

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. ТҰРҒЫН ҮЙ-  
АЗАМАТТЫҚ МАҚСАТТАҒЫ ҒИМАРАТТАР**

**1-БӨЛІМ**

**АСТАНА, ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ, ҚОСТАНАЙ ОБЛЫСЫ,  
АҚМОЛА ОБЛЫСЫ, ҰЛЫТАУ ОБЛЫСЫ, СОЛТҮСТІК  
ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ**

**Өзгерістер мен толықтырулар. 2-шығарылым**

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

**ЧАСТЬ 1**

**АСТАНА, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ,  
КОСТАНАЙСКАЯ ОБЛАСТЬ, АКМОЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ,  
ОБЛАСТЬ ҰЛЫТАУ, СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ**

**Изменения и дополнения. Выпуск 2**

**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. ТҰРҒЫН ҮЙ-  
АЗАМАТТЫҚ МАҚСАТТАҒЫ ҒИМАРАТТАР**

**1-БӨЛІМ**

**АСТАНА, ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ, ҚОСТАНАЙ ОБЛЫСЫ,  
АҚМОЛА ОБЛЫСЫ, ҰЛЫТАУ ОБЛЫСЫ, СОЛТҮСТІК  
ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ**

**Өзгерістер мен толықтырулар. 2-шығарылым**

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

**ЧАСТЬ 1**

**АСТАНА, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ,  
КОСТАНАЙСКАЯ ОБЛАСТЬ, АҚМОЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ,  
ОБЛАСТЬ ҰЛЫТАУ, СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ**

**Изменения и дополнения. Выпуск 2**

**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 06.12.2024 ж. № 156-НҚ бұйрығымен
ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	01.01.2025 жылдан бастап
4 ОРНЫНА ЕНГІЗІЛДІ	ҚР ӨҚМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 16.09.2024 ж. № 116-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. Өзгерістер мен толықтырулар. 1-шығарылым»

**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 06.12.2024 года № 156-НҚ
И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	с 01.01.2025 года
4 ВВЕДЕН ВЗАМЕН	НДЦС РК 8.04-03-2024 «Едиличные сметные цены на строительно-монтажные работы. Сборник 1. Здания. Выпуск 1. Здания жилищно-гражданского назначения. Изменения и дополнения. Выпуск 1», утвержденного приказом КДС ЖКХ МПС РК от 16.09.2024 года № 116-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 .....	41
Подраздел 6102-03 Сваи буронабивные .....	43
Подраздел 6102-04 Сваи буропрессионные и грунтоцементные.....	48
Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы .....	49
Подраздел 6102-06 Бурение скважин.....	52
Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов .....	57
Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции.....	60
Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания .....	60
Подраздел 6103-02 Колонна .....	61
Подраздел 6103-03 Стена и перегородка.....	63
Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель.....	64
Подраздел 6103-05 Перекрытие .....	65
Подраздел 6103-06 Лестница .....	67
Подраздел 6103-07 Прочие работы при устройстве монолитных конструкций.....	68
Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции.....	72
Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки.....	72
Подраздел 6104-02 Колонны, стены .....	73
Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки.....	76
Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий .....	76
Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши .....	77
Подраздел 6104-06 Лоджии, балконы, парапеты.....	78
Подраздел 6104-07 Объемные блоки для зданий .....	79
Подраздел 6104-08 Мелкие конструкции, ограды и прочие работы .....	79
Подраздел 6104-09 Конструкции бетонные и железобетонные сборные для инженерных сетей .....	82
Раздел 6105 Каменные конструкции .....	84
Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкобетонных блоков.....	84
Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича.....	87
Подраздел 6105-03 Конструкции из плит.....	90
Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам .....	90

Раздел 6106 Металлические конструкции .....	91
Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий .....	91
Подраздел 6106-02 Сооружения .....	91
Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений .....	91
Подраздел 6106-04 Конструкции ограждающие зданий и сооружений .....	94
Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения .....	94
Подраздел 6106-07 Изготовление металлических конструкций .....	95
Раздел 6107 Деревянные, гипсокартонные, поливинилхлоридные и алюминиевые конструкции .....	95
Подраздел 6107-01 Деревянные конструкции .....	95
Подраздел 6107-02 Гипсокартонные конструкции .....	99
Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции .....	101
Раздел 6108 Проемы .....	101
Подраздел 6108-01 Окна .....	101
Подраздел 6108-02 Двери .....	104
Подраздел 6108-03 Витражи .....	107
Подраздел 6108-04 Ворота .....	107
Подраздел 6108-05 Остекление .....	107
Раздел 6109 Полы .....	108
Подраздел 6109-01 Основание под полы .....	108
Подраздел 6109-02 Стяжки, полы .....	109
Подраздел 6109-03 Покрытия .....	111
Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы .....	117
Раздел 6110 Кровли .....	118
Подраздел 6110-01 Кровли .....	118
Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли .....	121
Подраздел 6110-03 Примыкания, стяжки .....	122
Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли .....	124
Раздел 6111 Изоляционные работы .....	125
Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих .....	125
Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями .....	130
Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции .....	131
Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов .....	132
Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии .....	136
Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы .....	143

Раздел 6112 Отделочные работы .....	143
Подраздел 6112-01 Облицовочные работы .....	143
Подраздел 6112-02 Штукатурные работы .....	145
Подраздел 6112-03 Малярные работы .....	150
Подраздел 6112-04 Отделка фасадов .....	156
Подраздел 6112-05 Отделка потолков .....	158
Подраздел 6112-06 Лепные работы.....	159
Подраздел 6112-07 Нанесение напыляемых покрытий.....	160
Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий .....	161
Подраздел 6113-01 Озеленение .....	161
Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные.....	176
Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары .....	188
Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия .....	188
Подраздел 6113-05 Разные работы.....	189
Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов.....	191
Подраздел 6114-01 Трубопроводы .....	191
Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов .....	196
Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов.....	199
Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов .....	200
Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры .....	200
Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки.....	201
Подраздел 6114-07 Водосток .....	201
Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов .....	202
Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации .....	202
Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации .....	202
Подраздел 6115-02 Баки металлические.....	204
Подраздел 6115-03 Системы нагрева.....	204
Раздел 6116 Внутренние системы отопления.....	204
Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных.....	204
Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей.....	205
Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов .....	206
Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных.....	207
Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных.....	208
Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем .....	209
Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных .....	212
Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения .....	213

Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные .....	213
Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа .....	213
Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие .....	214
Подраздел 6117-04 Газопроводы .....	215
Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования .....	216
Подраздел 6118-01 Устройство воздуховодов .....	216
Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха .....	222
Подраздел 6118-03 Вентиляторы .....	233
Подраздел 6118-04 Климатические устройства .....	234
Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования .....	236
Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения .....	239
Подраздел 6119-01 Электропроводки .....	239
Подраздел 6119-02 Кабельные линии .....	241
Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы .....	242
Подраздел 6119-04 Электрическое освещение .....	243
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные .....	245
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки .....	245
Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование .....	249
Подраздел 6120-01 Лифты, подъёмники .....	249
Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы) .....	253
Раздел 6125 Слаботочные сети .....	254
Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи .....	254
Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной .....	260
Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной .....	266
Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения .....	278
Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен .....	289
Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной .....	290
Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи .....	294
Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов .....	323
Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации .....	324
Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации .....	324
Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления .....	327

Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных .....	331
Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств .....	331
Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств .....	332
Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных .....	332



**ДЛЯ ЗАМЕТОК**

---

Код ЕСН Код ЭСН	Наименование	Ед. изм.	Единая сметная цена по региону, тенге		
			Астана	Карагандинск ая обл.	Костанайска я обл.
			Акмолинска я обл.	Область Ұлытау	Северо- Казахстанск ая обл.
1	2	3	4	5	6
	<b>Раздел 6101 Земляные работы</b>				
	<b>Подраздел 6101-01 Земляные работы механизированные</b>				
	<b>Группа 6101-0101 Разработка грунта в котлованах</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0101-01 Разработка грунта в котлованах в отвал</b>				
	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м³ в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,				
<u>6101-0101-0101</u> <u>1101-0201-1301</u>	группа грунта 1	м³	<u>465</u> 429	<u>421</u> 431	<u>419</u> 427
<u>6101-0101-0102</u> <u>1101-0201-1302</u>	группа грунта 2	м³	<u>612</u> 565	<u>554</u> 567	<u>552</u> 563
<u>6101-0101-0103</u> <u>1101-0201-1303</u>	группа грунта 3	м³	<u>820</u> 757	<u>742</u> 760	<u>740</u> 753
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м³ в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,				
<u>6101-0101-0104</u> <u>1101-0201-0501</u>	группа грунта 1	м³	<u>436</u> 412	<u>406</u> 413	<u>405</u> 410
<u>6101-0101-0105</u> <u>1101-0201-0502</u>	группа грунта 2	м³	<u>545</u> 514	<u>507</u> 516	<u>506</u> 512
<u>6101-0101-0106</u> <u>1101-0201-0503</u>	группа грунта 3	м³	<u>684</u> 645	<u>636</u> 647	<u>635</u> 643
<u>6101-0101-0107</u> <u>1101-0201-0504</u>	группа грунта 4	м³	<u>892</u> 842	<u>830</u> 844	<u>828</u> 839
<u>6101-0101-0108</u> <u>1101-0201-0505</u>	группа грунта 5	м³	<u>1179</u> 1112	<u>1097</u> 1115	<u>1094</u> 1109
<u>6101-0101-0109</u> <u>1101-0201-0506</u>	группа грунта 6	м³	<u>1368</u> 1291	<u>1272</u> 1294	<u>1269</u> 1286
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м³ в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,				
<u>6101-0101-0110</u> <u>1101-0201-0401</u>	группа грунта 1	м³	<u>367</u> 347	<u>342</u> 348	<u>341</u> 345
<u>6101-0101-0111</u> <u>1101-0201-0402</u>	группа грунта 2	м³	<u>418</u> 395	<u>390</u> 396	<u>389</u> 394
<u>6101-0101-0112</u> <u>1101-0201-0403</u>	группа грунта 3	м³	<u>581</u> 549	<u>542</u> 551	<u>541</u> 548
<u>6101-0101-0113</u> <u>1101-0201-0404</u>	группа грунта 4	м³	<u>756</u> 714	<u>705</u> 716	<u>703</u> 712
<u>6101-0101-0114</u> <u>1101-0201-0405</u>	группа грунта 5	м³	<u>979</u> 926	<u>913</u> 928	<u>911</u> 923
<u>6101-0101-0115</u> <u>1101-0201-0406</u>	группа грунта 6	м³	<u>1183</u> 1118	<u>1103</u> 1121	<u>1100</u> 1114
	Разработка грунта в котлованах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³				
<u>6101-0101-0116</u> <u>1101-0201-0307</u>	группа грунта 1	м³	<u>259</u> 247	<u>244</u> 247	<u>243</u> 246
<u>6101-0101-0117</u> <u>1101-0201-0308</u>	группа грунта 2	м³	<u>287</u> 274	<u>271</u> 275	<u>270</u> 273
<u>6101-0101-0118</u> <u>1101-0201-0309</u>	группа грунта 3	м³	<u>418</u> 398	<u>394</u> 399	<u>393</u> 397
<u>6101-0101-0119</u> <u>1101-0201-0310</u>	группа грунта 4	м³	<u>549</u> 523	<u>517</u> 524	<u>516</u> 521

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0101-0120</u> <u>1101-0201-0311</u>	группа грунта 5	м³	<u>653</u> 623	<u>615</u> 624	<u>614</u> 621
<u>6101-0101-0121</u> <u>1101-0201-0312</u>	группа грунта 6	м³	<u>706</u> 672	<u>665</u> 674	<u>663</u> 670
	Разработка грунта в котлованах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³				
<u>6101-0101-0122</u> <u>1101-0201-0301</u>	группа грунта 1	м³	<u>247</u> 236	<u>234</u> 237	<u>234</u> 236
<u>6101-0101-0123</u> <u>1101-0201-0302</u>	группа грунта 2	м³	<u>295</u> 282	<u>279</u> 282	<u>278</u> 281
<u>6101-0101-0124</u> <u>1101-0201-0303</u>	группа грунта 3	м³	<u>372</u> 356	<u>353</u> 357	<u>352</u> 355
<u>6101-0101-0125</u> <u>1101-0201-0304</u>	группа грунта 4	м³	<u>508</u> 486	<u>481</u> 487	<u>480</u> 485
<u>6101-0101-0126</u> <u>1101-0201-0305</u>	группа грунта 5	м³	<u>643</u> 615	<u>609</u> 617	<u>608</u> 614
<u>6101-0101-0127</u> <u>1101-0201-0306</u>	группа грунта 6	м³	<u>745</u> 713	<u>705</u> 714	<u>704</u> 711
	<b>Подгруппа 6101-0101-02 Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы</b>				
	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>1101-0201-1004</u>	группа грунта 1	м³	<u>490</u> 453	<u>444</u> 454	<u>442</u> 451
<u>6101-0101-0202</u> <u>1101-0201-1005</u>	группа грунта 2	м³	<u>643</u> 594	<u>582</u> 596	<u>580</u> 591
<u>6101-0101-0203</u> <u>1101-0201-1006</u>	группа грунта 3	м³	<u>851</u> 785	<u>770</u> 788	<u>767</u> 782
	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>1101-0201-0901</u>	группа грунта 1	м³	<u>532</u> 502	<u>495</u> 503	<u>494</u> 500
<u>6101-0101-0205</u> <u>1101-0201-0902</u>	группа грунта 2	м³	<u>645</u> 608	<u>600</u> 610	<u>598</u> 606
<u>6101-0101-0206</u> <u>1101-0201-0903</u>	группа грунта 3	м³	<u>823</u> 776	<u>766</u> 779	<u>764</u> 774
<u>6101-0101-0207</u> <u>1101-0201-0904</u>	группа грунта 4	м³	<u>1066</u> 1006	<u>992</u> 1009	<u>989</u> 1002
<u>6101-0101-0208</u> <u>1101-0201-0905</u>	группа грунта 5	м³	<u>1403</u> 1323	<u>1305</u> 1327	<u>1302</u> 1319
<u>6101-0101-0209</u> <u>1101-0201-0906</u>	группа грунта 6	м³	<u>1663</u> 1569	<u>1547</u> 1574	<u>1543</u> 1564
	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>1101-0201-0801</u>	группа грунта 1	м³	<u>463</u> 437	<u>432</u> 439	<u>431</u> 436
<u>6101-0101-0211</u> <u>1101-0201-0802</u>	группа грунта 2	м³	<u>559</u> 528	<u>521</u> 530	<u>520</u> 527
<u>6101-0101-0212</u> <u>1101-0201-0803</u>	группа грунта 3	м³	<u>675</u> 638	<u>630</u> 640	<u>628</u> 636
<u>6101-0101-0213</u> <u>1101-0201-0804</u>	группа грунта 4	м³	<u>859</u> 812	<u>801</u> 814	<u>799</u> 809
<u>6101-0101-0214</u> <u>1101-0201-0805</u>	группа грунта 5	м³	<u>1263</u> 1194	<u>1178</u> 1197	<u>1175</u> 1190

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0101-0215</u> 1101-0201-0806	группа грунта 6	м³	<u>1310</u> 1238	<u>1222</u> 1242	<u>1219</u> 1234
	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> 1101-0201-0701	группа грунта 1	м³	<u>341</u> 324	<u>320</u> 324	<u>319</u> 323
<u>6101-0101-0217</u> 1101-0201-0702	группа грунта 2	м³	<u>396</u> 376	<u>371</u> 377	<u>370</u> 374
<u>6101-0101-0218</u> 1101-0201-0703	группа грунта 3	м³	<u>503</u> 478	<u>472</u> 479	<u>470</u> 476
<u>6101-0101-0219</u> 1101-0201-0704	группа грунта 4	м³	<u>666</u> 631	<u>623</u> 633	<u>622</u> 629
<u>6101-0101-0220</u> 1101-0201-0705	группа грунта 5	м³	<u>811</u> 770	<u>760</u> 772	<u>758</u> 767
<u>6101-0101-0221</u> 1101-0201-0706	группа грунта 6	м³	<u>990</u> 939	<u>927</u> 942	<u>925</u> 936
	Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,				
<u>6101-0101-0222</u> 1101-0201-0613	группа грунта 1	м³	<u>301</u> 286	<u>283</u> 287	<u>283</u> 286
<u>6101-0101-0223</u> 1101-0201-0614	группа грунта 2	м³	<u>379</u> 361	<u>357</u> 362	<u>356</u> 360
<u>6101-0101-0224</u> 1101-0201-0615	группа грунта 3	м³	<u>457</u> 436	<u>431</u> 437	<u>430</u> 435
<u>6101-0101-0225</u> 1101-0201-0616	группа грунта 4	м³	<u>630</u> 600	<u>593</u> 602	<u>592</u> 598
<u>6101-0101-0226</u> 1101-0201-0617	группа грунта 5	м³	<u>742</u> 707	<u>699</u> 709	<u>698</u> 705
<u>6101-0101-0227</u> 1101-0201-0618	группа грунта 6	м³	<u>983</u> 936	<u>926</u> 939	<u>924</u> 934
	Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,				
<u>6101-0101-0228</u> 1101-0201-0607	группа грунта 1	м³	<u>305</u> 292	<u>288</u> 292	<u>288</u> 291
<u>6101-0101-0229</u> 1101-0201-0608	группа грунта 2	м³	<u>376</u> 360	<u>356</u> 360	<u>355</u> 359
<u>6101-0101-0230</u> 1101-0201-0609	группа грунта 3	м³	<u>447</u> 428	<u>423</u> 428	<u>422</u> 426
<u>6101-0101-0231</u> 1101-0201-0610	группа грунта 4	м³	<u>620</u> 593	<u>586</u> 594	<u>585</u> 591
<u>6101-0101-0232</u> 1101-0201-0611	группа грунта 5	м³	<u>738</u> 706	<u>699</u> 708	<u>697</u> 704
<u>6101-0101-0233</u> 1101-0201-0612	группа грунта 6	м³	<u>860</u> 823	<u>814</u> 825	<u>813</u> 821
	<b>Подгруппа 6101-0101-03 Работа на отвале</b>				
	Работа на отвале,				
<u>6101-0101-0301</u> 1101-0203-0301	группа грунта 1	м³	<u>71</u> 65	<u>65</u> 66	<u>64</u> 65
<u>6101-0101-0302</u> 1101-0203-0302	группа грунта 2, 3	м³	<u>86</u> 80	<u>79</u> 80	<u>78</u> 80
<u>6101-0101-0303</u> 1101-0203-0303	группа грунта 4	м³	<u>96</u> 87	<u>86</u> 88	<u>85</u> 86
<u>6101-0101-0304</u> 1101-0203-0304	группа грунта 5, 6	м³	<u>216</u> 201	<u>198</u> 203	<u>197</u> 201

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6101-0101-04 Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог</b>				
	Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог на каждые 0,5 км длины,				
<u>6101-0101-0401</u> <u>1101-0705-2501</u>	группа грунта 1	м³	<u>26</u> 24	<u>24</u> 25	<u>25</u> 25
<u>6101-0101-0402</u> <u>1101-0705-2502</u>	группа грунта 2	м³	<u>28</u> 27	<u>26</u> 27	<u>26</u> 27
<u>6101-0101-0403</u> <u>1101-0705-2503</u>	группа грунта 3	м³	<u>30</u> 28	<u>28</u> 28	<u>28</u> 28
<u>6101-0101-0404</u> <u>1101-0705-2504</u>	группа грунта 4	м³	<u>33</u> 30	<u>30</u> 30	<u>30</u> 30
<u>6101-0101-0405</u> <u>1101-0705-2505</u>	группа грунта 5	м³	<u>37</u> 34	<u>33</u> 35	<u>33</u> 35
<u>6101-0101-0406</u> <u>1101-0705-2506</u>	группа грунта 6	м³	<u>44</u> 41	<u>41</u> 42	<u>42</u> 42
	<b>Подгруппа 6101-0101-05 Устройство и содержание щитов и сланей под автотранспортные средства</b>				
	Устройство и содержание металлических щитов и сланей под экскаваторы,				
<u>6101-0101-0501</u> <u>1101-0206-0101</u>	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>341</u> 305	<u>296</u> 306	<u>294</u> 303
<u>6101-0101-0502</u> <u>1101-0206-0102</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>163</u> 146	<u>142</u> 147	<u>141</u> 145
<u>6101-0101-0503</u> <u>1101-0206-0103</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>138</u> 125	<u>122</u> 125	<u>121</u> 124
<u>6101-0101-0504</u> <u>1101-0206-0104</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>97</u> 89	<u>87</u> 89	<u>87</u> 89
	Устройство и содержание деревометаллических щитов и сланей под экскаваторы,				
<u>6101-0101-0505</u> <u>1101-0206-0105</u>	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>349</u> 310	<u>301</u> 311	<u>300</u> 310
<u>6101-0101-0506</u> <u>1101-0206-0106</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>167</u> 148	<u>145</u> 149	<u>144</u> 148
<u>6101-0101-0507</u> <u>1101-0206-0107</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>140</u> 124	<u>121</u> 125	<u>121</u> 124
<u>6101-0101-0508</u> <u>1101-0206-0108</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>91</u> 80	<u>79</u> 81	<u>79</u> 81
<u>6101-0101-0509</u> <u>1101-0206-0109</u>	Устройство и содержание сланей под автотранспортные средства, грузоподъемность до 12 т	м³	<u>158</u> 144	<u>143</u> 146	<u>141</u> 144
	<b>Группа 6101-0102 Разработка грунта в траншеях</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0102-01 Разработка грунта в траншеях в отвал</b>				
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,				
<u>6101-0102-0101</u> <u>1101-0201-1140</u>	группа грунта 1	м³	<u>429</u> 396	<u>388</u> 397	<u>387</u> 394
<u>6101-0102-0102</u> <u>1101-0201-1141</u>	группа грунта 2	м³	<u>551</u> 508	<u>499</u> 510	<u>497</u> 506
<u>6101-0102-0103</u> <u>1101-0201-1142</u>	группа грунта 3	м³	<u>774</u> 715	<u>701</u> 718	<u>699</u> 712
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,				
<u>6101-0102-0104</u> <u>1101-0201-1137</u>	группа грунта 1	м³	<u>345</u> 321	<u>316</u> 323	<u>315</u> 320

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0102-0105</u> 1101-0201-1138	группа грунта 2	м³	<u>452</u> 422	<u>414</u> 423	<u>413</u> 420
<u>6101-0102-0106</u> 1101-0201-1139	группа грунта 3	м³	<u>614</u> 572	<u>563</u> 574	<u>561</u> 570
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,				
<u>6101-0102-0107</u> 1101-0201-1131	группа грунта 1	м³	<u>614</u> 580	<u>572</u> 581	<u>570</u> 578
<u>6101-0102-0108</u> 1101-0201-1132	группа грунта 2	м³	<u>506</u> 477	<u>471</u> 479	<u>469</u> 476
<u>6101-0102-0109</u> 1101-0201-1133	группа грунта 3	м³	<u>664</u> 627	<u>618</u> 629	<u>617</u> 625
<u>6101-0102-0110</u> 1101-0201-1134	группа грунта 4	м³	<u>823</u> 776	<u>766</u> 779	<u>764</u> 774
<u>6101-0102-0111</u> 1101-0201-1135	группа грунта 5	м³	<u>1060</u> 1000	<u>986</u> 1002	<u>983</u> 996
<u>6101-0102-0112</u> 1101-0201-1136	группа грунта 6	м³	<u>1279</u> 1207	<u>1190</u> 1210	<u>1187</u> 1202
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,				
<u>6101-0102-0113</u> 1101-0201-1125	группа грунта 1	м³	<u>557</u> 526	<u>519</u> 528	<u>518</u> 524
<u>6101-0102-0114</u> 1101-0201-1126	группа грунта 2	м³	<u>400</u> 378	<u>373</u> 379	<u>372</u> 377
<u>6101-0102-0115</u> 1101-0201-1127	группа грунта 3	м³	<u>474</u> 448	<u>442</u> 449	<u>441</u> 447
<u>6101-0102-0116</u> 1101-0201-1128	группа грунта 4	м³	<u>557</u> 526	<u>519</u> 528	<u>518</u> 524
<u>6101-0102-0117</u> 1101-0201-1129	группа грунта 5	м³	<u>718</u> 678	<u>669</u> 680	<u>668</u> 676
<u>6101-0102-0118</u> 1101-0201-1130	группа грунта 6	м³	<u>870</u> 822	<u>811</u> 824	<u>809</u> 819
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,				
<u>6101-0102-0119</u> 1101-0201-1119	группа грунта 1	м³	<u>396</u> 376	<u>371</u> 377	<u>370</u> 374
<u>6101-0102-0120</u> 1101-0201-1120	группа грунта 2	м³	<u>344</u> 326	<u>322</u> 327	<u>321</u> 325
<u>6101-0102-0121</u> 1101-0201-1121	группа грунта 3	м³	<u>458</u> 435	<u>429</u> 436	<u>428</u> 433
<u>6101-0102-0122</u> 1101-0201-1122	группа грунта 4	м³	<u>573</u> 543	<u>536</u> 545	<u>535</u> 541
<u>6101-0102-0123</u> 1101-0201-1123	группа грунта 5	м³	<u>573</u> 543	<u>536</u> 545	<u>535</u> 541
<u>6101-0102-0124</u> 1101-0201-1124	группа грунта 6	м³	<u>871</u> 826	<u>816</u> 828	<u>814</u> 823
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,				
<u>6101-0102-0125</u> 1101-0201-1113	группа грунта 1	м³	<u>201</u> 192	<u>190</u> 192	<u>189</u> 191
<u>6101-0102-0126</u> 1101-0201-1114	группа грунта 2	м³	<u>248</u> 237	<u>234</u> 237	<u>233</u> 236
<u>6101-0102-0127</u> 1101-0201-1115	группа грунта 3	м³	<u>294</u> 280	<u>277</u> 281	<u>277</u> 280
<u>6101-0102-0128</u> 1101-0201-1116	группа грунта 4	м³	<u>415</u> 396	<u>391</u> 397	<u>391</u> 395

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0102-0129</u> <u>1101-0201-1117</u>	группа грунта 5	м³	<u>515</u> 491	<u>485</u> 492	<u>484</u> 489
<u>6101-0102-0130</u> <u>1101-0201-1118</u>	группа грунта 6	м³	<u>599</u> 571	<u>565</u> 573	<u>564</u> 570
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,				
<u>6101-0102-0131</u> <u>1101-0201-1107</u>	группа грунта 1	м³	<u>191</u> 182	<u>180</u> 183	<u>180</u> 182
<u>6101-0102-0132</u> <u>1101-0201-1108</u>	группа грунта 2	м³	<u>257</u> 246	<u>244</u> 247	<u>243</u> 246
<u>6101-0102-0133</u> <u>1101-0201-1109</u>	группа грунта 3	м³	<u>322</u> 308	<u>305</u> 309	<u>304</u> 307
<u>6101-0102-0134</u> <u>1101-0201-1110</u>	группа грунта 4	м³	<u>499</u> 478	<u>473</u> 479	<u>472</u> 477
<u>6101-0102-0135</u> <u>1101-0201-1111</u>	группа грунта 5	м³	<u>598</u> 572	<u>566</u> 573	<u>565</u> 570
<u>6101-0102-0136</u> <u>1101-0201-1112</u>	группа грунта 6	м³	<u>649</u> 621	<u>615</u> 623	<u>614</u> 620
	<b>Подгруппа 6101-0102-02 Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы</b>				
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,				
<u>6101-0102-0201</u> <u>1101-0201-1222</u>	группа грунта 1	м³	<u>518</u> 479	<u>469</u> 480	<u>468</u> 476
<u>6101-0102-0202</u> <u>1101-0201-1223</u>	группа грунта 2	м³	<u>577</u> 533	<u>523</u> 535	<u>521</u> 531
<u>6101-0102-0203</u> <u>1101-0201-1224</u>	группа грунта 3	м³	<u>518</u> 479	<u>469</u> 480	<u>468</u> 476
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,				
<u>6101-0102-0204</u> <u>1101-0201-1219</u>	группа грунта 1	м³	<u>392</u> 365	<u>359</u> 366	<u>358</u> 364
<u>6101-0102-0205</u> <u>1101-0201-1220</u>	группа грунта 2	м³	<u>517</u> 482	<u>474</u> 484	<u>473</u> 480
<u>6101-0102-0206</u> <u>1101-0201-1221</u>	группа грунта 3	м³	<u>637</u> 594	<u>584</u> 596	<u>582</u> 591
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,				
<u>6101-0102-0207</u> <u>1101-0201-1213</u>	группа грунта 1	м³	<u>475</u> 449	<u>442</u> 450	<u>441</u> 447
<u>6101-0102-0208</u> <u>1101-0201-1214</u>	группа грунта 2	м³	<u>588</u> 555	<u>547</u> 557	<u>546</u> 553
<u>6101-0102-0209</u> <u>1101-0201-1215</u>	группа грунта 3	м³	<u>766</u> 723	<u>713</u> 725	<u>711</u> 721
<u>6101-0102-0210</u> <u>1101-0201-1216</u>	группа грунта 4	м³	<u>990</u> 934	<u>921</u> 937	<u>919</u> 931
<u>6101-0102-0211</u> <u>1101-0201-1217</u>	группа грунта 5	м³	<u>1327</u> 1252	<u>1234</u> 1255	<u>1231</u> 1247
<u>6101-0102-0212</u> <u>1101-0201-1218</u>	группа грунта 6	м³	<u>1531</u> 1444	<u>1424</u> 1448	<u>1420</u> 1439
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,				
<u>6101-0102-0213</u> <u>1101-0201-1207</u>	группа грунта 1	м³	<u>463</u> 437	<u>432</u> 439	<u>431</u> 436

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0102-0214</u> 1101-0201-1208	группа грунта 2	м³	<u>492</u> 465	<u>459</u> 466	<u>458</u> 463
<u>6101-0102-0215</u> 1101-0201-1209	группа грунта 3	м³	<u>646</u> 611	<u>602</u> 612	<u>601</u> 609
<u>6101-0102-0216</u> 1101-0201-1210	группа грунта 4	м³	<u>801</u> 757	<u>746</u> 759	<u>745</u> 754
<u>6101-0102-0217</u> 1101-0201-1211	группа грунта 5	м³	<u>1033</u> 976	<u>963</u> 979	<u>961</u> 973
<u>6101-0102-0218</u> 1101-0201-1212	группа грунта 6	м³	<u>1243</u> 1175	<u>1159</u> 1178	<u>1156</u> 1171
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,				
<u>6101-0102-0219</u> 1101-0201-1201	группа грунта 1	м³	<u>286</u> 272	<u>268</u> 272	<u>268</u> 271
<u>6101-0102-0220</u> 1101-0201-1202	группа грунта 2	м³	<u>341</u> 324	<u>320</u> 324	<u>319</u> 323
<u>6101-0102-0221</u> 1101-0201-1203	группа грунта 3	м³	<u>449</u> 425	<u>420</u> 427	<u>419</u> 424
<u>6101-0102-0222</u> 1101-0201-1204	группа грунта 4	м³	<u>592</u> 561	<u>554</u> 563	<u>553</u> 559
<u>6101-0102-0223</u> 1101-0201-1205	группа грунта 5	м³	<u>754</u> 715	<u>706</u> 717	<u>705</u> 713
<u>6101-0102-0224</u> 1101-0201-1206	группа грунта 6	м³	<u>916</u> 869	<u>858</u> 871	<u>856</u> 866
	<b>Группа 6101-0103 Разработка грунта в карьерах</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0103-01 Разработка грунта в карьерах в отвал</b>				
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами «обратная лопата», вместимость ковша 0,15 м³,				
<u>6101-0103-0101</u> 1101-0201-0143	группа грунта 1	м³	<u>1182</u> 1081	<u>1058</u> 1086	<u>1054</u> 1076
<u>6101-0103-0102</u> 1101-0201-0144	группа грунта 2	м³	<u>1562</u> 1429	<u>1399</u> 1436	<u>1394</u> 1423
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,				
<u>6101-0103-0103</u> 1101-0201-0140	группа грунта 1	м³	<u>442</u> 406	<u>398</u> 408	<u>396</u> 404
<u>6101-0103-0104</u> 1101-0201-0141	группа грунта 2	м³	<u>575</u> 530	<u>518</u> 532	<u>517</u> 527
<u>6101-0103-0105</u> 1101-0201-0142	группа грунта 3	м³	<u>790</u> 727	<u>712</u> 730	<u>710</u> 723
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,				
<u>6101-0103-0106</u> 1101-0201-0137	группа грунта 1	м³	<u>309</u> 287	<u>282</u> 287	<u>281</u> 285
<u>6101-0103-0107</u> 1101-0201-0138	группа грунта 2	м³	<u>408</u> 379	<u>372</u> 380	<u>371</u> 378
<u>6101-0103-0108</u> 1101-0201-0139	группа грунта 3	м³	<u>546</u> 507	<u>498</u> 509	<u>497</u> 505
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,				
<u>6101-0103-0109</u> 1101-0201-0131	группа грунта 1	м³	<u>300</u> 282	<u>277</u> 283	<u>277</u> 281
<u>6101-0103-0110</u> 1101-0201-0132	группа грунта 2	м³	<u>406</u> 380	<u>375</u> 381	<u>374</u> 379



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0103-0111</u> <u>1101-0201-0133</u>	группа грунта 3	м³	<u>539</u> 506	<u>497</u> 507	<u>496</u> 504
<u>6101-0103-0112</u> <u>1101-0201-0134</u>	группа грунта 4	м³	<u>761</u> 713	<u>702</u> 715	<u>699</u> 710
<u>6101-0103-0113</u> <u>1101-0201-0135</u>	группа грунта 5	м³	<u>984</u> 921	<u>906</u> 924	<u>904</u> 918
<u>6101-0103-0114</u> <u>1101-0201-0136</u>	группа грунта 6	м³	<u>1260</u> 1180	<u>1161</u> 1184	<u>1158</u> 1175
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,				
<u>6101-0103-0115</u> <u>1101-0201-0125</u>	группа грунта 1	м³	<u>239</u> 225	<u>221</u> 225	<u>221</u> 224
<u>6101-0103-0116</u> <u>1101-0201-0126</u>	группа грунта 2	м³	<u>323</u> 303	<u>298</u> 304	<u>298</u> 302
<u>6101-0103-0117</u> <u>1101-0201-0127</u>	группа грунта 3	м³	<u>429</u> 403	<u>397</u> 404	<u>396</u> 402
<u>6101-0103-0118</u> <u>1101-0201-0128</u>	группа грунта 4	м³	<u>629</u> 590	<u>581</u> 592	<u>580</u> 588
<u>6101-0103-0119</u> <u>1101-0201-0129</u>	группа грунта 5	м³	<u>854</u> 801	<u>788</u> 803	<u>786</u> 798
<u>6101-0103-0120</u> <u>1101-0201-0130</u>	группа грунта 6	м³	<u>1071</u> 1005	<u>989</u> 1007	<u>987</u> 1001
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,				
<u>6101-0103-0121</u> <u>1101-0201-0119</u>	группа грунта 1	м³	<u>175</u> 165	<u>163</u> 165	<u>163</u> 164
<u>6101-0103-0122</u> <u>1101-0201-0120</u>	группа грунта 2	м³	<u>237</u> 223	<u>220</u> 223	<u>220</u> 222
<u>6101-0103-0123</u> <u>1101-0201-0121</u>	группа грунта 3	м³	<u>297</u> 280	<u>277</u> 281	<u>275</u> 279
<u>6101-0103-0124</u> <u>1101-0201-0122</u>	группа грунта 4	м³	<u>416</u> 392	<u>386</u> 393	<u>385</u> 391
<u>6101-0103-0125</u> <u>1101-0201-0123</u>	группа грунта 5	м³	<u>558</u> 525	<u>518</u> 527	<u>517</u> 523
<u>6101-0103-0126</u> <u>1101-0201-0124</u>	группа грунта 6	м³	<u>692</u> 652	<u>642</u> 654	<u>641</u> 650
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,				
<u>6101-0103-0127</u> <u>1101-0201-0113</u>	группа грунта 1	м³	<u>152</u> 145	<u>143</u> 145	<u>143</u> 144
<u>6101-0103-0128</u> <u>1101-0201-0114</u>	группа грунта 2	м³	<u>189</u> 179	<u>176</u> 179	<u>176</u> 178
<u>6101-0103-0129</u> <u>1101-0201-0115</u>	группа грунта 3	м³	<u>224</u> 211	<u>209</u> 213	<u>209</u> 211
<u>6101-0103-0130</u> <u>1101-0201-0116</u>	группа грунта 4	м³	<u>321</u> 303	<u>300</u> 305	<u>298</u> 302
<u>6101-0103-0131</u> <u>1101-0201-0117</u>	группа грунта 5	м³	<u>398</u> 376	<u>371</u> 378	<u>370</u> 375
<u>6101-0103-0132</u> <u>1101-0201-0118</u>	группа грунта 6	м³	<u>463</u> 438	<u>432</u> 440	<u>431</u> 437
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,				
<u>6101-0103-0133</u> <u>1101-0201-0107</u>	группа грунта 1	м³	<u>168</u> 159	<u>157</u> 159	<u>157</u> 159
<u>6101-0103-0134</u> <u>1101-0201-0108</u>	группа грунта 2	м³	<u>226</u> 215	<u>213</u> 216	<u>212</u> 215

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0103-0135</u> <u>1101-0201-0109</u>	группа грунта 3	м³	<u>283</u> 269	<u>266</u> 270	<u>266</u> 268
<u>6101-0103-0136</u> <u>1101-0201-0110</u>	группа грунта 4	м³	<u>444</u> 422	<u>417</u> 423	<u>416</u> 421
<u>6101-0103-0137</u> <u>1101-0201-0111</u>	группа грунта 5	м³	<u>532</u> 506	<u>499</u> 507	<u>498</u> 504
<u>6101-0103-0138</u> <u>1101-0201-0112</u>	группа грунта 6	м³	<u>578</u> 550	<u>543</u> 551	<u>542</u> 548
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³,				
<u>6101-0103-0139</u> <u>1101-0201-0101</u>	группа грунта 1	м³	<u>137</u> 130	<u>129</u> 130	<u>128</u> 130
<u>6101-0103-0140</u> <u>1101-0201-0102</u>	группа грунта 2	м³	<u>185</u> 176	<u>173</u> 176	<u>173</u> 175
<u>6101-0103-0141</u> <u>1101-0201-0103</u>	группа грунта 3	м³	<u>246</u> 234	<u>230</u> 234	<u>230</u> 233
<u>6101-0103-0142</u> <u>1101-0201-0104</u>	группа грунта 4	м³	<u>381</u> 361	<u>357</u> 362	<u>356</u> 360
<u>6101-0103-0143</u> <u>1101-0201-0105</u>	группа грунта 5	м³	<u>509</u> 482	<u>477</u> 484	<u>476</u> 481
<u>6101-0103-0144</u> <u>1101-0201-0106</u>	группа грунта 6	м³	<u>581</u> 551	<u>544</u> 552	<u>543</u> 549
	<b>Подгруппа 6101-0103-02 Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы</b>				
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,15 м³,				
<u>6101-0103-0201</u> <u>1101-0201-0243</u>	группа грунта 1	м³	<u>1682</u> 1541	<u>1509</u> 1548	<u>1504</u> 1534
<u>6101-0103-0202</u> <u>1101-0201-0244</u>	группа грунта 2	м³	<u>2214</u> 2029	<u>1986</u> 2038	<u>1979</u> 2019
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,				
<u>6101-0103-0203</u> <u>1101-0201-0240</u>	группа грунта 1	м³	<u>760</u> 699	<u>685</u> 704	<u>684</u> 697
<u>6101-0103-0204</u> <u>1101-0201-0241</u>	группа грунта 2	м³	<u>918</u> 845	<u>828</u> 848	<u>825</u> 841
<u>6101-0103-0205</u> <u>1101-0201-0242</u>	группа грунта 3	м³	<u>1277</u> 1175	<u>1152</u> 1180	<u>1147</u> 1169
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,				
<u>6101-0103-0206</u> <u>1101-0201-0237</u>	группа грунта 1	м³	<u>527</u> 487	<u>479</u> 491	<u>478</u> 487
<u>6101-0103-0207</u> <u>1101-0201-0238</u>	группа грунта 2	м³	<u>666</u> 618	<u>606</u> 620	<u>603</u> 614
<u>6101-0103-0208</u> <u>1101-0201-0239</u>	группа грунта 3	м³	<u>895</u> 831	<u>816</u> 835	<u>813</u> 827
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,				
<u>6101-0103-0209</u> <u>1101-0201-0231</u>	группа грунта 1	м³	<u>541</u> 506	<u>498</u> 508	<u>497</u> 506
<u>6101-0103-0210</u> <u>1101-0201-0232</u>	группа грунта 2	м³	<u>659</u> 618	<u>608</u> 620	<u>606</u> 616
<u>6101-0103-0211</u> <u>1101-0201-0233</u>	группа грунта 3	м³	<u>845</u> 792	<u>779</u> 794	<u>778</u> 789

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0103-0212</u> <u>1101-0201-0234</u>	группа грунта 4	м³	<u>1086</u> 1016	<u>1000</u> 1019	<u>997</u> 1013
<u>6101-0103-0213</u> <u>1101-0201-0235</u>	группа грунта 5	м³	<u>1384</u> 1294	<u>1273</u> 1299	<u>1271</u> 1290
<u>6101-0103-0214</u> <u>1101-0201-0236</u>	группа грунта 6	м³	<u>1740</u> 1629	<u>1604</u> 1635	<u>1600</u> 1623
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,				
<u>6101-0103-0215</u> <u>1101-0201-0225</u>	группа грунта 1	м³	<u>264</u> 247	<u>243</u> 248	<u>243</u> 247
<u>6101-0103-0216</u> <u>1101-0201-0226</u>	группа грунта 2	м³	<u>513</u> 481	<u>472</u> 482	<u>473</u> 480
<u>6101-0103-0217</u> <u>1101-0201-0227</u>	группа грунта 3	м³	<u>670</u> 629	<u>620</u> 630	<u>618</u> 628
<u>6101-0103-0218</u> <u>1101-0201-0228</u>	группа грунта 4	м³	<u>869</u> 814	<u>802</u> 816	<u>798</u> 811
<u>6101-0103-0219</u> <u>1101-0201-0229</u>	группа грунта 5	м³	<u>1139</u> 1067	<u>1051</u> 1071	<u>1047</u> 1064
<u>6101-0103-0220</u> <u>1101-0201-0230</u>	группа грунта 6	м³	<u>1426</u> 1337	<u>1316</u> 1342	<u>1314</u> 1333
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,				
<u>6101-0103-0221</u> <u>1101-0201-0219</u>	группа грунта 1	м³	<u>277</u> 259	<u>256</u> 261	<u>256</u> 260
<u>6101-0103-0222</u> <u>1101-0201-0220</u>	группа грунта 2	м³	<u>345</u> 326	<u>320</u> 327	<u>320</u> 324
<u>6101-0103-0223</u> <u>1101-0201-0221</u>	группа грунта 3	м³	<u>444</u> 418	<u>411</u> 419	<u>410</u> 416
<u>6101-0103-0224</u> <u>1101-0201-0222</u>	группа грунта 4	м³	<u>576</u> 541	<u>533</u> 542	<u>532</u> 539
<u>6101-0103-0225</u> <u>1101-0201-0223</u>	группа грунта 5	м³	<u>778</u> 731	<u>721</u> 734	<u>718</u> 729
<u>6101-0103-0226</u> <u>1101-0201-0224</u>	группа грунта 6	м³	<u>950</u> 893	<u>880</u> 896	<u>879</u> 891
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,				
<u>6101-0103-0227</u> <u>1101-0201-0213</u>	группа грунта 1	м³	<u>228</u> 215	<u>212</u> 216	<u>212</u> 215
<u>6101-0103-0228</u> <u>1101-0201-0214</u>	группа грунта 2	м³	<u>288</u> 272	<u>268</u> 272	<u>268</u> 270
<u>6101-0103-0229</u> <u>1101-0201-0215</u>	группа грунта 3	м³	<u>347</u> 327	<u>322</u> 328	<u>322</u> 327
<u>6101-0103-0230</u> <u>1101-0201-0216</u>	группа грунта 4	м³	<u>485</u> 457	<u>451</u> 458	<u>449</u> 455
<u>6101-0103-0231</u> <u>1101-0201-0217</u>	группа грунта 5	м³	<u>573</u> 540	<u>532</u> 542	<u>531</u> 539
<u>6101-0103-0232</u> <u>1101-0201-0218</u>	группа грунта 6	м³	<u>754</u> 712	<u>702</u> 714	<u>702</u> 710
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,				
<u>6101-0103-0233</u> <u>1101-0201-0207</u>	группа грунта 1	м³	<u>252</u> 238	<u>235</u> 240	<u>236</u> 239
<u>6101-0103-0234</u> <u>1101-0201-0208</u>	группа грунта 2	м³	<u>311</u> 296	<u>292</u> 297	<u>292</u> 295
<u>6101-0103-0235</u> <u>1101-0201-0209</u>	группа грунта 3	м³	<u>369</u> 350	<u>346</u> 351	<u>346</u> 350

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6101-0103-0236 1101-0201-0210	группа грунта 4	м³	<u>520</u> 493	<u>487</u> 494	<u>485</u> 491
6101-0103-0237 1101-0201-0211	группа грунта 5	м³	<u>620</u> 586	<u>579</u> 589	<u>579</u> 586
6101-0103-0238 1101-0201-0212	группа грунта 6	м³	<u>720</u> 682	<u>674</u> 686	<u>673</u> 681
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³,				
6101-0103-0239 1101-0201-0201	группа грунта 1	м³	<u>248</u> 234	<u>230</u> 235	<u>230</u> 234
6101-0103-0240 1101-0201-0202	группа грунта 2	м³	<u>313</u> 297	<u>292</u> 298	<u>291</u> 296
6101-0103-0241 1101-0201-0203	группа грунта 3	м³	<u>387</u> 367	<u>362</u> 367	<u>360</u> 366
6101-0103-0242 1101-0201-0204	группа грунта 4	м³	<u>520</u> 490	<u>484</u> 492	<u>482</u> 488
6101-0103-0243 1101-0201-0205	группа грунта 5	м³	<u>681</u> 642	<u>634</u> 645	<u>632</u> 642
6101-0103-0244 1101-0201-0206	группа грунта 6	м³	<u>816</u> 770	<u>761</u> 774	<u>760</u> 770
	<b>Группа 6101-0104 Разработка грунта с перемещением</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0104-01 Разработка грунта бульдозерами мощностью 59 (80), 79 (108) кВт (л с)</b>				
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 59 кВт (80 л с),				
6101-0104-0101 1101-0203-0133	группа грунта 1	м³	<u>128</u> 120	<u>118</u> 120	<u>118</u> 120
6101-0104-0102 1101-0203-0134	группа грунта 2	м³	<u>150</u> 140	<u>138</u> 141	<u>138</u> 140
6101-0104-0103 1101-0203-0135	группа грунта 3	м³	<u>178</u> 166	<u>163</u> 166	<u>163</u> 165
6101-0104-0104 1101-0203-0136	группа грунта 4	м³	<u>475</u> 444	<u>437</u> 445	<u>435</u> 442
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с),				
6101-0104-0105 1101-0203-0137	группа грунта 1	м³	<u>104</u> 97	<u>96</u> 98	<u>95</u> 97
6101-0104-0106 1101-0203-0138	группа грунта 2	м³	<u>129</u> 121	<u>119</u> 121	<u>118</u> 120
6101-0104-0107 1101-0203-0139	группа грунта 3	м³	<u>147</u> 137	<u>135</u> 138	<u>135</u> 137
6101-0104-0108 1101-0203-0140	группа грунта 4	м³	<u>392</u> 366	<u>360</u> 368	<u>359</u> 365
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,				
6101-0104-0109 1101-0203-0141	к норме 6101-0104-0101	м³	<u>119</u> 111	<u>109</u> 111	<u>109</u> 111
6101-0104-0110 1101-0203-0142	к норме 6101-0104-0102	м³	<u>128</u> 120	<u>118</u> 120	<u>118</u> 120
6101-0104-0111 1101-0203-0143	к норме 6101-0104-0103	м³	<u>134</u> 126	<u>124</u> 126	<u>123</u> 125
6101-0104-0112 1101-0203-0144	к норме 6101-0104-0104	м³	<u>208</u> 194	<u>191</u> 195	<u>190</u> 193
6101-0104-0113 1101-0203-0145	к норме 6101-0104-0105	м³	<u>90</u> 84	<u>83</u> 85	<u>83</u> 84
6101-0104-0114 1101-0203-0146	к норме 6101-0104-0106	м³	<u>102</u> 95	<u>94</u> 96	<u>94</u> 95

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0104-0115</u> <u>1101-0203-0147</u>	к норме 6101-0104-0107	м³	<u>106</u> 99	<u>98</u> 99	<u>97</u> 99
<u>6101-0104-0116</u> <u>1101-0203-0148</u>	к норме 6101-0104-0108	м³	<u>164</u> 154	<u>151</u> 154	<u>151</u> 153
	<b>Подгруппа 6101-0104-02 Разработка грунта бульдозерами мощностью 96 (130), 121 (165) кВт (л с)</b>				
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 96 кВт (130 л с),				
<u>6101-0104-0201</u> <u>1101-0203-0101</u>	группа грунта 1	м³	<u>167</u> 156	<u>153</u> 156	<u>153</u> 155
<u>6101-0104-0202</u> <u>1101-0203-0102</u>	группа грунта 2	м³	<u>189</u> 177	<u>174</u> 178	<u>174</u> 176
<u>6101-0104-0203</u> <u>1101-0203-0103</u>	группа грунта 3	м³	<u>208</u> 195	<u>192</u> 195	<u>191</u> 194
<u>6101-0104-0204</u> <u>1101-0203-0104</u>	группа грунта 4	м³	<u>556</u> 520	<u>512</u> 522	<u>510</u> 518
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с),				
<u>6101-0104-0205</u> <u>1101-0203-0105</u>	группа грунта 1	м³	<u>89</u> 85	<u>84</u> 85	<u>83</u> 84
<u>6101-0104-0206</u> <u>1101-0203-0106</u>	группа грунта 2	м³	<u>104</u> 99	<u>98</u> 99	<u>98</u> 99
<u>6101-0104-0207</u> <u>1101-0203-0107</u>	группа грунта 3	м³	<u>119</u> 114	<u>112</u> 114	<u>112</u> 113
<u>6101-0104-0208</u> <u>1101-0203-0108</u>	группа грунта 4	м³	<u>320</u> 304	<u>301</u> 305	<u>300</u> 303
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,				
<u>6101-0104-0209</u> <u>1101-0203-0109</u>	к норме 6101-0104-0201	м³	<u>140</u> 131	<u>129</u> 131	<u>128</u> 130
<u>6101-0104-0210</u> <u>1101-0203-0110</u>	к норме 6101-0104-0202	м³	<u>159</u> 149	<u>146</u> 149	<u>146</u> 148
<u>6101-0104-0211</u> <u>1101-0203-0111</u>	к норме 6101-0104-0203	м³	<u>165</u> 154	<u>151</u> 154	<u>151</u> 153
<u>6101-0104-0212</u> <u>1101-0203-0112</u>	к норме 6101-0104-0204	м³	<u>256</u> 239	<u>235</u> 240	<u>234</u> 238
<u>6101-0104-0213</u> <u>1101-0203-0113</u>	к норме 6101-0104-0205	м³	<u>76</u> 72	<u>72</u> 73	<u>71</u> 72
<u>6101-0104-0214</u> <u>1101-0203-0114</u>	к норме 6101-0104-0206	м³	<u>84</u> 80	<u>79</u> 80	<u>79</u> 79
<u>6101-0104-0215</u> <u>1101-0203-0115</u>	к норме 6101-0104-0207	м³	<u>89</u> 85	<u>84</u> 85	<u>83</u> 84
<u>6101-0104-0216</u> <u>1101-0203-0116</u>	к норме 6101-0104-0208	м³	<u>138</u> 131	<u>129</u> 131	<u>129</u> 130
	<b>Подгруппа 6101-0104-03 Разработка грунта бульдозерами мощностью 132 (180), 243 (330) кВт (л с)</b>				
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 132 (180) кВт (л.с.),				
<u>6101-0104-0301</u> <u>1101-0203-0117</u>	группа грунта 1	м³	<u>75</u> 71	<u>70</u> 71	<u>70</u> 71
<u>6101-0104-0302</u> <u>1101-0203-0118</u>	группа грунта 2	м³	<u>89</u> 85	<u>84</u> 85	<u>83</u> 84
<u>6101-0104-0303</u> <u>1101-0203-0119</u>	группа грунта 3	м³	<u>96</u> 92	<u>91</u> 92	<u>90</u> 91
<u>6101-0104-0304</u> <u>1101-0203-0120</u>	группа грунта 4	м³	<u>325</u> 309	<u>305</u> 310	<u>305</u> 308
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 243 кВт (330 л с),				
<u>6101-0104-0305</u> <u>1101-0203-0121</u>	группа грунта 1	м³	<u>92</u> 88	<u>87</u> 88	<u>87</u> 88

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0104-0306</u> <u>1101-0203-0122</u>	группа грунта 2	м³	<u>101</u> 97	<u>97</u> 98	<u>96</u> 97
<u>6101-0104-0307</u> <u>1101-0203-0123</u>	группа грунта 3	м³	<u>115</u> 111	<u>110</u> 111	<u>109</u> 110
<u>6101-0104-0308</u> <u>1101-0203-0124</u>	группа грунта 4	м³	<u>300</u> 289	<u>286</u> 289	<u>285</u> 288
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,				
<u>6101-0104-0309</u> <u>1101-0203-0125</u>	к норме 6101-0104-0301	м³	<u>67</u> 64	<u>63</u> 64	<u>63</u> 64
<u>6101-0104-0310</u> <u>1101-0203-0126</u>	к норме 6101-0104-0302	м³	<u>72</u> 69	<u>68</u> 69	<u>68</u> 69
<u>6101-0104-0311</u> <u>1101-0203-0127</u>	к норме 6101-0104-0303	м³	<u>76</u> 72	<u>72</u> 73	<u>71</u> 72
<u>6101-0104-0312</u> <u>1101-0203-0128</u>	к норме 6101-0104-0304	м³	<u>163</u> 155	<u>153</u> 155	<u>153</u> 155
<u>6101-0104-0313</u> <u>1101-0203-0129</u>	к норме 6101-0104-0305	м³	<u>82</u> 79	<u>78</u> 79	<u>78</u> 78
<u>6101-0104-0314</u> <u>1101-0203-0130</u>	к норме 6101-0104-0306	м³	<u>86</u> 82	<u>82</u> 83	<u>82</u> 82
<u>6101-0104-0315</u> <u>1101-0203-0131</u>	к норме 6101-0104-0307	м³	<u>90</u> 86	<u>85</u> 86	<u>85</u> 86
<u>6101-0104-0316</u> <u>1101-0203-0132</u>	к норме 6101-0104-0308	м³	<u>208</u> 200	<u>199</u> 201	<u>198</u> 200
	<b>Подгруппа 6101-0104-04 Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями</b>				
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 79 кВт (108 л с), глубина рыхления до 0,35 м,				
<u>6101-0104-0401</u> <u>1101-0703-0907</u>	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>38</u> 36	<u>35</u> 36	<u>35</u> 36
<u>6101-0104-0402</u> <u>1101-0703-0908</u>	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>33</u> 31	<u>30</u> 31	<u>30</u> 31
<u>6101-0104-0403</u> <u>1101-0703-0909</u>	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>26</u> 25	<u>24</u> 25	<u>24</u> 25
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 121 кВт (165 л с), глубина рыхления до 0,35 м,				
<u>6101-0104-0404</u> <u>1101-0703-0901</u>	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>28</u> 27	<u>26</u> 27	<u>26</u> 26
<u>6101-0104-0405</u> <u>1101-0703-0902</u>	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>24</u> 23	<u>23</u> 23	<u>23</u> 23
<u>6101-0104-0406</u> <u>1101-0703-0903</u>	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>22</u> 21	<u>21</u> 21	<u>21</u> 21
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 132 кВт (180 л с), глубина рыхления до 0,5 м,				
<u>6101-0104-0407</u> <u>1101-0703-0904</u>	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>23</u> 22	<u>22</u> 22	<u>22</u> 22
<u>6101-0104-0408</u> <u>1101-0703-0905</u>	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>20</u> 19	<u>19</u> 19	<u>19</u> 19
<u>6101-0104-0409</u> <u>1101-0703-0906</u>	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>15</u> 14	<u>14</u> 14	<u>14</u> 14
	<b>Группа 6101-0105 Разработка грунтов мерзлых и скальных</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0105-01 Уборка снега со строительных площадок и дорог</b>				
	Уборка снега со строительных площадок и дорог				
<u>6101-0105-0101</u> <u>1101-0705-2601</u>	шнекороторными снегоочистителями	м³	<u>19</u> 18	<u>18</u> 18	<u>18</u> 18

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0105-0102</u> 1101-0705-2602	плужными снегоочистителями на тракторе	м³	<u>8</u> 7	<u>7</u> 7	<u>7</u> 7
<u>6101-0105-0103</u> 1101-0705-2603	бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м	м³	<u>40</u> 37	<u>37</u> 37	<u>36</u> 37
<u>6101-0105-0104</u> 1101-0705-2604	Добавлять на каждые последующие 10 м к норме 6101-0105-0103	м³	<u>13</u> 12	<u>12</u> 12	<u>12</u> 12
Уборка вручную со строительных площадок и дорог					
<u>6101-0105-0105</u> 1101-0705-2605	рыхлого снега	м³	<u>333</u> 295	<u>286</u> 296	<u>284</u> 293
<u>6101-0105-0106</u> 1101-0705-2606	плотного снега	м³	<u>665</u> 589	<u>572</u> 592	<u>568</u> 585
<b>Подгруппа 6101-0105-02 Пробег машин к месту работы</b>					
Холостой пробег к месту работы					
<u>6101-0105-0201</u> 1101-0705-2607	шнекороторного снегоочистителя	км	<u>1176</u> 1135	<u>1124</u> 1137	<u>1123</u> 1131
<u>6101-0105-0202</u> 1101-0705-2608	плужного снегоочистителя	км	<u>1366</u> 1264	<u>1241</u> 1269	<u>1236</u> 1258
<b>Подгруппа 6101-0105-03 Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора</b>					
Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания до 0,5 м,					
<u>6101-0105-0301</u> 1101-0703-1001	группа грунта 1м	м³	<u>852</u> 805	<u>794</u> 807	<u>792</u> 802
<u>6101-0105-0302</u> 1101-0703-1002	группа грунта 2м	м³	<u>1252</u> 1183	<u>1167</u> 1187	<u>1165</u> 1180
<u>6101-0105-0303</u> 1101-0703-1003	группа грунта 3м	м³	<u>1402</u> 1325	<u>1307</u> 1329	<u>1304</u> 1321
<u>6101-0105-0304</u> 1101-0703-1004	группа грунта 4м	м³	<u>1954</u> 1847	<u>1822</u> 1852	<u>1818</u> 1841
Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 0,5 до 1 м,					
<u>6101-0105-0305</u> 1101-0703-1005	группа грунта 1м	м³	<u>1051</u> 993	<u>980</u> 996	<u>977</u> 990
<u>6101-0105-0306</u> 1101-0703-1006	группа грунта 2м	м³	<u>1829</u> 1729	<u>1705</u> 1733	<u>1701</u> 1723
<u>6101-0105-0307</u> 1101-0703-1007	группа грунта 3м	м³	<u>2104</u> 1989	<u>1962</u> 1994	<u>1957</u> 1982
<u>6101-0105-0308</u> 1101-0703-1008	группа грунта 4м	м³	<u>2996</u> 2832	<u>2793</u> 2840	<u>2787</u> 2822
Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 1 м,					
<u>6101-0105-0309</u> 1101-0703-1009	группа грунта 1м	м³	<u>1301</u> 1230	<u>1213</u> 1233	<u>1210</u> 1226
<u>6101-0105-0310</u> 1101-0703-1010	группа грунта 2м	м³	<u>2370</u> 2240	<u>2210</u> 2246	<u>2205</u> 2233
<u>6101-0105-0311</u> 1101-0703-1011	группа грунта 3м	м³	<u>2996</u> 2832	<u>2793</u> 2840	<u>2787</u> 2822
<u>6101-0105-0312</u> 1101-0703-1012	группа грунта 4м	м³	<u>4003</u> 3783	<u>3732</u> 3793	<u>3723</u> 3770
<b>Подгруппа 6101-0105-04 Рыхление мерзлого грунта баровыми установками</b>					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Рыхление мерзлого грунта однобараковыми установками, мощность 79 кВт /108 л.с./, глубина прорези до 0,5 м, длина свыше 2 м,				
<u>6101-0105-0401</u> <u>1101-0703-1101</u>	группа грунта 1м	м³	<u>1266</u> 1182	<u>1162</u> 1186	<u>1159</u> 1177
<u>6101-0105-0402</u> <u>1101-0703-1102</u>	группа грунта 2м	м³	<u>1861</u> 1738	<u>1709</u> 1744	<u>1704</u> 1731
<u>6101-0105-0403</u> <u>1101-0703-1103</u>	группа грунта 3м	м³	<u>2606</u> 2433	<u>2393</u> 2441	<u>2386</u> 2424
	Рыхление мерзлого грунта двухбараковыми установками, мощность 79 кВт /108 л.с./, глубина прорези до 0,5 м, длина свыше 2 м,				
<u>6101-0105-0404</u> <u>1101-0703-1201</u>	группа грунта 1м	м³	<u>867</u> 804	<u>789</u> 807	<u>783</u> 800
<u>6101-0105-0405</u> <u>1101-0703-1202</u>	группа грунта 2м	м³	<u>1830</u> 1697	<u>1666</u> 1703	<u>1654</u> 1690
<u>6101-0105-0406</u> <u>1101-0703-1203</u>	группа грунта 3м	м³	<u>2411</u> 2237	<u>2196</u> 2245	<u>2180</u> 2227
	<b>Подгруппа 6101-0105-05 Рыхление и разработка скального грунта</b>				
<u>6101-0105-0501</u> <u>1101-0703-1301</u>	Механизированное рыхление и послойная разработка навывмет скального грунта, группа грунта 6	м³	<u>11361</u> 10907	<u>10801</u> 10929	<u>10784</u> 10880
	<b>Подгруппа 6101-0105-06 Грунт скальный. Рыхление и разработка в стесненных условиях</b>				
<u>6101-0105-0601</u> <u>1101-0703-1302</u>	Грунт скальный 8 группы. Рыхление механизированное и послойная разработка навывмет, в стесненных условиях.	м³	<u>371176</u> 356734	<u>353352</u> 357425	<u>352797</u> 355882
	<b>Группа 6101-0106 Засыпка траншей и котлованов</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0106-01 Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 (80), 79 (108) кВт (л с)</b>				
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 59 кВт (80 л с),				
<u>6101-0106-0101</u> <u>1101-0203-0149</u>	группа грунта 1	м³	<u>90</u> 84	<u>83</u> 85	<u>83</u> 84
<u>6101-0106-0102</u> <u>1101-0203-0150</u>	группа грунта 2	м³	<u>105</u> 98	<u>97</u> 99	<u>96</u> 98
<u>6101-0106-0103</u> <u>1101-0203-0151</u>	группа грунта 3	м³	<u>123</u> 115	<u>113</u> 115	<u>113</u> 114
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с),				
<u>6101-0106-0104</u> <u>1101-0203-0152</u>	группа грунта 1	м³	<u>60</u> 56	<u>55</u> 56	<u>55</u> 56
<u>6101-0106-0105</u> <u>1101-0203-0153</u>	группа грунта 2	м³	<u>72</u> 67	<u>66</u> 67	<u>66</u> 67
<u>6101-0106-0106</u> <u>1101-0203-0154</u>	группа грунта 3	м³	<u>82</u> 77	<u>75</u> 77	<u>75</u> 76
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м,				
<u>6101-0106-0107</u> <u>1101-0203-0155</u>	к норме 6101-0106-0101	м³	<u>51</u> 47	<u>46</u> 47	<u>46</u> 47
<u>6101-0106-0108</u> <u>1101-0203-0156</u>	к норме 6101-0106-0102	м³	<u>52</u> 49	<u>48</u> 49	<u>48</u> 48
<u>6101-0106-0109</u> <u>1101-0203-0157</u>	к норме 6101-0106-0103	м³	<u>53</u> 50	<u>49</u> 50	<u>49</u> 50



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0106-0110</u> 1101-0203-0158	к норме 6101-0106-0104	м³	<u>30</u> 28	<u>27</u> 28	<u>27</u> 28
<u>6101-0106-0111</u> 1101-0203-0159	к норме 6101-0106-0105	м³	<u>32</u> 30	<u>29</u> 30	<u>29</u> 30
<u>6101-0106-0112</u> 1101-0203-0160	к норме 6101-0106-0106	м³	<u>34</u> 32	<u>31</u> 32	<u>31</u> 31
	<b>Подгруппа 6101-0106-02 Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 96 (130), 121 (165) кВт (л с)</b>				
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 96 кВт (130 л с),				
<u>6101-0106-0201</u> 1101-0203-0201	группа грунта 1	м³	<u>102</u> 95	<u>94</u> 95	<u>93</u> 95
<u>6101-0106-0202</u> 1101-0203-0202	группа грунта 2	м³	<u>115</u> 108	<u>106</u> 108	<u>106</u> 108
<u>6101-0106-0203</u> 1101-0203-0203	группа грунта 3	м³	<u>127</u> 119	<u>117</u> 119	<u>117</u> 118
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с),				
<u>6101-0106-0204</u> 1101-0203-0204	группа грунта 1	м³	<u>54</u> 52	<u>51</u> 52	<u>51</u> 52
<u>6101-0106-0205</u> 1101-0203-0205	группа грунта 2	м³	<u>63</u> 60	<u>60</u> 61	<u>60</u> 60
<u>6101-0106-0206</u> 1101-0203-0206	группа грунта 3	м³	<u>73</u> 69	<u>68</u> 69	<u>68</u> 69
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м				
<u>6101-0106-0207</u> 1101-0203-0207	к норме 6101-0106-0201	м³	<u>49</u> 46	<u>45</u> 46	<u>45</u> 46
<u>6101-0106-0208</u> 1101-0203-0208	к норме 6101-0106-0202	м³	<u>56</u> 52	<u>51</u> 52	<u>51</u> 52
<u>6101-0106-0209</u> 1101-0203-0209	к норме 6101-0106-0203	м³	<u>58</u> 54	<u>53</u> 54	<u>53</u> 54
<u>6101-0106-0210</u> 1101-0203-0210	к норме 6101-0106-0204	м³	<u>27</u> 25	<u>25</u> 25	<u>25</u> 25
<u>6101-0106-0211</u> 1101-0203-0211	к норме 6101-0106-0205	м³	<u>29</u> 28	<u>28</u> 28	<u>28</u> 28
<u>6101-0106-0212</u> 1101-0203-0212	к норме 6101-0106-0206	м³	<u>31</u> 30	<u>29</u> 30	<u>29</u> 30
	<b>Подгруппа 6101-0106-03 Засыпка траншей и котлованы бульдозерами мощностью 132 (180), 243 (330) кВт (л с)</b>				
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 132 (180) кВт (л.с.),				
<u>6101-0106-0301</u> 1101-0203-0213	группа грунта 1	м³	<u>46</u> 43	<u>43</u> 44	<u>43</u> 43
<u>6101-0106-0302</u> 1101-0203-0214	группа грунта 2	м³	<u>54</u> 52	<u>51</u> 52	<u>51</u> 52
<u>6101-0106-0303</u> 1101-0203-0215	группа грунта 3	м³	<u>59</u> 56	<u>55</u> 56	<u>55</u> 56
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 243 (330) кВт (л.с.),				
<u>6101-0106-0304</u> 1101-0203-0216	группа грунта 1	м³	<u>56</u> 54	<u>53</u> 54	<u>53</u> 53
<u>6101-0106-0305</u> 1101-0203-0217	группа грунта 2	м³	<u>62</u> 60	<u>59</u> 60	<u>59</u> 59
<u>6101-0106-0306</u> 1101-0203-0218	группа грунта 3	м³	<u>70</u> 67	<u>67</u> 68	<u>67</u> 67

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м				
<u>6101-0106-0307</u> 1101-0203-0219	к норме 6101-0106-0301	м³	<u>24</u> 22	<u>22</u> 23	<u>22</u> 22
<u>6101-0106-0308</u> 1101-0203-0220	к норме 6101-0106-0302	м³	<u>25</u> 24	<u>24</u> 24	<u>24</u> 24
<u>6101-0106-0309</u> 1101-0203-0221	к норме 6101-0106-0303	м³	<u>27</u> 25	<u>25</u> 25	<u>25</u> 25
<u>6101-0106-0310</u> 1101-0203-0222	к норме 6101-0106-0304	м³	<u>29</u> 28	<u>27</u> 28	<u>27</u> 28
<u>6101-0106-0311</u> 1101-0203-0223	к норме 6101-0106-0305	м³	<u>30</u> 29	<u>29</u> 29	<u>29</u> 29
<u>6101-0106-0312</u> 1101-0203-0224	к норме 6101-0106-0306	м³	<u>32</u> 30	<u>30</u> 30	<u>30</u> 30
	<b>Группа 6101-0107 Уплотнение грунта</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0107-01 Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу</b>				
	Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т, первый проход по одному следу				
<u>6101-0107-0101</u> 1101-0701-0101	при толщине слоя 25 см	м³	<u>292</u> 272	<u>268</u> 273	<u>267</u> 271
<u>6101-0107-0102</u> 1101-0701-0102	при толщине слоя 30 см	м³	<u>259</u> 242	<u>239</u> 243	<u>238</u> 242
<u>6101-0107-0103</u> 1101-0701-0103	при толщине слоя 40 см	м³	<u>196</u> 184	<u>181</u> 184	<u>180</u> 183
<u>6101-0107-0104</u> 1101-0701-0104	при толщине слоя 45 см	м³	<u>164</u> 154	<u>151</u> 154	<u>151</u> 153
<u>6101-0107-0105</u> 1101-0701-0105	при толщине слоя 50 см	м³	<u>134</u> 125	<u>123</u> 125	<u>122</u> 124
<u>6101-0107-0106</u> 1101-0701-0106	при толщине слоя 60 см	м³	<u>70</u> 66	<u>65</u> 66	<u>65</u> 65
	Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
<u>6101-0107-0107</u> 1101-0701-0107	при толщине слоя 25 см	м³	<u>21</u> 19	<u>19</u> 19	<u>19</u> 19
<u>6101-0107-0108</u> 1101-0701-0108	при толщине слоя 30 см	м³	<u>18</u> 17	<u>17</u> 17	<u>17</u> 17
<u>6101-0107-0109</u> 1101-0701-0109	при толщине слоя 40 см	м³	<u>15</u> 14	<u>14</u> 14	<u>14</u> 14
<u>6101-0107-0110</u> 1101-0701-0110	при толщине слоя 45 см	м³	<u>13</u> 12	<u>12</u> 12	<u>12</u> 12
<u>6101-0107-0111</u> 1101-0701-0111	при толщине слоя 50 см	м³	<u>12</u> 11	<u>11</u> 11	<u>11</u> 11
<u>6101-0107-0112</u> 1101-0701-0112	при толщине слоя 60 см	м³	<u>8</u> 8	<u>8</u> 8	<u>8</u> 8
	<b>Подгруппа 6101-0107-02 Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками</b>				
	Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками 8 т, первый проход по одному следу				
<u>6101-0107-0201</u> 1101-0701-0201	при толщине слоя 10 см	м³	<u>529</u> 494	<u>486</u> 496	<u>485</u> 492
<u>6101-0107-0202</u> 1101-0701-0202	при толщине слоя 15 см	м³	<u>452</u> 423	<u>416</u> 424	<u>415</u> 421
<u>6101-0107-0203</u> 1101-0701-0203	при толщине слоя 20 см	м³	<u>377</u> 352	<u>346</u> 353	<u>345</u> 351
	Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
<u>6101-0107-0204</u> 1101-0701-0204	к норме 6101-0107-0201	м³	<u>60</u> 55	<u>54</u> 56	<u>54</u> 55

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0107-0205</u> 1101-0701-0205	к норме 6101-0107-0202	м³	<u>51</u> 48	<u>47</u> 48	<u>47</u> 47
<u>6101-0107-0206</u> 1101-0701-0206	к норме 6101-0107-0203	м³	<u>8</u> 8	<u>8</u> 8	<u>8</u> 8
<b>Подгруппа 6101-0107-03 Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками</b>					
Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 2,2 т, первый проход по одному следу					
<u>6101-0107-0301</u> 1101-0701-0301	при толщине слоя 25 см	м³	<u>240</u> 224	<u>220</u> 224	<u>220</u> 223
<u>6101-0107-0302</u> 1101-0701-0302	при толщине слоя 30 см	м³	<u>219</u> 204	<u>201</u> 204	<u>200</u> 203
<u>6101-0107-0303</u> 1101-0701-0303	при толщине слоя 35 см	м³	<u>196</u> 184	<u>181</u> 184	<u>181</u> 183
<u>6101-0107-0304</u> 1101-0701-0304	при толщине слоя 40 см	м³	<u>175</u> 164	<u>161</u> 164	<u>161</u> 163
<u>6101-0107-0305</u> 1101-0701-0305	при толщине слоя 50 см	м³	<u>133</u> 124	<u>122</u> 124	<u>121</u> 123
<u>6101-0107-0306</u> 1101-0701-0306	при толщине слоя 60 см	м³	<u>90</u> 84	<u>82</u> 84	<u>82</u> 83
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу					
<u>6101-0107-0307</u> 1101-0701-0307	к норме 6101-0107-0301	м³	<u>22</u> 20	<u>20</u> 20	<u>20</u> 20
<u>6101-0107-0308</u> 1101-0701-0308	к норме 6101-0107-0302	м³	<u>20</u> 18	<u>18</u> 18	<u>18</u> 18
<u>6101-0107-0309</u> 1101-0701-0309	к норме 6101-0107-0303	м³	<u>17</u> 16	<u>16</u> 16	<u>16</u> 16
<u>6101-0107-0310</u> 1101-0701-0310	к норме 6101-0107-0304	м³	<u>15</u> 14	<u>14</u> 14	<u>14</u> 14
<u>6101-0107-0311</u> 1101-0701-0311	к норме 6101-0107-0305	м³	<u>11</u> 10	<u>10</u> 10	<u>10</u> 10
<u>6101-0107-0312</u> 1101-0701-0312	к норме 6101-0107-0306	м³	<u>7</u> 6	<u>6</u> 6	<u>6</u> 6
<u>6101-0107-0313</u> 1101-0701-0401	Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 18 т, первый проход по одному следу при толщине слоя 20 см	м³	<u>250</u> 233	<u>230</u> 234	<u>228</u> 233
<u>6101-0107-0314</u> 1101-0701-0402	Добавлять на каждый последующий проход по одному следу к норме 6101-0107-0313	м³	<u>24</u> 23	<u>21</u> 23	<u>21</u> 21
<b>Подгруппа 6101-0107-04 Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами</b>					
Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами,					
<u>6101-0107-0401</u> 1101-0701-0501	толщина уплотняемого слоя 30 см	м³	<u>406</u> 386	<u>381</u> 387	<u>380</u> 385
<u>6101-0107-0402</u> 1101-0701-0502	толщина уплотняемого слоя 40 см	м³	<u>374</u> 354	<u>349</u> 356	<u>349</u> 353
<u>6101-0107-0403</u> 1101-0701-0503	толщина уплотняемого слоя 50 см	м³	<u>339</u> 321	<u>317</u> 322	<u>316</u> 320
<u>6101-0107-0404</u> 1101-0701-0504	толщина уплотняемого слоя 60 см	м³	<u>304</u> 287	<u>284</u> 289	<u>283</u> 287
<u>6101-0107-0405</u> 1101-0701-0505	толщина уплотняемого слоя 80 см	м³	<u>236</u> 223	<u>221</u> 225	<u>220</u> 222

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0107-0406</u> <u>1101-0701-0506</u>	толщина уплотняемого слоя 100 см	м³	<u>167</u> 158	<u>156</u> 159	<u>156</u> 158
	<b>Подгруппа 6101-0107-05 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками</b>				
	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками,				
<u>6101-0107-0501</u> <u>1101-0701-0601</u>	группа грунта 1,2	м³	<u>738</u> 662	<u>645</u> 665	<u>641</u> 658
<u>6101-0107-0502</u> <u>1101-0701-0602</u>	группа грунта 3,4	м³	<u>881</u> 790	<u>770</u> 794	<u>765</u> 785
	<b>Подгруппа 6101-0107-06 Полив водой уплотняемого грунта насыпей</b>				
<u>6101-0107-0601</u> <u>1101-0701-1401</u>	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	м³	<u>238</u> 221	<u>218</u> 221	<u>216</u> 220
	<b>Подгруппа 6101-0107-07 Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами</b>				
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 6-9 ударов,				
<u>6101-0107-0701</u> <u>1101-0701-0901</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2455</u> 2292	<u>2254</u> 2332	<u>2252</u> 2295
<u>6101-0107-0702</u> <u>1101-0701-0902</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1631</u> 1519	<u>1493</u> 1557	<u>1493</u> 1525
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 10-14 ударов,				
<u>6101-0107-0703</u> <u>1101-0701-1001</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>3454</u> 3229	<u>3177</u> 3272	<u>3172</u> 3229
<u>6101-0107-0704</u> <u>1101-0701-1002</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>2235</u> 2086	<u>2050</u> 2126	<u>2050</u> 2089
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 6-9 ударов,				
<u>6101-0107-0705</u> <u>1101-0701-1101</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2912</u> 2704	<u>2656</u> 2747	<u>2652</u> 2705
<u>6101-0107-0706</u> <u>1101-0701-1102</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>2019</u> 1868	<u>1832</u> 1908	<u>1831</u> 1871
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 10-14 ударов,				
<u>6101-0107-0707</u> <u>1101-0701-1201</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>3993</u> 3719	<u>3655</u> 3765	<u>3648</u> 3716
<u>6101-0107-0708</u> <u>1101-0701-1202</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>2676</u> 2484	<u>2439</u> 2525	<u>2435</u> 2485
	<b>Подгруппа 6101-0107-08 Устройство грунтовых подушек на просадочных грунтах методом послойной укатки</b>				
<u>6101-0107-0801</u> <u>1101-0701-1301</u>	Устройство грунтовых подушек методом послойной укатки, грунты просадочные	м³	<u>1494</u> 1400	<u>1379</u> 1405	<u>1375</u> 1395
	<b>Группа 6101-0108 Устройство основания под фундаменты</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0108-01 Устройство основания под фундаменты</b>				
	Устройство основания под фундаменты,				
<u>6101-0108-0101</u> <u>1101-0701-1501</u>	песчаное	м³	<u>16384</u> 11224	<u>10899</u> 14593	<u>9162</u> 10877
<u>6101-0108-0102</u> <u>1101-0701-1502</u>	щебеночное	м³	<u>20463</u> 14613	<u>14169</u> 18601	<u>16582</u> 18227
<u>6101-0108-0103</u> <u>1101-0701-1503</u>	гравийное	м³	<u>10635</u> 9628	<u>9398</u> 9676	<u>9353</u> 9578
	<b>Группа 6101-0109 Планировка площадей, откосов, полотна выемок и насыпей</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6101-0109-01 Планировка площадей</b>				
	Предварительная планировка площадей бульдозерами,				
<u>6101-0109-0101</u> <u>1101-0203-0403</u>	мощность 59 кВт (80 л с)	м²	$\frac{5}{4}$	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$
<u>6101-0109-0102</u> <u>1101-0203-0404</u>	мощность 79 кВт (108 л с)	м²	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$
<u>6101-0109-0103</u> <u>1101-0203-0401</u>	мощность до 132 кВт (до 180 л с)	м²	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$
<u>6101-0109-0104</u> <u>1101-0203-0402</u>	мощность 243 кВт (330 л с)	м²	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$
	Планировка площадей механизированным способом,				
<u>6101-0109-0105</u> <u>1101-0703-0101</u>	группа грунта 1	м²	$\frac{18}{17}$	$\frac{17}{17}$	$\frac{17}{17}$
<u>6101-0109-0106</u> <u>1101-0703-0102</u>	группа грунта 2	м²	$\frac{22}{20}$	$\frac{20}{20}$	$\frac{20}{20}$
<u>6101-0109-0107</u> <u>1101-0703-0103</u>	группа грунта 3	м²	$\frac{28}{27}$	$\frac{26}{27}$	$\frac{26}{27}$
	<b>Подгруппа 6101-0109-02 Планировка откосов, полотна выемок и насыпей</b>				
	Планировка откосов, полотна выемок механизированным способом,				
<u>6101-0109-0201</u> <u>1101-0703-0201</u>	группа грунта 1	м²	$\frac{338}{302}$	$\frac{295}{303}$	$\frac{293}{300}$
<u>6101-0109-0202</u> <u>1101-0703-0202</u>	группа грунта 2	м²	$\frac{418}{374}$	$\frac{365}{376}$	$\frac{363}{372}$
<u>6101-0109-0203</u> <u>1101-0703-0203</u>	группа грунта 3	м²	$\frac{609}{543}$	$\frac{529}{546}$	$\frac{526}{540}$
	Планировка откосов, полотна насыпей механизированным способом,				
<u>6101-0109-0204</u> <u>1101-0703-0301</u>	группа грунта 1	м²	$\frac{187}{170}$	$\frac{165}{170}$	$\frac{164}{169}$
<u>6101-0109-0205</u> <u>1101-0703-0302</u>	группа грунта 2	м²	$\frac{198}{179}$	$\frac{174}{179}$	$\frac{173}{178}$
<u>6101-0109-0206</u> <u>1101-0703-0303</u>	группа грунта 3	м²	$\frac{249}{225}$	$\frac{219}{226}$	$\frac{218}{224}$
	Планировка откосов выемок экскаватором-планировщиком,				
<u>6101-0109-0207</u> <u>1101-0703-0401</u>	группа грунта 1	м²	$\frac{629}{561}$	$\frac{546}{565}$	$\frac{543}{559}$
<u>6101-0109-0208</u> <u>1101-0703-0402</u>	группа грунта 2	м²	$\frac{765}{682}$	$\frac{664}{687}$	$\frac{659}{679}$
<u>6101-0109-0209</u> <u>1101-0703-0403</u>	группа грунта 3	м²	$\frac{1059}{942}$	$\frac{915}{948}$	$\frac{909}{937}$
	Планировка откосов насыпей экскаватором-планировщиком,				
<u>6101-0109-0210</u> <u>1101-0703-0404</u>	группа грунта 1	м²	$\frac{419}{376}$	$\frac{365}{378}$	$\frac{363}{374}$
<u>6101-0109-0211</u> <u>1101-0703-0405</u>	группа грунта 2	м²	$\frac{486}{435}$	$\frac{423}{437}$	$\frac{421}{432}$
<u>6101-0109-0212</u> <u>1101-0703-0406</u>	группа грунта 3	м²	$\frac{594}{530}$	$\frac{516}{533}$	$\frac{513}{527}$
	<b>Группа 6101-0110 Бурение ям</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0110-01 Бурение ям бурильно-крановыми машинами</b>				
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на тракторе, глубина до 2 м,				
<u>6101-0110-0101</u> <u>1101-0703-0801</u>	группа грунта 1	шт.	$\frac{2724}{2474}$	$\frac{2422}{2489}$	$\frac{2408}{2466}$
<u>6101-0110-0102</u> <u>1101-0703-0802</u>	группа грунта 2	шт.	$\frac{3698}{3360}$	$\frac{3289}{3381}$	$\frac{3270}{3348}$

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на автомобиле, глубина до 2 м,				
<u>6101-0110-0103</u> <u>1101-0703-0803</u>	группа грунта 1	шт.	<u>1844</u> 1674	<u>1638</u> 1685	<u>1629</u> 1668
<u>6101-0110-0104</u> <u>1101-0703-0804</u>	группа грунта 2	шт.	<u>2767</u> 2513	<u>2457</u> 2527	<u>2444</u> 2502
	<b>Группа 6101-0111 Водопонижение</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0111-01 Гидравлическое погружение иглофильтров, обсадных труб и установка иглофильтров</b>				
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 4 м,				
<u>6101-0111-0101</u> <u>1101-0508-0101</u>	группа грунта 2	шт.	<u>18676</u> 16619	<u>16154</u> 16756	<u>16058</u> 16549
<u>6101-0111-0102</u> <u>1101-0508-0102</u>	группа грунта 3	шт.	<u>25845</u> 23082	<u>22334</u> 22934	<u>22222</u> 22734
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 7 м,				
<u>6101-0111-0103</u> <u>1101-0508-0105</u>	группа грунта 2	шт.	<u>25627</u> 22815	<u>22252</u> 23263	<u>22158</u> 22919
<u>6101-0111-0104</u> <u>1101-0508-0106</u>	группа грунта 3	шт.	<u>36370</u> 32543	<u>31665</u> 32771	<u>31532</u> 32399
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 4 м,				
<u>6101-0111-0105</u> <u>1101-0508-0103</u>	группа грунта 2	шт.	<u>17118</u> 15263	<u>14811</u> 15192	<u>14664</u> 15054
<u>6101-0111-0106</u> <u>1101-0508-0104</u>	группа грунта 3	шт.	<u>24221</u> 21668	<u>20934</u> 21312	<u>20771</u> 21181
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 7 м,				
<u>6101-0111-0107</u> <u>1101-0508-0108</u>	группа грунта 3	шт.	<u>32945</u> 29569	<u>28714</u> 29279	<u>28448</u> 29077
<u>6101-0111-0108</u> <u>1101-0508-0107</u>	группа грунта 2	шт.	<u>22202</u> 19841	<u>19301</u> 19772	<u>19074</u> 19597
	Гидропогружение обсадных труб с установкой в них иглофильтров с устройством обсыпки,				
<u>6101-0111-0109</u> <u>1101-0508-0109</u>	длина до 4 м	шт.	<u>88250</u> 79489	<u>77496</u> 79472	<u>76929</u> 78803
<u>6101-0111-0110</u> <u>1101-0508-0110</u>	длина до 7 м	шт.	<u>148057</u> 133493	<u>130212</u> 133577	<u>129298</u> 132444
	Установка иглофильтров в предварительно пробуренные скважины, без устройства обсыпки,				
<u>6101-0111-0111</u> <u>1101-0508-0111</u>	длина до 4 м	шт.	<u>15472</u> 13768	<u>13343</u> 13720	<u>13255</u> 13594
<u>6101-0111-0112</u> <u>1101-0508-0112</u>	длина до 7 м	шт.	<u>20359</u> 18173	<u>17639</u> 18116	<u>17526</u> 17956
	<b>Подгруппа 6101-0111-02 Извлечение легких иглофильтров</b>				
	Извлечение легких иглофильтров,				
<u>6101-0111-0201</u> <u>1101-0508-0201</u>	длина до 4 м	шт.	<u>6320</u> 5659	<u>5521</u> 5698	<u>5485</u> 5637
<u>6101-0111-0202</u> <u>1101-0508-0202</u>	длина до 7 м	шт.	<u>12019</u> 10775	<u>10522</u> 10852	<u>10454</u> 10739
	<b>Подгруппа 6101-0111-03 Монтаж и демонтаж всасывающего коллектора</b>				
<u>6101-0111-0301</u> <u>1101-0508-0301</u>	Монтаж всасывающего коллектора	м	<u>9778</u> 9538	<u>9474</u> 9550	<u>9462</u> 9525
<u>6101-0111-0302</u> <u>1101-0508-0302</u>	Демонтаж всасывающего коллектора	м	<u>1869</u> 1692	<u>1651</u> 1700	<u>1644</u> 1683
	<b>Подгруппа 6101-0111-04 Установка эжекторных водоподъемников</b>				
	Установка эжекторных водоподъемников,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0111-0401</u> 1101-0508-0401	длина до 15 м	шт.	<u>231200</u> 214008	<u>210110</u> 214626	<u>209203</u> 213081
<u>6101-0111-0402</u> 1101-0508-0402	длина до 21 м	шт.	<u>247038</u> 228511	<u>224301</u> 229135	<u>223301</u> 227478
<u>6101-0111-0403</u> 1101-0508-0403	длина до 31 м	шт.	<u>277536</u> 256362	<u>251556</u> 257018	<u>250353</u> 255140
	<b>Подгруппа 6101-0111-05 Извлечение эжекторных водоподъемников</b>				
	Извлечение эжекторных водоподъемников,				
<u>6101-0111-0501</u> 1101-0508-0404	длина до 15 м	шт.	<u>78455</u> 70006	<u>68102</u> 70402	<u>67685</u> 69602
<u>6101-0111-0502</u> 1101-0508-0405	длина до 21 м	шт.	<u>89962</u> 80409	<u>78255</u> 80857	<u>77785</u> 79951
<u>6101-0111-0503</u> 1101-0508-0406	длина до 31 м	шт.	<u>108791</u> 97426	<u>94863</u> 97961	<u>94307</u> 96881
	<b>Подгруппа 6101-0111-06 Укладка грунта толщиной 20 см, пропитанного битумом</b>				
<u>6101-0111-0601</u> 1101-0508-0501	Укладка грунта, пропитанного битумом, толщина 20 см	м³	<u>14925</u> 14721	<u>13597</u> 14609	<u>12930</u> 14676
	<b>Подраздел 6101-02 Земляные работы вручную</b>				
	<b>Группа 6101-0201 Разработка грунта в траншеях</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0201-01 Разработка грунта вручную в траншеях с креплениями</b>				
	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях, ширина до 2 м, глубина до 2 м,				
<u>6101-0201-0101</u> 1101-0102-0201	группа грунта 1	м³	<u>7375</u> 6530	<u>6336</u> 6566	<u>6297</u> 6488
<u>6101-0201-0102</u> 1101-0102-0202	группа грунта 2	м³	<u>11151</u> 9873	<u>9581</u> 9928	<u>9521</u> 9809
<u>6101-0201-0103</u> 1101-0102-0203	группа грунта 3	м³	<u>16402</u> 14522	<u>14092</u> 14603	<u>14005</u> 14428
<u>6101-0201-0104</u> 1101-0102-0204	группа грунта 4	м³	<u>24307</u> 21521	<u>20888</u> 21646	<u>20750</u> 21392
<u>6101-0201-0105</u> 1101-0102-0205	группа грунта 4р	м³	<u>32613</u> 28875	<u>28026</u> 29043	<u>27841</u> 28702
<u>6101-0201-0106</u> 1101-0102-0206	группа грунта 5р	м³	<u>45194</u> 40014	<u>38838</u> 40247	<u>38581</u> 39774
	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях, ширина до 2 м, глубина до 3 м,				
<u>6101-0201-0107</u> 1101-0102-0207	группа грунта 1	м³	<u>11564</u> 10238	<u>9935</u> 10295	<u>9874</u> 10173
<u>6101-0201-0108</u> 1101-0102-0208	группа грунта 2	м³	<u>15576</u> 13791	<u>13382</u> 13867	<u>13300</u> 13702
<u>6101-0201-0109</u> 1101-0102-0209	группа грунта 3	м³	<u>22480</u> 19902	<u>19313</u> 20013	<u>19194</u> 19774
<u>6101-0201-0110</u> 1101-0102-0210	группа грунта 4	м³	<u>31941</u> 28280	<u>27449</u> 28445	<u>27267</u> 28111
<u>6101-0201-0111</u> 1101-0102-0211	группа грунта 4р	м³	<u>39148</u> 34661	<u>33642</u> 34862	<u>33419</u> 34453
<u>6101-0201-0112</u> 1101-0102-0212	группа грунта 5р	м³	<u>53623</u> 47477	<u>46080</u> 47752	<u>45775</u> 47191
	<b>Подгруппа 6101-0201-02 Разработка грунта вручную в траншеях без креплений с откосами</b>				
	Разработка грунта вручную в траншеях, глубина до 2 м без креплений с откосами,				
<u>6101-0201-0201</u> 1101-0102-0301	группа грунта 1	м³	<u>6962</u> 6164	<u>5982</u> 6198	<u>5945</u> 6124

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0201-0202</u> <u>1101-0102-0302</u>	группа грунта 2	м³	<u>9086</u> 8044	<u>7806</u> 8089	<u>7758</u> 7993
<u>6101-0201-0203</u> <u>1101-0102-0303</u>	группа грунта 3	м³	<u>14632</u> 12955	<u>12571</u> 13027	<u>12494</u> 12871
<u>6101-0201-0204</u> <u>1101-0102-0304</u>	группа грунта 4	м³	<u>21742</u> 19250	<u>18684</u> 19362	<u>18560</u> 19135
	<b>Группа 6101-0202 Разработка грунта в котлованах</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0202-01 Разработка грунта вручную в котлованах с перемещением передвижными транспортерами</b>				
	Разработка грунта вручную в котлованах с перемещением передвижными транспортерами,				
<u>6101-0202-0101</u> <u>1101-0102-1301</u>	группа грунта 1	м³	<u>4968</u> 4414	<u>4286</u> 4432	<u>4258</u> 4383
<u>6101-0202-0102</u> <u>1101-0102-1302</u>	группа грунта 2	м³	<u>6626</u> 5887	<u>5717</u> 5912	<u>5681</u> 5847
<u>6101-0202-0103</u> <u>1101-0102-1303</u>	группа грунта 3	м³	<u>12549</u> 11147	<u>10822</u> 11194	<u>10755</u> 11069
<u>6101-0202-0104</u> <u>1101-0102-1304</u>	группа грунта 4	м³	<u>21260</u> 18883	<u>18331</u> 18969	<u>18222</u> 18751
	<b>Группа 6101-0203 Разработка грунта в траншеях и котлованах</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0203-01 Разработка грунта вручную в траншеях и котлованах с подъемом краном при наличии креплений</b>				
	Разработка грунта в траншеях и котлованах вручную с подъемом краном при наличии креплений, глубина более 3 м,				
<u>6101-0203-0101</u> <u>1101-0102-0801</u>	группа грунта 1	м³	<u>14009</u> 12424	<u>12062</u> 12490	<u>11984</u> 12346
<u>6101-0203-0102</u> <u>1101-0102-0802</u>	группа грунта 2	м³	<u>20360</u> 18056	<u>17530</u> 18153	<u>17417</u> 17944
<u>6101-0203-0103</u> <u>1101-0102-0803</u>	группа грунта 3	м³	<u>30570</u> 27110	<u>26321</u> 27257	<u>26151</u> 26943
<u>6101-0203-0104</u> <u>1101-0102-0804</u>	группа грунта 4	м³	<u>44580</u> 39534	<u>38383</u> 39746	<u>38135</u> 39290
<u>6101-0203-0105</u> <u>1101-0102-0805</u>	группа грунта 4р	м³	<u>61141</u> 54222	<u>52644</u> 54513	<u>52302</u> 53886
<u>6101-0203-0106</u> <u>1101-0102-0806</u>	группа грунта 5р	м³	<u>84053</u> 74541	<u>72372</u> 74942	<u>71903</u> 74080
	<b>Подгруппа 6101-0203-02 Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях и котлованах</b>				
	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,				
<u>6101-0203-0201</u> <u>1101-0102-0601</u>	группа грунта 1	м³	<u>9558</u> 8462	<u>8212</u> 8510	<u>8161</u> 8408
<u>6101-0203-0202</u> <u>1101-0102-0602</u>	группа грунта 2	м³	<u>13747</u> 12171	<u>11811</u> 12239	<u>11738</u> 12093
<u>6101-0203-0203</u> <u>1101-0102-0603</u>	группа грунта 3	м³	<u>19884</u> 17604	<u>17083</u> 17702	<u>16977</u> 17491
<u>6101-0203-0204</u> <u>1101-0102-0604</u>	группа грунта 4	м³	<u>29132</u> 25793	<u>25034</u> 25943	<u>24869</u> 25638
<u>6101-0203-0205</u> <u>1101-0102-0605</u>	группа грунта 4р	м³	<u>36094</u> 31957	<u>31018</u> 32143	<u>30812</u> 31766
<u>6101-0203-0206</u> <u>1101-0102-0606</u>	группа грунта 5р	м³	<u>48676</u> 43097	<u>41829</u> 43347	<u>41552</u> 42838
	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,				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0203-0207</u> 1101-0102-0607	группа грунта 1	м³	<u>13157</u> 11649	<u>11304</u> 11714	<u>11234</u> 11574
<u>6101-0203-0208</u> 1101-0102-0608	группа грунта 2	м³	<u>17464</u> 15462	<u>15005</u> 15548	<u>14912</u> 15363
<u>6101-0203-0209</u> 1101-0102-0609	группа грунта 3	м³	<u>25017</u> 22148	<u>21493</u> 22272	<u>21360</u> 22006
<u>6101-0203-0210</u> 1101-0102-0610	группа грунта 4	м³	<u>35484</u> 31417	<u>30493</u> 31599	<u>30291</u> 31228
<u>6101-0203-0211</u> 1101-0102-0611	группа грунта 4р	м³	<u>43057</u> 38122	<u>37001</u> 38343	<u>36756</u> 37893
<u>6101-0203-0212</u> 1101-0102-0612	группа грунта 5р	м³	<u>57531</u> 50937	<u>49439</u> 51233	<u>49112</u> 50631
	<b>Группа 6101-0204 Разработка скального грунта отбойными молотками</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0204-01 Разработка скального грунта отбойными молотками</b>				
	Разработка скального грунта отбойными молотками,				
<u>6101-0204-0101</u> 1101-0102-0101	группа грунта 4р	м³	<u>25057</u> 22435	<u>21836</u> 22561	<u>21710</u> 22310
<u>6101-0204-0102</u> 1101-0102-0102	группа грунта 5р	м³	<u>32001</u> 28649	<u>27888</u> 28801	<u>27727</u> 28489
<u>6101-0204-0103</u> 1101-0102-0103	группа грунта 5	м³	<u>48118</u> 43115	<u>41969</u> 43352	<u>41744</u> 42865
<u>6101-0204-0104</u> 1101-0102-0104	группа грунта 6	м³	<u>58129</u> 52096	<u>50718</u> 52378	<u>50436</u> 51790
<u>6101-0204-0105</u> 1101-0102-0105	группа грунта 7	м³	<u>73167</u> 65577	<u>63860</u> 65956	<u>63511</u> 65227
	<b>Группа 6101-0205 Копание ям</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0205-01 Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов</b>				
	Копание ям без откосов вручную без креплений для стоек и столбов, глубина до 0,7 м,				
<u>6101-0205-0101</u> 1101-0102-1001	группа грунта 1	м³	<u>9246</u> 8188	<u>7947</u> 8239	<u>7896</u> 8139
<u>6101-0205-0102</u> 1101-0102-1002	группа грунта 2	м³	<u>14303</u> 12666	<u>12293</u> 12745	<u>12215</u> 12591
<u>6101-0205-0103</u> 1101-0102-1003	группа грунта 3	м³	<u>20995</u> 18592	<u>18045</u> 18707	<u>17929</u> 18482
<u>6101-0205-0104</u> 1101-0102-1004	группа грунта 4	м³	<u>37560</u> 33255	<u>32277</u> 33448	<u>32064</u> 33056
	Копание ям с откосами вручную без креплений для стоек и столбов, глубина до 1,5 м,				
<u>6101-0205-0105</u> 1101-0102-1005	группа грунта 1	м³	<u>6028</u> 5338	<u>5181</u> 5371	<u>5148</u> 5306
<u>6101-0205-0106</u> 1101-0102-1006	группа грунта 2	м³	<u>7867</u> 6966	<u>6761</u> 7010	<u>6718</u> 6925
<u>6101-0205-0107</u> 1101-0102-1007	группа грунта 3	м³	<u>12669</u> 11219	<u>10888</u> 11288	<u>10819</u> 11152
<u>6101-0205-0108</u> 1101-0102-1008	группа грунта 4	м³	<u>21742</u> 19250	<u>18684</u> 19362	<u>18560</u> 19135
	<b>Группа 6101-0206 Засыпка траншей, пазух котлованов и ям</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0206-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям</b>				
	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям,				
<u>6101-0206-0101</u> 1101-0102-0901	группа грунта 1	м³	<u>4316</u> 3820	<u>3708</u> 3845	<u>3686</u> 3797

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0206-0102</u> <u>1101-0102-0902</u>	группа грунта 2	м³	<u>4740</u> 4196	<u>4073</u> 4223	<u>4049</u> 4171
<u>6101-0206-0103</u> <u>1101-0102-0903</u>	группа грунта 3	м³	<u>6777</u> 6002	<u>5825</u> 6039	<u>5791</u> 5964
<u>6101-0206-0104</u> <u>1101-0102-0904</u>	группа грунта 4	м³	<u>9583</u> 8485	<u>8235</u> 8536	<u>8184</u> 8433
	<b>Группа 6101-0207 Крепление стенок траншей и котлованов</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0207-01 Крепление инвентарными щитами стенок траншей</b>				
	Крепление инвентарными щитами стенок траншей, ширина до 2 м,				
<u>6101-0207-0101</u> <u>1101-0102-0501</u>	грунты неустойчивые и мокрые	м²	<u>2832</u> 2643	<u>2601</u> 2652	<u>2592</u> 2633
<u>6101-0207-0102</u> <u>1101-0102-0502</u>	грунты устойчивые	м²	<u>2478</u> 2329	<u>2296</u> 2337	<u>2289</u> 2322
	<b>Подгруппа 6101-0207-02 Крепление досками стенок котлованов и траншей</b>				
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина до 3 м,				
<u>6101-0207-0201</u> <u>1101-0102-0701</u>	грунты неустойчивые	м²	<u>3703</u> 3392	<u>3331</u> 3406	<u>3316</u> 3379
<u>6101-0207-0202</u> <u>1101-0102-0702</u>	грунты устойчивые	м²	<u>2562</u> 2449	<u>2411</u> 2458	<u>2400</u> 2441
<u>6101-0207-0203</u> <u>1101-0102-0703</u>	грунты мокрые	м²	<u>4410</u> 4014	<u>3936</u> 4031	<u>3916</u> 3997
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина более 3 м,				
<u>6101-0207-0204</u> <u>1101-0102-0704</u>	грунты неустойчивые	м²	<u>5702</u> 5200	<u>5093</u> 5224	<u>5067</u> 5177
<u>6101-0207-0205</u> <u>1101-0102-0705</u>	грунты устойчивые	м²	<u>4762</u> 4390	<u>4304</u> 4408	<u>4282</u> 4371
<u>6101-0207-0206</u> <u>1101-0102-0706</u>	грунты мокрые	м²	<u>6722</u> 6060	<u>5924</u> 6091	<u>5892</u> 6032
	<b>Группа 6101-0208 Погрузка грунта вручную</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0208-01 Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства</b>				
	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства,				
<u>6101-0208-0101</u> <u>1101-0102-1101</u>	группа грунта 1	м³	<u>2540</u> 2249	<u>2183</u> 2263	<u>2170</u> 2235
<u>6101-0208-0102</u> <u>1101-0102-1102</u>	группа грунта 2	м³	<u>2916</u> 2582	<u>2507</u> 2598	<u>2492</u> 2567
<u>6101-0208-0103</u> <u>1101-0102-1103</u>	группа грунта 3	м³	<u>3904</u> 3457	<u>3356</u> 3478	<u>3335</u> 3436
<u>6101-0208-0104</u> <u>1101-0102-1104</u>	группа грунта 4	м³	<u>4751</u> 4207	<u>4084</u> 4232	<u>4059</u> 4181
<u>6101-0208-0105</u> <u>1101-0102-1105</u>	группа грунтов 4р и 5р	м³	<u>5316</u> 4707	<u>4569</u> 4735	<u>4541</u> 4678
<u>6101-0208-0106</u> <u>1101-0102-1106</u>	группа грунтов 5 и более	м³	<u>5833</u> 5165	<u>5014</u> 5196	<u>4983</u> 5133
	<b>Подгруппа 6101-0208-02 Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства</b>				
	Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства,				
<u>6101-0208-0201</u> <u>1101-0102-1201</u>	группа грунта 1м	м³	<u>3998</u> 3540	<u>3437</u> 3561	<u>3416</u> 3519
<u>6101-0208-0202</u> <u>1101-0102-1202</u>	группа грунта 2м	м³	<u>4563</u> 4040	<u>3922</u> 4064	<u>3898</u> 4015

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0208-0203</u> 1101-0102-1203	группа грунта 3м	м³	<u>5363</u> 4748	<u>4609</u> 4777	<u>4581</u> 4719
<u>6101-0208-0204</u> 1101-0102-1204	группа грунта 4м	м³	<u>5833</u> 5165	<u>5014</u> 5196	<u>4983</u> 5133
	<b>Группа 6101-0209 Планировка площадей</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0209-01 Планировка площадей</b>				
	Планировка площадей ручным способом,				
<u>6101-0209-0101</u> 1101-0101-0101	группа грунта 1	м²	<u>611</u> 541	<u>525</u> 544	<u>521</u> 537
<u>6101-0209-0102</u> 1101-0101-0102	группа грунта 2	м²	<u>751</u> 665	<u>646</u> 669	<u>641</u> 661
<u>6101-0209-0103</u> 1101-0101-0103	группа грунта 3	м²	<u>995</u> 881	<u>855</u> 887	<u>850</u> 876
<u>6101-0209-0104</u> 1101-0101-0104	группа грунта 4	м²	<u>1270</u> 1125	<u>1092</u> 1131	<u>1084</u> 1118
	<b>Группа 6101-0210 Водоотлив</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0210-01 Водоотлив</b>				
<u>6101-0210-0101</u> 1101-0101-0401	Водоотлив из траншей	м³	<u>5477</u> 4994	<u>4747</u> 4657	<u>4741</u> 4699
<u>6101-0210-0102</u> 1101-0101-0402	Водоотлив из котлованов	м³	<u>6512</u> 5937	<u>5643</u> 5537	<u>5636</u> 5586
	<b>Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные</b>				
	<b>Группа 6101-0301 Подготовительные работы, связанные с валкой леса и расчисткой площадей и трасс</b>				
	<b>Подгруппа 6101-0301-01 Валка деревьев с корня</b>				
	Валка деревьев мягких пород с корня,				
<u>6101-0301-0101</u> 1101-0705-0101	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>372</u> 330	<u>320</u> 332	<u>318</u> 328
<u>6101-0301-0102</u> 1101-0705-0102	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>465</u> 412	<u>400</u> 414	<u>397</u> 409
<u>6101-0301-0103</u> 1101-0705-0103	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>604</u> 535	<u>519</u> 538	<u>516</u> 532
<u>6101-0301-0104</u> 1101-0705-0104	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>721</u> 639	<u>620</u> 643	<u>616</u> 635
<u>6101-0301-0105</u> 1101-0705-0105	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>956</u> 847	<u>822</u> 852	<u>817</u> 842
<u>6101-0301-0106</u> 1101-0705-0106	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1462</u> 1296	<u>1258</u> 1304	<u>1251</u> 1288
	Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня,				
<u>6101-0301-0107</u> 1101-0705-0107	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>449</u> 398	<u>386</u> 400	<u>384</u> 396
<u>6101-0301-0108</u> 1101-0705-0108	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>565</u> 500	<u>486</u> 503	<u>483</u> 497
<u>6101-0301-0109</u> 1101-0705-0109	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>735</u> 651	<u>632</u> 655	<u>628</u> 647
<u>6101-0301-0110</u> 1101-0705-0110	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>877</u> 777	<u>755</u> 782	<u>750</u> 773
<u>6101-0301-0111</u> 1101-0705-0111	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>1170</u> 1036	<u>1006</u> 1043	<u>1000</u> 1030
<u>6101-0301-0112</u> 1101-0705-0112	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1804</u> 1599	<u>1553</u> 1609	<u>1543</u> 1590
	<b>Подгруппа 6101-0301-02 Трелевка древесины</b>				
	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 59 кВт (80 л.с.),				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-0201</u> 1101-0705-0201	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1758</u> 1599	<u>1562</u> 1606	<u>1555</u> 1591
<u>6101-0301-0202</u> 1101-0705-0202	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>3064</u> 2786	<u>2723</u> 2799	<u>2709</u> 2772
<u>6101-0301-0203</u> 1101-0705-0203	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>4972</u> 4521	<u>4418</u> 4543	<u>4397</u> 4498
Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 79 кВт (108 л.с.),					
<u>6101-0301-0204</u> 1101-0705-0204	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>836</u> 760	<u>743</u> 764	<u>740</u> 756
<u>6101-0301-0205</u> 1101-0705-0205	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>1460</u> 1328	<u>1298</u> 1334	<u>1292</u> 1322
<u>6101-0301-0206</u> 1101-0705-0206	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>2375</u> 2161	<u>2110</u> 2170	<u>2101</u> 2150
Добавлять на каждые последующие 100 м					
<u>6101-0301-0207</u> 1101-0705-0207	к норме 6101-0301-0201	шт.	<u>440</u> 400	<u>391</u> 402	<u>389</u> 398
<u>6101-0301-0208</u> 1101-0705-0208	к норме 6101-0301-0202	шт.	<u>887</u> 806	<u>788</u> 810	<u>784</u> 802
<u>6101-0301-0209</u> 1101-0705-0209	к норме 6101-0301-0203	шт.	<u>1425</u> 1296	<u>1266</u> 1302	<u>1260</u> 1289
<u>6101-0301-0210</u> 1101-0705-0210	к норме 6101-0301-0204	шт.	<u>188</u> 170	<u>166</u> 172	<u>166</u> 170
<u>6101-0301-0211</u> 1101-0705-0211	к норме 6101-0301-0205	шт.	<u>435</u> 396	<u>387</u> 398	<u>385</u> 394
<u>6101-0301-0212</u> 1101-0705-0212	к норме 6101-0301-0206	шт.	<u>607</u> 552	<u>539</u> 554	<u>537</u> 549
<b>Подгруппа 6101-0301-03 Разделка древесины, полученной от валки леса</b>					
Разделка древесины мягких пород, кроме лиственницы, полученной от валки леса,					
<u>6101-0301-0301</u> 1101-0705-0301	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>382</u> 338	<u>328</u> 340	<u>326</u> 336
<u>6101-0301-0302</u> 1101-0705-0302	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>800</u> 709	<u>688</u> 713	<u>684</u> 704
<u>6101-0301-0303</u> 1101-0705-0303	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1289</u> 1143	<u>1110</u> 1150	<u>1103</u> 1136
<u>6101-0301-0304</u> 1101-0705-0304	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1718</u> 1523	<u>1479</u> 1532	<u>1470</u> 1514
<u>6101-0301-0305</u> 1101-0705-0305	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2303</u> 2042	<u>1983</u> 2054	<u>1971</u> 2029
<u>6101-0301-0306</u> 1101-0705-0306	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>2895</u> 2566	<u>2492</u> 2581	<u>2476</u> 2550
<u>6101-0301-0307</u> 1101-0705-0307	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4970</u> 4407	<u>4279</u> 4432	<u>4251</u> 4381
Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса,					
<u>6101-0301-0308</u> 1101-0705-0308	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>437</u> 388	<u>377</u> 390	<u>374</u> 385
<u>6101-0301-0309</u> 1101-0705-0309	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>937</u> 831	<u>807</u> 836	<u>802</u> 826
<u>6101-0301-0310</u> 1101-0705-0310	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1516</u> 1344	<u>1305</u> 1351	<u>1297</u> 1335
<u>6101-0301-0311</u> 1101-0705-0311	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>2047</u> 1815	<u>1762</u> 1825	<u>1751</u> 1803
<u>6101-0301-0312</u> 1101-0705-0312	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2739</u> 2429	<u>2358</u> 2442	<u>2343</u> 2413
<u>6101-0301-0313</u> 1101-0705-0313	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>3521</u> 3122	<u>3031</u> 3139	<u>3012</u> 3102

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6101-0301-0314 1101-0705-0314	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>5895</u> 5227	<u>5074</u> 5256	<u>5043</u> 5194
	<b>Подгруппа 6101-0301-04 Устройство разделочных площадок</b>				
	Устройство разделочных площадок,				
6101-0301-0401 1101-0705-0401	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>126</u> 114	<u>110</u> 114	<u>110</u> 113
6101-0301-0402 1101-0705-0402	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>209</u> 187	<u>182</u> 189	<u>182</u> 185
6101-0301-0403 1101-0705-0403	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>259</u> 233	<u>227</u> 234	<u>226</u> 231
6101-0301-0404 1101-0705-0404	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>341</u> 309	<u>300</u> 310	<u>300</u> 307
6101-0301-0405 1101-0705-0405	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>394</u> 355	<u>346</u> 358	<u>345</u> 352
6101-0301-0406 1101-0705-0406	диаметр стволов свыше 32 см	шт.	<u>659</u> 595	<u>579</u> 597	<u>577</u> 591
	<b>Подгруппа 6101-0301-05 Корчевка деревьев в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями</b>				
	Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,				
6101-0301-0501 1101-0705-0501	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>855</u> 780	<u>763</u> 784	<u>760</u> 777
6101-0301-0502 1101-0705-0502	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1116</u> 1019	<u>996</u> 1023	<u>993</u> 1013
6101-0301-0503 1101-0705-0503	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1383</u> 1263	<u>1236</u> 1269	<u>1230</u> 1257
6101-0301-0504 1101-0705-0504	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2289</u> 2090	<u>2045</u> 2100	<u>2035</u> 2080
	Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0505 1101-0705-0505	к норме 6101-0301-0501	шт.	<u>192</u> 174	<u>170</u> 175	<u>169</u> 174
6101-0301-0506 1101-0705-0506	к норме 6101-0301-0502	шт.	<u>329</u> 298	<u>292</u> 300	<u>290</u> 297
6101-0301-0507 1101-0705-0507	к норме 6101-0301-0503	шт.	<u>449</u> 408	<u>399</u> 410	<u>397</u> 406
6101-0301-0508 1101-0705-0508	к норме 6101-0301-0504	шт.	<u>621</u> 564	<u>551</u> 566	<u>549</u> 562
	Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями с трактором, мощность 118 кВт (160 л.с.),				
6101-0301-0509 1101-0705-0509	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>885</u> 812	<u>796</u> 817	<u>793</u> 809
6101-0301-0510 1101-0705-0510	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1181</u> 1085	<u>1063</u> 1089	<u>1059</u> 1080
6101-0301-0511 1101-0705-0511	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1458</u> 1340	<u>1313</u> 1346	<u>1308</u> 1333
6101-0301-0512 1101-0705-0512	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2405</u> 2209	<u>2164</u> 2219	<u>2156</u> 2199
	Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0513 1101-0705-0513	к норме 6101-0301-0509	шт.	<u>192</u> 174	<u>170</u> 175	<u>169</u> 174
6101-0301-0514 1101-0705-0514	к норме 6101-0301-0510	шт.	<u>329</u> 298	<u>292</u> 300	<u>290</u> 297
6101-0301-0515 1101-0705-0515	к норме 6101-0301-0511	шт.	<u>449</u> 408	<u>399</u> 410	<u>397</u> 406

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6101-0301-0516 1101-0705-0516	к норме 6101-0301-0512	шт.	<u>621</u> 564	<u>551</u> 566	<u>549</u> 562
	<b>Подгруппа 6101-0301-06 Корчевка деревьев в торфяных грунтах корчевателями-собираателями</b>				
	Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные,				
6101-0301-0601 1101-0705-0601	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>828</u> 755	<u>739</u> 760	<u>736</u> 753
6101-0301-0602 1101-0705-0602	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1082</u> 987	<u>965</u> 991	<u>962</u> 982
6101-0301-0603 1101-0705-0603	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1342</u> 1224	<u>1199</u> 1231	<u>1193</u> 1218
6101-0301-0604 1101-0705-0604	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2220</u> 2026	<u>1982</u> 2035	<u>1973</u> 2017
	Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0605 1101-0705-0605	к норме 6101-0301-0601	шт.	<u>192</u> 174	<u>170</u> 175	<u>169</u> 174
6101-0301-0606 1101-0705-0606	к норме 6101-0301-0602	шт.	<u>329</u> 298	<u>292</u> 300	<u>290</u> 297
6101-0301-0607 1101-0705-0607	к норме 6101-0301-0603	шт.	<u>449</u> 408	<u>399</u> 410	<u>397</u> 406
6101-0301-0608 1101-0705-0608	к норме 6101-0301-0604	шт.	<u>621</u> 564	<u>551</u> 566	<u>549</u> 562
	Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные,				
6101-0301-0609 1101-0705-0609	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>855</u> 783	<u>767</u> 787	<u>765</u> 780
6101-0301-0610 1101-0705-0610	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1138</u> 1045	<u>1023</u> 1048	<u>1019</u> 1039
6101-0301-0611 1101-0705-0611	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1405</u> 1289	<u>1264</u> 1296	<u>1258</u> 1283
6101-0301-0612 1101-0705-0612	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2319</u> 2128	<u>2084</u> 2138	<u>2076</u> 2118
	Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0613 1101-0705-0613	к норме 6101-0301-0609	шт.	<u>192</u> 174	<u>170</u> 175	<u>169</u> 174
6101-0301-0614 1101-0705-0614	к норме 6101-0301-0610	шт.	<u>329</u> 298	<u>292</u> 300	<u>290</u> 297
6101-0301-0615 1101-0705-0615	к норме 6101-0301-0611	шт.	<u>449</u> 408	<u>399</u> 410	<u>397</u> 406
6101-0301-0616 1101-0705-0616	к норме 6101-0301-0612	шт.	<u>621</u> 564	<u>551</u> 566	<u>549</u> 562
	<b>Подгруппа 6101-0301-07 Корчевка пней в грунтах естественного залегания</b>				
	Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,				
6101-0301-0701 1101-0705-0701	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>326</u> 303	<u>298</u> 304	<u>297</u> 302
6101-0301-0702 1101-0705-0702	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>552</u> 513	<u>504</u> 515	<u>503</u> 511
6101-0301-0703 1101-0705-0703	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>895</u> 833	<u>818</u> 835	<u>815</u> 829
	Добавлять на каждые последующие 10 м перемещения пней				
6101-0301-0704 1101-0705-0704	к норме 6101-0301-0701	шт.	<u>43</u> 40	<u>39</u> 40	<u>39</u> 39

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-0705</u> 1101-0705-0705	к норме 6101-0301-0702	шт.	<u>82</u> 76	<u>75</u> 77	<u>75</u> 76
<u>6101-0301-0706</u> 1101-0705-0706	к норме 6101-0301-0703	шт.	<u>156</u> 145	<u>142</u> 145	<u>142</u> 144
	Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,				
<u>6101-0301-0707</u> 1101-0705-0707	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>396</u> 376	<u>372</u> 377	<u>371</u> 375
<u>6101-0301-0708</u> 1101-0705-0708	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>692</u> 658	<u>649</u> 659	<u>648</u> 655
<u>6101-0301-0709</u> 1101-0705-0709	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>1109</u> 1053	<u>1040</u> 1056	<u>1038</u> 1050
	<b>Подгруппа 6101-0301-08 Корчевка пней в торфяных грунтах</b>				
	Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные,				
<u>6101-0301-0801</u> 1101-0705-0801	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>277</u> 258	<u>253</u> 259	<u>253</u> 257
<u>6101-0301-0802</u> 1101-0705-0802	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>470</u> 437	<u>429</u> 438	<u>428</u> 435
<u>6101-0301-0803</u> 1101-0705-0803	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>760</u> 707	<u>695</u> 709	<u>692</u> 704
	Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-0804</u> 1101-0705-0804	к норме 6101-0301-0801	шт.	<u>37</u> 34	<u>34</u> 34	<u>33</u> 34
<u>6101-0301-0805</u> 1101-0705-0805	к норме 6101-0301-0802	шт.	<u>70</u> 66	<u>64</u> 66	<u>64</u> 65
<u>6101-0301-0806</u> 1101-0705-0806	к норме 6101-0301-0803	шт.	<u>132</u> 123	<u>121</u> 123	<u>120</u> 122
	Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные,				
<u>6101-0301-0807</u> 1101-0705-0807	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>337</u> 320	<u>316</u> 321	<u>315</u> 319
<u>6101-0301-0808</u> 1101-0705-0808	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>588</u> 559	<u>552</u> 560	<u>551</u> 557
<u>6101-0301-0809</u> 1101-0705-0809	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>944</u> 896	<u>885</u> 898	<u>883</u> 893
	<b>Подгруппа 6101-0301-09 Засыпка ям</b>				
	Засыпка ям подкоренных бульдозерами				
<u>6101-0301-0901</u> 1101-0705-0901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>401</u> 375	<u>369</u> 376	<u>368</u> 374
<u>6101-0301-0902</u> 1101-0705-0902	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>449</u> 427	<u>422</u> 428	<u>422</u> 426
	Засыпка ям после корчевки камней бульдозерами				
<u>6101-0301-0903</u> 1101-0705-0903	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>307</u> 287	<u>282</u> 288	<u>281</u> 286
<u>6101-0301-0904</u> 1101-0705-0904	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>360</u> 343	<u>339</u> 344	<u>338</u> 342
	<b>Подгруппа 6101-0301-10 Обивка земли с выкорчевкой пней</b>				
	Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),				
<u>6101-0301-1001</u> 1101-0705-1001	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>101</u> 94	<u>93</u> 95	<u>92</u> 94
<u>6101-0301-1002</u> 1101-0705-1002	диаметр пней свыше 24 см	шт.	<u>205</u> 191	<u>188</u> 192	<u>187</u> 190

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6101-0301-11 Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков</b>				
<u>6101-0301-1101</u> 1101-0705-1101	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>26771</u> 25068	<u>24675</u> 25150	<u>24602</u> 24972
	<b>Подгруппа 6101-0301-12 Вывозка пней тракторными прицепами 2 т</b>				
	Вывозка пней тракторными прицепами 2 т, расстояние до 100 м,				
<u>6101-0301-1201</u> 1101-0705-1201	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>330</u> 300	<u>294</u> 302	<u>292</u> 299
<u>6101-0301-1202</u> 1101-0705-1202	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>783</u> 712	<u>696</u> 716	<u>693</u> 709
	Добавлять на каждые последующие 100 м				
<u>6101-0301-1203</u> 1101-0705-1203	к норме 6101-0301-1201	шт.	<u>56</u> 51	<u>50</u> 52	<u>50</u> 51
<u>6101-0301-1204</u> 1101-0705-1204	к норме 6101-0301-1202	шт.	<u>88</u> 80	<u>79</u> 81	<u>78</u> 80
	<b>Подгруппа 6101-0301-13 Срезка кустарника и мелкокося в грунтах естественного залегания</b>				
	Срезка кустарника и мелкокося кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,				
<u>6101-0301-1301</u> 1101-0705-1301	кустарники и мелкокося густые	га	<u>59833</u> 55951	<u>55041</u> 56129	<u>54884</u> 55731
<u>6101-0301-1302</u> 1101-0705-1302	кустарники и мелкокося средние	га	<u>29917</u> 27976	<u>27521</u> 28065	<u>27442</u> 27866
<u>6101-0301-1303</u> 1101-0705-1303	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>20578</u> 19242	<u>18929</u> 19304	<u>18876</u> 19167
	Срезка кустарника и мелкокося кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,				
<u>6101-0301-1304</u> 1101-0705-1304	кустарники и мелкокося густые	га	<u>69202</u> 65925	<u>65139</u> 66075	<u>65029</u> 65711
<u>6101-0301-1305</u> 1101-0705-1305	кустарники и мелкокося средние	га	<u>33191</u> 31619	<u>31242</u> 31691	<u>31189</u> 31517
<u>6101-0301-1306</u> 1101-0705-1306	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>24296</u> 23146	<u>22870</u> 23199	<u>22831</u> 23071
	Срезка на равнинной местности,				
<u>6101-0301-1307</u> 1101-0705-1307	кустарники густые	га	<u>1316237</u> 1167279	<u>1133388</u> 1173919	<u>1126402</u> 1160004
<u>6101-0301-1308</u> 1101-0705-1308	кустарники средней густоты	га	<u>875315</u> 776249	<u>753709</u> 780664	<u>749063</u> 771411
<u>6101-0301-1309</u> 1101-0705-1309	кустарники редкие	га	<u>442721</u> 392608	<u>381206</u> 394841	<u>378856</u> 390160
	<b>Подгруппа 6101-0301-14 Срезка кустарника и мелкокося в торфяных и переувлажненных грунтах</b>				
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные,				
<u>6101-0301-1401</u> 1101-0705-1401	кустарники и мелкокося густые	га	<u>74713</u> 69865	<u>68728</u> 70087	<u>68533</u> 69590
<u>6101-0301-1402</u> 1101-0705-1402	кустарники и мелкокося средние	га	<u>37356</u> 34933	<u>34364</u> 35044	<u>34266</u> 34795
<u>6101-0301-1403</u> 1101-0705-1403	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>25643</u> 23979	<u>23589</u> 24055	<u>23522</u> 23885



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные,				
<u>6101-0301-1404</u> <u>1101-0705-1404</u>	кустарники и мелкокося густые	га	<u>86556</u> 82458	<u>81475</u> 82646	<u>81337</u> 82190
<u>6101-0301-1405</u> <u>1101-0705-1405</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>41434</u> 39473	<u>39002</u> 39562	<u>38936</u> 39344
<u>6101-0301-1406</u> <u>1101-0705-1406</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>30371</u> 28933	<u>28588</u> 28999	<u>28539</u> 28839
	Срезка кустарников на болотистой местности,				
<u>6101-0301-1407</u> <u>1101-0705-1407</u>	кустарники густые	га	<u>1664260</u> 1475749	<u>1432743</u> 1484691	<u>1424306</u> 1466614
<u>6101-0301-1408</u> <u>1101-0705-1408</u>	кустарники средней густоты	га	<u>1108934</u> 983315	<u>954657</u> 989274	<u>949035</u> 977228
<u>6101-0301-1409</u> <u>1101-0705-1409</u>	кустарники редкие	га	<u>569378</u> 504803	<u>490114</u> 507821	<u>487096</u> 501633
	<b>Подгруппа 6101-0301-15 Корчевка кустарника и мелкокося в грунтах естественного залегания</b>				
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,				
<u>6101-0301-1501</u> <u>1101-0705-1501</u>	кустарники и мелкокося густые	га	<u>149700</u> 139224	<u>136768</u> 139704	<u>136345</u> 138630
<u>6101-0301-1502</u> <u>1101-0705-1502</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>98773</u> 91861	<u>90240</u> 92177	<u>89961</u> 91469
<u>6101-0301-1503</u> <u>1101-0705-1503</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>79693</u> 74116	<u>72809</u> 74372	<u>72584</u> 73800
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,				
<u>6101-0301-1504</u> <u>1101-0705-1504</u>	кустарники и мелкокося густые	га	<u>192816</u> 183121	<u>180795</u> 183565	<u>180457</u> 182487
<u>6101-0301-1505</u> <u>1101-0705-1505</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>127659</u> 121240	<u>119700</u> 121534	<u>119476</u> 120820
<u>6101-0301-1506</u> <u>1101-0705-1506</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>103557</u> 98350	<u>97101</u> 98588	<u>96919</u> 98009
	<b>Подгруппа 6101-0301-16 Корчевка кустарника и мелкокося в торфяных грунтах</b>				
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные,				
<u>6101-0301-1601</u> <u>1101-0705-1601</u>	кустарники и мелкокося густые	га	<u>127245</u> 118341	<u>116253</u> 118748	<u>115894</u> 117836
<u>6101-0301-1602</u> <u>1101-0705-1602</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>83949</u> 78075	<u>76697</u> 78344	<u>76460</u> 77742
<u>6101-0301-1603</u> <u>1101-0705-1603</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>67805</u> 63060	<u>61948</u> 63278	<u>61756</u> 62791
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные,				
<u>6101-0301-1604</u> <u>1101-0705-1604</u>	кустарники и мелкокося густые	га	<u>163812</u> 155575	<u>153599</u> 155952	<u>153312</u> 155036
<u>6101-0301-1605</u> <u>1101-0705-1605</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>108459</u> 103006	<u>101697</u> 103255	<u>101507</u> 102649
<u>6101-0301-1606</u> <u>1101-0705-1606</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>88034</u> 83607	<u>82545</u> 83810	<u>82391</u> 83317
	<b>Подгруппа 6101-0301-17 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося кустарниковыми граблями</b>				
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-1701</u> 1101-0705-1701	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>42595</u> 39442	<u>38709</u> 39586	<u>38575</u> 39266
<u>6101-0301-1702</u> 1101-0705-1702	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>32744</u> 30320	<u>29757</u> 30431	<u>29654</u> 30185
<u>6101-0301-1703</u> 1101-0705-1703	кустарники и мелкоколосья редкие	га	<u>26223</u> 24281	<u>23831</u> 24370	<u>23748</u> 24174
	Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1704</u> 1101-0705-1704	к норме 6101-0301-1701	га	<u>6521</u> 6039	<u>5927</u> 6061	<u>5906</u> 6012
<u>6101-0301-1705</u> 1101-0705-1705	к норме 6101-0301-1702	га	<u>4440</u> 4111	<u>4035</u> 4126	<u>4021</u> 4093
<u>6101-0301-1706</u> 1101-0705-1706	к норме 6101-0301-1703	га	<u>3608</u> 3341	<u>3279</u> 3353	<u>3267</u> 3326
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкоколосья кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 132 кВт (180 л.с.),				
<u>6101-0301-1707</u> 1101-0705-1707	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>40109</u> 37568	<u>36974</u> 37686	<u>36872</u> 37424
<u>6101-0301-1708</u> 1101-0705-1708	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>31389</u> 29401	<u>28936</u> 29493	<u>28856</u> 29288
<u>6101-0301-1709</u> 1101-0705-1709	кустарники и мелкоколосья редкие	га	<u>24414</u> 22868	<u>22506</u> 22939	<u>22444</u> 22780
	Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1710</u> 1101-0705-1710	к норме 6101-0301-1707	га	<u>6007</u> 5626	<u>5538</u> 5644	<u>5522</u> 5605
<u>6101-0301-1711</u> 1101-0705-1711	к норме 6101-0301-1708	га	<u>4262</u> 3992	<u>3929</u> 4005	<u>3918</u> 3977
<u>6101-0301-1712</u> 1101-0705-1712	к норме 6101-0301-1709	га	<u>3100</u> 2904	<u>2858</u> 2913	<u>2850</u> 2893
	<b>Подгруппа 6101-0301-18 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкоколосья корчевателями-собираателями</b>				
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкоколосья корчевателями-собираателями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),				
<u>6101-0301-1801</u> 1101-0705-1801	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>107432</u> 99914	<u>98151</u> 100258	<u>97848</u> 99488
<u>6101-0301-1802</u> 1101-0705-1802	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>90114</u> 83808	<u>82329</u> 84096	<u>82075</u> 83450
<u>6101-0301-1803</u> 1101-0705-1803	кустарники и мелкоколосья редкие	га	<u>69273</u> 64425	<u>63289</u> 64647	<u>63093</u> 64150
	Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1804</u> 1101-0705-1804	к норме 6101-0301-1801	га	<u>18199</u> 16925	<u>16627</u> 16984	<u>16575</u> 16853
<u>6101-0301-1805</u> 1101-0705-1805	к норме 6101-0301-1802	га	<u>17025</u> 15833	<u>15554</u> 15888	<u>15506</u> 15766
<u>6101-0301-1806</u> 1101-0705-1806	к норме 6101-0301-1803	га	<u>15264</u> 14195	<u>13945</u> 14244	<u>13902</u> 14135
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкоколосья корчевателями-собираателями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),				
<u>6101-0301-1807</u> 1101-0705-1807	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>132561</u> 125896	<u>124296</u> 126201	<u>124064</u> 125459
<u>6101-0301-1808</u> 1101-0705-1808	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>108459</u> 103006	<u>101697</u> 103255	<u>101507</u> 102649
<u>6101-0301-1809</u> 1101-0705-1809	кустарники и мелкоколосья редкие	га	<u>72306</u> 68670	<u>67798</u> 68837	<u>67671</u> 68432
	Добавлять на каждые последующие 10 м				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-1810</u> 1101-0705-1810	к норме 6101-0301-1807	га	<u>24306</u> 23084	<u>22791</u> 23140	<u>22748</u> 23004
<u>6101-0301-1811</u> 1101-0705-1811	к норме 6101-0301-1808	га	<u>22264</u> 21144	<u>20876</u> 21196	<u>20837</u> 21071
<u>6101-0301-1812</u> 1101-0705-1812	к норме 6101-0301-1809	га	<u>20425</u> 19398	<u>19152</u> 19445	<u>19116</u> 19331
	<b>Подгруппа 6101-0301-19 Расчистка площадей от кустарника и мелкоколосья машинами глубинной подготовки полей</b>				
	Расчистка площадей от кустарника и мелкоколосья машинами глубинной подготовки полей на тракторе				
<u>6101-0301-1901</u> 1101-0705-1901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>341684</u> 315980	<u>309960</u> 317184	<u>308952</u> 314552
<u>6101-0301-1902</u> 1101-0705-1902	мощность 103 кВт (140 л.с.)	га	<u>385804</u> 362901	<u>357481</u> 363950	<u>356632</u> 361478
	<b>Подгруппа 6101-0301-20 Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней</b>				
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.),				
<u>6101-0301-2001</u> 1101-0705-2001	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>319905</u> 287845	<u>280775</u> 289395	<u>279092</u> 286378
<u>6101-0301-2002</u> 1101-0705-2002	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>221211</u> 198560	<u>193554</u> 199657	<u>192372</u> 197526
<u>6101-0301-2003</u> 1101-0705-2003	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>157277</u> 140559	<u>136852</u> 141369	<u>135987</u> 139799
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),				
<u>6101-0301-2004</u> 1101-0705-2004	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>310739</u> 279646	<u>272789</u> 281148	<u>271154</u> 278225
<u>6101-0301-2005</u> 1101-0705-2005	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>219062</u> 196610	<u>191647</u> 197696	<u>190475</u> 195586
<u>6101-0301-2006</u> 1101-0705-2006	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>156318</u> 139688	<u>136001</u> 140494	<u>135140</u> 138933
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),				
<u>6101-0301-2007</u> 1101-0705-2007	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>319543</u> 288615	<u>281786</u> 290109	<u>280168</u> 287186
<u>6101-0301-2008</u> 1101-0705-2008	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>224091</u> 201741	<u>196796</u> 202822	<u>195634</u> 200713
<u>6101-0301-2009</u> 1101-0705-2009	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>158663</u> 142074	<u>138394</u> 142878	<u>137537</u> 141317
	<b>Подгруппа 6101-0301-21 Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней</b>				
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколосья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.),				
<u>6101-0301-2101</u> 1101-0705-2101	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>200018</u> 181147	<u>177032</u> 182058	<u>176005</u> 180285
<u>6101-0301-2102</u> 1101-0705-2102	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>139591</u> 125979	<u>122996</u> 126636	<u>122266</u> 125357
<u>6101-0301-2103</u> 1101-0705-2103	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>98016</u> 87958	<u>85742</u> 88445	<u>85211</u> 87501
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколосья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),				
<u>6101-0301-2104</u> 1101-0705-2104	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>197833</u> 179165	<u>175094</u> 180066	<u>174077</u> 178314

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-2105</u> <u>1101-0705-2105</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>138331</u> 124836	<u>121878</u> 125486	<u>121154</u> 124220
<u>6101-0301-2106</u> <u>1101-0705-2106</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>97393</u> 87391	<u>85188</u> 87876	<u>84660</u> 86938
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),				
<u>6101-0301-2107</u> <u>1101-0705-2107</u>	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>203035</u> 184469	<u>180415</u> 185365	<u>179409</u> 183613
<u>6101-0301-2108</u> <u>1101-0705-2108</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>141359</u> 127926	<u>124979</u> 128574	<u>124261</u> 127308
<u>6101-0301-2109</u> <u>1101-0705-2109</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>98882</u> 88901	<u>86700</u> 89384	<u>86175</u> 88446
	<b>Подгруппа 6101-0301-22 Перетряхивание валов из кустарников, мелкоколесья и корней</b>				
	Перетряхивание валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.),				
<u>6101-0301-2201</u> <u>1101-0705-2201</u>	из густого кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>34580</u> 32077	<u>31497</u> 32194	<u>31393</u> 31937
<u>6101-0301-2202</u> <u>1101-0705-2202</u>	из среднего кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>20201</u> 18739	<u>18400</u> 18808	<u>18339</u> 18657
<u>6101-0301-2203</u> <u>1101-0705-2203</u>	из редкого кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>9031</u> 8378	<u>8226</u> 8408	<u>8199</u> 8341
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),				
<u>6101-0301-2204</u> <u>1101-0705-2204</u>	из густого кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>30821</u> 28664	<u>28158</u> 28763	<u>28071</u> 28542
<u>6101-0301-2205</u> <u>1101-0705-2205</u>	из среднего кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>18052</u> 16789	<u>16493</u> 16847	<u>16442</u> 16717
<u>6101-0301-2206</u> <u>1101-0705-2206</u>	из редкого кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>8072</u> 7507	<u>7375</u> 7533	<u>7352</u> 7475
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),				
<u>6101-0301-2207</u> <u>1101-0705-2207</u>	из густого кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>39625</u> 37633	<u>37155</u> 37724	<u>37085</u> 37503
<u>6101-0301-2208</u> <u>1101-0705-2208</u>	из среднего кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>23081</u> 21920	<u>21642</u> 21973	<u>21601</u> 21844
<u>6101-0301-2209</u> <u>1101-0705-2209</u>	из редкого кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>10417</u> 9893	<u>9768</u> 9917	<u>9749</u> 9859
	Перетряхивание валов из кустарника, мелкоколесья и корней краном,				
<u>6101-0301-2210</u> <u>1101-0705-2210</u>	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>18481</u> 17084	<u>16763</u> 17148	<u>16700</u> 17013
<u>6101-0301-2211</u> <u>1101-0705-2211</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>10735</u> 9924	<u>9737</u> 9961	<u>9701</u> 9882
<u>6101-0301-2212</u> <u>1101-0705-2212</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>4892</u> 4522	<u>4437</u> 4539	<u>4421</u> 4503
	<b>Подгруппа 6101-0301-23 Корчевка корней срезанного кустарника и мелкоколесья, сбор древесных остатков валкователями, подбор древесных остатков подборщиками, выравнивание</b>				
<u>6101-0301-2301</u> <u>1101-0705-2301</u>	Корчевка корней срезанного кустарника и мелкоколесья корчевальной-бороной на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>35159</u> 32571	<u>31969</u> 32689	<u>31859</u> 32427
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты естественного залегания,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-2302</u> <u>1101-0705-2302</u>	кустарники и мелкокося густые	га	<u>87212</u> <u>81191</u>	<u>79803</u> <u>81481</u>	<u>79545</u> <u>80854</u>
<u>6101-0301-2303</u> <u>1101-0705-2303</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>51704</u> <u>48135</u>	<u>47312</u> <u>48307</u>	<u>47159</u> <u>47935</u>
<u>6101-0301-2304</u> <u>1101-0705-2304</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>34885</u> <u>32476</u>	<u>31921</u> <u>32592</u>	<u>31818</u> <u>32342</u>
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные,				
<u>6101-0301-2305</u> <u>1101-0705-2305</u>	кустарники и мелкокося густые	га	<u>78491</u> <u>73072</u>	<u>71823</u> <u>73333</u>	<u>71590</u> <u>72769</u>
<u>6101-0301-2306</u> <u>1101-0705-2306</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>46596</u> <u>43379</u>	<u>42638</u> <u>43534</u>	<u>42500</u> <u>43199</u>
<u>6101-0301-2307</u> <u>1101-0705-2307</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>31397</u> <u>29229</u>	<u>28730</u> <u>29334</u>	<u>28636</u> <u>29108</u>
	Подбор древесных остатков подборщиками с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.),				
<u>6101-0301-2308</u> <u>1101-0705-2308</u>	грунты естественного залежания	га	<u>35607</u> <u>33173</u>	<u>32612</u> <u>33290</u>	<u>32507</u> <u>33036</u>
<u>6101-0301-2309</u> <u>1101-0705-2309</u>	грунты торфяные	га	<u>33468</u> <u>31180</u>	<u>30653</u> <u>31290</u>	<u>30554</u> <u>31052</u>
<u>6101-0301-2310</u> <u>1101-0705-2310</u>	Выравнивание рельсовым планировщиком на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>13169</u> <u>12183</u>	<u>11954</u> <u>12228</u>	<u>11912</u> <u>12128</u>
	<b>Подгруппа 6101-0301-24 Корчевка и уборка камней</b>				
	Корчевка и уборка камней корчевателями-собирающими на тракторе, перемещение до 100 м,				
<u>6101-0301-2401</u> <u>1101-0705-2401</u>	мощность 79 кВт (108 л.с.)	м³	<u>4066</u> <u>3772</u>	<u>3704</u> <u>3786</u>	<u>3692</u> <u>3756</u>
<u>6101-0301-2402</u> <u>1101-0705-2402</u>	мощность 118 кВт (160 л.с.)	м³	<u>4697</u> <u>4417</u>	<u>4351</u> <u>4430</u>	<u>4341</u> <u>4400</u>
<u>6101-0301-2403</u> <u>1101-0705-2405</u>	мощность 40 кВт (55 л.с.)	м³	<u>8242</u> <u>7613</u>	<u>7469</u> <u>7642</u>	<u>7441</u> <u>7581</u>
	Добавлять на каждые последующие 50 м				
<u>6101-0301-2404</u> <u>1101-0705-2403</u>	к норме 6101-0301-2401	м³	<u>275</u> <u>255</u>	<u>250</u> <u>256</u>	<u>249</u> <u>254</u>
<u>6101-0301-2405</u> <u>1101-0705-2404</u>	к норме 6101-0301-2402	м³	<u>275</u> <u>255</u>	<u>250</u> <u>256</u>	<u>249</u> <u>254</u>
<u>6101-0301-2406</u> <u>1101-0705-2406</u>	к норме 6101-0301-2403	м³	<u>594</u> <u>549</u>	<u>539</u> <u>551</u>	<u>537</u> <u>547</u>
	<b>Раздел 6102 Свайные работы</b>				
	<b>Подраздел 6102-01 Сваи железобетонные</b>				
	<b>Группа 6102-0101 Погружение сваебойными установками железобетонных свай</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0101-01 Погружение сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай</b>				
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0101</u> <u>1105-0101-0101</u>	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>37672</u> <u>34377</u>	<u>33513</u> <u>34119</u>	<u>33393</u> <u>33915</u>
<u>6102-0101-0102</u> <u>1105-0101-0102</u>	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>38048</u> <u>34784</u>	<u>33917</u> <u>34444</u>	<u>33807</u> <u>34269</u>
<u>6102-0101-0103</u> <u>1105-0101-0103</u>	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>31675</u> <u>29093</u>	<u>28373</u> <u>28806</u>	<u>28285</u> <u>28663</u>
<u>6102-0101-0104</u> <u>1105-0101-0104</u>	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>36694</u> <u>33674</u>	<u>32839</u> <u>33341</u>	<u>32735</u> <u>33175</u>

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0101-0105</u> 1105-0101-0105	до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>32178</u> 29527	<u>28793</u> 29248	<u>28702</u> 29095
<u>6102-0101-0106</u> 1105-0101-0106	до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>36534</u> 33527	<u>32697</u> 33196	<u>32592</u> 33029
<u>6102-0101-0107</u> 1105-0101-0107	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>33572</u> 30902	<u>30176</u> 30627	<u>30084</u> 30476
<u>6102-0101-0108</u> 1105-0101-0108	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>38185</u> 35160	<u>34334</u> 34833	<u>34231</u> 34666
	Погружение гидравлическим молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0109</u> 1105-0101-0201	до 8 м, грунты группы 1-2	м³	<u>49682</u> 47506	<u>47038</u> 47600	<u>46950</u> 47398
<u>6102-0101-0110</u> 1105-0101-0202	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>48120</u> 45929	<u>45466</u> 46022	<u>45377</u> 45822
<u>6102-0101-0111</u> 1105-0101-0203	до 16 м, грунты группы 1-2	м³	<u>45075</u> 43120	<u>42691</u> 43206	<u>42612</u> 43021
	<b>Подгруппа 6102-0101-02 Погружение сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа</b>				
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 6 м,				
<u>6102-0101-0201</u> 1105-0103-0101	глубина до 3 м, грунты группы 1	м³	<u>102200</u> 96341	<u>92707</u> 95546	<u>94338</u> 93972
<u>6102-0101-0202</u> 1105-0103-0102	глубина до 3 м, грунты группы 2	м³	<u>102771</u> 96421	<u>93106</u> 95687	<u>94346</u> 94320
<u>6102-0101-0203</u> 1105-0103-0103	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>104540</u> 98551	<u>94567</u> 97720	<u>96501</u> 95937
<u>6102-0101-0204</u> 1105-0103-0104	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>109491</u> 102861	<u>99042</u> 102016	<u>100642</u> 100395
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 8 м,				
<u>6102-0101-0205</u> 1105-0103-0105	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>79403</u> 75384	<u>71918</u> 74661	<u>73930</u> 73019
<u>6102-0101-0206</u> 1105-0103-0106	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>80750</u> 76352	<u>73142</u> 75674	<u>74826</u> 74201
<u>6102-0101-0207</u> 1105-0103-0107	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>85499</u> 80960	<u>77346</u> 80185	<u>79339</u> 78510
<u>6102-0101-0208</u> 1105-0103-0108	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>89491</u> 84407	<u>80989</u> 83627	<u>82650</u> 82122
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 10 м,				
<u>6102-0101-0209</u> 1105-0103-0201	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>77894</u> 73932	<u>71211</u> 73457	<u>72598</u> 72180
<u>6102-0101-0210</u> 1105-0103-0202	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>81364</u> 77024	<u>74373</u> 76532	<u>75591</u> 75333
<u>6102-0101-0211</u> 1105-0103-0203	глубина до 7 м, грунты группы 1	м³	<u>85994</u> 81426	<u>78518</u> 80857	<u>79886</u> 79550
<u>6102-0101-0212</u> 1105-0103-0204	глубина до 7 м, грунты группы 2	м³	<u>94393</u> 89054	<u>86097</u> 88400	<u>87280</u> 87155
<u>6102-0101-0213</u> 1105-0103-0205	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>92367</u> 87196	<u>84101</u> 86528	<u>85443</u> 85190
<u>6102-0101-0214</u> 1105-0103-0206	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>106111</u> 100058	<u>96576</u> 99225	<u>97976</u> 97783
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 12 м,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0101-0215</u> 1105-0103-0207	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>67953</u> 64596	<u>62029</u> 64152	<u>63434</u> 62916
<u>6102-0101-0216</u> 1105-0103-0208	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>74189</u> 70621	<u>67881</u> 70137	<u>69364</u> 68825
<u>6102-0101-0217</u> 1105-0103-0209	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>78757</u> 74587	<u>71765</u> 74001	<u>73145</u> 72729
<u>6102-0101-0218</u> 1105-0103-0210	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>88807</u> 84113	<u>81026</u> 83449	<u>82471</u> 82082
<u>6102-0101-0219</u> 1105-0103-0211	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>88719</u> 84196	<u>80906</u> 83509	<u>82578</u> 82012
<u>6102-0101-0220</u> 1105-0103-0212	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>108929</u> 103505	<u>99674</u> 102631	<u>101445</u> 100962
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 14 м,				
<u>6102-0101-0221</u> 1105-0103-0301	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>65513</u> 62928	<u>60034</u> 62449	<u>61921</u> 60960
<u>6102-0101-0222</u> 1105-0103-0302	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>74379</u> 71845	<u>68691</u> 71303	<u>70714</u> 69696
<u>6102-0101-0223</u> 1105-0103-0303	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>71037</u> 68047	<u>65031</u> 67507	<u>66904</u> 65999
<u>6102-0101-0224</u> 1105-0103-0304	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>88058</u> 84560	<u>81104</u> 83850	<u>83096</u> 82199
<u>6102-0101-0225</u> 1105-0103-0305	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>74392</u> 71149	<u>68057</u> 70574	<u>69922</u> 69052
<u>6102-0101-0226</u> 1105-0103-0306	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>93192</u> 89287	<u>85714</u> 88532	<u>87689</u> 86856
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 16 м,				
<u>6102-0101-0227</u> 1105-0103-0307	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>62846</u> 60668	<u>57695</u> 60174	<u>59744</u> 58612
<u>6102-0101-0228</u> 1105-0103-0308	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>72890</u> 70694	<u>67471</u> 70115	<u>69623</u> 68455
<u>6102-0101-0229</u> 1105-0103-0309	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>65679</u> 63290	<u>60253</u> 62765	<u>62296</u> 61192
<u>6102-0101-0230</u> 1105-0103-0310	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>81039</u> 78252	<u>74848</u> 77579	<u>76980</u> 75890
<u>6102-0101-0231</u> 1105-0103-0311	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>73321</u> 71325	<u>67607</u> 70673	<u>70254</u> 68706
<u>6102-0101-0232</u> 1105-0103-0312	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>86847</u> 83935	<u>79636</u> 83101	<u>82562</u> 80897
<u>6102-0101-0233</u> 1105-0103-0313	глубина до 14 м, грунты группы 1	м³	<u>79092</u> 76679	<u>72833</u> 75960	<u>75467</u> 73972
<u>6102-0101-0234</u> 1105-0103-0314	глубина до 14 м, грунты группы 2	м³	<u>93073</u> 89708	<u>85269</u> 88802	<u>88181</u> 86577
	<b>Подгруппа 6102-0101-03 Погружение сваебойными установками безростверковых железобетонных свай</b>				
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу безростверковых железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0301</u> 1105-0104-0101	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>110176</u> 102181	<u>100095</u> 101574	<u>99778</u> 101060
<u>6102-0101-0302</u> 1105-0104-0102	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>120817</u> 112039	<u>109699</u> 111289	<u>109364</u> 110742
<u>6102-0101-0303</u> 1105-0104-0103	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>103730</u> 96183	<u>94146</u> 95453	<u>93858</u> 95003

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0101-0304</u> <u>1105-0104-0104</u>	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>124181</u> <u>115118</u>	<u>112613</u> <u>114151</u>	<u>112278</u> <u>113627</u>
<u>6102-0101-0305</u> <u>1105-0104-0105</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>88002</u> <u>81795</u>	<u>80127</u> <u>81214</u>	<u>79884</u> <u>80838</u>
<u>6102-0101-0306</u> <u>1105-0104-0106</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>110188</u> <u>102198</u>	<u>100005</u> <u>101386</u>	<u>99704</u> <u>100913</u>
<u>6102-0101-0307</u> <u>1105-0104-0107</u>	до 16 м, грунты группы 1	м³	<u>61679</u> <u>57376</u>	<u>56264</u> <u>57034</u>	<u>56087</u> <u>56761</u>
<u>6102-0101-0308</u> <u>1105-0104-0108</u>	до 16 м, грунты группы 2	м³	<u>77431</u> <u>71981</u>	<u>70523</u> <u>71461</u>	<u>70307</u> <u>71134</u>
	<b>Подгруппа 6102-0101-04 Погружение сваебойными установками одиночных составных железобетонных свай</b>				
	Погружение пневматическим молотом на универсальном копре одиночных составных железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0401</u> <u>1105-0105-0101</u>	до 20 м, грунты группы 1	м³	<u>191050</u> <u>178989</u>	<u>173714</u> <u>172846</u>	<u>173529</u> <u>173296</u>
<u>6102-0101-0402</u> <u>1105-0105-0102</u>	до 20 м, грунты группы 2	м³	<u>215598</u> <u>202145</u>	<u>196287</u> <u>195319</u>	<u>196078</u> <u>195818</u>
<u>6102-0101-0403</u> <u>1105-0105-0103</u>	свыше 20 м, грунты группы 1	м³	<u>208388</u> <u>197156</u>	<u>192439</u> <u>191941</u>	<u>192050</u> <u>192230</u>
<u>6102-0101-0404</u> <u>1105-0105-0104</u>	свыше 20 м, грунты группы 2	м³	<u>226294</u> <u>213827</u>	<u>208543</u> <u>207868</u>	<u>208141</u> <u>208237</u>
	<b>Группа 6102-0103 Погружение вибропогружателем железобетонных свай</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0103-01 Погружение вибропогружателем железобетонных свай</b>				
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай сплошных, длина				
<u>6102-0103-0101</u> <u>1105-0201-0101</u>	до 10 м	м³	<u>83659</u> <u>76574</u>	<u>74788</u> <u>76440</u>	<u>74489</u> <u>75873</u>
<u>6102-0103-0102</u> <u>1105-0201-0102</u>	свыше 10 м	м³	<u>61580</u> <u>56592</u>	<u>55315</u> <u>56445</u>	<u>55110</u> <u>56057</u>
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай полых с закрытым нижним концом диаметром до 0,8 м, длина				
<u>6102-0103-0103</u> <u>1105-0201-0103</u>	до 12 м	м³	<u>244538</u> <u>225105</u>	<u>219556</u> <u>223036</u>	<u>218840</u> <u>221879</u>
<u>6102-0103-0104</u> <u>1105-0201-0104</u>	свыше 12 м	м³	<u>212315</u> <u>196309</u>	<u>191810</u> <u>194836</u>	<u>191244</u> <u>193841</u>
	Наращивание сплошных железобетонных свай				
<u>6102-0103-0105</u> <u>1105-0701-0801</u>	квадратного сечения	стык	<u>171243</u> <u>160644</u>	<u>155355</u> <u>153577</u>	<u>155288</u> <u>154378</u>
	<b>Подгруппа 6102-0103-02 Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек</b>				
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 2 м с извлечением грунта из полости, длина				
<u>6102-0103-0201</u> <u>1105-0202-0101</u>	до 12 м, грунты несвязные	м³	<u>321833</u> <u>301943</u>	<u>295482</u> <u>297940</u>	<u>295914</u> <u>297647</u>
<u>6102-0103-0202</u> <u>1105-0202-0102</u>	до 12 м, грунты связные	м³	<u>466541</u> <u>438109</u>	<u>428979</u> <u>432243</u>	<u>428822</u> <u>431695</u>
<u>6102-0103-0203</u> <u>1105-0202-0104</u>	свыше 12 м, грунты несвязные	м³	<u>359517</u> <u>336554</u>	<u>329267</u> <u>332093</u>	<u>329065</u> <u>331539</u>
<u>6102-0103-0204</u> <u>1105-0202-0105</u>	свыше 12 м, грунты связные	м³	<u>575966</u> <u>539098</u>	<u>527861</u> <u>531976</u>	<u>526058</u> <u>530933</u>



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0103-0205</u> 1105-0202-0103	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0201, 6102-0103-0202	наращивание	<u>67580</u> 61467	<u>60005</u> 61559	<u>59733</u> 61025
<u>6102-0103-0206</u> 1105-0202-0106	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0203, 6102-0103-0204	наращивание	<u>65812</u> 59887	<u>58468</u> 59970	<u>58205</u> 59454
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 3 м с извлечением грунта из полости,				
<u>6102-0103-0207</u> 1105-0202-0201	грунты несвязные	м³	<u>309311</u> 288254	<u>282035</u> 285040	<u>281933</u> 284515
<u>6102-0103-0208</u> 1105-0202-0202	грунты связные	м³	<u>786829</u> 733962	<u>719113</u> 725071	<u>714711</u> 723360
<u>6102-0103-0209</u> 1105-0202-0203	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0207, 6102-0103-0208	м³	<u>125213</u> 114135	<u>111464</u> 114243	<u>110973</u> 113291
	<b>Группа 6102-0104 Разные работы при устройстве железобетонных свай</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0104-01 Заполнение бетоном полых свай и свай-оболочек</b>				
	Заполнение бетоном полых свай и свай-оболочек, диаметр				
<u>6102-0104-0101</u> 1105-0701-0401	до 80 см	м³	<u>65899</u> 60397	<u>59150</u> 60650	<u>58891</u> 60125
<u>6102-0104-0102</u> 1105-0701-0402	свыше 80 см	м³	<u>25451</u> 23266	<u>22772</u> 23367	<u>22668</u> 23158
	<b>Подгруппа 6102-0104-02 Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай</b>				
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай площадью				
<u>6102-0104-0201</u> 1105-0701-0601	сечения до 0,1 м²	шт.	<u>15214</u> 13698	<u>13353</u> 13769	<u>13284</u> 13620
<u>6102-0104-0202</u> 1105-0701-0602	сечения свыше 0,1 м²	шт.	<u>17865</u> 16088	<u>15682</u> 16170	<u>15601</u> 15994
	Вырубка бетона из арматурного каркаса полых железобетонных свай, диаметр				
<u>6102-0104-0203</u> 1105-0701-0603	до 0,8 м	шт.	<u>34481</u> 31376	<u>30674</u> 31525	<u>30530</u> 31201
<u>6102-0104-0204</u> 1105-0701-0604	свыше 0,8 м	шт.	<u>168294</u> 152798	<u>149289</u> 153543	<u>148571</u> 151947
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай и свай-оболочек, диаметр				
<u>6102-0104-0205</u> 1105-0701-0605	свыше 2 до 3 м.	шт.	<u>350758</u> 319423	<u>312172</u> 320544	<u>310727</u> 317477
	<b>Подгруппа 6102-0104-03 Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай</b>				
<u>6102-0104-0301</u> 1105-0701-0201	Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай	шт.	<u>60937</u> 56062	<u>54948</u> 56294	<u>54732</u> 55822
	<b>Подгруппа 6102-0104-04 Бетонирование железобетонной свай</b>				
<u>6102-0104-0401</u> 1105-0701-0301	Бетонирование свай	м³	<u>17253</u> 16524	<u>16265</u> 16314	<u>16246</u> 16303
	<b>Подгруппа 6102-0104-05 Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай</b>				
<u>6102-0104-0501</u> 1105-0701-0501	Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай	м³	<u>14731</u> 13204	<u>12714</u> 12890	<u>12660</u> 12835

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6102-0104-06 Установка железобетонной сваи в скважину</b>				
	Установка железобетонной сваи массой в скважину, масса				
<u>6102-0104-0601</u> <u>1105-0701-0101</u>	до 5 т	шт.	<u>61136</u> <u>54388</u>	<u>53146</u> <u>54640</u>	<u>52892</u> <u>54117</u>
<u>6102-0104-0602</u> <u>1105-0701-0102</u>	свыше 5 т	шт.	<u>87950</u> <u>79385</u>	<u>77722</u> <u>79722</u>	<u>77390</u> <u>79014</u>
	<b>Подгруппа 6102-0104-07 Установка железобетонных насадок-стаканов</b>				
	Установка железобетонных насадок-стаканов				
<u>6102-0104-0701</u> <u>1105-0701-0901</u>	Установка железобетонных насадок-стаканов	насадка-стакан	<u>34094</u> <u>30491</u>	<u>29680</u> <u>30663</u>	<u>29508</u> <u>30325</u>
	<b>Подраздел 6102-02 Сваи стальные</b>				
	<b>Группа 6102-0201 Погружение дизель-молотом на тракторе стальных свай</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0201-01 Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай</b>				
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина				
<u>6102-0201-0101</u> <u>1105-0102-0101</u>	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>187818</u> <u>171589</u>	<u>167859</u> <u>172378</u>	<u>167140</u> <u>170774</u>
<u>6102-0201-0102</u> <u>1105-0102-0102</u>	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>223600</u> <u>204350</u>	<u>199927</u> <u>205286</u>	<u>199080</u> <u>203383</u>
<u>6102-0201-0103</u> <u>1105-0102-0103</u>	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>135667</u> <u>124088</u>	<u>121426</u> <u>124649</u>	<u>120915</u> <u>123507</u>
<u>6102-0201-0104</u> <u>1105-0102-0104</u>	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>202756</u> <u>187219</u>	<u>183453</u> <u>187783</u>	<u>187518</u> <u>188231</u>
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина				
<u>6102-0201-0105</u> <u>1105-0102-0105</u>	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>160185</u> <u>146329</u>	<u>143150</u> <u>147002</u>	<u>142537</u> <u>145634</u>
<u>6102-0201-0106</u> <u>1105-0102-0106</u>	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>199292</u> <u>182146</u>	<u>178213</u> <u>182980</u>	<u>177460</u> <u>181285</u>
<u>6102-0201-0107</u> <u>1105-0102-0107</u>	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>113318</u> <u>103601</u>	<u>101372</u> <u>104070</u>	<u>100946</u> <u>103114</u>
<u>6102-0201-0108</u> <u>1105-0102-0108</u>	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>181675</u> <u>167543</u>	<u>164146</u> <u>168077</u>	<u>167246</u> <u>168236</u>
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина				
<u>6102-0201-0109</u> <u>1105-0102-0109</u>	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>113876</u> <u>104073</u>	<u>101823</u> <u>104551</u>	<u>101392</u> <u>103581</u>
<u>6102-0201-0110</u> <u>1105-0102-0110</u>	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>139439</u> <u>127473</u>	<u>124728</u> <u>128055</u>	<u>124203</u> <u>126872</u>
<u>6102-0201-0111</u> <u>1105-0102-0111</u>	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>82026</u> <u>75132</u>	<u>73543</u> <u>75468</u>	<u>73240</u> <u>74785</u>
<u>6102-0201-0112</u> <u>1105-0102-0112</u>	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>142710</u> <u>131542</u>	<u>128870</u> <u>131985</u>	<u>130910</u> <u>131934</u>
	<b>Группа 6102-0202 Погружение и извлечение вибропогружателем стальных свай</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0202-01 Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай</b>				
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, глубина				
<u>6102-0202-0101</u> <u>1105-0203-0101</u>	до 5 м	т	<u>207475</u> <u>191604</u>	<u>187462</u> <u>191289</u>	<u>186904</u> <u>189932</u>

