1-7162-2	16,32	16,32	-	-	-
27470	16.1-7163-1	7,61	15,68	7,48	3,13	-
27471	16.1-7163-2	16,34	16,34	-	-	-
27472	16.1-7164-1	11,61	13,64	9,67	9,04	-
27473	16.1-7164-2	12,05	12,05	-	-	-
27474	16.1-7165-1	11,92	14,83	9,45	7,04	-
27475	16.1-7165-2	12,60	12,60	-	-	-
27476	16.1-7166-1	4,53	14,78	-	3,92	-

Сборник 2. Укрупнённые показатели стоимости строительства конструктивных элементов жилых и общественных зданий

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27477	16.2-1001-1	8,19	14,39	11,76	5,84	-
27478	16.2-1002-1	7,07	14,43	11,16	5,05	-
27479	16.2-1002-2	6,78	14,41	10,41	4,45	-
27480	16.2-1002-3	5,85	14,42	11,01	4,36	-
27481	16.2-1003-1	7,41	14,51	11,92	4,76	-
27482	16.2-1004-1	5,59	14,39	11,00	4,02	-
27483	16.2-1006-1	5,84	14,43	10,54	3,70	-
27484	16.2-1006-2	8,16	14,64	11,29	5,66	-
27485	16.2-1007-1	9,88	14,37	10,07	7,51	-
27486	16.2-1008-1	5,74	14,38	10,64	4,22	-
27487	16.2-1009-1	5,86	14,43	11,08	3,83	-
27488	16.2-1010-1	5,72	14,42	11,08	3,91	-
27489	16.2-1011-1	6,06	14,44	11,19	4,43	-
27490	16.2-1021-1	6,66	14,68	10,58	4,97	-
27491	16.2-1021-2	6,43	14,69	10,58	4,84	-
27492	16.2-1021-3	6,96	14,69	11,25	4,75	-
27493	16.2-1021-4	6,76	15,18	9,57	4,33	-
27494	16.2-1021-5	6,79	14,68	10,75	5,26	-
27495	16.2-1022-1	6,69	14,73	10,08	6,10	-
27496	16.2-1022-2	6,66	14,70	10,08	6,05	-
27497	16.2-1022-3	6,76	14,72	10,75	5,87	-
27498	16.2-1022-4	5,97	14,69	10,83	5,31	-
27499	16.2-1022-5	6,31	14,72	10,75	5,43	-
27500	16.2-1022-6	6,27	14,71	9,74	5,50	-
27501	16.2-1025-1	7,17	14,69	10,07	6,37	-
27502	16.2-1026-1	5,46	14,70	10,96	4,59	-
27503	16.2-1030-1	6,04	14,40	11,65	3,09	-
27504	16.2-1030-2	4,75	14,64	9,57	2,65	-
27505	16.2-1030-3	5,20	14,41	11,59	2,29	-
27506	16.2-1030-4	5,80	14,39	11,59	3,27	-
27507	16.2-1031-1	5,73	14,40	11,58	3,46	-
27508	16.2-1031-2	4,60	14,38	9,57	3,37	-
27509	16.2-1031-3	5,52	14,39	10,75	3,43	-
27510	16.2-1032-1	4,31	14,39	11,08	2,53	-
27511	16.2-1032-2	4,73	14,38	11,59	3,44	-
27512	16.2-1032-3	5,52	14,39	11,48	3,07	-
27513	16.2-1032-4	5,21	14,38	11,33	2,77	-
27514	16.2-1032-5	6,56	14,38	11,25	4,67	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27515	16.2-1032-6	6,23	14,39	11,08	3,07	-
27516	16.2-1039-1	5,12	14,39	11,00	2,99	-
27517	16.2-1040-1	4,86	14,40	9,40	3,31	-
27518	16.2-1041-1	5,13	14,39	10,90	3,29	-
27519	16.2-1041-2	4,91	14,38	11,22	3,02	-
27520	16.2-1041-3	5,54	14,41	11,26	3,82	-
27521	16.2-1041-4	4,86	14,39	10,86	3,27	-
27522	16.2-1041-5	5,29	14,39	10,97	3,68	-
27523	16.2-1041-6	5,24	14,39	11,48	3,33	-
27524	16.2-1048-1	9,06	14,39	11,41	6,19	-
27525	16.2-1048-2	7,02	14,46	10,58	4,65	-
27526	16.2-1049-1	8,69	14,39	11,76	5,87	-
27527	16.2-1049-2	7,89	14,66	11,59	5,56	-
27528	16.2-1049-3	9,49	14,39	11,41	5,32	-
27529	16.2-1050-1	6,67	14,39	10,07	4,22	-
27530	16.2-1051-1	6,07	14,70	11,17	3,43	-
27531	16.2-1051-2	9,15	14,71	11,41	4,22	-
27532	16.2-1051-3	6,54	14,70	11,28	3,47	-
27533	16.2-1051-4	6,52	14,71	10,99	3,80	-
27534	16.2-1051-5	6,00	14,70	11,15	3,52	-
27535	16.2-1051-6	6,62	14,71	10,99	3,94	-
27536	16.2-1051-7	6,41	14,80	11,08	3,75	-
27537	16.2-1052-1	7,10	14,70	11,28	4,54	-
27538	16.2-1052-2	7,44	14,70	11,33	4,60	-
27539	16.2-1053-1	6,37	14,68	10,48	4,04	-
27540	16.2-1053-2	5,98	14,56	10,07	3,90	-
27541	16.2-1053-3	5,86	14,57	10,94	3,77	-
27542	16.2-1091-1	10,12	14,17	-	6,07	-
27543	16.2-1091-2	5,85	14,17	-	4,81	-
27544	16.2-1092-1	4,56	-	-	4,56	-
27545	16.2-1092-2	6,07	-	-	6,07	-
27546	16.2-1092-3	9,11	14,17	-	4,05	-
27547	16.2-1093-1	11,11	15,18	12,09	6,07	-
27548	16.2-1093-2	7,58	15,18	12,09	4,56	-
27549	16.2-1094-1	4,70	14,68	12,09	3,82	-
27550	16.2-1094-2	5,42	14,68	12,09	4,68	-
27551	16.2-1094-3	5,14	14,68	12,09	4,43	-
27552	16.2-1094-4	6,61	14,68	12,09	5,75	-
27553	16.2-1094-5	4,68	14,68	10,07	3,89	-
27554	16.2-1094-6	5,42	14,68	10,07	4,74	-
27555	16.2-1094-7	5,11	14,68	10,07	4,47	-
27556	16.2-1094-8	6,39	14,68	10,07	5,61	-
27557	16.2-1094-9	8,38	14,68	12,09	6,90	-
27558	16.2-1094-10	9,48	14,68	12,09	8,48	-
27559	16.2-1094-11	8,20	14,68	12,09	7,15	-
27560	16.2-1094-12	18,21	14,68	12,09	21,51	-
27561	16.2-1095-1	7,97	14,85	-	3,85	-
27562	16.2-1095-2	6,07	14,85	-	4,88	-
27563	16.2-1095-3	7,36	14,68	-	3,18	-
27564	16.2-1095-4	6,15	14,68	-	4,67	-
27565	16.2-1095-5	10,06	14,73	-	4,81	-
27566	16.2-1095-6	9,07	14,72	-	4,28	-
27567	16.2-1095-7	13,16	14,68	-	7,08	-
27568	16.2-1101-1	9,98	-	9,98	-	-
27569	16.2-1101-2	9,96	-	9,96	-	-
27570	16.2-1101-3	9,95	-	9,95	-	-
27571	16.2-1101-4	10,65	-	10,65	-	-
27572	16.2-1101-5	10,91	-	10,91	-	-
27573	16.2-1102-1	12,62	15,43	11,01	-	-
27574	16.2-1102-2	12,77	15,43	11,00	-	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27575	16.2-1102-3	12,91	15,43	11,08	-	-
27576	16.2-1102-4	13,18	15,32	11,69	-	-
27577	16.2-1102-5	13,26	15,32	11,46	-	-
27578	16.2-1104-1	10,25	15,83	10,64	-	5,76
27579	16.2-1104-2	9,88	16,05	10,67	-	5,78
27580	16.2-1104-3	10,32	15,82	10,60	-	5,76
27581	16.2-1104-4	10,11	15,93	10,59	-	5,76
27582	16.2-1105-1	9,95	16,02	10,67	-	5,77
27583	16.2-1105-2	9,95	16,05	10,68	-	5,76
27584	16.2-1105-3	10,51	15,77	10,54	-	5,77
27585	16.2-1105-4	10,55	15,97	10,69	-	5,77
27586	16.2-1105-5	10,57	15,77	10,44	-	5,77
27587	16.2-1105-6	10,54	15,79	10,42	-	5,77
27588	16.2-1105-7	10,09	16,04	10,54	-	5,77
27589	16.2-1106-1	8,08	14,71	10,26	4,29	-
27590	16.2-1106-2	10,62	14,55	10,05	5,78	-
27591	16.2-1106-3	9,12	14,65	10,02	4,20	-
27592	16.2-1106-4	9,30	14,61	10,02	4,33	-
27593	16.2-1106-5	8,99	14,65	10,03	4,29	-
27594	16.2-1201-2	8,46	14,30	9,74	5,23	-
27595	16.2-1202-1	6,98	16,06	6,53	6,42	-
27596	16.2-1202-2	6,66	14,84	5,98	7,44	-
27597	16.2-1202-3	6,40	15,75	6,28	5,86	-
27598	16.2-1202-4	6,67	14,84	5,99	7,44	-
27599	16.2-1203-1	8,91	14,04	10,04	5,81	-
27600	16.2-1601-1	8,62	14,79	11,06	8,30	-
27601	16.2-1602-1	3,89	14,79	11,08	3,08	-
27602	16.2-1602-2	4,12	14,78	11,08	3,39	-
27603	16.2-1603-1	9,84	15,01	9,81	8,00	-
27604	16.2-1603-2	10,03	15,01	9,81	7,86	-
27605	16.2-1603-3	8,64	14,96	10,19	7,29	-
27606	16.2-1603-4	8,86	14,96	10,19	7,36	-
27607	16.2-1801-1	10,36	14,99	9,77	8,10	-
27608	16.2-1801-2	7,70	14,99	9,77	5,67	-
27609	16.2-1801-3	6,96	14,99	9,77	5,49	-
27610	16.2-1801-4	6,00	14,82	11,89	4,18	-
27611	16.2-1801-5	7,93	14,88	9,13	5,32	-
27612	16.2-1801-6	5,91	14,88	9,13	3,95	-
27613	16.2-1801-7	5,57	14,88	9,13	4,29	-
27614	16.2-1801-8	5,13	14,86	10,50	3,16	-
27615	16.2-2001-1	6,24	14,79	11,02	3,22	-
27616	16.2-2001-2	6,88	15,25	10,05	3,86	-
27617	16.2-2001-3	7,44	15,00	9,62	5,61	-
27618	16.2-2002-1	5,14	14,79	11,02	4,02	-
276						

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27635	16.2-2302-2	11,38	15,86	9,97	4,88	-
27636	16.2-2303-1	5,50	15,86	10,08	1,31	-
27637	16.2-2601-1	6,44	-	-	6,44	-
27638	16.2-2601-2	4,34	-	-	4,34	-
27639	16.2-2601-3	2,48	-	-	2,48	-
27640	16.2-2601-4	6,39	-	-	6,39	-
27641	16.2-2602-1	15,75	18,49	11,61	8,93	-
27642	16.2-2603-1	7,69	18,47	0,47	5,32	-
27643	16.2-3101-1	7,68	18,49	12,39	4,78	-
27644	16.2-3101-2	7,65	18,49	12,36	5,35	-
27645	16.2-3102-1	7,98	18,49	12,32	5,78	-
27646	16.2-3103-1	7,58	18,49	11,75	4,66	-
27647	16.2-3103-2	7,65	18,49	11,74	5,09	-
27648	16.2-3103-3	7,67	18,49	11,72	5,23	-
27649	16.2-3105-1	8,13	18,49	12,17	4,79	-
27650	16.2-3105-2	8,14	18,49	12,17	4,68	-
27651	16.2-3106-1	8,50	18,49	13,62	5,77	-
27652	16.2-3106-2	8,38	18,49	13,62	5,66	-
27653	16.2-3106-3	8,41	18,49	13,63	5,53	-
27654	16.2-3106-4	8,41	18,49	13,66	4,85	-
27655	16.2-3106-5	8,60	18,49	13,67	4,32	-
27656	16.2-3107-1	8,68	18,49	14,84	4,98	-
27657	16.2-3107-2	8,62	18,49	14,87	4,94	-
27658	16.2-4101-1	7,45	18,49	0,32	4,94	-
27659	16.2-4102-1	7,40	18,49	0,36	5,04	-
27660	16.2-4103-1	7,36	18,49	0,36	5,15	-
27661	16.2-4104-1	7,09	17,11	1,54	4,40	-
27662	16.2-4104-2	6,98	17,10	1,24	4,29	-
27663	16.2-4105-1	7,59	18,49	0,38	4,89	-
27664	16.2-4105-2	7,39	18,49	0,38	4,99	-
27665	16.2-4107-1	7,13	18,49	0,19	4,76	-
27666	16.2-4107-2	7,25	18,49	0,20	4,77	-
27667	16.2-4108-1	7,30	18,49	0,18	4,71	-
27668	16.2-4110-1	7,53	18,49	0,26	5,10	-
27669	16.2-4111-1	7,50	18,49	0,25	5,16	-
27670	16.2-4111-2	7,38	18,49	0,21	4,92	-
27671	16.2-4121-1	8,49	16,59	9,39	4,75	-
27672	16.2-4121-2	7,74	16,91	11,76	3,61	-
27673	16.2-4121-3	7,58	16,05	6,04	4,63	-
27674	16.2-4121-4	8,53	17,05	5,54	4,84	-
27675	16.2-4122-1	8,57	16,55	7,50	4,76	-
27676	16.2-4122-2	7,46	16,07	6,65	4,62	-
27677	16.2-4123-1	8,54	16,39	5,87	5,02	-
27678	16.2-4123-2	9,25	17,37	5,44	5,38	-
27679	16.2-4124-1	8,40	16,42	6,65	5,01	-
27680	16.2-4125-1	7,85	16,64	7,38	5,07	-
27681	16.2-4201-1	3,57	14,56	10,08	2,62	-
27682	16.2-5101-1	7,49	18,49	0,41	5,27	-
27683	16.2-5101-2	7,23	18,49	0,30	4,94	-
27684	16.2-5101-3	7,25	18,49	0,33	5,17	-
27685	16.2-5101-4	7,20	18,49	0,32	4,76	-
27686	16.2-6101-1	7,50	18,49	12,35	5,35	-
27687	16.2-6101-2	7,54	18,49	12,31	5,08	-
27688	16.2-6101-3	7,45	18,49	12,37	5,28	-
27689	16.2-6102-1	7,67	18,49	12,27	5,46	-
27690	16.2-6103-1	7,53	18,49	12,31	5,38	-
27691	16.2-6103-2	7,49	18,49	12,30	5,10	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27692	16.2-6104-1	7,45	18,42	11,69	5,49	-
27693	16.2-6104-2	7,68	18,49	11,66	5,28	-
27694	16.2-6104-3	7,52	18,37	11,66	5,36	-
27695	16.2-6106-1	7,65	18,26	12,06	5,00	-
27696	16.2-6107-1	8,04	18,35	13,54	5,19	-
27697	16.2-6109-1	8,08	18,33	14,64	5,33	-
27698	16.2-6110-1	8,19	18,34	14,65	5,32	-
27699	16.2-6110-2	8,16	18,33	14,67	5,31	-
27700	16.2-6110-3	8,14	18,33	14,65	5,50	-
27701	16.2-8101-1	8,83	18,49	12,63	5,06	-
27702	16.2-8102-1	8,92	18,49	12,62	5,40	-
27703	16.2-8102-2	8,97	18,49	12,61	5,42	-
27704	16.2-8103-1	8,81	18,49	11,90	5,38	-
27705	16.2-8103-2	8,48	18,49	11,86	5,21	-
27706	16.2-8104-1	9,42	18,49	13,84	5,16	-

Сборник 3. Объекты озеленения

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27707	16.3-1-1	12,32	12,32	-	-	-
27708	16.3-2-1	9,06	12,39	11,56	6,59	-
27709	16.3-2-2	8,95	12,39	11,56	6,40	-
27710	16.3-2-3	7,91	12,39	11,56	4,87	-
27711	16.3-2-4	7,76	12,39	11,56	4,55	-
27712	16.3-2-5	7,36	12,39	11,56	3,81	-
27713	16.3-2-6	7,95	12,39	11,56	4,24	-
27714	16.3-2-7	7,78	12,39	11,56	4,77	-
27715	16.3-3-1	8,04	12,38	11,45	5,27	-
27716	16.3-3-2	8,72	12,38	11,45	6,05	-
27717	16.3-3-3	6,92	12,38	11,45	4,05	-
27718	16.3-3-4	6,40	12,38	11,45	3,21	-
27719	16.3-3-5	7,52	12,38	11,45	4,96	-
27720	16.3-4-1	8,53	12,39	11,40	5,65	-
27721	16.3-4-2	13,88	12,39	11,40	15,13	-
27722	16.3-5-1	7,96	12,39	11,28	5,18	-
27723	16.3-5-2	8,21	12,39	11,28	5,30	-
27724	16.3-6-1	12,12	12,37	11,78	11,93	-
27725	16.3-6-2	11,81	12,37	11,78	11,24	-
27726	16.3-6-3	8,97	12,37	11,78	6,11	-
27727	16.3-6-4	8,35	12,37	11,78	4,86	-
27728	16.3-6-5	8,29	12,37	11,78	4,60	-
27729	16.3-6-6	8,07	12,37	11,78	4,95	-
27730	16.3-6-7	7,64	12,37	11,78	3,55	-
27731	16.3-7-1	12,27	12,37	11,83	12,31	-
27732	16.3-7-2	13,09	12,37	11,83	14,65	-
27733	16.3-7-3	11,35	12,37	11,83	10,19	-
27734	16.3-7-4	10,36	12,37	11,83	7,79	-
27735	16.3-7-5	10,34	12,37	11,83	7,50	-
27736	16.3-7-6	9,91	12,37	11,83	7,40	-
27737	16.3-7-7	8,49	12,37	11,83	3,94	-
27738	16.3-8-1	13,84	12,38	12,55	14,81	-
27739	16.3-8-2	13,80	12,39	12,49	14,83	-
27740	16.3-8-3	14,76	12,37	12,55	16,73	-
27741	16.3-8-4	14,68	12,39	12,49	16,73	-
27742	16.3-9-1	11,06	12,37	12,61	8,97	-
27743	16.3-9-2	11,03	12,37	12,61	8,79	-
27744	16.3-9-3	10,61	12,37	12,61	8,25	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27745	16.3-9-4	9,98	12,37	12,61	6,61	-
27746	16.3-9-5	11,09	12,39	12,58	8,97	-
27747	16.3-9-6	11,05	12,39	12,58	8,79	-
27748	16.3-9-7	10,65	12,39	12,58	8,26	-
27749	16.3-9-8	10,03	12,39	12,58	6,61	-
27750	16.3-10-1	10,24	12,39	12,64	8,51	-
27751	16.3-10-2	10,08	12,39	12,64	8,15	-
27752	16.3-10-3	9,48	12,39	12,64	7,59	-
27753	16.3-10-4	8,32	12,39	12,64	5,52	-
27754	16.3-11-1	10,26	12,38	12,65	8,47	-
27755	16.3-11-3	9,48	12,38	12,65	7,52	-
27756	16.3-11-4	8,31	12,38	12,65	5,35	-
27757	16.3-12-1	9,54	12,39	11,56	5,20	-
27758	16.3-12-2	9,51	12,38	11,45	5,15	-
27759	16.3-12-3	9,61	12,39	11,40	5,16	-
27760	16.3-12-4	9,62	12,39	11,28	5,15	-
27761	16.3-12-5	9,98	12,37	11,78	4,99	-
27762	16.3-12-6	10,69	12,37	11,83	5,93	-
27763	16.3-13-1	9,88	12,43	12,49	6,85	-
27764	16.3-13-2	13,79	12,38	12,55	14,71	-
27765	16.3-14-1	10,38	16,36	7,79	7,95	-
27766	16.3-14-2	5,87	11,18	1,27	4,70	-
27767	16.3-14-3	6,41	11,47	1,45	5,35	-
27768	16.3-14-4	5,84	10,85	1,21	4,31	-
27769	16.3-14-5	9,45	12,09	4,36	8,21	-
27770	16.3-14-6	10,32	12,27	6,32	8,05	-
27771	16.3-15-1	9,63	12,34	5,84	5,06	-
27772	16.3-15-2	9,92	12,35	5,84	5,06	-
27773	16.3-15-3	10,19	12,34	5,84	5,31	-
27774	16.3-15-4	9,93	12,34	6,23	4,81	-
27775	16.3-15-5	10,12	12,34	6,23	4,89	-
27776	16.3-15-6	10,35	12,34	6,23	4,98	-
27777	16.3-15-7	9,72	12,34	5,97	5,06	-
27778	16.3-15-8	10,31	12,34	5,97	5,31	-
27779	16.3-15-9	10,04	12,34	6,34	4,73	-
27780	16.3-15-10	10,23	12,34	6,34	4,81	-
27781	16.3-15-11	10,47	12,34	6,34	4,98	-
27782	16.3-15-12	10,34	12,34	6,23	5,06	-
27783	16.3-16-1	10,33	-	9,82	10,35	-
27784	16.3-16-2	10,36	-	9,82	10,37	-
27785	16.3-16-3	10,37	-	9,82	10,38	-
27786	16.3-16-4	10,35	-	9,82	10,35	-
27787	16.3-16-5	10,33	-	9,82	10,37	-
27788	16.3-16-6	10,05	-	9,82	10,12	-

Сборник 5. Комплексы работ (показатели стоимости)

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27789	16.5-1-1	8,84	15,05	13,40	4,84	-

Сборник 6. Крупнейшие показатели стоимости ремонтно-строительных работ конструктивных элементов жилых и общественных зданий

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27790	16.6-1011-1	7,63	15,83	10,24	5,08	-
27791						

КОЭФФИЦИЕНТЫ (ИНДЕКСЫ) ПЕРЕСЧЕТА УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА, 03/2018

