

Государственные нормативы в области архитектуры,
градоостроительства и строительства Республики Казахстан
НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ И
СМЕТАМ

ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖ ЖҰМЫСТАРЫНА АРНАЛҒАН ДАРА
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАР

1-ЖИНАҚ. ҒИМАРАТТАР. 1-ШЫҒАРЫЛЫМ. ТҮРҒЫН ҮЙ-
АЗАМАТТЫҚ МАҚСАТТАҒЫ ҒИМАРАТТАР

1-БӨЛІМ

АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫ, БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ,
АТЫРАУ ОБЛЫСЫ, МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ

Өзгерістер мен толықтырулар. 1-шығарылым

ЕДИНИЧНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНО-
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

СБОРНИК 1. ЗДАНИЯ. ВЫПУСК 1. ЗДАНИЯ ЖИЛИЩНО-
ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ЧАСТЬ 1

АКТЮБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЗАПАДНО-
КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, АТЫРАУСКАЯ ОБЛАСТЬ,
МАНГИСТАУСКАЯ ОБЛАСТЬ

Изменения и дополнения. Выпуск 1

ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2024

НДЦС РК 8.04-03-2024

Ресми басылым

Издание официальное

Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігінің
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан

Государственные нормативы в области архитектуры,
градоостроительства и строительства Республики Казахстан
НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ И
СМЕТАМ

ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖ ЖҰМЫСТАРЫНА АРНАЛҒАН ДАРА
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАР
1-ЖИНАҚ. ҒИМАРАТТАР. 1-ШЫҒАРЫЛЫМ. ТҮРҒЫН ҮЙ-
АЗАМАТТЫҚ МАҚСАТТАҒЫ ҒИМАРАТТАР

1-БӨЛІМ
АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫ, БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ,
АТЫРАУ ОБЛЫСЫ, МАНҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ

Өзгерістер мен толықтырулар. 1-шығарылым

ЕДИНИЧНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНО-
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ
СБОРНИК 1. ЗДАНИЯ. ВЫПУСК 1. ЗДАНИЯ ЖИЛИЩНО-
ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ЧАСТЬ 1
АКТЮБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЗАПАДНО-
КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, АТЫРАУСКАЯ ОБЛАСТЬ,
МАНГИСТАУСКАЯ ОБЛАСТЬ

Изменения и дополнения. Выпуск 1

ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2024
НДЦС РК 8.04-03-2024

Ресми басылым

Издание официальное

Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігінің
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігінің (ҚР ӨҚМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАҒАН ЖӘНЕ	ҚР ӨҚМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 16.09.2024 ж. № 116-НҚ бұйрығымен
ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	01.10.2024 жылдан бастап
4 ОРНЫНА ЕНГІЗІЛДІ	ҚР ӨҚМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 12.06.2024 ж. № 94-НҚ бұйрығымен бекітілген ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2024 «Құрылыс-монтаж жұмыстарына арналған дара сметалық бағалар. 1-жинақ. Ғимараттар. 1-шығарылым. Тұрғын үй-азаматтық мақсаттағы ғимараттар»

Осы мемлекеттік нормативті ҚР сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі Уәкілетті мемлекеттік органының рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара басуға, көбейтуге және таратуға болмайды

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан (КДС ЖКХ МПС РК)
3 УТВЕРЖДЕН	Приказом КДС ЖКХ МПС РК от 16.09.2024 года № 116-НҚ
И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	с 01.10.2024 года
4 ВВЕДЕН ВЗАМЕН	НДЦС РК 8.04-03-2024 «Единичные сметные цены на строительно-монтажные работы. Сборник 1. Здания. Выпуск 1. Здания жилищно-гражданского назначения», утвержденногo приказом КДС ЖКХ МПС РК от 12.06.2024 года № 94-НҚ

Настоящий государственный норматив не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Уполномоченного государственного органа по делам архитектуры, градостроительства и строительства

Содержание

Раздел 6101 Земляные работы.....	1
Подраздел 6101-01 Земляные работы механизированные.....	1
Подраздел 6101-02 Земляные работы вручную	22
Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные.....	26
Раздел 6102 Свайные работы	36
Подраздел 6102-01 Сваи железобетонные	36
Подраздел 6102-02 Сваи стальные	40
Подраздел 6102-03 Сваи буронабивные	42
Подраздел 6102-04 Сваи буропрессионные и грунтоцементные.....	47
Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы	48
Подраздел 6102-06 Бурение скважин.....	51
Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов	56
Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции.....	59
Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания	59
Подраздел 6103-02 Колонна	60
Подраздел 6103-03 Стена и перегородка.....	62
Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель.....	63
Подраздел 6103-05 Перекрытие	64
Подраздел 6103-06 Лестница	66
Подраздел 6103-07 Прочие работы при устройстве монолитных конструкций.....	66
Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции.....	71
Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки.....	71
Подраздел 6104-02 Колонны, стены	71
Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки.....	74
Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий	75
Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши	76
Подраздел 6104-06 Лоджии, балконы, парапеты.....	77
Подраздел 6104-07 Объемные блоки для зданий	77
Подраздел 6104-08 Мелкие конструкции, ограды и прочие работы	78
Подраздел 6104-09 Конструкции бетонные и железобетонные сборные для инженерных сетей	80
Раздел 6105 Каменные конструкции	83
Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкобетонных блоков.....	83
Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича.....	85
Подраздел 6105-03 Конструкции из плит.....	88
Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам	89

Раздел 6106 Металлические конструкции	89
Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий	89
Подраздел 6106-02 Сооружения	89
Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений	89
Подраздел 6106-04 Конструкции ограждающие зданий и сооружений	92
Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения	92
Подраздел 6106-07 Изготовление металлических конструкций	93
Раздел 6107 Деревянные, гипсокартонные, поливинилхлоридные и алюминиевые конструкции	93
Подраздел 6107-01 Деревянные конструкции	93
Подраздел 6107-02 Гипсокартонные конструкции	97
Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции	99
Раздел 6108 Проемы	100
Подраздел 6108-01 Окна	100
Подраздел 6108-02 Двери	102
Подраздел 6108-03 Витражи	105
Подраздел 6108-04 Ворота	105
Подраздел 6108-05 Остекление	105
Раздел 6109 Полы	107
Подраздел 6109-01 Основание под полы	107
Подраздел 6109-02 Стяжки, полы	107
Подраздел 6109-03 Покрытия	109
Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы	115
Раздел 6110 Кровли	116
Подраздел 6110-01 Кровли	116
Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли	119
Подраздел 6110-03 Примыкания, стяжки	120
Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли	122
Раздел 6111 Изоляционные работы	123
Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих	123
Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями	127
Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции	128
Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов	129
Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии	133
Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы	139

Раздел 6112 Отделочные работы	139
Подраздел 6112-01 Облицовочные работы	139
Подраздел 6112-02 Штукатурные работы	141
Подраздел 6112-03 Малярные работы	146
Подраздел 6112-04 Отделка фасадов	152
Подраздел 6112-05 Отделка потолков	154
Подраздел 6112-06 Лепные работы	155
Подраздел 6112-07 Нанесение напыляемых покрытий	156
Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий	156
Подраздел 6113-01 Озеленение	156
Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные	172
Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары	183
Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия	183
Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов	184
Подраздел 6114-01 Трубопроводы	184
Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов	188
Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов	192
Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов	192
Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры	193
Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки	194
Подраздел 6114-07 Водосток	194
Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов	194
Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации	195
Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации	195
Подраздел 6115-02 Баки металлические	196
Подраздел 6115-03 Системы нагрева	197
Раздел 6116 Внутренние системы отопления	197
Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных	197
Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей	198
Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов	199
Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных	200
Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных	201
Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем	202
Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных	205
Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения	205
Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные	206

Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа	206
Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие	207
Подраздел 6117-04 Газопроводы	208
Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования	209
Подраздел 6118-01 Устройство воздуховодов	209
Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха	215
Подраздел 6118-03 Вентиляторы	226
Подраздел 6118-04 Климатические устройства	227
Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования	229
Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения	232
Подраздел 6119-01 Электропроводки	232
Подраздел 6119-02 Кабельные линии	234
Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы	234
Подраздел 6119-04 Электрическое освещение	236
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные	238
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки	238
Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование	242
Подраздел 6120-01 Лифты, подъемники	242
Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы)	246
Раздел 6125 Слаботочные сети	246
Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи	246
Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной	253
Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной	258
Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения	271
Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен	282
Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной	283
Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи	287
Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов	315
Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации	317
Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации	317
Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления	320
Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных	324

Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств	325
Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств	325
Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных	326

ДЛЯ ЗАМЕТОК

<u>Код ЕСЦ</u> <u>Код ЭСН</u>	Наименование	Ед. изм.	Единичная сметная цена по региону, тенге	
			Актюбинская обл.	Западно- Казахстанская обл.
			Атырауская обл.	Мангыстауская обл.
1	2	3	4	5
	Раздел 6101 Земляные работы			
	Подраздел 6101-01 Земляные работы механизированные			
	Группа 6101-0101 Разработка грунта в котлованах			
	Подгруппа 6101-0101-01 Разработка грунта в котлованах в отвал			
	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м3,			
6101-0101-0101 1101-0101-0418	группа грунта 1	м³	<u>404</u> 408	<u>405</u> 469
6101-0101-0102 1101-0101-0419	группа грунта 2	м³	<u>532</u> 537	<u>533</u> 618
6101-0101-0103 1101-0101-0420	группа грунта 3	м³	<u>713</u> 719	<u>714</u> 828
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м3,			
6101-0101-0104 1101-0101-0337	группа грунта 1	м³	<u>390</u> 382	<u>390</u> 413
6101-0101-0105 1101-0101-0338	группа грунта 2	м³	<u>487</u> 476	<u>488</u> 516
6101-0101-0106 1101-0101-0339	группа грунта 3	м³	<u>611</u> 598	<u>612</u> 647
6101-0101-0107 1101-0101-0340	группа грунта 4	м³	<u>798</u> 780	<u>798</u> 845
6101-0101-0108 1101-0101-0341	группа грунта 5	м³	<u>1054</u> 1031	<u>1055</u> 1116
6101-0101-0109 1101-0101-0342	группа грунта 6	м³	<u>1223</u> 1196	<u>1224</u> 1295
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м3,			
6101-0101-0110 1101-0101-0343	группа грунта 1	м³	<u>329</u> 321	<u>329</u> 346
6101-0101-0111 1101-0101-0344	группа грунта 2	м³	<u>375</u> 366	<u>375</u> 394
6101-0101-0112 1101-0101-0345	группа грунта 3	м³	<u>521</u> 508	<u>521</u> 548
6101-0101-0113 1101-0101-0346	группа грунта 4	м³	<u>677</u> 661	<u>678</u> 712
6101-0101-0114 1101-0101-0347	группа грунта 5	м³	<u>877</u> 856	<u>878</u> 923
6101-0101-0115 1101-0101-0348	группа грунта 6	м³	<u>1060</u> 1034	<u>1061</u> 1115
	Разработка грунта в котлованах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м3			
6101-0101-0116 1101-0101-0261	группа грунта 1	м³	<u>235</u> 229	<u>235</u> 242
6101-0101-0117 1101-0101-0262	группа грунта 2	м³	<u>261</u> 254	<u>261</u> 269
6101-0101-0118 1101-0101-0263	группа грунта 3	м³	<u>380</u> 370	<u>380</u> 391
6101-0101-0119 1101-0101-0264	группа грунта 4	м³	<u>499</u> 485	<u>499</u> 514

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0101-0120</u> <u>1101-0101-0265</u>	группа грунта 5	м³	<u>594</u> <u>578</u>	<u>594</u> <u>611</u>
<u>6101-0101-0121</u> <u>1101-0101-0266</u>	группа грунта 6	м³	<u>641</u> <u>624</u>	<u>642</u> <u>660</u>
	Разработка грунта в котлованах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³			
<u>6101-0101-0122</u> <u>1101-0101-0255</u>	группа грунта 1	м³	<u>226</u> <u>219</u>	<u>226</u> <u>229</u>
<u>6101-0101-0123</u> <u>1101-0101-0256</u>	группа грунта 2	м³	<u>269</u> <u>261</u>	<u>269</u> <u>273</u>
<u>6101-0101-0124</u> <u>1101-0101-0257</u>	группа грунта 3	м³	<u>340</u> <u>330</u>	<u>341</u> <u>345</u>
<u>6101-0101-0125</u> <u>1101-0101-0258</u>	группа грунта 4	м³	<u>464</u> <u>450</u>	<u>464</u> <u>471</u>
<u>6101-0101-0126</u> <u>1101-0101-0259</u>	группа грунта 5	м³	<u>588</u> <u>570</u>	<u>588</u> <u>597</u>
<u>6101-0101-0127</u> <u>1101-0101-0260</u>	группа грунта 6	м³	<u>681</u> <u>660</u>	<u>681</u> <u>691</u>
	Подгруппа 6101-0101-02 Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы			
	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,			
<u>6101-0101-0201</u> <u>1101-0102-0418</u>	группа грунта 1	м³	<u>426</u> <u>430</u>	<u>427</u> <u>495</u>
<u>6101-0101-0202</u> <u>1101-0102-0419</u>	группа грунта 2	м³	<u>559</u> <u>564</u>	<u>560</u> <u>649</u>
<u>6101-0101-0203</u> <u>1101-0102-0420</u>	группа грунта 3	м³	<u>740</u> <u>746</u>	<u>741</u> <u>859</u>
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,			
<u>6101-0101-0204</u> <u>1101-0102-0337</u>	группа грунта 1	м³	<u>476</u> <u>465</u>	<u>476</u> <u>503</u>
<u>6101-0101-0205</u> <u>1101-0102-0338</u>	группа грунта 2	м³	<u>576</u> <u>564</u>	<u>577</u> <u>610</u>
<u>6101-0101-0206</u> <u>1101-0102-0339</u>	группа грунта 3	м³	<u>736</u> <u>719</u>	<u>736</u> <u>779</u>
<u>6101-0101-0207</u> <u>1101-0102-0340</u>	группа грунта 4	м³	<u>953</u> <u>932</u>	<u>954</u> <u>1009</u>
<u>6101-0101-0208</u> <u>1101-0102-0341</u>	группа грунта 5	м³	<u>1254</u> <u>1226</u>	<u>1255</u> <u>1328</u>
<u>6101-0101-0209</u> <u>1101-0102-0342</u>	группа грунта 6	м³	<u>1487</u> <u>1454</u>	<u>1488</u> <u>1574</u>
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,			
<u>6101-0101-0210</u> <u>1101-0102-0343</u>	группа грунта 1	м³	<u>415</u> <u>405</u>	<u>415</u> <u>436</u>
<u>6101-0101-0211</u> <u>1101-0102-0344</u>	группа грунта 2	м³	<u>501</u> <u>489</u>	<u>501</u> <u>527</u>
<u>6101-0101-0212</u> <u>1101-0102-0345</u>	группа грунта 3	м³	<u>605</u> <u>590</u>	<u>606</u> <u>636</u>
<u>6101-0101-0213</u> <u>1101-0102-0346</u>	группа грунта 4	м³	<u>769</u> <u>751</u>	<u>770</u> <u>809</u>
<u>6101-0101-0214</u> <u>1101-0102-0347</u>	группа грунта 5	м³	<u>1132</u> <u>1105</u>	<u>1133</u> <u>1190</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0101-0215</u> <u>1101-0102-0348</u>	грунт 6	м³	<u>1174</u> 1146	<u>1175</u> 1235
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 3000 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,0 м³,			
<u>6101-0101-0216</u> <u>1101-0102-0355</u>	грунт 1	м³	<u>308</u> 301	<u>308</u> 322
<u>6101-0101-0217</u> <u>1101-0102-0356</u>	грунт 2	м³	<u>357</u> 350	<u>358</u> 374
<u>6101-0101-0218</u> <u>1101-0102-0357</u>	грунт 3	м³	<u>454</u> 444	<u>455</u> 476
<u>6101-0101-0219</u> <u>1101-0102-0358</u>	грунт 4	м³	<u>601</u> 587	<u>601</u> 629
<u>6101-0101-0220</u> <u>1101-0102-0359</u>	грунт 5	м³	<u>732</u> 716	<u>733</u> 767
<u>6101-0101-0221</u> <u>1101-0102-0360</u>	грунт 6	м³	<u>894</u> 874	<u>894</u> 936
	Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,			
<u>6101-0101-0222</u> <u>1101-0102-0249</u>	грунт 1	м³	<u>273</u> 266	<u>273</u> 281
<u>6101-0101-0223</u> <u>1101-0102-0250</u>	грунт 2	м³	<u>344</u> 335	<u>345</u> 355
<u>6101-0101-0224</u> <u>1101-0102-0251</u>	грунт 3	м³	<u>416</u> 405	<u>416</u> 428
<u>6101-0101-0225</u> <u>1101-0102-0252</u>	грунт 4	м³	<u>572</u> 557	<u>573</u> 589
<u>6101-0101-0226</u> <u>1101-0102-0253</u>	грунт 5	м³	<u>674</u> 656	<u>675</u> 694
<u>6101-0101-0227</u> <u>1101-0102-0254</u>	грунт 6	м³	<u>893</u> 869	<u>893</u> 919
	Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,			
<u>6101-0101-0228</u> <u>1101-0102-0243</u>	грунт 1	м³	<u>278</u> 270	<u>279</u> 283
<u>6101-0101-0229</u> <u>1101-0102-0244</u>	грунт 2	м³	<u>343</u> 333	<u>344</u> 349
<u>6101-0101-0230</u> <u>1101-0102-0245</u>	грунт 3	м³	<u>408</u> 396	<u>409</u> 414
<u>6101-0101-0231</u> <u>1101-0102-0246</u>	грунт 4	м³	<u>566</u> 549	<u>566</u> 575
<u>6101-0101-0232</u> <u>1101-0102-0247</u>	грунт 5	м³	<u>674</u> 654	<u>675</u> 684
<u>6101-0101-0233</u> <u>1101-0102-0248</u>	грунт 6	м³	<u>786</u> 762	<u>786</u> 797
	Подгруппа 6101-0101-03 Работа на отвале			
	Работа на отвале,			
<u>6101-0101-0301</u> <u>1101-0102-0601</u>	грунт 1	м³	<u>62</u> 63	<u>62</u> 72
<u>6101-0101-0302</u> <u>1101-0102-0602</u>	грунт 2, 3	м³	<u>76</u> 76	<u>76</u> 87
<u>6101-0101-0303</u> <u>1101-0102-0603</u>	грунт 4	м³	<u>82</u> 83	<u>83</u> 94
<u>6101-0101-0304</u> <u>1101-0102-0604</u>	грунт 5, 6	м³	<u>191</u> 193	<u>192</u> 214

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6101-0101-04 Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог			
	Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог на каждые 0,5 км длины,			
<u>6101-0101-0401</u> <u>1101-0102-0501</u>	группа грунта 1	м³	<u>24</u> 23	<u>24</u> 24
<u>6101-0101-0402</u> <u>1101-0102-0502</u>	группа грунта 2	м³	<u>26</u> 25	<u>26</u> 26
<u>6101-0101-0403</u> <u>1101-0102-0503</u>	группа грунта 3	м³	<u>27</u> 26	<u>27</u> 28
<u>6101-0101-0404</u> <u>1101-0102-0504</u>	группа грунта 4	м³	<u>29</u> 29	<u>30</u> 30
<u>6101-0101-0405</u> <u>1101-0102-0505</u>	группа грунта 5	м³	<u>32</u> 32	<u>33</u> 33
<u>6101-0101-0406</u> <u>1101-0102-0506</u>	группа грунта 6	м³	<u>40</u> 40	<u>41</u> 41
	Подгруппа 6101-0101-05 Устройство и содержание щитов и сланей под автотранспортные средства			
	Устройство и содержание металлических щитов и сланей под экскаваторы,			
<u>6101-0101-0501</u> <u>1101-0102-0701</u>	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>280</u> 288	<u>281</u> 358
<u>6101-0101-0502</u> <u>1101-0102-0702</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>135</u> 139	<u>135</u> 170
<u>6101-0101-0503</u> <u>1101-0102-0703</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>116</u> 119	<u>116</u> 144
<u>6101-0101-0504</u> <u>1101-0102-0704</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>84</u> 85	<u>84</u> 101
	Устройство и содержание деревометаллических щитов и сланей под экскаваторы,			
<u>6101-0101-0505</u> <u>1101-0102-0705</u>	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>286</u> 295	<u>287</u> 367
<u>6101-0101-0506</u> <u>1101-0102-0706</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>137</u> 142	<u>138</u> 176
<u>6101-0101-0507</u> <u>1101-0102-0707</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>116</u> 120	<u>116</u> 147
<u>6101-0101-0508</u> <u>1101-0102-0708</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>76</u> 79	<u>76</u> 97
<u>6101-0101-0509</u> <u>1101-0102-0709</u>	Устройство и содержание сланей под автотранспортные средства, грузоподъемность до 12 т	м³	<u>140</u> 144	<u>140</u> 164
	Группа 6101-0102 Разработка грунта в траншеях			
	Подгруппа 6101-0102-01 Разработка грунта в траншеях в отвал			
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,			
<u>6101-0102-0101</u> <u>1101-0101-0430</u>	группа грунта 1	м³	<u>373</u> 376	<u>373</u> 433
<u>6101-0102-0102</u> <u>1101-0101-0431</u>	группа грунта 2	м³	<u>479</u> 483	<u>479</u> 556
<u>6101-0102-0103</u> <u>1101-0101-0432</u>	группа грунта 3	м³	<u>673</u> 679	<u>674</u> 782
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,			
<u>6101-0102-0104</u> <u>1101-0101-0427</u>	группа грунта 1	м³	<u>305</u> 306	<u>305</u> 345
<u>6101-0102-0105</u> <u>1101-0101-0428</u>	группа грунта 2	м³	<u>400</u> 401	<u>400</u> 452

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0106 1101-0101-0429	группа грунта 3	м³	<u>543</u> 545	<u>543</u> 614
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,			
6101-0102-0107 1101-0101-0367	группа грунта 1	м³	<u>549</u> 537	<u>550</u> 582
6101-0102-0108 1101-0101-0368	группа грунта 2	м³	<u>452</u> 442	<u>453</u> 479
6101-0102-0109 1101-0101-0369	группа грунта 3	м³	<u>594</u> 581	<u>594</u> 629
6101-0102-0110 1101-0101-0370	группа грунта 4	м³	<u>736</u> 719	<u>736</u> 779
6101-0102-0111 1101-0101-0371	группа грунта 5	м³	<u>947</u> 926	<u>948</u> 1003
6101-0102-0112 1101-0101-0372	группа грунта 6	м³	<u>1143</u> 1118	<u>1144</u> 1210
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,			
6101-0102-0113 1101-0101-0361	группа грунта 1	м³	<u>499</u> 487	<u>499</u> 525
6101-0102-0114 1101-0101-0362	группа грунта 2	м³	<u>359</u> 350	<u>359</u> 377
6101-0102-0115 1101-0101-0363	группа грунта 3	м³	<u>425</u> 415	<u>425</u> 447
6101-0102-0116 1101-0101-0364	группа грунта 4	м³	<u>499</u> 487	<u>499</u> 525
6101-0102-0117 1101-0101-0365	группа грунта 5	м³	<u>643</u> 628	<u>644</u> 676
6101-0102-0118 1101-0101-0366	группа грунта 6	м³	<u>779</u> 761	<u>780</u> 820
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,			
6101-0102-0119 1101-0101-0355	группа грунта 1	м³	<u>357</u> 350	<u>358</u> 374
6101-0102-0120 1101-0101-0356	группа грунта 2	м³	<u>310</u> 303	<u>310</u> 325
6101-0102-0121 1101-0101-0357	группа грунта 3	м³	<u>413</u> 404	<u>414</u> 433
6101-0102-0122 1101-0101-0358	группа грунта 4	м³	<u>517</u> 505	<u>517</u> 541
6101-0102-0123 1101-0101-0359	группа грунта 5	м³	<u>517</u> 505	<u>517</u> 541
6101-0102-0124 1101-0101-0360	группа грунта 6	м³	<u>786</u> 768	<u>787</u> 823
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,			
6101-0102-0125 1101-0101-0249	группа грунта 1	м³	<u>183</u> 178	<u>183</u> 188
6101-0102-0126 1101-0101-0250	группа грунта 2	м³	<u>226</u> 220	<u>226</u> 232
6101-0102-0127 1101-0101-0251	группа грунта 3	м³	<u>267</u> 260	<u>268</u> 275
6101-0102-0128 1101-0101-0252	группа грунта 4	м³	<u>378</u> 368	<u>378</u> 389
6101-0102-0129 1101-0101-0253	группа грунта 5	м³	<u>468</u> 456	<u>468</u> 482

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0130 1101-0101-0254	группа грунта 6	м³	<u>545</u> 530	<u>545</u> 561
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,			
6101-0102-0131 1101-0101-0243	группа грунта 1	м³	<u>174</u> 169	<u>174</u> 177
6101-0102-0132 1101-0101-0244	группа грунта 2	м³	<u>235</u> 228	<u>235</u> 239
6101-0102-0133 1101-0101-0245	группа грунта 3	м³	<u>294</u> 285	<u>294</u> 299
6101-0102-0134 1101-0101-0246	группа грунта 4	м³	<u>456</u> 442	<u>457</u> 463
6101-0102-0135 1101-0101-0247	группа грунта 5	м³	<u>546</u> 529	<u>546</u> 554
6101-0102-0136 1101-0101-0248	группа грунта 6	м³	<u>593</u> 575	<u>594</u> 602
	Подгруппа 6101-0102-02 Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы			
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,			
6101-0102-0201 1101-0102-0430	группа грунта 1	м³	<u>451</u> 455	<u>451</u> 523
6101-0102-0202 1101-0102-0431	группа грунта 2	м³	<u>502</u> 507	<u>503</u> 583
6101-0102-0203 1101-0102-0432	группа грунта 3	м³	<u>451</u> 455	<u>451</u> 523
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,			
6101-0102-0204 1101-0102-0427	группа грунта 1	м³	<u>346</u> 348	<u>347</u> 392
6101-0102-0205 1101-0102-0428	группа грунта 2	м³	<u>457</u> 459	<u>458</u> 518
6101-0102-0206 1101-0102-0429	группа грунта 3	м³	<u>563</u> 565	<u>563</u> 637
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,			
6101-0102-0207 1101-0102-0385	группа грунта 1	м³	<u>425</u> 416	<u>425</u> 450
6101-0102-0208 1101-0102-0386	группа грунта 2	м³	<u>526</u> 514	<u>526</u> 557
6101-0102-0209 1101-0102-0387	группа грунта 3	м³	<u>685</u> 670	<u>686</u> 725
6101-0102-0210 1101-0102-0388	группа грунта 4	м³	<u>885</u> 866	<u>886</u> 937
6101-0102-0211 1101-0102-0389	группа грунта 5	м³	<u>1186</u> 1160	<u>1187</u> 1256
6101-0102-0212 1101-0102-0390	группа грунта 6	м³	<u>1368</u> 1338	<u>1369</u> 1449
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,			
6101-0102-0213 1101-0102-0379	группа грунта 1	м³	<u>415</u> 405	<u>415</u> 436
6101-0102-0214 1101-0102-0380	группа грунта 2	м³	<u>441</u> 430	<u>441</u> 464

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0215 1101-0102-0381	группа грунта 3	м³	<u>579</u> 565	<u>579</u> 609
6101-0102-0216 1101-0102-0382	группа грунта 4	м³	<u>717</u> 700	<u>718</u> 754
6101-0102-0217 1101-0102-0383	группа грунта 5	м³	<u>925</u> 903	<u>926</u> 973
6101-0102-0218 1101-0102-0384	группа грунта 6	м³	<u>1114</u> 1087	<u>1115</u> 1171
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,			
6101-0102-0219 1101-0102-0373	группа грунта 1	м³	<u>258</u> 253	<u>259</u> 271
6101-0102-0220 1101-0102-0374	группа грунта 2	м³	<u>308</u> 301	<u>308</u> 322
6101-0102-0221 1101-0102-0375	группа грунта 3	м³	<u>405</u> 396	<u>405</u> 424
6101-0102-0222 1101-0102-0376	группа грунта 4	м³	<u>534</u> 522	<u>534</u> 559
6101-0102-0223 1101-0102-0377	группа грунта 5	м³	<u>680</u> 665	<u>681</u> 713
6101-0102-0224 1101-0102-0378	группа грунта 6	м³	<u>827</u> 808	<u>828</u> 866
	Группа 6101-0103 Разработка грунта в карьерах			
	Подгруппа 6101-0103-01 Разработка грунта в карьерах в отвал			
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами «обратная лопата», вместимость ковша 0,15 м³,			
6101-0103-0101 1101-0101-0413	группа грунта 1	м³	<u>1012</u> 1026	<u>1015</u> 1202
6101-0103-0102 1101-0101-0414	группа грунта 2	м³	<u>1338</u> 1356	<u>1341</u> 1591
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,			
6101-0103-0103 1101-0101-0410	группа грунта 1	м³	<u>382</u> 386	<u>383</u> 447
6101-0103-0104 1101-0101-0411	группа грунта 2	м³	<u>497</u> 503	<u>498</u> 582
6101-0103-0105 1101-0101-0412	группа грунта 3	м³	<u>683</u> 690	<u>684</u> 800
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,			
6101-0103-0106 1101-0101-0407	группа грунта 1	м³	<u>272</u> 273	<u>272</u> 310
6101-0103-0107 1101-0101-0408	группа грунта 2	м³	<u>359</u> 360	<u>359</u> 410
6101-0103-0108 1101-0101-0409	группа грунта 3	м³	<u>480</u> 483	<u>480</u> 549
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,			
6101-0103-0109 1101-0101-0331	группа грунта 1	м³	<u>266</u> 261	<u>266</u> 288
6101-0103-0110 1101-0101-0332	группа грунта 2	м³	<u>359</u> 353	<u>360</u> 388
6101-0103-0111 1101-0101-0333	группа грунта 3	м³	<u>478</u> 469	<u>478</u> 516

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0112 1101-0101-0334	группа грунта 4	м³	<u>672</u> 662	<u>674</u> 730
6101-0103-0113 1101-0101-0335	группа грунта 5	м³	<u>870</u> 856	<u>870</u> 942
6101-0103-0114 1101-0101-0336	группа грунта 6	м³	<u>1114</u> 1096	<u>1115</u> 1208
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,			
6101-0103-0115 1101-0101-0325	группа грунта 1	м³	<u>212</u> 208	<u>212</u> 228
6101-0103-0116 1101-0101-0326	группа грунта 2	м³	<u>287</u> 281	<u>287</u> 307
6101-0103-0117 1101-0101-0327	группа грунта 3	м³	<u>381</u> 373	<u>381</u> 409
6101-0103-0118 1101-0101-0328	группа грунта 4	м³	<u>557</u> 547	<u>558</u> 601
6101-0103-0119 1101-0101-0329	группа грунта 5	м³	<u>756</u> 743	<u>756</u> 815
6101-0103-0120 1101-0101-0330	группа грунта 6	м³	<u>948</u> 931	<u>950</u> 1022
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,			
6101-0103-0121 1101-0101-0319	группа грунта 1	м³	<u>157</u> 153	<u>157</u> 167
6101-0103-0122 1101-0101-0320	группа грунта 2	м³	<u>212</u> 207	<u>212</u> 226
6101-0103-0123 1101-0101-0321	группа грунта 3	м³	<u>266</u> 261	<u>266</u> 284
6101-0103-0124 1101-0101-0322	группа грунта 4	м³	<u>371</u> 365	<u>372</u> 398
6101-0103-0125 1101-0101-0323	группа грунта 5	м³	<u>498</u> 489	<u>498</u> 533
6101-0103-0126 1101-0101-0324	группа грунта 6	м³	<u>618</u> 607	<u>619</u> 662
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,			
6101-0103-0127 1101-0101-0231	группа грунта 1	м³	<u>138</u> 134	<u>138</u> 144
6101-0103-0128 1101-0101-0232	группа грунта 2	м³	<u>169</u> 166	<u>169</u> 178
6101-0103-0129 1101-0101-0233	группа грунта 3	м³	<u>201</u> 196	<u>201</u> 212
6101-0103-0130 1101-0101-0234	группа грунта 4	м³	<u>288</u> 282	<u>289</u> 304
6101-0103-0131 1101-0101-0235	группа грунта 5	м³	<u>357</u> 350	<u>357</u> 377
6101-0103-0132 1101-0101-0236	группа грунта 6	м³	<u>416</u> 407	<u>417</u> 439
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,			
6101-0103-0133 1101-0101-0225	группа грунта 1	м³	<u>151</u> 148	<u>151</u> 156
6101-0103-0134 1101-0101-0226	группа грунта 2	м³	<u>205</u> 199	<u>205</u> 212
6101-0103-0135 1101-0101-0227	группа грунта 3	м³	<u>256</u> 249	<u>257</u> 265

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0136 1101-0101-0228	группа грунта 4	м³	<u>403</u> 391	<u>403</u> 416
6101-0103-0137 1101-0101-0229	группа грунта 5	м³	<u>481</u> 469	<u>481</u> 499
6101-0103-0138 1101-0101-0230	группа грунта 6	м³	<u>523</u> 510	<u>524</u> 542
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³,			
6101-0103-0139 1101-0101-0219	группа грунта 1	м³	<u>124</u> 121	<u>124</u> 129
6101-0103-0140 1101-0101-0220	группа грунта 2	м³	<u>167</u> 163	<u>167</u> 174
6101-0103-0141 1101-0101-0221	группа грунта 3	м³	<u>222</u> 217	<u>222</u> 231
6101-0103-0142 1101-0101-0222	группа грунта 4	м³	<u>344</u> 336	<u>344</u> 358
6101-0103-0143 1101-0101-0223	группа грунта 5	м³	<u>459</u> 447	<u>459</u> 479
6101-0103-0144 1101-0101-0224	группа грунта 6	м³	<u>524</u> 512	<u>524</u> 547
	Подгруппа 6101-0103-02 Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы			
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,15 м³,			
6101-0103-0201 1101-0102-0413	группа грунта 1	м³	<u>1445</u> 1463	<u>1447</u> 1709
6101-0103-0202 1101-0102-0414	группа грунта 2	м³	<u>1902</u> 1926	<u>1905</u> 2250
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,			
6101-0103-0203 1101-0102-0410	группа грунта 1	м³	<u>659</u> 665	<u>659</u> 771
6101-0103-0204 1101-0102-0411	группа грунта 2	м³	<u>795</u> 803	<u>795</u> 930
6101-0103-0205 1101-0102-0412	группа грунта 3	м³	<u>1104</u> 1117	<u>1106</u> 1292
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,			
6101-0103-0206 1101-0102-0407	группа грунта 1	м³	<u>462</u> 465	<u>463</u> 531
6101-0103-0207 1101-0102-0408	группа грунта 2	м³	<u>584</u> 587	<u>584</u> 670
6101-0103-0208 1101-0102-0409	группа грунта 3	м³	<u>785</u> 791	<u>786</u> 900
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,			
6101-0103-0209 1101-0102-0331	группа грунта 1	м³	<u>480</u> 473	<u>480</u> 522
6101-0103-0210 1101-0102-0332	группа грунта 2	м³	<u>585</u> 576	<u>585</u> 637
6101-0103-0211 1101-0102-0333	группа грунта 3	м³	<u>749</u> 739	<u>749</u> 815
6101-0103-0212 1101-0102-0334	группа грунта 4	м³	<u>961</u> 949	<u>963</u> 1049

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0213 1101-0102-0335	группа грунта 5	м³	<u>1224</u> 1209	<u>1225</u> 1335
6101-0103-0214 1101-0102-0336	группа грунта 6	м³	<u>1541</u> 1522	<u>1543</u> 1681
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,			
6101-0103-0215 1101-0102-0325	группа грунта 1	м³	<u>235</u> 231	<u>235</u> 253
6101-0103-0216 1101-0102-0326	группа грунта 2	м³	<u>455</u> 449	<u>455</u> 493
6101-0103-0217 1101-0102-0327	группа грунта 3	м³	<u>595</u> 586	<u>595</u> 644
6101-0103-0218 1101-0102-0328	группа грунта 4	м³	<u>769</u> 760	<u>771</u> 835
6101-0103-0219 1101-0102-0329	группа грунта 5	м³	<u>1009</u> 994	<u>1011</u> 1095
6101-0103-0220 1101-0102-0330	группа грунта 6	м³	<u>1264</u> 1247	<u>1266</u> 1372
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,			
6101-0103-0221 1101-0102-0319	группа грунта 1	м³	<u>248</u> 244	<u>248</u> 266
6101-0103-0222 1101-0102-0320	группа грунта 2	м³	<u>309</u> 304	<u>309</u> 333
6101-0103-0223 1101-0102-0321	группа грунта 3	м³	<u>396</u> 390	<u>397</u> 427
6101-0103-0224 1101-0102-0322	группа грунта 4	м³	<u>512</u> 507	<u>515</u> 553
6101-0103-0225 1101-0102-0323	группа грунта 5	м³	<u>693</u> 685	<u>695</u> 748
6101-0103-0226 1101-0102-0324	группа грунта 6	м³	<u>848</u> 837	<u>850</u> 916
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,			
6101-0103-0227 1101-0102-0231	группа грунта 1	м³	<u>204</u> 201	<u>205</u> 217
6101-0103-0228 1101-0102-0232	группа грунта 2	м³	<u>258</u> 253	<u>258</u> 275
6101-0103-0229 1101-0102-0233	группа грунта 3	м³	<u>311</u> 305	<u>311</u> 331
6101-0103-0230 1101-0102-0234	группа грунта 4	м³	<u>434</u> 427	<u>435</u> 462
6101-0103-0231 1101-0102-0235	группа грунта 5	м³	<u>512</u> 505	<u>513</u> 546
6101-0103-0232 1101-0102-0236	группа грунта 6	м³	<u>677</u> 666	<u>678</u> 721
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,			
6101-0103-0233 1101-0102-0225	группа грунта 1	м³	<u>228</u> 222	<u>228</u> 239
6101-0103-0234 1101-0102-0226	группа грунта 2	м³	<u>283</u> 276	<u>283</u> 294
6101-0103-0235 1101-0102-0227	группа грунта 3	м³	<u>334</u> 327	<u>334</u> 349
6101-0103-0236 1101-0102-0228	группа грунта 4	м³	<u>469</u> 460	<u>470</u> 491

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0237 1101-0102-0229	группа грунта 5	м³	<u>558</u> 548	<u>560</u> 585
6101-0103-0238 1101-0102-0230	группа грунта 6	м³	<u>651</u> 637	<u>652</u> 681
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³,			
6101-0103-0239 1101-0102-0219	группа грунта 1	м³	<u>222</u> 218	<u>222</u> 236
6101-0103-0240 1101-0102-0220	группа грунта 2	м³	<u>282</u> 277	<u>282</u> 298
6101-0103-0241 1101-0102-0221	группа грунта 3	м³	<u>347</u> 341	<u>347</u> 369
6101-0103-0242 1101-0102-0222	группа грунта 4	м³	<u>466</u> 458	<u>468</u> 494
6101-0103-0243 1101-0102-0223	группа грунта 5	м³	<u>610</u> 599	<u>611</u> 646
6101-0103-0244 1101-0102-0224	группа грунта 6	м³	<u>732</u> 720	<u>735</u> 777
	Группа 6101-0104 Разработка грунта с перемещением			
	Подгруппа 6101-0104-01 Разработка грунта бульдозерами мощностью 59 (80), 79 (108) кВт (л с)			
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 59 кВт (80 л с),			
6101-0104-0101 1101-0104-0101	группа грунта 1	м³	<u>114</u> 114	<u>114</u> 128
6101-0104-0102 1101-0104-0102	группа грунта 2	м³	<u>133</u> 134	<u>133</u> 150
6101-0104-0103 1101-0104-0103	группа грунта 3	м³	<u>157</u> 158	<u>158</u> 177
6101-0104-0104 1101-0104-0104	группа грунта 4	м³	<u>421</u> 423	<u>422</u> 474
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с),			
6101-0104-0105 1101-0104-0105	группа грунта 1	м³	<u>92</u> 93	<u>93</u> 104
6101-0104-0106 1101-0104-0106	группа грунта 2	м³	<u>115</u> 115	<u>115</u> 129
6101-0104-0107 1101-0104-0107	группа грунта 3	м³	<u>130</u> 131	<u>130</u> 146
6101-0104-0108 1101-0104-0108	группа грунта 4	м³	<u>348</u> 349	<u>349</u> 391
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,			
6101-0104-0109 1101-0104-0109	к норме 6101-0104-0101	м³	<u>105</u> 106	<u>106</u> 119
6101-0104-0110 1101-0104-0110	к норме 6101-0104-0102	м³	<u>114</u> 114	<u>114</u> 128
6101-0104-0111 1101-0104-0111	к норме 6101-0104-0103	м³	<u>119</u> 120	<u>119</u> 134
6101-0104-0112 1101-0104-0112	к норме 6101-0104-0104	м³	<u>184</u> 185	<u>184</u> 207
6101-0104-0113 1101-0104-0113	к норме 6101-0104-0105	м³	<u>80</u> 80	<u>80</u> 90
6101-0104-0114 1101-0104-0114	к норме 6101-0104-0106	м³	<u>91</u> 91	<u>91</u> 102
6101-0104-0115 1101-0104-0115	к норме 6101-0104-0107	м³	<u>94</u> 94	<u>94</u> 106

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0116 1101-0104-0116	к норме 6101-0104-0108	м³	<u>146</u> 146	<u>146</u> 164
Подгруппа 6101-0104-02 Разработка грунта бульдозерами мощностью 96 (130), 121 (165) кВт (л с)				
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 96 кВт (130 л с),				
6101-0104-0201 1101-0104-0201	группа грунта 1	м³	<u>148</u> 148	<u>148</u> 166
6101-0104-0202 1101-0104-0202	группа грунта 2	м³	<u>168</u> 169	<u>168</u> 189
6101-0104-0203 1101-0104-0203	группа грунта 3	м³	<u>185</u> 185	<u>185</u> 208
6101-0104-0204 1101-0104-0204	группа грунта 4	м³	<u>494</u> 496	<u>495</u> 555
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с),				
6101-0104-0205 1101-0104-0205	группа грунта 1	м³	<u>80</u> 78	<u>80</u> 83
6101-0104-0206 1101-0104-0206	группа грунта 2	м³	<u>94</u> 91	<u>94</u> 97
6101-0104-0207 1101-0104-0207	группа грунта 3	м³	<u>108</u> 105	<u>108</u> 111
6101-0104-0208 1101-0104-0208	группа грунта 4	м³	<u>289</u> 281	<u>290</u> 297
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,				
6101-0104-0209 1101-0104-0209	к норме 6101-0104-0201	м³	<u>124</u> 125	<u>125</u> 140
6101-0104-0210 1101-0104-0210	к норме 6101-0104-0202	м³	<u>141</u> 142	<u>141</u> 159
6101-0104-0211 1101-0104-0211	к норме 6101-0104-0203	м³	<u>146</u> 147	<u>146</u> 164
6101-0104-0212 1101-0104-0212	к норме 6101-0104-0204	м³	<u>227</u> 228	<u>227</u> 255
6101-0104-0213 1101-0104-0213	к норме 6101-0104-0205	м³	<u>69</u> 67	<u>69</u> 71
6101-0104-0214 1101-0104-0214	к норме 6101-0104-0206	м³	<u>76</u> 74	<u>76</u> 78
6101-0104-0215 1101-0104-0215	к норме 6101-0104-0207	м³	<u>80</u> 78	<u>80</u> 83
6101-0104-0216 1101-0104-0216	к норме 6101-0104-0208	м³	<u>124</u> 121	<u>125</u> 128
Подгруппа 6101-0104-03 Разработка грунта бульдозерами мощностью 132 (180), 243 (330) кВт (л с)				
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 132 (180) кВт (л.с.),				
6101-0104-0301 1101-0104-0301	группа грунта 1	м³	<u>68</u> 66	<u>68</u> 70
6101-0104-0302 1101-0104-0302	группа грунта 2	м³	<u>80</u> 78	<u>80</u> 83
6101-0104-0303 1101-0104-0303	группа грунта 3	м³	<u>87</u> 85	<u>87</u> 90
6101-0104-0304 1101-0104-0304	группа грунта 4	м³	<u>294</u> 285	<u>294</u> 302
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 243 кВт (330 л с),				
6101-0104-0305 1101-0104-0305	группа грунта 1	м³	<u>84</u> 81	<u>84</u> 83
6101-0104-0306 1101-0104-0306	группа грунта 2	м³	<u>93</u> 90	<u>93</u> 92

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0307 1101-0104-0307	группа грунта 3	м³	<u>106</u> 102	<u>106</u> 105
6101-0104-0308 1101-0104-0308	группа грунта 4	м³	<u>276</u> 266	<u>276</u> 274
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,			
6101-0104-0309 1101-0104-0309	к норме 6101-0104-0301	м³	<u>61</u> 59	<u>61</u> 62
6101-0104-0310 1101-0104-0310	к норме 6101-0104-0302	м³	<u>65</u> 63	<u>65</u> 67
6101-0104-0311 1101-0104-0311	к норме 6101-0104-0303	м³	<u>69</u> 67	<u>69</u> 71
6101-0104-0312 1101-0104-0312	к норме 6101-0104-0304	м³	<u>147</u> 143	<u>148</u> 151
6101-0104-0313 1101-0104-0313	к норме 6101-0104-0305	м³	<u>75</u> 72	<u>75</u> 75
6101-0104-0314 1101-0104-0314	к норме 6101-0104-0306	м³	<u>79</u> 76	<u>79</u> 78
6101-0104-0315 1101-0104-0315	к норме 6101-0104-0307	м³	<u>82</u> 79	<u>82</u> 82
6101-0104-0316 1101-0104-0316	к норме 6101-0104-0308	м³	<u>192</u> 185	<u>192</u> 190
	Подгруппа 6101-0104-04 Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями			
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 79 кВт (108 л с), глубина рыхления до 0,35 м,			
6101-0104-0401 1101-0203-0601	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>34</u> 34	<u>34</u> 38
6101-0104-0402 1101-0203-0602	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>29</u> 29	<u>29</u> 33
6101-0104-0403 1101-0203-0603	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>24</u> 24	<u>24</u> 26
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 121 кВт (165 л с), глубина рыхления до 0,35 м,			
6101-0104-0404 1101-0203-0604	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>25</u> 25	<u>25</u> 26
6101-0104-0405 1101-0203-0605	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>22</u> 21	<u>22</u> 22
6101-0104-0406 1101-0203-0606	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>20</u> 19	<u>20</u> 21
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 132 кВт (180 л с), глубина рыхления до 0,5 м,			
6101-0104-0407 1101-0203-0607	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>21</u> 20	<u>21</u> 21
6101-0104-0408 1101-0203-0608	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>18</u> 18	<u>18</u> 19
6101-0104-0409 1101-0203-0609	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>14</u> 13	<u>14</u> 14
	Группа 6101-0105 Разработка грунтов мерзлых и скальных			
	Подгруппа 6101-0105-01 Уборка снега со строительных площадок и дорог			
	Уборка снега со строительных площадок и дорог			
6101-0105-0101 1101-0206-0101	шнекороторными снегоочистителями	м³	<u>18</u> 17	<u>18</u> 18
6101-0105-0102 1101-0206-0102	плужными снегоочистителями на тракторе	м³	<u>7</u> 7	<u>7</u> 7
6101-0105-0103 1101-0206-0103	бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м	м³	<u>35</u> 35	<u>35</u> 40

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0105-0104 1101-0206-0104	Добавлять на каждые последующие 10 м к норме 6101-0105-0103	м³	<u>11</u> 11	<u>11</u> 13
	Уборка вручную со строительных площадок и дорог			
6101-0105-0105 1101-0206-0105	рыхлого снега	м³	<u>269</u> 278	<u>270</u> 349
6101-0105-0106 1101-0206-0106	плотного снега	м³	<u>539</u> 555	<u>541</u> 698
	Подгруппа 6101-0105-02 Пробег машин к месту работы			
	Холостой пробег к месту работы			
6101-0105-0201 1101-0206-0201	шнекороторного снегоочистителя	км	<u>1093</u> 1076	<u>1094</u> 1109
6101-0105-0202 1101-0206-0202	плужного снегоочистителя	км	<u>1188</u> 1194	<u>1190</u> 1356
	Подгруппа 6101-0105-03 Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора			
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания до 0,5 м,			
6101-0105-0301 1101-0206-0301	группа грунта 1м	м³	<u>763</u> 745	<u>764</u> 803
6101-0105-0302 1101-0206-0302	группа грунта 2м	м³	<u>1122</u> 1095	<u>1123</u> 1180
6101-0105-0303 1101-0206-0303	группа грунта 3м	м³	<u>1256</u> 1226	<u>1257</u> 1321
6101-0105-0304 1101-0206-0304	группа грунта 4м	м³	<u>1751</u> 1709	<u>1752</u> 1841
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 0,5 до 1 м,			
6101-0105-0305 1101-0206-0305	группа грунта 1м	м³	<u>941</u> 919	<u>942</u> 990
6101-0105-0306 1101-0206-0306	группа грунта 2м	м³	<u>1639</u> 1599	<u>1640</u> 1723
6101-0105-0307 1101-0206-0307	группа грунта 3м	м³	<u>1885</u> 1840	<u>1887</u> 1983
6101-0105-0308 1101-0206-0308	группа грунта 4м	м³	<u>2684</u> 2620	<u>2687</u> 2823
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 1 м,			
6101-0105-0309 1101-0206-0309	группа грунта 1м	м³	<u>1166</u> 1138	<u>1167</u> 1226
6101-0105-0310 1101-0206-0310	группа грунта 2м	м³	<u>2123</u> 2073	<u>2125</u> 2233
6101-0105-0311 1101-0206-0311	группа грунта 3м	м³	<u>2684</u> 2620	<u>2687</u> 2823
6101-0105-0312 1101-0206-0312	группа грунта 4м	м³	<u>3586</u> 3500	<u>3589</u> 3771
	Подгруппа 6101-0105-04 Рыхление мерзлого грунта баровыми установками			
	Рыхление мерзлого грунта однобаровыми установками, мощность 79 кВт /108 л.с./, глубина прорези до 0,5 м, длина свыше 2 м,			
6101-0105-0401 1101-0206-0401	группа грунта 1м	м³	<u>1114</u> 1111	<u>1115</u> 1229
6101-0105-0402 1101-0206-0402	группа грунта 2м	м³	<u>1638</u> 1634	<u>1640</u> 1808
6101-0105-0403 1101-0206-0403	группа грунта 3м	м³	<u>2293</u> 2288	<u>2296</u> 2531

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Рыхление мерзлого грунта двухбаровыми установками, мощность 79 кВт /108 л.с./, глубина прорези до 0,5 м, длина свыше 2 м,			
6101-0105-0404 1101-0206-0404	группа грунта 1м	м³	<u>753</u> 758	<u>757</u> 856
6101-0105-0405 1101-0206-0405	группа грунта 2м	м³	<u>1590</u> 1601	<u>1598</u> 1807
6101-0105-0406 1101-0206-0406	группа грунта 3м	м³	<u>2095</u> 2110	<u>2106</u> 2381
	Подгруппа 6101-0105-05 Рыхление и разработка скального грунта			
6101-0105-0501 1101-0206-0501	Механизированное рыхление и послойная разработка навывмет скального грунта, группа грунта 6	м³	<u>10452</u> 10140	<u>10456</u> 10543
	Подгруппа 6101-0105-06 Грунт скальный. Рыхление и разработка в стесненных условиях			
6101-0105-0601 1101-0206-0603	Грунт скальный 8 группы. Рыхление механизированное и послойная разработка навывмет, в стесненных условиях.	м³	<u>342154</u> 332018	<u>342296</u> 344534
	Группа 6101-0106 Засыпка траншей и котлованов			
	Подгруппа 6101-0106-01 Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 (80), 79 (108) кВт (л с)			
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 59 кВт (80 л с),			
6101-0106-0101 1101-0104-0401	группа грунта 1	м³	<u>80</u> 80	<u>80</u> 90
6101-0106-0102 1101-0104-0402	группа грунта 2	м³	<u>93</u> 94	<u>93</u> 105
6101-0106-0103 1101-0104-0403	группа грунта 3	м³	<u>109</u> 109	<u>109</u> 123
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с),			
6101-0106-0104 1101-0104-0404	группа грунта 1	м³	<u>53</u> 54	<u>54</u> 60
6101-0106-0105 1101-0104-0405	группа грунта 2	м³	<u>64</u> 64	<u>64</u> 72
6101-0106-0106 1101-0104-0406	группа грунта 3	м³	<u>73</u> 73	<u>73</u> 82
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м,			
6101-0106-0107 1101-0104-0407	к норме 6101-0106-0101	м³	<u>45</u> 45	<u>45</u> 50
6101-0106-0108 1101-0104-0408	к норме 6101-0106-0102	м³	<u>46</u> 46	<u>46</u> 52
6101-0106-0109 1101-0104-0409	к норме 6101-0106-0103	м³	<u>47</u> 47	<u>47</u> 53
6101-0106-0110 1101-0104-0410	к норме 6101-0106-0104	м³	<u>26</u> 26	<u>26</u> 30
6101-0106-0111 1101-0104-0411	к норме 6101-0106-0105	м³	<u>28</u> 28	<u>28</u> 32
6101-0106-0112 1101-0104-0412	к норме 6101-0106-0106	м³	<u>30</u> 30	<u>30</u> 34
	Подгруппа 6101-0106-02 Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 96 (130), 121 (165) кВт (л с)			
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 96 кВт (130 л с),			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0106-0201 1101-0104-0501	группа грунта 1	м³	$\frac{90}{91}$	$\frac{90}{101}$
6101-0106-0202 1101-0104-0502	группа грунта 2	м³	$\frac{103}{103}$	$\frac{103}{115}$
6101-0106-0203 1101-0104-0503	группа грунта 3	м³	$\frac{113}{113}$	$\frac{113}{127}$
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с),			
6101-0106-0204 1101-0104-0504	группа грунта 1	м³	$\frac{49}{48}$	$\frac{49}{50}$
6101-0106-0205 1101-0104-0505	группа грунта 2	м³	$\frac{57}{56}$	$\frac{57}{59}$
6101-0106-0206 1101-0104-0506	группа грунта 3	м³	$\frac{66}{64}$	$\frac{66}{68}$
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м			
6101-0106-0207 1101-0104-0507	к норме 6101-0106-0201	м³	$\frac{44}{44}$	$\frac{44}{49}$
6101-0106-0208 1101-0104-0508	к норме 6101-0106-0202	м³	$\frac{49}{50}$	$\frac{49}{55}$
6101-0106-0209 1101-0104-0509	к норме 6101-0106-0203	м³	$\frac{51}{51}$	$\frac{51}{58}$
6101-0106-0210 1101-0104-0510	к норме 6101-0106-0204	м³	$\frac{24}{23}$	$\frac{24}{25}$
6101-0106-0211 1101-0104-0511	к норме 6101-0106-0205	м³	$\frac{27}{26}$	$\frac{27}{27}$
6101-0106-0212 1101-0104-0512	к норме 6101-0106-0206	м³	$\frac{28}{27}$	$\frac{28}{29}$
	Подгруппа 6101-0106-03 Засыпка траншей и котлованы бульдозерами мощностью 132 (180), 243 (330) кВт (л с)			
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 132 (180) кВт (л.с.),			
6101-0106-0301 1101-0104-0601	группа грунта 1	м³	$\frac{41}{40}$	$\frac{41}{42}$
6101-0106-0302 1101-0104-0602	группа грунта 2	м³	$\frac{49}{48}$	$\frac{49}{50}$
6101-0106-0303 1101-0104-0603	группа грунта 3	м³	$\frac{53}{52}$	$\frac{53}{55}$
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 243 (330) кВт (л.с.),			
6101-0106-0304 1101-0104-0605	группа грунта 1	м³	$\frac{51}{49}$	$\frac{51}{51}$
6101-0106-0305 1101-0104-0606	группа грунта 2	м³	$\frac{57}{55}$	$\frac{57}{56}$
6101-0106-0306 1101-0104-0607	группа грунта 3	м³	$\frac{65}{62}$	$\frac{65}{64}$
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м			
6101-0106-0307 1101-0104-0609	к норме 6101-0106-0301	м³	$\frac{21}{21}$	$\frac{21}{22}$
6101-0106-0308 1101-0104-0610	к норме 6101-0106-0302	м³	$\frac{23}{22}$	$\frac{23}{24}$
6101-0106-0309 1101-0104-0611	к норме 6101-0106-0303	м³	$\frac{24}{23}$	$\frac{24}{25}$
6101-0106-0310 1101-0104-0613	к норме 6101-0106-0304	м³	$\frac{27}{26}$	$\frac{27}{26}$

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0106-0311</u> 1101-0104-0614	к норме 6101-0106-0305	м³	<u>28</u> 27	<u>28</u> 27
<u>6101-0106-0312</u> 1101-0104-0615	к норме 6101-0106-0306	м³	<u>29</u> 28	<u>29</u> 29
Группа 6101-0107 Уплотнение грунта				
Подгруппа 6101-0107-01 Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу				
Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т, первый проход по одному следу				
<u>6101-0107-0101</u> 1101-0201-0101	при толщине слоя 25 см	м³	<u>258</u> 258	<u>259</u> 290
<u>6101-0107-0102</u> 1101-0201-0102	при толщине слоя 30 см	м³	<u>230</u> 231	<u>230</u> 258
<u>6101-0107-0103</u> 1101-0201-0103	при толщине слоя 40 см	м³	<u>174</u> 175	<u>174</u> 196
<u>6101-0107-0104</u> 1101-0201-0104	при толщине слоя 45 см	м³	<u>147</u> 147	<u>147</u> 164
<u>6101-0107-0105</u> 1101-0201-0105	при толщине слоя 50 см	м³	<u>118</u> 118	<u>118</u> 133
<u>6101-0107-0106</u> 1101-0201-0106	при толщине слоя 60 см	м³	<u>62</u> 62	<u>62</u> 70
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
<u>6101-0107-0107</u> 1101-0201-0107	при толщине слоя 25 см	м³	<u>18</u> 17	<u>18</u> 20
<u>6101-0107-0108</u> 1101-0201-0108	при толщине слоя 30 см	м³	<u>16</u> 16	<u>16</u> 18
<u>6101-0107-0109</u> 1101-0201-0109	при толщине слоя 40 см	м³	<u>13</u> 13	<u>13</u> 15
<u>6101-0107-0110</u> 1101-0201-0110	при толщине слоя 45 см	м³	<u>12</u> 12	<u>12</u> 13
<u>6101-0107-0111</u> 1101-0201-0111	при толщине слоя 50 см	м³	<u>10</u> 10	<u>10</u> 12
<u>6101-0107-0112</u> 1101-0201-0112	при толщине слоя 60 см	м³	<u>7</u> 7	<u>7</u> 8
Подгруппа 6101-0107-02 Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками				
Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками 8 т, первый проход по одному следу				
<u>6101-0107-0201</u> 1101-0201-0201	при толщине слоя 10 см	м³	<u>469</u> 470	<u>470</u> 527
<u>6101-0107-0202</u> 1101-0201-0202	при толщине слоя 15 см	м³	<u>402</u> 402	<u>402</u> 451
<u>6101-0107-0203</u> 1101-0201-0203	при толщине слоя 20 см	м³	<u>334</u> 335	<u>335</u> 376
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
<u>6101-0107-0204</u> 1101-0201-0204	к норме 6101-0107-0201	м³	<u>52</u> 52	<u>52</u> 59
<u>6101-0107-0205</u> 1101-0201-0205	к норме 6101-0107-0202	м³	<u>45</u> 45	<u>45</u> 51
<u>6101-0107-0206</u> 1101-0201-0206	к норме 6101-0107-0203	м³	<u>7</u> 7	<u>7</u> 8
Подгруппа 6101-0107-03 Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками				
Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 2,2 т, первый проход по одному следу				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0107-0301</u> 1101-0201-0301	при толщине слоя 25 см	м³	<u>212</u> 213	<u>213</u> 238
<u>6101-0107-0302</u> 1101-0201-0302	при толщине слоя 30 см	м³	<u>194</u> 194	<u>194</u> 217
<u>6101-0107-0303</u> 1101-0201-0303	при толщине слоя 35 см	м³	<u>174</u> 175	<u>175</u> 196
<u>6101-0107-0304</u> 1101-0201-0304	при толщине слоя 40 см	м³	<u>155</u> 156	<u>155</u> 175
<u>6101-0107-0305</u> 1101-0201-0305	при толщине слоя 50 см	м³	<u>117</u> 117	<u>117</u> 132
<u>6101-0107-0306</u> 1101-0201-0306	при толщине слоя 60 см	м³	<u>80</u> 80	<u>80</u> 89
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
<u>6101-0107-0307</u> 1101-0201-0307	к норме 6101-0107-0301	м³	<u>19</u> 19	<u>19</u> 21
<u>6101-0107-0308</u> 1101-0201-0308	к норме 6101-0107-0302	м³	<u>17</u> 17	<u>17</u> 19
<u>6101-0107-0309</u> 1101-0201-0309	к норме 6101-0107-0303	м³	<u>15</u> 15	<u>15</u> 17
<u>6101-0107-0310</u> 1101-0201-0310	к норме 6101-0107-0304	м³	<u>13</u> 13	<u>13</u> 15
<u>6101-0107-0311</u> 1101-0201-0311	к норме 6101-0107-0305	м³	<u>9</u> 9	<u>9</u> 11
<u>6101-0107-0312</u> 1101-0201-0312	к норме 6101-0107-0306	м³	<u>6</u> 6	<u>6</u> 6
<u>6101-0107-0313</u> 1101-0201-0313	Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 18 т, первый проход по одному следу при толщине слоя 20 см	м³	<u>222</u> 221	<u>222</u> 246
<u>6101-0107-0314</u> 1101-0201-0314	Добавлять на каждый последующий проход по одному следу к норме 6101-0107-0313	м³	<u>21</u> 20	<u>21</u> 21
Подгруппа 6101-0107-04 Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами				
Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами,				
<u>6101-0107-0401</u> 1101-0201-0401	толщина уплотняемого слоя 30 см	м³	<u>370</u> 368	<u>370</u> 399
<u>6101-0107-0402</u> 1101-0201-0402	толщина уплотняемого слоя 40 см	м³	<u>339</u> 338	<u>339</u> 367
<u>6101-0107-0403</u> 1101-0201-0403	толщина уплотняемого слоя 50 см	м³	<u>307</u> 306	<u>308</u> 333
<u>6101-0107-0404</u> 1101-0201-0404	толщина уплотняемого слоя 60 см	м³	<u>276</u> 274	<u>276</u> 299
<u>6101-0107-0405</u> 1101-0201-0405	толщина уплотняемого слоя 80 см	м³	<u>214</u> 214	<u>215</u> 232
<u>6101-0107-0406</u> 1101-0201-0406	толщина уплотняемого слоя 100 см	м³	<u>152</u> 151	<u>152</u> 164
Подгруппа 6101-0107-05 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками				
Уплотнение грунта пневматическими трамбовками,				
<u>6101-0107-0501</u> 1101-0201-0501	группа грунта 1,2	м³	<u>611</u> 624	<u>612</u> 762
<u>6101-0107-0502</u> 1101-0201-0502	группа грунта 3,4	м³	<u>728</u> 744	<u>730</u> 908
Подгруппа 6101-0107-06 Полив водой уплотняемого грунта насыпей				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0107-0601 1101-0201-0601	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	м³	<u>208</u> 209	<u>208</u> 240
	Подгруппа 6101-0107-07 Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами			
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 6-9 ударов,			
6101-0107-0701 1101-0201-0901	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2161</u> 2171	<u>2176</u> 2380
6101-0107-0702 1101-0201-0902	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1433</u> 1453	<u>1446</u> 1594
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 10-14 ударов,			
6101-0107-0703 1101-0201-0903	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>3046</u> 3042	<u>3061</u> 3334
6101-0107-0704 1101-0201-0904	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1966</u> 1980	<u>1981</u> 2170
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 6-9 ударов,			
6101-0107-0705 1101-0201-0905	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2544</u> 2558	<u>2558</u> 2844
6101-0107-0706 1101-0201-0906	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1754</u> 1781	<u>1768</u> 1992
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 10-14 ударов,			
6101-0107-0707 1101-0201-0907	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>3501</u> 3502	<u>3517</u> 3878
6101-0107-0708 1101-0201-0908	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>2335</u> 2353	<u>2349</u> 2619
	Подгруппа 6101-0107-08 Устройство грунтовых подушек на просадочных грунтах методом послойной укатки			
6101-0107-0801 1101-0201-1001	Устройство грунтовых подушек методом послойной укатки, грунты просадочные	м³	<u>1326</u> 1317	<u>1326</u> 1450
	Группа 6101-0108 Устройство основания под фундаменты			
	Подгруппа 6101-0108-01 Устройство основания под фундаменты			
	Устройство основания под фундаменты,			
6101-0108-0101 1108-0101-0201	песчаное	м³	<u>8904</u> 18806	<u>9099</u> 11419
6101-0108-0102 1108-0101-0202	щебеночное	м³	<u>15271</u> 20920	<u>20966</u> 17734
6101-0108-0103 1108-0101-0203	гравийное	м³	<u>8930</u> 9084	<u>8952</u> 10877
	Группа 6101-0109 Планировка площадей, откосов, полотна выемок и насыпей			
	Подгруппа 6101-0109-01 Планировка площадей			
	Предварительная планировка площадей бульдозерами,			
6101-0109-0101 1101-0104-0701	мощность 59 кВт (80 л с)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 5
6101-0109-0102 1101-0104-0702	мощность 79 кВт (108 л с)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
6101-0109-0103 1101-0104-0703	мощность до 132 кВт (до 180 л с)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
6101-0109-0104 1101-0104-0704	мощность 243 кВт (330 л с)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Планировка площадей механизированным способом,			
6101-0109-0105 1101-0203-0101	группа грунта 1	м²	<u>16</u> 16	<u>16</u> 17
6101-0109-0106 1101-0203-0102	группа грунта 2	м²	<u>19</u> 18	<u>19</u> 21
6101-0109-0107 1101-0203-0103	группа грунта 3	м²	<u>25</u> 25	<u>25</u> 28
	Подгруппа 6101-0109-02 Планировка откосов, полотна выемок и насыпей			
	Планировка откосов, полотна выемок механизированным способом,			
6101-0109-0201 1101-0203-0108	группа грунта 1	м²	<u>279</u> 284	<u>279</u> 350
6101-0109-0202 1101-0203-0109	группа грунта 2	м²	<u>344</u> 352	<u>345</u> 433
6101-0109-0203 1101-0203-0110	группа грунта 3	м²	<u>500</u> 512	<u>501</u> 630
	Планировка откосов, полотна насыпей механизированным способом,			
6101-0109-0204 1101-0203-0111	группа грунта 1	м²	<u>156</u> 159	<u>157</u> 191
6101-0109-0205 1101-0203-0112	группа грунта 2	м²	<u>165</u> 168	<u>165</u> 201
6101-0109-0206 1101-0203-0113	группа грунта 3	м²	<u>209</u> 211	<u>209</u> 254
	Планировка откосов выемок экскаватором-планировщиком,			
6101-0109-0207 1101-0203-0114	группа грунта 1	м²	<u>516</u> 530	<u>517</u> 657
6101-0109-0208 1101-0203-0115	группа грунта 2	м²	<u>626</u> 644	<u>628</u> 800
6101-0109-0209 1101-0203-0116	группа грунта 3	м²	<u>865</u> 889	<u>867</u> 1108
	Планировка откосов насыпей экскаватором-планировщиком,			
6101-0109-0210 1101-0203-0117	группа грунта 1	м²	<u>346</u> 355	<u>347</u> 435
6101-0109-0211 1101-0203-0118	группа грунта 2	м²	<u>400</u> 411	<u>401</u> 506
6101-0109-0212 1101-0203-0119	группа грунта 3	м²	<u>488</u> 502	<u>489</u> 618
	Группа 6101-0110 Бурение ям			
	Подгруппа 6101-0110-01 Бурение ям бурильно-крановыми машинами			
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на тракторе, глубина до 2 м,			
6101-0110-0101 1101-0203-0501	группа грунта 1	шт.	<u>2307</u> 2345	<u>2314</u> 2779
6101-0110-0102 1101-0203-0502	группа грунта 2	шт.	<u>3133</u> 3184	<u>3142</u> 3774
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на автомобиле, глубина до 2 м,			
6101-0110-0103 1101-0203-0503	группа грунта 1	шт.	<u>1561</u> 1587	<u>1565</u> 1887
6101-0110-0104 1101-0203-0504	группа грунта 2	шт.	<u>2342</u> 2381	<u>2348</u> 2831
	Группа 6101-0111 Водопонижение			
	Подгруппа 6101-0111-01 Гидравлическое погружение иглофильтров, обсадных труб и установка иглофильтров			
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 4 м,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0111-0101 1101-0208-0101	группа грунта 2	шт.	<u>15439</u> 15810	<u>15193</u> 19590
6101-0111-0102 1101-0208-0103	группа грунта 3	шт.	<u>21528</u> 21814	<u>20874</u> 26774
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 7 м,			
6101-0111-0103 1101-0208-0102	группа грунта 2	шт.	<u>21302</u> 21867	<u>20931</u> 26783
6101-0111-0104 1101-0208-0104	группа грунта 3	шт.	<u>30456</u> 30986	<u>29733</u> 37536
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 4 м,			
6101-0111-0105 1101-0208-0105	группа грунта 2	шт.	<u>14132</u> 14399	<u>13951</u> 18055
6101-0111-0106 1101-0208-0107	группа грунта 3	шт.	<u>20166</u> 20348	<u>19577</u> 25170
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 7 м,			
6101-0111-0107 1101-0208-0108	группа грунта 3	шт.	<u>27570</u> 27849	<u>27007</u> 34186
6101-0111-0108 1101-0208-0106	группа грунта 2	шт.	<u>18416</u> 18730	<u>18204</u> 23433
	Гидропогружение обсадных труб с установкой в них иглофильтров с устройством обсыпки,			
6101-0111-0109 1101-0208-0109	длина до 4 м	шт.	<u>74560</u> 75461	<u>73091</u> 90981
6101-0111-0110 1101-0208-0110	длина до 7 м	шт.	<u>125395</u> 126827	<u>122801</u> 152312
	Установка иглофильтров в предварительно пробуренные скважины, без устройства обсыпки,			
6101-0111-0111 1101-0208-0111	длина до 4 м	шт.	<u>12701</u> 12968	<u>12559</u> 16151
6101-0111-0112 1101-0208-0112	длина до 7 м	шт.	<u>16810</u> 17125	<u>16626</u> 21116
	Подгруппа 6101-0111-02 Извлечение легких иглофильтров			
	Извлечение легких иглофильтров,			
6101-0111-0201 1101-0208-0201	длина до 4 м	шт.	<u>5227</u> 5347	<u>5246</u> 6518
6101-0111-0202 1101-0208-0202	длина до 7 м	шт.	<u>9970</u> 10187	<u>10003</u> 12363
	Подгруппа 6101-0111-03 Монтаж и демонтаж всасывающего коллектора			
6101-0111-0301 1101-0208-0301	Монтаж всасывающего коллектора	м	<u>9342</u> 9381	<u>9347</u> 9859
6101-0111-0302 1101-0208-0302	Демонтаж всасывающего коллектора	м	<u>1568</u> 1594	<u>1573</u> 1902
	Подгруппа 6101-0111-04 Установка эжекторных водоподъемников			
	Установка эжекторных водоподъемников,			
6101-0111-0401 1101-0208-0401	длина до 15 м	шт.	<u>202641</u> 206055	<u>202829</u> 238536
6101-0111-0402 1101-0208-0402	длина до 21 м	шт.	<u>216158</u> 219760	<u>216306</u> 254772
6101-0111-0403 1101-0208-0403	длина до 31 м	шт.	<u>242100</u> 246095	<u>242191</u> 286204
	Подгруппа 6101-0111-05 Извлечение эжекторных водоподъемников			
	Извлечение эжекторных водоподъемников,			
6101-0111-0501 1101-0208-0501	длина до 15 м	шт.	<u>64367</u> 66019	<u>64559</u> 81645

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0111-0502 1101-0208-0502	длина до 21 м	шт.	<u>74011</u> 75835	<u>74226</u> 93428
6101-0111-0503 1101-0208-0503	длина до 31 м	шт.	<u>89785</u> 91893	<u>90039</u> 112716
	Подгруппа 6101-0111-06 Укладка грунта толщиной 20 см, пропитанного битумом			
6101-0111-0601 1101-0208-0601	Укладка грунта, пропитанного битумом, толщина 20 см	м³	<u>12443</u> 13136	<u>12368</u> 14610
	Подраздел 6101-02 Земляные работы вручную			
	Группа 6101-0201 Разработка грунта в траншеях			
	Подгруппа 6101-0201-01 Разработка грунта вручную в траншеях с креплениями			
	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях, ширина до 2 м, глубина до 2 м,			
6101-0201-0101 1101-0205-0101	группа грунта 1	м³	<u>5972</u> 6156	<u>5993</u> 7743
6101-0201-0102 1101-0205-0102	группа грунта 2	м³	<u>9029</u> 9308	<u>9061</u> 11707
6101-0201-0103 1101-0205-0103	группа грунта 3	м³	<u>13281</u> 13691	<u>13328</u> 17220
6101-0201-0104 1101-0205-0104	группа грунта 4	м³	<u>19686</u> 20284	<u>19748</u> 25518
6101-0201-0105 1101-0205-0105	группа грунта 4р	м³	<u>26412</u> 27215	<u>26495</u> 34238
6101-0201-0106 1101-0205-0106	группа грунта 5р	м³	<u>36602</u> 37714	<u>36717</u> 47446
	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях, ширина до 2 м, глубина до 3 м,			
6101-0201-0107 1101-0205-0107	группа грунта 1	м³	<u>9364</u> 9653	<u>9396</u> 12141
6101-0201-0108 1101-0205-0108	группа грунта 2	м³	<u>12612</u> 13001	<u>12656</u> 16353
6101-0201-0109 1101-0205-0109	группа грунта 3	м³	<u>18202</u> 18763	<u>18265</u> 23600
6101-0201-0110 1101-0205-0110	группа грунта 4	м³	<u>25868</u> 26655	<u>25950</u> 33533
6101-0201-0111 1101-0205-0111	группа грунта 4р	м³	<u>31705</u> 32669	<u>31804</u> 41098
6101-0201-0112 1101-0205-0112	группа грунта 5р	м³	<u>43427</u> 44747	<u>43564</u> 56294
	Подгруппа 6101-0201-02 Разработка грунта вручную в траншеях без креплений с откосами			
	Разработка грунта вручную в траншеях, глубина до 2 м без креплений с откосами,			
6101-0201-0201 1101-0205-0301	группа грунта 1	м³	<u>5637</u> 5811	<u>5657</u> 7309
6101-0201-0202 1101-0205-0302	группа грунта 2	м³	<u>7357</u> 7584	<u>7383</u> 9539
6101-0201-0203 1101-0205-0303	группа грунта 3	м³	<u>11848</u> 12214	<u>11889</u> 15362
6101-0201-0204 1101-0205-0304	группа грунта 4	м³	<u>17608</u> 18144	<u>17664</u> 22825
	Группа 6101-0202 Разработка грунта в котлованах			
	Подгруппа 6101-0202-01 Разработка грунта вручную в котлованах с перемещением передвижными транспортерами			
	Разработка грунта вручную в котлованах с перемещением передвижными транспортерами,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0202-0101 1101-0205-0801	группа грунта 1	м³	<u>4045</u> 4153	<u>4049</u> 5179
6101-0202-0102 1101-0205-0802	группа грунта 2	м³	<u>5397</u> 5540	<u>5401</u> 6905
6101-0202-0103 1101-0205-0803	группа грунта 3	м³	<u>10218</u> 10491	<u>10226</u> 13086
6101-0202-0104 1101-0205-0804	группа грунта 4	м³	<u>17311</u> 17778	<u>17331</u> 22181
Группа 6101-0203 Разработка грунта в траншеях и котлованах				
Подгруппа 6101-0203-01 Разработка грунта вручную в траншеях и котлованах с подъемом краном при наличии креплений				
Разработка грунта в траншеях и котлованах вручную с подъемом краном при наличии креплений, глубина более 3 м,				
6101-0203-0101 1101-0205-0701	группа грунта 1	м³	<u>11379</u> 11712	<u>11409</u> 14682
6101-0203-0102 1101-0205-0702	группа грунта 2	м³	<u>16539</u> 17022	<u>16580</u> 21338
6101-0203-0103 1101-0205-0703	группа грунта 3	м³	<u>24833</u> 25559	<u>24896</u> 32039
6101-0203-0104 1101-0205-0704	группа грунта 4	м³	<u>36213</u> 37271	<u>36305</u> 46721
6101-0203-0105 1101-0205-0705	группа грунта 4р	м³	<u>49667</u> 51118	<u>49792</u> 64078
6101-0203-0106 1101-0205-0706	группа грунта 5р	м³	<u>68279</u> 70275	<u>68451</u> 88090
Подгруппа 6101-0203-02 Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях и котлованах				
Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м² с креплениями, глубина траншей и котлованов до 2 м,				
6101-0203-0201 1101-0205-0201	группа грунта 1	м³	<u>7739</u> 7978	<u>7766</u> 10035
6101-0203-0202 1101-0205-0202	группа грунта 2	м³	<u>11131</u> 11475	<u>11170</u> 14433
6101-0203-0203 1101-0205-0203	группа грунта 3	м³	<u>16100</u> 16597	<u>16156</u> 20875
6101-0203-0204 1101-0205-0204	группа грунта 4	м³	<u>23593</u> 24310	<u>23667</u> 30583
6101-0203-0205 1101-0205-0205	группа грунта 4р	м³	<u>29232</u> 30120	<u>29324</u> 37893
6101-0203-0206 1101-0205-0206	группа грунта 5р	м³	<u>39421</u> 40619	<u>39545</u> 51100
Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м² с креплениями, глубина траншей и котлованов до 3 м,				
6101-0203-0207 1101-0205-0207	группа грунта 1	м³	<u>10654</u> 10982	<u>10691</u> 13813
6101-0203-0208 1101-0205-0208	группа грунта 2	м³	<u>14141</u> 14577	<u>14191</u> 18335
6101-0203-0209 1101-0205-0209	группа грунта 3	м³	<u>20256</u> 20881	<u>20327</u> 26264
6101-0203-0210 1101-0205-0210	группа грунта 4	м³	<u>28737</u> 29611	<u>28827</u> 37251
6101-0203-0211 1101-0205-0211	группа грунта 4р	м³	<u>34870</u> 35930	<u>34980</u> 45202
6101-0203-0212 1101-0205-0212	группа грунта 5р	м³	<u>46593</u> 48009	<u>46739</u> 60397

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6101-0204 Разработка скального грунта отбойными молотками			
	Подгруппа 6101-0204-01 Разработка скального грунта отбойными молотками			
	Разработка скального грунта отбойными молотками,			
<u>6101-0204-0101</u> <u>1101-0205-0901</u>	группа грунта 4р	м ³	<u>20669</u> 21162	<u>20728</u> 25972
<u>6101-0204-0102</u> <u>1101-0205-0902</u>	группа грунта 5р	м ³	<u>26389</u> 27024	<u>26473</u> 33151
<u>6101-0204-0103</u> <u>1101-0205-0903</u>	группа грунта 5	м ³	<u>39739</u> 40674	<u>39835</u> 49832
<u>6101-0204-0104</u> <u>1101-0205-0904</u>	группа грунта 6	м ³	<u>48020</u> 49130	<u>48151</u> 60164
<u>6101-0204-0105</u> <u>1101-0205-0905</u>	группа грунта 7	м ³	<u>60457</u> 61870	<u>60639</u> 75701
	Группа 6101-0205 Копание ям			
	Подгруппа 6101-0205-01 Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов			
	Копание ям без откосов вручную без креплений для стоек и столбов, глубина до 0,7 м,			
<u>6101-0205-0101</u> <u>1101-0205-0401</u>	группа грунта 1	м ³	<u>7492</u> 7720	<u>7516</u> 9713
<u>6101-0205-0102</u> <u>1101-0205-0402</u>	группа грунта 2	м ³	<u>11590</u> 11942	<u>11627</u> 15026
<u>6101-0205-0103</u> <u>1101-0205-0403</u>	группа грунта 3	м ³	<u>17012</u> 17529	<u>17067</u> 22056
<u>6101-0205-0104</u> <u>1101-0205-0404</u>	группа грунта 4	м ³	<u>30419</u> 31344	<u>30514</u> 39431
	Копание ям с откосами вручную без креплений для стоек и столбов, глубина до 1,5 м,			
<u>6101-0205-0105</u> <u>1101-0205-0405</u>	группа грунта 1	м ³	<u>4884</u> 5033	<u>4900</u> 6332
<u>6101-0205-0106</u> <u>1101-0205-0406</u>	группа грунта 2	м ³	<u>6374</u> 6568	<u>6395</u> 8264
<u>6101-0205-0107</u> <u>1101-0205-0407</u>	группа грунта 3	м ³	<u>10265</u> 10577	<u>10298</u> 13309
<u>6101-0205-0108</u> <u>1101-0205-0408</u>	группа грунта 4	м ³	<u>17608</u> 18144	<u>17664</u> 22825
	Группа 6101-0206 Засыпка траншей, пазух котлованов и ям			
	Подгруппа 6101-0206-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям			
	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям,			
<u>6101-0206-0101</u> <u>1101-0205-0501</u>	группа грунта 1	м ³	<u>3496</u> 3602	<u>3506</u> 4531
<u>6101-0206-0102</u> <u>1101-0205-0502</u>	группа грунта 2	м ³	<u>3840</u> 3957	<u>3851</u> 4977
<u>6101-0206-0103</u> <u>1101-0205-0503</u>	группа грунта 3	м ³	<u>5492</u> 5660	<u>5507</u> 7120
<u>6101-0206-0104</u> <u>1101-0205-0504</u>	группа грунта 4	м ³	<u>7765</u> 8000	<u>7789</u> 10062
	Группа 6101-0207 Крепление стенок траншей и котлованов			
	Подгруппа 6101-0207-01 Крепление инвентарными щитами стенок траншей			
	Крепление инвентарными щитами стенок траншей, ширина до 2 м,			
<u>6101-0207-0101</u> <u>1101-0205-1001</u>	грунты неустойчивые и мокрые	м ²	<u>2518</u> 2557	<u>2522</u> 2911

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0207-0102 1101-0205-1002	грунты устойчивые	м ²	<u>2231</u> 2261	<u>2234</u> 2539
	Подгруппа 6101-0207-02 Крепление досками стенок котлованов и траншей			
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина до 3 м,			
6101-0207-0201 1101-0205-1101	грунты неустойчивые	м ²	<u>3331</u> 3389	<u>3335</u> 3909
6101-0207-0202 1101-0205-1102	грунты устойчивые	м ²	<u>2384</u> 2421	<u>2386</u> 2752
6101-0207-0203 1101-0205-1103	грунты мокрые	м ²	<u>3911</u> 3987	<u>3918</u> 4646
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина более 3 м,			
6101-0207-0204 1101-0205-1104	грунты неустойчивые	м ²	<u>5001</u> 5107	<u>5010</u> 6023
6101-0207-0205 1101-0205-1105	грунты устойчивые	м ²	<u>4231</u> 4315	<u>4237</u> 5051
6101-0207-0206 1101-0205-1106	грунты мокрые	м ²	<u>5784</u> 5917	<u>5796</u> 7074
	Группа 6101-0208 Погрузка грунта вручную			
	Подгруппа 6101-0208-01 Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства			
	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства,			
6101-0208-0101 1101-0205-1301	группа грунта 1	м ³	<u>2058</u> 2120	<u>2065</u> 2668
6101-0208-0102 1101-0205-1302	группа грунта 2	м ³	<u>2363</u> 2434	<u>2371</u> 3063
6101-0208-0103 1101-0205-1303	группа грунта 3	м ³	<u>3163</u> 3258	<u>3174</u> 4100
6101-0208-0104 1101-0205-1304	группа грунта 4	м ³	<u>3849</u> 3965	<u>3862</u> 4989
6101-0208-0105 1101-0205-1305	группа грунтов 4р и 5р	м ³	<u>4306</u> 4436	<u>4321</u> 5582
6101-0208-0106 1101-0205-1306	группа грунтов 5 и более	м ³	<u>4725</u> 4868	<u>4742</u> 6126
	Подгруппа 6101-0208-02 Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства			
	Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства,			
6101-0208-0201 1101-0205-1401	группа грунта 1м	м ³	<u>3239</u> 3337	<u>3250</u> 4199
6101-0208-0202 1101-0205-1402	группа грунта 2м	м ³	<u>3696</u> 3808	<u>3709</u> 4792
6101-0208-0203 1101-0205-1403	группа грунта 3м	м ³	<u>4344</u> 4475	<u>4359</u> 5632
6101-0208-0204 1101-0205-1404	группа грунта 4м	м ³	<u>4725</u> 4868	<u>4742</u> 6126
	Группа 6101-0209 Планировка площадей			
	Подгруппа 6101-0209-01 Планировка площадей			
	Планировка площадей ручным способом,			
6101-0209-0101 1101-0203-0104	группа грунта 1	м ²	<u>495</u> 510	<u>496</u> 641
6101-0209-0102 1101-0203-0105	группа грунта 2	м ²	<u>608</u> 627	<u>610</u> 789
6101-0209-0103 1101-0203-0106	группа грунта 3	м ²	<u>806</u> 831	<u>809</u> 1045

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0209-0104 1101-0203-0107	группа грунта 4	м²	<u>1029</u> 1060	<u>1032</u> 1334
Группа 6101-0210 Водоотлив				
Подгруппа 6101-0210-01 Водоотлив				
6101-0210-0101 1101-0205-1201	Водоотлив из траншей	м³	<u>4781</u> 4618	<u>4317</u> 5360
6101-0210-0102 1101-0205-1202	Водоотлив из котлованов	м³	<u>5684</u> 5490	<u>5133</u> 6372
Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные				
Группа 6101-0301 Подготовительные работы, связанные с валкой леса и расчисткой площадей и трасс				
Подгруппа 6101-0301-01 Валка деревьев с корня				
Валка деревьев мягких пород с корня,				
6101-0301-0101 1101-0207-0101	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>301</u> 310	<u>302</u> 389
6101-0301-0102 1101-0207-0102	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>377</u> 388	<u>378</u> 488
6101-0301-0103 1101-0207-0103	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>490</u> 504	<u>492</u> 633
6101-0301-0104 1101-0207-0104	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>585</u> 601	<u>587</u> 755
6101-0301-0105 1101-0207-0105	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>776</u> 799	<u>778</u> 1003
6101-0301-0106 1101-0207-0106	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1186</u> 1222	<u>1190</u> 1534
Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня,				
6101-0301-0107 1101-0207-0107	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>364</u> 375	<u>366</u> 471
6101-0301-0108 1101-0207-0108	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>458</u> 472	<u>460</u> 593
6101-0301-0109 1101-0207-0109	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>596</u> 614	<u>598</u> 770
6101-0301-0110 1101-0207-0110	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>712</u> 733	<u>714</u> 920
6101-0301-0111 1101-0207-0111	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>949</u> 978	<u>953</u> 1227
6101-0301-0112 1101-0207-0112	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1464</u> 1508	<u>1470</u> 1892
Подгруппа 6101-0301-02 Трелевка древесины				
Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 59 кВт (80 л.с.),				
6101-0301-0201 1101-0207-0201	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1486</u> 1507	<u>1490</u> 1784
6101-0301-0202 1101-0207-0202	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>2590</u> 2627	<u>2596</u> 3111
6101-0301-0203 1101-0207-0203	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>4202</u> 4263	<u>4212</u> 5048
Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 79 кВт (108 л.с.),				
6101-0301-0204 1101-0207-0204	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>707</u> 719	<u>709</u> 851
6101-0301-0205 1101-0207-0205	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>1236</u> 1254	<u>1238</u> 1485
6101-0301-0206 1101-0207-0206	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>2010</u> 2039	<u>2014</u> 2416
Добавлять на каждые последующие 100 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0207 1101-0207-0207	к норме 6101-0301-0201	шт.	<u>372</u> 377	<u>372</u> 446
6101-0301-0208 1101-0207-0208	к норме 6101-0301-0202	шт.	<u>750</u> 761	<u>752</u> 900
6101-0301-0209 1101-0207-0209	к норме 6101-0301-0203	шт.	<u>1205</u> 1222	<u>1207</u> 1446
6101-0301-0210 1101-0207-0210	к норме 6101-0301-0204	шт.	<u>159</u> 161	<u>159</u> 190
6101-0301-0211 1101-0207-0211	к норме 6101-0301-0205	шт.	<u>368</u> 373	<u>369</u> 442
6101-0301-0212 1101-0207-0212	к норме 6101-0301-0206	шт.	<u>514</u> 521	<u>514</u> 617
Подгруппа 6101-0301-03 Разделка древесины, полученной от валки леса				
Разделка древесины мягких пород, кроме лиственницы, полученной от валки леса,				
6101-0301-0301 1101-0207-0301	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>310</u> 319	<u>311</u> 400
6101-0301-0302 1101-0207-0302	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>649</u> 669	<u>651</u> 838
6101-0301-0303 1101-0207-0303	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1046</u> 1078	<u>1050</u> 1351
6101-0301-0304 1101-0207-0304	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1395</u> 1436	<u>1400</u> 1802
6101-0301-0305 1101-0207-0305	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>1869</u> 1926	<u>1876</u> 2415
6101-0301-0306 1101-0207-0306	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>2349</u> 2420	<u>2357</u> 3034
6101-0301-0307 1101-0207-0307	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4035</u> 4155	<u>4047</u> 5210
Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса,				
6101-0301-0308 1101-0207-0308	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>355</u> 366	<u>356</u> 458
6101-0301-0309 1101-0207-0309	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>760</u> 783	<u>763</u> 982
6101-0301-0310 1101-0207-0310	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1230</u> 1267	<u>1235</u> 1589
6101-0301-0311 1101-0207-0311	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1662</u> 1711	<u>1667</u> 2146
6101-0301-0312 1101-0207-0312	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2223</u> 2289	<u>2230</u> 2871
6101-0301-0313 1101-0207-0313	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>2858</u> 2944	<u>2868</u> 3691
6101-0301-0314 1101-0207-0314	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4785</u> 4929	<u>4802</u> 6180
Подгруппа 6101-0301-04 Устройство разделочных площадок				
Устройство разделочных площадок,				
6101-0301-0401 1101-0207-0401	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>106</u> 108	<u>106</u> 131
6101-0301-0402 1101-0207-0402	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>174</u> 178	<u>174</u> 216
6101-0301-0403 1101-0207-0403	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>215</u> 221	<u>216</u> 268
6101-0301-0404 1101-0207-0404	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>285</u> 292	<u>286</u> 353
6101-0301-0405 1101-0207-0405	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>329</u> 338	<u>330</u> 407

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0406 1101-0207-0406	диаметр стволов свыше 32 см	шт.	<u>549</u> 563	<u>550</u> 680
	Подгруппа 6101-0301-05 Корчевка деревьев в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями			
	Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-0501 1101-0207-0501	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>729</u> 738	<u>729</u> 867
6101-0301-0502 1101-0207-0502	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>951</u> 964	<u>953</u> 1131
6101-0301-0503 1101-0207-0503	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1179</u> 1194	<u>1181</u> 1403
6101-0301-0504 1101-0207-0504	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1950</u> 1976	<u>1955</u> 2322
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-0505 1101-0207-0505	к норме 6101-0301-0501	шт.	<u>162</u> 165	<u>162</u> 195
6101-0301-0506 1101-0207-0506	к норме 6101-0301-0502	шт.	<u>277</u> 281	<u>279</u> 334
6101-0301-0507 1101-0207-0507	к норме 6101-0301-0503	шт.	<u>379</u> 386	<u>380</u> 457
6101-0301-0508 1101-0207-0508	к норме 6101-0301-0504	шт.	<u>525</u> 532	<u>526</u> 632
	Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями с трактором, мощность 118 кВт (160 л.с.),			
6101-0301-0509 1101-0207-0509	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>762</u> 769	<u>762</u> 893
6101-0301-0510 1101-0207-0510	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1017</u> 1028	<u>1019</u> 1191
6101-0301-0511 1101-0207-0511	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1256</u> 1269	<u>1258</u> 1472
6101-0301-0512 1101-0207-0512	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2071</u> 2092	<u>2074</u> 2426
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-0513 1101-0207-0513	к норме 6101-0301-0509	шт.	<u>162</u> 165	<u>162</u> 195
6101-0301-0514 1101-0207-0514	к норме 6101-0301-0510	шт.	<u>277</u> 281	<u>279</u> 334
6101-0301-0515 1101-0207-0515	к норме 6101-0301-0511	шт.	<u>379</u> 386	<u>380</u> 457
6101-0301-0516 1101-0207-0516	к норме 6101-0301-0512	шт.	<u>525</u> 532	<u>526</u> 632
	Подгруппа 6101-0301-06 Корчевка деревьев в торфяных грунтах корчевателями-собираателями			
	Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные,			
6101-0301-0601 1101-0207-0601	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>706</u> 715	<u>706</u> 841
6101-0301-0602 1101-0207-0602	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>921</u> 934	<u>923</u> 1097
6101-0301-0603 1101-0207-0603	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1143</u> 1158	<u>1145</u> 1362
6101-0301-0604 1101-0207-0604	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1889</u> 1915	<u>1894</u> 2253
	Добавлять на каждые последующие 100 м			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0605 1101-0207-0605	к норме 6101-0301-0601	шт.	<u>162</u> 165	<u>162</u> 195
6101-0301-0606 1101-0207-0606	к норме 6101-0301-0602	шт.	<u>277</u> 281	<u>279</u> 334
6101-0301-0607 1101-0207-0607	к норме 6101-0301-0603	шт.	<u>379</u> 386	<u>380</u> 457
6101-0301-0608 1101-0207-0608	к норме 6101-0301-0604	шт.	<u>525</u> 532	<u>526</u> 632
	Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные,			
6101-0301-0609 1101-0207-0609	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>734</u> 742	<u>734</u> 863
6101-0301-0610 1101-0207-0610	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>978</u> 989	<u>980</u> 1148
6101-0301-0611 1101-0207-0611	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1208</u> 1220	<u>1210</u> 1420
6101-0301-0612 1101-0207-0612	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1993</u> 2015	<u>1996</u> 2342
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-0613 1101-0207-0613	к норме 6101-0301-0609	шт.	<u>162</u> 165	<u>162</u> 195
6101-0301-0614 1101-0207-0614	к норме 6101-0301-0610	шт.	<u>277</u> 281	<u>279</u> 334
6101-0301-0615 1101-0207-0615	к норме 6101-0301-0611	шт.	<u>379</u> 386	<u>380</u> 457
6101-0301-0616 1101-0207-0616	к норме 6101-0301-0612	шт.	<u>525</u> 532	<u>526</u> 632
	Подгруппа 6101-0301-07 Корчевка пней в грунтах естественного залегания			
	Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-0701 1101-0207-0701	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>287</u> 288	<u>287</u> 326
6101-0301-0702 1101-0207-0702	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>486</u> 488	<u>486</u> 553
6101-0301-0703 1101-0207-0703	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>788</u> 792	<u>789</u> 897
	Добавлять на каждые последующие 10 м перемещения пней			
6101-0301-0704 1101-0207-0704	к норме 6101-0301-0701	шт.	<u>37</u> 38	<u>38</u> 43
6101-0301-0705 1101-0207-0705	к норме 6101-0301-0702	шт.	<u>72</u> 73	<u>72</u> 82
6101-0301-0706 1101-0207-0706	к норме 6101-0301-0703	шт.	<u>137</u> 138	<u>137</u> 156
	Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-0707 1101-0207-0707	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>361</u> 359	<u>361</u> 389
6101-0301-0708 1101-0207-0708	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>631</u> 628	<u>631</u> 679
6101-0301-0709 1101-0207-0709	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>1010</u> 1006	<u>1011</u> 1088
	Подгруппа 6101-0301-08 Корчевка пней в торфяных грунтах			
	Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0801 1101-0207-0801	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>244</u> 245	<u>244</u> 278
6101-0301-0802 1101-0207-0802	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>413</u> 415	<u>414</u> 471
6101-0301-0803 1101-0207-0803	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>669</u> 673	<u>670</u> 762
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-0804 1101-0207-0804	к норме 6101-0301-0801	шт.	<u>32</u> 32	<u>32</u> 37
6101-0301-0805 1101-0207-0805	к норме 6101-0301-0802	шт.	<u>62</u> 62	<u>62</u> 71
6101-0301-0806 1101-0207-0806	к норме 6101-0301-0803	шт.	<u>116</u> 117	<u>116</u> 132
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные,				
6101-0301-0807 1101-0207-0807	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>307</u> 306	<u>307</u> 331
6101-0301-0808 1101-0207-0808	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>536</u> 533	<u>536</u> 577
6101-0301-0809 1101-0207-0809	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>860</u> 856	<u>860</u> 926
Подгруппа 6101-0301-09 Засыпка ям				
Засыпка ям подкоренных бульдозерами				
6101-0301-0901 1101-0207-0901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>357</u> 357	<u>357</u> 400
6101-0301-0902 1101-0207-0902	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>406</u> 394	<u>407</u> 417
Засыпка ям после корчевки камней бульдозерами				
6101-0301-0903 1101-0207-0903	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>272</u> 273	<u>273</u> 306
6101-0301-0904 1101-0207-0904	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>326</u> 316	<u>326</u> 335
Подгруппа 6101-0301-10 Обивка земли с выкорчевкой пней				
Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),				
6101-0301-1001 1101-0207-1001	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>89</u> 90	<u>89</u> 101
6101-0301-1002 1101-0207-1002	диаметр пней свыше 24 см	шт.	<u>181</u> 182	<u>181</u> 206
Подгруппа 6101-0301-11 Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков				
6101-0301-1101 1101-0207-1101	Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков корчевателями роторными на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные	га	<u>23741</u> 23715	<u>23774</u> 26255
Подгруппа 6101-0301-12 Вывозка пней тракторными прицепами 2 т				
Вывозка пней тракторными прицепами 2 т, расстояние до 100 м,				
6101-0301-1201 1101-0207-1201	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>280</u> 284	<u>280</u> 336
6101-0301-1202 1101-0207-1202	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>663</u> 673	<u>664</u> 796
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-1203 1101-0207-1203	к норме 6101-0301-1201	шт.	<u>48</u> 48	<u>48</u> 57

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-1204 1101-0207-1204	к норме 6101-0301-1202	шт.	$\frac{75}{76}$	$\frac{75}{89}$
	Подгруппа 6101-0301-13 Срезка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания			
	Срезка кустарника и мелколесья кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-1301 1101-0207-1301	кустарники и мелколесья густые	га	$\frac{53140}{53292}$	$\frac{53203}{59648}$
6101-0301-1302 1101-0207-1302	кустарники и мелколесья средние	га	$\frac{26570}{26646}$	$\frac{26601}{29824}$
6101-0301-1303 1101-0207-1303	кустарники и мелколесья редкие	га	$\frac{18276}{18328}$	$\frac{18297}{20514}$
	Срезка кустарника и мелколесья кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-1304 1101-0207-1304	кустарники и мелколесья густые	га	$\frac{63354}{62978}$	$\frac{63393}{67676}$
6101-0301-1305 1101-0207-1305	кустарники и мелколесья средние	га	$\frac{30386}{30206}$	$\frac{30405}{32459}$
6101-0301-1306 1101-0207-1306	кустарники и мелколесья редкие	га	$\frac{22243}{22111}$	$\frac{22257}{23761}$
	Срезка на равнинной местности,			
6101-0301-1307 1101-0207-1307	кустарники густые	га	$\frac{1068966}{1100816}$	$\frac{1072572}{1379677}$
6101-0301-1308 1101-0207-1308	кустарники средней густоты	га	$\frac{710866}{732049}$	$\frac{713263}{917512}$
6101-0301-1309 1101-0207-1309	кустарники редкие	га	$\frac{359533}{370251}$	$\frac{360746}{464072}$
	Подгруппа 6101-0301-14 Срезка кустарника и мелколесья в торфяных и переувлажненных грунтах			
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные,			
6101-0301-1401 1101-0207-1401	кустарники и мелколесья густые	га	$\frac{66354}{66544}$	$\frac{66433}{74481}$
6101-0301-1402 1101-0207-1402	кустарники и мелколесья средние	га	$\frac{33177}{33272}$	$\frac{33217}{37241}$
6101-0301-1403 1101-0207-1403	кустарники и мелколесья редкие	га	$\frac{22774}{22839}$	$\frac{22801}{25563}$
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные,			
6101-0301-1404 1101-0207-1404	кустарники и мелколесья густые	га	$\frac{79242}{78772}$	$\frac{79291}{84648}$
6101-0301-1405 1101-0207-1405	кустарники и мелколесья средние	га	$\frac{37933}{37708}$	$\frac{37956}{40521}$
6101-0301-1406 1101-0207-1406	кустарники и мелколесья редкие	га	$\frac{27804}{27639}$	$\frac{27821}{29701}$
	Срезка кустарников на болотистой местности,			
6101-0301-1407 1101-0207-1407	кустарники густые	га	$\frac{1351550}{1391821}$	$\frac{1355329}{1745952}$
6101-0301-1408 1101-0207-1408	кустарники средней густоты	га	$\frac{900554}{927391}$	$\frac{903070}{1163379}$
6101-0301-1409 1101-0207-1409	кустарники редкие	га	$\frac{462225}{475905}$	$\frac{463669}{597209}$
	Подгруппа 6101-0301-15 Корчевка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,			
<u>6101-0301-1501</u> 1101-0207-1501	кустарники и мелколесья густые	га	<u>131709</u> 132434	<u>131901</u> 150008
<u>6101-0301-1502</u> 1101-0207-1502	кустарники и мелколесья средние	га	<u>86902</u> 87381	<u>87029</u> 98976
<u>6101-0301-1503</u> 1101-0207-1503	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>70116</u> 70502	<u>70218</u> 79857
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,			
<u>6101-0301-1504</u> 1101-0207-1504	кустарники и мелколесья густые	га	<u>175639</u> 174858	<u>175744</u> 189185
<u>6101-0301-1505</u> 1101-0207-1505	кустарники и мелколесья средние	га	<u>116286</u> 115769	<u>116356</u> 125255
<u>6101-0301-1506</u> 1101-0207-1506	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>94332</u> 93912	<u>94388</u> 101607
	Подгруппа 6101-0301-16 Корчевка кустарника и мелколесья в торфяных грунтах			
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные,			
<u>6101-0301-1601</u> 1101-0207-1601	кустарники и мелколесья густые	га	<u>111953</u> 112569	<u>112116</u> 127507
<u>6101-0301-1602</u> 1101-0207-1602	кустарники и мелколесья средние	га	<u>73860</u> 74267	<u>73968</u> 84122
<u>6101-0301-1603</u> 1101-0207-1603	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>59656</u> 59985	<u>59744</u> 67945
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные,			
<u>6101-0301-1604</u> 1101-0207-1604	кустарники и мелколесья густые	га	<u>149219</u> 148555	<u>149308</u> 160727
<u>6101-0301-1605</u> 1101-0207-1605	кустарники и мелколесья средние	га	<u>98797</u> 98358	<u>98856</u> 106417
<u>6101-0301-1606</u> 1101-0207-1606	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>80191</u> 79834	<u>80239</u> 86376
	Подгруппа 6101-0301-17 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями			
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
<u>6101-0301-1701</u> 1101-0207-1701	кустарники и мелколесья густые	га	<u>37100</u> 37284	<u>37151</u> 42365
<u>6101-0301-1702</u> 1101-0207-1702	кустарники и мелколесья средние	га	<u>28520</u> 28661	<u>28559</u> 32568
<u>6101-0301-1703</u> 1101-0207-1703	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>22840</u> 22954	<u>22872</u> 26081
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
<u>6101-0301-1704</u> 1101-0207-1704	к норме 6101-0301-1701	га	<u>5680</u> 5708	<u>5688</u> 6485
<u>6101-0301-1705</u> 1101-0207-1705	к норме 6101-0301-1702	га	<u>3867</u> 3886	<u>3873</u> 4416
<u>6101-0301-1706</u> 1101-0207-1706	к норме 6101-0301-1703	га	<u>3142</u> 3157	<u>3146</u> 3588
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 132 кВт (180 л.с.),			
<u>6101-0301-1707</u> 1101-0207-1707	кустарники и мелколесья густые	га	<u>35548</u> 35463	<u>35589</u> 39133

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-1708 1101-0207-1708	кустарники и мелколесья средние	га	<u>27820</u> 27754	<u>27853</u> 30626
6101-0301-1709 1101-0207-1709	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>21638</u> 21587	<u>21663</u> 23820
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-1710 1101-0207-1710	к норме 6101-0301-1707	га	<u>5323</u> 5311	<u>5330</u> 5860
6101-0301-1711 1101-0207-1711	к норме 6101-0301-1708	га	<u>3778</u> 3769	<u>3782</u> 4159
6101-0301-1712 1101-0207-1712	к норме 6101-0301-1709	га	<u>2748</u> 2741	<u>2751</u> 3025
Подгруппа 6101-0301-18 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собираателями				
Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собираателями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),				
6101-0301-1801 1101-0207-1801	кустарники и мелколесья густые	га	<u>94520</u> 95041	<u>94659</u> 107653
6101-0301-1802 1101-0207-1802	кустарники и мелколесья средние	га	<u>79284</u> 79720	<u>79399</u> 90299
6101-0301-1803 1101-0207-1803	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>60948</u> 61283	<u>61037</u> 69415
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-1804 1101-0207-1804	к норме 6101-0301-1801	га	<u>16012</u> 16100	<u>16035</u> 18236
6101-0301-1805 1101-0207-1805	к норме 6101-0301-1802	га	<u>14979</u> 15061	<u>15001</u> 17060
6101-0301-1806 1101-0207-1806	к норме 6101-0301-1803	га	<u>13429</u> 13503	<u>13449</u> 15295
Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собираателями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),				
6101-0301-1807 1101-0207-1807	кустарники и мелколесья густые	га	<u>120752</u> 120215	<u>120824</u> 130065
6101-0301-1808 1101-0207-1808	кустарники и мелколесья средние	га	<u>98797</u> 98358	<u>98856</u> 106417
6101-0301-1809 1101-0207-1809	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>65865</u> 65572	<u>65904</u> 70944
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-1810 1101-0207-1810	к норме 6101-0301-1807	га	<u>22141</u> 22042	<u>22154</u> 23849
6101-0301-1811 1101-0207-1811	к норме 6101-0301-1808	га	<u>20280</u> 20190	<u>20292</u> 21844
6101-0301-1812 1101-0207-1812	к норме 6101-0301-1809	га	<u>18606</u> 18523	<u>18617</u> 20041
Подгруппа 6101-0301-19 Расчистка площадей от кустарника и мелколесья машинами глубинной подготовки полей				
Расчистка площадей от кустарника и мелколесья машинами глубинной подготовки полей на тракторе				
6101-0301-1901 1101-0207-1901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>297119</u> 298944	<u>297536</u> 340886
6101-0301-1902 1101-0207-1902	мощность 103 кВт (140 л.с.)	га	<u>344587</u> 343558	<u>344933</u> 376592
Подгруппа 6101-0301-20 Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелколесья и корней				
Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.),				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2001 1101-0207-2001	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>266880</u> 273394	<u>267516</u> 332764
6101-0301-2002 1101-0207-2002	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>183746</u> 188393	<u>184208</u> 230426
6101-0301-2003 1101-0207-2003	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>129627</u> 133117	<u>129983</u> 164255
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
6101-0301-2004 1101-0207-2004	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>259316</u> 265650	<u>259932</u> 323237
6101-0301-2005 1101-0207-2005	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>181927</u> 186546	<u>182386</u> 228224
6101-0301-2006 1101-0207-2006	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>128815</u> 132293	<u>129169</u> 163273
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),			
6101-0301-2007 1101-0207-2007	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>268294</u> 274319	<u>268893</u> 331232
6101-0301-2008 1101-0207-2008	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>187069</u> 191507	<u>187517</u> 232781
6101-0301-2009 1101-0207-2009	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>131202</u> 134599	<u>131552</u> 165405
	Подгруппа 6101-0301-21 Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколесья и корней			
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.),			
6101-0301-2101 1101-0207-2101	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>168869</u> 172692	<u>169205</u> 207523
6101-0301-2102 1101-0207-2102	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>117112</u> 119900	<u>117367</u> 145098
6101-0301-2103 1101-0207-2103	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>81400</u> 83497	<u>81602</u> 102198
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
6101-0301-2104 1101-0207-2104	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>167021</u> 170816	<u>167353</u> 205284
6101-0301-2105 1101-0207-2105	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>116046</u> 118818	<u>116299</u> 143806
6101-0301-2106 1101-0207-2106	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>80871</u> 82961	<u>81072</u> 101560
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),			
6101-0301-2107 1101-0207-2107	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>172334</u> 175943	<u>172655</u> 210001
6101-0301-2108 1101-0207-2108	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>119143</u> 121806	<u>119390</u> 146551
6101-0301-2109 1101-0207-2109	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>82378</u> 84418	<u>82576</u> 102920
	Подгруппа 6101-0301-22 Перетряхивание валов из кустарников, мелкоколесья и корней			
	Перетряхивание валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.),			
6101-0301-2201 1101-0207-2201	из густого кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>30302</u> 30498	<u>30347</u> 34734

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2202 1101-0207-2202	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>17702</u> 17817	<u>17728</u> 20291
6101-0301-2203 1101-0207-2203	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>7914</u> 7965	<u>7926</u> 9071
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
6101-0301-2204 1101-0207-2204	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>27117</u> 27266	<u>27156</u> 30884
6101-0301-2205 1101-0207-2205	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>15883</u> 15970	<u>15906</u> 18089
6101-0301-2206 1101-0207-2206	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>7102</u> 7141	<u>7112</u> 8089
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),			
6101-0301-2207 1101-0207-2207	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>36095</u> 35935	<u>36117</u> 38879
6101-0301-2208 1101-0207-2208	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>21025</u> 20931	<u>21037</u> 22646
6101-0301-2209 1101-0207-2209	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>9489</u> 9447	<u>9495</u> 10221
	Перетряхивание валов из кустарника, мелколесья и корней краном,			
6101-0301-2210 1101-0207-2210	кустарники, мелколесья и корни густые	га	<u>15976</u> 16008	<u>16006</u> 18087
6101-0301-2211 1101-0207-2211	кустарники, мелколесья и корни средние	га	<u>9280</u> 9299	<u>9298</u> 10507
6101-0301-2212 1101-0207-2212	кустарники, мелколесья и корни редкие	га	<u>4229</u> 4238	<u>4237</u> 4788
	Подгруппа 6101-0301-23 Корчевка корней срезанного кустарника и мелколесья, сбор древесных остатков валкователями, подбор древесных остатков подборщиками, выравнивание			
6101-0301-2301 1101-0207-2301	Корчевка корней срезанного кустарника и мелколесья корчевальной-бороной на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>30647</u> 30792	<u>30688</u> 34956
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-2302 1101-0207-2302	кустарники и мелколесья густые	га	<u>76566</u> 76673	<u>76682</u> 85919
6101-0301-2303 1101-0207-2303	кустарники и мелколесья средние	га	<u>45393</u> 45456	<u>45462</u> 50938
6101-0301-2304 1101-0207-2304	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>30627</u> 30669	<u>30673</u> 34367
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные,			
6101-0301-2305 1101-0207-2305	кустарники и мелколесья густые	га	<u>68909</u> 69006	<u>69014</u> 77327
6101-0301-2306 1101-0207-2306	кустарники и мелколесья средние	га	<u>40908</u> 40966	<u>40970</u> 45905
6101-0301-2307 1101-0207-2307	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>27564</u> 27602	<u>27606</u> 30931
	Подбор древесных остатков подборщиками с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.),			
6101-0301-2308 1101-0207-2308	грунты естественного залегания	га	<u>31300</u> 31334	<u>31347</u> 35059
6101-0301-2309 1101-0207-2309	грунты торфяные	га	<u>29420</u> 29452	<u>29464</u> 32953

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2310 1101-0207-2310	Выравнивание рельсовым планировщиком на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>11452</u> 11514	<u>11468</u> 13108
	Подгруппа 6101-0301-24 Корчевка и уборка камней			
	Корчевка и уборка камней корчевателями-собирающими на тракторе, перемещение до 100 м,			
6101-0301-2401 1101-0207-2401	мощность 79 кВт (108 л.с.)	м³	<u>3559</u> 3578	<u>3564</u> 4061
6101-0301-2402 1101-0207-2402	мощность 118 кВт (160 л.с.)	м³	<u>4206</u> 4202	<u>4209</u> 4633
6101-0301-2403 1101-0207-2403	мощность 40 кВт (55 л.с.)	м³	<u>7154</u> 7200	<u>7165</u> 8229
	Добавлять на каждые последующие 50 м			
6101-0301-2404 1101-0207-2404	к норме 6101-0301-2401	м³	<u>240</u> 241	<u>240</u> 274
6101-0301-2405 1101-0207-2405	к норме 6101-0301-2402	м³	<u>240</u> 241	<u>240</u> 274
6101-0301-2406 1101-0207-2406	к норме 6101-0301-2403	м³	<u>516</u> 520	<u>517</u> 594
	Раздел 6102 Свайные работы			
	Подраздел 6102-01 Сваи железобетонные			
	Группа 6102-0101 Погружение сваебойными установками железобетонных свай			
	Подгруппа 6102-0101-01 Погружение сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай			
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина			
6102-0101-0101 1105-0101-0301	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>32357</u> 32382	<u>31891</u> 37113
6102-0101-0102 1105-0101-0302	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>32902</u> 32816	<u>32332</u> 37191
6102-0101-0103 1105-0101-0303	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>27445</u> 27341	<u>26967</u> 30852
6102-0101-0104 1105-0101-0304	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>31781</u> 31667	<u>31223</u> 35763
6102-0101-0105 1105-0101-0305	до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>27834</u> 27751	<u>27363</u> 31400
6102-0101-0106 1105-0101-0306	до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>31641</u> 31530	<u>31088</u> 35615
6102-0101-0107 1105-0101-0307	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>29305</u> 29240	<u>28838</u> 33173
6102-0101-0108 1105-0101-0308	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>33376</u> 33287	<u>32829</u> 37705
	Погружение гидравлическим молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина			
6102-0101-0109 1105-0101-0309	до 8 м, грунты группы 1-2	м³	<u>45414</u> 44512	<u>45445</u> 45674
6102-0101-0110 1105-0101-0310	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>43919</u> 43077	<u>43949</u> 44334
6102-0101-0111 1105-0101-0311	до 16 м, грунты группы 1-2	м³	<u>41195</u> 40385	<u>41222</u> 41476
	Подгруппа 6102-0101-02 Погружение сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа			
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 6 м,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0101-0201 1105-0101-1601	глубина до 3 м, грунты группы 1	м³	<u>90464</u> 91647	<u>89500</u> 100591
6102-0101-0202 1105-0101-1602	глубина до 3 м, грунты группы 2	м³	<u>90687</u> 91645	<u>89726</u> 101037
6102-0101-0203 1105-0101-1603	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>92348</u> 93823	<u>91387</u> 103085
6102-0101-0204 1105-0101-1604	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>96572</u> 97810	<u>95516</u> 107833
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 8 м,				
6102-0101-0205 1105-0101-1605	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>70541</u> 71991	<u>69797</u> 78254
6102-0101-0206 1105-0101-1606	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>71600</u> 72853	<u>70851</u> 79544
6102-0101-0207 1105-0101-1607	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>75763</u> 77217	<u>74932</u> 84265
6102-0101-0208 1105-0101-1608	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>79185</u> 80394	<u>78274</u> 88034
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 10 м,				
6102-0101-0209 1105-0101-1801	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>69611</u> 70573	<u>69091</u> 76439
6102-0101-0210 1105-0101-1802	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>72634</u> 73463	<u>72050</u> 79731
6102-0101-0211 1105-0101-1803	глубина до 7 м, грунты группы 1	м³	<u>76680</u> 77587	<u>76012</u> 84262
6102-0101-0212 1105-0101-1804	глубина до 7 м, грунты группы 2	м³	<u>83977</u> 84721	<u>83139</u> 92333
6102-0101-0213 1105-0101-1805	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>82029</u> 82902	<u>81204</u> 90421
6102-0101-0214 1105-0101-1806	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>94182</u> 95058	<u>93113</u> 103884
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 12 м,				
6102-0101-0215 1105-0101-1807	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>60684</u> 61671	<u>60226</u> 66712
6102-0101-0216 1105-0101-1808	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>66452</u> 67520	<u>65946</u> 73007
6102-0101-0217 1105-0101-1809	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>70113</u> 71017	<u>69436</u> 77127
6102-0101-0218 1105-0101-1810	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>79168</u> 80144	<u>78380</u> 87156
6102-0101-0219 1105-0101-1811	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>79115</u> 80258	<u>78340</u> 87187
6102-0101-0220 1105-0101-1812	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>97420</u> 98653	<u>96370</u> 107503
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 14 м,				
6102-0101-0221 1105-0101-2001	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>59118</u> 60564	<u>58724</u> 65237
6102-0101-0222 1105-0101-2002	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>67684</u> 69251	<u>67214</u> 74521
6102-0101-0223 1105-0101-2003	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>63973</u> 65391	<u>63479</u> 70680
6102-0101-0224 1105-0101-2004	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>79764</u> 81237	<u>79031</u> 87938

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0101-0225 1105-0101-2005	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>66907</u> 68316	<u>66358</u> 73999
6102-0101-0226 1105-0101-2006	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>84221</u> 85694	<u>83411</u> 93050
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 16 м,			
6102-0101-0227 1105-0101-2007	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>56968</u> 58563	<u>56587</u> 62830
6102-0101-0228 1105-0101-2008	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>66645</u> 68322	<u>66152</u> 73232
6102-0101-0229 1105-0101-2009	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>59451</u> 61035	<u>59021</u> 65624
6102-0101-0230 1105-0101-2010	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>73813</u> 75447	<u>73171</u> 81251
6102-0101-0231 1105-0101-2011	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>66921</u> 69010	<u>66424</u> 73900
6102-0101-0232 1105-0101-2012	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>78734</u> 81018	<u>78018</u> 87257
6102-0101-0233 1105-0101-2013	глубина до 14 м, грунты группы 1	м³	<u>72000</u> 74058	<u>71398</u> 79576
6102-0101-0234 1105-0101-2014	глубина до 14 м, грунты группы 2	м³	<u>84210</u> 86459	<u>83379</u> 93384
	Подгруппа 6102-0101-03 Погружение сваебойными установками безростверковых железобетонных свай			
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу безростверковых железобетонных свай, длина			
6102-0101-0301 1105-0101-2201	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>96869</u> 96669	<u>95756</u> 107484
6102-0101-0302 1105-0101-2202	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>106194</u> 105886	<u>104860</u> 117735
6102-0101-0303 1105-0101-2203	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>91148</u> 90793	<u>89888</u> 100662
6102-0101-0304 1105-0101-2204	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>109042</u> 108553	<u>107407</u> 120502
6102-0101-0305 1105-0101-2205	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>77558</u> 77169	<u>76545</u> 85113
6102-0101-0306 1105-0101-2206	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>96763</u> 96295	<u>95373</u> 106749
6102-0101-0307 1105-0101-2207	до 16 м, грунты группы 1	м³	<u>54598</u> 54465	<u>53978</u> 60441
6102-0101-0308 1105-0101-2208	до 16 м, грунты группы 2	м³	<u>68465</u> 68253	<u>67563</u> 75948
	Подгруппа 6102-0101-04 Погружение сваебойными установками одиночных составных железобетонных свай			
	Погружение пневматическим молотом на универсальном копре одиночных составных железобетонных свай, длина			
6102-0101-0401 1105-0101-2401	до 20 м, грунты группы 1	м³	<u>172652</u> 168661	<u>163928</u> 185663
6102-0101-0402 1105-0101-2402	до 20 м, грунты группы 2	м³	<u>195153</u> 190729	<u>185463</u> 209625
6102-0101-0403 1105-0101-2403	свыше 20 м, грунты группы 1	м³	<u>190776</u> 187348	<u>183491</u> 202845
6102-0101-0404 1105-0101-2404	свыше 20 м, грунты группы 2	м³	<u>206933</u> 203020	<u>198603</u> 220138
	Группа 6102-0103 Погружение вибропогружателем железобетонных свай			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6102-0103-01 Погружение вибропогружателем железобетонных свай			
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай сплошных, длина			
6102-0103-0101 1105-0101-0501	до 10 м	м³	<u>71420</u> 71644	<u>70948</u> 82708
6102-0103-0102 1105-0101-0502	свыше 10 м	м³	<u>52921</u> 52938	<u>52519</u> 60492
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай полых с закрытым нижним концом диаметром до 0,8 м, длина			
6102-0103-0103 1105-0101-0503	до 12 м	м³	<u>21182</u> 210150	<u>207646</u> 239009
6102-0103-0104 1105-0101-0504	свыше 12 м	м³	<u>184876</u> 184327	<u>182308</u> 208463
	Наращивание сплошных железобетонных свай			
6102-0103-0105 1105-0101-0601	квадратного сечения	стык	<u>155521</u> 150800	<u>145643</u> 165254
	Подгруппа 6102-0103-02 Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек			
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 2 м с извлечением грунта из полости, длина			
6102-0103-0201 1105-0101-0701	до 12 м, грунты несвязные	м³	<u>289072</u> 285455	<u>283079</u> 313258
6102-0103-0202 1105-0101-0702	до 12 м, грунты связные	м³	<u>419526</u> 414028	<u>410716</u> 454931
6102-0103-0203 1105-0101-0703	свыше 12 м, грунты несвязные	м³	<u>321473</u> 317652	<u>314704</u> 350957
6102-0103-0204 1105-0101-0704	свыше 12 м, грунты связные	м³	<u>515192</u> 509139	<u>504339</u> 567541
6102-0103-0205 1105-0101-0705	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0201, 6102-0103-0202	наращивание	<u>57327</u> 58099	<u>57206</u> 68845
6102-0103-0206 1105-0101-0706	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0203, 6102-0103-0204	наращивание	<u>55875</u> 56610	<u>55749</u> 67012
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 3 м с извлечением грунта из полости,			
6102-0103-0207 1105-0101-0801	грунты несвязные	м³	<u>275170</u> 273098	<u>270200</u> 307198
6102-0103-0208 1105-0101-0802	грунты связные	м³	<u>701130</u> 694728	<u>687376</u> 789879
6102-0103-0209 1105-0101-0803	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0207, 6102-0103-0208	м³	<u>106630</u> 107922	<u>106338</u> 127291
	Группа 6102-0104 Разные работы при устройстве железобетонных свай			
	Подгруппа 6102-0104-01 Заполнение бетоном полых свай и свай-оболочек			
	Заполнение бетоном полых свай и свай-оболочек, диаметр			
6102-0104-0101 1105-0101-0901	до 80 см	м³	<u>56531</u> 57332	<u>56639</u> 66937
6102-0104-0102 1105-0101-0902	свыше 80 см	м³	<u>21727</u> 22042	<u>21771</u> 25846
	Подгруппа 6102-0104-02 Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай			
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай площадью			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0104-0201 1105-0101-1001	сечения до 0,1 м ²	шт.	<u>12663</u> 12925	<u>12696</u> 15655
6102-0104-0202 1105-0101-1002	сечения свыше 0,1 м ²	шт.	<u>14874</u> 15181	<u>14914</u> 18383
	Вырубка бетона из арматурного каркаса полых железобетонных свай, диаметр			
6102-0104-0203 1105-0101-1003	до 0,8 м	шт.	<u>29180</u> 29600	<u>29244</u> 34975
6102-0104-0204 1105-0101-1004	свыше 0,8 м	шт.	<u>141955</u> 144189	<u>142275</u> 171330
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай и свай-оболочек, диаметр			
6102-0104-0205 1105-0101-1005	свыше 2 до 3 м.	шт.	<u>297694</u> 301833	<u>297835</u> 356567
	Подгруппа 6102-0104-03 Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай			
6102-0104-0301 1105-0101-5701	Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай	шт.	<u>52421</u> 52822	<u>52532</u> 60685
	Подгруппа 6102-0104-04 Бетонирование железобетонной свай			
6102-0104-0401 1105-0101-5801	Бетонирование свай	м ³	<u>16080</u> 15998	<u>15770</u> 17136
	Подгруппа 6102-0104-05 Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай			
6102-0104-0501 1105-0101-5901	Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай	м ³	<u>12320</u> 12347	<u>11836</u> 15017
	Подгруппа 6102-0104-06 Установка железобетонной свай в скважину			
	Установка железобетонной свай массой в скважину, масса			
6102-0104-0601 1105-0101-6901	до 5 т	шт.	<u>51490</u> 52257	<u>51599</u> 61677
6102-0104-0602 1105-0101-6902	свыше 5 т	шт.	<u>75024</u> 75763	<u>75168</u> 87802
	Подгруппа 6102-0104-07 Установка железобетонных насадок-стаканов			
	Установка железобетонных насадок-стаканов			
6102-0104-0701 1105-0101-2301	Установка железобетонных насадок-стаканов	насадка-стакан	<u>28076</u> 28756	<u>28158</u> 35371
	Подраздел 6102-02 Свай стальные			
	Группа 6102-0201 Погружение дизель-молотом на тракторе стальных свай			
	Подгруппа 6102-0201-01 Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай			
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина			
6102-0201-0101 1105-0101-1101	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>160312</u> 162650	<u>160670</u> 191332
6102-0201-0102 1105-0101-1102	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>190977</u> 193692	<u>191400</u> 227588
6102-0201-0103 1105-0101-1103	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>116036</u> 117661	<u>116288</u> 138039
6102-0201-0104 1105-0101-1104	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>179924</u> 181469	<u>180580</u> 207616
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина			
6102-0201-0105 1105-0101-1105	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>136714</u> 138695	<u>137019</u> 163121
6102-0201-0106 1105-0101-1106	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>170246</u> 172633	<u>170623</u> 202729

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0201-0107 1105-0101-1107	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>96864</u> 98219	<u>97074</u> 115272
6102-0201-0108 1105-0101-1108	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>160481</u> 161941	<u>161036</u> 185787
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина			
6102-0201-0109 1105-0101-1109	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>97271</u> 98672	<u>97487</u> 115957
6102-0201-0110 1105-0101-1110	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>119168</u> 120841	<u>119433</u> 141865
6102-0201-0111 1105-0101-1111	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>70320</u> 71277	<u>70472</u> 83417
6102-0201-0112 1105-0101-1112	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>125636</u> 126832	<u>126049</u> 145803
	Группа 6102-0202 Погружение и извлечение вибропогружателем стальных свай			
	Подгруппа 6102-0202-01 Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай			
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, глубина			
6102-0202-0101 1105-0101-1201	до 5 м	т	<u>179166</u> 179006	<u>178186</u> 202132
6102-0202-0102 1105-0101-1202	до 10 м	т	<u>108221</u> 108449	<u>107695</u> 123470
6102-0202-0103 1105-0101-1203	до 15 м	т	<u>96098</u> 96182	<u>95575</u> 109075
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 60 кг, глубина			
6102-0202-0104 1105-0101-1204	до 5 м	т	<u>148924</u> 148788	<u>148122</u> 167775
6102-0202-0105 1105-0101-1205	до 10 м	т	<u>88881</u> 89019	<u>88451</u> 101381
6102-0202-0106 1105-0101-1206	до 15 м	т	<u>78863</u> 78863	<u>78437</u> 89487
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, глубина			
6102-0202-0107 1105-0101-1207	до 5 м	т	<u>117506</u> 117492	<u>116880</u> 133163
6102-0202-0108 1105-0101-1208	до 10 м	т	<u>71056</u> 71240	<u>70727</u> 81412
6102-0202-0109 1105-0101-1209	до 15 м	т	<u>63425</u> 63507	<u>63098</u> 72252
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, глубина			
6102-0202-0110 1105-0101-1210	до 5 м	т	<u>91613</u> 91511	<u>91129</u> 103093
6102-0202-0111 1105-0101-1211	до 10 м	т	<u>56091</u> 56169	<u>55831</u> 63767
6102-0202-0112 1105-0101-1212	до 15 м	т	<u>49964</u> 49966	<u>49705</u> 56477
	Подгруппа 6102-0202-02 Извлечение стальных шпунтовых свай			
	Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина			
6102-0202-0201 1105-0101-1301	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>75885</u> 74838	<u>75098</u> 81308
6102-0202-0202 1105-0101-1302	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>98123</u> 96692	<u>97081</u> 104800
6102-0202-0203 1105-0101-1303	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>55018</u> 54286	<u>54463</u> 59008

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0202-0204 1105-0101-1304	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>72128</u> 71056	<u>71358</u> 76877
6102-0202-0205 1105-0101-1305	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>37831</u> 37333	<u>37474</u> 40465
6102-0202-0206 1105-0101-1306	свыше 15 м, грунты группы 2	т	<u>58696</u> 57907	<u>58097</u> 62942
Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина				
6102-0202-0207 1105-0101-1307	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>76159</u> 75124	<u>75377</u> 81669
6102-0202-0208 1105-0101-1308	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>43554</u> 42994	<u>43122</u> 46774
6102-0202-0209 1105-0101-1309	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>55288</u> 54568	<u>54734</u> 59377
6102-0202-0210 1105-0101-1310	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>30512</u> 30137	<u>30236</u> 32717
Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина				
6102-0202-0211 1105-0101-1311	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>41376</u> 40851	<u>40967</u> 44466
6102-0202-0212 1105-0101-1312	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>53257</u> 52556	<u>52721</u> 57158
6102-0202-0213 1105-0101-1313	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>30612</u> 30231	<u>30311</u> 32886
6102-0202-0214 1105-0101-1314	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>39423</u> 38876	<u>39014</u> 42133
6102-0202-0215 1105-0101-1315	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>22163</u> 21889	<u>21959</u> 23716
Подраздел 6102-03 Сваи буронабивные				
Группа 6102-0301 Устройство буронабивных свай с бурением скважин				
Подгруппа 6102-0301-01 Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /ковшовым/ способом				
Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин диаметр до 1000 мм вращательным /ковшовым/ способом, длина				
6102-0301-0101 1105-0101-2501	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>26391</u> 26505	<u>26054</u> 29116
6102-0301-0102 1105-0101-2502	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>30277</u> 30370	<u>29865</u> 33346
Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин диаметр до 1200 мм вращательным /ковшовым/ способом, длина				
6102-0301-0103 1105-0101-2503	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>27180</u> 27277	<u>26891</u> 29397
6102-0301-0104 1105-0101-2504	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>33704</u> 33784	<u>33360</u> 36169
Подгруппа 6102-0301-02 Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом				
Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр до 600 мм, длина				
6102-0301-0201 1105-0101-2601	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>37156</u> 37359	<u>36814</u> 41120
6102-0301-0202 1105-0101-2602	до 24 м, грунты группы 1	м³	<u>40734</u> 40960	<u>40254</u> 45788
6102-0301-0203 1105-0101-2603	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>40962</u> 41172	<u>40522</u> 45647

