

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**

**ПАВЛОДАР ОБЛЫСЫ, АБАЙ ОБЛЫСЫ, ШЫҒЫС  
ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ, ЖЕТІСУ ОБЛЫСЫ**

**Өзгерістер мен толықтырулар. 2-шығарылым**

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

**ЧАСТЬ 1**

**ПАВЛОДАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОБЛАСТЬ АБАЙ,  
ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОБЛАСТЬ  
ЖЕТІСУ**

**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  
ПАВЛОДАР ОБЛЫСЫ, АБАЙ ОБЛЫСЫ, ШЫҒЫС  
ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ, ЖЕТІСУ ОБЛЫСЫ

Өзгерістер мен толықтырулар. 2-шығарылым

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

ЧАСТЬ 1  
ПАВЛОДАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОБЛАСТЬ АБАЙ,  
ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОБЛАСТЬ  
ЖЕТІСУ

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 «Единые 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 .....	40
Подраздел 6102-03 Сваи буронабивные .....	42
Подраздел 6102-04 Сваи буропрессионные и грунтоцементные.....	47
Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы .....	48
Подраздел 6102-06 Бурение скважин.....	51
Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов .....	56
Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции.....	59
Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания .....	59
Подраздел 6103-02 Колонна .....	61
Подраздел 6103-03 Стена и перегородка.....	62
Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель.....	63
Подраздел 6103-05 Перекрытие .....	64
Подраздел 6103-06 Лестница .....	66
Подраздел 6103-07 Прочие работы при устройстве монолитных конструкций.....	67
Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции.....	71
Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки.....	71
Подраздел 6104-02 Колонны, стены .....	71
Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки.....	74
Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий .....	75
Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши .....	76
Подраздел 6104-06 Лоджии, балконы, парапеты.....	77
Подраздел 6104-07 Объемные блоки для зданий .....	77
Подраздел 6104-08 Мелкие конструкции, ограды и прочие работы .....	78
Подраздел 6104-09 Конструкции бетонные и железобетонные сборные для инженерных сетей .....	81
Раздел 6105 Каменные конструкции .....	83
Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкобетонных блоков.....	83
Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича.....	85
Подраздел 6105-03 Конструкции из плит.....	88
Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам .....	89



Раздел 6106 Металлические конструкции .....	89
Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий .....	89
Подраздел 6106-02 Сооружения .....	89
Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений .....	89
Подраздел 6106-04 Конструкции ограждающие зданий и сооружений .....	92
Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения .....	92
Подраздел 6106-07 Изготовление металлических конструкций .....	93
Раздел 6107 Деревянные, гипсокартонные, поливинилхлоридные и алюминиевые конструкции .....	93
Подраздел 6107-01 Деревянные конструкции .....	93
Подраздел 6107-02 Гипсокартонные конструкции .....	97
Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции .....	99
Раздел 6108 Проемы .....	99
Подраздел 6108-01 Окна .....	99
Подраздел 6108-02 Двери .....	101
Подраздел 6108-03 Витражи .....	104
Подраздел 6108-04 Ворота .....	104
Подраздел 6108-05 Остекление .....	104
Раздел 6109 Полы .....	105
Подраздел 6109-01 Основание под полы .....	105
Подраздел 6109-02 Стяжки, полы .....	106
Подраздел 6109-03 Покрытия .....	108
Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы .....	114
Раздел 6110 Кровли .....	115
Подраздел 6110-01 Кровли .....	115
Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли .....	117
Подраздел 6110-03 Примыкания, стяжки .....	119
Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли .....	120
Раздел 6111 Изоляционные работы .....	121
Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих .....	121
Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями .....	125
Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции .....	127
Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов .....	128
Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии .....	132
Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы .....	138



Раздел 6112 Отделочные работы .....	138
Подраздел 6112-01 Облицовочные работы .....	138
Подраздел 6112-02 Штукатурные работы .....	140
Подраздел 6112-03 Малярные работы .....	145
Подраздел 6112-04 Отделка фасадов .....	151
Подраздел 6112-05 Отделка потолков .....	153
Подраздел 6112-06 Лепные работы.....	154
Подраздел 6112-07 Нанесение напыляемых покрытий.....	155
Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий .....	155
Подраздел 6113-01 Озеленение .....	155
Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные.....	170
Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары .....	182
Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия .....	182
Подраздел 6113-05 Разные работы.....	183
Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов.....	184
Подраздел 6114-01 Трубопроводы .....	184
Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов .....	189
Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов.....	192
Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов .....	193
Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры .....	193
Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки.....	194
Подраздел 6114-07 Водосток .....	195
Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов .....	195
Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации .....	195
Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации .....	195
Подраздел 6115-02 Баки металлические.....	197
Подраздел 6115-03 Системы нагрева.....	197
Раздел 6116 Внутренние системы отопления.....	198
Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных.....	198
Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей.....	199
Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов .....	199
Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных.....	200
Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных.....	201
Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем .....	202
Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных .....	205
Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения .....	206



Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные .....	206
Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа .....	207
Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие .....	207
Подраздел 6117-04 Газопроводы .....	208
Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования .....	209
Подраздел 6118-01 Устройство воздуховодов .....	209
Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха .....	215
Подраздел 6118-03 Вентиляторы .....	226
Подраздел 6118-04 Климатические устройства .....	227
Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования .....	229
Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения .....	232
Подраздел 6119-01 Электропроводки .....	232
Подраздел 6119-02 Кабельные линии .....	234
Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы .....	235
Подраздел 6119-04 Электрическое освещение .....	236
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные .....	238
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки .....	238
Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование .....	242
Подраздел 6120-01 Лифты, подъёмники .....	242
Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы) .....	246
Раздел 6125 Слаботочные сети .....	246
Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи .....	246
Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной .....	253
Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной .....	259
Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения .....	271
Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен .....	282
Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной .....	283
Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи .....	287
Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов .....	316
Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации .....	317
Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации .....	318
Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления .....	320



Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных.....	325
Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств .....	325
Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств .....	326
Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных .....	326



## ДЛЯ ЗАМЕТОК

---



Код ЕСН Код ЭСН	Наименование	Ед. изм.	Единичная сметная цена по региону, тенге	
			Павлодарская обл.	Область Абай
			Восточно- Казахстанская обл.	Область Жетісу
1	2	3	4	5
	<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,			
6101-0101-0101 1101-0201-1301	группа грунта 1	м³	<u>427</u> 445	<u>427</u> 411
6101-0101-0102 1101-0201-1302	группа грунта 2	м³	<u>562</u> 586	<u>563</u> 541
6101-0101-0103 1101-0201-1303	группа грунта 3	м³	<u>753</u> 784	<u>753</u> 725
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м3,			
6101-0101-0104 1101-0201-0501	группа грунта 1	м³	<u>410</u> 423	<u>410</u> 384
6101-0101-0105 1101-0201-0502	группа грунта 2	м³	<u>512</u> 528	<u>513</u> 479
6101-0101-0106 1101-0201-0503	группа грунта 3	м³	<u>643</u> 662	<u>643</u> 601
6101-0101-0107 1101-0201-0504	группа грунта 4	м³	<u>839</u> 864	<u>839</u> 784
6101-0101-0108 1101-0201-0505	группа грунта 5	м³	<u>1108</u> 1142	<u>1109</u> 1036
6101-0101-0109 1101-0201-0506	группа грунта 6	м³	<u>1286</u> 1324	<u>1286</u> 1202
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м3,			
6101-0101-0110 1101-0201-0401	группа грунта 1	м³	<u>345</u> 355	<u>346</u> 322
6101-0101-0111 1101-0201-0402	группа грунта 2	м³	<u>394</u> 405	<u>394</u> 368
6101-0101-0112 1101-0201-0403	группа грунта 3	м³	<u>548</u> 563	<u>548</u> 511
6101-0101-0113 1101-0201-0404	группа грунта 4	м³	<u>712</u> 732	<u>712</u> 665
6101-0101-0114 1101-0201-0405	группа грунта 5	м³	<u>922</u> 949	<u>923</u> 861
6101-0101-0115 1101-0201-0406	группа грунта 6	м³	<u>1114</u> 1146	<u>1114</u> 1040
	Разработка грунта в котлованах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м3			
6101-0101-0116 1101-0201-0307	группа грунта 1	м³	<u>246</u> 252	<u>246</u> 230
6101-0101-0117 1101-0201-0308	группа грунта 2	м³	<u>273</u> 280	<u>273</u> 255
6101-0101-0118 1101-0201-0309	группа грунта 3	м³	<u>397</u> 407	<u>397</u> 372
6101-0101-0119 1101-0201-0310	группа грунта 4	м³	<u>521</u> 534	<u>522</u> 488



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0101-0120</u> <u>1101-0201-0311</u>	группа грунта 5	м³	<u>621</u> <u>636</u>	<u>621</u> <u>581</u>
<u>6101-0101-0121</u> <u>1101-0201-0312</u>	группа грунта 6	м³	<u>670</u> <u>687</u>	<u>671</u> <u>627</u>
	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>236</u> <u>241</u>	<u>236</u> <u>220</u>
<u>6101-0101-0123</u> <u>1101-0201-0302</u>	группа грунта 2	м³	<u>281</u> <u>287</u>	<u>281</u> <u>262</u>
<u>6101-0101-0124</u> <u>1101-0201-0303</u>	группа грунта 3	м³	<u>355</u> <u>363</u>	<u>355</u> <u>331</u>
<u>6101-0101-0125</u> <u>1101-0201-0304</u>	группа грунта 4	м³	<u>484</u> <u>495</u>	<u>485</u> <u>452</u>
<u>6101-0101-0126</u> <u>1101-0201-0305</u>	группа грунта 5	м³	<u>614</u> <u>628</u>	<u>614</u> <u>572</u>
<u>6101-0101-0127</u> <u>1101-0201-0306</u>	группа грунта 6	м³	<u>711</u> <u>727</u>	<u>711</u> <u>663</u>
	<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>450</u> <u>469</u>	<u>451</u> <u>433</u>
<u>6101-0101-0202</u> <u>1101-0201-1005</u>	группа грунта 2	м³	<u>591</u> <u>615</u>	<u>591</u> <u>568</u>
<u>6101-0101-0203</u> <u>1101-0201-1006</u>	группа грунта 3	м³	<u>781</u> <u>814</u>	<u>782</u> <u>752</u>
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,			
<u>6101-0101-0204</u> <u>1101-0201-0901</u>	группа грунта 1	м³	<u>500</u> <u>515</u>	<u>500</u> <u>468</u>
<u>6101-0101-0205</u> <u>1101-0201-0902</u>	группа грунта 2	м³	<u>606</u> <u>624</u>	<u>606</u> <u>567</u>
<u>6101-0101-0206</u> <u>1101-0201-0903</u>	группа грунта 3	м³	<u>774</u> <u>797</u>	<u>774</u> <u>723</u>
<u>6101-0101-0207</u> <u>1101-0201-0904</u>	группа грунта 4	м³	<u>1002</u> <u>1032</u>	<u>1003</u> <u>937</u>
<u>6101-0101-0208</u> <u>1101-0201-0905</u>	группа грунта 5	м³	<u>1318</u> <u>1358</u>	<u>1319</u> <u>1233</u>
<u>6101-0101-0209</u> <u>1101-0201-0906</u>	группа грунта 6	м³	<u>1563</u> <u>1610</u>	<u>1564</u> <u>1462</u>
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,			
<u>6101-0101-0210</u> <u>1101-0201-0801</u>	группа грунта 1	м³	<u>436</u> <u>449</u>	<u>436</u> <u>407</u>
<u>6101-0101-0211</u> <u>1101-0201-0802</u>	группа грунта 2	м³	<u>526</u> <u>542</u>	<u>527</u> <u>492</u>
<u>6101-0101-0212</u> <u>1101-0201-0803</u>	группа грунта 3	м³	<u>636</u> <u>654</u>	<u>636</u> <u>594</u>
<u>6101-0101-0213</u> <u>1101-0201-0804</u>	группа грунта 4	м³	<u>809</u> <u>832</u>	<u>809</u> <u>755</u>
<u>6101-0101-0214</u> <u>1101-0201-0805</u>	группа грунта 5	м³	<u>1190</u> <u>1224</u>	<u>1190</u> <u>1111</u>



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0101-0215 1101-0201-0806	грунт 6	м³	<u>1234</u> 1270	<u>1235</u> 1152
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 3000 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,0 м³,			
6101-0101-0216 1101-0201-0701	грунт 1	м³	<u>323</u> 331	<u>323</u> 303
6101-0101-0217 1101-0201-0702	грунт 2	м³	<u>374</u> 385	<u>375</u> 351
6101-0101-0218 1101-0201-0703	грунт 3	м³	<u>476</u> 489	<u>476</u> 447
6101-0101-0219 1101-0201-0704	грунт 4	м³	<u>629</u> 646	<u>630</u> 590
6101-0101-0220 1101-0201-0705	грунт 5	м³	<u>767</u> 788	<u>767</u> 720
6101-0101-0221 1101-0201-0706	грунт 6	м³	<u>936</u> 962	<u>937</u> 878
	Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,			
6101-0101-0222 1101-0201-0613	грунт 1	м³	<u>286</u> 293	<u>286</u> 267
6101-0101-0223 1101-0201-0614	грунт 2	м³	<u>360</u> 369	<u>360</u> 337
6101-0101-0224 1101-0201-0615	грунт 3	м³	<u>434</u> 445	<u>435</u> 406
6101-0101-0225 1101-0201-0616	грунт 4	м³	<u>598</u> 613	<u>599</u> 560
6101-0101-0226 1101-0201-0617	грунт 5	м³	<u>705</u> 723	<u>705</u> 660
6101-0101-0227 1101-0201-0618	грунт 6	м³	<u>934</u> 957	<u>934</u> 873
	Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,			
6101-0101-0228 1101-0201-0607	грунт 1	м³	<u>291</u> 297	<u>291</u> 271
6101-0101-0229 1101-0201-0608	грунт 2	м³	<u>359</u> 367	<u>359</u> 334
6101-0101-0230 1101-0201-0609	грунт 3	м³	<u>426</u> 436	<u>427</u> 398
6101-0101-0231 1101-0201-0610	грунт 4	м³	<u>591</u> 605	<u>591</u> 551
6101-0101-0232 1101-0201-0611	грунт 5	м³	<u>704</u> 720	<u>704</u> 657
6101-0101-0233 1101-0201-0612	грунт 6	м³	<u>820</u> 839	<u>821</u> 765
	<b>Подгруппа 6101-0101-03 Работа на отвале</b>			
	Работа на отвале,			
6101-0101-0301 1101-0203-0301	грунт 1	м³	<u>65</u> 68	<u>65</u> 63
6101-0101-0302 1101-0203-0302	грунт 2, 3	м³	<u>80</u> 83	<u>80</u> 76
6101-0101-0303 1101-0203-0303	грунт 4	м³	<u>86</u> 91	<u>86</u> 84
6101-0101-0304 1101-0203-0304	грунт 5, 6	м³	<u>200</u> 208	<u>201</u> 193



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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>25</u> 25	<u>25</u> 22
<u>6101-0101-0402</u> <u>1101-0705-2502</u>	группа грунта 2	м³	<u>27</u> 27	<u>27</u> 25
<u>6101-0101-0403</u> <u>1101-0705-2503</u>	группа грунта 3	м³	<u>28</u> 29	<u>28</u> 26
<u>6101-0101-0404</u> <u>1101-0705-2504</u>	группа грунта 4	м³	<u>30</u> 32	<u>30</u> 28
<u>6101-0101-0405</u> <u>1101-0705-2505</u>	группа грунта 5	м³	<u>34</u> 36	<u>35</u> 31
<u>6101-0101-0406</u> <u>1101-0705-2506</u>	группа грунта 6	м³	<u>41</u> 44	<u>42</u> 38
	<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>302</u> 321	<u>303</u> 291
<u>6101-0101-0502</u> <u>1101-0206-0102</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>145</u> 153	<u>145</u> 140
<u>6101-0101-0503</u> <u>1101-0206-0103</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>124</u> 131	<u>124</u> 120
<u>6101-0101-0504</u> <u>1101-0206-0104</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>88</u> 93	<u>89</u> 86
	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>307</u> 326	<u>308</u> 298
<u>6101-0101-0506</u> <u>1101-0206-0106</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>147</u> 155	<u>147</u> 144
<u>6101-0101-0507</u> <u>1101-0206-0107</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>123</u> 130	<u>123</u> 121
<u>6101-0101-0508</u> <u>1101-0206-0108</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>80</u> 85	<u>81</u> 79
<u>6101-0101-0509</u> <u>1101-0206-0109</u>	Устройство и содержание сланей под автотранспортные средства, грузоподъемность до 12 т	м³	<u>144</u> 150	<u>141</u> 139
	<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>394</u> 410	<u>394</u> 379
<u>6101-0102-0102</u> <u>1101-0201-1141</u>	группа грунта 2	м³	<u>506</u> 527	<u>506</u> 487
<u>6101-0102-0103</u> <u>1101-0201-1142</u>	группа грунта 3	м³	<u>711</u> 741	<u>712</u> 684
	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>320</u> 332	<u>320</u> 308
<u>6101-0102-0105</u> <u>1101-0201-1138</u>	группа грунта 2	м³	<u>420</u> 435	<u>420</u> 404



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0106 1101-0201-1139	группа грунта 3	м³	<u>570</u> 591	<u>570</u> 549
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,			
6101-0102-0107 1101-0201-1131	группа грунта 1	м³	<u>578</u> 595	<u>578</u> 540
6101-0102-0108 1101-0201-1132	группа грунта 2	м³	<u>476</u> 490	<u>476</u> 445
6101-0102-0109 1101-0201-1133	группа грунта 3	м³	<u>625</u> 643	<u>625</u> 584
6101-0102-0110 1101-0201-1134	группа грунта 4	м³	<u>774</u> 797	<u>774</u> 723
6101-0102-0111 1101-0201-1135	группа грунта 5	м³	<u>996</u> 1026	<u>996</u> 931
6101-0102-0112 1101-0201-1136	группа грунта 6	м³	<u>1202</u> 1238	<u>1203</u> 1124
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,			
6101-0102-0113 1101-0201-1125	группа грунта 1	м³	<u>524</u> 540	<u>525</u> 490
6101-0102-0114 1101-0201-1126	группа грунта 2	м³	<u>377</u> 388	<u>377</u> 352
6101-0102-0115 1101-0201-1127	группа грунта 3	м³	<u>446</u> 459	<u>447</u> 417
6101-0102-0116 1101-0201-1128	группа грунта 4	м³	<u>524</u> 540	<u>525</u> 490
6101-0102-0117 1101-0201-1129	группа грунта 5	м³	<u>676</u> 696	<u>676</u> 631
6101-0102-0118 1101-0201-1130	группа грунта 6	м³	<u>819</u> 843	<u>820</u> 765
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,			
6101-0102-0119 1101-0201-1119	группа грунта 1	м³	<u>374</u> 385	<u>375</u> 351
6101-0102-0120 1101-0201-1120	группа грунта 2	м³	<u>325</u> 334	<u>325</u> 305
6101-0102-0121 1101-0201-1121	группа грунта 3	м³	<u>433</u> 445	<u>433</u> 406
6101-0102-0122 1101-0201-1122	группа грунта 4	м³	<u>541</u> 556	<u>542</u> 508
6101-0102-0123 1101-0201-1123	группа грунта 5	м³	<u>541</u> 556	<u>542</u> 508
6101-0102-0124 1101-0201-1124	группа грунта 6	м³	<u>823</u> 846	<u>824</u> 772
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,			
6101-0102-0125 1101-0201-1113	группа грунта 1	м³	<u>191</u> 196	<u>191</u> 179
6101-0102-0126 1101-0201-1114	группа грунта 2	м³	<u>236</u> 242	<u>236</u> 221
6101-0102-0127 1101-0201-1115	группа грунта 3	м³	<u>280</u> 286	<u>280</u> 261
6101-0102-0128 1101-0201-1116	группа грунта 4	м³	<u>395</u> 405	<u>395</u> 369
6101-0102-0129 1101-0201-1117	группа грунта 5	м³	<u>489</u> 501	<u>490</u> 458



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0130 1101-0201-1118	группа грунта 6	м³	<u>570</u> 584	<u>570</u> 533
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,			
6101-0102-0131 1101-0201-1107	группа грунта 1	м³	<u>182</u> 186	<u>182</u> 170
6101-0102-0132 1101-0201-1108	группа грунта 2	м³	<u>245</u> 251	<u>246</u> 229
6101-0102-0133 1101-0201-1109	группа грунта 3	м³	<u>307</u> 314	<u>307</u> 286
6101-0102-0134 1101-0201-1110	группа грунта 4	м³	<u>476</u> 487	<u>477</u> 444
6101-0102-0135 1101-0201-1111	группа грунта 5	м³	<u>570</u> 583	<u>570</u> 532
6101-0102-0136 1101-0201-1112	группа грунта 6	м³	<u>620</u> 634	<u>620</u> 578
	<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,			
6101-0102-0201 1101-0201-1222	группа грунта 1	м³	<u>476</u> 496	<u>476</u> 458
6101-0102-0202 1101-0201-1223	группа грунта 2	м³	<u>530</u> 552	<u>531</u> 510
6101-0102-0203 1101-0201-1224	группа грунта 3	м³	<u>476</u> 496	<u>476</u> 458
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,			
6101-0102-0204 1101-0201-1219	группа грунта 1	м³	<u>364</u> 377	<u>364</u> 350
6101-0102-0205 1101-0201-1220	группа грунта 2	м³	<u>480</u> 498	<u>480</u> 462
6101-0102-0206 1101-0201-1221	группа грунта 3	м³	<u>591</u> 613	<u>591</u> 569
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,			
6101-0102-0207 1101-0201-1213	группа грунта 1	м³	<u>447</u> 460	<u>447</u> 418
6101-0102-0208 1101-0201-1214	группа грунта 2	м³	<u>553</u> 570	<u>553</u> 517
6101-0102-0209 1101-0201-1215	группа грунта 3	м³	<u>720</u> 742	<u>721</u> 674
6101-0102-0210 1101-0201-1216	группа грунта 4	м³	<u>931</u> 959	<u>931</u> 870
6101-0102-0211 1101-0201-1217	группа грунта 5	м³	<u>1247</u> 1284	<u>1248</u> 1166
6101-0102-0212 1101-0201-1218	группа грунта 6	м³	<u>1439</u> 1482	<u>1440</u> 1345
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,			
6101-0102-0213 1101-0201-1207	группа грунта 1	м³	<u>436</u> 449	<u>436</u> 407
6101-0102-0214 1101-0201-1208	группа грунта 2	м³	<u>463</u> 477	<u>463</u> 433



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0215 1101-0201-1209	группа грунта 3	м³	<u>609</u> 626	<u>609</u> 568
6101-0102-0216 1101-0201-1210	группа грунта 4	м³	<u>754</u> 776	<u>754</u> 704
6101-0102-0217 1101-0201-1211	группа грунта 5	м³	<u>973</u> 1001	<u>973</u> 908
6101-0102-0218 1101-0201-1212	группа грунта 6	м³	<u>1171</u> 1205	<u>1171</u> 1093
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,			
6101-0102-0219 1101-0201-1201	группа грунта 1	м³	<u>271</u> 278	<u>271</u> 254
6101-0102-0220 1101-0201-1202	группа грунта 2	м³	<u>323</u> 331	<u>323</u> 303
6101-0102-0221 1101-0201-1203	группа грунта 3	м³	<u>424</u> 436	<u>424</u> 398
6101-0102-0222 1101-0201-1204	группа грунта 4	м³	<u>559</u> 575	<u>560</u> 525
6101-0102-0223 1101-0201-1205	группа грунта 5	м³	<u>713</u> 732	<u>713</u> 669
6101-0102-0224 1101-0201-1206	группа грунта 6	м³	<u>866</u> 890	<u>867</u> 813
	<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,			
6101-0103-0101 1101-0201-0143	группа грунта 1	м³	<u>1076</u> 1125	<u>1076</u> 1035
6101-0103-0102 1101-0201-0144	группа грунта 2	м³	<u>1422</u> 1488	<u>1422</u> 1368
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,			
6101-0103-0103 1101-0201-0140	группа грунта 1	м³	<u>404</u> 422	<u>404</u> 389
6101-0103-0104 1101-0201-0141	группа грунта 2	м³	<u>526</u> 550	<u>526</u> 507
6101-0103-0105 1101-0201-0142	группа грунта 3	м³	<u>723</u> 755	<u>723</u> 696
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,			
6101-0103-0106 1101-0201-0137	группа грунта 1	м³	<u>285</u> 296	<u>285</u> 274
6101-0103-0107 1101-0201-0138	группа грунта 2	м³	<u>378</u> 391	<u>378</u> 364
6101-0103-0108 1101-0201-0139	группа грунта 3	м³	<u>505</u> 524	<u>505</u> 486
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,			
6101-0103-0109 1101-0201-0131	группа грунта 1	м³	<u>280</u> 290	<u>281</u> 263
6101-0103-0110 1101-0201-0132	группа грунта 2	м³	<u>379</u> 391	<u>379</u> 355
6101-0103-0111 1101-0201-0133	группа грунта 3	м³	<u>503</u> 521	<u>504</u> 472



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0112 1101-0201-0134	группа грунта 4	м³	<u>710</u> 734	<u>711</u> 666
6101-0103-0113 1101-0201-0135	группа грунта 5	м³	<u>918</u> 948	<u>918</u> 861
6101-0103-0114 1101-0201-0136	группа грунта 6	м³	<u>1175</u> 1215	<u>1175</u> 1102
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,			
6101-0103-0115 1101-0201-0125	группа грунта 1	м³	<u>224</u> 231	<u>224</u> 210
6101-0103-0116 1101-0201-0126	группа грунта 2	м³	<u>302</u> 312	<u>302</u> 283
6101-0103-0117 1101-0201-0127	группа грунта 3	м³	<u>402</u> 414	<u>402</u> 375
6101-0103-0118 1101-0201-0128	группа грунта 4	м³	<u>588</u> 607	<u>588</u> 551
6101-0103-0119 1101-0201-0129	группа грунта 5	м³	<u>798</u> 823	<u>798</u> 747
6101-0103-0120 1101-0201-0130	группа грунта 6	м³	<u>1001</u> 1034	<u>1001</u> 938
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,			
6101-0103-0121 1101-0201-0119	группа грунта 1	м³	<u>164</u> 170	<u>165</u> 155
6101-0103-0122 1101-0201-0120	группа грунта 2	м³	<u>222</u> 229	<u>222</u> 208
6101-0103-0123 1101-0201-0121	группа грунта 3	м³	<u>279</u> 288	<u>279</u> 263
6101-0103-0124 1101-0201-0122	группа грунта 4	м³	<u>391</u> 402	<u>391</u> 367
6101-0103-0125 1101-0201-0123	группа грунта 5	м³	<u>523</u> 539	<u>524</u> 492
6101-0103-0126 1101-0201-0124	группа грунта 6	м³	<u>650</u> 669	<u>650</u> 611
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,			
6101-0103-0127 1101-0201-0113	группа грунта 1	м³	<u>144</u> 149	<u>144</u> 135
6101-0103-0128 1101-0201-0114	группа грунта 2	м³	<u>178</u> 183	<u>178</u> 167
6101-0103-0129 1101-0201-0115	группа грунта 3	м³	<u>211</u> 216	<u>211</u> 198
6101-0103-0130 1101-0201-0116	группа грунта 4	м³	<u>302</u> 311	<u>302</u> 284
6101-0103-0131 1101-0201-0117	группа грунта 5	м³	<u>375</u> 386	<u>375</u> 352
6101-0103-0132 1101-0201-0118	группа грунта 6	м³	<u>437</u> 449	<u>437</u> 409
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,			
6101-0103-0133 1101-0201-0107	группа грунта 1	м³	<u>159</u> 163	<u>159</u> 149
6101-0103-0134 1101-0201-0108	группа грунта 2	м³	<u>215</u> 220	<u>215</u> 200
6101-0103-0135 1101-0201-0109	группа грунта 3	м³	<u>268</u> 275	<u>268</u> 251



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0136 1101-0201-0110	группа грунта 4	м³	<u>421</u> 432	<u>421</u> 394
6101-0103-0137 1101-0201-0111	группа грунта 5	м³	<u>504</u> 517	<u>504</u> 471
6101-0103-0138 1101-0201-0112	группа грунта 6	м³	<u>548</u> 562	<u>548</u> 512
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³,			
6101-0103-0139 1101-0201-0101	группа грунта 1	м³	<u>130</u> 133	<u>130</u> 122
6101-0103-0140 1101-0201-0102	группа грунта 2	м³	<u>175</u> 179	<u>175</u> 164
6101-0103-0141 1101-0201-0103	группа грунта 3	м³	<u>233</u> 239	<u>233</u> 218
6101-0103-0142 1101-0201-0104	группа грунта 4	м³	<u>360</u> 370	<u>361</u> 337
6101-0103-0143 1101-0201-0105	группа грунта 5	м³	<u>481</u> 495	<u>481</u> 450
6101-0103-0144 1101-0201-0106	группа грунта 6	м³	<u>549</u> 564	<u>550</u> 513
	<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,			
6101-0103-0201 1101-0201-0243	группа грунта 1	м³	<u>1533</u> 1602	<u>1534</u> 1474
6101-0103-0202 1101-0201-0244	группа грунта 2	м³	<u>2018</u> 2111	<u>2019</u> 1942
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,			
6101-0103-0203 1101-0201-0240	группа грунта 1	м³	<u>697</u> 726	<u>697</u> 670
6101-0103-0204 1101-0201-0241	группа грунта 2	м³	<u>841</u> 877	<u>841</u> 809
6101-0103-0205 1101-0201-0242	группа грунта 3	м³	<u>1169</u> 1220	<u>1169</u> 1125
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,			
6101-0103-0206 1101-0201-0237	группа грунта 1	м³	<u>487</u> 505	<u>487</u> 467
6101-0103-0207 1101-0201-0238	группа грунта 2	м³	<u>614</u> 638	<u>614</u> 592
6101-0103-0208 1101-0201-0239	группа грунта 3	м³	<u>826</u> 859	<u>826</u> 796
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,			
6101-0103-0209 1101-0201-0231	группа грунта 1	м³	<u>506</u> 522	<u>506</u> 475
6101-0103-0210 1101-0201-0232	группа грунта 2	м³	<u>616</u> 636	<u>616</u> 581
6101-0103-0211 1101-0201-0233	группа грунта 3	м³	<u>789</u> 814	<u>789</u> 743
6101-0103-0212 1101-0201-0234	группа грунта 4	м³	<u>1013</u> 1047	<u>1013</u> 953



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0213 1101-0201-0235	группа грунта 5	м³	<u>1289</u> 1334	<u>1290</u> 1216
6101-0103-0214 1101-0201-0236	группа грунта 6	м³	<u>1622</u> 1679	<u>1623</u> 1530
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,			
6101-0103-0215 1101-0201-0225	группа грунта 1	м³	<u>247</u> 255	<u>247</u> 231
6101-0103-0216 1101-0201-0226	группа грунта 2	м³	<u>479</u> 495	<u>480</u> 451
6101-0103-0217 1101-0201-0227	группа грунта 3	м³	<u>627</u> 647	<u>628</u> 590
6101-0103-0218 1101-0201-0228	группа грунта 4	м³	<u>810</u> 839	<u>811</u> 764
6101-0103-0219 1101-0201-0229	группа грунта 5	м³	<u>1063</u> 1099	<u>1064</u> 1000
6101-0103-0220 1101-0201-0230	группа грунта 6	м³	<u>1331</u> 1377	<u>1333</u> 1253
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,			
6101-0103-0221 1101-0201-0219	группа грунта 1	м³	<u>260</u> 268	<u>260</u> 244
6101-0103-0222 1101-0201-0220	группа грунта 2	м³	<u>324</u> 335	<u>324</u> 305
6101-0103-0223 1101-0201-0221	группа грунта 3	м³	<u>416</u> 429	<u>416</u> 394
6101-0103-0224 1101-0201-0222	группа грунта 4	м³	<u>538</u> 557	<u>539</u> 509
6101-0103-0225 1101-0201-0223	группа грунта 5	м³	<u>728</u> 752	<u>729</u> 687
6101-0103-0226 1101-0201-0224	группа грунта 6	м³	<u>889</u> 920	<u>890</u> 840
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,			
6101-0103-0227 1101-0201-0213	группа грунта 1	м³	<u>215</u> 221	<u>215</u> 202
6101-0103-0228 1101-0201-0214	группа грунта 2	м³	<u>270</u> 278	<u>270</u> 255
6101-0103-0229 1101-0201-0215	группа грунта 3	м³	<u>327</u> 336	<u>327</u> 307
6101-0103-0230 1101-0201-0216	группа грунта 4	м³	<u>455</u> 470	<u>455</u> 429
6101-0103-0231 1101-0201-0217	группа грунта 5	м³	<u>538</u> 554	<u>539</u> 507
6101-0103-0232 1101-0201-0218	группа грунта 6	м³	<u>709</u> 732	<u>711</u> 668
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,			
6101-0103-0233 1101-0201-0207	группа грунта 1	м³	<u>239</u> 245	<u>239</u> 223
6101-0103-0234 1101-0201-0208	группа грунта 2	м³	<u>295</u> 303	<u>295</u> 278
6101-0103-0235 1101-0201-0209	группа грунта 3	м³	<u>350</u> 358	<u>350</u> 328
6101-0103-0236 1101-0201-0210	группа грунта 4	м³	<u>491</u> 506	<u>491</u> 462



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0237 1101-0201-0211	группа грунта 5	м³	<u>585</u> 602	<u>586</u> 549
6101-0103-0238 1101-0201-0212	группа грунта 6	м³	<u>680</u> 700	<u>681</u> 637
	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>233</u> 240	<u>233</u> 218
6101-0103-0240 1101-0201-0202	группа грунта 2	м³	<u>296</u> 305	<u>296</u> 278
6101-0103-0241 1101-0201-0203	группа грунта 3	м³	<u>365</u> 375	<u>365</u> 343
6101-0103-0242 1101-0201-0204	группа грунта 4	м³	<u>488</u> 505	<u>488</u> 459
6101-0103-0243 1101-0201-0205	группа грунта 5	м³	<u>641</u> 659	<u>642</u> 602
6101-0103-0244 1101-0201-0206	группа грунта 6	м³	<u>767</u> 792	<u>770</u> 721
	<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>119</u> 124	<u>120</u> 115
6101-0104-0102 1101-0203-0134	группа грунта 2	м³	<u>140</u> 145	<u>140</u> 134
6101-0104-0103 1101-0203-0135	группа грунта 3	м³	<u>165</u> 171	<u>165</u> 159
6101-0104-0104 1101-0203-0136	группа грунта 4	м³	<u>442</u> 458	<u>442</u> 425
	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>97</u> 100	<u>97</u> 93
6101-0104-0106 1101-0203-0138	группа грунта 2	м³	<u>120</u> 124	<u>120</u> 116
6101-0104-0107 1101-0203-0139	группа грунта 3	м³	<u>137</u> 141	<u>137</u> 131
6101-0104-0108 1101-0203-0140	группа грунта 4	м³	<u>365</u> 378	<u>365</u> 351
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,			
6101-0104-0109 1101-0203-0141	к норме 6101-0104-0101	м³	<u>111</u> 115	<u>111</u> 106
6101-0104-0110 1101-0203-0142	к норме 6101-0104-0102	м³	<u>119</u> 124	<u>120</u> 115
6101-0104-0111 1101-0203-0143	к норме 6101-0104-0103	м³	<u>125</u> 129	<u>125</u> 120
6101-0104-0112 1101-0203-0144	к норме 6101-0104-0104	м³	<u>193</u> 200	<u>193</u> 186
6101-0104-0113 1101-0203-0145	к норме 6101-0104-0105	м³	<u>84</u> 87	<u>84</u> 81
6101-0104-0114 1101-0203-0146	к норме 6101-0104-0106	м³	<u>95</u> 98	<u>95</u> 91
6101-0104-0115 1101-0203-0147	к норме 6101-0104-0107	м³	<u>99</u> 102	<u>99</u> 95



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0116 1101-0203-0148	к норме 6101-0104-0108	м³	<u>153</u> 158	<u>153</u> 147
<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),				
6101-0104-0201 1101-0203-0101	группа грунта 1	м³	<u>155</u> 160	<u>155</u> 149
6101-0104-0202 1101-0203-0102	группа грунта 2	м³	<u>176</u> 182	<u>176</u> 170
6101-0104-0203 1101-0203-0103	группа грунта 3	м³	<u>194</u> 201	<u>194</u> 187
6101-0104-0204 1101-0203-0104	группа грунта 4	м³	<u>518</u> 536	<u>518</u> 499
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с),				
6101-0104-0205 1101-0203-0105	группа грунта 1	м³	<u>84</u> 86	<u>84</u> 78
6101-0104-0206 1101-0203-0106	группа грунта 2	м³	<u>99</u> 101	<u>99</u> 92
6101-0104-0207 1101-0203-0107	группа грунта 3	м³	<u>113</u> 116	<u>113</u> 105
6101-0104-0208 1101-0203-0108	группа грунта 4	м³	<u>303</u> 311	<u>303</u> 282
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,				
6101-0104-0209 1101-0203-0109	к норме 6101-0104-0201	м³	<u>130</u> 135	<u>130</u> 126
6101-0104-0210 1101-0203-0110	к норме 6101-0104-0202	м³	<u>148</u> 153	<u>148</u> 143
6101-0104-0211 1101-0203-0111	к норме 6101-0104-0203	м³	<u>153</u> 159	<u>153</u> 148
6101-0104-0212 1101-0203-0112	к норме 6101-0104-0204	м³	<u>238</u> 246	<u>238</u> 229
6101-0104-0213 1101-0203-0113	к норме 6101-0104-0205	м³	<u>72</u> 74	<u>72</u> 67
6101-0104-0214 1101-0203-0114	к норме 6101-0104-0206	м³	<u>79</u> 81	<u>79</u> 74
6101-0104-0215 1101-0203-0115	к норме 6101-0104-0207	м³	<u>84</u> 86	<u>84</u> 78
6101-0104-0216 1101-0203-0116	к норме 6101-0104-0208	м³	<u>130</u> 134	<u>131</u> 121
<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.),				
6101-0104-0301 1101-0203-0117	группа грунта 1	м³	<u>71</u> 73	<u>71</u> 66
6101-0104-0302 1101-0203-0118	группа грунта 2	м³	<u>84</u> 86	<u>84</u> 78
6101-0104-0303 1101-0203-0119	группа грунта 3	м³	<u>91</u> 94	<u>92</u> 85
6101-0104-0304 1101-0203-0120	группа грунта 4	м³	<u>308</u> 316	<u>308</u> 287
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 243 кВт (330 л с),				
6101-0104-0305 1101-0203-0121	группа грунта 1	м³	<u>88</u> 90	<u>88</u> 81
6101-0104-0306 1101-0203-0122	группа грунта 2	м³	<u>97</u> 99	<u>97</u> 90



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0307 1101-0203-0123	группа грунта 3	м³	<u>110</u> 112	<u>110</u> 102
6101-0104-0308 1101-0203-0124	группа грунта 4	м³	<u>288</u> 293	<u>288</u> 267
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,			
6101-0104-0309 1101-0203-0125	к норме 6101-0104-0301	м³	<u>64</u> 65	<u>64</u> 59
6101-0104-0310 1101-0203-0126	к норме 6101-0104-0302	м³	<u>69</u> 70	<u>69</u> 64
6101-0104-0311 1101-0203-0127	к норме 6101-0104-0303	м³	<u>72</u> 74	<u>72</u> 67
6101-0104-0312 1101-0203-0128	к норме 6101-0104-0304	м³	<u>155</u> 158	<u>155</u> 144
6101-0104-0313 1101-0203-0129	к норме 6101-0104-0305	м³	<u>78</u> 80	<u>79</u> 73
6101-0104-0314 1101-0203-0130	к норме 6101-0104-0306	м³	<u>82</u> 84	<u>82</u> 76
6101-0104-0315 1101-0203-0131	к норме 6101-0104-0307	м³	<u>86</u> 88	<u>86</u> 80
6101-0104-0316 1101-0203-0132	к норме 6101-0104-0308	м³	<u>200</u> 204	<u>200</u> 185
	<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,			
6101-0104-0401 1101-0703-0907	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>36</u> 37	<u>36</u> 34
6101-0104-0402 1101-0703-0908	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>31</u> 32	<u>31</u> 30
6101-0104-0403 1101-0703-0909	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>25</u> 26	<u>25</u> 24
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 121 кВт (165 л с), глубина рыхления до 0,35 м,			
6101-0104-0404 1101-0703-0901	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>26</u> 27	<u>26</u> 25
6101-0104-0405 1101-0703-0902	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>23</u> 23	<u>23</u> 21
6101-0104-0406 1101-0703-0903	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>21</u> 21	<u>21</u> 19
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 132 кВт (180 л с), глубина рыхления до 0,5 м,			
6101-0104-0407 1101-0703-0904	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>22</u> 22	<u>22</u> 20
6101-0104-0408 1101-0703-0905	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>19</u> 20	<u>19</u> 18
6101-0104-0409 1101-0703-0906	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>14</u> 15	<u>14</u> 13
	<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			
6101-0105-0101 1101-0705-2601	шнекороторными снегоочистителями	м³	<u>18</u> 19	<u>18</u> 18
6101-0105-0102 1101-0705-2602	плужными снегоочистителями на тракторе	м³	<u>7</u> 7	<u>7</u> 7
6101-0105-0103 1101-0705-2603	бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м	м³	<u>37</u> 38	<u>37</u> 36



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0105-0104 1101-0705-2604	Добавлять на каждые последующие 10 м к норме 6101-0105-0103	м³	<u>12</u> 12	<u>12</u> 12
	Уборка вручную со строительных площадок и дорог			
6101-0105-0105 1101-0705-2605	рыхлого снега	м³	<u>292</u> 311	<u>292</u> 281
6101-0105-0106 1101-0705-2606	плотного снега	м³	<u>584</u> 622	<u>585</u> 561
	<b>Подгруппа 6101-0105-02 Пробег машин к месту работы</b>			
	Холостой пробег к месту работы			
6101-0105-0201 1101-0705-2607	шнекороторного снегоочистителя	км	<u>1132</u> 1153	<u>1132</u> 1081
6101-0105-0202 1101-0705-2608	плужного снегоочистителя	км	<u>1258</u> 1309	<u>1258</u> 1202
	<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,			
6101-0105-0301 1101-0703-1001	группа грунта 1м	м³	<u>802</u> 826	<u>803</u> 749
6101-0105-0302 1101-0703-1002	группа грунта 2м	м³	<u>1179</u> 1214	<u>1180</u> 1101
6101-0105-0303 1101-0703-1003	группа грунта 3м	м³	<u>1320</u> 1359	<u>1321</u> 1233
6101-0105-0304 1101-0703-1004	группа грунта 4м	м³	<u>1840</u> 1894	<u>1841</u> 1718
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 0,5 до 1 м,			
6101-0105-0305 1101-0703-1005	группа грунта 1м	м³	<u>990</u> 1019	<u>990</u> 924
6101-0105-0306 1101-0703-1006	группа грунта 2м	м³	<u>1723</u> 1773	<u>1723</u> 1608
6101-0105-0307 1101-0703-1007	группа грунта 3м	м³	<u>1982</u> 2039	<u>1982</u> 1850
6101-0105-0308 1101-0703-1008	группа грунта 4м	м³	<u>2822</u> 2904	<u>2823</u> 2635
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 1 м,			
6101-0105-0309 1101-0703-1009	группа грунта 1м	м³	<u>1226</u> 1261	<u>1226</u> 1144
6101-0105-0310 1101-0703-1010	группа грунта 2м	м³	<u>2232</u> 2297	<u>2233</u> 2084
6101-0105-0311 1101-0703-1011	группа грунта 3м	м³	<u>2822</u> 2904	<u>2823</u> 2635
6101-0105-0312 1101-0703-1012	группа грунта 4м	м³	<u>3769</u> 3879	<u>3771</u> 3519
	<b>Подгруппа 6101-0105-04 Рыхление мерзлого грунта баровыми установками</b>			
	Рыхление мерзлого грунта однобаровыми установками, мощность 79 кВт /108 л.с./, глубина прорези до 0,5 м, длина свыше 2 м,			
6101-0105-0401 1101-0703-1101	группа грунта 1м	м³	<u>1176</u> 1218	<u>1177</u> 1119
6101-0105-0402 1101-0703-1102	группа грунта 2м	м³	<u>1730</u> 1792	<u>1731</u> 1645
6101-0105-0403 1101-0703-1103	группа грунта 3м	м³	<u>2422</u> 2509	<u>2424</u> 2303



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Рыхление мерзлого грунта двухбаровыми установками, мощность 79 кВт /108 л.с./, глубина прорези до 0,5 м, длина свыше 2 м,			
6101-0105-0404 1101-0703-1201	группа грунта 1м	м³	<u>800</u> 815	<u>784</u> 764
6101-0105-0405 1101-0703-1202	группа грунта 2м	м³	<u>1689</u> 1721	<u>1656</u> 1613
6101-0105-0406 1101-0703-1203	группа грунта 3м	м³	<u>2226</u> 2268	<u>2182</u> 2125
	<b>Подгруппа 6101-0105-05 Рыхление и разработка скального грунта</b>			
6101-0105-0501 1101-0703-1301	Механизированное рыхление и послойная разработка навывмет скального грунта, группа грунта 6	м³	<u>10879</u> 11106	<u>10883</u> 10178
	<b>Подгруппа 6101-0105-06 Грунт скальный. Рыхление и разработка в стесненных условиях</b>			
6101-0105-0601 1101-0703-1302	Грунт скальный 8 группы. Рыхление механизированное и послойная разработка навывмет, в стесненных условиях.	м³	<u>355838</u> 363053	<u>355963</u> 333225
	<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),			
6101-0106-0101 1101-0203-0149	группа грунта 1	м³	<u>84</u> 87	<u>84</u> 81
6101-0106-0102 1101-0203-0150	группа грунта 2	м³	<u>98</u> 101	<u>98</u> 94
6101-0106-0103 1101-0203-0151	группа грунта 3	м³	<u>114</u> 118	<u>114</u> 110
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с),			
6101-0106-0104 1101-0203-0152	группа грунта 1	м³	<u>56</u> 58	<u>56</u> 54
6101-0106-0105 1101-0203-0153	группа грунта 2	м³	<u>67</u> 69	<u>67</u> 64
6101-0106-0106 1101-0203-0154	группа грунта 3	м³	<u>76</u> 79	<u>76</u> 73
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м,			
6101-0106-0107 1101-0203-0155	к норме 6101-0106-0101	м³	<u>47</u> 49	<u>47</u> 45
6101-0106-0108 1101-0203-0156	к норме 6101-0106-0102	м³	<u>48</u> 50	<u>48</u> 47
6101-0106-0109 1101-0203-0157	к норме 6101-0106-0103	м³	<u>50</u> 51	<u>50</u> 48
6101-0106-0110 1101-0203-0158	к норме 6101-0106-0104	м³	<u>28</u> 29	<u>28</u> 27
6101-0106-0111 1101-0203-0159	к норме 6101-0106-0105	м³	<u>30</u> 31	<u>30</u> 29
6101-0106-0112 1101-0203-0160	к норме 6101-0106-0106	м³	<u>31</u> 32	<u>31</u> 30
	<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),			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0106-0201 1101-0203-0201	группа грунта 1	м³	<u>95</u> 98	<u>95</u> 91
6101-0106-0202 1101-0203-0202	группа грунта 2	м³	<u>108</u> 111	<u>108</u> 103
6101-0106-0203 1101-0203-0203	группа грунта 3	м³	<u>118</u> 122	<u>118</u> 114
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с),			
6101-0106-0204 1101-0203-0204	группа грунта 1	м³	<u>52</u> 53	<u>52</u> 48
6101-0106-0205 1101-0203-0205	группа грунта 2	м³	<u>60</u> 62	<u>60</u> 56
6101-0106-0206 1101-0203-0206	группа грунта 3	м³	<u>69</u> 71	<u>69</u> 64
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м			
6101-0106-0207 1101-0203-0207	к норме 6101-0106-0201	м³	<u>46</u> 47	<u>46</u> 44
6101-0106-0208 1101-0203-0208	к норме 6101-0106-0202	м³	<u>52</u> 54	<u>52</u> 50
6101-0106-0209 1101-0203-0209	к норме 6101-0106-0203	м³	<u>54</u> 56	<u>54</u> 52
6101-0106-0210 1101-0203-0210	к норме 6101-0106-0204	м³	<u>25</u> 26	<u>25</u> 24
6101-0106-0211 1101-0203-0211	к норме 6101-0106-0205	м³	<u>28</u> 29	<u>28</u> 26
6101-0106-0212 1101-0203-0212	к норме 6101-0106-0206	м³	<u>30</u> 30	<u>30</u> 28
	<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.),			
6101-0106-0301 1101-0203-0213	группа грунта 1	м³	<u>43</u> 44	<u>43</u> 40
6101-0106-0302 1101-0203-0214	группа грунта 2	м³	<u>52</u> 53	<u>52</u> 48
6101-0106-0303 1101-0203-0215	группа грунта 3	м³	<u>56</u> 57	<u>56</u> 52
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 243 (330) кВт (л.с.),			
6101-0106-0304 1101-0203-0216	группа грунта 1	м³	<u>53</u> 55	<u>53</u> 50
6101-0106-0305 1101-0203-0217	группа грунта 2	м³	<u>59</u> 61	<u>59</u> 55
6101-0106-0306 1101-0203-0218	группа грунта 3	м³	<u>67</u> 69	<u>67</u> 62
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м			
6101-0106-0307 1101-0203-0219	к норме 6101-0106-0301	м³	<u>22</u> 23	<u>22</u> 21
6101-0106-0308 1101-0203-0220	к норме 6101-0106-0302	м³	<u>24</u> 25	<u>24</u> 22
6101-0106-0309 1101-0203-0221	к норме 6101-0106-0303	м³	<u>25</u> 26	<u>25</u> 24
6101-0106-0310 1101-0203-0222	к норме 6101-0106-0304	м³	<u>28</u> 28	<u>28</u> 26



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0106-0311</u> 1101-0203-0223	к норме 6101-0106-0305	м³	<u>29</u> 29	<u>29</u> 27
<u>6101-0106-0312</u> 1101-0203-0224	к норме 6101-0106-0306	м³	<u>30</u> 31	<u>30</u> 28
<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>271</u> 281	<u>271</u> 261
<u>6101-0107-0102</u> 1101-0701-0102	при толщине слоя 30 см	м³	<u>242</u> 249	<u>242</u> 232
<u>6101-0107-0103</u> 1101-0701-0103	при толщине слоя 40 см	м³	<u>183</u> 189	<u>183</u> 176
<u>6101-0107-0104</u> 1101-0701-0104	при толщине слоя 45 см	м³	<u>153</u> 159	<u>153</u> 148
<u>6101-0107-0105</u> 1101-0701-0105	при толщине слоя 50 см	м³	<u>124</u> 128	<u>124</u> 119
<u>6101-0107-0106</u> 1101-0701-0106	при толщине слоя 60 см	м³	<u>65</u> 67	<u>65</u> 62
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
<u>6101-0107-0107</u> 1101-0701-0107	при толщине слоя 25 см	м³	<u>19</u> 20	<u>19</u> 18
<u>6101-0107-0108</u> 1101-0701-0108	при толщине слоя 30 см	м³	<u>17</u> 17	<u>17</u> 16
<u>6101-0107-0109</u> 1101-0701-0109	при толщине слоя 40 см	м³	<u>14</u> 14	<u>14</u> 13
<u>6101-0107-0110</u> 1101-0701-0110	при толщине слоя 45 см	м³	<u>12</u> 13	<u>12</u> 12
<u>6101-0107-0111</u> 1101-0701-0111	при толщине слоя 50 см	м³	<u>11</u> 11	<u>11</u> 10
<u>6101-0107-0112</u> 1101-0701-0112	при толщине слоя 60 см	м³	<u>8</u> 8	<u>8</u> 7
<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>492</u> 509	<u>492</u> 474
<u>6101-0107-0202</u> 1101-0701-0202	при толщине слоя 15 см	м³	<u>421</u> 436	<u>421</u> 405
<u>6101-0107-0203</u> 1101-0701-0203	при толщине слоя 20 см	м³	<u>351</u> 363	<u>351</u> 337
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
<u>6101-0107-0204</u> 1101-0701-0204	к норме 6101-0107-0201	м³	<u>55</u> 57	<u>55</u> 53
<u>6101-0107-0205</u> 1101-0701-0205	к норме 6101-0107-0202	м³	<u>47</u> 49	<u>47</u> 45
<u>6101-0107-0206</u> 1101-0701-0206	к норме 6101-0107-0203	м³	<u>8</u> 8	<u>8</u> 7
<b>Подгруппа 6101-0107-03 Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками</b>				
Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 2,2 т, первый проход по одному следу				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0107-0301 1101-0701-0301	при толщине слоя 25 см	м³	<u>223</u> 231	<u>223</u> 214
6101-0107-0302 1101-0701-0302	при толщине слоя 30 см	м³	<u>203</u> 210	<u>203</u> 195
6101-0107-0303 1101-0701-0303	при толщине слоя 35 см	м³	<u>183</u> 190	<u>183</u> 176
6101-0107-0304 1101-0701-0304	при толщине слоя 40 см	м³	<u>163</u> 169	<u>163</u> 157
6101-0107-0305 1101-0701-0305	при толщине слоя 50 см	м³	<u>123</u> 127	<u>123</u> 118
6101-0107-0306 1101-0701-0306	при толщине слоя 60 см	м³	<u>83</u> 86	<u>83</u> 80
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0307 1101-0701-0307	к норме 6101-0107-0301	м³	<u>20</u> 21	<u>20</u> 19
6101-0107-0308 1101-0701-0308	к норме 6101-0107-0302	м³	<u>18</u> 19	<u>18</u> 17
6101-0107-0309 1101-0701-0309	к норме 6101-0107-0303	м³	<u>16</u> 17	<u>16</u> 15
6101-0107-0310 1101-0701-0310	к норме 6101-0107-0304	м³	<u>14</u> 15	<u>14</u> 13
6101-0107-0311 1101-0701-0311	к норме 6101-0107-0305	м³	<u>10</u> 10	<u>10</u> 9
6101-0107-0312 1101-0701-0312	к норме 6101-0107-0306	м³	<u>6</u> 6	<u>6</u> 6
6101-0107-0313 1101-0701-0401	Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 18 т, первый проход по одному следу при толщине слоя 20 см	м³	<u>232</u> 240	<u>233</u> 222
6101-0107-0314 1101-0701-0402	Добавлять на каждый последующий проход по одному следу к норме 6101-0107-0313	м³	<u>21</u> 23	<u>21</u> 20
<b>Подгруппа 6101-0107-04 Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами</b>				
Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами,				
6101-0107-0401 1101-0701-0501	толщина уплотняемого слоя 30 см	м³	<u>385</u> 395	<u>385</u> 370
6101-0107-0402 1101-0701-0502	толщина уплотняемого слоя 40 см	м³	<u>353</u> 363	<u>353</u> 340
6101-0107-0403 1101-0701-0503	толщина уплотняемого слоя 50 см	м³	<u>320</u> 329	<u>320</u> 308
6101-0107-0404 1101-0701-0504	толщина уплотняемого слоя 60 см	м³	<u>287</u> 295	<u>287</u> 276
6101-0107-0405 1101-0701-0505	толщина уплотняемого слоя 80 см	м³	<u>223</u> 229	<u>223</u> 215
6101-0107-0406 1101-0701-0506	толщина уплотняемого слоя 100 см	м³	<u>158</u> 162	<u>158</u> 152
<b>Подгруппа 6101-0107-05 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками</b>				
Уплотнение грунта пневматическими трамбовками,				
6101-0107-0501 1101-0701-0601	группа грунта 1,2	м³	<u>658</u> 695	<u>658</u> 631
6101-0107-0502 1101-0701-0602	группа грунта 3,4	м³	<u>785</u> 830	<u>785</u> 753
<b>Подгруппа 6101-0107-06 Полив водой уплотняемого грунта насыпей</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0107-0601 1101-0701-1401	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	м³	<u>226</u> 229	<u>220</u> 210
	<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,			
6101-0107-0701 1101-0701-0901	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2282</u> 2369	<u>2285</u> 2150
6101-0107-0702 1101-0701-0902	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1513</u> 1574	<u>1515</u> 1428
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 10-14 ударов,			
6101-0107-0703 1101-0701-1001	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>3217</u> 3333	<u>3218</u> 3026
6101-0107-0704 1101-0701-1002	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>2078</u> 2157	<u>2079</u> 1958
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 6-9 ударов,			
6101-0107-0705 1101-0701-1101	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2694</u> 2801	<u>2695</u> 2541
6101-0107-0706 1101-0701-1102	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1860</u> 1939	<u>1861</u> 1759
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 10-14 ударов,			
6101-0107-0707 1101-0701-1201	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>3703</u> 3844	<u>3706</u> 3490
6101-0107-0708 1101-0701-1202	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>2473</u> 2574	<u>2475</u> 2335
	<b>Подгруппа 6101-0107-08 Устройство грунтовых подушек на просадочных грунтах методом послойной укатки</b>			
6101-0107-0801 1101-0701-1301	Устройство грунтовых подушек методом послойной укатки, грунты просадочные	м³	<u>1395</u> 1441	<u>1395</u> 1324
	<b>Группа 6101-0108 Устройство основания под фундаменты</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0108-01 Устройство основания под фундаменты</b>			
	Устройство основания под фундаменты,			
6101-0108-0101 1101-0701-1501	песчаное	м³	<u>10637</u> 12636	<u>15772</u> 14427
6101-0108-0102 1101-0701-1502	щебеночное	м³	<u>15617</u> 20690	<u>17107</u> 14394
6101-0108-0103 1101-0701-1503	гравийное	м³	<u>9575</u> 10069	<u>9574</u> 17112
	<b>Группа 6101-0109 Планировка площадей, откосов, полотна выемок и насыпей</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0109-01 Планировка площадей</b>			
	Предварительная планировка площадей бульдозерами,			
6101-0109-0101 1101-0203-0403	мощность 59 кВт (80 л с)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
6101-0109-0102 1101-0203-0404	мощность 79 кВт (108 л с)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
6101-0109-0103 1101-0203-0401	мощность до 132 кВт (до 180 л с)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
6101-0109-0104 1101-0203-0402	мощность 243 кВт (330 л с)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Планировка площадей механизированным способом,			
6101-0109-0105 1101-0703-0101	группа грунта 1	м²	<u>17</u> 17	<u>17</u> 16
6101-0109-0106 1101-0703-0102	группа грунта 2	м²	<u>20</u> 20	<u>20</u> 19
6101-0109-0107 1101-0703-0103	группа грунта 3	м²	<u>27</u> 27	<u>27</u> 25
	<b>Подгруппа 6101-0109-02 Планировка откосов, полотна выемок и насыпей</b>			
	Планировка откосов, полотна выемок механизированным способом,			
6101-0109-0201 1101-0703-0201	группа грунта 1	м²	<u>300</u> 319	<u>300</u> 288
6101-0109-0202 1101-0703-0202	группа грунта 2	м²	<u>372</u> 394	<u>372</u> 356
6101-0109-0203 1101-0703-0203	группа грунта 3	м²	<u>539</u> 572	<u>539</u> 517
	Планировка откосов, полотна насыпей механизированным способом,			
6101-0109-0204 1101-0703-0301	группа грунта 1	м²	<u>169</u> 176	<u>169</u> 160
6101-0109-0205 1101-0703-0302	группа грунта 2	м²	<u>178</u> 187	<u>178</u> 169
6101-0109-0206 1101-0703-0303	группа грунта 3	м²	<u>224</u> 236	<u>224</u> 214
	Планировка откосов выемок экскаватором-планировщиком,			
6101-0109-0207 1101-0703-0401	группа грунта 1	м²	<u>557</u> 591	<u>558</u> 536
6101-0109-0208 1101-0703-0402	группа грунта 2	м²	<u>676</u> 718	<u>678</u> 650
6101-0109-0209 1101-0703-0403	группа грунта 3	м²	<u>935</u> 993	<u>936</u> 898
	Планировка откосов насыпей экскаватором-планировщиком,			
6101-0109-0210 1101-0703-0404	группа грунта 1	м²	<u>373</u> 394	<u>373</u> 358
6101-0109-0211 1101-0703-0405	группа грунта 2	м²	<u>432</u> 456	<u>432</u> 414
6101-0109-0212 1101-0703-0406	группа грунта 3	м²	<u>526</u> 558	<u>526</u> 506
	<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,			
6101-0110-0101 1101-0703-0801	группа грунта 1	шт.	<u>2463</u> 2575	<u>2454</u> 2365
6101-0110-0102 1101-0703-0802	группа грунта 2	шт.	<u>3345</u> 3496	<u>3331</u> 3212
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на автомобиле, глубина до 2 м,			
6101-0110-0103 1101-0703-0803	группа грунта 1	шт.	<u>1666</u> 1746	<u>1664</u> 1601
6101-0110-0104 1101-0703-0804	группа грунта 2	шт.	<u>2500</u> 2619	<u>2495</u> 2402
	<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,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0111-0101 1101-0508-0101	группа грунта 2	шт.	<u>16786</u> 17430	<u>16524</u> 15957
6101-0111-0102 1101-0508-0102	группа грунта 3	шт.	<u>23021</u> 24106	<u>22837</u> 22005
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 7 м,			
6101-0111-0103 1101-0508-0105	группа грунта 2	шт.	<u>23282</u> 23865	<u>22759</u> 22085
6101-0111-0104 1101-0508-0106	группа грунта 3	шт.	<u>32803</u> 33905	<u>32303</u> 31272
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 4 м,			
6101-0111-0105 1101-0508-0103	группа грунта 2	шт.	<u>15353</u> 16007	<u>15107</u> 14519
6101-0111-0106 1101-0508-0104	группа грунта 3	шт.	<u>21529</u> 22621	<u>21363</u> 20512
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 7 м,			
6101-0111-0107 1101-0508-0108	группа грунта 3	шт.	<u>29633</u> 30792	<u>29175</u> 28074
6101-0111-0108 1101-0508-0107	группа грунта 2	шт.	<u>20112</u> 20751	<u>19631</u> 18888
	Гидропогружение обсадных труб с установкой в них иглофильтров с устройством обсыпки,			
6101-0111-0109 1101-0508-0109	длина до 4 м	шт.	<u>80103</u> 82527	<u>78657</u> 76094
6101-0111-0110 1101-0508-0110	длина до 7 м	шт.	<u>134647</u> 138442	<u>132115</u> 127899
	Установка иглофильтров в предварительно пробуренные скважины, без устройства обсыпки,			
6101-0111-0111 1101-0508-0111	длина до 4 м	шт.	<u>13675</u> 14467	<u>13636</u> 13100
6101-0111-0112 1101-0508-0112	длина до 7 м	шт.	<u>18039</u> 19044	<u>17984</u> 17294
	<b>Подгруппа 6101-0111-02 Извлечение легких иглофильтров</b>			
	Извлечение легких иглофильтров,			
6101-0111-0201 1101-0508-0201	длина до 4 м	шт.	<u>5628</u> 5925	<u>5607</u> 5402
6101-0111-0202 1101-0508-0202	длина до 7 м	шт.	<u>10721</u> 11269	<u>10676</u> 10289
	<b>Подгруппа 6101-0111-03 Монтаж и демонтаж всасывающего коллектора</b>			
6101-0111-0301 1101-0508-0301	Монтаж всасывающего коллектора	м	<u>9521</u> 9660	<u>9484</u> 9364
6101-0111-0302 1101-0508-0302	Демонтаж всасывающего коллектора	м	<u>1682</u> 1771	<u>1683</u> 1609
	<b>Подгруппа 6101-0111-04 Установка эжекторных водоподъемников</b>			
	Установка эжекторных водоподъемников,			
6101-0111-0401 1101-0508-0401	длина до 15 м	шт.	<u>213432</u> 221438	<u>213042</u> 207593
6101-0111-0402 1101-0508-0402	длина до 21 м	шт.	<u>227966</u> 236499	<u>227454</u> 221516
6101-0111-0403 1101-0508-0403	длина до 31 м	шт.	<u>255969</u> 265459	<u>255139</u> 248241
	<b>Подгруппа 6101-0111-05 Извлечение эжекторных водоподъемников</b>			
	Извлечение эжекторных водоподъемников,			
6101-0111-0501 1101-0508-0404	длина до 15 м	шт.	<u>69476</u> 73717	<u>69530</u> 66724



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0111-0502 1101-0508-0405	длина до 21 м	шт.	<u>79811</u> 84605	<u>79873</u> 76634
6101-0111-0503 1101-0508-0406	длина до 31 м	шт.	<u>96716</u> 102419	<u>96791</u> 92845
	<b>Подгруппа 6101-0111-06 Укладка грунта толщиной 20 см, пропитанного битумом</b>			
6101-0111-0601 1101-0508-0501	Укладка грунта, пропитанного битумом, толщина 20 см	м³	<u>13457</u> 14943	<u>14453</u> 13328
	<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,			
6101-0201-0101 1101-0102-0201	группа грунта 1	м³	<u>6476</u> 6899	<u>6482</u> 6225
6101-0201-0102 1101-0102-0202	группа грунта 2	м³	<u>9792</u> 10432	<u>9801</u> 9412
6101-0201-0103 1101-0102-0203	группа грунта 3	м³	<u>14404</u> 15344	<u>14416</u> 13844
6101-0201-0104 1101-0102-0204	группа грунта 4	м³	<u>21343</u> 22738	<u>21365</u> 20521
6101-0201-0105 1101-0102-0205	группа грунта 4р	м³	<u>28636</u> 30508	<u>28666</u> 27533
6101-0201-0106 1101-0102-0206	группа грунта 5р	м³	<u>39683</u> 42277	<u>39724</u> 38154
	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях, ширина до 2 м, глубина до 3 м,			
6101-0201-0107 1101-0102-0207	группа грунта 1	м³	<u>10155</u> 10818	<u>10164</u> 9761
6101-0201-0108 1101-0102-0208	группа грунта 2	м³	<u>13678</u> 14571	<u>13690</u> 13147
6101-0201-0109 1101-0102-0209	группа грунта 3	м³	<u>19740</u> 21029	<u>19757</u> 18973
6101-0201-0110 1101-0102-0210	группа грунта 4	м³	<u>28046</u> 29880	<u>28075</u> 26965
6101-0201-0111 1101-0102-0211	группа грунта 4р	м³	<u>34374</u> 36621	<u>34410</u> 33049
6101-0201-0112 1101-0102-0212	группа грунта 5р	м³	<u>47083</u> 50161	<u>47132</u> 45269
	<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,			
6101-0201-0201 1101-0102-0301	группа грунта 1	м³	<u>6114</u> 6513	<u>6119</u> 5876
6101-0201-0202 1101-0102-0302	группа грунта 2	м³	<u>7979</u> 8500	<u>7986</u> 7669
6101-0201-0203 1101-0102-0303	группа грунта 3	м³	<u>12849</u> 13688	<u>12860</u> 12350
6101-0201-0204 1101-0102-0304	группа грунта 4	м³	<u>19091</u> 20339	<u>19111</u> 18355
	<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,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0202-0101 1101-0102-1301	группа грунта 1	м³	<u>4375</u> 4654	<u>4381</u> 4199
6101-0202-0102 1101-0102-1302	группа грунта 2	м³	<u>5835</u> 6208	<u>5843</u> 5601
6101-0202-0103 1101-0102-1303	группа грунта 3	м³	<u>11046</u> 11756	<u>11065</u> 10608
6101-0202-0104 1101-0102-1304	группа грунта 4	м³	<u>18714</u> 19917	<u>18741</u> 17970
<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,				
6101-0203-0101 1101-0102-0801	группа грунта 1	м³	<u>12319</u> 13115	<u>12333</u> 11846
6101-0203-0102 1101-0102-0802	группа грунта 2	м³	<u>17905</u> 19061	<u>17924</u> 17217
6101-0203-0103 1101-0102-0803	группа грунта 3	м³	<u>26884</u> 28622	<u>26913</u> 25850
6101-0203-0104 1101-0102-0804	группа грунта 4	м³	<u>39203</u> 41737	<u>39246</u> 37697
6101-0203-0105 1101-0102-0805	группа грунта 4р	м³	<u>53768</u> 57242	<u>53826</u> 51702
6101-0203-0106 1101-0102-0806	группа грунта 5р	м³	<u>73917</u> 78694	<u>73996</u> 71076
<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,				
6101-0203-0201 1101-0102-0601	группа грунта 1	м³	<u>8393</u> 8941	<u>8401</u> 8067
6101-0203-0202 1101-0102-0602	группа грунта 2	м³	<u>12072</u> 12860	<u>12082</u> 11603
6101-0203-0203 1101-0102-0603	группа грунта 3	м³	<u>17460</u> 18600	<u>17475</u> 16782
6101-0203-0204 1101-0102-0604	группа грунта 4	м³	<u>25579</u> 27252	<u>25606</u> 24594
6101-0203-0205 1101-0102-0605	группа грунта 4р	м³	<u>31693</u> 33765	<u>31726</u> 30471
6101-0203-0206 1101-0102-0606	группа грунта 5р	м³	<u>42740</u> 45534	<u>42784</u> 41093
Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м² с креплениями, глубина траншей и котлованов до 3 м,				
6101-0203-0207 1101-0102-0607	группа грунта 1	м³	<u>11554</u> 12308	<u>11564</u> 11105
6101-0203-0208 1101-0102-0608	группа грунта 2	м³	<u>15336</u> 16337	<u>15349</u> 14740
6101-0203-0209 1101-0102-0609	группа грунта 3	м³	<u>21968</u> 23402	<u>21987</u> 21115
6101-0203-0210 1101-0102-0610	группа грунта 4	м³	<u>31156</u> 33193	<u>31189</u> 29956
6101-0203-0211 1101-0102-0611	группа грунта 4р	м³	<u>37806</u> 40277	<u>37846</u> 36349
6101-0203-0212 1101-0102-0612	группа грунта 5р	м³	<u>50515</u> 53818	<u>50568</u> 48569



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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,			
6101-0204-0101 1101-0102-0101	группа грунта 4р	м³	<u>22278</u> 23580	<u>22285</u> 21388
6101-0204-0102 1101-0102-0102	группа грунта 5р	м³	<u>28443</u> 30098	<u>28460</u> 27310
6101-0204-0103 1101-0102-0103	группа грунта 5	м³	<u>42809</u> 45291	<u>42826</u> 41090
6101-0204-0104 1101-0102-0104	группа грунта 6	м³	<u>51709</u> 54714	<u>51728</u> 49640
6101-0204-0105 1101-0102-0105	группа грунта 7	м³	<u>65117</u> 68868	<u>65160</u> 62521
	<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,			
6101-0205-0101 1101-0102-1001	группа грунта 1	м³	<u>8125</u> 8654	<u>8131</u> 7809
6101-0205-0102 1101-0102-1002	группа грунта 2	м³	<u>12569</u> 13388	<u>12578</u> 12081
6101-0205-0103 1101-0102-1003	группа грунта 3	м³	<u>18450</u> 19651	<u>18463</u> 17733
6101-0205-0104 1101-0102-1004	группа грунта 4	м³	<u>32980</u> 35136	<u>33014</u> 31709
	Копание ям с откосами вручную без креплений для стоек и столбов, глубина до 1,5 м,			
6101-0205-0105 1101-0102-1005	группа грунта 1	м³	<u>5297</u> 5642	<u>5301</u> 5091
6101-0205-0106 1101-0102-1006	группа грунта 2	м³	<u>6913</u> 7363	<u>6918</u> 6644
6101-0205-0107 1101-0102-1007	группа грунта 3	м³	<u>11133</u> 11858	<u>11141</u> 10700
6101-0205-0108 1101-0102-1008	группа грунта 4	м³	<u>19091</u> 20339	<u>19111</u> 18355
	<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,			
6101-0206-0101 1101-0102-0901	группа грунта 1	м³	<u>3789</u> 4038	<u>3792</u> 3644
6101-0206-0102 1101-0102-0902	группа грунта 2	м³	<u>4162</u> 4435	<u>4165</u> 4003
6101-0206-0103 1101-0102-0903	группа грунта 3	м³	<u>5955</u> 6342	<u>5960</u> 5722
6101-0206-0104 1101-0102-0904	группа грунта 4	м³	<u>8414</u> 8966	<u>8424</u> 8090
	<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,			
6101-0207-0101 1101-0102-0501	грунты неустойчивые и мокрые	м²	<u>2630</u> 2725	<u>2632</u> 2574



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0207-0102 1101-0102-0502	грунты устойчивые	м <sup>2</sup>	<u>2319</u> 2394	<u>2320</u> 2274
	<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,			
6101-0207-0201 1101-0102-0701	грунты неустойчивые	м <sup>2</sup>	<u>3376</u> 3516	<u>3242</u> 3316
6101-0207-0202 1101-0102-0702	грунты устойчивые	м <sup>2</sup>	<u>2439</u> 2528	<u>2302</u> 2313
6101-0207-0203 1101-0102-0703	грунты мокрые	м <sup>2</sup>	<u>3992</u> 4170	<u>3857</u> 3920
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина более 3 м,			
6101-0207-0204 1101-0102-0704	грунты неустойчивые	м <sup>2</sup>	<u>5170</u> 5417	<u>5014</u> 5027
6101-0207-0205 1101-0102-0705	грунты устойчивые	м <sup>2</sup>	<u>4365</u> 4564	<u>4208</u> 4219
6101-0207-0206 1101-0102-0706	грунты мокрые	м <sup>2</sup>	<u>6022</u> 6334	<u>5890</u> 5873
	<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,			
6101-0208-0101 1101-0102-1101	группа грунта 1	м <sup>3</sup>	<u>2232</u> 2377	<u>2234</u> 2145
6101-0208-0102 1101-0102-1102	группа грунта 2	м <sup>3</sup>	<u>2562</u> 2729	<u>2565</u> 2463
6101-0208-0103 1101-0102-1103	группа грунта 3	м <sup>3</sup>	<u>3430</u> 3653	<u>3434</u> 3297
6101-0208-0104 1101-0102-1104	группа грунта 4	м <sup>3</sup>	<u>4174</u> 4446	<u>4179</u> 4012
6101-0208-0105 1101-0102-1105	группа грунтов 4р и 5р	м <sup>3</sup>	<u>4670</u> 4974	<u>4675</u> 4489
6101-0208-0106 1101-0102-1106	группа грунтов 5 и более	м <sup>3</sup>	<u>5125</u> 5458	<u>5130</u> 4926
	<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,			
6101-0208-0201 1101-0102-1201	группа грунта 1м	м <sup>3</sup>	<u>3513</u> 3741	<u>3517</u> 3376
6101-0208-0202 1101-0102-1202	группа грунта 2м	м <sup>3</sup>	<u>4009</u> 4270	<u>4013</u> 3853
6101-0208-0203 1101-0102-1203	группа грунта 3м	м <sup>3</sup>	<u>4711</u> 5018	<u>4716</u> 4528
6101-0208-0204 1101-0102-1204	группа грунта 4м	м <sup>3</sup>	<u>5125</u> 5458	<u>5130</u> 4926
	<b>Группа 6101-0209 Планировка площадей</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0209-01 Планировка площадей</b>			
	Планировка площадей ручным способом,			
6101-0209-0101 1101-0101-0101	группа грунта 1	м <sup>2</sup>	<u>536</u> 571	<u>537</u> 516
6101-0209-0102 1101-0101-0102	группа грунта 2	м <sup>2</sup>	<u>660</u> 703	<u>660</u> 634
6101-0209-0103 1101-0101-0103	группа грунта 3	м <sup>2</sup>	<u>874</u> 931	<u>875</u> 840



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0209-0104 1101-0101-0104	группа грунта 4	м²	<u>1115</u> 1188	<u>1117</u> 1072
	<b>Группа 6101-0210 Водоотлив</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0210-01 Водоотлив</b>			
6101-0210-0101 1101-0101-0401	Водоотлив из траншей	м³	<u>4757</u> 5103	<u>4846</u> 4633
6101-0210-0102 1101-0101-0402	Водоотлив из котлованов	м³	<u>5655</u> 6066	<u>5762</u> 5508
	<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,			
6101-0301-0101 1101-0705-0101	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>327</u> 348	<u>328</u> 314
6101-0301-0102 1101-0705-0102	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>409</u> 435	<u>409</u> 393
6101-0301-0103 1101-0705-0103	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>531</u> 565	<u>531</u> 509
6101-0301-0104 1101-0705-0104	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>634</u> 675	<u>634</u> 608
6101-0301-0105 1101-0705-0105	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>840</u> 895	<u>841</u> 808
6101-0301-0106 1101-0705-0106	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1286</u> 1369	<u>1287</u> 1235
	Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня,			
6101-0301-0107 1101-0705-0107	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>395</u> 420	<u>395</u> 380
6101-0301-0108 1101-0705-0108	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>496</u> 528	<u>497</u> 477
6101-0301-0109 1101-0705-0109	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>646</u> 688	<u>647</u> 621
6101-0301-0110 1101-0705-0110	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>771</u> 821	<u>772</u> 741
6101-0301-0111 1101-0705-0111	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>1029</u> 1095	<u>1029</u> 989
6101-0301-0112 1101-0705-0112	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1587</u> 1689	<u>1588</u> 1525
	<b>Подгруппа 6101-0301-02 Трелевка древесины</b>			
	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 59 кВт (80 л.с.),			
6101-0301-0201 1101-0705-0201	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1588</u> 1669	<u>1590</u> 1522
6101-0301-0202 1101-0705-0202	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>2769</u> 2909	<u>2771</u> 2652
6101-0301-0203 1101-0705-0203	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>4494</u> 4719	<u>4497</u> 4303
	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
6101-0301-0204 1101-0705-0204	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>756</u> 794	<u>756</u> 725
6101-0301-0205 1101-0705-0205	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>1320</u> 1386	<u>1322</u> 1266
6101-0301-0206 1101-0705-0206	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>2147</u> 2255	<u>2148</u> 2059
	Добавлять на каждые последующие 100 м			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0207 1101-0705-0207	к норме 6101-0301-0201	шт.	<u>398</u> 417	<u>398</u> 380
6101-0301-0208 1101-0705-0208	к норме 6101-0301-0202	шт.	<u>802</u> 842	<u>802</u> 768
6101-0301-0209 1101-0705-0209	к норме 6101-0301-0203	шт.	<u>1288</u> 1353	<u>1289</u> 1233
6101-0301-0210 1101-0705-0210	к норме 6101-0301-0204	шт.	<u>170</u> 178	<u>170</u> 162
6101-0301-0211 1101-0705-0211	к норме 6101-0301-0205	шт.	<u>393</u> 413	<u>394</u> 377
6101-0301-0212 1101-0705-0212	к норме 6101-0301-0206	шт.	<u>548</u> 576	<u>549</u> 526
<b>Подгруппа 6101-0301-03 Разделка древесины, полученной от валки леса</b>				
Разделка древесины мягких пород, кроме лиственницы, полученной от валки леса,				
6101-0301-0301 1101-0705-0301	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>336</u> 357	<u>336</u> 323
6101-0301-0302 1101-0705-0302	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>703</u> 749	<u>704</u> 676
6101-0301-0303 1101-0705-0303	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1134</u> 1207	<u>1135</u> 1090
6101-0301-0304 1101-0705-0304	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1511</u> 1609	<u>1512</u> 1452
6101-0301-0305 1101-0705-0305	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2026</u> 2156	<u>2028</u> 1947
6101-0301-0306 1101-0705-0306	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>2546</u> 2710	<u>2548</u> 2446
6101-0301-0307 1101-0705-0307	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4371</u> 4653	<u>4375</u> 4203
Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса,				
6101-0301-0308 1101-0705-0308	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>385</u> 410	<u>385</u> 370
6101-0301-0309 1101-0705-0309	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>824</u> 878	<u>825</u> 792
6101-0301-0310 1101-0705-0310	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1333</u> 1419	<u>1334</u> 1281
6101-0301-0311 1101-0705-0311	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1800</u> 1916	<u>1802</u> 1730
6101-0301-0312 1101-0705-0312	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2409</u> 2564	<u>2411</u> 2315
6101-0301-0313 1101-0705-0313	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>3097</u> 3296	<u>3100</u> 2976
6101-0301-0314 1101-0705-0314	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>5185</u> 5519	<u>5189</u> 4983
<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>113</u> 120	<u>113</u> 109
6101-0301-0402 1101-0705-0402	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>186</u> 195	<u>186</u> 180
6101-0301-0403 1101-0705-0403	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>231</u> 244	<u>232</u> 221
6101-0301-0404 1101-0705-0404	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>307</u> 322	<u>307</u> 293
6101-0301-0405 1101-0705-0405	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>353</u> 372	<u>353</u> 339