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27792	16.6-1021-1	4,93	15,76	11,11	3,61	-
27793	16.6-1111-1	12,85	16,07	-	6,26	-
27794	16.6-1112-1	12,50	16,40	10,97	5,83	-
27795	16.6-1112-2	11,88	16,26	11,08	5,74	-
27796	16.6-1113-1	11,97	16,07	-	6,12	-
27797	16.6-1113-2	11,44	16,24	11,08	5,73	-
27798	16.6-1114-1	11,20	16,08	11,08	4,79	-
27799	16.6-1114-2	11,21	16,08	11,08	4,79	-
27800	16.6-1115-1	11,88	16,26	10,94	5,75	-
27801	16.6-1115-2	11,76	16,23	10,83	5,60	-
27802	16.6-1115-3	11,75	16,23	11,08	5,57	-
27803	16.6-1116-1	11,87	16,26	10,98	5,75	-
27804	16.6-1116-2	10,98	16,08	11,08	4,75	-
27805	16.6-1116-3	11,78	16,24	10,96	5,64	-
27806	16.6-1116-4	10,90	16,07	11,08	4,71	-
27807	16.6-1116-5	11,83	16,24	11,08	5,65	-
27808	16.6-1117-1	11,36	16,12	11,08	4,99	-
27809	16.6-1117-2	11,42	16,14	11,08	5,10	-
27810	16.6-1117-3	11,37	16,13	11,08	5,03	-
27811	16.6-1117-4	12,10	16,32	11,08	6,03	-
27812	16.6-1118-1	8,87	16,08	-	2,35	-
27813	16.6-1119-1	11,25	16,08	-	4,82	-
27814	16.6-1119-2	11,75	16,22	11,08	5,53	-
27815	16.6-1119-3	13,03	16,07	-	5,92	-
27816	16.6-1120-1	9,85	16,08	11,08	3,59	-
27817	16.6-1120-2	10,29	16,08	11,08	3,65	-
27818	16.6-1121-1	9,10	16,02	8,71	4,59	-
27819	16.6-1211-1	8,25	15,73	10,07	5,13	-
27820	16.6-1211-2	8,31	15,72	9,90	5,10	-
27821	16.6-1221-1	5,69	16,19	8,06	2,43	-
27822	16.6-1221-2	5,35	16,19	-	2,39	-
27823	16.6-1222-1	7,08	15,93	11,08	3,73	-
27824	16.6-1222-2	7,05	15,93	10,94	3,72	-
27825	16.6-1222-3	6,96	15,93	10,91	3,68	-
27826	16.6-1223-1	7,35	15,93	11,08	3,76	-
27827	16.6-1223-2	7,30	15,93	10,94	3,74	-
27828	16.6-1223-3	7,19	15,92	10,91	3,71	-
27829	16.6-1231-1	7,64	15,78	10,67	4,31	-
27830	16.6-1231-2	7,55	15,89	-	2,34	-
27831	16.6-1232-1	5,89	16,32	9,07	2,49	-
27832	16.6-1232-2	5,90	16,19	-	2,47	-
27833	16.6-1233-1	7,33	15,67	8,06	3,63	-
27834	16.6-1233-2	7,10	15,85	8,56	3,36	-
27835	16.6-1233-3	6,96	15,84	8,06	3,42	-
27836	16.6-1234-1	6,77	15,66	8,06	3,59	-
27837	16.6-1234-2	6,51	15,88	9,07	3,70	-
27838	16.6-1601-1	10,07	15,57	9,21	6,37	-
27839	16.6-1601-2	10,17	15,69	9,01	6,61	-
27840	16.6-1601-3	9,93	15,69	9,01	6,60	-
27841	16.6-1602-1	6,33	15,27	10,30	3,40	-
27842	16.6-1602-2	6,05	15,39	9,94	3,42	-
27843	16.6-1602-3	6,01	15,32	10,03	3,37	-
27844	16.6-1603-1	6,63	15,25	10,39	3,48	-
27845	16.6-1603-2	5,97	15,37	9,99	3,53	-
27846	16.6-1603-3	5,84	15,33	10,01	3,33	-
27847	16.6-1604-1	9,87	15,26	10,37	4,87	-
27848	16.6-1604-2	8,89	15,42	9,92	4,58	-
27849	16.6-1604-3	8,24	15,33	10,03	4,20	-
27850	16.6-1605-1	10,25	15,78	9,10	7,37	-
27851	16.6-1605-2	10,35	15,83	10,02	7,88	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27852	16.6-1606-1	3,82	15,78	10,83	2,83	-
27853	16.6-1606-2	3,54	15,78	11,08	2,84	-
27854	16.6-1606-3	3,65	15,79	11,21	2,83	-
27855	16.6-1606-4	3,38	15,78	11,33	2,81	-
27856	16.6-1607-1	6,06	15,14	10,65	2,58	-
27857	16.6-1608-1	8,67	15,09	11,27	6,63	-
27858	16.6-1701-1	3,93	16,30	11,08	1,68	-
27859	16.6-1702-1	5,11	16,30	11,08	2,07	-
27860	16.6-1703-1	5,05	16,25	11,08	0,95	-
27861	16.6-1704-1	6,94	16,03	11,46	5,19	-
27862	16.6-1704-2	6,97	16,03	11,46	5,30	-
27863	16.6-1704-3	13,17	16,03	11,46	4,17	-
27864	16.6-1705-1	7,72	15,92	10,22	4,54	-
27865	16.6-1706-1	11,56	15,86	11,40	9,65	-
27866	16.6-1706-2	12,07	15,90	11,66	10,17	-
27867	16.6-1707-1	4,85	16,19	11,08	1,65	-
27868	16.6-1708-1	7,00	15,82	11,60	5,19	-
27869	16.6-2011-1	6,60	16,09	10,53	5,35	-
27870	16.6-2021-1	6,56	15,75	10,22	4,85	-
27871	16.6-2031-1	5,60	14,23	11,99	4,78	-
27872	16.6-2041-1	7,94	15,99	10,58	4,09	-
27873	16.6-2041-2	7,76	15,99	10,58	4,18	-
27874	16.6-2042-1	7,53	15,99	11,08	2,86	-
27875	16.6-2042-2	7,35	15,99	11,08	3,12	-
27876	16.6-2301-1	4,36	14,94	10,97	2,85	-
27877	16.6-2301-2	5,29	14,97	10,98	4,39	-
27878	16.6-2301-3	4,86	15,00	11,03	4,03	-
27879	16.6-2302-1	4,62	14,96	10,91	3,13	-
27880	16.6-2302-2	5,78	15,02	10,97	5,04	-
27881	16.6-2302-6	5,30	15,08	10,98	4,66	-
27882	16.6-2303-1	7,55	14,89	10,03	3,72	-
27883	16.6-2303-2	7,56	14,88	10,01	3,74	-
27884	16.6-2303-3	7,52	14,88	9,97	3,73	-
27885	16.6-2304-1	5,24	14,96	10,04	2,89	-
27886	16.6-2304-2	5,66	14,93	10,02	3,12	-
27887	16.6-2304-3	5,97	14,91	9,98	3,15	-
27888	16.6-6101-1	7,20	16,03	10,58	4,72	-
27889	16.6-6201-1	6,05	15,97	11,68	3,25	-
27890	16.6-6301-1	10,08	16,11	11,48	5,52	-
27891	16.6-6301-2	10,09	16,12	11,28	5,61	-
27892	16.6-6301-3	7,28	16,08	11,00	4,14	-
27893	16.6-6302-1	6,54	15,85	10,86	4,07	-
27894	16.6-6401-1	10,95	16,12	11,01	5,65	-
27895	16.6-6402-1	12,28	15,78	10,08	6,61	-
27896	16.6-6403-1	6,26	15,73	11,08	4,37	-
27897	16.6-6501-1	6,38	16,07	11,28	3,37	-
27898	16.6-7101-1	16,96	16,96	-	-	-
27899	16.6-7101-2	16,70	16,70	-	-	-
27900	16.6-7101-3	17,00	17,00	-	-	-
27901	16.6-8101-1	3,80	16,10	11,21	2,73	-
27902	16.6-8101-2	4,34	16,16	11,31	3,49	-
27903	16.6-8102-1	3,52	16,13	11,33	2,52	-
27904	16.6-8102-2	3,96	16,18	11,26	3,00	-
27905	16.6-8201-1	3,08	16,17	10,79	2,13	-
27906	16.6-8201-2	3,51	16,24	10,94	2,68	-
27907	16.6-8201-3	3,38	16,15	10,71	2,40	-
27908	16.6-8201-4	2,58	16,24	11,08	1,93	-
27909	16.6-8301-1	10,43	16,20	11,37	9,84	-
27910	16.6-8302-1	6,52	16,20	11,41	5,41	-
27911	16.6-8303-1	2,81	16,32	11,37	2,16	-

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27912	16.6-8403-1	2,19	16,15	10,65	1,54	-
27913	16.6-8501-1	3,67	16,28	11,19	2,63	-
27914	16.6-8501-2	3,62	16,27	11,22	2,65	-
27915	16.6-8502-1	3,71	16,25	11,23	2,70	-
27916	16.6-8503-1	3,73	16,14	11,61	2,60	-
27917	16.6-9101-1	4,44	15,83	10,91	2,93	-
27918	16.6-9101-2	4,10	15,46	10,98	2,71	-
27919	16.6-9101-3	3,88	15,67	10,89	2,61	-
27920	16.6-9101-4	3,54	15,62	11,08	2,61	-
27921	16.6-9101-5	8,05	15,71	11,08	4,96	-
27922	16.6-9102-1	4,42	15,79	10,98	2,83	-
27923	16.6-9102-2	3,89	15,49	10,83	2,63	-
27924	16.6-9102-3	3,93	15,62	10,90	2,60	-
27925	16.6-9103-1	7,09	15,72	11,25	4,14	-
27926	16.6-9201-1	4,59	15,84	11,13	3,04	-
27927	16.6-9301-1	4,27	15,84	11,08	3,22	-
27928	16.6-18011-1	7,92	15,97	10,63	4,62	-
27929	16.6-18011-2	8,17	15,94	10,79	4,97	-
27930	16.6-18011-3	8,23	15,93	10,83	5,13	-
27931	16.6-18011-4	8,02	15,92	10,84	5,16	-
27932	16.6-18011-5	8,21	15,89	10,82	5,36	-
27933	16.6-18012-1	7,95	16,12	10,41	4,56	-
27934	16.6-18012-2	4,84	15,84	10,15	3,78	-
27935	16.6-18013-1	10,21	16,12	10,27	5,93	-
27936	16.6-18013-2	8,54	15,68	11,22	4,19	-
27937	16.6-18013-3	6,25	15,73	9,47	5,41	-
27938	16.6-18021-1	12,94	16,18	11,33	6,33	-
27939	16.6-18021-2	7,30	16,02	10,34	5,14	-
27940	16.6-18021-3	9,62	15,77	11,48	4,09	-
27941	16.6-18022-1	12,33	16,01	10,41	10,87	-
27942	16.6-18041-1	6,74	15,85	11,08	2,41	-
27943	16.6-18042-1	7,37	15,03	10,96	4,30	-
27944	16.6-18042-2	7,32	15,68	11,96	3,39	-
27945	16.6-18042-3	7,56	15,66	11,97	3,68	-
27946	16.6-19001-1	8,49	15,55	11,26	6,28	-
27947	16.6-19001-2	8,52	15,55	11,26	6,38	-
27948	16.6-19001-3	8,12	15,57	11,28	6,11	-
27949	16.6-19001-4	8,06	15,57	11,28	6,09	-
27950	16.6-19002-1	9,25	15,80	10,71	3,19	-
27951	16.6-19002-2	12,93	15,49	10,97	8,95</	

№ п/п	Шифр	Общий коэффициент	Коэффициенты к статьям затрат			
			ЗП	ЭМ	МР	Прочие затраты
27972	16.6-21401-2	10,50	15,76	11,92	4,79	-
27973	16.6-21501-1	8,67	15,83	8,84	5,85	-
27974	16.6-21502-1	7,75	15,70	6,38	5,05	-
27975	16.6-21601-1	7,62	15,62	11,01	3,42	-
27976	16.6-21601-2	7,27	16,02	10,88	3,98	-
27977	16.6-21701-1	8,47	15,78	8,26	5,20	-
27978	16.6-21801-1	2,79	16,39	10,08	2,31	-
27979	16.6-21802-1	5,62	16,16	9,32	3,80	-
27980	16.6-22101-1	11,34	14,86	9,97	4,66	-

Глава 17. Праздничное,
тематическое оформление
города, содержание
объектов городской среды

**Сборник 1. Электротехнические
устройства систем иллюминации**

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
27981	17.1-1-1	8,09	30,88
27982	17.1-1-2	7,65	30,88
27983	17.1-2-1	7,73	6,43
27984	17.1-2-2	7,65	6,43
27985	17.1-3-1	8,16	30,51
27986	17.1-3-2	7,65	30,51
27987	17.1-4-1	10,07	30,88
27988	17.1-4-2	7,76	30,88
27989	17.1-4-3	7,87	30,88
27990	17.1-5-1	8,09	30,88
27991	17.1-5-2	7,65	30,88
27992	17.1-6-1	8,09	30,88
27993	17.1-6-2	7,66	30,51
27994	17.1-7-1 17.1-7-2	10,07	30,88
27995	17.1-8-1	7,88	30,88
27996	17.1-8-2	7,65	30,88
27997	17.1-8-3	7,91	30,88
27998	17.1-8-4	7,65	30,88
27999	17.1-9-1	9,98	12,78
28000	17.1-10-1	10,07	30,69
28001	17.1-11-1	7,66	2,23
28002	17.1-12-1	7,65	6,10
28003	17.1-13-1	7,65	30,51
28004	17.1-14-1	7,65	30,51
28005	17.1-15-1	7,65	40,91
28006	17.1-16-1	7,65	30,51
28007	17.1-17-1	8,15	30,69
28008	17.1-18-1	10,07	-

Сборник 2. Флаги, стяги, перетяжки

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
28009	17.2-1-1	7,55	-
28010	17.2-2-1 17.2-2-2	7,46	2,81
28011	17.2-2-3	7,48	2,81
28012	17.2-2-4	7,50	2,81
28013	17.2-2-5	7,41	2,81
28014	17.2-3-1	7,54	-
28015	17.2-4-1	8,49	2,83
28016	17.2-5-1	7,47	-
28017	17.2-6-1	7,44	-
28018	17.2-6-2 17.2-6-3	7,46	-
28019	17.2-6-4	7,47	-
28020	17.2-6-5	7,43	-
28021	17.2-7-1	7,50	-
28022	17.2-8-1	7,72	-
28023	17.2-9-1	7,48	-
28024	17.2-10-1	7,49	2,81
28025	17.2-10-2	7,45	2,81

№ п/п	Шифр	Коэффициент	
		ЭМ	МР
28026	17.2-10-3	7,48	2,81
28027	17.2-10-4	7,44	2,81
28028	17.2-10-5	7,41	2,81
28029	17.2-11-1	7,43	-
28030	17.2-12-1	7,65	2,83

Нормативная таблица
по применению норм накладных расходов, сметной прибыли и
коэффициентов, учитывающих дополнительные затраты,
связанные с производством работ в зимнее время,
для расчетов в базисном уровне цен

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Глава 3. Строительные работы								
Сборник 0. Общие положения								
3.0-0-1	-	-	1,000	1,000	-	-	1,000	1,000
Сборник 1. Земляные работы								
3.1-1-1+ 3.1-7-2	98	77	1,192	1,000	98	77	1,192	1,000
3.1-8-1+ 3.1-8-3	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-9-1+ 3.1-10-6	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000
3.1-11-1+ 3.1-17-4	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-18-1+ 3.1-20-6	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000
3.1-21-1+ 3.1-21-2	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-23-1+ 3.1-24-2	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000
3.1-25-1+ 3.1-28-12	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-29-1+ 3.1-33-8	98	77	1,047	1,000	98	77	1,047	1,000
3.1-35-1	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-35-2+ 3.1-35-3	105	77	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
3.1-35-4+ 3.1-35-6	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000
3.1-35-7+ 3.1-38-1	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-39-1+ 3.1-48-2	98	77	1,047	1,000	98	77	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1-49-1+ 3.1-55-2	105	77	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
3.1-56-1+ 3.1-58-2	105	77	1,047	1,000	91	67	1,047	1,000
3.1-59-1+ 3.1-59-4	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-59-5+ 3.1-62-14	105	77	1,047	1,000	91	67	1,047	1,000
3.1-63-1+ 3.1-67-12	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.1-69-1+ 3.1-73-3	98	77	1,047	1,059	98	77	1,047	1,059
3.1-74-1+ 3.1-78-2	84	114	1,047	1,002	84	114	1,047	1,002
3.1-79-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.1-80-1+ 3.1-80-5	105	77	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
3.1-81-1+ 3.1-82-2	98	77	1,000	1,000	98	77	1,000	1,000
Сборник 3. Буровзрывные работы								
3.3-1-1+ 3.3-35-6	146	115	1,047	1,079	146	115	1,047	1,079
Сборник 4. Скважины								
3.4-1-1+ 3.4-20-2	146	115	1,047	1,079	146	115	1,047	1,079
3.4-21-1+ 3.4-23-5	149	158	1,047	1,079	149	158	1,047	1,079
Сборник 5. Свайные работы, закрепление грунтов								
3.5-1-1+ 3.5-17-1	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000
3.5-18-1+ 3.5-48-5	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010
3.5-49-1+ 3.5-50-1	149	158	1,047	1,000	149	158	1,047	1,000
3.5-51-1+ 3.5-55-1	74	114	1,047	1,009	74	114	1,047	1,009
3.5-56-1+ 3.5-57-6	74	114	1,047	1,000	74	114	1,047	1,000
3.5-58-1	74	114	1,047	1,009	74	114	1,047	1,009
3.5-59-1+ 3.5-61-8	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014
3.5-62-1+ 3.5-62-12	149	158	1,047	1,010	149	158	1,047	1,010
3.5-66-1+ 3.5-66-8	74	114	1,047	1,014	74	114	1,047	1,014

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В БАЗИСНОМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.8-27-1+ 3.8-28-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.8-29-1+ 3.8-31-10	114	90	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
3.8-32-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.8-33-1	114	90	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
3.8-34-1+ 3.8-34-3	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.8-35-1+ 3.8-36-4	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.8-37-1+ 3.8-39-2	114	90	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
3.8-40-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.8-41-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.8-42-1+ 3.8-45-4	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.8-46-1	114	90	1,067	1,025	91	70	1,047	1,002
3.8-47-1+ 3.8-47-3	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
Сборник 9. Металлические конструкции								
3.9-1-1+ 3.9-82-1	87	105	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
Сборник 10. Деревянные конструкции								
3.10-1-1+ 3.10-69-2	120	84	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
3.10-70-1+ 3.10-72-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.10-73-1	120	84	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
3.10-73-2+ 3.10-74-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.10-75-1+ 3.10-81-1	120	84	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
3.10-82-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.10-83-1+ 3.10-87-1	120	84	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
3.10-88-1+ 3.10-121-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.10-122-1+ 3.10-122-2	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
3.10-123-1	120	84	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
Сборник 11. Полы								
3.11-0-1+ 3.11-50-2	120	84	1,047	1,000	104	70	1,047	1,000
Сборник 12. Кровли								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.12-1-1+ 3.12-40-3	120	84	1,087	1,001	104	79	1,087	1,001
Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии								
3.13-1-1+ 3.13-38-4	105	77	1,047	1,000	100	64	1,047	1,000
3.13-39-1+ 3.13-40-2	105	77	1,047	1,000	100	64	1,047	1,002
3.13-41-1	105	77	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.13-42-1+ 3.13-42-2	105	77	1,047	1,000	100	64	1,047	1,002
3.13-43-1+ 3.13-44-2	105	77	1,047	1,000	100	64	1,047	1,000
3.13-45-1+ 3.13-45-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.13-46-1+ 3.13-48-4	105	77	1,047	1,000	100	64	1,047	1,000
3.13-49-1+ 3.13-49-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.13-50-1+ 3.13-52-1	105	77	1,067	1,003	91	70	1,067	1,003
Сборник 14. Конструкции в сельском строительстве								
3.14-1-1+ 3.14-2-1	105	77	1,087	1,003	91	70	1,087	1,003
3.14-3-1+ 3.14-3-3	105	77	1,087	1,000	91	70	1,087	1,000
3.14-4-1+ 3.14-4-2	105	77	1,047	1,003	91	70	1,047	1,003
3.14-5-1+ 3.14-7-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
Сборник 15. Отделочные работы								
3.15-0-1+ 3.15-0-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-1-1+ 3.15-12-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-13-1+ 3.15-23-6	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-24-1+ 3.15-24-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-25-1+ 3.15-29-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-30-1+ 3.15-50-1	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-51-1+ 3.15-81-6	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.15-82-1+	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-91-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-91-3+	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-115-13	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-116-1+	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-126-4	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-127-1+	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-136-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-137-1+	98	73	1,047	1,019	91	70	1,047	1,019
3.15-138-3	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-139-1+	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-141-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-142-1+	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-143-5	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-144-1+	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-145-3	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-147-1+	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-147-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-148-1	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-149-1+	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-150-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-151-1+	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-154-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-155-1+	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-155-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-156-1+	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-157-3	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-158-1+	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-158-6	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-159-1+	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-160-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-161-1+	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-165-2	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-166-1	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-167-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-168-1+	120	84	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
3.15-169-2	120	84	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
3.15-170-1	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-171-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-172-1+	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-172-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-173-1+	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-174-14	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.15-175-1+	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-175-2	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.15-176-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
Сборник 16. Трубопроводы внутренние								
3.16-1-1+	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
3.16-1-10	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.16-2-1+	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.16-3-7	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.16-4-1+	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
3.16-4-3	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
3.16-5-1+	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.16-41-10	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
Сборник 17. Водопровод и канализация - внутренние устройства								
3.17-1-1	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.17-1-2	125	94	1,067	1,000	114	67	1,067	1,000
3.17-1-3+	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.17-2-5	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.17-2-6+	125	94	1,067	1,000	114	67	1,067	1,000
3.17-2-7	125	94	1,067	1,000	114	67	1,067	1,000
3.17-3-1+	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.17-12-4	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
Сборник 18. Отопление - внутренние устройства								
3.18-1-1+	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.18-23-5	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
Сборник 19. Газоснабжение - внутренние устройства								
3.19-1-1+	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.19-18-1	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха								
3.20-1-1+	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
3.20-57-5	125	94	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
Сборник 22. Водопровод - наружные сети								
3.22-7-1+	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
3.22-70-8	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
Сборник 23. Канализация - наружные сети								
3.23-1-1+	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
3.23-59-9	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
3.23-60-1	133	113	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
3.23-61-1+	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
3.23-63-2	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
Сборник 24. Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети								
3.24-1-1+	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
3.24-71-18	133	113	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
Сборник 26. Теплоизоляционные работы								
3.26-1-1+	98	73	1,047	1,019	91	70	1,047	1,019
3.26-54-1	98	73	1,047	1,019	91	70	1,047	1,019
3.26-55-1	98	73	1,047	1,019	91	70	1,047	1,019
3.26-55-2+	98	73	1,047	1,019	91	70	1,047	1,019
3.26-60-2	98	73	1,047	1,019	91	70	1,047	1,019
Сборник 27. Автомобильные дороги								
3.27-1-1+	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-21-1	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-22-1+	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-25-2	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.27-26-1	161	107	1,047	1,030	140	79	1,047	1,030
3.27-26-2	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-26-3	161	107	1,047	1,030	140	79	1,047	1,030
3.27-26-4	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-26-5+ 3.27-26-6	161	107	1,047	1,030	140	79	1,047	1,030
3.27-27-1+ 3.27-28-4	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-29-1+ 3.27-30-2	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-31-1+ 3.27-37-1	161	107	1,047	1,030	140	79	1,047	1,030
3.27-38-1+ 3.27-40-2	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-40-3+ 3.27-40-4	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-41-1+ 3.27-41-5	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-41-6+ 3.27-41-11	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-42-1+ 3.27-46-1	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-47-1+ 3.27-47-4	134	83	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-48-1+ 3.27-48-2	134	83	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-49-1+ 3.27-51-1	134	83	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
3.27-52-1+ 3.27-60-2	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.27-61-1+ 3.27-61-2	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-62-1+ 3.27-64-1	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-65-1+ 3.27-68-3	161	107	1,047	1,030	140	79	1,047	1,030
3.27-69-1+ 3.27-69-4	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-71-1+ 3.27-72-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.27-76-1+ 3.27-76-2	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-77-1+ 3.27-90-2	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-91-1	105	77	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
3.27-91-2	98	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.27-92-1+ 3.27-98-1	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-99-1+ 3.27-99-3	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,002
3.27-100-1+ 3.27-102-1	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,000
3.27-103-1+ 3.27-105-3	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-106-1+ 3.27-106-5	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,000
3.27-107-1+ 3.27-107-3	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,000
3.27-108-1+ 3.27-108-2	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-109-1+ 3.27-110-1	161	107	1,047	1,006	140	79	1,047	1,000
3.27-111-1+ 3.27-111-2	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-112-1+ 3.27-113-1	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-114-1	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
3.27-115-1+ 3.27-115-2	161	107	1,047	1,002	140	79	1,047	1,000
3.27-116-1+ 3.27-118-1	161	107	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
3.27-119-1+ 3.27-119-2	134	83	1,047	1,006	140	79	1,047	1,000
3.27-120-1+ 3.27-120-3	161	107	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
Сборник 28. Железные дороги								
3.28-1-1+ 3.28-47-4	120	125	1,047	1,000	120	125	1,047	1,000
3.28-48-1	120	125	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.28-101-1+ 3.28-215-1	120	125	1,047	1,000	120	125	1,047	1,000
Сборник 29. Тоннели и метрополитены								
3.29-1001-1+ 3.29-1004-16	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1005-1+ 3.29-1007-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1008-1+ 3.29-1009-1	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000
3.29-1023-1+ 3.29-1025-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.29-1050-1+ 3.29-1108-4	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1109-1+ 3.29-1130-4	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000
3.29-1131-1+ 3.29-1134-5	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1135-1+ 3.29-1137-4	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000
3.29-1175-1+ 3.29-1321-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1334-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1335-1+ 3.29-1336-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1337-1+ 3.29-1338-3	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.29-1339-1	131	134	1,087	1,000	131	134	1,087	1,000
3.29-1339-2+ 3.29-1339-3	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.29-1340-1+ 3.29-1348-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1349-1	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.29-1350-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1351-1	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002
3.29-1351-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1351-3+ 3.29-1351-5	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002
3.29-1352-1+ 3.29-1354-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1355-1	131	134	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.29-1375-1+ 3.29-1386-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1400-1+ 3.29-1400-2	113	103	1,047	1,003	113	103	1,047	1,003
3.29-1401-1+ 3.29-1402-2	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1403-1+ 3.29-1403-6	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1404-1+ 3.29-1405-5	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1406-1+ 3.29-1432-12	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1433-1+ 3.29-1433-2	131	134	1,047	1,068	131	134	1,047	1,002
3.29-1434-1+ 3.29-1438-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1439-1+ 3.29-1439-2	131	134	1,047	1,068	131	134	1,047	1,002
3.29-1440-1+ 3.29-1440-3	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1455-1+ 3.29-1464-12	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1465-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1466-1+ 3.29-1502-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1503-1+ 3.29-1503-2	113	103	1,087	1,003	131	134	1,087	1,003
3.29-1504-1+ 3.29-1550-8	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1551-1+ 3.29-1551-2	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,002
3.29-1552-1+ 3.29-1562-4	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1563-1	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000
3.29-1564-1+ 3.29-1566-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1567-1+ 3.29-1571-1	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1585-1+ 3.29-1586-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1587-1+ 3.29-1588-1	113	103	1,087	1,000	113	103	1,087	1,000
3.29-1589-1+ 3.29-1589-2	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1590-1+ 3.29-1591-1	113	103	1,087	1,000	113	103	1,087	1,000
3.29-1592-1+ 3.29-1592-8	113	103	1,047	1,079	113	103	1,047	1,079
3.29-1593-1+ 3.29-1598-2	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1599-1	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1600-1+ 3.29-1600-6	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1610-1+ 3.29-1610-3	113	103	1,082	1,000	113	103	1,082	1,000
3.29-1611-1+ 3.29-1611-3	113	103	1,000	1,000	113	103	1,000	1,000
3.29-1612-1+ 3.29-1612-3	113	103	1,248	1,000	113	103	1,248	1,000
3.29-1612-4	113	103	1,014	1,000	113	103	1,014	1,000
3.29-1612-5+ 3.29-1612-7	113	103	1,248	1,000	113	103	1,248	1,000
3.29-1612-8	113	103	1,014	1,000	113	103	1,014	1,000
3.29-1627-1+ 3.29-1638-2	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1639-1+ 3.29-1654-6	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
3.29-1655-1+ 3.29-1683-1	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.29-1684-1	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1685-1+	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1690-2								
3.29-1691-1+	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1691-2								
3.29-1692-1+	113	103	1,047	1,022	113	103	1,047	1,022
3.29-1693-1								
3.29-1694-1+	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1694-4								
3.29-1710-1+	113	103	1,087	1,003	113	103	1,087	1,003
3.29-1710-12								
3.29-1725-1+	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1731-2								
3.29-1732-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1733-1+	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1736-2								
3.29-1737-1	113	103	1,047	1,019	113	103	1,047	1,019
3.29-1738-1+	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1739-1								
3.29-1740-1+	113	103	1,067	1,025	113	103	1,067	1,025
3.29-1740-4								
3.29-1741-1+	113	103	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.29-1741-2								
3.29-1755-1	113	103	1,087	1,003	113	103	1,087	1,003
3.29-1756-1+	113	103	1,047	1,068	113	103	1,047	1,068
3.29-1757-1								
3.29-1758-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1759-1								
3.29-1760-1+	113	103	1,067	1,028	113	103	1,067	1,028
3.29-1761-1								
3.29-1775-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1805-1								
3.29-1805-2	113	103	1,087	1,000	113	103	1,087	1,000
3.29-1806-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1823-2								
3.29-1824-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1826-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1845-2								
3.29-1865-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1885-3								
3.29-1900-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1905-5								
3.29-1905-6	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,002
3.29-1905-7	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1905-8+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,002
3.29-1906-4								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.29-1907-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1907-2								
3.29-1908-1+	-	-	1,000	1,010	-	-	1,000	1,010
3.29-1908-3								
3.29-1909-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1909-3								
3.29-1909-4	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1909-5+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1910-1								
3.29-1910-2	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1910-3	131	134	1,047	1,000	131	134	1,047	1,000
3.29-1910-4	113	103	1,047	1,002	113	103	1,047	1,002
3.29-1911-1+	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002
3.29-1911-2								
3.29-1911-3	113	103	1,047	1,002	113	103	1,047	1,002
3.29-1912-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1913-2								
3.29-1914-1+	131	134	1,047	1,002	131	134	1,047	1,002
3.29-1914-3								
3.29-1930-1+	105	77	1,025	1,000	91	70	1,025	1,000
3.29-1934-1								
3.29-1935-1	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.29-1936-1+	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
3.29-1936-2								
3.29-1937-1+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
3.29-1938-3								
3.29-1939-1+	79	70	1,067	1,028	114	67	1,067	1,028
3.29-1939-7								
3.29-1940-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
3.29-1941-1+	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.29-1941-2								
3.29-1942-1	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1943-1	113	103	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.29-1944-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1945-1								
3.29-1946-1+	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1946-3								
3.29-1947-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1948-1								
3.29-1949-1+	113	103	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.29-1953-1								
3.29-1954-1	131	134	1,000	1,000	131	134	1,000	1,000
3.29-1955-1+	113	103	1,047	1,000	113	103	1,047	1,000
3.29-1956-3								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.29-1957-1+ 3.29-1957-2	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1958-1+ 3.29-1958-2	113	103	1,010	1,010	113	103	1,010	1,010
3.29-1959-1+ 3.29-1965-3	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
3.29-1966-1	113	103	1,010	1,010	113	103	1,010	1,010
3.29-1967-1+ 3.29-1967-4	131	134	1,010	1,010	131	134	1,010	1,010
Сборник 30. Мосты и трубы								
3.30-1-1+ 3.30-11-3	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-12-1+ 3.30-12-2	105	134	1,047	1,003	105	134	1,047	1,003
3.30-13-1+ 3.30-13-3	138	70	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.30-14-1+ 3.30-14-2	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.30-15-1	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-16-1+ 3.30-24-1	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-25-1+ 3.30-26-2	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-27-1	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.30-27-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.30-28-1+ 3.30-28-2	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.30-29-1	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-30-1+ 3.30-31-4	105	134	1,047	1,022	105	134	1,047	1,022
3.30-32-1+ 3.30-35-3	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-36-1	105	134	1,047	1,006	105	134	1,047	1,006
3.30-37-1+ 3.30-38-5	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-39-1+ 3.30-47-2	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.30-48-1+ 3.30-48-8	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-49-1	105	134	1,047	1,006	105	134	1,047	1,006
3.30-50-1+ 3.30-50-2	105	134	1,087	1,000	105	134	1,087	1,000
3.30-51-1+ 3.30-62-6	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-63-1+ 3.30-63-5	105	134	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
3.30-63-6	105	134	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.30-64-1+ 3.30-69-1	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.30-70-1+ 3.30-71-3	105	134	1,047	1,003	105	134	1,047	1,003
3.30-72-1+ 3.30-75-2	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-75-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.30-76-1	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-76-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.30-77-1+ 3.30-80-2	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-82-1	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-83-1	105	134	1,047	1,062	105	134	1,047	1,062
3.30-86-1+ 3.30-86-20	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-87-1	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-88-1	105	134	1,047	1,003	105	134	1,047	1,003
3.30-90-1+ 3.30-92-2	105	134	1,047	1,068	105	134	1,047	1,068
3.30-93-1	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,000
3.30-94-1+ 3.30-95-1	105	134	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
3.30-96-1+ 3.30-97-5	105	134	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.30-98-1	105	134	1,047	1,022	105	134	1,047	1,022
3.30-99-1+ 3.30-99-2	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,002
3.30-100-1+ 3.30-100-2	105	134	1,047	1,068	105	134	1,047	1,068
3.30-102-1+ 3.30-102-3	105	134	1,087	1,003	105	134	1,087	1,003
3.30-103-1	105	134	1,047	1,000	105	134	1,047	1,002
Сборник 32. Трамвайные пути								
3.32-1-1+ 3.32-12-4	120	125	1,047	1,006	120	125	1,047	1,006
3.32-13-1+ 3.32-16-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.32-17-1+ 3.32-17-2	120	125	1,047	1,006	120	125	1,047	1,006
3.32-17-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.32-18-1+ 3.32-19-1	120	125	1,047	1,006	120	125	1,047	1,006
3.32-19-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.32-20-1+ 3.32-22-2	120	125	1,047	1,006	120	125	1,047	1,006
3.32-22-3+ 3.32-22-4	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.32-23-1	120	125	1,047	1,006	120	125	1,047	1,006
3.32-23-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.32-24-1+ 3.32-33-2	120	125	1,047	1,006	120	125	1,047	1,006