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0301-0204 1105-0101-2604	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>45470</u> 45709	<u>44872</u> 51434
6102-0301-0205 1105-0101-2605	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>45716</u> 45929	<u>45149</u> 51284
6102-0301-0206 1105-0101-2606	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>50129</u> 50370	<u>49404</u> 56950
	Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр 600-1600 мм, длина			
6102-0301-0207 1105-0101-2607	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>37815</u> 37905	<u>37271</u> 41856
6102-0301-0208 1105-0101-2608	до 24 м грунты группы 1	м³	<u>39278</u> 39423	<u>38688</u> 44167
6102-0301-0209 1105-0101-2609	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>42381</u> 42445	<u>41686</u> 47164
6102-0301-0210 1105-0101-2610	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>44403</u> 44541	<u>43665</u> 50199
6102-0301-0211 1105-0101-2611	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>47723</u> 47747	<u>46840</u> 53332
6102-0301-0212 1105-0101-2612	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>49838</u> 49963	<u>48936</u> 56576
	Подгруппа 6102-0301-03 Устройство буронабивных свай с бурением скважин ударно-канатным способом			
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 630 мм			
6102-0301-0301 1105-0101-2701	грунты группы 1-2	м³	<u>179353</u> 177703	<u>175222</u> 194510
6102-0301-0302 1105-0101-2702	грунты группы 3	м³	<u>271880</u> 269031	<u>264724</u> 297985
6102-0301-0303 1105-0101-2703	грунты группы 4	м³	<u>457372</u> 452118	<u>444158</u> 505400
6102-0301-0304 1105-0101-2704	грунты группы 5	м³	<u>773171</u> 763848	<u>749664</u> 858628
6102-0301-0305 1105-0101-2705	грунты группы 6	м³	<u>1221784</u> 1206712	<u>1183668</u> 1360561
6102-0301-0306 1105-0101-2706	грунты группы 7	м³	<u>1632357</u> 1611879	<u>1580756</u> 1819327
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 720 мм,			
6102-0301-0307 1105-0101-2801	грунты группы 1-2	м³	<u>135246</u> 133969	<u>132253</u> 146072
6102-0301-0308 1105-0101-2802	грунты группы 3	м³	<u>213563</u> 211232	<u>208077</u> 233252
6102-0301-0309 1105-0101-2803	грунты группы 4	м³	<u>365343</u> 360962	<u>355022</u> 402165
6102-0301-0310 1105-0101-2804	грунты группы 5	м³	<u>636298</u> 628225	<u>617325</u> 703554
6102-0301-0311 1105-0101-2805	грунты группы 6	м³	<u>1008496</u> 995442	<u>977691</u> 1117967
6102-0301-0312 1105-0101-2806	грунты группы 7	м³	<u>1358294</u> 1340524	<u>1316350</u> 1507293
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 820 мм,			
6102-0301-0313 1105-0101-2901	грунты группы 1-2	м³	<u>130258</u> 129153	<u>127677</u> 139598
6102-0301-0314 1105-0101-2902	грунты группы 3	м³	<u>191508</u> 189566	<u>186968</u> 207711
6102-0301-0315 1105-0101-2903	грунты группы 4	м³	<u>308603</u> 305085	<u>300337</u> 338055

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0301-0316 1105-0101-2904	грунты группы 5	м³	<u>541845</u> 535189	<u>526154</u> 597686
6102-0301-0317 1105-0101-2905	грунты группы 6	м³	<u>895450</u> 884025	<u>868491</u> 991238
6102-0301-0318 1105-0101-2906	грунты группы 7	м³	<u>1174817</u> 1159658	<u>1138977</u> 1302318
Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 1020 мм,				
6102-0301-0319 1105-0101-3001	грунты группы 1-2	м³	<u>72887</u> 71941	<u>70688</u> 80839
6102-0301-0320 1105-0101-3002	грунты группы 3	м³	<u>132654</u> 130900	<u>128549</u> 147347
6102-0301-0321 1105-0101-3003	грунты группы 4	м³	<u>255033</u> 251625	<u>247028</u> 283542
6102-0301-0322 1105-0101-3004	грунты группы 5	м³	<u>474752</u> 468383	<u>459753</u> 528077
6102-0301-0323 1105-0101-3005	грунты группы 6	м³	<u>759946</u> 749724	<u>735861</u> 845465
6102-0301-0324 1105-0101-3006	грунты группы 7	м³	<u>1064963</u> 1050666	<u>1031173</u> 1185128
Подгруппа 6102-0301-04 Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом				
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600 мм				
6102-0301-0401 1105-0101-3701	грунты группы 1	м³	<u>82910</u> 83725	<u>81117</u> 97000
6102-0301-0402 1105-0101-3702	грунты группы 2	м³	<u>105008</u> 105494	<u>102208</u> 121664
6102-0301-0403 1105-0101-3703	грунты группы 3	м³	<u>126336</u> 126532	<u>122642</u> 145933
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм				
6102-0301-0404 1105-0101-3704	грунты группы 1	м³	<u>77974</u> 78842	<u>76323</u> 90821
6102-0301-0405 1105-0101-3705	грунты группы 2	м³	<u>89971</u> 90679	<u>87801</u> 104345
6102-0301-0406 1105-0101-3706	грунты группы 3	м³	<u>102624</u> 103190	<u>100032</u> 119000
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600-1600 мм				
6102-0301-0407 1105-0101-3707	грунты группы 1	м³	<u>88993</u> 89726	<u>86875</u> 103532
6102-0301-0408 1105-0101-3708	грунты группы 2	м³	<u>107712</u> 108238	<u>104830</u> 124791
6102-0301-0409 1105-0101-3709	грунты группы 3	м³	<u>130449</u> 130669	<u>126581</u> 150409
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800-1600 мм				
6102-0301-0410 1105-0101-3710	грунты группы 1	м³	<u>82505</u> 83662	<u>80814</u> 95130
6102-0301-0411 1105-0101-3711	грунты группы 2	м³	<u>93351</u> 94366	<u>91194</u> 107364
6102-0301-0412 1105-0101-3712	грунты группы 3	м³	<u>106762</u> 107594	<u>104022</u> 122462

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6102-0302 Устройство буронабивных свай свайно-буровыми установками			
	Подгруппа 6102-0302-01 Устройство буронабивных свай установкой СБУ			
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина			
<u>6102-0302-0101</u> <u>1105-0101-3101</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>122842</u> <u>123477</u>	<u>120356</u> <u>145963</u>
<u>6102-0302-0102</u> <u>1105-0101-3102</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>144601</u> <u>145243</u>	<u>141565</u> <u>171399</u>
<u>6102-0302-0103</u> <u>1105-0101-3103</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>159465</u> <u>160148</u>	<u>156085</u> <u>188937</u>
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина			
<u>6102-0302-0104</u> <u>1105-0101-3201</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>90928</u> <u>91320</u>	<u>89067</u> <u>107418</u>
<u>6102-0302-0105</u> <u>1105-0101-3202</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>106442</u> <u>106892</u>	<u>104254</u> <u>125683</u>
<u>6102-0302-0106</u> <u>1105-0101-3203</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>115821</u> <u>116304</u>	<u>113431</u> <u>136725</u>
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина			
<u>6102-0302-0107</u> <u>1105-0101-3301</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>86259</u> <u>86473</u>	<u>84341</u> <u>101260</u>
<u>6102-0302-0108</u> <u>1105-0101-3302</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>104377</u> <u>104623</u>	<u>102044</u> <u>122436</u>
<u>6102-0302-0109</u> <u>1105-0101-3303</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>115475</u> <u>115745</u>	<u>112885</u> <u>135473</u>
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина			
<u>6102-0302-0110</u> <u>1105-0101-3801</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>289552</u> <u>290391</u>	<u>283041</u> <u>338661</u>
<u>6102-0302-0111</u> <u>1105-0101-3802</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>325175</u> <u>326167</u>	<u>317631</u> <u>380472</u>
<u>6102-0302-0112</u> <u>1105-0101-3803</u>	более 25 м грунты группы 1-2	м³	<u>368130</u> <u>369236</u>	<u>359333</u> <u>431160</u>
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина			
<u>6102-0302-0113</u> <u>1105-0101-3901</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>240338</u> <u>241220</u>	<u>235374</u> <u>280055</u>
<u>6102-0302-0114</u> <u>1105-0101-3902</u>	до 25 м, грунты группы 2	м³	<u>255560</u> <u>256491</u>	<u>250156</u> <u>297952</u>
<u>6102-0302-0115</u> <u>1105-0101-3903</u>	более 25 м, грунты группы 2	м³	<u>280746</u> <u>281852</u>	<u>274644</u> <u>327407</u>
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина			
<u>6102-0302-0116</u> <u>1105-0101-4001</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>222039</u> <u>222975</u>	<u>217677</u> <u>258208</u>
<u>6102-0302-0117</u> <u>1105-0101-4002</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>248728</u> <u>249817</u>	<u>243606</u> <u>289462</u>
<u>6102-0302-0118</u> <u>1105-0101-4003</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>268480</u> <u>269627</u>	<u>262784</u> <u>312703</u>
	Подгруппа 6102-0302-02 Устройство буронабивных свай с уширением установкой (СБУ)			
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм с уширением до 1400 мм, длина			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6102-0302-0201</u> <u>1105-0101-3401</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>118420</u> <u>118937</u>	<u>115940</u> <u>140265</u>
<u>6102-0302-0202</u> <u>1105-0101-3402</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>135815</u> <u>136384</u>	<u>132941</u> <u>160785</u>
<u>6102-0302-0203</u> <u>1105-0101-3403</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>155461</u> <u>156124</u>	<u>152162</u> <u>184183</u>
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм с уширением до 1800 мм, длина			
<u>6102-0302-0204</u> <u>1105-0101-3501</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>92395</u> <u>92785</u>	<u>90524</u> <u>108924</u>
<u>6102-0302-0205</u> <u>1105-0101-3502</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>108633</u> <u>109083</u>	<u>106415</u> <u>128056</u>
<u>6102-0302-0206</u> <u>1105-0101-3503</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>121642</u> <u>122150</u>	<u>119153</u> <u>143439</u>
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм с уширением до 1800 мм, длина			
<u>6102-0302-0207</u> <u>1105-0101-3601</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>79720</u> <u>80057</u>	<u>78100</u> <u>94053</u>
<u>6102-0302-0208</u> <u>1105-0101-3602</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>100002</u> <u>100422</u>	<u>97963</u> <u>117937</u>
<u>6102-0302-0209</u> <u>1105-0101-3603</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>103836</u> <u>104266</u>	<u>101723</u> <u>122367</u>
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм с уширением до 1400 мм, длина			
<u>6102-0302-0210</u> <u>1105-0101-4101</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>282928</u> <u>283818</u>	<u>276659</u> <u>330701</u>
<u>6102-0302-0211</u> <u>1105-0101-4102</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>309580</u> <u>310624</u>	<u>302551</u> <u>361919</u>
<u>6102-0302-0212</u> <u>1105-0101-4103</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>342304</u> <u>343464</u>	<u>334285</u> <u>400186</u>
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм с уширением до 1800 мм, длина			
<u>6102-0302-0213</u> <u>1105-0101-4201</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>242988</u> <u>244169</u>	<u>238096</u> <u>282421</u>
<u>6102-0302-0214</u> <u>1105-0101-4202</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>264141</u> <u>265553</u>	<u>258699</u> <u>306812</u>
<u>6102-0302-0215</u> <u>1105-0101-4203</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>289160</u> <u>290754</u>	<u>283017</u> <u>335910</u>
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм с уширением до 1800 мм, длина			
<u>6102-0302-0216</u> <u>1105-0101-4301</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>219626</u> <u>220764</u>	<u>215425</u> <u>254782</u>
<u>6102-0302-0217</u> <u>1105-0101-4302</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>241075</u> <u>242471</u>	<u>236322</u> <u>279467</u>
<u>6102-0302-0218</u> <u>1105-0101-4303</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>256176</u> <u>257595</u>	<u>250986</u> <u>297246</u>
	Подгруппа 6102-0302-03 Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками			
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 150-250 кНм длина до 12 м, диаметр			
<u>6102-0302-0301</u> <u>1105-0101-7601</u>	620 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>184346</u> <u>180163</u>	<u>184413</u> <u>182509</u>
<u>6102-0302-0302</u> <u>1105-0101-7602</u>	820 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>129636</u> <u>126792</u>	<u>129680</u> <u>128831</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 24 м, диаметр			
<u>6102-0302-0303</u> <u>1105-0101-7701</u>	1020 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>79723</u> <u>77705</u>	<u>79714</u> <u>77776</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 20 м, диаметр 1200 мм			
<u>6102-0302-0304</u> <u>1105-0101-7714</u>	грунты группы 1	м³	<u>61971</u> <u>60498</u>	<u>61962</u> <u>60980</u>
<u>6102-0302-0305</u> <u>1105-0101-7715</u>	грунты группы 2	м³	<u>66065</u> <u>64482</u>	<u>66058</u> <u>64946</u>
<u>6102-0302-0306</u> <u>1105-0101-7716</u>	грунты группы 3	м³	<u>70692</u> <u>68993</u>	<u>70687</u> <u>69479</u>
<u>6102-0302-0307</u> <u>1105-0101-7717</u>	грунты группы 4	м³	<u>72972</u> <u>71215</u>	<u>72968</u> <u>71702</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина свыше 20 м, диаметр 1200 мм			
<u>6102-0302-0308</u> <u>1105-0101-7718</u>	грунты группы 1	м³	<u>69545</u> <u>67876</u>	<u>69538</u> <u>68362</u>
<u>6102-0302-0309</u> <u>1105-0101-7719</u>	грунты группы 2	м³	<u>73853</u> <u>72073</u>	<u>73849</u> <u>72560</u>
<u>6102-0302-0310</u> <u>1105-0101-7720</u>	грунты группы 3	м³	<u>78675</u> <u>76753</u>	<u>78673</u> <u>77153</u>
<u>6102-0302-0311</u> <u>1105-0101-7721</u>	грунты группы 4	м³	<u>81259</u> <u>79270</u>	<u>81259</u> <u>79671</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 20 м, диаметр 1500 мм			
<u>6102-0302-0312</u> <u>1105-0101-7722</u>	грунты группы 1	м³	<u>54257</u> <u>52982</u>	<u>54234</u> <u>53405</u>
<u>6102-0302-0313</u> <u>1105-0101-7723</u>	грунты группы 2	м³	<u>54997</u> <u>53703</u>	<u>54974</u> <u>54130</u>
<u>6102-0302-0314</u> <u>1105-0101-7724</u>	грунты группы 3	м³	<u>58878</u> <u>57483</u>	<u>58856</u> <u>57911</u>
<u>6102-0302-0315</u> <u>1105-0101-7725</u>	грунты группы 4	м³	<u>60454</u> <u>59018</u>	<u>60433</u> <u>59447</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина свыше 20 м, диаметр 1500 мм			
<u>6102-0302-0316</u> <u>1105-0101-7726</u>	грунты группы 1	м³	<u>60856</u> <u>59411</u>	<u>60836</u> <u>59840</u>
<u>6102-0302-0317</u> <u>1105-0101-7727</u>	грунты группы 2	м³	<u>64977</u> <u>63424</u>	<u>64958</u> <u>63855</u>
<u>6102-0302-0318</u> <u>1105-0101-7728</u>	грунты группы 3	м³	<u>66214</u> <u>64619</u>	<u>66196</u> <u>64997</u>
<u>6102-0302-0319</u> <u>1105-0101-7729</u>	грунты группы 4	м³	<u>68416</u> <u>66766</u>	<u>68399</u> <u>67146</u>
	Подраздел 6102-04 Сваи буропрессионные и грунтоцементные			
	Группа 6102-0401 Устройство буропрессионных свай			
	Подгруппа 6102-0401-01 Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека			
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 450 мм, длина			
<u>6102-0401-0101</u> <u>1105-0101-7001</u>	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>117678</u> <u>114875</u>	<u>117671</u> <u>115783</u>
<u>6102-0401-0102</u> <u>1105-0101-7002</u>	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>123160</u> <u>120221</u>	<u>123154</u> <u>121176</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6102-0401-0103</u> <u>1105-0101-7008</u>	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>70745</u> 69209	<u>70704</u> 69884
<u>6102-0401-0104</u> <u>1105-0101-7009</u>	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>76237</u> 74565	<u>76198</u> 75288
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 550 мм, длина			
<u>6102-0401-0105</u> <u>1105-0101-7101</u>	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>121656</u> 119757	<u>115404</u> 120324
<u>6102-0401-0106</u> <u>1105-0101-7102</u>	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>84541</u> 82547	<u>84523</u> 83157
<u>6102-0401-0107</u> <u>1105-0101-7108</u>	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>50641</u> 49580	<u>50591</u> 50016
<u>6102-0401-0108</u> <u>1105-0101-7109</u>	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>54405</u> 53250	<u>54356</u> 53717
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 620 мм, длина			
<u>6102-0401-0109</u> <u>1105-0101-7201</u>	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>66683</u> 65134	<u>66662</u> 65599
<u>6102-0401-0110</u> <u>1105-0101-7202</u>	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>70020</u> 68387	<u>69999</u> 68875
<u>6102-0401-0111</u> <u>1105-0101-7208</u>	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>41908</u> 41068	<u>41854</u> 41464
<u>6102-0401-0112</u> <u>1105-0101-7209</u>	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>47677</u> 46676	<u>47628</u> 47032
	Группа 6102-0402 Устройство грунтоцементных свай			
	Подгруппа 6102-0402-01 Устройство грунтоцементных свай методом струйной цементации			
	Устройство грунтоцементных свай методом струйной цементации диаметр 600 мм, длина			
<u>6102-0402-0101</u> <u>1105-0101-7801</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>64690</u> 63088	<u>60169</u> 70338
<u>6102-0402-0102</u> <u>1105-0101-7802</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>66083</u> 64522	<u>61520</u> 71601
<u>6102-0402-0103</u> <u>1105-0101-7803</u>	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>73648</u> 71936	<u>68583</u> 79710
	Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы			
	Группа 6102-0501 Траншеи для противофильтрационных завес			
	Подгруппа 6102-0501-01 Разработка траншеи установкой с плоским грейфером			
	Разработка траншеи установкой с плоским грейфером глубина до 10 м,			
<u>6102-0501-0101</u> <u>1105-0101-6001</u>	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>46653</u> 46644	<u>46185</u> 52663
<u>6102-0501-0102</u> <u>1105-0101-6002</u>	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>53492</u> 53594	<u>53035</u> 60937
<u>6102-0501-0103</u> <u>1105-0101-6003</u>	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>83446</u> 83950	<u>83044</u> 96585
<u>6102-0501-0104</u> <u>1105-0101-6004</u>	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>33879</u> 33850	<u>33449</u> 38316
<u>6102-0501-0105</u> <u>1105-0101-6005</u>	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>36664</u> 36704	<u>36241</u> 41828
<u>6102-0501-0106</u> <u>1105-0101-6006</u>	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>55666</u> 55955	<u>55277</u> 64416
<u>6102-0501-0107</u> <u>1105-0101-6007</u>	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>29284</u> 29244	<u>28868</u> 33090

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0501-0108 1105-0101-6008	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>30294</u> 30299	<u>29882</u> 34482
6102-0501-0109 1105-0101-6009	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>44115</u> 44296	<u>43724</u> 50894
	Разработка траншеи установкой с плоским грейфером глубина до 15 м,			
6102-0501-0110 1105-0101-6101	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>47036</u> 47053	<u>46578</u> 53245
6102-0501-0111 1105-0101-6102	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>54544</u> 54694	<u>54101</u> 62377
6102-0501-0112 1105-0101-6103	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>87908</u> 88506	<u>87528</u> 102084
6102-0501-0113 1105-0101-6104	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>33859</u> 33846	<u>33435</u> 38369
6102-0501-0114 1105-0101-6105	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>37507</u> 37575	<u>37092</u> 42910
6102-0501-0115 1105-0101-6106	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>58329</u> 58685	<u>57957</u> 67729
6102-0501-0116 1105-0101-6107	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>29030</u> 29001	<u>28619</u> 32865
6102-0501-0117 1105-0101-6108	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>30616</u> 30639	<u>30209</u> 34944
6102-0501-0118 1105-0101-6109	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>46037</u> 46261	<u>45657</u> 53263
	Подгруппа 6102-0501-02 Разработка траншеи экскаватором "Обратная лопата"			
	Разработка траншеи экскаватором "Обратная лопата" глубина до 7 м,			
6102-0501-0201 1105-0101-6201	ширина 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>34082</u> 33791	<u>33599</u> 37327
6102-0501-0202 1105-0101-6202	ширина 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>37403</u> 37048	<u>36918</u> 40823
6102-0501-0203 1105-0101-6203	ширина 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>41719</u> 41263	<u>41232</u> 45308
6102-0501-0204 1105-0101-6204	ширина 400 мм, грунты группы 4	м³	<u>43244</u> 42740	<u>42752</u> 46844
6102-0501-0205 1105-0101-6205	ширина 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>25391</u> 25167	<u>24949</u> 27977
6102-0501-0206 1105-0101-6206	ширина 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>26403</u> 26164	<u>25969</u> 29063
6102-0501-0207 1105-0101-6207	ширина 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>28947</u> 28643	<u>28509</u> 31688
6102-0501-0208 1105-0101-6208	ширина 600 мм, грунты группы 4	м³	<u>30488</u> 30151	<u>30046</u> 33289
6102-0501-0209 1105-0101-6209	ширина 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>22061</u> 21894	<u>21645</u> 24418
6102-0501-0210 1105-0101-6210	ширина 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>23722</u> 23521	<u>23303</u> 26155
6102-0501-0211 1105-0101-6211	ширина 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>25548</u> 25304	<u>25130</u> 28060
6102-0501-0212 1105-0101-6212	ширина 800 мм, грунты группы 4	м³	<u>26266</u> 25999	<u>25842</u> 28780
	Подгруппа 6102-0501-03 Устройство траншеи под глинистым раствором			
	Устройство траншеи под глинистым раствором широкозахватным грейфером на базе экскаватора глубина до 20 м,			
6102-0501-0301 1105-0101-6301	шириной 0,5 м, грунты группы 1	м³	<u>24816</u> 24722	<u>24372</u> 27976

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6102-0501-0302</u> <u>1105-0101-6302</u>	шириной 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>40121</u> 39969	<u>39406</u> 45215
<u>6102-0501-0303</u> <u>1105-0101-6303</u>	шириной 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>67587</u> 67327	<u>66387</u> 76147
<u>6102-0501-0304</u> <u>1105-0101-6304</u>	шириной 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>98704</u> 98312	<u>96938</u> 111169
	Устройство траншеи под глинистым раствором барражной машиной глубина до 50 м,			
<u>6102-0501-0305</u> <u>1105-0101-6401</u>	ширина 0,5 м, грунты группы 1	м³	<u>29795</u> 29251	<u>28726</u> 32111
<u>6102-0501-0306</u> <u>1105-0101-6402</u>	ширина 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>36104</u> 35442	<u>34803</u> 38899
<u>6102-0501-0307</u> <u>1105-0101-6403</u>	ширина 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>44823</u> 43986	<u>43197</u> 48240
<u>6102-0501-0308</u> <u>1105-0101-6404</u>	ширина 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>57985</u> 56890	<u>55870</u> 62352
	Подгруппа 6102-0501-04 Укладка в траншею противофильтрационных материалов			
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из бетона,			
<u>6102-0501-0401</u> <u>1105-0101-6501</u>	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>50885</u> 75310	<u>67505</u> 57013
<u>6102-0501-0402</u> <u>1105-0101-6502</u>	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>47429</u> 70295	<u>62993</u> 53106
<u>6102-0501-0403</u> <u>1105-0101-6503</u>	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>45733</u> 67821	<u>60766</u> 51191
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из цементно-глинистого раствора,			
<u>6102-0501-0404</u> <u>1105-0101-6504</u>	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>15883</u> 15842	<u>15289</u> 18849
<u>6102-0501-0405</u> <u>1105-0101-6505</u>	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>14997</u> 14952	<u>14433</u> 17769
<u>6102-0501-0406</u> <u>1105-0101-6506</u>	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>14496</u> 14452	<u>13952</u> 17167
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из комовой глины,			
<u>6102-0501-0407</u> <u>1105-0101-6507</u>	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>11336</u> 11305	<u>9710</u> 11733
<u>6102-0501-0408</u> <u>1105-0101-6508</u>	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>8076</u> 8059	<u>6584</u> 8166
<u>6102-0501-0409</u> <u>1105-0101-6509</u>	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>7460</u> 7441	<u>6023</u> 7479
	Подгруппа 6102-0501-05 Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток			
<u>6102-0501-0501</u> <u>1105-0101-6801</u>	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 600 мм	шт.	<u>54056</u> 55024	<u>54210</u> 66128
<u>6102-0501-0502</u> <u>1105-0101-6802</u>	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 800 мм	шт.	<u>70674</u> 71731	<u>70860</u> 85186
	Группа 6102-0502 Завесы из железобетонных свай и панелей			
	Подгруппа 6102-0502-01 Устройство завесы из железобетонных свай и панелей			
	Устройство завесы из железобетонных свай, толщина			
<u>6102-0502-0101</u> <u>1105-0101-6601</u>	до 300 мм	м³	<u>184181</u> 199414	<u>188443</u> 208399

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0502-0102 1105-0101-6602	до 500 мм	м³	<u>83123</u> 92127	<u>86319</u> 92286
6102-0502-0103 1105-0101-6603	до 700 мм	м³	<u>52152</u> 58198	<u>54469</u> 57510
Устройство завесы из железобетонных панелей, толщина				
6102-0502-0104 1105-0101-6604	до 400 мм	м³	<u>125504</u> 149065	<u>132904</u> 135214
6102-0502-0105 1105-0101-6605	более 400 мм	м³	<u>78867</u> 94669	<u>84087</u> 84613
Подгруппа 6102-0502-02 Нарращивание железобетонных свай и панелей				
Нарращивание железобетонных свай при толщине завесы				
6102-0502-0201 1105-0101-6701	до 300 мм	м³	<u>199827</u> 215687	<u>204874</u> 227061
6102-0502-0202 1105-0101-6702	до 500 мм	м³	<u>96393</u> 105503	<u>99909</u> 106513
6102-0502-0203 1105-0101-6703	до 700 мм	м³	<u>61228</u> 67281	<u>63728</u> 67005
Нарращивание железобетонных панелей при толщине завесы				
6102-0502-0204 1105-0101-6704	до 400 мм	м³	<u>138261</u> 161863	<u>145931</u> 149029
6102-0502-0205 1105-0101-6705	более 400 мм	м³	<u>89392</u> 105194	<u>94772</u> 95960
Подраздел 6102-06 Бурение скважин				
Группа 6102-0601 Бурение ударно-канатным способом				
Подгруппа 6102-0601-01 Бурение скважины ударно-канатным способом				
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 250 мм				
6102-0601-0101 1105-0101-4401	грунты группы 1-2	м	<u>10611</u> 10734	<u>10461</u> 12766
6102-0601-0102 1105-0101-4402	грунты группы 3	м	<u>20455</u> 20708	<u>20140</u> 24895
6102-0601-0103 1105-0101-4403	грунты группы 4	м	<u>39840</u> 40351	<u>39205</u> 48795
6102-0601-0104 1105-0101-4404	грунты группы 5	м	<u>81180</u> 82237	<u>79857</u> 99748
6102-0601-0105 1105-0101-4405	грунты группы 6	м	<u>138389</u> 140201	<u>136114</u> 170258
6102-0601-0106 1105-0101-4406	грунты группы 7	м	<u>259469</u> 262894	<u>255196</u> 319539
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 300 мм				
6102-0601-0107 1105-0101-4407	грунты группы 1-2	м	<u>12073</u> 12212	<u>11899</u> 14531
6102-0601-0108 1105-0101-4408	грунты группы 3	м	<u>22870</u> 23153	<u>22517</u> 27840
6102-0601-0109 1105-0101-4409	грунты группы 4	м	<u>47922</u> 48537	<u>47155</u> 58725
6102-0601-0110 1105-0101-4410	грунты группы 5	м	<u>91050</u> 92237	<u>89567</u> 111887
6102-0601-0111 1105-0101-4411	грунты группы 6	м	<u>147843</u> 149778	<u>145413</u> 181877
6102-0601-0112 1105-0101-4412	грунты группы 7	м	<u>287906</u> 291696	<u>283151</u> 354519
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 350 мм				
6102-0601-0113 1105-0101-4501	грунты группы 1-2	м	<u>12984</u> 13135	<u>12796</u> 15659

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0601-0114 1105-0101-4502	грунты группы 3	м	<u>24855</u> 25163	<u>24469</u> 30289
6102-0601-0115 1105-0101-4503	грунты группы 4	м	<u>49609</u> 50246	<u>48814</u> 60806
6102-0601-0116 1105-0101-4504	грунты группы 5	м	<u>103592</u> 104945	<u>101902</u> 127352
6102-0601-0117 1105-0101-4505	грунты группы 6	м	<u>170404</u> 172640	<u>167603</u> 209699
6102-0601-0118 1105-0101-4506	грунты группы 7	м	<u>336239</u> 340668	<u>330682</u> 414103
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 400 мм				
6102-0601-0119 1105-0101-4507	грунты группы 1-2	м	<u>14642</u> 14813	<u>14426</u> 17693
6102-0601-0120 1105-0101-4508	грунты группы 3	м	<u>26788</u> 27127	<u>26359</u> 32792
6102-0601-0121 1105-0101-4509	грунты группы 4	м	<u>55860</u> 56578	<u>54960</u> 68504
6102-0601-0122 1105-0101-4510	грунты группы 5	м	<u>113184</u> 114662	<u>111334</u> 139166
6102-0601-0123 1105-0101-4511	грунты группы 6	м	<u>186085</u> 188524	<u>183019</u> 229007
6102-0601-0124 1105-0101-4512	грунты группы 7	м	<u>367768</u> 372624	<u>361700</u> 452998
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 450 мм				
6102-0601-0125 1105-0101-4513	грунты группы 1-2	м	<u>16349</u> 16543	<u>16109</u> 19775
6102-0601-0126 1105-0101-4514	грунты группы 3	м	<u>32275</u> 32681	<u>31772</u> 39409
6102-0601-0127 1105-0101-4515	грунты группы 4	м	<u>62521</u> 63325	<u>61513</u> 76684
6102-0601-0128 1105-0101-4516	грунты группы 5	м	<u>129327</u> 131019	<u>127214</u> 159041
6102-0601-0129 1105-0101-4517	грунты группы 6	м	<u>208666</u> 211407	<u>205234</u> 256830
6102-0601-0130 1105-0101-4518	грунты группы 7	м	<u>479117</u> 485446	<u>471204</u> 590221
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 500 мм				
6102-0601-0131 1105-0101-4601	грунты группы 1-2	м	<u>17468</u> 17673	<u>17209</u> 21132
6102-0601-0132 1105-0101-4602	грунты группы 3	м	<u>37273</u> 37741	<u>36685</u> 45541
6102-0601-0133 1105-0101-4603	грунты группы 4	м	<u>72104</u> 73037	<u>70942</u> 88490
6102-0601-0134 1105-0101-4604	грунты группы 5	м	<u>138860</u> 140672	<u>136585</u> 170761
6102-0601-0135 1105-0101-4605	грунты группы 6	м	<u>231190</u> 234233	<u>227392</u> 284597
6102-0601-0136 1105-0101-4606	грунты группы 7	м	<u>526829</u> 533782	<u>518119</u> 648995
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 550 мм				
6102-0601-0137 1105-0101-4607	грунты группы 1-2	м	<u>19011</u> 19238	<u>18729</u> 23035
6102-0601-0138 1105-0101-4608	грунты группы 3	м	<u>40307</u> 40816	<u>39671</u> 49285
6102-0601-0139 1105-0101-4609	грунты группы 4	м	<u>78545</u> 79559	<u>77273</u> 96415

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0601-0140 1105-0101-4610	грунты группы 5	м	<u>154547</u> 156563	<u>152009</u> 190079
6102-0601-0141 1105-0101-4611	грунты группы 6	м	<u>256309</u> 259676	<u>252085</u> 315526
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 600 мм				
6102-0601-0142 1105-0101-4612	грунты группы 1-2	м	<u>20637</u> 20894	<u>20317</u> 25197
6102-0601-0143 1105-0101-4613	грунты группы 3	м	<u>43703</u> 44255	<u>43010</u> 53464
6102-0601-0144 1105-0101-4614	грунты группы 4	м	<u>87274</u> 88416	<u>85848</u> 107367
6102-0601-0145 1105-0101-4615	грунты группы 5	м	<u>173922</u> 176198	<u>171069</u> 213977
6102-0601-0146 1105-0101-4616	грунты группы 6	м	<u>290086</u> 293929	<u>285336</u> 357264
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 650 мм				
6102-0601-0147 1105-0101-4701	грунты группы 1-2	м	<u>23911</u> 24200	<u>23548</u> 29062
6102-0601-0148 1105-0101-4702	грунты группы 3	м	<u>46876</u> 47470	<u>46133</u> 57370
6102-0601-0149 1105-0101-4703	грунты группы 4	м	<u>97699</u> 98966	<u>96112</u> 120017
6102-0601-0150 1105-0101-4704	грунты группы 5	м	<u>189628</u> 192107	<u>186510</u> 233315
6102-0601-0151 1105-0101-4705	грунты группы 6	м	<u>320016</u> 324229	<u>314743</u> 394064
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 700 мм				
6102-0601-0152 1105-0101-4706	грунты группы 1-2	м	<u>26247</u> 26568	<u>25847</u> 31953
6102-0601-0153 1105-0101-4707	грунты группы 3	м	<u>53209</u> 53887	<u>52362</u> 65189
6102-0601-0154 1105-0101-4708	грунты группы 4	м	<u>106615</u> 107987	<u>104867</u> 130969
6102-0601-0155 1105-0101-4709	грунты группы 5	м	<u>218389</u> 221251	<u>214796</u> 268781
6102-0601-0156 1105-0101-4710	грунты группы 6	м	<u>351633</u> 356272	<u>345843</u> 433070
Группа 6102-0602 Бурение вращательным (роторным) способом				
Подгруппа 6102-0602-01 Бурение скважины вращательным (роторным) способом				
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 250 мм				
6102-0602-0101 1105-0101-4801	грунты и породы группы 1	м	<u>6474</u> 6541	<u>6398</u> 7751
6102-0602-0102 1105-0101-4802	грунты и породы группы 2	м	<u>10076</u> 10185	<u>9944</u> 12144
6102-0602-0103 1105-0101-4803	грунты и породы группы 3	м	<u>16920</u> 17105	<u>16682</u> 20476
6102-0602-0104 1105-0101-4804	грунты и породы группы 4	м	<u>26186</u> 26477	<u>25807</u> 31759
6102-0602-0105 1105-0101-4805	грунты и породы группы 5	м	<u>38989</u> 39424	<u>38414</u> 47349
6102-0602-0106 1105-0101-4806	грунты и породы группы 6	м	<u>60977</u> 61663	<u>60064</u> 74134
6102-0602-0107 1105-0101-4807	грунты и породы группы 7	м	<u>108023</u> 108378	<u>104974</u> 129336

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0602-0108 1105-0101-4808	грунты и породы группы 8	м	<u>129755</u> 131224	<u>127787</u> 157894
6102-0602-0109 1105-0101-4809	грунты и породы группы 9	м	<u>207653</u> 210008	<u>204487</u> 252764
6102-0602-0110 1105-0101-4810	грунты и породы группы 10	м	<u>285735</u> 288984	<u>281371</u> 347891
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 300 мм				
6102-0602-0111 1105-0101-4901	грунты и породы группы 1	м	<u>7151</u> 7223	<u>7067</u> 8541
6102-0602-0112 1105-0101-4902	грунты и породы группы 2	м	<u>11194</u> 11313	<u>11049</u> 13471
6102-0602-0113 1105-0101-4903	грунты и породы группы 3	м	<u>18626</u> 18830	<u>18368</u> 22517
6102-0602-0114 1105-0101-4904	грунты и породы группы 4	м	<u>30063</u> 30414	<u>29646</u> 36524
6102-0602-0115 1105-0101-4905	грунты и породы группы 5	м	<u>44278</u> 44800	<u>43650</u> 53876
6102-0602-0116 1105-0101-4906	грунты и породы группы 6	м	<u>70331</u> 71122	<u>69277</u> 85496
6102-0602-0117 1105-0101-4907	грунты и породы группы 7	м	<u>97110</u> 98194	<u>95632</u> 118059
6102-0602-0118 1105-0101-4908	грунты и породы группы 8	м	<u>143742</u> 145369	<u>141562</u> 174898
6102-0602-0119 1105-0101-4909	грунты и породы группы 9	м	<u>230759</u> 233374	<u>227242</u> 280879
6102-0602-0120 1105-0101-4910	грунты и породы группы 10	м	<u>322211</u> 325864	<u>317285</u> 392244
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 350 мм				
6102-0602-0121 1105-0101-5001	грунты и породы группы 1	м	<u>8104</u> 8186	<u>8008</u> 9705
6102-0602-0122 1105-0101-5002	грунты и породы группы 2	м	<u>12294</u> 12425	<u>12135</u> 14809
6102-0602-0123 1105-0101-5003	грунты и породы группы 3	м	<u>20971</u> 21203	<u>20679</u> 25381
6102-0602-0124 1105-0101-5004	грунты и породы группы 4	м	<u>33332</u> 33703	<u>32848</u> 40430
6102-0602-0125 1105-0101-5005	грунты и породы группы 5	м	<u>47527</u> 48059	<u>46827</u> 57722
6102-0602-0126 1105-0101-5006	грунты и породы группы 6	м	<u>79600</u> 80497	<u>78406</u> 96780
6102-0602-0127 1105-0101-5007	грунты и породы группы 7	м	<u>111739</u> 113002	<u>110052</u> 135925
6102-0602-0128 1105-0101-5008	грунты и породы группы 8	м	<u>161919</u> 163750	<u>159457</u> 197034
6102-0602-0129 1105-0101-5009	грунты и породы группы 9	м	<u>253700</u> 256579	<u>249831</u> 308827
6102-0602-0130 1105-0101-5010	грунты и породы группы 10	м	<u>354617</u> 358644	<u>349200</u> 431733
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 450 мм				
6102-0602-0131 1105-0101-5101	грунты и породы группы 1	м	<u>10057</u> 10162	<u>9933</u> 12070
6102-0602-0132 1105-0101-5102	грунты и породы группы 2	м	<u>15574</u> 15742	<u>15366</u> 18788
6102-0602-0133 1105-0101-5103	грунты и породы группы 3	м	<u>26166</u> 26454	<u>25796</u> 31685

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0602-0134 1105-0101-5104	грунты и породы группы 4	м	<u>41245</u> 41705	<u>40643</u> 50052
6102-0602-0135 1105-0101-5105	грунты и породы группы 5	м	<u>61399</u> 62087	<u>60487</u> 74599
6102-0602-0136 1105-0101-5106	грунты и породы группы 6	м	<u>98104</u> 99212	<u>96630</u> 119301
6102-0602-0137 1105-0101-5107	грунты и породы группы 7	м	<u>139297</u> 140872	<u>137188</u> 169470
6102-0602-0138 1105-0101-5108	грунты и породы группы 8	м	<u>208075</u> 210432	<u>204910</u> 253229
6102-0602-0139 1105-0101-5109	грунты и породы группы 9	м	<u>313478</u> 317034	<u>308693</u> 381604
6102-0602-0140 1105-0101-5110	грунты и породы группы 10	м	<u>437412</u> 442380	<u>430729</u> 532542
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 500 мм				
6102-0602-0141 1105-0101-5201	грунты и породы группы 1	м	<u>10938</u> 11052	<u>10798</u> 13162
6102-0602-0142 1105-0101-5202	грунты и породы группы 2	м	<u>17339</u> 17526	<u>17101</u> 20956
6102-0602-0143 1105-0101-5203	грунты и породы группы 3	м	<u>28373</u> 28687	<u>27967</u> 34392
6102-0602-0144 1105-0101-5204	грунты и породы группы 4	м	<u>45433</u> 45940	<u>44767</u> 55171
6102-0602-0145 1105-0101-5205	грунты и породы группы 5	м	<u>66029</u> 66770	<u>65045</u> 80256
6102-0602-0146 1105-0101-5206	грунты и породы группы 6	м	<u>107221</u> 108431	<u>105605</u> 130424
6102-0602-0147 1105-0101-5207	грунты и породы группы 7	м	<u>153046</u> 154778	<u>150726</u> 186235
6102-0602-0148 1105-0101-5208	грунты и породы группы 8	м	<u>226311</u> 228875	<u>222864</u> 275466
6102-0602-0149 1105-0101-5209	грунты и породы группы 9	м	<u>385082</u> 390218	<u>379935</u> 471952
6102-0602-0150 1105-0101-5210	грунты и породы группы 10	м	<u>483024</u> 488508	<u>475633</u> 588111
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 600 мм				
6102-0602-0151 1105-0101-5301	грунты и породы группы 1	м	<u>13685</u> 13828	<u>13512</u> 16441
6102-0602-0152 1105-0101-5302	грунты и породы группы 2	м	<u>22362</u> 22605	<u>22055</u> 27014
6102-0602-0153 1105-0101-5303	грунты и породы группы 3	м	<u>34282</u> 34658	<u>33792</u> 41526
6102-0602-0154 1105-0101-5304	грунты и породы группы 4	м	<u>54876</u> 55489	<u>54071</u> 66612
6102-0602-0155 1105-0101-5305	грунты и породы группы 5	м	<u>76866</u> 77728	<u>75721</u> 93396
6102-0602-0156 1105-0101-5306	грунты и породы группы 6	м	<u>129535</u> 130996	<u>127580</u> 157541
6102-0602-0157 1105-0101-5307	грунты и породы группы 7	м	<u>186834</u> 188947	<u>184001</u> 227326
6102-0602-0158 1105-0101-5308	грунты и породы группы 8	м	<u>277161</u> 280300	<u>272939</u> 337333
6102-0602-0159 1105-0101-5309	грунты и породы группы 9	м	<u>417599</u> 422333	<u>411215</u> 508364
6102-0602-0160 1105-0101-5310	грунты и породы группы 10	м	<u>589634</u> 596328	<u>580612</u> 717893

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 700 мм			
<u>6102-0602-0161</u> 1105-0101-5401	грунты и породы группы 1	м	<u>16240</u> 16410	<u>16032</u> 19524
<u>6102-0602-0162</u> 1105-0101-5402	грунты и породы группы 2	м	<u>29042</u> 29358	<u>28637</u> 35113
<u>6102-0602-0163</u> 1105-0101-5403	грунты и породы группы 3	м	<u>41027</u> 41479	<u>40439</u> 49712
<u>6102-0602-0164</u> 1105-0101-5404	грунты и породы группы 4	м	<u>66698</u> 67441	<u>65715</u> 80977
<u>6102-0602-0165</u> 1105-0101-5405	грунты и породы группы 5	м	<u>89504</u> 90508	<u>88169</u> 108752
<u>6102-0602-0166</u> 1105-0101-5406	грунты и породы группы 6	м	<u>156514</u> 158280	<u>154151</u> 190358
<u>6102-0602-0167</u> 1105-0101-5407	грунты и породы группы 7	м	<u>227864</u> 230440	<u>224404</u> 277262
<u>6102-0602-0168</u> 1105-0101-5408	грунты и породы группы 8	м	<u>339161</u> 343002	<u>333988</u> 412807
<u>6102-0602-0169</u> 1105-0101-5409	грунты и породы группы 9	м	<u>504994</u> 510728	<u>497282</u> 614798
<u>6102-0602-0170</u> 1105-0101-5410	грунты и породы группы 10	м	<u>719845</u> 728023	<u>708831</u> 876476
	Группа 6102-0603 Бурение вращательным (ковшевым) способом			
	Подгруппа 6102-0603-01 Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом			
	Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1000 мм			
<u>6102-0603-0101</u> 1105-0101-5501	грунты группы 1	м	<u>3484</u> 3474	<u>3347</u> 4121
<u>6102-0603-0102</u> 1105-0101-5502	грунты группы 2	м	<u>4523</u> 4509	<u>4344</u> 5345
<u>6102-0603-0103</u> 1105-0101-5503	грунты группы 3	м	<u>5822</u> 5803	<u>5590</u> 6877
	Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1200 мм			
<u>6102-0603-0104</u> 1105-0101-5504	грунты группы 1	м	<u>3744</u> 3733	<u>3596</u> 4426
<u>6102-0603-0105</u> 1105-0101-5505	грунты группы 2	м	<u>4783</u> 4768	<u>4594</u> 5652
<u>6102-0603-0106</u> 1105-0101-5506	грунты группы 3	м	<u>6342</u> 6320	<u>6088</u> 7489
	Группа 6102-0604 Прочие работы			
	Подгруппа 6102-0604-01 Бурение скважины для буронабивных железобетонных свай, уширения основания			
<u>6102-0604-0101</u> 1105-0101-5601	грунты группы 1-2	уширение	<u>38245</u> 38567	<u>37495</u> 46261
<u>6102-0604-0102</u> 1105-0101-5602	грунты группы 3	уширение	<u>41785</u> 42163	<u>41021</u> 50562
	Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов			
	Группа 6102-0701 Закрепление грунтов			
	Подгруппа 6102-0701-01 Закрепление грунтов методом цементации			
	Цементация грунтов нисходящим способом			
<u>6102-0701-0101</u> 1105-0301-0101	при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>14676</u> 15063	<u>14312</u> 17762
<u>6102-0701-0102</u> 1105-0301-0102	при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>22854</u> 23363	<u>22137</u> 27554

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0701-0103 1105-0301-0103	при поглощении цемента и песка до 800 кг	м	<u>27769</u> 28332	<u>26837</u> 33437
6102-0701-0104 1105-0301-0104	при поглощении цемента и песка до 1200 кг	м	<u>36731</u> 37396	<u>35405</u> 44175
6102-0701-0105 1105-0301-0105	при поглощении цемента и песка до 2000 кг	м	<u>57755</u> 58471	<u>55457</u> 69368
6102-0701-0106 1105-0301-0106	при поглощении цемента и песка на каждые 1000 свыше 2000 кг	м	<u>18476</u> 18466	<u>17608</u> 22140
Цементация грунтов восходящим способом				
6102-0701-0107 1105-0301-0107	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>24386</u> 27496	<u>23997</u> 29653
6102-0701-0108 1105-0301-0108	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>20299</u> 20752	<u>19577</u> 24391
Подгруппа 6102-0701-02 Ликвидация скважин				
6102-0701-0201 1105-0301-0201	Ликвидация скважин диаметром от 76 до 200 мм	м	<u>6551</u> 6856	<u>6344</u> 7875
Подгруппа 6102-0701-03 Забивка и извлечение инъекторов				
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 4 м				
6102-0701-0301 1105-0301-0301	в грунтах групп 1	м	<u>8118</u> 8307	<u>8117</u> 10151
6102-0701-0308 1105-0301-0308	в грунтах групп 2	м	<u>9149</u> 9350	<u>9150</u> 11363
6102-0701-0315 1105-0301-0315	в грунтах групп 3	м	<u>10525</u> 10739	<u>10528</u> 12973
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 5 м				
6102-0701-0302 1105-0301-0302	в грунтах групп 1	м	<u>7717</u> 7889	<u>7713</u> 9609
6102-0701-0309 1105-0301-0309	в грунтах групп 2	м	<u>8993</u> 9179	<u>8992</u> 11107
6102-0701-0316 1105-0301-0316	в грунтах групп 3	м	<u>10994</u> 11202	<u>10996</u> 13455
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 6 м				
6102-0701-0303 1105-0301-0303	в грунтах групп 1	м	<u>7544</u> 7708	<u>7540</u> 9358
6102-0701-0310 1105-0301-0310	в грунтах групп 2	м	<u>9159</u> 9339	<u>9157</u> 11248
6102-0701-0317 1105-0301-0317	в грунтах групп 3	м	<u>11936</u> 12146	<u>11940</u> 14495
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 7 м				
6102-0701-0304 1105-0301-0304	в грунтах групп 1	м	<u>60058</u> 61807	<u>60205</u> 77387
6102-0701-0311 1105-0301-0311	в грунтах групп 2	м	<u>9734</u> 9914	<u>9730</u> 11890
6102-0701-0318 1105-0301-0318	в грунтах групп 3	м	<u>14375</u> 14606	<u>14380</u> 17334
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 10 м				
6102-0701-0305 1105-0301-0305	в грунтах групп 1	м	<u>7847</u> 7996	<u>7833</u> 9616
6102-0701-0312 1105-0301-0312	в грунтах групп 2	м	<u>12100</u> 12295	<u>12095</u> 14603
6102-0701-0319 1105-0301-0319	в грунтах групп 3	м	<u>24047</u> 24373	<u>24065</u> 28630
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 15 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0701-0306 1105-0301-0306	в грунтах групп 1	м	<u>8497</u> 8646	<u>8477</u> 10331
6102-0701-0313 1105-0301-0313	в грунтах групп 2	м	<u>17698</u> 17947	<u>17696</u> 21127
6102-0701-0320 1105-0301-0320	в грунтах групп 3	м	<u>58036</u> 58724	<u>58113</u> 68494
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 30 м				
6102-0701-0307 1105-0301-0307	в грунтах групп 1	м	<u>10368</u> 10523	<u>10338</u> 12420
6102-0701-0314 1105-0301-0314	в грунтах групп 2	м	<u>28376</u> 28724	<u>28382</u> 33545
6102-0701-0321 1105-0301-0321	в грунтах групп 3	м	<u>119545</u> 120885	<u>119729</u> 140602
Подгруппа 6102-0701-04 Закрепление грунтов методом силикатизации и смолизации				
Закрепление грунтов методом силикатизации				
6102-0701-0401 1105-0301-0401	однорастворная без предварительной активации	м³	<u>20964</u> 21278	<u>20629</u> 26091
6102-0701-0402 1105-0301-0402	однорастворная с предварительной активацией	м³	<u>39396</u> 39965	<u>38739</u> 48961
6102-0701-0403 1105-0301-0403	двухрастворная	м³	<u>22442</u> 22631	<u>21877</u> 27480
6102-0701-0404 1105-0301-0404	газовая без предварительной активации	м³	<u>16844</u> 17165	<u>16672</u> 21170
6102-0701-0405 1105-0301-0405	газовая с предварительной активацией	м³	<u>22078</u> 22550	<u>21928</u> 27887
6102-0701-0406 1105-0301-0406	лессовых грунтов	м³	<u>14932</u> 15072	<u>14581</u> 18313
Закрепление грунтов методом смолизации				
6102-0701-0407 1105-0301-0407	без предварительной активации	м³	<u>28773</u> 29049	<u>28125</u> 35264
6102-0701-0408 1105-0301-0408	с предварительной активацией	м³	<u>41762</u> 42178	<u>40809</u> 51332
Группа 6102-0702 Усиление грунтов				
Подгруппа 6102-0702-01 Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка)				
Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) сваями железобетонными без извлечения грунта 1-3 групп,				
6102-0702-0101 1105-0401-0101	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	м	<u>6467</u> 6290	<u>6468</u> 6242
6102-0702-0102 1105-0401-0102	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>7155</u> 6945	<u>7157</u> 6826
Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) колоннами бетонными (сваями) без извлечения грунта 1-3 групп,				
6102-0702-0103 1105-0401-0103	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	м	<u>6073</u> 5903	<u>6073</u> 5826
6102-0702-0104 1105-0401-0104	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>6743</u> 6540	<u>6743</u> 6393
Подгруппа 6102-0702-02 Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн				
Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из инертных материалов				
6102-0702-0201 1105-0402-0101	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>5500</u> 5311	<u>5501</u> 5086

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0702-0202 1105-0402-0102	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6175</u> 5966	<u>6176</u> 5729
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из жесткого бетона			
6102-0702-0203 1105-0402-0201	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6444</u> 6214	<u>6445</u> 5911
6102-0702-0204 1105-0402-0202	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>7132</u> 6891	<u>7133</u> 6620
	Подгруппа 6102-0702-04 Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации			
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп, глубина до 20 метров			
6102-0702-0401 1105-0403-0101	диаметр 600 мм	м	<u>10242</u> 9954	<u>10245</u> 9867
6102-0702-0402 1105-0403-0102	диаметр 800 мм	м	<u>11062</u> 10755	<u>11068</u> 10672
6102-0702-0403 1105-0403-0103	диаметр 1000 мм	м	<u>11876</u> 11532	<u>11880</u> 11391
6102-0702-0404 1105-0403-0104	диаметр 1200 мм	м	<u>12758</u> 12374	<u>12763</u> 12161
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания двойным смесителем и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп,			
6102-0702-0405 1105-0403-0105	диаметр 600 мм, глубина до 20 м	м	<u>6297</u> 6121	<u>6300</u> 6068
6102-0702-0406 1105-0403-0106	Погружение армокаркасов в грунтоцементную сваю. Дополнительно к норме 6102-0702-0405	т	<u>7503</u> 7600	<u>7515</u> 8903
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп, глубина свыше 20 метров			
6102-0702-0407 1105-0403-0107	диаметр 600 мм	м	<u>11682</u> 11323	<u>11686</u> 11088
6102-0702-0408 1105-0403-0108	диаметр 800 мм	м	<u>12606</u> 12223	<u>12612</u> 11981
6102-0702-0409 1105-0403-0109	диаметр 1000 мм	м	<u>13434</u> 13014	<u>13438</u> 12712
6102-0702-0410 1105-0403-0110	диаметр 1200 мм	м	<u>14321</u> 13860	<u>14326</u> 13487
6102-0702-0411 1105-0403-0111	диаметр 1500 мм	м	<u>20558</u> 19887	<u>20565</u> 19316
	Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции			
	Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания			
	Группа 6103-0101 Фундамент и цоколь здания			
	Подгруппа 6103-0101-01 Устройство фундамента бетонного			
	Устройство фундамента бетонного под колонну,			
6103-0101-0101 1106-0101-0102	объем до 3 м³	м³	<u>30057</u> 30722	<u>30040</u> 36482
6103-0101-0102 1106-0101-0103	объем от 3 до 5 м³	м³	<u>24205</u> 24740	<u>24189</u> 29333
6103-0101-0103 1106-0101-0104	объем более 5 м³	м³	<u>19020</u> 19394	<u>18994</u> 22887
	Устройство фундамента бетонного			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0101-0104 1106-0101-0113	столба	м³	<u>31363</u> 32147	<u>31380</u> 38492
6103-0101-0105 1106-0101-0119	ленточного	м³	<u>20008</u> 20379	<u>19989</u> 24169
6103-0101-0106 1106-0101-0114	плиты плоской	м³	<u>8097</u> 8166	<u>8060</u> 9516
Подгруппа 6103-0101-02 Устройство фундамента железобетонного				
Устройство фундамента железобетонного под колонну,				
6103-0101-0201 1106-0101-0105	объем до 3 м³	м³	<u>39883</u> 40830	<u>39886</u> 49067
6103-0101-0202 1106-0101-0106	объем до 5 м³	м³	<u>30547</u> 31259	<u>30542</u> 37444
6103-0101-0203 1106-0101-0107	объем до 10 м³	м³	<u>22614</u> 23088	<u>22596</u> 27486
6103-0101-0204 1106-0101-0108	объем до 25 м³	м³	<u>16245</u> 16563	<u>16226</u> 19659
6103-0101-0205 1106-0101-0109	объем более 25 м³	м³	<u>12659</u> 12871	<u>12633</u> 15155
Устройство фундамента железобетонного с подколонниками,				
6103-0101-0206 1106-0101-0110	высота подколонника от 2 до 4 м, периметром до 5 м	м³	<u>23944</u> 24522	<u>23890</u> 28957
6103-0101-0207 1106-0101-0111	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром до 5 м	м³	<u>35618</u> 36692	<u>35602</u> 43987
6103-0101-0208 1106-0101-0112	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром от 5 до 10 м	м³	<u>29003</u> 29812	<u>28987</u> 35634
Устройство фундамента ленточного железобетонного,				
6103-0101-0209 1106-0101-0120	ширина поверху до 1 м	м³	<u>29362</u> 29816	<u>29154</u> 34771
6103-0101-0210 1106-0101-0121	ширина поверху более 1 м	м³	<u>23415</u> 23682	<u>23205</u> 27268
Устройство плиты фундаментной железобетонной				
6103-0101-0211 1106-0101-0115	плоской	м³	<u>13635</u> 13787	<u>13583</u> 16234
6103-0101-0212 1106-0101-0118	с ребрами вверх	м³	<u>30303</u> 30743	<u>30170</u> 36175
Устройство плиты фундаментной железобетонной с пазами, стаканами и подколонниками, высота до 2 м,				
6103-0101-0213 1106-0101-0116	толщина до 1 м	м³	<u>17646</u> 17879	<u>17591</u> 21123
6103-0101-0214 1106-0101-0117	толщина более 1 м	м³	<u>14452</u> 14631	<u>14391</u> 17265
6103-0101-0215 1106-0701-0101	Устройство балки фундаментной железобетонной в деревянной опалубке	м³	<u>80960</u> 84053	<u>80729</u> 98488
Подгруппа 6103-0101-03 Устройство стены подвала и подпорной стены				
Устройство стены подвала и подпорной стены железобетонной, высота до 3 м,				
6103-0101-0301 1106-0401-0102	толщина до 300 мм	м³	<u>60641</u> 62292	<u>60544</u> 74402
6103-0101-0302 1106-0401-0103	толщина от 300 до 500 мм	м³	<u>41746</u> 42781	<u>41641</u> 50796
6103-0101-0303 1106-0401-0104	толщина от 500 до 1000 мм	м³	<u>31222</u> 31956	<u>31140</u> 38096
6103-0101-0304 1106-0401-0101	Устройство стены подвала и подпорной стены бетонной	м³	<u>21455</u> 22041	<u>21446</u> 26244
Подраздел 6103-02 Колонна				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6103-0201 Колонна			
	Подгруппа 6103-0201-01 Устройство колонны железобетонной			
	Монтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,			
6103-0201-0101 1106-1905-0201	диаметр до 0,5 м	м ²	<u>4677</u> 4643	<u>4646</u> 4913
6103-0201-0102 1106-1905-0202	диаметр от 0,7 м	м ²	<u>4093</u> 4069	<u>4068</u> 4296
	Монтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения,			
6103-0201-0103 1106-1905-0205	периметр до 3 м	м ²	<u>3680</u> 3655	<u>3677</u> 3975
6103-0201-0120 1106-1905-0206	периметр до 4 м	м ²	<u>2741</u> 2748	<u>2756</u> 3035
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,			
6103-0201-0104 1106-1905-0101	диаметр до 0,5 м	т	<u>74987</u> 76165	<u>74454</u> 89991
6103-0201-0105 1106-1905-0102	диаметр до 0,7 м	т	<u>71314</u> 72499	<u>70795</u> 85946
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,			
6103-0201-0106 1106-1905-0115	диаметр до 0,5 м	т	<u>98525</u> 100503	<u>97946</u> 121153
6103-0201-0107 1106-1905-0116	диаметр до 0,7 м	т	<u>83290</u> 85060	<u>82707</u> 102953
	Армирование колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,			
6103-0201-0108 1106-1905-0106	периметр до 2 м	т	<u>36804</u> 37109	<u>36620</u> 42952
6103-0201-0109 1106-1905-0108	периметр до 3 м	т	<u>41676</u> 41999	<u>41463</u> 48615
6103-0201-0118 1106-1905-0117	периметр до 4 м	т	<u>47561</u> 47978	<u>47336</u> 55846
	Армирование колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,			
6103-0201-0110 1106-1905-0112	периметр до 2 м	т	<u>82656</u> 84534	<u>82225</u> 102756
6103-0201-0111 1106-1905-0114	периметр до 3 м	т	<u>79370</u> 81187	<u>78954</u> 98667
6103-0201-0119 1106-1905-0118	периметр до 4 м	т	<u>77709</u> 79442	<u>77243</u> 96415
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» круглого сечения,			
6103-0201-0112 1106-1905-0401	диаметр до 0,5 м	м ³	<u>42364</u> 42021	<u>41920</u> 46752
6103-0201-0113 1106-1905-0402	диаметр до 0,7 м	м ³	<u>26852</u> 26663	<u>26579</u> 29776
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» квадратного или прямоугольного сечения,			
6103-0201-0114 1106-1905-0408	периметр до 3 м	м ³	<u>17829</u> 17802	<u>17679</u> 20281
6103-0201-0122 1106-1905-0412	периметр до 4 м	м ³	<u>15754</u> 15751	<u>15626</u> 18028
	Демонтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,			
6103-0201-0115 1106-1905-0301	диаметр до 0,5 м	м ²	<u>1500</u> 1477	<u>1481</u> 1606

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0201-0116 1106-1905-0302	диаметр от 0,7 м	м ²	<u>1612</u> 1586	<u>1591</u> 1722
	Демонтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения,			
6103-0201-0117 1106-1905-0305	периметр до 3 м	м ²	<u>1728</u> 1703	<u>1706</u> 1855
6103-0201-0121 1106-1905-0306	периметр до 4 м	м ²	<u>1365</u> 1362	<u>1354</u> 1549
	Подраздел 6103-03 Стена и перегородка			
	Группа 6103-0301 Стена и перегородка			
	Подгруппа 6103-0301-01 Устройство стены бетонной			
6103-0301-0101 1106-0601-0105	Устройство стены и перегородки бетонной, высота до 3 м, толщина до 500 мм	м ³	<u>35822</u> 36794	<u>35793</u> 43707
	Подгруппа 6103-0301-02 Устройство стены и перегородки железобетонной			
6103-0301-0201 1106-1904-0201	Монтаж опалубки стены железобетонной	м ²	<u>4170</u> 4173	<u>4171</u> 4647
6103-0301-0202 1106-1904-0101	Армирование стены железобетонной с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями	т	<u>127406</u> 130843	<u>127204</u> 162244
6103-0301-0203 1106-1904-0401	Бетонирование стены железобетонной по схеме «Кран-бадья»	м ³	<u>12260</u> 12250	<u>12156</u> 14021
6103-0301-0204 1106-1904-0402	Бетонирование стены железобетонной бетононасосом	м ³	<u>21106</u> 21465	<u>21120</u> 25651
6103-0301-0205 1106-1904-0301	Демонтаж опалубки стены и перегородки железобетонной	м ²	<u>1701</u> 1701	<u>1689</u> 1945
	Подгруппа 6103-0301-03 Устройство стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке			
	Монтаж и демонтаж опалубки			
6103-0301-0301 1106-1601-0202	объемно-переставной "тоннельной" железобетонной стены и перегородки	м ²	<u>10470</u> 10784	<u>10481</u> 13038
6103-0301-0302 1106-1601-0301	стены и перегородки железобетонной блочной	м ²	<u>8599</u> 8745	<u>8575</u> 10315
	Установка каркасов и сеток в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
6103-0301-0303 1106-1601-0601	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>131292</u> 134702	<u>131573</u> 166636
6103-0301-0304 1106-1601-0602	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>89914</u> 92233	<u>90115</u> 113850
6103-0301-0305 1106-1601-0603	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>44388</u> 45136	<u>44368</u> 53935
	Установка отдельных стержней в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
6103-0301-0306 1106-1601-0607	диаметр до 8 мм	т	<u>180538</u> 185574	<u>181046</u> 230805
6103-0301-0307 1106-1601-0608	диаметр свыше 8 мм	т	<u>99742</u> 102305	<u>99970</u> 126036
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
6103-0301-0308 1106-1601-0401	толщина до 160 мм	м ²	<u>4459</u> 4459	<u>4426</u> 5058
6103-0301-0309 1106-1601-0402	толщина от 160 до 200 мм	м ²	<u>4223</u> 4221	<u>4190</u> 4778

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0301-0310 1106-1601-0403	толщина от 200 до 300 мм	м²	<u>4763</u> 4758	<u>4722</u> 5388
6103-0301-0311 1106-1601-0404	толщина свыше 300 мм	м²	<u>4670</u> 4662	<u>4629</u> 5265
	Подгруппа 6103-0301-04 Устройство стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке			
6103-0301-0401 1106-1701-0101	Монтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>165494</u> 169968	<u>165939</u> 201370
6103-0301-0402 1106-1701-0201	Армирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке	т	<u>137288</u> 141006	<u>137622</u> 175177
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке,			
6103-0301-0403 1106-1701-0301	толщина до 160 мм	м²	<u>15079</u> 15598	<u>15070</u> 17915
6103-0301-0404 1106-1701-0302	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>16571</u> 17080	<u>16547</u> 19582
6103-0301-0405 1106-1701-0303	толщина от 200 до 300 мм	м²	<u>17192</u> 17701	<u>17163</u> 20297
6103-0301-0406 1106-1701-0304	толщина свыше 300 мм	м²	<u>16882</u> 17391	<u>16856</u> 19940
6103-0301-0407 1106-1701-0501	Демонтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>93886</u> 96572	<u>94107</u> 120828
	Подгруппа 6103-0301-05 Устройство лифтовой шахты железобетонной			
6103-0301-0501 1106-1910-0201	Монтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м²	<u>4135</u> 4180	<u>4190</u> 4718
6103-0301-0502 1106-1910-0101	Армирование лифтовой шахты железобетонной	т	<u>160616</u> 164889	<u>160573</u> 204627
6103-0301-0503 1106-1910-0401	Бетонирование железобетонной лифтовой шахты по схеме "Кран-бадья"	м³	<u>8973</u> 9020	<u>8921</u> 10516
6103-0301-0504 1106-1910-0301	Демонтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м²	<u>905</u> 911	<u>901</u> 1064
	Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель			
	Группа 6103-0401 Балки, пояса, перемычки, ригели			
	Подгруппа 6103-0401-02 Устройство железобетонного армированного пояса			
6103-0401-0201 1106-1908-0201	Монтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>10133</u> 10255	<u>10204</u> 11815
6103-0401-0202 1106-1908-0101	Армирование армированного пояса железобетонного	т	<u>90344</u> 92636	<u>90245</u> 113205
	Бетонирование железобетонного армированного пояса			
6103-0401-0203 1106-1908-0401	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>11161</u> 11173	<u>11075</u> 12859
6103-0401-0204 1106-1908-0402	бетононасосом	м³	<u>18968</u> 19331	<u>18997</u> 23278
6103-0401-0205 1106-1908-0301	Демонтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>6221</u> 6300	<u>6234</u> 7421
	Подгруппа 6103-0401-03 Устройство железобетонной перемычки			
6103-0401-0301 1106-0701-0109	Устройство железобетонной перемычки в деревянной опалубке	м³	<u>104026</u> 108313	<u>103726</u> 125428

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6103-0401-04 Устройство железобетонной балки в инвентарной опалубке			
	Устройство железобетонной балки в инвентарной опалубке на высоте от опорной площадки до 6 м, высота балки			
<u>6103-0401-0401</u> <u>1106-0701-0501</u>	до 500 мм	м³	<u>92439</u> 94578	<u>92535</u> 115967
<u>6103-0401-0402</u> <u>1106-0701-0502</u>	до 800 мм	м³	<u>80532</u> 82217	<u>80554</u> 100068
<u>6103-0401-0403</u> <u>1106-0701-0503</u>	более 800 мм	м³	<u>70458</u> 71883	<u>70466</u> 87226
	Устройство железобетонной балки в инвентарной опалубке на высоте от опорной площадки более 6 м, высота балки			
<u>6103-0401-0404</u> <u>1106-0701-0504</u>	до 500 мм	м³	<u>112576</u> 115313	<u>112726</u> 142020
<u>6103-0401-0405</u> <u>1106-0701-0505</u>	до 800 мм	м³	<u>102652</u> 105042	<u>102752</u> 128925
<u>6103-0401-0406</u> <u>1106-0701-0506</u>	более 800 мм	м³	<u>87768</u> 89646	<u>87805</u> 109318
	Подраздел 6103-05 Перекрытие			
	Группа 6103-0501 Перекрытие			
	Подгруппа 6103-0501-01 Устройство железобетонного перекрытия			
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
<u>6103-0501-0101</u> <u>1106-1906-0201</u>	телескопических стоек	м²	<u>5308</u> 5415	<u>5350</u> 6443
<u>6103-0501-0102</u> <u>1106-1906-0202</u>	опорных башен	м²	<u>8103</u> 8294	<u>8155</u> 10025
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
<u>6103-0501-0103</u> <u>1106-1906-0203</u>	телескопических стоек	м²	<u>17183</u> 17656	<u>17262</u> 21833
<u>6103-0501-0104</u> <u>1106-1906-0204</u>	опорных башен	м²	<u>16645</u> 17085	<u>16718</u> 21026
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
<u>6103-0501-0105</u> <u>1106-1906-0205</u>	телескопических стоек	м²	<u>14360</u> 14713	<u>14489</u> 17894
<u>6103-0501-0106</u> <u>1106-1906-0206</u>	опорных башен	м²	<u>12973</u> 13278	<u>13097</u> 16039
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
<u>6103-0501-0107</u> <u>1106-1906-0207</u>	телескопических стоек	м²	<u>19747</u> 20252	<u>19932</u> 24784
<u>6103-0501-0108</u> <u>1106-1906-0208</u>	опорных башен	м²	<u>19753</u> 20252	<u>19937</u> 24735
	Армирование перекрытия железобетонного			
<u>6103-0501-0109</u> <u>1106-1906-0401</u>	безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м	т	<u>104071</u> 106546	<u>103951</u> 130327
<u>6103-0501-0110</u> <u>1106-1906-0402</u>	балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>174183</u> 177547	<u>174088</u> 211805
<u>6103-0501-0111</u> <u>1106-1906-0403</u>	плиты кессонной	т	<u>96197</u> 97634	<u>95707</u> 115605
<u>6103-0501-0112</u> <u>1106-1906-0404</u>	ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>112960</u> 115544	<u>112739</u> 140693

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Бетонирование перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м			
<u>6103-0501-0113</u> 1106-1906-0501	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>12619</u> 12565	<u>12499</u> 14198
<u>6103-0501-0114</u> 1106-1906-0502	бетононасосом	м³	<u>18037</u> 18354	<u>18059</u> 21964
	Бетонирование перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м			
<u>6103-0501-0115</u> 1106-1906-0503	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>16474</u> 16396	<u>16311</u> 18504
<u>6103-0501-0116</u> 1106-1906-0504	бетононасосом	м³	<u>18950</u> 19271	<u>18966</u> 23029
	Бетонирование перекрытия железобетонного плиты кессонной			
<u>6103-0501-0117</u> 1106-1906-0505	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>18966</u> 18883	<u>18781</u> 21343
<u>6103-0501-0118</u> 1106-1906-0506	бетононасосом	м³	<u>25298</u> 25748	<u>25324</u> 30860
	Бетонирование перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м			
<u>6103-0501-0119</u> 1106-1906-0507	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>21351</u> 21253	<u>21140</u> 24005
<u>6103-0501-0120</u> 1106-1906-0508	бетононасосом	м³	<u>30415</u> 30965	<u>30446</u> 37152
	Бетонирование перекрытия железобетонного автобетононасосом,			
<u>6103-0501-0121</u> 1106-1906-0510	высота подачи до 21 м	м³	<u>4196</u> 4210	<u>4200</u> 4781
<u>6103-0501-0122</u> 1106-1906-0511	высота подачи до 38 м	м³	<u>5463</u> 5441	<u>5468</u> 5995
<u>6103-0501-0123</u> 1106-1906-0512	высота подачи до 56 м	м³	<u>7239</u> 7156	<u>7244</u> 7641
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
<u>6103-0501-0124</u> 1106-1906-0301	телескопических стоек	м²	<u>2947</u> 3006	<u>2946</u> 3667
<u>6103-0501-0125</u> 1106-1906-0302	опорных башен	м²	<u>3771</u> 3878	<u>3780</u> 4855
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
<u>6103-0501-0126</u> 1106-1906-0303	телескопических стоек	м²	<u>9937</u> 10230	<u>9965</u> 12843
<u>6103-0501-0127</u> 1106-1906-0304	опорных башен	м²	<u>8998</u> 9257	<u>9020</u> 11596
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
<u>6103-0501-0128</u> 1106-1906-0305	телескопических стоек	м²	<u>7562</u> 7778	<u>7580</u> 9733
<u>6103-0501-0129</u> 1106-1906-0306	опорных башен	м²	<u>6669</u> 6858	<u>6685</u> 8576
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
<u>6103-0501-0130</u> 1106-1906-0307	телескопических стоек	м²	<u>10768</u> 11078	<u>10795</u> 13866
<u>6103-0501-0131</u> 1106-1906-0308	опорных башен	м²	<u>10719</u> 11027	<u>10745</u> 13802
<u>6103-0501-0132</u> 1106-1906-0101	Сборка и разборка опорных башен перекрытия	башня	<u>9302</u> 9567	<u>9325</u> 11971

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6103-0501-02 Устройство железобетонного перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке			
<u>6103-0501-0201</u> 1106-1601-0201	Монтаж и демонтаж опалубки объемно-переставной "тоннельной" перекрытия железобетонного	м²	<u>5205</u> 5361	<u>5211</u> 6488
	Установка каркасов и сеток в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,			
<u>6103-0501-0202</u> 1106-1601-0604	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>96863</u> 99219	<u>97025</u> 121987
<u>6103-0501-0203</u> 1106-1601-0605	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>41763</u> 42608	<u>41797</u> 51406
<u>6103-0501-0204</u> 1106-1601-0606	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>37527</u> 38065	<u>37483</u> 45037
	Установка отдельных стержней в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,			
<u>6103-0501-0205</u> 1106-1601-0609	диаметр до 8 мм	т	<u>201240</u> 206912	<u>201821</u> 257664
<u>6103-0501-0206</u> 1106-1601-0610	диаметр свыше 8 мм	т	<u>115215</u> 118250	<u>115496</u> 146091
	Бетонирование перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке железобетонного,			
<u>6103-0501-0207</u> 1106-1601-0505	толщина до 120 мм	м²	<u>1730</u> 1723	<u>1716</u> 1915
<u>6103-0501-0208</u> 1106-1601-0506	толщина от 120 до 160 мм	м²	<u>1985</u> 1978	<u>1969</u> 2204
<u>6103-0501-0209</u> 1106-1601-0507	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>2464</u> 2457	<u>2445</u> 2745
<u>6103-0501-0210</u> 1106-1601-0508	толщина свыше 200 мм	м²	<u>2929</u> 2911	<u>2903</u> 3229
	Подраздел 6103-06 Лестница			
	Группа 6103-0601 Лестница			
	Подгруппа 6103-0601-01 Устройство железобетонных ступеней			
<u>6103-0601-0101</u> 1106-1802-0101	Монтаж, демонтаж опалубки ступеней железобетонных	м²	<u>6937</u> 7166	<u>7024</u> 8686
<u>6103-0601-0102</u> 1106-1802-0201	Армирование ступеней железобетонных	т	<u>65748</u> 67164	<u>65827</u> 80893
<u>6103-0601-0103</u> 1106-1802-0301	Бетонирование железобетонных ступеней	м³	<u>63392</u> 63066	<u>62753</u> 71112
	Подгруппа 6103-0601-02 Устройство железобетонной лестничной площадки и марша			
<u>6103-0601-0201</u> 1106-1909-0101	Монтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>28178</u> 28786	<u>28622</u> 34220
<u>6103-0601-0202</u> 1106-1909-0301	Армирование и бетонирование лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>57027</u> 57541	<u>56769</u> 67685
<u>6103-0601-0203</u> 1106-1909-0201	Демонтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>10961</u> 11274	<u>10988</u> 14106
<u>6103-0601-0204</u> 1106-1909-0302	Устройство лестницы сложной конфигурации (круглой и полукруглой в плане) железобетонной	м³	<u>141930</u> 147447	<u>143960</u> 166294
	Подраздел 6103-07 Прочие работы при устройстве монолитных конструкций			
	Группа 6103-0701 Сопутствующие работы при устройстве монолитных конструкций			
	Подгруппа 6103-0701-01 Устройство бетонной подготовки			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0701-0101</u> 1106-0101-0101	Устройство бетонной подготовки	м³	<u>9929</u> 10012	<u>9895</u> 11538
	Подгруппа 6103-0701-02 Устройство засыпки песком балки фундаментной			
<u>6103-0701-0201</u> 1106-0701-0301	Устройство засыпки балки фундаментной песком	м³	<u>13440</u> 13720	<u>13473</u> 16642
	Подгруппа 6103-0701-03 Устройство подливки под оборудование			
<u>6103-0701-0301</u> 1106-0301-0201	Устройство подливки под оборудование, толщина 20 мм	м²	<u>2344</u> 2439	<u>2349</u> 3018
<u>6103-0701-0302</u> 1106-0301-0202	Устройство подливки под оборудование. Добавлять или исключать к норме 6103-0701-0301 на каждые 10 мм изменения толщины	м²	<u>666</u> 692	<u>668</u> 857
	Подгруппа 6103-0701-04 Укладка бетона по перекрытию			
<u>6103-0701-0401</u> 1106-0301-0301	Укладка бетона по перекрытию, толщина 100 мм	м²	<u>1180</u> 1227	<u>1184</u> 1493
<u>6103-0701-0402</u> 1106-0301-0302	Укладка бетона по перекрытию. Добавлять или исключать к норме 6103-0701-0401 на каждые 10 мм изменения толщины	м²	<u>85</u> 88	<u>85</u> 106
	Подгруппа 6103-0701-05 Устройство опалубки (снизу) и поддерживающих ее конструкции для высокого ростверка			
<u>6103-0701-0501</u> 1106-0301-0101	Устройство опалубки (снизу) и поддерживающие ее конструкции для высокого ростверка	м²	<u>5335</u> 5617	<u>5346</u> 6720
	Подгруппа 6103-0701-06 Устройство стены и перегородки сооружения			
	Устройство стены и перегородки сооружения прямоугольного в горизонтально-скользящей опалубке,			
<u>6103-0701-0601</u> 1106-1201-0601	толщина до 150 мм	м³	<u>65378</u> 67937	<u>65157</u> 78972
<u>6103-0701-0602</u> 1106-1201-0602	толщина более 150 мм	м³	<u>49380</u> 51510	<u>49245</u> 59796
	Устройство стены и перегородки сооружения круглого в горизонтально-скользящей опалубке,			
<u>6103-0701-0603</u> 1106-1201-0603	толщина до 200 мм	м³	<u>50639</u> 52683	<u>50494</u> 61264
<u>6103-0701-0604</u> 1106-1201-0604	толщина более 200 мм	м³	<u>40566</u> 42032	<u>40458</u> 49409
	Устройство стены подпорной в горизонтально-скользящей опалубке,			
<u>6103-0701-0605</u> 1106-1201-0605	толщина до 250 мм	м³	<u>44605</u> 45745	<u>44450</u> 54123
<u>6103-0701-0606</u> 1106-1201-0606	толщина более 250 мм	м³	<u>29426</u> 30276	<u>29352</u> 35974
	Подгруппа 6103-0701-07 Сварка ванн способом арматуры			
	Сварка ванн способом арматуры,			
<u>6103-0701-0701</u> 1106-0301-0501	диаметр до 25 мм	стык	<u>1236</u> 1257	<u>1217</u> 1555
<u>6103-0701-0702</u> 1106-0301-0502	диаметр до 32 мм	стык	<u>1593</u> 1616	<u>1560</u> 1991
<u>6103-0701-0703</u> 1106-0301-0503	диаметр до 40 мм	стык	<u>1884</u> 1909	<u>1843</u> 2348
	Подгруппа 6103-0701-08 Установка анкерных болтов, закладных деталей, конструкций стальных, остающиеся в теле бетона, армирование подстилающих слоев			
	Установка болта анкерного: в готовые гнезда с заделкой			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0701-0801 1106-0301-0401	длиной до 1 м	т	<u>1479705</u> 1524131	<u>1484206</u> 1914999
6103-0701-0802 1106-0301-0402	длиной более 1 м	т	<u>1063480</u> 1095311	<u>1066706</u> 1375469
	Установка болта анкерного: при бетонировании			
6103-0701-0803 1106-0301-0403	со связями из арматуры	т	<u>665937</u> 684611	<u>668184</u> 851986
6103-0701-0804 1106-0301-0404	на поддерживающие конструкции	т	<u>192593</u> 197755	<u>192876</u> 244619
6103-0701-0805 1106-0301-0405	в виде сваренных каркасов	т	<u>606255</u> 611046	<u>606307</u> 655825
6103-0701-0806 1106-0301-0406	Установка конструкции стальной, остающейся в теле бетона	т	<u>309852</u> 316845	<u>309400</u> 388074
	Установка детали закладной,			
6103-0701-0807 1106-0301-0407	вес до 4 кг	т	<u>1044573</u> 1076140	<u>1047657</u> 1353324
6103-0701-0808 1106-0301-0408	вес до 20 кг	т	<u>308754</u> 318023	<u>309663</u> 399644
6103-0701-0809 1106-0301-0409	вес более 20 кг	т	<u>109032</u> 112248	<u>109350</u> 140788
6103-0701-0810 1106-0301-0410	Армирование слоя подстилающего и набетонки	т	<u>63196</u> 65010	<u>63384</u> 81293
	Группа 6103-0702 Приготовление в построечных условиях бетона и раствора			
	Подгруппа 6103-0702-01 Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого			
	Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на гравии,			
6103-0702-0101 1106-1501-0101	класс В3,5-В5	м³	<u>14180</u> 14507	<u>14207</u> 17824
6103-0702-0102 1106-1501-0102	класс В7,5	м³	<u>14096</u> 14423	<u>14122</u> 17733
6103-0702-0103 1106-1501-0103	класс В10	м³	<u>14093</u> 14420	<u>14119</u> 17729
6103-0702-0104 1106-1501-0104	класс В15	м³	<u>14061</u> 14389	<u>14087</u> 17696
6103-0702-0105 1106-1501-0105	класс В20	м³	<u>14046</u> 14374	<u>14072</u> 17680
6103-0702-0106 1106-1501-0106	класс В25	м³	<u>14037</u> 14365	<u>14063</u> 17670
	Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на щебне,			
6103-0702-0107 1106-1501-0107	класс В3,5-В5	м³	<u>13996</u> 14324	<u>14022</u> 17625
6103-0702-0108 1106-1501-0108	класс В7,5	м³	<u>13998</u> 14326	<u>14024</u> 17628
6103-0702-0109 1106-1501-0109	класс В10	м³	<u>13996</u> 14324	<u>14022</u> 17625
6103-0702-0110 1106-1501-0110	класс В15	м³	<u>13966</u> 14294	<u>13991</u> 17593
6103-0702-0111 1106-1501-0111	класс В20	м³	<u>13949</u> 14278	<u>13975</u> 17576
6103-0702-0112 1106-1501-0112	класс В25	м³	<u>13934</u> 14263	<u>13960</u> 17560
6103-0702-0113 1106-1501-0113	класс В27,5	м³	<u>13937</u> 14265	<u>13963</u> 17563

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0702-0114 1106-1501-0114	класс В30	м³	<u>13917</u> 14245	<u>13942</u> 17541
	Подгруппа 6103-0702-02 Приготовление в построечных условиях бетона легкого			
	Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционно-теплоизоляционного,			
6103-0702-0201 1106-1501-0201	класс В3,5	м³	<u>14952</u> 15289	<u>14970</u> 18778
6103-0702-0202 1106-1501-0202	класс В5	м³	<u>14968</u> 15305	<u>14986</u> 18795
6103-0702-0203 1106-1501-0203	класс В7,5	м³	<u>14986</u> 15323	<u>15005</u> 18814
6103-0702-0204 1106-1501-0204	класс В10	м³	<u>15145</u> 15481	<u>15163</u> 18982
6103-0702-0205 1106-1501-0205	класс В15	м³	<u>15176</u> 15512	<u>15195</u> 19015
	Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционного,			
6103-0702-0206 1106-1501-0206	класс В20	м³	<u>15215</u> 15550	<u>15233</u> 19060
6103-0702-0207 1106-1501-0207	класс В25	м³	<u>14949</u> 15286	<u>14967</u> 18775
6103-0702-0208 1106-1501-0208	класс В27,5	м³	<u>15014</u> 15351	<u>15032</u> 18844
6103-0702-0209 1106-1501-0209	класс В30	м³	<u>15114</u> 15449	<u>15132</u> 18948
6103-0702-0210 1106-1501-0210	класс В35	м³	<u>14953</u> 15290	<u>14971</u> 18775
6103-0702-0211 1106-1501-0211	класс В40	м³	<u>15035</u> 15371	<u>15053</u> 18861
	Подгруппа 6103-0702-03 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного			
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-известкового,			
6103-0702-0301 1106-1501-0301	марка 10	м³	<u>13370</u> 13681	<u>13392</u> 16852
6103-0702-0302 1106-1501-0302	марка 25	м³	<u>13177</u> 13483	<u>13199</u> 16598
6103-0702-0303 1106-1501-0303	марка 50	м³	<u>12943</u> 13244	<u>12964</u> 16309
6103-0702-0304 1106-1501-0304	марка 75	м³	<u>12671</u> 12963	<u>12691</u> 15951
6103-0702-0305 1106-1501-0305	марка 100	м³	<u>12706</u> 12998	<u>12726</u> 15989
6103-0702-0306 1106-1501-0306	марка 150	м³	<u>12429</u> 12712	<u>12447</u> 15625
6103-0702-0307 1106-1501-0307	марка 200	м³	<u>12156</u> 12432	<u>12174</u> 15276
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-глиняного,			
6103-0702-0308 1106-1501-0308	марка 10	м³	<u>12027</u> 12289	<u>12044</u> 15059
6103-0702-0309 1106-1501-0309	марка 25	м³	<u>11990</u> 12252	<u>12007</u> 15016
6103-0702-0310 1106-1501-0310	марка 50	м³	<u>11969</u> 12231	<u>11986</u> 14992
6103-0702-0311 1106-1501-0311	марка 75	м³	<u>11922</u> 12185	<u>11939</u> 14940

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0702-0312 1106-1501-0312	марка 100	м³	<u>31803</u> 31895	<u>31837</u> 36279
6103-0702-0313 1106-1501-0313	марка 150	м³	<u>11859</u> 12122	<u>11876</u> 14868
6103-0702-0314 1106-1501-0314	марка 200	м³	<u>11687</u> 11952	<u>11704</u> 14680
Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементного,				
6103-0702-0315 1106-1501-0315	марка 25	м³	<u>11664</u> 11929	<u>11681</u> 14661
6103-0702-0316 1106-1501-0316	марка 50	м³	<u>11705</u> 11969	<u>11721</u> 14702
6103-0702-0317 1106-1501-0317	марка 75	м³	<u>11711</u> 11976	<u>11728</u> 14708
6103-0702-0318 1106-1501-0318	марка 100	м³	<u>11702</u> 11967	<u>11719</u> 14699
6103-0702-0319 1106-1501-0319	марка 150	м³	<u>11695</u> 11959	<u>11711</u> 14690
6103-0702-0320 1106-1501-0320	марка 200	м³	<u>11685</u> 11950	<u>11702</u> 14679
Подгруппа 6103-0702-04 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного				
Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного известкового,				
6103-0702-0401 1106-1501-0401	состав 1:2	м³	<u>25857</u> 26569	<u>25921</u> 33249
6103-0702-0402 1106-1501-0402	состав 1:2,5	м³	<u>24359</u> 25022	<u>24419</u> 31282
6103-0702-0403 1106-1501-0403	состав 1:3	м³	<u>24004</u> 24656	<u>24062</u> 30807
Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементного,				
6103-0702-0404 1106-1501-0404	состав 1:1	м³	<u>11157</u> 11427	<u>11174</u> 14123
6103-0702-0405 1106-1501-0405	состав 1:2	м³	<u>11489</u> 11756	<u>11506</u> 14474
6103-0702-0406 1106-1501-0406	состав 1:3	м³	<u>11629</u> 11894	<u>11646</u> 14621
Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементно-известкового,				
6103-0702-0407 1106-1501-0407	состав 1:1:6	м³	<u>13134</u> 13447	<u>13156</u> 16609
6103-0702-0408 1106-1501-0408	состав 1:1:8	м³	<u>12744</u> 13045	<u>12764</u> 16096
6103-0702-0409 1106-1501-0409	состав 1:1:9	м³	<u>12739</u> 13037	<u>12759</u> 16072
6103-0702-0410 1106-1501-0410	состав 1:3:12	м³	<u>13389</u> 13718	<u>13413</u> 16993
Подгруппа 6103-0702-05 Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного				
Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного				
6103-0702-0501 1106-1501-0501	известкового	м³	<u>21869</u> 22421	<u>21906</u> 27824
6103-0702-0502 1106-1501-0502	цементно-известкового	м³	<u>17008</u> 17412	<u>17029</u> 21486
Подгруппа 6103-0702-06 Добавление гидроизоляционной добавки в бетон в построечных условиях				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0702-0601 1106-1501-0601	Добавление гидроизоляционной добавки в бетон в построечных условиях	м³	<u>954</u> 982	<u>955</u> 1232
	Группа 6103-0703 Изготовление в построечных условиях сетки и каркаса арматурного			
	Подгруппа 6103-0703-01 Изготовление в построечных условиях сетки арматурной плоской			
	Изготовление в построечных условиях сетки арматурной плоской из арматуры,			
6103-0703-0101 1106-0301-0601	диаметр до 16 мм	т	<u>85269</u> 87707	<u>85313</u> 109454
6103-0703-0102 1106-0301-0602	диаметр до 25 мм	т	<u>64790</u> 66621	<u>64788</u> 82970
	Подгруппа 6103-0703-02 Изготовление в построечных условиях каркаса арматурного пространственного			
	Изготовление в построечных условиях каркаса арматурного пространственного из арматуры,			
6103-0703-0201 1106-0301-0701	диаметр до 25 мм	т	<u>81612</u> 83852	<u>81329</u> 103990
6103-0703-0202 1106-0301-0702	диаметр до 32 мм	т	<u>73507</u> 75448	<u>73229</u> 93115
	Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции			
	Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки			
	Группа 6104-0101 Фундаменты			
	Подгруппа 6104-0101-01 Укладка фундаментов			
	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой			
6104-0101-0101 1107-0101-0101	до 0,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>5741</u> 5845	<u>5756</u> 7033
6104-0101-0102 1107-0101-0102	до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>7599</u> 7733	<u>7618</u> 9290
6104-0101-0103 1107-0101-0103	до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>11181</u> 11385	<u>11207</u> 13712
6104-0101-0104 1107-0101-0104	более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>16713</u> 16946	<u>16750</u> 20052
	Укладка фундаментов под колонны массой			
6104-0101-0105 1107-0101-0105	до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>11683</u> 11886	<u>11712</u> 14262
6104-0101-0106 1107-0101-0106	до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>17624</u> 17945	<u>17668</u> 21593
6104-0101-0107 1107-0101-0107	более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>27484</u> 27855	<u>27546</u> 32911
	Группа 6104-0102 Фундаментные балки			
	Подгруппа 6104-0102-01 Укладка фундаментных балок			
	Укладка фундаментных балок длиной			
6104-0102-0101 1107-0101-0115	до 6 метра	шт.	<u>25532</u> 26722	<u>25942</u> 32285
6104-0102-0102 1107-0101-0116	более 6 метра	шт.	<u>41161</u> 42584	<u>41586</u> 51211
	Подраздел 6104-02 Колонны, стены			
	Группа 6104-0201 Колонны			
	Подгруппа 6104-0201-01 Установка колонн			
	Установка колонн в стаканы фундаментов,			
6104-0201-0101 1107-0502-0101	масса до 2 т	шт.	<u>35033</u> 36706	<u>35899</u> 43277

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0201-0102 1107-0502-0102	масса до 3 т	шт.	<u>43065</u> 44912	<u>43960</u> 53286
6104-0201-0103 1107-0502-0103	масса до 4 т	шт.	<u>49230</u> 51205	<u>50143</u> 60940
Установка колонн на нижестоящие колонны,				
6104-0201-0104 1107-0502-0104	масса до 2 т	шт.	<u>62471</u> 64079	<u>62610</u> 77335
6104-0201-0105 1107-0502-0105	масса до 3 т	шт.	<u>70212</u> 72099	<u>70384</u> 87499
6104-0201-0106 1107-0502-0106	масса до 4 т	шт.	<u>76023</u> 78017	<u>76191</u> 94749
Установка колонн со стальными сердечниками на фундаменты и нижестоящие колонны,				
6104-0201-0107 1107-0502-0107	масса до 3 т	шт.	<u>71460</u> 72367	<u>71209</u> 83776
6104-0201-0108 1107-0502-0108	масса до 4 т	шт.	<u>86629</u> 87710	<u>86311</u> 102024
Группа 6104-0202 Стены подвалов				
Подгруппа 6104-0202-01 Установка блоков стен подвалов				
Установка блоков стен подвалов,				
6104-0202-0101 1107-0501-0101	масса до 0,5 т	шт.	<u>5158</u> 5593	<u>5329</u> 5865
6104-0202-0102 1107-0501-0102	масса до 1 т	шт.	<u>5702</u> 6355	<u>5959</u> 6499
6104-0202-0103 1107-0501-0103	масса до 1,5 т	шт.	<u>7617</u> 8376	<u>7900</u> 8769
6104-0202-0104 1107-0501-0104	масса более 1,5 т	шт.	<u>12383</u> 13516	<u>12810</u> 14188
Группа 6104-0203 Блоки стен				
Подгруппа 6104-0203-01 Установка блоков стен				
Установка блоков цокольных,				
6104-0203-0101 1107-0507-0101	масса до 1 т	шт.	<u>9042</u> 9785	<u>9283</u> 10961
6104-0203-0102 1107-0507-0102	масса до 2,5 т	шт.	<u>13380</u> 14385	<u>13696</u> 16285
6104-0203-0103 1107-0507-0103	масса более 2,5 т	шт.	<u>17517</u> 18756	<u>17904</u> 21349
Установка блоков наружных стен,				
6104-0203-0104 1107-0507-0104	масса до 1 т	шт.	<u>13514</u> 13889	<u>13487</u> 16075
6104-0203-0105 1107-0507-0105	масса до 2,5 т	шт.	<u>19084</u> 19580	<u>19058</u> 22781
6104-0203-0106 1107-0507-0106	масса более 2,5 т	шт.	<u>22465</u> 23042	<u>22440</u> 26859
Установка блоков внутренних стен,				
6104-0203-0107 1107-0507-0107	масса до 1 т	шт.	<u>11261</u> 11815	<u>11384</u> 13444
6104-0203-0108 1107-0507-0108	масса до 2,5 т	шт.	<u>17742</u> 18459	<u>17875</u> 21170
6104-0203-0109 1107-0507-0109	масса более 2,5 т	шт.	<u>20954</u> 21775	<u>21097</u> 25071
Установка парапетных блоков,				
6104-0203-0110 1107-0507-0110	масса до 1 т	шт.	<u>14644</u> 15209	<u>14629</u> 17162
6104-0203-0111 1107-0507-0111	масса до 2,5 т	шт.	<u>16883</u> 17529	<u>16881</u> 19845

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0203-0112 1107-0507-0112	масса более 2,5 т	шт.	<u>25759</u> 26731	<u>25810</u> 30799
	Установка блоков переемычных и под балконных,			
6104-0203-0113 1107-0507-0113	масса до 1 т	шт.	<u>11376</u> 11912	<u>11482</u> 13709
	Группа 6104-0204 Панели наружных стен			
	Подгруппа 6104-0204-01 Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов			
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов цокольных,			
6104-0204-0101 1107-0508-0101	площадь до 12 м2	шт.	<u>32253</u> 34233	<u>33081</u> 39242
6104-0204-0102 1107-0508-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>44136</u> 46746	<u>45157</u> 53772
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой на этаж,			
6104-0204-0103 1107-0508-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>23597</u> 25165	<u>24383</u> 28049
6104-0204-0104 1107-0508-0104	площадь до 15 м2	шт.	<u>29713</u> 31769	<u>30665</u> 35646
6104-0204-0105 1107-0508-0105	площадь до 25 м2	шт.	<u>38376</u> 41230	<u>39664</u> 46109
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов в бескаркасно-панельных зданиях с поясной и пилонной разрезкой,			
6104-0204-0106 1107-0508-0106	площадь до 6 м2	шт.	<u>19615</u> 20648	<u>20023</u> 23660
6104-0204-0107 1107-0508-0107	площадь до 15 м2	шт.	<u>26875</u> 28559	<u>27475</u> 32631
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов в каркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0108 1107-0508-0108	площадь до 6 м2	шт.	<u>35488</u> 36425	<u>35549</u> 42832
6104-0204-0109 1107-0508-0109	площадь до 10 м2	шт.	<u>52168</u> 53571	<u>52267</u> 62808
6104-0204-0110 1107-0508-0110	площадь до 15 м2	шт.	<u>68512</u> 70383	<u>68650</u> 82452
	Подгруппа 6104-0204-02 Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов			
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов в бескаркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0201 1107-0510-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>35565</u> 37895	<u>36507</u> 43105
6104-0204-0202 1107-0510-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>49723</u> 52805	<u>50867</u> 60723
6104-0204-0203 1107-0510-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>49177</u> 52347	<u>50390</u> 59528
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов в каркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0204 1107-0510-0104	площадь до 6 м2	шт.	<u>43661</u> 44782	<u>43789</u> 52924
6104-0204-0205 1107-0510-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>54921</u> 56231	<u>54976</u> 66258
6104-0204-0206 1107-0510-0106	площадь до 15 м2	шт.	<u>71609</u> 73298	<u>71717</u> 86604

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6104-0204-03 Установка внутренних стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов			
	Установка внутренних стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов,			
6104-0204-0301 1107-0510-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>68692</u> 73205	<u>70885</u> 82869
6104-0204-0302 1107-0510-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>87591</u> 94416	<u>91057</u> 106684
	Группа 6104-0205 Внутренние стены и диафрагмы жесткости			
	Подгруппа 6104-0205-01 Установка внутренних стеновых панелей и диафрагмы жесткости			
	Установка внутренних стеновых панелей,			
6104-0205-0101 1107-0509-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>17891</u> 18197	<u>17882</u> 21332
6104-0205-0102 1107-0509-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>20690</u> 21177	<u>20727</u> 24823
6104-0205-0103 1107-0509-0103	площадь до 15 м2	шт.	<u>23110</u> 23762	<u>23191</u> 27831
6104-0205-0104 1107-0509-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>28968</u> 29852	<u>29090</u> 35234
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 3,6 м,			
6104-0205-0105 1107-0509-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>136325</u> 140739	<u>138918</u> 151793
6104-0205-0106 1107-0509-0106	площадь до 15 м2	шт.	<u>88500</u> 89847	<u>88228</u> 107219
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 4,8 м,			
6104-0205-0107 1107-0509-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>120640</u> 122142	<u>120325</u> 139998
6104-0205-0108 1107-0509-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>145803</u> 147546	<u>145442</u> 168689
6104-0205-0109 1107-0509-0109	площадь до 25 м2	шт.	<u>119383</u> 121347	<u>119059</u> 145423
	Группа 6104-0207 Перегородки крупнопанельные			
	Подгруппа 6104-0207-01 Установка перегородок крупнопанельных			
	Установка перегородок крупнопанельных железобетонных,			
6104-0207-0101 1107-0511-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>13447</u> 13708	<u>13427</u> 15932
6104-0207-0102 1107-0511-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>15805</u> 16166	<u>15805</u> 18810
	Установка перегородок крупнопанельных гипсобетонных,			
6104-0207-0103 1107-0511-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>16545</u> 16875	<u>16537</u> 19740
6104-0207-0104 1107-0511-0104	площадь до 10 м2	шт.	<u>22857</u> 23751	<u>22874</u> 27429
6104-0207-0105 1107-0511-0105	площадь до 15 м2	шт.	<u>25898</u> 26578	<u>25945</u> 31066
	Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки			
	Группа 6104-0301 Балки, ригеля, перемычки			
	Подгруппа 6104-0301-01 Укладка балок, ригелей, перемычек			
	Укладка балок ростверка,			
6104-0301-0101 1107-0503-0101	масса до 1 т	шт.	<u>14514</u> 14859	<u>14568</u> 17836

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0301-0102 1107-0503-0102	масса до 3 т	шт.	<u>23878</u> 24474	<u>23984</u> 29353
	Укладка балок перекрытия,			
6104-0301-0103 1107-0503-0103	масса до 1 т	шт.	<u>9894</u> 10070	<u>9884</u> 11901
6104-0301-0104 1107-0503-0104	масса до 3 т	шт.	<u>15628</u> 15866	<u>15596</u> 18780
	Укладка ригелей,			
6104-0301-0105 1107-0503-0105	масса до 1 т	шт.	<u>13924</u> 14161	<u>13912</u> 16804
6104-0301-0106 1107-0503-0106	масса до 2 т	шт.	<u>21189</u> 21487	<u>21087</u> 25431
6104-0301-0107 1107-0503-0107	масса до 3 т	шт.	<u>58971</u> 59655	<u>58817</u> 67106
6104-0301-0108 1107-0503-0108	масса до 5 т	шт.	<u>104283</u> 105163	<u>104110</u> 114572
6104-0301-0109 1107-0503-0109	масса до 6 т	шт.	<u>110184</u> 111151	<u>109987</u> 121786
	Укладка перемычек,			
6104-0301-0110 1107-0503-0110	масса до 0,3 т	шт.	<u>1606</u> 1783	<u>1661</u> 1834
6104-0301-0111 1107-0104-0301	массой от 0,3 до 0,7 т	шт.	<u>7380</u> 7442	<u>7345</u> 8599
6104-0301-0112 1107-0104-0302	массой до 1 т	шт.	<u>8462</u> 8548	<u>8428</u> 9883
6104-0301-0113 1107-0104-0303	массой до 1,5 т	шт.	<u>10474</u> 10589	<u>10434</u> 12190
6104-0301-0114 1107-0104-0304	массой более 1,5 т	шт.	<u>10940</u> 11071	<u>10901</u> 12794
	Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий			
	Группа 6104-0401 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов			
	Подгруппа 6104-0401-01 Установка панелей перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов			
	Установка панелей перекрытий с опиранием по контуру для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов,			
6104-0401-0101 1107-0504-0101	площадь до 5 м2	шт.	<u>13795</u> 14342	<u>13883</u> 16811
6104-0401-0102 1107-0504-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>20996</u> 21935	<u>21180</u> 25675
6104-0401-0103 1107-0504-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>24189</u> 25205	<u>24371</u> 29451
6104-0401-0104 1107-0504-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>29741</u> 31056	<u>29998</u> 36356
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов,			
6104-0401-0105 1107-0504-0105	площадь до 5 м2	шт.	<u>7507</u> 8270	<u>7743</u> 8524
6104-0401-0106 1107-0504-0106	площадь до 10 м2	шт.	<u>9190</u> 10291	<u>9543</u> 10417
	Установка ребристых панелей покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов,			
6104-0401-0107 1107-0504-0107	площадь до 5 м2	шт.	<u>8375</u> 8507	<u>8355</u> 9920

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0401-0108 1107-0504-0108	площадь до 10 м2	шт.	<u>10569</u> 10719	<u>10538</u> 12521
6104-0401-0109 1107-0504-0109	площадь до 15 м2	шт.	<u>12727</u> 12960	<u>12710</u> 15111
	Установка панелей покрытий типа ТТ для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов,			
6104-0401-0110 1107-0504-0110	площадь до 25 м2	шт.	<u>42763</u> 43863	<u>42885</u> 51447
6104-0401-0111 1107-0504-0111	площадь до 30 м2	шт.	<u>52346</u> 53576	<u>52463</u> 62727
6104-0401-0112 1107-0504-0112	площадь до 40 м2	шт.	<u>66614</u> 68061	<u>66745</u> 79775
	Группа 6104-0402 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов			
	Подгруппа 6104-0402-01 Установка панелей перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов			
	Установка панелей перекрытий с опиранием по контуру для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов			
6104-0402-0101 1107-0505-0101	площадь до 15 м2	шт.	<u>30770</u> 33403	<u>32012</u> 37143
6104-0402-0102 1107-0505-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>35283</u> 38215	<u>36641</u> 42599
6104-0402-0103 1107-0505-0103	площадь до 25 м2	шт.	<u>44844</u> 48541	<u>46561</u> 54068
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов			
6104-0402-0104 1107-0505-0104	площадь до 5 м2	шт.	<u>16837</u> 18004	<u>17447</u> 20305
6104-0402-0105 1107-0505-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>21747</u> 23379	<u>22664</u> 26274
	Установка ребристых панелей покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов			
6104-0402-0106 1107-0505-0106	площадь до 5 м2	шт.	<u>19104</u> 19457	<u>19037</u> 22829
6104-0402-0107 1107-0505-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>25859</u> 26300	<u>25773</u> 30649
	Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши			
	Группа 6104-0501 Лестничные площадки и марши			
	Подгруппа 6104-0501-01 Установка лестничных площадок и маршей			
	Установка лестничных площадок,			
6104-0501-0101 1107-0506-0101	масса до 1 т	шт.	<u>13609</u> 13828	<u>13571</u> 16117
6104-0501-0102 1107-0506-0102	масса более 1 т	шт.	<u>25432</u> 25649	<u>25373</u> 29686
	Установка лестничных маршей,			
6104-0501-0103 1107-0506-0103	без сварки, масса до 1 т	шт.	<u>16514</u> 16998	<u>16621</u> 20270
6104-0501-0104 1107-0506-0104	без сварки, масса более 1 т	шт.	<u>18785</u> 19028	<u>18729</u> 22257
6104-0501-0105 1107-0506-0105	со сваркой, масса до 1 т	шт.	<u>20565</u> 21095	<u>20646</u> 24902
	Установка лестничных марш-площадок,			
6104-0501-0106 1107-0506-0106	масса более 1 т	шт.	<u>39575</u> 39942	<u>39494</u> 46189

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6104-0501-02 Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней			
	Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней			
6104-0501-0201 1107-0518-0101	гладких	м	<u>5887</u> 6095	<u>5916</u> 7597
6104-0501-0202 1107-0518-0102	с мозаичным покрытием	м	<u>6474</u> 6699	<u>6504</u> 8354
	Подраздел 6104-06 Лоджии, балконы, парапеты			
	Группа 6104-0601 Лоджии, балконы, парапеты			
	Подгруппа 6104-0601-01 Установка плит лоджий			
	Установка плит лоджий в панельных зданиях, площадь			
6104-0601-0101 1107-0512-0101	до 5 м2	шт.	<u>13474</u> 13768	<u>13517</u> 15527
6104-0601-0102 1107-0512-0102	до 10 м2	шт.	<u>18881</u> 19529	<u>18979</u> 21865
	Установка плит лоджий в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0103 1107-0512-0103	до 5 м2	шт.	<u>7186</u> 7501	<u>7249</u> 8529
6104-0601-0104 1107-0512-0104	до 10 м2	шт.	<u>11493</u> 11990	<u>11592</u> 13584
	Подгруппа 6104-0601-02 Установка плит балконов и козырьков			
	Установка плит балконов и козырьков в панельных зданиях, площадь			
6104-0601-0201 1107-0512-0105	до 5 м2	шт.	<u>24873</u> 25406	<u>24875</u> 29366
	Установка плит балконов и козырьков в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0202 1107-0512-0106	до 5 м2	шт.	<u>42829</u> 43448	<u>42706</u> 50410
	Подгруппа 6104-0601-05 Установка плит парапета			
	Установка плит парапета,			
6104-0601-0501 1107-0512-0109	масса до 0,5 т	шт.	<u>4798</u> 5032	<u>4857</u> 5644
6104-0601-0502 1107-0512-0110	масса более 0,5 т	шт.	<u>8263</u> 8631	<u>8353</u> 9741
	Группа 6104-0602 Экраны, разделительные стенки			
	Подгруппа 6104-0602-01 Установка разделительной стенки			
6104-0602-0101 1107-0512-0107	Установка стенки разделительной, площадь до 5 м2	шт.	<u>10932</u> 11086	<u>10899</u> 12892
	Подгруппа 6104-0602-02 Установка экрана ограждения			
6104-0602-0201 1107-0512-0108	Установка экрана ограждения, площадь до 10 м2	шт.	<u>9412</u> 9687	<u>9432</u> 10969
	Подраздел 6104-07 Объемные блоки для зданий			
	Группа 6104-0701 Объемные блоки для зданий			
	Подгруппа 6104-0701-01 Установка объемных блоков			
	Установка объемных блоков для зданий до 5 этажей, тип блока			
6104-0701-0101 1107-0513-0101	рядовой	шт.	<u>84752</u> 89476	<u>86225</u> 99648
6104-0701-0102 1107-0513-0102	лестничный	шт.	<u>99266</u> 101728	<u>99850</u> 117744
	Установка объемных блоков для зданий 9-12 этажей, тип блока			
6104-0701-0103 1107-0513-0103	рядовой	шт.	<u>98735</u> 103407	<u>98893</u> 112623
6104-0701-0104 1107-0513-0104	лестничный	шт.	<u>115134</u> 117348	<u>114031</u> 132097

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6104-0702 Объемные блоки вентиляционные, сантехкабин, шахт лифта			
	Подгруппа 6104-0702-01 Установка сантехкабин, сантехподдон			
6104-0702-0101 1107-0514-0101	Установка сантехкабины	шт.	<u>22572</u> 23839	<u>22511</u> 26934
6104-0702-0102 1107-0514-0102	Установка сантехподдона	шт.	<u>12861</u> 14026	<u>13208</u> 15005
	Подгруппа 6104-0702-02 Установка шахт лифта			
	Установка шахт лифта,			
6104-0702-0201 1107-0514-0103	масса до 2,5 т	шт.	<u>18423</u> 18854	<u>18422</u> 22045
6104-0702-0202 1107-0514-0104	масса более 2,5 т	шт.	<u>23865</u> 24551	<u>23918</u> 28687
	Подгруппа 6104-0702-03 Установка вентиляционных блоков			
	Установка вентиляционных блоков,			
6104-0702-0301 1107-0514-0105	масса до 1 т	шт.	<u>11213</u> 11408	<u>11198</u> 13274
6104-0702-0302 1107-0514-0106	масса до 2,5 т	шт.	<u>16478</u> 16734	<u>16446</u> 19454
	Подгруппа 6104-0702-04 Присоединение и испытание трубопроводов и электропроводок			
	Присоединение и испытание трубопроводов			
6104-0702-0401 1107-0514-0107	отопительных панелей	шт.	<u>6643</u> 6749	<u>6572</u> 8127
6104-0702-0402 1107-0514-0108	сантехкабин и блоков	шт.	<u>17345</u> 17869	<u>17392</u> 22371
	Присоединение и испытание электропроводок			
6104-0702-0403 1107-0514-0109	сантехкабин	шт.	<u>12219</u> 12595	<u>12260</u> 15840
	Подраздел 6104-08 Мелкие конструкции, ограды и прочие работы			
	Группа 6104-0801 Мелкие конструкции, ограды, ворота и калитки			
	Подгруппа 6104-0801-01 Установка мелких конструкций			
	Установка конструкции мелкой (подоконник, слив, парапет и другие),			
6104-0801-0101 1107-0512-0111	масса до 0,5 т	шт.	<u>6324</u> 6979	<u>6522</u> 7947
	Подгруппа 6104-0801-02 Установка ограды и сопутствующие работы			
	Установка железобетонных оград из панелей,			
6104-0801-0201 1107-0111-0101	длина 4 м	м	<u>10670</u> 10993	<u>10778</u> 13096
6104-0801-0202 1107-0111-0102	длина 3 м	м	<u>9136</u> 9369	<u>9205</u> 11146
6104-0801-0203 1107-0111-0103	длина 4,8 м при шаге столбов 2,4 м	м	<u>7558</u> 7772	<u>7634</u> 9163
	Установка металлических оград высота,			
6104-0801-0204 1107-0111-0104	до 1,5 м из сетки по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>25567</u> 26582	<u>25815</u> 30052
6104-0801-0205 1107-0111-0105	до 1,6 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>19066</u> 20001	<u>19310</u> 23691
6104-0801-0206 1107-0111-0106	до 2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>19066</u> 20001	<u>19310</u> 23691

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0801-0207 1107-0111-0107	до 1,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>15657</u> 16146	<u>15767</u> 18293
6104-0801-0208 1107-0111-0108	до 1,7 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>18373</u> 18904	<u>18488</u> 21118
6104-0801-0209 1107-0111-0109	до 2,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>20956</u> 21575	<u>21091</u> 23753
6104-0801-0210 1107-0111-0110	до 1,2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>11282</u> 11739	<u>11385</u> 13996
6104-0801-0211 1107-0111-0111	до 1,7 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>11695</u> 12166	<u>11800</u> 14530
Установка ограды металлической				
6104-0801-0212 1107-0111-0112	из сетчатых панелей, высота до 2,2 м по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>12114</u> 12596	<u>12219</u> 15069
6104-0801-0213 1107-0111-0113	из колючей проволоки по железобетонным столбам	м	<u>8403</u> 8769	<u>8495</u> 10153
Сопутствующие работы				
6104-0801-0214 1107-0111-0114	Устройство песчаных подушек толщиной 30 см	м	<u>1883</u> 2563	<u>1903</u> 2434
Подгруппа 6104-0801-03 Установка ворот и калиток				
Устройство ворот распашных с установкой				
6104-0801-0301 1107-0111-0201	металлических столбов	шт.	<u>126971</u> 134544	<u>128858</u> 160367
6104-0801-0302 1107-0111-0202	металлических и бетонных столбов	шт.	<u>100190</u> 105219	<u>101498</u> 125160
6104-0801-0303 1107-0111-0203	бетонных столбов	шт.	<u>80481</u> 82325	<u>80879</u> 98804
6104-0801-0304 1107-0111-0204	железобетонных столбов без фундаментов	шт.	<u>88720</u> 94770	<u>90466</u> 109044
6104-0801-0305 1107-0111-0205	железобетонных столбов с фундаментами	шт.	<u>120721</u> 123913	<u>121520</u> 148842
6104-0801-0306 1107-0111-0206	железобетонных столбов с фундаментами и ложными калитками	шт.	<u>133094</u> 136621	<u>133923</u> 164599
Устройство калиток				
6104-0801-0307 1107-0111-0207	с установкой бетонных столбов	шт.	<u>54570</u> 55694	<u>54822</u> 66612
6104-0801-0308 1107-0111-0208	с установкой металлических столбов	шт.	<u>48667</u> 50836	<u>49086</u> 62637
6104-0801-0309 1107-0111-0209	без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей	шт.	<u>4009</u> 4103	<u>4004</u> 5003
6104-0801-0310 1107-0111-0210	без установки столбов при железобетонных оградах со столбами	шт.	<u>9278</u> 9419	<u>9276</u> 11131
Сопутствующие работы				
6104-0801-0311 1107-0111-0211	Установка дополнительных бетонных столбов	шт.	<u>34775</u> 35627	<u>34977</u> 42935
Группа 6104-0802 Прочие работы				
Подгруппа 6104-0802-01 Устройство деформационного вертикального шва в зданиях				
Устройство деформационного вертикального шва в зданиях				
6104-0802-0101 1107-0515-0101	крупнопанельных	м	<u>2383</u> 2448	<u>2390</u> 3016

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0802-0102 1107-0515-0102	кирпичных и крупноблочных	м	<u>3105</u> 3226	<u>3128</u> 3916
	Подгруппа 6104-0802-02 Устройство герметизации стыка с наружи и с внутренней стороны			
	Устройство солнцезащиты шва стеновых панелей			
6104-0802-0201 1107-0516-0112	полимерцементным составом	м	<u>1436</u> 1468	<u>1440</u> 1739
6104-0802-0202 1107-0516-0113	красками ПХВ /бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми/	м	<u>77</u> 79	<u>77</u> 94
	Устройство чеканки и расшивки шва цокольных панелей			
6104-0802-0203 1107-0516-0114	с внутренней стороны раствором	м	<u>413</u> 428	<u>415</u> 534
	Промазка и расшивка снизу шва панелей перекрытий			
6104-0802-0204 1107-0516-0115	раствором	м	<u>1722</u> 1779	<u>1729</u> 2228
	Подгруппа 6104-0802-03 Устройство прослойки под подошвы фундаментов			
	Устройство прослойки под подошвы фундаментов			
6104-0802-0301 1107-0101-0201	из раствора	м ²	<u>571</u> 879	<u>674</u> 633
	Подгруппа 6104-0802-04 Установка элементов крепежных			
	Установка стыковых накладок			
6104-0802-0401 1107-0107-0101	арматурных	т	<u>1396229</u> 1417472	<u>1397743</u> 1704263
	Установка крепления подвесных путей			
6104-0802-0402 1107-0107-0102	стальных конструкций для крепления подвесных путей	т	<u>1282542</u> 1285149	<u>1281181</u> 1315414
	Установка монтажных изделий масса,			
6104-0802-0403 1107-0107-0103	до 20 кг	т	<u>1486538</u> 1492842	<u>1484134</u> 1562505
6104-0802-0404 1107-0107-0104	свыше 20 кг	т	<u>1413717</u> 1417966	<u>1411197</u> 1469162
	Группа 6104-0803 Работы дополнительные в районах с сейсмичностью 7-9 баллов			
	Подгруппа 6104-0803-01 Усиление сборных железобетонных конструкций			
	Усиление сборных железобетонных конструкций			
6104-0803-0101 1107-0112-0101	установкой каркасов, сеток и стержневой арматуры	т	<u>235325</u> 242484	<u>236093</u> 304671
6104-0803-0102 1107-0112-0102	болтовыми соединениями	т	<u>1657004</u> 1678059	<u>1659062</u> 1862978
	Подгруппа 6104-0803-02 Замоноличивание			
	Замоноличивание конструкций			
6104-0803-0201 1107-0112-0201	ригелей	м ³	<u>35173</u> 51250	<u>45970</u> 40235
	Подгруппа 6104-0803-04 Устройство антисейсмических швов			
6104-0803-0401 1107-0112-0401	Устройство антисейсмических швов	м шва	<u>6137</u> 6332	<u>6159</u> 7675
	Подраздел 6104-09 Конструкции бетонные и железобетонные сборные для инженерных сетей			
	Группа 6104-0901 Строительство емкостных сооружений			
	Подгруппа 6104-0901-01 Установка панелей стен и перегородок			
	Установка стеновых панелей площадью			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6104-0901-0101</u> <u>1107-0201-0101</u>	до 6 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>118516</u> <u>127776</u>	<u>122531</u> <u>144909</u>
<u>6104-0901-0102</u> <u>1107-0201-0102</u>	до 9 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>76964</u> <u>83485</u>	<u>80128</u> <u>92435</u>
<u>6104-0901-0103</u> <u>1107-0201-0103</u>	до 12 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>62370</u> <u>67864</u>	<u>65016</u> <u>75147</u>
<u>6104-0901-0104</u> <u>1107-0201-0104</u>	до 15 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>52425</u> <u>57145</u>	<u>54802</u> <u>63001</u>
<u>6104-0901-0105</u> <u>1107-0201-0105</u>	более 15 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>46062</u> <u>50427</u>	<u>48310</u> <u>55591</u>
<u>6104-0901-0106</u> <u>1107-0201-0106</u>	до 6 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>97174</u> <u>104495</u>	<u>99877</u> <u>117365</u>
<u>6104-0901-0107</u> <u>1107-0201-0107</u>	до 9 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>65126</u> <u>70482</u>	<u>67395</u> <u>77528</u>
<u>6104-0901-0108</u> <u>1107-0201-0108</u>	до 12 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>52904</u> <u>57132</u>	<u>54559</u> <u>63064</u>
<u>6104-0901-0109</u> <u>1107-0201-0109</u>	до 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>45164</u> <u>48539</u>	<u>46451</u> <u>53611</u>
<u>6104-0901-0110</u> <u>1107-0201-0110</u>	более 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>37544</u> <u>40558</u>	<u>38720</u> <u>44778</u>
Установка стеновых панелей с вертикальными стыками,				
<u>6104-0901-0111</u> <u>1107-0201-0111</u>	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 9 м2	м³	<u>52614</u> <u>54890</u>	<u>52992</u> <u>62979</u>
<u>6104-0901-0112</u> <u>1107-0201-0112</u>	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 12 м2	м³	<u>41054</u> <u>42822</u>	<u>41419</u> <u>48968</u>
<u>6104-0901-0113</u> <u>1107-0201-0113</u>	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 15 м2	м³	<u>37158</u> <u>38764</u>	<u>37508</u> <u>44209</u>
<u>6104-0901-0114</u> <u>1107-0201-0114</u>	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции более 15 м2	м³	<u>33968</u> <u>35486</u>	<u>34319</u> <u>40731</u>
Установка панелей перегородок				
<u>6104-0901-0115</u> <u>1107-0201-0115</u>	/ненесущих/	м³	<u>47586</u> <u>52839</u>	<u>49100</u> <u>58109</u>
Подгруппа 6104-0901-02 Установка опор, лотков				
Установка опор из плит и колец,				
<u>6104-0901-0201</u> <u>1107-0201-0201</u>	диаметр до 1000 мм	м³	<u>45954</u> <u>47077</u>	<u>46186</u> <u>56182</u>
<u>6104-0901-0202</u> <u>1107-0201-0202</u>	диаметр более 1000 мм	м³	<u>28367</u> <u>29155</u>	<u>28540</u> <u>34728</u>
Установка в сооружениях лотков				
<u>6104-0901-0203</u> <u>1107-0201-0203</u>	угловых, сечением до 0,2 м2	м³	<u>266887</u> <u>280593</u>	<u>269190</u> <u>327101</u>
<u>6104-0901-0204</u> <u>1107-0201-0204</u>	угловых, сечением более 0,2 м2	м³	<u>195152</u> <u>206005</u>	<u>197573</u> <u>239735</u>
<u>6104-0901-0205</u> <u>1107-0201-0205</u>	прямоугольных, сечением до 0,2 м2	м³	<u>71329</u> <u>74017</u>	<u>71725</u> <u>87897</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0901-0206 1107-0201-0206	прямоугольных, сечением более 0,2 м2	м³	<u>38628</u> 40078	<u>38752</u> 47624
	Установка между сооружениями лотков			
6104-0901-0207 1107-0201-0207	сечением до 0,5 м2	м³	<u>62657</u> 64496	<u>63077</u> 77997
6104-0901-0208 1107-0201-0208	более 0,5 м2	м³	<u>50437</u> 51965	<u>50800</u> 62786
	Группа 6104-0902 Конструкции секционных вентиляторных градирн			
	Подгруппа 6104-0902-01 Устройство конструкций секционных вентиляторных градирн			
	Установка железобетонных колонн			
6104-0902-0101 1107-0202-0101	в стаканы фундаментов	шт.	<u>35366</u> 36591	<u>35999</u> 43474
6104-0902-0102 1107-0202-0102	на нижестоящие колонны	шт.	<u>36392</u> 37517	<u>36882</u> 43759
6104-0902-0103 1107-0202-0103	в стальной обойме на фундаменты	шт.	<u>38682</u> 39590	<u>38936</u> 47597
	Укладка			
6104-0902-0104 1107-0202-0104	балок	шт.	<u>16252</u> 16678	<u>16344</u> 20221
6104-0902-0105 1107-0202-0105	ригелей	шт.	<u>43281</u> 44053	<u>43335</u> 51545
6104-0902-0108 1107-0202-0108	плит покрытия	шт.	<u>21776</u> 22080	<u>21814</u> 25143
	Установка капителей стен			
6104-0902-0106 1107-0202-0106	водосборного бассейна	шт.	<u>34333</u> 35040	<u>34422</u> 42347
6104-0902-0107 1107-0202-0107	каркаса градирен	шт.	<u>63902</u> 65265	<u>64045</u> 78663
	Группа 6104-0903 Сети инженерные			
	Подгруппа 6104-0903-01 Устройство непроходных каналов			
	Устройство непроходных каналов одноячейковых			
6104-0903-0101 1107-0601-0101	перекрываемых или опирающихся на плиты	м³	<u>35969</u> 37142	<u>36336</u> 42489
6104-0903-0102 1107-0601-0102	собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>33798</u> 35598	<u>34402</u> 39329
	Устройство непроходных каналов двухъячейковых			
6104-0903-0103 1107-0601-0103	собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>39607</u> 42688	<u>40236</u> 45874
	Подгруппа 6104-0903-02 Устройство камер со стенками, неподвижных щитовых опор			
	Устройство камер			
6104-0903-0201 1107-0601-0201	со стенками из бетонных блоков	м³	<u>98984</u> 108246	<u>105249</u> 114962
	Устройство неподвижных щитовых опор			
6104-0903-0202 1107-0601-0204	из сборных железобетонных конструкций	м³	<u>26248</u> 29436	<u>28118</u> 31720
	Подгруппа 6104-0903-03 Устройство дренажа непроходных каналов			
	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов			
6104-0903-0301 1107-0601-0301	из асбестоцементных труб диаметр 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>12574</u> 20121	<u>12728</u> 15026

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0903-0302 1107-0601-0302	из керамических труб диаметр 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>8851</u> 14977	<u>8978</u> 11095
6104-0903-0303 1107-0601-0303	из асбестоцементных труб диаметр 150 мм и фильтрующей обсыпкой под днищем, вдоль стен каналов и труб	м канала	<u>43858</u> 58884	<u>44215</u> 53268
Раздел 6105 Каменные конструкции				
Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкогобетонных блоков				
Группа 6105-0101 Конструкции из камней и легкогобетонных блоков				
Подгруппа 6105-0101-01 Кладка конструкций из бутовых камней				
6105-0101-0101 1108-0801-0101	Кладка основания под печи, очаги и трубы из бутовых камней под печи, очаги и трубы	м³	<u>28055</u> 28891	<u>28145</u> 36247
Кладка фундамента из бутовых камней,				
6105-0101-0102 1108-0101-0101	ленточного	м³	<u>20597</u> 21162	<u>20661</u> 26139
6105-0101-0103 1108-0101-0102	столбового	м³	<u>32014</u> 32953	<u>32107</u> 41305
6105-0101-0104 1108-0101-0103	массива шириной более 2 м	м³	<u>18143</u> 18677	<u>18203</u> 23376
Кладка стены из бутовых камней,				
6105-0101-0105 1108-0101-0104	без облицовки	м³	<u>25628</u> 26312	<u>25677</u> 32681
6105-0101-0106 1108-0101-0106	с облицовкой кирпичом только проемов	м³	<u>26888</u> 27606	<u>26932</u> 34220
6105-0101-0107 1108-0101-0108	с облицовкой кирпичом с одной стороны и проемов	м³	<u>28637</u> 29401	<u>28687</u> 36506
Подгруппа 6105-0101-02 Кладка стен наружных однослойных из керамических камней				
Кладка стены наружной однослойной из керамических камней,				
6105-0101-0201 1108-0201-0801	простой	м³	<u>30936</u> 31587	<u>30934</u> 38642
6105-0101-0202 1108-0201-0803	средней сложности	м³	<u>31889</u> 32569	<u>31889</u> 39876
6105-0101-0203 1108-0201-0805	сложной	м³	<u>36346</u> 37156	<u>36368</u> 45647
Подгруппа 6105-0101-03 Кладка стен наружных из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом				
Кладка стены наружной из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом,				
6105-0101-0301 1108-0201-1007	толщина 380 мм	м³	<u>34235</u> 34959	<u>34225</u> 42746
6105-0101-0302 1108-0201-1009	толщина 510 мм	м³	<u>32488</u> 33177	<u>32479</u> 40570
6105-0101-0303 1108-0201-1011	толщина 640 мм	м³	<u>28749</u> 29350	<u>28737</u> 35855
Подгруппа 6105-0101-04 Кладка стен наружных из керамических камней с облицовкой лицевым керамическим камнем				
Кладка стены наружной из керамических камней с облицовкой лицевым керамическим камнем,				
6105-0101-0401 1108-0201-1013	толщина 380 мм	м³	<u>31052</u> 31679	<u>31032</u> 38619
6105-0101-0402 1108-0201-1015	толщина 510 мм	м³	<u>27666</u> 28199	<u>27639</u> 34274

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0101-0403 1108-0201-1017	толщина 640 мм	м³	<u>25168</u> 25660	<u>25145</u> 31212
Подгруппа 6105-0101-05 Кладка перегородок из камней				
Кладка перегородки из камней толщиной 120 мм,				
6105-0101-0501 1108-0401-0401	армированной	м²	<u>6320</u> 6486	<u>6331</u> 8041
6105-0101-0502 1108-0401-0403	неармированной	м²	<u>5231</u> 5365	<u>5238</u> 6625
Подгруппа 6105-0101-06 Кладка стен из легкобетонных камней				
6105-0101-0601 1108-0301-0101	Кладка стены из легкобетонных камней без облицовки	м³	<u>24898</u> 25271	<u>24838</u> 30333
6105-0101-0602 1108-0301-0103	Кладка заполнений каркасов и фахверков из легкобетонных камней	м³	<u>20589</u> 20872	<u>20538</u> 24843
Кладка стены из легкобетонных камней с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича),				
6105-0101-0603 1108-0301-0105	толщина 320 мм	м³	<u>32807</u> 33330	<u>32741</u> 40060
6105-0101-0604 1108-0301-0107	толщина 520 мм	м³	<u>28393</u> 28856	<u>28344</u> 34690
6105-0101-0605 1108-0301-0109	толщина 720 мм	м³	<u>25554</u> 25923	<u>25494</u> 30966
Подгруппа 6105-0101-07 Кладка стен из известняковых камней				
Кладка стены из известняковых камней,				
6105-0101-0701 1108-0301-0201	обычной	м³	<u>18934</u> 19239	<u>18841</u> 22929
6105-0101-0702 1108-0301-0203	рядовой	м³	<u>22888</u> 23258	<u>22845</u> 27998
6105-0101-0703 1108-0301-0205	чистой стены	м³	<u>34386</u> 35115	<u>34373</u> 42940
6105-0101-0704 1108-0301-0209	с облицовкой кирпичом, толщина 520 мм	м³	<u>28183</u> 28736	<u>28169</u> 34951
Подгруппа 6105-0101-08 Кладка конструкций из легкобетонных блоков				
6105-0101-0801 1108-0301-0112	Кладка стены из легкобетонных блоков с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича), с утеплением	м³	<u>43539</u> 44658	<u>43573</u> 55404
Кладка перегородки из легкобетонных блоков				
6105-0101-0802 1108-0401-0501	армированной, толщина 100 мм	м²	<u>4583</u> 4682	<u>4589</u> 5748
6105-0101-0803 1108-0401-0502	неармированной, толщина 100 мм	м²	<u>4411</u> 4509	<u>4417</u> 5540
6105-0101-0804 1108-0401-0505	армированной, толщина 200 мм	м²	<u>5543</u> 5663	<u>5550</u> 6904
6105-0101-0805 1108-0401-0506	неармированной, толщина 200 мм	м²	<u>5372</u> 5490	<u>5379</u> 6695
Подгруппа 6105-0101-09 Кладка конструкций из стеклянных блоков				
6105-0101-0901 1108-0401-0201	Кладка перегородки из стеклянных блоков	м²	<u>6394</u> 6550	<u>6406</u> 8112
6105-0101-0902 1108-0401-0203	Заполнение проема стеклянными блоками	м²	<u>7640</u> 7833	<u>7655</u> 9729
Подгруппа 6105-0101-10 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней				
Кладка карниза, пояска и тому подобных участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным,				
6105-0101-1001 1108-0201-1107	толщина 380 мм	м³	<u>52854</u> 54163	<u>52919</u> 66968