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0202-0102</u> <u>1105-0203-0102</u>	до 10 м	т	<u>125888</u> <u>115956</u>	<u>113300</u> <u>115802</u>	<u>113023</u> <u>114892</u>
<u>6102-0202-0103</u> <u>1105-0203-0103</u>	до 15 м	т	<u>111602</u> <u>102933</u>	<u>100575</u> <u>102747</u>	<u>100353</u> <u>101951</u>
Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 60 кг, глубина					
<u>6102-0202-0104</u> <u>1105-0203-0104</u>	до 5 м	т	<u>172167</u> <u>159132</u>	<u>155740</u> <u>158874</u>	<u>155274</u> <u>157763</u>
<u>6102-0202-0105</u> <u>1105-0203-0105</u>	до 10 м	т	<u>103399</u> <u>95195</u>	<u>93076</u> <u>95086</u>	<u>92782</u> <u>94375</u>
<u>6102-0202-0106</u> <u>1105-0203-0106</u>	до 15 м	т	<u>91603</u> <u>84414</u>	<u>82573</u> <u>84290</u>	<u>82291</u> <u>83690</u>
Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, глубина					
<u>6102-0202-0107</u> <u>1105-0203-0107</u>	до 5 м	т	<u>136565</u> <u>125891</u>	<u>123075</u> <u>125694</u>	<u>122740</u> <u>124744</u>
<u>6102-0202-0108</u> <u>1105-0203-0108</u>	до 10 м	т	<u>82936</u> <u>76243</u>	<u>74479</u> <u>76163</u>	<u>74280</u> <u>75545</u>
<u>6102-0202-0109</u> <u>1105-0203-0109</u>	до 15 м	т	<u>73874</u> <u>68020</u>	<u>66451</u> <u>67917</u>	<u>66291</u> <u>67376</u>
Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, глубина					
<u>6102-0202-0110</u> <u>1105-0203-0110</u>	до 5 м	т	<u>105851</u> <u>97865</u>	<u>95805</u> <u>97714</u>	<u>95506</u> <u>97034</u>
<u>6102-0202-0111</u> <u>1105-0203-0111</u>	до 10 м	т	<u>65060</u> <u>60000</u>	<u>58694</u> <u>59935</u>	<u>58511</u> <u>59486</u>
<u>6102-0202-0112</u> <u>1105-0203-0112</u>	до 15 м	т	<u>57822</u> <u>53405</u>	<u>52255</u> <u>53323</u>	<u>52098</u> <u>52940</u>
<b>Подгруппа 6102-0202-02 Извлечение стальных шпунтовых свай</b>					
Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина					
<u>6102-0202-0201</u> <u>1105-0701-1001</u>	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>86431</u> <u>80750</u>	<u>79211</u> <u>80338</u>	<u>78985</u> <u>79930</u>
<u>6102-0202-0202</u> <u>1105-0701-1002</u>	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>111643</u> <u>104380</u>	<u>102400</u> <u>103826</u>	<u>102113</u> <u>103321</u>
<u>6102-0202-0203</u> <u>1105-0701-1003</u>	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>62657</u> <u>58542</u>	<u>57433</u> <u>58255</u>	<u>57268</u> <u>57946</u>
<u>6102-0202-0204</u> <u>1105-0701-1004</u>	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>81974</u> <u>76698</u>	<u>75259</u> <u>76287</u>	<u>75050</u> <u>75911</u>
<u>6102-0202-0205</u> <u>1105-0701-1005</u>	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>42947</u> <u>40200</u>	<u>39468</u> <u>40021</u>	<u>39356</u> <u>39798</u>
<u>6102-0202-0206</u> <u>1105-0701-1006</u>	свыше 15 м, грунты группы 2	т	<u>66850</u> <u>62457</u>	<u>61272</u> <u>62146</u>	<u>61094</u> <u>61821</u>
Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина					
<u>6102-0202-0207</u> <u>1105-0701-1007</u>	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>86767</u> <u>81048</u>	<u>79502</u> <u>80642</u>	<u>79274</u> <u>80228</u>
<u>6102-0202-0208</u> <u>1105-0701-1008</u>	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>49607</u> <u>46345</u>	<u>45470</u> <u>46124</u>	<u>45338</u> <u>45869</u>
<u>6102-0202-0209</u> <u>1105-0701-1009</u>	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>62999</u> <u>58840</u>	<u>57721</u> <u>58555</u>	<u>57553</u> <u>58242</u>
<u>6102-0202-0210</u> <u>1105-0701-1010</u>	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>34650</u> <u>32427</u>	<u>31838</u> <u>32291</u>	<u>31746</u> <u>32101</u>
Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина					
<u>6102-0202-0211</u> <u>1105-0701-1011</u>	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>47136</u> <u>44030</u>	<u>43198</u> <u>43822</u>	<u>43071</u> <u>43577</u>
<u>6102-0202-0212</u> <u>1105-0701-1012</u>	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>60665</u> <u>56672</u>	<u>55598</u> <u>56397</u>	<u>55436</u> <u>56095</u>
<u>6102-0202-0213</u> <u>1105-0701-1013</u>	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>34848</u> <u>32567</u>	<u>31958</u> <u>32414</u>	<u>31864</u> <u>32225</u>

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0202-0214</u> 1105-0701-1014	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>44813</u> 41921	<u>41140</u> 41707	<u>41023</u> 41482
<u>6102-0202-0215</u> 1105-0701-1015	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>25129</u> 23540	<u>23121</u> 23440	<u>23054</u> 23295
	<b>Подраздел 6102-03 Сваи буронабивные</b>				
	<b>Группа 6102-0301 Устройство буронабивных свай с бурением скважин</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0301-01 Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /ковшовым/ способом</b>				
	Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин диаметр до 1000 мм вращательным /ковшовым/ способом, длина				
<u>6102-0301-0101</u> 1105-0301-0101	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>29059</u> 27325	<u>26684</u> 27073	<u>26606</u> 26951
<u>6102-0301-0102</u> 1105-0301-0102	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>33358</u> 31409	<u>30660</u> 31076	<u>30567</u> 30944
	Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин диаметр до 1200 мм вращательным /ковшовым/ способом, длина				
<u>6102-0301-0103</u> 1105-0301-0103	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>29373</u> 27900	<u>27368</u> 27705	<u>27304</u> 27600
<u>6102-0301-0104</u> 1105-0301-0104	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>36197</u> 34568	<u>33959</u> 34315	<u>33884</u> 34203
	<b>Подгруппа 6102-0301-02 Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом</b>				
	Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр до 600 мм, длина				
<u>6102-0301-0201</u> 1105-0301-0201	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>40968</u> 38422	<u>37705</u> 38289	<u>37620</u> 38099
<u>6102-0301-0202</u> 1105-0301-0204	до 24 м, грунты группы 1	м³	<u>45599</u> 42423	<u>41514</u> 42204	<u>41407</u> 41981
<u>6102-0301-0203</u> 1105-0301-0202	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>45481</u> 42505	<u>41660</u> 42311	<u>41559</u> 42100
<u>6102-0301-0204</u> 1105-0301-0205	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>51222</u> 47506	<u>46438</u> 47215	<u>46312</u> 46965
<u>6102-0301-0205</u> 1105-0301-0203	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>51111</u> 47601	<u>46596</u> 47329	<u>46476</u> 47092
<u>6102-0301-0206</u> 1105-0301-0206	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>56735</u> 52500	<u>51274</u> 52129	<u>51130</u> 51854
	Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр 600-1600 мм, длина				
<u>6102-0301-0207</u> 1105-0301-0207	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>41864</u> 39175	<u>38361</u> 38888	<u>38274</u> 38722
<u>6102-0301-0208</u> 1105-0301-0210	до 24 м грунты группы 1	м³	<u>44075</u> 40944	<u>40008</u> 40636	<u>39906</u> 40433
<u>6102-0301-0209</u> 1105-0301-0208	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>47223</u> 44050	<u>43079</u> 43665	<u>42977</u> 43482
<u>6102-0301-0210</u> 1105-0301-0211	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>50123</u> 46431	<u>45320</u> 46027	<u>45198</u> 45800
<u>6102-0301-0211</u> 1105-0301-0209	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>53472</u> 49746	<u>48592</u> 49237	<u>48474</u> 49037
<u>6102-0301-0212</u> 1105-0301-0212	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>56527</u> 52245	<u>50950</u> 51737	<u>50807</u> 51485
	<b>Подгруппа 6102-0301-03 Устройство буронабивных свай с бурением скважин ударно-канатным способом</b>				
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 630 мм				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0301-0301</u> <u>1105-0301-0301</u>	грунты группы 1-2	м³	<u>198631</u> <u>187096</u>	<u>183247</u> <u>184357</u>	<u>182845</u> <u>184039</u>
<u>6102-0301-0302</u> <u>1105-0301-0302</u>	грунты группы 3	м³	<u>305230</u> <u>285281</u>	<u>278606</u> <u>280535</u>	<u>277943</u> <u>279987</u>
<u>6102-0301-0303</u> <u>1105-0301-0303</u>	грунты группы 4	м³	<u>518931</u> <u>482118</u>	<u>469777</u> <u>473348</u>	<u>468594</u> <u>472338</u>
<u>6102-0301-0304</u> <u>1105-0301-0304</u>	грунты группы 5	м³	<u>882807</u> <u>817252</u>	<u>795268</u> <u>801655</u>	<u>793192</u> <u>799851</u>
<u>6102-0301-0305</u> <u>1105-0301-0305</u>	грунты группы 6	м³	<u>1399770</u> <u>1293345</u>	<u>1257655</u> <u>1268055</u>	<u>1254311</u> <u>1265122</u>
<u>6102-0301-0306</u> <u>1105-0301-0306</u>	грунты группы 7	м³	<u>1872624</u> <u>1728966</u>	<u>1680740</u> <u>1694716</u>	<u>1676247</u> <u>1690781</u>
Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 720 мм,					
<u>6102-0301-0307</u> <u>1105-0301-0401</u>	грунты группы 1-2	м³	<u>149284</u> <u>140912</u>	<u>138122</u> <u>138926</u>	<u>137819</u> <u>138693</u>
<u>6102-0301-0308</u> <u>1105-0301-0402</u>	грунты группы 3	м³	<u>239271</u> <u>223945</u>	<u>218821</u> <u>220308</u>	<u>218306</u> <u>219881</u>
<u>6102-0301-0309</u> <u>1105-0301-0403</u>	грунты группы 4	м³	<u>413651</u> <u>384860</u>	<u>375212</u> <u>378016</u>	<u>374284</u> <u>377213</u>
<u>6102-0301-0310</u> <u>1105-0301-0404</u>	грунты группы 5	м³	<u>724885</u> <u>672101</u>	<u>654385</u> <u>659517</u>	<u>652722</u> <u>658053</u>
<u>6102-0301-0311</u> <u>1105-0301-0405</u>	грунты группы 6	м³	<u>1152588</u> <u>1066730</u>	<u>1037917</u> <u>1046304</u>	<u>1035238</u> <u>1043912</u>
<u>6102-0301-0312</u> <u>1105-0301-0406</u>	грунты группы 7	м³	<u>1554487</u> <u>1437586</u>	<u>1398349</u> <u>1409776</u>	<u>1394717</u> <u>1406520</u>
Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 820 мм,					
<u>6102-0301-0313</u> <u>1105-0301-0501</u>	грунты группы 1-2	м³	<u>142346</u> <u>135135</u>	<u>132734</u> <u>133426</u>	<u>132468</u> <u>133224</u>
<u>6102-0301-0314</u> <u>1105-0301-0502</u>	грунты группы 3	м³	<u>212694</u> <u>200064</u>	<u>195839</u> <u>197054</u>	<u>195408</u> <u>196704</u>
<u>6102-0301-0315</u> <u>1105-0301-0503</u>	грунты группы 4	м³	<u>347236</u> <u>324209</u>	<u>316495</u> <u>318730</u>	<u>315744</u> <u>318089</u>
<u>6102-0301-0316</u> <u>1105-0301-0504</u>	грунты группы 5	м³	<u>615231</u> <u>571496</u>	<u>556831</u> <u>561095</u>	<u>555444</u> <u>559876</u>
<u>6102-0301-0317</u> <u>1105-0301-0505</u>	грунты группы 6	м³	<u>1021497</u> <u>946386</u>	<u>921179</u> <u>928512</u>	<u>918832</u> <u>926419</u>
<u>6102-0301-0318</u> <u>1105-0301-0506</u>	грунты группы 7	м³	<u>1342532</u> <u>1242588</u>	<u>1209053</u> <u>1218829</u>	<u>1205940</u> <u>1216040</u>
Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 1020 мм,					
<u>6102-0301-0319</u> <u>1105-0301-0601</u>	грунты группы 1-2	м³	<u>83164</u> <u>77033</u>	<u>74993</u> <u>75575</u>	<u>74761</u> <u>75404</u>
<u>6102-0301-0320</u> <u>1105-0301-0602</u>	грунты группы 3	м³	<u>151828</u> <u>140395</u>	<u>136575</u> <u>137674</u>	<u>136182</u> <u>137357</u>
<u>6102-0301-0321</u> <u>1105-0301-0603</u>	грунты группы 4	м³	<u>292426</u> <u>270138</u>	<u>262671</u> <u>264832</u>	<u>261943</u> <u>264212</u>
<u>6102-0301-0322</u> <u>1105-0301-0604</u>	грунты группы 5	м³	<u>544871</u> <u>503088</u>	<u>489073</u> <u>493144</u>	<u>487748</u> <u>491980</u>
<u>6102-0301-0323</u> <u>1105-0301-0605</u>	грунты группы 6	м³	<u>872526</u> <u>805443</u>	<u>782931</u> <u>789473</u>	<u>780829</u> <u>787606</u>
<u>6102-0301-0324</u> <u>1105-0301-0606</u>	грунты группы 7	м³	<u>1223037</u> <u>1128837</u>	<u>1097229</u> <u>1106437</u>	<u>1094292</u> <u>1103811</u>
<b>Подгруппа 6102-0301-04 Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом</b>					
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600 мм					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0301-0401</u> <u>1105-0301-1901</u>	грунты группы 1	м³	<u>95335</u> 85615	<u>83168</u> 84551	<u>82874</u> 84100
<u>6102-0301-0402</u> <u>1105-0301-1902</u>	грунты группы 2	м³	<u>120351</u> 108696	<u>105520</u> 106939	<u>105192</u> 106485
<u>6102-0301-0403</u> <u>1105-0301-1903</u>	грунты группы 3	м³	<u>144852</u> 131376	<u>127478</u> 129015	<u>127105</u> 128527
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм				
<u>6102-0301-0404</u> <u>1105-0301-1904</u>	грунты группы 1	м³	<u>89171</u> 79871	<u>77632</u> 78889	<u>77361</u> 78480
<u>6102-0301-0405</u> <u>1105-0301-1905</u>	грунты группы 2	м³	<u>102842</u> 92480	<u>89842</u> 91146	<u>89548</u> 90725
<u>6102-0301-0406</u> <u>1105-0301-1906</u>	грунты группы 3	м³	<u>117578</u> 106217	<u>103160</u> 104605	<u>102833</u> 104137
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600-1600 мм				
<u>6102-0301-0407</u> <u>1105-0301-1907</u>	грунты группы 1	м³	<u>101991</u> 91633	<u>88995</u> 90340	<u>88699</u> 89906
<u>6102-0301-0408</u> <u>1105-0301-1908</u>	грунты группы 2	м³	<u>123411</u> 111345	<u>108088</u> 109535	<u>107752</u> 109072
<u>6102-0301-0409</u> <u>1105-0301-1909</u>	грунты группы 3	м³	<u>149314</u> 135240	<u>131227</u> 132756	<u>130849</u> 132274
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800-1600 мм				
<u>6102-0301-0410</u> <u>1105-0301-1910</u>	грунты группы 1	м³	<u>93262</u> 82818	<u>80596</u> 81809	<u>80325</u> 81413
<u>6102-0301-0411</u> <u>1105-0301-1911</u>	грунты группы 2	м³	<u>105626</u> 94220	<u>91638</u> 92895	<u>91345</u> 92486
<u>6102-0301-0412</u> <u>1105-0301-1912</u>	грунты группы 3	м³	<u>120897</u> 108308	<u>105283</u> 106585	<u>104966</u> 106167
	<b>Группа 6102-0302 Устройство буронабивных свай свайно-буровыми установками</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0302-01 Устройство буронабивных свай установкой СБУ</b>				
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина				
<u>6102-0302-0101</u> <u>1105-0301-0701</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>143846</u> 130913	<u>127180</u> 129433	<u>126723</u> 128728
<u>6102-0302-0102</u> <u>1105-0301-0702</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>169081</u> 153993	<u>149599</u> 152166	<u>149071</u> 151365
<u>6102-0302-0103</u> <u>1105-0301-0703</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>186419</u> 169801	<u>164952</u> 167761	<u>164372</u> 166887
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина				
<u>6102-0302-0104</u> <u>1105-0301-0801</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>106017</u> 96721	<u>94018</u> 95603	<u>93692</u> 95108
<u>6102-0302-0105</u> <u>1105-0301-0802</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>124049</u> 113199	<u>110039</u> 111881	<u>109659</u> 111306
<u>6102-0302-0106</u> <u>1105-0301-0803</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>134953</u> 123160	<u>119723</u> 121720	<u>119311</u> 121097
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0302-0107</u> <u>1105-0301-0901</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>100205</u> <u>91595</u>	<u>89037</u> <u>90416</u>	<u>88743</u> <u>89991</u>
<u>6102-0302-0108</u> <u>1105-0301-0902</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>121171</u> <u>110798</u>	<u>107710</u> <u>109361</u>	<u>107355</u> <u>108853</u>
<u>6102-0302-0109</u> <u>1105-0301-0903</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>134077</u> <u>122588</u>	<u>119162</u> <u>120988</u>	<u>118772</u> <u>120427</u>
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина				
<u>6102-0302-0110</u> <u>1105-0301-1301</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>335615</u> <u>305641</u>	<u>297135</u> <u>301639</u>	<u>296131</u> <u>300205</u>
<u>6102-0302-0111</u> <u>1105-0301-1302</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>376891</u> <u>342752</u>	<u>333114</u> <u>338087</u>	<u>331991</u> <u>336514</u>
<u>6102-0302-0112</u> <u>1105-0301-1303</u>	более 25 м грунты группы 1-2	м³	<u>426965</u> <u>388012</u>	<u>376971</u> <u>382542</u>	<u>375699</u> <u>380793</u>
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина				
<u>6102-0302-0113</u> <u>1105-0301-1401</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>277595</u> <u>252862</u>	<u>246073</u> <u>249860</u>	<u>245246</u> <u>248638</u>
<u>6102-0302-0114</u> <u>1105-0301-1402</u>	до 25 м, грунты группы 2	м³	<u>295273</u> <u>268820</u>	<u>261544</u> <u>265537</u>	<u>260665</u> <u>264253</u>
<u>6102-0302-0115</u> <u>1105-0301-1403</u>	более 25 м, грунты группы 2	м³	<u>324294</u> <u>294741</u>	<u>286693</u> <u>291009</u>	<u>285727</u> <u>289627</u>
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина				
<u>6102-0302-0116</u> <u>1105-0301-1501</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>255929</u> <u>233077</u>	<u>226946</u> <u>230466</u>	<u>226184</u> <u>229321</u>
<u>6102-0302-0117</u> <u>1105-0301-1502</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>286754</u> <u>260688</u>	<u>253724</u> <u>257589</u>	<u>252872</u> <u>256340</u>
<u>6102-0302-0118</u> <u>1105-0301-1503</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>309714</u> <u>281421</u>	<u>273820</u> <u>277950</u>	<u>272902</u> <u>276624</u>
	<b>Подгруппа 6102-0302-02 Устройство буронабивных свай с уширением установкой (СБУ)</b>				
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм с уширением до 1400 мм, длина				
<u>6102-0302-0201</u> <u>1105-0301-1001</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>138393</u> <u>126083</u>	<u>122497</u> <u>124591</u>	<u>122068</u> <u>123938</u>
<u>6102-0302-0202</u> <u>1105-0301-1002</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>158667</u> <u>144577</u>	<u>140464</u> <u>142842</u>	<u>139974</u> <u>142102</u>
<u>6102-0302-0203</u> <u>1105-0301-1003</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>181730</u> <u>165533</u>	<u>160805</u> <u>163540</u>	<u>160240</u> <u>162689</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>1105-0301-1101</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>107519</u> <u>98202</u>	<u>95489</u> <u>97077</u>	<u>95163</u> <u>96582</u>
<u>6102-0302-0205</u> <u>1105-0301-1102</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>126409</u> <u>115454</u>	<u>112260</u> <u>114117</u>	<u>111877</u> <u>113539</u>
<u>6102-0302-0206</u> <u>1105-0301-1103</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>141582</u> <u>129291</u>	<u>125708</u> <u>127790</u>	<u>125279</u> <u>127141</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>1105-0301-1201</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>92843</u> <u>84760</u>	<u>82407</u> <u>83786</u>	<u>82124</u> <u>83356</u>
<u>6102-0302-0208</u> <u>1105-0301-1202</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>116414</u> <u>106301</u>	<u>103354</u> <u>105072</u>	<u>103000</u> <u>104537</u>

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0302-0209</u> 1105-0301-1203	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>120796</u> 110344	<u>107297</u> 109071	<u>106933</u> 108518
	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> 1105-0301-1601	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>327699</u> 298350	<u>290097</u> 294507	<u>289116</u> 293101
<u>6102-0302-0211</u> 1105-0301-1602	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>358487</u> 325921	<u>316835</u> 321592	<u>315764</u> 320082
<u>6102-0302-0212</u> 1105-0301-1603	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>396312</u> 359924	<u>349797</u> 354951	<u>348619</u> 353325
	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> 1105-0301-1701	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>279724</u> 254097	<u>247379</u> 251146	<u>246549</u> 249926
<u>6102-0302-0214</u> 1105-0301-1702	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>303708</u> 275307	<u>267998</u> 272004	<u>267101</u> 270712
<u>6102-0302-0215</u> 1105-0301-1703	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>332388</u> 300881	<u>292819</u> 297129	<u>291841</u> 295747
	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> 1105-0301-1801	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>252405</u> 229358	<u>223415</u> 226851	<u>222667</u> 225731
<u>6102-0302-0217</u> 1105-0301-1802	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>276665</u> 250746	<u>244212</u> 247889	<u>243397</u> 246694
<u>6102-0302-0218</u> 1105-0301-1803	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>294244</u> 266703	<u>259682</u> 263562	<u>258816</u> 262308
	<b>Подгруппа 6102-0302-03 Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками</b>				
	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> 1105-0301-2001	620 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>199952</u> 192738	<u>191035</u> 193070	<u>190763</u> 192307
<u>6102-0302-0302</u> 1105-0301-2002	820 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>140797</u> 135585	<u>134350</u> 135824	<u>134159</u> 135271
	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> 1105-0301-2101	1020 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>86123</u> 83287	<u>82583</u> 83418	<u>82509</u> 83095
	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> 1105-0301-2102	грунты группы 1	м³	<u>67180</u> 64815	<u>64220</u> 64925	<u>64167</u> 64655
<u>6102-0302-0305</u> 1105-0301-2103	грунты группы 2	м³	<u>71599</u> 69094	<u>68467</u> 69211	<u>68408</u> 68926
<u>6102-0302-0306</u> 1105-0301-2104	грунты группы 3	м³	<u>76617</u> 73938	<u>73269</u> 74062	<u>73203</u> 73759
<u>6102-0302-0307</u> 1105-0301-2105	грунты группы 4	м³	<u>79085</u> 76323	<u>75635</u> 76452	<u>75567</u> 76140
	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> 1105-0301-2106	грунты группы 1	м³	<u>75376</u> 72737	<u>72079</u> 72860	<u>72015</u> 72561
<u>6102-0302-0309</u> 1105-0301-2107	грунты группы 2	м³	<u>80039</u> 77245	<u>76549</u> 77375	<u>76480</u> 77060



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0302-0310</u> 1105-0301-2108	грунты группы 3	м³	<u>85208</u> 82274	<u>81546</u> 82411	<u>81470</u> 82081
<u>6102-0302-0311</u> 1105-0301-2109	грунты группы 4	м³	<u>88004</u> 84977	<u>84227</u> 85117	<u>84148</u> 84778
	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> 1105-0301-2110	грунты группы 1	м³	<u>58747</u> 56701	<u>56172</u> 56795	<u>56140</u> 56552
<u>6102-0302-0313</u> 1105-0301-2111	грунты группы 2	м³	<u>59550</u> 57476	<u>56940</u> 57571	<u>56908</u> 57326
<u>6102-0302-0314</u> 1105-0301-2112	грунты группы 3	м³	<u>63749</u> 61534	<u>60965</u> 61637	<u>60927</u> 61376
<u>6102-0302-0315</u> 1105-0301-2113	грунты группы 4	м³	<u>65455</u> 63183	<u>62601</u> 63288	<u>62560</u> 63021
	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> 1105-0301-2114	грунты группы 1	м³	<u>65890</u> 63604	<u>63018</u> 63710	<u>62978</u> 63441
<u>6102-0302-0317</u> 1105-0301-2115	грунты группы 2	м³	<u>70350</u> 67915	<u>67293</u> 68028	<u>67247</u> 67743
<u>6102-0302-0318</u> 1105-0301-2116	грунты группы 3	м³	<u>71659</u> 69200	<u>68573</u> 69314	<u>68526</u> 69027
<u>6102-0302-0319</u> 1105-0301-2117	грунты группы 4	м³	<u>74044</u> 71504	<u>70858</u> 71622	<u>70809</u> 71327
	<b>Подраздел 6102-04 Сваи буропрессионные и грунтоцементные</b>				
	<b>Группа 6102-0401 Устройство буропрессионных свай</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0401-01 Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека</b>				
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 450 мм, длина				
<u>6102-0401-0101</u> 1105-0302-0101	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>127922</u> 123162	<u>122059</u> 123421	<u>121931</u> 123181
<u>6102-0401-0102</u> 1105-0302-0102	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>133903</u> 128917	<u>127761</u> 129186	<u>127623</u> 128923
<u>6102-0401-0103</u> 1105-0302-0103	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>76599</u> 73744	<u>73085</u> 73932	<u>73072</u> 74014
<u>6102-0401-0104</u> 1105-0302-0104	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>82594</u> 79510	<u>78799</u> 79710	<u>78777</u> 79769
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 550 мм, длина				
<u>6102-0401-0105</u> 1105-0302-0201	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>128565</u> 125299	<u>118292</u> 125484	<u>124485</u> 121677
<u>6102-0401-0106</u> 1105-0302-0202	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>91778</u> 88384	<u>87599</u> 88577	<u>87526</u> 88480
<u>6102-0401-0107</u> 1105-0302-0203	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>54656</u> 52644	<u>52180</u> 52791	<u>52202</u> 52962
<u>6102-0401-0108</u> 1105-0302-0204	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>58763</u> 56595	<u>56096</u> 56751	<u>56112</u> 56905
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 620 мм, длина				
<u>6102-0401-0109</u> 1105-0302-0301	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>72305</u> 69643	<u>69029</u> 69805	<u>68988</u> 69781
<u>6102-0401-0110</u> 1105-0302-0302	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>75943</u> 73146	<u>72501</u> 73313	<u>72454</u> 73275

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0401-0111</u> 1105-0302-0303	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>45157</u> 43487	<u>43104</u> 43619	<u>43140</u> 43825
<u>6102-0401-0112</u> 1105-0302-0304	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>51405</u> 49531	<u>49102</u> 49675	<u>49128</u> 49860
<b>Группа 6102-0402 Устройство грунтоцементных свай</b>					
<b>Подгруппа 6102-0402-01 Устройство грунтоцементных свай методом струйной цементации</b>					
Устройство грунтоцементных свай методом струйной цементации диаметр 600 мм, длина					
<u>6102-0402-0101</u> 1105-0501-0101	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>71548</u> 66438	<u>64002</u> 63412	<u>64161</u> 64465
<u>6102-0402-0102</u> 1105-0501-0102	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>72632</u> 67563	<u>65140</u> 64573	<u>65373</u> 65874
<u>6102-0402-0103</u> 1105-0501-0103	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>80775</u> 75179	<u>72505</u> 71887	<u>72790</u> 73425
<b>Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы</b>					
<b>Группа 6102-0501 Траншеи для противофильтрационных завес</b>					
<b>Подгруппа 6102-0501-01 Разработка траншей установкой с плоским грейфером</b>					
Разработка траншей установкой с плоским грейфером глубина до 10 м,					
<u>6102-0501-0101</u> 1105-0602-0101	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>51596</u> 47799	<u>46754</u> 47532	<u>46988</u> 47426
<u>6102-0501-0102</u> 1105-0602-0102	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>59689</u> 55148	<u>53931</u> 54912	<u>54131</u> 54735
<u>6102-0501-0103</u> 1105-0602-0103	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>94697</u> 87160	<u>85257</u> 87060	<u>85319</u> 86593
<u>6102-0501-0104</u> 1105-0602-0104	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>37659</u> 34854	<u>34059</u> 34594	<u>34187</u> 34514
<u>6102-0501-0105</u> 1105-0602-0105	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>41036</u> 37876	<u>37000</u> 37632	<u>37111</u> 37518
<u>6102-0501-0106</u> 1105-0602-0106	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>63234</u> 58180	<u>56871</u> 58021	<u>56896</u> 57725
<u>6102-0501-0107</u> 1105-0602-0107	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>32144</u> 29731	<u>29036</u> 29475	<u>29159</u> 29416
<u>6102-0501-0108</u> 1105-0602-0108	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>33442</u> 30854	<u>30119</u> 30606	<u>30233</u> 30532
<u>6102-0501-0109</u> 1105-0602-0109	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>49581</u> 45620	<u>44569</u> 45431	<u>44621</u> 45226
Разработка траншей установкой с плоским грейфером глубина до 15 м,					
<u>6102-0501-0110</u> 1105-0602-0201	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>52308</u> 48431	<u>47370</u> 48172	<u>47599</u> 48056
<u>6102-0501-0111</u> 1105-0602-0202	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>61203</u> 56500	<u>55249</u> 56279	<u>55439</u> 56085
<u>6102-0501-0112</u> 1105-0602-0203	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>100195</u> 92154	<u>90140</u> 92086	<u>90179</u> 91570
<u>6102-0501-0113</u> 1105-0602-0204	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>37659</u> 34836	<u>34040</u> 34582	<u>34169</u> 34499
<u>6102-0501-0114</u> 1105-0602-0205	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>42047</u> 38782	<u>37885</u> 38548	<u>37992</u> 38423
<u>6102-0501-0115</u> 1105-0602-0206	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>66393</u> 61036	<u>59661</u> 60901	<u>59673</u> 60572
<u>6102-0501-0116</u> 1105-0602-0207	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>31869</u> 29463	<u>28771</u> 29209	<u>28895</u> 29151
<u>6102-0501-0117</u> 1105-0602-0208	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>33840</u> 31202	<u>30457</u> 30959	<u>30569</u> 30879

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6102-0501-0118 1105-0602-0209	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>51854</u> 47681	<u>46582</u> 47507	<u>46626</u> 47278
	<b>Подгруппа 6102-0501-02 Разработка траншеи экскаватором "Обратная лопата"</b>				
	Разработка траншеи экскаватором "Обратная лопата" глубина до 7 м,				
6102-0501-0201 1105-0602-0301	ширина 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>36856</u> 34395	<u>33656</u> 34066	<u>33984</u> 34107
6102-0501-0202 1105-0602-0302	ширина 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>40561</u> 37895	<u>37109</u> 37573	<u>37429</u> 37593
6102-0501-0203 1105-0602-0303	ширина 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>45335</u> 42432	<u>41587</u> 42116	<u>41897</u> 42111
6102-0501-0204 1105-0602-0304	ширина 400 мм, грунты группы 4	м³	<u>47006</u> 44029	<u>43167</u> 43713	<u>43473</u> 43703
6102-0501-0205 1105-0602-0305	ширина 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>27732</u> 25809	<u>25217</u> 25507	<u>25458</u> 25545
6102-0501-0206 1105-0602-0306	ширина 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>28863</u> 26877	<u>26270</u> 26581	<u>26509</u> 26611
6102-0501-0207 1105-0602-0307	ширина 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>31673</u> 29550	<u>28910</u> 29256	<u>29143</u> 29274
6102-0501-0208 1105-0602-0308	ширина 600 мм, грунты группы 4	м³	<u>33381</u> 31170	<u>30508</u> 30878	<u>30737</u> 30886
6102-0501-0209 1105-0602-0309	ширина 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>23654</u> 21974	<u>21451</u> 21693	<u>21600</u> 21704
6102-0501-0210 1105-0602-0310	ширина 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>25503</u> 23724	<u>23177</u> 23443	<u>23320</u> 23446
6102-0501-0211 1105-0602-0311	ширина 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>27525</u> 25644	<u>25072</u> 25367	<u>25211</u> 25359
6102-0501-0212 1105-0602-0312	ширина 800 мм, грунты группы 4	м³	<u>28312</u> 26397	<u>25815</u> 26117	<u>25953</u> 26108
	<b>Подгруппа 6102-0501-03 Устройство траншеи под глинистым раствором</b>				
	Устройство траншеи под глинистым раствором широкозахватным грейфером на базе экскаватора глубина до 20 м,				
6102-0501-0301 1105-0602-0401	шириной 0,5 м, грунты группы 1	м³	<u>28131</u> 26122	<u>25523</u> 25852	<u>25453</u> 25741
6102-0501-0302 1105-0602-0402	шириной 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>45472</u> 42230	<u>41264</u> 41795	<u>41149</u> 41616
6102-0501-0303 1105-0602-0403	шириной 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>76581</u> 71133	<u>69510</u> 70405	<u>69317</u> 70100
6102-0501-0304 1105-0602-0404	шириной 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>111826</u> 103878	<u>101506</u> 102805	<u>101226</u> 102362
	Устройство траншеи под глинистым раствором барражной машиной глубина до 50 м,				
6102-0501-0305 1105-0602-0501	ширина 0,5 м, грунты группы 1	м³	<u>32999</u> 30986	<u>30215</u> 30262	<u>30168</u> 30259
6102-0501-0306 1105-0602-0502	ширина 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>39980</u> 37546	<u>36609</u> 36665	<u>36553</u> 36661
6102-0501-0307 1105-0602-0503	ширина 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>49602</u> 46599	<u>45438</u> 45494	<u>45371</u> 45495
6102-0501-0308 1105-0602-0504	ширина 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>64138</u> 60268	<u>58768</u> 58831	<u>58680</u> 58838
	<b>Подгруппа 6102-0501-04 Укладка в траншею противофильтрационных материалов</b>				
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из бетона,				
6102-0501-0401 1105-0701-1201	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>53369</u> 51379	<u>50647</u> 76285	<u>53688</u> 59457

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0501-0402</u> 1105-0701-1202	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>49700</u> 47870	<u>47194</u> 71190	<u>50041</u> 55437
<u>6102-0501-0403</u> 1105-0701-1203	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>47902</u> 46149	<u>45500</u> 68674	<u>48251</u> 53459
	Укладка в траншею противοfiltrационных материалов из цементно-глинистого раствора,				
<u>6102-0501-0404</u> 1105-0701-1204	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>18762</u> 16967	<u>16381</u> 16572	<u>16320</u> 16517
<u>6102-0501-0405</u> 1105-0701-1205	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>17703</u> 16016	<u>15463</u> 15640	<u>15406</u> 15589
<u>6102-0501-0406</u> 1105-0701-1206	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>17107</u> 15479	<u>14947</u> 15119	<u>14891</u> 15070
	Укладка в траншею противοfiltrационных материалов из комовой глины,				
<u>6102-0501-0407</u> 1105-0701-1207	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>12986</u> 11345	<u>11185</u> 11334	<u>11158</u> 11282
<u>6102-0501-0408</u> 1105-0701-1208	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>9265</u> 7935	<u>7840</u> 7936	<u>7823</u> 7901
<u>6102-0501-0409</u> 1105-0701-1209	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>8541</u> 7297	<u>7215</u> 7300	<u>7200</u> 7269
	<b>Подгруппа 6102-0501-05 Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток</b>				
<u>6102-0501-0501</u> 1105-0701-1401	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 600 мм	шт.	<u>64851</u> 58518	<u>57065</u> 58810	<u>56775</u> 58197
<u>6102-0501-0502</u> 1105-0701-1402	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 800 мм	шт.	<u>84065</u> 76253	<u>74459</u> 76616	<u>74106</u> 75853
	<b>Группа 6102-0502 Завесы из железобетонных свай и панелей</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0502-01 Устройство завесы из железобетонных свай и панелей</b>				
	Устройство завесы из железобетонных свай, толщина				
<u>6102-0502-0101</u> 1105-0701-1301	до 300 мм	м³	<u>206042</u> 191582	<u>186904</u> 208902	<u>186365</u> 194541
<u>6102-0502-0102</u> 1105-0701-1302	до 500 мм	м³	<u>91766</u> 86183	<u>84334</u> 97004	<u>83395</u> 88283
<u>6102-0502-0103</u> 1105-0701-1303	до 700 мм	м³	<u>57497</u> 54170	<u>53091</u> 61571	<u>52260</u> 55626
	Устройство завесы из железобетонных панелей, толщина				
<u>6102-0502-0104</u> 1105-0701-1304	до 400 мм	м³	<u>134939</u> 128892	<u>125888</u> 154959	<u>122454</u> 133560
<u>6102-0502-0105</u> 1105-0701-1305	более 400 мм	м³	<u>84326</u> 80800	<u>78985</u> 98557	<u>76651</u> 84119
	<b>Подгруппа 6102-0502-02 Нарращивание железобетонных свай и панелей</b>				
	Нарращивание железобетонных свай при толщине завесы				
<u>6102-0502-0201</u> 1105-0701-0701	до 300 мм	м³	<u>224681</u> 208944	<u>204293</u> 226939	<u>203012</u> 211900
<u>6102-0502-0202</u> 1105-0701-0702	до 500 мм	м³	<u>106114</u> 99897	<u>98004</u> 110950	<u>97330</u> 102132
<u>6102-0502-0203</u> 1105-0701-0703	до 700 мм	м³	<u>67079</u> 63375	<u>62258</u> 70893	<u>61778</u> 64972
	Нарращивание железобетонных панелей при толщине завесы				
<u>6102-0502-0204</u> 1105-0701-0704	до 400 мм	м³	<u>148863</u> 142027	<u>138920</u> 168290	<u>135905</u> 146908

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0502-0205</u> <u>1105-0701-0705</u>	более 400 мм	м³	<u>95855</u> 91677	<u>89761</u> 109554	<u>87705</u> 95122
	<b>Подраздел 6102-06 Бурение скважин</b>				
	<b>Группа 6102-0601 Бурение ударно-канатным способом</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0601-01 Бурение скважины ударно-канатным способом</b>				
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 250 мм				
<u>6102-0601-0101</u> <u>1105-0601-0101</u>	грунты группы 1-2	м	<u>12443</u> 11319	<u>11012</u> 11239	<u>10965</u> 11163
<u>6102-0601-0102</u> <u>1105-0601-0102</u>	грунты группы 3	м	<u>24243</u> 21918	<u>21281</u> 21750	<u>21187</u> 21595
<u>6102-0601-0103</u> <u>1105-0601-0103</u>	грунты группы 4	м	<u>47486</u> 42793	<u>41509</u> 42455	<u>41319</u> 42142
<u>6102-0601-0104</u> <u>1105-0601-0104</u>	грунты группы 5	м	<u>97045</u> 87309	<u>84641</u> 86603	<u>84249</u> 85955
<u>6102-0601-0105</u> <u>1105-0601-0105</u>	грунты группы 6	м	<u>165628</u> 148911	<u>144328</u> 147697	<u>143657</u> 146584
<u>6102-0601-0106</u> <u>1105-0601-0106</u>	грунты группы 7	м	<u>310808</u> 279303	<u>270668</u> 277025	<u>269405</u> 274925
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 300 мм				
<u>6102-0601-0107</u> <u>1105-0601-0107</u>	грунты группы 1-2	м	<u>14163</u> 12880	<u>12529</u> 12787	<u>12474</u> 12702
<u>6102-0601-0108</u> <u>1105-0601-0108</u>	грунты группы 3	м	<u>27107</u> 24506	<u>23794</u> 24318	<u>23687</u> 24145
<u>6102-0601-0109</u> <u>1105-0601-0109</u>	грунты группы 4	м	<u>57144</u> 51484	<u>49934</u> 51076	<u>49704</u> 50698
<u>6102-0601-0110</u> <u>1105-0601-0110</u>	грунты группы 5	м	<u>108850</u> 97927	<u>94932</u> 97136	<u>94492</u> 96408
<u>6102-0601-0111</u> <u>1105-0601-0111</u>	грунты группы 6	м	<u>176931</u> 159080	<u>154185</u> 157783	<u>153467</u> 156594
<u>6102-0601-0112</u> <u>1105-0601-0112</u>	грунты группы 7	м	<u>344849</u> 309905	<u>300321</u> 307365	<u>298920</u> 305039
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 350 мм				
<u>6102-0601-0113</u> <u>1105-0601-0201</u>	грунты группы 1-2	м	<u>15253</u> 13860	<u>13479</u> 13759	<u>13419</u> 13667
<u>6102-0601-0114</u> <u>1105-0601-0202</u>	грунты группы 3	м	<u>29485</u> 26643	<u>25865</u> 26437	<u>25747</u> 26248
<u>6102-0601-0115</u> <u>1105-0601-0203</u>	грунты группы 4	м	<u>59164</u> 53300	<u>51694</u> 52876	<u>51455</u> 52484
<u>6102-0601-0116</u> <u>1105-0601-0204</u>	грунты группы 5	м	<u>123886</u> 111431	<u>108018</u> 110531	<u>107517</u> 109700
<u>6102-0601-0117</u> <u>1105-0601-0205</u>	грунты группы 6	м	<u>203983</u> 183376	<u>177726</u> 181881	<u>176899</u> 180508
<u>6102-0601-0118</u> <u>1105-0601-0206</u>	грунты группы 7	м	<u>402795</u> 361950	<u>350751</u> 358984	<u>349112</u> 356265
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 400 мм				
<u>6102-0601-0119</u> <u>1105-0601-0207</u>	грунты группы 1-2	м	<u>17231</u> 15640	<u>15207</u> 15524	<u>15138</u> 15420
<u>6102-0601-0120</u> <u>1105-0601-0208</u>	грунты группы 3	м	<u>31902</u> 28762	<u>27903</u> 28533	<u>27772</u> 28324
<u>6102-0601-0121</u> <u>1105-0601-0209</u>	грунты группы 4	м	<u>66649</u> 60026	<u>58213</u> 59546	<u>57943</u> 59105
<u>6102-0601-0122</u> <u>1105-0601-0210</u>	грунты группы 5	м	<u>135375</u> 121756	<u>118024</u> 120769	<u>117473</u> 119862
<u>6102-0601-0123</u> <u>1105-0601-0211</u>	грунты группы 6	м	<u>222765</u> 200253	<u>194082</u> 198617	<u>193175</u> 197118

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6102-0601-0124 1105-0601-0212	грунты группы 7	м	440607 395907	383655 392671	381861 389692
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 450 мм					
6102-0601-0125 1105-0601-0213	грунты группы 1-2	м	19252 17469	16984 17341	16905 17223
6102-0601-0126 1105-0601-0214	грунты группы 3	м	38347 34619	33601 34351	33445 34102
6102-0601-0127 1105-0601-0215	грунты группы 4	м	74604 67187	65157 66650	64853 66156
6102-0601-0128 1105-0601-0216	грунты группы 5	м	154703 139129	134863 138002	134233 136964
6102-0601-0129 1105-0601-0217	грунты группы 6	м	249817 224562	217640 222731	216623 221049
6102-0601-0130 1105-0601-0218	грунты группы 7	м	574071 515800	499827 511580	497488 507697
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 500 мм					
6102-0601-0131 1105-0601-0301	грунты группы 1-2	м	20568 18663	18144 18525	18060 18398
6102-0601-0132 1105-0601-0302	грунты группы 3	м	44311 39990	38808 39675	38626 39389
6102-0601-0133 1105-0601-0303	грунты группы 4	м	86078 77502	75154 76882	74802 76310
6102-0601-0134 1105-0601-0304	грунты группы 5	м	166102 149382	144800 148168	144122 147055
6102-0601-0135 1105-0601-0305	грунты группы 6	м	276811 248813	241143 246789	240013 244923
6102-0601-0136 1105-0601-0306	грунты группы 7	м	631240 567165	549598 562518	547025 558249
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 550 мм					
6102-0601-0137 1105-0601-0307	грунты группы 1-2	м	22412 20323	19755 20172	19661 20033
6102-0601-0138 1105-0601-0308	грунты группы 3	м	47943 43254	41974 42915	41775 42604
6102-0601-0139 1105-0601-0309	грунты группы 4	м	93784 84429	81869 83752	81484 83128
6102-0601-0140 1105-0601-0310	грунты группы 5	м	184892 166268	161164 164911	160408 163673
6102-0601-0141 1105-0601-0311	грунты группы 6	м	306900 275850	267340 273596	266088 271530
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 600 мм					
6102-0601-0142 1105-0601-0312	грунты группы 1-2	м	24490 22123	21480 21952	21372 21795
6102-0601-0143 1105-0601-0313	грунты группы 3	м	52003 46906	45515 46537	45298 46198
6102-0601-0144 1105-0601-0314	грунты группы 4	м	104406 93890	91014 93130	90580 92429
6102-0601-0145 1105-0601-0315	грунты группы 5	м	208121 187131	181381 185609	180529 184211
6102-0601-0146 1105-0601-0316	грунты группы 6	м	347445 312247	302610 309719	301188 307369
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 650 мм					
6102-0601-0147 1105-0601-0401	грунты группы 1-2	м	28261 25588	24862 25395	24740 25217
6102-0601-0148 1105-0601-0402	грунты группы 3	м	55795 50319	48823 49921	48590 49557

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6102-0601-0149 1105-0601-0403	грунты группы 4	м	<u>116726</u> 105046	<u>101850</u> 104200	<u>101368</u> 103422
6102-0601-0150 1105-0601-0404	грунты группы 5	м	<u>226930</u> 204035	<u>197762</u> 202370	<u>196831</u> 200847
6102-0601-0151 1105-0601-0405	грунты группы 6	м	<u>383266</u> 344448	<u>333812</u> 341636	<u>332243</u> 339050
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 700 мм					
6102-0601-0152 1105-0601-0406	грунты группы 1-2	м	<u>31063</u> 28103	<u>27301</u> 27891	<u>27165</u> 27694
6102-0601-0153 1105-0601-0407	грунты группы 3	м	<u>63389</u> 57138	<u>55432</u> 56686	<u>55165</u> 56270
6102-0601-0154 1105-0601-0408	грунты группы 4	м	<u>127388</u> 114635	<u>111141</u> 113699	<u>110615</u> 112853
6102-0601-0155 1105-0601-0409	грунты группы 5	м	<u>261412</u> 235006	<u>227771</u> 233088	<u>226699</u> 231331
6102-0601-0156 1105-0601-0410	грунты группы 6	м	<u>421184</u> 378500	<u>366808</u> 375414	<u>365082</u> 372569
<b>Группа 6102-0602 Бурение вращательным (роторным) способом</b>					
<b>Подгруппа 6102-0602-01 Бурение скважины вращательным (роторным) способом</b>					
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 250 мм					
6102-0602-0101 1105-0601-0501	грунты и породы группы 1	м	<u>7633</u> 6923	<u>6750</u> 6895	<u>6714</u> 6846
6102-0602-0102 1105-0601-0502	грунты и породы группы 2	м	<u>11944</u> 10796	<u>10514</u> 10744	<u>10456</u> 10667
6102-0602-0103 1105-0601-0503	грунты и породы группы 3	м	<u>20130</u> 18150	<u>17664</u> 18054	<u>17565</u> 17924
6102-0602-0104 1105-0601-0504	грунты и породы группы 4	м	<u>31214</u> 28109	<u>27346</u> 27957	<u>27194</u> 27753
6102-0602-0105 1105-0601-0505	грунты и породы группы 5	м	<u>46529</u> 41870	<u>40722</u> 41633	<u>40493</u> 41329
6102-0602-0106 1105-0601-0506	грунты и породы группы 6	м	<u>72835</u> 65504	<u>63701</u> 65127	<u>63338</u> 64650
6102-0602-0107 1105-0601-0507	грунты и породы группы 7	м	<u>128059</u> 115496	<u>111944</u> 113714	<u>111396</u> 113157
6102-0602-0108 1105-0601-0508	грунты и породы группы 8	м	<u>155110</u> 139426	<u>135565</u> 138610	<u>134793</u> 137597
6102-0602-0109 1105-0601-0509	грунты и породы группы 9	м	<u>248298</u> 223151	<u>216962</u> 221837	<u>215722</u> 220216
6102-0602-0110 1105-0601-0510	грунты и породы группы 10	м	<u>341720</u> 307082	<u>298554</u> 305270	<u>296847</u> 303035
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 300 мм					
6102-0602-0111 1105-0601-0601	грунты и породы группы 1	м	<u>8413</u> 7637	<u>7450</u> 7608	<u>7410</u> 7555
6102-0602-0112 1105-0601-0602	грунты и породы группы 2	м	<u>13253</u> 11985	<u>11675</u> 11929	<u>11612</u> 11844
6102-0602-0113 1105-0601-0603	грунты и породы группы 3	м	<u>22139</u> 19973	<u>19439</u> 19869	<u>19333</u> 19726
6102-0602-0114 1105-0601-0604	грунты и породы группы 4	м	<u>35860</u> 32283	<u>31405</u> 32118	<u>31230</u> 31880
6102-0602-0115 1105-0601-0605	грунты и породы группы 5	м	<u>52883</u> 47570	<u>46267</u> 47320	<u>46005</u> 46970
6102-0602-0116 1105-0601-0606	грунты и породы группы 6	м	<u>83997</u> 75546	<u>73467</u> 75111	<u>73051</u> 74564

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0602-0117</u> 1105-0601-0607	грунты и породы группы 7	м	<u>116006</u> 104317	<u>101438</u> 103702	<u>100863</u> 102947
<u>6102-0602-0118</u> 1105-0601-0608	грунты и породы группы 8	м	<u>171813</u> 154448	<u>150175</u> 153546	<u>149319</u> 152425
<u>6102-0602-0119</u> 1105-0601-0609	грунты и породы группы 9	м	<u>275912</u> 247977	<u>241100</u> 246516	<u>239724</u> 244712
<u>6102-0602-0120</u> 1105-0601-0610	грунты и породы группы 10	м	<u>385308</u> 346268	<u>336656</u> 344220	<u>334731</u> 341703
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 350 мм					
<u>6102-0602-0121</u> 1105-0601-0701	грунты и породы группы 1	м	<u>9552</u> 8663	<u>8448</u> 8627	<u>8401</u> 8566
<u>6102-0602-0122</u> 1105-0601-0702	грунты и породы группы 2	м	<u>14566</u> 13168	<u>12827</u> 13107	<u>12756</u> 13013
<u>6102-0602-0123</u> 1105-0601-0703	грунты и породы группы 3	м	<u>24950</u> 22496	<u>21895</u> 22377	<u>21771</u> 22215
<u>6102-0602-0124</u> 1105-0601-0704	грунты и породы группы 4	м	<u>39734</u> 35780	<u>34810</u> 35584	<u>34614</u> 35324
<u>6102-0602-0125</u> 1105-0601-0705	грунты и породы группы 5	м	<u>56716</u> 51037	<u>49641</u> 50750	<u>49362</u> 50381
<u>6102-0602-0126</u> 1105-0601-0706	грунты и породы группы 6	м	<u>95082</u> 85510	<u>83155</u> 85015	<u>82680</u> 84395
<u>6102-0602-0127</u> 1105-0601-0707	грунты и породы группы 7	м	<u>133531</u> 120053	<u>116737</u> 119356	<u>116072</u> 118482
<u>6102-0602-0128</u> 1105-0601-0708	грунты и породы группы 8	м	<u>193559</u> 173986	<u>169167</u> 172962	<u>168204</u> 171700
<u>6102-0602-0129</u> 1105-0601-0709	грунты и породы группы 9	м	<u>303361</u> 272638	<u>265074</u> 271029	<u>263560</u> 269047
<u>6102-0602-0130</u> 1105-0601-0710	грунты и породы группы 10	м	<u>424085</u> 381104	<u>370523</u> 378854	<u>368405</u> 376080
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 450 мм					
<u>6102-0602-0131</u> 1105-0601-0801	грунты и породы группы 1	м	<u>11869</u> 10756	<u>10484</u> 10707	<u>10427</u> 10632
<u>6102-0602-0132</u> 1105-0601-0802	грунты и породы группы 2	м	<u>18469</u> 16685	<u>16248</u> 16603	<u>16158</u> 16483
<u>6102-0602-0133</u> 1105-0601-0803	грунты и породы группы 3	м	<u>31139</u> 28069	<u>27317</u> 27920	<u>27163</u> 27719
<u>6102-0602-0134</u> 1105-0601-0804	грунты и породы группы 4	м	<u>49179</u> 44278	<u>43073</u> 44030	<u>42829</u> 43709
<u>6102-0602-0135</u> 1105-0601-0805	грунты и породы группы 5	м	<u>73289</u> 65939	<u>64133</u> 65563	<u>63767</u> 65084
<u>6102-0602-0136</u> 1105-0601-0806	грунты и породы группы 6	м	<u>117198</u> 105390	<u>102486</u> 104781	<u>101902</u> 104015
<u>6102-0602-0137</u> 1105-0601-0807	грунты и породы группы 7	м	<u>166476</u> 149663	<u>145528</u> 148789	<u>144697</u> 147704
<u>6102-0602-0138</u> 1105-0601-0808	грунты и породы группы 8	м	<u>248752</u> 223586	<u>217394</u> 222273	<u>216151</u> 220650
<u>6102-0602-0139</u> 1105-0601-0809	грунты и породы группы 9	м	<u>374845</u> 336877	<u>327531</u> 334889	<u>325657</u> 332440
<u>6102-0602-0140</u> 1105-0601-0810	грунты и породы группы 10	м	<u>523107</u> 470084	<u>457032</u> 467308	<u>454418</u> 463887
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 500 мм					
<u>6102-0602-0141</u> 1105-0601-0901	грунты и породы группы 1	м	<u>12910</u> 11679	<u>11377</u> 11625	<u>11315</u> 11541
<u>6102-0602-0142</u> 1105-0601-0902	грунты и породы группы 2	м	<u>20567</u> 18558	<u>18067</u> 18464	<u>17964</u> 18331



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0602-0143</u> 1105-0601-0903	грунты и породы группы 3	м	<u>33766</u> 30418	<u>29596</u> 30253	<u>29429</u> 30034
<u>6102-0602-0144</u> 1105-0601-0904	грунты и породы группы 4	м	<u>54175</u> 48756	<u>47423</u> 48483	<u>47153</u> 48129
<u>6102-0602-0145</u> 1105-0601-0905	грунты и породы группы 5	м	<u>78815</u> 70891	<u>68944</u> 70488	<u>68550</u> 69973
<u>6102-0602-0146</u> 1105-0601-0906	грунты и породы группы 6	м	<u>128092</u> 115165	<u>111986</u> 114498	<u>111345</u> 113661
<u>6102-0602-0147</u> 1105-0601-0907	грунты и породы группы 7	м	<u>182914</u> 164419	<u>159868</u> 163457	<u>158954</u> 162263
<u>6102-0602-0148</u> 1105-0601-0908	грунты и породы группы 8	м	<u>270558</u> 243164	<u>236423</u> 241734	<u>235072</u> 239966
<u>6102-0602-0149</u> 1105-0601-0909	грунты и породы группы 9	м	<u>462026</u> 414541	<u>402963</u> 412616	<u>400628</u> 409392
<u>6102-0602-0150</u> 1105-0601-0910	грунты и породы группы 10	м	<u>577656</u> 519083	<u>504664</u> 516011	<u>501775</u> 512235
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 600 мм					
<u>6102-0602-0151</u> 1105-0601-1001	грунты и породы группы 1	м	<u>15963</u> 14438	<u>14067</u> 14371	<u>13986</u> 14269
<u>6102-0602-0152</u> 1105-0601-1002	грунты и породы группы 2	м	<u>26345</u> 23765	<u>23134</u> 23641	<u>23002</u> 23473
<u>6102-0602-0153</u> 1105-0601-1003	грунты и породы группы 3	м	<u>40602</u> 36574	<u>35588</u> 36376	<u>35384</u> 36112
<u>6102-0602-0154</u> 1105-0601-1004	грунты и породы группы 4	м	<u>65241</u> 58712	<u>57109</u> 58380	<u>56782</u> 57956
<u>6102-0602-0155</u> 1105-0601-1005	грунты и породы группы 5	м	<u>91548</u> 82346	<u>80084</u> 81875	<u>79625</u> 81278
<u>6102-0602-0156</u> 1105-0601-1006	грунты и породы группы 6	м	<u>154554</u> 138955	<u>135118</u> 138146	<u>134343</u> 137138
<u>6102-0602-0157</u> 1105-0601-1007	грунты и породы группы 7	м	<u>223101</u> 200543	<u>194992</u> 199368	<u>193875</u> 197911
<u>6102-0602-0158</u> 1105-0601-1008	грунты и породы группы 8	м	<u>331156</u> 297625	<u>289373</u> 295873	<u>287716</u> 293710
<u>6102-0602-0159</u> 1105-0601-1009	грунты и породы группы 9	м	<u>499155</u> 448568	<u>436115</u> 445913	<u>433617</u> 442652
<u>6102-0602-0160</u> 1105-0601-1010	грунты и породы группы 10	м	<u>704962</u> 633478	<u>615879</u> 629726	<u>612353</u> 625118
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 700 мм					
<u>6102-0602-0161</u> 1105-0601-1101	грунты и породы группы 1	м	<u>18943</u> 17130	<u>16688</u> 17049	<u>16592</u> 16927
<u>6102-0602-0162</u> 1105-0601-1102	грунты и породы группы 2	м	<u>34257</u> 30890	<u>30065</u> 30725	<u>29893</u> 30505
<u>6102-0602-0163</u> 1105-0601-1103	грунты и породы группы 3	м	<u>48595</u> 43771	<u>42590</u> 43532	<u>42345</u> 43217
<u>6102-0602-0164</u> 1105-0601-1104	грунты и породы группы 4	м	<u>79306</u> 71363	<u>69413</u> 70960	<u>69014</u> 70444
<u>6102-0602-0165</u> 1105-0601-1105	грунты и породы группы 5	м	<u>106589</u> 95875	<u>93242</u> 95324	<u>92708</u> 94631
<u>6102-0602-0166</u> 1105-0601-1106	грунты и породы группы 6	м	<u>186747</u> 167898	<u>163262</u> 166920	<u>162326</u> 165702
<u>6102-0602-0167</u> 1105-0601-1107	грунты и породы группы 7	м	<u>272106</u> 244588	<u>237816</u> 243151	<u>236453</u> 241375
<u>6102-0602-0168</u> 1105-0601-1108	грунты и породы группы 8	м	<u>405247</u> 364209	<u>354108</u> 362060	<u>352080</u> 359414
<u>6102-0602-0169</u> 1105-0601-1109	грунты и породы группы 9	м	<u>603641</u> 542456	<u>527396</u> 539252	<u>524373</u> 535305

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0602-0170</u> 1105-0601-1110	грунты и породы группы 10	м	<u>860669</u> 773383	<u>751895</u> 768803	<u>747587</u> 763174
	<b>Группа 6102-0603 Бурение вращательным (ковшевым) способом</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0603-01 Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом</b>				
	Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1000 мм				
<u>6102-0603-0101</u> 1105-0601-1201	грунты группы 1	м	<u>4122</u> 3796	<u>3596</u> 3632	<u>3574</u> 3623
<u>6102-0603-0102</u> 1105-0601-1202	грунты группы 2	м	<u>5350</u> 4927	<u>4667</u> 4713	<u>4639</u> 4702
<u>6102-0603-0103</u> 1105-0601-1203	грунты группы 3	м	<u>6885</u> 6343	<u>6006</u> 6065	<u>5971</u> 6050
	Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1200 мм				
<u>6102-0603-0104</u> 1105-0601-1204	грунты группы 1	м	<u>4429</u> 4079	<u>3863</u> 3902	<u>3840</u> 3893
<u>6102-0603-0105</u> 1105-0601-1205	грунты группы 2	м	<u>5657</u> 5210	<u>4935</u> 4984	<u>4905</u> 4971
<u>6102-0603-0106</u> 1105-0601-1206	грунты группы 3	м	<u>7499</u> 6909	<u>6542</u> 6606	<u>6503</u> 6590
	<b>Группа 6102-0604 Прочие работы</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0604-01 Бурение скважины для буронабивных железобетонных свай, уширения основания</b>				
<u>6102-0604-0101</u> 1105-0601-1301	Бурение уширения основания скважины для буронабивных железобетонных свай в грунтах группы 1-2	уширени е	<u>45569</u> 41003	<u>39846</u> 40644	<u>39623</u> 40377
<u>6102-0604-0102</u> 1105-0601-1302	Бурение уширения основания скважины для буронабивных железобетонных свай в грунтах группы 3	уширени е	<u>49800</u> 44808	<u>43565</u> 44460	<u>43318</u> 44160
	<b>Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов</b>				
	<b>Группа 6102-0701 Закрепление грунтов</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0701-01 Закрепление грунтов методом цементации</b>				
	Цементация грунтов нисходящим способом				
<u>6102-0701-0101</u> 1107-0101-0101	при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>17426</u> 15934	<u>15056</u> 15651	<u>15410</u> 15324
<u>6102-0701-0102</u> 1107-0101-0102	при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>27091</u> 24751	<u>23373</u> 24204	<u>23899</u> 23740
<u>6102-0701-0103</u> 1107-0101-0103	при поглощении цемента и песка до 800 кг	м	<u>32899</u> 30039	<u>28381</u> 29331	<u>28983</u> 28801
<u>6102-0701-0104</u> 1107-0101-0104	при поглощении цемента и песка до 1200 кг	м	<u>43500</u> 39685	<u>37510</u> 38688	<u>38259</u> 38033
<u>6102-0701-0105</u> 1107-0101-0105	при поглощении цемента и песка до 2000 кг	м	<u>68388</u> 62189	<u>59014</u> 60516	<u>59854</u> 59717
<u>6102-0701-0106</u> 1107-0101-0106	при поглощении цемента и песка на каждые 1000 свыше 2000 кг	м	<u>21878</u> 19744	<u>18920</u> 19147	<u>18932</u> 19064
	Цементация грунтов восходящим способом				
<u>6102-0701-0107</u> 1107-0101-0107	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>28921</u> 28198	<u>23713</u> 27374	<u>27757</u> 24828

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0701-0108</u> 1107-0101-0108	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>24020</u> 21985	<u>20682</u> 21426	<u>21221</u> 20989
<b>Подгруппа 6102-0701-02 Ликвидация скважин</b>					
<u>6102-0701-0201</u> 1107-0101-0201	Ликвидация скважин диаметром от 76 до 200 мм	м	<u>7735</u> 7199	<u>6593</u> 7005	<u>6984</u> 6738
<b>Подгруппа 6102-0701-03 Забивка и извлечение инъекторов</b>					
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 4 м					
<u>6102-0701-0301</u> 1107-0101-0301	в грунтах групп 1	м	<u>9798</u> 8785	<u>8548</u> 8817	<u>8503</u> 8722
<u>6102-0701-0308</u> 1107-0101-0308	в грунтах групп 2	м	<u>10993</u> 9883	<u>9624</u> 9919	<u>9574</u> 9815
<u>6102-0701-0315</u> 1107-0101-0315	в грунтах групп 3	м	<u>12582</u> 11346	<u>11057</u> 11388	<u>11002</u> 11271
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 5 м					
<u>6102-0701-0302</u> 1107-0101-0302	в грунтах групп 1	м	<u>9288</u> 8341	<u>8118</u> 8369	<u>8076</u> 8280
<u>6102-0701-0309</u> 1107-0101-0309	в грунтах групп 2	м	<u>10764</u> 9698	<u>9448</u> 9732	<u>9401</u> 9631
<u>6102-0701-0316</u> 1107-0101-0316	в грунтах групп 3	м	<u>13081</u> 11829	<u>11536</u> 11870	<u>11480</u> 11752
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 6 м					
<u>6102-0701-0303</u> 1107-0101-0303	в грунтах групп 1	м	<u>9057</u> 8145	<u>7931</u> 8171	<u>7890</u> 8086
<u>6102-0701-0310</u> 1107-0101-0310	в грунтах групп 2	м	<u>10922</u> 9861	<u>9613</u> 9894	<u>9565</u> 9794
<u>6102-0701-0317</u> 1107-0101-0317	в грунтах групп 3	м	<u>14125</u> 12815	<u>12509</u> 12861	<u>12448</u> 12737
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 7 м					
<u>6102-0701-0304</u> 1107-0101-0304	в грунтах групп 1	м	<u>73874</u> 65532	<u>63631</u> 65892	<u>63255</u> 65103
<u>6102-0701-0311</u> 1107-0101-0311	в грунтах групп 2	м	<u>11567</u> 10464	<u>10207</u> 10497	<u>10158</u> 10395
<u>6102-0701-0318</u> 1107-0101-0318	в грунтах групп 3	м	<u>16938</u> 15403	<u>15048</u> 15455	<u>14980</u> 15312
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 10 м					
<u>6102-0701-0305</u> 1107-0101-0305	в грунтах групп 1	м	<u>9343</u> 8441	<u>8227</u> 8461	<u>8187</u> 8378
<u>6102-0701-0312</u> 1107-0101-0312	в грунтах групп 2	м	<u>14263</u> 12966	<u>12663</u> 13003	<u>12605</u> 12884
<u>6102-0701-0319</u> 1107-0101-0319	в грунтах групп 3	м	<u>28097</u> 25683	<u>25126</u> 25771	<u>25017</u> 25545
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 15 м					
<u>6102-0701-0306</u> 1107-0101-0306	в грунтах групп 1	м	<u>10064</u> 9120	<u>8895</u> 9136	<u>8853</u> 9051
<u>6102-0701-0313</u> 1107-0101-0313	в грунтах групп 2	м	<u>20713</u> 18913	<u>18493</u> 18967	<u>18412</u> 18801
<u>6102-0701-0320</u> 1107-0101-0320	в грунтах групп 3	м	<u>67428</u> 61851	<u>60574</u> 62076	<u>60323</u> 61552
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 30 м					
<u>6102-0701-0307</u> 1107-0101-0307	в грунтах групп 1	м	<u>12147</u> 11077	<u>10818</u> 11088	<u>10771</u> 10994
<u>6102-0701-0314</u> 1107-0101-0314	в грунтах групп 2	м	<u>32985</u> 30239	<u>29600</u> 30326	<u>29477</u> 30073

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6102-0701-0321 1107-0101-0321	в грунтах групп 3	м	<u>138568</u> 127287	<u>124710</u> 127759	<u>124202</u> 126697
	<b>Подгруппа 6102-0701-04 Закрепление грунтов методом силикатизации и смолизации</b>				
	Закрепление грунтов методом силикатизации				
6102-0701-0401 1107-0101-0401	однорастворная без предварительной активации	м³	<u>25306</u> 22637	<u>21928</u> 22473	<u>21818</u> 22289
6102-0701-0402 1107-0101-0402	однорастворная с предварительной активацией	м³	<u>47525</u> 42525	<u>41175</u> 42191	<u>40974</u> 41855
6102-0701-0403 1107-0101-0403	двухрастворная	м³	<u>26871</u> 24125	<u>23326</u> 23785	<u>23227</u> 23635
6102-0701-0404 1107-0101-0404	газовая без предварительной активации	м³	<u>20442</u> 18245	<u>17684</u> 18184	<u>17592</u> 18016
6102-0701-0405 1107-0101-0405	газовая с предварительной активацией	м³	<u>26877</u> 23956	<u>23235</u> 23935	<u>23112</u> 23699
6102-0701-0406 1107-0101-0406	лессовых грунтов	м³	<u>17892</u> 16059	<u>15534</u> 15853	<u>15465</u> 15751
	Закрепление грунтов методом смолизации				
6102-0701-0407 1107-0101-0407	без предварительной активации	м³	<u>34464</u> 30950	<u>29948</u> 30572	<u>29819</u> 30366
6102-0701-0408 1107-0101-0408	с предварительной активацией	м³	<u>50090</u> 44935	<u>43465</u> 44386	<u>43269</u> 44087
	<b>Группа 6102-0702 Усиление грунтов</b>				
	<b>Подгруппа 6102-0702-01 Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка)</b>				
	Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) сваями железобетонными без извлечения грунта 1-3 групп,				
6102-0702-0101 1107-0201-0101	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	м	<u>6945</u> 6740	<u>6691</u> 6750	<u>6686</u> 6734
6102-0702-0102 1107-0201-0102	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>7658</u> 7453	<u>7404</u> 7463	<u>7398</u> 7447
	Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) колоннами бетонными (сваями) без извлечения грунта 1-3 групп,				
6102-0702-0103 1107-0201-0103	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	м	<u>6506</u> 6324	<u>6282</u> 6334	<u>6277</u> 6319
6102-0702-0104 1107-0201-0104	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>7199</u> 7017	<u>6975</u> 7027	<u>6970</u> 7012
	<b>Подгруппа 6102-0702-02 Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн</b>				
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из инертных материалов				
6102-0702-0201 1107-0201-0201	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>5816</u> 5708	<u>5684</u> 5714	<u>5680</u> 5704
6102-0702-0202 1107-0201-0202	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6538</u> 6412	<u>6383</u> 6418	<u>6377</u> 6405
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из жесткого бетона				
6102-0702-0203 1107-0201-0203	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6792</u> 6682	<u>6657</u> 6687	<u>6652</u> 6677
6102-0702-0204 1107-0201-0204	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>7553</u> 7405	<u>7372</u> 7412	<u>7365</u> 7398

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6102-0702-04 Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации</b>				
	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				
<u>6102-0702-0401</u> <u>1107-0201-0301</u>	диаметр 600 мм	м	<u>11064</u> 10717	<u>10635</u> 10732	<u>10622</u> 10696
<u>6102-0702-0402</u> <u>1107-0201-0302</u>	диаметр 800 мм	м	<u>11954</u> 11578	<u>11487</u> 11594	<u>11473</u> 11553
<u>6102-0702-0403</u> <u>1107-0201-0303</u>	диаметр 1000 мм	м	<u>12821</u> 12429	<u>12336</u> 12447	<u>12320</u> 12404
<u>6102-0702-0404</u> <u>1107-0201-0304</u>	диаметр 1200 мм	м	<u>13759</u> 13353	<u>13257</u> 13372	<u>13242</u> 13328
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания двойным смесителем и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп,				
<u>6102-0702-0405</u> <u>1107-0201-0305</u>	диаметр 600 мм, глубина до 20 м	м	<u>6806</u> 6591	<u>6540</u> 6601	<u>6532</u> 6578
<u>6102-0702-0406</u> <u>1107-0201-0306</u>	Погружение армокаркасов в грунтоцементную сваю. Дополнительно к норме 6102-0702-0405	т	<u>8761</u> 8017	<u>7846</u> 8052	<u>7815</u> 7978
	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				
<u>6102-0702-0407</u> <u>1107-0201-0307</u>	диаметр 600 мм	м	<u>12555</u> 12207	<u>12126</u> 12223	<u>12113</u> 12187
<u>6102-0702-0408</u> <u>1107-0201-0308</u>	диаметр 800 мм	м	<u>13552</u> 13175	<u>13085</u> 13191	<u>13071</u> 13150
<u>6102-0702-0409</u> <u>1107-0201-0309</u>	диаметр 1000 мм	м	<u>14434</u> 14042	<u>13949</u> 14060	<u>13933</u> 14017
<u>6102-0702-0410</u> <u>1107-0201-0310</u>	диаметр 1200 мм	м	<u>15377</u> 14971	<u>14875</u> 14990	<u>14860</u> 14946
<u>6102-0702-0411</u> <u>1107-0201-0311</u>	диаметр 1500 мм	м	<u>22061</u> 21487	<u>21353</u> 21514	<u>21332</u> 21453
	<b>Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции</b>				
	<b>Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания</b>				
	<b>Группа 6103-0101 Фундамент и цоколь здания</b>				
	<b>Подгруппа 6103-0101-01 Устройство фундамента бетонного</b>				
	Устройство фундамента бетонного под колонну,				
<u>6103-0101-0101</u> <u>1106-0101-0101</u>	объем до 3 м³	м³	<u>35649</u> 32508	<u>31573</u> 32565	<u>31600</u> 32167
<u>6103-0101-0102</u> <u>1106-0101-0102</u>	объем от 3 до 5 м³	м³	<u>28689</u> 26184	<u>25422</u> 26228	<u>25456</u> 25900
<u>6103-0101-0103</u> <u>1106-0101-0103</u>	объем более 5 м³	м³	<u>22479</u> 20541	<u>19962</u> 20566	<u>19976</u> 20324
	Устройство фундамента бетонного				
<u>6103-0101-0104</u> <u>1106-0101-0104</u>	столба	м³	<u>37353</u> 33959	<u>32970</u> 34050	<u>32987</u> 33619
<u>6103-0101-0105</u> <u>1106-0101-0105</u>	ленточного	м³	<u>23705</u> 21593	<u>21035</u> 21638	<u>20995</u> 21412
<u>6103-0101-0106</u> <u>1106-0101-0106</u>	плиты плоской	м³	<u>9525</u> 8700	<u>8486</u> 8695	<u>8458</u> 8623
	<b>Подгруппа 6103-0101-02 Устройство фундамента железобетонного</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство фундамента железобетонного под колонну,				
<u>6103-0101-0201</u> 1106-0101-0201	объем до 3 м³	м³	<u>47683</u> 43214	<u>41977</u> 43342	<u>41952</u> 42811
<u>6103-0101-0202</u> 1106-0101-0202	объем до 5 м³	м³	<u>36447</u> 33086	<u>32135</u> 33176	<u>32135</u> 32766
<u>6103-0101-0203</u> 1106-0101-0203	объем до 10 м³	м³	<u>26882</u> 24454	<u>23771</u> 24507	<u>23763</u> 24221
<u>6103-0101-0204</u> 1106-0101-0204	объем до 25 м³	м³	<u>19226</u> 17501	<u>17023</u> 17535	<u>17009</u> 17338
<u>6103-0101-0205</u> 1106-0101-0205	объем более 25 м³	м³	<u>14914</u> 13617	<u>13254</u> 13634	<u>13245</u> 13486
	Устройство фундамента железобетонного с подколонниками,				
<u>6103-0101-0206</u> 1106-0101-0210	высота подколонника от 2 до 4 м, периметром до 5 м	м³	<u>28269</u> 25886	<u>25012</u> 25878	<u>25167</u> 25491
<u>6103-0101-0207</u> 1106-0101-0211	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром до 5 м	м³	<u>42482</u> 38694	<u>37281</u> 38716	<u>37562</u> 38066
<u>6103-0101-0208</u> 1106-0101-0212	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром от 5 до 10 м	м³	<u>34518</u> 31452	<u>30360</u> 31475	<u>30542</u> 30983
	Устройство фундамента ленточного железобетонного,				
<u>6103-0101-0209</u> 1106-0101-0213	ширина поверху до 1 м	м³	<u>34201</u> 31449	<u>30572</u> 31359	<u>30614</u> 31032
<u>6103-0101-0210</u> 1106-0101-0214	ширина поверху более 1 м	м³	<u>26955</u> 24919	<u>24278</u> 24811	<u>24290</u> 24597
	Устройство плиты фундаментной железобетонной				
<u>6103-0101-0211</u> 1106-0101-0219	плоской	м³	<u>16124</u> 14669	<u>14306</u> 14674	<u>14248</u> 14547
<u>6103-0101-0212</u> 1106-0101-0220	с ребрами вверх	м³	<u>35487</u> 32416	<u>31616</u> 32405	<u>31521</u> 32124
	Устройство плиты фундаментной железобетонной с пазами, стаканами и подколонниками, высота до 2 м,				
<u>6103-0101-0213</u> 1106-0101-0221	толщина до 1 м	м³	<u>20881</u> 18988	<u>18511</u> 19001	<u>18441</u> 18830
<u>6103-0101-0214</u> 1106-0101-0222	толщина более 1 м	м³	<u>17074</u> 15533	<u>15149</u> 15533	<u>15085</u> 15400
<u>6103-0101-0215</u> 1106-0101-0229	Устройство балки фундаментной железобетонной в деревянной опалубке	м³	<u>95320</u> 88140	<u>84013</u> 87719	<u>85836</u> 85690
	<b>Подгруппа 6103-0101-03 Устройство стены подвала и подпорной стены</b>				
	Устройство стены подвала и подпорной стены железобетонной, высота до 3 м,				
<u>6103-0101-0301</u> 1106-0101-0301	толщина до 300 мм	м³	<u>72148</u> 65794	<u>63566</u> 65811	<u>63908</u> 64819
<u>6103-0101-0302</u> 1106-0101-0302	толщина от 300 до 500 мм	м³	<u>49471</u> 45214	<u>43721</u> 45196	<u>43940</u> 44547
<u>6103-0101-0303</u> 1106-0101-0303	толщина от 500 до 1000 мм	м³	<u>37114</u> 33807	<u>32731</u> 33805	<u>32831</u> 33351
<u>6103-0101-0304</u> 1106-0101-0312	Устройство стены подвала и подпорной стены бетонной	м³	<u>25550</u> 23323	<u>22520</u> 23342	<u>22666</u> 22973
	<b>Подраздел 6103-02 Колонна</b>				
	<b>Группа 6103-0201 Колонна</b>				
	<b>Подгруппа 6103-0201-01 Устройство колонны железобетонной</b>				
	Монтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,				
<u>6103-0201-0101</u> 1106-0103-0101	диаметр до 0,5 м	м²	<u>5068</u> 4851	<u>4790</u> 4833	<u>4787</u> 4827

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0201-0102</u> 1106-0103-0102	диаметр от 0,7 м	м²	<u>4413</u> 4235	<u>4186</u> 4222	<u>4182</u> 4214
	Монтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения,				
<u>6103-0201-0103</u> 1106-0103-0103	периметр до 3 м	м²	<u>4135</u> 3870	<u>3805</u> 3854	<u>3798</u> 3842
<u>6103-0201-0120</u> 1106-0103-0104	периметр до 4 м	м²	<u>3080</u> 2871	<u>2824</u> 2867	<u>2821</u> 2860
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,				
<u>6103-0201-0104</u> 1106-0103-0105	диаметр до 0,5 м	т	<u>86791</u> 78936	<u>78507</u> 80542	<u>78222</u> 79862
<u>6103-0201-0105</u> 1106-0103-0106	диаметр до 0,7 м	т	<u>82628</u> 75033	<u>74703</u> 76681	<u>74432</u> 76020
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,				
<u>6103-0201-0106</u> 1106-0103-0110	диаметр до 0,5 м	т	<u>116110</u> 104706	<u>103439</u> 106387	<u>102989</u> 105405
<u>6103-0201-0107</u> 1106-0103-0111	диаметр до 0,7 м	т	<u>98068</u> 88295	<u>87428</u> 89937	<u>87080</u> 89070
	Армирование колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,				
<u>6103-0201-0108</u> 1106-0103-0107	периметр до 2 м	т	<u>42711</u> 39175	<u>38470</u> 39345	<u>38324</u> 39045
<u>6103-0201-0109</u> 1106-0103-0108	периметр до 3 м	т	<u>48444</u> 44415	<u>43584</u> 44575	<u>43417</u> 44236
<u>6103-0201-0118</u> 1106-0103-0109	периметр до 4 м	т	<u>55547</u> 50788	<u>49791</u> 50961	<u>49595</u> 50558
	Армирование колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,				
<u>6103-0201-0110</u> 1106-0103-0112	периметр до 2 м	т	<u>97746</u> 87822	<u>86928</u> 89544	<u>86564</u> 88637
<u>6103-0201-0111</u> 1106-0103-0113	периметр до 3 м	т	<u>93762</u> 84255	<u>83463</u> 85976	<u>83115</u> 85104
<u>6103-0201-0119</u> 1106-0103-0114	периметр до 4 м	т	<u>91671</u> 82421	<u>81675</u> 84096	<u>81339</u> 83256
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» круглого сечения,				
<u>6103-0201-0112</u> 1106-0103-0115	диаметр до 0,5 м	м³	<u>48683</u> 45150	<u>44208</u> 44932	<u>44062</u> 44687
<u>6103-0201-0113</u> 1106-0103-0116	диаметр до 0,7 м	м³	<u>30915</u> 28635	<u>28031</u> 28503	<u>27936</u> 28342
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» квадратного или прямоугольного сечения,				
<u>6103-0201-0114</u> 1106-0103-0117	периметр до 3 м	м³	<u>20771</u> 19093	<u>18661</u> 19032	<u>18592</u> 18905
<u>6103-0201-0122</u> 1106-0103-0118	периметр до 4 м	м³	<u>18397</u> 16883	<u>16495</u> 16835	<u>16432</u> 16719
	Демонтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,				
<u>6103-0201-0115</u> 1106-0103-0119	диаметр до 0,5 м	м²	<u>1706</u> 1593	<u>1563</u> 1583	<u>1558</u> 1576
<u>6103-0201-0116</u> 1106-0103-0120	диаметр от 0,7 м	м²	<u>1831</u> 1712	<u>1678</u> 1700	<u>1674</u> 1693
	Демонтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения,				
<u>6103-0201-0117</u> 1106-0103-0121	периметр до 3 м	м²	<u>1967</u> 1837	<u>1801</u> 1825	<u>1795</u> 1817
<u>6103-0201-0121</u> 1106-0103-0122	периметр до 4 м	м²	<u>1590</u> 1461	<u>1429</u> 1458	<u>1424</u> 1448

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подраздел 6103-03 Стена и перегородка</b>				
	<b>Группа 6103-0301 Стена и перегородка</b>				
	<b>Подгруппа 6103-0301-01 Устройство стены бетонной</b>				
<u>6103-0301-0101</u> 1106-0104-0101	Устройство стены и перегородки бетонной, высота до 3 м, толщина до 500 мм	м³	<u>42600</u> 38952	<u>37591</u> 38975	<u>37866</u> 38343
	<b>Подгруппа 6103-0301-02 Устройство стены и перегородки железобетонной</b>				
<u>6103-0301-0201</u> 1106-0104-0201	Монтаж опалубки стены железобетонной	м²	<u>4718</u> 4389	<u>4310</u> 4381	<u>4304</u> 4368
<u>6103-0301-0202</u> 1106-0104-0202	Армирование стены железобетонной с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями	т	<u>153961</u> 137146	<u>134670</u> 139176	<u>133930</u> 137624
<u>6103-0301-0203</u> 1106-0104-0203	Бетонирование стены железобетонной по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>14325</u> 13145	<u>12841</u> 13105	<u>12790</u> 13014
<u>6103-0301-0204</u> 1106-0104-0204	Бетонирование стены железобетонной бетононасосом	м³	<u>24978</u> 22657	<u>22120</u> 22747	<u>22015</u> 22525
<u>6103-0301-0205</u> 1106-0104-0205	Демонтаж опалубки стены и перегородки железобетонной	м²	<u>1988</u> 1825	<u>1783</u> 1820	<u>1775</u> 1807
	<b>Подгруппа 6103-0301-03 Устройство стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке</b>				
	Монтаж и демонтаж опалубки				
<u>6103-0301-0301</u> 1106-0104-0301	объемно-переставной "тоннельной" железобетонной стены и перегородки	м²	<u>12556</u> 11378	<u>10985</u> 11404	<u>11036</u> 11226
<u>6103-0301-0302</u> 1106-0104-0302	стены и перегородки железобетонной блочной	м²	<u>10174</u> 9282	<u>9007</u> 9283	<u>9020</u> 9172
	Установка каркасов и сеток в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,				
<u>6103-0301-0303</u> 1106-0104-0303	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>159005</u> 141697	<u>138845</u> 143550	<u>138061</u> 141929
<u>6103-0301-0304</u> 1106-0104-0304	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>108293</u> 96588	<u>95020</u> 98206	<u>94489</u> 97109
<u>6103-0301-0305</u> 1106-0104-0305	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>51703</u> 46707	<u>46641</u> 47951	<u>46419</u> 47502
	Установка отдельных стержней в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,				
<u>6103-0301-0306</u> 1106-0104-0306	диаметр до 8 мм	т	<u>219190</u> 194914	<u>191055</u> 197706	<u>189951</u> 195414
<u>6103-0301-0307</u> 1106-0104-0307	диаметр свыше 8 мм	т	<u>119435</u> 106603	<u>105332</u> 108828	<u>104750</u> 107624
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,				
<u>6103-0301-0308</u> 1106-0104-0310	толщина до 160 мм	м²	<u>5150</u> 4753	<u>4653</u> 4741	<u>4635</u> 4711
<u>6103-0301-0309</u> 1106-0104-0311	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>4870</u> 4499	<u>4405</u> 4485	<u>4388</u> 4458
<u>6103-0301-0310</u> 1106-0104-0312	толщина от 200 до 300 мм	м²	<u>5496</u> 5076	<u>4967</u> 5060	<u>4949</u> 5029
<u>6103-0301-0311</u> 1106-0104-0313	толщина свыше 300 мм	м²	<u>5381</u> 4974	<u>4868</u> 4956	<u>4851</u> 4926



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6103-0301-04 Устройство стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке</b>				
<u>6103-0301-0401</u> 1106-0104-0401	Монтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>194602</u> 177453	<u>172572</u> 178114	<u>172728</u> 175847
<u>6103-0301-0402</u> 1106-0104-0402	Армирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке	т	<u>166736</u> 148360	<u>145328</u> 150292	<u>144432</u> 148579
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке,				
<u>6103-0301-0403</u> 1106-0104-0403	толщина до 160 мм	м <sup>2</sup>	<u>17716</u> 16091	<u>15788</u> 16277	<u>15687</u> 16107
<u>6103-0301-0404</u> 1106-0104-0404	толщина от 160 до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>19443</u> 17686	<u>17348</u> 17865	<u>17242</u> 17685
<u>6103-0301-0405</u> 1106-0104-0405	толщина от 200 до 300 мм	м <sup>2</sup>	<u>20171</u> 18352	<u>17998</u> 18529	<u>17890</u> 18344
<u>6103-0301-0406</u> 1106-0104-0406	толщина свыше 300 мм	м <sup>2</sup>	<u>19808</u> 18019	<u>17672</u> 18198	<u>17565</u> 18015
<u>6103-0301-0407</u> 1106-0104-0407	Демонтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>115518</u> 102516	<u>99525</u> 103073	<u>98928</u> 101845
	<b>Подгруппа 6103-0301-05 Устройство лифтовой шахты железобетонной</b>				
<u>6103-0301-0501</u> 1106-0104-0601	Монтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м <sup>2</sup>	<u>4705</u> 4346	<u>4273</u> 4355	<u>4260</u> 4327
<u>6103-0301-0502</u> 1106-0104-0602	Армирование лифтовой шахты железобетонной	т	<u>195242</u> 173826	<u>169799</u> 175565	<u>168861</u> 173587
<u>6103-0301-0503</u> 1106-0104-0603	Бетонирование железобетонной лифтовой шахты по схеме "Кран-бадья"	м <sup>3</sup>	<u>10594</u> 9655	<u>9424</u> 9647	<u>9382</u> 9570
<u>6103-0301-0504</u> 1106-0104-0604	Демонтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м <sup>2</sup>	<u>1071</u> 976	<u>952</u> 974	<u>947</u> 967
	<b>Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель</b>				
	<b>Группа 6103-0401 Балки, пояса, перемычки, ригели</b>				
	<b>Подгруппа 6103-0401-02 Устройство железобетонного армированного пояса</b>				
<u>6103-0401-0201</u> 1106-0105-0201	Монтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м <sup>2</sup>	<u>11717</u> 10771	<u>10570</u> 10812	<u>10537</u> 10745
<u>6103-0401-0202</u> 1106-0105-0202	Армирование армированного пояса железобетонного	т	<u>107673</u> 96630	<u>95118</u> 98120	<u>94676</u> 97075
	Бетонирование железобетонного армированного пояса				
<u>6103-0401-0203</u> 1106-0105-0203	по схеме «Кран-бадья»	м <sup>3</sup>	<u>13085</u> 11980	<u>11699</u> 11950	<u>11653</u> 11863
<u>6103-0401-0204</u> 1106-0105-0204	бетононасосом	м <sup>3</sup>	<u>22590</u> 20417	<u>19922</u> 20510	<u>19821</u> 20303
<u>6103-0401-0205</u> 1106-0105-0205	Демонтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м <sup>2</sup>	<u>7363</u> 6699	<u>6547</u> 6730	<u>6518</u> 6665
	<b>Подгруппа 6103-0401-03 Устройство железобетонной перемычки</b>				
<u>6103-0401-0301</u> 1106-0105-0301	Устройство железобетонной перемычки в деревянной опалубке	м <sup>3</sup>	<u>121335</u> 113082	<u>107469</u> 112394	<u>110347</u> 109561

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6103-0401-04 Устройство железобетонной балки в инвентарной опалубке</b>				
	Устройство железобетонной балки в инвентарной опалубке на высоте от опорной площадки до 6 м, высота балки				
<u>6103-0401-0401</u> <u>1106-0105-0101</u>	до 500 мм	м³	<u>111909</u> 100182	<u>97587</u> 100677	<u>97027</u> 99613
<u>6103-0401-0402</u> <u>1106-0105-0102</u>	до 800 мм	м³	<u>97012</u> 87107	<u>84910</u> 87487	<u>84440</u> 86602
<u>6103-0401-0403</u> <u>1106-0105-0103</u>	более 800 мм	м³	<u>84668</u> 76124	<u>74237</u> 76452	<u>73833</u> 75690
	Устройство железобетонной балки в инвентарной опалубке на высоте от опорной площадки более 6 м, высота балки				
<u>6103-0401-0404</u> <u>1106-0105-0104</u>	до 500 мм	м³	<u>136743</u> 122181	<u>118950</u> 122806	<u>118253</u> 121480
<u>6103-0401-0405</u> <u>1106-0105-0105</u>	до 800 мм	м³	<u>124393</u> 111303	<u>108396</u> 111845	<u>107772</u> 110658
<u>6103-0401-0406</u> <u>1106-0105-0106</u>	более 800 мм	м³	<u>105887</u> 94997	<u>92578</u> 95419	<u>92060</u> 94442
	<b>Подраздел 6103-05 Перекрытие</b>				
	<b>Группа 6103-0501 Перекрытие</b>				
	<b>Подгруппа 6103-0501-01 Устройство железобетонного перекрытия</b>				
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе				
<u>6103-0501-0101</u> <u>1106-0106-0101</u>	телескопических стоек	м²	<u>6277</u> 5683	<u>5557</u> 5707	<u>5530</u> 5654
<u>6103-0501-0102</u> <u>1106-0106-0102</u>	опорных башен	м²	<u>9689</u> 8723	<u>8513</u> 8765	<u>8469</u> 8677
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе				
<u>6103-0501-0103</u> <u>1106-0106-0103</u>	телескопических стоек	м²	<u>20934</u> 18653	<u>18150</u> 18757	<u>18044</u> 18545
<u>6103-0501-0104</u> <u>1106-0106-0104</u>	опорных башен	м²	<u>20203</u> 18040	<u>17564</u> 18136	<u>17464</u> 17936
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе				
<u>6103-0501-0105</u> <u>1106-0106-0105</u>	телескопических стоек	м²	<u>17314</u> 15505	<u>15112</u> 15577	<u>15033</u> 15415
<u>6103-0501-0106</u> <u>1106-0106-0106</u>	опорных башен	м²	<u>15557</u> 13971	<u>13629</u> 14032	<u>13560</u> 13892
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе				
<u>6103-0501-0107</u> <u>1106-0106-0107</u>	телескопических стоек	м²	<u>23942</u> 21374	<u>20815</u> 21479	<u>20704</u> 21248
<u>6103-0501-0108</u> <u>1106-0106-0108</u>	опорных башен	м²	<u>23905</u> 21363	<u>20810</u> 21466	<u>20699</u> 21238
	Армирование перекрытия железобетонного				
<u>6103-0501-0109</u> <u>1106-0106-0109</u>	безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м	т	<u>123783</u> 111155	<u>109497</u> 112884	<u>109213</u> 112333
<u>6103-0501-0110</u> <u>1106-0106-0110</u>	балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>202329</u> 184360	<u>181816</u> 186574	<u>181769</u> 186526
<u>6103-0501-0111</u> <u>1106-0106-0111</u>	плиты кессонной	т	<u>112398</u> 102146	<u>100739</u> 103342	<u>100311</u> 102450
<u>6103-0501-0112</u> <u>1106-0106-0112</u>	ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>134841</u> 121055	<u>118968</u> 122632	<u>118383</u> 121355

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Бетонирование перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м				
<u>6103-0501-0113</u> <u>1106-0106-0113</u>	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>14636</u> 13494	<u>13194</u> 13440	<u>13147</u> 13356
<u>6103-0501-0114</u> <u>1106-0106-0114</u>	бетононасосом	м³	<u>21365</u> 19368	<u>18913</u> 19455	<u>18821</u> 19263
	Бетонирование перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м				
<u>6103-0501-0115</u> <u>1106-0106-0115</u>	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>19102</u> 17615	<u>17225</u> 17541	<u>17163</u> 17433
<u>6103-0501-0116</u> <u>1106-0106-0116</u>	бетононасосом	м³	<u>22420</u> 20338	<u>19861</u> 20422	<u>19765</u> 20223
	Бетонирование перекрытия железобетонного плиты кессонной				
<u>6103-0501-0117</u> <u>1106-0106-0117</u>	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>22015</u> 20289	<u>19834</u> 20202	<u>19765</u> 20078
<u>6103-0501-0118</u> <u>1106-0106-0118</u>	бетононасосом	м³	<u>30014</u> 27184	<u>26533</u> 27297	<u>26408</u> 27027
	Бетонирование перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м				
<u>6103-0501-0119</u> <u>1106-0106-0119</u>	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>24771</u> 22836	<u>22326</u> 22738	<u>22247</u> 22597
<u>6103-0501-0120</u> <u>1106-0106-0120</u>	бетононасосом	м³	<u>36114</u> 32694	<u>31907</u> 32831	<u>31754</u> 32505
	Бетонирование перекрытия железобетонного автобетононасосом,				
<u>6103-0501-0121</u> <u>1106-0106-0121</u>	высота подачи до 21 м	м³	<u>4841</u> 4475	<u>4390</u> 4489	<u>4374</u> 4454
<u>6103-0501-0122</u> <u>1106-0106-0122</u>	высота подачи до 38 м	м³	<u>6203</u> 5798	<u>5704</u> 5814	<u>5687</u> 5775
<u>6103-0501-0123</u> <u>1106-0106-0123</u>	высота подачи до 56 м	м³	<u>8089</u> 7646	<u>7543</u> 7664	<u>7523</u> 7622
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе				
<u>6103-0501-0124</u> <u>1106-0106-0124</u>	телескопических стоек	м²	<u>3572</u> 3200	<u>3114</u> 3211	<u>3097</u> 3177
<u>6103-0501-0125</u> <u>1106-0106-0125</u>	опорных башен	м²	<u>4640</u> 4116	<u>3997</u> 4140	<u>3973</u> 4090
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе				
<u>6103-0501-0126</u> <u>1106-0106-0126</u>	телескопических стоек	м²	<u>12249</u> 10854	<u>10539</u> 10919	<u>10474</u> 10787
<u>6103-0501-0127</u> <u>1106-0106-0127</u>	опорных башен	м²	<u>11078</u> 9823	<u>9541</u> 9880	<u>9482</u> 9762
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе				
<u>6103-0501-0128</u> <u>1106-0106-0128</u>	телескопических стоек	м²	<u>9305</u> 8257	<u>8016</u> 8302	<u>7968</u> 8203
<u>6103-0501-0129</u> <u>1106-0106-0129</u>	опорных башен	м²	<u>8203</u> 7282	<u>7070</u> 7320	<u>7027</u> 7234
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе				
<u>6103-0501-0130</u> <u>1106-0106-0130</u>	телескопических стоек	м²	<u>13252</u> 11760	<u>11416</u> 11824	<u>11347</u> 11682
<u>6103-0501-0131</u> <u>1106-0106-0131</u>	опорных башен	м²	<u>13191</u> 11706	<u>11364</u> 11769	<u>11295</u> 11628
<u>6103-0501-0132</u> <u>1106-0106-0132</u>	Сборка и разборка опорных башен перекрытия	башня	<u>11445</u> 10154	<u>9862</u> 10212	<u>9802</u> 10090

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6103-0501-02 Устройство железобетонного перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке</b>				
<u>6103-0501-0201</u> <u>1106-0106-0201</u>	Монтаж и демонтаж опалубки объемно-переставной "тоннельной" перекрытия железобетонного	м <sup>2</sup>	<u>6244</u> 5656	<u>5461</u> 5672	<u>5486</u> 5581
	Установка каркасов и сеток в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,				
<u>6103-0501-0202</u> <u>1106-0106-0202</u>	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>116495</u> 104065	<u>102317</u> 105676	<u>101755</u> 104520
<u>6103-0501-0203</u> <u>1106-0106-0203</u>	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>48840</u> 43957	<u>43932</u> 45238	<u>43713</u> 44789
<u>6103-0501-0204</u> <u>1106-0106-0204</u>	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>43232</u> 39208	<u>39362</u> 40404	<u>39184</u> 40047
	Установка отдельных стержней в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,				
<u>6103-0501-0205</u> <u>1106-0106-0205</u>	диаметр до 8 мм	т	<u>244758</u> 217545	<u>213021</u> 220482	<u>211783</u> 217910
<u>6103-0501-0206</u> <u>1106-0106-0206</u>	диаметр свыше 8 мм	т	<u>138534</u> 123513	<u>121747</u> 125848	<u>121066</u> 124435
	Бетонирование перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке железобетонного,				
<u>6103-0501-0207</u> <u>1106-0106-0207</u>	толщина до 120 мм	м <sup>2</sup>	<u>1965</u> 1832	<u>1796</u> 1825	<u>1791</u> 1816
<u>6103-0501-0208</u> <u>1106-0106-0208</u>	толщина от 120 до 160 мм	м <sup>2</sup>	<u>2261</u> 2104	<u>2064</u> 2098	<u>2057</u> 2087
<u>6103-0501-0209</u> <u>1106-0106-0209</u>	толщина от 160 до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>2819</u> 2618	<u>2567</u> 2611	<u>2557</u> 2595
<u>6103-0501-0210</u> <u>1106-0106-0210</u>	толщина свыше 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3342</u> 3110	<u>3049</u> 3098	<u>3039</u> 3081
	<b>Подраздел 6103-06 Лестница</b>				
	<b>Группа 6103-0601 Лестница</b>				
	<b>Подгруппа 6103-0601-01 Устройство железобетонных ступеней</b>				
<u>6103-0601-0101</u> <u>1106-0107-0101</u>	Монтаж, демонтаж опалубки ступеней железобетонных	м <sup>2</sup>	<u>8422</u> 7433	<u>7258</u> 7470	<u>7204</u> 7394
<u>6103-0601-0102</u> <u>1106-0107-0102</u>	Армирование ступеней железобетонных	т	<u>78278</u> 70770	<u>69056</u> 71061	<u>68689</u> 70382
<u>6103-0601-0103</u> <u>1106-0107-0103</u>	Бетонирование железобетонных ступеней	м <sup>3</sup>	<u>73482</u> 67777	<u>66271</u> 67474	<u>66040</u> 67066
	<b>Подгруппа 6103-0601-02 Устройство железобетонной лестничной площадки и марша</b>				
<u>6103-0601-0201</u> <u>1106-0107-0201</u>	Монтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м <sup>3</sup>	<u>33441</u> 30158	<u>29498</u> 30282	<u>29358</u> 30013
<u>6103-0601-0202</u> <u>1106-0107-0202</u>	Армирование и бетонирование лестничной площадки и марша железобетонного	м <sup>3</sup>	<u>67507</u> 61376	<u>59874</u> 61373	<u>59605</u> 60863
<u>6103-0601-0203</u> <u>1106-0107-0203</u>	Демонтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м <sup>3</sup>	<u>13490</u> 11969	<u>11624</u> 12034	<u>11551</u> 11892
<u>6103-0601-0204</u> <u>1106-0107-0204</u>	Устройство лестницы сложной конфигурации (круглой и полукруглой в плане) железобетонной	м <sup>3</sup>	<u>164087</u> 146329	<u>144601</u> 146711	<u>143256</u> 145683

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подраздел 6103-07 Прочие работы при устройстве монолитных конструкций</b>				
	<b>Группа 6103-0701 Сопутствующие работы при устройстве монолитных конструкций</b>				
	<b>Подгруппа 6103-0701-01 Устройство бетонной подготовки</b>				
<u>6103-0701-0101</u> 1106-0301-0101	Устройство бетонной подготовки	м³	<u>11496</u> 10578	<u>10354</u> 10578	<u>10313</u> 10504
	<b>Подгруппа 6103-0701-02 Устройство засыпки песком балки фундаментной</b>				
<u>6103-0701-0201</u> 1106-0301-0201	Устройство засыпки балки фундаментной песком	м³	<u>16164</u> 14544	<u>14174</u> 14620	<u>14101</u> 14465
	<b>Подгруппа 6103-0701-03 Устройство подливки под оборудование</b>				
<u>6103-0701-0301</u> 1106-0301-0301	Устройство подливки под оборудование, толщина 20 мм	м²	<u>2865</u> 2577	<u>2468</u> 2584	<u>2492</u> 2532
<u>6103-0701-0302</u> 1106-0301-0302	Устройство подливки под оборудование. Добавлять или исключать к норме 6103-0701-0301 на каждые 10 мм изменения толщины	м²	<u>815</u> 731	<u>703</u> 734	<u>707</u> 720
	<b>Подгруппа 6103-0701-04 Укладка бетона по перекрытию</b>				
<u>6103-0701-0401</u> 1106-0301-0401	Укладка бетона по перекрытию, толщина 100 мм	м²	<u>1428</u> 1294	<u>1241</u> 1299	<u>1255</u> 1270
<u>6103-0701-0402</u> 1106-0301-0402	Укладка бетона по перекрытию. Добавлять или исключать к норме 6103-0701-0401 на каждые 10 мм изменения толщины	м²	<u>101</u> 93	<u>89</u> 92	<u>91</u> 91
	<b>Подгруппа 6103-0701-05 Устройство опалубки (снизу) и поддерживающих ее конструкции для высокого ростверка</b>				
<u>6103-0701-0501</u> 1106-0301-0501	Устройство опалубки (снизу) и поддерживающие ее конструкции для высокого ростверка	м²	<u>6366</u> 5878	<u>5546</u> 5873	<u>5716</u> 5691
	<b>Подгруппа 6103-0701-06 Устройство стены и перегородки сооружения</b>				
	Устройство стены и перегородки сооружения прямоугольного в горизонтально-скользящей опалубке,				
<u>6103-0701-0601</u> 1106-0301-0601	толщина до 150 мм	м³	<u>76586</u> 71191	<u>67817</u> 71052	<u>69417</u> 69290
<u>6103-0701-0602</u> 1106-0301-0602	толщина более 150 мм	м³	<u>57838</u> 53900	<u>51185</u> 53796	<u>52581</u> 52345
	Устройство стены и перегородки сооружения круглого в горизонтально-скользящей опалубке,				
<u>6103-0701-0603</u> 1106-0301-0603	толщина до 200 мм	м³	<u>59337</u> 55204	<u>52513</u> 55090	<u>53833</u> 53670
<u>6103-0701-0604</u> 1106-0301-0604	толщина более 200 мм	м³	<u>47833</u> 44180	<u>42181</u> 44102	<u>43007</u> 43090
	Устройство стены подпорной в горизонтально-скользящей опалубке,				
<u>6103-0701-0605</u> 1106-0301-0605	толщина до 250 мм	м³	<u>52684</u> 48223	<u>46542</u> 48204	<u>46882</u> 47441
<u>6103-0701-0606</u> 1106-0301-0606	толщина более 250 мм	м³	<u>34916</u> 31916	<u>30750</u> 31924	<u>31017</u> 31377
	<b>Подгруппа 6103-0701-07 Сварка ванн способом арматуры</b>				
	Сварка ванным способом арматуры,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0701-0701</u> <u>1106-0301-0801</u>	диаметр до 25 мм	стык	<u>1502</u> 1338	<u>1294</u> 1328	<u>1288</u> 1317
<u>6103-0701-0702</u> <u>1106-0301-0802</u>	диаметр до 32 мм	стык	<u>1929</u> 1721	<u>1663</u> 1703	<u>1656</u> 1690
<u>6103-0701-0703</u> <u>1106-0301-0803</u>	диаметр до 40 мм	стык	<u>2278</u> 2034	<u>1965</u> 2009	<u>1955</u> 1995
	<b>Подгруппа 6103-0701-08 Установка анкерных болтов, закладных деталей, конструкций стальных, остающиеся в теле бетона, армирование подстилающих слоев</b>				
	Установка болта анкерного: в готовые гнезда с заделкой				
<u>6103-0701-0801</u> <u>1106-0301-0901</u>	длиной до 1 м	т	<u>1824137</u> 1616029	<u>1569278</u> 1626093	<u>1559537</u> 1606286
<u>6103-0701-0802</u> <u>1106-0301-0902</u>	длиной более 1 м	т	<u>1310390</u> 1161209	<u>1127696</u> 1168423	<u>1120714</u> 1154226
	Установка болта анкерного: при бетонировании				
<u>6103-0701-0803</u> <u>1106-0301-0903</u>	со связями из арматуры	т	<u>809593</u> 721428	<u>703793</u> 727106	<u>700432</u> 720971
<u>6103-0701-0804</u> <u>1106-0301-0904</u>	на поддерживающие конструкции	т	<u>234138</u> 209037	<u>203273</u> 209992	<u>202149</u> 207656
<u>6103-0701-0805</u> <u>1106-0301-0905</u>	в виде сваренных каркасов	т	<u>646365</u> 622012	<u>616520</u> 622838	<u>615354</u> 620609
<u>6103-0701-0806</u> <u>1106-0301-0906</u>	Установка конструкции стальной, остающейся в теле бетона	т	<u>374040</u> 335340	<u>326176</u> 336197	<u>324423</u> 332716
	Установка детали закладной,				
<u>6103-0701-0807</u> <u>1106-0301-0907</u>	вес до 4 кг	т	<u>1289423</u> 1141587	<u>1108018</u> 1148257	<u>1101349</u> 1134251
<u>6103-0701-0808</u> <u>1106-0301-0908</u>	вес до 20 кг	т	<u>380924</u> 337360	<u>327468</u> 339326	<u>325503</u> 335198
<u>6103-0701-0809</u> <u>1106-0301-0909</u>	вес более 20 кг	т	<u>134332</u> 119070	<u>115604</u> 119759	<u>114916</u> 118312
<u>6103-0701-0810</u> <u>1106-0301-0910</u>	Армирование слоя подстилающего и набетонки	т	<u>77567</u> 68853	<u>66972</u> 69351	<u>66565</u> 68522
	<b>Группа 6103-0702 Приготовление в построечных условиях бетона и раствора</b>				
	<b>Подгруппа 6103-0702-01 Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого</b>				
	Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на гравии,				
<u>6103-0702-0101</u> <u>1106-0302-0101</u>	класс В3,5-В5	м³	<u>17233</u> 15409	<u>14992</u> 15480	<u>14903</u> 15317
<u>6103-0702-0102</u> <u>1106-0302-0102</u>	класс В7,5	м³	<u>17138</u> 15320	<u>14904</u> 15391	<u>14815</u> 15228
<u>6103-0702-0103</u> <u>1106-0302-0103</u>	класс В10	м³	<u>17134</u> 15316	<u>14900</u> 15387	<u>14811</u> 15224
<u>6103-0702-0104</u> <u>1106-0302-0104</u>	класс В15	м³	<u>17099</u> 15283	<u>14867</u> 15353	<u>14779</u> 15191
<u>6103-0702-0105</u> <u>1106-0302-0105</u>	класс В20	м³	<u>17082</u> 15267	<u>14851</u> 15337	<u>14763</u> 15175
<u>6103-0702-0106</u> <u>1106-0302-0106</u>	класс В25	м³	<u>17070</u> 15257	<u>14841</u> 15328	<u>14752</u> 15165
	Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на щебне,				
<u>6103-0702-0107</u> <u>1106-0302-0107</u>	класс В3,5-В5	м³	<u>17024</u> 15214	<u>14798</u> 15284	<u>14709</u> 15122

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0702-0108</u> 1106-0302-0108	класс В7,5	м³	<u>17026</u> 15216	<u>14800</u> 15286	<u>14712</u> 15124
<u>6103-0702-0109</u> 1106-0302-0109	класс В10	м³	<u>17024</u> 15214	<u>14798</u> 15284	<u>14709</u> 15122
<u>6103-0702-0110</u> 1106-0302-0110	класс В15	м³	<u>16990</u> 15182	<u>14766</u> 15252	<u>14678</u> 15090
<u>6103-0702-0111</u> 1106-0302-0111	класс В20	м³	<u>16972</u> 15164	<u>14750</u> 15234	<u>14661</u> 15073
<u>6103-0702-0112</u> 1106-0302-0112	класс В25	м³	<u>16955</u> 15148	<u>14735</u> 15218	<u>14646</u> 15057
<u>6103-0702-0113</u> 1106-0302-0113	класс В27,5	м³	<u>16958</u> 15151	<u>14737</u> 15221	<u>14649</u> 15059
<u>6103-0702-0114</u> 1106-0302-0114	класс В30	м³	<u>16935</u> 15130	<u>14716</u> 15200	<u>14628</u> 15038
	<b>Подгруппа 6103-0702-02 Приготовление в построечных условиях бетона легкого</b>				
	Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционно-теплоизоляционного,				
<u>6103-0702-0201</u> 1106-0302-0201	класс В3,5	м³	<u>18159</u> 16241	<u>15801</u> 16311	<u>15706</u> 16139
<u>6103-0702-0202</u> 1106-0302-0202	класс В5	м³	<u>18178</u> 16258	<u>15817</u> 16327	<u>15723</u> 16156
<u>6103-0702-0203</u> 1106-0302-0203	класс В7,5	м³	<u>18199</u> 16278	<u>15836</u> 16347	<u>15743</u> 16176
<u>6103-0702-0204</u> 1106-0302-0204	класс В10	м³	<u>18377</u> 16446	<u>16002</u> 16516	<u>15908</u> 16343
<u>6103-0702-0205</u> 1106-0302-0205	класс В15	м³	<u>18413</u> 16479	<u>16035</u> 16549	<u>15941</u> 16376
	Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционного,				
<u>6103-0702-0206</u> 1106-0302-0206	класс В20	м³	<u>18455</u> 16519	<u>16074</u> 16589	<u>15979</u> 16416
<u>6103-0702-0207</u> 1106-0302-0207	класс В25	м³	<u>18157</u> 16238	<u>15797</u> 16307	<u>15703</u> 16136
<u>6103-0702-0208</u> 1106-0302-0208	класс В27,5	м³	<u>18230</u> 16307	<u>15865</u> 16376	<u>15771</u> 16205
<u>6103-0702-0209</u> 1106-0302-0209	класс В30	м³	<u>18342</u> 16413	<u>15969</u> 16482	<u>15875</u> 16310
<u>6103-0702-0210</u> 1106-0302-0210	класс В35	м³	<u>18161</u> 16242	<u>15801</u> 16312	<u>15708</u> 16140
<u>6103-0702-0211</u> 1106-0302-0211	класс В40	м³	<u>18253</u> 16329	<u>15887</u> 16398	<u>15793</u> 16227
	<b>Подгруппа 6103-0702-03 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного</b>				
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-известкового,				
<u>6103-0702-0301</u> 1106-0302-0301	марка 10	м³	<u>16263</u> 14531	<u>14136</u> 14598	<u>14049</u> 14443
<u>6103-0702-0302</u> 1106-0302-0302	марка 25	м³	<u>16024</u> 14320	<u>13931</u> 14385	<u>13845</u> 14233
<u>6103-0702-0303</u> 1106-0302-0303	марка 50	м³	<u>15743</u> 14067	<u>13683</u> 14130	<u>13600</u> 13981
<u>6103-0702-0304</u> 1106-0302-0304	марка 75	м³	<u>15405</u> 13769	<u>13394</u> 13831	<u>13313</u> 13685
<u>6103-0702-0305</u> 1106-0302-0305	марка 100	м³	<u>15445</u> 13806	<u>13431</u> 13869	<u>13350</u> 13722

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0702-0306</u> <u>1106-0302-0306</u>	марка 150	м³	<u>15102</u> 13503	<u>13137</u> 13564	<u>13058</u> 13421
<u>6103-0702-0307</u> <u>1106-0302-0307</u>	марка 200	м³	<u>14769</u> 13206	<u>12849</u> 13266	<u>12773</u> 13126
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-глиняного,				
<u>6103-0702-0308</u> <u>1106-0302-0308</u>	марка 10	м³	<u>14581</u> 13056	<u>12708</u> 13113	<u>12631</u> 12977
<u>6103-0702-0309</u> <u>1106-0302-0309</u>	марка 25	м³	<u>14539</u> 13017	<u>12669</u> 13073	<u>12593</u> 12938
<u>6103-0702-0310</u> <u>1106-0302-0310</u>	марка 50	м³	<u>14516</u> 12994	<u>12647</u> 13051	<u>12571</u> 12915
<u>6103-0702-0311</u> <u>1106-0302-0311</u>	марка 75	м³	<u>14464</u> 12945	<u>12598</u> 13002	<u>12523</u> 12867
<u>6103-0702-0312</u> <u>1106-0302-0312</u>	марка 100	м³	<u>36897</u> 34016	<u>33355</u> 34136	<u>33221</u> 33866
<u>6103-0702-0313</u> <u>1106-0302-0313</u>	марка 150	м³	<u>14391</u> 12878	<u>12531</u> 12934	<u>12457</u> 12799
<u>6103-0702-0314</u> <u>1106-0302-0314</u>	марка 200	м³	<u>14197</u> 12696	<u>12352</u> 12752	<u>12279</u> 12618
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементного,				
<u>6103-0702-0315</u> <u>1106-0302-0315</u>	марка 25	м³	<u>14171</u> 12671	<u>12327</u> 12727	<u>12254</u> 12593
<u>6103-0702-0316</u> <u>1106-0302-0316</u>	марка 50	м³	<u>14217</u> 12715	<u>12370</u> 12770	<u>12297</u> 12637
<u>6103-0702-0317</u> <u>1106-0302-0317</u>	марка 75	м³	<u>14224</u> 12721	<u>12377</u> 12777	<u>12304</u> 12643
<u>6103-0702-0318</u> <u>1106-0302-0318</u>	марка 100	м³	<u>14214</u> 12712	<u>12367</u> 12767	<u>12294</u> 12634
<u>6103-0702-0319</u> <u>1106-0302-0319</u>	марка 150	м³	<u>14206</u> 12704	<u>12360</u> 12759	<u>12287</u> 12626
<u>6103-0702-0320</u> <u>1106-0302-0320</u>	марка 200	м³	<u>14195</u> 12694	<u>12350</u> 12749	<u>12277</u> 12616
	<b>Подгруппа 6103-0702-04 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного</b>				
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного известкового,				
<u>6103-0702-0401</u> <u>1106-0302-0401</u>	состав 1:2	м³	<u>31738</u> 28192	<u>27392</u> 28340	<u>27199</u> 28021
<u>6103-0702-0402</u> <u>1106-0302-0402</u>	состав 1:2,5	м³	<u>29883</u> 26554	<u>25803</u> 26692	<u>25623</u> 26393
<u>6103-0702-0403</u> <u>1106-0302-0403</u>	состав 1:3	м³	<u>29437</u> 26164	<u>25425</u> 26300	<u>25248</u> 26006
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементного,				
<u>6103-0702-0404</u> <u>1106-0302-0404</u>	состав 1:1	м³	<u>13600</u> 12134	<u>11799</u> 12188	<u>11725</u> 12058
<u>6103-0702-0405</u> <u>1106-0302-0405</u>	состав 1:2	м³	<u>13974</u> 12487	<u>12145</u> 12541	<u>12072</u> 12409
<u>6103-0702-0406</u> <u>1106-0302-0406</u>	состав 1:3	м³	<u>14131</u> 12635	<u>12291</u> 12690	<u>12217</u> 12557
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементно-известкового,				
<u>6103-0702-0407</u> <u>1106-0302-0407</u>	состав 1:1:6	м³	<u>15997</u> 14280	<u>13889</u> 14346	<u>13801</u> 14193
<u>6103-0702-0408</u> <u>1106-0302-0408</u>	состав 1:1:8	м³	<u>15514</u> 13854	<u>13476</u> 13917	<u>13391</u> 13769



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0702-0409</u> <u>1106-0302-0409</u>	состав 1:1:9	м³	<u>15500</u> 13846	<u>13469</u> 13909	<u>13384</u> 13762
<u>6103-0702-0410</u> <u>1106-0302-0410</u>	состав 1:3:12	м³	<u>16333</u> 14565	<u>14164</u> 14634	<u>14070</u> 14476
	<b>Подгруппа 6103-0702-05 Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного</b>				
	Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного				
<u>6103-0702-0501</u> <u>1106-0302-0501</u>	известкового	м³	<u>26719</u> 23805	<u>23141</u> 23916	<u>22990</u> 23656
<u>6103-0702-0502</u> <u>1106-0302-0502</u>	цементно-известкового	м³	<u>20714</u> 18493	<u>17983</u> 18573	<u>17872</u> 18375
	<b>Подгруппа 6103-0702-06 Добавление гидроизоляционной добавки в бетон в построечных условиях</b>				
<u>6103-0702-0601</u> <u>1106-0302-0601</u>	Добавление гидроизоляционной добавки в бетон в построечных условиях	м³	<u>1176</u> 1042	<u>1011</u> 1046	<u>1005</u> 1035
	<b>Группа 6103-0703 Изготовление в построечных условиях сетки и каркаса арматурного</b>				
	<b>Подгруппа 6103-0703-01 Изготовление в построечных условиях сетки арматурной плоской</b>				
	Изготовление в построечных условиях сетки арматурной плоской из арматуры,				
<u>6103-0703-0101</u> <u>1106-0303-0101</u>	диаметр до 16 мм	т	<u>104077</u> 92431	<u>90293</u> 93440	<u>89747</u> 92374
<u>6103-0703-0102</u> <u>1106-0303-0102</u>	диаметр до 25 мм	т	<u>78819</u> 70058	<u>68575</u> 70945	<u>68170</u> 70142
	<b>Подгруппа 6103-0703-02 Изготовление в построечных условиях каркаса арматурного пространственного</b>				
	Изготовление в построечных условиях каркаса арматурного пространственного из арматуры,				
<u>6103-0703-0201</u> <u>1106-0303-0201</u>	диаметр до 25 мм	т	<u>98216</u> 87456	<u>86214</u> 89120	<u>85791</u> 88116
<u>6103-0703-0202</u> <u>1106-0303-0202</u>	диаметр до 32 мм	т	<u>87991</u> 78520	<u>77583</u> 80151	<u>77219</u> 79261
	<b>Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции</b>				
	<b>Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки</b>				
	<b>Группа 6104-0101 Фундаменты</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0101-01 Укладка фундаментов</b>				
	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой				
<u>6104-0101-0101</u> <u>1106-0401-0101</u>	до 0,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>6893</u> 6216	<u>6063</u> 6246	<u>6031</u> 6183
<u>6104-0101-0102</u> <u>1106-0401-0102</u>	до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>9111</u> 8222	<u>8021</u> 8264	<u>7978</u> 8179
<u>6104-0101-0103</u> <u>1106-0401-0103</u>	до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>13426</u> 12103	<u>11801</u> 12162	<u>11743</u> 12037
<u>6104-0101-0104</u> <u>1106-0401-0104</u>	более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>19832</u> 18011	<u>17596</u> 18095	<u>17513</u> 17926
	Укладка фундаментов под колонны массой				
<u>6104-0101-0105</u> <u>1106-0401-0201</u>	до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>13994</u> 12635	<u>12327</u> 12699	<u>12265</u> 12569
<u>6104-0101-0106</u> <u>1106-0401-0202</u>	до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>21155</u> 19080	<u>18604</u> 19176	<u>18510</u> 18977
<u>6104-0101-0107</u> <u>1106-0401-0203</u>	более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>32582</u> 29616	<u>28934</u> 29752	<u>28801</u> 29467

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Группа 6104-0102 Фундаментные балки</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0102-01 Укладка фундаментных балок</b>				
	Укладка фундаментных балок длиной				
<u>6104-0102-0101</u> <u>1106-0401-0301</u>	до 6 метра	шт.	<u>31007</u> 27723	<u>26952</u> 28409	<u>26884</u> 27736
<u>6104-0102-0102</u> <u>1106-0401-0302</u>	более 6 метра	шт.	<u>49642</u> 44604	<u>43420</u> 45350	<u>43281</u> 44517
	<b>Подраздел 6104-02 Колонны, стены</b>				
	<b>Группа 6104-0201 Колонны</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0201-01 Установка колонн</b>				
	Установка колонн в стаканы фундаментов,				
<u>6104-0201-0101</u> <u>1106-0403-0101</u>	масса до 2 т	шт.	<u>41934</u> 37713	<u>36881</u> 39020	<u>36752</u> 37920
<u>6104-0201-0102</u> <u>1106-0403-0102</u>	масса до 3 т	шт.	<u>51651</u> 46421	<u>45366</u> 47780	<u>45187</u> 46589
<u>6104-0201-0103</u> <u>1106-0403-0103</u>	масса до 4 т	шт.	<u>59098</u> 53106	<u>51879</u> 54502	<u>51666</u> 53238
	Установка колонн на нижестоящие колонны,				
<u>6104-0201-0104</u> <u>1106-0403-0104</u>	масса до 2 т	шт.	<u>74599</u> 67096	<u>65579</u> 67627	<u>65277</u> 66989
<u>6104-0201-0105</u> <u>1106-0403-0105</u>	масса до 3 т	шт.	<u>84382</u> 75631	<u>73838</u> 76248	<u>73478</u> 75470
<u>6104-0201-0106</u> <u>1106-0403-0106</u>	масса до 4 т	шт.	<u>91438</u> 81961	<u>79992</u> 82598	<u>79599</u> 81754
	Установка колонн со стальными сердечниками на фундаменты и нижестоящие колонны,				
<u>6104-0201-0107</u> <u>1106-0403-0107</u>	масса до 3 т	шт.	<u>82887</u> 75969	<u>74367</u> 75971	<u>74036</u> 75411
<u>6104-0201-0108</u> <u>1106-0403-0108</u>	масса до 4 т	шт.	<u>100994</u> 92379	<u>90334</u> 92390	<u>89931</u> 91679
	<b>Группа 6104-0202 Стены подвалов</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0202-01 Установка блоков стен подвалов</b>				
	Установка блоков стен подвалов,				
<u>6104-0202-0101</u> <u>1106-0405-0101</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>5863</u> 5454	<u>5363</u> 5821	<u>5323</u> 5570
<u>6104-0202-0102</u> <u>1106-0405-0102</u>	масса до 1 т	шт.	<u>5686</u> 5243	<u>5130</u> 5366	<u>5124</u> 5251
<u>6104-0202-0103</u> <u>1106-0405-0103</u>	масса до 1,5 т	шт.	<u>7746</u> 7113	<u>6960</u> 7210	<u>6940</u> 7100
<u>6104-0202-0104</u> <u>1106-0405-0104</u>	масса более 1,5 т	шт.	<u>14119</u> 13105	<u>12884</u> 14041	<u>12772</u> 13410
	<b>Группа 6104-0203 Блоки стен</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0203-01 Установка блоков стен</b>				
	Установка блоков цокольных,				
<u>6104-0203-0101</u> <u>1106-0405-0201</u>	масса до 1 т	шт.	<u>10678</u> 9701	<u>9492</u> 10237	<u>9401</u> 9858
<u>6104-0203-0102</u> <u>1106-0405-0202</u>	масса до 2,5 т	шт.	<u>15857</u> 14377	<u>14061</u> 15085	<u>13929</u> 14572
<u>6104-0203-0103</u> <u>1106-0405-0203</u>	масса более 2,5 т	шт.	<u>20787</u> 18833	<u>18415</u> 19697	<u>18250</u> 19063
	Установка блоков наружных стен,				
<u>6104-0203-0104</u> <u>1106-0405-0204</u>	масса до 1 т	шт.	<u>15945</u> 14518	<u>14178</u> 14715	<u>14097</u> 14482
<u>6104-0203-0105</u> <u>1106-0405-0205</u>	масса до 2,5 т	шт.	<u>22588</u> 20529	<u>20039</u> 20777	<u>19926</u> 20465

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6104-0203-0106 1106-0405-0206	масса более 2,5 т	шт.	<u>26619</u> 24176	<u>23595</u> 24460	<u>23457</u> 24104
	Установка блоков внутренних стен,				
6104-0203-0107 1106-0405-0207	масса до 1 т	шт.	<u>13317</u> 12103	<u>11820</u> 12470	<u>11732</u> 12156
6104-0203-0108 1106-0405-0208	масса до 2,5 т	шт.	<u>21008</u> 19086	<u>18633</u> 19535	<u>18505</u> 19113
6104-0203-0109 1106-0405-0209	масса более 2,5 т	шт.	<u>24843</u> 22550	<u>22011</u> 23057	<u>21858</u> 22581
	Установка парапетных блоков,				
6104-0203-0110 1106-0405-0210	масса до 1 т	шт.	<u>17031</u> 15620	<u>15285</u> 15975	<u>15182</u> 15646
6104-0203-0111 1106-0405-0211	масса до 2,5 т	шт.	<u>19690</u> 18031	<u>17636</u> 18435	<u>17518</u> 18056
6104-0203-0112 1106-0405-0212	масса более 2,5 т	шт.	<u>30375</u> 27641	<u>26996</u> 28205	<u>26816</u> 27651
	Установка блоков перемышечных и под балконных,				
6104-0203-0113 1106-0405-0213	масса до 1 т	шт.	<u>13438</u> 12209	<u>11920</u> 12530	<u>11833</u> 12243
	<b>Группа 6104-0204 Панели наружных стен</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0204-01 Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов</b>				
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов цокольных,				
6104-0204-0101 1106-0405-0301	площадь до 12 м2	шт.	<u>38148</u> 34639	<u>33845</u> 36103	<u>33732</u> 34937
6104-0204-0102 1106-0405-0302	площадь до 20 м2	шт.	<u>52238</u> 47409	<u>46320</u> 49282	<u>46126</u> 47778
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой на этаж,				
6104-0204-0103 1106-0405-0303	площадь до 6 м2	шт.	<u>27481</u> 25171	<u>24617</u> 26480	<u>24650</u> 25446
6104-0204-0104 1106-0405-0304	площадь до 15 м2	шт.	<u>34806</u> 31768	<u>31055</u> 33418	<u>31039</u> 32125
6104-0204-0105 1106-0405-0305	площадь до 25 м2	шт.	<u>44894</u> 40987	<u>40079</u> 43254	<u>40032</u> 41516
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов в бескаркасно-панельных зданиях с поясной и пилоновой разрезкой,				
6104-0204-0106 1106-0405-0306	площадь до 6 м2	шт.	<u>23212</u> 21082	<u>20573</u> 21847	<u>20527</u> 21186
6104-0204-0107 1106-0405-0307	площадь до 15 м2	шт.	<u>31860</u> 28890	<u>28201</u> 30102	<u>28074</u> 29119
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов в каркасно-панельных зданиях,				
6104-0204-0108 1106-0405-0308	площадь до 6 м2	шт.	<u>42178</u> 38219	<u>37278</u> 38633	<u>37061</u> 38073
6104-0204-0109 1106-0405-0309	площадь до 10 м2	шт.	<u>61909</u> 56146	<u>54772</u> 56792	<u>54453</u> 55948
6104-0204-0110 1106-0405-0310	площадь до 15 м2	шт.	<u>81307</u> 73740	<u>71934</u> 74616	<u>71513</u> 73489
	<b>Подгруппа 6104-0204-02 Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов</b>				
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов в бескаркасно-панельных зданиях,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0204-0201</u> 1106-0405-0501	площадь до 6 м2	шт.	<u>41735</u> 38239	<u>37042</u> 39756	<u>37363</u> 38240
<u>6104-0204-0202</u> 1106-0405-0502	площадь до 15 м2	шт.	<u>58656</u> 53509	<u>51912</u> 55436	<u>52169</u> 53537
<u>6104-0204-0203</u> 1106-0405-0503	площадь до 20 м2	шт.	<u>57615</u> 52774	<u>51237</u> 54851	<u>51515</u> 52868
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов в каркасно-панельных зданиях,				
<u>6104-0204-0204</u> 1106-0405-0504	площадь до 6 м2	шт.	<u>51858</u> 46997	<u>45837</u> 47441	<u>45632</u> 46772
<u>6104-0204-0205</u> 1106-0405-0505	площадь до 10 м2	шт.	<u>65193</u> 59134	<u>57675</u> 59586	<u>57397</u> 58809
<u>6104-0204-0206</u> 1106-0405-0506	площадь до 15 м2	шт.	<u>85209</u> 77185	<u>75257</u> 77800	<u>74905</u> 76763
	<b>Подгруппа 6104-0204-03 Установка внутренних стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов</b>				
	Установка внутренних стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов,				
<u>6104-0204-0301</u> 1106-0405-0507	площадь до 10 м2	шт.	<u>80068</u> 73171	<u>71553</u> 76684	<u>71608</u> 73875
<u>6104-0204-0302</u> 1106-0405-0508	площадь до 15 м2	шт.	<u>102697</u> 93514	<u>91362</u> 98991	<u>91522</u> 94728
	<b>Группа 6104-0205 Внутренние стены и диафрагмы жесткости</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0205-01 Установка внутренних стеновых панелей и диафрагмы жесткости</b>				
	Установка внутренних стеновых панелей,				
<u>6104-0205-0101</u> 1106-0405-0401	площадь до 6 м2	шт.	<u>21080</u> 19211	<u>18768</u> 19296	<u>18678</u> 19100
<u>6104-0205-0102</u> 1106-0405-0402	площадь до 10 м2	шт.	<u>24452</u> 22239	<u>21720</u> 22433	<u>21603</u> 22149
<u>6104-0205-0103</u> 1106-0405-0403	площадь до 15 м2	шт.	<u>27360</u> 24853	<u>24269</u> 25152	<u>24128</u> 24785
<u>6104-0205-0104</u> 1106-0405-0404	площадь до 25 м2	шт.	<u>34472</u> 31210	<u>30453</u> 31609	<u>30272</u> 31129
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 3,6 м,				
<u>6104-0205-0105</u> 1106-0405-0405	площадь до 10 м2	шт.	<u>149485</u> 141102	<u>139751</u> 145333	<u>139318</u> 142004
<u>6104-0205-0106</u> 1106-0405-0406	площадь до 15 м2	шт.	<u>105140</u> 95280	<u>92887</u> 95356	<u>92444</u> 94506
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 4,8 м,				
<u>6104-0205-0107</u> 1106-0405-0407	площадь до 10 м2	шт.	<u>132573</u> 127372	<u>124995</u> 127455	<u>124500</u> 126592
<u>6104-0205-0108</u> 1106-0405-0408	площадь до 15 м2	шт.	<u>159648</u> 153856	<u>151035</u> 153968	<u>150442</u> 152939
<u>6104-0205-0109</u> 1106-0405-0409	площадь до 25 м2	шт.	<u>142220</u> 128647	<u>125371</u> 128788	<u>124763</u> 127614
	<b>Группа 6104-0207 Перегородки крупнопанельные</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0207-01 Установка перегородок крупнопанельных</b>				
	Установка перегородок крупнопанельных железобетонных,				
<u>6104-0207-0101</u> 1106-0405-0601	площадь до 6 м2	шт.	<u>15723</u> 14421	<u>14054</u> 14476	<u>14037</u> 14299
<u>6104-0207-0102</u> 1106-0405-0602	площадь до 10 м2	шт.	<u>18544</u> 16968	<u>16538</u> 17080	<u>16501</u> 16849
	Установка перегородок крупнопанельных гипсобетонных,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0207-0103</u> 1106-0405-0603	площадь до 6 м2	шт.	<u>19386</u> 17750	<u>17304</u> 17814	<u>17273</u> 17609
<u>6104-0207-0104</u> 1106-0405-0604	площадь до 10 м2	шт.	<u>26669</u> 24804	<u>23732</u> 24857	<u>24182</u> 24247
<u>6104-0207-0105</u> 1106-0405-0605	площадь до 15 м2	шт.	<u>30435</u> 27820	<u>27107</u> 28038	<u>27049</u> 27639
<b>Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки</b>					
<b>Группа 6104-0301 Балки, ригеля, перемычки</b>					
<b>Подгруппа 6104-0301-01 Укладка балок, ригелей, перемычек</b>					
Укладка балок ростверка,					
<u>6104-0301-0101</u> 1106-0406-1101	масса до 1 т	шт.	<u>17346</u> 15665	<u>15283</u> 15784	<u>15200</u> 15598
<u>6104-0301-0102</u> 1106-0406-1102	масса до 3 т	шт.	<u>28595</u> 25800	<u>25165</u> 26032	<u>25025</u> 25704
Укладка балок перекрытия,					
<u>6104-0301-0103</u> 1106-0406-1103	масса до 1 т	шт.	<u>11797</u> 10678	<u>10411</u> 10738	<u>10356</u> 10616
<u>6104-0301-0104</u> 1106-0406-1104	масса до 3 т	шт.	<u>18634</u> 16868	<u>16445</u> 16932	<u>16361</u> 16757
Укладка ригелей,					
<u>6104-0301-0105</u> 1106-0406-1105	масса до 1 т	шт.	<u>16555</u> 15001	<u>14633</u> 15057	<u>14560</u> 14904
<u>6104-0301-0106</u> 1106-0406-1106	масса до 2 т	шт.	<u>25083</u> 22772	<u>22199</u> 22780	<u>22095</u> 22574
<u>6104-0301-0107</u> 1106-0406-1107	масса до 3 т	шт.	<u>66186</u> 61869	<u>60814</u> 61944	<u>60612</u> 61531
<u>6104-0301-0108</u> 1106-0406-1108	масса до 5 т	шт.	<u>113409</u> 107944	<u>106627</u> 108058	<u>106365</u> 107535
<u>6104-0301-0109</u> 1106-0406-1109	масса до 6 т	шт.	<u>120502</u> 114330	<u>112841</u> 114448	<u>112548</u> 113865
Укладка перемычек,					
<u>6104-0301-0110</u> 1106-0406-1110	масса до 0,3 т	шт.	<u>1841</u> 1703	<u>1672</u> 1843	<u>1652</u> 1749
<u>6104-0301-0111</u> 1106-0406-0601	массой от 0,3 до 0,7 т	шт.	<u>8688</u> 7932	<u>7745</u> 7943	<u>7707</u> 7870
<u>6104-0301-0112</u> 1106-0406-0604	массой до 1 т	шт.	<u>9971</u> 9097	<u>8884</u> 9120	<u>8838</u> 9032
<u>6104-0301-0113</u> 1106-0406-0607	массой до 1,5 т	шт.	<u>12318</u> 11250	<u>10991</u> 11290	<u>10934</u> 11174
<u>6104-0301-0114</u> 1106-0406-0610	массой более 1,5 т	шт.	<u>12893</u> 11762	<u>11485</u> 11803	<u>11425</u> 11681
<b>Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий</b>					
<b>Группа 6104-0401 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов</b>					
<b>Подгруппа 6104-0401-01 Установка панелей перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов</b>					
Установка панелей перекрытий с опиранием по контуру для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов,					
<u>6104-0401-0101</u> 1106-0407-0501	площадь до 5 м2	шт.	<u>16421</u> 14853	<u>14489</u> 15144	<u>14391</u> 14857
<u>6104-0401-0102</u> 1106-0407-0502	площадь до 15 м2	шт.	<u>25065</u> 22635	<u>22078</u> 23170	<u>21917</u> 22680
<u>6104-0401-0103</u> 1106-0407-0503	площадь до 20 м2	шт.	<u>28825</u> 26061	<u>25423</u> 26635	<u>25244</u> 26094

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6104-0401-0104 1106-0407-0504	площадь до 25 м2	шт.	<u>35527</u> 32076	<u>31284</u> 32827	<u>31056</u> 32135
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов,				
6104-0401-0105 1106-0407-0505	площадь до 5 м2	шт.	<u>8590</u> 7957	<u>7817</u> 8573	<u>7724</u> 8156
6104-0401-0106 1106-0407-0506	площадь до 10 м2	шт.	<u>10474</u> 9719	<u>9556</u> 10613	<u>9430</u> 10022
	Установка ребристых панелей покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов,				
6104-0401-0107 1106-0407-0507	площадь до 5 м2	шт.	<u>9888</u> 9003	<u>8787</u> 9046	<u>8743</u> 8944
6104-0401-0108 1106-0407-0508	площадь до 10 м2	шт.	<u>12493</u> 11367	<u>11092</u> 11410	<u>11039</u> 11289
6104-0401-0109 1106-0407-0509	площадь до 15 м2	шт.	<u>15057</u> 13691	<u>13361</u> 13784	<u>13292</u> 13614
	Установка панелей покрытий типа ТТ для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов,				
6104-0401-0110 1106-0407-0510	площадь до 25 м2	шт.	<u>50085</u> 45707	<u>44681</u> 46119	<u>44453</u> 45550
6104-0401-0111 1106-0407-0511	площадь до 30 м2	шт.	<u>61167</u> 55901	<u>54664</u> 56337	<u>54398</u> 55686
6104-0401-0112 1106-0407-0512	площадь до 40 м2	шт.	<u>77915</u> 71189	<u>69610</u> 71676	<u>69277</u> 70890
	<b>Группа 6104-0402 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0402-01 Установка панелей перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов</b>				
	Установка панелей перекрытий с опиранием по контуру для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов				
6104-0402-0101 1106-0407-0601	площадь до 15 м2	шт.	<u>36022</u> 32863	<u>32069</u> 34992	<u>32132</u> 33342
6104-0402-0102 1106-0407-0602	площадь до 20 м2	шт.	<u>41370</u> 37711	<u>36801</u> 40071	<u>36849</u> 38239
6104-0402-0103 1106-0407-0603	площадь до 25 м2	шт.	<u>52481</u> 47891	<u>46737</u> 50858	<u>46813</u> 48541
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов				
6104-0402-0104 1106-0407-0604	площадь до 5 м2	шт.	<u>19605</u> 17917	<u>17449</u> 18873	<u>17641</u> 18072
6104-0402-0105 1106-0407-0605	площадь до 10 м2	шт.	<u>25379</u> 23147	<u>22594</u> 24571	<u>22786</u> 23439
	Установка ребристых панелей покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов				
6104-0402-0106 1106-0407-0606	площадь до 5 м2	шт.	<u>22354</u> 20447	<u>19918</u> 20483	<u>19888</u> 20260
6104-0402-0107 1106-0407-0607	площадь до 10 м2	шт.	<u>30047</u> 27590	<u>26911</u> 27627	<u>26870</u> 27347
	<b>Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши</b>				
	<b>Группа 6104-0501 Лестничные площадки и марши</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0501-01 Установка лестничных площадок и маршей</b>				
	Установка лестничных площадок,				
6104-0501-0101 1106-0408-0201	масса до 1 т	шт.	<u>16089</u> 14634	<u>14280</u> 14712	<u>14206</u> 14546

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0501-0102</u> <u>1106-0408-0202</u>	масса более 1 т	шт.	<u>29823</u> 27280	<u>26669</u> 27351	<u>26551</u> 27101
	Установка лестничных маршей,				
<u>6104-0501-0103</u> <u>1106-0408-0203</u>	без сварки, масса до 1 т	шт.	<u>19801</u> 17858	<u>17422</u> 18096	<u>17317</u> 17824
<u>6104-0501-0104</u> <u>1106-0408-0204</u>	без сварки, масса более 1 т	шт.	<u>22271</u> 20238	<u>19741</u> 20308	<u>19647</u> 20095
<u>6104-0501-0105</u> <u>1106-0408-0205</u>	со сваркой, масса до 1 т	шт.	<u>24324</u> 22089	<u>21576</u> 22316	<u>21459</u> 22024
	Установка лестничных марш-площадок,				
<u>6104-0501-0106</u> <u>1106-0408-0206</u>	масса более 1 т	шт.	<u>46366</u> 42430	<u>41486</u> 42559	<u>41304</u> 42162
	<b>Подгруппа 6104-0501-02 Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней</b>				
	Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней				
<u>6104-0501-0201</u> <u>1106-0408-0301</u>	гладких	м	<u>7246</u> 6424	<u>6240</u> 6486	<u>6198</u> 6395
<u>6104-0501-0202</u> <u>1106-0408-0302</u>	с мозаичным покрытием	м	<u>7969</u> 7065	<u>6862</u> 7130	<u>6816</u> 7031
	<b>Подраздел 6104-06 Лоджии, балконы, парапеты</b>				
	<b>Группа 6104-0601 Лоджии, балконы, парапеты</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0601-01 Установка плит лоджий</b>				
	Установка плит лоджий в панельных зданиях, площадь				
<u>6104-0601-0101</u> <u>1106-0601-0301</u>	до 5 м <sup>2</sup>	шт.	<u>15491</u> 14271	<u>13976</u> 14455	<u>14002</u> 14266
<u>6104-0601-0102</u> <u>1106-0601-0302</u>	до 10 м <sup>2</sup>	шт.	<u>21576</u> 19941	<u>19543</u> 20323	<u>19529</u> 19978
	Установка плит лоджий в кирпичных и блочных зданиях, площадь				
<u>6104-0601-0103</u> <u>1106-0601-0303</u>	до 5 м <sup>2</sup>	шт.	<u>8482</u> 7720	<u>7540</u> 7928	<u>7487</u> 7743
<u>6104-0601-0104</u> <u>1106-0601-0304</u>	до 10 м <sup>2</sup>	шт.	<u>13540</u> 12339	<u>12054</u> 12671	<u>11969</u> 12375
	<b>Подгруппа 6104-0601-02 Установка плит балконов и козырьков</b>				
	Установка плит балконов и козырьков в панельных зданиях, площадь				
<u>6104-0601-0201</u> <u>1106-0601-0401</u>	до 5 м <sup>2</sup>	шт.	<u>29298</u> 26709	<u>26079</u> 26970	<u>25935</u> 26595
	Установка плит балконов и козырьков в кирпичных и блочных зданиях, площадь				
<u>6104-0601-0202</u> <u>1106-0601-0402</u>	до 5 м <sup>2</sup>	шт.	<u>50545</u> 46046	<u>44937</u> 46272	<u>44719</u> 45746
	<b>Подгруппа 6104-0601-05 Установка плит парапета</b>				
	Установка плит парапета,				
<u>6104-0601-0501</u> <u>1106-0601-0701</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>5619</u> 5137	<u>5026</u> 5304	<u>4988</u> 5169
<u>6104-0601-0502</u> <u>1106-0601-0702</u>	масса более 0,5 т	шт.	<u>9690</u> 8854	<u>8660</u> 9109	<u>8598</u> 8893
	<b>Группа 6104-0602 Экраны, разделительные стенки</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0602-01 Установка разделительной стенки</b>				
<u>6104-0602-0101</u> <u>1106-0601-0501</u>	Установка стенки разделительной, площадь до 5 м <sup>2</sup>	шт.	<u>12877</u> 11736	<u>11458</u> 11785	<u>11402</u> 11660
	<b>Подгруппа 6104-0602-02 Установка экрана ограждения</b>				
<u>6104-0602-0201</u> <u>1106-0601-0601</u>	Установка экрана ограждения, площадь до 10 м <sup>2</sup>	шт.	<u>11009</u> 10078	<u>9846</u> 10247	<u>9787</u> 10063

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подраздел 6104-07 Объемные блоки для зданий</b>				
	<b>Группа 6104-0701 Объемные блоки для зданий</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0701-01 Установка объемных блоков</b>				
	Установка объемных блоков для зданий до 5 этажей, тип блока				
<u>6104-0701-0101</u> <u>1106-0601-1001</u>	рядовой	шт.	<u>98215</u> 89971	<u>88264</u> 93333	<u>87585</u> 90821
<u>6104-0701-0102</u> <u>1106-0601-1002</u>	лестничный	шт.	<u>116272</u> 106008	<u>103777</u> 107364	<u>103219</u> 105888
	Установка объемных блоков для зданий 9-12 этажей, тип блока				
<u>6104-0701-0103</u> <u>1106-0601-1003</u>	рядовой	шт.	<u>110765</u> 102575	<u>100824</u> 105318	<u>100971</u> 103363
<u>6104-0701-0104</u> <u>1106-0601-1004</u>	лестничный	шт.	<u>130281</u> 120159	<u>117825</u> 120628	<u>118147</u> 119802
	<b>Группа 6104-0702 Объемные блоки вентиляционные, сантехкабин, шахт лифта</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0702-01 Установка сантехкабин, сантехподдон</b>				
<u>6104-0702-0101</u> <u>1106-0601-1401</u>	Установка сантехкабины	шт.	<u>27286</u> 24139	<u>23615</u> 24428	<u>23316</u> 23934
<u>6104-0702-0102</u> <u>1106-0601-1402</u>	Установка сантехподдона	шт.	<u>14932</u> 13706	<u>13432</u> 14604	<u>13288</u> 13976
	<b>Подгруппа 6104-0702-02 Установка шахт лифта</b>				
	Установка шахт лифта,				
<u>6104-0702-0201</u> <u>1106-0601-1501</u>	масса до 2,5 т	шт.	<u>21790</u> 19798	<u>19319</u> 19974	<u>19213</u> 19708
<u>6104-0702-0202</u> <u>1106-0601-1502</u>	масса более 2,5 т	шт.	<u>28297</u> 25672	<u>25048</u> 26000	<u>24898</u> 25596
	<b>Подгруппа 6104-0702-03 Установка вентиляционных блоков</b>				
	Установка вентиляционных блоков,				
<u>6104-0702-0301</u> <u>1106-0601-1601</u>	масса до 1 т	шт.	<u>13275</u> 12074	<u>11780</u> 12158	<u>11719</u> 12008
<u>6104-0702-0302</u> <u>1106-0601-1602</u>	масса до 2,5 т	шт.	<u>19492</u> 17740	<u>17309</u> 17843	<u>17221</u> 17633
	<b>Подгруппа 6104-0702-04 Присоединение и испытание трубопроводов и электропроводок</b>				
	Присоединение и испытание трубопроводов				
<u>6104-0702-0401</u> <u>1106-0601-1701</u>	отопительных панелей	шт.	<u>7827</u> 6961	<u>7052</u> 6867	<u>6896</u> 7088
<u>6104-0702-0402</u> <u>1106-0601-1702</u>	сантехкабин и блоков	шт.	<u>21329</u> 18905	<u>18398</u> 19006	<u>18267</u> 18822
	Присоединение и испытание электропроводок				
<u>6104-0702-0403</u> <u>1106-0601-1703</u>	сантехкабин	шт.	<u>15088</u> 13357	<u>12964</u> 13435	<u>12884</u> 13272
	<b>Подраздел 6104-08 Мелкие конструкции, ограды и прочие работы</b>				
	<b>Группа 6104-0801 Мелкие конструкции, ограды, ворота и калитки</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0801-01 Установка мелких конструкций</b>				
	Установка конструкции мелкой (подоконник, слив, парапет и другие),				
<u>6104-0801-0101</u> <u>1106-0601-0801</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>7596</u> 6821	<u>6656</u> 7268	<u>6579</u> 6953
	<b>Подгруппа 6104-0801-02 Установка ограды и сопутствующие работы</b>				
	Установка железобетонных оград из панелей,				
<u>6104-0801-0201</u> <u>1106-0601-0201</u>	длина 4 м	м	<u>12737</u> 11505	<u>11226</u> 11688	<u>11184</u> 11487



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0801-0202</u> <u>1106-0601-0202</u>	длина 3 м	м	<u>10872</u> 9842	<u>9606</u> 9962	<u>9568</u> 9813
<u>6104-0801-0203</u> <u>1106-0601-0203</u>	длина 4,8 м при шаге столбов 2,4 м	м	<u>8959</u> 8128	<u>7938</u> 8258	<u>7912</u> 8118
	Установка металлических оград высота,				
<u>6104-0801-0204</u> <u>1147-0303-0101</u>	до 1,5 м из сетки по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>29967</u> 27308	<u>26681</u> 27966	<u>26645</u> 27352
<u>6104-0801-0205</u> <u>1147-0303-0102</u>	до 1,6 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>22850</u> 20575	<u>20019</u> 21201	<u>20003</u> 20624
<u>6104-0801-0206</u> <u>1147-0303-0103</u>	до 2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>22850</u> 20575	<u>20019</u> 21201	<u>20003</u> 20624
<u>6104-0801-0207</u> <u>1147-0303-0104</u>	до 1,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>18232</u> 16653	<u>16332</u> 16953	<u>16299</u> 16710
<u>6104-0801-0208</u> <u>1147-0303-0105</u>	до 1,7 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>21275</u> 19492	<u>19134</u> 19811	<u>19092</u> 19549
<u>6104-0801-0209</u> <u>1147-0303-0106</u>	до 2,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>24130</u> 22174	<u>21785</u> 22562	<u>21743</u> 22250
<u>6104-0801-0210</u> <u>1147-0303-0107</u>	до 1,2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>13509</u> 12173	<u>11852</u> 12440	<u>11828</u> 12169
<u>6104-0801-0211</u> <u>1147-0303-0108</u>	до 1,7 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>14019</u> 12625	<u>12291</u> 12895	<u>12264</u> 12618
	Установка ограды металлической				
<u>6104-0801-0212</u> <u>1147-0303-0109</u>	из сетчатых панелей, высота до 2,2 м по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>14530</u> 13079	<u>12734</u> 13354	<u>12705</u> 13071
<u>6104-0801-0213</u> <u>1147-0303-0110</u>	из колючей проволоки по железобетонным столбам	м	<u>9749</u> 8841	<u>8632</u> 9083	<u>8624</u> 8859
	Сопутствующие работы				
<u>6104-0801-0214</u> <u>1106-0601-0205</u>	Устройство песчаных подушек толщиной 30 см	м	<u>2676</u> 2157	<u>2093</u> 2383	<u>1973</u> 2126
	<b>Подгруппа 6104-0801-03 Установка ворот и калиток</b>				
	Устройство ворот распашных с установкой				
<u>6104-0801-0301</u> <u>1147-0303-0201</u>	металлических столбов	шт.	<u>153313</u> 137404	<u>133337</u> 142356	<u>133329</u> 137825
<u>6104-0801-0302</u> <u>1147-0303-0202</u>	металлических и бетонных столбов	шт.	<u>120570</u> 108256	<u>105189</u> 111438	<u>105139</u> 108432
<u>6104-0801-0303</u> <u>1147-0303-0203</u>	бетонных столбов	шт.	<u>96295</u> 86686	<u>84499</u> 87358	<u>84205</u> 86399
<u>6104-0801-0304</u> <u>1147-0303-0204</u>	железобетонных столбов без фундаментов	шт.	<u>105255</u> 95292	<u>92618</u> 99985	<u>92887</u> 96022
<u>6104-0801-0305</u> <u>1147-0303-0205</u>	железобетонных столбов с фундаментами	шт.	<u>144656</u> 130382	<u>127102</u> 131843	<u>126575</u> 129911
<u>6104-0801-0306</u> <u>1147-0303-0206</u>	железобетонных столбов с фундаментами и ложными калитками	шт.	<u>159762</u> 143836	<u>140193</u> 145397	<u>139566</u> 143344

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство калиток				
<u>6104-0801-0307</u> 1147-0303-0207	с установкой бетонных столбов	шт.	<u>65123</u> 58780	<u>57311</u> 59166	<u>57101</u> 58525
<u>6104-0801-0308</u> 1147-0303-0208	с установкой металлических столбов	шт.	<u>59633</u> 53001	<u>51426</u> 54032	<u>51245</u> 52886
<u>6104-0801-0309</u> 1147-0303-0209	без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей	шт.	<u>4807</u> 4324	<u>4209</u> 4334	<u>4187</u> 4292
<u>6104-0801-0310</u> 1147-0303-0210	без установки столбов при железобетонных оградах со столбами	шт.	<u>10905</u> 9937	<u>9711</u> 9964	<u>9667</u> 9877
	Сопутствующие работы				
<u>6104-0801-0311</u> 1106-0601-0204	Установка дополнительных бетонных столбов	шт.	<u>41804</u> 37531	<u>36535</u> 37821	<u>36411</u> 37392
	<b>Группа 6104-0802 Прочие работы</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0802-01 Устройство деформационного вертикального шва в зданиях</b>				
	Устройство деформационного вертикального шва в зданиях				
<u>6104-0802-0101</u> 1106-0601-1801	крупнопанельных	м	<u>2902</u> 2569	<u>2513</u> 2596	<u>2499</u> 2568
<u>6104-0802-0102</u> 1106-0601-1802	кирпичных и крупноблочных	м	<u>3746</u> 3359	<u>3273</u> 3411	<u>3252</u> 3355
	<b>Подгруппа 6104-0802-02 Устройство герметизации стыка с наружи и с внутренней стороны</b>				
	Устройство солнцезащиты шва стеновых панелей				
<u>6104-0802-0201</u> 1106-0601-1912	полимерцементным составом	м	<u>1676</u> 1532	<u>1499</u> 1539	<u>1493</u> 1525
<u>6104-0802-0202</u> 1106-0601-1913	красками ПХВ /бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми/	м	<u>91</u> 84	<u>82</u> 84	<u>82</u> 84
	Устройство чеканки и расшивки шва цокольных панелей				
<u>6104-0802-0203</u> 1106-0601-1914	с внутренней стороны раствором	м	<u>509</u> 451	<u>438</u> 456	<u>434</u> 449
	Промазка и расшивка снизу шва панелей перекрытий				
<u>6104-0802-0204</u> 1106-0601-1915	раствором	м	<u>2122</u> 1880	<u>1825</u> 1896	<u>1814</u> 1870
	<b>Подгруппа 6104-0802-03 Устройство прослойки под подошвы фундаментов</b>				
	Устройство прослойки под подошвы фундаментов				
<u>6104-0802-0301</u> 1106-0401-0401	из раствора	м <sup>2</sup>	<u>603</u> 571	<u>589</u> 794	<u>544</u> 671
	<b>Подгруппа 6104-0802-04 Установка элементов крепежных</b>				
	Установка стыковых накладок				
<u>6104-0802-0401</u> 1106-0601-0101	арматурных	т	<u>1620348</u> 1472483	<u>1427708</u> 1468865	<u>1454083</u> 1456259
	Установка крепления подвесных путей				
<u>6104-0802-0402</u> 1106-0601-0102	стальных конструкций для крепления подвесных путей	т	<u>1310131</u> 1292923	<u>1289025</u> 1292632	<u>1288056</u> 1291307
	Установка монтажных изделий масса,				
<u>6104-0802-0403</u> 1106-0601-0103	до 20 кг	т	<u>1549111</u> 1510684	<u>1501391</u> 1510115	<u>1499517</u> 1507013
<u>6104-0802-0404</u> 1106-0601-0104	свыше 20 кг	т	<u>1459986</u> 1431393	<u>1424391</u> 1430468	<u>1422967</u> 1428292

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Группа 6104-0803 Работы дополнительные в районах с сейсмичностью 7-9 баллов</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0803-01 Усиление сборных железобетонных конструкций</b>				
	Усиление сборных железобетонных конструкций				
6104-0803-0101 1106-0602-0101	установкой каркасов, сеток и стержневой арматуры	т	<u>290253</u> 257167	<u>249583</u> 258719	<u>248148</u> 255613
6104-0803-0102 1106-0602-0102	болтовыми соединениями	т	<u>1818815</u> 1720173	<u>1699338</u> 1726185	<u>1694888</u> 1716840
	<b>Подгруппа 6104-0803-02 Замоноличивание</b>				
	Замоноличивание конструкций				
6104-0803-0201 1106-0602-0201	ригелей	м³	<u>37504</u> 35843	<u>35142</u> 52008	<u>37223</u> 40963
	<b>Подгруппа 6104-0803-04 Устройство антисейсмических швов</b>				
6104-0803-0401 1106-0602-0401	Устройство антисейсмических швов	м шва	<u>7336</u> 6594	<u>6434</u> 6650	<u>6397</u> 6575
	<b>Подраздел 6104-09 Конструкции бетонные и железобетонные сборные для инженерных сетей</b>				
	<b>Группа 6104-0901 Строительство емкостных сооружений</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0901-01 Установка панелей стен и перегородок</b>				
	Установка стеновых панелей площадью				
6104-0901-0101 1106-0501-0101	до 6 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>140683</u> 127455	<u>124279</u> 134243	<u>124242</u> 128217
6104-0901-0102 1106-0501-0102	до 9 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>89874</u> 82132	<u>80265</u> 87333	<u>80419</u> 82928
6104-0901-0103 1106-0501-0103	до 12 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>73130</u> 66690	<u>65156</u> 71068	<u>65240</u> 67364
6104-0901-0104 1106-0501-0104	до 15 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>61377</u> 55994	<u>54764</u> 59871	<u>54844</u> 56668
6104-0901-0105 1106-0501-0105	более 15 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>54038</u> 49220	<u>48141</u> 52837	<u>48235</u> 49885
6104-0901-0106 1106-0501-0106	до 6 м² с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>114664</u> 104428	<u>101693</u> 109511	<u>101598</u> 104655
6104-0901-0107 1106-0501-0107	до 9 м² с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>75802</u> 69532	<u>67846</u> 73593	<u>67906</u> 69935
6104-0901-0108 1106-0501-0108	до 12 м² с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>61773</u> 56581	<u>55173</u> 59637	<u>55184</u> 56797
6104-0901-0109 1106-0501-0109	до 15 м² с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>52642</u> 48265	<u>47093</u> 50698	<u>47076</u> 48417
6104-0901-0110 1106-0501-0110	более 15 м² с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>43889</u> 40173	<u>39174</u> 42366	<u>39171</u> 40336
	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0901-0111</u> 1106-0501-0111	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 9 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>	<u>61562</u> 56580	<u>54838</u> 57665	<u>54966</u> 56043
<u>6104-0901-0112</u> 1106-0501-0112	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 12 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>	<u>48015</u> 44104	<u>42835</u> 45067	<u>42855</u> 43787
<u>6104-0901-0113</u> 1106-0501-0113	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 15 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>	<u>43433</u> 39883	<u>38782</u> 40812	<u>38751</u> 39643
<u>6104-0901-0114</u> 1106-0501-0114	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции более 15 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>	<u>39948</u> 36525	<u>35530</u> 37405	<u>35465</u> 36335
Установка панелей перегородок					
<u>6104-0901-0115</u> 1106-0501-0115	/ненесущих/	м <sup>3</sup>	<u>57238</u> 51736	<u>50021</u> 54815	<u>50119</u> 51616
<b>Подгруппа 6104-0901-02 Установка опор, лотков</b>					
Установка опор из плит и колец,					
<u>6104-0901-0201</u> 1106-0501-0201	диаметр до 1000 мм	м <sup>3</sup>	<u>54968</u> 49666	<u>48458</u> 50136	<u>48169</u> 49495
<u>6104-0901-0202</u> 1106-0501-0202	диаметр более 1000 мм	м <sup>3</sup>	<u>33932</u> 30645	<u>29903</u> 31009	<u>29720</u> 30568
Установка в сооружениях лотков					
<u>6104-0901-0203</u> 1106-0501-0203	угловых, сечением до 0,2 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>	<u>314486</u> 289511	<u>277620</u> 293579	<u>282451</u> 284833
<u>6104-0901-0204</u> 1106-0501-0204	угловых, сечением более 0,2 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>	<u>230190</u> 212150	<u>202890</u> 215552	<u>206998</u> 208328
<u>6104-0901-0205</u> 1106-0501-0205	прямоугольных, сечением до 0,2 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>	<u>85072</u> 77554	<u>74747</u> 78147	<u>75377</u> 76463
<u>6104-0901-0206</u> 1106-0501-0206	прямоугольных, сечением более 0,2 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>	<u>46090</u> 42039	<u>40475</u> 42258	<u>40827</u> 41396
Установка между сооружениями лотков					
<u>6104-0901-0207</u> 1106-0501-0207	сечением до 0,5 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>	<u>75516</u> 67852	<u>66145</u> 68638	<u>65733</u> 67646
<u>6104-0901-0208</u> 1106-0501-0208	более 0,5 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup>	<u>60730</u> 54584	<u>53227</u> 55274	<u>52881</u> 54463
<b>Группа 6104-0902 Конструкции секционных вентиляторных градирн</b>					
<b>Подгруппа 6104-0902-01 Устройство конструкций секционных вентиляторных градирн</b>					
Установка железобетонных колонн					
<u>6104-0902-0101</u> 1106-0502-0101	в стаканы фундаментов	шт.	<u>42233</u> 38080	<u>37240</u> 39006	<u>37102</u> 38164
<u>6104-0902-0102</u> 1106-0502-0102	на нижестоящие колонны	шт.	<u>42866</u> 38879	<u>38104</u> 39643	<u>37922</u> 38901
<u>6104-0902-0103</u> 1106-0502-0103	в стальной обойме на фундаменты	шт.	<u>46429</u> 41837	<u>40813</u> 42258	<u>40608</u> 41689
Укладка					
<u>6104-0902-0104</u> 1106-0502-0104	балок	шт.	<u>19559</u> 17580	<u>17136</u> 17742	<u>17046</u> 17509
<u>6104-0902-0105</u> 1106-0502-0105	ригелей	шт.	<u>50111</u> 46018	<u>45082</u> 46184	<u>44889</u> 45798