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 33. Линии электропередачи								
3.33-1-1+ 3.33-36-1	114	80	1,087	1,000	114	80	1,087	1,000
3.33-37-1+ 3.33-37-2	114	80	1,067	1,081	114	80	1,067	1,081
3.33-38-1+ 3.33-38-3	114	80	1,087	1,000	114	80	1,087	1,000
Сборник 34. Сооружения связи, радиовещания и телевидения								
3.34-1-1+ 3.34-2-1	112	70	1,087	1,000	112	70	1,087	1,000
3.34-3-1	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
3.34-4-1+ 3.34-7-4	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.34-8-1+ 3.34-10-20	120	84	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
3.34-11-1+ 3.34-16-5	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.34-17-1+ 3.34-28-2	112	70	1,067	1,081	112	70	1,067	1,081
3.34-29-1+ 3.34-45-5	112	70	1,087	1,000	112	70	1,087	1,000
3.34-46-1+ 3.34-46-4	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,002
3.34-47-1+ 3.34-48-1	112	70	1,067	1,081	112	70	1,067	1,081
3.34-49-1+ 3.34-49-2	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
Сборник 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений								
3.36-1-1+ 3.36-1-2	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000
3.36-2-1+ 3.36-2-4	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
3.36-3-1	98	77	1,082	1,000	98	77	1,082	1,000
3.36-3-2+ 3.36-3-3	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
Сборник 37. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений								
3.37-1-1+ 3.37-12-2	84	114	1,047	1,028	84	114	1,047	1,028
3.37-13-1+ 3.37-15-13	84	114	1,047	1,002	84	114	1,047	1,002
3.37-16-1+ 3.37-19-1	84	114	1,047	1,028	84	114	1,047	1,028
Сборник 38. Каменные конструкции гидротехнических сооружений								
3.38-1-1+ 3.38-3-5	84	114	1,047	1,000	84	114	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 39. Металлические конструкции гидротехнических сооружений								
3.39-1-1+ 3.39-5-3	84	114	1,087	1,000	84	114	1,087	1,000
Сборник 40. Деревянные конструкции гидротехнических сооружений								
3.40-1-1+ 3.40-10-2	84	114	1,047	1,000	84	114	1,047	1,000
Сборник 41. Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях								
3.41-1-1+ 3.41-3-6	84	114	1,047	1,003	84	114	1,047	1,003
3.41-4-1+ 3.41-5-6	84	114	1,047	1,000	84	114	1,047	1,000
3.41-6-1	84	114	1,047	1,003	91	70	1,047	1,002
3.41-7-1+ 3.41-7-3	84	114	1,047	1,068	84	114	1,047	1,002
Сборник 42. Берегоукрепительные работы								
3.42-1-1+ 3.42-21-2	84	114	1,047	1,028	84	114	1,047	1,028
Сборник 44. Подводно-строительные (водолазные) работы								
3.44-1-1+ 3.44-4-2	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
3.44-5-1+ 3.44-16-2	98	77	1,000	1,000	98	77	1,000	1,000
3.44-17-1+ 3.44-21-11	133	113	1,000	1,000	133	113	1,000	1,000
3.44-22-1+ 3.44-23-1	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
3.44-24-1 3.44-24-2	85 138	70 70	1,000 1,000	1,000 1,000	85 138	70 70	1,000 1,000	1,000 1,000
3.44-24-3+ 3.44-24-4	159	119	1,000	1,000	159	119	1,000	1,000
3.44-24-5	120	84	1,000	1,000	120	84	1,000	1,000
3.44-25-1+ 3.44-27-7	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
3.44-28-1+ 3.44-30-1	98	70	1,000	1,000	98	70	1,000	1,000
3.44-31-1+ 3.44-33-12	87	105	1,000	1,000	87	105	1,000	1,000
3.44-33-13+ 3.44-33-30	133	113	1,000	1,000	133	113	1,000	1,000
3.44-34-1+ 3.44-34-4	87	105	1,000	1,000	87	105	1,000	1,000
3.44-35-1+ 3.44-35-3	120	84	1,000	1,000	120	84	1,000	1,000
3.44-36-1+ 3.44-36-2	84	114	1,000	1,000	84	114	1,000	1,000

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В БАЗИСНОМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.44-37-1	149	158	1,000	1,000	149	158	1,000	1,000
3.44-38-1÷ 3.44-38-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.44-39-1÷ 3.44-40-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
3.44-41-1÷ 3.44-41-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.44-42-1÷ 3.44-42-4	105	70	1,000	1,000	105	70	1,000	1,000
3.44-43-1÷ 3.44-43-6	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.44-44-1÷ 3.44-45-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
3.44-46-1	87	105	1,000	1,000	87	105	1,000	1,000
3.44-46-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.44-47-1	133	113	1,000	1,000	133	113	1,000	1,000
3.44-48-1	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
3.44-49-1÷ 3.44-50-4	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
3.44-51-1÷ 3.44-51-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
Сборник 45. Промышленные печи и трубы								
3.45-1-1÷ 3.45-42-5	110	132	1,087	1,025	110	132	1,087	1,025
3.45-43-1÷ 3.45-43-5	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
3.45-44-1÷ 3.45-55-5	110	132	1,087	1,025	110	132	1,087	1,025
Сборник 47. Озеленение, благоустройство, малые формы								
3.47-1-1÷ 3.47-8-1	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
3.47-9-1÷ 3.47-12-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-13-1÷ 3.47-22-1	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
3.47-23-1÷ 3.47-33-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-34-1÷ 3.47-34-13	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
3.47-35-1÷ 3.47-49-3	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-50-1÷ 3.47-51-6	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
3.47-52-1÷ 3.47-56-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-57-1÷ 3.47-59-1	187	101	1,047	1,006	156	84	1,047	1,006
3.47-60-1÷ 3.47-60-13	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.47-61-1÷ 3.47-66-2	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-67-1÷ 3.47-67-8	105	77	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
3.47-68-1÷ 3.47-68-2	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-69-1÷ 3.47-69-3	134	83	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-70-1	120	84	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
3.47-71-1÷ 3.47-71-3	134	83	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-73-1	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
3.47-74-1÷ 3.47-75-2	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-76-1÷ 3.47-76-4	134	83	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-77-1	187	101	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
3.47-78-1÷ 3.47-84-1	187	101	1,047	1,000	156	84	1,047	1,002
3.47-85-1÷ 3.47-85-2	134	83	1,047	1,006	140	79	1,047	1,006
Сборник 51. Прочие строительные работы								
3.51-1-1÷ 3.51-2-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
3.51-3-1÷ 3.51-12-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
3.51-13-1	105	77	1,047	1,000	91	70	1,248	1,000
Глава 4. Монтаж оборудования								
Сборник 0. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках								
4.0-1-1÷ 4.0-4-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование								
4.1-1-1÷ 4.1-2-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование								
4.3-1-1÷ 4.3-38-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.3-39-1÷ 4.3-40-4	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
Сборник 6. Теплосиловое оборудование								
4.6-1-1÷ 4.6-50-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 7. Компрессорные машины, насосы, вентиляторы								
4.7-1-1÷ 4.7-24-27	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 8. Электротехнические установки								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.8-1-1÷ 4.8-27-8	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-28-1÷ 4.8-72-8	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-73-1÷ 4.8-80-9	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-81-1÷ 4.8-83-21	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-84-1÷ 4.8-94-3	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-95-1÷ 4.8-95-11	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-96-1÷ 4.8-96-9	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-97-1÷ 4.8-98-14	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-99-1÷ 4.8-103-1	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-104-1÷ 4.8-108-1	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-109-1÷ 4.8-138-2	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-139-1÷ 4.8-139-11	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-140-1÷ 4.8-140-8	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-141-1÷ 4.8-153-3	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.8-154-1÷ 4.8-154-3	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-155-1÷ 4.8-184-2	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-185-1÷ 4.8-187-10	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-188-1÷ 4.8-272-1	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-277-1÷ 4.8-279-1	112	70	1,067	1,081	112	70	1,067	1,081
4.8-280-1÷ 4.8-281-3	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-282-1÷ 4.8-283-6	112	70	1,067	1,028	114	67	1,067	1,028
4.8-284-1÷ 4.8-284-2	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-285-1÷ 4.8-285-2	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.8-286-1	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-287-1÷ 4.8-287-6	112	70	1,067	1,081	112	70	1,067	1,081
4.8-288-1÷ 4.8-290-2	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.8-291-1÷ 4.8-292-1	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.8-293-1÷ 4.8-297-3	112	70	1,067	1,028	114	67	1,047	1,000
4.8-298-1÷ 4.8-313-4	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
Сборник 10. Оборудование связи								
4.10-1-1÷ 4.10-91-2	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.10-92-1÷ 4.10-115-25	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.10-115-26÷ 4.10-115-33	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.10-116-1÷ 4.10-116-3	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.10-117-1÷ 4.10-118-13	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.10-119-1÷ 4.10-120-8	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.10-123-33÷ 4.10-123-38	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.10-125-1÷ 4.10-127-4	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.10-128-1÷ 4.10-133-4	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.10-134-1÷ 4.10-139-2	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.10-140-1÷ 4.10-152-13	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.10-153-1÷ 4.10-158-1	112	70	1,087	1,000	114	67	1,087	1,000
4.10-159-1÷ 4.10-160-3	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.10-161-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.10-162-1÷ 4.10-177-1	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.10-179-1÷ 4.10-179-2	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081
4.10-180-1÷ 4.10-181-3	112	70	1,067	1,081	114	67	1,067	1,081