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0101-1002 1108-0201-1109	толщина 510 мм	м³	<u>40466</u> 41394	<u>40489</u> 50909
6105-0101-1003 1108-0201-1111	толщина 640 мм	м³	<u>35280</u> 36075	<u>35295</u> 44318
	Кладка карниза, пояса и тому подобных участков стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными,			
6105-0101-1004 1108-0201-1201	толщина 380 мм	м³	<u>52854</u> 54163	<u>52919</u> 66968
6105-0101-1005 1108-0201-1203	толщина 510 мм	м³	<u>40466</u> 41394	<u>40489</u> 50909
6105-0101-1006 1108-0201-1205	толщина 640 мм	м³	<u>35280</u> 36075	<u>35295</u> 44318
	Подгруппа 6105-0101-11 Кладка конструкций из блоков на клее			
6105-0101-1101 1108-0301-0301	Кладка стены наружной навесной из блоков ячеистого бетона на клее, толщина 500 мм	м³	<u>27611</u> 28455	<u>27718</u> 34341
6105-0101-1102 1108-0301-0303	Заполнение стены блоками из ячеистого бетона на клее в железобетонных монолитных каркасных зданиях	м³	<u>26421</u> 27338	<u>26562</u> 33168
6105-0101-1103 1108-0301-0305	Кладка стены наружной трехслойной из блоков ячеистого бетона на клее с утеплением	м³	<u>36602</u> 37465	<u>36646</u> 45740
	Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича			
	Группа 6105-0201 Конструкции из кирпича			
	Подгруппа 6105-0201-01 Кладка стен наружных однослойных			
	Кладка стены наружной однослойной из кирпича,			
6105-0201-0101 1108-0201-0101	простой	м³	<u>34789</u> 35471	<u>34776</u> 43225
6105-0201-0102 1108-0201-0103	средней сложности	м³	<u>36203</u> 36928	<u>36195</u> 45059
6105-0201-0103 1108-0201-0105	сложной	м³	<u>39867</u> 40704	<u>39877</u> 49798
6105-0201-0104 1108-0201-0110	заполнение каркасных зданий	м³	<u>30118</u> 30645	<u>30078</u> 37060
6105-0201-0105 1108-0201-0501	простой, армированной, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>35124</u> 35815	<u>35112</u> 43654
6105-0201-0106 1108-0201-0503	средней сложности, армированной, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>36438</u> 37169	<u>36430</u> 45358
	Подгруппа 6105-0201-02 Кладка стен наружных с облицовкой			
	Кладка стены наружной из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом,			
6105-0201-0201 1108-0201-1001	толщина 380 мм	м³	<u>37568</u> 38394	<u>37568</u> 47067
6105-0201-0202 1108-0201-1003	толщина 510 мм	м³	<u>32582</u> 33291	<u>32579</u> 40780
6105-0201-0203 1108-0201-1005	толщина 640 мм	м³	<u>30142</u> 30785	<u>30135</u> 37661
	Кладка стены наружной из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с одной стороны с цепной перевязкой швов,			
6105-0201-0204 1108-0201-1019	толщина 380 мм	м³	<u>43636</u> 44647	<u>43656</u> 54935
6105-0201-0205 1108-0201-1021	толщина 510 мм	м³	<u>37804</u> 38673	<u>37818</u> 47552

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-0206 1108-0201-1023	толщина 640 мм	м³	<u>34917</u> 35706	<u>34924</u> 43852
	Кладка стены наружной из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с двух сторон с цепной перевязкой швов,			
6105-0201-0207 1108-0201-1025	толщина 380 мм	м³	<u>47118</u> 48235	<u>47148</u> 59450
6105-0201-0208 1108-0201-1027	толщина 510 мм	м³	<u>41286</u> 42261	<u>41310</u> 52066
6105-0201-0209 1108-0201-1029	толщина 640 мм	м³	<u>38448</u> 39345	<u>38467</u> 48431
	Подгруппа 6105-0201-03 Кладка стен внутренних			
6105-0201-0301 1108-0201-0107	Кладка стены внутренней	м³	<u>33375</u> 34015	<u>33359</u> 41393
6105-0201-0302 1108-0201-0109	Кладка стен прямых и каналов	м³	<u>33957</u> 34640	<u>33953</u> 42011
	Подгруппа 6105-0201-04 Кладка стен наружных и внутренних с заполнением или воздушной прослойкой			
	Кладка стены наружной и внутренней кирпично-бетонной с заполнением легким бетоном,			
6105-0201-0401 1108-0201-1401	толщина 380 мм	м³	<u>31957</u> 32601	<u>31937</u> 39790
6105-0201-0402 1108-0201-1403	толщина 510 мм	м³	<u>27368</u> 27890	<u>27340</u> 33930
6105-0201-0403 1108-0201-1405	толщина 640 мм	м³	<u>23092</u> 23510	<u>23061</u> 28520
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной колодцевой с заполнением засыпными материалами,			
6105-0201-0404 1108-0201-1407	толщина 380 мм	м³	<u>47990</u> 48900	<u>47974</u> 58558
6105-0201-0405 1108-0201-1409	толщина 510 мм	м³	<u>43941</u> 44654	<u>43898</u> 52517
6105-0201-0406 1108-0201-1411	толщина 640 мм	м³	<u>42013</u> 42636	<u>41959</u> 49608
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами,			
6105-0201-0407 1108-0201-1413	толщина 380 мм	м³	<u>45272</u> 46105	<u>45248</u> 55090
6105-0201-0408 1108-0201-1415	толщина 510 мм	м³	<u>41705</u> 42362	<u>41657</u> 49731
6105-0201-0409 1108-0201-1417	толщина 640 мм	м³	<u>40086</u> 40662	<u>40029</u> 47223
6105-0201-0410 1108-0201-1501	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с воздушной прослойкой	м³	<u>33813</u> 34554	<u>33812</u> 42372
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с теплоизоляционными плитами,			
6105-0201-0411 1108-0201-1503	общая толщина 250 мм	м³	<u>52652</u> 54125	<u>52687</u> 65832
6105-0201-0412 1108-0201-1505	общая толщина 380 мм	м³	<u>42657</u> 44355	<u>42689</u> 53321
6105-0201-0413 1108-0201-1507	общая толщина 510 мм	м³	<u>36967</u> 38302	<u>36979</u> 46023
	Подгруппа 6105-0201-05 Кладка перегородок			
	Кладка перегородки из кирпича			
6105-0201-0501 1108-0401-0301	армированной, толщина в 1/4 кирпича	м²	<u>6293</u> 6467	<u>6306</u> 8055

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-0502 1108-0401-0303	армированной, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>9235</u> 9482	<u>9252</u> 11797
6105-0201-0503 1108-0401-0305	неармированной, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>8148</u> 8363	<u>8162</u> 10389
6105-0201-0504 1108-0401-0307	армированной в каркасных зданиях, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>9535</u> 9769	<u>9550</u> 11970
6105-0201-0505 1108-0401-0309	неармированной в каркасных зданиях, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>8459</u> 8660	<u>8471</u> 10575
Подгруппа 6105-0201-06 Кладка столбов				
Кладка столба				
6105-0201-0601 1108-0201-0301	прямоугольного армированного	м ³	<u>52097</u> 53259	<u>52034</u> 64397
6105-0201-0602 1108-0201-0303	прямоугольного неармированного	м ³	<u>43255</u> 44199	<u>43275</u> 54224
6105-0201-0603 1108-0201-0305	круглого	м ³	<u>74868</u> 76733	<u>74887</u> 93931
Подгруппа 6105-0201-07 Кладка конструкций декоративных				
6105-0201-0701 1108-0201-0307	Кладка беседки, портика и других декоративных конструкций	м ³	<u>78026</u> 80004	<u>78085</u> 98743
6105-0201-0702 1108-0201-0309	Кладка свода и арки над проездами и проемами	м ³	<u>93125</u> 96279	<u>93275</u> 117787
6105-0201-0703 1108-0201-0401	Кладка свода цилиндрического толщиной в 1/2 кирпича	м ²	<u>16796</u> 17428	<u>16827</u> 21278
Подгруппа 6105-0201-08 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из кирпича				
Кладка карниза, пояска и тому подобных участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным,				
6105-0201-0801 1108-0201-1101	толщина 380 мм	м ³	<u>60568</u> 62114	<u>60660</u> 76969
6105-0201-0802 1108-0201-1103	толщина 510 мм	м ³	<u>46941</u> 48069	<u>46987</u> 59303
6105-0201-0803 1108-0201-1105	толщина 640 мм	м ³	<u>40742</u> 41705	<u>40776</u> 51398
Подгруппа 6105-0201-09 Кладка стен наружных с облицовкой керамическими плитами				
6105-0201-0901 1108-0201-1301	Кладка стены наружной толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамическими плитами	м ²	<u>34399</u> 35258	<u>34445</u> 43644
6105-0201-0902 1108-0201-1303	Добавлять или вычитать на каждые 120 мм изменения толщины кладки к норме 6105-0201-0901	м ²	<u>2466</u> 2511	<u>2463</u> 3051
Подгруппа 6105-0201-10 Кладка стен трехслойных с облицовкой и утеплением				
6105-0201-1001 1108-0201-1703	Кладка стены трехслойной кирпичной с облицовкой и утеплением, толщина кладки несущей части 510 мм, толщина облицовки 120 мм	м ³	<u>41887</u> 42850	<u>41905</u> 52639
Подгруппа 6105-0201-11 Кладка прочих кирпичных конструкций				
6105-0201-1101 1108-0201-1601	Кладка стенки прижимной кирпичной гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике	м ²	<u>8773</u> 8922	<u>8792</u> 10332

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-1102 1108-0201-1602	Кладка стенки прижимной кирпичной неармированной в 1/4 кирпича	м ²	<u>4639</u> 4777	<u>4656</u> 5986
	Кладка основания кирпичного под печи, очаги и трубы			
6105-0201-1103 1108-0801-0102	в нижних этажах зданий	м ³	<u>24470</u> 25150	<u>24545</u> 31327
6105-0201-1104 1108-0801-0201	в верхних этажах зданий	м ³	<u>18532</u> 19086	<u>18591</u> 23950
	Кладка печи, очага			
6105-0201-1105 1108-0801-0301	отопительных с топкой под дрова без облицовки и без штукатурки	м ³	<u>71214</u> 74591	<u>71415</u> 87793
6105-0201-1106 1108-0801-0302	отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	м ³	<u>101264</u> 104888	<u>101574</u> 128909
6105-0201-1107 1108-0801-0303	отопительных с топкой под уголь без облицовки и без штукатурки	м ³	<u>72637</u> 75925	<u>72837</u> 89207
6105-0201-1108 1108-0801-0304	отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	м ³	<u>102687</u> 106222	<u>102996</u> 130322
6105-0201-1109 1108-0801-0305	кухонных с топкой под дрова без щитка	м ³	<u>51653</u> 54100	<u>51837</u> 66279
6105-0201-1110 1108-0801-0306	кухонных с топкой под дрова со щитком	м ³	<u>53708</u> 56372	<u>53884</u> 67967
6105-0201-1111 1108-0801-0307	кухонных с топкой под уголь без щитка	м ³	<u>53076</u> 55435	<u>53258</u> 67692
6105-0201-1112 1108-0801-0308	кухонных с топкой под уголь со щитком	м ³	<u>55131</u> 57706	<u>55306</u> 69381
6105-0201-1113 1108-0801-0309	пищеварочных с топкой под дрова	м ³	<u>73243</u> 76140	<u>73542</u> 93503
6105-0201-1114 1108-0801-0310	пищеварочных с топкой под уголь	м ³	<u>74666</u> 77474	<u>74964</u> 94916
6105-0201-1115 1108-0801-0501	Кладка трубы дымовой кирпичной	м ³	<u>72539</u> 75121	<u>72789</u> 90867
	Подраздел 6105-03 Конструкции из плит			
	Группа 6105-0301 Конструкции из плит			
	Подгруппа 6105-0301-01 Устройство конструкций из гипсовых плит			
	Устройство перегородки из гипсовых плит,			
6105-0301-0101 1108-0401-0101	в 1 слой	м ²	<u>5362</u> 5566	<u>5369</u> 6744
6105-0301-0102 1108-0401-0103	в 2 слоя	м ²	<u>10252</u> 10713	<u>10260</u> 12771
	Подгруппа 6105-0301-02 Устройство конструкций из пазогребневых гипсовых плит			
	Устройство перегородки из пазогребневых гипсовых плит на эластичном сопряжении,			
6105-0301-0201 1108-0401-0601	толщина 80 мм	м ²	<u>4196</u> 4311	<u>4207</u> 5347
6105-0301-0202 1108-0401-0602	толщина 100 мм	м ²	<u>4515</u> 4637	<u>4526</u> 5747
	Подгруппа 6105-0301-03 Устройство конструкций из легкогобетонных плит			
	Устройство перегородки из легкогобетонных плит,			
6105-0301-0301 1108-0401-0105	в 1 слой	м ²	<u>4844</u> 4991	<u>4853</u> 6155
6105-0301-0302 1108-0401-0107	в 2 слоя	м ²	<u>9177</u> 9458	<u>9190</u> 11666
	Подгруппа 6105-0301-04 Устройство конструкций из известняковых плит			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0301-0401 1108-0401-0405	Устройство перегородки неармированной из известняковых плит	м³	<u>46006</u> 48409	<u>46037</u> 57936
	Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам			
	Группа 6105-0401 Работы сопутствующие каменным работам			
	Подгруппа 6105-0401-01 Работы сопутствующие каменным работам			
6105-0401-0101 1108-0201-0601	Расшивка швов при кладке из кирпича	м²	<u>1252</u> 1290	<u>1256</u> 1623
6105-0401-0102 1108-0201-0602	Расшивка швов при кладке из керамических и мелкоблочных камней	м²	<u>800</u> 825	<u>803</u> 1037
6105-0401-0103 1108-0201-0701	Армирование при кладке стен и других конструкций	т	<u>292085</u> 300672	<u>292904</u> 377313
6105-0401-0104 1108-0201-0702	Крепление сводов стальными затяжками	т	<u>212511</u> 218359	<u>213114</u> 271227
6105-0401-0105 1108-0701-0101	Установка и разборка лесов наружных инвентарных трубчатых для кладки и облицовки, высота до 16 м	м²	<u>2562</u> 2627	<u>2569</u> 3213
6105-0401-0106 1108-0301-0111	Засыпка пустот в камнях	м³	<u>9515</u> 9639	<u>9503</u> 11469
	Раздел 6106 Металлические конструкции			
	Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий			
	Группа 6106-0101 Каркасы многоэтажных зданий			
	Подгруппа 6106-0101-01 Монтаж каркасов многоэтажных гражданских зданий			
	Монтаж каркаса многоэтажного гражданского здания, высота:			
6106-0101-0101 1109-0101-0112	до 25 м	т	<u>188795</u> 192360	<u>188796</u> 229911
6106-0101-0102 1109-0101-0113	до 70 м	т	<u>205812</u> 208977	<u>205686</u> 246285
6106-0101-0103 1109-0101-0114	до 120 м	т	<u>252577</u> 254472	<u>249009</u> 295930
	Группа 6106-0102 Каркасы и здания			
	Подгруппа 6106-0102-01 Монтаж каркасов зданий			
	Монтаж каркаса здания			
6106-0102-0101 1109-0102-0102	арочного, пролет до 48 м	т	<u>224764</u> 226972	<u>221876</u> 263481
6106-0102-0102 1109-0102-0103	рамного коробчатого сечения	т	<u>219051</u> 222954	<u>219511</u> 263143
6106-0102-0103 1109-0102-0104	Монтаж колонны со связями	т	<u>146199</u> 149172	<u>146141</u> 180071
	Подраздел 6106-02 Сооружения			
	Группа 6106-0203 Галереи			
	Подгруппа 6106-0203-01 Монтаж пролетных строений галереи с опорами			
	Монтаж пролетного строения галереи			
6106-0203-0101 1109-0203-0101	наклонного типа с опорами	т	<u>302313</u> 307577	<u>302597</u> 365604
6106-0203-0102 1109-0203-0102	горизонтального типа с опорами	т	<u>299118</u> 304172	<u>299157</u> 361314
	Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений			
	Группа 6106-0301 Плиты опорные, колонны, балки			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6106-0301-01 Монтаж опорных плит с обработанной поверхностью			
	Монтаж опорной плиты с обработанной поверхностью, масса:			
<u>6106-0301-0101</u> <u>1109-0301-0101</u>	до 0,1 т	т	<u>266612</u> 269506	<u>266580</u> 311143
<u>6106-0301-0102</u> <u>1109-0301-0102</u>	до 0,5 т	т	<u>151775</u> 153957	<u>151944</u> 181404
<u>6106-0301-0103</u> <u>1109-0301-0103</u>	до 1,0 т	т	<u>115593</u> 117180	<u>115726</u> 136886
<u>6106-0301-0104</u> <u>1109-0301-0104</u>	более 1 т	т	<u>82977</u> 84214	<u>83120</u> 99337
	Подгруппа 6106-0301-02 Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий			
	Монтаж колонны многоэтажного здания различного назначения, высота:			
<u>6106-0301-0201</u> <u>1109-0301-0210</u>	до 25 м	т	<u>89085</u> 89296	<u>88146</u> 101428
<u>6106-0301-0202</u> <u>1109-0301-0211</u>	до 50 м	т	<u>102880</u> 103405	<u>102016</u> 118207
	Монтаж балки, ригеля перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажного здания, высота:			
<u>6106-0301-0203</u> <u>1109-0301-0212</u>	до 25 м	т	<u>180995</u> 183217	<u>180736</u> 214613
<u>6106-0301-0204</u> <u>1109-0301-0213</u>	до 50 м	т	<u>186104</u> 188248	<u>185741</u> 220124
	Группа 6106-0302 Конструктивные элементы покрытий здания			
	Подгруппа 6106-0302-01 Монтаж ферм стропильных и подстропильных, опорных стоек			
	Монтаж стропильной фермы, подстропильной фермы:			
<u>6106-0302-0101</u> <u>1109-0302-0101</u>	пролет до 24 м, масса до 3 т, высота до 25 м	т	<u>192121</u> 195576	<u>192377</u> 233773
<u>6106-0302-0102</u> <u>1109-0302-0102</u>	пролет до 24 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т	<u>134796</u> 137062	<u>134810</u> 162895
<u>6106-0302-0103</u> <u>1109-0302-0103</u>	пролет до 24 м, масса более 5 т, высота до 25 м	т	<u>104098</u> 105824	<u>104097</u> 125521
<u>6106-0302-0104</u> <u>1109-0302-0104</u>	пролет до 36 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т	<u>196279</u> 198158	<u>195284</u> 227809
<u>6106-0302-0105</u> <u>1109-0302-0105</u>	пролет до 36 м, масса до 8 т, высота до 25 м	т	<u>139033</u> 140455	<u>138419</u> 161832
<u>6106-0302-0106</u> <u>1109-0302-0106</u>	пролет до 36 м, масса до 10 т, высота до 25 м	т	<u>120330</u> 121606	<u>119840</u> 140261
<u>6106-0302-0107</u> <u>1109-0302-0107</u>	пролет до 36 м, масса более 10 т, высота до 25 м	т	<u>90256</u> 91380	<u>90041</u> 106356
<u>6106-0302-0108</u> <u>1109-0302-0108</u>	пролет до 48 м, масса до 8 т, высота до 25 м	т	<u>198218</u> 199669	<u>197275</u> 227483
<u>6106-0302-0109</u> <u>1109-0302-0109</u>	пролет до 48 м, масса до 10 т, высота до 25 м	т	<u>167749</u> 169048	<u>167013</u> 192991
<u>6106-0302-0110</u> <u>1109-0302-0110</u>	пролет до 48 м, масса до 15 т, высота до 25 м	т	<u>127934</u> 129018	<u>127451</u> 147811
<u>6106-0302-0111</u> <u>1109-0302-0111</u>	пролет до 48 м, масса более 15 т, высота до 25 м	т	<u>107396</u> 108400	<u>107082</u> 124659
	Монтаж опорной стойки для пролетов:			
<u>6106-0302-0112</u> <u>1109-0302-0112</u>	до 24 м	т	<u>74653</u> 75216	<u>74006</u> 86503

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6106-0302-0113 1109-0302-0113	до 48 м	т	<u>76832</u> 77367	<u>76191</u> 88854
Подгруппа 6106-0302-02 Монтаж связей вертикальных в виде ферм				
Монтаж вертикальной связи в виде фермы в здании:				
6106-0302-0201 1109-0302-0201	пролет до 24 м, высота до 25 м	т	<u>286888</u> 294423	<u>287714</u> 364287
6106-0302-0202 1109-0302-0202	пролет до 24 м, высота до 50 м	т	<u>319462</u> 327677	<u>320308</u> 404970
6106-0302-0203 1109-0302-0203	пролет более 24 м, высота до 25 м	т	<u>290402</u> 297864	<u>291171</u> 368097
6106-0302-0204 1109-0302-0204	пролет более 24 м, высота до 50 м	т	<u>346525</u> 354792	<u>347420</u> 435505
Подгруппа 6106-0302-03 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей				
Монтаж связи и распорки из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей в здании:				
6106-0302-0301 1109-0302-0301	пролет до 24 м, высота до 25 м	т	<u>336509</u> 344936	<u>337448</u> 424936
6106-0302-0302 1109-0302-0302	пролет до 24 м, высота до 50 м	т	<u>374649</u> 383764	<u>375703</u> 471906
6106-0302-0303 1109-0302-0303	пролет более 24 м, высота до 25 м	т	<u>342830</u> 351150	<u>343721</u> 431779
6106-0302-0304 1109-0302-0304	пролет более 24 м, высота до 50 м	т	<u>416947</u> 426133	<u>418009</u> 519698
Подгруппа 6106-0302-04 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м				
Монтаж прогона при шаге ферм до 12 м				
6106-0302-0401 1109-0302-0401	высота до 25 м	т	<u>107271</u> 109248	<u>107348</u> 130553
6106-0302-0402 1109-0302-0402	высота до 50 м	т	<u>126090</u> 128152	<u>126136</u> 152219
Подгруппа 6106-0302-05 Монтаж прогонов из легких металлоконструкций				
Монтаж прогона из легких металлоконструкций, масса до 160 кг, высота здания:				
6106-0302-0501 1109-0302-0501	до 12 м	т	<u>121393</u> 123737	<u>121646</u> 149256
6106-0302-0502 1109-0302-0502	до 25 м	т	<u>197287</u> 198429	<u>197680</u> 227681
Группа 6106-0304 Конструктивные элементы лестниц и площадок				
Подгруппа 6106-0304-01 Монтаж лестниц				
6106-0304-0101 1109-0304-0101	Монтаж лестницы прямолинейной, криволинейной, пожарной с ограждением	т	<u>255600</u> 258814	<u>253136</u> 308033
Подгруппа 6106-0304-02 Установка ограждений металлических				
Установка ограждения металлического с поручнями				
6106-0304-0201 1107-0519-0101	из твердолиственных пород	м	<u>14073</u> 14387	<u>14101</u> 17166
6106-0304-0202 1107-0519-0102	из хвойных пород	м	<u>10802</u> 11032	<u>10817</u> 13099
6106-0304-0203 1107-0519-0103	из поливинилхлорида	м	<u>4470</u> 4564	<u>4473</u> 5435
6106-0304-0204 1107-0519-0104	Установка ограждения металлического без поручня	м	<u>3015</u> 3082	<u>3014</u> 3721
Подгруппа 6106-0304-03 Установка ограждений из нержавеющей стали				
6106-0304-0301 1107-0519-0201	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек с фланцем	м	<u>6847</u> 7046	<u>6864</u> 8811

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0304-0302</u> 1107-0519-0202	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек без фланцев	м	<u>5999</u> 6174	<u>6014</u> 7722
	Группа 6106-0306 Перегородки, потолки, полы, плинтусы			
	Подгруппа 6106-0306-01 Монтаж перегородок			
	Монтаж перегородки из алюминиевых сплавов			
<u>6106-0306-0101</u> 1109-0306-0101	сборно-разборной с остеклением	м²	<u>18729</u> 19283	<u>18778</u> 24104
<u>6106-0306-0102</u> 1109-0306-0102	звукоизоляционной	м²	<u>13670</u> 14069	<u>13704</u> 17560
<u>6106-0306-0103</u> 1109-0306-0103	Монтаж перегородки стальной консольной сетчатой	м²	<u>3057</u> 3135	<u>3064</u> 3824
	Подгруппа 6106-0306-02 Монтаж каркасов подвесных потолков			
<u>6106-0306-0201</u> 1109-0306-0201	Монтаж каркаса подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	<u>509328</u> 515397	<u>500429</u> 615640
	Подгруппа 6106-0306-03 Монтаж потолков			
<u>6106-0306-0301</u> 1109-0306-0301	Монтаж подвесного стального комбинированного потолка с облицовкой алюминиевыми листами	м²	<u>17654</u> 17957	<u>17534</u> 21492
<u>6106-0306-0302</u> 1109-0306-0302	Монтаж подвесного потолка алюминиевого, перфорированного, панельного при расходе алюминия на 1 м² потолка до 2,4 кг	м²	<u>18303</u> 18457	<u>17952</u> 21942
<u>6106-0306-0303</u> 1109-0306-0303	Монтаж потолка из панелей типа "сэндвич"	м²	<u>2857</u> 2926	<u>2866</u> 3588
	Подгруппа 6106-0306-04 Монтаж съемных металлических покрытий полов из плит размером 500х500 мм			
	Монтаж съемного металлического покрытия полов, размер 500х500 мм			
<u>6106-0306-0401</u> 1109-0306-0401	из стальных штампованных плит	м²	<u>23305</u> 24012	<u>23372</u> 30193
<u>6106-0306-0402</u> 1109-0306-0402	из алюминиевых плит	м²	<u>23066</u> 23767	<u>23132</u> 29887
	Подгруппа 6106-0306-05 Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля			
<u>6106-0306-0501</u> 1109-0306-0501	Монтаж стального плинтуса из гнутого профиля	м	<u>730</u> 748	<u>730</u> 935
	Подраздел 6106-04 Конструкции ограждающие зданий и сооружений			
	Группа 6106-0401 Конструкции ограждающие кровли			
	Подгруппа 6106-0401-02 Монтаж покрытия кровельного			
	Монтаж покрытия кровельного из профилированного листа, высота здания:			
<u>6106-0401-0201</u> 1109-0401-0201	до 25 м	м²	<u>2183</u> 2231	<u>2188</u> 2693
<u>6106-0401-0202</u> 1109-0401-0202	до 50 м	м²	<u>2435</u> 2485	<u>2439</u> 2997
	Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения			
	Группа 6106-0602 Конструкции сценических устройств			
	Подгруппа 6106-0602-01 Монтаж конструкций стационарных сцен и каркасов сценических устройств			
	Монтаж конструкции стационарной сцены:			
<u>6106-0602-0101</u> 1109-0602-0101	колосников, штанкетных площадок, рабочих галерей и мостиков	т	<u>722306</u> 739427	<u>720185</u> 906353
<u>6106-0602-0102</u> 1109-0602-0102	балки подвеса огнезащитного занавеса	т	<u>667802</u> 682233	<u>665264</u> 827836

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0602-0103</u> 1109-0602-0103	направляющих с каркасами ограждений	т	<u>1323164</u> 1353741	<u>1316509</u> 1665694
	Монтаж каркаса сценических устройств:			
<u>6106-0602-0104</u> 1109-0602-0104	огнезащитной двери, занавеси и шторы	т	<u>1019068</u> 1038132	<u>1010605</u> 1254061
<u>6106-0602-0105</u> 1109-0602-0105	клапана дымового люка, световой рамы софитных ферм, кулисы	т	<u>1501781</u> 1536724	<u>1496289</u> 1885107
<u>6106-0602-0106</u> 1109-0602-0106	вращающихся кругов всех типов	т	<u>861532</u> 877288	<u>853125</u> 1062810
<u>6106-0602-0107</u> 1109-0602-0107	дороги раздвижных горизонтов, панорамы, антрактно-раздвижной и поплановой занавеси, штанги декорационных подъемов	т	<u>1008688</u> 1034843	<u>1008265</u> 1276899
	Подраздел 6106-07 Изготовление металлических конструкций			
	Группа 6106-0701 Изготовление металлических конструкций			
	Подгруппа 6106-0701-01 Изготовление металлических конструкций			
<u>6106-0701-0101</u> 1109-0701-0201	Изготовление траверсы из угловой и круглой стали	т конструкций	<u>138136</u> 135808	<u>129160</u> 157778
<u>6106-0701-0102</u> 1109-0701-0202	Изготовление лестницы из угловой и круглой стали	т конструкций	<u>144279</u> 141622	<u>134522</u> 164315
<u>6106-0701-0103</u> 1109-0701-0203	Изготовление лестницы с переходной площадкой из угловой и круглой стали	т конструкций	<u>317196</u> 308369	<u>290014</u> 358208
	Раздел 6107 Деревянные, гипсокартонные, поливинилхлоридные и алюминиевые конструкции			
	Подраздел 6107-01 Деревянные конструкции			
	Группа 6107-0101 Деревянные конструкции для кровельного покрытия			
	Подгруппа 6107-0101-01 Устройство деревянной конструкции покрытия			
	Устройство деревянной конструкции арки и фермы сегментной с металлической затяжкой			
<u>6107-0101-0101</u> 1110-0101-0101	пролетом 18 м	шт.	<u>180637</u> 183655	<u>180390</u> 214032
<u>6107-0101-0102</u> 1110-0101-0102	пролетом 24 м	шт.	<u>297075</u> 302029	<u>296580</u> 352822
	Устройство деревянной конструкции балки			
<u>6107-0101-0103</u> 1110-0101-0103	пролетом 9 м, объемом до 0,5 м3	шт.	<u>39879</u> 40984	<u>39968</u> 49080
<u>6107-0101-0104</u> 1110-0101-0104	пролетом 9 м, объемом более 0,5 м3	шт.	<u>53004</u> 54226	<u>53078</u> 63615
<u>6107-0101-0105</u> 1110-0101-0105	пролетом 12 м	шт.	<u>53794</u> 54771	<u>53847</u> 64524
<u>6107-0101-0106</u> 1110-0101-0106	пролетом 15 м, объемом до 2 м3	шт.	<u>58564</u> 59595	<u>58596</u> 69858
<u>6107-0101-0107</u> 1110-0101-0107	пролетом 15 м, объемом более 2 м3	шт.	<u>67939</u> 69130	<u>67990</u> 81093
<u>6107-0101-0108</u> 1110-0101-0108	пролетом 18 м одинарной объемом до 5 м3	шт.	<u>113759</u> 116062	<u>113725</u> 134956
<u>6107-0101-0109</u> 1110-0101-0109	пролетом 18 м спаренной объемом до 10 м3	шт.	<u>135857</u> 138803	<u>135891</u> 161925
<u>6107-0101-0110</u> 1110-0101-0110	Устройство деревянной конструкции панели покрытий длиной 6 м, площадью до 10 м2	шт.	<u>36142</u> 37099	<u>36192</u> 41635
	Подгруппа 6107-0101-02 Установка деревянных элементов кровли			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Укладка прогона по фермам			
<u>6107-0101-0202</u> 1110-0114-0401	из досок	м³	<u>195659</u> 214230	<u>195722</u> 226778
<u>6107-0101-0203</u> 1110-0114-0402	из брусьев	м³	<u>195258</u> 215035	<u>195318</u> 227968
	Устройство настила по фермам			
<u>6107-0101-0204</u> 1110-0114-0501	рабочего из щитов деревянных с плитным утеплителем	м²	<u>2343</u> 2420	<u>2349</u> 2887
<u>6107-0101-0205</u> 1110-0114-0502	рабочего из досок толщиной 25 мм разреженного	м²	<u>4049</u> 4532	<u>4048</u> 4831
<u>6107-0101-0206</u> 1110-0114-0503	рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного	м²	<u>5064</u> 5671	<u>5063</u> 6044
<u>6107-0101-0207</u> 1110-0114-0504	рабочего из досок толщиной 40 мм разреженного	м²	<u>5464</u> 6222	<u>5461</u> 6538
<u>6107-0101-0208</u> 1110-0114-0505	рабочего из досок толщиной 40 мм сплошного	м²	<u>6847</u> 7793	<u>6845</u> 8189
<u>6107-0101-0209</u> 1110-0114-0506	рабочего из досок толщиной 50 мм разреженного	м²	<u>6492</u> 7431	<u>6489</u> 7765
<u>6107-0101-0210</u> 1110-0114-0507	рабочего из досок толщиной 50 мм сплошного	м²	<u>8147</u> 9320	<u>8143</u> 9740
<u>6107-0101-0211</u> 1110-0114-0508	защитного по фермам	м²	<u>4097</u> 4504	<u>4099</u> 4879
<u>6107-0101-0212</u> 1110-0104-0301	Укладка досок ходовых	м	<u>430</u> 435	<u>431</u> 478
<u>6107-0101-0213</u> 1110-0106-0101	Устройство слуховых окон	шт.	<u>57770</u> 62109	<u>57825</u> 70175
<u>6107-0101-0214</u> 1110-0105-0101	Установка стропилы с изготовлением	м³	<u>255818</u> 275201	<u>255950</u> 294463
	Группа 6107-0102 Деревянные конструкции для стены			
	Подгруппа 6107-0102-01 Устройство деревянной конструкции стен			
	Устройство деревянной конструкции стен рубкой			
<u>6107-0102-0101</u> 1110-0102-0101	из брусьев толщиной 100 мм	м²	<u>22936</u> 25694	<u>22950</u> 28528
<u>6107-0102-0102</u> 1110-0102-0102	из брусьев толщиной 150 мм	м²	<u>29201</u> 33184	<u>29208</u> 36085
<u>6107-0102-0103</u> 1110-0102-0103	из брусьев толщиной 180 мм	м²	<u>33025</u> 37754	<u>33027</u> 40703
<u>6107-0102-0104</u> 1110-0102-0104	из бревен диаметром 20 см	м²	<u>54272</u> 54809	<u>54268</u> 58943
<u>6107-0102-0105</u> 1110-0102-0105	из бревен диаметром 24 см	м²	<u>61167</u> 61712	<u>61154</u> 65915
<u>6107-0102-0106</u> 1110-0102-0106	из бревен диаметром 26 см	м²	<u>64170</u> 64649	<u>64152</u> 68894
<u>6107-0102-0107</u> 1110-0102-0107	из пластин	м²	<u>27823</u> 28117	<u>27830</u> 30730
	Подгруппа 6107-0102-02 Устройство элементов деревянной конструкции стен			
<u>6107-0102-0201</u> 1110-0102-0201	Обшивка досками рубленых стен	м²	<u>6307</u> 6519	<u>6309</u> 7033
<u>6107-0102-0202</u> 1110-0102-0202	Острожка брусьев	м²	<u>365</u> 376	<u>367</u> 471
<u>6107-0102-0203</u> 1110-0102-0203	Острожка бревен	м²	<u>1129</u> 1162	<u>1132</u> 1456
<u>6107-0102-0204</u> 1110-0102-0204	Устройство фронтонов	м²	<u>8799</u> 9105	<u>8804</u> 9878

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0102-0205 1110-0102-0205	Устройство карнизов	м ²	<u>11193</u> 11632	<u>11212</u> 13345
6107-0102-0206 1110-0102-0301	Установка сжимов рубленых стен	м	<u>8390</u> 8740	<u>8407</u> 10141
6107-0102-0207 1110-0102-0401	Устройство элементов каркаса из брусьев	м ³	<u>234385</u> 254664	<u>234569</u> 274037
6107-0102-0208 1110-0102-0402	Устройство элементов каркаса из бревен и пластин	м ³	<u>277050</u> 279930	<u>277159</u> 304941
6107-0102-0209 1110-0102-0501	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 1 слой	м ²	<u>8205</u> 8780	<u>8214</u> 9829
6107-0102-0210 1110-0102-0502	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя	м ²	<u>10301</u> 10936	<u>10317</u> 12507
6107-0102-0211 1110-0102-0601	Обшивка досками	м ²	<u>2182</u> 2259	<u>2188</u> 2727
6107-0102-0212 1110-0102-0602	Обшивка плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м ²	<u>896</u> 921	<u>898</u> 1146
6107-0102-0213 1110-0102-0603	Обшивка плитами древесно-стружечными толщиной 16 мм	м ²	<u>3824</u> 3940	<u>3836</u> 4943
6107-0102-0214 1110-0102-0604	Обшивка досками под штукатурку	м ²	<u>2894</u> 2925	<u>2894</u> 3180
6107-0102-0215 1110-0102-0605	Обшивка пергамином	м ²	<u>572</u> 584	<u>573</u> 694
Группа 6107-0103 Деревянные конструкции перегородки				
Подгруппа 6107-0103-01 Устройство деревянной конструкции перегородок				
Устройство деревянной конструкции перегородок под штукатурку				
6107-0103-0101 1110-0103-0101	щитовых неокрашенных толщиной 48 мм	м ²	<u>3493</u> 3632	<u>3503</u> 4375
6107-0103-0102 1110-0103-0102	дощатых двухслойных	м ²	<u>12001</u> 12312	<u>12007</u> 13785
6107-0103-0103 1110-0103-0103	дощатых однослойных	м ²	<u>10209</u> 11562	<u>10213</u> 12671
6107-0103-0104 1110-0103-0104	каркасных обшитых с двух сторон досками с утеплителем	м ²	<u>14593</u> 16344	<u>14588</u> 17668
6107-0103-0105 1110-0103-0105	каркасных обшитых с двух сторон досками без утеплителя	м ²	<u>11636</u> 13351	<u>11636</u> 14329
6107-0103-0106 1110-0103-0106	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 75 мм однослойных	м ²	<u>5313</u> 5726	<u>5323</u> 6673
6107-0103-0107 1110-0103-0107	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 50 мм двухслойных с воздушной прослойкой	м ²	<u>7077</u> 7539	<u>7093</u> 8900
Устройство деревянной конструкции перегородок по исполнению				
6107-0103-0108 1110-0103-0201	щитовых (глухих под остекление, с металлической сеткой, филленчатые)	м ²	<u>3981</u> 4082	<u>3992</u> 4947
6107-0103-0109 1110-0103-0202	дощатых однослойных	м ²	<u>10341</u> 11234	<u>10353</u> 12258
6107-0103-0110 1110-0103-0203	каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон	м ²	<u>7931</u> 8298	<u>7951</u> 10089
6107-0103-0111 1110-0103-0204	каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны	м ²	<u>6212</u> 6495	<u>6228</u> 7837
6107-0103-0112 1110-0103-0301	каркасно-филленчатых в санузлах	м ²	<u>5758</u> 5985	<u>5772</u> 7170

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0103-0113 1110-0103-0302	барьерных в гардеробных	м²	<u>6577</u> 7086	<u>6585</u> 7801
	Группа 6107-0104 Деревянные конструкции для перекрытия, потолка			
	Подгруппа 6107-0104-01 Устройство деревянной конструкции перекрытия			
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по каменным стенам			
6107-0104-0101 1110-0104-0101	с накатом из щитов	м²	<u>11675</u> 11841	<u>11690</u> 13078
6107-0104-0102 1110-0104-0102	с накатом из горбыля	м²	<u>8736</u> 8940	<u>8745</u> 10472
6107-0104-0103 1110-0104-0103	с накатом из досок	м²	<u>9370</u> 9845	<u>9385</u> 11161
6107-0104-0104 1110-0104-0104	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>10118</u> 10701	<u>10127</u> 11910
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по рубленным стенам			
6107-0104-0105 1110-0104-0105	с накатом из щитов	м²	<u>8057</u> 8296	<u>8079</u> 10214
6107-0104-0106 1110-0104-0106	с накатом из горбыля	м²	<u>10082</u> 10362	<u>10101</u> 12586
6107-0104-0107 1110-0104-0107	с накатом из досок	м²	<u>10891</u> 11446	<u>10913</u> 13496
6107-0104-0108 1110-0104-0108	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>11541</u> 12210	<u>11562</u> 14128
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по нерубленным стенам			
6107-0104-0113 1110-0104-0109	с накатом из щитов	м²	<u>5229</u> 5387	<u>5244</u> 6552
6107-0104-0114 1110-0104-0110	с накатом из горбыля	м²	<u>7220</u> 7412	<u>7228</u> 8875
6107-0104-0115 1110-0104-0111	с накатом из досок	м²	<u>7992</u> 8464	<u>8006</u> 9742
6107-0104-0116 1110-0104-0112	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>8594</u> 9174	<u>8608</u> 10311
	Подгруппа 6107-0104-02 Подшивка деревянного потолка			
	Подшивка деревянного потолка			
6107-0104-0208 1110-0104-0201	досками обшивки	м²	<u>5267</u> 5345	<u>5275</u> 6039
6107-0104-0209 1110-0104-0202	под штукатурку	м²	<u>4564</u> 5179	<u>4566</u> 5642
6107-0104-0210 1110-0104-0203	плитами древесно-волоконными твердыми толщиной 5 мм	м²	<u>3373</u> 3473	<u>3384</u> 4353
6107-0104-0211 1110-0104-0204	сталью кровельной неоцинкованной по дереву	м²	<u>1337</u> 1376	<u>1341</u> 1714
6107-0104-0212 1110-0104-0205	сталью кровельной неоцинкованной по асбесту	м²	<u>3140</u> 3186	<u>3145</u> 3591
6107-0104-0213 1110-0104-0206	сталью кровельной оцинкованной по дереву	м²	<u>1131</u> 1165	<u>1135</u> 1457
6107-0104-0214 1110-0104-0207	сталью кровельной оцинкованной по асбесту	м²	<u>2926</u> 2967	<u>2930</u> 3323
	Группа 6107-0109 Деревянные конструкции лестницы, крыльца, козырька			
	Подгруппа 6107-0109-01 Устройство деревянной конструкции лестницы, крыльца, козырька			
	Устройство деревянной конструкции			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0109-0106 1110-0109-0101	лестницы с подшивкой досками	м ²	<u>60648</u> 65831	<u>60685</u> 71181
6107-0109-0107 1110-0109-0102	лестницы без подшивки	м ²	<u>53020</u> 58060	<u>53042</u> 62149
6107-0109-0108 1110-0109-0103	крыльца	м ²	<u>92540</u> 96924	<u>92611</u> 109254
6107-0109-0109 1110-0109-0104	козырька	м ²	<u>31153</u> 33054	<u>31222</u> 39918
6107-0109-0110 1110-0110-0101	каркаса для навесов и крылец	м ³	<u>365708</u> 389931	<u>366250</u> 442007
Группа 6107-0115 Защита деревянных конструкций				
Подгруппа 6107-0115-01 Покрытие деревянной конструкции огнезащитным составом				
Покрытие огнезащитным составом				
6107-0115-0104 1110-0115-0101	фермы, арки, балки, стропилы, мауэрлата	м ³	<u>3981</u> 4098	<u>3993</u> 5141
6107-0115-0105 1110-0115-0102	каркаса, эстакады	м ³	<u>18105</u> 18396	<u>18129</u> 20882
6107-0115-0106 1110-0115-0201	обрешетки под кровлю, покрытия и настила по фермам	м ²	<u>152</u> 157	<u>153</u> 197
Подгруппа 6107-0115-03 Антисептирование деревянной конструкции				
Антисептирование водным раствором				
6107-0115-0301 1110-0116-0101	стены	м ²	<u>296</u> 304	<u>296</u> 382
6107-0115-0302 1110-0116-0102	перегородки	м ²	<u>364</u> 374	<u>365</u> 469
6107-0115-0303 1110-0116-0103	покрытия по фермам	м ²	<u>207</u> 214	<u>208</u> 267
Антисептирование пастой				
6107-0115-0309 1110-0116-0201	стены рубленой	м ²	<u>557</u> 567	<u>558</u> 651
6107-0115-0310 1110-0116-0202	перекрытия по открытым прогонам	м ²	<u>1595</u> 1611	<u>1597</u> 1753
6107-0115-0311 1110-0116-0203	прогона, балки, наката перекрытия	м ²	<u>823</u> 833	<u>824</u> 927
6107-0115-0312 1110-0116-0204	перегородки с двух сторон	м ²	<u>1862</u> 1886	<u>1864</u> 2099
6107-0115-0313 1110-0116-0205	прогона покрытия по фермам	м ²	<u>101</u> 102	<u>102</u> 111
Подраздел 6107-02 Гипсокартонные конструкции				
Группа 6107-0201 Гипсокартонные перегородки				
Подгруппа 6107-0201-01 Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе				
Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в один слой				
6107-0201-0101 1110-0401-0101	без изоляционной прокладки толщина 78 мм	м ²	<u>10140</u> 10480	<u>10165</u> 12387
6107-0201-0102 1110-0401-0102	без изоляционной прокладки толщина 108 мм	м ²	<u>11268</u> 11677	<u>11294</u> 13773
6107-0201-0103 1110-0401-0105	с изоляционной прокладкой толщина 78 мм	м ²	<u>17782</u> 18335	<u>17825</u> 22142
6107-0201-0104 1110-0401-0106	с изоляционной прокладкой толщина 108 мм	м ²	<u>22871</u> 23607	<u>22926</u> 28611

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя			
<u>6107-0201-0105</u> <u>1110-0401-0103</u>	без изоляционной прокладки толщина 106 мм	м²	<u>13612</u> 14003	<u>13644</u> 16370
<u>6107-0201-0106</u> <u>1110-0401-0104</u>	без изоляционной прокладки толщина 136 мм	м²	<u>14649</u> 15113	<u>14682</u> 17628
<u>6107-0201-0111</u> <u>1110-0401-0107</u>	с изоляционной прокладкой толщина 106 мм	м²	<u>21404</u> 22012	<u>21454</u> 26320
<u>6107-0201-0112</u> <u>1110-0401-0108</u>	с изоляционной прокладкой толщина 136 мм	м²	<u>26551</u> 27350	<u>26615</u> 32855
	Подгруппа 6107-0201-02 Оформление (обделка) проема дверного в перегородке			
<u>6107-0201-0201</u> <u>1110-0402-0402</u>	Оформление (обделка) дверных проемов в гипсокартонных перегородках	проем	<u>4640</u> 4774	<u>4654</u> 5959
	Подгруппа 6107-0201-04 Устройство гипсокартонной перегородки на каркасе из оцинкованных профилей			
	Устройство гипсокартонной перегородки на одинарном каркасе из оцинкованных профилей с обшивкой гипсокартонными листами			
<u>6107-0201-0401</u> <u>1110-0402-0601</u>	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, глухой	м²	<u>7498</u> 7658	<u>7514</u> 9072
<u>6107-0201-0402</u> <u>1110-0402-0602</u>	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>8067</u> 8257	<u>8083</u> 9741
<u>6107-0201-0403</u> <u>1110-0402-0603</u>	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>8349</u> 8556	<u>8364</u> 10070
<u>6107-0201-0404</u> <u>1110-0402-0701</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, глухой	м²	<u>11476</u> 11700	<u>11499</u> 13671
<u>6107-0201-0405</u> <u>1110-0402-0702</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>12034</u> 12282	<u>12056</u> 14292
<u>6107-0201-0406</u> <u>1110-0402-0703</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>12530</u> 12800	<u>12554</u> 14876
<u>6107-0201-0407</u> <u>1110-0402-0801</u>	в 3 слоя с двух сторон толщина 125-175 мм, глухой	м²	<u>15880</u> 16179	<u>15909</u> 18810
<u>6107-0201-0408</u> <u>1110-0402-0802</u>	в 3 слоя с двух сторон толщина 125-175 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>16684</u> 17011	<u>16714</u> 19709
<u>6107-0201-0409</u> <u>1110-0402-0803</u>	в 3 слоя с двух сторон толщина 125-175 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>17176</u> 17520	<u>17205</u> 20259
	Устройство гипсокартонной перегородки на двойном каркасе из оцинкованных профилей с обшивкой гипсокартонными листами			
<u>6107-0201-0410</u> <u>1110-0402-0901</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, глухой	м²	<u>13650</u> 13938	<u>13679</u> 16464
<u>6107-0201-0411</u> <u>1110-0402-0902</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>14522</u> 14860	<u>14550</u> 17462
<u>6107-0201-0412</u> <u>1110-0402-0903</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>15068</u> 15438	<u>15097</u> 18094
<u>6107-0201-0413</u> <u>1110-0402-1001</u>	в 2 слоя с пространством для пропуска коммуникаций	м²	<u>14227</u> 14527	<u>14256</u> 17182
	Группа 6107-0203 Гипсокартонные потолки			
	Подгруппа 6107-0203-01 Устройство гипсокартонного потолка на каркасе из алюминиевых профилей			
	Устройство гипсокартонного потолка на одноуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой			
<u>6107-0203-0101</u> <u>1110-0403-0101</u>	на прямых подвесах	м²	<u>7316</u> 7476	<u>7331</u> 8873

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0203-0102 1110-0403-0102	на анкерных подвесах	м²	<u>7521</u> 7687	<u>7537</u> 9127
	Устройство гипсокартонного потолка на двухуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой			
6107-0203-0103 1110-0403-0201	на прямых подвесах	м² потолка	<u>7011</u> 7159	<u>7025</u> 8464
6107-0203-0104 1110-0403-0202	на анкерных подвесах	м² потолка	<u>7438</u> 7593	<u>7453</u> 8963
	Группа 6107-0204 Гипсокартонные стены			
	Подгруппа 6107-0204-01 Устройство гипсокартонной обшивки стены с устройством одинарного каркаса из оцинкованных профилей			
	Устройство гипсокартонной обшивки стены с устройством одинарного каркаса из оцинкованных профилей			
6107-0204-0101 1110-0404-0101	в 1 слой	м²	<u>5693</u> 5849	<u>5706</u> 6997
6107-0204-0102 1110-0404-0102	в 2 слоя	м²	<u>7863</u> 8054	<u>7880</u> 9529
	Устройство гипсокартонной обшивки стены с устройством одинарного каркаса из оцинкованных профилей, отнесенным от базовой стены, с обшивкой гипсокартонным листом			
6107-0204-0107 1110-0404-0201	в 1 слой	м²	<u>4392</u> 4540	<u>4399</u> 5277
6107-0204-0108 1110-0404-0202	в 2 слоя	м²	<u>6268</u> 6415	<u>6280</u> 7491
	Группа 6107-0205 Разные гипсокартонные участки			
	Подгруппа 6107-0205-01 Обшивка откоса дверных и оконных проемов гипсокартонным листом			
	Обшивка откоса дверных и оконных проемов гипсокартонным листом			
6107-0205-0103 1110-0405-0101	с креплением на шурупе	м откоса	<u>2101</u> 2152	<u>2106</u> 2596
6107-0205-0104 1110-0405-0102	с креплением на клее	м откоса	<u>2172</u> 2220	<u>2176</u> 2646
	Подгруппа 6107-0205-02 Установка отделочных уголков			
6107-0205-0201 1110-0405-0201	Установка на внешние углы откосов дверных и оконных проемов отделочных уголков	м уголка	<u>890</u> 913	<u>892</u> 1108
	Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции			
	Группа 6107-0302 Остекленные перегородки с каркасом из алюминиевых конструкций			
	Подгруппа 6107-0302-01 Устройство остекленной перегородки			
6107-0302-0101 1110-0502-0101	Устройство остекленной перегородки высотой до 3 м с устройством каркаса из алюминиевого профиля	м² перегоро док (за вычетом проемов)	<u>3556</u> 3661	<u>3567</u> 4598
6107-0302-0102 1110-0502-0102	Установка дверного блока площадью до 2 м² в остекленную перегородку с каркасом из алюминиевых профилей(к норме 6107-0302-0101)	м²	<u>3482</u> 3583	<u>3490</u> 4496

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0302-0103 1110-0502-0103	Установка дверного блока площадью более 2 м ² в остекленную перегородку с каркасом из алюминиевых профилей(к норме 6107-0302-0101)	м ²	<u>3234</u> 3329	<u>3244</u> 4174
Раздел 6108 Проемы				
Подраздел 6108-01 Окна				
Группа 6108-0101 Установка блоков оконных деревянных				
Подгруппа 6108-0101-01 Установка блоков оконных с деревянными переплетами, площадь до 2 м²				
Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м ² в стене каменной,				
6108-0101-0101 1110-0106-0201	переплеты спаренные	м ²	<u>11227</u> 11482	<u>11240</u> 13763
6108-0101-0102 1110-0106-0203	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>15283</u> 15628	<u>15303</u> 18751
6108-0101-0103 1110-0106-0213	двухкамерный стеклопакет	м ²	<u>12826</u> 13084	<u>12848</u> 15397
Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м ² в стене деревянной				
6108-0101-0104 1110-0106-0205	рубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>29055</u> 30009	<u>29143</u> 37011
6108-0101-0105 1110-0106-0207	рубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>29926</u> 30884	<u>30014</u> 37916
6108-0101-0106 1110-0106-0209	нерубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>13098</u> 13496	<u>13129</u> 16361
6108-0101-0107 1110-0106-0211	нерубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>16492</u> 16971	<u>16532</u> 20537
Подгруппа 6108-0101-02 Установка блоков оконных с деревянными переплетами, площадь более 2 м²				
Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м ² в стене каменной,				
6108-0101-0201 1110-0106-0202	переплеты спаренные	м ²	<u>8126</u> 8311	<u>8137</u> 9976
6108-0101-0202 1110-0106-0204	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>10437</u> 10670	<u>10451</u> 12787
6108-0101-0203 1110-0106-0214	двухкамерный стеклопакет	м ²	<u>10853</u> 11065	<u>10872</u> 12950
Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м ² в стене деревянной				
6108-0101-0204 1110-0106-0206	рубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>20758</u> 21420	<u>20816</u> 26449
6108-0101-0205 1110-0106-0208	рубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>21278</u> 21941	<u>21336</u> 26969
6108-0101-0206 1110-0106-0210	нерубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>9349</u> 9632	<u>9372</u> 11680
6108-0101-0207 1110-0106-0212	нерубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>11317</u> 11644	<u>11344</u> 14077
Группа 6108-0102 Установка блоков оконных из ПВХ профиля				
Подгруппа 6108-0102-01 Установка оконных блоков из ПВХ профилей				
Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь до 2 м ² ,				
6108-0102-0101 1110-0501-0101	глухой	м ²	<u>9794</u> 10007	<u>9812</u> 11924
6108-0102-0102 1110-0501-0103	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м ²	<u>9961</u> 10161	<u>9977</u> 11972
6108-0102-0103 1110-0501-0105	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м ²	<u>8462</u> 8635	<u>8476</u> 10195

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6108-0102-0104</u> <u>1110-0501-0107</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>10435</u> <u>10661</u>	<u>10454</u> <u>12687</u>
	Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь более 2 м²,			
<u>6108-0102-0105</u> <u>1110-0501-0102</u>	глухой	м²	<u>6870</u> <u>7014</u>	<u>6881</u> <u>8338</u>
<u>6108-0102-0106</u> <u>1110-0501-0104</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м²	<u>7080</u> <u>7222</u>	<u>7090</u> <u>8514</u>
<u>6108-0102-0107</u> <u>1110-0501-0106</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м²	<u>6376</u> <u>6505</u>	<u>6386</u> <u>7675</u>
<u>6108-0102-0108</u> <u>1110-0501-0108</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>7467</u> <u>7626</u>	<u>7479</u> <u>9070</u>
	Группа 6108-0103 Установка блоков оконных из алюминиевого профиля			
	Подгруппа 6108-0103-01 Установка блоков оконных из алюминиевого профиля			
	Установка блока оконного из алюминиевого профиля со стеклопакетами в стене каменной или бетонной,			
<u>6108-0103-0101</u> <u>1110-0501-0701</u>	площадь до 1 м²	м²	<u>11452</u> <u>11724</u>	<u>11477</u> <u>14184</u>
<u>6108-0103-0102</u> <u>1110-0501-0702</u>	площадь до 2 м²	м²	<u>10017</u> <u>10250</u>	<u>10039</u> <u>12363</u>
<u>6108-0103-0103</u> <u>1110-0501-0703</u>	площадь до 3 м²	м²	<u>9517</u> <u>9742</u>	<u>9539</u> <u>11774</u>
<u>6108-0103-0104</u> <u>1110-0501-0704</u>	площадь более 3 м²	м²	<u>8119</u> <u>8302</u>	<u>8135</u> <u>9994</u>
	Группа 6108-0104 Заполнение проемов оконных отдельными элементами			
	Подгруппа 6108-0104-01 Заполнение проемов оконных отдельными элементами в стенах деревянных рубленых			
	Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь до 2 м²			
<u>6108-0104-0101</u> <u>1110-0106-0701</u>	переплеты одинарные	м²	<u>36784</u> <u>37971</u>	<u>36896</u> <u>46990</u>
<u>6108-0104-0102</u> <u>1110-0106-0703</u>	переплеты раздельные	м²	<u>45601</u> <u>47043</u>	<u>45735</u> <u>58235</u>
	Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь более 2 м²			
<u>6108-0104-0103</u> <u>1110-0106-0702</u>	переплеты одинарные	м²	<u>24731</u> <u>25517</u>	<u>24806</u> <u>31556</u>
<u>6108-0104-0104</u> <u>1110-0106-0704</u>	переплеты раздельные	м²	<u>29986</u> <u>30923</u>	<u>30075</u> <u>38242</u>
	Группа 6108-0105 Установка досок подоконных			
	Подгруппа 6108-0105-01 Установка досок подоконных деревянных			
	Установка доски подоконной деревянной,			
<u>6108-0105-0101</u> <u>1110-0106-0801</u>	высота проема до 1 м	м²	<u>6331</u> <u>6555</u>	<u>6344</u> <u>7850</u>
<u>6108-0105-0102</u> <u>1110-0106-0802</u>	высота проема до 2 м	м²	<u>3373</u> <u>3492</u>	<u>3380</u> <u>4170</u>
<u>6108-0105-0103</u> <u>1110-0106-0803</u>	высота проема более 2 м	м²	<u>2288</u> <u>2368</u>	<u>2293</u> <u>2832</u>
	Подгруппа 6108-0105-02 Установка досок подоконных из ПВХ			
	Установка доски подоконной из ПВХ в стене каменной,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0105-0204 1110-0501-0401	глубина проема до 0,5 м	м	<u>3166</u> 3195	<u>3169</u> 3444
6108-0105-0205 1110-0501-0402	глубина проема более 0,5 м	м	<u>3929</u> 3958	<u>3932</u> 4212
6108-0105-0206 1110-0501-0403	Установка доски подоконной из ПВХ в стене панельной	м	<u>2926</u> 2955	<u>2929</u> 3206
Группа 6108-0106 Установка коробок оконных				
Подгруппа 6108-0106-01 Установка коробок в оконные проемы в стены деревянные				
Установка коробки оконной в стене деревянной рубленой				
6108-0106-0101 1110-0107-0501	площадь проема до 2 м2	м²	<u>21865</u> 22591	<u>21930</u> 28290
6108-0106-0102 1110-0107-0502	площадь проема более 2 м2	м²	<u>15087</u> 15590	<u>15132</u> 19522
Установка коробки оконной в стене деревянной нерубленой				
6108-0106-0103 1110-0107-0505	площадь проема до 2 м2	м²	<u>3726</u> 3838	<u>3740</u> 4813
6108-0106-0104 1110-0107-0506	площадь проема более 2 м2	м²	<u>2313</u> 2383	<u>2322</u> 2987
Группа 6108-0107 Прочие работы				
Подгруппа 6108-0107-01 Установка приборов				
Установка прибора,				
6108-0107-0101 1110-0106-0402	оконный	комплект	<u>2225</u> 2294	<u>2232</u> 2884
6108-0107-0102 1110-0106-0401	фрамужный	комплект	<u>5150</u> 5307	<u>5166</u> 6677
Подгруппа 6108-0107-02 Установка сеток антимоскитных				
6108-0107-0201 1110-0501-0901	Установка сетки антимоскитной	м²	<u>5582</u> 5600	<u>5584</u> 5762
Подраздел 6108-02 Двери				
Группа 6108-0201 Установка блоков дверных деревянных				
Подгруппа 6108-0201-01 Установка блоков дверных деревянных				
Установка блока дверного в наружной или внутренней стене каменной,				
6108-0201-0101 1110-0107-0101	площадь проема до 3 м2	м²	<u>8162</u> 8300	<u>8152</u> 9664
6108-0201-0102 1110-0107-0102	площадь проема более 3 м2	м²	<u>6866</u> 6997	<u>6865</u> 8254
Установка блока дверного в перегородке или в стене деревянной нерубленой,				
6108-0201-0103 1110-0107-0103	площадь проема до 3 м2	м²	<u>7343</u> 7548	<u>7363</u> 9209
6108-0201-0104 1110-0107-0104	площадь проема более 3 м2	м²	<u>6390</u> 6572	<u>6405</u> 8058
Установка блока дверного в перегородке или во внутренней стене на распорных дюбелях,				
6108-0201-0105 1110-0107-0106	площадь проема до 3 м2	м²	<u>5758</u> 5905	<u>5769</u> 7230
6108-0201-0106 1110-0107-0107	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4982</u> 5108	<u>4993</u> 6260
6108-0201-0107 1110-0107-0105	Установка люка в перекрытии, площадь проема до 2 м2	м²	<u>8870</u> 9024	<u>8864</u> 10621
Группа 6108-0202 Установка блоков дверных из ПВХ профиля				
Подгруппа 6108-0202-01 Установка дверных блоков из ПВХ профиля				
Установка блока дверного из ПВХ профиля в стене каменной,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0202-0101 1110-0501-0201	площадь проема до 3 м2	м²	<u>5817</u> 5948	<u>5826</u> 7162
6108-0202-0102 1110-0501-0202	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4973</u> 5090	<u>4982</u> 6167
	Установка блока дверного из ПВХ профиля в перегородке или деревянной нерубленной стене,			
6108-0202-0103 1110-0501-0203	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6546</u> 6681	<u>6549</u> 7971
6108-0202-0104 1110-0501-0204	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5327</u> 5447	<u>5333</u> 6574
	Установка блока дверного балконного из ПВХ профиля,			
6108-0202-0105 1110-0501-0301	площадь проема до 3 м2	м²	<u>10054</u> 10253	<u>10070</u> 12048
6108-0202-0106 1110-0501-0302	площадь проема более 3 м2	м²	<u>7915</u> 8090	<u>7929</u> 9670
	Группа 6108-0203 Установка блоков дверных из алюминиевого профиля			
	Подгруппа 6108-0203-01 Установка дверных блоков из алюминиевого профиля			
	Установка блока дверного наружного из алюминиевого профиля в стене каменной,			
6108-0203-0101 1110-0501-0801	площадь проема до 3 м2	м²	<u>9843</u> 10081	<u>9870</u> 12162
6108-0203-0102 1110-0501-0802	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4881</u> 5011	<u>4895</u> 6154
	Установка блока дверного внутреннего из алюминиевого профиля в стене каменной или перегородке,			
6108-0203-0103 1110-0501-0803	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6070</u> 6236	<u>6086</u> 7699
6108-0203-0104 1110-0501-0804	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4395</u> 4514	<u>4407</u> 5570
	Подгруппа 6108-0203-02 Установка дверных балконных блоков из алюминиевого профиля			
	Установка дверного балконного блока из алюминиевого профиля в стене каменной или бетонной,			
6108-0203-0201 1110-0501-0601	площадь проема до 3 м2	м²	<u>8525</u> 8761	<u>8551</u> 10834
6108-0203-0202 1110-0501-0602	площадь проема более 3 м2	м²	<u>7606</u> 7817	<u>7628</u> 9660
	Группа 6108-0204 Установка блоков дверных металлических			
	Подгруппа 6108-0204-01 Установка блоков дверных металлических			
	Установка блока дверного металлического однопольного,			
6108-0204-0101 1109-0403-0401	стена кирпичная	м²	<u>11381</u> 11696	<u>11410</u> 14379
6108-0204-0102 1109-0403-0402	стена бетонная	м²	<u>12029</u> 12365	<u>12061</u> 15219
	Установка блока дверного металлического двухпольного,			
6108-0204-0103 1109-0403-0403	стена кирпичная	м²	<u>10512</u> 10808	<u>10539</u> 13307
6108-0204-0104 1109-0403-0404	стена бетонная	м²	<u>11107</u> 11420	<u>11135</u> 14077
	Подгруппа 6108-0204-02 Установка блоков дверных противопожарных			
	Установка блока дверного металлического противопожарного,			
6108-0204-0201 1109-0403-0405	однопольного, глухого или остекленного	м²	<u>14498</u> 14830	<u>14441</u> 18200
6108-0204-0202 1109-0403-0406	двухпольного, глухого или остекленного	м²	<u>15868</u> 16246	<u>15809</u> 20014

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6108-0204-03 Установка дверных доводчиков			
6108-0204-0301 1109-0403-0501	Установка дверных доводчиков	шт.	<u>5438</u> 5602	<u>5453</u> 7047
	Подгруппа 6108-0204-04 Установка защитных накладных систем дверных блоков			
6108-0204-0401 1109-0403-0601	Установка защитных накладных систем-роллетов дверных блоков	м²	<u>1769</u> 1821	<u>1774</u> 2284
	Группа 6108-0205 Заполнение проемов дверных и балконных			
	Подгруппа 6108-0205-01 Заполнение проемов дверных отдельными элементами в стенах деревянных рубленых			
	Заполнение проема дверного отдельными элементами в стене деревянной рубленой,			
6108-0205-0101 1110-0107-0201	площадь до 2 м2	м²	<u>26688</u> 27607	<u>26772</u> 34514
6108-0205-0102 1110-0107-0202	площадь до 3 м2	м²	<u>20417</u> 21115	<u>20480</u> 26347
	Подгруппа 6108-0205-02 Заполнение проемов балконных в каменных стенах			
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь до 3 м2			
6108-0205-0201 1110-0107-0301	полотна спаренные	м²	<u>10492</u> 10663	<u>10487</u> 12628
6108-0205-0202 1110-0107-0303	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>16242</u> 16545	<u>16244</u> 19748
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь более 3 м2			
6108-0205-0203 1110-0107-0302	полотна спаренные	м²	<u>9282</u> 9460	<u>9288</u> 11345
6108-0205-0204 1110-0107-0304	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>14968</u> 15293	<u>14983</u> 18517
	Подгруппа 6108-0205-03 Заполнение проемов балконных в деревянных рубленых стенах			
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене деревянной рубленой, площадь до 3 м2			
6108-0205-0301 1110-0107-0401	полотна спаренные	м²	<u>25890</u> 26707	<u>25964</u> 33055
6108-0205-0302 1110-0107-0403	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>29086</u> 29981	<u>29166</u> 37014
	Заполнение проема балконного блоком дверным в стене деревянной рубленой, площадь более 3 м2			
6108-0205-0303 1110-0107-0402	полотна спаренные	м²	<u>18763</u> 19351	<u>18818</u> 23991
6108-0205-0304 1110-0107-0404	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>22550</u> 23243	<u>22617</u> 28783
	Группа 6108-0206 Установка коробок дверных			
	Подгруппа 6108-0206-01 Установка коробок в дверные проемы в стены деревянные			
	Установка коробки дверной в стене деревянной рубленой,			
6108-0206-0101 1110-0107-0503	площадь проема до 3 м2	м²	<u>20825</u> 21580	<u>20892</u> 26921
6108-0206-0102 1110-0107-0507	площадь проема более 3 м2	м²	<u>3691</u> 3816	<u>3703</u> 4757
	Установка коробки дверной в стене деревянной нерубленой,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0206-0103 1110-0107-0504	площадь проема до 3 м2	м²	<u>15187</u> 15732	<u>15236</u> 19633
6108-0206-0104 1110-0107-0508	площадь проема более 3 м2	м²	<u>2658</u> 2752	<u>2667</u> 3425
Группа 6108-0208 Прочие работы				
Подгруппа 6108-0208-01 Обивка дверных блоков оцинкованной сталью				
Обивка дверного блока оцинкованной сталью по дереву				
6108-0208-0101 1110-0107-0612	с одной стороны	м²	<u>7333</u> 7881	<u>7145</u> 8316
6108-0208-0102 1110-0107-0611	с двух сторон	м²	<u>11475</u> 12309	<u>11199</u> 13112
Обивка дверного блока оцинкованной сталью по асбесту				
6108-0208-0103 1110-0107-0610	с одной стороны	м²	<u>10117</u> 10673	<u>9930</u> 11174
6108-0208-0104 1110-0107-0609	с двух сторон	м²	<u>15705</u> 16551	<u>15431</u> 17465
Подраздел 6108-03 Витражи				
Группа 6108-0301 Установка блоков витражных из ПВХ профиля				
Подгруппа 6108-0301-01 Установка блоков витражных из ПВХ				
6108-0301-0101 1110-0501-0501	Установка блока витражного из ПВХ	м²	<u>5740</u> 5891	<u>5755</u> 7196
Подраздел 6108-04 Ворота				
Группа 6108-0401 Монтаж ворот секционных				
Подгруппа 6108-0401-01 Монтаж ворот секционных				
Монтаж ворот секционных,				
6108-0401-0101 1109-0403-0302	площадь 9 м2	м²	<u>4865</u> 5013	<u>4882</u> 6304
6108-0401-0102 1109-0403-0303	площадь 12 м2	м²	<u>4851</u> 4999	<u>4868</u> 6287
6108-0401-0103 1109-0403-0304	площадь 18 м2	м²	<u>4450</u> 4585	<u>4466</u> 5766
6108-0401-0104 1109-0403-0305	площадь 25 м2	м²	<u>3643</u> 3755	<u>3655</u> 4720
6108-0401-0105 1109-0403-0306	площадь 40 м2	м²	<u>2744</u> 2828	<u>2754</u> 3555
Подраздел 6108-05 Остекление				
Группа 6108-0501 Остекление				
Подгруппа 6108-0501-01 Остекление перелетов оконных деревянных				
Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 3 мм,				
6108-0501-0101 1115-0501-0101	открывание в одну сторону	м²	<u>7998</u> 8089	<u>8004</u> 8635
6108-0501-0102 1115-0501-0102	открывание в разные стороны	м²	<u>8480</u> 8575	<u>8486</u> 9155
Остекление окна с одним перелетом,				
6108-0501-0103 1115-0501-0103	толщина стекла 3 мм	м²	<u>4270</u> 4318	<u>4272</u> 4607
6108-0501-0112 1115-0501-0303	толщина стекла 4 мм	м²	<u>5261</u> 5385	<u>5270</u> 6135
Остекление окна со спаренным перелетом,				
6108-0501-0104 1115-0501-0104	толщина стекла 3 мм	м²	<u>8566</u> 8666	<u>8572</u> 9274
6108-0501-0113 1115-0501-0304	толщина стекла 4 мм	м²	<u>10695</u> 10957	<u>10712</u> 12530

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 4 мм,			
<u>6108-0501-0110</u> <u>1115-0501-0301</u>	открывание в одну сторону	м²	<u>9863</u> 10097	<u>9878</u> 11511
<u>6108-0501-0111</u> <u>1115-0501-0302</u>	открывание в разные стороны	м²	<u>10472</u> 10720	<u>10487</u> 12216
	Остекление окна в два спаренных перелета,			
<u>6108-0501-0115</u> <u>1115-0501-0401</u>	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>13194</u> 13361	<u>13204</u> 14367
<u>6108-0501-0116</u> <u>1115-0501-0501</u>	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м²	<u>16874</u> 17307	<u>16903</u> 19906
	Подгруппа 6108-0501-02 Остекление фрамуг			
	Остекление фрамуги с одним переплетом			
<u>6108-0501-0201</u> <u>1115-0501-0105</u>	толщина стекла 3 мм	м²	<u>5128</u> 5198	<u>5133</u> 5622
<u>6108-0501-0202</u> <u>1115-0501-0305</u>	толщина стекла 4 мм	м²	<u>6767</u> 6950	<u>6779</u> 8044
	Подгруппа 6108-0501-03 Остекление дверей балконных			
	Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 3 мм,			
<u>6108-0501-0301</u> <u>1115-0501-0106</u>	открывание в одну сторону	м²	<u>5412</u> 5481	<u>5416</u> 5903
<u>6108-0501-0302</u> <u>1115-0501-0107</u>	открывание в разные стороны	м²	<u>5772</u> 5846	<u>5777</u> 6297
	Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 4 мм,			
<u>6108-0501-0303</u> <u>1115-0501-0306</u>	открывание в одну сторону	м²	<u>6978</u> 7158	<u>6989</u> 8246
<u>6108-0501-0304</u> <u>1115-0501-0307</u>	открывание в разные стороны	м²	<u>7431</u> 7622	<u>7443</u> 8779
	Остекление двери балконной с одинарным полотном,			
<u>6108-0501-0305</u> <u>1115-0501-0108</u>	толщина стекла 3 мм	м²	<u>2855</u> 2892	<u>2858</u> 3115
<u>6108-0501-0306</u> <u>1115-0501-0308</u>	толщина стекла 4 мм	м²	<u>3690</u> 3786	<u>3697</u> 4361
	Остекление двери балконной со спаренным полотном,			
<u>6108-0501-0307</u> <u>1115-0501-0109</u>	толщина стекла 3 мм	м²	<u>5747</u> 5820	<u>5752</u> 6263
<u>6108-0501-0308</u> <u>1115-0501-0309</u>	толщина стекла 4 мм	м²	<u>7379</u> 7569	<u>7391</u> 8713
	Остекление двери балконной в два спаренных перелета,			
<u>6108-0501-0309</u> <u>1115-0501-0402</u>	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>7677</u> 7781	<u>7684</u> 8414
<u>6108-0501-0310</u> <u>1115-0501-0502</u>	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м²	<u>10067</u> 10338	<u>10085</u> 11962
	Подгруппа 6108-0501-04 Остекление дверей			
<u>6108-0501-0401</u> <u>1115-0501-0203</u>	Остекление двери, стекло витринное	м²	<u>16711</u> 17026	<u>16732</u> 18906
<u>6108-0501-0402</u> <u>1115-0501-0601</u>	Остекление дверного полотна одинарного, толщина стекла от 4 до 6 мм	м²	<u>10102</u> 10295	<u>10115</u> 11454
	Подгруппа 6108-0501-05 Остекление витрин			
<u>6108-0501-0501</u> <u>1115-0501-0204</u>	Остекление витрины с металлическими переплетами, стекло витринное	м²	<u>14457</u> 14710	<u>14476</u> 16234
	Подгруппа 6108-0501-06 Остекление фонарей зенитных			
<u>6108-0501-0601</u> <u>1115-0503-0401</u>	Остекление фонарей зенитных, стекло профильное	м²	<u>11389</u> 11594	<u>11402</u> 12843

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Раздел 6109 Полы			
	Подраздел 6109-01 Основание под полы			
	Группа 6109-0101 Уплотнение			
	Подгруппа 6109-0101-01 Уплотнение грунта			
	Уплотнение грунта			
<u>6109-0101-0101</u> 1111-0101-0101	гравием	м ²	<u>382</u> 399	<u>383</u> 498
<u>6109-0101-0102</u> 1111-0101-0102	щебнем	м ²	<u>382</u> 399	<u>383</u> 498
	Группа 6109-0102 Слои подстилающие			
	Подгруппа 6109-0102-01 Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками			
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками,			
<u>6109-0102-0101</u> 1111-0101-0201	песчаных	м ³	<u>15128</u> 15793	<u>15167</u> 19881
<u>6109-0102-0102</u> 1111-0101-0202	шлаковых	м ³	<u>14800</u> 15381	<u>14835</u> 19045
<u>6109-0102-0103</u> 1111-0101-0203	гравийных	м ³	<u>17739</u> 18482	<u>17783</u> 23096
<u>6109-0102-0104</u> 1111-0101-0204	щебеночных	м ³	<u>18315</u> 19086	<u>18361</u> 23870
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками, глинобитных			
<u>6109-0102-0105</u> 1111-0101-0205	без добавок	м ³	<u>42473</u> 53252	<u>42227</u> 55748
<u>6109-0102-0106</u> 1111-0101-0206	с маслянистыми добавками	м ³	<u>60376</u> 71255	<u>60565</u> 74522
<u>6109-0102-0107</u> 1111-0101-0207	с добавкой щебня	м ³	<u>44998</u> 53621	<u>44840</u> 59167
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками			
<u>6109-0102-0108</u> 1111-0101-0208	глинобетонных	м ³	<u>44149</u> 50108	<u>44074</u> 58077
	Устройство подстилающих слоев			
<u>6109-0102-0110</u> 1111-0101-0209	бетонных	м ³	<u>45509</u> 64168	<u>51240</u> 53162
	Подгруппа 6109-0102-02 Устройство подстилающих слоев с уплотнением катками			
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением самоходными катками,			
<u>6109-0102-0201</u> 1111-0101-0301	шлаковых	м ³	<u>12354</u> 12842	<u>12385</u> 16012
<u>6109-0102-0202</u> 1111-0101-0302	гравийных	м ³	<u>14947</u> 15562	<u>14985</u> 19497
<u>6109-0102-0203</u> 1111-0101-0303	щебеночных	м ³	<u>19132</u> 19865	<u>19180</u> 24705
	Подраздел 6109-02 Стяжки, полы			
	Группа 6109-0201 Стяжки			
	Подгруппа 6109-0201-01 Устройство стяжки цементной			
	Устройство стяжки цементной,			
<u>6109-0201-0101</u> 1111-0101-1101	толщина 20 мм	м ²	<u>1470</u> 1540	<u>1474</u> 1969
<u>6109-0201-0102</u> 1111-0101-1102	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0101	м ²	<u>31</u> 32	<u>31</u> 40
	Подгруппа 6109-0201-02 Устройство стяжки бетонной			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство стяжки бетонной,			
<u>6109-0201-0201</u> <u>1111-0101-1103</u>	толщина 20 мм	м²	<u>1953</u> 2330	<u>2124</u> 2488
<u>6109-0201-0202</u> <u>1111-0101-1104</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0201	м²	<u>156</u> 233	<u>197</u> 174
	Подгруппа 6109-0201-03 Устройство стяжки легковесной			
	Устройство стяжки легковесной, из легкого бетона,			
<u>6109-0201-0301</u> <u>1111-0101-1105</u>	толщина 20 мм	м²	<u>2679</u> 2759	<u>2417</u> 3304
<u>6109-0201-0302</u> <u>1111-0101-1106</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0301	м²	<u>233</u> 232	<u>168</u> 240
	Устройство стяжки легковесной из сухих смесей,			
<u>6109-0201-0303</u> <u>1111-0101-1111</u>	толщина 20 мм	м²	<u>4560</u> 4648	<u>4545</u> 5233
<u>6109-0201-0304</u> <u>1111-0101-1112</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0303	м²	<u>677</u> 679	<u>675</u> 697
	Подгруппа 6109-0201-04 Устройство стяжки из плит			
<u>6109-0201-0401</u> <u>1111-0101-1107</u>	Устройство стяжки из плит древесноволокнистых	м²	<u>785</u> 798	<u>783</u> 883
	Подгруппа 6109-0201-05 Выравнивание поверхностей			
	Выравнивание поверхности керамзитобетонной стяжки полимерцементной шпаклевкой,			
<u>6109-0201-0501</u> <u>1111-0101-1108</u>	толщина слоя 1 мм	м²	<u>1613</u> 1680	<u>1617</u> 2078
	Выравнивание поверхности бетонной и цементной стяжки раствором из сухих смесей,			
<u>6109-0201-0502</u> <u>1111-0101-1109</u>	толщина слоя 5 мм	м² стяжки	<u>2540</u> 2610	<u>2543</u> 3045
<u>6109-0201-0503</u> <u>1111-0101-1110</u>	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины слоя к норме 6109-0201-0502	м² стяжки	<u>94</u> 99	<u>94</u> 126
	Подгруппа 6109-0201-07 Устройство стяжки из полистиролбетона			
	Устройство стяжки из модифицированного полистиролбетона,			
<u>6109-0201-0701</u> <u>1111-0101-1113</u>	толщина 50 мм	м²	<u>2718</u> 2780	<u>2718</u> 3156
<u>6109-0201-0702</u> <u>1111-0101-1114</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0701	м²	<u>180</u> 182	<u>178</u> 191
	Подгруппа 6109-0201-08 Устройство стяжки по бетону под полы из рентгенозащитного раствора			
	Устройство стяжки по бетону под полы из рентгенозащитного раствора,			
<u>6109-0201-0801</u> <u>1115-0209-0103</u>	толщина 30 мм	м²	<u>9882</u> 9965	<u>9843</u> 10430
<u>6109-0201-0802</u> <u>1115-0209-0104</u>	добавлять к норме 6109-0201-0801 при увеличении толщины грунта на каждые 10 мм сверх 30 мм	м²	<u>3249</u> 3275	<u>3236</u> 3415
	Группа 6109-0202 Полы			
	Подгруппа 6109-0202-01 Устройство бетонных полов			
	Устройство бетонных полов, выполняемых методом вакуумирования,			
<u>6109-0202-0101</u> <u>1111-0101-1401</u>	толщина 100 мм	м²	<u>4316</u> 5984	<u>5394</u> 5153
<u>6109-0202-0102</u> <u>1111-0101-1402</u>	толщина 150 мм	м²	<u>5821</u> 8295	<u>7439</u> 6857

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0202-0103</u> <u>1111-0101-1403</u>	толщина 200 мм	м²	<u>7275</u> 10553	<u>9434</u> 8494
<u>6109-0202-0104</u> <u>1111-0101-1404</u>	толщина 250 мм	м²	<u>8766</u> 12850	<u>11465</u> 10181
<u>6109-0202-0105</u> <u>1111-0101-1405</u>	на гранитном щебне толщина 100 мм	м²	<u>5029</u> 6452	<u>6601</u> 5658
	Устройство бетонных полов армированных, с поверхностным упрочнением,			
<u>6109-0202-0106</u> <u>1111-0101-1406</u>	толщина 110 мм	м²	<u>6375</u> 8111	<u>7779</u> 7004
<u>6109-0202-0107</u> <u>1111-0101-1407</u>	добавлять или исключать при изменении толщины пола на 10 мм к норме 6109-0202-0106	м²	<u>378</u> 531	<u>508</u> 421
	Подгруппа 6109-0202-02 Устройство полов полимерных наливных полиуретановых			
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых с минеральными наполнителями,			
<u>6109-0202-0201</u> <u>1111-0101-4701</u>	толщина покрытия 1 мм	м²	<u>7815</u> 7903	<u>7822</u> 8403
<u>6109-0202-0202</u> <u>1111-0101-4703</u>	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0201	м²	<u>5125</u> 5137	<u>5126</u> 5210
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых без минеральных наполнителей,			
<u>6109-0202-0203</u> <u>1111-0101-4704</u>	толщина покрытия 1 мм	м²	<u>7162</u> 7215	<u>7164</u> 7536
<u>6109-0202-0204</u> <u>1111-0101-4705</u>	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0203	м²	<u>5114</u> 5125	<u>5114</u> 5195
	Устройство тонкослойного защитного покрытия			
<u>6109-0202-0205</u> <u>1111-0101-4702</u>	из полиуретановой эмали	м²	<u>4478</u> 4569	<u>4483</u> 5119
	Подгруппа 6109-0202-03 Устройство полов полимерных наливных эпоксидных			
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных с минеральными наполнителями,			
<u>6109-0202-0301</u> <u>1111-0101-4706</u>	толщина покрытия 1 мм	м²	<u>8424</u> 8511	<u>8431</u> 9013
<u>6109-0202-0302</u> <u>1111-0101-4707</u>	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0301	м²	<u>5730</u> 5743	<u>5731</u> 5818
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных без минеральных наполнителей,			
<u>6109-0202-0303</u> <u>1111-0101-4708</u>	толщина покрытия 1 мм	м²	<u>7765</u> 7819	<u>7768</u> 8142
<u>6109-0202-0304</u> <u>1111-0101-4709</u>	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0303	м²	<u>5714</u> 5725	<u>5714</u> 5796
	Подгруппа 6109-0202-04 Устройство теплых полов			
	Устройство системы теплых полов по готовому основанию, на основе			
<u>6109-0202-0401</u> <u>1111-0101-4801</u>	нагревательного кабеля	м²	<u>1506</u> 1579	<u>1512</u> 2017
<u>6109-0202-0402</u> <u>1111-0101-4802</u>	нагревательного мата	м²	<u>996</u> 1045	<u>1000</u> 1339
<u>6109-0202-0403</u> <u>1111-0101-4803</u>	термопленки	м²	<u>1104</u> 1149	<u>1108</u> 1419
	Устройство теплоизоляционного слоя для систем электрического обогрева полов			
<u>6109-0202-0404</u> <u>1111-0101-4804</u>	из рулонных материалов с отражающим эффектом	м²	<u>6039</u> 6048	<u>6040</u> 6103
	Подраздел 6109-03 Покрытия			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6109-0301 Покрытия земляные и щебеночные			
	Подгруппа 6109-0301-01 Устройство покрытий земляных			
	Устройство покрытий земляных,			
<u>6109-0301-0101</u> <u>1111-0101-1301</u>	без добавок песка	м ²	<u>562</u> 573	<u>562</u> 678
<u>6109-0301-0102</u> <u>1111-0101-1302</u>	улучшенное добавками песка (20%)	м ²	<u>1069</u> 1497	<u>1079</u> 1344
	Подгруппа 6109-0301-02 Устройство покрытий щебеночных			
	Устройство покрытий щебеночных			
<u>6109-0301-0201</u> <u>1111-0101-1303</u>	с пропиткой битумом	м ²	<u>4660</u> 5071	<u>5035</u> 5241
	Группа 6109-0302 Покрытия бетонные, цементобетонные, металлоцементные			
	Подгруппа 6109-0302-01 Устройство покрытий бетонных			
	Устройство покрытий бетонных,			
<u>6109-0302-0101</u> <u>1111-0101-1501</u>	толщина 30 мм	м ²	<u>2507</u> 3324	<u>2841</u> 3144
<u>6109-0302-0102</u> <u>1111-0101-1502</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0101	м ²	<u>181</u> 261	<u>235</u> 209
	Устройство покрытий бетонных из кислотоупорного бетона,			
<u>6109-0302-0103</u> <u>1111-0101-1601</u>	толщина 40 мм	м ²	<u>14433</u> 14904	<u>14579</u> 17109
<u>6109-0302-0104</u> <u>1111-0101-1603</u>	добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0103	м ²	<u>3194</u> 3289	<u>3219</u> 3750
	Устройство покрытий бетонных из бетона жароупорного,			
<u>6109-0302-0105</u> <u>1111-0101-1602</u>	толщина 90 мм	м ²	<u>9167</u> 9251	<u>9134</u> 10193
<u>6109-0302-0106</u> <u>1111-0101-1604</u>	добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0105	м ²	<u>751</u> 762	<u>748</u> 828
	Подгруппа 6109-0302-02 Устройство покрытий цементных			
	Устройство покрытий цементных,			
<u>6109-0302-0201</u> <u>1111-0101-1503</u>	толщина 20 мм	м ²	<u>1934</u> 2533	<u>2070</u> 2336
<u>6109-0302-0202</u> <u>1111-0101-1504</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0201	м ²	<u>193</u> 264	<u>225</u> 203
	Подгруппа 6109-0302-03 Устройство покрытий металлоцементных			
	Устройство покрытий металлоцементных, толщина 15 мм,			
<u>6109-0302-0301</u> <u>1111-0101-1505</u>	толщина 15 мм	м ²	<u>3788</u> 4215	<u>3802</u> 4919
<u>6109-0302-0302</u> <u>1111-0101-1506</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0301	м ²	<u>166</u> 167	<u>166</u> 177
	Подгруппа 6109-0302-04 Шлифование			
	Шлифование покрытий			
<u>6109-0302-0401</u> <u>1111-0101-1507</u>	бетонных и металлоцементных	м ²	<u>3610</u> 3781	<u>3620</u> 4815
	Подгруппа 6109-0302-05 Железнение			
	Железнение покрытий			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0302-0501 1111-0101-1508	цементных	м ²	<u>558</u> 585	<u>559</u> 739
Группа 6109-0303 Покрытия мозаичные, асфальтобетонные				
Подгруппа 6109-0303-01 Устройство покрытий асфальтобетонных				
Устройство покрытий асфальтобетонных,				
6109-0303-0101 1111-0101-1901	литых, толщина 25 мм	м ²	<u>1757</u> 1821	<u>1761</u> 2176
6109-0303-0102 1111-0101-1902	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0101	м ²	<u>147</u> 154	<u>147</u> 197
6109-0303-0103 1111-0101-1903	жестких, толщина 25 мм	м ²	<u>2774</u> 3223	<u>3040</u> 2608
6109-0303-0104 1111-0101-1904	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0103	м ²	<u>380</u> 468	<u>434</u> 330
Подгруппа 6109-0303-02 Устройство покрытий мозаичных (типа "Брекчия" и терраццо)				
Устройство покрытий мозаичных,				
6109-0303-0201 1111-0101-1701	(типа "Брекчия") из боя мраморных плит	м ²	<u>14497</u> 15201	<u>14644</u> 16716
6109-0303-0202 1111-0101-1702	(терраццо) без рисунка, толщина 20 мм	м ²	<u>8569</u> 9193	<u>8613</u> 11167
6109-0303-0203 1111-0101-1703	(терраццо) с рисунком, толщина 20 мм	м ²	<u>9826</u> 10513	<u>9874</u> 12858
6109-0303-0204 1111-0101-1704	добавлять на каждые 5 мм изменения толщины сверх 20 мм к нормам 6109-0303-0202, 6109-0303-0203	м ²	<u>871</u> 971	<u>879</u> 1117
Подгруппа 6109-0303-03 Установка жлоков				
Установка жлоков в покрытиях мозаичных,				
6109-0303-0301 1111-0101-1801	стеклянных	м	<u>1151</u> 1204	<u>1154</u> 1519
6109-0303-0302 1111-0101-1802	латунных	м	<u>1016</u> 1063	<u>1019</u> 1342
6109-0303-0303 1111-0101-1803	алюминиевых	м	<u>1000</u> 1047	<u>1003</u> 1326
Группа 6109-0304 Покрытия из кирпича, чугунных плит				
Подгруппа 6109-0304-01 Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного				
Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке,				
6109-0304-0101 1111-0101-2601	при укладке плашмя	м ²	<u>64349</u> 65248	<u>64377</u> 70644
6109-0304-0102 1111-0101-2602	при укладке на ребро	м ²	<u>106401</u> 107896	<u>106449</u> 116870
Подгруппа 6109-0304-03 Устройство покрытий из чугунных плит				
Устройство покрытий из чугунных плит				
6109-0304-0301 1111-0101-2901	на прослойке из песка	м ²	<u>28493</u> 29613	<u>28572</u> 30754
6109-0304-0302 1111-0101-2902	на прослойке из бетона	м ²	<u>15180</u> 15950	<u>15620</u> 16418
Группа 6109-0305 Покрытия ксилолитовые, поливинилацетатные				
Подгруппа 6109-0305-01 Устройство покрытий ксилолитовых				
Устройство покрытий ксилолитовых,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0305-0101</u> 1111-0101-2001	толщина 15 мм	м ²	<u>9192</u> 9360	<u>9201</u> 10365
<u>6109-0305-0102</u> 1111-0101-2002	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0101	м ²	<u>1573</u> 1588	<u>1574</u> 1679
Подгруппа 6109-0305-02 Устройство покрытий поливинилацетатных				
Устройство покрытий поливинилацетатных,				
<u>6109-0305-0201</u> 1111-0101-2003	толщина 3 мм	м ²	<u>5433</u> 5592	<u>5438</u> 6553
<u>6109-0305-0202</u> 1111-0101-2004	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0201	м ²	<u>1302</u> 1334	<u>1304</u> 1526
Подгруппа 6109-0305-03 Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных				
Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных,				
<u>6109-0305-0301</u> 1111-0101-2201	толщина 20 мм	м ²	<u>8964</u> 9367	<u>9039</u> 10918
Подгруппа 6109-0305-05 Устройство покрытий бесшовных				
Устройство покрытий бесшовных эпоксидно-				
<u>6109-0305-0501</u> 1111-0101-2301	полиэфирных, толщина 5 мм	м ²	<u>16990</u> 17234	<u>17005</u> 18704
<u>6109-0305-0502</u> 1111-0101-2302	полиамидных, толщина 5 мм	м ²	<u>16433</u> 16679	<u>16447</u> 18163
<u>6109-0305-0503</u> 1111-0101-2303	карбамидных, толщина 5 мм	м ²	<u>15693</u> 15944	<u>15710</u> 17442
<u>6109-0305-0504</u> 1111-0101-2304	фурановых, толщина 5 мм	м ²	<u>11006</u> 11234	<u>11020</u> 12612
<u>6109-0305-0505</u> 1111-0101-2305	каучуковых, толщина 5 мм	м ²	<u>14193</u> 14438	<u>14209</u> 15909
Подгруппа 6109-0305-06 Устройство покрытий из полимерраствора				
Устройство покрытий из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8,				
<u>6109-0305-0601</u> 1111-0101-2401	толщина 10 мм	м ²	<u>25506</u> 25900	<u>25527</u> 28284
Группа 6109-0306 Покрытия из плиток				
Подгруппа 6109-0306-01 Устройство покрытий из плиток				
Устройство покрытий из плиток бетонных, цементных или мозаичных				
<u>6109-0306-0101</u> 1111-0101-2701	на цементном растворе	м ²	<u>3874</u> 4228	<u>3953</u> 5007
Устройство покрытий из плиток керамических для полов многоцветных или одноцветных				
<u>6109-0306-0102</u> 1111-0101-2702	на цементном растворе	м ²	<u>5661</u> 6104	<u>5743</u> 7415
<u>6109-0306-0104</u> 1111-0101-2705	на клею из сухих смесей	м ²	<u>6899</u> 7215	<u>6918</u> 9106
Устройство покрытий ковровых из плиток керамических				
<u>6109-0306-0103</u> 1111-0101-2704	на цементном растворе	м ²	<u>4321</u> 4822	<u>4451</u> 5548
Устройство покрытий из плит керамогранитных				
<u>6109-0306-0105</u> 1111-0101-2707	на клею из сухих смесей	м ²	<u>5882</u> 6097	<u>5892</u> 7427
Подгруппа 6109-0306-04 Устройство покрытий из мраморных плит				
Устройство покрытий из мраморных плит на клеевом растворе из сухих смесей, количество плит на 1 м ²				
<u>6109-0306-0401</u> 1111-0101-3101	до 2 штук	м ²	<u>13610</u> 13991	<u>13620</u> 16345

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0306-0402 1111-0101-3102	до 3 штук	м ²	<u>16350</u> 16833	<u>16367</u> 19790
6109-0306-0403 1111-0101-3103	до 4 штук	м ²	<u>18351</u> 18933	<u>18374</u> 22480
6109-0306-0404 1111-0101-3104	до 10 штук	м ²	<u>24264</u> 25102	<u>24303</u> 30187
6109-0306-0405 1111-0101-3105	до 20 штук	м ²	<u>31566</u> 32752	<u>31627</u> 39922
6109-0306-0406 1111-0101-3106	до 30 штук	м ²	<u>39555</u> 41128	<u>39645</u> 50595
Устройство покрытий из мраморных плит на цементном растворе, количество плит на 1 м ²				
6109-0306-0412 1111-0101-3110	до 2 штук	м ²	<u>8292</u> 8968	<u>8443</u> 10814
6109-0306-0413 1111-0101-3111	до 3 штук	м ²	<u>10271</u> 11083	<u>10446</u> 13445
6109-0306-0414 1111-0101-3112	до 4 штук	м ²	<u>12127</u> 13031	<u>12309</u> 15940
6109-0306-0415 1111-0101-3113	до 10 штук	м ²	<u>17049</u> 18234	<u>17264</u> 22526
6109-0306-0416 1111-0101-3114	до 20 штук	м ²	<u>23640</u> 25163	<u>23883</u> 31374
6109-0306-0417 1111-0101-3115	до 30 штук	м ²	<u>30709</u> 32876	<u>30995</u> 40956
Подгруппа 6109-0306-05 Устройство покрытий из плит гранитных				
Устройство покрытий из гранитных плит на клеевом растворе из сухих смесей, количество плит на 1 м ²				
6109-0306-0501 1111-0101-3107	до 3 штук	м ²	<u>16926</u> 17455	<u>16944</u> 20693
6109-0306-0502 1111-0101-3108	до 4 штук	м ²	<u>20686</u> 21380	<u>20714</u> 25602
6109-0306-0503 1111-0101-3109	до 10 штук	м ²	<u>29232</u> 30292	<u>29285</u> 36697
Устройство покрытий из гранитных плит на цементном растворе, количество плит на 1 м ²				
6109-0306-0508 1111-0101-3116	до 3 штук	м ²	<u>10941</u> 12067	<u>11129</u> 14430
6109-0306-0509 1111-0101-3117	до 4 штук	м ²	<u>14087</u> 15394	<u>14298</u> 18640
6109-0306-0510 1111-0101-3118	до 10 штук	м ²	<u>21025</u> 22713	<u>21277</u> 27938
Подгруппа 6109-0306-06 Облицовка ступеней и подступеней				
6109-0306-0602 1115-0105-0103	Облицовка ступеней и подступеней полированными плитами керамогранитными	м ²	<u>9991</u> 10428	<u>10018</u> 13047
Группа 6109-0307 Покрытия деревянные, лаги				
Подгруппа 6109-0307-02 Устройство покрытий деревянных				
Устройство покрытий дощатых,				
6109-0307-0201 1111-0101-3301	толщина 28 мм	м ²	<u>5481</u> 5605	<u>5489</u> 6348
6109-0307-0202 1111-0101-3302	толщина 36 мм	м ²	<u>8698</u> 8834	<u>8706</u> 9655
Устройство покрытий				
6109-0307-0203 1111-0101-3303	из брусков	м ²	<u>15814</u> 15955	<u>15822</u> 16813
Подгруппа 6109-0307-03 Устройство покрытий из паркета				
Устройство покрытий из				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0307-0301 1111-0101-3401	паркетных досок	м²	<u>13637</u> 13859	<u>13643</u> 15189
6109-0307-0302 1111-0101-3402	паркета мозаичного	м²	<u>2519</u> 2623	<u>2524</u> 3259
6109-0307-0303 1111-0101-3403	паркета штучного без жилок	м²	<u>5767</u> 6029	<u>5783</u> 7619
6109-0307-0307 1111-0101-3501	щитов паркетных	м²	<u>5855</u> 6096	<u>5868</u> 7555
Устройство покрытий из многослойных паркетных досок типа Tarkett,				
6109-0307-0304 1111-0101-3404	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки "плавающим" способом	м²	<u>2278</u> 2362	<u>2283</u> 2870
6109-0307-0305 1111-0101-3405	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки способом бесклевого (замкового) соединения	м²	<u>1173</u> 1225	<u>1177</u> 1540
6109-0307-0306 1111-0101-3406	наклеиванием досок по всей площади к готовому основанию	м²	<u>5726</u> 5881	<u>5736</u> 6810
Подгруппа 6109-0307-04 Укладка покрытий ламинированных				
6109-0307-0401 1111-0101-3407	Укладка покрытий ламинированных напольных клеевым способом	м²	<u>4800</u> 4918	<u>4806</u> 5628
6109-0307-0402 1111-0101-3408	Укладка покрытий ламинированных напольных бесклевым (замковым) способом	м²	<u>1476</u> 1539	<u>1478</u> 1924
Подгруппа 6109-0307-05 Устройство покрытий из щитов				
Устройство покрытий из щитов деревянных				
6109-0307-0501 1111-0101-3502	реечных	м²	<u>15329</u> 15477	<u>15337</u> 16371
Подгруппа 6109-0307-06 Устройство покрытий из плит				
Устройство покрытий из плит древесноволокнистых и древесностружечных				
6109-0307-0601 1111-0101-3503	древесноволокнистых	м²	<u>3205</u> 3325	<u>3216</u> 4006
6109-0307-0602 1111-0101-3504	древесностружечных	м²	<u>3593</u> 3693	<u>3594</u> 4290
Подгруппа 6109-0307-07 Установка жилок				
Установка жилок дубовых				
6109-0307-0701 1111-0101-1804	в покрытиях паркетных	м	<u>150</u> 158	<u>151</u> 202
Подгруппа 6109-0307-08 Укладка лаг				
Укладка лаг по кирпичным				
6109-0307-0801 1111-0101-1201	столбикам	м²	<u>4208</u> 4489	<u>4161</u> 5106
6109-0307-0802 1111-0101-1202	подкладкам	м²	<u>3739</u> 3944	<u>3717</u> 4480
Укладка лаг по плитам				
6109-0307-0803 1111-0101-1203	перекрытий	м²	<u>2445</u> 2516	<u>2450</u> 2949
Группа 6109-0308 Покрытия из плиток полимерных, линолеума				
Подгруппа 6109-0308-01 Устройство покрытий из рулонных материалов				
Устройство покрытия из линолеума				
6109-0308-0101 1111-0101-3601	на клею	м²	<u>1372</u> 1425	<u>1373</u> 1753
6109-0308-0102 1111-0101-3602	на мастике	м²	<u>1967</u> 2049	<u>1972</u> 2542

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство покрытия из линолеума со свариванием полотнищ на стыках			
6109-0308-0104 1111-0101-3604	насухо	м²	<u>1282</u> 1342	<u>1287</u> 1701
6109-0308-0105 1111-0101-3610	на клее, с заведением края на стену и с установкой коннелюрного профиля	м²	<u>3056</u> 3122	<u>3060</u> 3517
6109-0308-0106 1111-0101-3611	Устройство покрытия рулонного из резиновой крошки на клее	м²	<u>3870</u> 3955	<u>3869</u> 4486
	Подгруппа 6109-0308-02 Устройство из ковровых покрытий			
	Устройство ковровых покрытий			
6109-0308-0201 1111-0101-3605	на клее из готовых ковров на комнату	м²	<u>2819</u> 2928	<u>2825</u> 3590
6109-0308-0202 1111-0101-3606	на мастике из готовых ковров на комнату	м²	<u>2627</u> 2736	<u>2633</u> 3398
6109-0308-0203 1111-0101-3607	насухо с проклеиванием на стыках клеем	м²	<u>1961</u> 2053	<u>1966</u> 2614
6109-0308-0204 1111-0101-3608	насухо с проклеиванием на стыках мастикой	м²	<u>1947</u> 2039	<u>1952</u> 2600
6109-0308-0205 1111-0101-3609	насухо, из готовых ковров на комнату	м²	<u>781</u> 818	<u>783</u> 1042
	Подгруппа 6109-0308-03 Устройство покрытий из "Релина"			
	Устройство покрытий из "Релина"			
6109-0308-0301 1111-0101-3701	на клее	м²	<u>2159</u> 2253	<u>2165</u> 2817
6109-0308-0302 1111-0101-3702	на мастике	м²	<u>2221</u> 2315	<u>2227</u> 2879
	Подгруппа 6109-0308-04 Покрытия из плиток поливинилхлоридных			
	Покрытия из плиток поливинилхлоридных			
6109-0308-0401 1111-0101-3801	на мастике	м²	<u>4029</u> 4152	<u>4038</u> 4889
6109-0308-0402 1111-0101-3802	на клее	м²	<u>2977</u> 3109	<u>2987</u> 3896
	Группа 6109-0309 Покрытия наливные			
	Подгруппа 6109-0309-01 Устройство покрытий полимерцементных			
	Устройство покрытий полимерцементных однослойных			
6109-0309-0101 1111-0101-2101	наливных, толщина 4 мм	м²	<u>4469</u> 4642	<u>4482</u> 5619
6109-0309-0102 1111-0101-2102	пластичных, толщина 8 мм	м²	<u>7942</u> 8167	<u>7941</u> 9549
	Устройство покрытий полимерцементных двухслойных			
6109-0309-0103 1111-0101-2103	наливных, толщина 12 мм	м²	<u>9520</u> 9860	<u>9543</u> 11780
	Подгруппа 6109-0309-02 Устройство покрытий наливных			
	Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле,			
6109-0309-0201 1111-0101-4301	толщина 3 мм и толщина грунтовки 0,5 мм	м²	<u>17817</u> 18084	<u>17836</u> 19685
	Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы			
	Группа 6109-0401 Плинтусы			
	Подгруппа 6109-0401-01 Устройство плинтуса деревянного			
	Устройство плинтуса			
6109-0401-0101 1111-0101-3901	деревянного	м	<u>353</u> 370	<u>354</u> 472
	Подгруппа 6109-0401-02 Устройство плинтуса из раствора			
	Устройство плинтуса из раствора			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0401-0201 1111-0101-3902	цементного	м	<u>605</u> 653	<u>617</u> 795
6109-0401-0202 1111-0101-3903	террацевого	м	<u>2421</u> 2537	<u>2428</u> 3240
Подгруппа 6109-0401-04 Устройство плинтуса из плиток и плит				
Устройство плинтуса				
6109-0401-0401 1111-0101-3904	из плиток керамических	м	<u>1287</u> 1373	<u>1301</u> 1718
6109-0401-0402 1111-0101-3905	из керамогранита	м	<u>1242</u> 1298	<u>1246</u> 1632
6109-0401-0403 1111-0101-4101	из мраморных плит	м ²	<u>54470</u> 57452	<u>54773</u> 72948
Подгруппа 6109-0401-07 Устройство плинтуса из кирпича				
Устройство плинтуса из кислотоупорного кирпича				
6109-0401-0701 1111-0101-4201	на эпоксидно-фурановой замазке, при укладке на ребро	м	<u>8695</u> 8847	<u>8701</u> 9762
Подгруппа 6109-0401-08 Устройство плинтуса поливинилхлоридного				
Устройство плинтуса поливинилхлоридного				
6109-0401-0801 1111-0101-4001	на мастике	м	<u>535</u> 559	<u>537</u> 704
6109-0401-0802 1111-0101-4003	на самонарезающих винтах	м	<u>532</u> 548	<u>534</u> 651
Группа 6109-0402 Пороги, накладки				
Подгруппа 6109-0402-01 Профиль накладной (порог)				
6109-0402-0101 1111-0101-4901	Устройство профиля накладного (порога)	м порога	<u>1538</u> 1576	<u>1540</u> 1805
Группа 6109-0403 Швы				
Подгруппа 6109-0403-01 Нарезка швов в бетоне				
6109-0403-0101 1111-0101-4601	Нарезка швов в бетоне при устройстве полов методом вакуумирования	м шва	<u>1084</u> 1111	<u>1086</u> 1284
6109-0403-0102 1111-0101-4602	Нарезка швов в бетоне с заполнением швов герметиком при устройстве полов полимерных наливных	м шва	<u>1365</u> 1392	<u>1367</u> 1565
Раздел 6110 Кровли				
Подраздел 6110-01 Кровли				
Группа 6110-0101 Кровли различных типов				
Подгруппа 6110-0101-01 Устройство кровель скатных				
Устройство кровель скатных из трех слоев кровельных рулонных материалов				
6110-0101-0101 1112-0101-0101	на битумной мастике	м ²	<u>3289</u> 3310	<u>3291</u> 3525
6110-0101-0102 1112-0101-0102	на битумной мастике с защитным слоем из гравия	м ²	<u>4483</u> 4515	<u>4485</u> 4864
Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов				
6110-0101-0103 1112-0101-0103	в три слоя с защитным слоем из гравия на битумной мастике	м ²	<u>4401</u> 4442	<u>4405</u> 4872
6110-0101-0104 1112-0101-0104	в три слоя	м ²	<u>2804</u> 2835	<u>2808</u> 3125
6110-0101-0105 1112-0101-0105	в два слоя	м ²	<u>1864</u> 1886	<u>1865</u> 2090
6110-0101-0106 1112-0101-0106	в один слой	м ²	<u>930</u> 943	<u>931</u> 1062

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Защита ковра скатных кровель			
<u>6110-0101-0107</u> <u>1112-0101-0107</u>	гравием на битумной мастике	м²	<u>1414</u> 1425	<u>1414</u> 1569
	Устройство кровли скатной			
<u>6110-0101-0108</u> <u>1112-0101-0108</u>	из ПВХ-мембраны	м²	<u>1566</u> 1603	<u>1569</u> 1948
	Подгруппа 6110-0101-02 Устройство кровель плоских			
	Устройство кровель плоских четырехслойных из рулонных кровельных материалов			
<u>6110-0101-0201</u> <u>1112-0101-0201</u>	на мастике битумной с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике	м²	<u>6183</u> 6222	<u>6187</u> 6611
<u>6110-0101-0202</u> <u>1112-0101-0202</u>	на мастике битумной антисептированной с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике	м²	<u>6250</u> 6288	<u>6255</u> 6676
<u>6110-0101-0203</u> <u>1112-0101-0203</u>	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из раствора цементного	м²	<u>9695</u> 10539	<u>9883</u> 10923
<u>6110-0101-0204</u> <u>1112-0101-0204</u>	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из асфальтобетона песчаного	м²	<u>8968</u> 9298	<u>9310</u> 9230
<u>6110-0101-0205</u> <u>1112-0101-0205</u>	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из плит бетонных на кварцевом песке	м²	<u>9401</u> 9587	<u>9485</u> 10566
<u>6110-0101-0206</u> <u>1112-0101-0206</u>	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из плит армоцементных на кварцевом песке	м²	<u>9401</u> 9587	<u>9485</u> 10566
	Устройство кровель плоских трехслойных из рулонных кровельных материалов			
<u>6110-0101-0207</u> <u>1112-0101-0207</u>	на мастике битумно-полимерной	м² кровли	<u>8672</u> 8706	<u>8676</u> 9045
	Защита ковра плоских кровель			
<u>6110-0101-0211</u> <u>1112-0101-0211</u>	гравием на битумной мастике	м²	<u>1407</u> 1416	<u>1407</u> 1547
	Устройство кровель плоских двухслойных из наплавляемых материалов,			
<u>6110-0101-0212</u> <u>1112-0101-0212</u>	битумно-полимерных	м²	<u>2004</u> 2022	<u>2006</u> 2188
<u>6110-0101-0213</u> <u>1112-0101-0213</u>	добавлять (исключать) на каждый следующий слой к норме 6110-0101-0212	м²	<u>975</u> 982	<u>976</u> 1059
	Устройство кровли плоской			
<u>6110-0101-0214</u> <u>1112-0101-0214</u>	из ПВХ-мембраны	м²	<u>1148</u> 1179	<u>1151</u> 1452
	Подгруппа 6110-0101-03 Устройство кровель мастичных			
	Устройство кровель трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки			
<u>6110-0101-0301</u> <u>1112-0101-0301</u>	из битумной мастики	м²	<u>7236</u> 7281	<u>7243</u> 7677

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0101-0302</u> <u>1112-0101-0302</u>	из битумно-резиновой мастики	м²	<u>16399</u> 16454	<u>16407</u> 16913
	Устройство основного ковра кровель трехслойных, армированных двумя слоями стеклосетки,			
<u>6110-0101-0303</u> <u>1112-0101-0303</u>	из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	м²	<u>10686</u> 10730	<u>10690</u> 11124
	Подгруппа 6110-0101-04 Устройство деформационных швов			
	Устройство деформационных швов с наклейкой дополнительных слоев			
<u>6110-0101-0401</u> <u>1112-0101-0601</u>	рулонного кровельного материала на битумной мастике	м	<u>9691</u> 10110	<u>9574</u> 10891
<u>6110-0101-0402</u> <u>1112-0101-0603</u>	из наплавляемых битумно-полимерных материалов	м	<u>9164</u> 9572	<u>9043</u> 10218
	Подгруппа 6110-0101-05 Устройство покрытий кровель различных типов			
	Устройство покрытий кровель из волнистых асбестоцементных листов			
<u>6110-0101-0501</u> <u>1112-0101-0701</u>	обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м²	<u>6047</u> 6309	<u>6043</u> 6756
<u>6110-0101-0502</u> <u>1112-0101-0702</u>	среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м²	<u>6381</u> 6643	<u>6377</u> 7090
<u>6110-0101-0503</u> <u>1112-0101-0703</u>	унифицированного профиля по готовым прогонам	м²	<u>4484</u> 4560	<u>4485</u> 5097
<u>6110-0101-0504</u> <u>1112-0101-0704</u>	Добавлять к нормам 6110-0101-0501, 6110-0101-0502, 6110-0101-0503 на герметизацию соединений между асбестоцементными листами	м²	<u>920</u> 923	<u>920</u> 946
	Устройство покрытий кровель из металлочерепицы			
<u>6110-0101-0505</u> <u>1112-0101-0705</u>	по деревянной обрешетке с ее устройством без слуховых окон	м²	<u>7346</u> 7657	<u>7359</u> 8836
<u>6110-0101-0515</u> <u>1112-0101-0721</u>	по готовым прогонам: простая	м²	<u>2033</u> 2086	<u>2038</u> 2583
<u>6110-0101-0516</u> <u>1112-0101-0722</u>	по готовым прогонам: средней сложности	м²	<u>2166</u> 2223	<u>2171</u> 2754
<u>6110-0101-0517</u> <u>1112-0101-0723</u>	по готовым прогонам: сложная	м²	<u>2454</u> 2520	<u>2460</u> 3126
	Устройство покрытий кровель из черепицы			
<u>6110-0101-0506</u> <u>1112-0101-0708</u>	пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной))	м²	<u>6631</u> 7044	<u>6638</u> 8074
<u>6110-0101-0507</u> <u>1112-0101-0709</u>	полимернаполненной (полимерпесчаной)	м²	<u>7993</u> 8402	<u>8001</u> 9387
<u>6110-0101-0508</u> <u>1112-0101-0719</u>	гибкой битумной по готовому основанию	м²	<u>4708</u> 4815	<u>4721</u> 5732
<u>6110-0101-0509</u> <u>1112-0101-0720</u>	гибкой битумной по основанию из плит OSB	м²	<u>1698</u> 1705	<u>1697</u> 1770
	Устройство покрытий кровель из оцинкованной стали			
<u>6110-0101-0510</u> <u>1112-0101-0711</u>	без настенных желобов	м²	<u>11434</u> 12379	<u>11203</u> 12849
<u>6110-0101-0511</u> <u>1112-0101-0712</u>	с настенными желобами	м²	<u>12519</u> 13542	<u>12261</u> 14045
	Устройство покрытий кровель из профилированного листа			
<u>6110-0101-0512</u> <u>1112-0101-0716</u>	оцинкованного	м²	<u>5366</u> 5685	<u>5377</u> 6619
	Устройство покрытий кровель из волнистого листа (Ондулин)			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0101-0513 1112-0101-0717	битумного окрашенного листа (Ондулин) с обустройством обрешетки	м²	<u>6048</u> 6161	<u>6059</u> 7156
	Устройство покрытий кровель по готовым металлическим конструкциям из мембраны			
6110-0101-0514 1112-0101-0718	полимерной двухслойной	м²	<u>757</u> 772	<u>759</u> 933
	Устройство покрытий кровель из рулонной стали по обрешетке из обрезной доски при:			
6110-0101-0518 1112-0101-0724	простой кровле	м²	<u>9811</u> 10244	<u>9809</u> 10603
6110-0101-0519 1112-0101-0725	кровле средней сложности	м²	<u>11768</u> 12341	<u>11768</u> 12892
6110-0101-0520 1112-0101-0726	сложной кровле	м²	<u>12873</u> 13504	<u>12873</u> 14227
	Подгруппа 6110-0101-06 Устройство обрешеток			
	Устройство обрешетки			
6110-0101-0601 1112-0101-2401	сплошной из досок	м²	<u>4599</u> 5047	<u>4599</u> 5303
6110-0101-0602 1112-0101-2402	с прозорами из брусков	м²	<u>1820</u> 1948	<u>1822</u> 2211
6110-0101-0603 1112-0101-2403	из оцинкованного профиля для покрытия кровли	м	<u>1194</u> 1229	<u>1198</u> 1541
	Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли			
	Группа 6110-0201 Устройство ендов для кровель			
	Подгруппа 6110-0201-01 Защита ендов			
	Защита ендов из рулонных материалов на битумной мастике			
6110-0201-0101 1112-0101-0501	дополнительным двухслойным ковром	м	<u>3586</u> 3605	<u>3589</u> 3786
	Защита ендов			
6110-0201-0102 1112-0101-0502	слоем гравия	м	<u>1970</u> 1988	<u>1971</u> 2183
	Защита ендов из наплавливаемых битумно-полимерных материалов			
6110-0201-0103 1112-0101-0505	дополнительным двухслойным ковром	м	<u>1842</u> 1859	<u>1844</u> 2008
	Подгруппа 6110-0201-02 Устройство ендов для кровель			
	Устройство нижней и верхней планки ендовы для кровель			
6110-0201-0201 1112-0101-0506	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2859</u> 2931	<u>2866</u> 3554
	Устройство ендов для кровель			
6110-0201-0202 1112-0101-0511	из черепицы гибкой битумной	м	<u>3403</u> 3416	<u>3404</u> 3539
	Устройство ендов для кровель			
6110-0201-0203 1112-0101-0513	из металлочерепицы	м	<u>2256</u> 2312	<u>2263</u> 2800
	Устройство ендов			
6110-0201-0204 1112-0101-0507	из ПВХ-мембраны	м	<u>724</u> 739	<u>726</u> 884
	Устройство ендов для кровель			
6110-0201-0205 1112-0101-0509	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5239</u> 5300	<u>5245</u> 5844
	Группа 6110-0202 Устройство конька и планок для кровель			
	Подгруппа 6110-0202-01 Устройство конька			
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0101 1112-0101-0508	из ПВХ-мембраны	м	<u>769</u> 788	<u>771</u> 969

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0102 1112-0101-0510	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>6305</u> 6389	<u>6314</u> 7123
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0103 1112-0101-0512	из черепицы гибкой битумной	м	<u>1213</u> 1229	<u>1215</u> 1373
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0104 1112-0101-0514	из металлочерепицы	м	<u>7108</u> 7187	<u>7116</u> 7880
	Подгруппа 6110-0202-02 Устройство планок кровельных			
	Устройство планок кровельных из профилированного листа			
6110-0202-0201 1112-0101-2001	торцевых (ветровых)	м	<u>5778</u> 5761	<u>5788</u> 6390
6110-0202-0202 1112-0101-2002	карнизных	м	<u>4357</u> 4342	<u>4362</u> 4774
6110-0202-0203 1112-0101-2003	коньковых	м	<u>2259</u> 2302	<u>2263</u> 2676
	Устройствокарнизных планок для кровель			
6110-0202-0204 1112-0101-2004	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>2087</u> 2124	<u>2090</u> 2454
	Устройство карнизных планок для кровель			
6110-0202-0205 1112-0101-2005	из черепицы гибкой битумной	м	<u>1103</u> 1120	<u>1105</u> 1268
	Устройство планок для кровель из металлочерепицы			
6110-0202-0206 1112-0101-2006	карнизных	м	<u>1503</u> 1537	<u>1506</u> 1834
6110-0202-0207 1112-0101-2007	торцевых (ветровых)	м	<u>1438</u> 1438	<u>1442</u> 1677
	Группа 6110-0203 Устройство обделок на фасадах и покрытий мелких			
	Подгруппа 6110-0203-01 Устройство обделок на фасадах			
	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и другое)			
6110-0203-0101 1112-0101-0801	с водосточными трубами с изготовлением элементов труб	м ²	<u>1021</u> 1074	<u>1009</u> 1211
6110-0203-0102 1112-0101-0802	без водосточных труб	м ²	<u>371</u> 392	<u>365</u> 441
	Подгруппа 6110-0203-02 Устройство покрытий мелких			
6110-0203-0201 1112-0101-1001	Устройство покрытий мелких (брандмауэры, парапеты, свесы и тому подобное) из листовой оцинкованной стали	м ²	<u>8004</u> 8503	<u>7864</u> 9395
	Подраздел 6110-03 Примыкания, стяжки			
	Группа 6110-0301 Устройство примыканий к стенам и парапетам			
	Подгруппа 6110-0301-01 Устройство примыканий к стенам и парапетам			
	Устройство примыканий к стенам и парапетам рулонных и мастичных кровель, высота			
6110-0301-0101 1112-0101-0401	до 600 мм без фартуков	м	<u>3674</u> 3784	<u>3705</u> 4036
6110-0301-0102 1112-0101-0402	более 600 мм с одним фартуком	м	<u>5577</u> 5849	<u>5552</u> 6253
6110-0301-0103 1112-0101-0403	более 600 мм с двумя фартуками	м	<u>7523</u> 7947	<u>7442</u> 8420
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из наплавляемых битумнополимерных материалов,			
6110-0301-0104 1112-0101-0407	без фартуков	м	<u>2483</u> 2599	<u>2515</u> 2885

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0301-0105</u> <u>1112-0101-0408</u>	с одним фартуком	м	<u>4761</u> 5034	<u>4737</u> 5425
<u>6110-0301-0106</u> <u>1112-0101-0409</u>	с двумя фартуками	м	<u>6739</u> 7165	<u>6658</u> 7635
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из профилированного листа			
<u>6110-0301-0107</u> <u>1112-0101-0410</u>	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2341</u> 2404	<u>2345</u> 2961
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из ПВХ-мембраны, высота			
<u>6110-0301-0108</u> <u>1112-0101-0411</u>	до 1000 мм	м	<u>2096</u> 2153	<u>2101</u> 2660
<u>6110-0301-0109</u> <u>1112-0101-0412</u>	более 1000 мм	м	<u>1664</u> 1698	<u>1666</u> 2010
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель			
<u>6110-0301-0110</u> <u>1112-0101-0413</u>	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5488</u> 5555	<u>5494</u> 6154
	Устройство примыканий металлических к стенам и парапетам для кровель из черепицы гибкой битумной,			
<u>6110-0301-0111</u> <u>1112-0101-0414</u>	с фартуком	м	<u>2483</u> 2608	<u>2455</u> 2800
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель			
<u>6110-0301-0112</u> <u>1112-0101-0418</u>	из металлочерепицы	м	<u>2068</u> 2123	<u>2073</u> 2609
	Устройство примыканий к стенам и парапетам для кровли трехслойной из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения, армированные двумя слоями стеклосетки, высота			
<u>6110-0301-0113</u> <u>1112-0101-0415</u>	до 500 мм	м	<u>11217</u> 11375	<u>11254</u> 12020
<u>6110-0301-0114</u> <u>1112-0101-0416</u>	более 500 мм	м	<u>9724</u> 9866	<u>9759</u> 10375
	Подгруппа 6110-0301-02 Устройство примыканий к воронкам			
	Устройство примыканий к водосточным воронкам			
<u>6110-0301-0201</u> <u>1112-0101-2102</u>	из ПВХ-мембраны	воронка	<u>1863</u> 1897	<u>1866</u> 2196
<u>6110-0301-0202</u> <u>1112-0101-2104</u>	для кровли трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	воронка	<u>12971</u> 13035	<u>12979</u> 13589
	Подгруппа 6110-0301-03 Устройство примыканий к трубам			
	Устройство примыканий к трубам			
<u>6110-0301-0301</u> <u>1112-0101-2103</u>	из ПВХ-мембраны	шт.	<u>1905</u> 1961	<u>1911</u> 2436
	Подгруппа 6110-0301-04 Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий			
	Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из железобетонных плит			
<u>6110-0301-0401</u> <u>1112-0101-1801</u>	с применением органического стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>5424</u> 5575	<u>5460</u> 6223

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0301-0402</u> <u>1112-0101-1802</u>	с применением стеклопакетов или листового стекла	м перимет ра фонарей по наружно му обводу стаканов	<u>6727</u> 6893	<u>6764</u> 7690
	Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из профилированного настила			
<u>6110-0301-0403</u> <u>1112-0101-1803</u>	с применением органического стекла	м	<u>5118</u> 5262	<u>5153</u> 5857
<u>6110-0301-0404</u> <u>1112-0101-1804</u>	с применением стеклопакетов или листового стекла	м	<u>6399</u> 6558	<u>6435</u> 7297
	Группа 6110-0302 Устройство стяжек			
	Подгруппа 6110-0302-01 Устройство стяжек			
	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных,			
<u>6110-0302-0101</u> <u>1112-0101-1701</u>	толщина 15 мм	м ²	<u>1653</u> 2171	<u>1739</u> 1996
<u>6110-0302-0102</u> <u>1112-0101-1702</u>	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0101	м ²	<u>31</u> 44	<u>36</u> 33
	Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных,			
<u>6110-0302-0103</u> <u>1112-0101-1703</u>	толщина 15 мм	м ²	<u>1746</u> 2025	<u>1917</u> 1740
<u>6110-0302-0104</u> <u>1112-0101-1704</u>	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0103	м ²	<u>122</u> 141	<u>133</u> 121
	Устройство выравнивающих стяжек сборных из			
<u>6110-0302-0105</u> <u>1112-0101-1705</u>	плоских асбестоцементных листов	м ²	<u>5412</u> 5455	<u>5411</u> 5747
	Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли			
	Группа 6110-0401 Водосточные системы кровли			
	Подгруппа 6110-0401-01 Устройство желобов			
	Устройство желобов			
<u>6110-0401-0101</u> <u>1112-0101-0901</u>	настенных	м	<u>13920</u> 15487	<u>13698</u> 15988
<u>6110-0401-0102</u> <u>1112-0101-0902</u>	подвесных	м	<u>4303</u> 4548	<u>4215</u> 4708
	Подгруппа 6110-0401-02 Устройство водосточных систем для скатных кровель			
	Устройство водосточных наружных систем для скатных кровель			
<u>6110-0401-0201</u> <u>1112-0101-2201</u>	горизонтальные элементы - желоба водосточные из ПВХ	м	<u>6178</u> 6280	<u>6187</u> 7178
<u>6110-0401-0202</u> <u>1112-0101-2202</u>	вертикальные элементы - водосточные трубы из ПВХ	м	<u>3550</u> 3595	<u>3555</u> 3988
	Подгруппа 6110-0401-03 Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей			
	Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей			
<u>6110-0401-0301</u> <u>1112-0101-0707</u>	наружного	м	<u>5947</u> 6114	<u>5962</u> 7623
	Подгруппа 6110-0401-04 Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов,			
6110-0401-0401 1112-0101-2101	воронки	шт.	<u>1072</u> 1084	<u>1069</u> 1269
	Группа 6110-0402 Аэраторы, колпаки, ограждения и другие элементы кровли			
	Подгруппа 6110-0402-01 Устройство колпаков			
	Устройство колпаков над шахтами			
6110-0402-0101 1112-0101-1101	в два канала	шт.	<u>25206</u> 27240	<u>24471</u> 28046
6110-0402-0102 1112-0101-1102	Добавлять на каждые последующие два канала сверх двух к норме 6110-0402-0101	шт.	<u>12698</u> 13716	<u>12330</u> 14132
	Подгруппа 6110-0402-02 Устройство аэраторов			
6110-0402-0201 1112-0101-1901	Устройство аэраторов	шт.	<u>3198</u> 3267	<u>3206</u> 3860
	Подгруппа 6110-0402-03 Устройство ограждение кровель			
	Устройство ограждение кровель перилами			
6110-0402-0301 1112-0101-1201	перилами	м	<u>3856</u> 3863	<u>3853</u> 3945
	Подгруппа 6110-0402-04 Устройство снегозадержателей для кровли			
	Устройство снегозадержателей для кровель из металлочерепицы			
6110-0402-0401 1112-0101-2301	уголковых	м	<u>1162</u> 1196	<u>1165</u> 1495
	Раздел 6111 Изоляционные работы			
	Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих			
	Группа 6111-0101 Поверхности горячие. Изоляция			
	Подгруппа 6111-0101-01 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектами на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем			
6111-0101-0101 1126-0101-0101	Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектами на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем	м³	<u>230705</u> 238794	<u>230740</u> 292746
	Подгруппа 6111-0101-02 Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта			
	Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта, диаметр			
6111-0101-0201 1126-0101-0201	до 350 мм	м³	<u>131490</u> 137786	<u>130560</u> 158438
6111-0101-0202 1126-0101-0202	до 820 мм	м³	<u>128945</u> 134255	<u>128350</u> 155830
	Подгруппа 6111-0101-03 Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем			
6111-0101-0301 1126-0101-0301	Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	м³	<u>179070</u> 185738	<u>178118</u> 208832
	Подгруппа 6111-0101-04 Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем			
6111-0101-0401 1126-0101-0401	Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем	м³	<u>304602</u> 315402	<u>305456</u> 373708

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6111-0101-05 Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными изделиями: перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми			
	Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными			
<u>6111-0101-0501</u> 1126-0101-0501	сегментами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>157494</u> 164853	<u>156591</u> 192600
<u>6111-0101-0502</u> 1126-0101-0502	получилиндрами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>216968</u> 227471	<u>215618</u> 266838
<u>6111-0101-0503</u> 1126-0101-0503	сегментами из плит (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>253719</u> 264894	<u>252545</u> 310122
<u>6111-0101-0504</u> 1126-0101-0504	Изоляция поверхности плоской и криволинейной плитами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>73902</u> 76266	<u>73835</u> 90079
	Подгруппа 6111-0101-06 Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопрощивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т			
<u>6111-0101-0601</u> 1126-0101-0601	Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопрощивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т	м³	<u>508350</u> 523604	<u>509805</u> 656639
	Подгруппа 6111-0101-07 Изоляция трубопровода шнурами			
	Изоляция трубопровода шнурами			
<u>6111-0101-0701</u> 1126-0101-0701	хризотилцементными	м³	<u>626617</u> 645690	<u>628624</u> 810542
<u>6111-0101-0702</u> 1126-0101-0702	хризотилцементными пуховыми	м³	<u>186619</u> 192262	<u>187188</u> 240606
	Подгруппа 6111-0101-08 Изоляция трубопровода матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими			
<u>6111-0101-0801</u> 1126-0101-0801	Изоляция трубопровода матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими	м³	<u>106466</u> 110465	<u>106323</u> 133619
	Подгруппа 6111-0101-09 Изоляция трубопровода матами минераловатными, плитами минераловатными, плитами из стеклянного штапельного волокна			
	Изоляция трубопровода			
<u>6111-0101-0901</u> 1126-0101-0901	матами минераловатными, плитами минераловатными на синтетическом связующем	м³	<u>100526</u> 104328	<u>100370</u> 125480
<u>6111-0101-0902</u> 1126-0101-0902	плитами из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>100173</u> 103972	<u>100016</u> 125067