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0902-0108</u> 1106-0502-0108	плит покрытия	шт.	<u>24618</u> 22923	<u>22539</u> 23004	<u>22459</u> 22843
	Установка капителей стен				
<u>6104-0902-0106</u> 1106-0502-0106	водосборного бассейна	шт.	<u>41299</u> 37149	<u>36215</u> 37333	<u>36020</u> 36942
<u>6104-0902-0107</u> 1106-0502-0107	каркаса градирен	шт.	<u>76380</u> 68915	<u>67222</u> 69228	<u>66876</u> 68530
	<b>Группа 6104-0903 Сети инженерные</b>				
	<b>Подгруппа 6104-0903-01 Устройство непроходных каналов</b>				
	Устройство непроходных каналов одноячейковых				
<u>6104-0903-0101</u> 1106-0506-0101	перекрываемых или опирающихся на плиты	м³	<u>40664</u> 37683	<u>36908</u> 38196	<u>37007</u> 37678
<u>6104-0903-0102</u> 1106-0506-0102	собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>37886</u> 35318	<u>34678</u> 36450	<u>34654</u> 35592
	Устройство непроходных каналов двухъячейковых				
<u>6104-0903-0103</u> 1106-0506-0103	собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>44951</u> 41595	<u>40802</u> 43132	<u>40635</u> 41764
	<b>Подгруппа 6104-0903-02 Устройство камер со стенками, неподвижных щитовых опор</b>				
	Устройство камер				
<u>6104-0903-0201</u> 1106-0506-0201	со стенками из бетонных блоков	м³	<u>108750</u> 101578	<u>98925</u> 109976	<u>102841</u> 103591
	Устройство неподвижных щитовых опор				
<u>6104-0903-0202</u> 1106-0506-0302	из сборных железобетонных конструкций	м³	<u>30608</u> 27955	<u>27321</u> 30844	<u>27521</u> 28752
	<b>Подгруппа 6104-0903-03 Устройство дренажа непроходных каналов</b>				
	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов				
<u>6104-0903-0301</u> 1106-0506-0401	из асбестоцементных труб диаметр 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>18615</u> 14473	<u>14174</u> 17029	<u>12851</u> 14205
<u>6104-0903-0302</u> 1106-0506-0402	из керамических труб диаметр 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>13914</u> 10456	<u>10187</u> 12525	<u>9114</u> 10235
<u>6104-0903-0303</u> 1106-0506-0403	из асбестоцементных труб диаметр 150 мм и фильтрующей обсыпкой под днищем, вдоль стен каналов и труб	м канала	<u>59239</u> 49014	<u>47924</u> 54041	<u>45268</u> 48385
	<b>Раздел 6105 Каменные конструкции</b>				
	<b>Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкобетонных блоков</b>				
	<b>Группа 6105-0101 Конструкции из камней и легкобетонных блоков</b>				
	<b>Подгруппа 6105-0101-01 Кладка конструкций из бутовых камней</b>				
<u>6105-0101-0101</u> 1108-0102-0101	Кладка основания под печи, очаги и трубы из бутовых камней под печи, очаги и трубы	м³	<u>34574</u> 30644	<u>29761</u> 30832	<u>29566</u> 30468
	Кладка фундамента из бутовых камней,				
<u>6105-0101-0102</u> 1108-0102-0102	ленточного	м³	<u>25025</u> 22359	<u>21756</u> 22493	<u>21634</u> 22238
<u>6105-0101-0103</u> 1108-0102-0103	столбового	м³	<u>39416</u> 34951	<u>33938</u> 35152	<u>33735</u> 34730
<u>6105-0101-0104</u> 1108-0102-0104	массива шириной более 2 м	м³	<u>22319</u> 19803	<u>19233</u> 19930	<u>19119</u> 19689
	Кладка стены из бутовых камней,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6105-0101-0105</u> <u>1108-0102-0105</u>	без облицовки	м³	<u>31311</u> 27885	<u>27101</u> 28015	<u>26938</u> 27705
<u>6105-0101-0106</u> <u>1108-0102-0106</u>	с облицовкой кирпичом только проемов	м³	<u>32799</u> 29235	<u>28417</u> 29384	<u>28259</u> 29051
<u>6105-0101-0107</u> <u>1108-0102-0107</u>	с облицовкой кирпичом с одной стороны и проемов	м³	<u>34986</u> 31160	<u>30289</u> 31315	<u>30102</u> 30967
	<b>Подгруппа 6105-0101-02 Кладка стен наружных однослойных из керамических камней</b>				
	Кладка стены наружной однослойной из керамических камней,				
<u>6105-0101-0201</u> <u>1108-0102-0201</u>	простой	м³	<u>37549</u> 33617	<u>32694</u> 33734	<u>32516</u> 33375
<u>6105-0101-0202</u> <u>1108-0102-0202</u>	средней сложности	м³	<u>38724</u> 34658	<u>33704</u> 34781	<u>33520</u> 34410
<u>6105-0101-0203</u> <u>1108-0102-0203</u>	сложной	м³	<u>44222</u> 39517	<u>38426</u> 39678	<u>38211</u> 39249
	<b>Подгруппа 6105-0101-03 Кладка стен наружных из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом</b>				
	Кладка стены наружной из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом,				
<u>6105-0101-0301</u> <u>1108-0102-0301</u>	толщина 380 мм	м³	<u>41559</u> 37211	<u>36181</u> 37328	<u>35994</u> 36929
<u>6105-0101-0302</u> <u>1108-0102-0302</u>	толщина 510 мм	м³	<u>39439</u> 35313	<u>34335</u> 35425	<u>34158</u> 35045
<u>6105-0101-0303</u> <u>1108-0102-0303</u>	толщина 640 мм	м³	<u>34880</u> 31243	<u>30378</u> 31339	<u>30224</u> 31003
	<b>Подгруппа 6105-0101-04 Кладка стен наружных из керамических камней с облицовкой лицевым керамическим камнем</b>				
	Кладка стены наружной из керамических камней с облицовкой лицевым керамическим камнем,				
<u>6105-0101-0401</u> <u>1108-0102-0401</u>	толщина 380 мм	м³	<u>37628</u> 33731	<u>32803</u> 33827	<u>32637</u> 33470
<u>6105-0101-0402</u> <u>1108-0102-0402</u>	толщина 510 мм	м³	<u>33466</u> 30035	<u>29214</u> 30114	<u>29070</u> 29799
<u>6105-0101-0403</u> <u>1108-0102-0403</u>	толщина 640 мм	м³	<u>30457</u> 27328	<u>26578</u> 27400	<u>26448</u> 27112
	<b>Подгруппа 6105-0101-05 Кладка перегородок из камней</b>				
	Кладка перегородки из камней толщиной 120 мм,				
<u>6105-0101-0501</u> <u>1108-0102-0501</u>	армированной	м²	<u>7731</u> 6886	<u>6688</u> 6917	<u>6652</u> 6839
<u>6105-0101-0502</u> <u>1108-0102-0502</u>	неармированной	м²	<u>6386</u> 5696	<u>5532</u> 5723	<u>5506</u> 5656
	<b>Подгруппа 6105-0101-06 Кладка стен из легкобетонных камней</b>				
<u>6105-0101-0601</u> <u>1108-0102-0601</u>	Кладка стены из легкобетонных камней без облицовки	м³	<u>29890</u> 26957	<u>26247</u> 27002	<u>26125</u> 26738
<u>6105-0101-0602</u> <u>1108-0102-0602</u>	Кладка заполнений каркасов и фахверков из легкобетонных камней	м³	<u>24556</u> 22232	<u>21659</u> 22254	<u>21567</u> 22048
	Кладка стены из легкобетонных камней с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича),				
<u>6105-0101-0603</u> <u>1108-0102-0603</u>	толщина 320 мм	м³	<u>39366</u> 35495	<u>34565</u> 35567	<u>34405</u> 35215
<u>6105-0101-0604</u> <u>1108-0102-0604</u>	толщина 520 мм	м³	<u>34059</u> 30715	<u>29911</u> 30782	<u>29776</u> 30476
<u>6105-0101-0605</u> <u>1108-0102-0605</u>	толщина 720 мм	м³	<u>30537</u> 27607	<u>26896</u> 27653	<u>26780</u> 27386

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6105-0101-07 Кладка стен из известняковых камней</b>				
	Кладка стены из известняковых камней,				
<u>6105-0101-0701</u> <u>1108-0102-0701</u>	обычной	м³	<u>22601</u> <u>20453</u>	<u>19931</u> <u>20539</u>	<u>19894</u> <u>20295</u>
<u>6105-0101-0702</u> <u>1108-0102-0702</u>	рядовой	м³	<u>27525</u> <u>24796</u>	<u>24131</u> <u>24846</u>	<u>24025</u> <u>24595</u>
<u>6105-0101-0703</u> <u>1108-0102-0703</u>	чистой стены	м³	<u>41733</u> <u>37375</u>	<u>36330</u> <u>37492</u>	<u>36148</u> <u>37086</u>
<u>6105-0101-0704</u> <u>1108-0102-0704</u>	с облицовкой кирпичом, толщина 520 мм	м³	<u>34104</u> <u>30597</u>	<u>29759</u> <u>30680</u>	<u>29610</u> <u>30362</u>
	<b>Подгруппа 6105-0101-08 Кладка конструкций из легкогобетонных блоков</b>				
<u>6105-0101-0801</u> <u>1108-0102-0801</u>	Кладка стены из легкогобетонных блоков с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича), с утеплением	м³	<u>53224</u> <u>47404</u>	<u>46041</u> <u>47596</u>	<u>45792</u> <u>47089</u>
	Кладка перегородки из легкогобетонных блоков				
<u>6105-0101-0802</u> <u>1108-0102-0802</u>	армированной, толщина 100 мм	м²	<u>5506</u> <u>4942</u>	<u>4814</u> <u>4966</u>	<u>4802</u> <u>4926</u>
<u>6105-0101-0803</u> <u>1108-0102-0803</u>	неармированной, толщина 100 мм	м²	<u>5312</u> <u>4765</u>	<u>4636</u> <u>4786</u>	<u>4621</u> <u>4735</u>
<u>6105-0101-0804</u> <u>1108-0102-0804</u>	армированной, толщина 200 мм	м²	<u>6633</u> <u>5974</u>	<u>5825</u> <u>6002</u>	<u>5809</u> <u>5953</u>
<u>6105-0101-0805</u> <u>1108-0102-0805</u>	неармированной, толщина 200 мм	м²	<u>6440</u> <u>5798</u>	<u>5647</u> <u>5822</u>	<u>5628</u> <u>5763</u>
	<b>Подгруппа 6105-0101-09 Кладка конструкций из стеклянных блоков</b>				
<u>6105-0101-0901</u> <u>1108-0102-0901</u>	Кладка перегородки из стеклянных блоков	м²	<u>7745</u> <u>6918</u>	<u>6750</u> <u>6971</u>	<u>6734</u> <u>6951</u>
<u>6105-0101-0902</u> <u>1108-0102-0902</u>	Заполнение проема стеклянными блоками	м²	<u>9283</u> <u>8278</u>	<u>8071</u> <u>8340</u>	<u>8049</u> <u>8302</u>
	<b>Подгруппа 6105-0101-10 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней</b>				
	Кладка карниза, пояска и тому подобных участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным,				
<u>6105-0101-1001</u> <u>1108-0102-1001</u>	толщина 380 мм	м³	<u>64592</u> <u>57567</u>	<u>55940</u> <u>57808</u>	<u>55618</u> <u>57165</u>
<u>6105-0101-1002</u> <u>1108-0102-1002</u>	толщина 510 мм	м³	<u>49295</u> <u>44024</u>	<u>42797</u> <u>44187</u>	<u>42557</u> <u>43709</u>
<u>6105-0101-1003</u> <u>1108-0102-1003</u>	толщина 640 мм	м³	<u>42949</u> <u>38373</u>	<u>37306</u> <u>38510</u>	<u>37097</u> <u>38096</u>
	Кладка карниза, пояска и тому подобных участков стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными,				
<u>6105-0101-1004</u> <u>1108-0102-1004</u>	толщина 380 мм	м³	<u>64592</u> <u>57567</u>	<u>55940</u> <u>57808</u>	<u>55618</u> <u>57165</u>
<u>6105-0101-1005</u> <u>1108-0102-1005</u>	толщина 510 мм	м³	<u>49295</u> <u>44024</u>	<u>42797</u> <u>44187</u>	<u>42557</u> <u>43709</u>
<u>6105-0101-1006</u> <u>1108-0102-1006</u>	толщина 640 мм	м³	<u>42949</u> <u>38373</u>	<u>37306</u> <u>38510</u>	<u>37097</u> <u>38096</u>
	<b>Подгруппа 6105-0101-11 Кладка конструкций из блоков на клею</b>				
<u>6105-0101-1101</u> <u>1108-0102-1201</u>	Кладка стены наружной навесной из блоков ячеистого бетона на клею, толщина 500 мм	м³	<u>33132</u> <u>29875</u>	<u>29126</u> <u>30158</u>	<u>28961</u> <u>29762</u>

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6105-0101-1102</u> 1108-0102-1202	Заполнение стены блоками из ячеистого бетона на клее в железобетонных монолитных каркасных зданиях	м³	<u>31854</u> 28585	<u>27840</u> 28936	<u>27667</u> 28502
<u>6105-0101-1103</u> 1108-0102-1203	Кладка стены наружной трехслойной из блоков ячеистого бетона на клее с утеплением	м³	<u>44026</u> 39549	<u>38542</u> 39741	<u>38356</u> 39389
<b>Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича</b>					
<b>Группа 6105-0201 Конструкции из кирпича</b>					
<b>Подгруппа 6105-0201-01 Кладка стен наружных однослойных</b>					
Кладка стены наружной однослойной из кирпича,					
<u>6105-0201-0101</u> 1108-0101-0101	простой	м³	<u>42118</u> 37758	<u>36746</u> 37888	<u>36546</u> 37491
<u>6105-0201-0102</u> 1108-0101-0102	средней сложности	м³	<u>43863</u> 39303	<u>38247</u> 39443	<u>38037</u> 39027
<u>6105-0201-0103</u> 1108-0101-0103	сложной	м³	<u>48383</u> 43307	<u>42125</u> 43469	<u>41893</u> 43008
<u>6105-0201-0104</u> 1108-0101-0104	заполнение каркасных зданий	м³	<u>36327</u> 32651	<u>31783</u> 32738	<u>31620</u> 32411
<u>6105-0201-0105</u> 1108-0101-0105	простой, армированной, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>42528</u> 38123	<u>37101</u> 38255	<u>36899</u> 37854
<u>6105-0201-0106</u> 1108-0101-0106	средней сложности, армированной, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>44151</u> 39559	<u>38495</u> 39700	<u>38285</u> 39282
<b>Подгруппа 6105-0201-02 Кладка стен наружных с облицовкой</b>					
Кладка стены наружной из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом,					
<u>6105-0201-0201</u> 1108-0101-0201	толщина 380 мм	м³	<u>45674</u> 40854	<u>39718</u> 40993	<u>39508</u> 40550
<u>6105-0201-0202</u> 1108-0101-0202	толщина 510 мм	м³	<u>39594</u> 35427	<u>34441</u> 35546	<u>34263</u> 35160
<u>6105-0201-0203</u> 1108-0101-0203	толщина 640 мм	м³	<u>36599</u> 32766	<u>31856</u> 32870	<u>31693</u> 32516
Кладка стены наружной из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с одной стороны с цепной перевязкой швов,					
<u>6105-0201-0204</u> 1108-0101-0204	толщина 380 мм	м³	<u>53167</u> 47488	<u>46157</u> 47667	<u>45907</u> 47143
<u>6105-0201-0205</u> 1108-0101-0205	толщина 510 мм	м³	<u>46043</u> 41136	<u>39984</u> 41289	<u>39770</u> 40834
<u>6105-0201-0206</u> 1108-0101-0206	толщина 640 мм	м³	<u>42496</u> 37986	<u>36924</u> 38122	<u>36728</u> 37704
Кладка стены наружной из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с двух сторон с цепной перевязкой швов,					
<u>6105-0201-0207</u> 1108-0101-0207	толщина 380 мм	м³	<u>57467</u> 51294	<u>49852</u> 51496	<u>49579</u> 50925
<u>6105-0201-0208</u> 1108-0101-0208	толщина 510 мм	м³	<u>50342</u> 44943	<u>43679</u> 45118	<u>43441</u> 44617
<u>6105-0201-0209</u> 1108-0101-0209	толщина 640 мм	м³	<u>46857</u> 41846	<u>40671</u> 42005	<u>40452</u> 41541
<b>Подгруппа 6105-0201-03 Кладка стен внутренних</b>					
<u>6105-0201-0301</u> 1108-0101-0301	Кладка стены внутренней	м³	<u>40362</u> 36203	<u>35237</u> 36323	<u>35047</u> 35946
<u>6105-0201-0302</u> 1108-0101-0302	Кладка стен прямых и каналов	м³	<u>40904</u> 36767	<u>35803</u> 36898	<u>35618</u> 36521



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6105-0201-04 Кладка стен наружных и внутренних с заполнением или воздушной прослойкой</b>				
	Кладка стены наружной и внутренней кирпично-бетонной с заполнением легким бетоном,				
<u>6105-0201-0401</u> 1108-0101-0401	толщина 380 мм	м³	<u>38743</u> 34712	<u>33760</u> 34818	<u>33579</u> 34454
<u>6105-0201-0402</u> 1108-0101-0402	толщина 510 мм	м³	<u>33116</u> 29708	<u>28900</u> 29790	<u>28747</u> 29484
<u>6105-0201-0403</u> 1108-0101-0403	толщина 640 мм	м³	<u>27895</u> 25051	<u>24375</u> 25114	<u>24248</u> 24860
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной колодцевой с заполнением засыпными материалами,				
<u>6105-0201-0404</u> 1108-0101-0404	толщина 380 мм	м³	<u>59011</u> 54882	<u>51737</u> 51799	<u>50124</u> 52748
<u>6105-0201-0405</u> 1108-0101-0405	толщина 510 мм	м³	<u>54326</u> 51761	<u>47927</u> 47065	<u>45695</u> 48802
<u>6105-0201-0406</u> 1108-0101-0406	толщина 640 мм	м³	<u>52160</u> 50443	<u>46176</u> 44787	<u>43567</u> 46987
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами,				
<u>6105-0201-0407</u> 1108-0101-0407	толщина 380 мм	м³	<u>55636</u> 51824	<u>48821</u> 48828	<u>47269</u> 49766
<u>6105-0201-0408</u> 1108-0101-0408	толщина 510 мм	м³	<u>51526</u> 49143	<u>45490</u> 44644	<u>43358</u> 46314
<u>6105-0201-0409</u> 1108-0101-0409	толщина 640 мм	м³	<u>49742</u> 48163	<u>44067</u> 42707	<u>41557</u> 44835
<u>6105-0201-0410</u> 1108-0101-0410	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с воздушной прослойкой	м³	<u>41100</u> 36760	<u>35739</u> 36896	<u>35556</u> 36488
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с теплоизоляционными плитами,				
<u>6105-0201-0411</u> 1108-0101-0411	общая толщина 250 мм	м³	<u>63939</u> 57191	<u>55679</u> 57557	<u>55344</u> 56882
<u>6105-0201-0412</u> 1108-0101-0412	общая толщина 380 мм	м³	<u>52114</u> 46431	<u>45188</u> 46889	<u>44829</u> 46142
<u>6105-0201-0413</u> 1108-0101-0413	общая толщина 510 мм	м³	<u>45029</u> 40198	<u>39130</u> 40549	<u>38840</u> 39944
	<b>Подгруппа 6105-0201-05 Кладка перегородок</b>				
	Кладка перегородки из кирпича				
<u>6105-0201-0501</u> 1108-0101-0501	армированной, толщина в 1/4 кирпича	м²	<u>7723</u> 6865	<u>6668</u> 6901	<u>6627</u> 6820
<u>6105-0201-0502</u> 1108-0101-0502	армированной, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>11324</u> 10071	<u>9783</u> 10122	<u>9725</u> 10004
<u>6105-0201-0503</u> 1108-0101-0503	неармированной, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>9983</u> 8883	<u>8630</u> 8927	<u>8579</u> 8824
<u>6105-0201-0504</u> 1108-0101-0504	армированной в каркасных зданиях, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>11547</u> 10353	<u>10079</u> 10401	<u>10024</u> 10290
<u>6105-0201-0505</u> 1108-0101-0505	неармированной в каркасных зданиях, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>10219</u> 9177	<u>8937</u> 9218	<u>8889</u> 9121
	<b>Подгруппа 6105-0201-06 Кладка столбов</b>				
	Кладка столба				
<u>6105-0201-0601</u> 1108-0101-0601	прямоугольного армированного	м³	<u>63232</u> 55892	<u>54495</u> 56158	<u>54740</u> 55097
<u>6105-0201-0602</u> 1108-0101-0602	прямоугольного неармированного	м³	<u>52615</u> 47025	<u>45732</u> 47212	<u>45481</u> 46709

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6105-0201-0603</u> 1108-0101-0603	круглого	м³	<u>91330</u> 80805	<u>78655</u> 81198	<u>78748</u> 79815
	<b>Подгруппа 6105-0201-07 Кладка конструкций декоративных</b>				
<u>6105-0201-0701</u> 1108-0101-0701	Кладка беседки, портика и других декоративных конструкций	м³	<u>95402</u> 84703	<u>82372</u> 85109	<u>82084</u> 83990
<u>6105-0201-0702</u> 1108-0101-0702	Кладка свода и арки над проездами и проемами	м³	<u>112371</u> 101720	<u>97976</u> 102018	<u>98503</u> 100244
<u>6105-0201-0703</u> 1108-0101-0703	Кладка свода цилиндрического толщиной в 1/2 кирпича	м²	<u>20207</u> 18375	<u>17640</u> 18420	<u>17804</u> 18058
	<b>Подгруппа 6105-0201-08 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из кирпича</b>				
	Кладка карниза, пояска и тому подобных участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным,				
<u>6105-0201-0801</u> 1108-0101-0801	толщина 380 мм	м³	<u>74118</u> 66000	<u>64125</u> 66290	<u>63752</u> 65544
<u>6105-0201-0802</u> 1108-0101-0802	толщина 510 мм	м³	<u>57291</u> 51103	<u>49667</u> 51307	<u>49384</u> 50743
<u>6105-0201-0803</u> 1108-0101-0803	толщина 640 мм	м³	<u>49693</u> 44344	<u>43101</u> 44516	<u>42856</u> 44029
	<b>Подгруппа 6105-0201-09 Кладка стен наружных с облицовкой керамическими плитами</b>				
<u>6105-0201-0901</u> 1108-0101-0901	Кладка стены наружной толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамическими плитами	м²	<u>42048</u> 37465	<u>36401</u> 37638	<u>36197</u> 37211
<u>6105-0201-0902</u> 1108-0101-0902	Добавлять или вычитать на каждые 120 мм изменения толщины кладки к норме 6105-0201-0901	м²	<u>2981</u> 2674	<u>2602</u> 2683	<u>2588</u> 2655
	<b>Подгруппа 6105-0201-10 Кладка стен трехслойных с облицовкой и утеплением</b>				
<u>6105-0201-1001</u> 1108-0101-0107	Кладка стены трехслойной кирпичной с облицовкой и утеплением, толщина кладки несущей части 510 мм, толщина облицовки 120 мм	м³	<u>50953</u> 45551	<u>44285</u> 45722	<u>44047</u> 45222
	<b>Подгруппа 6105-0201-11 Кладка прочих кирпичных конструкций</b>				
<u>6105-0201-1101</u> 1108-0101-1001	Кладка стенки прижимной кирпичной гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике	м²	<u>10071</u> 9303	<u>9129</u> 9340	<u>9091</u> 9266
<u>6105-0201-1102</u> 1108-0101-1002	Кладка стенки прижимной кирпичной неармированной в 1/4 кирпича	м²	<u>5712</u> 5066	<u>4921</u> 5097	<u>4888</u> 5037
	Кладка основания кирпичного под печи, очаги и трубы				
<u>6105-0201-1103</u> 1108-0101-1003	в нижних этажах зданий	м³	<u>30002</u> 26675	<u>25927</u> 26835	<u>25764</u> 26526
<u>6105-0201-1104</u> 1108-0101-1004	в верхних этажах зданий	м³	<u>22841</u> 20242	<u>19658</u> 20366	<u>19529</u> 20127
	Кладка печи, очага				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6105-0201-1105</u> 1108-0101-1005	отопительных с топкой под дрова без облицовки и без штукатурки	м³	<u>85289</u> 76659	<u>74818</u> 77596	<u>74381</u> 76278
<u>6105-0201-1106</u> 1108-0101-1006	отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	м³	<u>123627</u> 110057	<u>107045</u> 110975	<u>106404</u> 109454
<u>6105-0201-1107</u> 1108-0101-1007	отопительных с топкой под уголь без облицовки и без штукатурки	м³	<u>86655</u> 78065	<u>76226</u> 78973	<u>75804</u> 77687
<u>6105-0201-1108</u> 1108-0101-1008	отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	м³	<u>124993</u> 111463	<u>108453</u> 112352	<u>107827</u> 110864
<u>6105-0201-1109</u> 1108-0101-1009	кухонных с топкой под дрова без щитка	м³	<u>63778</u> 56384	<u>54726</u> 56990	<u>54442</u> 56032
<u>6105-0201-1110</u> 1108-0101-1010	кухонных с топкой под дрова со щитком	м³	<u>65739</u> 58394	<u>56809</u> 59113	<u>56380</u> 58037
<u>6105-0201-1111</u> 1108-0101-1011	кухонных с топкой под уголь без щитка	м³	<u>65144</u> 57791	<u>56134</u> 58366	<u>55865</u> 57442
<u>6105-0201-1112</u> 1108-0101-1012	кухонных с топкой под уголь со щитком	м³	<u>67106</u> 59800	<u>58217</u> 60489	<u>57804</u> 59447
<u>6105-0201-1113</u> 1108-0101-1013	пищеварочных с топкой под дрова	м³	<u>89485</u> 79572	<u>77071</u> 80048	<u>77337</u> 79121
<u>6105-0201-1114</u> 1108-0101-1014	пищеварочных с топкой под уголь	м³	<u>90851</u> 80978	<u>78479</u> 81425	<u>78760</u> 80531
<u>6105-0201-1115</u> 1108-0101-1015	Кладка трубы дымовой кирпичной	м³	<u>87390</u> 78361	<u>76143</u> 78815	<u>76243</u> 77938
<b>Подраздел 6105-03 Конструкции из плит</b>					
<b>Группа 6105-0301 Конструкции из плит</b>					
<b>Подгруппа 6105-0301-01 Устройство конструкций из гипсовых плит</b>					
Устройство перегородки из гипсовых плит,					
<u>6105-0301-0101</u> 1108-0103-0101	в 1 слой	м²	<u>6517</u> 5839	<u>5658</u> 5877	<u>5651</u> 5787
<u>6105-0301-0102</u> 1108-0103-0102	в 2 слоя	м²	<u>12436</u> 11156	<u>10822</u> 11253	<u>10795</u> 11052
<b>Подгруппа 6105-0301-02 Устройство конструкций из пазогребневых гипсовых плит</b>					
Устройство перегородки из пазогребневых гипсовых плит на эластичном сопряжении,					
<u>6105-0301-0201</u> 1108-0103-0201	толщина 80 мм	м²	<u>5093</u> 4539	<u>4414</u> 4565	<u>4389</u> 4513
<u>6105-0301-0202</u> 1108-0103-0202	толщина 100 мм	м²	<u>5481</u> 4886	<u>4751</u> 4912	<u>4723</u> 4856
<b>Подгруппа 6105-0301-03 Устройство конструкций из легкобетонных плит</b>					
Устройство перегородки из легкобетонных плит,					
<u>6105-0301-0301</u> 1108-0103-0301	в 1 слой	м²	<u>5904</u> 5287	<u>5111</u> 5305	<u>5112</u> 5229
<u>6105-0301-0302</u> 1108-0103-0302	в 2 слоя	м²	<u>11189</u> 10021	<u>9684</u> 10053	<u>9691</u> 9909
<b>Подгруппа 6105-0301-04 Устройство конструкций из известняковых плит</b>					
<u>6105-0301-0401</u> 1108-0103-0401	Устройство перегородки неармированной из известняковых плит	м³	<u>55205</u> 50952	<u>47840</u> 50680	<u>49507</u> 49072
<b>Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам</b>					
<b>Группа 6105-0401 Работы сопутствующие каменным работам</b>					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6105-0401-01 Работы сопутствующие каменным работам</b>				
<u>6105-0401-0101</u> <u>1108-0104-0101</u>	Расшивка швов при кладке из кирпича	м <sup>2</sup>	<u>1546</u> 1368	<u>1328</u> 1377	<u>1320</u> 1360
<u>6105-0401-0102</u> <u>1108-0104-0102</u>	Расшивка швов при кладке из керамических и мелкоблочных камней	м <sup>2</sup>	<u>988</u> 875	<u>849</u> 880	<u>844</u> 869
<u>6105-0401-0103</u> <u>1108-0104-0103</u>	Армирование при кладке стен и других конструкций	т	<u>359933</u> 318982	<u>309762</u> 320912	<u>307849</u> 317027
<u>6105-0401-0104</u> <u>1108-0104-0104</u>	Крепление сводов стальными затяжками	т	<u>259767</u> 231339	<u>224872</u> 232585	<u>223553</u> 229915
<u>6105-0401-0105</u> <u>1108-0104-0201</u>	Установка и разборка лесов наружных инвентарных трубчатых для кладки и облицовки, высота до 16 м	м <sup>2</sup>	<u>3080</u> 2768	<u>2698</u> 2783	<u>2683</u> 2754
<u>6105-0401-0106</u> <u>1108-0104-0105</u>	Засыпка пустот в камнях	м <sup>3</sup>	<u>11358</u> 10277	<u>10024</u> 10304	<u>9975</u> 10207
	<b>Раздел 6106 Металлические конструкции</b>				
	<b>Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий</b>				
	<b>Группа 6106-0101 Каркасы многоэтажных зданий</b>				
	<b>Подгруппа 6106-0101-01 Монтаж каркасов многоэтажных гражданских зданий</b>				
	Монтаж каркаса многоэтажного гражданского здания, высота:				
<u>6106-0101-0101</u> <u>1109-0201-0112</u>	до 25 м	т	<u>223434</u> 202674	<u>197831</u> 203288	<u>196969</u> 201440
<u>6106-0101-0102</u> <u>1109-0201-0113</u>	до 70 м	т	<u>241176</u> 220112	<u>215160</u> 220639	<u>214291</u> 218782
<u>6106-0101-0103</u> <u>1109-0201-0114</u>	до 120 м	т	<u>290970</u> 267406	<u>260910</u> 265442	<u>260052</u> 263977
	<b>Группа 6106-0102 Каркасы и здания</b>				
	<b>Подгруппа 6106-0102-01 Монтаж каркасов зданий</b>				
	Монтаж каркаса здания				
<u>6106-0102-0101</u> <u>1109-0202-0102</u>	арочного, пролет до 48 м	т	<u>258965</u> 237475	<u>231868</u> 235887	<u>231108</u> 234612
<u>6106-0102-0102</u> <u>1109-0202-0103</u>	рамного коробчатого сечения	т	<u>256592</u> 234226	<u>229135</u> 235181	<u>228194</u> 233125
<u>6106-0102-0103</u> <u>1109-0202-0104</u>	Монтаж колонны со связями	т	<u>174556</u> 157500	<u>153530</u> 157952	<u>152811</u> 156507
	<b>Подраздел 6106-02 Сооружения</b>				
	<b>Группа 6106-0203 Галереи</b>				
	<b>Подгруппа 6106-0203-01 Монтаж пролетных строений галереи с опорами</b>				
	Монтаж пролетного строения галереи				
<u>6106-0203-0101</u> <u>1109-0301-0101</u>	наклонного типа с опорами	т	<u>356119</u> 323948	<u>316514</u> 325141	<u>315126</u> 322174
<u>6106-0203-0102</u> <u>1109-0301-0102</u>	горизонтального типа с опорами	т	<u>352195</u> 320438	<u>313031</u> 321436	<u>311671</u> 318548
	<b>Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений</b>				
	<b>Группа 6106-0301 Плиты опорные, колонны, балки</b>				
	<b>Подгруппа 6106-0301-01 Монтаж опорных плит с обработанной поверхностью</b>				
	Монтаж опорной плиты с обработанной поверхностью, масса:				
<u>6106-0301-0101</u> <u>1109-0101-0101</u>	до 0,1 т	т	<u>308297</u> 283835	<u>278108</u> 284545	<u>277099</u> 282276

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6106-0301-0102</u> 1109-0101-0102	до 0,5 т	т	<u>178626</u> 162806	<u>159148</u> 163389	<u>158518</u> 161988
<u>6106-0301-0103</u> 1109-0101-0103	до 1,0 т	т	<u>134786</u> 123462	<u>120842</u> 123878	<u>120417</u> 122936
<u>6106-0301-0104</u> 1109-0101-0104	более 1 т	т	<u>97693</u> 89009	<u>87011</u> 89352	<u>86704</u> 88669
	<b>Подгруппа 6106-0301-02 Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий</b>				
	Монтаж колонны многоэтажного здания различного назначения, высота:				
<u>6106-0301-0201</u> 1109-0101-0210	до 25 м	т	<u>101155</u> 93859	<u>91886</u> 93347	<u>91700</u> 92924
<u>6106-0301-0202</u> 1109-0101-0211	до 50 м	т	<u>117390</u> 108654	<u>106350</u> 108241	<u>106083</u> 107653
	Монтаж балки, ригеля перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажного здания, высота:				
<u>6106-0301-0203</u> 1109-0101-0301	до 25 м	т	<u>211328</u> 193312	<u>188989</u> 193614	<u>188287</u> 192043
<u>6106-0301-0204</u> 1109-0101-0302	до 50 м	т	<u>217061</u> 198652	<u>194247</u> 198895	<u>193526</u> 197335
	<b>Группа 6106-0302 Конструктивные элементы покрытий здания</b>				
	<b>Подгруппа 6106-0302-01 Монтаж ферм стропильных и подстропильных, опорных стоек</b>				
	Монтаж стропильной фермы, подстропильной фермы:				
<u>6106-0302-0101</u> 1109-0102-0101	пролет до 24 м, масса до 3 т, высота до 25 м	т	<u>228253</u> 206822	<u>201852</u> 207636	<u>200973</u> 205740
<u>6106-0302-0102</u> 1109-0102-0102	пролет до 24 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т	<u>159185</u> 144678	<u>141267</u> 145097	<u>140707</u> 143893
<u>6106-0302-0103</u> 1109-0102-0103	пролет до 24 м, масса более 5 т, высота до 25 м	т	<u>122652</u> 111600	<u>108996</u> 111902	<u>108593</u> 111023
<u>6106-0302-0104</u> 1109-0102-0104	пролет до 36 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т	<u>225077</u> 207921	<u>203600</u> 207663	<u>202966</u> 206366
<u>6106-0302-0105</u> 1109-0102-0105	пролет до 36 м, масса до 8 т, высота до 25 м	т	<u>159730</u> 147395	<u>144317</u> 147276	<u>143881</u> 146364
<u>6106-0302-0106</u> 1109-0102-0106	пролет до 36 м, масса до 10 т, высота до 25 м	т	<u>138343</u> 127602	<u>124935</u> 127527	<u>124564</u> 126741
<u>6106-0302-0107</u> 1109-0102-0107	пролет до 36 м, масса более 10 т, высота до 25 м	т	<u>104643</u> 96077	<u>93997</u> 96143	<u>93713</u> 95515
<u>6106-0302-0108</u> 1109-0102-0108	пролет до 48 м, масса до 8 т, высота до 25 м	т	<u>226061</u> 209590	<u>205451</u> 209352	<u>204841</u> 208105
<u>6106-0302-0109</u> 1109-0102-0109	пролет до 48 м, масса до 10 т, высота до 25 м	т	<u>191665</u> 177516	<u>173980</u> 177363	<u>173467</u> 176299
<u>6106-0302-0110</u> 1109-0102-0110	пролет до 48 м, масса до 15 т, высота до 25 м	т	<u>146629</u> 135565	<u>132825</u> 135507	<u>132439</u> 134689
<u>6106-0302-0111</u> 1109-0102-0111	пролет до 48 м, масса более 15 т, высота до 25 м	т	<u>123509</u> 113977	<u>111645</u> 113999	<u>111319</u> 113305
	Монтаж опорной стойки для пролетов:				
<u>6106-0302-0112</u> 1109-0102-0112	до 24 м	т	<u>85501</u> 78939	<u>77220</u> 78630	<u>77041</u> 78204
<u>6106-0302-0113</u> 1109-0102-0113	до 48 м	т	<u>88046</u> 81295	<u>79533</u> 80994	<u>79345</u> 80552
	<b>Подгруппа 6106-0302-02 Монтаж связей вертикальных в виде ферм</b>				
	Монтаж вертикальной связи в виде фермы в здании:				
<u>6106-0302-0201</u> 1109-0102-0201	пролет до 24 м, высота до 25 м	т	<u>349926</u> 312103	<u>303549</u> 313815	<u>301846</u> 310374

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6106-0302-0202</u> 1109-0102-0202	пролет до 24 м, высота до 50 м	Т	<u>389553</u> 347546	<u>338028</u> 349394	<u>336127</u> 345571
<u>6106-0302-0203</u> 1109-0102-0203	пролет более 24 м, высота до 25 м	Т	<u>354080</u> 315912	<u>307263</u> 317589	<u>305544</u> 314130
<u>6106-0302-0204</u> 1109-0102-0204	пролет более 24 м, высота до 50 м	Т	<u>420583</u> 376335	<u>366306</u> 378288	<u>364300</u> 374252
	<b>Подгруппа 6106-0302-03 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей</b>				
	Монтаж связи и распорки из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей в здании:				
<u>6106-0302-0301</u> 1109-0102-0301	пролет до 24 м, высота до 25 м	Т	<u>409330</u> 365742	<u>355878</u> 367714	<u>353907</u> 363708
<u>6106-0302-0302</u> 1109-0102-0302	пролет до 24 м, высота до 50 м	Т	<u>455536</u> 407233	<u>396304</u> 409423	<u>394108</u> 404981
<u>6106-0302-0303</u> 1109-0102-0303	пролет более 24 м, высота до 25 м	Т	<u>416766</u> 372588	<u>362574</u> 374536	<u>360575</u> 370490
<u>6106-0302-0304</u> 1109-0102-0304	пролет более 24 м, высота до 50 м	Т	<u>504062</u> 452222	<u>440469</u> 454526	<u>438109</u> 449762
	<b>Подгруппа 6106-0302-04 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м</b>				
	Монтаж прогона при шаге ферм до 12 м				
<u>6106-0302-0401</u> 1109-0102-0401	высота до 25 м	Т	<u>127156</u> 115285	<u>112541</u> 115664	<u>112080</u> 114716
<u>6106-0302-0402</u> 1109-0102-0402	высота до 50 м	Т	<u>148969</u> 135371	<u>132214</u> 135778	<u>131673</u> 134680
	<b>Подгруппа 6106-0302-05 Монтаж прогонов из легких металлоконструкций</b>				
	Монтаж прогона из легких металлоконструкций, масса до 160 кг, высота здания:				
<u>6106-0302-0501</u> 1109-0102-0403	до 12 м	Т	<u>145326</u> 131074	<u>127807</u> 131721	<u>127180</u> 130363
<u>6106-0302-0502</u> 1109-0102-0404	до 25 м	Т	<u>230112</u> 211466	<u>207176</u> 212315	<u>206357</u> 210511
	<b>Группа 6106-0304 Конструктивные элементы лестниц и площадок</b>				
	<b>Подгруппа 6106-0304-01 Монтаж лестниц</b>				
<u>6106-0304-0101</u> 1109-0103-0101	Монтаж лестницы прямолинейной, криволинейной, пожарной с ограждением	Т	<u>301859</u> 273868	<u>266640</u> 272855	<u>265596</u> 270854
	<b>Подгруппа 6106-0304-02 Установка ограждений металлических</b>				
	Установка ограждения металлического с поручнями				
<u>6106-0304-0201</u> 1109-0103-0301	из твердолиственных пород	М	<u>16534</u> 15046	<u>14706</u> 15109	<u>14637</u> 14968
<u>6106-0304-0202</u> 1109-0103-0302	из хвойных пород	М	<u>12634</u> 11526	<u>11271</u> 11571	<u>11219</u> 11465
<u>6106-0304-0203</u> 1109-0103-0303	из поливинилхлорида	М	<u>5248</u> 4775	<u>4665</u> 4791	<u>4644</u> 4747
<u>6106-0304-0204</u> 1109-0103-0304	Установка ограждения металлического без поручня	М	<u>3587</u> 3238	<u>3156</u> 3249	<u>3140</u> 3216
	<b>Подгруппа 6106-0304-03 Установка ограждений из нержавеющей стали</b>				
<u>6106-0304-0301</u> 1109-0103-0401	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек с фланцем	М	<u>8406</u> 7464	<u>7250</u> 7505	<u>7207</u> 7416

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6106-0304-0302</u> <u>1109-0103-0402</u>	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек без фланцев	м	<u>7367</u> 6540	<u>6353</u> 6577	<u>6315</u> 6498
	<b>Группа 6106-0306 Перегородки, потолки, полы, плинтусы</b>				
	<b>Подгруппа 6106-0306-01 Монтаж перегородок</b>				
	Монтаж перегородки из алюминиевых сплавов				
<u>6106-0306-0101</u> <u>1110-0302-0501</u>	сборно-разборной с остеклением	м <sup>2</sup>	<u>23013</u> 20419	<u>19835</u> 20534	<u>19712</u> 20292
<u>6106-0306-0102</u> <u>1110-0302-0502</u>	звукоизоляционной	м <sup>2</sup>	<u>16769</u> 14898	<u>14474</u> 14981	<u>14386</u> 14807
<u>6106-0306-0103</u> <u>1109-0107-0501</u>	Монтаж перегородки стальной консольной сетчатой	м <sup>2</sup>	<u>3665</u> 3297	<u>3214</u> 3315	<u>3196</u> 3281
	<b>Подгруппа 6106-0306-02 Монтаж каркасов подвесных потолков</b>				
<u>6106-0306-0201</u> <u>1109-0107-0101</u>	Монтаж каркаса подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	<u>598993</u> 543500	<u>528004</u> 538364	<u>525959</u> 535046
	<b>Подгруппа 6106-0306-03 Монтаж потолков</b>				
<u>6106-0306-0301</u> <u>1109-0107-0202</u>	Монтаж подвесного стального комбинированного потолка с облицовкой алюминиевыми листами	м <sup>2</sup>	<u>21015</u> 18955	<u>18459</u> 18924	<u>18368</u> 18763
<u>6106-0306-0302</u> <u>1109-0107-0203</u>	Монтаж подвесного потолка алюминиевого, перфорированного, панельного при расходе алюминия на 1 м <sup>2</sup> потолка до 2,4 кг	м <sup>2</sup>	<u>21787</u> 19644	<u>19058</u> 19436	<u>18974</u> 19310
<u>6106-0306-0303</u> <u>1109-0107-0201</u>	Монтаж потолка из панелей типа "сэндвич"	м <sup>2</sup>	<u>3460</u> 3098	<u>3017</u> 3117	<u>3001</u> 3082
	<b>Подгруппа 6106-0306-04 Монтаж съемных металлических покрытий полов из плит размером 500x500 мм</b>				
	Монтаж съемного металлического покрытия полов, размер 500x500 мм				
<u>6106-0306-0401</u> <u>1109-0107-0301</u>	из стальных штампованных плит	м <sup>2</sup>	<u>28758</u> 25463	<u>24717</u> 25618	<u>24562</u> 25316
<u>6106-0306-0402</u> <u>1109-0107-0302</u>	из алюминиевых плит	м <sup>2</sup>	<u>28466</u> 25201	<u>24464</u> 25357	<u>24310</u> 25057
	<b>Подгруппа 6106-0306-05 Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля</b>				
<u>6106-0306-0501</u> <u>1109-0107-0401</u>	Монтаж стального плинтуса из гнутого профиля	м	<u>891</u> 792	<u>769</u> 796	<u>769</u> 787
	<b>Подраздел 6106-04 Конструкции ограждающие зданий и сооружений</b>				
	<b>Группа 6106-0401 Конструкции ограждающие кровли</b>				
	<b>Подгруппа 6106-0401-02 Монтаж покрытия кровельного</b>				
	Монтаж покрытия кровельного из профилированного листа, высота здания:				
<u>6106-0401-0201</u> <u>1109-0102-0901</u>	до 25 м	м <sup>2</sup>	<u>2612</u> 2357	<u>2298</u> 2368	<u>2288</u> 2346
<u>6106-0401-0202</u> <u>1109-0102-0902</u>	до 50 м	м <sup>2</sup>	<u>2913</u> 2628	<u>2563</u> 2639	<u>2553</u> 2615
	<b>Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения</b>				
	<b>Группа 6106-0602 Конструкции сценических устройств</b>				
	<b>Подгруппа 6106-0602-01 Монтаж конструкций стационарных сцен и каркасов сценических устройств</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж конструкции стационарной сцены:				
<u>6106-0602-0101</u> 1109-0502-0101	колосников, штанкетных площадок, рабочих галерей и мостиков	т	<u>871214</u> 780719	<u>759041</u> 781547	<u>755048</u> 773909
<u>6106-0602-0102</u> 1109-0502-0102	балки подвеса огнезащитного занавеса	т	<u>798201</u> 718842	<u>699631</u> 719015	<u>696118</u> 712484
<u>6106-0602-0103</u> 1109-0502-0103	направляющих с каркасами ограждений	т	<u>1600921</u> 1431808	<u>1390419</u> 1431367	<u>1383037</u> 1417485
	Монтаж каркаса сценических устройств:				
<u>6106-0602-0104</u> 1109-0502-0104	огнезащитной двери, занавеси и шторы	т	<u>1211916</u> 1093825	<u>1063854</u> 1090631	<u>1058860</u> 1081674
<u>6106-0602-0105</u> 1109-0502-0105	клапана дымового люка, световой рамы софитных ферм, кулисы	т	<u>1812171</u> 1623473	<u>1577784</u> 1624362	<u>1569386</u> 1608468
<u>6106-0602-0106</u> 1109-0502-0106	вращающихся кругов всех типов	т	<u>1027825</u> 925978	<u>899836</u> 922391	<u>895578</u> 914803
<u>6106-0602-0107</u> 1109-0502-0107	дороги раздвижных горизонтов, панорамы, антрактно-раздвижной и поплановой занавеси, штанги декорационных подъемов	т	<u>1224024</u> 1093511	<u>1062929</u> 1096661	<u>1057001</u> 1085096
	<b>Подраздел 6106-07 Изготовление металлических конструкций</b>				
	<b>Группа 6106-0701 Изготовление металлических конструкций</b>				
	<b>Подгруппа 6106-0701-01 Изготовление металлических конструкций</b>				
<u>6106-0701-0101</u> 1109-0602-0101	Изготовление траверсы из угловой и круглой стали	т конструкций	<u>158436</u> 144931	<u>139259</u> 138644	<u>138972</u> 139024
<u>6106-0701-0102</u> 1109-0602-0102	Изготовление лестницы из угловой и круглой стали	т конструкций	<u>165292</u> 151250	<u>145231</u> 144394	<u>144948</u> 144865
<u>6106-0701-0103</u> 1109-0602-0103	Изготовление лестницы с переходной площадкой из угловой и круглой стали	т конструкций	<u>363828</u> 331901	<u>316808</u> 312586	<u>316369</u> 314546
	<b>Раздел 6107 Деревянные, гипсокартонные, поливинилхлоридные и алюминиевые конструкции</b>				
	<b>Подраздел 6107-01 Деревянные конструкции</b>				
	<b>Группа 6107-0101 Деревянные конструкции для кровельного покрытия</b>				
	<b>Подгруппа 6107-0101-01 Устройство деревянной конструкции покрытия</b>				
	Устройство деревянной конструкции арки и фермы сегментной с металлической затяжкой				
<u>6107-0101-0101</u> 1110-0101-0101	пролетом 18 м	шт.	<u>207609</u> 188795	<u>184917</u> 189147	<u>184157</u> 187698
<u>6107-0101-0102</u> 1110-0101-0102	пролетом 24 м	шт.	<u>342505</u> 312602	<u>306047</u> 313107	<u>304763</u> 310647
	Устройство деревянной конструкции балки				
<u>6107-0101-0103</u> 1110-0101-0201	пролетом 9 м, объемом до 0,5 м3	шт.	<u>47280</u> 43056	<u>41740</u> 43181	<u>41852</u> 42576
<u>6107-0101-0104</u> 1110-0101-0202	пролетом 9 м, объемом более 0,5 м3	шт.	<u>61591</u> 56655	<u>55168</u> 56791	<u>55247</u> 56122
<u>6107-0101-0105</u> 1110-0101-0203	пролетом 12 м	шт.	<u>62698</u> 57353	<u>56139</u> 57567	<u>55889</u> 57068
<u>6107-0101-0106</u> 1110-0101-0204	пролетом 15 м, объемом до 2 м3	шт.	<u>67939</u> 62321	<u>61019</u> 62518	<u>60761</u> 61998
<u>6107-0101-0107</u> 1110-0101-0205	пролетом 15 м, объемом более 2 м3	шт.	<u>78901</u> 72339	<u>70822</u> 72581	<u>70521</u> 71969



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6107-0101-0108</u> 1110-0101-0206	пролетом 18 м одинарной объемом до 5 м3	шт.	<u>131201</u> 121142	<u>118106</u> 121280	<u>118248</u> 119974
<u>6107-0101-0109</u> 1110-0101-0207	пролетом 18 м спаренной объемом до 10 м3	шт.	<u>157405</u> 145114	<u>141214</u> 145328	<u>141585</u> 143589
<u>6107-0101-0110</u> 1110-0101-0301	Устройство деревянной конструкции панели покрытий длиной 6 м, площадью до 10 м2	шт.	<u>40355</u> 38208	<u>37079</u> 38203	<u>37538</u> 37620
<b>Подгруппа 6107-0101-02 Установка деревянных элементов кровли</b>					
Укладка прогона по фермам					
<u>6107-0101-0202</u> 1114-0302-0401	из досок	м³	<u>220770</u> 188804	<u>189089</u> 189113	<u>185822</u> 187410
<u>6107-0101-0203</u> 1114-0302-0402	из брусев	м³	<u>228324</u> 187310	<u>187760</u> 187717	<u>184150</u> 186107
Устройство настила по фермам					
<u>6107-0101-0204</u> 1114-0302-0501	рабочего из щитов деревянных с плитным утеплителем	м²	<u>2781</u> 2541	<u>2451</u> 2549	<u>2472</u> 2504
<u>6107-0101-0205</u> 1114-0302-0503	рабочего из досок толщиной 25 мм разреженного	м²	<u>4476</u> 4601	<u>4001</u> 4516	<u>4558</u> 4144
<u>6107-0101-0206</u> 1114-0302-0506	рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного	м²	<u>5600</u> 5757	<u>5004</u> 5649	<u>5702</u> 5184
<u>6107-0101-0207</u> 1114-0302-0504	рабочего из досок толщиной 40 мм разреженного	м²	<u>6005</u> 6294	<u>5350</u> 6150	<u>6247</u> 5564
<u>6107-0101-0208</u> 1114-0302-0507	рабочего из досок толщиной 40 мм сплошного	м²	<u>7523</u> 7885	<u>6704</u> 7705	<u>7825</u> 6973
<u>6107-0101-0209</u> 1114-0302-0505	рабочего из досок толщиной 50 мм разреженного	м²	<u>7114</u> 7508	<u>6335</u> 7327	<u>7457</u> 6598
<u>6107-0101-0210</u> 1110-0107-0101	рабочего из досок толщиной 50 мм сплошного	м²	<u>8926</u> 9417	<u>7952</u> 9191	<u>9354</u> 8280
<u>6107-0101-0211</u> 1110-0107-0102	защитного по фермам	м²	<u>4560</u> 4591	<u>4089</u> 4525	<u>4537</u> 4218
<u>6107-0101-0212</u> 1110-0104-0208	Укладка досок ходовых	м	<u>495</u> 374	<u>368</u> 375	<u>367</u> 373
<u>6107-0101-0213</u> 1110-0104-0210	Устройство слуховых окон	шт.	<u>64858</u> 64035	<u>58763</u> 63520	<u>62841</u> 60404
<u>6107-0101-0214</u> 1110-0104-0209	Установка стропилы с изготовлением	м³	<u>288689</u> 249741	<u>250410</u> 250385	<u>245707</u> 249037
<b>Группа 6107-0102 Деревянные конструкции для стены</b>					
<b>Подгруппа 6107-0102-01 Устройство деревянной конструкции стен</b>					
Устройство деревянной конструкции стен рубкой					
<u>6107-0102-0101</u> 1110-0102-0101	из брусев толщиной 100 мм	м²	<u>27468</u> 26337	<u>22792</u> 25950	<u>25924</u> 23845
<u>6107-0102-0102</u> 1110-0102-0102	из брусев толщиной 150 мм	м²	<u>34811</u> 33833	<u>28677</u> 33218	<u>33407</u> 30130
<u>6107-0102-0103</u> 1110-0102-0103	из брусев толщиной 180 мм	м²	<u>39298</u> 38409	<u>32273</u> 37655	<u>37974</u> 33969
<u>6107-0102-0104</u> 1110-0102-0104	из бревен диаметром 20 см	м²	<u>52593</u> 55659	<u>55222</u> 55769	<u>55046</u> 55553
<u>6107-0102-0105</u> 1110-0102-0105	из бревен диаметром 24 см	м²	<u>58532</u> 62573	<u>62133</u> 62684	<u>61948</u> 62465
<u>6107-0102-0106</u> 1110-0102-0106	из бревен диаметром 26 см	м²	<u>60980</u> 65637	<u>65185</u> 65748	<u>65011</u> 65529
<u>6107-0102-0107</u> 1110-0102-0107	из пластин	м²	<u>27652</u> 28738	<u>28445</u> 28806	<u>28356</u> 28672

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6107-0102-02 Устройство элементов деревянной конструкции стен</b>				
<u>6107-0102-0201</u> 1110-0102-0201	Обшивка досками рубленых стен	м <sup>2</sup>	<u>6298</u> 6638	<u>6377</u> 6601	<u>6562</u> 6457
<u>6107-0102-0202</u> 1110-0102-0202	Острожка брусьев	м <sup>2</sup>	<u>450</u> 399	<u>387</u> 401	<u>385</u> 397
<u>6107-0102-0203</u> 1110-0102-0203	Острожка бревен	м <sup>2</sup>	<u>1390</u> 1232	<u>1197</u> 1239	<u>1189</u> 1224
<u>6107-0102-0204</u> 1110-0102-0204	Устройство фронтонов	м <sup>2</sup>	<u>9099</u> 8904	<u>8853</u> 8927	<u>8775</u> 8883
<u>6107-0102-0205</u> 1110-0102-0205	Устройство карнизов	м <sup>2</sup>	<u>12531</u> 11612	<u>11452</u> 11659	<u>11345</u> 11569
<u>6107-0102-0206</u> 1110-0102-0206	Установка сжимов рубленых стен	м	9854 8742	8604 8780	8523 8706
<u>6107-0102-0207</u> 1110-0102-0207	Устройство элементов каркаса из брусьев	м <sup>3</sup>	<u>272727</u> 227516	<u>228111</u> 228210	<u>223399</u> 226819
<u>6107-0102-0208</u> 1110-0102-0208	Устройство элементов каркаса из бревен и пластин	м <sup>3</sup>	<u>276285</u> 284868	<u>282051</u> 285489	<u>281176</u> 284243
<u>6107-0102-0211</u> 1110-0102-0209	Обшивка досками	м <sup>2</sup>	<u>2616</u> 2331	<u>2279</u> 2343	<u>2261</u> 2319
<u>6107-0102-0212</u> 1110-0102-0210	Обшивка плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>1095</u> 975	<u>948</u> 980	<u>942</u> 969
<u>6107-0102-0213</u> 1110-0102-0211	Обшивка плитами древесно-стружечными толщиной 16 мм	м <sup>2</sup>	<u>4711</u> 4177	<u>4056</u> 4201	<u>4030</u> 4151
	<b>Группа 6107-0103 Деревянные конструкции перегородки</b>				
	<b>Подгруппа 6107-0103-01 Устройство деревянной конструкции перегородок</b>				
	Устройство деревянной конструкции перегородок по исполнению				
<u>6107-0103-0108</u> 1110-0103-0101	щитовых (глухих под остекление, с металлической сеткой, филенчатые)	м <sup>2</sup>	<u>4755</u> 4294	<u>4183</u> 4314	<u>4166</u> 4267
<u>6107-0103-0109</u> 1110-0103-0102	дощатых однослойных	м <sup>2</sup>	<u>11910</u> 10125	<u>10138</u> 10160	<u>9921</u> 10089
<u>6107-0103-0110</u> 1110-0103-0103	каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон	м <sup>2</sup>	9561 8721	8285 8712	8459 8492
<u>6107-0103-0111</u> 1110-0103-0104	каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны	м <sup>2</sup>	<u>7553</u> 6582	<u>6444</u> 6618	<u>6379</u> 6548
<u>6107-0103-0112</u> 1110-0103-0105	каркасно-филенчатых в санузлах	м <sup>2</sup>	<u>6927</u> 6109	<u>5980</u> 6139	<u>5929</u> 6077
<u>6107-0103-0113</u> 1110-0103-0106	барьерных в гардеробных	м <sup>2</sup>	<u>7577</u> 6512	<u>6502</u> 6535	<u>6378</u> 6489
	<b>Группа 6107-0104 Деревянные конструкции для перекрытия, потолка</b>				
	<b>Подгруппа 6107-0104-01 Устройство деревянной конструкции перекрытия</b>				
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по каменным стенам				
<u>6107-0104-0101</u> 1110-0104-0101	с накатом из щитов	м <sup>2</sup>	<u>12820</u> 12094	<u>11950</u> 12126	<u>11910</u> 12063
<u>6107-0104-0102</u> 1110-0104-0102	с накатом из горбыля	м <sup>2</sup>	<u>9996</u> 9251	<u>9080</u> 9294	<u>9025</u> 9213
<u>6107-0104-0103</u> 1110-0104-0103	с накатом из досок	м <sup>2</sup>	<u>10825</u> 9591	<u>9491</u> 9628	<u>9374</u> 9552

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6107-0104-0104 1110-0104-0104	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>11582</u> 10206	<u>10141</u> 10244	<u>9997</u> 10170
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по рубленным стенам				
6107-0104-0105 1110-0104-0105	с накатом из щитов	м²	<u>9801</u> 8712	<u>8485</u> 8763	<u>8428</u> 8663
6107-0104-0106 1110-0104-0106	с накатом из горбыля	м²	<u>11949</u> 10839	<u>10584</u> 10893	<u>10509</u> 10783
6107-0104-0107 1110-0104-0107	с накатом из досок	м²	<u>12993</u> 11366	<u>11176</u> 11422	<u>11042</u> 11310
6107-0104-0108 1110-0104-0108	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>13634</u> 11882	<u>11730</u> 11936	<u>11569</u> 11830
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по нерубленным стенам				
6107-0104-0113 1110-0104-0109	с накатом из щитов	м²	<u>6310</u> 5624	<u>5487</u> 5656	<u>5451</u> 5594
6107-0104-0114 1110-0104-0110	с накатом из горбыля	м²	<u>8415</u> 7711	<u>7547</u> 7749	<u>7493</u> 7671
6107-0104-0115 1110-0104-0111	с накатом из досок	м²	<u>9415</u> 8199	<u>8103</u> 8237	<u>7990</u> 8163
6107-0104-0116 1110-0104-0112	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>9997</u> 8661	<u>8603</u> 8695	<u>8463</u> 8627
	<b>Подгруппа 6107-0104-02 Подшивка деревянного потолка</b>				
	Подшивка деревянного потолка				
6107-0104-0208 1110-0104-0201	досками обшивки	м²	<u>6390</u> 6021	<u>5939</u> 6038	<u>5921</u> 6003
6107-0104-0209 1110-0104-0202	под штукатурку	м²	<u>5192</u> 5288	<u>4525</u> 5181	<u>5219</u> 4712
6107-0104-0210 1110-0104-0203	плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м²	<u>4150</u> 3681	<u>3576</u> 3704	<u>3554</u> 3660
6107-0104-0211 1110-0104-0204	сталью кровельной неоцинкованной по дереву	м²	<u>1635</u> 1454	<u>1413</u> 1463	<u>1405</u> 1446
6107-0104-0212 1110-0104-0205	сталью кровельной неоцинкованной по асбесту	м²	<u>3579</u> 3363	<u>3314</u> 3374	<u>3304</u> 3353
6107-0104-0213 1110-0104-0206	сталью кровельной оцинкованной по дереву	м²	<u>1389</u> 1233	<u>1198</u> 1240	<u>1191</u> 1226
6107-0104-0214 1110-0104-0207	сталью кровельной оцинкованной по асбесту	м²	<u>3323</u> 3133	<u>3089</u> 3142	<u>3081</u> 3125
	<b>Группа 6107-0109 Деревянные конструкции лестницы, крыльца, козырька</b>				
	<b>Подгруппа 6107-0109-01 Устройство деревянной конструкции лестницы, крыльца, козырька</b>				
	Устройство деревянной конструкции				
6107-0109-0110 1110-0107-0114	каркаса для навесов и крылец	м³	<u>433730</u> 370470	<u>367007</u> 371971	<u>361506</u> 368879
	<b>Группа 6107-0115 Защита деревянных конструкций</b>				
	<b>Подгруппа 6107-0115-01 Покрытие деревянной конструкции огнезащитным составом</b>				
	Покрытие огнезащитным составом				
6107-0115-0104 1110-0107-0103	фермы, арки, балки, стропилы, мауэрлата	м³	<u>4902</u> 4346	<u>4223</u> 4374	<u>4195</u> 4322
6107-0115-0105 1110-0107-0104	каркаса, эстакады	м³	<u>20898</u> 19569	<u>19267</u> 19634	<u>19214</u> 19540

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6107-0115-0106</u> 1110-0107-0105	обрешетки под кровлю, покрытия и настила по фермам	м²	<u>188</u> 166	<u>161</u> 167	<u>160</u> 165
	<b>Подгруппа 6107-0115-03 Антисептирование деревянной конструкции</b>				
	Антисептирование водным раствором				
<u>6107-0115-0301</u> 1110-0107-0106	стены	м²	<u>365</u> 323	<u>313</u> 325	<u>311</u> 321
<u>6107-0115-0302</u> 1110-0107-0107	перегородки	м²	<u>447</u> 397	<u>385</u> 400	<u>383</u> 395
<u>6107-0115-0303</u> 1110-0107-0108	покрытия по фермам	м²	<u>255</u> 226	<u>220</u> 227	<u>218</u> 225
	Антисептирование пастой				
<u>6107-0115-0309</u> 1110-0107-0109	стены рубленой	м²	<u>632</u> 587	<u>576</u> 589	<u>574</u> 584
<u>6107-0115-0310</u> 1110-0107-0110	перекрытия по открытым прогонам	м²	<u>1720</u> 1645	<u>1627</u> 1649	<u>1624</u> 1642
<u>6107-0115-0311</u> 1110-0107-0111	прогона, балки, наката перекрытия	м²	<u>906</u> 855	<u>844</u> 857	<u>842</u> 853
<u>6107-0115-0312</u> 1110-0107-0112	перегородки с двух сторон	м²	<u>2050</u> 1936	<u>1910</u> 1942	<u>1905</u> 1931
<u>6107-0115-0313</u> 1110-0107-0113	прогона покрытия по фермам	м²	<u>109</u> 104	<u>103</u> 105	<u>103</u> 104
	<b>Подраздел 6107-02 Гипсокартонные конструкции</b>				
	<b>Группа 6107-0201 Гипсокартонные перегородки</b>				
	<b>Подгруппа 6107-0201-01 Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе</b>				
	Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в один слой				
<u>6107-0201-0101</u> 1110-0201-0101	без изоляционной прокладки толщина 78 мм	м²	<u>12053</u> 10800	<u>10590</u> 10847	<u>10513</u> 10751
<u>6107-0201-0102</u> 1110-0201-0102	без изоляционной прокладки толщина 108 мм	м²	<u>13406</u> 11957	<u>11732</u> 12010	<u>11639</u> 11904
<u>6107-0201-0103</u> 1110-0201-0105	с изоляционной прокладкой толщина 78 мм	м²	<u>21367</u> 19102	<u>18667</u> 19203	<u>18545</u> 19007
<u>6107-0201-0104</u> 1110-0201-0106	с изоляционной прокладкой толщина 108 мм	м²	<u>27571</u> 24573	<u>24001</u> 24704	<u>23838</u> 24446
	Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя				
<u>6107-0201-0105</u> 1110-0201-0103	без изоляционной прокладки толщина 106 мм	м²	<u>16047</u> 14550	<u>14284</u> 14609	<u>14196</u> 14490
<u>6107-0201-0106</u> 1110-0201-0104	без изоляционной прокладки толщина 136 мм	м²	<u>17282</u> 15596	<u>15320</u> 15659	<u>15215</u> 15531
<u>6107-0201-0111</u> 1110-0201-0107	с изоляционной прокладкой толщина 106 мм	м²	<u>25545</u> 23016	<u>22521</u> 23129	<u>22384</u> 22906
<u>6107-0201-0112</u> 1110-0201-0108	с изоляционной прокладкой толщина 136 мм	м²	<u>31815</u> 28538	<u>27906</u> 28681	<u>27729</u> 28399
	<b>Подгруппа 6107-0201-02 Оформление (обделка) проема дверного в перегородке</b>				
<u>6107-0201-0201</u> 1110-0201-0501	Оформление (обделка) дверных проемов в гипсокартонных перегородках	проем	<u>5684</u> 5053	<u>4909</u> 5083	<u>4880</u> 5023
	<b>Подгруппа 6107-0201-04 Устройство гипсокартонной перегородки на каркасе из оцинкованных профилей</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство гипсокартонной перегородки на одинарном каркасе из оцинкованных профилей с обшивкой гипсокартонными листами				
<u>6107-0201-0401</u> 1110-0201-0201	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, глухой	м²	<u>8845</u> 8090	<u>7918</u> 8124	<u>7884</u> 8053
<u>6107-0201-0402</u> 1110-0201-0202	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>9511</u> 8675	<u>8499</u> 8711	<u>8458</u> 8636
<u>6107-0201-0403</u> 1110-0201-0203	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>9841</u> 8964	<u>8786</u> 9000	<u>8741</u> 8923
<u>6107-0201-0404</u> 1110-0201-0204	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, глухой	м²	<u>13418</u> 12365	<u>12126</u> 12414	<u>12079</u> 12313
<u>6107-0201-0405</u> 1110-0201-0205	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>14049</u> 12934	<u>12694</u> 12982	<u>12639</u> 12880
<u>6107-0201-0406</u> 1110-0201-0206	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>14631</u> 13453	<u>13207</u> 13503	<u>13148</u> 13398
<u>6107-0201-0407</u> 1110-0201-0211	в 3 слоя с двух сторон толщина 125-175 мм, глухой	м²	<u>18509</u> 17104	<u>16785</u> 17167	<u>16722</u> 17035
<u>6107-0201-0408</u> 1110-0201-0212	в 3 слоя с двух сторон толщина 125-175 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>19416</u> 17932	<u>17609</u> 17998	<u>17538</u> 17860
<u>6107-0201-0409</u> 1110-0201-0213	в 3 слоя с двух сторон толщина 125-175 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>19977</u> 18444	<u>18117</u> 18510	<u>18043</u> 18371
	Устройство гипсокартонной перегородки на двойном каркасе из оцинкованных профилей с обшивкой гипсокартонными листами				
<u>6107-0201-0410</u> 1110-0201-0207	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, глухой	м²	<u>16084</u> 14735	<u>14428</u> 14796	<u>14368</u> 14667
<u>6107-0201-0411</u> 1110-0201-0208	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>17089</u> 15615	<u>15307</u> 15677	<u>15232</u> 15545
<u>6107-0201-0412</u> 1110-0201-0209	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>17725</u> 16169	<u>15858</u> 16234	<u>15778</u> 16099
<u>6107-0201-0413</u> 1110-0201-0210	в 2 слоя с пространством для пропуска коммуникаций	м²	<u>16783</u> 15366	<u>15044</u> 15430	<u>14980</u> 15295
	<b>Группа 6107-0203 Гипсокартонные потолки</b>				
	<b>Подгруппа 6107-0203-01 Устройство гипсокартонного потолка на каркасе из алюминиевых профилей</b>				
	Устройство гипсокартонного потолка на одноуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой				
<u>6107-0203-0101</u> 1110-0201-0301	на прямых подвесах	м²	<u>8590</u> 7843	<u>7634</u> 7837	<u>7624</u> 7875
<u>6107-0203-0102</u> 1110-0201-0302	на анкерных подвесах	м²	<u>8825</u> 8056	<u>7855</u> 8065	<u>7839</u> 8092
	Устройство гипсокартонного потолка на двухуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой				
<u>6107-0203-0103</u> 1110-0201-0303	на прямых подвесах	м² потолка	<u>8229</u> 7534	<u>7302</u> 7491	<u>7301</u> 7539
<u>6107-0203-0104</u> 1110-0201-0304	на анкерных подвесах	м² потолка	<u>8692</u> 7962	<u>7755</u> 7954	<u>7739</u> 7982
	<b>Группа 6107-0204 Гипсокартонные стены</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6107-0204-01 Устройство гипсокартонной обшивки стены с устройством одинарного каркаса из оцинкованных профилей</b>				
	Устройство гипсокартонной обшивки стены с устройством одинарного каркаса из оцинкованных профилей				
<u>6107-0204-0101</u> <u>1110-0201-0401</u>	в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>6799</u> 6138	<u>5980</u> 6144	<u>5958</u> 6103
<u>6107-0204-0102</u> <u>1110-0201-0402</u>	в 2 слоя	м <sup>2</sup>	<u>9305</u> 8471	<u>8274</u> 8484	<u>8244</u> 8427
	Устройство гипсокартонной обшивки стены с устройством одинарного каркаса из оцинкованных профилей, отнесенным от базовой стены, с обшивкой гипсокартонным листом				
<u>6107-0204-0107</u> <u>1110-0201-0404</u>	в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>5168</u> 4647	<u>4569</u> 4666	<u>4537</u> 4627
<u>6107-0204-0108</u> <u>1110-0201-0405</u>	в 2 слоя	м <sup>2</sup>	<u>7348</u> 6726	<u>6600</u> 6753	<u>6569</u> 6697
	<b>Группа 6107-0205 Разные гипсокартонные участки</b>				
	<b>Подгруппа 6107-0205-01 Обшивка откоса дверных и оконных проемов гипсокартонным листом</b>				
	Обшивка откоса дверных и оконных проемов гипсокартонным листом				
<u>6107-0205-0103</u> <u>1110-0201-0502</u>	с креплением на шурупе	м откоса	<u>2496</u> 2258	<u>2204</u> 2269	<u>2194</u> 2246
<u>6107-0205-0104</u> <u>1110-0201-0503</u>	с креплением на клее	м откоса	<u>2557</u> 2330	<u>2278</u> 2340	<u>2268</u> 2318
	<b>Подгруппа 6107-0205-02 Установка отделочных уголков</b>				
<u>6107-0205-0201</u> <u>1110-0201-0504</u>	Установка на внешние углы откосов дверных и оконных проемов отделочных уголков	м уголка	<u>1068</u> 964	<u>940</u> 968	<u>935</u> 959
	<b>Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции</b>				
	<b>Группа 6107-0302 Остекленные перегородки с каркасом из алюминиевых конструкций</b>				
	<b>Подгруппа 6107-0302-01 Устройство остекленной перегородки</b>				
<u>6107-0302-0101</u> <u>1110-0302-0401</u>	Устройство остекленной перегородки высотой до 3 м с устройством каркаса из алюминиевого профиля	м <sup>2</sup> перегоро док (за вычетом проемов )	<u>4383</u> 3883	<u>3772</u> 3907	<u>3748</u> 3860
<u>6107-0302-0102</u> <u>1110-0302-0402</u>	Установка дверного блока площадью до 2 м <sup>2</sup> в остекленную перегородку с каркасом из алюминиевых профилей(к норме 6107-0302-0101)	м <sup>2</sup>	<u>4291</u> 3801	<u>3691</u> 3824	<u>3667</u> 3778
<u>6107-0302-0103</u> <u>1110-0302-0403</u>	Установка дверного блока площадью более 2 м <sup>2</sup> в остекленную перегородку с каркасом из алюминиевых профилей(к норме 6107-0302-0101)	м <sup>2</sup>	<u>3984</u> 3532	<u>3428</u> 3552	<u>3407</u> 3511
	<b>Раздел 6108 Проемы</b>				
	<b>Подраздел 6108-01 Окна</b>				
	<b>Группа 6108-0101 Установка блоков оконных деревянных</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6108-0101-01 Установка блоков оконных с деревянными переплетами, площадь до 2 м<sup>2</sup></b>				
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м <sup>2</sup> в стене каменной,				
<u>6108-0101-0101</u> <u>1110-0105-0101</u>	переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>13423</u> 12165	<u>11875</u> 12221	<u>11817</u> 12102
<u>6108-0101-0102</u> <u>1110-0105-0102</u>	переплеты раздельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>18279</u> 16563	<u>16176</u> 16642	<u>16096</u> 16480
<u>6108-0101-0103</u> <u>1110-0105-0107</u>	двухкамерный стеклопакет	м <sup>2</sup>	<u>14971</u> 13738	<u>13455</u> 13792	<u>13398</u> 13676
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м <sup>2</sup> в стене деревянной				
<u>6108-0101-0104</u> <u>1110-0105-0103</u>	рубленой, переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>35367</u> 31734	<u>30686</u> 31853	<u>30710</u> 31384
<u>6108-0101-0105</u> <u>1110-0105-0104</u>	рубленой, переплеты раздельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>36312</u> 32663	<u>31611</u> 32783	<u>31635</u> 32312
<u>6108-0101-0106</u> <u>1110-0105-0105</u>	нерубленой, переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>15743</u> 14266	<u>13821</u> 14314	<u>13851</u> 14110
<u>6108-0101-0107</u> <u>1110-0105-0106</u>	нерубленой, переплеты раздельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>19802</u> 17952	<u>17424</u> 18018	<u>17435</u> 17778
	<b>Подгруппа 6108-0101-02 Установка блоков оконных с деревянными переплетами, площадь более 2 м<sup>2</sup></b>				
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м <sup>2</sup> в стене каменной,				
<u>6108-0101-0201</u> <u>1110-0105-0201</u>	переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>9729</u> 8806	<u>8597</u> 8847	<u>8555</u> 8761
<u>6108-0101-0202</u> <u>1110-0105-0202</u>	переплеты раздельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>12475</u> 11309	<u>11047</u> 11363	<u>10992</u> 11254
<u>6108-0101-0203</u> <u>1110-0105-0207</u>	двухкамерный стеклопакет	м <sup>2</sup>	<u>12617</u> 11611	<u>11380</u> 11656	<u>11334</u> 11562
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м <sup>2</sup> в стене деревянной				
<u>6108-0101-0204</u> <u>1110-0105-0203</u>	рубленой, переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>25282</u> 22666	<u>21935</u> 22762	<u>21931</u> 22434
<u>6108-0101-0205</u> <u>1110-0105-0204</u>	рубленой, переплеты раздельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>25835</u> 23219	<u>22488</u> 23315	<u>22484</u> 22987
<u>6108-0101-0206</u> <u>1110-0105-0205</u>	нерубленой, переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>11236</u> 10181	<u>9862</u> 10213	<u>9880</u> 10069
<u>6108-0101-0207</u> <u>1110-0105-0206</u>	нерубленой, переплеты раздельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>13576</u> 12317	<u>11951</u> 12359	<u>11960</u> 12195
	<b>Группа 6108-0102 Установка блоков оконных из ПВХ профиля</b>				
	<b>Подгруппа 6108-0102-01 Установка оконных блоков из ПВХ профилей</b>				
	Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь до 2 м <sup>2</sup> ,				
<u>6108-0102-0101</u> <u>1110-0301-0101</u>	глухой	м <sup>2</sup>	<u>11622</u> 10595	<u>10363</u> 10641	<u>10315</u> 10545
<u>6108-0102-0102</u> <u>1110-0301-0103</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м <sup>2</sup>	<u>11726</u> 10755	<u>10536</u> 10798	<u>10490</u> 10708
<u>6108-0102-0103</u> <u>1110-0301-0105</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м <sup>2</sup>	<u>9978</u> 9140	<u>8950</u> 9176	<u>8911</u> 9098

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0102-0104</u> <u>1110-0301-0107</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>12373</u> 11288	<u>11042</u> 11334	<u>10991</u> 11234
	Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь более 2 м²,				
<u>6108-0102-0105</u> <u>1110-0301-0102</u>	глухой	м²	<u>8139</u> 7428	<u>7267</u> 7458	<u>7234</u> 7393
<u>6108-0102-0106</u> <u>1110-0301-0104</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м²	<u>8335</u> 7640	<u>7483</u> 7670	<u>7450</u> 7606
<u>6108-0102-0107</u> <u>1110-0301-0106</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м²	<u>7515</u> 6886	<u>6743</u> 6913	<u>6714</u> 6854
<u>6108-0102-0108</u> <u>1110-0301-0108</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>8850</u> 8075	<u>7899</u> 8108	<u>7863</u> 8036
	<b>Группа 6108-0103 Установка блоков оконных из алюминиевого профиля</b>				
	<b>Подгруппа 6108-0103-01 Установка блоков оконных из алюминиевого профиля</b>				
	Установка блока оконного из алюминиевого профиля со стеклопакетами в стене каменной или бетонной,				
<u>6108-0103-0101</u> <u>1110-0302-0201</u>	площадь до 1 м²	м²	<u>13702</u> 12385	<u>12089</u> 12447	<u>12026</u> 12323
<u>6108-0103-0102</u> <u>1110-0302-0202</u>	площадь до 2 м²	м²	<u>11964</u> 10831	<u>10577</u> 10884	<u>10522</u> 10777
<u>6108-0103-0103</u> <u>1110-0302-0203</u>	площадь до 3 м²	м²	<u>11392</u> 10302	<u>10057</u> 10354	<u>10006</u> 10250
<u>6108-0103-0104</u> <u>1110-0302-0204</u>	площадь более 3 м²	м²	<u>9690</u> 8783	<u>8579</u> 8825	<u>8534</u> 8739
	<b>Группа 6108-0104 Заполнение проемов оконных отдельными элементами</b>				
	<b>Подгруппа 6108-0104-01 Заполнение проемов оконных отдельными элементами в стенах деревянных рубленых</b>				
	Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь до 2 м²				
<u>6108-0104-0101</u> <u>1110-0105-0601</u>	переплеты одинарные	м²	<u>44800</u> 40093	<u>38800</u> 40260	<u>38775</u> 39690
<u>6108-0104-0102</u> <u>1110-0105-0603</u>	переплеты раздельные	м²	<u>55531</u> 49681	<u>48114</u> 49908	<u>48038</u> 49223
	Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь более 2 м²				
<u>6108-0104-0103</u> <u>1110-0105-0602</u>	переплеты одинарные	м²	<u>30104</u> 26943	<u>26087</u> 27058	<u>26060</u> 26682
<u>6108-0104-0104</u> <u>1110-0105-0604</u>	переплеты раздельные	м²	<u>36486</u> 32654	<u>31636</u> 32805	<u>31579</u> 32361
	<b>Группа 6108-0105 Установка досок подоконных</b>				
	<b>Подгруппа 6108-0105-01 Установка досок подоконных деревянных</b>				
	Установка доски подоконной деревянной,				
<u>6108-0105-0101</u> <u>1110-0105-0701</u>	высота проема до 1 м	м²	<u>7549</u> 6800	<u>6653</u> 6879	<u>6610</u> 6801
<u>6108-0105-0102</u> <u>1110-0105-0702</u>	высота проема до 2 м	м²	<u>4011</u> 3618	<u>3541</u> 3660	<u>3518</u> 3618



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0105-0103</u> 1110-0105-0703	высота проема более 2 м	м²	<u>2724</u> 2455	<u>2404</u> 2484	<u>2388</u> 2456
<b>Подгруппа 6108-0105-02 Установка досок подоконных из ПВХ</b>					
Установка доски подоконной из ПВХ в стене каменной,					
<u>6108-0105-0204</u> 1110-0301-0301	глубина проема до 0,5 м	м	<u>3464</u> 3331	<u>3301</u> 3337	<u>3295</u> 3325
<u>6108-0105-0205</u> 1110-0301-0302	глубина проема более 0,5 м	м	<u>4277</u> 4141	<u>4111</u> 4148	<u>4104</u> 4135
<u>6108-0105-0206</u> 1110-0301-0303	Установка доски подоконной из ПВХ в стене панельной	м	<u>3211</u> 3077	<u>3046</u> 3082	<u>3040</u> 3070
<b>Группа 6108-0106 Установка коробок оконных</b>					
<b>Подгруппа 6108-0106-01 Установка коробок в оконные проемы в стены деревянные</b>					
Установка коробки оконной в стене деревянной рубленой					
<u>6108-0106-0101</u> 1110-0105-0605	площадь проема до 2 м2	м²	<u>26904</u> 23921	<u>23133</u> 24040	<u>23090</u> 23691
<u>6108-0106-0102</u> 1110-0105-0606	площадь проема более 2 м2	м²	<u>18564</u> 16510	<u>15962</u> 16590	<u>15936</u> 16348
Установка коробки оконной в стене деревянной нерубленой					
<u>6108-0106-0103</u> 1110-0105-0607	площадь проема до 2 м2	м²	<u>4589</u> 4069	<u>3951</u> 4093	<u>3927</u> 4045
<u>6108-0106-0104</u> 1110-0105-0608	площадь проема более 2 м2	м²	<u>2848</u> 2525	<u>2453</u> 2541	<u>2438</u> 2511
<b>Группа 6108-0107 Прочие работы</b>					
<b>Подгруппа 6108-0107-02 Установка сеток антимоскитных</b>					
<u>6108-0107-0201</u> 1110-0301-0401	Установка сетки антимоскитной	м²	<u>5725</u> 5639	<u>5619</u> 5643	<u>5615</u> 5635
<b>Подраздел 6108-02 Двери</b>					
<b>Группа 6108-0201 Установка блоков дверных деревянных</b>					
<b>Подгруппа 6108-0201-01 Установка блоков дверных деревянных</b>					
Установка блока дверного в наружной или внутренней стене каменной,					
<u>6108-0201-0101</u> 1110-0106-0101	площадь проема до 3 м2	м²	<u>9571</u> 8785	<u>8579</u> 8807	<u>8563</u> 8723
<u>6108-0201-0102</u> 1110-0106-0102	площадь проема более 3 м2	м²	<u>8125</u> 7412	<u>7228</u> 7436	<u>7213</u> 7360
Установка блока дверного в перегородке или в стене деревянной нерубленой,					
<u>6108-0201-0103</u> 1110-0106-0103	площадь проема до 3 м2	м²	<u>8834</u> 7958	<u>7735</u> 7996	<u>7715</u> 7898
<u>6108-0201-0104</u> 1110-0106-0104	площадь проема более 3 м2	м²	<u>7721</u> 6935	<u>6736</u> 6969	<u>6717</u> 6884
Установка блока дверного в перегородке или во внутренней стене на распорных дюбелях,					
<u>6108-0201-0105</u> 1110-0106-0106	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6974</u> 6233	<u>6074</u> 6263	<u>6040</u> 6199
<u>6108-0201-0106</u> 1110-0106-0107	площадь проема более 3 м2	м²	<u>6036</u> 5387	<u>5250</u> 5416	<u>5221</u> 5359
<u>6108-0201-0107</u> 1110-0106-0105	Установка люка в перекрытии, площадь проема до 2 м2	м²	<u>10443</u> 9517	<u>9305</u> 9553	<u>9260</u> 9467
<b>Группа 6108-0202 Установка блоков дверных из ПВХ профиля</b>					
<b>Подгруппа 6108-0202-01 Установка дверных блоков из ПВХ профиля</b>					
Установка блока дверного из ПВХ профиля в стене каменной,					
<u>6108-0202-0101</u> 1110-0301-0201	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6938</u> 6285	<u>6137</u> 6313	<u>6107</u> 6252

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0202-0102</u> 1110-0301-0202	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5965</u> 5386	<u>5254</u> 5410	<u>5227</u> 5356
	Установка блока дверного из ПВХ профиля в перегородке или деревянной нерубленной стене,				
<u>6108-0202-0103</u> 1110-0301-0203	площадь проема до 3 м2	м²	<u>7786</u> 7094	<u>6936</u> 7119	<u>6903</u> 7056
<u>6108-0202-0104</u> 1110-0301-0204	площадь проема более 3 м2	м²	<u>6385</u> 5781	<u>5643</u> 5805	<u>5615</u> 5749
	Установка блока дверного балконного из ПВХ профиля,				
<u>6108-0202-0105</u> 1110-0301-0205	площадь проема до 3 м2	м²	<u>11819</u> 10856	<u>10638</u> 10898	<u>10592</u> 10808
<u>6108-0202-0106</u> 1110-0301-0206	площадь проема более 3 м2	м²	<u>9417</u> 8570	<u>8377</u> 8606	<u>8337</u> 8528
	<b>Группа 6108-0203 Установка блоков дверных из алюминиевого профиля</b>				
	<b>Подгруппа 6108-0203-01 Установка дверных блоков из алюминиевого профиля</b>				
	Установка блока дверного наружного из алюминиевого профиля в стене каменной,				
<u>6108-0203-0101</u> 1110-0302-0301	площадь проема до 3 м2	м²	<u>11716</u> 10604	<u>10353</u> 10655	<u>10300</u> 10552
<u>6108-0203-0102</u> 1110-0302-0302	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5927</u> 5317	<u>5180</u> 5344	<u>5150</u> 5288
	Установка блока дверного внутреннего из алюминиевого профиля в стене каменной или перегородке,				
<u>6108-0203-0103</u> 1110-0302-0303	площадь проема до 3 м2	м²	<u>7396</u> 6615	<u>6438</u> 6652	<u>6402</u> 6579
<u>6108-0203-0104</u> 1110-0302-0304	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5353</u> 4790	<u>4663</u> 4815	<u>4636</u> 4763
	<b>Подгруппа 6108-0203-02 Установка дверных балконных блоков из алюминиевого профиля</b>				
	Установка дверного балконного блока из алюминиевого профиля в стене каменной или бетонной,				
<u>6108-0203-0201</u> 1110-0302-0101	площадь проема до 3 м2	м²	<u>10402</u> 9295	<u>9044</u> 9344	<u>8991</u> 9243
<u>6108-0203-0202</u> 1110-0302-0102	площадь проема более 3 м2	м²	<u>9279</u> 8293	<u>8070</u> 8336	<u>8023</u> 8246
	<b>Группа 6108-0204 Установка блоков дверных металлических</b>				
	<b>Подгруппа 6108-0204-01 Установка блоков дверных металлических</b>				
	Установка блока дверного металлического однопольного,				
<u>6108-0204-0101</u> 1110-0401-0101	стена кирпичная	м²	<u>13794</u> 12365	<u>12026</u> 12428	<u>11973</u> 12285
<u>6108-0204-0102</u> 1110-0401-0102	стена бетонная	м²	<u>14594</u> 13074	<u>12715</u> 13141	<u>12657</u> 12990
	Установка блока дверного металлического двухпольного,				
<u>6108-0204-0103</u> 1110-0401-0201	стена кирпичная	м²	<u>12755</u> 11424	<u>11108</u> 11482	<u>11059</u> 11349
<u>6108-0204-0104</u> 1110-0401-0202	стена бетонная	м²	<u>13489</u> 12074	<u>11740</u> 12135	<u>11687</u> 11994
	<b>Подгруппа 6108-0204-02 Установка блоков дверных противопожарных</b>				
	Установка блока дверного металлического противопожарного,				
<u>6108-0204-0201</u> 1110-0401-0301	однопольного, глухого или остекленного	м²	<u>17515</u> 15704	<u>15259</u> 15710	<u>15179</u> 15553
<u>6108-0204-0202</u> 1110-0401-0302	двупольного, глухого или остекленного	м²	<u>19232</u> 17198	<u>16709</u> 17215	<u>16617</u> 17042
	<b>Подгруппа 6108-0204-03 Установка дверных доводчиков</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0204-0301</u> <u>1110-0401-0401</u>	Установка дверных доводчиков	шт.	<u>6711</u> 5941	<u>5768</u> 5977	<u>5732</u> 5904
	<b>Подгруппа 6108-0204-04 Установка защитных накладных систем дверных блоков</b>				
<u>6108-0204-0401</u> <u>1110-0402-0201</u>	Установка защитных накладных систем-роллетов дверных блоков	м²	<u>2177</u> 1930	<u>1874</u> 1942	<u>1863</u> 1918
	<b>Группа 6108-0205 Заполнение проемов дверных и балконных</b>				
	<b>Подгруппа 6108-0205-01 Заполнение проемов дверных отдельными элементами в стенах деревянных рубленых</b>				
	Заполнение проема дверного отдельными элементами в стене деревянной рубленой,				
<u>6108-0205-0101</u> <u>1110-0106-0201</u>	площадь до 2 м²	м²	<u>32830</u> 29237	<u>28231</u> 29367	<u>28222</u> 28923
<u>6108-0205-0102</u> <u>1110-0106-0202</u>	площадь до 3 м²	м²	<u>25073</u> 22351	<u>21586</u> 22452	<u>21582</u> 22111
	<b>Подгруппа 6108-0205-02 Заполнение проемов балконных в каменных стенах</b>				
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь до 3 м²				
<u>6108-0205-0201</u> <u>1110-0106-0301</u>	полотна спаренные	м²	<u>12449</u> 11338	<u>11081</u> 11370	<u>11031</u> 11271
<u>6108-0205-0202</u> <u>1110-0106-0303</u>	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>19365</u> 17587	<u>17170</u> 17641	<u>17089</u> 17479
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь более 3 м²				
<u>6108-0205-0203</u> <u>1110-0106-0302</u>	полотна спаренные	м²	<u>11100</u> 10049	<u>9807</u> 10086	<u>9759</u> 9992
<u>6108-0205-0204</u> <u>1110-0106-0304</u>	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>18011</u> 16244	<u>15836</u> 16309	<u>15753</u> 16144
	<b>Подгруппа 6108-0205-03 Заполнение проемов балконных в деревянных рубленых стенах</b>				
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене деревянной рубленой, площадь до 3 м²				
<u>6108-0205-0301</u> <u>1110-0106-0305</u>	полотна спаренные	м²	<u>31529</u> 28214	<u>27319</u> 28341	<u>27286</u> 27944
<u>6108-0205-0302</u> <u>1110-0106-0307</u>	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>35336</u> 31657	<u>30679</u> 31801	<u>30628</u> 31370
	Заполнение проема балконного блоком дверным в стене деревянной рубленой, площадь более 3 м²				
<u>6108-0205-0303</u> <u>1110-0106-0306</u>	полотна спаренные	м²	<u>22882</u> 20450	<u>19809</u> 20546	<u>19768</u> 20268
	<b>Группа 6108-0206 Установка коробок дверных</b>				
	<b>Подгруппа 6108-0206-01 Установка коробок в дверные проемы в стены деревянные</b>				
	Установка коробки дверной в стене деревянной рубленой,				
<u>6108-0206-0101</u> <u>1110-0106-0203</u>	площадь проема до 3 м²	м²	<u>25572</u> 22819	<u>21990</u> 22903	<u>22037</u> 22527
<u>6108-0206-0102</u> <u>1110-0106-0205</u>	площадь проема более 3 м²	м²	<u>4527</u> 4036	<u>3901</u> 4055	<u>3898</u> 3995
	Установка коробки дверной в стене деревянной нерубленой,				
<u>6108-0206-0103</u> <u>1110-0106-0204</u>	площадь проема до 3 м²	м²	<u>18652</u> 16636	<u>16039</u> 16701	<u>16067</u> 16429

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6108-0206-0104 1110-0106-0206	площадь проема более 3 м2	м²	<u>3256</u> 2908	<u>2807</u> 2921	<u>2811</u> 2875
	<b>Подраздел 6108-03 Витражи</b>				
	<b>Группа 6108-0301 Установка блоков витражных из ПВХ профиля</b>				
	<b>Подгруппа 6108-0301-01 Установка блоков витражных из ПВХ</b>				
6108-0301-0101 1110-0301-0109	Установка блока витражного из ПВХ	м²	<u>6923</u> 6224	<u>6067</u> 6256	<u>6033</u> 6192
	<b>Подраздел 6108-04 Ворота</b>				
	<b>Группа 6108-0401 Монтаж ворот секционных</b>				
	<b>Подгруппа 6108-0401-01 Монтаж ворот секционных</b>				
	Монтаж ворот секционных,				
6108-0401-0101 1110-0402-0101	площадь 9 м2	м²	<u>6004</u> 5318	<u>5161</u> 5350	<u>5129</u> 5284
6108-0401-0102 1110-0402-0102	площадь 12 м2	м²	<u>5988</u> 5304	<u>5147</u> 5336	<u>5116</u> 5270
6108-0401-0103 1110-0402-0103	площадь 18 м2	м²	<u>5492</u> 4865	<u>4721</u> 4894	<u>4692</u> 4833
6108-0401-0104 1110-0402-0104	площадь 25 м2	м²	<u>4498</u> 3982	<u>3866</u> 4007	<u>3842</u> 3958
6108-0401-0105 1110-0402-0105	площадь 40 м2	м²	<u>3387</u> 2999	<u>2911</u> 3017	<u>2893</u> 2980
	<b>Подраздел 6108-05 Остекление</b>				
	<b>Группа 6108-0501 Остекление</b>				
	<b>Подгруппа 6108-0501-01 Остекление перелетов оконных деревянных</b>				
	Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 4 мм,				
	Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 3 мм,				
6108-0501-0101 1110-0701-0103	открывание в одну сторону	м²	<u>8437</u> 8173	<u>8113</u> 8184	<u>8100</u> 8160
6108-0501-0102 1110-0701-0104	открывание в разные стороны	м²	<u>8945</u> 8665	<u>8601</u> 8678	<u>8587</u> 8651
	Остекление окна с одним перелетом,				
6108-0501-0103 1110-0701-0101	толщина стекла 3 мм	м²	<u>4503</u> 4362	<u>4331</u> 4369	<u>4325</u> 4356
	Остекление окна со спаренным перелетом,				
6108-0501-0104 1110-0701-0102	толщина стекла 3 мм	м²	<u>9054</u> 8759	<u>8693</u> 8773	<u>8678</u> 8745
	Остекление окна в два спаренных перелета,				
6108-0501-0115 1110-0701-0105	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>14003</u> 13516	<u>13406</u> 13539	<u>13381</u> 13493
	<b>Подгруппа 6108-0501-03 Остекление дверей балконных</b>				
	Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 4 мм,				
	Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 3 мм,				
6108-0501-0301 1110-0701-0204	открывание в одну сторону	м²	<u>5750</u> 5547	<u>5502</u> 5556	<u>5491</u> 5538
6108-0501-0302 1110-0701-0205	открывание в разные стороны	м²	<u>6134</u> 5917	<u>5867</u> 5927	<u>5856</u> 5906
	Остекление двери балконной с одинарным полотном,				
6108-0501-0305 1110-0701-0202	толщина стекла 3 мм	м²	<u>3034</u> 2926	<u>2901</u> 2931	<u>2896</u> 2921
	Остекление двери балконной со спаренным полотном,				
6108-0501-0307 1110-0701-0203	толщина стекла 3 мм	м²	<u>6102</u> 5888	<u>5839</u> 5898	<u>5828</u> 5877
	Остекление двери балконной в два спаренных перелета,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0501-0309</u> 1110-0701-0206	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>8186</u> 7880	<u>7810</u> 7894	<u>7795</u> 7865
	<b>Подгруппа 6108-0501-04 Остекление дверей</b>				
<u>6108-0501-0402</u> 1110-0701-0201	Остекление дверного полотна одинарного, толщина стекла от 4 до 6 мм	м²	<u>11210</u> 10650	<u>10524</u> 10676	<u>10495</u> 10624
	<b>Подгруппа 6108-0501-05 Остекление витрин</b>				
<u>6108-0501-0501</u> 1110-0701-0212	Остекление витрины с металлическими переплетами, стекло витринное	м²	<u>10352</u> 9617	<u>9451</u> 9653	<u>9419</u> 9583
	<b>Подгруппа 6108-0501-06 Остекление фонарей зенитных</b>				
<u>6108-0501-0601</u> 1110-0701-0211	Остекление фонарей зенитных, стекло профильное	м²	<u>12390</u> 11788	<u>11651</u> 11815	<u>11622</u> 11760
	<b>Раздел 6109 Полы</b>				
	<b>Подраздел 6109-01 Основание под полы</b>				
	<b>Группа 6109-0101 Уплотнение</b>				
	<b>Подгруппа 6109-0101-01 Уплотнение грунта</b>				
	Уплотнение грунта				
<u>6109-0101-0101</u> 1111-0101-0101	гравием	м²	<u>463</u> 416	<u>404</u> 417	<u>402</u> 412
<u>6109-0101-0102</u> 1111-0101-0102	щебнем	м²	<u>463</u> 416	<u>404</u> 417	<u>402</u> 412
	<b>Группа 6109-0102 Слои подстилающие</b>				
	<b>Подгруппа 6109-0102-01 Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками</b>				
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками,				
<u>6109-0102-0101</u> 1111-0102-0101	песчаных	м³	<u>18451</u> 16465	<u>16011</u> 16556	<u>15922</u> 16371
<u>6109-0102-0102</u> 1111-0102-0102	шлаковых	м³	<u>17839</u> 16036	<u>15624</u> 16120	<u>15543</u> 15948
<u>6109-0102-0103</u> 1111-0102-0103	гравийных	м³	<u>21522</u> 19268	<u>18752</u> 19372	<u>18652</u> 19159
<u>6109-0102-0104</u> 1111-0102-0104	щебеночных	м³	<u>22234</u> 19898	<u>19363</u> 20006	<u>19260</u> 19785
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками, глинобитных				
<u>6109-0102-0105</u> 1111-0102-0105	без добавок	м³	<u>57042</u> 47477	<u>46136</u> 50727	<u>44292</u> 46877
<u>6109-0102-0106</u> 1111-0102-0106	с маслянистыми добавками	м³	<u>73946</u> 64735	<u>62897</u> 67630	<u>61982</u> 64328
<u>6109-0102-0107</u> 1111-0102-0107	с добавкой щебня	м³	<u>58822</u> 49913	<u>48502</u> 52416	<u>47062</u> 49384
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками				
<u>6109-0102-0108</u> 1111-0102-0108	глинобетонных	м³	<u>56248</u> 48619	<u>47249</u> 50213	<u>46273</u> 48175
	Устройство подстилающих слоев				
<u>6109-0102-0110</u> 1111-0102-0109	бетонных	м³	<u>50499</u> 46982	<u>45041</u> 62884	<u>46935</u> 51117
	<b>Подгруппа 6109-0102-02 Устройство подстилающих слоев с уплотнением катками</b>				
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением самоходными катками,				
<u>6109-0102-0201</u> 1111-0102-0201	шлаковых	м³	<u>14995</u> 13426	<u>13067</u> 13498	<u>12997</u> 13350

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0102-0202</u> <u>1111-0102-0202</u>	гравийных	м³	<u>18197</u> 16261	<u>15817</u> 16349	<u>15731</u> 16168
<u>6109-0102-0203</u> <u>1111-0102-0203</u>	щебеночных	м³	<u>23201</u> 20788	<u>20234</u> 20897	<u>20126</u> 20671
<b>Подраздел 6109-02 Стяжки, полы</b>					
<b>Группа 6109-0201 Стяжки</b>					
<b>Подгруппа 6109-0201-01 Устройство стяжки цементной</b>					
Устройство стяжки цементной,					
<u>6109-0201-0101</u> <u>1111-0103-0101</u>	толщина 20 мм	м²	<u>1812</u> 1606	<u>1559</u> 1615	<u>1550</u> 1595
<u>6109-0201-0102</u> <u>1111-0103-0102</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0101	м²	<u>37</u> 34	<u>33</u> 34	<u>33</u> 34
<b>Подгруппа 6109-0201-02 Устройство стяжки бетонной</b>					
Устройство стяжки бетонной,					
<u>6109-0201-0201</u> <u>1111-0103-0103</u>	толщина 20 мм	м²	<u>2290</u> 2093	<u>2015</u> 2393	<u>2045</u> 2169
<u>6109-0201-0202</u> <u>1111-0103-0104</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0201	м²	<u>160</u> 159	<u>151</u> 232	<u>160</u> 181
<b>Подгруппа 6109-0201-03 Устройство стяжки легковесной</b>					
Устройство стяжки легковесной, из легкого бетона,					
<u>6109-0201-0301</u> <u>1111-0103-0105</u>	толщина 20 мм	м²	<u>3158</u> 2850	<u>2792</u> 2853	<u>2769</u> 2828
<u>6109-0201-0302</u> <u>1111-0103-0106</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0301	м²	<u>251</u> 236	<u>236</u> 234	<u>233</u> 234
Устройство стяжки легковесной из сухих смесей,					
<u>6109-0201-0303</u> <u>1111-0103-0108</u>	толщина 20 мм	м²	<u>5113</u> 4829	<u>4758</u> 4824	<u>4745</u> 4802
<u>6109-0201-0304</u> <u>1111-0103-0109</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0303	м²	<u>712</u> 703	<u>701</u> 703	<u>701</u> 702
<b>Подгруппа 6109-0201-04 Устройство стяжки из плит</b>					
<u>6109-0201-0401</u> <u>1111-0103-0107</u>	Устройство стяжки из плит древесноволокнистых	м²	<u>995</u> 810	<u>803</u> 812	<u>799</u> 808
<b>Подгруппа 6109-0201-05 Выравнивание поверхностей</b>					
Выравнивание поверхности керамзитобетонной стяжки полимерцементной шпаклевкой,					
<u>6109-0201-0501</u> <u>1111-0103-0114</u>	толщина слоя 1 мм	м²	<u>1902</u> 1709	<u>1666</u> 1718	<u>1657</u> 1700
Выравнивание поверхности бетонной и цементной стяжки раствором из сухих смесей,					
<u>6109-0201-0502</u> <u>1111-0103-0201</u>	толщина слоя 5 мм	м² стяжки	<u>2925</u> 2716	<u>2668</u> 2724	<u>2658</u> 2705
<u>6109-0201-0503</u> <u>1111-0103-0202</u>	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины слоя к норме 6109-0201-0502	м² стяжки	<u>116</u> 103	<u>101</u> 104	<u>100</u> 103
<b>Подгруппа 6109-0201-07 Устройство стяжки из полистиролбетона</b>					
Устройство стяжки из модифицированного полистиролбетона,					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0201-0701</u> 1111-0103-0110	толщина 50 мм	м²	<u>3026</u> 2837	<u>2798</u> 2845	<u>2786</u> 2828
<u>6109-0201-0702</u> 1111-0103-0111	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0701	м²	<u>190</u> 183	<u>183</u> 182	<u>182</u> 183
	<b>Подгруппа 6109-0201-08 Устройство стяжки по бетону под полы из рентгенозащитного раствора</b>				
	Устройство стяжки по бетону под полы из рентгенозащитного раствора,				
<u>6109-0201-0801</u> 1111-0103-0112	толщина 30 мм	м²	<u>10282</u> 9988	<u>9912</u> 9983	<u>9904</u> 9944
<u>6109-0201-0802</u> 1111-0103-0113	добавлять к норме 6109-0201-0801 при увеличении толщины грунта на каждые 10 мм сверх 30 мм	м²	<u>3371</u> 3281	<u>3255</u> 3278	<u>3255</u> 3266
	<b>Группа 6109-0202 Полы</b>				
	<b>Подгруппа 6109-0202-01 Устройство бетонных полов</b>				
	Устройство бетонных полов, выполняемых методом вакуумирования,				
<u>6109-0202-0101</u> 1111-0105-0101	толщина 100 мм	м²	<u>4742</u> 4461	<u>4360</u> 6080	<u>4566</u> 4963
<u>6109-0202-0102</u> 1111-0105-0102	толщина 150 мм	м²	<u>6309</u> 5983	<u>5847</u> 8408	<u>6166</u> 6737
<u>6109-0202-0103</u> 1111-0105-0103	толщина 200 мм	м²	<u>7813</u> 7447	<u>7282</u> 10680	<u>7711</u> 8457
<u>6109-0202-0104</u> 1111-0105-0104	толщина 250 мм	м²	<u>9363</u> 8951	<u>8756</u> 12991	<u>9294</u> 10217
<u>6109-0202-0105</u> 1111-0105-0105	на гранитном щебне толщина 100 мм	м²	<u>5264</u> 4831	<u>5180</u> 6753	<u>5142</u> 5708
	Устройство бетонных полов армированных, с поверхностным упрочнением,				
<u>6109-0202-0106</u> 1111-0105-0106	толщина 110 мм	м²	<u>6808</u> 6210	<u>6364</u> 8262	<u>6639</u> 6823
<u>6109-0202-0107</u> 1111-0105-0107	добавлять или исключать при изменении толщины пола на 10 мм к норме 6109-0202-0106	м²	<u>388</u> 369	<u>384</u> 555	<u>395</u> 438
	<b>Подгруппа 6109-0202-02 Устройство полов полимерных наливных полиуретановых</b>				
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых с минеральными наполнителями,				
<u>6109-0202-0201</u> 1111-0223-0102	толщина покрытия 1 мм	м²	<u>8231</u> 7974	<u>7919</u> 7984	<u>7908</u> 7958
<u>6109-0202-0202</u> 1111-0223-0103	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0201	м²	<u>5185</u> 5147	<u>5140</u> 5150	<u>5138</u> 5145
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых без минеральных наполнителей,				
<u>6109-0202-0203</u> 1111-0223-0104	толщина покрытия 1 мм	м²	<u>7419</u> 7264	<u>7229</u> 7270	<u>7222</u> 7256
<u>6109-0202-0204</u> 1111-0223-0105	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0203	м²	<u>5171</u> 5136	<u>5128</u> 5137	<u>5126</u> 5134
	Устройство тонкослойного защитного покрытия				
<u>6109-0202-0205</u> 1111-0223-0101	из полиуретановой эмали	м²	<u>4917</u> 4653	<u>4593</u> 4665	<u>4580</u> 4640
	<b>Подгруппа 6109-0202-03 Устройство полов полимерных наливных эпоксидных</b>				
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных с минеральными наполнителями,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0202-0301</u> 1111-0223-0201	толщина покрытия 1 мм	м²	<u>8841</u> 8582	<u>8527</u> 8592	<u>8515</u> 8567
<u>6109-0202-0302</u> 1111-0223-0202	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0301	м²	<u>5791</u> 5753	<u>5746</u> 5755	<u>5744</u> 5751
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных без минеральных наполнителей,				
<u>6109-0202-0303</u> 1111-0223-0203	толщина покрытия 1 мм	м²	<u>8024</u> 7868	<u>7833</u> 7874	<u>7826</u> 7860
<u>6109-0202-0304</u> 1111-0223-0204	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0303	м²	<u>5771</u> 5736	<u>5728</u> 5737	<u>5726</u> 5734
	<b>Подгруппа 6109-0202-04 Устройство теплых полов</b>				
	Устройство системы теплых полов по готовому основанию, на основе				
<u>6109-0202-0401</u> 1111-0226-0101	нагревательного кабеля	м²	<u>1855</u> 1645	<u>1598</u> 1655	<u>1588</u> 1635
<u>6109-0202-0402</u> 1111-0226-0102	нагревательного мата	м²	<u>1230</u> 1089	<u>1057</u> 1096	<u>1051</u> 1083
<u>6109-0202-0403</u> 1111-0226-0103	термопленки	м²	<u>1232</u> 1103	<u>1073</u> 1109	<u>1068</u> 1097
	Устройство теплоизоляционного слоя для систем электрического обогрева полов				
<u>6109-0202-0404</u> 1111-0226-0104	из рулонных материалов с отражающим эффектом	м²	<u>5988</u> 5962	<u>5956</u> 5963	<u>5954</u> 5960
	<b>Подраздел 6109-03 Покрытия</b>				
	<b>Группа 6109-0301 Покрытия земляные и щебеночные</b>				
	<b>Подгруппа 6109-0301-01 Устройство покрытий земляных</b>				
	Устройство покрытий земляных,				
<u>6109-0301-0101</u> 1111-0201-0101	без добавок песка	м²	<u>658</u> 602	<u>589</u> 606	<u>587</u> 600
<u>6109-0301-0102</u> 1111-0201-0102	улучшенное добавками песка (20%)	м²	<u>1505</u> 1217	<u>1189</u> 1361	<u>1114</u> 1202
	<b>Подгруппа 6109-0301-02 Устройство покрытий щебеночных</b>				
	Устройство покрытий щебеночных				
<u>6109-0301-0201</u> 1111-0201-0103	с пропиткой битумом	м²	<u>5028</u> 4635	<u>4473</u> 4822	<u>4725</u> 4839
	<b>Группа 6109-0302 Покрытия бетонные, цементобетонные, металлоцементные</b>				
	<b>Подгруппа 6109-0302-01 Устройство покрытий бетонных</b>				
	Устройство покрытий бетонных,				
<u>6109-0302-0101</u> 1111-0202-0101	толщина 30 мм	м²	<u>3061</u> 2699	<u>2637</u> 3288	<u>2638</u> 2839
<u>6109-0302-0102</u> 1111-0202-0102	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0101	м²	<u>193</u> 183	<u>180</u> 265	<u>190</u> 209
	Устройство покрытий бетонных из кислотоупорного бетона,				
<u>6109-0302-0103</u> 1111-0202-0201	толщина 40 мм	м²	<u>14575</u> 13352	<u>13115</u> 13412	<u>13062</u> 13288
<u>6109-0302-0104</u> 1111-0202-0202	добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0103	м²	<u>3171</u> 2912	<u>2862</u> 2923	<u>2851</u> 2897
	Устройство покрытий бетонных из бетона жароупорного,				
<u>6109-0302-0105</u> 1111-0202-0203	толщина 90 мм	м²	<u>9729</u> 9265	<u>9303</u> 9366	<u>9384</u> 9612



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0302-0106</u> <u>1111-0202-0204</u>	добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0105	м <sup>2</sup>	<u>810</u> 769	<u>765</u> 770	<u>761</u> 768
	<b>Подгруппа 6109-0302-02 Устройство покрытий цементных</b>				
	Устройство покрытий цементных,				
<u>6109-0302-0201</u> <u>1111-0202-0103</u>	толщина 20 мм	м <sup>2</sup>	<u>2360</u> 2089	<u>2048</u> 2539	<u>1935</u> 2154
<u>6109-0302-0202</u> <u>1111-0202-0104</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0201	м <sup>2</sup>	<u>198</u> 196	<u>194</u> 284	<u>180</u> 216
	<b>Подгруппа 6109-0302-03 Устройство покрытий металлоцементных</b>				
	Устройство покрытий металлоцементных, толщина 15 мм,				
<u>6109-0302-0301</u> <u>1111-0202-0105</u>	толщина 15 мм	м <sup>2</sup>	<u>4721</u> 4142	<u>4034</u> 4255	<u>3965</u> 4110
<u>6109-0302-0302</u> <u>1111-0202-0106</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0301	м <sup>2</sup>	<u>173</u> 169	<u>168</u> 169	<u>167</u> 168
	<b>Подгруппа 6109-0302-04 Шлифование</b>				
	Шлифование покрытий				
<u>6109-0302-0401</u> <u>1111-0202-0107</u>	бетонных и металлоцементных	м <sup>2</sup>	<u>4440</u> 3941	<u>3828</u> 3963	<u>3805</u> 3917
	<b>Подгруппа 6109-0302-05 Железнение</b>				
	Железнение покрытий				
<u>6109-0302-0501</u> <u>1111-0202-0108</u>	цементных	м <sup>2</sup>	<u>682</u> 607	<u>589</u> 610	<u>586</u> 604
	<b>Группа 6109-0303 Покрытия мозаичные, асфальтобетонные</b>				
	<b>Подгруппа 6109-0303-01 Устройство покрытий асфальтобетонных</b>				
	Устройство покрытий асфальтобетонных,				
<u>6109-0303-0101</u> <u>1111-0205-0101</u>	литых, толщина 25 мм	м <sup>2</sup>	<u>2039</u> 1872	<u>1829</u> 1877	<u>1825</u> 1861
<u>6109-0303-0102</u> <u>1111-0205-0102</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0101	м <sup>2</sup>	<u>181</u> 160	<u>156</u> 161	<u>155</u> 159
<u>6109-0303-0103</u> <u>1111-0205-0103</u>	жестких, толщина 25 мм	м <sup>2</sup>	<u>3066</u> 2936	<u>2892</u> 3075	<u>2980</u> 3019
<u>6109-0303-0104</u> <u>1111-0205-0104</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0103	м <sup>2</sup>	<u>426</u> 408	<u>401</u> 435	<u>417</u> 425
	<b>Подгруппа 6109-0303-02 Устройство покрытий мозаичных (типа "Брекчия" и тераццо)</b>				
	Устройство покрытий мозаичных,				
<u>6109-0303-0201</u> <u>1111-0203-0101</u>	(типа "Брекчия") из боя мраморных плит	м <sup>2</sup>	<u>16046</u> 15096	<u>14899</u> 15499	<u>14802</u> 15197
<u>6109-0303-0202</u> <u>1111-0203-0102</u>	(тераццо) без рисунка, толщина 20 мм	м <sup>2</sup>	<u>10394</u> 9269	<u>9072</u> 9462	<u>8998</u> 9327
<u>6109-0303-0203</u> <u>1111-0203-0103</u>	(тераццо) с рисунком, толщина 20 мм	м <sup>2</sup>	<u>11948</u> 10645	<u>10407</u> 10846	<u>10325</u> 10693

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0303-0204</u> 1111-0203-0104	добавлять на каждые 5 мм изменения толщины сверх 20 мм к нормам 6109-0303-0202, 6109-0303-0203	м²	<u>1047</u> 934	<u>924</u> 975	<u>914</u> 958
	<b>Подгруппа 6109-0303-03 Установка жилок</b>				
	Установка жилок в покрытиях мозаичных,				
<u>6109-0303-0301</u> 1111-0204-0101	стеклянных	м	<u>1407</u> 1256	<u>1222</u> 1263	<u>1215</u> 1249
<u>6109-0303-0302</u> 1111-0204-0102	латунных	м	<u>1239</u> 1105	<u>1074</u> 1111	<u>1068</u> 1098
<u>6109-0303-0303</u> 1111-0204-0103	алюминиевых	м	<u>1223</u> 1089	<u>1058</u> 1095	<u>1052</u> 1082
	<b>Группа 6109-0304 Покрытия из кирпича, чугунных плит</b>				
	<b>Подгруппа 6109-0304-01 Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного</b>				
	Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке,				
<u>6109-0304-0101</u> 1111-0211-0101	при укладке плашмя	м²	<u>68756</u> 66063	<u>60725</u> 66189	<u>65346</u> 65942
<u>6109-0304-0102</u> 1111-0211-0102	при укладке на ребро	м²	<u>113735</u> 109254	<u>100280</u> 109463	<u>108061</u> 109052
	<b>Подгруппа 6109-0304-03 Устройство покрытий из чугунных плит</b>				
	Устройство покрытий из чугунных плит				
<u>6109-0304-0301</u> 1111-0221-0101	на прослойке из песка	м²	<u>30483</u> 29239	<u>29019</u> 29604	<u>28857</u> 29192
<u>6109-0304-0302</u> 1111-0221-0102	на прослойке из бетона	м²	<u>15889</u> 15420	<u>15345</u> 16121	<u>15456</u> 15759
	<b>Группа 6109-0305 Покрытия ксилолитовые, поливинилацетатные</b>				
	<b>Подгруппа 6109-0305-01 Устройство покрытий ксилолитовых</b>				
	Устройство покрытий ксилолитовых,				
<u>6109-0305-0101</u> 1111-0206-0101	толщина 15 мм	м²	<u>9628</u> 9143	<u>9034</u> 9162	<u>9009</u> 9118
<u>6109-0305-0102</u> 1111-0206-0102	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0101	м²	<u>1513</u> 1468	<u>1458</u> 1470	<u>1456</u> 1466
	<b>Подгруппа 6109-0305-02 Устройство покрытий поливинилацетатных</b>				
	Устройство покрытий поливинилацетатных,				
<u>6109-0305-0201</u> 1111-0206-0103	толщина 3 мм	м²	<u>5714</u> 5252	<u>5146</u> 5268	<u>5123</u> 5226
<u>6109-0305-0202</u> 1111-0206-0104	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0201	м²	<u>1312</u> 1219	<u>1198</u> 1222	<u>1194</u> 1214
	<b>Подгруппа 6109-0305-03 Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных</b>				
	Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных,				
<u>6109-0305-0301</u> 1111-0208-0101	толщина 20 мм	м²	<u>9504</u> 8671	<u>8491</u> 8744	<u>8458</u> 8696
	<b>Подгруппа 6109-0305-05 Устройство покрытий бесшовных</b>				
	Устройство покрытий бесшовных эпоксидно-				
<u>6109-0305-0501</u> 1111-0209-0101	полиэфирных, толщина 5 мм	м²	<u>15382</u> 14672	<u>14512</u> 14705	<u>14478</u> 14638
<u>6109-0305-0502</u> 1111-0209-0102	полиамидных, толщина 5 мм	м²	<u>17039</u> 16323	<u>16160</u> 16357	<u>16127</u> 16288

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0305-0503</u> 1111-0209-0103	карбамидных, толщина 5 мм	м²	<u>16264</u> 15541	<u>15377</u> 15574	<u>15343</u> 15506
<u>6109-0305-0504</u> 1111-0209-0104	фурановых, толщина 5 мм	м²	<u>12091</u> 11425	<u>11276</u> 11457	<u>11246</u> 11394
<u>6109-0305-0505</u> 1111-0209-0105	каучуковых, толщина 5 мм	м²	<u>15220</u> 14508	<u>14348</u> 14542	<u>14359</u> 14475
<b>Подгруппа 6109-0305-06 Устройство покрытий из полимерраствора</b>					
Устройство покрытий из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8,					
<u>6109-0305-0601</u> 1111-0210-0101	толщина 10 мм	м²	<u>27411</u> 26263	<u>26001</u> 26311	<u>25947</u> 26205
<b>Группа 6109-0306 Покрытия из плиток</b>					
<b>Подгруппа 6109-0306-01 Устройство покрытий из плиток</b>					
Устройство покрытий из плиток бетонных, цементных или мозаичных					
<u>6109-0306-0101</u> 1111-0212-0101	на цементном растворе	м²	<u>4646</u> 4173	<u>4077</u> 4357	<u>4036</u> 4219
Устройство покрытий из плиток керамических для полов многоцветных или одноцветных					
<u>6109-0306-0102</u> 1111-0212-0102	на цементном растворе	м²	<u>6858</u> 6129	<u>5975</u> 6323	<u>5919</u> 6161
<u>6109-0306-0104</u> 1111-0212-0104	на клее из сухих смесей	м²	<u>8424</u> 7514	<u>7309</u> 7555	<u>7266</u> 7470
Устройство покрытий ковровых из плиток керамических					
<u>6109-0306-0103</u> 1111-0212-0103	на цементном растворе	м²	<u>5148</u> 4641	<u>4539</u> 4938	<u>4482</u> 4729
Устройство покрытий из плит керамогранитных					
<u>6109-0306-0105</u> 1111-0212-0105	на клее из сухих смесей	м²	<u>7077</u> 6436	<u>6289</u> 6463	<u>6259</u> 6404
<b>Подгруппа 6109-0306-04 Устройство покрытий из мраморных плит</b>					
Устройство покрытий из мраморных плит на клеевом растворе из сухих смесей, количество плит на 1 м²					
<u>6109-0306-0401</u> 1111-0213-0101	до 2 штук	м²	<u>16085</u> 14944	<u>14681</u> 14985	<u>14629</u> 14878
<u>6109-0306-0402</u> 1111-0213-0102	до 3 штук	м²	<u>19391</u> 17960	<u>17632</u> 18015	<u>17566</u> 17880
<u>6109-0306-0403</u> 1111-0213-0103	до 4 штук	м²	<u>21862</u> 20149	<u>19756</u> 20216	<u>19677</u> 20054
<u>6109-0306-0404</u> 1111-0213-0104	до 10 штук	м²	<u>29085</u> 26635	<u>26073</u> 26736	<u>25960</u> 26503
<u>6109-0306-0405</u> 1111-0213-0105	до 20 штук	м²	<u>38078</u> 34627	<u>33838</u> 34774	<u>33678</u> 34446
<u>6109-0306-0406</u> 1111-0213-0106	до 30 штук	м²	<u>47924</u> 43374	<u>42336</u> 43575	<u>42124</u> 43140
Устройство покрытий из мраморных плит на цементном растворе, количество плит на 1 м²					
<u>6109-0306-0412</u> 1111-0213-0107	до 2 штук	м²	<u>10030</u> 8973	<u>8731</u> 9352	<u>8629</u> 9036
<u>6109-0306-0413</u> 1111-0213-0108	до 3 штук	м²	<u>12455</u> 11126	<u>10824</u> 11565	<u>10703</u> 11194
<u>6109-0306-0414</u> 1111-0213-0109	до 4 штук	м²	<u>14748</u> 13157	<u>12795</u> 13607	<u>12661</u> 13212
<u>6109-0306-0415</u> 1111-0213-0110	до 10 штук	м²	<u>20808</u> 18530	<u>18013</u> 19059	<u>17837</u> 18569
<u>6109-0306-0416</u> 1111-0213-0111	до 20 штук	м²	<u>28944</u> 25735	<u>25007</u> 26322	<u>24783</u> 25737
<u>6109-0306-0417</u> 1111-0213-0112	до 30 штук	м²	<u>37879</u> 33532	<u>32569</u> 34278	<u>32246</u> 33487
<b>Подгруппа 6109-0306-05 Устройство покрытий из плит гранитных</b>					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство покрытий из гранитных плит на клеевом растворе из сухих смесей, количество плит на 1 м <sup>2</sup>				
<u>6109-0306-0501</u> 1111-0213-0113	до 3 штук	м <sup>2</sup>	<u>20145</u> 18576	<u>18216</u> 18636	<u>18142</u> 18489
<u>6109-0306-0502</u> 1111-0213-0114	до 4 штук	м <sup>2</sup>	<u>24741</u> 22700	<u>22233</u> 22783	<u>22137</u> 22590
<u>6109-0306-0503</u> 1111-0213-0115	до 10 штук	м <sup>2</sup>	<u>35167</u> 32081	<u>31375</u> 32212	<u>31231</u> 31918
	Устройство покрытий из гранитных плит на цементном растворе, количество плит на 1 м <sup>2</sup>				
<u>6109-0306-0508</u> 1111-0213-0116	до 3 штук	м <sup>2</sup>	<u>13488</u> 11928	<u>11592</u> 12465	<u>11421</u> 11982
<u>6109-0306-0509</u> 1111-0213-0117	до 4 штук	м <sup>2</sup>	<u>17361</u> 15362	<u>14927</u> 15950	<u>14728</u> 15407
<u>6109-0306-0510</u> 1111-0213-0118	до 10 штук	м <sup>2</sup>	<u>25914</u> 22941	<u>22286</u> 23620	<u>22032</u> 22957
	<b>Подгруппа 6109-0306-06 Облицовка ступеней и подступеней</b>				
<u>6109-0306-0602</u> 1115-0101-0301	Облицовка ступеней и подступеней полированными плитами керамогранитными	м <sup>2</sup>	<u>12187</u> 10931	<u>10644</u> 10986	<u>10585</u> 10867
	<b>Группа 6109-0307 Покрытия деревянные, лаги</b>				
	<b>Подгруппа 6109-0307-02 Устройство покрытий деревянных</b>				
	Устройство покрытий дощатых,				
<u>6109-0307-0201</u> 1111-0214-0101	толщина 28 мм	м <sup>2</sup>	<u>6077</u> 5718	<u>5638</u> 5733	<u>5619</u> 5702
<u>6109-0307-0202</u> 1111-0214-0102	толщина 36 мм	м <sup>2</sup>	<u>9355</u> 8959	<u>8869</u> 8977	<u>8850</u> 8941
	Устройство покрытий				
<u>6109-0307-0203</u> 1111-0214-0103	из брусков	м <sup>2</sup>	<u>16501</u> 16088	<u>15994</u> 16105	<u>15972</u> 16068
	<b>Подгруппа 6109-0307-03 Устройство покрытий из паркета</b>				
	Устройство покрытий из				
<u>6109-0307-0301</u> 1111-0215-0101	паркетных досок	м <sup>2</sup>	<u>17252</u> 14050	<u>13907</u> 14077	<u>13873</u> 14014
<u>6109-0307-0302</u> 1111-0215-0102	паркета мозаичного	м <sup>2</sup>	<u>3039</u> 2731	<u>2661</u> 2745	<u>2647</u> 2715
<u>6109-0307-0303</u> 1111-0215-0103	паркета штучного без жилок	м <sup>2</sup>	<u>7049</u> 6281	<u>6109</u> 6316	<u>6073</u> 6244
<u>6109-0307-0307</u> 1111-0215-0107	щитов паркетных	м <sup>2</sup>	<u>7020</u> 6320	<u>6159</u> 6350	<u>6125</u> 6283
	Устройство покрытий из многослойных паркетных досок типа Tarkett,				
<u>6109-0307-0304</u> 1111-0215-0104	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки "плавающим" способом	м <sup>2</sup>	<u>2683</u> 2440	<u>2384</u> 2451	<u>2373</u> 2427
<u>6109-0307-0305</u> 1111-0215-0105	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки способом бесклевого (замкового) соединения	м <sup>2</sup>	<u>1425</u> 1273	<u>1239</u> 1281	<u>1233</u> 1266
<u>6109-0307-0306</u> 1111-0215-0106	наклеиванием досок по всей площади к готовому основанию	м <sup>2</sup>	<u>6467</u> 6022	<u>5919</u> 6042	<u>5899</u> 6000
	<b>Подгруппа 6109-0307-04 Укладка покрытий ламинированных</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0307-0401</u> 1111-0216-0101	Укладка покрытий ламинированных напольных клеевым способом	м²	<u>5367</u> 5027	<u>4949</u> 5042	<u>4932</u> 5008
<u>6109-0307-0402</u> 1111-0216-0102	Укладка покрытий ламинированных напольных бесклеевым (замковым) способом	м²	<u>1789</u> 1602	<u>1558</u> 1608	<u>1550</u> 1591
<b>Подгруппа 6109-0307-05 Устройство покрытий из щитов</b>					
Устройство покрытий из щитов деревянных					
<u>6109-0307-0501</u> 1111-0217-0101	реечных	м²	<u>16042</u> 15613	<u>15515</u> 15633	<u>15495</u> 15592
<b>Подгруппа 6109-0307-06 Устройство покрытий из плит</b>					
Устройство покрытий из плит древесноволокнистых и древесностружечных					
<u>6109-0307-0601</u> 1111-0217-0102	древесноволокнистых	м²	<u>3912</u> 3409	<u>3336</u> 3428	<u>3328</u> 3396
<u>6109-0307-0602</u> 1111-0217-0103	древесностружечных	м²	<u>4795</u> 3780	<u>3721</u> 3792	<u>3699</u> 3766
<b>Подгруппа 6109-0307-07 Установка жилок</b>					
Установка жилок дубовых					
<u>6109-0307-0701</u> 1111-0204-0104	в покрытиях паркетных	м	<u>186</u> 164	<u>160</u> 165	<u>159</u> 163
<b>Подгруппа 6109-0307-08 Укладка лаг</b>					
Укладка лаг по кирпичным					
<u>6109-0307-0801</u> 1111-0104-0101	столбикам	м²	<u>4664</u> 4404	<u>4298</u> 4544	<u>4417</u> 4378
<u>6109-0307-0802</u> 1111-0104-0102	подкладкам	м²	<u>4139</u> 3918	<u>3807</u> 3987	<u>3895</u> 3873
Укладка лаг по плитам					
<u>6109-0307-0803</u> 1111-0104-0103	перекрытий	м²	<u>2790</u> 2582	<u>2536</u> 2592	<u>2526</u> 2573
<b>Группа 6109-0308 Покрытия из плиток полимерных, линолеума</b>					
<b>Подгруппа 6109-0308-01 Устройство покрытий из рулонных материалов</b>					
Устройство покрытия из линолеума					
<u>6109-0308-0101</u> 1111-0218-0101	на клею	м²	<u>1622</u> 1464	<u>1426</u> 1470	<u>1419</u> 1454
<u>6109-0308-0102</u> 1111-0218-0102	на мастике	м²	<u>2372</u> 2134	<u>2081</u> 2145	<u>2070</u> 2123
Устройство покрытия из линолеума со свариванием полотнищ на стыках					
<u>6109-0308-0104</u> 1111-0218-0103	насухо	м²	<u>1576</u> 1401	<u>1361</u> 1408	<u>1353</u> 1392
<u>6109-0308-0105</u> 1111-0218-0104	на клею, с заведением края на стену и с установкой коннелюрного профиля	м²	<u>3350</u> 3158	<u>3115</u> 3166	<u>3105</u> 3148
<u>6109-0308-0106</u> 1111-0218-0401	Устройство покрытия рулонного из резиновой крошки на клею	м²	<u>4264</u> 4007	<u>3947</u> 4012	<u>3934</u> 3989
<b>Подгруппа 6109-0308-02 Устройство из ковровых покрытий</b>					
Устройство ковровых покрытий					
<u>6109-0308-0201</u> 1111-0218-0201	на клею из готовых ковров на комнату	м²	<u>3348</u> 3029	<u>2958</u> 3043	<u>2943</u> 3013
<u>6109-0308-0202</u> 1111-0218-0202	на мастике из готовых ковров на комнату	м²	<u>3169</u> 2850	<u>2779</u> 2864	<u>2764</u> 2834
<u>6109-0308-0203</u> 1111-0218-0204	насухо с проклеиванием на стыках клеем	м²	<u>2409</u> 2138	<u>2078</u> 2151	<u>2065</u> 2125

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0308-0204</u> <u>1111-0218-0205</u>	насухо с проклеиванием на стыках мастикой	м²	<u>2396</u> 2125	<u>2065</u> 2138	<u>2052</u> 2112
<u>6109-0308-0205</u> <u>1111-0218-0203</u>	насухо, из готовых ковров на комнату	м²	<u>961</u> 853	<u>829</u> 857	<u>824</u> 847
<b>Подгруппа 6109-0308-03 Устройство покрытий из "Релина"</b>					
Устройство покрытий из "Релина"					
<u>6109-0308-0301</u> <u>1111-0218-0301</u>	на клее	м²	<u>2610</u> 2338	<u>2277</u> 2351	<u>2264</u> 2326
<u>6109-0308-0302</u> <u>1111-0218-0302</u>	на мастике	м²	<u>2682</u> 2410	<u>2349</u> 2423	<u>2336</u> 2398
<b>Подгруппа 6109-0308-04 Покрытия из плиток поливинилхлоридных</b>					
Покрытия из плиток поливинилхлоридных					
<u>6109-0308-0401</u> <u>1111-0219-0101</u>	на мастике	м²	<u>4617</u> 4264	<u>4183</u> 4281	<u>4167</u> 4247
<u>6109-0308-0402</u> <u>1111-0219-0102</u>	на клее	м²	<u>3617</u> 3239	<u>3153</u> 3257	<u>3135</u> 3221
<b>Группа 6109-0309 Покрытия наливные</b>					
<b>Подгруппа 6109-0309-01 Устройство покрытий полимерцементных</b>					
Устройство покрытий полимерцементных однослойных					
<u>6109-0309-0101</u> <u>1111-0207-0101</u>	наливных, толщина 4 мм	м²	<u>4995</u> 4478	<u>4370</u> 4498	<u>4347</u> 4447
<u>6109-0309-0102</u> <u>1111-0207-0102</u>	пластичных, толщина 8 мм	м²	<u>8356</u> 7682	<u>7524</u> 7703	<u>7493</u> 7643
Устройство покрытий полимерцементных двухслойных					
<u>6109-0309-0103</u> <u>1111-0207-0103</u>	наливных, толщина 12 мм	м²	<u>10605</u> 9571	<u>9350</u> 9600	<u>9304</u> 9501
<b>Подгруппа 6109-0309-02 Устройство покрытий наливных</b>					
Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле,					
<u>6109-0309-0201</u> <u>1111-0222-0101</u>	толщина 3 мм и толщина грунтовки 0,5 мм	м²	<u>19100</u> 18329	<u>18153</u> 18366	<u>18117</u> 18292
<b>Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы</b>					
<b>Группа 6109-0401 Плинтусы</b>					
<b>Подгруппа 6109-0401-01 Устройство плинтуса деревянного</b>					
Устройство плинтуса					
<u>6109-0401-0101</u> <u>1111-0220-0101</u>	деревянного	м	<u>435</u> 385	<u>374</u> 387	<u>372</u> 383
<b>Подгруппа 6109-0401-02 Устройство плинтуса из раствора</b>					
Устройство плинтуса из раствора					
<u>6109-0401-0201</u> <u>1111-0220-0102</u>	цементного	м	<u>734</u> 657	<u>639</u> 688	<u>631</u> 660
<u>6109-0401-0202</u> <u>1111-0220-0103</u>	террацевого	м	<u>2981</u> 2644	<u>2568</u> 2660	<u>2551</u> 2628
<b>Подгруппа 6109-0401-04 Устройство плинтуса из плиток и плит</b>					
Устройство плинтуса					
<u>6109-0401-0401</u> <u>1111-0220-0104</u>	из плиток керамических	м	<u>1580</u> 1403	<u>1364</u> 1431	<u>1354</u> 1404
<u>6109-0401-0402</u> <u>1111-0220-0105</u>	из керамогранита	м	<u>1521</u> 1361	<u>1324</u> 1368	<u>1317</u> 1353
<u>6109-0401-0403</u> <u>1111-0220-0301</u>	из мраморных плит	м²	<u>67098</u> 59471	<u>57743</u> 60202	<u>57326</u> 59249
<b>Подгруппа 6109-0401-07 Устройство плинтуса из кирпича</b>					
Устройство плинтуса из кислотоупорного кирпича					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0401-0701</u> 1111-0220-0401	на эпоксидно-фурановой замазке, при укладке на ребро	м	<u>9436</u> 8985	<u>8330</u> 9006	<u>8864</u> 8964
<b>Подгруппа 6109-0401-08 Устройство плитуса поливинилхлоридного</b>					
Устройство плитуса поливинилхлоридного					
<u>6109-0401-0801</u> 1111-0220-0201	на мастике	м	<u>650</u> 581	<u>565</u> 584	<u>562</u> 578
<u>6109-0401-0802</u> 1111-0220-0202	на самонарезающих винтах	м	<u>615</u> 566	<u>555</u> 568	<u>551</u> 564
<b>Группа 6109-0402 Пороги, накладки</b>					
<b>Подгруппа 6109-0402-01 Профиль накладной (порог)</b>					
<u>6109-0402-0101</u> 1111-0225-0101	Устройство профиля накладного (порога)	м порога	<u>1720</u> 1610	<u>1586</u> 1615	<u>1580</u> 1605
<b>Группа 6109-0403 Швы</b>					
<b>Подгруппа 6109-0403-01 Нарезка швов в бетоне</b>					
<u>6109-0403-0101</u> 1111-0224-0101	Нарезка швов в бетоне при устройстве полов методом вакуумирования	м шва	<u>1230</u> 1144	<u>1125</u> 1148	<u>1121</u> 1141
<u>6109-0403-0102</u> 1111-0224-0102	Нарезка швов в бетоне с заполнением швов герметиком при устройстве полов полимерных наливных	м шва	<u>1511</u> 1425	<u>1406</u> 1429	<u>1402</u> 1422
<b>Раздел 6110 Кровли</b>					
<b>Подраздел 6110-01 Кровли</b>					
<b>Группа 6110-0101 Кровли различных типов</b>					
<b>Подгруппа 6110-0101-01 Устройство кровель скатных</b>					
Устройство кровель скатных из трех слоев кровельных рулонных материалов					
<u>6110-0101-0101</u> 1112-0101-0101	на битумной мастике	м <sup>2</sup>	<u>3500</u> 3382	<u>3356</u> 3388	<u>3351</u> 3377
<u>6110-0101-0102</u> 1112-0101-0102	на битумной мастике с защитным слоем из гравия	м <sup>2</sup>	<u>4829</u> 4634	<u>4590</u> 4641	<u>4581</u> 4623
Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов					
<u>6110-0101-0103</u> 1112-0102-0101	в три слоя с защитным слоем из гравия на битумной мастике	м <sup>2</sup>	<u>4801</u> 4563	<u>4507</u> 4572	<u>4499</u> 4548
<u>6110-0101-0104</u> 1112-0102-0102	в три слоя	м <sup>2</sup>	<u>3064</u> 2908	<u>2869</u> 2914	<u>2864</u> 2897
<u>6110-0101-0105</u> 1112-0102-0103	в два слоя	м <sup>2</sup>	<u>2045</u> 1935	<u>1911</u> 1941	<u>1906</u> 1929
<u>6110-0101-0106</u> 1112-0102-0104	в один слой	м <sup>2</sup>	<u>1037</u> 972	<u>957</u> 975	<u>956</u> 969
Устройство кровли скатной					
<u>6110-0101-0108</u> 1112-0103-0101	из ПВХ-мембраны	м <sup>2</sup>	<u>1777</u> 1590	<u>1549</u> 1598	<u>1540</u> 1581
<b>Подгруппа 6110-0101-02 Устройство кровель плоских</b>					
Устройство кровель плоских четырехслойных из рулонных кровельных материалов					
<u>6110-0101-0202</u> 1112-0101-0201	на мастике битумной антисептированной с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике	м <sup>2</sup>	<u>6622</u> 6408	<u>6361</u> 6417	<u>6350</u> 6398

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0101-0203</u> 1112-0101-0202	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из раствора цементного	м²	<u>10839</u> 10135	<u>10010</u> 10638	<u>9897</u> 10257
<u>6110-0101-0204</u> 1112-0101-0203	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из асфальтобетона песчаного	м²	<u>9822</u> 9263	<u>9276</u> 9337	<u>9401</u> 9263
<u>6110-0101-0205</u> 1112-0101-0204	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из плит бетонных на кварцевом песке	м²	<u>10657</u> 9764	<u>9636</u> 9800	<u>9608</u> 9694
<u>6110-0101-0206</u> 1112-0101-0205	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из плит армоцементных на кварцевом песке	м²	<u>10657</u> 9764	<u>9636</u> 9800	<u>9608</u> 9694
	Устройство кровель плоских трехслойных из рулонных кровельных материалов				
<u>6110-0101-0207</u> 1112-0101-0206	на мастике битумно-полимерной	м² кровли	<u>8981</u> 8795	<u>8755</u> 8804	<u>8747</u> 8787
	Устройство кровель плоских двухслойных из наплавливаемых материалов,				
<u>6110-0101-0212</u> 1112-0102-0201	битумно-полимерных	м²	<u>2150</u> 2059	<u>2033</u> 2063	<u>2035</u> 2039
<u>6110-0101-0213</u> 1112-0102-0202	добавлять (исключать) на каждый следующий слой к норме 6110-0101-0212	м²	<u>1043</u> 1002	<u>990</u> 1003	<u>991</u> 992
	Устройство кровли плоской				
<u>6110-0101-0214</u> 1112-0103-0102	из ПВХ-мембраны	м²	<u>1393</u> 1245	<u>1213</u> 1252	<u>1206</u> 1239
	<b>Подгруппа 6110-0101-03 Устройство кровель мастичных</b>				
	Устройство кровель трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки				
<u>6110-0101-0301</u> 1112-0104-0101	из битумной мастики	м²	<u>7602</u> 7386	<u>7336</u> 7397	<u>7331</u> 7375
<u>6110-0101-0302</u> 1112-0104-0102	из битумно-резиновой мастики	м²	<u>17426</u> 17180	<u>17125</u> 17192	<u>17117</u> 17168
	Устройство основного ковра кровель трехслойных, армированных двумя слоями стеклосетки,				
<u>6110-0101-0303</u> 1112-0104-0103	из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	м²	<u>9055</u> 8846	<u>8797</u> 8854	<u>8787</u> 8835
	<b>Подгруппа 6110-0101-04 Устройство деформационных швов</b>				
	Устройство деформационных швов с наклейкой дополнительных слоев				
<u>6110-0101-0401</u> 1112-0203-0201	рулонного кровельного материала на битумной мастике	м	<u>10175</u> 9610	<u>9599</u> 9755	<u>10035</u> 9902
<u>6110-0101-0402</u> 1112-0203-0202	из наплавливаемых битумно-полимерных материалов	м	<u>9516</u> 9024	<u>9014</u> 9164	<u>9467</u> 9283



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6110-0101-05 Устройство покрытий кровель различных типов</b>				
	Устройство покрытий кровель из волнистых асбестоцементных листов				
<u>6110-0101-0501</u> 1112-0105-0101	обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м²	<u>6922</u> 6352	<u>6330</u> 6384	<u>6313</u> 6366
<u>6110-0101-0502</u> 1112-0105-0102	среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м²	<u>7434</u> 6865	<u>6844</u> 6896	<u>6828</u> 6880
<u>6110-0101-0503</u> 1112-0105-0103	унифицированного профиля по готовым прогонам	м²	<u>4958</u> 4661	<u>4600</u> 4682	<u>4604</u> 4662
<u>6110-0101-0504</u> 1112-0105-0104	Добавлять к нормам 6110-0101-0501, 6110-0101-0502, 6110-0101-0503 на герметизацию соединений между асбестоцементными листами	м²	<u>941</u> 928	<u>925</u> 929	<u>925</u> 928
	Устройство покрытий кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0101-0505</u> 1112-0106-0101	по деревянной обрешетке с ее устройством без слуховых окон	м²	<u>8575</u> 7634	<u>7520</u> 7665	<u>7447</u> 7602
<u>6110-0101-0515</u> 1112-0106-0105	по готовым прогонам: простая	м²	<u>2478</u> 2210	<u>2150</u> 2222	<u>2137</u> 2197
<u>6110-0101-0516</u> 1112-0106-0106	по готовым прогонам: средней сложности	м²	<u>2642</u> 2355	<u>2291</u> 2368	<u>2277</u> 2341
<u>6110-0101-0517</u> 1112-0106-0107	по готовым прогонам: сложная	м²	<u>2996</u> 2669	<u>2597</u> 2685	<u>2580</u> 2654
	Устройство покрытий кровель из черепицы				
<u>6110-0101-0506</u> 1112-0106-0102	пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной))	м²	<u>7753</u> 6808	<u>6725</u> 6882	<u>6691</u> 6824
<u>6110-0101-0507</u> 1112-0106-0103	полимернаполненной (полимерпесчаной)	м²	<u>9073</u> 8153	<u>8078</u> 8228	<u>8044</u> 8170
<u>6110-0101-0508</u> 1112-0106-0104	гибкой битумной по готовому основанию	м²	<u>5520</u> 5030	<u>4919</u> 5052	<u>4896</u> 5007
<u>6110-0101-0509</u> 1112-0203-0301	гибкой битумной по основанию из плит OSB	м²	<u>2456</u> 1619	<u>1613</u> 1620	<u>1815</u> 1823
	Устройство покрытий кровель из оцинкованной стали				
<u>6110-0101-0510</u> 1112-0107-0101	без настенных желобов	м²	<u>11700</u> 10722	<u>10868</u> 10960	<u>11607</u> 11273
<u>6110-0101-0511</u> 1112-0107-0102	с настенными желобами	м²	<u>12769</u> 11742	<u>11902</u> 12006	<u>12740</u> 12356
	Устройство покрытий кровель из профилированного листа				
<u>6110-0101-0512</u> 1112-0107-0103	оцинкованного	м²	<u>6413</u> 5534	<u>5456</u> 5558	<u>5383</u> 5507
	Устройство покрытий кровель из волнистого листа (Ондулин)				
<u>6110-0101-0513</u> 1112-0105-0105	битумного окрашенного листа (Ондулин) с обустройством обрешетки	м²	<u>6926</u> 6396	<u>6276</u> 6420	<u>6251</u> 6371
	Устройство покрытий кровель по готовым металлическим конструкциям из мембраны				
<u>6110-0101-0514</u> 1112-0103-0103	полимерной двухслойной	м²	<u>911</u> 819	<u>800</u> 823	<u>794</u> 814
	Устройство покрытий кровель из рулонной стали по обрешетке из обрезной доски при:				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0101-0518</u> 1112-0106-0108	простой кровле	м²	<u>10463</u> 9643	<u>9669</u> 9654	<u>9562</u> 9628
<u>6110-0101-0519</u> 1112-0106-0109	кровле средней сложности	м²	<u>12690</u> 11579	<u>11603</u> 11597	<u>11461</u> 11557
<u>6110-0101-0520</u> 1112-0106-0110	сложной кровле	м²	<u>13978</u> 12714	<u>12724</u> 12735	<u>12569</u> 12686
<b>Подгруппа 6110-0101-06 Устройство обрешеток</b>					
Устройство обрешетки					
<u>6110-0101-0601</u> 1112-0203-0401	сплошной из досок	м²	<u>5178</u> 4376	<u>4421</u> 4388	<u>4311</u> 4365
<u>6110-0101-0602</u> 1112-0203-0402	с прозорами из брусков	м²	<u>2170</u> 1839	<u>1824</u> 1846	<u>1794</u> 1831
<u>6110-0101-0603</u> 1112-0203-0403	из оцинкованного профиля для покрытия кровли	м	<u>1469</u> 1303	<u>1265</u> 1310	<u>1257</u> 1295
<b>Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли</b>					
<b>Группа 6110-0201 Устройство ендов для кровель</b>					
<b>Подгруппа 6110-0201-01 Защита ендов</b>					
Защита ендов из рулонных материалов на битумной мастике					
<u>6110-0201-0101</u> 1112-0201-0101	дополнительным двухслойным ковром	м	<u>3763</u> 3661	<u>3639</u> 3666	<u>3635</u> 3657
Защита ендов					
<u>6110-0201-0102</u> 1112-0201-0102	слоем гравия	м	<u>2155</u> 2048	<u>2022</u> 2052	<u>2017</u> 2042
Защита ендов из наплавляемых битумно-полимерных материалов					
<u>6110-0201-0103</u> 1112-0201-0103	дополнительным двухслойным ковром	м	<u>1972</u> 1892	<u>1873</u> 1896	<u>1870</u> 1882
<b>Подгруппа 6110-0201-02 Устройство ендов для кровель</b>					
Устройство нижней и верхней планки ендовы для кровель					
<u>6110-0201-0201</u> 1112-0201-0112	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>3406</u> 3074	<u>2997</u> 3089	<u>2982</u> 3057
Устройство ендов для кровель					
<u>6110-0201-0202</u> 1112-0201-0106	из черепицы гибкой битумной	м	<u>3720</u> 3653	<u>3639</u> 3656	<u>3636</u> 3650
Устройство ендов для кровель					
<u>6110-0201-0203</u> 1112-0201-0107	из металлочерепицы	м	<u>2689</u> 2428	<u>2369</u> 2440	<u>2356</u> 2416
Устройство ендов					
<u>6110-0201-0204</u> 1112-0201-0104	из ПВХ-мембраны	м	<u>756</u> 676	<u>659</u> 681	<u>655</u> 672
Устройство ендов для кровель					
<u>6110-0201-0205</u> 1112-0201-0105	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5765</u> 5476	<u>5411</u> 5490	<u>5397</u> 5463
<b>Группа 6110-0202 Устройство конька и планок для кровель</b>					
<b>Подгруппа 6110-0202-01 Устройство конька</b>					
Устройство конька для кровель					
<u>6110-0202-0101</u> 1112-0201-0108	из ПВХ-мембраны	м	<u>933</u> 833	<u>811</u> 839	<u>806</u> 828
Устройство конька для кровель					
<u>6110-0202-0102</u> 1112-0201-0110	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>6952</u> 6562	<u>6473</u> 6580	<u>6455</u> 6543
Устройство конька для кровель					
<u>6110-0202-0103</u> 1112-0201-0109	из черепицы гибкой битумной	м	<u>1340</u> 1262	<u>1245</u> 1266	<u>1242</u> 1259
Устройство конька для кровель					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6110-0202-0104 1112-0201-0111	из металлочерепицы	м	<u>7721</u> 7351	<u>7267</u> 7368	<u>7250</u> 7333
<b>Подгруппа 6110-0202-02 Устройство планок кровельных</b>					
Устройство планок кровельных из профилированного листа					
6110-0202-0201 1112-0201-0601	торцевых (ветровых)	м	<u>6631</u> 6164	<u>6056</u> 6184	<u>6036</u> 6140
6110-0202-0202 1112-0201-0602	карнизных	м	<u>4947</u> 4625	<u>4552</u> 4640	<u>4537</u> 4609
6110-0202-0203 1112-0201-0603	коньковых	м	<u>2589</u> 2389	<u>2343</u> 2398	<u>2334</u> 2380
Устройствокарнизных планок для кровель					
6110-0202-0204 1112-0201-0604	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>2377</u> 2201	<u>2162</u> 2209	<u>2154</u> 2193
Устройство карнизных планок для кровель					
6110-0202-0205 1112-0201-0605	из черепицы гибкой битумной	м	<u>1234</u> 1155	<u>1137</u> 1159	<u>1134</u> 1151
Устройство планок для кровель из металлочерепицы					
6110-0202-0206 1112-0201-0606	карнизных	м	<u>1766</u> 1607	<u>1571</u> 1614	<u>1563</u> 1600
6110-0202-0207 1112-0201-0607	торцевых (ветровых)	м	<u>1704</u> 1553	<u>1519</u> 1560	<u>1511</u> 1546
<b>Группа 6110-0203 Устройство обделок на фасадах и покрытий мелких</b>					
<b>Подгруппа 6110-0203-01 Устройство обделок на фасадах</b>					
Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и другое)					
6110-0203-0101 1112-0201-1001	с водосточными трубами с изготовлением элементов труб	м <sup>2</sup>	<u>1119</u> 1029	<u>1022</u> 1047	<u>1069</u> 1060
6110-0203-0102 1112-0201-1002	без водосточных труб	м <sup>2</sup>	<u>403</u> 371	<u>368</u> 377	<u>389</u> 384
<b>Подгруппа 6110-0203-02 Устройство покрытий мелких</b>					
6110-0203-0201 1112-0201-0201	Устройство покрытий мелких (брандмауэры, парапеты, свесы и тому подобное) из листовой оцинкованной стали	м <sup>2</sup>	<u>8509</u> 7859	<u>7878</u> 8056	<u>8391</u> 8236
<b>Подраздел 6110-03 Примыкания, стяжки</b>					
<b>Группа 6110-0301 Устройство примыканий к стенам и парапетам</b>					
<b>Подгруппа 6110-0301-01 Устройство примыканий к стенам и парапетам</b>					
Устройство примыканий к стенам и парапетам рулонных и мастичных кровель, высота					
6110-0301-0101 1112-0202-0101	до 600 мм без фартуков	м	<u>3971</u> 3795	<u>3758</u> 3867	<u>3742</u> 3813
6110-0301-0102 1112-0202-0102	более 600 мм с одним фартуком	м	<u>5913</u> 5593	<u>5570</u> 5719	<u>5756</u> 5738
6110-0301-0103 1112-0202-0103	более 600 мм с двумя фартуками	м	<u>7822</u> 7403	<u>7408</u> 7584	<u>7790</u> 7682
Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из наплавляемых битумнополимерных материалов,					
6110-0301-0104 1112-0202-0104	без фартуков	м	<u>2797</u> 2605	<u>2558</u> 2678	<u>2547</u> 2608
6110-0301-0105 1112-0202-0105	с одним фартуком	м	<u>5074</u> 4763	<u>4736</u> 4888	<u>4927</u> 4894
6110-0301-0106 1112-0202-0106	с двумя фартуками	м	<u>7026</u> 6607	<u>6607</u> 6788	<u>6993</u> 6871
Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из профилированного листа					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0301-0107</u> <u>1112-0202-0107</u>	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2832</u> <u>2535</u>	<u>2467</u> <u>2547</u>	<u>2453</u> <u>2520</u>
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из ПВХ-мембраны, высота				
<u>6110-0301-0108</u> <u>1112-0202-0108</u>	до 1000 мм	м	<u>2547</u> <u>2274</u>	<u>2213</u> <u>2289</u>	<u>2201</u> <u>2261</u>
<u>6110-0301-0109</u> <u>1112-0202-0109</u>	более 1000 мм	м	<u>1942</u> <u>1774</u>	<u>1736</u> <u>1783</u>	<u>1728</u> <u>1765</u>
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель				
<u>6110-0301-0110</u> <u>1112-0202-0110</u>	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>6016</u> <u>5698</u>	<u>5626</u> <u>5713</u>	<u>5611</u> <u>5683</u>
	Устройство примыканий металлических к стенам и парапетам для кровель из черепицы гибкой битумной,				
<u>6110-0301-0111</u> <u>1112-0202-0111</u>	с фартуком	м	<u>2627</u> <u>2496</u>	<u>2453</u> <u>2522</u>	<u>2590</u> <u>2531</u>
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель				
<u>6110-0301-0112</u> <u>1112-0202-0114</u>	из металлочерепицы	м	<u>2501</u> <u>2240</u>	<u>2181</u> <u>2250</u>	<u>2167</u> <u>2227</u>
	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>1112-0202-0112</u>	до 500 мм	м	<u>10105</u> <u>9719</u>	<u>9632</u> <u>9801</u>	<u>9608</u> <u>9727</u>
<u>6110-0301-0114</u> <u>1112-0202-0113</u>	более 500 мм	м	<u>9132</u> <u>8820</u>	<u>8751</u> <u>8898</u>	<u>8729</u> <u>8831</u>
	<b>Подгруппа 6110-0301-02 Устройство примыканий к воронкам</b>				
	Устройство примыканий к водосточным воронкам				
<u>6110-0301-0201</u> <u>1112-0201-0702</u>	из ПВХ-мембраны	воронка	<u>2127</u> <u>1968</u>	<u>1932</u> <u>1975</u>	<u>1924</u> <u>1960</u>
<u>6110-0301-0202</u> <u>1112-0201-0704</u>	для кровли трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки из мастики битумно- гидроизоляционной холодного применения	воронка	<u>12638</u> <u>12343</u>	<u>12275</u> <u>12356</u>	<u>12262</u> <u>12329</u>
	<b>Подгруппа 6110-0301-03 Устройство примыканий к трубам</b>				
	Устройство примыканий к трубам				
<u>6110-0301-0301</u> <u>1112-0201-0703</u>	из ПВХ-мембраны	шт.	<u>2325</u> <u>2072</u>	<u>2015</u> <u>2084</u>	<u>2003</u> <u>2060</u>
	<b>Подгруппа 6110-0301-04 Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий</b>				
	Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из железобетонных плит				
<u>6110-0301-0401</u> <u>1112-0202-0201</u>	с применением органического стекла	м перимет ра фонарей по наружно му обводу стаканов	<u>6079</u> <u>5689</u>	<u>5603</u> <u>5767</u>	<u>5576</u> <u>5692</u>

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0301-0402</u> 1112-0202-0202	с применением стеклопакетов или листового стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>7520</u> 7048	<u>6943</u> 7130	<u>6912</u> 7047
	Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из профилированного настила				
<u>6110-0301-0403</u> 1112-0202-0203	с применением органического стекла	м	<u>5722</u> 5361	<u>5281</u> 5437	<u>5255</u> 5366
<u>6110-0301-0404</u> 1112-0202-0204	с применением стеклопакетов или листового стекла	м	<u>7137</u> 6697	<u>6598</u> 6777	<u>6570</u> 6698
	<b>Группа 6110-0302 Устройство стяжек</b>				
	<b>Подгруппа 6110-0302-01 Устройство стяжек</b>				
	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных,				
<u>6110-0302-0101</u> 1112-0203-0101	толщина 15 мм	м <sup>2</sup>	<u>2083</u> 1803	<u>1768</u> 2079	<u>1685</u> 1855
<u>6110-0302-0102</u> 1112-0203-0102	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0101	м <sup>2</sup>	<u>31</u> 31	<u>31</u> 43	<u>29</u> 36
	Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных,				
<u>6110-0302-0103</u> 1112-0203-0103	толщина 15 мм	м <sup>2</sup>	<u>2022</u> 1892	<u>1855</u> 1995	<u>1902</u> 1939
<u>6110-0302-0104</u> 1112-0203-0104	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0103	м <sup>2</sup>	<u>140</u> 133	<u>129</u> 140	<u>132</u> 136
	Устройство выравнивающих стяжек сборных из				
<u>6110-0302-0105</u> 1112-0203-0105	плоских асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	<u>5668</u> 5506	<u>5474</u> 5516	<u>5478</u> 5507
	<b>Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли</b>				
	<b>Группа 6110-0401 Водосточные системы кровли</b>				
	<b>Подгруппа 6110-0401-01 Устройство желобов</b>				
	Устройство желобов				
<u>6110-0401-0101</u> 1112-0201-1101	настенных	м	<u>14355</u> 14442	<u>13320</u> 14459	<u>15269</u> 13998
<u>6110-0401-0102</u> 1112-0201-1102	подвесных	м	<u>4294</u> 4108	<u>4145</u> 4196	<u>4453</u> 4318
	<b>Подгруппа 6110-0401-02 Устройство водосточных систем для скатных кровель</b>				
	Устройство водосточных наружных систем для скатных кровель				
<u>6110-0401-0201</u> 1112-0201-0901	горизонтальные элементы - желоба водосточные из ПВХ	м	<u>6861</u> 6382	<u>6274</u> 6403	<u>6252</u> 6359
<u>6110-0401-0202</u> 1112-0201-0902	вертикальные элементы - водосточные трубы из ПВХ	м	<u>4010</u> 3800	<u>3753</u> 3810	<u>3744</u> 3790
	<b>Подгруппа 6110-0401-03 Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей</b>				
	Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей				
<u>6110-0401-0301</u> 1112-0201-0801	наружного	м	<u>7283</u> 6473	<u>6299</u> 6519	<u>6260</u> 6445

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6110-0401-04 Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов</b>				
	Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов,				
<u>6110-0401-0401</u> <u>1112-0201-0701</u>	воронки	шт.	<u>1260</u> 1150	<u>1123</u> 1150	<u>1119</u> 1142
	<b>Группа 6110-0402 Аэраторы, колпаки, ограждения и другие элементы кровли</b>				
	<b>Подгруппа 6110-0402-01 Устройство колпаков</b>				
	Устройство колпаков над шахтами				
<u>6110-0402-0101</u> <u>1112-0201-0301</u>	в два канала	шт.	<u>24642</u> 23363	<u>23754</u> 24104	<u>26378</u> 25163
<u>6110-0402-0102</u> <u>1112-0201-0302</u>	Добавлять на каждые последующие два канала сверх двух к норме 6110-0402-0101	шт.	<u>12429</u> 11782	<u>11975</u> 12153	<u>13286</u> 12681
	<b>Подгруппа 6110-0402-02 Устройство аэраторов</b>				
<u>6110-0402-0201</u> <u>1112-0201-0501</u>	Устройство аэраторов	шт.	<u>3735</u> 3425	<u>3334</u> 3419	<u>3317</u> 3382
	<b>Подгруппа 6110-0402-03 Устройство ограждение кровель</b>				
	Устройство ограждение кровель перилами				
<u>6110-0402-0301</u> <u>1112-0201-0401</u>	перилами	м	<u>3933</u> 3886	<u>3875</u> 3886	<u>3873</u> 3883
	<b>Подгруппа 6110-0402-04 Устройство снегозадержателей для кровли</b>				
	Устройство снегозадержателей для кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0402-0401</u> <u>1112-0201-1201</u>	уголковых	м	<u>1426</u> 1266	<u>1230</u> 1274	<u>1223</u> 1259
	<b>Раздел 6111 Изоляционные работы</b>				
	<b>Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих</b>				
	<b>Группа 6111-0101 Поверхности горячие. Изоляция</b>				
	<b>Подгруппа 6111-0101-01 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем</b>				
<u>6111-0101-0101</u> <u>1126-0101-0101</u>	Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем	м³	<u>278020</u> 248435	<u>242229</u> 250316	<u>242683</u> 248354
	<b>Подгруппа 6111-0101-02 Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта</b>				
	Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта, диаметр				
<u>6111-0101-0201</u> <u>1126-0101-0201</u>	до 350 мм	м³	<u>148989</u> 136474	<u>134537</u> 138027	<u>137567</u> 138443
<u>6111-0101-0202</u> <u>1126-0101-0202</u>	до 820 мм	м³	<u>147474</u> 134874	<u>132680</u> 136172	<u>134705</u> 136145
	<b>Подгруппа 6111-0101-03 Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем</b>				
<u>6111-0101-0301</u> <u>1126-0101-0102</u>	Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	м³	<u>197403</u> 183523	<u>182619</u> 186457	<u>185697</u> 186810

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6111-0101-04 Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем</b>				
<u>6111-0101-0401</u> 1126-0101-0301	Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем	м³	<u>352066</u> 321017	<u>313227</u> 322621	<u>317383</u> 322263
	<b>Подгруппа 6111-0101-05 Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными изделиями: перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми</b>				
	Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными				
<u>6111-0101-0501</u> 1126-0101-0302	сегментами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>181540</u> 165165	<u>162398</u> 166971	<u>165479</u> 167064
<u>6111-0101-0502</u> 1126-0101-0303	получилиндрами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>250882</u> 227584	<u>223695</u> 230139	<u>228156</u> 230377
<u>6111-0101-0503</u> 1126-0101-0304	сегментами из плит (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>292416</u> 265988	<u>261887</u> 269224	<u>266047</u> 269134
<u>6111-0101-0504</u> 1126-0101-0305	Изоляция поверхности плоской и криволинейной плитами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>84907</u> 77175	<u>76797</u> 78899	<u>77167</u> 78503
	<b>Подгруппа 6111-0101-06 Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопршивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т</b>				
<u>6111-0101-0601</u> 1126-0101-0401	Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопршивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т	м³	<u>624212</u> 553180	<u>538789</u> 558057	<u>535553</u> 551618
	<b>Подгруппа 6111-0101-07 Изоляция трубопровода шнурами</b>				
	Изоляция трубопровода шнурами				
<u>6111-0101-0701</u> 1126-0101-0501	хризотилцементными	м³	<u>771599</u> 683928	<u>664493</u> 688699	<u>660457</u> 680292
<u>6111-0101-0702</u> 1126-0101-0502	хризотилцементными пуховыми	м³	<u>228965</u> 203208	<u>197718</u> 204831	<u>196596</u> 202389

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6111-0101-08 Изоляция трубопровода матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими</b>				
<u>6111-0101-0801</u> <u>1126-0101-0601</u>	Изоляция трубопровода матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими	м³	<u>126289</u> 113374	<u>111187</u> 114726	<u>111863</u> 114077
	<b>Подгруппа 6111-0101-09 Изоляция трубопровода матами минераловатными, плитами минераловатными, плитами из стеклянного штапельного волокна</b>				
	Изоляция трубопровода				
<u>6111-0101-0901</u> <u>1126-0101-0602</u>	матами минераловатными, плитами минераловатными на синтетическом связующем	м³	<u>118646</u> 106821	<u>104824</u> 108113	<u>105560</u> 107534
<u>6111-0101-0902</u> <u>1126-0101-0604</u>	плитами из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>118234</u> 106443	<u>104454</u> 107734	<u>105192</u> 107158
	<b>Подгруппа 6111-0101-10 Изоляция трубопровода матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, изделиями минераловатными с гофрированной структурой, матами из стеклянного штапельного волокна</b>				
	Изоляция трубопровода матами				
<u>6111-0101-1001</u> <u>1126-0101-0603</u>	минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, изделиями минераловатными с гофрированной структурой	м³	<u>116364</u> 104616	<u>102824</u> 106092	<u>103564</u> 105521
<u>6111-0101-1002</u> <u>1126-0101-0605</u>	из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>125528</u> 112612	<u>110612</u> 114151	<u>111288</u> 113502
	<b>Подгруппа 6111-0101-11 Изоляция поверхности плоской и криволинейной фасонной изделиями минераловатными и стекловатными</b>				
	Изоляция матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, плитами минераловатными на синтетическом связующем, плитами из стеклянного штапельного волокна				
<u>6111-0101-1101</u> <u>1126-0101-0701</u>	поверхности плоской и криволинейной	м³	<u>109990</u> 98231	<u>97140</u> 100377	<u>96627</u> 99276
<u>6111-0101-1102</u> <u>1126-0101-0702</u>	фасонной поверхности	м³	<u>145597</u> 130005	<u>128887</u> 133125	<u>128171</u> 131672
	<b>Подгруппа 6111-0101-12 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов</b>				
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов, условный диаметр трубопровода				
<u>6111-0101-1201</u> <u>1126-0101-0801</u>	до 200 мм.	шт.	<u>49436</u> 44921	<u>43903</u> 45141	<u>43703</u> 44730
<u>6111-0101-1202</u> <u>1126-0101-0803</u>	до 800 мм	шт.	<u>96662</u> 87901	<u>85935</u> 88337	<u>85567</u> 87549