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В БАЗИСНОМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.10-182-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 11. Приборы и средства автоматизации и вычислительной техники								
4.11-1-1+	112	70	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
4.11-30-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 12. Технологические трубопроводы								
4.12-1-1+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.12-61-6	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 18. Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности								
4.18-1-1+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.18-3-5	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 21. Оборудование метрополитенов и тоннелей								
4.21-1-1+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.21-8-13	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.21-9-1+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.21-9-19	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.21-9-20+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.21-41-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности строительных материалов								
4.24-1-1+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.24-51-4	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности								
4.28-1-1+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.28-19-6	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий								
4.29-1-1+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.29-14-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии								
4.31-1-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.31-2-1	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.31-2-2+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.31-2-12	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.31-2-13+	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.31-2-14	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.31-2-15+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.31-2-16	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.31-2-17+	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.31-2-18	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.31-2-19+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.31-2-20	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.31-2-21	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.31-2-22+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.31-3-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности								
4.33-1-1	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.33-1-2+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.33-9-1	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности								
4.34-1-1+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.34-21-7	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства								
4.36-1-1+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.36-1-3	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.36-2-1	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.36-2-2+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.36-5-2	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.36-5-3	79	70	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
4.36-5-4	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Сборник 37. Оборудование общего назначения								
4.37-1-1+	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
4.37-17-30	79	70	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
Глава 5. Пусконаладочные работы								
Сборник 1. Электротехнические устройства								
5.1-1-1+	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
5.1-198-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 2. Автоматизированные системы управления								
5.2-1-1+	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
5.2-36-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 3. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха								
5.3-1-1+	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
5.3-69-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 4. Подъемно-транспортное оборудование								
5.4-1-1+	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
5.4-33-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 6. Холодильные и компрессорные устройства								
5.6-1-1+	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
5.6-31-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 7. Теплоэнергетическое оборудование								
5.7-1-1+	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
5.7-88-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 9. Сооружения водоснабжения и канализации								
5.9-1-1+	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
5.9-51-4	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 10. Сборник укрупненных показателей стоимости пусконаладочных работ								
5.10-4-1+	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
5.10-44-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 11. Экологическое сопровождение объектов строительства и составление санитарно-экологического паспорта								
5.11-1-1+	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
5.11-11-5	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Глава 6. Ремонтно-строительные работы								
Сборник 0. Общие положения								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.0-1-1÷ 6.0-2-4	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 51. Земляные работы								
6.51-1-1÷ 6.51-4-2	91	67	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
6.51-5-1	98	77	1,192	1,000	98	77	1,192	1,000
6.51-5-2	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
6.51-6-1	91	67	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
Сборник 52. Фундаменты								
6.52-1-1÷ 6.52-1-5	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.52-2-1	91	70	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
6.52-3-1÷ 6.52-6-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.52-7-1	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.52-8-1÷ 6.52-10-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.52-11-1÷ 6.52-11-4	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.52-12-1÷ 6.52-12-3	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.52-13-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.52-13-2	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.52-14-1÷ 6.52-14-3	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.52-15-1÷ 6.52-15-3	91	70	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
6.52-16-1÷ 6.52-32-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 53. Стены								
6.53-1-1÷ 6.53-2-5	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.53-3-1÷ 6.53-6-4	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.53-7-1	91	70	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
6.53-8-1÷ 6.53-13-4	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.53-14-1÷ 6.53-15-2	91	70	1,047	1,000	91	70	1,047	1,000
6.53-16-1÷ 6.53-17-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.53-17-2	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.53-18-1÷ 6.53-18-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.53-19-1	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.53-20-1÷ 6.53-25-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.53-26-1	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.53-27-1÷ 6.53-41-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 54. Перекрытия								
6.54-0-1	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.54-1-1÷ 6.54-5-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.54-6-1÷ 6.54-8-2	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.54-9-1÷ 6.54-10-1	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.54-11-1÷ 6.54-11-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.54-12-1	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
6.54-13-1÷ 6.54-14-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.54-15-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.54-16-1÷ 6.54-17-2	80	55	1,047	1,002	80	55	1,047	1,002
Сборник 55. Перегородки								
6.55-1-1÷ 6.55-4-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.55-5-1÷ 6.55-5-2	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
Сборник 56. Проемы								
6.56-1-1÷ 6.56-3-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.56-4-1÷ 6.56-11-7	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.56-12-1÷ 6.56-15-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.56-16-1÷ 6.56-27-1	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.56-28-1÷ 6.56-29-1	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
6.56-30-1÷ 6.56-32-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.56-35-1	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
6.56-36-1÷ 6.56-36-4	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
6.56-37-1÷ 6.56-37-3	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.56-38-1÷ 6.56-38-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
Сборник 57. Полы								
6.57-1-1÷ 6.57-5-14	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.57-6-1÷ 6.57-18-2	104	70	1,047	1,000	104	70	1,047	1,000
Сборник 58. Крыши, кровли								
6.58-1-1÷ 6.58-5-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.58-6-1÷ 6.58-33-1	104	79	1,087	1,001	104	79	1,087	1,001
6.58-34-1	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.58-35-1÷ 6.58-35-3	104	79	1,087	1,001	104	79	1,087	1,001
6.58-36-1÷ 6.58-36-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
Сборник 59. Лестницы, крыльца								
6.59-1-1÷ 6.59-7-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.59-7-2	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
6.59-8-1÷ 6.59-8-2	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.59-8-3÷ 6.59-9-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.59-10-1÷ 6.59-11-1	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.59-12-1÷ 6.59-13-1	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
6.59-14-1÷ 6.59-14-3	138	70	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
Сборник 60. Печные работы								
6.60-1-1÷ 6.60-2-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.60-3-1÷ 6.60-17-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Сборник 61. Штукатурные работы								
6.61-1-1÷ 6.61-9-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.61-10-1÷ 6.61-25-16	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.61-26-1÷ 6.61-26-8	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.61-27-1÷ 6.61-27-8	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.61-28-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.61-28-2÷ 6.61-28-9	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.61-29-1÷ 6.61-31-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.61-32-1	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.61-33-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.61-33-2÷ 6.61-33-7	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.61-34-1	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.61-35-1÷ 6.61-37-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
Сборник 62. Малярные работы								
6.62-0-1÷ 6.62-16-3	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-17-1÷ 6.62-21-12	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-21-13÷ 6.62-21-15	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-22-1÷ 6.62-22-12	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-22-13÷ 6.62-22-15	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-23-1÷ 6.62-24-12	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-25-1÷ 6.62-26-3	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-26-4÷ 6.62-26-10	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-27-1÷ 6.62-27-3	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-27-4÷ 6.62-28-16	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-29-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-30-1÷ 6.62-30-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-31-1÷ 6.62-41-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-42-1	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.62-43-1	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.62-44-1÷ 6.62-47-3	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
Сборник 63. Стеклозные, обойные и облицовочные работы								
6.63-1-1÷ 6.63-5-6	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.63-6-1÷ 6.63-6-2	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.63-7-1÷ 6.63-7-5	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.63-8-1÷ 6.63-12-4	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.63-13-1+ 6.63-13-2	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.63-14-1+ 6.63-14-4	100	64	1,025	1,000	100	64	1,025	1,000
6.63-15-1+ 6.63-17-3	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
Сборник 64. Лепные работы								
6.64-1-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-1-2+ 6.64-1-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-2-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-2-2+ 6.64-2-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-3-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-3-2+ 6.64-3-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-4-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-4-2+ 6.64-4-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-5-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-5-2+ 6.64-5-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-6-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-6-2+ 6.64-6-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-7-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-7-2+ 6.64-7-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-8-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-8-2+ 6.64-8-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-9-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-9-2+ 6.64-9-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-10-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-10-2+ 6.64-10-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-11-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-11-2+ 6.64-11-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-12-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-12-2+ 6.64-12-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-13-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.64-13-2+ 6.64-13-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-14-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-14-2+ 6.64-14-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-15-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-15-2+ 6.64-15-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-16-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-16-2+ 6.64-16-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-17-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-17-2+ 6.64-17-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-18-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-18-2+ 6.64-18-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-19-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-19-2+ 6.64-19-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-20-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-20-2+ 6.64-20-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-21-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-21-2+ 6.64-21-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-22-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-22-2+ 6.64-22-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-23-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-23-2+ 6.64-23-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-24-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-24-2+ 6.64-24-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-25-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-25-2+ 6.64-25-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-26-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-26-2+ 6.64-26-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-27-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-27-2+ 6.64-27-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-28-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В БАЗИСНОМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.64-28-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-28-4								
6.64-29-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-29-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-29-4								
6.64-30-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-30-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-30-4								
6.64-31-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-31-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-31-4								
6.64-32-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-32-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-32-4								
6.64-33-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-33-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-33-4								
6.64-34-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-34-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-34-4								
6.64-35-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-35-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-35-4								
6.64-36-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-36-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-36-4								
6.64-37-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-37-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-37-4								
6.64-38-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-38-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-38-4								
6.64-39-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-39-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-39-4								
6.64-40-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-40-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-40-4								
6.64-41-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-41-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-41-4								
6.64-42-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-42-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-42-4								
6.64-43-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-43-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-43-4								
6.64-44-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.64-44-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-44-4								
6.64-45-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-45-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-45-4								
6.64-46-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-46-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-46-4								
6.64-47-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-47-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-47-4								
6.64-48-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-48-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-48-4								
6.64-49-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-49-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-49-4								
6.64-50-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-50-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-50-4								
6.64-51-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-51-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-51-4								
6.64-52-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-52-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-52-4								
6.64-53-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-53-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-53-4								
6.64-54-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-54-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-54-4								
6.64-55-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-55-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-55-4								
6.64-56-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-56-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-56-4								
6.64-57-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-57-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-57-4								
6.64-58-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-58-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-58-4								
6.64-59-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-59-2+	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-59-4								
6.64-60-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.64-60-2÷ 6.64-60-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-61-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-61-2÷ 6.64-61-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-62-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-62-2÷ 6.64-62-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-63-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-63-2÷ 6.64-63-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
6.64-64-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.64-64-2÷ 6.64-64-4	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
Сборник 65. Внутренние санитарно-технические работы								
6.65-1-1÷ 6.65-4-7	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.65-5-1÷ 6.65-10-4	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-11-1÷ 6.65-13-13	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.65-14-1÷ 6.65-21-6	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-22-1÷ 6.65-23-12	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.65-24-1÷ 6.65-25-1	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-26-1÷ 6.65-26-7	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.65-27-1÷ 6.65-29-4	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-30-1÷ 6.65-33-14	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.65-34-1÷ 6.65-41-6	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-42-1÷ 6.65-42-5	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.65-43-1÷ 6.65-45-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-46-1	110	74	1,047	1,002	110	74	1,047	1,002
6.65-47-1÷ 6.65-51-8	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
6.65-51-9	80	55	1,067	1,000	80	55	1,067	1,000
6.65-52-1÷ 6.65-60-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 66. Наружные инженерные сети								
6.66-0-1÷ 6.66-0-10	98	77	1,000	1,000	98	77	1,000	1,000
6.66-1-1÷ 6.66-2-6	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.66-3-1÷ 6.66-15-9	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.66-16-1÷ 6.66-17-3	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
6.66-57-1÷ 6.66-57-4	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.66-58-1÷ 6.66-59-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-59-2	91	70	1,067	1,003	91	70	1,067	1,003
6.66-60-1÷ 6.66-64-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-65-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
6.66-66-1÷ 6.66-82-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-83-1	91	67	1,248	1,000	91	67	1,248	1,000
6.66-84-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
6.66-85-1	91	70	1,192	1,000	91	70	1,192	1,000
6.66-86-1÷ 6.66-87-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-88-1	91	70	1,192	1,000	91	70	1,192	1,000
6.66-89-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-90-1÷ 6.66-91-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
6.66-92-1÷ 6.66-100-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-100-3	91	70	1,067	1,003	91	70	1,067	1,003
6.66-101-1÷ 6.66-117-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-139-1÷ 6.66-177-6	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.66-178-1÷ 6.66-178-2	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
6.66-179-1÷ 6.66-195-5	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.66-197-1÷ 6.66-198-5	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.66-200-1÷ 6.66-202-1	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
6.66-203-1	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
6.66-204-1	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В БАЗИСНОМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.66-205-1÷ 6.66-205-13	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
6.66-206-1÷ 6.66-213-9	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
Сборник 67. Электромонтажные работы								
6.67-1-1÷ 6.67-8-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.67-9-1÷ 6.67-10-1	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
Сборник 68. Благоустройство								
6.68-1-1÷ 6.68-4-1	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-5-1÷ 6.68-8-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-9-1÷ 6.68-11-3	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
6.68-12-1	138	70	1,087	1,003	138	70	1,087	1,003
6.68-13-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.68-14-1÷ 6.68-15-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-16-1÷ 6.68-19-7	156	84	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
6.68-20-1÷ 6.68-24-2	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-25-1÷ 6.68-25-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.68-26-1÷ 6.68-27-4	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-28-1÷ 6.68-28-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.68-29-1÷ 6.68-29-3	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-30-1÷ 6.68-34-3	156	84	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
6.68-35-1	85	70	1,047	1,022	85	70	1,047	1,022
6.68-36-1÷ 6.68-42-1	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
6.68-43-1÷ 6.68-44-2	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-45-1÷ 6.68-45-4	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
6.68-46-1÷ 6.68-47-1	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-48-1÷ 6.68-49-2	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
6.68-50-1÷ 6.68-50-2	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-51-1÷ 6.68-53-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.68-54-1÷ 6.68-56-1	156	84	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
6.68-59-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-60-1÷ 6.68-61-6	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
6.68-62-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-63-1÷ 6.68-65-1	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-66-3÷ 6.68-67-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.68-68-1	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
6.68-70-1÷ 6.68-70-3	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-71-1÷ 6.68-71-3	156	84	1,047	1,000	156	84	1,047	1,000
6.68-72-1÷ 6.68-73-2	156	84	1,047	1,002	156	84	1,047	1,002
6.68-76-1÷ 6.68-79-1	140	79	1,047	1,000	140	79	1,047	1,000
6.68-80-1÷ 6.68-83-1	156	84	1,000	1,000	156	84	1,000	1,000
6.68-84-1÷ 6.68-88-2	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
Сборник 69. Прочие ремонтно-строительные работы								
6.69-1-1÷ 6.69-52-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
6.69-53-1÷ 6.69-53-2	80	55	1,047	1,002	80	55	1,047	1,002
6.69-54-1÷ 6.69-55-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
6.69-56-1÷ 6.69-61-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
Глава 7. Реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры								
Сборник 1. Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах памятников истории и культуры								
7.1-1-1÷ 7.1-11-1	105	77	1,248	1,000	105	77	1,248	1,000
Сборник 2. Реставрация и воссоздание фундаментов, конструкций из кирпича, бутового и булыжного камня								
7.2-1-1÷ 7.2-7-2	91	70	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
Сборник 3. Реставрация и воссоздание кирпичных кладок								
7.3-1-1÷ 7.3-23-1	91	70	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
Сборник 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня								
7.4-1-1÷ 7.4-78-2	91	70	1,067	1,025	91	70	1,067	1,025
Сборник 5. Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
7.5-0-1÷ 7.5-51-24	105	70	1,047	1,000	105	70	1,047	1,000
Сборник 6. Реставрация и воссоздание кровель								
7.6-0-1÷ 7.6-24-1	104	79	1,087	1,001	104	79	1,087	1,001
Сборник 7. Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов								
7.7-0-1÷ 7.7-40-3	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
7.7-41-1÷ 7.7-41-3	80	55	1,087	1,000	80	55	1,087	1,000
7.7-42-1÷ 7.7-42-3	85	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000
7.7-43-1÷ 7.7-43-3	85	70	1,087	1,000	85	70	1,087	1,000
Сборник 8. Реставрация и воссоздание штукатурной отделки								
7.8-1-1÷ 7.8-165-4	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 9. Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора								
7.9-1-1÷ 7.9-14-16	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 10. Реставрация и воссоздание окрасок фасадов и интерьеров								
7.10-0-1÷ 7.10-19-6	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
7.10-21-1÷ 7.10-22-4	110	85	1,047	1,002	110	85	1,047	1,002
7.10-23-1÷ 7.10-35-2	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 11. Реставрация и воссоздание керамического декора								
7.11-0-1÷ 7.11-25-3	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 12. Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора								
7.12-1-1÷ 7.12-51-1	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 13. Реставрация и воссоздание резьбы по дереву								
7.13-1-1÷ 7.13-16-2	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
7.13-17-1÷ 7.13-18-5	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
Сборник 14. Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева								
7.14-1-1÷ 7.14-12-2	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
Сборник 15. Реставрация и воссоздание паркетных полов								
7.15-1-1÷ 7.15-16-4	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 16. Воссоздание изделий художественного литья из цветных металлов								
7.16-1-1÷ 7.16-6-30	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 17. Чеканные, выколотные, давяльные работы								
7.17-1-1÷ 7.17-9-15	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 18. Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности								
7.18-1-1÷ 7.18-7-1	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 19. Реставрация и воссоздание обивки мебели и обойных декоративных элементов								
7.19-1-1÷ 7.19-16-6	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 20. Реставрация и воссоздание позолоты								
7.20-0-1÷ 7.20-21-9	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
7.20-22-1÷ 7.20-23-4	110	85	1,025	1,000	110	85	1,025	1,000
Сборник 21. Разные работы								
7.21-1-1÷ 7.21-14-2	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
Сборник 22. Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов								
7.22-1-1÷ 7.22-13-6	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
Сборник 23. Реставрация и воссоздание тканей и гобеленов								
7.23-1-1÷ 7.23-16-1	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 24. Художественная обработка металла гальваническим способом								
7.24-1-1÷ 7.24-56-6	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 25. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок								
7.25-1-1÷ 7.25-63-1	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 26. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства оловянно-слюдяной группы								
7.26-0-1÷ 7.26-29-10	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 27. Реставрационные работы по озеленению и благоустройству исторических садов, парков и территорий вокруг памятников истории и культуры								
7.27-1-1÷ 7.27-25-1	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
Сборник 28. Реставрация монументальной и станковой живописи								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
7.28-1-1+ 7.28-103-2	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
Сборник 29. Реставрация и воссоздание мозаики								
7.29-1-1+ 7.29-20-3	110	85	1,047	1,000	110	85	1,047	1,000
7.29-21-1+ 7.29-21-10	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Сборник 30. Реставрация памятников монументального искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе								
7.30-0-1+ 7.30-6-9	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
7.30-7-1+ 7.30-7-9	80	55	1,087	1,000	80	55	1,087	1,000
7.30-8-1+ 7.30-79-8	110	85	1,047	1,003	110	85	1,047	1,003
7.30-80-1+ 7.30-80-2	110	85	1,000	1,000	110	85	1,000	1,000
Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной прибыли								
Сборник 1. Контроль качества объектов дорожного хозяйства								
8.1-1-1+ 8.1-13-5	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 2. Контроль качества соединений стальных и полиэтиленовых газопроводов								
8.2-1-1+ 8.2-3-3	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Глава 9. Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время								
Сборник 0. Временное отопление зданий								
9.0-1-1+ 9.0-2-3	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
Глава 10. Сметные нормы затрат на временные здания и сооружения								
Сборник 1. Временные здания и сооружения								
10.1-1-1+ 10.1-1-10	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
10.1-2-1+ 10.1-2-3	98	77	1,014	1,000	98	77	1,014	1,000
10.1-2-4+ 10.1-2-14	161	107	1,047	1,006	161	107	1,047	1,006
10.1-2-15	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
10.1-2-16+ 10.1-2-20	161	107	1,047	1,006	161	107	1,047	1,006
10.1-2-21+ 10.1-3-1	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
10.1-3-2	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
10.1-4-1	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-2+ 10.1-4-6	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
10.1-4-7	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
10.1-4-8+ 10.1-4-14	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
10.1-4-15	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-16+ 10.1-4-20	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
10.1-4-21	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
10.1-4-22+ 10.1-4-28	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
10.1-4-29	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-30+ 10.1-4-34	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
10.1-4-35	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
10.1-4-36+ 10.1-4-42	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
10.1-4-43	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-44+ 10.1-4-47	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
10.1-4-48	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
10.1-4-49+ 10.1-4-54	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
10.1-4-55	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-56+ 10.1-4-57	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
10.1-4-58	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
10.1-4-59+ 10.1-4-62	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
10.1-4-63	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-64	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
10.1-4-65+ 10.1-4-66	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
10.1-4-67	120	84	1,047	1,000	120	84	1,047	1,000
10.1-4-68+ 10.1-4-72	125	94	1,067	1,000	125	94	1,067	1,000
10.1-4-73	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
10.1-4-74+ 10.1-4-80	80	55	1,047	1,000	80	55	1,047	1,000
Глава 14. Техническое обслуживание и ремонт оборудования городского хозяйства								
Сборник 1. Воздушное и водяное отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха								
14.1-1-1+ 14.1-138-8	110	74	1,000	1,000	110	74	1,000	1,000
Сборник 2. Защита от коррозии								
14.2-1-1+ 14.2-2-5	85	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000
Сборник 3. Оборудование станции аэрации								
14.3-1-1+ 14.3-64-29	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
Сборник 4. Электрические сети, аппараты и устройства								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.4-1-1÷ 14.4-35-15	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
14.4-36-1÷ 14.4-41-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.4-101-1÷ 14.4-228-2	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
14.4-251-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.4-252-1÷ 14.4-260-8	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
Сборник 5. Лифты и эскалаторы								
14.5-1-1÷ 14.5-73-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.5-74-1÷ 14.5-78-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.5-79-1÷ 14.5-84-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.5-85-1÷ 14.5-89-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.5-90-1÷ 14.5-99-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.5-100-1÷ 14.5-172-3	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.5-173-1÷ 14.5-173-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.5-174-1÷ 14.5-215-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
Сборник 6. Медицинское оборудование								
14.6-1-1	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
Сборник 7. Инженерные мостовые сооружения								
14.7-1-1÷ 14.7-10-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-11-1÷ 14.7-12-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-13-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-13-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-14-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-15-1÷ 14.7-29-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-30-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-31-1÷ 14.7-33-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-34-1÷ 14.7-34-2	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-35-1÷ 14.7-36-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.7-37-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-37-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-37-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-38-1÷ 14.7-38-3	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-39-1÷ 14.7-42-2	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
14.7-43-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-44-1÷ 14.7-50-5	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
14.7-51-1÷ 14.7-51-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-52-1÷ 14.7-52-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-53-1÷ 14.7-61-2	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
14.7-62-1÷ 14.7-62-3	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-63-1÷ 14.7-107-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-107-2÷ 14.7-113-1	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.7-114-1÷ 14.7-117-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-118-1÷ 14.7-119-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.7-120-1÷ 14.7-125-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.7-130-1÷ 14.7-130-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
Сборник 8. Коммуникационные коллекторы								
14.8-1-1÷ 14.8-4-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.8-5-1÷ 14.8-6-6	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
14.8-7-1÷ 14.8-25-2	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-26-1÷ 14.8-26-6	105	77	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.8-27-1÷ 14.8-31-4	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.8-32-1÷ 14.8-32-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.8-33-1÷ 14.8-37-10	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.8-38-1÷ 14.8-46-7	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-47-1÷ 14.8-48-3	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-49-1÷ 14.8-49-15	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.8-50-1÷ 14.8-52-4	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.8-53-1÷ 14.8-54-3	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-55-1÷ 14.8-55-16	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.8-56-1÷ 14.8-56-10	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.8-57-1÷ 14.8-57-2	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
14.8-58-1÷ 14.8-58-10	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.8-59-1÷ 14.8-61-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-62-1	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
14.8-63-1÷ 14.8-64-8	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-65-1÷ 14.8-65-4	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-66-1÷ 14.8-67-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-68-1÷ 14.8-69-1	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-70-1÷ 14.8-71-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-72-1÷ 14.8-72-3	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
14.8-73-1÷ 14.8-73-22	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-74-1÷ 14.8-74-3	116	68	1,000	1,000	116	68	1,000	1,000
14.8-75-1÷ 14.8-76-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-77-1÷ 14.8-77-8	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
14.8-78-1÷ 14.8-78-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-79-1÷ 14.8-79-3	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-80-1÷ 14.8-81-10	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.8-82-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-82-2	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.8-83-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.8-83-2	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.8-84-1÷ 14.8-84-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
Сборник 9. Содержание дворовых территорий								
14.9-1-1÷ 14.9-4-1	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.9-5-1÷ 14.9-5-4	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
14.9-6-1÷ 14.9-14-2	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.9-15-1÷ 14.9-17-1	140	79	1,000	1,000	140	79	1,000	1,000
Сборник 10. Слаботочные устройства, автоматика дымоудаления и пожаротушения								
14.10-1-1÷ 14.10-36-1	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
Сборник 11. Техническое обслуживание и ремонт измерительной аппаратуры, оборудования и систем трубопроводов на объектах водопроводно-канализационного хозяйства								
14.11-1-1÷ 14.11-27-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-28-1÷ 14.11-51-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-52-1÷ 14.11-52-25	114	67	1,047	1,000	114	67	1,047	1,000
14.11-53-1÷ 14.11-53-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-54-1÷ 14.11-64-6	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-65-1÷ 14.11-65-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-66-1÷ 14.11-67-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-68-1÷ 14.11-70-3	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-71-1÷ 14.11-72-5	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-73-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-74-1÷ 14.11-74-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-75-1÷ 14.11-75-6	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-76-1÷ 14.11-86-7	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-87-1÷ 14.11-88-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-89-1÷ 14.11-93-11	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.11-94-1+ 14.11-94-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-95-1+ 14.11-103-5	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-104-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-104-2+ 14.11-104-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-105-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-105-2+ 14.11-105-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-106-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-106-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-107-1+ 14.11-107-5	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-108-1+ 14.11-108-5	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-109-1+ 14.11-111-3	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-112-1+ 14.11-112-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-113-1+ 14.11-114-10	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-115-1+ 14.11-115-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-116-1+ 14.11-118-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-119-1+ 14.11-128-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-129-1+ 14.11-129-8	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-130-1+ 14.11-133-12	67	67	1,067	1,028	67	67	1,067	1,028
14.11-134-1+ 14.11-135-7	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-136-1+ 14.11-137-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-138-1+ 14.11-143-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-144-1+ 14.11-146-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-146-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-147-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-148-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-149-1+ 14.11-150-3	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.11-151-1+ 14.11-151-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-152-1+ 14.11-152-6	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-152-7+ 14.11-152-11	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-153-1+ 14.11-156-3	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-157-1+ 14.11-157-6	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-158-1+ 14.11-163-3	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-164-1+ 14.11-164-10	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-165-1+ 14.11-165-2	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-166-1+ 14.11-166-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.11-167-1+ 14.11-167-4	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-168-1+ 14.11-168-6	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-169-1+ 14.11-169-6	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-170-1+ 14.11-171-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-172-1+ 14.11-172-2	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-173-1+ 14.11-174-5	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-175-1+ 14.11-176-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-177-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-178-1+ 14.11-182-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-183-1+ 14.11-184-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-185-1+ 14.11-186-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-187-1+ 14.11-187-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-188-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-188-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-189-1+ 14.11-190-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-190-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В БАЗИСНОМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.11-191-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-192-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-192-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-193-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-193-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-194-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-194-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-195-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-195-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-196-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-196-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-197-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-197-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-198-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-198-32	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-199-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-202-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-203-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-206-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-207-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-207-4	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-208-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-214-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-215-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-218-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-219-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-220-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-221-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-222-2	105	77	1,047	1,000	105	77	1,047	1,000
14.11-223-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-224-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-225-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-225-7	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-226-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-236-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-236-3+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-236-4	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-236-5	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-236-6	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-237-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-240-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-241-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-245-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-246-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-262-1	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-263-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-263-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-264-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-266-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.11-267-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-267-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-268-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-276-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-278-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-279-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-280-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-323-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-324-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-325-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-326-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-327-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-328-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-329-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-329-2	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-330-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-331-9	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-332-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-333-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-337-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-338-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-345-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-345-2	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.11-346-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-346-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-346-3+	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-346-11	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-347-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-348-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-349-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-354-5	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-355-1+	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.11-355-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-356-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-356-5	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-357-1+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-359-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-360-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.11-361-4	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-362-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-364-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-365-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-365-2+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-365-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-366-1	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-366-2+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-366-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-367-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.11-367-2+ 14.11-367-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-368-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.11-368-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.11-371-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
Сборник 12. Техническое обслуживание и ремонт оборудования телеавтоматической системы управления движением транспорта								
14.12-1-1+ 14.12-12-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.12-13-1+ 14.12-13-7	91	70	1,047	1,002	91	70	1,047	1,002
14.12-14-1+ 14.12-14-8	100	64	1,047	1,003	100	64	1,047	1,003
14.12-15-1+ 14.12-33-2	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.12-34-1+ 14.12-36-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.12-37-1+ 14.12-41-10	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.12-42-1+ 14.12-42-22	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.12-43-1+ 14.12-52-2	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.12-63-1+ 14.12-88-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.12-89-1+ 14.12-89-8	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.12-90-1+ 14.12-92-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.12-93-1+ 14.12-111-2	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.12-112-1+ 14.12-115-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.12-116-1+ 14.12-123-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.12-124-1+ 14.12-126-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.12-127-1+ 14.12-128-14	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.12-129-1+ 14.12-130-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.12-131-1+ 14.12-132-6	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.12-133-1+ 14.12-145-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.12-146-1+ 14.12-146-8	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.12-147-1+ 14.12-179-1	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.12-180-1+ 14.12-185-1	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
14.12-186-1+ 14.12-240-1	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.12-241-1+ 14.12-241-5	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.12-242-1+ 14.12-246-4	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.12-247-1+ 14.12-258-9	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
Сборник 13. Водопровод, наружные сети и внутренние устройства								
14.13-1-1+ 14.13-1-16	116	68	1,067	1,003	116	68	1,067	1,003
14.13-2-1+ 14.13-252-1	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.13-253-1+ 14.13-253-2	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.13-254-1+ 14.13-269-11	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.13-270-1+ 14.13-270-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.13-271-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.13-272-1+ 14.13-274-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.13-275-1+ 14.13-292-2	75	70	1,000	1,000	75	70	1,000	1,000
Сборник 14. Канализационные коллекторы								
14.14-1-1+ 14.14-3-2	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
Сборник 15. Техническая эксплуатация средств связи, систем видеонаблюдения, управления движением, охранной и пожарной сигнализации								
14.15-1-1+ 14.15-1-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-1-3+ 14.15-1-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-2-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-2-2+ 14.15-2-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-3-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-3-2+ 14.15-3-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В БАЗИСНОМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-31-3÷ 14.15-31-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-32-1÷ 14.15-32-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-32-3÷ 14.15-32-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-33-1÷ 14.15-33-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-33-3÷ 14.15-33-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-34-1÷ 14.15-34-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-34-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-35-1÷ 14.15-35-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-35-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-36-1÷ 14.15-36-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-36-3÷ 14.15-36-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-37-1÷ 14.15-37-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-37-3÷ 14.15-37-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-38-1÷ 14.15-38-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-38-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-39-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-39-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-40-1÷ 14.15-40-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-40-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-41-1÷ 14.15-41-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-41-3÷ 14.15-41-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-42-1÷ 14.15-42-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-42-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-43-1÷ 14.15-43-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-43-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-44-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-44-2÷ 14.15-44-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-45-1÷ 14.15-45-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-45-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-46-1÷ 14.15-46-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-46-3÷ 14.15-46-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-47-1÷ 14.15-47-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-47-3÷ 14.15-47-5	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-48-1÷ 14.15-48-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-48-3÷ 14.15-48-5	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-49-1÷ 14.15-49-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-49-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-50-1÷ 14.15-50-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-50-3÷ 14.15-50-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-51-1÷ 14.15-51-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-51-3÷ 14.15-51-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-52-1÷ 14.15-52-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-52-3÷ 14.15-52-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-53-1÷ 14.15-53-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-53-3÷ 14.15-53-5	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-54-1÷ 14.15-54-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-56-3÷ 14.15-56-6	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-57-1÷ 14.15-57-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-57-3÷ 14.15-57-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-58-1÷ 14.15-58-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-58-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-59-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В БАЗИСНОМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-59-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-60-1÷ 14.15-60-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-60-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-61-1÷ 14.15-61-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-61-3÷ 14.15-61-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-62-1÷ 14.15-62-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-62-3÷ 14.15-62-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-63-1÷ 14.15-63-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-63-3÷ 14.15-63-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-64-1÷ 14.15-64-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-64-3÷ 14.15-64-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-65-1÷ 14.15-65-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-65-3÷ 14.15-65-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-66-1÷ 14.15-66-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-66-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-67-1÷ 14.15-67-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-67-3÷ 14.15-67-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-68-1÷ 14.15-68-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-68-3÷ 14.15-68-5	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-69-1÷ 14.15-69-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-69-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-70-1÷ 14.15-70-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-70-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-71-1÷ 14.15-71-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-71-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-72-1÷ 14.15-72-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-72-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-73-1÷ 14.15-73-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-73-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-74-1÷ 14.15-74-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-74-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-75-1÷ 14.15-75-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-75-3÷ 14.15-75-6	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-76-1÷ 14.15-76-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-76-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-77-1÷ 14.15-77-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-77-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-78-1÷ 14.15-78-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-78-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-79-1÷ 14.15-79-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-79-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-80-1÷ 14.15-80-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-80-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-81-1÷ 14.15-81-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-81-3÷ 14.15-81-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-82-1÷ 14.15-82-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-82-3÷ 14.15-82-9	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-83-1÷ 14.15-83-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-83-3÷ 14.15-83-9	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-84-1÷ 14.15-84-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-84-3÷ 14.15-84-8	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-85-1÷ 14.15-85-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-85-3÷ 14.15-85-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-86-1÷ 14.15-86-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-86-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-87-1÷ 14.15-87-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-87-3÷ 14.15-87-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-88-1÷ 14.15-88-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-88-3÷ 14.15-88-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-89-1÷ 14.15-89-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-89-3÷ 14.15-89-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-90-1÷ 14.15-90-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-90-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-91-1÷ 14.15-91-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-91-3÷ 14.15-91-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-92-1÷ 14.15-92-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-92-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-93-1÷ 14.15-93-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-93-3÷ 14.15-93-4	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-94-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-94-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-95-1÷ 14.15-95-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-95-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-96-1÷ 14.15-97-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-97-2÷ 14.15-97-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-98-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-98-2÷ 14.15-98-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-100-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-100-2÷ 14.15-100-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-101-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-101-2÷ 14.15-101-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-102-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-102-2÷ 14.15-102-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-103-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-103-2÷ 14.15-103-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-104-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-104-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-105-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-105-2÷ 14.15-105-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-106-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-106-2÷ 14.15-106-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-107-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-107-2÷ 14.15-107-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-108-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-108-2÷ 14.15-108-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-109-1÷ 14.15-110-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-110-2÷ 14.15-110-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-111-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-111-2÷ 14.15-151-1	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-152-1÷ 14.15-154-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-154-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-155-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-155-2÷ 14.15-155-3	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-156-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-156-2	112	70	1,047	1,000	112	70	1,047	1,000
14.15-156-3÷ 14.15-157-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-157-2÷ 14.15-158-1	112	70	1,067	1,028	112	70	1,067	1,028
14.15-201-1÷ 14.15-210-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.15-211-1	110	74	1,000	1,000	110	74	1,000	1,000
14.15-211-2÷ 14.15-216-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.15-217-1	110	74	1,000	1,000	110	74	1,000	1,000
14.15-217-2	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
14.15-218-1÷ 14.15-230-3	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В БАЗИСНОМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-231-1+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-232-1	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.15-233-1	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-233-2	79	70	1,067	1,028	79	70	1,067	1,028
14.15-234-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.15-245-4	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.15-246-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-246-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-247-1+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.15-272-4	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.15-273-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-273-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-273-3+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.15-273-4	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.15-274-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-274-2+	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.15-274-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.15-275-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-276-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-276-2+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-276-3	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-277-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-277-2+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-277-3	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-278-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-278-2+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-278-3	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-279-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-279-2+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-279-3	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-280-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-280-2+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-280-3	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-281-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-281-2+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-281-3	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-282-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-282-2+	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.15-282-3	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.15-282-4+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-282-15	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-283-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-283-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-283-4+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-283-15	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-284-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-284-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-284-4+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-284-15	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-285-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-285-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-285-4+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-285-15	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-286-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-286-3	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.15-286-4+	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.15-286-15	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
Сборник 16. Содержание и ремонт фонтанов								
14.16-1-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-1-4	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-2-1+	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-2-4	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-3-1+	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.16-3-2	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.16-4-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-9-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-10-1+	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-14-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-15-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-15-8	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-16-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-17-1	85	70	1,000	1,000	85	70	1,000	1,000
14.16-18-1	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.16-19-1+	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.16-19-2	112	70	1,000	1,000	112	70	1,000	1,000
14.16-20-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-21-2	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-22-1+	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
14.16-24-1	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
14.16-25-1+	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-29-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-30-1+	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
14.16-33-1	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
14.16-34-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-35-1	79	70	1,000	1,000	79	70	1,000	1,000
14.16-36-1+	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
14.16-37-2	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
14.16-38-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-39-1+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-47-1	105	77	1,000	1,000	105	77	1,000	1,000
14.16-48-1	91	70	1,000	1,000	91	70	1,000	1,000
14.16-49-1+	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.16-49-8	100	64	1,000	1,000	100	64	1,000	1,000
14.16-50-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-50-2+	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-50-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.16-51-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-51-2÷ 14.16-51-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.16-52-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
14.16-52-2÷ 14.16-52-3	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.16-53-1÷ 14.16-56-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.16-56-2	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
14.16-57-1	67	67	1,000	1,000	67	67	1,000	1,000
14.16-57-2÷ 14.16-57-4	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
Сборник 17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования отдельных объектов городского хозяйства								
14.17-1-1÷ 14.17-8-7	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
Сборник 18. Техническое обслуживание и ремонт оборудования систем газоочистки и противопожарной защиты тоннельных сооружений								
14.18-1-1÷ 14.18-26-1	80	55	1,000	1,000	80	55	1,000	1,000
Сборник 19. Техническое обслуживание и ремонт газовых сетей и оборудования жилых домов								
14.19-1-1÷ 14.19-1-3	110	74	1,067	1,000	110	74	1,067	1,000
Глава 17. Праздничное, тематическое оформление города, содержание объектов городской среды								
Сборник 1. Электротехнические устройства систем иллюминации								
17.1-1-1÷ 17.1-7-2	114	67	1,067	1,028	114	67	1,067	1,028
17.1-8-1÷ 17.1-8-4	114	67	1,000	1,000	114	67	1,000	1,000
17.1-9-1÷ 17.1-18-1	114	67	1,067	1,028	114	67	1,067	1,028
Сборник 2. Флаги, стяги, перетяжки								
17.2-1-1÷ 17.2-12-1	88	45	1,047	1,000	88	45	1,047	1,000