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0406 1101-0705-0406	диаметр стволов свыше 32 см	шт.	<u>592</u> 621	<u>591</u> 566
	<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>775</u> 813	<u>777</u> 744
6101-0301-0502 1101-0705-0502	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1012</u> 1061	<u>1012</u> 971
6101-0301-0503 1101-0705-0503	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1255</u> 1316	<u>1256</u> 1205
6101-0301-0504 1101-0705-0504	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2077</u> 2177	<u>2078</u> 1994
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-0505 1101-0705-0505	к норме 6101-0301-0501	шт.	<u>173</u> 182	<u>173</u> 166
6101-0301-0506 1101-0705-0506	к норме 6101-0301-0502	шт.	<u>296</u> 312	<u>296</u> 285
6101-0301-0507 1101-0705-0507	к норме 6101-0301-0503	шт.	<u>405</u> 426	<u>406</u> 388
6101-0301-0508 1101-0705-0508	к норме 6101-0301-0504	шт.	<u>560</u> 589	<u>561</u> 538
	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>807</u> 844	<u>809</u> 775
6101-0301-0510 1101-0705-0510	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1079</u> 1127	<u>1079</u> 1035
6101-0301-0511 1101-0705-0511	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1333</u> 1392	<u>1333</u> 1279
6101-0301-0512 1101-0705-0512	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2197</u> 2295	<u>2197</u> 2109
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-0513 1101-0705-0513	к норме 6101-0301-0509	шт.	<u>173</u> 182	<u>173</u> 166
6101-0301-0514 1101-0705-0514	к норме 6101-0301-0510	шт.	<u>296</u> 312	<u>296</u> 285
6101-0301-0515 1101-0705-0515	к норме 6101-0301-0511	шт.	<u>405</u> 426	<u>406</u> 388
6101-0301-0516 1101-0705-0516	к норме 6101-0301-0512	шт.	<u>560</u> 589	<u>561</u> 538
	<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>750</u> 788	<u>753</u> 720
6101-0301-0602 1101-0705-0602	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>981</u> 1028	<u>981</u> 941
6101-0301-0603 1101-0705-0603	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1217</u> 1277	<u>1217</u> 1168
6101-0301-0604 1101-0705-0604	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2013</u> 2111	<u>2015</u> 1933
	Добавлять на каждые последующие 100 м			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0605 1101-0705-0605	к норме 6101-0301-0601	шт.	<u>173</u> 182	<u>173</u> 166
6101-0301-0606 1101-0705-0606	к норме 6101-0301-0602	шт.	<u>296</u> 312	<u>296</u> 285
6101-0301-0607 1101-0705-0607	к норме 6101-0301-0603	шт.	<u>405</u> 426	<u>406</u> 388
6101-0301-0608 1101-0705-0608	к норме 6101-0301-0604	шт.	<u>560</u> 589	<u>561</u> 538
	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>778</u> 815	<u>780</u> 747
6101-0301-0610 1101-0705-0610	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1038</u> 1085	<u>1038</u> 996
6101-0301-0611 1101-0705-0611	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1282</u> 1341	<u>1282</u> 1231
6101-0301-0612 1101-0705-0612	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2116</u> 2211	<u>2116</u> 2031
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-0613 1101-0705-0613	к норме 6101-0301-0609	шт.	<u>173</u> 182	<u>173</u> 166
6101-0301-0614 1101-0705-0614	к норме 6101-0301-0610	шт.	<u>296</u> 312	<u>296</u> 285
6101-0301-0615 1101-0705-0615	к норме 6101-0301-0611	шт.	<u>405</u> 426	<u>406</u> 388
6101-0301-0616 1101-0705-0616	к норме 6101-0301-0612	шт.	<u>560</u> 589	<u>561</u> 538
	<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>302</u> 313	<u>302</u> 290
6101-0301-0702 1101-0705-0702	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>511</u> 530	<u>511</u> 492
6101-0301-0703 1101-0705-0703	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>829</u> 860	<u>829</u> 798
	Добавлять на каждые последующие 10 м перемещения пней			
6101-0301-0704 1101-0705-0704	к норме 6101-0301-0701	шт.	<u>39</u> 41	<u>39</u> 38
6101-0301-0705 1101-0705-0705	к норме 6101-0301-0702	шт.	<u>76</u> 79	<u>76</u> 73
6101-0301-0706 1101-0705-0706	к норме 6101-0301-0703	шт.	<u>144</u> 149	<u>144</u> 139
	Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-0707 1101-0705-0707	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>375</u> 385	<u>375</u> 361
6101-0301-0708 1101-0705-0708	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>655</u> 673	<u>656</u> 631
6101-0301-0709 1101-0705-0709	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>1050</u> 1078	<u>1050</u> 1011
	<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,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0801 1101-0705-0801	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>257</u> 266	<u>257</u> 247
6101-0301-0802 1101-0705-0802	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>435</u> 451	<u>435</u> 418
6101-0301-0803 1101-0705-0803	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>704</u> 730	<u>704</u> 677
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-0804 1101-0705-0804	к норме 6101-0301-0801	шт.	<u>34</u> 35	<u>34</u> 33
6101-0301-0805 1101-0705-0805	к норме 6101-0301-0802	шт.	<u>65</u> 68	<u>65</u> 63
6101-0301-0806 1101-0705-0806	к норме 6101-0301-0803	шт.	<u>122</u> 127	<u>122</u> 118
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные,				
6101-0301-0807 1101-0705-0807	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>319</u> 327	<u>319</u> 307
6101-0301-0808 1101-0705-0808	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>557</u> 572	<u>557</u> 536
6101-0301-0809 1101-0705-0809	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>893</u> 917	<u>894</u> 860
<b>Подгруппа 6101-0301-09 Засыпка ям</b>				
Засыпка ям подкоренных бульдозерами				
6101-0301-0901 1101-0705-0901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>374</u> 387	<u>374</u> 360
6101-0301-0902 1101-0705-0902	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>426</u> 437	<u>426</u> 396
Засыпка ям после корчевки камней бульдозерами				
6101-0301-0903 1101-0705-0903	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>286</u> 295	<u>286</u> 275
6101-0301-0904 1101-0705-0904	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>342</u> 351	<u>342</u> 318
<b>Подгруппа 6101-0301-10 Обивка земли с выкорчевкой пней</b>				
Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),				
6101-0301-1001 1101-0705-1001	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>94</u> 97	<u>94</u> 90
6101-0301-1002 1101-0705-1002	диаметр пней свыше 24 см	шт.	<u>190</u> 197	<u>190</u> 183
<b>Подгруппа 6101-0301-11 Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков</b>				
6101-0301-1101 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>24963</u> 25815	<u>24977</u> 23871
<b>Подгруппа 6101-0301-12 Вывозка пней тракторными прицепами 2 т</b>				
Вывозка пней тракторными прицепами 2 т, расстояние до 100 м,				
6101-0301-1201 1101-0705-1201	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>299</u> 314	<u>299</u> 286
6101-0301-1202 1101-0705-1202	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>708</u> 744	<u>709</u> 679
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-1203 1101-0705-1203	к норме 6101-0301-1201	шт.	<u>51</u> 54	<u>51</u> 49



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-1204 1101-0705-1204	к норме 6101-0301-1202	шт.	$\frac{80}{84}$	$\frac{80}{76}$
	<b>Подгруппа 6101-0301-13 Срезка кустарника и мелкокошья в грунтах естественного залегания</b>			
	Срезка кустарника и мелкокошья кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-1301 1101-0705-1301	кустарники и мелкокошья густые	га	$\frac{55706}{57649}$	$\frac{55731}{53630}$
6101-0301-1302 1101-0705-1302	кустарники и мелкокошья средние	га	$\frac{27853}{28824}$	$\frac{27866}{26815}$
6101-0301-1303 1101-0705-1303	кустарники и мелкокошья редкие	га	$\frac{19158}{19826}$	$\frac{19167}{18444}$
	Срезка кустарника и мелкокошья кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-1304 1101-0705-1304	кустарники и мелкокошья густые	га	$\frac{65718}{67358}$	$\frac{65743}{63299}$
6101-0301-1305 1101-0705-1305	кустарники и мелкокошья средние	га	$\frac{31520}{32307}$	$\frac{31532}{30360}$
6101-0301-1306 1101-0705-1306	кустарники и мелкокошья редкие	га	$\frac{23073}{23649}$	$\frac{23082}{22224}$
	Срезка на равнинной местности,			
6101-0301-1307 1101-0705-1307	кустарники густые	га	$\frac{1157983}{1232462}$	$\frac{1159023}{1113063}$
6101-0301-1308 1101-0705-1308	кустарники средней густоты	га	$\frac{770067}{819600}$	$\frac{770758}{740195}$
6101-0301-1309 1101-0705-1309	кустарники редкие	га	$\frac{389481}{414537}$	$\frac{389829}{374371}$
	<b>Подгруппа 6101-0301-14 Срезка кустарника и мелкокошья в торфяных и переувлажненных грунтах</b>			
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные,			
6101-0301-1401 1101-0705-1401	кустарники и мелкокошья густые	га	$\frac{69558}{71985}$	$\frac{69590}{66967}$
6101-0301-1402 1101-0705-1402	кустарники и мелкокошья средние	га	$\frac{34779}{35992}$	$\frac{34795}{33484}$
6101-0301-1403 1101-0705-1403	кустарники и мелкокошья редкие	га	$\frac{23874}{24707}$	$\frac{23885}{22984}$
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные,			
6101-0301-1404 1101-0705-1404	кустарники и мелкокошья густые	га	$\frac{82199}{84250}$	$\frac{82230}{79173}$
6101-0301-1405 1101-0705-1405	кустарники и мелкокошья средние	га	$\frac{39348}{40330}$	$\frac{39363}{37900}$
6101-0301-1406 1101-0705-1406	кустарники и мелкокошья редкие	га	$\frac{28842}{29562}$	$\frac{28853}{27780}$
	Срезка кустарников на болотистой местности,			
6101-0301-1407 1101-0705-1407	кустарники густые	га	$\frac{1464214}{1558469}$	$\frac{1465569}{1407217}$
6101-0301-1408 1101-0705-1408	кустарники средней густоты	га	$\frac{975629}{1038438}$	$\frac{976531}{937650}$
6101-0301-1409 1101-0705-1409	кустарники редкие	га	$\frac{500653}{533069}$	$\frac{501109}{481266}$
	<b>Подгруппа 6101-0301-15 Корчевка кустарника и мелкокошья в грунтах естественного залегания</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,			
<u>6101-0301-1501</u> 1101-0705-1501	кустарники и мелколесья густые	га	<u>138562</u> 143805	<u>138630</u> 133382
<u>6101-0301-1502</u> 1101-0705-1502	кустарники и мелколесья средние	га	<u>91424</u> 94883	<u>91469</u> 88006
<u>6101-0301-1503</u> 1101-0705-1503	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>73764</u> 76555	<u>73800</u> 71006
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,			
<u>6101-0301-1504</u> 1101-0705-1504	кустарники и мелколесья густые	га	<u>182508</u> 187361	<u>182571</u> 175775
<u>6101-0301-1505</u> 1101-0705-1505	кустарники и мелколесья средние	га	<u>120834</u> 124047	<u>120876</u> 116377
<u>6101-0301-1506</u> 1101-0705-1506	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>98021</u> 100627	<u>98055</u> 94405
	<b>Подгруппа 6101-0301-16 Корчевка кустарника и мелколесья в торфяных грунтах</b>			
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные,			
<u>6101-0301-1601</u> 1101-0705-1601	кустарники и мелколесья густые	га	<u>117777</u> 122235	<u>117836</u> 113374
<u>6101-0301-1602</u> 1101-0705-1602	кустарники и мелколесья средние	га	<u>77703</u> 80644	<u>77742</u> 74798
<u>6101-0301-1603</u> 1101-0705-1603	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>62760</u> 65135	<u>62791</u> 60414
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные,			
<u>6101-0301-1604</u> 1101-0705-1604	кустарники и мелколесья густые	га	<u>155054</u> 159177	<u>155108</u> 149335
<u>6101-0301-1605</u> 1101-0705-1605	кустарники и мелколесья средние	га	<u>102661</u> 105390	<u>102696</u> 98874
<u>6101-0301-1606</u> 1101-0705-1606	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>83327</u> 85543	<u>83356</u> 80253
	<b>Подгруппа 6101-0301-17 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями</b>			
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
<u>6101-0301-1701</u> 1101-0705-1701	кустарники и мелколесья густые	га	<u>39242</u> 40820	<u>39263</u> 37559
<u>6101-0301-1702</u> 1101-0705-1702	кустарники и мелколесья средние	га	<u>30167</u> 31380	<u>30183</u> 28873
<u>6101-0301-1703</u> 1101-0705-1703	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>24159</u> 25130	<u>24171</u> 23123
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
<u>6101-0301-1704</u> 1101-0705-1704	к норме 6101-0301-1701	га	<u>6008</u> 6250	<u>6011</u> 5750
<u>6101-0301-1705</u> 1101-0705-1705	к норме 6101-0301-1702	га	<u>4090</u> 4255	<u>4092</u> 3915
<u>6101-0301-1706</u> 1101-0705-1706	к норме 6101-0301-1703	га	<u>3324</u> 3457	<u>3325</u> 3181
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 132 кВт (180 л.с.),			
<u>6101-0301-1707</u> 1101-0705-1707	кустарники и мелколесья густые	га	<u>37412</u> 38681	<u>37431</u> 35689



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-1708 1101-0705-1708	кустарники и мелколесья средние	га	<u>29279</u> 30271	<u>29293</u> 27931
6101-0301-1709 1101-0705-1709	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>22773</u> 23545	<u>22784</u> 21724
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-1710 1101-0705-1710	к норме 6101-0301-1707	га	<u>5603</u> 5793	<u>5606</u> 5345
6101-0301-1711 1101-0705-1711	к норме 6101-0301-1708	га	<u>3976</u> 4110	<u>3978</u> 3793
6101-0301-1712 1101-0705-1712	к норме 6101-0301-1709	га	<u>2892</u> 2990	<u>2893</u> 2758
<b>Подгруппа 6101-0301-18 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собираателями</b>				
Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собираателями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),				
6101-0301-1801 1101-0705-1801	кустарники и мелколесья густые	га	<u>99438</u> 103201	<u>99488</u> 95721
6101-0301-1802 1101-0705-1802	кустарники и мелколесья средние	га	<u>83409</u> 86565	<u>83450</u> 80291
6101-0301-1803 1101-0705-1803	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>64119</u> 66545	<u>64150</u> 61722
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-1804 1101-0705-1804	к норме 6101-0301-1801	га	<u>16845</u> 17482	<u>16853</u> 16215
6101-0301-1805 1101-0705-1805	к норме 6101-0301-1802	га	<u>15758</u> 16354	<u>15766</u> 15169
6101-0301-1806 1101-0705-1806	к норме 6101-0301-1803	га	<u>14128</u> 14663	<u>14135</u> 13600
Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья корчевателями-собираателями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),				
6101-0301-1807 1101-0705-1807	кустарники и мелколесья густые	га	<u>125474</u> 128810	<u>125518</u> 120846
6101-0301-1808 1101-0705-1808	кустарники и мелколесья средние	га	<u>102661</u> 105390	<u>102696</u> 98874
6101-0301-1809 1101-0705-1809	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>68440</u> 70260	<u>68464</u> 65916
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-1810 1101-0705-1810	к норме 6101-0301-1807	га	<u>23007</u> 23619	<u>23015</u> 22158
6101-0301-1811 1101-0705-1811	к норме 6101-0301-1808	га	<u>21073</u> 21634	<u>21081</u> 20296
6101-0301-1812 1101-0705-1812	к норме 6101-0301-1809	га	<u>19333</u> 19848	<u>19340</u> 18620
<b>Подгруппа 6101-0301-19 Расчистка площадей от кустарника и мелколесья машинами глубинной подготовки полей</b>				
Расчистка площадей от кустарника и мелколесья машинами глубинной подготовки полей на тракторе				
6101-0301-1901 1101-0705-1901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>314384</u> 327208	<u>314552</u> 301185
6101-0301-1902 1101-0705-1902	мощность 103 кВт (140 л.с.)	га	<u>361453</u> 372917	<u>361628</u> 345726
<b>Подгруппа 6101-0301-20 Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелколесья и корней</b>				
Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.),				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2001 1101-0705-2001	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>285834</u> 301840	<u>286012</u> 275933
6101-0301-2002 1101-0705-2002	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>197138</u> 208453	<u>197263</u> 190196
6101-0301-2003 1101-0705-2003	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>139507</u> 147866	<u>139599</u> 134457
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
6101-0301-2004 1101-0705-2004	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>277690</u> 293217	<u>277861</u> 268107
6101-0301-2005 1101-0705-2005	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>195197</u> 206415	<u>195319</u> 188331
6101-0301-2006 1101-0705-2006	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>138640</u> 146956	<u>138731</u> 133625
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),			
6101-0301-2007 1101-0705-2007	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>286670</u> 302114	<u>286839</u> 276769
6101-0301-2008 1101-0705-2008	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>200335</u> 211502	<u>200456</u> 193288
6101-0301-2009 1101-0705-2009	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>141029</u> 149324	<u>141119</u> 135929
	<b>Подгруппа 6101-0301-21 Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколесья и корней</b>			
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.),			
6101-0301-2101 1101-0705-2101	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>179965</u> 189368	<u>180071</u> 174145
6101-0301-2102 1101-0705-2102	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>125125</u> 131914	<u>125200</u> 120959
6101-0301-2103 1101-0705-2103	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>87326</u> 92350	<u>87381</u> 84292
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
6101-0301-2104 1101-0705-2104	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>177993</u> 187297	<u>178096</u> 172251
6101-0301-2105 1101-0705-2105	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>123988</u> 130720	<u>124060</u> 119867
6101-0301-2106 1101-0705-2106	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>86763</u> 91759	<u>86817</u> 83750
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),			
6101-0301-2107 1101-0705-2107	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>183304</u> 192556	<u>183406</u> 177374
6101-0301-2108 1101-0705-2108	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>127082</u> 133783	<u>127154</u> 122852
6101-0301-2109 1101-0705-2109	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>88273</u> 93259	<u>88327</u> 85207
	<b>Подгруппа 6101-0301-22 Перетряхивание валов из кустарников, мелкоколесья и корней</b>			
	Перетряхивание валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.),			
6101-0301-2201 1101-0705-2201	из густого кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>31924</u> 33172	<u>31943</u> 30724



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2202 1101-0705-2202	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>18650</u> 19379	<u>18661</u> 17949
6101-0301-2203 1101-0705-2203	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>8338</u> 8664	<u>8343</u> 8024
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
6101-0301-2204 1101-0705-2204	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>28527</u> 29607	<u>28542</u> 27461
6101-0301-2205 1101-0705-2205	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>16709</u> 17341	<u>16717</u> 16084
6101-0301-2206 1101-0705-2206	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>7471</u> 7754	<u>7475</u> 7192
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),			
6101-0301-2207 1101-0705-2207	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>37507</u> 38504	<u>37520</u> 36123
6101-0301-2208 1101-0705-2208	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>21847</u> 22428	<u>21854</u> 21041
6101-0301-2209 1101-0705-2209	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>9860</u> 10122	<u>9863</u> 9496
	Перетряхивание валов из кустарника, мелколесья и корней краном,			
6101-0301-2210 1101-0705-2210	кустарники, мелколесья и корни густые	га	<u>16996</u> 17695	<u>17005</u> 16132
6101-0301-2211 1101-0705-2211	кустарники, мелколесья и корни средние	га	<u>9873</u> 10279	<u>9878</u> 9371
6101-0301-2212 1101-0705-2212	кустарники, мелколесья и корни редкие	га	<u>4499</u> 4684	<u>4501</u> 4270
	<b>Подгруппа 6101-0301-23 Корчевка корней срезанного кустарника и мелколесья, сбор древесных остатков валкователями, подбор древесных остатков подборщиками, выравнивание</b>			
6101-0301-2301 1101-0705-2301	Корчевка корней срезанного кустарника и мелколесья корчевальной-бороной на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>32407</u> 33702	<u>32424</u> 31018
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-2302 1101-0705-2302	кустарники и мелколесья густые	га	<u>80823</u> 83833	<u>80870</u> 77225
6101-0301-2303 1101-0705-2303	кустарники и мелколесья средние	га	<u>47916</u> 49701	<u>47944</u> 45783
6101-0301-2304 1101-0705-2304	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>32329</u> 33533	<u>32348</u> 30890
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные,			
6101-0301-2305 1101-0705-2305	кустарники и мелколесья густые	га	<u>72740</u> 75450	<u>72783</u> 69503
6101-0301-2306 1101-0705-2306	кустарники и мелколесья средние	га	<u>43182</u> 44791	<u>43207</u> 41260
6101-0301-2307 1101-0705-2307	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>29097</u> 30180	<u>29113</u> 27801
	Подбор древесных остатков подборщиками с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.),			
6101-0301-2308 1101-0705-2308	грунты естественного залегания	га	<u>33024</u> 34241	<u>33043</u> 31557
6101-0301-2309 1101-0705-2309	грунты торфяные	га	<u>31040</u> 32184	<u>31058</u> 29661



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2310 1101-0705-2310	Выравнивание рельсовым планировщиком на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>12121</u> 12614	<u>12127</u> 11600
	<b>Подгруппа 6101-0301-24 Корчевка и уборка камней</b>			
	Корчевка и уборка камней корчевателями-собирающими на тракторе, перемещение до 100 м,			
6101-0301-2401 1101-0705-2401	мощность 79 кВт (108 л.с.)	м³	<u>3754</u> 3900	<u>3756</u> 3605
6101-0301-2402 1101-0705-2402	мощность 118 кВт (160 л.с.)	м³	<u>4400</u> 4539	<u>4402</u> 4228
6101-0301-2403 1101-0705-2405	мощность 40 кВт (55 л.с.)	м³	<u>7574</u> 7890	<u>7578</u> 7254
	Добавлять на каждые последующие 50 м			
6101-0301-2404 1101-0705-2403	к норме 6101-0301-2401	м³	<u>254</u> 264	<u>254</u> 243
6101-0301-2405 1101-0705-2404	к норме 6101-0301-2402	м³	<u>254</u> 264	<u>254</u> 243
6101-0301-2406 1101-0705-2406	к норме 6101-0301-2403	м³	<u>546</u> 569	<u>546</u> 524
	<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			
6102-0101-0101 1105-0101-0101	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>33950</u> 35619	<u>34065</u> 32673
6102-0101-0102 1105-0101-0102	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>34320</u> 35953	<u>34451</u> 33117
6102-0101-0103 1105-0101-0103	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>28705</u> 30054	<u>28817</u> 27561
6102-0101-0104 1105-0101-0104	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>33225</u> 34791	<u>33353</u> 31927
6102-0101-0105 1105-0101-0105	до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>29138</u> 30519	<u>29249</u> 27976
6102-0101-0106 1105-0101-0106	до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>33079</u> 34639	<u>33208</u> 31790
6102-0101-0107 1105-0101-0107	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>30517</u> 31887	<u>30627</u> 29473
6102-0101-0108 1105-0101-0108	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>34717</u> 36265	<u>34842</u> 33554
	Погружение гидравлическим молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина			
6102-0101-0109 1105-0101-0201	до 8 м, грунты группы 1-2	м³	<u>47378</u> 48395	<u>47395</u> 44711
6102-0101-0110 1105-0101-0202	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>45803</u> 46810	<u>45818</u> 43284
6102-0101-0111 1105-0101-0203	до 16 м, грунты группы 1-2	м³	<u>43004</u> 43933	<u>43018</u> 40558
	<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,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0101-0201 1105-0103-0101	глубина до 3 м, грунты группы 1	м³	<u>95473</u> 97448	<u>95255</u> 90596
6102-0101-0202 1105-0103-0102	глубина до 3 м, грунты группы 2	м³	<u>95534</u> 97922	<u>95455</u> 90965
6102-0101-0203 1105-0103-0103	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>97673</u> 99498	<u>97410</u> 92551
6102-0101-0204 1105-0103-0104	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>101902</u> 104243	<u>101708</u> 96807
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 8 м,				
6102-0101-0205 1105-0103-0105	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>74741</u> 75540	<u>74420</u> 70558
6102-0101-0206 1105-0103-0106	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>75687</u> 76853	<u>75416</u> 71671
6102-0101-0207 1105-0103-0107	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>80241</u> 81322	<u>79941</u> 75825
6102-0101-0208 1105-0103-0108	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>83623</u> 85167	<u>83386</u> 79264
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 10 м,				
6102-0101-0209 1105-0103-0201	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>73402</u> 74513	<u>73130</u> 69587
6102-0101-0210 1105-0103-0202	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>76444</u> 77836	<u>76210</u> 72614
6102-0101-0211 1105-0103-0203	глубина до 7 м, грунты группы 1	м³	<u>80787</u> 82235	<u>80548</u> 76647
6102-0101-0212 1105-0103-0204	глубина до 7 м, грунты группы 2	м³	<u>88292</u> 90240	<u>88112</u> 83948
6102-0101-0213 1105-0103-0205	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>86445</u> 88239	<u>86194</u> 81949
6102-0101-0214 1105-0103-0206	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>99132</u> 101395	<u>98821</u> 94010
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 12 м,				
6102-0101-0215 1105-0103-0207	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>64133</u> 64948	<u>63800</u> 60576
6102-0101-0216 1105-0103-0208	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>70116</u> 71022	<u>69682</u> 66277
6102-0101-0217 1105-0103-0209	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>73970</u> 75240	<u>73684</u> 69983
6102-0101-0218 1105-0103-0210	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>83404</u> 84935	<u>83031</u> 78987
6102-0101-0219 1105-0103-0211	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>83498</u> 84827	<u>83077</u> 78924
6102-0101-0220 1105-0103-0212	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>102593</u> 104534	<u>101759</u> 96846
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 14 м,				
6102-0101-0221 1105-0103-0301	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>62531</u> 62718	<u>61954</u> 58909
6102-0101-0222 1105-0103-0302	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>71391</u> 71667	<u>70379</u> 67078
6102-0101-0223 1105-0103-0303	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>67578</u> 67990	<u>67023</u> 63768
6102-0101-0224 1105-0103-0304	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>83922</u> 84738	<u>82967</u> 79138



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0101-0225 1105-0103-0305	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>70638</u> 71189	<u>70095</u> 66711
6102-0101-0226 1105-0103-0306	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>88586</u> 89624	<u>87648</u> 83626
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 16 м,			
6102-0101-0227 1105-0103-0307	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>60299</u> 60226	<u>59580</u> 56644
6102-0101-0228 1105-0103-0308	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>70248</u> 70320	<u>69101</u> 65898
6102-0101-0229 1105-0103-0309	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>62885</u> 62928	<u>62177</u> 59131
6102-0101-0230 1105-0103-0310	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>77699</u> 78099	<u>76583</u> 73067
6102-0101-0231 1105-0103-0311	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>70879</u> 70571	<u>69552</u> 66087
6102-0101-0232 1105-0103-0312	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>83331</u> 83280	<u>82073</u> 77995
6102-0101-0233 1105-0103-0313	глубина до 14 м, грунты группы 1	м³	<u>76157</u> 76080	<u>74853</u> 71165
6102-0101-0234 1105-0103-0314	глубина до 14 м, грунты группы 2	м³	<u>89022</u> 89222	<u>87789</u> 83471
	<b>Подгруппа 6102-0101-03 Погружение сваебойными установками безростверковых железобетонных свай</b>			
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу безростверковых железобетонных свай, длина			
6102-0101-0301 1105-0104-0101	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>101150</u> 105233	<u>101426</u> 97237
6102-0101-0302 1105-0104-0102	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>110856</u> 115379	<u>111179</u> 106532
6102-0101-0303 1105-0104-0103	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>95118</u> 99025	<u>95416</u> 91315
6102-0101-0304 1105-0104-0104	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>113781</u> 118532	<u>114160</u> 109210
6102-0101-0305 1105-0104-0105	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>80930</u> 84145	<u>81168</u> 77592
6102-0101-0306 1105-0104-0106	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>101042</u> 105226	<u>101366</u> 96860
6102-0101-0307 1105-0104-0107	до 16 м, грунты группы 1	м³	<u>56817</u> 58999	<u>56968</u> 54736
6102-0101-0308 1105-0104-0108	до 16 м, грунты группы 2	м³	<u>71218</u> 74030	<u>71431</u> 68613
	<b>Подгруппа 6102-0101-04 Погружение сваебойными установками одиночных составных железобетонных свай</b>			
	Погружение пневматическим молотом на универсальном копре одиночных составных железобетонных свай, длина			
6102-0101-0401 1105-0105-0101	до 20 м, грунты группы 1	м³	<u>174380</u> 182162	<u>176013</u> 169334
6102-0101-0402 1105-0105-0102	до 20 м, грунты группы 2	м³	<u>197024</u> 205668	<u>198837</u> 191490
6102-0101-0403 1105-0105-0103	свыше 20 м, грунты группы 1	м³	<u>193157</u> 199341	<u>193643</u> 187990
6102-0101-0404 1105-0105-0104	свыше 20 м, грунты группы 2	м³	<u>209295</u> 216276	<u>209974</u> 203737
	<b>Группа 6102-0103 Погружение вибропогружателем железобетонных свай</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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>75865</u> 79530	<u>76028</u> 72226
<u>6102-0103-0102</u> <u>1105-0201-0102</u>	свыше 10 м	м³	<u>56064</u> 58654	<u>56189</u> 53351
	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>222196</u> 232680	<u>223030</u> 211660
<u>6102-0103-0104</u> <u>1105-0201-0104</u>	свыше 12 м	м³	<u>194082</u> 202598	<u>194659</u> 185488
	Наращивание сплошных железобетонных свай			
<u>6102-0103-0105</u> <u>1105-0701-0801</u>	квадратного сечения	стык	<u>155644</u> 162957	<u>157423</u> 151250
	<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>298345</u> 309626	<u>299708</u> 286133
<u>6102-0103-0202</u> <u>1105-0202-0102</u>	до 12 м, грунты связные	м³	<u>434024</u> 448753	<u>434638</u> 415301
<u>6102-0103-0203</u> <u>1105-0202-0104</u>	свыше 12 м, грунты несвязные	м³	<u>333058</u> 345193	<u>333772</u> 318728
<u>6102-0103-0204</u> <u>1105-0202-0105</u>	свыше 12 м, грунты связные	м³	<u>537607</u> 552506	<u>534458</u> 511193
<u>6102-0103-0205</u> <u>1105-0202-0103</u>	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0201, 6102-0103-0202	наращивание	<u>60985</u> 64084	<u>61057</u> 58602
<u>6102-0103-0206</u> <u>1105-0202-0106</u>	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0203, 6102-0103-0204	наращивание	<u>59416</u> 62422	<u>59487</u> 57098
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 3 м с извлечением грунта из полости,			
<u>6102-0103-0207</u> <u>1105-0202-0201</u>	грунты несвязные	м³	<u>287252</u> 296640	<u>286314</u> 273874
<u>6102-0103-0208</u> <u>1105-0202-0202</u>	грунты связные	м³	<u>740307</u> 753224	<u>727916</u> 697728
<u>6102-0103-0209</u> <u>1105-0202-0203</u>	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0207, 6102-0103-0208	м³	<u>113228</u> 118859	<u>113372</u> 108832
	<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> <u>1105-0701-0401</u>	до 80 см	м³	<u>60074</u> 62803	<u>60096</u> 57804
<u>6102-0104-0102</u> <u>1105-0701-0402</u>	свыше 80 см	м³	<u>23138</u> 24222	<u>23147</u> 22229
	<b>Подгруппа 6102-0104-02 Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай</b>			
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай площадью			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0104-0201 1105-0701-0601	сечения до 0,1 м <sup>2</sup>	шт.	<u>13597</u> 14360	<u>13612</u> 13055
6102-0104-0202 1105-0701-0602	сечения свыше 0,1 м <sup>2</sup>	шт.	<u>15967</u> 16864	<u>15986</u> 15334
Вырубка бетона из арматурного каркаса полых железобетонных свай, диаметр				
6102-0104-0203 1105-0701-0603	до 0,8 м	шт.	<u>31127</u> 32728	<u>31204</u> 29888
6102-0104-0204 1105-0701-0604	свыше 0,8 м	шт.	<u>151640</u> 159547	<u>151932</u> 145598
Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай и свай-оболочек, диаметр				
6102-0104-0205 1105-0701-0605	свыше 2 до 3 м.	шт.	<u>316876</u> 332961	<u>317545</u> 304656
<b>Подгруппа 6102-0104-03 Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай</b>				
6102-0104-0301 1105-0701-0201	Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай	шт.	<u>55762</u> 58197	<u>55795</u> 53245
<b>Подгруппа 6102-0104-04 Бетонирование железобетонной свай</b>				
6102-0104-0401 1105-0701-0301	Бетонирование свай	м <sup>3</sup>	<u>16336</u> 16769	<u>16401</u> 16048
<b>Подгруппа 6102-0104-05 Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай</b>				
6102-0104-0501 1105-0701-0501	Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай	м <sup>3</sup>	<u>12888</u> 13753	<u>12985</u> 12458
<b>Подгруппа 6102-0104-06 Установка железобетонной свай в скважину</b>				
Установка железобетонной свай массой в скважину, масса				
6102-0104-0601 1105-0701-0101	до 5 т	шт.	<u>54039</u> 56778	<u>54080</u> 53037
6102-0104-0602 1105-0701-0102	свыше 5 т	шт.	<u>78922</u> 82573	<u>78976</u> 76706
<b>Подгруппа 6102-0104-07 Установка железобетонных насадок-стаканов</b>				
Установка железобетонных насадок-стаканов				
6102-0104-0701 1105-0701-0901	Установка железобетонных насадок-стаканов	насадка-стакан	<u>30262</u> 32070	<u>30290</u> 29060
<b>Подраздел 6102-02 Свай 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				
6102-0201-0101 1105-0102-0101	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>170555</u> 178749	<u>170570</u> 163924
6102-0201-0102 1105-0102-0102	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>203135</u> 212834	<u>203170</u> 195229
6102-0201-0103 1105-0102-0103	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>123364</u> 129190	<u>123366</u> 118570
6102-0201-0104 1105-0102-0104	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>186973</u> 196488	<u>188730</u> 180399
Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина				
6102-0201-0105 1105-0102-0105	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>145453</u> 152431	<u>145487</u> 139809
6102-0201-0106 1105-0102-0106	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>181071</u> 189690	<u>181130</u> 174032



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0201-0107 1105-0102-0107	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>102995</u> 107870	<u>103027</u> 99014
6102-0201-0108 1105-0102-0108	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>167229</u> 175650	<u>168645</u> 161301
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина			
6102-0201-0109 1105-0102-0109	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>103454</u> 108395	<u>103476</u> 99455
6102-0201-0110 1105-0102-0110	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>126723</u> 132743	<u>126760</u> 121812
6102-0201-0111 1105-0102-0111	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>74698</u> 78178	<u>74689</u> 71810
6102-0201-0112 1105-0102-0112	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>131232</u> 137757	<u>132173</u> 126498
	<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			
6102-0202-0101 1105-0203-0101	до 5 м	т	<u>189987</u> 198155	<u>190334</u> 180221
6102-0202-0102 1105-0203-0102	до 10 м	т	<u>114987</u> 120024	<u>115171</u> 109164
6102-0202-0103 1105-0203-0103	до 15 м	т	<u>102056</u> 106455	<u>102226</u> 96793
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 60 кг, глубина			
6102-0202-0104 1105-0203-0104	до 5 м	т	<u>157802</u> 164517	<u>158091</u> 149793
6102-0202-0105 1105-0203-0105	до 10 м	т	<u>94396</u> 98591	<u>94550</u> 89646
6102-0202-0106 1105-0203-0106	до 15 м	т	<u>83697</u> 87392	<u>83836</u> 79425
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, глубина			
6102-0202-0107 1105-0203-0107	до 5 м	т	<u>124804</u> 130301	<u>125068</u> 118297
6102-0202-0108 1105-0203-0108	до 10 м	т	<u>75580</u> 79016	<u>75742</u> 71743
6102-0202-0109 1105-0203-0109	до 15 м	т	<u>67422</u> 70428	<u>67571</u> 63940
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, глубина			
6102-0202-0110 1105-0203-0110	до 5 м	т	<u>97044</u> 101169	<u>97230</u> 92141
6102-0202-0111 1105-0203-0111	до 10 м	т	<u>59491</u> 62092	<u>59599</u> 56564
6102-0202-0112 1105-0203-0112	до 15 м	т	<u>52950</u> 55221	<u>53046</u> 50310
	<b>Подгруппа 6102-0202-02 Извлечение стальных шпунтовых свай</b>			
	Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина			
6102-0202-0201 1105-0701-1001	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>79902</u> 83027	<u>80207</u> 75319
6102-0202-0202 1105-0701-1002	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>103310</u> 107285	<u>103677</u> 97297
6102-0202-0203 1105-0701-1003	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>57905</u> 60193	<u>58154</u> 54645



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0202-0204 1105-0701-1004	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>75887</u> 78804	<u>76184</u> 71505
6102-0202-0205 1105-0701-1005	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>39746</u> 41305	<u>39946</u> 37590
6102-0202-0206 1105-0701-1006	свыше 15 м, грунты группы 2	т	<u>61781</u> 64220	<u>62041</u> 58288
Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина				
6102-0202-0207 1105-0701-1007	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>80201</u> 83342	<u>80504</u> 75609
6102-0202-0208 1105-0701-1008	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>45822</u> 47656	<u>46039</u> 43288
6102-0202-0209 1105-0701-1009	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>58200</u> 60511	<u>58449</u> 54930
6102-0202-0210 1105-0701-1010	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>32044</u> 33323	<u>32224</u> 30352
Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина				
6102-0202-0211 1105-0701-1011	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>43527</u> 45278	<u>43739</u> 41134
6102-0202-0212 1105-0701-1012	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>56052</u> 58277	<u>56296</u> 52907
6102-0202-0213 1105-0701-1013	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>32168</u> 33483	<u>32354</u> 30447
6102-0202-0214 1105-0701-1014	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>41435</u> 43078	<u>41645</u> 39140
6102-0202-0215 1105-0701-1015	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>23234</u> 24179	<u>23394</u> 22052
<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				
6102-0301-0101 1105-0301-0101	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>26842</u> 27320	<u>26733</u> 25937
6102-0301-0102 1105-0301-0102	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>30845</u> 31438	<u>30731</u> 29821
Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин диаметр до 1200 мм вращательным /ковшовым/ способом, длина				
6102-0301-0103 1105-0301-0103	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>27487</u> 27826	<u>27384</u> 26689
6102-0301-0104 1105-0301-0104	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>34098</u> 34523	<u>33992</u> 33208
<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				
6102-0301-0201 1105-0301-0201	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>37978</u> 38911	<u>37996</u> 36803
6102-0301-0202 1105-0301-0204	до 24 м, грунты группы 1	м³	<u>41875</u> 43149	<u>41923</u> 40463
6102-0301-0203 1105-0301-0202	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>41987</u> 43157	<u>42026</u> 40647



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0301-0204 1105-0301-0205	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>46869</u> 48439	<u>46944</u> 45251
6102-0301-0205 1105-0301-0203	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>46990</u> 48455	<u>47057</u> 45443
6102-0301-0206 1105-0301-0206	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>51770</u> 53628	<u>51874</u> 49950
Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр 600-1600 мм, длина				
6102-0301-0207 1105-0301-0207	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>38626</u> 39688	<u>38683</u> 37368
6102-0301-0208 1105-0301-0210	до 24 м грунты группы 1	м³	<u>40344</u> 41635	<u>40414</u> 38934
6102-0301-0209 1105-0301-0208	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>43401</u> 44737	<u>43490</u> 41943
6102-0301-0210 1105-0301-0211	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>45726</u> 47329	<u>45828</u> 44092
6102-0301-0211 1105-0301-0209	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>48975</u> 50630	<u>49103</u> 47283
6102-0301-0212 1105-0301-0212	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>51426</u> 53361	<u>51564</u> 49556
<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				
6102-0301-0301 1105-0301-0301	грунты группы 1-2	м³	<u>184668</u> 191136	<u>185335</u> 178510
6102-0301-0302 1105-0301-0302	грунты группы 3	м³	<u>280944</u> 292275	<u>282230</u> 270428
6102-0301-0303 1105-0301-0303	грунты группы 4	м³	<u>473956</u> 495031	<u>476483</u> 454694
6102-0301-0304 1105-0301-0304	грунты группы 5	м³	<u>802589</u> 840262	<u>807222</u> 768438
6102-0301-0305 1105-0301-0305	грунты группы 6	м³	<u>1269447</u> 1330717	<u>1277071</u> 1214165
6102-0301-0306 1105-0301-0306	грунты группы 7	м³	<u>1696580</u> 1779381	<u>1706957</u> 1621935
Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 720 мм,				
6102-0301-0307 1105-0301-0401	грунты группы 1-2	м³	<u>139199</u> 143842	<u>139636</u> 134557
6102-0301-0308 1105-0301-0402	грунты группы 3	м³	<u>220660</u> 229319	<u>221605</u> 212312
6102-0301-0309 1105-0301-0403	грунты группы 4	м³	<u>378527</u> 394961	<u>380459</u> 362989
6102-0301-0310 1105-0301-0404	грунты группы 5	м³	<u>660318</u> 690619	<u>664021</u> 631940
6102-0301-0311 1105-0301-0405	грунты группы 6	м³	<u>1047477</u> 1096873	<u>1053600</u> 1001485
6102-0301-0312 1105-0301-0406	грунты группы 7	м³	<u>1411309</u> 1478632	<u>1419708</u> 1348755
Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 820 мм,				
6102-0301-0313 1105-0301-0501	грунты группы 1-2	м³	<u>133685</u> 137658	<u>134036</u> 129661
6102-0301-0314 1105-0301-0502	грунты группы 3	м³	<u>197382</u> 204487	<u>198132</u> 190453
6102-0301-0315 1105-0301-0503	грунты группы 4	м³	<u>319177</u> 332285	<u>320689</u> 306706



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0301-0316 1105-0301-0504	грунты группы 5	м³	<u>561779</u> 586846	<u>564811</u> 538269
6102-0301-0317 1105-0301-0505	грунты группы 6	м³	<u>929563</u> 972752	<u>934898</u> 889313
6102-0301-0318 1105-0301-0506	грунты группы 7	м³	<u>1220158</u> 1277685	<u>1227311</u> 1166694
Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 1020 мм,				
6102-0301-0319 1105-0301-0601	грунты группы 1-2	м³	<u>75825</u> 79175	<u>76098</u> 72371
6102-0301-0320 1105-0301-0602	грунты группы 3	м³	<u>137987</u> 144399	<u>138650</u> 131704
6102-0301-0321 1105-0301-0603	грунты группы 4	м³	<u>265270</u> 277954	<u>266729</u> 253193
6102-0301-0322 1105-0301-0604	грунты группы 5	м³	<u>493808</u> 517750	<u>496697</u> 471324
6102-0301-0323 1105-0301-0605	грунты группы 6	м³	<u>790435</u> 828988	<u>795182</u> 754447
6102-0301-0324 1105-0301-0606	грунты группы 7	м³	<u>1107704</u> 1161914	<u>1114436</u> 1057299
<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				
6102-0301-0401 1105-0301-1901	грунты группы 1	м³	<u>84215</u> 88200	<u>84489</u> 82832
6102-0301-0402 1105-0301-1902	грунты группы 2	м³	<u>106729</u> 111860	<u>107197</u> 104699
6102-0301-0403 1105-0301-1903	грунты группы 3	м³	<u>128884</u> 135196	<u>129528</u> 125964
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм				
6102-0301-0404 1105-0301-1904	грунты группы 1	м³	<u>78581</u> 82178	<u>78820</u> 77745
6102-0301-0405 1105-0301-1905	грунты группы 2	м³	<u>90891</u> 95129	<u>91232</u> 89658
6102-0301-0406 1105-0301-1906	грунты группы 3	м³	<u>104357</u> 109314	<u>104785</u> 102396
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600-1600 мм				
6102-0301-0407 1105-0301-1907	грунты группы 1	м³	<u>90062</u> 94318	<u>90395</u> 88743
6102-0301-0408 1105-0301-1908	грунты группы 2	м³	<u>109326</u> 114598	<u>109810</u> 107379
6102-0301-0409 1105-0301-1909	грунты группы 3	м³	<u>132652</u> 139136	<u>133328</u> 129953
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800-1600 мм				
6102-0301-0410 1105-0301-1910	грунты группы 1	м³	<u>81521</u> 85079	<u>81765</u> 81931
6102-0301-0411 1105-0301-1911	грунты группы 2	м³	<u>92653</u> 96791	<u>92988</u> 92705
6102-0301-0412 1105-0301-1912	грунты группы 3	м³	<u>106408</u> 111259	<u>106858</u> 106019



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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>128915</u> 135934	<u>129481</u> 124461
<u>6102-0302-0102</u> <u>1105-0301-0702</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>151602</u> 159819	<u>152286</u> 146386
<u>6102-0302-0103</u> <u>1105-0301-0703</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>167152</u> 176210	<u>167913</u> 161405
	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>95253</u> 100313	<u>95673</u> 92025
<u>6102-0302-0105</u> <u>1105-0301-0802</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>111478</u> 117388	<u>111972</u> 107715
<u>6102-0302-0106</u> <u>1105-0301-0803</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>121284</u> 127710	<u>121822</u> 117198
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина			
<u>6102-0302-0107</u> <u>1105-0301-0901</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>90152</u> 94878	<u>90576</u> 87119
<u>6102-0302-0108</u> <u>1105-0301-0902</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>109049</u> 114748	<u>109564</u> 105402
<u>6102-0302-0109</u> <u>1105-0301-0903</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>120647</u> 126960	<u>121217</u> 116604
	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>300987</u> 316473	<u>302228</u> 291832
<u>6102-0302-0111</u> <u>1105-0301-1302</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>337397</u> 354909	<u>338854</u> 327590
<u>6102-0302-0112</u> <u>1105-0301-1303</u>	более 25 м грунты группы 1-2	м³	<u>381794</u> 401821	<u>383513</u> 370820
	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>249270</u> 261688	<u>250186</u> 242148
<u>6102-0302-0114</u> <u>1105-0301-1402</u>	до 25 м, грунты группы 2	м³	<u>264928</u> 278217	<u>265936</u> 257450
<u>6102-0302-0115</u> <u>1105-0301-1403</u>	более 25 м, грунты группы 2	м³	<u>290369</u> 305050	<u>291524</u> 282680
	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>229894</u> 241144	<u>230684</u> 223656
<u>6102-0302-0117</u> <u>1105-0301-1502</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>256988</u> 269732	<u>257937</u> 250410
<u>6102-0302-0118</u> <u>1105-0301-1503</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>277326</u> 291211	<u>278395</u> 270270
	<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			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6102-0302-0201</u> <u>1105-0301-1001</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>124132</u> 130836	<u>124691</u> 119870
<u>6102-0302-0202</u> <u>1105-0301-1002</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>142328</u> 150011	<u>142975</u> 137451
<u>6102-0302-0203</u> <u>1105-0301-1003</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>162949</u> 171779	<u>163691</u> 157350
	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>96727</u> 101801	<u>97149</u> 93493
<u>6102-0302-0205</u> <u>1105-0301-1102</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>113711</u> 119681	<u>114212</u> 109915
<u>6102-0302-0206</u> <u>1105-0301-1103</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>127337</u> 134034	<u>127898</u> 123081
	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>83482</u> 87883	<u>83847</u> 80671
<u>6102-0302-0208</u> <u>1105-0301-1202</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>104696</u> 110205	<u>105155</u> 101189
<u>6102-0302-0209</u> <u>1105-0301-1203</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>108684</u> 114378	<u>109160</u> 105059
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм с уширением до 1400 мм, длина			
<u>6102-0302-0210</u> <u>1105-0301-1601</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>293857</u> 308896	<u>295049</u> 285120
<u>6102-0302-0211</u> <u>1105-0301-1602</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>320912</u> 337445	<u>322261</u> 311839
<u>6102-0302-0212</u> <u>1105-0301-1603</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>354254</u> 372635	<u>355808</u> 344634
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм с уширением до 1800 мм, длина			
<u>6102-0302-0213</u> <u>1105-0301-1701</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>250550</u> 262861	<u>251451</u> 244544
<u>6102-0302-0214</u> <u>1105-0301-1702</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>271390</u> 284766	<u>272403</u> 265619
<u>6102-0302-0215</u> <u>1105-0301-1703</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>296491</u> 311214	<u>297653</u> 290633
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм с уширением до 1800 мм, длина			
<u>6102-0302-0216</u> <u>1105-0301-1801</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>226286</u> 237208	<u>227042</u> 221008
<u>6102-0302-0217</u> <u>1105-0301-1802</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>247305</u> 259291	<u>248175</u> 242358
<u>6102-0302-0218</u> <u>1105-0301-1803</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>262962</u> 275822	<u>263924</u> 257561
	<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> <u>1105-0301-2001</u>	620 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>192313</u> 195891	<u>192345</u> 180778
<u>6102-0302-0302</u> <u>1105-0301-2002</u>	820 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>135274</u> 137863	<u>135301</u> 127236



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 24 м, диаметр			
<u>6102-0302-0303</u> <u>1105-0301-2101</u>	1020 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>83124</u> <u>84525</u>	<u>83131</u> <u>77912</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 20 м, диаметр 1200 мм			
<u>6102-0302-0304</u> <u>1105-0301-2102</u>	грунты группы 1	м³	<u>64683</u> <u>65848</u>	<u>64683</u> <u>60677</u>
<u>6102-0302-0305</u> <u>1105-0301-2103</u>	грунты группы 2	м³	<u>68953</u> <u>70189</u>	<u>68954</u> <u>64672</u>
<u>6102-0302-0306</u> <u>1105-0301-2104</u>	грунты группы 3	м³	<u>73786</u> <u>75108</u>	<u>73787</u> <u>69199</u>
<u>6102-0302-0307</u> <u>1105-0301-2105</u>	грунты группы 4	м³	<u>76166</u> <u>77529</u>	<u>76169</u> <u>71427</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина свыше 20 м, диаметр 1200 мм			
<u>6102-0302-0308</u> <u>1105-0301-2106</u>	грунты группы 1	м³	<u>72588</u> <u>73891</u>	<u>72590</u> <u>68078</u>
<u>6102-0302-0309</u> <u>1105-0301-2107</u>	грунты группы 2	м³	<u>77086</u> <u>78466</u>	<u>77089</u> <u>72288</u>
<u>6102-0302-0310</u> <u>1105-0301-2108</u>	грунты группы 3	м³	<u>82106</u> <u>83556</u>	<u>82110</u> <u>76980</u>
<u>6102-0302-0311</u> <u>1105-0301-2109</u>	грунты группы 4	м³	<u>84803</u> <u>86300</u>	<u>84807</u> <u>79504</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 20 м, диаметр 1500 мм			
<u>6102-0302-0312</u> <u>1105-0301-2110</u>	грунты группы 1	м³	<u>56594</u> <u>57594</u>	<u>56588</u> <u>53119</u>
<u>6102-0302-0313</u> <u>1105-0301-2111</u>	грунты группы 2	м³	<u>57368</u> <u>58381</u>	<u>57362</u> <u>53844</u>
<u>6102-0302-0314</u> <u>1105-0301-2112</u>	грунты группы 3	м³	<u>61417</u> <u>62501</u>	<u>61412</u> <u>57635</u>
<u>6102-0302-0315</u> <u>1105-0301-2113</u>	грунты группы 4	м³	<u>63062</u> <u>64175</u>	<u>63058</u> <u>59175</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина свыше 20 м, диаметр 1500 мм			
<u>6102-0302-0316</u> <u>1105-0301-2114</u>	грунты группы 1	м³	<u>63482</u> <u>64602</u>	<u>63478</u> <u>59569</u>
<u>6102-0302-0317</u> <u>1105-0301-2115</u>	грунты группы 2	м³	<u>67784</u> <u>68978</u>	<u>67780</u> <u>63595</u>
<u>6102-0302-0318</u> <u>1105-0301-2116</u>	грунты группы 3	м³	<u>69067</u> <u>70273</u>	<u>69064</u> <u>64792</u>
<u>6102-0302-0319</u> <u>1105-0301-2117</u>	грунты группы 4	м³	<u>71366</u> <u>72613</u>	<u>71364</u> <u>66945</u>
	<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> <u>1105-0302-0101</u>	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>122792</u> <u>125171</u>	<u>122935</u> <u>114943</u>
<u>6102-0401-0102</u> <u>1105-0302-0102</u>	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>128532</u> <u>131025</u>	<u>128678</u> <u>120306</u>



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0401-0103 1105-0302-0103	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>73444</u> 74887	<u>73640</u> 68993
6102-0401-0104 1105-0302-0104	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>79198</u> 80753	<u>79394</u> 74366
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 550 мм, длина			
6102-0401-0105 1105-0302-0201	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>125023</u> 126643	<u>125155</u> 119699
6102-0401-0106 1105-0302-0202	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>88099</u> 89797	<u>88232</u> 82512
6102-0401-0107 1105-0302-0203	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>52396</u> 53417	<u>52584</u> 49300
6102-0401-0108 1105-0302-0204	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>56338</u> 57436	<u>56526</u> 52982
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 620 мм, длина			
6102-0401-0109 1105-0302-0301	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>69405</u> 70736	<u>69532</u> 65045
6102-0401-0110 1105-0302-0302	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>72899</u> 74298	<u>73027</u> 68309
6102-0401-0111 1105-0302-0303	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>43262</u> 44110	<u>43446</u> 40762
6102-0401-0112 1105-0302-0304	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>49295</u> 50246	<u>49481</u> 46386
	<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			
6102-0402-0101 1105-0501-0101	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>63930</u> 67392	<u>65054</u> 62514
6102-0402-0102 1105-0501-0102	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>64966</u> 68431	<u>66215</u> 63666
6102-0402-0103 1105-0501-0103	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>72271</u> 76109	<u>73701</u> 70881
	<b>Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы</b>			
	<b>Группа 6102-0501 Траншеи для противофильтрационных завес</b>			
	<b>Подгруппа 6102-0501-01 Разработка траншеи установкой с плоским грейфером</b>			
	Разработка траншеи установкой с плоским грейфером глубина до 10 м,			
6102-0501-0101 1105-0602-0101	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>47382</u> 49527	<u>47638</u> 45549
6102-0501-0102 1105-0602-0102	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>54682</u> 57200	<u>54946</u> 52559
6102-0501-0103 1105-0602-0103	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>86505</u> 90522	<u>86791</u> 83167
6102-0501-0104 1105-0602-0104	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>34506</u> 36087	<u>34689</u> 33177
6102-0501-0105 1105-0602-0105	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>37506</u> 39265	<u>37690</u> 36060
6102-0501-0106 1105-0602-0106	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>57690</u> 60396	<u>57889</u> 55472
6102-0501-0107 1105-0602-0107	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>29417</u> 30789	<u>29586</u> 28295



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0501-0108 1105-0602-0108	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>30530</u> 31989	<u>30699</u> 29364
6102-0501-0109 1105-0602-0109	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>45208</u> 47354	<u>45387</u> 43476
	Разработка траншеи установкой с плоским грейфером глубина до 15 м,			
6102-0501-0110 1105-0602-0201	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>48011</u> 50196	<u>48268</u> 46166
6102-0501-0111 1105-0602-0202	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>56027</u> 58625	<u>56290</u> 53874
6102-0501-0112 1105-0602-0203	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>91472</u> 95739	<u>91760</u> 87968
6102-0501-0113 1105-0602-0204	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>34491</u> 36077	<u>34672</u> 33175
6102-0501-0114 1105-0602-0205	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>38407</u> 40217	<u>38592</u> 36940
6102-0501-0115 1105-0602-0206	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>60531</u> 63386	<u>60732</u> 58227
6102-0501-0116 1105-0602-0207	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>29154</u> 30520	<u>29319</u> 28052
6102-0501-0117 1105-0602-0208	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>30879</u> 32360	<u>31045</u> 29709
6102-0501-0118 1105-0602-0209	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>47257</u> 49509	<u>47438</u> 45459
	<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>34071</u> 35554	<u>34331</u> 32627
6102-0501-0202 1105-0602-0302	ширина 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>37559</u> 39143	<u>37820</u> 35901
6102-0501-0203 1105-0602-0303	ширина 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>42077</u> 43782	<u>42342</u> 40138
6102-0501-0204 1105-0602-0304	ширина 400 мм, грунты группы 4	м³	<u>43668</u> 45411	<u>43935</u> 41619
6102-0501-0205 1105-0602-0305	ширина 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>25533</u> 26694	<u>25736</u> 24461
6102-0501-0206 1105-0602-0306	ширина 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>26599</u> 27791	<u>26802</u> 25463
6102-0501-0207 1105-0602-0307	ширина 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>29260</u> 30521	<u>29465</u> 27955
6102-0501-0208 1105-0602-0308	ширина 600 мм, грунты группы 4	м³	<u>30873</u> 32179	<u>31079</u> 29469
6102-0501-0209 1105-0602-0309	ширина 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>21713</u> 22706	<u>21868</u> 20841
6102-0501-0210 1105-0602-0310	ширина 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>23455</u> 24498	<u>23612</u> 22475
6102-0501-0211 1105-0602-0311	ширина 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>25368</u> 26462	<u>25526</u> 24267
6102-0501-0212 1105-0602-0312	ширина 800 мм, грунты группы 4	м³	<u>26118</u> 27229	<u>26276</u> 24966
	<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>25788</u> 26888	<u>25886</u> 24878



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0501-0302 1105-0602-0402	шириной 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>41690</u> 43465	<u>41849</u> 40220
6102-0501-0303 1105-0602-0403	шириной 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>70226</u> 73210	<u>70494</u> 67752
6102-0501-0304 1105-0602-0404	шириной 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>102548</u> 106904	<u>102940</u> 98931
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>30389</u> 31613	<u>30588</u> 29357
6102-0501-0306 1105-0602-0502	ширина 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>36821</u> 38303	<u>37065</u> 35569
6102-0501-0307 1105-0602-0503	ширина 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>45695</u> 47529	<u>45998</u> 44144
6102-0501-0308 1105-0602-0504	ширина 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>59095</u> 61462	<u>59493</u> 57092
<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>50366</u> 57172	<u>51450</u> 48736
6102-0501-0402 1105-0701-1202	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>46924</u> 53279	<u>47938</u> 45413
6102-0501-0403 1105-0701-1203	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>45236</u> 51368	<u>46215</u> 43781
Укладка в траншею противофильтрационных материалов из цементно-глинистого раствора,				
6102-0501-0404 1105-0701-1204	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>16582</u> 17602	<u>16703</u> 15968
6102-0501-0405 1105-0701-1205	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>15651</u> 16611	<u>15767</u> 15070
6102-0501-0406 1105-0701-1206	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>15127</u> 16055	<u>15240</u> 14566
Укладка в траншею противофильтрационных материалов из комовой глины,				
6102-0501-0407 1105-0701-1207	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>12530</u> 11609	<u>11296</u> 10877
6102-0501-0408 1105-0701-1208	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>9063</u> 8101	<u>7908</u> 7641
6102-0501-0409 1105-0701-1209	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>8391</u> 7441	<u>7274</u> 7035
<b>Подгруппа 6102-0501-05 Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток</b>				
6102-0501-0501 1105-0701-1401	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 600 мм	шт.	<u>58112</u> 61277	<u>58153</u> 55558
6102-0501-0502 1105-0701-1402	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 800 мм	шт.	<u>75756</u> 79658	<u>75805</u> 72395
<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				
6102-0502-0101 1105-0701-1301	до 300 мм	м³	<u>187012</u> 203626	<u>189091</u> 180490



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0502-0102 1105-0701-1302	до 500 мм	м³	<u>83917</u> 91853	<u>84684</u> 80924
6102-0502-0103 1105-0701-1303	до 700 мм	м³	<u>52703</u> 57730	<u>53131</u> 50752
Устройство завесы из железобетонных панелей, толщина				
6102-0502-0104 1105-0701-1304	до 400 мм	м³	<u>123860</u> 138855	<u>126084</u> 120949
6102-0502-0105 1105-0701-1305	более 400 мм	м³	<u>77506</u> 87306	<u>78880</u> 75720
<b>Подгруппа 6102-0502-02 Нарращивание железобетонных свай и панелей</b>				
Нарращивание железобетонных свай при толщине завесы				
6102-0502-0201 1105-0701-0701	до 300 мм	м³	<u>204075</u> 221386	<u>206276</u> 197406
6102-0502-0202 1105-0701-0702	до 500 мм	м³	<u>97427</u> 106059	<u>98607</u> 94343
6102-0502-0203 1105-0701-0703	до 700 мм	м³	<u>61808</u> 67320	<u>62555</u> 59768
Нарращивание железобетонных панелей при толщине завесы				
6102-0502-0204 1105-0701-0704	до 400 мм	м³	<u>136917</u> 152626	<u>139481</u> 133677
6102-0502-0205 1105-0701-0705	более 400 мм	м³	<u>88316</u> 98659	<u>89921</u> 86205
<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				
6102-0601-0101 1105-0601-0101	грунты группы 1-2	м	<u>11181</u> 11769	<u>11211</u> 10821
6102-0601-0102 1105-0601-0102	грунты группы 3	м	<u>21623</u> 22849	<u>21696</u> 20885
6102-0601-0103 1105-0601-0103	грунты группы 4	м	<u>42189</u> 44673	<u>42346</u> 40709
6102-0601-0104 1105-0601-0104	грунты группы 5	м	<u>86043</u> 91209	<u>86379</u> 82980
6102-0601-0105 1105-0601-0105	грунты группы 6	м	<u>146731</u> 155608	<u>147315</u> 141478
6102-0601-0106 1105-0601-0106	грунты группы 7	м	<u>275192</u> 291927	<u>276298</u> 265301
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 300 мм				
6102-0601-0107 1105-0601-0107	грунты группы 1-2	м	<u>12725</u> 13394	<u>12758</u> 12311
6102-0601-0108 1105-0601-0108	грунты группы 3	м	<u>24179</u> 25549	<u>24259</u> 23351
6102-0601-0109 1105-0601-0109	грунты группы 4	м	<u>50757</u> 53753	<u>50945</u> 48969
6102-0601-0110 1105-0601-0110	грунты группы 5	м	<u>96509</u> 102303	<u>96884</u> 93071
6102-0601-0111 1105-0601-0111	грунты группы 6	м	<u>156754</u> 166231	<u>157375</u> 151141
6102-0601-0112 1105-0601-0112	грунты группы 7	м	<u>305339</u> 323903	<u>306566</u> 294364
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 350 мм				
6102-0601-0113 1105-0601-0201	грунты группы 1-2	м	<u>13695</u> 14417	<u>13727</u> 13241



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0601-0114 1105-0601-0202	грунты группы 3	м	<u>26289</u> 27781	<u>26372</u> 25381
6102-0601-0115 1105-0601-0203	грунты группы 4	м	<u>52550</u> 55649	<u>52741</u> 50693
6102-0601-0116 1105-0601-0204	грунты группы 5	м	<u>109820</u> 116422	<u>110243</u> 105896
6102-0601-0117 1105-0601-0205	грунты группы 6	м	<u>180696</u> 191631	<u>181408</u> 174214
6102-0601-0118 1105-0601-0206	грунты группы 7	м	<u>356619</u> 378313	<u>358049</u> 343788
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 400 мм				
6102-0601-0119 1105-0601-0207	грунты группы 1-2	м	<u>15455</u> 16276	<u>15489</u> 14935
6102-0601-0120 1105-0601-0208	грунты группы 3	м	<u>28373</u> 30018	<u>28462</u> 27367
6102-0601-0121 1105-0601-0209	грунты группы 4	м	<u>59183</u> 62678	<u>59395</u> 57083
6102-0601-0122 1105-0601-0210	грунты группы 5	м	<u>119997</u> 127211	<u>120455</u> 115702
6102-0601-0123 1105-0601-0211	грунты группы 6	м	<u>197327</u> 209269	<u>198102</u> 190243
6102-0601-0124 1105-0601-0212	грунты группы 7	м	<u>390083</u> 413817	<u>391641</u> 376038
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 450 мм				
6102-0601-0125 1105-0601-0213	грунты группы 1-2	м	<u>17266</u> 18181	<u>17299</u> 16680
6102-0601-0126 1105-0601-0214	грунты группы 3	м	<u>34162</u> 36111	<u>34264</u> 32965
6102-0601-0127 1105-0601-0215	грунты группы 4	м	<u>66246</u> 70157	<u>66480</u> 63892
6102-0601-0128 1105-0601-0216	грунты группы 5	м	<u>137121</u> 145367	<u>137643</u> 132208
6102-0601-0129 1105-0601-0217	грунты группы 6	м	<u>221286</u> 234679	<u>222151</u> 213336
6102-0601-0130 1105-0601-0218	грунты группы 7	м	<u>508204</u> 539147	<u>510238</u> 489896
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 500 мм				
6102-0601-0131 1105-0601-0301	грунты группы 1-2	м	<u>18449</u> 19424	<u>18482</u> 17818
6102-0601-0132 1105-0601-0302	грунты группы 3	м	<u>39459</u> 41719	<u>39577</u> 38070
6102-0601-0133 1105-0601-0303	грунты группы 4	м	<u>76416</u> 80936	<u>76684</u> 73691
6102-0601-0134 1105-0601-0304	грунты группы 5	м	<u>147228</u> 156079	<u>147786</u> 141949
6102-0601-0135 1105-0601-0305	грунты группы 6	м	<u>245188</u> 260031	<u>246142</u> 236372
6102-0601-0136 1105-0601-0306	грунты группы 7	м	<u>558811</u> 592834	<u>561046</u> 538676
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 550 мм				
6102-0601-0137 1105-0601-0307	грунты группы 1-2	м	<u>20092</u> 21158	<u>20125</u> 19398
6102-0601-0138 1105-0601-0308	грунты группы 3	м	<u>42684</u> 45130	<u>42807</u> 41173
6102-0601-0139 1105-0601-0309	грунты группы 4	м	<u>83248</u> 88175	<u>83537</u> 80273



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0601-0140 1105-0601-0310	грунты группы 5	м	<u>163869</u> 173726	<u>164488</u> 157985
6102-0601-0141 1105-0601-0311	грунты группы 6	м	<u>271827</u> 288288	<u>272886</u> 262046
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 600 мм				
6102-0601-0142 1105-0601-0312	грунты группы 1-2	м	<u>21864</u> 23069	<u>21898</u> 21074
6102-0601-0143 1105-0601-0313	грунты группы 3	м	<u>46290</u> 48945	<u>46420</u> 44644
6102-0601-0144 1105-0601-0314	грунты группы 4	м	<u>92566</u> 98100	<u>92887</u> 89219
6102-0601-0145 1105-0601-0315	грунты группы 5	м	<u>184434</u> 195538	<u>185127</u> 177801
6102-0601-0146 1105-0601-0316	грунты группы 6	м	<u>307704</u> 326354	<u>308895</u> 296618
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 650 мм				
6102-0601-0147 1105-0601-0401	грунты группы 1-2	м	<u>25297</u> 26655	<u>25334</u> 24403
6102-0601-0148 1105-0601-0402	грунты группы 3	м	<u>49661</u> 52509	<u>49796</u> 47887
6102-0601-0149 1105-0601-0403	грунты группы 4	м	<u>103576</u> 109723	<u>103932</u> 99857
6102-0601-0150 1105-0601-0404	грунты группы 5	м	<u>201094</u> 213203	<u>201848</u> 193855
6102-0601-0151 1105-0601-0405	грунты группы 6	м	<u>339427</u> 359998	<u>340744</u> 327194
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 700 мм				
6102-0601-0152 1105-0601-0406	грунты группы 1-2	м	<u>27785</u> 29285	<u>27822</u> 26793
6102-0601-0153 1105-0601-0407	грунты группы 3	м	<u>56388</u> 59638	<u>56543</u> 54364
6102-0601-0154 1105-0601-0408	грунты группы 4	м	<u>113027</u> 119737	<u>113413</u> 108960
6102-0601-0155 1105-0601-0409	грунты группы 5	м	<u>231615</u> 245581	<u>232484</u> 223267
6102-0601-0156 1105-0601-0410	грунты группы 6	м	<u>372985</u> 395601	<u>374428</u> 359532
<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>6854</u> 7185	<u>6841</u> 6596
6102-0602-0102 1105-0601-0502	грунты и породы группы 2	м	<u>10677</u> 11216	<u>10661</u> 10275
6102-0602-0103 1105-0601-0503	грунты и породы группы 3	м	<u>17940</u> 18871	<u>17912</u> 17259
6102-0602-0104 1105-0601-0504	грунты и породы группы 4	м	<u>27778</u> 29232	<u>27731</u> 26716
6102-0602-0105 1105-0601-0505	грунты и породы группы 5	м	<u>41368</u> 43550	<u>41298</u> 39782
6102-0602-0106 1105-0601-0506	грунты и породы группы 6	м	<u>64708</u> 68146	<u>64602</u> 62225
6102-0602-0107 1105-0601-0507	грунты и породы группы 7	м	<u>113459</u> 119760	<u>113617</u> 109294



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0602-0108 1105-0601-0508	грунты и породы группы 8	м	<u>137715</u> 145071	<u>137490</u> 132421
6102-0602-0109 1105-0601-0509	грунты и породы группы 9	м	<u>220402</u> 232197	<u>220043</u> 211926
6102-0602-0110 1105-0601-0510	грунты и породы группы 10	м	<u>303292</u> 319544	<u>302801</u> 291625
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 300 мм				
6102-0602-0111 1105-0601-0601	грунты и породы группы 1	м	<u>7565</u> 7924	<u>7549</u> 7284
6102-0602-0112 1105-0601-0602	грунты и породы группы 2	м	<u>11857</u> 12449	<u>11837</u> 11411
6102-0602-0113 1105-0601-0603	грунты и породы группы 3	м	<u>19747</u> 20759	<u>19711</u> 18995
6102-0602-0114 1105-0601-0604	грунты и породы группы 4	м	<u>31907</u> 33586	<u>31857</u> 30689
6102-0602-0115 1105-0601-0605	грунты и породы группы 5	м	<u>47008</u> 49505	<u>46933</u> 45207
6102-0602-0116 1105-0601-0606	грунты и породы группы 6	м	<u>74630</u> 78592	<u>74508</u> 71767
6102-0602-0117 1105-0601-0607	грунты и породы группы 7	м	<u>103041</u> 108519	<u>102870</u> 99085
6102-0602-0118 1105-0601-0608	грунты и породы группы 8	м	<u>152556</u> 160698	<u>152306</u> 146694
6102-0602-0119 1105-0601-0609	грунты и породы группы 9	м	<u>244923</u> 258026	<u>244524</u> 235507
6102-0602-0120 1105-0601-0610	грунты и породы группы 10	м	<u>341995</u> 360308	<u>341436</u> 328841
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 350 мм				
6102-0602-0121 1105-0601-0701	грунты и породы группы 1	м	<u>8580</u> 8992	<u>8562</u> 8257
6102-0602-0122 1105-0601-0702	грунты и породы группы 2	м	<u>13030</u> 13679	<u>13003</u> 12533
6102-0602-0123 1105-0601-0703	грунты и породы группы 3	м	<u>22241</u> 23385	<u>22199</u> 21391
6102-0602-0124 1105-0601-0704	грунты и породы группы 4	м	<u>35360</u> 37209	<u>35298</u> 34005
6102-0602-0125 1105-0601-0705	грунты и породы группы 5	м	<u>50428</u> 53087	<u>50343</u> 48494
6102-0602-0126 1105-0601-0706	грунты и породы группы 6	м	<u>84473</u> 88959	<u>84331</u> 81228
6102-0602-0127 1105-0601-0707	грунты и породы группы 7	м	<u>118589</u> 124906	<u>118392</u> 114030
6102-0602-0128 1105-0601-0708	грунты и породы группы 8	м	<u>171851</u> 181028	<u>171568</u> 165242
6102-0602-0129 1105-0601-0709	грунты и породы группы 9	м	<u>269281</u> 283689	<u>268841</u> 258923
6102-0602-0130 1105-0601-0710	грунты и породы группы 10	м	<u>376403</u> 396563	<u>375787</u> 361920
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 450 мм				
6102-0602-0131 1105-0601-0801	грунты и породы группы 1	м	<u>10652</u> 11164	<u>10626</u> 10247
6102-0602-0132 1105-0601-0802	грунты и породы группы 2	м	<u>16509</u> 17334	<u>16472</u> 15878
6102-0602-0133 1105-0601-0803	грунты и породы группы 3	м	<u>27752</u> 29180	<u>27697</u> 26689



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0602-0134 1105-0601-0804	грунты и породы группы 4	м	<u>43758</u> 46046	<u>43678</u> 42081
6102-0602-0135 1105-0601-0805	грунты и породы группы 5	м	<u>65152</u> 68588	<u>65036</u> 62650
6102-0602-0136 1105-0601-0806	грунты и породы группы 6	м	<u>104115</u> 109641	<u>103935</u> 100112
6102-0602-0137 1105-0601-0807	грунты и породы группы 7	м	<u>147841</u> 155715	<u>147590</u> 142155
6102-0602-0138 1105-0601-0808	грунты и породы группы 8	м	<u>220846</u> 232639	<u>220477</u> 212351
6102-0602-0139 1105-0601-0809	грунты и породы группы 9	м	<u>332732</u> 350531	<u>332181</u> 319930
6102-0602-0140 1105-0601-0810	грунты и породы группы 10	м	<u>464290</u> 489150	<u>463524</u> 446423
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 500 мм				
6102-0602-0141 1105-0601-0901	грунты и породы группы 1	м	<u>11566</u> 12132	<u>11535</u> 11119
6102-0602-0142 1105-0601-0902	грунты и породы группы 2	м	<u>18360</u> 19291	<u>18319</u> 17653
6102-0602-0143 1105-0601-0903	грунты и породы группы 3	м	<u>30074</u> 31630	<u>30012</u> 28914
6102-0602-0144 1105-0601-0904	грунты и породы группы 4	м	<u>48184</u> 50712	<u>48092</u> 46327
6102-0602-0145 1105-0601-0905	грунты и породы группы 5	м	<u>70046</u> 73748	<u>69919</u> 67347
6102-0602-0146 1105-0601-0906	грунты и породы группы 6	м	<u>113771</u> 119821	<u>113574</u> 109390
6102-0602-0147 1105-0601-0907	грунты и породы группы 7	м	<u>162415</u> 171076	<u>162138</u> 156160
6102-0602-0148 1105-0601-0908	грунты и породы группы 8	м	<u>240184</u> 253022	<u>239782</u> 230935
6102-0602-0149 1105-0601-0909	грунты и породы группы 9	м	<u>409616</u> 432060	<u>409055</u> 393835
6102-0602-0150 1105-0601-0910	грунты и породы группы 10	м	<u>512682</u> 540144	<u>511835</u> 492944
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 600 мм				
6102-0602-0151 1105-0601-1001	грунты и породы группы 1	м	<u>14303</u> 14995	<u>14258</u> 13747
6102-0602-0152 1105-0601-1002	грунты и породы группы 2	м	<u>23514</u> 24702	<u>23455</u> 22604
6102-0602-0153 1105-0601-1003	грунты и породы группы 3	м	<u>36165</u> 38032	<u>36085</u> 34767
6102-0602-0154 1105-0601-1004	грунты и породы группы 4	м	<u>58028</u> 61069	<u>57913</u> 55788
6102-0602-0155 1105-0601-1005	грунты и породы группы 5	м	<u>81368</u> 85664	<u>81217</u> 78233
6102-0602-0156 1105-0601-1006	грунты и породы группы 6	м	<u>137275</u> 144573	<u>137033</u> 131987
6102-0602-0157 1105-0601-1007	грунты и породы группы 7	м	<u>198100</u> 208662	<u>197759</u> 190468
6102-0602-0158 1105-0601-1008	грунты и породы группы 8	м	<u>293978</u> 309688	<u>293483</u> 282658
6102-0602-0159 1105-0601-1009	грунты и породы группы 9	м	<u>443048</u> 466760	<u>442310</u> 425990
6102-0602-0160 1105-0601-1010	грунты и породы группы 10	м	<u>625668</u> 659181	<u>624632</u> 601578



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 700 мм			
<u>6102-0602-0161</u> 1105-0601-1101	грунты и породы группы 1	м	<u>16971</u> 17791	<u>16915</u> 16310
<u>6102-0602-0162</u> 1105-0601-1102	грунты и породы группы 2	м	<u>30560</u> 32109	<u>30482</u> 29377
<u>6102-0602-0163</u> 1105-0601-1103	грунты и породы группы 3	м	<u>43283</u> 45516	<u>43184</u> 41609
<u>6102-0602-0164</u> 1105-0601-1104	грунты и породы группы 4	м	<u>70532</u> 74227	<u>70389</u> 67810
<u>6102-0602-0165</u> 1105-0601-1105	грунты и породы группы 5	м	<u>94740</u> 99737	<u>94559</u> 91087
<u>6102-0602-0166</u> 1105-0601-1106	грунты и породы группы 6	м	<u>165870</u> 174683	<u>165572</u> 159477
<u>6102-0602-0167</u> 1105-0601-1107	грунты и породы группы 7	м	<u>241608</u> 254488	<u>241189</u> 232301
<u>6102-0602-0168</u> 1105-0601-1108	грунты и породы группы 8	м	<u>359747</u> 378968	<u>359136</u> 345891
<u>6102-0602-0169</u> 1105-0601-1109	грунты и породы группы 9	м	<u>535785</u> 564460	<u>534887</u> 515153
<u>6102-0602-0170</u> 1105-0601-1110	грунты и породы группы 10	м	<u>763849</u> 804771	<u>762583</u> 734440
	<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>3637</u> 3819	<u>3621</u> 3501
<u>6102-0603-0102</u> 1105-0601-1202	грунты группы 2	м	<u>4721</u> 4956	<u>4700</u> 4544
<u>6102-0603-0103</u> 1105-0601-1203	грунты группы 3	м	<u>6075</u> 6378	<u>6047</u> 5848
	Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1200 мм			
<u>6102-0603-0104</u> 1105-0601-1204	грунты группы 1	м	<u>3908</u> 4103	<u>3890</u> 3762
<u>6102-0603-0105</u> 1105-0601-1205	грунты группы 2	м	<u>4992</u> 5241	<u>4969</u> 4805
<u>6102-0603-0106</u> 1105-0601-1206	грунты группы 3	м	<u>6617</u> 6946	<u>6586</u> 6370
	<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>40440</u> 42593	<u>40377</u> 38918
<u>6102-0604-0102</u> 1105-0601-1302	Бурение уширения основания скважины для буронабивных железобетонных свай в грунтах группы 3	уширени е	<u>44221</u> 46549	<u>44132</u> 42546
	<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			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0701-0101 1107-0101-0101	при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>15666</u> 16207	<u>15744</u> 14939
6102-0701-0102 1107-0101-0102	при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>24270</u> 25173	<u>24417</u> 23182
6102-0701-0103 1107-0101-0103	при поглощении цемента и песка до 800 кг	м	<u>29425</u> 30572	<u>29615</u> 28133
6102-0701-0104 1107-0101-0104	при поглощении цемента и песка до 1200 кг	м	<u>38830</u> 40416	<u>39100</u> 37163
6102-0701-0105 1107-0101-0105	при поглощении цемента и песка до 2000 кг	м	<u>60743</u> 63614	<u>61208</u> 58303
6102-0701-0106 1107-0101-0106	при поглощении цемента и песка на каждые 1000 свыше 2000 кг	м	<u>19215</u> 20417	<u>19388</u> 18566
Цементация грунтов восходящим способом				
6102-0701-0107 1107-0101-0107	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>27949</u> 25575	<u>28025</u> 25216
6102-0701-0108 1107-0101-0108	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>21525</u> 22278	<u>21671</u> 20549
<b>Подгруппа 6102-0701-02 Ликвидация скважин</b>				
6102-0701-0201 1107-0101-0201	Ликвидация скважин диаметром от 76 до 200 мм	м	<u>7068</u> 7098	<u>7109</u> 6661
<b>Подгруппа 6102-0701-03 Забивка и извлечение инъекторов</b>				
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 4 м				
6102-0701-0301 1107-0101-0301	в грунтах групп 1	м	<u>8709</u> 9220	<u>8727</u> 8384
6102-0701-0308 1107-0101-0308	в грунтах групп 2	м	<u>9801</u> 10360	<u>9820</u> 9436
6102-0701-0315 1107-0101-0315	в грунтах групп 3	м	<u>11255</u> 11878	<u>11276</u> 10836
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 5 м				
6102-0701-0302 1107-0101-0302	в грунтах групп 1	м	<u>8269</u> 8747	<u>8286</u> 7961
6102-0701-0309 1107-0101-0309	в грунтах групп 2	м	<u>9618</u> 10156	<u>9637</u> 9261
6102-0701-0316 1107-0101-0316	в грунтах групп 3	м	<u>11736</u> 12368	<u>11757</u> 11300
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 6 м				
6102-0701-0303 1107-0101-0303	в грунтах групп 1	м	<u>8075</u> 8535	<u>8092</u> 7776
6102-0701-0310 1107-0101-0310	в грунтах групп 2	м	<u>9781</u> 10316	<u>9800</u> 9420
6102-0701-0317 1107-0101-0317	в грунтах групп 3	м	<u>12719</u> 13381	<u>12737</u> 12245
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 7 м				
6102-0701-0304 1107-0101-0304	в грунтах групп 1	м	<u>64980</u> 69172	<u>65075</u> 62512
6102-0701-0311 1107-0101-0311	в грунтах групп 2	м	<u>10381</u> 10937	<u>10400</u> 10000
6102-0701-0318 1107-0101-0318	в грунтах групп 3	м	<u>15292</u> 16065	<u>15315</u> 14729
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 10 м				
6102-0701-0305 1107-0101-0305	в грунтах групп 1	м	<u>8367</u> 8825	<u>8386</u> 8064