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6111-0101-13 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из оцинкованной стали</b>				
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов оцинкованной стали, условный диаметр трубопроводов				
<u>6111-0101-1301</u> <u>1126-0101-0802</u>	до 200 мм	шт.	<u>44957</u> 40509	<u>39739</u> 40979	<u>40520</u> 40999
<u>6111-0101-1302</u> <u>1126-0101-0804</u>	до 800 мм	шт.	<u>90124</u> 81549	<u>80210</u> 82613	<u>82316</u> 82913
	<b>Подгруппа 6111-0101-14 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матрасов минераловатных и листов алюминиевых сплавов, оцинкованной стали</b>				
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матрасов минераловатных и листов				
<u>6111-0101-1401</u> <u>1126-0101-0805</u>	из алюминиевых сплавов	шт.	<u>199535</u> 179299	<u>174722</u> 180271	<u>173844</u> 178437
<u>6111-0101-1402</u> <u>1126-0101-0806</u>	из оцинкованной стали	шт.	<u>192663</u> 172622	<u>168674</u> 174220	<u>170270</u> 173476
	<b>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</b>				
	Изоляция трубопровода конструкциями полносборными с покрытием из листов алюминиевых сплавов				
<u>6111-0101-1501</u> <u>1126-0101-0901</u>	на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных	м³	<u>548000</u> 509312	<u>500718</u> 511238	<u>499561</u> 507860
<u>6111-0101-1502</u> <u>1126-0101-0902</u>	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>335097</u> 303725	<u>296783</u> 305317	<u>295961</u> 302627
	<b>Подгруппа 6111-0101-16 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием сталью оцинкованной</b>				
	Изоляция трубопровода конструкциями полносборными с покрытием сталью оцинкованной				
<u>6111-0101-1601</u> <u>1126-0101-0903</u>	на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных	м³	<u>474193</u> 434265	<u>429648</u> 440874	<u>446368</u> 445163
<u>6111-0101-1602</u> <u>1126-0101-0904</u>	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>474193</u> 434265	<u>429648</u> 440874	<u>446368</u> 445163
	<b>Подгруппа 6111-0101-17 Изоляция трубопровода изделиями из вспененного каучука</b>				
	Изоляция трубопровода изделиями из вспененного каучука				
<u>6111-0101-1701</u> <u>1126-0101-1001</u>	трубками из вспененного каучука, диаметр до 160 мм	м	<u>2134</u> 1936	<u>1891</u> 1945	<u>1882</u> 1926
<u>6111-0101-1702</u> <u>1126-0101-1002</u>	пластинами (плитами) из вспененного каучука, диаметр до 180 мм	м	<u>2134</u> 1936	<u>1891</u> 1945	<u>1882</u> 1926
	<b>Подгруппа 6111-0101-18 Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0101-1801</u> <u>1126-0101-1101</u>	Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука	м <sup>2</sup>	<u>5864</u> <u>5327</u>	<u>5206</u> <u>5352</u>	<u>5181</u> <u>5301</u>
	<b>Подгруппа 6111-0101-19 Изоляция соединения арматурного и фланцевого рулонным материалом из вспененного каучука</b>				
<u>6111-0101-1901</u> <u>1126-0101-0807</u>	Изоляция соединения арматурного и фланцевого рулонным материалом из вспененного каучука	шт.	<u>10160</u> <u>9134</u>	<u>8901</u> <u>9182</u>	<u>8855</u> <u>9088</u>
	<b>Подгруппа 6111-0101-20 Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листовой</b>				
<u>6111-0101-2001</u> <u>1126-0101-1201</u>	Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листовой	м <sup>3</sup>	<u>1076690</u> <u>962698</u>	<u>934053</u> <u>966984</u>	<u>931326</u> <u>954749</u>
	<b>Подгруппа 6111-0101-21 Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления</b>				
<u>6111-0101-2101</u> <u>1126-0101-1102</u>	Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления	м <sup>3</sup>	<u>214288</u> <u>196724</u>	<u>192606</u> <u>197142</u>	<u>191829</u> <u>195576</u>
	<b>Подгруппа 6111-0101-22 Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями из пенополиуретана</b>				
	Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями				
<u>6111-0101-2201</u> <u>1126-0101-1301</u>	получилиндрами и сегментами из пенополиуретана	м <sup>3</sup>	<u>194679</u> <u>175901</u>	<u>171711</u> <u>176836</u>	<u>170849</u> <u>175111</u>
<u>6111-0101-2202</u> <u>1126-0101-1103</u>	поверхности плоской и криволинейной штучными плитами	м <sup>3</sup>	<u>174321</u> <u>159352</u>	<u>157103</u> <u>161187</u>	<u>156372</u> <u>159792</u>
	<b>Подгруппа 6111-0101-23 Установка кольца металлического опорного и устройства разгружающего</b>				
	Установка с изготовлением кольца металлического опорного и устройства разгружающего, диаметр трубопровода				
<u>6111-0101-2301</u> <u>1126-0101-1401</u>	до 200 мм	м <sup>3</sup>	<u>126186</u> <u>111840</u>	<u>108542</u> <u>112504</u>	<u>108011</u> <u>111155</u>
<u>6111-0101-2302</u> <u>1126-0101-1402</u>	от 273 до 400 мм	м <sup>3</sup>	<u>158364</u> <u>140404</u>	<u>136276</u> <u>141225</u>	<u>135609</u> <u>139569</u>
<u>6111-0101-2303</u> <u>1126-0101-1403</u>	от 400 до 530 мм	м <sup>3</sup>	<u>188750</u> <u>167322</u>	<u>162397</u> <u>168299</u>	<u>161599</u> <u>166324</u>
<u>6111-0101-2304</u> <u>1126-0101-1404</u>	от 530 до 820 мм	м <sup>3</sup>	<u>211540</u> <u>187509</u>	<u>181986</u> <u>188605</u>	<u>181091</u> <u>186391</u>
	<b>Подгруппа 6111-0101-24 Изоляция поверхности хризотилперлитовая методом напыления</b>				
	Изоляция хризотилперлитовая методом напыления поверхности				
<u>6111-0101-2401</u> <u>1126-0102-0801</u>	паровых и газовых турбин	м <sup>3</sup>	<u>698707</u> <u>669355</u>	<u>662921</u> <u>670932</u>	<u>662191</u> <u>669162</u>
<u>6111-0101-2402</u> <u>1126-0102-0802</u>	котлоагрегатов	м <sup>3</sup>	<u>297440</u> <u>275508</u>	<u>270517</u> <u>276435</u>	<u>269534</u> <u>274455</u>

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0101-2403</u> 1126-0102-0803	вспомогательного оборудования	м³	<u>303291</u> 278563	<u>272910</u> 279636	<u>271749</u> 277288
	<b>Подгруппа 6111-0101-25 Изоляция поверхности оборудования металлические пеностеклом</b>				
<u>6111-0101-2501</u> 1126-0102-0901	Изоляция поверхности оборудования металлической пеностеклом на полимерном клее	м³	<u>352834</u> 313509	<u>304585</u> 315196	<u>302792</u> 311522
	<b>Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями</b>				
	<b>Группа 6111-0201 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями</b>				
	<b>Подгруппа 6111-0201-01 Изоляция холодных поверхностей изделиями из волоконистых и зернистых материалов</b>				
	Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов на битуме холодной поверхности				
<u>6111-0201-0101</u> 1126-0102-0101	стены и колонны прямоугольной	м³	<u>191565</u> 175954	<u>170586</u> 176668	<u>172088</u> 174120
<u>6111-0201-0102</u> 1126-0102-0102	покрытия и перекрытия сверху	м³	<u>103754</u> 95027	<u>92965</u> 95691	<u>93099</u> 94808
<u>6111-0201-0103</u> 1126-0102-0103	покрытия и перекрытия снизу	м³	<u>244092</u> 224737	<u>218094</u> 225754	<u>220132</u> 222582
<u>6111-0201-0104</u> 1126-0102-0104	перегородки	м³	<u>167242</u> 154101	<u>149272</u> 154690	<u>150870</u> 152357
<u>6111-0201-0105</u> 1126-0102-0304	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия снизу изделиями из волоконистых и зернистых материалов на клее	м²	<u>8053</u> 7258	<u>7078</u> 7295	<u>7038</u> 7220
<u>6111-0201-0106</u> 1126-0102-0306	Установка плиты теплоизоляционного слоя стены монолитной	м²	<u>3354</u> 2973	<u>2886</u> 2990	<u>2870</u> 2954
<u>6111-0201-0107</u> 1126-0102-0305	Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов на клее холодной поверхности стены и колонны	м²	<u>6744</u> 6098	<u>5953</u> 6128	<u>5919</u> 6068
<u>6111-0201-0108</u> 1126-0102-0302	Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов насухо холодной поверхности покрытия и перекрытия снизу	м²	<u>5168</u> 4622	<u>4498</u> 4647	<u>4471</u> 4597
<u>6111-0201-0109</u> 1126-0102-0303	Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов насухо холодной поверхности	м²	<u>4232</u> 3793	<u>3694</u> 3813	<u>3672</u> 3774
	<b>Подгруппа 6111-0201-02 Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе</b>				
<u>6111-0201-0201</u> 1126-0102-0201	Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе	м³	<u>42724</u> 38112	<u>37076</u> 39193	<u>36786</u> 38250
	<b>Подгруппа 6111-0201-03 Изоляция покрытия и перекрытия изделиями из волоконистых и зернистых материалов</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0201-0301</u> <u>1126-0102-0301</u>	Изоляция покрытия и перекрытия из волокнистых и зернистых материалов насухо	м³	<u>76155</u> 67601	<u>65653</u> 68006	<u>65266</u> 67202
	<b>Подгруппа 6111-0201-04 Устройство пояса противопожарного из волокнистых и зернистых материалов на растворе</b>				
<u>6111-0201-0401</u> <u>1126-0102-0202</u>	Устройство пояса противопожарного из волокнистых и зернистых материалов на растворе	м³	<u>76009</u> 67618	<u>65735</u> 68649	<u>65298</u> 67483
	<b>Подгруппа 6111-0201-05 Изоляция поверхности холодной изделиями из пенопласта</b>				
	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодной поверхности				
<u>6111-0201-0501</u> <u>1126-0102-0401</u>	стены и колонны прямоугольной	м³	<u>163911</u> 149774	<u>144709</u> 150271	<u>145996</u> 147856
<u>6111-0201-0502</u> <u>1126-0102-0402</u>	покрытия и перекрытия сверху	м³	<u>79716</u> 72323	<u>70606</u> 72818	<u>70571</u> 72081
<u>6111-0201-0503</u> <u>1126-0102-0403</u>	покрытия и перекрытия снизу	м³	<u>208866</u> 191188	<u>184939</u> 191841	<u>186599</u> 188929
<u>6111-0201-0504</u> <u>1126-0102-0404</u>	перегородки	м³	<u>146071</u> 133967	<u>129378</u> 134336	<u>130758</u> 132165
	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия изделиями из пенопласта				
<u>6111-0201-0505</u> <u>1126-0102-0405</u>	насухо	м³	<u>67356</u> 59728	<u>58000</u> 60095	<u>57660</u> 59371
<u>6111-0201-0506</u> <u>1126-0102-0406</u>	на клею	м²	<u>9420</u> 8457	<u>8242</u> 8499	<u>8196</u> 8410
	<b>Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции</b>				
	<b>Группа 6111-0301 Каркасы и отделка изоляции</b>				
	<b>Подгруппа 6111-0301-01 Устройство каркаса изоляции</b>				
	Устройство каркаса изоляции трубопровода				
<u>6111-0301-0101</u> <u>1126-0103-0101</u>	из проволоки	м²	<u>1767</u> 1578	<u>1582</u> 1635	<u>1573</u> 1616
<u>6111-0301-0102</u> <u>1126-0103-0102</u>	из сетки	м²	<u>1132</u> 1006	<u>983</u> 1018	<u>977</u> 1006
	Устройство каркаса изоляции поверхностей плоских и криволинейных				
<u>6111-0301-0103</u> <u>1126-0103-0103</u>	из проволоки	м²	<u>1755</u> 1567	<u>1572</u> 1624	<u>1563</u> 1606
<u>6111-0301-0104</u> <u>1126-0103-0104</u>	из сетки	м²	<u>729</u> 648	<u>636</u> 658	<u>633</u> 651
	<b>Подгруппа 6111-0301-02 Покрытие поверхности изоляции трубопроводов листами алюминиевых сплавов, сталью оцинкованной, металлопластом</b>				
	Покрытие поверхности изоляции трубопровода				
<u>6111-0301-0201</u> <u>1126-0103-0201</u>	листами алюминиевых сплавов	м²	<u>11383</u> 10169	<u>9890</u> 10226	<u>9834</u> 10108
<u>6111-0301-0202</u> <u>1126-0103-0202</u>	сталью оцинкованной	м²	<u>11158</u> 9942	<u>9672</u> 10009	<u>9657</u> 9911
<u>6111-0301-0203</u> <u>1126-0103-0203</u>	металлопластом	м²	<u>14430</u> 12840	<u>12485</u> 12924	<u>12453</u> 12792
	<b>Подгруппа 6111-0301-03 Покрытие поверхности изоляции трубопровода фольгой алюминиевой дублированной</b>				
<u>6111-0301-0301</u> <u>1126-0103-0204</u>	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов фольгой алюминиевой дублированной	м²	<u>11460</u> 10304	<u>10044</u> 10359	<u>9987</u> 10251

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6111-0301-04 Покрытие поверхности изоляции трубопровода стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)</b>				
<u>6111-0301-0401</u> <u>1126-0103-0205</u>	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)	м <sup>2</sup>	<u>15808</u> 14140	<u>13815</u> 14274	<u>13937</u> 14207
	<b>Подгруппа 6111-0301-06 Изоляция поверхности плоской (криволинейной) и фасонной листовым металлом с заготовкой покрытия</b>				
	Изоляция листовым металлом с заготовкой покрытия поверхности				
<u>6111-0301-0601</u> <u>1126-0103-0301</u>	плоской (криволинейной)	м <sup>2</sup>	<u>9222</u> 8183	<u>7948</u> 8231	<u>7901</u> 8134
<u>6111-0301-0602</u> <u>1126-0103-0302</u>	фасонной	м <sup>2</sup>	<u>23358</u> 20739	<u>20142</u> 20861	<u>20027</u> 20623
	<b>Подгруппа 6111-0301-07 Покрытие поверхности изоляции трубопровода и оборудования рулонными материалами</b>				
	Устройство изоляции поверхности рулонными материалами				
<u>6111-0301-0701</u> <u>1126-0103-0401</u>	Обертывание насухо с проклейкой швов	м <sup>2</sup>	<u>2353</u> 2144	<u>2097</u> 2154	<u>2087</u> 2134
<u>6111-0301-0702</u> <u>1126-0103-0402</u>	Оклеивание на битумной мастике	м <sup>2</sup>	<u>4859</u> 4552	<u>4484</u> 4568	<u>4469</u> 4539
<u>6111-0301-0703</u> <u>1126-0103-0403</u>	Оклеивание тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клее ПВА	м <sup>2</sup>	<u>3166</u> 2860	<u>2793</u> 2875	<u>2778</u> 2847
	<b>Подгруппа 6111-0301-08 Установка слоя пароизоляционного из пленки полиэтиленовой на поверхности изоляции трубопровода и оборудования</b>				
	Установка на поверхности изоляции трубопровода и оборудования слоя пароизоляционного				
<u>6111-0301-0801</u> <u>1113-0102-0101</u>	из пленки полиэтиленовой	м <sup>2</sup>	<u>7346</u> 6674	<u>6522</u> 6705	<u>6490</u> 6641
<u>6111-0301-0802</u> <u>1113-0102-0102</u>	из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов)	м <sup>2</sup>	<u>1414</u> 1312	<u>1288</u> 1316	<u>1283</u> 1306
	<b>Подгруппа 6111-0301-09 Оштукатуривание поверхности изоляции хризотилцементным раствором</b>				
	Оштукатуривание хризотилцементным раствором				
<u>6111-0301-0901</u> <u>1126-0103-0501</u>	поверхности изоляции трубопроводов	м <sup>2</sup>	<u>9784</u> 9059	<u>9238</u> 9435	<u>9205</u> 9368
<u>6111-0301-0902</u> <u>1126-0103-0502</u>	поверхности изоляции плоской	м <sup>2</sup>	<u>7371</u> 6923	<u>7165</u> 7286	<u>7145</u> 7245
	<b>Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов</b>				
	<b>Группа 6111-0401 Гидроизоляция стен, фундаментов</b>				
	<b>Подгруппа 6111-0401-01 Гидроизоляция поверхностей стен, фундаментов</b>				
	Гидроизоляция горизонтальная стен, фундаментов				
<u>6111-0401-0101</u> <u>1113-0101-0601</u>	цементная с жидким стеклом	м <sup>2</sup>	<u>3049</u> 2759	<u>2740</u> 3063	<u>2665</u> 2878
<u>6111-0401-0102</u> <u>1113-0101-0303</u>	оклеечная в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>3016</u> 2920	<u>2936</u> 3159	<u>2882</u> 3022

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0401-0103</u> 1113-0101-0304	оклеечная в 2 слоя	м²	<u>5257</u> 5101	<u>5103</u> 5342	<u>5047</u> 5200
Гидроизоляция боковая стен, фундаментов					
<u>6111-0401-0104</u> 1113-0101-0602	цементная с жидким стеклом	м²	<u>6722</u> 6007	<u>5923</u> 6238	<u>5865</u> 6134
<u>6111-0401-0105</u> 1113-0101-0301	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	м²	<u>6039</u> 5760	<u>5701</u> 5792	<u>5683</u> 5755
<u>6111-0401-0106</u> 1113-0101-0302	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону. На каждый слой сверх 2-х добавлять к норме 6111-0401-0105	м²	<u>2350</u> 2279	<u>2263</u> 2282	<u>2259</u> 2275
<u>6111-0401-0107</u> 1113-0101-0208	обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	м²	<u>4046</u> 3920	<u>3891</u> 3926	<u>3885</u> 3914
<u>6111-0401-0108</u> 1113-0101-0211	с выравниванием поверхности бутовой кладки	м²	<u>7274</u> 6485	<u>6391</u> 6739	<u>6326</u> 6620
Гидроизоляция стен, фундаментов напыляемая					
<u>6111-0401-0109</u> 1113-0101-0403	по бетону, толщина слоя 2 мм	м²	<u>12153</u> 11997	<u>11961</u> 12003	<u>11954</u> 11988
<u>6111-0401-0110</u> 1113-0101-0404	по бетону. На каждый следующий 1 мм добавлять к норме 6111-0401-0109	м²	<u>5430</u> 5397	<u>5390</u> 5398	<u>5388</u> 5395
Гидроизоляция боковая стен, фундаментов монолитных наплавленными материалами					
<u>6111-0401-0111</u> 1113-0101-0309	в один слой	м²	<u>3394</u> 3066	<u>2990</u> 3082	<u>2978</u> 3043
<u>6111-0401-0112</u> 1113-0101-0310	в один слой. На каждый следующий слой добавлять к норме 6111-0401-0111	м²	<u>1493</u> 1331	<u>1292</u> 1339	<u>1287</u> 1316
<u>6111-0401-0113</u> 1113-0101-0207	Гидроизоляция стен, фундаментов из сухих смесей на цементной основе, толщина слоя до 3 мм	м²	<u>10197</u> 10049	<u>10016</u> 10057	<u>10009</u> 10042
<b>Подгруппа 6111-0401-02 Гидроизоляция швов, стыков, примыканий</b>					
<u>6111-0401-0201</u> 1106-0301-1001	Укладка гидроизоляционной прокладки шва, стыка, примыкания	м	<u>5293</u> 5052	<u>4996</u> 5061	<u>4986</u> 5039
Заполнение вертикального шва панелей стеновых					
<u>6111-0401-0202</u> 1106-0404-0801	цементным раствором	м	<u>1757</u> 1578	<u>1546</u> 1670	<u>1520</u> 1607
<u>6111-0401-0203</u> 1106-0404-0802	упругими прокладками	м	<u>613</u> 565	<u>554</u> 566	<u>552</u> 563
Герметизация шва панелей стеновых мастикой					
<u>6111-0401-0204</u> 1106-0404-0803	горизонтального	м	<u>1195</u> 1076	<u>1048</u> 1080	<u>1043</u> 1069
<u>6111-0401-0205</u> 1106-0404-0804	вертикального	м	<u>1464</u> 1317	<u>1283</u> 1322	<u>1276</u> 1309
Укладка прокладки резиновой					
<u>6111-0401-0206</u> 1106-0602-0301	толщина 30 мм	м²	<u>25985</u> 25866	<u>25839</u> 25871	<u>25833</u> 25860
<u>6111-0401-0207</u> 1106-0602-0302	толщина 50 мм	м²	<u>43051</u> 42918	<u>42888</u> 42925	<u>42882</u> 42912

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6111-0401-03 Устройство герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивки швов стеновых панелей и панелей перекрытий</b>				
	Герметизация горизонтального/вертикального стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0301</u> <u>1106-0601-1901</u>	прокладками на клею в один ряд	м	<u>528</u> 480	<u>469</u> 482	<u>467</u> 477
<u>6111-0401-0306</u> <u>1106-0601-1906</u>	вулканизирующейся тиоколовой мастикой	м	<u>1754</u> 1605	<u>1550</u> 1546	<u>1543</u> 1548
<u>6111-0401-0307</u> <u>1106-0601-1907</u>	герметизирующей нетвердеющей мастикой	м	<u>6545</u> 6355	<u>6310</u> 6361	<u>6302</u> 6344
	Герметизация минераловатными пакетами стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0302</u> <u>1106-0601-1902</u>	горизонтального	м	<u>781</u> 753	<u>747</u> 754	<u>746</u> 752
<u>6111-0401-0303</u> <u>1106-0601-1903</u>	вертикального	м	<u>1326</u> 1246	<u>1228</u> 1251	<u>1226</u> 1244
	Герметизация пенополистиролом стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0304</u> <u>1106-0601-1904</u>	горизонтального	м	<u>474</u> 444	<u>436</u> 445	<u>435</u> 442
<u>6111-0401-0305</u> <u>1106-0601-1905</u>	вертикального	м	<u>958</u> 896	<u>881</u> 899	<u>878</u> 893
	Герметизация коробки оконной и балконной двери				
<u>6111-0401-0308</u> <u>1106-0601-1919</u>	мастикой вулканизирующейся тиоколовой	м	<u>1509</u> 1359	<u>1325</u> 1365	<u>1318</u> 1351
<u>6111-0401-0309</u> <u>1106-0601-1920</u>	мастикой герметизирующей нетвердеющей	м	<u>6223</u> 6037	<u>5994</u> 6044	<u>5986</u> 6026
	Устройство герметизации вертикального стыка панели стеновой,				
<u>6111-0401-0310</u> <u>1106-0601-1910</u>	водоотбойная лента	м	<u>678</u> 600	<u>583</u> 604	<u>579</u> 597
<u>6111-0401-0311</u> <u>1106-0601-1911</u>	водоотводящий фартук	м	<u>68</u> 60	<u>58</u> 61	<u>58</u> 60
	Устройство стыка, облицованного полиэтиленовыми полосам				
<u>6111-0401-0316</u> <u>1106-0601-1916</u>	поверхности горизонтальной	м	<u>6196</u> 5576	<u>5436</u> 5606	<u>5407</u> 5548
<u>6111-0401-0317</u> <u>1106-0601-1917</u>	поверхности вертикальной	м	<u>7937</u> 7117	<u>6932</u> 7158	<u>6895</u> 7080
<u>6111-0401-0318</u> <u>1106-0601-1918</u>	поверхности потолочной	м	<u>8665</u> 7763	<u>7558</u> 7803	<u>7518</u> 7718
	<b>Группа 6111-0402 Изоляционные работы по кровле</b>				
	<b>Подгруппа 6111-0402-01 Утепление покрытия плитами</b>				
	Утепление покрытия плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике				
<u>6111-0402-0101</u> <u>1126-0102-0601</u>	в один слой	м <sup>2</sup>	<u>2354</u> 2222	<u>2192</u> 2229	<u>2186</u> 2216
<u>6111-0402-0102</u> <u>1126-0102-0602</u>	на каждый последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>1418</u> 1321	<u>1299</u> 1326	<u>1295</u> 1317
	Утепление покрытия плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике				
<u>6111-0402-0103</u> <u>1126-0102-0603</u>	в один слой	м <sup>2</sup>	<u>4035</u> 3710	<u>3636</u> 3725	<u>3622</u> 3693
<u>6111-0402-0104</u> <u>1126-0102-0604</u>	на каждый последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>2784</u> 2529	<u>2471</u> 2541	<u>2460</u> 2516
<u>6111-0402-0105</u> <u>1126-0102-0605</u>	Утепление покрытия плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибролита насухо	м <sup>2</sup>	<u>2170</u> 1942	<u>1890</u> 1950	<u>1877</u> 1929
	<b>Подгруппа 6111-0402-02 Утепление покрытия (монолитное и засыпка)</b>				
	Утепление покрытия (монолитное и засыпка)				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0402-0201</u> <u>1126-0102-0606</u>	легким (ячеистым) бетоном	м³	<u>65113</u> 60835	<u>59941</u> 61206	<u>59020</u> 59972
<u>6111-0402-0202</u> <u>1126-0102-0607</u>	керамзитом	м³	<u>44473</u> 46825	<u>40157</u> 36085	<u>35520</u> 40717
<u>6111-0402-0203</u> <u>1126-0102-0608</u>	шунгизитом	м³	<u>18415</u> 16596	<u>16181</u> 16661	<u>16096</u> 16499
<u>6111-0402-0204</u> <u>1126-0102-0609</u>	перлитом	м³	<u>29846</u> 24509	<u>26015</u> 26495	<u>25900</u> 25883
<u>6111-0402-0205</u> <u>1126-0102-0610</u>	вермикулитом	м³	<u>60177</u> 58358	<u>57943</u> 58423	<u>57858</u> 58261
<b>Подгруппа 6111-0402-03 Устройство пароизоляции</b>					
Устройство пароизоляции					
<u>6111-0402-0301</u> <u>1113-0102-0201</u>	оклеечной в один слой	м²	<u>2524</u> 2402	<u>2374</u> 2407	<u>2369</u> 2395
<u>6111-0402-0302</u> <u>1113-0102-0202</u>	оклеечной на каждый последующий слой	м²	<u>1508</u> 1426	<u>1409</u> 1431	<u>1405</u> 1423
<u>6111-0402-0303</u> <u>1113-0102-0203</u>	прокладной в один слой	м²	<u>868</u> 818	<u>806</u> 820	<u>804</u> 816
<u>6111-0402-0304</u> <u>1113-0102-0204</u>	обмазочной в один слой	м²	<u>1430</u> 1364	<u>1349</u> 1367	<u>1347</u> 1361
<u>6111-0402-0305</u> <u>1113-0102-0205</u>	обмазочной на каждый последующий слой	м²	<u>461</u> 431	<u>425</u> 433	<u>424</u> 430
<b>Подгруппа 6111-0402-04 Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер</b>					
Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер					
<u>6111-0402-0401</u> <u>1113-0101-0801</u>	битумной грунтовкой с ее приготовлением	м²	<u>898</u> 868	<u>861</u> 870	<u>861</u> 867
<u>6111-0402-0402</u> <u>1113-0101-0802</u>	готовой эмульсией битумной	м²	<u>467</u> 447	<u>443</u> 448	<u>441</u> 446
<b>Группа 6111-0403 Изоляционные работы по полам</b>					
<b>Подгруппа 6111-0403-01 Устройство гидроизоляции оклеечной и обмазочной</b>					
Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами					
<u>6111-0403-0101</u> <u>1113-0101-0305</u>	на битумной мастике, первый слой	м²	<u>5915</u> 5529	<u>5438</u> 5556	<u>5440</u> 5516
<u>6111-0403-0102</u> <u>1113-0101-0306</u>	на битумной мастике, последующий слой	м²	<u>3491</u> 3257	<u>3205</u> 3273	<u>3203</u> 3249
<u>6111-0403-0103</u> <u>1113-0101-0307</u>	на резино-битумной мастике, первый слой	м²	<u>5779</u> 5536	<u>5483</u> 5549	<u>5473</u> 5526
<u>6111-0403-0104</u> <u>1113-0101-0308</u>	на резино-битумной мастике, последующий слой	м²	<u>3883</u> 3710	<u>3669</u> 3719	<u>3663</u> 3702
Устройство гидроизоляции обмазочной					
<u>6111-0403-0105</u> <u>1113-0101-0209</u>	битумной мастикой толщиной 2 мм в один слой	м²	<u>3112</u> 2897	<u>2847</u> 2912	<u>2847</u> 2891
<u>6111-0403-0106</u> <u>1113-0101-0210</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0105	м²	<u>950</u> 878	<u>860</u> 884	<u>860</u> 876
<u>6111-0403-0107</u> <u>1113-0101-0204</u>	из сухих смесей на цементной основе толщиной 2 мм в два слоя	м²	<u>4613</u> 4250	<u>4168</u> 4267	<u>4153</u> 4233
<b>Подгруппа 6111-0403-02 Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки</b>					
Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки					



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0403-0201</u> 1113-0101-0311	на бутылкаучуковом клее с защитой рубероидом, первый слой	м <sup>2</sup>	<u>12728</u> 11566	<u>11304</u> 11660	<u>11247</u> 11526
<u>6111-0403-0202</u> 1113-0101-0312	на бутылкаучуковом клее с защитой рубероидом, последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>7867</u> 7047	<u>6860</u> 7085	<u>6822</u> 7006
<u>6111-0403-0203</u> 1113-0101-0313	насухо в один слой	м <sup>2</sup>	<u>363</u> 341	<u>336</u> 342	<u>335</u> 340
	<b>Подгруппа 6111-0403-03 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом и из сухих смесей на цементном основе</b>				
	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом				
<u>6111-0403-0301</u> 1113-0101-0506	на ГКЖ-10, толщина слоя 30 мм	м <sup>2</sup>	<u>7435</u> 6679	<u>6525</u> 6773	<u>6461</u> 6636
<u>6111-0403-0302</u> 1113-0101-0504	на латексе СКС-65-ГП, толщина слоя 30 мм.	м <sup>2</sup>	<u>7555</u> 6799	<u>6645</u> 6893	<u>6581</u> 6756
	Устройство гидроизоляции из сухих смесей на цементной основе				
<u>6111-0403-0303</u> 1113-0101-0205	толщина до 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>1550</u> 1413	<u>1382</u> 1418	<u>1374</u> 1405
<u>6111-0403-0304</u> 1113-0101-0206	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0303	м <sup>2</sup>	<u>374</u> 338	<u>329</u> 339	<u>329</u> 336
	<b>Подгруппа 6111-0403-04 Затирка песком поверхности гидроизоляции</b>				
<u>6111-0403-0401</u> 1113-0101-0701	Затирка песком поверхности гидроизоляции	м <sup>2</sup>	<u>732</u> 640	<u>622</u> 652	<u>614</u> 636
	<b>Подгруппа 6111-0403-05 Устройство тепло- и звукоизоляции насыпной</b>				
	Устройство тепло- и звукоизоляции насыпной				
<u>6111-0403-0501</u> 1126-0103-0601	песчаной	м <sup>3</sup>	<u>35897</u> 28594	<u>27782</u> 32054	<u>25938</u> 28143
<u>6111-0403-0502</u> 1126-0103-0602	шлаковой	м <sup>3</sup>	<u>27994</u> 24989	<u>24641</u> 25098	<u>24041</u> 24864
<u>6111-0403-0503</u> 1126-0103-0603	керамзитовой	м <sup>3</sup>	<u>51823</u> 53749	<u>46496</u> 42318	<u>41510</u> 47204
	<b>Подгруппа 6111-0403-06 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной</b>				
	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной				
<u>6111-0403-0601</u> 1126-0103-0701	из плит или матов минераловатных или стекловолоконных	м <sup>2</sup>	<u>1650</u> 1465	<u>1423</u> 1473	<u>1414</u> 1455
<u>6111-0403-0602</u> 1126-0103-0702	из плит древесноволокнистых	м <sup>2</sup>	<u>1051</u> 821	<u>814</u> 823	<u>807</u> 819
<u>6111-0403-0603</u> 1126-0103-0703	Устройство тепло- и звукоизоляции прокладочной из рулонных вспененных материалов с проклейкой стыков самоклеящейся лентой	м <sup>2</sup>	<u>501</u> 458	<u>448</u> 460	<u>445</u> 456
	<b>Подгруппа 6111-0403-07 Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги. Устройство</b>				
<u>6111-0403-0701</u> 1126-0103-0801	Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги из плит древесноволокнистых. Устройство	м <sup>2</sup>	<u>397</u> 322	<u>317</u> 323	<u>314</u> 321
	<b>Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии</b>				
	<b>Группа 6111-0501 Огрунтовка и окраска поверхностей</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6111-0501-01 Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной</b>				
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной битумной грунтовкой				
<u>6111-0501-0101</u> 1113-0203-0101	первый слой	м²	<u>417</u> 383	<u>374</u> 384	<u>374</u> 382
<u>6111-0501-0102</u> 1113-0203-0102	последующий слой	м²	<u>379</u> 344	<u>335</u> 346	<u>335</u> 343
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной лаком				
<u>6111-0501-0103</u> 1113-0203-0103	ХВ-784, первый слой	м²	<u>947</u> 920	<u>914</u> 922	<u>913</u> 919
<u>6111-0501-0104</u> 1113-0203-0104	ХВ-784, последующий слой	м²	<u>732</u> 706	<u>700</u> 707	<u>699</u> 705
<u>6111-0501-0105</u> 1113-0203-0105	ХВ-784 с наполнителем, первый слой	м²	<u>891</u> 864	<u>858</u> 866	<u>857</u> 863
<u>6111-0501-0106</u> 1113-0203-0106	ХВ-784 с наполнителем, последующий слой	м²	<u>692</u> 666	<u>660</u> 667	<u>659</u> 665
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной грунт-шпаклевкой				
<u>6111-0501-0107</u> 1113-0203-0107	ЭП-0010, первый слой	м²	<u>531</u> 505	<u>499</u> 506	<u>498</u> 504
<u>6111-0501-0108</u> 1113-0203-0108	ЭП-0010, последующий слой	м²	<u>434</u> 407	<u>401</u> 409	<u>400</u> 406
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной компаундом				
<u>6111-0501-0109</u> 1113-0203-0109	ЭД-20, первый слой	м²	<u>903</u> 862	<u>853</u> 864	<u>851</u> 861
<u>6111-0501-0110</u> 1113-0203-0110	ЭД-20, последующий слой	м²	<u>960</u> 917	<u>907</u> 919	<u>905</u> 915
	<b>Подгруппа 6111-0501-02 Огрунтовка поверхности металлической</b>				
	Огрунтовка поверхности металлической грунтовкой за 1 раз				
<u>6111-0501-0201</u> 1113-0203-0201	ХС-010	м²	<u>366</u> 347	<u>343</u> 348	<u>342</u> 346
<u>6111-0501-0202</u> 1113-0203-0202	ХС-068	м²	<u>361</u> 342	<u>338</u> 343	<u>337</u> 341
<u>6111-0501-0203</u> 1113-0203-0215	ФЛ-ОЗК	м²	<u>366</u> 340	<u>334</u> 341	<u>333</u> 339
<u>6111-0501-0204</u> 1113-0203-0203	ХС-059	м²	<u>414</u> 389	<u>383</u> 390	<u>382</u> 388
<u>6111-0501-0205</u> 1113-0203-0205	ГФ-021	м²	<u>296</u> 270	<u>264</u> 271	<u>263</u> 269
<u>6111-0501-0206</u> 1113-0203-0208	ВЛ-02	м²	<u>737</u> 718	<u>714</u> 719	<u>713</u> 717
<u>6111-0501-0207</u> 1113-0203-0216	АК-070	м²	<u>455</u> 436	<u>432</u> 437	<u>431</u> 435
<u>6111-0501-0208</u> 1113-0203-0210	ЭП-057	м²	<u>1321</u> 1302	<u>1297</u> 1303	<u>1296</u> 1301
<u>6111-0501-0212</u> 1113-0203-0213	ПФ-020	м²	<u>287</u> 261	<u>255</u> 262	<u>254</u> 260
<u>6111-0501-0213</u> 1113-0203-0214	ПФ-0142	м²	<u>317</u> 291	<u>285</u> 292	<u>284</u> 290
<u>6111-0501-0214</u> 1113-0203-0209	ВЛ-023	м²	<u>612</u> 592	<u>588</u> 593	<u>587</u> 591
<u>6111-0501-0215</u> 1113-0203-0204	ГФ-017	м²	<u>296</u> 270	<u>264</u> 271	<u>263</u> 269
<u>6111-0501-0216</u> 1113-0203-0207	ГФ-0163	м²	<u>288</u> 262	<u>256</u> 263	<u>254</u> 260

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0501-0217</u> <u>1113-0203-0217</u>	ХВ-050	м²	<u>390</u> 370	<u>365</u> 370	<u>364</u> 369
<u>6111-0501-0218</u> <u>1113-0203-0206</u>	ГФ-0119	м²	<u>248</u> 229	<u>225</u> 230	<u>224</u> 229
	Огрунтовка поверхности металлической				
<u>6111-0501-0209</u> <u>1113-0203-0218</u>	лаком БТ-577 за один раз	м²	<u>229</u> 209	<u>205</u> 210	<u>204</u> 208
<u>6111-0501-0210</u> <u>1113-0203-0211</u>	грунт-шпаклевкой ЭП-0010	м²	<u>405</u> 382	<u>377</u> 384	<u>376</u> 381
<u>6111-0501-0211</u> <u>1113-0203-0212</u>	компаундом ЭД-20	м²	<u>877</u> 844	<u>836</u> 845	<u>834</u> 842
	<b>Подгруппа 6111-0501-03 Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной</b>				
	Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной				
<u>6111-0501-0301</u> <u>1113-0203-0304</u>	лаками ХВ-784	м²	<u>605</u> 592	<u>589</u> 592	<u>589</u> 591
<u>6111-0501-0302</u> <u>1113-0203-0305</u>	красками БТ-177	м²	<u>292</u> 278	<u>275</u> 278	<u>274</u> 277
	Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной эмалями				
<u>6111-0501-0303</u> <u>1113-0203-0303</u>	ХС-759	м²	<u>339</u> 326	<u>323</u> 326	<u>323</u> 325
<u>6111-0501-0304</u> <u>1113-0203-0301</u>	ХВ-785	м²	<u>352</u> 339	<u>337</u> 340	<u>336</u> 339
<u>6111-0501-0305</u> <u>1113-0203-0302</u>	ХВ-125	м²	<u>688</u> 675	<u>672</u> 675	<u>672</u> 674
	<b>Подгруппа 6111-0501-04 Защита поверхности бетонной трещиностойкими покрытиями</b>				
	Защита поверхности бетонной трещиностойким покрытием				
<u>6111-0501-0401</u> <u>1113-0203-0401</u>	лаком ХП-734	м²	<u>1014</u> 985	<u>978</u> 986	<u>977</u> 984
<u>6111-0501-0402</u> <u>1113-0203-0402</u>	эмалью ХП-799	м²	<u>583</u> 570	<u>567</u> 570	<u>567</u> 569
	<b>Подгруппа 6111-0501-05 Окраска поверхности металлической огрунтованной</b>				
	Окраска поверхности металлической огрунтованной эмалями				
<u>6111-0501-0501</u> <u>1113-0203-0502</u>	ЭП-140	м²	<u>245</u> 235	<u>233</u> 236	<u>233</u> 235
<u>6111-0501-0502</u> <u>1113-0203-0504</u>	ЭП-773	м²	<u>198</u> 189	<u>187</u> 189	<u>186</u> 188
<u>6111-0501-0503</u> <u>1113-0203-0501</u>	ЭП-51	м²	<u>479</u> 463	<u>459</u> 464	<u>458</u> 462
<u>6111-0501-0504</u> <u>1113-0203-0529</u>	КЧ-728	м²	<u>348</u> 332	<u>328</u> 332	<u>328</u> 331
<u>6111-0501-0505</u> <u>1113-0203-0528</u>	ПФ-115	м²	<u>221</u> 206	<u>202</u> 206	<u>202</u> 205
<u>6111-0501-0506</u> <u>1113-0203-0509</u>	ХС-759	м²	<u>314</u> 304	<u>302</u> 305	<u>302</u> 304
<u>6111-0501-0507</u> <u>1113-0203-0516</u>	ХВ-785	м²	<u>326</u> 317	<u>315</u> 317	<u>314</u> 316
<u>6111-0501-0508</u> <u>1113-0203-0513</u>	ХВ-124	м²	<u>422</u> 413	<u>411</u> 413	<u>410</u> 412
<u>6111-0501-0509</u> <u>1113-0203-0514</u>	ХВ-125	м²	<u>661</u> 652	<u>650</u> 652	<u>649</u> 651
<u>6111-0501-0510</u> <u>1113-0203-0530</u>	ВЛ-515	м²	<u>338</u> 329	<u>327</u> 329	<u>326</u> 328

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0501-0511</u> 1113-0203-0521	ХП-799	м²	<u>556</u> 547	<u>545</u> 547	<u>544</u> 546
<u>6111-0501-0512</u> 1113-0203-0518	КО-88	м²	<u>378</u> 368	<u>366</u> 369	<u>366</u> 368
<u>6111-0501-0519</u> 1113-0203-0510	ХВ-16	м²	<u>488</u> 478	<u>476</u> 479	<u>476</u> 478
<u>6111-0501-0520</u> 1113-0203-0511	ХВ-110	м²	<u>331</u> 322	<u>320</u> 322	<u>319</u> 321
<u>6111-0501-0521</u> 1113-0203-0512	ХВ-113	м²	<u>344</u> 335	<u>333</u> 335	<u>332</u> 334
<u>6111-0501-0522</u> 1113-0203-0503	ЭП-255	м²	<u>227</u> 218	<u>216</u> 218	<u>215</u> 217
<u>6111-0501-0523</u> 1113-0203-0517	ХВ-1120	м²	<u>535</u> 525	<u>523</u> 526	<u>523</u> 525
<u>6111-0501-0524</u> 1113-0203-0519	КО-811	м²	<u>535</u> 526	<u>524</u> 526	<u>523</u> 525
<u>6111-0501-0527</u> 1113-0203-0505	ЭП-5116	м²	<u>235</u> 220	<u>216</u> 220	<u>216</u> 219
Окраска поверхности металлической огрунтованной лаками					
<u>6111-0501-0513</u> 1113-0203-0515	ХВ-784	м²	<u>562</u> 552	<u>550</u> 553	<u>550</u> 552
<u>6111-0501-0514</u> 1113-0203-0507	ХС-76	м²	<u>255</u> 240	<u>236</u> 240	<u>236</u> 239
<u>6111-0501-0515</u> 1113-0203-0508	ХС-724	м²	<u>455</u> 445	<u>443</u> 446	<u>443</u> 445
<u>6111-0501-0516</u> 1113-0203-0520	ХП-734	м²	<u>846</u> 836	<u>834</u> 837	<u>834</u> 836
Окраска поверхности металлической огрунтованной					
<u>6111-0501-0517</u> 1113-0203-0531	краской БТ-177 серебристой	м²	<u>265</u> 254	<u>252</u> 255	<u>251</u> 254
<u>6111-0501-0518</u> 1113-0203-0506	грунт-шпатлевкой ЭП-0010	м²	<u>357</u> 339	<u>335</u> 340	<u>334</u> 338
Окраска поверхности металлической огрунтованной композицией					
<u>6111-0501-0525</u> 1113-0203-0522	ОС-12-01	м²	<u>283</u> 273	<u>271</u> 273	<u>270</u> 272
<u>6111-0501-0526</u> 1113-0203-0523	ОС-51-03	м²	<u>299</u> 289	<u>287</u> 289	<u>286</u> 288
<b>Подгруппа 6111-0501-06 Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами</b>					
<u>6111-0501-0601</u> 1113-0203-0524	Окраска поверхности металлической огрунтованной пастой огнезащитной ВПМ-2	м²	<u>11030</u> 10597	<u>10499</u> 10616	<u>10479</u> 10575
Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами. Предел огнестойкости					
<u>6111-0501-0602</u> 1113-0203-0525	R-30	м²	<u>2523</u> 2382	<u>2349</u> 2386	<u>2342</u> 2374
<u>6111-0501-0603</u> 1113-0203-0526	R-45	м²	<u>3830</u> 3647	<u>3605</u> 3653	<u>3596</u> 3637
<u>6111-0501-0604</u> 1113-0203-0527	R-60	м²	<u>5253</u> 5028	<u>4977</u> 5036	<u>4968</u> 5015
<b>Подгруппа 6111-0501-07 Шпатлевка поверхности</b>					
Шпатлевка поверхности силикатной шпатлевкой					
<u>6111-0501-0701</u> 1113-0203-0603	толщина слоя 3 мм	м²	<u>3061</u> 2810	<u>2752</u> 2822	<u>2741</u> 2798

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0501-0702</u> <u>1113-0203-0604</u>	добавлять на каждый следующий мм увеличения слоя к нормам 6111-0501-1701	м²	<u>693</u> 643	<u>633</u> 646	<u>629</u> 641
<u>6111-0501-0703</u> <u>1113-0203-0605</u>	толщина 30 мм по арматурной сетке	м²	<u>23788</u> 22142	<u>21949</u> 22283	<u>21870</u> 22354
	<b>Шпатлевка поверхности</b>				
<u>6111-0501-0704</u> <u>1113-0203-0601</u>	составом на основе смол ЭД-20 (ЭД-16)	м²	<u>4891</u> 4627	<u>4567</u> 4640	<u>4555</u> 4613
<u>6111-0501-0705</u> <u>1113-0203-0602</u>	эпоксидной шпатлевкой ЭП-0010, толщина слоя 2 мм	м²	<u>6048</u> 5634	<u>5540</u> 5653	<u>5520</u> 5613
	<b>Подгруппа 6111-0501-08 Нанесение битумной мастики на сваи из стальных труб</b>				
<u>6111-0501-0801</u> <u>1113-0208-0301</u>	Нанесение горячей битумной мастики толщиной 1 мм на сваю из стальной трубы	м²	<u>1746</u> 1699	<u>1689</u> 1701	<u>1686</u> 1697
<u>6111-0501-0802</u> <u>1113-0208-0302</u>	На каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 1113-0208-0301	м²	<u>1517</u> 1488	<u>1482</u> 1489	<u>1480</u> 1487
<u>6111-0501-0803</u> <u>1113-0208-0303</u>	Нанесение холодной битумной мастики толщиной 1 мм на сваю из стальной трубы	м²	<u>1108</u> 1076	<u>1070</u> 1078	<u>1068</u> 1075
<u>6111-0501-0804</u> <u>1113-0208-0304</u>	На каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 1113-0208-0303	м²	<u>896</u> 881	<u>878</u> 882	<u>877</u> 880
	<b>Группа 6111-0502 Покрытия обклеечные</b>				
	<b>Подгруппа 6111-0502-01 Оклейка поверхности рулонными материалами на нефтебитуме</b>				
	Оклейка поверхности рубероидом или гидроизолом				
<u>6111-0502-0101</u> <u>1113-0205-0101</u>	в 1 слой	м²	<u>9088</u> 8309	<u>8091</u> 8323	<u>8130</u> 8284
<u>6111-0502-0102</u> <u>1113-0205-0102</u>	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 6111-0502-0101	м²	<u>4038</u> 3703	<u>3607</u> 3709	<u>3623</u> 3694
	Оклейка поверхности стеклорубероидом				
<u>6111-0502-0103</u> <u>1113-0205-0103</u>	в 1 слой	м²	<u>8815</u> 8031	<u>7819</u> 8048	<u>7851</u> 8007
<u>6111-0502-0104</u> <u>1113-0205-0104</u>	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 6111-0502-0103	м²	<u>3852</u> 3503	<u>3412</u> 3514	<u>3418</u> 3493
	<b>Подгруппа 6111-0502-02 Поверхности металлические и бетонные. Оклейка полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм</b>				
	Оклейка поверхности металлической полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5мм				
<u>6111-0502-0201</u> <u>1113-0205-0201</u>	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>16902</u> 15746	<u>15486</u> 15801	<u>15429</u> 15691
<u>6111-0502-0202</u> <u>1113-0205-0202</u>	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>32240</u> 29944	<u>29426</u> 30053	<u>29314</u> 29834
<u>6111-0502-0203</u> <u>1113-0205-0203</u>	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>27527</u> 25144	<u>24606</u> 25255	<u>24501</u> 25040
<u>6111-0502-0204</u> <u>1113-0205-0204</u>	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>41962</u> 38553	<u>37782</u> 38710	<u>37633</u> 38403
	Оклейка поверхности бетонной полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5 мм				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0502-0205</u> 1113-0205-0205	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>28024</u> 25633	<u>25092</u> 25743	<u>24988</u> 25528
<u>6111-0502-0206</u> 1113-0205-0206	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>42924</u> 39498	<u>38724</u> 39657	<u>38574</u> 39348
<u>6111-0502-0207</u> 1113-0205-0207	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>18150</u> 16920	<u>16643</u> 16977	<u>16589</u> 16866
<u>6111-0502-0208</u> 1113-0205-0208	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>34555</u> 32130	<u>31582</u> 32243	<u>31476</u> 32024
<u>6111-0502-0209</u> 1113-0205-0209	на битуме в 1 слой	м²	<u>16159</u> 14965	<u>14675</u> 15012	<u>14649</u> 14914
<u>6111-0502-0210</u> 1113-0205-0210	на битуме в 2 слоя	м²	<u>31236</u> 28895	<u>28325</u> 28987	<u>28276</u> 28796
<b>Подгруппа 6111-0502-03 Оклеяка стеклотканью</b>					
Оклеяка стеклотканью на эпоксидной шпаклевке в 1 слой					
<u>6111-0502-0301</u> 1113-0205-0301	поверхности металлической	м²	<u>10686</u> 10011	<u>9858</u> 10044	<u>9827</u> 9979
<u>6111-0502-0302</u> 1113-0205-0302	поверхности бетонной	м²	<u>11015</u> 10323	<u>10167</u> 10357	<u>10135</u> 10290
Оклеяка поверхности стеклотканью					
<u>6111-0502-0303</u> 1113-0205-0303	на нефтебитуме, первый слой	м²	<u>7569</u> 7014	<u>6854</u> 7025	<u>6882</u> 6999
<u>6111-0502-0304</u> 1113-0205-0304	на нефтебитуме, последующий слой	м²	<u>5690</u> 5292	<u>5182</u> 5302	<u>5195</u> 5280
<u>6111-0502-0305</u> 1113-0205-0305	на резинобитумной мастике, первый слой	м²	<u>8859</u> 8317	<u>8198</u> 8343	<u>8170</u> 8293
<u>6111-0502-0306</u> 1113-0205-0306	на резинобитумной мастике, последующий слой	м²	<u>6231</u> 5849	<u>5764</u> 5867	<u>5745</u> 5832
<u>6111-0502-0307</u> 1113-0205-0307	на эпоксидной смоле ЭД-20, первый слой	м²	<u>14615</u> 13730	<u>13531</u> 13772	<u>13487</u> 13689
<u>6111-0502-0308</u> 1113-0205-0308	на эпоксидной смоле ЭД-20, последующий слой	м²	<u>9112</u> 8454	<u>8308</u> 8485	<u>8275</u> 8425
<u>6111-0502-0309</u> 1113-0205-0309	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, первый слой	м²	<u>11616</u> 10761	<u>10570</u> 10802	<u>10528</u> 10722
<u>6111-0502-0310</u> 1113-0205-0310	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, последующий слой	м²	<u>9525</u> 8828	<u>8673</u> 8861	<u>8638</u> 8796
<b>Подгруппа 6111-0502-04 Оклеяка листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке</b>					
<u>6111-0502-0401</u> 1113-0205-0401	Оклеяка поверхности листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке	м²	<u>6169</u> 5952	<u>5904</u> 5962	<u>5893</u> 5942
<b>Группа 6111-0503 Подготовительные работы</b>					
<b>Подгруппа 6111-0503-01 Очистка, протравливание, обеспыливание поверхности металлической</b>					
Очистка внутренней поверхности металлическим песком					
<u>6111-0503-0101</u> 1113-0206-0101	оборудования и трубы, диаметр более 500 мм	м²	<u>8228</u> 7642	<u>7452</u> 7521	<u>7433</u> 7499
<u>6111-0503-0102</u> 1113-0206-0102	оборудования, мелких изделий и трубы, диаметр менее 500 мм	м²	<u>10363</u> 9596	<u>9344</u> 9432	<u>9319</u> 9404
Очистка поверхности внутренней оборудования и трубы, диаметр более 500 мм, металлическим песком со снятием окалины или старой краски, площадь					
<u>6111-0503-0103</u> 1113-0206-0103	до 50% очищаемой поверхности	м²	<u>10320</u> 9612	<u>9382</u> 9466	<u>9359</u> 9439

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0503-0104</u> 1113-0206-0104	более 50% очищаемой поверхности	м²	<u>12367</u> 11488	<u>11202</u> 11304	<u>11173</u> 11271
	Очистка кварцевым песком				
<u>6111-0503-0105</u> 1113-0206-0105	поверхности сплошной наружной	м²	<u>5983</u> 5286	<u>5179</u> 5318	<u>5155</u> 5233
<u>6111-0503-0106</u> 1113-0206-0106	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>7545</u> 6675	<u>6538</u> 6713	<u>6508</u> 6610
<u>6111-0503-0107</u> 1113-0206-0109	Очистка поверхности металлической щетками	м²	<u>1883</u> 1667	<u>1619</u> 1678	<u>1608</u> 1657
<u>6111-0503-0108</u> 1113-0206-0110	Протравливание поверхности металлической	м²	<u>5723</u> 5068	<u>4920</u> 5099	<u>4888</u> 5038
<u>6111-0503-0109</u> 1113-0206-0111	Обеспыливание поверхности металлической	м²	<u>406</u> 361	<u>351</u> 361	<u>349</u> 358
	Очистка абразивным порошком				
<u>6111-0503-0110</u> 1113-0206-0107	поверхности сплошной наружной	м²	<u>1927</u> 1740	<u>1698</u> 1751	<u>1690</u> 1731
<u>6111-0503-0111</u> 1113-0206-0108	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>2588</u> 2338	<u>2282</u> 2350	<u>2271</u> 2326
	<b>Подгруппа 6111-0503-02 Обезжиривание поверхности</b>				
	Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр до 500 мм				
<u>6111-0503-0201</u> 1113-0206-0201	бензином	м²	<u>606</u> 546	<u>532</u> 549	<u>529</u> 543
<u>6111-0503-0202</u> 1113-0206-0202	уайт-спиритом	м²	<u>767</u> 707	<u>693</u> 710	<u>690</u> 704
<u>6111-0503-0203</u> 1113-0206-0203	этиловым спиртом	м²	<u>714</u> 654	<u>640</u> 657	<u>637</u> 651
	Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр свыше 500 мм				
<u>6111-0503-0204</u> 1113-0206-0204	бензином	м²	<u>339</u> 310	<u>303</u> 311	<u>302</u> 308
<u>6111-0503-0205</u> 1113-0206-0205	уайт-спиритом	м²	<u>505</u> 476	<u>469</u> 477	<u>468</u> 474
<u>6111-0503-0206</u> 1113-0206-0206	этиловым спиртом	м²	<u>451</u> 422	<u>415</u> 423	<u>414</u> 420
<u>6111-0503-0207</u> 1113-0206-0207	Обезжиривание механизированным способом сплошной наружной поверхности	м²	<u>323</u> 316	<u>315</u> 317	<u>315</u> 315
<u>6111-0503-0208</u> 1113-0206-0208	Обезжиривание механизированным способом решетчатой конструкции	м²	<u>416</u> 403	<u>400</u> 404	<u>398</u> 403
	<b>Группа 6111-0504 Разные работы</b>				
	<b>Подгруппа 6111-0504-02 Устройство и разборка средств подмащивания для окраски металлоконструкций</b>				
	Устройство и разборка средств подмащивания				
<u>6111-0504-0201</u> 1113-0207-0701	для окраски покрытий зданий и сооружений	т	<u>23387</u> 20722	<u>20114</u> 20830	<u>19985</u> 20586
<u>6111-0504-0202</u> 1113-0207-0702	для окраски металлоконструкций колонн, связей, балок, фахверка и других элементов зданий и сооружений	т	<u>12839</u> 11376	<u>11043</u> 11436	<u>10972</u> 11301
<u>6111-0504-0203</u> 1113-0207-0703	для окраски металлоконструкций эстакад и галерей	м²	<u>8963</u> 8363	<u>8141</u> 8179	<u>8156</u> 8163

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6111-0504-03 Посыпка мастичного или лакокрасочного лицевого слоя кварцевым песком</b>				
<u>6111-0504-0301</u> <u>1113-0207-1101</u>	Посыпка мастичного или лакокрасочного лицевого слоя кварцевым песком	м²	<u>1349</u> 1180	<u>1148</u> 1188	<u>1141</u> 1170
	<b>Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы</b>				
	<b>Группа 6111-0601 Гидроизоляция поверхностей</b>				
	<b>Подгруппа 6111-0601-01 Гидроизоляция поверхности способом торкретирования</b>				
	Гидроизоляция поверхности бетонной горизонтальной способом торкретирования, толщина				
<u>6111-0601-0101</u> <u>1113-0101-0101</u>	30 мм	м²	<u>4169</u> 3670	<u>3568</u> 3735	<u>3523</u> 3642
<u>6111-0601-0102</u> <u>1113-0101-0102</u>	20 мм	м²	<u>6548</u> 5478	<u>5320</u> 5844	<u>5116</u> 5414
	<b>Подгруппа 6111-0601-02 Гидроизоляция поверхности из сухих смесей</b>				
	Устройство из сухих смесей на цементной основе гидроизоляции				
<u>6111-0601-0201</u> <u>1113-0101-0201</u>	обмазочной поверхности стен, толщина 2 мм в два слоя	м²	<u>5206</u> 4770	<u>4672</u> 4791	<u>4653</u> 4750
<u>6111-0601-0202</u> <u>1113-0101-0202</u>	штукатурной поверхности вертикальной, толщина до 3 мм	м²	<u>3088</u> 2776	<u>2707</u> 2791	<u>2691</u> 2761
<u>6111-0601-0203</u> <u>1113-0101-0203</u>	штукатурной поверхности вертикальной. Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм норме 6111-0601-0202	м²	<u>399</u> 361	<u>352</u> 363	<u>350</u> 359
	<b>Подгруппа 6111-0601-03 Устройство напыляемой гидроизоляции поверхностей</b>				
	Устройство напыляемой гидроизоляции металлической поверхности полимочевиной,				
<u>6111-0601-0301</u> <u>1113-0101-0401</u>	толщина 2 мм	м²	<u>10983</u> 10814	<u>10776</u> 10823	<u>10769</u> 10807
<u>6111-0601-0302</u> <u>1113-0101-0402</u>	добавлять на каждый следующий 1 мм к норме 6111-0601-0301	м²	<u>5112</u> 5076	<u>5068</u> 5078	<u>5066</u> 5074
	<b>Подгруппа 6111-0601-04 Гидроизоляция резиновой краской поверхности</b>				
	Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
<u>6111-0601-0401</u> <u>1113-0101-0501</u>	бетонной	м²	<u>2672</u> 2496	<u>2456</u> 2503	<u>2446</u> 2487
<u>6111-0601-0402</u> <u>1113-0101-0502</u>	металлической	м²	<u>2555</u> 2379	<u>2339</u> 2386	<u>2330</u> 2370
	<b>Подгруппа 6111-0601-05 Гидроизоляция поверхности бетонной</b>				
	Гидроизоляция поверхности бетонной полимерцементным составом, толщина слоя 20 мм				
<u>6111-0601-0501</u> <u>1113-0101-0505</u>	на ГКЖ-10	м²	<u>8208</u> 7404	<u>7235</u> 7483	<u>7174</u> 7363
<u>6111-0601-0502</u> <u>1113-0101-0503</u>	на латексе СКС-65-ГП	м²	<u>8284</u> 7480	<u>7311</u> 7559	<u>7250</u> 7439
	<b>Раздел 6112 Отделочные работы</b>				
	<b>Подраздел 6112-01 Облицовочные работы</b>				
	<b>Группа 6112-0101 Облицовка поверхностей природным камнем и линейными фасонными камнями</b>				
	<b>Подгруппа 6112-0101-01 Облицовка поверхностей плитами гранитными</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Облицовка стены плитами гранитными полированными толщиной 40 мм при числе плит, в 1 м <sup>2</sup>				
<u>6112-0101-0101</u> <u>1115-0102-0101</u>	до 4	м <sup>2</sup>	<u>32414</u> 28812	<u>28087</u> 29219	<u>27887</u> 28837
<u>6112-0101-0102</u> <u>1115-0102-0102</u>	свыше 4 до 6	м <sup>2</sup>	<u>43830</u> 38928	<u>37906</u> 39392	<u>37646</u> 38890
	<b>Подгруппа 6112-0101-02 Облицовка поверхностей плитами из известняка, мрамора или травертина</b>				
	Облицовка стены плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 40 мм при числе плит, в 1 м <sup>2</sup>				
<u>6112-0101-0206</u> <u>1115-0102-0201</u>	до 2	м <sup>2</sup>	<u>12804</u> 11390	<u>11146</u> 11639	<u>11056</u> 11465
<u>6112-0101-0207</u> <u>1115-0102-0202</u>	до 3	м <sup>2</sup>	<u>19681</u> 17482	<u>17058</u> 17767	<u>16935</u> 17519
<u>6112-0101-0208</u> <u>1115-0102-0203</u>	до 4	м <sup>2</sup>	<u>25650</u> 22775	<u>22191</u> 23078	<u>22031</u> 22773
<u>6112-0101-0209</u> <u>1115-0102-0204</u>	до 6	м <sup>2</sup>	<u>30068</u> 26690	<u>25991</u> 27014	<u>25808</u> 26664
	<b>Подгруппа 6112-0101-03 Облицовка колонн плитами гранитными</b>				
	Облицовка колонны четырехгранной плитами гранитными полированными толщиной 40 мм при числе плит, в 1 м <sup>2</sup>				
<u>6112-0101-0301</u> <u>1115-0102-0301</u>	до 3	м <sup>2</sup>	<u>35634</u> 31639	<u>30821</u> 32053	<u>30603</u> 31636
<u>6112-0101-0302</u> <u>1115-0102-0302</u>	до 4	м <sup>2</sup>	<u>43978</u> 39030	<u>37994</u> 39482	<u>37730</u> 38979
<u>6112-0101-0303</u> <u>1115-0102-0303</u>	до 6	м <sup>2</sup>	<u>50568</u> 44870	<u>43660</u> 45351	<u>43361</u> 44779
<u>6112-0101-0304</u> <u>1115-0102-0304</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 <sup>2</sup>	<u>123</u> 110	<u>106</u> 110	<u>106</u> 109
	<b>Подгруппа 6112-0101-04 Облицовка колонн плитами из известняка, мрамора или травертина</b>				
	Облицовка колонны четырехгранной плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит в 1 м <sup>2</sup>				
<u>6112-0101-0409</u> <u>1115-0102-0401</u>	до 3	м <sup>2</sup>	<u>24277</u> 21559	<u>21011</u> 21855	<u>20858</u> 21565
<u>6112-0101-0410</u> <u>1115-0102-0402</u>	до 4	м <sup>2</sup>	<u>30597</u> 27157	<u>26445</u> 27484	<u>26258</u> 27127
<u>6112-0101-0411</u> <u>1115-0102-0403</u>	до 6	м <sup>2</sup>	<u>35839</u> 31804	<u>30953</u> 32153	<u>30737</u> 31742
	<b>Группа 6112-0102 Облицовка поверхностей искусственными плитками</b>				
	<b>Подгруппа 6112-0102-01 Облицовка поверхностей снаружи зданий</b>				
	Облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками,				
<u>6112-0102-0101</u> <u>1115-0101-0101</u>	стены и колонны на полимерной мастике	м <sup>2</sup>	<u>7573</u> 6749	<u>6589</u> 6858	<u>6542</u> 6765
<u>6112-0102-0102</u> <u>1115-0101-0102</u>	стены на цементном растворе	м <sup>2</sup>	<u>17919</u> 15896	<u>15492</u> 16134	<u>15386</u> 15914
<u>6112-0102-0103</u> <u>1115-0101-0103</u>	колонны на цементном растворе	м <sup>2</sup>	<u>22404</u> 19866	<u>19346</u> 20130	<u>19216</u> 19861
	Облицовка по бетонной поверхности керамическими цветными плитками (типа "Кабанчик"),				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0102-0104</u> 1115-0101-0104	стены	м²	<u>16958</u> 15045	<u>14666</u> 15278	<u>14565</u> 15068
<u>6112-0102-0105</u> 1115-0101-0105	колонны на цементном растворе	м²	<u>22212</u> 19696	<u>19181</u> 19958	<u>19052</u> 19692
	Облицовка по бетонной поверхности коврами из мелких керамических плиток,				
<u>6112-0102-0106</u> 1115-0101-0106	стены	м²	<u>10587</u> 9409	<u>9165</u> 9529	<u>9104</u> 9404
<u>6112-0102-0107</u> 1115-0101-0107	колонны	м²	<u>11741</u> 10430	<u>10156</u> 10556	<u>10089</u> 10419
	Облицовка сплиттерной плиткой				
<u>6112-0102-0108</u> 1115-0101-0108	стены и колонны (цоколь) по бетонной поверхности на металлическом каркасе, толщина сплиттерной плитки 50 мм	м²	<u>14488</u> 12975	<u>12792</u> 13436	<u>12679</u> 13270
<u>6112-0102-0109</u> 1115-0101-0109	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины плитки к норме 6112-0102-0108	м²	<u>1012</u> 896	<u>870</u> 902	<u>864</u> 890
<u>6112-0102-0110</u> 1115-0101-0111	поверхности по сетке (подпорная стенка)	м²	<u>16190</u> 14416	<u>14060</u> 14964	<u>13973</u> 14509
<u>6112-0102-0111</u> 1115-0101-0110	устройство накрывочного элемента стены и колонны при облицовке цоколя сплиттерной плиткой	м²	<u>2533</u> 2247	<u>2181</u> 2257	<u>2167</u> 2231
	<b>Подгруппа 6112-0102-02 Облицовка поверхностей внутри зданий</b>				
	Облицовка поверхности плитками на растворе				
<u>6112-0102-0201</u> 1115-0101-0201	по кирпичу и бетону	м²	<u>12847</u> 11397	<u>11112</u> 11570	<u>11033</u> 11417
<u>6112-0102-0202</u> 1115-0101-0202	по дереву	м²	<u>14447</u> 12842	<u>12552</u> 13107	<u>12452</u> 12915
	Облицовка поверхности плитками на клею из сухих смесей				
<u>6112-0102-0203</u> 1115-0101-0203	по готовому основанию	м²	<u>9631</u> 8587	<u>8350</u> 8635	<u>8300</u> 8537
<u>6112-0102-0204</u> 1115-0101-0204	по дереву	м²	<u>12059</u> 10751	<u>10486</u> 10895	<u>10414</u> 10753
	<b>Группа 6112-0103 Облицовка поверхностей плитами из натуральных камней в зданиях с повышенными требованиями к отделке</b>				
	<b>Подгруппа 6112-0103-04 Устройство ступеней из природных камней</b>				
	Установка ступени цельной гранитной				
<u>6112-0103-0401</u> 1111-0213-0301	толщина 150 мм	м²	<u>34078</u> 30522	<u>29821</u> 30940	<u>29619</u> 30558
	<b>Подраздел 6112-02 Штукатурные работы</b>				
	<b>Группа 6112-0201 Штукатурка поверхностей фасадов</b>				
	<b>Подгруппа 6112-0201-01 Штукатурка поверхностей фасадов улучшенная</b>				
	Штукатурка поверхности фасадов улучшенная цементно-известковым раствором,				
<u>6112-0201-0101</u> 1115-0201-0101	стена	м²	<u>4194</u> 3714	<u>3605</u> 3734	<u>3583</u> 3690
<u>6112-0201-0102</u> 1115-0201-0102	колонна круглая	м²	<u>20107</u> 17801	<u>17277</u> 17913	<u>17171</u> 17695
<u>6112-0201-0103</u> 1115-0201-0103	колонна прямоугольная	м²	<u>7847</u> 6948	<u>6745</u> 6991	<u>6701</u> 6905
<u>6112-0201-0104</u> 1115-0201-0104	пилястра переменного сечения	м²	<u>12468</u> 11040	<u>10717</u> 11108	<u>10647</u> 10972

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0201-0105</u> 1115-0201-0105	пилястра прямая	м <sup>2</sup>	<u>10017</u> 8870	<u>8611</u> 8924	<u>8555</u> 8815
<u>6112-0201-0106</u> 1115-0201-0106	карниз, тяга, и наличник прямолинейный	м <sup>2</sup>	<u>27792</u> 24604	<u>23878</u> 24750	<u>23735</u> 24461
<u>6112-0201-0107</u> 1115-0201-0107	карниз, тяга, и наличник криволинейный	м <sup>2</sup>	<u>58822</u> 52066	<u>50554</u> 52389	<u>50218</u> 51763
	<b>Подгруппа 6112-0201-02 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная</b>				
	Штукатурка поверхности фасадов высококачественная цементно-известковым раствором,				
<u>6112-0201-0201</u> 1115-0201-0301	стена гладкая	м <sup>2</sup>	<u>7095</u> 6282	<u>6097</u> 6317	<u>6061</u> 6241
<u>6112-0201-0202</u> 1115-0201-0302	стена с прорезными рустами	м <sup>2</sup>	<u>15993</u> 14158	<u>13739</u> 14241	<u>13658</u> 14074
<u>6112-0201-0203</u> 1115-0201-0303	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м <sup>2</sup>	<u>31842</u> 28186	<u>27358</u> 28354	<u>27186</u> 28011
<u>6112-0201-0204</u> 1115-0201-0304	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м <sup>2</sup>	<u>40686</u> 36015	<u>34957</u> 36230	<u>34738</u> 35791
<u>6112-0201-0205</u> 1115-0201-0305	колонна прямоугольная гладкая	м <sup>2</sup>	<u>11623</u> 10291	<u>9988</u> 10355	<u>9927</u> 10230
<u>6112-0201-0206</u> 1115-0201-0306	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м <sup>2</sup>	<u>17568</u> 15551	<u>15092</u> 15645	<u>15003</u> 15462
<u>6112-0201-0207</u> 1115-0201-0307	пилястра переменного сечения гладкая	м <sup>2</sup>	<u>18197</u> 16111	<u>15636</u> 16211	<u>15540</u> 16015
<u>6112-0201-0208</u> 1115-0201-0308	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м <sup>2</sup>	<u>27133</u> 24020	<u>23320</u> 24170	<u>23173</u> 23876
<u>6112-0201-0209</u> 1115-0201-0309	пилястра прямая гладкая	м <sup>2</sup>	<u>15292</u> 13539	<u>13141</u> 13624	<u>13060</u> 13459
<u>6112-0201-0210</u> 1115-0201-0310	пилястра прямая с прорезными рустами	м <sup>2</sup>	<u>24091</u> 21327	<u>20706</u> 21461	<u>20576</u> 21200
	<b>Подгруппа 6112-0201-03 Штукатурка откосов, карнизов, тяг, наличников высококачественная цементно-известковым раствором</b>				
	Штукатурка откоса высококачественная цементно-известковым раствором,				
<u>6112-0201-0301</u> 1115-0201-0311	плоского, ширина до 200 мм	м	<u>2120</u> 1876	<u>1822</u> 1887	<u>1810</u> 1864
<u>6112-0201-0302</u> 1115-0201-0312	криволинейного, ширина до 200 мм	м	<u>4105</u> 3634	<u>3528</u> 3655	<u>3506</u> 3611
<u>6112-0201-0303</u> 1115-0201-0313	плоского, ширина более 200 мм	м	<u>3537</u> 3131	<u>3040</u> 3149	<u>3021</u> 3111
<u>6112-0201-0304</u> 1115-0201-0314	криволинейного, ширина более 200 мм	м	<u>6885</u> 6095	<u>5917</u> 6131	<u>5880</u> 6057
	Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная цементно-известковым раствором				
<u>6112-0201-0305</u> 1115-0202-0206	прямолинейного	м <sup>2</sup>	<u>34385</u> 30447	<u>29557</u> 30625	<u>29370</u> 30255
<u>6112-0201-0306</u> 1115-0202-0207	криволинейного	м <sup>2</sup>	<u>70147</u> 62272	<u>60829</u> 63493	<u>60345</u> 62562
	<b>Подгруппа 6112-0201-04 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная декоративным раствором</b>				
	Штукатурка поверхности фасадов высококачественная декоративным раствором,				
<u>6112-0201-0401</u> 1115-0201-0401	стена гладкая	м <sup>2</sup>	<u>10002</u> 8857	<u>8598</u> 8907	<u>8546</u> 8800

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0201-0402</u> 1115-0201-0402	стена с прорезными рустами	м²	<u>20425</u> 18082	<u>17548</u> 18188	<u>17445</u> 17975
<u>6112-0201-0403</u> 1115-0201-0403	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м²	<u>45124</u> 39944	<u>38771</u> 40182	<u>38528</u> 39696
<u>6112-0201-0404</u> 1115-0201-0404	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м²	<u>53969</u> 47773	<u>46370</u> 48057	<u>46079</u> 47475
<u>6112-0201-0405</u> 1115-0201-0405	колонна прямоугольная гладкая	м²	<u>17755</u> 15721	<u>15258</u> 15819	<u>15165</u> 15627
<u>6112-0201-0406</u> 1115-0201-0406	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м²	<u>24072</u> 21309	<u>20681</u> 21437	<u>20558</u> 21186
<u>6112-0201-0407</u> 1115-0201-0407	пилястра переменного сечения гладкая	м²	<u>25246</u> 22352	<u>21695</u> 22492	<u>21562</u> 22219
<u>6112-0201-0408</u> 1115-0201-0408	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>33562</u> 29712	<u>28847</u> 29897	<u>28665</u> 29533
<u>6112-0201-0409</u> 1115-0201-0409	пилястра прямая гладкая	м²	<u>21654</u> 19172	<u>18608</u> 19292	<u>18494</u> 19058
<u>6112-0201-0410</u> 1115-0201-0410	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>29863</u> 26437	<u>25668</u> 26602	<u>25506</u> 26278
<b>Подгруппа 6112-0201-05 Штукатурка откосов высококачественная декоративным раствором</b>					
Штукатурка откоса высококачественная декоративным раствором,					
<u>6112-0201-0501</u> 1115-0201-0501	плоского, ширина до 200 мм	м²	<u>3749</u> 3320	<u>3222</u> 3341	<u>3202</u> 3300
<u>6112-0201-0502</u> 1115-0201-0502	прямолинейного, ширина до 200 мм	м²	<u>6883</u> 6094	<u>5915</u> 6132	<u>5879</u> 6058
<u>6112-0201-0503</u> 1115-0201-0503	плоского, ширина более 200 мм	м²	<u>6428</u> 5691	<u>5524</u> 5726	<u>5490</u> 5657
<u>6112-0201-0504</u> 1115-0201-0504	криволинейного, ширина более 200 мм	м²	<u>11396</u> 10090	<u>9793</u> 10152	<u>9733</u> 10030
<b>Подгруппа 6112-0201-06 Штукатурка карнизов, тяг, наличников высококачественная декоративным раствором</b>					
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная декоративным раствором,					
<u>6112-0201-0601</u> 1115-0201-0601	прямолинейных	м²	<u>43121</u> 38185	<u>37070</u> 38410	<u>36838</u> 37946
<u>6112-0201-0602</u> 1115-0201-0602	криволинейных	м²	<u>87959</u> 77878	<u>75586</u> 78364	<u>75123</u> 77413
<b>Подгруппа 6112-0201-07 Штукатурка поверхностей фасадов декоративным раствором из сухих минеральных или пастовых смесей</b>					
Штукатурка поверхности фасадов декоративная из сухих минеральных смесей,					
<u>6112-0201-0701</u> 1115-0201-0701	крупность зерна до 1,5 мм	м²	<u>3565</u> 3163	<u>3072</u> 3181	<u>3054</u> 3143
<u>6112-0201-0702</u> 1115-0201-0702	крупность зерна до 2,5 мм	м²	<u>3754</u> 3330	<u>3234</u> 3350	<u>3215</u> 3309
<u>6112-0201-0703</u> 1115-0201-0703	крупность зерна до 3,5 мм	м²	<u>4003</u> 3551	<u>3449</u> 3571	<u>3428</u> 3529
Покрытие поверхности фасадов декоративное из минеральных или полиминеральных пастовых смесей,					
<u>6112-0201-0704</u> 1115-0201-0704	крупность зерна микроминерала до 0,7 мм	м²	<u>2572</u> 2297	<u>2236</u> 2310	<u>2224</u> 2285
<u>6112-0201-0705</u> 1115-0201-0705	крупность зерна микроминерала до 1,8 мм	м²	<u>3990</u> 3553	<u>3454</u> 3573	<u>3435</u> 3533

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0201-0706</u> 1115-0201-0706	крупность зерна микроминерала до 3 мм	м²	<u>4200</u> 3739	<u>3634</u> 3760	<u>3614</u> 3718
<u>6112-0201-0707</u> 1115-0201-0707	крупность зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>4433</u> 3944	<u>3835</u> 3968	<u>3813</u> 3923
<b>Группа 6112-0202 Штукатурка поверхностей внутри здания</b>					
<b>Подгруппа 6112-0202-01 Штукатурка поверхностей внутри зданий цементными растворами</b>					
Штукатурка поверхности внутри зданий цементными растворами по камню и бетону					
<u>6112-0202-0101</u> 1115-0202-0101	простая, стена	м²	<u>4298</u> 3809	<u>3695</u> 3825	<u>3674</u> 3782
<u>6112-0202-0102</u> 1115-0202-0102	простая, потолок	м²	<u>4479</u> 3969	<u>3850</u> 3985	<u>3828</u> 3940
<u>6112-0202-0103</u> 1115-0202-0103	улучшенная, стена	м²	<u>5103</u> 4521	<u>4386</u> 4543	<u>4361</u> 4489
<u>6112-0202-0104</u> 1115-0202-0104	улучшенная, потолок	м²	<u>5165</u> 4576	<u>4439</u> 4598	<u>4414</u> 4544
<u>6112-0202-0105</u> 1115-0202-0105	высококачественная, стена	м²	<u>8415</u> 7454	<u>7234</u> 7490	<u>7190</u> 7402
<u>6112-0202-0106</u> 1115-0202-0106	высококачественная, потолок	м²	<u>8825</u> 7817	<u>7586</u> 7855	<u>7541</u> 7763
Выравнивание поверхности внутри зданий цементными растворами по бетону,					
<u>6112-0202-0107</u> 1115-0202-0107	стена	м²	<u>2149</u> 1903	<u>1847</u> 1914	<u>1835</u> 1891
<u>6112-0202-0108</u> 1115-0202-0108	потолок	м²	<u>2662</u> 2357	<u>2288</u> 2371	<u>2273</u> 2343
Штукатурка поверхности по сетке без устройства каркаса					
<u>6112-0202-0109</u> 1115-0202-0109	улучшенная, стена	м²	<u>7349</u> 6522	<u>6334</u> 6559	<u>6296</u> 6484
<u>6112-0202-0110</u> 1115-0202-0110	улучшенная, потолок	м²	<u>8151</u> 7232	<u>7023</u> 7273	<u>6981</u> 7189
<u>6112-0202-0111</u> 1115-0202-0111	высококачественная, стена	м²	<u>9645</u> 8555	<u>8308</u> 8605	<u>8257</u> 8503
<u>6112-0202-0112</u> 1115-0202-0112	высококачественная, потолок	м²	<u>10568</u> 9372	<u>9102</u> 9427	<u>9045</u> 9315
<u>6112-0202-0113</u> 1115-0202-0113	высококачественная, колонна	м²	<u>21878</u> 19381	<u>18822</u> 19501	<u>18698</u> 19269
<u>6112-0202-0114</u> 1115-0202-0114	высококачественная, карниз и тяги	м²	<u>24369</u> 21703	<u>21122</u> 21828	<u>20981</u> 21583
Устройство каркаса при оштукатуривании					
<u>6112-0202-0115</u> 1115-0202-1001	стены	м²	<u>9134</u> 8973	<u>8938</u> 8982	<u>8931</u> 8968
<u>6112-0202-0116</u> 1115-0202-1002	потолка	м²	<u>15037</u> 14742	<u>14678</u> 14758	<u>14664</u> 14731
<u>6112-0202-0117</u> 1115-0202-1003	колонны	м²	<u>9920</u> 9669	<u>9614</u> 9683	<u>9603</u> 9660
<u>6112-0202-0118</u> 1115-0202-1004	карниза и тяги	м²	<u>16108</u> 15690	<u>15598</u> 15712	<u>15579</u> 15673
<b>Подгруппа 6112-0202-02 Штукатурка поверхностей отдельных элементов цементными растворами</b>					
Штукатурка поверхности отдельных элементов по бетону и камню цементными растворами,					
<u>6112-0202-0201</u> 1115-0202-0201	откоса плоского оконного и дверного	м²	<u>11452</u> 10142	<u>9847</u> 10212	<u>9787</u> 10087
<u>6112-0202-0202</u> 1115-0202-0202	откоса криволинейного оконного и дверного	м²	<u>24114</u> 21351	<u>20726</u> 21491	<u>20600</u> 21230

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0202-0203</u> 1115-0202-0203	с устройством заглушины нижней	м²	<u>17760</u> 15742	<u>15288</u> 15837	<u>15193</u> 15649
<u>6112-0202-0204</u> 1115-0202-0204	с вытягиванием тяги и падуги при улучшенной штукатурке	м²	<u>3922</u> 3475	<u>3373</u> 3496	<u>3352</u> 3454
<u>6112-0202-0205</u> 1115-0202-0205	с вытягиванием тяги и падуги при высококачественной штукатурке	м²	<u>5893</u> 5223	<u>5068</u> 5254	<u>5040</u> 5191
<b>Подгруппа 6112-0202-03 Штукатурка поверхностей лестничных маршей и площадок цементными растворами</b>					
Штукатурка лестничного марша и площадки					
<u>6112-0202-0301</u> 1115-0202-0301	без отделки косоура и балки улучшенная	м²	<u>5780</u> 5127	<u>4992</u> 5189	<u>4959</u> 5120
<u>6112-0202-0302</u> 1115-0202-0302	с отделкой косоура и балки без тяги улучшенное	м²	<u>8119</u> 7205	<u>7014</u> 7291	<u>6965</u> 7196
<u>6112-0202-0303</u> 1115-0202-0303	с отделкой косоура и балки без тяги высококачественное	м²	<u>12654</u> 11219	<u>10913</u> 11335	<u>10839</u> 11186
<u>6112-0202-0304</u> 1115-0202-0304	с отделкой косоура и балки с тягой высококачественное	м²	<u>17816</u> 15824	<u>15388</u> 15943	<u>15295</u> 15757
<b>Подгруппа 6112-0202-04 Штукатурка поверхностей специальными растворами</b>					
Штукатурка поверхности специальным раствором,					
<u>6112-0202-0401</u> 1115-0202-0601	стена цементно-перезитовым раствором	м²	<u>4953</u> 4394	<u>4264</u> 4414	<u>4239</u> 4364
<u>6112-0202-0402</u> 1115-0202-0602	стена рентгенозащитным раствором, толщина 30 мм	м²	<u>14186</u> 12610	<u>12261</u> 12686	<u>12182</u> 12542
<u>6112-0202-0403</u> 1115-0202-0603	добавлять при увеличении толщины на каждые 10 мм сверх 30 мм к норме 6112-0202-0402	м²	<u>1332</u> 1191	<u>1160</u> 1196	<u>1152</u> 1184
<b>Подгруппа 6112-0202-05 Штукатурка поверхностей потолков кессонных растворными смесями</b>					
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию цементно-известковым раствором					
<u>6112-0202-0501</u> 1115-0202-0701	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м²	м²	<u>100935</u> 89423	<u>86792</u> 89967	<u>86265</u> 88868
<u>6112-0202-0502</u> 1115-0202-0702	площадь горизонтальной проекции до 2 м²	м²	<u>82038</u> 72691	<u>70548</u> 73131	<u>70126</u> 72236
<u>6112-0202-0503</u> 1115-0202-0703	площадь горизонтальной проекции до 4 м²	м²	<u>57348</u> 50835	<u>49329</u> 51139	<u>49045</u> 50508
<u>6112-0202-0504</u> 1115-0202-0704	площадь горизонтальной проекции до 6 м²	м²	<u>50021</u> 44349	<u>43032</u> 44614	<u>42788</u> 44061
<u>6112-0202-0505</u> 1115-0202-0705	площадь горизонтальной проекции до 12 м²	м²	<u>40522</u> 35938	<u>34869</u> 36149	<u>34674</u> 35701
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию декоративным раствором					
<u>6112-0202-0506</u> 1115-0202-0706	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м²	м²	<u>172203</u> 152526	<u>148015</u> 153423	<u>147199</u> 151621
<u>6112-0202-0507</u> 1115-0202-0707	площадь горизонтальной проекции до 2 м²	м²	<u>141892</u> 125688	<u>121966</u> 126425	<u>121299</u> 124938
<u>6112-0202-0508</u> 1115-0202-0708	площадь горизонтальной проекции до 4 м²	м²	<u>98298</u> 87095	<u>84507</u> 87599	<u>84056</u> 86565
<u>6112-0202-0509</u> 1115-0202-0709	площадь горизонтальной проекции до 6 м²	м²	<u>84933</u> 75261	<u>73024</u> 75697	<u>72637</u> 74801
<u>6112-0202-0510</u> 1115-0202-0710	площадь горизонтальной проекции до 12 м²	м²	<u>70095</u> 62122	<u>60274</u> 62482	<u>59960</u> 61740

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию, площадь горизонтальной проекции более 12 м <sup>2</sup>				
<u>6112-0202-0511</u> <u>1115-0202-0711</u>	цементно-известковым раствором	м <sup>2</sup>	<u>12868</u> 11461	<u>11106</u> 11522	<u>11073</u> 11367
<u>6112-0202-0512</u> <u>1115-0202-0712</u>	декоративным раствором	м <sup>2</sup>	<u>21246</u> 18885	<u>18309</u> 18993	<u>18232</u> 18742
	<b>Подгруппа 6112-0202-06 Штукатурка поверхностей декоративными растворами</b>				
	Штукатурка под фактуру шагрень механизированная,				
<u>6112-0202-0601</u> <u>1115-0202-0801</u>	стена	м <sup>2</sup>	<u>786</u> 714	<u>697</u> 716	<u>694</u> 709
<u>6112-0202-0602</u> <u>1115-0202-0802</u>	потолок	м <sup>2</sup>	<u>1086</u> 980	<u>955</u> 982	<u>950</u> 973
	Декоративная штукатурка стены из сухих минеральных смесей крупностью зерна, до, мм:				
<u>6112-0202-0603</u> <u>1115-0202-0803</u>	крупность зерна до 1,5 мм	м <sup>2</sup>	<u>3540</u> 3141	<u>3051</u> 3159	<u>3033</u> 3122
<u>6112-0202-0604</u> <u>1115-0202-0804</u>	крупность зерна до 2,5 мм	м <sup>2</sup>	<u>3730</u> 3308	<u>3214</u> 3328	<u>3194</u> 3288
<u>6112-0202-0605</u> <u>1115-0202-0805</u>	крупность зерна до 3,5 мм	м <sup>2</sup>	<u>3974</u> 3525	<u>3424</u> 3546	<u>3403</u> 3504
	Штукатурка стены декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности,				
<u>6112-0202-0606</u> <u>1115-0202-0806</u>	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м <sup>2</sup>	<u>2358</u> 2106	<u>2048</u> 2118	<u>2037</u> 2094
<u>6112-0202-0607</u> <u>1115-0202-0807</u>	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м <sup>2</sup>	<u>3774</u> 3359	<u>3266</u> 3378	<u>3247</u> 3341
<u>6112-0202-0608</u> <u>1115-0202-0808</u>	размер зерна микроминерала до 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>3996</u> 3556	<u>3456</u> 3577	<u>3437</u> 3537
<u>6112-0202-0609</u> <u>1115-0202-0809</u>	размер зерна микроминерала до 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>4286</u> 3813	<u>3706</u> 3835	<u>3686</u> 3793
	Штукатурка потолка декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности,				
<u>6112-0202-0610</u> <u>1115-0202-0810</u>	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м <sup>2</sup>	<u>2900</u> 2586	<u>2515</u> 2601	<u>2500</u> 2571
<u>6112-0202-0611</u> <u>1115-0202-0811</u>	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м <sup>2</sup>	<u>5483</u> 4873	<u>4734</u> 4902	<u>4706</u> 4845
<u>6112-0202-0612</u> <u>1115-0202-0812</u>	размер зерна микроминерала до 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>5789</u> 5146	<u>4999</u> 5177	<u>4970</u> 5116
<u>6112-0202-0613</u> <u>1115-0202-0813</u>	размер зерна микроминерала до 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>6137</u> 5454	<u>5298</u> 5487	<u>5267</u> 5423
	<b>Подгруппа 6112-0202-07 Штукатурка поверхностей сухими смесями на гипсовой основе</b>				
	Штукатурка внутренней стены сухими смесями на гипсовой основе,				
<u>6112-0202-0701</u> <u>1115-0202-0901</u>	толщина до 10 мм	м <sup>2</sup>	<u>3418</u> 3032	<u>2945</u> 3048	<u>2925</u> 3013
<u>6112-0202-0702</u> <u>1115-0202-0902</u>	толщина до 15 мм	м <sup>2</sup>	<u>1504</u> 1332	<u>1298</u> 1340	<u>1288</u> 1327
	Штукатурка откоса дверного и оконного сухими смесями на гипсовой основе,				
<u>6112-0202-0703</u> <u>1115-0202-0903</u>	толщина до 10 мм	м <sup>2</sup>	<u>5099</u> 4519	<u>4388</u> 4542	<u>4360</u> 4490
	<b>Подраздел 6112-03 Малярные работы</b>				
	<b>Группа 6112-0301 Подготовка поверхностей</b>				
	<b>Подгруппа 6112-0301-01 Подготовка поверхностей под отделку цементно-известковым раствором</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подготовка поверхности цементно-известковым раствором,				
<u>6112-0301-0101</u> <u>1115-0301-0101</u>	панельная стена и перегородка	м²	<u>526</u> 467	<u>454</u> 470	<u>451</u> 464
<u>6112-0301-0102</u> <u>1115-0301-0102</u>	стена и перегородка из блоков и плит	м²	<u>1685</u> 1497	<u>1454</u> 1506	<u>1444</u> 1487
<u>6112-0301-0103</u> <u>1115-0301-0103</u>	потолок из сборных панелей	м²	<u>360</u> 319	<u>310</u> 321	<u>308</u> 317
<u>6112-0301-0104</u> <u>1115-0301-0104</u>	потолок из сборных плит	м²	<u>1827</u> 1618	<u>1571</u> 1627	<u>1561</u> 1608
	<b>Подгруппа 6112-0301-02 Подготовка стен раствором из сухих смесей под чистовую отделку</b>				
	Подготовка внутренней поверхности раствором из сухих смесей на гипсовой основе под чистовую отделку,				
<u>6112-0301-0201</u> <u>1115-0301-0201</u>	стена оштукатуренная растворами из сухих смесей	м²	<u>1586</u> 1407	<u>1367</u> 1416	<u>1359</u> 1399
<u>6112-0301-0202</u> <u>1115-0301-0202</u>	стена оштукатуренная цементно-песчаными растворами	м²	<u>1943</u> 1723	<u>1675</u> 1733	<u>1664</u> 1713
<u>6112-0301-0203</u> <u>1115-0301-0203</u>	стена оштукатуренная под окраску (финишный слой)	м²	<u>1718</u> 1524	<u>1481</u> 1533	<u>1472</u> 1515
<u>6112-0301-0204</u> <u>1115-0301-0207</u>	стена облицованная гипсокартонными листами	м²	<u>1499</u> 1330	<u>1292</u> 1338	<u>1284</u> 1322
	<b>Подгруппа 6112-0301-03 Подготовка потолков раствором из сухих смесей под чистовую отделку</b>				
	Подготовка потолка раствором из сухих смесей на гипсовой основе под чистовую отделку,				
<u>6112-0301-0301</u> <u>1115-0301-0204</u>	за один раз	м²	<u>2672</u> 2368	<u>2300</u> 2382	<u>2286</u> 2355
<u>6112-0301-0302</u> <u>1115-0301-0205</u>	за два раза	м²	<u>3536</u> 3134	<u>3044</u> 3154	<u>3025</u> 3117
<u>6112-0301-0303</u> <u>1115-0301-0206</u>	облицованного гипсокартонными листами	м²	<u>2629</u> 2330	<u>2263</u> 2345	<u>2249</u> 2317
	<b>Подгруппа 6112-0301-04 Насечка поверхностей</b>				
	Насечка поверхности,				
<u>6112-0301-0401</u> <u>1115-0301-0301</u>	стена	м²	<u>2050</u> 1814	<u>1761</u> 1826	<u>1750</u> 1804
<u>6112-0301-0402</u> <u>1115-0301-0302</u>	потолок	м²	<u>2548</u> 2256	<u>2190</u> 2270	<u>2175</u> 2242
	<b>Группа 6112-0302 Покраска поверхностей внутри зданий</b>				
	<b>Подгруппа 6112-0302-01 Покраска поверхностей внутри зданий вододисперсионными составами</b>				
	Покраска вододисперсионным составом простая по штукатурке и сборным конструкциям,				
<u>6112-0302-0101</u> <u>1115-0302-0101</u>	стена подготовленная под окраску	м²	<u>852</u> 757	<u>736</u> 761	<u>731</u> 752
<u>6112-0302-0102</u> <u>1115-0302-0102</u>	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>950</u> 844	<u>820</u> 849	<u>815</u> 839
	Покраска вододисперсионным составом улучшенная по штукатурке,				
<u>6112-0302-0103</u> <u>1115-0302-0103</u>	стена	м²	<u>2442</u> 2173	<u>2113</u> 2186	<u>2100</u> 2160
<u>6112-0302-0104</u> <u>1115-0302-0104</u>	потолок	м²	<u>3045</u> 2708	<u>2632</u> 2724	<u>2616</u> 2692
	Покраска вододисперсионным составом улучшенная по сборным конструкциям,				
<u>6112-0302-0105</u> <u>1115-0302-0105</u>	стена подготовленная под окраску	м²	<u>1434</u> 1275	<u>1239</u> 1282	<u>1232</u> 1267



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0302-0106 1115-0302-0106	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>1607</u> 1429	<u>1388</u> 1437	<u>1380</u> 1420
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по штукатурке,				
6112-0302-0107 1115-0302-0107	стена	м²	<u>4290</u> 3813	<u>3706</u> 3836	<u>3683</u> 3791
6112-0302-0108 1115-0302-0108	потолок	м²	<u>5550</u> 4931	<u>4791</u> 4960	<u>4762</u> 4903
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по сборным конструкциям,				
6112-0302-0109 1115-0302-0109	стена подготовленная под окраску	м²	<u>2886</u> 2564	<u>2491</u> 2579	<u>2476</u> 2549
6112-0302-0110 1115-0302-0110	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>3460</u> 3073	<u>2985</u> 3091	<u>2967</u> 3054
	Покраска акриловым вододисперсионным составом за один раз:				
6112-0302-0111 1115-0302-0111	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>1232</u> 1094	<u>1063</u> 1101	<u>1056</u> 1088
6112-0302-0112 1115-0302-0112	добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0111	м²	<u>635</u> 562	<u>546</u> 566	<u>543</u> 559
6112-0302-0113 1115-0302-0113	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>1466</u> 1301	<u>1263</u> 1308	<u>1255</u> 1293
6112-0302-0114 1115-0302-0114	добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0113	м²	<u>792</u> 702	<u>681</u> 706	<u>677</u> 697
	<b>Подгруппа 6112-0302-02 Покраска поверхностей внутри зданий водными составами</b>				
	Покраска поверхности внутри зданий,				
6112-0302-0201 1115-0302-0201	известковая по штукатурке	м²	<u>516</u> 462	<u>450</u> 464	<u>447</u> 459
6112-0302-0202 1115-0302-0202	известковая по кирпичу и бетону	м²	<u>241</u> 215	<u>209</u> 216	<u>208</u> 214
6112-0302-0203 1115-0302-0203	известковая по дереву	м²	<u>212</u> 189	<u>184</u> 191	<u>183</u> 188
6112-0302-0204 1115-0302-0204	силикатная по штукатурке и кирпичу	м²	<u>660</u> 584	<u>567</u> 588	<u>564</u> 581
6112-0302-0205 1115-0302-0205	составами силикатная по дереву	м²	<u>277</u> 246	<u>239</u> 247	<u>237</u> 244
	<b>Подгруппа 6112-0302-03 Покраска поверхностей внутри зданий масляными составами</b>				
	Покраска простая масляным составом по штукатурке и сборным конструкциям (подготовленным под окраску),				
6112-0302-0301 1115-0302-0301	стена	м²	<u>1221</u> 1093	<u>1064</u> 1099	<u>1058</u> 1087
6112-0302-0302 1115-0302-0302	потолок	м²	<u>1293</u> 1155	<u>1123</u> 1161	<u>1117</u> 1148
	Покраска улучшенная масляным составом по штукатурке,				
6112-0302-0303 1114-0204-0401	стена	м²	<u>3043</u> 2715	<u>2641</u> 2730	<u>2626</u> 2700
6112-0302-0304 1114-0204-0403	потолок	м²	<u>3688</u> 3288	<u>3198</u> 3306	<u>3180</u> 3270
	Покраска улучшенная масляным составом по сборным конструкциям (подготовленным под окраску),				
6112-0302-0305 1114-0204-0402	стена	м²	<u>2075</u> 1858	<u>1809</u> 1868	<u>1798</u> 1848
6112-0302-0306 1114-0204-0404	потолок	м²	<u>2282</u> 2044	<u>1990</u> 2055	<u>1979</u> 2033
	Покраска высококачественная масляным составом по штукатурке,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0302-0307</u> <u>1114-0204-0502</u>	стена	м²	<u>5043</u> 4487	<u>4361</u> 4513	<u>4335</u> 4460
<u>6112-0302-0308</u> <u>1114-0204-0504</u>	потолок	м²	<u>6240</u> 5548	<u>5393</u> 5580	<u>5360</u> 5516
	Покраска высококачественная масляным составом по сборным конструкциям, подготовленным под окраску,				
<u>6112-0302-0309</u> <u>1115-0302-0303</u>	стена	м²	<u>3695</u> 3293	<u>3203</u> 3312	<u>3184</u> 3274
<u>6112-0302-0310</u> <u>1115-0302-0304</u>	потолок	м²	<u>4214</u> 3755	<u>3652</u> 3777	<u>3630</u> 3734
	Покраска простая масляным составом по дереву,				
<u>6112-0302-0311</u> <u>1115-0302-0305</u>	стена	м²	<u>1572</u> 1402	<u>1364</u> 1410	<u>1356</u> 1394
<u>6112-0302-0312</u> <u>1115-0302-0306</u>	потолок	м²	<u>1815</u> 1618	<u>1574</u> 1627	<u>1565</u> 1609
<u>6112-0302-0313</u> <u>1115-0302-0307</u>	пол	м²	<u>1335</u> 1191	<u>1159</u> 1198	<u>1151</u> 1185
<u>6112-0302-0314</u> <u>1115-0302-0308</u>	заполнение дверного проема	м²	<u>1923</u> 1708	<u>1659</u> 1718	<u>1648</u> 1698
<u>6112-0302-0315</u> <u>1115-0302-0309</u>	заполнение оконного проема	м²	<u>2383</u> 2116	<u>2055</u> 2128	<u>2042</u> 2103
<u>6112-0302-0316</u> <u>1115-0302-0315</u>	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>602</u> 533	<u>518</u> 536	<u>514</u> 530
<u>6112-0302-0317</u> <u>1115-0302-0316</u>	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>821</u> 727	<u>706</u> 731	<u>701</u> 722
	Покраска улучшенная масляным составом по дереву,				
<u>6112-0302-0318</u> <u>1115-0302-0310</u>	стена	м²	<u>3349</u> 2977	<u>2893</u> 2994	<u>2876</u> 2959
<u>6112-0302-0319</u> <u>1115-0302-0311</u>	потолок	м²	<u>4101</u> 3643	<u>3539</u> 3663	<u>3519</u> 3621
<u>6112-0302-0320</u> <u>1115-0302-0312</u>	пол	м²	<u>2975</u> 2648	<u>2574</u> 2663	<u>2559</u> 2632
<u>6112-0302-0321</u> <u>1115-0302-0313</u>	заполнение дверного проема	м²	<u>5193</u> 4603	<u>4470</u> 4630	<u>4443</u> 4576
<u>6112-0302-0322</u> <u>1115-0302-0314</u>	заполнение оконного проема	м²	<u>7727</u> 6846	<u>6647</u> 6886	<u>6607</u> 6804
<u>6112-0302-0323</u> <u>1115-0302-0317</u>	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1494</u> 1330	<u>1293</u> 1337	<u>1286</u> 1322
<u>6112-0302-0324</u> <u>1115-0302-0318</u>	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>2266</u> 2014	<u>1957</u> 2025	<u>1945</u> 2002
	Покраска высококачественная масляным составом по дереву,				
<u>6112-0302-0325</u> <u>1114-0204-0501</u>	стена	м²	<u>5257</u> 4666	<u>4534</u> 4694	<u>4506</u> 4639
<u>6112-0302-0326</u> <u>1114-0204-0503</u>	потолок	м²	<u>6602</u> 5858	<u>5690</u> 5893	<u>5655</u> 5823
<u>6112-0302-0327</u> <u>1114-0204-0505</u>	пол	м²	<u>4808</u> 4271	<u>4151</u> 4296	<u>4125</u> 4246
<u>6112-0302-0328</u> <u>1114-0204-0506</u>	заполнение дверного проема	м²	<u>9008</u> 7981	<u>7750</u> 8029	<u>7702</u> 7933
<u>6112-0302-0329</u> <u>1114-0204-0507</u>	заполнение оконного проема	м²	<u>12776</u> 11316	<u>10988</u> 11385	<u>10919</u> 11248
	<b>Подгруппа 6112-0302-04 Покрытие поверхностей лаком</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Покрытие пола лаком,				
<u>6112-0302-0401</u> <u>1115-0302-0501</u>	за 1 раз	м²	<u>295</u> 262	<u>254</u> 263	<u>253</u> 260
<u>6112-0302-0402</u> <u>1115-0302-0502</u>	за 2 раза	м²	<u>747</u> 662	<u>643</u> 666	<u>639</u> 658
	<b>Подгруппа 6112-0302-05 Покраска поверхностей внутри зданий декоративными составами</b>				
	Покраска поверхности внутри зданий декоративным составом,				
<u>6112-0302-0501</u> <u>1115-0302-0401</u>	клеевая под мрамор	м²	<u>6199</u> 5505	<u>5348</u> 5538	<u>5313</u> 5472
<u>6112-0302-0502</u> <u>1115-0302-0402</u>	масляная под мрамор	м²	<u>9776</u> 8683	<u>8436</u> 8735	<u>8383</u> 8631
<u>6112-0302-0503</u> <u>1115-0302-0403</u>	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м²	<u>11669</u> 10344	<u>10045</u> 10407	<u>9980</u> 10281
<u>6112-0302-0504</u> <u>1115-0302-0404</u>	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м²	<u>16784</u> 14873	<u>14441</u> 14964	<u>14348</u> 14782
<u>6112-0302-0505</u> <u>1115-0302-0405</u>	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м²	<u>26660</u> 23618	<u>22931</u> 23762	<u>22782</u> 23473
<u>6112-0302-0506</u> <u>1115-0302-0406</u>	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м²	<u>14710</u> 13056	<u>12681</u> 13134	<u>12601</u> 12977
<u>6112-0302-0507</u> <u>1115-0302-0407</u>	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м²	<u>20128</u> 17856	<u>17342</u> 17964	<u>17231</u> 17748
<u>6112-0302-0508</u> <u>1115-0302-0408</u>	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м²	<u>27689</u> 24551	<u>23841</u> 24700	<u>23688</u> 24402
<u>6112-0302-0509</u> <u>1115-0302-0409</u>	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 1	м²	<u>2956</u> 2621	<u>2545</u> 2637	<u>2528</u> 2605
<u>6112-0302-0510</u> <u>1115-0302-0410</u>	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 2	м²	<u>5421</u> 4803	<u>4663</u> 4832	<u>4633</u> 4774
<u>6112-0302-0511</u> <u>1115-0302-0411</u>	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 3	м²	<u>9132</u> 8089	<u>7853</u> 8139	<u>7802</u> 8039
<u>6112-0302-0512</u> <u>1115-0302-0412</u>	клеевая набивка фриза по трафарету	м²	<u>15484</u> 13711	<u>13310</u> 13795	<u>13224</u> 13627
<u>6112-0302-0513</u> <u>1115-0302-0413</u>	масляная набивка фриза по трафарету	м²	<u>16881</u> 14955	<u>14520</u> 15046	<u>14426</u> 14863
	<b>Группа 6112-0303 Покраска поверхностей фасадов</b>				
	<b>Подгруппа 6112-0303-01 Покраска поверхностей фасадов с лесов</b>				
	Покраска поверхности фасада с лесов с подготовкой поверхности,				
<u>6112-0303-0101</u> <u>1115-0303-0101</u>	известковая	м²	<u>351</u> 313	<u>307</u> 319	<u>304</u> 315
<u>6112-0303-0102</u> <u>1115-0303-0102</u>	силикатная	м²	<u>1205</u> 1084	<u>1059</u> 1094	<u>1051</u> 1082
<u>6112-0303-0103</u> <u>1115-0303-0103</u>	цементная	м²	<u>534</u> 473	<u>462</u> 480	<u>458</u> 473
<u>6112-0303-0104</u> <u>1115-0303-0104</u>	перхлорвиниловая	м²	<u>1496</u> 1399	<u>1377</u> 1404	<u>1372</u> 1395
<u>6112-0303-0105</u> <u>1115-0303-0105</u>	кремнийорганическая	м²	<u>874</u> 780	<u>761</u> 788	<u>755</u> 779
<u>6112-0303-0106</u> <u>1115-0303-0106</u>	поливинилацетатная	м²	<u>574</u> 509	<u>496</u> 516	<u>492</u> 509

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Покраска поверхности фасада с лесов по подготовленной поверхности,				
<u>6112-0303-0107</u> <u>1115-0303-0201</u>	известковая	м <sup>2</sup>	<u>248</u> 221	<u>215</u> 222	<u>214</u> 220
<u>6112-0303-0108</u> <u>1115-0303-0202</u>	силикатная	м <sup>2</sup>	<u>908</u> 821	<u>801</u> 825	<u>796</u> 817
<u>6112-0303-0109</u> <u>1115-0303-0203</u>	цементная	м <sup>2</sup>	<u>380</u> 337	<u>327</u> 339	<u>325</u> 335
<u>6112-0303-0110</u> <u>1115-0303-0204</u>	перхлорвиниловая	м <sup>2</sup>	<u>1092</u> 1024	<u>1009</u> 1028	<u>1006</u> 1021
<u>6112-0303-0111</u> <u>1115-0303-0205</u>	кремнийорганическая	м <sup>2</sup>	<u>618</u> 552	<u>537</u> 555	<u>534</u> 549
<u>6112-0303-0112</u> <u>1115-0303-0206</u>	поливинилацетатная	м <sup>2</sup>	<u>394</u> 349	<u>338</u> 351	<u>336</u> 347
<u>6112-0303-0113</u> <u>1115-0303-0207</u>	акриловыми составами	м <sup>2</sup>	<u>789</u> 702	<u>682</u> 706	<u>678</u> 698
	<b>Подгруппа 6112-0303-02 Покраска поверхностей фасадов с люлек с подготовкой поверхности</b>				
	Покраска поверхности фасада с люлек с подготовкой поверхности,				
<u>6112-0303-0201</u> <u>1115-0303-0301</u>	известковая	м <sup>2</sup>	<u>732</u> 655	<u>637</u> 657	<u>633</u> 651
<u>6112-0303-0202</u> <u>1115-0303-0302</u>	силикатная	м <sup>2</sup>	<u>1760</u> 1571	<u>1527</u> 1577	<u>1519</u> 1560
<u>6112-0303-0203</u> <u>1115-0303-0303</u>	цементная	м <sup>2</sup>	<u>1161</u> 1036	<u>1010</u> 1044	<u>1003</u> 1032
<u>6112-0303-0204</u> <u>1115-0303-0304</u>	перхлорвиниловая	м <sup>2</sup>	<u>1974</u> 1830	<u>1797</u> 1835	<u>1790</u> 1822
<u>6112-0303-0205</u> <u>1115-0303-0305</u>	кремнийорганическая	м <sup>2</sup>	<u>1339</u> 1198	<u>1167</u> 1206	<u>1160</u> 1193
<u>6112-0303-0206</u> <u>1115-0303-0306</u>	поливинилацетатная	м <sup>2</sup>	<u>1073</u> 956	<u>932</u> 964	<u>925</u> 952
	Покраска поверхности фасада с люлек по подготовленной поверхности,				
<u>6112-0303-0207</u> <u>1115-0303-0401</u>	известковая	м <sup>2</sup>	<u>533</u> 476	<u>463</u> 478	<u>461</u> 474
<u>6112-0303-0208</u> <u>1115-0303-0402</u>	силикатная	м <sup>2</sup>	<u>1403</u> 1266	<u>1234</u> 1270	<u>1227</u> 1257
<u>6112-0303-0209</u> <u>1115-0303-0403</u>	цементная	м <sup>2</sup>	<u>835</u> 744	<u>722</u> 746	<u>718</u> 738
<u>6112-0303-0210</u> <u>1115-0303-0404</u>	перхлорвиниловая	м <sup>2</sup>	<u>1461</u> 1356	<u>1332</u> 1360	<u>1327</u> 1350
<u>6112-0303-0211</u> <u>1115-0303-0405</u>	кремнийорганическая	м <sup>2</sup>	<u>975</u> 874	<u>850</u> 877	<u>845</u> 868
<u>6112-0303-0212</u> <u>1115-0303-0406</u>	поливинилацетатная	м <sup>2</sup>	<u>764</u> 681	<u>661</u> 683	<u>658</u> 676
<u>6112-0303-0213</u> <u>1115-0303-0407</u>	акриловая	м <sup>2</sup>	<u>920</u> 818	<u>795</u> 823	<u>790</u> 813
	<b>Группа 6112-0304 Оклейка стен обоями</b>				
	<b>Подгруппа 6112-0304-01 Оклейка поверхностей обоями на клею</b>				
	Оклейка по монолитной штукатурке и бетону на клею				
<u>6112-0304-0101</u> <u>1115-0304-0101</u>	линкрустом	м <sup>2</sup>	<u>3117</u> 2777	<u>2701</u> 2794	<u>2685</u> 2762
	Оклейка по подготовленной поверхности на клею				
<u>6112-0304-0102</u> <u>1115-0304-0102</u>	простыми обоями	м <sup>2</sup>	<u>1663</u> 1480	<u>1439</u> 1488	<u>1430</u> 1472
	<b>Подгруппа 6112-0304-02 Оклейка поверхностей самоклеящейся пленкой</b>				
	Оклейка поверхности самоклеящейся поливинилхлоридной пленкой,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0304-0201</u> 1115-0304-0201	по штукатурке и бетону	м²	<u>6165</u> 5486	<u>5332</u> 5517	<u>5301</u> 5453
<u>6112-0304-0202</u> 1115-0304-0202	по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	м²	<u>4867</u> 4331	<u>4210</u> 4356	<u>4186</u> 4305
<u>6112-0304-0203</u> 1115-0304-0203	по листовым материалам	м²	<u>4592</u> 4088	<u>3974</u> 4111	<u>3951</u> 4063
<b>Группа 6112-0305 Покраска поверхностей металлических</b>					
<b>Подгруппа 6112-0305-01 Покраска поверхностей больших металлических (кроме кровель) масляными составами</b>					
Покраска поверхности большой площадью, металлической (кроме кровель) масляным составом,					
<u>6112-0305-0101</u> 1115-0305-0101	количество покрасок за 1 раз	м²	<u>553</u> 494	<u>481</u> 497	<u>478</u> 491
<u>6112-0305-0102</u> 1115-0305-0102	количество покрасок за 2 раза	м²	<u>688</u> 614	<u>597</u> 617	<u>593</u> 610
Покраска прочих поверхностей масляным составом,					
<u>6112-0305-0103</u> 1115-0305-0103	балка, труба стальная и тому подобное диаметр от 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м²	<u>2199</u> 1951	<u>1894</u> 1962	<u>1883</u> 1939
<u>6112-0305-0104</u> 1115-0305-0104	решетка, переплет, радиатор, труба и тому подобное, диаметр менее 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м²	<u>3823</u> 3389	<u>3291</u> 3409	<u>3270</u> 3369
<b>Подгруппа 6112-0305-02 Покраска поверхности металлических суриком</b>					
Покраска кровли суриком,					
<u>6112-0305-0201</u> 1115-0305-0201	количество покрасок за 1 раз	м²	<u>456</u> 409	<u>398</u> 411	<u>396</u> 407
<u>6112-0305-0202</u> 1115-0305-0202	количество покрасок за 2 раза	м²	<u>581</u> 519	<u>505</u> 522	<u>501</u> 516
Покраска обделки стальной на фасаде суриком,					
<u>6112-0305-0203</u> 1115-0305-0203	с водосточными трубами	м²	<u>468</u> 415	<u>403</u> 418	<u>401</u> 413
<u>6112-0305-0204</u> 1115-0305-0204	без водосточных труб	м²	<u>354</u> 314	<u>305</u> 316	<u>304</u> 313
<b>Подраздел 6112-04 Отделка фасадов</b>					
<b>Группа 6112-0401 Отделка фасадов</b>					
<b>Подгруппа 6112-0401-01 Облицовка фасадов</b>					
Облицовка фасада декоративными элементами из полимерных материалов,					
<u>6112-0401-0101</u> 1115-0401-0101	цокольный элемент	м	<u>538</u> 483	<u>470</u> 485	<u>468</u> 480
<u>6112-0401-0102</u> 1115-0401-0102	межэтажный элемент	м	<u>646</u> 580	<u>565</u> 583	<u>562</u> 577
<u>6112-0401-0103</u> 1115-0401-0103	угловой элемент	м	<u>1571</u> 1411	<u>1375</u> 1418	<u>1367</u> 1403
Устройство несущего каркаса при облицовке фасада алюминиевыми панелями,					
<u>6112-0401-0104</u> 1115-0401-0104	с шагом 600 мм из Г- образного профиля	м²	<u>7755</u> 6931	<u>6743</u> 6968	<u>6705</u> 6889
<u>6112-0401-0105</u> 1115-0401-0105	с шагом 600 мм из П- образного профиля	м²	<u>7755</u> 6931	<u>6743</u> 6968	<u>6705</u> 6889
<u>6112-0401-0106</u> 1115-0401-0106	с шагом 1000 мм из Г- образного профиля	м²	<u>5831</u> 5203	<u>5060</u> 5233	<u>5031</u> 5172
<u>6112-0401-0107</u> 1115-0401-0107	с шагом 1000 мм из П- образного профиля	м²	<u>5831</u> 5203	<u>5060</u> 5233	<u>5031</u> 5172

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0401-0108</u> 1115-0401-0108	с шагом 1200 мм из Г-образного профиля	м²	<u>5674</u> 5067	<u>4930</u> 5094	<u>4901</u> 5036
<u>6112-0401-0109</u> 1115-0401-0109	с шагом 1200 мм из П-образного профиля	м²	<u>5674</u> 5067	<u>4930</u> 5094	<u>4901</u> 5036
	Облицовка фасада алюминиевыми панелями				
<u>6112-0401-0110</u> 1115-0401-0111	Облицовка фасада алюминиевыми панелями	м²	<u>2471</u> 2240	<u>2188</u> 2252	<u>2177</u> 2229
	Облицовка фасада фиброцементными плитами				
<u>6112-0401-0111</u> 1115-0401-0112	на металлическом каркасе, с люлек	м²	<u>21910</u> 19511	<u>18954</u> 19577	<u>18843</u> 19365
	Облицовка фасада керамогранитными плитами,				
<u>6112-0401-0112</u> 1115-0401-0113	с теплоизоляционным слоем	м²	<u>22092</u> 19621	<u>19064</u> 19733	<u>18947</u> 19503
<u>6112-0401-0113</u> 1115-0401-0114	без теплоизоляционного слоя	м²	<u>17474</u> 15509	<u>15065</u> 15597	<u>14971</u> 15415
	Установка ветрогидрозащитного слоя при устройстве вентилируемого фасада,				
<u>6112-0401-0114</u> 1115-0401-0601	из паропроницаемой мембраны	м²	<u>393</u> 373	<u>369</u> 374	<u>368</u> 372
	Облицовка фасада металосайдингом,				
<u>6112-0401-0115</u> 1115-0401-0701	с устройством теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>11082</u> 9937	<u>9685</u> 9996	<u>9633</u> 9890
<u>6112-0401-0116</u> 1115-0401-0702	без теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>7585</u> 6836	<u>6676</u> 6878	<u>6642</u> 6809
<u>6112-0401-0117</u> 1115-0401-0703	обрамление проема наружной стены, монтаж доборных элементов, с лесов	м	<u>7806</u> 6967	<u>6778</u> 7005	<u>6740</u> 6928
	<b>Подгруппа 6112-0401-02 Устройство откосов и отливов</b>				
	Устройство откоса и отлива наружных из оцинкованной стали с полимерным покрытием шириной 250 мм,				
<u>6112-0401-0201</u> 1115-0401-0301	откос	м	<u>2336</u> 2076	<u>2017</u> 2087	<u>2004</u> 2063
<u>6112-0401-0202</u> 1115-0401-0302	отлив	м	<u>2336</u> 2076	<u>2017</u> 2087	<u>2004</u> 2063
	<b>Подгруппа 6112-0401-04 Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду</b>				
	Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду,				
<u>6112-0401-0401</u> 1115-0401-0501	на высоту 2,5 м	м²	<u>2435</u> 2157	<u>2093</u> 2170	<u>2078</u> 2144
<u>6112-0401-0402</u> 1115-0401-0502	внешнего угла оконного и дверного проема с лесов	м	<u>1375</u> 1230	<u>1197</u> 1236	<u>1190</u> 1223
<u>6112-0401-0403</u> 1115-0401-0503	внешнего угла оконного и дверного проема с люлек	м	<u>1537</u> 1374	<u>1337</u> 1382	<u>1329</u> 1366
<u>6112-0401-0404</u> 1115-0401-0504	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с лесов	шт.	<u>742</u> 657	<u>638</u> 661	<u>634</u> 653
<u>6112-0401-0405</u> 1115-0401-0505	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с люлек	шт.	<u>884</u> 783	<u>760</u> 788	<u>755</u> 778
	<b>Подгруппа 6112-0401-05 Отделка фасада декоративными составами</b>				
	Отделка фасада готовым декоративным составом по подготовленной поверхности,				
<u>6112-0401-0501</u> 1115-0401-0901	под травертин	м²	<u>2698</u> 2412	<u>2345</u> 2423	<u>2331</u> 2396
	Отделка фасада фактурная				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0401-0502</u> 1115-0401-1001	мраморной крошкой	м²	<u>2917</u> 2675	<u>2620</u> 2687	<u>2609</u> 2664
	<b>Группа 6112-0402 Светопрозрачные фасадные конструкции</b>				
	<b>Подгруппа 6112-0402-01 Монтаж структурной системы остекления фасадов</b>				
	Монтаж структурной системы				
<u>6112-0402-0101</u> 1115-0401-0801	с облицовкой стекланными панелями с люлек	м²	<u>26304</u> 23346	<u>22661</u> 23452	<u>22522</u> 23184
	<b>Подгруппа 6112-0402-02 Монтаж планарного (безрамного) остекления фасадов</b>				
	Монтаж планарного (безрамного) остекления				
<u>6112-0402-0201</u> 1115-0401-0802	при помощи кронштейнов-спайдеров с лесов	м²	<u>14943</u> 13804	<u>13539</u> 13840	<u>13489</u> 13735
	<b>Группа 6112-0403 Облицовка фасадов на объектах, представляющих художественную ценность</b>				
	<b>Подгруппа 6112-0403-01 Облицовка фасадов декоративными элементами</b>				
	Облицовка фасада готовыми изделиями из лицевого кирпича,				
<u>6112-0403-0101</u> 1115-0401-0201	стена и колонна прямолинейного очертания	м²	<u>38265</u> 34011	<u>33069</u> 34243	<u>32848</u> 33818
<u>6112-0403-0102</u> 1115-0401-0202	стена и колонна криволинейного очертания	м²	<u>51019</u> 45320	<u>44092</u> 45663	<u>43815</u> 45106
<u>6112-0403-0103</u> 1115-0401-0203	стена и колонна сложных архитектурных композиций	м²	<u>91247</u> 80990	<u>78709</u> 81565	<u>78213</u> 80549
<u>6112-0403-0104</u> 1115-0401-0204	проем и арка	м²	<u>55061</u> 48896	<u>47569</u> 49265	<u>47268</u> 48675
	Обработка кирпича до заданных размеров в построечных условиях,				
<u>6112-0403-0105</u> 1115-0401-0205	фигурная с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт.	<u>1181</u> 1047	<u>1016</u> 1051	<u>1010</u> 1039
<u>6112-0403-0106</u> 1115-0401-0206	простая с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт.	<u>107</u> 95	<u>92</u> 95	<u>92</u> 94
<u>6112-0403-0107</u> 1115-0401-0207	фигурная с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт.	<u>925</u> 819	<u>795</u> 822	<u>790</u> 812
<u>6112-0403-0108</u> 1115-0401-0208	простая с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт.	<u>157</u> 139	<u>135</u> 139	<u>134</u> 138
<u>6112-0403-0109</u> 1115-0401-0209	фигурная с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт.	<u>1191</u> 1055	<u>1024</u> 1059	<u>1018</u> 1047
<u>6112-0403-0110</u> 1115-0401-0210	простая с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт.	<u>130</u> 115	<u>112</u> 115	<u>112</u> 114
	Облицовка фасада плиткой керамической толщиной 10 мм по эскизам с составлением орнаментов,				
<u>6112-0403-0111</u> 1115-0401-0211	стена и колонна прямолинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>20250</u> 17947	<u>17419</u> 18050	<u>17311</u> 17832
<u>6112-0403-0112</u> 1115-0401-0212	стена и колонна криволинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>29423</u> 26072	<u>25302</u> 26221	<u>25146</u> 25902
<u>6112-0403-0113</u> 1115-0401-0213	стена и арка, с составлением сложных орнаментов	м²	<u>33991</u> 30108	<u>29229</u> 30277	<u>29051</u> 29915
	<b>Подраздел 6112-05 Отделка потолков</b>				
	<b>Группа 6112-0501 Отделка потолков</b>				
	<b>Подгруппа 6112-0501-01 Облицовка потолков декоративными плитами</b>				
	Облицовка потолка плитами из минерального волокна с установкой металлического каркаса,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0501-0103</u> 1115-0501-0103	размер 600х600 мм	м²	<u>6442</u> 5704	<u>5539</u> 5738	<u>5505</u> 5671
<u>6112-0501-0104</u> 1115-0501-0104	размер 1200х600 мм	м²	<u>5943</u> 5264	<u>5109</u> 5297	<u>5078</u> 5232
	Устройство подвесного потолка,				
<u>6112-0501-0106</u> 1115-0501-0303	ячеистого, со сборкой панелей	м²	<u>8125</u> 7194	<u>6982</u> 7235	<u>6940</u> 7149
<u>6112-0501-0107</u> 1115-0501-0302	реечного алюминиевого	м²	<u>7071</u> 6270	<u>6087</u> 6306	<u>6050</u> 6228
	<b>Подгруппа 6112-0501-02 Устройство натяжных потолков</b>				
	Устройство натяжного потолка из поливинилхлоридной пленки (ПВХ),				
<u>6112-0501-0201</u> 1115-0501-0201	одноуровневого	м²	<u>2640</u> 2339	<u>2268</u> 2346	<u>2255</u> 2320
<u>6112-0501-0202</u> 1115-0501-0202	многоуровневого	м²	<u>3018</u> 2673	<u>2593</u> 2682	<u>2577</u> 2652
<u>6112-0501-0203</u> 1115-0501-0203	на криволинейных участках	м²	<u>4250</u> 3764	<u>3651</u> 3778	<u>3629</u> 3735
	<b>Подгруппа 6112-0501-04 Установка галтелей (карнизов)</b>				
	Установка галтели (карниза) из пенополистирола (или пенополиуретана),				
<u>6112-0501-0401</u> 1115-0501-0401	ширина до 160 мм	м	<u>1353</u> 1200	<u>1166</u> 1207	<u>1159</u> 1193
<u>6112-0501-0402</u> 1115-0501-0402	ширина свыше 160 мм	м	<u>2075</u> 1841	<u>1788</u> 1851	<u>1777</u> 1830
	<b>Подраздел 6112-06 Лепные работы</b>				
	<b>Группа 6112-0601 Установка деталей из гипса</b>				
	<b>Подгруппа 6112-0601-01 Установка деталей гипсовых погонных</b>				
	Установка детали гипсовой погонной орнаментированной, плоской, выпуклой, рельефной, простого или сложного рисунка,				
<u>6112-0601-0101</u> 1115-0601-0101	высота до 100 мм	м	<u>1518</u> 1344	<u>1305</u> 1351	<u>1296</u> 1335
<u>6112-0601-0102</u> 1115-0601-0102	высота до 250 мм	м	<u>3383</u> 3001	<u>2923</u> 3024	<u>2905</u> 2989
<u>6112-0601-0103</u> 1115-0601-0103	высота до 500 мм	м	<u>5742</u> 5094	<u>4957</u> 5131	<u>4926</u> 5072
<u>6112-0601-0104</u> 1115-0601-0104	высота до 750 мм	м	<u>9191</u> 8151	<u>7928</u> 8208	<u>7877</u> 8111
	<b>Подгруппа 6112-0601-02 Установка розеток и капителей гипсовых</b>				
	Установка розетки гипсовой кесонной, потолочной круглой, многогранной простой, среднего и сложного рисунков,				
<u>6112-0601-0201</u> 1115-0601-0201	диаметр до 250 мм	шт.	<u>3530</u> 3137	<u>3047</u> 3152	<u>3028</u> 3116
<u>6112-0601-0202</u> 1115-0601-0202	диаметр до 500 мм	шт.	<u>7038</u> 6247	<u>6076</u> 6288	<u>6038</u> 6216
<u>6112-0601-0203</u> 1115-0601-0203	диаметр до 750 мм	шт.	<u>11945</u> 10599	<u>10310</u> 10673	<u>10247</u> 10550
<u>6112-0601-0204</u> 1115-0601-0204	диаметр до 1750 мм	шт.	<u>25388</u> 22574	<u>22035</u> 22792	<u>21902</u> 22533
	Установка детали гипсовой на колонне,				
<u>6112-0601-0205</u> 1115-0601-0205	капитель, высота до 500 мм	шт.	<u>29465</u> 26128	<u>25400</u> 26291	<u>25240</u> 25984
<u>6112-0601-0206</u> 1115-0601-0206	капитель, высота до 750 мм	шт.	<u>33931</u> 30168	<u>29351</u> 30361	<u>29171</u> 30016
<u>6112-0601-0207</u> 1115-0601-0207	капитель сборная, высота до 500 мм	шт.	<u>55493</u> 49230	<u>47979</u> 49664	<u>47681</u> 49088



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0601-0208</u> 1115-0601-0208	капитель сборная, высота до 1000 мм	шт.	<u>95876</u> 85113	<u>83016</u> 85910	<u>82498</u> 84915
<u>6112-0601-0209</u> 1115-0601-0209	капитель сборная, высота до 2000 мм	шт.	<u>177652</u> 158197	<u>155141</u> 160377	<u>154196</u> 158575
<u>6112-0601-0210</u> 1115-0601-0316	штучная, высота до 500 мм	шт.	<u>11556</u> 10276	<u>10005</u> 10351	<u>9944</u> 10232
<b>Подгруппа 6112-0601-03 Установка деталей гипсовых штучных</b>					
Установка сухаря гипсового гладкого и орнаментированного,					
<u>6112-0601-0301</u> 1115-0601-0301	длина большей стороны до 250 мм	шт.	<u>2775</u> 2489	<u>2429</u> 2504	<u>2415</u> 2478
<u>6112-0601-0302</u> 1115-0601-0302	длина большей стороны до 400 мм	шт.	<u>4165</u> 3742	<u>3657</u> 3769	<u>3637</u> 3730
Установка кронштейна и модульона гипсового,					
<u>6112-0601-0303</u> 1115-0601-0303	длина большей стороны до 200 мм	шт.	<u>2888</u> 2580	<u>2515</u> 2595	<u>2500</u> 2567
<u>6112-0601-0304</u> 1115-0601-0304	длина большей стороны до 400 мм	шт.	<u>5317</u> 4764	<u>4649</u> 4796	<u>4622</u> 4745
<u>6112-0601-0305</u> 1115-0601-0305	длина большей стороны до 750 мм	шт.	<u>9409</u> 8399	<u>8184</u> 8453	<u>8134</u> 8360
<u>6112-0601-0306</u> 1115-0601-0306	длина большей стороны до 1100 мм	шт.	<u>14453</u> 12937	<u>12618</u> 13024	<u>12545</u> 12883
Установка решетки гипсовой,					
<u>6112-0601-0307</u> 1115-0601-0314	площадь до 0,1 м <sup>2</sup>	шт.	<u>2450</u> 2181	<u>2120</u> 2193	<u>2106</u> 2168
<u>6112-0601-0308</u> 1115-0601-0315	площадь до 0,5 м <sup>3</sup>	шт.	<u>7004</u> 6227	<u>6052</u> 6263	<u>6012</u> 6191
Установка вазы гипсовой,					
<u>6112-0601-0309</u> 1115-0601-0307	высота до 500 мм	шт.	<u>6214</u> 5532	<u>5377</u> 5561	<u>5344</u> 5499
<u>6112-0601-0310</u> 1115-0601-0308	высота до 1000 мм	шт.	<u>8445</u> 7488	<u>7270</u> 7529	<u>7224</u> 7440
<u>6112-0601-0311</u> 1115-0601-0309	высота до 1350 мм	шт.	<u>10797</u> 9570	<u>9291</u> 9624	<u>9233</u> 9510
Установка герба гипсового,					
<u>6112-0601-0312</u> 1115-0601-0310	высота до 500 мм	шт.	<u>17196</u> 15242	<u>14812</u> 15345	<u>14723</u> 15160
<u>6112-0601-0313</u> 1115-0601-0311	высота до 1000 мм	шт.	<u>22239</u> 19714	<u>19159</u> 19847	<u>19045</u> 19609
<u>6112-0601-0314</u> 1115-0601-0312	высота до 1500 мм	шт.	<u>30870</u> 27378	<u>26608</u> 27560	<u>26452</u> 27230
<b>Подраздел 6112-07 Нанесение напыляемых покрытий</b>					
<b>Группа 6112-0701 Нанесение напыляемых покрытий</b>					
<b>Подгруппа 6112-0701-01 Нанесение покрытий напыляемых акустических на основе целлюлозы</b>					
Напыление покрытий акустических бесшовных на основе целлюлозы «под шубу»					
<u>6112-0701-0101</u> 1115-0103-0101	на поверхность стены, толщина 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>1607</u> 1461	<u>1421</u> 1446	<u>1415</u> 1439
<u>6112-0701-0102</u> 1115-0103-0102	Добавлять к норме 6112-0701-0101 на каждые последующие 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>1292</u> 1177	<u>1143</u> 1161	<u>1139</u> 1157
<u>6112-0701-0103</u> 1115-0103-0103	на поверхность потолка, толщина 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>1938</u> 1770	<u>1722</u> 1751	<u>1716</u> 1742
<u>6112-0701-0104</u> 1115-0103-0104	Добавлять к норме 6112-0701-0103 на каждые последующие 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>1679</u> 1528	<u>1485</u> 1509	<u>1479</u> 1503

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий</b>				
	<b>Подраздел 6113-01 Озеленение</b>				
	<b>Группа 6113-0101 Подготовка участка для озеленения</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0101-01 Подготовка участка для озеленения</b>				
	Планировка участка для озеленения,				
6113-0101-0101 1147-0101-0101	механизированным способом	м <sup>2</sup>	<u>33</u> 30	<u>30</u> 31	<u>30</u> 30
6113-0101-0102 1147-0101-0102	вручную	м <sup>2</sup>	<u>507</u> 449	<u>436</u> 452	<u>433</u> 447
6113-0101-0103 1147-0101-0103	Разбивка участка для озеленения	м <sup>2</sup>	<u>466</u> 413	<u>401</u> 415	<u>398</u> 410
6113-0101-0104 1147-0101-0104	Очистка участка для озеленения от мусора	м <sup>2</sup>	<u>194</u> 172	<u>167</u> 173	<u>166</u> 171
	<b>Группа 6113-0102 Подготовка мест посадочных для деревьев и кустарников с комом земли</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0102-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом</b>				
	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>1672</u> 1489	<u>1447</u> 1498	<u>1439</u> 1481
6113-0102-0102 1147-0102-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2346</u> 2047	<u>1998</u> 2059	<u>1982</u> 2037
6113-0102-0103 1147-0102-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3054</u> 2637	<u>2579</u> 2652	<u>2556</u> 2624
6113-0102-0104 1147-0102-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3758</u> 3224	<u>3157</u> 3241	<u>3127</u> 3208
6113-0102-0105 1147-0102-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4466</u> 3813	<u>3737</u> 3832	<u>3700</u> 3795
	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>2324</u> 2066	<u>2007</u> 2078	<u>1996</u> 2054
6113-0102-0107 1147-0102-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3116</u> 2711	<u>2646</u> 2726	<u>2624</u> 2697
6113-0102-0108 1147-0102-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4218</u> 3632	<u>3552</u> 3652	<u>3520</u> 3614
6113-0102-0109 1147-0102-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5221</u> 4464	<u>4373</u> 4488	<u>4330</u> 4444
6113-0102-0110 1147-0102-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>6277</u> 5344	<u>5239</u> 5372	<u>5186</u> 5319
	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>3649</u> 3241	<u>3148</u> 3259	<u>3128</u> 3223
6113-0102-0112 1147-0102-0112	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4817</u> 4208	<u>4102</u> 4231	<u>4069</u> 4187
6113-0102-0113 1147-0102-0113	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>6117</u> 5294	<u>5170</u> 5322	<u>5124</u> 5267
6113-0102-0114 1147-0102-0114	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>7384</u> 6349	<u>6209</u> 6383	<u>6152</u> 6318
6113-0102-0115 1147-0102-0115	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>8454</u> 7230	<u>7079</u> 7267	<u>7009</u> 7195

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м механизированным способом,				
<u>6113-0102-0116</u> <u>1147-0102-0116</u>	в естественном грунте	яма	<u>7432</u> 6617	<u>6433</u> 6655	<u>6392</u> 6581
<u>6113-0102-0117</u> <u>1147-0102-0117</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>10536</u> 9181	<u>8963</u> 9231	<u>8889</u> 9135
<u>6113-0102-0118</u> <u>1147-0102-0118</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>13641</u> 11744	<u>11491</u> 11805	<u>11384</u> 11688
<u>6113-0102-0119</u> <u>1147-0102-0119</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>16745</u> 14307	<u>14021</u> 14381	<u>13880</u> 14241
<u>6113-0102-0120</u> <u>1147-0102-0120</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>19849</u> 16870	<u>16550</u> 16957	<u>16376</u> 16794
	<b>Подгруппа 6113-0102-02 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом</b>				
	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>5437</u> 4848	<u>4715</u> 4876	<u>4687</u> 4822
<u>6113-0102-0202</u> <u>1147-0102-0202</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>8861</u> 7699	<u>7522</u> 7739	<u>7458</u> 7661
<u>6113-0102-0203</u> <u>1147-0102-0203</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>12186</u> 10461	<u>10245</u> 10516	<u>10147</u> 10413
<u>6113-0102-0204</u> <u>1147-0102-0204</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>15620</u> 13322	<u>13062</u> 13391	<u>12928</u> 13262
<u>6113-0102-0205</u> <u>1147-0102-0205</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>19127</u> 16254	<u>15946</u> 16336	<u>15778</u> 16181
	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>7500</u> 6700	<u>6519</u> 6737	<u>6480</u> 6664
<u>6113-0102-0207</u> <u>1147-0102-0207</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>12575</u> 10907	<u>10667</u> 10965	<u>10575</u> 10854
<u>6113-0102-0208</u> <u>1147-0102-0208</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>18038</u> 15457	<u>15147</u> 15538	<u>14999</u> 15386
<u>6113-0102-0209</u> <u>1147-0102-0209</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>23387</u> 19910	<u>19533</u> 20012	<u>19330</u> 19821
<u>6113-0102-0210</u> <u>1147-0102-0210</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>28994</u> 24585	<u>24136</u> 24710	<u>23876</u> 24477
	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>9435</u> 8436	<u>8210</u> 8483	<u>8162</u> 8392
<u>6113-0102-0212</u> <u>1147-0102-0212</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>16200</u> 14043	<u>13739</u> 14117	<u>13619</u> 13977
<u>6113-0102-0213</u> <u>1147-0102-0213</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>23728</u> 20329	<u>19925</u> 20434	<u>19730</u> 20236
<u>6113-0102-0214</u> <u>1147-0102-0214</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>31262</u> 26616	<u>26114</u> 26753	<u>25842</u> 26498
<u>6113-0102-0215</u> <u>1147-0102-0215</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>38787</u> 32901	<u>32299</u> 33068	<u>31952</u> 32756
	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>12886</u> 11520	<u>11212</u> 11585	<u>11145</u> 11459

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0102-0217</u> 1147-0102-0217	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>20928</u> 18162	<u>17766</u> 18258	<u>17612</u> 18075
<u>6113-0102-0218</u> 1147-0102-0218	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>30240</u> 25931	<u>25413</u> 26065	<u>25166</u> 25811
<u>6113-0102-0219</u> 1147-0102-0219	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>39551</u> 33698	<u>33059</u> 33870	<u>32716</u> 33547
<u>6113-0102-0220</u> 1147-0102-0220	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>48864</u> 41464	<u>40706</u> 41676	<u>40268</u> 41281
	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> 1147-0102-0221	в естественном грунте	яма	<u>16139</u> 14429	<u>14042</u> 14509	<u>13959</u> 14354
<u>6113-0102-0222</u> 1147-0102-0222	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>25555</u> 22192	<u>21704</u> 22307	<u>21519</u> 22085
<u>6113-0102-0223</u> 1147-0102-0223	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>36824</u> 31590	<u>30957</u> 31752	<u>30657</u> 31445
<u>6113-0102-0224</u> 1147-0102-0224	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>49755</u> 42472	<u>41646</u> 42689	<u>41225</u> 42279
<u>6113-0102-0225</u> 1147-0102-0225	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>59325</u> 50369	<u>49440</u> 50623	<u>48914</u> 50146
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7х1,7х0,65 м механизированным способом,				
<u>6113-0102-0226</u> 1147-0102-0226	в естественном грунте	яма	<u>19103</u> 17077	<u>16619</u> 17172	<u>16521</u> 16988
<u>6113-0102-0227</u> 1147-0102-0227	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>29518</u> 25651	<u>25086</u> 25786	<u>24873</u> 25529
<u>6113-0102-0228</u> 1147-0102-0228	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>42310</u> 36325	<u>35592</u> 36512	<u>35249</u> 36157
<u>6113-0102-0229</u> 1147-0102-0229	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>55073</u> 46983	<u>46083</u> 47223	<u>45611</u> 46771
<u>6113-0102-0230</u> 1147-0102-0230	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>67864</u> 57657	<u>56589</u> 57949	<u>55988</u> 57401
	<b>Подгруппа 6113-0102-03 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную</b>				
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м, вручную,				
<u>6113-0102-0301</u> 1147-0103-0101	в естественном грунте	яма	<u>3054</u> 2703	<u>2624</u> 2720	<u>2607</u> 2688
<u>6113-0102-0302</u> 1147-0103-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3733</u> 3266	<u>3179</u> 3285	<u>3154</u> 3249
<u>6113-0102-0303</u> 1147-0103-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4441</u> 3856	<u>3760</u> 3879	<u>3728</u> 3836
<u>6113-0102-0304</u> 1147-0103-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5139</u> 4438	<u>4333</u> 4464	<u>4295</u> 4416
<u>6113-0102-0305</u> 1147-0103-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>5848</u> 5028	<u>4914</u> 5055	<u>4868</u> 5003
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,3х0,3 м, вручную,				
<u>6113-0102-0306</u> 1147-0103-0106	в естественном грунте	яма	<u>4815</u> 4262	<u>4137</u> 4288	<u>4110</u> 4238
<u>6113-0102-0307</u> 1147-0103-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>5553</u> 4822	<u>4702</u> 4849	<u>4663</u> 4797
<u>6113-0102-0308</u> 1147-0103-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>6827</u> 5855	<u>5725</u> 5887	<u>5671</u> 5826

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0102-0309</u> <u>1147-0103-0109</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>8087</u> <u>6877</u>	<u>6739</u> <u>6913</u>	<u>6668</u> <u>6845</u>
<u>6113-0102-0310</u> <u>1147-0103-0110</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>9366</u> <u>7914</u>	<u>7767</u> <u>7955</u>	<u>7681</u> <u>7879</u>
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,5х0,4 м, вручную,				
<u>6113-0102-0311</u> <u>1147-0103-0111</u>	в естественном грунте	яма	<u>6008</u> <u>5318</u>	<u>5163</u> <u>5351</u>	<u>5129</u> <u>5289</u>
<u>6113-0102-0312</u> <u>1147-0103-0112</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>7151</u> <u>6264</u>	<u>6095</u> <u>6301</u>	<u>6049</u> <u>6230</u>
<u>6113-0102-0313</u> <u>1147-0103-0113</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>8407</u> <u>7310</u>	<u>7125</u> <u>7352</u>	<u>7066</u> <u>7272</u>
<u>6113-0102-0314</u> <u>1147-0103-0114</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>9649</u> <u>8343</u>	<u>8143</u> <u>8390</u>	<u>8072</u> <u>8301</u>
<u>6113-0102-0315</u> <u>1147-0103-0115</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>10903</u> <u>9386</u>	<u>9171</u> <u>9438</u>	<u>9087</u> <u>9340</u>
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м, вручную,				
<u>6113-0102-0316</u> <u>1147-0103-0116</u>	в естественном грунте	яма	<u>15643</u> <u>13847</u>	<u>13441</u> <u>13931</u>	<u>13353</u> <u>13769</u>
<u>6113-0102-0317</u> <u>1147-0103-0117</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>18812</u> <u>16467</u>	<u>16027</u> <u>16564</u>	<u>15905</u> <u>16379</u>
<u>6113-0102-0318</u> <u>1147-0103-0118</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>22393</u> <u>19454</u>	<u>18966</u> <u>19564</u>	<u>18808</u> <u>19353</u>
<u>6113-0102-0319</u> <u>1147-0103-0119</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>25970</u> <u>22434</u>	<u>21902</u> <u>22561</u>	<u>21707</u> <u>22322</u>
<u>6113-0102-0320</u> <u>1147-0103-0120</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>29552</u> <u>25420</u>	<u>24841</u> <u>25562</u>	<u>24610</u> <u>25296</u>
	<b>Подгруппа 6113-0102-04 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную</b>				
	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>1147-0103-0201</u>	в естественном грунте	яма	<u>13594</u> <u>12033</u>	<u>11681</u> <u>12106</u>	<u>11604</u> <u>11965</u>
<u>6113-0102-0402</u> <u>1147-0103-0202</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>16898</u> <u>14777</u>	<u>14385</u> <u>14863</u>	<u>14273</u> <u>14699</u>
<u>6113-0102-0403</u> <u>1147-0103-0203</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>20118</u> <u>17447</u>	<u>17018</u> <u>17547</u>	<u>16873</u> <u>17359</u>
<u>6113-0102-0404</u> <u>1147-0103-0204</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>23448</u> <u>20216</u>	<u>19745</u> <u>20330</u>	<u>19566</u> <u>20116</u>
<u>6113-0102-0405</u> <u>1147-0103-0205</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>26862</u> <u>23059</u>	<u>22545</u> <u>23185</u>	<u>22331</u> <u>22947</u>
	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>1147-0103-0206</u>	в естественном грунте	яма	<u>17284</u> <u>15299</u>	<u>14852</u> <u>15393</u>	<u>14755</u> <u>15214</u>
<u>6113-0102-0407</u> <u>1147-0103-0207</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>22359</u> <u>19507</u>	<u>19000</u> <u>19621</u>	<u>18849</u> <u>19404</u>
<u>6113-0102-0408</u> <u>1147-0103-0208</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>27822</u> <u>24057</u>	<u>23480</u> <u>24193</u>	<u>23274</u> <u>23936</u>
<u>6113-0102-0409</u> <u>1147-0103-0209</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>33291</u> <u>28616</u>	<u>27969</u> <u>28774</u>	<u>27706</u> <u>28476</u>
<u>6113-0102-0410</u> <u>1147-0103-0210</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>38778</u> <u>33185</u>	<u>32469</u> <u>33366</u>	<u>32150</u> <u>33027</u>

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0x1,0x0,6 м, вручную,				
<u>6113-0102-0411</u> <u>1147-0103-0211</u>	в естественном грунте	яма	<u>21492</u> 19024	<u>18468</u> 19140	<u>18347</u> 18918
<u>6113-0102-0412</u> <u>1147-0103-0212</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>28088</u> 24482	<u>23851</u> 24624	<u>23659</u> 24354
<u>6113-0102-0413</u> <u>1147-0103-0213</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>35452</u> 30622	<u>29896</u> 30795	<u>29630</u> 30469
<u>6113-0102-0414</u> <u>1147-0103-0214</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>42807</u> 36751	<u>35931</u> 36954	<u>35589</u> 36573
<u>6113-0102-0415</u> <u>1147-0103-0215</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>50163</u> 42886	<u>41971</u> 43119	<u>41555</u> 42682
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,3x1,3x0,6 м, вручную,				
<u>6113-0102-0416</u> <u>1147-0103-0216</u>	в естественном грунте	яма	<u>29043</u> 25707	<u>24955</u> 25864	<u>24792</u> 25564
<u>6113-0102-0417</u> <u>1147-0103-0217</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>37090</u> 32353	<u>31514</u> 32542	<u>31264</u> 32184
<u>6113-0102-0418</u> <u>1147-0103-0218</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>46392</u> 40114	<u>39153</u> 40340	<u>38809</u> 39911
<u>6113-0102-0419</u> <u>1147-0103-0219</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>55713</u> 47890	<u>46808</u> 48155	<u>46368</u> 47656
<u>6113-0102-0420</u> <u>1147-0103-0220</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>67980</u> 58271	<u>56993</u> 58591	<u>56442</u> 57990
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5x1,5x0,65 м, вручную,				
<u>6113-0102-0421</u> <u>1147-0103-0221</u>	в естественном грунте	яма	<u>36434</u> 32250	<u>31306</u> 32447	<u>31101</u> 32069
<u>6113-0102-0422</u> <u>1147-0103-0222</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>45854</u> 40017	<u>38973</u> 40249	<u>38665</u> 39805
<u>6113-0102-0423</u> <u>1147-0103-0223</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>57123</u> 49415	<u>48226</u> 49694	<u>47803</u> 49165
<u>6113-0102-0424</u> <u>1147-0103-0224</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>68358</u> 58796	<u>57458</u> 59121	<u>56923</u> 58507
<u>6113-0102-0425</u> <u>1147-0103-0225</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>79625</u> 68194	<u>66709</u> 68566	<u>66060</u> 67866
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7x1,7x0,65 м, вручную,				
<u>6113-0102-0426</u> <u>1147-0103-0226</u>	в естественном грунте	яма	<u>42980</u> 38044	<u>36931</u> 38276	<u>36689</u> 37831
<u>6113-0102-0427</u> <u>1147-0103-0227</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>53395</u> 46618	<u>45398</u> 46890	<u>45041</u> 46372
<u>6113-0102-0428</u> <u>1147-0103-0228</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>66187</u> 57291	<u>55904</u> 57615	<u>55417</u> 57000
<u>6113-0102-0429</u> <u>1147-0103-0229</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>78950</u> 67950	<u>66395</u> 68327	<u>65779</u> 67615
<u>6113-0102-0430</u> <u>1147-0103-0230</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>91741</u> 78624	<u>76900</u> 79053	<u>76156</u> 78244
	<b>Подгруппа 6113-0102-05 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли</b>				
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли механизированным способом,				
<u>6113-0102-0501</u> <u>1147-0102-0301</u>	в естественном грунте	м³	<u>3680</u> 3291	<u>3202</u> 3309	<u>3184</u> 3273

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0102-0502 1147-0102-0302	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>9150</u> 8034	<u>7828</u> 8078	<u>7770</u> 7992
6113-0102-0503 1147-0102-0303	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>10062</u> 8742	<u>8538</u> 8789	<u>8467</u> 8698
6113-0102-0504 1147-0102-0304	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>11221</u> 9645	<u>9442</u> 9695	<u>9353</u> 9599
6113-0102-0505 1147-0102-0305	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>12363</u> 10530	<u>10330</u> 10585	<u>10224</u> 10483
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли вручную,				
6113-0102-0506 1147-0103-0301	в естественном грунте	м³	<u>10435</u> 9237	<u>8967</u> 9293	<u>8908</u> 9185
6113-0102-0507 1147-0103-0302	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>14762</u> 12967	<u>12609</u> 13044	<u>12517</u> 12897
6113-0102-0508 1147-0103-0303	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>15674</u> 13675	<u>13319</u> 13755	<u>13214</u> 13603
6113-0102-0509 1147-0103-0304	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>16833</u> 14579	<u>14224</u> 14661	<u>14101</u> 14504
6113-0102-0510 1147-0103-0305	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>17985</u> 15473	<u>15120</u> 15559	<u>14980</u> 15397
	<b>Группа 6113-0103 Посадка деревьев и кустарников с комом земли</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0103-01 Посадка деревьев и кустарников с комом земли</b>				
	Посадка дерева и кустарника с комом земли, размер кома,				
6113-0103-0101 1147-0104-0101	0,2х0,15 и 0,25х0,2 м	шт.	<u>3286</u> 2942	<u>2865</u> 2959	<u>2848</u> 2926
6113-0103-0102 1147-0104-0102	0,3х0,3 м	шт.	<u>4877</u> 4351	<u>4232</u> 4376	<u>4207</u> 4326
6113-0103-0103 1147-0104-0103	0,5х0,4 м	шт.	<u>11629</u> 10419	<u>10147</u> 10478	<u>10088</u> 10362
6113-0103-0104 1147-0104-0104	0,8х0,6 м	шт.	<u>15953</u> 14264	<u>13884</u> 14345	<u>13803</u> 14184
6113-0103-0105 1147-0104-0105	0,5х0,5х0,4 м	шт.	<u>16090</u> 14379	<u>13994</u> 14460	<u>13911</u> 14297
6113-0103-0106 1147-0104-0106	0,8х0,8х0,5 м	шт.	<u>24584</u> 21927	<u>21330</u> 22055	<u>21202</u> 21802
6113-0103-0107 1147-0104-0107	1,0х1,0х0,6 м	шт.	<u>32205</u> 28726	<u>27944</u> 28893	<u>27774</u> 28562
6113-0103-0108 1147-0104-0108	1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>40700</u> 36324	<u>35340</u> 36533	<u>35128</u> 36117
6113-0103-0109 1147-0104-0109	1,5х1,5х0,65 м	шт.	<u>52010</u> 46403	<u>45141</u> 46671	<u>44868</u> 46137
6113-0103-0110 1147-0104-0110	1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>61182</u> 54608	<u>53131</u> 54923	<u>52812</u> 54298
	<b>Подгруппа 6113-0103-02 Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м³ изменения объема земли</b>				
6113-0103-0201 1147-0104-0111	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>4875</u> 4350	<u>4232</u> 4373	<u>4203</u> 4326
	<b>Группа 6113-0104 Подготовка посадочных мест для деревьев-саженцев</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0104-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом,				
<u>6113-0104-0101</u> <u>1147-0102-0401</u>	в естественном грунте	яма	<u>1814</u> 1613	<u>1568</u> 1623	<u>1558</u> 1604
<u>6113-0104-0102</u> <u>1147-0102-0402</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>5498</u> 4781	<u>4664</u> 4806	<u>4626</u> 4757
<u>6113-0104-0103</u> <u>1147-0102-0403</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>7173</u> 6167	<u>6032</u> 6200	<u>5975</u> 6137
<u>6113-0104-0104</u> <u>1147-0102-0404</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>8863</u> 7566	<u>7412</u> 7605	<u>7336</u> 7531
<u>6113-0104-0105</u> <u>1147-0102-0405</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>10546</u> 8959	<u>8785</u> 9005	<u>8692</u> 8918
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную,				
<u>6113-0104-0106</u> <u>1147-0103-0401</u>	в естественном грунте	яма	<u>3352</u> 2967	<u>2881</u> 2986	<u>2862</u> 2951
<u>6113-0104-0107</u> <u>1147-0103-0402</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>9464</u> 8280	<u>8059</u> 8329	<u>7998</u> 8236
<u>6113-0104-0108</u> <u>1147-0103-0403</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>11303</u> 9812	<u>9569</u> 9868	<u>9488</u> 9762
<u>6113-0104-0109</u> <u>1147-0103-0404</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>13118</u> 11321	<u>11055</u> 11384	<u>10955</u> 11264
<u>6113-0104-0110</u> <u>1147-0103-0405</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>14955</u> 12851	<u>12561</u> 12922	<u>12443</u> 12787
	<b>Подгруппа 6113-0104-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев</b>				
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом				
<u>6113-0104-0201</u> <u>1147-0102-0501</u>	в естественном грунте	м³	<u>6545</u> 5824	<u>5660</u> 5857	<u>5625</u> 5792
<u>6113-0104-0202</u> <u>1147-0102-0502</u>	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>8823</u> 7632	<u>7441</u> 7677	<u>7377</u> 7592
<u>6113-0104-0203</u> <u>1147-0102-0503</u>	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>11481</u> 9790	<u>9564</u> 9847	<u>9469</u> 9742
<u>6113-0104-0204</u> <u>1147-0102-0504</u>	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>14788</u> 12478	<u>12207</u> 12549	<u>12075</u> 12417
<u>6113-0104-0205</u> <u>1147-0102-0505</u>	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>18131</u> 15192	<u>14878</u> 15277	<u>14706</u> 15118
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную				
<u>6113-0104-0206</u> <u>1147-0103-0501</u>	в естественном грунте	м³	<u>12256</u> 10848	<u>10531</u> 10915	<u>10462</u> 10788
<u>6113-0104-0207</u> <u>1147-0103-0502</u>	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>15175</u> 13238	<u>12879</u> 13317	<u>12777</u> 13166
<u>6113-0104-0208</u> <u>1147-0103-0503</u>	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>18916</u> 16356	<u>15933</u> 16453	<u>15795</u> 16269
<u>6113-0104-0209</u> <u>1147-0103-0504</u>	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>21841</u> 18704	<u>18247</u> 18814	<u>18074</u> 18607
<u>6113-0104-0210</u> <u>1147-0103-0505</u>	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>25666</u> 21845	<u>21332</u> 21972	<u>21117</u> 21733
	<b>Группа 6113-0105 Посадка деревьев-саженцев</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0105-01 Посадка деревьев-саженцев с оголенной корневой системой</b>				
	Посадка в ямы деревьев-саженцев с оголенной корневой системой,				
<u>6113-0105-0101</u> <u>1147-0104-0201</u>	размер ям 0,7х0,7 м	шт.	<u>6348</u> 5653	<u>5497</u> 5686	<u>5464</u> 5621



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0105-0102</u> <u>1147-0104-0202</u>	размер ям 1,0х0,8 м	шт.	<u>7882</u> 7011	<u>6816</u> 7053	<u>6774</u> 6971
<u>6113-0105-0103</u> <u>1147-0104-0203</u>	добавлять на каждый 1 м <sup>3</sup> изменения объема земли к нормам 6113-0105-0101, 6113-0105-0102	м <sup>3</sup>	<u>5675</u> 5074	<u>4939</u> 5101	<u>4907</u> 5047
	<b>Группа 6113-0106 Подготовка посадочных мест для кустарников-саженцев в группы</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0106-01 Подготовка стандартных посадочных мест кустарников-саженцев с оголенной корневой системой в группы</b>				
	Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы механизированным способом,				
<u>6113-0106-0101</u> <u>1147-0102-0601</u>	в естественном грунте	яма	<u>1162</u> 1035	<u>1007</u> 1040	<u>1000</u> 1029
<u>6113-0106-0102</u> <u>1147-0102-0602</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2355</u> 2044	<u>1994</u> 2056	<u>1978</u> 2034
<u>6113-0106-0103</u> <u>1147-0102-0603</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3096</u> 2655	<u>2593</u> 2670	<u>2569</u> 2642
<u>6113-0106-0104</u> <u>1147-0102-0604</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3856</u> 3281	<u>3208</u> 3300	<u>3175</u> 3264
<u>6113-0106-0105</u> <u>1147-0102-0605</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4598</u> 3890	<u>3806</u> 3913	<u>3766</u> 3872
	Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную,				
<u>6113-0106-0106</u> <u>1147-0103-0601</u>	в естественном грунте	яма	<u>1209</u> 1070	<u>1039</u> 1076	<u>1032</u> 1064
<u>6113-0106-0107</u> <u>1147-0103-0602</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3058</u> 2659	<u>2588</u> 2675	<u>2568</u> 2645
<u>6113-0106-0108</u> <u>1147-0103-0603</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3800</u> 3270	<u>3188</u> 3289	<u>3159</u> 3253
<u>6113-0106-0109</u> <u>1147-0103-0604</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>4559</u> 3895	<u>3802</u> 3918	<u>3765</u> 3875
<u>6113-0106-0110</u> <u>1147-0103-0605</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>5301</u> 4505	<u>4401</u> 4532	<u>4356</u> 4483
	<b>Подгруппа 6113-0106-02 Подготовка нестандартных посадочных мест кустарников-саженцев с оголенной корневой системой в группы</b>				
	Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы механизированным способом,				
<u>6113-0106-0201</u> <u>1147-0102-0701</u>	в естественном грунте	м <sup>3</sup>	<u>11462</u> 10213	<u>9930</u> 10271	<u>9870</u> 10157
<u>6113-0106-0202</u> <u>1147-0102-0702</u>	добавление растительной земли до 25%	м <sup>3</sup>	<u>11893</u> 10447	<u>10197</u> 10504	<u>10122</u> 10394
<u>6113-0106-0203</u> <u>1147-0102-0703</u>	добавление растительной земли до 50%	м <sup>3</sup>	<u>14899</u> 12910	<u>12618</u> 12980	<u>12509</u> 12846
<u>6113-0106-0204</u> <u>1147-0102-0704</u>	добавление растительной земли до 75%	м <sup>3</sup>	<u>18655</u> 15989	<u>15643</u> 16077	<u>15493</u> 15911
<u>6113-0106-0205</u> <u>1147-0102-0705</u>	добавление растительной земли до 100%	м <sup>3</sup>	<u>22406</u> 19064	<u>18662</u> 19169	<u>18472</u> 18972
	Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную,				
<u>6113-0106-0206</u> <u>1147-0103-0701</u>	в естественном грунте	м <sup>3</sup>	<u>12116</u> 10725	<u>10411</u> 10791	<u>10343</u> 10665
<u>6113-0106-0207</u> <u>1147-0103-0702</u>	добавление растительной земли до 25%	м <sup>3</sup>	<u>15121</u> 13189	<u>12831</u> 13268	<u>12730</u> 13117

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0106-0208</u> <u>1147-0103-0703</u>	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>18127</u> 15652	<u>15251</u> 15744	<u>15117</u> 15569
<u>6113-0106-0209</u> <u>1147-0103-0704</u>	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>21883</u> 18731	<u>18276</u> 18841	<u>18100</u> 18634
<u>6113-0106-0210</u> <u>1147-0103-0705</u>	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>25634</u> 21806	<u>21296</u> 21933	<u>21080</u> 21694
	<b>Группа 6113-0107 Посадка кустарников-саженцев в группы</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0107-01 Посадка кустарников-саженцев в группах</b>				
	Посадка в ямы кустарника-саженца в группах,				
<u>6113-0107-0101</u> <u>1147-0104-0301</u>	размер ям 0,5х0,5 м	шт.	<u>1230</u> 1097	<u>1068</u> 1104	<u>1062</u> 1092
<u>6113-0107-0102</u> <u>1147-0104-0302</u>	размер ям 0,7х0,5 м	шт.	<u>1519</u> 1353	<u>1316</u> 1361	<u>1309</u> 1346
<u>6113-0107-0103</u> <u>1147-0104-0303</u>	добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 6113-0107-0101, 6113- 0107-0102	м³	<u>6371</u> 5690	<u>5537</u> 5722	<u>5502</u> 5660
	<b>Группа 6113-0108 Подготовка посадочных мест для живой изгороди</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0108-01 Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев для живой изгороди</b>				
	Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди механизированным способом,				
<u>6113-0108-0101</u> <u>1147-0102-0801</u>	в естественном грунте	м	<u>724</u> 645	<u>628</u> 649	<u>623</u> 642
<u>6113-0108-0102</u> <u>1147-0102-0802</u>	добавление растительной земли до 25%	м	<u>1417</u> 1197	<u>1172</u> 1204	<u>1159</u> 1191
<u>6113-0108-0103</u> <u>1147-0102-0803</u>	добавление растительной земли до 50%	м	<u>2107</u> 1747	<u>1715</u> 1756	<u>1693</u> 1739
<u>6113-0108-0104</u> <u>1147-0102-0804</u>	добавление растительной земли до 75%	м	<u>2800</u> 2299	<u>2259</u> 2311	<u>2228</u> 2288
<u>6113-0108-0105</u> <u>1147-0102-0805</u>	добавление растительной земли до 100%	м	<u>3501</u> 2857	<u>2811</u> 2873	<u>2770</u> 2844
	Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди механизированным способом,				
<u>6113-0108-0106</u> <u>1147-0102-0901</u>	в естественном грунте	м	<u>1634</u> 1451	<u>1410</u> 1460	<u>1400</u> 1443
<u>6113-0108-0107</u> <u>1147-0102-0902</u>	добавление растительной земли до 25%	м	<u>3018</u> 2590	<u>2529</u> 2605	<u>2504</u> 2577
<u>6113-0108-0108</u> <u>1147-0102-0903</u>	добавление растительной земли до 50%	м	<u>4406</u> 3732	<u>3649</u> 3754	<u>3610</u> 3713
<u>6113-0108-0109</u> <u>1147-0102-0904</u>	добавление растительной земли до 75%	м	<u>5780</u> 4862	<u>4759</u> 4890	<u>4705</u> 4839
<u>6113-0108-0110</u> <u>1147-0102-0905</u>	добавление растительной земли до 100%	м	<u>7166</u> 6004	<u>5879</u> 6038	<u>5811</u> 5975
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди вручную,				
<u>6113-0108-0111</u> <u>1147-0103-0801</u>	в естественном грунте	м	<u>2258</u> 1999	<u>1940</u> 2011	<u>1928</u> 1988
<u>6113-0108-0112</u> <u>1147-0103-0802</u>	добавление растительной земли до 25%	м	<u>3250</u> 2815	<u>2741</u> 2831	<u>2718</u> 2800
<u>6113-0108-0113</u> <u>1147-0103-0803</u>	добавление растительной земли до 50%	м	<u>4233</u> 3624	<u>3536</u> 3645	<u>3503</u> 3605
<u>6113-0108-0114</u> <u>1147-0103-0804</u>	добавление растительной земли до 75%	м	<u>5225</u> 4441	<u>4337</u> 4466	<u>4293</u> 4418

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0108-0115</u> 1147-0103-0805	добавление растительной земли до 100%	м	<u>6214</u> 5255	<u>5136</u> 5285	<u>5081</u> 5228
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди вручную,				
<u>6113-0108-0116</u> 1147-0103-0806	в естественном грунте	м	<u>3168</u> 2805	<u>2722</u> 2822	<u>2705</u> 2789
<u>6113-0108-0117</u> 1147-0103-0807	добавление растительной земли до 25%	м	<u>4553</u> 3944	<u>3841</u> 3967	<u>3808</u> 3923
<u>6113-0108-0118</u> 1147-0103-0808	добавление растительной земли до 50%	м	<u>5940</u> 5086	<u>4961</u> 5116	<u>4914</u> 5059
<u>6113-0108-0119</u> 1147-0103-0809	добавление растительной земли до 75%	м	<u>7314</u> 6216	<u>6072</u> 6252	<u>6009</u> 6184
<u>6113-0108-0120</u> 1147-0103-0810	добавление растительной земли до 100%	м	<u>8695</u> 7354	<u>7187</u> 7396	<u>7111</u> 7316
	<b>Подгруппа 6113-0108-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарников-саженцев для живой изгороди</b>				
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди механизированным способом,				
<u>6113-0108-0201</u> 1147-0102-1001	в естественном грунте	м³	<u>4418</u> 3923	<u>3811</u> 3946	<u>3787</u> 3902
<u>6113-0108-0202</u> 1147-0102-1002	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>10243</u> 8883	<u>8654</u> 8935	<u>8582</u> 8836
<u>6113-0108-0203</u> 1147-0102-1003	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>13248</u> 11347	<u>11074</u> 11412	<u>10969</u> 11288
<u>6113-0108-0204</u> 1147-0102-1004	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>17005</u> 14426	<u>14099</u> 14508	<u>13952</u> 14353
<u>6113-0108-0205</u> 1147-0102-1005	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>20755</u> 17501	<u>17119</u> 17600	<u>16931</u> 17413
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди вручную,				
<u>6113-0108-0206</u> 1147-0103-0901	в естественном грунте	м³	<u>9043</u> 8004	<u>7770</u> 8053	<u>7719</u> 7959
<u>6113-0108-0207</u> 1147-0103-0902	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>14862</u> 12960	<u>12608</u> 13038	<u>12509</u> 12889
<u>6113-0108-0208</u> 1147-0103-0903	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>17868</u> 15423	<u>15029</u> 15514	<u>14896</u> 15341
<u>6113-0108-0209</u> 1147-0103-0904	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>21629</u> 18506	<u>18058</u> 18615	<u>17884</u> 18411
<u>6113-0108-0210</u> 1147-0103-0905	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>25380</u> 21582	<u>21078</u> 21707	<u>20863</u> 21471
	<b>Группа 6113-0109 Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0109-01 Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди</b>				
	Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди				
<u>6113-0109-0101</u> 1147-0104-0401	однорядной и выющиеся растения	м	<u>2846</u> 2534	<u>2464</u> 2549	<u>2449</u> 2519
<u>6113-0109-0102</u> 1147-0104-0402	двухрядной	м	<u>7806</u> 6936	<u>6739</u> 6978	<u>6698</u> 6895
<u>6113-0109-0103</u> 1147-0104-0404	Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди. Добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 6113-0109-0101, 6113-0109-0102	м³	<u>6371</u> 5690	<u>5537</u> 5722	<u>5502</u> 5660