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6111-0101-10 Изоляция трубопровода матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, изделиями минераловатными с гофрированной структурой, матами из стеклянного штапельного волокна			
	Изоляция трубопровода матами			
<u>6111-0101-1001</u> 1126-0101-1001	минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, изделиями минераловатными с гофрированной структурой	м³	<u>98564</u> 102359	<u>98406</u> 123382
<u>6111-0101-1002</u> 1126-0101-1002	из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>105891</u> 109890	<u>105748</u> 133044
	Подгруппа 6111-0101-11 Изоляция поверхности плоской и криволинейной фасонной изделиями минераловатными и стекловатными			
	Изоляция матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, плитами минераловатными на синтетическом связующем, плитами из стеклянного штапельного волокна			
<u>6111-0101-1101</u> 1126-0101-1101	поверхности плоской и криволинейной	м³	<u>92097</u> 94495	<u>92304</u> 116497
<u>6111-0101-1102</u> 1126-0101-1102	фасонной поверхности	м³	<u>122183</u> 125401	<u>122469</u> 154569
	Подгруппа 6111-0101-12 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов, условный диаметр трубопровода			
<u>6111-0101-1201</u> 1126-0101-1201	до 200 мм.	шт.	<u>41961</u> 42921	<u>42065</u> 51356
<u>6111-0101-1202</u> 1126-0101-1202	до 800 мм	шт.	<u>82185</u> 84063	<u>82385</u> 100420
	Подгруппа 6111-0101-13 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из оцинкованной стали			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов оцинкованной стали, условный диаметр трубопроводов			
<u>6111-0101-1301</u> 1126-0101-1301	до 200 мм	шт.	<u>38460</u> 40387	<u>38237</u> 47951
<u>6111-0101-1302</u> 1126-0101-1302	до 800 мм	шт.	<u>78140</u> 82449	<u>77515</u> 96577
	Подгруппа 6111-0101-14 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матрасов минераловатных и листов алюминиевых сплавов, оцинкованной стали			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матрасов минераловатных и листов			
<u>6111-0101-1401</u> 1126-0101-1401	из алюминиевых сплавов	шт.	<u>166025</u> 170321	<u>166492</u> 208087
<u>6111-0101-1402</u> 1126-0101-1402	из оцинкованной стали	шт.	<u>161662</u> 168387	<u>161303</u> 203909
	Подгруппа 6111-0101-15 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием из листов алюминиевых сплавов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Изоляция трубопровода конструкциями полносборными с покрытием из листов алюминиевых сплавов			
<u>6111-0101-1501</u> <u>1126-0101-1502</u>	на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных	м³	<u>484305</u> 493070	<u>485078</u> 564855
<u>6111-0101-1502</u> <u>1126-0101-1503</u>	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>283530</u> 290703	<u>284118</u> 348754
	Подгруппа 6111-0101-16 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием сталью оцинкованной			
	Изоляция трубопровода конструкциями полносборными с покрытием сталью оцинкованной			
<u>6111-0101-1601</u> <u>1126-0101-1602</u>	на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных	м³	<u>424321</u> 451278	<u>419152</u> 511620
<u>6111-0101-1602</u> <u>1126-0101-1603</u>	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>424321</u> 451278	<u>419152</u> 511620
	Подгруппа 6111-0101-17 Изоляция трубопровода изделиями из вспененного каучука			
	Изоляция трубопровода изделиями из вспененного каучука			
<u>6111-0101-1701</u> <u>1126-0101-1701</u>	трубками из вспененного каучука, диаметр до 160 мм	м	<u>1890</u> 1931	<u>1896</u> 2296
<u>6111-0101-1702</u> <u>1126-0101-1702</u>	пластинами (плитами) из вспененного каучука, диаметр до 180 мм	м	<u>1890</u> 1931	<u>1896</u> 2296
	Подгруппа 6111-0101-18 Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука			
<u>6111-0101-1801</u> <u>1126-0101-1801</u>	Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука	м²	<u>5120</u> 5233	<u>5134</u> 6233
	Подгруппа 6111-0101-19 Изоляция соединения арматурного и фланцевого рулонным материалом из вспененного каучука			
<u>6111-0101-1901</u> <u>1126-0101-1901</u>	Изоляция соединения арматурного и фланцевого рулонным материалом из вспененного каучука	шт.	<u>8710</u> 8925	<u>8733</u> 10834
	Подгруппа 6111-0101-20 Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листовой			
<u>6111-0101-2001</u> <u>1126-0101-2001</u>	Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листовой	м³	<u>884992</u> 911231	<u>887316</u> 1126926
	Подгруппа 6111-0101-21 Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления			
<u>6111-0101-2101</u> <u>1126-0101-2101</u>	Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления	м³	<u>185203</u> 188515	<u>185131</u> 221010
	Подгруппа 6111-0101-22 Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями из пенополиуретана			
	Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями			
<u>6111-0101-2201</u> <u>1126-0101-2201</u>	полуцилиндрами и сегментами из пенополиуретана	м³	<u>163623</u> 167666	<u>164030</u> 202807

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0101-2202 1126-0101-2202	поверхности плоской и криволинейной штучными плитами	м³	<u>150620</u> 153788	<u>150959</u> 181812
	Подгруппа 6111-0101-23 Установка кольца металлического опорного и устройства разгружающего			
	Установка с изготовлением кольца металлического опорного и устройства разгружающего, диаметр трубопровода			
6111-0101-2301 1126-0101-2301	до 200 мм	м³	<u>102453</u> 105521	<u>102717</u> 132542
6111-0101-2302 1126-0101-2302	от 273 до 400 мм	м³	<u>128636</u> 132535	<u>128976</u> 166291
6111-0101-2303 1126-0101-2303	от 400 до 530 мм	м³	<u>153291</u> 157938	<u>153696</u> 198224
6111-0101-2304 1126-0101-2304	от 530 до 820 мм	м³	<u>171783</u> 176990	<u>172237</u> 222173
	Подгруппа 6111-0101-24 Изоляция поверхности хризотилперлитовая методом напыления			
	Изоляция хризотилперлитовая методом напыления поверхности			
6111-0101-2401 1126-0101-2401	паровых и газовых турбин	м³	<u>628858</u> 635152	<u>629185</u> 689619
6111-0101-2402 1126-0101-2402	котлоагрегатов	м³	<u>254064</u> 258611	<u>254456</u> 299633
6111-0101-2403 1126-0101-2403	вспомогательного оборудования	м³	<u>257991</u> 263182	<u>258473</u> 309487
	Подгруппа 6111-0101-25 Изоляция поверхности оборудования металлическими пеностеклом			
6111-0101-2501 1126-0101-2501	Изоляция поверхности оборудования металлической пеностеклом на полимерном клее	м³	<u>287550</u> 295907	<u>288388</u> 369503
	Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями			
	Группа 6111-0201 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями			
	Подгруппа 6111-0201-01 Изоляция холодных поверхностей изделиями из волокнистых и зернистых материалов			
	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодной поверхности			
6111-0201-0101 1126-0201-0101	стены и колонны прямоугольной	м³	<u>165366</u> 170813	<u>166334</u> 202389
6111-0201-0102 1126-0201-0102	покрытия и перекрытия сверху	м³	<u>90304</u> 92723	<u>90963</u> 109642
6111-0201-0103 1126-0201-0103	покрытия и перекрытия снизу	м³	<u>211966</u> 218943	<u>213433</u> 258345
6111-0201-0104 1126-0201-0104	перегородки	м³	<u>144961</u> 149843	<u>145890</u> 176751
6111-0201-0105 1126-0201-0105	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия снизу изделиями из волокнистых и зернистых материалов на клее	м²	<u>6727</u> 6897	<u>6745</u> 8389
6111-0201-0106 1106-1701-0401	Установка плиты теплоизоляционного слоя стены монолитной	м²	<u>2722</u> 2802	<u>2730</u> 3511
	Подгруппа 6111-0201-02 Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0201-0201 1126-0201-0201	Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе	м³	<u>35093</u> 37103	<u>35562</u> 44710
	Подгруппа 6111-0201-03 Изоляция покрытия и перекрытия изделиями из волоконистых и зернистых материалов			
6111-0201-0301 1126-0201-0301	Изоляция покрытия и перекрытия из волоконистых и зернистых материалов насухо	м³	<u>61970</u> 63731	<u>62155</u> 79675
	Подгруппа 6111-0201-04 Устройство пояса противопожарного из волоконистых и зернистых материалов на растворе			
6111-0201-0401 1126-0201-0401	Устройство пояса противопожарного из волоконистых и зернистых материалов на растворе	м³	<u>62092</u> 64574	<u>62581</u> 79493
	Подгруппа 6111-0201-05 Изоляция поверхности холодной изделиями из пенопласта			
	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодной поверхности			
6111-0201-0501 1126-0201-0501	стены и колонны прямоугольной	м³	<u>139481</u> 144380	<u>140177</u> 172992
6111-0201-0502 1126-0201-0502	покрытия и перекрытия сверху	м³	<u>68016</u> 69916	<u>68468</u> 84109
6111-0201-0503 1126-0201-0503	покрытия и перекрытия снизу	м³	<u>178682</u> 184908	<u>179712</u> 220708
6111-0201-0504 1126-0201-0504	перегородки	м³	<u>125033</u> 129492	<u>125709</u> 154220
	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия изделиями из пенопласта			
6111-0201-0505 1126-0201-0505	насухо	м³	<u>54698</u> 56301	<u>54895</u> 70564
6111-0201-0506 1126-0201-0506	на клею	м²	<u>7800</u> 8005	<u>7817</u> 9806
	Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции			
	Группа 6111-0301 Каркасы и отделка изоляции			
	Подгруппа 6111-0301-01 Устройство каркаса изоляции			
	Устройство каркаса изоляции трубопровода			
6111-0301-0101 1126-0301-0101	из проволоки	м²	<u>1501</u> 1542	<u>1506</u> 1896
6111-0301-0102 1126-0301-0102	из сетки	м²	<u>928</u> 955	<u>931</u> 1191
	Устройство каркаса изоляции поверхностей плоских и криволинейных			
6111-0301-0103 1126-0301-0103	из проволоки	м²	<u>1492</u> 1532	<u>1496</u> 1883
6111-0301-0104 1126-0301-0104	из сетки	м²	<u>601</u> 618	<u>603</u> 767
	Подгруппа 6111-0301-02 Покрытие поверхности изоляции трубопроводов листами алюминиевых сплавов, сталью оцинкованной, металлопластом			
	Покрытие поверхности изоляции трубопровода			
6111-0301-0201 1126-0301-0201	листами алюминиевых сплавов	м²	<u>9363</u> 9622	<u>9391</u> 11902
6111-0301-0202 1126-0301-0202	сталью оцинкованной	м²	<u>9171</u> 9471	<u>9186</u> 11724
6111-0301-0203 1126-0301-0203	металлопластом	м²	<u>11823</u> 12206	<u>11846</u> 15161
	Подгруппа 6111-0301-03 Покрытие поверхности изоляции трубопровода фольгой алюминиевой дублированной			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0301-0301 1126-0301-0301	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов фольгой алюминиевой дублированной	м²	<u>9546</u> 9793	<u>9572</u> 11962
	Подгруппа 6111-0301-04 Покрытие поверхности изоляции трубопровода стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)			
6111-0301-0401 1126-0301-0401	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)	м²	<u>13232</u> 13782	<u>13204</u> 16757
	Подгруппа 6111-0301-06 Изоляция поверхности плоской (криволинейной) и фасонной листовым металлом с заготовкой покрытия			
	Изоляция листовым металлом с заготовкой покрытия поверхности			
6111-0301-0601 1126-0301-0601	плоской (криволинейной)	м²	<u>7500</u> 7720	<u>7523</u> 9664
6111-0301-0602 1126-0301-0602	фасонной	м²	<u>19014</u> 19569	<u>19075</u> 24461
	Подгруппа 6111-0301-07 Покрытие поверхности изоляции трубопровода и оборудования рулонными материалами			
	Устройство изоляции поверхности рулонными материалами			
6111-0301-0701 1126-0301-0701	Обертывание насухо с проклейкой швов	м²	<u>2008</u> 2053	<u>2013</u> 2445
6111-0301-0702 1126-0301-0702	Оклеивание на битумной мастике	м²	<u>4351</u> 4417	<u>4359</u> 4990
6111-0301-0703 1126-0301-0703	Оклеивание тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клее ПВА	м²	<u>2660</u> 2726	<u>2668</u> 3296
	Подгруппа 6111-0301-08 Установка слоя пароизоляционного из пленки полиэтиленовой на поверхности изоляции трубопровода и оборудования			
	Установка на поверхности изоляции трубопровода и оборудования слоя пароизоляционного			
6111-0301-0801 1126-0301-0801	из пленки полиэтиленовой	м²	<u>6232</u> 6377	<u>6247</u> 7638
6111-0301-0802 1126-0301-0802	из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов)	м²	<u>1244</u> 1265	<u>1246</u> 1458
	Подгруппа 6111-0301-09 Оштукатуривание поверхности изоляции хризотилцементным раствором			
	Оштукатуривание хризотилцементным раствором			
6111-0301-0901 1126-0301-0901	поверхности изоляции трубопроводов	м²	<u>9053</u> 9205	<u>9056</u> 10515
6111-0301-0902 1126-0301-0902	поверхности изоляции плоской	м²	<u>7099</u> 7191	<u>7095</u> 7981
	Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов			
	Группа 6111-0401 Гидроизоляция стен, фундаментов			
	Подгруппа 6111-0401-01 Гидроизоляция поверхностей стен, фундаментов			
	Гидроизоляция горизонтальная стен, фундаментов			
6111-0401-0101 1108-0101-0301	цементная с жидким стеклом	м²	<u>2600</u> 3078	<u>2744</u> 3197
6111-0401-0102 1108-0101-0302	оклеечная в 1 слой	м²	<u>2885</u> 3241	<u>2998</u> 3080
6111-0401-0103 1108-0101-0303	оклеечная в 2 слоя	м²	<u>5026</u> 5394	<u>5140</u> 5346
	Гидроизоляция боковая стен, фундаментов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0401-0104</u> 1108-0101-0304	цементная с жидким стеклом	м²	<u>5596</u> 6084	<u>5647</u> 6956
<u>6111-0401-0105</u> 1108-0101-0305	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	м²	<u>5582</u> 5667	<u>5595</u> 6162
<u>6111-0401-0106</u> 1108-0101-0306	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону. На каждый слой сверх 2-х добавлять к норме 6111-0401-0105	м²	<u>2231</u> 2246	<u>2232</u> 2381
<u>6111-0401-0107</u> 1108-0101-0307	обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	м²	<u>3721</u> 3748	<u>3724</u> 3982
<u>6111-0401-0108</u> 1108-0101-0308	с выравниванием поверхности бутовой кладки	м²	<u>6032</u> 6563	<u>6089</u> 7535
Гидроизоляция стен, фундаментов напыляемая				
<u>6111-0401-0109</u> 1108-0101-0309	по бетону, толщина слоя 2 мм	м²	<u>11889</u> 11912	<u>11892</u> 12185
<u>6111-0401-0110</u> 1108-0101-0310	по бетону. На каждый следующий 1 мм добавлять к норме 6111-0401-0109	м²	<u>5375</u> 5379	<u>5375</u> 5435
Гидроизоляция боковая стен, фундаментов монолитных наплавленными материалами				
<u>6111-0401-0111</u> 1108-0101-0311	в один слой	м²	<u>2853</u> 2917	<u>2861</u> 3520
<u>6111-0401-0112</u> 1108-0101-0312	в один слой. На каждый следующий слой добавлять к норме 6111-0401-0111	м²	<u>1225</u> 1259	<u>1230</u> 1561
<u>6111-0401-0113</u> 1108-0101-0313	Гидроизоляция стен, фундаментов из сухих смесей на цементной основе, толщина слоя до 3 мм	м²	<u>9987</u> 10017	<u>9991</u> 10292
Подгруппа 6111-0401-02 Гидроизоляция швов, стыков, примыканий				
<u>6111-0401-0201</u> 1106-0301-0801	Укладка гидроизоляционной прокладки шва, стыка, примыкания	м	<u>4891</u> 4942	<u>4896</u> 5390
Заполнение вертикального шва панелей стеновых				
<u>6111-0401-0202</u> 1107-0106-0401	цементным раствором	м	<u>1468</u> 1621	<u>1509</u> 1836
<u>6111-0401-0203</u> 1107-0106-0402	упругими прокладками	м	<u>533</u> 543	<u>533</u> 632
Герметизация шва панелей стеновых мастикой				
<u>6111-0401-0204</u> 1107-0106-0403	горизонтального	м	<u>999</u> 1022	<u>999</u> 1241
<u>6111-0401-0205</u> 1107-0106-0404	вертикального	м	<u>1221</u> 1250	<u>1223</u> 1522
Укладка прокладки резиновой				
<u>6111-0401-0206</u> 1107-0112-0301	толщина 30 мм	м²	<u>25786</u> 25811	<u>25790</u> 26034
<u>6111-0401-0207</u> 1107-0112-0302	толщина 50 мм	м²	<u>42830</u> 42856	<u>42833</u> 43103
Подгруппа 6111-0401-03 Устройство герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивки швов стеновых панелей и панелей перекрытий				
Герметизация горизонтального/вертикального стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0301</u> 1107-0516-0101	прокладками на клею в один ряд	м	<u>446</u> 456	<u>447</u> 545

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0401-0306 1107-0516-0106	вулканизирующей тиоколовой мастикой	м	<u>1521</u> 1500	<u>1439</u> 1737
6111-0401-0307 1107-0516-0107	герметизирующей нетвердеющей мастикой	м	<u>6229</u> 6262	<u>6230</u> 6605
Герметизация минераловатными пакетами стыка стеновой панели				
6111-0401-0302 1107-0516-0102	горизонтального	м	<u>729</u> 735	<u>730</u> 785
6111-0401-0303 1107-0516-0103	вертикального	м	<u>1196</u> 1215	<u>1199</u> 1367
Герметизация пенополистиролом стыка стеновой панели				
6111-0401-0304 1107-0516-0104	горизонтального	м	<u>423</u> 429	<u>424</u> 487
6111-0401-0305 1107-0516-0105	вертикального	м	<u>853</u> 866	<u>854</u> 983
Герметизация коробки оконной и балконной двери				
6111-0401-0308 1107-0516-0108	мастикой вулканизирующей тиоколовой	м	<u>1256</u> 1285	<u>1260</u> 1558
6111-0401-0309 1107-0516-0109	мастикой герметизирующей нетвердеющей	м	<u>5914</u> 5947	<u>5917</u> 6286
Устройство герметизации вертикального стыка панели стеновой,				
6111-0401-0310 1107-0516-0110	водоотбойная лента	м	<u>550</u> 566	<u>551</u> 711
6111-0401-0311 1107-0516-0111	водоотводящий фартук	м	<u>55</u> 57	<u>55</u> 71
Устройство стыка, облицованного полиэтиленовыми полосам				
6111-0401-0316 1107-0516-0116	поверхности горизонтальной	м	<u>5170</u> 5303	<u>5186</u> 6463
6111-0401-0317 1107-0516-0117	поверхности вертикальной	м	<u>6580</u> 6756	<u>6601</u> 8291
6111-0401-0318 1107-0516-0118	поверхности потолочной	м	<u>7172</u> 7364	<u>7190</u> 9056
Группа 6111-0402 Изоляционные работы по кровле				
Подгруппа 6111-0402-01 Утепление покрытия плитами				
Утепление покрытия плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике				
6111-0402-0101 1112-0101-1301	в один слой	м ²	<u>2135</u> 2162	<u>2138</u> 2405
6111-0402-0102 1112-0101-1302	на каждый последующий слой	м ²	<u>1253</u> 1272	<u>1255</u> 1447
Утепление покрытия плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике				
6111-0402-0103 1112-0101-1303	в один слой	м ²	<u>3496</u> 3565	<u>3504</u> 4171
6111-0402-0104 1112-0101-1304	на каждый последующий слой	м ²	<u>2358</u> 2411	<u>2363</u> 2881
6111-0402-0105 1112-0101-1305	Утепление покрытия плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибролита насухо	м ²	<u>1787</u> 1827	<u>1789</u> 2239
Подгруппа 6111-0402-02 Утепление покрытия (монолитное и засыпка)				
Утепление покрытия (монолитное и засыпка)				
6111-0402-0201 1112-0101-1401	легким (ячеистым) бетоном	м ³	<u>58436</u> 61100	<u>45248</u> 62879
6111-0402-0202 1112-0101-1402	керамзитом	м ³	<u>34846</u> 35098	<u>34769</u> 38161
6111-0402-0203 1112-0101-1403	шунгизитом	м ³	<u>15338</u> 15590	<u>15345</u> 18737

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0402-0204 1112-0101-1404	перлитом	м³	<u>22080</u> 33931	<u>40919</u> 29416
6111-0402-0205 1112-0101-1405	вермикулитом	м³	<u>57100</u> 57352	<u>57107</u> 60499
	Подгруппа 6111-0402-03 Устройство пароизоляции			
	Устройство пароизоляции			
6111-0402-0301 1112-0101-1501	оклеечной в один слой	м²	<u>2322</u> 2348	<u>2325</u> 2577
6111-0402-0302 1112-0101-1502	оклеечной на каждый последующий слой	м²	<u>1372</u> 1388	<u>1374</u> 1536
6111-0402-0303 1112-0101-1503	прокладной в один слой	м²	<u>784</u> 794	<u>785</u> 887
6111-0402-0304 1112-0101-1504	обмазочной в один слой	м²	<u>1323</u> 1338	<u>1326</u> 1461
6111-0402-0305 1112-0101-1505	обмазочной на каждый последующий слой	м²	<u>412</u> 418	<u>412</u> 472
	Подгруппа 6111-0402-04 Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер			
	Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер			
6111-0402-0401 1112-0101-1601	битумной грунтовкой с ее приготовлением	м²	<u>851</u> 860	<u>852</u> 919
6111-0402-0402 1112-0101-1602	готовой эмульсией битумной	м²	<u>435</u> 439	<u>434</u> 475
	Группа 6111-0403 Изоляционные работы по полам			
	Подгруппа 6111-0403-01 Устройство гидроизоляции оклеечной и обмазочной			
	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами			
6111-0403-0101 1111-0101-0401	на битумной мастике, первый слой	м²	<u>5459</u> 5618	<u>5486</u> 6442
6111-0403-0102 1111-0101-0402	на битумной мастике, последующий слой	м²	<u>3210</u> 3301	<u>3222</u> 3796
6111-0403-0103 1111-0101-0403	на резино-битумной мастике, первый слой	м²	<u>5324</u> 5410	<u>5331</u> 5913
6111-0403-0104 1111-0101-0404	на резино-битумной мастике, последующий слой	м²	<u>3605</u> 3668	<u>3611</u> 4030
	Устройство гидроизоляции обмазочной			
6111-0403-0105 1111-0101-0405	битумной мастикой толщиной 2 мм в один слой	м²	<u>2863</u> 2949	<u>2876</u> 3411
6111-0403-0106 1111-0101-0406	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0105	м²	<u>837</u> 868	<u>842</u> 1026
6111-0403-0107 1111-0101-0407	из сухих смесей на цементной основе толщиной 2 мм в два слоя	м²	<u>4141</u> 4265	<u>4150</u> 5018
	Подгруппа 6111-0403-02 Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки			
	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки			
6111-0403-0201 1111-0101-0501	на бутилкаучуковом клее с защитой рубероидом, первый слой	м²	<u>10805</u> 11254	<u>10850</u> 13635
6111-0403-0202 1111-0101-0502	на бутилкаучуковом клее с защитой рубероидом, последующий слой	м²	<u>6543</u> 6828	<u>6562</u> 8542
6111-0403-0203 1111-0101-0503	насухо в один слой	м²	<u>327</u> 334	<u>327</u> 380
	Подгруппа 6111-0403-03 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом и из сухих смесей на цементном основе			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом			
<u>6111-0403-0301</u> <u>1111-0101-0601</u>	на ГКЖ-10, толщина слоя 30 мм	м²	<u>6283</u> 6702	<u>6270</u> 7811
<u>6111-0403-0302</u> <u>1111-0101-0602</u>	на латексе СКС-65-ГП, толщина слоя 30 мм.	м²	<u>6403</u> 6822	<u>6390</u> 7931
	Устройство гидроизоляции из сухих смесей на цементной основе			
<u>6111-0403-0303</u> <u>1111-0101-0603</u>	толщина до 3 мм	м²	<u>1321</u> 1366	<u>1323</u> 1652
<u>6111-0403-0304</u> <u>1111-0101-0604</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0303	м²	<u>308</u> 319	<u>308</u> 394
	Подгруппа 6111-0403-04 Затирка песком поверхности гидроизоляции			
<u>6111-0403-0401</u> <u>1111-0101-0701</u>	Затирка песком поверхности гидроизоляции	м²	<u>583</u> 634	<u>585</u> 781
	Подгруппа 6111-0403-05 Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной			
	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной			
<u>6111-0403-0501</u> <u>1111-0101-0801</u>	песчаной	м³	<u>24831</u> 35557	<u>25060</u> 32695
<u>6111-0403-0502</u> <u>1111-0101-0802</u>	шлаковой	м³	<u>23499</u> 24321	<u>23313</u> 29216
<u>6111-0403-0503</u> <u>1111-0101-0803</u>	керамзитовой	м³	<u>40582</u> 41404	<u>40533</u> 46436
	Подгруппа 6111-0403-06 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной			
	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной			
<u>6111-0403-0601</u> <u>1111-0101-0901</u>	из плит или матов минераловатных или стекловолоконных	м²	<u>1341</u> 1404	<u>1345</u> 1790
<u>6111-0403-0602</u> <u>1111-0101-0902</u>	из плит древесноволокнистых	м²	<u>793</u> 809	<u>791</u> 900
<u>6111-0403-0603</u> <u>1111-0101-0903</u>	Устройство тепло- и звукоизоляции прокладочной из рулонных вспененных материалов с проклейкой стыков самоклеящейся лентой	м²	<u>428</u> 443	<u>429</u> 534
	Подгруппа 6111-0403-07 Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги. Устройство			
<u>6111-0403-0701</u> <u>1111-0101-1001</u>	Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги из плит древесноволокнистых. Устройство	м²	<u>306</u> 314	<u>305</u> 365
	Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии			
	Группа 6111-0501 Огрунтовка и окраска поверхностей			
	Подгруппа 6111-0501-01 Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной			
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной битумной грунтовкой			
<u>6111-0501-0101</u> <u>1113-0301-0101</u>	первый слой	м²	<u>363</u> 375	<u>364</u> 449
<u>6111-0501-0102</u> <u>1113-0301-0102</u>	последующий слой	м²	<u>323</u> 336	<u>325</u> 409
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной лаком			
<u>6111-0501-0103</u> <u>1113-0301-0107</u>	ХВ-784, первый слой	м²	<u>924</u> 933	<u>925</u> 988
<u>6111-0501-0104</u> <u>1113-0301-0108</u>	ХВ-784, последующий слой	м²	<u>703</u> 713	<u>704</u> 767

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0501-0105 1113-0301-0109	ХВ-784 с наполнителем, первый слой	м²	<u>854</u> 863	<u>855</u> 918
6111-0501-0106 1113-0301-0110	ХВ-784 с наполнителем, последующий слой	м²	<u>653</u> 663	<u>654</u> 717
Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной грунт-шпаклевкой				
6111-0501-0107 1113-0301-0111	ЭП-0010, первый слой	м²	<u>494</u> 503	<u>494</u> 558
6111-0501-0108 1113-0301-0112	ЭП-0010, последующий слой	м²	<u>393</u> 402	<u>394</u> 457
Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной компаундом				
6111-0501-0109 1113-0301-0113	ЭД-20, первый слой	м²	<u>844</u> 858	<u>845</u> 942
6111-0501-0110 1113-0301-0114	ЭД-20, последующий слой	м²	<u>902</u> 917	<u>903</u> 1007
Подгруппа 6111-0501-02 Огрунтовка поверхности металлической				
Огрунтовка поверхности металлической грунтовкой за 1 раз				
6111-0501-0201 1113-0301-0401	ХС-010	м²	<u>341</u> 348	<u>342</u> 388
6111-0501-0202 1113-0301-0402	ХС-068	м²	<u>336</u> 343	<u>337</u> 383
6111-0501-0203 1113-0301-0404	ФЛ-ОЗК	м²	<u>323</u> 332	<u>324</u> 385
6111-0501-0204 1113-0301-0405	ХС-059	м²	<u>431</u> 440	<u>432</u> 493
6111-0501-0205 1113-0301-0406	ГФ-021	м²	<u>250</u> 259	<u>251</u> 312
6111-0501-0206 1113-0301-0407	ВЛ-02	м²	<u>705</u> 712	<u>706</u> 752
6111-0501-0207 1113-0301-0408	АК-070	м²	<u>640</u> 647	<u>641</u> 687
6111-0501-0208 1113-0301-0409	ЭП-057	м²	<u>1289</u> 1296	<u>1289</u> 1336
6111-0501-0212 1113-0301-0501	ПФ-020	м²	<u>244</u> 253	<u>244</u> 307
6111-0501-0213 1113-0301-0502	ПФ-0142	м²	<u>274</u> 283	<u>274</u> 337
6111-0501-0214 1113-0301-0503	ВЛ-023	м²	<u>580</u> 586	<u>580</u> 626
6111-0501-0215 1113-0301-0504	ГФ-017	м²	<u>253</u> 262	<u>254</u> 317
6111-0501-0216 1113-0301-0505	ГФ-0163	м²	<u>244</u> 253	<u>245</u> 308
6111-0501-0217 1113-0301-0601	ХВ-050	м²	<u>367</u> 372	<u>366</u> 413
6111-0501-0218 1113-0301-0602	ГФ-0119	м²	<u>214</u> 220	<u>214</u> 259
Огрунтовка поверхности металлической				
6111-0501-0209 1113-0301-0410	лаком БТ-577 за один раз	м²	<u>197</u> 203	<u>197</u> 243
6111-0501-0210 1113-0301-0411	грунт-шпаклевкой ЭП-0010	м²	<u>371</u> 379	<u>372</u> 427
6111-0501-0211 1113-0301-0412	компаундом ЭД-20	м²	<u>835</u> 847	<u>836</u> 918
Подгруппа 6111-0501-03 Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Окраска поверхности оштукатуренной бетонной и оштукатуренной			
6111-0501-0301 1113-0301-0801	лаками ХВ-784	м²	<u>597</u> 601	<u>597</u> 627
6111-0501-0302 1113-0301-0806	красками БТ-177	м²	<u>295</u> 300	<u>296</u> 330
	Окраска поверхности оштукатуренной бетонной и оштукатуренной эмалями			
6111-0501-0303 1113-0301-0905	ХС-759	м²	<u>445</u> 449	<u>445</u> 475
6111-0501-0304 1113-0301-0907	ХВ-785	м²	<u>410</u> 414	<u>410</u> 440
6111-0501-0305 1113-0301-0909	ХВ-125	м²	<u>683</u> 687	<u>683</u> 713
	Подгруппа 6111-0501-04 Защита поверхности бетонной трещиностойкими покрытиями			
	Защита поверхности бетонной трещиностойким покрытием			
6111-0501-0401 1113-0301-1201	лаком ХП-734	м²	<u>966</u> 976	<u>966</u> 1036
6111-0501-0402 1113-0301-1202	эмалью ХП-799	м²	<u>487</u> 491	<u>487</u> 517
	Подгруппа 6111-0501-05 Окраска поверхности металлической оштукатуренной			
	Окраска поверхности металлической оштукатуренной эмалями			
6111-0501-0501 1113-0301-1401	ЭП-140	м²	<u>232</u> 235	<u>232</u> 255
6111-0501-0502 1113-0301-1402	ЭП-773	м²	<u>259</u> 263	<u>260</u> 283
6111-0501-0503 1113-0301-1403	ЭП-51	м²	<u>452</u> 458	<u>453</u> 491
6111-0501-0504 1113-0301-1405	КЧ-728	м²	<u>321</u> 327	<u>321</u> 359
6111-0501-0505 1113-0301-1406	ПФ-115	м²	<u>193</u> 198	<u>193</u> 229
6111-0501-0506 1113-0301-1409	ХС-759	м²	<u>425</u> 428	<u>425</u> 449
6111-0501-0507 1113-0301-1411	ХВ-785	м²	<u>389</u> 393	<u>390</u> 413
6111-0501-0508 1113-0301-1412	ХВ-124	м²	<u>414</u> 418	<u>415</u> 438
6111-0501-0509 1113-0301-1413	ХВ-125	м²	<u>661</u> 665	<u>662</u> 685
6111-0501-0510 1113-0301-1414	ВЛ-515	м²	<u>322</u> 326	<u>323</u> 346
6111-0501-0511 1113-0301-1415	ХП-799	м²	<u>465</u> 469	<u>466</u> 489
6111-0501-0512 1113-0301-1416	КО-88	м²	<u>366</u> 369	<u>366</u> 389
6111-0501-0519 1113-0301-1601	ХВ-16	м²	<u>474</u> 477	<u>474</u> 497
6111-0501-0520 1113-0301-1602	ХВ-110	м²	<u>325</u> 329	<u>326</u> 348
6111-0501-0521 1113-0301-1603	ХВ-113	м²	<u>338</u> 342	<u>339</u> 361
6111-0501-0522 1113-0301-1701	ЭП-255	м²	<u>214</u> 218	<u>215</u> 237

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0501-0523</u> <u>1113-0301-1702</u>	ХВ-1120	м ²	<u>501</u> 504	<u>501</u> 524
<u>6111-0501-0524</u> <u>1113-0301-1703</u>	КО-811	м ²	<u>524</u> 528	<u>525</u> 547
<u>6111-0501-0527</u> <u>1113-0301-1803</u>	ЭП-5116	м ²	<u>210</u> 215	<u>210</u> 246
Окраска поверхности металлической огрунтованной лаками				
<u>6111-0501-0513</u> <u>1113-0301-1417</u>	ХВ-784	м ²	<u>560</u> 563	<u>560</u> 583
<u>6111-0501-0514</u> <u>1113-0301-1418</u>	ХС-76	м ²	<u>231</u> 236	<u>231</u> 267
<u>6111-0501-0515</u> <u>1113-0301-1419</u>	ХС-724	м ²	<u>446</u> 449	<u>446</u> 469
<u>6111-0501-0516</u> <u>1113-0301-1420</u>	ХП-734	м ²	<u>830</u> 833	<u>830</u> 853
Окраска поверхности металлической огрунтованной				
<u>6111-0501-0517</u> <u>1113-0301-1421</u>	краской БТ-177 серебристой	м ²	<u>274</u> 278	<u>274</u> 301
<u>6111-0501-0518</u> <u>1113-0301-1422</u>	грунт-шпатлевкой ЭП-0010	м ²	<u>331</u> 337	<u>331</u> 375
Окраска поверхности металлической огрунтованной композицией				
<u>6111-0501-0525</u> <u>1113-0301-1704</u>	ОС-12-01	м ²	<u>245</u> 249	<u>246</u> 269
<u>6111-0501-0526</u> <u>1113-0301-1705</u>	ОС-51-03	м ²	<u>270</u> 274	<u>271</u> 294
Подгруппа 6111-0501-06 Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами				
<u>6111-0501-0601</u> <u>1113-0301-1706</u>	Окраска поверхности металлической огрунтованной пастой огнезащитной ВПМ-2	м ²	<u>10308</u> 10455	<u>10316</u> 11350
Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами. Предел огнестойкости				
<u>6111-0501-0602</u> <u>1113-0301-1707</u>	R-30	м ²	<u>2934</u> 2983	<u>2936</u> 3274
<u>6111-0501-0603</u> <u>1113-0301-1708</u>	R-45	м ²	<u>4672</u> 4735	<u>4675</u> 5113
<u>6111-0501-0604</u> <u>1113-0301-1709</u>	R-60	м ²	<u>6587</u> 6662	<u>6589</u> 7127
Подгруппа 6111-0501-07 Шпатлевка поверхности				
Шпатлевка поверхности силикатной шпатлевкой				
<u>6111-0501-0701</u> <u>1113-0301-1903</u>	толщина слоя 3 мм	м ²	<u>2822</u> 2909	<u>2829</u> 3433
<u>6111-0501-0702</u> <u>1113-0301-1904</u>	добавлять на каждый следующий мм увеличения слоя к нормам 6111-0501-1701	м ²	<u>669</u> 685	<u>670</u> 789
<u>6111-0501-0703</u> <u>1113-0301-1905</u>	толщина 30 мм по арматурной сетке	м ²	<u>23139</u> 23677	<u>22875</u> 26996
Шпатлевка поверхности				
<u>6111-0501-0704</u> <u>1113-0301-1906</u>	составом на основе смол ЭД-20 (ЭД-16)	м ²	<u>4450</u> 4543	<u>4456</u> 5095
<u>6111-0501-0705</u> <u>1113-0301-1909</u>	эпоксидной шпатлевкой ЭП-0010, толщина слоя 2 мм	м ²	<u>5367</u> 5510	<u>5377</u> 6375
Группа 6111-0502 Покрытия обклеочные				
Подгруппа 6111-0502-01 Оклейка поверхности рулонными материалами на нефтебитуме				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Оклейка поверхности рубероидом или гидроизолом			
6111-0502-0101 1113-0501-0101	в 1 слой	м²	<u>7849</u> 8156	<u>7913</u> 9804
6111-0502-0102 1113-0501-0102	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 6111-0502-0101	м²	<u>3496</u> 3627	<u>3521</u> 4357
	Оклейка поверхности стеклорубероидом			
6111-0502-0103 1113-0501-0103	в 1 слой	м²	<u>7565</u> 7865	<u>7624</u> 9507
6111-0502-0104 1113-0501-0104	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 6111-0502-0103	м²	<u>3283</u> 3412	<u>3303</u> 4156
	Подгруппа 6111-0502-02 Поверхности металлические и бетонные. Оклейка полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм			
	Оклейка поверхности металлической полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5мм			
6111-0502-0201 1113-0501-0201	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>14979</u> 15379	<u>15005</u> 17780
6111-0502-0202 1113-0501-0202	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>28423</u> 29219	<u>28475</u> 33993
6111-0502-0203 1113-0501-0203	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>23570</u> 24389	<u>23626</u> 29339
6111-0502-0204 1113-0501-0204	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>36300</u> 37472	<u>36381</u> 44556
	Оклейка поверхности бетонной полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5 мм			
6111-0502-0205 1113-0501-0205	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>24053</u> 24876	<u>24110</u> 29846
6111-0502-0206 1113-0501-0206	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>37237</u> 38416	<u>37318</u> 45540
6111-0502-0207 1113-0501-0207	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>16106</u> 16527	<u>16136</u> 19077
6111-0502-0208 1113-0501-0208	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>30526</u> 31359	<u>30584</u> 36396
6111-0502-0209 1113-0501-0209	на битуме в 1 слой	м²	<u>14188</u> 14619	<u>14232</u> 17140
6111-0502-0210 1113-0501-0210	на битуме в 2 слоя	м²	<u>27375</u> 28220	<u>27461</u> 33170
	Подгруппа 6111-0502-03 Оклейка стеклотканью			
	Оклейка стеклотканью на эпоксидной шпаклевке в 1 слой			
6111-0502-0301 1113-0501-0301	поверхности металлической	м²	<u>9648</u> 9881	<u>9665</u> 11283
6111-0502-0302 1113-0501-0302	поверхности бетонной	м²	<u>9955</u> 10194	<u>9972</u> 11630
	Оклейка поверхности стеклотканью			
6111-0502-0303 1113-0501-0303	на нефтебитуме, первый слой	м²	<u>6670</u> 6890	<u>6714</u> 8107
6111-0502-0304 1113-0501-0304	на нефтебитуме, последующий слой	м²	<u>5042</u> 5196	<u>5070</u> 6058
6111-0502-0305 1113-0501-0305	на резинобитумной мастике, первый слой	м²	<u>7822</u> 8006	<u>7835</u> 9123
6111-0502-0306 1113-0501-0306	на резинобитумной мастике, последующий слой	м²	<u>5521</u> 5650	<u>5530</u> 6437
6111-0502-0307 1113-0501-0401	на эпоксидной смоле ЭД-20, первый слой	м²	<u>13230</u> 13531	<u>13249</u> 15366
6111-0502-0308 1113-0501-0402	на эпоксидной смоле ЭД-20, последующий слой	м²	<u>8057</u> 8281	<u>8072</u> 9640
6111-0502-0309 1113-0501-0403	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, первый слой	м²	<u>10204</u> 10497	<u>10224</u> 12266

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0502-0310 1113-0501-0404	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, последующий слой	м²	<u>8368</u> 8606	<u>8384</u> 10045
	Подгруппа 6111-0502-04 Оклежка листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке			
6111-0502-0401 1113-0501-0501	Оклежка поверхности листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке	м²	<u>5624</u> 5696	<u>5629</u> 6139
	Группа 6111-0503 Подготовительные работы			
	Подгруппа 6111-0503-01 Очистка, протравливание, обеспыливание поверхности металлической			
	Очистка внутренней поверхности металлическим песком			
6111-0503-0101 1113-0601-0201	оборудования и трубы, диаметр более 500 мм	м²	<u>7273</u> 7347	<u>7087</u> 8438
6111-0503-0102 1113-0601-0202	оборудования, мелких изделий и трубы, диаметр менее 500 мм	м²	<u>9113</u> 9209	<u>8864</u> 10641
	Очистка поверхности внутренней оборудования и трубы, диаметр более 500 мм, металлическим песком со снятием окалины или старой краски, площадь			
6111-0503-0103 1113-0601-0203	до 50% очищаемой поверхности	м²	<u>9164</u> 9252	<u>8939</u> 10570
6111-0503-0104 1113-0601-0204	более 50% очищаемой поверхности	м²	<u>10932</u> 11042	<u>10649</u> 12679
	Очистка кварцевым песком			
6111-0503-0105 1113-0601-0205	поверхности сплошной наружной	м²	<u>4971</u> 5176	<u>5035</u> 6076
6111-0503-0106 1113-0601-0206	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>6272</u> 6529	<u>6349</u> 7678
6111-0503-0107 1113-0601-0207	Очистка поверхности металлической щетками	м²	<u>1524</u> 1600	<u>1530</u> 2049
6111-0503-0108 1113-0601-0208	Протравливание поверхности металлической	м²	<u>4635</u> 4863	<u>4651</u> 6225
6111-0503-0109 1113-0601-0209	Обеспыливание поверхности металлической	м²	<u>332</u> 345	<u>330</u> 435
	Очистка абразивным порошком			
6111-0503-0110 1113-0601-0210	поверхности сплошной наружной	м²	<u>1611</u> 1671	<u>1616</u> 2045
6111-0503-0111 1113-0601-0211	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>2165</u> 2245	<u>2170</u> 2743
	Подгруппа 6111-0503-02 Обезжиривание поверхности аппаратов и трубопроводов			
	Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр до 500 мм			
6111-0503-0201 1113-0601-0301	бензином	м²	<u>506</u> 527	<u>508</u> 652
6111-0503-0202 1113-0601-0302	уайт-спиритом	м²	<u>674</u> 695	<u>676</u> 820
6111-0503-0203 1113-0601-0303	этиловым спиртом	м²	<u>614</u> 635	<u>616</u> 760
	Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр свыше 500 мм			
6111-0503-0204 1113-0601-0304	бензином	м²	<u>290</u> 301	<u>291</u> 362
6111-0503-0205 1113-0601-0305	уайт-спиритом	м²	<u>464</u> 475	<u>465</u> 536
6111-0503-0206 1113-0601-0306	этиловым спиртом	м²	<u>402</u> 413	<u>403</u> 474
	Группа 6111-0504 Разные работы			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6111-0504-02 Устройство и разборка средств подмащивания для окраски металлоконструкций			
	Устройство и разборка средств подмащивания			
<u>6111-0504-0201</u> <u>1113-0701-1201</u>	для окраски покрытий зданий и сооружений	т	<u>18960</u> 19867	<u>18998</u> 25388
<u>6111-0504-0202</u> <u>1113-0701-1202</u>	для окраски металлоконструкций колонн, связей, балок, фахверка и других элементов зданий и сооружений	т	<u>10410</u> 10906	<u>10430</u> 13938
<u>6111-0504-0203</u> <u>1113-0701-1301</u>	для окраски металлоконструкций эстакад и галерей	м ²	<u>7897</u> 7835	<u>7617</u> 8768
	Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы			
	Группа 6111-0601 Гидроизоляция поверхностей			
	Подгруппа 6111-0601-01 Гидроизоляция поверхности способом торкретирования			
	Гидроизоляция поверхности бетонной горизонтальной способом торкретирования, толщина			
<u>6111-0601-0101</u> <u>1113-1001-0101</u>	30 мм	м ²	<u>3358</u> 3650	<u>3360</u> 4400
<u>6111-0601-0102</u> <u>1113-1001-0102</u>	20 мм	м ²	<u>4886</u> 6094	<u>4907</u> 6461
	Подгруппа 6111-0601-02 Гидроизоляция поверхности из сухих смесей			
	Устройство из сухих смесей на цементной основе гидроизоляции			
<u>6111-0601-0201</u> <u>1113-1001-0301</u>	обмазочной поверхности стен, толщина 2 мм в два слоя	м ²	<u>4612</u> 4762	<u>4623</u> 5667
<u>6111-0601-0202</u> <u>1113-1001-0302</u>	штукатурной поверхности вертикальной, толщина до 3 мм	м ²	<u>2568</u> 2675	<u>2574</u> 3319
<u>6111-0601-0203</u> <u>1113-1001-0303</u>	штукатурной поверхности вертикальной. Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм норме 6111-0601-0202	м ²	<u>328</u> 342	<u>329</u> 422
	Подгруппа 6111-0601-03 Устройство напыляемой гидроизоляции поверхностей			
	Устройство напыляемой гидроизоляции металлической поверхности полимочевиной,			
<u>6111-0601-0301</u> <u>1113-1001-0401</u>	толщина 2 мм	м ²	<u>10701</u> 10753	<u>10702</u> 11100
<u>6111-0601-0302</u> <u>1113-1001-0402</u>	добавлять на каждый следующий 1 мм к норме 6111-0601-0301	м ²	<u>5049</u> 5060	<u>5050</u> 5130
	Подгруппа 6111-0601-04 Гидроизоляция резиновой краской поверхности			
	Гидроизоляция резиновой краской поверхности			
<u>6111-0601-0401</u> <u>1113-1001-0501</u>	бетонной	м ²	<u>2408</u> 2465	<u>2411</u> 2828
<u>6111-0601-0402</u> <u>1113-1001-0502</u>	металлической	м ²	<u>2287</u> 2345	<u>2291</u> 2706
	Подгруппа 6111-0601-05 Гидроизоляция поверхности бетонной			
	Гидроизоляция поверхности бетонной полимерцементным составом, толщина слоя 20 мм			
<u>6111-0601-0501</u> <u>1113-0701-1001</u>	на ГКЖ-10	м ²	<u>6874</u> 7254	<u>6893</u> 8643
<u>6111-0601-0502</u> <u>1113-0701-1002</u>	на латексе СКС-65-ГП	м ²	<u>6950</u> 7330	<u>6969</u> 8719
	Раздел 6112 Отделочные работы			
	Подраздел 6112-01 Облицовочные работы			
	Группа 6112-0101 Облицовка поверхностей природным камнем и линейными фасонными камнями			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6112-0101-01 Облицовка поверхностей плитами гранитными			
	Облицовка стены плитами гранитными полированными толщиной 40 мм при числе плит, в 1 м ²			
<u>6112-0101-0101</u> <u>1115-0101-0103</u>	до 4	м ²	<u>26495</u> <u>28163</u>	<u>26630</u> <u>35072</u>
<u>6112-0101-0102</u> <u>1115-0101-0104</u>	свыше 4 до 6	м ²	<u>35749</u> <u>37870</u>	<u>35916</u> <u>47488</u>
	Подгруппа 6112-0101-02 Облицовка поверхностей плитами из известняка, мрамора или травертина			
	Облицовка стены плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 40 мм при числе плит, в 1 м ²			
<u>6112-0101-0206</u> <u>1115-0101-0206</u>	до 2	м ²	<u>10507</u> <u>11279</u>	<u>10572</u> <u>13789</u>
<u>6112-0101-0207</u> <u>1115-0101-0207</u>	до 3	м ²	<u>16079</u> <u>17121</u>	<u>16163</u> <u>21269</u>
<u>6112-0101-0208</u> <u>1115-0101-0208</u>	до 4	м ²	<u>20916</u> <u>22200</u>	<u>21012</u> <u>27756</u>
<u>6112-0101-0209</u> <u>1115-0101-0209</u>	до 6	м ²	<u>24496</u> <u>25955</u>	<u>24603</u> <u>32557</u>
	Подгруппа 6112-0101-03 Облицовка колонн плитами гранитными			
	Облицовка колонны четырехгранной плитами гранитными полированными толщиной 40 мм при числе плит, в 1 м ²			
<u>6112-0101-0301</u> <u>1115-0102-0101</u>	до 3	м ²	<u>29057</u> <u>30847</u>	<u>29190</u> <u>38561</u>
<u>6112-0101-0302</u> <u>1115-0102-0102</u>	до 4	м ²	<u>35814</u> <u>37935</u>	<u>35971</u> <u>47631</u>
<u>6112-0101-0303</u> <u>1115-0102-0103</u>	до 6	м ²	<u>41154</u> <u>43531</u>	<u>41325</u> <u>54795</u>
<u>6112-0101-0304</u> <u>1115-0102-0118</u>	Облицовка колонны четырехгранной плитами гранитными полированными толщиной 40 мм. Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины плит к нормам 6112-0101-(0301-0303)	м ²	<u>101</u> <u>105</u>	<u>102</u> <u>132</u>
	Подгруппа 6112-0101-04 Облицовка колонн плитами из известняка, мрамора или травертина			
	Облицовка колонны четырехгранной плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит в 1 м ²			
<u>6112-0101-0409</u> <u>1115-0102-0209</u>	до 3	м ²	<u>19806</u> <u>21032</u>	<u>19898</u> <u>26260</u>
<u>6112-0101-0410</u> <u>1115-0102-0210</u>	до 4	м ²	<u>24926</u> <u>26402</u>	<u>25034</u> <u>33133</u>
<u>6112-0101-0411</u> <u>1115-0102-0211</u>	до 6	м ²	<u>29171</u> <u>30852</u>	<u>29295</u> <u>38834</u>
	Группа 6112-0102 Облицовка поверхностей искусственными плитками			
	Подгруппа 6112-0102-01 Облицовка поверхностей снаружи зданий			
	Облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками,			
<u>6112-0102-0101</u> <u>1115-0106-0101</u>	стены и колонны на полимерной мастике	м ²	<u>6303</u> <u>6707</u>	<u>6334</u> <u>8255</u>
<u>6112-0102-0102</u> <u>1115-0106-0102</u>	стены на цементном растворе	м ²	<u>14599</u> <u>15532</u>	<u>14679</u> <u>19407</u>
<u>6112-0102-0103</u> <u>1115-0106-0103</u>	колонны на цементном растворе	м ²	<u>18229</u> <u>19340</u>	<u>18323</u> <u>24288</u>
	Облицовка по бетонной поверхности керамическими цветными плитками (типа "Кабанчик"),			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0102-0104 1115-0106-0201	стены	м²	<u>13821</u> 14716	<u>13898</u> 18360
6112-0102-0105 1115-0106-0202	колонны на цементном растворе	м²	<u>18074</u> 19177	<u>18167</u> 24078
	Облицовка по бетонной поверхности коврами из мелких керамических плиток,			
6112-0102-0106 1115-0106-0301	стены	м²	<u>8707</u> 9220	<u>8749</u> 11524
6112-0102-0107 1115-0106-0302	колонны	м²	<u>9640</u> 10199	<u>9686</u> 12779
	Облицовка сплиттерной плиткой			
6112-0102-0108 1115-0106-0401	стены и колонны (цоколь) по бетонной поверхности на металлическом каркасе, толщина сплиттерной плитки 50 мм	м²	<u>12290</u> 13368	<u>12427</u> 15854
6112-0102-0109 1115-0106-0402	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины плитки к норме 6112-0102-0108	м²	<u>820</u> 860	<u>823</u> 1100
6112-0102-0110 1115-0106-0501	поверхности по сетке (подпорная стенка)	м²	<u>13368</u> 14519	<u>13593</u> 17511
6112-0102-0111 1115-0106-0403	устройство накрывочного элемента стены и колонны при облицовке цоколя сплиттерной плиткой	м²	<u>2058</u> 2155	<u>2063</u> 2752
	Подгруппа 6112-0102-02 Облицовка поверхностей внутри зданий			
	Облицовка поверхности плитками на растворе			
6112-0102-0201 1115-0107-0101	по кирпичу и бетону	м²	<u>10477</u> 11153	<u>10526</u> 13911
6112-0102-0202 1115-0107-0102	по дереву	м²	<u>11834</u> 12711	<u>11904</u> 15598
	Облицовка поверхности плитками на клею из сухих смесей			
6112-0102-0203 1115-0107-0105	по готовому основанию	м²	<u>7887</u> 8246	<u>7909</u> 10424
6112-0102-0204 1115-0107-0106	по дереву	м²	<u>9859</u> 10458	<u>9905</u> 12981
	Группа 6112-0103 Облицовка поверхностей плитами из натуральных камней в зданиях с повышенными требованиями к отделке			
	Подгруппа 6112-0103-04 Устройство ступеней из природных камней			
	Установка ступени цельной гранитной			
6112-0103-0401 1115-0108-1101	толщина 150 мм	м²	<u>28259</u> 29896	<u>28377</u> 36672
	Подраздел 6112-02 Штукатурные работы			
	Группа 6112-0201 Штукатурка поверхностей фасадов			
	Подгруппа 6112-0201-01 Штукатурка поверхностей фасадов улучшенная			
	Штукатурка поверхности фасадов улучшенная цементно-известковым раствором,			
6112-0201-0101 1115-0201-0101	стена	м²	<u>3399</u> 3562	<u>3406</u> 4560
6112-0201-0102 1115-0201-0102	колонна круглая	м²	<u>16278</u> 17080	<u>16333</u> 21881
6112-0201-0103 1115-0201-0103	колонна прямоугольная	м²	<u>6353</u> 6665	<u>6373</u> 8538
6112-0201-0104 1115-0201-0104	пилястра переменного сечения	м²	<u>10095</u> 10591	<u>10127</u> 13567
6112-0201-0105 1115-0201-0105	пилястра прямая	м²	<u>8111</u> 8509	<u>8136</u> 10900

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0106 1115-0201-0106	карниз, тяга, и наличник прямолинейный	м²	<u>22500</u> 23606	<u>22571</u> 30234
6112-0201-0107 1115-0201-0107	карниз, тяга, и наличник криволинейный	м²	<u>47620</u> 49945	<u>47770</u> 63997
Подгруппа 6112-0201-02 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная				
Штукатурка поверхности фасадов высококачественная цементно-известковым раствором,				
6112-0201-0201 1115-0201-0201	стена гладкая	м²	<u>5746</u> 6027	<u>5762</u> 7716
6112-0201-0202 1115-0201-0202	стена с прорезными рустами	м²	<u>12948</u> 13583	<u>12986</u> 17397
6112-0201-0203 1115-0201-0203	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м²	<u>25770</u> 27037	<u>25860</u> 34643
6112-0201-0204 1115-0201-0204	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м²	<u>32927</u> 34546	<u>33043</u> 44266
6112-0201-0205 1115-0201-0205	колонна прямоугольная гладкая	м²	<u>9411</u> 9874	<u>9442</u> 12649
6112-0201-0206 1115-0201-0206	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м²	<u>14220</u> 14921	<u>14267</u> 19113
6112-0201-0207 1115-0201-0207	пилястра переменного сечения гладкая	м²	<u>14733</u> 15458	<u>14782</u> 19802
6112-0201-0208 1115-0201-0208	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>21971</u> 23045	<u>22036</u> 29525
6112-0201-0209 1115-0201-0209	пилястра прямая гладкая	м²	<u>12381</u> 12990	<u>12422</u> 16641
6112-0201-0210 1115-0201-0210	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>19508</u> 20462	<u>19566</u> 26215
Подгруппа 6112-0201-03 Штукатурка откосов, карнизов, тяг, наличников высококачественная цементно-известковым раствором				
Штукатурка откоса высококачественная цементно-известковым раствором,				
6112-0201-0301 1115-0201-0301	плоского, ширина до 200 мм	м	<u>1717</u> 1800	<u>1721</u> 2305
6112-0201-0302 1115-0201-0302	криволинейного, ширина до 200 мм	м	<u>3324</u> 3486	<u>3333</u> 4465
6112-0201-0303 1115-0201-0303	плоского, ширина более 200 мм	м	<u>2864</u> 3003	<u>2872</u> 3847
6112-0201-0304 1115-0201-0304	криволинейного, ширина более 200 мм	м	<u>5575</u> 5846	<u>5592</u> 7490
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная цементно-известковым раствором				
6112-0201-0305 1115-0201-0401	прямолинейного	м²	<u>27849</u> 29216	<u>27934</u> 37418
6112-0201-0306 1115-0201-0402	криволинейного	м²	<u>57319</u> 61396	<u>57643</u> 75834
Подгруппа 6112-0201-04 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная декоративным раствором				
Штукатурка поверхности фасадов высококачественная декоративным раствором,				
6112-0201-0401 1115-0201-0501	стена гладкая	м²	<u>8102</u> 8498	<u>8127</u> 10878
6112-0201-0402 1115-0201-0502	стена с прорезными рустами	м²	<u>16537</u> 17348	<u>16587</u> 22215
6112-0201-0403 1115-0201-0503	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м²	<u>36522</u> 38316	<u>36649</u> 49091

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0201-0404</u> <u>1115-0201-0504</u>	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м²	<u>43678</u> 45825	<u>43831</u> 58714
<u>6112-0201-0405</u> <u>1115-0201-0505</u>	колонна прямоугольная гладкая	м²	<u>14377</u> 15084	<u>14425</u> 19319
<u>6112-0201-0406</u> <u>1115-0201-0506</u>	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м²	<u>19487</u> 20445	<u>19550</u> 26187
<u>6112-0201-0407</u> <u>1115-0201-0507</u>	пилястра переменного сечения гладкая	м²	<u>20441</u> 21447	<u>20510</u> 27471
<u>6112-0201-0408</u> <u>1115-0201-0508</u>	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>27178</u> 28506	<u>27259</u> 36519
<u>6112-0201-0409</u> <u>1115-0201-0509</u>	пилястра прямая гладкая	м²	<u>17533</u> 18395	<u>17591</u> 23561
<u>6112-0201-0410</u> <u>1115-0201-0510</u>	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>24183</u> 25364	<u>24255</u> 32494
Подгруппа 6112-0201-05 Штукатурка откосов высококачественная декоративным раствором				
Штукатурка откоса высококачественная декоративным раствором,				
<u>6112-0201-0501</u> <u>1115-0201-0601</u>	плоского, ширина до 200 мм	м²	<u>3036</u> 3185	<u>3046</u> 4080
<u>6112-0201-0502</u> <u>1115-0201-0602</u>	прямолинейного, ширина до 200 мм	м²	<u>5573</u> 5847	<u>5592</u> 7490
<u>6112-0201-0503</u> <u>1115-0201-0603</u>	плоского, ширина более 200 мм	м²	<u>5205</u> 5461	<u>5221</u> 6993
<u>6112-0201-0504</u> <u>1115-0201-0604</u>	криволинейного, ширина более 200 мм	м²	<u>9227</u> 9681	<u>9257</u> 12400
Подгруппа 6112-0201-06 Штукатурка карнизов, тяг, наличников высококачественная декоративным раствором				
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная декоративным раствором,				
<u>6112-0201-0601</u> <u>1115-0201-0701</u>	прямолинейных	м²	<u>34928</u> 36643	<u>35037</u> 46926
<u>6112-0201-0602</u> <u>1115-0201-0702</u>	криволинейных	м²	<u>71216</u> 74722	<u>71454</u> 95714
Подгруппа 6112-0201-07 Штукатурка поверхностей фасадов декоративным раствором из сухих минеральных или пастовых смесей				
Штукатурка поверхности фасадов декоративная из сухих минеральных смесей,				
<u>6112-0201-0701</u> <u>1115-0212-0304</u>	крупность зерна до 1,5 мм	м²	<u>2931</u> 3072	<u>2942</u> 3909
<u>6112-0201-0702</u> <u>1115-0212-0305</u>	крупность зерна до 2,5 мм	м²	<u>3085</u> 3232	<u>3096</u> 4114
<u>6112-0201-0703</u> <u>1115-0212-0306</u>	крупность зерна до 3,5 мм	м²	<u>3288</u> 3444	<u>3298</u> 4386
Покрытие поверхности фасадов декоративное из минеральных или полиминеральных пастовых смесей,				
<u>6112-0201-0704</u> <u>1115-0212-0201</u>	крупность зерна микроминерала до 0,7 мм	м²	<u>2116</u> 2210	<u>2123</u> 2782
<u>6112-0201-0705</u> <u>1115-0212-0202</u>	крупность зерна микроминерала до 1,8 мм	м²	<u>3264</u> 3414	<u>3274</u> 4325
<u>6112-0201-0706</u> <u>1115-0212-0203</u>	крупность зерна микроминерала до 3 мм	м²	<u>3434</u> 3593	<u>3444</u> 4553
<u>6112-0201-0707</u> <u>1115-0212-0204</u>	крупность зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>3623</u> 3791	<u>3634</u> 4806
Группа 6112-0202 Штукатурка поверхностей внутри здания				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6112-0202-01 Штукатурка поверхностей внутри зданий цементными растворами			
	Штукатурка поверхности внутри зданий цементными растворами по камню и бетону			
6112-0202-0101 1115-0203-0201	простая, стена	м ²	<u>3488</u> 3653	<u>3490</u> 4669
6112-0202-0102 1115-0203-0202	простая, потолок	м ²	<u>3634</u> 3806	<u>3637</u> 4865
6112-0202-0103 1115-0203-0203	улучшенная, стена	м ²	<u>4138</u> 4335	<u>4146</u> 5543
6112-0202-0104 1115-0203-0204	улучшенная, потолок	м ²	<u>4187</u> 4387	<u>4196</u> 5611
6112-0202-0105 1115-0203-0205	высококачественная, стена	м ²	<u>6820</u> 7149	<u>6836</u> 9147
6112-0202-0106 1115-0203-0206	высококачественная, потолок	м ²	<u>7152</u> 7497	<u>7169</u> 9594
	Выравнивание поверхности внутри зданий цементными растворами по бетону,			
6112-0202-0107 1115-0203-0501	стена	м ²	<u>1741</u> 1826	<u>1745</u> 2338
6112-0202-0108 1115-0203-0502	потолок	м ²	<u>2157</u> 2261	<u>2162</u> 2896
	Штукатурка поверхности по сетке без устройства каркаса			
6112-0202-0109 1115-0207-0101	улучшенная, стена	м ²	<u>5978</u> 6262	<u>5993</u> 7981
6112-0202-0110 1115-0207-0102	улучшенная, потолок	м ²	<u>6625</u> 6942	<u>6643</u> 8853
6112-0202-0111 1115-0207-0103	высококачественная, стена	м ²	<u>7838</u> 8211	<u>7859</u> 10477
6112-0202-0112 1115-0207-0104	высококачественная, потолок	м ²	<u>8584</u> 8994	<u>8609</u> 11482
6112-0202-0113 1115-0207-0105	высококачественная, колонна	м ²	<u>17737</u> 18596	<u>17792</u> 23788
6112-0202-0114 1115-0207-0106	высококачественная, карниз и тяга	м ²	<u>19943</u> 20850	<u>19989</u> 26325
	Устройство каркаса при оштукатуривании			
6112-0202-0115 1115-0207-0201	стены	м ²	<u>8869</u> 8925	<u>8873</u> 9257
6112-0202-0116 1115-0207-0202	потолка	м ²	<u>14550</u> 14651	<u>14556</u> 15266
6112-0202-0117 1115-0207-0203	колонны	м ²	<u>9505</u> 9592	<u>9512</u> 10113
6112-0202-0118 1115-0207-0204	карниза и тяги	м ²	<u>15417</u> 15561	<u>15426</u> 16431
	Подгруппа 6112-0202-02 Штукатурка поверхностей отдельных элементов цементными растворами			
	Штукатурка поверхности отдельных элементов по бетону и камню цементными растворами,			
6112-0202-0201 1115-0204-0101	откоса плоского оконного и дверного	м ²	<u>9283</u> 9744	<u>9313</u> 12450
6112-0202-0202 1115-0204-0102	откоса криволинейного оконного и дверного	м ²	<u>19535</u> 20497	<u>19599</u> 26228
6112-0202-0203 1115-0204-0103	с устройством заглушины нижней	м ²	<u>14417</u> 15108	<u>14459</u> 19302
6112-0202-0204 1115-0204-0104	с вытягиванием тяги и падуги при улучшенной штукатурке	м ²	<u>3179</u> 3333	<u>3189</u> 4262
6112-0202-0205 1115-0204-0106	с вытягиванием тяги и падуги при высококачественной штукатурке	м ²	<u>4778</u> 5010	<u>4793</u> 6405

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6112-0202-03 Штукатурка поверхностей лестничных маршей и площадок цементными растворами			
	Штукатурка лестничного марша и площадки			
6112-0202-0301 1115-0205-0101	без отделки косоура и балки улучшенная	м ²	<u>4709</u> 4987	<u>4724</u> 6258
6112-0202-0302 1115-0205-0102	с отделкой косоура и балки без тяги улучшенное	м ²	<u>6614</u> 7009	<u>6638</u> 8796
6112-0202-0303 1115-0205-0103	с отделкой косоура и балки без тяги высококачественное	м ²	<u>10283</u> 10861	<u>10322</u> 13734
6112-0202-0304 1115-0205-0104	с отделкой косоура и балки с тягой высококачественное	м ²	<u>14510</u> 15243	<u>14558</u> 19304
	Подгруппа 6112-0202-04 Штукатурка поверхностей специальными растворами			
	Штукатурка поверхности специальным раствором,			
6112-0202-0401 1115-0208-0101	стена цементно-перезитовым раствором	м ²	<u>4027</u> 4215	<u>4033</u> 5377
6112-0202-0402 1115-0209-0101	стена рентгенозащитным раствором, толщина 30 мм	м ²	<u>11576</u> 12114	<u>11604</u> 15382
6112-0202-0403 1115-0209-0102	добавлять при увеличении толщины на каждые 10 мм сверх 30 мм к норме 6112-0202-0402	м ²	<u>1100</u> 1145	<u>1100</u> 1433
	Подгруппа 6112-0202-05 Штукатурка поверхностей потолков кессонных растворными смесями			
	Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию цементно-известковым раствором			
6112-0202-0501 1115-0210-0101	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м2	м ²	<u>81788</u> 85797	<u>82041</u> 109813
6112-0202-0502 1115-0210-0102	площадь горизонтальной проекции до 2 м2	м ²	<u>66485</u> 69746	<u>66690</u> 89251
6112-0202-0503 1115-0210-0103	площадь горизонтальной проекции до 4 м2	м ²	<u>46497</u> 48779	<u>46638</u> 62386
6112-0202-0504 1115-0210-0104	площадь горизонтальной проекции до 6 м2	м ²	<u>40565</u> 42556	<u>40687</u> 54418
6112-0202-0505 1115-0210-0105	площадь горизонтальной проекции до 12 м2	м ²	<u>32873</u> 34486	<u>32971</u> 44084
	Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию декоративным раствором			
6112-0202-0506 1115-0210-0106	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м2	м ²	<u>139484</u> 146315	<u>139937</u> 187360
6112-0202-0507 1115-0210-0107	площадь горизонтальной проекции до 2 м2	м ²	<u>114940</u> 120571	<u>115313</u> 154378
6112-0202-0508 1115-0210-0108	площадь горизонтальной проекции до 4 м2	м ²	<u>79650</u> 83552	<u>79905</u> 106944
6112-0202-0509 1115-0210-0109	площадь горизонтальной проекции до 6 м2	м ²	<u>68828</u> 72201	<u>69049</u> 92404
6112-0202-0510 1115-0210-0110	площадь горизонтальной проекции до 12 м2	м ²	<u>56815</u> 59598	<u>56996</u> 76259
	Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию, площадь горизонтальной проекции более 12 м2			
6112-0202-0511 1115-0210-0201	цементно-известковым раствором	м ²	<u>10492</u> 11011	<u>10518</u> 14001
6112-0202-0512 1115-0210-0202	декоративным раствором	м ²	<u>17271</u> 18131	<u>17327</u> 23126

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6112-0202-06 Штукатурка поверхностей декоративными растворами			
	Штукатурка под фактуру шагрень механизированная,			
6112-0202-0601 1115-0212-0101	стена	м ²	<u>675</u> 699	<u>674</u> 849
6112-0202-0602 1115-0212-0102	потолок	м ²	<u>918</u> 954	<u>917</u> 1173
	Декоративная штукатурка стены из сухих минеральных смесей крупностью зерна, до, мм:			
6112-0202-0603 1115-0212-0301	крупность зерна до 1,5 мм	м ²	<u>2912</u> 3051	<u>2922</u> 3883
6112-0202-0604 1115-0212-0302	крупность зерна до 2,5 мм	м ²	<u>3066</u> 3212	<u>3077</u> 4087
6112-0202-0605 1115-0212-0303	крупность зерна до 3,5 мм	м ²	<u>3264</u> 3419	<u>3274</u> 4354
	Штукатурка стены декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности,			
6112-0202-0606 1115-0212-0205	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>1939</u> 2026	<u>1945</u> 2551
6112-0202-0607 1115-0212-0206	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>3084</u> 3228	<u>3094</u> 4091
6112-0202-0608 1115-0212-0207	размер зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>3266</u> 3418	<u>3276</u> 4334
6112-0202-0609 1115-0212-0208	размер зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>3500</u> 3663	<u>3511</u> 4648
	Штукатурка потолка декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности,			
6112-0202-0610 1115-0212-0209	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>2377</u> 2487	<u>2385</u> 3141
6112-0202-0611 1115-0212-0210	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>4468</u> 4682	<u>4483</u> 5952
6112-0202-0612 1115-0212-0211	размер зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>4720</u> 4943	<u>4735</u> 6283
6112-0202-0613 1115-0212-0212	размер зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>5002</u> 5239	<u>5018</u> 6661
	Подгруппа 6112-0202-07 Штукатурка поверхностей сухими смесями на гипсовой основе			
	Штукатурка внутренней стены сухими смесями на гипсовой основе,			
6112-0202-0701 1115-0203-0601	толщина до 10 мм	м ²	<u>2791</u> 2922	<u>2797</u> 3727
6112-0202-0702 1115-0203-0602	толщина до 15 мм	м ²	<u>1236</u> 1293	<u>1239</u> 1643
	Штукатурка откоса дверного и оконного сухими смесями на гипсовой основе,			
6112-0202-0703 1115-0203-0701	толщина до 10 мм	м ²	<u>4152</u> 4350	<u>4161</u> 5554
	Подраздел 6112-03 Малярные работы			
	Группа 6112-0301 Подготовка поверхностей			
	Подгруппа 6112-0301-01 Подготовка поверхностей под отделку цементно-известковым раствором			
	Подготовка поверхности цементно-известковым раствором,			
6112-0301-0101 1115-0206-0101	панельная стена и перегородка	м ²	<u>428</u> 448	<u>430</u> 572
6112-0301-0102 1115-0206-0102	стена и перегородка из блоков и плит	м ²	<u>1372</u> 1437	<u>1376</u> 1829

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0301-0103 1115-0206-0103	потолок из сборных панелей	м²	<u>292</u> 305	<u>293</u> 390
6112-0301-0104 1115-0206-0104	потолок из сборных плит	м²	<u>1480</u> 1552	<u>1484</u> 1987
Подгруппа 6112-0301-02 Подготовка стен раствором из сухих смесей под чистовую отделку				
Подготовка внутренней поверхности раствором из сухих смесей на гипсовой основе под чистовую отделку,				
6112-0301-0201 1115-0206-0201	стена оштукатуренная растворами из сухих смесей	м²	<u>1304</u> 1366	<u>1308</u> 1734
6112-0301-0202 1115-0206-0202	стена оштукатуренная цементно-песчаными растворами	м²	<u>1593</u> 1669	<u>1598</u> 2123
6112-0301-0203 1115-0206-0203	стена оштукатуренная под окраску (финишный слой)	м²	<u>1412</u> 1478	<u>1416</u> 1879
6112-0301-0204 1115-0206-0208	стена облицованная гипсокартонными листами	м²	<u>1233</u> 1291	<u>1237</u> 1643
Подгруппа 6112-0301-03 Подготовка потолков раствором из сухих смесей под чистовую отделку				
Подготовка потолка раствором из сухих смесей на гипсовой основе под чистовую отделку,				
6112-0301-0301 1115-0206-0205	за один раз	м²	<u>2184</u> 2288	<u>2190</u> 2916
6112-0301-0302 1115-0206-0206	за два раза	м²	<u>2885</u> 3022	<u>2893</u> 3856
6112-0301-0303 1115-0206-0207	облицованного гипсокартонными листами	м²	<u>2149</u> 2251	<u>2155</u> 2872
Подгруппа 6112-0301-04 Насечка поверхностей				
Насечка поверхности,				
6112-0301-0401 1115-0204-0108	стена	м²	<u>1659</u> 1741	<u>1665</u> 2230
6112-0301-0402 1115-0204-0109	потолок	м²	<u>2062</u> 2164	<u>2070</u> 2773
Группа 6112-0302 Покраска поверхностей внутри зданий				
Подгруппа 6112-0302-01 Покраска поверхностей внутри зданий вододисперсионными составами				
Покраска вододисперсионным составом простая по штукатурке и сборным конструкциям,				
6112-0302-0101 1115-0405-0101	стена подготовленная под окраску	м²	<u>694</u> 727	<u>697</u> 925
6112-0302-0102 1115-0405-0102	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>774</u> 811	<u>776</u> 1031
Покраска вододисперсионным составом улучшенная по штукатурке,				
6112-0302-0103 1115-0405-0103	стена	м²	<u>1996</u> 2089	<u>2002</u> 2649
6112-0302-0104 1115-0405-0104	потолок	м²	<u>2485</u> 2603	<u>2493</u> 3305
Покраска вододисперсионным составом улучшенная по сборным конструкциям,				
6112-0302-0105 1115-0405-0105	стена подготовленная под окраску	м²	<u>1169</u> 1225	<u>1173</u> 1556
6112-0302-0106 1115-0405-0106	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>1309</u> 1373	<u>1314</u> 1744
Покраска вододисперсионным составом высококачественная по штукатурке,				
6112-0302-0107 1115-0405-0107	стена	м²	<u>3500</u> 3663	<u>3510</u> 4654
6112-0302-0108 1115-0405-0108	потолок	м²	<u>4523</u> 4736	<u>4537</u> 6025

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по сборным конструкциям,			
6112-0302-0109 1115-0405-0109	стена подготовленная под окраску	м²	<u>2352</u> 2462	<u>2359</u> 3132
6112-0302-0110 1115-0405-0110	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>2818</u> 2951	<u>2826</u> 3757
	Покраска акриловым вододисперсионным составом за один раз:			
6112-0302-0111 1115-0405-0111	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>1016</u> 1064	<u>1020</u> 1353
6112-0302-0112 1115-0405-0112	добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0111	м²	<u>514</u> 539	<u>516</u> 691
6112-0302-0113 1115-0405-0113	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>1205</u> 1263	<u>1210</u> 1606
6112-0302-0114 1115-0405-0114	добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0113	м²	<u>641</u> 673	<u>644</u> 862
	Подгруппа 6112-0302-02 Покраска поверхностей внутри зданий водными составами			
	Покраска поверхности внутри зданий,			
6112-0302-0201 1115-0401-0201	известковая по штукатурке	м²	<u>427</u> 445	<u>428</u> 557
6112-0302-0202 1115-0401-0202	известковая по кирпичу и бетону	м²	<u>198</u> 207	<u>199</u> 260
6112-0302-0203 1115-0401-0203	известковая по дереву	м²	<u>174</u> 182	<u>175</u> 230
6112-0302-0204 1115-0401-0204	силикатная по штукатурке и кирпичу	м²	<u>535</u> 561	<u>536</u> 718
6112-0302-0205 1115-0401-0205	составами силикатная по дереву	м²	<u>225</u> 236	<u>226</u> 302
	Подгруппа 6112-0302-03 Покраска поверхностей внутри зданий масляными составами			
	Покраска простая масляным составом по штукатурке и сборным конструкциям (подготовленным под окраску),			
6112-0302-0301 1115-0403-0108	стена	м²	<u>1013</u> 1057	<u>1016</u> 1322
6112-0302-0302 1115-0403-0109	потолок	м²	<u>1068</u> 1115	<u>1071</u> 1403
	Покраска улучшенная масляным составом по штукатурке,			
6112-0302-0303 1115-0403-0308	стена	м²	<u>2502</u> 2615	<u>2509</u> 3297
6112-0302-0304 1115-0403-0309	потолок	м²	<u>3029</u> 3167	<u>3037</u> 3998
	Покраска улучшенная масляным составом по сборным конструкциям (подготовленным под окраску),			
6112-0302-0305 1115-0403-0310	стена	м²	<u>1718</u> 1793	<u>1722</u> 2244
6112-0302-0306 1115-0403-0311	потолок	м²	<u>1891</u> 1974	<u>1896</u> 2469
	Покраска высококачественная масляным составом по штукатурке,			
6112-0302-0307 1115-0403-0506	стена	м²	<u>4125</u> 4316	<u>4137</u> 5474
6112-0302-0308 1115-0403-0507	потолок	м²	<u>5097</u> 5335	<u>5112</u> 6774
	Покраска высококачественная масляным составом по сборным конструкциям, подготовленным под окраску,			
6112-0302-0309 1115-0403-0508	стена	м²	<u>3033</u> 3171	<u>3042</u> 4007

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0310 1115-0403-0509	потолок	м²	<u>3458</u> 3615	<u>3468</u> 4570
	Покраска простая масляным составом по дереву,			
6112-0302-0311 1115-0403-0101	стена	м²	<u>1294</u> 1352	<u>1298</u> 1704
6112-0302-0312 1115-0403-0102	потолок	м²	<u>1492</u> 1560	<u>1496</u> 1968
6112-0302-0313 1115-0403-0103	пол	м²	<u>1098</u> 1148	<u>1102</u> 1449
6112-0302-0314 1115-0403-0104	заполнение дверного проема	м²	<u>1565</u> 1640	<u>1570</u> 2088
6112-0302-0315 1115-0403-0105	заполнение оконного проема	м²	<u>1938</u> 2031	<u>1944</u> 2589
6112-0302-0316 1115-0403-0106	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>488</u> 512	<u>489</u> 655
6112-0302-0317 1115-0403-0107	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>665</u> 698	<u>667</u> 893
	Покраска улучшенная масляным составом по дереву,			
6112-0302-0318 1115-0403-0301	стена	м²	<u>2735</u> 2864	<u>2743</u> 3638
6112-0302-0319 1115-0403-0302	потолок	м²	<u>3345</u> 3503	<u>3354</u> 4455
6112-0302-0320 1115-0403-0303	пол	м²	<u>2436</u> 2549	<u>2443</u> 3230
6112-0302-0321 1115-0403-0304	заполнение дверного проема	м²	<u>4216</u> 4421	<u>4229</u> 5646
6112-0302-0322 1115-0403-0305	заполнение оконного проема	м²	<u>6267</u> 6572	<u>6285</u> 8404
6112-0302-0323 1115-0403-0306	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1223</u> 1280	<u>1227</u> 1620
6112-0302-0324 1115-0403-0307	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1848</u> 1935	<u>1853</u> 2460
	Покраска высококачественная масляным составом по дереву,			
6112-0302-0325 1115-0403-0501	стена	м²	<u>4281</u> 4483	<u>4294</u> 5713
6112-0302-0326 1115-0403-0502	потолок	м²	<u>5372</u> 5627	<u>5389</u> 7177
6112-0302-0327 1115-0403-0503	пол	м²	<u>3923</u> 4107	<u>3935</u> 5223
6112-0302-0328 1115-0403-0504	заполнение дверного проема	м²	<u>7307</u> 7659	<u>7329</u> 9796
6112-0302-0329 1115-0403-0505	заполнение оконного проема	м²	<u>10357</u> 10858	<u>10389</u> 13896
	Подгруппа 6112-0302-04 Покрытие поверхностей лаком			
	Покрытие пола лаком,			
6112-0302-0401 1115-0403-0901	за 1 раз	м²	<u>240</u> 251	<u>240</u> 321
6112-0302-0402 1115-0403-0902	за 2 раза	м²	<u>606</u> 635	<u>608</u> 812
	Подгруппа 6112-0302-05 Покраска поверхностей внутри зданий декоративными составами			
	Покраска поверхности внутри зданий декоративным составом,			
6112-0302-0501 1115-0406-0101	клеевая под мрамор	м²	<u>5045</u> 5286	<u>5060</u> 6733

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0502 1115-0406-0102	масляная под мрамор	м ²	<u>7970</u> 8349	<u>7994</u> 10626
6112-0302-0503 1115-0406-0103	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м ²	<u>9468</u> 9928	<u>9497</u> 12688
6112-0302-0504 1115-0406-0104	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м ²	<u>13609</u> 14273	<u>13652</u> 18253
6112-0302-0505 1115-0406-0105	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м ²	<u>21605</u> 22662	<u>21673</u> 29000
6112-0302-0506 1115-0406-0106	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м ²	<u>12002</u> 12576	<u>12039</u> 16024
6112-0302-0507 1115-0406-0107	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м ²	<u>16398</u> 17187	<u>16449</u> 21922
6112-0302-0508 1115-0406-0108	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м ²	<u>22536</u> 23627	<u>22605</u> 30167
6112-0302-0509 1115-0406-0109	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 1	м ²	<u>2399</u> 2515	<u>2406</u> 3214
6112-0302-0510 1115-0406-0110	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 2	м ²	<u>4394</u> 4609	<u>4408</u> 5896
6112-0302-0511 1115-0406-0111	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 3	м ²	<u>7399</u> 7761	<u>7422</u> 9934
6112-0302-0512 1115-0406-0112	клеевая набивка фриза по трафарету	м ²	<u>12537</u> 13154	<u>12577</u> 16848
6112-0302-0513 1115-0406-0113	масляная набивка фриза по трафарету	м ²	<u>13680</u> 14350	<u>13723</u> 18362
Группа 6112-0303 Покраска поверхностей фасадов				
Подгруппа 6112-0303-01 Покраска поверхностей фасадов с лесов				
Покраска поверхности фасада с лесов с подготовкой поверхности,				
6112-0303-0101 1115-0402-0101	известковая	м ²	<u>290</u> 310	<u>291</u> 378
6112-0303-0102 1115-0402-0102	силикатная	м ²	<u>1005</u> 1054	<u>1008</u> 1294
6112-0303-0103 1115-0402-0103	цементная	м ²	<u>435</u> 463	<u>437</u> 577
6112-0303-0104 1115-0402-0201	перхлорвиниловая	м ²	<u>1337</u> 1370	<u>1340</u> 1571
6112-0303-0105 1115-0402-0202	кремнийорганическая	м ²	<u>720</u> 759	<u>722</u> 944
6112-0303-0106 1115-0402-0203	поливинилацетатная	м ²	<u>468</u> 497	<u>469</u> 621
Покраска поверхности фасада с лесов по подготовленной поверхности,				
6112-0303-0107 1115-0402-0301	известковая	м ²	<u>203</u> 213	<u>204</u> 268
6112-0303-0108 1115-0402-0302	силикатная	м ²	<u>763</u> 793	<u>765</u> 975
6112-0303-0109 1115-0402-0303	цементная	м ²	<u>309</u> 323	<u>310</u> 413
6112-0303-0110 1115-0402-0401	перхлорвиниловая	м ²	<u>981</u> 1004	<u>983</u> 1145
6112-0303-0111 1115-0402-0402	кремнийорганическая	м ²	<u>509</u> 531	<u>511</u> 669
6112-0303-0112 1115-0402-0403	поливинилацетатная	м ²	<u>319</u> 335	<u>320</u> 429
6112-0303-0113 1115-0402-0404	акриловыми составами	м ²	<u>664</u> 694	<u>665</u> 875

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6112-0303-02 Покраска поверхностей фасадов с люлек с подготовкой поверхности			
	Покраска поверхности фасада с люлек с подготовкой поверхности,			
6112-0303-0201 1115-0402-0501	известковая	м ²	<u>603</u> 629	<u>604</u> 791
6112-0303-0202 1115-0402-0502	силикатная	м ²	<u>1445</u> 1508	<u>1446</u> 1901
6112-0303-0203 1115-0402-0503	цементная	м ²	<u>955</u> 1004	<u>956</u> 1252
6112-0303-0204 1115-0402-0601	перхлорвиниловая	м ²	<u>1737</u> 1784	<u>1737</u> 2082
6112-0303-0205 1115-0402-0602	кремнийорганическая	м ²	<u>1107</u> 1160	<u>1109</u> 1440
6112-0303-0206 1115-0402-0603	поливинилацетатная	м ²	<u>881</u> 927	<u>882</u> 1156
	Покраска поверхности фасада с люлек по подготовленной поверхности,			
6112-0303-0207 1115-0402-0701	известковая	м ²	<u>439</u> 458	<u>439</u> 574
6112-0303-0208 1115-0402-0702	силикатная	м ²	<u>1174</u> 1220	<u>1174</u> 1506
6112-0303-0209 1115-0402-0703	цементная	м ²	<u>684</u> 714	<u>684</u> 901
6112-0303-0210 1115-0402-0801	перхлорвиниловая	м ²	<u>1288</u> 1324	<u>1289</u> 1540
6112-0303-0211 1115-0402-0802	кремнийорганическая	м ²	<u>807</u> 840	<u>808</u> 1051
6112-0303-0212 1115-0402-0803	поливинилацетатная	м ²	<u>626</u> 654	<u>626</u> 826
6112-0303-0213 1115-0402-0804	акриловая	м ²	<u>770</u> 805	<u>772</u> 1017
	Группа 6112-0304 Оклейка стен обоями			
	Подгруппа 6112-0304-01 Оклейка поверхностей обоями на клею			
	Оклейка по монолитной штукатурке и бетону на клею			
6112-0304-0101 1115-0601-0103	линкрустом	м ²	<u>2553</u> 2670	<u>2560</u> 3377
	Оклейка по подготовленной поверхности на клею			
6112-0304-0102 1115-0601-0107	простыми обоями	м ²	<u>1395</u> 1458	<u>1400</u> 1837
	Подгруппа 6112-0304-02 Оклейка поверхностей самоклеящейся пленкой			
	Оклейка поверхности самоклеящейся поливинилхлоридной пленкой,			
6112-0304-0201 1115-0601-0301	по штукатурке и бетону	м ²	<u>5040</u> 5276	<u>5057</u> 6690
6112-0304-0202 1115-0601-0302	по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	м ²	<u>3979</u> 4166	<u>3993</u> 5283
6112-0304-0203 1115-0601-0303	по листовым материалам	м ²	<u>3757</u> 3933	<u>3770</u> 4984
	Группа 6112-0305 Покраска поверхностей металлических			
	Подгруппа 6112-0305-01 Покраска поверхностей больших металлических (кроме кровель) масляными составами			
	Покраска поверхности большой площадью, металлической (кроме кровель) масляным составом,			
6112-0305-0101 1115-0403-1001	количество покрасок за 1 раз	м ²	<u>455</u> 475	<u>456</u> 599

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0305-0102</u> <u>1115-0403-1002</u>	количество покрасок за 2 раза	м ²	<u>564</u> 590	<u>566</u> 746
	Покраска прочих поверхностей масляным составом,			
<u>6112-0305-0103</u> <u>1115-0403-1003</u>	балка, труба стальная и тому подобное диаметр от 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м ²	<u>1787</u> 1872	<u>1792</u> 2390
<u>6112-0305-0104</u> <u>1115-0403-1004</u>	решетка, переплет, радиатор, труба и тому подобное, диаметр менее 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м ²	<u>3103</u> 3252	<u>3112</u> 4158
<u>6112-0305-0105</u> <u>1115-0403-1005</u>	трубопровод по изоляции	м ²	<u>1023</u> 1072	<u>1026</u> 1367
	Подгруппа 6112-0305-02 Покраска поверхности металлических суриком			
	Покраска кровли суриком,			
<u>6112-0305-0201</u> <u>1115-0403-1201</u>	количество покрасок за 1 раз	м ²	<u>377</u> 394	<u>378</u> 493
<u>6112-0305-0202</u> <u>1115-0403-1202</u>	количество покрасок за 2 раза	м ²	<u>477</u> 498	<u>478</u> 628
	Покраска обделки стальной на фасаде суриком,			
<u>6112-0305-0203</u> <u>1115-0403-1301</u>	с водосточными трубами	м ²	<u>381</u> 399	<u>382</u> 508
<u>6112-0305-0204</u> <u>1115-0403-1302</u>	без водосточных труб	м ²	<u>288</u> 302	<u>289</u> 385
	Подраздел 6112-04 Отделка фасадов			
	Группа 6112-0401 Отделка фасадов			
	Подгруппа 6112-0401-01 Облицовка фасадов			
	Облицовка фасада декоративными элементами из полимерных материалов,			
<u>6112-0401-0101</u> <u>1115-0111-0101</u>	цокольный элемент	м	<u>447</u> 466	<u>448</u> 580
<u>6112-0401-0102</u> <u>1115-0111-0102</u>	межэтажный элемент	м	<u>536</u> 559	<u>538</u> 697
<u>6112-0401-0103</u> <u>1115-0111-0103</u>	угловой элемент	м	<u>1305</u> 1361	<u>1309</u> 1693
	Устройство несущего каркаса при облицовке фасада алюминиевыми панелями,			
<u>6112-0401-0104</u> <u>1115-0108-1801</u>	с шагом 600 мм из Г-образного профиля	м ²	<u>6384</u> 6670	<u>6402</u> 8385
<u>6112-0401-0105</u> <u>1115-0108-1802</u>	с шагом 600 мм из П-образного профиля	м ²	<u>6384</u> 6670	<u>6402</u> 8385
<u>6112-0401-0106</u> <u>1115-0108-1803</u>	с шагом 1000 мм из Г-образного профиля	м ²	<u>4786</u> 5006	<u>4800</u> 6313
<u>6112-0401-0107</u> <u>1115-0108-1804</u>	с шагом 1000 мм из П-образного профиля	м ²	<u>4786</u> 5006	<u>4800</u> 6313
<u>6112-0401-0108</u> <u>1115-0108-1805</u>	с шагом 1200 мм из Г-образного профиля	м ²	<u>4665</u> 4876	<u>4677</u> 6138
<u>6112-0401-0109</u> <u>1115-0108-1806</u>	с шагом 1200 мм из П-образного профиля	м ²	<u>4665</u> 4876	<u>4677</u> 6138
	Облицовка фасада алюминиевыми панелями			
<u>6112-0401-0110</u> <u>1115-0108-1808</u>	Облицовка фасада алюминиевыми панелями	м ²	<u>2088</u> 2168	<u>2093</u> 2648
	Облицовка фасада фиброцементными плитами			
<u>6112-0401-0111</u> <u>1115-0109-0101</u>	на металлическом каркасе, с люлек	м ²	<u>17932</u> 18713	<u>17922</u> 23652
	Облицовка фасада керамогранитными плитами,			
<u>6112-0401-0112</u> <u>1115-0109-0201</u>	с теплоизоляционным слоем	м ²	<u>17993</u> 18834	<u>18040</u> 23970

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0401-0113 1115-0109-0202	без теплоизоляционного слоя	м²	<u>14212</u> 14882	<u>14251</u> 18969
	Установка ветрогидрозащитного слоя при устройстве вентилируемого фасада,			
6112-0401-0114 1115-0109-0401	из паропроницаемой мембраны	м²	<u>360</u> 367	<u>360</u> 409
	Облицовка фасада металlosайдингом,			
6112-0401-0115 1115-0109-0501	с устройством теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>9182</u> 9579	<u>9205</u> 11959
6112-0401-0116 1115-0109-0502	без теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>6345</u> 6603	<u>6360</u> 8158
6112-0401-0117 1115-0109-0503	обрамление проема наружной стены, монтаж доборных элементов, с лесов	м	<u>6415</u> 6704	<u>6432</u> 8445
	Подгруппа 6112-0401-02 Устройство откосов и отливов			
	Устройство откоса и отлива наружных из оцинкованной стали с полимерным покрытием шириной 250 мм,			
6112-0401-0201 1115-0108-1901	откос	м	<u>1905</u> 1994	<u>1910</u> 2535
6112-0401-0202 1115-0108-1902	отлив	м	<u>1905</u> 1994	<u>1910</u> 2535
	Подгруппа 6112-0401-04 Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду			
	Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду,			
6112-0401-0401 1115-0213-0301	на высоту 2,5 м	м²	<u>1972</u> 2068	<u>1977</u> 2648
6112-0401-0402 1115-0213-0401	внешнего угла оконного и дверного проема с лесов	м	<u>1134</u> 1184	<u>1137</u> 1486
6112-0401-0403 1115-0213-0402	внешнего угла оконного и дверного проема с люлек	м	<u>1265</u> 1322	<u>1269</u> 1663
6112-0401-0404 1115-0213-0601	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с лесов	шт.	<u>601</u> 631	<u>603</u> 807
6112-0401-0405 1115-0213-0602	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с люлек	шт.	<u>716</u> 751	<u>719</u> 962
	Подгруппа 6112-0401-05 Отделка фасада декоративными составами			
	Отделка фасада готовым декоративным составом по подготовленной поверхности,			
6112-0401-0501 1115-0212-0401	под травертин	м²	<u>2254</u> 2351	<u>2260</u> 2945
	Отделка фасада фактурная			
6112-0401-0502 1115-0202-0101	мраморной крошкой	м²	<u>2515</u> 2598	<u>2520</u> 3100
	Группа 6112-0402 Светопрозрачные фасадные конструкции			
	Подгруппа 6112-0402-01 Монтаж структурной системы остекления фасадов			
	Монтаж структурной системы			
6112-0402-0101 1115-0110-0101	с облицовкой стеклянными панелями с люлек	м²	<u>21377</u> 22389	<u>21422</u> 28519
	Подгруппа 6112-0402-02 Монтаж планарного (безрамного) остекления фасадов			
	Монтаж планарного (безрамного) остекления			
6112-0402-0201 1115-0110-0201	при помощи кронштейнов-спайдеров с лесов	м²	<u>13056</u> 13435	<u>13061</u> 15794
	Группа 6112-0403 Облицовка фасадов на объектах, представляющих художественную ценность			
	Подгруппа 6112-0403-01 Облицовка фасадов декоративными элементами			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Облицовка фасада готовыми изделиями из лицевого кирпича,			
6112-0403-0101 1115-0112-0101	стена и колонна прямолинейного очертания	м²	<u>31158</u> 32710	<u>31244</u> 41360
6112-0403-0102 1115-0112-0102	стена и колонна криволинейного очертания	м²	<u>41558</u> 43615	<u>41670</u> 55246
6112-0403-0103 1115-0112-0103	стена и колонна сложных архитектурных композиций	м²	<u>74169</u> 77829	<u>74399</u> 99019
6112-0403-0104 1115-0112-0104	проем и арка	м²	<u>44838</u> 47045	<u>44958</u> 59640
	Обработка кирпича до заданных размеров в построечных условиях,			
6112-0403-0105 1115-0112-0201	фигурная с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт.	<u>960</u> 1004	<u>959</u> 1281
6112-0403-0106 1115-0112-0202	простая с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт.	<u>88</u> 91	<u>87</u> 115
6112-0403-0107 1115-0112-0203	фигурная с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт.	<u>751</u> 786	<u>750</u> 1002
6112-0403-0108 1115-0112-0204	простая с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт.	<u>128</u> 134	<u>127</u> 169
6112-0403-0109 1115-0112-0205	фигурная с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт.	<u>967</u> 1012	<u>967</u> 1291
6112-0403-0110 1115-0112-0206	простая с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт.	<u>106</u> 110	<u>105</u> 139
	Облицовка фасада плиткой керамической толщиной 10 мм по эскизам с составлением орнаментов,			
6112-0403-0111 1115-0112-0301	стена и колонна прямолинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>16448</u> 17250	<u>16498</u> 22053
6112-0403-0112 1115-0112-0302	стена и колонна криволинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>23878</u> 25042	<u>23947</u> 32031
6112-0403-0113 1115-0112-0303	стена и арка, с составлением сложных орнаментов	м²	<u>27574</u> 28919	<u>27662</u> 36996
	Подраздел 6112-05 Отделка потолков			
	Группа 6112-0501 Отделка потолков			
	Подгруппа 6112-0501-01 Облицовка потолков декоративными плитами			
	Облицовка потолка плитами из минерального волокна с установкой металлического каркаса,			
6112-0501-0103 1115-0108-1609	размер 600х600 мм	м²	<u>5220</u> 5474	<u>5235</u> 7008
6112-0501-0104 1115-0108-1610	размер 1200х600 мм	м²	<u>4816</u> 5050	<u>4831</u> 6464
	Устройство подвесного потолка,			
6112-0501-0105 1115-0108-1401	из декоративно-акустических плит	м²	<u>5746</u> 6019	<u>5767</u> 7671
6112-0501-0106 1115-0108-2101	ячеистого, со сборкой панелей	м²	<u>6579</u> 6902	<u>6598</u> 8840
6112-0501-0107 1115-0108-2102	реечного алюминиевого	м²	<u>5738</u> 6012	<u>5756</u> 7674
	Подгруппа 6112-0501-02 Устройство натяжных потолков			
	Устройство натяжного потолка из поливинилхлоридной пленки (ПВХ),			
6112-0501-0201 1115-0108-2001	одноуровневого	м²	<u>2142</u> 2242	<u>2140</u> 2864
6112-0501-0202 1115-0108-2002	многоуровневого	м²	<u>2448</u> 2562	<u>2446</u> 3275
6112-0501-0203 1115-0108-2003	на криволинейных участках	м²	<u>3445</u> 3609	<u>3446</u> 4615

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6112-0501-04 Установка галтелей (карнизов)			
	Установка галтели (карниза) из пенополистирола (или пенополиуретана),			
<u>6112-0501-0401</u> <u>1115-0406-0201</u>	ширина до 160 мм	м	<u>1100</u> 1153	<u>1103</u> 1469
<u>6112-0501-0402</u> <u>1115-0406-0202</u>	ширина свыше 160 мм	м	<u>1687</u> 1768	<u>1692</u> 2253
	Подраздел 6112-06 Лепные работы			
	Группа 6112-0601 Установка деталей из гипса			
	Подгруппа 6112-0601-01 Установка деталей гипсовых погонных			
	Установка детали гипсовой погонной орнаментированной, плоской, выпуклой, рельефной, простого или сложного рисунка,			
<u>6112-0601-0101</u> <u>1115-0301-0101</u>	высота до 100 мм	м	<u>1231</u> 1290	<u>1234</u> 1649
<u>6112-0601-0102</u> <u>1115-0301-0102</u>	высота до 250 мм	м	<u>2760</u> 2890	<u>2768</u> 3678
<u>6112-0601-0103</u> <u>1115-0301-0103</u>	высота до 500 мм	м	<u>4679</u> 4901	<u>4692</u> 6244
<u>6112-0601-0104</u> <u>1115-0301-0104</u>	высота до 750 мм	м	<u>7480</u> 7837	<u>7500</u> 9995
	Подгруппа 6112-0601-02 Установка розеток и капителей гипсовых			
	Установка розетки гипсовой кесонной, потолочной круглой, многогранной простой, среднего и сложного рисунков,			
<u>6112-0601-0201</u> <u>1115-0302-0101</u>	диаметр до 250 мм	шт.	<u>2878</u> 3010	<u>2884</u> 3820
<u>6112-0601-0202</u> <u>1115-0302-0102</u>	диаметр до 500 мм	шт.	<u>5737</u> 6005	<u>5751</u> 7642
<u>6112-0601-0203</u> <u>1115-0302-0103</u>	диаметр до 750 мм	шт.	<u>9739</u> 10195	<u>9762</u> 12980
<u>6112-0601-0204</u> <u>1115-0302-0104</u>	диаметр до 1750 мм	шт.	<u>20840</u> 21795	<u>20889</u> 27622
	Установка детали гипсовой на колонне,			
<u>6112-0601-0205</u> <u>1115-0302-0201</u>	капитель, высота до 500 мм	шт.	<u>23982</u> 25112	<u>24042</u> 31993
<u>6112-0601-0206</u> <u>1115-0302-0202</u>	капитель, высота до 750 мм	шт.	<u>27746</u> 29025	<u>27814</u> 36813
<u>6112-0601-0207</u> <u>1115-0302-0203</u>	капитель сборная, высота до 500 мм	шт.	<u>45310</u> 47440	<u>45425</u> 60415
<u>6112-0601-0208</u> <u>1115-0302-0204</u>	капитель сборная, высота до 1000 мм	шт.	<u>78379</u> 82085	<u>78595</u> 104399
<u>6112-0601-0209</u> <u>1115-0302-0205</u>	капитель сборная, высота до 2000 мм	шт.	<u>146711</u> 153422	<u>147109</u> 193794
<u>6112-0601-0210</u> <u>1115-0302-0206</u>	штучная, высота до 500 мм	шт.	<u>9456</u> 9890	<u>9480</u> 12531
	Подгруппа 6112-0601-03 Установка деталей гипсовых штучных			
	Установка сухаря гипсового гладкого и орнаментированного,			
<u>6112-0601-0301</u> <u>1115-0302-0302</u>	длина большей стороны до 250 мм	шт.	<u>2306</u> 2401	<u>2310</u> 2987
<u>6112-0601-0302</u> <u>1115-0302-0303</u>	длина большей стороны до 400 мм	шт.	<u>3478</u> 3619	<u>3484</u> 4485
	Установка кронштейна и модульона гипсового,			
<u>6112-0601-0303</u> <u>1115-0302-0304</u>	длина большей стороны до 200 мм	шт.	<u>2383</u> 2486	<u>2387</u> 3115
<u>6112-0601-0304</u> <u>1115-0302-0305</u>	длина большей стороны до 400 мм	шт.	<u>4411</u> 4599	<u>4420</u> 5737

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0601-0305 1115-0302-0306	длина большей стороны до 750 мм	шт.	<u>7750</u> 8095	<u>7766</u> 10180
6112-0601-0306 1115-0302-0307	длина большей стороны до 1100 мм	шт.	<u>11965</u> 12483	<u>11993</u> 15615
	Установка решетки гипсовой,			
6112-0601-0307 1115-0302-0308	площадь до 0,1 м2	шт.	<u>2001</u> 2093	<u>2007</u> 2647
6112-0601-0308 1115-0302-0309	площадь до 0,5 м3	шт.	<u>5711</u> 5980	<u>5729</u> 7592
	Установка вазы гипсовой,			
6112-0601-0309 1115-0302-0310	высота до 500 мм	шт.	<u>5083</u> 5314	<u>5095</u> 6727
6112-0601-0310 1115-0302-0311	высота до 1000 мм	шт.	<u>6855</u> 7181	<u>6874</u> 9170
6112-0601-0311 1115-0302-0312	высота до 1350 мм	шт.	<u>8760</u> 9179	<u>8785</u> 11729
	Установка герба гипсового,			
6112-0601-0312 1115-0302-0313	высота до 500 мм	шт.	<u>13967</u> 14637	<u>14016</u> 18691
6112-0601-0313 1115-0302-0314	высота до 1000 мм	шт.	<u>18070</u> 18935	<u>18132</u> 24168
6112-0601-0314 1115-0302-0315	высота до 1500 мм	шт.	<u>25101</u> 26298	<u>25187</u> 33535
	Подраздел 6112-07 Нанесение напыляемых покрытий			
	Группа 6112-0701 Нанесение напыляемых покрытий			
	Подгруппа 6112-0701-01 Нанесение покрытий напыляемых акустических на основе целлюлозы			
	Напыление покрытий акустических бесшовных на основе целлюлозы «под шубу»			
6112-0701-0101 1115-0701-0101	на поверхность стены, толщина 3 мм	м²	<u>1360</u> 1384	<u>1335</u> 1646
6112-0701-0102 1115-0701-0102	Добавлять к норме 6112-0701-0101 на каждые последующие 3 мм	м²	<u>1095</u> 1112	<u>1072</u> 1314
6112-0701-0103 1115-0701-0103	на поверхность потолка, толщина 3 мм	м²	<u>1654</u> 1680	<u>1623</u> 1979
6112-0701-0104 1115-0701-0104	Добавлять к норме 6112-0701-0103 на каждые последующие 3 мм	м²	<u>1423</u> 1444	<u>1392</u> 1708
	Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий			
	Подраздел 6113-01 Озеленение			
	Группа 6113-0101 Подготовка участка для озеленения			
	Подгруппа 6113-0101-01 Подготовка участка для озеленения			
	Планировка участка для озеленения,			
6113-0101-0101 1147-0101-0101	механизированным способом	м²	<u>29</u> 29	<u>29</u> 33
6113-0101-0102 1147-0101-0102	вручную	м²	<u>411</u> 424	<u>412</u> 533
6113-0101-0103 1147-0101-0103	Разбивка участка для озеленения	м²	<u>378</u> 389	<u>379</u> 490
6113-0101-0104 1147-0101-0104	Очистка участка для озеленения от мусора	м²	<u>158</u> 162	<u>158</u> 204
	Группа 6113-0102 Подготовка мест посадочных для деревьев и кустарников с комом земли			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6113-0102-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом			
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м механизированным способом,			
6113-0102-0101 1147-0102-0101	в естественном грунте	яма	<u>1367</u> 1404	<u>1372</u> 1742
6113-0102-0102 1147-0102-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1890</u> 1936	<u>1892</u> 2370
6113-0102-0103 1147-0102-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2442</u> 2500	<u>2441</u> 3036
6113-0102-0104 1147-0102-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2992</u> 3059	<u>2987</u> 3698
6113-0102-0105 1147-0102-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3543</u> 3620	<u>3536</u> 4362
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,3х0,3 м механизированным способом,			
6113-0102-0106 1147-0102-0106	в естественном грунте	яма	<u>1895</u> 1948	<u>1901</u> 2426
6113-0102-0107 1147-0102-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2503</u> 2566	<u>2505</u> 3141
6113-0102-0108 1147-0102-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3365</u> 3443	<u>3362</u> 4184
6113-0102-0109 1147-0102-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>4144</u> 4238	<u>4137</u> 5120
6113-0102-0110 1147-0102-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4967</u> 5075	<u>4955</u> 6112
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,5х0,4 м механизированным способом,			
6113-0102-0111 1147-0102-0111	в естественном грунте	яма	<u>2971</u> 3056	<u>2981</u> 3818
6113-0102-0112 1147-0102-0112	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3878</u> 3980	<u>3883</u> 4905
6113-0102-0113 1147-0102-0113	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4892</u> 5014	<u>4892</u> 6133
6113-0102-0114 1147-0102-0114	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5879</u> 6020	<u>5875</u> 7324
6113-0102-0115 1147-0102-0115	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>6707</u> 6861	<u>6696</u> 8307
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м механизированным способом,			
6113-0102-0116 1147-0102-0116	в естественном грунте	яма	<u>6073</u> 6225	<u>6093</u> 7730
6113-0102-0117 1147-0102-0117	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>8478</u> 8673	<u>8483</u> 10602
6113-0102-0118 1147-0102-0118	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>10884</u> 11120	<u>10875</u> 13474
6113-0102-0119 1147-0102-0119	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>13290</u> 13568	<u>13265</u> 16346
6113-0102-0120 1147-0102-0120	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>15695</u> 16015	<u>15656</u> 19220
	Подгруппа 6113-0102-02 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,5х0,5х0,4 м механизированным способом,			
<u>6113-0102-0201</u> <u>1147-0102-0201</u>	в естественном грунте	яма	<u>4454</u> 4558	<u>4468</u> 5641
<u>6113-0102-0202</u> <u>1147-0102-0202</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>7120</u> 7275	<u>7121</u> 8858
<u>6113-0102-0203</u> <u>1147-0102-0203</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>9706</u> 9910	<u>9695</u> 11972
<u>6113-0102-0204</u> <u>1147-0102-0204</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>12384</u> 12638	<u>12358</u> 15201
<u>6113-0102-0205</u> <u>1147-0102-0205</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>15123</u> 15432	<u>15084</u> 18517
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,8х0,8х0,5 м механизированным способом,			
<u>6113-0102-0206</u> <u>1147-0102-0206</u>	в естественном грунте	яма	<u>6160</u> 6294	<u>6180</u> 7757
<u>6113-0102-0207</u> <u>1147-0102-0207</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>10102</u> 10309	<u>10100</u> 12489
<u>6113-0102-0208</u> <u>1147-0102-0208</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>14359</u> 14647	<u>14335</u> 17628
<u>6113-0102-0209</u> <u>1147-0102-0209</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>18525</u> 18892	<u>18480</u> 22650
<u>6113-0102-0210</u> <u>1147-0102-0210</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>22897</u> 23349	<u>22831</u> 27935
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0х1,0х0,6 м механизированным способом,			
<u>6113-0102-0211</u> <u>1147-0102-0211</u>	в естественном грунте	яма	<u>7760</u> 7923	<u>7785</u> 9740
<u>6113-0102-0212</u> <u>1147-0102-0212</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>13014</u> 13273	<u>13010</u> 16046
<u>6113-0102-0213</u> <u>1147-0102-0213</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>18890</u> 19263	<u>18858</u> 23155
<u>6113-0102-0214</u> <u>1147-0102-0214</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>24767</u> 25255	<u>24708</u> 30268
<u>6113-0102-0215</u> <u>1147-0102-0215</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>30641</u> 31244	<u>30554</u> 37377
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,3х1,3х0,6 м механизированным способом,			
<u>6113-0102-0216</u> <u>1147-0102-0216</u>	в естественном грунте	яма	<u>10597</u> 10820	<u>10630</u> 13307
<u>6113-0102-0217</u> <u>1147-0102-0217</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>16829</u> 17161	<u>16824</u> 20751
<u>6113-0102-0218</u> <u>1147-0102-0218</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>24092</u> 24566	<u>24053</u> 29533
<u>6113-0102-0219</u> <u>1147-0102-0219</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>31354</u> 31968	<u>31280</u> 38313
<u>6113-0102-0220</u> <u>1147-0102-0220</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>38617</u> 39372	<u>38507</u> 47092
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5х1,5х0,65 м механизированным способом,			
<u>6113-0102-0221</u> <u>1147-0102-0221</u>	в естественном грунте	яма	<u>13272</u> 13551	<u>13315</u> 16664
<u>6113-0102-0222</u> <u>1147-0102-0222</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>20561</u> 20964	<u>20556</u> 25349
<u>6113-0102-0223</u> <u>1147-0102-0223</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>29347</u> 29922	<u>29301</u> 35975

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0224 1147-0102-0224	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>39490</u> 40278	<u>39408</u> 48365
6113-0102-0225 1147-0102-0225	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>46902</u> 47819	<u>46774</u> 57210
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7х1,7х0,65 м механизированным способом,			
6113-0102-0226 1147-0102-0226	в естественном грунте	яма	<u>15707</u> 16038	<u>15758</u> 19727
6113-0102-0227 1147-0102-0227	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>23762</u> 24230	<u>23760</u> 29307
6113-0102-0228 1147-0102-0228	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>33739</u> 34401	<u>33689</u> 41377
6113-0102-0229 1147-0102-0229	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>43702</u> 44559	<u>43607</u> 53436
6113-0102-0230 1147-0102-0230	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>53679</u> 54731	<u>53537</u> 65507
	Подгруппа 6113-0102-03 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную			
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м, вручную,			
6113-0102-0301 1147-0102-0301	в естественном грунте	яма	<u>2474</u> 2550	<u>2483</u> 3207
6113-0102-0302 1147-0102-0302	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3001</u> 3086	<u>3007</u> 3841
6113-0102-0303 1147-0102-0303	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3553</u> 3649	<u>3556</u> 4507
6113-0102-0304 1147-0102-0304	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>4099</u> 4204	<u>4099</u> 5163
6113-0102-0305 1147-0102-0305	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4650</u> 4766	<u>4647</u> 5827
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,3х0,3 м, вручную,			
6113-0102-0306 1147-0102-0306	в естественном грунте	яма	<u>3900</u> 4020	<u>3914</u> 5057
6113-0102-0307 1147-0102-0307	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4443</u> 4563	<u>4447</u> 5635
6113-0102-0308 1147-0102-0308	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5419</u> 5552	<u>5414</u> 6775
6113-0102-0309 1147-0102-0309	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>6384</u> 6532	<u>6371</u> 7902
6113-0102-0310 1147-0102-0310	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>7364</u> 7525	<u>7343</u> 9047
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,5х0,4 м, вручную,			
6113-0102-0311 1147-0102-0311	в естественном грунте	яма	<u>4867</u> 5016	<u>4885</u> 6310
6113-0102-0312 1147-0102-0312	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>5754</u> 5919	<u>5767</u> 7371
6113-0102-0313 1147-0102-0313	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>6732</u> 6916	<u>6739</u> 8552
6113-0102-0314 1147-0102-0314	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>7699</u> 7901	<u>7702</u> 9717
6113-0102-0315 1147-0102-0315	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>8675</u> 8896	<u>8673</u> 10894

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м, вручную,			
<u>6113-0102-0316</u> <u>1147-0102-0316</u>	в естественном грунте	яма	<u>12672</u> 13060	<u>12718</u> 16429
<u>6113-0102-0317</u> <u>1147-0102-0317</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>15130</u> 15561	<u>15160</u> 19369
<u>6113-0102-0318</u> <u>1147-0102-0318</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>17923</u> 18408	<u>17940</u> 22743
<u>6113-0102-0319</u> <u>1147-0102-0319</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>20711</u> 21250	<u>20714</u> 26111
<u>6113-0102-0320</u> <u>1147-0102-0320</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>23503</u> 24096	<u>23493</u> 29486
	Подгруппа 6113-0102-04 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную			
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,5х0,5х0,4 м, вручную,			
<u>6113-0102-0401</u> <u>1147-0102-0401</u>	в естественном грунте	яма	<u>11012</u> 11349	<u>11052</u> 14277
<u>6113-0102-0402</u> <u>1147-0102-0402</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>13582</u> 13966	<u>13608</u> 17368
<u>6113-0102-0403</u> <u>1147-0102-0403</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>16084</u> 16514	<u>16096</u> 20373
<u>6113-0102-0404</u> <u>1147-0102-0404</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>18676</u> 19155	<u>18675</u> 23492
<u>6113-0102-0405</u> <u>1147-0102-0405</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>21335</u> 21865	<u>21321</u> 26701
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,8х0,8х0,5 м, вручную,			
<u>6113-0102-0406</u> <u>1147-0102-0406</u>	в естественном грунте	яма	<u>14002</u> 14430	<u>14052</u> 18153
<u>6113-0102-0407</u> <u>1147-0102-0407</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>17944</u> 18445	<u>17973</u> 22885
<u>6113-0102-0408</u> <u>1147-0102-0408</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>22201</u> 22783	<u>22208</u> 28024
<u>6113-0102-0409</u> <u>1147-0102-0409</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>26464</u> 27128	<u>26450</u> 33171
<u>6113-0102-0410</u> <u>1147-0102-0410</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>30739</u> 31485	<u>30704</u> 38331
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0х1,0х0,6 м, вручную,			
<u>6113-0102-0411</u> <u>1147-0102-0411</u>	в естественном грунте	яма	<u>17411</u> 17943	<u>17473</u> 22573
<u>6113-0102-0412</u> <u>1147-0102-0412</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>22528</u> 23152	<u>22560</u> 28701
<u>6113-0102-0413</u> <u>1147-0102-0413</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>28271</u> 29006	<u>28275</u> 35638
<u>6113-0102-0414</u> <u>1147-0102-0414</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>34003</u> 34848	<u>33979</u> 42562
<u>6113-0102-0415</u> <u>1147-0102-0415</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>39739</u> 40696	<u>39688</u> 49494
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,3х1,3х0,6 м, вручную,			
<u>6113-0102-0416</u> <u>1147-0102-0416</u>	в естественном грунте	яма	<u>23527</u> 24247	<u>23611</u> 30502

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0417 1147-0102-0417	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>29764</u> 30593	<u>29810</u> 37951
6113-0102-0418 1147-0102-0418	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>37019</u> 37989	<u>37031</u> 46723
6113-0102-0419 1147-0102-0419	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>44290</u> 45400	<u>44266</u> 55513
6113-0102-0420 1147-0102-0420	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>53945</u> 55270	<u>53895</u> 67396
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5х1,5х0,65 м, вручную,			
6113-0102-0421 1147-0102-0421	в естественном грунте	яма	<u>29515</u> 30418	<u>29620</u> 38265
6113-0102-0422 1147-0102-0422	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>36807</u> 37835	<u>36866</u> 46955
6113-0102-0423 1147-0102-0423	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>45594</u> 46793	<u>45611</u> 57581
6113-0102-0424 1147-0102-0424	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>54363</u> 55733	<u>54338</u> 68189
6113-0102-0425 1147-0102-0425	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>63148</u> 64690	<u>63083</u> 78816
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7х1,7х0,65 м, вручную,			
6113-0102-0426 1147-0102-0426	в естественном грунте	яма	<u>34817</u> 35883	<u>34942</u> 45140
6113-0102-0427 1147-0102-0427	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>42872</u> 44074	<u>42944</u> 54721
6113-0102-0428 1147-0102-0428	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>52849</u> 54245	<u>52873</u> 66791
6113-0102-0429 1147-0102-0429	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>62812</u> 64403	<u>62791</u> 78849
6113-0102-0430 1147-0102-0430	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>72789</u> 74575	<u>72720</u> 90921
	Подгруппа 6113-0102-05 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли			
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли механизированным способом,			
6113-0102-0501 1147-0102-0501	в естественном грунте	м³	<u>3027</u> 3090	<u>3038</u> 3797
6113-0102-0502 1147-0102-0502	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>7399</u> 7579	<u>7413</u> 9333
6113-0102-0503 1147-0102-0503	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>8079</u> 8263	<u>8083</u> 10083
6113-0102-0504 1147-0102-0504	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>8946</u> 9135	<u>8937</u> 11041
6113-0102-0505 1147-0102-0505	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>9797</u> 9991	<u>9775</u> 11979
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли вручную,			
6113-0102-0506 1147-0102-0506	в естественном грунте	м³	<u>8453</u> 8712	<u>8484</u> 10960
6113-0102-0507 1147-0102-0507	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>11899</u> 12246	<u>11929</u> 15295
6113-0102-0508 1147-0102-0508	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>12579</u> 12930	<u>12599</u> 16045

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0102-0509</u> <u>1147-0102-0509</u>	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>13446</u> 13802	<u>13453</u> 17002
<u>6113-0102-0510</u> <u>1147-0102-0510</u>	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>14304</u> 14666	<u>14299</u> 17951
Группа 6113-0103 Посадка деревьев и кустарников с комом земли				
Подгруппа 6113-0103-01 Посадка деревьев и кустарников с комом земли				
Посадка дерева и кустарника с комом земли, размер кома,				
<u>6113-0103-0101</u> <u>1147-0103-0101</u>	0,2х0,15 и 0,25х0,2 м	шт.	<u>2714</u> 2779	<u>2721</u> 3416
<u>6113-0103-0102</u> <u>1147-0103-0102</u>	0,3х0,3 м	шт.	<u>4003</u> 4107	<u>4014</u> 5086
<u>6113-0103-0103</u> <u>1147-0103-0103</u>	0,5х0,4 м	шт.	<u>9608</u> 9832	<u>9634</u> 12050
<u>6113-0103-0104</u> <u>1147-0103-0104</u>	0,8х0,6 м	шт.	<u>13138</u> 13456	<u>13173</u> 16564
<u>6113-0103-0105</u> <u>1147-0103-0105</u>	0,5х0,5х0,4 м	шт.	<u>13238</u> 13564	<u>13274</u> 16717
<u>6113-0103-0106</u> <u>1147-0103-0106</u>	0,8х0,8х0,5 м	шт.	<u>20164</u> 20680	<u>20221</u> 25594
<u>6113-0103-0107</u> <u>1147-0103-0107</u>	1,0х1,0х0,6 м	шт.	<u>26414</u> 27090	<u>26489</u> 33529
<u>6113-0103-0108</u> <u>1147-0103-0108</u>	1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>33413</u> 34256	<u>33506</u> 42340
<u>6113-0103-0109</u> <u>1147-0103-0109</u>	1,5х1,5х0,65 м	шт.	<u>42674</u> 43760	<u>42794</u> 54129
<u>6113-0103-0110</u> <u>1147-0103-0110</u>	1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>50235</u> 51500	<u>50375</u> 63642
Подгруппа 6113-0103-02 Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м³ изменения объема земли				
<u>6113-0103-0201</u> <u>1147-0103-0201</u>	Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 6113-0103-0101 по 6113-0103-0110	м³	<u>3997</u> 4099	<u>4010</u> 5078
Группа 6113-0104 Подготовка посадочных мест для деревьев-саженцев				
Подгруппа 6113-0104-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев				
Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом,				
<u>6113-0104-0101</u> <u>1147-0104-0101</u>	в естественном грунте	яма	<u>1480</u> 1521	<u>1485</u> 1891
<u>6113-0104-0102</u> <u>1147-0104-0102</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4412</u> 4524	<u>4414</u> 5557
<u>6113-0104-0103</u> <u>1147-0104-0103</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5711</u> 5848	<u>5706</u> 7113
<u>6113-0104-0104</u> <u>1147-0104-0104</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>7023</u> 7183	<u>7010</u> 8684
<u>6113-0104-0105</u> <u>1147-0104-0105</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>8330</u> 8512	<u>8309</u> 10246
Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную,				
<u>6113-0104-0106</u> <u>1147-0104-0106</u>	в естественном грунте	яма	<u>2716</u> 2799	<u>2725</u> 3521
<u>6113-0104-0107</u> <u>1147-0104-0107</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>7610</u> 7826	<u>7624</u> 9737

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0104-0108 1147-0104-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>9042</u> 9286	<u>9050</u> 11465
6113-0104-0109 1147-0104-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>10455</u> 10726	<u>10455</u> 13167
6113-0104-0110 1147-0104-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>11886</u> 12183	<u>11879</u> 14891
	Подгруппа 6113-0104-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев			
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом			
6113-0104-0201 1147-0104-0201	в естественном грунте	м³	<u>5346</u> 5492	<u>5364</u> 6830
6113-0104-0202 1147-0104-0202	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>7022</u> 7209	<u>7027</u> 8915
6113-0104-0203 1147-0104-0203	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>9026</u> 9255	<u>9018</u> 11381
6113-0104-0204 1147-0104-0204	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>11521</u> 11802	<u>11497</u> 14449
6113-0104-0205 1147-0104-0205	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>14041</u> 14375	<u>14002</u> 17548
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную			
6113-0104-0206 1147-0104-0206	в естественном грунте	м³	<u>9928</u> 10232	<u>9964</u> 12872
6113-0104-0207 1147-0104-0207	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>12144</u> 12496	<u>12168</u> 15610
6113-0104-0208 1147-0104-0208	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>15026</u> 15448	<u>15040</u> 19214
6113-0104-0209 1147-0104-0209	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>17211</u> 17676	<u>17208</u> 21880
6113-0104-0210 1147-0104-0210	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>20121</u> 20650	<u>20105</u> 25486
	Группа 6113-0105 Посадка деревьев-саженцев			
	Подгруппа 6113-0105-01 Посадка деревьев-саженцев с оголенной корневой системой			
	Посадка в ямы деревьев-саженцев с оголенной корневой системой,			
6113-0105-0101 1147-0105-0101	размер ям 0,7х0,7 м	шт.	<u>5195</u> 5336	<u>5211</u> 6627
6113-0105-0102 1147-0105-0102	размер ям 1,0х0,8 м	шт.	<u>6438</u> 6616	<u>6457</u> 8238
6113-0105-0103 1147-0105-0201	добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 6113-0105-0101, 6113-0105-0102	м³	<u>4670</u> 4782	<u>4685</u> 5889
	Группа 6113-0106 Подготовка посадочных мест для кустарников-саженцев в группы			
	Подгруппа 6113-0106-01 Подготовка стандартных посадочных мест кустарников-саженцев с оголенной корневой системой в группы			
	Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы механизированным способом,			
6113-0106-0101 1147-0106-0101	в естественном грунте	яма	<u>951</u> 976	<u>955</u> 1210
6113-0106-0102 1147-0106-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1883</u> 1931	<u>1884</u> 2380
6113-0106-0103 1147-0106-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2448</u> 2509	<u>2447</u> 3081

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0106-0104 1147-0106-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3027</u> 3102	<u>3023</u> 3800
6113-0106-0105 1147-0106-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3592</u> 3680	<u>3586</u> 4501
	Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную,			
6113-0106-0106 1147-0106-0106	в естественном грунте	яма	<u>979</u> 1009	<u>983</u> 1269
6113-0106-0107 1147-0106-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2441</u> 2511	<u>2445</u> 3132
6113-0106-0108 1147-0106-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3007</u> 3089	<u>3008</u> 3833
6113-0106-0109 1147-0106-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3585</u> 3682	<u>3584</u> 4552
6113-0106-0110 1147-0106-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4151</u> 4260	<u>4147</u> 5253
	Подгруппа 6113-0106-02 Подготовка нестандартных посадочных мест кустарников-саженцев с оголенной корневой системой в группы			
	Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы механизированным способом,			
6113-0106-0201 1147-0106-0201	в естественном грунте	м³	<u>9384</u> 9633	<u>9415</u> 11941
6113-0106-0202 1147-0106-0202	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>9654</u> 9864	<u>9663</u> 11992
6113-0106-0203 1147-0106-0203	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>11937</u> 12199	<u>11935</u> 14818
6113-0106-0204 1147-0106-0204	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>14792</u> 15117	<u>14775</u> 18349
6113-0106-0205 1147-0106-0205	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>17642</u> 18029	<u>17611</u> 21876
	Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную,			
6113-0106-0206 1147-0106-0206	в естественном грунте	м³	<u>9815</u> 10116	<u>9851</u> 12725
6113-0106-0207 1147-0106-0207	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>12099</u> 12449	<u>12122</u> 15551
6113-0106-0208 1147-0106-0208	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>14382</u> 14784	<u>14394</u> 18377
6113-0106-0209 1147-0106-0209	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>17237</u> 17702	<u>17234</u> 21908
6113-0106-0210 1147-0106-0210	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>20087</u> 20614	<u>20070</u> 25435
	Группа 6113-0107 Посадка кустарников-саженцев в группы			
	Подгруппа 6113-0107-01 Посадка кустарников-саженцев в группах			
	Посадка в ямы кустарника-саженца в группах,			
6113-0107-0101 1147-0107-0101	размер ям 0,5х0,5 м	шт.	<u>1009</u> 1035	<u>1012</u> 1279
6113-0107-0102 1147-0107-0102	размер ям 0,7х0,5 м	шт.	<u>1243</u> 1275	<u>1246</u> 1582
6113-0107-0103 1147-0107-0201	добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 6113-0107-0101, 6113-0107-0102	м³	<u>5234</u> 5364	<u>5251</u> 6620
	Группа 6113-0108 Подготовка посадочных мест для живой изгороди			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6113-0108-01 Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев для живой изгороди			
	Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди механизированным способом,			
6113-0108-0101 1147-0108-0101	в естественном грунте	м	<u>592</u> 609	<u>595</u> 757
6113-0108-0102 1147-0108-0102	добавление растительной земли до 25%	м	<u>1106</u> 1133	<u>1105</u> 1381
6113-0108-0103 1147-0108-0103	добавление растительной земли до 50%	м	<u>1619</u> 1654	<u>1613</u> 2003
6113-0108-0104 1147-0108-0104	добавление растительной земли до 75%	м	<u>2133</u> 2178	<u>2122</u> 2626
6113-0108-0105 1147-0108-0105	добавление растительной земли до 100%	м	<u>2653</u> 2709	<u>2639</u> 3260
	Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди механизированным способом,			
6113-0108-0106 1147-0108-0106	в естественном грунте	м	<u>1330</u> 1369	<u>1335</u> 1713
6113-0108-0107 1147-0108-0107	добавление растительной земли до 25%	м	<u>2385</u> 2448	<u>2386</u> 3021
6113-0108-0108 1147-0108-0108	добавление растительной земли до 50%	м	<u>3443</u> 3530	<u>3439</u> 4333
6113-0108-0109 1147-0108-0109	добавление растительной земли до 75%	м	<u>4490</u> 4601	<u>4480</u> 5633
6113-0108-0110 1147-0108-0110	добавление растительной земли до 100%	м	<u>5548</u> 5682	<u>5533</u> 6944
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди вручную,			
6113-0108-0111 1147-0108-0111	в естественном грунте	м	<u>1829</u> 1885	<u>1836</u> 2372
6113-0108-0112 1147-0108-0112	добавление растительной земли до 25%	м	<u>2585</u> 2659	<u>2588</u> 3309
6113-0108-0113 1147-0108-0113	добавление растительной земли до 50%	м	<u>3336</u> 3425	<u>3335</u> 4240
6113-0108-0114 1147-0108-0114	добавление растительной земли до 75%	м	<u>4091</u> 4198	<u>4087</u> 5176
6113-0108-0115 1147-0108-0115	добавление растительной земли до 100%	м	<u>4845</u> 4969	<u>4838</u> 6113
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди вручную,			
6113-0108-0116 1147-0108-0116	в естественном грунте	м	<u>2567</u> 2645	<u>2576</u> 3328
6113-0108-0117 1147-0108-0117	добавление растительной земли до 25%	м	<u>3622</u> 3724	<u>3627</u> 4636
6113-0108-0118 1147-0108-0118	добавление растительной земли до 50%	м	<u>4680</u> 4806	<u>4679</u> 5948
6113-0108-0119 1147-0108-0119	добавление растительной земли до 75%	м	<u>5727</u> 5877	<u>5721</u> 7248
6113-0108-0120 1147-0108-0120	добавление растительной земли до 100%	м	<u>6781</u> 6954	<u>6770</u> 8554
	Подгруппа 6113-0108-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарников-саженцев для живой изгороди			
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди механизированным способом,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0108-0201</u> <u>1147-0108-0201</u>	в естественном грунте	м ³	<u>3599</u> 3703	<u>3611</u> 4626
<u>6113-0108-0202</u> <u>1147-0108-0202</u>	добавление растительной земли до 25%	м ³	<u>8167</u> 8391	<u>8176</u> 10413
<u>6113-0108-0203</u> <u>1147-0108-0203</u>	добавление растительной земли до 50%	м ³	<u>10450</u> 10725	<u>10448</u> 13239
<u>6113-0108-0204</u> <u>1147-0108-0204</u>	добавление растительной земли до 75%	м ³	<u>13304</u> 13643	<u>13288</u> 16770
<u>6113-0108-0205</u> <u>1147-0108-0205</u>	добавление растительной земли до 100%	м ³	<u>16155</u> 16556	<u>16124</u> 20297
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди вручную,			
<u>6113-0108-0206</u> <u>1147-0108-0206</u>	в естественном грунте	м ³	<u>7325</u> 7549	<u>7352</u> 9497
<u>6113-0108-0207</u> <u>1147-0108-0207</u>	добавление растительной земли до 25%	м ³	<u>11890</u> 12233	<u>11912</u> 15279
<u>6113-0108-0208</u> <u>1147-0108-0208</u>	добавление растительной земли до 50%	м ³	<u>14173</u> 14568	<u>14184</u> 18105
<u>6113-0108-0209</u> <u>1147-0108-0209</u>	добавление растительной земли до 75%	м ³	<u>17031</u> 17490	<u>17028</u> 21641
<u>6113-0108-0210</u> <u>1147-0108-0210</u>	добавление растительной земли до 100%	м ³	<u>19882</u> 20403	<u>19864</u> 25168
	Группа 6113-0109 Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь			
	Подгруппа 6113-0109-01 Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди			
	Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди			
<u>6113-0109-0101</u> <u>1147-0109-0101</u>	однорядной и вьющиеся растения	м	<u>2326</u> 2388	<u>2333</u> 2969
<u>6113-0109-0102</u> <u>1147-0109-0102</u>	двухрядной	м	<u>6359</u> 6539	<u>6378</u> 8167
<u>6113-0109-0103</u> <u>1147-0109-0201</u>	Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди. Добавлять на каждый 1 м ³ изменения объема земли к нормам 6113-0109-0101, 6113-0109-0102	м ³	<u>5234</u> 5364	<u>5251</u> 6620
	Группа 6113-0110 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке			
	Подгруппа 6113-0110-01 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке			
	Внесение удобрения органического при посадке саженца			
<u>6113-0110-0101</u> <u>1147-0110-0101</u>	стандартного с оголенной корневой системой	м ³	<u>7438</u> 7666	<u>7465</u> 9643
<u>6113-0110-0102</u> <u>1147-0110-0102</u>	с комом в естественный грунт	м ³	<u>6149</u> 6337	<u>6171</u> 7972
	Внесение удобрения минерального при посадке саженца			
<u>6113-0110-0103</u> <u>1147-0110-0103</u>	стандартного с оголенной корневой системой	м ³	<u>6620</u> 6823	<u>6644</u> 8583
<u>6113-0110-0104</u> <u>1147-0110-0104</u>	с комом в естественный грунт	м ³	<u>5355</u> 5519	<u>5374</u> 6943
	Группа 6113-0112 Устройство газонов			
	Подгруппа 6113-0112-01 Устройство газонов			
	Подготовка почвы для газонов партерных и обыкновенных без внесения растительной земли			
<u>6113-0112-0101</u> <u>1147-0112-0101</u>	механизированным способом	м ²	<u>164</u> 169	<u>164</u> 211