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0701-0312 1107-0101-0312	в грунтах групп 2	м	<u>12867</u> 13524	<u>12890</u> 12397
6102-0701-0319 1107-0101-0319	в грунтах групп 3	м	<u>25511</u> 26729	<u>25546</u> 24570
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 15 м				
6102-0701-0306 1107-0101-0306	в грунтах групп 1	м	<u>9042</u> 9520	<u>9061</u> 8717
6102-0701-0313 1107-0101-0313	в грунтах групп 2	м	<u>18778</u> 19687	<u>18807</u> 18092
6102-0701-0320 1107-0101-0320	в грунтах групп 3	м	<u>61473</u> 64278	<u>61541</u> 59191
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 30 м				
6102-0701-0307 1107-0101-0307	в грунтах групп 1	м	<u>10984</u> 11528	<u>11006</u> 10604
6102-0701-0314 1107-0101-0314	в грунтах групп 2	м	<u>30038</u> 31423	<u>30078</u> 28948
6102-0701-0321 1107-0101-0321	в грунтах групп 3	м	<u>126534</u> 132206	<u>126664</u> 121840
<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	м <sup>3</sup>	<u>22302</u> 23720	<u>22397</u> 21489
6102-0701-0402 1107-0101-0402	однорастворная с предварительной активацией	м <sup>3</sup>	<u>41884</u> 44545	<u>42054</u> 40344
6102-0701-0403 1107-0101-0403	двухрастворная	м <sup>3</sup>	<u>23680</u> 25186	<u>23818</u> 22844
6102-0701-0404 1107-0101-0404	газовая без предварительной активации	м <sup>3</sup>	<u>18012</u> 19159	<u>18066</u> 17337
6102-0701-0405 1107-0101-0405	газовая с предварительной активацией	м <sup>3</sup>	<u>23686</u> 25186	<u>23745</u> 22784
6102-0701-0406 1107-0101-0406	лессовых грунтов	м <sup>3</sup>	<u>15776</u> 16776	<u>15859</u> 15206
Закрепление грунтов методом смолизации				
6102-0701-0407 1107-0101-0407	без предварительной активации	м <sup>3</sup>	<u>30414</u> 32324	<u>30576</u> 29324
6102-0701-0408 1107-0101-0408	с предварительной активацией	м <sup>3</sup>	<u>44156</u> 46956	<u>44379</u> 42561
<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>6727</u> 6829	<u>6730</u> 6303
6102-0702-0102 1107-0201-0102	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>7440</u> 7542	<u>7443</u> 6957
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>6312</u> 6401	<u>6315</u> 5912
6102-0702-0104 1107-0201-0104	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>7005</u> 7094	<u>7008</u> 6549



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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			
<u>6102-0702-0201</u> <u>1107-0201-0201</u>	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>5701</u> 5756	<u>5703</u> 5318
<u>6102-0702-0202</u> <u>1107-0201-0202</u>	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6403</u> 6467	<u>6404</u> 5974
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из жесткого бетона			
<u>6102-0702-0203</u> <u>1107-0201-0203</u>	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6675</u> 6730	<u>6676</u> 6220
<u>6102-0702-0204</u> <u>1107-0201-0204</u>	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>7396</u> 7470	<u>7398</u> 6899
	<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>10696</u> 10869	<u>10698</u> 9985
<u>6102-0702-0402</u> <u>1107-0201-0302</u>	диаметр 800 мм	м	<u>11553</u> 11742	<u>11555</u> 10789
<u>6102-0702-0403</u> <u>1107-0201-0303</u>	диаметр 1000 мм	м	<u>12404</u> 12600	<u>12407</u> 11568
<u>6102-0702-0404</u> <u>1107-0201-0304</u>	диаметр 1200 мм	м	<u>13328</u> 13530	<u>13331</u> 12410
	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>6578</u> 6686	<u>6580</u> 6140
<u>6102-0702-0406</u> <u>1107-0201-0306</u>	Погружение армокаркасов в грунтоцементную сваю. Дополнительно к норме 6102-0702-0405	т	<u>7971</u> 8344	<u>7976</u> 7661
	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>12187</u> 12360	<u>12189</u> 11355
<u>6102-0702-0408</u> <u>1107-0201-0308</u>	диаметр 800 мм	м	<u>13151</u> 13339	<u>13153</u> 12256
<u>6102-0702-0409</u> <u>1107-0201-0309</u>	диаметр 1000 мм	м	<u>14016</u> 14213	<u>14020</u> 13050
<u>6102-0702-0410</u> <u>1107-0201-0310</u>	диаметр 1200 мм	м	<u>14946</u> 15148	<u>14948</u> 13897
<u>6102-0702-0411</u> <u>1107-0201-0311</u>	диаметр 1500 мм	м	<u>21453</u> 21738	<u>21457</u> 19940
	<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,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0101-0101 1106-0101-0101	объем до 3 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	<u>32273</u> 33758	<u>32304</u> 31004
6103-0101-0102 1106-0101-0102	объем от 3 до 5 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	<u>25994</u> 27173	<u>26020</u> 24963
6103-0101-0103 1106-0101-0103	объем более 5 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	<u>20390</u> 21310	<u>20413</u> 19566
Устройство фундамента бетонного				
6103-0101-0104 1106-0101-0104	столба	м <sup>3</sup>	<u>33720</u> 35324	<u>33748</u> 32449
6103-0101-0105 1106-0101-0105	ленточного	м <sup>3</sup>	<u>21433</u> 22474	<u>21456</u> 20604
6103-0101-0106 1106-0101-0106	плиты плоской	м <sup>3</sup>	<u>8626</u> 9041	<u>8640</u> 8228
<b>Подгруппа 6103-0101-02 Устройство фундамента железобетонного</b>				
Устройство фундамента железобетонного под колонну,				
6103-0101-0201 1106-0101-0201	объем до 3 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	<u>42909</u> 45050	<u>42949</u> 41200
6103-0101-0202 1106-0101-0202	объем до 5 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	<u>32854</u> 34459	<u>32886</u> 31538
6103-0101-0203 1106-0101-0203	объем до 10 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	<u>24280</u> 25446	<u>24306</u> 23290
6103-0101-0204 1106-0101-0204	объем до 25 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	<u>17374</u> 18208	<u>17393</u> 16664
6103-0101-0205 1106-0101-0205	объем более 25 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	<u>13517</u> 14146	<u>13534</u> 12949
Устройство фундамента железобетонного с подколонниками,				
6103-0101-0206 1106-0101-0210	высота подколонника от 2 до 4 м, периметром до 5 м	м <sup>3</sup>	<u>25686</u> 26747	<u>25717</u> 24590
6103-0101-0207 1106-0101-0211	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром до 5 м	м <sup>3</sup>	<u>38403</u> 40064	<u>38441</u> 36769
6103-0101-0208 1106-0101-0212	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром от 5 до 10 м	м <sup>3</sup>	<u>31216</u> 32587	<u>31249</u> 29898
Устройство фундамента ленточного железобетонного,				
6103-0101-0209 1106-0101-0213	ширина поверху до 1 м	м <sup>3</sup>	<u>31158</u> 32501	<u>31230</u> 30030
6103-0101-0210 1106-0101-0214	ширина поверху более 1 м	м <sup>3</sup>	<u>24678</u> 25697	<u>24742</u> 23832
Устройство плиты фундаментной железобетонной				
6103-0101-0211 1106-0101-0219	плоской	м <sup>3</sup>	<u>14545</u> 15281	<u>14566</u> 13901
6103-0101-0212 1106-0101-0220	с ребрами вверх	м <sup>3</sup>	<u>32136</u> 33693	<u>32194</u> 30968
Устройство плиты фундаментной железобетонной с пазами, стаканами и подколонниками, высота до 2 м,				
6103-0101-0213 1106-0101-0221	толщина до 1 м	м <sup>3</sup>	<u>18830</u> 19783	<u>18856</u> 18024
6103-0101-0214 1106-0101-0222	толщина более 1 м	м <sup>3</sup>	<u>15399</u> 16181	<u>15421</u> 14750
6103-0101-0215 1106-0101-0229	Устройство балки фундаментной железобетонной в деревянной опалубке	м <sup>3</sup>	<u>87470</u> 89912	<u>87559</u> 83546
<b>Подгруппа 6103-0101-03 Устройство стены подвала и подпорной стены</b>				
Устройство стены подвала и подпорной стены железобетонной, высота до 3 м,				
6103-0101-0301 1106-0101-0301	толщина до 300 мм	м <sup>3</sup>	<u>65267</u> 68147	<u>65374</u> 62687



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0101-0302 1106-0101-0302	толщина от 300 до 500 мм	м³	<u>44842</u> 46788	<u>44920</u> 43062
6103-0101-0303 1106-0101-0303	толщина от 500 до 1000 мм	м³	<u>33522</u> 35073	<u>33582</u> 32178
6103-0101-0304 1106-0101-0312	Устройство стены подвала и подпорной стены бетонной	м³	<u>23148</u> 24138	<u>23181</u> 22171
<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,				
6103-0201-0101 1106-0103-0101	диаметр до 0,5 м	м²	<u>4822</u> 4945	<u>4836</u> 4657
6103-0201-0102 1106-0103-0102	диаметр от 0,7 м	м²	<u>4212</u> 4310	<u>4221</u> 4082
Монтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения,				
6103-0201-0103 1106-0103-0103	периметр до 3 м	м²	<u>3840</u> 3970	<u>3851</u> 3674
6103-0201-0120 1106-0103-0104	периметр до 4 м	м²	<u>2854</u> 2956	<u>2864</u> 2759
Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,				
6103-0201-0104 1106-0103-0105	диаметр до 0,5 м	т	<u>78907</u> 83735	<u>79868</u> 75508
6103-0201-0105 1106-0103-0106	диаметр до 0,7 м	т	<u>75046</u> 79757	<u>76019</u> 71790
Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,				
6103-0201-0106 1106-0103-0110	диаметр до 0,5 м	т	<u>104396</u> 111033	<u>105416</u> 100138
6103-0201-0107 1106-0103-0111	диаметр до 0,7 м	т	<u>88106</u> 93937	<u>89124</u> 84547
Армирование колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,				
6103-0201-0108 1106-0103-0107	периметр до 2 м	т	<u>38924</u> 40840	<u>39083</u> 37245
6103-0201-0109 1106-0103-0108	периметр до 3 м	т	<u>44113</u> 46286	<u>44284</u> 42175
6103-0201-0118 1106-0103-0109	периметр до 4 м	т	<u>50429</u> 52969	<u>50619</u> 48224
Армирование колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,				
6103-0201-0110 1106-0103-0112	периметр до 2 м	т	<u>87670</u> 93530	<u>88648</u> 84067
6103-0201-0111 1106-0103-0113	периметр до 3 м	т	<u>84141</u> 89786	<u>85110</u> 80683
6103-0201-0119 1106-0103-0114	периметр до 4 м	т	<u>82304</u> 87830	<u>83278</u> 78915
Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» круглого сечения,				
6103-0201-0112 1106-0103-0115	диаметр до 0,5 м	м³	<u>44710</u> 46580	<u>44826</u> 42300
6103-0201-0113 1106-0103-0116	диаметр до 0,7 м	м³	<u>28356</u> 29560	<u>28429</u> 26843
Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» квадратного или прямоугольного сечения,				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0201-0114 1106-0103-0117	периметр до 3 м	м³	<u>18909</u> 19785	<u>18954</u> 17938
6103-0201-0122 1106-0103-0118	периметр до 4 м	м³	<u>16721</u> 17509	<u>16760</u> 15874
	Демонтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,			
6103-0201-0115 1106-0103-0119	диаметр до 0,5 м	м²	<u>1578</u> 1638	<u>1582</u> 1486
6103-0201-0116 1106-0103-0120	диаметр от 0,7 м	м²	<u>1695</u> 1759	<u>1699</u> 1596
	Демонтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения,			
6103-0201-0117 1106-0103-0121	периметр до 3 м	м²	<u>1818</u> 1889	<u>1824</u> 1713
6103-0201-0121 1106-0103-0122	периметр до 4 м	м²	<u>1448</u> 1514	<u>1452</u> 1373
	<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>			
6103-0301-0101 1106-0104-0101	Устройство стены и перегородки бетонной, высота до 3 м, толщина до 500 мм	м³	<u>38665</u> 40273	<u>38704</u> 37012
	<b>Подгруппа 6103-0301-02 Устройство стены и перегородки железобетонной</b>			
6103-0301-0201 1106-0104-0201	Монтаж опалубки стены железобетонной	м²	<u>4359</u> 4528	<u>4374</u> 4194
6103-0301-0202 1106-0104-0202	Армирование стены железобетонной с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями	т	<u>136579</u> 145844	<u>137477</u> 131050
6103-0301-0203 1106-0104-0203	Бетонирование стены железобетонной по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>13019</u> 13632	<u>13045</u> 12343
6103-0301-0204 1106-0104-0204	Бетонирование стены железобетонной бетононасосом	м³	<u>22500</u> 23670	<u>22521</u> 21645
6103-0301-0205 1106-0104-0205	Демонтаж опалубки стены и перегородки железобетонной	м²	<u>1807</u> 1893	<u>1811</u> 1713
	<b>Подгруппа 6103-0301-03 Устройство стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке</b>			
	Монтаж и демонтаж опалубки			
6103-0301-0301 1106-0104-0301	объемно-переставной "тоннельной" железобетонной стены и перегородки	м²	<u>11298</u> 11829	<u>11309</u> 10831
6103-0301-0302 1106-0104-0302	стены и перегородки железобетонной блочной	м²	<u>9209</u> 9633	<u>9222</u> 8793
	Установка каркасов и сеток в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
6103-0301-0303 1106-0104-0303	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>141656</u> 150367	<u>141845</u> 135312
6103-0301-0304 1106-0104-0304	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>96922</u> 102810	<u>97048</u> 92373
6103-0301-0305 1106-0104-0305	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>47439</u> 49970	<u>47511</u> 44708
	Установка отдельных стержней в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
6103-0301-0306 1106-0104-0306	диаметр до 8 мм	т	<u>195013</u> 207210	<u>195258</u> 186352
6103-0301-0307 1106-0104-0307	диаметр свыше 8 мм	т	<u>107419</u> 113871	<u>107555</u> 102117



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
<u>6103-0301-0308</u> <u>1106-0104-0310</u>	толщина до 160 мм	м <sup>2</sup>	<u>4711</u> 4918	<u>4720</u> 4491
<u>6103-0301-0309</u> <u>1106-0104-0311</u>	толщина от 160 до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>4458</u> 4653	<u>4468</u> 4252
<u>6103-0301-0310</u> <u>1106-0104-0312</u>	толщина от 200 до 300 мм	м <sup>2</sup>	<u>5030</u> 5250	<u>5040</u> 4793
<u>6103-0301-0311</u> <u>1106-0104-0313</u>	толщина свыше 300 мм	м <sup>2</sup>	<u>4928</u> 5141	<u>4938</u> 4695
	<b>Подгруппа 6103-0301-04 Устройство стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке</b>			
<u>6103-0301-0401</u> <u>1106-0104-0401</u>	Монтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>176390</u> 183747	<u>176149</u> 170612
<u>6103-0301-0402</u> <u>1106-0104-0402</u>	Армирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке	т	<u>148296</u> 157503	<u>148363</u> 141737
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке,			
<u>6103-0301-0403</u> <u>1106-0104-0403</u>	толщина до 160 мм	м <sup>2</sup>	<u>16095</u> 16818	<u>16054</u> 15349
<u>6103-0301-0404</u> <u>1106-0104-0404</u>	толщина от 160 до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>17675</u> 18467	<u>17637</u> 16844
<u>6103-0301-0405</u> <u>1106-0104-0405</u>	толщина от 200 до 300 мм	м <sup>2</sup>	<u>18334</u> 19158	<u>18297</u> 17470
<u>6103-0301-0406</u> <u>1106-0104-0406</u>	толщина свыше 300 мм	м <sup>2</sup>	<u>18005</u> 18812	<u>17967</u> 17156
<u>6103-0301-0407</u> <u>1106-0104-0407</u>	Демонтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>101654</u> 108215	<u>101764</u> 97649
	<b>Подгруппа 6103-0301-05 Устройство лифтовой шахты железобетонной</b>			
<u>6103-0301-0501</u> <u>1106-0104-0601</u>	Монтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м <sup>2</sup>	<u>4323</u> 4478	<u>4328</u> 4206
<u>6103-0301-0502</u> <u>1106-0104-0602</u>	Армирование лифтовой шахты железобетонной	т	<u>172744</u> 184064	<u>173478</u> 165791
<u>6103-0301-0503</u> <u>1106-0104-0603</u>	Бетонирование железобетонной лифтовой шахты по схеме "Кран-бадья"	м <sup>3</sup>	<u>9566</u> 10051	<u>9586</u> 9096
<u>6103-0301-0504</u> <u>1106-0104-0604</u>	Демонтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м <sup>2</sup>	<u>966</u> 1016	<u>969</u> 919
	<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> <u>1106-0105-0201</u>	Монтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м <sup>2</sup>	<u>10713</u> 11168	<u>10729</u> 10342
<u>6103-0401-0202</u> <u>1106-0105-0202</u>	Армирование армированного пояса железобетонного	т	<u>96317</u> 102454	<u>97026</u> 92657
	Бетонирование железобетонного армированного пояса			
<u>6103-0401-0203</u> <u>1106-0105-0203</u>	по схеме «Кран-бадья»	м <sup>3</sup>	<u>11862</u> 12439	<u>11892</u> 11264
<u>6103-0401-0204</u> <u>1106-0105-0204</u>	бетононасосом	м <sup>3</sup>	<u>20275</u> 21365	<u>20296</u> 19504



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0401-0205 1106-0105-0205	Демонтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>6656</u> 6990	<u>6663</u> 6358
	<b>Подгруппа 6103-0401-03 Устройство железобетонной перемычки</b>			
6103-0401-0301 1106-0105-0301	Устройство железобетонной перемычки в деревянной опалубке	м³	<u>112279</u> 114624	<u>112415</u> 107356
	<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			
6103-0401-0401 1106-0105-0101	до 500 мм	м³	<u>99406</u> 105367	<u>99545</u> 95510
6103-0401-0402 1106-0105-0102	до 800 мм	м³	<u>86429</u> 91481	<u>86565</u> 82990
6103-0401-0403 1106-0105-0103	более 800 мм	м³	<u>75538</u> 79903	<u>75664</u> 72541
	Устройство железобетонной балки в инвентарной опалубке на высоте от опорной площадки более 6 м, высота балки			
6103-0401-0404 1106-0105-0104	до 500 мм	м³	<u>121227</u> 128615	<u>121382</u> 116487
6103-0401-0405 1106-0105-0105	до 800 мм	м³	<u>110433</u> 117084	<u>110584</u> 106089
6103-0401-0406 1106-0105-0106	более 800 мм	м³	<u>94255</u> 99804	<u>94397</u> 90503
	<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			
6103-0501-0101 1106-0106-0101	телескопических стоек	м²	<u>5647</u> 5926	<u>5653</u> 5469
6103-0501-0102 1106-0106-0102	опорных башен	м²	<u>8663</u> 9130	<u>8673</u> 8379
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
6103-0501-0103 1106-0106-0103	телескопических стоек	м²	<u>18512</u> 19631	<u>18533</u> 17846
6103-0501-0104 1106-0106-0104	опорных башен	м²	<u>17905</u> 18966	<u>17925</u> 17265
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
6103-0501-0105 1106-0106-0105	телескопических стоек	м²	<u>15391</u> 16252	<u>15406</u> 14867
6103-0501-0106 1106-0106-0106	опорных башен	м²	<u>13871</u> 14620	<u>13884</u> 13413
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
6103-0501-0107 1106-0106-0107	телескопических стоек	м²	<u>21212</u> 22439	<u>21233</u> 20467
6103-0501-0108 1106-0106-0108	опорных башен	м²	<u>21203</u> 22416	<u>21223</u> 20465
	Армирование перекрытия железобетонного			
6103-0501-0109 1106-0106-0109	безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м	т	<u>110818</u> 117963	<u>111737</u> 106561



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0501-0110 1106-0106-0110	балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>183738</u> 193980	<u>185193</u> 177843
6103-0501-0111 1106-0106-0111	плиты кессонной	т	<u>101746</u> 107563	<u>102460</u> 97491
6103-0501-0112 1106-0106-0112	ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>120542</u> 128084	<u>121324</u> 115711
	Бетонирование перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м			
6103-0501-0113 1106-0106-0113	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>13359</u> 13960	<u>13394</u> 12656
6103-0501-0114 1106-0106-0114	бетононасосом	м³	<u>19238</u> 20241	<u>19258</u> 18511
	Бетонирование перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0501-0115 1106-0106-0115	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>17439</u> 18223	<u>17485</u> 16513
6103-0501-0116 1106-0106-0116	бетононасосом	м³	<u>20200</u> 21246	<u>20221</u> 19435
	Бетонирование перекрытия железобетонного плиты кессонной			
6103-0501-0117 1106-0106-0117	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>20083</u> 20994	<u>20137</u> 19022
6103-0501-0118 1106-0106-0118	бетононасосом	м³	<u>26993</u> 28418	<u>27025</u> 25973
	Бетонирование перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0501-0119 1106-0106-0119	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>22604</u> 23625	<u>22665</u> 21409
6103-0501-0120 1106-0106-0120	бетононасосом	м³	<u>32464</u> 34184	<u>32500</u> 31238
	Бетонирование перекрытия железобетонного автобетононасосом,			
6103-0501-0121 1106-0106-0121	высота подачи до 21 м	м³	<u>4450</u> 4634	<u>4454</u> 4242
6103-0501-0122 1106-0106-0122	высота подачи до 38 м	м³	<u>5772</u> 5975	<u>5775</u> 5477
6103-0501-0123 1106-0106-0123	высота подачи до 56 м	м³	<u>7617</u> 7839	<u>7621</u> 7195
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
6103-0501-0124 1106-0106-0124	телескопических стоек	м²	<u>3172</u> 3361	<u>3178</u> 3036
6103-0501-0125 1106-0106-0125	опорных башен	м²	<u>4082</u> 4345	<u>4087</u> 3922
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
6103-0501-0126 1106-0106-0126	телескопических стоек	м²	<u>10766</u> 11464	<u>10779</u> 10348
6103-0501-0127 1106-0106-0127	опорных башен	м²	<u>9743</u> 10373	<u>9756</u> 9363
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
6103-0501-0128 1106-0106-0128	телескопических стоек	м²	<u>8187</u> 8717	<u>8196</u> 7865
6103-0501-0129 1106-0106-0129	опорных башен	м²	<u>7220</u> 7686	<u>7228</u> 6935
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0501-0130 1106-0106-0130	телескопических стоек	м²	<u>11661</u> 12414	<u>11673</u> 11201
6103-0501-0131 1106-0106-0131	опорных башен	м²	<u>11607</u> 12357	<u>11619</u> 11150
6103-0501-0132 1106-0106-0132	Сборка и разборка опорных башен перекрытия	башня	<u>10070</u> 10718	<u>10084</u> 9675
<b>Подгруппа 6103-0501-02 Устройство железобетонного перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке</b>				
6103-0501-0201 1106-0106-0201	Монтаж и демонтаж опалубки объемно-переставной "тоннельной" перекрытия железобетонного	м²	<u>5618</u> 5881	<u>5623</u> 5386
Установка каркасов и сеток в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,				
6103-0501-0202 1106-0106-0202	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>104330</u> 110593	<u>104472</u> 99417
6103-0501-0203 1106-0106-0203	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>44720</u> 47184	<u>44781</u> 42173
6103-0501-0204 1106-0106-0204	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>40001</u> 42044	<u>40063</u> 37555
Установка отдельных стержней в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,				
6103-0501-0205 1106-0106-0205	диаметр до 8 мм	т	<u>217459</u> 231129	<u>217732</u> 207938
6103-0501-0206 1106-0106-0206	диаметр свыше 8 мм	т	<u>124192</u> 131744	<u>124350</u> 118247
Бетонирование перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке железобетонного,				
6103-0501-0207 1106-0106-0207	толщина до 120 мм	м²	<u>1816</u> 1886	<u>1820</u> 1735
6103-0501-0208 1106-0106-0208	толщина от 120 до 160 мм	м²	<u>2087</u> 2169	<u>2091</u> 1991
6103-0501-0209 1106-0106-0209	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>2596</u> 2701	<u>2601</u> 2473
6103-0501-0210 1106-0106-0210	толщина свыше 200 мм	м²	<u>3082</u> 3204	<u>3089</u> 2930
<b>Подраздел 6103-06 Лестница</b>				
<b>Группа 6103-0601 Лестница</b>				
<b>Подгруппа 6103-0601-01 Устройство железобетонных ступеней</b>				
6103-0601-0101 1106-0107-0101	Монтаж, демонтаж опалубки ступеней железобетонных	м²	<u>7380</u> 7795	<u>7385</u> 7198
6103-0601-0102 1106-0107-0102	Армирование ступеней железобетонных	т	<u>70271</u> 74037	<u>70325</u> 67783
6103-0601-0103 1106-0107-0103	Бетонирование железобетонных ступеней	м³	<u>67088</u> 70101	<u>67271</u> 63525
<b>Подгруппа 6103-0601-02 Устройство железобетонной лестничной площадки и марша</b>				
6103-0601-0201 1106-0107-0201	Монтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>29967</u> 31426	<u>29997</u> 29092
6103-0601-0202 1106-0107-0202	Армирование и бетонирование лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>60823</u> 63976	<u>60935</u> 57925
6103-0601-0203 1106-0107-0203	Демонтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>11869</u> 12632	<u>11884</u> 11402
6103-0601-0204 1106-0107-0204	Устройство лестницы сложной конфигурации (круглой и полукруглой в плане) железобетонной	м³	<u>145552</u> 151150	<u>145675</u> 146314



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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>10500</u> 10968	<u>10514</u> 10087
	<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>14443</u> 15255	<u>14455</u> 13855
	<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>2557</u> 2681	<u>2559</u> 2445
<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>725</u> 763	<u>726</u> 696
	<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>1285</u> 1340	<u>1287</u> 1227
<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>93</u> 96	<u>93</u> 88
	<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>5843</u> 5979	<u>5845</u> 5567
	<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>70751</u> 72448	<u>70814</u> 67422
<u>6103-0701-0602</u> 1106-0301-0602	толщина более 150 мм	м³	<u>53591</u> 54694	<u>53629</u> 51019
	Устройство стены и перегородки сооружения круглого в горизонтально-скользящей опалубке,			
<u>6103-0701-0603</u> 1106-0301-0603	толщина до 200 мм	м³	<u>54864</u> 56110	<u>54913</u> 52254
<u>6103-0701-0604</u> 1106-0301-0604	толщина более 200 мм	м³	<u>43866</u> 45170	<u>43921</u> 41839
	Устройство стены подпорной в горизонтально-скользящей опалубке,			
<u>6103-0701-0605</u> 1106-0301-0605	толщина до 250 мм	м³	<u>47845</u> 49820	<u>47918</u> 45844
<u>6103-0701-0606</u> 1106-0301-0606	толщина более 250 мм	м³	<u>31678</u> 32974	<u>31719</u> 30325
	<b>Подгруппа 6103-0701-07 Сварка ваннным способом арматуры</b>			
	Сварка ваннным способом арматуры,			
<u>6103-0701-0701</u> 1106-0301-0801	диаметр до 25 мм	стык	<u>1317</u> 1405	<u>1323</u> 1270
<u>6103-0701-0702</u> 1106-0301-0802	диаметр до 32 мм	стык	<u>1692</u> 1805	<u>1701</u> 1632



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0701-0703 1106-0301-0803	диаметр до 40 мм	стык	<u>1998</u> 2130	<u>2008</u> 1927
	<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			
6103-0701-0801 1106-0301-0901	длиной до 1 м	т	<u>1603042</u> 1707257	<u>1604990</u> 1541662
6103-0701-0802 1106-0301-0902	длиной более 1 м	т	<u>1151901</u> 1226604	<u>1153296</u> 1107877
	Установка болта анкерного: при бетонировании			
6103-0701-0803 1106-0301-0903	со связями из арматуры	т	<u>716622</u> 762219	<u>718869</u> 690056
6103-0701-0804 1106-0301-0904	на поддерживающие конструкции	т	<u>207312</u> 219965	<u>207618</u> 199894
6103-0701-0805 1106-0301-0905	в виде сваренных каркасов	т	<u>620300</u> 632499	<u>620616</u> 613008
6103-0701-0806 1106-0301-0906	Установка конструкции стальной, остающейся в теле бетона	т	<u>332374</u> 352035	<u>332922</u> 320026
	Установка детали закладной,			
6103-0701-0807 1106-0301-0907	вес до 4 кг	т	<u>1132029</u> 1206279	<u>1133585</u> 1088787
6103-0701-0808 1106-0301-0908	вес до 20 кг	т	<u>334545</u> 356423	<u>335002</u> 321750
6103-0701-0809 1106-0301-0909	вес более 20 кг	т	<u>118084</u> 125748	<u>118244</u> 113554
6103-0701-0810 1106-0301-0910	Армирование слоя подстилающего и набетонки	т	<u>68388</u> 72750	<u>68468</u> 65685
	<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,			
6103-0702-0101 1106-0302-0101	класс В3,5-В5	м³	<u>15305</u> 16204	<u>15308</u> 14658
6103-0702-0102 1106-0302-0102	класс В7,5	м³	<u>15217</u> 16112	<u>15219</u> 14575
6103-0702-0103 1106-0302-0103	класс В10	м³	<u>15213</u> 16108	<u>15215</u> 14571
6103-0702-0104 1106-0302-0104	класс В15	м³	<u>15180</u> 16074	<u>15182</u> 14540
6103-0702-0105 1106-0302-0105	класс В20	м³	<u>15164</u> 16058	<u>15166</u> 14525
6103-0702-0106 1106-0302-0106	класс В25	м³	<u>15154</u> 16048	<u>15156</u> 14516
	Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на щебне,			
6103-0702-0107 1106-0302-0107	класс В3,5-В5	м³	<u>15110</u> 16003	<u>15112</u> 14474
6103-0702-0108 1106-0302-0108	класс В7,5	м³	<u>15113</u> 16005	<u>15115</u> 14477
6103-0702-0109 1106-0302-0109	класс В10	м³	<u>15110</u> 16003	<u>15112</u> 14474
6103-0702-0110 1106-0302-0110	класс В15	м³	<u>15079</u> 15970	<u>15081</u> 14444



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0702-0111 1106-0302-0111	класс В20	м³	<u>15061</u> 15952	<u>15063</u> 14428
6103-0702-0112 1106-0302-0112	класс В25	м³	<u>15046</u> 15936	<u>15048</u> 14413
6103-0702-0113 1106-0302-0113	класс В27,5	м³	<u>15049</u> 15938	<u>15050</u> 14415
6103-0702-0114 1106-0302-0114	класс В30	м³	<u>15028</u> 15916	<u>15029</u> 14395
	<b>Подгруппа 6103-0702-02 Приготовление в построечных условиях бетона легкого</b>			
	Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционно-теплоизоляционного,			
6103-0702-0201 1106-0302-0201	класс В3,5	м³	<u>16135</u> 17076	<u>16132</u> 15448
6103-0702-0202 1106-0302-0202	класс В5	м³	<u>16151</u> 17093	<u>16148</u> 15463
6103-0702-0203 1106-0302-0203	класс В7,5	м³	<u>16171</u> 17113	<u>16168</u> 15482
6103-0702-0204 1106-0302-0204	класс В10	м³	<u>16336</u> 17287	<u>16336</u> 15640
6103-0702-0205 1106-0302-0205	класс В15	м³	<u>16369</u> 17321	<u>16369</u> 15671
	Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционного,			
6103-0702-0206 1106-0302-0206	класс В20	м³	<u>16412</u> 17362	<u>16409</u> 15709
6103-0702-0207 1106-0302-0207	класс В25	м³	<u>16131</u> 17072	<u>16129</u> 15444
6103-0702-0208 1106-0302-0208	класс В27,5	м³	<u>16200</u> 17144	<u>16197</u> 15509
6103-0702-0209 1106-0302-0209	класс В30	м³	<u>16302</u> 17252	<u>16303</u> 15609
6103-0702-0210 1106-0302-0210	класс В35	м³	<u>16133</u> 17077	<u>16133</u> 15448
6103-0702-0211 1106-0302-0211	класс В40	м³	<u>16218</u> 17166	<u>16219</u> 15530
	<b>Подгруппа 6103-0702-03 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного</b>			
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-известкового,			
6103-0702-0301 1106-0302-0301	марка 10	м³	<u>14450</u> 15284	<u>14433</u> 13823
6103-0702-0302 1106-0302-0302	марка 25	м³	<u>14240</u> 15061	<u>14224</u> 13622
6103-0702-0303 1106-0302-0303	марка 50	м³	<u>13986</u> 14796	<u>13973</u> 13381
6103-0702-0304 1106-0302-0304	марка 75	м³	<u>13688</u> 14481	<u>13677</u> 13097
6103-0702-0305 1106-0302-0305	марка 100	м³	<u>13725</u> 14519	<u>13714</u> 13132
6103-0702-0306 1106-0302-0306	марка 150	м³	<u>13420</u> 14200	<u>13413</u> 12843
6103-0702-0307 1106-0302-0307	марка 200	м³	<u>13124</u> 13887	<u>13119</u> 12561
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-глиняного,			
6103-0702-0308 1106-0302-0308	марка 10	м³	<u>12985</u> 13719	<u>12970</u> 12413



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0702-0309 1106-0302-0309	марка 25	м³	<u>12944</u> 13678	<u>12930</u> 12376
6103-0702-0310 1106-0302-0310	марка 50	м³	<u>12920</u> 13655	<u>12908</u> 12355
6103-0702-0311 1106-0302-0311	марка 75	м³	<u>12869</u> 13605	<u>12859</u> 12309
6103-0702-0312 1106-0302-0312	марка 100	м³	<u>33857</u> 35272	<u>33857</u> 32123
6103-0702-0313 1106-0302-0313	марка 150	м³	<u>12799</u> 13536	<u>12792</u> 12245
6103-0702-0314 1106-0302-0314	марка 200	м³	<u>12615</u> 13349	<u>12611</u> 12075
Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементного,				
6103-0702-0315 1106-0302-0315	марка 25	м³	<u>12594</u> 13323	<u>12586</u> 12051
6103-0702-0316 1106-0302-0316	марка 50	м³	<u>12635</u> 13368	<u>12629</u> 12092
6103-0702-0317 1106-0302-0317	марка 75	м³	<u>12642</u> 13375	<u>12636</u> 12098
6103-0702-0318 1106-0302-0318	марка 100	м³	<u>12633</u> 13365	<u>12627</u> 12089
6103-0702-0319 1106-0302-0319	марка 150	м³	<u>12625</u> 13357	<u>12619</u> 12082
6103-0702-0320 1106-0302-0320	марка 200	м³	<u>12614</u> 13346	<u>12608</u> 12072
<b>Подгруппа 6103-0702-04 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного</b>				
Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного известкового,				
6103-0702-0401 1106-0302-0401	состав 1:2	м³	<u>28085</u> 29737	<u>27998</u> 26862
6103-0702-0402 1106-0302-0402	состав 1:2,5	м³	<u>26449</u> 28004	<u>26372</u> 25298
6103-0702-0403 1106-0302-0403	состав 1:3	м³	<u>26059</u> 27590	<u>25985</u> 24926
Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементного,				
6103-0702-0404 1106-0302-0404	состав 1:1	м³	<u>12065</u> 12771	<u>12051</u> 11546
6103-0702-0405 1106-0302-0405	состав 1:2	м³	<u>12410</u> 13133	<u>12402</u> 11877
6103-0702-0406 1106-0302-0406	состав 1:3	м³	<u>12555</u> 13285	<u>12549</u> 12017
Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементно-известкового,				
6103-0702-0407 1106-0302-0407	состав 1:1:6	м³	<u>14210</u> 15026	<u>14184</u> 13588
6103-0702-0408 1106-0302-0408	состав 1:1:8	м³	<u>13783</u> 14576	<u>13760</u> 13182
6103-0702-0409 1106-0302-0409	состав 1:1:9	м³	<u>13774</u> 14565	<u>13754</u> 13173
6103-0702-0410 1106-0302-0410	состав 1:3:12	м³	<u>14501</u> 15333	<u>14466</u> 13863
<b>Подгруппа 6103-0702-05 Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного</b>				
Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0702-0501 1106-0302-0501	известкового	м³	<u>23679</u> 25073	<u>23642</u> 22661
6103-0702-0502 1106-0302-0502	цементно-известкового	м³	<u>18379</u> 19459	<u>18367</u> 17594
	<b>Подгруппа 6103-0702-06 Добавление гидроизоляционной добавки в бетон в построечных условиях</b>			
6103-0702-0601 1106-0302-0601	Добавление гидроизоляционной добавки в бетон в построечных условиях	м³	<u>1033</u> 1101	<u>1034</u> 993
	<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,			
6103-0703-0101 1106-0303-0101	диаметр до 16 мм	т	<u>91894</u> 98015	<u>92259</u> 88207
6103-0703-0102 1106-0303-0102	диаметр до 25 мм	т	<u>69706</u> 74383	<u>70054</u> 66882
	<b>Подгруппа 6103-0703-02 Изготовление в построечных условиях каркаса арматурного пространственного</b>			
	Изготовление в построечных условиях каркаса арматурного пространственного из арматуры,			
6103-0703-0201 1106-0303-0201	диаметр до 25 мм	т	<u>87220</u> 93405	<u>88068</u> 83580
6103-0703-0202 1106-0303-0202	диаметр до 32 мм	т	<u>78384</u> 83911	<u>79215</u> 75073
	<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			
6104-0101-0101 1106-0401-0101	до 0,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>6172</u> 6512	<u>6179</u> 5903
6104-0101-0102 1106-0401-0102	до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>8167</u> 8613	<u>8174</u> 7809
6104-0101-0103 1106-0401-0103	до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>12018</u> 12681	<u>12030</u> 11499
6104-0101-0104 1106-0401-0104	более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>17895</u> 18808	<u>17912</u> 17103
	Укладка фундаментов под колонны массой			
6104-0101-0105 1106-0401-0201	до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>12551</u> 13230	<u>12561</u> 12004
6104-0101-0106 1106-0401-0202	до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>18946</u> 19990	<u>18963</u> 18120
6104-0101-0107 1106-0401-0203	более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>29426</u> 30917	<u>29448</u> 28109
	<b>Группа 6104-0102 Фундаментные балки</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0102-01 Укладка фундаментных балок</b>			
	Укладка фундаментных балок длиной			
6104-0102-0101 1106-0401-0301	до 6 метра	шт.	<u>27507</u> 29268	<u>27557</u> 26417
6104-0102-0102 1106-0401-0302	более 6 метра	шт.	<u>44280</u> 46913	<u>44341</u> 42459
	<b>Подраздел 6104-02 Колонны, стены</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6104-0201 Колонны</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0201-01 Установка колонн</b>			
	Установка колонн в стаканы фундаментов,			
6104-0201-0101 1106-0403-0101	масса до 2 т	шт.	<u>37442</u> 39819	<u>37703</u> 35927
6104-0201-0102 1106-0403-0102	масса до 3 т	шт.	<u>46093</u> 48969	<u>46360</u> 44209
6104-0201-0103 1106-0403-0103	масса до 4 т	шт.	<u>52731</u> 55988	<u>53003</u> 50566
	Установка колонн на нижестоящие колонны,			
6104-0201-0104 1106-0403-0104	масса до 2 т	шт.	<u>66644</u> 70467	<u>66799</u> 64282
6104-0201-0105 1106-0403-0105	масса до 3 т	шт.	<u>75096</u> 79538	<u>75260</u> 72343
6104-0201-0106 1106-0403-0106	масса до 4 т	шт.	<u>81372</u> 86190	<u>81543</u> 78330
	Установка колонн со стальными сердечниками на фундаменты и нижестоящие колонны,			
6104-0201-0107 1106-0403-0107	масса до 3 т	шт.	<u>75379</u> 78808	<u>75505</u> 72826
6104-0201-0108 1106-0403-0108	масса до 4 т	шт.	<u>91634</u> 95945	<u>91790</u> 88299
	<b>Группа 6104-0202 Стены подвалов</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0202-01 Установка блоков стен подвалов</b>			
	Установка блоков стен подвалов,			
6104-0202-0101 1106-0405-0101	масса до 0,5 т	шт.	<u>5399</u> 5765	<u>5422</u> 5194
6104-0202-0102 1106-0405-0102	масса до 1 т	шт.	<u>5202</u> 5451	<u>5208</u> 4976
6104-0202-0103 1106-0405-0103	масса до 1,5 т	шт.	<u>7063</u> 7400	<u>7070</u> 6754
6104-0202-0104 1106-0405-0104	масса более 1,5 т	шт.	<u>12970</u> 13899	<u>13025</u> 12487
	<b>Группа 6104-0203 Блоки стен</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0203-01 Установка блоков стен</b>			
	Установка блоков цокольных,			
6104-0203-0101 1106-0405-0201	масса до 1 т	шт.	<u>9606</u> 10338	<u>9642</u> 9251
6104-0203-0102 1106-0405-0202	масса до 2,5 т	шт.	<u>14242</u> 15297	<u>14289</u> 13706
6104-0203-0103 1106-0405-0203	масса более 2,5 т	шт.	<u>18660</u> 20017	<u>18718</u> 17952
	Установка блоков наружных стен,			
6104-0203-0104 1106-0405-0204	масса до 1 т	шт.	<u>14379</u> 15202	<u>14417</u> 13779
6104-0203-0105 1106-0405-0205	масса до 2,5 т	шт.	<u>20333</u> 21501	<u>20386</u> 19465
6104-0203-0106 1106-0405-0206	масса более 2,5 т	шт.	<u>23947</u> 25328	<u>24007</u> 22918
	Установка блоков внутренних стен,			
6104-0203-0107 1106-0405-0207	масса до 1 т	шт.	<u>11973</u> 12772	<u>12017</u> 11463
6104-0203-0108 1106-0405-0208	масса до 2,5 т	шт.	<u>18885</u> 20091	<u>18947</u> 18062



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0203-0109 1106-0405-0209	масса более 2,5 т	шт.	<u>22319</u> 23735	<u>22390</u> 21347
	Установка парапетных блоков,			
6104-0203-0110 1106-0405-0210	масса до 1 т	шт.	<u>15463</u> 16365	<u>15511</u> 14869
6104-0203-0111 1106-0405-0211	масса до 2,5 т	шт.	<u>17850</u> 18901	<u>17904</u> 17149
6104-0203-0112 1106-0405-0212	масса более 2,5 т	шт.	<u>27369</u> 29031	<u>27445</u> 26270
	Установка блоков перемычных и под балконных,			
6104-0203-0113 1106-0405-0213	масса до 1 т	шт.	<u>12086</u> 12865	<u>12123</u> 11623
	<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>34353</u> 36552	<u>34446</u> 33056
6104-0204-0102 1106-0405-0302	площадь до 20 м2	шт.	<u>47017</u> 50032	<u>47140</u> 45258
	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>24947</u> 26441	<u>25036</u> 24012
6104-0204-0104 1106-0405-0304	площадь до 15 м2	шт.	<u>31478</u> 33468	<u>31588</u> 30301
6104-0204-0105 1106-0405-0305	площадь до 25 м2	шт.	<u>40608</u> 43247	<u>40756</u> 39155
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов в бескаркасно-панельных зданиях с поясной и пилонной разрезкой,			
6104-0204-0106 1106-0405-0306	площадь до 6 м2	шт.	<u>20880</u> 22183	<u>20946</u> 20021
6104-0204-0107 1106-0405-0307	площадь до 15 м2	шт.	<u>28603</u> 30533	<u>28701</u> 27479
	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>37864</u> 40070	<u>37951</u> 36278
6104-0204-0109 1106-0405-0309	площадь до 10 м2	шт.	<u>55622</u> 58861	<u>55753</u> 53292
6104-0204-0110 1106-0405-0310	площадь до 15 м2	шт.	<u>73043</u> 77316	<u>73220</u> 69975
	<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,			
6104-0204-0201 1106-0405-0501	площадь до 6 м2	шт.	<u>37904</u> 39882	<u>38016</u> 36399
6104-0204-0202 1106-0405-0502	площадь до 15 м2	шт.	<u>53045</u> 55982	<u>53187</u> 51008
6104-0204-0203 1106-0405-0503	площадь до 20 м2	шт.	<u>52319</u> 55159	<u>52477</u> 50346
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов в каркасно-панельных зданиях,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0204-0204 1106-0405-0504	площадь до 6 м2	шт.	<u>46596</u> 49174	<u>46698</u> 44728
6104-0204-0205 1106-0405-0505	площадь до 10 м2	шт.	<u>58623</u> 61836	<u>58762</u> 56198
6104-0204-0206 1106-0405-0506	площадь до 15 м2	шт.	<u>76513</u> 80757	<u>76686</u> 73285
	<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,			
6104-0204-0301 1106-0405-0507	площадь до 10 м2	шт.	<u>72583</u> 76847	<u>72776</u> 70213
6104-0204-0302 1106-0405-0508	площадь до 15 м2	шт.	<u>92719</u> 98582	<u>93002</u> 89592
	<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,			
6104-0205-0101 1106-0405-0401	площадь до 6 м2	шт.	<u>19055</u> 20037	<u>19086</u> 18294
6104-0205-0102 1106-0405-0402	площадь до 10 м2	шт.	<u>22052</u> 23255	<u>22092</u> 21178
6104-0205-0103 1106-0405-0403	площадь до 15 м2	шт.	<u>24639</u> 26037	<u>24688</u> 23668
6104-0205-0104 1106-0405-0404	площадь до 25 м2	шт.	<u>30942</u> 32753	<u>30999</u> 29731
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 3,6 м,			
6104-0205-0105 1106-0405-0405	площадь до 10 м2	шт.	<u>140454</u> 145536	<u>141368</u> 137136
6104-0205-0106 1106-0405-0406	площадь до 15 м2	шт.	<u>94441</u> 99499	<u>94548</u> 90590
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 4,8 м,			
6104-0205-0107 1106-0405-0407	площадь до 10 м2	шт.	<u>126525</u> 131652	<u>121734</u> 117949
6104-0205-0108 1106-0405-0408	площадь до 15 м2	шт.	<u>152858</u> 158956	<u>146739</u> 142144
6104-0205-0109 1106-0405-0409	площадь до 25 м2	шт.	<u>127518</u> 134455	<u>127682</u> 122397
	<b>Группа 6104-0207 Перегородки крупнопанельные</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0207-01 Установка перегородок крупнопанельных</b>			
	Установка перегородок крупнопанельных железобетонных,			
6104-0207-0101 1106-0405-0601	площадь до 6 м2	шт.	<u>14305</u> 14972	<u>14332</u> 13745
6104-0207-0102 1106-0405-0602	площадь до 10 м2	шт.	<u>16827</u> 17658	<u>16859</u> 16162
	Установка перегородок крупнопанельных гипсобетонных,			
6104-0207-0103 1106-0405-0603	площадь до 6 м2	шт.	<u>17615</u> 18441	<u>17643</u> 16955
6104-0207-0104 1106-0405-0604	площадь до 10 м2	шт.	<u>24632</u> 25320	<u>24669</u> 23543
6104-0207-0105 1106-0405-0605	площадь до 15 м2	шт.	<u>27605</u> 28966	<u>27655</u> 26569
	<b>Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки</b>			
	<b>Группа 6104-0301 Балки, ригеля, перемычки</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6104-0301-01 Укладка балок, ригелей, перемычек</b>			
	Укладка балок ростверка,			
6104-0301-0101 1106-0406-1101	масса до 1 т	шт.	<u>15557</u> 16420	<u>15571</u> 14947
6104-0301-0102 1106-0406-1102	масса до 3 т	шт.	<u>25618</u> 27069	<u>25645</u> 24580
	Укладка балок перекрытия,			
6104-0301-0103 1106-0406-1103	масса до 1 т	шт.	<u>10582</u> 11177	<u>10604</u> 10102
6104-0301-0104 1106-0406-1104	масса до 3 т	шт.	<u>16717</u> 17642	<u>16750</u> 15953
	Укладка ригелей,			
6104-0301-0105 1106-0406-1105	масса до 1 т	шт.	<u>14878</u> 15679	<u>14902</u> 14249
6104-0301-0106 1106-0406-1106	масса до 2 т	шт.	<u>22552</u> 23754	<u>22602</u> 21636
6104-0301-0107 1106-0406-1107	масса до 3 т	шт.	<u>61467</u> 63723	<u>61559</u> 59875
6104-0301-0108 1106-0406-1108	масса до 5 т	шт.	<u>107450</u> 110294	<u>107563</u> 105437
6104-0301-0109 1106-0406-1109	масса до 6 т	шт.	<u>113775</u> 116979	<u>113899</u> 111484
	Укладка перемычек,			
6104-0301-0110 1106-0406-1110	масса до 0,3 т	шт.	<u>1679</u> 1821	<u>1690</u> 1613
6104-0301-0111 1106-0406-0601	массой от 0,3 до 0,7 т	шт.	<u>7856</u> 8258	<u>7876</u> 7471
6104-0301-0112 1106-0406-0604	массой до 1 т	шт.	<u>9011</u> 9477	<u>9034</u> 8573
6104-0301-0113 1106-0406-0607	массой до 1,5 т	шт.	<u>11144</u> 11719	<u>11174</u> 10601
6104-0301-0114 1106-0406-0610	массой более 1,5 т	шт.	<u>11650</u> 12260	<u>11679</u> 11087
	<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,			
6104-0401-0101 1106-0407-0501	площадь до 5 м2	шт.	<u>14708</u> 15638	<u>14748</u> 14142
6104-0401-0102 1106-0407-0502	площадь до 15 м2	шт.	<u>22413</u> 23886	<u>22478</u> 21534
6104-0401-0103 1106-0407-0503	площадь до 20 м2	шт.	<u>25804</u> 27472	<u>25880</u> 24778
6104-0401-0104 1106-0407-0504	площадь до 25 м2	шт.	<u>31759</u> 33849	<u>31852</u> 30496
	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>7848</u> 8489	<u>7897</u> 7528
6104-0401-0106 1106-0407-0506	площадь до 10 м2	шт.	<u>9578</u> 10420	<u>9646</u> 9207



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>8916</u> 9397	<u>8939</u> 8524
6104-0401-0108 1106-0407-0508	площадь до 10 м2	шт.	<u>11259</u> 11863	<u>11287</u> 10755
6104-0401-0109 1106-0407-0509	площадь до 15 м2	шт.	<u>13560</u> 14309	<u>13594</u> 12955
	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>45366</u> 47717	<u>45436</u> 43852
6104-0401-0111 1106-0407-0511	площадь до 30 м2	шт.	<u>55494</u> 58293	<u>55577</u> 53640
6104-0401-0112 1106-0407-0512	площадь до 40 м2	шт.	<u>70682</u> 74215	<u>70779</u> 68245
	<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>32536</u> 34711	<u>32672</u> 31346
6104-0402-0102 1106-0407-0602	площадь до 20 м2	шт.	<u>37335</u> 39839	<u>37489</u> 35945
6104-0402-0103 1106-0407-0603	площадь до 25 м2	шт.	<u>47413</u> 50545	<u>47609</u> 45678
	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>17811</u> 18968	<u>18051</u> 17104
6104-0402-0105 1106-0407-0605	площадь до 10 м2	шт.	<u>23001</u> 24554	<u>23333</u> 22069
	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>20275</u> 21248	<u>20314</u> 19546
6104-0402-0107 1106-0407-0607	площадь до 10 м2	шт.	<u>27370</u> 28617	<u>27419</u> 26426
	<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>14492</u> 15286	<u>14530</u> 13835
6104-0501-0102 1106-0408-0202	масса более 1 т	шт.	<u>27058</u> 28384	<u>27108</u> 25797
	Установка лестничных маршей,			
6104-0501-0103 1106-0408-0203	без сварки, масса до 1 т	шт.	<u>17725</u> 18771	<u>17751</u> 16980
6104-0501-0104 1106-0408-0204	без сварки, масса более 1 т	шт.	<u>20046</u> 21129	<u>20093</u> 19099



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0501-0105 1106-0408-0205	со сваркой, масса до 1 т	шт.	<u>21923</u> 23123	<u>21955</u> 21095
	Установка лестничных марш-площадок,			
6104-0501-0106 1106-0408-0206	масса более 1 т	шт.	<u>42089</u> 44147	<u>42163</u> 40151
	<b>Подгруппа 6104-0501-02 Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней</b>			
	Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней			
6104-0501-0201 1106-0408-0301	гладких	м	<u>6371</u> 6794	<u>6381</u> 6130
6104-0501-0202 1106-0408-0302	с мозаичным покрытием	м	<u>7006</u> 7470	<u>7017</u> 6741
	<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			
6104-0601-0101 1106-0601-0301	до 5 м2	шт.	<u>14147</u> 14919	<u>14235</u> 13541
6104-0601-0102 1106-0601-0302	до 10 м2	шт.	<u>19754</u> 20852	<u>19867</u> 19090
	Установка плит лоджий в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0103 1106-0601-0303	до 5 м2	шт.	<u>7637</u> 8131	<u>7664</u> 7305
6104-0601-0104 1106-0601-0304	до 10 м2	шт.	<u>12205</u> 12989	<u>12249</u> 11669
	<b>Подгруппа 6104-0601-02 Установка плит балконов и козырьков</b>			
	Установка плит балконов и козырьков в панельных зданиях, площадь			
6104-0601-0201 1106-0601-0401	до 5 м2	шт.	<u>26452</u> 27920	<u>26520</u> 25274
	Установка плит балконов и козырьков в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0202 1106-0601-0402	до 5 м2	шт.	<u>45591</u> 48056	<u>45712</u> 43469
	<b>Подгруппа 6104-0601-05 Установка плит парапета</b>			
	Установка плит парапета,			
6104-0601-0501 1106-0601-0701	масса до 0,5 т	шт.	<u>5085</u> 5410	<u>5104</u> 4868
6104-0601-0502 1106-0601-0702	масса более 0,5 т	шт.	<u>8767</u> 9315	<u>8794</u> 8392
	<b>Группа 6104-0602 Экраны, разделительные стенки</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0602-01 Установка разделительной стенки</b>			
6104-0602-0101 1106-0601-0501	Установка стенки разделительной, площадь до 5 м2	шт.	<u>11627</u> 12241	<u>11653</u> 11106
	<b>Подгруппа 6104-0602-02 Установка экрана ограждения</b>			
6104-0602-0201 1106-0601-0601	Установка экрана ограждения, площадь до 10 м2	шт.	<u>9968</u> 10549	<u>10001</u> 9523
	<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			
6104-0701-0101 1106-0601-1001	рядовой	шт.	<u>89242</u> 94709	<u>89482</u> 86366
6104-0701-0102 1106-0601-1002	лестничный	шт.	<u>105303</u> 110739	<u>105436</u> 101436



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка объемных блоков для зданий 9-12 этажей, тип блока			
6104-0701-0103 1106-0601-1003	рядовой	шт.	<u>101443</u> 107492	<u>102330</u> 98787
6104-0701-0104 1106-0601-1004	лестничный	шт.	<u>118908</u> 124934	<u>119768</u> 115493
	<b>Группа 6104-0702 Объемные блоки вентиляционные, сантехкабин, шахт лифта</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0702-01 Установка сантехкабин, сантехподдон</b>			
6104-0702-0101 1106-0601-1401	Установка сантехкабины	шт.	<u>23894</u> 25229	<u>24350</u> 23495
6104-0702-0102 1106-0601-1402	Установка сантехподдона	шт.	<u>13531</u> 14609	<u>13606</u> 12992
	<b>Подгруппа 6104-0702-02 Установка шахт лифта</b>			
	Установка шахт лифта,			
6104-0702-0201 1106-0601-1501	масса до 2,5 т	шт.	<u>19614</u> 20717	<u>19655</u> 18796
6104-0702-0202 1106-0601-1502	масса более 2,5 т	шт.	<u>25428</u> 26921	<u>25485</u> 24370
	<b>Подгруппа 6104-0702-03 Установка вентиляционных блоков</b>			
	Установка вентиляционных блоков,			
6104-0702-0301 1106-0601-1601	масса до 1 т	шт.	<u>11957</u> 12622	<u>11985</u> 11395
6104-0702-0302 1106-0601-1602	масса до 2,5 т	шт.	<u>17568</u> 18529	<u>17609</u> 16734
	<b>Подгруппа 6104-0702-04 Присоединение и испытание трубопроводов и электропроводок</b>			
	Присоединение и испытание трубопроводов			
6104-0702-0401 1106-0601-1701	отопительных панелей	шт.	<u>6988</u> 7385	<u>6978</u> 6706
6104-0702-0402 1106-0601-1702	сантехкабин и блоков	шт.	<u>18764</u> 19973	<u>18780</u> 18045
	Присоединение и испытание электропроводок			
6104-0702-0403 1106-0601-1703	сантехкабин	шт.	<u>13248</u> 14116	<u>13260</u> 12735
	<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),			
6104-0801-0101 1106-0601-0801	масса до 0,5 т	шт.	<u>6739</u> 7337	<u>6772</u> 6522
	<b>Подгруппа 6104-0801-02 Установка ограды и сопутствующие работы</b>			
	Установка железобетонных оград из панелей,			
6104-0801-0201 1106-0601-0201	длина 4 м	м	<u>11426</u> 12070	<u>11441</u> 10964
6104-0801-0202 1106-0601-0202	длина 3 м	м	<u>9774</u> 10306	<u>9785</u> 9379
6104-0801-0203 1106-0601-0203	длина 4,8 м при шаге столбов 2,4 м	м	<u>8074</u> 8510	<u>8084</u> 7745
	Установка металлических оград высота,			
6104-0801-0204 1147-0303-0101	до 1,5 м из сетки по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>27123</u> 28593	<u>27181</u> 25969



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0801-0205 1147-0303-0102	до 1,6 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>20401</u> 21676	<u>20456</u> 19600
6104-0801-0206 1147-0303-0103	до 2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>20401</u> 21676	<u>20456</u> 19600
6104-0801-0207 1147-0303-0104	до 1,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>16570</u> 17430	<u>16617</u> 15866
6104-0801-0208 1147-0303-0105	до 1,7 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>19404</u> 20367	<u>19453</u> 18559
6104-0801-0209 1147-0303-0106	до 2,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>22080</u> 23145	<u>22137</u> 21102
6104-0801-0210 1147-0303-0107	до 1,2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>12076</u> 12801	<u>12102</u> 11608
6104-0801-0211 1147-0303-0108	до 1,7 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>12523</u> 13278	<u>12551</u> 12039
	Установка ограды металлической			
6104-0801-0212 1147-0303-0109	из сетчатых панелей, высота до 2,2 м по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>12976</u> 13760	<u>13004</u> 12472
6104-0801-0213 1147-0303-0110	из колючей проволоки по железобетонным столбам	м	<u>8772</u> 9253	<u>8676</u> 8533
	Сопутствующие работы			
6104-0801-0214 1106-0601-0205	Устройство песчаных подушек толщиной 30 см	м	<u>2106</u> 2330	<u>2440</u> 2297
	<b>Подгруппа 6104-0801-03 Установка ворот и калиток</b>			
	Устройство ворот распашных с установкой			
6104-0801-0301 1147-0303-0201	металлических столбов	шт.	<u>136043</u> 145158	<u>136492</u> 130927
6104-0801-0302 1147-0303-0202	металлических и бетонных столбов	шт.	<u>107270</u> 114186	<u>107582</u> 103080
6104-0801-0303 1147-0303-0203	бетонных столбов	шт.	<u>86064</u> 90965	<u>86239</u> 82597
6104-0801-0304 1147-0303-0204	железобетонных столбов без фундаментов	шт.	<u>94306</u> 100469	<u>94700</u> 90669
6104-0801-0305 1147-0303-0205	железобетонных столбов с фундаментами	шт.	<u>129413</u> 136785	<u>129600</u> 124207
6104-0801-0306 1147-0303-0206	железобетонных столбов с фундаментами и ложными калитками	шт.	<u>142776</u> 150975	<u>142976</u> 137040
	Устройство калиток			
6104-0801-0307 1147-0303-0207	с установкой бетонных столбов	шт.	<u>58365</u> 61566	<u>58450</u> 55990
6104-0801-0308 1147-0303-0208	с установкой металлических столбов	шт.	<u>52529</u> 56037	<u>52640</u> 50538
6104-0801-0309 1147-0303-0209	без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей	шт.	<u>4287</u> 4531	<u>4293</u> 4144
6104-0801-0310 1147-0303-0210	без установки столбов при железобетонных оградах со столбами	шт.	<u>9868</u> 10354	<u>9880</u> 9498
	Сопутствующие работы			
6104-0801-0311 1106-0601-0204	Установка дополнительных бетонных столбов	шт.	<u>37247</u> 39412	<u>37314</u> 35740
	<b>Группа 6104-0802 Прочие работы</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6104-0802-01 Устройство деформационного вертикального шва в зданиях</b>			
	Устройство деформационного вертикального шва в зданиях			
6104-0802-0101 1106-0601-1801	крупнопанельных	м	<u>2563</u> 2715	<u>2565</u> 2551
6104-0802-0102 1106-0601-1802	кирпичных и крупноблочных	м	<u>3333</u> 3543	<u>3338</u> 3220
	<b>Подгруппа 6104-0802-02 Устройство герметизации стыка с наружи и с внутренней стороны</b>			
	Устройство солнцезащиты шва стеновых панелей			
6104-0802-0201 1106-0601-1912	полимерцементным составом	м	<u>1523</u> 1595	<u>1524</u> 1479
6104-0802-0202 1106-0601-1913	красками ПХВ /бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми/	м	<u>84</u> 87	<u>84</u> 80
	Устройство чеканки и расшивки шва цокольных панелей			
6104-0802-0203 1106-0601-1914	с внутренней стороны раствором	м	<u>446</u> 477	<u>448</u> 429
	Промазка и расшивка снизу шва панелей перекрытий			
6104-0802-0204 1106-0601-1915	раствором	м	<u>1865</u> 1989	<u>1867</u> 1793
	<b>Подгруппа 6104-0802-03 Устройство прослойки под подошвы фундаментов</b>			
	Устройство прослойки под подошвы фундаментов			
6104-0802-0301 1106-0401-0401	из раствора	м <sup>2</sup>	<u>559</u> 674	<u>583</u> 576
	<b>Подгруппа 6104-0802-04 Установка элементов крепежных</b>			
	Установка стыковых накладок			
6104-0802-0401 1106-0601-0101	арматурных	т	<u>1468860</u> 1557485	<u>1484111</u> 1425894
	Установка крепления подвесных путей			
6104-0802-0402 1106-0601-0102	стальных конструкций для крепления подвесных путей	т	<u>1291253</u> 1299884	<u>1291665</u> 1286252
	Установка монтажных изделий масса,			
6104-0802-0403 1106-0601-0103	до 20 кг	т	<u>1506906</u> 1526451	<u>1507700</u> 1495594
6104-0802-0404 1106-0601-0104	свыше 20 кг	т	<u>1428306</u> 1442911	<u>1429012</u> 1419918
	<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>255078</u> 271680	<u>255376</u> 245137
6104-0803-0102 1106-0602-0102	болтовыми соединениями	т	<u>1714426</u> 1764895	<u>1716395</u> 1685050
	<b>Подгруппа 6104-0803-02 Замоноличивание</b>			
	Замоноличивание конструкций			
6104-0803-0201 1106-0602-0201	ригелей	м <sup>3</sup>	<u>35156</u> 39699	<u>35865</u> 33946
	<b>Подгруппа 6104-0803-04 Устройство антисейсмических швов</b>			
6104-0803-0401 1106-0602-0401	Устройство антисейсмических швов	м шва	<u>6566</u> 6924	<u>6560</u> 6290



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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	м <sup>3</sup>	<u>126419</u> 134124	<u>128413</u> 122019
6104-0901-0102 1106-0501-0102	до 9 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м <sup>3</sup>	<u>81472</u> 86277	<u>82925</u> 78749
6104-0901-0103 1106-0501-0103	до 12 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м <sup>3</sup>	<u>66148</u> 70140	<u>67374</u> 63902
6104-0901-0104 1106-0501-0104	до 15 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м <sup>3</sup>	<u>55554</u> 58971	<u>56658</u> 53645
6104-0901-0105 1106-0501-0105	более 15 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м <sup>3</sup>	<u>48838</u> 51921	<u>49862</u> 47152
6104-0901-0106 1106-0501-0106	до 6 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъецируемых раствором	м <sup>3</sup>	<u>103499</u> 109404	<u>105007</u> 100016
6104-0901-0107 1106-0501-0107	до 9 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъецируемых раствором	м <sup>3</sup>	<u>68915</u> 72758	<u>70051</u> 66687
6104-0901-0108 1106-0501-0108	до 12 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъецируемых раствором	м <sup>3</sup>	<u>56080</u> 59164	<u>56996</u> 54294
6104-0901-0109 1106-0501-0109	до 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъецируемых раствором	м <sup>3</sup>	<u>47845</u> 50447	<u>48603</u> 46311
6104-0901-0110 1106-0501-0110	более 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъецируемых раствором	м <sup>3</sup>	<u>39819</u> 42046	<u>40493</u> 38541
	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками,			
6104-0901-0111 1106-0501-0111	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 9 м2	м <sup>3</sup>	<u>56087</u> 58625	<u>56337</u> 54010
6104-0901-0112 1106-0501-0112	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 12 м2	м <sup>3</sup>	<u>43728</u> 45782	<u>43932</u> 42089
6104-0901-0113 1106-0501-0113	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 15 м2	м <sup>3</sup>	<u>39539</u> 41441	<u>39740</u> 38072
6104-0901-0114 1106-0501-0114	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции более 15 м2	м <sup>3</sup>	<u>36213</u> 38044	<u>36421</u> 34870
	Установка панелей перегородок			
6104-0901-0115 1106-0501-0115	/ненесущих/	м <sup>3</sup>	<u>51221</u> 54111	<u>52601</u> 49755
	<b>Подгруппа 6104-0901-02 Установка опор, лотков</b>			
	Установка опор из плит и колец,			
6104-0901-0201 1106-0501-0201	диаметр до 1000 мм	м <sup>3</sup>	<u>49312</u> 51972	<u>49248</u> 47238
6104-0901-0202 1106-0501-0202	диаметр более 1000 мм	м <sup>3</sup>	<u>30420</u> 32115	<u>30405</u> 29169
	Установка в сооружениях лотков			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0901-0203 1106-0501-0203	угловых, сечением до 0,2 м2	м³	<u>287502</u> 297811	<u>289030</u> 275389
6104-0901-0204 1106-0501-0204	угловых, сечением более 0,2 м2	м³	<u>210718</u> 217985	<u>211877</u> 201603
6104-0901-0205 1106-0501-0205	прямоугольных, сечением до 0,2 м2	м³	<u>77019</u> 80265	<u>77180</u> 73736
6104-0901-0206 1106-0501-0206	прямоугольных, сечением более 0,2 м2	м³	<u>41757</u> 43457	<u>41833</u> 39996
Установка между сооружениями лотков				
6104-0901-0207 1106-0501-0207	сечением до 0,5 м2	м³	<u>67458</u> 71247	<u>67359</u> 64643
6104-0901-0208 1106-0501-0208	более 0,5 м2	м³	<u>54297</u> 57330	<u>54205</u> 52023
<b>Группа 6104-0902 Конструкции секционных вентиляторных градирн</b>				
<b>Подгруппа 6104-0902-01 Устройство конструкций секционных вентиляторных градирн</b>				
Установка железобетонных колонн				
6104-0902-0101 1106-0502-0101	в стаканы фундаментов	шт.	<u>37855</u> 40096	<u>38067</u> 36217
6104-0902-0102 1106-0502-0102	на нижестоящие колонны	шт.	<u>38633</u> 40701	<u>38814</u> 37165
6104-0902-0103 1106-0502-0103	в стальной обойме на фундаменты	шт.	<u>41557</u> 43892	<u>41641</u> 39771
Укладка				
6104-0902-0104 1106-0502-0104	балок	шт.	<u>17455</u> 18460	<u>17489</u> 16762
6104-0902-0105 1106-0502-0105	ригелей	шт.	<u>45748</u> 47805	<u>45789</u> 44388
6104-0902-0108 1106-0502-0108	плит покрытия	шт.	<u>22817</u> 23664	<u>22831</u> 22219
Установка капителей стен				
6104-0902-0106 1106-0502-0106	водосборного бассейна	шт.	<u>36889</u> 38951	<u>36918</u> 35367
6104-0902-0107 1106-0502-0107	каркаса градирен	шт.	<u>68435</u> 72160	<u>68493</u> 65859
<b>Группа 6104-0903 Сети инженерные</b>				
<b>Подгруппа 6104-0903-01 Устройство непроходных каналов</b>				
Устройство непроходных каналов одноячейковых				
6104-0903-0101 1106-0506-0101	перекрываемых или опирающихся на плиты	м³	<u>37084</u> 38976	<u>37371</u> 36573
6104-0903-0102 1106-0506-0102	собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>34813</u> 36749	<u>35061</u> 34280
Устройство непроходных каналов двухъячейковых				
6104-0903-0103 1106-0506-0103	собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>40989</u> 43231	<u>41867</u> 40817
<b>Подгруппа 6104-0903-02 Устройство камер со стенками, неподвижных щитовых опор</b>				
Устройство камер				
6104-0903-0201 1106-0506-0201	со стенками из бетонных блоков	м³	<u>101549</u> 108545	<u>103298</u> 99098
Устройство неподвижных щитовых опор				
6104-0903-0202 1106-0506-0302	из сборных железобетонных конструкций	м³	<u>27648</u> 29701	<u>27808</u> 26619
<b>Подгруппа 6104-0903-03 Устройство дренажа непроходных каналов</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>14013</u> 15649	<u>17895</u> 16832
<u>6104-0903-0302</u> 1106-0506-0402	из керамических труб диаметр 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>10078</u> 11456	<u>13212</u> 12330
<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>47981</u> 52254	<u>55483</u> 52735
	<b>Раздел 6105 Каменные конструкции</b>			
	<b>Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкогобетонных блоков</b>			
	<b>Группа 6105-0101 Конструкции из камней и легкогобетонных 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>30407</u> 32365	<u>30424</u> 29218
	Кладка фундамента из бутовых камней,			
<u>6105-0101-0102</u> 1108-0102-0102	ленточного	м³	<u>22197</u> 23523	<u>22220</u> 21390
<u>6105-0101-0103</u> 1108-0102-0103	столбового	м³	<u>34669</u> 36905	<u>34710</u> 33336
<u>6105-0101-0104</u> 1108-0102-0104	массива шириной более 2 м	м³	<u>19650</u> 20902	<u>19672</u> 18889
	Кладка стены из бутовых камней,			
<u>6105-0101-0105</u> 1108-0102-0105	без облицовки	м³	<u>27664</u> 29370	<u>27694</u> 26594
<u>6105-0101-0106</u> 1108-0102-0106	с облицовкой кирпичом только проемов	м³	<u>28996</u> 30782	<u>29040</u> 27904
<u>6105-0101-0107</u> 1108-0102-0107	с облицовкой кирпичом с одной стороны и проемов	м³	<u>30910</u> 32828	<u>30936</u> 29720
	<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> 1108-0102-0201	простой	м³	<u>33328</u> 35324	<u>33372</u> 31912
<u>6105-0101-0202</u> 1108-0102-0202	средней сложности	м³	<u>34360</u> 36425	<u>34406</u> 32904
<u>6105-0101-0203</u> 1108-0102-0203	сложной	м³	<u>39187</u> 41563	<u>39236</u> 37538
	<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> 1108-0102-0301	толщина 380 мм	м³	<u>36891</u> 39079	<u>36948</u> 35313
<u>6105-0101-0302</u> 1108-0102-0302	толщина 510 мм	м³	<u>35010</u> 37086	<u>35063</u> 33513
<u>6105-0101-0303</u> 1108-0102-0303	толщина 640 мм	м³	<u>30975</u> 32803	<u>31023</u> 29645
	<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,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0101-0401 1108-0102-0401	толщина 380 мм	м³	<u>33439</u> 35402	<u>33493</u> 31995
6105-0101-0402 1108-0102-0402	толщина 510 мм	м³	<u>29776</u> 31504	<u>29824</u> 28476
6105-0101-0403 1108-0102-0403	толщина 640 мм	м³	<u>27092</u> 28667	<u>27135</u> 25911
<b>Подгруппа 6105-0101-05 Кладка перегородок из камней</b>				
Кладка перегородки из камней толщиной 120 мм,				
6105-0101-0501 1108-0102-0501	армированной	м²	<u>6830</u> 7251	<u>6839</u> 6552
6105-0101-0502 1108-0102-0502	неармированной	м²	<u>5649</u> 5993	<u>5658</u> 5419
<b>Подгруппа 6105-0101-06 Кладка стен из легкогобетонных камней</b>				
6105-0101-0601 1108-0102-0601	Кладка стены из легкогобетонных камней без облицовки	м³	<u>26724</u> 28212	<u>26759</u> 25509
6105-0101-0602 1108-0102-0602	Кладка заполнений каркасов и фахверков из легкогобетонных камней	м³	<u>22043</u> 23212	<u>22080</u> 21052
Кладка стены из легкогобетонных камней с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича),				
6105-0101-0603 1108-0102-0603	толщина 320 мм	м³	<u>35192</u> 37148	<u>35252</u> 33642
6105-0101-0604 1108-0102-0604	толщина 520 мм	м³	<u>30455</u> 32145	<u>30506</u> 29125
6105-0101-0605 1108-0102-0605	толщина 720 мм	м³	<u>27373</u> 28855	<u>27420</u> 26157
<b>Подгруппа 6105-0101-07 Кладка стен из известняковых камней</b>				
Кладка стены из известняковых камней,				
6105-0101-0701 1108-0102-0701	обычной	м³	<u>20307</u> 21396	<u>20371</u> 19306
6105-0101-0702 1108-0102-0702	рядовой	м³	<u>24585</u> 25961	<u>24623</u> 23476
6105-0101-0703 1108-0102-0703	чистой стены	м³	<u>37054</u> 39256	<u>37100</u> 35464
6105-0101-0704 1108-0102-0704	с облицовкой кирпичом, толщина 520 мм	м³	<u>30344</u> 32095	<u>30385</u> 29013
<b>Подгруппа 6105-0101-08 Кладка конструкций из легкогобетонных блоков</b>				
6105-0101-0801 1108-0102-0801	Кладка стены из легкогобетонных блоков с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича), с утеплением	м³	<u>46992</u> 49935	<u>47046</u> 45129
Кладка перегородки из легкогобетонных блоков				
6105-0101-0802 1108-0102-0802	армированной, толщина 100 мм	м²	<u>4906</u> 5204	<u>4925</u> 4725
6105-0101-0803 1108-0102-0803	неармированной, толщина 100 мм	м²	<u>4729</u> 5014	<u>4742</u> 4552
6105-0101-0804 1108-0102-0804	армированной, толщина 200 мм	м²	<u>5932</u> 6278	<u>5952</u> 5722
6105-0101-0805 1108-0102-0805	неармированной, толщина 200 мм	м²	<u>5755</u> 6089	<u>5770</u> 5550
<b>Подгруппа 6105-0101-09 Кладка конструкций из стеклянных блоков</b>				
6105-0101-0901 1108-0102-0901	Кладка перегородки из стеклянных блоков	м²	<u>6871</u> 7307	<u>6900</u> 6609
6105-0101-0902 1108-0102-0902	Заполнение проема стеклянными блоками	м²	<u>8219</u> 8745	<u>8253</u> 7908
<b>Подгруппа 6105-0101-10 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Кладка карниза, пояска и тому подобных участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным,			
<u>6105-0101-1001</u> 1108-0102-1001	толщина 380 мм	м³	<u>57082</u> 60622	<u>57146</u> 54731
<u>6105-0101-1002</u> 1108-0102-1002	толщина 510 мм	м³	<u>43651</u> 46311	<u>43703</u> 41820
<u>6105-0101-1003</u> 1108-0102-1003	толщина 640 мм	м³	<u>38047</u> 40357	<u>38093</u> 36444
	Кладка карниза, пояска и тому подобных участков стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными,			
<u>6105-0101-1004</u> 1108-0102-1004	толщина 380 мм	м³	<u>57082</u> 60622	<u>57146</u> 54731
<u>6105-0101-1005</u> 1108-0102-1005	толщина 510 мм	м³	<u>43651</u> 46311	<u>43703</u> 41820
<u>6105-0101-1006</u> 1108-0102-1006	толщина 640 мм	м³	<u>38047</u> 40357	<u>38093</u> 36444
	<b>Подгруппа 6105-0101-11 Кладка конструкций из блоков на клее</b>			
<u>6105-0101-1101</u> 1108-0102-1201	Кладка стены наружной навесной из блоков ячеистого бетона на клее, толщина 500 мм	м³	<u>29642</u> 31365	<u>29681</u> 28638
<u>6105-0101-1102</u> 1108-0102-1202	Заполнение стены блоками из ячеистого бетона на клее в железобетонных монолитных каркасных зданиях	м³	<u>28350</u> 30108	<u>28393</u> 27337
<u>6105-0101-1103</u> 1108-0102-1203	Кладка стены наружной трехслойной из блоков ячеистого бетона на клее с утеплением	м³	<u>39250</u> 41528	<u>39325</u> 37832
	<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>37441</u> 39644	<u>37498</u> 35835
<u>6105-0201-0102</u> 1108-0101-0102	средней сложности	м³	<u>38974</u> 41277	<u>39032</u> 37309
<u>6105-0201-0103</u> 1108-0101-0103	сложной	м³	<u>42945</u> 45510	<u>42998</u> 41115
<u>6105-0201-0104</u> 1108-0101-0104	заполнение каркасных зданий	м³	<u>32368</u> 34226	<u>32425</u> 30949
<u>6105-0201-0105</u> 1108-0101-0105	простой, армированной, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>37803</u> 40029	<u>37861</u> 36183
<u>6105-0201-0106</u> 1108-0101-0106	средней сложности, армированной, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>39227</u> 41547	<u>39287</u> 37553
	<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>40504</u> 42928	<u>40566</u> 38787
<u>6105-0201-0202</u> 1108-0101-0202	толщина 510 мм	м³	<u>35124</u> 37218	<u>35177</u> 33630
<u>6105-0201-0203</u> 1108-0101-0203	толщина 640 мм	м³	<u>32484</u> 34412	<u>32535</u> 31096
	Кладка стены наружной из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с одной стороны с цепной перевязкой швов,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-0204 1108-0101-0204	толщина 380 мм	м³	<u>47083</u> 49938	<u>47153</u> 45113
6105-0201-0205 1108-0101-0205	толщина 510 мм	м³	<u>40787</u> 43251	<u>40847</u> 39075
6105-0201-0206 1108-0101-0206	толщина 640 мм	м³	<u>37662</u> 39928	<u>37718</u> 36074
	Кладка стены наружной из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с двух сторон с цепной перевязкой швов,			
6105-0201-0207 1108-0101-0207	толщина 380 мм	м³	<u>50858</u> 53960	<u>50933</u> 48743
6105-0201-0208 1108-0101-0208	толщина 510 мм	м³	<u>44562</u> 47273	<u>44627</u> 42704
6105-0201-0209 1108-0101-0209	толщина 640 мм	м³	<u>41490</u> 44007	<u>41552</u> 39755
	<b>Подгруппа 6105-0201-03 Кладка стен внутренних</b>			
6105-0201-0301 1108-0101-0301	Кладка стены внутренней	м³	<u>35899</u> 38001	<u>35954</u> 34353
6105-0201-0302 1108-0101-0302	Кладка стен прямых и каналов	м³	<u>36467</u> 38550	<u>36525</u> 34982
	<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,			
6105-0201-0401 1108-0101-0401	толщина 380 мм	м³	<u>34408</u> 36458	<u>34457</u> 32931
6105-0201-0402 1108-0101-0402	толщина 510 мм	м³	<u>29447</u> 31181	<u>29489</u> 28169
6105-0201-0403 1108-0101-0403	толщина 640 мм	м³	<u>24830</u> 26279	<u>24867</u> 23743
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной колодезной с заполнением засыпными материалами,			
6105-0201-0404 1108-0101-0404	толщина 380 мм	м³	<u>50661</u> 53970	<u>51691</u> 47765
6105-0201-0405 1108-0101-0405	толщина 510 мм	м³	<u>45752</u> 48857	<u>47242</u> 42678
6105-0201-0406 1108-0101-0406	толщина 640 мм	м³	<u>43357</u> 46385	<u>45123</u> 40161
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами,			
6105-0201-0407 1108-0101-0407	толщина 380 мм	м³	<u>47750</u> 50859	<u>48745</u> 44991
6105-0201-0408 1108-0101-0408	толщина 510 мм	м³	<u>43398</u> 46333	<u>44823</u> 40465
6105-0201-0409 1108-0101-0409	толщина 640 мм	м³	<u>41338</u> 44219	<u>43040</u> 38270
6105-0201-0410 1108-0101-0410	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с воздушной прослойкой	м³	<u>36450</u> 38632	<u>36505</u> 34908
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с теплоизоляционными плитами,			
6105-0201-0411 1108-0101-0411	общая толщина 250 мм	м³	<u>56809</u> 60128	<u>56888</u> 54377
6105-0201-0412 1108-0101-0412	общая толщина 380 мм	м³	<u>46075</u> 48850	<u>46435</u> 44343
6105-0201-0413 1108-0101-0413	общая толщина 510 мм	м³	<u>39893</u> 42257	<u>40157</u> 38334
	<b>Подгруппа 6105-0201-05 Кладка перегородок</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Кладка перегородки из кирпича			
6105-0201-0501 1108-0101-0501	армированной, толщина в 1/4 кирпича	м <sup>2</sup>	<u>6809</u> 7238	<u>6814</u> 6536
6105-0201-0502 1108-0101-0502	армированной, толщина в 1/2 кирпича	м <sup>2</sup>	<u>9986</u> 10619	<u>9998</u> 9585
6105-0201-0503 1108-0101-0503	неармированной, толщина в 1/2 кирпича	м <sup>2</sup>	<u>8808</u> 9364	<u>8819</u> 8453
6105-0201-0504 1108-0101-0504	армированной в каркасных зданиях, толщина в 1/2 кирпича	м <sup>2</sup>	<u>10272</u> 10875	<u>10284</u> 9888
6105-0201-0505 1108-0101-0505	неармированной в каркасных зданиях, толщина в 1/2 кирпича	м <sup>2</sup>	<u>9105</u> 9632	<u>9116</u> 8766
	<b>Подгруппа 6105-0201-06 Кладка столбов</b>			
	Кладка столба			
6105-0201-0601 1108-0101-0601	прямоугольного армированного	м <sup>3</sup>	<u>55446</u> 58162	<u>55081</u> 53051
6105-0201-0602 1108-0101-0602	прямоугольного неармированного	м <sup>3</sup>	<u>46641</u> 49450	<u>46699</u> 44656
6105-0201-0603 1108-0101-0603	круглого	м <sup>3</sup>	<u>80127</u> 84438	<u>79779</u> 76783
	<b>Подгруппа 6105-0201-07 Кладка конструкций декоративных</b>			
6105-0201-0701 1108-0101-0701	Кладка беседки, портика и других декоративных конструкций	м <sup>3</sup>	<u>84000</u> 88983	<u>83924</u> 80548
6105-0201-0702 1108-0101-0702	Кладка свода и арки над проездами и проемами	м <sup>3</sup>	<u>100958</u> 105951	<u>100615</u> 96235
6105-0201-0703 1108-0101-0703	Кладка свода цилиндрического толщиной в 1/2 кирпича	м <sup>2</sup>	<u>18241</u> 19072	<u>18152</u> 17356
	<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,			
6105-0201-0801 1108-0101-0801	толщина 380 мм	м <sup>3</sup>	<u>65446</u> 69534	<u>65518</u> 62771
6105-0201-0802 1108-0101-0802	толщина 510 мм	м <sup>3</sup>	<u>50672</u> 53792	<u>50730</u> 48569
6105-0201-0803 1108-0101-0803	толщина 640 мм	м <sup>3</sup>	<u>43969</u> 46667	<u>44020</u> 42137
	<b>Подгруппа 6105-0201-09 Кладка стен наружных с облицовкой керамическими плитами</b>			
6105-0201-0901 1108-0101-0901	Кладка стены наружной толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамическими плитами	м <sup>2</sup>	<u>37153</u> 39458	<u>37198</u> 35623
6105-0201-0902 1108-0101-0902	Добавлять или вычитать на каждые 120 мм изменения толщины кладки к норме 6105-0201-0901	м <sup>2</sup>	<u>2652</u> 2807	<u>2655</u> 2536
	<b>Подгруппа 6105-0201-10 Кладка стен трехслойных с облицовкой и утеплением</b>			
6105-0201-1001 1108-0101-0107	Кладка стены трехслойной кирпичной с облицовкой и утеплением, толщина кладки несущей части 510 мм, толщина облицовки 120 мм	м <sup>3</sup>	<u>45167</u> 47881	<u>45233</u> 43294
	<b>Подгруппа 6105-0201-11 Кладка прочих кирпичных конструкций</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-1101 1108-0101-1001	Кладка стенки прижимной кирпичной гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике	м²	<u>9256</u> 9639	<u>9259</u> 8999
6105-0201-1102 1108-0101-1002	Кладка стенки прижимной кирпичной неармированной в 1/4 кирпича	м²	<u>5027</u> 5349	<u>5030</u> 4831
	Кладка основания кирпичного под печи, очаги и трубы			
6105-0201-1103 1108-0101-1003	в нижних этажах зданий	м³	<u>26475</u> 28132	<u>26490</u> 25427
6105-0201-1104 1108-0101-1004	в верхних этажах зданий	м³	<u>20084</u> 21381	<u>20097</u> 19301
	Кладка печи, очага			
6105-0201-1105 1108-0101-1005	отопительных с топкой под дрова без облицовки и без штукатурки	м³	<u>76072</u> 80463	<u>77187</u> 74348
6105-0201-1106 1108-0101-1006	отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	м³	<u>109226</u> 116068	<u>109831</u> 105521
6105-0201-1107 1108-0101-1007	отопительных с топкой под уголь без облицовки и без штукатурки	м³	<u>77483</u> 81860	<u>78552</u> 75723
6105-0201-1108 1108-0101-1008	отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	м³	<u>110637</u> 117465	<u>111196</u> 106896
6105-0201-1109 1108-0101-1009	кухонных с топкой под дрова без щитка	м³	<u>55869</u> 59620	<u>56525</u> 54120
6105-0201-1110 1108-0101-1010	кухонных с топкой под дрова со щитком	м³	<u>57892</u> 61545	<u>58643</u> 56320
6105-0201-1111 1108-0101-1011	кухонных с топкой под уголь без щитка	м³	<u>57281</u> 61017	<u>57890</u> 55495
6105-0201-1112 1108-0101-1012	кухонных с топкой под уголь со щитком	м³	<u>59303</u> 62941	<u>60008</u> 57694
6105-0201-1113 1108-0101-1013	пищеварочных с топкой под дрова	м³	<u>78801</u> 84177	<u>79624</u> 76060
6105-0201-1114 1108-0101-1014	пищеварочных с топкой под уголь	м³	<u>80212</u> 85574	<u>80989</u> 77435
6105-0201-1115 1108-0101-1015	Кладка трубы дымовой кирпичной	м³	<u>77665</u> 82492	<u>78378</u> 75162
	<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,			
6105-0301-0101 1108-0103-0101	в 1 слой	м²	<u>5791</u> 6117	<u>5832</u> 5584
6105-0301-0102 1108-0103-0102	в 2 слоя	м²	<u>11063</u> 11663	<u>11181</u> 10709
	<b>Подгруппа 6105-0301-02 Устройство конструкций из пазогребневых гипсовых плит</b>			
	Устройство перегородки из пазогребневых гипсовых плит на эластичном сопряжении,			
6105-0301-0201 1108-0103-0201	толщина 80 мм	м²	<u>4504</u> 4782	<u>4510</u> 4336
6105-0301-0202 1108-0103-0202	толщина 100 мм	м²	<u>4848</u> 5144	<u>4854</u> 4667
	<b>Подгруппа 6105-0301-03 Устройство конструкций из легкогобетонных плит</b>			
	Устройство перегородки из легкогобетонных плит,			
6105-0301-0301 1108-0103-0301	в 1 слой	м²	<u>5245</u> 5540	<u>5252</u> 5026
6105-0301-0302 1108-0103-0302	в 2 слоя	м²	<u>9940</u> 10497	<u>9955</u> 9522