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Группа 6113-0110 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0110-01 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке</b>				
	Внесение удобрения органического при посадке саженца				
<u>6113-0110-0101</u> <u>1147-0108-0401</u>	стандартного с оголенной корневой системой	м³	<u>9182</u> 8127	<u>7890</u> 8177	<u>7838</u> 8082
<u>6113-0110-0102</u> <u>1147-0108-0402</u>	с комом в естественный грунт	м³	<u>7590</u> 6719	<u>6522</u> 6760	<u>6479</u> 6681
	Внесение удобрения минерального при посадке саженца				
<u>6113-0110-0103</u> <u>1147-0108-0403</u>	стандартного с оголенной корневой системой	м³	<u>8172</u> 7234	<u>7022</u> 7278	<u>6976</u> 7193
<u>6113-0110-0104</u> <u>1147-0108-0404</u>	с комом в естественный грунт	м³	<u>6610</u> 5851	<u>5680</u> 5887	<u>5643</u> 5818
	<b>Группа 6113-0112 Устройство газонов</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0112-01 Устройство газонов</b>				
	Подготовка почвы для газонов партерных и обыкновенных без внесения растительной земли				
<u>6113-0112-0101</u> <u>1147-0105-0101</u>	механизированным способом	м²	<u>201</u> 179	<u>174</u> 180	<u>172</u> 178
<u>6113-0112-0102</u> <u>1147-0105-0102</u>	вручную	м²	<u>859</u> 760	<u>738</u> 765	<u>733</u> 756
	Подготовка почвы для газона партерного и обыкновенного с внесением растительной земли слоем 15 см,				
<u>6113-0112-0103</u> <u>1147-0105-0103</u>	механизированным способом	м²	<u>1888</u> 1526	<u>1502</u> 1533	<u>1480</u> 1518
<u>6113-0112-0104</u> <u>1147-0105-0104</u>	вручную	м²	<u>2584</u> 2141	<u>2101</u> 2154	<u>2075</u> 2130
<u>6113-0112-0105</u> <u>1147-0105-0105</u>	на каждый 5 см изменения толщины слоя: добавлять или исключать	м²	<u>442</u> 342	<u>339</u> 344	<u>332</u> 341
<u>6113-0112-0106</u> <u>1147-0105-0106</u>	Посев газона партерного, мавританские и обыкновенного вручную	м²	<u>784</u> 724	<u>710</u> 727	<u>707</u> 722
	Устройство газона из готовой рулонной заготовки, горизонтальная поверхность,				
<u>6113-0112-0107</u> <u>1147-0105-0107</u>	откос с уклоном 1:2	м²	<u>3483</u> 2983	<u>2911</u> 3000	<u>2881</u> 2966
<u>6113-0112-0108</u> <u>1147-0105-0108</u>	откос с уклоном более 1:2	м²	<u>3508</u> 3004	<u>2933</u> 3022	<u>2903</u> 2987
	<b>Подгруппа 6113-0112-02 Посев газонов луговых</b>				
<u>6113-0112-0201</u> <u>1147-0105-0201</u>	Посев газона лугового тракторной сеялкой	га	<u>667014</u> 665389	<u>665019</u> 665467	<u>664945</u> 665306
	<b>Группа 6113-0113 Устройство цветников</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0113-01 Устройство цветников</b>				
	Устройство для цветника корыта, глубина 40 см				
<u>6113-0113-0101</u> <u>1147-0105-0301</u>	механизированным способом	м²	<u>1779</u> 1585	<u>1541</u> 1595	<u>1532</u> 1576
<u>6113-0113-0102</u> <u>1147-0105-0302</u>	вручную	м²	<u>3485</u> 3085	<u>2995</u> 3104	<u>2975</u> 3068
<u>6113-0113-0103</u> <u>1147-0105-0303</u>	механизированным способом. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0101	м²	<u>573</u> 510	<u>496</u> 513	<u>493</u> 507

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0113-0104</u> 1147-0105-0304	вручную. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0102	м²	<u>1013</u> 897	<u>871</u> 903	<u>865</u> 892
	<b>Подгруппа 6113-0113-02 Подготовка почвы для цветников</b>				
	Подготовка почвы для цветника,				
<u>6113-0113-0201</u> 1147-0105-0401	внесение растительной земли 20 см	м²	<u>3050</u> 2504	<u>2458</u> 2518	<u>2427</u> 2491
<u>6113-0113-0202</u> 1147-0105-0402	добавлять или исключать на каждые 5 см изменения толщины слоя к норме 6113-0113-0102	м²	<u>439</u> 340	<u>337</u> 341	<u>330</u> 338
	<b>Подгруппа 6113-0113-03 Посадка цветников многолетних</b>				
	Посадка цветника многолетнего,				
<u>6113-0113-0301</u> 1147-0105-0501	густота посадки 16 шт. на м²	м²	<u>9086</u> 8124	<u>7904</u> 8166	<u>7857</u> 8074
<u>6113-0113-0302</u> 1147-0105-0502	добавлять или исключать на каждые 10 шт. высаживаемых цветов к норме 6113-0113-0301	м²	<u>402</u> 358	<u>347</u> 360	<u>345</u> 355
	<b>Группа 6113-0114 Одерновка цветников, дорожек и площадок в ленту</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0114-01 Одерновка цветников, дорожек и площадок в ленту</b>				
<u>6113-0114-0101</u> 1147-0105-0601	Одерновка цветника, дорожки и площадки в ленту	м	<u>2449</u> 2177	<u>2146</u> 2185	<u>2136</u> 2170
	<b>Группа 6113-0115 Устройство альпинариев и рокариев</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0115-01 Устройство альпинариев и рокариев</b>				
<u>6113-0115-0101</u> 1147-0105-0701	Устройство альпинария и рокария	м²	<u>5342</u> 4690	<u>4572</u> 4719	<u>4538</u> 4665
	<b>Группа 6113-0116 Заготовка деревьев и кустарников</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0116-01 Заготовка деревьев и кустарников с комом земли</b>				
	Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, размер				
<u>6113-0116-0101</u> 1147-0108-0101	0,2x0,15 м	шт.	<u>6521</u> 5957	<u>5833</u> 5984	<u>5806</u> 5931
<u>6113-0116-0102</u> 1147-0108-0102	0,25x0,2 м	шт.	<u>9171</u> 8299	<u>8106</u> 8340	<u>8065</u> 8259
<u>6113-0116-0103</u> 1147-0108-0103	0,3x0,3 м	шт.	<u>14197</u> 12774	<u>12461</u> 12840	<u>12394</u> 12708
<u>6113-0116-0104</u> 1147-0108-0104	0,5x0,4 м	шт.	<u>30152</u> 26927	<u>26231</u> 27076	<u>26077</u> 26780
<u>6113-0116-0105</u> 1147-0108-0105	0,8x0,6 м	шт.	<u>53081</u> 47172	<u>45958</u> 47437	<u>45671</u> 46915
	Заготовка дерева и кустарника в твердой упаковке с комом земли, размер				
<u>6113-0116-0106</u> 1147-0108-0109	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>56059</u> 49391	<u>48055</u> 49678	<u>47763</u> 49111
<u>6113-0116-0107</u> 1147-0108-0110	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>94972</u> 83922	<u>82097</u> 84325	<u>81641</u> 83530
<u>6113-0116-0108</u> 1147-0108-0111	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>132518</u> 116210	<u>113608</u> 116788	<u>112952</u> 115650
<u>6113-0116-0109</u> 1147-0108-0112	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>181697</u> 158543	<u>154935</u> 159345	<u>154010</u> 157764
<u>6113-0116-0110</u> 1147-0108-0113	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>238827</u> 207905	<u>203097</u> 208975	<u>201861</u> 206867

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0116-0111</u> 1147-0108-0114	1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>284791</u> 248113	<u>242322</u> 249403	<u>240831</u> 246862
	Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, глубина 0,6 м,				
<u>6113-0116-0112</u> 1147-0108-0106	размер 1,0х1,0х0,6 м	шт.	<u>117406</u> 104173	<u>101426</u> 104773	<u>100787</u> 103592
<u>6113-0116-0113</u> 1147-0108-0107	размер 1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>160490</u> 142245	<u>138528</u> 143060	<u>137641</u> 141454
<u>6113-0116-0114</u> 1147-0108-0108	размер 1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>240673</u> 212742	<u>207182</u> 213970	<u>205815</u> 211552
	<b>Подгруппа 6113-0116-02 Стандартные саженцы с оголенной корневой системой. Заготовка</b>				
	Заготовка с упаковкой дерева с оголенной корневой системой				
<u>6113-0116-0201</u> 1147-0108-0201	механизированным способом	шт.	<u>573</u> 520	<u>509</u> 523	<u>506</u> 518
<u>6113-0116-0202</u> 1147-0108-0203	вручную	шт.	<u>3425</u> 3044	<u>2960</u> 3063	<u>2941</u> 3027
	Заготовка с упаковкой кустарника с оголенной корневой системой				
<u>6113-0116-0203</u> 1147-0108-0202	механизированным способом	шт.	<u>166</u> 154	<u>151</u> 154	<u>151</u> 153
<u>6113-0116-0204</u> 1147-0108-0204	вручную	шт.	<u>920</u> 821	<u>799</u> 826	<u>794</u> 817
	Заготовка без упаковки дерева с оголенной корневой системой				
<u>6113-0116-0205</u> 1147-0108-0205	механизированным способом	шт.	<u>192</u> 170	<u>165</u> 171	<u>164</u> 169
<u>6113-0116-0206</u> 1147-0108-0207	вручную	шт.	<u>3018</u> 2672	<u>2594</u> 2688	<u>2578</u> 2656
	Заготовка без упаковки кустарника с оголенной корневой системой				
<u>6113-0116-0207</u> 1147-0108-0206	механизированным способом	шт.	<u>46</u> 41	<u>40</u> 41	<u>40</u> 41
<u>6113-0116-0208</u> 1147-0108-0208	вручную	шт.	<u>762</u> 675	<u>655</u> 679	<u>651</u> 670
	<b>Группа 6113-0117 Заготовка растительной земли, перегноя и дерна</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0117-01 Заготовка растительной земли, перегноя и дерна</b>				
<u>6113-0117-0101</u> 1147-0108-0301	Заготовка растительной земли механизированным способом	м³	<u>416</u> 389	<u>383</u> 391	<u>382</u> 388
	Заготовка вручную				
<u>6113-0117-0102</u> 1147-0108-0302	земли растительной	м³	<u>10376</u> 9184	<u>8915</u> 9240	<u>8857</u> 9133
<u>6113-0117-0103</u> 1147-0108-0303	перегноя	м³	<u>20396</u> 18048	<u>17528</u> 18168	<u>17418</u> 17942
<u>6113-0117-0104</u> 1147-0108-0304	дерна	м²	<u>2511</u> 2231	<u>2167</u> 2243	<u>2154</u> 2218
	<b>Группа 6113-0118 Комплексные нормы по уходу за зелеными насаждениями</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0118-01 Уход за деревьями или кустарниками с комом земли</b>				
	Уход за деревом или кустарником с комом земли, размер				
<u>6113-0118-0101</u> 1147-0106-0101	0,2х0,15 и 0,25х0,2 м	шт.	<u>1910</u> 1711	<u>1667</u> 1721	<u>1656</u> 1702
<u>6113-0118-0102</u> 1147-0106-0102	0,3х0,3 м	шт.	<u>4894</u> 4369	<u>4253</u> 4394	<u>4224</u> 4344
<u>6113-0118-0103</u> 1147-0106-0103	0,5х0,4 м	шт.	<u>6862</u> 6120	<u>5953</u> 6154	<u>5913</u> 6085

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0118-0104</u> 1147-0106-0104	0,8х0,6 м	шт.	<u>14637</u> 13071	<u>12722</u> 13143	<u>12633</u> 12996
<u>6113-0118-0105</u> 1147-0106-0105	0,5х0,5х0,4 м	шт.	<u>8669</u> 7720	<u>7507</u> 7764	<u>7455</u> 7675
<u>6113-0118-0106</u> 1147-0106-0106	0,8х0,8х0,5 м	шт.	<u>19548</u> 17419	<u>16943</u> 17517	<u>16825</u> 17318
<u>6113-0118-0107</u> 1147-0106-0107	1,0х1,0х0,6 м	шт.	<u>26793</u> 23936	<u>23296</u> 24067	<u>23134</u> 23798
<u>6113-0118-0108</u> 1147-0106-0108	1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>37025</u> 33097	<u>32220</u> 33278	<u>31995</u> 32908
<u>6113-0118-0109</u> 1147-0106-0109	1,5х1,5х0,65 м	шт.	<u>44544</u> 39858	<u>38812</u> 40074	<u>38541</u> 39633
<u>6113-0118-0110</u> 1147-0106-0110	1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>57175</u> 51245	<u>49922</u> 51518	<u>49574</u> 50958
	<b>Подгруппа 6113-0118-02 Уход за саженцами с оголенной корневой системой</b>				
	Уход за саженцем с оголенной корневой системой				
<u>6113-0118-0201</u> 1147-0106-0201	деревя	шт.	<u>3943</u> 3514	<u>3419</u> 3535	<u>3396</u> 3496
<u>6113-0118-0202</u> 1147-0106-0202	кустарника	шт.	<u>2232</u> 1983	<u>1929</u> 1995	<u>1915</u> 1972
	<b>Подгруппа 6113-0118-03 Уход за саженцами кустарников с оголенной корневой системой в живой изгороди</b>				
	Уход за саженцем кустарника с оголенной корневой системой в живой изгороди				
<u>6113-0118-0301</u> 1147-0106-0301	однорядной и с вьющимися растениями	м	<u>2412</u> 2151	<u>2093</u> 2164	<u>2080</u> 2139
<u>6113-0118-0302</u> 1147-0106-0302	двухрядной	м	<u>3357</u> 2996	<u>2916</u> 3014	<u>2897</u> 2979
	<b>Подгруппа 6113-0118-04 Уход за цветниками и газонами</b>				
<u>6113-0118-0401</u> 1147-0106-0401	Цветники из многолетников. Уход	м²	<u>5150</u> 4605	<u>4482</u> 4631	<u>4455</u> 4579
	Уход за газоном				
<u>6113-0118-0402</u> 1147-0106-0402	партерным	м²	<u>4317</u> 3882	<u>3784</u> 3903	<u>3762</u> 3860
<u>6113-0118-0403</u> 1147-0106-0403	обыкновенным	м²	<u>2210</u> 1976	<u>1924</u> 1987	<u>1913</u> 1965
	<b>Подгруппа 6113-0118-05 Уход за газонами луговыми</b>				
<u>6113-0118-0501</u> 1147-0106-0501	Уход за газоном луговым	га	<u>54645</u> 50438	<u>49475</u> 50641	<u>49270</u> 50214
	<b>Подгруппа 6113-0118-06 Уход за альпинариями и рокариями</b>				
<u>6113-0118-0601</u> 1147-0106-0601	Уход за альпинарием и рокарием	м²	<u>2738</u> 2454	<u>2390</u> 2468	<u>2377</u> 2441
	<b>Подгруппа 6113-0118-07 Укрытие на зиму кустарников и роз теплолюбивых</b>				
<u>6113-0118-0701</u> 1147-0106-0701	Укрытие на зиму кустарника и розы теплолюбивой	шт.	<u>1584</u> 1414	<u>1375</u> 1422	<u>1368</u> 1406
	<b>Подгруппа 6113-0118-08 Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых</b>				
<u>6113-0118-0801</u> 1147-0106-0801	Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых	м²	<u>1529</u> 1451	<u>1433</u> 1455	<u>1430</u> 1447
	<b>Подгруппа 6113-0118-09 Устройство системы полива</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0118-0901 1147-0106-0901	Прокладка распределительной системы полива из полимерных труб диаметром до 50 мм с соединением на компрессионных фитингах и установкой дождевателей	м	<u>3531</u> 3127	<u>3035</u> 3145	<u>3017</u> 3107
	<b>Группа 6113-0119 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0119-01 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями</b>				
6113-0119-0101 1147-0107-0101	Прополка газона	м <sup>2</sup>	<u>107</u> 95	<u>92</u> 96	<u>92</u> 95
	Прополка цветников				
6113-0119-0102 1147-0107-0104	с применением полотиков	м <sup>2</sup>	<u>285</u> 252	<u>245</u> 254	<u>243</u> 251
6113-0119-0103 1147-0107-0105	без применением полотиков	м <sup>2</sup>	<u>267</u> 236	<u>229</u> 237	<u>228</u> 235
6113-0119-0104 1147-0107-0102	Рыхление цветника ручным инструментом	м <sup>2</sup>	<u>172</u> 152	<u>147</u> 153	<u>146</u> 151
	Стрижка каймы вокруг				
6113-0119-0105 1147-0107-0106	цветников многолетних	м <sup>2</sup>	<u>863</u> 764	<u>741</u> 769	<u>737</u> 759
6113-0119-0106 1147-0107-0107	газонного бордюра	м <sup>2</sup>	<u>4316</u> 3820	<u>3709</u> 3844	<u>3686</u> 3797
6113-0119-0107 1147-0107-0103	Выкашивание газона партерного и обыкновенного моторной косилкой	м <sup>2</sup>	<u>43</u> 38	<u>37</u> 38	<u>37</u> 38
	<b>Подгруппа 6113-0119-02 Выкашивание газонов луговых тракторной косилкой</b>				
6113-0119-0201 1147-0107-0201	Выкашивание газона лугового тракторной косилкой	га	<u>16653</u> 15372	<u>15078</u> 15433	<u>15015</u> 15303
	<b>Подгруппа 6113-0119-03 Опрыскивание ядохимикатами</b>				
	Опрыскивание ядохимикатами дерева, высота				
6113-0119-0301 1147-0107-0301	до 3 м	шт.	<u>79</u> 71	<u>70</u> 72	<u>69</u> 70
6113-0119-0302 1147-0107-0302	до 5 м	шт.	<u>147</u> 133	<u>129</u> 134	<u>129</u> 132
	Опрыскивание ядохимикатами кустарника, высота				
6113-0119-0303 1147-0107-0303	до 1 м	шт.	<u>25</u> 22	<u>22</u> 22	<u>22</u> 22
6113-0119-0304 1147-0107-0304	до 2 м	шт.	<u>62</u> 56	<u>55</u> 56	<u>55</u> 55
6113-0119-0305 1147-0107-0305	более 2 м	шт.	<u>93</u> 83	<u>82</u> 85	<u>82</u> 83
	<b>Подгруппа 6113-0119-04 Опыливание деревьев и кустарников</b>				
6113-0119-0401 1147-0107-0401	Опыливание деревьев и кустарников	га	<u>6208</u> 5711	<u>5598</u> 5735	<u>5576</u> 5685
	<b>Подгруппа 6113-0119-05 Полив насаждений зеленых</b>				
	Полив насаждений зеленых				
6113-0119-0501 1147-0107-0501	из шланга поливомоечной машины	м <sup>3</sup>	<u>6051</u> 5556	<u>5449</u> 5580	<u>5413</u> 5532
6113-0119-0502 1147-0107-0502	из шланга поливочного водопровода	м <sup>3</sup>	<u>2455</u> 2170	<u>2111</u> 2182	<u>2083</u> 2157



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0119-0503 1147-0107-0503	из ведер	м³	<u>12886</u> 11406	<u>11079</u> 11474	<u>10986</u> 11336
	<b>Подгруппа 6113-0119-06 Открытие и закрытие, прополка и рыхление лунки и канавки приствольных</b>				
	Открытие и закрытие приствольной				
6113-0119-0601 1147-0107-0602	лунки	м²	<u>174</u> 154	<u>150</u> 155	<u>149</u> 153
6113-0119-0602 1147-0107-0603	канавки	м²	<u>118</u> 104	<u>101</u> 105	<u>101</u> 104
6113-0119-0603 1147-0107-0601	Прополка и рыхление лунки или канавки	м²	<u>328</u> 290	<u>282</u> 292	<u>280</u> 289
	<b>Группа 6113-0120 Разные работы</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0120-01 Обрезка и прореживание крон деревьев</b>				
	Обрезка и прореживание крон деревьев, диаметр ствола				
6113-0120-0101 1147-0108-0601	до 250 мм, количество срезов 15-20	дерево	<u>7131</u> 6313	<u>6127</u> 6351	<u>6090</u> 6275
6113-0120-0102 1147-0108-0602	до 400 мм, количество срезов 20-30	дерево	<u>10527</u> 9319	<u>9045</u> 9376	<u>8990</u> 9263
	<b>Подгруппа 6113-0120-02 Вырезка поросли у деревьев</b>				
6113-0120-0201 1147-0108-0701	Вырезка поросли у деревьев: тополь, ива	дерево	<u>2049</u> 1814	<u>1761</u> 1825	<u>1749</u> 1803
6113-0120-0202 1147-0108-0702	Прочие кроны деревьев	дерево	<u>292</u> 259	<u>251</u> 261	<u>250</u> 257
	<b>Подгруппа 6113-0120-03 Вырезка ветвей деревьев</b>				
	Вырезка ветвей дерева				
6113-0120-0301 1147-0108-0801	с земли и стремянки, высота дерева до 5 м	ветвь	<u>543</u> 481	<u>467</u> 484	<u>464</u> 478
6113-0120-0302 1147-0108-0802	с автогидроподъемника, высота дерева более 5 м	ветвь	<u>1686</u> 1561	<u>1532</u> 1567	<u>1526</u> 1554
	При изменении количества срезаемых сухих ветвей на 1 шт				
6113-0120-0303 1147-0108-0803	добавлять к норме 6113-0120-0301	ветвь	<u>429</u> 380	<u>369</u> 383	<u>367</u> 378
6113-0120-0304 1147-0108-0804	добавлять к норме 6113-0120-0302	ветвь	<u>1356</u> 1255	<u>1233</u> 1261	<u>1228</u> 1251
	<b>Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные</b>				
	<b>Группа 6113-0201 Обработка почвы по системам зяблевой вспашки и черного пара с плантажной вспашкой земель старопахотных, целинных и залежных</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0201-01 Сплошная обработка почвы</b>				
	Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки старопахотой земли,				
6113-0201-0101 1147-0201-0101	почва легкая	га	<u>27073</u> 25104	<u>24651</u> 25199	<u>24565</u> 24996
6113-0201-0102 1147-0201-0102	почва средняя	га	<u>32014</u> 29700	<u>29168</u> 29812	<u>29067</u> 29572
6113-0201-0103 1147-0201-0103	почва тяжелая	га	<u>33866</u> 31423	<u>30862</u> 31541	<u>30755</u> 31288
	Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки целинных и залежных земель,				
6113-0201-0104 1147-0201-0104	почва легкая	га	<u>35613</u> 33015	<u>32416</u> 33139	<u>32304</u> 32871
6113-0201-0105 1147-0201-0105	почвы средняя и тяжелая	га	<u>53068</u> 49215	<u>48327</u> 49400	<u>48160</u> 49000
	Сплошная обработка по системе черного пара старопахотной земли,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0201-0106 1147-0201-0108	почва легкая	га	<u>55925</u> 51813	<u>50868</u> 52011	<u>50689</u> 51588
6113-0201-0107 1147-0201-0109	почва средняя	га	<u>61111</u> 56637	<u>55610</u> 56853	<u>55415</u> 56393
6113-0201-0108 1147-0201-0110	почва тяжелая	га	<u>66668</u> 61807	<u>60691</u> 62042	<u>60479</u> 61541
Сплошная обработка по системе черного пара целинной и залежной земель,					
6113-0201-0109 1147-0201-0111	почва легкая	га	<u>69357</u> 64222	<u>63041</u> 64469	<u>62818</u> 63940
6113-0201-0110 1147-0201-0112	почва средняя	га	<u>80440</u> 74496	<u>73129</u> 74782	<u>72871</u> 74170
6113-0201-0111 1147-0201-0113	почва тяжелая	га	<u>91560</u> 84816	<u>83264</u> 85140	<u>82972</u> 84444
Сплошная обработка по системе черного пара с плантажной вспашкой,					
6113-0201-0112 1147-0201-0106	почва средняя	га	<u>120778</u> 112324	<u>110366</u> 112720	<u>110006</u> 111857
6113-0201-0113 1147-0201-0107	почва тяжелая	га	<u>147049</u> 136825	<u>134454</u> 137303	<u>134020</u> 136260
<b>Группа 6113-0202 Механизированная вспашка почвы по операциям</b>					
<b>Подгруппа 6113-0202-01 Вспашка земли старопахотной с одновременным боронованием</b>					
Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, глубина до 30 см,					
6113-0202-0101 1147-0201-0201	почва легкая	га	<u>13271</u> 12317	<u>12097</u> 12363	<u>12056</u> 12263
6113-0202-0102 1147-0201-0202	почва средняя	га	<u>17216</u> 15978	<u>15692</u> 16038	<u>15639</u> 15908
6113-0202-0103 1147-0201-0203	почва тяжелая	га	<u>18891</u> 17531	<u>17218</u> 17597	<u>17160</u> 17455
Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, доуглубление до 40 см,					
6113-0202-0104 1147-0201-0204	почва легкая	га	<u>15542</u> 14424	<u>14166</u> 14478	<u>14118</u> 14362
6113-0202-0105 1147-0201-0205	почва средняя	га	<u>20326</u> 18863	<u>18526</u> 18934	<u>18463</u> 18781
6113-0202-0106 1147-0201-0206	почва тяжелая	га	<u>22119</u> 20527	<u>20161</u> 20604	<u>20092</u> 20438
<b>Подгруппа 6113-0202-02 Вспашка земли целинной и залежной земли</b>					
Вспашка целинной и залежной земель, глубина до 30 см,					
6113-0202-0201 1147-0201-0301	почва легкая	га	<u>14466</u> 13426	<u>13186</u> 13476	<u>13141</u> 13367
6113-0202-0202 1147-0201-0302	почвы средняя и тяжелая	га	<u>24630</u> 22858	<u>22449</u> 22943	<u>22373</u> 22759
Вспашка целинной и залежной земель, доуглубление до 40 см,					
6113-0202-0203 1147-0201-0303	почва легкая	га	<u>16977</u> 15756	<u>15475</u> 15815	<u>15422</u> 15688
6113-0202-0204 1147-0201-0304	почвы средняя и тяжелая	га	<u>29053</u> 26963	<u>26481</u> 27063	<u>26391</u> 26846
<b>Подгруппа 6113-0202-03 Перепахка пара</b>					
Перепахка пара отвальная, глубина до 30 см,					
6113-0202-0301 1147-0201-0401	почва легкая	га	<u>10880</u> 10098	<u>9917</u> 10135	<u>9884</u> 10054
6113-0202-0302 1147-0201-0402	почва средняя	га	<u>13390</u> 12427	<u>12205</u> 12473	<u>12164</u> 12373
6113-0202-0303 1147-0201-0403	почва тяжелая	га	<u>15781</u> 14646	<u>14384</u> 14701	<u>14336</u> 14582
Перепахка пара безотвальная, глубина до 40 см,					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0202-0304</u> 1147-0201-0404	почва легкая	га	<u>13390</u> 12427	<u>12205</u> 12473	<u>12164</u> 12373
<u>6113-0202-0305</u> 1147-0201-0405	почва средняя	га	<u>14466</u> 13426	<u>13186</u> 13476	<u>13141</u> 13367
<u>6113-0202-0306</u> 1147-0201-0406	почва тяжелая	га	<u>18173</u> 16866	<u>16565</u> 16929	<u>16509</u> 16793
	<b>Группа 6113-0203 Вспашка плантажная</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0203-01 Вспашка плантажная</b>				
	Плантажная вспашка, глубина 40-45 см,				
<u>6113-0203-0101</u> 1147-0201-0501	почва средняя	га	<u>53562</u> 49709	<u>48821</u> 49895	<u>48655</u> 49493
<u>6113-0203-0102</u> 1147-0201-0502	почва тяжелая	га	<u>66954</u> 62137	<u>61027</u> 62369	<u>60820</u> 61867
	Плантажная вспашка, глубина 46-60 см,				
<u>6113-0203-0103</u> 1147-0201-0503	почва средняя	га	<u>66303</u> 61918	<u>60895</u> 62119	<u>60713</u> 61674
<u>6113-0203-0104</u> 1147-0201-0504	почва тяжелая	га	<u>86955</u> 81204	<u>79862</u> 81467	<u>79623</u> 80884
	<b>Группа 6113-0204 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0204-01 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы</b>				
<u>6113-0204-0101</u> 1147-0201-0601	Лушение стерни	га	<u>4495</u> 4159	<u>4082</u> 4175	<u>4067</u> 4141
	Дискование старопахотной земли,				
<u>6113-0204-0102</u> 1147-0201-0603	почвы легкая и средняя	га	<u>5978</u> 5548	<u>5449</u> 5569	<u>5430</u> 5524
<u>6113-0204-0103</u> 1147-0201-0604	почва тяжелая	га	<u>6934</u> 6435	<u>6320</u> 6459	<u>6299</u> 6407
	Дискование целинной и залежной земель,				
<u>6113-0204-0104</u> 1147-0201-0605	почвы легкая и средняя	га	<u>8130</u> 7545	<u>7411</u> 7573	<u>7385</u> 7513
<u>6113-0204-0105</u> 1147-0201-0606	почва тяжелая	га	<u>9684</u> 8988	<u>8827</u> 9021	<u>8797</u> 8949
<u>6113-0204-0106</u> 1147-0201-0602	Боронование почвы в один след	га	<u>1337</u> 1234	<u>1210</u> 1239	<u>1206</u> 1228
	Культивация почвы,				
<u>6113-0204-0107</u> 1147-0201-0607	с одновременным боронованием	га	<u>5343</u> 4931	<u>4836</u> 4950	<u>4818</u> 4909
<u>6113-0204-0108</u> 1147-0201-0608	без боронования	га	<u>5124</u> 4728	<u>4638</u> 4747	<u>4620</u> 4707
	<b>Группа 6113-0205 Обработка раскорчеванных площадей и первичная обработка осушенных площадей</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0205-01 Обработка площадей раскорчеванных</b>				
	Вспашка раскорчеванной площади,				
<u>6113-0205-0101</u> 1147-0201-0701	почва средняя	га	<u>31444</u> 29182	<u>28660</u> 29291	<u>28563</u> 29055
<u>6113-0205-0102</u> 1147-0201-0702	почва тяжелая	га	<u>47585</u> 44162	<u>43373</u> 44327	<u>43226</u> 43970
	Дискование раскорчеванной площади,				
<u>6113-0205-0103</u> 1147-0201-0703	почвы легкая и средняя	га	<u>8130</u> 7545	<u>7411</u> 7573	<u>7385</u> 7513
<u>6113-0205-0104</u> 1147-0201-0704	почва тяжелая	га	<u>9684</u> 8988	<u>8827</u> 9021	<u>8797</u> 8949

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6113-0205-02 Вспашка грунтов минеральных кустарниково-болотными навесными плугами</b>				
	Вспашка кустарниково-болотными навесными плугами площади без кустарников				
<u>6113-0205-0201</u> <u>1147-0201-0801</u>	на минеральной почве	га	<u>53881</u> 50317	<u>49485</u> 50480	<u>49338</u> 50119
<u>6113-0205-0202</u> <u>1147-0201-0805</u>	на торфяной почве	га	<u>50465</u> 47127	<u>46348</u> 47280	<u>46210</u> 46941
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на минеральных почвах				
<u>6113-0205-0203</u> <u>1147-0201-0802</u>	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>69564</u> 64962	<u>63889</u> 65173	<u>63698</u> 64707
<u>6113-0205-0204</u> <u>1147-0201-0803</u>	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>79968</u> 74679	<u>73444</u> 74921	<u>73225</u> 74384
<u>6113-0205-0205</u> <u>1147-0201-0804</u>	более 15000 шт.	га	<u>92235</u> 86134	<u>84710</u> 86413	<u>84458</u> 85795
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на торфяных почвах				
<u>6113-0205-0206</u> <u>1147-0201-0806</u>	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>57452</u> 53652	<u>52766</u> 53826	<u>52608</u> 53441
<u>6113-0205-0207</u> <u>1147-0201-0807</u>	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>62576</u> 58437	<u>57471</u> 58627	<u>57300</u> 58207
<u>6113-0205-0208</u> <u>1147-0201-0808</u>	более 15000 шт.	га	<u>67856</u> 63367	<u>62320</u> 63573	<u>62134</u> 63118
	<b>Подгруппа 6113-0205-03 Первичная обработка площадей осушенных</b>				
	Дискование площади осушенной				
<u>6113-0205-0301</u> <u>1147-0201-0901</u>	минеральной почвы	га	<u>11956</u> 11096	<u>10898</u> 11138	<u>10861</u> 11048
<u>6113-0205-0302</u> <u>1147-0201-0902</u>	торфяной почвы	га	<u>10282</u> 9543	<u>9372</u> 9578	<u>9340</u> 9501
	Фрезерование осушенной площади				
<u>6113-0205-0303</u> <u>1147-0201-0903</u>	минеральной почвы	га	<u>36490</u> 34077	<u>33513</u> 34187	<u>33413</u> 33942
<u>6113-0205-0304</u> <u>1147-0201-0904</u>	торфяной почвы	га	<u>31365</u> 29291	<u>28807</u> 29386	<u>28721</u> 29175
<u>6113-0205-0305</u> <u>1147-0201-0905</u>	Прикатывание площади осушенной	га	<u>9804</u> 9099	<u>8936</u> 9133	<u>8906</u> 9059
	<b>Группа 6113-0206 Механизированная посадка и посев лесных культур</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0206-01 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке сеянцев</b>				
<u>6113-0206-0101</u> <u>1147-0203-0104</u>	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке сеянца	шт.	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
	<b>Подгруппа 6113-0206-02 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженцев</b>				
<u>6113-0206-0201</u> <u>1147-0203-0106</u>	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженца	шт.	<u>131</u> 116	<u>113</u> 117	<u>112</u> 115
	<b>Подгруппа 6113-0206-03 Посадка сеянцев</b>				
<u>6113-0206-0301</u> <u>1147-0203-0105</u>	Обозначение направления ряда посадки сеянцев провешиванием	км	<u>4875</u> 4316	<u>4191</u> 4342	<u>4161</u> 4290
	Посадка сеянцев				
<u>6113-0206-0302</u> <u>1147-0203-0504</u>	одной лесопосадочной машиной	км	<u>15262</u> 13747	<u>13403</u> 13818	<u>13327</u> 13671
<u>6113-0206-0303</u> <u>1147-0203-0505</u>	двумя лесопосадочными машинами	км	<u>33761</u> 30201	<u>29396</u> 30366	<u>29214</u> 30028

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0206-0304 1147-0203-0506	три лесопосадочными машинами	км	<u>42039</u> 37567	<u>36556</u> 37774	<u>36326</u> 37349
	Посев желудей				
6113-0206-0305 1147-0203-0703	одной сеялкой	км	<u>6834</u> 6175	<u>6026</u> 6207	<u>5995</u> 6144
6113-0206-0306 1147-0203-0704	двумя сеялками	км	<u>12297</u> 11140	<u>10878</u> 11196	<u>10826</u> 11085
6113-0206-0307 1147-0203-0705	тремя сеялками	км	<u>27618</u> 24766	<u>24124</u> 24905	<u>23995</u> 24634
6113-0206-0308 1147-0203-0601	Посадка лесопосадочной машиной саженцев	км	<u>40677</u> 36282	<u>35289</u> 36486	<u>35063</u> 36069
	<b>Группа 6113-0207 Частичная обработка почвы полосами</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0207-01 Обработка почвы полосами</b>				
6113-0207-0101 1147-0201-1001	Обработка почвы полосами	га	<u>383510</u> 358707	<u>352888</u> 359850	<u>351918</u> 357279
	<b>Группа 6113-0208 Нарезка и прикатка пластов, нарезка борозд на вырубках</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0208-01 Нарезка и прикатка пластов и нарезка борозд на вырубках</b>				
6113-0208-0101 1147-0201-1101	Нарезка пласта по раскорчеванным вырубкам	км	<u>8385</u> 7830	<u>7701</u> 7856	<u>7678</u> 7799
6113-0208-0102 1147-0201-1102	Прикатка пласта перед посадкой	км	<u>4191</u> 3914	<u>3849</u> 3927	<u>3838</u> 3899
	<b>Группа 6113-0209 Посадка в частично подготовленную почву саженцев и сеянцев и уход за посадками на вырубках</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0209-01 Посадка и уход за саженцами и сеянцами</b>				
6113-0209-0101 1147-0203-0602	Посадка саженцев хвойных пород по полосе	км	<u>33785</u> 30551	<u>29817</u> 30706	<u>29670</u> 30394
6113-0209-0102 1147-0203-0501	Посадка сеянцев по пласту	км	<u>22850</u> 20758	<u>20281</u> 20857	<u>20160</u> 20654
6113-0209-0105 1147-0203-0903	Уход за посадкой	км	<u>4748</u> 4430	<u>4357</u> 4445	<u>4343</u> 4413
	<b>Подгруппа 6113-0209-02 Посадка вручную сеянцев</b>				
	Посадка вручную сеянцев в дно борозды, количество пней на 1 га 601-800 штук,				
6113-0209-0201 1147-0203-0401	почва легкая	шт.	<u>45</u> 40	<u>39</u> 40	<u>38</u> 39
6113-0209-0202 1147-0203-0402	почва средняя	шт.	<u>51</u> 45	<u>44</u> 45	<u>43</u> 45
6113-0209-0203 1147-0203-0403	почва тяжелая	шт.	<u>67</u> 60	<u>58</u> 60	<u>58</u> 59
	Посадка вручную сеянцев по пластам,				
6113-0209-0204 1147-0203-0404	почва легкая	шт.	<u>49</u> 44	<u>43</u> 44	<u>42</u> 44
6113-0209-0205 1147-0203-0405	почва средняя	шт.	<u>55</u> 49	<u>47</u> 49	<u>47</u> 49
6113-0209-0206 1147-0203-0406	почва тяжелая	шт.	<u>72</u> 64	<u>62</u> 64	<u>62</u> 63
	<b>Группа 6113-0210 Подготовка к аэроосу хвойных пород</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0210-01 Подготовка к аэроосу хвойных пород</b>				
6113-0210-0101 1147-0203-0102	Подготовка к аэроосу хвойных пород	га	<u>1093</u> 967	<u>939</u> 973	<u>934</u> 961
	<b>Группа 6113-0211 Копка ям</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0211-01 Маркировка площади</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0211-0101 1147-0203-0101	Маркировка площади	га	<u>47650</u> 42178	<u>40944</u> 42436	<u>40676</u> 41942
<b>Подгруппа 6113-0211-02 Механизированная копка ям</b>					
Механизированная копка ямы, размер 0,3х0,3м,					
6113-0211-0201 1147-0201-1201	почва легкая	яма	<u>156</u> 145	<u>142</u> 145	<u>141</u> 144
6113-0211-0202 1147-0201-1202	почва средняя	яма	<u>183</u> 169	<u>166</u> 170	<u>165</u> 168
6113-0211-0203 1147-0201-1203	почва тяжелая	яма	<u>220</u> 203	<u>199</u> 204	<u>199</u> 202
Механизированная копка ямы, размер 0,6х0,6м,					
6113-0211-0204 1147-0201-1204	почва легкая	яма	<u>183</u> 169	<u>166</u> 170	<u>165</u> 168
6113-0211-0205 1147-0201-1205	почва средняя	яма	<u>215</u> 199	<u>195</u> 200	<u>195</u> 198
6113-0211-0206 1147-0201-1206	почва тяжелая	яма	<u>262</u> 243	<u>238</u> 244	<u>237</u> 242
Механизированная копка ямы, размер 0,8х0,6м,					
6113-0211-0207 1147-0201-1207	почва легкая	яма	<u>202</u> 187	<u>184</u> 188	<u>183</u> 186
6113-0211-0208 1147-0201-1208	почва средняя	яма	<u>242</u> 223	<u>219</u> 224	<u>218</u> 222
6113-0211-0209 1147-0201-1209	почва тяжелая	яма	<u>293</u> 271	<u>266</u> 272	<u>265</u> 270
Механизированная копка ямы, размер 1,0х0,6м,					
6113-0211-0210 1147-0201-1210	почва легкая	яма	<u>220</u> 203	<u>199</u> 204	<u>199</u> 202
6113-0211-0211 1147-0201-1211	почва средняя	яма	<u>255</u> 236	<u>231</u> 236	<u>230</u> 235
6113-0211-0212 1147-0201-1212	почва тяжелая	яма	<u>312</u> 288	<u>283</u> 289	<u>282</u> 287
<b>Подгруппа 6113-0211-03 Копка вручную ям</b>					
Копка вручную ямы, размер 0,3х0,3м,					
6113-0211-0301 1147-0202-0101	почва легкая	шт.	<u>67</u> 59	<u>58</u> 60	<u>57</u> 59
6113-0211-0302 1147-0202-0102	почва средняя	шт.	<u>98</u> 87	<u>85</u> 88	<u>84</u> 87
6113-0211-0303 1147-0202-0103	почва тяжелая	шт.	<u>547</u> 484	<u>470</u> 487	<u>467</u> 481
Копка вручную ямы, размер 0,6х0,6м,					
6113-0211-0304 1147-0202-0104	почва легкая	шт.	<u>683</u> 604	<u>587</u> 608	<u>583</u> 601
6113-0211-0305 1147-0202-0105	почва средняя	шт.	<u>953</u> 844	<u>819</u> 849	<u>814</u> 839
6113-0211-0306 1147-0202-0106	почва тяжелая	шт.	<u>953</u> 844	<u>819</u> 849	<u>814</u> 839
Копка вручную ямы, размер 0,8х0,6м,					
6113-0211-0307 1147-0202-0107	почва легкая	шт.	<u>1206</u> 1067	<u>1036</u> 1074	<u>1029</u> 1061
6113-0211-0308 1147-0202-0108	почва средняя	шт.	<u>1708</u> 1511	<u>1467</u> 1521	<u>1458</u> 1503
6113-0211-0309 1147-0202-0109	почва тяжелая	шт.	<u>1788</u> 1582	<u>1536</u> 1592	<u>1526</u> 1573
Копка вручную ямы, размер 1,0х0,6м,					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0211-0310</u> 1147-0202-0110	почва легкая	шт.	<u>2298</u> 2034	<u>1975</u> 2047	<u>1962</u> 2023
<u>6113-0211-0311</u> 1147-0202-0111	почва средняя	шт.	<u>3575</u> 3164	<u>3072</u> 3184	<u>3052</u> 3147
<b>Группа 6113-0212 Подготовка почвы вручную площадками</b>					
<b>Подгруппа 6113-0212-01 Подготовка почвы площадками</b>					
Подготовка вручную площадки разного размера, глубина до 22 см,					
<u>6113-0212-0101</u> 1147-0202-0201	почва легкая	м²	<u>491</u> 434	<u>422</u> 437	<u>419</u> 432
<u>6113-0212-0102</u> 1147-0202-0202	почва средняя	м²	<u>720</u> 638	<u>619</u> 642	<u>615</u> 634
<u>6113-0212-0103</u> 1147-0202-0203	почва тяжелая	м²	<u>1089</u> 964	<u>936</u> 970	<u>929</u> 958
<u>6113-0212-0104</u> 1147-0202-0204	Рыхление почвы предварительно обработанной площадки	м²	<u>131</u> 116	<u>113</u> 117	<u>112</u> 116
<b>Группа 6113-0213 Посадка семян, саженцев, черенков, установка кольев и посев желудей вручную</b>					
<b>Подгруппа 6113-0213-01 Посадка вручную</b>					
Сплошная посадка семян вручную,					
<u>6113-0213-0101</u> 1147-0203-0301	почва легкая	шт.	<u>44</u> 39	<u>38</u> 39	<u>38</u> 39
<u>6113-0213-0102</u> 1147-0203-0302	почва средняя	шт.	<u>57</u> 50	<u>49</u> 51	<u>48</u> 50
<u>6113-0213-0103</u> 1147-0203-0303	почва тяжелая	шт.	<u>58</u> 52	<u>50</u> 52	<u>50</u> 51
Сплошная посадка семян вручную при дополнении,					
<u>6113-0213-0104</u> 1147-0203-0304	почва легкая	шт.	<u>57</u> 51	<u>49</u> 51	<u>49</u> 50
<u>6113-0213-0105</u> 1147-0203-0305	почва средняя	шт.	<u>77</u> 68	<u>66</u> 69	<u>66</u> 68
<u>6113-0213-0106</u> 1147-0203-0306	почва тяжелая	шт.	<u>82</u> 73	<u>71</u> 73	<u>70</u> 72
<u>6113-0213-0107</u> 1147-0203-0901	Посадка вручную черенка	шт.	<u>56</u> 49	<u>48</u> 50	<u>48</u> 49
<u>6113-0213-0108</u> 1147-0203-0902	Установка вручную кольев	шт.	<u>202</u> 179	<u>174</u> 180	<u>172</u> 178
<b>Подгруппа 6113-0213-02 Подготовка и подвязка саженцев к кольям</b>					
Посадка сплошная саженца					
<u>6113-0213-0201</u> 1147-0203-0201	лиственных пород	шт.	<u>331</u> 293	<u>285</u> 295	<u>283</u> 291
<u>6113-0213-0202</u> 1147-0203-0202	хвойных пород	шт.	<u>350</u> 310	<u>301</u> 312	<u>299</u> 308
Посадка при дополнении саженца					
<u>6113-0213-0203</u> 1147-0203-0203	лиственных пород	шт.	<u>375</u> 332	<u>322</u> 334	<u>320</u> 330
<u>6113-0213-0204</u> 1147-0203-0204	хвойных пород	шт.	<u>394</u> 348	<u>338</u> 351	<u>336</u> 346
<u>6113-0213-0205</u> 1147-0203-0904	Подвязка саженца к кольям	шт.	<u>184</u> 162	<u>158</u> 163	<u>157</u> 162
<b>Подгруппа 6113-0213-03 Посев желудей вручную</b>					
Посев желудя вручную,					
<u>6113-0213-0301</u> 1147-0203-0701	почва средняя	посевное место	<u>31</u> 27	<u>27</u> 28	<u>26</u> 27

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0213-0302</u> <u>1147-0203-0702</u>	почва тяжелая	посевное место	<u>37</u> 32	<u>31</u> 33	<u>31</u> 32
	<b>Группа 6113-0214 Внесение удобрений</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0214-01 Внесение с механизированной загрузкой удобрений</b>				
	Разбрасывание с механизированной загрузкой удобрения				
<u>6113-0214-0101</u> <u>1147-0205-0101</u>	минерального	га	<u>18420</u> 17738	<u>16676</u> 17071	<u>16616</u> 16926
<u>6113-0214-0102</u> <u>1147-0205-0102</u>	органического	га	<u>6284</u> 6057	<u>5703</u> 5834	<u>5683</u> 5786
<u>6113-0214-0103</u> <u>1147-0205-0103</u>	Внесение с механизированной загрузкой удобрения жидкого, подкормка растения подкормщиком-опрыскивателем	га	<u>16329</u> 14851	<u>14515</u> 14920	<u>14444</u> 14776
	<b>Подгруппа 6113-0214-02 Развозка механизированная удобрений органоминеральных</b>				
<u>6113-0214-0201</u> <u>1147-0205-0201</u>	Развозка механизированная удобрения органоминерального	т	<u>10217</u> 9243	<u>9022</u> 9288	<u>8973</u> 9195
	<b>Подгруппа 6113-0214-03 Внесение удобрений в ямы вручную, перемешивание почвы с удобрениями, засыпка ям</b>				
<u>6113-0214-0301</u> <u>1147-0205-0104</u>	Внесение удобрения в яму вручную, перемешивание почвы с удобрением, засыпка ямы	яма	<u>478</u> 423	<u>411</u> 426	<u>408</u> 421
	<b>Группа 6113-0215 Культуры лесные. Уход</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0215-01 Культивация почвы, дискование в междурядьях</b>				
	Культивация почвы				
<u>6113-0215-0101</u> <u>1147-0205-0301</u>	в междурядьях	км	<u>2556</u> 2359	<u>2313</u> 2368	<u>2305</u> 2348
<u>6113-0215-0102</u> <u>1147-0205-0302</u>	в рядах	км	<u>2223</u> 2051	<u>2012</u> 2059	<u>2004</u> 2042
<u>6113-0215-0103</u> <u>1147-0205-0303</u>	с одновременным уходом в рядах	км	<u>3668</u> 3384	<u>3319</u> 3398	<u>3307</u> 3369
<u>6113-0215-0104</u> <u>1147-0205-0304</u>	Дискование в междурядьях	км	<u>2242</u> 2087	<u>2052</u> 2095	<u>2045</u> 2079
	<b>Подгруппа 6113-0215-02 Перепашка почвы в междурядьях, почва</b>				
	Перепашка почвы в междурядьях,				
<u>6113-0215-0201</u> <u>1147-0205-0401</u>	почва легкая	км	<u>2519</u> 2338	<u>2297</u> 2347	<u>2289</u> 2328
<u>6113-0215-0202</u> <u>1147-0205-0402</u>	почва средняя	км	<u>2999</u> 2784	<u>2734</u> 2794	<u>2725</u> 2772
<u>6113-0215-0203</u> <u>1147-0205-0403</u>	почва тяжелая	км	<u>3719</u> 3452	<u>3391</u> 3465	<u>3380</u> 3438
	<b>Подгруппа 6113-0215-03 Рыхление почвы вокруг семян в защитных зонах</b>				
	Рыхление почвы вокруг семян в защитных зонах,				
<u>6113-0215-0301</u> <u>1147-0205-0501</u>	почва легкая	м <sup>2</sup>	<u>37</u> 33	<u>32</u> 33	<u>32</u> 33
<u>6113-0215-0302</u> <u>1147-0205-0502</u>	почва средняя	м <sup>2</sup>	<u>42</u> 37	<u>36</u> 38	<u>36</u> 37



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0215-0303 1147-0205-0503	почва тяжелая	м²	<u>66</u> 58	<u>56</u> 58	<u>56</u> 58
<b>Подгруппа 6113-0215-04 Рыхление почвы вокруг семян на площадках</b>					
Рыхление почвы вокруг семян на площадках, размер 0,5х0,5 м,					
6113-0215-0401 1147-0205-0601	почва легкая	шт.	<u>36</u> 32	<u>31</u> 32	<u>31</u> 32
6113-0215-0402 1147-0205-0602	почва средняя	шт.	<u>49</u> 43	<u>42</u> 44	<u>42</u> 43
6113-0215-0403 1147-0205-0603	почва тяжелая	шт.	<u>68</u> 60	<u>58</u> 60	<u>58</u> 60
Рыхление почвы вокруг семян на площадках, размер 1х1 м,					
6113-0215-0404 1147-0205-0604	почва легкая	шт.	<u>57</u> 50	<u>49</u> 50	<u>48</u> 50
6113-0215-0405 1147-0205-0605	почва средняя	шт.	<u>77</u> 69	<u>67</u> 69	<u>66</u> 68
6113-0215-0406 1147-0205-0606	почва тяжелая	шт.	<u>102</u> 91	<u>88</u> 91	<u>87</u> 90
<b>Подгруппа 6113-0215-05 Рыхление лунок приствольных</b>					
Рыхление лунки приствольной, диаметр					
6113-0215-0501 1147-0205-0701	0,5 м	шт.	<u>54</u> 48	<u>46</u> 48	<u>46</u> 47
6113-0215-0502 1147-0205-0702	0,7 м	шт.	<u>108</u> 96	<u>93</u> 96	<u>92</u> 95
6113-0215-0503 1147-0205-0703	1 м	шт.	<u>216</u> 191	<u>185</u> 192	<u>184</u> 190
6113-0215-0504 1147-0205-0704	1,25	шт.	<u>315</u> 279	<u>271</u> 280	<u>269</u> 277
6113-0215-0505 1147-0205-0705	1,5 м	шт.	<u>456</u> 403	<u>391</u> 406	<u>389</u> 401
<b>Подгруппа 6113-0215-06 Уход за растениями</b>					
Обрезка нижних сучьев после посадки					
6113-0215-0601 1147-0205-0801	деревьев	шт.	<u>68</u> 60	<u>58</u> 61	<u>58</u> 60
6113-0215-0602 1147-0205-0802	деревьев на 2-3-й год	шт.	<u>112</u> 99	<u>96</u> 100	<u>96</u> 99
6113-0215-0603 1147-0205-0803	деревьев на 4-5-й год	шт.	<u>280</u> 248	<u>241</u> 250	<u>239</u> 247
6113-0215-0604 1147-0205-0804	деревьев свыше 5 лет	шт.	<u>388</u> 344	<u>333</u> 346	<u>331</u> 341
6113-0215-0605 1147-0205-0805	Формирование кустарника	шт.	<u>79</u> 70	<u>68</u> 70	<u>68</u> 70
6113-0215-0606 1147-0205-0806	Посадка кустарника на пень в возрасте 2-3-х лет	шт.	<u>79</u> 69	<u>68</u> 71	<u>67</u> 69
6113-0215-0607 1147-0205-0807	Посадка кустарника на пень в возрасте от 4-х лет и свыше	шт.	<u>85</u> 76	<u>73</u> 76	<u>73</u> 75
<b>Группа 6113-0216 Устройство террас, посадка семян и уход за ними</b>					
<b>Подгруппа 6113-0216-01 Устройство террас, посадка семян и уход за ними</b>					
6113-0216-0101 1147-0204-0101	Разметка террасы	км	<u>31087</u> 27517	<u>26712</u> 27685	<u>26537</u> 27363
Устройство террасы, ширина 2,5-3,0 м, уклон местности 13-20°,					
6113-0216-0102 1147-0204-0105	почва средняя	км	<u>77379</u> 71874	<u>70605</u> 72139	<u>70369</u> 71566
6113-0216-0103 1147-0204-0106	почва тяжелая	км	<u>87413</u> 81194	<u>79761</u> 81494	<u>79494</u> 80846

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 13-25°				
<u>6113-0216-0104</u> 1147-0204-0107	почва средняя	км	<u>181969</u> 173160	<u>171096</u> 173577	<u>170750</u> 172630
<u>6113-0216-0105</u> 1147-0204-0108	почва тяжелая	км	<u>201257</u> 191514	<u>189231</u> 191976	<u>188849</u> 190928
	Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 26-32°				
<u>6113-0216-0106</u> 1147-0204-0109	почва средняя	км	<u>244596</u> 229889	<u>226487</u> 230579	<u>225844</u> 229066
<u>6113-0216-0107</u> 1147-0204-0110	почва тяжелая	км	<u>273625</u> 257169	<u>253364</u> 257942	<u>252645</u> 256249
	Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 33-35°				
<u>6113-0216-0108</u> 1147-0204-0111	почва средняя	км	<u>268359</u> 252222	<u>248490</u> 252980	<u>247785</u> 251319
<u>6113-0216-0109</u> 1147-0204-0112	почва тяжелая	км	<u>311380</u> 292666	<u>288337</u> 293544	<u>287519</u> 291618
<u>6113-0216-0110</u> 1147-0204-0102	Рыхление полотна террасы	км	<u>12552</u> 11730	<u>11538</u> 11768	<u>11504</u> 11684
	Терраса, посадка семян				
<u>6113-0216-0111</u> 1147-0204-0113	однорядная	км	<u>24503</u> 22192	<u>21668</u> 22300	<u>21517</u> 22076
<u>6113-0216-0112</u> 1147-0204-0114	двухрядная	км	<u>53902</u> 48346	<u>47089</u> 48603	<u>46762</u> 48074
<u>6113-0216-0113</u> 1147-0204-0103	Уход за посадкой террасы	км	<u>7173</u> 6657	<u>6538</u> 6682	<u>6516</u> 6628
	<b>Подгруппа 6113-0216-02 Культивация полотна террасы</b>				
<u>6113-0216-0201</u> 1147-0204-0104	Культивация полотна террасы	га	<u>15901</u> 14757	<u>14494</u> 14813	<u>14445</u> 14693
	<b>Группа 6113-0217 Закрепление песков</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0217-01 Посев песчаного овса.</b>				
<u>6113-0217-0101</u> 1147-0205-0901	Закрепление песков посевом песчаного овса	га	<u>127519</u> 112913	<u>109622</u> 113585	<u>108853</u> 112216
	<b>Подгруппа 6113-0217-02 Механизированный посев песчаного овса, шелюгование песков</b>				
<u>6113-0217-0201</u> 1147-0205-0902	Закрепление песков механизированным посевом песчаного овса	км	<u>3103</u> 2845	<u>2786</u> 2857	<u>2774</u> 2832
	Шелюгование песков				
<u>6113-0217-0202</u> 1147-0205-0903	хлыстами	км	<u>18185</u> 16388	<u>15976</u> 16473	<u>15896</u> 16295
<u>6113-0217-0203</u> 1147-0205-0904	черенками	км	<u>54839</u> 48545	<u>47125</u> 48828	<u>46842</u> 48244
	<b>Подгруппа 6113-0217-03 Посадка на пень шелюги</b>				
<u>6113-0217-0301</u> 1147-0205-0905	Посадка на пень шелюги	шт.	<u>21</u> 19	<u>18</u> 19	<u>18</u> 19
	<b>Подгруппа 6113-0217-04 Устройство механической, устилочной защиты песков</b>				
<u>6113-0217-0401</u> 1147-0205-0906	Устройство защиты песков механической, устилочной	га	<u>1824805</u> 1615785	<u>1568686</u> 1625411	<u>1557685</u> 1605815
	<b>Подгруппа 6113-0217-05 Устройство рядовой и щитовой защиты песков</b>				
	Устройство рядовой защиты песков				
<u>6113-0217-0501</u> 1147-0205-0907	из чернобыла	м	<u>601</u> 532	<u>517</u> 535	<u>513</u> 529
<u>6113-0217-0502</u> 1147-0205-0908	из янтака	м	<u>402</u> 356	<u>346</u> 358	<u>344</u> 354

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0217-0503</u> 1147-0205-0909	из камыша	м	<u>416</u> 368	<u>358</u> 371	<u>355</u> 366
<u>6113-0217-0504</u> 1147-0205-0910	Устройство щитовой защиты из камыша	м	<u>2871</u> 2543	<u>2468</u> 2558	<u>2451</u> 2527
<u>6113-0217-0505</u> 1147-0205-0911	Ремонт щитовой защиты из камыша	м	<u>1415</u> 1253	<u>1216</u> 1260	<u>1208</u> 1245
<b>Группа 6113-0218 Облесение песков</b>					
<b>Подгруппа 6113-0218-01 Облесение песков</b>					
<u>6113-0218-0101</u> 1147-0205-1001	Рыхление глубокое почвы с внесением ядохимикатов	км	<u>4424</u> 4106	<u>4033</u> 4121	<u>4019</u> 4088
<u>6113-0218-0102</u> 1147-0205-1002	Посадка механизированная сеянцев с одновременной подготовкой песчаной почвы	км	<u>26999</u> 24363	<u>23761</u> 24486	<u>23622</u> 24232
<u>6113-0218-0103</u> 1147-0205-1003	Посев механизированный семян саксаула с предварительной подготовкой почвы	км	<u>5920</u> 5462	<u>5355</u> 5484	<u>5335</u> 5437
<b>Подгруппа 6113-0218-02 Посев под лопату семян джужгуна</b>					
<u>6113-0218-0201</u> 1147-0205-1004	Посев под лопату семян джужгуна	га	<u>196863</u> 174302	<u>169167</u> 175394	<u>168197</u> 173251
<b>Группа 6113-0219 Борьба с вредителями леса и уничтожение малоценного молодняка</b>					
<b>Подгруппа 6113-0219-01 Опыливание лесных культур</b>					
Опыливание лесных культур					
<u>6113-0219-0101</u> 1147-0205-1101	механизированное	га	<u>6455</u> 5783	<u>5631</u> 5816	<u>5599</u> 5751
<u>6113-0219-0102</u> 1147-0205-1102	вручную	га	<u>45759</u> 40511	<u>39319</u> 40758	<u>39071</u> 40263
<b>Группа 6113-0220 Культуры лесные. Опрыскивание</b>					
<b>Подгруппа 6113-0220-01 Приготовление раствора</b>					
<u>6113-0220-0101</u> 1147-0205-1201	Приготовление водного раствора	т	<u>13749</u> 12171	<u>11815</u> 12247	<u>11741</u> 12097
<u>6113-0220-0102</u> 1147-0205-1202	Приготовление масляного раствора	т	<u>45722</u> 40473	<u>39290</u> 40725	<u>39045</u> 40228
<b>Подгруппа 6113-0220-02 Опрыскивание лесных культур опрыскивателем</b>					
<u>6113-0220-0201</u> 1147-0205-1203	Опрыскивание лесных культур опрыскивателем	га	<u>46178</u> 41194	<u>40062</u> 41431	<u>39828</u> 40958
<b>Подгруппа 6113-0220-03 Опрыскивание лесных культур вручную</b>					
<u>6113-0220-0301</u> 1147-0205-1204	Опрыскивание лесных культур вручную	шт.	<u>83</u> 74	<u>72</u> 74	<u>71</u> 73
<b>Подгруппа 6113-0220-04 Механизированное опрыскивание</b>					
<u>6113-0220-0401</u> 1147-0205-1205	Опрыскивание механизированное аэрозольным генератором	га	<u>4180</u> 3751	<u>3655</u> 3772	<u>3635</u> 3731
<u>6113-0220-0402</u> 1147-0205-1206	Опрыскивание механизированное молодняка малоценного	га	<u>3038</u> 2800	<u>2746</u> 2811	<u>2734</u> 2788
<b>Группа 6113-0221 Противозерозионная обработка почвы плоскорезами</b>					
<b>Подгруппа 6113-0221-01 Обработка почв противозерозионная плоскорезами</b>					
Обработка почвы противозерозионная плоскорезами,					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0221-0101</u> 1147-0205-1301	почва легкая	га	<u>18466</u> 16797	<u>16417</u> 16878	<u>16342</u> 16713
<u>6113-0221-0102</u> 1147-0205-1302	почва средняя	га	<u>21584</u> 19633	<u>19189</u> 19728	<u>19101</u> 19536
<u>6113-0221-0103</u> 1147-0205-1303	почва тяжелая	га	<u>25647</u> 23328	<u>22799</u> 23441	<u>22695</u> 23211
<b>Группа 6113-0222 Культивация при частичной обработке почвы</b>					
<b>Подгруппа 6113-0222-01 Культивация при частичной обработке почвы</b>					
<u>6113-0222-0101</u> 1147-0205-1401	Культивация полос на площадях без пней при частичной обработке почвы	км	<u>2223</u> 2051	<u>2012</u> 2059	<u>2004</u> 2042
<u>6113-0222-0102</u> 1147-0205-1402	Культивация борозд на вырубках с количеством пней до 600 шт. на 1 га	км	<u>7945</u> 7412	<u>7289</u> 7437	<u>7266</u> 7383
<b>Группа 6113-0223 Посев семян хвойных пород на вырубках</b>					
<b>Подгруппа 6113-0223-01 Посев семян хвойных пород с одновременной подготовкой почвы при расстоянии между центрами борозд 3 м на вырубке</b>					
Посев семян хвойных пород с одновременной подготовкой почвы, расстояние между центрами борозд 3 м на вырубке, количество пней на 1 га					
<u>6113-0223-0101</u> 1147-0203-0801	до 300 шт	км	<u>6528</u> 6132	<u>6041</u> 6151	<u>6024</u> 6111
<u>6113-0223-0102</u> 1147-0203-0802	более 300 шт	км	<u>8514</u> 7999	<u>7880</u> 8023	<u>7857</u> 7971
<b>Группа 6113-0224 Посев и прикатывание посевов трав</b>					
<b>Подгруппа 6113-0224-01 Посев и прикатывание посевов трав</b>					
<u>6113-0224-0101</u> 1147-0203-1001	Посев семян люпина	га	<u>11617</u> 10817	<u>10633</u> 10855	<u>10598</u> 10774
<u>6113-0224-0102</u> 1147-0203-1002	Посев травы многолетней	га	<u>5621</u> 5234	<u>5145</u> 5253	<u>5128</u> 5213
<u>6113-0224-0103</u> 1147-0203-1003	Прикатывание посева трав	га	<u>4852</u> 4477	<u>4392</u> 4495	<u>4375</u> 4458
<b>Группа 6113-0225 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях</b>					
<b>Подгруппа 6113-0225-01 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях</b>					
<u>6113-0225-0101</u> 1147-0205-1501	Выкашивание механизированное травы и срезка поросли в междурядьях, ширина 1 м	га	<u>195804</u> 174300	<u>169456</u> 175336	<u>168420</u> 173292
Выкашивание вручную травы при междурядьях, ширина					
<u>6113-0225-0102</u> 1147-0205-1502	1,5 м	га	<u>163486</u> 144760	<u>140540</u> 145622	<u>139555</u> 143867
<u>6113-0225-0103</u> 1147-0205-1503	4 м	га	<u>69556</u> 61589	<u>59794</u> 61956	<u>59374</u> 61209
<u>6113-0225-0104</u> 1147-0205-1504	Сгребание и уборка вилами травы в междурядьях	га	<u>21334</u> 18884	<u>18325</u> 18996	<u>18218</u> 18763
<b>Группа 6113-0226 Снегозадержание</b>					
<b>Подгруппа 6113-0226-01 Снегозадержание</b>					
<u>6113-0226-0101</u> 1147-0205-1601	Снегозадержание	км	<u>2832</u> 2626	<u>2578</u> 2636	<u>2569</u> 2614
<b>Группа 6113-0227 Подготовка неокоренных черенков к посадке</b>					
<b>Подгруппа 6113-0227-01 Подготовка к посадке черенка неокоренного</b>					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0227-0101</u> 1147-0203-0103	Подготовка к посадке черенка неокоренного	1000 шт.	<u>7041</u> 6234	<u>6050</u> 6270	<u>6012</u> 6194
	<b>Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары</b>				
	<b>Группа 6113-0301 Устройство дорожек, площадок, тротуаров</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0301-01 Устройство дорожек и площадок из брусчатки</b>				
<u>6113-0301-0101</u> 1147-0301-0101	Устройство дорожки и площадки из брусчатки с подготовкой	м <sup>2</sup>	<u>5020</u> 4281	<u>4156</u> 4478	<u>4043</u> 4240
<u>6113-0301-0102</u> 1147-0301-0401	Устройство основания из песка	м <sup>3</sup>	<u>20501</u> 14817	<u>14371</u> 18206	<u>12609</u> 14444
<u>6113-0301-0103</u> 1147-0301-0402	Устройство основания из щебня	м <sup>3</sup>	<u>29254</u> 22113	<u>19909</u> 27697	<u>22773</u> 25359
	<b>Подгруппа 6113-0301-02 Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных</b>				
	Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных				
<u>6113-0301-0201</u> 1147-0301-0201	однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м <sup>2</sup>	<u>1163</u> 1031	<u>1001</u> 1049	<u>994</u> 1026
<u>6113-0301-0203</u> 1147-0301-0203	двухслойных, нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 4,5 см	м <sup>2</sup>	<u>862</u> 783	<u>762</u> 785	<u>764</u> 781
<u>6113-0301-0204</u> 1147-0301-0204	двухслойных, верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м <sup>2</sup>	<u>862</u> 783	<u>762</u> 785	<u>764</u> 781
<u>6113-0301-0202</u> 1147-0301-0202	Добавлять или исключать на каждый 0,5 см изменения толщины к норме 6113-0301-0201	м <sup>2</sup>	<u>158</u> 140	<u>136</u> 141	<u>135</u> 139
	<b>Подгруппа 6113-0301-04 Устройство тротуаров деревянных</b>				
<u>6113-0301-0401</u> 1147-0301-0301	Устройство тротуаров деревянных	м <sup>2</sup>	<u>8886</u> 9195	<u>7794</u> 8990	<u>9094</u> 8125
	<b>Подгруппа 6113-0301-05 Устройство закладной системы деформационных швов из профильных конструкций</b>				
<u>6113-0301-0501</u> 1147-0301-0501	Устройство закладной системы деформационного шва из профильных конструкций под пешеходные нагрузки до 0,2 МПа	м	<u>6209</u> 5613	<u>5479</u> 5649	<u>5448</u> 5581
<u>6113-0301-0502</u> 1147-0301-0502	Устройство закладной системы деформационного шва из профильных конструкций под нагрузку от автотранспорта до 3 МПа	м	<u>16455</u> 14905	<u>14554</u> 14975	<u>14483</u> 14828
	<b>Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия</b>				
	<b>Группа 6113-0401 Устройство спортивных покрытий</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0401-01 Устройство спортивных покрытий</b>				
<u>6113-0401-0101</u> 1147-0302-0101	Устройство спортивных покрытий на бетонное основание, толщина 12 мм	м <sup>2</sup>	<u>4496</u> 4224	<u>4160</u> 4230	<u>4148</u> 4207

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6113-0401-02 Нанесение игровой разметки спортивных покрытий</b>				
<u>6113-0401-0201</u> 1147-0302-0201	Нанесение игровой разметки спортивных покрытий вручную	м	<u>664</u> 594	<u>578</u> 597	<u>575</u> 591
	<b>Подгруппа 6113-0401-03 Устройство наливного покрытия для детской или спортивной площадки</b>				
<u>6113-0401-0301</u> 1147-0302-0301	Устройство наливного тартанового покрытия для детской или спортивной площадки из резиновой крошки, толщина, 10 мм	м <sup>2</sup>	<u>7878</u> 7789	<u>7769</u> 7792	<u>7764</u> 7784
<u>6113-0401-0302</u> 1147-0302-0302	Устройство наливного тартанового покрытия для детской или спортивной площадки из резиновой крошки, толщина, 15 мм	м <sup>2</sup>	<u>11027</u> 10930	<u>10907</u> 10933	<u>10902</u> 10924
<u>6113-0401-0303</u> 1147-0302-0303	Устройство наливного тартанового покрытия для детской или спортивной площадки из каучуковой крошки, толщина, 10 мм	м <sup>2</sup>	<u>18705</u> 18593	<u>18568</u> 18596	<u>18563</u> 18586
<u>6113-0401-0304</u> 1147-0302-0304	Устройство наливного тартанового покрытия для детской или спортивной площадки из каучуковой крошки, толщина, 15 мм	м <sup>2</sup>	<u>27194</u> 27070	<u>27042</u> 27074	<u>27036</u> 27062
	<b>Подгруппа 6113-0401-04 Устройство покрытий «искусственная трава»</b>				
<u>6113-0401-0401</u> 1147-0302-0401	Устройство покрытия «искусственная трава»	м <sup>2</sup>	<u>648</u> 591	<u>578</u> 594	<u>576</u> 588
<u>6113-0401-0402</u> 1147-0302-0403	Засыпка песком покрытия «искусственная трава» механизированным способом	т	<u>14438</u> 8053	<u>8242</u> 8313	<u>8224</u> 7189
<u>6113-0401-0403</u> 1147-0302-0404	Засыпка резиновой крошкой покрытия «искусственная трава» механизированным способом	т	<u>147404</u> 146979	<u>146882</u> 146998	<u>146855</u> 146957
	<b>Подраздел 6113-05 Разные работы</b>				
	<b>Группа 6113-0501 Ограды, ворота, калитки и прочие работы</b>				
	<b>Подгруппа 6113-0501-01 Установка металлических оград по железобетонным столбам</b>				
<u>6113-0501-0101</u> 1147-0303-0101	Установка металлических оград по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей, из сетки высотой до 1,5 м	м оград	<u>29967</u> 27308	<u>26681</u> 27966	<u>26645</u> 27352
<u>6113-0501-0102</u> 1147-0303-0102	Установка металлических оград по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей, из сетчатых панелей высотой до 1,6 м	м оград	<u>22850</u> 20575	<u>20019</u> 21201	<u>20003</u> 20624

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0501-0103</u> 1147-0303-0103	Установка металлических оград по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей, из сетчатых панелей высотой до 2 м	м оград	<u>22850</u> 20575	<u>20019</u> 21201	<u>20003</u> 20624
<u>6113-0501-0104</u> 1147-0303-0104	Установка металлических оград по железобетонным столбам без цоколя из сетки высотой до 1,2 м	м оград	<u>18232</u> 16653	<u>16332</u> 16953	<u>16299</u> 16710
<u>6113-0501-0105</u> 1147-0303-0105	Установка металлических оград по железобетонным столбам без цоколя из сетки высотой до 1,7 м	м оград	<u>21275</u> 19492	<u>19134</u> 19811	<u>19092</u> 19549
<u>6113-0501-0106</u> 1147-0303-0106	Установка металлических оград по железобетонным столбам без цоколя из сетки высотой до до 2,2 м	м оград	<u>24130</u> 22174	<u>21785</u> 22562	<u>21743</u> 22250
<u>6113-0501-0107</u> 1147-0303-0107	Установка оград металлических по железобетонным столбам без цоколя из сетчатых панелей высотой до 1,2 м	м оград	<u>13509</u> 12173	<u>11852</u> 12440	<u>11828</u> 12169
<u>6113-0501-0108</u> 1147-0303-0108	Установка оград металлических по железобетонным столбам без цоколя из сетчатых панелей высотой до 1,7 м	м оград	<u>14019</u> 12625	<u>12291</u> 12895	<u>12264</u> 12618
<u>6113-0501-0109</u> 1147-0303-0109	Установка оград металлических по железобетонным столбам без цоколя из сетчатых панелей высотой до до 2,2 м	м оград	<u>14530</u> 13079	<u>12734</u> 13354	<u>12705</u> 13071
<u>6113-0501-0110</u> 1147-0303-0110	Установка оград металлических по железобетонным столбам из колючей проволоки	м оград	<u>10256</u> 9348	<u>9139</u> 9590	<u>9131</u> 9366
<b>Подгруппа 6113-0501-02 Устройство ворот распашных</b>					
<u>6113-0501-0201</u> 1147-0303-0201	Устройство ворот распашных с установкой металлических столбов	шт.	<u>153313</u> 137404	<u>133337</u> 142356	<u>133329</u> 137825
<u>6113-0501-0202</u> 1147-0303-0202	Устройство ворот распашных с установкой металлических и бетонных столбов	шт.	<u>120570</u> 108256	<u>105189</u> 111438	<u>105139</u> 108432
<u>6113-0501-0203</u> 1147-0303-0203	Устройство ворот распашных с установкой бетонных столбов	шт.	<u>96295</u> 86686	<u>84499</u> 87358	<u>84205</u> 86399
<u>6113-0501-0204</u> 1147-0303-0204	Устройство ворот распашных с установкой железобетонных столбов без фундаментов	шт.	<u>105255</u> 95292	<u>92618</u> 99985	<u>92887</u> 96022
<u>6113-0501-0205</u> 1147-0303-0205	Устройство ворот распашных с установкой железобетонных столбов с фундаментами	шт.	<u>144656</u> 130382	<u>127102</u> 131843	<u>126575</u> 129911

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0501-0206</u> 1147-0303-0206	Устройство ворот распашных с установкой железобетонных столбов с фундаментами и ложными калитками	шт.	<u>159762</u> 143836	<u>140193</u> 145397	<u>139566</u> 143344
<u>6113-0501-0207</u> 1147-0303-0207	Устройство калиток с установкой столбов бетонных	шт.	<u>65123</u> 58780	<u>57311</u> 59166	<u>57101</u> 58525
<u>6113-0501-0208</u> 1147-0303-0208	Устройство калиток с установкой столбов металлических	шт.	<u>59633</u> 53001	<u>51426</u> 54032	<u>51245</u> 52886
<u>6113-0501-0209</u> 1147-0303-0209	Устройство калиток без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей	шт.	<u>4807</u> 4324	<u>4209</u> 4334	<u>4187</u> 4292
<u>6113-0501-0210</u> 1147-0303-0210	Устройство калиток без установки столбов при железобетонных оградах со столбами	шт.	<u>10905</u> 9937	<u>9711</u> 9964	<u>9667</u> 9877
<b>Подгруппа 6113-0501-03 Установка барьеров</b>					
<u>6113-0501-0301</u> 1147-0303-0301	Установка противотаранных барьеров с ручным приводом	комплект	<u>66266</u> 59385	<u>57823</u> 59704	<u>57512</u> 59056
<u>6113-0501-0302</u> 1147-0303-0302	Установка противотаранных барьеров с автоматическим приводом	комплект	<u>110064</u> 98175	<u>95468</u> 98706	<u>94921</u> 97603
<u>6113-0501-0303</u> 1147-0303-0303	Установка противотаранных барьеров с полуавтоматическим приводом	комплект	<u>117911</u> 105122	<u>102210</u> 105695	<u>101621</u> 104508
<b>Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов</b>					
<b>Подраздел 6114-01 Трубопроводы</b>					
<b>Группа 6114-0101 Трубопроводы из чугунных труб</b>					
<b>Подгруппа 6114-0101-01 Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных труб</b>					
Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных напорных раструбных труб, диаметр					
<u>6114-0101-0102</u> 1116-0101-0101	до 80 мм	м	<u>2824</u> 2507	<u>2457</u> 2512	<u>2432</u> 2505
<u>6114-0101-0103</u> 1116-0101-0102	100 мм	м	<u>4527</u> 4016	<u>3936</u> 4026	<u>3897</u> 4014
<u>6114-0101-0104</u> 1116-0101-0103	125 мм	м	<u>5307</u> 4709	<u>4627</u> 4715	<u>4576</u> 4715
<u>6114-0101-0105</u> 1116-0101-0104	150 мм	м	<u>5345</u> 4741	<u>4682</u> 4738	<u>4621</u> 4762
<u>6114-0101-0106</u> 1116-0101-0105	200 мм	м	<u>6599</u> 5850	<u>5820</u> 5829	<u>5729</u> 5901
<u>6114-0101-0107</u> 1116-0101-0106	250 мм	м	<u>8006</u> 7093	<u>7104</u> 7047	<u>6974</u> 7185
<u>6114-0101-0108</u> 1116-0101-0107	300 мм	м	<u>9252</u> 8193	<u>8263</u> 8113	<u>8090</u> 8332
<u>6114-0101-0109</u> 1116-0101-0108	350 мм	м	<u>11069</u> 9802	<u>9936</u> 9685	<u>9709</u> 10000
<u>6114-0101-0110</u> 1116-0101-0109	400 мм	м	<u>12790</u> 11321	<u>11538</u> 11159	<u>11252</u> 11589
Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр					
<u>6114-0101-0111</u> 1116-0102-0101	50 мм	м	<u>4455</u> 3950	<u>3838</u> 3973	<u>3813</u> 3929



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0101-0112</u> <u>1116-0102-0102</u>	100 мм	м	<u>4695</u> 4168	<u>4055</u> 4192	<u>4026</u> 4147
<u>6114-0101-0113</u> <u>1116-0102-0103</u>	150 мм	м	<u>5551</u> 4935	<u>4806</u> 4959	<u>4772</u> 4914
	<b>Подгруппа 6114-0101-03 Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных труб</b>				
	Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных напорных раструбных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0302</u> <u>1116-0101-0201</u>	до 80 мм	м	<u>7722</u> 6849	<u>6673</u> 6889	<u>6622</u> 6826
<u>6114-0101-0303</u> <u>1116-0101-0202</u>	100 мм	м	<u>7786</u> 6915	<u>6717</u> 6963	<u>6674</u> 6878
<u>6114-0101-0304</u> <u>1116-0101-0203</u>	125 мм	м	<u>11342</u> 10073	<u>9840</u> 10155	<u>9750</u> 10066
<u>6114-0101-0305</u> <u>1116-0101-0204</u>	150 мм	м	<u>11380</u> 10105	<u>9895</u> 10178	<u>9795</u> 10113
<u>6114-0101-0306</u> <u>1116-0101-0205</u>	200 мм	м	<u>15213</u> 13498	<u>13250</u> 13585	<u>13104</u> 13531
<u>6114-0101-0307</u> <u>1116-0101-0206</u>	250 мм	м	<u>15520</u> 13771	<u>13593</u> 13827	<u>13417</u> 13850
<u>6114-0101-0308</u> <u>1116-0101-0207</u>	300 мм	м	<u>18415</u> 16343	<u>16182</u> 16379	<u>15954</u> 16459
<u>6114-0101-0309</u> <u>1116-0101-0208</u>	350 мм	м	<u>18694</u> 16584	<u>16526</u> 16575	<u>16253</u> 16767
<u>6114-0101-0310</u> <u>1116-0101-0209</u>	400 мм	м	<u>21461</u> 19044	<u>19055</u> 19000	<u>18713</u> 19296
	Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0311</u> <u>1116-0102-0201</u>	50 мм	м	<u>8044</u> 7132	<u>6929</u> 7175	<u>6884</u> 7093
<u>6114-0101-0312</u> <u>1116-0102-0202</u>	100 мм	м	<u>9330</u> 8276	<u>8044</u> 8325	<u>7990</u> 8232
<u>6114-0101-0313</u> <u>1116-0102-0203</u>	150 мм	м	<u>9627</u> 8546	<u>8312</u> 8592	<u>8254</u> 8503
	<b>Группа 6114-0102 Трубопроводы из стальных труб</b>				
	<b>Подгруппа 6114-0102-01 Прокладка трубопроводов отопления из водогазопроводных труб</b>				
	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0105</u> <u>1116-0201-0101</u>	до 40 мм	м	<u>2518</u> 2235	<u>2171</u> 2249	<u>2158</u> 2221
<u>6114-0102-0106</u> <u>1116-0201-0102</u>	50 мм	м	<u>3281</u> 2914	<u>2833</u> 2932	<u>2815</u> 2897
	<b>Подгруппа 6114-0102-02 Прокладка трубопроводов водоснабжения из водогазопроводных труб</b>				
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0205</u> <u>1116-0201-0201</u>	до 40 мм	м	<u>2841</u> 2521	<u>2450</u> 2536	<u>2434</u> 2506
<u>6114-0102-0206</u> <u>1116-0201-0202</u>	50 мм	м	<u>3644</u> 3235	<u>3144</u> 3254	<u>3124</u> 3215
<u>6114-0102-0207</u> <u>1116-0201-0203</u>	65 мм	м	<u>4502</u> 4033	<u>3928</u> 4055	<u>3905</u> 4011

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0102-0208</u> <u>1116-0201-0204</u>	80 мм	м	<u>4521</u> 4050	<u>3944</u> 4072	<u>3921</u> 4028
<u>6114-0102-0209</u> <u>1116-0201-0205</u>	90 мм	м	<u>5448</u> 4876	<u>4748</u> 4902	<u>4720</u> 4849
<u>6114-0102-0210</u> <u>1116-0201-0206</u>	100 мм	м	<u>5451</u> 4879	<u>4751</u> 4905	<u>4723</u> 4852
<u>6114-0102-0211</u> <u>1116-0201-0207</u>	125 мм	м	<u>7675</u> 6853	<u>6668</u> 6891	<u>6627</u> 6815
<u>6114-0102-0212</u> <u>1116-0201-0208</u>	150 мм	м	<u>7646</u> 6824	<u>6638</u> 6862	<u>6597</u> 6785
	<b>Подгруппа 6114-0102-03 Прокладка трубопроводов газоснабжения из водогазопроводных труб</b>				
	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0305</u> <u>1116-0201-0301</u>	до 40 мм	м	<u>2492</u> 2214	<u>2153</u> 2227	<u>2138</u> 2200
<u>6114-0102-0306</u> <u>1116-0201-0302</u>	50 мм	м	<u>3213</u> 2857	<u>2778</u> 2874	<u>2760</u> 2840
	<b>Подгруппа 6114-0102-04 Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных труб</b>				
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0401</u> <u>1116-0202-0101</u>	до 50 мм	м	<u>4538</u> 4026	<u>3910</u> 4051	<u>3884</u> 4001
<u>6114-0102-0402</u> <u>1116-0202-0102</u>	свыше 50 до 65 мм	м	<u>5326</u> 4730	<u>4593</u> 4760	<u>4566</u> 4700
<u>6114-0102-0403</u> <u>1116-0202-0103</u>	свыше 65 до 80 мм	м	<u>5910</u> 5254	<u>5104</u> 5287	<u>5073</u> 5222
<u>6114-0102-0404</u> <u>1116-0202-0104</u>	свыше 80 до 100 мм	м	<u>5918</u> 5262	<u>5112</u> 5295	<u>5081</u> 5229
<u>6114-0102-0405</u> <u>1116-0202-0105</u>	свыше 100 до 125 мм	м	<u>8015</u> 7133	<u>6932</u> 7187	<u>6890</u> 7095
<u>6114-0102-0406</u> <u>1116-0202-0106</u>	свыше 125 до 150 мм	м	<u>8017</u> 7135	<u>6934</u> 7189	<u>6892</u> 7097
<u>6114-0102-0407</u> <u>1116-0202-0107</u>	свыше 150 до 200 мм	м	<u>11674</u> 10373	<u>10065</u> 10419	<u>10005</u> 10294
<u>6114-0102-0408</u> <u>1116-0202-0108</u>	свыше 200 до 250 мм	м	<u>14013</u> 12455	<u>12085</u> 12495	<u>12016</u> 12354
<u>6114-0102-0409</u> <u>1116-0202-0109</u>	свыше 250 до 300 мм	м	<u>16480</u> 14653	<u>14219</u> 14698	<u>14137</u> 14532
<u>6114-0102-0410</u> <u>1116-0202-0110</u>	свыше 300 до 350 мм	м	<u>19015</u> 16928	<u>16430</u> 16972	<u>16338</u> 16784
<u>6114-0102-0411</u> <u>1116-0202-0111</u>	свыше 350 до 400 мм	м	<u>21055</u> 18746	<u>18193</u> 18792	<u>18094</u> 18584
	<b>Подгруппа 6114-0102-05 Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из электросварных труб</b>				
	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0501</u> <u>1116-0202-0201</u>	до 40 мм	м	<u>4572</u> 4058	<u>3941</u> 4083	<u>3917</u> 4033
<u>6114-0102-0502</u> <u>1116-0202-0202</u>	свыше 40 до 50 мм	м	<u>4093</u> 3633	<u>3530</u> 3654	<u>3508</u> 3611
<u>6114-0102-0503</u> <u>1116-0202-0203</u>	свыше 50 до 65 мм	м	<u>4847</u> 4301	<u>4179</u> 4327	<u>4154</u> 4276

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0102-0504</u> <u>1116-0202-0204</u>	свыше 65 до 80 мм	м	<u>5403</u> 4798	<u>4662</u> 4826	<u>4633</u> 4768
<u>6114-0102-0505</u> <u>1116-0202-0205</u>	свыше 80 до 100 мм	м	<u>5406</u> 4801	<u>4665</u> 4829	<u>4637</u> 4771
<u>6114-0102-0506</u> <u>1116-0202-0206</u>	свыше 100 до 125 мм	м	<u>7960</u> 7077	<u>6876</u> 7131	<u>6834</u> 7039
<u>6114-0102-0507</u> <u>1116-0202-0207</u>	свыше 125 до 150 мм	м	<u>7989</u> 7107	<u>6906</u> 7161	<u>6864</u> 7069
<u>6114-0102-0508</u> <u>1116-0202-0208</u>	свыше 150 до 200 мм	м	<u>11620</u> 10324	<u>10017</u> 10369	<u>9957</u> 10245
<u>6114-0102-0509</u> <u>1116-0202-0209</u>	свыше 200 до 250 мм	м	<u>14013</u> 12455	<u>12085</u> 12495	<u>12016</u> 12354
<u>6114-0102-0510</u> <u>1116-0202-0210</u>	свыше 250 до 300 мм	м	<u>16480</u> 14653	<u>14219</u> 14698	<u>14137</u> 14532
<u>6114-0102-0511</u> <u>1116-0202-0211</u>	свыше 300 до 350 мм	м	<u>19015</u> 16928	<u>16430</u> 16972	<u>16338</u> 16784
<u>6114-0102-0512</u> <u>1116-0202-0212</u>	свыше 350 до 400 мм	м	<u>21055</u> 18746	<u>18193</u> 18792	<u>18094</u> 18584
	<b>Подгруппа 6114-0102-06 Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов</b>				
	Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0601</u> <u>1116-0204-0101</u>	до 40 мм	м	<u>2669</u> 2366	<u>2303</u> 2378	<u>2285</u> 2354
<u>6114-0102-0602</u> <u>1116-0204-0102</u>	свыше 40 до 50 мм	м	<u>3657</u> 3243	<u>3157</u> 3259	<u>3133</u> 3227
<u>6114-0102-0603</u> <u>1116-0204-0103</u>	свыше 50 до 80 мм	м	<u>6311</u> 5663	<u>5530</u> 5670	<u>5491</u> 5634
<u>6114-0102-0604</u> <u>1116-0204-0104</u>	свыше 80 до 100 мм	м	<u>5518</u> 4893	<u>4782</u> 4907	<u>4740</u> 4881
<u>6114-0102-0605</u> <u>1116-0204-0105</u>	свыше 100 до 150 мм	м	<u>7939</u> 7034	<u>6900</u> 7045	<u>6830</u> 7035
<u>6114-0102-0606</u> <u>1116-0204-0106</u>	свыше 150 до 200 мм	м	<u>11612</u> 10286	<u>10113</u> 10293	<u>10000</u> 10300
	<b>Группа 6114-0103 Трубопроводы из пластмассовых труб</b>				
	<b>Подгруппа 6114-0103-01 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб</b>				
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности, диаметр				
<u>6114-0103-0101</u> <u>1116-0301-0101</u>	до 50 мм	м	<u>3803</u> 3366	<u>3267</u> 3386	<u>3247</u> 3347
<u>6114-0103-0102</u> <u>1116-0301-0102</u>	до 100 мм	м	<u>3656</u> 3236	<u>3145</u> 3255	<u>3124</u> 3219
	<b>Подгруппа 6114-0103-03 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб на сварных соединениях</b>				
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб на сварных соединениях, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0301</u> <u>1116-0302-0101</u>	20 мм	м	<u>924</u> 823	<u>798</u> 822	<u>793</u> 813
<u>6114-0103-0302</u> <u>1116-0302-0102</u>	25 мм	м	<u>1476</u> 1312	<u>1273</u> 1312	<u>1265</u> 1299
<u>6114-0103-0303</u> <u>1116-0302-0103</u>	32 мм	м	<u>1620</u> 1440	<u>1396</u> 1440	<u>1389</u> 1425

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0103-0304</u> <u>1116-0302-0104</u>	40 мм	м	<u>1765</u> 1571	<u>1523</u> 1570	<u>1514</u> 1553
<u>6114-0103-0305</u> <u>1116-0302-0105</u>	50 мм	м	<u>1914</u> 1702	<u>1651</u> 1703	<u>1642</u> 1684
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб в раструб на сварных соединениях, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0312</u> <u>1116-0303-0101</u>	20 мм	м	<u>922</u> 820	<u>796</u> 821	<u>791</u> 812
<u>6114-0103-0313</u> <u>1116-0303-0102</u>	25 мм	м	<u>1470</u> 1307	<u>1268</u> 1308	<u>1260</u> 1295
<u>6114-0103-0314</u> <u>1116-0303-0103</u>	32 мм	м	<u>1613</u> 1433	<u>1390</u> 1435	<u>1382</u> 1419
<u>6114-0103-0315</u> <u>1116-0303-0104</u>	40 мм	м	<u>1757</u> 1562	<u>1516</u> 1563	<u>1506</u> 1546
<u>6114-0103-0316</u> <u>1116-0303-0105</u>	50 мм	м	<u>1904</u> 1691	<u>1641</u> 1695	<u>1632</u> 1675
	<b>Подгруппа 6114-0103-04 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб с соединением на прессовых фитингах</b>				
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0401</u> <u>1116-0302-0201</u>	15 мм	м	<u>772</u> 686	<u>667</u> 690	<u>663</u> 682
<u>6114-0103-0402</u> <u>1116-0302-0202</u>	20 мм	м	<u>905</u> 803	<u>780</u> 808	<u>775</u> 798
<u>6114-0103-0403</u> <u>1116-0302-0203</u>	25 мм	м	<u>1448</u> 1284	<u>1247</u> 1292	<u>1239</u> 1276
<u>6114-0103-0404</u> <u>1116-0302-0204</u>	32 мм	м	<u>1602</u> 1422	<u>1379</u> 1428	<u>1371</u> 1411
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0405</u> <u>1116-0303-0201</u>	15 мм	м	<u>772</u> 686	<u>667</u> 690	<u>663</u> 682
<u>6114-0103-0406</u> <u>1116-0303-0202</u>	20 мм	м	<u>905</u> 803	<u>780</u> 808	<u>775</u> 798
<u>6114-0103-0407</u> <u>1116-0303-0203</u>	25 мм	м	<u>1448</u> 1284	<u>1247</u> 1292	<u>1239</u> 1276
<u>6114-0103-0408</u> <u>1116-0303-0204</u>	32 мм	м	<u>1603</u> 1423	<u>1381</u> 1430	<u>1373</u> 1413
	<b>Подгруппа 6114-0103-05 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах</b>				
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0501</u> <u>1116-0302-0301</u>	15 мм	м	<u>772</u> 686	<u>667</u> 690	<u>663</u> 682
<u>6114-0103-0502</u> <u>1116-0302-0302</u>	20 мм	м	<u>905</u> 803	<u>780</u> 808	<u>775</u> 798
<u>6114-0103-0503</u> <u>1116-0302-0303</u>	25 мм	м	<u>1448</u> 1284	<u>1247</u> 1292	<u>1239</u> 1276
<u>6114-0103-0504</u> <u>1116-0302-0304</u>	32 мм	м	<u>1602</u> 1422	<u>1379</u> 1428	<u>1371</u> 1411
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0505</u> <u>1116-0303-0301</u>	15 мм	м	<u>786</u> 698	<u>678</u> 702	<u>674</u> 694

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0103-0506</u> <u>1116-0303-0302</u>	20 мм	М	<u>920</u> 816	<u>793</u> 821	<u>788</u> 811
<u>6114-0103-0507</u> <u>1116-0303-0303</u>	25 мм	М	<u>1474</u> 1307	<u>1268</u> 1314	<u>1261</u> 1298
<u>6114-0103-0508</u> <u>1116-0303-0304</u>	32 мм	М	<u>1615</u> 1432	<u>1389</u> 1439	<u>1380</u> 1422
<b>Подгруппа 6114-0103-09 Монтаж гибких подводок</b>					
Монтаж гибких подводок					
<u>6114-0103-0901</u> <u>1117-0104-0108</u>	к водоразборной арматуре	М подводо К	<u>1768</u> 1565	<u>1519</u> 1575	<u>1510</u> 1555
<b>Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов</b>					
<b>Группа 6114-0201 Фасонные части трубопроводов</b>					
<b>Подгруппа 6114-0201-01 Установка чугунных фасонных частей</b>					
Установка чугунных напорных фасонных частей, диаметр					
<u>6114-0201-0101</u> <u>1116-0101-0301</u>	65 мм	Т	<u>330883</u> 297294	<u>289649</u> 298763	<u>288076</u> 295634
<u>6114-0201-0102</u> <u>1116-0101-0302</u>	80 мм	Т	<u>285485</u> 256257	<u>249600</u> 257530	<u>248233</u> 254807
<u>6114-0201-0103</u> <u>1116-0101-0303</u>	100 мм	Т	<u>204299</u> 183848	<u>179188</u> 184724	<u>178231</u> 182823
<u>6114-0201-0104</u> <u>1116-0101-0304</u>	125 мм	Т	<u>185254</u> 167595	<u>163570</u> 168346	<u>162743</u> 166705
<u>6114-0201-0105</u> <u>1116-0101-0305</u>	150 мм	Т	<u>177723</u> 161629	<u>157960</u> 162309	<u>157206</u> 160814
<u>6114-0201-0106</u> <u>1116-0101-0306</u>	200 мм	Т	<u>152350</u> 138026	<u>134758</u> 138626	<u>134089</u> 137297
<u>6114-0201-0107</u> <u>1116-0101-0307</u>	400 мм	Т	<u>141812</u> 128512	<u>125475</u> 129065	<u>124854</u> 127831
<b>Подгруппа 6114-0201-02 Установка фланцевых соединений на трубопроводах</b>					
Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах, диаметр					
<u>6114-0201-0201</u> <u>1116-0203-0101</u>	до 50 мм	соедине ние	<u>12050</u> 11262	<u>11067</u> 11253	<u>11034</u> 11191
<u>6114-0201-0202</u> <u>1116-0203-0102</u>	от 50 до 65 мм	соедине ние	<u>17331</u> 16139	<u>15839</u> 16116	<u>15788</u> 16022
<u>6114-0201-0203</u> <u>1116-0203-0103</u>	от 65 до 80 мм	соедине ние	<u>17946</u> 16754	<u>16454</u> 16731	<u>16403</u> 16637
<u>6114-0201-0204</u> <u>1116-0203-0104</u>	от 80 до 100 мм	соедине ние	<u>20286</u> 19094	<u>18794</u> 19071	<u>18743</u> 18977
<u>6114-0201-0205</u> <u>1116-0203-0105</u>	от 100 до 125 мм	соедине ние	<u>37732</u> 35731	<u>35221</u> 35676	<u>35138</u> 35523
<u>6114-0201-0206</u> <u>1116-0203-0106</u>	от 125 до 150 мм	соедине ние	<u>34186</u> 32185	<u>31675</u> 32130	<u>31592</u> 31977
<u>6114-0201-0207</u> <u>1116-0203-0107</u>	от 150 до 200 мм	соедине ние	<u>40872</u> 38871	<u>38361</u> 38816	<u>38278</u> 38663
<u>6114-0201-0208</u> <u>1116-0203-0108</u>	от 200 до 250 мм	соедине ние	<u>64958</u> 61439	<u>60553</u> 61374	<u>60406</u> 61099
<u>6114-0201-0209</u> <u>1116-0203-0109</u>	от 250 до 300 мм	соедине ние	<u>72229</u> 68710	<u>67824</u> 68645	<u>67677</u> 68370
<u>6114-0201-0210</u> <u>1116-0203-0110</u>	от 300 до 350 мм	соедине ние	<u>98095</u> 93285	<u>92070</u> 93185	<u>91869</u> 92810
<u>6114-0201-0211</u> <u>1116-0203-0111</u>	от 350 до 400 мм	соедине ние	<u>114597</u> 109787	<u>108572</u> 109687	<u>108371</u> 109312

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Группа 6114-0202 Арматура трубопроводная</b>				
	<b>Подгруппа 6114-0202-01 Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб</b>				
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб, диаметр				
<u>6114-0202-0101</u> <u>1116-0401-0101</u>	до 25 мм	шт.	<u>9936</u> 8872	<u>8617</u> 8883	<u>8571</u> 8791
<u>6114-0202-0102</u> <u>1116-0401-0102</u>	до 50 мм	шт.	<u>10645</u> 9574	<u>9316</u> 9585	<u>9270</u> 9492
<u>6114-0202-0103</u> <u>1116-0401-0103</u>	до 100 мм	шт.	<u>19231</u> 17329	<u>16869</u> 17346	<u>16789</u> 17183
<u>6114-0202-0104</u> <u>1116-0401-0104</u>	до 125 мм	шт.	<u>42635</u> 38207	<u>37161</u> 38309	<u>36971</u> 37915
<u>6114-0202-0105</u> <u>1116-0401-0105</u>	до 150 мм	шт.	<u>43395</u> 38967	<u>37921</u> 39069	<u>37731</u> 38675
<u>6114-0202-0106</u> <u>1116-0401-0106</u>	до 200 мм	шт.	<u>57692</u> 51778	<u>50382</u> 51919	<u>50120</u> 51404
<u>6114-0202-0107</u> <u>1116-0401-0107</u>	до 250 мм	шт.	<u>74115</u> 66792	<u>65051</u> 66939	<u>64729</u> 66307
<u>6114-0202-0108</u> <u>1116-0401-0108</u>	до 300 мм	шт.	<u>87856</u> 79109	<u>77035</u> 79297	<u>76650</u> 78539
<u>6114-0202-0109</u> <u>1116-0401-0109</u>	до 350 мм	шт.	<u>106992</u> 96255	<u>93706</u> 96483	<u>93234</u> 95553
<u>6114-0202-0110</u> <u>1116-0401-0110</u>	до 400 мм	шт.	<u>123022</u> 111151	<u>108333</u> 111404	<u>107810</u> 110375
	<b>Подгруппа 6114-0202-02 Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных труб</b>				
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных напорных фланцевых труб, диаметр				
<u>6114-0202-0201</u> <u>1116-0101-0401</u>	до 65 мм	шт.	<u>6800</u> 6136	<u>5984</u> 6165	<u>5954</u> 6102
<u>6114-0202-0202</u> <u>1116-0101-0403</u>	до 100 мм	шт.	<u>12225</u> 11053	<u>10783</u> 11102	<u>10731</u> 10992
<u>6114-0202-0203</u> <u>1116-0101-0404</u>	до 125 мм	шт.	<u>31958</u> 28832	<u>28117</u> 28966	<u>27980</u> 28673
<u>6114-0202-0204</u> <u>1116-0101-0405</u>	до 150 мм	шт.	<u>31969</u> 28843	<u>28128</u> 28977	<u>27991</u> 28684
<u>6114-0202-0205</u> <u>1116-0101-0406</u>	до 200 мм	шт.	<u>40434</u> 36384	<u>35458</u> 36557	<u>35279</u> 36176
<u>6114-0202-0206</u> <u>1116-0101-0407</u>	до 250 мм	шт.	<u>52563</u> 47438	<u>46267</u> 47667	<u>46035</u> 47194
<u>6114-0202-0207</u> <u>1116-0101-0408</u>	до 300 мм	шт.	<u>62006</u> 55872	<u>54471</u> 56146	<u>54193</u> 55581
<u>6114-0202-0208</u> <u>1116-0101-0409</u>	до 350 мм	шт.	<u>74162</u> 66727	<u>65028</u> 67056	<u>64690</u> 66372
<u>6114-0202-0209</u> <u>1116-0101-0410</u>	до 400 мм	шт.	<u>85776</u> 77588	<u>75714</u> 77947	<u>75343</u> 77193
	<b>Подгруппа 6114-0202-03 Установка клапанов предохранительных</b>				
	Установка клапанов предохранительных однорычажных,				
<u>6114-0202-0301</u> <u>1116-0401-0201</u>	диаметр 25 мм	шт.	<u>14171</u> 12770	<u>12444</u> 12818	<u>12381</u> 12693

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0202-0302</u> <u>1116-0401-0202</u>	диаметр 40 мм	шт.	<u>15265</u> 13864	<u>13538</u> 13912	<u>13475</u> 13787
<u>6114-0202-0303</u> <u>1116-0401-0203</u>	диаметр 50 мм	шт.	<u>15907</u> 14506	<u>14180</u> 14554	<u>14117</u> 14429
<u>6114-0202-0304</u> <u>1116-0401-0204</u>	диаметр 100 мм	шт.	<u>26393</u> 24179	<u>23664</u> 24251	<u>23565</u> 24054
Установка клапанов предохранительных двухрычажных,					
<u>6114-0202-0305</u> <u>1116-0401-0205</u>	диаметр 80 (50x2) мм	шт.	<u>30506</u> 27657	<u>26997</u> 27759	<u>26870</u> 27503
<u>6114-0202-0306</u> <u>1116-0401-0206</u>	диаметр 150 (100x2) мм	шт.	<u>69024</u> 62547	<u>61054</u> 62802	<u>60763</u> 62215
<u>6114-0202-0307</u> <u>1116-0401-0207</u>	Установка клапанов предохранительных самопритирающихся	шт.	<u>19216</u> 17462	<u>17051</u> 17518	<u>16973</u> 17362
<b>Подгруппа 6114-0202-04 Установка клапанов приемных</b>					
Установка клапанов приемных, диаметр					
<u>6114-0202-0401</u> <u>1116-0401-0301</u>	до 50 мм	шт.	<u>10531</u> 9651	<u>9446</u> 9675	<u>9406</u> 9599
<u>6114-0202-0402</u> <u>1116-0401-0302</u>	до 80 мм	шт.	<u>17855</u> 16313	<u>15951</u> 16354	<u>15882</u> 16219
<u>6114-0202-0403</u> <u>1116-0401-0303</u>	до 100 мм	шт.	<u>18721</u> 17179	<u>16817</u> 17220	<u>16748</u> 17085
<u>6114-0202-0404</u> <u>1116-0401-0304</u>	до 150 мм	шт.	<u>31583</u> 29036	<u>28438</u> 29108	<u>28324</u> 28884
<u>6114-0202-0405</u> <u>1116-0401-0305</u>	до 200 мм	шт.	<u>43894</u> 40367	<u>39539</u> 40465	<u>39382</u> 40155
<u>6114-0202-0406</u> <u>1116-0401-0306</u>	до 250 мм	шт.	<u>70028</u> 64215	<u>62855</u> 64390	<u>62596</u> 63877
<u>6114-0202-0407</u> <u>1116-0401-0307</u>	до 300 мм	шт.	<u>83382</u> 76454	<u>74832</u> 76665	<u>74524</u> 76050
<u>6114-0202-0408</u> <u>1116-0401-0308</u>	до 400 мм	шт.	<u>118055</u> 109056	<u>106949</u> 109322	<u>106549</u> 108525
<b>Подгруппа 6114-0202-05 Установка клапанов редукционных пружинных</b>					
Установка клапанов редукционных пружинных, диаметр					
<u>6114-0202-0501</u> <u>1116-0401-0401</u>	до 25 мм	шт.	<u>9092</u> 8368	<u>8195</u> 8376	<u>8162</u> 8314
<u>6114-0202-0502</u> <u>1116-0401-0402</u>	до 50 мм	шт.	<u>16204</u> 15105	<u>14838</u> 15117	<u>14790</u> 15022
<u>6114-0202-0503</u> <u>1116-0401-0403</u>	до 80 мм	шт.	<u>27254</u> 25288	<u>24816</u> 25319	<u>24730</u> 25148
<u>6114-0202-0504</u> <u>1116-0401-0404</u>	до 100 мм	шт.	<u>41602</u> 38359	<u>37592</u> 38433	<u>37453</u> 38144
<u>6114-0202-0505</u> <u>1116-0401-0405</u>	до 125 мм	шт.	<u>54077</u> 49862	<u>48872</u> 49975	<u>48690</u> 49596
<u>6114-0202-0506</u> <u>1116-0401-0406</u>	до 150 мм	шт.	<u>62857</u> 58243	<u>57155</u> 58351	<u>56956</u> 57939
<b>Группа 6114-0203 Арматура регулировочная</b>					
<b>Подгруппа 6114-0203-01 Установка клапанов термостатических</b>					
Установка клапанов термостатических на резьбовом соединении					
<u>6114-0203-0101</u> <u>1116-0402-0105</u>	осевых (угловых)	шт.	<u>1397</u> 1238	<u>1202</u> 1246	<u>1195</u> 1231
<u>6114-0203-0102</u> <u>1116-0402-0106</u>	проходных	шт.	<u>2319</u> 2055	<u>1995</u> 2068	<u>1983</u> 2043
<b>Подгруппа 6114-0203-02 Установка клапанов балансирующих</b>					
Установка клапанов балансирующих на резьбовом соединении, диаметр					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0203-0201</u> <u>1116-0402-0101</u>	15-25 мм	шт.	<u>2323</u> 2060	<u>2000</u> 2072	<u>1988</u> 2047
<u>6114-0203-0202</u> <u>1116-0402-0102</u>	32-50 мм	шт.	<u>2667</u> 2364	<u>2296</u> 2379	<u>2281</u> 2350
<b>Подгруппа 6114-0203-03 Установка регуляторов перепада давления</b>					
Установка регуляторов перепада давления на резьбовом соединении, диаметр					
<u>6114-0203-0301</u> <u>1116-0402-0103</u>	15-25 мм	шт.	<u>2725</u> 2416	<u>2346</u> 2430	<u>2331</u> 2401
<u>6114-0203-0302</u> <u>1116-0402-0104</u>	32-50 мм	шт.	<u>3039</u> 2696	<u>2618</u> 2712	<u>2602</u> 2679
<b>Группа 6114-0204 Арматура запорная муфтовая</b>					
<b>Подгруппа 6114-0204-01 Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах</b>					
Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из полимерных труб, диаметр					
<u>6114-0204-0101</u> <u>1116-0403-0101</u>	15-25 мм.	шт.	<u>2138</u> 1900	<u>1845</u> 1909	<u>1834</u> 1886
<u>6114-0204-0102</u> <u>1116-0403-0102</u>	32-40 мм.	шт.	<u>2513</u> 2236	<u>2172</u> 2246	<u>2159</u> 2221
<u>6114-0204-0103</u> <u>1116-0403-0103</u>	50 мм.	шт.	<u>3032</u> 2699	<u>2622</u> 2711	<u>2607</u> 2681
Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из стальных труб, диаметр					
<u>6114-0204-0104</u> <u>1116-0403-0201</u>	15-25 мм	шт.	<u>910</u> 821	<u>801</u> 825	<u>797</u> 817
<u>6114-0204-0105</u> <u>1116-0403-0202</u>	32, 40 мм	шт.	<u>1157</u> 1048	<u>1024</u> 1053	<u>1019</u> 1043
<u>6114-0204-0106</u> <u>1116-0403-0203</u>	50 мм	шт.	<u>1459</u> 1323	<u>1293</u> 1329	<u>1286</u> 1317
<b>Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов</b>					
<b>Группа 6114-0301 Врезки в действующие внутренние сети</b>					
<b>Подгруппа 6114-0301-01 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения</b>					
Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения, диаметр					
<u>6114-0301-0105</u> <u>1116-0601-0101</u>	до 40 мм	врезка	<u>32193</u> 28551	<u>27708</u> 28672	<u>27542</u> 28341
<u>6114-0301-0106</u> <u>1116-0601-0102</u>	до 50 мм	врезка	<u>42015</u> 37584	<u>36566</u> 37734	<u>36360</u> 37327
<u>6114-0301-0107</u> <u>1116-0601-0103</u>	до 80 мм	врезка	<u>51404</u> 46164	<u>44955</u> 46324	<u>44710</u> 45843
<u>6114-0301-0108</u> <u>1116-0601-0104</u>	до 100 мм	врезка	<u>52270</u> 47030	<u>45821</u> 47190	<u>45576</u> 46709
<u>6114-0301-0109</u> <u>1116-0601-0105</u>	до 125 мм	врезка	<u>70805</u> 64205	<u>62677</u> 64388	<u>62371</u> 63782
<u>6114-0301-0110</u> <u>1116-0601-0106</u>	до 150 мм	врезка	<u>69035</u> 62435	<u>60907</u> 62618	<u>60601</u> 62012
<u>6114-0301-0111</u> <u>1116-0601-0107</u>	до 200 мм	врезка	<u>88777</u> 80561	<u>78619</u> 80681	<u>78242</u> 79942
<b>Подгруппа 6114-0301-02 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации</b>					
Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации, диаметр					
<u>6114-0301-0201</u> <u>1116-0602-0101</u>	до 50 мм	врезка	<u>52831</u> 48196	<u>47148</u> 48413	<u>46923</u> 47979
<u>6114-0301-0202</u> <u>1116-0602-0102</u>	до 100 мм	врезка	<u>83514</u> 77637	<u>76310</u> 77913	<u>76024</u> 77362



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов</b>				
	<b>Группа 6114-0401 Гидравлическое испытание трубопроводов</b>				
	<b>Подгруппа 6114-0401-01 Гидравлическое испытание трубопроводов внутренних систем</b>				
	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения, диаметр				
<u>6114-0401-0101</u> <u>1116-0701-0101</u>	до 50 мм	м трубопр овода	<u>435</u> 385	<u>374</u> 388	<u>372</u> 383
<u>6114-0401-0102</u> <u>1116-0701-0102</u>	до 100 мм	м трубопр овода	<u>435</u> 385	<u>374</u> 388	<u>372</u> 383
<u>6114-0401-0103</u> <u>1116-0701-0103</u>	до 200 мм	м трубопр овода	<u>435</u> 385	<u>374</u> 388	<u>372</u> 383
<u>6114-0401-0104</u> <u>1116-0701-0104</u>	до 400 мм	м трубопр овода	<u>435</u> 385	<u>374</u> 388	<u>372</u> 383
	<b>Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры</b>				
	<b>Группа 6114-0501 Узлы водомерные</b>				
	<b>Подгруппа 6114-0501-01 Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией</b>				
	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0101</u> <u>1116-0501-0101</u>	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>73190</u> 66684	<u>65931</u> 66523	<u>65341</u> 66742
<u>6114-0501-0102</u> <u>1116-0501-0102</u>	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>106628</u> 96767	<u>95419</u> 96709	<u>94609</u> 96772
<u>6114-0501-0103</u> <u>1116-0501-0103</u>	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>145878</u> 132146	<u>130399</u> 132219	<u>129200</u> 132313
<u>6114-0501-0104</u> <u>1116-0501-0104</u>	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>204205</u> 184905	<u>182344</u> 184939	<u>180709</u> 185033
	<b>Подгруппа 6114-0501-02 Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линией</b>				
	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0201</u> <u>1116-0501-0201</u>	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>51689</u> 47313	<u>46554</u> 47336	<u>46259</u> 47210
<u>6114-0501-0202</u> <u>1116-0501-0202</u>	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>72728</u> 66049	<u>64863</u> 66083	<u>64424</u> 65867
<u>6114-0501-0203</u> <u>1116-0501-0203</u>	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>87807</u> 79572	<u>78177</u> 79566	<u>77607</u> 79380
<u>6114-0501-0204</u> <u>1116-0501-0204</u>	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>112908</u> 102172	<u>100336</u> 102137	<u>99596</u> 101896
	<b>Подгруппа 6114-0501-03 Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, с обводной линией</b>				
	Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, с обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0301</u> <u>1116-0501-0105</u>	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>867972</u> 827327	<u>821727</u> 826709	<u>818395</u> 827088
<u>6114-0501-0302</u> <u>1116-0501-0106</u>	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>1338799</u> 1279027	<u>1273117</u> 1277323	<u>1267307</u> 1280208

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6114-0501-04 Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, без обводной линией</b>				
	Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, без обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0401</u> <u>1116-0501-0205</u>	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>414806</u> 391826	<u>387683</u> 391786	<u>386182</u> 391041
<u>6114-0501-0402</u> <u>1116-0501-0206</u>	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>596390</u> 564075	<u>558866</u> 563894	<u>556517</u> 563425
	<b>Группа 6114-0502 Водомеры (счетчики)</b>				
	<b>Подгруппа 6114-0502-01 Установка счетчиков (водомеров)</b>				
	Установка счетчиков (водомеров), диаметр				
<u>6114-0502-0101</u> <u>1116-0502-0101</u>	до 40 мм.	шт.	<u>2829</u> 2509	<u>2437</u> 2526	<u>2423</u> 2495
<u>6114-0502-0102</u> <u>1116-0502-0102</u>	до 50 мм.	шт.	<u>14766</u> 13827	<u>13600</u> 13837	<u>13559</u> 13756
<u>6114-0502-0103</u> <u>1116-0502-0103</u>	до 80 мм.	шт.	<u>21240</u> 19954	<u>19639</u> 19961	<u>19585</u> 19851
<u>6114-0502-0104</u> <u>1116-0502-0104</u>	до 100 мм.	шт.	<u>26467</u> 24946	<u>24577</u> 24962	<u>24511</u> 24831
<u>6114-0502-0105</u> <u>1116-0502-0105</u>	до 150 мм.	шт.	<u>39896</u> 37867	<u>37374</u> 37887	<u>37288</u> 37713
	<b>Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки</b>				
	<b>Группа 6114-0601 Краны пожарные и поливочные</b>				
	<b>Подгруппа 6114-0601-01 Установка кранов</b>				
	Установка кранов пожарных, диаметр				
<u>6114-0601-0101</u> <u>1116-0404-0101</u>	50 мм.	кран	<u>46419</u> 45690	<u>45523</u> 45720	<u>45489</u> 45651
	Установка кранов поливочных, диаметр				
<u>6114-0601-0104</u> <u>1116-0404-0102</u>	от 25 до 40 мм	кран	<u>29853</u> 29618	<u>29565</u> 29629	<u>29554</u> 29607
	<b>Подгруппа 6114-0601-02 Установка шкафов пожарных</b>				
	Установка шкафов пожарных металлических на стене или в нише, масса				
<u>6114-0601-0201</u> <u>1116-0802-0101</u>	до 10 кг.	шт.	<u>4785</u> 4242	<u>4118</u> 4265	<u>4092</u> 4215
<u>6114-0601-0202</u> <u>1116-0802-0102</u>	до 20 кг.	шт.	<u>9414</u> 8343	<u>8098</u> 8390	<u>8048</u> 8290
<u>6114-0601-0203</u> <u>1116-0802-0103</u>	до 30 кг.	шт.	<u>14115</u> 12510	<u>12145</u> 12582	<u>12069</u> 12432
<u>6114-0601-0204</u> <u>1116-0802-0104</u>	свыше 30 кг.	шт.	<u>16782</u> 14872	<u>14437</u> 14958	<u>14348</u> 14780
	<b>Подраздел 6114-07 Водосток</b>				
	<b>Группа 6114-0701 Воронки водосточные и сливные</b>				
	<b>Подгруппа 6114-0701-01 Установка воронок</b>				
	Установка водосточных воронок				
<u>6114-0701-0101</u> <u>1112-0201-0705</u>	чугунных	шт.	<u>19054</u> 16995	<u>16461</u> 16923	<u>16374</u> 16765
	Установка воронок сливных, диаметр				
<u>6114-0701-0102</u> <u>1112-0201-0706</u>	до 50 мм.	шт.	<u>3767</u> 3343	<u>3248</u> 3364	<u>3228</u> 3323
<u>6114-0701-0103</u> <u>1112-0201-0707</u>	до 100 мм.	шт.	<u>5149</u> 4572	<u>4443</u> 4600	<u>4416</u> 4545
<u>6114-0701-0104</u> <u>1112-0201-0708</u>	до 150 мм.	шт.	<u>8491</u> 7538	<u>7325</u> 7585	<u>7279</u> 7493

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов</b>				
	<b>Группа 6114-0801 Заделка трубопроводов при проходе через фундаменты или стен подвала</b>				
	<b>Подгруппа 6114-0801-01 Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала</b>				
	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала, диаметр				
<u>6114-0801-0101</u> <u>1116-0801-0101</u>	до 100 мм	сальник	<u>12577</u> 11282	<u>10986</u> 11339	<u>10929</u> 11217
<u>6114-0801-0102</u> <u>1116-0801-0102</u>	до 200 мм	сальник	<u>18616</u> 16915	<u>16529</u> 16990	<u>16453</u> 16830
<u>6114-0801-0103</u> <u>1116-0801-0103</u>	до 300 мм	сальник	<u>24310</u> 22142	<u>21648</u> 22237	<u>21551</u> 22033
<u>6114-0801-0104</u> <u>1116-0801-0104</u>	до 400 мм	сальник	<u>29562</u> 26988	<u>26403</u> 27102	<u>26288</u> 26859
	<b>Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации</b>				
	<b>Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации</b>				
	<b>Группа 6115-0101 Ванны, поддоны душевые, трапы</b>				
	<b>Подгруппа 6115-0101-01 Установка ванн</b>				
	Установка ванн купальных				
<u>6115-0101-0101</u> <u>1117-0101-0101</u>	чугунных	комплек т	<u>23949</u> 21550	<u>21010</u> 21660	<u>20896</u> 21434
<u>6115-0101-0102</u> <u>1117-0101-0102</u>	стальных	комплек т	<u>17170</u> 15541	<u>15174</u> 15615	<u>15097</u> 15462
<u>6115-0101-0104</u> <u>1117-0101-0103</u>	акриловых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>12933</u> 11760	<u>11492</u> 11811	<u>11440</u> 11700
<u>6115-0101-0103</u> <u>1117-0101-0104</u>	Установка ванн ножных и ручных	комплек т	<u>20621</u> 18400	<u>17899</u> 18504	<u>17794</u> 18293
	<b>Подгруппа 6115-0101-02 Установка душевых кабин и поддонов</b>				
	Установка душевых кабин				
<u>6115-0101-0201</u> <u>1117-0101-0201</u>	пластиковых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>30560</u> 27070	<u>26285</u> 27233	<u>26120</u> 26903
	Установка душевых поддонов чугунных и стальных				
<u>6115-0101-0202</u> <u>1117-0101-0401</u>	глубоких	шт.	<u>9588</u> 8757	<u>8572</u> 8797	<u>8533</u> 8718
<u>6115-0101-0203</u> <u>1117-0101-0402</u>	мелких	шт.	<u>6133</u> 5616	<u>5499</u> 5640	<u>5475</u> 5592
	<b>Подгруппа 6115-0101-03 Установка трапов</b>				
	Установка трапов,				
<u>6115-0101-0301</u> <u>1117-0101-0501</u>	диаметр 50 мм.	комплек т	<u>3329</u> 2957	<u>2874</u> 2975	<u>2856</u> 2940
<u>6115-0101-0302</u> <u>1117-0101-0502</u>	диаметр 100 мм.	комплек т	<u>5763</u> 5123	<u>4979</u> 5152	<u>4947</u> 5091
	<b>Группа 6115-0102 Унитазы, биде, писсуары, сливы больничные</b>				
	<b>Подгруппа 6115-0102-01 Установка унитазов</b>				
	Установка унитаза				
<u>6115-0102-0101</u> <u>1117-0104-0101</u>	с бачком непосредственно присоединенным	комплек т	<u>12526</u> 11306	<u>11029</u> 11359	<u>10973</u> 11244
<u>6115-0102-0102</u> <u>1117-0104-0102</u>	с бачком высокорасполагаемым	комплек т	<u>22992</u> 20783	<u>20278</u> 20883	<u>20177</u> 20674
<u>6115-0102-0103</u> <u>1117-0104-0103</u>	с краном смывным	комплек т	<u>45456</u> 43887	<u>43529</u> 43958	<u>43457</u> 43810
	Установка чаш /унитазов/ напольных				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6115-0102-0104</u> 1117-0104-0105	с бачком высокорасполагаемых	комплек т	<u>24536</u> 21976	<u>21391</u> 22094	<u>21273</u> 21851
<u>6115-0102-0105</u> 1117-0104-0106	с краном смывным	комплек т	<u>47172</u> 45243	<u>44801</u> 45328	<u>44712</u> 45147
	Установка унитазов подвесных (настенных)				
<u>6115-0102-0106</u> 1117-0104-0104	с инсталляцией	комплек т	<u>12584</u> 11207	<u>10893</u> 11269	<u>10829</u> 11139
	<b>Подгруппа 6115-0102-02 Установка биде</b>				
<u>6115-0102-0201</u> 1117-0101-0301	Установка биде	комплек т	<u>10051</u> 9196	<u>9002</u> 9237	<u>8960</u> 9157
	<b>Подгруппа 6115-0102-03 Установка писсуаров</b>				
	Установка писсуаров,				
<u>6115-0102-0301</u> 1117-0104-0201	настенных	комплек т	<u>6395</u> 5672	<u>5505</u> 5705	<u>5472</u> 5636
<u>6115-0102-0302</u> 1117-0104-0202	напольных	комплек т	<u>24875</u> 22096	<u>21461</u> 22224	<u>21336</u> 21963
	<b>Подгруппа 6115-0102-04 Установка сливов</b>				
<u>6115-0102-0401</u> 1117-0104-0107	Установка слива больничного	комплек т	<u>30973</u> 27622	<u>26856</u> 27775	<u>26703</u> 27459
	<b>Группа 6115-0103 Умывальники, мойки, раковины, фонтанчики питьевые</b>				
	<b>Подгруппа 6115-0103-01 Установка умывальников</b>				
	Установка умывальника группового				
<u>6115-0103-0104</u> 1117-0102-0103	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>49002</u> 43467	<u>42224</u> 43771	<u>41952</u> 43222
	Установка умывальника одиночного				
<u>6115-0103-0105</u> 1117-0102-0102	с инсталляцией и смесителем, с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>14244</u> 12957	<u>12662</u> 13012	<u>12603</u> 12891
	<b>Подгруппа 6115-0103-02 Установка моек и раковин</b>				
	Установка мойки				
<u>6115-0103-0201</u> 1117-0102-0201	на одно отделение	комплек т	<u>7275</u> 6567	<u>6407</u> 6600	<u>6372</u> 6534
<u>6115-0103-0202</u> 1117-0102-0202	на два отделения	комплек т	<u>16441</u> 14597	<u>14179</u> 14678	<u>14092</u> 14505
<u>6115-0103-0203</u> 1117-0102-0203	для мытья уборочного инвентаря	комплек т	<u>12082</u> 10714	<u>10406</u> 10776	<u>10341</u> 10647
<u>6115-0103-0204</u> 1117-0102-0101	Установка умывальника	комплек т	<u>7110</u> 6335	<u>6157</u> 6368	<u>6120</u> 6295
	<b>Подгруппа 6115-0103-03 Установка фонтанчиков питьевых</b>				
<u>6115-0103-0301</u> 1117-0103-0202	Установка фонтанчика питьевого напольного с педальным пуском	комплек т	<u>14051</u> 12457	<u>12098</u> 12532	<u>12022</u> 12380
	<b>Группа 6115-0104 Полотенцесушители, смесители, гарнитура туалетная</b>				
	<b>Подгруппа 6115-0104-01 Установка полотенцесушителей</b>				
	Установка полотенцесушителя				
<u>6115-0104-0101</u> 1117-0202-0201	из водогазопроводных труб	шт.	<u>4290</u> 3803	<u>3694</u> 3826	<u>3670</u> 3780
<u>6115-0104-0102</u> 1117-0202-0202	латунного хромированного	шт.	<u>17056</u> 15105	<u>14667</u> 15198	<u>14574</u> 15013
	<b>Подгруппа 6115-0104-02 Установка смесителей</b>				
<u>6115-0104-0201</u> 1117-0103-0101	Установка смесителя	шт.	<u>4809</u> 4260	<u>4137</u> 4286	<u>4111</u> 4234

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6115-0104-03 Установка гарнитуры туалетной</b>				
<u>6115-0104-0301</u> <u>1117-0301-0101</u>	Установка туалетной вешалки, подстаканника, поручня для ванн и т.п.	шт.	<u>1912</u> 1693	<u>1644</u> 1703	<u>1633</u> 1683
<u>6115-0104-0302</u> <u>1117-0301-0102</u>	Установка туалетной полочки	шт.	<u>4303</u> 3809	<u>3698</u> 3833	<u>3675</u> 3786
	<b>Подраздел 6115-02 Баки металлические</b>				
	<b>Группа 6115-0201 Баки металлические для воды</b>				
	<b>Подгруппа 6115-0201-01 Установка баков металлических для воды</b>				
	Установка бака металлического для воды,				
<u>6115-0201-0101</u> <u>1117-0201-0101</u>	масса до 0,5 т	бак	<u>86484</u> 76659	<u>75185</u> 76814	<u>74429</u> 76635
<u>6115-0201-0102</u> <u>1117-0201-0103</u>	масса свыше 0,5 т до 1 т, добавлять на каждые 0,1 т к норме 6115-0201-0101	бак	<u>14191</u> 12562	<u>12490</u> 12518	<u>12297</u> 12664
<u>6115-0201-0103</u> <u>1117-0201-0102</u>	масса 1 т	бак	<u>157909</u> 139916	<u>138060</u> 139846	<u>136341</u> 140390
<u>6115-0201-0104</u> <u>1117-0201-0104</u>	масса свыше 1 т до 2 т, добавлять на каждые 0,1 т к норме 6115-0201-0103	бак	<u>9913</u> 8765	<u>8800</u> 8696	<u>8630</u> 8890
	<b>Подраздел 6115-03 Системы нагрева</b>				
	<b>Группа 6115-0301 Нагреватели</b>				
	<b>Подгруппа 6115-0301-01 Установка нагревателей индивидуальных</b>				
	Установка индивидуальных нагревателей				
<u>6115-0301-0101</u> <u>1117-0202-0101</u>	водяных	комплект т	<u>53625</u> 47524	<u>46135</u> 47837	<u>45857</u> 47247
<u>6115-0301-0102</u> <u>1117-0202-0102</u>	пароводяных	комплект т	<u>56599</u> 50125	<u>48652</u> 50458	<u>48357</u> 49833
	<b>Подгруппа 6115-0301-02 Установка нагревателей электрических</b>				
<u>6115-0301-0201</u> <u>1117-0202-0103</u>	Установка нагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом до 100 л	комплект т	<u>21788</u> 19350	<u>18793</u> 19456	<u>18686</u> 19227
	<b>Группа 6115-0302 Колонки, кипятильники</b>				
	<b>Подгруппа 6115-0302-01 Установка колонок для ванн и кипятильников</b>				
	Установка колонок для ванн				
<u>6115-0302-0101</u> <u>1117-0202-0104</u>	на твердом топливе	комплект т	<u>21452</u> 19025	<u>18471</u> 19138	<u>18361</u> 18909
	Установка кипятильников				
<u>6115-0302-0102</u> <u>1117-0202-0105</u>	на твердом топливе	комплект т	<u>20840</u> 18465	<u>17924</u> 18578	<u>17816</u> 18354
	<b>Раздел 6116 Внутренние системы отопления</b>				
	<b>Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных</b>				
	<b>Группа 6116-0101 Установка котлов отопительных</b>				
	<b>Подгруппа 6116-0101-01 Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе</b>				
	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>173134</u> 154176	<u>149865</u> 155028	<u>148983</u> 153228
<u>6116-0101-0102</u> <u>1118-0101-0102</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 14	шт.	<u>594504</u> 533010	<u>518980</u> 535663	<u>516124</u> 529849

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0101-0103</u> 1118-0101-0103	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 18	шт.	<u>650189</u> 583280	<u>568001</u> 586119	<u>564895</u> 579805
<u>6116-0101-0104</u> 1118-0101-0104	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 22	шт.	<u>705347</u> 633079	<u>616554</u> 636097	<u>613204</u> 629288
<u>6116-0101-0105</u> 1118-0101-0105	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 26	шт.	<u>761042</u> 683353	<u>665575</u> 686558	<u>661978</u> 679249
	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> 1118-0101-0106	до 14	шт.	<u>655450</u> 587270	<u>571725</u> 590242	<u>568559</u> 583788
<u>6116-0101-0107</u> 1118-0101-0107	до 18	шт.	<u>709929</u> 636332	<u>619536</u> 639488	<u>616120</u> 632534
<u>6116-0101-0108</u> 1118-0101-0108	до 22	шт.	<u>765687</u> 686683	<u>668632</u> 690024	<u>664970</u> 682570
<u>6116-0101-0109</u> 1118-0101-0109	до 26	шт.	<u>821321</u> 736890	<u>717581</u> 740415	<u>713672</u> 732460
<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>51162</u> 45649	<u>44401</u> 45912	<u>44145</u> 45385
	<b>Подгруппа 6116-0101-02 Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных</b>				
	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>354042</u> 317495	<u>309110</u> 319087	<u>307468</u> 315658
<u>6116-0101-0202</u> 1118-0101-0202	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>410705</u> 368043	<u>358263</u> 369921	<u>356339</u> 365913
<u>6116-0101-0203</u> 1118-0101-0203	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>458900</u> 410897	<u>399903</u> 413035	<u>397735</u> 408518
<u>6116-0101-0204</u> 1118-0101-0204	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>588246</u> 527664	<u>513795</u> 530373	<u>511054</u> 524671
<u>6116-0101-0205</u> 1118-0101-0205	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>770342</u> 690822	<u>672626</u> 694375	<u>669004</u> 686891
	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>309400</u> 278426	<u>271304</u> 279738	<u>269912</u> 276836
<u>6116-0101-0207</u> 1118-0101-0207	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>364049</u> 327155	<u>318686</u> 328749	<u>317021</u> 325286
<u>6116-0101-0208</u> 1118-0101-0208	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>427596</u> 384062	<u>374082</u> 385977	<u>372114</u> 381880
<u>6116-0101-0209</u> 1118-0101-0209	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>556999</u> 501028	<u>488205</u> 503508	<u>485672</u> 498236
<u>6116-0101-0210</u> 1118-0101-0210	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>771468</u> 694294	<u>676623</u> 697723	<u>673111</u> 690446
	<b>Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей</b>				
	<b>Группа 6116-0201 Установка водоподогревателей</b>				
	<b>Подгруппа 6116-0201-01 Установка водоподогревателей скоростных односекционных</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка водоподогревателей скоростных односекционных, поверхность нагрева одной секции				
<u>6116-0201-0101</u> 1118-0201-0101	до 4 м2	шт.	<u>76116</u> 69072	<u>67445</u> 69288	<u>67115</u> 68647
<u>6116-0201-0102</u> 1118-0201-0102	до 8 м2	шт.	<u>136961</u> 125635	<u>123020</u> 125975	<u>122487</u> 124947
<u>6116-0201-0103</u> 1118-0201-0103	до 12 м2	шт.	<u>169068</u> 155368	<u>152196</u> 155754	<u>151548</u> 154517
<u>6116-0201-0104</u> 1118-0201-0104	до 20 м2	шт.	<u>249484</u> 230183	<u>225719</u> 230735	<u>224801</u> 228992
<u>6116-0201-0105</u> 1118-0201-0105	до 30 м2	шт.	<u>300805</u> 278107	<u>272843</u> 278720	<u>271761</u> 276676
	<b>Подгруппа 6116-0201-02 Установка секций водоподогревателей скоростных</b>				
	Установка секций водоподогревателей скоростных, поверхность нагрева одной секции				
<u>6116-0201-0201</u> 1118-0201-0201	до 4 м2	шт.	<u>15251</u> 13729	<u>13345</u> 13694	<u>13277</u> 13576
<u>6116-0201-0202</u> 1118-0201-0202	до 8 м2	шт.	<u>26931</u> 24382	<u>23740</u> 24325	<u>23620</u> 24124
<u>6116-0201-0203</u> 1118-0201-0203	до 12 м2	шт.	<u>37000</u> 33652	<u>32810</u> 33575	<u>32649</u> 33312
<u>6116-0201-0204</u> 1118-0201-0204	до 20 м2	шт.	<u>54934</u> 50244	<u>49049</u> 50095	<u>48823</u> 49737
<u>6116-0201-0205</u> 1118-0201-0205	до 30 м2	шт.	<u>71031</u> 64962	<u>63441</u> 64838	<u>63143</u> 64357
	<b>Подгруппа 6116-0201-03 Установка водоподогревателей емкостных</b>				
	Установка водоподогревателей емкостных, вместимость				
<u>6116-0201-0301</u> 1118-0201-0301	до 1 м3	шт.	<u>111293</u> 100880	<u>98462</u> 101227	<u>97986</u> 100297
<u>6116-0201-0302</u> 1118-0201-0302	до 2 м3	шт.	<u>165127</u> 149002	<u>145285</u> 149596	<u>144527</u> 148142
<u>6116-0201-0303</u> 1118-0201-0303	до 4 м3	шт.	<u>220158</u> 197916	<u>192811</u> 198798	<u>191763</u> 196775
<u>6116-0201-0304</u> 1118-0201-0304	до 6 м3	шт.	<u>273257</u> 245145	<u>238721</u> 246301	<u>237362</u> 243736
	<b>Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов</b>				
	<b>Группа 6116-0301 Установка отопительных приборов</b>				
	<b>Подгруппа 6116-0301-01 Установка радиаторов и конвекторов</b>				
	Установка радиаторов				
<u>6116-0301-0101</u> 1118-0301-0101	чугунных	кВт	<u>6378</u> 5850	<u>5729</u> 5872	<u>5704</u> 5822
<u>6116-0301-0102</u> 1118-0301-0102	стальных панельных	кВт	<u>4399</u> 3956	<u>3857</u> 3977	<u>3834</u> 3934
<u>6116-0301-0103</u> 1118-0301-0103	биметаллических (алюминиевых)	кВт	<u>3433</u> 3042	<u>2954</u> 3059	<u>2936</u> 3023
<u>6116-0301-0104</u> 1118-0301-0104	Установка конвекторов	кВт	<u>5678</u> 5041	<u>4896</u> 5070	<u>4866</u> 5010
	<b>Подгруппа 6116-0301-02 Установка труб чугунных ребристых</b>				
	Установка труб чугунных ребристых, длина				
<u>6116-0301-0201</u> 1118-0301-0201	0,5 м	шт.	<u>7242</u> 6437	<u>6256</u> 6477	<u>6217</u> 6397
<u>6116-0301-0202</u> 1118-0301-0202	1 м	шт.	<u>7897</u> 7092	<u>6911</u> 7132	<u>6872</u> 7052

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0301-0203</u> 1118-0301-0203	1,5 м	шт.	<u>7897</u> 7092	<u>6911</u> 7132	<u>6872</u> 7052
<u>6116-0301-0204</u> 1118-0301-0204	2 м	шт.	<u>7897</u> 7092	<u>6911</u> 7132	<u>6872</u> 7052
	<b>Подгруппа 6116-0301-03 Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам</b>				
<u>6116-0301-0301</u> 1118-0301-0301	Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам	шт.	<u>3763</u> 3419	<u>3342</u> 3435	<u>3324</u> 3402
	<b>Подгруппа 6116-0301-04 Установка регистров из стальных труб</b>				
	Установка регистров из стальных труб водогазопроводных, диаметр нитки				
<u>6116-0301-0401</u> 1118-0301-0401	до 40 мм	м	<u>1057</u> 946	<u>920</u> 951	<u>915</u> 940
	Установка регистров из стальных труб сварных, диаметр нитки				
<u>6116-0301-0405</u> 1118-0301-0402	50-70 мм	м	<u>1057</u> 946	<u>920</u> 951	<u>915</u> 940
<u>6116-0301-0407</u> 1118-0301-0403	80-100 мм	м	<u>1688</u> 1508	<u>1466</u> 1516	<u>1458</u> 1500
	<b>Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных</b>				
	<b>Группа 6116-0401 Установка баков расширительных и конденсационных</b>				
	<b>Подгруппа 6116-0401-01 Установка баков расширительных</b>				
	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных, вместимость				
<u>6116-0401-0101</u> 1118-0401-0101	0,1 м3	шт.	<u>23989</u> 21333	<u>20731</u> 21440	<u>20603</u> 21190
<u>6116-0401-0102</u> 1118-0401-0102	0,15 м3	шт.	<u>23989</u> 21333	<u>20731</u> 21440	<u>20603</u> 21190
<u>6116-0401-0103</u> 1118-0401-0103	0,2 м3	шт.	<u>23989</u> 21333	<u>20731</u> 21440	<u>20603</u> 21190
<u>6116-0401-0104</u> 1118-0401-0104	0,3 м3	шт.	<u>23989</u> 21333	<u>20731</u> 21440	<u>20603</u> 21190
<u>6116-0401-0105</u> 1118-0401-0105	0,4 м3	шт.	<u>23989</u> 21333	<u>20731</u> 21440	<u>20603</u> 21190
<u>6116-0401-0106</u> 1118-0401-0106	0,5 м3	шт.	<u>55052</u> 48851	<u>47454</u> 49130	<u>47153</u> 48539
<u>6116-0401-0107</u> 1118-0401-0107	0,6 м3	шт.	<u>55052</u> 48851	<u>47454</u> 49130	<u>47153</u> 48539
<u>6116-0401-0108</u> 1118-0401-0108	0,8 м3	шт.	<u>55040</u> 48841	<u>47443</u> 49120	<u>47147</u> 48529
<u>6116-0401-0109</u> 1118-0401-0109	1 м3	шт.	<u>70278</u> 62367	<u>60590</u> 62728	<u>60199</u> 61974
<u>6116-0401-0110</u> 1118-0401-0110	1,2 м3	шт.	<u>70278</u> 62367	<u>60590</u> 62728	<u>60199</u> 61974
<u>6116-0401-0111</u> 1118-0401-0111	1,5 м3	шт.	<u>69010</u> 61206	<u>59452</u> 61562	<u>59066</u> 60818
<u>6116-0401-0112</u> 1118-0401-0112	2 м3	шт.	<u>87855</u> 77899	<u>75668</u> 78356	<u>75167</u> 77408
<u>6116-0401-0113</u> 1118-0401-0113	2,5 м3	шт.	<u>87855</u> 77899	<u>75668</u> 78356	<u>75167</u> 77408
<u>6116-0401-0114</u> 1118-0401-0114	3 м3	шт.	<u>104658</u> 92847	<u>90205</u> 93391	<u>89597</u> 92265
<u>6116-0401-0115</u> 1118-0401-0115	3,5 м3	шт.	<u>104658</u> 92847	<u>90205</u> 93391	<u>89597</u> 92265



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6116-0401-0116 1118-0401-0116	4 м3	шт.	<u>104561</u> 92758	<u>90118</u> 93301	<u>89510</u> 92176
	Установка баков расширительных унифицированных с переливным бачком, вместимость				
6116-0401-0117 1118-0401-0117	1 м3	шт.	<u>69010</u> 61206	<u>59452</u> 61562	<u>59066</u> 60818
6116-0401-0118 1118-0401-0118	1,5 м3	шт.	<u>69010</u> 61206	<u>59452</u> 61562	<u>59066</u> 60818
6116-0401-0119 1118-0401-0119	2 м3	шт.	<u>89335</u> 79281	<u>77023</u> 79733	<u>76517</u> 78777
	<b>Подгруппа 6116-0401-02 Установка баков конденсационных</b>				
	Установка баков конденсационных, вместимость				
6116-0401-0201 1118-0401-0201	0,3 м3	шт.	<u>79630</u> 71805	<u>69978</u> 72051	<u>69611</u> 71335
6116-0401-0202 1118-0401-0202	0,4 м3	шт.	<u>79630</u> 71805	<u>69978</u> 72051	<u>69611</u> 71335
6116-0401-0203 1118-0401-0203	0,6 м3	шт.	<u>79630</u> 71805	<u>69978</u> 72051	<u>69611</u> 71335
6116-0401-0204 1118-0401-0204	0,8 м3	шт.	<u>79630</u> 71805	<u>69978</u> 72051	<u>69611</u> 71335
6116-0401-0205 1118-0401-0205	1 м3	шт.	<u>101960</u> 92000	<u>89683</u> 92322	<u>89209</u> 91408
6116-0401-0206 1118-0401-0206	1,25 м3	шт.	<u>102037</u> 92077	<u>89760</u> 92399	<u>89286</u> 91485
6116-0401-0207 1118-0401-0207	1,5 м3	шт.	<u>102037</u> 92077	<u>89760</u> 92399	<u>89286</u> 91485
6116-0401-0208 1118-0401-0208	2 м3	шт.	<u>129765</u> 117409	<u>114533</u> 117795	<u>113937</u> 116665
6116-0401-0209 1118-0401-0209	3 м3	шт.	<u>143107</u> 129276	<u>126068</u> 129728	<u>125391</u> 128460
	<b>Подгруппа 6116-0401-03 Установка поддонов металлических для баков</b>				
	Установка поддонов металлических для баков, вместимость				
6116-0401-0301 1118-0401-0301	до 2 м3	шт.	<u>8746</u> 7776	<u>7554</u> 7817	<u>7509</u> 7728
6116-0401-0302 1118-0401-0302	до 4 м3	шт.	<u>12181</u> 10829	<u>10521</u> 10888	<u>10457</u> 10763
	<b>Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных</b>				
	<b>Группа 6116-0501 Установка насосов центробежных</b>				
	<b>Подгруппа 6116-0501-01 Установка насосов центробежных с электродвигателем</b>				
	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата				
6116-0501-0101 1118-0501-0101	до 0,1 т	шт.	<u>92919</u> 83143	<u>80915</u> 83691	<u>80443</u> 82721
6116-0501-0102 1118-0501-0102	до 0,2 т	шт.	<u>118031</u> 105682	<u>102863</u> 106342	<u>102275</u> 105135
6116-0501-0103 1118-0501-0103	до 0,3 т	шт.	<u>134960</u> 120798	<u>117567</u> 121573	<u>116889</u> 120180
6116-0501-0104 1118-0501-0104	до 0,5 т	шт.	<u>188685</u> 169127	<u>164664</u> 170183	<u>163733</u> 168267
6116-0501-0105 1118-0501-0105	до 0,75 т	шт.	<u>234339</u> 210519	<u>205083</u> 211768	<u>203959</u> 209459
	<b>Подгруппа 6116-0501-02 Установка вставок виброизолирующих к насосам</b>				
	Установка вставок виброизолирующих к насосам давлением				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0501-0201</u> 1118-0501-0201	1 Мпа, диаметр 125 мм	шт.	<u>24038</u> 22523	<u>22156</u> 22538	<u>22091</u> 22412
<u>6116-0501-0202</u> 1118-0501-0202	1 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>26514</u> 24533	<u>24055</u> 24556	<u>23968</u> 24389
<u>6116-0501-0203</u> 1118-0501-0203	1,6 Мпа, диаметр 50 мм	шт.	<u>10100</u> 9321	<u>9132</u> 9327	<u>9098</u> 9262
<u>6116-0501-0204</u> 1118-0501-0204	1,6 Мпа, диаметр 65 мм	шт.	<u>14117</u> 13010	<u>12745</u> 13025	<u>12696</u> 12931
<u>6116-0501-0205</u> 1118-0501-0205	1,6 Мпа, диаметр 80 мм	шт.	<u>14735</u> 13634	<u>13368</u> 13643	<u>13320</u> 13551
<u>6116-0501-0206</u> 1118-0501-0206	1,6 Мпа, диаметр 100 мм	шт.	<u>17488</u> 16187	<u>15872</u> 16196	<u>15815</u> 16089
<u>6116-0501-0207</u> 1118-0501-0207	1,6 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>27696</u> 25715	<u>25237</u> 25738	<u>25150</u> 25571
<u>6116-0501-0208</u> 1118-0501-0208	1,6 Мпа, диаметр 200 мм	шт.	<u>39645</u> 36901	<u>36238</u> 36930	<u>36120</u> 36701
<u>6116-0501-0209</u> 1118-0501-0209	1,6 Мпа, диаметр 300 мм	шт.	<u>64072</u> 59925	<u>58920</u> 59959	<u>58741</u> 59613
<b>Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем</b>					
<b>Группа 6116-0601 Установка гребенок пароводораспределительных</b>					
<b>Подгруппа 6116-0601-01 Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб</b>					
Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб, наружный диаметр корпуса					
<u>6116-0601-0101</u> 1118-0601-0101	108 мм	шт.	<u>47770</u> 42355	<u>41132</u> 42631	<u>40868</u> 42098
<u>6116-0601-0102</u> 1118-0601-0102	159 мм	шт.	<u>47770</u> 42355	<u>41132</u> 42631	<u>40868</u> 42098
<u>6116-0601-0103</u> 1118-0601-0103	219 мм	шт.	<u>62490</u> 55462	<u>53870</u> 55822	<u>53525</u> 55125
<u>6116-0601-0104</u> 1118-0601-0104	273 мм	шт.	<u>88368</u> 78574	<u>76360</u> 79147	<u>75862</u> 78129
<u>6116-0601-0105</u> 1118-0601-0105	325 мм	шт.	<u>88368</u> 78574	<u>76360</u> 79147	<u>75862</u> 78129
<b>Группа 6116-0602 Установка грязевиков, воздухооборников</b>					
<b>Подгруппа 6116-0602-01 Установка грязевиков</b>					
Установка грязевиков наружный, диаметр патрубка					
<u>6116-0602-0101</u> 1118-0602-0101	45 мм	шт.	<u>33427</u> 31445	<u>30965</u> 31458	<u>30878</u> 31294
<u>6116-0602-0102</u> 1118-0602-0102	57 мм	шт.	<u>29371</u> 27389	<u>26909</u> 27402	<u>26822</u> 27238
<u>6116-0602-0103</u> 1118-0602-0103	89 мм	шт.	<u>41389</u> 38693	<u>38025</u> 38675	<u>37910</u> 38459
<u>6116-0602-0104</u> 1118-0602-0104	108 мм	шт.	<u>44852</u> 42156	<u>41488</u> 42138	<u>41373</u> 41922
<u>6116-0602-0105</u> 1118-0602-0105	133 мм	шт.	<u>91889</u> 86132	<u>84753</u> 86220	<u>84501</u> 85730
<u>6116-0602-0106</u> 1118-0602-0106	159 мм	шт.	<u>84809</u> 79052	<u>77673</u> 79140	<u>77421</u> 78650
<u>6116-0602-0107</u> 1118-0602-0107	219 мм	шт.	<u>123858</u> 115288	<u>113227</u> 115397	<u>112854</u> 114673
<u>6116-0602-0108</u> 1118-0602-0108	273 мм	шт.	<u>165526</u> 154776	<u>152173</u> 154868	<u>151708</u> 153971
Установка грязевиков на стальных опорах в тепловых пунктах, условный диаметр					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0602-0109</u> 1118-0602-0109	до 40 мм	шт.	<u>19889</u> 17673	<u>17154</u> 17722	<u>17051</u> 17525
<u>6116-0602-0110</u> 1118-0602-0110	до 50 мм	шт.	<u>19889</u> 17673	<u>17155</u> 17723	<u>17052</u> 17525
<u>6116-0602-0111</u> 1118-0602-0111	до 65 мм	шт.	<u>19982</u> 17766	<u>17246</u> 17815	<u>17144</u> 17618
<u>6116-0602-0112</u> 1118-0602-0112	до 80 мм	шт.	<u>27021</u> 23996	<u>23295</u> 24084	<u>23155</u> 23809
<u>6116-0602-0113</u> 1118-0602-0113	до 100 мм	шт.	<u>43197</u> 38356	<u>37234</u> 38492	<u>37010</u> 38056
<u>6116-0602-0114</u> 1118-0602-0114	до 125 мм	шт.	<u>43199</u> 38358	<u>37236</u> 38495	<u>37013</u> 38059
	<b>Подгруппа 6116-0602-02 Установка воздухооборников и воздухоотводчиков</b>				
	Установка воздухооборников наружный, диаметр				
<u>6116-0602-0201</u> 1118-0602-0201	до 76 мм	шт.	<u>11384</u> 10468	<u>10259</u> 10513	<u>10217</u> 10425
<u>6116-0602-0202</u> 1118-0602-0202	до 89 мм	шт.	<u>11384</u> 10468	<u>10259</u> 10513	<u>10217</u> 10425
<u>6116-0602-0203</u> 1118-0602-0203	до 108 мм	шт.	<u>11384</u> 10468	<u>10259</u> 10513	<u>10217</u> 10425
<u>6116-0602-0204</u> 1118-0602-0204	до 133 мм	шт.	<u>11384</u> 10468	<u>10259</u> 10513	<u>10217</u> 10425
<u>6116-0602-0205</u> 1118-0602-0205	до 159 мм	шт.	<u>11384</u> 10468	<u>10259</u> 10513	<u>10217</u> 10425
<u>6116-0602-0206</u> 1118-0602-0206	до 219 мм	шт.	<u>11482</u> 10558	<u>10347</u> 10602	<u>10304</u> 10514
<u>6116-0602-0207</u> 1118-0602-0207	до 273 мм	шт.	<u>11384</u> 10468	<u>10259</u> 10513	<u>10217</u> 10425
<u>6116-0602-0208</u> 1118-0602-0208	до 325 мм	шт.	<u>22527</u> 20389	<u>19897</u> 20480	<u>19801</u> 20279
<u>6116-0602-0209</u> 1118-0602-0209	до 426 мм	шт.	<u>22527</u> 20389	<u>19897</u> 20480	<u>19801</u> 20279
<u>6116-0602-0210</u> 1118-0602-0210	Установка воздухоотводчиков	шт.	<u>11286</u> 10033	<u>9748</u> 10091	<u>9691</u> 9973
	<b>Группа 6116-0603 Установка узлов тепловых, элеваторов, теплообменников</b>				
	<b>Подгруппа 6116-0603-01 Установка узлов тепловых элеваторных</b>				
	Установка узлов тепловых элеваторных номером				
<u>6116-0603-0101</u> 1118-0603-0101	1, 2	шт.	<u>87090</u> 79382	<u>77657</u> 79872	<u>77261</u> 79064
<u>6116-0603-0102</u> 1118-0603-0102	3 - 5	шт.	<u>113094</u> 103718	<u>101590</u> 104272	<u>101097</u> 103282
<u>6116-0603-0103</u> 1118-0603-0103	6, 7	шт.	<u>153933</u> 143051	<u>140576</u> 143653	<u>140012</u> 142527
	<b>Подгруппа 6116-0603-02 Установка элеваторов</b>				
	Установка элеваторов номером				
<u>6116-0603-0201</u> 1118-0603-0201	1, 2	шт.	<u>16240</u> 14636	<u>14252</u> 14664	<u>14179</u> 14521
<u>6116-0603-0202</u> 1118-0603-0202	3 - 5	шт.	<u>23657</u> 21283	<u>20712</u> 21318	<u>20605</u> 21109
<u>6116-0603-0203</u> 1118-0603-0203	6, 7	шт.	<u>41467</u> 37286	<u>36299</u> 37397	<u>36109</u> 37018
	<b>Подгруппа 6116-0603-03 Установка теплообменников пластинчатых</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка теплообменников пластинчатых в тепловом пункте, масса				
<u>6116-0603-0301</u> 1118-0603-0301	до 100	шт.	<u>11487</u> 10222	<u>9914</u> 10226	<u>9861</u> 10119
<u>6116-0603-0302</u> 1118-0603-0302	от 100 до 200 кг	шт.	<u>13184</u> 11734	<u>11382</u> 11746	<u>11320</u> 11621
<u>6116-0603-0303</u> 1118-0603-0303	от 200 до 300 кг	шт.	<u>49321</u> 43748	<u>42445</u> 43914	<u>42204</u> 43408
<u>6116-0603-0304</u> 1118-0603-0304	от 300 до 400 кг	шт.	<u>57035</u> 50585	<u>49082</u> 50789	<u>48802</u> 50200
<u>6116-0603-0305</u> 1118-0603-0305	от 400 до 500 кг	шт.	<u>64743</u> 57417	<u>55714</u> 57661	<u>55396</u> 56989
	Установка теплообменников пластинчатых разборных (в сборе) на стальных опорах в тепловых пунктах, масса				
<u>6116-0603-0306</u> 1118-0603-0306	до 80 кг	шт.	<u>21749</u> 19323	<u>18758</u> 19382	<u>18646</u> 19165
<u>6116-0603-0307</u> 1118-0603-0307	до 140 кг	шт.	<u>32501</u> 28845	<u>28003</u> 28961	<u>27833</u> 28627
<u>6116-0603-0308</u> 1118-0603-0308	до 200 кг	шт.	<u>35055</u> 31108	<u>30199</u> 31237	<u>30015</u> 30875
<u>6116-0603-0309</u> 1118-0603-0309	до 300 кг	шт.	<u>37831</u> 33573	<u>32595</u> 33718	<u>32395</u> 33326
<u>6116-0603-0310</u> 1118-0603-0310	до 400 кг	шт.	<u>43239</u> 38369	<u>37247</u> 38528	<u>37021</u> 38084
<u>6116-0603-0311</u> 1118-0603-0311	до 500 кг	шт.	<u>48720</u> 43240	<u>41977</u> 43419	<u>41724</u> 42918
	<b>Группа 6116-0604 Установка узлов конденсатоотводчиков и ручных насосов</b>				
	<b>Подгруппа 6116-0604-01 Установка узлов конденсатоотводчиков и ручных насосов</b>				
	Установка узлов конденсатоотводчиков, диаметр				
<u>6116-0604-0101</u> 1118-0604-0101	15 мм	шт.	<u>20209</u> 18088	<u>17613</u> 18198	<u>17509</u> 17991
<u>6116-0604-0102</u> 1118-0604-0102	20 мм	шт.	<u>20209</u> 18088	<u>17613</u> 18198	<u>17509</u> 17991
<u>6116-0604-0103</u> 1118-0604-0103	25 мм	шт.	<u>20209</u> 18088	<u>17613</u> 18198	<u>17509</u> 17991
<u>6116-0604-0104</u> 1118-0604-0104	32 мм	шт.	<u>35931</u> 32377	<u>31581</u> 32577	<u>31406</u> 32221
<u>6116-0604-0105</u> 1118-0604-0105	40 мм	шт.	<u>35931</u> 32377	<u>31581</u> 32577	<u>31406</u> 32221
<u>6116-0604-0106</u> 1118-0604-0106	50 мм	шт.	<u>35931</u> 32377	<u>31581</u> 32577	<u>31406</u> 32221
<u>6116-0604-0107</u> 1118-0604-0107	Установка ручных насосов	шт.	<u>40162</u> 35817	<u>34844</u> 36034	<u>34637</u> 35614
	<b>Группа 6116-0605 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления</b>				
	<b>Подгруппа 6116-0605-01 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления</b>				
	Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр				
<u>6116-0605-0101</u> 1118-0605-0101	25 мм	шт.	<u>5452</u> 4858	<u>4713</u> 4862	<u>4689</u> 4812
<u>6116-0605-0102</u> 1118-0605-0102	32 мм	шт.	<u>5536</u> 4939	<u>4790</u> 4939	<u>4766</u> 4888

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0605-0103</u> 1118-0605-0103	40 мм	шт.	<u>6606</u> 5892	<u>5716</u> 5893	<u>5686</u> 5833
<u>6116-0605-0104</u> 1118-0605-0104	50 мм	шт.	<u>6625</u> 5910	<u>5735</u> 5910	<u>5705</u> 5852
<u>6116-0605-0105</u> 1118-0605-0105	65 мм	шт.	<u>8162</u> 7284	<u>7067</u> 7285	<u>7029</u> 7212
<u>6116-0605-0106</u> 1118-0605-0106	80 мм	шт.	<u>10190</u> 9103	<u>8832</u> 9089	<u>8786</u> 9004
<u>6116-0605-0107</u> 1118-0605-0107	100 мм	шт.	<u>12097</u> 10821	<u>10496</u> 10786	<u>10442</u> 10690
<u>6116-0605-0108</u> 1118-0605-0108	125 мм	шт.	<u>27823</u> 24787	<u>24052</u> 24813	<u>23920</u> 24558
<u>6116-0605-0109</u> 1118-0605-0109	150 мм	шт.	<u>34689</u> 30921	<u>30006</u> 30945	<u>29843</u> 30632
	<b>Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных</b>				
	<b>Группа 6116-0701 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных</b>				
	<b>Подгруппа 6116-0701-01 Установка указателей уровня кранового типа, манометров, термометров и кранов воздушных</b>				
<u>6116-0701-0101</u> 1118-0701-0101	Установка указателей уровня кранового типа	шт.	<u>5619</u> 4998	<u>4855</u> 5027	<u>4827</u> 4967
<u>6116-0701-0102</u> 1118-0701-0102	Установка манометров с трехходовым краном	шт.	<u>1581</u> 1402	<u>1361</u> 1410	<u>1353</u> 1393
<u>6116-0701-0103</u> 1118-0701-0103	Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном	шт.	<u>2178</u> 1931	<u>1875</u> 1943	<u>1863</u> 1919
<u>6116-0701-0104</u> 1118-0701-0104	Установка термометров в опрае прямых и угловых	шт.	<u>2150</u> 1915	<u>1861</u> 1926	<u>1851</u> 1904
<u>6116-0701-0105</u> 1118-0701-0105	Установка кранов воздушных	шт.	<u>903</u> 802	<u>779</u> 807	<u>774</u> 797
	<b>Подгруппа 6116-0701-02 Сборка и установка подающего узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов</b>				
	Сборка и установка подающего узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов				
<u>6116-0701-0201</u> 1118-0701-0201	на 3 квартиры	шт.	<u>24469</u> 21867	<u>21272</u> 21988	<u>21151</u> 21739
<u>6116-0701-0202</u> 1118-0701-0202	на 4 квартиры	шт.	<u>27232</u> 24342	<u>23682</u> 24477	<u>23547</u> 24200
<u>6116-0701-0203</u> 1118-0701-0203	на 5 квартир	шт.	<u>37396</u> 33453	<u>32552</u> 33637	<u>32368</u> 33259
<u>6116-0701-0204</u> 1118-0701-0204	на 6 квартир	шт.	<u>40229</u> 35993	<u>35023</u> 36189	<u>34825</u> 35783
	<b>Подгруппа 6116-0701-03 Сборка и установка обратного узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов</b>				
	Сборка и установка обратного узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов				
<u>6116-0701-0301</u> 1118-0701-0301	на 3 квартиры	шт.	<u>29354</u> 26243	<u>25531</u> 26388	<u>25386</u> 26089
<u>6116-0701-0302</u> 1118-0701-0302	на 4 квартиры	шт.	<u>33944</u> 30361	<u>29542</u> 30528	<u>29374</u> 30184
<u>6116-0701-0303</u> 1118-0701-0303	на 5 квартир	шт.	<u>45885</u> 41074	<u>39973</u> 41297	<u>39749</u> 40837