Нормативная таблица
по применению норм накладных расходов, сметной прибыли и
коэффициентов, учитывающих дополнительные затраты,
связанные с производством работ в зимнее время,
для расчетов в текущем уровне цен

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Глава 3. Строительные работы								
Сборник 0. Общие положения								
3.0-0-1	-	-	1,000	1,000	-	-	1,000	1,000
Сборник 1. Земляные работы								
3.1-1-1+ 3.1-7-2	97	54	1,192	1,000	97	54	1,192	1,000
3.1-8-1+ 3.1-8-3	97	54	1,014	1,000	97	54	1,014	1,000
3.1-9-1+ 3.1-10-6	97	54	1,082	1,000	97	54	1,082	1,000
3.1-11-1+ 3.1-17-4	97	54	1,014	1,000	97	54	1,014	1,000
3.1-18-1+ 3.1-20-6	97	54	1,082	1,000	97	54	1,082	1,000
3.1-21-1+ 3.1-21-2	97	54	1,014	1,000	97	54	1,014	1,000
3.1-23-1+ 3.1-24-2	97	54	1,082	1,000	97	54	1,082	1,000
3.1-25-1+ 3.1-28-12	97	54	1,014	1,000	97	54	1,014	1,000
3.1-29-1+ 3.1-33-8	97	54	1,047	1,000	97	54	1,047	1,000
3.1-35-1	97	54	1,014	1,000	97	54	1,014	1,000
3.1-35-2+ 3.1-35-3	89	44	1,248	1,000	77	44	1,248	1,000
3.1-35-4+ 3.1-35-6	97	54	1,082	1,000	97	54	1,082	1,000
3.1-35-7+ 3.1-38-1	97	54	1,014	1,000	97	54	1,014	1,000
3.1-39-1+ 3.1-48-2	97	54	1,047	1,000	97	54	1,047	1,000
3.1-49-1+ 3.1-55-2	89	44	1,248	1,000	77	44	1,248	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1-56-1+ 3.1-58-2	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.1-59-1+ 3.1-59-4	97	54	1,014	1,000	97	54	1,014	1,000
3.1-59-5+ 3.1-62-14	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.1-63-1+ 3.1-67-12	97	54	1,014	1,000	97	54	1,014	1,000
3.1-69-1+ 3.1-73-3	97	54	1,047	1,059	97	54	1,047	1,059
3.1-74-1+ 3.1-78-2	95	58	1,047	1,002	95	58	1,047	1,002
3.1-79-1	107	51	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
3.1-80-1+ 3.1-80-5	89	44	1,248	1,000	77	44	1,248	1,000
3.1-81-1+ 3.1-82-2	97	54	1,000	1,000	97	54	1,000	1,000
Сборник 3. Буровзрывные работы								
3.3-1-1+ 3.3-35-6	122	59	1,047	1,079	122	59	1,047	1,079
Сборник 4. Скважины								
3.4-1-1+ 3.4-20-2	122	59	1,047	1,079	122	59	1,047	1,079
3.4-21-1+ 3.4-23-5	125	81	1,047	1,079	125	81	1,047	1,079
Сборник 5. Свайные работы, закрепление грунтов								
3.5-1-1+ 3.5-17-1	125	81	1,047	1,000	125	81	1,047	1,000
3.5-18-1+ 3.5-48-5	125	81	1,047	1,010	125	81	1,047	1,010
3.5-49-1+ 3.5-50-1	125	81	1,047	1,000	125	81	1,047	1,000
3.5-51-1+ 3.5-55-1	72	58	1,047	1,009	72	58	1,047	1,009
3.5-56-1+ 3.5-57-6	72	58	1,047	1,000	72	58	1,047	1,000
3.5-58-1	72	58	1,047	1,009	72	58	1,047	1,009
3.5-59-1+ 3.5-61-8	72	58	1,047	1,014	72	58	1,047	1,014
3.5-62-1+ 3.5-62-12	125	81	1,047	1,010	125	81	1,047	1,010
3.5-66-1+ 3.5-66-8	72	58	1,047	1,014	72	58	1,047	1,014
3.5-68-1+ 3.5-73-7	125	81	1,047	1,010	125	81	1,047	1,010
3.5-74-1+ 3.5-74-4	72	58	1,047	1,014	72	58	1,047	1,014
3.5-75-1+ 3.5-75-12	125	81	1,047	1,010	125	81	1,047	1,010

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.5-76-1÷ 3.5-89-1	125	81	1,047	1,000	125	81	1,047	1,000
3.5-90-1	125	81	1,047	1,010	125	81	1,047	1,010
3.5-93-1÷ 3.5-93-4	72	58	1,047	1,014	72	58	1,047	1,014
3.5-94-1÷ 3.5-94-7	122	59	1,047	1,079	122	59	1,047	1,079
3.5-96-1÷ 3.5-99-7	125	81	1,047	1,010	125	81	1,047	1,010
3.5-100-1÷ 3.5-100-4	72	58	1,047	1,014	72	58	1,047	1,014
3.5-101-1÷ 3.5-101-6	125	81	1,047	1,010	125	81	1,047	1,010
3.5-104-1÷ 3.5-104-2	72	58	1,047	1,014	72	58	1,047	1,014
3.5-105-1÷ 3.5-105-49	122	59	1,047	1,079	122	59	1,047	1,079
3.5-106-1÷ 3.5-109-4	72	58	1,047	1,014	72	58	1,047	1,014
3.5-110-1÷ 3.5-110-4	125	81	1,047	1,079	125	81	1,047	1,079
3.5-111-1÷ 3.5-116-1	72	58	1,047	1,014	72	58	1,047	1,014
3.5-117-1÷ 3.5-119-6	125	81	1,047	1,010	125	81	1,047	1,010
3.5-120-1	72	58	1,047	1,009	72	58	1,047	1,009
3.5-121-1	72	58	1,047	1,014	72	58	1,047	1,014
3.5-122-1÷ 3.5-129-4	125	81	1,047	1,000	125	81	1,047	1,000
3.5-129-5	72	58	1,047	1,000	72	58	1,047	1,000
3.5-129-6÷ 3.5-129-8	125	81	1,047	1,000	125	81	1,047	1,000
3.5-130-1÷ 3.5-132-1	125	81	1,047	1,010	125	81	1,047	1,010
Сборник 6. Бетонные, железобетонные конструкции монолитные								
3.6-1-1÷ 3.6-13-2	97	70	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
3.6-14-1÷ 3.6-14-2	97	70	1,047	1,003	72	44	1,047	1,003
3.6-15-1÷ 3.6-17-3	97	70	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
3.6-18-1÷ 3.6-25-5	97	70	1,047	1,062	72	44	1,047	1,062
3.6-26-1÷ 3.6-29-10	97	70	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.6-40-1÷ 3.6-98-1	97	70	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
3.6-99-1	97	70	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
3.6-100-1÷ 3.6-100-4	97	70	1,047	1,062	72	44	1,047	1,062
3.6-101-1÷ 3.6-105-3	97	70	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
3.6-106-1	97	70	1,047	1,062	72	44	1,047	1,062
3.6-107-1÷ 3.6-109-1	97	70	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
Сборник 7. Бетонные, железобетонные конструкции сборные								
3.7-1-1÷ 3.7-31-6	131	60	1,087	1,003	116	44	1,087	1,003
3.7-31-7÷ 3.7-31-8	105	49	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
3.7-31-9	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
3.7-31-10÷ 3.7-51-4	131	60	1,087	1,003	116	44	1,087	1,003
3.7-52-1÷ 3.7-53-5	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.7-54-1÷ 3.7-54-3	131	60	1,087	1,003	116	44	1,087	1,003
3.7-54-4÷ 3.7-63-1	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.7-64-1÷ 3.7-83-6	131	60	1,087	1,003	116	44	1,087	1,003
3.7-85-1÷ 3.7-88-2	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,002
3.7-89-1÷ 3.7-89-3	131	60	1,087	1,003	116	44	1,087	1,003
3.7-90-1÷ 3.7-91-1	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,002
Сборник 8. Конструкции из кирпича и блоков								
3.8-1-1÷ 3.8-1-3	89	44	1,047	1,003	77	44	1,047	1,003
3.8-2-1	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.8-2-2÷ 3.8-2-3	89	44	1,047	1,068	77	44	1,047	1,002
3.8-2-4	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.8-2-5÷ 3.8-2-7	89	44	1,047	1,068	77	44	1,047	1,002
3.8-3-1÷ 3.8-19-2	97	44	1,067	1,025	77	44	1,067	1,025
3.8-20-1÷ 3.8-23-1	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.8-24-1+ 3.8-26-1	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.8-27-1+ 3.8-28-2	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.8-29-1+ 3.8-31-10	97	44	1,067	1,025	77	44	1,067	1,025
3.8-32-1	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.8-33-1	97	44	1,067	1,025	77	44	1,067	1,025
3.8-34-1+ 3.8-34-3	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.8-35-1+ 3.8-36-4	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.8-37-1+ 3.8-39-2	97	44	1,067	1,025	77	44	1,067	1,025
3.8-40-1	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,002
3.8-41-1	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.8-42-1+ 3.8-45-4	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,002
3.8-46-1	97	44	1,067	1,025	77	44	1,047	1,002
3.8-47-1+ 3.8-47-3	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,002
Сборник 9. Металлические конструкции								
3.9-1-1+ 3.9-82-1	74	54	1,087	1,000	72	44	1,087	1,000
Сборник 10. Деревянные конструкции								
3.10-1-1+ 3.10-69-2	92	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
3.10-70-1+ 3.10-72-1	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.10-73-1	92	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
3.10-73-2+ 3.10-74-2	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.10-75-1+ 3.10-81-1	92	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
3.10-82-1	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,002
3.10-83-1+ 3.10-87-1	92	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
3.10-88-1+ 3.10-121-1	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.10-122-1+ 3.10-122-2	92	44	1,047	1,000	92	44	1,047	1,000
3.10-123-1	92	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
Сборник 11. Полы								
3.11-0-1+ 3.11-50-2	92	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
Сборник 12. Кровли								
3.12-1-1+ 3.12-40-3	92	44	1,087	1,001	89	44	1,087	1,001

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии								
3.13-1-1+ 3.13-38-4	89	44	1,047	1,000	85	44	1,047	1,000
3.13-39-1+ 3.13-40-2	89	44	1,047	1,000	85	44	1,047	1,002
3.13-41-1	89	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.13-42-1+ 3.13-42-2	89	44	1,047	1,000	85	44	1,047	1,002
3.13-43-1+ 3.13-44-2	89	44	1,047	1,000	85	44	1,047	1,000
3.13-45-1+ 3.13-45-2	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,002
3.13-46-1+ 3.13-48-4	89	44	1,047	1,000	85	44	1,047	1,000
3.13-49-1+ 3.13-49-2	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,002
3.13-50-1+ 3.13-52-1	89	44	1,067	1,003	77	44	1,067	1,003
Сборник 14. Конструкции в сельском строительстве								
3.14-1-1+ 3.14-2-1	89	44	1,087	1,003	77	44	1,087	1,003
3.14-3-1+ 3.14-3-3	89	44	1,087	1,000	77	44	1,087	1,000
3.14-4-1+ 3.14-4-2	89	44	1,047	1,003	77	44	1,047	1,003
3.14-5-1+ 3.14-7-2	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
Сборник 15. Отделочные работы								
3.15-0-1+ 3.15-0-2	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-1-1+ 3.15-12-2	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-13-1+ 3.15-23-6	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-24-1+ 3.15-24-3	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-25-1+ 3.15-29-1	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-30-1+ 3.15-50-1	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-51-1+ 3.15-81-6	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-82-1+ 3.15-91-2	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-91-3+ 3.15-115-13	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-116-1+ 3.15-126-4	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.15-127-1+	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-136-1								
3.15-137-1+	83	44	1,047	1,019	77	44	1,047	1,019
3.15-138-3								
3.15-139-1+	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-141-2								
3.15-142-1+	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-143-5								
3.15-144-1+	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-145-3								
3.15-147-1+	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-147-3								
3.15-148-1	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-149-1+	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-150-2								
3.15-151-1+	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-154-3								
3.15-155-1+	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-155-2								
3.15-156-1+	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-157-3								
3.15-158-1+	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-158-6								
3.15-159-1+	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-160-2								
3.15-161-1+	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-165-2								
3.15-166-1	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-167-1	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-168-1+	93	45	1,000	1,000	85	44	1,000	1,000
3.15-169-2								
3.15-170-1	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-171-1	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-172-1+	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-172-2								
3.15-173-1+	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
3.15-174-14								
3.15-175-1+	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.15-175-2								
3.15-176-1	93	45	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
Сборник 16. Трубопроводы внутренние								
3.16-1-1+	112	57	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
3.16-1-10								
3.16-2-1+	105	49	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
3.16-3-7								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.16-4-1+	112	57	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
3.16-4-3								
3.16-5-1+	105	49	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
3.16-41-10								
Сборник 17. Водопровод и канализация - внутренние устройства								
3.17-1-1	105	49	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
3.17-1-2	105	49	1,067	1,000	81	44	1,067	1,000
3.17-1-3+	105	49	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
3.17-2-5								
3.17-2-6+	105	49	1,067	1,000	81	44	1,067	1,000
3.17-2-7								
3.17-3-1+	105	49	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
3.17-12-4								
Сборник 18. Отопление - внутренние устройства								
3.18-1-1+	105	49	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
3.18-23-5								
Сборник 19. Газоснабжение - внутренние устройства								
3.19-1-1+	105	49	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
3.19-18-1								
Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха								
3.20-1-1+	105	49	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
3.20-57-5								
Сборник 22. Водопровод - наружные сети								
3.22-7-1+	112	57	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
3.22-70-8								
Сборник 23. Канализация - наружные сети								
3.23-1-1+	112	57	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
3.23-59-9								
3.23-60-1	112	57	1,000	1,000	99	44	1,000	1,000
3.23-61-1+	112	57	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
3.23-63-2								
Сборник 24. Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети								
3.24-1-1+	112	57	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
3.24-71-18								
Сборник 26. Теплоизоляционные работы								
3.26-1-1+	83	44	1,047	1,019	77	44	1,047	1,019
3.26-54-1								
3.26-55-1	83	44	1,047	1,019	77	44	1,047	1,002
3.26-55-2+	83	44	1,047	1,019	77	44	1,047	1,019
3.26-60-2								
Сборник 27. Автомобильные дороги								
3.27-1-1+	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-21-1								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.27-22-1+	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-25-2	138	58	1,047	1,030	118	44	1,047	1,030
3.27-26-1	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-26-2	138	58	1,047	1,030	118	44	1,047	1,030
3.27-26-3	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-26-4	138	58	1,047	1,030	118	44	1,047	1,030
3.27-26-5+	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-26-6	138	58	1,047	1,030	118	44	1,047	1,030
3.27-27-1+	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-28-4	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-29-1+	138	58	1,047	1,030	118	44	1,047	1,030
3.27-30-2	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-31-1+	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-37-1	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-38-1+	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-40-3+	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-40-4	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-41-1+	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-41-5	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-41-6+	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-41-11	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-42-1+	112	44	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-46-1	112	44	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-47-1+	112	44	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-47-4	112	44	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-48-1+	112	44	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-48-2	112	44	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-49-1+	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.27-51-1	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-61-1+	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-61-2	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-62-1+	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-64-1	138	58	1,047	1,030	118	44	1,047	1,030
3.27-65-1+	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-68-3	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-69-1+	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-69-4	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.27-71-1+	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-72-1	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-76-1+	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-76-2	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-77-1+	89	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
3.27-90-2	97	70	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
3.27-91-1	89	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
3.27-91-2	97	70	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.27-92-1+	138	58	1,000	1,000	118	44	1,000	1,000
3.27-98-1	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-99-1+	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-100-1+	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-102-1	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-103-1+	138	58	1,000	1,000	118	44	1,000	1,000
3.27-105-3	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-106-1+	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-106-5	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-107-1+	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-107-3	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-108-1+	138	58	1,000	1,000	118	44	1,000	1,000
3.27-108-2	138	58	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-109-1+	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-110-1	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-111-1+	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-111-2	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-112-1+	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-113-1	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-114-1	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-115-1+	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-115-2	138	58	1,047	1,002	118	44	1,047	1,002
3.27-116-1+	138	58	1,000	1,000	118	44	1,000	1,000
3.27-118-1	112	44	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
3.27-119-1+	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-119-2	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-120-1+	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
3.27-120-3	138	58	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
Сборник 28. Железные дороги								
3.28-1-1+	101	64	1,047	1,000	101	64	1,047	1,000
3.28-47-4	101	64	1,047	1,000	77	44	1,047	1,002
3.28-48-1	101	64	1,047	1,000	101	64	1,047	1,000
3.28-101-1+	101	64	1,047	1,000	101	64	1,047	1,000
3.28-215-1	101	64	1,047	1,000	101	64	1,047	1,000
Сборник 29. Тоннели и метрополитены								
3.29-1001-1+	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1004-16	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000
3.29-1005-1+	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000
3.29-1007-1	128	55	1,000	1,000	128	55	1,000	1,000
3.29-1008-1+	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000
3.29-1009-1	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000
3.29-1023-1+	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1025-1	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000
3.29-1050-1+	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000
3.29-1108-4	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000
3.29-1109-1+	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000
3.29-1130-4	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.29-1131-1+ 3.29-1134-5	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1135-1+ 3.29-1137-4	128	55	1,000	1,000	128	55	1,000	1,000
3.29-1175-1+ 3.29-1321-2	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1334-1	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000
3.29-1335-1+ 3.29-1336-2	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1337-1+ 3.29-1338-3	128	55	1,087	1,003	128	55	1,087	1,003
3.29-1339-1	128	55	1,087	1,000	128	55	1,087	1,000
3.29-1339-2+ 3.29-1339-3	128	55	1,087	1,003	128	55	1,087	1,003
3.29-1340-1+ 3.29-1348-1	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1349-1	128	55	1,087	1,003	128	55	1,087	1,003
3.29-1350-1	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1351-1	128	55	1,047	1,002	128	55	1,047	1,002
3.29-1351-2	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1351-3+ 3.29-1351-5	128	55	1,047	1,002	128	55	1,047	1,002
3.29-1352-1+ 3.29-1354-1	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1355-1	128	55	1,087	1,003	128	55	1,087	1,003
3.29-1375-1+ 3.29-1386-2	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1400-1+ 3.29-1400-2	110	48	1,047	1,003	110	48	1,047	1,003
3.29-1401-1+ 3.29-1402-2	110	48	1,047	1,022	110	48	1,047	1,022
3.29-1403-1+ 3.29-1403-6	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1404-1+ 3.29-1405-5	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000
3.29-1406-1+ 3.29-1432-12	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1433-1+ 3.29-1433-2	128	55	1,047	1,068	128	55	1,047	1,002
3.29-1434-1+ 3.29-1438-1	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1439-1+ 3.29-1439-2	128	55	1,047	1,068	128	55	1,047	1,002
3.29-1440-1+ 3.29-1440-3	110	48	1,047	1,068	110	48	1,047	1,068

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.29-1455-1+ 3.29-1464-12	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1465-1	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000
3.29-1466-1+ 3.29-1502-2	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1503-1+ 3.29-1503-2	110	48	1,087	1,003	128	55	1,087	1,003
3.29-1504-1+ 3.29-1550-8	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1551-1+ 3.29-1551-2	110	48	1,047	1,000	110	48	1,047	1,002
3.29-1552-1+ 3.29-1562-4	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1563-1	128	55	1,000	1,000	128	55	1,000	1,000
3.29-1564-1+ 3.29-1566-1	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1567-1+ 3.29-1571-1	128	55	1,047	1,000	128	55	1,047	1,000
3.29-1585-1+ 3.29-1586-1	110	48	1,047	1,000	110	48	1,047	1,000
3.29-1587-1+ 3.29-1588-1	110	48	1,087	1,000	110	48	1,087	1,000
3.29-1589-1+ 3.29-1589-2	110	48	1,047	1,000	110	48	1,047	1,000
3.29-1590-1+ 3.29-1591-1	110	48	1,087	1,000	110	48	1,087	1,000
3.29-1592-1+ 3.29-1592-8	110	48	1,047	1,079	110	48	1,047	1,079
3.29-1593-1+ 3.29-1598-2	110	48	1,047	1,000	110	48	1,047	1,000
3.29-1599-1	110	48	1,047	1,022	110	48	1,047	1,022
3.29-1600-1+ 3.29-1600-6	110	48	1,047	1,000	110	48	1,047	1,000
3.29-1610-1+ 3.29-1610-3	110	48	1,082	1,000	110	48	1,082	1,000
3.29-1611-1+ 3.29-1611-3	110	48	1,000	1,000	110	48	1,000	1,000
3.29-1612-1+ 3.29-1612-3	110	48	1,248	1,000	110	48	1,248	1,000
3.29-1612-4	110	48	1,014	1,000	110	48	1,014	1,000
3.29-1612-5+ 3.29-1612-7	110	48	1,248	1,000	110	48	1,248	1,000
3.29-1612-8	110	48	1,014	1,000	110	48	1,014	1,000
3.29-1627-1+ 3.29-1638-2	110	48	1,047	1,022	110	48	1,047	1,022