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6105-0301-04 Устройство конструкций из известняковых плит</b>			
<u>6105-0301-0401</u> <u>1108-0103-0401</u>	Устройство перегородки неармированной из известняковых плит	м³	<u>50594</u> 51789	<u>50656</u> 47742
	<b>Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам</b>			
	<b>Группа 6105-0401 Работы сопутствующие каменным работам</b>			
	<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	м²	<u>1357</u> 1446	<u>1359</u> 1305
<u>6105-0401-0102</u> <u>1108-0104-0102</u>	Расшивка швов при кладке из керамических и мелкоблочных камней	м²	<u>868</u> 924	<u>869</u> 834
<u>6105-0401-0103</u> <u>1108-0104-0103</u>	Армирование при кладке стен и других конструкций	т	<u>316398</u> 336918	<u>316792</u> 304121
<u>6105-0401-0104</u> <u>1108-0104-0104</u>	Крепление сводов стальными затяжками	т	<u>229552</u> 243732	<u>229798</u> 220731
<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	м²	<u>2749</u> 2905	<u>2750</u> 2654
<u>6105-0401-0106</u> <u>1108-0104-0105</u>	Засыпка пустот в камнях	м³	<u>10196</u> 10743	<u>10211</u> 9727
	<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>200904</u> 211683	<u>201465</u> 193961
<u>6106-0101-0102</u> <u>1109-0201-0113</u>	до 70 м	т	<u>218266</u> 229221	<u>218852</u> 210606
<u>6106-0101-0103</u> <u>1109-0201-0114</u>	до 120 м	т	<u>263897</u> 276808	<u>265109</u> 256161
	<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>234443</u> 245792	<u>235479</u> 228211
<u>6106-0102-0102</u> <u>1109-0202-0103</u>	рамного коробчатого сечения	т	<u>232532</u> 243976	<u>233035</u> 224719
<u>6106-0102-0103</u> <u>1109-0202-0104</u>	Монтаж колонны со связями	т	<u>155959</u> 164862	<u>156478</u> 150443
	<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>321493</u> 337974	<u>322137</u> 310127
<u>6106-0203-0102</u> <u>1109-0301-0102</u>	горизонтального типа с опорами	т	<u>317909</u> 334229	<u>318587</u> 306677
	<b>Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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:			
6106-0301-0101 1109-0101-0101	до 0,1 т	т	<u>281641</u> 294431	<u>282392</u> 271445
6106-0301-0102 1109-0101-0102	до 0,5 т	т	<u>161550</u> 169710	<u>161928</u> 155181
6106-0301-0103 1109-0101-0103	до 1,0 т	т	<u>122603</u> 128411	<u>122844</u> 118027
6106-0301-0104 1109-0101-0104	более 1 т	т	<u>88382</u> 92817	<u>88552</u> 84840
	<b>Подгруппа 6106-0301-02 Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий</b>			
	Монтаж колонны многоэтажного здания различного назначения, высота:			
6106-0301-0201 1109-0101-0210	до 25 м	т	<u>92646</u> 96802	<u>93202</u> 89749
6106-0301-0202 1109-0101-0211	до 50 м	т	<u>107366</u> 112231	<u>107934</u> 103969
	Монтаж балки, ригеля перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажного здания, высота:			
6106-0301-0203 1109-0101-0301	до 25 м	т	<u>191580</u> 201004	<u>192137</u> 184554
6106-0301-0204 1109-0101-0302	до 50 м	т	<u>196892</u> 206517	<u>197493</u> 189634
	<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:			
6106-0302-0101 1109-0102-0101	пролет до 24 м, масса до 3 т, высота до 25 м	т	<u>205254</u> 216194	<u>205589</u> 197267
6106-0302-0102 1109-0102-0102	пролет до 24 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т	<u>143527</u> 150988	<u>143809</u> 138165
6106-0302-0103 1109-0102-0103	пролет до 24 м, масса более 5 т, высота до 25 м	т	<u>110704</u> 116406	<u>110942</u> 106640
6106-0302-0104 1109-0102-0104	пролет до 36 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т	<u>206066</u> 215143	<u>206630</u> 199441
6106-0302-0105 1109-0102-0105	пролет до 36 м, масса до 8 т, высота до 25 м	т	<u>146074</u> 152612	<u>146501</u> 141348
6106-0302-0106 1109-0102-0106	пролет до 36 м, масса до 10 т, высота до 25 м	т	<u>126450</u> 132158	<u>126840</u> 122370
6106-0302-0107 1109-0102-0107	пролет до 36 м, масса более 10 т, высота до 25 м	т	<u>95226</u> 99753	<u>95519</u> 91977
6106-0302-0108 1109-0102-0108	пролет до 48 м, масса до 8 т, высота до 25 м	т	<u>207800</u> 216521	<u>208358</u> 200901
6106-0302-0109 1109-0102-0109	пролет до 48 м, масса до 10 т, высота до 25 м	т	<u>175997</u> 183490	<u>176482</u> 170094
6106-0302-0110 1109-0102-0110	пролет до 48 м, масса до 15 т, высота до 25 м	т	<u>134395</u> 140259	<u>134786</u> 129816
6106-0302-0111 1109-0102-0111	пролет до 48 м, масса более 15 т, высота до 25 м	т	<u>113020</u> 118047	<u>113334</u> 109076
	Монтаж опорной стойки для пролетов:			
6106-0302-0112 1109-0102-0112	до 24 м	т	<u>77899</u> 81640	<u>78399</u> 75617



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6106-0302-0113 1109-0102-0113	до 48 м	т	<u>80243</u> 84079	<u>80746</u> 77782
<b>Подгруппа 6106-0302-02 Монтаж связей вертикальных в виде ферм</b>				
Монтаж вертикальной связи в виде фермы в здании:				
6106-0302-0201 1109-0102-0201	пролет до 24 м, высота до 25 м	т	<u>309561</u> 328649	<u>310084</u> 297515
6106-0302-0202 1109-0102-0202	пролет до 24 м, высота до 50 м	т	<u>344693</u> 365903	<u>345285</u> 331116
6106-0302-0203 1109-0102-0203	пролет более 24 м, высота до 25 м	т	<u>313320</u> 332594	<u>313861</u> 300979
6106-0302-0204 1109-0102-0204	пролет более 24 м, высота до 50 м	т	<u>373343</u> 395671	<u>373949</u> 358424
<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:				
6106-0302-0301 1109-0102-0301	пролет до 24 м, высота до 25 м	т	<u>362789</u> 384804	<u>363406</u> 348520
6106-0302-0302 1109-0102-0302	пролет до 24 м, высота до 50 м	т	<u>403996</u> 428359	<u>404649</u> 387743
6106-0302-0303 1109-0102-0303	пролет более 24 м, высота до 25 м	т	<u>369569</u> 391893	<u>370209</u> 354775
6106-0302-0304 1109-0102-0304	пролет более 24 м, высота до 50 м	т	<u>448735</u> 474877	<u>449423</u> 430414
<b>Подгруппа 6106-0302-04 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м</b>				
Монтаж прогона при шаге ферм до 12 м				
6106-0302-0401 1109-0102-0401	высота до 25 м	т	<u>114372</u> 120444	<u>114624</u> 110141
6106-0302-0402 1109-0102-0402	высота до 50 м	т	<u>134319</u> 141269	<u>134596</u> 129190
<b>Подгруппа 6106-0302-05 Монтаж прогонов из легких металлоконструкций</b>				
Монтаж прогона из легких металлоконструкций, масса до 160 кг, высота здания:				
6106-0302-0501 1109-0102-0403	до 12 м	т	<u>130185</u> 137302	<u>130296</u> 124878
6106-0302-0502 1109-0102-0404	до 25 м	т	<u>210296</u> 219624	<u>210441</u> 199970
<b>Группа 6106-0304 Конструктивные элементы лестниц и площадок</b>				
<b>Подгруппа 6106-0304-01 Монтаж лестниц</b>				
6106-0304-0101 1109-0103-0101	Монтаж лестницы прямолинейной, криволинейной, пожарной с ограждением	т	<u>270607</u> 285416	<u>271578</u> 260926
<b>Подгруппа 6106-0304-02 Установка ограждений металлических</b>				
Установка ограждения металлического с поручнями				
6106-0304-0201 1109-0103-0301	из твердолиственных пород	м	<u>14948</u> 15688	<u>14962</u> 14503
6106-0304-0202 1109-0103-0302	из хвойных пород	м	<u>11449</u> 12004	<u>11461</u> 11116
6106-0304-0203 1109-0103-0303	из поливинилхлорида	м	<u>4739</u> 4974	<u>4745</u> 4595
6106-0304-0204 1109-0103-0304	Установка ограждения металлического без поручня	м	<u>3211</u> 3383	<u>3215</u> 3103
<b>Подгруппа 6106-0304-03 Установка ограждений из нержавеющей стали</b>				
6106-0304-0301 1109-0103-0401	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек с фланцем	м	<u>7402</u> 7876	<u>7413</u> 7127



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0304-0302</u> 1109-0103-0402	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек без фланцев	м	<u>6486</u> 6902	<u>6496</u> 6245
	<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> 1110-0302-0501	сборно-разборной с остеклением	м <sup>2</sup>	<u>20260</u> 21547	<u>20272</u> 19493
<u>6106-0306-0102</u> 1110-0302-0502	звукоизоляционной	м <sup>2</sup>	<u>14783</u> 15716	<u>14793</u> 14222
<u>6106-0306-0103</u> 1109-0107-0501	Монтаж перегородки стальной консольной сетчатой	м <sup>2</sup>	<u>3274</u> 3459	<u>3278</u> 3165
	<b>Подгруппа 6106-0306-02 Монтаж каркасов подвесных потолков</b>			
<u>6106-0306-0201</u> 1109-0107-0101	Монтаж каркаса подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	<u>535516</u> 565365	<u>537896</u> 519555
	<b>Подгруппа 6106-0306-03 Монтаж потолков</b>			
<u>6106-0306-0301</u> 1109-0107-0202	Монтаж подвесного стального комбинированного потолка с облицовкой алюминиевыми листами	м <sup>2</sup>	<u>18756</u> 19799	<u>18807</u> 18104
<u>6106-0306-0302</u> 1109-0107-0203	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>19336</u> 20472	<u>19434</u> 18602
<u>6106-0306-0303</u> 1109-0107-0201	Монтаж потолка из панелей типа "сэндвич"	м <sup>2</sup>	<u>3076</u> 3257	<u>3080</u> 2957
	<b>Подгруппа 6106-0306-04 Монтаж съемных металлических покрытий полов из плит размером 500х500 мм</b>			
	Монтаж съемного металлического покрытия полов, размер 500х500 мм			
<u>6106-0306-0401</u> 1109-0107-0301	из стальных штампованных плит	м <sup>2</sup>	<u>25253</u> 26909	<u>25286</u> 24289
<u>6106-0306-0402</u> 1109-0107-0302	из алюминиевых плит	м <sup>2</sup>	<u>24995</u> 26634	<u>25028</u> 24040
	<b>Подгруппа 6106-0306-05 Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля</b>			
<u>6106-0306-0501</u> 1109-0107-0401	Монтаж стального плинтуса из гнутого профиля	м	<u>787</u> 841	<u>792</u> 756
	<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> 1109-0102-0901	до 25 м	м <sup>2</sup>	<u>2339</u> 2469	<u>2345</u> 2251
<u>6106-0401-0202</u> 1109-0102-0902	до 50 м	м <sup>2</sup>	<u>2608</u> 2753	<u>2614</u> 2508
	<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>			
	Монтаж конструкции стационарной сцены:			
<u>6106-0602-0101</u> 1109-0502-0101	колосников, штанкетных площадок, рабочих галерей и мостиков	т	<u>772980</u> 819106	<u>774430</u> 746536
<u>6106-0602-0102</u> 1109-0502-0102	балки подвеса огнезащитного занавеса	т	<u>711787</u> 752071	<u>712889</u> 688258



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0602-0103</u> <u>1109-0502-0103</u>	направляющих с каркасами ограждений	т	<u>1416399</u> <u>1503047</u>	<u>1419319</u> <u>1366931</u>
	Монтаж каркаса сценических устройств:			
<u>6106-0602-0104</u> <u>1109-0502-0104</u>	огнезащитной двери, занавеси и шторы	т	<u>1081414</u> <u>1142533</u>	<u>1084001</u> <u>1046900</u>
<u>6106-0602-0105</u> <u>1109-0502-0105</u>	клапана дымового люка, световой рамы софитных ферм, кулисы	т	<u>1606917</u> <u>1703012</u>	<u>1609613</u> <u>1551304</u>
<u>6106-0602-0106</u> <u>1109-0502-0106</u>	вращающихся кругов всех типов	т	<u>914580</u> <u>967685</u>	<u>917205</u> <u>885015</u>
<u>6106-0602-0107</u> <u>1109-0502-0107</u>	дороги раздвижных горизонтов, панорамы, антрактно-раздвижной и поплановой занавеси, штанги декорационных подъемов	т	<u>1083451</u> <u>1149360</u>	<u>1084922</u> <u>1045068</u>
	<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> <u>1109-0602-0101</u>	Изготовление траверсы из угловой и круглой стали	т конструкций	<u>140103</u> <u>148703</u>	<u>141754</u> <u>136592</u>
<u>6106-0701-0102</u> <u>1109-0602-0102</u>	Изготовление лестницы из угловой и круглой стали	т конструкций	<u>146045</u> <u>155074</u>	<u>147834</u> <u>142422</u>
<u>6106-0701-0103</u> <u>1109-0602-0103</u>	Изготовление лестницы с переходной площадкой из угловой и круглой стали	т конструкций	<u>317921</u> <u>339464</u>	<u>322855</u> <u>310013</u>
	<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> <u>1110-0101-0101</u>	пролетом 18 м	шт.	<u>187528</u> <u>195921</u>	<u>186403</u> <u>184513</u>
<u>6107-0101-0102</u> <u>1110-0101-0102</u>	пролетом 24 м	шт.	<u>310417</u> <u>324501</u>	<u>309479</u> <u>303803</u>
	Устройство деревянной конструкции балки			
<u>6107-0101-0103</u> <u>1110-0101-0201</u>	пролетом 9 м, объемом до 0,5 м3	шт.	<u>42775</u> <u>44746</u>	<u>42808</u> <u>41165</u>
<u>6107-0101-0104</u> <u>1110-0101-0202</u>	пролетом 9 м, объемом более 0,5 м3	шт.	<u>56314</u> <u>58650</u>	<u>56359</u> <u>54466</u>
<u>6107-0101-0105</u> <u>1110-0101-0203</u>	пролетом 12 м	шт.	<u>56996</u> <u>59678</u>	<u>57055</u> <u>55217</u>
<u>6107-0101-0106</u> <u>1110-0101-0204</u>	пролетом 15 м, объемом до 2 м3	шт.	<u>61926</u> <u>64763</u>	<u>61982</u> <u>60055</u>
<u>6107-0101-0107</u> <u>1110-0101-0205</u>	пролетом 15 м, объемом более 2 м3	шт.	<u>71885</u> <u>75196</u>	<u>71948</u> <u>69670</u>
<u>6107-0101-0108</u> <u>1110-0101-0206</u>	пролетом 18 м одинарной объемом до 5 м3	шт.	<u>120380</u> <u>125147</u>	<u>120519</u> <u>116559</u>
<u>6107-0101-0109</u> <u>1110-0101-0207</u>	пролетом 18 м спаренной объемом до 10 м3	шт.	<u>144210</u> <u>149923</u>	<u>144380</u> <u>139319</u>
<u>6107-0101-0110</u> <u>1110-0101-0301</u>	Устройство деревянной конструкции панели покрытий длиной 6 м, площадью до 10 м2	шт.	<u>38059</u> <u>38826</u>	<u>38071</u> <u>36979</u>
	<b>Подгруппа 6107-0101-02 Установка деревянных элементов кровли</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Укладка прогона по фермам			
<u>6107-0101-0202</u> 1114-0302-0401	из досок	м³	<u>188117</u> 192718	<u>188194</u> 205262
<u>6107-0101-0203</u> 1114-0302-0402	из брусьев	м³	<u>186592</u> 191726	<u>186687</u> 203879
	Устройство настила по фермам			
<u>6107-0101-0204</u> 1114-0302-0501	рабочего из щитов деревянных с плитным утеплителем	м²	<u>2525</u> 2629	<u>2527</u> 2424
<u>6107-0101-0205</u> 1114-0302-0503	рабочего из досок толщиной 25 мм разреженного	м²	<u>4592</u> 4223	<u>4593</u> 4258
<u>6107-0101-0206</u> 1114-0302-0506	рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного	м²	<u>5745</u> 5283	<u>5747</u> 5327
<u>6107-0101-0207</u> 1114-0302-0504	рабочего из досок толщиной 40 мм разреженного	м²	<u>6284</u> 5648	<u>6285</u> 5773
<u>6107-0101-0208</u> 1114-0302-0507	рабочего из досок толщиной 40 мм сплошного	м²	<u>7871</u> 7078	<u>7873</u> 7235
<u>6107-0101-0209</u> 1114-0302-0505	рабочего из досок толщиной 50 мм разреженного	м²	<u>7496</u> 6687	<u>7498</u> 6870
<u>6107-0101-0210</u> 1110-0107-0101	рабочего из досок толщиной 50 мм сплошного	м²	<u>9403</u> 8393	<u>9405</u> 8619
<u>6107-0101-0211</u> 1110-0107-0102	защитного по фермам	м²	<u>4579</u> 4315	<u>4581</u> 4287
<u>6107-0101-0212</u> 1110-0104-0208	Укладка досок ходовых	м	<u>373</u> 384	<u>373</u> 461
<u>6107-0101-0213</u> 1110-0104-0210	Устройство слуховых окон	шт.	<u>63769</u> 62506	<u>62436</u> 58907
<u>6107-0101-0214</u> 1110-0104-0209	Установка стропилы с изготовлением	м³	<u>248818</u> 256141	<u>248950</u> 266236
	<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 брусьев толщиной 100 мм	м²	<u>26242</u> 24586	<u>26256</u> 23965
<u>6107-0102-0102</u> 1110-0102-0102	из брусьев толщиной 150 мм	м²	<u>33735</u> 30894	<u>33750</u> 30530
<u>6107-0102-0103</u> 1110-0102-0103	из брусьев толщиной 180 мм	м²	<u>38308</u> 34747	<u>38324</u> 34540
<u>6107-0102-0104</u> 1110-0102-0104	из бревен диаметром 20 см	м²	<u>55519</u> 56648	<u>50006</u> 49392
<u>6107-0102-0105</u> 1110-0102-0105	из бревен диаметром 24 см	м²	<u>62429</u> 63582	<u>55877</u> 55248
<u>6107-0102-0106</u> 1110-0102-0106	из бревен диаметром 26 см	м²	<u>65493</u> 66649	<u>58399</u> 57676
<u>6107-0102-0107</u> 1110-0102-0107	из пластин	м²	<u>28651</u> 29356	<u>26115</u> 25677
	<b>Подгруппа 6107-0102-02 Устройство элементов деревянной конструкции стен</b>			
<u>6107-0102-0201</u> 1110-0102-0201	Обшивка досками рубленых стен	м²	<u>6621</u> 6608	<u>6623</u> 5904
<u>6107-0102-0202</u> 1110-0102-0202	Острожка брусьев	м²	<u>396</u> 421	<u>396</u> 381
<u>6107-0102-0203</u> 1110-0102-0203	Острожка бревен	м²	<u>1222</u> 1301	<u>1224</u> 1175
<u>6107-0102-0204</u> 1110-0102-0204	Устройство фронтонов	м²	<u>8875</u> 9109	<u>8878</u> 8445



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0102-0205 1110-0102-0205	Устройство карнизов	м <sup>2</sup>	<u>11553</u> 12040	<u>11558</u> 11190
6107-0102-0206 1110-0102-0206	Установка сжимов рубленых стен	м	<u>8693</u> 9090	<u>8697</u> 8682
6107-0102-0207 1110-0102-0207	Устройство элементов каркаса из брусьев	м <sup>3</sup>	<u>226589</u> 234077	<u>226718</u> 244210
6107-0102-0208 1110-0102-0208	Устройство элементов каркаса из бревен и пластин	м <sup>3</sup>	<u>284036</u> 290750	<u>260434</u> 257381
6107-0102-0211 1110-0102-0209	Обшивка досками	м <sup>2</sup>	<u>2315</u> 2443	<u>2316</u> 2267
6107-0102-0212 1110-0102-0210	Обшивка плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>967</u> 1027	<u>968</u> 931
6107-0102-0213 1110-0102-0211	Обшивка плитами древесно-стружечными толщиной 16 мм	м <sup>2</sup>	<u>4143</u> 4410	<u>4148</u> 3984
<b>Группа 6107-0103 Деревянные конструкции перегородки</b>				
<b>Подгруппа 6107-0103-01 Устройство деревянной конструкции перегородок</b>				
Устройство деревянной конструкции перегородок по исполнению				
6107-0103-0108 1110-0103-0101	щитовых (глухих под остекление, с металлической сеткой, филленчатые)	м <sup>2</sup>	<u>4265</u> 4491	<u>4269</u> 4118
6107-0103-0109 1110-0103-0102	дощатых однослойных	м <sup>2</sup>	<u>10079</u> 10450	<u>10084</u> 10850
6107-0103-0110 1110-0103-0103	каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон	м <sup>2</sup>	<u>8663</u> 8974	<u>8668</u> 8254
6107-0103-0111 1110-0103-0104	каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны	м <sup>2</sup>	<u>6536</u> 6912	<u>6540</u> 6473
6107-0103-0112 1110-0103-0105	каркасно-филленчатых в санузлах	м <sup>2</sup>	<u>6067</u> 6397	<u>6073</u> 5979
6107-0103-0113 1110-0103-0106	барьерных в гардеробных	м <sup>2</sup>	<u>6482</u> 6729	<u>6486</u> 6881
<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				
6107-0104-0101 1110-0104-0101	с накатом из щитов	м <sup>2</sup>	<u>12053</u> 12389	<u>12059</u> 11877
6107-0104-0102 1110-0104-0102	с накатом из горбыля	м <sup>2</sup>	<u>9199</u> 9617	<u>9207</u> 8981
6107-0104-0103 1110-0104-0103	с накатом из досок	м <sup>2</sup>	<u>9541</u> 9937	<u>9547</u> 9719
6107-0104-0104 1110-0104-0104	с несущей подшивкой из досок	м <sup>2</sup>	<u>10159</u> 10542	<u>10164</u> 10505
Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по рубленным стенам				
6107-0104-0105 1110-0104-0105	с накатом из щитов	м <sup>2</sup>	<u>8649</u> 9167	<u>8655</u> 8366
6107-0104-0106 1110-0104-0106	с накатом из горбыля	м <sup>2</sup>	<u>10765</u> 11364	<u>10775</u> 10433
6107-0104-0107 1110-0104-0107	с накатом из досок	м <sup>2</sup>	<u>11293</u> 11883	<u>11299</u> 11358
6107-0104-0108 1110-0104-0108	с несущей подшивкой из досок	м <sup>2</sup>	<u>11811</u> 12381	<u>11817</u> 12045
Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по нерубленным стенам				
6107-0104-0113 1110-0104-0109	с накатом из щитов	м <sup>2</sup>	<u>5583</u> 5901	<u>5590</u> 5422



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0104-0114 1110-0104-0110	с накатом из горбыля	м <sup>2</sup>	<u>7661</u> 8060	<u>7666</u> 7449
6107-0104-0115 1110-0104-0111	с накатом из досок	м <sup>2</sup>	<u>8151</u> 8535	<u>8158</u> 8340
6107-0104-0116 1110-0104-0112	с несущей подшивкой из досок	м <sup>2</sup>	<u>8616</u> 8977	<u>8622</u> 8974
<b>Подгруппа 6107-0104-02 Подшивка деревянного потолка</b>				
Подшивка деревянного потолка				
6107-0104-0208 1110-0104-0201	досками обшивки	м <sup>2</sup>	<u>5997</u> 6183	<u>5999</u> 5888
6107-0104-0209 1110-0104-0202	под штукатурку	м <sup>2</sup>	<u>5271</u> 4834	<u>5273</u> 4841
6107-0104-0210 1110-0104-0203	плитами древесно-волоконными твердыми толщиной 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>3652</u> 3887	<u>3655</u> 3513
6107-0104-0211 1110-0104-0204	сталью кровельной неоцинкованной по дереву	м <sup>2</sup>	<u>1443</u> 1533	<u>1444</u> 1390
6107-0104-0212 1110-0104-0205	сталью кровельной неоцинкованной по асбесту	м <sup>2</sup>	<u>3350</u> 3457	<u>3352</u> 3286
6107-0104-0213 1110-0104-0206	сталью кровельной оцинкованной по дереву	м <sup>2</sup>	<u>1223</u> 1302	<u>1225</u> 1177
6107-0104-0214 1110-0104-0207	сталью кровельной оцинкованной по асбесту	м <sup>2</sup>	<u>3122</u> 3217	<u>3123</u> 3065
<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	м <sup>3</sup>	<u>368438</u> 384645	<u>368703</u> 380520
<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	м <sup>3</sup>	<u>4314</u> 4592	<u>4316</u> 4146
6107-0115-0105 1110-0107-0104	каркаса, эстакады	м <sup>3</sup>	<u>19470</u> 20141	<u>19499</u> 19090
6107-0115-0106 1110-0107-0105	обрешетки под кровлю, покрытия и настила по фермам	м <sup>2</sup>	<u>164</u> 175	<u>165</u> 158
<b>Подгруппа 6107-0115-03 Антисептирование деревянной конструкции</b>				
Антисептирование водным раствором				
6107-0115-0301 1110-0107-0106	стены	м <sup>2</sup>	<u>321</u> 342	<u>321</u> 308
6107-0115-0302 1110-0107-0107	перегородки	м <sup>2</sup>	<u>394</u> 419	<u>395</u> 379
6107-0115-0303 1110-0107-0108	покрытия по фермам	м <sup>2</sup>	<u>224</u> 239	<u>225</u> 216
Антисептирование пастой				
6107-0115-0309 1110-0107-0109	стены рубленой	м <sup>2</sup>	<u>584</u> 606	<u>584</u> 571
6107-0115-0310 1110-0107-0110	перекрытия по открытым прогонам	м <sup>2</sup>	<u>1641</u> 1678	<u>1641</u> 1617
6107-0115-0311 1110-0107-0111	прогона, балки, наката перекрытия	м <sup>2</sup>	<u>852</u> 878	<u>852</u> 838



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0115-0312 1110-0107-0112	перегородки с двух сторон	м²	<u>1929</u> 1987	<u>1930</u> 1895
6107-0115-0313 1110-0107-0113	прогона покрытия по фермам	м²	<u>104</u> 106	<u>104</u> 103
<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				
6107-0201-0101 1110-0201-0101	без изоляционной прокладки толщина 78 мм	м²	<u>10736</u> 11257	<u>10744</u> 10568
6107-0201-0102 1110-0201-0102	без изоляционной прокладки толщина 108 мм	м²	<u>11888</u> 12462	<u>11896</u> 11742
6107-0201-0103 1110-0201-0105	с изоляционной прокладкой толщина 78 мм	м²	<u>18976</u> 20005	<u>18994</u> 18511
6107-0201-0104 1110-0201-0106	с изоляционной прокладкой толщина 108 мм	м²	<u>24405</u> 25760	<u>24429</u> 23804
Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя				
6107-0201-0105 1110-0201-0103	без изоляционной прокладки толщина 106 мм	м²	<u>14470</u> 15114	<u>14480</u> 14226
6107-0201-0106 1110-0201-0104	без изоляционной прокладки толщина 136 мм	м²	<u>15513</u> 16200	<u>15522</u> 15305
6107-0201-0111 1110-0201-0107	с изоляционной прокладкой толщина 106 мм	м²	<u>22872</u> 24036	<u>22892</u> 22324
6107-0201-0112 1110-0201-0108	с изоляционной прокладкой толщина 136 мм	м²	<u>28355</u> 29843	<u>28380</u> 27679
<b>Подгруппа 6107-0201-02 Оформление (обделка) проема дверного в перегородке</b>				
6107-0201-0201 1110-0201-0501	Оформление (обделка) дверных проемов в гипсокартонных перегородках	проем	<u>5013</u> 5330	<u>5018</u> 4825
<b>Подгруппа 6107-0201-04 Устройство гипсокартонной перегородки на каркасе из оцинкованных профилей</b>				
Устройство гипсокартонной перегородки на одинарном каркасе из оцинкованных профилей с обшивкой гипсокартонными листами				
6107-0201-0401 1110-0201-0201	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, глухой	м²	<u>8042</u> 8420	<u>8049</u> 7819
6107-0201-0402 1110-0201-0202	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>8624</u> 9024	<u>8632</u> 8416
6107-0201-0403 1110-0201-0203	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>8911</u> 9321	<u>8920</u> 8713
6107-0201-0404 1110-0201-0204	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, глухой	м²	<u>12298</u> 12826	<u>12309</u> 11987
6107-0201-0405 1110-0201-0205	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>12864</u> 13406	<u>12875</u> 12572
6107-0201-0406 1110-0201-0206	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>13381</u> 13943	<u>13393</u> 13094
6107-0201-0407 1110-0201-0211	в 3 слоя с двух сторон толщина 125-175 мм, глухой	м²	<u>17013</u> 17719	<u>17029</u> 16599
6107-0201-0408 1110-0201-0212	в 3 слоя с двух сторон толщина 125-175 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>17838</u> 18565	<u>17853</u> 17438



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0201-0409 1110-0201-0213	в 3 слоя с двух сторон толщина 125-175 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>18349</u> 19088	<u>18364</u> 17956
	Устройство гипсокартонной перегородки на двойном каркасе из оцинкованных профилей с обшивкой гипсокартонными листами			
6107-0201-0410 1110-0201-0207	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, глухой	м²	<u>14647</u> 15325	<u>14661</u> 14250
6107-0201-0411 1110-0201-0208	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>15524</u> 16227	<u>15539</u> 15163
6107-0201-0412 1110-0201-0209	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>16076</u> 16798	<u>16092</u> 15737
6107-0201-0413 1110-0201-0210	в 2 слоя с пространством для пропуска коммуникаций	м²	<u>15274</u> 15986	<u>15289</u> 14856
	<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			
6107-0203-0101 1110-0201-0301	на прямых подвесах	м²	<u>7796</u> 8155	<u>7789</u> 7526
6107-0203-0102 1110-0201-0302	на анкерных подвесах	м²	<u>8007</u> 8386	<u>8008</u> 7738
	Устройство гипсокартонного потолка на двухуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой			
6107-0203-0103 1110-0201-0303	на прямых подвесах	м² потолка	<u>7489</u> 7796	<u>7453</u> 7189
6107-0203-0104 1110-0201-0304	на анкерных подвесах	м² потолка	<u>7916</u> 8259	<u>7900</u> 7625
	<b>Группа 6107-0204 Гипсокартонные стены</b>			
	<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			
6107-0204-0101 1110-0201-0401	в 1 слой	м²	<u>6098</u> 6399	<u>6094</u> 5938
6107-0204-0102 1110-0201-0402	в 2 слоя	м²	<u>8420</u> 8807	<u>8417</u> 8210
	Устройство гипсокартонной обшивки стены с устройством одинарного каркаса из оцинкованных профилей, отнесенным от базовой стены, с обшивкой гипсокартонным листом			
6107-0204-0107 1110-0201-0404	в 1 слой	м²	<u>4621</u> 4827	<u>4625</u> 4576
6107-0204-0108 1110-0201-0405	в 2 слоя	м²	<u>6689</u> 6981	<u>6695</u> 6546
	<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			
6107-0205-0103 1110-0201-0502	с креплением на шурупе	м откоса	<u>2243</u> 2362	<u>2245</u> 2174
6107-0205-0104 1110-0201-0503	с креплением на клею	м откоса	<u>2315</u> 2429	<u>2317</u> 2248
	<b>Подгруппа 6107-0205-02 Установка отделочных уголков</b>			
6107-0205-0201 1110-0201-0504	Установка на внешние углы откосов дверных и оконных проемов отделочных уголков	м уголка	<u>957</u> 1009	<u>958</u> 926



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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> 1110-0302-0401	Устройство остекленной перегородки высотой до 3 м с устройством каркаса из алюминиевого профиля	м <sup>2</sup> перегоро док (за вычетом проемов )	<u>3852</u> 4104	<u>3857</u> 3703
<u>6107-0302-0102</u> 1110-0302-0402	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>3772</u> 4016	<u>3774</u> 3625
<u>6107-0302-0103</u> 1110-0302-0403	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>3504</u> 3729	<u>3507</u> 3365
	<b>Раздел 6108 Проемы</b>			
	<b>Подраздел 6108-01 Окна</b>			
	<b>Группа 6108-0101 Установка блоков оконных деревянных</b>			
	<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> 1110-0105-0101	переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>12084</u> 12717	<u>12093</u> 11658
<u>6108-0101-0102</u> 1110-0105-0102	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>16457</u> 17315	<u>16472</u> 15890
<u>6108-0101-0103</u> 1110-0105-0107	двухкамерный стеклопакет	м <sup>2</sup>	<u>13657</u> 14278	<u>13668</u> 13285
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м <sup>2</sup> в стене деревянной			
<u>6108-0101-0104</u> 1110-0105-0103	рубленной, переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>31499</u> 33222	<u>31524</u> 30270
<u>6108-0101-0105</u> 1110-0105-0104	рубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>32427</u> 34158	<u>32452</u> 31192
<u>6108-0101-0106</u> 1110-0105-0105	нерубленной, переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>14171</u> 14859	<u>14185</u> 13656
<u>6108-0101-0107</u> 1110-0105-0106	нерубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>17833</u> 18709	<u>17851</u> 17209
	<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> 1110-0105-0201	переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>8749</u> 9209	<u>8757</u> 8440
<u>6108-0101-0202</u> 1110-0105-0202	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>11237</u> 11819	<u>11248</u> 10850
<u>6108-0101-0203</u> 1110-0105-0207	двухкамерный стеклопакет	м <sup>2</sup>	<u>11546</u> 12052	<u>11554</u> 11243
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м <sup>2</sup> в стене деревянной			
<u>6108-0101-0204</u> 1110-0105-0203	рубленной, переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>22500</u> 23751	<u>22522</u> 21624



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0101-0205 1110-0105-0204	рубленой, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>23053</u> 24304	<u>23075</u> 22177
6108-0101-0206 1110-0105-0205	нерубленой, переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>10112</u> 10608	<u>10119</u> 9739
6108-0101-0207 1110-0105-0206	нерубленой, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>12234</u> 12834	<u>12243</u> 11802
<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> ,				
6108-0102-0101 1110-0301-0101	глухой	м <sup>2</sup>	<u>10529</u> 11044	<u>10538</u> 10219
6108-0102-0102 1110-0301-0103	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м <sup>2</sup>	<u>10693</u> 11180	<u>10702</u> 10398
6108-0102-0103 1110-0301-0105	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м <sup>2</sup>	<u>9086</u> 9506	<u>9094</u> 8831
6108-0102-0104 1110-0301-0107	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м <sup>2</sup>	<u>11217</u> 11762	<u>11227</u> 10889
Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь более 2 м <sup>2</sup> ,				
6108-0102-0105 1110-0301-0102	глухой	м <sup>2</sup>	<u>7382</u> 7738	<u>7388</u> 7165
6108-0102-0106 1110-0301-0104	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м <sup>2</sup>	<u>7595</u> 7943	<u>7601</u> 7384
6108-0102-0107 1110-0301-0106	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м <sup>2</sup>	<u>6845</u> 7160	<u>6851</u> 6653
6108-0102-0108 1110-0301-0108	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м <sup>2</sup>	<u>8024</u> 8413	<u>8031</u> 7788
<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,				
6108-0103-0101 1110-0302-0201	площадь до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	<u>12302</u> 12961	<u>12315</u> 11901
6108-0103-0102 1110-0302-0202	площадь до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	<u>10761</u> 11327	<u>10771</u> 10413
6108-0103-0103 1110-0302-0203	площадь до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	<u>10233</u> 10779	<u>10243</u> 9901
6108-0103-0104 1110-0302-0204	площадь более 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	<u>8725</u> 9179	<u>8734</u> 8445
<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 м <sup>2</sup>				
6108-0104-0101 1110-0105-0601	переплеты одинарные	м <sup>2</sup>	<u>39790</u> 42053	<u>39822</u> 38242
6108-0104-0102 1110-0105-0603	переплеты отдельные	м <sup>2</sup>	<u>49310</u> 52133	<u>49357</u> 47415
Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь более 2 м <sup>2</sup>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0104-0103 1110-0105-0602	переплеты одинарные	м²	<u>26740</u> 28264	<u>26762</u> 25707
6108-0104-0104 1110-0105-0604	переплеты раздельные	м²	<u>32412</u> 34263	<u>32442</u> 31174
<b>Группа 6108-0105 Установка досок подоконных</b>				
<b>Подгруппа 6108-0105-01 Установка досок подоконных деревянных</b>				
Установка доски подоконной деревянной,				
6108-0105-0101 1110-0105-0701	высота проема до 1 м	м²	<u>6791</u> 7142	<u>6776</u> 6526
6108-0105-0102 1110-0105-0702	высота проема до 2 м	м²	<u>3613</u> 3798	<u>3605</u> 3474
6108-0105-0103 1110-0105-0703	высота проема более 2 м	м²	<u>2452</u> 2579	<u>2447</u> 2358
<b>Подгруппа 6108-0105-02 Установка досок подоконных из ПВХ</b>				
Установка доски подоконной из ПВХ в стене каменной,				
6108-0105-0204 1110-0301-0301	глубина проема до 0,5 м	м	<u>3323</u> 3389	<u>3323</u> 3284
6108-0105-0205 1110-0301-0302	глубина проема более 0,5 м	м	<u>4133</u> 4200	<u>4133</u> 4092
6108-0105-0206 1110-0301-0303	Установка доски подоконной из ПВХ в стене панельной	м	<u>3068</u> 3136	<u>3069</u> 3028
<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				
6108-0106-0101 1110-0105-0605	площадь проема до 2 м²	м²	<u>23734</u> 25177	<u>23758</u> 22770
6108-0106-0102 1110-0105-0606	площадь проема более 2 м²	м²	<u>16381</u> 17374	<u>16397</u> 15714
Установка коробки оконной в стене деревянной нерубленой				
6108-0106-0103 1110-0105-0607	площадь проема до 2 м²	м²	<u>4037</u> 4295	<u>4042</u> 3882
6108-0106-0104 1110-0105-0608	площадь проема более 2 м²	м²	<u>2506</u> 2667	<u>2509</u> 2409
<b>Группа 6108-0107 Прочие работы</b>				
<b>Подгруппа 6108-0107-02 Установка сеток антимоскитных</b>				
6108-0107-0201 1110-0301-0401	Установка сетки антимоскитной	м²	<u>5633</u> 5677	<u>5634</u> 5608
<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,				
6108-0201-0101 1110-0106-0101	площадь проема до 3 м²	м²	<u>8730</u> 9113	<u>8739</u> 8397
6108-0201-0102 1110-0106-0102	площадь проема более 3 м²	м²	<u>7366</u> 7712	<u>7372</u> 7075
Установка блока дверного в перегородке или в стене деревянной нерубленой,				
6108-0201-0103 1110-0106-0103	площадь проема до 3 м²	м²	<u>7901</u> 8331	<u>7908</u> 7621
6108-0201-0104 1110-0106-0104	площадь проема более 3 м²	м²	<u>6884</u> 7269	<u>6892</u> 6636
Установка блока дверного в перегородке или во внутренней стене на распорных дюбелях,				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0201-0105 1110-0106-0106	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6188</u> 6543	<u>6194</u> 6005
6108-0201-0106 1110-0106-0107	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5349</u> 5658	<u>5351</u> 5193
6108-0201-0107 1110-0106-0105	Установка люка в перекрытии, площадь проема до 2 м2	м²	<u>9459</u> 9920	<u>9465</u> 9093
<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,				
6108-0202-0101 1110-0301-0201	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6242</u> 6570	<u>6247</u> 6042
6108-0202-0102 1110-0301-0202	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5347</u> 5639	<u>5353</u> 5169
Установка блока дверного из ПВХ профиля в перегородке или деревянной нерубленной стене,				
6108-0202-0103 1110-0301-0203	площадь проема до 3 м2	м²	<u>7046</u> 7397	<u>7052</u> 6835
6108-0202-0104 1110-0301-0204	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5740</u> 6046	<u>5745</u> 5554
Установка блока дверного балконного из ПВХ профиля,				
6108-0202-0105 1110-0301-0205	площадь проема до 3 м2	м²	<u>10793</u> 11276	<u>10802</u> 10502
6108-0202-0106 1110-0301-0206	площадь проема более 3 м2	м²	<u>8514</u> 8940	<u>8523</u> 8257
<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,				
6108-0203-0101 1110-0302-0301	площадь проема до 3 м2	м²	<u>10535</u> 11088	<u>10545</u> 10207
6108-0203-0102 1110-0302-0302	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5278</u> 5583	<u>5284</u> 5097
Установка блока дверного внутреннего из алюминиевого профиля в стене каменной или перегородке,				
6108-0203-0103 1110-0302-0303	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6567</u> 6957	<u>6574</u> 6335
6108-0203-0104 1110-0302-0304	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4754</u> 5035	<u>4759</u> 4587
<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,				
6108-0203-0201 1110-0302-0101	площадь проема до 3 м2	м²	<u>9226</u> 9777	<u>9235</u> 8894
6108-0203-0202 1110-0302-0102	площадь проема более 3 м2	м²	<u>8231</u> 8723	<u>8241</u> 7935
<b>Группа 6108-0204 Установка блоков дверных металлических</b>				
<b>Подгруппа 6108-0204-01 Установка блоков дверных металлических</b>				
Установка блока дверного металлического однопольного,				
6108-0204-0101 1110-0401-0101	стена кирпичная	м²	<u>12272</u> 12979	<u>12286</u> 11840
6108-0204-0102 1110-0401-0102	стена бетонная	м²	<u>12976</u> 13729	<u>12990</u> 12517
Установка блока дверного металлического двухпольного,				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0204-0103 1110-0401-0201	стена кирпичная	м²	<u>11338</u> 11995	<u>11351</u> 10935
6108-0204-0104 1110-0401-0202	стена бетонная	м²	<u>11983</u> 12682	<u>11996</u> 11554
<b>Подгруппа 6108-0204-02 Установка блоков дверных противопожарных</b>				
Установка блока дверного металлического противопожарного,				
6108-0204-0201 1110-0401-0301	однопольного, глухого или остекленного	м²	<u>15542</u> 16467	<u>15571</u> 15003
6108-0204-0202 1110-0401-0302	двупольного, глухого или остекленного	м²	<u>17030</u> 18064	<u>17057</u> 16429
<b>Подгруппа 6108-0204-03 Установка дверных доводчиков</b>				
6108-0204-0301 1110-0401-0401	Установка дверных доводчиков	шт.	<u>5892</u> 6279	<u>5900</u> 5666
<b>Подгруппа 6108-0204-04 Установка защитных накладных систем дверных блоков</b>				
6108-0204-0401 1110-0402-0201	Установка защитных накладных систем-роллетов дверных блоков	м²	<u>1914</u> 2038	<u>1917</u> 1842
<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,				
6108-0205-0101 1110-0106-0201	площадь до 2 м²	м²	<u>29007</u> 30722	<u>29037</u> 27813
6108-0205-0102 1110-0106-0202	площадь до 3 м²	м²	<u>22177</u> 23473	<u>22200</u> 21270
<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				
6108-0205-0201 1110-0106-0301	полотна спаренные	м²	<u>11256</u> 11819	<u>11271</u> 10847
6108-0205-0202 1110-0106-0303	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>17457</u> 18360	<u>17477</u> 16828
Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь более 3 м²				
6108-0205-0203 1110-0106-0302	полотна спаренные	м²	<u>9978</u> 10506	<u>9989</u> 9605
6108-0205-0204 1110-0106-0304	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>16124</u> 17015	<u>16142</u> 15527
<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				
6108-0205-0301 1110-0106-0305	полотна спаренные	м²	<u>28003</u> 29604	<u>28031</u> 26916
6108-0205-0302 1110-0106-0307	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>31422</u> 33206	<u>31454</u> 30228
Заполнение проема балконного блоком дверным в стене деревянной рубленой, площадь более 3 м²				
6108-0205-0303 1110-0106-0306	полотна спаренные	м²	<u>20297</u> 21473	<u>20316</u> 19512
<b>Группа 6108-0206 Установка коробок дверных</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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	м <sup>2</sup>	<u>22639</u> 23929	<u>22658</u> 21690
<u>6108-0206-0102</u> <u>1110-0106-0205</u>	площадь проема более 3 м2	м <sup>2</sup>	<u>4004</u> 4237	<u>4008</u> 3843
	Установка коробки дверной в стене деревянной нерубленой,			
<u>6108-0206-0103</u> <u>1110-0106-0204</u>	площадь проема до 3 м2	м <sup>2</sup>	<u>16505</u> 17453	<u>16519</u> 15816
<u>6108-0206-0104</u> <u>1110-0106-0206</u>	площадь проема более 3 м2	м <sup>2</sup>	<u>2886</u> 3048	<u>2889</u> 2768
	<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>			
<u>6108-0301-0101</u> <u>1110-0301-0109</u>	Установка блока витражного из ПВХ	м <sup>2</sup>	<u>6181</u> 6529	<u>6185</u> 5973
	<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,			
<u>6108-0401-0101</u> <u>1110-0402-0101</u>	площадь 9 м2	м <sup>2</sup>	<u>5274</u> 5617	<u>5278</u> 5069
<u>6108-0401-0102</u> <u>1110-0402-0102</u>	площадь 12 м2	м <sup>2</sup>	<u>5260</u> 5602	<u>5264</u> 5055
<u>6108-0401-0103</u> <u>1110-0402-0103</u>	площадь 18 м2	м <sup>2</sup>	<u>4824</u> 5138	<u>4828</u> 4636
<u>6108-0401-0104</u> <u>1110-0402-0104</u>	площадь 25 м2	м <sup>2</sup>	<u>3951</u> 4208	<u>3953</u> 3798
<u>6108-0401-0105</u> <u>1110-0402-0105</u>	площадь 40 м2	м <sup>2</sup>	<u>2975</u> 3168	<u>2978</u> 2860
	<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,			
<u>6108-0501-0101</u> <u>1110-0701-0103</u>	открывание в одну сторону	м <sup>2</sup>	<u>8156</u> 8288	<u>8158</u> 8110
<u>6108-0501-0102</u> <u>1110-0701-0104</u>	открывание в разные стороны	м <sup>2</sup>	<u>8648</u> 8788	<u>8649</u> 8598
	Остекление окна с одним перелетом,			
<u>6108-0501-0103</u> <u>1110-0701-0101</u>	толщина стекла 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>4354</u> 4424	<u>4355</u> 4330
	Остекление окна со спаренным перелетом,			
<u>6108-0501-0104</u> <u>1110-0701-0102</u>	толщина стекла 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>8742</u> 8889	<u>8744</u> 8690
	Остекление окна в два спаренных перелета,			
<u>6108-0501-0115</u> <u>1110-0701-0105</u>	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>13485</u> 13730	<u>13488</u> 13400
	<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,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6108-0501-0301</u> <u>1110-0701-0204</u>	открывание в одну сторону	м <sup>2</sup>	<u>5534</u> 5637	<u>5536</u> 5499
<u>6108-0501-0302</u> <u>1110-0701-0205</u>	открывание в разные стороны	м <sup>2</sup>	<u>5904</u> 6012	<u>5905</u> 5865
	Остекление двери балконной с одинарным полотном,			
<u>6108-0501-0305</u> <u>1110-0701-0202</u>	толщина стекла 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>2919</u> 2972	<u>2920</u> 2900
	Остекление двери балконной со спаренным полотном,			
<u>6108-0501-0307</u> <u>1110-0701-0203</u>	толщина стекла 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>5874</u> 5983	<u>5876</u> 5837
	Остекление двери балконной в два спаренных перелета,			
<u>6108-0501-0309</u> <u>1110-0701-0206</u>	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>7861</u> 8014	<u>7863</u> 7807
	<b>Подгруппа 6108-0501-04 Остекление дверей</b>			
<u>6108-0501-0402</u> <u>1110-0701-0201</u>	Остекление дверного полотна одинарного, толщина стекла от 4 до 6 мм	м <sup>2</sup>	<u>10615</u> 10896	<u>10618</u> 10517
	<b>Подгруппа 6108-0501-05 Остекление витрин</b>			
<u>6108-0501-0501</u> <u>1110-0701-0212</u>	Остекление витрины с металлическими переплетами, стекло витринное	м <sup>2</sup>	<u>9573</u> 9939	<u>9578</u> 9444
	<b>Подгруппа 6108-0501-06 Остекление фонарей зенитных</b>			
<u>6108-0501-0601</u> <u>1110-0701-0211</u>	Остекление фонарей зенитных, стекло профильное	м <sup>2</sup>	<u>11750</u> 12051	<u>11755</u> 11643
	<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> <u>1111-0101-0101</u>	гравием	м <sup>2</sup>	<u>411</u> 437	<u>411</u> 402
<u>6109-0101-0102</u> <u>1111-0101-0102</u>	щебнем	м <sup>2</sup>	<u>411</u> 437	<u>411</u> 402
	<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> <u>1111-0102-0101</u>	песчаных	м <sup>3</sup>	<u>16351</u> 17334	<u>16358</u> 15960
<u>6109-0102-0102</u> <u>1111-0102-0102</u>	шлаковых	м <sup>3</sup>	<u>15934</u> 16824	<u>15938</u> 15537
<u>6109-0102-0103</u> <u>1111-0102-0103</u>	гравийных	м <sup>3</sup>	<u>19138</u> 20253	<u>19145</u> 18673
<u>6109-0102-0104</u> <u>1111-0102-0104</u>	щебеночных	м <sup>3</sup>	<u>19763</u> 20918	<u>19771</u> 19285
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками, глинобитных			
<u>6109-0102-0105</u> <u>1111-0102-0105</u>	без добавок	м <sup>3</sup>	<u>47010</u> 50728	<u>51423</u> 49438
<u>6109-0102-0106</u> <u>1111-0102-0106</u>	с маслянистыми добавками	м <sup>3</sup>	<u>64011</u> 67422	<u>67966</u> 65133
<u>6109-0102-0107</u> <u>1111-0102-0107</u>	с добавкой щебня	м <sup>3</sup>	<u>49451</u> 53111	<u>52762</u> 50937
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0102-0108 1111-0102-0108	глинобетонных	м³	<u>48194</u> 51526	<u>50217</u> 48676
	Устройство подстилающих слоев			
6109-0102-0110 1111-0102-0109	бетонных	м³	<u>45488</u> 51095	<u>47973</u> 46032
	<b>Подгруппа 6109-0102-02 Устройство подстилающих слоев с уплотнением катками</b>			
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением самоходными катками,			
6109-0102-0201 1111-0102-0201	шлаковых	м³	<u>13338</u> 14111	<u>13340</u> 12975
6109-0102-0202 1111-0102-0202	гравийных	м³	<u>16150</u> 17106	<u>16155</u> 15726
6109-0102-0203 1111-0102-0203	щебеночных	м³	<u>20649</u> 21843	<u>20656</u> 20069
	<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,			
6109-0201-0101 1111-0103-0101	толщина 20 мм	м²	<u>1594</u> 1695	<u>1595</u> 1558
6109-0201-0102 1111-0103-0102	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0101	м²	<u>34</u> 36	<u>34</u> 33
	<b>Подгруппа 6109-0201-02 Устройство стяжки бетонной</b>			
	Устройство стяжки бетонной,			
6109-0201-0201 1111-0103-0103	толщина 20 мм	м²	<u>2043</u> 2222	<u>2051</u> 2005
6109-0201-0202 1111-0103-0104	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0201	м²	<u>149</u> 171	<u>151</u> 149
	<b>Подгруппа 6109-0201-03 Устройство стяжки легкогобетонной</b>			
	Устройство стяжки легкогобетонной, из легкого бетона,			
6109-0201-0301 1111-0103-0105	толщина 20 мм	м²	<u>2825</u> 2956	<u>2826</u> 2780
6109-0201-0302 1111-0103-0106	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0301	м²	<u>234</u> 236	<u>234</u> 234
	Устройство стяжки легкогобетонной из сухих смесей,			
6109-0201-0303 1111-0103-0108	толщина 20 мм	м²	<u>4803</u> 4947	<u>4808</u> 4756
6109-0201-0304 1111-0103-0109	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0303	м²	<u>702</u> 706	<u>703</u> 701
	<b>Подгруппа 6109-0201-04 Устройство стяжки из плит</b>			
6109-0201-0401 1111-0103-0107	Устройство стяжки из плит древесноволокнистых	м²	<u>808</u> 829	<u>808</u> 939
	<b>Подгруппа 6109-0201-05 Выравнивание поверхностей</b>			
	Выравнивание поверхности керамзитобетонной стяжки полимерцементной шпаклевкой,			
6109-0201-0501 1111-0103-0114	толщина слоя 1 мм	м²	<u>1698</u> 1794	<u>1699</u> 1665
	Выравнивание поверхности бетонной и цементной стяжки раствором из сухих смесей,			
6109-0201-0502 1111-0103-0201	толщина слоя 5 мм	м² стяжки	<u>2703</u> 2808	<u>2705</u> 2666



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0201-0503</u> 1111-0103-0202	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины слоя к норме 6109-0201-0502	м <sup>2</sup> стяжки	<u>103</u> 109	<u>103</u> 100
	<b>Подгруппа 6109-0201-07 Устройство стяжки из полистиролбетона</b>			
	Устройство стяжки из модифицированного полистиролбетона,			
<u>6109-0201-0701</u> 1111-0103-0110	толщина 50 мм	м <sup>2</sup>	<u>2826</u> 2917	<u>2827</u> 2794
<u>6109-0201-0702</u> 1111-0103-0111	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0701	м <sup>2</sup>	<u>183</u> 185	<u>183</u> 181
	<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	м <sup>2</sup>	<u>9939</u> 9996	<u>9939</u> 9862
<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	м <sup>2</sup>	<u>3266</u> 3278	<u>3265</u> 3239
	<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	м <sup>2</sup>	<u>4384</u> 4893	<u>4456</u> 4262
<u>6109-0202-0102</u> 1111-0105-0102	толщина 150 мм	м <sup>2</sup>	<u>5873</u> 6586	<u>5981</u> 5703
<u>6109-0202-0103</u> 1111-0105-0103	толщина 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>7306</u> 8223	<u>7450</u> 7091
<u>6109-0202-0104</u> 1111-0105-0104	толщина 250 мм	м <sup>2</sup>	<u>8778</u> 9901	<u>8956</u> 8517
<u>6109-0202-0105</u> 1111-0105-0105	на гранитном щебне толщина 100 мм	м <sup>2</sup>	<u>4907</u> 5409	<u>5544</u> 4604
	Устройство бетонных полов армированных, с поверхностным упрочнением,			
<u>6109-0202-0106</u> 1111-0105-0106	толщина 110 мм	м <sup>2</sup>	<u>6191</u> 6709	<u>6474</u> 5932
<u>6109-0202-0107</u> 1111-0105-0107	добавлять или исключать при изменении толщины пола на 10 мм к норме 6109-0202-0106	м <sup>2</sup>	<u>369</u> 425	<u>407</u> 352
	<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	м <sup>2</sup>	<u>7965</u> 8082	<u>7960</u> 7916
<u>6109-0202-0202</u> 1111-0223-0103	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0201	м <sup>2</sup>	<u>5146</u> 5164	<u>5146</u> 5140
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых без минеральных наполнителей,			
<u>6109-0202-0203</u> 1111-0223-0104	толщина покрытия 1 мм	м <sup>2</sup>	<u>7254</u> 7331	<u>7255</u> 7227
<u>6109-0202-0204</u> 1111-0223-0105	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0203	м <sup>2</sup>	<u>5133</u> 5151	<u>5134</u> 5128
	Устройство тонкослойного защитного покрытия			
<u>6109-0202-0205</u> 1111-0223-0101	из полиуретановой эмали	м <sup>2</sup>	<u>4636</u> 4769	<u>4638</u> 4592



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6109-0202-03 Устройство полов полимерных наливных эпоксидных</b>			
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных с минеральными наполнителями,			
<u>6109-0202-0301</u> <u>1111-0223-0201</u>	толщина покрытия 1 мм	м <sup>2</sup>	<u>8574</u> 8691	<u>8569</u> 8524
<u>6109-0202-0302</u> <u>1111-0223-0202</u>	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0301	м <sup>2</sup>	<u>5752</u> 5770	<u>5752</u> 5746
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных без минеральных наполнителей,			
<u>6109-0202-0303</u> <u>1111-0223-0203</u>	толщина покрытия 1 мм	м <sup>2</sup>	<u>7858</u> 7936	<u>7859</u> 7832
<u>6109-0202-0304</u> <u>1111-0223-0204</u>	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0303	м <sup>2</sup>	<u>5734</u> 5751	<u>5734</u> 5728
	<b>Подгруппа 6109-0202-04 Устройство теплых полов</b>			
	Устройство системы теплых полов по готовому основанию, на основе			
<u>6109-0202-0401</u> <u>1111-0226-0101</u>	нагревательного кабеля	м <sup>2</sup>	<u>1632</u> 1737	<u>1634</u> 1597
<u>6109-0202-0402</u> <u>1111-0226-0102</u>	нагревательного мата	м <sup>2</sup>	<u>1081</u> 1151	<u>1082</u> 1057
<u>6109-0202-0403</u> <u>1111-0226-0103</u>	термопленки	м <sup>2</sup>	<u>1095</u> 1159	<u>1096</u> 1073
	Устройство теплоизоляционного слоя для систем электрического обогрева полов			
<u>6109-0202-0404</u> <u>1111-0226-0104</u>	из рулонных материалов с отражающим эффектом	м <sup>2</sup>	<u>5960</u> 5973	<u>5960</u> 5956
	<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> <u>1111-0201-0101</u>	без добавок песка	м <sup>2</sup>	<u>600</u> 627	<u>600</u> 578
<u>6109-0301-0102</u> <u>1111-0201-0102</u>	улучшенное добавками песка (20%)	м <sup>2</sup>	<u>1192</u> 1309	<u>1402</u> 1325
	<b>Подгруппа 6109-0301-02 Устройство покрытий щебеночных</b>			
	Устройство покрытий щебеночных			
<u>6109-0301-0201</u> <u>1111-0201-0103</u>	с пропиткой битумом	м <sup>2</sup>	<u>4608</u> 4877	<u>4624</u> 4352
	<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> <u>1111-0202-0101</u>	толщина 30 мм	м <sup>2</sup>	<u>2654</u> 2929	<u>2819</u> 2701
<u>6109-0302-0102</u> <u>1111-0202-0102</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0101	м <sup>2</sup>	<u>179</u> 204	<u>184</u> 175
	Устройство покрытий бетонных из кислотоупорного бетона,			
<u>6109-0302-0103</u> <u>1111-0202-0201</u>	толщина 40 мм	м <sup>2</sup>	<u>13359</u> 13857	<u>13312</u> 13096
<u>6109-0302-0104</u> <u>1111-0202-0202</u>	добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0103	м <sup>2</sup>	<u>2915</u> 3016	<u>2902</u> 2857
	Устройство покрытий бетонных из бетона жароупорного,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0302-0105</u> <u>1111-0202-0203</u>	толщина 90 мм	м²	<u>9269</u> 9576	<u>9390</u> 9203
<u>6109-0302-0106</u> <u>1111-0202-0204</u>	добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0105	м²	<u>767</u> 784	<u>767</u> 762
<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	м²	<u>2020</u> 2273	<u>2163</u> 2085
<u>6109-0302-0202</u> <u>1111-0202-0104</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0201	м²	<u>184</u> 218	<u>185</u> 180
<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	м²	<u>4099</u> 4371	<u>4243</u> 4129
<u>6109-0302-0302</u> <u>1111-0202-0106</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0301	м²	<u>168</u> 171	<u>169</u> 168
<b>Подгруппа 6109-0302-04 Шлифование</b>				
Шлифование покрытий				
<u>6109-0302-0401</u> <u>1111-0202-0107</u>	бетонных и металлоцементных	м²	<u>3911</u> 4160	<u>3914</u> 3823
<b>Подгруппа 6109-0302-05 Железнение</b>				
Железнение покрытий				
<u>6109-0302-0501</u> <u>1111-0202-0108</u>	цементных	м²	<u>602</u> 638	<u>602</u> 588
<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	м²	<u>1862</u> 1941	<u>1860</u> 1827
<u>6109-0303-0102</u> <u>1111-0205-0102</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0101	м²	<u>159</u> 170	<u>159</u> 156
<u>6109-0303-0103</u> <u>1111-0205-0103</u>	жестких, толщина 25 мм	м²	<u>3083</u> 3205	<u>3162</u> 2826
<u>6109-0303-0104</u> <u>1111-0205-0104</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0103	м²	<u>437</u> 458	<u>454</u> 389
<b>Подгруппа 6109-0303-02 Устройство покрытий мозаичных (типа "Брекчия" и терраццо)</b>				
Устройство покрытий мозаичных,				
<u>6109-0303-0201</u> <u>1111-0203-0101</u>	(типа "Брекчия") из боя мраморных плит	м²	<u>15048</u> 15614	<u>15045</u> 14826
<u>6109-0303-0202</u> <u>1111-0203-0102</u>	(терраццо) без рисунка, толщина 20 мм	м²	<u>9316</u> 9801	<u>9263</u> 8975
<u>6109-0303-0203</u> <u>1111-0203-0103</u>	(терраццо) с рисунком, толщина 20 мм	м²	<u>10680</u> 11255	<u>10629</u> 10309
<u>6109-0303-0204</u> <u>1111-0203-0104</u>	добавлять на каждые 5 мм изменения толщины сверх 20 мм к нормам 6109-0303-0202, 6109-0303-0203	м²	<u>957</u> 994	<u>943</u> 902
<b>Подгруппа 6109-0303-03 Установка жилок</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка жлоков в покрытиях мозаичных,			
<u>6109-0303-0301</u> <u>1111-0204-0101</u>	стеклянных	м	<u>1246</u> 1322	<u>1248</u> 1221
<u>6109-0303-0302</u> <u>1111-0204-0102</u>	латунных	м	<u>1096</u> 1164	<u>1097</u> 1074
<u>6109-0303-0303</u> <u>1111-0204-0103</u>	алюминиевых	м	<u>1080</u> 1148	<u>1081</u> 1058
	<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> <u>1111-0211-0101</u>	при укладке плашмя	м <sup>2</sup>	<u>65900</u> 67212	<u>65921</u> 66937
<u>6109-0304-0102</u> <u>1111-0211-0102</u>	при укладке на ребро	м <sup>2</sup>	<u>108984</u> 111163	<u>109016</u> 110737
	<b>Подгруппа 6109-0304-03 Устройство покрытий из чугунных плит</b>			
	Устройство покрытий из чугунных плит			
<u>6109-0304-0301</u> <u>1111-0221-0101</u>	на прослойке из песка	м <sup>2</sup>	<u>29135</u> 29733	<u>29539</u> 29277
<u>6109-0304-0302</u> <u>1111-0221-0102</u>	на прослойке из бетона	м <sup>2</sup>	<u>15381</u> 15810	<u>15457</u> 15270
	<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> <u>1111-0206-0101</u>	толщина 15 мм	м <sup>2</sup>	<u>9112</u> 9355	<u>9115</u> 9029
<u>6109-0305-0102</u> <u>1111-0206-0102</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0101	м <sup>2</sup>	<u>1466</u> 1488	<u>1466</u> 1457
	<b>Подгруппа 6109-0305-02 Устройство покрытий поливинилацетатных</b>			
	Устройство покрытий поливинилацетатных,			
<u>6109-0305-0201</u> <u>1111-0206-0103</u>	толщина 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>5221</u> 5453	<u>5225</u> 5142
<u>6109-0305-0202</u> <u>1111-0206-0104</u>	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0201	м <sup>2</sup>	<u>1213</u> 1259	<u>1213</u> 1197
	<b>Подгруппа 6109-0305-03 Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных</b>			
	Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных,			
<u>6109-0305-0301</u> <u>1111-0208-0101</u>	толщина 20 мм	м <sup>2</sup>	<u>8606</u> 9022	<u>8678</u> 8504
	<b>Подгруппа 6109-0305-05 Устройство покрытий бесшовных</b>			
	Устройство покрытий бесшовных эпоксидно-			
<u>6109-0305-0501</u> <u>1111-0209-0101</u>	полиэфирных, толщина 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>14627</u> 14983	<u>14633</u> 14506
<u>6109-0305-0502</u> <u>1111-0209-0102</u>	полиамидных, толщина 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>16278</u> 16635	<u>16282</u> 16155
<u>6109-0305-0503</u> <u>1111-0209-0103</u>	карбамидных, толщина 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>15496</u> 15857	<u>15501</u> 15372
<u>6109-0305-0504</u> <u>1111-0209-0104</u>	фурановых, толщина 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>11385</u> 11718	<u>11389</u> 11272
<u>6109-0305-0505</u> <u>1111-0209-0105</u>	каучуковых, толщина 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>14465</u> 14820	<u>14469</u> 14344



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6109-0305-06 Устройство покрытий из полимерраствора</b>			
	Устройство покрытий из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8,			
<u>6109-0305-0601</u> <u>1111-0210-0101</u>	толщина 10 мм	м <sup>2</sup>	<u>26188</u> 26764	<u>26200</u> 25997
	<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> <u>1111-0212-0101</u>	на цементном растворе	м <sup>2</sup>	<u>4136</u> 4447	<u>4146</u> 4059
	Устройство покрытий из плиток керамических для полов многоцветных или одноцветных			
<u>6109-0306-0102</u> <u>1111-0212-0102</u>	на цементном растворе	м <sup>2</sup>	<u>6074</u> 6514	<u>6087</u> 5954
<u>6109-0306-0104</u> <u>1111-0212-0104</u>	на клее из сухих смесей	м <sup>2</sup>	<u>7456</u> 7913	<u>7465</u> 7304
	Устройство покрытий ковровых из плиток керамических			
<u>6109-0306-0103</u> <u>1111-0212-0103</u>	на цементном растворе	м <sup>2</sup>	<u>4592</u> 4978	<u>4609</u> 4512
	Устройство покрытий из плит керамогранитных			
<u>6109-0306-0105</u> <u>1111-0212-0105</u>	на клее из сухих смесей	м <sup>2</sup>	<u>6395</u> 6716	<u>6400</u> 6283
	<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 м <sup>2</sup>			
<u>6109-0306-0401</u> <u>1111-0213-0101</u>	до 2 штук	м <sup>2</sup>	<u>14867</u> 15440	<u>14878</u> 14658
<u>6109-0306-0402</u> <u>1111-0213-0102</u>	до 3 штук	м <sup>2</sup>	<u>17864</u> 18584	<u>17878</u> 17607
<u>6109-0306-0403</u> <u>1111-0213-0103</u>	до 4 штук	м <sup>2</sup>	<u>20034</u> 20896	<u>20051</u> 19731
<u>6109-0306-0404</u> <u>1111-0213-0104</u>	до 10 штук	м <sup>2</sup>	<u>26471</u> 27706	<u>26495</u> 26045
<u>6109-0306-0405</u> <u>1111-0213-0105</u>	до 20 штук	м <sup>2</sup>	<u>34398</u> 36137	<u>34432</u> 33806
<u>6109-0306-0406</u> <u>1111-0213-0106</u>	до 30 штук	м <sup>2</sup>	<u>43075</u> 45367	<u>43118</u> 42301
	Устройство покрытий из мраморных плит на цементном растворе, количество плит на 1 м <sup>2</sup>			
<u>6109-0306-0412</u> <u>1111-0213-0107</u>	до 2 штук	м <sup>2</sup>	<u>8874</u> 9527	<u>8894</u> 8693
<u>6109-0306-0413</u> <u>1111-0213-0108</u>	до 3 штук	м <sup>2</sup>	<u>11007</u> 11814	<u>11031</u> 10781
<u>6109-0306-0414</u> <u>1111-0213-0109</u>	до 4 штук	м <sup>2</sup>	<u>13020</u> 13960	<u>13047</u> 12751
<u>6109-0306-0415</u> <u>1111-0213-0110</u>	до 10 штук	м <sup>2</sup>	<u>18346</u> 19650	<u>18379</u> 17963
<u>6109-0306-0416</u> <u>1111-0213-0111</u>	до 20 штук	м <sup>2</sup>	<u>25490</u> 27267	<u>25531</u> 24952
<u>6109-0306-0417</u> <u>1111-0213-0112</u>	до 30 штук	м <sup>2</sup>	<u>33210</u> 35549	<u>33400</u> 32615
	<b>Подгруппа 6109-0306-05 Устройство покрытий из плит гранитных</b>			
	Устройство покрытий из гранитных плит на клеевом растворе из сухих смесей, количество плит на 1 м <sup>2</sup>			
<u>6109-0306-0501</u> <u>1111-0213-0113</u>	до 3 штук	м <sup>2</sup>	<u>18470</u> 19260	<u>18484</u> 18188



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0306-0502 1111-0213-0114	до 4 штук	м²	<u>22564</u> 23591	<u>22582</u> 22203
6109-0306-0503 1111-0213-0115	до 10 штук	м²	<u>31876</u> 33431	<u>31904</u> 31342
Устройство покрытий из гранитных плит на цементном растворе, количество плит на 1 м²				
6109-0306-0508 1111-0213-0116	до 3 штук	м²	<u>11786</u> 12697	<u>11953</u> 11655
6109-0306-0509 1111-0213-0117	до 4 штук	м²	<u>15189</u> 16334	<u>15362</u> 14986
6109-0306-0510 1111-0213-0118	до 10 штук	м²	<u>22703</u> 24353	<u>22883</u> 22338
<b>Подгруппа 6109-0306-06 Облицовка ступеней и подступеней</b>				
6109-0306-0602 1115-0101-0301	Облицовка ступеней и подступеней полированными плитами керамогранитными	м²	<u>10849</u> 11482	<u>10860</u> 10636
<b>Группа 6109-0307 Покрытия деревянные, лаги</b>				
<b>Подгруппа 6109-0307-02 Устройство покрытий деревянных</b>				
Устройство покрытий дощатых,				
6109-0307-0201 1111-0214-0101	толщина 28 мм	м²	<u>5696</u> 5875	<u>5698</u> 5635
6109-0307-0202 1111-0214-0102	толщина 36 мм	м²	<u>8934</u> 9133	<u>8937</u> 8867
Устройство покрытий				
6109-0307-0203 1111-0214-0103	из брусков	м²	<u>16062</u> 16269	<u>16064</u> 15989
<b>Подгруппа 6109-0307-03 Устройство покрытий из паркета</b>				
Устройство покрытий из				
6109-0307-0301 1111-0215-0101	паркетных досок	м²	<u>14006</u> 14332	<u>14014</u> 13896
6109-0307-0302 1111-0215-0102	паркета мозаичного	м²	<u>2711</u> 2865	<u>2714</u> 2658
6109-0307-0303 1111-0215-0103	паркета штучного без жилок	м²	<u>6233</u> 6616	<u>6240</u> 6104
6109-0307-0307 1111-0215-0107	щитов паркетных	м²	<u>6274</u> 6623	<u>6280</u> 6156
Устройство покрытий из многослойных паркетных досок типа Tarkett,				
6109-0307-0304 1111-0215-0104	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки "плавающим" способом	м²	<u>2424</u> 2546	<u>2426</u> 2384
6109-0307-0305 1111-0215-0105	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки способом бесклеевого (замкового) соединения	м²	<u>1264</u> 1340	<u>1265</u> 1239
6109-0307-0306 1111-0215-0106	наклеиванием досок по всей площади к готовому основанию	м²	<u>5993</u> 6215	<u>5997</u> 5919
<b>Подгруппа 6109-0307-04 Укладка покрытий ламинированных</b>				
6109-0307-0401 1111-0216-0101	Укладка покрытий ламинированных напольных клеевым способом	м²	<u>5005</u> 5175	<u>5007</u> 4946
6109-0307-0402 1111-0216-0102	Укладка покрытий ламинированных напольных бесклеевым (замковым) способом	м²	<u>1588</u> 1684	<u>1591</u> 1556
<b>Подгруппа 6109-0307-05 Устройство покрытий из щитов</b>				
Устройство покрытий из щитов деревянных				
6109-0307-0501 1111-0217-0101	реечных	м²	<u>15586</u> 15800	<u>15590</u> 15514