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6116-0701-0304 1118-0701-0304	на 6 квартир	шт.	<u>50405</u> 45130	<u>43924</u> 45376	<u>43679</u> 44870
	<b>Подгруппа 6116-0701-04 Установка счетчиков тепла квартирных</b>				
6116-0701-0401 1118-0701-0402	Установка счетчиков тепла квартирных диаметром до 25 мм	шт.	<u>2394</u> 2123	<u>2061</u> 2136	<u>2048</u> 2110
	<b>Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения</b>				
	<b>Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные</b>				
	<b>Группа 6117-0101 Приборы газогорелочные</b>				
	<b>Подгруппа 6117-0101-01 Установка плит газовых</b>				
	Установка плит газовых				
6117-0101-0101 1119-0101-0101	бытовых двухкомфорочных	шт.	<u>8881</u> 8186	<u>8027</u> 8215	<u>7995</u> 8150
6117-0101-0102 1119-0101-0102	бытовых четырехкомфорочных	шт.	<u>10742</u> 9843	<u>9637</u> 9882	<u>9597</u> 9798
6117-0101-0103 1119-0101-0103	ресторанных без духового шкафа	шт.	<u>16846</u> 15468	<u>15156</u> 15532	<u>15090</u> 15403
6117-0101-0104 1119-0101-0104	ресторанных с духовым шкафом	шт.	<u>56338</u> 50683	<u>49410</u> 51053	<u>49183</u> 50451
	<b>Подгруппа 6117-0101-02 Установка водонагревателей</b>				
	Установка водонагревателей				
6117-0101-0201 1119-0101-0201	проточных	шт.	<u>33699</u> 30832	<u>30312</u> 31144	<u>30698</u> 31044
6117-0101-0202 1119-0101-0202	емкостных	шт.	<u>48923</u> 44156	<u>43155</u> 44553	<u>43233</u> 44147
	<b>Подгруппа 6117-0101-03 Установка газогорелочных устройств</b>				
	Установка газогорелочных устройств с горелками, производительность до				
6117-0101-0301 1119-0101-0301	5 м3/ч	шт.	<u>43261</u> 38316	<u>37190</u> 38546	<u>36954</u> 38086
6117-0101-0302 1119-0101-0302	10 м3/ч	шт.	<u>54788</u> 48527	<u>47100</u> 48818	<u>46801</u> 48236
6117-0101-0303 1119-0101-0303	30 м3/ч	шт.	<u>73879</u> 65963	<u>64158</u> 66331	<u>63781</u> 65595
6117-0101-0304 1119-0101-0304	50 м3/ч	шт.	<u>109958</u> 99632	<u>97279</u> 100112	<u>96787</u> 99151
6117-0101-0305 1119-0101-0305	80 м3/ч	шт.	<u>218421</u> 206484	<u>204665</u> 207981	<u>208008</u> 208584
6117-0101-0306 1119-0101-0306	120 м3/ч	шт.	<u>229447</u> 215382	<u>212651</u> 216511	<u>214080</u> 216131
6117-0101-0307 1119-0101-0307	180 м3/ч	шт.	<u>356538</u> 340446	<u>337654</u> 342069	<u>340805</u> 342301
6117-0101-0308 1119-0101-0308	250 м3/ч	шт.	<u>372533</u> 353467	<u>349822</u> 355038	<u>352088</u> 354670
6117-0101-0309 1119-0101-0309	350 м3/ч	шт.	<u>398580</u> 376510	<u>372171</u> 378211	<u>374257</u> 377547
6117-0101-0310 1119-0101-0310	500 и более м3/ч	шт.	<u>387941</u> 361763	<u>356609</u> 363750	<u>359102</u> 362978
	Установка газогорелочных устройств с блоками горелок, производительность до				
6117-0101-0311 1119-0101-0311	15 м3/ч	шт.	<u>52980</u> 47122	<u>45788</u> 47395	<u>45510</u> 46851
6117-0101-0312 1119-0101-0312	30 м3/ч	шт.	<u>65104</u> 58164	<u>56583</u> 58488	<u>56253</u> 57842
	<b>Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа</b>				
	<b>Группа 6117-0201 Баллоны для сжиженного газа</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6117-0201-01 Установка баллонов для сжиженного газа</b>				
	Установка баллонов для сжиженного газа				
<u>6117-0201-0101</u> <u>1119-0102-0101</u>	в шкафу до 2 шт	шт.	<u>20747</u> 18665	<u>18219</u> 18863	<u>18076</u> 18566
<u>6117-0201-0102</u> <u>1119-0102-0102</u>	в шкафу до 4 шт	шт.	<u>64336</u> 59452	<u>58368</u> 59781	<u>58098</u> 59225
<u>6117-0201-0103</u> <u>1119-0102-0103</u>	в шкафу до 6 шт	шт.	<u>81838</u> 75451	<u>74026</u> 75851	<u>73687</u> 75157
<u>6117-0201-0104</u> <u>1119-0102-0104</u>	в шкафу до 8 шт	шт.	<u>96147</u> 88674	<u>87007</u> 89145	<u>86610</u> 88328
<u>6117-0201-0105</u> <u>1119-0102-0105</u>	в шкафу до 10 шт	шт.	<u>117564</u> 108192	<u>106095</u> 108772	<u>105602</u> 107757
<u>6117-0201-0106</u> <u>1119-0102-0106</u>	на кухне	шт.	<u>18897</u> 16903	<u>16448</u> 16993	<u>16355</u> 16804
	<b>Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие</b>				
	<b>Группа 6117-0301 Приборы газорегулирующие</b>				
	<b>Подгруппа 6117-0301-01 Установка приборов для редуцирования давления газа</b>				
<u>6117-0301-0101</u> <u>1119-0103-0101</u>	Установка приборов для редуцирования давления газа	шт.	<u>96004</u> 85108	<u>83028</u> 87152	<u>81737</u> 84438
	<b>Подгруппа 6117-0301-02 Установка регуляторов давления газа</b>				
	Установка регуляторов давления газа, диаметр				
<u>6117-0301-0201</u> <u>1119-0103-0201</u>	до 50 мм	шт.	<u>34286</u> 30990	<u>30210</u> 31071	<u>30061</u> 30771
<u>6117-0301-0202</u> <u>1119-0103-0202</u>	до 100 мм	шт.	<u>62191</u> 56283	<u>54883</u> 56426	<u>54616</u> 55884
<u>6117-0301-0203</u> <u>1119-0103-0203</u>	до 200 мм	шт.	<u>130379</u> 118490	<u>115684</u> 118804	<u>115142</u> 117706
	<b>Подгруппа 6117-0301-03 Установка клапанов предохранительных</b>				
	Установка клапанов предохранительных, диаметр				
<u>6117-0301-0301</u> <u>1119-0103-0301</u>	до 50 мм	шт.	<u>20566</u> 18821	<u>18413</u> 18861	<u>18333</u> 18703
<u>6117-0301-0302</u> <u>1119-0103-0302</u>	до 80 мм	шт.	<u>27543</u> 25250	<u>24710</u> 25291	<u>24605</u> 25088
<u>6117-0301-0303</u> <u>1119-0103-0303</u>	до 100 мм	шт.	<u>35172</u> 32306	<u>31612</u> 32309	<u>31484</u> 32067
<u>6117-0301-0304</u> <u>1119-0103-0304</u>	до 200 мм	шт.	<u>84885</u> 77942	<u>76292</u> 78031	<u>75977</u> 77421
<u>6117-0301-0305</u> <u>1119-0103-0305</u>	до 300 мм	шт.	<u>139253</u> 127994	<u>125297</u> 128077	<u>124789</u> 127102
	<b>Подгруппа 6117-0301-04 Установка клапанов противозрывных</b>				
	Установка клапанов противозрывных, площадь				
<u>6117-0301-0401</u> <u>1119-0103-0401</u>	до 0,1 м2	шт.	<u>101576</u> 93752	<u>91977</u> 94117	<u>91615</u> 93376
<u>6117-0301-0402</u> <u>1119-0103-0402</u>	до 0,2 м2	шт.	<u>130051</u> 120545	<u>117540</u> 120988	<u>117958</u> 120090
<u>6117-0301-0403</u> <u>1119-0103-0403</u>	до 0,25 м2	шт.	<u>146328</u> 136318	<u>132991</u> 136783	<u>133598</u> 135840
	<b>Подгруппа 6117-0301-05 Установка диафрагм камерных</b>				
	Установка диафрагм камерных, диаметр				
<u>6117-0301-0501</u> <u>1119-0103-0501</u>	до 80 мм	шт.	<u>23604</u> 21712	<u>21255</u> 21732	<u>21172</u> 21573
<u>6117-0301-0502</u> <u>1119-0103-0502</u>	до 100 мм	шт.	<u>29734</u> 27397	<u>26811</u> 27371	<u>26713</u> 27185

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6117-0301-0503</u> 1119-0103-0503	до 150 мм	шт.	<u>47849</u> 44195	<u>43286</u> 44168	<u>43130</u> 43873
<u>6117-0301-0504</u> 1119-0103-0504	до 200 мм	шт.	<u>67203</u> 62124	<u>60870</u> 62116	<u>60652</u> 61696
<u>6117-0301-0505</u> 1119-0103-0505	до 250 мм	шт.	<u>95764</u> 88685	<u>86950</u> 88707	<u>86646</u> 88113
<u>6117-0301-0506</u> 1119-0103-0506	до 300 мм	шт.	<u>121333</u> 112199	<u>109913</u> 112103	<u>109526</u> 111367
<u>6117-0301-0507</u> 1119-0103-0507	до 400 мм	шт.	<u>166477</u> 155409	<u>152682</u> 155402	<u>152207</u> 154482
<b>Подгруппа 6117-0301-06 Установка фильтров для очистки газа от механических примесей</b>					
Установка фильтров для очистки газа от механических примесей, диаметр					
<u>6117-0301-0601</u> 1119-0103-0601	до 50 мм	шт.	<u>32559</u> 29462	<u>28736</u> 29540	<u>28598</u> 29261
<u>6117-0301-0602</u> 1119-0103-0602	до 100 мм	шт.	<u>41583</u> 38084	<u>37242</u> 38112	<u>37088</u> 37811
<u>6117-0301-0603</u> 1119-0103-0603	до 200 мм	шт.	<u>83058</u> 76692	<u>75161</u> 76753	<u>74882</u> 76199
<b>Подгруппа 6117-0301-07 Установка затворов гидравлических и щитков стальных для КИП</b>					
Установка затворов гидравлических, диаметр					
<u>6117-0301-0701</u> 1119-0103-0701	до 80 мм	шт.	<u>54363</u> 50194	<u>49204</u> 50281	<u>49019</u> 49911
<u>6117-0301-0702</u> 1119-0103-0702	до 100 мм	шт.	<u>59095</u> 54912	<u>53917</u> 54999	<u>53732</u> 54628
<u>6117-0301-0703</u> 1119-0103-0703	до 150 мм	шт.	<u>70419</u> 66137	<u>65121</u> 66230	<u>64933</u> 65850
<u>6117-0301-0704</u> 1119-0103-0704	до 200 мм	шт.	<u>79175</u> 74808	<u>73772</u> 74904	<u>73580</u> 74515
Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП), размер					
<u>6117-0301-0705</u> 1119-0103-0801	400x300 мм	шт.	<u>20181</u> 18250	<u>17795</u> 18301	<u>17709</u> 18127
<u>6117-0301-0706</u> 1119-0103-0802	700x600 мм	шт.	<u>39947</u> 37066	<u>36363</u> 37078	<u>36239</u> 36834
<u>6117-0301-0707</u> 1119-0103-0803	1200x900 мм	шт.	<u>64170</u> 60346	<u>59402</u> 60335	<u>59239</u> 60017
<b>Подгруппа 6117-0301-08 Установка счетчиков</b>					
<u>6117-0301-0801</u> 1119-0103-0901	Установка счетчиков индивидуальных квартирных	шт.	<u>17562</u> 15711	<u>15289</u> 15797	<u>15201</u> 15625
<b>Подгруппа 6117-0301-09 Установка головки воздушной</b>					
<u>6117-0301-0901</u> 1119-0103-1001	Установка головки воздушной	шт.	<u>5104</u> 4634	<u>4528</u> 4656	<u>4505</u> 4611
<b>Подраздел 6117-04 Газопроводы</b>					
<b>Группа 6117-0401 Газопроводы</b>					
<b>Подгруппа 6117-0401-01 Отбор газа</b>					
Отбор газа					
<u>6117-0401-0101</u> 1119-0104-0101	с трубопровода с установкой вентилей	шт.	<u>1937</u> 1736	<u>1691</u> 1746	<u>1681</u> 1723
<u>6117-0401-0102</u> 1119-0104-0102	из топочного пространства импульсной трубкой	шт.	<u>8463</u> 7658	<u>7463</u> 7662	<u>7428</u> 7592
<b>Подгруппа 6117-0401-02 Испытания газопровода</b>					



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6117-0401-0201</u> 1119-0104-0201	Испытание газопровода пневматическое	м	<u>2789</u> 2472	<u>2400</u> 2486	<u>2385</u> 2457
	<b>Подгруппа 6117-0401-03 Обрезка газопровода</b>				
	Обрезка газопровода действующего внутреннего, диаметр				
<u>6117-0401-0301</u> 1119-0104-0301	до 50 мм	шт.	<u>18219</u> 16405	<u>15980</u> 16463	<u>15902</u> 16291
<u>6117-0401-0302</u> 1119-0104-0302	до 100 мм	шт.	<u>32721</u> 29458	<u>28696</u> 29565	<u>28555</u> 29257
	<b>Подгруппа 6117-0401-04 Прочие работы</b>				
<u>6117-0401-0401</u> 1119-0104-0401	Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста	м <sup>2</sup>	<u>7341</u> 7227	<u>7473</u> 7527	<u>8573</u> 8008
	<b>Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования</b>				
	<b>Подраздел 6118-01 Устройство воздуховодов</b>				
	<b>Группа 6118-0101 Устройство воздуховодов металлических</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0101-01 Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали</b>				
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,5 мм				
<u>6118-0101-0101</u> 1120-0101-0101	диаметр до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>9594</u> 8534	<u>8293</u> 8581	<u>8243</u> 8482
<u>6118-0101-0102</u> 1120-0101-0111	периметр до 600 мм	м <sup>2</sup>	<u>9594</u> 8534	<u>8293</u> 8581	<u>8243</u> 8482
<u>6118-0101-0103</u> 1120-0101-0112	периметр 800, 1000 мм.	м <sup>2</sup>	<u>8788</u> 7819	<u>7597</u> 7861	<u>7552</u> 7771
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,6 мм				
<u>6118-0101-0104</u> 1120-0101-0102	диаметр до 250 мм	м <sup>2</sup>	<u>9596</u> 8535	<u>8295</u> 8583	<u>8245</u> 8484
<u>6118-0101-0105</u> 1120-0101-0103	диаметр до 355 мм	м <sup>2</sup>	<u>8754</u> 7784	<u>7562</u> 7827	<u>7517</u> 7736
<u>6118-0101-0106</u> 1120-0101-0104	диаметр до 450 мм	м <sup>2</sup>	<u>7607</u> 6768	<u>6577</u> 6804	<u>6537</u> 6725
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,7 мм				
<u>6118-0101-0107</u> 1120-0101-0105	диаметр от 500 до 560 мм	м <sup>2</sup>	<u>7593</u> 6755	<u>6566</u> 6793	<u>6526</u> 6713
<u>6118-0101-0108</u> 1120-0101-0106	диаметр до 800 мм	м <sup>2</sup>	<u>5806</u> 5173	<u>5028</u> 5200	<u>4999</u> 5142
<u>6118-0101-0109</u> 1120-0101-0113	периметр 900 мм	м <sup>2</sup>	<u>8788</u> 7819	<u>7597</u> 7861	<u>7552</u> 7771
<u>6118-0101-0110</u> 1120-0101-0114	периметр от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>7607</u> 6768	<u>6577</u> 6804	<u>6537</u> 6725
<u>6118-0101-0111</u> 1120-0101-0115	периметр до 2400 мм	м <sup>2</sup>	<u>5783</u> 5151	<u>5007</u> 5179	<u>4977</u> 5120
<u>6118-0101-0112</u> 1120-0101-0116	периметр до 3200 мм	м <sup>2</sup>	<u>4716</u> 4203	<u>4085</u> 4224	<u>4062</u> 4178
<u>6118-0101-0113</u> 1120-0101-0117	периметр до 3600 мм	м <sup>2</sup>	<u>4406</u> 3933	<u>3824</u> 3952	<u>3802</u> 3909
<u>6118-0101-0114</u> 1120-0101-0118	периметр 4000 мм	м <sup>2</sup>	<u>4021</u> 3588	<u>3491</u> 3608	<u>3470</u> 3567
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,9 мм				
<u>6118-0101-0115</u> 1120-0101-0119	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м <sup>2</sup>	<u>4021</u> 3588	<u>3491</u> 3608	<u>3470</u> 3567
<u>6118-0101-0116</u> 1120-0101-0120	периметр до 5200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3780</u> 3388	<u>3299</u> 3405	<u>3281</u> 3368

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0117</u> 1120-0101-0121	периметр до 7200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3069</u> 2764	<u>2695</u> 2777	<u>2681</u> 2749
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 1 мм				
<u>6118-0101-0118</u> 1120-0101-0107	диаметр от 900 до 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>4707</u> 4196	<u>4078</u> 4217	<u>4055</u> 4170
<u>6118-0101-0119</u> 1120-0101-0108	диаметр до 1250 мм	м <sup>2</sup>	<u>4397</u> 3926	<u>3817</u> 3945	<u>3795</u> 3901
	<b>Подгруппа 6118-0101-02 Прокладка воздуховодов класса П (плотные) из листовой стали</b>				
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,5 мм				
<u>6118-0101-0201</u> 1120-0101-0201	диаметр до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>10396</u> 9336	<u>9095</u> 9383	<u>9045</u> 9284
<u>6118-0101-0202</u> 1120-0101-0213	периметр до 600 мм	м <sup>2</sup>	<u>10396</u> 9336	<u>9095</u> 9383	<u>9045</u> 9284
<u>6118-0101-0203</u> 1120-0101-0214	периметр до 800, 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>9784</u> 8815	<u>8593</u> 8857	<u>8548</u> 8767
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,6 мм				
<u>6118-0101-0204</u> 1120-0101-0202	диаметр до 250 мм	м <sup>2</sup>	<u>10398</u> 9337	<u>9097</u> 9385	<u>9047</u> 9286
<u>6118-0101-0205</u> 1120-0101-0203	диаметр до 355 мм	м <sup>2</sup>	<u>9750</u> 8780	<u>8558</u> 8823	<u>8513</u> 8732
<u>6118-0101-0206</u> 1120-0101-0204	диаметр до 450 мм	м <sup>2</sup>	<u>8037</u> 7198	<u>7007</u> 7234	<u>6967</u> 7155
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,7 мм				
<u>6118-0101-0207</u> 1120-0101-0205	диаметр от 500 до 560 мм	м <sup>2</sup>	<u>8020</u> 7183	<u>6993</u> 7220	<u>6953</u> 7141
<u>6118-0101-0208</u> 1120-0101-0206	диаметр до 800 мм	м <sup>2</sup>	<u>6138</u> 5505	<u>5360</u> 5532	<u>5331</u> 5474
<u>6118-0101-0209</u> 1120-0101-0215	периметр 900 мм	м <sup>2</sup>	<u>9784</u> 8815	<u>8593</u> 8857	<u>8548</u> 8767
<u>6118-0101-0210</u> 1120-0101-0216	периметр от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>8037</u> 7198	<u>7007</u> 7234	<u>6967</u> 7155
<u>6118-0101-0211</u> 1120-0101-0217	периметр до 2400 мм	м <sup>2</sup>	<u>6117</u> 5485	<u>5341</u> 5513	<u>5311</u> 5454
<u>6118-0101-0212</u> 1120-0101-0218	периметр до 3200 мм	м <sup>2</sup>	<u>5098</u> 4585	<u>4467</u> 4606	<u>4444</u> 4560
<u>6118-0101-0213</u> 1120-0101-0219	периметр до 3600 мм	м <sup>2</sup>	<u>4815</u> 4342	<u>4233</u> 4361	<u>4211</u> 4318
<u>6118-0101-0214</u> 1120-0101-0220	периметр 4000 мм	м <sup>2</sup>	<u>4355</u> 3922	<u>3825</u> 3942	<u>3804</u> 3901
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,9 мм				
<u>6118-0101-0215</u> 1120-0101-0221	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м <sup>2</sup>	<u>4381</u> 3948	<u>3851</u> 3968	<u>3830</u> 3927
<u>6118-0101-0216</u> 1120-0101-0222	периметр до 5200 мм	м <sup>2</sup>	<u>4113</u> 3721	<u>3632</u> 3738	<u>3614</u> 3701
<u>6118-0101-0217</u> 1120-0101-0223	периметр до 7200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3413</u> 3108	<u>3039</u> 3121	<u>3025</u> 3093
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1 мм				
<u>6118-0101-0218</u> 1120-0101-0207	диаметр от 900 до 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>5089</u> 4578	<u>4460</u> 4599	<u>4437</u> 4552
<u>6118-0101-0219</u> 1120-0101-0208	диаметр до 1250 мм	м <sup>2</sup>	<u>4806</u> 4335	<u>4226</u> 4354	<u>4204</u> 4310
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,2 мм				
<u>6118-0101-0220</u> 1120-0101-0209	диаметр 1400 мм	м <sup>2</sup>	<u>4019</u> 3624	<u>3535</u> 3641	<u>3515</u> 3603

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0221</u> 1120-0101-0210	диаметр 1600 мм	м²	<u>3751</u> 3383	<u>3299</u> 3398	<u>3283</u> 3364
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,4 мм				
<u>6118-0101-0222</u> 1120-0101-0211	диаметр 1800 мм	м²	<u>3567</u> 3220	<u>3142</u> 3236	<u>3125</u> 3202
<u>6118-0101-0223</u> 1120-0101-0212	диаметр 2000 мм	м²	<u>3297</u> 2973	<u>2899</u> 2986	<u>2885</u> 2957
	<b>Подгруппа 6118-0101-03 Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из оцинкованной стали</b>				
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм				
<u>6118-0101-0301</u> 1120-0102-0101	диаметр до 200 мм	м²	<u>9594</u> 8534	<u>8293</u> 8581	<u>8243</u> 8482
<u>6118-0101-0302</u> 1120-0102-0102	периметр до 600 мм	м²	<u>9594</u> 8534	<u>8293</u> 8581	<u>8243</u> 8482
<u>6118-0101-0303</u> 1120-0102-0103	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>8788</u> 7819	<u>7597</u> 7861	<u>7552</u> 7771
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм				
<u>6118-0101-0304</u> 1120-0102-0104	диаметр до 250 мм	м²	<u>9596</u> 8535	<u>8295</u> 8583	<u>8245</u> 8484
<u>6118-0101-0305</u> 1120-0102-0105	диаметр до 355 мм	м²	<u>8754</u> 7784	<u>7562</u> 7827	<u>7517</u> 7736
<u>6118-0101-0306</u> 1120-0102-0106	диаметр до 450 мм	м²	<u>7607</u> 6768	<u>6577</u> 6804	<u>6537</u> 6725
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм				
<u>6118-0101-0307</u> 1120-0102-0107	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>7593</u> 6755	<u>6566</u> 6793	<u>6526</u> 6713
<u>6118-0101-0308</u> 1120-0102-0108	диаметр до 800 мм	м²	<u>5806</u> 5173	<u>5028</u> 5200	<u>4999</u> 5142
<u>6118-0101-0309</u> 1120-0102-0109	периметр 900 мм	м²	<u>8782</u> 7814	<u>7593</u> 7856	<u>7548</u> 7767
<u>6118-0101-0310</u> 1120-0102-0110	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>7616</u> 6776	<u>6584</u> 6812	<u>6545</u> 6734
<u>6118-0101-0311</u> 1120-0102-0111	периметр до 2400 мм	м²	<u>5803</u> 5170	<u>5025</u> 5197	<u>4995</u> 5137
<u>6118-0101-0312</u> 1120-0102-0112	периметр до 3200 мм	м²	<u>4709</u> 4197	<u>4080</u> 4219	<u>4056</u> 4172
<u>6118-0101-0313</u> 1120-0102-0113	периметр до 3600 мм	м²	<u>4406</u> 3933	<u>3824</u> 3952	<u>3802</u> 3909
<u>6118-0101-0314</u> 1120-0102-0114	периметр 4000 мм	м²	<u>4028</u> 3595	<u>3496</u> 3613	<u>3476</u> 3574
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм				
<u>6118-0101-0315</u> 1120-0102-0115	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м²	<u>4021</u> 3588	<u>3491</u> 3608	<u>3470</u> 3567
<u>6118-0101-0316</u> 1120-0102-0116	периметр до 5200 мм	м²	<u>3780</u> 3388	<u>3299</u> 3405	<u>3281</u> 3368
<u>6118-0101-0317</u> 1120-0102-0117	периметр до 7200 мм	м²	<u>3069</u> 2764	<u>2695</u> 2777	<u>2681</u> 2749
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм				
<u>6118-0101-0318</u> 1120-0102-0118	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>4707</u> 4196	<u>4078</u> 4217	<u>4055</u> 4170
<u>6118-0101-0319</u> 1120-0102-0119	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4397</u> 3926	<u>3817</u> 3945	<u>3795</u> 3901
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм				
<u>6118-0101-0320</u> 1120-0102-0120	диаметр 1400 мм	м²	<u>3743</u> 3348	<u>3259</u> 3365	<u>3239</u> 3327

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0321</u> 1120-0102-0121	диаметр 1600 мм	м²	<u>3486</u> 3118	<u>3034</u> 3133	<u>3018</u> 3099
	<b>Подгруппа 6118-0101-04 Прокладка воздуховодов класса П (плотные) из оцинкованной стали</b>				
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм				
<u>6118-0101-0401</u> 1120-0102-0201	диаметр до 200 мм	м²	<u>10396</u> 9336	<u>9095</u> 9383	<u>9045</u> 9284
<u>6118-0101-0402</u> 1120-0102-0202	периметр до 600 мм	м²	<u>10396</u> 9336	<u>9095</u> 9383	<u>9045</u> 9284
<u>6118-0101-0403</u> 1120-0102-0203	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>9784</u> 8815	<u>8593</u> 8857	<u>8548</u> 8767
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм				
<u>6118-0101-0404</u> 1120-0102-0204	диаметр до 250 мм	м²	<u>10491</u> 9430	<u>9190</u> 9478	<u>9140</u> 9379
<u>6118-0101-0405</u> 1120-0102-0205	диаметр до 355 мм	м²	<u>9750</u> 8780	<u>8558</u> 8823	<u>8513</u> 8732
<u>6118-0101-0406</u> 1120-0102-0206	диаметр до 450 мм	м²	<u>8037</u> 7198	<u>7007</u> 7234	<u>6967</u> 7155
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм				
<u>6118-0101-0407</u> 1120-0102-0207	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>8020</u> 7183	<u>6993</u> 7220	<u>6953</u> 7141
<u>6118-0101-0408</u> 1120-0102-0208	диаметр до 800 мм	м²	<u>6138</u> 5505	<u>5360</u> 5532	<u>5331</u> 5474
<u>6118-0101-0409</u> 1120-0102-0209	периметр 900 мм	м²	<u>9784</u> 8815	<u>8593</u> 8857	<u>8548</u> 8767
<u>6118-0101-0410</u> 1120-0102-0210	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>8037</u> 7198	<u>7007</u> 7234	<u>6967</u> 7155
<u>6118-0101-0411</u> 1120-0102-0211	периметр до 2400 мм	м²	<u>6117</u> 5485	<u>5341</u> 5513	<u>5311</u> 5454
<u>6118-0101-0412</u> 1120-0102-0212	периметр до 3200	м²	<u>5098</u> 4585	<u>4467</u> 4606	<u>4444</u> 4560
<u>6118-0101-0413</u> 1120-0102-0213	периметр до 3600 мм	м²	<u>4764</u> 4291	<u>4182</u> 4310	<u>4160</u> 4267
<u>6118-0101-0414</u> 1120-0102-0214	периметр 4000 мм	м²	<u>4312</u> 3879	<u>3782</u> 3899	<u>3761</u> 3858
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм				
<u>6118-0101-0415</u> 1120-0102-0215	периметр 3700 мм, от 4100 до 4500 мм	м²	<u>4381</u> 3948	<u>3851</u> 3968	<u>3830</u> 3927
<u>6118-0101-0416</u> 1120-0102-0216	периметр до 5200 мм	м²	<u>4113</u> 3721	<u>3632</u> 3738	<u>3614</u> 3701
<u>6118-0101-0417</u> 1120-0102-0217	периметр до 7200 мм	м²	<u>3413</u> 3108	<u>3039</u> 3121	<u>3025</u> 3093
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм				
<u>6118-0101-0418</u> 1120-0102-0218	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>5089</u> 4578	<u>4460</u> 4599	<u>4437</u> 4552
<u>6118-0101-0419</u> 1120-0102-0219	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4806</u> 4335	<u>4226</u> 4354	<u>4204</u> 4310
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм				
<u>6118-0101-0420</u> 1120-0102-0220	диаметр 1400 мм	м²	<u>4019</u> 3624	<u>3535</u> 3641	<u>3515</u> 3603
<u>6118-0101-0421</u> 1120-0102-0221	диаметр 1600 мм	м²	<u>3751</u> 3383	<u>3299</u> 3398	<u>3283</u> 3364
	<b>Подгруппа 6118-0101-05 Прокладка воздуховодов Н (нормальные) из коррозионностойкой стали</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм				
<u>6118-0101-0501</u> <u>1120-0103-0101</u>	диаметр до 200 мм	м²	<u>10464</u> 9302	<u>9037</u> 9352	<u>8982</u> 9244
<u>6118-0101-0502</u> <u>1120-0103-0102</u>	периметр до 600 мм	м²	<u>10486</u> 9324	<u>9059</u> 9374	<u>9004</u> 9266
<u>6118-0101-0503</u> <u>1120-0103-0103</u>	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>9679</u> 8608	<u>8363</u> 8654	<u>8313</u> 8555
	Покладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм				
<u>6118-0101-0504</u> <u>1120-0103-0104</u>	диаметр до 250 мм	м²	<u>10488</u> 9325	<u>9061</u> 9376	<u>9006</u> 9268
<u>6118-0101-0505</u> <u>1120-0103-0105</u>	диаметр до 355 мм	м²	<u>9645</u> 8573	<u>8328</u> 8620	<u>8278</u> 8520
<u>6118-0101-0506</u> <u>1120-0103-0106</u>	диаметр до 450 мм	м²	<u>8439</u> 7505	<u>7292</u> 7545	<u>7247</u> 7457
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм				
<u>6118-0101-0507</u> <u>1120-0103-0107</u>	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>8425</u> 7492	<u>7281</u> 7534	<u>7236</u> 7445
<u>6118-0101-0508</u> <u>1120-0103-0108</u>	диаметр до 800 мм	м²	<u>6412</u> 5710	<u>5549</u> 5739	<u>5517</u> 5676
<u>6118-0101-0509</u> <u>1120-0103-0109</u>	периметр 900 мм	м²	<u>9679</u> 8608	<u>8363</u> 8654	<u>8313</u> 8555
<u>6118-0101-0510</u> <u>1120-0103-0110</u>	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>8439</u> 7505	<u>7292</u> 7545	<u>7247</u> 7457
<u>6118-0101-0511</u> <u>1120-0103-0111</u>	периметр до 2400 мм	м²	<u>6389</u> 5688	<u>5528</u> 5718	<u>5495</u> 5654
<u>6118-0101-0512</u> <u>1120-0103-0112</u>	периметр до 3200 мм	м²	<u>5204</u> 4635	<u>4504</u> 4658	<u>4478</u> 4607
<u>6118-0101-0513</u> <u>1120-0103-0113</u>	периметр до 3600 мм	м²	<u>4887</u> 4359	<u>4238</u> 4381	<u>4214</u> 4333
<u>6118-0101-0514</u> <u>1120-0103-0114</u>	периметр 4000 мм	м²	<u>4461</u> 3978	<u>3869</u> 3999	<u>3846</u> 3954
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм				
<u>6118-0101-0515</u> <u>1120-0103-0115</u>	периметр 3700 от 4100 до 4500 мм	м²	<u>4461</u> 3978	<u>3869</u> 3999	<u>3846</u> 3954
<u>6118-0101-0516</u> <u>1120-0103-0116</u>	периметр до 5200 мм	м²	<u>4185</u> 3746	<u>3646</u> 3765	<u>3626</u> 3724
<u>6118-0101-0517</u> <u>1120-0103-0117</u>	периметр до 7200 мм	м²	<u>3336</u> 3001	<u>2925</u> 3015	<u>2909</u> 2984
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм				
<u>6118-0101-0518</u> <u>1120-0103-0118</u>	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>5195</u> 4628	<u>4497</u> 4651	<u>4471</u> 4599
<u>6118-0101-0519</u> <u>1120-0103-0119</u>	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4878</u> 4352	<u>4231</u> 4374	<u>4207</u> 4325
	<b>Подгруппа 6118-0101-06 Прокладка воздуховодов П (плотные) из коррозионностойкой стали</b>				
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм				
<u>6118-0101-0601</u> <u>1120-0103-0201</u>	диаметр до 200 мм	м²	<u>11288</u> 10126	<u>9861</u> 10176	<u>9806</u> 10068
<u>6118-0101-0602</u> <u>1120-0103-0202</u>	периметр до 600 мм	м²	<u>11288</u> 10126	<u>9861</u> 10176	<u>9806</u> 10068

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0603</u> <u>1120-0103-0203</u>	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>10675</u> 9604	<u>9359</u> 9650	<u>9309</u> 9551
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм				
<u>6118-0101-0604</u> <u>1120-0103-0204</u>	диаметр до 250 мм	м²	<u>11290</u> 10127	<u>9863</u> 10178	<u>9808</u> 10070
<u>6118-0101-0605</u> <u>1120-0103-0205</u>	диаметр до 355 мм	м²	<u>10641</u> 9569	<u>9324</u> 9616	<u>9274</u> 9516
<u>6118-0101-0606</u> <u>1120-0103-0206</u>	диаметр до 450 мм	м²	<u>8869</u> 7935	<u>7722</u> 7975	<u>7677</u> 7887
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм				
<u>6118-0101-0607</u> <u>1120-0103-0207</u>	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>8852</u> 7920	<u>7708</u> 7961	<u>7663</u> 7873
<u>6118-0101-0608</u> <u>1120-0103-0208</u>	диаметр до 800 мм	м²	<u>6744</u> 6042	<u>5881</u> 6071	<u>5849</u> 6008
<u>6118-0101-0609</u> <u>1120-0103-0209</u>	периметр 900 мм	м²	<u>10675</u> 9604	<u>9359</u> 9650	<u>9309</u> 9551
<u>6118-0101-0610</u> <u>1120-0103-0210</u>	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>8869</u> 7935	<u>7722</u> 7975	<u>7677</u> 7887
<u>6118-0101-0611</u> <u>1120-0103-0211</u>	периметр до 2400 мм	м²	<u>6723</u> 6022	<u>5862</u> 6052	<u>5829</u> 5988
<u>6118-0101-0612</u> <u>1120-0103-0212</u>	периметр до 3200 мм	м²	<u>5586</u> 5017	<u>4886</u> 5040	<u>4860</u> 4989
<u>6118-0101-0613</u> <u>1120-0103-0213</u>	периметр до 3600 мм	м²	<u>5296</u> 4768	<u>4647</u> 4790	<u>4623</u> 4742
<u>6118-0101-0614</u> <u>1120-0103-0214</u>	периметр 4000 мм	м²	<u>4795</u> 4312	<u>4203</u> 4333	<u>4180</u> 4288
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм				
<u>6118-0101-0615</u> <u>1120-0103-0215</u>	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м²	<u>4821</u> 4338	<u>4229</u> 4359	<u>4206</u> 4314
<u>6118-0101-0616</u> <u>1120-0103-0216</u>	периметр до 5200 мм	м²	<u>4518</u> 4079	<u>3979</u> 4098	<u>3959</u> 4057
<u>6118-0101-0617</u> <u>1120-0103-0217</u>	периметр до 7200 мм	м²	<u>3680</u> 3345	<u>3269</u> 3359	<u>3253</u> 3328
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм				
<u>6118-0101-0618</u> <u>1120-0103-0218</u>	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>5577</u> 5010	<u>4879</u> 5033	<u>4853</u> 4981
<u>6118-0101-0619</u> <u>1120-0103-0219</u>	диаметр до 1250 мм	м²	<u>5287</u> 4761	<u>4640</u> 4783	<u>4616</u> 4734
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,2 мм				
<u>6118-0101-0620</u> <u>1120-0103-0220</u>	диаметр 1400 мм	м²	<u>4407</u> 3966	<u>3868</u> 3986	<u>3846</u> 3944
<u>6118-0101-0621</u> <u>1120-0103-0221</u>	диаметр 1600 мм	м²	<u>4107</u> 3699	<u>3605</u> 3716	<u>3587</u> 3678
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,4 мм				
<u>6118-0101-0622</u> <u>1120-0103-0222</u>	диаметр 1800 мм	м²	<u>4589</u> 4125	<u>4020</u> 4146	<u>3998</u> 4102
<u>6118-0101-0623</u> <u>1120-0103-0223</u>	диаметр 2000 мм	м²	<u>3600</u> 3241	<u>3160</u> 3256	<u>3144</u> 3223
	<b>Подгруппа 6118-0101-07 Прокладка воздуховодов алюминиевых гибких неизолированных</b>				
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 250 мм,				
<u>6118-0101-0701</u> <u>1120-0104-0101</u>	прокладка	м	<u>3348</u> 2985	<u>2904</u> 3001	<u>2887</u> 2967
<u>6118-0101-0702</u> <u>1120-0104-0102</u>	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>3031</u> 2716	<u>2645</u> 2731	<u>2630</u> 2701

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0703</u> 1120-0104-0107	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>1439</u> 1293	<u>1260</u> 1300	<u>1253</u> 1286
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 355 мм				
<u>6118-0101-0704</u> 1120-0104-0103	прокладка	м	<u>4363</u> 3896	<u>3792</u> 3917	<u>3768</u> 3873
<u>6118-0101-0705</u> 1120-0104-0104	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>3967</u> 3558	<u>3466</u> 3577	<u>3446</u> 3538
<u>6118-0101-0706</u> 1120-0104-0108	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>1726</u> 1551	<u>1512</u> 1560	<u>1504</u> 1543
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 502 мм				
<u>6118-0101-0707</u> 1120-0104-0105	прокладка	м	<u>5726</u> 5130	<u>4996</u> 5157	<u>4967</u> 5100
<u>6118-0101-0708</u> 1120-0104-0106	Добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5659</u> 5075	<u>4943</u> 5102	<u>4916</u> 5047
<u>6118-0101-0709</u> 1120-0104-0109	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>2624</u> 2355	<u>2295</u> 2368	<u>2282</u> 2342
	<b>Подгруппа 6118-0101-08 Прокладка воздуховодов алюминиевых гибких изолированных</b>				
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 250 мм,				
<u>6118-0101-0801</u> 1120-0104-0201	прокладка	м	<u>5574</u> 5146	<u>5050</u> 5166	<u>5028</u> 5126
<u>6118-0101-0802</u> 1120-0104-0202	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>4502</u> 4037	<u>3933</u> 4059	<u>3911</u> 4015
<u>6118-0101-0803</u> 1120-0104-0207	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>2928</u> 2628	<u>2561</u> 2642	<u>2546</u> 2614
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 355 мм				
<u>6118-0101-0804</u> 1120-0104-0203	прокладка	м	<u>7410</u> 6835	<u>6706</u> 6862	<u>6679</u> 6808
<u>6118-0101-0805</u> 1120-0104-0204	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5953</u> 5342	<u>5205</u> 5371	<u>5176</u> 5314
<u>6118-0101-0806</u> 1120-0104-0208	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>3695</u> 3320	<u>3236</u> 3338	<u>3218</u> 3302
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр до 502 мм				
<u>6118-0101-0807</u> 1120-0104-0205	прокладка	м	<u>10157</u> 9396	<u>9226</u> 9432	<u>9190</u> 9360
<u>6118-0101-0808</u> 1120-0104-0206	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5968</u> 5384	<u>5252</u> 5411	<u>5225</u> 5356
<u>6118-0101-0809</u> 1120-0104-0209	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>5473</u> 4913	<u>4788</u> 4940	<u>4761</u> 4887
	<b>Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха</b>				
	<b>Группа 6118-0201 Воздухораспределители</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0201-01 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону</b>				
	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону				
<u>6118-0201-0101</u> 1120-0201-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>8343</u> 7489	<u>7289</u> 7507	<u>7250</u> 7430
<u>6118-0201-0102</u> 1120-0201-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>10236</u> 9188	<u>8944</u> 9215	<u>8895</u> 9120
<u>6118-0201-0103</u> 1120-0201-0103	масса до 70 кг	шт.	<u>15576</u> 14079	<u>13732</u> 14126	<u>13662</u> 13988
<u>6118-0201-0104</u> 1120-0201-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>18855</u> 16955	<u>16519</u> 17022	<u>16430</u> 16846

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0201-0105</u> 1120-0201-0105	масса до 125 кг	шт.	<u>23464</u> 21077	<u>20532</u> 21167	<u>20420</u> 20945
<u>6118-0201-0106</u> 1120-0201-0106	масса до 150 к	шт.	<u>28929</u> 26006	<u>25342</u> 26123	<u>25205</u> 25848
<u>6118-0201-0107</u> 1120-0201-0107	масса до 250 кг	шт.	<u>35362</u> 31655	<u>30814</u> 31810	<u>30640</u> 31460
	<b>Подгруппа 6118-0201-02 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону</b>				
	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону				
<u>6118-0201-0208</u> 1120-0201-0108	масса до 10 кг	шт.	<u>12093</u> 10861	<u>10581</u> 10913	<u>10523</u> 10795
<u>6118-0201-0209</u> 1120-0201-0109	масса до 30 кг	шт.	<u>14926</u> 13422	<u>13080</u> 13486	<u>13010</u> 13342
<u>6118-0201-0210</u> 1120-0201-0110	масса до 50 кг	шт.	<u>19279</u> 17489	<u>17081</u> 17565	<u>16997</u> 17394
<u>6118-0201-0211</u> 1120-0201-0111	масса до 100 кг	шт.	<u>27727</u> 25126	<u>24533</u> 25235	<u>24413</u> 24987
<u>6118-0201-0212</u> 1120-0201-0112	масса до 150 к	шт.	<u>39844</u> 36040	<u>35173</u> 36200	<u>34997</u> 35838
<u>6118-0201-0213</u> 1120-0201-0113	масса до 250 кг	шт.	<u>62236</u> 56115	<u>54719</u> 56371	<u>54436</u> 55790
<u>6118-0201-0214</u> 1120-0201-0114	масса до 415 кг	шт.	<u>92401</u> 83280	<u>81200</u> 83662	<u>80777</u> 82793
	<b>Группа 6118-0202 Решетки</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0202-01 Установка решеток жалюзийных</b>				
	Установка решеток жалюзийных				
<u>6118-0202-0101</u> 1120-0202-0101	площадь в свету до 0,5 м2.	шт.	<u>7132</u> 6369	<u>6198</u> 6399	<u>6172</u> 6350
<u>6118-0202-0102</u> 1120-0202-0102	площадь в свету до 1 м2.	шт.	<u>9638</u> 8639	<u>8413</u> 8679	<u>8375</u> 8607
<u>6118-0202-0103</u> 1120-0202-0103	площадь в свету до 1,5 м2.	шт.	<u>11770</u> 10572	<u>10303</u> 10623	<u>10262</u> 10543
<u>6118-0202-0104</u> 1120-0202-0104	площадь в свету до 2,5 м2.	шт.	<u>15142</u> 13621	<u>13276</u> 13681	<u>13225</u> 13582
<u>6118-0202-0105</u> 1120-0202-0105	площадь в свету до 3,5 м2. а	шт.	<u>17960</u> 16141	<u>15728</u> 16212	<u>15663</u> 16087
<u>6118-0202-0106</u> 1120-0202-0106	площадь в свету до 5 м2.	шт.	<u>24438</u> 22004	<u>21457</u> 22110	<u>21372</u> 21936
<u>6118-0202-0107</u> 1120-0202-0107	площадь в свету до 6,5 м2.	шт.	<u>28846</u> 25916	<u>25253</u> 26042	<u>25143</u> 25820
	<b>Подгруппа 6118-0202-02 Установка решеток жалюзийных стальных</b>				
	Установка решеток жалюзийных стальных, неподвижных, односекционных				
<u>6118-0202-0201</u> 1120-0202-0108	размер 150x490 мм	шт.	<u>7485</u> 6722	<u>6551</u> 6748	<u>6525</u> 6702
<u>6118-0202-0202</u> 1120-0202-0109	размер 150x580 мм	шт.	<u>7620</u> 6857	<u>6686</u> 6883	<u>6660</u> 6837
	Установка решеток жалюзийных стальных, штампованных, нерегулируемых (РШ)				
<u>6118-0202-0203</u> 1120-0202-0110	номер 150, размер 200x200 мм.	шт.	<u>7195</u> 6432	<u>6261</u> 6458	<u>6235</u> 6412
<u>6118-0202-0204</u> 1120-0202-0111	номер 200, размер 252x252 мм	шт.	<u>7290</u> 6527	<u>6356</u> 6553	<u>6330</u> 6507
	Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (РР)				
<u>6118-0202-0205</u> 1120-0202-0112	номер 1, размер 100x200 мм	шт.	<u>8225</u> 7462	<u>7291</u> 7488	<u>7265</u> 7442



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0202-0206</u> 1120-0202-0113	номер 2, размер 100х400 мм	шт.	<u>8969</u> 8206	<u>8035</u> 8232	<u>8009</u> 8186
<u>6118-0202-0207</u> 1120-0202-0114	номер 3, размер 200х200 мм	шт.	<u>8558</u> 7795	<u>7624</u> 7821	<u>7598</u> 7775
<u>6118-0202-0208</u> 1120-0202-0115	номер 4, размер 200х400 мм	шт.	<u>10486</u> 9723	<u>9552</u> 9749	<u>9526</u> 9703
<u>6118-0202-0209</u> 1120-0202-0116	номер 5, размер 200х600 мм	шт.	<u>10365</u> 9602	<u>9431</u> 9628	<u>9405</u> 9582
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (Р)					
<u>6118-0202-0210</u> 1120-0202-0117	номер 150, размер 150х150 мм	шт.	<u>7120</u> 6356	<u>6189</u> 6394	<u>6163</u> 6345
<u>6118-0202-0211</u> 1120-0202-0118	номер 200, размер 200х200 мм	шт.	<u>7244</u> 6480	<u>6313</u> 6518	<u>6287</u> 6469
<b>Подгруппа 6118-0202-03 Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых)</b>					
<u>6118-0202-0301</u> 1120-0202-0201	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,05 м2	шт.	<u>1656</u> 1469	<u>1426</u> 1477	<u>1418</u> 1459
<u>6118-0202-0302</u> 1120-0202-0202	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,2 м2	шт.	<u>2085</u> 1849	<u>1795</u> 1860	<u>1784</u> 1837
<u>6118-0202-0303</u> 1120-0202-0203	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,36 м2 в конструкцию подвесных потолков	шт.	<u>3975</u> 3520	<u>3418</u> 3542	<u>3396</u> 3500
<b>Группа 6118-0203 Клапаны и заслонки</b>					
<b>Подгруппа 6118-0203-01 Установка клапанов обратных</b>					
Установка клапанов обратных					
<u>6118-0203-0101</u> 1120-0203-0101	диаметр до 355 мм	шт.	<u>6782</u> 6058	<u>5897</u> 6094	<u>5861</u> 6024
<u>6118-0203-0102</u> 1120-0203-0102	диаметр до 560 мм	шт.	<u>8394</u> 7496	<u>7296</u> 7540	<u>7252</u> 7454
<u>6118-0203-0103</u> 1120-0203-0103	диаметр до 800 мм	шт.	<u>12779</u> 11433	<u>11132</u> 11499	<u>11066</u> 11370
<u>6118-0203-0104</u> 1120-0203-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>21777</u> 19646	<u>19167</u> 19750	<u>19064</u> 19544
<u>6118-0203-0105</u> 1120-0203-0105	периметр до 1000 мм.	шт.	<u>6782</u> 6058	<u>5897</u> 6094	<u>5861</u> 6024
<u>6118-0203-0106</u> 1120-0203-0106	периметр до 1600 мм	шт.	<u>8394</u> 7496	<u>7296</u> 7540	<u>7252</u> 7454
<u>6118-0203-0107</u> 1120-0203-0107	периметр до 2400 мм	шт.	<u>12779</u> 11433	<u>11132</u> 11499	<u>11066</u> 11370
<u>6118-0203-0108</u> 1120-0203-0108	периметр до 3200 м	шт.	<u>21777</u> 19646	<u>19167</u> 19750	<u>19064</u> 19544
<u>6118-0203-0109</u> 1120-0203-0109	периметр до 4500 мм	шт.	<u>25188</u> 22758	<u>22213</u> 22876	<u>22096</u> 22643
<b>Подгруппа 6118-0203-02 Установка клапанов лепестковых</b>					
Установка клапанов лепестковых к осевым вентиляторам					
<u>6118-0203-0201</u> 1120-0203-0110	до 4 номера	шт.	<u>19729</u> 17683	<u>17217</u> 17774	<u>17125</u> 17581

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0203-0202</u> 1120-0203-0111	до 5 номера	шт.	<u>25351</u> 22787	<u>22203</u> 22901	<u>22088</u> 22659
<u>6118-0203-0203</u> 1120-0203-0112	до 8 номера	шт.	<u>32727</u> 29494	<u>28757</u> 29637	<u>28612</u> 29332
<u>6118-0203-0204</u> 1120-0203-0113	до 12,5 номера	шт.	<u>46051</u> 41333	<u>40257</u> 41542	<u>40046</u> 41097
	<b>Подгруппа 6118-0203-03 Установка клапанов огнезадерживающих</b>				
	Установка клапанов огнезадерживающих, периметр				
<u>6118-0203-0301</u> 1120-0203-0115	до 1600 мм	шт.	<u>26418</u> 23516	<u>22854</u> 23645	<u>22724</u> 23371
<u>6118-0203-0302</u> 1120-0203-0116	до 3200 мм	шт.	<u>35461</u> 31710	<u>30857</u> 31878	<u>30679</u> 31528
<u>6118-0203-0303</u> 1120-0203-0117	до 4500 мм	шт.	<u>48183</u> 43235	<u>42110</u> 43459	<u>41876</u> 42995
	<b>Подгруппа 6118-0203-04 Установка клапанов перекидных</b>				
	Установка клапанов перекидных				
<u>6118-0203-0401</u> 1120-0203-0114	утепленных в шахте	шт.	<u>18919</u> 16821	<u>16343</u> 16920	<u>16246</u> 16721
<u>6118-0203-0402</u> 1120-0203-0118	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>11648</u> 10448	<u>10174</u> 10502	<u>10118</u> 10388
<u>6118-0203-0403</u> 1120-0203-0119	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>14649</u> 13097	<u>12743</u> 13167	<u>12670</u> 13020
<u>6118-0203-0404</u> 1120-0203-0120	диаметр до 2000 мм	шт.	<u>16877</u> 15070	<u>14658</u> 15152	<u>14574</u> 14981
<u>6118-0203-0405</u> 1120-0203-0121	диаметр до 3600 мм	шт.	<u>27577</u> 24738	<u>24088</u> 24866	<u>23954</u> 24596
<u>6118-0203-0406</u> 1120-0203-0122	диаметр до 4000 мм	шт.	<u>37247</u> 33623	<u>32795</u> 33786	<u>32622</u> 33443
	<b>Подгруппа 6118-0203-05 Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм)</b>				
	Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм), производительность				
<u>6118-0203-0501</u> 1120-0203-0123	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>32812</u> 29133	<u>28306</u> 29307	<u>28130</u> 28958
<u>6118-0203-0502</u> 1120-0203-0124	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>40556</u> 35991	<u>34965</u> 36207	<u>34747</u> 35774
<u>6118-0203-0503</u> 1120-0203-0125	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>91005</u> 80689	<u>78373</u> 81178	<u>77880</u> 80201
<u>6118-0203-0504</u> 1120-0203-0126	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>150926</u> 133796	<u>129947</u> 134607	<u>129131</u> 132982
	<b>Подгруппа 6118-0203-06 Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм)</b>				
	Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм), производительность				
<u>6118-0203-0601</u> 1120-0203-0127	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>47922</u> 42535	<u>41324</u> 42789	<u>41066</u> 42279
<u>6118-0203-0602</u> 1120-0203-0128	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>109573</u> 97182	<u>94398</u> 97768	<u>93807</u> 96595
<u>6118-0203-0603</u> 1120-0203-0129	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>173075</u> 153468	<u>149063</u> 154396	<u>148129</u> 152538
<u>6118-0203-0604</u> 1120-0203-0130	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>213571</u> 189343	<u>183900</u> 190490	<u>182744</u> 188194
	<b>Подгруппа 6118-0203-07 Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей</b>				
	Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей, производительность				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0203-0701</u> 1120-0203-0131	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>41204</u> 36639	<u>35613</u> 36855	<u>35395</u> 36422
<u>6118-0203-0702</u> 1120-0203-0132	до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>98505</u> 87406	<u>84914</u> 87933	<u>84384</u> 86881
<u>6118-0203-0703</u> 1120-0203-0133	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>109907</u> 97556	<u>94780</u> 98141	<u>94191</u> 96969
<u>6118-0203-0704</u> 1120-0203-0134	до 200 тыс м3/час	шт.	<u>211731</u> 187800	<u>182422</u> 188934	<u>181282</u> 186665
<u>6118-0203-0705</u> 1120-0203-0135	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>257643</u> 228463	<u>221906</u> 229845	<u>220515</u> 227079
<b>Подгруппа 6118-0203-08 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с ручным приводом</b>					
Установка заслонок воздушных или клапанов КВР с ручным приводом					
<u>6118-0203-0801</u> 1120-0203-0201	диаметр до 250 мм	шт.	<u>7382</u> 6626	<u>6454</u> 6660	<u>6417</u> 6589
<u>6118-0203-0802</u> 1120-0203-0202	диаметр до 355 мм	шт.	<u>8342</u> 7501	<u>7310</u> 7539	<u>7270</u> 7460
<u>6118-0203-0803</u> 1120-0203-0203	диаметр до 560 мм	шт.	<u>10557</u> 9512	<u>9274</u> 9560	<u>9224</u> 9461
<u>6118-0203-0804</u> 1120-0203-0204	диаметр до 800 мм	шт.	<u>14938</u> 13403	<u>13051</u> 13472	<u>12978</u> 13326
<u>6118-0203-0805</u> 1120-0203-0205	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>18511</u> 16602	<u>16165</u> 16688	<u>16075</u> 16507
<u>6118-0203-0806</u> 1120-0203-0206	периметр до 1000 мм	шт.	<u>7381</u> 6625	<u>6453</u> 6659	<u>6416</u> 6588
<u>6118-0203-0807</u> 1120-0203-0207	периметр до 1600 мм	шт.	<u>8342</u> 7501	<u>7310</u> 7539	<u>7270</u> 7460
<u>6118-0203-0808</u> 1120-0203-0208	периметр до 2400 мм	шт.	<u>10651</u> 9606	<u>9368</u> 9654	<u>9318</u> 9555
<u>6118-0203-0809</u> 1120-0203-0209	периметр до 4000 мм	шт.	<u>16142</u> 14557	<u>14194</u> 14628	<u>14119</u> 14477
<b>Подгруппа 6118-0203-09 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом</b>					
Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом					
<u>6118-0203-0901</u> 1120-0203-0210	диаметр до 250 мм	шт.	<u>9608</u> 8598	<u>8368</u> 8644	<u>8321</u> 8549
<u>6118-0203-0902</u> 1120-0203-0211	диаметр до 355 мм	шт.	<u>10588</u> 9451	<u>9192</u> 9503	<u>9139</u> 9395
<u>6118-0203-0903</u> 1120-0203-0212	диаметр до 560 мм	шт.	<u>13855</u> 12436	<u>12113</u> 12501	<u>12045</u> 12366
<u>6118-0203-0904</u> 1120-0203-0213	диаметр до 800 мм	шт.	<u>18528</u> 16583	<u>16138</u> 16671	<u>16046</u> 16486
<u>6118-0203-0905</u> 1120-0203-0214	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>24266</u> 21701	<u>21114</u> 21817	<u>20993</u> 21573
<u>6118-0203-0906</u> 1120-0203-0215	периметр до 1000 мм	шт.	<u>9608</u> 8598	<u>8368</u> 8644	<u>8321</u> 8549
<u>6118-0203-0907</u> 1120-0203-0216	периметр до 1600 мм	шт.	<u>10588</u> 9451	<u>9192</u> 9503	<u>9139</u> 9395
<u>6118-0203-0908</u> 1120-0203-0217	периметр до 2400 мм	шт.	<u>14197</u> 12760	<u>12431</u> 12825	<u>12362</u> 12688
<u>6118-0203-0909</u> 1120-0203-0218	периметр до 4000 мм	шт.	<u>22022</u> 19773	<u>19261</u> 19875	<u>19154</u> 19662
<b>Подгруппа 6118-0203-10 Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом</b>					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом				
<u>6118-0203-1001</u> 1120-0203-0136	периметр до 3200 мм	шт.	<u>21628</u> 19472	<u>18985</u> 19573	<u>18880</u> 19371
<u>6118-0203-1002</u> 1120-0203-0137	периметр до 5600 мм	шт.	<u>29747</u> 26850	<u>26196</u> 26985	<u>26054</u> 26714
<u>6118-0203-1003</u> 1120-0203-0138	периметр до 6800 мм	шт.	<u>35890</u> 32444	<u>31664</u> 32605	<u>31495</u> 32281
<u>6118-0203-1004</u> 1120-0203-0139	периметр до 7600 мм	шт.	<u>39793</u> 35912	<u>35034</u> 36093	<u>34845</u> 35730
	<b>Группа 6118-0204 Зонты</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0204-01 Установка над шахтами зонтов из листовой стали, круглого сечения</b>				
	Установка над шахтами зонтов из листовой стали круглого сечения				
<u>6118-0204-0101</u> 1120-0204-0101	диаметр 200 мм	шт.	<u>5242</u> 4969	<u>4907</u> 4978	<u>4893</u> 4953
<u>6118-0204-0102</u> 1120-0204-0102	диаметр 250 мм	шт.	<u>6519</u> 6246	<u>6184</u> 6255	<u>6170</u> 6230
<u>6118-0204-0103</u> 1120-0204-0103	диаметр 315 мм	шт.	<u>7725</u> 7358	<u>7272</u> 7369	<u>7255</u> 7336
<u>6118-0204-0104</u> 1120-0204-0104	диаметр 400 мм	шт.	<u>8665</u> 8238	<u>8141</u> 8252	<u>8119</u> 8214
<u>6118-0204-0105</u> 1120-0204-0105	диаметр 450 мм	шт.	<u>10720</u> 10146	<u>10016</u> 10167	<u>9987</u> 10116
<u>6118-0204-0106</u> 1120-0204-0106	диаметр 500 мм	шт.	<u>11927</u> 11353	<u>11222</u> 11372	<u>11194</u> 11321
<u>6118-0204-0107</u> 1120-0204-0107	диаметр 630 мм	шт.	<u>13553</u> 12907	<u>12758</u> 12927	<u>12727</u> 12867
<u>6118-0204-0108</u> 1120-0204-0108	диаметр 710 мм	шт.	<u>16668</u> 15716	<u>15498</u> 15751	<u>15452</u> 15662
<u>6118-0204-0109</u> 1120-0204-0109	диаметр 800 мм	шт.	<u>17649</u> 16686	<u>16464</u> 16719	<u>16418</u> 16629
<u>6118-0204-0110</u> 1120-0204-0110	диаметр 1000 мм	шт.	<u>23079</u> 21852	<u>21568</u> 21892	<u>21510</u> 21778
<u>6118-0204-0111</u> 1120-0204-0111	диаметр 1250 мм	шт.	<u>31595</u> 29839	<u>29437</u> 29901	<u>29352</u> 29739
	<b>Подгруппа 6118-0204-02 Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения</b>				
	Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения				
<u>6118-0204-0201</u> 1120-0204-0112	периметр 1000 мм	шт.	<u>15289</u> 14922	<u>14836</u> 14933	<u>14819</u> 14900
<u>6118-0204-0202</u> 1120-0204-0113	периметр 1300 мм	шт.	<u>20781</u> 20208	<u>20077</u> 20227	<u>20048</u> 20176
<u>6118-0204-0203</u> 1120-0204-0114	периметр 1600 мм	шт.	<u>24563</u> 23989	<u>23858</u> 24008	<u>23830</u> 23957
<u>6118-0204-0204</u> 1120-0204-0115	периметр 2000 мм	шт.	<u>29977</u> 29331	<u>29182</u> 29351	<u>29151</u> 29291
<u>6118-0204-0205</u> 1120-0204-0116	периметр 2600 мм	шт.	<u>42238</u> 41022	<u>40743</u> 41065	<u>40686</u> 40952
<u>6118-0204-0206</u> 1120-0204-0117	периметр 3200 мм	шт.	<u>49663</u> 48436	<u>48152</u> 48476	<u>48094</u> 48362
<u>6118-0204-0207</u> 1120-0204-0118	периметр 3600 мм	шт.	<u>59270</u> 57513	<u>57112</u> 57579	<u>57027</u> 57415
<u>6118-0204-0208</u> 1120-0204-0119	периметр 4000 мм	шт.	<u>67375</u> 65230	<u>64741</u> 65314	<u>64639</u> 65113

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6118-0204-03 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали круглого сечения</b>				
	Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали круглого сечения				
<u>6118-0204-0301</u> 1120-0204-0201	диаметр 200 мм	шт.	<u>9975</u> 9702	<u>9640</u> 9711	<u>9626</u> 9686
<u>6118-0204-0302</u> 1120-0204-0202	диаметр 250 мм	шт.	<u>11472</u> 11199	<u>11137</u> 11208	<u>11123</u> 11183
<u>6118-0204-0303</u> 1120-0204-0203	диаметр 315 мм	шт.	<u>14739</u> 14372	<u>14286</u> 14383	<u>14269</u> 14350
<u>6118-0204-0304</u> 1120-0204-0204	диаметр 400 мм	шт.	<u>20128</u> 19701	<u>19604</u> 19715	<u>19582</u> 19677
<u>6118-0204-0305</u> 1120-0204-0205	диаметр 450 мм	шт.	<u>23408</u> 22834	<u>22704</u> 22855	<u>22675</u> 22804
<u>6118-0204-0306</u> 1120-0204-0206	диаметр 500 мм	шт.	<u>25552</u> 24978	<u>24847</u> 24997	<u>24819</u> 24946
<u>6118-0204-0307</u> 1120-0204-0207	диаметр 630 мм	шт.	<u>36277</u> 35631	<u>35482</u> 35651	<u>35451</u> 35591
<u>6118-0204-0308</u> 1120-0204-0208	диаметр 710 мм	шт.	<u>40108</u> 39156	<u>38938</u> 39191	<u>38892</u> 39102
<u>6118-0204-0309</u> 1120-0204-0209	диаметр 800 мм	шт.	<u>44502</u> 43539	<u>43317</u> 43572	<u>43271</u> 43482
<u>6118-0204-0310</u> 1120-0204-0210	диаметр 1000 мм	шт.	<u>55698</u> 54471	<u>54187</u> 54511	<u>54129</u> 54397
<u>6118-0204-0311</u> 1120-0204-0211	диаметр 1250 мм	шт.	<u>71351</u> 69595	<u>69193</u> 69657	<u>69108</u> 69495
	<b>Подгруппа 6118-0204-04 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали, прямоугольного сечения</b>				
	Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали прямоугольного сечения				
<u>6118-0204-0401</u> 1120-0204-0212	периметр 1000 мм	шт.	<u>14557</u> 14190	<u>14104</u> 14201	<u>14087</u> 14168
<u>6118-0204-0402</u> 1120-0204-0213	периметр 1300 мм	шт.	<u>21876</u> 21303	<u>21172</u> 21322	<u>21143</u> 21271
<u>6118-0204-0403</u> 1120-0204-0214	периметр 1600 мм	шт.	<u>26943</u> 26369	<u>26238</u> 26388	<u>26210</u> 26337
<u>6118-0204-0404</u> 1120-0204-0215	периметр 2000 мм	шт.	<u>34703</u> 34057	<u>33908</u> 34077	<u>33877</u> 34017
<u>6118-0204-0405</u> 1120-0204-0216	периметр 2600 мм	шт.	<u>45621</u> 44405	<u>44126</u> 44448	<u>44069</u> 44335
<u>6118-0204-0406</u> 1120-0204-0217	периметр 3200 мм	шт.	<u>53832</u> 52605	<u>52321</u> 52645	<u>52263</u> 52531
<u>6118-0204-0407</u> 1120-0204-0218	периметр 3600 мм	шт.	<u>63954</u> 62197	<u>61796</u> 62263	<u>61711</u> 62099
<u>6118-0204-0408</u> 1120-0204-0219	периметр 4000 мм	шт.	<u>72580</u> 70435	<u>69946</u> 70519	<u>69844</u> 70318
	<b>Подгруппа 6118-0204-05 Установка зонтов над оборудованием</b>				
<u>6118-0204-0501</u> 1120-0204-0220	Установка зонтов над оборудованием	м²	<u>14368</u> 13705	<u>13555</u> 13738	<u>13526</u> 13675
	<b>Группа 6118-0205 Глушители шума вентиляционных установок</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0205-01 Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, круглого сечения, типа ГТК</b>				
	Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, круглого сечения				
<u>6118-0205-0101</u> 1120-0205-0101	тип ГТК 1-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>25800</u> 25035	<u>24864</u> 25073	<u>24826</u> 24999

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0205-0102</u> 1120-0205-0102	тип ГТК 1-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>32044</u> 31279	<u>31108</u> 31317	<u>31070</u> 31243
<u>6118-0205-0103</u> 1120-0205-0103	тип ГТК 1-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>35651</u> 34886	<u>34715</u> 34924	<u>34677</u> 34850
<u>6118-0205-0104</u> 1120-0205-0104	тип ГТК 1-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>50290</u> 49211	<u>48970</u> 49265	<u>48918</u> 49161
<u>6118-0205-0105</u> 1120-0205-0105	тип ГТК 1-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>59822</u> 58542	<u>58254</u> 58605	<u>58193</u> 58481
<u>6118-0205-0106</u> 1120-0205-0106	тип ГТК 1-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>72259</u> 70979	<u>70691</u> 71042	<u>70630</u> 70918
<u>6118-0205-0107</u> 1120-0205-0107	тип ГТК 2-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>22502</u> 21737	<u>21566</u> 21775	<u>21528</u> 21701
<u>6118-0205-0108</u> 1120-0205-0108	тип ГТК 2-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>27851</u> 27086	<u>26915</u> 27124	<u>26877</u> 27050
<u>6118-0205-0109</u> 1120-0205-0109	тип ГТК 2-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>30666</u> 29901	<u>29730</u> 29939	<u>29692</u> 29865
<u>6118-0205-0110</u> 1120-0205-0110	тип ГТК 2-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>40596</u> 39517	<u>39276</u> 39571	<u>39224</u> 39467
<u>6118-0205-0111</u> 1120-0205-0111	тип ГТК 2-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>48596</u> 47316	<u>47028</u> 47379	<u>46967</u> 47255
<u>6118-0205-0112</u> 1120-0205-0112	тип ГТК 2-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>59065</u> 57785	<u>57497</u> 57848	<u>57436</u> 57724
<b>Подгруппа 6118-0205-02 Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, типа ГТП</b>					
Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых					
<u>6118-0205-0201</u> 1120-0205-0113	тип ГТП 1-1 сечение 200x100 мм	шт.	<u>41004</u> 40239	<u>40068</u> 40277	<u>40030</u> 40203
<u>6118-0205-0202</u> 1120-0205-0114	тип ГТП 1-2 сечение 300x200 мм	шт.	<u>52728</u> 51649	<u>51408</u> 51703	<u>51356</u> 51599
<u>6118-0205-0203</u> 1120-0205-0115	тип ГТП 1-3 сечение 400x200 мм	шт.	<u>63200</u> 61920	<u>61632</u> 61983	<u>61571</u> 61859
<u>6118-0205-0204</u> 1120-0205-0116	тип ГТП 1-4 сечение 400x300 мм	шт.	<u>69105</u> 67825	<u>67537</u> 67888	<u>67476</u> 67764
<u>6118-0205-0205</u> 1120-0205-0117	тип ГТП 1-5 сечение 400x400 мм	шт.	<u>74880</u> 73600	<u>73312</u> 73663	<u>73251</u> 73539
<u>6118-0205-0206</u> 1120-0205-0118	тип ГТП 2-1 сечение 200x100 мм	шт.	<u>40976</u> 40211	<u>40040</u> 40249	<u>40002</u> 40175
<u>6118-0205-0207</u> 1120-0205-0119	тип ГТП 2-2 сечение 300x200 мм	шт.	<u>52689</u> 51610	<u>51369</u> 51664	<u>51317</u> 51560
<u>6118-0205-0208</u> 1120-0205-0120	тип ГТП 2-3 сечение 400x200 мм	шт.	<u>63158</u> 61878	<u>61590</u> 61941	<u>61529</u> 61817
<u>6118-0205-0209</u> 1120-0205-0121	тип ГТП 2-4 сечение 400x300 мм	шт.	<u>69056</u> 67776	<u>67488</u> 67839	<u>67427</u> 67715
<u>6118-0205-0210</u> 1120-0205-0122	тип ГТП 2-5 сечение 400x400 мм	шт.	<u>74824</u> 73544	<u>73256</u> 73607	<u>73195</u> 73483
<b>Подгруппа 6118-0205-03 Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых</b>					
Установка глушителей шумавентиляционных установок пластинчатых					
<u>6118-0205-0301</u> 1120-0205-0123	тип ПП, ВП 1-1 размер пластин 100x500x750 мм	шт.	<u>33183</u> 32644	<u>32529</u> 32669	<u>32538</u> 32635
<u>6118-0205-0302</u> 1120-0205-0124	тип ПП, ВП 1-2 размер пластин 100x500x1000 мм	шт.	<u>39705</u> 39166	<u>39051</u> 39191	<u>39060</u> 39157
<u>6118-0205-0303</u> 1120-0205-0125	тип ПП, ВП 1-3 размер пластин 100x1000x1000 мм	шт.	<u>73838</u> 73299	<u>73184</u> 73324	<u>73193</u> 73290

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0205-0304</u> 1120-0205-0126	тип ПП, ВП 2-1 размер пластин 200х500х750 мм	шт.	<u>33834</u> 33241	<u>33121</u> 33276	<u>33160</u> 33253
<u>6118-0205-0305</u> 1120-0205-0127	тип ПП, ВП 2-2 размер пластин 200х500х1000 мм	шт.	<u>40359</u> 39766	<u>39646</u> 39801	<u>39685</u> 39778
<u>6118-0205-0306</u> 1120-0205-0128	тип ПП, ВП 2-3 размер пластин 200х1000х1000 мм	шт.	<u>74503</u> 73910	<u>73790</u> 73945	<u>73829</u> 73922
<u>6118-0205-0307</u> 1120-0205-0129	тип ПП, ВП 3-1 размер пластин 400х500х750 мм	шт.	<u>48562</u> 47875	<u>47748</u> 47930	<u>47844</u> 47925
<u>6118-0205-0308</u> 1120-0205-0130	тип ПП, ВП 3-2 размер пластин 400х500х1000 мм	шт.	<u>59671</u> 58984	<u>58857</u> 59039	<u>58953</u> 59034
<u>6118-0205-0309</u> 1120-0205-0131	тип ПП, ВП 3-3 размер пластин 400х1000х1000 мм	шт.	<u>75783</u> 75096	<u>74969</u> 75151	<u>75065</u> 75146
<b>Группа 6118-0206 Двери и люки герметические</b>					
<b>Подгруппа 6118-0206-01 Установка дверей и люков герметических</b>					
Установка дверей герметических штампованных					
<u>6118-0206-0101</u> 1120-0206-0101	размер 1250х500 мм	шт.	<u>72989</u> 71262	<u>70838</u> 71258	<u>70762</u> 71113
<u>6118-0206-0102</u> 1120-0206-0102	размер 900х400 мм	шт.	<u>62640</u> 60911	<u>60495</u> 60929	<u>60418</u> 60779
Установка дверей герметических неутепленных					
<u>6118-0206-0103</u> 1120-0206-0103	размер 1250х500 мм	шт.	<u>72989</u> 71262	<u>70838</u> 71258	<u>70762</u> 71113
<u>6118-0206-0104</u> 1120-0206-0104	размер 900х400 мм	шт.	<u>62640</u> 60911	<u>60495</u> 60929	<u>60418</u> 60779
Установка дверей герметических утепленных					
<u>6118-0206-0105</u> 1120-0206-0105	размер 1250х500 мм	шт.	<u>85746</u> 84019	<u>83595</u> 84015	<u>83519</u> 83870
<u>6118-0206-0106</u> 1120-0206-0106	размер 900х400 мм	шт.	<u>71684</u> 69955	<u>69539</u> 69973	<u>69462</u> 69823
<u>6118-0206-0107</u> 1120-0206-0201	Установка люка герметического	шт.	<u>12790</u> 11701	<u>11432</u> 11694	<u>11385</u> 11604
<b>Группа 6118-0207 Камеры</b>					
<b>Подгруппа 6118-0207-01 Установка камер обслуживания</b>					
Установка камер обслуживания					
<u>6118-0207-0101</u> 1120-0207-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>41284</u> 36923	<u>35943</u> 37129	<u>35735</u> 36716
<u>6118-0207-0102</u> 1120-0207-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>44548</u> 39823	<u>38761</u> 40047	<u>38536</u> 39599
<u>6118-0207-0103</u> 1120-0207-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>47152</u> 42130	<u>41001</u> 42368	<u>40762</u> 41891
<u>6118-0207-0104</u> 1120-0207-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>56330</u> 50258	<u>48893</u> 50545	<u>48603</u> 49970
<u>6118-0207-0105</u> 1120-0207-0105	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>80990</u> 72281	<u>70324</u> 72692	<u>69910</u> 71868
<u>6118-0207-0106</u> 1120-0207-0106	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>110932</u> 99147	<u>96500</u> 99706	<u>95941</u> 98588
<u>6118-0207-0107</u> 1120-0207-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>117431</u> 104923	<u>102112</u> 105515	<u>101516</u> 104328
<u>6118-0207-0108</u> 1120-0207-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>144510</u> 128909	<u>125404</u> 129648	<u>124662</u> 128169
<u>6118-0207-0109</u> 1120-0207-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>206688</u> 184314	<u>179287</u> 185374	<u>178224</u> 183253
<u>6118-0207-0110</u> 1120-0207-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>207455</u> 185002	<u>179958</u> 186066	<u>178890</u> 183938
<b>Подгруппа 6118-0207-02 Установка камер воздушных</b>					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка камер воздушных ВК-0,5 (В-622 мм)				
<u>6118-0207-0201</u> 1120-0207-0201	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>41187</u> 36841	<u>35865</u> 37047	<u>35656</u> 36635
<u>6118-0207-0202</u> 1120-0207-0202	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>45228</u> 40420	<u>39340</u> 40648	<u>39111</u> 40192
<u>6118-0207-0203</u> 1120-0207-0203	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>46125</u> 41215	<u>40112</u> 41448	<u>39878</u> 40982
<u>6118-0207-0204</u> 1120-0207-0204	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>81002</u> 72275	<u>70313</u> 72688	<u>69897</u> 71861
<u>6118-0207-0205</u> 1120-0207-0205	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>146640</u> 130505	<u>126881</u> 131269	<u>126111</u> 129740
<u>6118-0207-0206</u> 1120-0207-0206	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>191428</u> 170182	<u>165409</u> 171189	<u>164395</u> 169175
	Установка камер воздушных ВК-1 (В-1122 мм)				
<u>6118-0207-0207</u> 1120-0207-0207	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>52405</u> 46817	<u>45562</u> 47082	<u>45296</u> 46552
<u>6118-0207-0208</u> 1120-0207-0208	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>101481</u> 90456	<u>87980</u> 90979	<u>87455</u> 89933
<u>6118-0207-0209</u> 1120-0207-0209	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>139263</u> 124023	<u>120599</u> 124745	<u>119873</u> 123301
<u>6118-0207-0210</u> 1120-0207-0210	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>181753</u> 161679	<u>157169</u> 162630	<u>156213</u> 160727
	<b>Подгруппа 6118-0207-03 Установка камер орошения</b>				
	Установка камер орошения				
<u>6118-0207-0301</u> 1120-0207-0301	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>115581</u> 103601	<u>100854</u> 104029	<u>100294</u> 102925
<u>6118-0207-0302</u> 1120-0207-0302	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>142388</u> 127485	<u>124076</u> 128038	<u>123380</u> 126661
<u>6118-0207-0303</u> 1120-0207-0303	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>324879</u> 290250	<u>282406</u> 291733	<u>280773</u> 288486
<u>6118-0207-0304</u> 1120-0207-0304	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>354994</u> 316919	<u>308300</u> 318565	<u>306503</u> 314992
<u>6118-0207-0305</u> 1120-0207-0305	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>528996</u> 473293	<u>460684</u> 475707	<u>458060</u> 470476
<u>6118-0207-0306</u> 1120-0207-0306	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>585811</u> 523606	<u>509536</u> 526328	<u>506603</u> 520480
<u>6118-0207-0307</u> 1120-0207-0307	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>959687</u> 855682	<u>832187</u> 860304	<u>827278</u> 850511
<u>6118-0207-0308</u> 1120-0207-0308	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>1146595</u> 1021491	<u>993254</u> 1027111	<u>987345</u> 1015318
<u>6118-0207-0309</u> 1120-0207-0309	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1372567</u> 1222775	<u>1188977</u> 1229538	<u>1181901</u> 1215408
<u>6118-0207-0310</u> 1120-0207-0310	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1603688</u> 1427843	<u>1388186</u> 1435838	<u>1379879</u> 1419237
	<b>Подгруппа 6118-0207-04 Установка камер приточных типовых</b>				
	Установка камер приточных типовых без секции орошения				
<u>6118-0207-0401</u> 1120-0207-0401	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>274517</u> 244593	<u>237779</u> 245846	<u>236308</u> 243117
<u>6118-0207-0402</u> 1120-0207-0402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>390569</u> 348565	<u>338988</u> 350292	<u>336932</u> 346466
<u>6118-0207-0403</u> 1120-0207-0403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>442296</u> 395377	<u>384690</u> 397337	<u>382388</u> 393056
<u>6118-0207-0404</u> 1120-0207-0404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>773720</u> 691070	<u>672293</u> 694652	<u>668247</u> 687078



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0207-0405</u> 1120-0207-0405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1235932</u> 1101990	<u>1071606</u> 1107915	<u>1065037</u> 1095613
<u>6118-0207-0406</u> 1120-0207-0406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1342009</u> 1196499	<u>1163502</u> 1202974	<u>1156364</u> 1189595
<u>6118-0207-0407</u> 1120-0207-0407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>1935221</u> 1723140	<u>1675096</u> 1732685	<u>1664678</u> 1713176
<u>6118-0207-0408</u> 1120-0207-0408	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>1981955</u> 1764799	<u>1715611</u> 1774586	<u>1704911</u> 1754608
Установка камер приточных типовых с секцией орошения					
<u>6118-0207-0409</u> 1120-0207-0409	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>370088</u> 330064	<u>320970</u> 331797	<u>319006</u> 328131
<u>6118-0207-0410</u> 1120-0207-0410	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>514256</u> 459144	<u>446645</u> 461596	<u>443945</u> 456529
<u>6118-0207-0411</u> 1120-0207-0411	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>714578</u> 637973	<u>620617</u> 641416	<u>616857</u> 634368
<u>6118-0207-0412</u> 1120-0207-0412	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>1089407</u> 971363	<u>944630</u> 976716	<u>938849</u> 965839
<u>6118-0207-0413</u> 1120-0207-0413	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1786815</u> 1605840	<u>1564894</u> 1614135	<u>1556013</u> 1597444
<u>6118-0207-0414</u> 1120-0207-0414	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1972693</u> 1771347	<u>1725800</u> 1780611	<u>1715918</u> 1762024
<u>6118-0207-0415</u> 1120-0207-0415	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>2811096</u> 2515426	<u>2448572</u> 2529074	<u>2434049</u> 2501793
<u>6118-0207-0416</u> 1120-0207-0416	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>3045986</u> 2723300	<u>2650360</u> 2738237	<u>2634471</u> 2708461
<b>Группа 6118-0208 Прочие элементы</b>					
<b>Подгруппа 6118-0208-01 Установка дефлекторов</b>					
Установка дефлектора					
<u>6118-0208-0101</u> 1120-0208-0201	диаметр патрубка 280 мм	шт.	<u>21954</u> 20206	<u>19812</u> 20288	<u>19725</u> 20125
<u>6118-0208-0102</u> 1120-0208-0202	диаметр патрубка 400 мм	шт.	<u>28329</u> 26260	<u>25793</u> 26358	<u>25691</u> 26164
<u>6118-0208-0103</u> 1120-0208-0203	диаметр патрубка 500 мм	шт.	<u>42330</u> 39391	<u>38726</u> 39528	<u>38582</u> 39253
<u>6118-0208-0104</u> 1120-0208-0204	диаметр патрубка 630 мм	шт.	<u>63631</u> 59149	<u>58136</u> 59359	<u>57916</u> 58939
<u>6118-0208-0105</u> 1120-0208-0205	диаметр патрубка 710 мм	шт.	<u>92451</u> 85767	<u>84256</u> 86081	<u>83930</u> 85455
<u>6118-0208-0106</u> 1120-0208-0206	диаметр патрубка 800 мм	шт.	<u>101078</u> 94394	<u>92883</u> 94708	<u>92557</u> 94082
<u>6118-0208-0107</u> 1120-0208-0207	диаметр патрубка 900 мм	шт.	<u>137018</u> 127578	<u>125443</u> 128021	<u>124981</u> 127136
<u>6118-0208-0108</u> 1120-0208-0208	диаметр патрубка 1000 мм	шт.	<u>148991</u> 139551	<u>137416</u> 139994	<u>136954</u> 139109
<b>Подгруппа 6118-0208-02 Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт</b>					
Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт					
<u>6118-0208-0201</u> 1120-0208-0301	диаметр патрубка до 250 мм	шт.	<u>15129</u> 13434	<u>13051</u> 13513	<u>12968</u> 13354
<u>6118-0208-0202</u> 1120-0208-0302	диаметр патрубка до 355 мм	шт.	<u>16549</u> 14696	<u>14278</u> 14783	<u>14187</u> 14610
<u>6118-0208-0203</u> 1120-0208-0303	диаметр патрубка до 560 мм	шт.	<u>19699</u> 17503	<u>17007</u> 17605	<u>16901</u> 17399
<u>6118-0208-0204</u> 1120-0208-0304	диаметр патрубка до 800 мм	шт.	<u>25210</u> 22421	<u>21789</u> 22549	<u>21654</u> 22286

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0208-0205</u> <u>1120-0208-0305</u>	диаметр патрубка до 1000 мм	шт.	<u>31963</u> 28456	<u>27663</u> 28618	<u>27493</u> 28290
<u>6118-0208-0206</u> <u>1120-0208-0306</u>	диаметр патрубка до 1250 мм	шт.	<u>36984</u> 32946	<u>32032</u> 33132	<u>31836</u> 32755
	<b>Подгруппа 6118-0208-03 Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам</b>				
<u>6118-0208-0301</u> <u>1120-0208-0401</u>	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м²	<u>34400</u> 30478	<u>29587</u> 30655	<u>29403</u> 30289
	<b>Подгруппа 6118-0208-04 Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование</b>				
<u>6118-0208-0401</u> <u>1120-0208-0501</u>	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	кг	<u>353</u> 316	<u>308</u> 317	<u>305</u> 314
	<b>Подгруппа 6118-0208-05 Установка виброизоляторов</b>				
	Установка виброизолятора				
<u>6118-0208-0501</u> <u>1120-0208-0601</u>	номер 38	шт.	<u>6738</u> 6436	<u>6367</u> 6450	<u>6353</u> 6421
<u>6118-0208-0502</u> <u>1120-0208-0602</u>	номер 39	шт.	<u>7608</u> 7248	<u>7167</u> 7265	<u>7150</u> 7231
<u>6118-0208-0503</u> <u>1120-0208-0603</u>	номер 40	шт.	<u>6324</u> 5932	<u>5843</u> 5949	<u>5825</u> 5913
<u>6118-0208-0504</u> <u>1120-0208-0604</u>	номер 41	шт.	<u>8979</u> 8536	<u>8436</u> 8557	<u>8415</u> 8515
<u>6118-0208-0505</u> <u>1120-0208-0605</u>	номер 42	шт.	<u>11388</u> 10881	<u>10765</u> 10904	<u>10742</u> 10857
<u>6118-0208-0506</u> <u>1120-0208-0606</u>	номер 43	шт.	<u>12836</u> 12280	<u>12153</u> 12305	<u>12127</u> 12253
<u>6118-0208-0507</u> <u>1120-0208-0607</u>	номер 44	шт.	<u>20251</u> 19545	<u>19385</u> 19577	<u>19352</u> 19511
<u>6118-0208-0508</u> <u>1120-0208-0608</u>	номер 45	шт.	<u>27158</u> 26354	<u>26171</u> 26390	<u>26134</u> 26314
	<b>Подгруппа 6118-0208-06 Установка турбины вентиляционной ротационной (турбодефлектора)</b>				
	Установка турбины вентиляционной ротационной (турбодефлектора), диаметр патрубка, мм				
<u>6118-0208-0601</u> <u>1120-0208-0209</u>	160	шт.	<u>4256</u> 3785	<u>3679</u> 3807	<u>3656</u> 3763
<u>6118-0208-0602</u> <u>1120-0208-0210</u>	200	шт.	<u>4372</u> 3891	<u>3782</u> 3914	<u>3759</u> 3868
<u>6118-0208-0603</u> <u>1120-0208-0211</u>	250	шт.	<u>4658</u> 4150	<u>4035</u> 4174	<u>4011</u> 4126
<u>6118-0208-0604</u> <u>1120-0208-0212</u>	300	шт.	<u>5109</u> 4555	<u>4429</u> 4580	<u>4402</u> 4528
<u>6118-0208-0605</u> <u>1120-0208-0213</u>	315	шт.	<u>5190</u> 4628	<u>4502</u> 4655	<u>4475</u> 4603
<u>6118-0208-0606</u> <u>1120-0208-0214</u>	355	шт.	<u>5589</u> 4986	<u>4850</u> 5015	<u>4821</u> 4958
<u>6118-0208-0607</u> <u>1120-0208-0215</u>	400	шт.	<u>6026</u> 5380	<u>5235</u> 5410	<u>5203</u> 5350
<u>6118-0208-0608</u> <u>1120-0208-0216</u>	500	шт.	<u>6350</u> 5675	<u>5522</u> 5707	<u>5489</u> 5643
	<b>Подраздел 6118-03 Вентиляторы</b>				
	<b>Группа 6118-0301 Вентиляторы</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0301-01 Установка вентиляторов радиальных</b>				
	Установка вентилятора радиального				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0301-0101</u> 1120-0301-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>36917</u> 32960	<u>32066</u> 33145	<u>31871</u> 32775
<u>6118-0301-0102</u> 1120-0301-0102	масса до 0,12	шт.	<u>50582</u> 45086	<u>43843</u> 45344	<u>43575</u> 44828
<u>6118-0301-0103</u> 1120-0301-0103	масса до 0,2 т	шт.	<u>59344</u> 53020	<u>51590</u> 53316	<u>51282</u> 52723
<u>6118-0301-0104</u> 1120-0301-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>68567</u> 61240	<u>59583</u> 61583	<u>59227</u> 60896
<u>6118-0301-0105</u> 1120-0301-0105	масса до 0,6 т	шт.	<u>86811</u> 77691	<u>75627</u> 78118	<u>75184</u> 77262
<u>6118-0301-0106</u> 1120-0301-0106	масса до 0,9 т	шт.	<u>106698</u> 95557	<u>93034</u> 96078	<u>92494</u> 95031
<u>6118-0301-0107</u> 1120-0301-0107	масса до 1,1 т	шт.	<u>127803</u> 114362	<u>111319</u> 114991	<u>110667</u> 113727
<u>6118-0301-0108</u> 1120-0301-0108	масса до 2 т	шт.	<u>169275</u> 151644	<u>147652</u> 152470	<u>146796</u> 150812
<u>6118-0301-0109</u> 1120-0301-0109	масса до 2,5 т	шт.	<u>233580</u> 209068	<u>203516</u> 210215	<u>202329</u> 207908
<u>6118-0301-0110</u> 1120-0301-0110	масса до 3,5 т	шт.	<u>312399</u> 282718	<u>275995</u> 284107	<u>274558</u> 281315
<b>Подгруппа 6118-0301-02 Установка вентиляторов осевых</b>					
Установка вентилятора осевого					
<u>6118-0301-0201</u> 1120-0301-0201	масса до 0,025 т	шт.	<u>25646</u> 22743	<u>22091</u> 22880	<u>21952</u> 22605
<u>6118-0301-0202</u> 1120-0301-0202	масса до 0,05 т	шт.	<u>35228</u> 31250	<u>30356</u> 31438	<u>30166</u> 31061
<u>6118-0301-0203</u> 1120-0301-0203	масса до 0,1 т	шт.	<u>82213</u> 74601	<u>72891</u> 74962	<u>72529</u> 74240
<u>6118-0301-0204</u> 1120-0301-0204	масса до 0,2 т	шт.	<u>109730</u> 99043	<u>96641</u> 99549	<u>96131</u> 98535
<u>6118-0301-0205</u> 1120-0301-0205	масса до 0,3 т	шт.	<u>155506</u> 139670	<u>136109</u> 140418	<u>135355</u> 138916
<u>6118-0301-0206</u> 1120-0301-0206	масса до 0,6 т	шт.	<u>235577</u> 210743	<u>205161</u> 211919	<u>203978</u> 209564
<b>Подгруппа 6118-0301-03 Установка вентиляторов крышных</b>					
Установка вентилятора крышного					
<u>6118-0301-0301</u> 1120-0301-0301	масса до 0,1 т	шт.	<u>42752</u> 38545	<u>37600</u> 38744	<u>37399</u> 38344
<u>6118-0301-0302</u> 1120-0301-0302	масса до 0,2 т	шт.	<u>63797</u> 57290	<u>55826</u> 57598	<u>55515</u> 56979
<u>6118-0301-0303</u> 1120-0301-0303	масса до 0,4 т	шт.	<u>94351</u> 85024	<u>82926</u> 85466	<u>82483</u> 84581
<u>6118-0301-0304</u> 1120-0301-0304	масса до 0,7 т	шт.	<u>138455</u> 124445	<u>121291</u> 125108	<u>120628</u> 123776
<b>Подраздел 6118-04 Климатические устройства</b>					
<b>Группа 6118-0401 Агрегаты воздушно-отопительные</b>					
<b>Подгруппа 6118-0401-01 Установка агрегатов воздушно-отопительных</b>					
Установка агрегатов воздушно-отопительных					
<u>6118-0401-0101</u> 1120-0401-0101	масса до 0,25 т	шт.	<u>48407</u> 43180	<u>41951</u> 43306	<u>41711</u> 42844
<u>6118-0401-0102</u> 1120-0401-0102	масса до 0,4 т	шт.	<u>61467</u> 54810	<u>53245</u> 54979	<u>52940</u> 54386
<u>6118-0401-0103</u> 1120-0401-0103	масса до 0,8 т	шт.	<u>126335</u> 112861	<u>109735</u> 113314	<u>109112</u> 112088
<b>Группа 6118-0402 Калориферы</b>					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6118-0402-01 Установка калориферов</b>				
	Установка калориферов				
<u>6118-0402-0101</u> 1120-0402-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>29727</u> 26458	<u>25709</u> 26586	<u>25551</u> 26285
<u>6118-0402-0102</u> 1120-0402-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>36099</u> 32214	<u>31315</u> 32341	<u>31129</u> 31991
<u>6118-0402-0103</u> 1120-0402-0103	масса до 0,3 т	шт.	<u>43583</u> 38886	<u>37803</u> 39051	<u>37576</u> 38623
<u>6118-0402-0104</u> 1120-0402-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>50849</u> 45387	<u>44129</u> 45585	<u>43867</u> 45085
<u>6118-0402-0105</u> 1120-0402-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>52915</u> 47224	<u>45914</u> 47433	<u>45640</u> 46911
<u>6118-0402-0106</u> 1120-0402-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>61392</u> 54800	<u>53285</u> 55049	<u>52968</u> 54443
	<b>Группа 6118-0403 Воздухонагреватели</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0403-01 Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных</b>				
	Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных				
<u>6118-0403-0101</u> 1120-0403-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>59215</u> 53880	<u>52675</u> 54115	<u>52422</u> 53614
<u>6118-0403-0102</u> 1120-0403-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>68821</u> 62413	<u>60966</u> 62699	<u>60663</u> 62096
<u>6118-0403-0103</u> 1120-0403-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>90108</u> 81285	<u>79289</u> 81668	<u>78872</u> 80839
<u>6118-0403-0104</u> 1120-0403-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>121990</u> 110379	<u>107744</u> 110859	<u>107196</u> 109775
<u>6118-0403-0105</u> 1120-0403-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>163004</u> 147031	<u>143417</u> 147718	<u>142662</u> 146221
<u>6118-0403-0106</u> 1120-0403-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>217035</u> 196624	<u>191986</u> 197454	<u>191026</u> 195552
<u>6118-0403-0107</u> 1120-0403-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>250399</u> 225873	<u>220308</u> 226897	<u>219153</u> 224604
<u>6118-0403-0108</u> 1120-0403-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>335065</u> 302611	<u>295237</u> 303939	<u>293710</u> 300911
<u>6118-0403-0109</u> 1120-0403-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>404428</u> 364229	<u>355114</u> 365924	<u>353219</u> 362161
<u>6118-0403-0110</u> 1120-0403-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>528612</u> 476824	<u>465066</u> 478965	<u>462629</u> 474128
	<b>Подгруппа 6118-0403-02 Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных</b>				
	Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных				
<u>6118-0403-0201</u> 1120-0403-0111	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>66533</u> 60356	<u>58961</u> 60630	<u>58668</u> 60049
<u>6118-0403-0202</u> 1120-0403-0112	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>79119</u> 71556	<u>69851</u> 71896	<u>69493</u> 71183
<u>6118-0403-0203</u> 1120-0403-0113	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>105071</u> 94576	<u>92206</u> 95038	<u>91709</u> 94053
<u>6118-0403-0204</u> 1120-0403-0114	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>141399</u> 127620	<u>124498</u> 128203	<u>123847</u> 126913
<u>6118-0403-0205</u> 1120-0403-0115	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>191609</u> 172450	<u>168117</u> 173288	<u>167213</u> 171487
<u>6118-0403-0206</u> 1120-0403-0116	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>262204</u> 236738	<u>230962</u> 237806	<u>229763</u> 235424

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0403-0207</u> 1120-0403-0117	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>303016</u> 272625	<u>265741</u> 273927	<u>264309</u> 271077
<u>6118-0403-0208</u> 1120-0403-0118	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>405513</u> 365177	<u>356032</u> 366878	<u>354131</u> 363103
<u>6118-0403-0209</u> 1120-0403-0119	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>493896</u> 443722	<u>432364</u> 445889	<u>429998</u> 441180
<u>6118-0403-0210</u> 1120-0403-0120	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>624096</u> 561449	<u>547249</u> 564104	<u>544297</u> 558236
	<b>Подгруппа 6118-0403-03 Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных</b>				
	Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных				
<u>6118-0403-0301</u> 1120-0403-0201	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>118208</u> 107152	<u>104640</u> 107605	<u>104119</u> 106573
<u>6118-0403-0302</u> 1120-0403-0202	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>138697</u> 125318	<u>122285</u> 125882	<u>121653</u> 124630
<u>6118-0403-0303</u> 1120-0403-0203	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>214011</u> 194158	<u>189642</u> 194960	<u>188708</u> 193110
<u>6118-0403-0304</u> 1120-0403-0204	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>248247</u> 224544	<u>219162</u> 225528	<u>218046</u> 223312
<u>6118-0403-0305</u> 1120-0403-0205	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>314045</u> 283649	<u>276738</u> 284881	<u>275309</u> 282048
<u>6118-0403-0306</u> 1120-0403-0206	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>410626</u> 370880	<u>361842</u> 372486	<u>359972</u> 368783
<u>6118-0403-0307</u> 1120-0403-0207	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>506054</u> 456460	<u>445194</u> 458496	<u>442860</u> 453867
<u>6118-0403-0308</u> 1120-0403-0208	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>630217</u> 568997	<u>555080</u> 571484	<u>552199</u> 565776
	<b>Подгруппа 6118-0403-04 Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных</b>				
	Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных				
<u>6118-0403-0401</u> 1120-0403-0209	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>133947</u> 121089	<u>118172</u> 121628	<u>117567</u> 120425
<u>6118-0403-0402</u> 1120-0403-0210	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>159219</u> 143490	<u>139928</u> 144165	<u>139185</u> 142690
<u>6118-0403-0403</u> 1120-0403-0211	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>245474</u> 222017	<u>216692</u> 222991	<u>215588</u> 220799
<u>6118-0403-0404</u> 1120-0403-0212	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>296801</u> 267536	<u>260905</u> 268784	<u>259525</u> 266041
<u>6118-0403-0405</u> 1120-0403-0213	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>374926</u> 337558	<u>329081</u> 339120	<u>327319</u> 335626
<u>6118-0403-0406</u> 1120-0403-0214	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>479019</u> 431439	<u>420642</u> 433417	<u>418400</u> 428971
<u>6118-0403-0407</u> 1120-0403-0215	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>599052</u> 538804	<u>525146</u> 541349	<u>522305</u> 535709
<u>6118-0403-0408</u> 1120-0403-0216	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>736248</u> 662885	<u>646240</u> 665943	<u>642783</u> 659086
	<b>Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования</b>				
	<b>Группа 6118-0501 Кондиционеры-доводчики эжекционные</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0501-01 Установка кондиционеров-доводчиков эжекционных</b>				
<u>6118-0501-0101</u> 1120-0601-0101	Установка кондиционеров- доводчиков эжекционных	шт.	<u>13680</u> 12115	<u>11759</u> 12186	<u>11687</u> 12039
	<b>Группа 6118-0502 Блоки теплообмена</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0502-01 Установка блоков теплообмена</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка блоков тепломассообмена				
<u>6118-0502-0101</u> 1120-0602-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>114519</u> 101942	<u>99097</u> 102494	<u>98504</u> 101311
<u>6118-0502-0102</u> 1120-0602-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>137122</u> 121961	<u>118535</u> 122635	<u>117818</u> 121207
<u>6118-0502-0103</u> 1120-0602-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>312858</u> 277915	<u>270042</u> 279526	<u>268390</u> 276220
<u>6118-0502-0104</u> 1120-0602-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>383107</u> 340277	<u>330617</u> 342217	<u>328593</u> 338177
<u>6118-0502-0105</u> 1120-0602-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>545362</u> 484466	<u>470742</u> 487260	<u>467864</u> 481506
<u>6118-0502-0106</u> 1120-0602-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>630335</u> 559994	<u>544112</u> 563147	<u>540791</u> 556517
<u>6118-0502-0107</u> 1120-0602-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>1011246</u> 897725	<u>872141</u> 902923	<u>866773</u> 892200
<u>6118-0502-0108</u> 1120-0602-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>1301995</u> 1155035	<u>1121936</u> 1161817	<u>1114987</u> 1147923
<u>6118-0502-0109</u> 1120-0602-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1768792</u> 1569844	<u>1525028</u> 1578998	<u>1515626</u> 1560198
<u>6118-0502-0110</u> 1120-0602-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1940085</u> 1722237	<u>1673119</u> 1732152	<u>1662831</u> 1711591
	<b>Группа 6118-0503 Система оросительная блока тепломассообмена</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0503-01 Присоединение трубопроводов системы оросительной блока тепломассообмена</b>				
	Присоединение трубопроводов системы оросительной блока тепломассообмена				
<u>6118-0503-0101</u> 1120-0603-0101	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>18842</u> 16958	<u>16521</u> 17009	<u>16432</u> 16839
<u>6118-0503-0102</u> 1120-0603-0102	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>19871</u> 17869	<u>17405</u> 17925	<u>17312</u> 17744
<u>6118-0503-0103</u> 1120-0603-0103	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>27094</u> 24339	<u>23698</u> 24411	<u>23571</u> 24165
<u>6118-0503-0104</u> 1120-0603-0104	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>41363</u> 37110	<u>36122</u> 37225	<u>35925</u> 36843
<u>6118-0503-0105</u> 1120-0603-0105	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>55168</u> 49393	<u>48060</u> 49571	<u>47791</u> 49047
<u>6118-0503-0106</u> 1120-0603-0106	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>78311</u> 70234	<u>68346</u> 70424	<u>67972</u> 69704
	<b>Группа 6118-0504 Блоки присоединительные и приемные</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0504-01 Установка блоков присоединительных</b>				
	Установка блока присоединительного БП-1				
<u>6118-0504-0101</u> 1120-0604-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>54468</u> 48776	<u>47498</u> 49046	<u>47226</u> 48507
<u>6118-0504-0102</u> 1120-0604-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>59912</u> 53613	<u>52197</u> 53910	<u>51896</u> 53313
<u>6118-0504-0103</u> 1120-0604-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>79340</u> 70853	<u>68947</u> 71255	<u>68543</u> 70451
<u>6118-0504-0104</u> 1120-0604-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>85755</u> 76545	<u>74475</u> 76981	<u>74037</u> 76107
<u>6118-0504-0105</u> 1120-0604-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>193277</u> 172131	<u>167380</u> 173133	<u>166372</u> 171128
<u>6118-0504-0106</u> 1120-0604-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>203613</u> 181311	<u>176302</u> 182368	<u>175236</u> 180255
<u>6118-0504-0107</u> 1120-0604-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>334942</u> 297779	<u>289430</u> 299540	<u>287656</u> 296018
	Установка блока присоединительного БП-2				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0504-0108</u> 1120-0604-0108	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1987528</u> 1773826	<u>1725362</u> 1782967	<u>1715304</u> 1763088
<u>6118-0504-0109</u> 1120-0604-0109	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>2185379</u> 1950230	<u>1896902</u> 1960285	<u>1885834</u> 1938413
<b>Подгруппа 6118-0504-02 Установка блоков приемных</b>					
Установка блоков приемных					
<u>6118-0504-0201</u> 1120-0604-0201	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>91253</u> 81905	<u>79805</u> 82348	<u>79361</u> 81462
<u>6118-0504-0202</u> 1120-0604-0202	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>101884</u> 91334	<u>88964</u> 91834	<u>88461</u> 90833
<u>6118-0504-0203</u> 1120-0604-0203	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>117145</u> 104904	<u>102153</u> 105484	<u>101570</u> 104323
<u>6118-0504-0204</u> 1120-0604-0204	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>133283</u> 119212	<u>116051</u> 119878	<u>115379</u> 118545
<u>6118-0504-0205</u> 1120-0604-0205	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>220843</u> 196838	<u>191442</u> 197975	<u>190302</u> 195698
<u>6118-0504-0206</u> 1120-0604-0206	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>246784</u> 219837	<u>213779</u> 221112	<u>212498</u> 218557
<u>6118-0504-0207</u> 1120-0604-0207	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>301261</u> 268261	<u>260842</u> 269822	<u>259273</u> 266693
<u>6118-0504-0208</u> 1120-0604-0208	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>348812</u> 310599	<u>302007</u> 312408	<u>300191</u> 308784
<b>Группа 6118-0505 Кондиционеры и сплит-системы</b>					
<b>Подгруппа 6118-0505-01 Установка кондиционеров</b>					
<u>6118-0505-0101</u> 1120-0605-0101	Установка кондиционера оконного, мощность до 3 кВт	шт.	<u>12251</u> 10912	<u>10606</u> 10973	<u>10544</u> 10846
<u>6118-0505-0102</u> 1120-0605-0102	Установка кондиционера оконного, мощность свыше 3 кВт	шт.	<u>13980</u> 12443	<u>12092</u> 12512	<u>12020</u> 12367
<b>Подгруппа 6118-0505-02 Установка сплит-систем с внутренним блоком</b>					
Установка сплит-системы с внутренним блоком на стене					
<u>6118-0505-0201</u> 1120-0605-0201	мощность до 5 кВт	шт.	<u>31561</u> 27971	<u>27152</u> 28136	<u>26981</u> 27803
<u>6118-0505-0202</u> 1120-0605-0202	мощность до 8 кВт	шт.	<u>35806</u> 31730	<u>30801</u> 31917	<u>30607</u> 31539
<u>6118-0505-0203</u> 1120-0605-0203	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>39155</u> 34695	<u>33679</u> 34901	<u>33467</u> 34487
Установка сплит-системы с внутренним блоком на полу					
<u>6118-0505-0204</u> 1120-0605-0204	мощность до 5 кВт	шт.	<u>34173</u> 30302	<u>29420</u> 30478	<u>29236</u> 30121
<u>6118-0505-0205</u> 1120-0605-0205	мощность до 8 кВт	шт.	<u>38560</u> 34185	<u>33187</u> 34384	<u>32978</u> 33978
<u>6118-0505-0206</u> 1120-0605-0206	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>45691</u> 40502	<u>39319</u> 40738	<u>39072</u> 40257
<b>Подгруппа 6118-0505-03 Установка сплит-систем кассетного типа</b>					
Установка сплит-системы кассетного типа с внутренним блоком					
<u>6118-0505-0301</u> 1120-0605-0207	мощность до 5 кВт	шт.	<u>38284</u> 33975	<u>32990</u> 34169	<u>32785</u> 33769
<u>6118-0505-0302</u> 1120-0605-0208	мощность до 8 кВт	шт.	<u>41305</u> 36649	<u>35586</u> 36861	<u>35364</u> 36429
<u>6118-0505-0303</u> 1120-0605-0209	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>46129</u> 40922	<u>39733</u> 41157	<u>39485</u> 40675
Установка сплит-системы канального типа с внутренним блоком					
<u>6118-0505-0304</u> 1120-0605-0210	мощность до 5 кВт	шт.	<u>40651</u> 36070	<u>35024</u> 36278	<u>34806</u> 35854

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0505-0305</u> 1120-0605-0211	мощность до 8 кВт	шт.	<u>44822</u> 39765	<u>38610</u> 39993	<u>38369</u> 39525
<u>6118-0505-0306</u> 1120-0605-0212	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>48170</u> 42729	<u>41487</u> 42975	<u>41228</u> 42471
	<b>Группа 6118-0506 Мультизональные системы</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0506-01 Установка мультизональных систем</b>				
<u>6118-0506-0101</u> 1120-0606-0101	Установка наружного блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>56506</u> 50539	<u>49189</u> 50823	<u>48907</u> 50259
<u>6118-0506-0102</u> 1120-0606-0102	Установка внутреннего блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>53805</u> 47979	<u>46664</u> 48257	<u>46386</u> 47709
	<b>Группа 6118-0507 Вентиляторные доводчики (фанкойлы) и холодильные машины (чиллеры)</b>				
	<b>Подгруппа 6118-0507-01 Монтаж фанкойлов</b>				
<u>6118-0507-0101</u> 1120-0607-0101	Монтаж фанкойла, теплохолодопроизводительность до 10 кВт	шт.	<u>101975</u> 90426	<u>87827</u> 90960	<u>87280</u> 89869
<u>6118-0507-0102</u> 1120-0607-0102	Монтаж фанкойла потолочного кассетного, холодопроизводительность до 10 кВт	шт.	<u>62474</u> 55919	<u>54440</u> 56214	<u>54130</u> 55597
	<b>Подгруппа 6118-0507-02 Монтаж чиллеров</b>				
<u>6118-0507-0201</u> 1120-0607-0201	Монтаж чиллера, производительность до 5300 кВт	шт.	<u>1730636</u> 1535664	<u>1491503</u> 1543958	<u>1482135</u> 1525716
<u>6118-0507-0202</u> 1120-0607-0202	Монтаж чиллера, холодопроизводительность до 101 кВт	шт.	<u>143972</u> 130740	<u>127749</u> 131368	<u>127141</u> 130094
<u>6118-0507-0203</u> 1120-0607-0203	Монтаж чиллера, холодопроизводительность до 245 кВт	шт.	<u>200425</u> 181673	<u>177436</u> 182562	<u>176570</u> 180759
	<b>Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения</b>				
	<b>Подраздел 6119-01 Электропроводки</b>				
	<b>Группа 6119-0101 Прокладка открытой электропроводки</b>				
	<b>Подгруппа 6119-0101-01 Прокладка провода в проложенной трубе или металлическом рукаве</b>				
	Прокладка в проложенной трубе или металлическом рукаве первого провода одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до				
<u>6119-0101-0101</u> 1121-0101-0101	2,5 мм <sup>2</sup>	м	<u>457</u> 407	<u>395</u> 409	<u>393</u> 404
<u>6119-0101-0102</u> 1121-0101-0102	6 мм <sup>2</sup>	м	<u>522</u> 464	<u>451</u> 467	<u>449</u> 462
<u>6119-0101-0103</u> 1121-0101-0103	16 мм <sup>2</sup>	м	<u>630</u> 561	<u>546</u> 564	<u>542</u> 558
<u>6119-0101-0104</u> 1121-0101-0104	35 мм <sup>2</sup>	м	<u>920</u> 828	<u>808</u> 832	<u>804</u> 824
<u>6119-0101-0105</u> 1121-0101-0105	70 мм <sup>2</sup>	м	<u>1174</u> 1062	<u>1037</u> 1067	<u>1032</u> 1057
	Добавлять на каждый следующий проложенный провод к норме				
<u>6119-0101-0106</u> 1121-0101-0106	6119-0101-0101	м	<u>171</u> 153	<u>149</u> 154	<u>148</u> 152
<u>6119-0101-0107</u> 1121-0101-0107	6119-0101-0102	м	<u>179</u> 160	<u>156</u> 161	<u>155</u> 160



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0101-0108</u> 1121-0101-0108	6119-0101-0103	м	<u>265</u> 237	<u>231</u> 239	<u>230</u> 236
<u>6119-0101-0109</u> 1121-0101-0109	6119-0101-0104	м	<u>420</u> 386	<u>378</u> 388	<u>376</u> 384
<u>6119-0101-0110</u> 1121-0101-0110	6119-0101-0105	м	<u>696</u> 637	<u>624</u> 640	<u>621</u> 635
	<b>Подгруппа 6119-0101-02 Прокладка провода в проложенном коробе (кабель-канале)</b>				
	Прокладка в проложенном коробе (кабель-канале) провода, сечение до				
<u>6119-0101-0201</u> 1121-0101-0201	6 мм <sup>2</sup>	м	<u>366</u> 326	<u>317</u> 328	<u>315</u> 324
<u>6119-0101-0202</u> 1121-0101-0202	16 мм <sup>2</sup>	м	<u>449</u> 400	<u>389</u> 402	<u>387</u> 397
<u>6119-0101-0203</u> 1121-0101-0203	35 мм <sup>2</sup>	м	<u>576</u> 523	<u>511</u> 526	<u>509</u> 521
<u>6119-0101-0204</u> 1121-0101-0204	70 мм <sup>2</sup>	м	<u>713</u> 652	<u>638</u> 655	<u>636</u> 649
	<b>Подгруппа 6119-0101-03 Прокладка провода в проложенном лотке</b>				
	Прокладка в проложенном лотке провода, сечение до				
<u>6119-0101-0301</u> 1121-0101-0301	6 мм <sup>2</sup>	м	<u>277</u> 247	<u>240</u> 249	<u>239</u> 246
<u>6119-0101-0302</u> 1121-0101-0302	16 мм <sup>2</sup>	м	<u>336</u> 300	<u>292</u> 301	<u>290</u> 298
<u>6119-0101-0303</u> 1121-0101-0303	35 мм <sup>2</sup>	м	<u>447</u> 409	<u>401</u> 411	<u>399</u> 407
<u>6119-0101-0304</u> 1121-0101-0304	70 мм <sup>2</sup>	м	<u>556</u> 513	<u>503</u> 515	<u>501</u> 511
	<b>Подгруппа 6119-0101-05 Прокладка провода в проложенном электротехническом плинтусе</b>				
	Прокладка в проложенном электротехническом плинтусе одного провода, сечение до				
<u>6119-0101-0501</u> 1308-0503-3201	2 x 2,5 мм <sup>2</sup>	м	<u>1765</u> 1563	<u>1517</u> 1572	<u>1508</u> 1553
<u>6119-0101-0502</u> 1308-0503-3202	3 x 4 мм <sup>2</sup>	м	<u>1928</u> 1708	<u>1658</u> 1718	<u>1648</u> 1697
<u>6119-0101-0503</u> 1308-0503-3203	2,5 мм <sup>2</sup>	м	<u>2001</u> 1774	<u>1722</u> 1785	<u>1712</u> 1763
<u>6119-0101-0504</u> 1308-0503-3204	4 мм <sup>2</sup>	м	<u>2509</u> 2224	<u>2160</u> 2237	<u>2147</u> 2211
	<b>Подгруппа 6119-0101-06 Прокладка провода по деревянному основанию</b>				
<u>6119-0101-0601</u> 1308-0503-0201	Прокладка по деревянному основанию провода на изоляторах	м	<u>765</u> 686	<u>668</u> 690	<u>665</u> 682
	<b>Группа 6119-0102 Прокладка скрытой электропроводки</b>				
	<b>Подгруппа 6119-0102-01 Прокладка установочного провода по строительным основаниям или внутри основных строительных конструкций</b>				
	Прокладка установочного провода				
<u>6119-0102-0101</u> 1121-0102-0101	под штукатурку по стене или в готовой борозде	м	<u>1019</u> 911	<u>886</u> 916	<u>882</u> 906
<u>6119-0102-0102</u> 1121-0102-0102	в пустотах перекрытия	м	<u>775</u> 693	<u>675</u> 697	<u>671</u> 689
<u>6119-0102-0103</u> 1121-0102-0103	в полу	м	<u>783</u> 700	<u>682</u> 704	<u>678</u> 696
	<b>Группа 6119-0103 Монтаж шинопроводов</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6119-0103-01 Монтаж шинопровода осветительного</b>				
<u>6119-0103-0101</u> 1308-0503-2901	Монтаж шинопровода осветительного по установленным конструкциям	шт.	<u>3693</u> 3278	<u>3184</u> 3299	<u>3165</u> 3259
	<b>Группа 6119-0104 Прокладка проводок тросовых</b>				
	<b>Подгруппа 6119-0104-01 Прокладка проводок тросовых</b>				
	Прокладка линии провода тросового, количество проводов в линии до 4, сечение жил провода до				
<u>6119-0104-0101</u> 1308-0503-0401	6 мм2	м	<u>2203</u> 2021	<u>1978</u> 2027	<u>1969</u> 2011
<u>6119-0104-0102</u> 1308-0503-0402	16 мм2	м	<u>2678</u> 2441	<u>2386</u> 2450	<u>2376</u> 2429
<u>6119-0104-0103</u> 1308-0503-0403	35 мм2	м	<u>3290</u> 2985	<u>2914</u> 2997	<u>2901</u> 2969
<u>6119-0104-0104</u> 1308-0503-0404	Прокладка линии кабеля тросового, количество кабелей в линии до 4, сечение жил кабеля до 16 мм2	м	<u>4303</u> 3882	<u>3784</u> 3899	<u>3766</u> 3860
	<b>Группа 6119-0105 Провод магистралей, стояков и силовых сетей. Прокладка</b>				
	<b>Подгруппа 6119-0105-01 Прокладка провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах</b>				
	Прокладка провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах, количество и сечение до				
<u>6119-0105-0101</u> 1308-0503-1401	2 х 6 мм2	м	<u>859</u> 761	<u>739</u> 766	<u>735</u> 757
<u>6119-0105-0102</u> 1308-0503-1402	4 х 16 мм2	м	<u>1072</u> 950	<u>923</u> 956	<u>917</u> 945
<u>6119-0105-0103</u> 1308-0503-1403	4 х 35 мм2	м	<u>1487</u> 1317	<u>1279</u> 1326	<u>1271</u> 1310
<u>6119-0105-0104</u> 1308-0503-1404	4 х 70 мм2	м	<u>2051</u> 1817	<u>1764</u> 1828	<u>1753</u> 1806
<u>6119-0105-0105</u> 1308-0503-1405	4 х 16 + 2 х 6 мм2	м	<u>1232</u> 1092	<u>1060</u> 1099	<u>1054</u> 1086
<u>6119-0105-0106</u> 1308-0503-1406	4 х 35 + 2 х 6 мм2	м	<u>1553</u> 1376	<u>1336</u> 1385	<u>1328</u> 1368
<u>6119-0105-0107</u> 1308-0503-1407	4 х 70 + 2 х 6 мм2	м	<u>1999</u> 1771	<u>1719</u> 1782	<u>1709</u> 1761
<u>6119-0105-0108</u> 1308-0503-1408	6 х 16 + 2 х 6 мм2	м	<u>1488</u> 1318	<u>1280</u> 1327	<u>1272</u> 1311
<u>6119-0105-0109</u> 1308-0503-1409	6 х 35 + 2 х 6 мм2	м	<u>1874</u> 1660	<u>1612</u> 1671	<u>1602</u> 1650
	<b>Подраздел 6119-02 Кабельные линии</b>				
	<b>Группа 6119-0201 Прокладка кабеля</b>				
	<b>Подгруппа 6119-0201-01 Прокладка кабеля с креплением скобами</b>				
	Прокладка кабеля с креплением скобами, сечение до				
<u>6119-0201-0101</u> 1121-0201-0101	6 мм2	м	<u>1802</u> 1601	<u>1555</u> 1610	<u>1547</u> 1591
<u>6119-0201-0102</u> 1121-0201-0102	10 мм2	м	<u>1983</u> 1763	<u>1712</u> 1773	<u>1703</u> 1752
<u>6119-0201-0103</u> 1121-0201-0103	16 мм2	м	<u>2099</u> 1865	<u>1812</u> 1876	<u>1802</u> 1854
	<b>Группа 6119-0202 Монтаж вводов кабельных</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6119-0202-01 Монтаж вводов кабельных гибких</b>				
	Монтаж ввода кабельного гибкого, наружный диаметр до				
<u>6119-0202-0101</u> <u>1121-0202-0101</u>	27 мм	шт.	<u>5305</u> 4874	<u>4776</u> 4893	<u>4756</u> 4853
<u>6119-0202-0102</u> <u>1121-0202-0102</u>	48 мм	шт.	<u>5939</u> 5435	<u>5321</u> 5458	<u>5297</u> 5411
<u>6119-0202-0103</u> <u>1121-0202-0103</u>	60 мм	шт.	<u>6498</u> 5930	<u>5801</u> 5956	<u>5774</u> 5903
<u>6119-0202-0104</u> <u>1121-0202-0104</u>	78 мм	шт.	<u>7126</u> 6486	<u>6341</u> 6515	<u>6311</u> 6455
	<b>Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы</b>				
	<b>Группа 6119-0301 Прокладка труб</b>				
	<b>Подгруппа 6119-0301-01 Прокладка труб стальных</b>				
	Прокладка трубы стальной по стене, с креплением, диаметр до				
<u>6119-0301-0101</u> <u>1121-0301-0101</u>	25 мм	м	<u>1770</u> 1586	<u>1545</u> 1595	<u>1537</u> 1578
<u>6119-0301-0102</u> <u>1121-0301-0102</u>	40 мм	м	<u>2293</u> 2051	<u>1996</u> 2062	<u>1984</u> 2039
<u>6119-0301-0103</u> <u>1121-0301-0103</u>	50 мм	м	<u>2487</u> 2224	<u>2164</u> 2236	<u>2151</u> 2211
<u>6119-0301-0104</u> <u>1121-0301-0104</u>	80 мм	м	<u>3549</u> 3167	<u>3080</u> 3184	<u>3062</u> 3148
	Прокладка трубы стальной в готовой борозде, по основанию пола, диаметр до				
<u>6119-0301-0105</u> <u>1121-0301-0105</u>	25 мм	м	<u>736</u> 670	<u>655</u> 673	<u>652</u> 667
<u>6119-0301-0106</u> <u>1121-0301-0106</u>	40 мм	м	<u>828</u> 752	<u>734</u> 756	<u>731</u> 748
<u>6119-0301-0107</u> <u>1121-0301-0107</u>	50 мм	м	<u>948</u> 859	<u>838</u> 863	<u>834</u> 855
<u>6119-0301-0108</u> <u>1121-0301-0108</u>	80 мм	м	<u>1298</u> 1172	<u>1144</u> 1178	<u>1138</u> 1166
	Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, в опалубке фундамента или перекрытии, диаметр до				
<u>6119-0301-0109</u> <u>1308-0503-1711</u>	25 мм	м	<u>2486</u> 2271	<u>2220</u> 2275	<u>2211</u> 2258
<u>6119-0301-0110</u> <u>1308-0503-1712</u>	40 мм	м	<u>3081</u> 2801	<u>2736</u> 2809	<u>2723</u> 2785
<u>6119-0301-0111</u> <u>1308-0503-1713</u>	50 мм	м	<u>3614</u> 3274	<u>3195</u> 3284	<u>3180</u> 3255
<u>6119-0301-0112</u> <u>1308-0503-1714</u>	80 мм	м	<u>4704</u> 4230	<u>4120</u> 4247	<u>4099</u> 4204
<u>6119-0301-0113</u> <u>1308-0503-1715</u>	100 мм	м	<u>5958</u> 5344	<u>5202</u> 5367	<u>5174</u> 5311
	Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, по ферме, колонне, или другим стальным конструкциям, диаметр до				
<u>6119-0301-0114</u> <u>1308-0503-1716</u>	40 мм	м	<u>2627</u> 2408	<u>2355</u> 2411	<u>2346</u> 2393
<u>6119-0301-0115</u> <u>1308-0503-1717</u>	50 мм	м	<u>3036</u> 2770	<u>2707</u> 2774	<u>2695</u> 2752
<u>6119-0301-0116</u> <u>1308-0503-1718</u>	80 мм	м	<u>4001</u> 3616	<u>3525</u> 3626	<u>3508</u> 3591
<u>6119-0301-0117</u> <u>1308-0503-1719</u>	100 мм	м	<u>4846</u> 4380	<u>4270</u> 4392	<u>4250</u> 4350
	<b>Подгруппа 6119-0301-02 Прокладка труб полимерных</b>				
	Прокладка открытая по стене с креплением трубы полимерной, диаметр до				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0301-0201</u> 1121-0301-0201	25 мм	м	<u>1683</u> 1493	<u>1449</u> 1500	<u>1440</u> 1482
<u>6119-0301-0202</u> 1121-0301-0202	32 мм	м	<u>1988</u> 1763	<u>1711</u> 1772	<u>1701</u> 1751
<u>6119-0301-0203</u> 1121-0301-0203	50 мм	м	<u>2012</u> 1786	<u>1734</u> 1795	<u>1723</u> 1774
<u>6119-0301-0204</u> 1121-0301-0204	63 мм	м	<u>2060</u> 1832	<u>1779</u> 1841	<u>1769</u> 1819
Прокладка в готовой борозде по основанию пола трубы полимерной, диаметр до					
<u>6119-0301-0205</u> 1121-0301-0205	25 мм	м	<u>1034</u> 917	<u>890</u> 921	<u>884</u> 910
<u>6119-0301-0206</u> 1121-0301-0206	32 мм	м	<u>1118</u> 991	<u>962</u> 996	<u>957</u> 984
<u>6119-0301-0207</u> 1121-0301-0207	50 мм	м	<u>1175</u> 1042	<u>1012</u> 1047	<u>1006</u> 1036
<u>6119-0301-0208</u> 1121-0301-0208	63 мм	м	<u>1378</u> 1224	<u>1189</u> 1230	<u>1182</u> 1216
<b>Группа 6119-0302 Прокладка коробов</b>					
<b>Подгруппа 6119-0302-01 Прокладка коробов (кабель-каналов) полимерных</b>					
Прокладка короба (кабель-канала) полимерного, периметр до					
<u>6119-0302-0101</u> 1121-0302-0101	60 мм	м	<u>1339</u> 1189	<u>1154</u> 1193	<u>1147</u> 1180
<u>6119-0302-0102</u> 1121-0302-0102	160 мм	м	<u>1475</u> 1310	<u>1271</u> 1315	<u>1263</u> 1299
<u>6119-0302-0103</u> 1121-0302-0103	320 мм	м	<u>2281</u> 2027	<u>1968</u> 2038	<u>1956</u> 2014
<b>Группа 6119-0303 Прокладка лотков</b>					
<b>Подгруппа 6119-0303-01 Прокладка лотков металлических оцинкованных</b>					
Прокладка по стене на кронштейнах лотка металлического оцинкованного, ширина					
<u>6119-0303-0101</u> 1121-0303-0101	120 мм	м	<u>4079</u> 3736	<u>3659</u> 3752	<u>3643</u> 3721
<u>6119-0303-0102</u> 1121-0303-0102	200 - 400 мм	м	<u>4782</u> 4453	<u>4379</u> 4469	<u>4364</u> 4438
Прокладка по потолку на С-подвесах потолочных лотка металлического оцинкованного, ширина					
<u>6119-0303-0103</u> 1121-0303-0103	120 мм	м	<u>6823</u> 6529	<u>6463</u> 6543	<u>6450</u> 6516
<u>6119-0303-0104</u> 1121-0303-0104	200 - 400 мм	м	<u>6691</u> 6413	<u>6350</u> 6426	<u>6337</u> 6400
Прокладка по потолку на подвесах из перфоленты лотка металлического оцинкованного, ширина					
<u>6119-0303-0105</u> 1121-0303-0105	120 мм	м	<u>4369</u> 4000	<u>3914</u> 4017	<u>3898</u> 3983
<u>6119-0303-0106</u> 1121-0303-0106	200 - 400 мм	м	<u>4309</u> 3953	<u>3870</u> 3970	<u>3854</u> 3936
Прокладка по потолку на подвесах из шпилек лотка металлического оцинкованного, ширина					
<u>6119-0303-0107</u> 1121-0303-0107	120 мм	м	<u>9112</u> 8409	<u>8248</u> 8442	<u>8216</u> 8376
<u>6119-0303-0108</u> 1121-0303-0108	200 - 400 мм	м	<u>9042</u> 8346	<u>8187</u> 8380	<u>8156</u> 8313
<b>Подраздел 6119-04 Электрическое освещение</b>					
<b>Группа 6119-0401 Установка светильников</b>					

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6119-0401-01 Монтаж светильников с лампами светодиодными</b>				
	Монтаж светильника с лампами светодиодными, устанавливаемого				
<u>6119-0401-0101</u> <u>1121-0401-0101</u>	с подвесом на крюке	шт.	<u>2740</u> 2440	<u>2372</u> 2454	<u>2357</u> 2426
<u>6119-0401-0102</u> <u>1121-0401-0105</u>	в оконном проеме	шт.	<u>5544</u> 4925	<u>4786</u> 4953	<u>4755</u> 4896
<u>6119-0401-0103</u> <u>1121-0401-0106</u>	на полу	шт.	<u>13351</u> 11948	<u>11619</u> 11992	<u>11554</u> 11861
<u>6119-0401-0104</u> <u>1121-0401-0107</u>	Монтаж светильника с лампами светодиодными, подвешиваемого на смонтированном тросе	шт.	<u>3037</u> 2732	<u>2663</u> 2745	<u>2648</u> 2717
<u>6119-0401-0105</u> <u>1121-0401-0108</u>	Установка светильника с лампами светодиодными, местного освещения	шт.	<u>3869</u> 3433	<u>3334</u> 3453	<u>3313</u> 3412
	<b>Подгруппа 6119-0401-02 Монтаж светильников с лампами люминесцентными</b>				
	Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на штырях, количество ламп до				
<u>6119-0401-0201</u> <u>1121-0401-0201</u>	2 шт.	шт.	<u>7488</u> 6835	<u>6686</u> 6864	<u>6656</u> 6803
<u>6119-0401-0202</u> <u>1121-0401-0202</u>	4 шт.	шт.	<u>9741</u> 8832	<u>8624</u> 8872	<u>8582</u> 8787
<u>6119-0401-0203</u> <u>1121-0401-0203</u>	6 шт.	шт.	<u>14606</u> 13338	<u>13048</u> 13394	<u>12992</u> 13274
<u>6119-0401-0204</u> <u>1121-0401-0204</u>	10 шт.	шт.	<u>21597</u> 19528	<u>19062</u> 19626	<u>18959</u> 19435
	Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на подвесках (штангах), количество ламп				
<u>6119-0401-0205</u> <u>1121-0401-0205</u>	1 шт.	шт.	<u>5678</u> 5034	<u>4886</u> 5063	<u>4857</u> 5002
<u>6119-0401-0206</u> <u>1121-0401-0206</u>	2 шт.	шт.	<u>7664</u> 6793	<u>6595</u> 6832	<u>6555</u> 6751
<u>6119-0401-0207</u> <u>1121-0401-0207</u>	4 шт.	шт.	<u>8872</u> 7863	<u>7633</u> 7908	<u>7586</u> 7813
	Установка светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке, количество ламп				
<u>6119-0401-0208</u> <u>1121-0401-0208</u>	1 шт.	шт.	<u>6954</u> 6189	<u>6015</u> 6224	<u>5979</u> 6152
<u>6119-0401-0209</u> <u>1121-0401-0209</u>	2 шт.	шт.	<u>10034</u> 8940	<u>8690</u> 8990	<u>8639</u> 8885
<u>6119-0401-0210</u> <u>1121-0401-0210</u>	4 шт.	шт.	<u>12987</u> 11569	<u>11245</u> 11632	<u>11178</u> 11498
	Монтаж светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке со встроенной пускорегулирующей аппаратурой (ПРА), устанавливаемого на				
<u>6119-0401-0211</u> <u>1121-0401-0211</u>	подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>25099</u> 22453	<u>21827</u> 22565	<u>22006</u> 22773
<u>6119-0401-0212</u> <u>1121-0401-0212</u>	профиле, закрепленном на подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>21076</u> 18728	<u>18192</u> 18833	<u>18088</u> 18611
<u>6119-0401-0213</u> <u>1121-0401-0213</u>	закладных деталях, количество ламп до 6	шт.	<u>17978</u> 16014	<u>15559</u> 16097	<u>15551</u> 16035
<u>6119-0401-0214</u> <u>1121-0401-0214</u>	Установка светильника с лампами люминесцентными для освещения витрин	шт.	<u>6751</u> 6079	<u>5926</u> 6110	<u>5895</u> 6047

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6119-0401-03 Установка люстр и подвесных светильников</b>				
	Установка люстр и подвесных светильников, количество ламп до				
<u>6119-0401-0301</u> <u>1121-0401-0301</u>	5 шт.	шт.	<u>6735</u> 6011	<u>5846</u> 6043	<u>5811</u> 5977
<u>6119-0401-0302</u> <u>1121-0401-0302</u>	12 шт.	шт.	<u>12879</u> 11492	<u>11177</u> 11555	<u>11109</u> 11427
<u>6119-0401-0303</u> <u>1121-0401-0303</u>	30 шт.	шт.	<u>27389</u> 24476	<u>23817</u> 24609	<u>23674</u> 24340
<u>6119-0401-0304</u> <u>1121-0401-0304</u>	50 шт.	шт.	<u>49555</u> 44489	<u>43346</u> 44723	<u>43097</u> 44257
<u>6119-0401-0305</u> <u>1121-0401-0305</u>	75 шт.	шт.	<u>85848</u> 76996	<u>75001</u> 77409	<u>74562</u> 76592
<u>6119-0401-0306</u> <u>1121-0401-0306</u>	100 шт.	шт.	<u>133116</u> 119050	<u>115880</u> 119713	<u>115187</u> 118415
	<b>Подгруппа 6119-0401-04 Установка бра</b>				
<u>6119-0401-0401</u> <u>1121-0401-0401</u>	Установка бра с плафонами, количество ламп до 2 шт.	шт.	<u>4657</u> 4282	<u>4195</u> 4298	<u>4177</u> 4262
	<b>Подгруппа 6119-0401-05 Установка указателей световых</b>				
<u>6119-0401-0501</u> <u>1121-0401-0501</u>	Установка указателя светового настенного	шт.	<u>3697</u> 3278	<u>3182</u> 3296	<u>3162</u> 3257
	<b>Группа 6119-0402 Установка выключателей, переключателей, штепсельных розеток, звонков электрических</b>				
	<b>Подгруппа 6119-0402-01 Установка выключателей, штепсельных розеток</b>				
	Установка выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки				
<u>6119-0402-0101</u> <u>1121-0402-0101</u>	утопленного типа при скрытой проводке	шт.	<u>1425</u> 1267	<u>1232</u> 1275	<u>1224</u> 1260
<u>6119-0402-0102</u> <u>1121-0402-0102</u>	неутопленного типа при открытой проводке	шт.	<u>1223</u> 1085	<u>1054</u> 1092	<u>1047</u> 1079
<u>6119-0402-0103</u> <u>1121-0402-0103</u>	Установка в поллой стене (ГКЛ) выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки	шт.	<u>1337</u> 1194	<u>1161</u> 1200	<u>1154</u> 1187
	<b>Подгруппа 6119-0402-02 Установка звонков электрических</b>				
<u>6119-0402-0201</u> <u>1308-0501-1201</u>	Установка звонка электрического с кнопкой	шт.	<u>4493</u> 3980	<u>3863</u> 4004	<u>3839</u> 3955
	<b>Подраздел 6119-05 Устройства распределительные</b>				
	<b>Группа 6119-0501 Монтаж устройств вводно-распределительных</b>				
	<b>Подгруппа 6119-0501-01 Монтаж устройств вводно-распределительных</b>				
<u>6119-0501-0101</u> <u>1121-0501-0101</u>	Монтаж устройства вводно- распределительного	шт.	<u>64265</u> 59232	<u>58086</u> 59466	<u>57860</u> 58990
	<b>Подраздел 6119-06 Электросиловые установки</b>				
	<b>Группа 6119-0601 Монтаж трансформаторов</b>				
	<b>Подгруппа 6119-0601-01 Установка трансформаторов</b>				
<u>6119-0601-0101</u> <u>1121-0601-0101</u>	Установка трансформатора понижающего, мощность до 0,25 кВ•А	шт.	<u>9100</u> 8087	<u>7857</u> 8136	<u>7812</u> 8040
	<b>Группа 6119-0602 Монтаж щитков и счетчиков</b>				
	<b>Подгруппа 6119-0602-01 Монтаж щитков осветительных</b>				
	Монтаж щитка группового осветительного, устанавливаемого болтами на конструкции в готовой нише или на стене, масса до				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0602-0101</u> 1121-0602-0101	3 кг	шт.	<u>19324</u> 17439	<u>17006</u> 17520	<u>16961</u> 17350
<u>6119-0602-0102</u> 1121-0602-0102	6 кг	шт.	<u>21781</u> 19655	<u>19163</u> 19742	<u>19148</u> 19555
<u>6119-0602-0103</u> 1121-0602-0103	10 кг	шт.	<u>25887</u> 23348	<u>22756</u> 23447	<u>22762</u> 23230
<u>6119-0602-0104</u> 1121-0602-0104	20 кг	шт.	<u>30651</u> 27589	<u>26878</u> 27712	<u>26859</u> 27446
<u>6119-0602-0105</u> 1121-0602-0105	40 кг	шт.	<u>38341</u> 34433	<u>33530</u> 34599	<u>33474</u> 34251
<u>6119-0602-0106</u> 1121-0602-0106	50 кг	шт.	<u>43811</u> 39275	<u>38229</u> 39472	<u>38145</u> 39064
	Установка щитка группового осветительного, устанавливаемого распорными дюбелями в готовой нише или на стене, масса до				
<u>6119-0602-0107</u> 1121-0602-0107	3 кг	шт.	<u>13663</u> 12324	<u>12019</u> 12387	<u>11959</u> 12260
<u>6119-0602-0108</u> 1121-0602-0108	10 кг	шт.	<u>15721</u> 14146	<u>13788</u> 14221	<u>13717</u> 14071
<u>6119-0602-0109</u> 1121-0602-0109	20 кг	шт.	<u>18915</u> 16989	<u>16550</u> 17080	<u>16464</u> 16898
<u>6119-0602-0110</u> 1121-0602-0110	30 кг	шт.	<u>25246</u> 22624	<u>22025</u> 22748	<u>21908</u> 22501
<u>6119-0602-0111</u> 1121-0602-0111	40 кг	шт.	<u>34016</u> 30424	<u>29605</u> 30597	<u>29444</u> 30255
<u>6119-0602-0112</u> 1121-0602-0112	50 кг	шт.	<u>39138</u> 34945	<u>33989</u> 35146	<u>33801</u> 34747
	<b>Подгруппа 6119-0602-02 Установка счетчиков</b>				
	Установка счетчика на готовое основание,				
<u>6119-0602-0201</u> 1308-0501-0701	однофазного	шт.	<u>2778</u> 2473	<u>2403</u> 2486	<u>2389</u> 2457
<u>6119-0602-0202</u> 1308-0501-0702	трехфазного	шт.	<u>6645</u> 5896	<u>5725</u> 5929	<u>5691</u> 5859
	<b>Группа 6119-0603 Установка внутренних бытовых электроприборов</b>				
	<b>Подгруппа 6119-0603-01 Установка приборов нагревательных</b>				
<u>6119-0603-0101</u> 1308-0501-1002	Установка электроплиты	шт.	<u>14191</u> 12570	<u>12201</u> 12643	<u>12127</u> 12491
<u>6119-0603-0102</u> 1308-0501-1001	Установка электрополотенцесушителя	шт.	<u>7282</u> 6458	<u>6269</u> 6492	<u>6231</u> 6415
<u>6119-0603-0103</u> 1308-0501-1003	Установка электрического конвектора, встраиваемого в конструкцию пола	шт.	<u>6326</u> 5870	<u>5767</u> 5892	<u>5746</u> 5849
	<b>Подгруппа 6119-0603-02 Установка вентиляторов</b>				
<u>6119-0603-0201</u> 1308-0501-1301	Установка вентилятора потолочного или настенного	шт.	<u>9431</u> 8431	<u>8204</u> 8476	<u>8157</u> 8383
	<b>Группа 6119-0604 Монтаж установок театрально-зрелищных предприятий</b>				
	<b>Подгруппа 6119-0604-01 Монтаж автотрансформаторов</b>				
<u>6119-0604-0101</u> 1308-0305-0101	Монтаж автотрансформатора, до 30 щеток	шт.	<u>161893</u> 146587	<u>142907</u> 147090	<u>146581</u> 146692
	<b>Подгруппа 6119-0604-02 Монтаж регуляторов сценических реверсивных</b>				
	Монтаж регулятора сценического реверсивного, количество ручек до				
<u>6119-0604-0201</u> 1308-0305-0201	30 шт.	шт.	<u>211399</u> 190711	<u>185806</u> 191491	<u>189254</u> 190580

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0604-0202</u> 1308-0305-0202	60 шт.	шт.	<u>303364</u> 275458	<u>268740</u> 276439	<u>276245</u> 275883
<u>6119-0604-0203</u> 1308-0305-0203	120 шт.	шт.	<u>357222</u> 323769	<u>315784</u> 325009	<u>323038</u> 323927
	Монтаж электропривода к регулятору сценическому реверсивному,				
<u>6119-0604-0204</u> 1308-0305-0204	двухвальному	шт.	<u>1098527</u> 976408	<u>948343</u> 981932	<u>947186</u> 971393
<u>6119-0604-0205</u> 1308-0305-0205	трехвальному	шт.	<u>1369054</u> 1219118	<u>1184516</u> 1225754	<u>1186485</u> 1213628
	<b>Подгруппа 6119-0604-03 Монтаж регуляторов электрических</b>				
	Монтаж пульта регулирования, количество ручек до				
<u>6119-0604-0301</u> 1308-0305-0301	24 шт.	шт.	<u>329582</u> 293105	<u>284721</u> 294757	<u>284395</u> 291614
<u>6119-0604-0302</u> 1308-0305-0302	60 шт.	шт.	<u>785064</u> 697078	<u>676933</u> 701139	<u>674269</u> 693107
<u>6119-0604-0303</u> 1308-0305-0303	120 шт.	шт.	<u>1392227</u> 1235300	<u>1199413</u> 1242583	<u>1193619</u> 1228009
<u>6119-0604-0304</u> 1308-0305-0304	200 шт.	шт.	<u>2216086</u> 1967179	<u>1910163</u> 1978632	<u>1903251</u> 1956060
<u>6119-0604-0305</u> 1308-0305-0305	240 шт.	шт.	<u>2473624</u> 2195397	<u>2131686</u> 2208221	<u>2123444</u> 2182867
	Монтаж щита				
<u>6119-0604-0306</u> 1308-0305-0306	группового (шкаф), 120 ручек переключений	шт.	<u>1241367</u> 1101878	<u>1069954</u> 1108293	<u>1064954</u> 1095386
<u>6119-0604-0307</u> 1308-0305-0308	распределительного или шкафа ввода на один трансформатор, мощность 225 кВ•А	шт.	<u>307500</u> 276377	<u>269058</u> 277551	<u>273358</u> 276008
<u>6119-0604-0308</u> 1308-0305-0310	Монтаж шкафа секционного типа ШС	шт.	<u>190769</u> 172245	<u>167847</u> 172900	<u>171391</u> 172217
<u>6119-0604-0309</u> 1308-0305-0307	Монтаж блока театрального регуляторов света, мощность 5 кВт	шт.	<u>59745</u> 53039	<u>51513</u> 53344	<u>51208</u> 52716
<u>6119-0604-0310</u> 1308-0305-0309	Монтаж стойки тиристорных регуляторов до 15 блоков типа ШРН	шт.	<u>1303953</u> 1159672	<u>1126601</u> 1165996	<u>1125751</u> 1153858
	Монтаж стойки промежуточной коммутации,				
<u>6119-0604-0311</u> 1308-0305-0311	тип СПК-60	шт.	<u>529815</u> 473027	<u>459920</u> 475505	<u>461722</u> 471306
<u>6119-0604-0312</u> 1308-0305-0312	тип СПК-120	шт.	<u>879526</u> 782892	<u>760717</u> 787240	<u>760705</u> 779357
<u>6119-0604-0313</u> 1308-0305-0313	тип СПК-180	шт.	<u>1272796</u> 1131719	<u>1099428</u> 1138153	<u>1097393</u> 1126161
	<b>Подгруппа 6119-0604-04 Монтаж темнителей зрительных залов</b>				
	Монтаж темнителя зрительного зала, мощность				
<u>6119-0604-0401</u> 1308-0305-0401	10 кВт	шт.	<u>99235</u> 89067	<u>86683</u> 89469	<u>87560</u> 88831
<u>6119-0604-0402</u> 1308-0305-0402	30 кВт	шт.	<u>105813</u> 94865	<u>92304</u> 95305	<u>93145</u> 94593
<u>6119-0604-0403</u> 1308-0305-0403	35 кВт	шт.	<u>133658</u> 119588	<u>116316</u> 120181	<u>117018</u> 119173
	<b>Подгруппа 6119-0604-05 Монтаж трансформаторов силовых (сухих)</b>				
	Монтаж автотрансформатора силового (сухого) переходного,				
<u>6119-0604-0501</u> 1308-0305-0501	напряжение 380/220 В	шт.	<u>105652</u> 94704	<u>92143</u> 95144	<u>92984</u> 94432



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0604-0502</u> 1308-0305-0502	мощность 225 кВт•А	шт.	<u>127319</u> 114029	<u>110935</u> 114584	<u>111672</u> 113650
	<b>Подгруппа 6119-0604-06 Монтаж арматуры осветительной сценической</b>				
	Монтаж софита				
<u>6119-0604-0601</u> 1308-0305-0601	(рамка-подсвет) четырёхкамерного	шт.	<u>53905</u> 47871	<u>46511</u> 48159	<u>46214</u> 47601
<u>6119-0604-0602</u> 1308-0305-0602	с выпрямительным устройством или ксеноновой лампой, диапроектор и диапрожектор	шт.	<u>129632</u> 115301	<u>112070</u> 115984	<u>111366</u> 114659
	Монтаж прожектора				
<u>6119-0604-0603</u> 1308-0305-0603	мощность до 3 кВт	шт.	<u>40649</u> 36123	<u>35103</u> 36339	<u>34881</u> 35921
<u>6119-0604-0604</u> 1308-0305-0604	с дистанционным управлением	шт.	<u>167935</u> 149078	<u>144827</u> 149977	<u>143901</u> 148233
<u>6119-0604-0605</u> 1308-0305-0605	театрального низковольтным с понижающим трансформатором и ультрафиолетового излучения с дросселями	шт.	<u>60348</u> 53559	<u>52029</u> 53883	<u>51695</u> 53255
<u>6119-0604-0606</u> 1308-0305-0606	Монтаж светильников и прожекторов театральных мощностью до 1 кВт	шт.	<u>55213</u> 49179	<u>47819</u> 49467	<u>47522</u> 48909
	<b>Подгруппа 6119-0604-07 Монтаж арматуры и приспособлений для проектирования сценических эффектов</b>				
<u>6119-0604-0701</u> 1308-0305-0701	Монтаж устройства для дистанционной смены диапозитивов к диапроектору	шт.	<u>96801</u> 85814	<u>83337</u> 86355	<u>82797</u> 85308
<u>6119-0604-0702</u> 1308-0305-0702	Монтаж приставки и приспособления для осветительной арматуры	шт.	<u>39931</u> 35405	<u>34385</u> 35621	<u>34163</u> 35203
<u>6119-0604-0703</u> 1308-0305-0703	Монтаж коммутатора релейного КР-10	шт.	<u>196438</u> 175100	<u>170166</u> 176038	<u>170502</u> 174315
	<b>Подгруппа 6119-0604-08 Установка щитов коммутационных сценических</b>				
<u>6119-0604-0801</u> 1308-0305-0801	Монтаж щита (шкафа) коммутационного сценического типа ШИК	шт.	<u>1399232</u> 1240833	<u>1205125</u> 1248387	<u>1197342</u> 1233738
	<b>Подгруппа 6119-0604-09 Монтаж систем тросовых к сценическим регуляторам</b>				
	Монтаж системы тросовой к сценическим регуляторам, количество ручек до				
<u>6119-0604-0901</u> 1308-0305-0901	30 шт.	шт.	<u>667464</u> 606170	<u>591304</u> 608226	<u>610502</u> 607667
<u>6119-0604-0902</u> 1308-0305-0902	60 шт.	шт.	<u>1211156</u> 1088208	<u>1059306</u> 1093278	<u>1075748</u> 1086863
<u>6119-0604-0903</u> 1308-0305-0903	90 шт.	шт.	<u>1748047</u> 1564224	<u>1521464</u> 1572270	<u>1535185</u> 1560074
<u>6119-0604-0904</u> 1308-0305-0904	120 шт.	шт.	<u>2284939</u> 2040242	<u>1983623</u> 2051263	<u>1994624</u> 2033285
	<b>Подгруппа 6119-0604-10 Монтаж токоприемников кольцевых</b>				
<u>6119-0604-1001</u> 1308-0305-1001	Монтаж токоприемника кольцевого вращающегося круга сцен, до 12 колец	шт.	<u>361258</u> 323046	<u>314212</u> 324685	<u>316821</u> 322084

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Подгруппа 6119-0604-11 Монтаж коробок с зажимами переходных и штепсельных сценических</b>				
	Монтаж коробки клеммной, количество зажимов до				
<u>6119-0604-1101</u> <u>1308-0305-1101</u>	24 x 24	шт.	<u>148928</u> 136765	<u>133981</u> 137304	<u>134734</u> 136453
<u>6119-0604-1102</u> <u>1308-0305-1102</u>	36 x 36	шт.	<u>184420</u> 170115	<u>166850</u> 170758	<u>167502</u> 169702
<u>6119-0604-1103</u> <u>1308-0305-1103</u>	48 x 48	шт.	<u>238599</u> 220010	<u>215784</u> 220863	<u>216234</u> 219395
<u>6119-0604-1104</u> <u>1308-0305-1104</u>	60 x 60	шт.	<u>286470</u> 264311	<u>259284</u> 265339	<u>259565</u> 263527
<u>6119-0604-1105</u> <u>1308-0305-1105</u>	80 x 80	шт.	<u>424918</u> 396808	<u>390000</u> 397757	<u>401957</u> 398209
<u>6119-0604-1106</u> <u>1308-0305-1106</u>	120 x 120	шт.	<u>636485</u> 590527	<u>579713</u> 592348	<u>590825</u> 591083
	Монтаж коробки штепсельной до 6 соединений,				
<u>6119-0604-1107</u> <u>1308-0305-1107</u>	тип КШГ, КШП, КШО	шт.	<u>101921</u> 92413	<u>90236</u> 92843	<u>89806</u> 91945
<u>6119-0604-1108</u> <u>1308-0305-1108</u>	тип КШС	шт.	<u>178094</u> 159077	<u>154729</u> 159952	<u>153867</u> 158151
<u>6119-0604-1109</u> <u>1308-0305-1109</u>	Монтаж лючка для штепсельной коробки, тип ЛП-6	шт.	<u>15767</u> 14949	<u>14708</u> 14932	<u>16000</u> 15174
	<b>Подгруппа 6119-0604-12 Монтаж петель гибких</b>				
	Заготовка петли гибкой самоукладывающейся, количество проводов до				
<u>6119-0604-1201</u> <u>1308-0305-1201</u>	20 шт.	м	<u>141914</u> 129007	<u>125915</u> 129435	<u>129668</u> 129293
<u>6119-0604-1202</u> <u>1308-0305-1202</u>	40 шт.	м	<u>143260</u> 130353	<u>127261</u> 130781	<u>131014</u> 130639
<u>6119-0604-1203</u> <u>1308-0305-1203</u>	80 шт.	м	<u>210705</u> 190255	<u>185463</u> 191043	<u>188846</u> 190203
<u>6119-0604-1204</u> <u>1308-0305-1204</u>	120 шт.	м	<u>238596</u> 215129	<u>209657</u> 216061	<u>212891</u> 214942
<u>6119-0604-1205</u> <u>1308-0305-1205</u>	180 шт.	м	<u>287166</u> 258419	<u>251757</u> 259602	<u>254731</u> 257995
	Монтаж петли гибкой (без заготовки) самоукладывающейся, количество проводов до				
<u>6119-0604-1206</u> <u>1308-0305-1206</u>	20 шт.	шт.	<u>189710</u> 174148	<u>170242</u> 174474	<u>178290</u> 175124
<u>6119-0604-1207</u> <u>1308-0305-1207</u>	40 шт.	шт.	<u>223303</u> 204242	<u>199540</u> 204726	<u>207425</u> 205049
<u>6119-0604-1208</u> <u>1308-0305-1208</u>	80 шт.	шт.	<u>364178</u> 329741	<u>321645</u> 331046	<u>328791</u> 329839
<u>6119-0604-1209</u> <u>1308-0305-1209</u>	120 шт.	шт.	<u>501593</u> 452136	<u>440465</u> 453991	<u>446935</u> 451410
<u>6119-0604-1210</u> <u>1308-0305-1210</u>	180 шт.	шт.	<u>681891</u> 612863	<u>596718</u> 615601	<u>602276</u> 611166
	<b>Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование</b>				
	<b>Подраздел 6120-01 Лифты, подъёмники</b>				
	<b>Группа 6120-0101 Монтаж лифтов</b>				
	<b>Подгруппа 6120-0101-01 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 1 м/с</b>				
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 1,0 м/с,				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6120-0101-0101</u> 1303-0801-0101	грузоподъемность 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м	шт.	<u>2892645</u> 2569948	<u>2497077</u> 2584509	<u>2491777</u> 2556580
<u>6120-0101-0102</u> 1303-0801-0102	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>4031837</u> 3581549	<u>3479724</u> 3601531	<u>3472872</u> 3562759
<u>6120-0101-0103</u> 1303-0801-0103	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 44 м	шт.	<u>4547728</u> 4039778	<u>3924846</u> 4062055	<u>3915978</u> 4018115
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта				
<u>6120-0101-0104</u> 1303-0801-0104	к норме 6120-0101-0101	шт.	<u>189239</u> 168391	<u>163674</u> 169339	<u>163794</u> 167640
<u>6120-0101-0105</u> 1303-0801-0105	к норме 6120-0101-0102	шт.	<u>192747</u> 171565	<u>166765</u> 172514	<u>166962</u> 170808
<u>6120-0101-0106</u> 1303-0801-0106	к норме 6120-0101-0103	шт.	<u>215098</u> 191404	<u>186038</u> 192467	<u>186171</u> 190540
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0107</u> 1303-0801-0107	к норме 6120-0501-0101	м	<u>33655</u> 30060	<u>29241</u> 30215	<u>29410</u> 29958
<u>6120-0101-0108</u> 1303-0801-0108	к норме 6120-0101-0102	м	<u>39535</u> 35267	<u>34294</u> 35452	<u>34433</u> 35133
<u>6120-0101-0109</u> 1303-0801-0109	к норме 6120-0101-0103	м	<u>44692</u> 39834	<u>38727</u> 40045	<u>38839</u> 39671
	<b>Подгруппа 6120-0101-02 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 1,6 м/с</b>				
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 1,6 м/с,				
<u>6120-0101-0201</u> 1303-0801-0201	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 18, высота шахты 65 м	шт.	<u>6550713</u> 5829338	<u>5663402</u> 5858667	<u>5648912</u> 5795712
<u>6120-0101-0202</u> 1303-0801-0202	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 72 м	шт.	<u>7486036</u> 6659745	<u>6469713</u> 6693375	<u>6452429</u> 6621112
<u>6120-0101-0203</u> 1303-0801-0203	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 84 м	шт.	<u>8639077</u> 7684470	<u>7464960</u> 7723386	<u>7444850</u> 7639861
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0204</u> 1303-0801-0204	к норме 6120-0101-0201	шт.	<u>148199</u> 132464	<u>128877</u> 133133	<u>129204</u> 131910
<u>6120-0101-0205</u> 1303-0801-0205	к норме 6120-0101-0202	шт.	<u>159391</u> 142316	<u>138427</u> 143045	<u>138692</u> 141698
<u>6120-0101-0206</u> 1303-0801-0206	к норме 6120-0101-0203	шт.	<u>166659</u> 148738	<u>144661</u> 149507	<u>144883</u> 148081
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0207</u> 1303-0801-0207	к норме 6120-0101-0201	м	<u>41227</u> 36872	<u>35876</u> 37055	<u>36004</u> 36725
<u>6120-0101-0208</u> 1303-0801-0208	к норме 6120-0101-0202	м	<u>44461</u> 39719	<u>38636</u> 39919	<u>38747</u> 39555
<u>6120-0101-0209</u> 1303-0801-0209	к норме 6120-0101-0203	м	<u>45838</u> 40930	<u>39812</u> 41138	<u>39915</u> 40759
	<b>Подгруппа 6120-0101-03 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 2,0 м/с</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 2 м/с,				
<u>6120-0101-0301</u> 1303-0801-0301	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 79 м	шт.	<u>7622997</u> 6781098	<u>6587482</u> 6815348	<u>6569468</u> 6741632
<u>6120-0101-0302</u> 1303-0801-0302	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 92 м	шт.	<u>8812379</u> 7838075	<u>7614045</u> 7877787	<u>7593014</u> 7792426
	Монтаж лифта грузопассажирского с проходной кабиной, скорость движения кабины 2 м/с,				
<u>6120-0101-0303</u> 1303-0801-0303	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>4486797</u> 3985223	<u>3869853</u> 4005450	<u>3858960</u> 3961606
<u>6120-0101-0304</u> 1303-0801-0304	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>4982688</u> 4425365	<u>4297106</u> 4447573	<u>4283616</u> 4398593
<u>6120-0101-0305</u> 1303-0801-0305	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>6074967</u> 5408847	<u>5254791</u> 5434678	<u>5257649</u> 5380669
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0306</u> 1303-0801-0306	к норме 6120-0101-0301	шт.	<u>165133</u> 147403	<u>143367</u> 148161	<u>143600</u> 146752
<u>6120-0101-0307</u> 1303-0801-0307	к норме 6120-0101-0302	шт.	<u>173275</u> 154606	<u>150360</u> 155409	<u>150547</u> 153913
<u>6120-0101-0308</u> 1303-0801-0308	к норме 6120-0101-0303	шт.	<u>204025</u> 181435	<u>176327</u> 182460	<u>176312</u> 180586
<u>6120-0101-0309</u> 1303-0801-0309	к норме 6120-0101-0304	шт.	<u>216301</u> 192455	<u>187055</u> 193530	<u>187181</u> 191585
<u>6120-0101-0310</u> 1303-0801-0310	к норме 6120-0101-0305	шт.	<u>226608</u> 201582	<u>195918</u> 202711	<u>195989</u> 200656
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0311</u> 1303-0801-0311	к норме 6120-0101-0301	м	<u>42127</u> 37638	<u>36612</u> 37827	<u>36734</u> 37485
<u>6120-0101-0312</u> 1303-0801-0312	к норме 6120-0101-0302	м	<u>43653</u> 38986	<u>37922</u> 39183	<u>38035</u> 38825
<u>6120-0101-0313</u> 1303-0801-0313	к норме 6120-0101-0303	м	<u>41407</u> 36923	<u>35901</u> 37115	<u>36029</u> 36777
<u>6120-0101-0314</u> 1303-0801-0314	к норме 6120-0101-0304	м	<u>45376</u> 40441	<u>39319</u> 40656	<u>39426</u> 40273
<u>6120-0101-0315</u> 1303-0801-0315	к норме 6120-0101-0305	м	<u>42532</u> 37886	<u>36828</u> 38088	<u>36908</u> 37722
	<b>Подгруппа 6120-0101-04 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 4 м/с</b>				
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 4,0 м/с,				
<u>6120-0101-0401</u> 1303-0801-0401	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 16, высота шахты 66 м	шт.	<u>7028448</u> 6245870	<u>6065411</u> 6276431	<u>6051301</u> 6208907
<u>6120-0101-0402</u> 1303-0801-0402	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 35, высота шахты 132 м	шт.	<u>14406802</u> 12798621	<u>12427984</u> 12861865	<u>12397721</u> 12722720
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0403</u> 1303-0801-0403	к норме 6120-0101-0401	шт.	<u>231080</u> 205729	<u>199870</u> 206734	<u>200088</u> 204698
<u>6120-0101-0404</u> 1303-0801-0404	к норме 6120-0101-0402	шт.	<u>230848</u> 205458	<u>199583</u> 206437	<u>199684</u> 204379

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0409</u> <u>1303-0801-0405</u>	к норме 6120-0101-0401	м	<u>49138</u> 43786	<u>42547</u> 43991	<u>42636</u> 43574
<u>6120-0101-0412</u> <u>1303-0801-0406</u>	к норме 6120-0101-0402	м	<u>49865</u> 44429	<u>43168</u> 44635	<u>43253</u> 44210
	<b>Подгруппа 6120-0101-05 Монтаж лифтов грузовых общего назначения со скоростью движения кабины 0,5 м/с</b>				
	Монтаж лифта грузового общего назначения, скорость движения кабины 0,5 м/с,				
<u>6120-0101-0501</u> <u>1303-0801-0501</u>	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3686515</u> 3308136	<u>3218148</u> 3315633	<u>3202998</u> 3283312
<u>6120-0101-0502</u> <u>1303-0801-0502</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4311870</u> 3869855	<u>3764695</u> 3878483	<u>3746733</u> 3840709
<u>6120-0101-0503</u> <u>1303-0801-0503</u>	грузоподъемность 2000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4679348</u> 4200122	<u>4085978</u> 4209122	<u>4066385</u> 4168230
<u>6120-0101-0504</u> <u>1303-0801-0504</u>	грузоподъемность 3200 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>5395957</u> 4843634	<u>4712140</u> 4854139	<u>4689305</u> 4806941
<u>6120-0101-0505</u> <u>1303-0801-0505</u>	грузоподъемность 5000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>6331377</u> 5691211	<u>5538617</u> 5702914	<u>5511951</u> 5648235
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0506</u> <u>1303-0801-0506</u>	к норме 6120-0101-0501	шт.	<u>208389</u> 185417	<u>180107</u> 186286	<u>179185</u> 184230
<u>6120-0101-0507</u> <u>1303-0801-0507</u>	к норме 6120-0101-0502	шт.	<u>229759</u> 204521	<u>198690</u> 205480	<u>197665</u> 203217
<u>6120-0101-0508</u> <u>1303-0801-0508</u>	к норме 6120-0101-0503	шт.	<u>249161</u> 221816	<u>215496</u> 222849	<u>214376</u> 220398
<u>6120-0101-0509</u> <u>1303-0801-0509</u>	к норме 6120-0101-0504	шт.	<u>282157</u> 251245	<u>244101</u> 252414	<u>242820</u> 249637
<u>6120-0101-0510</u> <u>1303-0801-0510</u>	к норме 6120-0101-0505	шт.	<u>325361</u> 289733	<u>281496</u> 291075	<u>280003</u> 287872
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0511</u> <u>1303-0801-0511</u>	к нормам 6120-0101-(0501, 0502)	м	<u>56146</u> 49715	<u>48243</u> 50020	<u>47960</u> 49410
<u>6120-0101-0512</u> <u>1303-0801-0512</u>	к норме 6120-0101-0503	м	<u>58379</u> 51677	<u>50178</u> 52013	<u>49854</u> 51377
<u>6120-0101-0513</u> <u>1303-0801-0513</u>	к норме 6120-0101-0504	м	<u>63687</u> 56375	<u>54740</u> 56741	<u>54387</u> 56048
<u>6120-0101-0514</u> <u>1303-0801-0514</u>	к норме 6120-0101-0505	м	<u>67375</u> 59658	<u>57892</u> 60024	<u>57552</u> 59292
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,				
<u>6120-0101-0515</u> <u>1303-0801-0515</u>	к нормам 6120-0101-(0501, 0502, 0503)	шт.	<u>137831</u> 122026	<u>118429</u> 122761	<u>117720</u> 121263
<u>6120-0101-0516</u> <u>1303-0801-0516</u>	к нормам 6120-0101-(0504, 0505)	шт.	<u>143344</u> 126907	<u>123166</u> 127672	<u>122429</u> 126113
	<b>Подгруппа 6120-0101-06 Монтаж лифтов малогрузовых или грузовых тротуарных со скоростью движения кабины до 0,5 м/с</b>				
	Монтаж лифта малогрузового или грузового тротуарного, скорость движения кабины до 0,5 м/с				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6120-0101-0601</u> 1303-0801-0601	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 6 в глухой шахте, высота шахты 21 м	шт.	<u>1992564</u> 1772906	<u>1721936</u> 1780828	<u>1713870</u> 1760740
<u>6120-0101-0602</u> 1303-0801-0602	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 2 в металлокаркасной шахте, высота шахты 7 м	шт.	<u>566038</u> 503613	<u>489243</u> 506173	<u>486991</u> 500577
<u>6120-0101-0603</u> 1303-0801-0603	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 3, высота шахты 8,3 м	шт.	<u>1943088</u> 1726435	<u>1676640</u> 1735457	<u>1668420</u> 1715962
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,				
<u>6120-0101-0604</u> 1303-0801-0604	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>124032</u> 110496	<u>107402</u> 111014	<u>106875</u> 109782
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,				
<u>6120-0101-0605</u> 1303-0801-0605	к норме 6120-0101-0601	м	<u>32471</u> 28750	<u>27900</u> 28913	<u>27730</u> 28573
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,				
<u>6120-0101-0606</u> 1303-0801-0606	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>97413</u> 86250	<u>83699</u> 86740	<u>83189</u> 85720
<u>6120-0101-0607</u> 1303-0801-0607	к норме 6120-0101-0602	шт.	<u>37150</u> 32885	<u>31932</u> 33099	<u>31726</u> 32695
<u>6120-0101-0608</u> 1303-0801-0608	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта	шт.	<u>124473</u> 110208	<u>106949</u> 110834	<u>106297</u> 109531
	<b>Группа 6120-0102 Монтаж подъемников</b>				
	<b>Подгруппа 6120-0102-01 Монтаж подъемников для маломобильных групп людей</b>				
	Монтаж подъемника для маломобильных групп людей				
<u>6120-0102-0101</u> 1303-0802-0101	наклонного, перемещение на 5 м	подъемн ик	<u>125774</u> 111603	<u>108346</u> 112211	<u>107734</u> 110890
<u>6120-0102-0102</u> 1303-0802-0103	вертикального, перемещение на 2 остановки	подъемн ик	<u>255605</u> 227025	<u>220460</u> 228261	<u>219223</u> 225592
	Добавлять или уменьшать за каждый метр перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,				
<u>6120-0102-0105</u> 1303-0802-0102	к норме 6120-0102-0101	м	<u>17176</u> 15209	<u>14756</u> 15293	<u>14671</u> 15109
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,				
<u>6120-0102-0108</u> 1303-0802-0104	к норме 6120-0102-0102	остановк а	<u>105959</u> 94055	<u>91320</u> 94569	<u>90806</u> 93458
	<b>Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы)</b>				
	<b>Группа 6120-0201 Монтаж эскалаторов</b>				
	<b>Подгруппа 6120-0201-01 Монтаж эскалаторов поэтажных</b>				
	Монтаж эскалатора поэтажного, угол наклона 30-35 градусов				
<u>6120-0201-0101</u> 1303-0901-0101	высота подъема до 3,75 м	эскалато р	<u>3304823</u> 2936592	<u>2852846</u> 2953355	<u>2835650</u> 2918231
<u>6120-0201-0102</u> 1303-0901-0102	высота подъема от 3,75 до 5,9 м	эскалато р	<u>4630318</u> 4115324	<u>3998196</u> 4138769	<u>3974151</u> 4089642
<u>6120-0201-0103</u> 1303-0901-0103	высота подъема от 5,9 до 10 м	эскалато р	<u>6275060</u> 5573988	<u>5416200</u> 5607296	<u>5383010</u> 5541430