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.29-1958-1+ 3.29-1958-2	110	48	1,010	1,010	110	48	1,010	1,010
3.29-1959-1+ 3.29-1965-3	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
3.29-1966-1	110	48	1,010	1,010	110	48	1,010	1,010
3.29-1967-1+ 3.29-1967-4	128	55	1,010	1,010	128	55	1,010	1,010
Сборник 30. Мосты и трубы								
3.30-1-1+ 3.30-11-3	99	69	1,087	1,003	99	69	1,087	1,003
3.30-12-1+ 3.30-12-2	99	69	1,047	1,003	99	69	1,047	1,003
3.30-13-1+ 3.30-13-3	116	44	1,087	1,003	116	44	1,087	1,003
3.30-14-1+ 3.30-14-2	99	69	1,087	1,000	99	69	1,087	1,000
3.30-15-1	99	69	1,047	1,000	99	69	1,047	1,000
3.30-16-1+ 3.30-24-1	99	69	1,087	1,003	99	69	1,087	1,003
3.30-25-1+ 3.30-26-2	99	69	1,047	1,000	99	69	1,047	1,000
3.30-27-1	99	69	1,087	1,000	99	69	1,087	1,000
3.30-27-2	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
3.30-28-1+ 3.30-28-2	99	69	1,087	1,000	99	69	1,087	1,000
3.30-29-1	99	69	1,087	1,003	99	69	1,087	1,003
3.30-30-1+ 3.30-31-4	99	69	1,047	1,022	99	69	1,047	1,022
3.30-32-1+ 3.30-35-3	99	69	1,087	1,003	99	69	1,087	1,003
3.30-36-1	99	69	1,047	1,006	99	69	1,047	1,006
3.30-37-1+ 3.30-38-5	99	69	1,087	1,003	99	69	1,087	1,003
3.30-39-1+ 3.30-47-2	99	69	1,087	1,000	99	69	1,087	1,000
3.30-48-1+ 3.30-48-8	99	69	1,087	1,003	99	69	1,087	1,003
3.30-49-1	99	69	1,047	1,006	99	69	1,047	1,006
3.30-50-1+ 3.30-50-2	99	69	1,087	1,000	99	69	1,087	1,000
3.30-51-1+ 3.30-62-6	99	69	1,047	1,000	99	69	1,047	1,000
3.30-63-1+ 3.30-63-5	99	69	1,087	1,003	116	44	1,087	1,003
3.30-63-6	99	69	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.30-64-1+ 3.30-69-1	99	69	1,047	1,000	99	69	1,047	1,000
3.30-70-1+ 3.30-71-3	99	69	1,047	1,003	99	69	1,047	1,003
3.30-72-1+ 3.30-75-2	99	69	1,047	1,000	99	69	1,047	1,000
3.30-75-3	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
3.30-76-1	99	69	1,047	1,000	99	69	1,047	1,000
3.30-76-2	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
3.30-77-1+ 3.30-80-2	99	69	1,047	1,000	99	69	1,047	1,000
3.30-82-1	99	69	1,087	1,003	99	69	1,087	1,003
3.30-83-1	99	69	1,047	1,062	99	69	1,047	1,062
3.30-86-1+ 3.30-86-20	99	69	1,047	1,000	99	69	1,047	1,000
3.30-87-1	99	69	1,087	1,003	99	69	1,087	1,003
3.30-88-1	99	69	1,047	1,003	99	69	1,047	1,003
3.30-90-1+ 3.30-92-2	99	69	1,047	1,068	99	69	1,047	1,068
3.30-93-1	99	69	1,047	1,000	99	69	1,047	1,000
3.30-94-1+ 3.30-95-1	99	69	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
3.30-96-1+ 3.30-97-5	99	69	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.30-98-1	99	69	1,047	1,022	99	69	1,047	1,022
3.30-99-1+ 3.30-99-2	99	69	1,047	1,000	99	69	1,047	1,002
3.30-100-1+ 3.30-100-2	99	69	1,047	1,068	99	69	1,047	1,068
3.30-102-1+ 3.30-102-3	99	69	1,087	1,003	99	69	1,087	1,003
3.30-103-1	99	69	1,047	1,000	99	69	1,047	1,002
Сборник 32. Трамвайные пути								
3.32-1-1+ 3.32-12-4	101	64	1,047	1,006	101	64	1,047	1,006
3.32-13-1+ 3.32-16-3	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
3.32-17-1+ 3.32-17-2	101	64	1,047	1,006	101	64	1,047	1,006
3.32-17-3	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
3.32-18-1+ 3.32-19-1	101	64	1,047	1,006	101	64	1,047	1,006
3.32-19-2	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
3.32-20-1+ 3.32-22-2	101	64	1,047	1,006	101	64	1,047	1,006

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.44-37-1	125	81	1,000	1,000	125	81	1,000	1,000
3.44-38-1÷ 3.44-38-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
3.44-39-1÷ 3.44-40-4	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
3.44-41-1÷ 3.44-41-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
3.44-42-1÷ 3.44-42-4	89	44	1,000	1,000	89	44	1,000	1,000
3.44-43-1÷ 3.44-43-6	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
3.44-44-1÷ 3.44-45-4	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
3.44-46-1	74	54	1,000	1,000	74	54	1,000	1,000
3.44-46-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
3.44-47-1	112	57	1,000	1,000	112	57	1,000	1,000
3.44-48-1	99	44	1,000	1,000	99	44	1,000	1,000
3.44-49-1÷ 3.44-50-4	89	44	1,000	1,000	89	44	1,000	1,000
3.44-51-1÷ 3.44-51-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 45. Промышленные печи и трубы								
3.45-1-1÷ 3.45-42-5	93	68	1,087	1,025	93	68	1,087	1,025
3.45-43-1÷ 3.45-43-5	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
3.45-44-1÷ 3.45-55-5	93	68	1,087	1,025	93	68	1,087	1,025
Сборник 47. Озеленение, благоустройство, малые формы								
3.47-1-1÷ 3.47-8-1	107	51	1,047	1,000	95	44	1,047	1,000
3.47-9-1÷ 3.47-12-1	107	51	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
3.47-13-1÷ 3.47-22-1	107	51	1,047	1,000	95	44	1,047	1,000
3.47-23-1÷ 3.47-33-1	107	51	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
3.47-34-1÷ 3.47-34-13	107	51	1,047	1,000	95	44	1,047	1,000
3.47-35-1÷ 3.47-49-3	107	51	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
3.47-50-1÷ 3.47-51-6	107	51	1,047	1,000	95	44	1,047	1,000
3.47-52-1÷ 3.47-56-1	107	51	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.47-57-1÷ 3.47-59-1	107	51	1,047	1,006	95	44	1,047	1,006
3.47-60-1÷ 3.47-60-13	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.47-61-1÷ 3.47-66-2	107	51	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
3.47-67-1÷ 3.47-67-8	89	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
3.47-68-1÷ 3.47-68-2	107	51	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
3.47-69-1÷ 3.47-69-3	112	44	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
3.47-70-1	93	45	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
3.47-71-1÷ 3.47-71-3	112	44	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
3.47-73-1	107	51	1,047	1,000	95	44	1,047	1,000
3.47-74-1÷ 3.47-75-2	107	51	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
3.47-76-1÷ 3.47-76-4	112	44	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
3.47-77-1	107	51	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
3.47-78-1÷ 3.47-84-1	107	51	1,047	1,000	95	44	1,047	1,002
3.47-85-1÷ 3.47-85-2	112	44	1,047	1,006	118	44	1,047	1,006
Сборник 51. Прочие строительные работы								
3.51-1-1÷ 3.51-2-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
3.51-3-1÷ 3.51-12-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
3.51-13-1	89	44	1,047	1,000	77	44	1,248	1,000
Глава 4. Монтаж оборудования								
Сборник 0. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках								
4.0-1-1÷ 4.0-4-2	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование								
4.1-1-1÷ 4.1-2-2	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование								
4.3-1-1÷ 4.3-38-1	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
4.3-39-1÷ 4.3-40-4	72	46	1,067	1,028	72	46	1,067	1,028

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 6. Теплосиловое оборудование								
4.6-1-1÷ 4.6-50-2	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 7. Компрессорные машины, насосы, вентиляторы								
4.7-1-1÷ 4.7-24-27	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 8. Электротехнические установки								
4.8-1-1÷ 4.8-27-8	95	46	1,087	1,000	81	44	1,087	1,000
4.8-28-1÷ 4.8-72-8	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.8-73-1÷ 4.8-80-9	95	46	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081
4.8-81-1÷ 4.8-83-21	95	46	1,087	1,000	81	44	1,087	1,000
4.8-84-1÷ 4.8-94-3	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.8-95-1÷ 4.8-95-11	95	46	1,087	1,000	81	44	1,087	1,000
4.8-96-1÷ 4.8-96-9	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.8-97-1÷ 4.8-98-14	95	46	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081
4.8-99-1÷ 4.8-103-1	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.8-104-1÷ 4.8-108-1	95	46	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081
4.8-109-1÷ 4.8-138-2	95	46	1,087	1,000	81	44	1,087	1,000
4.8-139-1÷ 4.8-139-11	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.8-140-1÷ 4.8-140-8	95	46	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081
4.8-141-1÷ 4.8-153-3	95	46	1,087	1,000	81	44	1,087	1,000
4.8-154-1÷ 4.8-154-3	95	46	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081
4.8-155-1÷ 4.8-184-2	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.8-185-1÷ 4.8-187-10	95	46	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081
4.8-188-1÷ 4.8-272-1	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.8-277-1÷ 4.8-279-1	95	46	1,067	1,081	95	46	1,067	1,081
4.8-280-1÷ 4.8-281-3	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.8-282-1÷ 4.8-283-6	95	46	1,067	1,028	81	44	1,067	1,028

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.8-284-1÷ 4.8-284-2	95	46	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081
4.8-285-1÷ 4.8-285-2	95	46	1,087	1,000	81	44	1,087	1,000
4.8-286-1	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.8-287-1÷ 4.8-287-6	95	46	1,067	1,081	95	46	1,067	1,081
4.8-288-1÷ 4.8-290-2	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.8-291-1÷ 4.8-292-1	95	46	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081
4.8-293-1÷ 4.8-297-3	95	46	1,067	1,028	81	44	1,047	1,000
4.8-298-1÷ 4.8-313-4	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
Сборник 10. Оборудование связи								
4.10-1-1÷ 4.10-91-2	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.10-92-1÷ 4.10-115-25	95	46	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081
4.10-115-26÷ 4.10-115-33	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.10-116-1÷ 4.10-116-3	95	46	1,087	1,000	81	44	1,087	1,000
4.10-117-1÷ 4.10-118-13	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.10-119-1÷ 4.10-120-8	95	46	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081
4.10-123-33÷ 4.10-123-38	95	44	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081
4.10-125-1÷ 4.10-127-4	95	46	1,087	1,000	81	44	1,087	1,000
4.10-128-1÷ 4.10-133-4	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.10-134-1÷ 4.10-139-2	95	46	1,087	1,000	81	44	1,087	1,000
4.10-140-1÷ 4.10-152-13	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.10-153-1÷ 4.10-158-1	95	46	1,087	1,000	81	44	1,087	1,000
4.10-159-1÷ 4.10-160-3	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.10-161-1	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
4.10-162-1÷ 4.10-177-1	95	46	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.10-179-1÷ 4.10-179-2	95	46	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081
4.10-180-1÷ 4.10-181-3	95	44	1,067	1,081	81	44	1,067	1,081

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.10-182-1	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 11. Приборы и средства автоматизации и вычислительной техники								
4.11-1-1+ 4.11-30-2	95	44	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
4.11-33-1	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 12. Технологические трубопроводы								
4.12-1-1+ 4.12-61-6	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 18. Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности								
4.18-1-1+ 4.18-3-5	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 21. Оборудование метрополитенов и тоннелей								
4.21-1-1+ 4.21-8-13	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
4.21-9-1+ 4.21-9-19	72	46	1,067	1,028	72	46	1,067	1,028
4.21-9-20+ 4.21-41-1	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности строительных материалов								
4.24-1-1+ 4.24-51-4	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности								
4.28-1-1+ 4.28-19-6	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий								
4.29-1-1+ 4.29-14-2	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии								
4.31-1-1	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
4.31-2-1	72	46	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
4.31-2-2+ 4.31-2-12	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
4.31-2-13+ 4.31-2-14	72	46	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
4.31-2-15+ 4.31-2-16	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
4.31-2-17+ 4.31-2-18	72	46	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
4.31-2-19+ 4.31-2-20	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
4.31-2-21	72	46	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
4.31-2-22+ 4.31-3-2	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.33-1-1	72	46	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
4.33-1-2+ 4.33-9-1	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности								
4.34-1-1+ 4.34-21-7	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства								
4.36-1-1+ 4.36-1-3	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
4.36-2-1	72	46	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
4.36-2-2+ 4.36-5-2	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
4.36-5-3	72	46	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
4.36-5-4	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Сборник 37. Оборудование общего назначения								
4.37-1-1+ 4.37-17-30	72	46	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
Глава 5. Пусконаладочные работы								
Сборник 1. Электротехнические устройства								
5.1-1-1+ 5.1-198-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 2. Автоматизированные системы управления								
5.2-1-1+ 5.2-36-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 3. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха								
5.3-1-1+ 5.3-69-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 4. Подъемно-транспортное оборудование								
5.4-1-1+ 5.4-33-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 6. Холодильные и компрессорные устройства								
5.6-1-1+ 5.6-31-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 7. Теплоэнергетическое оборудование								
5.7-1-1+ 5.7-88-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 9. Сооружения водоснабжения и канализации								
5.9-1-1+ 5.9-51-4	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 10. Сборник укрупненных показателей стоимости пусконаладочных работ								
5.10-4-1+ 5.10-44-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 11. Экологическое сопровождение объектов строительства и составление санитарно-экологического паспорта								
5.11-1-1+ 5.11-11-5	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Глава 6. Ремонтно-строительные работы								
Сборник 0. Общие положения								
6.0-1-1+ 6.0-2-4	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
Сборник 51. Земляные работы								
6.51-1-1+ 6.51-4-2	77	44	1,248	1,000	77	44	1,248	1,000
6.51-5-1	97	54	1,192	1,000	97	54	1,192	1,000
6.51-5-2	97	54	1,014	1,000	97	54	1,014	1,000
6.51-6-1	77	44	1,248	1,000	77	44	1,248	1,000
Сборник 52. Фундаменты								
6.52-1-1+ 6.52-1-5	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.52-2-1	77	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
6.52-3-1+ 6.52-6-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.52-7-1	72	44	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
6.52-8-1+ 6.52-10-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.52-11-1+ 6.52-11-4	72	44	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
6.52-12-1+ 6.52-12-3	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
6.52-13-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.52-13-2	72	44	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
6.52-14-1+ 6.52-14-3	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
6.52-15-1+ 6.52-15-3	77	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
6.52-16-1+ 6.52-32-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
Сборник 53. Стены								
6.53-1-1+ 6.53-2-5	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.53-3-1+ 6.53-6-4	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
6.53-7-1	77	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
6.53-8-1+ 6.53-13-4	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
6.53-14-1+ 6.53-15-2	77	44	1,047	1,000	77	44	1,047	1,000
6.53-16-1+ 6.53-17-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.53-17-2	72	44	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.53-18-1+ 6.53-18-2	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.53-19-1	72	44	1,087	1,000	72	44	1,087	1,000
6.53-20-1+ 6.53-25-3	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.53-26-1	72	44	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
6.53-27-1+ 6.53-41-3	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
Сборник 54. Перекрытия								
6.54-0-1	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
6.54-1-1+ 6.54-5-3	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.54-6-1+ 6.54-8-2	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
6.54-9-1+ 6.54-10-1	72	44	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
6.54-11-1+ 6.54-11-2	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.54-12-1	72	44	1,087	1,000	72	44	1,087	1,000
6.54-13-1+ 6.54-14-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.54-15-1	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.54-16-1+ 6.54-17-2	72	44	1,047	1,002	72	44	1,047	1,002
Сборник 55. Перегородки								
6.55-1-1+ 6.55-4-2	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.55-5-1+ 6.55-5-2	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
Сборник 56. Проемы								
6.56-1-1+ 6.56-3-3	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.56-4-1+ 6.56-11-7	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
6.56-12-1+ 6.56-15-2	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.56-16-1+ 6.56-27-1	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
6.56-28-1+ 6.56-29-1	72	44	1,087	1,000	72	44	1,087	1,000
6.56-30-1+ 6.56-32-3	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.56-35-1	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
6.56-36-1+ 6.56-36-4	72	44	1,087	1,000	72	44	1,087	1,000
6.56-37-1+ 6.56-37-3	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.56-38-1÷ 6.56-38-3	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
Сборник 57. Полы								
6.57-1-1÷ 6.57-5-14	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.57-6-1÷ 6.57-18-2	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
Сборник 58. Крыши, кровли								
6.58-1-1÷ 6.58-5-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.58-6-1÷ 6.58-33-1	89	44	1,087	1,001	89	44	1,087	1,001
6.58-34-1	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
6.58-35-1÷ 6.58-35-3	89	44	1,087	1,001	89	44	1,087	1,001
6.58-36-1÷ 6.58-36-3	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
Сборник 59. Лестницы, крыльца								
6.59-1-1÷ 6.59-7-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.59-7-2	72	44	1,087	1,000	72	44	1,087	1,000
6.59-8-1÷ 6.59-8-2	72	44	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
6.59-8-3÷ 6.59-9-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.59-10-1÷ 6.59-11-1	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
6.59-12-1÷ 6.59-13-1	72	44	1,087	1,000	72	44	1,087	1,000
6.59-14-1÷ 6.59-14-3	116	44	1,087	1,003	116	44	1,087	1,003
Сборник 60. Печные работы								
6.60-1-1÷ 6.60-2-2	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.60-3-1÷ 6.60-17-3	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
Сборник 61. Штукатурные работы								
6.61-1-1÷ 6.61-9-1	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.61-10-1÷ 6.61-25-16	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.61-26-1÷ 6.61-26-8	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.61-27-1÷ 6.61-27-8	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.61-28-1	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.61-28-2÷ 6.61-28-9	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.61-29-1÷ 6.61-31-1	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.61-32-1	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.61-33-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.61-33-2÷ 6.61-33-7	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.61-34-1	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.61-35-1÷ 6.61-37-1	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
Сборник 62. Малярные работы								
6.62-0-1÷ 6.62-16-3	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.62-17-1÷ 6.62-21-12	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.62-21-13÷ 6.62-21-15	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.62-22-1÷ 6.62-22-12	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.62-22-13÷ 6.62-22-15	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.62-23-1÷ 6.62-24-12	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.62-25-1÷ 6.62-26-3	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.62-26-4÷ 6.62-26-10	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.62-27-1÷ 6.62-27-3	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.62-27-4÷ 6.62-28-16	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.62-29-1	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.62-30-1÷ 6.62-30-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.62-31-1÷ 6.62-41-1	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.62-42-1	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.62-43-1	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.62-44-1÷ 6.62-47-3	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
Сборник 63. Стеклольные, обойные и облицовочные работы								
6.63-1-1÷ 6.63-5-6	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.63-6-1+	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.63-6-2								
6.63-7-1+	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.63-7-5								
6.63-8-1+	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.63-12-4								
6.63-13-1+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.63-13-2								
6.63-14-1+	85	44	1,025	1,000	85	44	1,025	1,000
6.63-14-4								
6.63-15-1+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.63-17-3								
Сборник 64. Лепные работы								
6.64-1-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-1-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-1-4								
6.64-2-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-2-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-2-4								
6.64-3-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-3-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-3-4								
6.64-4-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-4-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-4-4								
6.64-5-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-5-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-5-4								
6.64-6-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-6-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-6-4								
6.64-7-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-7-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-7-4								
6.64-8-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-8-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-8-4								
6.64-9-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-9-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-9-4								
6.64-10-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-10-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-10-4								
6.64-11-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-11-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-11-4								
6.64-12-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-12-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-12-4								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.64-13-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-13-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-13-4								
6.64-14-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-14-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-14-4								
6.64-15-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-15-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-15-4								
6.64-16-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-16-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-16-4								
6.64-17-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-17-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-17-4								
6.64-18-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-18-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-18-4								
6.64-19-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-19-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-19-4								
6.64-20-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-20-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-20-4								
6.64-21-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-21-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-21-4								
6.64-22-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-22-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-22-4								
6.64-23-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-23-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-23-4								
6.64-24-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-24-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-24-4								
6.64-25-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-25-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-25-4								
6.64-26-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-26-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-26-4								
6.64-27-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-27-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-27-4								
6.64-28-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-28-2+	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-28-4								
6.64-29-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.64-29-2± 6.64-29-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-30-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-30-2± 6.64-30-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-31-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-31-2± 6.64-31-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-32-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-32-2± 6.64-32-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-33-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-33-2± 6.64-33-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-34-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-34-2± 6.64-34-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-35-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-35-2± 6.64-35-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-36-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-36-2± 6.64-36-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-37-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-37-2± 6.64-37-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-38-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-38-2± 6.64-38-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-39-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-39-2± 6.64-39-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-40-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-40-2± 6.64-40-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-41-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-41-2± 6.64-41-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-42-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-42-2± 6.64-42-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-43-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-43-2± 6.64-43-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-44-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.64-44-2± 6.64-44-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-45-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-45-2± 6.64-45-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-46-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-46-2± 6.64-46-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-47-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-47-2± 6.64-47-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-48-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-48-2± 6.64-48-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-49-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-49-2± 6.64-49-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-50-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-50-2± 6.64-50-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-51-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-51-2± 6.64-51-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-52-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-52-2± 6.64-52-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-53-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-53-2± 6.64-53-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-54-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-54-2± 6.64-54-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-55-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-55-2± 6.64-55-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-56-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-56-2± 6.64-56-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-57-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-57-2± 6.64-57-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-58-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-58-2± 6.64-58-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-59-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.64-59-2÷ 6.64-59-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-60-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-60-2÷ 6.64-60-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-61-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-61-2÷ 6.64-61-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-62-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-62-2÷ 6.64-62-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-63-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-63-2÷ 6.64-63-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
6.64-64-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.64-64-2÷ 6.64-64-4	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
Сборник 65. Внутренние санитарно-технические работы								
6.65-1-1÷ 6.65-4-7	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.65-5-1÷ 6.65-10-4	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
6.65-11-1÷ 6.65-13-13	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.65-14-1÷ 6.65-21-6	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
6.65-22-1÷ 6.65-23-12	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.65-24-1÷ 6.65-25-1	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
6.65-26-1÷ 6.65-26-7	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.65-27-1÷ 6.65-29-4	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
6.65-30-1÷ 6.65-33-14	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.65-34-1÷ 6.65-41-6	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
6.65-42-1÷ 6.65-42-5	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.65-43-1÷ 6.65-45-2	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
6.65-46-1	93	44	1,047	1,002	93	44	1,047	1,002
6.65-47-1÷ 6.65-51-8	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
6.65-51-9	72	44	1,067	1,000	72	44	1,067	1,000
6.65-52-1÷ 6.65-60-2	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
Сборник 66. Наружные инженерные сети								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.66-0-1÷ 6.66-0-10	97	54	1,000	1,000	97	54	1,000	1,000
6.66-1-1÷ 6.66-2-6	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.66-3-1÷ 6.66-15-9	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
6.66-16-1÷ 6.66-17-3	81	44	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
6.66-57-1÷ 6.66-57-4	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
6.66-58-1÷ 6.66-59-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.66-59-2	77	44	1,067	1,003	77	44	1,067	1,003
6.66-60-1÷ 6.66-64-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.66-65-1	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
6.66-66-1÷ 6.66-82-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.66-83-1	77	44	1,248	1,000	77	44	1,248	1,000
6.66-84-1	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
6.66-85-1	77	44	1,192	1,000	77	44	1,192	1,000
6.66-86-1÷ 6.66-87-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.66-88-1	77	44	1,192	1,000	77	44	1,192	1,000
6.66-89-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.66-90-1÷ 6.66-91-1	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
6.66-92-1÷ 6.66-100-2	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.66-100-3	77	44	1,067	1,003	77	44	1,067	1,003
6.66-101-1÷ 6.66-117-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.66-139-1÷ 6.66-177-6	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
6.66-178-1÷ 6.66-178-2	81	44	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
6.66-179-1÷ 6.66-195-5	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
6.66-197-1÷ 6.66-198-5	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.66-200-1÷ 6.66-202-1	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
6.66-203-1	99	44	1,000	1,000	99	44	1,000	1,000
6.66-204-1	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
6.66-205-1÷ 6.66-205-13	99	44	1,000	1,000	99	44	1,000	1,000
6.66-206-1÷ 6.66-213-9	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
Сборник 67. Электромонтажные работы								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.67-1-1÷ 6.67-8-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.67-9-1÷ 6.67-10-1	81	44	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
Сборник 68. Благоустройство								
6.68-1-1÷ 6.68-4-1	118	44	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
6.68-5-1÷ 6.68-8-3	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.68-9-1÷ 6.68-11-3	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
6.68-12-1	116	44	1,087	1,003	116	44	1,087	1,003
6.68-13-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.68-14-1÷ 6.68-15-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.68-16-1÷ 6.68-19-7	95	44	1,047	1,000	95	44	1,047	1,000
6.68-20-1÷ 6.68-24-2	118	44	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
6.68-25-1÷ 6.68-25-2	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.68-26-1÷ 6.68-27-4	118	44	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
6.68-28-1÷ 6.68-28-2	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.68-29-1÷ 6.68-29-3	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.68-30-1÷ 6.68-34-3	95	44	1,047	1,000	95	44	1,047	1,000
6.68-35-1	72	44	1,047	1,022	72	44	1,047	1,022
6.68-36-1÷ 6.68-42-1	118	44	1,000	1,000	118	44	1,000	1,000
6.68-43-1÷ 6.68-44-2	118	44	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
6.68-45-1÷ 6.68-45-4	118	44	1,000	1,000	118	44	1,000	1,000
6.68-46-1÷ 6.68-47-1	118	44	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
6.68-48-1÷ 6.68-49-2	118	44	1,000	1,000	118	44	1,000	1,000
6.68-50-1÷ 6.68-50-2	118	44	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
6.68-51-1÷ 6.68-53-2	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.68-54-1÷ 6.68-56-1	95	44	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
6.68-59-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.68-60-1÷ 6.68-61-6	118	44	1,000	1,000	118	44	1,000	1,000
6.68-62-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.68-63-1÷ 6.68-65-1	118	44	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
6.68-66-3÷ 6.68-67-3	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.68-68-1	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
6.68-70-1÷ 6.68-70-3	118	44	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
6.68-71-1÷ 6.68-71-3	95	44	1,047	1,000	95	44	1,047	1,000
6.68-72-1÷ 6.68-73-2	95	44	1,047	1,002	95	44	1,047	1,002
6.68-76-1÷ 6.68-79-1	118	44	1,047	1,000	118	44	1,047	1,000
6.68-80-1÷ 6.68-83-1	95	44	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
6.68-84-1÷ 6.68-88-2	118	44	1,000	1,000	118	44	1,000	1,000
Сборник 69. Прочие ремонтно-строительные работы								
6.69-1-1÷ 6.69-52-2	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
6.69-53-1÷ 6.69-53-2	72	44	1,047	1,002	72	44	1,047	1,002
6.69-54-1÷ 6.69-55-2	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
6.69-56-1÷ 6.69-61-3	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
Глава 7. Реставрационно-восстановительные работы по памятникам истории и культуры								
Сборник 1. Архитектурно-археологические и земляные работы в зонах памятников истории и культуры								
7.1-1-1÷ 7.1-11-1	89	44	1,248	1,000	89	44	1,248	1,000
Сборник 2. Реставрация и воссоздание фундаментов, конструкций из кирпича, бутового и булыжного камней								
7.2-1-1÷ 7.2-7-2	77	44	1,067	1,025	77	44	1,067	1,025
Сборник 3. Реставрация и воссоздание кирпичных кладок								
7.3-1-1÷ 7.3-23-1	77	44	1,067	1,025	77	44	1,067	1,025