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6109-0307-06 Устройство покрытий из плит</b>			
	Устройство покрытий из плит древесноволокнистых и древесностружечных			
6109-0307-0601 1111-0217-0102	древесноволокнистых	м <sup>2</sup>	<u>3374</u> 3547	<u>3386</u> 3519
6109-0307-0602 1111-0217-0103	древесностружечных	м <sup>2</sup>	<u>3762</u> 3906	<u>3763</u> 5723
	<b>Подгруппа 6109-0307-07 Установка жилок</b>			
	Установка жилок дубовых			
6109-0307-0701 1111-0204-0104	в покрытиях паркетных	м	<u>163</u> 174	<u>163</u> 160
	<b>Подгруппа 6109-0307-08 Укладка лаг</b>			
	Укладка лаг по кирпичным			
6109-0307-0801 1111-0104-0101	столбикам	м <sup>2</sup>	<u>4434</u> 4547	<u>4492</u> 4236
6109-0307-0802 1111-0104-0102	подкладкам	м <sup>2</sup>	<u>3925</u> 4012	<u>3956</u> 3790
	Укладка лаг по плитам			
6109-0307-0803 1111-0104-0103	перекрытий	м <sup>2</sup>	<u>2569</u> 2673	<u>2571</u> 2534
	<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			
6109-0308-0101 1111-0218-0101	на клее	м <sup>2</sup>	<u>1453</u> 1532	<u>1454</u> 1424
6109-0308-0102 1111-0218-0102	на мастике	м <sup>2</sup>	<u>2119</u> 2237	<u>2121</u> 2080
	Устройство покрытия из линолеума со свариванием полотнищ на стыках			
6109-0308-0104 1111-0218-0103	насухо	м <sup>2</sup>	<u>1389</u> 1478	<u>1391</u> 1358
6109-0308-0105 1111-0218-0104	на клее, с заведением края на стену и с установкой коннелюрного профиля	м <sup>2</sup>	<u>3146</u> 3242	<u>3147</u> 3112
6109-0308-0106 1111-0218-0401	Устройство покрытия рулонного из резиновой крошки на клее	м <sup>2</sup>	<u>3987</u> 4118	<u>3991</u> 3944
	<b>Подгруппа 6109-0308-02 Устройство из ковровых покрытий</b>			
	Устройство ковровых покрытий			
6109-0308-0201 1111-0218-0201	на клее из готовых ковров на комнату	м <sup>2</sup>	<u>3008</u> 3168	<u>3011</u> 2955
6109-0308-0202 1111-0218-0202	на мастике из готовых ковров на комнату	м <sup>2</sup>	<u>2829</u> 2989	<u>2832</u> 2776
6109-0308-0203 1111-0218-0204	насухо с проклеиванием на стыках клеем	м <sup>2</sup>	<u>2121</u> 2256	<u>2123</u> 2076
6109-0308-0204 1111-0218-0205	насухо с проклеиванием на стыках мастикой	м <sup>2</sup>	<u>2108</u> 2243	<u>2110</u> 2063
6109-0308-0205 1111-0218-0203	насухо, из готовых ковров на комнату	м <sup>2</sup>	<u>845</u> 899	<u>846</u> 827
	<b>Подгруппа 6109-0308-03 Устройство покрытий из "Релина"</b>			
	Устройство покрытий из "Релина"			
6109-0308-0301 1111-0218-0301	на клее	м <sup>2</sup>	<u>2322</u> 2457	<u>2324</u> 2275
6109-0308-0302 1111-0218-0302	на мастике	м <sup>2</sup>	<u>2394</u> 2529	<u>2396</u> 2347
	<b>Подгруппа 6109-0308-04 Покрытия из плиток поливинилхлоридных</b>			
	Покрытия из плиток поливинилхлоридных			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0308-0401</u> <u>1111-0219-0101</u>	на мастике	м²	<u>4241</u> 4418	<u>4244</u> 4182
<u>6109-0308-0402</u> <u>1111-0219-0102</u>	на клее	м²	<u>3214</u> 3405	<u>3218</u> 3151
<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>4464</u> 4683	<u>4451</u> 4364
<u>6109-0309-0102</u> <u>1111-0207-0102</u>	пластичных, толщина 8 мм	м²	<u>7631</u> 7962	<u>7638</u> 7515
Устройство покрытий полимерцементных двухслойных				
<u>6109-0309-0103</u> <u>1111-0207-0103</u>	наливных, толщина 12 мм	м²	<u>9543</u> 9969	<u>9509</u> 9335
<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>18280</u> 18666	<u>18285</u> 18149
<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>382</u> 407	<u>382</u> 374
<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>649</u> 698	<u>650</u> 633
<u>6109-0401-0202</u> <u>1111-0220-0103</u>	террацевого	м	<u>2624</u> 2792	<u>2626</u> 2566
<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>1391</u> 1490	<u>1393</u> 1362
<u>6109-0401-0402</u> <u>1111-0220-0105</u>	из керамогранита	м	<u>1351</u> 1431	<u>1352</u> 1323
<u>6109-0401-0403</u> <u>1111-0220-0301</u>	из мраморных плит	м²	<u>58959</u> 62918	<u>59032</u> 57684
<b>Подгруппа 6109-0401-07 Устройство плинтуса из кирпича</b>				
Устройство плинтуса из кислотоупорного кирпича				
<u>6109-0401-0701</u> <u>1111-0220-0401</u>	на эпоксидно-фурановой замазке, при укладке на ребро	м	<u>8957</u> 9180	<u>8962</u> 9056
<b>Подгруппа 6109-0401-08 Устройство плинтуса поливинилхлоридного</b>				
Устройство плинтуса поливинилхлоридного				
<u>6109-0401-0801</u> <u>1111-0220-0201</u>	на мастике	м	<u>577</u> 611	<u>577</u> 565
<u>6109-0401-0802</u> <u>1111-0220-0202</u>	на самонарезающих винтах	м	<u>563</u> 587	<u>563</u> 552
<b>Группа 6109-0402 Пороги, накладки</b>				
<b>Подгруппа 6109-0402-01 Профиль накладной (порог)</b>				
<u>6109-0402-0101</u> <u>1111-0225-0101</u>	Устройство профиля накладного (порога)	м порога	<u>1603</u> 1659	<u>1604</u> 1585
<b>Группа 6109-0403 Швы</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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>1139</u> 1182	<u>1139</u> 1119
<u>6109-0403-0102</u> 1111-0224-0102	Нарезка швов в бетоне с заполнением швов герметиком при устройстве полов полимерных наливных	м шва	<u>1420</u> 1463	<u>1420</u> 1400
	<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	м²	<u>3375</u> 3435	<u>3376</u> 3334
<u>6110-0101-0102</u> 1112-0101-0102	на битумной мастике с защитным слоем из гравия	м²	<u>4621</u> 4720	<u>4624</u> 4548
	Устройство кровель скатных из наплавливаемых материалов			
<u>6110-0101-0103</u> 1112-0102-0101	в три слоя с защитным слоем из гравия на битумной мастике	м²	<u>4545</u> 4666	<u>4549</u> 4465
<u>6110-0101-0104</u> 1112-0102-0102	в три слоя	м²	<u>2894</u> 2975	<u>2899</u> 2848
<u>6110-0101-0105</u> 1112-0102-0103	в два слоя	м²	<u>1928</u> 1985	<u>1929</u> 1895
<u>6110-0101-0106</u> 1112-0102-0104	в один слой	м²	<u>968</u> 1001	<u>969</u> 948
	Устройство кровли скатной			
<u>6110-0101-0108</u> 1112-0103-0101	из ПВХ-мембраны	м²	<u>1578</u> 1672	<u>1581</u> 1520
	<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	м²	<u>6395</u> 6501	<u>6396</u> 6320
<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>10056</u> 10582	<u>10225</u> 9990
<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>9574</u> 9873	<u>9632</u> 9138
<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>9880</u> 10042	<u>9742</u> 9521



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<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	м <sup>2</sup>	<u>9880</u> 10042	<u>9742</u> 9521
Устройство кровель плоских трехслойных из рулонных кровельных материалов				
<u>6110-0101-0207</u> 1112-0101-0206	на мастике битумно-полимерной	м <sup>2</sup> кровли	<u>8784</u> 8877	<u>8786</u> 8725
Устройство кровель плоских двухслойных из наплавливаемых материалов,				
<u>6110-0101-0212</u> 1112-0102-0201	битумно-полимерных	м <sup>2</sup>	<u>2042</u> 2099	<u>2055</u> 2026
<u>6110-0101-0213</u> 1112-0102-0202	добавлять (исключать) на каждый следующий слой к норме 6110-0101-0212	м <sup>2</sup>	<u>993</u> 1020	<u>1000</u> 986
Устройство кровли плоской				
<u>6110-0101-0214</u> 1112-0103-0102	из ПВХ-мембраны	м <sup>2</sup>	<u>1237</u> 1309	<u>1238</u> 1191
<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	м <sup>2</sup>	<u>7364</u> 7479	<u>7372</u> 7302
<u>6110-0101-0302</u> 1112-0104-0102	из битумно-резиновой мастики	м <sup>2</sup>	<u>17157</u> 17286	<u>17164</u> 17093
Устройство основного ковра кровель трехслойных, армированных двумя слоями стеклосетки,				
<u>6110-0101-0303</u> 1112-0104-0103	из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	м <sup>2</sup>	<u>8832</u> 8938	<u>8834</u> 8768
<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>9604</u> 10154	<u>9874</u> 9352
<u>6110-0101-0402</u> 1112-0203-0202	из наплавливаемых битумно-полимерных материалов	м	<u>8993</u> 9535	<u>9291</u> 8797
<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	м <sup>2</sup>	<u>6332</u> 6513	<u>6358</u> 6445
<u>6110-0101-0502</u> 1112-0105-0102	среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м <sup>2</sup>	<u>6846</u> 7026	<u>6872</u> 6958
<u>6110-0101-0503</u> 1112-0105-0103	унифицированного профиля по готовым прогонам	м <sup>2</sup>	<u>4644</u> 4806	<u>4658</u> 4546
<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	м <sup>2</sup>	<u>927</u> 934	<u>927</u> 924
Устройство покрытий кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0101-0505</u> 1112-0106-0101	по деревянной обрешетке с ее устройством без слуховых окон	м <sup>2</sup>	<u>7591</u> 7929	<u>7594</u> 7604
<u>6110-0101-0515</u> 1112-0106-0105	по готовым прогонам: простая	м <sup>2</sup>	<u>2193</u> 2327	<u>2194</u> 2108
<u>6110-0101-0516</u> 1112-0106-0106	по готовым прогонам: средней сложности	м <sup>2</sup>	<u>2337</u> 2480	<u>2338</u> 2247



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0101-0517 1112-0106-0107	по готовым прогонам: сложная	м²	<u>2649</u> 2812	<u>2650</u> 2547
Устройство покрытий кровель из черепицы				
6110-0101-0506 1112-0106-0102	пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной))	м²	<u>6768</u> 7140	<u>6805</u> 6841
6110-0101-0507 1112-0106-0103	полимернаполненной (полимерпесчаной)	м²	<u>8115</u> 8475	<u>8152</u> 8196
6110-0101-0508 1112-0106-0104	гибкой битумной по готовому основанию	м²	<u>5000</u> 5244	<u>5003</u> 4854
6110-0101-0509 1112-0203-0301	гибкой битумной по основанию из плит OSB	м²	<u>1822</u> 1841	<u>1617</u> 2362
Устройство покрытий кровель из оцинкованной стали				
6110-0101-0510 1112-0107-0101	без настенных желобов	м²	<u>10738</u> 11519	<u>11224</u> 10793
6110-0101-0511 1112-0107-0102	с настенными желобами	м²	<u>11759</u> 12625	<u>12305</u> 11786
Устройство покрытий кровель из профилированного листа				
6110-0101-0512 1112-0107-0103	оцинкованного	м²	<u>5498</u> 5777	<u>5503</u> 5594
Устройство покрытий кровель из волнистого листа (Ондулин)				
6110-0101-0513 1112-0105-0105	битумного окрашенного листа (Ондулин) с обустройством обрешетки	м²	<u>6363</u> 6629	<u>6367</u> 6206
Устройство покрытий кровель по готовым металлическим конструкциям из мембраны				
6110-0101-0514 1112-0103-0103	полимерной двухслойной	м²	<u>813</u> 859	<u>814</u> 778
Устройство покрытий кровель из рулонной стали по обрешетке из обрезной доски при:				
6110-0101-0518 1112-0106-0108	простой кровле	м²	<u>9622</u> 9771	<u>9625</u> 10043
6110-0101-0519 1112-0106-0109	кровле средней сложности	м²	<u>11551</u> 11765	<u>11553</u> 12085
6110-0101-0520 1112-0106-0110	сложной кровле	м²	<u>12678</u> 12945	<u>12684</u> 13233
<b>Подгруппа 6110-0101-06 Устройство обрешеток</b>				
Устройство обрешетки				
6110-0101-0601 1112-0203-0401	сплошной из досок	м²	<u>4361</u> 4484	<u>4363</u> 4828
6110-0101-0602 1112-0203-0402	с прозорами из брусков	м²	<u>1829</u> 1912	<u>1830</u> 1897
6110-0101-0603 1112-0203-0403	из оцинкованного профиля для покрытия кровли	м	<u>1292</u> 1376	<u>1293</u> 1243
<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				
6110-0201-0101 1112-0201-0101	дополнительным двухслойным ковром	м	<u>3655</u> 3707	<u>3656</u> 3621
Защита ендов				
6110-0201-0102 1112-0201-0102	слоем гравия	м	<u>2040</u> 2094	<u>2042</u> 2001
Защита ендов из наплавливаемых битумно-полимерных материалов				
6110-0201-0103 1112-0201-0103	дополнительным двухслойным ковром	м	<u>1882</u> 1928	<u>1888</u> 1862
<b>Подгруппа 6110-0201-02 Устройство ендов для кровель</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство нижней и верхней планки ендовы для кровель			
6110-0201-0201 1112-0201-0112	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>3051</u> 3219	<u>3055</u> 2952
	Устройство ендов для кровель			
6110-0201-0202 1112-0201-0106	из черепицы гибкой битумной	м	<u>3649</u> 3683	<u>3650</u> 3630
	Устройство ендов для кровель			
6110-0201-0203 1112-0201-0107	из металлочерепицы	м	<u>2412</u> 2543	<u>2413</u> 2334
	Устройство ендов			
6110-0201-0204 1112-0201-0104	из ПВХ-мембраны	м	<u>671</u> 712	<u>672</u> 646
	Устройство ендов для кровель			
6110-0201-0205 1112-0201-0105	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5458</u> 5603	<u>5460</u> 5373
	<b>Группа 6110-0202 Устройство конька и планок для кровель</b>			
	<b>Подгруппа 6110-0202-01 Устройство конька</b>			
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0101 1112-0201-0108	из ПВХ-мембраны	м	<u>827</u> 878	<u>828</u> 796
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0102 1112-0201-0110	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>6537</u> 6733	<u>6540</u> 6422
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0103 1112-0201-0109	из черепицы гибкой битумной	м	<u>1258</u> 1297	<u>1258</u> 1235
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0104 1112-0201-0111	из металлочерепицы	м	<u>7328</u> 7513	<u>7331</u> 7218
	<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>6134</u> 6368	<u>6138</u> 5795
6110-0202-0202 1112-0201-0602	карнизных	м	<u>4605</u> 4765	<u>4607</u> 4368
6110-0202-0203 1112-0201-0603	коньковых	м	<u>2376</u> 2476	<u>2378</u> 2316
	Устройство карнизных планок для кровель			
6110-0202-0204 1112-0201-0604	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>2190</u> 2279	<u>2192</u> 2139
	Устройство карнизных планок для кровель			
6110-0202-0205 1112-0201-0605	из черепицы гибкой битумной	м	<u>1150</u> 1190	<u>1151</u> 1126
	Устройство планок для кровель из металлочерепицы			
6110-0202-0206 1112-0201-0606	карнизных	м	<u>1597</u> 1677	<u>1598</u> 1550
6110-0202-0207 1112-0201-0607	торцевых (ветровых)	м	<u>1543</u> 1619	<u>1544</u> 1451
	<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>1027</u> 1102	<u>1057</u> 992



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0203-0102 1112-0201-1002	без водосточных труб	м²	<u>370</u> 399	<u>383</u> 356
<b>Подгруппа 6110-0203-02 Устройство покрытий мелких</b>				
6110-0203-0201 1112-0201-0201	Устройство покрытий мелких (брендмауэры, парапеты, свесы и тому подобное) из листовой оцинкованной стали	м²	<u>7880</u> 8524	<u>8200</u> 7574
<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>3779</u> 3901	<u>3784</u> 3726
6110-0301-0102 1112-0202-0102	более 600 мм с одним фартуком	м	<u>5578</u> 5901	<u>5714</u> 5451
6110-0301-0103 1112-0202-0103	более 600 мм с двумя фартуками	м	<u>7393</u> 7882	<u>7646</u> 7205
Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из наплавляемых битумнополимерных материалов,				
6110-0301-0104 1112-0202-0104	без фартуков	м	<u>2576</u> 2716	<u>2594</u> 2532
6110-0301-0105 1112-0202-0105	с одним фартуком	м	<u>4736</u> 5066	<u>4883</u> 4627
6110-0301-0106 1112-0202-0106	с двумя фартуками	м	<u>6585</u> 7086	<u>6849</u> 6412
Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из профилированного листа				
6110-0301-0107 1112-0202-0107	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2516</u> 2664	<u>2517</u> 2426
Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из ПВХ-мембраны, высота				
6110-0301-0108 1112-0202-0108	до 1000 мм	м	<u>2257</u> 2395	<u>2259</u> 2175
6110-0301-0109 1112-0202-0109	более 1000 мм	м	<u>1763</u> 1849	<u>1764</u> 1711
Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель				
6110-0301-0110 1112-0202-0110	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5678</u> 5838	<u>5681</u> 5582
Устройство примыканий металлических к стенам и парапетам для кровель из черепицы гибкой битумной,				
6110-0301-0111 1112-0202-0111	с фартуком	м	<u>2494</u> 2593	<u>2555</u> 2414
Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель				
6110-0301-0112 1112-0202-0114	из металлочерепицы	м	<u>2223</u> 2353	<u>2223</u> 2145
Устройство примыканий к стенам и парапетам для кровли трехслойной из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения, армированные двумя слоями стеклосетки, высота				
6110-0301-0113 1112-0202-0112	до 500 мм	м	<u>9690</u> 9915	<u>9697</u> 9576
6110-0301-0114 1112-0202-0113	более 500 мм	м	<u>8795</u> 8984	<u>8801</u> 8701
<b>Подгруппа 6110-0301-02 Устройство примыканий к воронкам</b>				
Устройство примыканий к водосточным воронкам				
6110-0301-0201 1112-0201-0702	из ПВХ-мембраны	воронка	<u>1957</u> 2038	<u>1959</u> 1911



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0301-0202</u> 1112-0201-0704	для кровли трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	воронка	<u>12325</u> 12472	<u>12326</u> 12235
	<b>Подгруппа 6110-0301-03 Устройство примыканий к трубам</b>			
	Устройство примыканий к трубам			
<u>6110-0301-0301</u> 1112-0201-0703	из ПВХ-мембраны	шт.	<u>2056</u> 2183	<u>2058</u> 1981
	<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> 1112-0202-0201	с применением органического стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>5660</u> 5883	<u>5668</u> 5541
<u>6110-0301-0402</u> 1112-0202-0202	с применением стеклопакетов или листового стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>7015</u> 7279	<u>7024</u> 6864
	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>5334</u> 5543	<u>5342</u> 5222
<u>6110-0301-0404</u> 1112-0202-0204	с применением стеклопакетов или листового стекла	м	<u>6666</u> 6913	<u>6675</u> 6526
	<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>1766</u> 1972	<u>1922</u> 1833
<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>30</u> 36	<u>31</u> 30
	Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных,			
<u>6110-0302-0103</u> 1112-0203-0103	толщина 15 мм	м <sup>2</sup>	<u>1990</u> 2081	<u>2024</u> 1798
<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>139</u> 146	<u>142</u> 125
	Устройство выравнивающих стяжек сборных из			
<u>6110-0302-0105</u> 1112-0203-0105	плоских асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	<u>5496</u> 5585	<u>5505</u> 5446
	<b>Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6110-0401 Водосточные системы кровли</b>			
	<b>Подгруппа 6110-0401-01 Устройство желобов</b>			
	Устройство желобов			
6110-0401-0101 1112-0201-1101	настенных	м	<u>14455</u> 14217	<u>14906</u> 13552
6110-0401-0102 1112-0201-1102	подвесных	м	<u>4115</u> 4395	<u>4300</u> 4007
	<b>Подгруппа 6110-0401-02 Устройство водосточных систем для скатных кровель</b>			
	Устройство водосточных наружных систем для скатных кровель			
6110-0401-0201 1112-0201-0901	горизонтальные элементы - желоба водосточные из ПВХ	м	<u>6353</u> 6593	<u>6357</u> 6211
6110-0401-0202 1112-0201-0902	вертикальные элементы - водосточные трубы из ПВХ	м	<u>3787</u> 3893	<u>3789</u> 3726
	<b>Подгруппа 6110-0401-03 Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей</b>			
	Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей			
6110-0401-0301 1112-0201-0801	наружного	м	<u>6431</u> 6837	<u>6438</u> 6176
	<b>Подгруппа 6110-0401-04 Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов</b>			
	Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов,			
6110-0401-0401 1112-0201-0701	воронки	шт.	<u>1140</u> 1197	<u>1142</u> 1093
	<b>Группа 6110-0402 Аэраторы, колпаки, ограждения и другие элементы кровли</b>			
	<b>Подгруппа 6110-0402-01 Устройство колпаков</b>			
	Устройство колпаков над шахтами			
6110-0402-0101 1112-0201-0301	в два канала	шт.	<u>23449</u> 25653	<u>25007</u> 22619
6110-0402-0102 1112-0201-0302	Добавлять на каждые последующие два канала сверх двух к норме 6110-0402-0101	шт.	<u>11824</u> 12930	<u>12604</u> 11407
	<b>Подгруппа 6110-0402-02 Устройство аэраторов</b>			
6110-0402-0201 1112-0201-0501	Устройство аэраторов	шт.	<u>3368</u> 3542	<u>3387</u> 3280
	<b>Подгруппа 6110-0402-03 Устройство ограждение кровель</b>			
	Устройство ограждение кровель перилами			
6110-0402-0301 1112-0201-0401	перилами	м	<u>3882</u> 3905	<u>3882</u> 3867
	<b>Подгруппа 6110-0402-04 Устройство снегозадержателей для кровли</b>			
	Устройство снегозадержателей для кровель из металлочерепицы			
6110-0402-0401 1112-0201-1201	угловых	м	<u>1256</u> 1336	<u>1258</u> 1209
	<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>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0101-0101 1126-0101-0101	Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем	м³	<u>246681</u> 262462	<u>247860</u> 237293
	<b>Подгруппа 6111-0101-02 Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта</b>			
	Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта, диаметр			
6111-0101-0201 1126-0101-0201	до 350 мм	м³	<u>135758</u> 143994	<u>137668</u> 131057
6111-0101-0202 1126-0101-0202	до 820 мм	м³	<u>134141</u> 141875	<u>135549</u> 129676
	<b>Подгруппа 6111-0101-03 Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем</b>			
6111-0101-0301 1126-0101-0102	Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	м³	<u>184052</u> 193017	<u>186021</u> 177933
	<b>Подгруппа 6111-0101-04 Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем</b>			
6111-0101-0401 1126-0101-0301	Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем	м³	<u>321093</u> 335271	<u>319395</u> 304567
	<b>Подгруппа 6111-0101-05 Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными изделиями: перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми</b>			
	Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными			
6111-0101-0501 1126-0101-0302	сегментами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>164198</u> 174535	<u>166277</u> 158216
6111-0101-0502 1126-0101-0303	полуцилиндрами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>226269</u> 240934	<u>229249</u> 217827
6111-0101-0503 1126-0101-0304	сегментами из плит (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>264965</u> 281201	<u>267891</u> 255199
6111-0101-0504 1126-0101-0305	Изоляция поверхности плоской и криволинейной плитами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>77897</u> 82163	<u>78329</u> 74483
	<b>Подгруппа 6111-0101-06 Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопршивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т</b>			
6111-0101-0601 1126-0101-0401	Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопршивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т	м³	<u>550425</u> 586014	<u>550977</u> 528246
	<b>Подгруппа 6111-0101-07 Изоляция трубопровода шнурами</b>			
	Изоляция трубопровода шнурами			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-0701</u> <u>1126-0101-0501</u>	хризотилцементными	м³	<u>679052</u> 722916	<u>679803</u> 652391
<u>6111-0101-0702</u> <u>1126-0101-0502</u>	хризотилцементными пуховыми	м³	<u>201982</u> 214903	<u>202234</u> 193945
	<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>113021</u> 120164	<u>113775</u> 108481
	<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>106497</u> 113103	<u>107240</u> 102256
<u>6111-0101-0902</u> <u>1126-0101-0604</u>	плитами из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>106122</u> 112710	<u>106864</u> 101897
	<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>104484</u> 111052	<u>105226</u> 100138
<u>6111-0101-1002</u> <u>1126-0101-0605</u>	из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>112446</u> 119589	<u>113200</u> 107764
	<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>98859</u> 104960	<u>99174</u> 94354
<u>6111-0101-1102</u> <u>1126-0101-0702</u>	фасонной поверхности	м³	<u>131260</u> 139231	<u>131584</u> 125223
	<b>Подгруппа 6111-0101-12 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов</b>			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными 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>44651</u> 46905	<u>44683</u> 43290
<u>6111-0101-1202</u> <u>1126-0101-0803</u>	до 800 мм	шт.	<u>87381</u> 91767	<u>87453</u> 84746
	<b>Подгруппа 6111-0101-13 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из оцинкованной стали</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>40254</u> 43008	<u>40777</u> 38655
<u>6111-0101-1302</u> <u>1126-0101-0804</u>	до 800 мм	шт.	<u>81069</u> 86702	<u>82376</u> 77839
	<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>178070</u> 188186	<u>178222</u> 171959
<u>6111-0101-1402</u> <u>1126-0101-0806</u>	из оцинкованной стали	шт.	<u>171433</u> 182792	<u>172819</u> 164732
	<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>506927</u> 526499	<u>507545</u> 494977
<u>6111-0101-1502</u> <u>1126-0101-0902</u>	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>301793</u> 317727	<u>302351</u> 292004
	<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>432004</u> 461937	<u>441628</u> 414906
<u>6111-0101-1602</u> <u>1126-0101-0904</u>	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>432004</u> 461937	<u>441628</u> 414906
	<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>1924</u> 2021	<u>1925</u> 1861
<u>6111-0101-1702</u> <u>1126-0101-1002</u>	пластинами (плитами) из вспененного каучука, диаметр до 180 мм	м	<u>1924</u> 2021	<u>1925</u> 1861
	<b>Подгруппа 6111-0101-18 Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука</b>			
<u>6111-0101-1801</u> <u>1126-0101-1101</u>	Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука	м²	<u>5294</u> 5561	<u>5298</u> 5128
	<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>9070</u> 9583	<u>9078</u> 8757



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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> 1126-0101-1201	Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листовой	м³	<u>955340</u> 1010965	<u>956426</u> 919283
	<b>Подгруппа 6111-0101-21 Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления</b>			
<u>6111-0101-2101</u> 1126-0101-1102	Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления	м³	<u>195412</u> 204254	<u>195643</u> 189960
	<b>Подгруппа 6111-0101-22 Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями из пенополиуретана</b>			
	Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями			
<u>6111-0101-2201</u> 1126-0101-1301	получилиндрами и сегментами из пенополиуретана	м³	<u>174766</u> 184184	<u>174919</u> 169153
<u>6111-0101-2202</u> 1126-0101-1103	поверхности плоской и криволинейной штучными плитами	м³	<u>159549</u> 167028	<u>159647</u> 154233
	<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> 1126-0101-1401	до 200 мм	м³	<u>110974</u> 118218	<u>111164</u> 106693
<u>6111-0101-2302</u> 1126-0101-1402	от 273 до 400 мм	м³	<u>139282</u> 148384	<u>139552</u> 133931
<u>6111-0101-2303</u> 1126-0101-1403	от 400 до 530 мм	м³	<u>165985</u> 176840	<u>166302</u> 159603
<u>6111-0101-2304</u> 1126-0101-1404	от 530 до 820 мм	м³	<u>186012</u> 198181	<u>186364</u> 178856
	<b>Подгруппа 6111-0101-24 Изоляция поверхности хризотилперлитовая методом напыления</b>			
	Изоляция хризотилперлитовая методом напыления поверхности			
<u>6111-0101-2401</u> 1126-0102-0801	паровых и газовых турбин	м³	<u>667352</u> 682411	<u>668324</u> 658793
<u>6111-0101-2402</u> 1126-0102-0802	котлоагрегатов	м³	<u>274131</u> 285074	<u>274276</u> 267492
<u>6111-0101-2403</u> 1126-0102-0803	вспомогательного оборудования	м³	<u>276938</u> 289345	<u>277151</u> 269443
	<b>Подгруппа 6111-0101-25 Изоляция поверхности оборудования металлическими пеностеклом</b>			
<u>6111-0101-2501</u> 1126-0102-0901	Изоляция поверхности оборудования металлической пеностеклом на полимерном клее	м³	<u>311011</u> 330605	<u>311353</u> 299248
	<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>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6111-0201-01 Изоляция холодных поверхностей изделиями из волокнистых и зернистых материалов</b>			
	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодной поверхности			
<u>6111-0201-0101</u> <u>1126-0102-0101</u>	стены и колонны прямоугольной	м <sup>3</sup>	<u>173599</u> 181649	<u>174590</u> 169776
<u>6111-0201-0102</u> <u>1126-0102-0102</u>	покрытия и перекрытия сверху	м <sup>3</sup>	<u>93449</u> 98598	<u>94166</u> 92307
<u>6111-0201-0103</u> <u>1126-0102-0103</u>	покрытия и перекрытия снизу	м <sup>3</sup>	<u>221453</u> 231717	<u>222878</u> 217301
<u>6111-0201-0104</u> <u>1126-0102-0104</u>	перегородки	м <sup>3</sup>	<u>151998</u> 158721	<u>152882</u> 148726
<u>6111-0201-0105</u> <u>1126-0102-0304</u>	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия снизу изделиями из волокнистых и зернистых материалов на клее	м <sup>2</sup>	<u>7208</u> 7607	<u>7213</u> 6970
<u>6111-0201-0106</u> <u>1126-0102-0306</u>	Установка плиты теплоизоляционного слоя стены монолитной	м <sup>2</sup>	<u>2948</u> 3139	<u>2952</u> 2833
<u>6111-0201-0107</u> <u>1126-0102-0305</u>	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на клее холодной поверхности стены и колонны	м <sup>2</sup>	<u>6058</u> 6382	<u>6062</u> 5865
<u>6111-0201-0108</u> <u>1126-0102-0302</u>	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо холодной поверхности покрытия и перекрытия снизу	м <sup>2</sup>	<u>4588</u> 4862	<u>4592</u> 4425
<u>6111-0201-0109</u> <u>1126-0102-0303</u>	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо холодной поверхности	м <sup>2</sup>	<u>3766</u> 3986	<u>3769</u> 3635
	<b>Подгруппа 6111-0201-02 Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе</b>			
<u>6111-0201-0201</u> <u>1126-0102-0201</u>	Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе	м <sup>3</sup>	<u>37758</u> 40500	<u>37844</u> 36373
	<b>Подгруппа 6111-0201-03 Изоляция покрытия и перекрытия изделиями из волокнистых и зернистых материалов</b>			
<u>6111-0201-0301</u> <u>1126-0102-0301</u>	Изоляция покрытия и перекрытия из волокнистых и зернистых материалов насухо	м <sup>3</sup>	<u>67058</u> 71348	<u>67134</u> 64426
	<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	м <sup>3</sup>	<u>67060</u> 71559	<u>67159</u> 64483
	<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	м <sup>3</sup>	<u>148030</u> 154924	<u>148650</u> 143843
<u>6111-0201-0502</u> <u>1126-0102-0402</u>	покрытия и перекрытия сверху	м <sup>3</sup>	<u>71304</u> 75418	<u>71713</u> 69910
<u>6111-0201-0503</u> <u>1126-0102-0403</u>	покрытия и перекрытия снизу	м <sup>3</sup>	<u>188767</u> 197621	<u>189655</u> 183951



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0201-0504 1126-0102-0404	перегородки	м³	<u>132361</u> 138239	<u>132931</u> 128752
	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия изделиями из пенопласта			
6111-0201-0505 1126-0102-0405	насухо	м³	<u>59263</u> 63067	<u>59319</u> 56938
6111-0201-0506 1126-0102-0406	на клею	м²	<u>8397</u> 8880	<u>8406</u> 8113
	<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			
6111-0301-0101 1126-0103-0101	из проволоки	м²	<u>1582</u> 1709	<u>1614</u> 1510
6111-0301-0102 1126-0103-0102	из сетки	м²	<u>1000</u> 1067	<u>1005</u> 959
	Устройство каркаса изоляции поверхностей плоских и криволинейных			
6111-0301-0103 1126-0103-0103	из проволоки	м²	<u>1572</u> 1698	<u>1604</u> 1501
6111-0301-0104 1126-0103-0104	из сетки	м²	<u>646</u> 689	<u>650</u> 618
	<b>Подгруппа 6111-0301-02 Покрытие поверхности изоляции трубопроводов листами алюминиевых сплавов, сталью оцинкованной, металлопластом</b>			
	Покрытие поверхности изоляции трубопровода			
6111-0301-0201 1126-0103-0201	листами алюминиевых сплавов	м²	<u>10092</u> 10699	<u>10102</u> 9724
6111-0301-0202 1126-0103-0202	сталью оцинкованной	м²	<u>9866</u> 10497	<u>9897</u> 9485
6111-0301-0203 1126-0103-0203	металлопластом	м²	<u>12739</u> 13559	<u>12774</u> 12248
	<b>Подгруппа 6111-0301-03 Покрытие поверхности изоляции трубопровода фольгой алюминиевой дублированной</b>			
6111-0301-0301 1126-0103-0204	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов фольгой алюминиевой дублированной	м²	<u>10229</u> 10811	<u>10240</u> 9889
	<b>Подгруппа 6111-0301-04 Покрытие поверхности изоляции трубопровода стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)</b>			
6111-0301-0401 1126-0103-0205	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)	м²	<u>14038</u> 14986	<u>14157</u> 13496
	<b>Подгруппа 6111-0301-06 Изоляция поверхности плоской (криволинейной) и фасонной листовым металлом с заготовкой покрытия</b>			
	Изоляция листовым металлом с заготовкой покрытия поверхности			
6111-0301-0601 1126-0103-0301	плоской (криволинейной)	м²	<u>8119</u> 8639	<u>8128</u> 7807
6111-0301-0602 1126-0103-0302	фасонной	м²	<u>20577</u> 21885	<u>20595</u> 19787
	<b>Подгруппа 6111-0301-07 Покрытие поверхности изоляции трубопровода и оборудования рулонными материалами</b>			
	Устройство изоляции поверхности рулонными материалами			
6111-0301-0701 1126-0103-0401	Обертывание насухо с проклейкой швов	м²	<u>2129</u> 2235	<u>2131</u> 2069



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0301-0702 1126-0103-0402	Оклеивание на битумной мастике	м²	<u>4534</u> 4687	<u>4536</u> 4443
6111-0301-0703 1126-0103-0403	Оклеивание тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клее ПВА	м²	<u>2842</u> 2994	<u>2844</u> 2752
	<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			
6111-0301-0801 1113-0102-0101	из пленки полиэтиленовой	м²	<u>6630</u> 6969	<u>6637</u> 6432
6111-0301-0802 1113-0102-0102	из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов)	м²	<u>1304</u> 1357	<u>1305</u> 1274
	<b>Подгруппа 6111-0301-09 Оштукатуривание поверхности изоляции хризотилцементным раствором</b>			
	Оштукатуривание хризотилцементным раствором			
6111-0301-0901 1126-0103-0501	поверхности изоляции трубопроводов	м²	<u>9348</u> 9679	<u>9350</u> 9082
6111-0301-0902 1126-0103-0502	поверхности изоляции плоской	м²	<u>7229</u> 7421	<u>7229</u> 7045
	<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			
6111-0401-0101 1113-0101-0601	цементная с жидким стеклом	м²	<u>2729</u> 3000	<u>2767</u> 2689
6111-0401-0102 1113-0101-0303	оклеечная в 1 слой	м²	<u>2905</u> 3055	<u>2934</u> 2913
6111-0401-0103 1113-0101-0304	оклеечная в 2 слоя	м²	<u>5081</u> 5262	<u>5111</u> 5071
	Гидроизоляция боковая стен, фундаментов			
6111-0401-0104 1113-0101-0602	цементная с жидким стеклом	м²	<u>6123</u> 6379	<u>6047</u> 5723
6111-0401-0105 1113-0101-0301	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	м²	<u>5742</u> 5890	<u>5746</u> 5661
6111-0401-0106 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>2274</u> 2310	<u>2275</u> 2252
6111-0401-0107 1113-0101-0208	обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	м²	<u>3912</u> 3975	<u>3913</u> 3874
6111-0401-0108 1113-0101-0211	с выравниванием поверхности бутовой кладки	м²	<u>6611</u> 6895	<u>6526</u> 6168
	Гидроизоляция стен, фундаментов напыляемая			
6111-0401-0109 1113-0101-0403	по бетону, толщина слоя 2 мм	м²	<u>11986</u> 12066	<u>11988</u> 11925
6111-0401-0110 1113-0101-0404	по бетону. На каждый следующий 1 мм добавлять к норме 6111-0401-0109	м²	<u>5395</u> 5411	<u>5395</u> 5381
	Гидроизоляция боковая стен, фундаментов монолитных наплавленными материалами			
6111-0401-0111 1113-0101-0309	в один слой	м²	<u>3041</u> 3210	<u>3047</u> 2940



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0401-0112 1113-0101-0310	в один слой. На каждый следующий слой добавлять к норме 6111-0401-0111	м <sup>2</sup>	<u>1316</u> 1402	<u>1321</u> 1273
6111-0401-0113 1113-0101-0207	Гидроизоляция стен, фундаментов из сухих смесей на цементной основе, толщина слоя до 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>10040</u> 10114	<u>10041</u> 9994
<b>Подгруппа 6111-0401-02 Гидроизоляция швов, стыков, примыканий</b>				
6111-0401-0201 1106-0301-1001	Укладка гидроизоляционной прокладки шва, стыка, примыкания	м	<u>5035</u> 5157	<u>5039</u> 4961
Заполнение вертикального шва панелей стеновых				
6111-0401-0202 1106-0404-0801	цементным раствором	м	<u>1561</u> 1690	<u>1571</u> 1517
6111-0401-0203 1106-0404-0802	упругими прокладками	м	<u>562</u> 586	<u>562</u> 547
Герметизация шва панелей стеновых мастикой				
6111-0401-0204 1106-0404-0803	горизонтального	м	<u>1068</u> 1127	<u>1069</u> 1032
6111-0401-0205 1106-0404-0804	вертикального	м	<u>1307</u> 1380	<u>1308</u> 1262
Укладка прокладки резиновой				
6111-0401-0206 1106-0602-0301	толщина 30 мм	м <sup>2</sup>	<u>25858</u> 25918	<u>25860</u> 25821
6111-0401-0207 1106-0602-0302	толщина 50 мм	м <sup>2</sup>	<u>42910</u> 42976	<u>42911</u> 42868
<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				
6111-0401-0301 1106-0601-1901	прокладками на клею в один ряд	м	<u>477</u> 501	<u>477</u> 463
6111-0401-0306 1106-0601-1906	вулканизирующейся тиоколовой мастикой	м	<u>1558</u> 1652	<u>1576</u> 1514
6111-0401-0307 1106-0601-1907	герметизирующей нетвердеющей мастикой	м	<u>6342</u> 6437	<u>6343</u> 6276
Герметизация минераловатными пакетами стыка стеновой панели				
6111-0401-0302 1106-0601-1902	горизонтального	м	<u>751</u> 765	<u>752</u> 743
6111-0401-0303 1106-0601-1903	вертикального	м	<u>1238</u> 1280	<u>1241</u> 1219
Герметизация пенополистиролом стыка стеновой панели				
6111-0401-0304 1106-0601-1904	горизонтального	м	<u>442</u> 457	<u>442</u> 432
6111-0401-0305 1106-0601-1905	вертикального	м	<u>892</u> 923	<u>892</u> 872
Герметизация коробки оконной и балконной двери				
6111-0401-0308 1106-0601-1919	мастикой вулканизирующейся тиоколовой	м	<u>1350</u> 1426	<u>1351</u> 1299
6111-0401-0309 1106-0601-1920	мастикой герметизирующей нетвердеющей	м	<u>6024</u> 6119	<u>6027</u> 5961
Устройство герметизации вертикального стыка панели стеновой,				
6111-0401-0310 1106-0601-1910	водоотбойная лента	м	<u>595</u> 634	<u>596</u> 573
6111-0401-0311 1106-0601-1911	водоотводящий фартук	м	<u>60</u> 64	<u>60</u> 57
Устройство стыка, облицованного полиэтиленовыми полосам				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0401-0316 1106-0601-1916	поверхности горизонтальной	м	<u>5539</u> 5848	<u>5543</u> 5354
6111-0401-0317 1106-0601-1917	поверхности вертикальной	м	<u>7067</u> 7477	<u>7073</u> 6823
6111-0401-0318 1106-0601-1918	поверхности потолочной	м	<u>7705</u> 8158	<u>7714</u> 7441
<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				
6111-0402-0101 1126-0102-0601	в один слой	м <sup>2</sup>	<u>2211</u> 2279	<u>2214</u> 2171
6111-0402-0102 1126-0102-0602	на каждый последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>1316</u> 1363	<u>1316</u> 1281
Утепление покрытия плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике				
6111-0402-0103 1126-0102-0603	в один слой	м <sup>2</sup>	<u>3687</u> 3851	<u>3691</u> 3590
6111-0402-0104 1126-0102-0604	на каждый последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>2513</u> 2639	<u>2515</u> 2433
6111-0402-0105 1126-0102-0605	Утепление покрытия плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибролита насухо	м <sup>2</sup>	<u>1926</u> 2041	<u>1928</u> 1846
<b>Подгруппа 6111-0402-02 Утепление покрытия (монолитное и засыпка)</b>				
Утепление покрытия (монолитное и засыпка)				
6111-0402-0201 1126-0102-0606	легким (ячеистым) бетоном	м <sup>3</sup>	<u>59896</u> 61480	<u>61346</u> 60177
6111-0402-0202 1126-0102-0607	керамзитом	м <sup>3</sup>	<u>33983</u> 36811	<u>37225</u> 30010
6111-0402-0203 1126-0102-0608	шунгизитом	м <sup>3</sup>	<u>16477</u> 17387	<u>16496</u> 15741
6111-0402-0204 1126-0102-0609	перлитом	м <sup>3</sup>	<u>27229</u> 28753	<u>27862</u> 23017
6111-0402-0205 1126-0102-0610	вермикулитом	м <sup>3</sup>	<u>58239</u> 59149	<u>58258</u> 57503
<b>Подгруппа 6111-0402-03 Устройство пароизоляции</b>				
Устройство пароизоляции				
6111-0402-0301 1113-0102-0201	оклеечной в один слой	м <sup>2</sup>	<u>2391</u> 2456	<u>2395</u> 2357
6111-0402-0302 1113-0102-0202	оклеечной на каждый последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>1422</u> 1463	<u>1422</u> 1396
6111-0402-0303 1113-0102-0203	прокладной в один слой	м <sup>2</sup>	<u>815</u> 840	<u>815</u> 798
6111-0402-0304 1113-0102-0204	обмазочной в один слой	м <sup>2</sup>	<u>1357</u> 1393	<u>1359</u> 1342
6111-0402-0305 1113-0102-0205	обмазочной на каждый последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>430</u> 445	<u>430</u> 421
<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				
6111-0402-0401 1113-0101-0801	битумной грунтовкой с ее приготовлением	м <sup>2</sup>	<u>863</u> 881	<u>866</u> 859
6111-0402-0402 1113-0101-0802	готовой эмульсией битумной	м <sup>2</sup>	<u>446</u> 455	<u>446</u> 440
<b>Группа 6111-0403 Изоляционные работы по полам</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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	м <sup>2</sup>	<u>5465</u> 5688	<u>5493</u> 5457
<u>6111-0403-0102</u> <u>1113-0101-0306</u>	на битумной мастике, последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>3225</u> 3356	<u>3239</u> 3213
<u>6111-0403-0103</u> <u>1113-0101-0307</u>	на резино-битумной мастике, первый слой	м <sup>2</sup>	<u>5520</u> 5643	<u>5523</u> 5484
<u>6111-0403-0104</u> <u>1113-0101-0308</u>	на резино-битумной мастике, последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>3697</u> 3785	<u>3700</u> 3670
	Устройство гидроизоляции обмазочной			
<u>6111-0403-0105</u> <u>1113-0101-0209</u>	битумной мастикой толщиной 2 мм в один слой	м <sup>2</sup>	2863 2985	2877 2857
<u>6111-0403-0106</u> <u>1113-0101-0210</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0105	м <sup>2</sup>	<u>864</u> 907	<u>870</u> 864
<u>6111-0403-0107</u> <u>1113-0101-0204</u>	из сухих смесей на цементной основе толщиной 2 мм в два слоя	м <sup>2</sup>	<u>4227</u> 4408	<u>4231</u> 4165
	<b>Подгруппа 6111-0403-02 Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки</b>			
	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки			
<u>6111-0403-0201</u> <u>1113-0101-0311</u>	на битумлаучуковом клее с защитой рубероидом, первый слой	м <sup>2</sup>	<u>11488</u> 12092	<u>11502</u> 11296
<u>6111-0403-0202</u> <u>1113-0101-0312</u>	на битумлаучуковом клее с защитой рубероидом, последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>6993</u> 7406	<u>7001</u> 6855
<u>6111-0403-0203</u> <u>1113-0101-0313</u>	насухо в один слой	м <sup>2</sup>	<u>340</u> 351	<u>340</u> 336
	<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> <u>1113-0101-0506</u>	на ГКЖ-10, толщина слоя 30 мм	м <sup>2</sup>	<u>6627</u> 6989	<u>6741</u> 6572
<u>6111-0403-0302</u> <u>1113-0101-0504</u>	на латексе СКС-65-ГП, толщина слоя 30 мм.	м <sup>2</sup>	<u>6747</u> 7109	<u>6861</u> 6692
	Устройство гидроизоляции из сухих смесей на цементной основе			
<u>6111-0403-0303</u> <u>1113-0101-0205</u>	толщина до 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>1404</u> 1473	<u>1405</u> 1380
<u>6111-0403-0304</u> <u>1113-0101-0206</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0303	м <sup>2</sup>	<u>335</u> 353	<u>336</u> 329
	<b>Подгруппа 6111-0403-04 Затирка песком поверхности гидроизоляции</b>			
<u>6111-0403-0401</u> <u>1113-0101-0701</u>	Затирка песком поверхности гидроизоляции	м <sup>2</sup>	<u>634</u> 678	<u>647</u> 631
	<b>Подгруппа 6111-0403-05 Устройство тепло- и звукоизоляции насыпной</b>			
	Устройство тепло- и звукоизоляции насыпной			
<u>6111-0403-0501</u> <u>1126-0103-0601</u>	песчаной	м <sup>3</sup>	<u>27858</u> 30945	<u>33019</u> 31356
<u>6111-0403-0502</u> <u>1126-0103-0602</u>	шлаковой	м <sup>3</sup>	<u>24825</u> 26097	<u>24845</u> 24304
<u>6111-0403-0503</u> <u>1126-0103-0603</u>	керамзитовой	м <sup>3</sup>	<u>39997</u> 43317	<u>43459</u> 36018
	<b>Подгруппа 6111-0403-06 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной</b>			
	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0403-0601 1126-0103-0701	из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых	м²	<u>1452</u> 1545	<u>1454</u> 1421
6111-0403-0602 1126-0103-0702	из плит древесноволокнистых	м²	<u>818</u> 841	<u>819</u> 985
6111-0403-0603 1126-0103-0703	Устройство тепло- и звукоизоляции прокладочной из рулонных вспененных материалов с проклейкой стыков самоклеящейся лентой	м²	<u>455</u> 477	<u>455</u> 447
	<b>Подгруппа 6111-0403-07 Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги. Устройство</b>			
6111-0403-0701 1126-0103-0801	Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги из плит древесноволокнистых. Устройство	м²	<u>320</u> 332	<u>320</u> 363
	<b>Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии</b>			
	<b>Группа 6111-0501 Огрунтовка и окраска поверхностей</b>			
	<b>Подгруппа 6111-0501-01 Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной</b>			
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной битумной грунтовкой			
6111-0501-0101 1113-0203-0101	первый слой	м²	<u>381</u> 397	<u>380</u> 374
6111-0501-0102 1113-0203-0102	последующий слой	м²	<u>343</u> 358	<u>341</u> 334
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной лаком			
6111-0501-0103 1113-0203-0103	ХВ-784, первый слой	м²	<u>919</u> 932	<u>919</u> 914
6111-0501-0104 1113-0203-0104	ХВ-784, последующий слой	м²	<u>704</u> 717	<u>704</u> 700
6111-0501-0105 1113-0203-0105	ХВ-784 с наполнителем, первый слой	м²	<u>863</u> 876	<u>863</u> 858
6111-0501-0106 1113-0203-0106	ХВ-784 с наполнителем, последующий слой	м²	<u>664</u> 677	<u>664</u> 660
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной грунт-шпаклевкой			
6111-0501-0107 1113-0203-0107	ЭП-0010, первый слой	м²	<u>503</u> 517	<u>504</u> 499
6111-0501-0108 1113-0203-0108	ЭП-0010, последующий слой	м²	<u>406</u> 419	<u>406</u> 401
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной компаундом			
6111-0501-0109 1113-0203-0109	ЭД-20, первый слой	м²	<u>860</u> 880	<u>860</u> 853
6111-0501-0110 1113-0203-0110	ЭД-20, последующий слой	м²	<u>914</u> 936	<u>914</u> 907
	<b>Подгруппа 6111-0501-02 Огрунтовка поверхности металлической</b>			
	Огрунтовка поверхности металлической грунтовкой за 1 раз			
6111-0501-0201 1113-0203-0201	ХС-010	м²	<u>346</u> 355	<u>346</u> 343
6111-0501-0202 1113-0203-0202	ХС-068	м²	<u>341</u> 350	<u>341</u> 338
6111-0501-0203 1113-0203-0215	ФЛ-ОЗК	м²	<u>339</u> 351	<u>339</u> 334
6111-0501-0204 1113-0203-0203	ХС-059	м²	<u>387</u> 400	<u>388</u> 383



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0501-0205 1113-0203-0205	ГФ-021	м²	<u>269</u> 281	<u>269</u> 264
6111-0501-0206 1113-0203-0208	ВЛ-02	м²	<u>717</u> 726	<u>717</u> 714
6111-0501-0207 1113-0203-0216	АК-070	м²	<u>435</u> 444	<u>435</u> 432
6111-0501-0208 1113-0203-0210	ЭП-057	м²	<u>1300</u> 1310	<u>1301</u> 1297
6111-0501-0212 1113-0203-0213	ПФ-020	м²	<u>259</u> 272	<u>260</u> 255
6111-0501-0213 1113-0203-0214	ПФ-0142	м²	<u>289</u> 302	<u>290</u> 285
6111-0501-0214 1113-0203-0209	ВЛ-023	м²	<u>591</u> 601	<u>591</u> 588
6111-0501-0215 1113-0203-0204	ГФ-017	м²	<u>269</u> 282	<u>269</u> 264
6111-0501-0216 1113-0203-0207	ГФ-0163	м²	<u>260</u> 273	<u>260</u> 256
6111-0501-0217 1113-0203-0217	ХВ-050	м²	<u>369</u> 380	<u>369</u> 364
6111-0501-0218 1113-0203-0206	ГФ-0119	м²	<u>228</u> 238	<u>228</u> 225
Огрунтовка поверхности металлической				
6111-0501-0209 1113-0203-0218	лаком БТ-577 за один раз	м²	<u>208</u> 218	<u>208</u> 205
6111-0501-0210 1113-0203-0211	грунт-шпаклевкой ЭП-0010	м²	<u>381</u> 393	<u>381</u> 377
6111-0501-0211 1113-0203-0212	компаундом ЭД-20	м²	<u>842</u> 858	<u>842</u> 836
<b>Подгруппа 6111-0501-03 Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной</b>				
Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной				
6111-0501-0301 1113-0203-0304	лаками ХВ-784	м²	<u>591</u> 597	<u>591</u> 589
6111-0501-0302 1113-0203-0305	красками БТ-177	м²	<u>277</u> 284	<u>277</u> 275
Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной эмалями				
6111-0501-0303 1113-0203-0303	ХС-759	м²	<u>325</u> 331	<u>325</u> 323
6111-0501-0304 1113-0203-0301	ХВ-785	м²	<u>339</u> 345	<u>339</u> 337
6111-0501-0305 1113-0203-0302	ХВ-125	м²	<u>674</u> 680	<u>674</u> 672
<b>Подгруппа 6111-0501-04 Защита поверхности бетонной трещиностойкими покрытиями</b>				
Защита поверхности бетонной трещиностойким покрытием				
6111-0501-0401 1113-0203-0401	лаком ХП-734	м²	<u>983</u> 998	<u>983</u> 978
6111-0501-0402 1113-0203-0402	эмалью ХП-799	м²	<u>569</u> 575	<u>569</u> 567
<b>Подгруппа 6111-0501-05 Окраска поверхности металлической огрунтованной</b>				
Окраска поверхности металлической огрунтованной эмалями				
6111-0501-0501 1113-0203-0502	ЭП-140	м²	<u>235</u> 240	<u>235</u> 233



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0501-0502</u> <u>1113-0203-0504</u>	ЭП-773	м²	<u>188</u> 193	<u>188</u> 187
<u>6111-0501-0503</u> <u>1113-0203-0501</u>	ЭП-51	м²	<u>462</u> 470	<u>462</u> 459
<u>6111-0501-0504</u> <u>1113-0203-0529</u>	КЧ-728	м²	<u>331</u> 338	<u>331</u> 327
<u>6111-0501-0505</u> <u>1113-0203-0528</u>	ПФ-115	м²	<u>205</u> 212	<u>205</u> 202
<u>6111-0501-0506</u> <u>1113-0203-0509</u>	ХС-759	м²	<u>304</u> 309	<u>304</u> 302
<u>6111-0501-0507</u> <u>1113-0203-0516</u>	ХВ-785	м²	<u>316</u> 321	<u>316</u> 315
<u>6111-0501-0508</u> <u>1113-0203-0513</u>	ХВ-124	м²	<u>412</u> 417	<u>412</u> 411
<u>6111-0501-0509</u> <u>1113-0203-0514</u>	ХВ-125	м²	<u>651</u> 656	<u>651</u> 650
<u>6111-0501-0510</u> <u>1113-0203-0530</u>	ВЛ-515	м²	<u>328</u> 333	<u>328</u> 327
<u>6111-0501-0511</u> <u>1113-0203-0521</u>	ХП-799	м²	<u>546</u> 551	<u>546</u> 545
<u>6111-0501-0512</u> <u>1113-0203-0518</u>	КО-88	м²	<u>368</u> 372	<u>368</u> 366
<u>6111-0501-0519</u> <u>1113-0203-0510</u>	ХВ-16	м²	<u>478</u> 482	<u>478</u> 476
<u>6111-0501-0520</u> <u>1113-0203-0511</u>	ХВ-110	м²	<u>321</u> 326	<u>321</u> 320
<u>6111-0501-0521</u> <u>1113-0203-0512</u>	ХВ-113	м²	<u>334</u> 339	<u>334</u> 333
<u>6111-0501-0522</u> <u>1113-0203-0503</u>	ЭП-255	м²	<u>217</u> 222	<u>217</u> 216
<u>6111-0501-0523</u> <u>1113-0203-0517</u>	ХВ-1120	м²	<u>525</u> 529	<u>525</u> 523
<u>6111-0501-0524</u> <u>1113-0203-0519</u>	КО-811	м²	<u>525</u> 530	<u>525</u> 524
<u>6111-0501-0527</u> <u>1113-0203-0505</u>	ЭП-5116	м²	<u>219</u> 226	<u>219</u> 216
Окраска поверхности металлической огрунтованной лаками				
<u>6111-0501-0513</u> <u>1113-0203-0515</u>	ХВ-784	м²	<u>552</u> 557	<u>552</u> 550
<u>6111-0501-0514</u> <u>1113-0203-0507</u>	ХС-76	м²	<u>239</u> 246	<u>239</u> 236
<u>6111-0501-0515</u> <u>1113-0203-0508</u>	ХС-724	м²	<u>445</u> 449	<u>445</u> 443
<u>6111-0501-0516</u> <u>1113-0203-0520</u>	ХП-734	м²	<u>836</u> 841	<u>836</u> 834
Окраска поверхности металлической огрунтованной				
<u>6111-0501-0517</u> <u>1113-0203-0531</u>	краской БТ-177 серебристой	м²	<u>253</u> 259	<u>254</u> 252
<u>6111-0501-0518</u> <u>1113-0203-0506</u>	грунт-шпатлевкой ЭП-0010	м²	<u>338</u> 347	<u>338</u> 335
Окраска поверхности металлической огрунтованной композицией				
<u>6111-0501-0525</u> <u>1113-0203-0522</u>	ОС-12-01	м²	<u>272</u> 277	<u>272</u> 271
<u>6111-0501-0526</u> <u>1113-0203-0523</u>	ОС-51-03	м²	<u>288</u> 293	<u>288</u> 287



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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	м <sup>2</sup>	<u>10569</u> 10786	<u>10573</u> 10493
	Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами. Предел огнестойкости			
<u>6111-0501-0602</u> 1113-0203-0525	R-30	м <sup>2</sup>	<u>2372</u> 2442	<u>2373</u> 2348
<u>6111-0501-0603</u> 1113-0203-0526	R-45	м <sup>2</sup>	<u>3634</u> 3726	<u>3636</u> 3603
<u>6111-0501-0604</u> 1113-0203-0527	R-60	м <sup>2</sup>	<u>5013</u> 5125	<u>5015</u> 4975
	<b>Подгруппа 6111-0501-07 Шпатлевка поверхности</b>			
	Шпатлевка поверхности силикатной шпатлевкой			
<u>6111-0501-0701</u> 1113-0203-0603	толщина слоя 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>2794</u> 2921	<u>2796</u> 2750
<u>6111-0501-0702</u> 1113-0203-0604	добавлять на каждый следующий мм увеличения слоя к нормам 6111-0501-1701	м <sup>2</sup>	<u>640</u> 666	<u>641</u> 631
<u>6111-0501-0703</u> 1113-0203-0605	толщина 30 мм по арматурной сетке	м <sup>2</sup>	<u>22056</u> 22976	<u>22166</u> 21790
	Шпатлевка поверхности			
<u>6111-0501-0704</u> 1113-0203-0601	составом на основе смол ЭД-20 (ЭД-16)	м <sup>2</sup>	<u>4609</u> 4743	<u>4612</u> 4565
<u>6111-0501-0705</u> 1113-0203-0602	эпоксидной шпатлевкой ЭП-0010, толщина слоя 2 мм	м <sup>2</sup>	<u>5607</u> 5816	<u>5610</u> 5538
	<b>Подгруппа 6111-0501-08 Нанесение битумной мастики на сваи из стальных труб</b>			
<u>6111-0501-0801</u> 1113-0208-0301	Нанесение горячей битумной мастики толщиной 1 мм на сваю из стальной трубы	м <sup>2</sup>	<u>1696</u> 1719	<u>1697</u> 1687
<u>6111-0501-0802</u> 1113-0208-0302	На каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 1113-0208-0301	м <sup>2</sup>	<u>1486</u> 1500	<u>1486</u> 1480
<u>6111-0501-0803</u> 1113-0208-0303	Нанесение холодной битумной мастики толщиной 1 мм на сваю из стальной трубы	м <sup>2</sup>	<u>1074</u> 1090	<u>1075</u> 1069
<u>6111-0501-0804</u> 1113-0208-0304	На каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 1113-0208-0303	м <sup>2</sup>	<u>880</u> 887	<u>880</u> 878
	<b>Группа 6111-0502 Покрытия обклеенные</b>			
	<b>Подгруппа 6111-0502-01 Оклейка поверхности рулонными материалами на нефтебитуме</b>			
	Оклейка поверхности рубероидом или гидроизолом			
<u>6111-0502-0101</u> 1113-0205-0101	в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>8336</u> 8604	<u>8214</u> 7998
<u>6111-0502-0102</u> 1113-0205-0102	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 6111-0502-0101	м <sup>2</sup>	<u>3708</u> 3834	<u>3662</u> 3565
	Оклейка поверхности стеклорубероидом			
<u>6111-0502-0103</u> 1113-0205-0103	в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>8049</u> 8332	<u>7945</u> 7739
<u>6111-0502-0104</u> 1113-0205-0104	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 6111-0502-0103	м <sup>2</sup>	<u>3500</u> 3645	<u>3470</u> 3382



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6111-0502-02 Поверхности металлические и бетонные.</b>			
	<b>Оклейка полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм</b>			
	Оклейка поверхности металлической полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5 мм			
<u>6111-0502-0201</u> <u>1113-0205-0201</u>	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>15676</u> 16253	<u>15680</u> 15476
<u>6111-0502-0202</u> <u>1113-0205-0202</u>	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м <sup>2</sup>	<u>29804</u> 30950	<u>29813</u> 29414
<u>6111-0502-0203</u> <u>1113-0205-0203</u>	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>24995</u> 26186	<u>25013</u> 24592
<u>6111-0502-0204</u> <u>1113-0205-0204</u>	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м <sup>2</sup>	<u>38340</u> 40044	<u>38365</u> 37763
	Оклейка поверхности бетонной полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5 мм			
<u>6111-0502-0205</u> <u>1113-0205-0205</u>	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>25483</u> 26678	<u>25501</u> 25080
<u>6111-0502-0206</u> <u>1113-0205-0206</u>	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м <sup>2</sup>	<u>39284</u> 40997	<u>39310</u> 38709
<u>6111-0502-0207</u> <u>1113-0205-0207</u>	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>16843</u> 17458	<u>16852</u> 16631
<u>6111-0502-0208</u> <u>1113-0205-0208</u>	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м <sup>2</sup>	<u>31979</u> 33191	<u>31997</u> 31566
<u>6111-0502-0209</u> <u>1113-0205-0209</u>	на битуме в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>14918</u> 15473	<u>14874</u> 14629
<u>6111-0502-0210</u> <u>1113-0205-0210</u>	на битуме в 2 слоя	м <sup>2</sup>	<u>28804</u> 29889	<u>28717</u> 28240
	<b>Подгруппа 6111-0502-03 Оклейка стеклотканью</b>			
	Оклейка стеклотканью на эпоксидной шпаклевке в 1 слой			
<u>6111-0502-0301</u> <u>1113-0205-0301</u>	поверхности металлической	м <sup>2</sup>	<u>9967</u> 10306	<u>9974</u> 9849
<u>6111-0502-0302</u> <u>1113-0205-0302</u>	поверхности бетонной	м <sup>2</sup>	<u>10278</u> 10625	<u>10285</u> 10158
	Оклейка поверхности стеклотканью			
<u>6111-0502-0303</u> <u>1113-0205-0303</u>	на нефтебитуме, первый слой	м <sup>2</sup>	<u>7021</u> 7230	<u>6945</u> 6786
<u>6111-0502-0304</u> <u>1113-0205-0304</u>	на нефтебитуме, последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>5292</u> 5450	<u>5248</u> 5139
<u>6111-0502-0305</u> <u>1113-0205-0305</u>	на резинобитумной мастике, первый слой	м <sup>2</sup>	<u>8283</u> 8554	<u>8288</u> 8189
<u>6111-0502-0306</u> <u>1113-0205-0306</u>	на резинобитумной мастике, последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>5825</u> 6016	<u>5828</u> 5757
<u>6111-0502-0307</u> <u>1113-0205-0307</u>	на эпоксидной смоле ЭД-20, первый слой	м <sup>2</sup>	<u>13673</u> 14117	<u>13680</u> 13520
<u>6111-0502-0308</u> <u>1113-0205-0308</u>	на эпоксидной смоле ЭД-20, последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>8412</u> 8742	<u>8418</u> 8299
<u>6111-0502-0309</u> <u>1113-0205-0309</u>	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, первый слой	м <sup>2</sup>	<u>10706</u> 11136	<u>10713</u> 10560
<u>6111-0502-0310</u> <u>1113-0205-0310</u>	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, последующий слой	м <sup>2</sup>	<u>8784</u> 9133	<u>8789</u> 8664
	<b>Подгруппа 6111-0502-04 Оклейка листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке</b>			
<u>6111-0502-0401</u> <u>1113-0205-0401</u>	Оклейка поверхности листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке	м <sup>2</sup>	<u>5939</u> 6046	<u>5940</u> 5898
	<b>Группа 6111-0503 Подготовительные работы</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6111-0503-01 Очистка, протравливание, обеспыливание поверхности металлической</b>			
	Очистка внутренней поверхности металлическим песком			
6111-0503-0101 1113-0206-0101	оборудования и трубы, диаметр более 500 мм	м²	<u>7520</u> 7855	<u>7559</u> 7392
6111-0503-0102 1113-0206-0102	оборудования, мелких изделий и трубы, диаметр менее 500 мм	м²	<u>9432</u> 9872	<u>9484</u> 9267
	Очистка поверхности внутренней оборудования и трубы, диаметр более 500 мм, металлическим песком со снятием окалины или старой краски, площадь			
6111-0503-0103 1113-0206-0103	до 50% очищаемой поверхности	м²	<u>9463</u> 9866	<u>9510</u> 9306
6111-0503-0104 1113-0206-0104	более 50% очищаемой поверхности	м²	<u>11302</u> 11803	<u>11361</u> 11108
	Очистка кварцевым песком			
6111-0503-0105 1113-0206-0105	поверхности сплошной наружной	м²	<u>5364</u> 5515	<u>5267</u> 5132
6111-0503-0106 1113-0206-0106	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>6764</u> 6965	<u>6649</u> 6479
6111-0503-0107 1113-0206-0109	Очистка поверхности металлической щетками	м²	<u>1654</u> 1762	<u>1655</u> 1618
6111-0503-0108 1113-0206-0110	Протравливание поверхности металлической	м²	<u>5027</u> 5356	<u>5032</u> 4918
6111-0503-0109 1113-0206-0111	Обеспыливание поверхности металлической	м²	<u>358</u> 381	<u>359</u> 349
	Очистка абразивным порошком			
6111-0503-0110 1113-0206-0107	поверхности сплошной наружной	м²	<u>1730</u> 1823	<u>1730</u> 1687
6111-0503-0111 1113-0206-0108	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>2322</u> 2448	<u>2324</u> 2266
	<b>Подгруппа 6111-0503-02 Обезжиривание поверхности</b>			
	Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр до 500 мм			
6111-0503-0201 1113-0206-0201	бензином	м²	<u>542</u> 572	<u>543</u> 532
6111-0503-0202 1113-0206-0202	уайт-спиритом	м²	<u>703</u> 733	<u>704</u> 693
6111-0503-0203 1113-0206-0203	этиловым спиртом	м²	<u>650</u> 680	<u>651</u> 640
	Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр свыше 500 мм			
6111-0503-0204 1113-0206-0204	бензином	м²	<u>308</u> 323	<u>308</u> 303
6111-0503-0205 1113-0206-0205	уайт-спиритом	м²	<u>474</u> 489	<u>474</u> 469
6111-0503-0206 1113-0206-0206	этиловым спиртом	м²	<u>420</u> 435	<u>420</u> 415
6111-0503-0207 1113-0206-0207	Обезжиривание механизированным способом сплошной наружной поверхности	м²	<u>315</u> 319	<u>315</u> 315
6111-0503-0208 1113-0206-0208	Обезжиривание механизированным способом решетчатой конструкции	м²	<u>403</u> 409	<u>403</u> 398
	<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			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0504-0201</u> 1113-0207-0701	для окраски покрытий зданий и сооружений	т	<u>20546</u> 21886	<u>20567</u> 20089
<u>6111-0504-0202</u> 1113-0207-0702	для окраски металлоконструкций колонн, связей, балок, фахверка и других элементов зданий и сооружений	т	<u>11280</u> 12016	<u>11292</u> 11028
<u>6111-0504-0203</u> 1113-0207-0703	для окраски металлоконструкций эстакад и галерей	м <sup>2</sup>	<u>8199</u> 8542	<u>8244</u> 7889
<b>Подгруппа 6111-0504-03 Посыпка мастичного или лакокрасочного лицевого слоя кварцевым песком</b>				
<u>6111-0504-0301</u> 1113-0207-1101	Посыпка мастичного или лакокрасочного лицевого слоя кварцевым песком	м <sup>2</sup>	<u>1185</u> 1244	<u>1173</u> 1146
<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> 1113-0101-0101	30 мм	м <sup>2</sup>	<u>3631</u> 3874	<u>3716</u> 3615
<u>6111-0601-0102</u> 1113-0101-0102	20 мм	м <sup>2</sup>	<u>5382</u> 5857	<u>5916</u> 5689
<b>Подгруппа 6111-0601-02 Гидроизоляция поверхности из сухих смесей</b>				
Устройство из сухих смесей на цементной основе гидроизоляции				
<u>6111-0601-0201</u> 1113-0101-0201	обмазочной поверхности стен, толщина 2 мм в два слоя	м <sup>2</sup>	<u>4744</u> 4961	<u>4747</u> 4669
<u>6111-0601-0202</u> 1113-0101-0202	штукатурной поверхности вертикальной, толщина до 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>2756</u> 2914	<u>2758</u> 2703
<u>6111-0601-0203</u> 1113-0101-0203	штукатурной поверхности вертикальной. Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм норме 6111-0601-0202	м <sup>2</sup>	<u>358</u> 378	<u>359</u> 352
<b>Подгруппа 6111-0601-03 Устройство напыляемой гидроизоляции поверхностей</b>				
Устройство напыляемой гидроизоляции металлической поверхности полимочевинной,				
<u>6111-0601-0301</u> 1113-0101-0401	толщина 2 мм	м <sup>2</sup>	<u>10805</u> 10889	<u>10806</u> 10770
<u>6111-0601-0302</u> 1113-0101-0402	добавлять на каждый следующий 1 мм к норме 6111-0601-0301	м <sup>2</sup>	<u>5074</u> 5092	<u>5074</u> 5064
<b>Подгруппа 6111-0601-04 Гидроизоляция резиновой краской поверхности</b>				
Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
<u>6111-0601-0401</u> 1113-0101-0501	бетонной	м <sup>2</sup>	<u>2486</u> 2573	<u>2486</u> 2450
<u>6111-0601-0402</u> 1113-0101-0502	металлической	м <sup>2</sup>	<u>2369</u> 2456	<u>2370</u> 2334
<b>Подгруппа 6111-0601-05 Гидроизоляция поверхности бетонной</b>				
Гидроизоляция поверхности бетонной полимерцементным составом, толщина слоя 20 мм				
<u>6111-0601-0501</u> 1113-0101-0505	на ГКЖ-10	м <sup>2</sup>	<u>7349</u> 7746	<u>7426</u> 7256
<u>6111-0601-0502</u> 1113-0101-0503	на латексе СКС-65-ГП	м <sup>2</sup>	<u>7425</u> 7822	<u>7502</u> 7332
<b>Раздел 6112 Отделочные работы</b>				
<b>Подраздел 6112-01 Облицовочные работы</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6112-0101 Облицовка поверхностей природным камнем и линейными фасонными камнями</b>			
	<b>Подгруппа 6112-0101-01 Облицовка поверхностей плитами гранитными</b>			
	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>28789</u> 30462	<u>28705</u> 27931
<u>6112-0101-0102</u> <u>1115-0102-0102</u>	свыше 4 до 6	м <sup>2</sup>	<u>38826</u> 41147	<u>38748</u> 37744
	<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>11448</u> 12061	<u>11384</u> 11026
<u>6112-0101-0207</u> <u>1115-0102-0202</u>	до 3	м <sup>2</sup>	<u>17491</u> 18497	<u>17433</u> 16935
<u>6112-0101-0208</u> <u>1115-0102-0203</u>	до 4	м <sup>2</sup>	<u>22737</u> 24083	<u>22679</u> 22065
<u>6112-0101-0209</u> <u>1115-0102-0204</u>	до 6	м <sup>2</sup>	<u>26621</u> 28218	<u>26565</u> 25863
	<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>31586</u> 33456	<u>31505</u> 30653
<u>6112-0101-0302</u> <u>1115-0102-0302</u>	до 4	м <sup>2</sup>	<u>38916</u> 41263	<u>38841</u> 37821
<u>6112-0101-0303</u> <u>1115-0102-0303</u>	до 6	м <sup>2</sup>	<u>44708</u> 47429	<u>44636</u> 43484
<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>109</u> 115	<u>109</u> 106
	<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>21530</u> 22798	<u>21472</u> 20887
<u>6112-0101-0410</u> <u>1115-0102-0402</u>	до 4	м <sup>2</sup>	<u>27084</u> 28712	<u>27030</u> 26317
<u>6112-0101-0411</u> <u>1115-0102-0403</u>	до 6	м <sup>2</sup>	<u>31690</u> 33619	<u>31641</u> 30822
	<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>6755</u> 7129	<u>6732</u> 6546
<u>6112-0102-0102</u> <u>1115-0101-0102</u>	стены на цементном растворе	м <sup>2</sup>	<u>15886</u> 16822	<u>15842</u> 15402



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0102-0103 1115-0101-0103	колонны на цементном растворе	м²	<u>19826</u> 21018	<u>19785</u> 19254
	Облицовка по бетонной поверхности керамическими цветными плитками (типа "Кабанчик"),			
6112-0102-0104 1115-0101-0104	стены	м²	<u>15042</u> 15922	<u>14997</u> 14577
6112-0102-0105 1115-0101-0105	колонны на цементном растворе	м²	<u>19657</u> 20838	<u>19616</u> 19089
	Облицовка по бетонной поверхности коврами из мелких керамических плиток,			
6112-0102-0106 1115-0101-0106	стены	м²	<u>9389</u> 9943	<u>9370</u> 9124
6112-0102-0107 1115-0101-0107	колонны	м²	<u>10401</u> 11022	<u>10384</u> 10115
	Облицовка сплиттерной плиткой			
6112-0102-0108 1115-0101-0108	стены и колонны (цоколь) по бетонной поверхности на металлическом каркасе, толщина сплиттерной плитки 50 мм	м²	<u>13141</u> 13964	<u>13221</u> 12855
6112-0102-0109 1115-0101-0109	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины плитки к норме 6112-0102-0108	м²	<u>888</u> 947	<u>889</u> 869
6112-0102-0110 1115-0101-0111	поверхности по сетке (подпорная стенка)	м²	<u>14274</u> 15359	<u>14320</u> 14008
6112-0102-0111 1115-0101-0110	устройство накрывочного элемента стены и колонны при облицовке цоколя сплиттерной плиткой	м²	<u>2226</u> 2371	<u>2230</u> 2178
	<b>Подгруппа 6112-0102-02 Облицовка поверхностей внутри зданий</b>			
	Облицовка поверхности плитками на растворе			
6112-0102-0201 1115-0101-0201	по кирпичу и бетону	м²	<u>11393</u> 12064	<u>11360</u> 11048
6112-0102-0202 1115-0101-0202	по дереву	м²	<u>12892</u> 13600	<u>12826</u> 12436
	Облицовка поверхности плитками на клею из сухих смесей			
6112-0102-0203 1115-0101-0203	по готовому основанию	м²	<u>8521</u> 9045	<u>8529</u> 8348
6112-0102-0204 1115-0101-0204	по дереву	м²	<u>10735</u> 11349	<u>10710</u> 10433
	<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			
6112-0103-0401 1111-0213-0301	толщина 150 мм	м²	<u>30512</u> 32156	<u>30435</u> 29654
	<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,			
6112-0201-0101 1115-0201-0101	стена	м²	<u>3684</u> 3924	<u>3688</u> 3603
6112-0201-0102 1115-0201-0102	колонна круглая	м²	<u>17659</u> 18810	<u>17676</u> 17271
6112-0201-0103 1115-0201-0103	колонна прямоугольная	м²	<u>6893</u> 7342	<u>6897</u> 6742
6112-0201-0104 1115-0201-0104	пилястра переменного сечения	м²	<u>10953</u> 11666	<u>10959</u> 10713



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0105 1115-0201-0105	пилястра прямая	м²	<u>8800</u> 9373	<u>8805</u> 8607
6112-0201-0106 1115-0201-0106	карниз, тяга, и наличник прямолинейный	м²	<u>24405</u> 25999	<u>24428</u> 23876
6112-0201-0107 1115-0201-0107	карниз, тяга, и наличник криволинейный	м²	<u>51634</u> 55027	<u>51696</u> 50517
<b>Подгруппа 6112-0201-02 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная</b>				
Штукатурка поверхности фасадов высококачественная цементно-известковым раствором,				
6112-0201-0201 1115-0201-0301	стена гладкая	м²	<u>6231</u> 6635	<u>6237</u> 6095
6112-0201-0202 1115-0201-0302	стена с прорезными рустами	м²	<u>14043</u> 14960	<u>14056</u> 13738
6112-0201-0203 1115-0201-0303	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м²	<u>27957</u> 29781	<u>27992</u> 27351
6112-0201-0204 1115-0201-0304	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м²	<u>35724</u> 38053	<u>35767</u> 34948
6112-0201-0205 1115-0201-0305	колонна прямоугольная гладкая	м²	<u>10209</u> 10874	<u>10218</u> 9985
6112-0201-0206 1115-0201-0306	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м²	<u>15428</u> 16434	<u>15441</u> 15092
6112-0201-0207 1115-0201-0307	пилястра переменного сечения гладкая	м²	<u>15982</u> 17024	<u>15997</u> 15631
6112-0201-0208 1115-0201-0308	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>23827</u> 25384	<u>23855</u> 23309
6112-0201-0209 1115-0201-0309	пилястра прямая гладкая	м²	<u>13431</u> 14307	<u>13444</u> 13136
6112-0201-0210 1115-0201-0310	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>21156</u> 22539	<u>21181</u> 20696
<b>Подгруппа 6112-0201-03 Штукатурка откосов, карнизов, тяг, наличников высококачественная цементно-известковым раствором</b>				
Штукатурка откоса высококачественная цементно-известковым раствором,				
6112-0201-0301 1115-0201-0311	плоского, ширина до 200 мм	м	<u>1862</u> 1983	<u>1864</u> 1820
6112-0201-0302 1115-0201-0312	криволинейного, ширина до 200 мм	м	<u>3605</u> 3841	<u>3609</u> 3525
6112-0201-0303 1115-0201-0313	плоского, ширина более 200 мм	м	<u>3106</u> 3309	<u>3110</u> 3037
6112-0201-0304 1115-0201-0314	криволинейного, ширина более 200 мм	м	<u>6046</u> 6442	<u>6054</u> 5913
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная цементно-известковым раствором				
6112-0201-0305 1115-0202-0206	прямолинейного	м²	<u>30192</u> 32176	<u>30234</u> 29534
6112-0201-0306 1115-0202-0207	криволинейного	м²	<u>62451</u> 65965	<u>62168</u> 60315
<b>Подгруппа 6112-0201-04 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная декоративным раствором</b>				
Штукатурка поверхности фасадов высококачественная декоративным раствором,				
6112-0201-0401 1115-0201-0401	стена гладкая	м²	<u>8786</u> 9354	<u>8795</u> 8594
6112-0201-0402 1115-0201-0402	стена с прорезными рустами	м²	<u>17936</u> 19106	<u>17953</u> 17546
6112-0201-0403 1115-0201-0403	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м²	<u>39621</u> 42204	<u>39669</u> 38761