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	<b>Группа 6120-0202 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)</b>				
	<b>Подгруппа 6120-0202-01 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)</b>				
<u>6120-0202-0101</u> 1303-0902-0101	Монтаж пассажирского конвейера (траволатора) наклонного	траволатор	<u>5322434</u> 4729861	<u>4595092</u> 4756835	<u>4567420</u> 4700311
	<b>Раздел 6125 Слаботочные сети</b>				
	<b>Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи</b>				
	<b>Группа 6125-0101 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0101-01 Монтаж оборудования станции АТСКУ</b>				
	<b>Монтаж с креплением секциями типа "Решетка-2" или магистральными прогонами оборудования станции АТСКУ</b>				
<u>6125-0101-0101</u> 1310-0101-0101	статив массой до 150 кг со сборным кабелем	шт.	<u>199258</u> 179732	<u>175337</u> 180623	<u>174416</u> 178797
<u>6125-0101-0102</u> 1310-0101-0102	статив массой до 150 кг без сборного кабеля	шт.	<u>105665</u> 94425	<u>91893</u> 94933	<u>91364</u> 93884
<u>6125-0101-0103</u> 1310-0101-0103	статив массой до 300 кг со сборным кабелем	шт.	<u>219718</u> 197945	<u>193042</u> 198936	<u>192017</u> 196901
<u>6125-0101-0104</u> 1310-0101-0104	статив массой до 300 кг без сборного кабеля	шт.	<u>126302</u> 112806	<u>109766</u> 113416	<u>109130</u> 112156
	<b>Монтаж оборудования станции АТСКУ</b>				
<u>6125-0101-0105</u> 1310-0101-0105	с креплением секциями типа "Решетка-2"	шт.	<u>43540</u> 39087	<u>38078</u> 39291	<u>37860</u> 38883
<u>6125-0101-0106</u> 1310-0101-0106	с креплением магистральными прогонами	шт.	<u>43540</u> 39087	<u>38078</u> 39291	<u>37860</u> 38883
<u>6125-0101-0107</u> 1310-0101-0107	рамы подпорной	шт.	<u>25717</u> 23187	<u>22615</u> 23302	<u>22490</u> 23070
<u>6125-0101-0108</u> 1310-0101-0108	с включением разъемов жесткозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1700</u> 1512	<u>1470</u> 1521	<u>1461</u> 1504
<u>6125-0101-0109</u> 1310-0101-0109	с включением разъемов свободнозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>2358</u> 2103	<u>2045</u> 2115	<u>2032</u> 2091
<u>6125-0101-0110</u> 1310-0101-0110	с подготовкой места установки	шт.	<u>34418</u> 30669	<u>29826</u> 30841	<u>29649</u> 30491
<u>6125-0101-0111</u> 1310-0101-0111	стол специальный	шт.	<u>58954</u> 52623	<u>51185</u> 52906	<u>50875</u> 52327
<u>6125-0101-0112</u> 1310-0101-0112	на винтах в нарезных отверстиях	шт.	<u>364</u> 323	<u>313</u> 325	<u>311</u> 321
<u>6125-0101-0113</u> 1310-0101-0113	на винтах и гайках с шайбами	шт.	<u>677</u> 599	<u>582</u> 603	<u>578</u> 596
<u>6125-0101-0114</u> 1310-0101-0114	транспарант рядовой со сборной рамкой	шт.	<u>17704</u> 15805	<u>15374</u> 15892	<u>15281</u> 15717
<u>6125-0101-0115</u> 1310-0101-0115	рядового освещения	м	<u>10984</u> 9971	<u>9744</u> 10020	<u>9700</u> 9929
	<b>Подгруппа 6125-0101-02 Проверка электрическая и настройка оборудования станции АТСКУ</b>				
	<b>Проверка электричества и настройка оборудования станции АТСКУ</b>				
<u>6125-0101-0201</u> 1310-0101-0201	АИ-СД, АИ-АВ, АК-АВ	шт.	<u>312220</u> 276465	<u>268271</u> 278114	<u>266623</u> 274817
<u>6125-0101-0202</u> 1310-0101-0202	ГИ-6	шт.	<u>832586</u> 737241	<u>715389</u> 741636	<u>710994</u> 732846

<u>6125-0101-0203</u> 1310-0101-0203	ГИ-3, РИ-А	шт.	<u>594704</u> 526601	<u>510992</u> 529740	<u>507853</u> 523462
<u>6125-0101-0204</u> 1310-0101-0204	АРБ, ВРД-4, ВРДВ, КП	шт.	<u>208146</u> 184310	<u>178847</u> 185409	<u>177748</u> 183212
<u>6125-0101-0205</u> 1310-0101-0205	ВШК-ВШКМ, МГ, СВУ, ПКВ, АКС, ПКВ-РИВ	шт.	<u>267617</u> 236970	<u>229946</u> 238383	<u>228534</u> 235558
<u>6125-0101-0206</u> 1310-0101-0206	РСЛВ-3, ИШК, РСЛВ, ГИК-40,	шт.	<u>408859</u> 362038	<u>351307</u> 364196	<u>349149</u> 359880
<u>6125-0101-0207</u> 1310-0101-0207	РСЛВ-2	шт.	<u>475763</u> 421281	<u>408794</u> 423792	<u>406282</u> 418769
<u>6125-0101-0208</u> 1310-0101-0208	РСЛПИ, РСЛПИ-2	шт.	<u>252749</u> 223805	<u>217172</u> 225140	<u>215837</u> 222471
<u>6125-0101-0209</u> 1310-0101-0209	АД-АУД, УАК, КУА, РСЛИ-3	шт.	<u>349389</u> 309378	<u>300208</u> 311222	<u>298364</u> 307534
<u>6125-0101-0210</u> 1310-0101-0210	стола испытательного-измерительного	шт.	<u>141242</u> 125068	<u>121361</u> 125813	<u>120615</u> 124322
<u>6125-0101-0211</u> 1310-0101-0211	стола справок	шт.	<u>81772</u> 72408	<u>70261</u> 72839	<u>69830</u> 71976
<u>6125-0101-0212</u> 1310-0101-0212	при установлении внутристанционных вызовов с выключенными выдержками времени	шт.	<u>1123</u> 994	<u>964</u> 1000	<u>959</u> 988
<u>6125-0101-0213</u> 1310-0101-0213	вызовов контрольных с включением выдержки времени в регистрах и маркерах	шт.	<u>281</u> 249	<u>241</u> 250	<u>240</u> 247
<u>6125-0101-0214</u> 1310-0101-0214	через автотренер	шт.	<u>169</u> 149	<u>145</u> 150	<u>144</u> 149
<u>6125-0101-0215</u> 1310-0101-0215	измерение шнуровых пар	шт.	<u>29735</u> 26330	<u>25550</u> 26487	<u>25393</u> 26173
<u>6125-0101-0216</u> 1310-0101-0216	выходов ГИ к ПИ, ЛИ и РСЛ	шт.	<u>134552</u> 119143	<u>115612</u> 119854	<u>114902</u> 118433
<b>Подгруппа 6125-0101-03 Оборудование станции "Пентаконта"</b>					
Монтаж оборудования станции "Пентаконта"					
<u>6125-0101-0301</u> 1310-0101-0301	каркас ряда	м	<u>40993</u> 36494	<u>35479</u> 36698	<u>35268</u> 36278
<u>6125-0101-0302</u> 1310-0101-0302	промщит	шт.	<u>41257</u> 36754	<u>35738</u> 36955	<u>35527</u> 36535
<u>6125-0101-0303</u> 1310-0101-0303	рама статива, масса до 50 кг	шт.	<u>21551</u> 19196	<u>18654</u> 19297	<u>18553</u> 19076
<u>6125-0101-0304</u> 1310-0101-0304	рама статива, масса свыше 50 кг	шт.	<u>26005</u> 23164	<u>22510</u> 23285	<u>22388</u> 23020
<u>6125-0101-0305</u> 1310-0101-0305	рама поворотная	шт.	<u>2048</u> 1823	<u>1773</u> 1833	<u>1761</u> 1813
<u>6125-0101-0306</u> 1310-0101-0306	блок релейный	шт.	<u>1119</u> 997	<u>968</u> 1003	<u>963</u> 991
<u>6125-0101-0307</u> 1310-0101-0307	промщит концентрации на стойке	шт.	<u>622</u> 551	<u>535</u> 554	<u>531</u> 547
<u>6125-0101-0308</u> 1310-0101-0308	ящик питания	шт.	<u>18240</u> 16275	<u>15824</u> 16360	<u>15739</u> 16177
<u>6125-0101-0309</u> 1310-0101-0309	таблорядовая сигнализация	шт.	<u>1244</u> 1101	<u>1069</u> 1108	<u>1062</u> 1094
<b>Группа 6125-0102 Монтаж оборудования кроссов</b>					
<b>Подгруппа 6125-0102-01 Монтаж оборудования кроссов</b>					
Монтаж оборудования кроссов					
<u>6125-0102-0101</u> 1310-0102-0101	абонентских линий	шт.	<u>90147</u> 82416	<u>80657</u> 82769	<u>80475</u> 82073
<u>6125-0102-0102</u>	соединительных линий	шт.	<u>62521</u>	<u>55898</u>	<u>55856</u>



1310-0102-0102			57128	57371	56906
	<b>Группа 6125-0103 Монтаж оборудования аппаратуры уплотнения межстанционных связей</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0103-01 Монтаж оборудования ИКМ</b>				
	Монтаж оборудования ИКМ-15 оконечная станция				
<u>6125-0103-0101</u> 1310-0103-0101	на одну систему	шт.	<u>136641</u> 121656	<u>118270</u> 122312	<u>117570</u> 120916
<u>6125-0103-0102</u> 1310-0103-0102	на две системы	шт.	<u>219048</u> 195048	<u>189624</u> 196093	<u>188502</u> 193859
	Монтаж оборудования ИКМ-15 промежуточная станция				
<u>6125-0103-0103</u> 1310-0103-0103	на одну систему	шт.	<u>185061</u> 164809	<u>160223</u> 165667	<u>159281</u> 163787
<u>6125-0103-0104</u> 1310-0103-0104	на две системы	шт.	<u>253556</u> 225807	<u>219521</u> 226981	<u>218232</u> 224405
	Установка при наличии в одном колодце НРП ИКМ-30 линейного генератора				
<u>6125-0103-0105</u> 1310-0103-0105	первого	шт.	<u>38648</u> 34422	<u>33469</u> 34616	<u>33271</u> 34219
<u>6125-0103-0106</u> 1310-0103-0106	каждого последующего	шт.	<u>17799</u> 15849	<u>15409</u> 15939	<u>15318</u> 15756
	<b>Подгруппа 6125-0103-02 Проверка электрическая оборудования ИКМ-15</b>				
	Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 оконечной станции				
<u>6125-0103-0201</u> 1310-0103-0201	на одну систему	шт.	<u>319653</u> 283048	<u>274658</u> 284735	<u>272971</u> 281361
<u>6125-0103-0202</u> 1310-0103-0202	на две системы	шт.	<u>609572</u> 539766	<u>523767</u> 542984	<u>520549</u> 536548
	Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 промежуточной станции				
<u>6125-0103-0203</u> 1310-0103-0203	на одну систему	шт.	<u>26131</u> 23591	<u>23006</u> 23709	<u>22893</u> 23467
<u>6125-0103-0204</u> 1310-0103-0204	на две системы	шт.	<u>52261</u> 47182	<u>46011</u> 47417	<u>45787</u> 46933
	<b>Подгруппа 6125-0103-03 Настройка оборудования ИКМ-15</b>				
	Настройка оборудования ИКМ-15 тракта линейного				
<u>6125-0103-0301</u> 1310-0103-0301	на одну систему	шт.	<u>159923</u> 141578	<u>137418</u> 142441	<u>136555</u> 140754
<u>6125-0103-0302</u> 1310-0103-0302	на две системы	шт.	<u>239884</u> 212367	<u>206128</u> 213662	<u>204833</u> 211131
	<b>Группа 6125-0104 Монтаж оборудования желобов металлических воздушные</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0104-01 Монтаж оборудования желобов металлических воздушных</b>				
<u>6125-0104-0101</u> 1310-0104-0101	Монтаж на настенных кронштейнах и на подвесках к потолку желобов металлических воздушных сборных	м	<u>14795</u> 13272	<u>12944</u> 13373	<u>13048</u> 13271
<u>6125-0104-0102</u> 1310-0104-0102	Спуск-подъем желобов металлических воздушных	шт.	<u>171127</u> 155458	<u>152401</u> 157093	<u>157259</u> 157359
<u>6125-0104-0103</u> 1310-0104-0103	Закругление желоба металлического воздушного	шт.	<u>10179</u> 9038	<u>8782</u> 9090	<u>8728</u> 8984
<u>6125-0104-0104</u> 1310-0104-0104	Монтаж оборудования желоба вертикального металлического воздушного	шт.	<u>49193</u> 43922	<u>42753</u> 44196	<u>42631</u> 43733
<u>6125-0104-0105</u> 1310-0104-0105	Монтаж оборудования желоба металлического воздушного магистрального или рядового коробчатого	м	<u>17527</u> 15629	<u>15198</u> 15716	<u>15105</u> 15541

6125-0104-0106 1310-0104-0106	Монтаж оборудования воздушного сигнального АТСКУ	шт.	<u>3124</u> 2766	<u>2685</u> 2782	<u>2667</u> 2749
6125-0104-0107 1310-0104-0107	Монтаж оборудования желобов металлических воздушных: кронштейнов магистральных шин	шт.	<u>521</u> 461	<u>447</u> 464	<u>445</u> 458
6125-0104-0108 1310-0104-0108	Монтаж на прямых участках желобов металлических воздушных	м	<u>4057</u> 3615	<u>3515</u> 3636	<u>3494</u> 3595
6125-0104-0109 1310-0104-0109	Вырезка окна для спуска- подъема кабеля желоба металлического воздушного	шт.	<u>5206</u> 4610	<u>4474</u> 4637	<u>4445</u> 4582
<b>Подгруппа 6125-0104-02 Монтаж деталей разных</b>					
6125-0104-0201 1310-0104-0201	Монтаж на колене хомута	шт.	<u>19038</u> 17182	<u>16739</u> 17245	<u>16963</u> 17099
6125-0104-0202 1310-0104-0202	Монтаж угольника настенного магистрального	м	<u>5878</u> 5249	<u>5105</u> 5277	<u>5075</u> 5219
6125-0104-0203 1310-0104-0203	Монтаж угольника настенного (уголка) отдельного	шт.	<u>7457</u> 6639	<u>6455</u> 6677	<u>6415</u> 6602
6125-0104-0204 1310-0104-0204	Монтаж уголка крепления яруса желоба	комплект	<u>5757</u> 5128	<u>4984</u> 5156	<u>4954</u> 5098
6125-0104-0205 1310-0104-0205	Монтаж между рядами швеллера перфорированного для светильников	м	<u>1931</u> 1717	<u>1669</u> 1726	<u>1658</u> 1707
6125-0104-0206 1310-0104-0206	Монтаж реле, ключа, кнопки и др.	шт.	<u>10412</u> 9219	<u>8949</u> 9274	<u>8890</u> 9165
<b>Подгруппа 6125-0104-03 Монтаж на станции типа "Пентаконта" решеток, сеток кабельных</b>					
Монтаж на станции типа "Пентакота":					
6125-0104-0301 1310-0104-0301	сетки кабельной легкой	шт.	<u>1562</u> 1383	<u>1342</u> 1391	<u>1334</u> 1375
6125-0104-0302 1310-0104-0302	сетка кабельная усиленная	шт.	<u>1562</u> 1383	<u>1342</u> 1391	<u>1334</u> 1375
6125-0104-0303 1310-0104-0303	корзина коническая для пожарных извещателей	шт.	<u>1041</u> 922	<u>895</u> 927	<u>889</u> 916
6125-0104-0304 1310-0104-0304	решетка кабельная на станции типа ИАТСКЭ "Исток"	шт.	<u>1866</u> 1652	<u>1604</u> 1661	<u>1593</u> 1642
<b>Группа 6125-0105 Монтаж кабелей и проводов станционных</b>					
<b>Подгруппа 6125-0105-01 Разделка и включение кабелей и проводов</b>					
Раздел и включение в штифтовую рамку пайкой кабеля,					
6125-0105-0101 1310-0105-0101	емкость 40x2, 20x5	шт.	<u>15581</u> 13799	<u>13398</u> 13881	<u>13314</u> 13715
6125-0105-0102 1310-0105-0102	емкость 30x2	шт.	<u>11850</u> 10496	<u>10191</u> 10558	<u>10127</u> 10431
6125-0105-0103 1310-0105-0103	емкость 26x3, 20x4	шт.	<u>13716</u> 12147	<u>11795</u> 12219	<u>11720</u> 12073
6125-0105-0104 1310-0105-0104	емкость 20x3	шт.	<u>10606</u> 9395	<u>9122</u> 9450	<u>9065</u> 9337
6125-0105-0105 1310-0105-0105	емкость 20x2	шт.	<u>8728</u> 7730	<u>7506</u> 7776	<u>7458</u> 7683
6125-0105-0106 1310-0105-0106	емкость 10x3	шт.	<u>6857</u> 6073	<u>5897</u> 6109	<u>5860</u> 6036
6125-0105-0107 1310-0105-0107	емкость 10x2	шт.	<u>5611</u> 4969	<u>4825</u> 4998	<u>4794</u> 4939
6125-0105-0108 1310-0105-0108	емкость 5x3	шт.	<u>4363</u> 3864	<u>3752</u> 3887	<u>3728</u> 3840

6125-0105-0109 1310-0105-0109	емкость 5х2	шт.	<u>3741</u> 3313	<u>3217</u> 3333	<u>3197</u> 3293
Разделка и включение пистолетом кабеля,					
6125-0105-0110 1310-0105-0110	емкость 20х3	шт.	<u>6221</u> 5509	<u>5348</u> 5541	<u>5315</u> 5475
6125-0105-0111 1310-0105-0111	емкость 20х2	шт.	<u>5600</u> 4958	<u>4814</u> 4987	<u>4783</u> 4928
6125-0105-0112 1310-0105-0112	емкость 10х3	шт.	<u>4356</u> 3857	<u>3745</u> 3880	<u>3721</u> 3833
6125-0105-0113 1310-0105-0113	емкость 10х2	шт.	<u>3732</u> 3304	<u>3208</u> 3324	<u>3188</u> 3284
6125-0105-0114 1310-0105-0114	емкость 5х3	шт.	<u>3110</u> 2754	<u>2674</u> 2770	<u>2657</u> 2737
6125-0105-0115 1310-0105-0115	емкость 5х2	шт.	<u>3110</u> 2754	<u>2674</u> 2770	<u>2657</u> 2737
Разделка и включение кабеля ТСВ,					
6125-0105-0116 1310-0105-0116	емкость 20х3, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>5995</u> 5317	<u>5165</u> 5348	<u>5133</u> 5285
6125-0105-0117 1310-0105-0117	емкость 20х3, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>4353</u> 3854	<u>3742</u> 3877	<u>3718</u> 3830
6125-0105-0118 1310-0105-0118	емкость 20х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>5373</u> 4767	<u>4631</u> 4795	<u>4602</u> 4738
6125-0105-0119 1310-0105-0119	емкость 20х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>4813</u> 4271	<u>4149</u> 4296	<u>4124</u> 4246
6125-0105-0120 1310-0105-0120	емкость 20х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>3758</u> 3330	<u>3234</u> 3350	<u>3214</u> 3310
6125-0105-0121 1310-0105-0121	емкость 20х2, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>4440</u> 3941	<u>3829</u> 3964	<u>3805</u> 3917
6125-0105-0122 1310-0105-0122	емкость 10х3, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>3758</u> 3330	<u>3234</u> 3350	<u>3214</u> 3310
6125-0105-0123 1310-0105-0123	емкость 10х3, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>3109</u> 2753	<u>2673</u> 2769	<u>2656</u> 2736
6125-0105-0124 1310-0105-0124	емкость 10х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>3758</u> 3330	<u>3234</u> 3350	<u>3214</u> 3310
6125-0105-0125 1310-0105-0125	емкость 10х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>3131</u> 2775	<u>2695</u> 2791	<u>2678</u> 2758
6125-0105-0126 1310-0105-0126	емкость 10х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2490</u> 2205	<u>2141</u> 2218	<u>2128</u> 2192
6125-0105-0127 1310-0105-0127	емкость 10х2, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>2509</u> 2224	<u>2160</u> 2237	<u>2147</u> 2211
6125-0105-0128 1310-0105-0128	емкость 5х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>3125</u> 2769	<u>2689</u> 2785	<u>2672</u> 2752
6125-0105-0129 1310-0105-0129	емкость 5х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2487</u> 2202	<u>2138</u> 2215	<u>2125</u> 2189
6125-0105-0130 1310-0105-0130	емкость 5х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>2503</u> 2218	<u>2154</u> 2231	<u>2141</u> 2205
Разделка и включение					
6125-0105-0131 1310-0105-0131	на съёмных и несъёмных штекерах кабеля станционного сигнальной проводки	шт.	<u>499</u> 442	<u>430</u> 445	<u>427</u> 440
6125-0105-0132 1310-0105-0132	кабеля или провода однопарного низкочастотного	шт.	<u>2798</u> 2478	<u>2405</u> 2492	<u>2390</u> 2462
6125-0105-0133 1310-0105-0133	кабеля или провода однопарного высокочастотного или низкочастотного экранированного	шт.	<u>3109</u> 2753	<u>2673</u> 2769	<u>2656</u> 2736

<u>6125-0105-0134</u> 1310-0105-0134	при пайке и отпайке провода одножильного	шт.	<u>189</u> 167	<u>162</u> 168	<u>161</u> 166
<u>6125-0105-0135</u> 1310-0105-0135	в штифты стативов и промщитов с прошивкой ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>187</u> 165	<u>160</u> 166	<u>159</u> 164
<u>6125-0105-0136</u> 1310-0105-0136	в штифты стативов и промщитов без прошивки ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>124</u> 110	<u>107</u> 111	<u>106</u> 109
<u>6125-0105-0137</u> 1310-0105-0137	в штифты кросса кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>124</u> 110	<u>107</u> 111	<u>106</u> 109
<b>Подгруппа 6125-0105-02 Монтаж оборудования кроссировки</b>					
Кроссировка линий в кроссе, длина до 4 м					
<u>6125-0105-0201</u> 1310-0105-0201	двухпроводная	шт.	<u>626</u> 555	<u>539</u> 558	<u>535</u> 551
<u>6125-0105-0202</u> 1310-0105-0202	трехпроводная	шт.	<u>629</u> 558	<u>542</u> 561	<u>538</u> 554
<u>6125-0105-0203</u> 1310-0105-0203	четырёхпроводная	шт.	<u>1253</u> 1110	<u>1078</u> 1117	<u>1071</u> 1103
Кроссировка линий в кроссе, длина свыше 4 м					
<u>6125-0105-0204</u> 1310-0105-0204	двухпроводная	шт.	<u>626</u> 555	<u>539</u> 558	<u>535</u> 551
<u>6125-0105-0205</u> 1310-0105-0205	трехпроводная	шт.	<u>629</u> 558	<u>542</u> 561	<u>538</u> 554
<u>6125-0105-0206</u> 1310-0105-0206	четырёхпроводная	шт.	<u>1253</u> 1110	<u>1078</u> 1117	<u>1071</u> 1103
<u>6125-0105-0207</u> 1310-0105-0207	Монтаж в шкафу, кроссировка	шт.	<u>748</u> 663	<u>644</u> 667	<u>640</u> 659
<u>6125-0105-0208</u> 1310-0105-0208	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов двухпроводная	шт.	<u>1491</u> 1321	<u>1281</u> 1328	<u>1274</u> 1313
<u>6125-0105-0209</u> 1310-0105-0209	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов трехпроводная	шт.	<u>1494</u> 1324	<u>1284</u> 1331	<u>1277</u> 1316
<u>6125-0105-0210</u> 1310-0105-0210	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов четырёхпроводная	шт.	<u>1496</u> 1326	<u>1286</u> 1333	<u>1279</u> 1318
<u>6125-0105-0211</u> 1310-0105-0211	Монтаж в кроссе или шкафу, кроссировка параллельная	шт.	<u>2979</u> 2638	<u>2560</u> 2654	<u>2544</u> 2622
<u>6125-0105-0212</u> 1310-0105-0212	Кроссировка проводом экранированным	шт.	<u>5980</u> 5299	<u>5143</u> 5330	<u>5112</u> 5268
<u>6125-0105-0213</u> 1310-0105-0213	Кроссировка проводом голым	шт.	<u>748</u> 663	<u>644</u> 667	<u>640</u> 659
<b>Подгруппа 6125-0105-03 Прокладка на провододержателях кабелей и проводов питания</b>					
Прокладка на провододержателях кабеля и провода питания,					
<u>6125-0105-0301</u> 1310-0105-0301	сечение 6 мм <sup>2</sup>	м	<u>753</u> 670	<u>651</u> 674	<u>647</u> 666
<u>6125-0105-0302</u> 1310-0105-0302	сечение 10 мм <sup>2</sup>	м	<u>959</u> 854	<u>829</u> 858	<u>825</u> 848
<u>6125-0105-0303</u> 1310-0105-0303	сечение 25 мм <sup>2</sup>	м	<u>1028</u> 915	<u>890</u> 920	<u>884</u> 910
<u>6125-0105-0304</u> 1310-0105-0304	сечение 35; 70 мм <sup>2</sup>	м	<u>1892</u> 1684	<u>1637</u> 1694	<u>1627</u> 1674
<u>6125-0105-0305</u> 1310-0105-0305	сечение 120-150 мм <sup>2</sup>	м	<u>1848</u> 1646	<u>1600</u> 1654	<u>1590</u> 1635

	<b>Подгруппа 6125-0105-04 Прокладка по воздушным металлическим желобам кабеля</b>				
	Прокладка по воздушным металлическим желобам на одном объекте от 10 до 50 км				
<u>6125-0105-0401</u> <u>1310-0105-0401</u>	с вязкой пакетами кабеля	м	<u>409</u> 366	<u>355</u> 368	<u>353</u> 364
<u>6125-0105-0402</u> <u>1310-0105-0402</u>	без вязки пакетами кабеля	м	<u>238</u> 212	<u>207</u> 214	<u>206</u> 211
<u>6125-0105-0403</u> <u>1310-0105-0403</u>	Прокладка по плоскому кабельроству типа "Решетка" кабеля	м	<u>207</u> 184	<u>179</u> 185	<u>178</u> 183
	<b>Подгруппа 6125-0105-05 Прокладка по стенам кабелей и проводов</b>				
	Прокладка кабеля 1 м массой до 1 кг, стена				
<u>6125-0105-0501</u> <u>1310-0105-0501</u>	деревянная	м	<u>1721</u> 1548	<u>1509</u> 1557	<u>1502</u> 1540
<u>6125-0105-0502</u> <u>1310-0105-0502</u>	кирпичная	м	<u>2327</u> 2097	<u>2045</u> 2108	<u>2035</u> 2086
<u>6125-0105-0503</u> <u>1310-0105-0503</u>	бетонная	м	<u>2552</u> 2289	<u>2229</u> 2301	<u>2218</u> 2277
	Прокладка кабеля 1 м массой до 3 кг, стена				
<u>6125-0105-0504</u> <u>1310-0105-0504</u>	деревянная	м	<u>2359</u> 2117	<u>2061</u> 2128	<u>2051</u> 2104
<u>6125-0105-0505</u> <u>1310-0105-0505</u>	кирпичная	м	<u>2998</u> 2701	<u>2632</u> 2714	<u>2619</u> 2686
<u>6125-0105-0506</u> <u>1310-0105-0506</u>	бетонная	м	<u>3188</u> 2856	<u>2781</u> 2871	<u>2766</u> 2840
	Прокладка с креплением проволочными скрепами провода однопарного, стена				
<u>6125-0105-0507</u> <u>1310-0105-0507</u>	деревянная или оштукатуренная	м	<u>350</u> 313	<u>303</u> 314	<u>302</u> 311
<u>6125-0105-0508</u> <u>1310-0105-0508</u>	кирпичная	м	<u>1104</u> 1008	<u>987</u> 1013	<u>982</u> 1004
<u>6125-0105-0509</u> <u>1310-0105-0509</u>	бетонная	м	<u>1189</u> 1075	<u>1049</u> 1081	<u>1044</u> 1071
	<b>Подгруппа 6125-0105-06 Прокладка и включение на станции типа "Пентаконта" кабелей и проводов питания и заземления</b>				
	Прокладка и включение на станции типа "Пентакота"				
<u>6125-0105-0601</u> <u>1310-0105-0601</u>	в канале подпольного желоба проводов питания	м	<u>250</u> 222	<u>215</u> 224	<u>214</u> 220
<u>6125-0105-0602</u> <u>1310-0105-0602</u>	отводов готовых	шт.	<u>1266</u> 1123	<u>1091</u> 1130	<u>1084</u> 1116
<u>6125-0105-0603</u> <u>1310-0105-0603</u>	по провододержателям проводов заземления	шт.	<u>560</u> 496	<u>481</u> 498	<u>478</u> 492
	<b>Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной</b>				
	<b>Группа 6125-0201 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических малой емкости</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0201-01 Монтаж оборудования станции сельской связи</b>				
	Монтаж оборудования станции сельской связи, координатной, тип				
<u>6125-0201-0101</u> <u>1310-0201-0101</u>	АТСК 50-200М	шт.	<u>846104</u> 755991	<u>735707</u> 760106	<u>731457</u> 751681
<u>6125-0201-0102</u> <u>1310-0201-0102</u>	АТСК 100-2000У	шт.	<u>326049</u> 293749	<u>286457</u> 295178	<u>285077</u> 292199
<u>6125-0201-0103</u> <u>1310-0201-0103</u>	Проверка электрическая, настройка, тренировка сельской связи координатной типа АТСК 100-2000У	шт.	<u>557535</u> 493688	<u>479055</u> 496631	<u>476112</u> 490745
	<b>Группа 6125-0202 Монтаж оборудования связи оперативно-телефонной</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0202-01 Монтаж оборудования станций, пультов и установок оперативно-телефонной связи</b>				

	Монтаж оборудования станции, пульта, установки оперативной телефонной связи с усилительным устройством,				
<u>6125-0202-0101</u> 1310-0202-0101	емкость 10 номеров	шт.	<u>40612</u> 36172	<u>35154</u> 36377	<u>34950</u> 35966
<u>6125-0202-0102</u> 1310-0202-0102	емкость 25 номеров	шт.	<u>44794</u> 40321	<u>39303</u> 40526	<u>39099</u> 40115
<u>6125-0202-0103</u> 1310-0202-0103	емкость 50 номеров	шт.	<u>47853</u> 43381	<u>42363</u> 43586	<u>42159</u> 43175
<u>6125-0202-0104</u> 1310-0202-0104	емкость 70 номеров	шт.	<u>56593</u> 50530	<u>49545</u> 50759	<u>49428</u> 50390
<u>6125-0202-0105</u> 1310-0202-0105	емкость 100 номеров	шт.	<u>60289</u> 54233	<u>53420</u> 54632	<u>53975</u> 54558
<u>6125-0202-0106</u> 1310-0202-0106	емкость свыше 100 номеров	шт.	<u>103528</u> 82858	<u>82153</u> 83281	<u>82720</u> 83249
<u>6125-0202-0107</u> 1310-0202-0107	добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного пульта свыше одного	шт.	<u>440215</u> 392287	<u>381300</u> 394498	<u>379097</u> 390066
<u>6125-0202-0108</u> 1310-0202-0108	добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного стativa свыше одного	шт.	<u>671664</u> 597128	<u>580447</u> 600516	<u>577182</u> 593815
	<b>Подгруппа 6125-0202-02 Монтаж оборудования устройства переговорного (коммутаторы диспетчерской и директорской связи)</b>				
	Монтаж оборудования коммутатора диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством,				
<u>6125-0202-0201</u> 1310-0202-0201	емкость 5 номеров	шт.	<u>17922</u> 16144	<u>15737</u> 16227	<u>15655</u> 16062
<u>6125-0202-0202</u> 1310-0202-0202	емкость 10 номеров	шт.	<u>26407</u> 23744	<u>23134</u> 23866	<u>23010</u> 23620
<u>6125-0202-0203</u> 1310-0202-0203	емкость 25 номеров	шт.	<u>26814</u> 24152	<u>23541</u> 24274	<u>23418</u> 24028
<u>6125-0202-0204</u> 1310-0202-0204	емкость 50 номеров	шт.	<u>35432</u> 31884	<u>31072</u> 32047	<u>30908</u> 31719
<u>6125-0202-0205</u> 1310-0202-0205	емкость 70 номеров	шт.	<u>36750</u> 33202	<u>32390</u> 33365	<u>32226</u> 33037
	Монтаж оборудования отдельно устанавливаемого				
<u>6125-0202-0206</u> 1310-0202-0206	преобразователя или блока питания	шт.	<u>75423</u> 67393	<u>65552</u> 67763	<u>65182</u> 67020
<u>6125-0202-0207</u> 1310-0202-0207	усилителя дуплексного или абонентского	шт.	<u>97263</u> 86586	<u>84139</u> 87079	<u>83648</u> 86091
	<b>Подгруппа 6125-0202-03 Монтаж оборудования устройств телефонных</b>				
<u>6125-0202-0301</u> 1310-0202-0301	Монтаж оборудования телефонных устройств (концентратора)	шт.	<u>193424</u> 171325	<u>166358</u> 172339	<u>165311</u> 170278
<u>6125-0202-0302</u> 1310-0202-0302	Монтаж оборудования телефонных устройств	шт.	<u>174654</u> 154694	<u>150207</u> 155609	<u>149261</u> 153747
	<b>Группа 6125-0203 Монтаж оборудования аппаратов телефонных</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0203-01 Монтаж оборудования аппаратов телефонных</b>				
<u>6125-0203-0101</u> 1310-0203-0101	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настенных	шт.	<u>4743</u> 4198	<u>4083</u> 4222	<u>4058</u> 4174
<u>6125-0203-0102</u> 1310-0203-0102	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настольных	шт.	<u>4743</u> 4198	<u>4083</u> 4222	<u>4058</u> 4174

<u>6125-0203-0103</u> 1310-0203-0103	Монтаж оборудования в сырых помещениях таксофонов и аппаратов телефонных	шт.	<u>5509</u> 4893	<u>4761</u> 4919	<u>4733</u> 4865
<u>6125-0203-0104</u> 1310-0203-0104	Монтаж оборудования сигнализации выносной для телефонных аппаратов, устанавливаемых в шумозащитных кабинах	комплект	<u>14618</u> 13089	<u>12942</u> 13347	<u>12967</u> 13250
<u>6125-0203-0105</u> 1310-0203-0105	Монтаж оборудования грозозащиты для воздушных абонентских линий	комплект	<u>24778</u> 22608	<u>22317</u> 22896	<u>22312</u> 22738
<b>Группа 6125-0204 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических квазиэлектронных</b>					
<b>Подгруппа 6125-0204-01 Монтаж оборудования станций</b>					
Монтаж оборудования					
<u>6125-0204-0101</u> 1310-0204-0101	центрального управляющего устройства	шт.	<u>539469</u> 480231	<u>466899</u> 482951	<u>464104</u> 477409
<u>6125-0204-0102</u> 1310-0204-0102	устройства автоматического ввода программ	комплект	<u>218605</u> 194605	<u>189204</u> 195707	<u>188071</u> 193462
<u>6125-0204-0103</u> 1310-0204-0103	комплекта абонентского оборудования, емкость до 256 номеров	комплект	<u>2657162</u> 2359360	<u>2292379</u> 2373028	<u>2278297</u> 2345208
<u>6125-0204-0104</u> 1310-0204-0104	комплекта абонентского оборудования, емкость до 512 номеров	комплект	<u>4524264</u> 4017201	<u>3903153</u> 4040474	<u>3879176</u> 3993104
<u>6125-0204-0105</u> 1310-0204-0105	комплекта абонентского оборудования, емкость до 1024 номеров	комплект	<u>8736323</u> 7735796	<u>7510901</u> 7781694	<u>7463480</u> 7688366
<u>6125-0204-0106</u> 1310-0204-0106	комплекта абонентского оборудования, емкость до 2048 номеров	комплект	<u>17559989</u> 15591842	<u>15149172</u> 15682174	<u>15056104</u> 15498314
Монтаж оборудования комплекта соединительных линий исходящих или входящих в составе станции,					
<u>6125-0204-0107</u> 1310-0204-0107	количество линий до 32	комплект	<u>433349</u> 386070	<u>375430</u> 388241	<u>373199</u> 383818
<u>6125-0204-0108</u> 1310-0204-0108	количество линий до 64	комплект	<u>775816</u> 691069	<u>671997</u> 694961	<u>667997</u> 687032
<u>6125-0204-0109</u> 1310-0204-0109	количество линий до 128	комплект	<u>1571158</u> 1399333	<u>1360662</u> 1407223	<u>1352557</u> 1391148
<u>6125-0204-0110</u> 1310-0204-0110	количество линий до 256	комплект	<u>2982047</u> 2655621	<u>2582157</u> 2670611	<u>2566756</u> 2640071
Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации,					
<u>6125-0204-0111</u> 1310-0204-0111	количество линий до 128	комплект	<u>3626532</u> 3220480	<u>3129155</u> 3239120	<u>3109954</u> 3201187
<u>6125-0204-0112</u> 1310-0204-0112	количество линий до 256	комплект	<u>7977268</u> 7083862	<u>6882922</u> 7124869	<u>6840676</u> 7041409
<u>6125-0204-0113</u> 1310-0204-0113	количество линий до 512	комплект	<u>14593208</u> 12958706	<u>12591080</u> 13033727	<u>12513790</u> 12881035
<b>Подгруппа 6125-0204-02 Проверка электрическая и настройка устройств центральных управляющих</b>					
Проверка электрическая и настройка					
<u>6125-0204-0201</u> 1310-0204-0201	устройства центрального управляющего	комплект	<u>2096763</u> 1856244	<u>1801709</u> 1867562	<u>1790390</u> 1845440
<u>6125-0204-0202</u> 1310-0204-0202	устройства автоматического ввода программ	комплект	<u>1066151</u> 943853	<u>916123</u> 949608	<u>910368</u> 938359

<u>6125-0204-0203</u> <u>1310-0204-0203</u>	канала ввода-вывода информации	шт.	<u>133269</u> <u>117982</u>	<u>114515</u> <u>118701</u>	<u>113796</u> <u>117295</u>
	<b>Подгруппа 6125-0204-03 Проверка электрическая и настройка оборудования телефонной периферии</b>				
	Проверка электрическая и настройка комплекта абонентского оборудования станции,				
<u>6125-0204-0301</u> <u>1310-0204-0301</u>	емкость до 256 номеров	комплект	<u>1430419</u> <u>1266336</u>	<u>1229132</u> <u>1274057</u>	<u>1221410</u> <u>1258965</u>
<u>6125-0204-0302</u> <u>1310-0204-0302</u>	емкость до 512 номеров	комплект	<u>2185609</u> <u>1934898</u>	<u>1878053</u> <u>1946696</u>	<u>1866254</u> <u>1923636</u>
<u>6125-0204-0303</u> <u>1310-0204-0303</u>	емкость до 1024 номеров	комплект	<u>4166873</u> <u>3688891</u>	<u>3580515</u> <u>3711385</u>	<u>3558022</u> <u>3667421</u>
<u>6125-0204-0304</u> <u>1310-0204-0304</u>	емкость до 2048 номеров	комплект	<u>7809555</u> <u>6913722</u>	<u>6710602</u> <u>6955879</u>	<u>6668446</u> <u>6873481</u>
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции,				
<u>6125-0204-0305</u> <u>1310-0204-0305</u>	количество линий до 32	комплект	<u>284307</u> <u>251694</u>	<u>244300</u> <u>253229</u>	<u>242765</u> <u>250229</u>
<u>6125-0204-0306</u> <u>1310-0204-0306</u>	количество линий до 64	комплект	<u>470883</u> <u>416868</u>	<u>404621</u> <u>419410</u>	<u>402079</u> <u>414442</u>
<u>6125-0204-0307</u> <u>1310-0204-0307</u>	количество линий до 128	комплект	<u>941767</u> <u>833737</u>	<u>809242</u> <u>838820</u>	<u>804158</u> <u>828884</u>
<u>6125-0204-0308</u> <u>1310-0204-0308</u>	количество линий до 256	комплект	<u>1732495</u> <u>1533761</u>	<u>1488700</u> <u>1543113</u>	<u>1479348</u> <u>1524834</u>
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации,				
<u>6125-0204-0309</u> <u>1310-0204-0309</u>	количество линий до 128	комплект	<u>1839110</u> <u>1628146</u>	<u>1580313</u> <u>1638074</u>	<u>1570385</u> <u>1618670</u>
<u>6125-0204-0310</u> <u>1310-0204-0310</u>	количество линий до 256	комплект	<u>3127376</u> <u>2768635</u>	<u>2687295</u> <u>2785517</u>	<u>2670413</u> <u>2752520</u>
<u>6125-0204-0311</u> <u>1310-0204-0311</u>	количество линий до 512	комплект	<u>5472907</u> <u>4845111</u>	<u>4702766</u> <u>4874654</u>	<u>4673222</u> <u>4816911</u>
	<b>Подгруппа 6125-0204-04 Тренировка станции</b>				
	Тренировка комплекта абонентского оборудования станции,				
<u>6125-0204-0401</u> <u>1310-0204-0401</u>	емкость до номеров 256	комплект	<u>5090870</u> <u>4506897</u>	<u>4374488</u> <u>4534378</u>	<u>4347007</u> <u>4480665</u>
<u>6125-0204-0402</u> <u>1310-0204-0402</u>	емкость до номеров 512	комплект	<u>8093861</u> <u>7165416</u>	<u>6954902</u> <u>7209107</u>	<u>6911210</u> <u>7123710</u>
<u>6125-0204-0403</u> <u>1310-0204-0403</u>	емкость до номеров 1024	комплект	<u>14046537</u> <u>12435261</u>	<u>12069923</u> <u>12511085</u>	<u>11994098</u> <u>12362882</u>
<u>6125-0204-0404</u> <u>1310-0204-0404</u>	емкость до номеров 2048	комплект	<u>25170043</u> <u>22282792</u>	<u>21628142</u> <u>22418662</u>	<u>21492271</u> <u>22153097</u>
	Тренировка комплекта соединительных линий исходящих или входящих в составе станции,				
<u>6125-0204-0405</u> <u>1310-0204-0405</u>	количество линий до 32	комплект	<u>657460</u> <u>582043</u>	<u>564943</u> <u>585592</u>	<u>561394</u> <u>578655</u>
<u>6125-0204-0406</u> <u>1310-0204-0406</u>	количество линий до 64	комплект	<u>1190535</u> <u>1053969</u>	<u>1023004</u> <u>1060396</u>	<u>1016578</u> <u>1047834</u>
<u>6125-0204-0407</u> <u>1310-0204-0407</u>	количество линий до 128	комплект	<u>2381070</u> <u>2107938</u>	<u>2046008</u> <u>2120791</u>	<u>2033155</u> <u>2095669</u>
<u>6125-0204-0408</u> <u>1310-0204-0408</u>	количество линий до 256	комплект	<u>4637756</u> <u>4105760</u>	<u>3985136</u> <u>4130795</u>	<u>3960101</u> <u>4081863</u>
	Тренировка комплекта соединительных линий исходящих или входящих в составе узла автоматической коммутации,				
<u>6125-0204-0409</u> <u>1310-0204-0409</u>	количество линий до 128	комплект	<u>5259677</u> <u>4656340</u>	<u>4519541</u> <u>4684733</u>	<u>4491149</u> <u>4629239</u>
<u>6125-0204-0410</u> <u>1310-0204-0410</u>	количество линий до 256	комплект	<u>8529206</u> <u>7550822</u>	<u>7328986</u> <u>7596864</u>	<u>7282944</u> <u>7506874</u>
<u>6125-0204-0411</u> <u>1310-0204-0411</u>	количество линий до 512	комплект	<u>14863919</u> <u>13158881</u>	<u>12772284</u> <u>13239118</u>	<u>12692047</u> <u>13082291</u>



	<b>Группа 6125-0205 Монтаж оборудования станций телефонных интегральных квазиэлектронных ИАТСКЭ "Исток"</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0205-01 Монтаж оборудование станций</b>				
<u>6125-0205-0101</u> 1310-0205-0101	Установка и сборка рядовых каркасов	шт.	<u>75984</u> 67681	<u>65813</u> 68063	<u>65421</u> 67286
<u>6125-0205-0102</u> 1310-0205-0102	Установка рамы секций стативов	шт.	<u>4042</u> 3579	<u>3474</u> 3600	<u>3453</u> 3557
<u>6125-0205-0103</u> 1310-0205-0103	Установка кассеты	шт.	<u>435</u> 385	<u>374</u> 388	<u>372</u> 383
<u>6125-0205-0104</u> 1310-0205-0104	Установка арматуры рядового освещения	шт.	<u>622</u> 551	<u>535</u> 554	<u>531</u> 547
	<b>Подгруппа 6125-0205-02 Прокладка, включение кабелей, проводов, шин</b>				
	Прокладка, включение перемычек кабельных,				
<u>6125-0205-0201</u> 1310-0205-0201	длина до 6 м	шт.	<u>1430</u> 1266	<u>1229</u> 1274	<u>1222</u> 1259
<u>6125-0205-0202</u> 1310-0205-0202	добавлять к норме прокладки, 6125-0205-0201 включения каждого 1 м сверх 6 м перемычек кабельных	шт.	<u>124</u> 110	<u>107</u> 111	<u>106</u> 109
	Прокладка, включение перемычек кабельных в кабельном канале				
<u>6125-0205-0203</u> 1310-0205-0203	с укладкой между секциями одного статива	шт.	<u>249</u> 220	<u>214</u> 222	<u>212</u> 219
<u>6125-0205-0204</u> 1310-0205-0204	без укладки между секциями одного статива	шт.	<u>187</u> 165	<u>160</u> 166	<u>159</u> 164
<u>6125-0205-0205</u> 1310-0205-0205	Крепление кабелей пластинами в кабельном канале (11 пластин)	шт.	<u>2487</u> 2202	<u>2138</u> 2215	<u>2125</u> 2189
<u>6125-0205-0206</u> 1310-0205-0206	Прокладка проводов питающих рядовых	шт.	<u>1143</u> 1012	<u>982</u> 1018	<u>977</u> 1006
<u>6125-0205-0207</u> 1310-0205-0207	Прокладка по рядам шин магистральных	шт.	<u>2487</u> 2202	<u>2138</u> 2215	<u>2125</u> 2189
	<b>Подгруппа 6125-0205-03 Проверка электрическая и настройка комплекса управляющего</b>				
	Проверка электрическая и настройка				
<u>6125-0205-0301</u> 1310-0205-0301	комплекса управляющего	шт.	<u>5117524</u> 4530493	<u>4397391</u> 4558118	<u>4369766</u> 4504124
<u>6125-0205-0302</u> 1310-0205-0302	имитатора комплекса управляющего	шт.	<u>293191</u> 259560	<u>251934</u> 261142	<u>250351</u> 258049
	<b>Подгруппа 6125-0205-04 Проверка электрическая оборудования телефонной периферии</b>				
<u>6125-0205-0401</u> 1310-0205-0401	Включение электропитания оборудования	шт.	<u>44603</u> 39495	<u>38324</u> 39731	<u>38089</u> 39260
	Проверка электрическая оборудования				
<u>6125-0205-0402</u> 1310-0205-0402	группы управления автономного режима на 1024 АЛ	шт.	<u>3989181</u> 3531583	<u>3427828</u> 3553117	<u>3406294</u> 3511027
<u>6125-0205-0403</u> 1310-0205-0403	КС БАЛ, КС БСЛ (CD, EP, GH, MN)	шт.	<u>53308</u> 47193	<u>45806</u> 47480	<u>45518</u> 46918
<u>6125-0205-0404</u> 1310-0205-0404	КС БСЛ (KL)	шт.	<u>142153</u> 125847	<u>122150</u> 126614	<u>121382</u> 125115
<u>6125-0205-0405</u> 1310-0205-0405	АК, КАТ, ШК/КСЛ	комплект	<u>2974</u> 2633	<u>2555</u> 2649	<u>2539</u> 2617
<u>6125-0205-0406</u> 1310-0205-0406	ККС	комплект	<u>22301</u> 19748	<u>19162</u> 19865	<u>19044</u> 19630
<u>6125-0205-0407</u> 1310-0205-0407	ПТН	комплект	<u>29735</u> 26330	<u>25550</u> 26487	<u>25393</u> 26173
	Проверка электрическая комплекта соединительных линий				

<u>6125-0205-0408</u> 1310-0205-0408	КСЛС, КСЛМ, КСЛВЗ, КСЛИЗ	комплек т	<u>14868</u> 13165	<u>12775</u> 13244	<u>12696</u> 13087
<u>6125-0205-0409</u> 1310-0205-0409	КСЛТ, КСЛУ, КСЛШ	комплек т	<u>22301</u> 19748	<u>19162</u> 19865	<u>19044</u> 19630
Проверка электрическая комплекта внешней связи					
<u>6125-0205-0410</u> 1310-0205-0410	СК	комплек т	<u>7434</u> 6583	<u>6387</u> 6622	<u>6348</u> 6543
<u>6125-0205-0411</u> 1310-0205-0411	СКИ	комплек т	<u>44603</u> 39495	<u>38324</u> 39731	<u>38089</u> 39260
<u>6125-0205-0412</u> 1310-0205-0412	СКГ	комплек т	<u>52037</u> 46078	<u>44712</u> 46352	<u>44437</u> 45803
<u>6125-0205-0413</u> 1310-0205-0413	СКЧ	комплек т	<u>81772</u> 72408	<u>70261</u> 72839	<u>69830</u> 71976
Проверка электрическая оборудования трактов цифрового сопряжения					
<u>6125-0205-0414</u> 1310-0205-0414	УУ-ОЦС	шт.	<u>2111199</u> 1869433	<u>1814022</u> 1880577	<u>1802877</u> 1858289
<u>6125-0205-0415</u> 1310-0205-0415	УСК-1, УСК-2, УСК-4, ФСЛ	шт.	<u>609572</u> 539766	<u>523767</u> 542984	<u>520549</u> 536548
<u>6125-0205-0416</u> 1310-0205-0416	Проверка электрическая оборудования трактов ОКЦ, РСЛ и СЛ	шт.	<u>7434</u> 6583	<u>6387</u> 6622	<u>6348</u> 6543
<b>Подгруппа 6125-0205-05 Проверка автономная оборудования ИАТСКЭ-3</b>					
Проверка электрическая и настройка оборудования ИАТСКЭ-3:					
<u>6125-0205-0501</u> 1310-0205-0501	ПУУЗ	шт.	<u>1092769</u> 967629	<u>938948</u> 973397	<u>933180</u> 961861
<u>6125-0205-0502</u> 1310-0205-0502	ВИП, ВЗИ	шт.	<u>29735</u> 26330	<u>25550</u> 26487	<u>25393</u> 26173
<u>6125-0205-0503</u> 1310-0205-0503	КС	шт.	<u>282484</u> 250135	<u>242721</u> 251627	<u>241230</u> 248644
<u>6125-0205-0504</u> 1310-0205-0504	СВУ	комплек т	<u>230448</u> 204058	<u>198009</u> 205274	<u>196793</u> 202841
<u>6125-0205-0505</u> 1310-0205-0505	ШК/КСЛ	комплек т	<u>18585</u> 16456	<u>15969</u> 16554	<u>15870</u> 16358
<u>6125-0205-0506</u> 1310-0205-0506	СК	комплек т	<u>2974</u> 2633	<u>2555</u> 2649	<u>2539</u> 2617
<u>6125-0205-0507</u> 1310-0205-0507	ДВО	шт.	<u>96639</u> 85573	<u>83036</u> 86083	<u>82526</u> 85063
<u>6125-0205-0508</u> 1310-0205-0508	ВП-2, КЛО, ПКД	комплек т	<u>438594</u> 388368	<u>376857</u> 390683	<u>374541</u> 386053
<u>6125-0205-0509</u> 1310-0205-0509	интерфейса	комплек т	<u>341955</u> 302795	<u>293820</u> 304601	<u>292015</u> 300990
<u>6125-0205-0510</u> 1310-0205-0510	АК, КАТ	комплек т	<u>1487</u> 1317	<u>1277</u> 1324	<u>1270</u> 1309
<u>6125-0205-0511</u> 1310-0205-0511	ВИПП	комплек т	<u>14868</u> 13165	<u>12775</u> 13244	<u>12696</u> 13087
<u>6125-0205-0512</u> 1310-0205-0512	ПТН	шт.	<u>52037</u> 46078	<u>44712</u> 46352	<u>44437</u> 45803
<b>Подгруппа 6125-0205-06 Тренировка станции</b>					
<u>6125-0205-0601</u> 1310-0205-0601	Проверка работы связи внутристанционной ИАТСКЭ-1	шт.	<u>6929980</u> 6135043	<u>5954801</u> 6172452	<u>5917392</u> 6099335
<u>6125-0205-0602</u> 1310-0205-0602	Проверка работы связи внутристанционной ИАТСКЭ-3	шт.	<u>408691</u> 361810	<u>351181</u> 364016	<u>348974</u> 359704
<u>6125-0205-0603</u> 1310-0205-0603	Проверка средств ТЭР ИАТСКЭ-3	шт.	<u>728536</u> 644966	<u>626018</u> 648899	<u>622085</u> 641212
<u>6125-0205-0604</u> 1310-0205-0604	Проверка параметров станции ИАТСКЭ-3	шт.	<u>648575</u> 574177	<u>557308</u> 577678	<u>553807</u> 570835

<u>6125-0205-0605</u> 1310-0205-0605	Проверка работы с существующими АТС связи межстанционной ИАТСКЭ	шт.	<u>577498</u> 511254	<u>496233</u> 514371	<u>493116</u> 508278
<u>6125-0205-0606</u> 1310-0205-0606	Проверка, комплексное испытание станции	шт.	<u>906228</u> 802275	<u>778705</u> 807167	<u>773813</u> 797605
<u>6125-0205-0607</u> 1310-0205-0607	Проверка работы ДВО, ОЭР	шт.	<u>2931915</u> 2595595	<u>2519339</u> 2611422	<u>2503512</u> 2580488
<u>6125-0205-0608</u> 1310-0205-0608	Проверка качества обслуживания вызовов	шт.	<u>3082953</u> 2729308	<u>2649123</u> 2745950	<u>2632481</u> 2713422
<b>Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной</b>					
<b>Группа 6125-0301 Монтаж оборудования цеха линейно-аппаратного</b>					
<b>Подгруппа 6125-0301-01 Монтаж оборудования станций</b>					
Монтаж оборудования стойки, полустойки каркаса стойки или шкафа					
<u>6125-0301-0101</u> 1310-0301-0101	масса до 100 кг	шт.	<u>50112</u> 45037	<u>43885</u> 45261	<u>43635</u> 44797
<u>6125-0301-0102</u> 1310-0301-0102	масса до 300 кг	шт.	<u>79325</u> 71076	<u>69203</u> 71443	<u>68799</u> 70688
<u>6125-0301-0103</u> 1310-0301-0103	масса свыше 300 кг	шт.	<u>96752</u> 86606	<u>84301</u> 87058	<u>83805</u> 86130
<u>6125-0301-0104</u> 1310-0301-0104	Установка на готовом месте стойки платы дополнительной	шт.	<u>11652</u> 10384	<u>10097</u> 10443	<u>10035</u> 10326
<b>Подгруппа 6125-0301-02 Проверка электрическая и регулировка оборудования</b>					
Проверка электрическая станции ВЧ,					
<u>6125-0301-0201</u> 1310-0301-0201	одноканальной промежуточной	шт.	<u>74338</u> 65825	<u>63874</u> 66218	<u>63482</u> 65433
<u>6125-0301-0202</u> 1310-0301-0202	одноканальной оконечной	шт.	<u>118941</u> 105320	<u>102198</u> 105948	<u>101571</u> 104692
<u>6125-0301-0203</u> 1310-0301-0203	трехканальной промежуточной	шт.	<u>319653</u> 283048	<u>274658</u> 284735	<u>272971</u> 281361
<u>6125-0301-0204</u> 1310-0301-0204	трехканальной оконечной	шт.	<u>423727</u> 375203	<u>364082</u> 377440	<u>361845</u> 372966
Проверка электрическая и регулировка стойки многоканальной станции по группе сложности работ:					
<u>6125-0301-0205</u> 1310-0301-0205	первая группа	шт.	<u>631873</u> 559513	<u>542929</u> 562849	<u>539594</u> 556178
<u>6125-0301-0206</u> 1310-0301-0206	вторая группа	шт.	<u>289918</u> 256718	<u>249109</u> 258248	<u>247578</u> 255188
<u>6125-0301-0207</u> 1310-0301-0207	третья группа	шт.	<u>185845</u> 164563	<u>159685</u> 165544	<u>158704</u> 163582
<u>6125-0301-0208</u> 1310-0301-0208	четвертая группа	шт.	<u>148676</u> 131650	<u>127748</u> 132435	<u>126963</u> 130865
<u>6125-0301-0209</u> 1310-0301-0209	пятая группа	шт.	<u>118941</u> 105320	<u>102198</u> 105948	<u>101571</u> 104692
Проверка электрическая и регулировка					
<u>6125-0301-0210</u> 1310-0301-0210	аппаратуры тонального вызова или усиления тональной частоты	шт.	<u>37169</u> 32913	<u>31937</u> 33109	<u>31741</u> 32716
<u>6125-0301-0211</u> 1310-0301-0211	плат разных	шт.	<u>14868</u> 13165	<u>12775</u> 13244	<u>12696</u> 13087
<u>6125-0301-0212</u> 1310-0301-0212	комплекта преобразовательного и усилительного оборудования многоканальных систем	комплект	<u>74338</u> 65825	<u>63874</u> 66218	<u>63482</u> 65433
Проверка коммутации, сигнализации					
<u>6125-0301-0213</u> 1310-0301-0213	станции на одной стойке	шт.	<u>7434</u> 6583	<u>6387</u> 6622	<u>6348</u> 6543

6125-0301-0214 1310-0301-0214	станции на одной плате	шт.	<u>2230</u> 1975	<u>1916</u> 1987	<u>1904</u> 1963
	<b>Группа 6125-0302 Монтаж оборудования станции телефонной междугородной ручной и полуавтоматической</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0302-01 Монтаж оборудования станций</b>				
	Монтаж оборудования				
6125-0302-0101 1310-0302-0101	коммутатора междугородного заказного или управления и наблюдения	шт.	<u>181471</u> 161817	<u>157306</u> 162713	<u>156389</u> 160868
6125-0302-0102 1310-0302-0102	коммутатора производственного контроля телефонистки или кабинного	шт.	<u>99159</u> 88387	<u>85941</u> 88876	<u>85414</u> 87887
6125-0302-0103 1310-0302-0103	переключателя шнурового с рабочим местом бригадира	шт.	<u>123015</u> 109674	<u>106644</u> 110279	<u>105992</u> 109055
6125-0302-0104 1310-0302-0104	коммутатора испытательно-измерительного	шт.	<u>145470</u> 129651	<u>126060</u> 130371	<u>125287</u> 128919
6125-0302-0105 1310-0302-0105	коммутатора служебной связи	шт.	<u>42557</u> 38054	<u>37040</u> 38261	<u>36828</u> 37840
6125-0302-0106 1310-0302-0106	коммутатора междугородного индивидуального ЦБ	шт.	<u>54944</u> 48940	<u>47587</u> 49212	<u>47304</u> 48651
6125-0302-0107 1310-0302-0107	коммутатора междугородного индивидуального МБ	шт.	<u>68485</u> 60987	<u>59299</u> 61328	<u>58945</u> 60628
6125-0302-0108 1310-0302-0108	шкафа вводного к коммутаторам	шт.	<u>54754</u> 48793	<u>47400</u> 49062	<u>47165</u> 48466
6125-0302-0110 1310-0302-0110	статива всех назначений или переговорной кабины	шт.	<u>76667</u> 68364	<u>66494</u> 68741	<u>66103</u> 67965
6125-0302-0109 1310-0302-0109	Изготовление и укладка в коммутаторы ленты кабельной из 5 рамок	шт.	<u>11193</u> 9910	<u>9622</u> 9969	<u>9561</u> 9849
	<b>Подгруппа 6125-0302-02 Проверка электрическая и настройка оборудования</b>				
	Проверка электрическая и настройка				
6125-0302-0201 1310-0302-0201	коммутатора междугородного	шт.	<u>319653</u> 283048	<u>274658</u> 284735	<u>272971</u> 281361
6125-0302-0202 1310-0302-0202	коммутатора всех назначений, кроме междугородного	шт.	<u>163544</u> 144815	<u>140523</u> 145679	<u>139660</u> 143952
6125-0302-0203 1310-0302-0203	переключателя шнурового	шт.	<u>52037</u> 46078	<u>44712</u> 46352	<u>44437</u> 45803
6125-0302-0204 1310-0302-0204	статива междугородных линий	комплект	<u>8252</u> 7307	<u>7090</u> 7350	<u>7046</u> 7263
6125-0302-0205 1310-0302-0205	статива заказного соединительной или служебной линии либо линии прямых абонентов	комплект	<u>5947</u> 5266	<u>5110</u> 5297	<u>5079</u> 5235
6125-0302-0206 1310-0302-0206	статива переговорного пункта	шт.	<u>59470</u> 52660	<u>51099</u> 52974	<u>50785</u> 52346
6125-0302-0207 1310-0302-0207	статива общестанционной сигнализации	шт.	<u>37169</u> 32913	<u>31937</u> 33109	<u>31741</u> 32716
6125-0302-0208 1310-0302-0208	статива лампы занятости	шт.	<u>141242</u> 125068	<u>121361</u> 125813	<u>120615</u> 124322
6125-0302-0209 1310-0302-0209	счетчика продолжительности разговоров	шт.	<u>4163</u> 3686	<u>3577</u> 3708	<u>3555</u> 3664
	<b>Подгруппа 6125-0302-03 Тренировка станций</b>				
	Настройка линии				
6125-0302-0301 1310-0302-0301	междугородной	шт.	<u>8326</u> 7372	<u>7154</u> 7416	<u>7110</u> 7328
6125-0302-0302 1310-0302-0302	соединительной с АТС	шт.	<u>4683</u> 4147	<u>4024</u> 4172	<u>3999</u> 4122

<u>6125-0302-0303</u> 1310-0302-0303	заказной, прямых абонентов или передаточных	шт.	<u>3271</u> 2896	<u>2810</u> 2914	<u>2793</u> 2879
<u>6125-0302-0304</u> 1310-0302-0304	соединительной, служебной и сигнальной между рабочими местами и переговорными пунктами	шт.	<u>1561</u> 1382	<u>1341</u> 1391	<u>1333</u> 1374
	Настройка поля				
<u>6125-0302-0305</u> 1310-0302-0305	местного междугородных коммутаторов	шт.	<u>3717</u> 3291	<u>3194</u> 3311	<u>3174</u> 3272
<u>6125-0302-0306</u> 1310-0302-0306	многократного с повторением рамок, количество до 25	шт.	<u>892</u> 790	<u>766</u> 795	<u>762</u> 785
<u>6125-0302-0307</u> 1310-0302-0307	многократного с повторением рамок, количество свыше 25	шт.	<u>1041</u> 922	<u>894</u> 927	<u>889</u> 916
	Настройка пульс-сигнала				
<u>6125-0302-0308</u> 1310-0302-0308	и часового импульса на междугородных коммутаторах	шт.	<u>14868</u> 13165	<u>12775</u> 13244	<u>12696</u> 13087
<u>6125-0302-0309</u> 1310-0302-0309	зуммерного сигнала и цепи индуктора на стативах (кроме полуавтоматики)	шт.	<u>7434</u> 6583	<u>6387</u> 6622	<u>6348</u> 6543
	<b>Группа 6125-0303 Монтаж оборудования станций телефонных междугородных автоматических и электронных</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0303-01 Монтаж оборудования станций АРМ-20, АРЕ-13</b>				
	Монтаж оборудования станции АРМ-20, АРЕ-13				
<u>6125-0303-0101</u> 1310-0303-0101	статива ВДЕ	шт.	<u>76053</u> 67800	<u>65943</u> 68175	<u>65553</u> 67404
<u>6125-0303-0102</u> 1310-0303-0102	статива ВДН без гафельтага	шт.	<u>85402</u> 76400	<u>74375</u> 76808	<u>73950</u> 75968
<u>6125-0303-0103</u> 1310-0303-0103	статива ВДН с гафельтагом	шт.	<u>106125</u> 94859	<u>92324</u> 95371	<u>91793</u> 94319
<u>6125-0303-0104</u> 1310-0303-0104	статива ВДД	шт.	<u>111669</u> 99657	<u>96952</u> 100200	<u>96386</u> 99079
<u>6125-0303-0105</u> 1310-0303-0105	платы рядовых предохранителей	шт.	<u>13662</u> 12145	<u>11803</u> 12215	<u>11731</u> 12073
<u>6125-0303-0106</u> 1310-0303-0106	платы рядовой сигнализации	шт.	<u>13662</u> 12145	<u>11803</u> 12215	<u>11731</u> 12073
<u>6125-0303-0107</u> 1310-0303-0107	устройства сигнально-вызывного ВКЛ	шт.	<u>61637</u> 54886	<u>53360</u> 55179	<u>53046</u> 54551
<u>6125-0303-0108</u> 1310-0303-0108	стола ДК, СДК	шт.	<u>67490</u> 60518	<u>58937</u> 60832	<u>58594</u> 60193
<u>6125-0303-0109</u> 1310-0303-0109	стола с разделительными гнездами	шт.	<u>55820</u> 50114	<u>48822</u> 50374	<u>48542</u> 49850
<u>6125-0303-0110</u> 1310-0303-0110	коммутатора вспомогательный	шт.	<u>50044</u> 44969	<u>43820</u> 45201	<u>43569</u> 44735
<u>6125-0303-0111</u> 1310-0303-0111	промщита	шт.	<u>37559</u> 33807	<u>32966</u> 33979	<u>32787</u> 33629
<u>6125-0303-0112</u> 1310-0303-0112	табло общестанционного	шт.	<u>13953</u> 12435	<u>12094</u> 12505	<u>12022</u> 12363
<u>6125-0303-0113</u> 1310-0303-0113	ограждения торца ряда	шт.	<u>34158</u> 30410	<u>29565</u> 30578	<u>29389</u> 30229
	<b>Подгруппа 6125-0303-02 Монтаж оборудования станций АМТС-3</b>				
	Монтаж оборудования станции АМТС-3,				
<u>6125-0303-0201</u> 1310-0303-0201	статива, масса до 200 кг	шт.	<u>110557</u> 100821	<u>98672</u> 101333	<u>98214</u> 100421
<u>6125-0303-0202</u> 1310-0303-0202	статива, масса до 300 кг	шт.	<u>122994</u> 111832	<u>109362</u> 112409	<u>108838</u> 111365
<u>6125-0303-0203</u> 1310-0303-0203	статива, масса до 400 кг	шт.	<u>138325</u> 125562	<u>122731</u> 126213	<u>122132</u> 125019

<u>6125-0303-0204</u> <u>1310-0303-0204</u>	статива, масса до 500 кг	шт.	<u>138403</u> <u>125640</u>	<u>122809</u> <u>126291</u>	<u>122210</u> <u>125097</u>
<u>6125-0303-0205</u> <u>1310-0303-0205</u>	промщита	шт.	<u>71739</u> <u>64237</u>	<u>62552</u> <u>64581</u>	<u>62196</u> <u>63880</u>
<u>6125-0303-0206</u> <u>1310-0303-0206</u>	табло сигнализации общестанционной	шт.	<u>3830</u> <u>3399</u>	<u>3302</u> <u>3419</u>	<u>3283</u> <u>3379</u>
<u>6125-0303-0207</u> <u>1310-0303-0207</u>	табло сигнализации рядовой	шт.	<u>2897</u> <u>2573</u>	<u>2501</u> <u>2588</u>	<u>2486</u> <u>2558</u>
<u>6125-0303-0208</u> <u>1310-0303-0208</u>	платы рядовой сигнализации	шт.	<u>4998</u> <u>4438</u>	<u>4312</u> <u>4464</u>	<u>4286</u> <u>4412</u>
<b>Подгруппа 6125-0303-03 Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3</b>					
Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3 стативов:					
<u>6125-0303-0301</u> <u>1310-0303-0301</u>	ГНТ, МГ, МГИ, ВГИ, ИМРА, РУК-ОУ-МРУ, РКЗСЛ- 3/ВТА4/4, ВКЗСЛ4/2	шт.	<u>542667</u> <u>480523</u>	<u>466280</u> <u>483388</u>	<u>463416</u> <u>477659</u>
<u>6125-0303-0302</u> <u>1310-0303-0302</u>	ВКТН, ГИМ-3, ИКШ, ВКШ, ИРСЛГ-У 4/4, АИ-ДТ-ДИВ, ПС	шт.	<u>787983</u> <u>697746</u>	<u>677064</u> <u>701906</u>	<u>672905</u> <u>693587</u>
<u>6125-0303-0303</u> <u>1310-0303-0303</u>	РИ С МРИ, ВРКШ, КУПШ С ПШ, ВРКШ-Т, ВКЗСЛШ 4/2, ИКЗСЛК 4/2, РСЛГ 4/2, ИРСЛ-3/ИТМ4/4	шт.	<u>453462</u> <u>401533</u>	<u>389631</u> <u>403927</u>	<u>387238</u> <u>399139</u>
<u>6125-0303-0304</u> <u>1310-0303-0304</u>	ВК-ВРКШ, РУК-ВРКШ, ИКЗСЛК 4/4	шт.	<u>386558</u> <u>342291</u>	<u>332145</u> <u>344331</u>	<u>330104</u> <u>340250</u>
<u>6125-0303-0305</u> <u>1310-0303-0305</u>	РК-ПШ, СВУ	шт.	<u>334521</u> <u>296213</u>	<u>287433</u> <u>297979</u>	<u>285667</u> <u>294447</u>
<u>6125-0303-0306</u> <u>1310-0303-0306</u>	РСЛА-УПФ, ИКТН, ВКЗСЛГ 4/4, ОПУГ-А	шт.	<u>1077901</u> <u>954464</u>	<u>926173</u> <u>960154</u>	<u>920483</u> <u>948774</u>
<u>6125-0303-0307</u> <u>1310-0303-0307</u>	РСЛ-2/4	шт.	<u>1315783</u> <u>1165104</u>	<u>1130570</u> <u>1172050</u>	<u>1123624</u> <u>1158159</u>
<u>6125-0303-0308</u> <u>1310-0303-0308</u>	АУНК-А, ВСКО 2/4, АПЖА-2	шт.	<u>1680039</u> <u>1487647</u>	<u>1443552</u> <u>1496516</u>	<u>1434684</u> <u>1478779</u>
<u>6125-0303-0309</u> <u>1310-0303-0309</u>	АКС-А, ВКЗСЛГ 2/4	шт.	<u>899490</u> <u>796484</u>	<u>772875</u> <u>801232</u>	<u>768127</u> <u>791736</u>
<u>6125-0303-0310</u> <u>1310-0303-0310</u>	РСЛШ 4/2, УКП	шт.	<u>654174</u> <u>579261</u>	<u>562091</u> <u>582714</u>	<u>558638</u> <u>575808</u>
<u>6125-0303-0311</u> <u>1310-0303-0311</u>	РСЛК 2/4	шт.	<u>854887</u> <u>756989</u>	<u>734551</u> <u>761501</u>	<u>730038</u> <u>752476</u>
<u>6125-0303-0312</u> <u>1310-0303-0312</u>	АПКА-1	шт.	<u>2066596</u> <u>1829938</u>	<u>1775697</u> <u>1840847</u>	<u>1764788</u> <u>1819029</u>
<u>6125-0303-0313</u> <u>1310-0303-0313</u>	ТРФ	шт.	<u>349389</u> <u>309378</u>	<u>300208</u> <u>311222</u>	<u>298364</u> <u>307534</u>
<b>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</b>					
АТС электронная типа Si -2000 (или TDX-IB, TDX-IO, SDX-100, STAREX-RX, DRX-4, DMS-100)					
<u>6125-0303-0401</u> <u>1310-0303-0401</u>	монтаж кросса	шт.	<u>1338</u> <u>1185</u>	<u>1150</u> <u>1192</u>	<u>1143</u> <u>1178</u>
<u>6125-0303-0402</u> <u>1310-0303-0402</u>	монтаж станции	шт.	<u>3420</u> <u>3028</u>	<u>2938</u> <u>3046</u>	<u>2920</u> <u>3010</u>
<u>6125-0303-0403</u> <u>1310-0303-0403</u>	настройка станции	шт.	<u>22011</u> <u>19484</u>	<u>18912</u> <u>19600</u>	<u>18793</u> <u>19363</u>
<b>Подгруппа 6125-0303-05 Монтаж и настройка АТС электронных типа AXE-10 и EWSD</b>					
АТС электронная типа AXE-10 (или EWSD)					
<u>6125-0303-0501</u>	монтаж кросса	шт.	<u>5114454</u>	<u>4394531</u>	<u>4367534</u>

1310-0303-0501			4528767	4555764	4501770
<u>6125-0303-0502</u> 1310-0303-0502	монтаж станции	шт.	<u>13135525</u> 11631295	<u>11286536</u> 11700632	<u>11217199</u> 11561958
<u>6125-0303-0503</u> 1310-0303-0503	настройка станции	шт.	<u>51519764</u> 45605884	<u>44266432</u> 45876405	<u>43987770</u> 45322839
	<b>Подгруппа 6125-0303-06 Монтаж и настройка АТС электронных типа Миником DX-500</b>				
	АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 100				
<u>6125-0303-0601</u> 1310-0303-0601	монтаж кросса	шт.	<u>1264</u> 1119	<u>1086</u> 1126	<u>1079</u> 1112
<u>6125-0303-0602</u> 1310-0303-0602	монтаж станции	шт.	<u>3271</u> 2896	<u>2810</u> 2914	<u>2793</u> 2879
<u>6125-0303-0603</u> 1310-0303-0603	настройка станции	шт.	<u>24548</u> 21730	<u>21091</u> 21859	<u>20960</u> 21595
	АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 500				
<u>6125-0303-0604</u> 1310-0303-0604	монтаж кросса	шт.	<u>1152</u> 1020	<u>990</u> 1026	<u>984</u> 1014
<u>6125-0303-0605</u> 1310-0303-0605	монтаж станции	шт.	<u>2899</u> 2567	<u>2491</u> 2582	<u>2476</u> 2552
<u>6125-0303-0606</u> 1310-0303-0606	настройка станции	шт.	<u>24350</u> 21554	<u>20921</u> 21682	<u>20790</u> 21420
	АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством свыше 500				
<u>6125-0303-0607</u> 1310-0303-0607	монтаж кросса	шт.	<u>1115</u> 987	<u>958</u> 993	<u>952</u> 981
<u>6125-0303-0608</u> 1310-0303-0608	монтаж станции	шт.	<u>2825</u> 2501	<u>2427</u> 2516	<u>2412</u> 2486
<u>6125-0303-0609</u> 1310-0303-0609	настройка станции	шт.	<u>23853</u> 21114	<u>20494</u> 21239	<u>20366</u> 20983
	<b>Подгруппа 6125-0303-07 Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500</b>				
<u>6125-0303-0701</u> 1310-0303-0701	Настройка, подготовительные работы и установка конфигурационных данных системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>1152880</u> 1020497	<u>990531</u> 1026566	<u>984335</u> 1014175
<u>6125-0303-0702</u> 1310-0303-0702	Проверка и настройка цепи и линии системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>33791</u> 29911	<u>29033</u> 30089	<u>28851</u> 29726
<u>6125-0303-0703</u> 1310-0303-0703	Настройка и конфигурирование групповых каналов системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>49693</u> 43987	<u>42695</u> 44249	<u>42428</u> 43714
<u>6125-0303-0704</u> 1310-0303-0704	Настройка и конфигурирование оборудования ISDN оконечного системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>19877</u> 17595	<u>17078</u> 17699	<u>16971</u> 17486
<u>6125-0303-0705</u> 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>1947970</u> 1724288	<u>1673656</u> 1734543	<u>1663187</u> 1713606

	<b>Группа 6125-0304 Монтаж оборудования станции телеграфной</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0304-01 Проверка электрическая аппаратуры тонального телеграфа</b>				
	Проверка электрическая и настройка аппаратуры:				
<u>6125-0304-0101</u> 1310-0304-0102	ТТ "на себя" ТТ-12	шт.	<u>88846</u> 78654	<u>76344</u> 79134	<u>75864</u> 78197
<u>6125-0304-0102</u> 1310-0304-0103	ТТ "на себя" ТТ-48	шт.	<u>364268</u> 322483	<u>313009</u> 324449	<u>311042</u> 320606
<u>6125-0304-0103</u> 1310-0304-0104	ТТ "на себя" ТТ-144	шт.	<u>772959</u> 684293	<u>664189</u> 688466	<u>660017</u> 680310
<u>6125-0304-0104</u> 1310-0304-0101	Проверка электрическая аппаратуры тонального телеграфа	шт.	<u>35538</u> 31462	<u>30537</u> 31654	<u>30346</u> 31279
	<b>Группа 6125-0305 Настройка каналов связи</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0305-01 Настройка каналов тональной частоты на воздушных цепях</b>				
	Настройка между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0101</u> 1310-0305-0101	0 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>799613</u> 707890	<u>687092</u> 712206	<u>682776</u> 703769
<u>6125-0305-0102</u> 1310-0305-0102	1 канал тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1110574</u> 983180	<u>954295</u> 989175	<u>948300</u> 977458
<u>6125-0305-0103</u> 1310-0305-0103	2 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1839110</u> 1628146	<u>1580313</u> 1638074	<u>1570385</u> 1618670
<u>6125-0305-0104</u> 1310-0305-0104	3 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2567647</u> 2273112	<u>2206330</u> 2286973	<u>2192470</u> 2259882
<u>6125-0305-0105</u> 1310-0305-0105	4 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>3420567</u> 3028194	<u>2939229</u> 3046659	<u>2920764</u> 3010569
<u>6125-0305-0106</u> 1310-0305-0106	5 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>4424526</u> 3916989	<u>3801911</u> 3940873	<u>3778027</u> 3894191
	<b>Подгруппа 6125-0305-02 Настройка каналов высокочастотных на воздушных цепях</b>				
	Настройка между двумя оконечными станциями одноканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0201</u> 1310-0305-0201	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>524191</u> 464061	<u>450427</u> 466891	<u>447598</u> 461360
<u>6125-0305-0202</u> 1310-0305-0202	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>684113</u> 605639	<u>587846</u> 609332	<u>584153</u> 602114
<u>6125-0305-0203</u> 1310-0305-0203	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1012843</u> 896660	<u>870317</u> 902128	<u>864850</u> 891441
<u>6125-0305-0204</u> 1310-0305-0204	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1341573</u> 1187681	<u>1152788</u> 1194923	<u>1145546</u> 1180769
<u>6125-0305-0205</u> 1310-0305-0205	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1723610</u> 1525895	<u>1481066</u> 1535200	<u>1471762</u> 1517014
<u>6125-0305-0206</u> 1310-0305-0206	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>2158955</u> 1911302	<u>1855149</u> 1922956	<u>1843495</u> 1900177
	Настройка между двумя оконечными станциями трехканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0207</u> 1310-0305-0207	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1652534</u> 1462972	<u>1419991</u> 1471892	<u>1411070</u> 1454457
<u>6125-0305-0208</u> 1310-0305-0208	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>2212263</u> 1958495	<u>1900956</u> 1970437	<u>1889014</u> 1947095
<u>6125-0305-0209</u> 1310-0305-0209	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>3429452</u> 3036060	<u>2946863</u> 3054572	<u>2928350</u> 3018389
<u>6125-0305-0210</u> 1310-0305-0210	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4637756</u> 4105760	<u>3985136</u> 4130795	<u>3960101</u> 4081863



<u>6125-0305-0211</u> 1310-0305-0211	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>6068175</u> 5372096	<u>5214268</u> 5404852	<u>5181511</u> 5340828
<u>6125-0305-0212</u> 1310-0305-0212	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>7720709</u> 6835067	<u>6634259</u> 6876745	<u>6592582</u> 6795285
	Настройка между двумя оконечными станциями двенадцатиканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0213</u> 1310-0305-0213	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5543984</u> 4908035	<u>4763841</u> 4937962	<u>4733914</u> 4879468
<u>6125-0305-0214</u> 1310-0305-0214	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>6663443</u> 5899080	<u>5725770</u> 5935050	<u>5689800</u> 5864745
<u>6125-0305-0215</u> 1310-0305-0215	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>8795744</u> 7786786	<u>7558016</u> 7834266	<u>7510536</u> 7741463
<u>6125-0305-0216</u> 1310-0305-0216	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>11016892</u> 9753146	<u>9466606</u> 9812616	<u>9407136</u> 9696378
<u>6125-0305-0217</u> 1310-0305-0217	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>13504577</u> 11955469	<u>11604227</u> 12028368	<u>11531328</u> 11885883
<u>6125-0305-0218</u> 1310-0305-0218	5 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>16347646</u> 14472410	<u>14047222</u> 14560656	<u>13958976</u> 14388174
<u>6125-0305-0219</u> 1310-0305-0219	6 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>19546098</u> 17303968	<u>16795592</u> 17409480	<u>16690080</u> 17203252
<u>6125-0305-0220</u> 1310-0305-0220	7 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>23099934</u> 20450144	<u>19849336</u> 20574840	<u>19724640</u> 20331116
<u>6125-0305-0221</u> 1310-0305-0221	8 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>26920308</u> 23832283	<u>23132111</u> 23977602	<u>22986792</u> 23693570
<u>6125-0305-0222</u> 1310-0305-0222	9 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>31184911</u> 27607694	<u>26796604</u> 27776034	<u>26628264</u> 27447007
<u>6125-0305-0223</u> 1310-0305-0223	10 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>35716052</u> 31619069	<u>30690127</u> 31811868	<u>30497328</u> 31435033
<u>6125-0305-0224</u> 1310-0305-0224	11 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>40602576</u> 35945061	<u>34889025</u> 36164238	<u>34669848</u> 35735846
<u>6125-0305-0225</u> 1310-0305-0225	12 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>45933330</u> 40664325	<u>39469641</u> 40912278	<u>39221688</u> 40427642
<u>6125-0305-0226</u> 1310-0305-0226	13 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>51530622</u> 45619552	<u>44279288</u> 45897720	<u>44001120</u> 45354028
<u>6125-0305-0227</u> 1310-0305-0227	14 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>57483297</u> 50889397	<u>49394309</u> 51199698	<u>49084008</u> 50593200
<u>6125-0305-0228</u> 1310-0305-0228	15 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>63702510</u> 56395205	<u>54738361</u> 56739078	<u>54394488</u> 56066962
<u>6125-0305-0229</u> 1310-0305-0229	16 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>70365953</u> 62294285	<u>60464131</u> 62674128	<u>60084288</u> 61931707
<u>6125-0305-0230</u> 1310-0305-0230	17, 18 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>84670143</u> 74957643	<u>72755451</u> 75414702	<u>72298392</u> 74521360
<u>6125-0305-0231</u> 1310-0305-0231	19, 20 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>100395867</u> 88879472	<u>86268268</u> 89421420	<u>85726320</u> 88362158
<u>6125-0305-0232</u> 1310-0305-0232	21, 22 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>117276588</u> 103823808	<u>100773552</u> 104456880	<u>100140480</u> 103219512
<u>6125-0305-0233</u> 1310-0305-0233	23, 24 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>135934227</u> 120341232	<u>116805708</u> 121075020	<u>116071920</u> 119640798
<u>6125-0305-0234</u> 1310-0305-0234	25, 26 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>155480325</u> 137645200	<u>133601300</u> 138484500	<u>132762000</u> 136844050
	<b>Подгруппа 6125-0305-03 Настройка каналов тональной частоты на кабельных цепях</b>				
	Настройка между двумя оконечными станциями по двухпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0301</u> 1310-0305-0301	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>399807</u> 353945	<u>343546</u> 356103	<u>341388</u> 351885
<u>6125-0305-0302</u> 1310-0305-0302	1 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>615945</u> 547918	<u>532464</u> 551119	<u>529295</u> 544816

<u>6125-0305-0303</u> 1310-0305-0303	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1074371</u> 957562	<u>931002</u> 963056	<u>925584</u> 952199
<u>6125-0305-0304</u> 1310-0305-0304	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1561969</u> 1394208	<u>1356037</u> 1402099	<u>1348283</u> 1386467
<u>6125-0305-0305</u> 1310-0305-0305	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2140817</u> 1912810	<u>1860908</u> 1923535	<u>1850395</u> 1902253
<u>6125-0305-0306</u> 1310-0305-0306	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2820138</u> 2521549	<u>2453556</u> 2535591	<u>2439812</u> 2507689
<u>6125-0305-0307</u> 1310-0305-0307	6 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>3599145</u> 3219691	<u>3133266</u> 3237537	<u>3115821</u> 3202046
<u>6125-0305-0308</u> 1310-0305-0308	7 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>4478512</u> 4007866	<u>3900650</u> 4029999	<u>3879033</u> 3985949
	Настройка между двумя оконечными станциями по четырехпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0309</u> 1310-0305-0309	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>239884</u> 212367	<u>206128</u> 213662	<u>204833</u> 211131
<u>6125-0305-0310</u> 1310-0305-0310	1 канал ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>363195</u> 322924	<u>313777</u> 324819	<u>311900</u> 321090
<u>6125-0305-0311</u> 1310-0305-0311	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>549048</u> 489223	<u>475622</u> 492038	<u>472846</u> 486480
<u>6125-0305-0312</u> 1310-0305-0312	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>752909</u> 671834	<u>653389</u> 675647	<u>649639</u> 668096
<u>6125-0305-0313</u> 1310-0305-0313	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>983776</u> 878723	<u>854813</u> 883665	<u>849966</u> 873864
<u>6125-0305-0314</u> 1310-0305-0314	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1241534</u> 1109788	<u>1079793</u> 1115985	<u>1073724</u> 1103679
<u>6125-0305-0315</u> 1310-0305-0315	6 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1535182</u> 1373000	<u>1336065</u> 1380628	<u>1328605</u> 1365464
<u>6125-0305-0316</u> 1310-0305-0316	7 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1855834</u> 1660491	<u>1615995</u> 1669678	<u>1607018</u> 1651401
<u>6125-0305-0317</u> 1310-0305-0317	8 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2212264</u> 1980023	<u>1927115</u> 1990946	<u>1916452</u> 1969205
<u>6125-0305-0318</u> 1310-0305-0318	9 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2595698</u> 2323836	<u>2261893</u> 2336621	<u>2249418</u> 2311159
<u>6125-0305-0319</u> 1310-0305-0319	10 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>3014909</u> 2699690	<u>2627860</u> 2714514	<u>2613405</u> 2684980
	<b>Подгруппа 6125-0305-04 Настройка трактов линейных на симметричных кабельных линиях</b>				
	Настройка между двумя питающими пунктами на симметричных кабельных линиях при количестве питаемых пунктов между ними				
<u>6125-0305-0401</u> 1310-0305-0401	0 трактов линейный	шт.	<u>2141186</u> 1895571	<u>1839881</u> 1907129	<u>1828322</u> 1884538
<u>6125-0305-0402</u> 1310-0305-0402	1 трактов линейный	шт.	<u>2999376</u> 2662929	<u>2586604</u> 2678759	<u>2570810</u> 2647712
<u>6125-0305-0403</u> 1310-0305-0403	2 трактов линейный	шт.	<u>3995427</u> 3547228	<u>3445553</u> 3568317	<u>3424513</u> 3526957
<u>6125-0305-0404</u> 1310-0305-0404	3 трактов линейный	шт.	<u>4840858</u> 4297849	<u>4174666</u> 4323400	<u>4149176</u> 4273290
<u>6125-0305-0405</u> 1310-0305-0405	4 трактов линейный	шт.	<u>5695061</u> 5056233	<u>4911312</u> 5086292	<u>4881324</u> 5027339
<u>6125-0305-0406</u> 1310-0305-0406	5 трактов линейный	шт.	<u>6549376</u> 5814720	<u>5648059</u> 5849288	<u>5613573</u> 5781491
<u>6125-0305-0407</u> 1310-0305-0407	6 трактов линейный	шт.	<u>7403579</u> 6573103	<u>6384705</u> 6612180	<u>6345721</u> 6535541
<u>6125-0305-0408</u> 1310-0305-0408	7 трактов линейный	шт.	<u>8257894</u> 7331589	<u>7121452</u> 7375175	<u>7077970</u> 7289693
<u>6125-0305-0409</u> 1310-0305-0409	8 трактов линейный	шт.	<u>9112097</u> 8089972	<u>7858099</u> 8138067	<u>7810118</u> 8043743
<u>6125-0305-0410</u>	9 трактов линейный	шт.	<u>9966413</u>	<u>8594846</u>	<u>8542367</u>

1310-0305-0410			8848459	8901063	8797895
<u>6125-0305-0411</u> 1310-0305-0411	10 трактов линейный	шт.	<u>10820616</u> 9606843	<u>9331492</u> 9663955	<u>9274515</u> 9551944
<u>6125-0305-0412</u> 1310-0305-0412	11-15 трактов линейный	шт.	<u>13383449</u> 11882198	<u>11541634</u> 11952838	<u>11471162</u> 11814299
<u>6125-0305-0413</u> 1310-0305-0413	16-20 трактов линейный	шт.	<u>17654689</u> 15674322	<u>15225067</u> 15767505	<u>15132104</u> 15584752
<u>6125-0305-0414</u> 1310-0305-0414	21-25 трактов линейный	шт.	<u>21919914</u> 19460880	<u>18903039</u> 19576587	<u>18787606</u> 19349664
<u>6125-0305-0415</u> 1310-0305-0415	26-32 трактов линейный	шт.	<u>27045469</u> 24011490	<u>23323219</u> 24154250	<u>23180797</u> 23874269
	Настройка между двумя оконечными станциями на симметричных кабельных линиях при количестве основных (питающих) усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0416</u> 1310-0305-0416	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2467859</u> 2191034	<u>2128235</u> 2204060	<u>2115240</u> 2178514
<u>6125-0305-0417</u> 1310-0305-0417	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3408152</u> 3025874	<u>2939152</u> 3043862	<u>2921208</u> 3008584
<u>6125-0305-0418</u> 1310-0305-0418	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4176379</u> 3707905	<u>3601628</u> 3729948	<u>3579638</u> 3686715
<u>6125-0305-0419</u> 1310-0305-0419	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4935720</u> 4382069	<u>4256470</u> 4408120	<u>4230481</u> 4357027
<u>6125-0305-0420</u> 1310-0305-0420	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5703946</u> 5064098	<u>4918946</u> 5094205	<u>4888910</u> 5035159
<u>6125-0305-0421</u> 1310-0305-0421	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6463287</u> 5738263	<u>5573788</u> 5772377	<u>5539753</u> 5705470
<u>6125-0305-0422</u> 1310-0305-0422	7 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7231514</u> 6420292	<u>6236263</u> 6458464	<u>6198183</u> 6383602
<u>6125-0305-0423</u> 1310-0305-0423	8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7999739</u> 7102322	<u>6898739</u> 7144549	<u>6856612</u> 7061733
<u>6125-0305-0424</u> 1310-0305-0424	9 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8759081</u> 7776487	<u>7553581</u> 7822721	<u>7507456</u> 7732046
<u>6125-0305-0425</u> 1310-0305-0425	10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>9527307</u> 8458517	<u>8216057</u> 8508807	<u>8165886</u> 8410178
	<b>Подгруппа 6125-0305-05 Настройка трактов линейных на коаксиальных кабельных линиях</b>				
	Настройка между двумя питающими пунктами на коаксиальных кабельных линиях при количестве питаемых усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0501</u> 1310-0305-0501	до 5 трактов линейных	шт.	<u>5334385</u> 4736015	<u>4600272</u> 4764171	<u>4572184</u> 4708951
<u>6125-0305-0502</u> 1310-0305-0502	до 10 трактов линейных	шт.	<u>7412464</u> 6580969	<u>6392339</u> 6620093	<u>6353307</u> 6543360
<u>6125-0305-0503</u> 1310-0305-0503	до 15 трактов линейных	шт.	<u>9491769</u> 8427055	<u>8185520</u> 8477153	<u>8135540</u> 8378899
<u>6125-0305-0504</u> 1310-0305-0504	до 20 трактов линейных	шт.	<u>11579958</u> 10281007	<u>9986334</u> 10342127	<u>9925359</u> 10222256
<u>6125-0305-0505</u> 1310-0305-0505	до 25 трактов линейных	шт.	<u>13668147</u> 12134959	<u>11787148</u> 12207101	<u>11715177</u> 12065614
<u>6125-0305-0506</u> 1310-0305-0506	до 30 трактов линейных	шт.	<u>15756335</u> 13988911	<u>13587963</u> 14072075	<u>13504996</u> 13908972
<u>6125-0305-0507</u> 1310-0305-0507	до 32 трактов линейных	шт.	<u>17376008</u> 15427126	<u>14985013</u> 15518828	<u>14893529</u> 15338977
<u>6125-0305-0508</u> 1310-0305-0508	Настройка каждого дополнительного пункта. Добавлять к норме 6125-0305-0507 тракта линейного на коаксиальных кабельных линиях	шт.	<u>417660</u> 370811	<u>360183</u> 373016	<u>357984</u> 368692
	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>4926835</u> 4374203	<u>4248836</u> 4400207	<u>4222895</u> 4349208
<u>6125-0305-0510</u> <u>1310-0305-0510</u>	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6463287</u> 5738263	<u>5573788</u> 5772377	<u>5539753</u> 5705470
<u>6125-0305-0511</u> <u>1310-0305-0511</u>	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7507438</u> 6665290	<u>6474246</u> 6704916	<u>6434713</u> 6627201
<u>6125-0305-0512</u> <u>1310-0305-0512</u>	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8542592</u> 7584349	<u>7366968</u> 7629438	<u>7321986</u> 7541009
<u>6125-0305-0513</u> <u>1310-0305-0513</u>	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>9586742</u> 8511377	<u>8267426</u> 8561977	<u>8216946</u> 8462739
<u>6125-0305-0514</u> <u>1310-0305-0514</u>	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>10630781</u> 9438302	<u>9167782</u> 9494412	<u>9111805</u> 9384366
<u>6125-0305-0515</u> <u>1310-0305-0515</u>	7, 8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>11010451</u> 9775383	<u>9495203</u> 9833498	<u>9437226</u> 9719523
<u>6125-0305-0516</u> <u>1310-0305-0516</u>	9, 10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>14807158</u> 13146205	<u>12769411</u> 13224359	<u>12691442</u> 13071082
<b>Подгруппа 6125-0305-06 Настройка трактов групповых на кабельных линиях</b>					
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>817382</u> 723620	<u>702361</u> 728033	<u>697949</u> 719409
<u>6125-0305-0602</u> <u>1310-0305-0602</u>	1 трактов групповых первичных	шт.	<u>949177</u> 842705	<u>818552</u> 847715	<u>813554</u> 837890
<u>6125-0305-0603</u> <u>1310-0305-0603</u>	2 трактов групповых первичных	шт.	<u>1139012</u> 1011247	<u>982262</u> 1017258	<u>976265</u> 1005468
<u>6125-0305-0604</u> <u>1310-0305-0604</u>	3 трактов групповых первичных	шт.	<u>1262978</u> 1121329	<u>1089195</u> 1127994	<u>1082546</u> 1114922
<u>6125-0305-0605</u> <u>1310-0305-0605</u>	4 трактов групповых первичных	шт.	<u>1395942</u> 1239380	<u>1203863</u> 1246747	<u>1196514</u> 1232298
<u>6125-0305-0606</u> <u>1310-0305-0606</u>	5, 6 трактов групповых первичных	шт.	<u>1661087</u> 1474760	<u>1432491</u> 1483528	<u>1423745</u> 1466333
<u>6125-0305-0607</u> <u>1310-0305-0607</u>	7, 8 трактов групповых первичных	шт.	<u>1926233</u> 1710141	<u>1661119</u> 1720309	<u>1650975</u> 1700367
<u>6125-0305-0608</u> <u>1310-0305-0608</u>	9, 10 трактов групповых первичных	шт.	<u>2183163</u> 1938274	<u>1882720</u> 1949797	<u>1871225</u> 1927198
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>586383</u> 519119	<u>503868</u> 522284	<u>500702</u> 516098
<u>6125-0305-0610</u> <u>1310-0305-0610</u>	1 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>683362</u> 606707	<u>589317</u> 610314	<u>585719</u> 603240
<u>6125-0305-0611</u> <u>1310-0305-0611</u>	2 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>825210</u> 732623	<u>711619</u> 736980	<u>707273</u> 728435
<u>6125-0305-0612</u> <u>1310-0305-0612</u>	3 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>922523</u> 819109	<u>795649</u> 823975	<u>790795</u> 814431
<u>6125-0305-0613</u> <u>1310-0305-0613</u>	4 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1016271</u> 902298	<u>876443</u> 907661	<u>871092</u> 897143
<u>6125-0305-0614</u> <u>1310-0305-0614</u>	5, 6 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1206106</u> 1070839	<u>1040153</u> 1077204	<u>1033803</u> 1064721
<u>6125-0305-0615</u> <u>1310-0305-0615</u>	7, 8 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1394716</u> 1238247	<u>1202751</u> 1245609	<u>1195406</u> 1231170

<u>6125-0305-0616</u> 1310-0305-0616	9, 10 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1594662</u> 1415787	<u>1375207</u> 1424203	<u>1366811</u> 1407696
	Настройка между двумя оконечными станциями групповых третичных на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0617</u> 1310-0305-0617	0 трактов	шт.	<u>302076</u> 267425	<u>259568</u> 269056	<u>257938</u> 265868
<u>6125-0305-0618</u> 1310-0305-0618	1 трактов	шт.	<u>350566</u> 311219	<u>302293</u> 313070	<u>300446</u> 309439
<u>6125-0305-0619</u> 1310-0305-0619	2 трактов	шт.	<u>417660</u> 370811	<u>360183</u> 373016	<u>357984</u> 368692
<u>6125-0305-0620</u> 1310-0305-0620	3 трактов	шт.	<u>465760</u> 413539	<u>401693</u> 415996	<u>399241</u> 411176
<u>6125-0305-0621</u> 1310-0305-0621	4 трактов	шт.	<u>512522</u> 455030	<u>441987</u> 457736	<u>439289</u> 452430
<u>6125-0305-0622</u> 1310-0305-0622	5, 6 трактов	шт.	<u>607496</u> 539352	<u>523893</u> 542559	<u>520695</u> 536270
<u>6125-0305-0623</u> 1310-0305-0623	7, 8 трактов	шт.	<u>703583</u> 624705	<u>606811</u> 628417	<u>603108</u> 621137
<u>6125-0305-0624</u> 1310-0305-0624	9, 10 трактов	шт.	<u>798557</u> 709027	<u>688716</u> 713240	<u>684514</u> 704976
	<b>Подгруппа 6125-0305-07 Настройка каналов связи и телевидения по подготовленным линейным трактам</b>				
	Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0701</u> 1310-0305-0701	0 каналов связи	шт.	<u>90623</u> 80227	<u>77870</u> 80717	<u>77381</u> 79761
<u>6125-0305-0702</u> 1310-0305-0702	1, 2 каналов связи	шт.	<u>142405</u> 126432	<u>122808</u> 127183	<u>122058</u> 125709
<u>6125-0305-0703</u> 1310-0305-0703	3, 4 каналов связи	шт.	<u>180394</u> 160160	<u>155571</u> 161113	<u>154621</u> 159246
<u>6125-0305-0704</u> 1310-0305-0704	5, 6 каналов связи	шт.	<u>218272</u> 193786	<u>188231</u> 194938	<u>187082</u> 192679
<u>6125-0305-0705</u> 1310-0305-0705	7, 8 каналов связи	шт.	<u>265815</u> 235998	<u>229235</u> 237401	<u>227835</u> 234650
<u>6125-0305-0706</u> 1310-0305-0706	9, 10 каналов связи	шт.	<u>303692</u> 269624	<u>261897</u> 271228	<u>260297</u> 268084
<u>6125-0305-0707</u> 1310-0305-0707	11, 12 каналов связи	шт.	<u>351235</u> 311837	<u>302899</u> 313691	<u>301050</u> 310055
<u>6125-0305-0708</u> 1310-0305-0708	13, 14 каналов связи	шт.	<u>389112</u> 345463	<u>335561</u> 347516	<u>333511</u> 343489
<u>6125-0305-0709</u> 1310-0305-0709	15, 16 каналов связи	шт.	<u>427102</u> 379192	<u>368323</u> 381446	<u>366074</u> 377025
<u>6125-0305-0710</u> 1310-0305-0710	17, 18 каналов связи	шт.	<u>474645</u> 421404	<u>409327</u> 423909	<u>406827</u> 418996
<u>6125-0305-0711</u> 1310-0305-0711	19, 20 каналов связи	шт.	<u>512522</u> 455030	<u>441987</u> 457736	<u>439289</u> 452430
	Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0712</u> 1310-0305-0712	0 каналов телевизионных	шт.	<u>3100722</u> 2745039	<u>2664392</u> 2761777	<u>2647654</u> 2729061
<u>6125-0305-0713</u> 1310-0305-0713	1 каналов телевизионных	шт.	<u>3731528</u> 3303485	<u>3206431</u> 3323628	<u>3186288</u> 3284257
<u>6125-0305-0714</u> 1310-0305-0714	2 каналов телевизионных	шт.	<u>5108639</u> 4522628	<u>4389757</u> 4550205	<u>4362180</u> 4496305
<u>6125-0305-0715</u> 1310-0305-0715	3 каналов телевизионных	шт.	<u>6308059</u> 5584462	<u>5420396</u> 5618514	<u>5386344</u> 5551959
<u>6125-0305-0716</u> 1310-0305-0716	4 каналов телевизионных	шт.	<u>7640747</u> 6764278	<u>6565550</u> 6805524	<u>6524304</u> 6724908

<u>6125-0305-0717</u> 1310-0305-0717	5 каналов телевизионных	шт.	<u>9097820</u> 8054211	<u>7817585</u> 8103322	<u>7768474</u> 8007332
<u>6125-0305-0718</u> 1310-0305-0718	6 каналов телевизионных	шт.	<u>10661508</u> 9438528	<u>9161232</u> 9496080	<u>9103680</u> 9383592
<u>6125-0305-0719</u> 1310-0305-0719	7 каналов телевизионных	шт.	<u>12438426</u> 11011616	<u>10688104</u> 11078760	<u>10620960</u> 10947524
<u>6125-0305-0720</u> 1310-0305-0720	8 каналов телевизионных	шт.	<u>14215344</u> 12584704	<u>12214976</u> 12661440	<u>12138240</u> 12511456
<u>6125-0305-0721</u> 1310-0305-0721	9 каналов телевизионных	шт.	<u>16169954</u> 14315101	<u>13894535</u> 14402388	<u>13807248</u> 14231781
<u>6125-0305-0722</u> 1310-0305-0722	10 каналов телевизионных	шт.	<u>18302255</u> 16202806	<u>15726782</u> 16301604	<u>15627984</u> 16108500
<u>6125-0305-0723</u> 1310-0305-0723	11 каналов телевизионных	шт.	<u>20523403</u> 18169166	<u>17635372</u> 18279954	<u>17524584</u> 18063415
<u>6125-0305-0724</u> 1310-0305-0724	12 каналов телевизионных	шт.	<u>22922242</u> 20292835	<u>19696649</u> 20416572	<u>19572912</u> 20174723
<u>6125-0305-0725</u> 1310-0305-0725	13 каналов телевизионных	шт.	<u>25409927</u> 22495158	<u>21834270</u> 22632324	<u>21697104</u> 22364228
<u>6125-0305-0726</u> 1310-0305-0726	14 каналов телевизионных	шт.	<u>27986459</u> 24776136	<u>24048234</u> 24927210	<u>23897160</u> 24631929
<u>6125-0305-0727</u> 1310-0305-0727	15, 16 каналов телевизионных	шт.	<u>33583750</u> 29731363	<u>28857881</u> 29912652	<u>28676592</u> 29558315
<u>6125-0305-0728</u> 1310-0305-0728	17, 18 каналов телевизионных	шт.	<u>39714117</u> 35158517	<u>34125589</u> 35372898	<u>33911208</u> 34953880
<u>6125-0305-0729</u> 1310-0305-0729	19, 20 каналов телевизионных	шт.	<u>46377560</u> 41057597	<u>39851359</u> 41307948	<u>39601008</u> 40818625
<u>6125-0305-0730</u> 1310-0305-0730	21, 22 каналов телевизионных	шт.	<u>53574078</u> 47428603	<u>46035191</u> 47717802	<u>45745992</u> 47152550
<u>6125-0305-0731</u> 1310-0305-0731	23, 24 каналов телевизионных	шт.	<u>61214825</u> 54192882	<u>52600740</u> 54523326	<u>52270296</u> 53877457
<u>6125-0305-0732</u> 1310-0305-0732	25, 26 каналов телевизионных	шт.	<u>69388648</u> 61429086	<u>59624352</u> 61803654	<u>59249784</u> 61071545
<u>6125-0305-0733</u> 1310-0305-0733	29, 30 каналов телевизионных	шт.	<u>78095546</u> 69137218	<u>67106024</u> 69558786	<u>66684456</u> 68734811
<u>6125-0305-0734</u> 1310-0305-0734	27, 28 каналов телевизионных	шт.	<u>87335520</u> 77317275	<u>75045759</u> 77788722	<u>74574312</u> 76867258
<b>Подгруппа 6125-0305-08 Настройка телемеханики на кабельных линиях</b>					
Настройка телемеханики на кабельных линиях на участке между двумя питающими пунктами при количестве питаемых усилительных пунктов между ними					
<u>6125-0305-0801</u> 1310-0305-0801	до 10	шт.	<u>2040586</u> 1811059	<u>1758963</u> 1821859	<u>1748219</u> 1800667
<u>6125-0305-0802</u> 1310-0305-0802	до 15	шт.	<u>2843207</u> 2523885	<u>2451403</u> 2538909	<u>2436460</u> 2509419
<u>6125-0305-0803</u> 1310-0305-0803	до 20	шт.	<u>3654711</u> 3244577	<u>3151478</u> 3263874	<u>3132289</u> 3225990
<u>6125-0305-0804</u> 1310-0305-0804	до 25	шт.	<u>4457331</u> 3957403	<u>3843918</u> 3980925	<u>3820532</u> 3934742
<u>6125-0305-0805</u> 1310-0305-0805	до 32	шт.	<u>5584554</u> 4958506	<u>4816388</u> 4987962	<u>4787105</u> 4930122
<b>Подгруппа 6125-0305-09 Настройка между двумя оконечными станциями каналов вещания по подготовленным каналам ВЧ систем</b>					
<u>6125-0305-0901</u> 1310-0305-0901	Канал вещания по подготовленным каналам ВЧ систем	шт.	<u>1883533</u> 1667473	<u>1618484</u> 1677641	<u>1608317</u> 1657768
<b>Подгруппа 6125-0305-10 Настройка каналов сельской связи</b>					
Настройка между двумя оконечными станциями канала ВЧ шестиканальной системы,					
<u>6125-0305-1001</u> 1310-0305-1001	количество усилительных пунктов между ними 0	шт.	<u>630806</u> 558446	<u>542040</u> 561851	<u>538634</u> 555196

<u>6125-0305-1002</u> 1310-0305-1002	количество усилительных пунктов между ними 1	шт.	<u>941767</u> 833737	<u>809242</u> 838820	<u>804158</u> 828884
<u>6125-0305-1003</u> 1310-0305-1003	добавлять к норме 6125-0305-1002 каждого последующего промежуточного усилительного пункта	шт.	<u>71077</u> 62924	<u>61075</u> 63307	<u>60691</u> 62557
	<b>Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения</b>				
	<b>Группа 6125-0401 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 2000 кВт</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0401-01 Монтаж оборудования передатчиков коротковолновых мощностью до 2000 кВт</b>				
<u>6125-0401-0101</u> 1310-0401-0201	Монтаж передатчиков вещательных коротковолновых мощностью до 250 кВт	комплек т	<u>27148106</u> 24287687	<u>23661864</u> 24443950	<u>23324718</u> 24166980
	<b>Подгруппа 6125-0401-02 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 100 кВт</b>				
	Монтаж передатчика коротковолнового телеграфно-телефонного				
<u>6125-0401-0201</u> 1310-0401-0102	автоматизированного, мощность 1 кВт	комплек т	<u>314794</u> 295977	<u>292746</u> 298629	<u>278030</u> 296124
<u>6125-0401-0202</u> 1310-0401-0103	автоматизированного, мощность 5 кВт	комплек т	<u>1598701</u> 1449121	<u>1417300</u> 1459176	<u>1388476</u> 1443894
<u>6125-0401-0203</u> 1310-0401-0104	автоматизированного, мощность 15-20 кВт	комплек т	<u>1676757</u> 1536368	<u>1507103</u> 1547454	<u>1465149</u> 1532264
<u>6125-0401-0208</u> 1310-0401-0109	автоматизированного, мощность 80-100 кВт	комплек т	<u>7175968</u> 6452810	<u>6291460</u> 6491833	<u>6200191</u> 6421179
<u>6125-0401-0209</u> 1310-0401-0101	неавтоматизированного, мощность 1 кВт	комплек т	<u>1249471</u> 1130622	<u>1107015</u> 1140261	<u>1084099</u> 1128127
	Монтаж передатчика вещательного средневолнового,				
<u>6125-0401-0204</u> 1310-0401-0105	мощность до 5 кВт	комплек т	<u>630499</u> 566350	<u>552397</u> 570065	<u>545697</u> 563988
<u>6125-0401-0205</u> 1310-0401-0106	мощность до 2х21 кВт	комплек т	<u>4242212</u> 3794898	<u>3694551</u> 3817137	<u>3663360</u> 3774751
<u>6125-0401-0206</u> 1310-0401-0107	мощность до 75 кВт	комплек т	<u>6132992</u> 5565732	<u>5454939</u> 5615959	<u>5278353</u> 5555681
	Монтаж аппаратуры сложения двух передатчиков (Т-Мост),				
<u>6125-0401-0207</u> 1310-0401-0108	мощность 2х75 кВт	комплек т	<u>1674949</u> 1515761	<u>1483397</u> 1527624	<u>1452822</u> 1511572
	<b>Группа 6125-0402 Монтаж деталей мощных передатчиков</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0402-01 Монтаж конденсаторов</b>				
	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>59693</u> 53273	<u>51863</u> 53598	<u>51606</u> 53099
<u>6125-0402-0102</u> 1310-0402-0102	масса до 20 кг	комплек т	<u>66756</u> 59619	<u>58082</u> 60007	<u>57839</u> 59543
<u>6125-0402-0103</u> 1310-0402-0103	масса до 50 кг	комплек т	<u>108114</u> 96896	<u>94387</u> 97445	<u>93997</u> 96597
<u>6125-0402-0104</u> 1310-0402-0104	масса до 100 кг	комплек т	<u>115349</u> 103384	<u>100703</u> 103965	<u>100281</u> 103047
	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>34670</u> 30739	<u>29840</u> 30912	<u>29674</u> 30557

<u>6125-0402-0106</u> 1310-0402-0106	масса до 20 кг	комплек т	<u>40623</u> 36037	<u>34988</u> 36238	<u>34793</u> 35822
<u>6125-0402-0107</u> 1310-0402-0107	масса до 50 кг	комплек т	<u>71152</u> 63484	<u>61727</u> 63820	<u>61399</u> 63114
<u>6125-0402-0108</u> 1310-0402-0108	масса до 100кг	комплек т	<u>71154</u> 63486	<u>61729</u> 63822	<u>61401</u> 63116
	Установка на полке конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных,				
<u>6125-0402-0109</u> 1310-0402-0109	масса до 5 кг	комплек т	<u>37641</u> 33363	<u>32405</u> 33562	<u>32206</u> 33174
<u>6125-0402-0110</u> 1310-0402-0110	масса до 10 кг	комплек т	<u>42656</u> 38071	<u>37018</u> 38269	<u>36819</u> 37842
<u>6125-0402-0111</u> 1310-0402-0111	масса до 20 кг	комплек т	<u>42889</u> 38304	<u>37251</u> 38502	<u>37052</u> 38075
	<b>Подгруппа 6125-0402-02 Монтаж дросселей и трансформаторов</b>				
	Монтаж дросселей и трансформаторов,				
<u>6125-0402-0201</u> 1310-0402-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>59674</u> 53240	<u>51942</u> 53668	<u>51845</u> 53511
<u>6125-0402-0202</u> 1310-0402-0202	масса до 50 кг	шт.	<u>100649</u> 90168	<u>87912</u> 90760	<u>87672</u> 90233
<u>6125-0402-0203</u> 1310-0402-0203	масса до 100 кг	шт.	<u>161207</u> 144323	<u>140631</u> 145224	<u>140161</u> 144198
<u>6125-0402-0204</u> 1310-0402-0204	масса до 200 кг	шт.	<u>174766</u> 156479	<u>152480</u> 157455	<u>151973</u> 156349
<u>6125-0402-0205</u> 1310-0402-0205	масса до 500 кг	шт.	<u>266889</u> 238787	<u>232580</u> 240222	<u>231723</u> 238352
	<b>Группа 6125-0403 Монтаж оборудования передатчика ультракоротковолнового и станции телевизионной</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0403-01 Монтаж оборудования ретрансляторов</b>				
<u>6125-0403-0101</u> 1310-0403-0101	Монтаж оборудования ретрансляторов телевизионных автоматических необслуживаемых с приемом по эфиру мощностью 1 Вт	комплек т	<u>77839</u> 69434	<u>67502</u> 69799	<u>67139</u> 69013
	<b>Подгруппа 6125-0403-02 Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ вещания</b>				
<u>6125-0403-0201</u> 1310-0403-0201	Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ двухпрограммного вещания, мощность 2х4 кВт	комплек т	<u>4137713</u> 3692320	<u>3591922</u> 3712847	<u>3571134</u> 3671142
	<b>Подгруппа 6125-0403-03 Монтаж оборудования станций телевизионных</b>				
<u>6125-0403-0301</u> 1310-0403-0301	Монтаж оборудования радиостанции цветного телевидения однопрограммного, мощность 5/1 кВт	комплек т	<u>5840147</u> 5210270	<u>5068268</u> 5238669	<u>5038618</u> 5179824
	<b>Группа 6125-0404 Монтаж оборудования фидера высокочастотного</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0404-01 Монтаж и изготовление на месте фидеров воздушных внутренней установки</b>				
	Монтаж фидеров однопроводных с установкой специальных изоляторов в установленном экранирующем коробе из медной трубы,				
<u>6125-0404-0101</u> 1310-0404-0101	диаметр до 10 мм	м	<u>14868</u> 13165	<u>12775</u> 13244	<u>12696</u> 13087
<u>6125-0404-0102</u> 1310-0404-0102	диаметр до 20 мм	м	<u>24874</u> 22022	<u>21381</u> 22153	<u>21246</u> 21887
<u>6125-0404-0103</u>	диаметр до 30 мм	м	<u>31092</u>	<u>26727</u>	<u>26558</u>



1310-0404-0103			27528	27691	27359
<u>6125-0404-0104</u> 1310-0404-0104	диаметр до 40 мм	м	<u>37169</u> 32913	<u>31937</u> 33109	<u>31741</u> 32716
<u>6125-0404-0105</u> 1310-0404-0105	диаметр до 100 мм	м	<u>28585</u> 25310	<u>24558</u> 25452	<u>24416</u> 25146
<u>6125-0404-0106</u> 1310-0404-0106	диаметр до 200 мм	м	<u>37311</u> 33034	<u>32072</u> 33230	<u>31869</u> 32831
	Монтаж фидеров однопроводных с установкой специальных изоляторов на стене или потолке из медной трубы,				
<u>6125-0404-0107</u> 1310-0404-0107	диаметр до 10 мм	м	<u>14326</u> 12688	<u>12312</u> 12763	<u>12240</u> 12609
<u>6125-0404-0108</u> 1310-0404-0108	диаметр до 20 мм	м	<u>22868</u> 20248	<u>19646</u> 20361	<u>19533</u> 20117
<u>6125-0404-0109</u> 1310-0404-0109	диаметр до 30 мм	м	<u>31092</u> 27528	<u>26727</u> 27691	<u>26558</u> 27359
<u>6125-0404-0110</u> 1310-0404-0110	диаметр до 40 мм	м	<u>34112</u> 30193	<u>29310</u> 30384	<u>29125</u> 30019
	Монтаж короба экранирующего сечение				
<u>6125-0404-0111</u> 1310-0404-0111	до 400х600 мм	м	<u>28087</u> 24952	<u>24246</u> 25105	<u>24098</u> 24813
<u>6125-0404-0112</u> 1310-0404-0112	до 200х300 мм	м	<u>50645</u> 44942	<u>43660</u> 45203	<u>43390</u> 44671
	<b>Группа 6125-0405 Монтаж оборудования аппаратуры УБС антенной коммутации и антенных устройств передающих радиостанций</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0405-01 Установка дополнительная на пультах и панелях деталей</b>				
	Установка дополнительная на пультах и панелях				
<u>6125-0405-0101</u> 1310-0405-0101	переключателя	шт.	<u>6218</u> 5506	<u>5345</u> 5538	<u>5312</u> 5472
<u>6125-0405-0102</u> 1310-0405-0102	реле	шт.	<u>2859</u> 2531	<u>2456</u> 2545	<u>2442</u> 2515
<u>6125-0405-0103</u> 1310-0405-0103	кнопки	шт.	<u>4775</u> 4229	<u>4104</u> 4254	<u>4080</u> 4203
<u>6125-0405-0104</u> 1310-0405-0104	колодки клеммной на 20 клемм	шт.	<u>5245</u> 4699	<u>4574</u> 4724	<u>4550</u> 4673
	<b>Подгруппа 6125-0405-02 Установка отдельно аппаратуры</b>				
	Установка отдельно ящика кабельного				
<u>6125-0405-0201</u> 1310-0405-0201	на количество клемм 40	шт.	<u>56010</u> 49741	<u>48328</u> 50046	<u>48032</u> 49462
<u>6125-0405-0202</u> 1310-0405-0202	на количество клемм 80	шт.	<u>91466</u> 81250	<u>78909</u> 81721	<u>78438</u> 80779
<u>6125-0405-0203</u> 1310-0405-0203	на количество клемм 120	шт.	<u>129464</u> 114992	<u>111675</u> 115659	<u>111008</u> 114325
	<b>Группа 6125-0406 Монтаж оборудования заземления высокочастотного</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0406-01 Монтаж оборудования заземления высокочастотного внутреннего</b>				
	Монтаж в каналах заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты,				
<u>6125-0406-0101</u> 1310-0406-0101	сечение 2х30 мм	м	<u>3199</u> 2843	<u>2763</u> 2859	<u>2746</u> 2826
<u>6125-0406-0102</u> 1310-0406-0102	сечение 1х100 мм	м	<u>3199</u> 2843	<u>2763</u> 2859	<u>2746</u> 2826
	Монтаж в каналах или по полу заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты,				
<u>6125-0406-0103</u> 1310-0406-0103	сечение 0,5х300 мм	м	<u>4153</u> 3725	<u>3629</u> 3745	<u>3609</u> 3705
<u>6125-0406-0104</u> 1310-0406-0104	сечение 0,5х600 мм	м	<u>4563</u> 4135	<u>4039</u> 4155	<u>4019</u> 4115
	Монтаж по стенам заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты,				

<u>6125-0406-0105</u> <u>1310-0406-0105</u>	сечение 2х30 мм	м	<u>4306</u> 3821	<u>3713</u> 3845	<u>3690</u> 3799
<u>6125-0406-0106</u> <u>1310-0406-0106</u>	сечение 1х100 мм	м	<u>4306</u> 3821	<u>3713</u> 3845	<u>3690</u> 3799
<u>6125-0406-0107</u> <u>1310-0406-0107</u>	сечение 0,5х300 мм	м	<u>4638</u> 4153	<u>4045</u> 4177	<u>4022</u> 4131
<u>6125-0406-0108</u> <u>1310-0406-0108</u>	сечение 0,5х600, 1х300 мм	м	<u>5456</u> 4902	<u>4778</u> 4929	<u>4752</u> 4877
<b>Группа 6125-0407 Охлаждение передатчиков</b>					
<b>Подгруппа 6125-0407-01 Монтаж оборудования стенов водоохлаждения</b>					
<u>6125-0407-0101</u> <u>1310-0407-0101</u>	Монтаж оборудования стенов группового водоохлаждения подмодулятора или предмощных каскадов передатчиков мощностью до 2000 кВт.	шт.	<u>389048</u> 347279	<u>337799</u> 349192	<u>335756</u> 345350
<u>6125-0407-0102</u> <u>1310-0407-0102</u>	Монтаж оборудования стенов группового водоохлаждения мощного каскада или модулятора мощностью до 2000 кВт	шт.	<u>605359</u> 540393	<u>525648</u> 543368	<u>522472</u> 537393
<u>6125-0407-0103</u> <u>1310-0407-0103</u>	Монтаж оборудования стенов водоохлаждения фильтров	шт.	<u>526296</u> 469809	<u>456989</u> 472396	<u>454227</u> 467202
<b>Подгруппа 6125-0407-02 Монтаж оборудования электродистилляторов</b>					
<u>6125-0407-0201</u> <u>1310-0407-0201</u>	Монтаж на готовом фундаменте электродистиллятора производительностью до 90 л/ч.	шт.	<u>163926</u> 147831	<u>144163</u> 148569	<u>143392</u> 147079
<b>Подгруппа 6125-0407-03 Монтаж внутри здания оборудования трубопроводов системы охлаждения радиостанции</b>					
Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на муфтах,					
<u>6125-0407-0301</u> <u>1310-0407-0301</u>	диаметр 15, 20 мм	м	<u>12505</u> 11079	<u>10759</u> 11145	<u>10691</u> 11012
<u>6125-0407-0302</u> <u>1310-0407-0302</u>	диаметр 25 мм	м	<u>18754</u> 16616	<u>16135</u> 16714	<u>16034</u> 16514
<u>6125-0407-0303</u> <u>1310-0407-0303</u>	диаметр 40 мм	м	<u>24994</u> 22142	<u>21501</u> 22273	<u>21366</u> 22007
<u>6125-0407-0304</u> <u>1310-0407-0304</u>	диаметр 50 мм	м	<u>31224</u> 27660	<u>26859</u> 27823	<u>26690</u> 27491
<u>6125-0407-0305</u> <u>1310-0407-0305</u>	диаметр 70 мм	м	<u>43621</u> 38631	<u>37510</u> 38860	<u>37273</u> 38395
<u>6125-0407-0306</u> <u>1310-0407-0306</u>	диаметр 100 мм	м	<u>37508</u> 33231	<u>32269</u> 33427	<u>32066</u> 33028
Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на фланцах и сварке,					
<u>6125-0407-0307</u> <u>1310-0407-0307</u>	диаметр 50, 70 мм	м	<u>14933</u> 13421	<u>13055</u> 13446	<u>13058</u> 13274
<u>6125-0407-0308</u> <u>1310-0407-0308</u>	диаметр 100 мм	м	<u>20789</u> 18759	<u>18262</u> 18783	<u>18313</u> 18527
<u>6125-0407-0309</u> <u>1310-0407-0309</u>	диаметр 150 мм	м	<u>34807</u> 31354	<u>30524</u> 31406	<u>30509</u> 31026
<u>6125-0407-0310</u> <u>1310-0407-0310</u>	диаметр 200, 250 мм	м	<u>48564</u> 43739	<u>42579</u> 43810	<u>42572</u> 43272
<u>6125-0407-0311</u>	диаметр 300 мм	м	<u>62303</u>	<u>54565</u>	<u>54493</u>

1310-0407-0311			56055	56168	55501
	<b>Группа 6125-0408 Монтаж оборудования аппаратно-студийного телевизионных центров и радиодомов</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0408-01 Монтаж оборудования аппаратуры стоечного и шкафного типа</b>				
	Монтаж оборудования шкафов				
<u>6125-0408-0101</u> 1310-0408-0101	радиосвязи и радиомикрофонов	шт.	<u>389992</u> 348183	<u>338763</u> 350081	<u>336793</u> 346172
<u>6125-0408-0102</u> 1310-0408-0102	системы озвучивания студии	шт.	<u>398776</u> 356214	<u>346621</u> 358141	<u>344617</u> 354163
<u>6125-0408-0103</u> 1310-0408-0103	распределения синхроимпульсов	шт.	<u>380369</u> 339323	<u>330079</u> 341200	<u>328145</u> 337358
<u>6125-0408-0104</u> 1310-0408-0104	контроля	шт.	<u>267326</u> 238455	<u>231953</u> 239773	<u>230593</u> 237072
<u>6125-0408-0105</u> 1310-0408-0105	включения питания	шт.	<u>239468</u> 213633	<u>207813</u> 214812	<u>206597</u> 212394
	Монтаж оборудования стеллажей для видеоконтрольных устройств,				
<u>6125-0408-0106</u> 1310-0408-0106	количество ВКУ до 6	шт.	<u>359032</u> 320262	<u>311515</u> 321996	<u>309690</u> 318378
<u>6125-0408-0107</u> 1310-0408-0107	количество ВКУ до 8	шт.	<u>583590</u> 520549	<u>506349</u> 523425	<u>503379</u> 517528
	<b>Подгруппа 6125-0408-02 Монтаж стола для аппаратуры</b>				
<u>6125-0408-0201</u> 1310-0408-0201	Монтаж стола для аппаратуры	шт.	<u>6526</u> 5814	<u>5653</u> 5845	<u>5602</u> 5780
	<b>Подгруппа 6125-0408-03 Монтаж оборудования аппаратуры настольного типа</b>				
<u>6125-0408-0301</u> 1310-0408-0301	Монтаж громкоговорителя настольного	шт.	<u>15772</u> 13983	<u>13577</u> 14065	<u>13489</u> 13901
<u>6125-0408-0302</u> 1310-0408-0302	Монтаж модулятора осциллографического или магнитофона переносного типа	шт.	<u>10412</u> 9219	<u>8949</u> 9274	<u>8890</u> 9165
	<b>Подгруппа 6125-0408-04 Монтаж аппаратуры консольного типа</b>				
<u>6125-0408-0401</u> 1310-0408-0401	Монтаж магнитофона однотумбового стационарного	шт.	<u>58575</u> 52270	<u>50821</u> 52543	<u>50548</u> 51953
<u>6125-0408-0402</u> 1310-0408-0402	Монтаж магнитофона стерео	шт.	<u>99303</u> 88521	<u>86088</u> 89043	<u>85580</u> 88036
<u>6125-0408-0403</u> 1310-0408-0403	Монтаж громкоговорителя студийного контроля	шт.	<u>42142</u> 37649	<u>36630</u> 37855	<u>36410</u> 37443
	<b>Подгруппа 6125-0408-05 Монтаж аппаратуры настенного типа</b>				
<u>6125-0408-0501</u> 1310-0408-0501	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 3	шт.	<u>115603</u> 103071	<u>100221</u> 103616	<u>99632</u> 102465
<u>6125-0408-0502</u> 1310-0408-0502	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 6	шт.	<u>216865</u> 193366	<u>188027</u> 194397	<u>186921</u> 192236
<u>6125-0408-0503</u> 1310-0408-0503	Монтаж щита распределительного	шт.	<u>220694</u> 195617	<u>189959</u> 196817	<u>188774</u> 194486
<u>6125-0408-0504</u> 1310-0408-0504	Монтаж коробки кабельной соединительной или разветвительной	шт.	<u>21051</u> 18666	<u>18126</u> 18774	<u>18008</u> 18557
<u>6125-0408-0505</u> 1310-0408-0505	Монтаж звонка	шт.	<u>5752</u> 5097	<u>4947</u> 5125	<u>4918</u> 5064
<u>6125-0408-0506</u> 1310-0408-0506	Монтаж табло сигнального студийного или коридорного	шт.	<u>33907</u> 30114	<u>29251</u> 30290	<u>29081</u> 29931

6125-0408-0507 1310-0408-0507	Монтаж розетки микрофонной	шт.	<u>5230</u> 4634	<u>4498</u> 4661	<u>4469</u> 4606
	<b>Подгруппа 6125-0408-06 Монтаж оборудования аппаратуры цветного телевидения</b>				
	Монтаж шкафа				
6125-0408-0601 1310-0408-0601	камерного канала, количество каналов 1	шт.	<u>287865</u> 255445	<u>248115</u> 256973	<u>246588</u> 253918
6125-0408-0602 1310-0408-0602	камерных каналов, количество каналов 2	шт.	<u>649590</u> 575849	<u>559176</u> 579322	<u>555702</u> 572375
6125-0408-0603 1310-0408-0603	измерений	шт.	<u>668005</u> 591926	<u>574785</u> 595630	<u>571187</u> 588540
6125-0408-0604 1310-0408-0604	коммутатора	шт.	<u>1561472</u> 1382743	<u>1342474</u> 1391443	<u>1334022</u> 1374788
6125-0408-0605 1310-0408-0605	микшера	шт.	<u>953088</u> 848024	<u>824354</u> 853139	<u>819386</u> 843348
6125-0408-0606 1310-0408-0606	контроля	шт.	<u>858762</u> 763888	<u>742512</u> 768506	<u>738026</u> 759665
6125-0408-0607 1310-0408-0607	синхрокомплекта и УЭИТ	шт.	<u>612109</u> 544665	<u>529470</u> 547948	<u>526281</u> 541663
6125-0408-0608 1310-0408-0608	коммутации	шт.	<u>422317</u> 374478	<u>363698</u> 376806	<u>361437</u> 372348
6125-0408-0609 1310-0408-0609	питания конденсаторных микрофонов	шт.	<u>175240</u> 155614	<u>151192</u> 156569	<u>150264</u> 154740
6125-0408-0610 1310-0408-0610	связи и контроля	шт.	<u>467372</u> 414587	<u>402722</u> 417007	<u>400220</u> 412084
6125-0408-0611 1310-0408-0611	системы озвучивания студии	шт.	<u>212155</u> 188587	<u>183291</u> 189669	<u>182174</u> 187470
6125-0408-0612 1310-0408-0612	радиомикрофонов и радиосвязи	шт.	<u>206309</u> 183465	<u>178330</u> 184512	<u>177247</u> 182382
	Монтаж стеллажа для видеоконтрольных устройств				
6125-0408-0613 1310-0408-0613	количество ВКУ до 9	шт.	<u>716078</u> 635996	<u>617952</u> 639894	<u>614166</u> 632430
6125-0408-0614 1310-0408-0614	количество ВКУ до 18	шт.	<u>1056402</u> 937777	<u>911047</u> 943550	<u>905439</u> 932495
	Монтаж пульта				
6125-0408-0615 1310-0408-0615	видеоинженера	шт.	<u>315702</u> 280730	<u>272870</u> 282334	<u>271212</u> 279072
6125-0408-0616 1310-0408-0616	видеорежиссера	шт.	<u>597003</u> 529918	<u>514840</u> 532996	<u>511661</u> 526738
6125-0408-0617 1310-0408-0617	звукорежиссера, количество входов до 20	шт.	<u>474955</u> 421431	<u>409401</u> 423887	<u>406864</u> 418894
6125-0408-0618 1310-0408-0618	звукорежиссера, количество входов до 32	шт.	<u>529818</u> 469871	<u>456395</u> 472620	<u>453554</u> 467028
6125-0408-0619 1310-0408-0619	УТБ	шт.	<u>176475</u> 157202	<u>152871</u> 158087	<u>151957</u> 156289
6125-0408-0620 1310-0408-0620	видеоэффектов	шт.	<u>199360</u> 177235	<u>172263</u> 178251	<u>171215</u> 176187
6125-0408-0621 1310-0408-0621	Монтаж видеомэгнитофона	шт.	<u>24888</u> 22470	<u>21922</u> 22580	<u>21803</u> 22359
6125-0408-0622 1310-0408-0622	Монтаж камеры телевизионной передающей	шт.	<u>146236</u> 130036	<u>126324</u> 130783	<u>125577</u> 129289
6125-0408-0623 1310-0408-0623	Монтаж устройства видеоконтрольного	шт.	<u>15006</u> 13294	<u>12903</u> 13374	<u>12823</u> 13216
	<b>Группа 6125-0409 Монтаж оборудования линии связи радиорелейной</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0409-01 Монтаж оборудования станционного</b>				
	Монтаж оборудования				
6125-0409-0101 1310-0409-0101	стойки приемной	шт.	<u>212036</u> 189236	<u>184103</u> 190283	<u>183028</u> 188148

<u>6125-0409-0102</u> 1310-0409-0102	стойки приемной на 4 приемника	шт.	<u>203887</u> 181841	<u>176878</u> 182854	<u>175840</u> 180790
<u>6125-0409-0103</u> 1310-0409-0103	стойки передающей	шт.	<u>176624</u> 157614	<u>153334</u> 158487	<u>152438</u> 156707
<u>6125-0409-0104</u> 1310-0409-0104	стойки передающей на 4 передатчика	шт.	<u>196720</u> 175438	<u>170646</u> 176415	<u>169643</u> 174422
<u>6125-0409-0105</u> 1310-0409-0105	стойки приемо-передающей	шт.	<u>155266</u> 138536	<u>134770</u> 139304	<u>133982</u> 137739
<u>6125-0409-0106</u> 1310-0409-0106	стойки приемо-передающей на 4 приемо-передатчика	шт.	<u>373289</u> 332996	<u>323925</u> 334847	<u>322026</u> 331074
<u>6125-0409-0107</u> 1310-0409-0115	пульта служебной связи и контроля	шт.	<u>464146</u> 413991	<u>402701</u> 416295	<u>400337</u> 411600
<u>6125-0409-0108</u> 1310-0409-0119	блока настольного исполнения	комплект	<u>455130</u> 406103	<u>395042</u> 408485	<u>392737</u> 403900
<u>6125-0409-0109</u> 1310-0409-0128	шкафа распределения постоянного тока (РПТ ОРС) "КУРС"	шт.	<u>90969</u> 81161	<u>78909</u> 81588	<u>78485</u> 80671
<u>6125-0409-0110</u> 1310-0409-0107	стойки оконечной (СО) "КУРС"	шт.	<u>344640</u> 307424	<u>299047</u> 309134	<u>297292</u> 305649
<u>6125-0409-0111</u> 1310-0409-0108	стойки резервирования стволов (РС-4) "КУРС"	шт.	<u>317166</u> 282987	<u>275292</u> 284557	<u>273682</u> 281357
<u>6125-0409-0112</u> 1310-0409-0109	стойки обслуживания ПРС (ОПРС) "КУРС"	шт.	<u>548028</u> 488775	<u>475436</u> 491497	<u>472643</u> 485949
<u>6125-0409-0113</u> 1310-0409-0110	стойки обслуживания УРС (ОУРС) "КУРС"	шт.	<u>533626</u> 475484	<u>462367</u> 478309	<u>459632</u> 472871
<u>6125-0409-0114</u> 1310-0409-0111	стойки резервирования стволов (РС-8) "КУРС"	шт.	<u>399230</u> 356016	<u>346267</u> 358115	<u>344234</u> 354074
<u>6125-0409-0115</u> 1310-0409-0112	стойки оконечной и резервирования (ОР) "КУРС"	шт.	<u>374850</u> 334557	<u>325486</u> 336408	<u>323587</u> 332635
<u>6125-0409-0116</u> 1310-0409-0113	стойки ввода и выделения групп телефонных каналов на ПРС "КУРС"	шт.	<u>246662</u> 220071	<u>214085</u> 221292	<u>212831</u> 218803
<u>6125-0409-0117</u> 1310-0409-0114	стойки распределения постоянного тока (РПТ УРС, РПТ ПРС) "КУРС"	шт.	<u>126710</u> 113009	<u>109923</u> 113638	<u>109278</u> 112354
<u>6125-0409-0118</u> 1310-0409-0116	статива унифицированного оборудования "Электроника-связь"	шт.	<u>269912</u> 241040	<u>234541</u> 242366	<u>233180</u> 239663
<u>6125-0409-0119</u> 1310-0409-0117	комплекта блоков резервирования стволов "Электроника-связь"	комплект	<u>492702</u> 439530	<u>427535</u> 442114	<u>425033</u> 437141
<u>6125-0409-0120</u> 1310-0409-0118	устройства выносного служебной связи "Электроника-связь"	шт.	<u>98499</u> 87883	<u>85493</u> 88371	<u>84993</u> 87377
<u>6125-0409-0121</u> 1310-0409-0120	блока распределения ТВ программ "Электроника-связь"	комплект	<u>388618</u> 346230	<u>336666</u> 348288	<u>334672</u> 344325
<u>6125-0409-0122</u> 1310-0409-0121	станции на аппаратуре "Курс-8-02" оконечной	комплект	<u>358809</u> 320034	<u>311304</u> 321815	<u>309477</u> 318185
<u>6125-0409-0123</u> 1310-0409-0122	станции на аппаратуре "Курс-8-02" промежуточной	комплект	<u>605780</u> 541168	<u>526623</u> 544137	<u>523578</u> 538087
<u>6125-0409-0124</u> 1310-0409-0123	станции на аппаратуре "Трал-400-24" оконечной	комплект	<u>706213</u> 629468	<u>612191</u> 632993	<u>608575</u> 625808
<u>6125-0409-0125</u> 1310-0409-0124	станции на аппаратуре "Трал-400-24" промежуточной	комплект	<u>209847</u> 187047	<u>181914</u> 188094	<u>180839</u> 185959
<u>6125-0409-0126</u> 1310-0409-0125	станции на аппаратуре "Малютка" оконечной	комплект	<u>97771</u> 87155	<u>84765</u> 87643	<u>84265</u> 86649
<u>6125-0409-0127</u> 1310-0409-0126	станции на аппаратуре "Малютка" промежуточной	комплект	<u>189459</u> 168931	<u>164310</u> 169874	<u>163342</u> 167953

<u>6125-0409-0128</u> 1310-0409-0127	станции на аппаратуре "Радан-2"	комплек т	<u>383204</u> 341766	<u>332248</u> 343569	<u>330457</u> 339691
	<b>Группа 6125-0410 Монтаж оборудования радиосвязи с подвижными объектами</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0410-01 Монтаж оборудования стационарного</b>				
	Монтаж оборудования				
<u>6125-0410-0101</u> 1310-0410-0101	блока резонаторных фильтров приема	шт.	<u>101942</u> 91429	<u>89014</u> 91887	<u>88560</u> 90903
<u>6125-0410-0102</u> 1310-0410-0102	устройства антенных развязывающих	шт.	<u>102417</u> 91801	<u>89411</u> 92289	<u>88911</u> 91295
<u>6125-0410-0103</u> 1310-0410-0103	комплекта приемно-передающего на 8 радиоканалов	комплек т	<u>1499030</u> 1337195	<u>1300763</u> 1344629	<u>1293135</u> 1329477
<u>6125-0410-0104</u> 1310-0410-0104	комплекта приемно-передающего диспетчерской связи на количество радиоканалов до трех	комплек т	<u>44058</u> 39068	<u>37947</u> 39297	<u>37710</u> 38832
<u>6125-0410-0105</u> 1310-0410-0105	комплекта коммутационного центральной станции для городской связи	комплек т	<u>1026360</u> 915435	<u>890464</u> 920530	<u>885235</u> 910145
<u>6125-0410-0106</u> 1310-0410-0106	комплекта коммутационного диспетчерского пункта для городской связи	комплек т	<u>627241</u> 559143	<u>543781</u> 562452	<u>540577</u> 556084
<u>6125-0410-0107</u> 1310-0410-0107	комплекта телефонно-коммутационного пункта центрального диспетчера для сельской связи	комплек т	<u>265242</u> 237133	<u>230805</u> 238424	<u>229480</u> 235793
<u>6125-0410-0108</u> 1310-0410-0108	комплекта телефонно-коммутационного пункта диспетчера хозяйства для сельской связи	комплек т	<u>126316</u> 112615	<u>109529</u> 113244	<u>108884</u> 111960
<u>6125-0410-0109</u> 1310-0410-0109	генераторного вызывных и сигнальных частот для городской связи	шт.	<u>1178683</u> 1049909	<u>1020856</u> 1056164	<u>1014799</u> 1044122
<u>6125-0410-0110</u> 1310-0410-0110	генераторного вызывных и сигнальных частот для сельской связи	шт.	<u>1048259</u> 933627	<u>907766</u> 939196	<u>902373</u> 928476
<u>6125-0410-0111</u> 1310-0410-0111	стойки переключений промежуточной на один ствол (20 гребенок)	шт.	<u>623362</u> 555733	<u>540507</u> 558839	<u>537320</u> 552507
<u>6125-0410-0112</u> 1310-0410-0112	стойки переключений промежуточной на каждый последующий ствол	шт.	<u>498481</u> 441452	<u>428634</u> 444068	<u>425931</u> 438749
<u>6125-0410-0113</u> 1310-0410-0113	комплекта аппаратуры опознавания номера радиоабонента	комплек т	<u>448086</u> 399646	<u>388520</u> 401754	<u>386426</u> 397221
<u>6125-0410-0114</u> 1310-0410-0114	устройства цифровой регистрации	шт.	<u>45953</u> 40713	<u>39509</u> 40939	<u>39283</u> 40451
	<b>Подгруппа 6125-0410-02 Разделка в разъемы кабелей высокочастотных</b>				
<u>6125-0410-0201</u> 1310-0410-0301	Разделка в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД кабелей ВЧ коаксиальных со сплошной изоляцией	шт.	<u>7458</u> 6607	<u>6411</u> 6646	<u>6372</u> 6567
	<b>Группа 6125-0411 Монтаж оборудования узла радиотрансляционного</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0411-01 Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов</b>				
	Монтаж оборудования радиотрансляционного узла,				

<u>6125-0411-0101</u> 1310-0411-0101	шкаф или стив (стойка), масса до 100 кг	шт.	<u>80840</u> 71573	<u>69490</u> 71998	<u>69050</u> 71133
<u>6125-0411-0102</u> 1310-0411-0102	шкаф или стив (стойка), масса до 200 кг	шт.	<u>114341</u> 101239	<u>98231</u> 101806	<u>97664</u> 100585
<u>6125-0411-0103</u> 1310-0411-0103	шкаф или стив (стойка), масса до 300 кг	шт.	<u>142926</u> 126549	<u>122789</u> 127258	<u>122080</u> 125732
	Разделка и включение в аппаратуру проводного вещания оборудования радиотрансляционных узлов, кабели (провода),				
<u>6125-0411-0104</u> 1310-0411-0104	сечение до 6 мм3	шт.	<u>1269</u> 1126	<u>1094</u> 1133	<u>1087</u> 1119
<u>6125-0411-0105</u> 1310-0411-0105	сечение свыше 6 мм2	шт.	<u>4451</u> 3952	<u>3840</u> 3975	<u>3816</u> 3928
	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратура настольная,				
<u>6125-0411-0106</u> 1310-0411-0106	масса до 20 кг	шт.	<u>46622</u> 41632	<u>40511</u> 41861	<u>40274</u> 41396
<u>6125-0411-0107</u> 1310-0411-0107	масса до 50 кг	шт.	<u>59059</u> 52643	<u>51201</u> 52938	<u>50897</u> 52339
<u>6125-0411-0108</u> 1310-0411-0108	масса до 100 кг	шт.	<u>83933</u> 74666	<u>72583</u> 75091	<u>72143</u> 74226
<u>6125-0411-0109</u> 1310-0411-0109	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратуры настенной	шт.	<u>50289</u> 44586	<u>43304</u> 44847	<u>43034</u> 44315
	<b>Подгруппа 6125-0411-02 Монтаж оборудования абонентского и другого</b>				
<u>6125-0411-0201</u> 1310-0411-0201	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощность 500 Вт	шт.	<u>19076</u> 16938	<u>16457</u> 17036	<u>16356</u> 16836
<u>6125-0411-0202</u> 1310-0411-0202	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощность 200 Вт	шт.	<u>25295</u> 22443	<u>21802</u> 22574	<u>21667</u> 22308
<u>6125-0411-0203</u> 1310-0411-0203	Монтаж и установка на деревянной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2819</u> 2519	<u>2452</u> 2533	<u>2438</u> 2505
<u>6125-0411-0204</u> 1310-0411-0204	Монтаж и установка на кирпичной или бетонной стене трансформатора абонентского, мощность до 25 Вт	шт.	<u>2943</u> 2629	<u>2559</u> 2644	<u>2544</u> 2615
<u>6125-0411-0205</u> 1310-0411-0205	Монтаж и установка на столбе или трубостойке трансформатора абонентского, мощность до 25 Вт	шт.	<u>12022</u> 10668	<u>10363</u> 10730	<u>10299</u> 10603
<u>6125-0411-0206</u> 1310-0411-0206	Монтаж оборудования фильтра заградительного (ФНГ) для трехпрограммного вещания	шт.	<u>11896</u> 10586	<u>10285</u> 10643	<u>10228</u> 10521
<u>6125-0411-0207</u> 1310-0411-0207	Монтаж в помещении громкоговорителя или звуковой колонки	шт.	<u>11761</u> 10451	<u>10150</u> 10508	<u>10093</u> 10386
<u>6125-0411-0208</u> 1310-0411-0208	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью до 10 Вт	шт.	<u>23311</u> 20691	<u>20089</u> 20804	<u>19976</u> 20560
<u>6125-0411-0209</u> 1310-0411-0209	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки, мощность свыше 10 Вт	шт.	<u>29028</u> 25753	<u>25001</u> 25895	<u>24859</u> 25589

<u>6125-0411-0210</u> 1310-0411-0210	Монтаж оборудования ключа или кнопки на панели	шт.	<u>5879</u> 5224	<u>5074</u> 5252	<u>5045</u> 5191
<u>6125-0411-0211</u> 1310-0411-0211	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной, количество перьев 20	шт.	<u>31365</u> 27801	<u>27000</u> 27964	<u>26831</u> 27632
<u>6125-0411-0212</u> 1310-0411-0212	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной, количество перьев 40	шт.	<u>62580</u> 55451	<u>53849</u> 55778	<u>53511</u> 55113
<u>6125-0411-0213</u> 1310-0411-0213	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной, количество перьев 20	шт.	<u>40292</u> 35707	<u>34654</u> 35905	<u>34455</u> 35478
<u>6125-0411-0214</u> 1310-0411-0214	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной, количество перьев 40	шт.	<u>69000</u> 61139	<u>59333</u> 61479	<u>58993</u> 60746
<u>6125-0411-0215</u> 1310-0411-0215	Монтаж оборудования транспорта светового (табло)	шт.	<u>12542</u> 11116	<u>10796</u> 11182	<u>10728</u> 11049
<b>Группа 6125-0412 Монтаж оборудования звукотехнической установки театрально-зрелищного предприятия</b>					
<b>Подгруппа 6125-0412-01 Монтаж оборудования электроакустического</b>					
Монтаж на полу пульта микшерского,					
<u>6125-0412-0101</u> 1310-0412-0101	число сквозных каналов до 4	шт.	<u>368767</u> 327231	<u>317872</u> 329253	<u>315908</u> 325382
<u>6125-0412-0102</u> 1310-0412-0102	число сквозных каналов до 8	шт.	<u>639045</u> 566943	<u>550698</u> 570453	<u>547288</u> 563734
Монтаж на полу шкафа оконечных усилителей,					
<u>6125-0412-0103</u> 1310-0412-0103	количество усилителей до 2	шт.	<u>121883</u> 108126	<u>104967</u> 108721	<u>104372</u> 107439
<u>6125-0412-0104</u> 1310-0412-0104	количество усилителей до 6	шт.	<u>221225</u> 196331	<u>190616</u> 197408	<u>189539</u> 195089
<u>6125-0412-0105</u> 1310-0412-0105	количество усилителей до 9	шт.	<u>241737</u> 214878	<u>208711</u> 216040	<u>207549</u> 213538
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>208562</u> 185751	<u>180624</u> 186797	<u>179542</u> 184670
<u>6125-0412-0107</u> 1310-0412-0107	на полу, количество линий до 60	шт.	<u>309015</u> 274797	<u>267106</u> 276367	<u>265484</u> 273175
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>78309</u> 69792	<u>67837</u> 70161	<u>67469</u> 69367
<u>6125-0412-0109</u> 1310-0412-0109	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>155475</u> 138366	<u>134521</u> 139151	<u>133710</u> 137555
<u>6125-0412-0110</u> 1310-0412-0110	на стене, количество линий до 60	шт.	<u>200669</u> 178570	<u>173603</u> 179584	<u>172556</u> 177523
Монтаж шкафа коммутации микрофонных линий					
<u>6125-0412-0111</u> 1310-0412-0111	на стене, количество линий до 10	шт.	<u>21661</u> 19310	<u>18780</u> 19424	<u>18669</u> 19205
<u>6125-0412-0112</u> 1310-0412-0112	на стене, количество линий до 30	шт.	<u>70752</u> 62910	<u>61148</u> 63270	<u>60776</u> 62539
<u>6125-0412-0113</u> 1310-0412-0113	Монтаж на стене шкафа блоков питания конденсаторных микрофонов, количество блоков до 10	шт.	<u>45128</u> 40138	<u>39017</u> 40367	<u>38780</u> 39902



<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>648931</u> 576871	<u>560324</u> 579988	<u>557207</u> 573274
<u>6125-0412-0115</u> 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>1443813</u> 1282706	<u>1246494</u> 1290097	<u>1238858</u> 1275070
<u>6125-0412-0116</u> 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>3344837</u> 2985555	<u>2904799</u> 3002036	<u>2887769</u> 2968525
<b>Подгруппа 6125-0412-02 Монтаж оборудования связи и сигнализации</b>					
Монтаж на стене или в нише шкафа или панели коммутации связи и сигнализации,					
<u>6125-0412-0201</u> 1310-0412-0201	количество пар до 20	шт.	<u>32096</u> 28532	<u>27731</u> 28695	<u>27562</u> 28363
<u>6125-0412-0202</u> 1310-0412-0202	количество пар до 100	шт.	<u>172790</u> 153543	<u>149217</u> 154426	<u>148304</u> 152631
<u>6125-0412-0203</u> 1310-0412-0203	количество пар до 150	шт.	<u>212189</u> 188664	<u>183377</u> 189744	<u>182262</u> 187549
<u>6125-0412-0204</u> 1310-0412-0204	количество пар до 300	шт.	<u>248872</u> 221783	<u>215695</u> 223026	<u>214411</u> 220499
<u>6125-0412-0205</u> 1310-0412-0205	количество пар до 400	шт.	<u>326592</u> 290949	<u>282937</u> 292584	<u>281248</u> 289259
<u>6125-0412-0206</u> 1310-0412-0206	количество пар свыше 500	шт.	<u>492789</u> 438612	<u>426434</u> 441097	<u>423866</u> 436044
Монтаж в подпольном люке коробки подключения аппаратуры,					
<u>6125-0412-0207</u> 1310-0412-0207	количество линий до 5	шт.	<u>28193</u> 25058	<u>24352</u> 25211	<u>24204</u> 24919
<u>6125-0412-0208</u> 1310-0412-0208	количество линий до 10	шт.	<u>32857</u> 29293	<u>28492</u> 29456	<u>28323</u> 29124
<u>6125-0412-0209</u> 1310-0412-0209	количество линий до 20	шт.	<u>47012</u> 42022	<u>40901</u> 42251	<u>40664</u> 41786
<u>6125-0412-0210</u> 1310-0412-0210	количество линий до 40	шт.	<u>62243</u> 55827	<u>54385</u> 56122	<u>54081</u> 55523
Монтаж на рабочей галерее коробки подключения гибкой петли,					
<u>6125-0412-0211</u> 1310-0412-0211	количество линий 20	шт.	<u>84486</u> 75219	<u>73136</u> 75644	<u>72696</u> 74779
<u>6125-0412-0212</u> 1310-0412-0212	количество линий 40	шт.	<u>143161</u> 127478	<u>123953</u> 128197	<u>123210</u> 126735
<u>6125-0412-0213</u> 1310-0412-0213	количество линий 60	шт.	<u>200907</u> 178808	<u>173841</u> 179822	<u>172794</u> 177761
<u>6125-0412-0214</u>	количество линий свыше 60	шт.	<u>246904</u>	<u>213727</u>	<u>212443</u>

1310-0412-0214			219815	221058	218531
	Монтаж оборудования пульта связи помощника режиссера				
<u>6125-0412-0215</u> 1310-0412-0215	до 10 сигналов режиссерской сигнализации, на 1 направление трансляции и оповещения	шт.	<u>75761</u> 67207	<u>65284</u> 67599	<u>64879</u> 66802
<u>6125-0412-0216</u> 1310-0412-0216	до 30 сигналов режиссерской сигнализации, на 4 направления трансляции и оповещения	шт.	<u>99766</u> 89073	<u>86669</u> 89563	<u>86163</u> 88566
	<b>Подгруппа 6125-0412-03 Монтаж оборудования телевидения</b>				
	Монтаж на полу шкафа ПТС				
<u>6125-0412-0301</u> 1310-0412-0301	питания	шт.	<u>77628</u> 69580	<u>67748</u> 69955	<u>67388</u> 69190
<u>6125-0412-0302</u> 1310-0412-0302	подключения	шт.	<u>95310</u> 84939	<u>82557</u> 85390	<u>82109</u> 84421
	<b>Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен</b>				
	<b>Группа 6125-0501 Монтаж оборудования антенн приемных коллективного пользования</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0501-01 Настройка системы коллективного приема телевидения (КСКПТ) крупные</b>				
	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				
<u>6125-0501-0101</u> 1310-0501-0101	одного	шт.	<u>283808</u> 251206	<u>243860</u> 252793	<u>242318</u> 249755
<u>6125-0501-0102</u> 1310-0501-0102	каждого последующего	шт.	<u>214221</u> 189612	<u>184067</u> 190810	<u>182904</u> 188517
<u>6125-0501-0103</u> 1310-0501-0103	Проверка монтажа перед настройкой	шт.	<u>428441</u> 379224	<u>368135</u> 381620	<u>365807</u> 377034
	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				
<u>6125-0501-0104</u> 1310-0501-0104	для 1-5 каналов	шт.	<u>157595</u> 139492	<u>135413</u> 140373	<u>134557</u> 138686
<u>6125-0501-0105</u> 1310-0501-0105	для 6-12 каналов	шт.	<u>195800</u> 173308	<u>168240</u> 174403	<u>167176</u> 172307
<u>6125-0501-0106</u> 1310-0501-0106	для 21-69 каналов	шт.	<u>365676</u> 323669	<u>314204</u> 325714	<u>312218</u> 321799
<u>6125-0501-0107</u> 1310-0501-0107	Монтаж оборудования систем из нескольких антенн	шт.	<u>1330350</u> 1177527	<u>1143094</u> 1184966	<u>1135867</u> 1170725
	Измерение на выходе антенны с разделкой и подключением кабеля к антенне и каналному фильтру				
<u>6125-0501-0108</u> 1310-0501-0108	для одного канала	шт.	<u>62765</u> 55555	<u>53931</u> 55906	<u>53590</u> 55234
<u>6125-0501-0109</u> 1310-0501-0109	для каждого последующего канала	шт.	<u>50485</u> 44686	<u>43379</u> 44968	<u>43105</u> 44428
	<b>Настройка ТВ станции магистральной усилительной</b>				
<u>6125-0501-0110</u> 1310-0501-0110	для одного канала	шт.	<u>1453152</u> 1286222	<u>1248610</u> 1294348	<u>1240716</u> 1278792
<u>6125-0501-0111</u> 1310-0501-0111	для каждого последующего канала	шт.	<u>1071103</u> 948060	<u>920337</u> 954050	<u>914519</u> 942584
	<b>Измерение уровня ТВ сигнала устройства магистрального ответвляющего</b>				
<u>6125-0501-0112</u> 1310-0501-0112	для одного канала	шт.	<u>75728</u> 67028	<u>65068</u> 67452	<u>64657</u> 66641

<u>6125-0501-0113</u> 1310-0501-0113	для каждого последующего	шт.	<u>50485</u> 44686	<u>43379</u> 44968	<u>43105</u> 44428
	Подключение к магистральной линии с комплексом измерений				
<u>6125-0501-0114</u> 1310-0501-0114	для одного канала	шт.	<u>94830</u> 83937	<u>81482</u> 84467	<u>80967</u> 83452
<u>6125-0501-0115</u> 1310-0501-0115	для каждого последующего канала	шт.	<u>88008</u> 77898	<u>75620</u> 78390	<u>75142</u> 77448
<u>6125-0501-0116</u> 1310-0501-0116	Настройка в домовой распределительной сети на один ТВ канал	шт.	<u>18898</u> 16727	<u>16238</u> 16833	<u>16135</u> 16630
	Сдача работ с контрольными измерениями				
<u>6125-0501-0117</u> 1310-0501-0117	для одного канала	шт.	<u>31519</u> 27898	<u>27083</u> 28075	<u>26911</u> 27737
<u>6125-0501-0118</u> 1310-0501-0118	для каждого последующего канала	шт.	<u>18898</u> 16727	<u>16238</u> 16833	<u>16135</u> 16630
	<b>Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной</b>				
	<b>Группа 6125-0601 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной и пожарной</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0601-01 Монтаж оборудования аппаратов приемных</b>				
	Монтаж оборудования приборов ПС приемно-контрольных, пусковых:				
<u>6125-0601-0101</u> 1310-0701-0101	концентратора блока базового на 10 лучей	шт.	<u>151865</u> 134466	<u>130554</u> 135291	<u>129727</u> 133663
<u>6125-0601-0102</u> 1310-0701-0102	концентратора блока базового на 20 лучей	шт.	<u>250888</u> 222143	<u>215680</u> 223508	<u>214314</u> 220816
<u>6125-0601-0103</u> 1310-0701-0103	концентратора блока линейного	шт.	<u>11072</u> 9812	<u>9524</u> 9867	<u>9465</u> 9749
	Монтаж оборудования приборов ПС				
<u>6125-0601-0104</u> 1310-0701-0104	на 1 луч	шт.	<u>75323</u> 66703	<u>64759</u> 67119	<u>64352</u> 66317
<u>6125-0601-0105</u> 1310-0701-0105	на 4 луча	шт.	<u>38225</u> 33875	<u>32875</u> 34070	<u>32678</u> 33658
	Монтаж оборудования приборов приемно-контрольных сигнальных:				
<u>6125-0601-0106</u> 1310-0701-0106	концентратора блока базового на 10 лучей	шт.	<u>105619</u> 93516	<u>90794</u> 94089	<u>90219</u> 92957
<u>6125-0601-0107</u> 1310-0701-0107	концентратора блока линейного	шт.	<u>8422</u> 7458	<u>7239</u> 7501	<u>7193</u> 7410
<u>6125-0601-0108</u> 1310-0701-0108	Монтаж оборудования прибора ОПС на 4 луча	шт.	<u>55734</u> 49368	<u>47921</u> 49664	<u>47633</u> 49071
	Монтаж оборудования приемно-контрольного объектового				
<u>6125-0601-0109</u> 1310-0701-0109	на 2 луча	шт.	<u>122972</u> 108865	<u>105686</u> 109551	<u>105019</u> 108236
<u>6125-0601-0110</u> 1310-0701-0110	на 1 луч	шт.	<u>21480</u> 19034	<u>18477</u> 19141	<u>18361</u> 18911
	Монтаж оборудования устройства промежуточного,				
<u>6125-0601-0111</u> 1310-0701-0111	количество лучей 10	шт.	<u>28992</u> 25700	<u>24958</u> 25859	<u>24803</u> 25553
<u>6125-0601-0112</u> 1310-0701-0112	количество лучей 5	шт.	<u>16557</u> 14676	<u>14252</u> 14766	<u>14163</u> 14591
<u>6125-0601-0113</u> 1310-0701-0113	количество лучей 1	шт.	<u>8174</u> 7253	<u>7043</u> 7294	<u>7000</u> 7206
	<b>Подгруппа 6125-0601-02 Монтаж извещателей</b>				
	Монтаж извещателя ПС автоматического				
<u>6125-0601-0201</u> 1310-0701-0201	теплового электро-контактного, магнитоконтактного в нормальном исполнении	шт.	<u>6272</u> 5561	<u>5399</u> 5592	<u>5366</u> 5526

<u>6125-0601-0202</u> 1310-0701-0202	дымового, фотоэлектрического, радиоизотопного, светового в нормальном исполнении	шт.	<u>12537</u> 11111	<u>10790</u> 11175	<u>10722</u> 11043
<u>6125-0601-0203</u> 1310-0701-0203	теплого, дымового, светового во взрывозащищенном исполнении	шт.	<u>16141</u> 14305	<u>13884</u> 14386	<u>13803</u> 14216
	Монтаж извещателя ОС автоматического				
<u>6125-0601-0204</u> 1310-0701-0204	контактного, магнитоконтактного на открытие окон, дверей	шт.	<u>6388</u> 5676	<u>5515</u> 5708	<u>5482</u> 5642
<u>6125-0601-0205</u> 1310-0701-0205	ударно-контактного, бесконтактного электромагнитного или пьезоэлектрического, устанавливаемого на стекле	шт.	<u>6379</u> 5667	<u>5506</u> 5699	<u>5473</u> 5633
<u>6125-0601-0206</u> 1310-0701-0206	Монтаж конструкции для установки извещателя	шт.	<u>2492</u> 2244	<u>2184</u> 2243	<u>2173</u> 2223
<u>6125-0601-0207</u> 1310-0701-0207	Монтаж извещателя охранно- пожарного автоматического электромагнитного наружной и внутренней установки	шт.	<u>6013</u> 5327	<u>5171</u> 5358	<u>5140</u> 5295
	<b>Подгруппа 6125-0601-03 Монтаж приборов и устройств сигнализирующих объектовых</b>				
<u>6125-0601-0301</u> 1310-0701-0301	Монтаж прибора сигнализирующего емкостного	шт.	<u>69943</u> 61969	<u>60135</u> 62328	<u>59775</u> 61573
<u>6125-0601-0302</u> 1310-0701-0302	Монтаж устройства ультразвукового в одноблочном исполнении	шт.	<u>33599</u> 29762	<u>28890</u> 29935	<u>28710</u> 29571
<u>6125-0601-0303</u> 1310-0701-0303	Монтаж устройства ультразвукового блока питания и контроля	шт.	<u>33690</u> 29853	<u>28981</u> 30026	<u>28801</u> 29661
<u>6125-0601-0304</u> 1310-0701-0304	Монтаж устройства ультразвукового преобразователя (излучателя или приемника), комплект	шт.	<u>31216</u> 27652	<u>26851</u> 27814	<u>26682</u> 27482
<u>6125-0601-0305</u> 1310-0701-0305	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического прибора оптико- электрического в одноблочном исполнении	шт.	<u>49905</u> 44202	<u>42920</u> 44462	<u>42650</u> 43930
<u>6125-0601-0306</u> 1310-0701-0306	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического блока питания и контроля	шт.	<u>54929</u> 48660	<u>47247</u> 48964	<u>46951</u> 48380
<u>6125-0601-0307</u> 1310-0701-0307	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического комплекта преобразователей (излучатель, фотоприемник)	шт.	<u>56213</u> 49798	<u>48355</u> 50089	<u>48051</u> 49491
<u>6125-0601-0308</u> 1310-0701-0308	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического отражателя неподвижного	шт.	<u>6270</u> 5558	<u>5397</u> 5589	<u>5364</u> 5524
<u>6125-0601-0309</u> 1310-0701-0309	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического отражателя регулируемого	шт.	<u>18146</u> 16069	<u>15605</u> 16170	<u>15507</u> 15973
	<b>Подгруппа 6125-0601-04 Блокировка проводом, фольгой поверхности</b>				