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0112-0102</u> <u>1147-0112-0102</u>	вручную	м²	<u>696</u> 717	<u>698</u> 902
	Подготовка почвы для газона партерного и обыкновенного с внесением растительной земли слоем 15 см,			
<u>6113-0112-0103</u> <u>1147-0112-0103</u>	механизированным способом	м²	<u>1419</u> 1446	<u>1408</u> 1732
<u>6113-0112-0104</u> <u>1147-0112-0104</u>	вручную	м²	<u>1983</u> 2027	<u>1974</u> 2461
<u>6113-0112-0105</u> <u>1147-0112-0105</u>	на каждый 5 см изменения толщины слоя: добавлять или исключать	м²	<u>320</u> 325	<u>317</u> 382
<u>6113-0112-0106</u> <u>1147-0112-0106</u>	Посев газона партерного, мавританские и обыкновенного вручную	м²	<u>681</u> 686	<u>682</u> 789
	Устройство газона из готовой рулонной заготовки, горизонтальная поверхность,			
<u>6113-0112-0107</u> <u>1147-0112-0107</u>	откос с уклоном 1:2	м²	<u>2749</u> 2821	<u>2748</u> 3492
<u>6113-0112-0108</u> <u>1147-0112-0108</u>	откос с уклоном более 1:2	м²	<u>2771</u> 2843	<u>2770</u> 3516
	Подгруппа 6113-0112-02 Посев газонов луговых			
<u>6113-0112-0201</u> <u>1147-0112-0201</u>	Посев газона лугового тракторной сеялкой	га	<u>664235</u> 664426	<u>664270</u> 667204
	Группа 6113-0113 Устройство цветников			
	Подгруппа 6113-0113-01 Устройство цветников			
	Устройство для цветника корыта, глубина 40 см			
<u>6113-0113-0101</u> <u>1147-0113-0101</u>	механизированным способом	м²	<u>1455</u> 1491	<u>1460</u> 1848
<u>6113-0113-0102</u> <u>1147-0113-0102</u>	вручную	м²	<u>2824</u> 2909	<u>2832</u> 3661
<u>6113-0113-0103</u> <u>1147-0113-0103</u>	механизированным способом. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0101	м²	<u>468</u> 480	<u>469</u> 595
<u>6113-0113-0104</u> <u>1147-0113-0104</u>	вручную. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0102	м²	<u>821</u> 846	<u>823</u> 1064
	Подгруппа 6113-0113-02 Подготовка почвы для цветников			
	Подготовка почвы для цветника,			
<u>6113-0113-0201</u> <u>1147-0113-0201</u>	внесение растительной земли 20 см	м²	<u>2320</u> 2371	<u>2307</u> 2872
<u>6113-0113-0202</u> <u>1147-0113-0202</u>	добавлять или исключать на каждые 5 см изменения толщины слоя к норме 6113-0113-0201	м²	<u>318</u> 323	<u>314</u> 379
	Подгруппа 6113-0113-03 Посадка цветников многолетних			
	Посадка цветника многолетнего,			
<u>6113-0113-0301</u> <u>1147-0113-0301</u>	густота посадки 16 шт. на м²	м²	<u>7476</u> 7663	<u>7498</u> 9443
<u>6113-0113-0302</u> <u>1147-0113-0302</u>	добавлять или исключать на каждые 10 шт. высаживаемых цветов к норме 6113-0113-0301	м²	<u>327</u> 338	<u>328</u> 423
	Группа 6113-0114 Одерновка цветников, дорожек и площадок в ленту			
	Подгруппа 6113-0114-01 Одерновка цветников, дорожек и площадок в ленту			
<u>6113-0114-0101</u> <u>1147-0114-0101</u>	Одерновка цветника, дорожки и площадки в ленту	м	<u>2166</u> 2195	<u>2169</u> 2473

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6113-0115 Устройство альпинариев и рокариев			
	Подгруппа 6113-0115-01 Устройство альпинариев и рокариев			
6113-0115-0101 1147-0115-0101	Устройство альпинария и рокария	м²	<u>4321</u> 4430	<u>4326</u> 5455
	Группа 6113-0116 Заготовка деревьев и кустарников			
	Подгруппа 6113-0116-01 Заготовка деревьев и кустарников с комом земли			
	Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, размер			
6113-0116-0101 1147-0116-0101	0,2x0,15 м	шт.	<u>5594</u> 5712	<u>5606</u> 6754
6113-0116-0102 1147-0116-0102	0,25x0,2 м	шт.	<u>7737</u> 7920	<u>7755</u> 9529
6113-0116-0103 1147-0116-0103	0,3x0,3 м	шт.	<u>11855</u> 12141	<u>11882</u> 14739
6113-0116-0104 1147-0116-0104	0,5x0,4 м	шт.	<u>24879</u> 25529	<u>24940</u> 31349
6113-0116-0105 1147-0116-0105	0,8x0,6 м	шт.	<u>43559</u> 44707	<u>43651</u> 54979
	Заготовка дерева и кустарника в твердой упаковке с комом земли, размер			
6113-0116-0106 1147-0116-0106	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>45880</u> 47140	<u>45998</u> 58314
6113-0116-0107 1147-0116-0107	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>81085</u> 82819	<u>81203</u> 98340
6113-0116-0108 1147-0116-0108	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>111987</u> 114460	<u>112148</u> 136623
6113-0116-0109 1147-0116-0109	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>152454</u> 155889	<u>152672</u> 186705
6113-0116-0110 1147-0116-0110	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>199383</u> 203960	<u>199670</u> 245051
6113-0116-0111 1147-0116-0111	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>237077</u> 242561	<u>237418</u> 292039
	Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, глубина 0,6 м,			
6113-0116-0112 1147-0116-0112	размер 1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>96011</u> 98585	<u>96224</u> 121737
6113-0116-0113 1147-0116-0113	размер 1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>131150</u> 134640	<u>131422</u> 166081
6113-0116-0114 1147-0116-0114	размер 1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>196035</u> 201241	<u>196410</u> 248456
	Подгруппа 6113-0116-02 Стандартные саженцы с оголенной корневой системой. Заготовка			
	Заготовка с упаковкой дерева с оголенной корневой системой			
6113-0116-0201 1147-0116-0201	механизированным способом	шт.	<u>487</u> 498	<u>489</u> 589
6113-0116-0202 1147-0116-0202	вручную	шт.	<u>2797</u> 2877	<u>2805</u> 3584
	Заготовка с упаковкой кустарника с оголенной корневой системой			
6113-0116-0203 1147-0116-0203	механизированным способом	шт.	<u>147</u> 149	<u>146</u> 168
6113-0116-0204 1147-0116-0204	вручную	шт.	<u>757</u> 778	<u>758</u> 960
	Заготовка без упаковки дерева с оголенной корневой системой			
6113-0116-0205 1147-0116-0205	механизированным способом	шт.	<u>155</u> 161	<u>157</u> 201
6113-0116-0206 1147-0116-0206	вручную	шт.	<u>2445</u> 2519	<u>2453</u> 3169

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Заготовка без упаковки кустарника с оголенной корневой системой			
6113-0116-0207 1147-0116-0207	механизированным способом	шт.	<u>38</u> 39	<u>38</u> 48
6113-0116-0208 1147-0116-0208	вручную	шт.	<u>617</u> 636	<u>619</u> 800
	Группа 6113-0117 Заготовка растительной земли, перегной и дерна			
	Подгруппа 6113-0117-01 Заготовка растительной земли, перегной и дерна			
6113-0117-0101 1147-0117-0101	Заготовка растительной земли механизированным способом	м³	<u>370</u> 371	<u>370</u> 415
	Заготовка вручную			
6113-0117-0102 1147-0117-0102	земли растительной	м³	<u>8405</u> 8662	<u>8435</u> 10897
6113-0117-0103 1147-0117-0103	перегной	м³	<u>16523</u> 17023	<u>16571</u> 21414
6113-0117-0104 1147-0117-0201	дерна	м²	<u>2046</u> 2107	<u>2053</u> 2634
	Группа 6113-0118 Комплексные нормы по уходу за зелеными насаждениями			
	Подгруппа 6113-0118-01 Уход за деревьями или кустарниками с комом земли			
	Уход за деревом или кустарником с комом земли, размер			
6113-0118-0101 1147-0118-0101	0,2х0,15 и 0,25х0,2 м	шт.	<u>1580</u> 1619	<u>1584</u> 1989
6113-0118-0102 1147-0118-0102	0,3х0,3 м	шт.	<u>4020</u> 4124	<u>4030</u> 5100
6113-0118-0103 1147-0118-0103	0,5х0,4 м	шт.	<u>5625</u> 5774	<u>5641</u> 7158
6113-0118-0104 1147-0118-0104	0,8х0,6 м	шт.	<u>12022</u> 12324	<u>12054</u> 15228
6113-0118-0105 1147-0118-0105	0,5х0,5х0,4 м	шт.	<u>7089</u> 7282	<u>7109</u> 9055
6113-0118-0106 1147-0118-0106	0,8х0,8х0,5 м	шт.	<u>16000</u> 16422	<u>16044</u> 20383
6113-0118-0107 1147-0118-0107	1,0х1,0х0,6 м	шт.	<u>22016</u> 22560	<u>22075</u> 27859
6113-0118-0108 1147-0118-0108	1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>30456</u> 31194	<u>30536</u> 38466
6113-0118-0109 1147-0118-0109	1,5х1,5х0,65 м	шт.	<u>36698</u> 37565	<u>36795</u> 46226
6113-0118-0110 1147-0118-0110	1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>47228</u> 48292	<u>47350</u> 59221
	Подгруппа 6113-0118-02 Уход за саженцами с оголенной корневой системой			
	Уход за саженцем с оголенной корневой системой			
6113-0118-0201 1147-0118-0201	деревя	шт.	<u>3230</u> 3314	<u>3240</u> 4109
6113-0118-0202 1147-0118-0202	кустарника	шт.	<u>1819</u> 1870	<u>1824</u> 2331
	Подгруппа 6113-0118-03 Уход за саженцами кустарников с оголенной корневой системой в живой изгороди			
	Уход за саженцем кустарника с оголенной корневой системой в живой изгороди			
6113-0118-0301 1147-0118-0301	однорядной и с вьющимися растениями	м	<u>1977</u> 2027	<u>1984</u> 2510

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0118-0302 1147-0118-0302	двухрядной	м	<u>2755</u> 2823	<u>2764</u> 3492
Подгруппа 6113-0118-04 Уход за цветниками и газонами				
6113-0118-0401 1147-0118-0401	Цветники из многолетников. Уход	м ²	<u>4238</u> 4340	<u>4250</u> 5351
Уход за газоном				
6113-0118-0402 1147-0118-0402	партерным	м ²	<u>3585</u> 3658	<u>3594</u> 4454
6113-0118-0403 1147-0118-0403	обыкновенным	м ²	<u>1820</u> 1863	<u>1825</u> 2294
Подгруппа 6113-0118-05 Уход за газонами луговыми				
6113-0118-0501 1147-0118-0501	Уход за газоном луговым	га	<u>47314</u> 47614	<u>47419</u> 54441
Подгруппа 6113-0118-06 Уход за альпинариями и рокариями				
6113-0118-0601 1147-0118-0601	Уход за альпинарием и рокарием	м ²	<u>2262</u> 2313	<u>2268</u> 2835
Подгруппа 6113-0118-07 Укрытие на зиму кустарников и роз теплолюбивых				
6113-0118-0701 1147-0118-0701	Укрытие на зиму кустарника и розы теплолюбивой	шт.	<u>1302</u> 1339	<u>1306</u> 1659
Подгруппа 6113-0118-08 Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых				
6113-0118-0801 1147-0118-0801	Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых	м ²	<u>1400</u> 1417	<u>1402</u> 1563
Подгруппа 6113-0118-09 Устройство системы полива				
6113-0118-0901 1147-0118-0901	Прокладка распределительной системы полива из полимерных труб диаметром до 50 мм с соединением на компрессионных фитингах и установкой дождевателей	м	<u>2862</u> 2948	<u>2871</u> 3705
Группа 6113-0119 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями				
Подгруппа 6113-0119-01 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями				
6113-0119-0101 1147-0119-0101	Прополка газона	м ²	<u>87</u> 90	<u>87</u> 113
Прополка цветников				
6113-0119-0102 1147-0119-0102	с применением полотиков	м ²	<u>231</u> 238	<u>232</u> 299
6113-0119-0103 1147-0119-0103	без применением полотиков	м ²	<u>216</u> 223	<u>217</u> 280
6113-0119-0104 1147-0119-0104	Рыхление цветника ручным инструментом	м ²	<u>139</u> 143	<u>140</u> 180
Стрижка каймы вокруг				
6113-0119-0105 1147-0119-0105	цветников многолетних	м ²	<u>699</u> 720	<u>701</u> 906
6113-0119-0106 1147-0119-0106	газонного бордюра	м ²	<u>3496</u> 3602	<u>3507</u> 4531
6113-0119-0107 1147-0119-0107	Выкашивание газона партерного и обыкновенного моторной косилкой	м ²	<u>35</u> 36	<u>35</u> 45
Подгруппа 6113-0119-02 Выкашивание газонов луговых тракторной косилкой				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0119-0201 1147-0119-0201	Выкашивание газона лугового тракторной косилкой	га	<u>14419</u> 14510	<u>14452</u> 16589
	Подгруппа 6113-0119-03 Опрыскивание ядохимикатами			
	Опрыскивание ядохимикатами дерева, высота			
6113-0119-0301 1147-0119-0301	до 3 м	шт.	<u>66</u> 68	<u>66</u> 81
6113-0119-0302 1147-0119-0302	до 5 м	шт.	<u>123</u> 125	<u>123</u> 151
	Опрыскивание ядохимикатами кустарника, высота			
6113-0119-0303 1147-0119-0303	до 1 м	шт.	<u>20</u> 22	<u>20</u> 25
6113-0119-0304 1147-0119-0304	до 2 м	шт.	<u>52</u> 53	<u>52</u> 64
6113-0119-0305 1147-0119-0305	более 2 м	шт.	<u>78</u> 79	<u>78</u> 94
	Подгруппа 6113-0119-04 Опыливание деревьев и кустарников			
6113-0119-0401 1147-0119-0401	Опыливание деревьев и кустарников	га	<u>5351</u> 5393	<u>5361</u> 6218
	Подгруппа 6113-0119-05 Полив насаждений зеленых			
	Полив насаждений зеленых			
6113-0119-0501 1147-0119-0501	из шланга поливочной машины	м³	<u>5195</u> 5232	<u>5205</u> 6091
6113-0119-0502 1147-0119-0502	из шланга поливочного водопровода	м³	<u>1988</u> 2048	<u>1994</u> 2641
6113-0119-0503 1147-0119-0503	из ведер	м³	<u>10437</u> 10753	<u>10468</u> 13591
	Подгруппа 6113-0119-06 Открытие и закрытие, прополка и рыхление лунки и канавки приствольных			
	Открытие и закрытие приствольной			
6113-0119-0601 1147-0119-0601	лунки	м²	<u>141</u> 145	<u>142</u> 183
6113-0119-0602 1147-0119-0602	канавки	м²	<u>95</u> 98	<u>96</u> 124
6113-0119-0603 1147-0119-0603	Прополка и рыхление лунки или канавки	м²	<u>266</u> 274	<u>266</u> 344
	Группа 6113-0120 Разные работы			
	Подгруппа 6113-0120-01 Обрезка и прореживание крон деревьев			
	Обрезка и прореживание крон деревьев, диаметр ствола			
6113-0120-0101 1147-0120-0101	до 250 мм, количество срезов 15-20	дерево	<u>5774</u> 5952	<u>5794</u> 7487
6113-0120-0102 1147-0120-0102	до 400 мм, количество срезов 20-30	дерево	<u>8524</u> 8786	<u>8553</u> 11052
	Подгруппа 6113-0120-02 Вырезка поросли у деревьев			
6113-0120-0201 1147-0120-0201	Вырезка поросли у деревьев: тополь, ива	дерево	<u>1659</u> 1710	<u>1664</u> 2151
6113-0120-0202 1147-0120-0202	Прочие кроны деревьев	дерево	<u>237</u> 244	<u>238</u> 307
	Подгруппа 6113-0120-03 Вырезка ветвей деревьев			
	Вырезка ветвей дерева			
6113-0120-0301 1147-0120-0301	с земли и стремянки, высота дерева до 5 м	ветвь	<u>442</u> 455	<u>444</u> 572
6113-0120-0302 1147-0120-0302	с автогидроподъемника, высота дерева более 5 м	ветвь	<u>1461</u> 1459	<u>1464</u> 1638
	При изменении количества срезаемых сухих ветвей на 1 шт			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0120-0303 1147-0120-0303	добавлять к норме 6113-0120-0301	ветвь	<u>350</u> 361	<u>351</u> 452
6113-0120-0304 1147-0120-0304	добавлять к норме 6113-0120-0302	ветвь	<u>1176</u> 1175	<u>1178</u> 1316
	Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные			
	Группа 6113-0201 Обработка почвы по системам зяблевой вспашки и черного пара с плантажной вспашкой земель старопахотных, целинных и залежных			
	Подгруппа 6113-0201-01 Сплошная обработка почвы			
	Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки старопахотной земли,			
6113-0201-0101 1147-0201-0101	почва легкая	га	<u>23622</u> 23708	<u>23661</u> 26822
6113-0201-0102 1147-0201-0102	почва средняя	га	<u>27954</u> 28047	<u>28000</u> 31691
6113-0201-0103 1147-0201-0103	почва тяжелая	га	<u>29578</u> 29674	<u>29627</u> 33518
	Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки целинных и залежных земель,			
6113-0201-0104 1147-0201-0104	почва легкая	га	<u>31048</u> 31155	<u>31099</u> 35239
6113-0201-0105 1147-0201-0105	почвы средняя и тяжелая	га	<u>46290</u> 46440	<u>46364</u> 52478
	Сплошная обработка по системе черного пара старопахотной земли,			
6113-0201-0106 1147-0201-0106	почва легкая	га	<u>48731</u> 48932	<u>48814</u> 55476
6113-0201-0107 1147-0201-0107	почва средняя	га	<u>53279</u> 53488	<u>53369</u> 60588
6113-0201-0108 1147-0201-0108	почва тяжелая	га	<u>58152</u> 58370	<u>58250</u> 66066
	Сплошная обработка по системе черного пара целинной и залежной земель,			
6113-0201-0109 1147-0201-0109	почва легкая	га	<u>60368</u> 60625	<u>60470</u> 68794
6113-0201-0110 1147-0201-0110	почва средняя	га	<u>70027</u> 70315	<u>70145</u> 79748
6113-0201-0111 1147-0201-0111	почва тяжелая	га	<u>79736</u> 80051	<u>79870</u> 90728
	Сплошная обработка по системе черного пара с плантажной вспашкой,			
6113-0201-0112 1147-0201-0112	почва средняя	га	<u>105720</u> 105835	<u>105888</u> 118594
6113-0201-0113 1147-0201-0113	почва тяжелая	га	<u>128802</u> 128899	<u>129004</u> 144235
	Группа 6113-0202 Механизированная вспашка почвы по операциям			
	Подгруппа 6113-0202-01 Вспашка земли старопахотной с одновременным боронованием			
	Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, глубина до 30 см,			
6113-0202-0101 1147-0202-0101	почва легкая	га	<u>11588</u> 11620	<u>11606</u> 13105
6113-0202-0102 1147-0202-0102	почва средняя	га	<u>15033</u> 15074	<u>15057</u> 17002
6113-0202-0103 1147-0202-0103	почва тяжелая	га	<u>16495</u> 16540	<u>16521</u> 18655
	Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, доуглубление до 40 см,			
6113-0202-0104 1147-0202-0104	почва легкая	га	<u>13572</u> 13609	<u>13593</u> 15349

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0202-0105 1147-0202-0105	почва средняя	га	<u>17747</u> 17796	<u>17775</u> 20072
6113-0202-0106 1147-0202-0106	почва тяжелая	га	<u>19313</u> 19367	<u>19344</u> 21843
Подгруппа 6113-0202-02 Вспашка земли целинной и залежной земли				
Вспашка целинной и залежной земель, глубина до 30 см,				
6113-0202-0201 1147-0202-0201	почва легкая	га	<u>12632</u> 12667	<u>12652</u> 14287
6113-0202-0202 1147-0202-0202	почвы средняя и тяжелая	га	<u>21506</u> 21565	<u>21540</u> 24323
Вспашка целинной и залежной земель, доуглубление до 40 см,				
6113-0202-0203 1147-0202-0203	почва легкая	га	<u>14824</u> 14865	<u>14848</u> 16766
6113-0202-0204 1147-0202-0204	почвы средняя и тяжелая	га	<u>25368</u> 25439	<u>25409</u> 28691
Подгруппа 6113-0202-03 Перепахка пара				
Перепахка пара отвальная, глубина до 30 см,				
6113-0202-0301 1147-0202-0301	почва легкая	га	<u>9500</u> 9527	<u>9515</u> 10745
6113-0202-0302 1147-0202-0302	почва средняя	га	<u>11692</u> 11725	<u>11711</u> 13224
6113-0202-0303 1147-0202-0303	почва тяжелая	га	<u>13781</u> 13818	<u>13803</u> 15586
Перепахка пара безотвальная, глубина до 40 см,				
6113-0202-0304 1147-0202-0304	почва легкая	га	<u>11692</u> 11725	<u>11711</u> 13224
6113-0202-0305 1147-0202-0305	почва средняя	га	<u>12632</u> 12667	<u>12652</u> 14287
6113-0202-0306 1147-0202-0306	почва тяжелая	га	<u>15869</u> 15912	<u>15894</u> 17947
Группа 6113-0203 Вспашка плантажная				
Подгруппа 6113-0203-01 Вспашка плантажная				
Плантажная вспашка, глубина 40-45 см,				
6113-0203-0101 1147-0203-0101	почва средняя	га	<u>46769</u> 46899	<u>46844</u> 52896
6113-0203-0102 1147-0203-0102	почва тяжелая	га	<u>58461</u> 58624	<u>58555</u> 66120
Плантажная вспашка, глубина 46-60 см,				
6113-0203-0103 1147-0203-0103	почва средняя	га	<u>58355</u> 58249	<u>58441</u> 64502
6113-0203-0104 1147-0203-0104	почва тяжелая	га	<u>76531</u> 76393	<u>76643</u> 84594
Группа 6113-0204 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы				
Подгруппа 6113-0204-01 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы				
6113-0204-0101 1147-0204-0101	Лушение стерни	га	<u>3912</u> 3932	<u>3918</u> 4476
Дискование старопахотной земли,				
6113-0204-0102 1147-0204-0102	почвы легкая и средняя	га	<u>5220</u> 5234	<u>5228</u> 5903
6113-0204-0103 1147-0204-0103	почва тяжелая	га	<u>6054</u> 6072	<u>6064</u> 6848
Дискование целинной и залежной земель,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0204-0104 1147-0204-0104	почвы легкая и средняя	га	<u>7099</u> 7118	<u>7110</u> 8029
6113-0204-0105 1147-0204-0105	почва тяжелая	га	<u>8456</u> 8480	<u>8470</u> 9564
6113-0204-0106 1147-0204-0106	Боронование почвы в один след	га	<u>1158</u> 1166	<u>1160</u> 1335
	Культивация почвы,			
6113-0204-0107 1147-0204-0107	с одновременным боронованием	га	<u>4627</u> 4657	<u>4636</u> 5333
6113-0204-0108 1147-0204-0108	без боронования	га	<u>4438</u> 4466	<u>4446</u> 5113
	Группа 6113-0205 Обработка раскорчеванных площадей и первичная обработка осушенных площадей			
	Подгруппа 6113-0205-01 Обработка площадей раскорчеванных			
	Вспашка раскорчеванной площади,			
6113-0205-0101 1147-0205-0101	почва средняя	га	<u>27456</u> 27532	<u>27500</u> 31053
6113-0205-0102 1147-0205-0102	почва тяжелая	га	<u>41549</u> 41664	<u>41616</u> 46992
	Дискование раскорчеванной площади,			
6113-0205-0103 1147-0205-0103	почвы легкая и средняя	га	<u>7099</u> 7118	<u>7110</u> 8029
6113-0205-0104 1147-0205-0104	почва тяжелая	га	<u>8456</u> 8480	<u>8470</u> 9564
	Подгруппа 6113-0205-02 Вспашка грунтов минеральных кустарниково-болотными навесными плугами			
	Вспашка кустарниково-болотными навесными плугами площади без кустарников			
6113-0205-0201 1147-0205-0201	на минеральной почве	га	<u>47422</u> 47336	<u>47491</u> 52418
6113-0205-0202 1147-0205-0202	на торфяной почве	га	<u>44415</u> 44335	<u>44480</u> 49095
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на минеральных почвах			
6113-0205-0203 1147-0205-0203	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>61225</u> 61114	<u>61314</u> 67675
6113-0205-0204 1147-0205-0204	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>70382</u> 70254	<u>70485</u> 77795
6113-0205-0205 1147-0205-0205	более 15000 шт.	га	<u>81177</u> 81031	<u>81296</u> 89730
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на торфяных почвах			
6113-0205-0206 1147-0205-0206	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>50566</u> 50473	<u>50639</u> 55892
6113-0205-0207 1147-0205-0207	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>55075</u> 54975	<u>55156</u> 60878
6113-0205-0208 1147-0205-0208	более 15000 шт.	га	<u>59722</u> 59613	<u>59809</u> 66013
	Подгруппа 6113-0205-03 Первичная обработка площадей осушенных			
	Дискование площади осушенной			
6113-0205-0301 1147-0205-0301	минеральной почвы	га	<u>10439</u> 10468	<u>10456</u> 11808
6113-0205-0302 1147-0205-0302	торфяной почвы	га	<u>8978</u> 9003	<u>8993</u> 10154
	Фрезерование осушенной площади			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0205-0303 1147-0205-0303	минеральной почвы	га	<u>32116</u> 32058	<u>32163</u> 35499
6113-0205-0304 1147-0205-0304	торфяной почвы	га	<u>27606</u> 27556	<u>27647</u> 30514
6113-0205-0305 1147-0205-0305	Прикатывание площади осушенной	га	<u>8561</u> 8584	<u>8575</u> 9682
Группа 6113-0206 Механизированная посадка и посев лесных культур				
Подгруппа 6113-0206-01 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке семян				
6113-0206-0101 1147-0206-0101	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке семян	шт.	<u>3</u> 4	<u>3</u> 4
Подгруппа 6113-0206-02 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженцев				
6113-0206-0201 1147-0206-0201	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженца	шт.	<u>106</u> 110	<u>107</u> 138
Подгруппа 6113-0206-03 Посадка семян				
6113-0206-0301 1147-0206-0301	Обозначение направления ряда посадки семян провешиванием	км	<u>3948</u> 4068	<u>3960</u> 5118
Посадка семян				
6113-0206-0302 1147-0206-0302	одной лесопосадочной машиной	км	<u>12712</u> 12970	<u>12744</u> 15700
6113-0206-0303 1147-0206-0303	двумя лесопосадочными машинами	км	<u>27808</u> 28484	<u>27883</u> 35025
6113-0206-0304 1147-0206-0304	тремя лесопосадочными машинами	км	<u>34562</u> 35421	<u>34656</u> 43647
Посев желудей				
6113-0206-0305 1147-0206-0305	одной сеялкой	км	<u>5712</u> 5809	<u>5725</u> 6956
6113-0206-0306 1147-0206-0306	двумя сеялками	км	<u>10312</u> 10462	<u>10335</u> 12431
6113-0206-0307 1147-0206-0307	тремя сеялками	км	<u>22806</u> 23289	<u>22864</u> 28364
6113-0206-0308 1147-0206-0308	Посадка лесопосадочной машиной саженцев	км	<u>33338</u> 34202	<u>33431</u> 42318
Группа 6113-0207 Частичная обработка почвы полосами				
Подгруппа 6113-0207-01 Обработка почвы полосами				
6113-0207-0101 1147-0207-0101	Обработка почвы полосами	га	<u>340628</u> 341516	<u>341070</u> 382078
Группа 6113-0208 Нарезка и прикатка пластов, нарезка борозд на вырубках				
Подгруппа 6113-0208-01 Нарезка и прикатка пластов и нарезка борозд на вырубках				
6113-0208-0101 1147-0208-0101	Нарезка пласта по раскорчеванным вырубкам	км	<u>7379</u> 7366	<u>7390</u> 8157
6113-0208-0102 1147-0208-0102	Прикатка пласта перед посадкой	км	<u>3688</u> 3682	<u>3694</u> 4078
Группа 6113-0209 Посадка в частично подготовленную почву саженцев и семян и уход за посадками на вырубках				
Подгруппа 6113-0209-01 Посадка и уход за саженцами и сеянцами				
6113-0209-0101 1147-0209-0101	Посадка саженцев хвойных пород по полосе	км	<u>28375</u> 28916	<u>28443</u> 34780
6113-0209-0102 1147-0209-0102	Посадка семян по пласту	км	<u>19231</u> 19511	<u>19299</u> 23054

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0209-0105 1147-0209-0105	Уход за посадкой	км	<u>4200</u> 4216	<u>4206</u> 4741
	Подгруппа 6113-0209-02 Посадка вручную семян			
	Посадка вручную семян в дно борозды, количество пней на 1 га 601-800 штук,			
6113-0209-0201 1147-0209-0201	почва легкая	шт.	<u>36</u> 37	<u>36</u> 47
6113-0209-0202 1147-0209-0202	почва средняя	шт.	<u>41</u> 42	<u>41</u> 53
6113-0209-0203 1147-0209-0203	почва тяжелая	шт.	<u>55</u> 56	<u>55</u> 71
	Посадка вручную семян по пластам,			
6113-0209-0204 1147-0209-0204	почва легкая	шт.	<u>40</u> 41	<u>40</u> 52
6113-0209-0205 1147-0209-0205	почва средняя	шт.	<u>45</u> 46	<u>45</u> 58
6113-0209-0206 1147-0209-0206	почва тяжелая	шт.	<u>58</u> 60	<u>59</u> 76
	Группа 6113-0210 Подготовка к аэросеву хвойных пород			
	Подгруппа 6113-0210-01 Подготовка к аэросеву хвойных пород			
6113-0210-0101 1147-0210-0101	Подготовка к аэросеву хвойных пород	га	<u>885</u> 912	<u>888</u> 1147
	Группа 6113-0211 Копка ям			
	Подгруппа 6113-0211-01 Маркировка площади			
6113-0211-0101 1147-0211-0101	Маркировка площади	га	<u>38601</u> 39782	<u>38739</u> 50045
	Подгруппа 6113-0211-02 Механизированная копка ям			
	Механизированная копка ямы, размер 0,3х0,3м,			
6113-0211-0201 1147-0211-0201	почва легкая	яма	<u>135</u> 136	<u>135</u> 155
6113-0211-0202 1147-0211-0202	почва средняя	яма	<u>159</u> 159	<u>159</u> 180
6113-0211-0203 1147-0211-0203	почва тяжелая	яма	<u>191</u> 192	<u>191</u> 219
	Механизированная копка ямы, размер 0,6х0,6м,			
6113-0211-0204 1147-0211-0204	почва легкая	яма	<u>159</u> 159	<u>159</u> 180
6113-0211-0205 1147-0211-0205	почва средняя	яма	<u>187</u> 188	<u>188</u> 214
6113-0211-0206 1147-0211-0206	почва тяжелая	яма	<u>228</u> 229	<u>229</u> 260
	Механизированная копка ямы, размер 0,8х0,6м,			
6113-0211-0207 1147-0211-0207	почва легкая	яма	<u>175</u> 176	<u>175</u> 200
6113-0211-0208 1147-0211-0208	почва средняя	яма	<u>210</u> 212	<u>211</u> 240
6113-0211-0209 1147-0211-0209	почва тяжелая	яма	<u>255</u> 257	<u>255</u> 291
	Механизированная копка ямы, размер 1,0х0,6м,			
6113-0211-0210 1147-0211-0210	почва легкая	яма	<u>191</u> 192	<u>191</u> 219
6113-0211-0211 1147-0211-0211	почва средняя	яма	<u>221</u> 222	<u>221</u> 252
6113-0211-0212 1147-0211-0212	почва тяжелая	яма	<u>271</u> 272	<u>272</u> 309

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6113-0211-03 Копка вручную ям			
	Копка вручную ямы, размер 0,3х0,3м,			
6113-0211-0301 1147-0211-0301	почва легкая	шт.	<u>54</u> 56	<u>55</u> 71
6113-0211-0302 1147-0211-0302	почва средняя	шт.	<u>80</u> 82	<u>80</u> 103
6113-0211-0303 1147-0211-0303	почва тяжелая	шт.	<u>443</u> 456	<u>444</u> 574
	Копка вручную ямы, размер 0,6х0,6м,			
6113-0211-0304 1147-0211-0304	почва легкая	шт.	<u>553</u> 570	<u>555</u> 717
6113-0211-0305 1147-0211-0305	почва средняя	шт.	<u>772</u> 796	<u>775</u> 1001
6113-0211-0306 1147-0211-0306	почва тяжелая	шт.	<u>772</u> 796	<u>775</u> 1001
	Копка вручную ямы, размер 0,8х0,6м,			
6113-0211-0307 1147-0211-0307	почва легкая	шт.	<u>977</u> 1007	<u>980</u> 1266
6113-0211-0308 1147-0211-0308	почва средняя	шт.	<u>1383</u> 1426	<u>1388</u> 1793
6113-0211-0309 1147-0211-0309	почва тяжелая	шт.	<u>1448</u> 1492	<u>1453</u> 1877
	Копка вручную ямы, размер 1,0х0,6м,			
6113-0211-0310 1147-0211-0310	почва легкая	шт.	<u>1862</u> 1919	<u>1869</u> 2414
6113-0211-0311 1147-0211-0311	почва средняя	шт.	<u>2896</u> 2984	<u>2906</u> 3754
	Группа 6113-0212 Подготовка почвы вручную площадками			
	Подгруппа 6113-0212-01 Подготовка почвы площадками			
	Подготовка вручную площадки разного размера, глубина до 22 см,			
6113-0212-0101 1147-0212-0101	почва легкая	м²	<u>397</u> 409	<u>398</u> 515
6113-0212-0102 1147-0212-0102	почва средняя	м²	<u>584</u> 601	<u>585</u> 756
6113-0212-0103 1147-0212-0103	почва тяжелая	м²	<u>882</u> 909	<u>884</u> 1143
6113-0212-0104 1147-0212-0104	Рыхление почвы предварительно обработанной площадки	м²	<u>106</u> 110	<u>107</u> 138
	Группа 6113-0213 Посадка сеянцев, саженцев, черенков, установка кольев и посев желудей вручную			
	Подгруппа 6113-0213-01 Посадка вручную			
	Сплошная посадка сеянцев вручную,			
6113-0213-0101 1147-0213-0101	почва легкая	шт.	<u>36</u> 37	<u>36</u> 46
6113-0213-0102 1147-0213-0102	почва средняя	шт.	<u>46</u> 47	<u>46</u> 60
6113-0213-0103 1147-0213-0103	почва тяжелая	шт.	<u>47</u> 49	<u>48</u> 61
	Сплошная посадка сеянцев вручную при дополнении,			
6113-0213-0104 1147-0213-0104	почва легкая	шт.	<u>46</u> 48	<u>47</u> 60
6113-0213-0105 1147-0213-0105	почва средняя	шт.	<u>62</u> 64	<u>63</u> 81

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0213-0106 1147-0213-0106	почва тяжелая	шт.	<u>66</u> 68	<u>67</u> 86
6113-0213-0107 1147-0213-0107	Посадка вручную черенка	шт.	<u>45</u> 47	<u>45</u> 59
6113-0213-0108 1147-0213-0108	Установка вручную кольев	шт.	<u>164</u> 169	<u>164</u> 212
Подгруппа 6113-0213-02 Подготовка и подвязка саженцев к кольям				
Посадка сплошная саженца				
6113-0213-0201 1147-0213-0201	лиственных пород	шт.	<u>268</u> 276	<u>269</u> 348
6113-0213-0202 1147-0213-0202	хвойных пород	шт.	<u>284</u> 292	<u>284</u> 368
Посадка при дополнении саженца				
6113-0213-0203 1147-0213-0203	лиственных пород	шт.	<u>303</u> 313	<u>304</u> 393
6113-0213-0204 1147-0213-0204	хвойных пород	шт.	<u>319</u> 328	<u>320</u> 413
6113-0213-0205 1147-0213-0205	Подвязка саженца к кольям	шт.	<u>149</u> 153	<u>149</u> 193
Подгруппа 6113-0213-03 Посев желудей вручную				
Посев желудя вручную,				
6113-0213-0301 1147-0213-0301	почва средняя	посевное место	<u>25</u> 26	<u>25</u> 32
6113-0213-0302 1147-0213-0302	почва тяжелая	посевное место	<u>30</u> 30	<u>30</u> 38
Группа 6113-0214 Внесение удобрений				
Подгруппа 6113-0214-01 Внесение с механизированной загрузкой удобрений				
Разбрасывание с механизированной загрузкой удобрения				
6113-0214-0101 1147-0214-0101	минерального	га	<u>15992</u> 16116	<u>16017</u> 18497
6113-0214-0102 1147-0214-0102	органического	га	<u>5474</u> 5511	<u>5482</u> 6300
6113-0214-0103 1147-0214-0103	Внесение с механизированной загрузкой удобрения жидкого, подкормка растения подкормщиком-опрыскивателем	га	<u>13813</u> 14010	<u>13844</u> 16577
Подгруппа 6113-0214-02 Развозка механизированная удобрений органоминеральных				
6113-0214-0201 1147-0214-0201	Развозка механизированная удобрения органоминерального	т	<u>8565</u> 8717	<u>8587</u> 10439
Подгруппа 6113-0214-03 Внесение удобрений в ямы вручную, перемешивание почвы с удобрениями, засыпка ям				
6113-0214-0301 1147-0214-0301	Внесение удобрения в яму вручную, перемешивание почвы с удобрением, засыпка ямы	яма	<u>387</u> 399	<u>388</u> 502
Группа 6113-0215 Культуры лесные. Уход				
Подгруппа 6113-0215-01 Культивация почвы, дискование в междурядьях				
Культивация почвы				
6113-0215-0101 1147-0215-0101	в междурядьях	км	<u>2213</u> 2227	<u>2217</u> 2550
6113-0215-0102 1147-0215-0102	в рядах	км	<u>1924</u> 1937	<u>1928</u> 2217

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0215-0103 1147-0215-0103	с одновременным уходом в рядах	км	<u>3175</u> 3195	<u>3181</u> 3659
6113-0215-0104 1147-0215-0104	Дискование в междурядьях	км	<u>1966</u> 1967	<u>1969</u> 2199
Подгруппа 6113-0215-02 Перепашка почвы в междурядьях, почва				
Перепашка почвы в междурядьях,				
6113-0215-0201 1147-0215-0201	почва легкая	км	<u>2200</u> 2205	<u>2203</u> 2484
6113-0215-0202 1147-0215-0202	почва средняя	км	<u>2618</u> 2626	<u>2622</u> 2957
6113-0215-0203 1147-0215-0203	почва тяжелая	км	<u>3247</u> 3256	<u>3253</u> 3666
Подгруппа 6113-0215-03 Рыхление почвы вокруг семян в защитных зонах				
Рыхление почвы вокруг семян в защитных зонах,				
6113-0215-0301 1147-0215-0301	почва легкая	м ²	<u>30</u> 31	<u>30</u> 39
6113-0215-0302 1147-0215-0302	почва средняя	м ²	<u>34</u> 35	<u>34</u> 44
6113-0215-0303 1147-0215-0303	почва тяжелая	м ²	<u>53</u> 55	<u>53</u> 69
Подгруппа 6113-0215-04 Рыхление почвы вокруг семян на площадках				
Рыхление почвы вокруг семян на площадках, размер 0,5х0,5 м,				
6113-0215-0401 1147-0215-0401	почва легкая	шт.	<u>29</u> 30	<u>29</u> 38
6113-0215-0402 1147-0215-0402	почва средняя	шт.	<u>40</u> 41	<u>40</u> 51
6113-0215-0403 1147-0215-0403	почва тяжелая	шт.	<u>55</u> 57	<u>55</u> 71
Рыхление почвы вокруг семян на площадках, размер 1х1 м,				
6113-0215-0404 1147-0215-0404	почва легкая	шт.	<u>46</u> 47	<u>46</u> 59
6113-0215-0405 1147-0215-0405	почва средняя	шт.	<u>63</u> 65	<u>63</u> 81
6113-0215-0406 1147-0215-0406	почва тяжелая	шт.	<u>83</u> 86	<u>83</u> 108
Подгруппа 6113-0215-05 Рыхление лунок приствольных				
Рыхление лунки приствольной, диаметр				
6113-0215-0501 1147-0215-0501	0,5 м	шт.	<u>44</u> 45	<u>44</u> 56
6113-0215-0502 1147-0215-0502	0,7 м	шт.	<u>87</u> 90	<u>88</u> 113
6113-0215-0503 1147-0215-0503	1 м	шт.	<u>175</u> 180	<u>175</u> 227
6113-0215-0504 1147-0215-0504	1,25	шт.	<u>255</u> 263	<u>256</u> 331
6113-0215-0505 1147-0215-0505	1,5 м	шт.	<u>369</u> 380	<u>370</u> 479
Подгруппа 6113-0215-06 Уход за растениями				
Обрезка нижних сучьев после посадки				
6113-0215-0601 1147-0215-0601	деревьев	шт.	<u>55</u> 57	<u>55</u> 71
6113-0215-0602 1147-0215-0602	деревьев на 2-3-й год	шт.	<u>91</u> 94	<u>91</u> 118

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0215-0603 1147-0215-0603	деревьев на 4-5-й год	шт.	<u>227</u> 234	<u>228</u> 294
6113-0215-0604 1147-0215-0604	деревьев свыше 5 лет	шт.	<u>314</u> 324	<u>315</u> 407
6113-0215-0605 1147-0215-0605	Формирование кустарника	шт.	<u>64</u> 66	<u>64</u> 83
6113-0215-0606 1147-0215-0606	Посадка кустарника на пенёк в возрасте 2-3-х лет	шт.	<u>64</u> 66	<u>64</u> 83
6113-0215-0607 1147-0215-0607	Посадка кустарника на пенёк в возрасте от 4-х лет и свыше	шт.	<u>69</u> 71	<u>69</u> 89
Группа 6113-0216 Устройство террас, посадка семян и уход за ними				
Подгруппа 6113-0216-01 Устройство террас, посадка семян и уход за ними				
6113-0216-0101 1147-0216-0101	Разметка террасы	км	<u>25183</u> 25954	<u>25273</u> 32650
Устройство террасы, ширина 2,5-3,0 м, уклон местности 13-20°,				
6113-0216-0102 1147-0216-0102	почва средняя	км	<u>67630</u> 67758	<u>67736</u> 76198
6113-0216-0103 1147-0216-0103	почва тяжелая	км	<u>76400</u> 76545	<u>76521</u> 86079
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 13-25°,				
6113-0216-0104 1147-0216-0104	почва средняя	км	<u>164642</u> 159735	<u>164777</u> 169053
6113-0216-0105 1147-0216-0105	почва тяжелая	км	<u>182093</u> 176666	<u>182243</u> 186972
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 26-32°,				
6113-0216-0106 1147-0216-0106	почва средняя	км	<u>217196</u> 212835	<u>217451</u> 232469
6113-0216-0107 1147-0216-0107	почва тяжелая	км	<u>242970</u> 238094	<u>243255</u> 260062
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 33-35°,				
6113-0216-0108 1147-0216-0108	почва средняя	км	<u>238295</u> 233513	<u>238576</u> 255055
6113-0216-0109 1147-0216-0109	почва тяжелая	км	<u>276511</u> 270954	<u>276835</u> 295928
6113-0216-0110 1147-0216-0110	Рыхление полотна террасы	км	<u>11061</u> 11038	<u>11077</u> 12204
Терраса, посадка семян				
6113-0216-0111 1147-0216-0111	однорядная	км	<u>20521</u> 20873	<u>20602</u> 24866
6113-0216-0112 1147-0216-0112	двухрядная	км	<u>44500</u> 45512	<u>44656</u> 55517
6113-0216-0113 1147-0216-0113	Уход за посадкой террасы	км	<u>6264</u> 6281	<u>6274</u> 7085
Подгруппа 6113-0216-02 Культивация полотна террасы				
6113-0216-0201 1147-0216-0201	Культивация полотна террасы	га	<u>13884</u> 13923	<u>13907</u> 15703
Группа 6113-0217 Закрепление песков				
Подгруппа 6113-0217-01 Посев песчаного овса.				
6113-0217-0101 1147-0217-0101	Закрепление песков посевом песчаного овса	га	<u>103286</u> 106425	<u>103595</u> 133870
Подгруппа 6113-0217-02 Механизированный посев песчаного овса, шелюгование песков				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0217-0201 1147-0217-0201	Закрепление песков механизированным посевом песчаного овса	км	<u>2652</u> 2673	<u>2658</u> 3091
	Шелогование песков			
6113-0217-0202 1147-0217-0202	хлыстами	км	<u>15152</u> 15450	<u>15191</u> 18678
6113-0217-0203 1147-0217-0203	черенками	км	<u>44420</u> 45768	<u>44559</u> 57579
	Подгруппа 6113-0217-03 Посадка на пень шелюги			
6113-0217-0301 1147-0217-0301	Посадка на пень шелюги	шт.	<u>17</u> 18	<u>17</u> 22
	Подгруппа 6113-0217-04 Устройство механической, устилочной защиты песков			
6113-0217-0401 1147-0217-0401	Устройство защиты песков механической, устилочной	га	<u>1478020</u> 1522939	<u>1482449</u> 1915687
	Подгруппа 6113-0217-05 Устройство рядовой и щитовой защиты песков			
	Устройство рядовой защиты песков			
6113-0217-0501 1147-0217-0501	из чернойбыла	м	<u>487</u> 502	<u>488</u> 631
6113-0217-0502 1147-0217-0502	из янтака	м	<u>326</u> 336	<u>327</u> 423
6113-0217-0503 1147-0217-0503	из камыша	м	<u>337</u> 347	<u>338</u> 437
6113-0217-0504 1147-0217-0504	Устройство щитовой защиты из камыша	м	<u>2326</u> 2396	<u>2333</u> 3014
6113-0217-0505 1147-0217-0505	Ремонт щитовой защиты из камыша	м	<u>1146</u> 1181	<u>1149</u> 1485
	Группа 6113-0218 Облесение песков			
	Подгруппа 6113-0218-01 Облесение песков			
6113-0218-0101 1147-0218-0101	Рыхление глубокое почвы с внесением ядохимикатов	км	<u>3863</u> 3874	<u>3869</u> 4368
6113-0218-0102 1147-0218-0102	Посадка механизированная сеянцев с одновременной подготовкой песчаной почвы	км	<u>22521</u> 22949	<u>22593</u> 27614
6113-0218-0103 1147-0218-0103	Посев механизированный семян саксаула с предварительной подготовкой почвы	км	<u>5115</u> 5142	<u>5124</u> 5870
	Подгруппа 6113-0218-02 Посев под лопату семян джужгуна			
6113-0218-0201 1147-0218-0201	Посев под лопату семян джужгуна	га	<u>159483</u> 164373	<u>160004</u> 206792
	Группа 6113-0219 Борьба с вредителями леса и уничтожение малоценного молодняка			
	Подгруппа 6113-0219-01 Опыливание лесных культур			
	Опыливание лесных культур			
6113-0219-0101 1147-0219-0101	механизированное	га	<u>5331</u> 5453	<u>5346</u> 6676
6113-0219-0102 1147-0219-0102	вручную	га	<u>37065</u> 38187	<u>37185</u> 48048
	Группа 6113-0220 Культуры лесные. Опрыскивание			
	Подгруппа 6113-0220-01 Приготовление раствора			
6113-0220-0101 1147-0220-0101	Приготовление водного раствора	т	<u>11138</u> 11475	<u>11172</u> 14434

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0220-0102 1147-0220-0102	Приготовление масляного раствора	т	<u>37039</u> 38158	<u>37153</u> 48000
	Подгруппа 6113-0220-02 Опрыскивание лесных культур опрыскивателем			
6113-0220-0201 1147-0220-0201	Опрыскивание лесных культур опрыскивателем	га	<u>37868</u> 38837	<u>37979</u> 48020
	Подгруппа 6113-0220-03 Опрыскивание лесных культур вручную			
6113-0220-0301 1147-0220-0301	Опрыскивание лесных культур вручную	шт.	<u>68</u> 70	<u>68</u> 88
	Подгруппа 6113-0220-04 Механизированное опрыскивание			
6113-0220-0401 1147-0220-0401	Опрыскивание механизированное аэрозольным генератором	га	<u>3465</u> 3543	<u>3474</u> 4324
6113-0220-0402 1147-0220-0402	Опрыскивание механизированное молодняка малоценного	га	<u>2634</u> 2659	<u>2638</u> 3070
	Группа 6113-0221 Противозерозионная обработка почвы плоскорезами			
	Подгруппа 6113-0221-01 Обработка почв противозерозионная плоскорезами			
	Обработка почвы противозерозионная плоскорезами,			
6113-0221-0101 1147-0221-0101	почва легкая	га	<u>15622</u> 15843	<u>15659</u> 18733
6113-0221-0102 1147-0221-0102	почва средняя	га	<u>18261</u> 18519	<u>18303</u> 21895
6113-0221-0103 1147-0221-0103	почва тяжелая	га	<u>21695</u> 22002	<u>21745</u> 26019
	Группа 6113-0222 Культивация при частичной обработке почвы			
	Подгруппа 6113-0222-01 Культивация при частичной обработке почвы			
6113-0222-0101 1147-0222-0101	Культивация полос на площадях без пней при частичной обработке почвы	км	<u>1924</u> 1937	<u>1928</u> 2217
6113-0222-0102 1147-0222-0102	Культивация борозд на вырубках с количеством пней до 600 шт. на 1 га	км	<u>7027</u> 7052	<u>7037</u> 7931
	Группа 6113-0223 Посев семян хвойных пород на вырубках			
	Подгруппа 6113-0223-01 Посев семян хвойных пород с одновременной подготовкой почвы при расстоянии между центрами борозд 3 м на вырубке			
	Посев семян хвойных пород с одновременной подготовкой почвы, расстояние между центрами борозд 3 м на вырубке, количество пней на 1 га			
6113-0223-0101 1147-0223-0101	до 300 шт	км	<u>5817</u> 5799	<u>5825</u> 6368
6113-0223-0102 1147-0223-0102	более 300 шт	км	<u>7587</u> 7564	<u>7597</u> 8306
	Группа 6113-0224 Посев и прикапывание посевов трав			
	Подгруппа 6113-0224-01 Посев и прикапывание посевов трав			
6113-0224-0101 1147-0224-0101	Посев семян люпина	га	<u>10168</u> 10152	<u>10185</u> 11287
6113-0224-0102 1147-0224-0102	Посев травы многолетней	га	<u>4920</u> 4912	<u>4928</u> 5462
6113-0224-0103 1147-0224-0103	Прикапывание посева трав	га	<u>4204</u> 4233	<u>4211</u> 4848
	Группа 6113-0225 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях			
	Подгруппа 6113-0225-01 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0225-0101</u> 1147-0225-0101	Выкашивание механизированное травы и срезка поросли в междурядьях, ширина 1 м	га	<u>160090</u> 164484	<u>160589</u> 204516
	Выкашивание вручную травы при междурядьях, ширина			
<u>6113-0225-0102</u> 1147-0225-0102	1,5 м	га	<u>132417</u> 136442	<u>132814</u> 171629
<u>6113-0225-0103</u> 1147-0225-0103	4 м	га	<u>56338</u> 58050	<u>56506</u> 73020
<u>6113-0225-0104</u> 1147-0225-0104	Сгребание и уборка вилами травы в междурядьях	га	<u>17275</u> 17802	<u>17333</u> 22401
	Группа 6113-0226 Снегозадержание			
	Подгруппа 6113-0226-01 Снегозадержание			
<u>6113-0226-0101</u> 1147-0226-0101	Снегозадержание	км	<u>2468</u> 2476	<u>2472</u> 2799
	Группа 6113-0227 Подготовка неокоренных черенков к посадке			
	Подгруппа 6113-0227-01 Подготовка к посадке черенка неокоренного			
<u>6113-0227-0101</u> 1147-0227-0101	Подготовка к посадке черенка неокоренного	1000 шт.	<u>5702</u> 5878	<u>5721</u> 7394
	Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары			
	Группа 6113-0301 Устройство дорожек, площадок, тротуаров			
	Подгруппа 6113-0301-01 Устройство дорожек и площадок из брусчатки			
<u>6113-0301-0101</u> 1147-0301-0101	Устройство дорожки и площадки из брусчатки с подготовкой	м²	<u>3850</u> 4465	<u>3870</u> 4956
<u>6113-0301-0102</u> 1147-0301-0102	Устройство основания из песка	м³	<u>12158</u> 22189	<u>12366</u> 15802
<u>6113-0301-0103</u> 1147-0301-0103	Устройство основания из щебня	м³	<u>22025</u> 29635	<u>29521</u> 25200
	Подгруппа 6113-0301-02 Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных			
	Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных			
<u>6113-0301-0201</u> 1147-0301-0201	однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м²	<u>953</u> 1025	<u>959</u> 1201
<u>6113-0301-0203</u> 1147-0301-0203	двухслойных, нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 4,5 см	м²	<u>735</u> 753	<u>739</u> 902
<u>6113-0301-0204</u> 1147-0301-0204	двухслойных, верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м²	<u>735</u> 753	<u>739</u> 902
<u>6113-0301-0202</u> 1147-0301-0202	Добавлять или исключать на каждый 0,5 см изменения толщины к норме 6113-0301-0201	м²	<u>128</u> 132	<u>129</u> 166
	Подгруппа 6113-0301-04 Устройство тротуаров деревянных			
<u>6113-0301-0401</u> 1147-0301-0301	Устройство тротуаров деревянных	м²	<u>7910</u> 9034	<u>7908</u> 9705
	Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия			
	Группа 6113-0401 Устройство спортивных покрытий			
	Подгруппа 6113-0401-01 Устройство спортивных покрытий			
<u>6113-0401-0101</u> 1147-0402-0201	Устройство спортивных покрытий на бетонное основание, толщина 12 мм	м²	<u>4050</u> 4101	<u>4048</u> 4605
	Подгруппа 6113-0401-02 Нанесение игровой разметки спортивных покрытий			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0401-0201 1147-0402-0301	Нанесение игровой разметки спортивных покрытий вручную	м	<u>549</u> 564	<u>550</u> 696
Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов				
Подраздел 6114-01 Трубопроводы				
Группа 6114-0101 Трубопроводы из чугунных труб				
Подгруппа 6114-0101-01 Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных труб				
Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных напорных раструбных труб, диаметр				
6114-0101-0101 1116-0101-0101	65 мм	м	<u>2284</u> 2387	<u>2286</u> 3020
6114-0101-0102 1116-0101-0102	80 мм	м	<u>2362</u> 2467	<u>2363</u> 3115
6114-0101-0103 1116-0101-0103	100 мм	м	<u>3727</u> 3893	<u>3728</u> 4926
6114-0101-0104 1116-0101-0104	125 мм	м	<u>4383</u> 4573	<u>4380</u> 5772
6114-0101-0105 1116-0101-0105	150 мм	м	<u>4432</u> 4618	<u>4423</u> 5808
6114-0101-0106 1116-0101-0106	200 мм	м	<u>5512</u> 5731	<u>5492</u> 7166
6114-0101-0107 1116-0101-0107	250 мм	м	<u>6728</u> 6981	<u>6693</u> 8687
6114-0101-0108 1116-0101-0108	300 мм	м	<u>7818</u> 8096	<u>7764</u> 10032
6114-0101-0109 1116-0101-0109	350 мм	м	<u>9407</u> 9727	<u>9330</u> 12000
6114-0101-0110 1116-0101-0110	400 мм	м	<u>10921</u> 11273	<u>10816</u> 13852
Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
6114-0101-0111 1116-0201-0101	50 мм	м	<u>4134</u> 4307	<u>4145</u> 5354
6114-0101-0112 1116-0201-0102	100 мм	м	<u>4733</u> 4912	<u>4741</u> 6001
6114-0101-0113 1116-0201-0103	150 мм	м	<u>5971</u> 6180	<u>5979</u> 7449
Подгруппа 6114-0101-03 Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных труб				
Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных напорных раструбных труб, диаметр				
6114-0101-0301 1116-0101-0201	65 мм	м	<u>6281</u> 6585	<u>6296</u> 8367
6114-0101-0302 1116-0101-0202	80 мм	м	<u>6310</u> 6613	<u>6324</u> 8394
6114-0101-0303 1116-0101-0203	100 мм	м	<u>6399</u> 6701	<u>6410</u> 8483
6114-0101-0304 1116-0101-0204	125 мм	м	<u>9297</u> 9771	<u>9325</u> 12296
6114-0101-0305 1116-0101-0205	150 мм	м	<u>9346</u> 9816	<u>9368</u> 12332
6114-0101-0306 1116-0101-0206	200 мм	м	<u>12514</u> 13140	<u>12537</u> 16492
6114-0101-0307 1116-0101-0207	250 мм	м	<u>12840</u> 13454	<u>12844</u> 16806

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0101-0308 1116-0101-0208	300 мм	м	<u>15279</u> 15990	<u>15273</u> 19937
6114-0101-0309 1116-0101-0209	350 мм	м	<u>15709</u> 16403	<u>15675</u> 20344
6114-0101-0310 1116-0101-0210	400 мм	м	<u>17988</u> 18734	<u>17924</u> 23149
	Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр			
6114-0101-0311 1116-0201-0201	50 мм	м	<u>4039</u> 4226	<u>4049</u> 5381
6114-0101-0312 1116-0201-0202	100 мм	м	<u>4480</u> 4688	<u>4491</u> 5961
6114-0101-0313 1116-0201-0203	150 мм	м	<u>5381</u> 5627	<u>5393</u> 7139
	Группа 6114-0102 Трубопроводы из стальных труб			
	Подгруппа 6114-0102-01 Прокладка трубопроводов отопления из водогазопроводных труб			
	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб, диаметр			
6114-0102-0105 1116-0301-0105	до 40 мм	м	<u>2046</u> 2143	<u>2052</u> 2732
6114-0102-0106 1116-0301-0106	50 мм	м	<u>2674</u> 2799	<u>2682</u> 3559
	Подгруппа 6114-0102-02 Прокладка трубопроводов водоснабжения из водогазопроводных труб			
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб, диаметр			
6114-0102-0205 1116-0301-0205	до 40 мм	м	<u>2309</u> 2417	<u>2315</u> 3080
6114-0102-0206 1116-0301-0206	50 мм	м	<u>2963</u> 3103	<u>2972</u> 3951
6114-0102-0207 1116-0301-0207	65 мм	м	<u>3711</u> 3872	<u>3718</u> 4844
6114-0102-0208 1116-0301-0208	80 мм	м	<u>3728</u> 3888	<u>3735</u> 4864
6114-0102-0209 1116-0301-0209	90 мм	м	<u>4486</u> 4681	<u>4496</u> 5860
6114-0102-0210 1116-0301-0210	100 мм	м	<u>4492</u> 4687	<u>4502</u> 5866
6114-0102-0211 1116-0301-0211	125 мм	м	<u>6301</u> 6581	<u>6315</u> 8281
6114-0102-0212 1116-0301-0212	150 мм	м	<u>6337</u> 6617	<u>6351</u> 8319
	Подгруппа 6114-0102-03 Прокладка трубопроводов газоснабжения из водогазопроводных труб			
	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб, диаметр			
6114-0102-0305 1116-0301-0305	до 40 мм	м	<u>2024</u> 2119	<u>2029</u> 2695
6114-0102-0306 1116-0301-0306	50 мм	м	<u>2143</u> 2241	<u>2150</u> 2836
	Подгруппа 6114-0102-04 Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных труб			
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб, диаметр			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0102-0401 1116-0401-0101	до 50 мм	м	<u>3681</u> 3857	<u>3691</u> 4918
6114-0102-0402 1116-0401-0102	свыше 50 до 65 мм	м	<u>4321</u> 4527	<u>4332</u> 5763
6114-0102-0403 1116-0401-0103	свыше 65 до 80 мм	м	<u>4795</u> 5021	<u>4809</u> 6380
6114-0102-0404 1116-0401-0104	свыше 80 до 100 мм	м	<u>4795</u> 5021	<u>4809</u> 6380
6114-0102-0405 1116-0401-0105	свыше 100 до 125 мм	м	<u>6466</u> 6785	<u>6493</u> 8591
6114-0102-0406 1116-0401-0106	свыше 125 до 150 мм	м	<u>6467</u> 6785	<u>6494</u> 8591
6114-0102-0407 1116-0401-0107	свыше 150 до 200 мм	м	<u>9518</u> 9966	<u>9519</u> 12635
6114-0102-0408 1116-0401-0108	свыше 200 до 250 мм	м	<u>11431</u> 11947	<u>11420</u> 15158
6114-0102-0409 1116-0401-0109	свыше 250 до 300 мм	м	<u>13452</u> 14056	<u>13439</u> 17815
6114-0102-0410 1116-0401-0110	свыше 300 до 350 мм	м	<u>15567</u> 16249	<u>15542</u> 20538
6114-0102-0411 1116-0401-0111	свыше 350 до 400 мм	м	<u>17243</u> 17995	<u>17210</u> 22739
	Подгруппа 6114-0102-05 Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из электросварных труб			
	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, диаметр			
6114-0102-0501 1116-0401-0201	до 40 мм	м	<u>3715</u> 3891	<u>3725</u> 4957
6114-0102-0502 1116-0401-0202	свыше 40 до 50 мм	м	<u>3326</u> 3485	<u>3336</u> 4440
6114-0102-0503 1116-0401-0203	свыше 50 до 65 мм	м	<u>3938</u> 4123	<u>3950</u> 5253
6114-0102-0504 1116-0401-0204	свыше 65 до 80 мм	м	<u>4392</u> 4599	<u>4406</u> 5853
6114-0102-0505 1116-0401-0205	свыше 80 до 100 мм	м	<u>4404</u> 4611	<u>4418</u> 5866
6114-0102-0506 1116-0401-0206	свыше 100 до 125 мм	м	<u>6466</u> 6785	<u>6493</u> 8591
6114-0102-0507 1116-0401-0207	свыше 125 до 150 мм	м	<u>6467</u> 6785	<u>6494</u> 8591
6114-0102-0508 1116-0401-0208	свыше 150 до 200 мм	м	<u>9514</u> 9961	<u>9515</u> 12622
6114-0102-0509 1116-0401-0209	свыше 200 до 250 мм	м	<u>11484</u> 12000	<u>11473</u> 15211
6114-0102-0510 1116-0401-0210	свыше 250 до 300 мм	м	<u>13524</u> 14128	<u>13511</u> 17887
6114-0102-0511 1116-0401-0211	свыше 300 до 350 мм	м	<u>15766</u> 16448	<u>15741</u> 20737
6114-0102-0512 1116-0401-0212	свыше 350 до 400 мм	м	<u>17474</u> 18226	<u>17441</u> 22970
	Подгруппа 6114-0102-06 Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов			
	Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб, диаметр			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0102-0601 1116-0401-0301	до 40 мм	м	<u>2168</u> 2272	<u>2174</u> 2900
6114-0102-0602 1116-0401-0302	свыше 40 до 50 мм	м	<u>2975</u> 3115	<u>2981</u> 3971
6114-0102-0603 1116-0401-0303	свыше 50 до 80 мм	м	<u>4316</u> 4517	<u>4323</u> 5749
6114-0102-0604 1116-0401-0304	свыше 80 до 100 мм	м	<u>4507</u> 4710	<u>4510</u> 5982
6114-0102-0605 1116-0401-0305	свыше 100 до 150 мм	м	<u>6498</u> 6787	<u>6500</u> 8598
6114-0102-0606 1116-0401-0306	свыше 150 до 200 мм	м	<u>9515</u> 9936	<u>9514</u> 12572
Группа 6114-0103 Трубопроводы из пластмассовых труб				
Подгруппа 6114-0103-01 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб				
Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности, диаметр				
6114-0103-0101 1116-0501-0101	до 50 мм	м	<u>3359</u> 3523	<u>3369</u> 4514
6114-0103-0102 1116-0501-0102	до 100 мм	м	<u>3232</u> 3389	<u>3241</u> 4337
Подгруппа 6114-0103-02 Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб				
Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, наружный диаметр				
6114-0103-0201 1116-0501-0301	110 мм	м трубопр овода	<u>1967</u> 2047	<u>1967</u> 2548
Подгруппа 6114-0103-03 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб на сварных соединениях				
Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб на сварных соединениях, наружный диаметр				
6114-0103-0301 1116-0501-0201	20 мм	м	<u>757</u> 787	<u>751</u> 994
6114-0103-0302 1116-0501-0202	25 мм	м	<u>1205</u> 1256	<u>1200</u> 1592
6114-0103-0303 1116-0501-0203	32 мм	м	<u>1323</u> 1378	<u>1316</u> 1746
6114-0103-0304 1116-0501-0204	40 мм	м	<u>1443</u> 1503	<u>1435</u> 1902
6114-0103-0305 1116-0501-0205	50 мм	м	<u>1566</u> 1630	<u>1556</u> 2061
Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб в раструб на сварных соединениях, наружный диаметр				
6114-0103-0312 1116-0501-0801	20 мм	м	<u>754</u> 786	<u>750</u> 994
6114-0103-0313 1116-0501-0802	25 мм	м	<u>1199</u> 1252	<u>1196</u> 1589
6114-0103-0314 1116-0501-0803	32 мм	м	<u>1316</u> 1372	<u>1311</u> 1742
6114-0103-0315 1116-0501-0804	40 мм	м	<u>1434</u> 1496	<u>1429</u> 1897
6114-0103-0316 1116-0501-0805	50 мм	м	<u>1554</u> 1620	<u>1548</u> 2054

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6114-0103-04 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб с соединением на прессовых фитингах			
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр			
<u>6114-0103-0401</u> <u>1116-0501-0401</u>	15 мм	м	<u>629</u> 658	<u>631</u> 836
<u>6114-0103-0402</u> <u>1116-0501-0402</u>	20 мм	м	<u>736</u> 771	<u>738</u> 982
<u>6114-0103-0403</u> <u>1116-0501-0403</u>	25 мм	м	<u>1175</u> 1232	<u>1179</u> 1574
<u>6114-0103-0404</u> <u>1116-0501-0404</u>	32 мм	м	<u>1302</u> 1363	<u>1305</u> 1736
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр			
<u>6114-0103-0405</u> <u>1116-0501-0601</u>	15 мм	м	<u>629</u> 658	<u>631</u> 836
<u>6114-0103-0406</u> <u>1116-0501-0602</u>	20 мм	м	<u>736</u> 771	<u>738</u> 982
<u>6114-0103-0407</u> <u>1116-0501-0603</u>	25 мм	м	<u>1175</u> 1232	<u>1179</u> 1574
<u>6114-0103-0408</u> <u>1116-0501-0604</u>	32 мм	м	<u>1304</u> 1364	<u>1307</u> 1738
	Подгруппа 6114-0103-05 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах			
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр			
<u>6114-0103-0501</u> <u>1116-0501-0501</u>	15 мм	м	<u>640</u> 669	<u>642</u> 852
<u>6114-0103-0502</u> <u>1116-0501-0502</u>	20 мм	м	<u>748</u> 784	<u>750</u> 999
<u>6114-0103-0503</u> <u>1116-0501-0503</u>	25 мм	м	<u>1196</u> 1254	<u>1199</u> 1603
<u>6114-0103-0504</u> <u>1116-0501-0504</u>	32 мм	м	<u>1311</u> 1373	<u>1313</u> 1756
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр			
<u>6114-0103-0505</u> <u>1116-0501-0701</u>	15 мм	м	<u>640</u> 669	<u>642</u> 852
<u>6114-0103-0506</u> <u>1116-0501-0702</u>	20 мм	м	<u>748</u> 784	<u>750</u> 999
<u>6114-0103-0507</u> <u>1116-0501-0703</u>	25 мм	м	<u>1196</u> 1254	<u>1199</u> 1603
<u>6114-0103-0508</u> <u>1116-0501-0704</u>	32 мм	м	<u>1311</u> 1373	<u>1313</u> 1756
	Подгруппа 6114-0103-09 Монтаж гибких подводок			
	Монтаж гибких подводок			
<u>6114-0103-0901</u> <u>1116-0501-0212</u>	к водоразборной арматуре	м подводо к	<u>1431</u> 1501	<u>1435</u> 1924
	Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов			
	Группа 6114-0201 Фасонные части трубопроводов			
	Подгруппа 6114-0201-01 Установка чугунных фасонных частей			
	Установка чугунных напорных фасонных частей, диаметр			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6114-0201-0101</u> 1116-0101-0301	65 мм	т	<u>275011</u> 286458	<u>275613</u> 356159
<u>6114-0201-0102</u> 1116-0101-0302	80 мм	т	<u>236851</u> 246794	<u>237367</u> 307411
<u>6114-0201-0103</u> 1116-0101-0303	100 мм	т	<u>170243</u> 177155	<u>170583</u> 219458
<u>6114-0201-0104</u> 1116-0101-0304	125 мм	т	<u>155834</u> 161783	<u>156118</u> 198265
<u>6114-0201-0105</u> 1116-0101-0305	150 мм	т	<u>150902</u> 156310	<u>151155</u> 189527
<u>6114-0201-0106</u> 1116-0101-0306	200 мм	т	<u>128468</u> 133265	<u>128686</u> 162792
<u>6114-0201-0107</u> 1116-0101-0307	400 мм	т	<u>119626</u> 124071	<u>119825</u> 151469
	Подгруппа 6114-0201-02 Установка фланцевых соединений на трубопроводах			
	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах, диаметр			
<u>6114-0201-0201</u> 1116-0401-0401	до 50 мм	соединение	<u>10603</u> 10844	<u>10562</u> 12456
<u>6114-0201-0202</u> 1116-0401-0402	от 50 до 65 мм	соединение	<u>15398</u> 15758	<u>15324</u> 18196
<u>6114-0201-0203</u> 1116-0401-0403	от 65 до 80 мм	соединение	<u>16012</u> 16372	<u>15938</u> 18810
<u>6114-0201-0204</u> 1116-0401-0404	от 80 до 100 мм	соединение	<u>18351</u> 18711	<u>18277</u> 21149
<u>6114-0201-0205</u> 1116-0401-0405	от 100 до 125 мм	соединение	<u>34513</u> 35102	<u>34365</u> 39190
<u>6114-0201-0206</u> 1116-0401-0406	от 125 до 150 мм	соединение	<u>30967</u> 31556	<u>30819</u> 35644
<u>6114-0201-0207</u> 1116-0401-0407	от 150 до 200 мм	соединение	<u>37651</u> 38240	<u>37503</u> 42328
<u>6114-0201-0208</u> 1116-0401-0408	от 200 до 250 мм	соединение	<u>59339</u> 60401	<u>59125</u> 67605
<u>6114-0201-0209</u> 1116-0401-0409	от 250 до 300 мм	соединение	<u>66608</u> 67670	<u>66394</u> 74874
<u>6114-0201-0210</u> 1116-0401-0410	от 300 до 350 мм	соединение	<u>90436</u> 91878	<u>90129</u> 101717
<u>6114-0201-0211</u> 1116-0401-0411	от 350 до 400 мм	соединение	<u>106937</u> 108379	<u>106630</u> 118218
	Группа 6114-0202 Арматура трубопроводная			
	Подгруппа 6114-0202-01 Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб			
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб, диаметр			
<u>6114-0202-0101</u> 1116-0601-0101	до 25 мм	шт.	<u>8792</u> 9133	<u>8767</u> 11332
<u>6114-0202-0102</u> 1116-0601-0102	до 50 мм	шт.	<u>8885</u> 9227	<u>8859</u> 11443
<u>6114-0202-0103</u> 1116-0601-0103	до 100 мм	шт.	<u>16108</u> 16709	<u>16055</u> 20632
<u>6114-0202-0104</u> 1116-0601-0104	до 125 мм	шт.	<u>37033</u> 38484	<u>36999</u> 47645
<u>6114-0202-0105</u> 1116-0601-0105	до 150 мм	шт.	<u>37044</u> 38495	<u>37010</u> 47656

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0202-0106 1116-0601-0106	до 200 мм	шт.	<u>48403</u> 50324	<u>48351</u> 62524
6114-0202-0107 1116-0601-0107	до 250 мм	шт.	<u>62089</u> 64446	<u>61991</u> 79538
6114-0202-0108 1116-0601-0108	до 300 мм	шт.	<u>73504</u> 76325	<u>73402</u> 94350
6114-0202-0109 1116-0601-0109	до 350 мм	шт.	<u>89368</u> 92821	<u>89242</u> 114921
6114-0202-0110 1116-0601-0110	до 400 мм	шт.	<u>103566</u> 107374	<u>103425</u> 131788
Подгруппа 6114-0202-02 Установка вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных труб				
Установка вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных напорных фланцевых труб, диаметр				
6114-0202-0201 1116-0601-0201	до 65 мм	шт.	<u>5693</u> 5920	<u>5706</u> 7303
6114-0202-0202 1116-0601-0202	до 100 мм	шт.	<u>10267</u> 10664	<u>10287</u> 13097
6114-0202-0203 1116-0601-0203	до 125 мм	шт.	<u>26751</u> 27816	<u>26810</u> 34302
6114-0202-0204 1116-0601-0204	до 150 мм	шт.	<u>26762</u> 27827	<u>26821</u> 34313
6114-0202-0205 1116-0601-0205	до 200 мм	шт.	<u>33681</u> 35053	<u>33753</u> 43439
6114-0202-0206 1116-0601-0206	до 250 мм	шт.	<u>44018</u> 45749	<u>44118</u> 56348
6114-0202-0207 1116-0601-0207	до 300 мм	шт.	<u>51777</u> 53846	<u>51895</u> 66524
6114-0202-0208 1116-0601-0208	до 350 мм	шт.	<u>61748</u> 64246	<u>61887</u> 79591
6114-0202-0209 1116-0601-0209	до 400 мм	шт.	<u>72101</u> 74845	<u>72250</u> 91731
Подгруппа 6114-0202-03 Установка клапанов предохранительных				
Установка клапанов предохранительных однорычажных,				
6114-0202-0301 1116-0601-0301	диаметр 25 мм	шт.	<u>12173</u> 12642	<u>12182</u> 15550
6114-0202-0302 1116-0601-0302	диаметр 40 мм	шт.	<u>13075</u> 13544	<u>13084</u> 16452
6114-0202-0303 1116-0601-0303	диаметр 50 мм	шт.	<u>13593</u> 14062	<u>13602</u> 16970
6114-0202-0304 1116-0601-0304	диаметр 100 мм	шт.	<u>22907</u> 23644	<u>22912</u> 28242
Установка клапанов предохранительных двухрычажных,				
6114-0202-0305 1116-0601-0305	диаметр 80 (50x2) мм	шт.	<u>25804</u> 26757	<u>25824</u> 32661
6114-0202-0306 1116-0601-0306	диаметр 150 (100x2) мм	шт.	<u>58312</u> 60500	<u>58393</u> 73944
6114-0202-0307 1116-0601-0307	Установка клапанов предохранительных самопритирающихся	шт.	<u>16320</u> 16900	<u>16324</u> 20533
Подгруппа 6114-0202-04 Установка клапанов приемных				
Установка клапанов приемных, диаметр				
6114-0202-0401 1116-0601-0401	до 50 мм	шт.	<u>9084</u> 9374	<u>9081</u> 11194

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0202-0402 1116-0601-0402	до 80 мм	шт.	<u>15318</u> 15825	<u>15309</u> 19018
6114-0202-0403 1116-0601-0403	до 100 мм	шт.	<u>16183</u> 16690	<u>16174</u> 19883
6114-0202-0404 1116-0601-0404	до 150 мм	шт.	<u>27951</u> 28790	<u>27945</u> 34064
6114-0202-0405 1116-0601-0405	до 200 мм	шт.	<u>38093</u> 39253	<u>38081</u> 46554
6114-0202-0406 1116-0601-0406	до 250 мм	шт.	<u>60442</u> 62366	<u>60446</u> 74398
6114-0202-0407 1116-0601-0407	до 300 мм	шт.	<u>71942</u> 74224	<u>71945</u> 88546
6114-0202-0408 1116-0601-0408	до 400 мм	шт.	<u>103206</u> 106167	<u>103201</u> 124764
Подгруппа 6114-0202-05 Установка клапанов редукционных пружинных				
Установка клапанов редукционных пружинных, диаметр				
6114-0202-0501 1116-0601-0501	до 25 мм	шт.	<u>7906</u> 8139	<u>7889</u> 9630
6114-0202-0502 1116-0601-0502	до 50 мм	шт.	<u>14410</u> 14761	<u>14386</u> 17027
6114-0202-0503 1116-0601-0503	до 80 мм	шт.	<u>24030</u> 24666	<u>23998</u> 28722
6114-0202-0504 1116-0601-0504	до 100 мм	шт.	<u>36265</u> 37324	<u>36237</u> 44032
6114-0202-0505 1116-0601-0505	до 125 мм	шт.	<u>47135</u> 48526	<u>47126</u> 57252
6114-0202-0506 1116-0601-0506	до 150 мм	шт.	<u>55267</u> 56771	<u>55231</u> 66294
Группа 6114-0203 Арматура регулировочная				
Подгруппа 6114-0203-01 Установка клапанов термостатических				
Установка клапанов термостатических на резьбовом соединении				
6114-0203-0101 1116-0602-0101	осевых (угловых)	шт.	<u>1137</u> 1192	<u>1141</u> 1523
6114-0203-0102 1116-0602-0102	проходных	шт.	<u>1888</u> 1979	<u>1895</u> 2528
Подгруппа 6114-0203-02 Установка клапанов балансировочных				
Установка клапанов балансировочных на резьбовом соединении, диаметр				
6114-0203-0201 1116-0602-0201	15-25 мм	шт.	<u>2319</u> 2427	<u>2326</u> 3082
6114-0203-0202 1116-0602-0202	32-50 мм	шт.	<u>2652</u> 2774	<u>2660</u> 3511
Подгруппа 6114-0203-03 Установка регуляторов перепада давления				
Установка регуляторов перепада давления на резьбовом соединении, диаметр				
6114-0203-0301 1116-0602-0301	15-25 мм	шт.	<u>2644</u> 2768	<u>2652</u> 3519
6114-0203-0302 1116-0602-0302	32-50 мм	шт.	<u>2940</u> 3076	<u>2949</u> 3897
Группа 6114-0204 Арматура запорная муфтовая				
Подгруппа 6114-0204-01 Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах				
Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из полимерных труб, диаметр				
6114-0204-0101 1116-0603-0101	15-25 мм.	шт.	<u>1742</u> 1824	<u>1745</u> 2321

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0204-0102 1116-0603-0102	32-40 мм.	шт.	<u>2054</u> 2148	<u>2056</u> 2724
6114-0204-0103 1116-0603-0103	50 мм.	шт.	<u>2479</u> 2592	<u>2483</u> 3286
Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из стальных труб, диаметр				
6114-0204-0104 1116-0603-0104	15-25 мм	шт.	<u>762</u> 793	<u>764</u> 978
6114-0204-0105 1116-0603-0105	32, 40 мм	шт.	<u>978</u> 1014	<u>980</u> 1239
6114-0204-0106 1116-0603-0106	50 мм	шт.	<u>1234</u> 1280	<u>1237</u> 1562
Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов				
Группа 6114-0301 Врезки в действующие внутренние сети				
Подгруппа 6114-0301-01 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения				
Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения, диаметр				
6114-0301-0101 1116-1001-0101	до 15 мм	врезка	<u>26168</u> 27400	<u>26197</u> 34932
6114-0301-0102 1116-1001-0102	до 20 мм	врезка	<u>26168</u> 27400	<u>26197</u> 34932
6114-0301-0103 1116-1001-0103	до 25 мм	врезка	<u>26168</u> 27400	<u>26197</u> 34932
6114-0301-0104 1116-1001-0104	до 32 мм	врезка	<u>26168</u> 27400	<u>26197</u> 34932
6114-0301-0105 1116-1001-0105	до 40 мм	врезка	<u>26168</u> 27400	<u>26197</u> 34932
6114-0301-0106 1116-1001-0106	до 50 мм	врезка	<u>34683</u> 36161	<u>34704</u> 45341
6114-0301-0107 1116-1001-0107	до 80 мм	врезка	<u>42736</u> 44467	<u>42738</u> 55297
6114-0301-0108 1116-1001-0108	до 100 мм	врезка	<u>43601</u> 45332	<u>43603</u> 56162
6114-0301-0109 1116-1001-0109	до 125 мм	врезка	<u>59889</u> 62045	<u>59866</u> 75643
6114-0301-0110 1116-1001-0110	до 150 мм	врезка	<u>58119</u> 60275	<u>58096</u> 73873
6114-0301-0111 1116-1001-0111	до 200 мм	врезка	<u>75300</u> 77898	<u>75123</u> 94750
Подгруппа 6114-0301-02 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации				
Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации, диаметр				
6114-0301-0201 1116-1001-0201	до 50 мм	врезка	<u>47500</u> 49106	<u>47597</u> 58739
6114-0301-0202 1116-1001-0202	до 100 мм	врезка	<u>76991</u> 79026	<u>77113</u> 91236
Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов				
Группа 6114-0401 Гидравлическое испытание трубопроводов				
Подгруппа 6114-0401-01 Гидравлическое испытание трубопроводов внутренних систем				
Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения, диаметр				
6114-0401-0101 1116-1101-0101	до 50 мм	м трубопр овода	<u>357</u> 374	<u>357</u> 476

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6114-0401-0102</u> 1116-1101-0102	до 100 мм	м трубопр овода	<u>369</u> 384	<u>367</u> 483
<u>6114-0401-0103</u> 1116-1101-0103	до 200 мм	м трубопр овода	<u>421</u> 429	<u>410</u> 516
<u>6114-0401-0104</u> 1116-1101-0104	до 400 мм	м трубопр овода	<u>610</u> 594	<u>568</u> 635
Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры				
Группа 6114-0501 Узлы водомерные				
Подгруппа 6114-0501-01 Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией				
Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0101</u> 1116-0901-0101	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>61374</u> 63307	<u>61207</u> 75859
<u>6114-0501-0102</u> 1116-0901-0102	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>91125</u> 94179	<u>90926</u> 113713
<u>6114-0501-0103</u> 1116-0901-0103	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>124395</u> 128846	<u>124182</u> 155689
<u>6114-0501-0104</u> 1116-0901-0104	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>173918</u> 180054	<u>173581</u> 217885
Подгруппа 6114-0501-02 Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линией				
Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0201</u> 1116-0901-0201	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>44675</u> 46063	<u>44622</u> 54916
<u>6114-0501-0202</u> 1116-0901-0202	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>61999</u> 64103	<u>61903</u> 77590
<u>6114-0501-0203</u> 1116-0901-0203	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>74649</u> 77204	<u>74486</u> 93752
<u>6114-0501-0204</u> 1116-0901-0204	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>95775</u> 99074	<u>95526</u> 120606
Подгруппа 6114-0501-03 Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, с обводной линией				
Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, с обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0301</u> 1116-0901-0301	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>803943</u> 816100	<u>802763</u> 896399
<u>6114-0501-0302</u> 1116-0901-0302	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>1247781</u> 1265077	<u>1245683</u> 1381057
Подгруппа 6114-0501-04 Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, без обводной линией				
Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, без обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0401</u> 1116-0901-0401	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>377920</u> 385008	<u>377372</u> 431238
<u>6114-0501-0402</u> 1116-0901-0402	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>544888</u> 554747	<u>544129</u> 619226
Группа 6114-0502 Водомеры (счетчики)				
Подгруппа 6114-0502-01 Установка счетчиков (водомеров)				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка счетчиков (водомеров), диаметр			
6114-0502-0101 1116-0901-0501	до 40 мм.	шт.	<u>2305</u> 2415	<u>2313</u> 3078
6114-0502-0102 1116-0901-0502	до 50 мм.	шт.	<u>12441</u> 12737	<u>12416</u> 14676
6114-0502-0103 1116-0901-0503	до 80 мм.	шт.	<u>17408</u> 17810	<u>17364</u> 20462
6114-0502-0104 1116-0901-0504	до 100 мм.	шт.	<u>22197</u> 22677	<u>22156</u> 25812
6114-0502-0105 1116-0901-0505	до 150 мм.	шт.	<u>34113</u> 34753	<u>34058</u> 38935
	Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки			
	Группа 6114-0601 Краны пожарные и поливочные			
	Подгруппа 6114-0601-01 Установка кранов			
	Установка кранов пожарных, диаметр			
6114-0601-0101 1116-0701-0101	50 мм.	кран	<u>44622</u> 44866	<u>44633</u> 46374
	Установка кранов поливочных, диаметр			
6114-0601-0102 1116-0701-0102	до 25 мм	кран	<u>30214</u> 30295	<u>30219</u> 30784
6114-0601-0103 1116-0701-0103	до 32 мм	кран	<u>37584</u> 37665	<u>37589</u> 38154
6114-0601-0104 1116-0701-0104	до 40 мм	кран	<u>48845</u> 48926	<u>48850</u> 49415
	Подгруппа 6114-0601-02 Установка шкафов пожарных			
	Установка шкафов пожарных металлических на стене или в нише, масса			
6114-0601-0201 1116-1401-0101	до 10 кг.	шт.	<u>3884</u> 4070	<u>3893</u> 5201
6114-0601-0202 1116-1401-0102	до 20 кг.	шт.	<u>7634</u> 8002	<u>7655</u> 10236
6114-0601-0203 1116-1401-0103	до 30 кг.	шт.	<u>11450</u> 12002	<u>11481</u> 15344
6114-0601-0204 1116-1401-0104	свыше 30 кг.	шт.	<u>13610</u> 14267	<u>13647</u> 18246
	Подраздел 6114-07 Водосток			
	Группа 6114-0701 Воронки водосточные и сливные			
	Подгруппа 6114-0701-01 Установка воронок			
	Установка водосточных воронок			
6114-0701-0101 1116-0801-0101	чугунных	шт.	<u>15692</u> 16282	<u>15511</u> 20494
	Установка воронок сливных, диаметр			
6114-0701-0102 1116-0801-0102	до 50 мм.	шт.	<u>3064</u> 3210	<u>3073</u> 4093
6114-0701-0103 1116-0801-0103	до 100 мм.	шт.	<u>4193</u> 4392	<u>4205</u> 5592
6114-0701-0104 1116-0801-0104	до 150 мм.	шт.	<u>6910</u> 7239	<u>6931</u> 9221
	Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов			
	Группа 6114-0801 Заделка трубопроводов при проходе через фундаменты или стен подвала			
	Подгруппа 6114-0801-01 Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала			
	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала, диаметр			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0801-0101 1116-1201-0101	до 100 мм	сальник	<u>10425</u> 10872	<u>10452</u> 13574
6114-0801-0102 1116-1201-0102	до 200 мм	сальник	<u>15794</u> 16379	<u>15828</u> 19920
6114-0801-0103 1116-1201-0103	до 300 мм	сальник	<u>20711</u> 21457	<u>20754</u> 25974
6114-0801-0104 1116-1201-0104	до 400 мм	сальник	<u>25290</u> 26176	<u>25342</u> 31533
Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации				
Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации				
Группа 6115-0101 Ванны, поддоны душевые, трапы				
Подгруппа 6115-0101-01 Установка ванн				
Установка ванн купальных				
6115-0101-0101 1117-0101-0101	чугунных	комплек т	<u>17548</u> 18365	<u>17598</u> 23342
6115-0101-0102 1117-0101-0102	стальных	комплек т	<u>12024</u> 12579	<u>12056</u> 15957
6115-0101-0104 1117-0101-0114	акриловых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>10984</u> 11386	<u>11007</u> 13830
6115-0101-0103 1117-0101-0103	Установка ванн ножных и ручных	комплек т	<u>16173</u> 16934	<u>16222</u> 21557
Подгруппа 6115-0101-02 Установка душевых кабин и поддонов				
Установка душевых кабин				
6115-0101-0201 1117-0101-0115	пластиковых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>24767</u> 25965	<u>24841</u> 33227
Установка душевых поддонов чугунных и стальных				
6115-0101-0202 1117-0101-0109	глубоких	шт.	<u>6591</u> 6875	<u>6609</u> 8602
6115-0101-0203 1117-0101-0110	мелких	шт.	<u>4408</u> 4587	<u>4420</u> 5661
Подгруппа 6115-0101-03 Установка трапов				
Установка трапов,				
6115-0101-0301 1117-0101-0111	диаметр 50 мм.	комплек т	<u>32185</u> 32313	<u>32194</u> 33082
6115-0101-0302 1117-0101-0112	диаметр 100 мм.	комплек т	<u>43223</u> 43442	<u>43235</u> 44773
Группа 6115-0102 Унитазы, биде, писсуары, сливы больничные				
Подгруппа 6115-0102-01 Установка унитазов				
Установка унитаза				
6115-0102-0101 1117-0301-0101	с бачком непосредственно присоединенным	комплек т	<u>10499</u> 10918	<u>10523</u> 13459
6115-0102-0102 1117-0301-0102	с бачком высокорасполагаемым	комплек т	<u>18397</u> 19162	<u>18447</u> 23755
6115-0102-0103 1117-0301-0103	с краном смывным	комплек т	<u>41931</u> 42472	<u>41965</u> 45735
Установка чаш /унитазов/ напольных				
6115-0102-0104 1117-0301-0104	с бачком высокорасполагаемых	комплек т	<u>21605</u> 22491	<u>21664</u> 27811
6115-0102-0105 1117-0301-0105	с краном смывным	комплек т	<u>45230</u> 45895	<u>45272</u> 49903
Установка унитазов подвесных (настенных)				
6115-0102-0106 1117-0301-0107	с инсталляцией	комплек т	<u>10294</u> 10771	<u>10323</u> 13642

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6115-0102-02 Установка биде			
<u>6115-0102-0201</u> <u>1117-0101-0108</u>	Установка биде	комплек т	<u>8633</u> <u>8927</u>	<u>8648</u> <u>10705</u>
	Подгруппа 6115-0102-03 Установка писсуаров			
	Установка писсуаров,			
<u>6115-0102-0301</u> <u>1117-0401-0101</u>	настенных	комплек т	<u>5346</u> <u>5595</u>	<u>5362</u> <u>7101</u>
<u>6115-0102-0302</u> <u>1117-0401-0102</u>	напольных	комплек т	<u>20409</u> <u>21351</u>	<u>20467</u> <u>27109</u>
	Подгруппа 6115-0102-04 Установка сливов			
<u>6115-0102-0401</u> <u>1117-0301-0106</u>	Установка слива больничного	комплек т	<u>26546</u> <u>27706</u>	<u>26623</u> <u>34676</u>
	Группа 6115-0103 Умывальники, мойки, раковины, фонтанчики питьевые			
	Подгруппа 6115-0103-01 Установка умывальников			
	Установка умывальника группового			
<u>6115-0103-0104</u> <u>1117-0101-0107</u>	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>39867</u> <u>41831</u>	<u>40008</u> <u>53268</u>
	Установка умывальника одиночного			
<u>6115-0103-0105</u> <u>1117-0101-0113</u>	с инсталляцией и смесителем, с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>11287</u> <u>11731</u>	<u>11311</u> <u>14415</u>
	Подгруппа 6115-0103-02 Установка моек и раковин			
	Установка мойки			
<u>6115-0103-0201</u> <u>1117-0501-0101</u>	на одно отделение	комплек т	<u>5497</u> <u>5742</u>	<u>5510</u> <u>7212</u>
<u>6115-0103-0202</u> <u>1117-0501-0102</u>	на два отделения	комплек т	<u>13513</u> <u>14156</u>	<u>13553</u> <u>17977</u>
<u>6115-0103-0203</u> <u>1117-0501-0103</u>	для мытья уборочного инвентаря	комплек т	<u>9896</u> <u>10376</u>	<u>9929</u> <u>13208</u>
<u>6115-0103-0204</u> <u>1117-0501-0104</u>	Установка умывальника	комплек т	<u>5600</u> <u>5868</u>	<u>5616</u> <u>7488</u>
	Подгруппа 6115-0103-03 Установка фонтанчиков питьевых			
<u>6115-0103-0301</u> <u>1117-0601-0101</u>	Установка фонтанчика питьевого напольного с педальным пуском	комплек т	<u>11597</u> <u>12144</u>	<u>11632</u> <u>15462</u>
	Группа 6115-0104 Полотенцесушители, смесители, гарнитура туалетная			
	Подгруппа 6115-0104-01 Установка полотенцесушителей			
	Установка полотенцесушителя			
<u>6115-0104-0101</u> <u>1117-0201-0101</u>	из водогазопроводных труб	шт.	<u>17277</u> <u>17443</u>	<u>17288</u> <u>18454</u>
<u>6115-0104-0102</u> <u>1117-0201-0102</u>	латунного хромированного	шт.	<u>27569</u> <u>28241</u>	<u>27614</u> <u>32302</u>
	Подгруппа 6115-0104-02 Установка смесителей			
<u>6115-0104-0201</u> <u>1117-0201-0103</u>	Установка смесителя	шт.	<u>3920</u> <u>4108</u>	<u>3932</u> <u>5250</u>
	Подгруппа 6115-0104-03 Установка гарнитуры туалетной			
<u>6115-0104-0301</u> <u>1117-0201-0104</u>	Установка туалетной вешалки, подстаканника, поручня для ванн и т.п.	шт.	<u>1563</u> <u>1639</u>	<u>1568</u> <u>2096</u>
<u>6115-0104-0302</u> <u>1117-0201-0105</u>	Установка туалетной полочки	шт.	<u>3492</u> <u>3662</u>	<u>3504</u> <u>4690</u>
	Подраздел 6115-02 Баки металлические			
	Группа 6115-0201 Баки металлические для воды			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6115-0201-01 Установка баков металлических для воды			
	Установка бака металлического для воды,			
<u>6115-0201-0101</u> <u>1117-0701-0101</u>	масса до 0,5 т	бак	<u>71078</u> <u>74215</u>	<u>71082</u> <u>93958</u>
<u>6115-0201-0102</u> <u>1117-0701-0102</u>	масса свыше 0,5 т до 1 т, добавлять на каждые 0,1 т к норме 6115-0201-0101	бак	<u>11780</u> <u>12251</u>	<u>11739</u> <u>15367</u>
<u>6115-0201-0103</u> <u>1117-0701-0103</u>	масса 1 т	бак	<u>130180</u> <u>135671</u>	<u>129977</u> <u>171003</u>
<u>6115-0201-0104</u> <u>1117-0701-0104</u>	масса свыше 1 т до 2 т, добавлять на каждые 0,1 т к норме 6115-0201-0103	бак	<u>8256</u> <u>8560</u>	<u>8204</u> <u>10670</u>
	Подраздел 6115-03 Системы нагрева			
	Группа 6115-0301 Нагреватели			
	Подгруппа 6115-0301-01 Установка нагревателей индивидуальных			
	Установка индивидуальных нагревателей			
<u>6115-0301-0101</u> <u>1117-0801-0101</u>	водяных	комплек т	<u>43495</u> <u>45620</u>	<u>43649</u> <u>58284</u>
<u>6115-0301-0102</u> <u>1117-0801-0102</u>	пароводяных	комплек т	<u>45854</u> <u>48113</u>	<u>46020</u> <u>61567</u>
	Подгруппа 6115-0301-02 Установка нагревателей электрических			
<u>6115-0301-0201</u> <u>1117-0801-0201</u>	Установка нагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом до 100 л	комплек т	<u>13283</u> <u>13904</u>	<u>13319</u> <u>17674</u>
	Группа 6115-0302 Колонки, кипятильники			
	Подгруппа 6115-0302-01 Установка колонок для ванн и кипятильников			
	Установка колонок для ванн			
<u>6115-0302-0101</u> <u>1117-0801-0103</u>	на твердом топливе	комплек т	<u>25515</u> <u>26373</u>	<u>25577</u> <u>31390</u>
	Установка кипятильников			
<u>6115-0302-0102</u> <u>1117-0801-0104</u>	на твердом топливе	комплек т	<u>28257</u> <u>29260</u>	<u>28332</u> <u>35141</u>
	Раздел 6116 Внутренние системы отопления			
	Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных			
	Группа 6116-0101 Установка котлов отопительных			
	Подгруппа 6116-0101-01 Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе			
	Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе водогрейных, теплопроизводительность			
<u>6116-0101-0101</u> <u>1118-0101-0101</u>	до 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч)	шт.	<u>141367</u> <u>147891</u>	<u>141758</u> <u>187412</u>
<u>6116-0101-0102</u> <u>1118-0101-0102</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 14	шт.	<u>487152</u> <u>508199</u>	<u>488243</u> <u>636447</u>
<u>6116-0101-0103</u> <u>1118-0101-0103</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 18	шт.	<u>531802</u> <u>554665</u>	<u>532909</u> <u>694136</u>
<u>6116-0101-0104</u> <u>1118-0101-0104</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 22	шт.	<u>575488</u> <u>600136</u>	<u>576614</u> <u>750656</u>
<u>6116-0101-0105</u> <u>1118-0101-0105</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 26	шт.	<u>620264</u> <u>646729</u>	<u>621408</u> <u>808510</u>
	Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе паровых, теплопроизводительность более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций			
<u>6116-0101-0106</u> <u>1118-0101-0106</u>	до 14	шт.	<u>537237</u> <u>560596</u>	<u>538494</u> <u>702796</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6116-0101-0107</u> 1118-0101-0107	до 18	шт.	<u>580679</u> 605853	<u>581951</u> 759283
<u>6116-0101-0108</u> 1118-0101-0108	до 22	шт.	<u>625666</u> 652658	<u>626961</u> 817359
<u>6116-0101-0109</u> 1118-0101-0109	до 26	шт.	<u>670296</u> 699108	<u>671607</u> 875091
<u>6116-0101-0110</u> 1118-0101-0110	Добавляется к установке котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе сверх 26 секций за каждые 4 полные и неполные секции к нормам 6116-0101-0105, 6116-0101-0109	шт.	<u>42147</u> 44056	<u>42284</u> 55553
	Подгруппа 6116-0101-02 Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных			
	Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на твердом топливе, теплопроизводительность			
<u>6116-0101-0201</u> 1118-0101-0201	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	шт.	<u>291644</u> 304036	<u>292256</u> 380150
<u>6116-0101-0202</u> 1118-0101-0202	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>338292</u> 352765	<u>339036</u> 441655
<u>6116-0101-0203</u> 1118-0101-0203	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>378050</u> 394348	<u>378927</u> 494394
<u>6116-0101-0204</u> 1118-0101-0204	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>484932</u> 505504	<u>486058</u> 631790
<u>6116-0101-0205</u> 1118-0101-0205	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>636939</u> 663921	<u>638410</u> 829779
	Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на жидком топливе или газе, теплопроизводительность			
<u>6116-0101-0206</u> 1118-0101-0206	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч).	шт.	<u>257200</u> 267623	<u>257660</u> 332132
<u>6116-0101-0207</u> 1118-0101-0207	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>301997</u> 314440	<u>302594</u> 391302
<u>6116-0101-0208</u> 1118-0101-0208	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>355822</u> 370492	<u>356577</u> 461212
<u>6116-0101-0209</u> 1118-0101-0209	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>463178</u> 482066	<u>464176</u> 598727
<u>6116-0101-0210</u> 1118-0101-0210	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>646259</u> 672223	<u>647649</u> 833152
	Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей			
	Группа 6116-0201 Установка водоподогревателей			
	Подгруппа 6116-0201-01 Установка водоподогревателей скоростных односекционных			
	Установка водоподогревателей скоростных односекционных, поверхность нагрева одной секции			
<u>6116-0201-0101</u> 1118-0201-0101	до 4 м ²	шт.	<u>64497</u> 66813	<u>64499</u> 81382
<u>6116-0201-0102</u> 1118-0201-0102	до 8 м ²	шт.	<u>118313</u> 122034	<u>118306</u> 145477
<u>6116-0201-0103</u> 1118-0201-0103	до 12 м ²	шт.	<u>146576</u> 151047	<u>146532</u> 179384
<u>6116-0201-0104</u> 1118-0201-0104	до 20 м ²	шт.	<u>218191</u> 224462	<u>218071</u> 264386
<u>6116-0201-0105</u> 1118-0201-0105	до 30 м ²	шт.	<u>263770</u> 271131	<u>263666</u> 318047

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6116-0201-02 Установка секций водоподогревателей скоростных			
	Установка секций водоподогревателей скоростных, поверхность нагрева одной секции			
<u>6116-0201-0201</u> <u>1118-0201-0201</u>	до 4 м ²	шт.	<u>12787</u> 13235	<u>12681</u> 16365
<u>6116-0201-0202</u> <u>1118-0201-0202</u>	до 8 м ²	шт.	<u>22833</u> 23576	<u>22655</u> 28819
<u>6116-0201-0203</u> <u>1118-0201-0203</u>	до 12 м ²	шт.	<u>31679</u> 32649	<u>31440</u> 39539
<u>6116-0201-0204</u> <u>1118-0201-0204</u>	до 20 м ²	шт.	<u>47684</u> 49009	<u>47298</u> 58652
<u>6116-0201-0205</u> <u>1118-0201-0205</u>	до 30 м ²	шт.	<u>61606</u> 63357	<u>61196</u> 75848
	Подгруппа 6116-0201-03 Установка водоподогревателей емкостных			
	Установка водоподогревателей емкостных, вместимость			
<u>6116-0201-0301</u> <u>1118-0201-0301</u>	до 1 м ³	шт.	<u>93856</u> 97310	<u>93899</u> 118913
<u>6116-0201-0302</u> <u>1118-0201-0302</u>	до 2 м ³	шт.	<u>138247</u> 143622	<u>138388</u> 177129
<u>6116-0201-0303</u> <u>1118-0201-0303</u>	до 4 м ³	шт.	<u>183073</u> 190522	<u>183349</u> 236738
<u>6116-0201-0304</u> <u>1118-0201-0304</u>	до 6 м ³	шт.	<u>226422</u> 235857	<u>226830</u> 294408
	Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов			
	Группа 6116-0301 Установка отопительных приборов			
	Подгруппа 6116-0301-01 Установка радиаторов и конвекторов			
	Установка радиаторов			
<u>6116-0301-0101</u> <u>1118-0301-0101</u>	чугунных	кВт	<u>4059</u> 4246	<u>4069</u> 5335
<u>6116-0301-0102</u> <u>1118-0301-0102</u>	стальных панельных	кВт	<u>3574</u> 3725	<u>3582</u> 4655
<u>6116-0301-0103</u> <u>1118-0301-0104</u>	биметаллических (алюминиевых)	кВт	<u>2784</u> 2919	<u>2792</u> 3735
<u>6116-0301-0104</u> <u>1118-0301-0103</u>	Установка конвекторов	кВт	<u>4620</u> 4839	<u>4631</u> 6162
	Подгруппа 6116-0301-02 Установка труб чугунных ребристых			
	Установка труб чугунных ребристых, длина			
<u>6116-0301-0201</u> <u>1118-0301-0201</u>	0,5 м	шт.	<u>5905</u> 6182	<u>5919</u> 7841
<u>6116-0301-0202</u> <u>1118-0301-0202</u>	1 м	шт.	<u>5905</u> 6182	<u>5919</u> 7841
<u>6116-0301-0203</u> <u>1118-0301-0203</u>	1,5 м	шт.	<u>5905</u> 6182	<u>5919</u> 7841
<u>6116-0301-0204</u> <u>1118-0301-0204</u>	2 м	шт.	<u>5905</u> 6182	<u>5919</u> 7841
	Подгруппа 6116-0301-03 Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам			
<u>6116-0301-0301</u> <u>1118-0301-0301</u>	Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам	шт.	<u>3186</u> 3304	<u>3192</u> 4018
	Подгруппа 6116-0301-04 Установка регистров из стальных труб			
	Установка регистров из стальных труб водогазопроводных, диаметр нитки			
<u>6116-0301-0401</u> <u>1118-0301-0401</u>	20 мм	м	<u>871</u> 910	<u>874</u> 1144

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6116-0301-0402</u> <u>1118-0301-0402</u>	25 мм	м	<u>871</u> 910	<u>874</u> 1144
<u>6116-0301-0403</u> <u>1118-0301-0403</u>	32 мм	м	<u>871</u> 910	<u>874</u> 1144
<u>6116-0301-0404</u> <u>1118-0301-0404</u>	40 мм	м	<u>871</u> 910	<u>874</u> 1144
Установка регистров из стальных труб сварных, диаметр нитки				
<u>6116-0301-0405</u> <u>1118-0301-0405</u>	50 мм	м	<u>871</u> 910	<u>874</u> 1144
<u>6116-0301-0406</u> <u>1118-0301-0406</u>	70 мм	м	<u>871</u> 910	<u>874</u> 1144
<u>6116-0301-0407</u> <u>1118-0301-0407</u>	80 мм	м	<u>1389</u> 1451	<u>1393</u> 1825
<u>6116-0301-0408</u> <u>1118-0301-0408</u>	100 мм	м	<u>1389</u> 1451	<u>1393</u> 1825
Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных				
Группа 6116-0401 Установка баков расширительных и конденсационных				
Подгруппа 6116-0401-01 Установка баков расширительных				
Установка баков расширительных круглых и прямоугольных, вместимость				
<u>6116-0401-0101</u> <u>1118-0401-0101</u>	0,1 м3	шт.	<u>19603</u> 20482	<u>19626</u> 25970
<u>6116-0401-0102</u> <u>1118-0401-0102</u>	0,15 м3	шт.	<u>19603</u> 20482	<u>19626</u> 25970
<u>6116-0401-0103</u> <u>1118-0401-0103</u>	0,2 м3	шт.	<u>19603</u> 20482	<u>19626</u> 25970
<u>6116-0401-0104</u> <u>1118-0401-0104</u>	0,3 м3	шт.	<u>19603</u> 20482	<u>19626</u> 25970
<u>6116-0401-0105</u> <u>1118-0401-0105</u>	0,4 м3	шт.	<u>19603</u> 20482	<u>19626</u> 25970
<u>6116-0401-0106</u> <u>1118-0401-0106</u>	0,5 м3	шт.	<u>44784</u> 46883	<u>44885</u> 59766
<u>6116-0401-0107</u> <u>1118-0401-0107</u>	0,6 м3	шт.	<u>44784</u> 46883	<u>44885</u> 59766
<u>6116-0401-0108</u> <u>1118-0401-0108</u>	0,8 м3	шт.	<u>44774</u> 46873	<u>44875</u> 59737
<u>6116-0401-0109</u> <u>1118-0401-0109</u>	1 м3	шт.	<u>57173</u> 59848	<u>57306</u> 76308
<u>6116-0401-0110</u> <u>1118-0401-0110</u>	1,2 м3	шт.	<u>57173</u> 59848	<u>57306</u> 76308
<u>6116-0401-0111</u> <u>1118-0401-0111</u>	1,5 м3	шт.	<u>56088</u> 58733	<u>56219</u> 74990
<u>6116-0401-0112</u> <u>1118-0401-0112</u>	2 м3	шт.	<u>71370</u> 74746	<u>71539</u> 95523
<u>6116-0401-0113</u> <u>1118-0401-0113</u>	2,5 м3	шт.	<u>71370</u> 74746	<u>71539</u> 95523
<u>6116-0401-0114</u> <u>1118-0401-0114</u>	3 м3	шт.	<u>85088</u> 89085	<u>85295</u> 113766
<u>6116-0401-0115</u> <u>1118-0401-0115</u>	3,5 м3	шт.	<u>85088</u> 89085	<u>85295</u> 113766
<u>6116-0401-0116</u> <u>1118-0401-0116</u>	4 м3	шт.	<u>85005</u> 88999	<u>85211</u> 113664
Установка баков расширительных унифицированных с переливным бачком, вместимость				
<u>6116-0401-0117</u> <u>1118-0401-0117</u>	1 м3	шт.	<u>56088</u> 58733	<u>56219</u> 74990

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0401-0118 1118-0401-0118	1,5 м3	шт.	<u>56088</u> 58733	<u>56219</u> 74990
6116-0401-0119 1118-0401-0119	2 м3	шт.	<u>72670</u> 76059	<u>72831</u> 96995
Подгруппа 6116-0401-02 Установка баков конденсационных				
Установка баков конденсационных, вместимость				
6116-0401-0201 1118-0401-0201	0,3 м3	шт.	<u>66693</u> 69323	<u>66715</u> 85639
6116-0401-0202 1118-0401-0202	0,4 м3	шт.	<u>66693</u> 69323	<u>66715</u> 85639
6116-0401-0203 1118-0401-0203	0,6 м3	шт.	<u>66693</u> 69323	<u>66715</u> 85639
6116-0401-0204 1118-0401-0204	0,8 м3	шт.	<u>66693</u> 69323	<u>66715</u> 85639
6116-0401-0205 1118-0401-0205	1 м3	шт.	<u>85509</u> 88854	<u>85543</u> 109637
6116-0401-0206 1118-0401-0206	1,25 м3	шт.	<u>85509</u> 88854	<u>85543</u> 109637
6116-0401-0207 1118-0401-0207	1,5 м3	шт.	<u>85509</u> 88854	<u>85543</u> 109637
6116-0401-0208 1118-0401-0208	2 м3	шт.	<u>109351</u> 113486	<u>109378</u> 139275
6116-0401-0209 1118-0401-0209	3 м3	шт.	<u>120238</u> 124873	<u>120296</u> 153777
Подгруппа 6116-0401-03 Установка поддонов металлических для баков				
Установка поддонов металлических для баков, вместимость				
6116-0401-0301 1118-0401-0301	до 2 м3	шт.	<u>7128</u> 7455	<u>7144</u> 9461
6116-0401-0302 1118-0401-0302	до 4 м3	шт.	<u>9927</u> 10384	<u>9951</u> 13181
Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных				
Группа 6116-0501 Установка насосов центробежных				
Подгруппа 6116-0501-01 Установка насосов центробежных с электродвигателем				
Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата				
6116-0501-0101 1118-0501-0101	до 0,1 т	шт.	<u>76753</u> 80271	<u>76969</u> 100398
6116-0501-0102 1118-0501-0102	до 0,2 т	шт.	<u>97593</u> 101982	<u>97852</u> 127445
6116-0501-0103 1118-0501-0103	до 0,3 т	шт.	<u>111513</u> 116565	<u>111820</u> 145717
6116-0501-0104 1118-0501-0104	до 0,5 т	шт.	<u>156311</u> 163259	<u>156730</u> 203531
6116-0501-0105 1118-0501-0105	до 0,75 т	шт.	<u>194898</u> 203302	<u>195405</u> 252433
Подгруппа 6116-0501-02 Установка вставок виброизолирующих к насосам				
Установка вставок виброизолирующих к насосам давлением				
6116-0501-0201 1118-0501-0201	1 Мпа, диаметр 125 мм	шт.	<u>21560</u> 22043	<u>21522</u> 25171
6116-0501-0202 1118-0501-0202	1 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>23274</u> 23903	<u>23225</u> 27991
6116-0501-0203 1118-0501-0203	1,6 Мпа, диаметр 50 мм	шт.	<u>8821</u> 9068	<u>8799</u> 10678

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0501-0204 1118-0501-0204	1,6 Мпа, диаметр 65 мм	шт.	<u>12303</u> 12656	<u>12278</u> 14941
6116-0501-0205 1118-0501-0205	1,6 Мпа, диаметр 80 мм	шт.	<u>12939</u> 13284	<u>12904</u> 15553
6116-0501-0206 1118-0501-0206	1,6 Мпа, диаметр 100 мм	шт.	<u>15360</u> 15771	<u>15321</u> 18453
6116-0501-0207 1118-0501-0207	1,6 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>24456</u> 25085	<u>24407</u> 29173
6116-0501-0208 1118-0501-0208	1,6 Мпа, диаметр 200 мм	шт.	<u>35186</u> 36055	<u>35115</u> 41712
6116-0501-0209 1118-0501-0209	1,6 Мпа, диаметр 300 мм	шт.	<u>57403</u> 58710	<u>57282</u> 67258
Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем				
Группа 6116-0601 Установка гребенок пароводораспределительных				
Подгруппа 6116-0601-01 Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб				
Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб, наружный диаметр корпуса				
6116-0601-0101 1118-0601-0101	108 мм	шт.	<u>38634</u> 40543	<u>38738</u> 51728
6116-0601-0102 1118-0601-0102	159 мм	шт.	<u>38634</u> 40543	<u>38738</u> 51728
6116-0601-0103 1118-0601-0103	219 мм	шт.	<u>50465</u> 52953	<u>50593</u> 67441
6116-0601-0104 1118-0601-0104	273 мм	шт.	<u>71048</u> 74614	<u>71236</u> 94647
6116-0601-0105 1118-0601-0105	325 мм	шт.	<u>71048</u> 74614	<u>71236</u> 94647
Группа 6116-0602 Установка грязевиков, воздухосборников				
Подгруппа 6116-0602-01 Установка грязевиков				
Установка грязевиков наружный, диаметр патрубка				
6116-0602-0101 1118-0701-0101	45 мм	шт.	<u>30035</u> 30658	<u>29972</u> 34743
6116-0602-0102 1118-0701-0102	57 мм	шт.	<u>25979</u> 26602	<u>25916</u> 30687
6116-0602-0103 1118-0701-0103	89 мм	шт.	<u>36876</u> 37698	<u>36743</u> 43240
6116-0602-0104 1118-0701-0104	108 мм	шт.	<u>40336</u> 41158	<u>40203</u> 46700
6116-0602-0105 1118-0701-0105	133 мм	шт.	<u>82384</u> 84232	<u>82270</u> 96129
6116-0602-0106 1118-0701-0106	159 мм	шт.	<u>75303</u> 77151	<u>75189</u> 89048
6116-0602-0107 1118-0701-0107	219 мм	шт.	<u>109591</u> 112323	<u>109392</u> 130011
6116-0602-0108 1118-0701-0108	273 мм	шт.	<u>147534</u> 150925	<u>147223</u> 173080
Установка грязевиков на стальных опорах в тепловых пунктах, условный диаметр				
6116-0602-0109 1118-0701-0109	до 40 мм	шт.	<u>16242</u> 16965	<u>16219</u> 21554
6116-0602-0110 1118-0701-0110	до 50 мм	шт.	<u>16242</u> 16966	<u>16219</u> 21555
6116-0602-0111 1118-0701-0111	до 65 мм	шт.	<u>16337</u> 17062	<u>16314</u> 21654

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0602-0112 1118-0701-0112	до 80 мм	шт.	<u>22035</u> 23038	<u>22030</u> 29310
6116-0602-0113 1118-0701-0113	до 100 мм	шт.	<u>35215</u> 36814	<u>35200</u> 46851
6116-0602-0114 1118-0701-0114	до 125 мм	шт.	<u>35217</u> 36816	<u>35203</u> 46854
Подгруппа 6116-0602-02 Установка воздухоборников и воздухоотводчиков				
Установка воздухоборников наружный, диаметр				
6116-0602-0201 1118-0701-0201	до 76 мм	шт.	<u>9882</u> 10199	<u>9905</u> 12095
6116-0602-0202 1118-0701-0202	до 89 мм	шт.	<u>9882</u> 10199	<u>9905</u> 12095
6116-0602-0203 1118-0701-0203	до 108 мм	шт.	<u>9882</u> 10199	<u>9905</u> 12095
6116-0602-0204 1118-0701-0204	до 133 мм	шт.	<u>9882</u> 10199	<u>9905</u> 12095
6116-0602-0205 1118-0701-0205	до 159 мм	шт.	<u>9882</u> 10199	<u>9905</u> 12095
6116-0602-0206 1118-0701-0206	до 219 мм	шт.	<u>9882</u> 10199	<u>9905</u> 12095
6116-0602-0207 1118-0701-0207	до 273 мм	шт.	<u>9882</u> 10199	<u>9905</u> 12095
6116-0602-0208 1118-0701-0208	до 325 мм	шт.	<u>19066</u> 19801	<u>19105</u> 24232
6116-0602-0209 1118-0701-0209	до 426 мм	шт.	<u>19024</u> 19759	<u>19063</u> 24190
6116-0602-0210 1118-0701-0210	Установка воздухоотводчиков	шт.	<u>9140</u> 9568	<u>9171</u> 12147
Группа 6116-0603 Установка узлов тепловых, элеваторов, теплообменников				
Подгруппа 6116-0603-01 Установка узлов тепловых элеваторных				
Установка узлов тепловых элеваторных номером				
6116-0603-0101 1118-0801-0101	1, 2	шт.	<u>74380</u> 77204	<u>74582</u> 92997
6116-0603-0102 1118-0801-0102	3 - 5	шт.	<u>97663</u> 101109	<u>97805</u> 120223
6116-0603-0103 1118-0801-0103	6, 7	шт.	<u>136008</u> 139945	<u>136153</u> 162157
Подгруппа 6116-0603-02 Установка элеваторов				
Установка элеваторов номером				
6116-0603-0201 1118-0801-0201	1, 2	шт.	<u>13609</u> 14129	<u>13580</u> 17451
6116-0603-0202 1118-0801-0202	3 - 5	шт.	<u>19785</u> 20552	<u>19735</u> 25466
6116-0603-0203 1118-0801-0203	6, 7	шт.	<u>34605</u> 35991	<u>34583</u> 44671
Подгруппа 6116-0603-03 Установка теплообменников пластинчатых				
Установка теплообменников пластинчатых в тепловом пункте, масса				
6116-0603-0301 1118-0801-0301	до 100	шт.	<u>9400</u> 9797	<u>9357</u> 12407
6116-0603-0302 1118-0801-0302	от 100 до 200 кг	шт.	<u>10785</u> 11246	<u>10746</u> 14243

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0603-0303 1118-0801-0303	от 200 до 300 кг	шт.	<u>40085</u> 41943	<u>40090</u> 53517
6116-0603-0304 1118-0801-0304	от 300 до 400 кг	шт.	<u>46341</u> 48500	<u>46365</u> 61898
6116-0603-0305 1118-0801-0305	от 400 до 500 кг	шт.	<u>52593</u> 55054	<u>52636</u> 70275
	Установка теплообменников пластинчатых разборных (в сборе) на стальных опорах в тепловых пунктах, масса			
6116-0603-0306 1118-0801-0306	до 80 кг	шт.	<u>17753</u> 18548	<u>17734</u> 23571
6116-0603-0307 1118-0801-0307	до 140 кг	шт.	<u>26462</u> 27680	<u>26469</u> 35263
6116-0603-0308 1118-0801-0308	до 200 кг	шт.	<u>28531</u> 29850	<u>28546</u> 38040
6116-0603-0309 1118-0801-0309	до 300 кг	шт.	<u>30794</u> 32219	<u>30816</u> 41055
6116-0603-0310 1118-0801-0310	до 400 кг	шт.	<u>35190</u> 36815	<u>35207</u> 46919
6116-0603-0311 1118-0801-0311	до 500 кг	шт.	<u>39668</u> 41494	<u>39686</u> 52861
	Группа 6116-0604 Установка узлов конденсатоотводчиков и ручных насосов			
	Подгруппа 6116-0604-01 Установка узлов конденсатоотводчиков и ручных насосов			
	Установка узлов конденсатоотводчиков, диаметр			
6116-0604-0101 1118-0901-0101	15 мм	шт.	<u>16788</u> 17529	<u>16838</u> 21941
6116-0604-0102 1118-0901-0102	20 мм	шт.	<u>16788</u> 17529	<u>16838</u> 21941
6116-0604-0103 1118-0901-0103	25 мм	шт.	<u>16788</u> 17529	<u>16838</u> 21941
6116-0604-0104 1118-0901-0104	32 мм	шт.	<u>30124</u> 31384	<u>30219</u> 38732
6116-0604-0105 1118-0901-0105	40 мм	шт.	<u>30124</u> 31384	<u>30219</u> 38732
6116-0604-0106 1118-0901-0106	50 мм	шт.	<u>30124</u> 31384	<u>30219</u> 38732
6116-0604-0107 1118-0901-0107	Установка ручных насосов	шт.	<u>33066</u> 34568	<u>33162</u> 43611
	Группа 6116-0605 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления			
	Подгруппа 6116-0605-01 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления			
	Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр			
6116-0605-0101 1118-1001-0101	25 мм	шт.	<u>4476</u> 4660	<u>4456</u> 5884
6116-0605-0102 1118-1001-0102	32 мм	шт.	<u>4556</u> 4739	<u>4532</u> 5969
6116-0605-0103 1118-1001-0103	40 мм	шт.	<u>5434</u> 5654	<u>5406</u> 7122
6116-0605-0104 1118-1001-0104	50 мм	шт.	<u>5455</u> 5673	<u>5424</u> 7140
6116-0605-0105 1118-1001-0105	65 мм	шт.	<u>6732</u> 7004	<u>6698</u> 8813

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0605-0106 1118-1001-0106	80 мм	шт.	<u>8443</u> 8766	<u>8380</u> 10994
6116-0605-0107 1118-1001-0107	100 мм	шт.	<u>10065</u> 10433	<u>9966</u> 13040
6116-0605-0108 1118-1001-0108	125 мм	шт.	<u>22903</u> 23860	<u>22815</u> 30121
6116-0605-0109 1118-1001-0109	150 мм	шт.	<u>28585</u> 29765	<u>28466</u> 37528
	Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных			
	Группа 6116-0701 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных			
	Подгруппа 6116-0701-01 Установка указателей уровня кранового типа, манометров, термометров и кранов воздушных			
6116-0701-0101 1118-1101-0101	Установка указателей уровня кранового типа	шт.	<u>4590</u> 4805	<u>4603</u> 6104
6116-0701-0102 1118-1101-0102	Установка манометров с трехходовым краном	шт.	<u>1290</u> 1353	<u>1295</u> 1725
6116-0701-0103 1118-1101-0103	Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном	шт.	<u>1775</u> 1860	<u>1780</u> 2376
6116-0701-0104 1118-1101-0104	Установка термометров в оправе прямых и угловых	шт.	<u>1761</u> 1843	<u>1766</u> 2333
6116-0701-0105 1118-1101-0105	Установка кранов воздушных	шт.	<u>742</u> 777	<u>744</u> 988
	Подгруппа 6116-0701-02 Сборка и установка подающего узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов			
	Сборка и установка подающего узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов			
6116-0701-0201 1118-1101-0201	на 3 квартиры	шт.	<u>20116</u> 21015	<u>20170</u> 26444
6116-0701-0202 1118-1101-0202	на 4 квартиры	шт.	<u>22396</u> 23395	<u>22457</u> 29422
6116-0701-0203 1118-1101-0203	на 5 квартир	шт.	<u>30803</u> 32166	<u>30886</u> 40391
6116-0701-0204 1118-1101-0204	на 6 квартир	шт.	<u>33140</u> 34605	<u>33230</u> 43445
	Подгруппа 6116-0701-03 Сборка и установка обратного узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов			
	Сборка и установка обратного узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов			
6116-0701-0301 1118-1101-0301	на 3 квартиры	шт.	<u>24143</u> 25219	<u>24208</u> 31711
6116-0701-0302 1118-1101-0302	на 4 квартиры	шт.	<u>27937</u> 29176	<u>28013</u> 36652
6116-0701-0303 1118-1101-0303	на 5 квартир	шт.	<u>37826</u> 39490	<u>37928</u> 49528
6116-0701-0304 1118-1101-0304	на 6 квартир	шт.	<u>41564</u> 43388	<u>41675</u> 54391
	Подгруппа 6116-0701-04 Установка счетчиков тепла квартирных			
6116-0701-0401 1118-1101-0401	Установка счетчиков тепла квартирных диаметром до 25 мм	шт.	<u>1943</u> 2037	<u>1949</u> 2603
	Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные			
	Группа 6117-0101 Приборы газогорелочные			
	Подгруппа 6117-0101-01 Установка плит газовых			
	Установка плит газовых			
6117-0101-0101 1119-0101-0101	бытовых двухкомфорочных	шт.	<u>7723</u> 7960	<u>7736</u> 9402
6117-0101-0102 1119-0101-0102	бытовых четырехкомфорочных	шт.	<u>9244</u> 9550	<u>9261</u> 11414
6117-0101-0103 1119-0101-0103	ресторанных без духового шкафа	шт.	<u>14546</u> 15012	<u>14573</u> 17849
6117-0101-0104 1119-0101-0104	ресторанных с духовым шкафом	шт.	<u>52301</u> 54325	<u>52416</u> 65916
	Подгруппа 6117-0101-02 Установка водонагревателей			
	Установка водонагревателей			
6117-0101-0201 1119-0101-0201	проточных	шт.	<u>29408</u> 30747	<u>29380</u> 36467
6117-0101-0202 1119-0101-0202	емкостных	шт.	<u>41232</u> 43147	<u>41305</u> 52860
	Подгруппа 6117-0101-03 Установка газогорелочных устройств			
	Установка газогорелочных устройств с горелками, производительность до			
6117-0101-0301 1119-0201-0101	5 м3/ч	шт.	<u>35033</u> 36752	<u>35151</u> 47061
6117-0101-0302 1119-0201-0102	10 м3/ч	шт.	<u>44370</u> 46545	<u>44517</u> 59600
6117-0101-0303 1119-0201-0103	30 м3/ч	шт.	<u>60708</u> 63458	<u>60894</u> 79963
6117-0101-0304 1119-0201-0104	50 м3/ч	шт.	<u>92776</u> 96363	<u>93020</u> 117886
6117-0101-0305 1119-0201-0105	80 м3/ч	шт.	<u>202041</u> 210100	<u>200932</u> 232037
6117-0101-0306 1119-0201-0106	120 м3/ч	шт.	<u>207923</u> 214883	<u>207465</u> 242598
6117-0101-0307 1119-0201-0107	180 м3/ч	шт.	<u>331372</u> 340824	<u>330271</u> 371389
6117-0101-0308 1119-0201-0108	250 м3/ч	шт.	<u>341760</u> 351490	<u>340976</u> 388805
6117-0101-0309 1119-0201-0109	350 м3/ч	шт.	<u>362775</u> 373512	<u>362076</u> 417115
6117-0101-0310 1119-0201-0110	500 и более м3/ч	шт.	<u>360737</u> 373458	<u>359855</u> 425126
	Установка газогорелочных устройств с блоками горелок, производительность до			
6117-0101-0311 1119-0201-0111	15 м3/ч	шт.	<u>43234</u> 45267	<u>43371</u> 57476
6117-0101-0312 1119-0201-0112	30 м3/ч	шт.	<u>53556</u> 55965	<u>53720</u> 70427
	Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа			
	Группа 6117-0201 Баллоны для сжиженного газа			
	Подгруппа 6117-0201-01 Установка баллонов для сжиженного газа			
	Установка баллонов для сжиженного газа			
6117-0201-0101 1119-1301-0201	в шкафу до 2 шт	шт.	<u>17318</u> 18290	<u>17367</u> 22035
6117-0201-0102 1119-1301-0202	в шкафу до 4 шт	шт.	<u>56245</u> 58168	<u>56356</u> 67715