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 4. Реставрация и воссоздание конструкций и декора из естественного камня								
7.4-1-1÷ 7.4-78-2	77	44	1,067	1,025	77	44	1,067	1,025
Сборник 5. Реставрация и воссоздание деревянных конструкций и деталей								
7.5-0-1÷ 7.5-51-24	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
Сборник 6. Реставрация и воссоздание кровель								
7.6-0-1÷ 7.6-24-1	89	44	1,087	1,001	89	44	1,087	1,001
Сборник 7. Реставрация и воссоздание металлических конструкций и декоративных элементов								
7.7-0-1÷ 7.7-40-3	72	44	1,087	1,000	72	44	1,087	1,000
7.7-41-1÷ 7.7-41-3	72	44	1,087	1,000	72	44	1,087	1,000
7.7-42-1÷ 7.7-42-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
7.7-43-1÷ 7.7-43-3	72	44	1,087	1,000	72	44	1,087	1,000
Сборник 8. Реставрация и воссоздание штукатурной отделки								
7.8-1-1÷ 7.8-165-4	93	44	1,047	1,003	93	44	1,047	1,003
Сборник 9. Реставрация и воссоздание облицовок из искусственного мрамора								
7.9-1-1÷ 7.9-14-16	93	44	1,047	1,003	93	44	1,047	1,003
Сборник 10. Реставрация и воссоздание окрасок фасадов и интерьеров								
7.10-0-1÷ 7.10-19-6	93	44	1,047	1,003	93	44	1,047	1,003
7.10-21-1÷ 7.10-22-4	93	44	1,047	1,002	93	44	1,047	1,002
7.10-23-1÷ 7.10-35-2	93	44	1,047	1,003	93	44	1,047	1,003
Сборник 11. Реставрация и воссоздание керамического декора								
7.11-0-1÷ 7.11-25-3	93	44	1,047	1,003	93	44	1,047	1,003
Сборник 12. Реставрация и воссоздание архитектурно-лепного декора								
7.12-1-1÷ 7.12-51-1	93	44	1,047	1,003	93	44	1,047	1,003
Сборник 13. Реставрация и воссоздание резьбы по дереву								
7.13-1-1÷ 7.13-16-2	93	44	1,047	1,000	93	44	1,047	1,000
7.13-17-1÷ 7.13-18-5	93	44	1,047	1,003	93	44	1,047	1,003
Сборник 14. Реставрация и воссоздание мебели из ценных пород дерева								
7.14-1-1÷ 7.14-12-2	93	44	1,047	1,000	93	44	1,047	1,000
Сборник 15. Реставрация и воссоздание паркетных полов								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
7.15-1-1÷ 7.15-16-4	93	44	1,047	1,000	93	44	1,047	1,000
Сборник 16. Воссоздание изделий художественного литья из цветных металлов								
7.16-1-1÷ 7.16-6-30	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
Сборник 17. Чеканные, выколотные, давяльные работы								
7.17-1-1÷ 7.17-9-15	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
Сборник 18. Реставрация и воссоздание инкрустированной поверхности								
7.18-1-1÷ 7.18-7-1	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
Сборник 19. Реставрация и воссоздание обивки мебели и обойных декоративных элементов								
7.19-1-1÷ 7.19-16-6	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
Сборник 20. Реставрация и воссоздание позолоты								
7.20-0-1÷ 7.20-21-9	93	44	1,047	1,000	93	44	1,047	1,000
7.20-22-1÷ 7.20-23-4	93	44	1,025	1,000	93	44	1,025	1,000
Сборник 21. Разные работы								
7.21-1-1÷ 7.21-14-2	93	44	1,047	1,000	93	44	1,047	1,000
Сборник 22. Реставрация и воссоздание оконных и дверных приборов								
7.22-1-1÷ 7.22-13-6	93	44	1,047	1,000	93	44	1,047	1,000
Сборник 23. Реставрация и воссоздание тканей и гобеленов								
7.23-1-1÷ 7.23-16-1	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
Сборник 24. Художественная обработка металла гальваническим способом								
7.24-1-1÷ 7.24-56-6	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
Сборник 25. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства из цветных металлов и хрустальных подвесок								
7.25-1-1÷ 7.25-63-1	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
Сборник 26. Реставрация и воссоздание предметов декоративно-прикладного искусства оловянно-слюдяной группы								
7.26-0-1÷ 7.26-29-10	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
Сборник 27. Реставрационные работы по озеленению и благоустройству исторических садов, парков и территорий вокруг памятников истории и культуры								
7.27-1-1÷ 7.27-25-1	93	44	1,047	1,000	93	44	1,047	1,000
Сборник 28. Реставрация монументальной и станковой живописи								
7.28-1-1÷ 7.28-103-2	93	44	1,047	1,000	93	44	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сборник 29. Реставрация и воссоздание мозаики								
7.29-1-1÷ 7.29-20-3	93	44	1,047	1,000	93	44	1,047	1,000
7.29-21-1÷ 7.29-21-10	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
Сборник 30. Реставрация памятников монументального искусства из металлов и камня, находящихся на открытом воздухе								
7.30-0-1÷ 7.30-6-9	93	44	1,047	1,003	93	44	1,047	1,003
7.30-7-1÷ 7.30-7-9	72	44	1,087	1,000	72	44	1,087	1,000
7.30-8-1÷ 7.30-79-8	93	44	1,047	1,003	93	44	1,047	1,003
7.30-80-1÷ 7.30-80-2	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной прибыли								
Сборник 1. Контроль качества объектов дорожного хозяйства								
8.1-1-1÷ 8.1-13-5	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 2. Контроль качества соединений стальных и полиэтиленовых газопроводов								
8.2-1-1÷ 8.2-3-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Глава 9. Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время								
Сборник 0. Временное отопление зданий								
9.0-1-1÷ 9.0-2-3	105	49	1,067	1,000	105	49	1,067	1,000
Глава 10. Сметные нормы затрат на временные здания и сооружения								
Сборник 1. Временные здания и сооружения								
10.1-1-1÷ 10.1-1-10	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
10.1-2-1÷ 10.1-2-3	97	54	1,014	1,000	97	54	1,014	1,000
10.1-2-4÷ 10.1-2-14	138	58	1,047	1,006	138	58	1,047	1,006
10.1-2-15	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
10.1-2-16÷ 10.1-2-20	138	58	1,047	1,006	138	58	1,047	1,006
10.1-2-21÷ 10.1-3-1	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
10.1-3-2	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
10.1-4-1	92	44	1,047	1,000	92	44	1,047	1,000
10.1-4-2÷ 10.1-4-6	105	49	1,067	1,000	105	49	1,067	1,000
10.1-4-7	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
10.1-4-8÷ 10.1-4-14	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
10.1-4-15	92	44	1,047	1,000	92	44	1,047	1,000
10.1-4-16÷ 10.1-4-20	105	49	1,067	1,000	105	49	1,067	1,000
10.1-4-21	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
10.1-4-22÷ 10.1-4-28	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
10.1-4-29	92	44	1,047	1,000	92	44	1,047	1,000
10.1-4-30÷ 10.1-4-34	105	49	1,067	1,000	105	49	1,067	1,000
10.1-4-35	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
10.1-4-36÷ 10.1-4-42	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
10.1-4-43	92	44	1,047	1,000	92	44	1,047	1,000
10.1-4-44÷ 10.1-4-47	105	49	1,067	1,000	105	49	1,067	1,000
10.1-4-48	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
10.1-4-49÷ 10.1-4-54	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
10.1-4-55	92	44	1,047	1,000	92	44	1,047	1,000
10.1-4-56÷ 10.1-4-57	105	49	1,067	1,000	105	49	1,067	1,000
10.1-4-58	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
10.1-4-59÷ 10.1-4-62	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
10.1-4-63	92	44	1,047	1,000	92	44	1,047	1,000
10.1-4-64	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
10.1-4-65÷ 10.1-4-66	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
10.1-4-67	92	44	1,047	1,000	92	44	1,047	1,000
10.1-4-68÷ 10.1-4-72	105	49	1,067	1,000	105	49	1,067	1,000
10.1-4-73	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
10.1-4-74÷ 10.1-4-80	72	44	1,047	1,000	72	44	1,047	1,000
Глава 14. Техническое обслуживание и ремонт оборудования городского хозяйства								
Сборник 1. Воздушное и водяное отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха								
14.1-1-1÷ 14.1-138-8	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
Сборник 2. Защита от коррозии								
14.2-1-1÷ 14.2-2-5	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 3. Оборудование станции аэрации								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.3-1-1+ 14.3-64-29	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
Сборник 4. Электрические сети, аппараты и устройства								
14.4-1-1+ 14.4-35-15	81	44	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
14.4-36-1+ 14.4-41-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.4-101-1+ 14.4-228-2	81	44	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
14.4-251-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.4-252-1+ 14.4-260-8	81	44	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
Сборник 5. Лифты и эскалаторы								
14.5-1-1+ 14.5-73-1	72	46	1,067	1,028	72	46	1,067	1,028
14.5-74-1+ 14.5-78-2	95	44	1,047	1,000	95	44	1,047	1,000
14.5-79-1+ 14.5-84-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.5-85-1+ 14.5-89-1	72	46	1,067	1,028	72	46	1,067	1,028
14.5-90-1+ 14.5-99-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.5-100-1+ 14.5-172-3	72	46	1,067	1,028	72	46	1,067	1,028
14.5-173-1+ 14.5-173-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.5-174-1+ 14.5-215-1	72	46	1,067	1,028	72	46	1,067	1,028
Сборник 6. Медицинское оборудование								
14.6-1-1	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
Сборник 7. Инженерные мостовые сооружения								
14.7-1-1+ 14.7-10-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
14.7-11-1+ 14.7-12-2	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.7-13-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
14.7-13-2	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.7-14-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
14.7-15-1+ 14.7-29-2	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.7-30-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
14.7-31-1+ 14.7-33-1	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.7-34-1+ 14.7-34-2	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
14.7-35-1+ 14.7-36-2	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.7-37-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
14.7-37-2	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.7-37-3	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
14.7-38-1+ 14.7-38-3	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.7-39-1+ 14.7-42-2	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
14.7-43-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
14.7-44-1+ 14.7-50-5	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
14.7-51-1+ 14.7-51-4	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.7-52-1+ 14.7-52-3	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
14.7-53-1+ 14.7-61-2	85	44	1,047	1,003	85	44	1,047	1,003
14.7-62-1+ 14.7-62-3	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
14.7-63-1+ 14.7-107-1	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.7-107-2+ 14.7-113-1	77	44	1,047	1,002	77	44	1,047	1,002
14.7-114-1+ 14.7-117-1	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.7-118-1+ 14.7-119-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.7-120-1+ 14.7-125-4	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.7-130-1+ 14.7-130-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 8. Коммуникационные коллекторы								
14.8-1-1+ 14.8-4-2	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.8-5-1+ 14.8-6-6	99	44	1,000	1,000	99	44	1,000	1,000
14.8-7-1+ 14.8-25-2	95	44	1,000	1,000	95	44	1,000	1,000
14.8-26-1+ 14.8-26-6	89	44	1,000	1,000	85	44	1,000	1,000
14.8-27-1+ 14.8-31-4	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.8-32-1+ 14.8-32-4	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.8-33-1+ 14.8-37-10	85	44	1,000	1,000	85	44	1,000	1,000
14.8-38-1+ 14.8-46-7	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.8-47-1+ 14.8-48-3	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.8-49-1÷ 14.8-49-15	85	44	1,000	1,000	85	44	1,000	1,000
14.8-50-1÷ 14.8-52-4	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.8-53-1÷ 14.8-54-3	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
14.8-55-1÷ 14.8-55-16	85	44	1,000	1,000	85	44	1,000	1,000
14.8-56-1÷ 14.8-56-10	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.8-57-1÷ 14.8-57-2	99	44	1,000	1,000	99	44	1,000	1,000
14.8-58-1÷ 14.8-58-10	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.8-59-1÷ 14.8-61-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.8-62-1	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
14.8-63-1÷ 14.8-64-8	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.8-65-1÷ 14.8-65-4	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
14.8-66-1÷ 14.8-67-4	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.8-68-1÷ 14.8-69-1	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
14.8-70-1÷ 14.8-71-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.8-72-1÷ 14.8-72-3	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
14.8-73-1÷ 14.8-73-22	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.8-74-1÷ 14.8-74-3	99	44	1,000	1,000	99	44	1,000	1,000
14.8-75-1÷ 14.8-76-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.8-77-1÷ 14.8-77-8	162	22	1,000	1,000	162	22	1,000	1,000
14.8-78-1÷ 14.8-78-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.8-79-1÷ 14.8-79-3	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
14.8-80-1÷ 14.8-81-10	85	44	1,000	1,000	85	44	1,000	1,000
14.8-82-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.8-82-2	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
14.8-83-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.8-83-2	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
14.8-84-1÷ 14.8-84-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 9. Содержание дворовых территорий								
14.9-1-1÷ 14.9-4-1	85	44	1,000	1,000	85	44	1,000	1,000
14.9-5-1÷ 14.9-5-4	118	44	1,000	1,000	118	44	1,000	1,000
14.9-6-1÷ 14.9-14-2	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.9-15-1÷ 14.9-17-1	118	44	1,000	1,000	118	44	1,000	1,000
Сборник 10. Слаботочные устройства, автоматика дымоудаления и пожаротушения								
14.10-1-1÷ 14.10-36-1	81	44	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
Сборник 11. Техническое обслуживание и ремонт измерительной аппаратуры, оборудования и систем трубопроводов на объектах водопроводно-канализационного хозяйства								
14.11-1-1÷ 14.11-27-3	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-28-1÷ 14.11-51-4	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-52-1÷ 14.11-52-25	81	44	1,047	1,000	81	44	1,047	1,000
14.11-53-1÷ 14.11-53-4	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-54-1÷ 14.11-64-6	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-65-1÷ 14.11-65-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-66-1÷ 14.11-67-3	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-68-1÷ 14.11-70-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-71-1÷ 14.11-72-5	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-73-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-74-1÷ 14.11-74-3	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-75-1÷ 14.11-75-6	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-76-1÷ 14.11-86-7	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-87-1÷ 14.11-88-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.11-89-1÷ 14.11-93-11	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-94-1÷ 14.11-94-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-95-1÷ 14.11-103-5	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-104-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-104-2÷ 14.11-104-3	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-105-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-105-2÷ 14.11-105-3	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-106-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-106-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-107-1÷ 14.11-107-5	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-108-1÷ 14.11-108-5	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-109-1÷ 14.11-111-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-112-1÷ 14.11-112-4	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-113-1÷ 14.11-114-10	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-115-1÷ 14.11-115-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-116-1÷ 14.11-118-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-119-1÷ 14.11-128-1	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-129-1÷ 14.11-129-8	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-130-1÷ 14.11-133-12	72	44	1,067	1,028	72	44	1,067	1,028
14.11-134-1÷ 14.11-135-7	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-136-1÷ 14.11-137-1	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-138-1÷ 14.11-143-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-144-1÷ 14.11-146-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-146-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-147-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-148-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-149-1÷ 14.11-150-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-151-1÷ 14.11-151-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.11-152-1÷ 14.11-152-6	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-152-7÷ 14.11-152-11	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-153-1÷ 14.11-156-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-157-1÷ 14.11-157-6	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-158-1÷ 14.11-163-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-164-1÷ 14.11-164-10	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-165-1÷ 14.11-165-2	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
14.11-166-1÷ 14.11-166-2	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
14.11-167-1÷ 14.11-167-4	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
14.11-168-1÷ 14.11-168-6	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-169-1÷ 14.11-169-6	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-170-1÷ 14.11-171-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-172-1÷ 14.11-172-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-173-1÷ 14.11-174-5	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
14.11-175-1÷ 14.11-176-4	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-177-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-178-1÷ 14.11-182-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-183-1÷ 14.11-184-1	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-185-1÷ 14.11-186-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-187-1÷ 14.11-187-3	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-188-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-188-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-189-1÷ 14.11-190-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-190-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-191-1÷ 14.11-192-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-192-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-193-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-193-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.11-194-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-194-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-195-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-195-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-196-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-196-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-197-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-197-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-198-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-198-32								
14.11-199-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-202-2								
14.11-203-1+	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-206-2								
14.11-207-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-207-4								
14.11-208-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-214-1								
14.11-215-1+	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-218-3								
14.11-219-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-220-2								
14.11-221-1+	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-222-2								
14.11-223-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-224-2								
14.11-225-1+	89	44	1,047	1,000	89	44	1,047	1,000
14.11-225-7								
14.11-226-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-236-2								
14.11-236-3+	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-236-4								
14.11-236-5	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-236-6	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-237-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-240-3								
14.11-241-1+	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-245-3								
14.11-246-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-262-1								
14.11-263-1+	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
14.11-263-3								
14.11-264-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-266-1								

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.11-267-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-267-2								
14.11-268-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-276-1								
14.11-278-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-279-2								
14.11-280-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-323-1								
14.11-324-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-325-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-326-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-327-1								
14.11-328-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-329-1								
14.11-329-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-330-1+	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
14.11-331-9								
14.11-332-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-333-1+	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
14.11-337-1								
14.11-338-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-345-1								
14.11-345-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-346-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-346-2	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.11-346-3+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-346-11								
14.11-347-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-348-1								
14.11-349-1+	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
14.11-354-5								
14.11-355-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-355-2								
14.11-356-1+	99	44	1,067	1,003	99	44	1,067	1,003
14.11-356-5								
14.11-357-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-359-2								
14.11-360-1+	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-361-4								
14.11-362-1+	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-364-2								
14.11-365-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.11-365-2+	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.11-365-3								
14.11-366-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-5-1÷ 14.15-5-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-5-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-6-1÷ 14.15-6-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-6-3÷ 14.15-6-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-7-1÷ 14.15-7-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-7-3÷ 14.15-7-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-8-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-8-2÷ 14.15-8-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-9-1÷ 14.15-9-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-9-3÷ 14.15-9-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-10-1÷ 14.15-10-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-10-3÷ 14.15-10-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-11-1÷ 14.15-11-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-11-3÷ 14.15-11-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-12-1÷ 14.15-12-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-12-3÷ 14.15-12-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-13-1÷ 14.15-13-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-13-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-14-1÷ 14.15-14-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-14-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-15-1÷ 14.15-15-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-15-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-16-1÷ 14.15-16-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-16-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-17-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-17-2÷ 14.15-17-5	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-18-1÷ 14.15-18-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-18-3÷ 14.15-18-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-19-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-19-2÷ 14.15-19-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-20-1÷ 14.15-20-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-20-3÷ 14.15-20-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-21-1÷ 14.15-21-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-21-3÷ 14.15-21-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-22-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-22-2÷ 14.15-22-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-23-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-23-2÷ 14.15-23-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-24-1÷ 14.15-24-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-24-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-25-1÷ 14.15-25-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-25-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-26-1÷ 14.15-26-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-26-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-27-1÷ 14.15-27-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-27-3÷ 14.15-27-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-28-1÷ 14.15-28-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-28-3÷ 14.15-28-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-29-1÷ 14.15-29-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-29-3÷ 14.15-29-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-30-1÷ 14.15-30-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-30-3÷ 14.15-30-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-31-1÷ 14.15-31-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-31-3÷ 14.15-31-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-32-1÷ 14.15-32-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-32-3÷ 14.15-32-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-33-1÷ 14.15-33-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-33-3÷ 14.15-33-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-34-1÷ 14.15-34-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-34-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-35-1÷ 14.15-35-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-35-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-36-1÷ 14.15-36-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-36-3÷ 14.15-36-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-37-1÷ 14.15-37-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-37-3÷ 14.15-37-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-38-1÷ 14.15-38-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-38-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-39-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-39-2	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-40-1÷ 14.15-40-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-40-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-41-1÷ 14.15-41-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-41-3÷ 14.15-41-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-42-1÷ 14.15-42-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-42-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-43-1÷ 14.15-43-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-43-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-44-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-44-2÷ 14.15-44-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-45-1÷ 14.15-45-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-45-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-46-1÷ 14.15-46-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-46-3÷ 14.15-46-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-47-1÷ 14.15-47-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-47-3÷ 14.15-47-5	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-48-1÷ 14.15-48-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-48-3÷ 14.15-48-5	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-49-1÷ 14.15-49-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-49-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-50-1÷ 14.15-50-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-50-3÷ 14.15-50-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-51-1÷ 14.15-51-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-51-3÷ 14.15-51-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-52-1÷ 14.15-52-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-52-3÷ 14.15-52-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-53-1÷ 14.15-53-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-55-3÷ 14.15-55-5	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-56-1÷ 14.15-56-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-56-3÷ 14.15-56-6	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-57-1÷ 14.15-57-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-57-3÷ 14.15-57-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-58-1÷ 14.15-58-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-58-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-59-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-59-2	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-60-1÷ 14.15-60-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-60-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-61-1÷ 14.15-61-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-61-3÷ 14.15-61-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-62-1÷ 14.15-62-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-62-3÷ 14.15-62-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-63-1÷ 14.15-63-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-63-3÷ 14.15-63-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-64-1÷ 14.15-64-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-64-3÷ 14.15-64-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-65-1÷ 14.15-65-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-65-3÷ 14.15-65-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-66-1÷ 14.15-66-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-66-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-67-1÷ 14.15-67-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-67-3÷ 14.15-67-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-68-1÷ 14.15-68-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-68-3÷ 14.15-68-5	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-69-1÷ 14.15-69-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-69-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-70-1÷ 14.15-70-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-70-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-71-1÷ 14.15-71-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-71-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-72-1÷ 14.15-72-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-72-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-73-1÷ 14.15-73-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-73-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-74-1÷ 14.15-74-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-74-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-75-1÷ 14.15-75-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-75-3÷ 14.15-75-6	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-76-1÷ 14.15-76-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-76-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-77-1÷ 14.15-77-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-77-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-78-1÷ 14.15-78-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-78-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-79-1÷ 14.15-79-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-79-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-80-1÷ 14.15-80-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-80-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-81-1÷ 14.15-81-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-81-3÷ 14.15-81-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-82-1÷ 14.15-82-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-82-3÷ 14.15-82-9	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-83-1÷ 14.15-83-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-83-3÷ 14.15-83-9	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-84-1÷ 14.15-84-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-84-3÷ 14.15-84-8	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-85-1÷ 14.15-85-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-85-3÷ 14.15-85-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-86-1÷ 14.15-86-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-86-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000

НОРМАТИВНАЯ ТАБЛИЦА В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ ЦЕН, 03/2018