<u>6125-0601-0401</u> 1310-0701-0401	Блокировка проводом или фольгой окон, дверей, витрин стеклянных	м	<u>2918</u> 2601	<u>2528</u> 2616	<u>2514</u> 2586
<u>6125-0601-0402</u> 1310-0701-0402	Блокировка проводом, фольгой на пролом дверей, перегородок, поверхностей строительных конструкций	м²	<u>12605</u> 11221	<u>10910</u> 11284	<u>10844</u> 11154
<u>6125-0601-0403</u> 1310-0701-0403	Блокировка проводом, фольгой на пролом потолков, поверхностей строительных конструкций	м²	<u>18634</u> 16558	<u>16091</u> 16652	<u>15993</u> 16457
<u>6125-0601-0404</u> 1310-0701-0404	Блокировка решеток металлических	м²	<u>24363</u> 21594	<u>20974</u> 21727	<u>20843</u> 21466
<b>Подгруппа 6125-0601-05 Монтаж провода при открытой проводке для систем ОПС</b>					
<u>6125-0601-0501</u> 1310-0701-0501	Прокладка по стенам и потолкам деревянным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>702</u> 630	<u>613</u> 633	<u>610</u> 626
<u>6125-0601-0502</u> 1310-0701-0502	Прокладка по стенам и потолкам кирпичным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1823</u> 1629	<u>1586</u> 1639	<u>1577</u> 1621
<u>6125-0601-0503</u> 1310-0701-0503	Прокладка по стенам и потолкам бетонным и металлическим провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>2197</u> 1963	<u>1909</u> 1973	<u>1898</u> 1951
<u>6125-0601-0504</u> 1310-0701-0504	Монтаж линии (скрутка) из 2-3 одножильных проводов по любому основанию	м	<u>1426</u> 1281	<u>1248</u> 1287	<u>1241</u> 1274
<b>Подгруппа 6125-0601-06 Монтаж оповещателя пожарного светозвукового</b>					
Монтаж оповещателя пожарного светозвукового внутренней установки					
<u>6125-0601-0601</u> 1310-0701-0601	по бетонному основанию	шт.	<u>3507</u> 3107	<u>3016</u> 3124	<u>2998</u> 3087
<u>6125-0601-0602</u> 1310-0701-0602	по деревянному основанию	шт.	<u>3113</u> 2758	<u>2676</u> 2773	<u>2661</u> 2740
Монтаж оповещателя пожарного светозвукового наружной установки					
<u>6125-0601-0603</u> 1310-0701-0603	по бетонному основанию	шт.	<u>4999</u> 4431	<u>4300</u> 4455	<u>4276</u> 4402
<u>6125-0601-0604</u> 1310-0701-0604	по деревянному основанию	шт.	<u>4536</u> 4019	<u>3900</u> 4041	<u>3878</u> 3993
<b>Подгруппа 6125-0601-07 Монтаж приборов приемно-контрольных охранно-пожарных</b>					
Монтаж прибора					
<u>6125-0601-0701</u> 1310-0701-0701	приемно-контрольного охранно-пожарного	шт.	<u>19911</u> 17637	<u>17123</u> 17744	<u>17016</u> 17530
<u>6125-0601-0702</u> 1310-0701-0702	добавлять на каждое последующее присоединение внешнего устройства к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1378</u> 1220	<u>1184</u> 1228	<u>1177</u> 1213
<u>6125-0601-0703</u> 1310-0701-0703	добавлять на каждое последующее присоединение шлейфа сигнализации к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1531</u> 1356	<u>1316</u> 1364	<u>1308</u> 1348
<u>6125-0601-0704</u> 1310-0701-0704	добавлять на каждое последующее присоединение	шт.	<u>1684</u> 1492	<u>1447</u> 1500	<u>1438</u> 1483

	устройства для поставки-снятия ППК в дежурный режим к норме 6125-0601-0701				
	<b>Группа 6125-0602 Монтаж оборудования электрочасофикации</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0602-01 Монтаж оборудования электрочасов первичных</b>				
<u>6125-0602-0101</u> 1310-0702-0101	Монтаж оборудования часов первичных электрических показывающих кварцевых типа ПКЧЗ-2-РН-Р24-Р6-1	шт.	<u>20856</u> 18469	<u>17926</u> 18580	<u>17818</u> 18357
	<b>Подгруппа 6125-0602-02 Монтаж оборудования электрочасов вторичных для помещений</b>				
	Монтаж на стене электрочасов				
<u>6125-0602-0201</u> 1310-0702-0201	вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>11465</u> 10155	<u>9854</u> 10212	<u>9797</u> 10090
<u>6125-0602-0202</u> 1310-0702-0202	с установкой кронштейна на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений, односторонних	шт.	<u>12445</u> 11041	<u>10720</u> 11104	<u>10657</u> 10973
	Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
<u>6125-0602-0203</u> 1310-0702-0203	на металлоконструкции электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>12740</u> 11341	<u>10998</u> 11342	<u>10939</u> 11227
<u>6125-0602-0204</u> 1310-0702-0204	на колонне электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>15025</u> 13599	<u>13279</u> 13665	<u>13211</u> 13532
<u>6125-0602-0205</u> 1310-0702-0205	на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>14317</u> 12697	<u>12331</u> 12774	<u>12255</u> 12621
<u>6125-0602-0206</u> 1310-0702-0206	на металлической конструкции электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>14612</u> 12997	<u>12609</u> 13012	<u>12537</u> 12875
<u>6125-0602-0207</u> 1310-0702-0207	на колонне электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>17194</u> 15518	<u>15143</u> 15598	<u>15060</u> 15441
	<b>Подгруппа 6125-0602-03 Монтаж оборудования электрочасов вторичных уличных</b>				
<u>6125-0602-0301</u> 1310-0702-0301	Монтаж на стене электрочасов вторичных уличных, односторонних	шт.	<u>54857</u> 50129	<u>49062</u> 50359	<u>48846</u> 49901
	Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
<u>6125-0602-0302</u> 1310-0702-0302	на бетонной стене электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>35435</u> 32239	<u>31516</u> 32387	<u>31369</u> 32082
<u>6125-0602-0303</u> 1310-0702-0303	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>36734</u> 33543	<u>32798</u> 33629	<u>32655</u> 33340
<u>6125-0602-0304</u> 1310-0702-0304	на колонне электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>38193</u> 34961	<u>34218</u> 35109	<u>34074</u> 34798
<u>6125-0602-0305</u> 1310-0702-0305	на бетонной колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>41206</u> 37324	<u>36448</u> 37504	<u>36268</u> 37136
<u>6125-0602-0306</u> 1310-0702-0306	на металлической конструкции электрочасов	шт.	<u>42476</u> 38599	<u>37704</u> 38725	<u>37527</u> 38370

	вторичных уличных двусторонних				
<u>6125-0602-0307</u> 1310-0702-0307	на колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>43601</u> 39719	<u>38843</u> 39899	<u>38663</u> 39531
	<b>Подгруппа 6125-0602-04 Монтаж оборудования электрочасов специальных</b>				
<u>6125-0602-0401</u> 1310-0702-0401	Монтаж оборудования часов процедурных физиотерапевтической аппаратуры, тип РВІ-30	шт.	<u>5644</u> 5014	<u>4870</u> 5043	<u>4841</u> 4985
<u>6125-0602-0402</u> 1310-0702-0402	Монтаж оборудования механизмов часов электровторичных башенных, тип ЭВЧ-15м	шт.	<u>91859</u> 83617	<u>81665</u> 83753	<u>81297</u> 83031
	<b>Подгруппа 6125-0602-05 Монтаж прочего оборудования электрочасофикации</b>				
<u>6125-0602-0501</u> 1310-0702-0501	Монтаж на стене коробки ответвительной	шт.	<u>3185</u> 2822	<u>2739</u> 2839	<u>2723</u> 2804
<u>6125-0602-0502</u> 1310-0702-0502	Монтаж на стене реле трансляции минутных импульсов	шт.	<u>5075</u> 4504	<u>4376</u> 4531	<u>4349</u> 4477
<u>6125-0602-0503</u> 1310-0702-0503	Монтаж секундомера электронного с таймерным выходом, тип СТЦ-1	шт.	<u>7054</u> 6274	<u>6100</u> 6312	<u>6061</u> 6239
<u>6125-0602-0504</u> 1310-0702-0504	Монтаж реле времени программного, тип 2РВМ	шт.	<u>3684</u> 3269	<u>3176</u> 3289	<u>3157</u> 3250
	<b>Подгруппа 6125-0602-06 Монтаж оборудования часов электронных</b>				
<u>6125-0602-0601</u> 1310-0702-0601	Монтаж оборудования часов электронных подвесных	шт.	<u>12076</u> 10691	<u>10382</u> 10759	<u>10316</u> 10628
	<b>Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи</b>				
	<b>Группа 6125-0701 Монтаж оборудования линии связи кабельной междугородной</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0701-01 Прокладка кабелеукладчиком кабелей и проводов</b>				
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м				
<u>6125-0701-0101</u> 1310-0901-0101	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>496989</u> 464712	<u>457196</u> 466162	<u>454812</u> 462938
<u>6125-0701-0102</u> 1310-0901-0102	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>900801</u> 844389	<u>831239</u> 846930	<u>826940</u> 841267
<u>6125-0701-0103</u> 1310-0901-0103	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>429223</u> 401813	<u>395426</u> 403047	<u>393369</u> 400301
<u>6125-0701-0104</u> 1310-0901-0104	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>770263</u> 722951	<u>711913</u> 725085	<u>708242</u> 720320
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на двухкабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м				
<u>6125-0701-0105</u> 1310-0901-0105	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>642361</u> 599873	<u>589985</u> 601779	<u>586907</u> 597547
<u>6125-0701-0106</u> 1310-0901-0106	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>1302420</u> 1220067	<u>1200874</u> 1223775	<u>1194660</u> 1215520

<u>6125-0701-0107</u> 1310-0901-0107	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>544947</u> 509542	<u>501298</u> 511133	<u>498685</u> 507598
<u>6125-0701-0108</u> 1310-0901-0108	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>1105914</u> 1036688	<u>1020550</u> 1039807	<u>1015275</u> 1032857
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного сельской связи и радиофикации на однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м				
<u>6125-0701-0109</u> 1310-0901-0109	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>167368</u> 153969	<u>150931</u> 154614	<u>149408</u> 153312
<u>6125-0701-0110</u> 1310-0901-0110	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>233529</u> 216578	<u>212712</u> 217387	<u>210842</u> 215720
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м				
<u>6125-0701-0111</u> 1310-0901-0111	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах I, II групп	км	<u>484812</u> 451653	<u>443946</u> 453136	<u>441375</u> 449851
<u>6125-0701-0112</u> 1310-0901-0112	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах III группы	км	<u>644164</u> 600423	<u>590253</u> 602382	<u>586834</u> 598043
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м				
<u>6125-0701-0113</u> 1310-0901-0113	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	<u>873238</u> 818828	<u>806142</u> 821280	<u>802195</u> 815816
<u>6125-0701-0114</u> 1310-0901-0114	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	<u>1177600</u> 1104992	<u>1088060</u> 1108266	<u>1082762</u> 1100966
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-8/6, глубина прокладки не менее 1,2 м				
<u>6125-0701-0115</u> 1310-0901-0115	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	<u>1208912</u> 1134517	<u>1117166</u> 1137872	<u>1111711</u> 1130388
<u>6125-0701-0116</u> 1310-0901-0116	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	<u>1539853</u> 1445635	<u>1423660</u> 1449887	<u>1416741</u> 1440405
	<b>Подгруппа 6125-0701-02 Прокладка кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах переходов кабельных</b>				
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы				
<u>6125-0701-0201</u> 1310-0901-0201	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>2440773</u> 2298221	<u>2264898</u> 2304689	<u>2253221</u> 2290194
<u>6125-0701-0202</u> 1310-0901-0202	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>3104155</u> 2923088	<u>2880760</u> 2931305	<u>2865907</u> 2912889
	Прокладка кабелеукладчиком перехода двухкабельного через водоемы				
<u>6125-0701-0203</u> 1310-0901-0203	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>3517520</u> 3303233	<u>3253217</u> 3312918	<u>3236361</u> 3291283
<u>6125-0701-0204</u> 1310-0901-0204	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах	шт.	<u>4451088</u> 4180285	<u>4117075</u> 4192524	<u>4095743</u> 4165178



	симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м				
<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>642084</u> 604236	<u>595476</u> 605977	<u>590302</u> 602175
	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>1555029</u> 1459345	<u>1437032</u> 1463668	<u>1429195</u> 1454035
<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>1952589</u> 1832990	<u>1805093</u> 1838394	<u>1795253</u> 1826346
	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>2503809</u> 2354051	<u>2319074</u> 2360832	<u>2307085</u> 2345665
<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>3174210</u> 2984849	<u>2940619</u> 2993423	<u>2925416</u> 2974238
	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>3032880</u> 2851375	<u>2808984</u> 2859591	<u>2794458</u> 2841212
<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>3876155</u> 3644882	<u>3590864</u> 3655356	<u>3572297</u> 3631925
	<b>Подгруппа 6125-0701-03 Прокладка в траншее кабелей и проводов</b>				
	Прокладка в траншее кабеля, масса 1 м				
<u>6125-0701-0301</u> <u>1310-0901-0301</u>	до 0,6 кг	км	<u>235320</u> 212085	<u>206726</u> 213113	<u>205738</u> 210895
<u>6125-0701-0302</u> <u>1310-0901-0302</u>	до 2 кг	км	<u>551193</u> 507356	<u>497211</u> 509316	<u>490822</u> 505051
<u>6125-0701-0303</u> <u>1310-0901-0303</u>	до 3 кг	км	<u>636062</u> 583800	<u>571715</u> 586129	<u>564655</u> 581067
<u>6125-0701-0304</u> <u>1310-0901-0304</u>	до 6 кг	км	<u>878328</u> 805531	<u>788835</u> 808884	<u>778921</u> 801924
<u>6125-0701-0305</u> <u>1310-0901-0305</u>	до 9 кг	км	<u>1031238</u> 943793	<u>923757</u> 947818	<u>912472</u> 939488
<u>6125-0701-0306</u> <u>1310-0901-0306</u>	до 13 кг	км	<u>1177387</u> 1071687	<u>1047524</u> 1076545	<u>1035686</u> 1066563
<u>6125-0701-0307</u> <u>1310-0901-0307</u>	до 18 кг	км	<u>1388525</u> 1260643	<u>1231436</u> 1266516	<u>1218056</u> 1254484
	<b>Подгруппа 6125-0701-04 Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле</b>				
	Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой,				
<u>6125-0701-0401</u> <u>1310-0901-0401</u>	емкость до 4x4	шт.	<u>77162</u> 69410	<u>67620</u> 69763	<u>67318</u> 69028
<u>6125-0701-0402</u> <u>1310-0901-0402</u>	емкость до 7x4	шт.	<u>85275</u> 76692	<u>74711</u> 77081	<u>74373</u> 76267
<u>6125-0701-0403</u> <u>1310-0901-0403</u>	емкость до 14x4	шт.	<u>113527</u> 101922	<u>99247</u> 102445	<u>98779</u> 101345
<u>6125-0701-0404</u> <u>1310-0901-0404</u>	емкость до 19x4	шт.	<u>137718</u> 123587	<u>120389</u> 124251	<u>119763</u> 122914

<u>6125-0701-0405</u> 1310-0901-0405	емкость до 27х4	шт.	<u>169716</u> 152234	<u>148278</u> 153053	<u>147497</u> 151397
<u>6125-0701-0406</u> 1310-0901-0406	емкость до 37х4	шт.	<u>201691</u> 180830	<u>176110</u> 181805	<u>175173</u> 179829
<u>6125-0701-0407</u> 1310-0901-0407	емкость до 52х4	шт.	<u>256769</u> 230082	<u>224046</u> 231325	<u>222838</u> 228799
<u>6125-0701-0408</u> 1310-0901-0408	емкость до 61х4	шт.	<u>287679</u> 257689	<u>250907</u> 259084	<u>249546</u> 256247
<u>6125-0701-0409</u> 1310-0901-0409	емкость до 80х4	шт.	<u>353595</u> 316862	<u>308552</u> 318574	<u>306895</u> 315097
<u>6125-0701-0410</u> 1310-0901-0410	емкость до 114х4	шт.	<u>480575</u> 430555	<u>419243</u> 432879	<u>416970</u> 428147
Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой,					
<u>6125-0701-0411</u> 1310-0901-0411	емкость до 4х4	шт.	<u>84921</u> 76397	<u>74430</u> 76783	<u>74094</u> 75975
<u>6125-0701-0412</u> 1310-0901-0412	емкость до 7х4	шт.	<u>92841</u> 83503	<u>81348</u> 83926	<u>80978</u> 83040
<u>6125-0701-0413</u> 1310-0901-0413	емкость до 14х4	шт.	<u>115215</u> 103535	<u>100842</u> 104061	<u>100371</u> 102954
<u>6125-0701-0414</u> 1310-0901-0414	емкость до 19х4	шт.	<u>145470</u> 130484	<u>127092</u> 131187	<u>126427</u> 129768
<b>Подгруппа 6125-0701-05 Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле</b>					
Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой,					
<u>6125-0701-0501</u> 1310-0901-0501	емкость 4х4	шт.	<u>56520</u> 50442	<u>49060</u> 50721	<u>48766</u> 50158
<u>6125-0701-0502</u> 1310-0901-0502	емкость 7х4	шт.	<u>63594</u> 56788	<u>55240</u> 57101	<u>54911</u> 56470
<u>6125-0701-0503</u> 1310-0901-0503	емкость 14х4	шт.	<u>88649</u> 79148	<u>76986</u> 79583	<u>76527</u> 78703
<u>6125-0701-0504</u> 1310-0901-0504	емкость 19х4	шт.	<u>116025</u> 103509	<u>100630</u> 104056	<u>100092</u> 102877
<u>6125-0701-0505</u> 1310-0901-0505	емкость 27х4	шт.	<u>149858</u> 133690	<u>129972</u> 134397	<u>129277</u> 132875
<u>6125-0701-0506</u> 1310-0901-0506	емкость 37х4	шт.	<u>184319</u> 164442	<u>159870</u> 165310	<u>159015</u> 163439
<u>6125-0701-0507</u> 1310-0901-0507	емкость 52х4	шт.	<u>238742</u> 213014	<u>207095</u> 214137	<u>205990</u> 211715
<u>6125-0701-0508</u> 1310-0901-0508	емкость 61х4	шт.	<u>273322</u> 243891	<u>237122</u> 245177	<u>235858</u> 242407
<u>6125-0701-0509</u> 1310-0901-0509	емкость 80х4	шт.	<u>342088</u> 305253	<u>296780</u> 306862	<u>295198</u> 303395
<u>6125-0701-0510</u> 1310-0901-0510	емкость 114х4	шт.	<u>471562</u> 420743	<u>409053</u> 422962	<u>406871</u> 418179
Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой,					
<u>6125-0701-0511</u> 1310-0901-0511	емкость 4х4	шт.	<u>106520</u> 95029	<u>92416</u> 95557	<u>91861</u> 94492
<u>6125-0701-0512</u> 1310-0901-0512	емкость 7х4	шт.	<u>119169</u> 106328	<u>103407</u> 106916	<u>102786</u> 105727
<u>6125-0701-0513</u> 1310-0901-0513	емкость 14х4	шт.	<u>144758</u> 129189	<u>125646</u> 129903	<u>124894</u> 128460
<u>6125-0701-0514</u> 1310-0901-0514	емкость 19х4	шт.	<u>169472</u> 151139	<u>146922</u> 151940	<u>146134</u> 150215
<b>Подгруппа 6125-0701-06 Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле</b>					
Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой,					
<u>6125-0701-0601</u>	емкость 4х4	шт.	<u>99578</u>	<u>87295</u>	<u>86860</u>

1310-0901-0601			89563	90037	89088
<u>6125-0701-0602</u> 1310-0901-0602	емкость 7х4	шт.	<u>123058</u> 110619	<u>107804</u> 111205	<u>107257</u> 110027
<u>6125-0701-0603</u> 1310-0901-0603	емкость 14х4	шт.	<u>165121</u> 148476	<u>144709</u> 149255	<u>143966</u> 147679
<u>6125-0701-0604</u> 1310-0901-0604	емкость 19х4	шт.	<u>212346</u> 190680	<u>185771</u> 191744	<u>184796</u> 189697
<u>6125-0701-0605</u> 1310-0901-0605	емкость 27х4	шт.	<u>268162</u> 240977	<u>234817</u> 242309	<u>233587</u> 239740
<u>6125-0701-0606</u> 1310-0901-0606	емкость 37х4	шт.	<u>338323</u> 303939	<u>296150</u> 305620	<u>294586</u> 302372
<u>6125-0701-0607</u> 1310-0901-0607	емкость 52х4	шт.	<u>444598</u> 399379	<u>389138</u> 401585	<u>387071</u> 397315
<u>6125-0701-0608</u> 1310-0901-0608	емкость 61х4	шт.	<u>499100</u> 448386	<u>436899</u> 450857	<u>434579</u> 446069
<u>6125-0701-0609</u> 1310-0901-0609	емкость 80х4	шт.	<u>633683</u> 569413	<u>554854</u> 572547	<u>551922</u> 566479
<u>6125-0701-0610</u> 1310-0901-0610	емкость 114х4	шт.	<u>873971</u> 785322	<u>765245</u> 789638	<u>761182</u> 781271
	Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой,				
<u>6125-0701-0611</u> 1310-0901-0611	емкость 4х4	шт.	<u>115527</u> 103753	<u>101082</u> 104337	<u>100566</u> 103222
<u>6125-0701-0612</u> 1310-0901-0612	емкость 7х4	шт.	<u>140998</u> 126580	<u>123311</u> 127292	<u>122672</u> 125930
<u>6125-0701-0613</u> 1310-0901-0613	емкость 14х4	шт.	<u>186159</u> 167179	<u>162877</u> 168112	<u>162026</u> 166318
<u>6125-0701-0614</u> 1310-0901-0614	емкость 19х4	шт.	<u>221714</u> 199106	<u>193983</u> 200215	<u>192964</u> 198079
	<b>Подгруппа 6125-0701-07 Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле</b>				
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой,				
<u>6125-0701-0701</u> 1310-0901-0701	емкость 4х4	шт.	<u>81558</u> 72855	<u>70892</u> 73256	<u>70486</u> 72437
<u>6125-0701-0702</u> 1310-0901-0702	емкость 7х4	шт.	<u>98086</u> 87732	<u>85396</u> 88208	<u>84912</u> 87233
<u>6125-0701-0703</u> 1310-0901-0703	емкость 14х4	шт.	<u>150582</u> 134745	<u>131172</u> 135474	<u>130432</u> 133983
<u>6125-0701-0704</u> 1310-0901-0704	емкость 19х4	шт.	<u>181930</u> 162881	<u>158584</u> 163757	<u>157694</u> 161964
<u>6125-0701-0705</u> 1310-0901-0705	емкость 27х4	шт.	<u>236397</u> 211757	<u>206197</u> 212890	<u>205047</u> 210571
<u>6125-0701-0706</u> 1310-0901-0706	емкость 37х4	шт.	<u>305146</u> 273380	<u>266211</u> 274840	<u>264728</u> 271850
<u>6125-0701-0707</u> 1310-0901-0707	емкость 52х4	шт.	<u>405068</u> 363022	<u>353535</u> 364956	<u>351572</u> 360998
<u>6125-0701-0708</u> 1310-0901-0708	емкость 61х4	шт.	<u>466820</u> 418403	<u>407478</u> 420630	<u>405218</u> 416072
<u>6125-0701-0709</u> 1310-0901-0709	емкость 80х4	шт.	<u>538794</u> 483267	<u>470738</u> 485820	<u>468145</u> 480594
<u>6125-0701-0710</u> 1310-0901-0710	емкость 114х4	шт.	<u>828071</u> 742304	<u>722950</u> 746247	<u>718946</u> 738173
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой,				
<u>6125-0701-0711</u> 1310-0901-0711	емкость 4х4	шт.	<u>146904</u> 131067	<u>127494</u> 131796	<u>126754</u> 130305
<u>6125-0701-0712</u> 1310-0901-0712	емкость 7х4	шт.	<u>169924</u> 151707	<u>147595</u> 152544	<u>146745</u> 150829

<u>6125-0701-0713</u> 1310-0901-0713	емкость 14х4	шт.	<u>216788</u> 193766	<u>188570</u> 194824	<u>187496</u> 192657
<u>6125-0701-0714</u> 1310-0901-0714	емкость до 19х4	шт.	<u>240609</u> 215198	<u>209464</u> 216366	<u>208277</u> 213975
<b>Подгруппа 6125-0701-08 Монтаж в котлованах муфты на высокочастотном симметричном кабеле</b>					
Монтаж в котлованах муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле					
<u>6125-0701-0801</u> 1310-0901-0801	с полиэтиленовой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт.	<u>51085</u> 46067	<u>44927</u> 46311	<u>44724</u> 45834
<u>6125-0701-0802</u> 1310-0901-0802	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАБп	шт.	<u>98000</u> 88006	<u>85741</u> 88478	<u>85304</u> 87531
<u>6125-0701-0803</u> 1310-0901-0803	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАКпШп	шт.	<u>136978</u> 122799	<u>119590</u> 123465	<u>118959</u> 122122
<u>6125-0701-0804</u> 1310-0901-0804	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБЛ	шт.	<u>90653</u> 81544	<u>79481</u> 81978	<u>79088</u> 81114
<u>6125-0701-0805</u> 1310-0901-0805	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКБЛ	шт.	<u>98469</u> 88522	<u>86270</u> 88994	<u>85839</u> 88052
<u>6125-0701-0806</u> 1310-0901-0806	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКЛ	шт.	<u>122559</u> 110047	<u>107214</u> 110637	<u>106665</u> 109451
<u>6125-0701-0807</u> 1310-0901-0807	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБ	шт.	<u>106799</u> 95989	<u>93541</u> 96501	<u>93069</u> 95475
<u>6125-0701-0808</u> 1310-0901-0808	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКБЛ	шт.	<u>114722</u> 103065	<u>100426</u> 103616	<u>99915</u> 102510
<u>6125-0701-0809</u> 1310-0901-0809	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКЛ	шт.	<u>138172</u> 124000	<u>120792</u> 124667	<u>120166</u> 123324
Монтаж в котлованах муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле со свинцовой оболочкой					
<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>410114</u> 366688	<u>356710</u> 368708	<u>354768</u> 364652
<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>454788</u> 406512	<u>395419</u> 408755	<u>393256</u> 404247
<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>608381</u> 543723	<u>528870</u> 546724	<u>525964</u> 540688
<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>652600</u> 583135	<u>567176</u> 586357	<u>564052</u> 579872
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>123721</u> 111271	<u>108455</u> 111856	<u>107905</u> 110678
<u>6125-0701-0815</u> 1310-0901-0815	емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>139804</u> 125655	<u>122453</u> 126319	<u>121826</u> 124980
<u>6125-0701-0816</u> 1310-0901-0816	емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКСАБпГ, МКСАБп	шт.	<u>140230</u> 126054	<u>122847</u> 126719	<u>122217</u> 125377
<u>6125-0701-0817</u> 1310-0901-0817	емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>156290</u> 140404	<u>136810</u> 141148	<u>136100</u> 139643
	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>447646</u> 400378	<u>389519</u> 402574	<u>387398</u> 398161
<u>6125-0701-0819</u> 1310-0901-0819	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>474862</u> 424655	<u>413120</u> 426985	<u>410866</u> 422298
<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>646870</u> 578349	<u>562608</u> 581533	<u>559534</u> 575136
<u>6125-0701-0821</u> 1310-0901-0821	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>674298</u> 602823	<u>586402</u> 606143	<u>583195</u> 599468
	<b>Подгруппа 6125-0701-09 Монтаж в колодцах муфты на высокочастотном симметричном кабеле</b>				
	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>43229</u> 38509	<u>37444</u> 38726	<u>37223</u> 38282
<u>6125-0701-0902</u> 1310-0901-0902	емкость 1х4, марки ЗКПАШП с алюминиевой оболочкой	шт.	<u>87808</u> 78276	<u>76083</u> 78693	<u>75674</u> 77795
<u>6125-0701-0903</u> 1310-0901-0903	емкость 4х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>54807</u> 48907	<u>47549</u> 49164	<u>47296</u> 48609
<u>6125-0701-0904</u> 1310-0901-0904	емкость 4х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>97384</u> 86696	<u>84239</u> 87163	<u>83780</u> 86159
<u>6125-0701-0905</u> 1310-0901-0905	емкость 7х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>74565</u> 66498	<u>64642</u> 66850	<u>64296</u> 66091
<u>6125-0701-0906</u> 1310-0901-0906	емкость 7х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>119486</u> 106448	<u>103450</u> 107016	<u>102890</u> 105792
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце,				
<u>6125-0701-0907</u> 1310-0901-0907	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>365556</u> 326335	<u>317432</u> 328199	<u>315598</u> 324481
<u>6125-0701-0908</u> 1310-0901-0908	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>445721</u> 397608	<u>386689</u> 399895	<u>384435</u> 395336
<u>6125-0701-0909</u> 1310-0901-0909	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>566560</u> 505808	<u>492016</u> 508695	<u>489176</u> 502935
<u>6125-0701-0910</u> 1310-0901-0910	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>632250</u> 564262	<u>548828</u> 567492	<u>545648</u> 561048

	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой,				
<u>6125-0701-0911</u> 1310-0901-0911	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>110374</u> 98638	<u>95939</u> 99151	<u>95435</u> 98046
<u>6125-0701-0912</u> 1310-0901-0912	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>124720</u> 111465	<u>108416</u> 112043	<u>107847</u> 110797
<u>6125-0701-0913</u> 1310-0901-0913	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>416224</u> 371750	<u>361687</u> 373906	<u>359621</u> 369716
<u>6125-0701-0914</u> 1310-0901-0914	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>609021</u> 543944	<u>529218</u> 547097	<u>526196</u> 540967
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке,				
<u>6125-0701-0915</u> 1310-0901-0915	марка МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>101730</u> 90708	<u>88173</u> 91190	<u>87699</u> 90152
<u>6125-0701-0916</u> 1310-0901-0916	марка МКССШп, емкость 7х4	шт.	<u>116006</u> 103464	<u>100580</u> 104012	<u>100041</u> 102832
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке				
<u>6125-0701-0917</u> 1310-0901-0917	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>430754</u> 384348	<u>373814</u> 386554	<u>371642</u> 382155
<u>6125-0701-0918</u> 1310-0901-0918	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 7х4.	шт.	<u>624782</u> 557651	<u>542412</u> 560841	<u>539272</u> 554477
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой,				
<u>6125-0701-0919</u> 1310-0901-0919	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>87420</u> 78010	<u>75875</u> 78458	<u>75434</u> 77566
<u>6125-0701-0920</u> 1310-0901-0920	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>243332</u> 217286	<u>211374</u> 218524	<u>210155</u> 216055
<u>6125-0701-0921</u> 1310-0901-0921	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>366104</u> 327012	<u>318138</u> 328871	<u>316311</u> 325163
	Муфта на кабеле со свинцовой оболочкой марки МКСГ, МКПГ, МКГ, стыковая				
<u>6125-0701-0922</u> 1310-0901-0922	монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц, емкость 1х4	шт.	<u>123450</u> 110144	<u>107125</u> 110777	<u>106501</u> 109517
<u>6125-0701-0923</u> 1310-0901-0923	монтаж с симметрированием на дальнем конце до 552 кГц, емкость 4х4	шт.	<u>523376</u> 467060	<u>454277</u> 469737	<u>451642</u> 464399
<u>6125-0701-0924</u> 1310-0901-0924	монтаж с симметрированием на дальнем конце до 552 кГц, емкость 7х4	шт.	<u>808398</u> 721494	<u>701768</u> 725625	<u>697703</u> 717386
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой,				
<u>6125-0701-0925</u> 1310-0901-0925	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>78772</u> 70294	<u>68372</u> 70697	<u>67974</u> 69895
<u>6125-0701-0926</u> 1310-0901-0926	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>228641</u> 204180	<u>198628</u> 205342	<u>197483</u> 203024
<u>6125-0701-0927</u> 1310-0901-0927	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>269545</u> 239478	<u>232672</u> 240909	<u>231246</u> 238080
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой,				
<u>6125-0701-0928</u> 1310-0901-0928	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>103773</u> 92597	<u>90060</u> 93128	<u>89537</u> 92069

<u>6125-0701-0929</u> 1310-0901-0929	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>345605</u> 308506	<u>300086</u> 310270	<u>298350</u> 306754
<u>6125-0701-0930</u> 1310-0901-0930	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>489717</u> 437261	<u>425353</u> 439754	<u>422901</u> 434780
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой,				
<u>6125-0701-0931</u> 1310-0901-0931	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>465894</u> 415794	<u>404422</u> 418175	<u>402077</u> 413427
<u>6125-0701-0932</u> 1310-0901-0932	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>646036</u> 576682	<u>560939</u> 579979	<u>557696</u> 573404
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,				
<u>6125-0701-0933</u> 1310-0901-0933	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>171736</u> 153277	<u>149090</u> 154155	<u>148224</u> 152409
<u>6125-0701-0934</u> 1310-0901-0934	марка МКСАШп, МКАШп, стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>322211</u> 287734	<u>279910</u> 289373	<u>278295</u> 286107
<u>6125-0701-0935</u> 1310-0901-0935	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>444492</u> 397043	<u>386273</u> 399298	<u>384053</u> 394800
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,				
<u>6125-0701-0936</u> 1310-0901-0936	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>207767</u> 185411	<u>180340</u> 186474	<u>179291</u> 184358
<u>6125-0701-0937</u> 1310-0901-0937	марка МКСАШп, МКАШп стыковой, емкость 4х4	шт.	<u>601537</u> 536872	<u>522196</u> 539946	<u>519168</u> 533819
<u>6125-0701-0938</u> 1310-0901-0938	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>886412</u> 791208	<u>769599</u> 795734	<u>765144</u> 786710
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,				
<u>6125-0701-0939</u> 1310-0901-0939	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>163088</u> 145562	<u>141587</u> 146395	<u>140763</u> 144737
<u>6125-0701-0940</u> 1310-0901-0940	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>306802</u> 273992	<u>266546</u> 275552	<u>265009</u> 272443
<u>6125-0701-0941</u> 1310-0901-0941	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>390333</u> 348737	<u>339296</u> 350715	<u>337349</u> 346771
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,				
<u>6125-0701-0942</u> 1310-0901-0942	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>188090</u> 167863	<u>163275</u> 168825	<u>162326</u> 166911
<u>6125-0701-0943</u> 1310-0901-0943	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>424485</u> 378954	<u>368622</u> 381119	<u>366489</u> 376804
<u>6125-0701-0944</u> 1310-0901-0944	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>567387</u> 506655	<u>492871</u> 509542	<u>490028</u> 503786
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,				
<u>6125-0701-0945</u> 1310-0901-0945	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>544055</u> 485605	<u>472340</u> 488385	<u>469603</u> 482845
<u>6125-0701-0946</u> 1310-0901-0946	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>723706</u> 646077	<u>628457</u> 649766	<u>624823</u> 642408
	<b>Подгруппа 6125-0701-10 Монтаж муфты на кабеле с коаксиальными парами</b>				
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой,				
<u>6125-0701-1001</u> 1310-0901-1001	марка кабеля МКТСБ-4	шт.	<u>126252</u> 113277	<u>110328</u> 113901	<u>109757</u> 112664
<u>6125-0701-1002</u> 1310-0901-1002	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>146577</u> 131642	<u>128245</u> 132359	<u>127586</u> 130933
<u>6125-0701-1003</u> 1310-0901-1003	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>392151</u> 352151	<u>343063</u> 354057	<u>341261</u> 350244
	Монтаж в котловане муфты стыковой на кабеле со свинцовой оболочкой,				
<u>6125-0701-1004</u>	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>158911</u>	<u>138335</u>	<u>137590</u>

1310-0901-1004			142146	142950	141351
6125-0701-1005	марка кабеля КМБГ-8/6,	шт.	407925	356782	354896
1310-0901-1005	КМБ-8/6		366228	368270	364331
	Монтаж в колодце муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой,				
6125-0701-1006	марка кабеля МКТС-4	шт.	96292	83684	83203
1310-0901-1006			86005	86478	85509
6125-0701-1007	марка кабеля КМГ-4	шт.	119156	103568	102974
1310-0901-1007			106437	107023	105826
6125-0701-1008	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	348583	302897	301157
1310-0901-1008			311308	313022	309514
	Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле со свинцовой оболочкой,				
6125-0701-1009	марка кабеля КМГ-4	шт.	133806	116296	115629
1310-0901-1009			119521	120177	118832
6125-0701-1010	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	374724	326047	324193
1310-0901-1010			335009	336835	333096
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой,				
6125-0701-1011	марка кабеля ВКПАП	шт.	21339	18721	18624
1310-0901-1011			19208	19307	19106
6125-0701-1012	марка кабеля МКТАБп-4	шт.	173712	152028	151237
1310-0901-1012			156043	156887	155203
6125-0701-1013	марка кабеля МКТАБШп-4	шт.	217014	189591	188584
1310-0901-1013			194668	195732	193603
6125-0701-1014	марка кабеля КМАБпШп-4,	шт.	244959	214135	213003
1310-0901-1014	КМАБпГ-4, КМАБп-4		219842	221039	218644
6125-0701-1015	марка кабеля КМАБпГ-4,	шт.	225791	197655	196622
1310-0901-1015	КМАБп-4		202863	203957	201773
6125-0701-1016	марка кабеля КМАБпШп-4	шт.	273038	238782	237521
1310-0901-1016			245124	246453	243793
	Монтаж в колодце муфты прямой				
6125-0701-1017	на кабеле ВКПАП с	шт.	26992	23565	23437
1310-0901-1017	алюминиевой и		24205	24333	24074
	полиэтиленовой оболочкой				
6125-0701-1018	на кабеле МКТП-4 с	шт.	171437	148539	147690
1310-0901-1018	алюминиевой и		152814	153674	151941
	полиэтиленовой оболочкой				
6125-0701-1019	на кабеле с алюминиевой и	шт.	157220	136823	136046
1310-0901-1019	полиэтиленовой оболочкой,		140577	141343	139777
	кабель марки МКТАШп-4				
6125-0701-1020	на кабеле с алюминиевой и	шт.	187143	162851	161926
1310-0901-1020	полиэтиленовой оболочкой,		167324	168235	166369
	кабель марки МКАШп-4				
6125-0701-1021	Монтаж в колодце муфты	шт.	203811	177495	176492
1310-0901-1021	стыковой на кабеле КМАШп-		182340	183327	181306
	4 с алюминиевой и				
	полиэтиленовой оболочкой				
6125-0701-1022	Монтаж оборудования	шт.	45373	39347	39125
1310-0901-1022	устройства оконечного		40473	40700	40241
	кабельного УОК				
	<b>Подгруппа 6125-0701-11 Монтаж оборудования муфт газонепроницаемых</b>				
	Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИС на симметричных кабелях,				
6125-0701-1101	диаметр оболочки кабеля до	шт.	27488	24445	24360
1310-0901-1101	20 мм		25010	25137	24900
6125-0701-1102	диаметр оболочки кабеля до	шт.	29199	26136	26052
1310-0901-1102	30 мм		26705	26835	26594
6125-0701-1103	диаметр оболочки кабеля до	шт.	36256	32247	32126
1310-0901-1103	40 мм		32990	33155	32842
6125-0701-1104	диаметр оболочки кабеля до	шт.	49261	44230	44086
1310-0901-1104	60 мм		45162	45372	44980



<u>6125-0701-1105</u> 1310-0901-1105	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>48749</u> 44542	<u>43584</u> 44757	<u>43436</u> 44354
	Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИСК				
<u>6125-0701-1106</u> 1310-0901-1106	на коаксиальном кабеле четырехтрубчатом марки КМБ-4	шт.	<u>60488</u> 55075	<u>53843</u> 55359	<u>53639</u> 54842
<u>6125-0701-1107</u> 1310-0901-1107	на коаксиальном кабеле восьмитрубчатом марки КМБ-8/6	шт.	<u>75719</u> 69465	<u>68042</u> 69789	<u>67799</u> 69195
	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>47927</u> 43753	<u>42809</u> 43944	<u>42616</u> 43550
<u>6125-0701-1109</u> 1310-0901-1109	емкость кабеля 7х4	шт.	<u>65528</u> 59744	<u>58437</u> 60010	<u>58168</u> 59464
	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>16371</u> 14711	<u>14337</u> 14788	<u>14259</u> 14631
<u>6125-0701-1111</u> 1310-0901-1111	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>16301</u> 14616	<u>14235</u> 14694	<u>14157</u> 14535
<u>6125-0701-1112</u> 1310-0901-1112	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>23250</u> 20803	<u>20250</u> 20915	<u>20136</u> 20684
<u>6125-0701-1113</u> 1310-0901-1113	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>26206</u> 23708	<u>23143</u> 23823	<u>23028</u> 23586
<u>6125-0701-1114</u> 1310-0901-1114	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>34310</u> 31024	<u>30281</u> 31175	<u>30129</u> 30865
<u>6125-0701-1115</u> 1310-0901-1115	Монтаж оборудования муфты разъемной марки ОГКМ (ОГКМ-С) на одну трубку коаксиального кабеля	шт.	<u>23001</u> 21081	<u>20640</u> 21170	<u>20552</u> 20991
	<b>Подгруппа 6125-0701-12 Защита кабеля от коррозии</b>				
<u>6125-0701-1201</u> 1310-0901-1201	Монтаж ящика дренажной защиты на готовом основании	шт.	<u>24188</u> 22338	<u>22237</u> 22768	<u>22300</u> 22623
<u>6125-0701-1202</u> 1310-0901-1202	Присоединение дренажного кабеля к электродренажу и рельсам	шт.	<u>32494</u> 29733	<u>29107</u> 29871	<u>29149</u> 29528
<u>6125-0701-1203</u> 1310-0901-1203	Защита электродная одного кабеля	шт.	<u>29876</u> 28507	<u>28223</u> 28609	<u>28178</u> 28476
<u>6125-0701-1204</u> 1310-0901-1204	Монтаж перемычки между кабелями бронированными	шт.	<u>9380</u> 8546	<u>8356</u> 8589	<u>8328</u> 8509
<u>6125-0701-1205</u> 1310-0901-1205	Монтаж перемычки между кабелями небронированными	шт.	<u>4781</u> 4434	<u>4355</u> 4455	<u>4350</u> 4421
	<b>Подгруппа 6125-0701-13 Измерение линий кабельных</b>				
<u>6125-0701-1301</u> 1310-0901-1301	Измерение сопротивления изоляции участка усилительного смонтированного	шт.	<u>16568</u> 14900	<u>14518</u> 14975	<u>14443</u> 14818
<u>6125-0701-1302</u> 1310-0901-1302	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированно ближнего конца	шт.	<u>316</u> 285	<u>278</u> 287	<u>277</u> 284
<u>6125-0701-1303</u> 1310-0901-1303	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированного дальнего конца	шт.	<u>464</u> 420	<u>410</u> 423	<u>408</u> 418
	Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на однокабельной линии,				

<u>6125-0701-1304</u> 1310-0901-1304	емкость 1х4	шт.	<u>5967</u> 5378	<u>5242</u> 5405	<u>5217</u> 5348
<u>6125-0701-1305</u> 1310-0901-1305	емкость 4х4	шт.	<u>18304</u> 16484	<u>16064</u> 16565	<u>15986</u> 16391
<u>6125-0701-1306</u> 1310-0901-1306	емкость 7х4	шт.	<u>28301</u> 25508	<u>24863</u> 25631	<u>24745</u> 25364
	Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на двухкабельной линии,				
<u>6125-0701-1307</u> 1310-0901-1307	емкость 1х4	шт.	<u>4831</u> 4354	<u>4244</u> 4375	<u>4223</u> 4330
<u>6125-0701-1308</u> 1310-0901-1308	емкость 4х4	шт.	<u>17741</u> 15962	<u>15552</u> 16041	<u>15476</u> 15872
<u>6125-0701-1309</u> 1310-0901-1309	емкость 7х4	шт.	<u>26725</u> 24048	<u>23431</u> 24166	<u>23317</u> 23911
	Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на однокабельной линии,				
<u>6125-0701-1310</u> 1310-0901-1310	емкость 1х4	шт.	<u>9886</u> 8947	<u>8730</u> 8988	<u>8690</u> 8898
<u>6125-0701-1311</u> 1310-0901-1311	емкость 4х4	шт.	<u>19771</u> 17866	<u>17427</u> 17951	<u>17346</u> 17769
<u>6125-0701-1312</u> 1310-0901-1312	емкость 7х4	шт.	<u>30213</u> 27310	<u>26640</u> 27439	<u>26518</u> 27161
	Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на двухкабельной линии,				
<u>6125-0701-1313</u> 1310-0901-1313	емкость 1х4	шт.	<u>8280</u> 7559	<u>7392</u> 7591	<u>7361</u> 7522
<u>6125-0701-1314</u> 1310-0901-1314	емкость 4х4	шт.	<u>19818</u> 17955	<u>17525</u> 18038	<u>17446</u> 17860
<u>6125-0701-1315</u> 1310-0901-1315	емкость 7х4	шт.	<u>29596</u> 26777	<u>26127</u> 26902	<u>26008</u> 26633
	Испытание электрической прочности изоляции				
<u>6125-0701-1316</u> 1310-0901-1316	на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>52722</u> 47719	<u>46581</u> 47952	<u>46354</u> 47467
<u>6125-0701-1317</u> 1310-0901-1317	после прокладки на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>42215</u> 38108	<u>37174</u> 38298	<u>36988</u> 37904
<u>6125-0701-1318</u> 1310-0901-1318	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>56316</u> 50637	<u>49329</u> 50900	<u>49076</u> 50362
<u>6125-0701-1319</u> 1310-0901-1319	на кабельной площадке кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>43413</u> 39375	<u>38455</u> 39563	<u>38274</u> 39170
<u>6125-0701-1320</u> 1310-0901-1320	после прокладки кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>39172</u> 35299	<u>34420</u> 35477	<u>34243</u> 35108
<u>6125-0701-1321</u> 1310-0901-1321	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных	шт.	<u>41318</u> 37244	<u>36318</u> 37432	<u>36134</u> 37042

	четырёхтрубных строительной длины				
<u>6125-0701-1322</u> 1310-0901-1322	на кабельной площадке кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>80307</u> 72707	<u>70977</u> 73061	<u>70632</u> 72323
<u>6125-0701-1323</u> 1310-0901-1323	после прокладки кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>69086</u> 62246	<u>60694</u> 62562	<u>60382</u> 61909
<u>6125-0701-1324</u> 1310-0901-1324	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>79257</u> 71361	<u>69568</u> 71725	<u>69209</u> 70970
<u>6125-0701-1325</u> 1310-0901-1325	Измерение сопротивления изоляции и омической асимметрии катушки индуктивности	шт.	<u>1950</u> 1747	<u>1702</u> 1757	<u>1693</u> 1738
<b>Подгруппа 6125-0701-14 Накачивание кабеля сжатым газом</b>					
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>24367</u> 22173	<u>21671</u> 22276	<u>21574</u> 22060
<u>6125-0701-1402</u> 1310-0901-1402	диаметр до 45 мм	км	<u>36115</u> 32764	<u>32001</u> 32922	<u>31850</u> 32594
<u>6125-0701-1403</u> 1310-0901-1403	диаметр до 60 мм	км	<u>54739</u> 49655	<u>48496</u> 49894	<u>48267</u> 49395
<u>6125-0701-1404</u> 1310-0901-1404	диаметр свыше 60 мм	км	<u>66090</u> 60077	<u>58705</u> 60360	<u>58436</u> 59767
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>35193</u> 31755	<u>30965</u> 31910	<u>30816</u> 31578
<u>6125-0701-1406</u> 1310-0901-1406	диаметр до 45 мм	км	<u>46227</u> 41706	<u>40667</u> 41911	<u>40472</u> 41473
<u>6125-0701-1407</u> 1310-0901-1407	диаметр до 60 мм	км	<u>60218</u> 54187	<u>52800</u> 54458	<u>52540</u> 53878
<u>6125-0701-1408</u> 1310-0901-1408	диаметр свыше 60 мм	км	<u>81844</u> 74030	<u>72234</u> 74386	<u>71896</u> 73626
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 5 км,					
<u>6125-0701-1409</u> 1310-0901-1409	диаметр до 40 мм	шт.	<u>163749</u> 147689	<u>144002</u> 148441	<u>143281</u> 146898
<u>6125-0701-1410</u> 1310-0901-1410	диаметр до 60 мм	шт.	<u>188856</u> 170258	<u>165989</u> 171129	<u>165151</u> 169344
<u>6125-0701-1411</u> 1310-0901-1411	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>205735</u> 185515	<u>180874</u> 186463	<u>179963</u> 184520
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 10 км кабеля,					
<u>6125-0701-1412</u> 1310-0901-1412	диаметр свыше 40 мм	шт.	<u>193685</u> 174693	<u>170334</u> 175583	<u>169479</u> 173758
<u>6125-0701-1413</u> 1310-0901-1413	диаметр до 60 мм	шт.	<u>218794</u> 197263	<u>192320</u> 198270	<u>191349</u> 196203
<u>6125-0701-1414</u> 1310-0901-1414	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>248518</u> 224070	<u>218459</u> 225216	<u>217357</u> 222868
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 20 км кабеля,					
<u>6125-0701-1415</u> 1310-0901-1415	диаметр до 40 мм	шт.	<u>253133</u> 228309	<u>222611</u> 229472	<u>221493</u> 227087
<u>6125-0701-1416</u> 1310-0901-1416	диаметр до 60 мм	шт.	<u>283070</u> 255314	<u>248943</u> 256613	<u>247692</u> 253946
<u>6125-0701-1417</u>	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>309929</u>	<u>272502</u>	<u>271132</u>

1310-0901-1417			279490	280916	277992
	Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 40 км кабеля,				
<u>6125-0701-1418</u> 1310-0901-1418	диаметр до 40 мм	шт.	<u>339759</u> 306396	<u>298737</u> 307959	<u>297236</u> 304753
<u>6125-0701-1419</u> 1310-0901-1419	диаметр до 60 мм	шт.	<u>382222</u> 344656	<u>336034</u> 346417	<u>334342</u> 342808
<u>6125-0701-1420</u> 1310-0901-1420	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>424528</u> 382777	<u>373194</u> 384733	<u>371314</u> 380723
	<b>Подгруппа 6125-0701-15 Разные работы</b>				
<u>6125-0701-1501</u> 1310-0901-1501	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 20	шт.	<u>70862</u> 64446	<u>63004</u> 64741	<u>62700</u> 64142
<u>6125-0701-1502</u> 1310-0901-1502	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 40	шт.	<u>71420</u> 65004	<u>63562</u> 65299	<u>63258</u> 64700
<u>6125-0701-1503</u> 1310-0901-1503	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 60	шт.	<u>90302</u> 81748	<u>79825</u> 82140	<u>79420</u> 81343
<u>6125-0701-1504</u> 1310-0901-1504	Монтаж ящика индуктивности	шт.	<u>20718</u> 18669	<u>18197</u> 18764	<u>18105</u> 18570
<u>6125-0701-1505</u> 1310-0901-1505	Снятие верхнего джутового покрова с кабеля массой 1 м до 9 кг	м	<u>44</u> 39	<u>37</u> 39	<u>37</u> 38
<u>6125-0701-1506</u> 1310-0901-1506	Снятие верхнего джутового покрова в кабеля массой 1 м до 18 кг	м	<u>87</u> 77	<u>75</u> 78	<u>74</u> 77
<u>6125-0701-1507</u> 1310-0901-1507	Включение в кабельный ящик цепи и провода	шт.	<u>5597</u> 4955	<u>4811</u> 4984	<u>4780</u> 4925
<u>6125-0701-1508</u> 1310-0901-1508	Установка столбика замерного для линии связи	шт.	<u>20845</u> 19494	<u>19244</u> 19611	<u>19271</u> 19664
<u>6125-0701-1509</u> 1310-0901-1509	Установки катушки пупиновской	шт.	<u>12573</u> 11147	<u>10827</u> 11213	<u>10759</u> 11080
<u>6125-0701-1510</u> 1310-0901-1510	Устройство ввода в НУП кабеля	шт.	<u>92786</u> 86867	<u>85299</u> 86948	<u>91268</u> 87870
	<b>Группа 6125-0702 Монтаж оборудования линии связи кабельной городской</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0702-01 Прокладка кабеля в подземной канализации</b>				
	Прокладка в подземной канализации кабеля,				
<u>6125-0702-0101</u> 1310-0902-0101	масса 1 м до 1 кг	км	<u>761796</u> 684613	<u>667054</u> 688152	<u>663327</u> 681002
<u>6125-0702-0102</u> 1310-0902-0102	масса 1 м до 2 кг	км	<u>1014770</u> 910536	<u>886824</u> 915315	<u>881790</u> 905659
<u>6125-0702-0103</u> 1310-0902-0103	масса 1 м до 3 кг	км	<u>1186167</u> 1063626	<u>1035750</u> 1069246	<u>1029833</u> 1057894
<u>6125-0702-0104</u> 1310-0902-0104	масса 1 м до 6 кг	км	<u>1029286</u> 929070	<u>905979</u> 933482	<u>901703</u> 923952
<u>6125-0702-0105</u> 1310-0902-0105	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1203853</u> 1086245	<u>1059153</u> 1091418	<u>1054131</u> 1080246
<u>6125-0702-0106</u> 1310-0902-0106	масса 1 м до 13 кг	км	<u>1389309</u> 1253794	<u>1222578</u> 1259756	<u>1216791</u> 1246883
<u>6125-0702-0107</u> 1310-0902-0107	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1631717</u> 1472456	<u>1435768</u> 1479463	<u>1428968</u> 1464334
	<b>Подгруппа 6125-0702-02 Прокладка кабеля в коллекторе</b>				
	Прокладка кабеля в коллекторе,				
<u>6125-0702-0201</u> 1310-0902-0201	масса 1 м до 1 кг	км	<u>1011284</u> 911657	<u>888679</u> 916065	<u>884445</u> 906552
<u>6125-0702-0202</u> 1310-0902-0202	масса 1 м до 2 кг	км	<u>1214665</u> 1092366	<u>1064180</u> 1097760	<u>1058968</u> 1086125
<u>6125-0702-0203</u> 1310-0902-0203	масса 1 м до 3 кг	км	<u>1467295</u> 1317079	<u>1282474</u> 1323686	<u>1276061</u> 1309435
<u>6125-0702-0204</u>	масса 1 м до 6 кг	км	<u>1931166</u>	<u>1684636</u>	<u>1675028</u>

1310-0902-0204			1730379	1739597	1720895
<u>6125-0702-0205</u> 1310-0902-0205	масса 1 м до 9 кг	км	<u>2249450</u> 2013587	<u>1959877</u> 2024411	<u>1948559</u> 2002480
<u>6125-0702-0206</u> 1310-0902-0206	масса 1 м до 13 кг	км	<u>2874500</u> 2570871	<u>2501757</u> 2584801	<u>2487151</u> 2556609
<u>6125-0702-0207</u> 1310-0902-0207	масса 1 м до 18 кг	км	<u>3396648</u> 3033736	<u>2951178</u> 3050376	<u>2933652</u> 3016756
	Прокладка в коллекторе консоли				
<u>6125-0702-0208</u> 1310-0902-0208	одноместной	шт.	<u>1552</u> 1418	<u>1387</u> 1424	<u>1381</u> 1411
<u>6125-0702-0209</u> 1310-0902-0209	двухместной	шт.	<u>2419</u> 2213	<u>2165</u> 2222	<u>2156</u> 2203
<u>6125-0702-0210</u> 1310-0902-0210	трехместной	шт.	<u>2652</u> 2446	<u>2398</u> 2455	<u>2389</u> 2436
<u>6125-0702-0211</u> 1310-0902-0211	четырёхместной	шт.	<u>3981</u> 3649	<u>3573</u> 3664	<u>3558</u> 3633
<u>6125-0702-0212</u> 1310-0902-0212	пяти-шестиместной	шт.	<u>4411</u> 4079	<u>4003</u> 4094	<u>3988</u> 4063
	<b>Подгруппа 6125-0702-03 Монтаж оборудования в котлованах муфт прямых парных кабелей</b>				
	Монтаж в котлованах муфты прямой на кабеле,				
<u>6125-0702-0301</u> 1310-0902-0301	емкость до 10х2	шт.	<u>38086</u> 34265	<u>33383</u> 34442	<u>33238</u> 34076
<u>6125-0702-0302</u> 1310-0902-0302	емкость до 20х2	шт.	<u>38972</u> 35093	<u>34196</u> 35272	<u>34050</u> 34900
<u>6125-0702-0303</u> 1310-0902-0303	емкость до 30х2	шт.	<u>46451</u> 41791	<u>40715</u> 42005	<u>40535</u> 41560
<u>6125-0702-0304</u> 1310-0902-0304	емкость до 50х2	шт.	<u>60650</u> 54488	<u>53065</u> 54766	<u>52822</u> 54180
<u>6125-0702-0305</u> 1310-0902-0305	емкость до 100х2	шт.	<u>83695</u> 75216	<u>73260</u> 75596	<u>72916</u> 74790
<u>6125-0702-0306</u> 1310-0902-0306	емкость до 150х2	шт.	<u>114146</u> 102499	<u>99863</u> 103045	<u>99344</u> 101937
<u>6125-0702-0307</u> 1310-0902-0307	емкость до 200х2	шт.	<u>132021</u> 118686	<u>115667</u> 119314	<u>115079</u> 118046
<u>6125-0702-0308</u> 1310-0902-0308	емкость до 300х2	шт.	<u>172755</u> 155213	<u>151241</u> 156034	<u>150460</u> 154366
<u>6125-0702-0309</u> 1310-0902-0309	емкость до 400х2	шт.	<u>238500</u> 213985	<u>208411</u> 215165	<u>207299</u> 212828
<u>6125-0702-0310</u> 1310-0902-0310	емкость до 500х2	шт.	<u>274893</u> 246597	<u>240162</u> 247957	<u>238875</u> 245259
<u>6125-0702-0311</u> 1310-0902-0311	емкость до 600х2	шт.	<u>313703</u> 281526	<u>274210</u> 283070	<u>272742</u> 280004
	<b>Подгруппа 6125-0702-04 Монтаж муфт прямых парных кабелей в колодцах</b>				
	Монтаж в колодцах муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой,				
<u>6125-0702-0401</u> 1310-0902-0401	емкость до 10х2	шт.	<u>31352</u> 27987	<u>27220</u> 28141	<u>27058</u> 27828
<u>6125-0702-0402</u> 1310-0902-0402	емкость до 20х2	шт.	<u>32025</u> 28618	<u>27841</u> 28774	<u>27678</u> 28456
<u>6125-0702-0403</u> 1310-0902-0403	емкость до 30х2	шт.	<u>44090</u> 39372	<u>38298</u> 39589	<u>38071</u> 39150
<u>6125-0702-0404</u> 1310-0902-0404	емкость до 50х2	шт.	<u>57058</u> 50972	<u>49587</u> 51252	<u>49294</u> 50686
<u>6125-0702-0405</u> 1310-0902-0405	емкость до 100х2	шт.	<u>82546</u> 73767	<u>71769</u> 74169	<u>71345</u> 73354
<u>6125-0702-0406</u> 1310-0902-0406	емкость до 150х2	шт.	<u>117758</u> 105242	<u>102361</u> 105789	<u>101825</u> 104605

<u>6125-0702-0407</u> <u>1310-0902-0407</u>	емкость до 200х2	шт.	<u>138834</u> <u>124110</u>	<u>120722</u> <u>124753</u>	<u>120091</u> <u>123363</u>
<u>6125-0702-0408</u> <u>1310-0902-0408</u>	емкость до 300х2	шт.	<u>180861</u> <u>161722</u>	<u>157316</u> <u>162558</u>	<u>156497</u> <u>160750</u>
<u>6125-0702-0409</u> <u>1310-0902-0409</u>	емкость до 400х2	шт.	<u>238427</u> <u>213066</u>	<u>207341</u> <u>214232</u>	<u>206159</u> <u>211838</u>
<u>6125-0702-0410</u> <u>1310-0902-0410</u>	емкость до 500х2	шт.	<u>276198</u> <u>246862</u>	<u>240239</u> <u>248211</u>	<u>238873</u> <u>245442</u>
<u>6125-0702-0411</u> <u>1310-0902-0411</u>	емкость до 600х22	шт.	<u>321402</u> <u>287280</u>	<u>279576</u> <u>288849</u>	<u>277988</u> <u>285629</u>
<u>6125-0702-0412</u> <u>1310-0902-0412</u>	емкость до 700х2	шт.	<u>373185</u> <u>333537</u>	<u>324587</u> <u>335360</u>	<u>322739</u> <u>331618</u>
<u>6125-0702-0413</u> <u>1310-0902-0413</u>	емкость до 800х2	шт.	<u>425438</u> <u>380223</u>	<u>370016</u> <u>382302</u>	<u>367908</u> <u>378037</u>
<u>6125-0702-0414</u> <u>1310-0902-0414</u>	емкость до 900х2	шт.	<u>470493</u> <u>420508</u>	<u>409225</u> <u>422806</u>	<u>406895</u> <u>418092</u>
<u>6125-0702-0415</u> <u>1310-0902-0415</u>	емкость до 1000х2	шт.	<u>516419</u> <u>461613</u>	<u>449242</u> <u>464132</u>	<u>446687</u> <u>458963</u>
<u>6125-0702-0416</u> <u>1310-0902-0416</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>562635</u> <u>503091</u>	<u>489651</u> <u>505829</u>	<u>486876</u> <u>500213</u>
Монтаж в колодцах муфты прямой на кабеле с пластиковой или винилитовой оболочкой,					
<u>6125-0702-0417</u> <u>1310-0902-0417</u>	емкость до 10х2	шт.	<u>36621</u> <u>32639</u>	<u>31740</u> <u>32822</u>	<u>31555</u> <u>32446</u>
<u>6125-0702-0418</u> <u>1310-0902-0418</u>	емкость до 20х2	шт.	<u>44022</u> <u>39243</u>	<u>38164</u> <u>39463</u>	<u>37941</u> <u>39012</u>
<u>6125-0702-0419</u> <u>1310-0902-0419</u>	емкость до 30х2	шт.	<u>51444</u> <u>45869</u>	<u>44611</u> <u>46126</u>	<u>44351</u> <u>45600</u>
<u>6125-0702-0420</u> <u>1310-0902-0420</u>	емкость до 50х2	шт.	<u>66432</u> <u>59247</u>	<u>57625</u> <u>59578</u>	<u>57291</u> <u>58899</u>
<u>6125-0702-0421</u> <u>1310-0902-0421</u>	емкость до 100х2	шт.	<u>88141</u> <u>78642</u>	<u>76499</u> <u>79079</u>	<u>76056</u> <u>78184</u>
<u>6125-0702-0422</u> <u>1310-0902-0422</u>	емкость до 150х2	шт.	<u>103292</u> <u>92174</u>	<u>89666</u> <u>92687</u>	<u>89148</u> <u>91637</u>
<u>6125-0702-0423</u> <u>1310-0902-0423</u>	емкость до 200х2	шт.	<u>118920</u> <u>106184</u>	<u>103311</u> <u>106771</u>	<u>102717</u> <u>105569</u>
<u>6125-0702-0424</u> <u>1310-0902-0424</u>	емкость до 300х2	шт.	<u>162968</u> <u>145513</u>	<u>141573</u> <u>146316</u>	<u>140760</u> <u>144670</u>
<u>6125-0702-0425</u> <u>1310-0902-0425</u>	емкость до 400х2	шт.	<u>241673</u> <u>215555</u>	<u>209558</u> <u>216762</u>	<u>208369</u> <u>214329</u>
<u>6125-0702-0426</u> <u>1310-0902-0426</u>	емкость до 500х2	шт.	<u>292862</u> <u>261193</u>	<u>253923</u> <u>262657</u>	<u>252480</u> <u>259706</u>
<u>6125-0702-0427</u> <u>1310-0902-0427</u>	емкость до 600х2	шт.	<u>336812</u> <u>300419</u>	<u>292063</u> <u>302099</u>	<u>290405</u> <u>298710</u>
<u>6125-0702-0428</u> <u>1310-0902-0428</u>	емкость до 700х2	шт.	<u>387520</u> <u>345617</u>	<u>335997</u> <u>347553</u>	<u>334088</u> <u>343650</u>
<u>6125-0702-0429</u> <u>1310-0902-0429</u>	емкость до 800х2	шт.	<u>423293</u> <u>377582</u>	<u>367088</u> <u>379694</u>	<u>365006</u> <u>375436</u>
<u>6125-0702-0430</u> <u>1310-0902-0430</u>	емкость до 900х2	шт.	<u>483300</u> <u>431080</u>	<u>419088</u> <u>433491</u>	<u>416712</u> <u>428626</u>
<u>6125-0702-0431</u> <u>1310-0902-0431</u>	емкость до 1000х2	шт.	<u>534289</u> <u>476534</u>	<u>463273</u> <u>479202</u>	<u>460643</u> <u>473821</u>
<u>6125-0702-0432</u> <u>1310-0902-0432</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>621238</u> <u>554109</u>	<u>538695</u> <u>557209</u>	<u>535639</u> <u>550953</u>
<u>6125-0702-0433</u> <u>1310-0902-0433</u>	емкость до 1400х2	шт.	<u>715877</u> <u>638489</u>	<u>620722</u> <u>642062</u>	<u>617195</u> <u>634858</u>
<u>6125-0702-0434</u> <u>1310-0902-0434</u>	емкость до 1600х2	шт.	<u>810012</u> <u>722425</u>	<u>702318</u> <u>726470</u>	<u>698325</u> <u>718316</u>
<u>6125-0702-0435</u> <u>1310-0902-0435</u>	емкость до 1800х2	шт.	<u>913311</u> <u>814537</u>	<u>791861</u> <u>819098</u>	<u>787359</u> <u>809906</u>

<u>6125-0702-0436</u> 1310-0902-0436	емкость до 2000х2	шт.	<u>957967</u> 854486	<u>830728</u> 859263	<u>826013</u> 849632
<u>6125-0702-0437</u> 1310-0902-0437	емкость до 2400х2	шт.	<u>1198161</u> 1068579	<u>1038830</u> 1074561	<u>1032923</u> 1062502
<b>Подгруппа 6125-0702-05 Монтаж муфт газонепроницаемых</b>					
Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой МГНМ на кабеле,					
<u>6125-0702-0501</u> 1310-0902-0501	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>28510</u> 25573	<u>24896</u> 25708	<u>24763</u> 25432
<u>6125-0702-0502</u> 1310-0902-0502	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>37993</u> 34062	<u>33158</u> 34244	<u>32981</u> 33874
<u>6125-0702-0503</u> 1310-0902-0503	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>55782</u> 49955	<u>48615</u> 50225	<u>48352</u> 49679
<u>6125-0702-0504</u> 1310-0902-0504	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>75863</u> 68058	<u>66264</u> 68419	<u>65911</u> 67687
Монтаж в помещениях муфты газонепроницаемой МСГ на кабеле,					
<u>6125-0702-0505</u> 1310-0902-0505	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>30217</u> 27263	<u>26581</u> 27399	<u>26449</u> 27119
<u>6125-0702-0506</u> 1310-0902-0506	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>39783</u> 35885	<u>34988</u> 36065	<u>34813</u> 35696
<u>6125-0702-0507</u> 1310-0902-0507	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>49958</u> 45042	<u>43909</u> 45269	<u>43689</u> 44802
<u>6125-0702-0508</u> 1310-0902-0508	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>58759</u> 52973	<u>51641</u> 53241	<u>51382</u> 52693
<u>6125-0702-0509</u> 1310-0902-0509	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>88290</u> 79516	<u>77496</u> 79921	<u>77101</u> 79091
<u>6125-0702-0510</u> 1310-0902-0510	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>96257</u> 86589	<u>84365</u> 87036	<u>83930</u> 86124
Монтаж в колодах муфты газонепроницаемой МГ на кабеле,					
<u>6125-0702-0511</u> 1310-0902-0511	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>28339</u> 25402	<u>24724</u> 25537	<u>24592</u> 25258
<u>6125-0702-0512</u> 1310-0902-0512	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>38717</u> 34827	<u>33932</u> 35007	<u>33757</u> 34639
<u>6125-0702-0513</u> 1310-0902-0513	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>67093</u> 60248	<u>58673</u> 60563	<u>58364</u> 59919
<u>6125-0702-0514</u> 1310-0902-0514	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>84701</u> 75987	<u>73982</u> 76389	<u>73588</u> 75568
<u>6125-0702-0515</u> 1310-0902-0515	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>86601</u> 77827	<u>75808</u> 78232	<u>75412</u> 77404
<u>6125-0702-0516</u> 1310-0902-0516	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>123672</u> 111050	<u>108146</u> 111633	<u>107577</u> 110445
<u>6125-0702-0517</u> 1310-0902-0517	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>150662</u> 135117	<u>131542</u> 135835	<u>130842</u> 134374
<b>Подгруппа 6125-0702-06 Пупинизация и симметрирование кабеля</b>					
Монтаж ящика индуктивности на кабеле					
<u>6125-0702-0601</u> 1310-0902-0601	в котловане, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>285876</u> 256133	<u>249288</u> 257542	<u>248013</u> 254749
<u>6125-0702-0602</u> 1310-0902-0602	в котловане, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>493578</u> 441489	<u>429510</u> 443930	<u>427220</u> 439050
<u>6125-0702-0603</u> 1310-0902-0603	в колодце, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>356407</u> 318927	<u>310435</u> 320778	<u>308766</u> 317232
<u>6125-0702-0604</u> 1310-0902-0604	в колодце, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>601218</u> 536943	<u>522392</u> 540094	<u>519474</u> 534030
Симметрирование между оконечными устройствами,					
<u>6125-0702-0605</u> 1310-0902-0605	расстояние до 5 км кабеля	шт.	<u>560</u> 496	<u>481</u> 498	<u>478</u> 492
<u>6125-0702-0606</u> 1310-0902-0606	расстояние свыше 5 км кабеля	шт.	<u>871</u> 771	<u>748</u> 775	<u>744</u> 766
<b>Подгруппа 6125-0702-07 Измерение кабеля</b>					

6125-0702-0701 1310-0902-0701	Измерения комплексные постоянным током до и после включения в оконечные устройства кабелей парных смонтированных	шт.	809 717	696 721	692 712
	Прослушивание и измерение переходных затуханий кабелей парных,				
6125-0702-0702 1310-0902-0702	емкость 100х2	шт.	24874 22022	21381 22153	21246 21887
6125-0702-0703 1310-0902-0703	емкость 150х2	шт.	37311 33034	32072 33230	31869 32831
6125-0702-0704 1310-0902-0704	емкость 200х2	шт.	62185 55056	53454 55383	53116 54718
6125-0702-0705 1310-0902-0705	емкость 300х4	шт.	118151 104606	101562 105228	100920 103964
6125-0702-0706 1310-0902-0706	емкость 400х2	шт.	186554 165168	160361 166149	159347 164154
6125-0702-0707 1310-0902-0707	емкость 500х2	шт.	292267 258763	251232 260300	249644 257175
6125-0702-0708 1310-0902-0708	емкость 600х2	шт.	388759 344213	333985 346140	332058 341990
6125-0702-0709 1310-0902-0709	емкость 700х2	шт.	525969 465700	451862 468308	449254 462692
6125-0702-0710 1310-0902-0710	емкость 800х2	шт.	686046 607435	589385 610836	585984 603511
6125-0702-0711 1310-0902-0711	емкость 900х2	шт.	868992 769418	746554 773726	742246 764448
6125-0702-0712 1310-0902-0712	емкость 1000х2	шт.	1074805 951648	923370 956976	918042 945501
6125-0702-0713 1310-0902-0713	емкость 1200х2	шт.	1543604 1366729	1326116 1374381	1318464 1357900
6125-0702-0714 1310-0902-0714	емкость 1400х2	шт.	2103874 1862801	1807447 1873230	1797018 1850768
6125-0702-0715 1310-0902-0715	емкость 1600х2	шт.	2749901 2434803	2362451 2448434	2348819 2419074
6125-0702-0716 1310-0902-0716	емкость 1800х2	шт.	3475966 3077672	2986216 3094902	2968986 3057790
6125-0702-0717 1310-0902-0717	емкость 2000х2	шт.	4299222 3806594	3693478 3827906	3672166 3782004
6125-0702-0718 1310-0902-0718	емкость 2400х2	шт.	6185848 5477041	5314286 5507705	5283622 5441659
	<b>Подгруппа 6125-0702-08 Реконструкция линий кабельных</b>				
	Перекладка в колодцах кабеля,				
6125-0702-0801 1310-0902-0801	диаметр оболочки до 30 мм	шт.	4748 4230	4112 4253	4089 4204
6125-0702-0802 1310-0902-0802	диаметр оболочки до 50 мм	шт.	6996 6240	6067 6273	6034 6202
6125-0702-0803 1310-0902-0803	диаметр оболочки до 70 мм	шт.	13458 11990	11651 12054	11588 11916
	Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на два новых, включенных в оконечные устройства кабелей,				
6125-0702-0804 1310-0902-0804	емкость до 50х2	шт.	156159 139261	135373 139999	134649 138406
6125-0702-0805 1310-0902-0805	емкость до 100х2	шт.	353573 315303	306499 316976	304857 313370
6125-0702-0806 1310-0902-0806	емкость до 200х2	шт.	685701 611402	594310 614647	591121 607648
6125-0702-0807 1310-0902-0807	емкость до 500х2	шт.	1662959 1482682	1441210 1490555	1433471 1473580
6125-0702-0808	емкость до 700х2	шт.	2336552	2024733	2013848



1310-0902-0808			2083048	2094117	2070252
<u>6125-0702-0809</u> 1310-0902-0809	емкость до 900х2	шт.	<u>2952404</u> 2632276	<u>2558634</u> 2646259	<u>2544892</u> 2616114
<u>6125-0702-0810</u> 1310-0902-0810	емкость до 1200х2	шт.	<u>3922264</u> 3496904	<u>3399053</u> 3515481	<u>3380794</u> 3475427
	Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на один новый, включенный в оконечные устройства кабелей,				
<u>6125-0702-0811</u> 1310-0902-0811	емкость до 50х2	шт.	<u>75275</u> 67150	<u>65279</u> 67504	<u>64931</u> 66737
<u>6125-0702-0812</u> 1310-0902-0812	емкость до 100х2	шт.	<u>149818</u> 133625	<u>129900</u> 134333	<u>129205</u> 132807
<u>6125-0702-0813</u> 1310-0902-0813	емкость до 200х2	шт.	<u>292261</u> 260630	<u>253354</u> 262012	<u>251997</u> 259032
<u>6125-0702-0814</u> 1310-0902-0814	емкость до 500х2	шт.	<u>707176</u> 630612	<u>612998</u> 633956	<u>609712</u> 626745
<u>6125-0702-0815</u> 1310-0902-0815	емкость до 700х2	шт.	<u>1058137</u> 943035	<u>917059</u> 948328	<u>911689</u> 937487
<u>6125-0702-0816</u> 1310-0902-0816	емкость до 900х2	шт.	<u>1356880</u> 1209257	<u>1175943</u> 1216045	<u>1169054</u> 1202141
<u>6125-0702-0817</u> 1310-0902-0817	емкость до 1200х2	шт.	<u>1801828</u> 1605769	<u>1561525</u> 1614785	<u>1552377</u> 1596319
	Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на кабельную вставку кабелей,				
<u>6125-0702-0818</u> 1310-0902-0818	емкость до 50х2	шт.	<u>143233</u> 127762	<u>124202</u> 128438	<u>123539</u> 126979
<u>6125-0702-0819</u> 1310-0902-0819	емкость до 100х2	шт.	<u>265549</u> 236831	<u>230224</u> 238087	<u>228993</u> 235379
<u>6125-0702-0820</u> 1310-0902-0820	емкость до 200х2	шт.	<u>510740</u> 455539	<u>442839</u> 457951	<u>440471</u> 452749
<u>6125-0702-0821</u> 1310-0902-0821	емкость до 500х2	шт.	<u>1231329</u> 1098135	<u>1067494</u> 1103952	<u>1061777</u> 1091408
<u>6125-0702-0822</u> 1310-0902-0822	емкость до 700х2	шт.	<u>1706986</u> 1522292	<u>1479804</u> 1530357	<u>1471875</u> 1512965
<u>6125-0702-0823</u> 1310-0902-0823	емкость до 900х2	шт.	<u>2176569</u> 1941064	<u>1886889</u> 1951352	<u>1876781</u> 1929171
<u>6125-0702-0824</u> 1310-0902-0824	емкость до 1200х2	шт.	<u>2889652</u> 2576911	<u>2504966</u> 2590571	<u>2491543</u> 2561116
	Вытягивание из канализации кабеля,				
<u>6125-0702-0825</u> 1310-0902-0825	масса 1 м до 1 кг	км	<u>515644</u> 462605	<u>450494</u> 465046	<u>447993</u> 460062
<u>6125-0702-0826</u> 1310-0902-0826	масса 1 м до 2 кг	км	<u>814156</u> 729244	<u>709874</u> 733147	<u>705845</u> 725199
<u>6125-0702-0827</u> 1310-0902-0827	масса 1 м до 3 кг	км	<u>1028704</u> 921137	<u>896604</u> 926081	<u>891494</u> 916019
<u>6125-0702-0828</u> 1310-0902-0828	масса 1 м до 6 кг	км	<u>625561</u> 567530	<u>554361</u> 570207	<u>551712</u> 564653
<u>6125-0702-0829</u> 1310-0902-0829	масса 1 м до 9 кг	км	<u>879516</u> 797845	<u>779312</u> 801613	<u>775583</u> 793797
<u>6125-0702-0830</u> 1310-0902-0830	масса 1 м до 13 кг	км	<u>1085965</u> 985187	<u>962317</u> 989836	<u>957716</u> 980191
<u>6125-0702-0831</u> 1310-0902-0831	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1381209</u> 1252970	<u>1223870</u> 1258886	<u>1218015</u> 1246614
	Замена нумерации				
<u>6125-0702-0832</u> 1310-0902-0832	ящика кабельного	шт.	<u>1562</u> 1383	<u>1342</u> 1391	<u>1334</u> 1375
<u>6125-0702-0833</u> 1310-0902-0833	коробки распределительной	шт.	<u>1041</u> 922	<u>895</u> 927	<u>889</u> 916
<u>6125-0702-0834</u> 1310-0902-0834	колодца кабеля	шт.	<u>1055</u> 936	<u>909</u> 941	<u>903</u> 930

	Отборка и вырезка запасных пар в действующих с прозвонкой кабеля,				
<u>6125-0702-0835</u> <u>1310-0902-0835</u>	емкость до 50х2	шт.	<u>1345</u> 1199	<u>1165</u> 1205	<u>1159</u> 1192
<u>6125-0702-0836</u> <u>1310-0902-0836</u>	емкость до 150х2	шт.	<u>2056</u> 1833	<u>1781</u> 1842	<u>1772</u> 1822
<u>6125-0702-0837</u> <u>1310-0902-0837</u>	емкость до 300х2	шт.	<u>4567</u> 4063	<u>3948</u> 4085	<u>3926</u> 4038
<u>6125-0702-0838</u> <u>1310-0902-0838</u>	емкость до 600х2	шт.	<u>8561</u> 7622	<u>7405</u> 7662	<u>7365</u> 7574
<u>6125-0702-0839</u> <u>1310-0902-0839</u>	емкость до 800х2	шт.	<u>13128</u> 11685	<u>11353</u> 11748	<u>11291</u> 11613
<u>6125-0702-0840</u> <u>1310-0902-0840</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>19179</u> 17076	<u>16591</u> 17167	<u>16501</u> 16970
	<b>Подгруппа 6125-0702-09 Разные работы</b>				
	Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 600х2				
<u>6125-0702-0901</u> <u>1310-0902-0901</u>	при установке на фундаменте	шт.	<u>59700</u> 54104	<u>53181</u> 56103	<u>53835</u> 54277
<u>6125-0702-0902</u> <u>1310-0902-0902</u>	при установке в готовой нише	шт.	<u>78700</u> 70373	<u>68567</u> 71082	<u>68040</u> 70074
	Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 1200х2				
<u>6125-0702-0903</u> <u>1310-0902-0903</u>	при установке на фундаменте	шт.	<u>73091</u> 65978	<u>64797</u> 68439	<u>65455</u> 66181
<u>6125-0702-0904</u> <u>1310-0902-0904</u>	при установке в готовой нише	шт.	<u>97072</u> 86621	<u>84371</u> 87574	<u>83683</u> 86264
	Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 50х2				
<u>6125-0702-0905</u> <u>1310-0902-0905</u>	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>42807</u> 38658	<u>37720</u> 38849	<u>37528</u> 38455
<u>6125-0702-0906</u> <u>1310-0902-0906</u>	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>44251</u> 40077	<u>39132</u> 40268	<u>38940</u> 39872
	Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 100х2				
<u>6125-0702-0907</u> <u>1310-0902-0907</u>	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>62842</u> 56982	<u>55658</u> 57252	<u>55386</u> 56696
<u>6125-0702-0908</u> <u>1310-0902-0908</u>	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>87170</u> 78887	<u>77015</u> 79268	<u>76631</u> 78483
	Монтаж ящика кабельного				
<u>6125-0702-0909</u> <u>1310-0902-0909</u>	при установке на чердаке, емкость до 10х2	шт.	<u>83245</u> 75954	<u>73767</u> 76300	<u>73913</u> 75169
<u>6125-0702-0910</u> <u>1310-0902-0910</u>	при установке на столбе, емкостью до 10х2	шт.	<u>103510</u> 93509	<u>91248</u> 93969	<u>90785</u> 93023
<u>6125-0702-0911</u> <u>1310-0902-0911</u>	при установке на столбе, емкостью до 20х2	шт.	<u>103259</u> 94096	<u>92024</u> 94518	<u>91600</u> 93649
	Монтаж коробки распределительной настенной				
<u>6125-0702-0912</u> <u>1310-0902-0912</u>	на кабеле с пластмассовой оболочкой	шт.	<u>16538</u> 14827	<u>14440</u> 14907	<u>14362</u> 14742
<u>6125-0702-0913</u> <u>1310-0902-0913</u>	на кабеле со свинцовой или алюминиевой оболочкой	шт.	<u>23855</u> 21391	<u>20833</u> 21505	<u>20720</u> 21268
	Защита кабеля металлическими желобами				
<u>6125-0702-0914</u> <u>1310-0902-0914</u>	на стене деревянной или кирпичной	м	<u>3081</u> 2905	<u>2866</u> 2913	<u>2856</u> 2896
<u>6125-0702-0915</u> <u>1310-0902-0915</u>	на стене бетонной	м	<u>3607</u> 3378	<u>3327</u> 3389	<u>3315</u> 3367
<u>6125-0702-0916</u> <u>1310-0902-0916</u>	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене деревянной или кирпичной	м	<u>4043</u> 3758	<u>3692</u> 3773	<u>3682</u> 3759

<u>6125-0702-0917</u> 1310-0902-0917	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене бетонной	м	<u>4043</u> 3758	<u>3692</u> 3773	<u>3682</u> 3759
<u>6125-0702-0918</u> 1310-0902-0918	Окраска кабеля проложенного	м	<u>192</u> 175	<u>172</u> 176	<u>170</u> 174
<u>6125-0702-0919</u> 1310-0902-0919	Монтаж с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену ввода абонентского или группового	шт.	<u>17748</u> 15932	<u>15518</u> 16016	<u>15437</u> 15850
Монтаж защитной полосы на оконечном устройстве, емкость 25х2					
<u>6125-0702-0920</u> 1310-0902-0920	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>13922</u> 12331	<u>11965</u> 12399	<u>11896</u> 12251
<u>6125-0702-0921</u> 1310-0902-0921	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>16096</u> 14255	<u>13832</u> 14335	<u>13753</u> 14163
<u>6125-0702-0922</u> 1310-0902-0922	Монтаж на оконечном устройстве, емкость 40х2, кабель в пластмассовой оболочке рамки с раздельными пружинами	шт.	<u>17633</u> 15612	<u>15160</u> 15711	<u>15064</u> 15520
<u>6125-0702-0923</u> 1310-0902-0923	Монтаж с рытьем и засыпкой, без прохода через стену устройства для вывода кабеля из канализации на стену	шт.	<u>35702</u> 32139	<u>31339</u> 32304	<u>31173</u> 31981
Монтаж устройства заземления боксов (под винт)					
<u>6125-0702-0924</u> 1310-0902-0924	тип БМ 1-1 емкостью 10х2	шт.	<u>33399</u> 31261	<u>30780</u> 31359	<u>30679</u> 31159
<u>6125-0702-0925</u> 1310-0902-0925	тип БМ 1-2 емкостью 20х2	шт.	<u>66757</u> 62480	<u>61518</u> 62676	<u>61315</u> 62277
<u>6125-0702-0926</u> 1310-0902-0926	тип БМ 1-3 емкостью 30х2	шт.	<u>100112</u> 93696	<u>92254</u> 93991	<u>91950</u> 93392
Герметизация канала кабельного канализационного					
<u>6125-0702-0927</u> 1310-0902-0927	свободного	шт.	<u>2628</u> 2557	<u>2541</u> 2560	<u>2537</u> 2553
<u>6125-0702-0928</u> 1310-0902-0928	занятого	шт.	<u>5262</u> 4889	<u>4804</u> 4906	<u>4786</u> 4872
Герметизация в помещении канала ввода кабелей (в шахте АТС)					
<u>6125-0702-0929</u> 1310-0902-0929	свободного	шт.	<u>4972</u> 4633	<u>4556</u> 4648	<u>4540</u> 4616
<u>6125-0702-0930</u> 1310-0902-0930	занятого	шт.	<u>7793</u> 7129	<u>6980</u> 7160	<u>6949</u> 7098
<u>6125-0702-0931</u> 1310-0902-0931	Герметизация крышки люка колодца кабельной канализации	шт.	<u>14819</u> 13568	<u>13284</u> 13625	<u>13225</u> 13509
<b>Подгруппа 6125-0702-10 Подвешивание на опорах кабеля</b>					
Подвешивание линии кабеля					
<u>6125-0702-1001</u> 1310-0902-1001	на столбовой линии, масса 1 м до 2 кг	м	<u>1947</u> 1834	<u>1809</u> 1840	<u>1803</u> 1829
<u>6125-0702-1002</u> 1310-0902-1002	на столбовой линии, масса 1 м до 4 кг	м	<u>2238</u> 2094	<u>2061</u> 2101	<u>2055</u> 2088
<u>6125-0702-1003</u> 1310-0902-1003	на стоечной линии, масса 1 м кабеля до 2 кг	м	<u>2175</u> 2035	<u>2003</u> 2042	<u>1998</u> 2029
<b>Подгруппа 6125-0702-11 Монтаж трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования</b>					
Монтаж в готовых бороздах и перекрытиях трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования,					
<u>6125-0702-1101</u> 1310-0902-1101	диаметр до 25 мм	м	<u>2399</u> 2145	<u>2083</u> 2145	<u>2076</u> 2124
<u>6125-0702-1102</u> 1310-0902-1102	диаметр до 40 мм	м	<u>2977</u> 2653	<u>2575</u> 2657	<u>2562</u> 2630

<u>6125-0702-1103</u> 1310-0902-1103	диаметр до 50 мм	м	<u>3552</u> 3164	<u>3072</u> 3173	<u>3056</u> 3139
<u>6125-0702-1104</u> 1310-0902-1104	диаметр до 80 мм	м	<u>4888</u> 4354	<u>4227</u> 4367	<u>4204</u> 4318
<u>6125-0702-1105</u> 1310-0902-1105	диаметр до 100 мм	м	<u>6178</u> 5495	<u>5337</u> 5518	<u>5307</u> 5455
	Монтаж с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования,				
<u>6125-0702-1106</u> 1310-0902-1106	диаметр до 40 мм	м	<u>3102</u> 2766	<u>2686</u> 2772	<u>2678</u> 2746
<u>6125-0702-1107</u> 1310-0902-1107	диаметр до 50 мм	м	<u>3620</u> 3227	<u>3132</u> 3235	<u>3124</u> 3204
<u>6125-0702-1108</u> 1310-0902-1108	диаметр до 80 мм	м	<u>4992</u> 4449	<u>4320</u> 4460	<u>4305</u> 4416
<u>6125-0702-1109</u> 1310-0902-1109	диаметр до 100 мм	м	<u>6537</u> 5823	<u>5653</u> 5837	<u>5634</u> 5779
	Монтаж по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования,				
<u>6125-0702-1110</u> 1310-0902-1110	диаметр до 25 мм	м	<u>2602</u> 2334	<u>2267</u> 2331	<u>2259</u> 2311
<u>6125-0702-1111</u> 1310-0902-1111	диаметр до 40 мм	м	<u>3293</u> 2951	<u>2866</u> 2951	<u>2853</u> 2923
<u>6125-0702-1112</u> 1310-0902-1112	диаметр до 50 мм	м	<u>3928</u> 3524	<u>3424</u> 3526	<u>3408</u> 3493
<u>6125-0702-1113</u> 1310-0902-1113	диаметр до 80 мм	м	<u>5365</u> 4811	<u>4676</u> 4817	<u>4652</u> 4770
<u>6125-0702-1114</u> 1310-0902-1114	диаметр до 100 мм	м	<u>6979</u> 6248	<u>6075</u> 6264	<u>6044</u> 6201
	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>4661</u> 4161	<u>4038</u> 4162	<u>4018</u> 4120
<u>6125-0702-1116</u> 1310-0902-1116	диаметр до 80 мм	м	<u>6275</u> 5603	<u>5439</u> 5610	<u>5425</u> 5556
<u>6125-0702-1117</u> 1310-0902-1117	диаметр до 100 мм	м	<u>8158</u> 7280	<u>7069</u> 7292	<u>7050</u> 7221
<u>6125-0702-1118</u> 1310-0902-1118	диаметр до 125 мм	м	<u>10087</u> 8993	<u>8728</u> 9006	<u>8703</u> 8916
	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>4820</u> 4326	<u>4203</u> 4323	<u>4183</u> 4282
<u>6125-0702-1120</u> 1310-0902-1120	диаметр до 80 мм	м	<u>6539</u> 5867	<u>5701</u> 5865	<u>5672</u> 5809
<u>6125-0702-1121</u> 1310-0902-1121	диаметр до 100 мм	м	<u>8589</u> 7699	<u>7483</u> 7704	<u>7446</u> 7628
<u>6125-0702-1122</u> 1310-0902-1122	диаметр до 125 мм	м	<u>10619</u> 9515	<u>9243</u> 9512	<u>9196</u> 9420
	<b>Подгруппа 6125-0702-12 Монтаж шкафов, ящиков и коробок для трубных проводов</b>				
	Монтаж шкафа напольного для трубных проводов,				
<u>6125-0702-1201</u> 1310-0902-1201	размер до 600х600 мм	шт.	<u>10559</u> 9449	<u>9195</u> 9501	<u>9147</u> 9396
<u>6125-0702-1202</u> 1310-0902-1202	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>11169</u> 10051	<u>9795</u> 10103	<u>9746</u> 9998
<u>6125-0702-1203</u> 1310-0902-1203	размер до 700х1500 мм	шт.	<u>16687</u> 15007	<u>14622</u> 15084	<u>14548</u> 14926
<u>6125-0702-1204</u> 1310-0902-1204	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>22451</u> 20191	<u>19672</u> 20295	<u>19573</u> 20083

	Монтаж шкафов настенных для трубных проводов,				
<u>6125-0702-1205</u> 1310-0902-1205	размер до 640x840 мм	шт.	<u>12970</u> 11643	<u>11338</u> 11701	<u>11281</u> 11577
<u>6125-0702-1206</u> 1310-0902-1206	размер до 700x1000 мм	шт.	<u>19015</u> 17025	<u>16568</u> 17111	<u>16482</u> 16926
<u>6125-0702-1207</u> 1310-0902-1207	размер до 800x1800 мм	шт.	<u>26486</u> 23790	<u>23171</u> 23907	<u>23055</u> 23656
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной или коробка,				
<u>6125-0702-1208</u> 1310-0902-1208	размер до 200x200 мм	шт.	<u>5315</u> 4719	<u>4583</u> 4746	<u>4554</u> 4691
<u>6125-0702-1209</u> 1310-0902-1209	размер до 500x500 мм	шт.	<u>10674</u> 9473	<u>9201</u> 9526	<u>9142</u> 9418
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной,				
<u>6125-0702-1210</u> 1310-0902-1210	размер до 1000x800 мм	шт.	<u>10642</u> 9449	<u>9178</u> 9501	<u>9119</u> 9393
<u>6125-0702-1211</u> 1310-0902-1211	размер до 1600x1000 мм	шт.	<u>11076</u> 9858	<u>9581</u> 9911	<u>9521</u> 9801
<u>6125-0702-1212</u> 1310-0902-1212	Монтаж коробки оконечной	шт.	<u>1305</u> 1160	<u>1127</u> 1167	<u>1127</u> 1155
<u>6125-0702-1213</u> 1310-0902-1213	Монтаж без присоединения проводов крышки декоративной и других мелких изделий	шт.	<u>346</u> 307	<u>298</u> 308	<u>296</u> 305
	<b>Группа 6125-0703 Измерение линии связи воздушной</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0703-01 Измерение постоянным током участка цепи усилительной</b>				
<u>6125-0703-0101</u> 1310-0903-0101	Измерение сопротивления шлейфа, сопротивления изоляции и омической асимметрии в участке цепи усилительной	шт.	<u>51453</u> 45558	<u>44204</u> 45813	<u>43949</u> 45263
	<b>Подгруппа 6125-0703-02 Измерение переменным током участка цепи усилительный</b>				
	Измерение собственного затухания, входного сопротивления и уровня помех,				
<u>6125-0703-0201</u> 1310-0903-0201	диапазон частот до 10 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>85756</u> 75929	<u>73673</u> 76355	<u>73248</u> 75439
<u>6125-0703-0202</u> 1310-0903-0202	диапазон частот до 30 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>160077</u> 141735	<u>137523</u> 142528	<u>136730</u> 140819
<u>6125-0703-0203</u> 1310-0903-0203	диапазон частот до 60 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>194380</u> 172107	<u>166992</u> 173070	<u>166029</u> 170995
<u>6125-0703-0204</u> 1310-0903-0204	диапазон частот до 150 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>280135</u> 248036	<u>240665</u> 249425	<u>239277</u> 246434
	<b>Подгруппа 6125-0703-03 Измерение переходного затухания между цепями участка цепи усилительной</b>				
	Измерение переходного затухания между цепями на ближнем и дальнем концах участка цепи усилительной,				
<u>6125-0703-0301</u> 1310-0903-0301	диапазон частот до 10 кГц	шт.	<u>85756</u> 75929	<u>73673</u> 76355	<u>73248</u> 75439
<u>6125-0703-0302</u> 1310-0903-0302	диапазон частот до 30 кГц	шт.	<u>120058</u> 106301	<u>103142</u> 106896	<u>102547</u> 105614
<u>6125-0703-0303</u> 1310-0903-0303	диапазон частот до 60 кГц	шт.	<u>160077</u> 141735	<u>137523</u> 142528	<u>136730</u> 140819
<u>6125-0703-0304</u> 1310-0903-0304	диапазон частот до 150 кГц	шт.	<u>262984</u> 232850	<u>225931</u> 234154	<u>224627</u> 231346
	<b>Группа 6125-0704 Монтаж оборудования линии связи кабельной волоконно-оптической</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0704-01 Прокладка кабеля волоконно-оптического</b>				

	Прокладка кабеля волоконно-оптического				
<u>6125-0704-0101</u> <u>1310-0904-0101</u>	в траншее	км	<u>302230</u> 277208	<u>271500</u> 278390	<u>268104</u> 275961
<u>6125-0704-0102</u> <u>1310-0904-0102</u>	кабелеукладчиком в грунтах I, II группы	км	<u>1211225</u> 1127268	<u>1107747</u> 1131251	<u>1104308</u> 1122695
<u>6125-0704-0103</u> <u>1310-0904-0103</u>	кабелеукладчиком в грунтах III группы	км	<u>1793739</u> 1677529	<u>1650458</u> 1683019	<u>1645111</u> 1671123
	Прокладка кабеля волоконно-оптического кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах, глубина прокладки до 1,2 м переходов,				
<u>6125-0704-0104</u> <u>1310-0904-0104</u>	ширина зеркала до 100 м	шт.	<u>2453665</u> 2304734	<u>2270130</u> 2311717	<u>2255657</u> 2296614
<u>6125-0704-0105</u> <u>1310-0904-0105</u>	ширина зеркала до 200 м	шт.	<u>3127494</u> 2936627	<u>2892294</u> 2945581	<u>2873894</u> 2926240
	<b>Подгруппа 6125-0704-02 Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации</b>				
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в трубопроводе				
<u>6125-0704-0201</u> <u>1310-0904-0201</u>	по свободному каналу	м	<u>1213</u> 1083	<u>1054</u> 1090	<u>1047</u> 1078
<u>6125-0704-0202</u> <u>1310-0904-0202</u>	по занятому каналу	м	<u>1645</u> 1469	<u>1430</u> 1478	<u>1422</u> 1462
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в полиэтиленовой трубе				
<u>6125-0704-0203</u> <u>1310-0904-0203</u>	по свободному каналу	м	<u>1270</u> 1136	<u>1106</u> 1143	<u>1099</u> 1130
<u>6125-0704-0204</u> <u>1310-0904-0204</u>	по занятому каналу	м	<u>1636</u> 1463	<u>1424</u> 1472	<u>1415</u> 1455
	<b>Подгруппа 6125-0704-03 Прокладка в канализации трубки полиэтиленовой</b>				
	Прокладка в канализации трубопровода				
<u>6125-0704-0301</u> <u>1310-0904-0301</u>	по свободному каналу, в одну нитку трубки полиэтиленовой	м	<u>720</u> 646	<u>629</u> 649	<u>625</u> 642
<u>6125-0704-0302</u> <u>1310-0904-0302</u>	по свободному каналу, в две нитки трубки полиэтиленовой	м	<u>819</u> 734	<u>715</u> 738	<u>710</u> 730
<u>6125-0704-0303</u> <u>1310-0904-0303</u>	по занятому каналу, трубки полиэтиленовой	м	<u>1081</u> 968	<u>942</u> 973	<u>936</u> 963
	<b>Подгруппа 6125-0704-04 Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС</b>				
<u>6125-0704-0401</u> <u>1310-0904-0401</u>	Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС	м	<u>249</u> 220	<u>214</u> 222	<u>212</u> 219
	<b>Подгруппа 6125-0704-05 Монтаж на волоконно-оптическом кабеле ГТС в колодце муфт прямых</b>				
	Монтаж в колодце с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа на кабеле ГТС, муфта прямая,				
<u>6125-0704-0501</u> <u>1310-0904-0501</u>	число волокон 4	шт.	<u>215461</u> 199364	<u>195632</u> 200120	<u>194957</u> 198520
<u>6125-0704-0502</u> <u>1310-0904-0502</u>	число волокон 8	шт.	<u>293530</u> 271573	<u>266476</u> 272604	<u>265562</u> 270413
<u>6125-0704-0503</u> <u>1310-0904-0503</u>	число волокон 12	шт.	<u>371876</u> 344043	<u>337579</u> 345351	<u>336424</u> 342565
<u>6125-0704-0504</u> <u>1310-0904-0504</u>	число волокон 16	шт.	<u>432700</u> 399846	<u>392218</u> 401389	<u>390853</u> 398107
<u>6125-0704-0505</u> <u>1310-0904-0505</u>	число волокон 20	шт.	<u>528007</u> 488456	<u>479260</u> 490314	<u>477630</u> 486344
<u>6125-0704-0506</u> <u>1310-0904-0506</u>	число волокон 24	шт.	<u>606182</u> 560763	<u>550200</u> 562895	<u>548332</u> 558332
<u>6125-0704-0507</u> <u>1310-0904-0507</u>	число волокон 32	шт.	<u>761744</u> 704641	<u>691357</u> 707324	<u>689012</u> 701578

6125-0704-0508 1310-0904-0508	число волокон 48	шт.	<u>1074569</u> 993987	<u>975234</u> 997773	<u>971932</u> 989653
	<b>Подгруппа 6125-0704-06 Монтаж на зоновом волоконно-оптическом кабеле в котловане муфт прямых</b>				
	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>472351</u> 441877	<u>434780</u> 443310	<u>433537</u> 440231
6125-0704-0602 1310-0904-0602	число волокон 8	шт.	<u>643834</u> 601894	<u>592100</u> 603865	<u>590417</u> 599589
6125-0704-0603 1310-0904-0603	число волокон 12	шт.	<u>806539</u> 754144	<u>741882</u> 756605	<u>739806</u> 751226
6125-0704-0604 1310-0904-0604	число волокон 16	шт.	<u>978021</u> 914161	<u>899200</u> 917160	<u>896685</u> 910582
6125-0704-0605 1310-0904-0605	число волокон 20	шт.	<u>1140619</u> 1066313	<u>1048887</u> 1069802	<u>1045978</u> 1062121
6125-0704-0606 1310-0904-0606	число волокон 24	шт.	<u>1303325</u> 1218563	<u>1198669</u> 1222543	<u>1195368</u> 1213758
6125-0704-0607 1310-0904-0607	число волокон 32	шт.	<u>1637513</u> 1530831	<u>1505770</u> 1535838	<u>1501636</u> 1524752
6125-0704-0608 1310-0904-0608	число волокон 48	шт.	<u>2305890</u> 2155366	<u>2119974</u> 2162432	<u>2114174</u> 2146741
	<b>Подгруппа 6125-0704-07 Измерение кабелей волоконно-оптических ГТС на кабельной площадке</b>				
	Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС затухания на кабельной площадке,				
6125-0704-0701 1310-0904-0701	число волокон 4	шт.	<u>38828</u> 35708	<u>34986</u> 35855	<u>34854</u> 35545
6125-0704-0702 1310-0904-0702	число волокон 8	шт.	<u>69991</u> 64300	<u>62983</u> 64567	<u>62743</u> 64006
6125-0704-0703 1310-0904-0703	число волокон 12	шт.	<u>101154</u> 92892	<u>90981</u> 93280	<u>90630</u> 92465
6125-0704-0704 1310-0904-0704	число волокон 16	шт.	<u>126986</u> 116765	<u>114397</u> 117244	<u>113967</u> 116233
6125-0704-0705 1310-0904-0705	число волокон 20	шт.	<u>158321</u> 145520	<u>142557</u> 146122	<u>142017</u> 144856
6125-0704-0706 1310-0904-0706	число волокон 24	шт.	<u>186819</u> 171752	<u>168264</u> 172461	<u>167629</u> 170970
6125-0704-0707 1310-0904-0707	число волокон 32	шт.	<u>246479</u> 226576	<u>221969</u> 227512	<u>221129</u> 225542
6125-0704-0708 1310-0904-0708	число волокон 48	шт.	<u>365973</u> 336388	<u>329540</u> 337779	<u>328292</u> 334852
	<b>Подгруппа 6125-0704-08 Измерение на кабельной площадке кабелей волоконно-оптических зоновых</b>				
	Измерение затухания на кабельной площадке кабеля волоконно-оптического зоновового,				
6125-0704-0801 1310-0904-0801	число волокон 4	шт.	<u>57260</u> 52129	<u>50948</u> 52370	<u>50725</u> 51875
6125-0704-0802 1310-0904-0802	число волокон 8	шт.	<u>104773</u> 95572	<u>93454</u> 96005	<u>93053</u> 95112
6125-0704-0803 1310-0904-0803	число волокон 12	шт.	<u>152287</u> 139015	<u>135958</u> 139639	<u>135382</u> 138349
6125-0704-0804 1310-0904-0804	число волокон 16	шт.	<u>208512</u> 190159	<u>185935</u> 191023	<u>185136</u> 189242
6125-0704-0805 1310-0904-0805	число волокон 20	шт.	<u>256026</u> 233602	<u>228439</u> 234657	<u>227465</u> 232479
6125-0704-0806 1310-0904-0806	число волокон 24	шт.	<u>303540</u> 277046	<u>270944</u> 278291	<u>269794</u> 275716
6125-0704-0807 1310-0904-0807	число волокон 32	шт.	<u>407279</u> 371634	<u>363426</u> 373310	<u>361877</u> 369847

6125-0704-0808 1310-0904-0808	число волокон 48	шт.	606045 553108	540916 555596	538618 550452
	<b>Подгруппа 6125-0704-09 Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке</b>				
	Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке в одном направлении,				
6125-0704-0901 1310-0904-0901	число волокон 4	шт.	27463 25248	24736 25352	24642 25132
6125-0704-0902 1310-0904-0902	число волокон 8	шт.	48468 44528	43616 44713	43449 44324
6125-0704-0903 1310-0904-0903	число волокон 12	шт.	69474 63808	62497 64074	62257 63515
6125-0704-0904 1310-0904-0904	число волокон 16	шт.	90478 83088	81378 83435	81065 82706
6125-0704-0905 1310-0904-0905	число волокон 20	шт.	108647 99844	97807 100257	97435 99388
6125-0704-0906 1310-0904-0906	число волокон 24	шт.	129651 119124	116687 119618	116243 118579
6125-0704-0907 1310-0904-0907	число волокон 32	шт.	171662 157684	154450 158341	153858 156961
6125-0704-0908 1310-0904-0908	число волокон 48	шт.	255510 234639	229812 235621	228927 233561
	<b>Подгруппа 6125-0704-10 Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке</b>				
	Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке в одном направлении,				
6125-0704-1001 1310-0904-1001	число волокон 4	шт.	55961 51480	50442 51691	50254 51247
6125-0704-1002 1310-0904-1002	число волокон 8	шт.	84498 78045	76544 78348	76279 77701
6125-0704-1003 1310-0904-1003	число волокон 12	шт.	121749 112310	110118 112753	109726 111810
6125-0704-1004 1310-0904-1004	число волокон 16	шт.	158998 146576	143693 147159	143175 145920
6125-0704-1005 1310-0904-1005	число волокон 20	шт.	187535 173139	169794 173816	169200 172374
6125-0704-1006 1310-0904-1006	число волокон 24	шт.	224785 207405	203369 208221	202648 206483
6125-0704-1007 1310-0904-1007	число волокон 32	шт.	290572 268234	263045 269285	262122 267047
6125-0704-1008 1310-0904-1008	число волокон 48	шт.	431031 397759	390032 399322	388653 395994
	<b>Подгруппа 6125-0704-11 Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле ГТС УССЛК</b>				
	Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле ГТС, УССЛК,				
6125-0704-1101 1310-0904-1101	число волокон 4	шт.	109265 100570	98554 100976	98191 100105
6125-0704-1102 1310-0904-1102	число волокон 8	шт.	167346 153899	150783 154526	150220 153184
6125-0704-1103 1310-0904-1103	число волокон 12	шт.	220354 202725	198640 203549	197904 201788
6125-0704-1104 1310-0904-1104	число волокон 16	шт.	273364 251554	246498 252572	245588 250392
6125-0704-1105 1310-0904-1105	число волокон 20	шт.	328996 302715	296623 303941	295525 301315
6125-0704-1106 1310-0904-1106	число волокон 24	шт.	384628 353876	346748 355311	345464 352239



<u>6125-0704-1107</u> 1310-0904-1107	число волокон 32	шт.	<u>493097</u> 453699	<u>444568</u> 455538	<u>442923</u> 451603
<u>6125-0704-1108</u> 1310-0904-1108	число волокон 48	шт.	<u>712830</u> 655847	<u>642639</u> 658506	<u>640259</u> 652814
	<b>Подгруппа 6125-0704-12 Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле зоном УССЛК</b>				
	Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле зоном, УССЛК,				
<u>6125-0704-1201</u> 1310-0904-1201	число волокон 4	шт.	<u>119807</u> 110222	<u>108000</u> 110669	<u>107600</u> 109711
<u>6125-0704-1202</u> 1310-0904-1202	число волокон 8	шт.	<u>184084</u> 169231	<u>165790</u> 169923	<u>165167</u> 168442
<u>6125-0704-1203</u> 1310-0904-1203	число волокон 12	шт.	<u>240368</u> 221174	<u>216724</u> 222069	<u>215924</u> 220152
<u>6125-0704-1204</u> 1310-0904-1204	число волокон 16	шт.	<u>296654</u> 273118	<u>267660</u> 274217	<u>266681</u> 271861
<u>6125-0704-1205</u> 1310-0904-1205	число волокон 20	шт.	<u>360931</u> 332127	<u>325449</u> 333471	<u>324248</u> 330592
<u>6125-0704-1206</u> 1310-0904-1206	число волокон 24	шт.	<u>425382</u> 391301	<u>383402</u> 392891	<u>381978</u> 389488
<u>6125-0704-1207</u> 1310-0904-1207	число волокон 32	шт.	<u>545943</u> 502252	<u>492126</u> 504291	<u>490301</u> 499927
<u>6125-0704-1208</u> 1310-0904-1208	число волокон 48	шт.	<u>787242</u> 724323	<u>709739</u> 727259	<u>707113</u> 720974
	<b>Подгруппа 6125-0704-13 Инсталляция (прокладка потоком воздуха) в пластмассовой трубке кабеля волоконно-оптического</b>				
<u>6125-0704-1301</u> 1310-0904-1301	Прокладка в пластмассовой трубке потоком воздуха кабеля волоконно-оптического	км	<u>873470</u> 783813	<u>763270</u> 787962	<u>759174</u> 779586
<u>6125-0704-1302</u> 1310-0904-1302	Монтаж на пластмассовой трубке камеры	шт.	<u>107958</u> 96271	<u>93587</u> 96811	<u>93056</u> 95719
<u>6125-0704-1303</u> 1310-0904-1303	Проверка на герметичность трубки пластмассовой проложенной	шт.	<u>105348</u> 94719	<u>92280</u> 95211	<u>91800</u> 94211
	<b>Группа 6125-0705 Настройка системы передачи синхронной цифровой</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0705-01 Проверка электрическая</b>				
	Проверка электрическая				
<u>6125-0705-0101</u> 1310-0905-0101	мультиплексора	шт.	<u>625266</u> 553471	<u>537284</u> 556815	<u>533902</u> 550125
<u>6125-0705-0102</u> 1310-0905-0102	регенератора	шт.	<u>284212</u> 251578	<u>244220</u> 253098	<u>242683</u> 250057
	<b>Подгруппа 6125-0705-02 Тестирование оборудования оконечной станции</b>				
	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>483161</u> 427681	<u>415174</u> 430267	<u>412561</u> 425097
<u>6125-0705-0202</u> 1310-0905-0202	STM-4, тестирование	шт.	<u>634740</u> 561857	<u>545425</u> 565252	<u>541992</u> 558461
<u>6125-0705-0203</u> 1310-0905-0203	STM-16, тестирование	шт.	<u>1714746</u> 1517851	<u>1473460</u> 1527025	<u>1464187</u> 1508677
	<b>Подгруппа 6125-0705-03 Настройка тракта линейного цифрового, ТМ, СС и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"</b>				
	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>7033672</u> 6295764	<u>6128209</u> 6330197	<u>6094463</u> 6260153
<u>6125-0705-0305</u> 1310-0905-0303	Тракт линейный цифровой, ТМ, СС и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода". Настройка дополнительная на каждый НРП (схема "1+0"). Добавлять к норме 6125-0705-0301	шт.	<u>769658</u> 691354	<u>673529</u> 695010	<u>669986</u> 687528
	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>8753014</u> 7834728	<u>7626216</u> 7877579	<u>7584220</u> 7790414
<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>947271</u> 850897	<u>828959</u> 855398	<u>824598</u> 846188
	<b>Подгруппа 6125-0705-04 Настройка трактов простых сетевых</b>				
	Настройка тракта простого сетевого 2 Мбит/сек или 34 Мбит/сек				
<u>6125-0705-0401</u> 1310-0905-0401	основного	шт.	<u>454739</u> 402524	<u>390751</u> 404957	<u>388293</u> 400091
<u>6125-0705-0402</u> 1310-0905-0402	последующего	шт.	<u>37895</u> 33544	<u>32563</u> 33746	<u>32357</u> 33341
	Настройка тракта простого сетевого 155 Мбит/сек				
<u>6125-0705-0403</u> 1310-0905-0403	основного	шт.	<u>2160012</u> 1911988	<u>1856072</u> 1923545	<u>1844391</u> 1900432
<u>6125-0705-0404</u> 1310-0905-0404	последующего	шт.	<u>227369</u> 201262	<u>195376</u> 202479	<u>194147</u> 200046
	<b>Подгруппа 6125-0705-05 Настройка системы контроля и управления</b>				
<u>6125-0705-0501</u> 1310-0905-0501	Конфигурация и настройка компонентов сетевых (мост, маршрутизатор, модем и т.п.)	шт.	<u>303160</u> 268349	<u>260501</u> 269971	<u>258862</u> 266727
<u>6125-0705-0502</u> 1310-0905-0502	Программирование и отладка его работы элементов сетевых (мультиплексор, регенератор)	шт.	<u>189475</u> 167718	<u>162814</u> 168732	<u>161789</u> 166705
	<b>Подгруппа 6125-0705-06 Сдача объекта</b>				
<u>6125-0705-0601</u> 1310-0905-0601	Испытания контрольные и приемо-сдаточные объекта	шт.	<u>3249338</u> 2894829	<u>2814585</u> 2911359	<u>2798157</u> 2877983
	<b>Группа 6125-0706 Монтаж оборудования пассивной оптической сети (PON)</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0706-01 Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического</b>				
<u>6125-0706-0101</u> 1310-0906-0101	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического магистрального	шт.	<u>3376</u> 2989	<u>2901</u> 3007	<u>2883</u> 2971
<u>6125-0706-0102</u> 1310-0906-0102	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-	шт.	<u>1422</u> 1258	<u>1221</u> 1266	<u>1214</u> 1251

	оптического распределительного (райзер-кабель)				
<u>6125-0706-0103</u> 1310-0906-0103	Подготовка (разделка) конца кабеля (ВОК-1) к процессу сварки кабеля волоконно-оптического предконечного абонентского	шт.	<u>178</u> 157	<u>153</u> 158	<u>152</u> 156
	<b>Подгруппа 6125-0706-02 Оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля и монтаж в ОРШ кабеля волоконно-оптического</b>				
	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>43018</u> 38807	<u>37844</u> 39011	<u>37658</u> 38603
<u>6125-0706-0202</u> 1310-0906-0202	Монтаж ВОК в ОРШ. Добавлять на каждое волокно сверх 4, оконечивание (сварка)	шт.	<u>8235</u> 7474	<u>7300</u> 7512	<u>7267</u> 7437
	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>36771</u> 33276	<u>32476</u> 33445	<u>32323</u> 33105
<u>6125-0706-0204</u> 1310-0906-0204	добавлять на каждое волокно сверх 4	шт.	<u>7845</u> 7129	<u>6965</u> 7164	<u>6934</u> 7093
	<b>Подгруппа 6125-0706-03 Монтаж ВОК-1 в ОРК кабеля волоконно-оптического распределительного, оконечивание (сварка) волокон кабеля</b>				
	Монтаж ВОК-1 в ОРК кабеля волоконно-оптического распределительного,				
<u>6125-0706-0301</u> 1310-0906-0301	оконечивание (сварка) волокон модуля	шт.	<u>55991</u> 50338	<u>49046</u> 50612	<u>48795</u> 50067
<u>6125-0706-0302</u> 1310-0906-0302	добавлять на каждый предоконеченный ВОК-1 сверх 4-х	шт.	<u>12703</u> 11441	<u>11153</u> 11502	<u>11096</u> 11380
	<b>Подгруппа 6125-0706-04 Монтаж комплекта абонентского оборудования и абонентской разводки</b>				
<u>6125-0706-0401</u> 1310-0906-0401	Монтаж комплекта абонентского оборудования и абонентской разводки	комплект	<u>19157</u> 17055	<u>16573</u> 17152	<u>16476</u> 16958
	<b>Подгруппа 6125-0706-05 Измерение затухания на участке ОРА-ОРШ оптической абонентской линии</b>				
	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>12850</u> 11832	<u>11596</u> 11882	<u>11554</u> 11778
<u>6125-0706-0502</u> 1310-0906-0502	добавлять на каждую последующую длину волны оптической абонентской линии	шт.	<u>4779</u> 4379	<u>4287</u> 4398	<u>4270</u> 4358
	<b>Подгруппа 6125-0706-06 Разные работы</b>				
<u>6125-0706-0601</u> 1310-0906-0601	Оконечивание разъемами кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>4680</u> 4258	<u>4161</u> 4278	<u>4143</u> 4237
<u>6125-0706-0602</u> 1310-0906-0602	Устройство стыка волокон двух подготовленных (разделанных) концов кабеля	шт.	<u>3980</u> 3639	<u>3560</u> 3655	<u>3545</u> 3622

	волоконно-оптического абонентского				
<u>6125-0706-0603</u> <u>1310-0906-0603</u>	Монтаж разъемов	шт.	<u>1244</u> 1101	<u>1069</u> 1108	<u>1062</u> 1095
	<b>Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов</b>				
	<b>Группа 6125-0801 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0801-01 Монтаж оборудования камер видеонаблюдения</b>				
	Монтаж камеры видеонаблюдения				
<u>6125-0801-0101</u> <u>1310-1001-0101</u>	фиксированной	шт.	<u>19509</u> 17271	<u>16770</u> 17379	<u>16660</u> 17169
<u>6125-0801-0102</u> <u>1310-1001-0102</u>	на кронштейне	шт.	<u>22729</u> 20122	<u>19539</u> 20247	<u>19411</u> 20003
	<b>Подгруппа 6125-0801-02 Монтаж камеры тепловизионной</b>				
	Монтаж камеры тепловизионной				
<u>6125-0801-0201</u> <u>1310-1001-0201</u>	фиксированной	шт.	<u>24109</u> 21343	<u>20724</u> 21475	<u>20587</u> 21217
<u>6125-0801-0202</u> <u>1310-1001-0202</u>	на кронштейне	шт.	<u>26235</u> 23226	<u>22553</u> 23369	<u>22404</u> 23088
	<b>Подгруппа 6125-0801-03 Монтаж радиолокационной системы охраны периметра</b>				
	Монтаж радиолокационной системы охраны периметра				
<u>6125-0801-0301</u> <u>1310-1001-0301</u>	с лестниц	шт.	<u>18563</u> 16434	<u>15957</u> 16535	<u>15852</u> 16337
<u>6125-0801-0302</u> <u>1310-1001-0302</u>	с автогидроподъемников	шт.	<u>41111</u> 37503	<u>36689</u> 37676	<u>36519</u> 37329
	<b>Подгруппа 6125-0801-04 Монтаж металлодетекторов стационарных</b>				
<u>6125-0801-0401</u> <u>1310-1001-0401</u>	Монтаж металлодетекторов стационарных арочного типа	шт.	<u>11949</u> 10580	<u>10271</u> 10644	<u>10206</u> 10516
	<b>Подгруппа 6125-0801-05 Монтаж турникета</b>				
	Монтаж турникета				
<u>6125-0801-0501</u> <u>1310-1001-0501</u>	роторного полноростового	шт.	<u>34116</u> 30202	<u>29326</u> 30389	<u>29133</u> 30022
<u>6125-0801-0502</u> <u>1310-1001-0502</u>	роторного полуростового	шт.	<u>24256</u> 21473	<u>20851</u> 21606	<u>20713</u> 21345
<u>6125-0801-0503</u> <u>1310-1001-0503</u>	-трипода напольного	шт.	<u>19395</u> 17179	<u>16670</u> 17274	<u>16574</u> 17067
<u>6125-0801-0504</u> <u>1310-1001-0504</u>	-трипода настенного	шт.	<u>16400</u> 14525	<u>14094</u> 14605	<u>14013</u> 14430
<u>6125-0801-0505</u> <u>1310-1001-0505</u>	-калитки механической	шт.	<u>7818</u> 6923	<u>6719</u> 6963	<u>6679</u> 6879
<u>6125-0801-0506</u> <u>1310-1001-0506</u>	-калитки электромеханической	шт.	<u>13096</u> 11598	<u>11254</u> 11663	<u>11190</u> 11523
<u>6125-0801-0507</u> <u>1310-1001-0507</u>	Установка считывателя идентификаторов и контролеров для управления турникетами	комплект	<u>4718</u> 4178	<u>4056</u> 4203	<u>4031</u> 4152
<u>6125-0801-0508</u> <u>1310-1001-0508</u>	Подключение идентификаторов	шт.	<u>106</u> 94	<u>91</u> 95	<u>91</u> 94
	<b>Подгруппа 6125-0801-06 Монтаж системы управления доступом с автоматическим запирающим устройством</b>				
<u>6125-0801-0601</u> <u>1310-1001-0601</u>	Система управления доступом с автоматическим запирающим устройством. Монтаж оборудования	шт.	<u>16118</u> 14271	<u>13854</u> 14357	<u>13767</u> 14183

	<b>Подгруппа 6125-0801-07 Монтаж шлагбаума</b>				
	Монтаж шлагбаума автоматического (полуавтоматического) с опорой стрелы				
<u>6125-0801-0701</u> 1310-1001-0701	с устройством фундамента	шт.	<u>57252</u> 51443	<u>50002</u> 57123	<u>50908</u> 53203
<u>6125-0801-0702</u> 1310-1001-0702	без устройства фундамента	шт.	<u>25229</u> 22341	<u>21680</u> 22476	<u>21553</u> 22203
	<b>Подгруппа 6125-0801-08 Монтаж устройств (домофонов) охранно-переговорных</b>				
<u>6125-0801-0801</u> 1310-1001-0801	Монтаж оборудования устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>27854</u> 24661	<u>23944</u> 24807	<u>23793</u> 24509
<u>6125-0801-0802</u> 1310-1001-0802	Монтаж абонентских устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>3268</u> 2893	<u>2809</u> 2910	<u>2791</u> 2875
	<b>Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации</b>				
	<b>Группа 6125-0901 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации</b>				
	<b>Подгруппа 6125-0901-01 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации</b>				
	Монтаж конструкций для установки приборов,				
<u>6125-0901-0101</u> 1311-0101-0101	масса до 1 кг	шт.	<u>3961</u> 3601	<u>3509</u> 3596	<u>3599</u> 3612
<u>6125-0901-0102</u> 1311-0101-0102	масса до 2 кг	шт.	<u>4168</u> 3809	<u>3715</u> 3800	<u>3805</u> 3817
<u>6125-0901-0103</u> 1311-0101-0103	масса до 3 кг	шт.	<u>7174</u> 6504	<u>6332</u> 6498	<u>6514</u> 6531
<u>6125-0901-0104</u> 1311-0101-0104	масса до 5 кг	шт.	<u>8182</u> 7465	<u>7270</u> 7438	<u>7556</u> 7514
<u>6125-0901-0105</u> 1311-0101-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>11123</u> 10176	<u>9910</u> 10135	<u>10500</u> 10321
<u>6125-0901-0106</u> 1311-0101-0106	масса до 25 кг	шт.	<u>37973</u> 36103	<u>35590</u> 36153	<u>36845</u> 36415
<u>6125-0901-0107</u> 1311-0101-0107	масса до 40 кг	шт.	<u>29086</u> 27095	<u>26471</u> 26931	<u>29017</u> 27871
<u>6125-0901-0108</u> 1311-0101-0108	Добавлять за каждый 1 кг конструкций свыше 40 кг	шт.	<u>1108</u> 1020	<u>994</u> 1013	<u>1064</u> 1038
	<b>Подгруппа 6125-0901-02 Монтаж конструкций для установки исполнительных механизмов</b>				
	Установка на стене конструкций для установки исполнительных механизмов,				
<u>6125-0901-0201</u> 1311-0101-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>28031</u> 25948	<u>25356</u> 25854	<u>26981</u> 26283
<u>6125-0901-0202</u> 1311-0101-0202	масса до 25 кг	шт.	<u>29728</u> 27634	<u>27027</u> 27529	<u>28967</u> 28089
<u>6125-0901-0203</u> 1311-0101-0203	масса до 35 кг	шт.	<u>32184</u> 30088	<u>29452</u> 29957	<u>32024</u> 30779
	Установка на полу конструкций для установки исполнительных механизмов,				
<u>6125-0901-0204</u> 1311-0101-0204	масса до 20 кг	шт.	<u>24548</u> 22792	<u>22220</u> 22543	<u>23836</u> 23139
<u>6125-0901-0205</u> 1311-0101-0205	масса до 25 кг	шт.	<u>33130</u> 30623	<u>29855</u> 30382	<u>31962</u> 31126
<u>6125-0901-0206</u> 1311-0101-0206	масса до 35 кг	шт.	<u>34057</u> 31548	<u>30756</u> 31273	<u>33285</u> 32197
	<b>Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации</b>				
	<b>Группа 6125-1001 Установка приборов на закладных устройствах</b>				

	<b>Подгруппа 6125-1001-01 Установка приборов</b>				
	Установка приборов на резьбовых соединениях,				
<u>6125-1001-0101</u> 1311-0201-0101	масса до 1,5 кг	шт.	<u>6718</u> 5955	<u>5781</u> 5989	<u>5745</u> 5917
<u>6125-1001-0102</u> 1311-0201-0102	масса до 5 кг	шт.	<u>10143</u> 8987	<u>8723</u> 9038	<u>8669</u> 8929
<u>6125-1001-0103</u> 1311-0201-0103	масса до 10 кг	шт.	<u>13374</u> 11847	<u>11499</u> 11914	<u>11427</u> 11771
	Установка приборов на фланцевых соединениях,				
<u>6125-1001-0104</u> 1311-0201-0104	масса до 1,5 кг	шт.	<u>13412</u> 11885	<u>11537</u> 11952	<u>11465</u> 11809
<u>6125-1001-0105</u> 1311-0201-0105	масса до 5 кг	шт.	<u>20015</u> 17733	<u>17212</u> 17833	<u>17105</u> 17618
<u>6125-1001-0106</u> 1311-0201-0106	масса до 10 кг	шт.	<u>26748</u> 23695	<u>22999</u> 23829	<u>22855</u> 23542
	<b>Группа 6125-1002 Устройства служащие. Монтаж оборудования</b>				
	<b>Подгруппа 6125-1002-01 Монтаж устройств расходомеров сужающих</b>				
	Монтаж диафрагмы камерной на условное давление до 10 МПа,				
<u>6125-1002-0101</u> 1311-0202-0101	диаметр до 125 мм	шт.	<u>10100</u> 9408	<u>9253</u> 9442	<u>9221</u> 9376
<u>6125-1002-0102</u> 1311-0202-0102	диаметр до 200 мм	шт.	<u>20301</u> 18908	<u>18597</u> 18976	<u>18531</u> 18844
<u>6125-1002-0103</u> 1311-0202-0103	диаметр до 500 мм	шт.	<u>46746</u> 43261	<u>42481</u> 43430	<u>42316</u> 43100
	Монтаж диафрагмы бескамерной на условное давление до 4 МПа,				
<u>6125-1002-0104</u> 1311-0202-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>177199</u> 170203	<u>168612</u> 170529	<u>168298</u> 169866
<u>6125-1002-0105</u> 1311-0202-0105	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>334386</u> 320983	<u>317934</u> 321607	<u>317333</u> 320337
	<b>Группа 6125-1003 Преобразователи проточные. Монтаж оборудования</b>				
	<b>Подгруппа 6125-1003-01 Монтаж на технологическом трубопроводе приборов и средств автоматизации, показывающих первичные(проточные)преобразователи</b>				
<u>6125-1003-0101</u> 1311-0203-0101	Установка на резьбовых (муфтовых) соединениях ротаметра показывающего, диаметр условного прохода до 10 мм; счетчик, диаметр условного прохода до 40 мм	шт.	<u>5412</u> 4792	<u>4650</u> 4819	<u>4622</u> 4762
	Установка на фланцевых соединениях ротаметра, счетчика, преобразователя,				
<u>6125-1003-0102</u> 1311-0203-0102	диаметр условного прохода до 20 мм	шт.	<u>5632</u> 5012	<u>4870</u> 5039	<u>4842</u> 4982
<u>6125-1003-0103</u> 1311-0203-0103	диаметр условного прохода до 32 мм	шт.	<u>5745</u> 5125	<u>4983</u> 5152	<u>4955</u> 5095
<u>6125-1003-0104</u> 1311-0203-0104	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>17783</u> 15830	<u>15384</u> 15916	<u>15295</u> 15737
<u>6125-1003-0105</u> 1311-0203-0105	диаметр условного прохода до 80 мм	шт.	<u>25373</u> 22759	<u>22162</u> 22875	<u>22042</u> 22635
<u>6125-1003-0106</u> 1311-0203-0106	диаметр условного прохода до 120 мм	шт.	<u>37710</u> 33730	<u>32820</u> 33905	<u>32639</u> 33540
<u>6125-1003-0107</u> 1311-0203-0107	диаметр условного прохода до 150 мм	шт.	<u>43786</u> 39206	<u>38167</u> 39416	<u>37943</u> 38995
<u>6125-1003-0108</u> 1311-0203-0108	диаметр условного прохода до 200 мм	шт.	<u>62207</u> 55636	<u>54145</u> 55938	<u>53823</u> 55332
<u>6125-1003-0109</u> 1311-0203-0109	диаметр условного прохода до 250 мм	шт.	<u>68949</u> 61782	<u>60155</u> 62110	<u>59804</u> 61450
<u>6125-1003-0110</u> 1311-0203-0110	диаметр условного прохода до 300 мм	шт.	<u>89262</u> 80163	<u>78097</u> 80580	<u>77653</u> 79742

<u>6125-1003-0111</u> 1311-0203-0111	диаметр условного прохода до 350 мм	шт.	<u>94010</u> 84446	<u>82294</u> 84907	<u>81837</u> 83998
<u>6125-1003-0112</u> 1311-0203-0112	диаметр условного прохода до 400 мм	шт.	<u>130589</u> 117114	<u>114083</u> 117762	<u>113438</u> 116482
<u>6125-1003-0113</u> 1311-0203-0113	диаметр условного прохода до 450 мм	шт.	<u>142114</u> 127444	<u>124145</u> 128150	<u>123442</u> 126758
<u>6125-1003-0114</u> 1311-0203-0114	диаметр условного прохода до 500 мм	шт.	<u>152187</u> 136908	<u>133473</u> 137644	<u>132740</u> 136193
<b>Подгруппа 6125-1003-02 Установка на резервуаре преобразователей уровнемеров первичных</b>					
Установка на резервуаре, работающем при атмосферном давлении преобразователя уровнемера первичного,					
<u>6125-1003-0201</u> 1311-0203-0201	масса до 10 кг	шт.	<u>20721</u> 18608	<u>18124</u> 18696	<u>18025</u> 18496
<u>6125-1003-0202</u> 1311-0203-0202	масса до 20 кг	шт.	<u>30848</u> 27680	<u>26954</u> 27814	<u>26807</u> 27515
<u>6125-1003-0203</u> 1311-0203-0203	масса до 40 кг	шт.	<u>52657</u> 47261	<u>46023</u> 47486	<u>45775</u> 46977
Установка на резервуаре преобразователя уровнемера первичного, работающего под давлением,					
<u>6125-1003-0204</u> 1311-0203-0204	до 4 МПа	шт.	<u>22371</u> 20258	<u>19775</u> 20351	<u>19676</u> 20150
<u>6125-1003-0205</u> 1311-0203-0205	до 6,3 МПа	шт.	<u>34191</u> 31022	<u>30299</u> 31165	<u>30152</u> 30864
<u>6125-1003-0206</u> 1311-0203-0206	до 20 МПа	шт.	<u>58835</u> 53438	<u>52205</u> 53679	<u>51956</u> 53166
<b>Группа 6125-1004 Монтаж оборудования регулирующего</b>					
<b>Подгруппа 6125-1004-01 Монтаж клапанов и заслонок с рычажным приводом</b>					
Монтаж клапанов с рычажным приводом регулирующим,					
<u>6125-1004-0101</u> 1311-0204-0101	диаметр условного прохода 10 мм	шт.	<u>11278</u> 10198	<u>9950</u> 10246	<u>9906</u> 10145
<u>6125-1004-0102</u> 1311-0204-0102	диаметр условного прохода 15, 20 мм	шт.	<u>12015</u> 10915	<u>10658</u> 10964	<u>10670</u> 10921
<u>6125-1004-0103</u> 1311-0204-0103	диаметр условного прохода 25, 32 мм	шт.	<u>12474</u> 11374	<u>11112</u> 11424	<u>11179</u> 11434
<u>6125-1004-0104</u> 1311-0204-0104	диаметр условного прохода 40, 50 мм	шт.	<u>25593</u> 23710	<u>23276</u> 23792	<u>23244</u> 23638
<u>6125-1004-0105</u> 1311-0204-0105	диаметр условного прохода 65, 80 мм	шт.	<u>25545</u> 23662	<u>23228</u> 23744	<u>23196</u> 23590
<u>6125-1004-0106</u> 1311-0204-0106	диаметр условного прохода 100, 125 мм	шт.	<u>37554</u> 34672	<u>34008</u> 34797	<u>33963</u> 34563
<u>6125-1004-0107</u> 1311-0204-0107	диаметр условного прохода 150, 175 мм	шт.	<u>33003</u> 30121	<u>29456</u> 30245	<u>29432</u> 30020
<u>6125-1004-0108</u> 1311-0204-0108	диаметр условного прохода 200, 225 мм	шт.	<u>44274</u> 40290	<u>39373</u> 40463	<u>39351</u> 40156
<u>6125-1004-0109</u> 1311-0204-0109	диаметр условного прохода 250 мм	шт.	<u>57784</u> 52811	<u>51667</u> 53025	<u>51600</u> 52631
<u>6125-1004-0110</u> 1311-0204-0110	диаметр условного прохода 300 мм	шт.	<u>73735</u> 67680	<u>66288</u> 67942	<u>66223</u> 67467
<u>6125-1004-0111</u> 1311-0204-0111	диаметр условного прохода 500 мм	шт.	<u>118714</u> 109775	<u>107719</u> 110163	<u>107578</u> 109442
Монтаж заслонки с рычажным приводом,					
<u>6125-1004-0112</u> 1311-0204-0112	диаметр условного прохода 30 мм	шт.	<u>19355</u> 18275	<u>18027</u> 18324	<u>17989</u> 18226
<u>6125-1004-0113</u> 1311-0204-0113	диаметр условного прохода 40 мм	шт.	<u>20984</u> 19884	<u>19630</u> 19932	<u>19612</u> 19842

<u>6125-1004-0114</u> 1311-0204-0114	диаметр условного прохода 50 мм	шт.	<u>20984</u> 19884	<u>19630</u> 19932	<u>19612</u> 19842
<u>6125-1004-0115</u> 1311-0204-0115	диаметр условного прохода 60 мм	шт.	<u>39462</u> 37579	<u>37145</u> 37661	<u>37113</u> 37507
<u>6125-1004-0116</u> 1311-0204-0116	диаметр условного прохода 70 мм	шт.	<u>38192</u> 36309	<u>35875</u> 36391	<u>35843</u> 36237
<u>6125-1004-0117</u> 1311-0204-0117	диаметр условного прохода 80 мм	шт.	<u>51429</u> 49546	<u>49112</u> 49627	<u>49090</u> 49477
<u>6125-1004-0118</u> 1311-0204-0118	диаметр условного прохода 90 мм	шт.	<u>77311</u> 74429	<u>73765</u> 74555	<u>73710</u> 74316
	<b>Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления</b>				
	<b>Группа 6125-1101 Монтаж аппаратуры информационно-логических комплексов специализированных систем управления, вычислительной техники и телемеханики</b>				
	<b>Подгруппа 6125-1101-01 Монтаж рамы под аппаратуру</b>				
	Монтаж рамы под аппаратуру, площадь основания оборудования				
<u>6125-1101-0101</u> 1311-0401-0101	до 0,25 м2	шт.	<u>13214</u> 11773	<u>11449</u> 11842	<u>11384</u> 11719
<u>6125-1101-0102</u> 1311-0401-0102	до 0,5 м2	шт.	<u>19576</u> 17415	<u>16928</u> 17516	<u>16830</u> 17325
<u>6125-1101-0103</u> 1311-0401-0103	до 0,75 м2	шт.	<u>25952</u> 23069	<u>22420</u> 23203	<u>22287</u> 22946
<u>6125-1101-0104</u> 1311-0401-0104	до 1 м2	шт.	<u>33421</u> 29736	<u>28908</u> 29907	<u>28737</u> 29575
<u>6125-1101-0105</u> 1311-0401-0105	до 1,5 м2	шт.	<u>40176</u> 35746	<u>34749</u> 35952	<u>34543</u> 35549
<u>6125-1101-0106</u> 1311-0401-0106	до 2 м2	шт.	<u>47639</u> 42416	<u>41240</u> 42657	<u>40997</u> 42181
<u>6125-1101-0107</u> 1311-0401-0107	до 2,5 м2	шт.	<u>53944</u> 48008	<u>46671</u> 48281	<u>46395</u> 47738
	<b>Подгруппа 6125-1101-02 Монтаж аппаратуры настольной</b>				
	Монтаж на столе аппаратуры настольной,				
<u>6125-1101-0201</u> 1311-0401-0201	масса до 0,015 т	шт.	<u>6810</u> 6080	<u>5914</u> 6114	<u>5879</u> 6046
<u>6125-1101-0202</u> 1311-0401-0202	масса до 0,03 т	шт.	<u>18827</u> 16770	<u>16302</u> 16864	<u>16202</u> 16674
<u>6125-1101-0203</u> 1311-0401-0203	масса до 0,06 т	шт.	<u>54492</u> 48709	<u>47410</u> 48993	<u>47135</u> 48442
<u>6125-1101-0204</u> 1311-0401-0204	масса до 0,1 т	шт.	<u>68180</u> 60841	<u>59160</u> 61186	<u>58837</u> 60487
	<b>Подгруппа 6125-1101-03 Монтаж аппаратуры напольной</b>				
	Монтаж аппаратуры напольной,				
<u>6125-1101-0301</u> 1311-0401-0301	масса до 0,2 т	шт.	<u>66975</u> 59745	<u>58097</u> 60080	<u>57774</u> 59391
<u>6125-1101-0302</u> 1311-0401-0302	масса до 0,3 т	шт.	<u>94541</u> 84150	<u>81783</u> 84632	<u>81318</u> 83644
<u>6125-1101-0303</u> 1311-0401-0303	масса до 0,5 т	шт.	<u>100066</u> 89042	<u>86530</u> 89552	<u>86038</u> 88504
<u>6125-1101-0304</u> 1311-0401-0304	масса до 0,8 т	шт.	<u>132313</u> 117615	<u>114238</u> 118250	<u>113602</u> 116876
<u>6125-1101-0305</u> 1311-0401-0305	масса до 2 т	шт.	<u>161109</u> 143136	<u>139007</u> 143913	<u>138229</u> 142234
	<b>Подгруппа 6125-1101-04 Монтаж аппаратуры настенной</b>				
<u>6125-1101-0401</u> 1311-0401-0401	Монтаж аппаратуры настенный, масса от 0,15 т до 0,2 т	шт.	<u>65720</u> 58709	<u>57117</u> 59034	<u>56783</u> 58376



	<b>Подгруппа 6125-1101-05 Монтаж оборудования пульта и рабочих мест</b>				
	Монтаж пульта, рабочего места,				
<u>6125-1101-0501</u> 1311-0401-0501	масса до 0,3 т	шт.	<u>114484</u> 101959	<u>99090</u> 102548	<u>98539</u> 101357
<u>6125-1101-0502</u> 1311-0401-0502	масса до 0,5 т	шт.	<u>153987</u> 136942	<u>133041</u> 137747	<u>132290</u> 136127
<u>6125-1101-0503</u> 1311-0401-0503	масса до 0,8 т	шт.	<u>329623</u> 293041	<u>284635</u> 294613	<u>283051</u> 291199
	<b>Подгруппа 6125-1101-06 Монтаж аппаратуры визуального отображения информации</b>				
	Монтаж табло с электронно-лучевыми трубками,				
<u>6125-1101-0601</u> 1311-0401-0601	количество трубок до 4	шт.	<u>637458</u> 567965	<u>552140</u> 571180	<u>549924</u> 564884
<u>6125-1101-0602</u> 1311-0401-0602	количество трубок до 6	шт.	<u>870908</u> 776237	<u>754637</u> 780614	<u>751318</u> 771925
<u>6125-1101-0603</u> 1311-0401-0603	количество трубок до 8	шт.	<u>1063885</u> 948033	<u>921566</u> 953373	<u>917316</u> 942676
	Монтаж экрана проекционного с алюминированным полотном,				
<u>6125-1101-0604</u> 1311-0401-0604	размер 4x4 м	шт.	<u>1030308</u> 914996	<u>888973</u> 920553	<u>883541</u> 909787
<u>6125-1101-0605</u> 1311-0401-0605	размер 4x8 м	шт.	<u>2145021</u> 1902097	<u>1847130</u> 1913486	<u>1835706</u> 1890587
<u>6125-1101-0606</u> 1311-0401-0606	Монтаж экрана-табло отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест	шт.	<u>784300</u> 697969	<u>678313</u> 701852	<u>674287</u> 693625
	<b>Подгруппа 6125-1101-07 Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ)</b>				
	Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ),				
<u>6125-1101-0701</u> 1311-0401-0701	масса до 5 кг	шт.	<u>5407</u> 4790	<u>4652</u> 4820	<u>4622</u> 4762
<u>6125-1101-0702</u> 1311-0401-0702	масса до 10 кг	шт.	<u>10714</u> 9488	<u>9213</u> 9549	<u>9154</u> 9432
<u>6125-1101-0703</u> 1311-0401-0703	масса до 20 кг	шт.	<u>16123</u> 14278	<u>13865</u> 14370	<u>13776</u> 14195
<u>6125-1101-0704</u> 1311-0401-0704	масса до 30 кг	шт.	<u>16223</u> 14370	<u>13955</u> 14462	<u>13866</u> 14286
<u>6125-1101-0705</u> 1311-0401-0705	масса до 50 кг	шт.	<u>32850</u> 29505	<u>28751</u> 29667	<u>28593</u> 29347
<u>6125-1101-0706</u> 1311-0401-0706	масса до 75 кг	шт.	<u>32850</u> 29505	<u>28751</u> 29667	<u>28593</u> 29347
<u>6125-1101-0707</u> 1311-0401-0707	масса до 100 кг	шт.	<u>43464</u> 38900	<u>37874</u> 39124	<u>37657</u> 38688
	<b>Группа 6125-1102 Кабели и провода. Разделка в разъемы</b>				
	<b>Подгруппа 6125-1102-01 Разделка и включение экранированного кабеля разъемов штепсельных</b>				
	Разделка и включение экранированного кабеля, сечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> , разъем штепсельный, количество подключаемых жил				
<u>6125-1102-0101</u> 1311-0402-0101	14 шт	шт.	<u>12304</u> 10918	<u>10609</u> 10986	<u>10543</u> 10855
<u>6125-1102-0102</u> 1311-0402-0102	24 шт	шт.	<u>18409</u> 16331	<u>15867</u> 16433	<u>15769</u> 16236
<u>6125-1102-0103</u> 1311-0402-0103	37 шт	шт.	<u>25266</u> 22413	<u>21772</u> 22544	<u>21637</u> 22278
<u>6125-1102-0104</u> 1311-0402-0104	52 шт	шт.	<u>32732</u> 29025	<u>28180</u> 29188	<u>28005</u> 28839

<u>6125-1102-0105</u> <u>1311-0402-0105</u>	61 шт	шт.	<u>41379</u> 36676	<u>35616</u> 36905	<u>35394</u> 36466
<u>6125-1102-0106</u> <u>1311-0402-0106</u>	91 шт	шт.	<u>61913</u> 54858	<u>53269</u> 55202	<u>52936</u> 54544
<u>6125-1102-0107</u> <u>1311-0402-0107</u>	108 шт	шт.	<u>75665</u> 67044	<u>65101</u> 67463	<u>64694</u> 66660
Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля экранированного, сечение жилы до 1 мм2, количество подключаемых жил					
<u>6125-1102-0108</u> <u>1311-0402-0108</u>	14 шт	шт.	<u>12093</u> 10708	<u>10399</u> 10776	<u>10333</u> 10645
<u>6125-1102-0109</u> <u>1311-0402-0109</u>	24 шт	шт.	<u>12117</u> 10732	<u>10423</u> 10800	<u>10357</u> 10669
<u>6125-1102-0110</u> <u>1311-0402-0110</u>	37 шт	шт.	<u>24999</u> 22147	<u>21506</u> 22278	<u>21371</u> 22012
<u>6125-1102-0111</u> <u>1311-0402-0111</u>	52 шт	шт.	<u>32438</u> 28732	<u>27887</u> 28895	<u>27712</u> 28546
<u>6125-1102-0112</u> <u>1311-0402-0112</u>	61 шт	шт.	<u>41081</u> 36379	<u>35319</u> 36608	<u>35097</u> 36169
<u>6125-1102-0113</u> <u>1311-0402-0113</u>	91 шт	шт.	<u>61614</u> 54560	<u>52971</u> 54904	<u>52638</u> 54246
<u>6125-1102-0114</u> <u>1311-0402-0114</u>	108 шт	шт.	<u>68474</u> 60637	<u>58871</u> 61019	<u>58501</u> 60288
Монтаж с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм2, разъем штепсельный, количество подключаемых жил					
<u>6125-1102-0115</u> <u>1311-0402-0115</u>	14 шт	шт.	<u>14870</u> 13193	<u>12818</u> 13273	<u>12735</u> 13116
<u>6125-1102-0116</u> <u>1311-0402-0116</u>	24 шт	шт.	<u>22273</u> 19757	<u>19195</u> 19878	<u>19071</u> 19643
<u>6125-1102-0117</u> <u>1311-0402-0117</u>	37 шт	шт.	<u>37587</u> 33330	<u>32354</u> 33526	<u>32158</u> 33133
<u>6125-1102-0118</u> <u>1311-0402-0118</u>	52 шт	шт.	<u>45054</u> 39945	<u>38774</u> 40181	<u>38539</u> 39710
<u>6125-1102-0119</u> <u>1311-0402-0119</u>	61 шт	шт.	<u>52514</u> 46554	<u>45188</u> 46828	<u>44913</u> 46279
<u>6125-1102-0120</u> <u>1311-0402-0120</u>	91 шт	шт.	<u>74827</u> 66313	<u>64362</u> 66706	<u>63970</u> 65921
<u>6125-1102-0121</u> <u>1311-0402-0121</u>	108 шт	шт.	<u>89701</u> 79484	<u>77143</u> 79955	<u>76672</u> 79013
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>14912</u> 13209	<u>12819</u> 13288	<u>12740</u> 13131
<u>6125-1102-0123</u> <u>1311-0402-0123</u>	до 24 шт	шт.	<u>22372</u> 19819	<u>19233</u> 19936	<u>19115</u> 19701
<u>6125-1102-0124</u> <u>1311-0402-0124</u>	до 37 шт	шт.	<u>37294</u> 33038	<u>32062</u> 33234	<u>31866</u> 32841
<u>6125-1102-0125</u> <u>1311-0402-0125</u>	до 52 шт	шт.	<u>44728</u> 39620	<u>38449</u> 39856	<u>38214</u> 39385
<u>6125-1102-0126</u> <u>1311-0402-0126</u>	до 61 шт	шт.	<u>52187</u> 46228	<u>44862</u> 46502	<u>44587</u> 45953
<u>6125-1102-0127</u> <u>1311-0402-0127</u>	до 91 шт	шт.	<u>74556</u> 66043	<u>64092</u> 66436	<u>63700</u> 65651
<u>6125-1102-0128</u> <u>1311-0402-0128</u>	до 108 шт	шт.	<u>89454</u> 79238	<u>76897</u> 79709	<u>76426</u> 78767
Монтаж с разделкой и включением экранированного кабеля с экранированными жилами, разъем штепсельный, сечение жилы до 1 мм2, количество жил					
<u>6125-1102-0129</u> <u>1311-0402-0129</u>	14 шт	шт.	<u>21097</u> 18709	<u>18166</u> 18820	<u>18058</u> 18597
<u>6125-1102-0130</u> <u>1311-0402-0130</u>	24 шт	шт.	<u>28130</u> 24946	<u>24222</u> 25094	<u>24078</u> 24798

<u>6125-1102-0131</u> <u>1311-0402-0131</u>	37 шт	шт.	<u>42066</u> 37291	<u>36205</u> 37513	<u>35990</u> 37069
<u>6125-1102-0132</u> <u>1311-0402-0132</u>	52 шт	шт.	<u>49874</u> 44204	<u>42922</u> 44471	<u>42655</u> 43937
<u>6125-1102-0133</u> <u>1311-0402-0133</u>	61 шт	шт.	<u>58898</u> 52191	<u>50691</u> 52514	<u>50360</u> 51886
<u>6125-1102-0134</u> <u>1311-0402-0134</u>	91 шт	шт.	<u>88175</u> 78115	<u>75866</u> 78599	<u>75369</u> 77658
<u>6125-1102-0135</u> <u>1311-0402-0135</u>	108 шт	шт.	<u>102818</u> 91082	<u>88457</u> 91647	<u>87877</u> 90548
	Подключение дополнительно в разъем кабеля экранированного с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> , количество жил				
<u>6125-1102-0136</u> <u>1311-0402-0136</u>	14 шт	шт.	<u>14172</u> 12552	<u>12186</u> 12629	<u>12110</u> 12476
<u>6125-1102-0137</u> <u>1311-0402-0137</u>	24 шт	шт.	<u>28321</u> 25082	<u>24349</u> 25235	<u>24197</u> 24929
<u>6125-1102-0138</u> <u>1311-0402-0138</u>	37 шт	шт.	<u>42498</u> 37638	<u>36540</u> 37867	<u>36311</u> 37410
<u>6125-1102-0139</u> <u>1311-0402-0139</u>	52 шт	шт.	<u>49566</u> 43897	<u>42615</u> 44164	<u>42348</u> 43630
<u>6125-1102-0140</u> <u>1311-0402-0140</u>	61 шт	шт.	<u>56645</u> 50166	<u>48701</u> 50471	<u>48396</u> 49861
<u>6125-1102-0141</u> <u>1311-0402-0141</u>	91 шт	шт.	<u>84958</u> 75240	<u>73042</u> 75698	<u>72585</u> 74782
<u>6125-1102-0142</u> <u>1311-0402-0142</u>	108 шт	шт.	<u>100830</u> 89293	<u>86684</u> 89842	<u>86134</u> 88759
	Монтаж с разделкой и включением кабеля с экранированными парами, разъем штепсельный,				
<u>6125-1102-0143</u> <u>1311-0402-0143</u>	емкость 5x2	шт.	<u>6471</u> 5758	<u>5597</u> 5790	<u>5564</u> 5724
<u>6125-1102-0144</u> <u>1311-0402-0144</u>	емкость 10x2	шт.	<u>7112</u> 6328	<u>6151</u> 6366	<u>6114</u> 6293
<u>6125-1102-0145</u> <u>1311-0402-0145</u>	Монтаж с разделкой и включением кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, диаметр оболочки до 6 мм разъемов штепсельных	шт.	<u>7497</u> 6646	<u>6450</u> 6685	<u>6411</u> 6606
	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля с экранированными парами,				
<u>6125-1102-0146</u> <u>1311-0402-0146</u>	емкость 5x2	шт.	<u>3199</u> 2836	<u>2754</u> 2854	<u>2737</u> 2820
<u>6125-1102-0147</u> <u>1311-0402-0147</u>	емкость 10x2	шт.	<u>7242</u> 6418	<u>6232</u> 6457	<u>6193</u> 6380
<u>6125-1102-0148</u> <u>1311-0402-0148</u>	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, с диаметром оболочки до 6 мм	шт.	<u>7476</u> 6625	<u>6429</u> 6664	<u>6390</u> 6585
	<b>Подгруппа 6125-1102-02 Включение в аппаратуру разъемов штепсельных</b>				
	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разьеме				
<u>6125-1102-0201</u> <u>1311-0402-0201</u>	до 14 шт	шт.	<u>1265</u> 1119	<u>1087</u> 1126	<u>1080</u> 1113
<u>6125-1102-0202</u> <u>1311-0402-0202</u>	до 24 шт	шт.	<u>1566</u> 1386	<u>1346</u> 1395	<u>1337</u> 1378
<u>6125-1102-0203</u> <u>1311-0402-0203</u>	до 37 шт	шт.	<u>2219</u> 1965	<u>1907</u> 1977	<u>1895</u> 1953
<u>6125-1102-0204</u> <u>1311-0402-0204</u>	до 52 шт	шт.	<u>2908</u> 2574	<u>2498</u> 2589	<u>2482</u> 2557
<u>6125-1102-0205</u>	до 61 шт	шт.	<u>3360</u>	<u>2887</u>	<u>2869</u>

1311-0402-0205			2975	2992	2955
<u>6125-1102-0206</u> 1311-0402-0206	до 91 шт	шт.	<u>4846</u> 4290	<u>4164</u> 4315	<u>4137</u> 4262
<u>6125-1102-0207</u> 1311-0402-0207	до 108 шт	шт.	<u>5686</u> 5034	<u>4885</u> 5063	<u>4855</u> 5001
	<b>Подгруппа 6125-1102-03 Работы разные</b>				
	Сборка в пластикатной трубке кабеля многожильного, внутренний диаметр				
<u>6125-1102-0301</u> 1311-0402-0301	до 10 мм	м	<u>1541</u> 1368	<u>1327</u> 1375	<u>1320</u> 1359
<u>6125-1102-0302</u> 1311-0402-0302	до 20 мм	м	<u>3399</u> 3015	<u>2926</u> 3032	<u>2909</u> 2996
<u>6125-1102-0303</u> 1311-0402-0303	до 30 мм	м	<u>7032</u> 6235	<u>6052</u> 6271	<u>6016</u> 6195
<u>6125-1102-0304</u> 1311-0402-0304	до 40 мм	м	<u>11929</u> 10567	<u>10261</u> 10632	<u>10196</u> 10504
<u>6125-1102-0305</u> 1311-0402-0305	до 50 мм	м	<u>20569</u> 18218	<u>17688</u> 18332	<u>17577</u> 18113
	Сборка с надеванием экранной оплетки кабеля многожильного, внутренний диаметр трубки				
<u>6125-1102-0306</u> 1311-0402-0306	до 10 мм	м	<u>1858</u> 1648	<u>1600</u> 1658	<u>1590</u> 1638
<u>6125-1102-0307</u> 1311-0402-0307	до 20 мм	м	<u>3779</u> 3352	<u>3253</u> 3371	<u>3234</u> 3330
<u>6125-1102-0308</u> 1311-0402-0308	до 30 мм	м	<u>7413</u> 6572	<u>6378</u> 6610	<u>6341</u> 6530
<u>6125-1102-0309</u> 1311-0402-0309	до 40 мм	м	<u>12125</u> 10748	<u>10431</u> 10810	<u>10369</u> 10679
<u>6125-1102-0310</u> 1311-0402-0310	до 50 мм	м	<u>19120</u> 16946	<u>16445</u> 17044	<u>16347</u> 16838
	<b>Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных</b>				
	<b>Группа 6125-1201 Устройства исполнительные. Монтаж оборудования</b>				
	<b>Подгруппа 6125-1201-01 Монтаж оборудования механизмов исполнительных и узлов сочленения</b>				
	Монтаж оборудования механизма исполнительного,				
<u>6125-1201-0101</u> 1311-0501-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>5865</u> 5320	<u>5195</u> 5345	<u>5170</u> 5294
<u>6125-1201-0102</u> 1311-0501-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>10610</u> 9601	<u>9371</u> 9648	<u>9323</u> 9553
<u>6125-1201-0103</u> 1311-0501-0103	масса до 100 кг	шт.	<u>21992</u> 19888	<u>19412</u> 19991	<u>19314</u> 19788
<u>6125-1201-0104</u> 1311-0501-0104	масса до 200 кг	шт.	<u>28320</u> 25726	<u>25132</u> 25845	<u>25017</u> 25598
<u>6125-1201-0105</u> 1311-0501-0105	масса до 300 кг	шт.	<u>42074</u> 38185	<u>37295</u> 38362	<u>37120</u> 37994
	Монтаж оборудования узла сочленения для исполнительных механизмов,				
<u>6125-1201-0106</u> 1311-0501-0106	масса исполнительного механизма до 20 кг	шт.	<u>14020</u> 12673	<u>12321</u> 12637	<u>12386</u> 12542
<u>6125-1201-0107</u> 1311-0501-0107	масса исполнительного механизма до 200 кг	шт.	<u>20239</u> 18178	<u>17667</u> 18176	<u>17697</u> 18014
<u>6125-1201-0108</u> 1311-0501-0108	масса исполнительного механизма до 300 кг	шт.	<u>26457</u> 23684	<u>23012</u> 23714	<u>23009</u> 23485
	<b>Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств</b>				
	<b>Группа 6125-1301 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств</b>				
	<b>Подгруппа 6125-1301-01 Монтаж оборудования щитов и пультов</b>				
	Монтаж оборудования (щит, пульт)				
<u>6125-1301-0101</u>	масса до 50 кг	шт.	<u>31265</u>	<u>27253</u>	<u>28097</u>

1311-0601-0101			28008	28130	27856
<u>6125-1301-0102</u> 1311-0601-0102	масса до 100 кг	шт.	<u>45330</u> 40715	<u>39647</u> 40897	<u>41421</u> 40525
<u>6125-1301-0103</u> 1311-0601-0103	масса до 150 кг	шт.	<u>60840</u> 54756	<u>53341</u> 55005	<u>56040</u> 54523
<u>6125-1301-0104</u> 1311-0601-0104	масса до 250 кг	шт.	<u>92876</u> 83432	<u>81285</u> 83835	<u>84797</u> 83069
<u>6125-1301-0105</u> 1311-0601-0105	масса до 350 кг	шт.	<u>120961</u> 108589	<u>105777</u> 109117	<u>110142</u> 108106
	<b>Подгруппа 6125-1301-02 Монтаж проводок в щитах и пультах</b>				
	Монтаж проводки электрической				
<u>6125-1301-0201</u> 1311-0601-0201	в щите или пульте шкафом или панельном	м	<u>675</u> 598	<u>581</u> 602	<u>577</u> 595
<u>6125-1301-0202</u> 1311-0601-0202	в щите или пульте малогабаритном	м	<u>895</u> 793	<u>769</u> 798	<u>765</u> 788
	Монтаж проводки трубной				
<u>6125-1301-0203</u> 1311-0601-0203	в щитке и пульте из цветных металлов	м	<u>2981</u> 2646	<u>2568</u> 2656	<u>2552</u> 2626
<u>6125-1301-0204</u> 1311-0601-0204	в щитке и пульте из стальных труб	м	<u>4365</u> 3870	<u>3754</u> 3884	<u>3731</u> 3840
<u>6125-1301-0205</u> 1311-0601-0205	в щитке и пульте из пластмассовых труб	м	<u>723</u> 648	<u>631</u> 652	<u>627</u> 645
	<b>Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств</b>				
	<b>Группа 6125-1401 Аппаратура вспомогательная и вспомогательные устройства. Монтаж оборудования</b>				
	<b>Подгруппа 6125-1401-01 Монтаж оборудования аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств</b>				
<u>6125-1401-0101</u> 1311-0701-0101	Монтаж оборудования сосудов	шт.	<u>15638</u> 14169	<u>13818</u> 14196	<u>13755</u> 14062
<u>6125-1401-0102</u> 1311-0701-0102	Монтаж оборудования блока питания воздухом	шт.	<u>14124</u> 12517	<u>12147</u> 12581	<u>12075</u> 12434
<u>6125-1401-0103</u> 1311-0701-0103	Монтаж оборудования узла обвязки приборов	шт.	<u>7120</u> 6319	<u>6129</u> 6338	<u>6094</u> 6266
<u>6125-1401-0104</u> 1311-0701-0104	Прокладка капилляров манометрических приборов	м	<u>1162</u> 1078	<u>1060</u> 1083	<u>1056</u> 1075
	<b>Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных</b>				
	<b>Группа 6125-1501 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных</b>				
	<b>Подгруппа 6125-1501-01 Присоединение к приборам проводок электрических</b>				
	Присоединение к приборам под винт проводков электрических				
<u>6125-1501-0101</u> 1311-0801-0101	с оконцеванием наконечником	шт.	<u>746</u> 663	<u>644</u> 667	<u>640</u> 659
<u>6125-1501-0102</u> 1311-0801-0102	с изготовлением колец	шт.	<u>593</u> 527	<u>512</u> 530	<u>509</u> 524
<u>6125-1501-0103</u> 1311-0801-0103	без изготовления колец с обслуживанием	шт.	<u>692</u> 615	<u>598</u> 619	<u>594</u> 612
<u>6125-1501-0104</u> 1311-0801-0104	Присоединение к приборам пайкой проводков электрических	шт.	<u>700</u> 623	<u>606</u> 627	<u>602</u> 620
	<b>Подгруппа 6125-1501-02 Присоединение к приборам проводок трубных</b>				
	Присоединение к приборам проводок трубных из водогазопроводных труб,				
<u>6125-1501-0201</u> 1311-0801-0201	диаметр условного прохода до 25 мм	шт.	<u>2056</u> 1827	<u>1770</u> 1825	<u>1760</u> 1807

<u>6125-1501-0202</u> <u>1311-0801-0202</u>	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>3402</u> 3019	<u>2927</u> 3023	<u>2910</u> 2991
Присоединение к приборам проводок трубных из стальных бесшовных труб,					
<u>6125-1501-0203</u> <u>1311-0801-0203</u>	диаметр условного прохода до 10 мм	шт.	<u>1496</u> 1333	<u>1290</u> 1325	<u>1283</u> 1313
<u>6125-1501-0204</u> <u>1311-0801-0204</u>	диаметр условного прохода до 22 мм	шт.	<u>2144</u> 1909	<u>1847</u> 1899	<u>1838</u> 1882
Присоединение к приборам проводок трубных из пластмассовых и резиновых труб,					
<u>6125-1501-0205</u> <u>1311-0801-0205</u>	диаметр до 10 мм	шт.	<u>379</u> 336	<u>326</u> 338	<u>324</u> 333
<u>6125-1501-0206</u> <u>1311-0801-0206</u>	диаметр до 22 мм	шт.	<u>379</u> 336	<u>326</u> 338	<u>324</u> 333
<u>6125-1501-0207</u> <u>1311-0801-0207</u>	Присоединение к приборам проводок трубных из труб цветных металлов, наружный диаметр до 10 мм	шт.	<u>379</u> 336	<u>326</u> 338	<u>324</u> 333

*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. 2-шығарылым**

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

---

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 2**

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

---

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