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0201-0103 1119-1301-0203	в шкафу до 6 шт	шт.	<u>71248</u> 73685	<u>71394</u> 86351
6117-0201-0104 1119-1301-0204	в шкафу до 8 шт	шт.	<u>83759</u> 86620	<u>83930</u> 101425
6117-0201-0105 1119-1301-0205	в шкафу до 10 шт	шт.	<u>102019</u> 105575	<u>102232</u> 124202
6117-0201-0106 1119-1301-0101	на кухне	шт.	<u>15579</u> 16269	<u>15621</u> 20427
Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие				
Группа 6117-0301 Приборы газорегулирующие				
Подгруппа 6117-0301-01 Установка приборов для редуцирования давления газа				
6117-0301-0101 1119-0301-0101	Установка приборов для редуцирования давления газа	шт.	<u>79355</u> 87421	<u>79449</u> 100403
Подгруппа 6117-0301-02 Установка регуляторов давления газа				
Установка регуляторов давления газа, диаметр				
6117-0301-0201 1119-0401-0101	до 50 мм	шт.	<u>28848</u> 29935	<u>28819</u> 36774
6117-0301-0202 1119-0401-0102	до 100 мм	шт.	<u>52444</u> 54386	<u>52390</u> 66634
6117-0301-0203 1119-0401-0103	до 200 мм	шт.	<u>110797</u> 114721	<u>110724</u> 139371
Подгруппа 6117-0301-03 Установка клапанов предохранительных				
Установка клапанов предохранительных, диаметр				
6117-0301-0301 1119-0501-0101	до 50 мм	шт.	<u>17680</u> 18246	<u>17661</u> 21852
6117-0301-0302 1119-0501-0102	до 80 мм	шт.	<u>23755</u> 24493	<u>23718</u> 29227
6117-0301-0303 1119-0501-0103	до 100 мм	шт.	<u>30455</u> 31345	<u>30344</u> 37245
6117-0301-0304 1119-0501-0104	до 200 мм	шт.	<u>73427</u> 75629	<u>73262</u> 89933
6117-0301-0305 1119-0501-0105	до 300 мм	шт.	<u>120699</u> 124237	<u>120351</u> 147428
Подгруппа 6117-0301-04 Установка клапанов противозрывных				
Установка клапанов противозрывных, площадь				
6117-0301-0401 1119-0601-0101	до 0,1 м2	шт.	<u>88582</u> 91300	<u>88766</u> 107558
6117-0301-0402 1119-0601-0102	до 0,2 м2	шт.	<u>114303</u> 117591	<u>114509</u> 137250
6117-0301-0403 1119-0601-0103	до 0,25 м2	шт.	<u>129759</u> 133216	<u>129968</u> 153877
Подгруппа 6117-0301-05 Установка диафрагм камерных				
Установка диафрагм камерных, диаметр				
6117-0301-0501 1119-0701-0101	до 80 мм	шт.	<u>20479</u> 21082	<u>20434</u> 24991
6117-0301-0502 1119-0701-0102	до 100 мм	шт.	<u>25889</u> 26599	<u>25767</u> 31414
6117-0301-0503 1119-0701-0103	до 150 мм	шт.	<u>41835</u> 42955	<u>41664</u> 50488
6117-0301-0504 1119-0701-0104	до 200 мм	шт.	<u>58855</u> 60426	<u>58653</u> 70900
6117-0301-0505 1119-0701-0105	до 250 мм	шт.	<u>84117</u> 86316	<u>83880</u> 100886

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0301-0506 1119-0701-0106	до 300 мм	шт.	<u>106351</u> 109108	<u>105883</u> 127866
6117-0301-0507 1119-0701-0107	до 400 мм	шт.	<u>148279</u> 151696	<u>147855</u> 174478
Подгруппа 6117-0301-06 Установка фильтров для очистки газа от механических примесей				
Установка фильтров для очистки газа от механических примесей, диаметр				
6117-0301-0601 1119-0801-0101	до 50 мм	шт.	<u>27432</u> 28461	<u>27416</u> 34858
6117-0301-0602 1119-0801-0102	до 100 мм	шт.	<u>35814</u> 36933	<u>35714</u> 44131
6117-0301-0603 1119-0801-0103	до 200 мм	шт.	<u>72585</u> 74625	<u>72416</u> 87725
Подгруппа 6117-0301-07 Установка затворов гидравлических и щитков стальных для КИП				
Установка затворов гидравлических, диаметр				
6117-0301-0701 1119-1001-0201	до 80 мм	шт.	<u>47508</u> 48880	<u>47465</u> 57503
6117-0301-0702 1119-1001-0202	до 100 мм	шт.	<u>52215</u> 53592	<u>52172</u> 62247
6117-0301-0703 1119-1001-0203	до 150 мм	шт.	<u>63377</u> 64787	<u>63335</u> 73640
6117-0301-0704 1119-1001-0204	до 200 мм	шт.	<u>71989</u> 73429	<u>71951</u> 82458
Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП), размер				
6117-0301-0705 1119-1001-0205	400х300 мм	шт.	<u>16986</u> 17621	<u>16978</u> 21604
6117-0301-0706 1119-1001-0206	700х600 мм	шт.	<u>35240</u> 36147	<u>35146</u> 42066
6117-0301-0707 1119-1001-0207	1200х900 мм	шт.	<u>57980</u> 59165	<u>57818</u> 67017
Подгруппа 6117-0301-08 Установка счетчиков				
6117-0301-0801 1119-1001-0208	Установка счетчиков индивидуальных поквартирных	шт.	<u>14481</u> 15125	<u>14525</u> 18980
Подгруппа 6117-0301-09 Установка головки воздушной				
6117-0301-0901 1119-1001-0101	Установка головки воздушной	шт.	<u>4322</u> 4482	<u>4332</u> 5461
Подраздел 6117-04 Газопроводы				
Группа 6117-0401 Газопроводы				
Подгруппа 6117-0401-01 Отбор газа				
Отбор газа				
6117-0401-0101 1119-0901-0101	с трубопровода с установкой вентилля	шт.	<u>1597</u> 1665	<u>1602</u> 2077
6117-0401-0102 1119-0901-0201	из топочного пространства импульсной трубкой	шт.	<u>7128</u> 7383	<u>7104</u> 9034
Подгруппа 6117-0401-02 Испытания газопровода				
6117-0401-0201 1119-1101-0101	Испытание газопровода пневматическое	м	<u>2262</u> 2372	<u>2269</u> 3034
Подгруппа 6117-0401-03 Обрезка газопровода				
Обрезка газопровода действующего внутреннего, диаметр				
6117-0401-0301 1119-1201-0101	до 50 мм	шт.	<u>15174</u> 15747	<u>15180</u> 19424

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6117-0401-0302</u> <u>1119-1201-0102</u>	до 100 мм	шт.	<u>27250</u> 28279	<u>27260</u> 34892
	Подгруппа 6117-0401-04 Прочие работы			
<u>6117-0401-0401</u> <u>1119-1001-0301</u>	Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста	м ²	<u>8343</u> 9108	<u>8207</u> 8730
	Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования			
	Подраздел 6118-01 Устройство воздуховодов			
	Группа 6118-0101 Устройство воздуховодов металлических			
	Подгруппа 6118-0101-01 Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали			
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,5 мм			
<u>6118-0101-0101</u> <u>1120-0101-0101</u>	диаметр до 200 мм	м ²	<u>7834</u> 8198	<u>7853</u> 10407
<u>6118-0101-0102</u> <u>1120-0101-0102</u>	периметр до 600 мм	м ²	<u>7834</u> 8198	<u>7853</u> 10407
<u>6118-0101-0103</u> <u>1120-0101-0103</u>	периметр 800, 1000 мм.	м ²	<u>7177</u> 7510	<u>7194</u> 9530
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,6 мм			
<u>6118-0101-0104</u> <u>1120-0101-0104</u>	диаметр до 250 мм	м ²	<u>7836</u> 8200	<u>7855</u> 10409
<u>6118-0101-0105</u> <u>1120-0101-0105</u>	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7143</u> 7475	<u>7160</u> 9496
<u>6118-0101-0106</u> <u>1120-0101-0106</u>	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6213</u> 6501	<u>6228</u> 8249
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,7 мм			
<u>6118-0101-0107</u> <u>1120-0101-0107</u>	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6203</u> 6490	<u>6217</u> 8233
<u>6118-0101-0108</u> <u>1120-0101-0108</u>	диаметр до 800 мм	м ²	<u>4755</u> 4971	<u>4765</u> 6290
<u>6118-0101-0109</u> <u>1120-0101-0109</u>	периметр 900 мм	м ²	<u>7177</u> 7510	<u>7194</u> 9530
<u>6118-0101-0110</u> <u>1120-0101-0110</u>	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6213</u> 6501	<u>6228</u> 8249
<u>6118-0101-0111</u> <u>1120-0101-0111</u>	периметр до 2400 мм	м ²	<u>4734</u> 4950	<u>4744</u> 6267
<u>6118-0101-0112</u> <u>1120-0101-0112</u>	периметр до 3200 мм	м ²	<u>3865</u> 4040	<u>3873</u> 5106
<u>6118-0101-0113</u> <u>1120-0101-0113</u>	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3621</u> 3782	<u>3628</u> 4765
<u>6118-0101-0114</u> <u>1120-0101-0114</u>	периметр 4000 мм	м ²	<u>3305</u> 3452	<u>3311</u> 4349
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,9 мм			
<u>6118-0101-0115</u> <u>1120-0101-0115</u>	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3305</u> 3452	<u>3311</u> 4349
<u>6118-0101-0116</u> <u>1120-0101-0116</u>	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3129</u> 3263	<u>3136</u> 4080
<u>6118-0101-0117</u> <u>1120-0101-0117</u>	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2562</u> 2666	<u>2566</u> 3300
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 1 мм			
<u>6118-0101-0118</u> <u>1120-0101-0118</u>	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>3857</u> 4032	<u>3865</u> 5098
<u>6118-0101-0119</u> <u>1120-0101-0119</u>	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3613</u> 3774	<u>3620</u> 4757

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6118-0101-02 Прокладка воздуховодов класса П (плотные) из листовой стали			
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,5 мм			
6118-0101-0201 1120-0101-0201	диаметр до 200 мм	м ²	<u>8636</u> 9000	<u>8655</u> 11209
6118-0101-0202 1120-0101-0202	периметр до 600 мм	м ²	<u>8636</u> 9000	<u>8655</u> 11209
6118-0101-0203 1120-0101-0203	периметр до 800, 1000 мм	м ²	<u>8173</u> 8506	<u>8190</u> 10526
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0204 1120-0101-0204	диаметр до 250 мм	м ²	<u>8638</u> 9002	<u>8657</u> 11211
6118-0101-0205 1120-0101-0205	диаметр до 355 мм	м ²	<u>8139</u> 8471	<u>8156</u> 10492
6118-0101-0206 1120-0101-0206	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6643</u> 6931	<u>6658</u> 8679
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0207 1120-0101-0207	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6631</u> 6917	<u>6645</u> 8660
6118-0101-0208 1120-0101-0208	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5087</u> 5303	<u>5097</u> 6622
6118-0101-0209 1120-0101-0209	периметр 900 мм	м ²	<u>8173</u> 8506	<u>8190</u> 10526
6118-0101-0210 1120-0101-0210	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6643</u> 6931	<u>6658</u> 8679
6118-0101-0211 1120-0101-0211	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5068</u> 5284	<u>5078</u> 6601
6118-0101-0212 1120-0101-0212	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4247</u> 4422	<u>4255</u> 5488
6118-0101-0213 1120-0101-0213	периметр до 3600 мм	м ²	<u>4030</u> 4191	<u>4037</u> 5174
6118-0101-0214 1120-0101-0214	периметр 4000 мм	м ²	<u>3639</u> 3786	<u>3645</u> 4683
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,9 мм			
6118-0101-0215 1120-0101-0215	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3665</u> 3812	<u>3671</u> 4709
6118-0101-0216 1120-0101-0216	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3462</u> 3596	<u>3469</u> 4413
6118-0101-0217 1120-0101-0217	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2906</u> 3010	<u>2910</u> 3644
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0218 1120-0101-0218	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4239</u> 4414	<u>4247</u> 5480
6118-0101-0219 1120-0101-0219	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>4022</u> 4183	<u>4029</u> 5166
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,2 мм			
6118-0101-0220 1120-0101-0220	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3363</u> 3499	<u>3369</u> 4318
6118-0101-0221 1120-0101-0221	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3140</u> 3265	<u>3146</u> 4030
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,4 мм			
6118-0101-0222 1120-0101-0222	диаметр 1800 мм	м ²	<u>2990</u> 3108	<u>2996</u> 3828
6118-0101-0223 1120-0101-0223	диаметр 2000 мм	м ²	<u>2758</u> 2869	<u>2764</u> 3542

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6118-0101-03 Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из оцинкованной стали			
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм			
6118-0101-0301 1120-0101-0301	диаметр до 200 мм	м ²	<u>7834</u> 8198	<u>7853</u> 10407
6118-0101-0302 1120-0101-0302	периметр до 600 мм	м ²	<u>7834</u> 8198	<u>7853</u> 10407
6118-0101-0303 1120-0101-0303	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>7177</u> 7510	<u>7194</u> 9530
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0304 1120-0101-0304	диаметр до 250 мм	м ²	<u>7836</u> 8200	<u>7855</u> 10409
6118-0101-0305 1120-0101-0305	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7143</u> 7475	<u>7160</u> 9496
6118-0101-0306 1120-0101-0306	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6213</u> 6501	<u>6228</u> 8249
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0307 1120-0101-0307	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6203</u> 6490	<u>6217</u> 8233
6118-0101-0308 1120-0101-0308	диаметр до 800 мм	м ²	<u>4755</u> 4971	<u>4765</u> 6290
6118-0101-0309 1120-0101-0309	периметр 900 мм	м ²	<u>7174</u> 7506	<u>7191</u> 9523
6118-0101-0310 1120-0101-0310	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6220</u> 6508	<u>6234</u> 8258
6118-0101-0311 1120-0101-0311	периметр до 2400 мм	м ²	<u>4751</u> 4968	<u>4762</u> 6288
6118-0101-0312 1120-0101-0312	периметр до 3200 мм	м ²	<u>3859</u> 4034	<u>3867</u> 5100
6118-0101-0313 1120-0101-0313	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3621</u> 3782	<u>3628</u> 4765
6118-0101-0314 1120-0101-0314	периметр 4000 мм	м ²	<u>3310</u> 3457	<u>3316</u> 4356
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм			
6118-0101-0315 1120-0101-0315	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3305</u> 3452	<u>3311</u> 4349
6118-0101-0316 1120-0101-0316	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3129</u> 3263	<u>3136</u> 4080
6118-0101-0317 1120-0101-0317	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2562</u> 2666	<u>2566</u> 3300
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0318 1120-0101-0318	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>3857</u> 4032	<u>3865</u> 5098
6118-0101-0319 1120-0101-0319	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3613</u> 3774	<u>3620</u> 4757
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм			
6118-0101-0320 1120-0101-0320	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3087</u> 3223	<u>3093</u> 4042
6118-0101-0321 1120-0101-0321	диаметр 1600 мм	м ²	<u>2875</u> 3000	<u>2881</u> 3765
	Подгруппа 6118-0101-04 Прокладка воздуховодов класса П (плотные) из оцинкованной стали			
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм			
6118-0101-0401 1120-0101-0401	диаметр до 200 мм	м ²	<u>8636</u> 9000	<u>8655</u> 11209

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0402 1120-0101-0402	периметр до 600 мм	м ²	<u>8636</u> 9000	<u>8655</u> 11209
6118-0101-0403 1120-0101-0403	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>8173</u> 8506	<u>8190</u> 10526
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0404 1120-0101-0404	диаметр до 250 мм	м ²	<u>8731</u> 9095	<u>8750</u> 11304
6118-0101-0405 1120-0101-0405	диаметр до 355 мм	м ²	<u>8139</u> 8471	<u>8156</u> 10492
6118-0101-0406 1120-0101-0406	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6643</u> 6931	<u>6658</u> 8679
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм				
6118-0101-0407 1120-0101-0407	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6631</u> 6917	<u>6645</u> 8660
6118-0101-0408 1120-0101-0408	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5087</u> 5303	<u>5097</u> 6622
6118-0101-0409 1120-0101-0409	периметр 900 мм	м ²	<u>8173</u> 8506	<u>8190</u> 10526
6118-0101-0410 1120-0101-0410	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6643</u> 6931	<u>6658</u> 8679
6118-0101-0411 1120-0101-0411	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5068</u> 5284	<u>5078</u> 6601
6118-0101-0412 1120-0101-0412	периметр до 3200	м ²	<u>4247</u> 4422	<u>4255</u> 5488
6118-0101-0413 1120-0101-0413	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3979</u> 4140	<u>3986</u> 5123
6118-0101-0414 1120-0101-0414	периметр 4000 мм	м ²	<u>3596</u> 3743	<u>3602</u> 4640
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм				
6118-0101-0415 1120-0101-0415	периметр 3700 мм, от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3665</u> 3812	<u>3671</u> 4709
6118-0101-0416 1120-0101-0416	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3462</u> 3596	<u>3469</u> 4413
6118-0101-0417 1120-0101-0417	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2906</u> 3010	<u>2910</u> 3644
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм				
6118-0101-0418 1120-0101-0418	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4239</u> 4414	<u>4247</u> 5480
6118-0101-0419 1120-0101-0419	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>4022</u> 4183	<u>4029</u> 5166
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм				
6118-0101-0420 1120-0101-0420	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3363</u> 3499	<u>3369</u> 4318
6118-0101-0421 1120-0101-0421	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3140</u> 3265	<u>3146</u> 4030
Подгруппа 6118-0101-05 Прокладка воздуховодов Н (нормальные) из коррозионностойкой стали				
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм				
6118-0101-0501 1120-0101-0501	диаметр до 200 мм	м ²	<u>8534</u> 8933	<u>8555</u> 11355
6118-0101-0502 1120-0101-0502	периметр до 600 мм	м ²	<u>8556</u> 8955	<u>8577</u> 11377
6118-0101-0503 1120-0101-0503	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>7899</u> 8268	<u>7918</u> 10500

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0504 1120-0101-0504	диаметр до 250 мм	м²	<u>8558</u> 8957	<u>8579</u> 11379
6118-0101-0505 1120-0101-0505	диаметр до 355 мм	м²	<u>7865</u> 8233	<u>7884</u> 10466
6118-0101-0506 1120-0101-0506	диаметр до 450 мм	м²	<u>6887</u> 7208	<u>6904</u> 9155
	Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0507 1120-0101-0507	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>6877</u> 7197	<u>6893</u> 9139
6118-0101-0508 1120-0101-0508	диаметр до 800 мм	м²	<u>5245</u> 5486	<u>5257</u> 6949
6118-0101-0509 1120-0101-0509	периметр 900 мм	м²	<u>7899</u> 8268	<u>7918</u> 10500
6118-0101-0510 1120-0101-0510	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>6887</u> 7208	<u>6904</u> 9155
6118-0101-0511 1120-0101-0511	периметр до 2400 мм	м²	<u>5224</u> 5465	<u>5236</u> 6926
6118-0101-0512 1120-0101-0512	периметр до 3200 мм	м²	<u>4259</u> 4454	<u>4268</u> 5637
6118-0101-0513 1120-0101-0513	периметр до 3600 мм	м²	<u>4010</u> 4191	<u>4019</u> 5289
6118-0101-0514 1120-0101-0514	периметр 4000 мм	м²	<u>3661</u> 3826	<u>3668</u> 4828
	Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм			
6118-0101-0515 1120-0101-0515	периметр 3700 от 4100 до 4500 мм	м²	<u>3661</u> 3826	<u>3668</u> 4828
6118-0101-0516 1120-0101-0516	периметр до 5200 мм	м²	<u>3456</u> 3606	<u>3464</u> 4519
6118-0101-0517 1120-0101-0517	периметр до 7200 мм	м²	<u>2779</u> 2893	<u>2783</u> 3591
	Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0518 1120-0101-0518	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>4251</u> 4446	<u>4260</u> 5629
6118-0101-0519 1120-0101-0519	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4002</u> 4183	<u>4011</u> 5281
	Подгруппа 6118-0101-06 Прокладка воздухопроводов П (плотные) из коррозионностойкой стали			
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм			
6118-0101-0601 1120-0101-0601	диаметр до 200 мм	м²	<u>9358</u> 9757	<u>9379</u> 12179
6118-0101-0602 1120-0101-0602	периметр до 600 мм	м²	<u>9358</u> 9757	<u>9379</u> 12179
6118-0101-0603 1120-0101-0603	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>8895</u> 9264	<u>8914</u> 11496
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0604 1120-0101-0604	диаметр до 250 мм	м²	<u>9360</u> 9759	<u>9381</u> 12181
6118-0101-0605 1120-0101-0605	диаметр до 355 мм	м²	<u>8861</u> 9229	<u>8880</u> 11462
6118-0101-0606 1120-0101-0606	диаметр до 450 мм	м²	<u>7317</u> 7638	<u>7334</u> 9585
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0607 1120-0101-0607	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>7305</u> 7624	<u>7321</u> 9566
6118-0101-0608 1120-0101-0608	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5577</u> 5818	<u>5589</u> 7281
6118-0101-0609 1120-0101-0609	периметр 900 мм	м ²	<u>8895</u> 9264	<u>8914</u> 11496
6118-0101-0610 1120-0101-0610	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>7317</u> 7638	<u>7334</u> 9585
6118-0101-0611 1120-0101-0611	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5558</u> 5799	<u>5570</u> 7260
6118-0101-0612 1120-0101-0612	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4641</u> 4836	<u>4650</u> 6019
6118-0101-0613 1120-0101-0613	периметр до 3600 мм	м ²	<u>4419</u> 4600	<u>4428</u> 5698
6118-0101-0614 1120-0101-0614	периметр 4000 мм	м ²	<u>3995</u> 4160	<u>4002</u> 5162
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм				
6118-0101-0615 1120-0101-0615	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>4021</u> 4186	<u>4028</u> 5188
6118-0101-0616 1120-0101-0616	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3789</u> 3939	<u>3797</u> 4852
6118-0101-0617 1120-0101-0617	периметр до 7200 мм	м ²	<u>3123</u> 3237	<u>3127</u> 3935
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм				
6118-0101-0618 1120-0101-0618	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4633</u> 4828	<u>4642</u> 6011
6118-0101-0619 1120-0101-0619	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>4411</u> 4592	<u>4420</u> 5690
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,2 мм				
6118-0101-0620 1120-0101-0620	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3677</u> 3828	<u>3684</u> 4739
6118-0101-0621 1120-0101-0621	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3429</u> 3568	<u>3436</u> 4418
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,4 мм				
6118-0101-0622 1120-0101-0622	диаметр 1800 мм	м ²	<u>3818</u> 3976	<u>3826</u> 4940
6118-0101-0623 1120-0101-0623	диаметр 2000 мм	м ²	<u>3004</u> 3126	<u>3010</u> 3871
Подгруппа 6118-0101-07 Прокладка воздуховодов алюминиевых гибких неизолированных				
Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 250 мм,				
6118-0101-0701 1120-0101-0701	прокладка	м	<u>2786</u> 2910	<u>2793</u> 3665
6118-0101-0702 1120-0101-0702	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>2747</u> 2855	<u>2754</u> 3512
6118-0101-0703 1120-0101-0703	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>1338</u> 1388	<u>1341</u> 1692
Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 355 мм				
6118-0101-0704 1120-0101-0704	прокладка	м	<u>3646</u> 3806	<u>3656</u> 4779
6118-0101-0705 1120-0101-0705	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>3627</u> 3767	<u>3636</u> 4620
6118-0101-0706 1120-0101-0706	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>1605</u> 1665	<u>1609</u> 2030
Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 502 мм				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0707 1120-0101-0707	прокладка	м	<u>4818</u> 5023	<u>4830</u> 6266
6118-0101-0708 1120-0101-0708	Добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5168</u> 5369	<u>5182</u> 6586
6118-0101-0709 1120-0101-0709	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>2417</u> 2509	<u>2423</u> 3069
Подгруппа 6118-0101-08 Прокладка воздуховодов алюминиевых гибких изолированных				
Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 250 мм,				
6118-0101-0801 1120-0101-0801	прокладка	м	<u>5084</u> 5231	<u>5093</u> 6123
6118-0101-0802 1120-0101-0802	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>4113</u> 4273	<u>4123</u> 5241
6118-0101-0803 1120-0101-0803	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>2692</u> 2795	<u>2699</u> 3421
Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 355 мм				
6118-0101-0804 1120-0101-0804	прокладка	м	<u>6758</u> 6956	<u>6772</u> 8153
6118-0101-0805 1120-0101-0805	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5471</u> 5682	<u>5485</u> 6954
6118-0101-0806 1120-0101-0806	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>3436</u> 3565	<u>3444</u> 4346
Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр до 502 мм				
6118-0101-0807 1120-0101-0807	прокладка	м	<u>9020</u> 9283	<u>9038</u> 10865
6118-0101-0808 1120-0101-0808	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5741</u> 5942	<u>5755</u> 7159
6118-0101-0809 1120-0101-0809	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>5047</u> 5240	<u>5060</u> 6405
Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха				
Группа 6118-0201 Воздухораспределители				
Подгруппа 6118-0201-01 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону				
Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону				
6118-0201-0101 1120-0201-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>6934</u> 7209	<u>6920</u> 8974
6118-0201-0102 1120-0201-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>8504</u> 8847	<u>8494</u> 11014
6118-0201-0103 1120-0201-0103	масса до 70 кг	шт.	<u>13096</u> 13591	<u>13093</u> 16693
6118-0201-0104 1120-0201-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>15708</u> 16339	<u>15714</u> 20272
6118-0201-0105 1120-0201-0105	масса до 125 кг	шт.	<u>19508</u> 20306	<u>19523</u> 25253
6118-0201-0106 1120-0201-0106	масса до 150 кг	шт.	<u>24086</u> 25068	<u>24112</u> 31128
6118-0201-0107 1120-0201-0107	масса до 250 кг	шт.	<u>29219</u> 30471	<u>29260</u> 38163
Подгруппа 6118-0201-02 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону				
Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону				
6118-0201-0208 1120-0201-0108	масса до 10 кг	шт.	<u>10028</u> 10426	<u>10042</u> 12934

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0201-0209 1120-0201-0109	масса до 30 кг	шт.	<u>12407</u> 12892	<u>12425</u> 15957
6118-0201-0210 1120-0201-0110	масса до 50 кг	шт.	<u>16281</u> 16859	<u>16303</u> 20509
6118-0201-0211 1120-0201-0111	масса до 100 кг	шт.	<u>23364</u> 24200	<u>23394</u> 29491
6118-0201-0212 1120-0201-0112	масса до 150 к	шт.	<u>33465</u> 34684	<u>33509</u> 42417
6118-0201-0213 1120-0201-0113	масса до 250 кг	шт.	<u>51967</u> 53928	<u>52037</u> 66363
6118-0201-0214 1120-0201-0114	масса до 415 кг	шт.	<u>77102</u> 80025	<u>77206</u> 98559
Группа 6118-0202 Решетки				
Подгруппа 6118-0202-01 Установка решеток жалюзийных				
Установка решеток жалюзийных				
6118-0202-0101 1120-0301-0101	площадь в свету до 0,5 м2.	шт.	<u>5876</u> 6132	<u>5876</u> 7723
6118-0202-0102 1120-0301-0102	площадь в свету до 1 м2.	шт.	<u>7989</u> 8324	<u>7992</u> 10409
6118-0202-0103 1120-0301-0103	площадь в свету до 1,5 м2.	шт.	<u>9794</u> 10195	<u>9798</u> 12701
6118-0202-0104 1120-0301-0104	площадь в свету до 2,5 м2.	шт.	<u>12637</u> 13143	<u>12632</u> 16322
6118-0202-0105 1120-0301-0105	площадь в свету до 3,5 м2. а	шт.	<u>14960</u> 15569	<u>14961</u> 19367
6118-0202-0106 1120-0301-0106	площадь в свету до 5 м2.	шт.	<u>20425</u> 21243	<u>20436</u> 26322
6118-0202-0107 1120-0301-0107	площадь в свету до 6,5 м2.	шт.	<u>24005</u> 24994	<u>24024</u> 31109
Подгруппа 6118-0202-02 Установка решеток жалюзийных стальных				
Установка решеток жалюзийных стальных, неподвижных, односекционных				
6118-0202-0201 1120-0301-0201	размер 150x490 мм	шт.	<u>6229</u> 6481	<u>6227</u> 8076
6118-0202-0202 1120-0301-0202	размер 150x580 мм	шт.	<u>6364</u> 6616	<u>6362</u> 8211
Установка решеток жалюзийных стальных, штампованных, нерегулируемых (РШ)				
6118-0202-0203 1120-0301-0203	номер 150, размер 200x200 мм.	шт.	<u>5939</u> 6191	<u>5937</u> 7786
6118-0202-0204 1120-0301-0204	номер 200, размер 252x252 мм	шт.	<u>6034</u> 6286	<u>6032</u> 7881
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (РР)				
6118-0202-0205 1120-0301-0205	номер 1, размер 100x200 мм	шт.	<u>6969</u> 7221	<u>6967</u> 8816
6118-0202-0206 1120-0301-0206	номер 2, размер 100x400 мм	шт.	<u>7713</u> 7965	<u>7711</u> 9560
6118-0202-0207 1120-0301-0207	номер 3, размер 200x200 мм	шт.	<u>7302</u> 7554	<u>7300</u> 9149
6118-0202-0208 1120-0301-0208	номер 4, размер 200x400 мм	шт.	<u>9230</u> 9482	<u>9228</u> 11077
6118-0202-0209 1120-0301-0209	номер 5, размер 200x600 мм	шт.	<u>9109</u> 9361	<u>9107</u> 10956
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (Р)				
6118-0202-0210 1120-0301-0210	номер 150, размер 150x150 мм	шт.	<u>5859</u> 6120	<u>5873</u> 7723

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0202-0211 1120-0301-0211	номер 200, размер 200x200 мм	шт.	<u>5983</u> 6244	<u>5997</u> 7847
Подгруппа 6118-0202-03 Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых)				
6118-0202-0301 1120-0302-0101	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,05 м2	шт.	<u>1345</u> 1409	<u>1348</u> 1800
6118-0202-0302 1120-0302-0102	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,2 м2	шт.	<u>1693</u> 1774	<u>1697</u> 2266
6118-0202-0303 1120-0302-0105	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,36 м2 в конструкцию подвесных потолков	шт.	<u>3223</u> 3378	<u>3230</u> 4323
Группа 6118-0203 Клапаны и заслонки				
Подгруппа 6118-0203-01 Установка клапанов обратных				
Установка клапанов обратных				
6118-0203-0101 1120-0401-0101	диаметр до 355 мм	шт.	<u>5581</u> 5830	<u>5597</u> 7334
6118-0203-0102 1120-0401-0102	диаметр до 560 мм	шт.	<u>6905</u> 7213	<u>6925</u> 9079
6118-0203-0103 1120-0401-0103	диаметр до 800 мм	шт.	<u>10545</u> 11007	<u>10574</u> 13805
6118-0203-0104 1120-0401-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>18239</u> 18971	<u>18284</u> 23405
6118-0203-0105 1120-0401-0105	периметр до 1000 мм.	шт.	<u>5581</u> 5830	<u>5597</u> 7334
6118-0203-0106 1120-0401-0106	периметр до 1600 мм	шт.	<u>6905</u> 7213	<u>6925</u> 9079
6118-0203-0107 1120-0401-0107	периметр до 2400 мм	шт.	<u>10545</u> 11007	<u>10574</u> 13805
6118-0203-0108 1120-0401-0108	периметр до 3200 м	шт.	<u>18239</u> 18971	<u>18284</u> 23405
6118-0203-0109 1120-0401-0109	периметр до 4500 мм	шт.	<u>21154</u> 21988	<u>21207</u> 27038
Подгруппа 6118-0203-02 Установка клапанов лепестковых				
Установка клапанов лепестковых к осевым вентиляторам				
6118-0203-0201 1120-0401-0110	до 4 номера	шт.	<u>16329</u> 17034	<u>16372</u> 21294
6118-0203-0202 1120-0401-0111	до 5 номера	шт.	<u>21091</u> 21974	<u>21144</u> 27314
6118-0203-0203 1120-0401-0112	до 8 номера	шт.	<u>27355</u> 28468	<u>27422</u> 35204
6118-0203-0204 1120-0401-0113	до 12,5 номера	шт.	<u>38210</u> 39833	<u>38307</u> 49662
Подгруппа 6118-0203-03 Установка клапанов огнезадерживающих				
Установка клапанов огнезадерживающих, периметр				
6118-0203-0301 1120-0401-0115	до 1600 мм	шт.	<u>21598</u> 22597	<u>21658</u> 28643
6118-0203-0302 1120-0401-0116	до 3200 мм	шт.	<u>29226</u> 30518	<u>29302</u> 38336
6118-0203-0303 1120-0401-0117	до 4500 мм	шт.	<u>39958</u> 41660	<u>40058</u> 51964
Подгруппа 6118-0203-04 Установка клапанов перекидных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка клапанов перекидных			
6118-0203-0401 1120-0401-0114	утепленных в шахте	шт.	<u>15431</u> 16160	<u>15483</u> 20525
6118-0203-0402 1120-0401-0118	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>9652</u> 10068	<u>9678</u> 12572
6118-0203-0403 1120-0401-0119	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>12066</u> 12605	<u>12099</u> 15844
6118-0203-0404 1120-0401-0120	диаметр до 2000 мм	шт.	<u>13872</u> 14498	<u>13910</u> 18268
6118-0203-0405 1120-0401-0121	диаметр до 3600 мм	шт.	<u>22850</u> 23832	<u>22909</u> 29762
6118-0203-0406 1120-0401-0122	диаметр до 4000 мм	шт.	<u>31214</u> 32469	<u>31290</u> 40033
	Подгруппа 6118-0203-05 Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм)			
	Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм), производительность			
6118-0203-0501 1120-2601-1001	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>26695</u> 27956	<u>26779</u> 35602
6118-0203-0502 1120-2601-1002	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>32969</u> 34534	<u>33073</u> 44023
6118-0203-0503 1120-2601-1003	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>73867</u> 77408	<u>74101</u> 98861
6118-0203-0504 1120-2601-1004	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>122465</u> 128344	<u>122855</u> 163977
	Подгруппа 6118-0203-06 Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм)			
	Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм), производительность			
6118-0203-0601 1120-2601-1005	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>38969</u> 40817	<u>39092</u> 52019
6118-0203-0602 1120-2601-1006	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>88985</u> 93237	<u>89266</u> 119007
6118-0203-0603 1120-2601-1007	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>140500</u> 147228	<u>140945</u> 188007
6118-0203-0604 1120-2601-1008	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>173322</u> 181641	<u>173872</u> 232041
	Подгруппа 6118-0203-07 Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей			
	Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей, производительность			
6118-0203-0701 1120-2601-1009	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>33617</u> 35182	<u>33721</u> 44671
6118-0203-0702 1120-2601-1010	до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>80066</u> 83877	<u>80318</u> 106962
6118-0203-0703 1120-2601-1011	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>89380</u> 93616	<u>89662</u> 119300
6118-0203-0704 1120-2601-1012	до 200 тыс м3/час	шт.	<u>171965</u> 180177	<u>172509</u> 229946
6118-0203-0705 1120-2601-1013	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>209161</u> 219179	<u>209825</u> 279876
	Подгруппа 6118-0203-08 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с ручным приводом			
	Установка заслонок воздушных или клапанов КВР с ручным приводом			
6118-0203-0801 1120-0501-0101	диаметр до 250 мм	шт.	<u>6123</u> 6386	<u>6140</u> 7961
6118-0203-0802 1120-0501-0102	диаметр до 355 мм	шт.	<u>6943</u> 7235	<u>6962</u> 8987
6118-0203-0803 1120-0501-0103	диаметр до 560 мм	шт.	<u>8818</u> 9181	<u>8841</u> 11361

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-0804 1120-0501-0104	диаметр до 800 мм	шт.	<u>12380</u> 12911	<u>12412</u> 16116
6118-0203-0805 1120-0501-0105	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>15333</u> 15993	<u>15372</u> 19978
6118-0203-0806 1120-0501-0106	периметр до 1000 мм	шт.	<u>6122</u> 6385	<u>6139</u> 7960
6118-0203-0807 1120-0501-0107	периметр до 1600 мм	шт.	<u>6943</u> 7235	<u>6962</u> 8987
6118-0203-0808 1120-0501-0108	периметр до 2400 мм	шт.	<u>8912</u> 9275	<u>8935</u> 11455
6118-0203-0809 1120-0501-0109	периметр до 4000 мм	шт.	<u>13502</u> 14050	<u>13534</u> 17357
Подгруппа 6118-0203-09 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом				
Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом				
6118-0203-0901 1120-0501-0201	диаметр до 250 мм	шт.	<u>7928</u> 8278	<u>7950</u> 10384
6118-0203-0902 1120-0501-0202	диаметр до 355 мм	шт.	<u>8697</u> 9091	<u>8722</u> 11462
6118-0203-0903 1120-0501-0203	диаметр до 560 мм	шт.	<u>11495</u> 11986	<u>11525</u> 14946
6118-0203-0904 1120-0501-0204	диаметр до 800 мм	шт.	<u>15290</u> 15962	<u>15330</u> 20021
6118-0203-0905 1120-0501-0205	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>19997</u> 20884	<u>20050</u> 26239
6118-0203-0906 1120-0501-0206	периметр до 1000 мм	шт.	<u>7928</u> 8278	<u>7950</u> 10384
6118-0203-0907 1120-0501-0207	периметр до 1600 мм	шт.	<u>8697</u> 9091	<u>8722</u> 11462
6118-0203-0908 1120-0501-0208	периметр до 2400 мм	шт.	<u>11804</u> 12299	<u>11833</u> 15298
6118-0203-0909 1120-0501-0209	периметр до 4000 мм	шт.	<u>18279</u> 19056	<u>18327</u> 23741
Подгруппа 6118-0203-10 Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом				
Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом				
6118-0203-1001 1120-0501-0301	периметр до 3200 мм	шт.	<u>18044</u> 18787	<u>18089</u> 23258
6118-0203-1002 1120-0501-0302	периметр до 5600 мм	шт.	<u>24933</u> 25933	<u>24994</u> 31943
6118-0203-1003 1120-0501-0303	периметр до 6800 мм	шт.	<u>30158</u> 31346	<u>30230</u> 38495
6118-0203-1004 1120-0501-0304	периметр до 7600 мм	шт.	<u>33339</u> 34674	<u>33419</u> 42723
Группа 6118-0204 Зонты				
Подгруппа 6118-0204-01 Установка над шахтами зонтов из листовой стали, круглого сечения				
Установка над шахтами зонтов из листовой стали круглого сечения				
6118-0204-0101 1120-0701-0101	диаметр 200 мм	шт.	<u>4792</u> 4882	<u>4791</u> 5443
6118-0204-0102 1120-0701-0102	диаметр 250 мм	шт.	<u>6069</u> 6159	<u>6068</u> 6720

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0204-0103 1120-0701-0103	диаметр 315 мм	шт.	<u>7117</u> 7240	<u>7116</u> 7997
6118-0204-0104 1120-0701-0104	диаметр 400 мм	шт.	<u>7959</u> 8101	<u>7958</u> 8981
6118-0204-0105 1120-0701-0105	диаметр 450 мм	шт.	<u>9772</u> 9964	<u>9774</u> 11148
6118-0204-0106 1120-0701-0106	диаметр 500 мм	шт.	<u>10980</u> 11171	<u>10979</u> 12353
6118-0204-0107 1120-0701-0107	диаметр 630 мм	шт.	<u>12484</u> 12697	<u>12483</u> 14035
6118-0204-0108 1120-0701-0108	диаметр 710 мм	шт.	<u>15090</u> 15408	<u>15094</u> 17384
6118-0204-0109 1120-0701-0109	диаметр 800 мм	шт.	<u>16052</u> 16372	<u>16053</u> 18368
6118-0204-0110 1120-0701-0110	диаметр 1000 мм	шт.	<u>21046</u> 21452	<u>21046</u> 23996
6118-0204-0111 1120-0701-0111	диаметр 1250 мм	шт.	<u>28685</u> 29272	<u>28692</u> 32912
Подгруппа 6118-0204-02 Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения				
Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения				
6118-0204-0201 1120-0701-0201	периметр 1000 мм	шт.	<u>12729</u> 12852	<u>12728</u> 13609
6118-0204-0202 1120-0701-0202	периметр 1300 мм	шт.	<u>17296</u> 17487	<u>17296</u> 18670
6118-0204-0203 1120-0701-0203	периметр 1600 мм	шт.	<u>20493</u> 20684	<u>20492</u> 21866
6118-0204-0204 1120-0701-0204	периметр 2000 мм	шт.	<u>25004</u> 25217	<u>25003</u> 26555
6118-0204-0205 1120-0701-0205	периметр 2600 мм	шт.	<u>35149</u> 35555	<u>35153</u> 38078
6118-0204-0206 1120-0701-0206	периметр 3200 мм	шт.	<u>41385</u> 41791	<u>41385</u> 44335
6118-0204-0207 1120-0701-0207	периметр 3600 мм	шт.	<u>49332</u> 49921	<u>49344</u> 53563
6118-0204-0208 1120-0701-0208	периметр 4000 мм	шт.	<u>56013</u> 56735	<u>56031</u> 61186
Подгруппа 6118-0204-03 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали круглого сечения				
Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали круглого сечения				
6118-0204-0301 1120-0701-0301	диаметр 200 мм	шт.	<u>8802</u> 8892	<u>8801</u> 9453
6118-0204-0302 1120-0701-0302	диаметр 250 мм	шт.	<u>10119</u> 10209	<u>10118</u> 10770
6118-0204-0303 1120-0701-0303	диаметр 315 мм	шт.	<u>12992</u> 13115	<u>12991</u> 13872
6118-0204-0304 1120-0701-0304	диаметр 400 мм	шт.	<u>17976</u> 18118	<u>17975</u> 18998
6118-0204-0305 1120-0701-0305	диаметр 450 мм	шт.	<u>20834</u> 21026	<u>20836</u> 22210
6118-0204-0306 1120-0701-0306	диаметр 500 мм	шт.	<u>22798</u> 22989	<u>22797</u> 24171
6118-0204-0307 1120-0701-0307	диаметр 630 мм	шт.	<u>32931</u> 33144	<u>32930</u> 34482

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0204-0308 1120-0701-0308	диаметр 710 мм	шт.	<u>40582</u> 40900	<u>40586</u> 42876
6118-0204-0309 1120-0701-0309	диаметр 800 мм	шт.	<u>37122</u> 37442	<u>37123</u> 39438
6118-0204-0310 1120-0701-0310	диаметр 1000 мм	шт.	<u>46436</u> 46842	<u>46436</u> 49386
6118-0204-0311 1120-0701-0311	диаметр 1250 мм	шт.	<u>59405</u> 59992	<u>59412</u> 63632
Подгруппа 6118-0204-04 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали, прямоугольного сечения				
Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали прямоугольного сечения				
6118-0204-0401 1120-0701-0401	периметр 1000 мм	шт.	<u>12864</u> 12987	<u>12863</u> 13744
6118-0204-0402 1120-0701-0402	периметр 1300 мм	шт.	<u>19519</u> 19710	<u>19519</u> 20893
6118-0204-0403 1120-0701-0403	периметр 1600 мм	шт.	<u>24261</u> 24452	<u>24260</u> 25634
6118-0204-0404 1120-0701-0404	периметр 2000 мм	шт.	<u>31465</u> 31678	<u>31464</u> 33016
6118-0204-0405 1120-0701-0405	периметр 2600 мм	шт.	<u>37968</u> 38374	<u>37972</u> 40897
6118-0204-0406 1120-0701-0406	периметр 3200 мм	шт.	<u>44859</u> 45265	<u>44859</u> 47809
6118-0204-0407 1120-0701-0407	периметр 3600 мм	шт.	<u>53235</u> 53824	<u>53247</u> 57466
6118-0204-0408 1120-0701-0408	периметр 4000 мм	шт.	<u>60350</u> 61072	<u>60368</u> 65523
Подгруппа 6118-0204-05 Установка зонтов над оборудованием				
6118-0204-0501 1120-0701-0501	Установка зонтов над оборудованием	м²	<u>13266</u> 13492	<u>13282</u> 14867
Группа 6118-0205 Глушители шума вентиляционных установок				
Подгруппа 6118-0205-01 Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, круглого сечения, типа ГТК				
Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, круглого сечения				
6118-0205-0101 1120-1001-0101	тип ГТК 1-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>24530</u> 24794	<u>24547</u> 26384
6118-0205-0102 1120-1001-0102	тип ГТК 1-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>30774</u> 31038	<u>30791</u> 32628
6118-0205-0103 1120-1001-0103	тип ГТК 1-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>34381</u> 34645	<u>34398</u> 36235
6118-0205-0104 1120-1001-0104	тип ГТК 1-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>48501</u> 48871	<u>48524</u> 51113
6118-0205-0105 1120-1001-0105	тип ГТК 1-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>57697</u> 58137	<u>57724</u> 60799
6118-0205-0106 1120-1001-0106	тип ГТК 1-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>70134</u> 70574	<u>70161</u> 73236
6118-0205-0107 1120-1001-0107	тип ГТК 2-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>21232</u> 21496	<u>21249</u> 23086
6118-0205-0108 1120-1001-0108	тип ГТК 2-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>26581</u> 26845	<u>26598</u> 28435
6118-0205-0109 1120-1001-0109	тип ГТК 2-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>29396</u> 29660	<u>29413</u> 31250
6118-0205-0110 1120-1001-0110	тип ГТК 2-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>38807</u> 39177	<u>38830</u> 41419

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0205-0111 1120-1001-0111	тип ГТК 2-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>46471</u> 46911	<u>46498</u> 49573
6118-0205-0112 1120-1001-0112	тип ГТК 2-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>56940</u> 57380	<u>56967</u> 60042
Подгруппа 6118-0205-02 Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, типа ГТП				
Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых				
6118-0205-0201 1120-1001-0201	тип ГТП 1-1 сечение 200х100 мм	шт.	<u>39734</u> 39998	<u>39751</u> 41588
6118-0205-0202 1120-1001-0202	тип ГТП 1-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>50939</u> 51309	<u>50962</u> 53551
6118-0205-0203 1120-1001-0203	тип ГТП 1-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>61075</u> 61515	<u>61102</u> 64177
6118-0205-0204 1120-1001-0204	тип ГТП 1-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>66980</u> 67420	<u>67007</u> 70082
6118-0205-0205 1120-1001-0205	тип ГТП 1-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>72755</u> 73195	<u>72782</u> 75857
6118-0205-0206 1120-1001-0206	тип ГТП 2-1 сечение 200х100 мм	шт.	<u>39706</u> 39970	<u>39723</u> 41560
6118-0205-0207 1120-1001-0207	тип ГТП 2-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>50900</u> 51270	<u>50923</u> 53512
6118-0205-0208 1120-1001-0208	тип ГТП 2-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>61033</u> 61473	<u>61060</u> 64135
6118-0205-0209 1120-1001-0209	тип ГТП 2-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>66931</u> 67371	<u>66958</u> 70033
6118-0205-0210 1120-1001-0210	тип ГТП 2-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>72699</u> 73139	<u>72726</u> 75801
Подгруппа 6118-0205-03 Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых				
Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых				
6118-0205-0301 1120-1001-0301	тип ПП, ВП 1-1 размер пластин 100х500х750 мм	шт.	<u>32331</u> 32532	<u>32322</u> 33625
6118-0205-0302 1120-1001-0302	тип ПП, ВП 1-2 размер пластин 100х500х1000 мм	шт.	<u>38853</u> 39054	<u>38844</u> 40147
6118-0205-0303 1120-1001-0303	тип ПП, ВП 1-3 размер пластин 100х1000х1000 мм	шт.	<u>72986</u> 73187	<u>72977</u> 74280
6118-0205-0304 1120-1001-0304	тип ПП, ВП 2-1 размер пластин 200х500х750 мм	шт.	<u>32927</u> 33166	<u>32916</u> 34353
6118-0205-0305 1120-1001-0305	тип ПП, ВП 2-2 размер пластин 200х500х1000 мм	шт.	<u>39452</u> 39691	<u>39441</u> 40878
6118-0205-0306 1120-1001-0306	тип ПП, ВП 2-3 размер пластин 200х1000х1000 мм	шт.	<u>73596</u> 73835	<u>73585</u> 75022
6118-0205-0307 1120-1001-0307	тип ПП, ВП 3-1 размер пластин 400х500х750 мм	шт.	<u>47561</u> 47873	<u>47545</u> 49222
6118-0205-0308 1120-1001-0308	тип ПП, ВП 3-2 размер пластин 400х500х1000 мм	шт.	<u>58670</u> 58982	<u>58654</u> 60331
6118-0205-0309 1120-1001-0309	тип ПП, ВП 3-3 размер пластин 400х1000х1000 мм	шт.	<u>74782</u> 75094	<u>74766</u> 76443
Группа 6118-0206 Двери и люки герметические				
Подгруппа 6118-0206-01 Установка дверей и люков герметических				
Установка дверей герметических штампованных				
6118-0206-0101 1120-1101-0101	размер 1250х500 мм	шт.	<u>70140</u> 70674	<u>70066</u> 74230
6118-0206-0102 1120-1101-0102	размер 900х400 мм	шт.	<u>59782</u> 60332	<u>59737</u> 63902

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка дверей герметических неутепленных			
6118-0206-0103 1120-1101-0103	размер 1250х500 мм	шт.	<u>70140</u> 70674	<u>70066</u> 74230
6118-0206-0104 1120-1101-0104	размер 900х400 мм	шт.	<u>59782</u> 60332	<u>59737</u> 63902
	Установка дверей герметических утепленных			
6118-0206-0105 1120-1101-0105	размер 1250х500 мм	шт.	<u>82897</u> 83431	<u>82823</u> 86987
6118-0206-0106 1120-1101-0106	размер 900х400 мм	шт.	<u>68826</u> 69376	<u>68781</u> 72946
6118-0206-0107 1120-1101-0107	Установка люка герметического	шт.	<u>10994</u> 11328	<u>10942</u> 13570
	Группа 6118-0207 Камеры			
	Подгруппа 6118-0207-01 Установка камер обслуживания			
	Установка камер обслуживания			
6118-0207-0101 1120-2601-0801	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>34037</u> 35532	<u>34136</u> 44597
6118-0207-0102 1120-2601-0802	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>36694</u> 38313	<u>36802</u> 48136
6118-0207-0103 1120-2601-0803	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>38804</u> 40526	<u>38919</u> 50967
6118-0207-0104 1120-2601-0804	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>46238</u> 48322	<u>46377</u> 60949
6118-0207-0105 1120-2601-0805	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>66517</u> 69503	<u>66714</u> 87610
6118-0207-0106 1120-2601-0806	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>91354</u> 95396	<u>91621</u> 119902
6118-0207-0107 1120-2601-0807	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>96645</u> 100935	<u>96930</u> 126945
6118-0207-0108 1120-2601-0808	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>118590</u> 123943	<u>118944</u> 156385
6118-0207-0109 1120-2601-0809	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>169508</u> 177181	<u>170017</u> 223700
6118-0207-0110 1120-2601-0810	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>170144</u> 177843	<u>170655</u> 224522
	Подгруппа 6118-0207-02 Установка камер воздушных			
	Установка камер воздушных ВК-0,5 (В-622 мм)			
6118-0207-0201 1120-2601-0901	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>33963</u> 35453	<u>34062</u> 44485
6118-0207-0202 1120-2601-0902	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>37238</u> 38886	<u>37348</u> 48881
6118-0207-0203 1120-2601-0903	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>37965</u> 39649	<u>38077</u> 49856
6118-0207-0204 1120-2601-0904	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>66499</u> 69496	<u>66699</u> 87652
6118-0207-0205 1120-2601-0905	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>119837</u> 125378	<u>120203</u> 158945
6118-0207-0206 1120-2601-0906	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>156135</u> 163433	<u>156618</u> 207641
	Установка камер воздушных ВК-1 (В-1122 мм)			
6118-0207-0207 1120-2601-0907	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>43114</u> 45023	<u>43239</u> 56626
6118-0207-0208 1120-2601-0908	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>83159</u> 86939	<u>83410</u> 109856

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0207-0209 1120-2601-0909	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>113937</u> 119162	<u>114284</u> 150846
6118-0207-0210 1120-2601-0910	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>148395</u> 155281	<u>148851</u> 197020
Подгруппа 6118-0207-03 Установка камер орошения				
Установка камер орошения				
6118-0207-0301 1120-2601-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>95698</u> 99692	<u>95783</u> 124499
6118-0207-0302 1120-2601-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>117632</u> 122602	<u>117768</u> 153433
6118-0207-0303 1120-2601-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>267334</u> 279055	<u>267910</u> 350869
6118-0207-0304 1120-2601-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>291727</u> 304633	<u>292381</u> 383625
6118-0207-0305 1120-2601-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>436406</u> 455261	<u>437368</u> 570751
6118-0207-0306 1120-2601-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>482425</u> 503518	<u>483535</u> 632545
6118-0207-0307 1120-2601-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>786836</u> 822177	<u>788790</u> 1038010
6118-0207-0308 1120-2601-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>938664</u> 981219	<u>941094</u> 1240869
6118-0207-0309 1120-2601-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1123572</u> 1174528	<u>1126526</u> 1485382
6118-0207-0310 1120-2601-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1311367</u> 1371229	<u>1314910</u> 1736175
Подгруппа 6118-0207-04 Установка камер приточных типовых				
Установка камер приточных типовых без секции орошения				
6118-0207-0401 1120-2501-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>225022</u> 235190	<u>225346</u> 297184
6118-0207-0402 1120-2501-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>321047</u> 335275	<u>321460</u> 422234
6118-0207-0403 1120-2501-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>364597</u> 380498	<u>365102</u> 477608
6118-0207-0404 1120-2501-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>636747</u> 664840	<u>637807</u> 835956
6118-0207-0405 1120-2501-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1013916</u> 1059547	<u>1015797</u> 1336949
6118-0207-0406 1120-2501-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1100715</u> 1150252	<u>1102814</u> 1451470
6118-0207-0407 1120-2501-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>1583796</u> 1656249	<u>1586992</u> 2095766
6118-0207-0408 1120-2501-0108	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>1622068</u> 1696253	<u>1625358</u> 2146246
Установка камер приточных типовых с секцией орошения				
6118-0207-0409 1120-2501-0109	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>303816</u> 317433	<u>304328</u> 400326
6118-0207-0410 1120-2501-0110	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>422951</u> 441707	<u>423746</u> 555784
6118-0207-0411 1120-2501-0111	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>587540</u> 613667	<u>588689</u> 772315
6118-0207-0412 1120-2501-0112	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>893637</u> 933909	<u>895473</u> 1178360
6118-0207-0413 1120-2501-0113	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1486713</u> 1548576	<u>1489643</u> 1923533

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0207-0414 1120-2501-0114	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1638666</u> 1707423	<u>1641977</u> 2124360
6118-0207-0415 1120-2501-0115	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>2320971</u> 2422235	<u>2325885</u> 3035181
6118-0207-0416 1120-2501-0116	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>2511109</u> 2621737	<u>2516525</u> 3290892
Группа 6118-0208 Прочие элементы				
Подгруппа 6118-0208-01 Установка дефлекторов				
Установка дефлектора				
6118-0208-0101 1120-0801-0101	диаметр патрубка 280 мм	шт.	<u>19051</u> 19656	<u>19088</u> 23285
6118-0208-0102 1120-0801-0102	диаметр патрубка 400 мм	шт.	<u>24893</u> 25609	<u>24937</u> 29906
6118-0208-0103 1120-0801-0103	диаметр патрубка 500 мм	шт.	<u>37446</u> 38463	<u>37508</u> 44568
6118-0208-0104 1120-0801-0104	диаметр патрубка 630 мм	шт.	<u>56186</u> 57736	<u>56280</u> 67046
6118-0208-0105 1120-0801-0105	диаметр патрубка 710 мм	шт.	<u>81348</u> 83658	<u>81487</u> 97537
6118-0208-0106 1120-0801-0106	диаметр патрубка 800 мм	шт.	<u>89975</u> 92285	<u>90114</u> 106164
6118-0208-0107 1120-0801-0107	диаметр патрубка 900 мм	шт.	<u>121330</u> 124591	<u>121527</u> 144188
6118-0208-0108 1120-0801-0108	диаметр патрубка 1000 мм	шт.	<u>133303</u> 136564	<u>133500</u> 156161
Подгруппа 6118-0208-02 Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт				
Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт				
6118-0208-0201 1120-0901-0101	диаметр патрубка до 250 мм	шт.	<u>12316</u> 12903	<u>12351</u> 16424
6118-0208-0202 1120-0901-0102	диаметр патрубка до 355 мм	шт.	<u>13476</u> 14116	<u>13514</u> 17965
6118-0208-0203 1120-0901-0103	диаметр патрубка до 560 мм	шт.	<u>16055</u> 16814	<u>16099</u> 21377
6118-0208-0204 1120-0901-0104	диаметр патрубка до 800 мм	шт.	<u>20579</u> 21543	<u>20634</u> 27341
6118-0208-0205 1120-0901-0105	диаметр патрубка до 1000 мм	шт.	<u>26143</u> 27353	<u>26211</u> 34636
6118-0208-0206 1120-0901-0106	диаметр патрубка до 1250 мм	шт.	<u>30282</u> 31676	<u>30361</u> 40064
Подгруппа 6118-0208-03 Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам				
6118-0208-0301 1120-1201-0101	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м ²	<u>27886</u> 29240	<u>27965</u> 37418
Подгруппа 6118-0208-04 Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование				
6118-0208-0401 1120-1301-0101	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	кг	<u>292</u> 303	<u>290</u> 380
Подгруппа 6118-0208-05 Установка виброизоляторов				
Установка виброизолятора				
6118-0208-0501 1120-2401-0101	номер 38	шт.	<u>6236</u> 6342	<u>6243</u> 6969
6118-0208-0502 1120-2401-0102	номер 39	шт.	<u>7011</u> 7136	<u>7019</u> 7883

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0208-0503 1120-2401-0103	номер 40	шт.	<u>5672</u> 5809	<u>5682</u> 6623
6118-0208-0504 1120-2401-0104	номер 41	шт.	<u>8245</u> 8398	<u>8256</u> 9315
6118-0208-0505 1120-2401-0105	номер 42	шт.	<u>10545</u> 10722	<u>10558</u> 11776
6118-0208-0506 1120-2401-0106	номер 43	шт.	<u>11912</u> 12106	<u>11925</u> 13261
6118-0208-0507 1120-2401-0107	номер 44	шт.	<u>19079</u> 19323	<u>19096</u> 20790
6118-0208-0508 1120-2401-0108	номер 45	шт.	<u>25823</u> 26101	<u>25842</u> 27771
Подгруппа 6118-0208-06 Установка турбины вентиляционной ротационной (турбодефлектора)				
Установка турбины вентиляционной ротационной (турбодефлектора), диаметр патрубка, мм				
6118-0208-0601 1120-0801-0201	160	шт.	<u>3283</u> 3444	<u>3293</u> 4412
6118-0208-0602 1120-0801-0202	200	шт.	<u>3354</u> 3518	<u>3364</u> 4507
6118-0208-0603 1120-0801-0203	250	шт.	<u>3506</u> 3679	<u>3517</u> 4712
6118-0208-0604 1120-0801-0204	300	шт.	<u>3822</u> 4010	<u>3833</u> 5136
6118-0208-0605 1120-0801-0205	315	шт.	<u>3860</u> 4050	<u>3871</u> 5187
6118-0208-0606 1120-0801-0206	355	шт.	<u>4145</u> 4349	<u>4157</u> 5571
6118-0208-0607 1120-0801-0207	400	шт.	<u>4381</u> 4596	<u>4394</u> 5888
6118-0208-0608 1120-0801-0208	500	шт.	<u>4571</u> 4796	<u>4585</u> 6143
Подраздел 6118-03 Вентиляторы				
Группа 6118-0301 Вентиляторы				
Подгруппа 6118-0301-01 Установка вентиляторов радиальных				
Установка вентилятора радиального				
6118-0301-0101 1120-1401-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>30343</u> 31713	<u>30426</u> 39931
6118-0301-0102 1120-1401-0102	масса до 0,12	шт.	<u>41449</u> 43347	<u>41563</u> 54753
6118-0301-0103 1120-1401-0103	масса до 0,2 т	шт.	<u>48829</u> 51005	<u>48959</u> 64116
6118-0301-0104 1120-1401-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>56377</u> 58893	<u>56529</u> 74068
6118-0301-0105 1120-1401-0105	масса до 0,6 т	шт.	<u>71627</u> 74748	<u>71815</u> 93614
6118-0301-0106 1120-1401-0106	масса до 0,9 т	шт.	<u>88139</u> 91943	<u>88369</u> 114968
6118-0301-0107 1120-1401-0107	масса до 1,1 т	шт.	<u>105404</u> 109987	<u>105682</u> 137748
6118-0301-0108 1120-1401-0108	масса до 2 т	шт.	<u>139903</u> 145925	<u>140268</u> 182362
6118-0301-0109 1120-1401-0109	масса до 2,5 т	шт.	<u>192699</u> 201028	<u>193206</u> 251585
6118-0301-0110 1120-1401-0110	масса до 3,5 т	шт.	<u>262910</u> 273006	<u>263524</u> 334255

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6118-0301-02 Установка вентиляторов осевых			
	Установка вентилятора осевого			
6118-0301-0201 1120-1501-0101	масса до 0,025 т	шт.	<u>20822</u> 21817	<u>20887</u> 27856
6118-0301-0202 1120-1501-0102	масса до 0,05 т	шт.	<u>28615</u> 29978	<u>28706</u> 38246
6118-0301-0203 1120-1501-0103	масса до 0,1 т	шт.	<u>69563</u> 72172	<u>69736</u> 87993
6118-0301-0204 1120-1501-0104	масса до 0,2 т	шт.	<u>91959</u> 95614	<u>92201</u> 117811
6118-0301-0205 1120-1501-0105	масса до 0,3 т	шт.	<u>129169</u> 134583	<u>129528</u> 167466
6118-0301-0206 1120-1501-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>194273</u> 202759	<u>194836</u> 254313
	Подгруппа 6118-0301-03 Установка вентиляторов крышных			
	Установка вентилятора крышного			
6118-0301-0301 1120-1601-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>35747</u> 37177	<u>35842</u> 45891
6118-0301-0302 1120-1601-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>52955</u> 55163	<u>53102</u> 68633
6118-0301-0303 1120-1601-0103	масса до 0,4 т	шт.	<u>78799</u> 81952	<u>79009</u> 101221
6118-0301-0304 1120-1601-0104	масса до 0,7 т	шт.	<u>115083</u> 119808	<u>115397</u> 148732
	Подраздел 6118-04 Климатические устройства			
	Группа 6118-0401 Агрегаты воздушно-отопительные			
	Подгруппа 6118-0401-01 Установка агрегатов воздушно-отопительных			
	Установка агрегатов воздушно-отопительных			
6118-0401-0101 1120-1701-0101	масса до 0,25 т	шт.	<u>39746</u> 41462	<u>39703</u> 52286
6118-0401-0102 1120-1701-0102	масса до 0,4 т	шт.	<u>50428</u> 52616	<u>50386</u> 66402
6118-0401-0103 1120-1701-0103	масса до 0,8 т	шт.	<u>103936</u> 108423	<u>103996</u> 136319
	Группа 6118-0402 Калориферы			
	Подгруппа 6118-0402-01 Установка калориферов			
	Установка калориферов			
6118-0402-0101 1120-1801-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>24299</u> 25409	<u>24334</u> 32178
6118-0402-0102 1120-1801-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>29654</u> 30952	<u>29662</u> 38981
6118-0402-0103 1120-1801-0103	масса до 0,3 т	шт.	<u>35782</u> 37353	<u>35807</u> 47052
6118-0402-0104 1120-1801-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>41770</u> 43595	<u>41804</u> 54862
6118-0402-0105 1120-1801-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>43455</u> 45360	<u>43494</u> 57104
6118-0402-0106 1120-1801-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>50428</u> 52635	<u>50483</u> 66228
	Группа 6118-0403 Воздухонагреватели			
	Подгруппа 6118-0403-01 Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных			
	Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0403-0101 1120-2601-0401	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>50353</u> 52171	<u>50452</u> 63255
6118-0403-0102 1120-2601-0402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>58174</u> 60355	<u>58296</u> 73664
6118-0403-0103 1120-2601-0403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>75453</u> 78451	<u>75608</u> 96777
6118-0403-0104 1120-2601-0404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>102716</u> 106646	<u>102886</u> 130750
6118-0403-0105 1120-2601-0405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>136479</u> 141902	<u>136749</u> 175068
6118-0403-0106 1120-2601-0406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>183152</u> 190045	<u>183431</u> 232399
6118-0403-0107 1120-2601-0407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>209661</u> 217952	<u>210034</u> 268829
6118-0403-0108 1120-2601-0408	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>281171</u> 292130	<u>281629</u> 359455
6118-0403-0109 1120-2601-0409	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>337642</u> 351235	<u>338275</u> 434614
6118-0403-0110 1120-2601-0410	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>442598</u> 460094	<u>443359</u> 567518
	Подгруппа 6118-0403-02 Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных			
	Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных			
6118-0403-0201 1120-2601-0501	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>56270</u> 58373	<u>56387</u> 71203
6118-0403-0202 1120-2601-0502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>66552</u> 69127	<u>66701</u> 84826
6118-0403-0203 1120-2601-0503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>87635</u> 91203	<u>87827</u> 112989
6118-0403-0204 1120-2601-0504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>118515</u> 123183	<u>118735</u> 151781
6118-0403-0205 1120-2601-0505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>159778</u> 166284	<u>160119</u> 206053
6118-0403-0206 1120-2601-0506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>219907</u> 228522	<u>220301</u> 281359
6118-0403-0207 1120-2601-0507	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>252513</u> 262798	<u>253019</u> 325824
6118-0403-0208 1120-2601-0508	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>338503</u> 352146	<u>339139</u> 435812
6118-0403-0209 1120-2601-0509	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>410504</u> 427489	<u>411363</u> 531529
6118-0403-0210 1120-2601-0510	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>520006</u> 541195	<u>521011</u> 671119
	Подгруппа 6118-0403-03 Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных			
	Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных			
6118-0403-0301 1120-2601-0601	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>99841</u> 103571	<u>99999</u> 126497
6118-0403-0302 1120-2601-0602	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>116471</u> 120996	<u>116682</u> 148751
6118-0403-0303 1120-2601-0603	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>181029</u> 187710	<u>181295</u> 228854
6118-0403-0304 1120-2601-0604	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>208860</u> 216856	<u>209213</u> 265987

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0403-0305 1120-2601-0605	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>263560</u> 273800	<u>263969</u> 336814
6118-0403-0306 1120-2601-0606	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>344628</u> 358032	<u>345160</u> 440465
6118-0403-0307 1120-2601-0607	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>423680</u> 440420	<u>424391</u> 543274
6118-0403-0308 1120-2601-0608	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>528561</u> 549224	<u>529400</u> 676222
Подгруппа 6118-0403-04 Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных				
Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных				
6118-0403-0401 1120-2601-0701	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>112589</u> 116939	<u>112788</u> 143616
6118-0403-0402 1120-2601-0702	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>133091</u> 138424	<u>133355</u> 171074
6118-0403-0403 1120-2601-0703	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>206510</u> 214431	<u>206858</u> 263079
6118-0403-0404 1120-2601-0704	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>248181</u> 258091	<u>248661</u> 318805
6118-0403-0405 1120-2601-0705	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>312866</u> 325506	<u>313434</u> 403038
6118-0403-0406 1120-2601-0706	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>400016</u> 416116	<u>400726</u> 514863
6118-0403-0407 1120-2601-0707	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>498990</u> 519399	<u>499947</u> 644442
6118-0403-0408 1120-2601-0708	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>614434</u> 639273	<u>615545</u> 791556
Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования				
Группа 6118-0501 Кондиционеры-доводчики эжекционные				
Подгруппа 6118-0501-01 Установка кондиционеров-доводчиков эжекционных				
6118-0501-0101 1120-2301-0101	Установка кондиционеров- доводчиков эжекционных	шт.	<u>11083</u> 11625	<u>11121</u> 14875
Группа 6118-0502 Блоки тепломассообмена				
Подгруппа 6118-0502-01 Установка блоков тепломассообмена				
Установка блоков тепломассообмена				
6118-0502-0101 1120-2601-1101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>93606</u> 97863	<u>93831</u> 123928
6118-0502-0102 1120-2601-1102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>111917</u> 117064	<u>112201</u> 148510
6118-0502-0103 1120-2601-1103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>254749</u> 266648	<u>255481</u> 339143
6118-0502-0104 1120-2601-1104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>311920</u> 326503	<u>312773</u> 415410
6118-0502-0105 1120-2601-1105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>444129</u> 464881	<u>445390</u> 591286
6118-0502-0106 1120-2601-1106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>513416</u> 537335	<u>514774</u> 683311
6118-0502-0107 1120-2601-1107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>822610</u> 861365	<u>824951</u> 1097194
6118-0502-0108 1120-2601-1108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>1057757</u> 1107936	<u>1060854</u> 1413189
6118-0502-0109 1120-2601-1109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1438202</u> 1506150	<u>1442364</u> 1919468

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0502-0110 1120-2601-1110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1578090</u> 1652391	<u>1582501</u> 2104861
	Группа 6118-0503 Система оросительная блока тепломассообмена			
	Подгруппа 6118-0503-01 Присоединение трубопроводов системы оросительной блока тепломассообмена			
	Присоединение трубопроводов системы оросительной блока тепломассообмена			
6118-0503-0101 1120-2601-1201	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>15723</u> 16343	<u>15716</u> 20244
6118-0503-0102 1120-2601-1202	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>16558</u> 17219	<u>16553</u> 21363
6118-0503-0103 1120-2601-1203	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>22536</u> 23440	<u>22522</u> 29142
6118-0503-0104 1120-2601-1204	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>34325</u> 35723	<u>34306</u> 44526
6118-0503-0105 1120-2601-1205	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>45603</u> 47513	<u>45606</u> 59472
6118-0503-0106 1120-2601-1206	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>64944</u> 67576	<u>64871</u> 84276
	Группа 6118-0504 Блоки присоединительные и приемные			
	Подгруппа 6118-0504-01 Установка блоков присоединительных			
	Установка блока присоединительного БП-1			
6118-0504-0101 1120-2601-1401	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>45012</u> 46967	<u>45142</u> 58807
6118-0504-0102 1120-2601-1402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>49444</u> 51605	<u>49587</u> 64706
6118-0504-0103 1120-2601-1403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>65236</u> 68143	<u>65427</u> 85781
6118-0504-0104 1120-2601-1404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>70447</u> 73603	<u>70656</u> 92747
6118-0504-0105 1120-2601-1405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>158145</u> 165405	<u>158626</u> 209390
6118-0504-0106 1120-2601-1406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>166558</u> 174211	<u>167066</u> 220594
6118-0504-0107 1120-2601-1407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>273198</u> 285954	<u>274043</u> 363253
	Установка блока присоединительного БП-2			
6118-0504-0108 1120-2601-1408	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1631771</u> 1703555	<u>1635381</u> 2145120
6118-0504-0109 1120-2601-1409	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1793933</u> 1872931	<u>1797901</u> 2358839
	Подгруппа 6118-0504-02 Установка блоков приемных			
	Установка блоков приемных			
6118-0504-0201 1120-2601-1501	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>75719</u> 78923	<u>75930</u> 98355
6118-0504-0202 1120-2601-1502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>84350</u> 87966	<u>84590</u> 109898
6118-0504-0203 1120-2601-1503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>96793</u> 100983	<u>97071</u> 126413
6118-0504-0204 1120-2601-1504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>109891</u> 114708	<u>110210</u> 143941
6118-0504-0205 1120-2601-1505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>180942</u> 189165	<u>181487</u> 239053
6118-0504-0206 1120-2601-1506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>201992</u> 211224	<u>202605</u> 267230

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0504-0207 1120-2601-1507	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>246388</u> 257676	<u>247137</u> 326214
6118-0504-0208 1120-2601-1508	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>285244</u> 298291	<u>286111</u> 377595
Группа 6118-0505 Кондиционеры и сплит-системы				
Подгруппа 6118-0505-01 Установка кондиционеров				
6118-0505-0101 1120-2601-1601	Установка кондиционера оконного, мощность до 3 кВт	шт.	<u>9992</u> 10456	<u>10020</u> 13254
6118-0505-0102 1120-2601-1602	Установка кондиционера оконного, мощность свыше 3 кВт	шт.	<u>11391</u> 11924	<u>11423</u> 15134
Подгруппа 6118-0505-02 Установка сплит-систем с внутренним блоком				
Установка сплит-системы с внутренним блоком на стене				
6118-0505-0201 1120-2601-1603	мощность до 5 кВт	шт.	<u>25588</u> 26833	<u>25671</u> 34318
6118-0505-0202 1120-2601-1604	мощность до 8 кВт	шт.	<u>29025</u> 30439	<u>29119</u> 38937
6118-0505-0203 1120-2601-1605	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>31736</u> 33284	<u>31840</u> 42581
Установка сплит-системы с внутренним блоком на полу				
6118-0505-0204 1120-2601-1606	мощность до 5 кВт	шт.	<u>27736</u> 29077	<u>27822</u> 37144
6118-0505-0205 1120-2601-1607	мощность до 8 кВт	шт.	<u>31282</u> 32798	<u>31380</u> 41919
6118-0505-0206 1120-2601-1608	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>37060</u> 38858	<u>37176</u> 49673
Подгруппа 6118-0505-03 Установка сплит-систем кассетного типа				
Установка сплит-системы кассетного типа с внутренним блоком				
6118-0505-0301 1120-2601-1609	мощность до 5 кВт	шт.	<u>31114</u> 32607	<u>31210</u> 41592
6118-0505-0302 1120-2601-1610	мощность до 8 кВт	шт.	<u>33561</u> 35174	<u>33665</u> 44878
6118-0505-0303 1120-2601-1611	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>37467</u> 39272	<u>37582</u> 50125
Установка сплит-системы канального типа с внутренним блоком				
6118-0505-0304 1120-2601-1612	мощность до 5 кВт	шт.	<u>33030</u> 34617	<u>33133</u> 44166
6118-0505-0305 1120-2601-1613	мощность до 8 кВт	шт.	<u>36408</u> 38162	<u>36522</u> 48702
6118-0505-0306 1120-2601-1614	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>39120</u> 41005	<u>39240</u> 52345
Группа 6118-0506 Мультизональные системы				
Подгруппа 6118-0506-01 Установка мультизональных систем				
6118-0506-0101 1120-2601-1701	Установка наружного блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>46520</u> 48502	<u>46653</u> 60724
6118-0506-0102 1120-2601-1702	Установка внутреннего блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>44096</u> 46065	<u>44226</u> 58086
Группа 6118-0507 Вентиляторные доводчики (фанкойлы) и холодильные машины (чиллеры)				
Подгруппа 6118-0507-01 Монтаж фанкойлов				
6118-0507-0101 1120-2701-0101	Монтаж фанкойла, теплохолодопроизводительность до 10 кВт	шт.	<u>82809</u> 86774	<u>83055</u> 110825

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6118-0507-0102</u> 1120-2701-0102	Монтаж фанкойла потолочного кассетного, холодопроизводительность до 10 кВт	шт.	<u>51579</u> 53811	<u>51710</u> 67417
	Подгруппа 6118-0507-02 Монтаж чиллеров			
<u>6118-0507-0201</u> 1120-2701-0201	Монтаж чиллера, производительность до 5300 кВт	шт.	<u>1406603</u> 1472762	<u>1409952</u> 1877186
<u>6118-0507-0202</u> 1120-2701-0202	Монтаж чиллера,холодопроизводительность до 101 кВт	шт.	<u>121429</u> 125444	<u>121705</u> 151588
<u>6118-0507-0203</u> 1120-2701-0203	Монтаж чиллера, холодопроизводительность до 245 кВт	шт.	<u>168542</u> 174293	<u>168936</u> 211503
	Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения			
	Подраздел 6119-01 Электропроводки			
	Группа 6119-0101 Прокладка открытой электропроводки			
	Подгруппа 6119-0101-01 Прокладка провода в проложенной трубе или металлическом рукаве			
	Прокладка в проложенной трубе или металлическом рукаве первого провода одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до			
<u>6119-0101-0101</u> 1121-0201-0101	2,5 мм2	м	<u>374</u> 385	<u>375</u> 478
<u>6119-0101-0102</u> 1121-0201-0103	6 мм2	м	<u>427</u> 439	<u>428</u> 546
<u>6119-0101-0103</u> 1121-0201-0105	16 мм2	м	<u>517</u> 531	<u>518</u> 658
<u>6119-0101-0104</u> 1121-0201-0107	35 мм2	м	<u>769</u> 788	<u>771</u> 958
<u>6119-0101-0105</u> 1121-0201-0109	70 мм2	м	<u>989</u> 1013	<u>991</u> 1222
	Добавлять на каждый следующий проложенный провод к норме			
<u>6119-0101-0106</u> 1121-0201-0102	6119-0101-0101	м	<u>141</u> 145	<u>141</u> 178
<u>6119-0101-0107</u> 1121-0201-0104	6119-0101-0102	м	<u>148</u> 152	<u>148</u> 188
<u>6119-0101-0108</u> 1121-0201-0106	6119-0101-0103	м	<u>220</u> 226	<u>220</u> 277
<u>6119-0101-0109</u> 1121-0201-0108	6119-0101-0104	м	<u>363</u> 371	<u>364</u> 435
<u>6119-0101-0110</u> 1121-0201-0110	6119-0101-0105	м	<u>599</u> 612	<u>600</u> 722
	Подгруппа 6119-0101-02 Прокладка провода в проложенном коробе (кабель-канале)			
	Прокладка в проложенном коробе (кабель-канале) провода, сечение до			
<u>6119-0101-0201</u> 1121-0201-0201	6 мм2	м	<u>300</u> 309	<u>301</u> 383
<u>6119-0101-0202</u> 1121-0201-0202	16 мм2	м	<u>368</u> 378	<u>369</u> 469
<u>6119-0101-0203</u> 1121-0201-0203	35 мм2	м	<u>489</u> 500	<u>490</u> 598
<u>6119-0101-0204</u> 1121-0201-0204	70 мм2	м	<u>612</u> 625	<u>613</u> 739
	Подгруппа 6119-0101-03 Прокладка провода в проложенном лотке			
	Прокладка в проложенном лотке провода, сечение до			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6119-0101-0301</u> 1121-0201-0301	6 мм ²	м	<u>228</u> 234	<u>228</u> 289
<u>6119-0101-0302</u> 1121-0201-0302	16 мм ²	м	<u>277</u> 284	<u>277</u> 350
<u>6119-0101-0303</u> 1121-0201-0303	35 мм ²	м	<u>385</u> 393	<u>385</u> 463
<u>6119-0101-0304</u> 1121-0201-0304	70 мм ²	м	<u>485</u> 494	<u>486</u> 574
Подгруппа 6119-0101-05 Прокладка провода в проложенном электротехническом плинтусе				
Прокладка в проложенном электротехническом плинтусе одного провода, сечение до				
<u>6119-0101-0501</u> 1308-0206-3201	2 x 2,5 мм ²	м	<u>1431</u> 1487	<u>1435</u> 1885
<u>6119-0101-0502</u> 1308-0206-3202	3 x 4 мм ²	м	<u>1564</u> 1625	<u>1569</u> 2058
<u>6119-0101-0503</u> 1308-0206-3203	2,5 мм ²	м	<u>1625</u> 1688	<u>1630</u> 2136
<u>6119-0101-0504</u> 1308-0206-3204	4 мм ²	м	<u>2037</u> 2117	<u>2044</u> 2679
Подгруппа 6119-0101-06 Прокладка провода по деревянному основанию				
<u>6119-0101-0601</u> 1308-0206-0201	Прокладка по деревянному основанию провода на изоляторах	м	<u>630</u> 651	<u>632</u> 807
Группа 6119-0102 Прокладка скрытой электропроводки				
Подгруппа 6119-0102-01 Прокладка установочного провода по строительным основаниям или внутри основных строительных конструкций				
Прокладка установочного провода				
<u>6119-0102-0101</u> 1121-0202-0101	под штукатурку по стене или в готовой борозде	м	<u>840</u> 863	<u>842</u> 1067
<u>6119-0102-0102</u> 1121-0202-0102	в пустотах перекрытия	м	<u>640</u> 657	<u>641</u> 810
<u>6119-0102-0103</u> 1121-0202-0103	в полу	м	<u>646</u> 663	<u>648</u> 818
Группа 6119-0103 Монтаж шинопроводов				
Подгруппа 6119-0103-01 Монтаж шинопровода осветительного				
<u>6119-0103-0101</u> 1308-0206-2901	Монтаж шинопровода осветительного по установленным конструкциям	шт.	<u>3003</u> 3117	<u>3014</u> 3936
Группа 6119-0104 Прокладка проводов тросовых				
Подгруппа 6119-0104-01 Прокладка проводов тросовых				
Прокладка линии провода тросового, количество проводов в линии до 4, сечение жил провода до				
<u>6119-0104-0101</u> 1308-0206-0401	6 мм ²	м	<u>1899</u> 1947	<u>1900</u> 2308
<u>6119-0104-0102</u> 1308-0206-0402	16 мм ²	м	<u>2285</u> 2348	<u>2287</u> 2813
<u>6119-0104-0103</u> 1308-0206-0403	35 мм ²	м	<u>2782</u> 2865	<u>2786</u> 3466
<u>6119-0104-0104</u> 1308-0206-0404	Прокладка линии кабеля тросового, количество кабелей в линии до 4, сечение жил кабеля до 16 мм ²	м	<u>3601</u> 3717	<u>3608</u> 4550
Группа 6119-0105 Провод магистралей, стояков и силовых сетей. Прокладка				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6119-0105-01 Прокладка провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах			
	Прокладка провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах, количество и сечение до			
<u>6119-0105-0101</u> <u>1308-0206-1401</u>	2 x 6 мм ²	м	<u>698</u> 725	<u>700</u> 917
<u>6119-0105-0102</u> <u>1308-0206-1402</u>	4 x 16 мм ²	м	<u>869</u> 903	<u>872</u> 1143
<u>6119-0105-0103</u> <u>1308-0206-1403</u>	4 x 35 мм ²	м	<u>1205</u> 1252	<u>1209</u> 1587
<u>6119-0105-0104</u> <u>1308-0206-1404</u>	4 x 70 мм ²	м	<u>1662</u> 1727	<u>1668</u> 2190
<u>6119-0105-0105</u> <u>1308-0206-1405</u>	4 x 16 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1000</u> 1039	<u>1004</u> 1315
<u>6119-0105-0106</u> <u>1308-0206-1406</u>	4 x 35 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1260</u> 1309	<u>1265</u> 1658
<u>6119-0105-0107</u> <u>1308-0206-1407</u>	4 x 70 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1621</u> 1685	<u>1627</u> 2135
<u>6119-0105-0108</u> <u>1308-0206-1408</u>	6 x 16 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1207</u> 1254	<u>1211</u> 1589
<u>6119-0105-0109</u> <u>1308-0206-1409</u>	6 x 35 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1520</u> 1579	<u>1525</u> 2001
	Подраздел 6119-02 Кабельные линии			
	Группа 6119-0201 Прокладка кабеля			
	Подгруппа 6119-0201-01 Прокладка кабеля с креплением скобами			
	Прокладка кабеля с креплением скобами, сечение до			
<u>6119-0201-0101</u> <u>1121-0301-0101</u>	6 мм ²	м	<u>1470</u> 1512	<u>1474</u> 1889
<u>6119-0201-0102</u> <u>1121-0301-0102</u>	10 мм ²	м	<u>1618</u> 1665	<u>1622</u> 2080
<u>6119-0201-0103</u> <u>1121-0301-0103</u>	16 мм ²	м	<u>1712</u> 1762	<u>1717</u> 2200
	Группа 6119-0202 Монтаж вводов кабельных			
	Подгруппа 6119-0202-01 Монтаж вводов кабельных гибких			
	Монтаж ввода кабельного гибкого, наружный диаметр до			
<u>6119-0202-0101</u> <u>1121-0302-0101</u>	27 мм	шт.	<u>4589</u> 4681	<u>4598</u> 5489
<u>6119-0202-0102</u> <u>1121-0302-0102</u>	48 мм	шт.	<u>5103</u> 5210	<u>5113</u> 6155
<u>6119-0202-0103</u> <u>1121-0302-0103</u>	60 мм	шт.	<u>5556</u> 5677	<u>5567</u> 6742
<u>6119-0202-0104</u> <u>1121-0302-0104</u>	78 мм	шт.	<u>6065</u> 6201	<u>6077</u> 7401
	Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы			
	Группа 6119-0301 Прокладка труб			
	Подгруппа 6119-0301-01 Прокладка труб стальных			
	Прокладка трубы стальной по стене, с креплением, диаметр до			
<u>6119-0301-0101</u> <u>1121-0101-0101</u>	25 мм	м	<u>1467</u> 1506	<u>1471</u> 1850
<u>6119-0301-0102</u> <u>1121-0101-0102</u>	40 мм	м	<u>1891</u> 1942	<u>1896</u> 2397
<u>6119-0301-0103</u> <u>1121-0101-0103</u>	50 мм	м	<u>2050</u> 2107	<u>2056</u> 2601

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0301-0104 1121-0101-0104	80 мм	м	<u>2913</u> 2995	<u>2921</u> 3715
	Прокладка трубы стальной в готовой борозде, по основанию пола, диаметр до			
6119-0301-0105 1121-0101-0105	25 мм	м	<u>627</u> 641	<u>629</u> 765
6119-0301-0106 1121-0101-0106	40 мм	м	<u>702</u> 718	<u>704</u> 860
6119-0301-0107 1121-0101-0107	50 мм	м	<u>799</u> 818	<u>801</u> 986
6119-0301-0108 1121-0101-0108	80 мм	м	<u>1088</u> 1115	<u>1091</u> 1353
	Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, в опалубке фундамента или перекрытия, диаметр до			
6119-0301-0109 1308-0206-1711	25 мм	м	<u>2133</u> 2187	<u>2130</u> 2606
6119-0301-0110 1308-0206-1712	40 мм	м	<u>2620</u> 2692	<u>2618</u> 3238
6119-0301-0111 1308-0206-1713	50 мм	м	<u>3053</u> 3141	<u>3053</u> 3808
6119-0301-0112 1308-0206-1714	80 мм	м	<u>3919</u> 4045	<u>3922</u> 4974
6119-0301-0113 1308-0206-1715	100 мм	м	<u>4940</u> 5103	<u>4946</u> 6310
	Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, по ферме, колонне, или другим стальным конструкциям, диаметр до			
6119-0301-0114 1308-0206-1716	40 мм	м	<u>2268</u> 2321	<u>2262</u> 2748
6119-0301-0115 1308-0206-1717	50 мм	м	<u>2599</u> 2665	<u>2594</u> 3184
6119-0301-0116 1308-0206-1718	80 мм	м	<u>3365</u> 3463	<u>3362</u> 4217
6119-0301-0117 1308-0206-1719	100 мм	м	<u>4077</u> 4195	<u>4074</u> 5107
	Подгруппа 6119-0301-02 Прокладка труб полимерных			
	Прокладка открытая по стене с креплением трубы полимерной, диаметр до			
6119-0301-0201 1121-0101-0201	25 мм	м	<u>1367</u> 1407	<u>1370</u> 1764
6119-0301-0202 1121-0101-0202	32 мм	м	<u>1614</u> 1662	<u>1618</u> 2085
6119-0301-0203 1121-0101-0203	50 мм	м	<u>1637</u> 1685	<u>1640</u> 2111
6119-0301-0204 1121-0101-0204	63 мм	м	<u>1680</u> 1728	<u>1684</u> 2158
	Прокладка в готовой борозде по основанию пола трубы полимерной, диаметр до			
6119-0301-0205 1121-0101-0205	25 мм	м	<u>839</u> 864	<u>841</u> 1084
6119-0301-0206 1121-0101-0206	32 мм	м	<u>908</u> 934	<u>909</u> 1172
6119-0301-0207 1121-0101-0207	50 мм	м	<u>956</u> 984	<u>957</u> 1232
6119-0301-0208 1121-0101-0208	63 мм	м	<u>1122</u> 1154	<u>1124</u> 1443
	Группа 6119-0302 Прокладка коробов			
	Подгруппа 6119-0302-01 Прокладка коробов (кабель-каналов) полимерных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка короба (кабель-канала) полимерного, периметр до			
<u>6119-0302-0101</u> <u>1121-0102-0101</u>	60 мм	м	<u>1090</u> 1121	<u>1091</u> 1401
<u>6119-0302-0102</u> <u>1121-0102-0102</u>	160 мм	м	<u>1202</u> 1234	<u>1202</u> 1543
<u>6119-0302-0103</u> <u>1121-0102-0103</u>	320 мм	м	<u>1861</u> 1913	<u>1864</u> 2390
	Группа 6119-0303 Прокладка лотков			
	Подгруппа 6119-0303-01 Прокладка лотков металлических оцинкованных			
	Прокладка по стене на кронштейнах лотка металлического оцинкованного, ширина			
<u>6119-0303-0101</u> <u>1121-0103-0101</u>	120 мм	м	<u>3512</u> 3585	<u>3520</u> 4228
<u>6119-0303-0102</u> <u>1121-0103-0102</u>	200 - 400 мм	м	<u>4238</u> 4308	<u>4246</u> 4925
	Прокладка по потолку на С-подвесах потолочных лотка металлического оцинкованного, ширина			
<u>6119-0303-0103</u> <u>1121-0103-0103</u>	120 мм	м	<u>6338</u> 6400	<u>6345</u> 6950
<u>6119-0303-0104</u> <u>1121-0103-0104</u>	200 - 400 мм	м	<u>6231</u> 6290	<u>6237</u> 6812
	Прокладка по потолку на подвесах из перфоленты лотка металлического оцинкованного, ширина			
<u>6119-0303-0105</u> <u>1121-0103-0105</u>	120 мм	м	<u>3756</u> 3835	<u>3764</u> 4531
<u>6119-0303-0106</u> <u>1121-0103-0106</u>	200 - 400 мм	м	<u>3717</u> 3794	<u>3726</u> 4464
	Прокладка по потолку на подвесах из шпилек лотка металлического оцинкованного, ширина			
<u>6119-0303-0107</u> <u>1121-0103-0107</u>	120 мм	м	<u>7948</u> 8097	<u>7963</u> 9417
<u>6119-0303-0108</u> <u>1121-0103-0108</u>	200 - 400 мм	м	<u>7889</u> 8037	<u>7905</u> 9344
	Подраздел 6119-04 Электрическое освещение			
	Группа 6119-0401 Установка светильников			
	Подгруппа 6119-0401-01 Монтаж светильников с лампами светодиодными			
	Монтаж светильника с лампами светодиодными, устанавливаемого			
<u>6119-0401-0101</u> <u>1121-0401-0101</u>	с подвесом на крюке	шт.	<u>2243</u> 2307	<u>2249</u> 2870
<u>6119-0401-0102</u> <u>1121-0401-0105</u>	в оконном проеме	шт.	<u>4520</u> 4653	<u>4531</u> 5813
<u>6119-0401-0103</u> <u>1121-0401-0106</u>	на полу	шт.	<u>11028</u> 11313	<u>11030</u> 13945
<u>6119-0401-0104</u> <u>1121-0401-0107</u>	Монтаж светильника с лампами светодиодными, подвешиваемого на смонтированном тросе	шт.	<u>2531</u> 2596	<u>2537</u> 3170
<u>6119-0401-0105</u> <u>1121-0401-0108</u>	Установка светильника с лампами светодиодными, местного освещения	шт.	<u>3148</u> 3240	<u>3156</u> 4058
	Подгруппа 6119-0401-02 Монтаж светильников с лампами люминесцентными			
	Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на штырях, количество ламп до			
<u>6119-0401-0201</u> <u>1121-0401-0501</u>	2 шт.	шт.	<u>6406</u> 6546	<u>6420</u> 7773

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0401-0202 1121-0401-0502	4 шт.	шт.	<u>8232</u> 8429	<u>8252</u> 10138
6119-0401-0203 1121-0401-0503	6 шт.	шт.	<u>12504</u> 12774	<u>12529</u> 15155
6119-0401-0204 1121-0401-0504	10 шт.	шт.	<u>18175</u> 18617	<u>18213</u> 22491
	Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на подвесках (штангах), количество ламп			
6119-0401-0205 1121-0401-0505	1 шт.	шт.	<u>4610</u> 4748	<u>4623</u> 5960
6119-0401-0206 1121-0401-0506	2 шт.	шт.	<u>6219</u> 6407	<u>6238</u> 8045
6119-0401-0207 1121-0401-0507	4 шт.	шт.	<u>7198</u> 7416	<u>7219</u> 9313
	Установка светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке, количество ламп			
6119-0401-0208 1121-0401-0508	1 шт.	шт.	<u>5686</u> 5850	<u>5702</u> 7289
6119-0401-0209 1121-0401-0509	2 шт.	шт.	<u>8214</u> 8444	<u>8238</u> 10492
6119-0401-0210 1121-0401-0510	4 шт.	шт.	<u>10628</u> 10922	<u>10657</u> 13577
	Монтаж светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке со встроенной пускорегулирующей аппаратурой (ПРА), устанавливаемого на			
6119-0401-0211 1121-0401-0511	подвесках, количество ламп до 6	шт.	<u>20878</u> 21428	<u>20916</u> 26404
6119-0401-0212 1121-0401-0512	профиле, закрепленном на подвесках, количество ламп до 6	шт.	<u>17179</u> 17669	<u>17227</u> 22063
6119-0401-0213 1121-0401-0513	закладных деталях, количество ламп до 6	шт.	<u>14763</u> 15169	<u>14797</u> 18847
6119-0401-0214 1121-0401-0514	Установка светильника с лампами люминесцентными для освещения витрин	шт.	<u>5631</u> 5763	<u>5645</u> 7007
	Подгруппа 6119-0401-03 Установка люстр и подвесных светильников			
	Установка люстр и подвесных светильников, количество ламп до			
6119-0401-0301 1121-0401-0301	5 шт.	шт.	<u>5539</u> 5693	<u>5549</u> 7049
6119-0401-0302 1121-0401-0302	12 шт.	шт.	<u>10584</u> 10881	<u>10607</u> 13482
6119-0401-0303 1121-0401-0303	30 шт.	шт.	<u>22574</u> 23195	<u>22621</u> 28649
6119-0401-0304 1121-0401-0304	50 шт.	шт.	<u>41184</u> 42266	<u>41267</u> 51744
6119-0401-0305 1121-0401-0305	75 шт.	шт.	<u>71219</u> 73110	<u>71371</u> 89676
6119-0401-0306 1121-0401-0306	100 шт.	шт.	<u>109868</u> 112875	<u>110117</u> 139201
	Подгруппа 6119-0401-04 Установка бра			
6119-0401-0401 1121-0401-0201	Установка бра с плафонами, количество ламп до 2 шт.	шт.	<u>4033</u> 4110	<u>4040</u> 4817
	Подгруппа 6119-0401-05 Установка указателей световых			
6119-0401-0501 1121-0401-0401	Установка указателя светового настенного	шт.	<u>3003</u> 3091	<u>3011</u> 3878
	Группа 6119-0402 Установка выключателей, переключателей, штепсельных розеток, звонков электрических			
	Подгруппа 6119-0402-01 Установка выключателей, штепсельных розеток			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки			
6119-0402-0101 1121-0202-0201	утопленного типа при скрытой проводке	шт.	<u>1164</u> 1198	<u>1167</u> 1494
6119-0402-0102 1121-0202-0202	неутопленного типа при открытой проводке	шт.	<u>994</u> 1024	<u>997</u> 1284
6119-0402-0103 1121-0202-0203	Установка в полой стене (ГКЛ) выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки	шт.	<u>1099</u> 1130	<u>1102</u> 1400
Подгруппа 6119-0402-02 Установка звонков электрических				
6119-0402-0201 1308-0305-1401	Установка звонка электрического с кнопкой	шт.	<u>3642</u> 3786	<u>3654</u> 4799
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные				
Группа 6119-0501 Монтаж устройств вводно-распределительных				
Подгруппа 6119-0501-01 Монтаж устройств вводно-распределительных				
6119-0501-0101 1121-0501-0101	Монтаж устройства вводно-распределительного	шт.	<u>55947</u> 56993	<u>56054</u> 66385
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки				
Группа 6119-0601 Монтаж трансформаторов				
Подгруппа 6119-0601-01 Установка трансформаторов				
6119-0601-0101 1121-0502-0201	Установка трансформатора понижающего, мощность до 0,25 кВ•А	шт.	<u>7422</u> 7635	<u>7445</u> 9530
Группа 6119-0602 Монтаж щитков и счетчиков				
Подгруппа 6119-0602-01 Монтаж щитков осветительных				
Монтаж щитка группового осветительного, устанавливаемого болтами на конструкции в готовой нише или на стене, масса до				
6119-0602-0101 1121-0502-0101	3 кг	шт.	<u>16295</u> 16641	<u>16327</u> 20208
6119-0602-0102 1121-0502-0102	6 кг	шт.	<u>18438</u> 18782	<u>18467</u> 22836
6119-0602-0103 1121-0502-0103	10 кг	шт.	<u>21939</u> 22316	<u>21968</u> 27177
6119-0602-0104 1121-0502-0104	20 кг	шт.	<u>25834</u> 26318	<u>25877</u> 32149
6119-0602-0105 1121-0502-0105	40 кг	шт.	<u>32116</u> 32770	<u>32180</u> 40171
6119-0602-0106 1121-0502-0106	50 кг	шт.	<u>36546</u> 37335	<u>36625</u> 45915
Установка щитка группового осветительного, устанавливаемого распорными дюбелями в готовой нише или на стене, масса до				
6119-0602-0107 1121-0502-0107	3 кг	шт.	<u>11445</u> 11728	<u>11475</u> 14238
6119-0602-0108 1121-0502-0108	10 кг	шт.	<u>13112</u> 13446	<u>13148</u> 16399
6119-0602-0109 1121-0502-0109	20 кг	шт.	<u>15721</u> 16126	<u>15765</u> 19734
6119-0602-0110 1121-0502-0110	30 кг	шт.	<u>20895</u> 21442	<u>20956</u> 26343
6119-0602-0111 1121-0502-0111	40 кг	шт.	<u>28052</u> 28796	<u>28136</u> 35498
6119-0602-0112 1121-0502-0112	50 кг	шт.	<u>32177</u> 33053	<u>32276</u> 40888
Подгруппа 6119-0602-02 Установка счетчиков				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка счетчика на готовое основание,			
6119-0602-0201 1308-0305-1001	однофазного	шт.	<u>2270</u> 2353	<u>2277</u> 2951
6119-0602-0202 1308-0305-1002	трехфазного	шт.	<u>5401</u> 5608	<u>5419</u> 7083
	Группа 6119-0603 Установка внутренних бытовых электроприборов			
	Подгруппа 6119-0603-01 Установка приборов нагревательных			
6119-0603-0101 1308-0305-1202	Установка электроплиты	шт.	<u>11501</u> 11954	<u>11541</u> 15148
6119-0603-0102 1308-0305-1201	Установка электрополотенцесушителя	шт.	<u>5913</u> 6141	<u>5930</u> 7762
6119-0603-0103 1308-0305-1203	Установка электрического конвектора, встраиваемого в конструкцию пола	шт.	<u>5433</u> 5558	<u>5444</u> 6458
	Подгруппа 6119-0603-02 Установка вентиляторов			
6119-0603-0201 1308-0305-1501	Установка вентилятора потолочного или настенного	шт.	<u>7760</u> 8025	<u>7784</u> 9966
	Группа 6119-0604 Монтаж установок театрально-зрелищных предприятий			
	Подгруппа 6119-0604-01 Монтаж автотрансформаторов			
6119-0604-0101 1308-0306-0101	Монтаж автотрансформатора, до 30 щеток	шт.	<u>139119</u> 143614	<u>139781</u> 175116
	Подгруппа 6119-0604-02 Монтаж регуляторов сценических реверсивных			
	Монтаж регулятора сценического реверсивного, количество ручек до			
6119-0604-0201 1308-0306-0201	30 шт.	шт.	<u>179689</u> 185718	<u>180538</u> 227775
6119-0604-0202 1308-0306-0202	60 шт.	шт.	<u>262184</u> 270495	<u>263623</u> 327994
6119-0604-0203 1308-0306-0203	120 шт.	шт.	<u>306828</u> 316699	<u>308403</u> 385171
	Монтаж электропривода к регулятору сценическому реверсивному,			
6119-0604-0204 1308-0306-0204	двухвальному	шт.	<u>898284</u> 932826	<u>901621</u> 1175541
6119-0604-0205 1308-0306-0205	трехвальному	шт.	<u>1125244</u> 1167820	<u>1129606</u> 1466700
	Подгруппа 6119-0604-03 Монтаж регуляторов электрических			
	Монтаж пульта регулирования, количество ручек до			
6119-0604-0301 1308-0306-0301	24 шт.	шт.	<u>269795</u> 280117	<u>270800</u> 352625
6119-0604-0302 1308-0306-0302	60 шт.	шт.	<u>639716</u> 664517	<u>641984</u> 838921
6119-0604-0303 1308-0306-0303	120 шт.	шт.	<u>1132358</u> 1176538	<u>1136314</u> 1487325
6119-0604-0304 1308-0306-0304	200 шт.	шт.	<u>1805274</u> 1875458	<u>1811722</u> 2368996
6119-0604-0305 1308-0306-0305	240 шт.	шт.	<u>2014109</u> 2092535	<u>2021276</u> 2644075
	Монтаж щита			
6119-0604-0306 1308-0306-0306	группового (шкаф), 120 ручек переключений	шт.	<u>1010443</u> 1049681	<u>1013900</u> 1325946
6119-0604-0307 1308-0306-0308	распределительного или шкафа ввода на один трансформатор, мощность 225 кВ•А	шт.	<u>259248</u> 268258	<u>260458</u> 331127

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-0308 1308-0306-0310	Монтаж шкафа секционного типа ШС	шт.	<u>162691</u> 168101	<u>163487</u> 205775
6119-0604-0309 1308-0306-0307	Монтаж блока театрального регуляторов света, мощность 5 кВт	шт.	<u>48624</u> 50505	<u>48788</u> 63732
6119-0604-0310 1308-0306-0309	Монтаж стойки тиристорных регуляторов до 15 блоков типа ШРН	шт.	<u>1068145</u> 1108896	<u>1072126</u> 1394975
	Монтаж стойки промежуточной коммутации,			
6119-0604-0311 1308-0306-0311	тип СПК-60	шт.	<u>438342</u> 454298	<u>439965</u> 567745
6119-0604-0312 1308-0306-0312	тип СПК-120	шт.	<u>722017</u> 749019	<u>724538</u> 941272
6119-0604-0313 1308-0306-0313	тип СПК-180	шт.	<u>1041630</u> 1080952	<u>1045154</u> 1361105
	Подгруппа 6119-0604-04 Монтаж темнителей зрительных залов			
	Монтаж темнителя зрительного зала, мощность			
6119-0604-0401 1308-0306-0401	10 кВт	шт.	<u>83185</u> 86050	<u>83493</u> 106488
6119-0604-0402 1308-0306-0402	30 кВт	шт.	<u>88469</u> 91551	<u>88796</u> 113533
6119-0604-0403 1308-0306-0403	35 кВт	шт.	<u>111134</u> 115085	<u>111539</u> 143242
	Подгруппа 6119-0604-05 Монтаж трансформаторов силовых (сухих)			
	Монтаж автотрансформатора силового (сухого) переходного,			
6119-0604-0501 1308-0306-0501	напряжение 380/220 В	шт.	<u>88308</u> 91390	<u>88635</u> 113372
6119-0604-0502 1308-0306-0502	мощность 225 кВт•А	шт.	<u>106089</u> 109823	<u>106475</u> 136436
	Подгруппа 6119-0604-06 Монтаж арматуры осветительной сценической			
	Монтаж софита			
6119-0604-0601 1308-0306-0601	(рамка-подсвет) четырехкамерного	шт.	<u>43919</u> 45598	<u>44031</u> 57505
6119-0604-0602 1308-0306-0602	с выпрямительным устройством или ксеноновой лампой, диапроектор и диапроектор	шт.	<u>105915</u> 109903	<u>106181</u> 138181
	Монтаж прожектора			
6119-0604-0603 1308-0306-0603	мощность до 3 кВт	шт.	<u>33159</u> 34419	<u>33244</u> 43349
6119-0604-0604 1308-0306-0604	с дистанционным управлением	шт.	<u>136728</u> 141976	<u>137079</u> 179184
6119-0604-0605 1308-0306-0605	театрального низковольтным с понижающим трансформатором и ультрафиолетового излучения с дресселями	шт.	<u>49113</u> 51002	<u>49240</u> 64397
6119-0604-0606 1308-0306-0606	Монтаж светильников и прожекторов театральных мощностью до 1 кВт	шт.	<u>45227</u> 46906	<u>45339</u> 58813
	Подгруппа 6119-0604-07 Монтаж арматуры и приспособлений для проектирования сценических эффектов			
6119-0604-0701 1308-0306-0701	Монтаж устройства для дистанционной смены диапозитивов к диапроектору	шт.	<u>78572</u> 81629	<u>78814</u> 103405
6119-0604-0702 1308-0306-0702	Монтаж приставки и приспособления для осветительной арматуры	шт.	<u>32441</u> 33701	<u>32526</u> 42631

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6119-0604-0703</u> 1308-0306-0703	Монтаж коммутатора релейного КР-10	шт.	<u>161827</u> 167844	<u>162383</u> 210482
	Подгруппа 6119-0604-08 Установка щитов коммутационных сценических			
<u>6119-0604-0801</u> 1308-0306-0801	Монтаж щита (шкафа) коммутационного сценического типа ШИК	шт.	<u>1137083</u> 1181162	<u>1140032</u> 1493714
	Подгруппа 6119-0604-09 Монтаж систем тросовых к сценическим регуляторам			
	Монтаж системы тросовой к сценическим регуляторам, количество ручек до			
<u>6119-0604-0901</u> 1308-0306-0901	30 шт.	шт.	<u>579046</u> 597165	<u>582281</u> 724067
<u>6119-0604-0902</u> 1308-0306-0902	60 шт.	шт.	<u>1020459</u> 1055730	<u>1025230</u> 1304584
<u>6119-0604-0903</u> 1308-0306-0903	90 шт.	шт.	<u>1456365</u> 1508570	<u>1462653</u> 1877834
<u>6119-0604-0904</u> 1308-0306-0904	120 шт.	шт.	<u>1892273</u> 1961411	<u>1900077</u> 2451084
	Подгруппа 6119-0604-10 Монтаж токоприемников кольцевых			
<u>6119-0604-1001</u> 1308-0306-1001	Монтаж токоприемника кольцевого вращающегося круга сцен, до 12 колец	шт.	<u>300461</u> 311377	<u>301755</u> 388223
	Подгруппа 6119-0604-11 Монтаж коробок с зажимами переходных и штепсельных сценических			
	Монтаж коробки клеммной, количество зажимов до			
<u>6119-0604-1101</u> 1308-0306-1101	24 x 24	шт.	<u>129590</u> 133031	<u>129954</u> 157432
<u>6119-0604-1102</u> 1308-0306-1102	36 x 36	шт.	<u>161533</u> 165569	<u>161943</u> 194206
<u>6119-0604-1103</u> 1308-0306-1103	48 x 48	шт.	<u>208618</u> 213842	<u>209118</u> 250952
<u>6119-0604-1104</u> 1308-0306-1104	60 x 60	шт.	<u>250576</u> 256791	<u>251152</u> 300962
<u>6119-0604-1105</u> 1308-0306-1105	80 x 80	шт.	<u>386181</u> 394739	<u>388009</u> 453842
<u>6119-0604-1106</u> 1308-0306-1106	120 x 120	шт.	<u>568186</u> 581697	<u>570392</u> 676103
	Монтаж коробки штепсельной до 6 соединений,			
<u>6119-0604-1107</u> 1308-0306-1107	тип КШГ, КШП, КШО	шт.	<u>86156</u> 88818	<u>86370</u> 107620
<u>6119-0604-1108</u> 1308-0306-1108	тип КШС	шт.	<u>146534</u> 151869	<u>146982</u> 189484
<u>6119-0604-1109</u> 1308-0306-1109	Монтаж лючка для штепсельной коробки, тип ЛП-6	шт.	<u>15216</u> 15512	<u>15342</u> 17474
	Подгруппа 6119-0604-12 Монтаж петель гибких			
	Заготовка петли гибкой самоукладывающейся, количество проводов до			
<u>6119-0604-1201</u> 1308-0306-1201	20 шт.	м	<u>123205</u> 127010	<u>123788</u> 153611
<u>6119-0604-1202</u> 1308-0306-1202	40 шт.	м	<u>124550</u> 128355	<u>125133</u> 154956
<u>6119-0604-1203</u> 1308-0306-1203	80 шт.	м	<u>179511</u> 185416	<u>180235</u> 226900
<u>6119-0604-1204</u> 1308-0306-1204	120 шт.	м	<u>202409</u> 209153	<u>203189</u> 256591

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-1205 1308-0306-1205	180 шт.	м	<u>242239</u> 250452	<u>243117</u> 308308
	Монтаж петли гибкой (без заготовки) самоукладывающейся, количество проводов до			
6119-0604-1206 1308-0306-1206	20 шт.	шт.	<u>169194</u> 173948	<u>170191</u> 207037
6119-0604-1207 1308-0306-1207	40 шт.	шт.	<u>196981</u> 202708	<u>198048</u> 242727
6119-0604-1208 1308-0306-1208	80 шт.	шт.	<u>312440</u> 322424	<u>313854</u> 392803
6119-0604-1209 1308-0306-1209	120 шт.	шт.	<u>424736</u> 438998	<u>426452</u> 539393
6119-0604-1210 1308-0306-1210	180 шт.	шт.	<u>572522</u> 592258	<u>574646</u> 731485
	Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование			
	Подраздел 6120-01 Лифты, подъемники			
	Группа 6120-0101 Монтаж лифтов			
	Подгруппа 6120-0101-01 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 1 м/с			
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 1,0 м/с,			
6120-0101-0101 1303-0501-0108	грузоподъемность 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м	шт.	<u>2363782</u> 2452893	<u>2371611</u> 3091088
6120-0101-0102 1303-0501-0111	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>3293344</u> 3417370	<u>3303894</u> 4307601
6120-0101-0103 1303-0501-0114	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 44 м	шт.	<u>3713924</u> 3853346	<u>3725313</u> 4856652
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта			
6120-0101-0104 1303-0501-0109	к норме 6120-0101-0101	шт.	<u>155395</u> 161224	<u>155973</u> 202661
6120-0101-0105 1303-0501-0112	к норме 6120-0101-0102	шт.	<u>158405</u> 164323	<u>158985</u> 206431
6120-0101-0106 1303-0501-0115	к норме 6120-0101-0103	шт.	<u>176618</u> 183232	<u>177258</u> 230313
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
6120-0101-0107 1303-0501-0110	к норме 6120-0501-0101	м	<u>27917</u> 28923	<u>28023</u> 36104
6120-0101-0108 1303-0501-0113	к норме 6120-0101-0102	м	<u>32679</u> 33875	<u>32800</u> 42385
6120-0101-0109 1303-0501-0116	к норме 6120-0101-0103	м	<u>36858</u> 38215	<u>36993</u> 47888
	Подгруппа 6120-0101-02 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 1,6 м/с			
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 1,6 м/с,			
6120-0101-0201 1303-0501-0204	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 18, высота шахты 65 м	шт.	<u>5363453</u> 5560822	<u>5379391</u> 6982110
6120-0101-0202 1303-0501-0207	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 72 м	шт.	<u>6126070</u> 6352544	<u>6144307</u> 7981244

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0203</u> 1303-0501-0210	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 84 м	шт.	<u>7068125</u> 7330091	<u>7089275</u> 9212290
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0204</u> 1303-0501-0205	к норме 6120-0101-0201	шт.	<u>122722</u> 126980	<u>123120</u> 158028
<u>6120-0101-0205</u> 1303-0501-0208	к норме 6120-0101-0202	шт.	<u>131709</u> 136355	<u>132137</u> 170081
<u>6120-0101-0206</u> 1303-0501-0211	к норме 6120-0101-0203	шт.	<u>137584</u> 142467	<u>138033</u> 177869
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0207</u> 1303-0501-0206	к норме 6120-0101-0201	м	<u>34192</u> 35375	<u>34307</u> 43982
<u>6120-0101-0208</u> 1303-0501-0209	к норме 6120-0101-0202	м	<u>36790</u> 38085	<u>36915</u> 47462
<u>6120-0101-0209</u> 1303-0501-0212	к норме 6120-0101-0203	м	<u>37898</u> 39240	<u>38026</u> 48943
	Подгруппа 6120-0101-03 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 2,0 м/с			
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 2 м/с,			
<u>6120-0101-0301</u> 1303-0501-0306	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 79 м	шт.	<u>6237128</u> 6467896	<u>6255640</u> 8127344
<u>6120-0101-0302</u> 1303-0501-0309	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 92 м	шт.	<u>7208722</u> 7476105	<u>7230235</u> 9397098
	Монтаж лифта грузопассажирского с проходной кабиной, скорость движения кабины 2 м/с,			
<u>6120-0101-0303</u> 1303-0501-0601	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>3662013</u> 3800895	<u>3672903</u> 4792557
<u>6120-0101-0304</u> 1303-0501-0604	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>4065254</u> 4219056	<u>4076804</u> 5319931
<u>6120-0101-0305</u> 1303-0501-0607	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>4988282</u> 5173228	<u>5003712</u> 6494099
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0306</u> 1303-0501-0307	к норме 6120-0101-0301	шт.	<u>136364</u> 141190	<u>136806</u> 176207
<u>6120-0101-0307</u> 1303-0501-0310	к норме 6120-0101-0302	шт.	<u>142959</u> 148045	<u>143422</u> 184918
<u>6120-0101-0308</u> 1303-0501-0602	к норме 6120-0101-0303	шт.	<u>167259</u> 173564	<u>167864</u> 218425
<u>6120-0101-0309</u> 1303-0501-0605	к норме 6120-0101-0304	шт.	<u>177570</u> 184232	<u>178216</u> 231627
<u>6120-0101-0310</u> 1303-0501-0608	к норме 6120-0101-0305	шт.	<u>185922</u> 192911	<u>186597</u> 242628
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0311</u> 1303-0501-0308	к норме 6120-0101-0301	м	<u>34877</u> 36105	<u>34994</u> 44986
<u>6120-0101-0312</u> 1303-0501-0311	к норме 6120-0101-0302	м	<u>36111</u> 37387	<u>36234</u> 46624

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0313</u> 1303-0501-0603	к норме 6120-0101-0303	м	<u>34193</u> 35448	<u>34319</u> 44381
<u>6120-0101-0314</u> 1303-0501-0606	к норме 6120-0101-0304	м	<u>37415</u> 38792	<u>37549</u> 48618
<u>6120-0101-0315</u> 1303-0501-0609	к норме 6120-0101-0305	м	<u>35017</u> 36312	<u>35143</u> 45557
Подгруппа 6120-0101-04 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 4 м/с				
Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 4,0 м/с,				
<u>6120-0101-0401</u> 1303-0501-0312	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 16, высота шахты 66 м	шт.	<u>5743420</u> 5959369	<u>5759468</u> 7506302
<u>6120-0101-0402</u> 1303-0501-0315	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 35, высота шахты 132 м	шт.	<u>11766186</u> 12211319	<u>11799624</u> 15392847
Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0403</u> 1303-0501-0313	к норме 6120-0101-0401	шт.	<u>189900</u> 197004	<u>190535</u> 247420
<u>6120-0101-0404</u> 1303-0501-0316	к норме 6120-0101-0402	шт.	<u>189535</u> 196613	<u>190116</u> 247038
Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0409</u> 1303-0501-0314	к норме 6120-0101-0401	м	<u>40477</u> 41971	<u>40606</u> 52616
<u>6120-0101-0412</u> 1303-0501-0317	к норме 6120-0101-0402	м	<u>41067</u> 42583	<u>41194</u> 53394
Подгруппа 6120-0101-05 Монтаж лифтов грузовых общего назначения со скоростью движения кабины 0,5 м/с				
Монтаж лифта грузового общего назначения, скорость движения кабины 0,5 м/с,				
<u>6120-0101-0501</u> 1303-0501-0401	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3052506</u> 3139723	<u>3047812</u> 3854858
<u>6120-0101-0502</u> 1303-0501-0402	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3570836</u> 3672122	<u>3565211</u> 4506632
<u>6120-0101-0503</u> 1303-0501-0403	грузоподъемность 2000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3875727</u> 3984968	<u>3869180</u> 4888904
<u>6120-0101-0504</u> 1303-0501-0404	грузоподъемность 3200 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4469428</u> 4595035	<u>4462099</u> 5636264
<u>6120-0101-0505</u> 1303-0501-0405	грузоподъемность 5000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>5255728</u> 5398337	<u>5246551</u> 6599519
Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0506</u> 1303-0501-0406	к норме 6120-0101-0501	шт.	<u>170381</u> 176670	<u>170651</u> 221928
<u>6120-0101-0507</u> 1303-0501-0407	к норме 6120-0101-0502	шт.	<u>187966</u> 194836	<u>188266</u> 244492
<u>6120-0101-0508</u> 1303-0501-0408	к норме 6120-0101-0503	шт.	<u>203859</u> 211279	<u>204180</u> 265046
<u>6120-0101-0509</u> 1303-0501-0409	к норме 6120-0101-0504	шт.	<u>230907</u> 239260	<u>231273</u> 299981

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0510</u> <u>1303-0501-0410</u>	к норме 6120-0101-0505	шт.	<u>266301</u> <u>275906</u>	<u>266715</u> <u>345866</u>
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0511</u> <u>1303-0501-0411</u>	к нормам 6120-0101-(0501, 0502)	м	<u>45468</u> <u>47276</u>	<u>45619</u> <u>59998</u>
<u>6120-0101-0512</u> <u>1303-0501-0412</u>	к норме 6120-0101-0503	м	<u>47282</u> <u>49135</u>	<u>47437</u> <u>62406</u>
<u>6120-0101-0513</u> <u>1303-0501-0413</u>	к норме 6120-0101-0504	м	<u>51581</u> <u>53602</u>	<u>51749</u> <u>68079</u>
<u>6120-0101-0514</u> <u>1303-0501-0414</u>	к норме 6120-0101-0505	м	<u>54562</u> <u>56731</u>	<u>54743</u> <u>71997</u>
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,			
<u>6120-0101-0515</u> <u>1303-0501-0415</u>	к нормам 6120-0101-(0501, 0502, 0503)	шт.	<u>111618</u> <u>116017</u>	<u>111942</u> <u>147290</u>
<u>6120-0101-0516</u> <u>1303-0501-0416</u>	к нормам 6120-0101-(0504, 0505)	шт.	<u>116083</u> <u>120658</u>	<u>116420</u> <u>153182</u>
	Подгруппа 6120-0101-06 Монтаж лифтов малогрузовых или грузовых тротуарных со скоростью движения кабины до 0,5 м/с			
	Монтаж лифта малогрузового или грузового тротуарного, скорость движения кабины до 0,5 м/с			
<u>6120-0101-0601</u> <u>1303-0501-0501</u>	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 6 в глухой шахте, высота шахты 21 м	шт.	<u>1630405</u> <u>1690136</u>	<u>1631571</u> <u>2122675</u>
<u>6120-0101-0602</u> <u>1303-0501-0502</u>	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 2 в металлокаркасной шахте, высота шахты 7 м	шт.	<u>462556</u> <u>479913</u>	<u>463517</u> <u>602952</u>
<u>6120-0101-0603</u> <u>1303-0501-0503</u>	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 3, высота шахты 8,3 м	шт.	<u>1583999</u> <u>1644460</u>	<u>1587591</u> <u>2072144</u>
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,			
<u>6120-0101-0604</u> <u>1303-0501-0504</u>	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>101810</u> <u>105462</u>	<u>101889</u> <u>132148</u>
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,			
<u>6120-0101-0605</u> <u>1303-0501-0505</u>	к норме 6120-0101-0601	м	<u>26296</u> <u>27335</u>	<u>26374</u> <u>34701</u>
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,			
<u>6120-0101-0606</u> <u>1303-0501-0506</u>	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>78888</u> <u>82006</u>	<u>79121</u> <u>104102</u>
<u>6120-0101-0607</u> <u>1303-0501-0507</u>	к норме 6120-0101-0602	шт.	<u>30089</u> <u>31268</u>	<u>30187</u> <u>39713</u>
<u>6120-0101-0608</u> <u>1303-0501-0508</u>	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта	шт.	<u>100801</u> <u>104785</u>	<u>101099</u> <u>133019</u>
	Группа 6120-0102 Монтаж подъемников			
	Подгруппа 6120-0102-01 Монтаж подъемников для маломобильных групп людей			
	Монтаж подъемника для маломобильных групп людей			
<u>6120-0102-0101</u> <u>1303-0502-0101</u>	наклонного, перемещение на 5 м	подъемник	<u>102197</u> <u>106105</u>	<u>102516</u> <u>134038</u>
<u>6120-0102-0102</u> <u>1303-0502-0103</u>	вертикального, перемещение на 2 остановки	подъемник	<u>208020</u> <u>215853</u>	<u>208667</u> <u>272086</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Добавлять или уменьшать за каждый метр перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,			
<u>6120-0102-0105</u> <u>1303-0502-0102</u>	к норме 6120-0102-0101	м	<u>13908</u> 14458	<u>13952</u> 18352
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,			
<u>6120-0102-0108</u> <u>1303-0502-0104</u>	к норме 6120-0102-0102	остановк а	<u>86147</u> 89425	<u>86418</u> 112874
	Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы)			
	Группа 6120-0201 Монтаж эскалаторов			
	Подгруппа 6120-0201-01 Монтаж эскалаторов поэтажных			
	Монтаж эскалатора поэтажного, угол наклона 30-35 градусов			
<u>6120-0201-0101</u> <u>1303-0901-0101</u>	высота подъема до 3,75 м	эскалато р	<u>2691024</u> 2791332	<u>2699689</u> 3516095
<u>6120-0201-0102</u> <u>1303-0901-0102</u>	высота подъема от 3,75 до 5,9 м	эскалато р	<u>3771730</u> 3911764	<u>3783809</u> 4924863
<u>6120-0201-0103</u> <u>1303-0901-0103</u>	высота подъема от 5,9 до 10 м	эскалато р	<u>5109499</u> 5301813	<u>5126150</u> 6673887
	Группа 6120-0202 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)			
	Подгруппа 6120-0202-01 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)			
<u>6120-0202-0101</u> <u>1303-0902-0101</u>	Монтаж пассажирского конвейера (траволатора) наклонного	траволат ор	<u>4334692</u> 4496006	<u>4348549</u> 5662112
	Раздел 6125 Слаботочные сети			
	Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи			
	Группа 6125-0101 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических			
	Подгруппа 6125-0101-01 Монтаж оборудования станции АТСКУ			
	Монтаж с креплением секциями типа "Решетка-2" или магистральными прогонами оборудования станции АТСКУ			
<u>6125-0101-0101</u> <u>1310-0101-0101</u>	статив массой до 150 кг со сборным кабелем	шт.	<u>166686</u> 171804	<u>167094</u> 209797
<u>6125-0101-0102</u> <u>1310-0101-0102</u>	статив массой до 150 кг без сборного кабеля	шт.	<u>86921</u> 89870	<u>87158</u> 111751
<u>6125-0101-0103</u> <u>1310-0101-0103</u>	статив массой до 300 кг со сборным кабелем	шт.	<u>183397</u> 189107	<u>183850</u> 231474
<u>6125-0101-0104</u> <u>1310-0101-0104</u>	статив массой до 300 кг без сборного кабеля	шт.	<u>103793</u> 107334	<u>104074</u> 133602
	Монтаж оборудования станции АТСКУ			
<u>6125-0101-0105</u> <u>1310-0101-0105</u>	с креплением секциями типа "Решетка-2"	шт.	<u>36086</u> 37253	<u>36199</u> 45885
<u>6125-0101-0106</u> <u>1310-0101-0106</u>	с креплением магистральными прогонами	шт.	<u>36086</u> 37253	<u>36199</u> 45885
<u>6125-0101-0107</u> <u>1310-0101-0107</u>	рамы подпорной	шт.	<u>21486</u> 22153	<u>21556</u> 27064
<u>6125-0101-0108</u> <u>1310-0101-0108</u>	с включением разъемов жесткозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1387</u> 1437	<u>1391</u> 1802
<u>6125-0101-0109</u> <u>1310-0101-0109</u>	с включением разъемов свободнозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1930</u> 1997	<u>1936</u> 2492
<u>6125-0101-0110</u> <u>1310-0101-0110</u>	с подготовкой места установки	шт.	<u>28166</u> 29151	<u>28243</u> 36451
<u>6125-0101-0111</u> <u>1310-0101-0111</u>	стол специальный	шт.	<u>48356</u> 50016	<u>48492</u> 62306

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0101-0112 1310-0101-0112	на винтах в нарезных отверстиях	шт.	<u>295</u> 307	<u>296</u> 389
6125-0101-0113 1310-0101-0113	на винтах и гайках с шайбами	шт.	<u>548</u> 570	<u>550</u> 723
6125-0101-0114 1310-0101-0114	транспарант рядовой со сборной рамкой	шт.	<u>14527</u> 15027	<u>14570</u> 18713
6125-0101-0115 1310-0101-0115	рядового освещения	м	<u>9215</u> 9487	<u>9237</u> 11449
Подгруппа 6125-0101-02 Проверка электрическая и настройка оборудования станции АТСКУ				
Проверка электричества и настройка оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0201 1310-0101-0201	АИ-СД, АИ-АВ, АК-АВ	шт.	<u>252791</u> 262846	<u>253608</u> 333578
6125-0101-0202 1310-0101-0202	ГИ-6	шт.	<u>674110</u> 700923	<u>676287</u> 889541
6125-0101-0203 1310-0101-0203	ГИ-3, РИ-А	шт.	<u>481507</u> 500659	<u>483062</u> 635386
6125-0101-0204 1310-0101-0204	АРБ, ВРД-4, ВРДВ, КП	шт.	<u>168528</u> 175231	<u>169072</u> 222385
6125-0101-0205 1310-0101-0205	ВШК-ВШКМ, МГ, СВУ, ПКВ, АКС, ПКВ-РИВ	шт.	<u>216678</u> 225297	<u>217378</u> 285924
6125-0101-0206 1310-0101-0206	РСЛВ-3, ИШК, РСЛВ, ГИК-40,	шт.	<u>331036</u> 344203	<u>332105</u> 436828
6125-0101-0207 1310-0101-0207	РСЛВ-2	шт.	<u>385206</u> 400527	<u>386450</u> 508309
6125-0101-0208 1310-0101-0208	РСЛПИ, РСЛПИ-2	шт.	<u>204641</u> 212780	<u>205302</u> 270039
6125-0101-0209 1310-0101-0209	АД-АУД, УАК, КУА, РСЛИ-3	шт.	<u>282885</u> 294137	<u>283799</u> 373290
6125-0101-0210 1310-0101-0210	стола испытательного-измерительного	шт.	<u>114358</u> 118907	<u>114727</u> 150904
6125-0101-0211 1310-0101-0211	стола справок	шт.	<u>66207</u> 68841	<u>66421</u> 87366
6125-0101-0212 1310-0101-0212	при установлении внутристанционных вызовов с выключенными выдержками времени	шт.	<u>909</u> 945	<u>912</u> 1199
6125-0101-0213 1310-0101-0213	вызовов контрольных с включением выдержки времени в регистрах и маркерах	шт.	<u>228</u> 237	<u>228</u> 300
6125-0101-0214 1310-0101-0214	через автотренер	шт.	<u>137</u> 142	<u>137</u> 180
6125-0101-0215 1310-0101-0215	измерение шнуровых пар	шт.	<u>24075</u> 25033	<u>24153</u> 31769
6125-0101-0216 1310-0101-0216	выходов ГИ к ПИ, ЛИ и РСЛ	шт.	<u>108941</u> 113274	<u>109293</u> 143756
Подгруппа 6125-0101-03 Оборудование станции "Пентаконта"				
Монтаж оборудования станции "Пентакота"				
6125-0101-0301 1310-0101-0301	каркас ряда	м	<u>33487</u> 34668	<u>33577</u> 43428
6125-0101-0302 1310-0101-0302	промщит	шт.	<u>33745</u> 34921	<u>33829</u> 43681
6125-0101-0303 1310-0101-0303	рама статива, масса до 50 кг	шт.	<u>17610</u> 18233	<u>17663</u> 22814