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-87-1÷ 14.15-87-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-87-3÷ 14.15-87-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-88-1÷ 14.15-88-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-88-3÷ 14.15-88-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-89-1÷ 14.15-89-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-89-3÷ 14.15-89-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-90-1÷ 14.15-90-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-90-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-91-1÷ 14.15-91-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-91-3÷ 14.15-91-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-92-1÷ 14.15-92-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-92-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-93-1÷ 14.15-93-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-93-3÷ 14.15-93-4	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-94-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-94-2	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-95-1÷ 14.15-95-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-95-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-96-1÷ 14.15-97-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-97-2÷ 14.15-97-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-98-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-98-2÷ 14.15-98-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-100-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-100-2÷ 14.15-100-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-101-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-101-2÷ 14.15-101-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-102-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-102-2÷ 14.15-102-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-103-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-103-2÷ 14.15-103-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-104-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-104-2	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-105-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-105-2÷ 14.15-105-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-106-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-106-2÷ 14.15-106-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-107-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-107-2÷ 14.15-107-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-108-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-108-2÷ 14.15-108-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-109-1÷ 14.15-110-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-110-2÷ 14.15-110-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-111-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-111-2÷ 14.15-151-1	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-152-1÷ 14.15-154-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-154-2	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-155-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-155-2÷ 14.15-155-3	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-156-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-156-2	95	46	1,047	1,000	95	46	1,047	1,000
14.15-156-3÷ 14.15-157-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-157-2÷ 14.15-158-1	95	46	1,067	1,028	95	46	1,067	1,028
14.15-201-1÷ 14.15-210-2	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
14.15-211-1	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
14.15-211-2÷ 14.15-216-2	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
14.15-217-1	93	44	1,000	1,000	93	44	1,000	1,000
14.15-217-2	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
14.15-218-1÷ 14.15-230-3	72	46	1,067	1,028	72	46	1,067	1,028
14.15-231-1÷ 14.15-232-1	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.15-232-2	72	46	1,067	1,028	72	46	1,067	1,028
14.15-233-1	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.15-233-2	72	46	1,067	1,028	72	46	1,067	1,028

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-234-1+ 14.15-245-4	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-246-1+ 14.15-246-4	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-247-1+ 14.15-272-4	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-273-1+ 14.15-273-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-273-3+ 14.15-273-4	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.15-274-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-274-2+ 14.15-274-3	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.15-275-1+ 14.15-276-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-276-2+ 14.15-276-3	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.15-277-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-277-2+ 14.15-277-3	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.15-278-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-278-2+ 14.15-278-3	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.15-279-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-279-2+ 14.15-279-3	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.15-280-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-280-2+ 14.15-280-3	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.15-281-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-281-2+ 14.15-281-3	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.15-282-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-282-2+ 14.15-282-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-282-4+ 14.15-282-15	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.15-283-1+ 14.15-283-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-283-4+ 14.15-283-15	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.15-284-1+ 14.15-284-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-284-4+ 14.15-284-15	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.15-285-1+ 14.15-285-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-285-4+ 14.15-285-15	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.15-286-1+ 14.15-286-3	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.15-286-4+ 14.15-286-15	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
Сборник 16. Содержание и ремонт фонтанов								
14.16-1-1+ 14.16-1-4	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.16-2-1+ 14.16-2-4	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.16-3-1+ 14.16-3-2	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
14.16-4-1+ 14.16-9-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.16-10-1+ 14.16-14-1	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.16-15-1+ 14.16-15-8	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.16-16-1	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.16-17-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.16-18-1	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.16-19-1+ 14.16-19-2	95	46	1,000	1,000	95	46	1,000	1,000
14.16-20-1+ 14.16-21-2	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.16-22-1+ 14.16-24-1	89	44	1,000	1,000	89	44	1,000	1,000
14.16-25-1+ 14.16-29-1	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.16-30-1+ 14.16-33-1	89	44	1,000	1,000	89	44	1,000	1,000
14.16-34-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.16-35-1	72	46	1,000	1,000	72	46	1,000	1,000
14.16-36-1+ 14.16-37-2	89	44	1,000	1,000	89	44	1,000	1,000
14.16-38-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.16-39-1+ 14.16-47-1	89	44	1,000	1,000	89	44	1,000	1,000
14.16-48-1	77	44	1,000	1,000	77	44	1,000	1,000
14.16-49-1+ 14.16-49-8	85	44	1,000	1,000	85	44	1,000	1,000
14.16-50-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000

Наименование сборников расценок, номера таблиц и расценок	Строительно-монтажные работы				При использовании расценок других глав при определении стоимости ремонтно-строительных работ			
	Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время		Нормы в %		Коэффициенты, учитывающие дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время	
	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов	НР	СП	к затратам труда, заработной плате рабочих и стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14.16-50-2÷ 14.16-50-3	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.16-51-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.16-51-2÷ 14.16-51-3	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.16-52-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.16-52-2÷ 14.16-52-3	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.16-53-1÷ 14.16-56-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.16-56-2	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
14.16-57-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
14.16-57-2÷ 14.16-57-4	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
Сборник 17. Техническое обслуживание и ремонт оборудования отдельных объектов городского хозяйства								
14.17-1-1÷ 14.17-8-7	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 18. Техническое обслуживание и ремонт оборудования систем газоочистки и противопожарной защиты тоннельных сооружений								
14.18-1-1÷ 14.18-26-1	72	44	1,000	1,000	72	44	1,000	1,000
Сборник 19. Техническое обслуживание и ремонт газовых сетей и оборудования жилых домов								
14.19-1-1÷ 14.19-1-3	93	44	1,067	1,000	93	44	1,067	1,000
Глава 17. Праздничное, тематическое оформление города, содержание объектов городской среды								
Сборник 1. Электротехнические устройства систем иллюминации								
17.1-1-1÷ 17.1-7-2	81	44	1,067	1,028	81	44	1,067	1,028
17.1-8-1÷ 17.1-8-4	81	44	1,000	1,000	81	44	1,000	1,000
17.1-9-1÷ 17.1-18-1	81	44	1,067	1,028	81	44	1,067	1,028
Сборник 2. Флаги, стяги, перетяжки								
17.2-1-1÷ 17.2-12-1	88	45	1,047	1,000	88	45	1,047	1,000

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
о средних сметных ценах основных ресурсов,
учтенных при разработке коэффициентов пересчета
в текущий уровень цен
Марта 2018 года

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Железобетонные и бетонные изделия		
Фундаменты		
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла до 13 кг	м3	9495
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла свыше 13 кг до 31 кг	м3	9495
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла свыше 31 кг	м3	9495
Сваи железобетонные, марка С	м3	8742
Колонны, стойки, опоры, рамы		
Колонны легкого каркаса, марка КР, КФ, несущая способность 6, высота 3,3-3,6 м	м3	22647
Колонны легкого каркаса, марка КР, КФ, несущая способность 7, высота 3,3-3,6 м	м3	29227
Колонны легкого каркаса двухконсольные, двухэтажные марка КР, КФ, несущая способность 7, для этажа высотой 3,0 м	м3	28038
Колонны лоджий с плоскими стальными торцами прямоугольные с консолями более 1 м, двухэтажные, марка КЛА, для этажа высотой 3 и 3,3 м 30.30-4, объем 1,32 м3	м3	13730
Балки, прогоны, ригели		
Балки стропильные пролетом 12 м, для покрытия зданий с плоской и скатной кровлей, марка МБСП, МБСПО	м3	18247
Ригели легкого каркаса рядовые, марка Р, 1Р, с расходом металла от 200-250 кг	м3	14889
Ригели тяжелого каркаса для каркасных зданий, марка РГА, с расходом металла от 300 кг до 460 кг	м3	25588
Панели наружных стен для промышленного строительства		
Панели наружных стен трехслойные для промышленных зданий, марка ПСТ	м3	9098
Панели внутренних стен		
Перегородки плоские к нежилым помещениям для домов серии П44Т, марка ПБ, толщина 8 см	м3	10232
Перегородки плоские к нежилым помещениям для домов серии П44Т, марка ПБ, толщина 10 см	м3	9273
Плиты покрытий, перекрытий ребристые и плоские		
Плиты перекрытий ребристые, для общественных зданий различного назначения, марка 7П, 6П	м3	8212
Панели перекрытий сплошные толщиной 14 см, марка 5П 7-4, 5П 7-5	м3	13904

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Плиты перекрытий многопустотные		
Панели перекрытий многопустотные, марка НВ, НТВ, НТО, ширина 1,8 м	м3 по наружн.обме ру	7024
Лестничные марши и площадки		
Марши лестничные, с чистой бетонной поверхностью, марка ЛМ, для жилых домов серии П46М	м3	8888
Площадки лестничные, марка ПЛ (Z), для каркасных зданий	м3	14381
Трубы безнапорные		
Трубы железобетонные безнапорные раструбные, марка ТБР 50.25-2	м3	13345
Шпалы для железных дорог широкой колеи		
Шпалы железобетонные, предварительно напряженные для железных дорог колеи 1520 мм, марка Ш1, Ш2	м3	13744
Изделия специального назначения для лотков, тоннелей, облицовок, камер		
Плиты перекрытий каналов и камер, марка ВП 55-6	м3	11698
Перекрытия лотковых каналов, марка ЛП-0, ЛПУ-0	м3	12639
Кольца горловин колодцев, марка К-7-1,0	м3	12156
Панели наружных стен для жилищного строительства		
Панели наружных стен трехслойные, подготовленные под окраску, для жилых домов серии ПД4, марка 4Н, глухие	м3	7915
Блоки из тяжелого бетона		
Блоки бетонные для стен подвалов и технических подпольев зданий, марка ФБС	м3	5122
Камни бетонные бортовые		
Камни бетонные бортовые, марка БР 100.30.15	м3	6008
Бетоны, растворы		
Смеси бетонные, БСГ		
Смеси бетонные, БСГ, легкого бетона на пористых заполнителях, класс прочности В7,5 (М100); средняя плотность D 800	м3	2674
Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, класс прочности В22,5 (М300); ПЗ, фракция 5-20, F100-150, W4	м3	3754
Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20, класс прочности В15 (М200); П4, F75, W6 с С-3 и ЛСТ	м3	3735
Раствор товарный		
Растворы цементные, марка 100	м3	2780
Растворы цементно-известковые, марка 50	м3	3126
Стеновые материалы (кроме бетона)		
Кирпич керамический		
Кирпич керамический обыкновенный, размер 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	8403
Кирпич пустотелый, размер 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	5558
Кирпич керамический лицевой, размер 250x120x65 мм	1000 шт.	9203
Кирпич силикатный		
Кирпич силикатный, рядовой, размер 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	9334

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Камни стеновые		
Камни керамические пустотелые, размер 250x120x138 мм, марка 125	1000 шт.	11222
Гипсовые изделия		
Плиты пазогребневые гипсовые (ПГП) обычные	м2	339
Панели гипсобетонные		
Панели (перегородки) гипсобетонные на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, высота до 3 м, марка ПГ, толщина 100 мм	м2	502
Нерудные материалы		
Щебень		
Щебень из натурального камня для строительных работ, марка 600-400, фракция 20-40 мм	м3	1664
Щебень из натурального камня для строительных работ, марка 1200-800, фракция 20-40 мм	м3	2078
Щебень из натурального камня для строительных работ, марка 1400, фракция 20-40 мм	м3	2129
Гравий		
Гравий фракционированный, фракция 5-20 мм	м3	1767
Песок		
Песок для строительных работ, рядовой	м3	634
Песок обогащенный	м3	931
Камень бутовый		
Камень бутовый	м3	2068
Гравий керамзитовый		
Гравий рядовой	м3	1568
Гравий керамзитовый, марка 600, фракция 20-40	м3	1149
Металлические конструкции и детали		
Стальные конструкции по чертежам КМ		
Колонны одноэтажных зданий и крановых эстакад, одноветвевые составного сечения из листовой стали, масса 1 м, от 0,201 до 0,25 т	т	77362
Прогонь, пролет 6 м, из горячекатаных швеллеров и двутавров	т	72216
Стальные конструкции по типовым проектам		
Арки и рамы с прямолинейными ветвями из листовой стали и прокатных профилей	т	73534
Связи решетчатые, плоскостные, ветровые фермы из гнутых швеллеров	т	101542
Конструкции многослойные облегченные		
Панели трехслойные с обшивкой из оцинкованной стали, с полимерным покрытием и заполнением из минераловатных плит на основе базальтового волокна, толщина 200 мм	м2	1379
Переплеты оконные стальные		
Витражи и переплеты стальные из электросварных труб прямоугольного сечения, сварные, огрунтованные, с уплотнительной резиной, деталями крепления и устройством для ручного открывания	т	60711
Воздуховоды		
Воздуховоды круглого сечения из черной стали, толщина стенки до 1,2 мм, диаметр, мм 250-450 мм	м2	825

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Сталь разная		
Сталь двутавровая обычная для строительных металлоконструкций, марка 18кп,18пс,18Гпс	т	46587
Сталь угловая равнополочная для строительных металлоконструкций, марка 18кп, 18пс,18Гпс, ширина полки более 70 мм	т	43699
Сталь швеллерная обычная общего назначения, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1Гпс-Ст5Гпс, №12-40	т	54390
Сталь листовая		
Сталь толстолистовая строительных металлоконструкций, марка 18 кп, 18 пс,18 Гпс	т	44607
Профилированный настил		
Профили стальные оцинкованные, марка Н60-845-0,8	м2	410
Арматура для монолитного железобетона		
Арматурные заготовки (стержни, хомуты и т.п.), не собранные в каркасы или сетки, проволока арматурная гладкая периодического профиля, класса ВР-I	т	33556
Арматурные заготовки (стержни, хомуты и т.п.), не собранные в каркасы или сетки, анкерные детали простые	т	35813
Арматурная сталь для изготовления арматурных изделий на строительной площадке, класс А-I	т	32725
Арматурная сталь для изготовления арматурных изделий на строительной площадке, класс А-III	т	31658
Рельсы железнодорожные		
Рельсы железнодорожные широкой колеи, тип Р50	м	2918
Рельсы железнодорожные широкой колеи, тип Р65	м	3547
Алюминиевые конструкции и изделия		
Блоки дверные алюминиевые для жилых и общественных зданий двупольные, размеры 2065x1450 мм, площадь 2,994 м2, марка ДАО21-15-ПИ-В, масса алюминия 33,12 кг, поверхность анодирования 12,98 м2	шт.	9782
Окна для общественных, промышленных и жилых зданий и сооружений с распашной створкой, марка ОАР 18-09 Р-1В, размеры 1780x880 мм, масса алюминия 34,23 кг, поверхность анодирования 14,74 м2, площадь 1,566 м2	шт.	13599
Витражи одинарные с фрамугами (створками) дверных блоков с комбинированным заполнением В-8, размеры 1466x2400 мм, масса алюминия 21,0 кг, поверхность анодирования 11,06 м2	м2	7640
Витражи для общественных, производственных и жилых зданий спаренные наружная рама глухая, внутренняя со створками В-21, размеры 1470x3120 мм, масса алюминия 33,0 кг, поверхность анодирования 13,54 м2	м2	8196
Подвесные потолки		
Потолки реечные подвесные из алюминиевых профилей с защитно-декоративным покрытием, ширина рейки 150 мм, без перфорации, окрашенные порошковой эмалью, цвет белый	м2	543
Изделия лесопильной и деревообрабатывающей промышленности		
Лесоматериалы		
Бревна строительные окоренные, хвойных пород, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см	м3	8665
Жерди окоренные, бессортные, хвойных и лиственных пород, длина 3-6,5 м, толщина 3-5 см	м3	1990
Лес пиленый		
Доски хвойных пород, необрезные, длина 2-6,5 м, сорт II, толщина 25-32 мм	м3	4019

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Доски хвойных пород, обрезные, длина 2-6,5 м, сорт I, толщина 70 мм и более	м3	6136
Блоки оконные жилых и общественных зданий		
Блоки оконные теплозащитные с тройным остеклением (стеклопакет + стекло), раздельной конструкции, двухстворчатые с форточкой без импоста, окрашенные акриловыми красками, со скобяными приборами, марка ОДРСП15-12ФШ, площадь 1,71 м2	м2	3873
Блоки оконные деревянные со спаренными переплетами, фрамужного типа, с двойным остеклением, окрашенные эмалями, с уплотнительными прокладками, со скобяными приборами, марка ОС 15-12, двухстворчатые с форточкой, площадь 1,71 м2	м2	3093
Блоки оконные деревянные теплозащитные типа ОДОСПО15-12 ПОШ, двухстворчатые, со скобяными приборами	м2	11471
Блоки дверные		
Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, окрашенные, без скобяных приборов (кроме петель), марка ДГ21-9, площадь 1,8 м2	м2	1053
Блоки дверные внутренние, двухпольные, глухие, со сплошным заполнением щита, без скобяных приборов (кроме петель), окрашенные, марка ДГ24-15, площадь 3,49 м2	м2	979
Доски чистых полов		
Бруски хвойных пород обрезные, длина 2-6,5 м, сорт I, толщина 50-60 мм	м3	6508
Доски строганные в четверть для покрытия пола, длина от 4 до 5 м, толщина 21-35 мм	м3	6172
Паркет		
Паркет штучный из древесины пород: дуб, ясень, клен	м2	863
Доски паркетные, покрытые паркетным лаком, облицованные планками из древесины: бук, вяз	м2	1218
Доски паркетные, покрытые паркетным лаком, облицованные планками из древесины: береза	м2	1333
Шпалы для железных дорог		
Шпалы для железных дорог широкой колеи, хвойных пород, тип II, пропитанные	шт.	814
Шпалы для железных дорог широкой колеи, хвойных пород, тип III, пропитанные	шт.	932
Плиты на древесной основе		
Плиты древесноволокнистые (ПДВ), твердые, толщина 3,2 мм	м2	41
Плиты древесноволокнистые (ПДВ), твердые, толщина 6 мм	м2	108
Плиты древесностружечные		
Плиты древесностружечные (ПДС), прирезанные по двум сторонам, марка П-2, отделочные, шлифованные, толщина 16 мм	м2	141
Плиты цементно-стружечные		
Плиты цементно-стружечные нешлифованные, марка ЦСП-2, размер 3600x1200x16 мм	м2	299
Теплоизоляционные материалы		
Плиты теплоизоляционные		
Плиты минераловатные на основе базальтового волокна "Rockwool", марка "Венти Батс", толщина от 50 до 125 мм	м3	3543

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Плиты минераловатные		
Плиты минераловатные теплоизоляционные на синтетическом связующем, марка П-100	м3	3261
Вата минеральная		
Вата минеральная, марка 75	м3	2221
Плитки керамические		
Плитки керамические метлахские		
Плитки керамические неглазурованные для полов, толщина 9 мм, квадратные, размером 150x150 мм, 200x200 мм, гладкие	м2	190
Плитки керамические глазурованные облицовочные		
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки гладкие, белые и цветные (однотонные), квадратные и прямоугольные, сорт I	м2	223
Листы асбоцементные		
Листы асбоцементные		
Листы асбоцементные кровельные, волнистые, неокрашенные, среднего профиля, толщина 5,8 мм	м2	81
Листы усиленного профиля		
Листы асбоцементные кровельные, волнистые унифицированные, толщина 6 мм	м2	124
Рулонные и полимерные материалы		
Рулонные кровельные материалы		
Материал рулонный кровельный, рубероид, марка РК-350, с крупнозернистой посыпкой	м2	26
Материал рулонный кровельный, рубероид, марка РМ-350, с мелкой посыпкой	м2	20
Линолеум и полимерные плиточные материалы		
Линолеум поливинилхлоридный с печатным рисунком вспененный на стеклохолсте, толщина 2,8 мм	м2	216
Линолеум поливинилхлоридный с печатным рисунком теплозвукоизолирующий, на стеклохолсте, толщина 3,3 мм	м2	189
Стекло оконное		
Стекло оконное листовое, толщина 3 мм	м2	179
Стекло оконное листовое, толщина 4 мм	м2	211
Стекло оконное листовое, толщина 6 мм	м2	311
Вяжущие материалы		
Цемент		
Цемент общестроительный, портландцемент общего назначения, марка 400	т	3677
Известь		
Известь негашеная коловая	т	3204
Гипс		
Гипсовые вяжущие (гипс) для штукатурных работ	т	3393
Полуфабрикат для покрытия дорог		
Асфальтобетонная смесь		
Смеси асфальтобетонные дорожные горячие мелкозернистые, марка I, тип Б	т	2595

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Смеси асфальтобетонные дорожные горячие пористые, крупнозернистые	т	2487
Битумы		
Битумы нефтяные, строительные марка БН, БНСК	т	12158
Мастики		
Мастика герметизирующая нетвердеющая, строительная, битумная, универсальная кровельная	т	25656
Мастика клеящая морозостойкая, марка МБ-50, битумно-масляная	т	19119
Мастика дорожная битумно-полимерная (каучуковая)	т	33510
Лакокрасочные материалы		
Краски		
Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка ВА-ВА-27А, Э-ВА-27Т	т	45733
Краски водно-дисперсионные акриловые, марка ВДА-Н	т	75284
Краски масляные жидкотертые цветные (готовые к употреблению) для наружных и внутренних работ, марка МА-15, охра	т	55834
Белила		
Белила цинковые (готовые к употреблению), марка МА-15	т	49179
Белила титановые, марка МА-25, готовые к употреблению	т	73555
Олифа		
Олифа для окраски комбинированная "Оксоль"	кг	51
Лаки		
Лак битумный, марка БТ-577	т	37782
Лак глифталевый, ГФ-166	кг	58
Лак нитроцеллюлозный, НЦ-222	т	68555
Трубы и изделия для сантехнических работ		
Трубы металлические		
Трубы чугунные		
Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	646
Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5 мм	м	1314
Трубы стальные электросварные		
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 1 мм	м	34
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	100
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3 мм	м	286
Трубы стальные горячекатаные		
Трубы стальные бесшовные горячедоформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	102
Трубы стальные бесшовные горячедоформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	334
Трубы стальные бесшовные горячедоформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	539

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Трубы стальные водогазопроводные		
Трубы стальные сварные водогазопроводные, оцинкованные, обыкновенные, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	239
Трубы стальные водогазопроводные черные (неоцинкованные), легкие, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	94
Трубы стальные водогазопроводные черные (неоцинкованные), обыкновенные, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4 мм	м	153
Трубы неметаллические		
Трубы асбестоцементные		
Трубы асбестоцементные напорные, марка ВТ-9, ГОСТ 539-80, диаметр условного прохода, мм, 150, внутренний диаметр 141 мм	м	250
Трубы асбестоцементные напорные, марка ВТ-9, ГОСТ 539-80, диаметр условного прохода, мм, 300, внутренний диаметр 279 мм	м	759
Трубы разные		
Трубы поливинилхлоридные для водоснабжения, наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 5,3 мм	м	283
Сантехнические изделия		
Умывальники фаянсовые, смесители		
Умывальники керамические полукруглые "Водолей"	шт.	646
Умывальники керамические полукруглые "Лотос"	шт.	804
Смесители для ванн и умывальников "Елочка" с керамическим затвором и гибкой подводкой, Vidima Ideal+Arma	шт.	1761
Унитазы фаянсовые		
Унитазы керамические тарельчатые в комплекте с арматурой, размер 360x460x400 мм, с косым выпуском	комплект	879
Унитаз керамический тарельчатый с прямым выпуском в комплекте с арматурой, размеры 660x400x350 мм,	комплект	1410
Унитазы керамические тарельчатые, комплект с отдельной полочкой в комплекте с запорной арматурой и банком, размер 700x580x360 мм	комплект	1624
Ванны эмалированные		
Ванны стальные эмалированные прямобортные, длина 1500 мм	шт.	3531
Мойки, раковины		
Мойки стальные эмалированные на одно отделение, размер 500x500 мм, в комплекте со смесителем СМ-М-ЦАД, с сифоном СБП2М, комплектом кронштейнов КР МБ	комплект	1486
Мойки чугунные эмалированные на два отделения, размер 600x800x204 мм, в комплекте со смесителем СМ-М-ЦАД, с сифоном СБП2М, комплектом кронштейнов КР МБ	комплект	4680
Радиаторы отопительные		
Радиаторы чугунные отопительные секционные, марка МС-140-500	секция	422
Вентиляторы		
Вентиляторы радиальные из углеродистой стали, типа В-Ц14-46-5-01 А, с электродвигателем мощностью 7,5 кВт, 1000 об/мин	шт.	31166

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Изделия для электротехнических работ		
Кабели, провода		
Кабели		
Кабели силовые с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, напряжение 1000 В и выше, марка АВВГ, число жил и сечение 3х10 мм ²	км	46275
Кабели силовые с медными жилами с резиновой изоляцией, напряжение 660 В, марка ВРГ, число жил и сечение 2 х10 мм ²	км	154755
Провода		
Провода силовые с алюминиевыми жилами в поливинилхлоридной изоляции, марка АПВ, номинальное напряжение до 450 В, сечение 2,5 мм ²	км	1962
Арматура осветительная		
Светильники с люминесцентными лампами		
Светильники с люминесцентными лампами, потолочные, с рассеивателем и решеткой, марка ЛПО46-2х36-504	шт.	1504
Светильники с лампами накаливания		
Светильники с лампами накаливания потолочные, с решеткой, степень защиты IP65, мощность лампы 100 Вт, марка "Блик"	шт.	340
Электроустановочные изделия и электроконструкции		
Короба электротехнические алюминиевые, тип КЭА, крышки и основания	т	260729
Выключатели пакетные открытого исполнения, тип ВП 3-40 УЗ	шт.	318
Земля растительная		
Земля растительная	м ³	683
Вода		
Вода	м ³	30
Топливо-энергетические ресурсы		
Бензин	т	45419
Электроэнергия	кВт.-ч.	4,35