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0404 1115-0201-0404	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м²	<u>47385</u> 50476	<u>47444</u> 46358
6112-0201-0405 1115-0201-0405	колонна прямоугольная гладкая	м²	<u>15596</u> 16611	<u>15610</u> 15253
6112-0201-0406 1115-0201-0406	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м²	<u>21138</u> 22518	<u>21158</u> 20679
6112-0201-0407 1115-0201-0407	пилястра переменного сечения гладкая	м²	<u>22175</u> 23619	<u>22195</u> 21687
6112-0201-0408 1115-0201-0408	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>29474</u> 31398	<u>29508</u> 28832
6112-0201-0409 1115-0201-0409	пилястра прямая гладкая	м²	<u>19020</u> 20258	<u>19037</u> 18601
6112-0201-0410 1115-0201-0410	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>26226</u> 27938	<u>26256</u> 25655
<b>Подгруппа 6112-0201-05 Штукатурка откосов высококачественная декоративным раствором</b>				
Штукатурка откоса высококачественная декоративным раствором,				
6112-0201-0501 1115-0201-0501	плоского, ширина до 200 мм	м²	<u>3293</u> 3508	<u>3296</u> 3221
6112-0201-0502 1115-0201-0502	прямолинейного, ширина до 200 мм	м²	<u>6046</u> 6440	<u>6051</u> 5913
6112-0201-0503 1115-0201-0503	плоского, ширина более 200 мм	м²	<u>5646</u> 6014	<u>5651</u> 5522
6112-0201-0504 1115-0201-0504	криволинейного, ширина более 200 мм	м²	<u>10009</u> 10662	<u>10019</u> 9790
<b>Подгруппа 6112-0201-06 Штукатурка карнизов, тяг, наличников высококачественная декоративным раствором</b>				
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная декоративным раствором,				
6112-0201-0601 1115-0201-0601	прямолинейных	м²	<u>37868</u> 40353	<u>37919</u> 37043
6112-0201-0602 1115-0201-0602	криволинейных	м²	<u>77256</u> 82291	<u>77329</u> 75559
<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,				
6112-0201-0701 1115-0201-0701	крупность зерна до 1,5 мм	м²	<u>3138</u> 3338	<u>3141</u> 3071
6112-0201-0702 1115-0201-0702	крупность зерна до 2,5 мм	м²	<u>3303</u> 3515	<u>3307</u> 3233
6112-0201-0703 1115-0201-0703	крупность зерна до 3,5 мм	м²	<u>3523</u> 3748	<u>3526</u> 3448
Покрытие поверхности фасадов декоративное из минеральных или полиминеральных пастовых смесей,				
6112-0201-0704 1115-0201-0704	крупность зерна микроминерала до 0,7 мм	м²	<u>2280</u> 2418	<u>2282</u> 2234
6112-0201-0705 1115-0201-0705	крупность зерна микроминерала до 1,8 мм	м²	<u>3525</u> 3745	<u>3528</u> 3453
6112-0201-0706 1115-0201-0706	крупность зерна микроминерала до 3 мм	м²	<u>3709</u> 3940	<u>3713</u> 3632
6112-0201-0707 1115-0201-0707	крупность зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>3914</u> 4158	<u>3918</u> 3833
<b>Группа 6112-0202 Штукатурка поверхностей внутри здания</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6112-0202-01 Штукатурка поверхностей внутри зданий цементными растворами</b>			
	Штукатурка поверхности внутри зданий цементными растворами по камню и бетону			
6112-0202-0101 1115-0202-0101	простая, стена	м <sup>2</sup>	<u>3775</u> 4022	<u>3781</u> 3695
6112-0202-0102 1115-0202-0102	простая, потолок	м <sup>2</sup>	<u>3933</u> 4191	<u>3939</u> 3850
6112-0202-0103 1115-0202-0103	улучшенная, стена	м <sup>2</sup>	<u>4481</u> 4774	<u>4487</u> 4384
6112-0202-0104 1115-0202-0104	улучшенная, потолок	м <sup>2</sup>	<u>4536</u> 4832	<u>4542</u> 4437
6112-0202-0105 1115-0202-0105	высококачественная, стена	м <sup>2</sup>	<u>7390</u> 7871	<u>7399</u> 7231
6112-0202-0106 1115-0202-0106	высококачественная, потолок	м <sup>2</sup>	<u>7750</u> 8255	<u>7760</u> 7583
	Выравнивание поверхности внутри зданий цементными растворами по бетону,			
6112-0202-0107 1115-0202-0107	стена	м <sup>2</sup>	<u>1887</u> 2011	<u>1889</u> 1846
6112-0202-0108 1115-0202-0108	потолок	м <sup>2</sup>	<u>2338</u> 2491	<u>2341</u> 2287
	Штукатурка поверхности по сетке без устройства каркаса			
6112-0202-0109 1115-0202-0109	улучшенная, стена	м <sup>2</sup>	<u>6470</u> 6885	<u>6477</u> 6332
6112-0202-0110 1115-0202-0110	улучшенная, потолок	м <sup>2</sup>	<u>7174</u> 7635	<u>7182</u> 7021
6112-0202-0111 1115-0202-0111	высококачественная, стена	м <sup>2</sup>	<u>8488</u> 9033	<u>8498</u> 8303
6112-0202-0112 1115-0202-0112	высококачественная, потолок	м <sup>2</sup>	<u>9299</u> 9897	<u>9310</u> 9095
6112-0202-0113 1115-0202-0113	высококачественная, колонна	м <sup>2</sup>	<u>19222</u> 20475	<u>19245</u> 18808
6112-0202-0114 1115-0202-0114	высококачественная, карниз и тяга	м <sup>2</sup>	<u>21532</u> 22855	<u>21556</u> 21093
	Устройство каркаса при оштукатуривании			
6112-0202-0115 1115-0202-1001	стены	м <sup>2</sup>	<u>8964</u> 9045	<u>8967</u> 8936
6112-0202-0116 1115-0202-1002	потолка	м <sup>2</sup>	<u>14724</u> 14875	<u>14729</u> 14673
6112-0202-0117 1115-0202-1003	колонны	м <sup>2</sup>	<u>9655</u> 9781	<u>9658</u> 9611
6112-0202-0118 1115-0202-1004	карниза и тяги	м <sup>2</sup>	<u>15664</u> 15877	<u>15671</u> 15593
	<b>Подгруппа 6112-0202-02 Штукатурка поверхностей отдельных элементов цементными растворами</b>			
	Штукатурка поверхности отдельных элементов по бетону и камню цементными растворами,			
6112-0202-0201 1115-0202-0201	откоса плоского оконного и дверного	м <sup>2</sup>	<u>10065</u> 10719	<u>10074</u> 9837
6112-0202-0202 1115-0202-0202	откоса криволинейного оконного и дверного	м <sup>2</sup>	<u>21182</u> 22565	<u>21204</u> 20709
6112-0202-0203 1115-0202-0203	с устройством заглушины нижней	м <sup>2</sup>	<u>15620</u> 16626	<u>15636</u> 15279
6112-0202-0204 1115-0202-0204	с вытягиванием тяги и падуго при улучшенной штукатурке	м <sup>2</sup>	<u>3447</u> 3670	<u>3451</u> 3370
6112-0202-0205 1115-0202-0205	с вытягиванием тяги и падуго при высококачественной штукатурке	м <sup>2</sup>	<u>5182</u> 5514	<u>5187</u> 5067



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6112-0202-03 Штукатурка поверхностей лестничных маршей и площадок цементными растворами</b>			
	Штукатурка лестничного марша и площадки			
6112-0202-0301 1115-0202-0301	без отделки косоура и балки улучшенная	м <sup>2</sup>	<u>5113</u> 5422	<u>5104</u> 4967
6112-0202-0302 1115-0202-0302	с отделкой косоура и балки без тяги улучшенное	м <sup>2</sup>	<u>7184</u> 7619	<u>7171</u> 6980
6112-0202-0303 1115-0202-0303	с отделкой косоура и балки без тяги высококачественное	м <sup>2</sup>	<u>11163</u> 11861	<u>11158</u> 10876
6112-0202-0304 1115-0202-0304	с отделкой косоура и балки с тягой высококачественное	м <sup>2</sup>	<u>15722</u> 16700	<u>15726</u> 15360
	<b>Подгруппа 6112-0202-04 Штукатурка поверхностей специальными растворами</b>			
	Штукатурка поверхности специальным раствором,			
6112-0202-0401 1115-0202-0601	стена цементно-перезитовым раствором	м <sup>2</sup>	<u>4355</u> 4637	<u>4360</u> 4261
6112-0202-0402 1115-0202-0602	стена рентгенозащитным раствором, толщина 30 мм	м <sup>2</sup>	<u>12516</u> 13303	<u>12527</u> 12248
6112-0202-0403 1115-0202-0603	добавлять при увеличении толщины на каждые 10 мм сверх 30 мм к норме 6112-0202-0402	м <sup>2</sup>	<u>1182</u> 1251	<u>1184</u> 1157
	<b>Подгруппа 6112-0202-05 Штукатурка поверхностей потолков кессонных растворами смесями</b>			
	Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию цементно-известковым раствором			
6112-0202-0501 1115-0202-0701	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м2	м <sup>2</sup>	<u>88689</u> 94448	<u>88774</u> 86737
6112-0202-0502 1115-0202-0702	площадь горизонтальной проекции до 2 м2	м <sup>2</sup>	<u>72094</u> 76767	<u>72163</u> 70505
6112-0202-0503 1115-0202-0703	площадь горизонтальной проекции до 4 м2	м <sup>2</sup>	<u>50418</u> 53670	<u>50462</u> 49299
6112-0202-0504 1115-0202-0704	площадь горизонтальной проекции до 6 м2	м <sup>2</sup>	<u>43985</u> 46818	<u>44023</u> 43008
6112-0202-0505 1115-0202-0705	площадь горизонтальной проекции до 12 м2	м <sup>2</sup>	<u>35643</u> 37931	<u>35670</u> 34847
	Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию декоративным раствором			
6112-0202-0506 1115-0202-0706	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м2	м <sup>2</sup>	<u>151292</u> 161113	<u>151423</u> 147970
6112-0202-0507 1115-0202-0707	площадь горизонтальной проекции до 2 м2	м <sup>2</sup>	<u>124671</u> 132756	<u>124779</u> 121932
6112-0202-0508 1115-0202-0708	площадь горизонтальной проекции до 4 м2	м <sup>2</sup>	<u>86390</u> 91976	<u>86460</u> 84485
6112-0202-0509 1115-0202-0709	площадь горизонтальной проекции до 6 м2	м <sup>2</sup>	<u>74653</u> 79475	<u>74712</u> 73001
6112-0202-0510 1115-0202-0710	площадь горизонтальной проекции до 12 м2	м <sup>2</sup>	<u>61621</u> 65594	<u>61668</u> 60255
	Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию, площадь горизонтальной проекции более 12 м2			
6112-0202-0511 1115-0202-0711	цементно-известковым раствором	м <sup>2</sup>	<u>11374</u> 12067	<u>11376</u> 11099
6112-0202-0512 1115-0202-0712	декоративным раствором	м <sup>2</sup>	<u>18731</u> 19906	<u>18742</u> 18299



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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>709</u> 746	<u>710</u> 697
<u>6112-0202-0602</u> <u>1115-0202-0802</u>	потолок	м <sup>2</sup>	<u>972</u> 1026	<u>973</u> 955
	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>3116</u> 3315	<u>3120</u> 3050
<u>6112-0202-0604</u> <u>1115-0202-0804</u>	крупность зерна до 2,5 мм	м <sup>2</sup>	<u>3282</u> 3492	<u>3286</u> 3212
<u>6112-0202-0605</u> <u>1115-0202-0805</u>	крупность зерна до 3,5 мм	м <sup>2</sup>	<u>3498</u> 3721	<u>3501</u> 3422
	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>2089</u> 2216	<u>2091</u> 2048
<u>6112-0202-0607</u> <u>1115-0202-0807</u>	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м <sup>2</sup>	<u>3334</u> 3541	<u>3337</u> 3264
<u>6112-0202-0608</u> <u>1115-0202-0808</u>	размер зерна микроминерала до 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>3529</u> 3748	<u>3532</u> 3455
<u>6112-0202-0609</u> <u>1115-0202-0809</u>	размер зерна микроминерала до 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>3784</u> 4020	<u>3787</u> 3705
	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>2566</u> 2723	<u>2569</u> 2513
<u>6112-0202-0611</u> <u>1115-0202-0811</u>	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м <sup>2</sup>	<u>4835</u> 5140	<u>4840</u> 4732
<u>6112-0202-0612</u> <u>1115-0202-0812</u>	размер зерна микроминерала до 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>5106</u> 5427	<u>5111</u> 4997
<u>6112-0202-0613</u> <u>1115-0202-0813</u>	размер зерна микроминерала до 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>5412</u> 5753	<u>5417</u> 5297
	<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>3006</u> 3200	<u>3011</u> 2941
<u>6112-0202-0702</u> <u>1115-0202-0902</u>	толщина до 15 мм	м <sup>2</sup>	<u>1324</u> 1408	<u>1325</u> 1295
	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>4481</u> 4773	<u>4486</u> 4385
	<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>			
	Подготовка поверхности цементно-известковым раствором,			
<u>6112-0301-0101</u> <u>1115-0301-0101</u>	панельная стена и перегородка	м <sup>2</sup>	<u>463</u> 493	<u>464</u> 453
<u>6112-0301-0102</u> <u>1115-0301-0102</u>	стена и перегородка из блоков и плит	м <sup>2</sup>	<u>1484</u> 1579	<u>1485</u> 1453



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0301-0103 1115-0301-0103	потолок из сборных панелей	м²	<u>316</u> 337	<u>317</u> 310
6112-0301-0104 1115-0301-0104	потолок из сборных плит	м²	<u>1605</u> 1710	<u>1607</u> 1570
<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,				
6112-0301-0201 1115-0301-0201	стена оштукатуренная растворами из сухих смесей	м²	<u>1396</u> 1485	<u>1398</u> 1367
6112-0301-0202 1115-0301-0202	стена оштукатуренная цементно-песчаными растворами	м²	<u>1709</u> 1818	<u>1711</u> 1673
6112-0301-0203 1115-0301-0203	стена оштукатуренная под окраску (финишный слой)	м²	<u>1512</u> 1608	<u>1514</u> 1481
6112-0301-0204 1115-0301-0207	стена облицованная гипсокартонными листами	м²	<u>1320</u> 1404	<u>1321</u> 1292
<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,				
6112-0301-0301 1115-0301-0204	за один раз	м²	<u>2350</u> 2501	<u>2352</u> 2300
6112-0301-0302 1115-0301-0205	за два раза	м²	<u>3109</u> 3311	<u>3113</u> 3042
6112-0301-0303 1115-0301-0206	облицованного гипсокартонными листами	м²	<u>2311</u> 2461	<u>2314</u> 2261
<b>Подгруппа 6112-0301-04 Насечка поверхностей</b>				
Насечка поверхности,				
6112-0301-0401 1115-0301-0301	стена	м²	<u>1800</u> 1918	<u>1801</u> 1760
6112-0301-0402 1115-0301-0302	потолок	м²	<u>2238</u> 2384	<u>2240</u> 2189
<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,				
6112-0302-0101 1115-0302-0101	стена подготовленная под окраску	м²	<u>751</u> 798	<u>752</u> 735
6112-0302-0102 1115-0302-0102	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>837</u> 890	<u>838</u> 819
Покраска вододисперсионным составом улучшенная по штукатурке,				
6112-0302-0103 1115-0302-0103	стена	м²	<u>2156</u> 2291	<u>2158</u> 2112
6112-0302-0104 1115-0302-0104	потолок	м²	<u>2687</u> 2856	<u>2690</u> 2631
Покраска вододисперсионным составом улучшенная по сборным конструкциям,				
6112-0302-0105 1115-0302-0105	стена подготовленная под окраску	м²	<u>1265</u> 1344	<u>1266</u> 1239
6112-0302-0106 1115-0302-0106	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>1417</u> 1507	<u>1419</u> 1387
Покраска вододисперсионным составом высококачественная по штукатурке,				
6112-0302-0107 1115-0302-0107	стена	м²	<u>3784</u> 4023	<u>3788</u> 3703
6112-0302-0108 1115-0302-0108	потолок	м²	<u>4894</u> 5203	<u>4899</u> 4789



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по сборным конструкциям,			
6112-0302-0109 1115-0302-0109	стена подготовленная под окраску	м²	<u>2545</u> 2705	<u>2547</u> 2489
6112-0302-0110 1115-0302-0110	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>3048</u> 3242	<u>3052</u> 2983
	Покраска акриловым вододисперсионным составом за один раз:			
6112-0302-0111 1115-0302-0111	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>1086</u> 1155	<u>1087</u> 1062
6112-0302-0112 1115-0302-0112	добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0111	м²	<u>558</u> 594	<u>559</u> 546
6112-0302-0113 1115-0302-0113	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>1291</u> 1373	<u>1291</u> 1263
6112-0302-0114 1115-0302-0114	добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0113	м²	<u>696</u> 741	<u>696</u> 681
	<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>459</u> 485	<u>459</u> 450
6112-0302-0202 1115-0302-0202	известковая по кирпичу и бетону	м²	<u>213</u> 226	<u>214</u> 209
6112-0302-0203 1115-0302-0203	известковая по дереву	м²	<u>188</u> 199	<u>188</u> 184
6112-0302-0204 1115-0302-0204	силикатная по штукатурке и кирпичу	м²	<u>580</u> 617	<u>580</u> 567
6112-0302-0205 1115-0302-0205	составами силикатная по дереву	м²	<u>244</u> 260	<u>244</u> 239
	<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>1085</u> 1149	<u>1086</u> 1064
6112-0302-0302 1115-0302-0302	потолок	м²	<u>1146</u> 1216	<u>1147</u> 1123
	Покраска улучшенная масляным составом по штукатурке,			
6112-0302-0303 1114-0204-0401	стена	м²	<u>2695</u> 2858	<u>2698</u> 2641
6112-0302-0304 1114-0204-0403	потолок	м²	<u>3264</u> 3463	<u>3267</u> 3198
	Покраска улучшенная масляным составом по сборным конструкциям (подготовленным под окраску),			
6112-0302-0305 1114-0204-0402	стена	м²	<u>1845</u> 1953	<u>1847</u> 1808
6112-0302-0306 1114-0204-0404	потолок	м²	<u>2029</u> 2149	<u>2031</u> 1990
	Покраска высококачественная масляным составом по штукатурке,			
6112-0302-0307 1114-0204-0502	стена	м²	<u>4453</u> 4731	<u>4457</u> 4359
6112-0302-0308 1114-0204-0504	потолок	м²	<u>5506</u> 5852	<u>5512</u> 5390
	Покраска высококачественная масляным составом по сборным конструкциям, подготовленным под окраску,			
6112-0302-0309 1115-0302-0303	стена	м²	<u>3269</u> 3469	<u>3272</u> 3201



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0310 1115-0302-0304	потолок	м²	<u>3728</u> 3956	<u>3731</u> 3650
	Покраска простая масляным составом по дереву,			
6112-0302-0311 1115-0302-0305	стена	м²	<u>1391</u> 1477	<u>1393</u> 1363
6112-0302-0312 1115-0302-0306	потолок	м²	<u>1606</u> 1705	<u>1608</u> 1573
6112-0302-0313 1115-0302-0307	пол	м²	<u>1182</u> 1255	<u>1184</u> 1157
6112-0302-0314 1115-0302-0308	заполнение дверного проема	м²	<u>1694</u> 1802	<u>1696</u> 1658
6112-0302-0315 1115-0302-0309	заполнение оконного проема	м²	<u>2099</u> 2233	<u>2101</u> 2053
6112-0302-0316 1115-0302-0315	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>529</u> 563	<u>530</u> 517
6112-0302-0317 1115-0302-0316	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>721</u> 768	<u>722</u> 705
	Покраска улучшенная масляным составом по дереву,			
6112-0302-0318 1115-0302-0310	стена	м²	<u>2954</u> 3140	<u>2957</u> 2892
6112-0302-0319 1115-0302-0311	потолок	м²	<u>3614</u> 3843	<u>3618</u> 3539
6112-0302-0320 1115-0302-0312	пол	м²	<u>2627</u> 2791	<u>2630</u> 2574
6112-0302-0321 1115-0302-0313	заполнение дверного проема	м²	<u>4567</u> 4862	<u>4572</u> 4470
6112-0302-0322 1115-0302-0314	заполнение оконного проема	м²	<u>6791</u> 7232	<u>6799</u> 6646
6112-0302-0323 1115-0302-0317	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1320</u> 1402	<u>1321</u> 1293
6112-0302-0324 1115-0302-0318	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1998</u> 2125	<u>2001</u> 1957
	Покраска высококачественная масляным составом по дереву,			
6112-0302-0325 1114-0204-0501	стена	м²	<u>4631</u> 4926	<u>4636</u> 4531
6112-0302-0326 1114-0204-0503	потолок	м²	<u>5813</u> 6184	<u>5819</u> 5687
6112-0302-0327 1114-0204-0505	пол	м²	<u>4239</u> 4507	<u>4243</u> 4148
6112-0302-0328 1114-0204-0506	заполнение дверного проема	м²	<u>7919</u> 8431	<u>7928</u> 7746
6112-0302-0329 1114-0204-0507	заполнение оконного проема	м²	<u>11228</u> 11957	<u>11240</u> 10982
	<b>Подгруппа 6112-0302-04 Покрытие поверхностей лаком</b>			
	Покрытие пола лаком,			
6112-0302-0401 1115-0302-0501	за 1 раз	м²	<u>260</u> 276	<u>260</u> 254
6112-0302-0402 1115-0302-0502	за 2 раза	м²	<u>657</u> 699	<u>658</u> 643
	<b>Подгруппа 6112-0302-05 Покраска поверхностей внутри зданий декоративными составами</b>			
	Покраска поверхности внутри зданий декоративным составом,			
6112-0302-0501 1115-0302-0401	клеевая под мрамор	м²	<u>5463</u> 5809	<u>5465</u> 5345



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0502 1115-0302-0402	масляная под мрамор	м <sup>2</sup>	<u>8617</u> 9163	<u>8621</u> 8432
6112-0302-0503 1115-0302-0403	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м <sup>2</sup>	<u>10263</u> 10925	<u>10269</u> 10041
6112-0302-0504 1115-0302-0404	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м <sup>2</sup>	<u>14757</u> 15710	<u>14764</u> 14436
6112-0302-0505 1115-0302-0405	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м <sup>2</sup>	<u>23433</u> 24952	<u>23445</u> 22922
6112-0302-0506 1115-0302-0406	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м <sup>2</sup>	<u>12955</u> 13782	<u>12962</u> 12677
6112-0302-0507 1115-0302-0407	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м <sup>2</sup>	<u>17718</u> 18853	<u>17727</u> 17335
6112-0302-0508 1115-0302-0408	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м <sup>2</sup>	<u>24360</u> 25927	<u>24373</u> 23832
6112-0302-0509 1115-0302-0409	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 1	м <sup>2</sup>	<u>2600</u> 2768	<u>2602</u> 2544
6112-0302-0510 1115-0302-0410	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 2	м <sup>2</sup>	<u>4765</u> 5074	<u>4768</u> 4662
6112-0302-0511 1115-0302-0411	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 3	м <sup>2</sup>	<u>8026</u> 8546	<u>8030</u> 7850
6112-0302-0512 1115-0302-0412	клеевая набивка фриза по трафарету	м <sup>2</sup>	<u>13603</u> 14489	<u>13610</u> 13305
6112-0302-0513 1115-0302-0413	масляная набивка фриза по трафарету	м <sup>2</sup>	<u>14838</u> 15799	<u>14845</u> 14514
<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,				
6112-0303-0101 1115-0303-0101	известковая	м <sup>2</sup>	<u>314</u> 332	<u>313</u> 304
6112-0303-0102 1115-0303-0102	силикатная	м <sup>2</sup>	<u>1080</u> 1138	<u>1079</u> 1055
6112-0303-0103 1115-0303-0103	цементная	м <sup>2</sup>	<u>473</u> 501	<u>472</u> 459
6112-0303-0104 1115-0303-0104	перхлорвиниловая	м <sup>2</sup>	<u>1393</u> 1441	<u>1394</u> 1376
6112-0303-0105 1115-0303-0105	кремнийорганическая	м <sup>2</sup>	<u>777</u> 822	<u>777</u> 756
6112-0303-0106 1115-0303-0106	поливинилацетатная	м <sup>2</sup>	<u>508</u> 540	<u>507</u> 493
Покраска поверхности фасада с лесов по подготовленной поверхности,				
6112-0303-0107 1115-0303-0201	известковая	м <sup>2</sup>	<u>219</u> 233	<u>220</u> 215
6112-0303-0108 1115-0303-0202	силикатная	м <sup>2</sup>	<u>815</u> 859	<u>816</u> 800
6112-0303-0109 1115-0303-0203	цементная	м <sup>2</sup>	<u>334</u> 356	<u>335</u> 327
6112-0303-0110 1115-0303-0204	перхлорвиниловая	м <sup>2</sup>	<u>1020</u> 1054	<u>1021</u> 1009
6112-0303-0111 1115-0303-0205	кремнийорганическая	м <sup>2</sup>	<u>548</u> 580	<u>548</u> 537
6112-0303-0112 1115-0303-0206	поливинилацетатная	м <sup>2</sup>	<u>346</u> 369	<u>346</u> 338
6112-0303-0113 1115-0303-0207	акриловыми составами	м <sup>2</sup>	<u>696</u> 740	<u>697</u> 682



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6112-0303-02 Покраска поверхностей фасадов с люлек с подготовкой поверхности</b>			
	Покраска поверхности фасада с люлек с подготовкой поверхности,			
6112-0303-0201 1115-0303-0301	известковая	м <sup>2</sup>	<u>650</u> 689	<u>650</u> 636
6112-0303-0202 1115-0303-0302	силикатная	м <sup>2</sup>	<u>1558</u> 1652	<u>1559</u> 1525
6112-0303-0203 1115-0303-0303	цементная	м <sup>2</sup>	<u>1030</u> 1092	<u>1031</u> 1005
6112-0303-0204 1115-0303-0304	перхлорвиниловая	м <sup>2</sup>	<u>1820</u> 1892	<u>1821</u> 1795
6112-0303-0205 1115-0303-0305	кремнийорганическая	м <sup>2</sup>	<u>1191</u> 1260	<u>1191</u> 1163
6112-0303-0206 1115-0303-0306	поливинилацетатная	м <sup>2</sup>	<u>950</u> 1009	<u>951</u> 927
	Покраска поверхности фасада с люлек по подготовленной поверхности,			
6112-0303-0207 1115-0303-0401	известковая	м <sup>2</sup>	<u>473</u> 501	<u>473</u> 462
6112-0303-0208 1115-0303-0402	силикатная	м <sup>2</sup>	<u>1255</u> 1325	<u>1257</u> 1233
6112-0303-0209 1115-0303-0403	цементная	м <sup>2</sup>	<u>737</u> 782	<u>738</u> 721
6112-0303-0210 1115-0303-0404	перхлорвиниловая	м <sup>2</sup>	<u>1349</u> 1401	<u>1349</u> 1330
6112-0303-0211 1115-0303-0405	кремнийорганическая	м <sup>2</sup>	<u>867</u> 917	<u>867</u> 849
6112-0303-0212 1115-0303-0406	поливинилацетатная	м <sup>2</sup>	<u>674</u> 717	<u>675</u> 660
6112-0303-0213 1115-0303-0407	акриловая	м <sup>2</sup>	<u>812</u> 863	<u>812</u> 795
	<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			
6112-0304-0101 1115-0304-0101	линкрустом	м <sup>2</sup>	<u>2757</u> 2926	<u>2760</u> 2700
	Оклейка по подготовленной поверхности на клею			
6112-0304-0102 1115-0304-0102	простыми обоями	м <sup>2</sup>	<u>1469</u> 1560	<u>1470</u> 1438
	<b>Подгруппа 6112-0304-02 Оклейка поверхностей самоклеящейся пленкой</b>			
	Оклейка поверхности самоклеящейся поливинилхлоридной пленкой,			
6112-0304-0201 1115-0304-0201	по штукатурке и бетону	м <sup>2</sup>	<u>5444</u> 5781	<u>5449</u> 5330
6112-0304-0202 1115-0304-0202	по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	м <sup>2</sup>	<u>4298</u> 4565	<u>4302</u> 4208
6112-0304-0203 1115-0304-0203	по листовым материалам	м <sup>2</sup>	<u>4056</u> 4307	<u>4061</u> 3972
	<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,			
6112-0305-0101 1115-0305-0101	количество покрасок за 1 раз	м <sup>2</sup>	<u>490</u> 520	<u>491</u> 481



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0305-0102 1115-0305-0102	количество покрасок за 2 раза	м <sup>2</sup>	<u>609</u> 646	<u>609</u> 596
	Покраска прочих поверхностей масляным составом,			
6112-0305-0103 1115-0305-0103	балка, труба стальная и тому подобное диаметр от 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м <sup>2</sup>	<u>1935</u> 2059	<u>1937</u> 1894
6112-0305-0104 1115-0305-0104	решетка, переплет, радиатор, труба и тому подобное, диаметр менее 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м <sup>2</sup>	<u>3362</u> 3580	<u>3365</u> 3290
	<b>Подгруппа 6112-0305-02 Покраска поверхности металлических суриком</b>			
	Покраска кровли суриком,			
6112-0305-0201 1115-0305-0201	количество покрасок за 1 раз	м <sup>2</sup>	<u>406</u> 430	<u>406</u> 398
6112-0305-0202 1115-0305-0202	количество покрасок за 2 раза	м <sup>2</sup>	<u>515</u> 546	<u>515</u> 504
	Покраска обделки стальной на фасаде суриком,			
6112-0305-0203 1115-0305-0203	с водосточными трубами	м <sup>2</sup>	<u>412</u> 438	<u>412</u> 403
6112-0305-0204 1115-0305-0204	без водосточных труб	м <sup>2</sup>	<u>312</u> 332	<u>312</u> 305
	<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,			
6112-0401-0101 1115-0401-0101	цокольный элемент	м	<u>479</u> 507	<u>480</u> 470
6112-0401-0102 1115-0401-0102	межэтажный элемент	м	<u>576</u> 609	<u>576</u> 565
6112-0401-0103 1115-0401-0103	угловой элемент	м	<u>1401</u> 1481	<u>1402</u> 1374
	Устройство несущего каркаса при облицовке фасада алюминиевыми панелями,			
6112-0401-0104 1115-0401-0104	с шагом 600 мм из Г-образного профиля	м <sup>2</sup>	<u>6877</u> 7291	<u>6884</u> 6739
6112-0401-0105 1115-0401-0105	с шагом 600 мм из П-образного профиля	м <sup>2</sup>	<u>6877</u> 7291	<u>6884</u> 6739
6112-0401-0106 1115-0401-0106	с шагом 1000 мм из Г-образного профиля	м <sup>2</sup>	<u>5162</u> 5479	<u>5168</u> 5058
6112-0401-0107 1115-0401-0107	с шагом 1000 мм из П-образного профиля	м <sup>2</sup>	<u>5162</u> 5479	<u>5168</u> 5058
6112-0401-0108 1115-0401-0108	с шагом 1200 мм из Г-образного профиля	м <sup>2</sup>	<u>5027</u> 5333	<u>5033</u> 4927
6112-0401-0109 1115-0401-0109	с шагом 1200 мм из П-образного профиля	м <sup>2</sup>	<u>5027</u> 5333	<u>5033</u> 4927
	Облицовка фасада алюминиевыми панелями			
6112-0401-0110 1115-0401-0111	Облицовка фасада алюминиевыми панелями	м <sup>2</sup>	<u>2226</u> 2342	<u>2228</u> 2187
	Облицовка фасада фиброцементными плитами			
6112-0401-0111 1115-0401-0112	на металлическом каркасе, с люлек	м <sup>2</sup>	<u>19340</u> 20550	<u>19370</u> 18918
	Облицовка фасада керамогранитными плитами,			
6112-0401-0112 1115-0401-0113	с теплоизоляционным слоем	м <sup>2</sup>	<u>19471</u> 20703	<u>19491</u> 19049
6112-0401-0113 1115-0401-0114	без теплоизоляционного слоя	м <sup>2</sup>	<u>15389</u> 16369	<u>15404</u> 15054
	Установка ветрогидрозащитного слоя при устройстве вентилируемого фасада,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0401-0114 1115-0401-0601	из паропроницаемой мембраны	м²	<u>372</u> 382	<u>372</u> 369
	Облицовка фасада металлосоайдингом,			
6112-0401-0115 1115-0401-0701	с устройством теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>9865</u> 10445	<u>9883</u> 9691
6112-0401-0116 1115-0401-0702	без теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>6790</u> 7173	<u>6805</u> 6682
6112-0401-0117 1115-0401-0703	обрамление проема наружной стены, монтаж доборных элементов, с лесов	м	<u>6915</u> 7335	<u>6923</u> 6775
	<b>Подгруппа 6112-0401-02 Устройство откосов и отливов</b>			
	Устройство откоса и отлива наружных из оцинкованной стали с полимерным покрытием шириной 250 мм,			
6112-0401-0201 1115-0401-0301	откос	м	<u>2059</u> 2190	<u>2061</u> 2015
6112-0401-0202 1115-0401-0302	отлив	м	<u>2059</u> 2190	<u>2061</u> 2015
	<b>Подгруппа 6112-0401-04 Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду</b>			
	Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду,			
6112-0401-0401 1115-0401-0501	на высоту 2,5 м	м²	<u>2140</u> 2279	<u>2141</u> 2091
6112-0401-0402 1115-0401-0502	внешнего угла оконного и дверного проема с лесов	м	<u>1221</u> 1293	<u>1222</u> 1197
6112-0401-0403 1115-0401-0503	внешнего угла оконного и дверного проема с люлек	м	<u>1364</u> 1446	<u>1364</u> 1336
6112-0401-0404 1115-0401-0504	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с лесов	шт.	<u>652</u> 694	<u>652</u> 638
6112-0401-0405 1115-0401-0505	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с люлек	шт.	<u>777</u> 828	<u>778</u> 760
	<b>Подгруппа 6112-0401-05 Отделка фасада декоративными составами</b>			
	Отделка фасада готовым декоративным составом по подготовленной поверхности,			
6112-0401-0501 1115-0401-0901	под травертин	м²	<u>2393</u> 2536	<u>2395</u> 2340
	Отделка фасада фактурная			
6112-0401-0502 1115-0401-1001	мраморной крошкой	м²	<u>2661</u> 2781	<u>2663</u> 2618
	<b>Группа 6112-0402 Светопрозрачные фасадные конструкции</b>			
	<b>Подгруппа 6112-0402-01 Монтаж структурной системы остекления фасадов</b>			
	Монтаж структурной системы			
6112-0402-0101 1115-0401-0801	с облицовкой стеклянными панелями с люлек	м²	<u>23147</u> 24623	<u>23160</u> 22632
	<b>Подгруппа 6112-0402-02 Монтаж планарного (безрамного) остекления фасадов</b>			
	Монтаж планарного (безрамного) остекления			
6112-0402-0201 1115-0401-0802	при помощи кронштейнов-спайдеров с лесов	м²	<u>13723</u> 14297	<u>13736</u> 13531
	<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,			
6112-0403-0101 1115-0401-0201	стена и колонна прямолинейного очертания	м²	<u>33740</u> 35846	<u>33821</u> 33039



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0403-0102 1115-0401-0202	стена и колонна криволинейного очертания	м²	<u>45009</u> 47839	<u>45101</u> 44023
6112-0403-0103 1115-0401-0203	стена и колонна сложных архитектурных композиций	м²	<u>80398</u> 85499	<u>80517</u> 78614
6112-0403-0104 1115-0401-0204	проем и арка	м²	<u>48564</u> 51625	<u>48649</u> 47495
Обработка кирпича до заданных размеров в построечных условиях,				
6112-0403-0105 1115-0401-0205	фигурная с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт.	<u>1038</u> 1105	<u>1040</u> 1016
6112-0403-0106 1115-0401-0206	простая с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт.	<u>94</u> 100	<u>95</u> 92
6112-0403-0107 1115-0401-0207	фигурная с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт.	<u>812</u> 865	<u>814</u> 795
6112-0403-0108 1115-0401-0208	простая с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт.	<u>138</u> 147	<u>139</u> 135
6112-0403-0109 1115-0401-0209	фигурная с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт.	<u>1045</u> 1114	<u>1048</u> 1023
6112-0403-0110 1115-0401-0210	простая с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт.	<u>114</u> 122	<u>115</u> 112
Облицовка фасада плиткой керамической толщиной 10 мм по эскизам с составлением орнаментов,				
6112-0403-0111 1115-0401-0211	стена и колонна прямолинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>17800</u> 18950	<u>17817</u> 17412
6112-0403-0112 1115-0401-0212	стена и колонна криволинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>25857</u> 27531	<u>25883</u> 25294
6112-0403-0113 1115-0401-0213	стена и арка, с составлением сложных орнаментов	м²	<u>29864</u> 31794	<u>29894</u> 29214
<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,				
6112-0501-0103 1115-0501-0103	размер 600х600 мм	м²	<u>5659</u> 6029	<u>5665</u> 5537
6112-0501-0104 1115-0501-0104	размер 1200х600 мм	м²	<u>5220</u> 5561	<u>5226</u> 5106
Устройство подвесного потолка,				
6112-0501-0106 1115-0501-0303	ячеистого, со сборкой панелей	м²	<u>7135</u> 7602	<u>7143</u> 6981
6112-0501-0107 1115-0501-0302	реечного алюминиевого	м²	<u>6218</u> 6613	<u>6219</u> 6080
<b>Подгруппа 6112-0501-02 Устройство натяжных потолков</b>				
Устройство натяжного потолка из поливинилхлоридной пленки (ПВХ),				
6112-0501-0201 1115-0501-0201	одноуровневого	м²	<u>2317</u> 2469	<u>2321</u> 2268
6112-0501-0202 1115-0501-0202	многоуровневого	м²	<u>2647</u> 2821	<u>2652</u> 2592
6112-0501-0203 1115-0501-0203	на криволинейных участках	м²	<u>3729</u> 3974	<u>3735</u> 3650
<b>Подгруппа 6112-0501-04 Установка галтелей (карнизов)</b>				
Установка галтели (карниза) из пенополистирола (или пенополиуретана),				
6112-0501-0401 1115-0501-0401	ширина до 160 мм	м	<u>1191</u> 1267	<u>1192</u> 1166



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0501-0402 1115-0501-0402	ширина свыше 160 мм	м	<u>1826</u> 1944	<u>1828</u> 1788
	<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,			
6112-0601-0101 1115-0601-0101	высота до 100 мм	м	<u>1333</u> 1419	<u>1334</u> 1304
6112-0601-0102 1115-0601-0102	высота до 250 мм	м	<u>2979</u> 3174	<u>2988</u> 2916
6112-0601-0103 1115-0601-0103	высота до 500 мм	м	<u>5056</u> 5386	<u>5069</u> 4947
6112-0601-0104 1115-0601-0104	высота до 750 мм	м	<u>8088</u> 8616	<u>8106</u> 7914
	<b>Подгруппа 6112-0601-02 Установка розеток и капителей гипсовых</b>			
	Установка розетки гипсовой кесонной, потолочной круглой, многогранной простой, среднего и сложного рисунков,			
6112-0601-0201 1115-0601-0201	диаметр до 250 мм	шт.	<u>3110</u> 3307	<u>3114</u> 3043
6112-0601-0202 1115-0601-0202	диаметр до 500 мм	шт.	<u>6199</u> 6599	<u>6210</u> 6065
6112-0601-0203 1115-0601-0203	диаметр до 750 мм	шт.	<u>10519</u> 11201	<u>10540</u> 10294
6112-0601-0204 1115-0601-0204	диаметр до 1750 мм	шт.	<u>22433</u> 23896	<u>22515</u> 21947
	Установка детали гипсовой на колонне,			
6112-0601-0205 1115-0601-0205	капитель, высота до 500 мм	шт.	<u>25930</u> 27596	<u>25970</u> 25385
6112-0601-0206 1115-0601-0206	капитель, высота до 750 мм	шт.	<u>29939</u> 31835	<u>29990</u> 29326
6112-0601-0207 1115-0601-0207	капитель сборная, высота до 500 мм	шт.	<u>48895</u> 52118	<u>49046</u> 47837
6112-0601-0208 1115-0601-0208	капитель сборная, высота до 1000 мм	шт.	<u>84549</u> 90137	<u>84854</u> 82688
6112-0601-0209 1115-0601-0209	капитель сборная, высота до 2000 мм	шт.	<u>157477</u> 168015	<u>158459</u> 153841
6112-0601-0210 1115-0601-0316	штучная, высота до 500 мм	шт.	<u>10201</u> 10849	<u>10222</u> 9982
	<b>Подгруппа 6112-0601-03 Установка деталей гипсовых штучных</b>			
	Установка сухаря гипсового гладкого и орнаментированного,			
6112-0601-0301 1115-0601-0301	длина большей стороны до 250 мм	шт.	<u>2471</u> 2616	<u>2477</u> 2420
6112-0601-0302 1115-0601-0302	длина большей стороны до 400 мм	шт.	<u>3718</u> 3934	<u>3728</u> 3646
	Установка кронштейна и модульона гипсового,			
6112-0601-0303 1115-0601-0303	длина большей стороны до 200 мм	шт.	<u>2561</u> 2717	<u>2567</u> 2508
6112-0601-0304 1115-0601-0304	длина большей стороны до 400 мм	шт.	<u>4731</u> 5013	<u>4743</u> 4636
6112-0601-0305 1115-0601-0305	длина большей стороны до 750 мм	шт.	<u>8337</u> 8850	<u>8355</u> 8166
6112-0601-0306 1115-0601-0306	длина большей стороны до 1100 мм	шт.	<u>12846</u> 13619	<u>12876</u> 12590
	Установка решетки гипсовой,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0601-0307 1115-0601-0314	площадь до 0,1 м <sup>2</sup>	шт.	<u>2164</u> 2298	<u>2165</u> 2114
6112-0601-0308 1115-0601-0315	площадь до 0,5 м <sup>3</sup>	шт.	<u>6178</u> 6568	<u>6183</u> 6044
	Установка вазы гипсовой,			
6112-0601-0309 1115-0601-0307	высота до 500 мм	шт.	<u>5488</u> 5829	<u>5493</u> 5372
6112-0601-0310 1115-0601-0308	высота до 1000 мм	шт.	<u>7425</u> 7905	<u>7434</u> 7265
6112-0601-0311 1115-0601-0309	высота до 1350 мм	шт.	<u>9491</u> 10106	<u>9501</u> 9286
	Установка герба гипсового,			
6112-0601-0312 1115-0601-0310	высота до 500 мм	шт.	<u>15126</u> 16105	<u>15147</u> 14792
6112-0601-0313 1115-0601-0311	высота до 1000 мм	шт.	<u>19565</u> 20829	<u>19593</u> 19137
6112-0601-0314 1115-0601-0312	высота до 1500 мм	шт.	<u>27170</u> 28918	<u>27208</u> 26580
	<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»			
6112-0701-0101 1115-0103-0101	на поверхность стены, толщина 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>1441</u> 1519	<u>1447</u> 1395
6112-0701-0102 1115-0103-0102	Добавлять к норме 6112-0701-0101 на каждые последующие 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>1159</u> 1221	<u>1164</u> 1120
6112-0701-0103 1115-0103-0103	на поверхность потолка, толщина 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>1746</u> 1836	<u>1753</u> 1692
6112-0701-0104 1115-0103-0104	Добавлять к норме 6112-0701-0103 на каждые последующие 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>1506</u> 1587	<u>1512</u> 1455
	<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>30</u> 31	<u>30</u> 29
6113-0101-0102 1147-0101-0102	вручную	м <sup>2</sup>	<u>446</u> 475	<u>446</u> 428
6113-0101-0103 1147-0101-0103	Разбивка участка для озеленения	м <sup>2</sup>	<u>410</u> 436	<u>410</u> 394
6113-0101-0104 1147-0101-0104	Очистка участка для озеленения от мусора	м <sup>2</sup>	<u>171</u> 182	<u>171</u> 164
	<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>1478</u> 1570	<u>1479</u> 1420



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0102 1147-0102-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2032</u> 2153	<u>2035</u> 1957
6113-0102-0103 1147-0102-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2620</u> 2770	<u>2622</u> 2524
6113-0102-0104 1147-0102-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3203</u> 3383	<u>3206</u> 3088
6113-0102-0105 1147-0102-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3788</u> 3997	<u>3791</u> 3653
	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>2050</u> 2180	<u>2052</u> 1970
6113-0102-0107 1147-0102-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2692</u> 2851	<u>2695</u> 2592
6113-0102-0108 1147-0102-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3608</u> 3814	<u>3611</u> 3476
6113-0102-0109 1147-0102-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>4435</u> 4683	<u>4439</u> 4276
6113-0102-0110 1147-0102-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>5310</u> 5601	<u>5314</u> 5121
	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>3216</u> 3421	<u>3220</u> 3091
6113-0102-0112 1147-0102-0112	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4178</u> 4431	<u>4183</u> 4021
6113-0102-0113 1147-0102-0113	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5257</u> 5565	<u>5263</u> 5063
6113-0102-0114 1147-0102-0114	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>6306</u> 6668	<u>6313</u> 6077
6113-0102-0115 1147-0102-0115	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>7181</u> 7586	<u>7188</u> 6924
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м механизированным способом,			
6113-0102-0116 1147-0102-0116	в естественном грунте	яма	<u>6568</u> 6976	<u>6575</u> 6293
6113-0102-0117 1147-0102-0117	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>9117</u> 9650	<u>9126</u> 8759
6113-0102-0118 1147-0102-0118	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>11665</u> 12324	<u>11677</u> 11224
6113-0102-0119 1147-0102-0119	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>14214</u> 14998	<u>14228</u> 13688
6113-0102-0120 1147-0102-0120	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>16763</u> 17672	<u>16778</u> 16153
	<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,			
6113-0102-0201 1147-0102-0201	в естественном грунте	яма	<u>4813</u> 5108	<u>4818</u> 4608
6113-0102-0202 1147-0102-0202	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>7646</u> 8085	<u>7653</u> 7346
6113-0102-0203 1147-0102-0203	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>10393</u> 10971	<u>10402</u> 10001



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0204 1147-0102-0204	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>13237</u> 13961	<u>13249</u> 12749
6113-0102-0205 1147-0102-0205	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>16150</u> 17025	<u>16165</u> 15565
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,8x0,8x0,5 м механизированным способом,			
6113-0102-0206 1147-0102-0206	в естественном грунте	яма	<u>6652</u> 7053	<u>6658</u> 6362
6113-0102-0207 1147-0102-0207	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>10835</u> 11446	<u>10844</u> 10407
6113-0102-0208 1147-0102-0208	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>15358</u> 16201	<u>15372</u> 14777
6113-0102-0209 1147-0102-0209	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>19784</u> 20852	<u>19801</u> 19055
6113-0102-0210 1147-0102-0210	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>24431</u> 25739	<u>24453</u> 23546
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0x1,0x0,6 м механизированным способом,			
6113-0102-0211 1147-0102-0211	в естественном грунте	яма	<u>8377</u> 8876	<u>8385</u> 8005
6113-0102-0212 1147-0102-0212	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>13952</u> 14731	<u>13965</u> 13396
6113-0102-0213 1147-0102-0213	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>20200</u> 21301	<u>20218</u> 19433
6113-0102-0214 1147-0102-0214	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>26450</u> 27874	<u>26472</u> 25471
6113-0102-0215 1147-0102-0215	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>32696</u> 34443	<u>32724</u> 31507
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,3x1,3x0,6 м механизированным способом,			
6113-0102-0216 1147-0102-0216	в естественном грунте	яма	<u>11439</u> 12123	<u>11450</u> 10933
6113-0102-0217 1147-0102-0217	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>18043</u> 19051	<u>18059</u> 17320
6113-0102-0218 1147-0102-0218	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>25765</u> 27171	<u>25788</u> 24783
6113-0102-0219 1147-0102-0219	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>33485</u> 35288	<u>33514</u> 32243
6113-0102-0220 1147-0102-0220	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>41206</u> 43406	<u>41242</u> 39704
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5x1,5x0,65 м механизированным способом,			
6113-0102-0221 1147-0102-0221	в естественном грунте	яма	<u>14327</u> 15183	<u>14341</u> 13694
6113-0102-0222 1147-0102-0222	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>22045</u> 23276	<u>22065</u> 21159
6113-0102-0223 1147-0102-0223	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>31387</u> 33100	<u>31415</u> 30187
6113-0102-0224 1147-0102-0224	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>42201</u> 44493	<u>42238</u> 40629
6113-0102-0225 1147-0102-0225	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>50052</u> 52730	<u>50097</u> 48224
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7x1,7x0,65 м механизированным способом,			
6113-0102-0226 1147-0102-0226	в естественном грунте	яма	<u>16957</u> 17970	<u>16973</u> 16208



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0227 1147-0102-0227	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>25483</u> 26908	<u>25506</u> 24457
6113-0102-0228 1147-0102-0228	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>36091</u> 38064	<u>36123</u> 34708
6113-0102-0229 1147-0102-0229	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>46686</u> 49207	<u>46727</u> 44946
6113-0102-0230 1147-0102-0230	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>57295</u> 60365	<u>57346</u> 55197
	<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,			
6113-0102-0301 1147-0103-0101	в естественном грунте	яма	<u>2683</u> 2858	<u>2685</u> 2579
6113-0102-0302 1147-0103-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3241</u> 3446	<u>3246</u> 3120
6113-0102-0303 1147-0103-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3829</u> 4063	<u>3832</u> 3687
6113-0102-0304 1147-0103-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>4408</u> 4671	<u>4412</u> 4247
6113-0102-0305 1147-0103-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4993</u> 5285	<u>4997</u> 4812
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,3х0,3 м, вручную,			
6113-0102-0306 1147-0103-0106	в естественном грунте	яма	<u>4229</u> 4506	<u>4234</u> 4066
6113-0102-0307 1147-0103-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4787</u> 5079	<u>4792</u> 4610
6113-0102-0308 1147-0103-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5815</u> 6153	<u>5821</u> 5605
6113-0102-0309 1147-0103-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>6832</u> 7215	<u>6838</u> 6591
6113-0102-0310 1147-0103-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>7864</u> 8294	<u>7870</u> 7590
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,5х0,4 м, вручную,			
6113-0102-0311 1147-0103-0111	в естественном грунте	яма	<u>5278</u> 5623	<u>5283</u> 5074
6113-0102-0312 1147-0103-0112	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>6218</u> 6609	<u>6224</u> 5983
6113-0102-0313 1147-0103-0113	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>7258</u> 7702	<u>7265</u> 6987
6113-0102-0314 1147-0103-0114	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>8284</u> 8781	<u>8293</u> 7980
6113-0102-0315 1147-0103-0115	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>9322</u> 9871	<u>9330</u> 8983
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м, вручную,			
6113-0102-0316 1147-0103-0116	в естественном грунте	яма	<u>13741</u> 14639	<u>13755</u> 13209
6113-0102-0317 1147-0103-0117	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>16346</u> 17373	<u>16362</u> 15729
6113-0102-0318 1147-0103-0118	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>19314</u> 20494	<u>19334</u> 18598



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0319 1147-0103-0119	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>22278</u> 23610	<u>22299</u> 21461
6113-0102-0320 1147-0103-0120	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>25246</u> 26731	<u>25270</u> 24329
	<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,			
6113-0102-0401 1147-0103-0201	в естественном грунте	яма	<u>11941</u> 12721	<u>11953</u> 11479
6113-0102-0402 1147-0103-0202	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>14669</u> 15587	<u>14683</u> 14116
6113-0102-0403 1147-0103-0203	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>17324</u> 18376	<u>17341</u> 16683
6113-0102-0404 1147-0103-0204	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>20076</u> 21268	<u>20096</u> 19343
6113-0102-0405 1147-0103-0205	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>22902</u> 24238	<u>22923</u> 22074
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,8х0,8х0,5 м, вручную,			
6113-0102-0406 1147-0103-0206	в естественном грунте	яма	<u>15183</u> 16175	<u>15198</u> 14595
6113-0102-0407 1147-0103-0207	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>19366</u> 20568	<u>19384</u> 18640
6113-0102-0408 1147-0103-0208	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>23889</u> 25323	<u>23912</u> 23011
6113-0102-0409 1147-0103-0209	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>28419</u> 30086	<u>28446</u> 27390
6113-0102-0410 1147-0103-0210	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>32962</u> 34861	<u>32993</u> 31780
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0х1,0х0,6 м, вручную,			
6113-0102-0411 1147-0103-0211	в естественном грунте	яма	<u>18879</u> 20113	<u>18898</u> 18149
6113-0102-0412 1147-0103-0212	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>24305</u> 25809	<u>24330</u> 23396
6113-0102-0413 1147-0103-0213	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>30409</u> 32226	<u>30438</u> 29295
6113-0102-0414 1147-0103-0214	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>36501</u> 38631	<u>36535</u> 35182
6113-0102-0415 1147-0103-0215	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>42600</u> 45042	<u>42638</u> 41075
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,3х1,3х0,6 м, вручную,			
6113-0102-0416 1147-0103-0216	в естественном грунте	яма	<u>25511</u> 27179	<u>25537</u> 24525
6113-0102-0417 1147-0103-0217	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>32120</u> 34112	<u>32151</u> 30916
6113-0102-0418 1147-0103-0218	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>39833</u> 42222	<u>39871</u> 38370
6113-0102-0419 1147-0103-0219	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>47563</u> 50350	<u>47607</u> 45839
6113-0102-0420 1147-0103-0220	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>57878</u> 61232	<u>57932</u> 55794



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5х1,5х0,65 м, вручную,			
6113-0102-0421 1147-0103-0221	в естественном грунте	яма	<u>32004</u> 34096	<u>32037</u> 30766
6113-0102-0422 1147-0103-0222	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>39726</u> 42194	<u>39765</u> 38236
6113-0102-0423 1147-0103-0223	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>49068</u> 52018	<u>49115</u> 47263
6113-0102-0424 1147-0103-0224	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>58392</u> 61824	<u>58447</u> 56273
6113-0102-0425 1147-0103-0225	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>67734</u> 71648	<u>67797</u> 65300
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7х1,7х0,65 м, вручную,			
6113-0102-0426 1147-0103-0226	в естественном грунте	яма	<u>37754</u> 40221	<u>37792</u> 36293
6113-0102-0427 1147-0103-0227	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>46279</u> 49159	<u>46325</u> 44541
6113-0102-0428 1147-0103-0228	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>56888</u> 60315	<u>56942</u> 54793
6113-0102-0429 1147-0103-0229	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>67483</u> 71458	<u>67546</u> 65030
6113-0102-0430 1147-0103-0230	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>78092</u> 82616	<u>78165</u> 75282
	<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,			
6113-0102-0501 1147-0102-0301	в естественном грунте	м³	<u>3268</u> 3461	<u>3271</u> 3123
6113-0102-0502 1147-0102-0302	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>7977</u> 8456	<u>7984</u> 7657
6113-0102-0503 1147-0102-0303	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>8682</u> 9185	<u>8691</u> 8344
6113-0102-0504 1147-0102-0304	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>9582</u> 10116	<u>9590</u> 9218
6113-0102-0505 1147-0102-0305	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>10465</u> 11028	<u>10473</u> 10077
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли вручную,			
6113-0102-0506 1147-0103-0301	в естественном грунте	м³	<u>9166</u> 9766	<u>9176</u> 8812
6113-0102-0507 1147-0103-0302	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>12870</u> 13690	<u>12883</u> 12381
6113-0102-0508 1147-0103-0303	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>13576</u> 14419	<u>13590</u> 13067
6113-0102-0509 1147-0103-0304	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>14476</u> 15350	<u>14490</u> 13942
6113-0102-0510 1147-0103-0305	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>15367</u> 16271	<u>15381</u> 14809
	<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>2928</u> 3093	<u>2925</u> 2809



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0103-0102</u> <u>1147-0104-0102</u>	0,3x0,3 м	шт.	<u>4325</u> 4581	<u>4323</u> 4151
<u>6113-0103-0103</u> <u>1147-0104-0103</u>	0,5x0,4 м	шт.	<u>10359</u> 10950	<u>10356</u> 9930
<u>6113-0103-0104</u> <u>1147-0104-0104</u>	0,8x0,6 м	шт.	<u>14178</u> 15005	<u>14175</u> 13595
<u>6113-0103-0105</u> <u>1147-0104-0105</u>	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>14288</u> 15129	<u>14289</u> 13705
<u>6113-0103-0106</u> <u>1147-0104-0106</u>	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>21789</u> 23093	<u>21789</u> 20899
<u>6113-0103-0107</u> <u>1147-0104-0107</u>	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>28545</u> 30253	<u>28544</u> 27377
<u>6113-0103-0108</u> <u>1147-0104-0108</u>	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>36101</u> 38243	<u>36094</u> 34617
<u>6113-0103-0109</u> <u>1147-0104-0109</u>	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>46115</u> 48862	<u>46109</u> 44223
<u>6113-0103-0110</u> <u>1147-0104-0110</u>	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>54272</u> 57493	<u>54266</u> 52043
	<b>Подгруппа 6113-0103-02 Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м3 изменения объема земли</b>			
<u>6113-0103-0201</u> <u>1147-0104-0111</u>	Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м3 изменения объема земли к нормам 6113-0103-0101 по 6113-0103-0110	м³	<u>4328</u> 4578	<u>4321</u> 4143
	<b>Группа 6113-0104 Подготовка посадочных мест для деревьев-саженцев</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0104-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев</b>			
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом,			
<u>6113-0104-0101</u> <u>1147-0102-0401</u>	в естественном грунте	яма	<u>1601</u> 1701	<u>1603</u> 1538
<u>6113-0104-0102</u> <u>1147-0102-0402</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4747</u> 5030	<u>4752</u> 4570
<u>6113-0104-0103</u> <u>1147-0102-0403</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>6125</u> 6477	<u>6132</u> 5903
<u>6113-0104-0104</u> <u>1147-0102-0404</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>7516</u> 7937	<u>7524</u> 7248
<u>6113-0104-0105</u> <u>1147-0102-0405</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>8900</u> 9391	<u>8910</u> 8588
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную,			
<u>6113-0104-0106</u> <u>1147-0103-0401</u>	в естественном грунте	яма	<u>2945</u> 3137	<u>2948</u> 2831
<u>6113-0104-0107</u> <u>1147-0103-0402</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>8220</u> 8736	<u>8228</u> 7910
<u>6113-0104-0108</u> <u>1147-0103-0403</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>9742</u> 10336	<u>9752</u> 9381
<u>6113-0104-0109</u> <u>1147-0103-0404</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>11243</u> 11912	<u>11253</u> 10831
<u>6113-0104-0110</u> <u>1147-0103-0405</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>12762</u> 13510	<u>12775</u> 12301
	<b>Подгруппа 6113-0104-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев</b>			
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0104-0201 1147-0102-0501	в естественном грунте	м³	<u>5780</u> 6141	<u>5787</u> 5552
6113-0104-0202 1147-0102-0502	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>7577</u> 8045	<u>7585</u> 7284
6113-0104-0203 1147-0102-0503	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>9721</u> 10311	<u>9732</u> 9348
6113-0104-0204 1147-0102-0504	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>12390</u> 13133	<u>12404</u> 11916
6113-0104-0205 1147-0102-0505	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>15086</u> 15982	<u>15102</u> 14512
Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную				
6113-0104-0206 1147-0103-0501	в естественном грунте	м³	<u>10766</u> 11469	<u>10777</u> 10349
6113-0104-0207 1147-0103-0502	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>13139</u> 13979	<u>13152</u> 12633
6113-0104-0208 1147-0103-0503	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>16235</u> 17260	<u>16252</u> 15612
6113-0104-0209 1147-0103-0504	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>18568</u> 19723	<u>18587</u> 17858
6113-0104-0210 1147-0103-0505	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>21688</u> 23024	<u>21710</u> 20861
<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,				
6113-0105-0101 1147-0104-0201	размер ям 0,7х0,7 м	шт.	<u>5618</u> 5959	<u>5617</u> 5393
6113-0105-0102 1147-0104-0202	размер ям 1,0х0,8 м	шт.	<u>6965</u> 7394	<u>6966</u> 6688
6113-0105-0103 1147-0104-0203	добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 6113-0105-0101, 6113-0105-0102	м³	<u>5048</u> 5338	<u>5043</u> 4833
<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,				
6113-0106-0101 1147-0102-0601	в естественном грунте	яма	<u>1027</u> 1090	<u>1028</u> 987
6113-0106-0102 1147-0102-0602	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2030</u> 2154	<u>2032</u> 1950
6113-0106-0103 1147-0102-0603	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2636</u> 2795	<u>2639</u> 2534
6113-0106-0104 1147-0102-0604	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3258</u> 3453	<u>3261</u> 3131
6113-0106-0105 1147-0102-0605	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3864</u> 4094	<u>3867</u> 3715
Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную,				
6113-0106-0106 1147-0103-0601	в естественном грунте	яма	<u>1062</u> 1131	<u>1063</u> 1021
6113-0106-0107 1147-0103-0602	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2640</u> 2807	<u>2642</u> 2538



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0106-0108 1147-0103-0603	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3245</u> 3449	<u>3250</u> 3122
6113-0106-0109 1147-0103-0604	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3868</u> 4107	<u>3871</u> 3719
6113-0106-0110 1147-0103-0605	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4473</u> 4748	<u>4478</u> 4303
	<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,			
6113-0106-0201 1147-0102-0701	в естественном грунте	м³	<u>10138</u> 10763	<u>10148</u> 9738
6113-0106-0202 1147-0102-0702	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>10376</u> 10971	<u>10386</u> 9961
6113-0106-0203 1147-0102-0703	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>12823</u> 13560	<u>12835</u> 12316
6113-0106-0204 1147-0102-0704	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>15881</u> 16795	<u>15897</u> 15260
6113-0106-0205 1147-0102-0705	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>18936</u> 20026	<u>18954</u> 18198
	Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную,			
6113-0106-0206 1147-0103-0701	в естественном грунте	м³	<u>10643</u> 11339	<u>10654</u> 10231
6113-0106-0207 1147-0103-0702	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>13090</u> 13928	<u>13103</u> 12586
6113-0106-0208 1147-0103-0703	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>15537</u> 16516	<u>15553</u> 14941
6113-0106-0209 1147-0103-0704	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>18595</u> 19752	<u>18614</u> 17884
6113-0106-0210 1147-0103-0705	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>21649</u> 22983	<u>21671</u> 20823
	<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,			
6113-0107-0101 1147-0104-0301	размер ям 0,5х0,5 м	шт.	<u>1091</u> 1155	<u>1091</u> 1046
6113-0107-0102 1147-0104-0302	размер ям 0,7х0,5 м	шт.	<u>1345</u> 1425	<u>1344</u> 1289
6113-0107-0103 1147-0104-0303	добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 6113-0107-0101, 6113-0107-0102	м³	<u>5660</u> 5989	<u>5655</u> 5421
	<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,			
6113-0108-0101 1147-0102-0801	в естественном грунте	м	<u>640</u> 680	<u>641</u> 616
6113-0108-0102 1147-0102-0802	добавление растительной земли до 25%	м	<u>1188</u> 1258	<u>1190</u> 1144
6113-0108-0103 1147-0102-0803	добавление растительной земли до 50%	м	<u>1735</u> 1835	<u>1737</u> 1669



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0108-0104 1147-0102-0804	добавление растительной земли до 75%	м	<u>2283</u> 2412	<u>2285</u> 2197
6113-0108-0105 1147-0102-0805	добавление растительной земли до 100%	м	<u>2838</u> 2998	<u>2841</u> 2731
	Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди механизированным способом,			
6113-0108-0106 1147-0102-0901	в естественном грунте	м	<u>1439</u> 1532	<u>1442</u> 1384
6113-0108-0107 1147-0102-0902	добавление растительной земли до 25%	м	<u>2571</u> 2729	<u>2575</u> 2473
6113-0108-0108 1147-0102-0903	добавление растительной земли до 50%	м	<u>3705</u> 3929	<u>3709</u> 3564
6113-0108-0109 1147-0102-0904	добавление растительной земли до 75%	м	<u>4828</u> 5117	<u>4833</u> 4645
6113-0108-0110 1147-0102-0905	добавление растительной земли до 100%	м	<u>5962</u> 6317	<u>5969</u> 5736
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди вручную,			
6113-0108-0111 1147-0103-0801	в естественном грунте	м	<u>1984</u> 2113	<u>1986</u> 1907
6113-0108-0112 1147-0103-0802	добавление растительной земли до 25%	м	<u>2794</u> 2970	<u>2797</u> 2687
6113-0108-0113 1147-0103-0803	добавление растительной земли до 50%	м	<u>3599</u> 3822	<u>3602</u> 3460
6113-0108-0114 1147-0103-0804	добавление растительной земли до 75%	м	<u>4408</u> 4679	<u>4412</u> 4240
6113-0108-0115 1147-0103-0805	добавление растительной земли до 100%	м	<u>5217</u> 5535	<u>5222</u> 5018
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди вручную,			
6113-0108-0116 1147-0103-0806	в естественном грунте	м	<u>2783</u> 2965	<u>2786</u> 2675
6113-0108-0117 1147-0103-0807	добавление растительной земли до 25%	м	<u>3915</u> 4162	<u>3919</u> 3764
6113-0108-0118 1147-0103-0808	добавление растительной земли до 50%	м	<u>5048</u> 5362	<u>5053</u> 4856
6113-0108-0119 1147-0103-0809	добавление растительной земли до 75%	м	<u>6172</u> 6550	<u>6177</u> 5936
6113-0108-0120 1147-0103-0810	добавление растительной земли до 100%	м	<u>7302</u> 7746	<u>7308</u> 7023
	<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,			
6113-0108-0201 1147-0102-1001	в естественном грунте	м <sup>3</sup>	<u>3893</u> 4142	<u>3898</u> 3744
6113-0108-0202 1147-0102-1002	добавление растительной земли до 25%	м <sup>3</sup>	<u>8817</u> 9370	<u>8827</u> 8479
6113-0108-0203 1147-0102-1003	добавление растительной земли до 50%	м <sup>3</sup>	<u>11264</u> 11958	<u>11276</u> 10835
6113-0108-0204 1147-0102-1004	добавление растительной земли до 75%	м <sup>3</sup>	<u>14323</u> 15194	<u>14338</u> 13778
6113-0108-0205 1147-0102-1005	добавление растительной земли до 100%	м <sup>3</sup>	<u>17377</u> 18425	<u>17395</u> 16717



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди вручную,			
6113-0108-0206 1147-0103-0901	в естественном грунте	м³	<u>7943</u> 8462	<u>7951</u> 7636
6113-0108-0207 1147-0103-0902	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>12863</u> 13685	<u>12875</u> 12367
6113-0108-0208 1147-0103-0903	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>15309</u> 16274	<u>15325</u> 14723
6113-0108-0209 1147-0103-0904	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>18372</u> 19514	<u>18391</u> 17670
6113-0108-0210 1147-0103-0905	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>21427</u> 22745	<u>21448</u> 20609
	<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			
6113-0109-0101 1147-0104-0401	однорядной и выющиеся растения	м	<u>2517</u> 2670	<u>2516</u> 2414
6113-0109-0102 1147-0104-0402	двухрядной	м	<u>6886</u> 7318	<u>6889</u> 6612
6113-0109-0103 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>5660</u> 5989	<u>5655</u> 5421
	<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			
6113-0110-0101 1147-0108-0401	стандартного с оголенной корневой системой	м³	<u>8065</u> 8593	<u>8074</u> 7753
6113-0110-0102 1147-0108-0402	с комом в естественный грунт	м³	<u>6667</u> 7103	<u>6674</u> 6409
	Внесение удобрения минерального при посадке саженца			
6113-0110-0103 1147-0108-0403	стандартного с оголенной корневой системой	м³	<u>7178</u> 7648	<u>7186</u> 6901
6113-0110-0104 1147-0108-0404	с комом в естественный грунт	м³	<u>5807</u> 6186	<u>5813</u> 5582
	<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			
6113-0112-0101 1147-0105-0101	механизированным способом	м²	<u>177</u> 188	<u>177</u> 171
6113-0112-0102 1147-0105-0102	вручную	м²	<u>755</u> 804	<u>755</u> 725
	Подготовка почвы для газона партерного и обыкновенного с внесением растительной земли слоем 15 см,			
6113-0112-0103 1147-0105-0103	механизированным способом	м²	<u>1515</u> 1599	<u>1517</u> 1459
6113-0112-0104 1147-0105-0104	вручную	м²	<u>2125</u> 2250	<u>2129</u> 2046
6113-0112-0105 1147-0105-0105	на каждый 5 см изменения толщины слоя: добавлять или исключать	м²	<u>340</u> 357	<u>340</u> 328



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0112-0106 1147-0105-0106	Посев газона партерного, мавританские и обыкновенного вручную	м²	<u>726</u> 750	<u>721</u> 691
	Устройство газона из готовой рулонной заготовки, горизонтальная поверхность,			
6113-0112-0107 1147-0105-0107	откос с уклоном 1:2	м²	<u>2966</u> 3142	<u>2963</u> 2852
6113-0112-0108 1147-0105-0108	откос с уклоном более 1:2	м²	<u>2987</u> 3164	<u>2984</u> 2874
	<b>Подгруппа 6113-0112-02 Посев газонов луговых</b>			
6113-0112-0201 1147-0105-0201	Посев газона лугового тракторной сеялкой	га	<u>665290</u> 666103	<u>665303</u> 664567
	<b>Группа 6113-0113 Устройство цветников</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0113-01 Устройство цветников</b>			
	Устройство для цветника корыта, глубина 40 см			
6113-0113-0101 1147-0105-0301	механизированным способом	м²	<u>1574</u> 1670	<u>1574</u> 1506
6113-0113-0102 1147-0105-0302	вручную	м²	<u>3060</u> 3260	<u>3063</u> 2943
6113-0113-0103 1147-0105-0303	механизированным способом. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0101	м²	<u>507</u> 538	<u>507</u> 485
6113-0113-0104 1147-0105-0304	вручную. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0102	м²	<u>890</u> 948	<u>891</u> 856
	<b>Подгруппа 6113-0113-02 Подготовка почвы для цветников</b>			
	Подготовка почвы для цветника,			
6113-0113-0201 1147-0105-0401	внесение растительной земли 20 см	м²	<u>2485</u> 2630	<u>2488</u> 2392
6113-0113-0202 1147-0105-0402	добавлять или исключать на каждые 5 см изменения толщины слоя к норме 6113-0113-0201	м²	<u>338</u> 355	<u>338</u> 325
	<b>Подгруппа 6113-0113-03 Посадка цветников многолетних</b>			
	Посадка цветника многолетнего,			
6113-0113-0301 1147-0105-0501	густота посадки 16 шт. на м²	м²	<u>8084</u> 8540	<u>8073</u> 7741
6113-0113-0302 1147-0105-0502	добавлять или исключать на каждые 10 шт. высаживаемых цветов к норме 6113-0113-0301	м²	<u>355</u> 377	<u>355</u> 341
	<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>			
6113-0114-0101 1147-0105-0601	Одерновка цветника, дорожки и площадки в ленту	м	<u>2171</u> 2244	<u>2169</u> 2237
	<b>Группа 6113-0115 Устройство альпинариев и рокариев</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0115-01 Устройство альпинариев и рокариев</b>			
6113-0115-0101 1147-0105-0701	Устройство альпинария и рокария	м²	<u>4656</u> 4937	<u>4660</u> 4475
	<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			
6113-0116-0101 1147-0108-0101	0,2x0,15 м	шт.	<u>5924</u> 6202	<u>5928</u> 5758



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0116-0102 1147-0108-0102	0,25x0,2 м	шт.	<u>8247</u> 8677	<u>8254</u> 7991
6113-0116-0103 1147-0108-0103	0,3x0,3 м	шт.	<u>12689</u> 13387	<u>12701</u> 12256
6113-0116-0104 1147-0108-0104	0,5x0,4 м	шт.	<u>26737</u> 28299	<u>26763</u> 25785
6113-0116-0105 1147-0108-0105	0,8x0,6 м	шт.	<u>46838</u> 49599	<u>46884</u> 45157
Заготовка дерева и кустарника в твердой упаковке с комом земли, размер				
6113-0116-0106 1147-0108-0109	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>49029</u> 52022	<u>49078</u> 47766
6113-0116-0107 1147-0108-0110	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>83415</u> 87610	<u>82129</u> 83011
6113-0116-0108 1147-0108-0111	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>115486</u> 121479	<u>114230</u> 115261
6113-0116-0109 1147-0108-0112	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>157534</u> 165875	<u>156317</u> 157467
6113-0116-0110 1147-0108-0113	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>206559</u> 217680	<u>205389</u> 206388
6113-0116-0111 1147-0108-0114	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>246492</u> 259895	<u>245360</u> 245516
Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, глубина 0,6 м,				
6113-0116-0112 1147-0108-0106	размер 1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>103421</u> 109648	<u>103523</u> 99600
6113-0116-0113 1147-0108-0107	размер 1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>141220</u> 149691	<u>141360</u> 136017
6113-0116-0114 1147-0108-0108	размер 1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>211200</u> 223951	<u>211412</u> 203310
<b>Подгруппа 6113-0116-02 Стандартные саженцы с оголенной корневой системой. Заготовка</b>				
Заготовка с упаковкой дерева с оголенной корневой системой				
6113-0116-0201 1147-0108-0201	механизированным способом	шт.	<u>517</u> 541	<u>518</u> 502
6113-0116-0202 1147-0108-0203	вручную	шт.	<u>3022</u> 3210	<u>3025</u> 2908
Заготовка с упаковкой кустарника с оголенной корневой системой				
6113-0116-0203 1147-0108-0202	механизированным способом	шт.	<u>153</u> 158	<u>153</u> 150
6113-0116-0204 1147-0108-0204	вручную	шт.	<u>815</u> 864	<u>816</u> 786
Заготовка без упаковки дерева с оголенной корневой системой				
6113-0116-0205 1147-0108-0205	механизированным способом	шт.	<u>169</u> 179	<u>169</u> 162
6113-0116-0206 1147-0108-0207	вручную	шт.	<u>2651</u> 2824	<u>2654</u> 2547
Заготовка без упаковки кустарника с оголенной корневой системой				
6113-0116-0207 1147-0108-0206	механизированным способом	шт.	<u>41</u> 43	<u>41</u> 39
6113-0116-0208 1147-0108-0208	вручную	шт.	<u>669</u> 713	<u>670</u> 643
<b>Группа 6113-0117 Заготовка растительной земли, перегноя и дерна</b>				
<b>Подгруппа 6113-0117-01 Заготовка растительной земли, перегноя и дерна</b>				
6113-0117-0101 1147-0108-0301	Заготовка растительной земли механизированным способом	м³	<u>388</u> 401	<u>388</u> 373
Заготовка вручную				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0117-0102 1147-0108-0302	земли растительной	м³	<u>9114</u> 9710	<u>9123</u> 8761
6113-0117-0103 1147-0108-0303	перегноя	м³	<u>17904</u> 19082	<u>17923</u> 17218
6113-0117-0104 1147-0108-0304	дерна	м²	<u>2213</u> 2353	<u>2215</u> 2130
	<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			
6113-0118-0101 1147-0106-0101	0,2х0,15 и 0,25х0,2 м	шт.	<u>1701</u> 1798	<u>1700</u> 1636
6113-0118-0102 1147-0106-0102	0,3х0,3 м	шт.	<u>4343</u> 4598	<u>4340</u> 4167
6113-0118-0103 1147-0106-0103	0,5х0,4 м	шт.	<u>6081</u> 6444	<u>6078</u> 5835
6113-0118-0104 1147-0106-0104	0,8х0,6 м	шт.	<u>13001</u> 13755	<u>12982</u> 12453
6113-0118-0105 1147-0106-0105	0,5х0,5х0,4 м	шт.	<u>7668</u> 8135	<u>7666</u> 7361
6113-0118-0106 1147-0106-0106	0,8х0,8х0,5 м	шт.	<u>17313</u> 18349	<u>17298</u> 16597
6113-0118-0107 1147-0106-0107	1,0х1,0х0,6 м	шт.	<u>23812</u> 25183	<u>23772</u> 22797
6113-0118-0108 1147-0106-0108	1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>32936</u> 34810	<u>32874</u> 31520
6113-0118-0109 1147-0106-0109	1,5х1,5х0,65 м	шт.	<u>39679</u> 41901	<u>39592</u> 37953
6113-0118-0110 1147-0106-0110	1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>51045</u> 53828	<u>50907</u> 48784
	<b>Подгруппа 6113-0118-02 Уход за саженцами с оголенной корневой системой</b>			
	Уход за саженцем с оголенной корневой системой			
6113-0118-0201 1147-0106-0201	деревя	шт.	<u>3496</u> 3703	<u>3492</u> 3349
6113-0118-0202 1147-0106-0202	кустарника	шт.	<u>1971</u> 2092	<u>1970</u> 1890
	<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			
6113-0118-0301 1147-0106-0301	однорядной и с вьющимися растениями	м	<u>2140</u> 2265	<u>2137</u> 2050
6113-0118-0302 1147-0106-0302	двухрядной	м	<u>2980</u> 3154	<u>2976</u> 2855
	<b>Подгруппа 6113-0118-04 Уход за цветниками и газонами</b>			
6113-0118-0401 1147-0106-0401	Цветники из многолетников. Уход	м²	<u>4586</u> 4843	<u>4575</u> 4386
	Уход за газоном			
6113-0118-0402 1147-0106-0402	партерным	м²	<u>3874</u> 4071	<u>3859</u> 3694
6113-0118-0403 1147-0106-0403	обыкновенным	м²	<u>1968</u> 2078	<u>1963</u> 1882
	<b>Подгруппа 6113-0118-05 Уход за газонами луговыми</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0118-0501 1147-0106-0501	Уход за газоном луговым	га	<u>50181</u> 52193	<u>50123</u> 47989
	<b>Подгруппа 6113-0118-06 Уход за альпинариями и рокариями</b>			
6113-0118-0601 1147-0106-0601	Уход за альпинарием и рокарием	м²	<u>2445</u> 2578	<u>2439</u> 2336
	<b>Подгруппа 6113-0118-07 Укрытие на зиму кустарников и роз теплолюбивых</b>			
6113-0118-0701 1147-0106-0701	Укрытие на зиму кустарника и розы теплолюбивой	шт.	<u>1403</u> 1489	<u>1405</u> 1353
	<b>Подгруппа 6113-0118-08 Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых</b>			
6113-0118-0801 1147-0106-0801	Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых	м²	<u>1446</u> 1485	<u>1447</u> 1423
	<b>Подгруппа 6113-0118-09 Устройство системы полива</b>			
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>3101</u> 3304	<u>3105</u> 2983
	<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	м²	<u>94</u> 101	<u>94</u> 91
	Прополка цветников			
6113-0119-0102 1147-0107-0104	с применением полотиков	м²	<u>250</u> 267	<u>251</u> 241
6113-0119-0103 1147-0107-0105	без применением полотиков	м²	<u>234</u> 249	<u>234</u> 225
6113-0119-0104 1147-0107-0102	Рыхление цветника ручным инструментом	м²	<u>151</u> 161	<u>151</u> 145
	Стрижка каймы вокруг			
6113-0119-0105 1147-0107-0106	цветников многолетних	м²	<u>758</u> 807	<u>759</u> 728
6113-0119-0106 1147-0107-0107	газонного бордюра	м²	<u>3790</u> 4038	<u>3794</u> 3643
6113-0119-0107 1147-0107-0103	Выкашивание газона партерного и обыкновенного моторной косилкой	м²	<u>38</u> 40	<u>38</u> 37
	<b>Подгруппа 6113-0119-02 Выкашивание газонов луговых тракторной косилкой</b>			
6113-0119-0201 1147-0107-0201	Выкашивание газона лугового тракторной косилкой	га	<u>15293</u> 15904	<u>15273</u> 14625
	<b>Подгруппа 6113-0119-03 Опрыскивание ядохимикатами</b>			
	Опрыскивание ядохимикатами дерева, высота			
6113-0119-0301 1147-0107-0301	до 3 м	шт.	<u>70</u> 75	<u>70</u> 68
6113-0119-0302 1147-0107-0302	до 5 м	шт.	<u>132</u> 139	<u>132</u> 127
	Опрыскивание ядохимикатами кустарника, высота			
6113-0119-0303 1147-0107-0303	до 1 м	шт.	<u>22</u> 24	<u>22</u> 22