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0101-0304 1310-0101-0304	рама статива, масса свыше 50 кг	шт.	<u>21252</u> 22003	<u>21313</u> 27526
6125-0101-0305 1310-0101-0305	рама поворотная	шт.	<u>1673</u> 1732	<u>1678</u> 2168
6125-0101-0306 1310-0101-0306	блок релейный	шт.	<u>913</u> 946	<u>917</u> 1186
6125-0101-0307 1310-0101-0307	промщит концентрации на стойке	шт.	<u>504</u> 523	<u>505</u> 664
6125-0101-0308 1310-0101-0308	ящик питания	шт.	<u>14976</u> 15526	<u>15021</u> 19416
6125-0101-0309 1310-0101-0309	таблорядовая сигнализация	шт.	<u>1007</u> 1047	<u>1010</u> 1329
Группа 6125-0102 Монтаж оборудования кроссов				
Подгруппа 6125-0102-01 Монтаж оборудования кроссов				
Монтаж оборудования кроссов				
6125-0102-0101 1310-0102-0101	абонентских линий	шт.	<u>76835</u> 78228	<u>76992</u> 91845
6125-0102-0102 1310-0102-0102	соединительных линий	шт.	<u>53303</u> 54303	<u>53421</u> 63880
Группа 6125-0103 Монтаж оборудования аппаратуры уплотнения межстанционных связей				
Подгруппа 6125-0103-01 Монтаж оборудования ИКМ				
Монтаж оборудования ИКМ-15 оконечная станция				
6125-0103-0101 1310-0103-0101	на одну систему	шт.	<u>111645</u> 115553	<u>111911</u> 144708
6125-0103-0102 1310-0103-0102	на две системы	шт.	<u>179009</u> 185255	<u>179431</u> 231933
Монтаж оборудования ИКМ-15 промежуточная станция				
6125-0103-0103 1310-0103-0103	на одну систему	шт.	<u>151274</u> 156517	<u>151594</u> 195878
6125-0103-0104 1310-0103-0104	на две системы	шт.	<u>207261</u> 214442	<u>207698</u> 268377
Установка при наличии в одном колодце НРП ИКМ-30 линейного генератора				
6125-0103-0105 1310-0103-0105	первого	шт.	<u>31623</u> 32760	<u>31713</u> 41070
6125-0103-0106 1310-0103-0106	каждого последующего	шт.	<u>14559</u> 15084	<u>14600</u> 18918
Подгруппа 6125-0103-02 Проверка электрическая оборудования ИКМ-15				
Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 оконечной станции				
6125-0103-0201 1310-0103-0201	на одну систему	шт.	<u>258810</u> 269104	<u>259646</u> 341520
6125-0103-0202 1310-0103-0202	на две системы	шт.	<u>493545</u> 513176	<u>495139</u> 651271
Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 промежуточной станции				
6125-0103-0203 1310-0103-0203	на одну систему	шт.	<u>21867</u> 22505	<u>21923</u> 27418
6125-0103-0204 1310-0103-0204	на две системы	шт.	<u>43733</u> 45012	<u>43846</u> 54835
Подгруппа 6125-0103-03 Настройка оборудования ИКМ-15				
Настройка оборудования ИКМ-15 тракта линейного				
6125-0103-0301 1310-0103-0301	на одну систему	шт.	<u>129529</u> 134609	<u>129937</u> 170902
6125-0103-0302 1310-0103-0302	на две системы	шт.	<u>194293</u> 201914	<u>194905</u> 256353

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6125-0104 Монтаж оборудования желобов металлических воздушные			
	Подгруппа 6125-0104-01 Монтаж оборудования желобов металлических воздушных			
6125-0104-0101 1310-0104-0101	Монтаж на настенных кронштейнах и на подвесках к потолку желобов металлических воздушных сборных	м	<u>12388</u> 12845	<u>12439</u> 15820
6125-0104-0102 1310-0104-0102	Спуск-подъем желобов металлических воздушных	шт.	<u>148422</u> 155839	<u>147941</u> 184498
6125-0104-0103 1310-0104-0103	Закругление желоба металлического воздушного	шт.	<u>8288</u> 8604	<u>8313</u> 10860
6125-0104-0104 1310-0104-0104	Монтаж оборудования желоба вертикального металлического воздушного	шт.	<u>40495</u> 41920	<u>40618</u> 52147
6125-0104-0105 1310-0104-0105	Монтаж оборудования желоба металлического воздушного магистрального или рядового коробчатого	м	<u>14351</u> 14851	<u>14394</u> 18537
6125-0104-0106 1310-0104-0106	Монтаж оборудования воздушного сигнального АТСКУ	шт.	<u>2529</u> 2629	<u>2538</u> 3337
6125-0104-0107 1310-0104-0107	Монтаж оборудования желобов металлических воздушных: кронштейнов магистральных шин	шт.	<u>422</u> 438	<u>423</u> 556
6125-0104-0108 1310-0104-0108	Монтаж на прямых участках желобов металлических воздушных	м	<u>3317</u> 3433	<u>3327</u> 4293
6125-0104-0109 1310-0104-0109	Вырезка окна для спуска-подъема кабеля желоба металлического воздушного	шт.	<u>4215</u> 4382	<u>4229</u> 5562
	Подгруппа 6125-0104-02 Монтаж деталей разных			
6125-0104-0201 1310-0104-0201	Монтаж на колене хомута	шт.	<u>16107</u> 16625	<u>16174</u> 20365
6125-0104-0202 1310-0104-0202	Монтаж угольника настенного магистрального	м	<u>4824</u> 4991	<u>4839</u> 6217
6125-0104-0203 1310-0104-0203	Монтаж угольника настенного (уголка) отдельного	шт.	<u>6091</u> 6308	<u>6109</u> 7898
6125-0104-0204 1310-0104-0204	Монтаж уголка крепления яруса желоба	комплект	<u>4703</u> 4870	<u>4718</u> 6096
6125-0104-0205 1310-0104-0205	Монтаж между рядами швеллера перфорированного для светильников	м	<u>1576</u> 1635	<u>1581</u> 2058
6125-0104-0206 1310-0104-0206	Монтаж реле, ключа, кнопки и др.	шт.	<u>8430</u> 8764	<u>8459</u> 11124
	Подгруппа 6125-0104-03 Монтаж на станции типа "Пентаконт" решеток, сеток кабельных			
	Монтаж на станции типа "Пентакота":			
6125-0104-0301 1310-0104-0301	сетки кабельной легкой	шт.	<u>1265</u> 1315	<u>1269</u> 1669
6125-0104-0302 1310-0104-0302	сетка кабельная усиленная	шт.	<u>1265</u> 1315	<u>1269</u> 1669
6125-0104-0303 1310-0104-0303	корзина коническая для пожарных извещателей	шт.	<u>843</u> 876	<u>846</u> 1112
6125-0104-0304 1310-0104-0304	решетка кабельная на станции типа ИАТСКЭ "Исток"	шт.	<u>1511</u> 1570	<u>1516</u> 1993
	Группа 6125-0105 Монтаж кабелей и проводов станционных			
	Подгруппа 6125-0105-01 Разделка и включение кабелей и проводов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Раздел и включение в штифтовую рамку пайкой кабеля,			
<u>6125-0105-0101</u> <u>1310-0105-0101</u>	емкость 40х2, 20х5	шт.	<u>12628</u> 13121	<u>12666</u> 16646
<u>6125-0105-0102</u> <u>1310-0105-0102</u>	емкость 30х2	шт.	<u>9606</u> 9980	<u>9634</u> 12660
<u>6125-0105-0103</u> <u>1310-0105-0103</u>	емкость 26х3, 20х4	шт.	<u>11117</u> 11550	<u>11150</u> 14653
<u>6125-0105-0104</u> <u>1310-0105-0104</u>	емкость 20х3	шт.	<u>8598</u> 8933	<u>8624</u> 11331
<u>6125-0105-0105</u> <u>1310-0105-0105</u>	емкость 20х2	шт.	<u>7074</u> 7350	<u>7095</u> 9324
<u>6125-0105-0106</u> <u>1310-0105-0106</u>	емкость 10х3	шт.	<u>5558</u> 5775	<u>5574</u> 7326
<u>6125-0105-0107</u> <u>1310-0105-0107</u>	емкость 10х2	шт.	<u>4547</u> 4725	<u>4561</u> 5994
<u>6125-0105-0108</u> <u>1310-0105-0108</u>	емкость 5х3	шт.	<u>3536</u> 3674	<u>3547</u> 4661
<u>6125-0105-0109</u> <u>1310-0105-0109</u>	емкость 5х2	шт.	<u>3032</u> 3151	<u>3041</u> 3997
	Разделка и включение пистолетом кабеля,			
<u>6125-0105-0110</u> <u>1310-0105-0110</u>	емкость 20х3	шт.	<u>5040</u> 5237	<u>5055</u> 6648
<u>6125-0105-0111</u> <u>1310-0105-0111</u>	емкость 20х2	шт.	<u>4536</u> 4714	<u>4550</u> 5983
<u>6125-0105-0112</u> <u>1310-0105-0112</u>	емкость 10х3	шт.	<u>3529</u> 3667	<u>3540</u> 4654
<u>6125-0105-0113</u> <u>1310-0105-0113</u>	емкость 10х2	шт.	<u>3023</u> 3142	<u>3032</u> 3988
<u>6125-0105-0114</u> <u>1310-0105-0114</u>	емкость 5х3	шт.	<u>2520</u> 2618	<u>2527</u> 3323
<u>6125-0105-0115</u> <u>1310-0105-0115</u>	емкость 5х2	шт.	<u>2520</u> 2618	<u>2527</u> 3323
	Разделка и включение кабеля ТСВ,			
<u>6125-0105-0116</u> <u>1310-0105-0116</u>	емкость 20х3, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>4872</u> 5060	<u>4887</u> 6399
<u>6125-0105-0117</u> <u>1310-0105-0117</u>	емкость 20х3, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>3526</u> 3664	<u>3537</u> 4651
<u>6125-0105-0118</u> <u>1310-0105-0118</u>	емкость 20х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>4369</u> 4536	<u>4381</u> 5735
<u>6125-0105-0119</u> <u>1310-0105-0119</u>	емкость 20х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>3915</u> 4065	<u>3927</u> 5137
<u>6125-0105-0120</u> <u>1310-0105-0120</u>	емкость 20х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>3049</u> 3168	<u>3058</u> 4014
<u>6125-0105-0121</u> <u>1310-0105-0121</u>	емкость 20х2, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>3613</u> 3751	<u>3624</u> 4738
<u>6125-0105-0122</u> <u>1310-0105-0122</u>	емкость 10х3, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>3049</u> 3168	<u>3058</u> 4014
<u>6125-0105-0123</u> <u>1310-0105-0123</u>	емкость 10х3, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2519</u> 2617	<u>2526</u> 3322
<u>6125-0105-0124</u> <u>1310-0105-0124</u>	емкость 10х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>3049</u> 3168	<u>3058</u> 4014
<u>6125-0105-0125</u> <u>1310-0105-0125</u>	емкость 10х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>2541</u> 2639	<u>2548</u> 3344
<u>6125-0105-0126</u> <u>1310-0105-0126</u>	емкость 10х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2018</u> 2097	<u>2024</u> 2661

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0127 1310-0105-0127	емкость 10х2, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>2037</u> 2116	<u>2043</u> 2680
6125-0105-0128 1310-0105-0128	емкость 5х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>2535</u> 2633	<u>2542</u> 3338
6125-0105-0129 1310-0105-0129	емкость 5х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2015</u> 2094	<u>2021</u> 2658
6125-0105-0130 1310-0105-0130	емкость 5х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>2031</u> 2110	<u>2037</u> 2674
Разделка и включение				
6125-0105-0131 1310-0105-0131	на съемных и несъемных штекерах кабеля станционного сигнальной проводки	шт.	<u>405</u> 421	<u>406</u> 534
6125-0105-0132 1310-0105-0132	кабеля или провода однопарного низкочастотного	шт.	<u>2267</u> 2355	<u>2274</u> 2990
6125-0105-0133 1310-0105-0133	кабеля или провода однопарного высокочастотного или низкочастотного экранированного	шт.	<u>2519</u> 2617	<u>2526</u> 3322
6125-0105-0134 1310-0105-0134	при пайке и отпайке провода одножильного	шт.	<u>153</u> 159	<u>154</u> 201
6125-0105-0135 1310-0105-0135	в штифты стативов и промщитов с прошивкой ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>151</u> 157	<u>152</u> 199
6125-0105-0136 1310-0105-0136	в штифты стативов и промщитов без прошивки ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>101</u> 105	<u>101</u> 133
6125-0105-0137 1310-0105-0137	в штифты кросса кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>101</u> 105	<u>101</u> 133
Подгруппа 6125-0105-02 Монтаж оборудования кроссировки				
Кроссировка линий в кроссе, длина до 4 м				
6125-0105-0201 1310-0105-0201	двухпроводная	шт.	<u>508</u> 527	<u>509</u> 668
6125-0105-0202 1310-0105-0202	трехпроводная	шт.	<u>511</u> 530	<u>512</u> 671
6125-0105-0203 1310-0105-0203	четырёхпроводная	шт.	<u>1016</u> 1056	<u>1019</u> 1338
Кроссировка линий в кроссе, длина свыше 4 м				
6125-0105-0204 1310-0105-0204	двухпроводная	шт.	<u>508</u> 527	<u>509</u> 668
6125-0105-0205 1310-0105-0205	трехпроводная	шт.	<u>511</u> 530	<u>512</u> 671
6125-0105-0206 1310-0105-0206	четырёхпроводная	шт.	<u>1016</u> 1056	<u>1019</u> 1338
6125-0105-0207 1310-0105-0207	Монтаж в шкафу, кроссировка	шт.	<u>607</u> 631	<u>609</u> 799
6125-0105-0208 1310-0105-0208	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов двухпроводная	шт.	<u>1208</u> 1256	<u>1212</u> 1592
6125-0105-0209 1310-0105-0209	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов трехпроводная	шт.	<u>1211</u> 1259	<u>1215</u> 1595
6125-0105-0210 1310-0105-0210	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов четырехпроводная	шт.	<u>1213</u> 1261	<u>1217</u> 1597
6125-0105-0211 1310-0105-0211	Монтаж в кроссе или шкафу, кроссировка параллельная	шт.	<u>2413</u> 2508	<u>2420</u> 3182

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0212 1310-0105-0212	Кроссировка проводом экранированным	шт.	4848 5040	4864 6387
6125-0105-0213 1310-0105-0213	Кроссировка проводом голым	шт.	607 631	609 799
Подгруппа 6125-0105-03 Прокладка на провододержателях кабелей и проводов питания				
Прокладка на провододержателях кабеля и провода питания,				
6125-0105-0301 1310-0105-0301	сечение 6 мм ²	м	615 637	617 797
6125-0105-0302 1310-0105-0302	сечение 10 мм ²	м	783 811	785 1015
6125-0105-0303 1310-0105-0303	сечение 25 мм ²	м	840 869	842 1089
6125-0105-0304 1310-0105-0304	сечение 35; 70 мм ²	м	1544 1600	1549 2006
6125-0105-0305 1310-0105-0305	сечение 120-150 мм ²	м	1510 1563	1514 1958
Подгруппа 6125-0105-04 Прокладка по воздушным металлическим желобам кабеля				
Прокладка по воздушным металлическим желобам на одном объекте от 10 до 50 км				
6125-0105-0401 1310-0105-0401	с вязкой пакетами кабеля	м	335 347	336 433
6125-0105-0402 1310-0105-0402	без вязки пакетами кабеля	м	196 202	196 251
6125-0105-0403 1310-0105-0403	Прокладка по плоскому кабельроству типа "Решетка" кабеля	м	169 175	170 218
Подгруппа 6125-0105-05 Прокладка по стенам кабелей и проводов				
Прокладка кабеля 1 м массой до 1 кг, стена				
6125-0105-0501 1310-0105-0501	деревянная	м	1432 1478	1435 1813
6125-0105-0502 1310-0105-0502	кирпичная	м	1944 2004	1949 2449
6125-0105-0503 1310-0105-0503	бетонная	м	2112 2182	2119 2694
Прокладка кабеля 1 м массой до 3 кг, стена				
6125-0105-0504 1310-0105-0504	деревянная	м	1954 2018	1959 2489
6125-0105-0505 1310-0105-0505	кирпичная	м	2500 2578	2507 3158
6125-0105-0506 1310-0105-0506	бетонная	м	2633 2721	2640 3368
Прокладка с креплением проволочными скрепами провода однопарного, стена				
6125-0105-0507 1310-0105-0507	деревянная или оштукатуренная	м	287 297	288 371
6125-0105-0508 1310-0105-0508	кирпичная	м	944 969	946 1154
6125-0105-0509 1310-0105-0509	бетонная	м	999 1029	1001 1250
Подгруппа 6125-0105-06 Прокладка и включение на станции типа "Пентаконт" кабелей и проводов питания и заземления				
Прокладка и включение на станции типа "Пентаконт"				
6125-0105-0601 1310-0105-0601	в канале подпольного желоба проводов питания	м	203 211	204 265

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0602 1310-0105-0602	отводов готовых	шт.	<u>1029</u> 1069	<u>1032</u> 1351
6125-0105-0603 1310-0105-0603	по провододержателям проводов заземления	шт.	<u>453</u> 471	<u>455</u> 598
Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной				
Группа 6125-0201 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических малой емкости				
Подгруппа 6125-0201-01 Монтаж оборудования станции сельской связи				
Монтаж оборудования станции сельской связи, координатной, тип				
6125-0201-0101 1310-0201-0101	АТСК 50-200М	шт.	<u>695763</u> 719401	<u>697602</u> 894761
6125-0201-0102 1310-0201-0102	АТСК 100-2000У	шт.	<u>272242</u> 280670	<u>272860</u> 343507
6125-0201-0103 1310-0201-0103	Проверка электрическая, настройка, тренировка сельской связи координатной типа АТСК 100-2000У	шт.	<u>451413</u> 469368	<u>452871</u> 595675
Группа 6125-0202 Монтаж оборудования связи оперативно-телефонной				
Подгруппа 6125-0202-01 Монтаж оборудования станций, пультов и установок оперативно-телефонной связи				
Монтаж оборудования станции, пульта, установки оперативной телефонной связи с усилительным устройством,				
6125-0202-0101 1310-0202-0101	емкость 10 номеров	шт.	<u>33192</u> 34389	<u>33291</u> 43058
6125-0202-0102 1310-0202-0102	емкость 25 номеров	шт.	<u>37366</u> 38563	<u>37465</u> 47231
6125-0202-0103 1310-0202-0103	емкость 50 номеров	шт.	<u>40423</u> 41620	<u>40522</u> 50288
6125-0202-0104 1310-0202-0104	емкость 70 номеров	шт.	<u>48847</u> 50107	<u>48910</u> 58685
6125-0202-0105 1310-0202-0105	емкость 100 номеров	шт.	<u>53225</u> 54923	<u>53095</u> 63090
6125-0202-0106 1310-0202-0106	емкость свыше 100 номеров	шт.	<u>92803</u> 94563	<u>92563</u> 102387
6125-0202-0107 1310-0202-0107	добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного пульта свыше одного	шт.	<u>360130</u> 373060	<u>361205</u> 466643
6125-0202-0108 1310-0202-0108	добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного стativa свыше одного	шт.	<u>549485</u> 569181	<u>551083</u> 711375
Подгруппа 6125-0202-02 Монтаж оборудования устройства переговорного (коммутаторы диспетчерской и директорской связи)				
Монтаж оборудования коммутатора диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством,				
6125-0202-0201 1310-0202-0201	емкость 5 номеров	шт.	<u>14951</u> 15429	<u>14991</u> 18900
6125-0202-0202 1310-0202-0202	емкость 10 номеров	шт.	<u>21958</u> 22676	<u>22017</u> 27874
6125-0202-0203 1310-0202-0203	емкость 25 номеров	шт.	<u>22366</u> 23084	<u>22425</u> 28282
6125-0202-0204 1310-0202-0204	емкость 50 номеров	шт.	<u>29503</u> 30461	<u>29582</u> 37388

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0202-0205 1310-0202-0205	емкость 70 номеров	шт.	<u>30821</u> 31779	<u>30900</u> 38706
	Монтаж оборудования отдельно устанавливаемого			
6125-0202-0206 1310-0202-0206	преобразователя или блока питания	шт.	<u>61997</u> 64151	<u>62177</u> 79805
6125-0202-0207 1310-0202-0207	усилителя дуплексного или абонентского	шт.	<u>79418</u> 82292	<u>79657</u> 103122
	Подгруппа 6125-0202-03 Монтаж оборудования устройств телефонных			
6125-0202-0301 1310-0202-0301	Монтаж оборудования телефонных устройств (концентратора)	шт.	<u>156802</u> 162914	<u>157270</u> 206631
6125-0202-0302 1310-0202-0302	Монтаж оборудования телефонных устройств	шт.	<u>141576</u> 147097	<u>142000</u> 186584
	Группа 6125-0203 Монтаж оборудования аппаратов телефонных			
	Подгруппа 6125-0203-01 Монтаж оборудования аппаратов телефонных			
6125-0203-0101 1310-0203-0101	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настенных	шт.	<u>3885</u> 4027	<u>3896</u> 5041
6125-0203-0102 1310-0203-0102	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настольных	шт.	<u>3885</u> 4027	<u>3896</u> 5041
6125-0203-0103 1310-0203-0103	Монтаж оборудования в сырых помещениях таксофонов и аппаратов телефонных	шт.	<u>4532</u> 4694	<u>4545</u> 5850
6125-0203-0104 1310-0203-0104	Монтаж оборудования сигнализации выносной для телефонных аппаратов, устанавливаемых в шумозащитных кабинах	комплект	<u>12391</u> 12868	<u>12396</u> 15770
6125-0203-0105 1310-0203-0105	Монтаж оборудования грозозащиты для воздушных абонентских линий	комплект	<u>21488</u> 22143	<u>21507</u> 26314
	Группа 6125-0204 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических квазиэлектронных			
	Подгруппа 6125-0204-01 Монтаж оборудования станции			
	Монтаж оборудования			
6125-0204-0101 1310-0204-0101	центрального управляющего устройства	шт.	<u>440658</u> 456237	<u>441891</u> 571588
6125-0204-0102 1310-0204-0102	устройства автоматического ввода программ	комплект	<u>178571</u> 184881	<u>179071</u> 231613
6125-0204-0103 1310-0204-0103	комплекта абонентского оборудования, емкость до 256 номеров	комплект	<u>2161966</u> 2242216	<u>2168219</u> 2826533
6125-0204-0104 1310-0204-0104	комплекта абонентского оборудования, емкость до 512 номеров	комплект	<u>3681102</u> 3817745	<u>3691749</u> 4812654
6125-0204-0105 1310-0204-0105	комплекта абонентского оборудования, емкость до 1024 номеров	комплект	<u>7078039</u> 7354459	<u>7099251</u> 9333108
6125-0204-0106 1310-0204-0106	комплекта абонентского оборудования, емкость до 2048 номеров	комплект	<u>14287309</u> 14817711	<u>14328634</u> 18679485
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий исходящих или входящих в составе станции,			
6125-0204-0107 1310-0204-0107	количество линий до 32	комплект	<u>354432</u> 366855	<u>355414</u> 458896
6125-0204-0108 1310-0204-0108	количество линий до 64	комплект	<u>634374</u> 656656	<u>636136</u> 821672

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0204-0109 1310-0204-0109	количество линий до 128	комплек т	<u>1284415</u> 1329573	<u>1287989</u> 1664095
6125-0204-0110 1310-0204-0110	количество линий до 256	комплек т	<u>2437367</u> 2523145	<u>2444154</u> 3158637
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации,			
6125-0204-0111 1310-0204-0111	количество линий до 128	комплек т	<u>2951237</u> 3060669	<u>2959762</u> 3857406
6125-0204-0112 1310-0204-0112	количество линий до 256	комплек т	<u>6491541</u> 6732292	<u>6510298</u> 8485241
6125-0204-0113 1310-0204-0113	количество линий до 512	комплек т	<u>11875136</u> 12315627	<u>11909455</u> 15522749
	Подгруппа 6125-0204-02 Проверка электрическая и настройка устройств центральных управляющих			
	Проверка электрическая и настройка			
6125-0204-0201 1310-0204-0201	устройства центрального управляющего	комплек т	<u>1698265</u> 1764879	<u>1703618</u> 2240711
6125-0204-0202 1310-0204-0202	устройства автоматического ввода программ	комплек т	<u>863525</u> 897396	<u>866246</u> 1139345
6125-0204-0203 1310-0204-0203	канала ввода-вывода информации	шт.	<u>107941</u> 112175	<u>108281</u> 142418
	Подгруппа 6125-0204-03 Проверка электрическая и настройка оборудования телефонной периферии			
	Проверка электрическая и настройка комплекта абонентского оборудования станции,			
6125-0204-0301 1310-0204-0301	емкость до 256 номеров	комплек т	<u>1158562</u> 1204006	<u>1162214</u> 1528621
6125-0204-0302 1310-0204-0302	емкость до 512 номеров	комплек т	<u>1770226</u> 1839662	<u>1775805</u> 2335657
6125-0204-0303 1310-0204-0303	емкость до 1024 номеров	комплек т	<u>3374943</u> 3507323	<u>3385580</u> 4452939
6125-0204-0304 1310-0204-0304	емкость до 2048 номеров	комплек т	<u>6325319</u> 6573426	<u>6345255</u> 8345701
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции,			
6125-0204-0305 1310-0204-0305	количество линий до 32	комплек т	<u>230273</u> 239306	<u>230999</u> 303825
6125-0204-0306 1310-0204-0306	количество линий до 64	комплек т	<u>381390</u> 396350	<u>382592</u> 503211
6125-0204-0307 1310-0204-0307	количество линий до 128	комплек т	<u>762780</u> 792700	<u>765184</u> 1006421
6125-0204-0308 1310-0204-0308	количество линий до 256	комплек т	<u>1403228</u> 1458269	<u>1407650</u> 1851435
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации,			
6125-0204-0309 1310-0204-0309	количество линий до 128	комплек т	<u>1489580</u> 1548008	<u>1494275</u> 1965370
6125-0204-0310 1310-0204-0310	количество линий до 256	комплек т	<u>2533006</u> 2632362	<u>2540989</u> 3342078
6125-0204-0311 1310-0204-0311	количество линий до 512	комплек т	<u>4432761</u> 4606633	<u>4446732</u> 5848637
	Подгруппа 6125-0204-04 Тренировка станции			
	Тренировка комплекта абонентского оборудования станции,			
6125-0204-0401 1310-0204-0401	емкость до номеров 256	комплек т	<u>4123331</u> 4285066	<u>4136327</u> 5440371

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0204-0402 1310-0204-0402	емкость до номеров 512	комплек т	<u>6555592</u> 6812731	<u>6576254</u> 8649526
6125-0204-0403 1310-0204-0403	емкость до номеров 1024	комплек т	<u>11376939</u> 11823192	<u>11412796</u> 15010868
6125-0204-0404 1310-0204-0404	емкость до номеров 2048	комплек т	<u>20386381</u> 21186024	<u>20450634</u> 26898032
	Тренировка комплекта соединительных линий исходящих или входящих в составе станции,			
6125-0204-0405 1310-0204-0405	количество линий до 32	комплек т	<u>532507</u> 553394	<u>534185</u> 702596
6125-0204-0406 1310-0204-0406	количество линий до 64	комплек т	<u>964269</u> 1002092	<u>967308</u> 1272268
6125-0204-0407 1310-0204-0407	количество линий до 128	комплек т	<u>1928539</u> 2004184	<u>1934617</u> 2544537
6125-0204-0408 1310-0204-0408	количество линий до 256	комплек т	<u>3756333</u> 3903673	<u>3768172</u> 4956150
	Тренировка комплекта соединительных линий исходящих или входящих в составе узла автоматической коммутации,			
6125-0204-0409 1310-0204-0409	количество линий до 128	комплек т	<u>4260056</u> 4427154	<u>4273482</u> 5620768
6125-0204-0410 1310-0204-0410	количество линий до 256	комплек т	<u>6908198</u> 7179168	<u>6929971</u> 9114758
6125-0204-0411 1310-0204-0411	количество линий до 512	комплек т	<u>12038975</u> 12511196	<u>12076919</u> 15884365
	Группа 6125-0205 Монтаж оборудования станций телефонных интегральных квазиэлектронных ИАТСКЭ "Исток"			
	Подгруппа 6125-0205-01 Монтаж оборудование станции			
6125-0205-0101 1310-0205-0101	Установка и сборка рядовых каркасов	шт.	<u>62124</u> 64294	<u>62297</u> 80428
6125-0205-0102 1310-0205-0102	Установка рамы секций стативов	шт.	<u>3274</u> 3402	<u>3284</u> 4319
6125-0205-0103 1310-0205-0103	Установка кассеты	шт.	<u>353</u> 366	<u>354</u> 465
6125-0205-0104 1310-0205-0104	Установка арматуры рядового освещения	шт.	<u>504</u> 523	<u>505</u> 664
	Подгруппа 6125-0205-02 Прокладка, включение кабелей, проводов, шин			
	Прокладка, включение перемычек кабельных,			
6125-0205-0201 1310-0205-0201	длина до 6 м	шт.	<u>1159</u> 1204	<u>1162</u> 1528
6125-0205-0202 1310-0205-0202	добавлять к норме прокладки, 6125-0205-0201 включения каждого 1 м сверх 6 м перемычек кабельных	шт.	<u>101</u> 105	<u>101</u> 133
	Прокладка, включение перемычек кабельных в кабельном канале			
6125-0205-0203 1310-0205-0203	с укладкой между секциями одного статива	шт.	<u>201</u> 209	<u>202</u> 266
6125-0205-0204 1310-0205-0204	без укладки между секциями одного статива	шт.	<u>151</u> 157	<u>152</u> 199
6125-0205-0205 1310-0205-0205	Крепление кабелей пластинами в кабельном канале (11 пластин)	шт.	<u>2015</u> 2094	<u>2021</u> 2658
6125-0205-0206 1310-0205-0206	Прокладка проводов питающих рядовых	шт.	<u>926</u> 962	<u>929</u> 1222
6125-0205-0207 1310-0205-0207	Прокладка по рядам шин магистральных	шт.	<u>2015</u> 2094	<u>2021</u> 2658
	Подгруппа 6125-0205-03 Проверка электрическая и настройка комплекса управляющего			
	Проверка электрическая и настройка			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0301 1310-0205-0301	комплекса управляющего	шт.	<u>4144919</u> 4307501	<u>4157983</u> 5468855
6125-0205-0302 1310-0205-0302	имитатора комплекса управляющего	шт.	<u>237469</u> 246784	<u>238218</u> 313320
Подгруппа 6125-0205-04 Проверка электрическая оборудования телефонной периферии				
6125-0205-0401 1310-0205-0401	Включение электропитания оборудования	шт.	<u>36113</u> 37549	<u>36230</u> 47654
Проверка электрическая оборудования				
6125-0205-0402 1310-0205-0402	группы управления автономного режима на 1024 АЛ	шт.	<u>3231022</u> 3357757	<u>3241205</u> 4263048
6125-0205-0403 1310-0205-0403	КС БАЛ, КС БСЛ (CD, EP, GH, MN)	шт.	<u>43176</u> 44870	<u>43312</u> 56967
6125-0205-0404 1310-0205-0404	КС БСЛ (KL)	шт.	<u>115137</u> 119653	<u>115500</u> 151913
6125-0205-0405 1310-0205-0405	АК, КАТ, ШК/КСЛ	комплек т	<u>2408</u> 2503	<u>2415</u> 3177
6125-0205-0406 1310-0205-0406	ККС	комплек т	<u>18057</u> 18775	<u>18115</u> 23827
6125-0205-0407 1310-0205-0407	ПТН	комплек т	<u>24075</u> 25033	<u>24153</u> 31769
Проверка электрическая комплекта соединительных линий				
6125-0205-0408 1310-0205-0408	КСЛС, КСЛМ, КСЛВЗ, КСЛИЗ	комплек т	<u>12038</u> 12516	<u>12077</u> 15885
6125-0205-0409 1310-0205-0409	КСЛТ, КСЛУ, КСЛШ	комплек т	<u>18057</u> 18775	<u>18115</u> 23827
Проверка электрическая комплекта внешней связи				
6125-0205-0410 1310-0205-0410	СК	комплек т	<u>6019</u> 6258	<u>6038</u> 7942
6125-0205-0411 1310-0205-0411	СКИ	комплек т	<u>36113</u> 37549	<u>36230</u> 47654
6125-0205-0412 1310-0205-0412	СКГ	комплек т	<u>42132</u> 43808	<u>42268</u> 55596
6125-0205-0413 1310-0205-0413	СКЧ	комплек т	<u>66207</u> 68841	<u>66421</u> 87366
Проверка электрическая оборудования трактов цифрового сопряжения				
6125-0205-0414 1310-0205-0414	УУ-ОЦС	шт.	<u>1709351</u> 1777340	<u>1714872</u> 2255622
6125-0205-0415 1310-0205-0415	УСК-1, УСК-2, УСК-4, ФСЛ	шт.	<u>493545</u> 513176	<u>495139</u> 651271
6125-0205-0416 1310-0205-0416	Проверка электрическая оборудования трактов ОКЦ, РСЛ и СЛ	шт.	<u>6019</u> 6258	<u>6038</u> 7942
Подгруппа 6125-0205-05 Проверка автономная оборудования ИАТСКЭ-3				
Проверка электрическая и настройка оборудования ИАТСКЭ-3:				
6125-0205-0501 1310-0205-0501	ПУУЗ	шт.	<u>884769</u> 919961	<u>887627</u> 1167523
6125-0205-0502 1310-0205-0502	ВИП, ВЗИ	шт.	<u>24075</u> 25033	<u>24153</u> 31769
6125-0205-0503 1310-0205-0503	КС	шт.	<u>228716</u> 237813	<u>229455</u> 301809
6125-0205-0504 1310-0205-0504	СВУ	комплек т	<u>186584</u> 194005	<u>187187</u> 246212
6125-0205-0505 1310-0205-0505	ШК/КСЛ	комплек т	<u>15047</u> 15646	<u>15096</u> 19856

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0506 1310-0205-0506	СК	комплек т	<u>2408</u> 2503	<u>2415</u> 3177
6125-0205-0507 1310-0205-0507	ДВО	шт.	<u>78245</u> 81357	<u>78498</u> 103250
6125-0205-0508 1310-0205-0508	ВП-2, КЛО, ПКД	комплек т	<u>355112</u> 369236	<u>356259</u> 468597
6125-0205-0509 1310-0205-0509	интерфейса	комплек т	<u>276867</u> 287879	<u>277761</u> 365347
6125-0205-0510 1310-0205-0510	АК, КАТ	комплек т	<u>1204</u> 1252	<u>1208</u> 1588
6125-0205-0511 1310-0205-0511	ВИПП	комплек т	<u>12038</u> 12516	<u>12077</u> 15885
6125-0205-0512 1310-0205-0512	ПТН	шт.	<u>42132</u> 43808	<u>42268</u> 55596
Подгруппа 6125-0205-06 Тренировка станции				
6125-0205-0601 1310-0205-0601	Проверка работы связи внутристанционной ИАТСКЭ-1	шт.	<u>5612911</u> 5833074	<u>5630602</u> 7405741
6125-0205-0602 1310-0205-0602	Проверка работы связи внутристанционной ИАТСКЭ-3	шт.	<u>331018</u> 344002	<u>332061</u> 436749
6125-0205-0603 1310-0205-0603	Проверка средств ТЭР ИАТСКЭ-3	шт.	<u>590075</u> 613221	<u>591935</u> 778552
6125-0205-0604 1310-0205-0604	Проверка параметров станции ИАТСКЭ-3	шт.	<u>525311</u> 545916	<u>526967</u> 693101
6125-0205-0605 1310-0205-0605	Проверка работы с существующими АТС связи межстанционной ИАТСКЭ	шт.	<u>467743</u> 486090	<u>469217</u> 617145
6125-0205-0606 1310-0205-0606	Проверка, комплексное испытание станции	шт.	<u>733996</u> 762787	<u>736309</u> 968443
6125-0205-0607 1310-0205-0607	Проверка работы ДВО, ОЭР	шт.	<u>2374693</u> 2467839	<u>2382178</u> 3133198
6125-0205-0608 1310-0205-0608	Проверка качества обслуживания вызовов	шт.	<u>2497026</u> 2594970	<u>2504896</u> 3294605
Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной				
Группа 6125-0301 Монтаж оборудования цеха линейно-аппаратного				
Подгруппа 6125-0301-01 Монтаж оборудования станций				
Монтаж оборудования стойки, полустойки каркаса стойки или шкафа				
6125-0301-0101 1310-0301-0101	масса до 100 кг	шт.	<u>41618</u> 42943	<u>41741</u> 52781
6125-0301-0102 1310-0301-0102	масса до 300 кг	шт.	<u>65517</u> 67675	<u>65711</u> 83670
6125-0301-0103 1310-0301-0103	масса свыше 300 кг	шт.	<u>79768</u> 82425	<u>80002</u> 102104
6125-0301-0104 1310-0301-0104	Установка на готовом месте стойки платы дополнительной	шт.	<u>9529</u> 9863	<u>9559</u> 12325
Подгруппа 6125-0301-02 Проверка электрическая и регулировка оборудования				
Проверка электрическая станции ВЧ,				
6125-0301-0201 1310-0301-0201	одноканальной промежуточной	шт.	<u>60188</u> 62582	<u>60383</u> 79423
6125-0301-0202 1310-0301-0202	одноканальной оконечной	шт.	<u>96301</u> 100132	<u>96612</u> 127077
6125-0301-0203 1310-0301-0203	трехканальной промежуточной	шт.	<u>258810</u> 269104	<u>259646</u> 341520

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0301-0204 1310-0301-0204	трехканальной оконечной	шт.	<u>343074</u> 356720	<u>344182</u> 452713
	Проверка электрическая и регулировка стойки многоканальной станции по группе сложности работ:			
6125-0301-0205 1310-0301-0205	первая группа	шт.	<u>511601</u> 531950	<u>513254</u> 675098
6125-0301-0206 1310-0301-0206	вторая группа	шт.	<u>234735</u> 244071	<u>235493</u> 309751
6125-0301-0207 1310-0301-0207	третья группа	шт.	<u>150471</u> 156456	<u>150957</u> 198558
6125-0301-0208 1310-0301-0208	четвертая группа	шт.	<u>120377</u> 125165	<u>120766</u> 158847
6125-0301-0209 1310-0301-0209	пятая группа	шт.	<u>96301</u> 100132	<u>96612</u> 127077
	Проверка электрическая и регулировка			
6125-0301-0210 1310-0301-0210	аппаратуры тонального вызова или усиления тональной частоты	шт.	<u>30094</u> 31291	<u>30191</u> 39712
6125-0301-0211 1310-0301-0211	плат разных	шт.	<u>12038</u> 12516	<u>12077</u> 15885
6125-0301-0212 1310-0301-0212	комплекта преобразовательного и усилительного оборудования многоканальных систем	комплект	<u>60188</u> 62582	<u>60383</u> 79423
	Проверка коммутации, сигнализации			
6125-0301-0213 1310-0301-0213	станции на одной стойке	шт.	<u>6019</u> 6258	<u>6038</u> 7942
6125-0301-0214 1310-0301-0214	станции на одной плате	шт.	<u>1806</u> 1877	<u>1811</u> 2383
	Группа 6125-0302 Монтаж оборудования станции телефонной междугородной ручной и полуавтоматической			
	Подгруппа 6125-0302-01 Монтаж оборудования станций			
	Монтаж оборудования			
6125-0302-0101 1310-0302-0101	коммутатора междугородного заказного или управления и наблюдения	шт.	<u>148510</u> 153714	<u>148954</u> 191891
6125-0302-0102 1310-0302-0102	коммутатора производственного контроля телефонистки или кабинного	шт.	<u>81124</u> 83956	<u>81366</u> 104870
6125-0302-0103 1310-0302-0103	переключателя шнурового с рабочим местом бригадира	шт.	<u>100671</u> 104171	<u>100972</u> 130053
6125-0302-0104 1310-0302-0104	коммутатора испытательно-измерительного	шт.	<u>118992</u> 123155	<u>119346</u> 153880
6125-0302-0105 1310-0302-0105	коммутатора служебной связи	шт.	<u>35045</u> 36228	<u>35138</u> 44994
6125-0302-0106 1310-0302-0106	коммутатора междугородного индивидуального ЦБ	шт.	<u>44927</u> 46501	<u>45048</u> 58188
6125-0302-0107 1310-0302-0107	коммутатора междугородного индивидуального МБ	шт.	<u>55978</u> 57948	<u>56131</u> 72544
6125-0302-0108 1310-0302-0108	шкафа вводного к коммутаторам	шт.	<u>44764</u> 46375	<u>44882</u> 58024
6125-0302-0110 1310-0302-0110	статива всех назначений или переговорной кабины	шт.	<u>62806</u> 64971	<u>62973</u> 81100
6125-0302-0109 1310-0302-0109	Изготовление и укладка в коммутаторы ленты кабельной из 5 рамок	шт.	<u>9067</u> 9422	<u>9094</u> 11960

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0302-02 Проверка электрическая и настройка оборудования			
	Проверка электрическая и настройка			
6125-0302-0201 1310-0302-0201	коммутатора междугородного	шт.	<u>258810</u> 269104	<u>259646</u> 341520
6125-0302-0202 1310-0302-0202	коммутатора всех назначений, кроме междугородного	шт.	<u>132414</u> 137681	<u>132842</u> 174731
6125-0302-0203 1310-0302-0203	переключателя шнуrowого	шт.	<u>42132</u> 43808	<u>42268</u> 55596
6125-0302-0204 1310-0302-0204	статива междугородных линий	комплект	<u>6681</u> 6947	<u>6702</u> 8816
6125-0302-0205 1310-0302-0205	статива заказного соединительной или служебной линии либо линии прямых абонентов	комплект	<u>4815</u> 5007	<u>4831</u> 6354
6125-0302-0206 1310-0302-0206	статива переговорного пункта	шт.	<u>48151</u> 50066	<u>48306</u> 63539
6125-0302-0207 1310-0302-0207	статива общестанционной сигнализации	шт.	<u>30094</u> 31291	<u>30191</u> 39712
6125-0302-0208 1310-0302-0208	статива лампы занятости	шт.	<u>114358</u> 118907	<u>114727</u> 150904
6125-0302-0209 1310-0302-0209	счетчика продолжительности разговоров	шт.	<u>3371</u> 3505	<u>3381</u> 4448
	Подгруппа 6125-0302-03 Тренировка станции			
	Настройка линии			
6125-0302-0301 1310-0302-0301	междугородной	шт.	<u>6741</u> 7009	<u>6763</u> 8895
6125-0302-0302 1310-0302-0302	соединительной с АТС	шт.	<u>3792</u> 3943	<u>3804</u> 5004
6125-0302-0303 1310-0302-0303	заказной, прямых абонентов или передаточных	шт.	<u>2648</u> 2754	<u>2657</u> 3495
6125-0302-0304 1310-0302-0304	соединительной, служебной и сигнальной между рабочими местами и переговорными пунктами	шт.	<u>1264</u> 1314	<u>1268</u> 1668
	Настройка поля			
6125-0302-0305 1310-0302-0305	местного междугородных коммутаторов	шт.	<u>3009</u> 3129	<u>3019</u> 3971
6125-0302-0306 1310-0302-0306	многократного с повторением рамок, количество до 25	шт.	<u>722</u> 751	<u>725</u> 953
6125-0302-0307 1310-0302-0307	многократного с повторением рамок, количество свыше 25	шт.	<u>843</u> 876	<u>845</u> 1112
	Настройка пульс-сигнала			
6125-0302-0308 1310-0302-0308	и часового импульса на междугородных коммутаторах	шт.	<u>12038</u> 12516	<u>12077</u> 15885
6125-0302-0309 1310-0302-0309	зуммерного сигнала и цепи индуктора на стативах (кроме полуавтоматики)	шт.	<u>6019</u> 6258	<u>6038</u> 7942
	Группа 6125-0303 Монтаж оборудования станций телефонных междугородных автоматических и электронных			
	Подгруппа 6125-0303-01 Монтаж оборудования станций АРМ-20, АРЕ-13			
	Монтаж оборудования станции АРМ-20, АРЕ-13			
6125-0303-0101 1310-0303-0101	статива ВДЕ	шт.	<u>62288</u> 64453	<u>62459</u> 80514
6125-0303-0102 1310-0303-0102	статива ВДН без гафельтага	шт.	<u>70390</u> 72751	<u>70590</u> 90266

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0103 1310-0303-0103	статива ВДН с гафельтагом	шт.	<u>87334</u> 90286	<u>87580</u> 112201
6125-0303-0104 1310-0303-0104	статива ВДД	шт.	<u>91634</u> 94778	<u>91882</u> 118144
6125-0303-0105 1310-0303-0105	платы рядовых предохранителей	шт.	<u>11138</u> 11547	<u>11170</u> 14525
6125-0303-0106 1310-0303-0106	платы рядовой сигнализации	шт.	<u>11138</u> 11547	<u>11170</u> 14525
6125-0303-0107 1310-0303-0107	устройства сигнально-вызывного ВКЛ	шт.	<u>50376</u> 52130	<u>50490</u> 65256
6125-0303-0108 1310-0303-0108	стола ДК, СДК	шт.	<u>55822</u> 57651	<u>55993</u> 71178
6125-0303-0109 1310-0303-0109	стола с разделительными гнездами	шт.	<u>46274</u> 47773	<u>46420</u> 58840
6125-0303-0110 1310-0303-0110	коммутатора вспомогательный	шт.	<u>41551</u> 42885	<u>41685</u> 52730
6125-0303-0111 1310-0303-0111	промщита	шт.	<u>31306</u> 32291	<u>31401</u> 39589
6125-0303-0112 1310-0303-0112	табло общестанционного	шт.	<u>11417</u> 11812	<u>11448</u> 14757
6125-0303-0113 1310-0303-0113	ограждения торца ряда	шт.	<u>27906</u> 28887	<u>27978</u> 36183
Подгруппа 6125-0303-02 Монтаж оборудования станций АМТС-3				
Монтаж оборудования станции АМТС-3,				
6125-0303-0201 1310-0303-0201	статива, масса до 200 кг	шт.	<u>94367</u> 96999	<u>94585</u> 115837
6125-0303-0202 1310-0303-0202	статива, масса до 300 кг	шт.	<u>104441</u> 107467	<u>104690</u> 129126
6125-0303-0203 1310-0303-0203	статива, масса до 400 кг	шт.	<u>117080</u> 120500	<u>117361</u> 145217
6125-0303-0204 1310-0303-0204	статива, масса до 500 кг	шт.	<u>117157</u> 120577	<u>117438</u> 145294
6125-0303-0205 1310-0303-0205	промщита	шт.	<u>59228</u> 61200	<u>59402</u> 75797
6125-0303-0206 1310-0303-0206	табло сигнализации общестанционной	шт.	<u>3115</u> 3232	<u>3124</u> 4079
6125-0303-0207 1310-0303-0207	табло сигнализации рядовой	шт.	<u>2359</u> 2447	<u>2366</u> 3082
6125-0303-0208 1310-0303-0208	платы рядовой сигнализации	шт.	<u>4068</u> 4220	<u>4080</u> 5320
Подгруппа 6125-0303-03 Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3				
Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3 стативов:				
6125-0303-0301 1310-0303-0301	ГНТ, МГ, МГИ, ВГИ, ИМРА, РУК-ОУ-МРУ, РКЗСЛ-3/ВТА4/4, ВКЗСЛ4/2	шт.	<u>439375</u> 456852	<u>440794</u> 579790
6125-0303-0302 1310-0303-0302	ВКТН, ГИМ-3, ИКШ, ВКШ, ИРСЛГ-У 4/4, АИ-ДТ-ДИВ, ПС	шт.	<u>637997</u> 663373	<u>640058</u> 841887
6125-0303-0303 1310-0303-0303	РИ С МРИ, ВРКШ, КУПШ С ПШ, ВРКШ-Т, ВКЗСЛШ 4/2, ИКЗСЛК 4/2, РСЛГ 4/2, ИРСЛ-3/ИТМ4/4	шт.	<u>367149</u> 381753	<u>368335</u> 484482
6125-0303-0304 1310-0303-0304	ВК-ВРКШ, РУК-ВРКШ, ИКЗСЛК 4/4	шт.	<u>312980</u> 325428	<u>313991</u> 413001
6125-0303-0305 1310-0303-0305	РК-ПШ, СВУ	шт.	<u>270848</u> 281621	<u>271723</u> 357405

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0306 1310-0303-0306	РСЛА-УПФ, ИКТН, ВКЗСЛГ 4/4, ОПУГ-А	шт.	<u>872732</u> 907445	<u>875551</u> 1151638
6125-0303-0307 1310-0303-0307	РСЛ-2/4	шт.	<u>1065335</u> 1107708	<u>1068776</u> 1405792
6125-0303-0308 1310-0303-0308	АУНК-А, ВСКО 2/4, АПЖА-2	шт.	<u>1360258</u> 1414362	<u>1364651</u> 1794967
6125-0303-0309 1310-0303-0309	АКС-А, ВКЗСЛГ 2/4	шт.	<u>728280</u> 757247	<u>730632</u> 961022
6125-0303-0310 1310-0303-0310	РСЛШ 4/2, УКП	шт.	<u>529658</u> 550725	<u>531369</u> 698925
6125-0303-0311 1310-0303-0311	РСЛК 2/4	шт.	<u>692167</u> 719698	<u>694402</u> 913368
6125-0303-0312 1310-0303-0312	АПКА-1	шт.	<u>1673238</u> 1739791	<u>1678642</u> 2207968
6125-0303-0313 1310-0303-0313	ТРФ	шт.	<u>282885</u> 294137	<u>283799</u> 373290
Подгруппа 6125-0303-04 Монтаж и настройка АТС электронных типа Si - 2000 и аналогичные TDX-IB, TDX-IO, SDX-100, STAREX-RX, DRX-4, DMS-100				
АТС электронная типа Si -2000 (или TDX-IB, TDX-IO, SDX-100, STAREX-RX, DRX-4, DMS-100)				
6125-0303-0401 1310-0303-0401	монтаж кросса	шт.	<u>1083</u> 1126	<u>1087</u> 1430
6125-0303-0402 1310-0303-0402	монтаж станции	шт.	<u>2769</u> 2879	<u>2778</u> 3653
6125-0303-0403 1310-0303-0403	настройка станции	шт.	<u>17820</u> 18528	<u>17879</u> 23517
Подгруппа 6125-0303-05 Монтаж и настройка АТС электронных типа AXE-10 и EWSD				
АТС электронная типа AXE-10 (или EWSD)				
6125-0303-0501 1310-0303-0501	монтаж кросса	шт.	<u>4140962</u> 4305669	<u>4154337</u> 5464323
6125-0303-0502 1310-0303-0502	монтаж станции	шт.	<u>10635290</u> 11058310	<u>10669641</u> 14034097
6125-0303-0503 1310-0303-0503	настройка станции	шт.	<u>41710424</u> 43367189	<u>41848787</u> 55044373
Подгруппа 6125-0303-06 Монтаж и настройка АТС электронных типа Миником DX-500				
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 100				
6125-0303-0601 1310-0303-0601	монтаж кросса	шт.	<u>1023</u> 1064	<u>1027</u> 1350
6125-0303-0602 1310-0303-0602	монтаж станции	шт.	<u>2648</u> 2754	<u>2657</u> 3495
6125-0303-0603 1310-0303-0603	настройка станции	шт.	<u>19874</u> 20665	<u>19940</u> 26227
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 500				
6125-0303-0604 1310-0303-0604	монтаж кросса	шт.	<u>933</u> 970	<u>936</u> 1231
6125-0303-0605 1310-0303-0605	монтаж станции	шт.	<u>2347</u> 2441	<u>2355</u> 3098
6125-0303-0606 1310-0303-0606	настройка станции	шт.	<u>19713</u> 20498	<u>19779</u> 26015
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством свыше 500				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0607 1310-0303-0607	монтаж кросса	шт.	<u>903</u> 939	<u>906</u> 1191
6125-0303-0608 1310-0303-0608	монтаж станции	шт.	<u>2287</u> 2378	<u>2295</u> 3018
6125-0303-0609 1310-0303-0609	настройка станции	шт.	<u>19310</u> 20080	<u>19375</u> 25484
Подгруппа 6125-0303-07 Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500				
6125-0303-0701 1310-0303-0701	Настройка, подготовительные работы и установка конфигурационных данных системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>933336</u> 970523	<u>936468</u> 1231719
6125-0303-0702 1310-0303-0702	Проверка и настройка цепи и линии системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>27356</u> 28446	<u>27448</u> 36102
6125-0303-0703 1310-0303-0703	Настройка и конфигурирование групповых каналов системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>40230</u> 41833	<u>40365</u> 53091
6125-0303-0704 1310-0303-0704	Настройка и конфигурирование оборудования ISDN оконечного системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>16092</u> 16733	<u>16146</u> 21237
6125-0303-0705 1310-0303-0705	Настройка, проверка комплексная и участие в сдаче в эксплуатацию участка системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>1577016</u> 1639850	<u>1582308</u> 2081181
Группа 6125-0304 Монтаж оборудования станции телеграфной				
Подгруппа 6125-0304-01 Проверка электрическая аппаратуры тонального телеграфа				
Проверка электрическая и настройка аппаратуры:				
6125-0304-0101 1310-0304-0102	ТТ "на себя" ТТ-12	шт.	<u>71960</u> 74783	<u>72187</u> 94945
6125-0304-0102 1310-0304-0103	ТТ "на себя" ТТ-48	шт.	<u>295038</u> 306610	<u>295968</u> 389276
6125-0304-0103 1310-0304-0104	ТТ "на себя" ТТ-144	шт.	<u>626055</u> 650612	<u>628029</u> 826025
6125-0304-0104 1310-0304-0101	Проверка электрическая аппаратуры тонального телеграфа	шт.	<u>28784</u> 29913	<u>28875</u> 37978
Группа 6125-0305 Настройка каналов связи				
Подгруппа 6125-0305-01 Настройка каналов тональной частоты на воздушных цепях				
Настройка между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними				
6125-0305-0101 1310-0305-0101	0 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>647644</u> 673047	<u>649685</u> 854509
6125-0305-0102 1310-0305-0102	1 канал тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>899505</u> 934788	<u>902340</u> 1186818

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0103 1310-0305-0103	2 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1489580</u> 1548008	<u>1494275</u> 1965370
6125-0305-0104 1310-0305-0104	3 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2079656</u> 2161229	<u>2086210</u> 2743922
6125-0305-0105 1310-0305-0105	4 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2770475</u> 2879146	<u>2779207</u> 3655398
6125-0305-0106 1310-0305-0106	5 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>3583628</u> 3724193	<u>3594923</u> 4728281
	Подгруппа 6125-0305-02 Настройка каналов высокочастотных на воздушных цепях			
	Настройка между двумя оконечными станциями одноканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
6125-0305-0201 1310-0305-0201	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>424566</u> 441220	<u>425904</u> 560178
6125-0305-0202 1310-0305-0202	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>554095</u> 575829	<u>555841</u> 731080
6125-0305-0203 1310-0305-0203	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>820349</u> 852526	<u>822934</u> 1082378
6125-0305-0204 1310-0305-0204	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1086602</u> 1129223	<u>1090027</u> 1433676
6125-0305-0205 1310-0305-0205	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1396032</u> 1450790	<u>1400432</u> 1841941
6125-0305-0206 1310-0305-0206	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1748638</u> 1817227	<u>1754149</u> 2307173
	Настройка между двумя оконечными станциями трехканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
6125-0305-0207 1310-0305-0207	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1338463</u> 1390964	<u>1342682</u> 1765984
6125-0305-0208 1310-0305-0208	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1791814</u> 1862097	<u>1797461</u> 2364140
6125-0305-0209 1310-0305-0209	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>2777671</u> 2886624	<u>2786426</u> 3664892
6125-0305-0210 1310-0305-0210	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>3756333</u> 3903673	<u>3768172</u> 4956150
6125-0305-0211 1310-0305-0211	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4914895</u> 5107679	<u>4930386</u> 6484771
6125-0305-0212 1310-0305-0212	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>6253359</u> 6498643	<u>6273068</u> 8250755
	Настройка между двумя оконечными станциями двенадцатиканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
6125-0305-0213 1310-0305-0213	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4490329</u> 4666459	<u>4504481</u> 5924593
6125-0305-0214 1310-0305-0214	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5397030</u> 5608725	<u>5414040</u> 7120905
6125-0305-0215 1310-0305-0215	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>7124080</u> 7403517	<u>7146533</u> 9399595
6125-0305-0216 1310-0305-0216	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>8923090</u> 9273092	<u>8951213</u> 11773230
6125-0305-0217 1310-0305-0217	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>10937981</u> 11367016	<u>10972454</u> 14431701
6125-0305-0218 1310-0305-0218	5 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>13240714</u> 13760072	<u>13282445</u> 17469954
6125-0305-0219 1310-0305-0219	6 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>15831288</u> 16452260	<u>15881184</u> 20887988

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0305-0220</u> <u>1310-0305-0220</u>	7 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>18709704</u> <u>19443580</u>	<u>18768672</u> <u>24685804</u>
<u>6125-0305-0221</u> <u>1310-0305-0221</u>	8 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>21804001</u> <u>22659249</u>	<u>21872722</u> <u>28768456</u>
<u>6125-0305-0222</u> <u>1310-0305-0222</u>	9 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>25258100</u> <u>26248833</u>	<u>25337707</u> <u>33325835</u>
<u>6125-0305-0223</u> <u>1310-0305-0223</u>	10 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>28928081</u> <u>30062766</u>	<u>29019254</u> <u>38168051</u>
<u>6125-0305-0224</u> <u>1310-0305-0224</u>	11 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>32885903</u> <u>34175831</u>	<u>32989550</u> <u>43390048</u>
<u>6125-0305-0225</u> <u>1310-0305-0225</u>	12 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>37203527</u> <u>38662811</u>	<u>37320782</u> <u>49086772</u>
<u>6125-0305-0226</u> <u>1310-0305-0226</u>	13 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>41737032</u> <u>43374140</u>	<u>41868576</u> <u>55068332</u>
<u>6125-0305-0227</u> <u>1310-0305-0227</u>	14 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>46558379</u> <u>48384601</u>	<u>46705118</u> <u>61429674</u>
<u>6125-0305-0228</u> <u>1310-0305-0228</u>	15 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>51595607</u> <u>53619411</u>	<u>51758222</u> <u>68075852</u>
<u>6125-0305-0229</u> <u>1310-0305-0229</u>	16 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>56992637</u> <u>59228136</u>	<u>57172262</u> <u>75196757</u>
<u>6125-0305-0230</u> <u>1310-0305-0230</u>	17, 18 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>68578261</u> <u>71268199</u>	<u>68794402</u> <u>90482966</u>
<u>6125-0305-0231</u> <u>1310-0305-0231</u>	19, 20 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>81315252</u> <u>84504790</u>	<u>81571536</u> <u>107288302</u>
<u>6125-0305-0232</u> <u>1310-0305-0232</u>	21, 22 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>94987728</u> <u>98713560</u>	<u>95287104</u> <u>125327928</u>
<u>6125-0305-0233</u> <u>1310-0305-0233</u>	23, 24 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>110099412</u> <u>114417990</u>	<u>110446416</u> <u>145266462</u>
<u>6125-0305-0234</u> <u>1310-0305-0234</u>	25, 26 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>125930700</u> <u>130870250</u>	<u>126327600</u> <u>166154450</u>
	Подгруппа 6125-0305-03 Настройка каналов тональной частоты на кабельных цепях			
	Настройка между двумя оконечными станциями по двухпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0301</u> <u>1310-0305-0301</u>	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>323822</u> <u>336524</u>	<u>324842</u> <u>427254</u>
<u>6125-0305-0302</u> <u>1310-0305-0302</u>	1 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>502966</u> <u>521394</u>	<u>504473</u> <u>655321</u>
<u>6125-0305-0303</u> <u>1310-0305-0303</u>	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>880175</u> <u>911516</u>	<u>882756</u> <u>1141013</u>
<u>6125-0305-0304</u> <u>1310-0305-0304</u>	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1282842</u> <u>1327510</u>	<u>1286541</u> <u>1656575</u>
<u>6125-0305-0305</u> <u>1310-0305-0305</u>	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1761239</u> <u>1821626</u>	<u>1766260</u> <u>2268353</u>
<u>6125-0305-0306</u> <u>1310-0305-0306</u>	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2322858</u> <u>2401640</u>	<u>2329430</u> <u>2986188</u>
<u>6125-0305-0307</u> <u>1310-0305-0307</u>	6 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2967012</u> <u>3066854</u>	<u>2975358</u> <u>3809273</u>
<u>6125-0305-0308</u> <u>1310-0305-0308</u>	7 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>3694289</u> <u>3817867</u>	<u>3704635</u> <u>4738300</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями по четырехпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0309</u> <u>1310-0305-0309</u>	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>194293</u> <u>201914</u>	<u>194905</u> <u>256353</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0305-0310</u> <u>1310-0305-0310</u>	1 канал ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>296330</u> <u>307265</u>	<u>297223</u> <u>386589</u>
<u>6125-0305-0311</u> <u>1310-0305-0311</u>	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>449604</u> <u>465677</u>	<u>450926</u> <u>583249</u>
<u>6125-0305-0312</u> <u>1310-0305-0312</u>	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>618035</u> <u>639658</u>	<u>619823</u> <u>798746</u>
<u>6125-0305-0313</u> <u>1310-0305-0313</u>	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>808918</u> <u>836788</u>	<u>811233</u> <u>1042688</u>
<u>6125-0305-0314</u> <u>1310-0305-0314</u>	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1022154</u> <u>1056965</u>	<u>1025055</u> <u>1314961</u>
<u>6125-0305-0315</u> <u>1310-0305-0315</u>	6 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1265039</u> <u>1307769</u>	<u>1268607</u> <u>1625175</u>
<u>6125-0305-0316</u> <u>1310-0305-0316</u>	7 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1530375</u> <u>1581721</u>	<u>1534671</u> <u>1963835</u>
<u>6125-0305-0317</u> <u>1310-0305-0317</u>	8 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1825262</u> <u>1886199</u>	<u>1830366</u> <u>2340321</u>
<u>6125-0305-0318</u> <u>1310-0305-0318</u>	9 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2142600</u> <u>2213825</u>	<u>2148573</u> <u>2745252</u>
<u>6125-0305-0319</u> <u>1310-0305-0319</u>	10 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2489488</u> <u>2571977</u>	<u>2496412</u> <u>3188009</u>
Подгруппа 6125-0305-04 Настройка трактов линейных на симметричных кабельных линиях				
Настройка между двумя питающими пунктами на симметричных кабельных линиях при количестве питаемых пунктов между ними				
<u>6125-0305-0401</u> <u>1310-0305-0401</u>	0 трактов линейный	шт.	<u>1734246</u> <u>1802270</u>	<u>1739712</u> <u>2288184</u>
<u>6125-0305-0402</u> <u>1310-0305-0402</u>	1 трактов линейный	шт.	<u>2440491</u> <u>2531857</u>	<u>2447974</u> <u>3193693</u>
<u>6125-0305-0403</u> <u>1310-0305-0403</u>	2 трактов линейный	шт.	<u>3250911</u> <u>3372631</u>	<u>3260880</u> <u>4254305</u>
<u>6125-0305-0404</u> <u>1310-0305-0404</u>	3 трактов линейный	шт.	<u>3938845</u> <u>4086306</u>	<u>3950922</u> <u>5154469</u>
<u>6125-0305-0405</u> <u>1310-0305-0405</u>	4 трактов линейный	шт.	<u>4633879</u> <u>4807361</u>	<u>4648087</u> <u>6064015</u>
<u>6125-0305-0406</u> <u>1310-0305-0406</u>	5 трактов линейный	шт.	<u>5329009</u> <u>5528514</u>	<u>5345349</u> <u>6973674</u>
<u>6125-0305-0407</u> <u>1310-0305-0407</u>	6 трактов линейный	шт.	<u>6024042</u> <u>6249569</u>	<u>6042514</u> <u>7883220</u>
<u>6125-0305-0408</u> <u>1310-0305-0408</u>	7 трактов линейный	шт.	<u>6719173</u> <u>6970722</u>	<u>6739774</u> <u>8792879</u>
<u>6125-0305-0409</u> <u>1310-0305-0409</u>	8 трактов линейный	шт.	<u>7414206</u> <u>7691777</u>	<u>7436939</u> <u>9702424</u>
<u>6125-0305-0410</u> <u>1310-0305-0410</u>	9 трактов линейный	шт.	<u>8109336</u> <u>8412931</u>	<u>8134201</u> <u>10612083</u>
<u>6125-0305-0411</u> <u>1310-0305-0411</u>	10 трактов линейный	шт.	<u>8804370</u> <u>9133986</u>	<u>8831366</u> <u>11521629</u>
<u>6125-0305-0412</u> <u>1310-0305-0412</u>	11-15 трактов линейный	шт.	<u>10889663</u> <u>11297347</u>	<u>10923053</u> <u>14250492</u>
<u>6125-0305-0413</u> <u>1310-0305-0413</u>	16-20 трактов линейный	шт.	<u>14365024</u> <u>14902819</u>	<u>14409070</u> <u>18798447</u>
<u>6125-0305-0414</u> <u>1310-0305-0414</u>	21-25 трактов линейный	шт.	<u>17835162</u> <u>18503000</u>	<u>17889854</u> <u>23340337</u>
<u>6125-0305-0415</u> <u>1310-0305-0415</u>	26-32 трактов линейный	шт.	<u>22005653</u> <u>22829624</u>	<u>22073133</u> <u>28797951</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Настройка между двумя оконечными станциями на симметричных кабельных линиях при количестве основных (питающих) усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0416</u> <u>1310-0305-0416</u>	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2008014</u> 2083190	<u>2014171</u> 2627740
<u>6125-0305-0417</u> <u>1310-0305-0417</u>	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2773131</u> 2876939	<u>2781633</u> 3628915
<u>6125-0305-0418</u> <u>1310-0305-0418</u>	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3398178</u> 3525398	<u>3408597</u> 4446945
<u>6125-0305-0419</u> <u>1310-0305-0419</u>	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4016028</u> 4166379	<u>4028342</u> 5255480
<u>6125-0305-0420</u> <u>1310-0305-0420</u>	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4641075</u> 4814839	<u>4655306</u> 6073510
<u>6125-0305-0421</u> <u>1310-0305-0421</u>	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5258925</u> 5455820	<u>5275051</u> 6882045
<u>6125-0305-0422</u> <u>1310-0305-0422</u>	7 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5883971</u> 6104281	<u>5902015</u> 7700075
<u>6125-0305-0423</u> <u>1310-0305-0423</u>	8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6509019</u> 6752740	<u>6528978</u> 8518105
<u>6125-0305-0424</u> <u>1310-0305-0424</u>	9 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7126869</u> 7393722	<u>7148724</u> 9326640
<u>6125-0305-0425</u> <u>1310-0305-0425</u>	10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7751915</u> 8042181	<u>7775687</u> 10144670
	Подгруппа 6125-0305-05 Настройка трактов линейных на коаксиальных кабельных линиях			
	Настройка между двумя питающими пунктами на коаксиальных кабельных линиях при количестве питаемых усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0501</u> <u>1310-0305-0501</u>	до 5 трактов линейных	шт.	<u>4340409</u> 4502905	<u>4353718</u> 5679972
<u>6125-0305-0502</u> <u>1310-0305-0502</u>	до 10 трактов линейных	шт.	<u>6031238</u> 6257047	<u>6049732</u> 7892715
<u>6125-0305-0503</u> <u>1310-0305-0503</u>	до 15 трактов линейных	шт.	<u>7723131</u> 8012268	<u>7746812</u> 10106692
<u>6125-0305-0504</u> <u>1310-0305-0504</u>	до 20 трактов линейных	шт.	<u>9422220</u> 9774967	<u>9451110</u> 12330165
<u>6125-0305-0505</u> <u>1310-0305-0505</u>	до 25 трактов линейных	шт.	<u>11121309</u> 11537666	<u>11155409</u> 14553637
<u>6125-0305-0506</u> <u>1310-0305-0506</u>	до 30 трактов линейных	шт.	<u>12820398</u> 13300365	<u>12859708</u> 16777109
<u>6125-0305-0507</u> <u>1310-0305-0507</u>	до 32 трактов линейных	шт.	<u>14138601</u> 14667790	<u>14181947</u> 18501368
<u>6125-0305-0508</u> <u>1310-0305-0508</u>	Настройка каждого дополнительного пункта. Добавлять к норме 6125-0305-0507 тракта линейного на коаксиальных кабельных линиях	шт.	<u>339837</u> 352559	<u>340879</u> 444717
	Настройка между двумя оконечными станциями на коаксиальных кабельных линиях при количестве основных питающих пунктов между ними			
<u>6125-0305-0509</u> <u>1310-0305-0509</u>	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4008832</u> 4158901	<u>4021124</u> 5245985
<u>6125-0305-0510</u> <u>1310-0305-0510</u>	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5258925</u> 5455820	<u>5275051</u> 6882045
<u>6125-0305-0511</u> <u>1310-0305-0511</u>	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6108518</u> 6337219	<u>6127249</u> 7993837
<u>6125-0305-0512</u> <u>1310-0305-0512</u>	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6950818</u> 7211041	<u>6972131</u> 9096023

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0305-0513</u> <u>1310-0305-0513</u>	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7800411</u> <u>8092440</u>	<u>7824328</u> <u>10207815</u>
<u>6125-0305-0514</u> <u>1310-0305-0514</u>	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8649907</u> <u>8973740</u>	<u>8676429</u> <u>11319495</u>
<u>6125-0305-0515</u> <u>1310-0305-0515</u>	7, 8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8958832</u> <u>9294231</u>	<u>8986302</u> <u>11723763</u>
<u>6125-0305-0516</u> <u>1310-0305-0516</u>	9, 10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>12048084</u> <u>12499138</u>	<u>12085026</u> <u>15766439</u>
	Подгруппа 6125-0305-06 Настройка трактов групповых на кабельных линиях			
	Настройка между двумя оконечными станциями на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними			
<u>6125-0305-0601</u> <u>1310-0305-0601</u>	0 трактов групповых первичных	шт.	<u>662036</u> <u>688004</u>	<u>664122</u> <u>873498</u>
<u>6125-0305-0602</u> <u>1310-0305-0602</u>	1 трактов групповых первичных	шт.	<u>772313</u> <u>801227</u>	<u>774681</u> <u>1010669</u>
<u>6125-0305-0603</u> <u>1310-0305-0603</u>	2 трактов групповых первичных	шт.	<u>926776</u> <u>961472</u>	<u>929617</u> <u>1212803</u>
<u>6125-0305-0604</u> <u>1310-0305-0604</u>	3 трактов групповых первичных	шт.	<u>1027674</u> <u>1066136</u>	<u>1030825</u> <u>1344769</u>
<u>6125-0305-0605</u> <u>1310-0305-0605</u>	4 трактов групповых первичных	шт.	<u>1135866</u> <u>1178376</u>	<u>1139348</u> <u>1486340</u>
<u>6125-0305-0606</u> <u>1310-0305-0606</u>	5, 6 трактов групповых первичных	шт.	<u>1351572</u> <u>1402172</u>	<u>1355716</u> <u>1768700</u>
<u>6125-0305-0607</u> <u>1310-0305-0607</u>	7, 8 трактов групповых первичных	шт.	<u>1567278</u> <u>1625966</u>	<u>1572084</u> <u>2051058</u>
<u>6125-0305-0608</u> <u>1310-0305-0608</u>	9, 10 трактов групповых первичных	шт.	<u>1776368</u> <u>1842871</u>	<u>1781816</u> <u>2324595</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними			
<u>6125-0305-0609</u> <u>1310-0305-0609</u>	0 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>474939</u> <u>493568</u>	<u>476436</u> <u>626640</u>
<u>6125-0305-0610</u> <u>1310-0305-0610</u>	1 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>556027</u> <u>576845</u>	<u>557732</u> <u>727637</u>
<u>6125-0305-0611</u> <u>1310-0305-0611</u>	2 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>671414</u> <u>696563</u>	<u>673474</u> <u>878704</u>
<u>6125-0305-0612</u> <u>1310-0305-0612</u>	3 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>750725</u> <u>778792</u>	<u>753025</u> <u>982185</u>
<u>6125-0305-0613</u> <u>1310-0305-0613</u>	4 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>826941</u> <u>857886</u>	<u>829476</u> <u>1082073</u>
<u>6125-0305-0614</u> <u>1310-0305-0614</u>	5, 6 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>981403</u> <u>1018131</u>	<u>984412</u> <u>1284207</u>
<u>6125-0305-0615</u> <u>1310-0305-0615</u>	7, 8 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1134802</u> <u>1177299</u>	<u>1138282</u> <u>1485105</u>
<u>6125-0305-0616</u> <u>1310-0305-0616</u>	9, 10 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1297525</u> <u>1346100</u>	<u>1301503</u> <u>1697969</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями групповых третичных на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними			
<u>6125-0305-0617</u> <u>1310-0305-0617</u>	0 трактов	шт.	<u>244665</u> <u>254262</u>	<u>245436</u> <u>322814</u>
<u>6125-0305-0618</u> <u>1310-0305-0618</u>	1 трактов	шт.	<u>285209</u> <u>295900</u>	<u>286085</u> <u>373313</u>
<u>6125-0305-0619</u> <u>1310-0305-0619</u>	2 трактов	шт.	<u>339837</u> <u>352559</u>	<u>340879</u> <u>444717</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0620 1310-0305-0620	3 трактов	шт.	<u>379009</u> 393184	<u>380170</u> 495896
6125-0305-0621 1310-0305-0621	4 трактов	шт.	<u>417020</u> 432633	<u>418299</u> 545728
6125-0305-0622 1310-0305-0622	5, 6 трактов	шт.	<u>494300</u> 512805	<u>495815</u> 646851
6125-0305-0623 1310-0305-0623	7, 8 трактов	шт.	<u>572547</u> 593956	<u>574301</u> 749097
6125-0305-0624 1310-0305-0624	9, 10 трактов	шт.	<u>649826</u> 674128	<u>651817</u> 850220
Подгруппа 6125-0305-07 Настройка каналов связи и телевидения по подготовленным линейным трактам				
Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними				
6125-0305-0701 1310-0305-0701	0 каналов связи	шт.	<u>73400</u> 76279	<u>73631</u> 96844
6125-0305-0702 1310-0305-0702	1, 2 каналов связи	шт.	<u>115872</u> 120209	<u>116227</u> 151628
6125-0305-0703 1310-0305-0703	3, 4 каналов связи	шт.	<u>146783</u> 152277	<u>147233</u> 192077
6125-0305-0704 1310-0305-0704	5, 6 каналов связи	шт.	<u>177598</u> 184248	<u>178143</u> 232414
6125-0305-0705 1310-0305-0705	7, 8 каналов связи	шт.	<u>216286</u> 224382	<u>216949</u> 283032
6125-0305-0706 1310-0305-0706	9, 10 каналов связи	шт.	<u>247101</u> 256354	<u>247859</u> 323369
6125-0305-0707 1310-0305-0707	11, 12 каналов связи	шт.	<u>285789</u> 296488	<u>286666</u> 373987
6125-0305-0708 1310-0305-0708	13, 14 каналов связи	шт.	<u>316605</u> 328459	<u>317576</u> 414324
6125-0305-0709 1310-0305-0709	15, 16 каналов связи	шт.	<u>347517</u> 360528	<u>348582</u> 454773
6125-0305-0710 1310-0305-0710	17, 18 каналов связи	шт.	<u>386205</u> 400662	<u>387389</u> 505391
6125-0305-0711 1310-0305-0711	19, 20 каналов связи	шт.	<u>417020</u> 432633	<u>418299</u> 545728
Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними				
6125-0305-0712 1310-0305-0712	0 каналов телевизионных	шт.	<u>2511418</u> 2609927	<u>2519333</u> 3313594
6125-0305-0713 1310-0305-0713	1 каналов телевизионных	шт.	<u>3022337</u> 3140886	<u>3031862</u> 3987707
6125-0305-0714 1310-0305-0714	2 каналов телевизионных	шт.	<u>4137723</u> 4300023	<u>4150764</u> 5459361
6125-0305-0715 1310-0305-0715	3 каналов телевизионных	шт.	<u>5109188</u> 5309593	<u>5125291</u> 6741123
6125-0305-0716 1310-0305-0716	4 каналов телевизионных	шт.	<u>6188594</u> 6431338	<u>6208099</u> 8165304
6125-0305-0717 1310-0305-0717	5 каналов телевизионных	шт.	<u>7368745</u> 7657779	<u>7391969</u> 9722409
6125-0305-0718 1310-0305-0718	6 каналов телевизионных	шт.	<u>8635248</u> 8973960	<u>8662464</u> 11393448
6125-0305-0719 1310-0305-0719	7 каналов телевизионных	шт.	<u>10074456</u> 10469620	<u>10106208</u> 13292356

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0305-0720</u> <u>1310-0305-0720</u>	8 каналов телевизионных	шт.	<u>11513664</u> <u>11965280</u>	<u>11549952</u> <u>15191264</u>
<u>6125-0305-0721</u> <u>1310-0305-0721</u>	9 каналов телевизионных	шт.	<u>13096793</u> <u>13610506</u>	<u>13138070</u> <u>17280063</u>
<u>6125-0305-0722</u> <u>1310-0305-0722</u>	10 каналов телевизионных	шт.	<u>14823842</u> <u>15405298</u>	<u>14870563</u> <u>19558752</u>
<u>6125-0305-0723</u> <u>1310-0305-0723</u>	11 каналов телевизионных	шт.	<u>16622852</u> <u>17274873</u>	<u>16675243</u> <u>21932387</u>
<u>6125-0305-0724</u> <u>1310-0305-0724</u>	12 каналов телевизионных	шт.	<u>18565783</u> <u>19294014</u>	<u>18624298</u> <u>24495913</u>
<u>6125-0305-0725</u> <u>1310-0305-0725</u>	13 каналов телевизионных	шт.	<u>20580674</u> <u>21387938</u>	<u>20645539</u> <u>27154384</u>
<u>6125-0305-0726</u> <u>1310-0305-0726</u>	14 каналов телевизионных	шт.	<u>22667526</u> <u>23556645</u>	<u>22738968</u> <u>29907801</u>
<u>6125-0305-0727</u> <u>1310-0305-0727</u>	15, 16 каналов телевизионных	шт.	<u>27201031</u> <u>28267974</u>	<u>27286762</u> <u>35889361</u>
<u>6125-0305-0728</u> <u>1310-0305-0728</u>	17, 18 каналов телевизионных	шт.	<u>32166299</u> <u>33428001</u>	<u>32267678</u> <u>42440594</u>
<u>6125-0305-0729</u> <u>1310-0305-0729</u>	19, 20 каналов телевизионных	шт.	<u>37563329</u> <u>39036726</u>	<u>37681718</u> <u>49561499</u>
<u>6125-0305-0730</u> <u>1310-0305-0730</u>	21, 22 каналов телевизионных	шт.	<u>43392121</u> <u>45094149</u>	<u>43528882</u> <u>57252076</u>
<u>6125-0305-0731</u> <u>1310-0305-0731</u>	23, 24 каналов телевизионных	шт.	<u>49580716</u> <u>51525487</u>	<u>49736981</u> <u>65417381</u>
<u>6125-0305-0732</u> <u>1310-0305-0732</u>	25, 26 каналов телевизионных	шт.	<u>56201072</u> <u>58405523</u>	<u>56378203</u> <u>74152357</u>
<u>6125-0305-0733</u> <u>1310-0305-0733</u>	29, 30 каналов телевизионных	шт.	<u>63253192</u> <u>65734257</u>	<u>63452549</u> <u>83457007</u>
<u>6125-0305-0734</u> <u>1310-0305-0734</u>	27, 28 каналов телевизионных	шт.	<u>70737073</u> <u>73511689</u>	<u>70960018</u> <u>93331328</u>
Подгруппа 6125-0305-08 Настройка телемеханики на кабельных линиях				
Настройка телемеханики на кабельных линиях на участке между двумя питающими пунктами при количестве питаемых усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0801</u> <u>1310-0305-0801</u>	до 10	шт.	<u>1659832</u> <u>1722685</u>	<u>1664926</u> <u>2175644</u>
<u>6125-0305-0802</u> <u>1310-0305-0802</u>	до 15	шт.	<u>2313444</u> <u>2400810</u>	<u>2320530</u> <u>3030851</u>
<u>6125-0305-0803</u> <u>1310-0305-0803</u>	до 20	шт.	<u>2974253</u> <u>3086413</u>	<u>2983353</u> <u>3895550</u>
<u>6125-0305-0804</u> <u>1310-0305-0804</u>	до 25	шт.	<u>3627866</u> <u>3764537</u>	<u>3638957</u> <u>4750757</u>
<u>6125-0305-0805</u> <u>1310-0305-0805</u>	до 32	шт.	<u>4545803</u> <u>4716902</u>	<u>4559691</u> <u>5951843</u>
Подгруппа 6125-0305-09 Настройка между двумя оконечными станциями каналов вещания по подготовленным каналам ВЧ систем				
<u>6125-0305-0901</u> <u>1310-0305-0901</u>	Канал вещания по подготовленным каналам ВЧ систем	шт.	<u>1525560</u> <u>1585400</u>	<u>1530369</u> <u>2012842</u>
Подгруппа 6125-0305-10 Настройка каналов сельской связи				
Настройка между двумя оконечными станциями канала ВЧ шестиканальной системы,				
<u>6125-0305-1001</u> <u>1310-0305-1001</u>	количество усилительных пунктов между ними 0	шт.	<u>510919</u> <u>530959</u>	<u>512529</u> <u>674112</u>
<u>6125-0305-1002</u> <u>1310-0305-1002</u>	количество усилительных пунктов между ними 1	шт.	<u>762780</u> <u>792700</u>	<u>765184</u> <u>1006421</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0305-1003</u> 1310-0305-1003	добавлять к норме 6125-0305-1002 каждого последующего промежуточного усилительного пункта	шт.	<u>57568</u> 59826	<u>57750</u> 75956
	Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения			
	Группа 6125-0401 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 2000 кВт			
	Подгруппа 6125-0401-01 Монтаж оборудования передатчиков коротковолновых мощностью до 2000 кВт			
<u>6125-0401-0101</u> 1310-0401-0201	Монтаж передатчиков вещательных коротковолновых мощностью до 250 кВт	комплек т	<u>22265261</u> 23067467	<u>22345002</u> 28638013
	Подгруппа 6125-0401-02 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 100 кВт			
	Монтаж передатчика коротковолнового телеграфно-телефонного			
<u>6125-0401-0201</u> 1310-0401-0102	автоматизированного, мощность 1 кВт	комплек т	<u>275643</u> 284943	<u>277435</u> 325001
<u>6125-0401-0202</u> 1310-0401-0103	автоматизированного, мощность 5 кВт	комплек т	<u>1336792</u> 1382713	<u>1342640</u> 1677664
<u>6125-0401-0203</u> 1310-0401-0104	автоматизированного, мощность 15-20 кВт	комплек т	<u>1422139</u> 1469889	<u>1428583</u> 1750836
<u>6125-0401-0208</u> 1310-0401-0109	автоматизированного, мощность 80-100 кВт	комплек т	<u>5931776</u> 6139724	<u>5954079</u> 7554229
<u>6125-0401-0209</u> 1310-0401-0101	неавтоматизированного, мощность 1 кВт	комплек т	<u>1043088</u> 1079562	<u>1047735</u> 1313745
	Монтаж передатчика вещательного средневолнового,			
<u>6125-0401-0204</u> 1310-0401-0105	мощность до 5 кВт	комплек т	<u>521301</u> 539064	<u>523126</u> 663893
<u>6125-0401-0205</u> 1310-0401-0106	мощность до 2х21 кВт	комплек т	<u>3488012</u> 3608536	<u>3499236</u> 4476461
<u>6125-0401-0206</u> 1310-0401-0107	мощность до 75 кВт	комплек т	<u>5109402</u> 5304547	<u>5137591</u> 6430040
	Монтаж аппаратуры сложения двух передатчиков (Т-Мост),			
<u>6125-0401-0207</u> 1310-0401-0108	мощность 2х75 кВт	комплек т	<u>1398151</u> 1446727	<u>1403780</u> 1760784
	Группа 6125-0402 Монтаж деталей мощных передатчиков			
	Подгруппа 6125-0402-01 Монтаж конденсаторов			
	Установка на изоляторах конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных,			
<u>6125-0402-0101</u> 1310-0402-0101	масса до 10 кг	комплек т	<u>49099</u> 50858	<u>49232</u> 63617
<u>6125-0402-0102</u> 1310-0402-0102	масса до 20 кг	комплек т	<u>55017</u> 56957	<u>55164</u> 71194
<u>6125-0402-0103</u> 1310-0402-0103	масса до 50 кг	комплек т	<u>89411</u> 92316	<u>89658</u> 114178
<u>6125-0402-0104</u> 1310-0402-0104	масса до 100 кг	комплек т	<u>95385</u> 98474	<u>95649</u> 121757
	Установка на полу конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных,			
<u>6125-0402-0105</u> 1310-0402-0105	масса до 10 кг	комплек т	<u>28145</u> 29244	<u>28235</u> 37031
<u>6125-0402-0106</u> 1310-0402-0106	масса до 20 кг	комплек т	<u>33009</u> 34292	<u>33114</u> 43375

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0402-0107 1310-0402-0107	масса до 50 кг	комплек т	<u>58320</u> 60337	<u>58491</u> 75227
6125-0402-0108 1310-0402-0108	масса до 100кг	комплек т	<u>58322</u> 60339	<u>58493</u> 75229
	Установка на полке конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных,			
6125-0402-0109 1310-0402-0109	масса до 5 кг	комплек т	<u>30557</u> 31738	<u>30646</u> 40206
6125-0402-0110 1310-0402-0110	масса до 10 кг	комплек т	<u>35039</u> 36324	<u>35145</u> 45400
6125-0402-0111 1310-0402-0111	масса до 20 кг	комплек т	<u>35272</u> 36557	<u>35378</u> 45633
	Подгруппа 6125-0402-02 Монтаж дросселей и трансформаторов			
	Монтаж дросселей и трансформаторов,			
6125-0402-0201 1310-0402-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>49209</u> 50913	<u>49335</u> 63902
6125-0402-0202 1310-0402-0202	масса до 50 кг	шт.	<u>83303</u> 85983	<u>83528</u> 106594
6125-0402-0203 1310-0402-0203	масса до 100 кг	шт.	<u>133163</u> 137480	<u>133527</u> 170503
6125-0402-0204 1310-0402-0204	масса до 200 кг	шт.	<u>144392</u> 149067	<u>144787</u> 184842
6125-0402-0205 1310-0402-0205	масса до 500 кг	шт.	<u>220142</u> 227347	<u>220735</u> 282220
	Группа 6125-0403 Монтаж оборудования передатчика ультракоротковолнового и станции телевизионной			
	Подгруппа 6125-0403-01 Монтаж оборудования ретрансляторов			
6125-0403-0101 1310-0403-0101	Монтаж оборудования ретрансляторов телевизионных автоматических необслуживаемых с приемом по эфиру мощностью 1 Вт	комплек т	<u>63760</u> 65962	<u>63948</u> 82254
	Подгруппа 6125-0403-02 Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ вещания			
6125-0403-0201 1310-0403-0201	Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ двухпрограммного вещания, мощность 2х4 кВт	комплек т	<u>3393245</u> 3509090	<u>3402454</u> 4374066
	Подгруппа 6125-0403-03 Монтаж оборудования станций телевизионных			
6125-0403-0301 1310-0403-0301	Монтаж оборудования радиостанции цветного телевидения однопрограммного, мощность 5/1 кВт	комплек т	<u>4787907</u> 4950972	<u>4800231</u> 6172279
	Группа 6125-0404 Монтаж оборудования фидера высокочастотного			
	Подгруппа 6125-0404-01 Монтаж и изготовление на месте фидеров воздушных внутренней установки			
	Монтаж фидеров однопроводных с установкой специальных изоляторов в установленном экранирующем коробе из медной трубы,			
6125-0404-0101 1310-0404-0101	диаметр до 10 мм	м	<u>12038</u> 12516	<u>12077</u> 15885
6125-0404-0102 1310-0404-0102	диаметр до 20 мм	м	<u>20148</u> 20937	<u>20209</u> 26578
6125-0404-0103 1310-0404-0103	диаметр до 30 мм	м	<u>25186</u> 26171	<u>25261</u> 33223
6125-0404-0104 1310-0404-0104	диаметр до 40 мм	м	<u>30094</u> 31291	<u>30191</u> 39712

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0404-0105 1310-0404-0105	диаметр до 100 мм	м	<u>23144</u> 24062	<u>23220</u> 30545
6125-0404-0106 1310-0404-0106	диаметр до 200 мм	м	<u>30223</u> 31406	<u>30313</u> 39867
	Монтаж фидеров однопроводных с установкой специальных изоляторов на стене или потолке из медной трубы,			
6125-0404-0107 1310-0404-0107	диаметр до 10 мм	м	<u>11602</u> 12065	<u>11641</u> 15314
6125-0404-0108 1310-0404-0108	диаметр до 20 мм	м	<u>18516</u> 19250	<u>18576</u> 24436
6125-0404-0109 1310-0404-0109	диаметр до 30 мм	м	<u>25186</u> 26171	<u>25261</u> 33223
6125-0404-0110 1310-0404-0110	диаметр до 40 мм	м	<u>27616</u> 28705	<u>27707</u> 36441
	Монтаж короба экранирующего сечение			
6125-0404-0111 1310-0404-0111	до 400x600 мм	м	<u>22890</u> 23762	<u>22964</u> 29951
6125-0404-0112 1310-0404-0112	до 200x300 мм	м	<u>41194</u> 42771	<u>41315</u> 54053
	Группа 6125-0405 Монтаж оборудования аппаратуры УБС антенной коммутации и антенных устройств передающих радиостанций			
	Подгруппа 6125-0405-01 Установка дополнительная на пультах и панелях деталей			
	Установка дополнительная на пультах и панелях			
6125-0405-0101 1310-0405-0101	переключателя	шт.	<u>5037</u> 5234	<u>5052</u> 6645
6125-0405-0102 1310-0405-0102	реле	шт.	<u>2314</u> 2406	<u>2322</u> 3054
6125-0405-0103 1310-0405-0103	кнопки	шт.	<u>3867</u> 4022	<u>3880</u> 5105
6125-0405-0104 1310-0405-0104	колодки клеммной на 20 клемм	шт.	<u>4337</u> 4492	<u>4350</u> 5575
	Подгруппа 6125-0405-02 Установка отдельно аппаратуры			
	Установка отдельно ящика кабельного			
6125-0405-0201 1310-0405-0201	на количество клемм 40	шт.	<u>45617</u> 47360	<u>45764</u> 59738
6125-0405-0202 1310-0405-0202	на количество клемм 80	шт.	<u>74486</u> 77359	<u>74719</u> 97568
6125-0405-0203 1310-0405-0203	на количество клемм 120	шт.	<u>105409</u> 109479	<u>105740</u> 138109
	Группа 6125-0406 Монтаж оборудования заземления высокочастотного			
	Подгруппа 6125-0406-01 Монтаж оборудования заземления высокочастотного внутреннего			
	Монтаж в каналах заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты,			
6125-0406-0101 1310-0406-0101	сечение 2x30 мм	м	<u>2609</u> 2707	<u>2616</u> 3412
6125-0406-0102 1310-0406-0102	сечение 1x100 мм	м	<u>2609</u> 2707	<u>2616</u> 3412
	Монтаж в каналах или по полу заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты,			
6125-0406-0103 1310-0406-0103	сечение 0,5x300 мм	м	<u>3444</u> 3563	<u>3453</u> 4409
6125-0406-0104 1310-0406-0104	сечение 0,5x600 мм	м	<u>3854</u> 3973	<u>3863</u> 4819
	Монтаж по стенам заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0406-0105 1310-0406-0105	сечение 2х30 мм	м	<u>3503</u> 3638	<u>3515</u> 4595
6125-0406-0106 1310-0406-0106	сечение 1х100 мм	м	<u>3503</u> 3638	<u>3515</u> 4595
6125-0406-0107 1310-0406-0107	сечение 0,5х300 мм	м	<u>3835</u> 3970	<u>3847</u> 4927
6125-0406-0108 1310-0406-0108	сечение 0,5х600, 1х300 мм	м	<u>4538</u> 4692	<u>4552</u> 5786
Группа 6125-0407 Охлаждение передатчиков				
Подгруппа 6125-0407-01 Монтаж оборудования стендов водоохлаждения				
6125-0407-0101 1310-0407-0101	Монтаж оборудования стендов группового водоохлаждения подмодулятора или предмощных каскадов передатчиков мощностью до 2000 кВт.	шт.	<u>319002</u> 329846	<u>319952</u> 410609
6125-0407-0102 1310-0407-0102	Монтаж оборудования стендов группового водоохлаждения мощного каскада или модулятора мощностью до 2000 кВт	шт.	<u>496398</u> 513249	<u>497877</u> 638828
6125-0407-0103 1310-0407-0103	Монтаж оборудования стендов водоохлаждения фильтров	шт.	<u>431579</u> 446262	<u>432867</u> 555519
Подгруппа 6125-0407-02 Монтаж оборудования электродистилляторов				
6125-0407-0201 1310-0407-0201	Монтаж на готовом фундаменте электродистиллятора производительностью до 90 л/ч.	шт.	<u>136928</u> 141099	<u>137280</u> 172202
Подгруппа 6125-0407-03 Монтаж внутри здания оборудования трубопроводов системы охлаждения радиостанции				
Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на муфтах,				
6125-0407-0301 1310-0407-0301	диаметр 15, 20 мм	м	<u>10142</u> 10537	<u>10172</u> 13357
6125-0407-0302 1310-0407-0302	диаметр 25 мм	м	<u>15210</u> 15802	<u>15256</u> 20033
6125-0407-0303 1310-0407-0303	диаметр 40 мм	м	<u>20268</u> 21057	<u>20329</u> 26698
6125-0407-0304 1310-0407-0304	диаметр 50 мм	м	<u>25318</u> 26303	<u>25393</u> 33355
6125-0407-0305 1310-0407-0305	диаметр 70 мм	м	<u>35352</u> 36732	<u>35458</u> 46604
6125-0407-0306 1310-0407-0306	диаметр 100 мм	м	<u>30420</u> 31603	<u>30510</u> 40064
Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на фланцах и сварке,				
6125-0407-0307 1310-0407-0307	диаметр 50, 70 мм	м	<u>12468</u> 12882	<u>12461</u> 15930
6125-0407-0308 1310-0407-0308	диаметр 100 мм	м	<u>17500</u> 18070	<u>17497</u> 22225
6125-0407-0309 1310-0407-0309	диаметр 150 мм	м	<u>29173</u> 30107	<u>29147</u> 37058
6125-0407-0310 1310-0407-0310	диаметр 200, 250 мм	м	<u>40699</u> 42008	<u>40665</u> 51735
6125-0407-0311 1310-0407-0311	диаметр 300 мм	м	<u>52086</u> 53771	<u>52050</u> 66303
Группа 6125-0408 Монтаж оборудования аппаратно-студийного телевизионных центров и радиодомов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0408-01 Монтаж оборудования аппаратуры стоечного и шкафного типа			
	Монтаж оборудования шкафов			
6125-0408-0101 1310-0408-0101	радиосвязи и радиомикрофонов	шт.	<u>320142</u> 330972	<u>320977</u> 412035
6125-0408-0102 1310-0408-0102	системы озвучивания студии	шт.	<u>327671</u> 338694	<u>328513</u> 421220
6125-0408-0103 1310-0408-0103	распределения синхроимпульсов	шт.	<u>311789</u> 322431	<u>312627</u> 402025
6125-0408-0104 1310-0408-0104	контроля	шт.	<u>219093</u> 226581	<u>219680</u> 282571
6125-0408-0105 1310-0408-0105	включения питания	шт.	<u>196305</u> 203005	<u>196830</u> 253105
	Монтаж оборудования стеллажей для видеоконтрольных устройств,			
6125-0408-0106 1310-0408-0106	количество ВКУ до 6	шт.	<u>294265</u> 304289	<u>295005</u> 379449
6125-0408-0107 1310-0408-0107	количество ВКУ до 8	шт.	<u>478273</u> 494627	<u>479553</u> 616896
	Подгруппа 6125-0408-02 Монтаж стола для аппаратуры			
6125-0408-0201 1310-0408-0201	Монтаж стола для аппаратуры	шт.	<u>5326</u> 5533	<u>5345</u> 6936
	Подгруппа 6125-0408-03 Монтаж оборудования аппаратуры настольного типа			
6125-0408-0301 1310-0408-0301	Монтаж громкоговорителя настольного	шт.	<u>12800</u> 13300	<u>12842</u> 16840
6125-0408-0302 1310-0408-0302	Монтаж модулятора осциллографического или магнитофона переносного типа	шт.	<u>8430</u> 8764	<u>8459</u> 11124
	Подгруппа 6125-0408-04 Монтаж аппаратуры консольного типа			
6125-0408-0401 1310-0408-0401	Монтаж магнитофона однотумбового стационарного	шт.	<u>48013</u> 49664	<u>48152</u> 61884
6125-0408-0402 1310-0408-0402	Монтаж магнитофона стерео	шт.	<u>81298</u> 84130	<u>81543</u> 105047
6125-0408-0403 1310-0408-0403	Монтаж громкоговорителя студийного контроля	шт.	<u>34610</u> 35778	<u>34712</u> 44467
	Подгруппа 6125-0408-05 Монтаж аппаратуры настенного типа			
6125-0408-0501 1310-0408-0501	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 3	шт.	<u>94847</u> 98288	<u>95056</u> 123007
6125-0408-0502 1310-0408-0502	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 6	шт.	<u>177944</u> 184401	<u>178344</u> 230754
6125-0408-0503 1310-0408-0503	Монтаж щита распределительного	шт.	<u>179130</u> 186086	<u>179689</u> 235588
6125-0408-0504 1310-0408-0504	Монтаж коробки кабельной соединительной или разветвительной	шт.	<u>17090</u> 17756	<u>17144</u> 22475
6125-0408-0505 1310-0408-0505	Монтаж звонка	шт.	<u>4664</u> 4847	<u>4679</u> 6144
6125-0408-0506 1310-0408-0506	Монтаж табло сигнального студийного или коридорного	шт.	<u>27617</u> 28672	<u>27693</u> 36177
6125-0408-0507 1310-0408-0507	Монтаж розетки микрофонной	шт.	<u>4240</u> 4406	<u>4253</u> 5586

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0408-06 Монтаж оборудования аппаратуры цветного телевидения			
	Монтаж шкафа			
6125-0408-0601 1310-0408-0601	камерного канала, количество каналов 1	шт.	<u>234047</u> 243082	<u>234826</u> 307168
6125-0408-0602 1310-0408-0602	камерных каналов, количество каналов 2	шт.	<u>527153</u> 547708	<u>528922</u> 693482
6125-0408-0603 1310-0408-0603	измерений	шт.	<u>541793</u> 562923	<u>543575</u> 713092
6125-0408-0604 1310-0408-0604	коммутатора	шт.	<u>1265080</u> 1314748	<u>1269266</u> 1667593
6125-0408-0605 1310-0408-0605	микшера	шт.	<u>778783</u> 807974	<u>781243</u> 1015371
6125-0408-0606 1310-0408-0606	контроля	шт.	<u>701469</u> 727827	<u>703690</u> 915109
6125-0408-0607 1310-0408-0607	синхрокомплекта и УЭИТ	шт.	<u>500287</u> 519022	<u>501866</u> 652147
6125-0408-0608 1310-0408-0608	коммутации	шт.	<u>342981</u> 356270	<u>344102</u> 450702
6125-0408-0609 1310-0408-0609	питания конденсаторных микрофонов	шт.	<u>142692</u> 148138	<u>143152</u> 186867
6125-0408-0610 1310-0408-0610	связи и контроля	шт.	<u>379868</u> 394458	<u>380988</u> 498862
6125-0408-0611 1310-0408-0611	системы озвучивания студии	шт.	<u>173008</u> 179514	<u>173507</u> 226108
6125-0408-0612 1310-0408-0612	радиомикрофонов и радиосвязи	шт.	<u>168410</u> 174719	<u>168895</u> 219893
	Монтаж стеллажа для видеоконтрольных устройств			
6125-0408-0613 1310-0408-0613	количество ВКУ до 9	шт.	<u>582459</u> 604679	<u>584334</u> 762698
6125-0408-0614 1310-0408-0614	количество ВКУ до 18	шт.	<u>858624</u> 891518	<u>861400</u> 1125547
	Монтаж пульта			
6125-0408-0615 1310-0408-0615	видеоинженера	шт.	<u>257553</u> 267214	<u>258294</u> 336372
6125-0408-0616 1310-0408-0616	видеорежиссера	шт.	<u>485790</u> 504323	<u>487213</u> 636989
6125-0408-0617 1310-0408-0617	звукорежиссера, количество входов до 20	шт.	<u>386230</u> 401017	<u>387365</u> 506865
6125-0408-0618 1310-0408-0618	звукорежиссера, количество входов до 32	шт.	<u>430445</u> 447007	<u>431716</u> 565558
6125-0408-0619 1310-0408-0619	УТБ	шт.	<u>144516</u> 149840	<u>144925</u> 187950
6125-0408-0620 1310-0408-0620	видеоэффектов	шт.	<u>162661</u> 168773	<u>163130</u> 212524
6125-0408-0621 1310-0408-0621	Монтаж видеомагнитофона	шт.	<u>20863</u> 21530	<u>20920</u> 26296
6125-0408-0622 1310-0408-0622	Монтаж камеры телевизионной передающей	шт.	<u>119299</u> 123848	<u>119669</u> 155879
6125-0408-0623 1310-0408-0623	Монтаж устройства видеоконтрольного	шт.	<u>12160</u> 12638	<u>12199</u> 16018
	Группа 6125-0409 Монтаж оборудования линии связи радиорелейной			
	Подгруппа 6125-0409-01 Монтаж оборудования станционного			
	Монтаж оборудования			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0409-0101 1310-0409-0101	стойки приемной	шт.	<u>173941</u> 179856	<u>174412</u> 224072
6125-0409-0102 1310-0409-0102	стойки приемной на 4 приемника	шт.	<u>167051</u> 172770	<u>167508</u> 215519
6125-0409-0103 1310-0409-0103	стойки передающей	шт.	<u>144859</u> 149789	<u>145253</u> 186649
6125-0409-0104 1310-0409-0104	стойки передающей на 4 передатчика	шт.	<u>161159</u> 166681	<u>161600</u> 207953
6125-0409-0105 1310-0409-0105	стойки приемо-передающей	шт.	<u>127312</u> 131650	<u>127658</u> 164088
6125-0409-0106 1310-0409-0106	стойки приемо-передающей на 4 приемопередатчика	шт.	<u>305964</u> 316416	<u>306798</u> 394547
6125-0409-0107 1310-0409-0115	пульта служебной связи и контроля	шт.	<u>380348</u> 393362	<u>381386</u> 490629
6125-0409-0108 1310-0409-0119	блока настольного исполнения	комплект	<u>373244</u> 386100	<u>374363</u> 481152
6125-0409-0109 1310-0409-0128	шкафа распределения постоянного тока (РПТ ОРС) "КУРС"	шт.	<u>74540</u> 77110	<u>74760</u> 96120
6125-0409-0110 1310-0409-0107	стойки оконечной (СО) "КУРС"	шт.	<u>282465</u> 292127	<u>283235</u> 364313
6125-0409-0111 1310-0409-0108	стойки резервирования стволов (РС-4) "КУРС"	шт.	<u>260062</u> 268937	<u>260770</u> 335232
6125-0409-0112 1310-0409-0109	стойки обслуживания ПРС (ОПРС) "КУРС"	шт.	<u>449032</u> 464414	<u>450259</u> 579337
6125-0409-0113 1310-0409-0110	стойки обслуживания УРС (ОУРС) "КУРС"	шт.	<u>436521</u> 451773	<u>437850</u> 564513
6125-0409-0114 1310-0409-0111	стойки резервирования стволов (РС-8) "КУРС"	шт.	<u>327052</u> 338382	<u>328039</u> 422163
6125-0409-0115 1310-0409-0112	стойки оконечной и резервирования (ОР) "КУРС"	шт.	<u>307525</u> 317977	<u>308359</u> 396108
6125-0409-0116 1310-0409-0113	стойки ввода и выделения групп телефонных каналов на ПРС "КУРС"	шт.	<u>202235</u> 209137	<u>202785</u> 260710
6125-0409-0117 1310-0409-0114	стойки распределения постоянного тока (РПТ УРС, РПТ ПРС) "КУРС"	шт.	<u>103812</u> 107362	<u>104095</u> 133921
6125-0409-0118 1310-0409-0116	статива унифицированного оборудования "Электроника-связь"	шт.	<u>221675</u> 229168	<u>222272</u> 285163
6125-0409-0119 1310-0409-0117	комплекта блоков резервирования стволов "Электроника-связь"	комплект	<u>403897</u> 417840	<u>405110</u> 520935
6125-0409-0120 1310-0409-0118	устройства выносного служебной связи "Электроника-связь"	шт.	<u>80767</u> 83527	<u>80986</u> 104129
6125-0409-0121 1310-0409-0120	блока распределения ТВ программ "Электроника-связь"	комплект	<u>317817</u> 328929	<u>318785</u> 411106
6125-0409-0122 1310-0409-0121	станции на аппаратуре "Курс-8-02" оконечной	комплект	<u>294019</u> 304076	<u>294822</u> 379263
6125-0409-0123 1310-0409-0122	станции на аппаратуре "Курс-8-02" промежуточной	комплект	<u>497823</u> 514586	<u>499160</u> 639878
6125-0409-0124 1310-0409-0123	станции на аппаратуре "Трал-400-24" оконечной	комплект	<u>577989</u> 597906	<u>579577</u> 746745
6125-0409-0125 1310-0409-0124	станции на аппаратуре "Трал-400-24" промежуточной	комплект	<u>171752</u> 177667	<u>172223</u> 221883
6125-0409-0126 1310-0409-0125	станции на аппаратуре "Малютка" оконечной	комплект	<u>80039</u> 82799	<u>80258</u> 103401
6125-0409-0127 1310-0409-0126	станции на аппаратуре "Малютка" промежуточной	комплект	<u>155159</u> 160484	<u>155583</u> 200288

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0409-0128 1310-0409-0127	станции на аппаратуре "Радан-2"	комплек т	<u>313768</u> 324599	<u>314696</u> 404854
	Группа 6125-0410 Монтаж оборудования радиосвязи с подвижными объектами			
	Подгруппа 6125-0410-01 Монтаж оборудования станционного			
	Монтаж оборудования			
6125-0410-0101 1310-0410-0101	блока резонаторных фильтров приема	шт.	<u>84330</u> 87084	<u>84566</u> 107458
6125-0410-0102 1310-0410-0102	устройства антенных развязывающих	шт.	<u>84685</u> 87445	<u>84904</u> 108047
6125-0410-0103 1310-0410-0103	комплекта приемно-передающего на 8 радиоканалов	комплек т	<u>1228643</u> 1270646	<u>1231992</u> 1584514
6125-0410-0104 1310-0410-0104	комплекта приемно-передающего диспетчерской связи на количество радиоканалов до трех	комплек т	<u>35789</u> 37169	<u>35895</u> 47041
6125-0410-0105 1310-0410-0105	комплекта коммутационного центральной станции для городской связи	комплек т	<u>841032</u> 869822	<u>843327</u> 1084956
6125-0410-0106 1310-0410-0106	комплекта коммутационного диспетчерского пункта для городской связи	комплек т	<u>513511</u> 531377	<u>515065</u> 663429
6125-0410-0107 1310-0410-0107	комплекта телефонно-коммутационного пункта центрального диспетчера для сельской связи	комплек т	<u>218279</u> 225575	<u>218861</u> 280093
6125-0410-0108 1310-0410-0108	комплекта телефонно-коммутационного пункта диспетчера хозяйства для сельской связи	комплек т	<u>103418</u> 106968	<u>103701</u> 133527
6125-0410-0109 1310-0410-0109	генераторного вызывных и сигнальных частот для городской связи	шт.	<u>963606</u> 997377	<u>966545</u> 1247059
6125-0410-0110 1310-0410-0110	генераторного вызывных и сигнальных частот для сельской связи	шт.	<u>856807</u> 886874	<u>859424</u> 1109146
6125-0410-0111 1310-0410-0111	стойки переключений промежуточной на один ствол (20 гребенок)	шт.	<u>510367</u> 527917	<u>511766</u> 659076
6125-0410-0112 1310-0410-0112	стойки переключений промежуточной на каждый последующий ствол	шт.	<u>403975</u> 419747	<u>405184</u> 532567
6125-0410-0113 1310-0410-0113	комплекта аппаратуры опознавания номера радиоабонента	комплек т	<u>366922</u> 379587	<u>368007</u> 473418
6125-0410-0114 1310-0410-0114	устройства цифровой регистрации	шт.	<u>37248</u> 38716	<u>37369</u> 49088
	Подгруппа 6125-0410-02 Разделка в разъемы кабелей высокочастотных			
6125-0410-0201 1310-0410-0301	Разделка в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД кабелей ВЧ коаксиальных со сплошной изоляцией	шт.	<u>6043</u> 6282	<u>6062</u> 7966
	Группа 6125-0411 Монтаж оборудования узла радиотрансляционного			
	Подгруппа 6125-0411-01 Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов			
	Монтаж оборудования радиотрансляционного узла,			
6125-0411-0101 1310-0411-0101	шкаф или статив (стойка), масса до 100 кг	шт.	<u>65483</u> 68046	<u>65679</u> 86379

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0411-0102 1310-0411-0102	шкаф или статив (стойка), масса до 200 кг	шт.	<u>92578</u> 96248	<u>92880</u> 122179
6125-0411-0103 1310-0411-0103	шкаф или статив (стойка), масса до 300 кг	шт.	<u>115722</u> 120310	<u>116100</u> 152723
	Разделка и включение в аппаратуру проводного вещания оборудования радиотрансляционных узлов, кабели (провода),			
6125-0411-0104 1310-0411-0104	сечение до 6 мм ³	шт.	<u>1032</u> 1072	<u>1035</u> 1354
6125-0411-0105 1310-0411-0105	сечение свыше 6 мм ²	шт.	<u>3624</u> 3762	<u>3635</u> 4749
	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратура настольная,			
6125-0411-0106 1310-0411-0106	масса до 20 кг	шт.	<u>38353</u> 39733	<u>38459</u> 49605
6125-0411-0107 1310-0411-0107	масса до 50 кг	шт.	<u>48427</u> 50202	<u>48563</u> 62894
6125-0411-0108 1310-0411-0108	масса до 100 кг	шт.	<u>68576</u> 71139	<u>68772</u> 89472
6125-0411-0109 1310-0411-0109	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратуры настенной	шт.	<u>40838</u> 42415	<u>40959</u> 53697
	Подгруппа 6125-0411-02 Монтаж оборудования абонентского и другого			
6125-0411-0201 1310-0411-0201	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощность 500 Вт	шт.	<u>15532</u> 16124	<u>15578</u> 20355
6125-0411-0202 1310-0411-0202	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощность 200 Вт	шт.	<u>20569</u> 21358	<u>20630</u> 26999
6125-0411-0203 1310-0411-0203	Монтаж и установка на деревянной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2323</u> 2405	<u>2329</u> 2998
6125-0411-0204 1310-0411-0204	Монтаж и установка на кирпичной или бетонной стене трансформатора абонентского, мощность до 25 Вт	шт.	<u>2423</u> 2510	<u>2430</u> 3131
6125-0411-0205 1310-0411-0205	Монтаж и установка на столбе или трубостойке трансформатора абонентского, мощность до 25 Вт	шт.	<u>9778</u> 10152	<u>9806</u> 12832
6125-0411-0206 1310-0411-0206	Монтаж оборудования фильтра заградительного (ФНГ) для трехпрограммного вещания	шт.	<u>9720</u> 10087	<u>9750</u> 12680
6125-0411-0207 1310-0411-0207	Монтаж в помещении громкоговорителя или звуковой колонки	шт.	<u>9585</u> 9952	<u>9615</u> 12545
6125-0411-0208 1310-0411-0208	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью до 10 Вт	шт.	<u>18959</u> 19693	<u>19019</u> 24879
6125-0411-0209 1310-0411-0209	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки, мощность свыше 10 Вт	шт.	<u>23587</u> 24505	<u>23663</u> 30988
6125-0411-0210 1310-0411-0210	Монтаж оборудования ключа или кнопки на панели	шт.	<u>4791</u> 4974	<u>4806</u> 6271
6125-0411-0211 1310-0411-0211	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной, количество перьев 20	шт.	<u>25459</u> 26444	<u>25534</u> 33496
6125-0411-0212 1310-0411-0212	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной, количество перьев 40	шт.	<u>50766</u> 52738	<u>50917</u> 66840

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0411-0213</u> 1310-0411-0213	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной, количество перьев 20	шт.	<u>32675</u> 33960	<u>32781</u> 43036
<u>6125-0411-0214</u> 1310-0411-0214	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной, количество перьев 40	шт.	<u>55942</u> 58144	<u>56123</u> 73702
<u>6125-0411-0215</u> 1310-0411-0215	Монтаж оборудования транспоранта светового (табло)	шт.	<u>10179</u> 10574	<u>10209</u> 13394
Группа 6125-0412 Монтаж оборудования звукотехнической установки театрально-зрелищного предприятия				
Подгруппа 6125-0412-01 Монтаж оборудования электроакустического				
Монтаж на полу пульта микшерского,				
<u>6125-0412-0101</u> 1310-0412-0101	число сквозных каналов до 4	шт.	<u>299910</u> 311456	<u>300883</u> 393464
<u>6125-0412-0102</u> 1310-0412-0102	число сквозных каналов до 8	шт.	<u>519519</u> 539560	<u>521208</u> 681914
Монтаж на полу шкафа оконечных усилителей,				
<u>6125-0412-0103</u> 1310-0412-0103	количество усилителей до 2	шт.	<u>99031</u> 102885	<u>99349</u> 130113
<u>6125-0412-0104</u> 1310-0412-0104	количество усилителей до 6	шт.	<u>179874</u> 186848	<u>180449</u> 236116
<u>6125-0412-0105</u> 1310-0412-0105	количество усилителей до 9	шт.	<u>197122</u> 204646	<u>197742</u> 257804
Монтаж шкафа коммутации выходных и промежуточных линий с дистанционным управлением				
<u>6125-0412-0106</u> 1310-0412-0106	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>170760</u> 177069	<u>171244</u> 222197
<u>6125-0412-0107</u> 1310-0412-0107	на полу, количество линий до 60	шт.	<u>252311</u> 261774	<u>253037</u> 329466
Монтаж шкафа коммутации выходных и промежуточных линий без дистанционного управления				
<u>6125-0412-0108</u> 1310-0412-0108	на стене, количество линий до 20	шт.	<u>64162</u> 66548	<u>64359</u> 83403
<u>6125-0412-0109</u> 1310-0412-0109	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>127123</u> 131855	<u>127486</u> 165701
<u>6125-0412-0110</u> 1310-0412-0110	на стене, количество линий до 60	шт.	<u>164048</u> 170160	<u>164516</u> 213877
Монтаж шкафа коммутации микрофонных линий				
<u>6125-0412-0111</u> 1310-0412-0111	на стене, количество линий до 10	шт.	<u>17763</u> 18417	<u>17818</u> 23059
<u>6125-0412-0112</u> 1310-0412-0112	на стене, количество линий до 30	шт.	<u>57757</u> 59926	<u>57924</u> 75439
<u>6125-0412-0113</u> 1310-0412-0113	Монтаж на стене шкафа блоков питания конденсаторных микрофонов, количество блоков до 10	шт.	<u>36859</u> 38239	<u>36965</u> 48111
<u>6125-0412-0114</u> 1310-0412-0114	Монтаж в залах вместимостью до 600 мест комплекса звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры, тип аппаратуры КЗТСП-1 для обслуживания выездных спектаклей	комплект	<u>529232</u> 549419	<u>530895</u> 692037

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0412-0115 1310-0412-0115	Монтаж в залах вместимостью до 600 мест комплекса звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры, тип аппаратуры КЗТСП-2 для театров различных жанров, клубов, дворцов культуры	комплект	<u>1176832</u> 1221390	<u>1180249</u> 1540107
6125-0412-0116 1310-0412-0116	Монтаж в театрах вместимостью до 1200 мест, дворцах культуры и других залах вместимостью до 2000 м комплекса звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры КЗТС-1 для звукового оформления спектаклей, театральных представлений и прочих мероприятий	комплект	<u>2749446</u> 2848815	<u>2757067</u> 3559581
Подгруппа 6125-0412-02 Монтаж оборудования связи и сигнализации				
Монтаж на стене или в нише шкафа или панели коммутации связи и сигнализации,				
6125-0412-0201 1310-0412-0201	количество пар до 20	шт.	<u>26190</u> 27175	<u>26265</u> 34227
6125-0412-0202 1310-0412-0202	количество пар до 100	шт.	<u>140894</u> 146218	<u>141302</u> 184294
6125-0412-0203 1310-0412-0203	количество пар до 150	шт.	<u>173205</u> 179711	<u>173704</u> 226249
6125-0412-0204 1310-0412-0204	количество пар до 300	шт.	<u>203982</u> 211474	<u>204556</u> 265063
6125-0412-0205 1310-0412-0205	количество пар до 400	шт.	<u>267525</u> 277383	<u>268281</u> 347896
6125-0412-0206 1310-0412-0206	количество пар свыше 500	шт.	<u>403008</u> 417992	<u>404157</u> 525171
Монтаж в подпольном люке коробки подключения аппаратуры,				
6125-0412-0207 1310-0412-0207	количество линий до 5	шт.	<u>22996</u> 23868	<u>23070</u> 30057
6125-0412-0208 1310-0412-0208	количество линий до 10	шт.	<u>26951</u> 27936	<u>27026</u> 34988
6125-0412-0209 1310-0412-0209	количество линий до 20	шт.	<u>38743</u> 40123	<u>38849</u> 49995
6125-0412-0210 1310-0412-0210	количество линий до 40	шт.	<u>51611</u> 53386	<u>51747</u> 66078
Монтаж на рабочей галерее коробки подключения гибкой петли,				
6125-0412-0211 1310-0412-0211	количество линий 20	шт.	<u>69129</u> 71692	<u>69325</u> 90025
6125-0412-0212 1310-0412-0212	количество линий 40	шт.	<u>117172</u> 121509	<u>117504</u> 152535
6125-0412-0213 1310-0412-0213	количество линий 60	шт.	<u>164286</u> 170398	<u>164754</u> 214115
6125-0412-0214 1310-0412-0214	количество линий свыше 60	шт.	<u>202014</u> 209506	<u>202588</u> 263095
Монтаж оборудования пульта связи помощника режиссера				
6125-0412-0215 1310-0412-0215	до 10 сигналов режиссерской сигнализации, на 1 направление трансляции и оповещения	шт.	<u>61585</u> 63951	<u>61767</u> 80874
6125-0412-0216 1310-0412-0216	до 30 сигналов режиссерской сигнализации, на 4 направления трансляции и оповещения	шт.	<u>82046</u> 85003	<u>82273</u> 106157

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0412-03 Монтаж оборудования телевидения			
	Монтаж на полу шкафа ПТС			
6125-0412-0301 1310-0412-0301	питания	шт.	<u>64181</u> 66293	<u>64342</u> 81925
6125-0412-0302 1310-0412-0302	подключения	шт.	<u>77966</u> 80719	<u>78200</u> 100901
	Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен			
	Группа 6125-0501 Монтаж оборудования антенн приемных коллективного пользования			
	Подгруппа 6125-0501-01 Настройка системы коллективного приема телевидения (КСКПТ) крупные			
	Определение в пределах проектной зоны места установки постоянной антенны, обеспечивающего качественный прием телевидения на 4-х каналах с монтажом и демонтажем измерительной антенны с измерением величины уровня, определением качества телевизионного сигнала на входе головной усилительной станции для канала			
6125-0501-0101 1310-0501-0101	одного	шт.	<u>229762</u> 238824	<u>230526</u> 303192
6125-0501-0102 1310-0501-0102	каждого последующего	шт.	<u>173426</u> 180266	<u>174002</u> 228852
6125-0501-0103 1310-0501-0103	Проверка монтажа перед настройкой	шт.	<u>346852</u> 360532	<u>348005</u> 457704
	Замена существующей антенны с демонтажем ранее установленной антенны и разъема кабеля снижения, подъем и установка мачты и новой антенны, прокладка и разделка кабеля снижения от антенны до головной усилительной станции, полный цикл измерений по каждому каналу качества изображения на антенну			
6125-0501-0104 1310-0501-0104	для 1-5 каналов	шт.	<u>127584</u> 132616	<u>128008</u> 168359
6125-0501-0105 1310-0501-0105	для 6-12 каналов	шт.	<u>158514</u> 164766	<u>159040</u> 209174
6125-0501-0106 1310-0501-0106	для 21-69 каналов	шт.	<u>296039</u> 307715	<u>297023</u> 390652
6125-0501-0107 1310-0501-0107	Монтаж оборудования систем из нескольких антенн	шт.	<u>1077008</u> 1119487	<u>1080589</u> 1421215
	Измерение на выходе антенны с разделкой и подключением кабеля к антенне и каналному фильтру			
6125-0501-0108 1310-0501-0108	для одного канала	шт.	<u>50813</u> 52817	<u>50982</u> 67052
6125-0501-0109 1310-0501-0109	для каждого последующего канала	шт.	<u>40871</u> 42483	<u>41007</u> 53933
	Настройка ТВ станции магистральной усилительной			
6125-0501-0110 1310-0501-0110	для одного канала	шт.	<u>1176425</u> 1222824	<u>1180335</u> 1552404
6125-0501-0111 1310-0501-0111	для каждого последующего канала	шт.	<u>867130</u> 901331	<u>870012</u> 1144260
	Измерение уровня ТВ сигнала устройства магистрального ответвляющего			
6125-0501-0112 1310-0501-0112	для одного канала	шт.	<u>61307</u> 63725	<u>61510</u> 80900
6125-0501-0113 1310-0501-0113	для каждого последующего	шт.	<u>40871</u> 42483	<u>41007</u> 53933
	Подключение к магистральной линии с комплексом измерений			
6125-0501-0114 1310-0501-0114	для одного канала	шт.	<u>76771</u> 79799	<u>77027</u> 101307

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0501-0115 1310-0501-0115	для каждого последующего канала	шт.	<u>71248</u> 74058	<u>71485</u> 94019
6125-0501-0116 1310-0501-0116	Настройка в домовой распределительной сети на один ТВ канал	шт.	<u>15299</u> 15902	<u>15350</u> 20189
	Сдача работ с контрольными измерениями			
6125-0501-0117 1310-0501-0117	для одного канала	шт.	<u>25517</u> 26523	<u>25602</u> 33672
6125-0501-0118 1310-0501-0118	для каждого последующего канала	шт.	<u>15299</u> 15902	<u>15350</u> 20189
	Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной			
	Группа 6125-0601 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной и пожарной			
	Подгруппа 6125-0601-01 Монтаж оборудования аппаратов приемных			
	Монтаж оборудования приборов ПС приемно-контрольных, пусковых:			
6125-0601-0101 1310-0701-0101	концентратора блока базового на 10 лучей	шт.	<u>123028</u> 127925	<u>123449</u> 162220
6125-0601-0102 1310-0701-0102	концентратора блока базового на 20 лучей	шт.	<u>203244</u> 211336	<u>203941</u> 267999
6125-0601-0103 1310-0701-0103	концентратора блока линейного	шт.	<u>8981</u> 9333	<u>9010</u> 11824
	Монтаж оборудования приборов ПС			
6125-0601-0104 1310-0701-0104	на 1 луч	шт.	<u>61033</u> 63428	<u>61232</u> 80446
6125-0601-0105 1310-0701-0105	на 4 луча	шт.	<u>30994</u> 32216	<u>31089</u> 40844
	Монтаж оборудования приборов приемно-контрольных сигнальных:			
6125-0601-0106 1310-0701-0106	концентратора блока базового на 10 лучей	шт.	<u>85559</u> 88965	<u>85851</u> 112822
6125-0601-0107 1310-0701-0107	концентратора блока линейного	шт.	<u>6823</u> 7093	<u>6845</u> 8997
6125-0601-0108 1310-0701-0108	Монтаж оборудования прибора ОПС на 4 луча	шт.	<u>45168</u> 46946	<u>45304</u> 59548
	Монтаж оборудования приемно-контрольного объектового			
6125-0601-0109 1310-0701-0109	на 2 луча	шт.	<u>99587</u> 103507	<u>99916</u> 131358
6125-0601-0110 1310-0701-0110	на 1 луч	шт.	<u>17422</u> 18105	<u>17477</u> 22939
	Монтаж оборудования устройства промежуточного,			
6125-0601-0111 1310-0701-0111	количество лучей 10	шт.	<u>23536</u> 24450	<u>23611</u> 30948
6125-0601-0112 1310-0701-0112	количество лучей 5	шт.	<u>13439</u> 13961	<u>13482</u> 17674
6125-0601-0113 1310-0701-0113	количество лучей 1	шт.	<u>6644</u> 6900	<u>6664</u> 8725
	Подгруппа 6125-0601-02 Монтаж извещателей			
	Монтаж извещателя ПС автоматического			
6125-0601-0201 1310-0701-0201	теплового электро-контактного, магнитоконтактного в нормальном исполнении	шт.	<u>5092</u> 5288	<u>5106</u> 6699
6125-0601-0202 1310-0701-0202	дымового, фотоэлектрического, радиоизотопного, светового в нормальном исполнении	шт.	<u>10174</u> 10568	<u>10203</u> 13387

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0601-0203</u> <u>1310-0701-0203</u>	теплового, дымового, светового во взрывозащищенном исполнении	шт.	<u>13091</u> 13606	<u>13132</u> 17240
	Монтаж извещателя ОС автоматического			
<u>6125-0601-0204</u> <u>1310-0701-0204</u>	контактного, магнитоконтактного на открывание окон, дверей	шт.	<u>5207</u> 5404	<u>5222</u> 6815
<u>6125-0601-0205</u> <u>1310-0701-0205</u>	ударно-контактного, бесконтактного электромагнитного или пьезоэлектрического, устанавливаемого на стекле	шт.	<u>5198</u> 5395	<u>5213</u> 6806
<u>6125-0601-0206</u> <u>1310-0701-0206</u>	Монтаж конструкции для установки извещателя	шт.	<u>2085</u> 2144	<u>2073</u> 2630
<u>6125-0601-0207</u> <u>1310-0701-0207</u>	Монтаж извещателя охранно-пожарного автоматического электромагнитного наружной и внутренней установки	шт.	<u>4875</u> 5065	<u>4890</u> 6422
	Подгруппа 6125-0601-03 Монтаж приборов и устройств сигнализирующих объектов			
<u>6125-0601-0301</u> <u>1310-0701-0301</u>	Монтаж прибора сигнализирующего емкостного	шт.	<u>56688</u> 58929	<u>56864</u> 74748
<u>6125-0601-0302</u> <u>1310-0701-0302</u>	Монтаж устройства ультразвукового в одноблочном исполнении	шт.	<u>27223</u> 28293	<u>27312</u> 35899
<u>6125-0601-0303</u> <u>1310-0701-0303</u>	Монтаж устройства ультразвукового блока питания и контроля	шт.	<u>27314</u> 28384	<u>27403</u> 35990
<u>6125-0601-0304</u> <u>1310-0701-0304</u>	Монтаж устройства ультразвукового преобразователя (излучателя или приемника), комплект	шт.	<u>25311</u> 26295	<u>25384</u> 33346
<u>6125-0601-0305</u> <u>1310-0701-0305</u>	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического прибора оптико-электрического в одноблочном исполнении	шт.	<u>40455</u> 42031	<u>40574</u> 53312
<u>6125-0601-0306</u> <u>1310-0701-0306</u>	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического блока питания и контроля	шт.	<u>44537</u> 46279	<u>44682</u> 58656
<u>6125-0601-0307</u> <u>1310-0701-0307</u>	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического комплекта преобразователей (излучатель, фотоприемник)	шт.	<u>45583</u> 47355	<u>45715</u> 60045
<u>6125-0601-0308</u> <u>1310-0701-0308</u>	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического отражателя неподвижного	шт.	<u>5090</u> 5286	<u>5103</u> 6696
<u>6125-0601-0309</u> <u>1310-0701-0309</u>	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического отражателя регулируемого	шт.	<u>14705</u> 15283	<u>14755</u> 19384
	Подгруппа 6125-0601-04 Блокировка проводом, фольгой поверхности			
<u>6125-0601-0401</u> <u>1310-0701-0401</u>	Блокировка проводом или фольгой окон, дверей, витрин стеклянных	м	<u>2390</u> 2480	<u>2397</u> 3113
<u>6125-0601-0402</u> <u>1310-0701-0402</u>	Блокировка проводом, фольгой на пролом дверей, перегородок, поверхностей строительных конструкций	м ²	<u>10312</u> 10695	<u>10341</u> 13427
<u>6125-0601-0403</u> <u>1310-0701-0403</u>	Блокировка проводом, фольгой на пролом потолков, поверхностей строительных конструкций	м ²	<u>15195</u> 15769	<u>15238</u> 19866
<u>6125-0601-0404</u> <u>1310-0701-0404</u>	Блокировка решеток металлических	м ²	<u>19775</u> 20544	<u>19841</u> 26013