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0119-0304 1147-0107-0304	до 2 м	шт.	<u>55</u> 58	<u>55</u> 53
6113-0119-0305 1147-0107-0305	более 2 м	шт.	<u>83</u> 88	<u>83</u> 80
<b>Подгруппа 6113-0119-04 Опыливание деревьев и кустарников</b>				
6113-0119-0401 1147-0107-0401	Опыливание деревьев и кустарников	га	<u>5681</u> 5929	<u>5685</u> 5438
<b>Подгруппа 6113-0119-05 Полив насаждений зеленых</b>				
Полив насаждений зеленых				
6113-0119-0501 1147-0107-0501	из шланга поливomoечной машины	м³	<u>5586</u> 5771	<u>5531</u> 5274
6113-0119-0502 1147-0107-0502	из шланга поливочного водопровода	м³	<u>2211</u> 2291	<u>2155</u> 2071
6113-0119-0503 1147-0107-0503	из ведер	м³	<u>11371</u> 12050	<u>11322</u> 10874
<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>153</u> 163	<u>153</u> 147
6113-0119-0602 1147-0107-0603	канавки	м²	<u>104</u> 110	<u>104</u> 100
6113-0119-0603 1147-0107-0601	Прополка и рыхление лунки или канавки	м²	<u>288</u> 307	<u>288</u> 277
<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>6262</u> 6670	<u>6269</u> 6020
6113-0120-0102 1147-0108-0602	до 400 мм, количество срезов 20-30	дерево	<u>9244</u> 9847	<u>9254</u> 8887
<b>Подгруппа 6113-0120-02 Вырезка поросли у деревьев</b>				
6113-0120-0201 1147-0108-0701	Вырезка поросли у деревьев: тополь, ива	дерево	<u>1799</u> 1917	<u>1800</u> 1729
6113-0120-0202 1147-0108-0702	Прочие кроны деревьев	дерево	<u>257</u> 274	<u>257</u> 247
<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>477</u> 508	<u>478</u> 459
6113-0120-0302 1147-0108-0802	с автогидроподъемника, высота дерева более 5 м	ветвь	<u>1553</u> 1616	<u>1554</u> 1469
При изменении количества срезаемых сухих ветвей на 1 шт				
6113-0120-0303 1147-0108-0803	добавлять к норме 6113-0120-0301	ветвь	<u>377</u> 402	<u>378</u> 363
6113-0120-0304 1147-0108-0804	добавлять к норме 6113-0120-0302	ветвь	<u>1249</u> 1300	<u>1251</u> 1182
<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 старопахотной земли,				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0201-0101 1147-0201-0101	почва легкая	га	<u>24984</u> 25968	<u>24999</u> 23886
6113-0201-0102 1147-0201-0102	почва средняя	га	<u>29559</u> 30715	<u>29576</u> 28257
6113-0201-0103 1147-0201-0103	почва тяжелая	га	<u>31274</u> 32495	<u>31292</u> 29896
Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки целинных и залежных земель,				
6113-0201-0104 1147-0201-0104	почва легкая	га	<u>32856</u> 34155	<u>32876</u> 31392
6113-0201-0105 1147-0201-0105	почвы средняя и тяжелая	га	<u>48979</u> 50905	<u>49009</u> 46792
Сплошная обработка по системе черного пара старопахотной земли,				
6113-0201-0106 1147-0201-0108	почва легкая	га	<u>51561</u> 53617	<u>51593</u> 49304
6113-0201-0107 1147-0201-0109	почва средняя	га	<u>56364</u> 58601	<u>56399</u> 53892
6113-0201-0108 1147-0201-0110	почва тяжелая	га	<u>61510</u> 63941	<u>61548</u> 58810
Сплошная обработка по системе черного пара целинной и залежной земель,				
6113-0201-0109 1147-0201-0111	почва легкая	га	<u>63907</u> 66475	<u>63948</u> 61090
6113-0201-0110 1147-0201-0112	почва средняя	га	<u>74133</u> 77104	<u>74179</u> 70854
6113-0201-0111 1147-0201-0113	почва тяжелая	га	<u>84403</u> 87775	<u>84456</u> 80663
Сплошная обработка по системе черного пара с плантажной вспашкой,				
6113-0201-0112 1147-0201-0106	почва средняя	га	<u>111797</u> 116027	<u>111857</u> 106604
6113-0201-0113 1147-0201-0107	почва тяжелая	га	<u>136187</u> 141302	<u>136260</u> 129829
<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>12258</u> 12736	<u>12266</u> 11708
6113-0202-0102 1147-0201-0202	почва средняя	га	<u>15902</u> 16521	<u>15912</u> 15188
6113-0202-0103 1147-0201-0203	почва тяжелая	га	<u>17448</u> 18128	<u>17459</u> 16665
Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, доуглубление до 40 см,				
6113-0202-0104 1147-0201-0204	почва легкая	га	<u>14356</u> 14915	<u>14365</u> 13711
6113-0202-0105 1147-0201-0205	почва средняя	га	<u>18774</u> 19505	<u>18785</u> 17930
6113-0202-0106 1147-0201-0206	почва тяжелая	га	<u>20430</u> 21226	<u>20442</u> 19513
<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>13362</u> 13882	<u>13370</u> 12763
6113-0202-0202 1147-0201-0302	почвы средняя и тяжелая	га	<u>22749</u> 23635	<u>22763</u> 21727
Вспашка целинной и залежной земель, доуглубление до 40 см,				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0202-0203 1147-0201-0303	почва легкая	га	<u>15681</u> 16292	<u>15691</u> 14977
6113-0202-0204 1147-0201-0304	почвы средняя и тяжелая	га	<u>26835</u> 27880	<u>26851</u> 25630
<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>10050</u> 10441	<u>10056</u> 9598
6113-0202-0302 1147-0201-0402	почва средняя	га	<u>12368</u> 12850	<u>12376</u> 11813
6113-0202-0303 1147-0201-0403	почва тяжелая	га	<u>14577</u> 15144	<u>14585</u> 13922
Перепахка пара безотвальная, глубина до 40 см,				
6113-0202-0304 1147-0201-0404	почва легкая	га	<u>12368</u> 12850	<u>12376</u> 11813
6113-0202-0305 1147-0201-0405	почва средняя	га	<u>13362</u> 13882	<u>13370</u> 12763
6113-0202-0306 1147-0201-0406	почва тяжелая	га	<u>16786</u> 17440	<u>16796</u> 16032
<b>Группа 6113-0203 Вспашка плантажная</b>				
<b>Подгруппа 6113-0203-01 Вспашка плантажная</b>				
Плантажная вспашка, глубина 40-45 см,				
6113-0203-0101 1147-0201-0501	почва средняя	га	<u>49473</u> 51400	<u>49503</u> 47252
6113-0203-0102 1147-0201-0502	почва тяжелая	га	<u>61842</u> 64251	<u>61880</u> 59065
Плантажная вспашка, глубина 46-60 см,				
6113-0203-0103 1147-0201-0503	почва средняя	га	<u>61641</u> 63836	<u>61669</u> 58650
6113-0203-0104 1147-0201-0504	почва тяжелая	га	<u>80840</u> 83719	<u>80878</u> 76919
<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>				
6113-0204-0101 1147-0201-0601	Лушение стерни	га	<u>4139</u> 4306	<u>4141</u> 3961
Дискование старопахотной земли,				
6113-0204-0102 1147-0201-0603	почвы легкая и средняя	га	<u>5522</u> 5737	<u>5525</u> 5274
6113-0204-0103 1147-0201-0604	почва тяжелая	га	<u>6405</u> 6654	<u>6409</u> 6117
Дискование целинной и залежной земель,				
6113-0204-0104 1147-0201-0605	почвы легкая и средняя	га	<u>7510</u> 7802	<u>7514</u> 7172
6113-0204-0105 1147-0201-0606	почва тяжелая	га	<u>8945</u> 9293	<u>8950</u> 8544
6113-0204-0106 1147-0201-0602	Боронование почвы в один след	га	<u>1228</u> 1279	<u>1228</u> 1176
Культивация почвы,				
6113-0204-0107 1147-0201-0607	с одновременным боронованием	га	<u>4905</u> 5112	<u>4909</u> 4694
6113-0204-0108 1147-0201-0608	без боронования	га	<u>4704</u> 4902	<u>4707</u> 4501



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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,			
6113-0205-0101 1147-0201-0701	почва средняя	га	<u>29043</u> 30174	<u>29061</u> 27740
6113-0205-0102 1147-0201-0702	почва тяжелая	га	<u>43952</u> 45664	<u>43979</u> 41978
	Дискование раскорчеванной площади,			
6113-0205-0103 1147-0201-0703	почвы легкая и средняя	га	<u>7510</u> 7802	<u>7514</u> 7172
6113-0205-0104 1147-0201-0704	почва тяжелая	га	<u>8945</u> 9293	<u>8950</u> 8544
	<b>Подгруппа 6113-0205-02 Вспашка грунтов минеральных кустарниково-болотными навесными плугами</b>			
	Вспашка кустарниково-болотными навесными плугами площади без кустарников			
6113-0205-0201 1147-0201-0801	на минеральной почве	га	<u>50092</u> 51875	<u>50115</u> 47662
6113-0205-0202 1147-0201-0805	на торфяной почве	га	<u>46916</u> 48587	<u>46938</u> 44640
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на минеральных почвах			
6113-0205-0203 1147-0201-0802	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>64671</u> 66974	<u>64702</u> 61535
6113-0205-0204 1147-0201-0803	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>74344</u> 76992	<u>74379</u> 70737
6113-0205-0205 1147-0201-0804	более 15000 шт.	га	<u>85748</u> 88802	<u>85788</u> 81589
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на торфяных почвах			
6113-0205-0206 1147-0201-0806	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>53412</u> 55314	<u>53437</u> 50821
6113-0205-0207 1147-0201-0807	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>58175</u> 60247	<u>58202</u> 55354
6113-0205-0208 1147-0201-0808	более 15000 шт.	га	<u>63084</u> 65330	<u>63113</u> 60024
	<b>Подгруппа 6113-0205-03 Первичная обработка площадей осушенных</b>			
	Дискование площади осушенной			
6113-0205-0301 1147-0201-0901	минеральной почвы	га	<u>11044</u> 11474	<u>11050</u> 10547
6113-0205-0302 1147-0201-0902	торфяной почвы	га	<u>9497</u> 9867	<u>9503</u> 9071
	Фрезерование осушенной площади			
6113-0205-0303 1147-0201-0903	минеральной почвы	га	<u>33924</u> 35132	<u>33940</u> 32279
6113-0205-0304 1147-0201-0904	торфяной почвы	га	<u>29160</u> 30198	<u>29173</u> 27745
6113-0205-0305 1147-0201-0905	Прикатывание площади осушенной	га	<u>9056</u> 9408	<u>9061</u> 8649
	<b>Группа 6113-0206 Механизированная посадка и посев лесных культур</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0206-01 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке семян</b>			
6113-0206-0101 1147-0203-0104	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке семян	шт.	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6113-0206-02 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженцев</b>			
6113-0206-0201 1147-0203-0106	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженца	шт.	<u>115</u> 123	<u>115</u> 111
	<b>Подгруппа 6113-0206-03 Посадка семян</b>			
6113-0206-0301 1147-0203-0105	Обозначение направления ряда посадки семян провешиванием	км	<u>4281</u> 4561	<u>4284</u> 4114
	Посадка семян			
6113-0206-0302 1147-0203-0504	одной лесопосадочной машиной	км	<u>13651</u> 14410	<u>13661</u> 13098
6113-0206-0303 1147-0203-0505	двумя лесопосадочными машинами	км	<u>29974</u> 31759	<u>29998</u> 28781
6113-0206-0304 1147-0203-0506	тремя лесопосадочными машинами	км	<u>37282</u> 39525	<u>37312</u> 35795
	Посев желудей			
6113-0206-0305 1147-0203-0703	одной сеялкой	км	<u>6134</u> 6464	<u>6139</u> 5865
6113-0206-0306 1147-0203-0704	двумя сеялками	км	<u>11067</u> 11646	<u>11078</u> 10561
6113-0206-0307 1147-0203-0705	тремя сеялками	км	<u>24588</u> 26014	<u>24615</u> 23530
6113-0206-0308 1147-0203-0601	Посадка лесопосадочной машиной саженцев	км	<u>36002</u> 38206	<u>36031</u> 34570
	<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>357153</u> 369558	<u>357341</u> 343821
	<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>7795</u> 8073	<u>7799</u> 7417
6113-0208-0102 1147-0201-1102	Прикатка пласта перед посадкой	км	<u>3897</u> 4035	<u>3898</u> 3707
	<b>Группа 6113-0209 Посадка в частично подготовленную почву саженцев и семян 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>30354</u> 31971	<u>30381</u> 29191
6113-0209-0102 1147-0203-0501	Посадка семян по пласту	км	<u>20630</u> 21547	<u>20517</u> 19689
6113-0209-0105 1147-0203-0903	Уход за посадкой	км	<u>4410</u> 4569	<u>4413</u> 4245
	<b>Подгруппа 6113-0209-02 Посадка вручную семян</b>			
	Посадка вручную семян в дно борозды, количество пней на 1 га 601-800 штук,			
6113-0209-0201 1147-0203-0401	почва легкая	шт.	<u>39</u> 42	<u>39</u> 38
6113-0209-0202 1147-0203-0402	почва средняя	шт.	<u>44</u> 47	<u>45</u> 43
6113-0209-0203 1147-0203-0403	почва тяжелая	шт.	<u>59</u> 63	<u>59</u> 57
	Посадка вручную семян по пластам,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0209-0204 1147-0203-0404	почва легкая	шт.	<u>43</u> 46	<u>43</u> 42
6113-0209-0205 1147-0203-0405	почва средняя	шт.	<u>48</u> 52	<u>49</u> 47
6113-0209-0206 1147-0203-0406	почва тяжелая	шт.	<u>63</u> 67	<u>63</u> 61
<b>Группа 6113-0210 Подготовка к аэросеву хвойных пород</b>				
<b>Подгруппа 6113-0210-01 Подготовка к аэросеву хвойных пород</b>				
6113-0210-0101 1147-0203-0102	Подготовка к аэросеву хвойных пород	га	<u>960</u> 1023	<u>961</u> 923
<b>Группа 6113-0211 Копка ям</b>				
<b>Подгруппа 6113-0211-01 Маркировка площади</b>				
6113-0211-0101 1147-0203-0101	Маркировка площади	га	<u>41856</u> 44592	<u>41899</u> 40237
<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>144</u> 150	<u>144</u> 137
6113-0211-0202 1147-0201-1202	почва средняя	яма	<u>168</u> 175	<u>168</u> 160
6113-0211-0203 1147-0201-1203	почва тяжелая	яма	<u>202</u> 210	<u>202</u> 194
Механизированная копка ямы, размер 0,6х0,6м,				
6113-0211-0204 1147-0201-1204	почва легкая	яма	<u>168</u> 175	<u>168</u> 160
6113-0211-0205 1147-0201-1205	почва средняя	яма	<u>198</u> 206	<u>198</u> 189
6113-0211-0206 1147-0201-1206	почва тяжелая	яма	<u>241</u> 251	<u>242</u> 231
Механизированная копка ямы, размер 0,8х0,6м,				
6113-0211-0207 1147-0201-1207	почва легкая	яма	<u>186</u> 194	<u>186</u> 177
6113-0211-0208 1147-0201-1208	почва средняя	яма	<u>222</u> 231	<u>222</u> 213
6113-0211-0209 1147-0201-1209	почва тяжелая	яма	<u>270</u> 281	<u>270</u> 259
Механизированная копка ямы, размер 1,0х0,6м,				
6113-0211-0210 1147-0201-1210	почва легкая	яма	<u>202</u> 210	<u>202</u> 194
6113-0211-0211 1147-0201-1211	почва средняя	яма	<u>234</u> 244	<u>235</u> 224
6113-0211-0212 1147-0201-1212	почва тяжелая	яма	<u>287</u> 298	<u>287</u> 274
<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>59</u> 63	<u>59</u> 57
6113-0211-0302 1147-0202-0102	почва средняя	шт.	<u>87</u> 92	<u>87</u> 83
6113-0211-0303 1147-0202-0103	почва тяжелая	шт.	<u>480</u> 512	<u>481</u> 462
Копка вручную ямы, размер 0,6х0,6м,				
6113-0211-0304 1147-0202-0104	почва легкая	шт.	<u>600</u> 639	<u>600</u> 577



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0211-0305 1147-0202-0105	почва средняя	шт.	<u>837</u> 892	<u>838</u> 805
6113-0211-0306 1147-0202-0106	почва тяжелая	шт.	<u>837</u> 892	<u>838</u> 805
	Копка вручную ямы, размер 0,8х0,6м,			
6113-0211-0307 1147-0202-0107	почва легкая	шт.	<u>1059</u> 1128	<u>1060</u> 1018
6113-0211-0308 1147-0202-0108	почва средняя	шт.	<u>1500</u> 1598	<u>1501</u> 1442
6113-0211-0309 1147-0202-0109	почва тяжелая	шт.	<u>1570</u> 1673	<u>1572</u> 1510
	Копка вручную ямы, размер 1,0х0,6м,			
6113-0211-0310 1147-0202-0110	почва легкая	шт.	<u>2019</u> 2151	<u>2021</u> 1941
6113-0211-0311 1147-0202-0111	почва средняя	шт.	<u>3140</u> 3345	<u>3143</u> 3019
	<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,			
6113-0212-0101 1147-0202-0201	почва легкая	м²	<u>431</u> 459	<u>431</u> 414
6113-0212-0102 1147-0202-0202	почва средняя	м²	<u>633</u> 674	<u>633</u> 608
6113-0212-0103 1147-0202-0203	почва тяжелая	м²	<u>956</u> 1018	<u>957</u> 919
6113-0212-0104 1147-0202-0204	Рыхление почвы предварительно обработанной площадки	м²	<u>115</u> 123	<u>115</u> 111
	<b>Группа 6113-0213 Посадка сеянцев, саженцев, черенков, установка кольев и посев желудей вручную</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0213-01 Посадка вручную</b>			
	Сплошная посадка сеянцев вручную,			
6113-0213-0101 1147-0203-0301	почва легкая	шт.	<u>39</u> 41	<u>39</u> 37
6113-0213-0102 1147-0203-0302	почва средняя	шт.	<u>50</u> 53	<u>50</u> 48
6113-0213-0103 1147-0203-0303	почва тяжелая	шт.	<u>51</u> 55	<u>51</u> 49
	Сплошная посадка сеянцев вручную при дополнении,			
6113-0213-0104 1147-0203-0304	почва легкая	шт.	<u>50</u> 54	<u>50</u> 48
6113-0213-0105 1147-0203-0305	почва средняя	шт.	<u>68</u> 72	<u>68</u> 65
6113-0213-0106 1147-0203-0306	почва тяжелая	шт.	<u>72</u> 77	<u>72</u> 69
6113-0213-0107 1147-0203-0901	Посадка вручную черенка	шт.	<u>49</u> 52	<u>49</u> 47
6113-0213-0108 1147-0203-0902	Установка вручную кольев	шт.	<u>177</u> 189	<u>178</u> 171
	<b>Подгруппа 6113-0213-02 Подготовка и подвязка саженцев к кольям</b>			
	Посадка сплошная саженца			
6113-0213-0201 1147-0203-0201	лиственных пород	шт.	<u>291</u> 310	<u>291</u> 279
6113-0213-0202 1147-0203-0202	хвойных пород	шт.	<u>307</u> 328	<u>308</u> 296



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Посадка при дополнении саженца			
6113-0213-0203 1147-0203-0203	лиственных пород	шт.	<u>329</u> 350	<u>329</u> 316
6113-0213-0204 1147-0203-0204	хвойных пород	шт.	<u>346</u> 368	<u>346</u> 332
6113-0213-0205 1147-0203-0904	Подвязка саженца к кольям	шт.	<u>161</u> 172	<u>161</u> 155
	<b>Подгруппа 6113-0213-03 Посев желудей вручную</b>			
	Посев желудя вручную,			
6113-0213-0301 1147-0203-0701	почва средняя	посевное место	<u>27</u> 29	<u>27</u> 26
6113-0213-0302 1147-0203-0702	почва тяжелая	посевное место	<u>32</u> 34	<u>32</u> 31
	<b>Группа 6113-0214 Внесение удобрений</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0214-01 Внесение с механизированной загрузкой удобрений</b>			
	Разбрасывание с механизированной загрузкой удобрения			
6113-0214-0101 1147-0205-0101	минерального	га	<u>16916</u> 17623	<u>16926</u> 16238
6113-0214-0102 1147-0205-0102	органического	га	<u>5783</u> 6018	<u>5786</u> 5552
6113-0214-0103 1147-0205-0103	Внесение с механизированной загрузкой удобрения жидкого, подкормка растения подкормщиком-опрыскивателем	га	<u>14759</u> 15499	<u>14769</u> 14137
	<b>Подгруппа 6113-0214-02 Развозка механизированная удобрений органоминеральных</b>			
6113-0214-0201 1147-0205-0201	Развозка механизированная удобрения органоминерального	т	<u>9182</u> 9667	<u>9185</u> 8799
	<b>Подгруппа 6113-0214-03 Внесение удобрений в ямы вручную, перемешивание почвы с удобрениями, засыпка ям</b>			
6113-0214-0301 1147-0205-0104	Внесение удобрения в яму вручную, перемешивание почвы с удобрением, засыпка ямы	яма	<u>420</u> 447	<u>420</u> 403
	<b>Группа 6113-0215 Культуры лесные. Уход</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0215-01 Культивация почвы, дискование в междурядьях</b>			
	Культивация почвы			
6113-0215-0101 1147-0205-0301	в междурядьях	км	<u>2347</u> 2445	<u>2348</u> 2245
6113-0215-0102 1147-0205-0302	в рядах	км	<u>2041</u> 2127	<u>2042</u> 1952
6113-0215-0103 1147-0205-0303	с одновременным уходом в рядах	км	<u>3367</u> 3509	<u>3369</u> 3221
6113-0215-0104 1147-0205-0304	Дискование в междурядьях	км	<u>2078</u> 2155	<u>2079</u> 1981
	<b>Подгруппа 6113-0215-02 Перепахка почвы в междурядьях, почва</b>			
	Перепахка почвы в междурядьях,			
6113-0215-0201 1147-0205-0401	почва легкая	км	<u>2327</u> 2418	<u>2329</u> 2221
6113-0215-0202 1147-0205-0402	почва средняя	км	<u>2771</u> 2878	<u>2773</u> 2645
6113-0215-0203 1147-0205-0403	почва тяжелая	км	<u>3436</u> 3569	<u>3438</u> 3280



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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>33</u> 35	<u>33</u> 31
<u>6113-0215-0302</u> <u>1147-0205-0502</u>	почва средняя	м <sup>2</sup>	<u>37</u> 39	<u>37</u> 36
<u>6113-0215-0303</u> <u>1147-0205-0503</u>	почва тяжелая	м <sup>2</sup>	<u>58</u> 61	<u>58</u> 55
	<b>Подгруппа 6113-0215-04 Рыхление почвы вокруг семян на площадках</b>			
	Рыхление почвы вокруг семян на площадках, размер 0,5х0,5 м,			
<u>6113-0215-0401</u> <u>1147-0205-0601</u>	почва легкая	шт.	<u>31</u> 34	<u>31</u> 30
<u>6113-0215-0402</u> <u>1147-0205-0602</u>	почва средняя	шт.	<u>43</u> 46	<u>43</u> 41
<u>6113-0215-0403</u> <u>1147-0205-0603</u>	почва тяжелая	шт.	<u>60</u> 63	<u>60</u> 57
	Рыхление почвы вокруг семян на площадках, размер 1х1 м,			
<u>6113-0215-0404</u> <u>1147-0205-0604</u>	почва легкая	шт.	<u>50</u> 53	<u>50</u> 48
<u>6113-0215-0405</u> <u>1147-0205-0605</u>	почва средняя	шт.	<u>68</u> 72	<u>68</u> 65
<u>6113-0215-0406</u> <u>1147-0205-0606</u>	почва тяжелая	шт.	<u>90</u> 96	<u>90</u> 87
	<b>Подгруппа 6113-0215-05 Рыхление лунок приствольных</b>			
	Рыхление лунки приствольной, диаметр			
<u>6113-0215-0501</u> <u>1147-0205-0701</u>	0,5 м	шт.	<u>47</u> 50	<u>47</u> 45
<u>6113-0215-0502</u> <u>1147-0205-0702</u>	0,7 м	шт.	<u>95</u> 101	<u>95</u> 91
<u>6113-0215-0503</u> <u>1147-0205-0703</u>	1 м	шт.	<u>190</u> 202	<u>190</u> 182
<u>6113-0215-0504</u> <u>1147-0205-0704</u>	1,25	шт.	<u>277</u> 295	<u>277</u> 266
<u>6113-0215-0505</u> <u>1147-0205-0705</u>	1,5 м	шт.	<u>400</u> 426	<u>401</u> 385
	<b>Подгруппа 6113-0215-06 Уход за растениями</b>			
	Обрезка нижних сучьев после посадки			
<u>6113-0215-0601</u> <u>1147-0205-0801</u>	деревьев	шт.	<u>60</u> 64	<u>60</u> 57
<u>6113-0215-0602</u> <u>1147-0205-0802</u>	деревьев на 2-3-й год	шт.	<u>98</u> 105	<u>99</u> 95
<u>6113-0215-0603</u> <u>1147-0205-0803</u>	деревьев на 4-5-й год	шт.	<u>246</u> 262	<u>246</u> 237
<u>6113-0215-0604</u> <u>1147-0205-0804</u>	деревьев свыше 5 лет	шт.	<u>341</u> 363	<u>341</u> 328
<u>6113-0215-0605</u> <u>1147-0205-0805</u>	Формирование кустарника	шт.	<u>69</u> 74	<u>69</u> 67
<u>6113-0215-0606</u> <u>1147-0205-0806</u>	Посадка кустарника на пень в возрасте 2-3-х лет	шт.	<u>69</u> 74	<u>69</u> 66
<u>6113-0215-0607</u> <u>1147-0205-0807</u>	Посадка кустарника на пень в возрасте от 4-х лет и свыше	шт.	<u>75</u> 80	<u>75</u> 72
	<b>Группа 6113-0216 Устройство террас, посадка семян и уход за ними</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6113-0216-01 Устройство террас, посадка семян и уход за ними</b>			
6113-0216-0101 1147-0204-0101	Разметка террасы	км	<u>27307</u> 29092	<u>27335</u> 26251
	Устройство террасы, ширина 2,5-3,0 м, уклон местности 13-20°,			
6113-0216-0102 1147-0204-0105	почва средняя	км	<u>71537</u> 74290	<u>71580</u> 68263
6113-0216-0103 1147-0204-0106	почва тяжелая	км	<u>80814</u> 83923	<u>80862</u> 77115
	Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 13-25°,			
6113-0216-0104 1147-0204-0107	почва средняя	км	<u>172621</u> 177014	<u>172694</u> 160540
6113-0216-0105 1147-0204-0108	почва тяжелая	км	<u>190919</u> 195777	<u>190999</u> 177557
	Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 26-32°,			
6113-0216-0106 1147-0204-0109	почва средняя	км	<u>228975</u> 236323	<u>229088</u> 214136
6113-0216-0107 1147-0204-0110	почва тяжелая	км	<u>256148</u> 264369	<u>256273</u> 239548
	Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 33-35°,			
6113-0216-0108 1147-0204-0111	почва средняя	км	<u>251220</u> 259282	<u>251343</u> 234939
6113-0216-0109 1147-0204-0112	почва тяжелая	км	<u>291503</u> 300853	<u>291647</u> 272609
6113-0216-0110 1147-0204-0102	Рыхление полотна террасы	км	<u>11678</u> 12089	<u>11683</u> 11113
	Терраса, посадка семян			
6113-0216-0111 1147-0204-0113	однорядная	км	<u>22046</u> 23034	<u>21892</u> 21070
6113-0216-0112 1147-0204-0114	двухрядная	км	<u>47993</u> 50565	<u>47817</u> 45979
6113-0216-0113 1147-0204-0103	Уход за посадкой террасы	км	<u>6626</u> 6884	<u>6630</u> 6328
	<b>Подгруппа 6113-0216-02 Культивация полотна террасы</b>			
6113-0216-0201 1147-0204-0104	Культивация полотна террасы	га	<u>14687</u> 15259	<u>14696</u> 14028
	<b>Группа 6113-0217 Закрепление песков</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0217-01 Посев песчаного овса.</b>			
6113-0217-0101 1147-0205-0901	Закрепление песков посевом песчаного овса	га	<u>111976</u> 119303	<u>112072</u> 107629
	<b>Подгруппа 6113-0217-02 Механизированный посев песчаного овса, шелюгование песков</b>			
6113-0217-0201 1147-0205-0902	Закрепление песков механизированным посевом песчаного овса	км	<u>2829</u> 2958	<u>2831</u> 2696
	Шелюгование песков			
6113-0217-0202 1147-0205-0903	хлыстами	км	<u>16271</u> 17173	<u>16287</u> 15604
6113-0217-0203 1147-0205-0904	черенками	км	<u>48150</u> 51311	<u>48207</u> 46303
	<b>Подгруппа 6113-0217-03 Посадка на пень шелюги</b>			
6113-0217-0301 1147-0205-0905	Посадка на пень шелюги	шт.	<u>19</u> 20	<u>19</u> 18



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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>1602377</u> 1707231	<u>1603752</u> 1540177
	<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>528</u> 562	<u>528</u> 507
<u>6113-0217-0502</u> 1147-0205-0908	из янтака	м	<u>353</u> 377	<u>354</u> 340
<u>6113-0217-0503</u> 1147-0205-0909	из камыша	м	<u>365</u> 389	<u>366</u> 351
<u>6113-0217-0504</u> 1147-0205-0910	Устройство щитовой защиты из камыша	м	<u>2521</u> 2686	<u>2524</u> 2424
<u>6113-0217-0505</u> 1147-0205-0911	Ремонт щитовой защиты из камыша	м	<u>1242</u> 1324	<u>1244</u> 1194
	<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>4086</u> 4246	<u>4089</u> 3903
<u>6113-0218-0102</u> 1147-0205-1002	Посадка механизированная сеянцев с одновременной подготовкой песчаной почвы	км	<u>24198</u> 25437	<u>24137</u> 23176
<u>6113-0218-0103</u> 1147-0205-1003	Посев механизированный семян саксаула с предварительной подготовкой почвы	км	<u>5433</u> 5662	<u>5437</u> 5183
	<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>172968</u> 184208	<u>173089</u> 166206
	<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>5743</u> 6079	<u>5748</u> 5509
<u>6113-0219-0102</u> 1147-0205-1102	вручную	га	<u>40187</u> 42809	<u>40228</u> 38630
	<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>12075</u> 12865	<u>12088</u> 11604
<u>6113-0220-0102</u> 1147-0205-1202	Приготовление масляного раствора	т	<u>40156</u> 42780	<u>40199</u> 38589
	<b>Подгруппа 6113-0220-02 Опрыскивание лесных культур опрыскивателем</b>			
<u>6113-0220-0201</u> 1147-0205-1203	Опрыскивание лесных культур опрыскивателем	га	<u>40892</u> 43381	<u>40930</u> 39259
	<b>Подгруппа 6113-0220-03 Опрыскивание лесных культур вручную</b>			
<u>6113-0220-0301</u> 1147-0205-1204	Опрыскивание лесных культур вручную	шт.	<u>73</u> 78	<u>73</u> 70
	<b>Подгруппа 6113-0220-04 Механизированное опрыскивание</b>			
<u>6113-0220-0401</u> 1147-0205-1205	Опрыскивание механизированное аэрозольным генератором	га	<u>3726</u> 3940	<u>3730</u> 3578



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0220-0402 1147-0205-1206	Опрыскивание механизированное молодняка малоценного	га	<u>2785</u> 2904	<u>2787</u> 2680
	<b>Группа 6113-0221 Противозерозионная обработка почвы плоскорезами</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0221-01 Обработка почв противозерозионная плоскорезами</b>			
	Обработка почвы противозерозионная плоскорезами,			
6113-0221-0101 1147-0205-1301	почва легкая	га	<u>16693</u> 17528	<u>16707</u> 15989
6113-0221-0102 1147-0205-1302	почва средняя	га	<u>19512</u> 20488	<u>19528</u> 18688
6113-0221-0103 1147-0205-1303	почва тяжелая	га	<u>23184</u> 24344	<u>23203</u> 22205
	<b>Группа 6113-0222 Культивация при частичной обработке почвы</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0222-01 Культивация при частичной обработке почвы</b>			
6113-0222-0101 1147-0205-1401	Культивация полос на площадях без пней при частичной обработке почвы	км	<u>2041</u> 2127	<u>2042</u> 1952
6113-0222-0102 1147-0205-1402	Культивация борозд на вырубках с количеством пней до 600 шт. на 1 га	км	<u>7379</u> 7645	<u>7383</u> 7101
	<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			
6113-0223-0101 1147-0203-0801	до 300 шт	км	<u>6108</u> 6305	<u>6111</u> 5835
6113-0223-0102 1147-0203-0802	более 300 шт	км	<u>7966</u> 8224	<u>7971</u> 7612
	<b>Группа 6113-0224 Посев и прикатывание посевов трав</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0224-01 Посев и прикатывание посевов трав</b>			
6113-0224-0101 1147-0203-1001	Посев семян люпина	га	<u>10768</u> 11168	<u>10774</u> 10223
6113-0224-0102 1147-0203-1002	Посев травы многолетней	га	<u>5210</u> 5404	<u>5213</u> 4946
6113-0224-0103 1147-0203-1003	Прикатывание посева трав	га	<u>4454</u> 4642	<u>4456</u> 4266
	<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>			
6113-0225-0101 1147-0205-1501	Выкашивание механизированное травы и срезка поросли в междурядьях, ширина 1 м	га	<u>172984</u> 183736	<u>173152</u> 166293
	Выкашивание вручную травы при междурядьях, ширина			
6113-0225-0102 1147-0205-1502	1,5 м	га	<u>143559</u> 152953	<u>143682</u> 137986
6113-0225-0103 1147-0205-1503	4 м	га	<u>61078</u> 65074	<u>61130</u> 58707
6113-0225-0104 1147-0205-1504	Сгребание и уборка вилами травы в междурядьях	га	<u>18729</u> 19954	<u>18743</u> 17999
	<b>Группа 6113-0226 Снегозадержание</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0226-01 Снегозадержание</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0226-0101</u> 1147-0205-1601	Снегозадержание	км	<u>2613</u> 2716	<u>2615</u> 2495
	<b>Группа 6113-0227 Подготовка неокоренных черенков к посадке</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0227-01 Подготовка к посадке черенка неокоренного</b>			
<u>6113-0227-0101</u> 1147-0203-0103	Подготовка к посадке черенка неокоренного	1000 шт.	<u>6185</u> 6585	<u>6190</u> 5944
	<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>4220</u> 4561	<u>4492</u> 4277
<u>6113-0301-0102</u> 1147-0301-0401	Устройство основания из песка	м <sup>3</sup>	<u>14189</u> 16455	<u>19337</u> 17854
<u>6113-0301-0103</u> 1147-0301-0402	Устройство основания из щебня	м <sup>3</sup>	<u>21863</u> 27487	<u>23091</u> 20985
	<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>1019</u> 1081	<u>1042</u> 995
<u>6113-0301-0203</u> 1147-0301-0203	двухслойных, нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 4,5 см	м <sup>2</sup>	<u>776</u> 814	<u>774</u> 740
<u>6113-0301-0204</u> 1147-0301-0204	двухслойных, верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м <sup>2</sup>	<u>776</u> 814	<u>774</u> 740
<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>139</u> 148	<u>139</u> 134
	<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>9172</u> 8303	<u>9174</u> 8392
	<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>5572</u> 5868	<u>5594</u> 5412
<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>14805</u> 15583	<u>14821</u> 14350
	<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>4204</u> 4342	<u>4207</u> 4121
	<b>Подгруппа 6113-0401-02 Нанесение игровой разметки спортивных покрытий</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0401-0201</u> 1147-0302-0201	Нанесение игровой разметки спортивных покрытий вручную	м	<u>590</u> 625	<u>590</u> 569
	<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>7783</u> 7828	<u>7784</u> 7754
<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>10923</u> 10973	<u>10924</u> 10892
<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>18586</u> 18643	<u>18587</u> 18550
<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>27062</u> 27124	<u>27063</u> 27022
	<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>588</u> 615	<u>588</u> 571
<u>6113-0401-0402</u> 1147-0302-0403	Засыпка песком покрытия «искусственная трава» механизированным способом	т	<u>11453</u> 8388	<u>8261</u> 8148
<u>6113-0401-0403</u> 1147-0302-0404	Засыпка резиновой крошкой покрытия «искусственная трава» механизированным способом	т	<u>146952</u> 147140	<u>146929</u> 146729
	<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>27123</u> 28593	<u>27181</u> 25969
<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>20401</u> 21676	<u>20456</u> 19600
<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>20401</u> 21676	<u>20456</u> 19600
<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>16570</u> 17430	<u>16617</u> 15866
<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>19404</u> 20367	<u>19453</u> 18559
<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>22080</u> 23145	<u>22137</u> 21102



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<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>12076</u> 12801	<u>12102</u> 11608
<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>12523</u> 13278	<u>12551</u> 12039
<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>12976</u> 13760	<u>13004</u> 12472
<u>6113-0501-0110</u> 1147-0303-0110	Установка оград металлических по железобетонным столбам из колючей проволоки	м оград	<u>9279</u> 9760	<u>9183</u> 9040
<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>136043</u> 145158	<u>136492</u> 130927
<u>6113-0501-0202</u> 1147-0303-0202	Устройство ворот распашных с установкой металлических и бетонных столбов	шт.	<u>107270</u> 114186	<u>107582</u> 103080
<u>6113-0501-0203</u> 1147-0303-0203	Устройство ворот распашных с установкой бетонных столбов	шт.	<u>86064</u> 90965	<u>86239</u> 82597
<u>6113-0501-0204</u> 1147-0303-0204	Устройство ворот распашных с установкой железобетонных столбов без фундаментов	шт.	<u>94306</u> 100469	<u>94700</u> 90669
<u>6113-0501-0205</u> 1147-0303-0205	Устройство ворот распашных с установкой железобетонных столбов с фундаментами	шт.	<u>129413</u> 136785	<u>129600</u> 124207
<u>6113-0501-0206</u> 1147-0303-0206	Устройство ворот распашных с установкой железобетонных столбов с фундаментами и ложными калитками	шт.	<u>142776</u> 150975	<u>142976</u> 137040
<u>6113-0501-0207</u> 1147-0303-0207	Устройство калиток с установкой столбов бетонных	шт.	<u>58365</u> 61566	<u>58450</u> 55990
<u>6113-0501-0208</u> 1147-0303-0208	Устройство калиток с установкой столбов металлических	шт.	<u>52529</u> 56037	<u>52640</u> 50538
<u>6113-0501-0209</u> 1147-0303-0209	Устройство калиток без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей	шт.	<u>4287</u> 4531	<u>4293</u> 4144
<u>6113-0501-0210</u> 1147-0303-0210	Устройство калиток без установки столбов при железобетонных оградах со столбами	шт.	<u>9868</u> 10354	<u>9880</u> 9498
<b>Подгруппа 6113-0501-03 Установка барьеров</b>				
<u>6113-0501-0301</u> 1147-0303-0301	Установка противотаранных барьеров с ручным приводом	комплект	<u>58957</u> 62397	<u>59012</u> 56376
<u>6113-0501-0302</u> 1147-0303-0302	Установка противотаранных барьеров с автоматическим приводом	комплект	<u>97420</u> 103359	<u>97509</u> 93367
<u>6113-0501-0303</u> 1147-0303-0303	Установка противотаранных барьеров с полуавтоматическим приводом	комплект	<u>104310</u> 110698	<u>104406</u> 99991
<b>Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов</b>				
<b>Подраздел 6114-01 Трубопроводы</b>				
<b>Группа 6114-0101 Трубопроводы из чугунных труб</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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> <u>1116-0101-0101</u>	до 80 мм	м	<u>2493</u> 2648	<u>2494</u> 2437
<u>6114-0101-0103</u> <u>1116-0101-0102</u>	100 мм	м	<u>3996</u> 4247	<u>3997</u> 3905
<u>6114-0101-0104</u> <u>1116-0101-0103</u>	125 мм	м	<u>4689</u> 4981	<u>4690</u> 4579
<u>6114-0101-0105</u> <u>1116-0101-0104</u>	150 мм	м	<u>4728</u> 5020	<u>4728</u> 4614
<u>6114-0101-0106</u> <u>1116-0101-0105</u>	200 мм	м	<u>5846</u> 6202	<u>5843</u> 5700
<u>6114-0101-0107</u> <u>1116-0101-0106</u>	250 мм	м	<u>7105</u> 7530	<u>7097</u> 6919
<u>6114-0101-0108</u> <u>1116-0101-0107</u>	300 мм	м	<u>8223</u> 8709	<u>8211</u> 7998
<u>6114-0101-0109</u> <u>1116-0101-0108</u>	350 мм	м	<u>9854</u> 10427	<u>9835</u> 9575
<u>6114-0101-0110</u> <u>1116-0101-0109</u>	400 мм	м	<u>11400</u> 12057	<u>11374</u> 11069
	Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр			
<u>6114-0101-0111</u> <u>1116-0102-0101</u>	50 мм	м	<u>3918</u> 4173	<u>3923</u> 3834
<u>6114-0101-0112</u> <u>1116-0102-0102</u>	100 мм	м	<u>4136</u> 4401	<u>4140</u> 4049
<u>6114-0101-0113</u> <u>1116-0102-0103</u>	150 мм	м	<u>4901</u> 5207	<u>4905</u> 4795
	<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>6800</u> 7238	<u>6807</u> 6650
<u>6114-0101-0303</u> <u>1116-0101-0202</u>	100 мм	м	<u>6858</u> 7300	<u>6868</u> 6710
<u>6114-0101-0304</u> <u>1116-0101-0203</u>	125 мм	м	<u>10006</u> 10659	<u>10016</u> 9781
<u>6114-0101-0305</u> <u>1116-0101-0204</u>	150 мм	м	<u>10045</u> 10698	<u>10054</u> 9816
<u>6114-0101-0306</u> <u>1116-0101-0205</u>	200 мм	м	<u>13428</u> 14301	<u>13438</u> 13119
<u>6114-0101-0307</u> <u>1116-0101-0206</u>	250 мм	м	<u>13724</u> 14602	<u>13729</u> 13394
<u>6114-0101-0308</u> <u>1116-0101-0207</u>	300 мм	м	<u>16299</u> 17335	<u>16301</u> 15897
<u>6114-0101-0309</u> <u>1116-0101-0208</u>	350 мм	м	<u>16572</u> 17610	<u>16567</u> 16146
<u>6114-0101-0310</u> <u>1116-0101-0209</u>	400 мм	м	<u>19056</u> 20227	<u>19046</u> 18548
	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>7076</u> 7533	<u>7084</u> 6925



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0101-0312 1116-0102-0202	100 мм	м	<u>8213</u> 8739	<u>8221</u> 8035
6114-0101-0313 1116-0102-0203	150 мм	м	<u>8482</u> 9022	<u>8490</u> 8298
<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				
6114-0102-0105 1116-0201-0101	до 40 мм	м	<u>2216</u> 2359	<u>2219</u> 2168
6114-0102-0106 1116-0201-0102	50 мм	м	<u>2892</u> 3075	<u>2895</u> 2828
<b>Подгруппа 6114-0102-02 Прокладка трубопроводов водоснабжения из водогазопроводных труб</b>				
Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб, диаметр				
6114-0102-0205 1116-0201-0201	до 40 мм	м	<u>2500</u> 2660	<u>2504</u> 2446
6114-0102-0206 1116-0201-0202	50 мм	м	<u>3209</u> 3414	<u>3213</u> 3139
6114-0102-0207 1116-0201-0203	65 мм	м	<u>4002</u> 4239	<u>4008</u> 3924
6114-0102-0208 1116-0201-0204	80 мм	м	<u>4019</u> 4257	<u>4025</u> 3941
6114-0102-0209 1116-0201-0205	90 мм	м	<u>4837</u> 5127	<u>4845</u> 4743
6114-0102-0210 1116-0201-0206	100 мм	м	<u>4840</u> 5130	<u>4848</u> 4746
6114-0102-0211 1116-0201-0207	125 мм	м	<u>6799</u> 7214	<u>6809</u> 6662
6114-0102-0212 1116-0201-0208	150 мм	м	<u>6769</u> 7185	<u>6779</u> 6632
<b>Подгруппа 6114-0102-03 Прокладка трубопроводов газоснабжения из водогазопроводных труб</b>				
Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб, диаметр				
6114-0102-0305 1116-0201-0301	до 40 мм	м	<u>2196</u> 2336	<u>2199</u> 2148
6114-0102-0306 1116-0201-0302	50 мм	м	<u>2834</u> 3013	<u>2838</u> 2771
<b>Подгруппа 6114-0102-04 Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных труб</b>				
Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб, диаметр				
6114-0102-0401 1116-0202-0101	до 50 мм	м	<u>3994</u> 4250	<u>3999</u> 3903
6114-0102-0402 1116-0202-0102	свыше 50 до 65 мм	м	<u>4693</u> 4991	<u>4698</u> 4586
6114-0102-0403 1116-0202-0103	свыше 65 до 80 мм	м	<u>5212</u> 5542	<u>5219</u> 5095
6114-0102-0404 1116-0202-0104	свыше 80 до 100 мм	м	<u>5219</u> 5550	<u>5227</u> 5103
6114-0102-0405 1116-0202-0105	свыше 100 до 125 мм	м	<u>7074</u> 7526	<u>7083</u> 6917



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0102-0406 1116-0202-0106	свыше 125 до 150 мм	м	<u>7076</u> 7528	<u>7085</u> 6919
6114-0102-0407 1116-0202-0107	свыше 150 до 200 мм	м	<u>10273</u> 10941	<u>10289</u> 10049
6114-0102-0408 1116-0202-0108	свыше 200 до 250 мм	м	<u>12337</u> 13130	<u>12355</u> 12065
6114-0102-0409 1116-0202-0109	свыше 250 до 300 мм	м	<u>14512</u> 15443	<u>14533</u> 14193
6114-0102-0410 1116-0202-0110	свыше 300 до 350 мм	м	<u>16764</u> 17827	<u>16789</u> 16397
6114-0102-0411 1116-0202-0111	свыше 350 до 400 мм	м	<u>18564</u> 19740	<u>18592</u> 18158
	<b>Подгруппа 6114-0102-05 Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из электросварных труб</b>			
	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, диаметр			
6114-0102-0501 1116-0202-0201	до 40 мм	м	<u>4025</u> 4283	<u>4030</u> 3933
6114-0102-0502 1116-0202-0202	свыше 40 до 50 мм	м	<u>3603</u> 3834	<u>3608</u> 3525
6114-0102-0503 1116-0202-0203	свыше 50 до 65 мм	м	<u>4268</u> 4541	<u>4272</u> 4173
6114-0102-0504 1116-0202-0204	свыше 65 до 80 мм	м	<u>4759</u> 5063	<u>4765</u> 4655
6114-0102-0505 1116-0202-0205	свыше 80 до 100 мм	м	<u>4762</u> 5066	<u>4768</u> 4659
6114-0102-0506 1116-0202-0206	свыше 100 до 125 мм	м	<u>7019</u> 7470	<u>7027</u> 6861
6114-0102-0507 1116-0202-0207	свыше 125 до 150 мм	м	<u>7048</u> 7500	<u>7057</u> 6891
6114-0102-0508 1116-0202-0208	свыше 150 до 200 мм	м	<u>10224</u> 10890	<u>10240</u> 10001
6114-0102-0509 1116-0202-0209	свыше 200 до 250 мм	м	<u>12337</u> 13130	<u>12355</u> 12065
6114-0102-0510 1116-0202-0210	свыше 250 до 300 мм	м	<u>14512</u> 15443	<u>14533</u> 14193
6114-0102-0511 1116-0202-0211	свыше 300 до 350 мм	м	<u>16764</u> 17827	<u>16789</u> 16397
6114-0102-0512 1116-0202-0212	свыше 350 до 400 мм	м	<u>18564</u> 19740	<u>18592</u> 18158
	<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			
6114-0102-0601 1116-0204-0101	до 40 мм	м	<u>2348</u> 2499	<u>2350</u> 2294
6114-0102-0602 1116-0204-0102	свыше 40 до 50 мм	м	<u>3219</u> 3425	<u>3222</u> 3146
6114-0102-0603 1116-0204-0103	свыше 50 до 80 мм	м	<u>5620</u> 5945	<u>5627</u> 5466
6114-0102-0604 1116-0204-0104	свыше 80 до 100 мм	м	<u>4863</u> 5171	<u>4866</u> 4748
6114-0102-0605 1116-0204-0105	свыше 100 до 150 мм	м	<u>7001</u> 7443	<u>7001</u> 6831



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0102-0606 1116-0204-0106	свыше 150 до 200 мм	м	<u>10244</u> 10888	<u>10243</u> 9991
	<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			
6114-0103-0101 1116-0301-0101	до 50 мм	м	<u>3339</u> 3558	<u>3342</u> 3265
6114-0103-0102 1116-0301-0102	до 100 мм	м	<u>3212</u> 3422	<u>3214</u> 3140
	<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			
6114-0103-0301 1116-0302-0101	20 мм	м	<u>813</u> 866	<u>815</u> 796
6114-0103-0302 1116-0302-0102	25 мм	м	<u>1297</u> 1382	<u>1301</u> 1270
6114-0103-0303 1116-0302-0103	32 мм	м	<u>1423</u> 1516	<u>1427</u> 1393
6114-0103-0304 1116-0302-0104	40 мм	м	<u>1552</u> 1652	<u>1556</u> 1519
6114-0103-0305 1116-0302-0105	50 мм	м	<u>1683</u> 1792	<u>1687</u> 1647
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб в раструб на сварных соединениях, наружный диаметр			
6114-0103-0312 1116-0303-0101	20 мм	м	<u>812</u> 864	<u>813</u> 794
6114-0103-0313 1116-0303-0102	25 мм	м	<u>1293</u> 1377	<u>1296</u> 1265
6114-0103-0314 1116-0303-0103	32 мм	м	<u>1417</u> 1510	<u>1421</u> 1387
6114-0103-0315 1116-0303-0104	40 мм	м	<u>1545</u> 1645	<u>1549</u> 1512
6114-0103-0316 1116-0303-0105	50 мм	м	<u>1673</u> 1782	<u>1677</u> 1638
	<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			
6114-0103-0401 1116-0302-0201	15 мм	м	<u>681</u> 724	<u>681</u> 665
6114-0103-0402 1116-0302-0202	20 мм	м	<u>797</u> 848	<u>797</u> 780
6114-0103-0403 1116-0302-0203	25 мм	м	<u>1273</u> 1356	<u>1275</u> 1246
6114-0103-0404 1116-0302-0204	32 мм	м	<u>1408</u> 1499	<u>1410</u> 1378
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр			
6114-0103-0405 1116-0303-0201	15 мм	м	<u>681</u> 724	<u>681</u> 665
6114-0103-0406 1116-0303-0202	20 мм	м	<u>797</u> 848	<u>797</u> 780



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0103-0407 1116-0303-0203	25 мм	м	<u>1273</u> 1356	<u>1275</u> 1246
6114-0103-0408 1116-0303-0204	32 мм	м	<u>1410</u> 1501	<u>1412</u> 1379
	<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			
6114-0103-0501 1116-0302-0301	15 мм	м	<u>681</u> 724	<u>681</u> 665
6114-0103-0502 1116-0302-0302	20 мм	м	<u>797</u> 848	<u>797</u> 780
6114-0103-0503 1116-0302-0303	25 мм	м	<u>1273</u> 1356	<u>1275</u> 1246
6114-0103-0504 1116-0302-0304	32 мм	м	<u>1408</u> 1499	<u>1410</u> 1378
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр			
6114-0103-0505 1116-0303-0301	15 мм	м	<u>693</u> 737	<u>693</u> 677
6114-0103-0506 1116-0303-0302	20 мм	м	<u>810</u> 862	<u>811</u> 792
6114-0103-0507 1116-0303-0303	25 мм	м	<u>1296</u> 1380	<u>1298</u> 1268
6114-0103-0508 1116-0303-0304	32 мм	м	<u>1419</u> 1511	<u>1421</u> 1388
	<b>Подгруппа 6114-0103-09 Монтаж гибких подводок</b>			
	Монтаж гибких подводок			
6114-0103-0901 1117-0104-0108	к водоразборной арматуре	м подводо к	<u>1552</u> 1654	<u>1554</u> 1518
	<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			
6114-0201-0101 1116-0101-0301	65 мм	т	<u>295124</u> 311972	<u>295448</u> 289324
6114-0201-0102 1116-0101-0302	80 мм	т	<u>254365</u> 269028	<u>254649</u> 249289
6114-0201-0103 1116-0101-0303	100 мм	т	<u>182517</u> 192777	<u>182719</u> 178898
6114-0201-0104 1116-0101-0304	125 мм	т	<u>166443</u> 175304	<u>166618</u> 163287
6114-0201-0105 1116-0101-0305	150 мм	т	<u>160577</u> 168652	<u>160737</u> 157681
6114-0201-0106 1116-0101-0306	200 мм	т	<u>137087</u> 144275	<u>137231</u> 134485
6114-0201-0107 1116-0101-0307	400 мм	т	<u>127637</u> 134314	<u>127772</u> 125205
	<b>Подгруппа 6114-0201-02 Установка фланцевых соединений на трубопроводах</b>			
	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах, диаметр			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6114-0201-0201</u> <u>1116-0203-0101</u>	до 50 мм	соедине ние	<u>11188</u> 11592	<u>11206</u> 11060
<u>6114-0201-0202</u> <u>1116-0203-0102</u>	от 50 до 65 мм	соедине ние	<u>16021</u> 16634	<u>16048</u> 15827
<u>6114-0201-0203</u> <u>1116-0203-0103</u>	от 65 до 80 мм	соедине ние	<u>16636</u> 17249	<u>16663</u> 16442
<u>6114-0201-0204</u> <u>1116-0203-0104</u>	от 80 до 100 мм	соедине ние	<u>18976</u> 19589	<u>19003</u> 18782
<u>6114-0201-0205</u> <u>1116-0203-0105</u>	от 100 до 125 мм	соедине ние	<u>35524</u> 36559	<u>35575</u> 35202
<u>6114-0201-0206</u> <u>1116-0203-0106</u>	от 125 до 150 мм	соедине ние	<u>31978</u> 33013	<u>32029</u> 31656
<u>6114-0201-0207</u> <u>1116-0203-0107</u>	от 150 до 200 мм	соедине ние	<u>38664</u> 39699	<u>38715</u> 38342
<u>6114-0201-0208</u> <u>1116-0203-0108</u>	от 200 до 250 мм	соедине ние	<u>61094</u> 62904	<u>61175</u> 60522
<u>6114-0201-0209</u> <u>1116-0203-0109</u>	от 250 до 300 мм	соедине ние	<u>68365</u> 70175	<u>68446</u> 67793
<u>6114-0201-0210</u> <u>1116-0203-0110</u>	от 300 до 350 мм	соедине ние	<u>92806</u> 95285	<u>92920</u> 92022
<u>6114-0201-0211</u> <u>1116-0203-0111</u>	от 350 до 400 мм	соедине ние	<u>109308</u> 111787	<u>109422</u> 108524
<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.	8783 9327	8801 8610
<u>6114-0202-0102</u> <u>1116-0401-0102</u>	до 50 мм	шт.	9484 10032	9502 9309
<u>6114-0202-0103</u> <u>1116-0401-0103</u>	до 100 мм	шт.	<u>17167</u> 18141	<u>17200</u> 16851
<u>6114-0202-0104</u> <u>1116-0401-0104</u>	до 125 мм	шт.	<u>37866</u> 40114	<u>37927</u> 37126
<u>6114-0202-0105</u> <u>1116-0401-0105</u>	до 150 мм	шт.	<u>38626</u> 40874	<u>38687</u> 37886
<u>6114-0202-0106</u> <u>1116-0401-0106</u>	до 200 мм	шт.	<u>51322</u> 54335	<u>51403</u> 50311
<u>6114-0202-0107</u> <u>1116-0401-0107</u>	до 250 мм	шт.	<u>66210</u> 69951	<u>66319</u> 64954
<u>6114-0202-0108</u> <u>1116-0401-0108</u>	до 300 мм	шт.	<u>78422</u> 82887	<u>78549</u> 76916
<u>6114-0202-0109</u> <u>1116-0401-0109</u>	до 350 мм	шт.	<u>95409</u> 100889	<u>95564</u> 93540
<u>6114-0202-0110</u> <u>1116-0401-0110</u>	до 400 мм	шт.	<u>110216</u> 116276	<u>110388</u> 108134
<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.	6093 6426	6099 5981



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0202-0202 1116-0101-0403	до 100 мм	шт.	<u>10975</u> 11565	<u>10986</u> 10772
6114-0202-0203 1116-0101-0404	до 125 мм	шт.	<u>28627</u> 30197	<u>28656</u> 28092
6114-0202-0204 1116-0101-0405	до 150 мм	шт.	<u>28638</u> 30208	<u>28667</u> 28103
6114-0202-0205 1116-0101-0406	до 200 мм	шт.	<u>36119</u> 38153	<u>36156</u> 35413
6114-0202-0206 1116-0101-0407	до 250 мм	шт.	<u>47104</u> 49687	<u>47150</u> 46194
6114-0202-0207 1116-0101-0408	до 300 мм	шт.	<u>55474</u> 58565	<u>55529</u> 54380
6114-0202-0208 1116-0101-0409	до 350 мм	шт.	<u>66241</u> 69989	<u>66309</u> 64901
6114-0202-0209 1116-0101-0410	до 400 мм	шт.	<u>77051</u> 81180	<u>77126</u> 75564
<b>Подгруппа 6114-0202-03 Установка клапанов предохранительных</b>				
Установка клапанов предохранительных однорычажных,				
6114-0202-0301 1116-0401-0201	диаметр 25 мм	шт.	<u>12670</u> 13380	<u>12686</u> 12436
6114-0202-0302 1116-0401-0202	диаметр 40 мм	шт.	<u>13764</u> 14474	<u>13780</u> 13530
6114-0202-0303 1116-0401-0203	диаметр 50 мм	шт.	<u>14406</u> 15116	<u>14422</u> 14172
6114-0202-0304 1116-0401-0204	диаметр 100 мм	шт.	<u>24020</u> 25143	<u>24047</u> 23650
Установка клапанов предохранительных двухрычажных,				
6114-0202-0305 1116-0401-0205	диаметр 80 (50x2) мм	шт.	<u>27457</u> 28900	<u>27490</u> 26976
6114-0202-0306 1116-0401-0206	диаметр 150 (100x2) мм	шт.	<u>62104</u> 65378	<u>62170</u> 61010
6114-0202-0307 1116-0401-0207	Установка клапанов предохранительных самопритирающихся	шт.	<u>17334</u> 18226	<u>17355</u> 17033
<b>Подгруппа 6114-0202-04 Установка клапанов приемных</b>				
Установка клапанов приемных, диаметр				
6114-0202-0401 1116-0401-0301	до 50 мм	шт.	<u>9585</u> 10033	<u>9597</u> 9439
6114-0202-0402 1116-0401-0302	до 80 мм	шт.	<u>16197</u> 16982	<u>16218</u> 15941
6114-0202-0403 1116-0401-0303	до 100 мм	шт.	<u>17063</u> 17848	<u>17084</u> 16807
6114-0202-0404 1116-0401-0304	до 150 мм	шт.	<u>28845</u> 30141	<u>28878</u> 28416
6114-0202-0405 1116-0401-0305	до 200 мм	шт.	<u>40102</u> 41897	<u>40149</u> 39509
6114-0202-0406 1116-0401-0306	до 250 мм	шт.	<u>63787</u> 66739	<u>63859</u> 62805
6114-0202-0407 1116-0401-0307	до 300 мм	шт.	<u>75945</u> 79463	<u>76030</u> 74755
6114-0202-0408 1116-0401-0308	до 400 мм	шт.	<u>108391</u> 112963	<u>108504</u> 106847
<b>Подгруппа 6114-0202-05 Установка клапанов редукционных пружинных</b>				
Установка клапанов редукционных пружинных, диаметр				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0202-0501 1116-0401-0401	до 25 мм	шт.	<u>8309</u> 8678	<u>8319</u> 8187
6114-0202-0502 1116-0401-0402	до 50 мм	шт.	<u>15014</u> 15576	<u>15030</u> 14823
6114-0202-0503 1116-0401-0403	до 80 мм	шт.	<u>25132</u> 26134	<u>25158</u> 24792
6114-0202-0504 1116-0401-0404	до 100 мм	шт.	<u>38108</u> 39756	<u>38153</u> 37564
6114-0202-0505 1116-0401-0405	до 125 мм	шт.	<u>49547</u> 51683	<u>49601</u> 48837
6114-0202-0506 1116-0401-0406	до 150 мм	шт.	<u>57890</u> 60231	<u>57953</u> 57103
<b>Группа 6114-0203 Арматура регулировочная</b>				
<b>Подгруппа 6114-0203-01 Установка клапанов термостатических</b>				
Установка клапанов термостатических на резьбовом соединении				
6114-0203-0101 1116-0402-0105	осевых (угловых)	шт.	<u>1229</u> 1308	<u>1230</u> 1202
6114-0203-0102 1116-0402-0106	проходных	шт.	<u>2039</u> 2171	<u>2041</u> 1995
<b>Подгруппа 6114-0203-02 Установка клапанов балансировочных</b>				
Установка клапанов балансировочных на резьбовом соединении, диаметр				
6114-0203-0201 1116-0402-0101	15-25 мм	шт.	<u>2043</u> 2175	<u>2045</u> 1999
6114-0203-0202 1116-0402-0102	32-50 мм	шт.	<u>2345</u> 2497	<u>2347</u> 2295
<b>Подгруппа 6114-0203-03 Установка регуляторов перепада давления</b>				
Установка регуляторов перепада давления на резьбовом соединении, диаметр				
6114-0203-0301 1116-0402-0103	15-25 мм	шт.	<u>2396</u> 2551	<u>2398</u> 2344
6114-0203-0302 1116-0402-0104	32-50 мм	шт.	<u>2674</u> 2846	<u>2676</u> 2617
<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				
6114-0204-0101 1116-0403-0101	15-25 мм.	шт.	<u>1884</u> 2004	<u>1886</u> 1844
6114-0204-0102 1116-0403-0102	32-40 мм.	шт.	<u>2217</u> 2357	<u>2219</u> 2171
6114-0204-0103 1116-0403-0103	50 мм.	шт.	<u>2676</u> 2844	<u>2680</u> 2621
Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из стальных труб, диаметр				
6114-0204-0104 1116-0403-0201	15-25 мм	шт.	<u>816</u> 860	<u>816</u> 801
6114-0204-0105 1116-0403-0202	32, 40 мм	шт.	<u>1042</u> 1096	<u>1043</u> 1024
6114-0204-0106 1116-0403-0203	50 мм	шт.	<u>1315</u> 1382	<u>1316</u> 1292
<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				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6114-0301-0105</u> <u>1116-0601-0101</u>	до 40 мм	врезка	<u>28298</u> 30123	<u>28341</u> 27689
<u>6114-0301-0106</u> <u>1116-0601-0102</u>	до 50 мм	врезка	<u>37268</u> 39509	<u>37325</u> 36521
<u>6114-0301-0107</u> <u>1116-0601-0103</u>	до 80 мм	врезка	<u>45768</u> 48434	<u>45851</u> 44889
<u>6114-0301-0108</u> <u>1116-0601-0104</u>	до 100 мм	врезка	<u>46634</u> 49300	<u>46717</u> 45755
<u>6114-0301-0109</u> <u>1116-0601-0105</u>	до 125 мм	врезка	<u>63681</u> 67056	<u>63803</u> 62573
<u>6114-0301-0110</u> <u>1116-0601-0106</u>	до 150 мм	врезка	<u>61911</u> 65286	<u>62033</u> 60803
<u>6114-0301-0111</u> <u>1116-0601-0107</u>	до 200 мм	врезка	<u>79826</u> 84078	<u>80024</u> 78460
<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>47904</u> 50225	<u>47934</u> 47123
<u>6114-0301-0202</u> <u>1116-0602-0102</u>	до 100 мм	врезка	<u>77267</u> 80209	<u>77305</u> 76278
<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>382</u> 407	<u>383</u> 374
<u>6114-0401-0102</u> <u>1116-0701-0102</u>	до 100 мм	м трубопр овода	<u>382</u> 407	<u>383</u> 374
<u>6114-0401-0103</u> <u>1116-0701-0103</u>	до 200 мм	м трубопр овода	<u>382</u> 407	<u>383</u> 374
<u>6114-0401-0104</u> <u>1116-0701-0104</u>	до 400 мм	м трубопр овода	<u>382</u> 407	<u>383</u> 374
<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>66429</u> 69622	<u>66464</u> 65209
<u>6114-0501-0102</u> <u>1116-0501-0102</u>	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>96346</u> 101211	<u>96401</u> 94553
<u>6114-0501-0103</u> <u>1116-0501-0103</u>	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>131586</u> 138442	<u>131662</u> 129059
<u>6114-0501-0104</u> <u>1116-0501-0104</u>	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>184084</u> 193695	<u>184199</u> 180489



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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>47077</u> 49252	<u>47111</u> 46316
<u>6114-0501-0202</u> <u>1116-0501-0202</u>	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>65675</u> 68999	<u>65731</u> 64496
<u>6114-0501-0203</u> <u>1116-0501-0203</u>	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>79124</u> 83218	<u>79192</u> 77652
<u>6114-0501-0204</u> <u>1116-0501-0204</u>	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>101569</u> 106917	<u>101666</u> 99626
	<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>825340</u> 845516	<u>825752</u> 817938
<u>6114-0501-0302</u> <u>1116-0501-0106</u>	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>1276962</u> 1306197	<u>1277315</u> 1265569
	<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>390346</u> 401931	<u>390679</u> 386335
<u>6114-0501-0402</u> <u>1116-0501-0206</u>	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>562279</u> 578414	<u>562638</u> 556445
	<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>2491</u> 2649	<u>2492</u> 2435
<u>6114-0502-0102</u> <u>1116-0502-0102</u>	до 50 мм.	шт.	<u>13750</u> 14227	<u>13764</u> 13592
<u>6114-0502-0103</u> <u>1116-0502-0103</u>	до 80 мм.	шт.	<u>19844</u> 20499	<u>19864</u> 19628
<u>6114-0502-0104</u> <u>1116-0502-0104</u>	до 100 мм.	шт.	<u>24820</u> 25594	<u>24843</u> 24559
<u>6114-0502-0105</u> <u>1116-0502-0105</u>	до 150 мм.	шт.	<u>37699</u> 38730	<u>37730</u> 37355
	<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>45642</u> 46008	<u>45648</u> 45511
	Установка кранов поливочных, диаметр			
<u>6114-0601-0104</u> <u>1116-0404-0102</u>	от 25 до 40 мм	кран	<u>29603</u> 29721	<u>29605</u> 29564
	<b>Подгруппа 6114-0601-02 Установка шкафов пожарных</b>			
	Установка шкафов пожарных металлических на стене или в нише, масса			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0601-0201 1116-0802-0101	до 10 кг.	шт.	<u>4207</u> 4479	<u>4212</u> 4116
6114-0601-0202 1116-0802-0102	до 20 кг.	шт.	<u>8273</u> 8811	<u>8283</u> 8094
6114-0601-0203 1116-0802-0103	до 30 кг.	шт.	<u>12407</u> 13212	<u>12422</u> 12139
6114-0601-0204 1116-0802-0104	свыше 30 кг.	шт.	<u>14749</u> 15708	<u>14768</u> 14430
<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				
6114-0701-0101 1112-0201-0705	чугунных	шт.	<u>16769</u> 17845	<u>16825</u> 16431
Установка воронок сливных, диаметр				
6114-0701-0102 1112-0201-0706	до 50 мм.	шт.	<u>3317</u> 3529	<u>3321</u> 3247
6114-0701-0103 1112-0201-0707	до 100 мм.	шт.	<u>4536</u> 4826	<u>4541</u> 4441
6114-0701-0104 1112-0201-0708	до 150 мм.	шт.	<u>7479</u> 7957	<u>7487</u> 7319
<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				
6114-0801-0101 1116-0801-0101	до 100 мм	сальник	<u>11198</u> 11848	<u>11209</u> 10984
6114-0801-0102 1116-0801-0102	до 200 мм	сальник	<u>16805</u> 17658	<u>16820</u> 16526
6114-0801-0103 1116-0801-0103	до 300 мм	сальник	<u>22001</u> 23089	<u>22020</u> 21644
6114-0801-0104 1116-0801-0104	до 400 мм	сальник	<u>26822</u> 28113	<u>26844</u> 26397
<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				
6115-0101-0101 1117-0101-0101	чугунных	комплект	<u>21398</u> 22600	<u>21420</u> 20982
6115-0101-0102 1117-0101-0102	стальных	комплект	<u>15438</u> 16254	<u>15452</u> 15154
6115-0101-0104 1117-0101-0103	акриловых с подводкой холодной и горячей воды	комплект	<u>11683</u> 12272	<u>11693</u> 11488
6115-0101-0103 1117-0101-0104	Установка ванн ножных и ручных	комплект	<u>18261</u> 19373	<u>18279</u> 17881
<b>Подгруппа 6115-0101-02 Установка душевых кабин и поддонов</b>				
Установка душевых кабин				
6115-0101-0201 1117-0101-0201	пластиковых с подводкой холодной и горячей воды	комплект	<u>26852</u> 28600	<u>26881</u> 26262



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка душевых поддонов чугунных и стальных			
6115-0101-0202 1117-0101-0401	глубоких	шт.	8705 9121	8712 8566
6115-0101-0203 1117-0101-0402	мелких	шт.	5584 5842	5588 5496
	<b>Подгруппа 6115-0101-03 Установка трапов</b>			
	Установка трапов,			
6115-0101-0301 1117-0101-0501	диаметр 50 мм.	комплек т	2935 3120	2938 2870
6115-0101-0302 1117-0101-0502	диаметр 100 мм.	комплек т	5082 5403	5087 4971
	<b>Группа 6115-0102 Унитазы, биде, писсуары, сливы больничные</b>			
	<b>Подгруппа 6115-0102-01 Установка унитазов</b>			
	Установка унитаза			
6115-0102-0101 1117-0104-0101	с бачком непосредственно присоединенным	комплек т	11227 11839	11238 11023
6115-0102-0102 1117-0104-0102	с бачком высокорасполагаемым	комплек т	20645 21751	20657 20263
6115-0102-0103 1117-0104-0103	с крапом смывным	комплек т	43789 44575	43798 43519
	Установка чаш /унитазов/ напольных			
6115-0102-0104 1117-0104-0105	с бачком высокорасполагаемых	комплек т	21816 23098	21831 21368
6115-0102-0105 1117-0104-0106	с крапом смывным	комплек т	45121 46087	45132 44784
	Установка унитазов подвесных (настенных)			
6115-0102-0106 1117-0104-0104	с инсталляцией	комплек т	11118 11812	11130 10888
	<b>Подгруппа 6115-0102-02 Установка биде</b>			
6115-0102-0201 1117-0101-0301	Установка биде	комплек т	9142 9572	9150 9000
	<b>Подгруппа 6115-0102-03 Установка писсуаров</b>			
	Установка писсуаров,			
6115-0102-0301 1117-0104-0201	настенных	комплек т	5626 5986	5630 5501
6115-0102-0302 1117-0104-0202	напольных	комплек т	21925 23308	21943 21431
	<b>Подгруппа 6115-0102-04 Установка сливов</b>			
6115-0102-0401 1117-0104-0107	Установка слива больничного	комплек т	27413 29092	27433 26833
	<b>Группа 6115-0103 Умывальники, мойки, раковины, фонтанчики питьевые</b>			
	<b>Подгруппа 6115-0103-01 Установка умывальников</b>			
	Установка умывальника группового			
6115-0103-0104 1117-0102-0103	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	43114 45911	43165 42173
	Установка умывальника одиночного			
6115-0103-0105 1117-0102-0102	с инсталляцией и смесителем, с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	12873 13521	12885 12656
	<b>Подгруппа 6115-0103-02 Установка моек и раковин</b>			
	Установка мойки			
6115-0103-0201 1117-0102-0201	на одно отделение	комплек т	6522 6877	6528 6406



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6115-0103-0202 1117-0102-0202	на два отделения	комплек т	<u>14478</u> 15403	<u>14495</u> 14162
6115-0103-0203 1117-0102-0203	для мытья уборочного инвентаря	комплек т	<u>10628</u> 11314	<u>10639</u> 10394
6115-0103-0204 1117-0102-0101	Установка умывальника	комплек т	<u>6284</u> 6675	<u>6290</u> 6154
<b>Подгруппа 6115-0103-03 Установка фонтанчиков питьевых</b>				
6115-0103-0301 1117-0103-0202	Установка фонтанчика питьевого напольного с педальным пуском	комплек т	<u>12357</u> 13155	<u>12370</u> 12086
<b>Группа 6115-0104 Полотенцесушители, смесители, гарнитура туалетная</b>				
<b>Подгруппа 6115-0104-01 Установка полотенцесушителей</b>				
Установка полотенцесушителя				
6115-0104-0101 1117-0202-0201	из водогазопроводных труб	шт.	<u>3772</u> 4016	<u>3776</u> 3689
6115-0104-0102 1117-0202-0202	латунного хромированного	шт.	<u>14984</u> 15960	<u>15000</u> 14654
<b>Подгруппа 6115-0104-02 Установка смесителей</b>				
6115-0104-0201 1117-0103-0101	Установка смесителя	шт.	<u>4226</u> 4501	<u>4231</u> 4134
<b>Подгруппа 6115-0104-03 Установка гарнитуры туалетной</b>				
6115-0104-0301 1117-0301-0101	Установка туалетной вешалки, подстаканника, поручня для ванн и т.п.	шт.	<u>1679</u> 1789	<u>1681</u> 1642
6115-0104-0302 1117-0301-0102	Установка туалетной полочки	шт.	<u>3778</u> 4025	<u>3782</u> 3695
<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,				
6115-0201-0101 1117-0201-0101	масса до 0,5 т	бак	<u>76266</u> 81094	<u>76308</u> 74459
6115-0201-0102 1117-0201-0103	масса свыше 0,5 т до 1 т, добавлять на каждые 0,1 т к норме 6115-0201- 0101	бак	<u>12551</u> 13326	<u>12546</u> 12226
6115-0201-0103 1117-0201-0102	масса 1 т	бак	<u>139459</u> 148176	<u>139475</u> 136011
6115-0201-0104 1117-0201-0104	масса свыше 1 т до 2 т, добавлять на каждые 0,1 т к норме 6115-0201- 0103	бак	<u>8784</u> 9317	<u>8774</u> 8542
<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				
6115-0301-0101 1117-0202-0101	водяных	комплек т	<u>47153</u> 50197	<u>47191</u> 46103
6115-0301-0102 1117-0202-0102	пароводяных	комплек т	<u>49733</u> 52962	<u>49772</u> 48628
<b>Подгруппа 6115-0301-02 Установка нагревателей электрических</b>				
6115-0301-0201 1117-0202-0103	Установка нагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом до 100 л	комплек т	<u>19191</u> 20416	<u>19213</u> 18789
<b>Группа 6115-0302 Колонки, кипятильники</b>				
<b>Подгруппа 6115-0302-01 Установка колонок для ванн и кипятильников</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка колонок для ванн			
<u>6115-0302-0101</u> <u>1117-0202-0104</u>	на твердом топливе	комплек т	<u>18875</u> 20084	<u>18891</u> 18454
	Установка кипятильников			
<u>6115-0302-0102</u> <u>1117-0202-0105</u>	на твердом топливе	комплек т	<u>18320</u> 19503	<u>18335</u> 17912
	<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>152941</u> 162457	<u>153085</u> 149749
<u>6116-0101-0102</u> <u>1118-0101-0102</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 14	шт.	<u>528967</u> 559838	<u>529438</u> 518506
<u>6116-0101-0103</u> <u>1118-0101-0103</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 18	шт.	<u>578848</u> 612455	<u>579377</u> 567494
<u>6116-0101-0104</u> <u>1118-0101-0104</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 22	шт.	<u>628258</u> 664576	<u>628844</u> 616027
<u>6116-0101-0105</u> <u>1118-0101-0105</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 26	шт.	<u>678142</u> 717202	<u>678788</u> 665016
	Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе паровых, теплопроизводительность более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций			
<u>6116-0101-0106</u> <u>1118-0101-0106</u>	до 14	шт.	<u>582798</u> 617023	<u>583320</u> 571193
<u>6116-0101-0107</u> <u>1118-0101-0107</u>	до 18	шт.	<u>631469</u> 668433	<u>632050</u> 618970
<u>6116-0101-0108</u> <u>1118-0101-0108</u>	до 22	шт.	<u>681431</u> 721130	<u>682069</u> 668038
<u>6116-0101-0109</u> <u>1118-0101-0109</u>	до 26	шт.	<u>731246</u> 773688	<u>731943</u> 716955
<u>6116-0101-0110</u> <u>1118-0101-0110</u>	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>45296</u> 48062	<u>45337</u> 44364
	<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> <u>1118-0101-0201</u>	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	шт.	<u>315273</u> 333410	<u>315442</u> 308767
<u>6116-0101-0202</u> <u>1118-0101-0202</u>	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>365480</u> 386624	<u>365652</u> 357836
<u>6116-0101-0203</u> <u>1118-0101-0203</u>	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>408043</u> 431810	<u>408217</u> 399398
<u>6116-0101-0204</u> <u>1118-0101-0204</u>	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>524084</u> 554063	<u>524286</u> 513139
<u>6116-0101-0205</u> <u>1118-0101-0205</u>	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>686217</u> 725466	<u>686388</u> 671706