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0601-05 Монтаж провода при открытой проводке для систем ОПС			
<u>6125-0601-0501</u> <u>1310-0701-0501</u>	Прокладка по стенам и потолкам деревянным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>582</u> 602	<u>584</u> 745
<u>6125-0601-0502</u> <u>1310-0701-0502</u>	Прокладка по стенам и потолкам кирпичным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1503</u> 1556	<u>1507</u> 1939
<u>6125-0601-0503</u> <u>1310-0701-0503</u>	Прокладка по стенам и потолкам бетонным и металлическим провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1808</u> 1872	<u>1812</u> 2338
<u>6125-0601-0504</u> <u>1310-0701-0504</u>	Монтаж линии (скрутка) из 2-3 одножильных проводов по любому основанию	м	<u>1185</u> 1226	<u>1188</u> 1513
	Подгруппа 6125-0601-06 Монтаж оповещателя пожарного светозвукового			
	Монтаж оповещателя пожарного светозвукового внутренней установки			
<u>6125-0601-0601</u> <u>1310-0701-0601</u>	по бетонному основанию	шт.	<u>2844</u> 2955	<u>2853</u> 3746
<u>6125-0601-0602</u> <u>1310-0701-0602</u>	по деревянному основанию	шт.	<u>2523</u> 2623	<u>2531</u> 3325
	Монтаж оповещателя пожарного светозвукового наружной установки			
<u>6125-0601-0603</u> <u>1310-0701-0603</u>	по бетонному основанию	шт.	<u>4056</u> 4215	<u>4069</u> 5337
<u>6125-0601-0604</u> <u>1310-0701-0604</u>	по деревянному основанию	шт.	<u>3678</u> 3822	<u>3689</u> 4845
	Подгруппа 6125-0601-07 Монтаж приборов приемно-контрольных охранно-пожарных			
	Монтаж прибора			
<u>6125-0601-0701</u> <u>1310-0701-0701</u>	приемно-контрольного охранно-пожарного	шт.	<u>16140</u> 16773	<u>16194</u> 21267
<u>6125-0601-0702</u> <u>1310-0701-0702</u>	добавлять на каждое последующее присоединение внешнего устройства к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1116</u> 1160	<u>1119</u> 1473
<u>6125-0601-0703</u> <u>1310-0701-0703</u>	добавлять на каждое последующее присоединение шлейфа сигнализации к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1240</u> 1289	<u>1244</u> 1636
<u>6125-0601-0704</u> <u>1310-0701-0704</u>	добавлять на каждое последующее присоединение устройства для поставки-снятия ППК в дежурный режим к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1364</u> 1418	<u>1368</u> 1800
	Группа 6125-0602 Монтаж оборудования электрочасофикации			
	Подгруппа 6125-0602-01 Монтаж оборудования электрочасов первичных			
<u>6125-0602-0101</u> <u>1310-0702-0101</u>	Монтаж оборудования часов первичных электрических показывающих кварцевых типа ПКЧЗ-2-РН-Р24-Р6-1	шт.	<u>16893</u> 17560	<u>16945</u> 22286
	Подгруппа 6125-0602-02 Монтаж оборудования электрочасов вторичных для помещений			
	Монтаж на стене электрочасов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0602-0201</u> 1310-0702-0201	вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>9289</u> 9656	<u>9319</u> 12249
<u>6125-0602-0202</u> 1310-0702-0202	с установкой кронштейна на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений, односторонних	шт.	<u>10114</u> 10507	<u>10148</u> 13284
Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
<u>6125-0602-0203</u> 1310-0702-0203	на металлоконструкции электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>10436</u> 10781	<u>10387</u> 13518
<u>6125-0602-0204</u> 1310-0702-0204	на колонне электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>12662</u> 13057	<u>12692</u> 15877
<u>6125-0602-0205</u> 1310-0702-0205	на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>11630</u> 12082	<u>11669</u> 15285
<u>6125-0602-0206</u> 1310-0702-0206	на металлической конструкции электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>11952</u> 12356	<u>11908</u> 15519
<u>6125-0602-0207</u> 1310-0702-0207	на колонне электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>14416</u> 14884	<u>14453</u> 18199
Подгруппа 6125-0602-03 Монтаж оборудования электрочасов вторичных уличных				
<u>6125-0602-0301</u> 1310-0702-0301	Монтаж на стене электрочасов вторичных уличных, односторонних	шт.	<u>46900</u> 47968	<u>47001</u> 56929
Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
<u>6125-0602-0302</u> 1310-0702-0302	на бетонной стене электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>30072</u> 30824	<u>30134</u> 36940
<u>6125-0602-0303</u> 1310-0702-0303	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>31398</u> 32102	<u>31377</u> 38178
<u>6125-0602-0304</u> 1310-0702-0304	на колонне электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>32759</u> 33530	<u>32824</u> 39730
<u>6125-0602-0305</u> 1310-0702-0305	на бетонной колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>34709</u> 35654	<u>34787</u> 43130
<u>6125-0602-0306</u> 1310-0702-0306	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>36002</u> 36906	<u>36009</u> 44348
<u>6125-0602-0307</u> 1310-0702-0307	на колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>37104</u> 38049	<u>37182</u> 45525
Подгруппа 6125-0602-04 Монтаж оборудования электрочасов специальных				
<u>6125-0602-0401</u> 1310-0702-0401	Монтаж оборудования часов процедурных физиотерапевтической аппаратуры, тип РВІ-30	шт.	<u>4597</u> 4774	<u>4611</u> 6020
<u>6125-0602-0402</u> 1310-0702-0402	Монтаж оборудования механизмов часов электровторичных башенных, тип ЭВЧ-15м	шт.	<u>78119</u> 79985	<u>77954</u> 95804
Подгруппа 6125-0602-05 Монтаж прочего оборудования электрочасофикации				
<u>6125-0602-0501</u> 1310-0702-0501	Монтаж на стене коробки ответвительной	шт.	<u>2582</u> 2684	<u>2590</u> 3403
<u>6125-0602-0502</u> 1310-0702-0502	Монтаж на стене реле трансляции минутных импульсов	шт.	<u>4130</u> 4287	<u>4142</u> 5416
<u>6125-0602-0503</u> 1310-0702-0503	Монтаж секундомера электронного с таймерным выходом, тип СТЦ-1	шт.	<u>5762</u> 5980	<u>5779</u> 7521

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0602-0504 1310-0702-0504	Монтаж реле времени программного, тип 2РВМ	шт.	2996 3112	3006 3932
	Подгруппа 6125-0602-06 Монтаж оборудования часов электронных			
6125-0602-0601 1310-0702-0601	Монтаж оборудования часов электронных подвесных	шт.	9781 10167	9816 12902
	Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи			
	Группа 6125-0701 Монтаж оборудования линии связи кабельной междугородной			
	Подгруппа 6125-0701-01 Прокладка кабелеукладчиком кабелей и проводов			
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м			
6125-0701-0101 1310-0901-0101	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	437548 442568	440598 497787
6125-0701-0102 1310-0901-0102	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	796093 804260	801737 899500
6125-0701-0103 1310-0901-0103	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	378548 382677	381215 429280
6125-0701-0104 1310-0901-0104	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	682046 688618	686937 767898
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на двухкабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м			
6125-0701-0105 1310-0901-0105	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	564456 571295	568333 644483
6125-0701-0106 1310-0901-0106	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	1149908 1162074	1158012 1301620
6125-0701-0107 1310-0901-0107	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	479751 485271	483097 545855
6125-0701-0108 1310-0901-0108	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	977416 987434	984342 1104293
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного сельской связи и радиофикации на однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м			
6125-0701-0109 1310-0901-0109	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	141627 144498	144056 167663
6125-0701-0110 1310-0901-0110	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	200866 204099	203829 232894
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м			
6125-0701-0111 1310-0901-0111	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах I, II групп	км	423653 429273	427041 486442
6125-0701-0112 1310-0901-0112	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах III группы	км	563332 570657	567871 645855
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м			
6125-0701-0113 1310-0901-0113	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	772581 780372	777845 872625
6125-0701-0114 1310-0901-0114	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	1043036 1053199	1050138 1175877
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-8/6, глубина прокладки не менее 1,2 м			
6125-0701-0115 1310-0901-0115	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	1070904 1081273	1078247 1206826
6125-0701-0116 1310-0901-0116	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	1364942 1377903	1374267 1536626

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0701-02 Прокладка кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах переходов кабельных			
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы			
<u>6125-0701-0201</u> <u>1310-0901-0201</u>	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>2171463</u> 2189013	<u>2187641</u> 2422855
<u>6125-0701-0202</u> <u>1310-0901-0202</u>	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>2761965</u> 2784176	<u>2782560</u> 3081027
	Прокладка кабелеукладчиком перехода двухкабельного через водоемы			
<u>6125-0701-0203</u> <u>1310-0901-0203</u>	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>3116821</u> 3146053	<u>3139502</u> 3503718
<u>6125-0701-0204</u> <u>1310-0901-0204</u>	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>3944533</u> 3981350	<u>3973266</u> 4433078
<u>6125-0701-0205</u> <u>1310-0901-0205</u>	Прокладка перехода проводом радиофикации типа ПРВПМ, глубина прокладки от 0,8 до 0,9 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	<u>564341</u> 569393	<u>573325</u> 628123
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа МКТ-4			
<u>6125-0701-0206</u> <u>1310-0901-0206</u>	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	<u>1374678</u> 1387938	<u>1386061</u> 1547396
<u>6125-0701-0207</u> <u>1310-0901-0207</u>	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 200 м	шт.	<u>1726891</u> 1743290	<u>1741231</u> 1942222
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа КМ-4			
<u>6125-0701-0208</u> <u>1310-0901-0208</u>	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2222529</u> 2242098	<u>2238874</u> 2490202
<u>6125-0701-0209</u> <u>1310-0901-0209</u>	ширина зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2818308</u> 2842888	<u>2839069</u> 3156253
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа км-8/6			
<u>6125-0701-0210</u> <u>1310-0901-0210</u>	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2692018</u> 2715765	<u>2711806</u> 3016533
<u>6125-0701-0211</u> <u>1310-0901-0211</u>	шириной зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>3441492</u> 3471524	<u>3466847</u> 3854263
	Подгруппа 6125-0701-03 Прокладка в траншее кабелей и проводов			
	Прокладка в траншее кабеля, масса 1 м			
<u>6125-0701-0301</u> <u>1310-0901-0301</u>	до 0,6 кг	км	<u>196368</u> 202264	<u>196881</u> 247348
<u>6125-0701-0302</u> <u>1310-0901-0302</u>	до 2 кг	км	<u>461426</u> 470856	<u>473163</u> 543560
<u>6125-0701-0303</u> <u>1310-0901-0303</u>	до 3 кг	км	<u>531147</u> 542745	<u>543810</u> 631170
<u>6125-0701-0304</u> <u>1310-0901-0304</u>	до 6 кг	км	<u>732933</u> 749204	<u>750113</u> 873006
<u>6125-0701-0305</u> <u>1310-0901-0305</u>	до 9 кг	км	<u>859003</u> 878949	<u>878110</u> 1029661

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0306 1310-0901-0306	до 13 кг	км	<u>976167</u> 1001444	<u>994853</u> 1189396
6125-0701-0307 1310-0901-0307	до 18 кг	км	<u>1148715</u> 1179904	<u>1169018</u> 1410312
Подгруппа 6125-0701-04 Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле				
Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой,				
6125-0701-0401 1310-0901-0401	емкость до 4х4	шт.	<u>64286</u> 66403	<u>64486</u> 81652
6125-0701-0402 1310-0901-0402	емкость до 7х4	шт.	<u>71011</u> 73347	<u>71230</u> 90220
6125-0701-0403 1310-0901-0403	емкость до 14х4	шт.	<u>94225</u> 97378	<u>94513</u> 120187
6125-0701-0404 1310-0901-0404	емкость до 19х4	шт.	<u>114257</u> 118056	<u>114579</u> 145828
6125-0701-0405 1310-0901-0405	емкость до 27х4	шт.	<u>140679</u> 145370	<u>141073</u> 179722
6125-0701-0406 1310-0901-0406	емкость до 37х4	шт.	<u>167028</u> 172616	<u>167494</u> 213592
6125-0701-0407 1310-0901-0407	емкость до 52х4	шт.	<u>212410</u> 219548	<u>212997</u> 271957
6125-0701-0408 1310-0901-0408	емкость до 61х4	шт.	<u>237824</u> 245842	<u>238481</u> 304736
6125-0701-0409 1310-0901-0409	емкость до 80х4	шт.	<u>292544</u> 302372	<u>293357</u> 374509
6125-0701-0410 1310-0901-0410	емкость до 114х4	шт.	<u>397412</u> 410778	<u>398502</u> 508992
Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой,				
6125-0701-0411 1310-0901-0411	емкость до 4х4	шт.	<u>70737</u> 73061	<u>70955</u> 89825
6125-0701-0412 1310-0901-0412	емкость до 7х4	шт.	<u>77298</u> 79838	<u>77534</u> 98195
6125-0701-0413 1310-0901-0413	емкость до 14х4	шт.	<u>95764</u> 98932	<u>96053</u> 121882
6125-0701-0414 1310-0901-0414	емкость до 19х4	шт.	<u>120564</u> 124590	<u>120904</u> 154038
Подгруппа 6125-0701-05 Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле				
Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой,				
6125-0701-0501 1310-0901-0501	емкость 4х4	шт.	<u>46390</u> 48036	<u>46531</u> 59983
6125-0701-0502 1310-0901-0502	емкость 7х4	шт.	<u>52247</u> 54087	<u>52404</u> 67464
6125-0701-0503 1310-0901-0503	емкость 14х4	шт.	<u>72810</u> 75381	<u>73029</u> 94055
6125-0701-0504 1310-0901-0504	емкость 19х4	шт.	<u>95171</u> 98573	<u>95455</u> 123190
6125-0701-0505 1310-0901-0505	емкость 27х4	шт.	<u>122921</u> 127317	<u>123288</u> 159118
6125-0701-0506 1310-0901-0506	емкость 37х4	шт.	<u>151200</u> 156602	<u>151651</u> 195698
6125-0701-0507 1310-0901-0507	емкость 52х4	шт.	<u>195875</u> 202869	<u>196458</u> 253478
6125-0701-0508 1310-0901-0508	емкость 61х4	шт.	<u>224286</u> 232285	<u>224954</u> 290173

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0509 1310-0901-0509	емкость 80х4	шт.	<u>280714</u> 290722	<u>281549</u> 363168
6125-0701-0510 1310-0901-0510	емкость 114х4	шт.	<u>386888</u> 400696	<u>388040</u> 500648
	Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0511 1310-0901-0511	емкость 4х4	шт.	<u>87368</u> 90480	<u>87633</u> 113068
6125-0701-0512 1310-0901-0512	емкость 7х4	шт.	<u>97765</u> 101242	<u>98060</u> 126487
6125-0701-0513 1310-0901-0513	емкость 14х4	шт.	<u>118806</u> 123020	<u>119164</u> 153625
6125-0701-0514 1310-0901-0514	емкость 19х4	шт.	<u>138928</u> 143915	<u>139344</u> 179982
	Подгруппа 6125-0701-06 Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле			
	Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-0601 1310-0901-0601	емкость 4х4	шт.	<u>82964</u> 85665	<u>83201</u> 105356
6125-0701-0602 1310-0901-0602	емкость 7х4	шт.	<u>102415</u> 105765	<u>102702</u> 130217
6125-0701-0603 1310-0901-0603	емкость 14х4	шт.	<u>137473</u> 141941	<u>137848</u> 174647
6125-0701-0604 1310-0901-0604	емкость 19х4	шт.	<u>176345</u> 182193	<u>176868</u> 224704
6125-0701-0605 1310-0901-0605	емкость 27х4	шт.	<u>222973</u> 230296	<u>223623</u> 283622
6125-0701-0606 1310-0901-0606	емкость 37х4	шт.	<u>281156</u> 290410	<u>281970</u> 357849
6125-0701-0607 1310-0901-0607	емкость 52х4	шт.	<u>369399</u> 381559	<u>370462</u> 470235
6125-0701-0608 1310-0901-0608	емкость 61х4	шт.	<u>414751</u> 428380	<u>415940</u> 527823
6125-0701-0609 1310-0901-0609	емкость 80х4	шт.	<u>526804</u> 544087	<u>528316</u> 670122
6125-0701-0610 1310-0901-0610	емкость 114х4	шт.	<u>726519</u> 750340	<u>728589</u> 924163
	Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0611 1310-0901-0611	емкость 4х4	шт.	<u>95979</u> 99170	<u>96274</u> 122288
6125-0701-0612 1310-0901-0612	емкость 7х4	шт.	<u>117052</u> 120957	<u>117409</u> 149263
6125-0701-0613 1310-0901-0613	емкость 14х4	шт.	<u>154618</u> 159744	<u>155078</u> 196988
6125-0701-0614 1310-0901-0614	емкость 19х4	шт.	<u>184135</u> 190233	<u>184678</u> 234587
	Подгруппа 6125-0701-07 Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле			
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-0701 1310-0901-0701	емкость 4х4	шт.	<u>67093</u> 69438	<u>67277</u> 86559
6125-0701-0702 1310-0901-0702	емкость 7х4	шт.	<u>80874</u> 83658	<u>81091</u> 104021

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-0703</u> <u>1310-0901-0703</u>	емкость 14х4	шт.	<u>124258</u> 128524	<u>124592</u> 159680
<u>6125-0701-0704</u> <u>1310-0901-0704</u>	емкость 19х4	шт.	<u>150267</u> 155394	<u>150667</u> 192862
<u>6125-0701-0705</u> <u>1310-0901-0705</u>	емкость 27х4	шт.	<u>195438</u> 202068	<u>195955</u> 250531
<u>6125-0701-0706</u> <u>1310-0901-0706</u>	емкость 37х4	шт.	<u>252341</u> 260890	<u>253009</u> 323373
<u>6125-0701-0707</u> <u>1310-0901-0707</u>	емкость 52х4	шт.	<u>335178</u> 346498	<u>336063</u> 429203
<u>6125-0701-0708</u> <u>1310-0901-0708</u>	емкость 61х4	шт.	<u>386338</u> 399371	<u>387357</u> 494607
<u>6125-0701-0709</u> <u>1310-0901-0709</u>	емкость 80х4	шт.	<u>446495</u> 461444	<u>447663</u> 570668
<u>6125-0701-0710</u> <u>1310-0901-0710</u>	емкость 114х4	шт.	<u>685501</u> 708584	<u>687304</u> 877284
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой,			
<u>6125-0701-0711</u> <u>1310-0901-0711</u>	емкость 4х4	шт.	<u>120580</u> 124846	<u>120914</u> 156002
<u>6125-0701-0712</u> <u>1310-0901-0712</u>	емкость 7х4	шт.	<u>139643</u> 144549	<u>140026</u> 180388
<u>6125-0701-0713</u> <u>1310-0901-0713</u>	емкость 14х4	шт.	<u>178518</u> 184715	<u>179003</u> 229999
<u>6125-0701-0714</u> <u>1310-0901-0714</u>	емкость до 19х4	шт.	<u>198369</u> 205208	<u>198903</u> 255191
	Подгруппа 6125-0701-08 Монтаж в котлованах муфты на высокочастотном симметричном кабеле			
	Монтаж в котлованах муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле			
<u>6125-0701-0801</u> <u>1310-0901-0801</u>	с полиэтиленовой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт.	<u>42788</u> 44159	<u>42918</u> 54045
<u>6125-0701-0802</u> <u>1310-0901-0802</u>	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАБп	шт.	<u>81406</u> 84098	<u>81639</u> 103756
<u>6125-0701-0803</u> <u>1310-0901-0803</u>	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАКпШп	шт.	<u>113420</u> 117225	<u>113740</u> 145089
<u>6125-0701-0804</u> <u>1310-0901-0804</u>	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБл	шт.	<u>75554</u> 78020	<u>75774</u> 95944
<u>6125-0701-0805</u> <u>1310-0901-0805</u>	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКБл	шт.	<u>81975</u> 84664	<u>82212</u> 104231
<u>6125-0701-0806</u> <u>1310-0901-0806</u>	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>101793</u> 105160	<u>102084</u> 129755
<u>6125-0701-0807</u> <u>1310-0901-0807</u>	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБ	шт.	<u>88867</u> 91783	<u>89121</u> 113042
<u>6125-0701-0808</u> <u>1310-0901-0808</u>	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКБл	шт.	<u>95381</u> 98521	<u>95652</u> 121440
<u>6125-0701-0809</u> <u>1310-0901-0809</u>	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>114644</u> 118453	<u>114969</u> 146305
	Монтаж в котлованах муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле со свинцовой оболочкой			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-0810</u> 1310-0901-0810	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСБ, МКСБГ, МКБ, МКБГ, МКСБл, МКБл	шт.	<u>337741</u> 349550	<u>338749</u> 434846
<u>6125-0701-0811</u> 1310-0901-0811	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКК, МКСБпШп, МКСК, МКСКл	шт.	<u>374322</u> 387447	<u>375436</u> 482271
<u>6125-0701-0812</u> 1310-0901-0812	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСБ, МКСБГ, МКБ, МКБГ, МКСБл, МКБл	шт.	<u>500594</u> 518151	<u>502080</u> 645116
<u>6125-0701-0813</u> 1310-0901-0813	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКК, МКСБпШп, МКСК, МКСКл	шт.	<u>536795</u> 555662	<u>538390</u> 692079
	Монтаж в котлованах муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой			
<u>6125-0701-0814</u> 1310-0901-0814	емкость 4х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКСАБпГ, МКСАБп	шт.	<u>103056</u> 106403	<u>103340</u> 130869
<u>6125-0701-0815</u> 1310-0901-0815	емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>116312</u> 120115	<u>116635</u> 147918
<u>6125-0701-0816</u> 1310-0901-0816	емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКСАБпГ, МКСАБп	шт.	<u>116689</u> 120492	<u>117009</u> 148340
<u>6125-0701-0817</u> 1310-0901-0817	емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>129900</u> 134155	<u>130257</u> 165355
	Монтаж в котлованах муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой			
<u>6125-0701-0818</u> 1310-0901-0818	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>368860</u> 381709	<u>369949</u> 474549
<u>6125-0701-0819</u> 1310-0901-0819	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>391173</u> 404818	<u>392328</u> 503429
<u>6125-0701-0820</u> 1310-0901-0820	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>532657</u> 551273	<u>534235</u> 685838
<u>6125-0701-0821</u> 1310-0901-0821	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>555153</u> 574571	<u>556799</u> 714936
	Подгруппа 6125-0701-09 Монтаж в колодцах муфты на высокочастотном симметричном кабеле			
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле,			
<u>6125-0701-0901</u> 1310-0901-0901	емкость 1х4, марки ЗКП, ЗКВ, КСПП с полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>35385</u> 36658	<u>35483</u> 45946
<u>6125-0701-0902</u> 1310-0901-0902	емкость 1х4, марки ЗКПАШП с алюминиевой оболочкой	шт.	<u>71925</u> 74519	<u>72141</u> 93278
<u>6125-0701-0903</u> 1310-0901-0903	емкость 4х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>44975</u> 46577	<u>45109</u> 58183
<u>6125-0701-0904</u> 1310-0901-0904	емкость 4х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>79591</u> 82520	<u>79835</u> 103576
<u>6125-0701-0905</u> 1310-0901-0905	емкость 7х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>61125</u> 63319	<u>61308</u> 79189

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0906 1310-0901-0906	емкость 7х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>97772</u> 101329	<u>98068</u> 126993
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце,			
6125-0701-0907 1310-0901-0907	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>300189</u> 310803	<u>301145</u> 387795
6125-0701-0908 1310-0901-0908	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>365557</u> 378619	<u>366731</u> 473131
6125-0701-0909 1310-0901-0909	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>465305</u> 481740	<u>466786</u> 600986
6125-0701-0910 1310-0901-0910	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>518947</u> 537366	<u>520606</u> 670857
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0911 1310-0901-0911	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>90822</u> 94014	<u>91089</u> 117101
6125-0701-0912 1310-0901-0912	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>102635</u> 106236	<u>102936</u> 132307
6125-0701-0913 1310-0901-0913	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>342212</u> 354134	<u>343238</u> 441283
6125-0701-0914 1310-0901-0914	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>500713</u> 518141	<u>502214</u> 645635
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке,			
6125-0701-0915 1310-0901-0915	марка МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>83366</u> 86363	<u>83617</u> 108044
6125-0701-0916 1310-0901-0916	марка МКССШп, емкость 7х4	шт.	<u>95109</u> 98516	<u>95393</u> 123179
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке			
6125-0701-0917 1310-0901-0917	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>353426</u> 366013	<u>354558</u> 457156
6125-0701-0918 1310-0901-0918	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 7х4.	шт.	<u>512905</u> 531086	<u>514542</u> 662883
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-0919 1310-0901-0919	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>71744</u> 74302	<u>71974</u> 92793
6125-0701-0920 1310-0901-0920	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>199925</u> 206976	<u>200559</u> 258109
6125-0701-0921 1310-0901-0921	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>300947</u> 311515	<u>301899</u> 388237
	Муфта на кабеле со свинцовой оболочкой марки МКСГ, МКПГ, МКГ, стыковая			
6125-0701-0922 1310-0901-0922	монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц, емкость 1х4	шт.	<u>101282</u> 104896	<u>101607</u> 131036
6125-0701-0923 1310-0901-0923	монтаж с симметрированием на дальнем конце до 552 кГц, емкость 4х4	шт.	<u>429525</u> 444775	<u>430898</u> 555338

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0924 1310-0901-0924	монтаж с симметрированием на дальнем конце до 552 кГц, емкость 7х4	шт.	<u>663563</u> 687083	<u>665683</u> 857675
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-0925 1310-0901-0925	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>64650</u> 66956	<u>64858</u> 83615
6125-0701-0926 1310-0901-0926	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>187876</u> 194498	<u>188472</u> 242520
6125-0701-0927 1310-0901-0927	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>219572</u> 227943	<u>220318</u> 287317
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-0928 1310-0901-0928	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>85153</u> 88190	<u>85426</u> 110148
6125-0701-0929 1310-0901-0929	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>283779</u> 293824	<u>284684</u> 366656
6125-0701-0930 1310-0901-0930	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>402288</u> 416478	<u>403567</u> 519438
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-0931 1310-0901-0931	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>382401</u> 395967	<u>383623</u> 494326
6125-0701-0932 1310-0901-0932	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>530448</u> 549214	<u>532140</u> 685350
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0933 1310-0901-0933	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>140999</u> 146043	<u>141450</u> 182357
6125-0701-0934 1310-0901-0934	марка МКСАШп, МКАШп, стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>264771</u> 274138	<u>265612</u> 341876
6125-0701-0935 1310-0901-0935	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>365424</u> 378286	<u>366580</u> 471465
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0936 1310-0901-0936	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>170537</u> 176636	<u>171083</u> 220600
6125-0701-0937 1310-0901-0937	марка МКСАШп, МКАШп стыковой, емкость 4х4	шт.	<u>493789</u> 511333	<u>495367</u> 638338
6125-0701-0938 1310-0901-0938	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>727761</u> 753557	<u>730083</u> 940489
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0939 1310-0901-0939	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>133906</u> 138697	<u>134334</u> 173180
6125-0701-0940 1310-0901-0940	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>252141</u> 261055	<u>252940</u> 325520
6125-0701-0941 1310-0901-0941	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>321019</u> 332296	<u>322034</u> 413985
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0942 1310-0901-0942	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>154408</u> 159930	<u>154902</u> 199712
6125-0701-0943 1310-0901-0943	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>348624</u> 360985	<u>349735</u> 450424

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0944 1310-0901-0944	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>466184</u> 482644	<u>467665</u> 601899
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0945 1310-0901-0945	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>446665</u> 462525	<u>448092</u> 577326
6125-0701-0946 1310-0901-0946	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>594343</u> 615381	<u>596237</u> 767811
	Подгруппа 6125-0701-10 Монтаж муфты на кабеле с коаксиальными парами			
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-1001 1310-0901-1001	марка кабеля МКТСБ-4	шт.	<u>104705</u> 108239	<u>105036</u> 133753
6125-0701-1002 1310-0901-1002	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>121764</u> 125820	<u>122142</u> 155178
6125-0701-1003 1310-0901-1003	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>325637</u> 336463	<u>326616</u> 415047
	Монтаж в котловане муфты стыковой на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-1004 1310-0901-1004	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>131054</u> 135605	<u>131475</u> 168556
6125-0701-1005 1310-0901-1005	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>338619</u> 349854	<u>339615</u> 431647
	Монтаж в колодце муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-1006 1310-0901-1006	марка кабеля МКТС-4	шт.	<u>79194</u> 81965	<u>79409</u> 102202
6125-0701-1007 1310-0901-1007	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>98014</u> 101436	<u>98282</u> 126451
6125-0701-1008 1310-0901-1008	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>286624</u> 296659	<u>287407</u> 369982
	Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-1009 1310-0901-1009	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>110059</u> 113904	<u>110359</u> 142006
6125-0701-1010 1310-0901-1010	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>308706</u> 319394	<u>309541</u> 397510
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой,			
6125-0701-1011 1310-0901-1011	марка кабеля ВКПАП	шт.	<u>17788</u> 18367	<u>17836</u> 22553
6125-0701-1012 1310-0901-1012	марка кабеля МКТАБп-4	шт.	<u>144342</u> 149131	<u>144780</u> 183852
6125-0701-1013 1310-0901-1013	марка кабеля МКТАБШп-4	шт.	<u>179856</u> 185903	<u>180403</u> 229801
6125-0701-1014 1310-0901-1014	марка кабеля КМАБпШп-4, КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>203192</u> 209991	<u>203807</u> 259335
6125-0701-1015 1310-0901-1015	марка кабеля КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>187683</u> 193913	<u>188247</u> 238994
6125-0701-1016 1310-0901-1016	марка кабеля КМАБпШп-4	шт.	<u>226613</u> 234164	<u>227293</u> 288999
	Монтаж в колодце муфты прямой			
6125-0701-1017 1310-0901-1017	на кабеле ВКПАП с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>22349</u> 23114	<u>22411</u> 28604
6125-0701-1018 1310-0901-1018	на кабеле МКТП-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>140412</u> 145525	<u>140832</u> 182189
6125-0701-1019 1310-0901-1019	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКТАШп-4	шт.	<u>129558</u> 134039	<u>129907</u> 166776

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-1020</u> 1310-0901-1020	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКАШп-4	шт.	<u>154199</u> 159535	<u>154615</u> 198522
<u>6125-0701-1021</u> 1310-0901-1021	Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле КМАШп-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>168118</u> 173896	<u>168569</u> 216124
<u>6125-0701-1022</u> 1310-0901-1022	Монтаж оборудования устройства оконечного кабельного УОК	шт.	<u>37199</u> 38527	<u>37309</u> 48151
Подгруппа 6125-0701-11 Монтаж оборудования муфт газонепроницаемых				
Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИС на симметричных кабелях,				
<u>6125-0701-1101</u> 1310-0901-1101	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>23420</u> 24118	<u>23498</u> 29025
<u>6125-0701-1102</u> 1310-0901-1102	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>25107</u> 25810	<u>25188</u> 30750
<u>6125-0701-1103</u> 1310-0901-1103	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>30882</u> 31794	<u>30979</u> 38253
<u>6125-0701-1104</u> 1310-0901-1104	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>42533</u> 43686	<u>42661</u> 51800
<u>6125-0701-1105</u> 1310-0901-1105	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>41836</u> 43010	<u>41966</u> 51328
Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИСК				
<u>6125-0701-1106</u> 1310-0901-1106	на коаксиальном кабеле четырехтрубчатом марки КМБ-4	шт.	<u>51571</u> 53081	<u>51737</u> 63756
<u>6125-0701-1107</u> 1310-0901-1107	на коаксиальном кабеле восьмитрубчатом марки КМБ-8/6	шт.	<u>65404</u> 67144	<u>65589</u> 79475
Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой изолирующей марки ГМС (ГМСИ) на симметричном кабеле,				
<u>6125-0701-1108</u> 1310-0901-1108	емкость кабеля 1х4, 4х4	шт.	<u>40979</u> 42089	<u>41066</u> 50280
<u>6125-0701-1109</u> 1310-0901-1109	емкость кабеля 7х4	шт.	<u>55903</u> 57445	<u>56025</u> 68800
Монтаж в помещении муфты изолирующей типа МИС на симметричных кабелях				
<u>6125-0701-1110</u> 1310-0901-1110	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>13609</u> 14051	<u>13643</u> 17309
<u>6125-0701-1111</u> 1310-0901-1111	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>13496</u> 13943	<u>13531</u> 17247
<u>6125-0701-1112</u> 1310-0901-1112	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>19178</u> 19833	<u>19230</u> 24642
<u>6125-0701-1113</u> 1310-0901-1113	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>22048</u> 22713	<u>22101</u> 27615
<u>6125-0701-1114</u> 1310-0901-1114	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>28842</u> 29720	<u>28912</u> 36173
<u>6125-0701-1115</u> 1310-0901-1115	Монтаж оборудования муфты разъемной марки ОГКМ (ОГКМ-С) на одну трубку коаксиального кабеля	шт.	<u>19800</u> 20322	<u>19843</u> 24097
Подгруппа 6125-0701-12 Защита кабеля от коррозии				
<u>6125-0701-1201</u> 1310-0901-1201	Монтаж ящика дренажной защиты на готовом основании	шт.	<u>21697</u> 22227	<u>21728</u> 25812
<u>6125-0701-1202</u> 1310-0901-1202	Присоединение дренажного кабеля к электродренажу и рельсам	шт.	<u>28024</u> 28799	<u>28104</u> 34368
<u>6125-0701-1203</u> 1310-0901-1203	Защита электродная одного кабеля	шт.	<u>27661</u> 28052	<u>27702</u> 30767
<u>6125-0701-1204</u> 1310-0901-1204	Монтаж перемычки между кабелями бронированными	шт.	<u>8015</u> 8251	<u>8042</u> 9903

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1205 1310-0901-1205	Монтаж перемычки между кабелями небронированными	шт.	<u>4230</u> 4335	<u>4246</u> 5029
Подгруппа 6125-0701-13 Измерение линий кабельных				
6125-0701-1301 1310-0901-1301	Измерение сопротивления изоляции участка усилительного смонтированного	шт.	<u>13778</u> 14207	<u>13813</u> 17449
6125-0701-1302 1310-0901-1302	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированно ближнего конца	шт.	<u>265</u> 272	<u>265</u> 331
6125-0701-1303 1310-0901-1303	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированного дальнего конца	шт.	<u>390</u> 401	<u>392</u> 485
Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на однокабельной линии,				
6125-0701-1304 1310-0901-1304	емкость 1х4	шт.	<u>4980</u> 5130	<u>4994</u> 6271
6125-0701-1305 1310-0901-1305	емкость 4х4	шт.	<u>15254</u> 15719	<u>15294</u> 19253
6125-0701-1306 1310-0901-1306	емкость 7х4	шт.	<u>23618</u> 24327	<u>23680</u> 29745
Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на двухкабельной линии,				
6125-0701-1307 1310-0901-1307	емкость 1х4	шт.	<u>4032</u> 4152	<u>4042</u> 5077
6125-0701-1308 1310-0901-1308	емкость 4х4	шт.	<u>14762</u> 15219	<u>14802</u> 18676
6125-0701-1309 1310-0901-1309	емкость 7х4	шт.	<u>22242</u> 22928	<u>22301</u> 28130
Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на однокабельной линии,				
6125-0701-1310 1310-0901-1310	емкость 1х4	шт.	<u>8311</u> 8548	<u>8332</u> 10370
6125-0701-1311 1310-0901-1311	емкость 4х4	шт.	<u>16577</u> 17058	<u>16619</u> 20746
6125-0701-1312 1310-0901-1312	емкость 7х4	шт.	<u>25343</u> 26072	<u>25407</u> 31691
Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на двухкабельной линии,				
6125-0701-1313 1310-0901-1313	емкость 1х4	шт.	<u>7070</u> 7253	<u>7086</u> 8653
6125-0701-1314 1310-0901-1314	емкость 4х4	шт.	<u>16695</u> 17168	<u>16737</u> 20780
6125-0701-1315 1310-0901-1315	емкость 7х4	шт.	<u>24870</u> 25583	<u>24932</u> 31048
Испытание электрической прочности изоляции				
6125-0701-1316 1310-0901-1316	на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>44299</u> 45499	<u>44404</u> 55064
6125-0701-1317 1310-0901-1317	после прокладки на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>35339</u> 36368	<u>35426</u> 44324

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-1318</u> 1310-0901-1318	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>46803</u> 48273	<u>46930</u> 59318
<u>6125-0701-1319</u> 1310-0901-1319	на кабельной площадке кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>36604</u> 37559	<u>36689</u> 45256
<u>6125-0701-1320</u> 1310-0901-1320	после прокладки кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>32696</u> 33681	<u>32779</u> 41205
<u>6125-0701-1321</u> 1310-0901-1321	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>34498</u> 35522	<u>34585</u> 43416
<u>6125-0701-1322</u> 1310-0901-1322	на кабельной площадке кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>67507</u> 69326	<u>67665</u> 83849
<u>6125-0701-1323</u> 1310-0901-1323	после прокладки кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>57648</u> 59383	<u>57792</u> 72666
<u>6125-0701-1324</u> 1310-0901-1324	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>66049</u> 68046	<u>66215</u> 83372
<u>6125-0701-1325</u> 1310-0901-1325	Измерение сопротивления изоляции и омической асимметрии катушки индуктивности	шт.	<u>1615</u> 1669	<u>1619</u> 2067
Подгруппа 6125-0701-14 Накачивание кабеля сжатым газом				
Накачивание сжатым газом в процессе монтажа муфт смонтированных участков или шагов пупинизации в котловане кабеля,				
<u>6125-0701-1401</u> 1310-0901-1401	диаметр до 30 мм	км	<u>20637</u> 21121	<u>20683</u> 25228
<u>6125-0701-1402</u> 1310-0901-1402	диаметр до 45 мм	км	<u>30444</u> 31214	<u>30513</u> 37545
<u>6125-0701-1403</u> 1310-0901-1403	диаметр до 60 мм	км	<u>46126</u> 47289	<u>46232</u> 56881
<u>6125-0701-1404</u> 1310-0901-1404	диаметр свыше 60 мм	км	<u>55879</u> 57222	<u>56004</u> 68500
Накачивание сжатым газом в процессе монтажа муфт смонтированных участков или шагов пупинизации в колодце кабеля,				
<u>6125-0701-1405</u> 1310-0901-1405	диаметр до 30 мм	км	<u>29395</u> 30230	<u>29470</u> 36801
<u>6125-0701-1406</u> 1310-0901-1406	диаметр до 45 мм	км	<u>38609</u> 39713	<u>38707</u> 48363
<u>6125-0701-1407</u> 1310-0901-1407	диаметр до 60 мм	км	<u>50080</u> 51592	<u>50214</u> 63212
<u>6125-0701-1408</u> 1310-0901-1408	диаметр свыше 60 мм	км	<u>68634</u> 70487	<u>68804</u> 85330
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 5 км,				
<u>6125-0701-1409</u> 1310-0901-1409	диаметр до 40 мм	шт.	<u>136665</u> 140596	<u>137015</u> 171301
<u>6125-0701-1410</u> 1310-0901-1410	диаметр до 60 мм	шт.	<u>157503</u> 162074	<u>157910</u> 197669
<u>6125-0701-1411</u> 1310-0901-1411	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>171643</u> 176603	<u>172084</u> 215284
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 10 км кабеля,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1412 1310-0901-1412	диаметр свыше 40 мм	шт.	<u>161656</u> 166303	<u>162070</u> 202614
6125-0701-1413 1310-0901-1413	диаметр до 60 мм	шт.	<u>182494</u> 187784	<u>182964</u> 228985
6125-0701-1414 1310-0901-1414	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>207300</u> 213303	<u>207834</u> 260080
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 20 км кабеля,				
6125-0701-1415 1310-0901-1415	диаметр до 40 мм	шт.	<u>211268</u> 217344	<u>211810</u> 264807
6125-0701-1416 1310-0901-1416	диаметр до 60 мм	шт.	<u>236259</u> 243052	<u>236864</u> 296121
6125-0701-1417 1310-0901-1417	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>258603</u> 266064	<u>259267</u> 324283
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 40 км кабеля,				
6125-0701-1418 1310-0901-1418	диаметр до 40 мм	шт.	<u>283500</u> 291679	<u>284229</u> 355489
6125-0701-1419 1310-0901-1419	диаметр до 60 мм	шт.	<u>318882</u> 328096	<u>319702</u> 399956
6125-0701-1420 1310-0901-1420	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>354136</u> 364386	<u>355047</u> 444269
Подгруппа 6125-0701-15 Разные работы				
6125-0701-1501 1310-0901-1501	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 20	шт.	<u>60230</u> 62005	<u>60366</u> 74697
6125-0701-1502 1310-0901-1502	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 40	шт.	<u>60788</u> 62563	<u>60924</u> 75255
6125-0701-1503 1310-0901-1503	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 60	шт.	<u>76126</u> 78492	<u>76308</u> 95415
6125-0701-1504 1310-0901-1504	Монтаж ящика индуктивности	шт.	<u>17257</u> 17758	<u>17303</u> 21667
6125-0701-1505 1310-0901-1505	Снятие верхнего джутового покрова с кабеля массой 1 м до 9 кг	м	<u>35</u> 37	<u>35</u> 47
6125-0701-1506 1310-0901-1506	Снятие верхнего джутового покрова в кабеля массой 1 м до 18 кг	м	<u>71</u> 73	<u>71</u> 93
6125-0701-1507 1310-0901-1507	Включение в кабельный ящик цепи и провода	шт.	<u>4533</u> 4711	<u>4547</u> 5980
6125-0701-1508 1310-0901-1508	Установка столбика замерного для линии связи	шт.	<u>18669</u> 18999	<u>18696</u> 21755
6125-0701-1509 1310-0901-1509	Установки катушки пупиновской	шт.	<u>10210</u> 10605	<u>10240</u> 13425
6125-0701-1510 1310-0901-1510	Устройство ввода в НУП кабеля	шт.	<u>86602</u> 88542	<u>87315</u> 101811
Группа 6125-0702 Монтаж оборудования линии связи кабельной городской				
Подгруппа 6125-0702-01 Прокладка кабеля в подземной канализации				
Прокладка в подземной канализации кабеля,				
6125-0702-0101 1310-0902-0101	масса 1 м до 1 кг	км	<u>633032</u> 653720	<u>634812</u> 805127
6125-0702-0102 1310-0902-0102	масса 1 м до 2 кг	км	<u>840881</u> 868819	<u>843283</u> 1073297
6125-0702-0103 1310-0902-0103	масса 1 м до 3 кг	км	<u>981738</u> 1014580	<u>984564</u> 1254965
6125-0702-0104 1310-0902-0104	масса 1 м до 6 кг	км	<u>861564</u> 887473	<u>863800</u> 1082628
6125-0702-0105 1310-0902-0105	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1007104</u> 1037646	<u>1009733</u> 1266864

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0106 1310-0902-0106	масса 1 м до 13 кг	км	<u>1162608</u> 1197803	<u>1165636</u> 1461930
6125-0702-0107 1310-0902-0107	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1365289</u> 1406646	<u>1368847</u> 1717046
Подгруппа 6125-0702-02 Прокладка кабеля в коллекторе				
Прокладка кабеля в коллекторе,				
6125-0702-0201 1310-0902-0201	масса 1 м до 1 кг	км	<u>844251</u> 869500	<u>846450</u> 1062763
6125-0702-0202 1310-0902-0202	масса 1 м до 2 кг	км	<u>1009913</u> 1041410	<u>1012631</u> 1279388
6125-0702-0203 1310-0902-0203	масса 1 м до 3 кг	км	<u>1216069</u> 1255219	<u>1219426</u> 1548201
6125-0702-0204 1310-0902-0204	масса 1 м до 6 кг	км	<u>1595642</u> 1648482	<u>1600229</u> 2040926
6125-0702-0205 1310-0902-0205	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1855520</u> 1917949	<u>1860924</u> 2379476
6125-0702-0206 1310-0902-0206	масса 1 м до 13 кг	км	<u>2367619</u> 2448381	<u>2374592</u> 3043094
6125-0702-0207 1310-0902-0207	масса 1 м до 18 кг	км	<u>2791224</u> 2888485	<u>2799589</u> 3600399
Прокладка в коллекторе консоли				
6125-0702-0208 1310-0902-0208	одноместной	шт.	<u>1327</u> 1363	<u>1330</u> 1627
6125-0702-0209 1310-0902-0209	двухместной	шт.	<u>2074</u> 2129	<u>2079</u> 2532
6125-0702-0210 1310-0902-0210	трехместной	шт.	<u>2307</u> 2362	<u>2312</u> 2765
6125-0702-0211 1310-0902-0211	четырёхместной	шт.	<u>3427</u> 3516	<u>3434</u> 4166
6125-0702-0212 1310-0902-0212	пяти-шестиместной	шт.	<u>3857</u> 3946	<u>3864</u> 4596
Подгруппа 6125-0702-03 Монтаж оборудования в котлованах муфт прямых парных кабелей				
Монтаж в котлованах муфты прямой на кабеле,				
6125-0702-0301 1310-0902-0301	емкость до 10х2	шт.	<u>31751</u> 32804	<u>31855</u> 40330
6125-0702-0302 1310-0902-0302	емкость до 20х2	шт.	<u>32537</u> 33602	<u>32642</u> 41237
6125-0702-0303 1310-0902-0303	емкость до 30х2	шт.	<u>38714</u> 39987	<u>38836</u> 49154
6125-0702-0304 1310-0902-0304	емкость до 50х2	шт.	<u>50409</u> 52088	<u>50565</u> 64206
6125-0702-0305 1310-0902-0305	емкость до 100х2	шт.	<u>69589</u> 71890	<u>69797</u> 88554
6125-0702-0306 1310-0902-0306	емкость до 150х2	шт.	<u>94801</u> 97924	<u>95061</u> 120802
6125-0702-0307 1310-0902-0307	емкость до 200х2	шт.	<u>109884</u> 113468	<u>110189</u> 139674
6125-0702-0308 1310-0902-0308	емкость до 300х2	шт.	<u>143613</u> 148315	<u>144006</u> 182774
6125-0702-0309 1310-0902-0309	емкость до 400х2	шт.	<u>197707</u> 204394	<u>198328</u> 252597
6125-0702-0310 1310-0902-0310	емкость до 500х2	шт.	<u>227798</u> 235510	<u>228512</u> 291140

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0311 1310-0902-0311	емкость до 600х2	шт.	<u>260136</u> 268894	<u>260943</u> 332137
	Подгруппа 6125-0702-04 Монтаж муфт прямых парных кабелей в колодцах			
	Монтаж в колодцах муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0702-0401 1310-0902-0401	емкость до 10х2	шт.	<u>25743</u> 26655	<u>25820</u> 33273
6125-0702-0402 1310-0902-0402	емкость до 20х2	шт.	<u>26344</u> 27265	<u>26422</u> 33961
6125-0702-0403 1310-0902-0403	емкость до 30х2	шт.	<u>36228</u> 37506	<u>36336</u> 46780
6125-0702-0404 1310-0902-0404	емкость до 50х2	шт.	<u>46915</u> 48562	<u>47056</u> 60525
6125-0702-0405 1310-0902-0405	емкость до 100х2	шт.	<u>67913</u> 70291	<u>68116</u> 87551
6125-0702-0406 1310-0902-0406	емкость до 150х2	шт.	<u>96904</u> 100306	<u>97188</u> 124923
6125-0702-0407 1310-0902-0407	емкость до 200х2	шт.	<u>114302</u> 118303	<u>114636</u> 147263
6125-0702-0408 1310-0902-0408	емкость до 300х2	шт.	<u>148972</u> 154173	<u>149406</u> 191817
6125-0702-0409 1310-0902-0409	емкость до 400х2	шт.	<u>196272</u> 203101	<u>196805</u> 252991
6125-0702-0410 1310-0902-0410	емкость до 500х2	шт.	<u>227435</u> 235334	<u>228053</u> 293041
6125-0702-0411 1310-0902-0411	емкость до 600х22	шт.	<u>264682</u> 273868	<u>265399</u> 340988
6125-0702-0412 1310-0902-0412	емкость до 700х2	шт.	<u>307281</u> 317955	<u>308114</u> 395947
6125-0702-0413 1310-0902-0413	емкость до 800х2	шт.	<u>350280</u> 362452	<u>351231</u> 451391
6125-0702-0414 1310-0902-0414	емкость до 900х2	шт.	<u>387406</u> 400862	<u>388456</u> 499183
6125-0702-0415 1310-0902-0415	емкость до 1000х2	шт.	<u>425315</u> 440064	<u>426468</u> 547864
6125-0702-0416 1310-0902-0416	емкость до 1200х2	шт.	<u>463658</u> 479684	<u>464910</u> 596803
	Монтаж в колодцах муфты прямой на кабеле с пластиковой или винилитовой оболочкой,			
6125-0702-0417 1310-0902-0417	емкость до 10х2	шт.	<u>30002</u> 31072	<u>30085</u> 38905
6125-0702-0418 1310-0902-0418	емкость до 20х2	шт.	<u>36078</u> 37363	<u>36177</u> 46761
6125-0702-0419 1310-0902-0419	емкость до 30х2	шт.	<u>42176</u> 43676	<u>42294</u> 54640
6125-0702-0420 1310-0902-0420	емкость до 50х2	шт.	<u>54487</u> 56419	<u>54638</u> 70547
6125-0702-0421 1310-0902-0421	емкость до 100х2	шт.	<u>72353</u> 74912	<u>72553</u> 93599
6125-0702-0422 1310-0902-0422	емкость до 150х2	шт.	<u>84813</u> 87805	<u>85046</u> 109672
6125-0702-0423 1310-0902-0423	емкость до 200х2	шт.	<u>97750</u> 101175	<u>98018</u> 126221
6125-0702-0424 1310-0902-0424	емкость до 300х2	шт.	<u>133954</u> 138653	<u>134321</u> 172989

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0425 1310-0902-0425	емкость до 400х2	шт.	<u>198160</u> 205328	<u>198748</u> 256745
6125-0702-0426 1310-0902-0426	емкость до 500х2	шт.	<u>240103</u> 248797	<u>240817</u> 311146
6125-0702-0427 1310-0902-0427	емкость до 600х2	шт.	<u>276178</u> 286165	<u>276998</u> 357809
6125-0702-0428 1310-0902-0428	емкость до 700х2	шт.	<u>317711</u> 329217	<u>318656</u> 411715
6125-0702-0429 1310-0902-0429	емкость до 800х2	шт.	<u>347138</u> 359683	<u>348168</u> 449666
6125-0702-0430 1310-0902-0430	емкость до 900х2	шт.	<u>396299</u> 410632	<u>397476</u> 513434
6125-0702-0431 1310-0902-0431	емкость до 1000х2	шт.	<u>438070</u> 453927	<u>439371</u> 567629
6125-0702-0432 1310-0902-0432	емкость до 1200х2	шт.	<u>509398</u> 527825	<u>510911</u> 659977
6125-0702-0433 1310-0902-0433	емкость до 1400х2	шт.	<u>586946</u> 608188	<u>588689</u> 760535
6125-0702-0434 1310-0902-0434	емкость до 1600х2	шт.	<u>664090</u> 688137	<u>666064</u> 860570
6125-0702-0435 1310-0902-0435	емкость до 1800х2	шт.	<u>748752</u> 775868	<u>750978</u> 970322
6125-0702-0436 1310-0902-0436	емкость до 2000х2	шт.	<u>785563</u> 813969	<u>787895</u> 1017686
6125-0702-0437 1310-0902-0437	емкость до 2400х2	шт.	<u>982271</u> 1017842	<u>985191</u> 1272945
Подгруппа 6125-0702-05 Монтаж муфт газонепроницаемых				
Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой МГНМ на кабеле,				
6125-0702-0501 1310-0902-0501	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>23610</u> 24406	<u>23675</u> 30176
6125-0702-0502 1310-0902-0502	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>31434</u> 32500	<u>31523</u> 40219
6125-0702-0503 1310-0902-0503	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>46065</u> 47647	<u>46196</u> 59095
6125-0702-0504 1310-0902-0504	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>62846</u> 64964	<u>63020</u> 80294
Монтаж в помещениях муфты газонепроницаемой МСГ на кабеле,				
6125-0702-0505 1310-0902-0505	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>25288</u> 26088	<u>25354</u> 31889
6125-0702-0506 1310-0902-0506	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>33281</u> 34340	<u>33369</u> 41997
6125-0702-0507 1310-0902-0507	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>41756</u> 43087	<u>41866</u> 52742
6125-0702-0508 1310-0902-0508	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>49112</u> 50686	<u>49242</u> 62056
6125-0702-0509 1310-0902-0509	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>73657</u> 76037	<u>73853</u> 93271
6125-0702-0510 1310-0902-0510	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>80136</u> 82765	<u>80353</u> 101761
Монтаж в колодах муфты газонепроницаемой МГ на кабеле,				
6125-0702-0511 1310-0902-0511	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>23439</u> 24235	<u>23504</u> 30005
6125-0702-0512 1310-0902-0512	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>32229</u> 33286	<u>32316</u> 40927
6125-0702-0513 1310-0902-0513	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>55675</u> 57532	<u>55828</u> 70975

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0514 1310-0902-0514	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>70169</u> 72537	<u>70364</u> 89662
6125-0702-0515 1310-0902-0515	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>71968</u> 74348	<u>72164</u> 91582
6125-0702-0516 1310-0902-0516	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>102622</u> 106051	<u>102905</u> 130848
6125-0702-0517 1310-0902-0517	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>124738</u> 128961	<u>125087</u> 159497
Подгруппа 6125-0702-06 Пуупинизация и симметрирование кабеля				
Монтаж ящика индуктивности на кабеле				
6125-0702-0601 1310-0902-0601	в котловане, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>236319</u> 244360	<u>237046</u> 302641
6125-0702-0602 1310-0902-0602	в котловане, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>406754</u> 420865	<u>407982</u> 523047
6125-0702-0603 1310-0902-0603	в колодце, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>294053</u> 304053	<u>294976</u> 377290
6125-0702-0604 1310-0902-0604	в колодце, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>494321</u> 511584	<u>495861</u> 637455
Симметрирование между оконечными устройствами,				
6125-0702-0605 1310-0902-0605	расстояние до 5 км кабеля	шт.	<u>453</u> 471	<u>455</u> 598
6125-0702-0606 1310-0902-0606	расстояние свыше 5 км кабеля	шт.	<u>705</u> 733	<u>707</u> 930
Подгруппа 6125-0702-07 Измерение кабеля				
6125-0702-0701 1310-0902-0701	Измерения комплексные постоянным током до и после включения в оконечные устройства кабелей парных смонтированных	шт.	<u>656</u> 681	<u>658</u> 865
Прослушивание и измерение переходных затуханий кабелей парных,				
6125-0702-0702 1310-0902-0702	емкость 100х2	шт.	<u>20148</u> 20937	<u>20209</u> 26578
6125-0702-0703 1310-0902-0703	емкость 150х2	шт.	<u>30223</u> 31406	<u>30313</u> 39867
6125-0702-0704 1310-0902-0704	емкость 200х2	шт.	<u>50371</u> 52343	<u>50522</u> 66445
6125-0702-0705 1310-0902-0705	емкость 300х4	шт.	<u>95705</u> 99451	<u>95993</u> 126246
6125-0702-0706 1310-0902-0706	емкость 400х2	шт.	<u>151114</u> 157028	<u>151567</u> 199336
6125-0702-0707 1310-0902-0707	емкость 500х2	шт.	<u>236745</u> 246011	<u>237455</u> 312293
6125-0702-0708 1310-0902-0708	емкость 600х2	шт.	<u>314764</u> 327243	<u>315792</u> 415407
6125-0702-0709 1310-0902-0709	емкость 700х2	шт.	<u>425857</u> 442741	<u>427248</u> 562022
6125-0702-0710 1310-0902-0710	емкость 800х2	шт.	<u>555466</u> 577488	<u>557280</u> 733072
6125-0702-0711 1310-0902-0711	емкость 900х2	шт.	<u>703590</u> 731485	<u>705888</u> 928557
6125-0702-0712 1310-0902-0712	емкость 1000х2	шт.	<u>870229</u> 904731	<u>873072</u> 1148479
6125-0702-0713 1310-0902-0713	емкость 1200х2	шт.	<u>1249798</u> 1299348	<u>1253880</u> 1649411
6125-0702-0714 1310-0902-0714	емкость 1400х2	шт.	<u>1703428</u> 1770963	<u>1708992</u> 2248086

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0715 1310-0902-0715	емкость 1600х2	шт.	<u>2226491</u> 2314764	<u>2233764</u> 2938395
6125-0702-0716 1310-0902-0716	емкость 1800х2	шт.	<u>2814359</u> 2925939	<u>2823552</u> 3714229
6125-0702-0717 1310-0902-0717	емкость 2000х2	шт.	<u>3480918</u> 3618925	<u>3492288</u> 4593915
6125-0702-0718 1310-0902-0718	емкость 2400х2	шт.	<u>5008448</u> 5207017	<u>5024808</u> 6609862
Подгруппа 6125-0702-08 Реконструкция линий кабельных				
Перекладка в колодцах кабеля,				
6125-0702-0801 1310-0902-0801	диаметр оболочки до 30 мм	шт.	<u>3886</u> 4027	<u>3898</u> 5043
6125-0702-0802 1310-0902-0802	диаметр оболочки до 50 мм	шт.	<u>5736</u> 5940	<u>5753</u> 7424
6125-0702-0803 1310-0902-0803	диаметр оболочки до 70 мм	шт.	<u>11011</u> 11411	<u>11044</u> 14300
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на два новых, включенных в оконечные устройства кабелей,				
6125-0702-0804 1310-0902-0804	емкость до 50х2	шт.	<u>128005</u> 132600	<u>128389</u> 165839
6125-0702-0805 1310-0902-0805	емкость до 100х2	шт.	<u>289810</u> 300211	<u>290678</u> 375483
6125-0702-0806 1310-0902-0806	емкость до 200х2	шт.	<u>561910</u> 582103	<u>563594</u> 728244
6125-0702-0807 1310-0902-0807	емкость до 500х2	шт.	<u>1362591</u> 1411586	<u>1366678</u> 1766175
6125-0702-0808 1310-0902-0808	емкость до 700х2	шт.	<u>1914192</u> 1983112	<u>1919941</u> 2481764
6125-0702-0809 1310-0902-0809	емкость до 900х2	шт.	<u>2419024</u> 2506024	<u>2426283</u> 3135681
6125-0702-0810 1310-0902-0810	емкость до 1200х2	шт.	<u>3213552</u> 3329150	<u>3223196</u> 4165787
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на один новый, включенный в оконечные устройства кабелей,				
6125-0702-0811 1310-0902-0811	емкость до 50х2	шт.	<u>61735</u> 63941	<u>61919</u> 79920
6125-0702-0812 1310-0902-0812	емкость до 100х2	шт.	<u>122839</u> 127240	<u>123206</u> 159088
6125-0702-0813 1310-0902-0813	емкость до 200х2	шт.	<u>239561</u> 248158	<u>240278</u> 310372
6125-0702-0814 1310-0902-0814	емкость до 500х2	шт.	<u>579608</u> 600413	<u>581343</u> 751005
6125-0702-0815 1310-0902-0815	емкость до 700х2	шт.	<u>866806</u> 897788	<u>869227</u> 1124194
6125-0702-0816 1310-0902-0816	емкость до 900х2	шт.	<u>1111492</u> 1151228	<u>1114596</u> 1441606
6125-0702-0817 1310-0902-0817	емкость до 1200х2	шт.	<u>1475929</u> 1528700	<u>1480050</u> 1914346
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на кабельную вставку кабелей,				
6125-0702-0818 1310-0902-0818	емкость до 50х2	шт.	<u>117455</u> 121659	<u>117807</u> 152087
6125-0702-0819 1310-0902-0819	емкость до 100х2	шт.	<u>217701</u> 225505	<u>218353</u> 281986
6125-0702-0820 1310-0902-0820	емкость до 200х2	шт.	<u>418767</u> 433768	<u>420018</u> 542343

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0821 1310-0902-0821	емкость до 500х2	шт.	<u>1009408</u> 1045606	<u>1012429</u> 1307584
6125-0702-0822 1310-0902-0822	емкость до 700х2	шт.	<u>1399259</u> 1449454	<u>1403447</u> 1812727
6125-0702-0823 1310-0902-0823	емкость до 900х2	шт.	<u>1784186</u> 1848187	<u>1789525</u> 2311397
6125-0702-0824 1310-0902-0824	емкость до 1200х2	шт.	<u>2368581</u> 2453575	<u>2375672</u> 3068705
Вытягивание из канализации кабеля,				
6125-0702-0825 1310-0902-0825	масса 1 м до 1 кг	км	<u>426924</u> 440769	<u>428119</u> 544275
6125-0702-0826 1310-0902-0826	масса 1 м до 2 кг	км	<u>672252</u> 694630	<u>674175</u> 860649
6125-0702-0827 1310-0902-0827	масса 1 м до 3 кг	км	<u>848969</u> 877370	<u>851409</u> 1087757
6125-0702-0828 1310-0902-0828	масса 1 м до 6 кг	км	<u>528108</u> 541984	<u>529312</u> 653500
6125-0702-0829 1310-0902-0829	масса 1 м до 9 кг	км	<u>742373</u> 761918	<u>744069</u> 918888
6125-0702-0830 1310-0902-0830	масса 1 м до 13 кг	км	<u>916731</u> 940835	<u>918822</u> 1134505
6125-0702-0831 1310-0902-0831	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1165867</u> 1196552	<u>1168528</u> 1443017
Замена нумерации				
6125-0702-0832 1310-0902-0832	ящика кабельного	шт.	<u>1265</u> 1315	<u>1269</u> 1669
6125-0702-0833 1310-0902-0833	коробки распределительной	шт.	<u>843</u> 876	<u>846</u> 1112
6125-0702-0834 1310-0902-0834	колодца кабеля	шт.	<u>857</u> 890	<u>860</u> 1126
Отборка и вырезка запасных пар в действующих с прозвонкой кабеля,				
6125-0702-0835 1310-0902-0835	емкость до 50х2	шт.	<u>1101</u> 1141	<u>1105</u> 1430
6125-0702-0836 1310-0902-0836	емкость до 150х2	шт.	<u>1684</u> 1745	<u>1689</u> 2184
6125-0702-0837 1310-0902-0837	емкость до 300х2	шт.	<u>3729</u> 3867	<u>3741</u> 4857
6125-0702-0838 1310-0902-0838	емкость до 600х2	шт.	<u>6996</u> 7252	<u>7017</u> 9104
6125-0702-0839 1310-0902-0839	емкость до 800х2	шт.	<u>10725</u> 11119	<u>10758</u> 13961
6125-0702-0840 1310-0902-0840	емкость до 1200х2	шт.	<u>15676</u> 16249	<u>15723</u> 20390
Подгруппа 6125-0702-09 Разные работы				
Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 600х2				
6125-0702-0901 1310-0902-0901	при установке на фундаменте	шт.	<u>50690</u> 54111	<u>49906</u> 64494
6125-0702-0902 1310-0902-0902	при установке в готовой нише	шт.	<u>65032</u> 68176	<u>65218</u> 82794
Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 1200х2				
6125-0702-0903 1310-0902-0903	при установке на фундаменте	шт.	<u>61686</u> 66182	<u>60805</u> 78686
6125-0702-0904 1310-0902-0904	при установке в готовой нише	шт.	<u>79959</u> 84086	<u>80191</u> 102083
Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 50х2				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0905 1310-0902-0905	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>35902</u> 37007	<u>35989</u> 45151
6125-0702-0906 1310-0902-0906	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>37303</u> 38413	<u>37390</u> 46604
	Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 100х2			
6125-0702-0907 1310-0902-0907	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>53089</u> 54646	<u>53211</u> 66142
6125-0702-0908 1310-0902-0908	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>73386</u> 75593	<u>73559</u> 91850
	Монтаж ящика кабельного			
6125-0702-0909 1310-0902-0909	при установке на чердаке, емкость до 10х2	шт.	<u>70553</u> 72970	<u>70706</u> 87672
6125-0702-0910 1310-0902-0910	при установке на столбе, емкостью до 10х2	шт.	<u>86865</u> 89525	<u>87075</u> 109149
6125-0702-0911 1310-0902-0911	при установке на столбе, емкостью до 20х2	шт.	<u>88008</u> 90447	<u>88201</u> 108427
	Монтаж коробки распределительной настенной			
6125-0702-0912 1310-0902-0912	на кабеле с пластмассовой оболочкой	шт.	<u>13689</u> 14142	<u>13725</u> 17493
6125-0702-0913 1310-0902-0913	на кабеле со свинцовой или алюминиевой оболочкой	шт.	<u>19755</u> 20413	<u>19807</u> 25253
	Защита кабеля металлическими желобами			
6125-0702-0914 1310-0902-0914	на стене деревянной или кирпичной	м	<u>2787</u> 2832	<u>2790</u> 3173
6125-0702-0915 1310-0902-0915	на стене бетонной	м	<u>3224</u> 3283	<u>3228</u> 3726
6125-0702-0916 1310-0902-0916	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене деревянной или кирпичной	м	<u>3579</u> 3658	<u>3584</u> 4215
6125-0702-0917 1310-0902-0917	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене бетонной	м	<u>3579</u> 3658	<u>3584</u> 4215
6125-0702-0918 1310-0902-0918	Окраска кабеля проложенного	м	<u>164</u> 169	<u>164</u> 203
6125-0702-0919 1310-0902-0919	Монтаж с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену ввода абонентского или группового	шт.	<u>14720</u> 15203	<u>14766</u> 18763
	Монтаж защитной полосы на оконечном устройстве, емкость 25х2			
6125-0702-0920 1310-0902-0920	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>11278</u> 11724	<u>11315</u> 14875
6125-0702-0921 1310-0902-0921	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>13038</u> 13554	<u>13081</u> 17197
6125-0702-0922 1310-0902-0922	Монтаж на оконечном устройстве, емкость 40х2, кабель в пластмассовой оболочке рамки с раздельными пружинами	шт.	<u>14283</u> 14846	<u>14334</u> 18839
6125-0702-0923 1310-0902-0923	Монтаж с рытьем и засыпкой, без прохода через стену устройства для вывода кабеля из канализации на стену	шт.	<u>30036</u> 31022	<u>30109</u> 38068
	Монтаж устройства заземления боксов (под винт)			
6125-0702-0924 1310-0902-0924	тип БМ 1-1 емкостью 10х2	шт.	<u>29855</u> 30447	<u>29901</u> 34678
6125-0702-0925 1310-0902-0925	тип БМ 1-2 емкостью 20х2	шт.	<u>59669</u> 60852	<u>59759</u> 69313

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0702-0926</u> <u>1310-0902-0926</u>	тип БМ 1-3 емкостью 30х2	шт.	<u>89480</u> 91255	<u>89616</u> 103947
	Герметизация канала кабельного канализационного			
<u>6125-0702-0927</u> <u>1310-0902-0927</u>	свободного	шт.	<u>2510</u> 2529	<u>2511</u> 2670
<u>6125-0702-0928</u> <u>1310-0902-0928</u>	занятого	шт.	<u>4643</u> 4747	<u>4652</u> 5486
	Герметизация в помещении канала ввода кабелей (в шахте АТС)			
<u>6125-0702-0929</u> <u>1310-0902-0929</u>	свободного	шт.	<u>4411</u> 4503	<u>4416</u> 5175
<u>6125-0702-0930</u> <u>1310-0902-0930</u>	занятого	шт.	<u>6693</u> 6876	<u>6708</u> 8189
<u>6125-0702-0931</u> <u>1310-0902-0931</u>	Герметизация крышки люка колодца кабельной канализации	шт.	<u>12741</u> 13093	<u>12772</u> 15569
	Подгруппа 6125-0702-10 Подвешивание на опорах кабеля			
	Подвешивание линии кабеля			
<u>6125-0702-1001</u> <u>1310-0902-1001</u>	на столбовой линии, масса 1 м до 2 кг	м	<u>1801</u> 1831	<u>1804</u> 2053
<u>6125-0702-1002</u> <u>1310-0902-1002</u>	на столбовой линии, масса 1 м до 4 кг	м	<u>2040</u> 2079	<u>2044</u> 2360
<u>6125-0702-1003</u> <u>1310-0902-1003</u>	на стоечной линии, масса 1 м кабеля до 2 кг	м	<u>1984</u> 2022	<u>1988</u> 2295
	Подгруппа 6125-0702-11 Монтаж трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования			
	Монтаж в готовых бороздах и перекрытиях трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования,			
<u>6125-0702-1101</u> <u>1310-0902-1101</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>1983</u> 2045	<u>1972</u> 2540
<u>6125-0702-1102</u> <u>1310-0902-1102</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>2442</u> 2525	<u>2435</u> 3161
<u>6125-0702-1103</u> <u>1310-0902-1103</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>2913</u> 3013	<u>2907</u> 3774
<u>6125-0702-1104</u> <u>1310-0902-1104</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>4005</u> 4144	<u>3999</u> 5195
<u>6125-0702-1105</u> <u>1310-0902-1105</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>5049</u> 5231	<u>5050</u> 6574
	Монтаж с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования,			
<u>6125-0702-1106</u> <u>1310-0902-1106</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>2550</u> 2638	<u>2543</u> 3298
<u>6125-0702-1107</u> <u>1310-0902-1107</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>2973</u> 3077	<u>2967</u> 3849
<u>6125-0702-1108</u> <u>1310-0902-1108</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>4097</u> 4243	<u>4090</u> 5310
<u>6125-0702-1109</u> <u>1310-0902-1109</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>5362</u> 5551	<u>5351</u> 6948
	Монтаж по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования,			
<u>6125-0702-1110</u> <u>1310-0902-1110</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>2165</u> 2228	<u>2149</u> 2747
<u>6125-0702-1111</u> <u>1310-0902-1111</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>2729</u> 2814	<u>2717</u> 3484
<u>6125-0702-1112</u> <u>1310-0902-1112</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>3262</u> 3362	<u>3249</u> 4155

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0702-1113</u> 1310-0902-1113	диаметр до 80 мм	м	<u>4450</u> 4591	<u>4436</u> 5679
<u>6125-0702-1114</u> 1310-0902-1114	диаметр до 100 мм	м	<u>5772</u> 5961	<u>5764</u> 7399
	Монтаж в стояке с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования,			
<u>6125-0702-1115</u> 1310-0902-1115	диаметр до 50 мм	м	<u>3837</u> 3960	<u>3818</u> 4939
<u>6125-0702-1116</u> 1310-0902-1116	диаметр до 80 мм	м	<u>5171</u> 5345	<u>5150</u> 6662
<u>6125-0702-1117</u> 1310-0902-1117	диаметр до 100 мм	м	<u>6717</u> 6943	<u>6692</u> 8660
<u>6125-0702-1118</u> 1310-0902-1118	диаметр до 125 мм	м	<u>8292</u> 8572	<u>8257</u> 10711
	Монтаж в стояке по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования,			
<u>6125-0702-1119</u> 1310-0902-1119	диаметр до 50 мм	м	<u>4008</u> 4126	<u>3984</u> 5089
<u>6125-0702-1120</u> 1310-0902-1120	диаметр до 80 мм	м	<u>5434</u> 5595	<u>5402</u> 6907
<u>6125-0702-1121</u> 1310-0902-1121	диаметр до 100 мм	м	<u>7125</u> 7343	<u>7094</u> 9082
<u>6125-0702-1122</u> 1310-0902-1122	диаметр до 125 мм	м	<u>8804</u> 9068	<u>8752</u> 11224
	Подгруппа 6125-0702-12 Монтаж шкафов, ящиков и коробок для трубных проводов			
	Монтаж шкафа напольного для трубных проводов,			
<u>6125-0702-1201</u> 1310-0902-1201	размер до 600х600 мм	шт.	<u>8713</u> 9024	<u>8740</u> 11219
<u>6125-0702-1202</u> 1310-0902-1202	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>9309</u> 9621	<u>9336</u> 11830
<u>6125-0702-1203</u> 1310-0902-1203	размер до 700х1500 мм	шт.	<u>13890</u> 14359	<u>13929</u> 17680
<u>6125-0702-1204</u> 1310-0902-1204	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>18687</u> 19316	<u>18741</u> 23777
	Монтаж шкафов настенных для трубных проводов,			
<u>6125-0702-1205</u> 1310-0902-1205	размер до 640х840 мм	шт.	<u>10764</u> 11134	<u>10795</u> 13756
<u>6125-0702-1206</u> 1310-0902-1206	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>15707</u> 16261	<u>15753</u> 20194
<u>6125-0702-1207</u> 1310-0902-1207	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>22001</u> 22747	<u>22063</u> 28062
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной или коробка,			
<u>6125-0702-1208</u> 1310-0902-1208	размер до 200х200 мм	шт.	<u>4324</u> 4490	<u>4337</u> 5670
<u>6125-0702-1209</u> 1310-0902-1209	размер до 500х500 мм	шт.	<u>8678</u> 9011	<u>8704</u> 11383
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной,			
<u>6125-0702-1210</u> 1310-0902-1210	размер до 1000х800 мм	шт.	<u>8660</u> 8991	<u>8685</u> 11349
<u>6125-0702-1211</u> 1310-0902-1211	размер до 1600х1000 мм	шт.	<u>9049</u> 9385	<u>9076</u> 11785
<u>6125-0702-1212</u> 1310-0902-1212	Монтаж коробки оконечной	шт.	<u>1066</u> 1109	<u>1069</u> 1396

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-1213 1310-0902-1213	Монтаж без присоединения проводов крышки декоративной и других мелких изделий	шт.	<u>281</u> 292	<u>282</u> 370
	Группа 6125-0703 Измерение линии связи воздушной			
	Подгруппа 6125-0703-01 Измерение постоянным током участка цепи усилительной			
6125-0703-0101 1310-0903-0101	Измерение сопротивления шлейфа, сопротивления изоляции и омической асимметрии в участке цепи усилительной	шт.	<u>41660</u> 43312	<u>41796</u> 54980
	Подгруппа 6125-0703-02 Измерение переменным током участка цепи усилительный			
	Измерение собственного затухания, входного сопротивления и уровня помех,			
6125-0703-0201 1310-0903-0201	диапазон частот до 10 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>69433</u> 72186	<u>69660</u> 91634
6125-0703-0202 1310-0903-0202	диапазон частот до 30 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>129609</u> 134747	<u>130032</u> 171050
6125-0703-0203 1310-0903-0203	диапазон частот до 60 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>157382</u> 163622	<u>157896</u> 207704
6125-0703-0204 1310-0903-0204	диапазон частот до 150 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>226815</u> 235808	<u>227556</u> 299338
	Подгруппа 6125-0703-03 Измерение переходного затухания между цепями участка цепи усилительной			
	Измерение переходного затухания между цепями на ближнем и дальнем концах участка цепи усилительной,			
6125-0703-0301 1310-0903-0301	диапазон частот до 10 кГц	шт.	<u>69433</u> 72186	<u>69660</u> 91634
6125-0703-0302 1310-0903-0302	диапазон частот до 30 кГц	шт.	<u>97206</u> 101060	<u>97524</u> 128288
6125-0703-0303 1310-0903-0303	диапазон частот до 60 кГц	шт.	<u>129609</u> 134747	<u>130032</u> 171050
6125-0703-0304 1310-0903-0304	диапазон частот до 150 кГц	шт.	<u>212928</u> 221370	<u>213624</u> 281011
	Группа 6125-0704 Монтаж оборудования линии связи кабельной волоконно-оптической			
	Подгруппа 6125-0704-01 Прокладка кабеля волоконно-оптического			
	Прокладка кабеля волоконно-оптического			
6125-0704-0101 1310-0904-0101	в траншее	км	<u>252251</u> 257858	<u>258210</u> 300227
6125-0704-0102 1310-0904-0102	кабелеукладчиком в грунтах I, II группы	км	<u>1062200</u> 1072973	<u>1063910</u> 1213891
6125-0704-0103 1310-0904-0103	кабелеукладчиком в грунтах III группы	км	<u>1585475</u> 1598610	<u>1588374</u> 1789780
	Прокладка кабеля волоконно-оптического кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах, глубина прокладки до 1,2 м переходов,			
6125-0704-0104 1310-0904-0104	ширина зеркала до 100 м	шт.	<u>2166294</u> 2185935	<u>2187855</u> 2427015
6125-0704-0105 1310-0904-0105	ширина зеркала до 200 м	шт.	<u>2759891</u> 2785350	<u>2787172</u> 3095088
	Подгруппа 6125-0704-02 Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации			
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в трубопроводе			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0201 1310-0904-0201	по свободному каналу	м	<u>996</u> 1031	<u>1000</u> 1285
6125-0704-0202 1310-0904-0202	по занятому каналу	м	<u>1352</u> 1399	<u>1356</u> 1744
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в полиэтиленовой трубе			
6125-0704-0203 1310-0904-0203	по свободному каналу	м	<u>1046</u> 1082	<u>1050</u> 1344
6125-0704-0204 1310-0904-0204	по занятому каналу	м	<u>1347</u> 1393	<u>1351</u> 1732
	Подгруппа 6125-0704-03 Прокладка в канализации трубки полиэтиленовой			
	Прокладка в канализации трубопровода			
6125-0704-0301 1310-0904-0301	по свободному каналу, в одну нитку трубки полиэтиленовой	м	<u>596</u> 615	<u>598</u> 760
6125-0704-0302 1310-0904-0302	по свободному каналу, в две нитки трубки полиэтиленовой	м	<u>677</u> 700	<u>679</u> 865
6125-0704-0303 1310-0904-0303	по занятому каналу, трубки полиэтиленовой	м	<u>892</u> 922	<u>894</u> 1142
	Подгруппа 6125-0704-04 Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС			
6125-0704-0401 1310-0904-0401	Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС	м	<u>201</u> 209	<u>202</u> 266
	Подгруппа 6125-0704-05 Монтаж на волоконно-оптическом кабеле ГТС в колодце муфт прямых			
	Монтаж в колодце с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа на кабеле ГТС, муфта прямая,			
6125-0704-0501 1310-0904-0501	число волокон 4	шт.	<u>187814</u> 190971	<u>188137</u> 220458
6125-0704-0502 1310-0904-0502	число волокон 8	шт.	<u>255731</u> 259923	<u>256169</u> 299931
6125-0704-0503 1310-0904-0503	число волокон 12	шт.	<u>323899</u> 329124	<u>324451</u> 379681
6125-0704-0504 1310-0904-0504	число волокон 16	шт.	<u>376148</u> 382416	<u>376802</u> 442298
6125-0704-0505 1310-0904-0505	число волокон 20	шт.	<u>459735</u> 467026	<u>460515</u> 538628
6125-0704-0506 1310-0904-0506	число волокон 24	шт.	<u>527745</u> 536072	<u>528640</u> 618211
6125-0704-0507 1310-0904-0507	число волокон 32	шт.	<u>663070</u> 673460	<u>664194</u> 776586
6125-0704-0508 1310-0904-0508	число волокон 48	шт.	<u>935224</u> 949752	<u>936806</u> 1095035
	Подгруппа 6125-0704-06 Монтаж на зоновом волоконно-оптическом кабеле в котловане муфт прямых			
	Монтаж в котловане с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа на зоновом кабеле, муфта прямая			
6125-0704-0601 1310-0904-0601	число волокон 4	шт.	<u>419494</u> 424794	<u>420090</u> 479310
6125-0704-0602 1310-0904-0602	число волокон 8	шт.	<u>570747</u> 577589	<u>571556</u> 651781
6125-0704-0603 1310-0904-0603	число волокон 12	шт.	<u>714897</u> 722998	<u>715895</u> 814868
6125-0704-0604 1310-0904-0604	число волокон 16	шт.	<u>866150</u> 875792	<u>867361</u> 987340

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0605 1310-0904-0605	число волокон 20	шт.	<u>1010207</u> 1021108	<u>1011607</u> 1150317
6125-0704-0606 1310-0904-0606	число волокон 24	шт.	<u>1154358</u> 1166519	<u>1155949</u> 1313405
6125-0704-0607 1310-0904-0607	число волокон 32	шт.	<u>1449761</u> 1464723	<u>1451753</u> 1648964
6125-0704-0608 1310-0904-0608	число волокон 48	шт.	<u>2040568</u> 2061132	<u>2043366</u> 2320082
Подгруппа 6125-0704-07 Измерение кабелей волоконно-оптических ГТС на кабельной площадке				
Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС затухания на кабельной площадке,				
6125-0704-0701 1310-0904-0701	число волокон 4	шт.	<u>33443</u> 34024	<u>33505</u> 39660
6125-0704-0702 1310-0904-0702	число волокон 8	шт.	<u>60183</u> 61265	<u>60298</u> 71584
6125-0704-0703 1310-0904-0703	число волокон 12	шт.	<u>86923</u> 88505	<u>87091</u> 103507
6125-0704-0704 1310-0904-0704	число волокон 16	шт.	<u>109346</u> 111258	<u>109552</u> 129733
6125-0704-0705 1310-0904-0705	число волокон 20	шт.	<u>136244</u> 138655	<u>136501</u> 161825
6125-0704-0706 1310-0904-0706	число волокон 24	шт.	<u>160825</u> 163652	<u>161128</u> 190900
6125-0704-0707 1310-0904-0707	число волокон 32	шт.	<u>212147</u> 215889	<u>212548</u> 251899
6125-0704-0708 1310-0904-0708	число волокон 48	шт.	<u>314946</u> 320520	<u>315543</u> 374064
Подгруппа 6125-0704-08 Измерение на кабельной площадке кабелей волоконно-оптических зоновых				
Измерение затухания на кабельной площадке кабеля волоконно-оптического зонового,				
6125-0704-0801 1310-0904-0801	число волокон 4	шт.	<u>48525</u> 49642	<u>48632</u> 59216
6125-0704-0802 1310-0904-0802	число волокон 8	шт.	<u>89071</u> 91024	<u>89262</u> 108096
6125-0704-0803 1310-0904-0803	число волокон 12	шт.	<u>129617</u> 132406	<u>129891</u> 156975
6125-0704-0804 1310-0904-0804	число волокон 16	шт.	<u>177203</u> 181109	<u>177583</u> 215181
6125-0704-0805 1310-0904-0805	число волокон 20	шт.	<u>217748</u> 222490	<u>218212</u> 264060
6125-0704-0806 1310-0904-0806	число волокон 24	шт.	<u>258294</u> 263872	<u>258842</u> 312939
6125-0704-0807 1310-0904-0807	число волокон 32	шт.	<u>346425</u> 353956	<u>347163</u> 420024
6125-0704-0808 1310-0904-0808	число волокон 48	шт.	<u>515648</u> 526804	<u>516744</u> 624868
Подгруппа 6125-0704-09 Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке				
Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке в одном направлении,				
6125-0704-0901 1310-0904-0901	число волокон 4	шт.	<u>23641</u> 24057	<u>23686</u> 28064
6125-0704-0902 1310-0904-0902	число волокон 8	шт.	<u>41677</u> 42426	<u>41757</u> 49570

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0903 1310-0904-0903	число волокон 12	шт.	<u>59713</u> 60795	<u>59828</u> 71078
6125-0704-0904 1310-0904-0904	число волокон 16	шт.	<u>77749</u> 79164	<u>77898</u> 92585
6125-0704-0905 1310-0904-0905	число волокон 20	шт.	<u>93469</u> 95133	<u>93646</u> 111075
6125-0704-0906 1310-0904-0906	число волокон 24	шт.	<u>111504</u> 113502	<u>111718</u> 132582
6125-0704-0907 1310-0904-0907	число волокон 32	шт.	<u>147576</u> 150240	<u>147859</u> 175596
6125-0704-0908 1310-0904-0908	число волокон 48	шт.	<u>219563</u> 223560	<u>219986</u> 261455
Подгруппа 6125-0704-10 Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке				
Измерение кабеля волоконно-оптического зоновом на смонтированном участке в одном направлении,				
6125-0704-1001 1310-0904-1001	число волокон 4	шт.	<u>48223</u> 49054	<u>48313</u> 57139
6125-0704-1002 1310-0904-1002	число волокон 8	шт.	<u>73280</u> 74383	<u>73408</u> 85849
6125-0704-1003 1310-0904-1003	число волокон 12	шт.	<u>105376</u> 107034	<u>105564</u> 123885
6125-0704-1004 1310-0904-1004	число волокон 16	шт.	<u>137473</u> 139683	<u>137721</u> 161921
6125-0704-1005 1310-0904-1005	число волокон 20	шт.	<u>162530</u> 165013	<u>162814</u> 190632
6125-0704-1006 1310-0904-1006	число волокон 24	шт.	<u>194626</u> 197663	<u>194971</u> 228668
6125-0704-1007 1310-0904-1007	число волокон 32	шт.	<u>251780</u> 255642	<u>252222</u> 295415
6125-0704-1008 1310-0904-1008	число волокон 48	шт.	<u>373283</u> 379079	<u>373943</u> 438402
Подгруппа 6125-0704-11 Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле ГТС УССЛК				
Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле ГТС, УССЛК,				
6125-0704-1101 1310-0904-1101	число волокон 4	шт.	<u>94221</u> 95850	<u>94401</u> 111512
6125-0704-1102 1310-0904-1102	число волокон 8	шт.	<u>144112</u> 146674	<u>144391</u> 170976
6125-0704-1103 1310-0904-1103	число волокон 12	шт.	<u>189880</u> 193217	<u>190244</u> 225036
6125-0704-1104 1310-0904-1104	число волокон 16	шт.	<u>235649</u> 239760	<u>236099</u> 279097
6125-0704-1105 1310-0904-1105	число волокон 20	шт.	<u>283556</u> 288523	<u>284100</u> 335944
6125-0704-1106 1310-0904-1106	число волокон 24	шт.	<u>331466</u> 337286	<u>332102</u> 392791
6125-0704-1107 1310-0904-1107	число волокон 32	шт.	<u>424984</u> 432435	<u>425800</u> 503530
6125-0704-1108 1310-0904-1108	число волокон 48	шт.	<u>614322</u> 625110	<u>615501</u> 727964
Подгруппа 6125-0704-12 Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле зоновом УССЛК				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле зономом, УССЛК,			
<u>6125-0704-1201</u> 1310-0904-1201	число волокон 4	шт.	<u>103235</u> 105045	<u>103432</u> 122339
<u>6125-0704-1202</u> 1310-0904-1202	число волокон 8	шт.	<u>158434</u> 161280	<u>158741</u> 188157
<u>6125-0704-1203</u> 1310-0904-1203	число волокон 12	шт.	<u>207177</u> 210799	<u>207574</u> 245420
<u>6125-0704-1204</u> 1310-0904-1204	число волокон 16	шт.	<u>255923</u> 260318	<u>256408</u> 302684
<u>6125-0704-1205</u> 1310-0904-1205	число волокон 20	шт.	<u>311122</u> 316553	<u>311716</u> 368503
<u>6125-0704-1206</u> 1310-0904-1206	число волокон 24	шт.	<u>366477</u> 372946	<u>367183</u> 434492
<u>6125-0704-1207</u> 1310-0904-1207	число волокон 32	шт.	<u>470420</u> 478698	<u>471324</u> 557574
<u>6125-0704-1208</u> 1310-0904-1208	число волокон 48	шт.	<u>678466</u> 690365	<u>679766</u> 803910
	Подгруппа 6125-0704-13 Инсталляция (прокладка потоком воздуха) в пластмассовой трубке кабеля волоконно-оптического			
<u>6125-0704-1301</u> 1310-0904-1301	Прокладка в пластмассовой трубке потоком воздуха кабеля волоконно-оптического	км	<u>722124</u> 744306	<u>724142</u> 915142
<u>6125-0704-1302</u> 1310-0904-1302	Монтаж на пластмассовой трубке камеры	шт.	<u>88466</u> 91639	<u>88728</u> 114596
<u>6125-0704-1303</u> 1310-0904-1303	Проверка на герметичность трубки пластмассовой проложенной	шт.	<u>87410</u> 90027	<u>87649</u> 110313
	Группа 6125-0705 Настройка системы передачи синхронной цифровой			
	Подгруппа 6125-0705-01 Проверка электрическая			
	Проверка электрическая			
<u>6125-0705-0101</u> 1310-0905-0101	мультиплексора	шт.	<u>506231</u> 526344	<u>507870</u> 668074
<u>6125-0705-0102</u> 1310-0905-0102	регенератора	шт.	<u>230105</u> 239248	<u>230850</u> 303670
	Подгруппа 6125-0705-02 Тестирование оборудования оконечной станции			
	Оборудование оконечной станции (одно оптическое направление, схема "1+0" или "1+1" , или "1:1")			
<u>6125-0705-0201</u> 1310-0905-0201	STM-1, тестирование	шт.	<u>391178</u> 406721	<u>392446</u> 516239
<u>6125-0705-0202</u> 1310-0905-0202	STM-4, тестирование	шт.	<u>513901</u> 534319	<u>515566</u> 678196
<u>6125-0705-0203</u> 1310-0905-0203	STM-16, тестирование	шт.	<u>1388299</u> 1443458	<u>1392796</u> 1832140
	Подгруппа 6125-0705-03 Настройка тракта линейного цифрового, ТМ, СС и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"			
	Настройка при количестве НРП=0 (схема "1+0") тракта линейного цифрового, ТМ, СС			
<u>6125-0705-0301</u> 1310-0905-0301	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>5802840</u> 5998085	<u>5819170</u> 7438712

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0705-0305</u> 1310-0905-0303	Тракт линейный цифровой, ТМ, СС и синхронизация одной системы передачи на одном участке "вводавывода". Настройка дополнительная на каждый НРП (схема "1+0"). Добавлять к норме 6125-0705-0301	шт.	<u>638764</u> 659042	<u>640477</u> 811300
	Настройка при количестве НРП=0 (схема "1+1" или "1:1") тракта линейного цифрового, ТМ, СС			
<u>6125-0705-0304</u> 1310-0905-0302	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>7221312</u> 7464283	<u>7241633</u> 9257064
<u>6125-0705-0306</u> 1310-0905-0304	Тракт линейный цифровой, ТМ, СС и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода". Настройка дополнительная на каждый НРП (схема "1+1" или "1:1"). Добавлять к норме 6125-0705-0304	шт.	<u>786171</u> 811130	<u>788279</u> 998523
	Подгруппа 6125-0705-04 Настройка трактов простых сетевых			
	Настройка тракта простого сетевого 2 Мбит/сек или 34 Мбит/сек			
<u>6125-0705-0401</u> 1310-0905-0401	основного	шт.	<u>368168</u> 382796	<u>369360</u> 485871
<u>6125-0705-0402</u> 1310-0905-0402	последующего	шт.	<u>30681</u> 31899	<u>30780</u> 40490
	Настройка тракта простого сетевого 155 Мбит/сек			
<u>6125-0705-0403</u> 1310-0905-0403	основного	шт.	<u>1748796</u> 1818279	<u>1754460</u> 2307890
<u>6125-0705-0404</u> 1310-0905-0404	последующего	шт.	<u>184084</u> 191398	<u>184680</u> 242936
	Подгруппа 6125-0705-05 Настройка системы контроля и управления			
<u>6125-0705-0501</u> 1310-0905-0501	Конфигурация и настройка компонентов сетевых (мост, маршрутизатор, модем и т.п.)	шт.	<u>245445</u> 255197	<u>246240</u> 323914
<u>6125-0705-0502</u> 1310-0905-0502	Программирование и отладка его работы элементов сетевых(мультиплексор, регенератор)	шт.	<u>153403</u> 159498	<u>153900</u> 202447
	Подгруппа 6125-0705-06 Сдача объекта			
<u>6125-0705-0601</u> 1310-0905-0601	Испытания контрольные и приемосдаточные объекта	шт.	<u>2659597</u> 2755851	<u>2667555</u> 3451394
	Группа 6125-0706 Монтаж оборудования пассивной оптической сети (PON)			
	Подгруппа 6125-0706-01 Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического			
<u>6125-0706-0101</u> 1310-0906-0101	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического магистрального	шт.	<u>2734</u> 2842	<u>2743</u> 3608
<u>6125-0706-0102</u> 1310-0906-0102	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического распределительного (райзер-кабель)	шт.	<u>1151</u> 1197	<u>1155</u> 1519

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0706-0103</u> 1310-0906-0103	Подготовка (разделка) конца кабеля (ВОК-1) к процессу сварки кабеля волоконно-оптического предконечного абонентского	шт.	<u>144</u> 150	<u>144</u> 190
	Подгруппа 6125-0706-02 Оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля и монтаж в ОРШ кабеля волоконно-оптического			
	Кабель волоконно-оптический распределительный, оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля разъемами			
<u>6125-0706-0201</u> 1310-0906-0201	Монтаж ВОК в ОРШ	шт.	<u>35920</u> 36939	<u>36013</u> 44976
<u>6125-0706-0202</u> 1310-0906-0202	Монтаж ВОК в ОРШ. Добавлять на каждое волокно сверх 4, оконечивание (сварка)	шт.	<u>6945</u> 7117	<u>6961</u> 8549
	Кабель волоконно-оптический магистральный, оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля разъемами,			
<u>6125-0706-0203</u> 1310-0906-0203	монтаж ВОК в ОРШ	шт.	<u>30861</u> 31681	<u>30938</u> 38301
<u>6125-0706-0204</u> 1310-0906-0204	добавлять на каждое волокно сверх 4	шт.	<u>6628</u> 6788	<u>6644</u> 8131
	Подгруппа 6125-0706-03 Монтаж ВОК-1 в ОРК кабеля волоконно-оптического распределительного, оконечивание (сварка) волокон кабеля			
	Монтаж ВОК-1 в ОРК кабеля волоконно-оптического распределительного,			
<u>6125-0706-0301</u> 1310-0906-0301	оконечивание (сварка) волокон модуля	шт.	<u>46492</u> 47903	<u>46619</u> 58777
<u>6125-0706-0302</u> 1310-0906-0302	добавлять на каждый предоконеченный ВОК-1 сверх 4-х	шт.	<u>10579</u> 10889	<u>10607</u> 13307
	Подгруппа 6125-0706-04 Монтаж комплекта абонентского оборудования и абонентской разводки			
<u>6125-0706-0401</u> 1310-0906-0401	Монтаж комплекта абонентского оборудования и абонентской разводки	комплект	<u>15664</u> 16254	<u>15711</u> 20413
	Подгруппа 6125-0706-05 Измерение затухания на участке ОРА-ОРШ оптической абонентской линии			
	Измерение затухания на участке ОРА-ОРШ (двунаправленное снятие рефлектограммы) на одной длине волны в двух направлениях,			
<u>6125-0706-0501</u> 1310-0906-0501	на первой длине волны оптической абонентской линии	шт.	<u>11089</u> 11275	<u>11110</u> 13104
<u>6125-0706-0502</u> 1310-0906-0502	добавлять на каждую последующую длину волны оптической абонентской линии	шт.	<u>4092</u> 4172	<u>4100</u> 4903
	Подгруппа 6125-0706-06 Разные работы			
<u>6125-0706-0601</u> 1310-0906-0601	Оконечивание разъемами кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3962</u> 4055	<u>3971</u> 4844
<u>6125-0706-0602</u> 1310-0906-0602	Устройство стыка волокон двух подготовленных (разделанных) концов кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3396</u> 3467	<u>3403</u> 4096
<u>6125-0706-0603</u> 1310-0906-0603	Монтаж разъемов	шт.	<u>1007</u> 1047	<u>1011</u> 1329
	Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6125-0801 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов			
	Подгруппа 6125-0801-01 Монтаж оборудования камер видеонаблюдения			
	Монтаж камеры видеонаблюдения			
6125-0801-0101 1310-1001-0101	фиксированной	шт.	<u>15800</u> 16424	<u>15849</u> 20847
6125-0801-0102 1310-1001-0102	на кронштейне	шт.	<u>18409</u> 19135	<u>18465</u> 24287
	Подгруппа 6125-0801-02 Монтаж камеры тепловизионной			
	Монтаж камеры тепловизионной			
6125-0801-0201 1310-1001-0201	фиксированной	шт.	<u>19525</u> 20296	<u>19585</u> 25765
6125-0801-0202 1310-1001-0202	на кронштейне	шт.	<u>21248</u> 22086	<u>21312</u> 28033
	Подгруппа 6125-0801-03 Монтаж радиолокационной системы охраны периметра			
	Монтаж радиолокационной системы охраны периметра			
6125-0801-0301 1310-1001-0301	с лестниц	шт.	<u>15035</u> 15627	<u>15081</u> 19836
6125-0801-0302 1310-1001-0302	с автогидроподъемников	шт.	<u>35046</u> 35874	<u>35116</u> 42736
	Подгруппа 6125-0801-04 Монтаж металлодетекторов стационарных			
6125-0801-0401 1310-1001-0401	Монтаж металлодетекторов стационарных арочного типа	шт.	<u>9678</u> 10058	<u>9710</u> 12763
	Подгруппа 6125-0801-05 Монтаж турникета			
	Монтаж турникета			
6125-0801-0501 1310-1001-0501	роторного полноростового	шт.	<u>27631</u> 28721	<u>27714</u> 36460
6125-0801-0502 1310-1001-0502	роторного полуростового	шт.	<u>19646</u> 20420	<u>19705</u> 25922
6125-0801-0503 1310-1001-0503	-трипода напольного	шт.	<u>15713</u> 16332	<u>15764</u> 20713
6125-0801-0504 1310-1001-0504	-трипода настенного	шт.	<u>13284</u> 13808	<u>13327</u> 17519
6125-0801-0505 1310-1001-0505	-калитки механической	шт.	<u>6334</u> 6582	<u>6353</u> 8351
6125-0801-0506 1310-1001-0506	-калитки электромеханической	шт.	<u>10609</u> 11027	<u>10643</u> 13989
6125-0801-0507 1310-1001-0507	Установка считывателя идентификаторов и контролеров для управления турникетами	комплект	<u>3824</u> 3972	<u>3834</u> 5042
6125-0801-0508 1310-1001-0508	Подключение идентификаторов	шт.	<u>86</u> 90	<u>86</u> 114
	Подгруппа 6125-0801-06 Монтаж системы управления доступом с автоматическим запирающим устройством			
6125-0801-0601 1310-1001-0601	Система управления доступом с автоматическим запирающим устройством. Монтаж оборудования	шт.	<u>13054</u> 13567	<u>13098</u> 17216
	Подгруппа 6125-0801-07 Монтаж шлагбаума			
	Монтаж шлагбаума автоматического (полуавтоматического) с опорой стрелы			
6125-0801-0701 1310-1001-0701	с устройством фундамента	шт.	<u>50563</u> 58668	<u>52647</u> 60824

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0801-0702 1310-1001-0702	без устройства фундамента	шт.	<u>20435</u> 21244	<u>20501</u> 26955
	Подгруппа 6125-0801-08 Монтаж устройств (домофонов) охранно-переговорных			
6125-0801-0801 1310-1001-0801	Монтаж оборудования устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>22565</u> 23447	<u>22631</u> 29760
6125-0801-0802 1310-1001-0802	Монтаж абонентских устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>2647</u> 2751	<u>2655</u> 3491
	Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации			
	Группа 6125-0901 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации			
	Подгруппа 6125-0901-01 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации			
	Монтаж конструкций для установки приборов,			
6125-0901-0101 1311-0101-0101	масса до 1 кг	шт.	<u>3446</u> 3519	<u>3441</u> 4194
6125-0901-0102 1311-0101-0102	масса до 2 кг	шт.	<u>3658</u> 3726	<u>3647</u> 4398
6125-0901-0103 1311-0101-0103	масса до 3 кг	шт.	<u>6227</u> 6362	<u>6221</u> 7617
6125-0901-0104 1311-0101-0104	масса до 5 кг	шт.	<u>7238</u> 7358	<u>7213</u> 8673
6125-0901-0105 1311-0101-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>10034</u> 10163	<u>10021</u> 11844
6125-0901-0106 1311-0101-0106	масса до 25 кг	шт.	<u>35603</u> 36227	<u>35522</u> 39621
6125-0901-0107 1311-0101-0107	масса до 40 кг	шт.	<u>27775</u> 27852	<u>27803</u> 31049
6125-0901-0108 1311-0101-0108	Добавлять за каждый 1 кг конструкций свыше 40 кг	шт.	<u>1017</u> 1026	<u>1015</u> 1177
	Подгруппа 6125-0901-02 Монтаж конструкций для установки исполнительных механизмов			
	Установка на стене конструкций для установки исполнительных механизмов,			
6125-0901-0201 1311-0101-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>25770</u> 26141	<u>25786</u> 30093
6125-0901-0202 1311-0101-0202	масса до 25 кг	шт.	<u>27685</u> 28014	<u>27721</u> 31907
6125-0901-0203 1311-0101-0203	масса до 35 кг	шт.	<u>30615</u> 30858	<u>30693</u> 34601
	Установка на полу конструкций для установки исполнительных механизмов,			
6125-0901-0204 1311-0101-0204	масса до 20 кг	шт.	<u>22942</u> 22984	<u>22747</u> 25880
6125-0901-0205 1311-0101-0205	масса до 25 кг	шт.	<u>30668</u> 30846	<u>30519</u> 35094
6125-0901-0206 1311-0101-0206	масса до 35 кг	шт.	<u>31954</u> 32062	<u>31811</u> 36196
	Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации			
	Группа 6125-1001 Установка приборов на закладных устройствах			
	Подгруппа 6125-1001-01 Установка приборов			
	Установка приборов на резьбовых соединениях,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-1001-0101</u> <u>1311-0201-0101</u>	масса до 1,5 кг	шт.	<u>5447</u> 5661	<u>5465</u> 7170
<u>6125-1001-0102</u> <u>1311-0201-0102</u>	масса до 5 кг	шт.	<u>8220</u> 8544	<u>8247</u> 10829
<u>6125-1001-0103</u> <u>1311-0201-0103</u>	масса до 10 кг	шт.	<u>10836</u> 11263	<u>10872</u> 14281
Установка приборов на фланцевых соединениях,				
<u>6125-1001-0104</u> <u>1311-0201-0104</u>	масса до 1,5 кг	шт.	<u>10874</u> 11301	<u>10910</u> 14319
<u>6125-1001-0105</u> <u>1311-0201-0105</u>	масса до 5 кг	шт.	<u>16223</u> 16862	<u>16276</u> 21375
<u>6125-1001-0106</u> <u>1311-0201-0106</u>	масса до 10 кг	шт.	<u>21677</u> 22531	<u>21748</u> 28568
Группа 6125-1002 Устройства служащие. Монтаж оборудования				
Подгруппа 6125-1002-01 Монтаж устройств расходомеров сужающих				
Монтаж диафрагмы камерной на условное давление до 10 МПа,				
<u>6125-1002-0101</u> <u>1311-0202-0101</u>	диаметр до 125 мм	шт.	<u>8773</u> 8966	<u>8790</u> 10333
<u>6125-1002-0102</u> <u>1311-0202-0102</u>	диаметр до 200 мм	шт.	<u>17632</u> 18019	<u>17667</u> 20769
<u>6125-1002-0103</u> <u>1311-0202-0103</u>	диаметр до 500 мм	шт.	<u>40247</u> 41215	<u>40334</u> 48098
Монтаж диафрагмы бескамерной на условное давление до 4 МПа,				
<u>6125-1002-0104</u> <u>1311-0202-0104</u>	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>164154</u> 166097	<u>164297</u> 179933
<u>6125-1002-0105</u> <u>1311-0202-0105</u>	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>309990</u> 313709	<u>310265</u> 340204
Группа 6125-1003 Преобразователи проточные. Монтаж оборудования				
Подгруппа 6125-1003-01 Монтаж на технологическом трубопроводе приборов и средств автоматизации, показывающих первичные(проточные)преобразователи				
<u>6125-1003-0101</u> <u>1311-0203-0101</u>	Установка на резьбовых (муфтовых) соединениях ротаметра показывающего, диаметр условного прохода до 10 мм; счетчик, диаметр условного прохода до 40 мм	шт.	<u>4383</u> 4556	<u>4396</u> 5783
Установка на фланцевых соединениях ротаметра, счетчика, преобразователя,				
<u>6125-1003-0102</u> <u>1311-0203-0102</u>	диаметр условного прохода до 20 мм	шт.	<u>4603</u> 4776	<u>4616</u> 6003
<u>6125-1003-0103</u> <u>1311-0203-0103</u>	диаметр условного прохода до 32 мм	шт.	<u>4716</u> 4889	<u>4729</u> 6116
<u>6125-1003-0104</u> <u>1311-0203-0104</u>	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>14536</u> 15073	<u>14577</u> 18920
<u>6125-1003-0105</u> <u>1311-0203-0105</u>	диаметр условного прохода до 80 мм	шт.	<u>21025</u> 21743	<u>21079</u> 26893
<u>6125-1003-0106</u> <u>1311-0203-0106</u>	диаметр условного прохода до 120 мм	шт.	<u>31085</u> 32173	<u>31168</u> 40004
<u>6125-1003-0107</u> <u>1311-0203-0107</u>	диаметр условного прохода до 150 мм	шт.	<u>36145</u> 37381	<u>36251</u> 46355
<u>6125-1003-0108</u> <u>1311-0203-0108</u>	диаметр условного прохода до 200 мм	шт.	<u>51240</u> 53010	<u>51392</u> 65881
<u>6125-1003-0109</u> <u>1311-0203-0109</u>	диаметр условного прохода до 250 мм	шт.	<u>56992</u> 58928	<u>57157</u> 72979
<u>6125-1003-0110</u> <u>1311-0203-0110</u>	диаметр условного прохода до 300 мм	шт.	<u>74084</u> 76546	<u>74294</u> 94386

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1003-0111 1311-0203-0111	диаметр условного прохода до 350 мм	шт.	<u>78131</u> 80684	<u>78338</u> 99383
6125-1003-0112 1311-0203-0112	диаметр условного прохода до 400 мм	шт.	<u>108209</u> 111799	<u>108504</u> 138129
6125-1003-0113 1311-0203-0113	диаметр условного прохода до 450 мм	шт.	<u>117757</u> 121673	<u>118077</u> 150357
6125-1003-0114 1311-0203-0114	диаметр условного прохода до 500 мм	шт.	<u>126822</u> 130904	<u>127155</u> 160780
Подгруппа 6125-1003-02 Установка на резервуаре преобразователей уровнемеров первичных				
Установка на резервуаре, работающем при атмосферном давлении преобразователя уровнемера первичного,				
6125-1003-0201 1311-0203-0201	масса до 10 кг	шт.	<u>17180</u> 17717	<u>17221</u> 21796
6125-1003-0202 1311-0203-0202	масса до 20 кг	шт.	<u>25543</u> 26346	<u>25600</u> 32458
6125-1003-0203 1311-0203-0203	масса до 40 кг	шт.	<u>43612</u> 44971	<u>43711</u> 55358
Установка на резервуаре преобразователя уровнемера первичного, работающего под давлением,				
6125-1003-0204 1311-0203-0204	до 4 МПа	шт.	<u>18828</u> 19369	<u>18876</u> 23451
6125-1003-0205 1311-0203-0205	до 6,3 МПа	шт.	<u>28881</u> 29692	<u>28951</u> 35810
6125-1003-0206 1311-0203-0206	до 20 МПа	шт.	<u>49782</u> 51153	<u>49902</u> 61551
Группа 6125-1004 Монтаж оборудования регулирующего				
Подгруппа 6125-1004-01 Монтаж клапанов и заслонок с рычажным приводом				
Монтаж клапанов с рычажным приводом регулирующим,				
6125-1004-0101 1311-0204-0101	диаметр условного прохода 10 мм	шт.	<u>9458</u> 9716	<u>9481</u> 11771
6125-1004-0102 1311-0204-0102	диаметр условного прохода 15, 20 мм	шт.	<u>10206</u> 10463	<u>10259</u> 12571
6125-1004-0103 1311-0204-0103	диаметр условного прохода 25, 32 мм	шт.	<u>10707</u> 10960	<u>10788</u> 13085
6125-1004-0104 1311-0204-0104	диаметр условного прохода 40, 50 мм	шт.	<u>22593</u> 23058	<u>22635</u> 26665
6125-1004-0105 1311-0204-0105	диаметр условного прохода 65, 80 мм	шт.	<u>22509</u> 22974	<u>22551</u> 26581
6125-1004-0106 1311-0204-0106	диаметр условного прохода 100, 125 мм	шт.	<u>32895</u> 33602	<u>32960</u> 39112
6125-1004-0107 1311-0204-0107	диаметр условного прохода 150, 175 мм	шт.	<u>28275</u> 28978	<u>28340</u> 34483
6125-1004-0108 1311-0204-0108	диаметр условного прохода 200, 225 мм	шт.	<u>37730</u> 38688	<u>37820</u> 46270
6125-1004-0109 1311-0204-0109	диаметр условного прохода 250 мм	шт.	<u>47838</u> 49118	<u>47950</u> 58747
6125-1004-0110 1311-0204-0110	диаметр условного прохода 300 мм	шт.	<u>63753</u> 65282	<u>63890</u> 76952
6125-1004-0111 1311-0204-0111	диаметр условного прохода 500 мм	шт.	<u>101727</u> 103966	<u>101927</u> 121152
Монтаж заслонки с рычажным приводом,				
6125-1004-0112 1311-0204-0112	диаметр условного прохода 30 мм	шт.	<u>17106</u> 17363	<u>17128</u> 19414

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1004-0113 1311-0204-0113	диаметр условного прохода 40 мм	шт.	<u>19275</u> 19534	<u>19299</u> 21614
6125-1004-0114 1311-0204-0114	диаметр условного прохода 50 мм	шт.	<u>19275</u> 19534	<u>19299</u> 21614
6125-1004-0115 1311-0204-0115	диаметр условного прохода 60 мм	шт.	<u>36337</u> 36802	<u>36379</u> 40409
6125-1004-0116 1311-0204-0116	диаметр условного прохода 70 мм	шт.	<u>35067</u> 35532	<u>35109</u> 39139
6125-1004-0117 1311-0204-0117	диаметр условного прохода 80 мм	шт.	<u>41572</u> 42035	<u>41614</u> 45639
6125-1004-0118 1311-0204-0118	диаметр условного прохода 90 мм	шт.	<u>72520</u> 73228	<u>72583</u> 78740
Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления				
Группа 6125-1101 Монтаж аппаратуры информационно-логических комплексов специализированных систем управления, вычислительной техники и телемеханики				
Подгруппа 6125-1101-01 Монтаж рамы под аппаратуру				
Монтаж рамы под аппаратуру, площадь основания оборудования				
6125-1101-0101 1311-0401-0101	до 0,25 м2	шт.	<u>10837</u> 11237	<u>10864</u> 14078
6125-1101-0102 1311-0401-0102	до 0,5 м2	шт.	<u>16001</u> 16600	<u>16045</u> 20867
6125-1101-0103 1311-0401-0103	до 0,75 м2	шт.	<u>21180</u> 21978	<u>21239</u> 27670
6125-1101-0104 1311-0401-0104	до 1 м2	шт.	<u>27314</u> 28321	<u>27388</u> 35577
6125-1101-0105 1311-0401-0105	до 1,5 м2	шт.	<u>32829</u> 34040	<u>32918</u> 42762
6125-1101-0106 1311-0401-0106	до 2 м2	шт.	<u>38966</u> 40387	<u>39072</u> 50662
6125-1101-0107 1311-0401-0107	до 2,5 м2	шт.	<u>44088</u> 45706	<u>44209</u> 57391
Подгруппа 6125-1101-02 Монтаж аппаратуры настольной				
Монтаж на столе аппаратуры настольной,				
6125-1101-0201 1311-0401-0201	масса до 0,015 т	шт.	<u>5588</u> 5780	<u>5605</u> 7200
6125-1101-0202 1311-0401-0202	масса до 0,03 т	шт.	<u>15392</u> 15942	<u>15439</u> 19962
6125-1101-0203 1311-0401-0203	масса до 0,06 т	шт.	<u>44845</u> 46344	<u>44971</u> 57587
6125-1101-0204 1311-0401-0204	масса до 0,1 т	шт.	<u>55926</u> 57885	<u>56090</u> 72199
Подгруппа 6125-1101-03 Монтаж аппаратуры напольной				
Монтаж аппаратуры напольной,				
6125-1101-0301 1311-0401-0301	масса до 0,2 т	шт.	<u>54914</u> 56825	<u>55057</u> 70926
6125-1101-0302 1311-0401-0302	масса до 0,3 т	шт.	<u>77238</u> 80028	<u>77445</u> 100384
6125-1101-0303 1311-0401-0303	масса до 0,5 т	шт.	<u>81713</u> 84678	<u>81932</u> 106284
6125-1101-0304 1311-0401-0304	масса до 0,8 т	шт.	<u>107826</u> 111836	<u>108157</u> 140715

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1101-0305 1311-0401-0305	масса до 2 т	шт.	<u>131181</u> 136108	<u>131587</u> 171469
	Подгруппа 6125-1101-04 Монтаж аппаратуры настенной			
6125-1101-0401 1311-0401-0401	Монтаж аппаратуры настенный, масса от 0,15 т до 0,2 т	шт.	<u>54022</u> 55864	<u>54171</u> 69554
	Подгруппа 6125-1101-05 Монтаж оборудования пульта и рабочих мест			
	Монтаж пульта, рабочего места,			
6125-1101-0501 1311-0401-0501	масса до 0,3 т	шт.	<u>93613</u> 97026	<u>93899</u> 121592
6125-1101-0502 1311-0401-0502	масса до 0,5 т	шт.	<u>125613</u> 130293	<u>126004</u> 163795
6125-1101-0503 1311-0401-0503	масса до 0,8 т	шт.	<u>268719</u> 278746	<u>269532</u> 350729
	Подгруппа 6125-1101-06 Монтаж аппаратуры визуального отображения информации			
	Монтаж табло с электронно-лучевыми трубками,			
6125-1101-0601 1311-0401-0601	количество трубок до 4	шт.	<u>522355</u> 541321	<u>523984</u> 677181
6125-1101-0602 1311-0401-0602	количество трубок до 6	шт.	<u>713750</u> 739378	<u>715908</u> 924269
6125-1101-0603 1311-0401-0603	количество трубок до 8	шт.	<u>871407</u> 902745	<u>874008</u> 1129043
	Монтаж экрана проекционного с алюминированным полотном,			
6125-1101-0604 1311-0401-0604	размер 4х4 м	шт.	<u>838660</u> 869976	<u>841272</u> 1096237
6125-1101-0605 1311-0401-0605	размер 4х8 м	шт.	<u>1741541</u> 1808542	<u>1747271</u> 2287419
6125-1101-0606 1311-0401-0606	Монтаж экрана-табло отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест	шт.	<u>640280</u> 663542	<u>642239</u> 833033
	Подгруппа 6125-1101-07 Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ)			
	Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ),			
6125-1101-0701 1311-0401-0701	масса до 5 кг	шт.	<u>4384</u> 4554	<u>4398</u> 5775
6125-1101-0702 1311-0401-0702	масса до 10 кг	шт.	<u>8683</u> 9021	<u>8711</u> 11448
6125-1101-0703 1311-0401-0703	масса до 20 кг	шт.	<u>13067</u> 13576	<u>13109</u> 17225
6125-1101-0704 1311-0401-0704	масса до 30 кг	шт.	<u>13152</u> 13663	<u>13195</u> 17327
6125-1101-0705 1311-0401-0705	масса до 50 кг	шт.	<u>27239</u> 28063	<u>27308</u> 34481
6125-1101-0706 1311-0401-0706	масса до 75 кг	шт.	<u>27239</u> 28063	<u>27308</u> 34481
6125-1101-0707 1311-0401-0707	масса до 100 кг	шт.	<u>35835</u> 36997	<u>35933</u> 45827
	Группа 6125-1102 Кабели и провода. Разделка в разъемы			
	Подгруппа 6125-1102-01 Разделка и включение экранированного кабеля разъемов штепсельных			
	Разделка и включение экранированного кабеля, сечение жилы до 1 мм ² , разъем штепсельный, количество подключаемых жил			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-1102-0101</u> <u>1311-0402-0101</u>	14 шт	шт.	<u>10005</u> 10391	<u>10040</u> 13126
<u>6125-1102-0102</u> <u>1311-0402-0102</u>	24 шт	шт.	<u>14963</u> 15542	<u>15015</u> 19644
<u>6125-1102-0103</u> <u>1311-0402-0103</u>	37 шт	шт.	<u>20536</u> 21325	<u>20597</u> 26966
<u>6125-1102-0104</u> <u>1311-0402-0104</u>	52 шт	шт.	<u>26578</u> 27614	<u>26664</u> 34940
<u>6125-1102-0105</u> <u>1311-0402-0105</u>	61 шт	шт.	<u>33580</u> 34887	<u>33690</u> 44171
<u>6125-1102-0106</u> <u>1311-0402-0106</u>	91 шт	шт.	<u>50216</u> 52177	<u>50381</u> 66103
<u>6125-1102-0107</u> <u>1311-0402-0107</u>	108 шт	шт.	<u>61370</u> 63767	<u>61572</u> 80787
	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля экранированного, сечение жилы до 1 мм ² , количество подключаемых жил			
<u>6125-1102-0108</u> <u>1311-0402-0108</u>	14 шт	шт.	<u>9795</u> 10181	<u>9830</u> 12916
<u>6125-1102-0109</u> <u>1311-0402-0109</u>	24 шт	шт.	<u>9819</u> 10205	<u>9854</u> 12940
<u>6125-1102-0110</u> <u>1311-0402-0110</u>	37 шт	шт.	<u>20270</u> 21059	<u>20331</u> 26700
<u>6125-1102-0111</u> <u>1311-0402-0111</u>	52 шт	шт.	<u>26285</u> 27321	<u>26371</u> 34647
<u>6125-1102-0112</u> <u>1311-0402-0112</u>	61 шт	шт.	<u>33283</u> 34590	<u>33393</u> 43874
<u>6125-1102-0113</u> <u>1311-0402-0113</u>	91 шт	шт.	<u>49918</u> 51879	<u>50083</u> 65805
<u>6125-1102-0114</u> <u>1311-0402-0114</u>	108 шт	шт.	<u>55479</u> 57658	<u>55663</u> 73131
	Монтаж с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм ² , разъем штепсельный, количество подключаемых жил			
<u>6125-1102-0115</u> <u>1311-0402-0115</u>	14 шт	шт.	<u>12088</u> 12556	<u>12125</u> 15871
<u>6125-1102-0116</u> <u>1311-0402-0116</u>	24 шт	шт.	<u>18102</u> 18804	<u>18157</u> 23776
<u>6125-1102-0117</u> <u>1311-0402-0117</u>	37 шт	шт.	<u>30508</u> 31705	<u>30605</u> 40126
<u>6125-1102-0118</u> <u>1311-0402-0118</u>	52 шт	шт.	<u>36560</u> 37996	<u>36677</u> 48101
<u>6125-1102-0119</u> <u>1311-0402-0119</u>	61 шт	шт.	<u>42605</u> 44281	<u>42741</u> 56069
<u>6125-1102-0120</u> <u>1311-0402-0120</u>	91 шт	шт.	<u>60673</u> 63067	<u>60868</u> 79908
<u>6125-1102-0121</u> <u>1311-0402-0121</u>	108 шт	шт.	<u>72717</u> 75590	<u>72950</u> 95799
	Подключение дополнительно в разъем кабеля с экранированными жилами, количество жил			
<u>6125-1102-0122</u> <u>1311-0402-0122</u>	до 14 шт	шт.	<u>12079</u> 12557	<u>12118</u> 15926
<u>6125-1102-0123</u> <u>1311-0402-0123</u>	до 24 шт	шт.	<u>18125</u> 18843	<u>18183</u> 23895
<u>6125-1102-0124</u> <u>1311-0402-0124</u>	до 37 шт	шт.	<u>30216</u> 31413	<u>30313</u> 39834
<u>6125-1102-0125</u> <u>1311-0402-0125</u>	до 52 шт	шт.	<u>36235</u> 37671	<u>36352</u> 47776

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0126 1311-0402-0126	до 61 шт	шт.	<u>42279</u> 43955	<u>42415</u> 55743
6125-1102-0127 1311-0402-0127	до 91 шт	шт.	<u>60403</u> 62797	<u>60598</u> 79638
6125-1102-0128 1311-0402-0128	до 108 шт	шт.	<u>72471</u> 75344	<u>72704</u> 95553
	Монтаж с разделкой и включением экранированного кабеля с экранированными жилами, разъем штепсельный, сечение жилы до 1 мм ² , количество жил			
6125-1102-0129 1311-0402-0129	14 шт	шт.	<u>17130</u> 17797	<u>17182</u> 22523
6125-1102-0130 1311-0402-0130	24 шт	шт.	<u>22843</u> 23732	<u>22912</u> 30033
6125-1102-0131 1311-0402-0131	37 шт	шт.	<u>34137</u> 35472	<u>34241</u> 44924
6125-1102-0132 1311-0402-0132	52 шт	шт.	<u>40465</u> 42046	<u>40601</u> 53255
6125-1102-0133 1311-0402-0133	61 шт	шт.	<u>47783</u> 49654	<u>47930</u> 62913
6125-1102-0134 1311-0402-0134	91 шт	шт.	<u>71504</u> 74311	<u>71724</u> 94199
6125-1102-0135 1311-0402-0135	108 шт	шт.	<u>83369</u> 86644	<u>83626</u> 109847
	Подключение дополнительно в разъем кабеля экранированного с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм ² , количество жил			
6125-1102-0136 1311-0402-0136	14 шт	шт.	<u>11482</u> 11934	<u>11521</u> 15137
6125-1102-0137 1311-0402-0137	24 шт	шт.	<u>22944</u> 23848	<u>23022</u> 30253
6125-1102-0138 1311-0402-0138	37 шт	шт.	<u>34434</u> 35789	<u>34550</u> 45397
6125-1102-0139 1311-0402-0139	52 шт	шт.	<u>40158</u> 41739	<u>40294</u> 52948
6125-1102-0140 1311-0402-0140	61 шт	шт.	<u>45894</u> 47701	<u>46049</u> 60511
6125-1102-0141 1311-0402-0141	91 шт	шт.	<u>68833</u> 71544	<u>69066</u> 90759
6125-1102-0142 1311-0402-0142	108 шт	шт.	<u>81669</u> 84910	<u>81956</u> 107735
	Монтаж с разделкой и включением кабеля с экранированными парами, разъем штепсельный,			
6125-1102-0143 1311-0402-0143	емкость 5x2	шт.	<u>5286</u> 5483	<u>5301</u> 6894
6125-1102-0144 1311-0402-0144	емкость 10x2	шт.	<u>5806</u> 6024	<u>5824</u> 7571
6125-1102-0145 1311-0402-0145	Монтаж с разделкой и включением кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, диаметр оболочки до 6 мм разъемов штепсельных	шт.	<u>6079</u> 6318	<u>6098</u> 8002
	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля с экранированными парами,			
6125-1102-0146 1311-0402-0146	емкость 5x2	шт.	<u>2594</u> 2696	<u>2603</u> 3413
6125-1102-0147 1311-0402-0147	емкость 10x2	шт.	<u>5871</u> 6102	<u>5891</u> 7733

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0148 1311-0402-0148	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, с диаметром оболочки до 6 мм	шт.	6058 6297	6077 7981
Подгруппа 6125-1102-02 Включение в аппаратуру разъемов штепсельных				
Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разьеме				
6125-1102-0201 1311-0402-0201	до 14 шт	шт.	1024 1064	1027 1351
6125-1102-0202 1311-0402-0202	до 24 шт	шт.	1268 1318	1272 1673
6125-1102-0203 1311-0402-0203	до 37 шт	шт.	1797 1868	1803 2372
6125-1102-0204 1311-0402-0204	до 52 шт	шт.	2354 2447	2362 3107
6125-1102-0205 1311-0402-0205	до 61 шт	шт.	2720 2828	2729 3590
6125-1102-0206 1311-0402-0206	до 91 шт	шт.	3924 4079	3937 5178
6125-1102-0207 1311-0402-0207	до 108 шт	шт.	4604 4786	4619 6076
Подгруппа 6125-1102-03 Работы разные				
Сборка в пластиковой трубке кабеля многожильного, внутренний диаметр				
6125-1102-0301 1311-0402-0301	до 10 мм	м	1252 1301	1256 1646
6125-1102-0302 1311-0402-0302	до 20 мм	м	2760 2868	2769 3630
6125-1102-0303 1311-0402-0303	до 30 мм	м	5707 5931	5725 7513
6125-1102-0304 1311-0402-0304	до 40 мм	м	9672 10055	9705 12739
6125-1102-0305 1311-0402-0305	до 50 мм	м	16671 17325	16726 21967
Сборка с надеванием экранной оплетки кабеля многожильного, внутренний диаметр трубки				
6125-1102-0306 1311-0402-0306	до 10 мм	м	1509 1568	1514 1985
6125-1102-0307 1311-0402-0307	до 20 мм	м	3068 3189	3078 4037
6125-1102-0308 1311-0402-0308	до 30 мм	м	6015 6251	6034 7920
6125-1102-0309 1311-0402-0309	до 40 мм	м	9835 10223	9866 12955
6125-1102-0310 1311-0402-0310	до 50 мм	м	15505 16116	15554 20431
Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных				
Группа 6125-1201 Устройства исполнительные. Монтаж оборудования				
Подгруппа 6125-1201-01 Монтаж оборудования механизмов исполнительных и узлов сочленения				
Монтаж оборудования механизма исполнительного,				
6125-1201-0101 1311-0501-0101	масса до 20 кг	шт.	4951 5089	4963 6144
6125-1201-0102 1311-0501-0102	масса до 50 кг	шт.	8912 9161	8934 11098
6125-1201-0103 1311-0501-0103	масса до 100 кг	шт.	18456 18971	18503 23007

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1201-0104 1311-0501-0104	масса до 200 кг	шт.	<u>23938</u> 24546	<u>23990</u> 29457
6125-1201-0105 1311-0501-0105	масса до 300 кг	шт.	<u>35502</u> 36415	<u>35582</u> 43782
	Монтаж оборудования узла сочленения для исполнительных механизмов,			
6125-1201-0106 1311-0501-0106	масса исполнительного механизма до 20 кг	шт.	<u>11881</u> 12192	<u>11825</u> 14885
6125-1201-0107 1311-0501-0107	масса исполнительного механизма до 200 кг	шт.	<u>16918</u> 17427	<u>16877</u> 21529
6125-1201-0108 1311-0501-0108	масса исполнительного механизма до 300 кг	шт.	<u>21955</u> 22661	<u>21930</u> 28174
	Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств			
	Группа 6125-1301 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств			
	Подгруппа 6125-1301-01 Монтаж оборудования щитов и пультов			
	Монтаж оборудования (щит, пульт)			
6125-1301-0101 1311-0601-0101	масса до 50 кг	шт.	<u>26567</u> 27236	<u>26771</u> 33754
6125-1301-0102 1311-0601-0102	масса до 100 кг	шт.	<u>39082</u> 39909	<u>39485</u> 49194
6125-1301-0103 1311-0601-0103	масса до 150 кг	шт.	<u>52844</u> 53870	<u>53458</u> 66141
6125-1301-0104 1311-0601-0104	масса до 250 кг	шт.	<u>80027</u> 81738	<u>80882</u> 100698
6125-1301-0105 1311-0601-0105	масса до 350 кг	шт.	<u>103959</u> 106249	<u>105039</u> 131059
	Подгруппа 6125-1301-02 Монтаж проводок в щитах и пультах			
	Монтаж проводки электрической			
6125-1301-0201 1311-0601-0201	в щите или пульте шкафом или панельном	м	<u>548</u> 569	<u>549</u> 721
6125-1301-0202 1311-0601-0202	в щите или пульте малогабаритном	м	<u>725</u> 754	<u>728</u> 956
	Монтаж проводки трубной			
6125-1301-0203 1311-0601-0203	в щитке и пульте из цветных металлов	м	<u>2428</u> 2516	<u>2427</u> 3175
6125-1301-0204 1311-0601-0204	в щитке и пульте из стальных труб	м	<u>3546</u> 3678	<u>3545</u> 4651
6125-1301-0205 1311-0601-0205	в щитке и пульте из пластмассовых труб	м	<u>597</u> 618	<u>600</u> 763
	Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств			
	Группа 6125-1401 Аппаратура вспомогательная и вспомогательные устройства. Монтаж оборудования			
	Подгруппа 6125-1401-01 Монтаж оборудования аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств			
6125-1401-0101 1311-0701-0101	Монтаж оборудования сосудов	шт.	<u>13153</u> 13462	<u>13130</u> 16208
6125-1401-0102 1311-0701-0102	Монтаж оборудования блока питания воздухом	шт.	<u>11459</u> 11898	<u>11478</u> 15072
6125-1401-0103 1311-0701-0103	Монтаж оборудования узла обвязки приборов	шт.	<u>5793</u> 6003	<u>5787</u> 7581

Окончание таблицы

1	2	3	4	5
6125-1401-0104 1311-0701-0104	Прокладка капилляров манометрических приборов	м	<u>1019</u> 1043	<u>1021</u> 1209
	Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных			
	Группа 6125-1501 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных			
	Подгруппа 6125-1501-01 Присоединение к приборам проводок электрических			
	Присоединение к приборам под винт проводков электрических			
6125-1501-0101 1311-0801-0101	с оконцеванием наконечником	шт.	<u>608</u> 632	<u>610</u> 796
6125-1501-0102 1311-0801-0102	с изготовлением колец	шт.	<u>484</u> 502	<u>486</u> 632
6125-1501-0103 1311-0801-0103	без изготовления колец с обслуживанием	шт.	<u>565</u> 586	<u>566</u> 738
6125-1501-0104 1311-0801-0104	Присоединение к приборам пайкой проводков электрических	шт.	<u>573</u> 594	<u>574</u> 746
	Подгруппа 6125-1501-02 Присоединение к приборам проводок трубных			
	Присоединение к приборам проводок трубных из водогазопроводных труб,			
6125-1501-0201 1311-0801-0201	диаметр условного прохода до 25 мм	шт.	<u>1679</u> 1734	<u>1668</u> 2182
6125-1501-0202 1311-0801-0202	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>2769</u> 2867	<u>2762</u> 3620
	Присоединение к приборам проводок трубных из стальных бесшовных труб,			
6125-1501-0203 1311-0801-0203	диаметр условного прохода до 10 мм	шт.	<u>1229</u> 1263	<u>1212</u> 1580
6125-1501-0204 1311-0801-0204	диаметр условного прохода до 22 мм	шт.	<u>1760</u> 1810	<u>1737</u> 2265
	Присоединение к приборам проводок трубных из пластмассовых и резиновых труб,			
6125-1501-0205 1311-0801-0205	диаметр до 10 мм	шт.	<u>307</u> 319	<u>308</u> 405
6125-1501-0206 1311-0801-0206	диаметр до 22 мм	шт.	<u>307</u> 319	<u>308</u> 405
6125-1501-0207 1311-0801-0207	Присоединение к приборам проводок трубных из труб цветных металлов, наружный диаметр до 10 мм	шт.	<u>307</u> 319	<u>308</u> 405

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігінің
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті**

**Сәулет, қала құрылысы және құрылыс
саласындағы мемлекеттік нормативтер**

**ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖ ЖҰМЫСТАРЫНА АРНАЛҒАН
ДАРА СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАР**

ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2024

**1-жинақ. Ғимараттар. 1-шығарылым.
Тұрғын үй-азаматтық мақсаттағы ғимараттар
Өзгерістер мен толықтырулар. 1-шығарылым**

Басылымға жауаптылар: «ҚазҚСҒЗИ» АҚ
Қарпі: Times New Roman. Пішімі 60 × 84 ¹/₈

050046, Алматы қаласы, Солодовников көшесі, 21
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – қабылдау бөлмесі

Издание официальное

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан**

**Государственные нормативы в области
архитектуры, градостроительства и строительства**

**ЕДИНИЧНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ**

НДЦС РК 8.04-03-2024

**Сборник 1. Здания.
Выпуск 1. Здания жилищно-гражданского назначения
Изменения и дополнения. Выпуск 1**

Ответственные за выпуск: АО «КазНИИСА»
Гарнитура: Times New Roman. Формат 60 × 84 ¹/₈

050046, г. Алматы, ул. Солодовникова, 21
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – приемная