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на жидком топливе или газе, теплопроизводительность			
<u>6116-0101-0206</u> <u>1118-0101-0206</u>	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч).	шт.	<u>276532</u> 291903	<u>276674</u> 270846
<u>6116-0101-0207</u> <u>1118-0101-0207</u>	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>324936</u> 343216	<u>325079</u> 318157
<u>6116-0101-0208</u> <u>1118-0101-0208</u>	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>381473</u> 403025	<u>381627</u> 373330
<u>6116-0101-0209</u> <u>1118-0101-0209</u>	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>497720</u> 525412	<u>497902</u> 487287
<u>6116-0101-0210</u> <u>1118-0101-0210</u>	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>689823</u> 727916	<u>689992</u> 675074
	<b>Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей</b>			
	<b>Группа 6116-0201 Установка водоподогревателей</b>			
	<b>Подгруппа 6116-0201-01 Установка водоподогревателей скоростных односекционных</b>			
	Установка водоподогревателей скоростных односекционных, поверхность нагрева одной секции			
<u>6116-0201-0101</u> <u>1118-0201-0101</u>	до 4 м <sup>2</sup>	шт.	<u>68582</u> 72122	<u>68650</u> 67341
<u>6116-0201-0102</u> <u>1118-0201-0102</u>	до 8 м <sup>2</sup>	шт.	<u>124857</u> 130538	<u>124956</u> 122859
<u>6116-0201-0103</u> <u>1118-0201-0103</u>	до 12 м <sup>2</sup>	шт.	<u>154437</u> 161289	<u>154537</u> 151977
<u>6116-0201-0104</u> <u>1118-0201-0104</u>	до 20 м <sup>2</sup>	шт.	<u>228893</u> 238528	<u>229016</u> 225421
<u>6116-0201-0105</u> <u>1118-0201-0105</u>	до 30 м <sup>2</sup>	шт.	<u>276593</u> 287907	<u>276724</u> 272421
	<b>Подгруппа 6116-0201-02 Установка секций водоподогревателей скоростных</b>			
	Установка секций водоподогревателей скоростных, поверхность нагрева одной секции			
<u>6116-0201-0201</u> <u>1118-0201-0201</u>	до 4 м <sup>2</sup>	шт.	<u>13589</u> 14364	<u>13610</u> 13320
<u>6116-0201-0202</u> <u>1118-0201-0202</u>	до 8 м <sup>2</sup>	шт.	<u>24157</u> 25447	<u>24182</u> 23683
<u>6116-0201-0203</u> <u>1118-0201-0203</u>	до 12 м <sup>2</sup>	шт.	<u>33377</u> 35048	<u>33389</u> 32727
<u>6116-0201-0204</u> <u>1118-0201-0204</u>	до 20 м <sup>2</sup>	шт.	<u>49853</u> 52186	<u>49862</u> 48923
<u>6116-0201-0205</u> <u>1118-0201-0205</u>	до 30 м <sup>2</sup>	шт.	<u>64505</u> 67494	<u>64491</u> 63262
	<b>Подгруппа 6116-0201-03 Установка водоподогревателей емкостных</b>			
	Установка водоподогревателей емкостных, вместимость			
<u>6116-0201-0301</u> <u>1118-0201-0301</u>	до 1 м <sup>3</sup>	шт.	<u>100188</u> 105410	<u>100256</u> 98352
<u>6116-0201-0302</u> <u>1118-0201-0302</u>	до 2 м <sup>3</sup>	шт.	<u>148022</u> 156030	<u>148055</u> 145094
<u>6116-0201-0303</u> <u>1118-0201-0303</u>	до 4 м <sup>3</sup>	шт.	<u>196594</u> 207629	<u>196631</u> 192538
<u>6116-0201-0304</u> <u>1118-0201-0304</u>	до 6 м <sup>3</sup>	шт.	<u>243635</u> 257425	<u>243538</u> 238364
	<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>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка радиаторов			
6116-0301-0101 1118-0301-0101	чугунных	кВт	<u>5815</u> 6081	<u>5820</u> 5724
6116-0301-0102 1118-0301-0102	стальных панельных	кВт	<u>3936</u> 4150	<u>3932</u> 3853
6116-0301-0103 1118-0301-0103	биметаллических (алюминиевых)	кВт	<u>3017</u> 3215	<u>3021</u> 2953
6116-0301-0104 1118-0301-0104	Установка конвекторов	кВт	<u>5001</u> 5321	<u>5006</u> 4892
	<b>Подгруппа 6116-0301-02 Установка труб чугунных ребристых</b>			
	Установка труб чугунных ребристых, длина			
6116-0301-0201 1118-0301-0201	0,5 м	шт.	<u>6385</u> 6792	<u>6393</u> 6244
6116-0301-0202 1118-0301-0202	1 м	шт.	<u>7040</u> 7447	<u>7048</u> 6899
6116-0301-0203 1118-0301-0203	1,5 м	шт.	<u>7040</u> 7447	<u>7048</u> 6899
6116-0301-0204 1118-0301-0204	2 м	шт.	<u>7040</u> 7447	<u>7048</u> 6899
	<b>Подгруппа 6116-0301-03 Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам</b>			
6116-0301-0301 1118-0301-0301	Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам	шт.	<u>3396</u> 3569	<u>3400</u> 3337
	<b>Подгруппа 6116-0301-04 Установка регистров из стальных труб</b>			
	Установка регистров из стальных труб водогазопроводных, диаметр нитки			
6116-0301-0401 1118-0301-0401	до 40 мм	м	<u>939</u> 994	<u>940</u> 919
	Установка регистров из стальных труб сварных, диаметр нитки			
6116-0301-0405 1118-0301-0402	50-70 мм	м	<u>939</u> 994	<u>940</u> 919
6116-0301-0407 1118-0301-0403	80-100 мм	м	<u>1496</u> 1587	<u>1498</u> 1465
	<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			
6116-0401-0101 1118-0401-0101	0,1 м3	шт.	<u>21174</u> 22493	<u>21184</u> 20680
6116-0401-0102 1118-0401-0102	0,15 м3	шт.	<u>21174</u> 22493	<u>21184</u> 20680
6116-0401-0103 1118-0401-0103	0,2 м3	шт.	<u>21174</u> 22493	<u>21184</u> 20680
6116-0401-0104 1118-0401-0104	0,3 м3	шт.	<u>21174</u> 22493	<u>21184</u> 20680
6116-0401-0105 1118-0401-0105	0,4 м3	шт.	<u>21174</u> 22493	<u>21184</u> 20680
6116-0401-0106 1118-0401-0106	0,5 м3	шт.	<u>48484</u> 51567	<u>48512</u> 47384
6116-0401-0107 1118-0401-0107	0,6 м3	шт.	<u>48484</u> 51567	<u>48512</u> 47384
6116-0401-0108 1118-0401-0108	0,8 м3	шт.	<u>48459</u> 51557	<u>48502</u> 47374
6116-0401-0109 1118-0401-0109	1 м3	шт.	<u>61935</u> 65831	<u>61936</u> 60495



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6116-0401-0110</u> <u>1118-0401-0110</u>	1,2 м3	шт.	<u>61935</u> 65831	<u>61936</u> 60495
<u>6116-0401-0111</u> <u>1118-0401-0111</u>	1,5 м3	шт.	<u>60780</u> 64623	<u>60780</u> 59371
<u>6116-0401-0112</u> <u>1118-0401-0112</u>	2 м3	шт.	<u>77394</u> 82260	<u>77360</u> 75566
<u>6116-0401-0113</u> <u>1118-0401-0113</u>	2,5 м3	шт.	<u>77394</u> 82260	<u>77360</u> 75566
<u>6116-0401-0114</u> <u>1118-0401-0114</u>	3 м3	шт.	<u>92301</u> 98016	<u>92207</u> 90063
<u>6116-0401-0115</u> <u>1118-0401-0115</u>	3,5 м3	шт.	<u>92301</u> 98016	<u>92207</u> 90063
<u>6116-0401-0116</u> <u>1118-0401-0116</u>	4 м3	шт.	<u>92212</u> 97924	<u>92118</u> 89977
Установка баков расширительных унифицированных с переливным бачком, вместимость				
<u>6116-0401-0117</u> <u>1118-0401-0117</u>	1 м3	шт.	<u>60780</u> 64623	<u>60780</u> 59371
<u>6116-0401-0118</u> <u>1118-0401-0118</u>	1,5 м3	шт.	<u>60780</u> 64623	<u>60780</u> 59371
<u>6116-0401-0119</u> <u>1118-0401-0119</u>	2 м3	шт.	<u>78763</u> 83680	<u>78731</u> 76887
<b>Подгруппа 6116-0401-02 Установка баков конденсационных</b>				
Установка баков конденсационных, вместимость				
<u>6116-0401-0201</u> <u>1118-0401-0201</u>	0,3 м3	шт.	<u>71274</u> 75205	<u>71332</u> 69934
<u>6116-0401-0202</u> <u>1118-0401-0202</u>	0,4 м3	шт.	<u>71274</u> 75205	<u>71332</u> 69934
<u>6116-0401-0203</u> <u>1118-0401-0203</u>	0,6 м3	шт.	<u>71274</u> 75205	<u>71332</u> 69934
<u>6116-0401-0204</u> <u>1118-0401-0204</u>	0,8 м3	шт.	<u>71274</u> 75205	<u>71332</u> 69934
<u>6116-0401-0205</u> <u>1118-0401-0205</u>	1 м3	шт.	<u>91360</u> 96329	<u>91404</u> 89619
<u>6116-0401-0206</u> <u>1118-0401-0206</u>	1,25 м3	шт.	<u>91437</u> 96406	<u>91481</u> 89696
<u>6116-0401-0207</u> <u>1118-0401-0207</u>	1,5 м3	шт.	<u>91437</u> 96406	<u>91481</u> 89696
<u>6116-0401-0208</u> <u>1118-0401-0208</u>	2 м3	шт.	<u>116631</u> 122775	<u>116664</u> 114437
<u>6116-0401-0209</u> <u>1118-0401-0209</u>	3 м3	шт.	<u>128463</u> 135285	<u>128451</u> 125950
<b>Подгруппа 6116-0401-03 Установка поддонов металлических для баков</b>				
Установка поддонов металлических для баков, вместимость				
<u>6116-0401-0301</u> <u>1118-0401-0301</u>	до 2 м3	шт.	<u>7712</u> 8200	<u>7723</u> 7538
<u>6116-0401-0302</u> <u>1118-0401-0302</u>	до 4 м3	шт.	<u>10742</u> 11420	<u>10755</u> 10500
<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				
<u>6116-0501-0101</u> <u>1118-0501-0101</u>	до 0,1 т	шт.	<u>82480</u> 87481	<u>82591</u> 80859



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0501-0102 1118-0501-0102	до 0,2 т	шт.	<u>104848</u> 111146	<u>104983</u> 102784
6116-0501-0103 1118-0501-0103	до 0,3 т	шт.	<u>119841</u> 127073	<u>119998</u> 117456
6116-0501-0104 1118-0501-0104	до 0,5 т	шт.	<u>167810</u> 177788	<u>168023</u> 164499
6116-0501-0105 1118-0501-0105	до 0,75 т	шт.	<u>208925</u> 221051	<u>209177</u> 204892
<b>Подгруппа 6116-0501-02 Установка вставок виброизолирующих к насосам</b>				
Установка вставок виброизолирующих к насосам давлением				
6116-0501-0201 1118-0501-0201	1 Мпа, диаметр 125 мм	шт.	<u>22394</u> 23171	<u>22419</u> 22142
6116-0501-0202 1118-0501-0202	1 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>24365</u> 25382	<u>24399</u> 24037
6116-0501-0203 1118-0501-0203	1,6 Мпа, диаметр 50 мм	шт.	<u>9253</u> 9654	<u>9267</u> 9126
6116-0501-0204 1118-0501-0204	1,6 Мпа, диаметр 65 мм	шт.	<u>12918</u> 13485	<u>12936</u> 12735
6116-0501-0205 1118-0501-0205	1,6 Мпа, диаметр 80 мм	шт.	<u>13539</u> 14105	<u>13559</u> 13358
6116-0501-0206 1118-0501-0206	1,6 Мпа, диаметр 100 мм	шт.	<u>16075</u> 16743	<u>16098</u> 15859
6116-0501-0207 1118-0501-0207	1,6 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>25547</u> 26564	<u>25581</u> 25219
6116-0501-0208 1118-0501-0208	1,6 Мпа, диаметр 200 мм	шт.	<u>36668</u> 38076	<u>36715</u> 36211
6116-0501-0209 1118-0501-0209	1,6 Мпа, диаметр 300 мм	шт.	<u>59567</u> 61700	<u>59640</u> 58876
<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				
6116-0601-0101 1118-0601-0101	108 мм	шт.	<u>41998</u> 44740	<u>42054</u> 41090
6116-0601-0102 1118-0601-0102	159 мм	шт.	<u>41998</u> 44740	<u>42054</u> 41090
6116-0601-0103 1118-0601-0103	219 мм	шт.	<u>54989</u> 58560	<u>55067</u> 53807
6116-0601-0104 1118-0601-0104	273 мм	шт.	<u>77899</u> 82920	<u>78024</u> 76254
6116-0601-0105 1118-0601-0105	325 мм	шт.	<u>77899</u> 82920	<u>78024</u> 76254
<b>Группа 6116-0602 Установка грязевиков, воздухосборников</b>				
<b>Подгруппа 6116-0602-01 Установка грязевиков</b>				
Установка грязевиков наружный, диаметр патрубка				
6116-0602-0101 1118-0602-0101	45 мм	шт.	<u>31272</u> 32292	<u>31308</u> 30947
6116-0602-0102 1118-0602-0102	57 мм	шт.	<u>27216</u> 28236	<u>27252</u> 26891
6116-0602-0103 1118-0602-0103	89 мм	шт.	<u>38437</u> 39833	<u>38494</u> 37998



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0602-0104 1118-0602-0104	108 мм	шт.	<u>41900</u> 43296	<u>41957</u> 41461
6116-0602-0105 1118-0602-0105	133 мм	шт.	<u>85659</u> 88608	<u>85751</u> 84708
6116-0602-0106 1118-0602-0106	159 мм	шт.	<u>78579</u> 81528	<u>78671</u> 77628
6116-0602-0107 1118-0602-0107	219 мм	шт.	<u>114570</u> 118966	<u>114712</u> 113148
6116-0602-0108 1118-0602-0108	273 мм	шт.	<u>153849</u> 159375	<u>154038</u> 152064
Установка грязевиков на стальных опорах в тепловых пунктах, условный диаметр				
6116-0602-0109 1118-0602-0109	до 40 мм	шт.	<u>17503</u> 18626	<u>17533</u> 17135
6116-0602-0110 1118-0602-0110	до 50 мм	шт.	<u>17503</u> 18627	<u>17533</u> 17136
6116-0602-0111 1118-0602-0111	до 65 мм	шт.	<u>17596</u> 18719	<u>17626</u> 17228
6116-0602-0112 1118-0602-0112	до 80 мм	шт.	<u>23775</u> 25303	<u>23811</u> 23272
6116-0602-0113 1118-0602-0113	до 100 мм	шт.	<u>38001</u> 40449	<u>38061</u> 37194
6116-0602-0114 1118-0602-0114	до 125 мм	шт.	<u>38004</u> 40452	<u>38063</u> 37195
<b>Подгруппа 6116-0602-02 Установка воздухооборников и воздухоотводчиков</b>				
Установка воздухооборников наружный, диаметр				
6116-0602-0201 1118-0602-0201	до 76 мм	шт.	<u>10411</u> 10872	<u>10417</u> 10248
6116-0602-0202 1118-0602-0202	до 89 мм	шт.	<u>10411</u> 10872	<u>10417</u> 10248
6116-0602-0203 1118-0602-0203	до 108 мм	шт.	<u>10411</u> 10872	<u>10417</u> 10248
6116-0602-0204 1118-0602-0204	до 133 мм	шт.	<u>10411</u> 10872	<u>10417</u> 10248
6116-0602-0205 1118-0602-0205	до 159 мм	шт.	<u>10411</u> 10872	<u>10417</u> 10248
6116-0602-0206 1118-0602-0206	до 219 мм	шт.	<u>10500</u> 10965	<u>10506</u> 10334
6116-0602-0207 1118-0602-0207	до 273 мм	шт.	<u>10411</u> 10872	<u>10417</u> 10248
6116-0602-0208 1118-0602-0208	до 325 мм	шт.	<u>20251</u> 21325	<u>20266</u> 19879
6116-0602-0209 1118-0602-0209	до 426 мм	шт.	<u>20251</u> 21325	<u>20266</u> 19879
6116-0602-0210 1118-0602-0210	Установка воздухоотводчиков	шт.	<u>9956</u> 10582	<u>9963</u> 9732
<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				
6116-0603-0101 1118-0603-0101	1, 2	шт.	<u>78888</u> 82813	<u>78964</u> 77569
6116-0603-0102 1118-0603-0102	3 - 5	шт.	<u>103079</u> 107882	<u>103178</u> 101472



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6116-0603-0103</u> <u>1118-0603-0103</u>	6, 7	шт.	<u>142305</u> <u>147870</u>	<u>142422</u> <u>140423</u>
	<b>Подгруппа 6116-0603-02 Установка элеваторов</b>			
	Установка элеваторов номером			
<u>6116-0603-0201</u> <u>1118-0603-0201</u>	1, 2	шт.	<u>14509</u> <u>15323</u>	<u>14533</u> <u>14238</u>
<u>6116-0603-0202</u> <u>1118-0603-0202</u>	3 - 5	шт.	<u>21092</u> <u>22299</u>	<u>21128</u> <u>20691</u>
<u>6116-0603-0203</u> <u>1118-0603-0203</u>	6, 7	шт.	<u>36977</u> <u>39090</u>	<u>37030</u> <u>36271</u>
	<b>Подгруппа 6116-0603-03 Установка теплообменников пластинчатых</b>			
	Установка теплообменников пластинчатых в тепловом пункте, масса			
<u>6116-0603-0301</u> <u>1118-0603-0301</u>	до 100	шт.	<u>10110</u> <u>10759</u>	<u>10133</u> <u>9906</u>
<u>6116-0603-0302</u> <u>1118-0603-0302</u>	от 100 до 200 кг	шт.	<u>11609</u> <u>12352</u>	<u>11635</u> <u>11371</u>
<u>6116-0603-0303</u> <u>1118-0603-0303</u>	от 200 до 300 кг	шт.	<u>43340</u> <u>46161</u>	<u>43408</u> <u>42423</u>
<u>6116-0603-0304</u> <u>1118-0603-0304</u>	от 300 до 400 кг	шт.	<u>50120</u> <u>53382</u>	<u>50197</u> <u>49057</u>
<u>6116-0603-0305</u> <u>1118-0603-0305</u>	от 400 до 500 кг	шт.	<u>56897</u> <u>60597</u>	<u>56980</u> <u>55685</u>
	Установка теплообменников пластинчатых разборных (в сборе) на стальных опорах в тепловых пунктах, масса			
<u>6116-0603-0306</u> <u>1118-0603-0306</u>	до 80 кг	шт.	<u>19140</u> <u>20369</u>	<u>19172</u> <u>18736</u>
<u>6116-0603-0307</u> <u>1118-0603-0307</u>	до 140 кг	шт.	<u>28584</u> <u>30429</u>	<u>28626</u> <u>27971</u>
<u>6116-0603-0308</u> <u>1118-0603-0308</u>	до 200 кг	шт.	<u>30828</u> <u>32819</u>	<u>30872</u> <u>30166</u>
<u>6116-0603-0309</u> <u>1118-0603-0309</u>	до 300 кг	шт.	<u>33274</u> <u>35420</u>	<u>33320</u> <u>32558</u>
<u>6116-0603-0310</u> <u>1118-0603-0310</u>	до 400 кг	шт.	<u>38024</u> <u>40481</u>	<u>38079</u> <u>37206</u>
<u>6116-0603-0311</u> <u>1118-0603-0311</u>	до 500 кг	шт.	<u>42852</u> <u>45616</u>	<u>42914</u> <u>41932</u>
	<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> <u>1118-0604-0101</u>	15 мм	шт.	<u>17956</u> <u>19023</u>	<u>17974</u> <u>17593</u>
<u>6116-0604-0102</u> <u>1118-0604-0102</u>	20 мм	шт.	<u>17956</u> <u>19023</u>	<u>17974</u> <u>17593</u>
<u>6116-0604-0103</u> <u>1118-0604-0103</u>	25 мм	шт.	<u>17956</u> <u>19023</u>	<u>17974</u> <u>17593</u>
<u>6116-0604-0104</u> <u>1118-0604-0104</u>	32 мм	шт.	<u>32153</u> <u>33947</u>	<u>32186</u> <u>31539</u>
<u>6116-0604-0105</u> <u>1118-0604-0105</u>	40 мм	шт.	<u>32153</u> <u>33947</u>	<u>32186</u> <u>31539</u>
<u>6116-0604-0106</u> <u>1118-0604-0106</u>	50 мм	шт.	<u>32153</u> <u>33947</u>	<u>32186</u> <u>31539</u>
<u>6116-0604-0107</u> <u>1118-0604-0107</u>	Установка ручных насосов	шт.	<u>35546</u> <u>37729</u>	<u>35586</u> <u>34816</u>



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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>4808</u> 5110	<u>4818</u> 4706
<u>6116-0605-0102</u> 1118-0605-0102	32 мм	шт.	<u>4885</u> 5191	<u>4895</u> 4783
<u>6116-0605-0103</u> 1118-0605-0103	40 мм	шт.	<u>5826</u> 6196	<u>5840</u> 5705
<u>6116-0605-0104</u> 1118-0605-0104	50 мм	шт.	<u>5844</u> 6214	<u>5859</u> 5724
<u>6116-0605-0105</u> 1118-0605-0105	65 мм	шт.	<u>7204</u> 7658	<u>7220</u> 7054
<u>6116-0605-0106</u> 1118-0605-0106	80 мм	шт.	<u>8996</u> 9560	<u>9021</u> 8815
<u>6116-0605-0107</u> 1118-0605-0107	100 мм	шт.	<u>10684</u> 11353	<u>10719</u> 10474
<u>6116-0605-0108</u> 1118-0605-0108	125 мм	шт.	<u>24526</u> 26087	<u>24579</u> 24014
<u>6116-0605-0109</u> 1118-0605-0109	150 мм	шт.	<u>30591</u> 32530	<u>30660</u> 29956
	<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>4959</u> 5270	<u>4964</u> 4853
<u>6116-0701-0102</u> 1118-0701-0102	Установка манометров с трехходовым краном	шт.	<u>1391</u> 1480	<u>1392</u> 1361
<u>6116-0701-0103</u> 1118-0701-0103	Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном	шт.	<u>1916</u> 2039	<u>1918</u> 1874
<u>6116-0701-0104</u> 1118-0701-0104	Установка термометров в оправе прямых и угловых	шт.	<u>1901</u> 2018	<u>1902</u> 1861
<u>6116-0701-0105</u> 1118-0701-0105	Установка кранов воздушных	шт.	<u>795</u> 846	<u>796</u> 779
	<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>21704</u> 23005	<u>21725</u> 21260
<u>6116-0701-0202</u> 1118-0701-0202	на 4 квартиры	шт.	<u>24162</u> 25606	<u>24184</u> 23668
<u>6116-0701-0203</u> 1118-0701-0203	на 5 квартир	шт.	<u>33207</u> 35178	<u>33238</u> 32535
<u>6116-0701-0204</u> 1118-0701-0204	на 6 квартир	шт.	<u>35727</u> 37846	<u>35761</u> 35004



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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			
6116-0701-0301 1118-0701-0301	на 3 квартиры	шт.	<u>26048</u> 27604	<u>26073</u> 25518
6116-0701-0302 1118-0701-0302	на 4 квартиры	шт.	<u>30137</u> 31928	<u>30165</u> 29526
6116-0701-0303 1118-0701-0303	на 5 квартир	шт.	<u>40773</u> 43178	<u>40811</u> 39952
6116-0701-0304 1118-0701-0304	на 6 квартир	шт.	<u>44801</u> 47438	<u>44843</u> 43901
	<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>2106</u> 2242	<u>2108</u> 2059
	<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>8140</u> 8489	<u>8147</u> 8019
6117-0101-0102 1119-0101-0102	бытовых четырехкомфорочных	шт.	<u>9785</u> 10235	<u>9792</u> 9627
6117-0101-0103 1119-0101-0103	ресторанных без духового шкафа	шт.	<u>15381</u> 16071	<u>15390</u> 15126
6117-0101-0104 1119-0101-0104	ресторанных с духовым шкафом	шт.	<u>50341</u> 53207	<u>50404</u> 49250
	<b>Подгруппа 6117-0101-02 Установка водонагревателей</b>			
	Установка водонагревателей			
6117-0101-0201 1119-0101-0201	проточных	шт.	<u>30688</u> 32385	<u>30968</u> 30247
6117-0101-0202 1119-0101-0202	емкостных	шт.	<u>43880</u> 46441	<u>44073</u> 43066
	<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>38002</u> 40480	<u>38036</u> 37175
6117-0101-0302 1119-0101-0302	10 м3/ч	шт.	<u>48129</u> 51267	<u>48172</u> 47082
6117-0101-0303 1119-0101-0303	30 м3/ч	шт.	<u>65460</u> 69427	<u>65514</u> 64136
6117-0101-0304 1119-0101-0304	50 м3/ч	шт.	<u>98976</u> 104150	<u>99047</u> 97247
6117-0101-0305 1119-0101-0305	80 м3/ч	шт.	<u>205731</u> 213857	<u>207788</u> 202750
6117-0101-0306 1119-0101-0306	120 м3/ч	шт.	<u>214476</u> 222682	<u>215639</u> 211591
6117-0101-0307 1119-0101-0307	180 м3/ч	шт.	<u>339390</u> 349616	<u>341490</u> 335717
6117-0101-0308 1119-0101-0308	250 м3/ч	шт.	<u>352215</u> 363527	<u>353962</u> 348230
6117-0101-0309 1119-0101-0309	350 м3/ч	шт.	<u>375066</u> 387864	<u>376817</u> 370589



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0101-0310 1119-0101-0310	500 и более м3/ч	шт.	<u>360032</u> 375229	<u>362125</u> 354705
	Установка газогорелочных устройств с блоками горелок, производительность до			
6117-0101-0311 1119-0101-0311	15 м3/ч	шт.	<u>46750</u> 49686	<u>46791</u> 45769
6117-0101-0312 1119-0101-0312	30 м3/ч	шт.	<u>57724</u> 61202	<u>57772</u> 56560
	<b>Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа</b>			
	<b>Группа 6117-0201 Баллоны для сжиженного газа</b>			
	<b>Подгруппа 6117-0201-01 Установка баллонов для сжиженного газа</b>			
	Установка баллонов для сжиженного газа			
6117-0201-0101 1119-0102-0101	в шкафу до 2 шт	шт.	<u>18524</u> 19553	<u>18704</u> 18312
6117-0201-0102 1119-0102-0102	в шкафу до 4 шт	шт.	<u>59132</u> 61570	<u>59336</u> 58426
6117-0201-0103 1119-0102-0103	в шкафу до 6 шт	шт.	<u>75036</u> 78231	<u>75252</u> 74068
6117-0201-0104 1119-0102-0104	в шкафу до 8 шт	шт.	<u>88187</u> 91926	<u>88446</u> 87064
6117-0201-0105 1119-0102-0105	в шкафу до 10 шт	шт.	<u>107582</u> 112272	<u>107887</u> 106148
6117-0201-0106 1119-0102-0106	на кухне	шт.	<u>16774</u> 17779	<u>16793</u> 16439
	<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>			
6117-0301-0101 1119-0103-0101	Установка приборов для редуцирования давления газа	шт.	<u>84177</u> 89394	<u>87047</u> 84938
	<b>Подгруппа 6117-0301-02 Установка регуляторов давления газа</b>			
	Установка регуляторов давления газа, диаметр			
6117-0301-0201 1119-0103-0201	до 50 мм	шт.	<u>30735</u> 32410	<u>30786</u> 30187
6117-0301-0202 1119-0103-0202	до 100 мм	шт.	<u>55818</u> 58827	<u>55916</u> 54836
6117-0301-0203 1119-0103-0203	до 200 мм	шт.	<u>117561</u> 123619	<u>117761</u> 115580
	<b>Подгруппа 6117-0301-03 Установка клапанов предохранительных</b>			
	Установка клапанов предохранительных, диаметр			
6117-0301-0301 1119-0103-0301	до 50 мм	шт.	<u>18681</u> 19574	<u>18712</u> 18391
6117-0301-0302 1119-0103-0302	до 80 мм	шт.	<u>25061</u> 26235	<u>25104</u> 24682
6117-0301-0303 1119-0103-0303	до 100 мм	шт.	<u>32043</u> 33523	<u>32106</u> 31575
6117-0301-0304 1119-0103-0304	до 200 мм	шт.	<u>77350</u> 80914	<u>77485</u> 76194
6117-0301-0305 1119-0103-0305	до 300 мм	шт.	<u>126991</u> 132793	<u>127231</u> 125153
	<b>Подгруппа 6117-0301-04 Установка клапанов противозрывных</b>			
	Установка клапанов противозрывных, площадь			
6117-0301-0401 1119-0103-0401	до 0,1 м2	шт.	<u>93269</u> 97178	<u>93312</u> 91936



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0301-0402 1119-0103-0402	до 0,2 м2	шт.	<u>118363</u> 124692	<u>120013</u> 118194
6117-0301-0403 1119-0103-0403	до 0,25 м2	шт.	<u>133708</u> 140678	<u>135757</u> 133812
<b>Подгруппа 6117-0301-05 Установка диафрагм камерных</b>				
Установка диафрагм камерных, диаметр				
6117-0301-0501 1119-0103-0501	до 80 мм	шт.	<u>21547</u> 22517	<u>21582</u> 21240
6117-0301-0502 1119-0103-0502	до 100 мм	шт.	<u>27162</u> 28376	<u>27218</u> 26791
6117-0301-0503 1119-0103-0503	до 150 мм	шт.	<u>43833</u> 45730	<u>43920</u> 43255
6117-0301-0504 1119-0103-0504	до 200 мм	шт.	<u>61638</u> 64267	<u>61752</u> 60820
6117-0301-0505 1119-0103-0505	до 250 мм	шт.	<u>88024</u> 91682	<u>88179</u> 86853
6117-0301-0506 1119-0103-0506	до 300 мм	шт.	<u>111273</u> 116027	<u>111502</u> 109787
6117-0301-0507 1119-0103-0507	до 400 мм	шт.	<u>154341</u> 160080	<u>154601</u> 152544
<b>Подгруппа 6117-0301-06 Установка фильтров для очистки газа от механических примесей</b>				
Установка фильтров для очистки газа от механических примесей, диаметр				
6117-0301-0601 1119-0103-0601	до 50 мм	шт.	<u>29228</u> 30799	<u>29269</u> 28714
6117-0301-0602 1119-0103-0602	до 100 мм	шт.	<u>37786</u> 39575	<u>37845</u> 37213
6117-0301-0603 1119-0103-0603	до 200 мм	шт.	<u>76149</u> 79408	<u>76259</u> 75107
<b>Подгруппа 6117-0301-07 Установка затворов гидравлических и щитков стальных для КИП</b>				
Установка затворов гидравлических, диаметр				
6117-0301-0701 1119-0103-0701	до 80 мм	шт.	<u>49874</u> 51989	<u>49922</u> 49172
6117-0301-0702 1119-0103-0702	до 100 мм	шт.	<u>54590</u> 56713	<u>54638</u> 53885
6117-0301-0703 1119-0103-0703	до 150 мм	шт.	<u>65810</u> 67982	<u>65860</u> 65088
6117-0301-0704 1119-0103-0704	до 200 мм	шт.	<u>74475</u> 76689	<u>74525</u> 73737
Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП), размер				
6117-0301-0705 1119-0103-0801	400x300 мм	шт.	<u>18108</u> 19086	<u>18129</u> 17767
6117-0301-0706 1119-0103-0802	700x600 мм	шт.	<u>36818</u> 38294	<u>36863</u> 36321
6117-0301-0707 1119-0103-0803	1200x900 мм	шт.	<u>59999</u> 61967	<u>60066</u> 59348
<b>Подгруппа 6117-0301-08 Установка счетчиков</b>				
6117-0301-0801 1119-0103-0901	Установка счетчиков индивидуальных поквартирных	шт.	<u>15593</u> 16521	<u>15606</u> 15283
<b>Подгруппа 6117-0301-09 Установка головки воздушной</b>				
6117-0301-0901 1119-0103-1001	Установка головки воздушной	шт.	<u>4605</u> 4840	<u>4608</u> 4523
<b>Подраздел 6117-04 Газопроводы</b>				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6117-0401 Газопроводы</b>			
	<b>Подгруппа 6117-0401-01 Отбор газа</b>			
	Отбор газа			
6117-0401-0101 1119-0104-0101	с трубопровода с установкой вентилля	шт.	<u>1716</u> 1823	<u>1725</u> 1687
6117-0401-0102 1119-0104-0102	из топочного пространства импульсной трубкой	шт.	<u>7583</u> 7999	<u>7605</u> 7454
	<b>Подгруппа 6117-0401-02 Испытания газопровода</b>			
6117-0401-0201 1119-0104-0201	Испытание газопровода пневматическое	м	<u>2452</u> 2611	<u>2455</u> 2399
	<b>Подгруппа 6117-0401-03 Обрезка газопровода</b>			
	Обрезка газопровода действующего внутреннего, диаметр			
6117-0401-0301 1119-0104-0301	до 50 мм	шт.	<u>16270</u> 17192	<u>16296</u> 15901
6117-0401-0302 1119-0104-0302	до 100 мм	шт.	<u>29220</u> 30874	<u>29265</u> 28554
	<b>Подгруппа 6117-0401-04 Прочие работы</b>			
6117-0401-0401 1119-0104-0401	Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста	м <sup>2</sup>	<u>7262</u> 7905	<u>7804</u> 7446
	<b>Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования</b>			
	<b>Подраздел 6118-01 Устройство воздухопроводов</b>			
	<b>Группа 6118-0101 Устройство воздухопроводов металлических</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0101-01 Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальные) из листовой стали</b>			
	Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,5 мм			
6118-0101-0101 1120-0101-0101	диаметр до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>8465</u> 8998	<u>8476</u> 8288
6118-0101-0102 1120-0101-0111	периметр до 600 мм	м <sup>2</sup>	<u>8465</u> 8998	<u>8476</u> 8288
6118-0101-0103 1120-0101-0112	периметр 800, 1000 мм.	м <sup>2</sup>	<u>7756</u> 8242	<u>7765</u> 7594
	Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0104 1120-0101-0102	диаметр до 250 мм	м <sup>2</sup>	<u>8467</u> 9000	<u>8478</u> 8290
6118-0101-0105 1120-0101-0103	диаметр до 355 мм	м <sup>2</sup>	<u>7721</u> 8208	<u>7730</u> 7560
6118-0101-0106 1120-0101-0104	диаметр до 450 мм	м <sup>2</sup>	<u>6713</u> 7135	<u>6721</u> 6573
	Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0107 1120-0101-0105	диаметр от 500 до 560 мм	м <sup>2</sup>	<u>6701</u> 7122	<u>6709</u> 6562
6118-0101-0108 1120-0101-0106	диаметр до 800 мм	м <sup>2</sup>	<u>5132</u> 5450	<u>5138</u> 5025
6118-0101-0109 1120-0101-0113	периметр 900 мм	м <sup>2</sup>	<u>7756</u> 8242	<u>7765</u> 7594
6118-0101-0110 1120-0101-0114	периметр от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>6713</u> 7135	<u>6721</u> 6573
6118-0101-0111 1120-0101-0115	периметр до 2400 мм	м <sup>2</sup>	<u>5110</u> 5427	<u>5116</u> 5005
6118-0101-0112 1120-0101-0116	периметр до 3200 мм	м <sup>2</sup>	<u>4170</u> 4427	<u>4175</u> 4084



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0113 1120-0101-0117	периметр до 3600 мм	м <sup>2</sup>	<u>3902</u> 4139	<u>3906</u> 3823
6118-0101-0114 1120-0101-0118	периметр 4000 мм	м <sup>2</sup>	<u>3560</u> 3778	<u>3565</u> 3489
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,9 мм				
6118-0101-0115 1120-0101-0119	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м <sup>2</sup>	<u>3560</u> 3778	<u>3565</u> 3489
6118-0101-0116 1120-0101-0120	периметр до 5200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3362</u> 3559	<u>3366</u> 3297
6118-0101-0117 1120-0101-0121	периметр до 7200 мм	м <sup>2</sup>	<u>2744</u> 2896	<u>2746</u> 2692
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 1 мм				
6118-0101-0118 1120-0101-0107	диаметр от 900 до 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>4162</u> 4418	<u>4167</u> 4076
6118-0101-0119 1120-0101-0108	диаметр до 1250 мм	м <sup>2</sup>	<u>3894</u> 4130	<u>3898</u> 3815
<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				
6118-0101-0201 1120-0101-0201	диаметр до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>9267</u> 9800	<u>9278</u> 9090
6118-0101-0202 1120-0101-0213	периметр до 600 мм	м <sup>2</sup>	<u>9267</u> 9800	<u>9278</u> 9090
6118-0101-0203 1120-0101-0214	периметр до 800, 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>8752</u> 9238	<u>8761</u> 8590
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0204 1120-0101-0202	диаметр до 250 мм	м <sup>2</sup>	<u>9269</u> 9802	<u>9280</u> 9092
6118-0101-0205 1120-0101-0203	диаметр до 355 мм	м <sup>2</sup>	<u>8717</u> 9204	<u>8726</u> 8556
6118-0101-0206 1120-0101-0204	диаметр до 450 мм	м <sup>2</sup>	<u>7143</u> 7565	<u>7151</u> 7003
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,7 мм				
6118-0101-0207 1120-0101-0205	диаметр от 500 до 560 мм	м <sup>2</sup>	<u>7128</u> 7549	<u>7137</u> 6990
6118-0101-0208 1120-0101-0206	диаметр до 800 мм	м <sup>2</sup>	<u>5464</u> 5782	<u>5470</u> 5358
6118-0101-0209 1120-0101-0215	периметр 900 мм	м <sup>2</sup>	<u>8752</u> 9238	<u>8761</u> 8590
6118-0101-0210 1120-0101-0216	периметр от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>7143</u> 7565	<u>7151</u> 7003
6118-0101-0211 1120-0101-0217	периметр до 2400 мм	м <sup>2</sup>	<u>5444</u> 5761	<u>5450</u> 5339
6118-0101-0212 1120-0101-0218	периметр до 3200 мм	м <sup>2</sup>	<u>4552</u> 4809	<u>4557</u> 4466
6118-0101-0213 1120-0101-0219	периметр до 3600 мм	м <sup>2</sup>	<u>4311</u> 4548	<u>4315</u> 4232
6118-0101-0214 1120-0101-0220	периметр 4000 мм	м <sup>2</sup>	<u>3894</u> 4112	<u>3899</u> 3823
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,9 мм				
6118-0101-0215 1120-0101-0221	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м <sup>2</sup>	<u>3920</u> 4138	<u>3925</u> 3849
6118-0101-0216 1120-0101-0222	периметр до 5200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3695</u> 3892	<u>3699</u> 3630



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0217 1120-0101-0223	периметр до 7200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3088</u> 3240	<u>3090</u> 3036
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0218 1120-0101-0207	диаметр от 900 до 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>4544</u> 4800	<u>4549</u> 4458
6118-0101-0219 1120-0101-0208	диаметр до 1250 мм	м <sup>2</sup>	<u>4303</u> 4539	<u>4307</u> 4224
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,2 мм			
6118-0101-0220 1120-0101-0209	диаметр 1400 мм	м <sup>2</sup>	<u>3597</u> 3796	<u>3602</u> 3532
6118-0101-0221 1120-0101-0210	диаметр 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>3358</u> 3544	<u>3363</u> 3297
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,4 мм			
6118-0101-0222 1120-0101-0211	диаметр 1800 мм	м <sup>2</sup>	<u>3197</u> 3370	<u>3200</u> 3138
6118-0101-0223 1120-0101-0212	диаметр 2000 мм	м <sup>2</sup>	<u>2952</u> 3114	<u>2955</u> 2895
	<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			
6118-0101-0301 1120-0102-0101	диаметр до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>8465</u> 8998	<u>8476</u> 8288
6118-0101-0302 1120-0102-0102	периметр до 600 мм	м <sup>2</sup>	<u>8465</u> 8998	<u>8476</u> 8288
6118-0101-0303 1120-0102-0103	периметр 800, 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>7756</u> 8242	<u>7765</u> 7594
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0304 1120-0102-0104	диаметр до 250 мм	м <sup>2</sup>	<u>8467</u> 9000	<u>8478</u> 8290
6118-0101-0305 1120-0102-0105	диаметр до 355 мм	м <sup>2</sup>	<u>7721</u> 8208	<u>7730</u> 7560
6118-0101-0306 1120-0102-0106	диаметр до 450 мм	м <sup>2</sup>	<u>6713</u> 7135	<u>6721</u> 6573
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0307 1120-0102-0107	диаметр от 500 до 560 мм	м <sup>2</sup>	<u>6701</u> 7122	<u>6709</u> 6562
6118-0101-0308 1120-0102-0108	диаметр до 800 мм	м <sup>2</sup>	<u>5132</u> 5450	<u>5138</u> 5025
6118-0101-0309 1120-0102-0109	периметр 900 мм	м <sup>2</sup>	<u>7752</u> 8237	<u>7761</u> 7589
6118-0101-0310 1120-0102-0110	периметр от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>6721</u> 7143	<u>6729</u> 6581
6118-0101-0311 1120-0102-0111	периметр до 2400 мм	м <sup>2</sup>	<u>5128</u> 5447	<u>5134</u> 5022
6118-0101-0312 1120-0102-0112	периметр до 3200 мм	м <sup>2</sup>	<u>4164</u> 4420	<u>4169</u> 4078
6118-0101-0313 1120-0102-0113	периметр до 3600 мм	м <sup>2</sup>	<u>3902</u> 4139	<u>3906</u> 3823
6118-0101-0314 1120-0102-0114	периметр 4000 мм	м <sup>2</sup>	<u>3567</u> 3784	<u>3571</u> 3495
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм			
6118-0101-0315 1120-0102-0115	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м <sup>2</sup>	<u>3560</u> 3778	<u>3565</u> 3489
6118-0101-0316 1120-0102-0116	периметр до 5200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3362</u> 3559	<u>3366</u> 3297



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0317 1120-0102-0117	периметр до 7200 мм	м <sup>2</sup>	<u>2744</u> 2896	<u>2746</u> 2692
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0318 1120-0102-0118	диаметр от 900 до 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>4162</u> 4418	<u>4167</u> 4076
6118-0101-0319 1120-0102-0119	диаметр до 1250 мм	м <sup>2</sup>	<u>3894</u> 4130	<u>3898</u> 3815
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм			
6118-0101-0320 1120-0102-0120	диаметр 1400 мм	м <sup>2</sup>	<u>3321</u> 3520	<u>3326</u> 3256
6118-0101-0321 1120-0102-0121	диаметр 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>3093</u> 3279	<u>3098</u> 3032
	<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			
6118-0101-0401 1120-0102-0201	диаметр до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>9267</u> 9800	<u>9278</u> 9090
6118-0101-0402 1120-0102-0202	периметр до 600 мм	м <sup>2</sup>	<u>9267</u> 9800	<u>9278</u> 9090
6118-0101-0403 1120-0102-0203	периметр 800, 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>8752</u> 9238	<u>8761</u> 8590
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0404 1120-0102-0204	диаметр до 250 мм	м <sup>2</sup>	<u>9362</u> 9895	<u>9373</u> 9185
6118-0101-0405 1120-0102-0205	диаметр до 355 мм	м <sup>2</sup>	<u>8717</u> 9204	<u>8726</u> 8556
6118-0101-0406 1120-0102-0206	диаметр до 450 мм	м <sup>2</sup>	<u>7143</u> 7565	<u>7151</u> 7003
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0407 1120-0102-0207	диаметр от 500 до 560 мм	м <sup>2</sup>	<u>7128</u> 7549	<u>7137</u> 6990
6118-0101-0408 1120-0102-0208	диаметр до 800 мм	м <sup>2</sup>	<u>5464</u> 5782	<u>5470</u> 5358
6118-0101-0409 1120-0102-0209	периметр 900 мм	м <sup>2</sup>	<u>8752</u> 9238	<u>8761</u> 8590
6118-0101-0410 1120-0102-0210	периметр от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>7143</u> 7565	<u>7151</u> 7003
6118-0101-0411 1120-0102-0211	периметр до 2400 мм	м <sup>2</sup>	<u>5444</u> 5761	<u>5450</u> 5339
6118-0101-0412 1120-0102-0212	периметр до 3200	м <sup>2</sup>	<u>4552</u> 4809	<u>4557</u> 4466
6118-0101-0413 1120-0102-0213	периметр до 3600 мм	м <sup>2</sup>	<u>4260</u> 4497	<u>4264</u> 4181
6118-0101-0414 1120-0102-0214	периметр 4000 мм	м <sup>2</sup>	<u>3851</u> 4069	<u>3856</u> 3780
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм			
6118-0101-0415 1120-0102-0215	периметр 3700 мм, от 4100 до 4500 мм	м <sup>2</sup>	<u>3920</u> 4138	<u>3925</u> 3849
6118-0101-0416 1120-0102-0216	периметр до 5200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3695</u> 3892	<u>3699</u> 3630
6118-0101-0417 1120-0102-0217	периметр до 7200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3088</u> 3240	<u>3090</u> 3036
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0418 1120-0102-0218	диаметр от 900 до 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>4544</u> 4800	<u>4549</u> 4458



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0419 1120-0102-0219	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4303</u> 4539	<u>4307</u> 4224
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм			
6118-0101-0420 1120-0102-0220	диаметр 1400 мм	м²	<u>3597</u> 3796	<u>3602</u> 3532
6118-0101-0421 1120-0102-0221	диаметр 1600 мм	м²	<u>3358</u> 3544	<u>3363</u> 3297
	<b>Подгруппа 6118-0101-05 Прокладка воздуховодов Н (нормальные) из коррозионностойкой стали</b>			
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм			
6118-0101-0501 1120-0103-0101	диаметр до 200 мм	м²	<u>9226</u> 9810	<u>9238</u> 9032
6118-0101-0502 1120-0103-0102	периметр до 600 мм	м²	<u>9248</u> 9832	<u>9260</u> 9054
6118-0101-0503 1120-0103-0103	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>8539</u> 9076	<u>8549</u> 8359
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0504 1120-0103-0104	диаметр до 250 мм	м²	<u>9250</u> 9834	<u>9262</u> 9056
6118-0101-0505 1120-0103-0105	диаметр до 355 мм	м²	<u>8504</u> 9042	<u>8514</u> 8325
6118-0101-0506 1120-0103-0106	диаметр до 450 мм	м²	<u>7444</u> 7913	<u>7453</u> 7287
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0507 1120-0103-0107	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>7432</u> 7900	<u>7441</u> 7276
6118-0101-0508 1120-0103-0108	диаметр до 800 мм	м²	<u>5665</u> 6017	<u>5671</u> 5545
6118-0101-0509 1120-0103-0109	периметр 900 мм	м²	<u>8539</u> 9076	<u>8549</u> 8359
6118-0101-0510 1120-0103-0110	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>7444</u> 7913	<u>7453</u> 7287
6118-0101-0511 1120-0103-0111	периметр до 2400 мм	м²	<u>5643</u> 5994	<u>5649</u> 5525
6118-0101-0512 1120-0103-0112	периметр до 3200 мм	м²	<u>4598</u> 4883	<u>4603</u> 4503
6118-0101-0513 1120-0103-0113	периметр до 3600 мм	м²	<u>4325</u> 4590	<u>4330</u> 4236
6118-0101-0514 1120-0103-0114	периметр 4000 мм	м²	<u>3946</u> 4190	<u>3952</u> 3867
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм			
6118-0101-0515 1120-0103-0115	периметр 3700 от 4100 до 4500 мм	м²	<u>3946</u> 4190	<u>3952</u> 3867
6118-0101-0516 1120-0103-0116	периметр до 5200 мм	м²	<u>3717</u> 3937	<u>3721</u> 3644
6118-0101-0517 1120-0103-0117	периметр до 7200 мм	м²	<u>2979</u> 3146	<u>2981</u> 2922
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0518 1120-0103-0118	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>4590</u> 4874	<u>4595</u> 4495
6118-0101-0519 1120-0103-0119	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4317</u> 4581	<u>4322</u> 4228



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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	м <sup>2</sup>	<u>10050</u> 10634	<u>10062</u> 9856
<u>6118-0101-0602</u> <u>1120-0103-0202</u>	периметр до 600 мм	м <sup>2</sup>	<u>10050</u> 10634	<u>10062</u> 9856
<u>6118-0101-0603</u> <u>1120-0103-0203</u>	периметр 800, 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>9535</u> 10072	<u>9545</u> 9355
	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	м <sup>2</sup>	<u>10052</u> 10636	<u>10064</u> 9858
<u>6118-0101-0605</u> <u>1120-0103-0205</u>	диаметр до 355 мм	м <sup>2</sup>	<u>9500</u> 10038	<u>9510</u> 9321
<u>6118-0101-0606</u> <u>1120-0103-0206</u>	диаметр до 450 мм	м <sup>2</sup>	<u>7874</u> 8343	<u>7883</u> 7717
	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	м <sup>2</sup>	<u>7859</u> 8327	<u>7869</u> 7704
<u>6118-0101-0608</u> <u>1120-0103-0208</u>	диаметр до 800 мм	м <sup>2</sup>	<u>5997</u> 6349	<u>6003</u> 5878
<u>6118-0101-0609</u> <u>1120-0103-0209</u>	периметр 900 мм	м <sup>2</sup>	<u>9535</u> 10072	<u>9545</u> 9355
<u>6118-0101-0610</u> <u>1120-0103-0210</u>	периметр от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>7874</u> 8343	<u>7883</u> 7717
<u>6118-0101-0611</u> <u>1120-0103-0211</u>	периметр до 2400 мм	м <sup>2</sup>	<u>5977</u> 6328	<u>5983</u> 5859
<u>6118-0101-0612</u> <u>1120-0103-0212</u>	периметр до 3200 мм	м <sup>2</sup>	<u>4980</u> 5265	<u>4985</u> 4885
<u>6118-0101-0613</u> <u>1120-0103-0213</u>	периметр до 3600 мм	м <sup>2</sup>	<u>4734</u> 4999	<u>4739</u> 4645
<u>6118-0101-0614</u> <u>1120-0103-0214</u>	периметр 4000 мм	м <sup>2</sup>	<u>4280</u> 4524	<u>4286</u> 4201
	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	м <sup>2</sup>	<u>4306</u> 4550	<u>4312</u> 4227
<u>6118-0101-0616</u> <u>1120-0103-0216</u>	периметр до 5200 мм	м <sup>2</sup>	<u>4050</u> 4270	<u>4054</u> 3977
<u>6118-0101-0617</u> <u>1120-0103-0217</u>	периметр до 7200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3323</u> 3490	<u>3325</u> 3266
	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	м <sup>2</sup>	<u>4972</u> 5256	<u>4977</u> 4877
<u>6118-0101-0619</u> <u>1120-0103-0219</u>	диаметр до 1250 мм	м <sup>2</sup>	<u>4726</u> 4990	<u>4731</u> 4637
	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	м <sup>2</sup>	<u>3937</u> 4158	<u>3942</u> 3865
<u>6118-0101-0621</u> <u>1120-0103-0221</u>	диаметр 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>3671</u> 3877	<u>3676</u> 3603
	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	м <sup>2</sup>	<u>4094</u> 4327	<u>4099</u> 4016
<u>6118-0101-0623</u> <u>1120-0103-0223</u>	диаметр 2000 мм	м <sup>2</sup>	<u>3218</u> 3397	<u>3221</u> 3155



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6118-0101-07 Прокладка воздуховодов алюминиевых гибких неизолированных</b>			
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 250 мм,			
6118-0101-0701 1120-0104-0101	прокладка	м	<u>2963</u> 3144	<u>2966</u> 2901
6118-0101-0702 1120-0104-0102	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>2696</u> 2854	<u>2699</u> 2643
6118-0101-0703 1120-0104-0107	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>1284</u> 1357	<u>1285</u> 1259
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 355 мм			
6118-0101-0704 1120-0104-0103	прокладка	м	<u>3867</u> 4101	<u>3871</u> 3787
6118-0101-0705 1120-0104-0104	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>3532</u> 3737	<u>3535</u> 3463
6118-0101-0706 1120-0104-0108	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>1540</u> 1628	<u>1542</u> 1511
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 502 мм			
6118-0101-0707 1120-0104-0105	прокладка	м	<u>5092</u> 5391	<u>5097</u> 4991
6118-0101-0708 1120-0104-0106	Добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5038</u> 5331	<u>5043</u> 4940
6118-0101-0709 1120-0104-0109	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>2338</u> 2473	<u>2340</u> 2293
	<b>Подгруппа 6118-0101-08 Прокладка воздуховодов алюминиевых гибких изолированных</b>			
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 250 мм,			
6118-0101-0801 1120-0104-0201	прокладка	м	<u>5119</u> 5333	<u>5123</u> 5046
6118-0101-0802 1120-0104-0202	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>4008</u> 4241	<u>4012</u> 3930
6118-0101-0803 1120-0104-0207	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>2609</u> 2760	<u>2612</u> 2559
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 355 мм			
6118-0101-0804 1120-0104-0203	прокладка	м	<u>6800</u> 7088	<u>6804</u> 6703
6118-0101-0805 1120-0104-0204	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5304</u> 5610	<u>5309</u> 5202
6118-0101-0806 1120-0104-0208	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>3297</u> 3484	<u>3300</u> 3234
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр до 502 мм			
6118-0101-0807 1120-0104-0205	прокладка	м	<u>9349</u> 9729	<u>9355</u> 9221
6118-0101-0808 1120-0104-0206	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5347</u> 5640	<u>5352</u> 5249
6118-0101-0809 1120-0104-0209	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>4879</u> 5159	<u>4883</u> 4784
	<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			
6118-0201-0101 1120-0201-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>7422</u> 7858	<u>7436</u> 7280



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0201-0102 1120-0201-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>9108</u> 9641	<u>9123</u> 8935
6118-0201-0103 1120-0201-0103	масса до 70 кг	шт.	<u>13970</u> 14728	<u>13988</u> 13718
6118-0201-0104 1120-0201-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>16821</u> 17782	<u>16844</u> 16501
6118-0201-0105 1120-0201-0105	масса до 125 кг	шт.	<u>20912</u> 22117	<u>20940</u> 20509
6118-0201-0106 1120-0201-0106	масса до 150 к	шт.	<u>25809</u> 27282	<u>25841</u> 25317
6118-0201-0107 1120-0201-0107	масса до 250 кг	шт.	<u>31408</u> 33275	<u>31447</u> 30786
<b>Подгруппа 6118-0201-02 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону</b>				
Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону				
6118-0201-0208 1120-0201-0108	масса до 10 кг	шт.	<u>10780</u> 11399	<u>10792</u> 10532
6118-0201-0209 1120-0201-0109	масса до 30 кг	шт.	<u>13323</u> 14080	<u>13339</u> 13022
6118-0201-0210 1120-0201-0110	масса до 50 кг	шт.	<u>17370</u> 18270	<u>17389</u> 17013
6118-0201-0211 1120-0201-0111	масса до 100 кг	шт.	<u>24955</u> 26262	<u>24979</u> 24423
6118-0201-0212 1120-0201-0112	масса до 150 к	шт.	<u>35789</u> 37702	<u>35827</u> 35010
6118-0201-0213 1120-0201-0113	масса до 250 кг	шт.	<u>55710</u> 58788	<u>55771</u> 54453
6118-0201-0214 1120-0201-0114	масса до 415 кг	шт.	<u>82677</u> 87264	<u>82767</u> 80806
<b>Группа 6118-0202 Решетки</b>				
<b>Подгруппа 6118-0202-01 Установка решеток жалюзийных</b>				
Установка решеток жалюзийных				
6118-0202-0101 1120-0202-0101	площадь в свету до 0,5 м2.	шт.	<u>6313</u> 6711	<u>6333</u> 6188
6118-0202-0102 1120-0202-0102	площадь в свету до 1 м2.	шт.	<u>8568</u> 9085	<u>8589</u> 8401
6118-0202-0103 1120-0202-0103	площадь в свету до 1,5 м2.	шт.	<u>10489</u> 11111	<u>10517</u> 10287
6118-0202-0104 1120-0202-0104	площадь в свету до 2,5 м2.	шт.	<u>13509</u> 14305	<u>13548</u> 13255
6118-0202-0105 1120-0202-0105	площадь в свету до 3,5 м2. а	шт.	<u>16010</u> 16955	<u>16052</u> 15705
6118-0202-0106 1120-0202-0106	площадь в свету до 5 м2.	шт.	<u>21836</u> 23095	<u>21889</u> 21429
6118-0202-0107 1120-0202-0107	площадь в свету до 6,5 м2.	шт.	<u>25713</u> 27223	<u>25771</u> 25222
<b>Подгруппа 6118-0202-02 Установка решеток жалюзийных стальных</b>				
Установка решеток жалюзийных стальных, неподвижных, односекционных				
6118-0202-0201 1120-0202-0108	размер 150x490 мм	шт.	<u>6666</u> 7063	<u>6686</u> 6541
6118-0202-0202 1120-0202-0109	размер 150x580 мм	шт.	<u>6801</u> 7198	<u>6821</u> 6676
Установка решеток жалюзийных стальных, штампованных, нерегулируемых (РШ)				
6118-0202-0203 1120-0202-0110	номер 150, размер 200x200 мм.	шт.	<u>6376</u> 6773	<u>6396</u> 6251



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0202-0204 1120-0202-0111	номер 200, размер 252x252 мм	шт.	<u>6471</u> 6868	<u>6491</u> 6346
	Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (РР)			
6118-0202-0205 1120-0202-0112	номер 1, размер 100x200 мм	шт.	<u>7406</u> 7803	<u>7426</u> 7281
6118-0202-0206 1120-0202-0113	номер 2, размер 100x400 мм	шт.	<u>8150</u> 8547	<u>8170</u> 8025
6118-0202-0207 1120-0202-0114	номер 3, размер 200x200 мм	шт.	<u>7739</u> 8136	<u>7759</u> 7614
6118-0202-0208 1120-0202-0115	номер 4, размер 200x400 мм	шт.	<u>9667</u> 10064	<u>9687</u> 9542
6118-0202-0209 1120-0202-0116	номер 5, размер 200x600 мм	шт.	<u>9546</u> 9943	<u>9566</u> 9421
	Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (Р)			
6118-0202-0210 1120-0202-0117	номер 150, размер 150x150 мм	шт.	<u>6307</u> 6701	<u>6324</u> 6180
6118-0202-0211 1120-0202-0118	номер 200, размер 200x200 мм	шт.	<u>6431</u> 6825	<u>6448</u> 6304
	<b>Подгруппа 6118-0202-03 Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых)</b>			
6118-0202-0301 1120-0202-0201	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,05 м <sup>2</sup>	шт.	<u>1457</u> 1551	<u>1458</u> 1426
6118-0202-0302 1120-0202-0202	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,2 м <sup>2</sup>	шт.	<u>1834</u> 1953	<u>1836</u> 1795
6118-0202-0303 1120-0202-0203	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,36 м <sup>2</sup> в конструкцию подвесных потолков	шт.	<u>3492</u> 3720	<u>3496</u> 3418
	<b>Группа 6118-0203 Клапаны и заслонки</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0203-01 Установка клапанов обратных</b>			
	Установка клапанов обратных			
6118-0203-0101 1120-0203-0101	диаметр до 355 мм	шт.	<u>6013</u> 6376	<u>6019</u> 5891
6118-0203-0102 1120-0203-0102	диаметр до 560 мм	шт.	<u>7440</u> 7890	<u>7447</u> 7289
6118-0203-0103 1120-0203-0103	диаметр до 800 мм	шт.	<u>11349</u> 12024	<u>11361</u> 11121
6118-0203-0104 1120-0203-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>19512</u> 20582	<u>19530</u> 19153
6118-0203-0105 1120-0203-0105	периметр до 1000 мм.	шт.	<u>6013</u> 6376	<u>6019</u> 5891
6118-0203-0106 1120-0203-0106	периметр до 1600 мм	шт.	<u>7440</u> 7890	<u>7447</u> 7289
6118-0203-0107 1120-0203-0107	периметр до 2400 мм	шт.	<u>11349</u> 12024	<u>11361</u> 11121
6118-0203-0108 1120-0203-0108	периметр до 3200 м	шт.	<u>19512</u> 20582	<u>19530</u> 19153
6118-0203-0109 1120-0203-0109	периметр до 4500 мм	шт.	<u>22607</u> 23825	<u>22627</u> 22196
	<b>Подгруппа 6118-0203-02 Установка клапанов лепестковых</b>			
	Установка клапанов лепестковых к осевым вентиляторам			
6118-0203-0201 1120-0203-0110	до 4 номера	шт.	<u>17551</u> 18576	<u>17567</u> 17210



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-0202 1120-0203-0111	до 5 номера	шт.	<u>22622</u> 23907	<u>22642</u> 22196
6118-0203-0203 1120-0203-0112	до 8 номера	шт.	<u>29285</u> 30906	<u>29311</u> 28748
6118-0203-0204 1120-0203-0113	до 12,5 номера	шт.	<u>41028</u> 43393	<u>41066</u> 40242
<b>Подгруппа 6118-0203-03 Установка клапанов огнезадерживающих</b>				
Установка клапанов огнезадерживающих, периметр				
6118-0203-0301 1120-0203-0115	до 1600 мм	шт.	<u>23328</u> 24783	<u>23352</u> 22846
6118-0203-0302 1120-0203-0116	до 3200 мм	шт.	<u>31470</u> 33349	<u>31502</u> 30837
6118-0203-0303 1120-0203-0117	до 4500 мм	шт.	<u>42919</u> 45396	<u>42961</u> 42081
<b>Подгруппа 6118-0203-04 Установка клапанов перекидных</b>				
Установка клапанов перекидных				
6118-0203-0401 1120-0203-0114	утепленных в шахте	шт.	<u>16692</u> 17740	<u>16702</u> 16331
6118-0203-0402 1120-0203-0118	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>10370</u> 10974	<u>10380</u> 10169
6118-0203-0403 1120-0203-0119	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>12997</u> 13777	<u>13010</u> 12737
6118-0203-0404 1120-0203-0120	диаметр до 2000 мм	шт.	<u>14954</u> 15862	<u>14969</u> 14652
6118-0203-0405 1120-0203-0121	диаметр до 3600 мм	шт.	<u>24554</u> 25983	<u>24577</u> 24076
6118-0203-0406 1120-0203-0122	диаметр до 4000 мм	шт.	<u>33389</u> 35211	<u>33418</u> 32779
<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				
6118-0203-0501 1120-0203-0123	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>28903</u> 30744	<u>28932</u> 28268
6118-0203-0502 1120-0203-0124	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>35707</u> 37989	<u>35741</u> 34922
6118-0203-0503 1120-0203-0125	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>80048</u> 85205	<u>80124</u> 78284
6118-0203-0504 1120-0203-0126	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>132729</u> 141295	<u>132857</u> 129801
<b>Подгруппа 6118-0203-06 Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм)</b>				
Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм), производительность				
6118-0203-0601 1120-0203-0127	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>42199</u> 44892	<u>42239</u> 41274
6118-0203-0602 1120-0203-0128	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>96411</u> 102605	<u>96502</u> 94290
6118-0203-0603 1120-0203-0129	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>152248</u> 162051	<u>152394</u> 148894
6118-0203-0604 1120-0203-0130	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>187835</u> 199949	<u>188016</u> 183699
<b>Подгруппа 6118-0203-07 Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей</b>				
Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей, производительность				
6118-0203-0701 1120-0203-0131	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>36355</u> 38637	<u>36389</u> 35570
6118-0203-0702 1120-0203-0132	до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>86717</u> 92266	<u>86799</u> 84819



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-0703 1120-0203-0133	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>96786</u> 102963	<u>96879</u> 94667
6118-0203-0704 1120-0203-0134	до 200 тыс м3/час	шт.	<u>186310</u> 198275	<u>186489</u> 182212
6118-0203-0705 1120-0203-0135	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>226646</u> 241235	<u>226863</u> 221659
<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				
6118-0203-0801 1120-0203-0201	диаметр до 250 мм	шт.	<u>6577</u> 6957	<u>6583</u> 6450
6118-0203-0802 1120-0203-0202	диаметр до 355 мм	шт.	<u>7447</u> 7870	<u>7455</u> 7306
6118-0203-0803 1120-0203-0203	диаметр до 560 мм	шт.	<u>9445</u> 9970	<u>9454</u> 9270
6118-0203-0804 1120-0203-0204	диаметр до 800 мм	шт.	<u>13303</u> 14076	<u>13316</u> 13043
6118-0203-0805 1120-0203-0205	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>16479</u> 17440	<u>16495</u> 16157
6118-0203-0806 1120-0203-0206	периметр до 1000 мм	шт.	<u>6576</u> 6956	<u>6582</u> 6449
6118-0203-0807 1120-0203-0207	периметр до 1600 мм	шт.	<u>7447</u> 7870	<u>7455</u> 7306
6118-0203-0808 1120-0203-0208	периметр до 2400 мм	шт.	<u>9539</u> 10064	<u>9548</u> 9364
6118-0203-0809 1120-0203-0209	периметр до 4000 мм	шт.	<u>14454</u> 15252	<u>14467</u> 14186
<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				
6118-0203-0901 1120-0203-0210	диаметр до 250 мм	шт.	<u>8534</u> 9041	<u>8542</u> 8364
6118-0203-0902 1120-0203-0211	диаметр до 355 мм	шт.	<u>9378</u> 9950	<u>9388</u> 9187
6118-0203-0903 1120-0203-0212	диаметр до 560 мм	шт.	<u>12345</u> 13058	<u>12357</u> 12107
6118-0203-0904 1120-0203-0213	диаметр до 800 мм	шт.	<u>16457</u> 17436	<u>16474</u> 16129
6118-0203-0905 1120-0203-0214	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>21535</u> 22825	<u>21556</u> 21104
6118-0203-0906 1120-0203-0215	периметр до 1000 мм	шт.	<u>8534</u> 9041	<u>8542</u> 8364
6118-0203-0907 1120-0203-0216	периметр до 1600 мм	шт.	<u>9378</u> 9950	<u>9388</u> 9187
6118-0203-0908 1120-0203-0217	периметр до 2400 мм	шт.	<u>12667</u> 13390	<u>12679</u> 12423
6118-0203-0909 1120-0203-0218	периметр до 4000 мм	шт.	<u>19629</u> 20758	<u>19647</u> 19248
<b>Подгруппа 6118-0203-10 Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом</b>				
Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом				
6118-0203-1001 1120-0203-0136	периметр до 3200 мм	шт.	<u>19337</u> 20414	<u>19349</u> 18965



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-1002 1120-0203-0137	периметр до 5600 мм	шт.	<u>26668</u> 28116	<u>26685</u> 26172
6118-0203-1003 1120-0203-0138	периметр до 6800 мм	шт.	<u>32226</u> 33950	<u>32246</u> 31630
6118-0203-1004 1120-0203-0139	периметр до 7600 мм	шт.	<u>35668</u> 37609	<u>35690</u> 34994
	<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			
6118-0204-0101 1120-0204-0101	диаметр 200 мм	шт.	<u>4950</u> 5087	<u>4953</u> 4904
6118-0204-0102 1120-0204-0102	диаметр 250 мм	шт.	<u>6227</u> 6364	<u>6230</u> 6181
6118-0204-0103 1120-0204-0103	диаметр 315 мм	шт.	<u>7331</u> 7516	<u>7335</u> 7270
6118-0204-0104 1120-0204-0104	диаметр 400 мм	шт.	<u>8208</u> 8423	<u>8213</u> 8136
6118-0204-0105 1120-0204-0105	диаметр 450 мм	шт.	<u>10107</u> 10396	<u>10114</u> 10012
6118-0204-0106 1120-0204-0106	диаметр 500 мм	шт.	<u>11313</u> 11602	<u>11320</u> 11218
6118-0204-0107 1120-0204-0107	диаметр 630 мм	шт.	<u>12860</u> 13186	<u>12867</u> 12752
6118-0204-0108 1120-0204-0108	диаметр 710 мм	шт.	<u>15649</u> 16130	<u>15660</u> 15490
6118-0204-0109 1120-0204-0109	диаметр 800 мм	шт.	<u>16617</u> 17104	<u>16628</u> 16454
6118-0204-0110 1120-0204-0110	диаметр 1000 мм	шт.	<u>21764</u> 22385	<u>21779</u> 21557
6118-0204-0111 1120-0204-0111	диаметр 1250 мм	шт.	<u>29716</u> 30602	<u>29735</u> 29421
	<b>Подгруппа 6118-0204-02 Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения</b>			
	Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения			
6118-0204-0201 1120-0204-0112	периметр 1000 мм	шт.	<u>14895</u> 15080	<u>14899</u> 14834
6118-0204-0202 1120-0204-0113	периметр 1300 мм	шт.	<u>20168</u> 20457	<u>20175</u> 20073
6118-0204-0203 1120-0204-0114	периметр 1600 мм	шт.	<u>23949</u> 24238	<u>23956</u> 23854
6118-0204-0204 1120-0204-0115	периметр 2000 мм	шт.	<u>29284</u> 29610	<u>29291</u> 29176
6118-0204-0205 1120-0204-0116	периметр 2600 мм	шт.	<u>40937</u> 41551	<u>40951</u> 40734
6118-0204-0206 1120-0204-0117	периметр 3200 мм	шт.	<u>48348</u> 48969	<u>48363</u> 48141
6118-0204-0207 1120-0204-0118	периметр 3600 мм	шт.	<u>57392</u> 58278	<u>57411</u> 57096
6118-0204-0208 1120-0204-0119	периметр 4000 мм	шт.	<u>65084</u> 66167	<u>65108</u> 64724
	<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			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0204-0301 1120-0204-0201	диаметр 200 мм	шт.	<u>9683</u> 9820	<u>9686</u> 9637
6118-0204-0302 1120-0204-0202	диаметр 250 мм	шт.	<u>11180</u> 11317	<u>11183</u> 11134
6118-0204-0303 1120-0204-0203	диаметр 315 мм	шт.	<u>14345</u> 14530	<u>14349</u> 14284
6118-0204-0304 1120-0204-0204	диаметр 400 мм	шт.	<u>19671</u> 19886	<u>19676</u> 19599
6118-0204-0305 1120-0204-0205	диаметр 450 мм	шт.	<u>22795</u> 23084	<u>22802</u> 22700
6118-0204-0306 1120-0204-0206	диаметр 500 мм	шт.	<u>24938</u> 25227	<u>24945</u> 24843
6118-0204-0307 1120-0204-0207	диаметр 630 мм	шт.	<u>35584</u> 35910	<u>35591</u> 35476
6118-0204-0308 1120-0204-0208	диаметр 710 мм	шт.	<u>39089</u> 39570	<u>39100</u> 38930
6118-0204-0309 1120-0204-0209	диаметр 800 мм	шт.	<u>43470</u> 43957	<u>43481</u> 43307
6118-0204-0310 1120-0204-0210	диаметр 1000 мм	шт.	<u>54383</u> 55004	<u>54398</u> 54176
6118-0204-0311 1120-0204-0211	диаметр 1250 мм	шт.	<u>69472</u> 70358	<u>69491</u> 69177
<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				
6118-0204-0401 1120-0204-0212	периметр 1000 мм	шт.	<u>14163</u> 14348	<u>14167</u> 14102
6118-0204-0402 1120-0204-0213	периметр 1300 мм	шт.	<u>21263</u> 21552	<u>21270</u> 21168
6118-0204-0403 1120-0204-0214	периметр 1600 мм	шт.	<u>26329</u> 26618	<u>26336</u> 26234
6118-0204-0404 1120-0204-0215	периметр 2000 мм	шт.	<u>34010</u> 34336	<u>34017</u> 33902
6118-0204-0405 1120-0204-0216	периметр 2600 мм	шт.	<u>44320</u> 44934	<u>44334</u> 44117
6118-0204-0406 1120-0204-0217	периметр 3200 мм	шт.	<u>52517</u> 53138	<u>52532</u> 52310
6118-0204-0407 1120-0204-0218	периметр 3600 мм	шт.	<u>62076</u> 62962	<u>62095</u> 61780
6118-0204-0408 1120-0204-0219	периметр 4000 мм	шт.	<u>70289</u> 71372	<u>70313</u> 69929
<b>Подгруппа 6118-0204-05 Установка зонтов над оборудованием</b>				
6118-0204-0501 1120-0204-0220	Установка зонтов над оборудованием	м <sup>2</sup>	<u>13665</u> 13996	<u>13670</u> 13549
<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				
6118-0205-0101 1120-0205-0101	тип ГТК 1-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>24987</u> 25370	<u>24993</u> 24858
6118-0205-0102 1120-0205-0102	тип ГТК 1-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>31231</u> 31614	<u>31237</u> 31102
6118-0205-0103 1120-0205-0103	тип ГТК 1-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>34838</u> 35221	<u>34844</u> 34709



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0205-0104 1120-0205-0104	тип ГТК 1-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>49144</u> 49685	<u>49153</u> 48963
6118-0205-0105 1120-0205-0105	тип ГТК 1-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>58462</u> 59104	<u>58473</u> 58247
6118-0205-0106 1120-0205-0106	тип ГТК 1-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>70899</u> 71541	<u>70910</u> 70684
6118-0205-0107 1120-0205-0107	тип ГТК 2-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>21689</u> 22072	<u>21695</u> 21560
6118-0205-0108 1120-0205-0108	тип ГТК 2-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>27038</u> 27421	<u>27044</u> 26909
6118-0205-0109 1120-0205-0109	тип ГТК 2-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>29853</u> 30236	<u>29859</u> 29724
6118-0205-0110 1120-0205-0110	тип ГТК 2-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>39450</u> 39991	<u>39459</u> 39269
6118-0205-0111 1120-0205-0111	тип ГТК 2-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>47236</u> 47878	<u>47247</u> 47021
6118-0205-0112 1120-0205-0112	тип ГТК 2-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>57705</u> 58347	<u>57716</u> 57490
<b>Подгруппа 6118-0205-02 Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, типа ГТП</b>				
Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых				
6118-0205-0201 1120-0205-0113	тип ГТП 1-1 сечение 200х100 мм	шт.	<u>40191</u> 40574	<u>40197</u> 40062
6118-0205-0202 1120-0205-0114	тип ГТП 1-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>51582</u> 52123	<u>51591</u> 51401
6118-0205-0203 1120-0205-0115	тип ГТП 1-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>61840</u> 62482	<u>61851</u> 61625
6118-0205-0204 1120-0205-0116	тип ГТП 1-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>67745</u> 68387	<u>67756</u> 67530
6118-0205-0205 1120-0205-0117	тип ГТП 1-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>73520</u> 74162	<u>73531</u> 73305
6118-0205-0206 1120-0205-0118	тип ГТП 2-1 сечение 200х100 мм	шт.	<u>40163</u> 40546	<u>40169</u> 40034
6118-0205-0207 1120-0205-0119	тип ГТП 2-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>51543</u> 52084	<u>51552</u> 51362
6118-0205-0208 1120-0205-0120	тип ГТП 2-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>61798</u> 62440	<u>61809</u> 61583
6118-0205-0209 1120-0205-0121	тип ГТП 2-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>67696</u> 68338	<u>67707</u> 67481
6118-0205-0210 1120-0205-0122	тип ГТП 2-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>73464</u> 74106	<u>73475</u> 73249
<b>Подгруппа 6118-0205-03 Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых</b>				
Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых				
6118-0205-0301 1120-0205-0123	тип ПП, ВП 1-1 размер пластин 100х500х750 мм	шт.	<u>32605</u> 32898	<u>32630</u> 32523
6118-0205-0302 1120-0205-0124	тип ПП, ВП 1-2 размер пластин 100х500х1000 мм	шт.	<u>39127</u> 39420	<u>39152</u> 39045
6118-0205-0303 1120-0205-0125	тип ПП, ВП 1-3 размер пластин 100х1000х1000 мм	шт.	<u>73260</u> 73553	<u>73285</u> 73178
6118-0205-0304 1120-0205-0126	тип ПП, ВП 2-1 размер пластин 200х500х750 мм	шт.	<u>33201</u> 33536	<u>33241</u> 33115
6118-0205-0305 1120-0205-0127	тип ПП, ВП 2-2 размер пластин 200х500х1000 мм	шт.	<u>39726</u> 40061	<u>39766</u> 39640



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0205-0306 1120-0205-0128	тип ПП, ВП 2-3 размер пластин 200x1000x1000 мм	шт.	<u>73870</u> 74205	<u>73910</u> 73784
6118-0205-0307 1120-0205-0129	тип ПП, ВП 3-1 размер пластин 400x500x750 мм	шт.	<u>47830</u> 48245	<u>47901</u> 47737
6118-0205-0308 1120-0205-0130	тип ПП, ВП 3-2 размер пластин 400x500x1000 мм	шт.	<u>58939</u> 59354	<u>59010</u> 58846
6118-0205-0309 1120-0205-0131	тип ПП, ВП 3-3 размер пластин 400x1000x1000 мм	шт.	<u>75051</u> 75466	<u>75122</u> 74958
<b>Группа 6118-0206 Двери и люки герметические</b>				
<b>Подгруппа 6118-0206-01 Установка дверей и люков герметических</b>				
Установка дверей герметических штампованных				
6118-0206-0101 1120-0206-0101	размер 1250x500 мм	шт.	<u>71100</u> 71991	<u>71134</u> 70818
6118-0206-0102 1120-0206-0102	размер 900x400 мм	шт.	<u>60762</u> 61648	<u>60791</u> 60477
Установка дверей герметических неутепленных				
6118-0206-0103 1120-0206-0103	размер 1250x500 мм	шт.	<u>71100</u> 71991	<u>71134</u> 70818
6118-0206-0104 1120-0206-0104	размер 900x400 мм	шт.	<u>60762</u> 61648	<u>60791</u> 60477
Установка дверей герметических утепленных				
6118-0206-0105 1120-0206-0105	размер 1250x500 мм	шт.	<u>83857</u> 84748	<u>83891</u> 83575
6118-0206-0106 1120-0206-0106	размер 900x400 мм	шт.	<u>69806</u> 70692	<u>69835</u> 69521
6118-0206-0107 1120-0206-0201	Установка люка герметического	шт.	<u>11596</u> 12160	<u>11619</u> 11419
<b>Группа 6118-0207 Камеры</b>				
<b>Подгруппа 6118-0207-01 Установка камер обслуживания</b>				
Установка камер обслуживания				
6118-0207-0101 1120-0207-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>36651</u> 38833	<u>36685</u> 35903
6118-0207-0102 1120-0207-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>39529</u> 41892	<u>39565</u> 38715
6118-0207-0103 1120-0207-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>41817</u> 44329	<u>41855</u> 40953
6118-0207-0104 1120-0207-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>49880</u> 52916	<u>49925</u> 48838
6118-0207-0105 1120-0207-0105	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>71739</u> 76095	<u>71805</u> 70243
6118-0207-0106 1120-0207-0106	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>98414</u> 104309	<u>98505</u> 96398
6118-0207-0107 1120-0207-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>104143</u> 110399	<u>104237</u> 101999
6118-0207-0108 1120-0207-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>127939</u> 135741	<u>128057</u> 125269
6118-0207-0109 1120-0207-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>182922</u> 194115	<u>183095</u> 179084
6118-0207-0110 1120-0207-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>183606</u> 194836	<u>183777</u> 179752
<b>Подгруппа 6118-0207-02 Установка камер воздушных</b>				
Установка камер воздушных ВК-0,5 (В-622 мм)				
6118-0207-0201 1120-0207-0201	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>36570</u> 38743	<u>36603</u> 35822



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0207-0202 1120-0207-0202	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>40121</u> 42525	<u>40157</u> 39295
6118-0207-0203 1120-0207-0203	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>40910</u> 43365	<u>40947</u> 40066
6118-0207-0204 1120-0207-0204	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>71731</u> 76094	<u>71795</u> 70239
6118-0207-0205 1120-0207-0205	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>129501</u> 137567	<u>129620</u> 126749
6118-0207-0206 1120-0207-0206	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>168859</u> 179481	<u>169016</u> 165240
Установка камер воздушных ВК-1 (В-1122 мм)				
6118-0207-0207 1120-0207-0207	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>46470</u> 49263	<u>46510</u> 45499
6118-0207-0208 1120-0207-0208	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>89770</u> 95282	<u>89852</u> 87876
6118-0207-0209 1120-0207-0209	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>123075</u> 130695	<u>123188</u> 120458
6118-0207-0210 1120-0207-0210	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>160429</u> 170467	<u>160580</u> 156988
<b>Подгруппа 6118-0207-03 Установка камер орошения</b>				
Установка камер орошения				
6118-0207-0301 1120-0207-0301	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>102774</u> 108808	<u>102901</u> 100703
6118-0207-0302 1120-0207-0302	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>126471</u> 133970	<u>126623</u> 123863
6118-0207-0303 1120-0207-0303	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>288005</u> 305372	<u>288310</u> 281993
6118-0207-0304 1120-0207-0304	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>314459</u> 333551	<u>314791</u> 307864
6118-0207-0305 1120-0207-0305	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>469699</u> 497631	<u>470188</u> 459990
6118-0207-0306 1120-0207-0306	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>519607</u> 550792	<u>520146</u> 508799
6118-0207-0307 1120-0207-0307	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>849035</u> 901163	<u>849927</u> 831013
6118-0207-0308 1120-0207-0308	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>1013532</u> 1076217	<u>1014588</u> 991850
6118-0207-0309 1120-0207-0309	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1213264</u> 1288311	<u>1214524</u> 1187260
6118-0207-0310 1120-0207-0310	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1416711</u> 1504793	<u>1418174</u> 1386177
<b>Подгруппа 6118-0207-04 Установка камер приточных типовых</b>				
Установка камер приточных типовых без секции орошения				
6118-0207-0401 1120-0207-0401	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>242633</u> 257659	<u>242906</u> 237631
6118-0207-0402 1120-0207-0402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>345796</u> 366906	<u>346197</u> 338742
6118-0207-0403 1120-0207-0403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>392303</u> 415865	<u>392734</u> 384384
6118-0207-0404 1120-0207-0404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>685730</u> 727228	<u>686490</u> 671766
6118-0207-0405 1120-0207-0405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1093404</u> 1160616	<u>1094600</u> 1070790
6118-0207-0406 1120-0207-0406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1187195</u> 1260192	<u>1188478</u> 1162483



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0207-0407 1120-0207-0407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>1709639</u> 1816015	<u>1711492</u> 1673993
6118-0207-0408 1120-0207-0408	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>1750982</u> 1859840	<u>1752816</u> 1714428
Установка камер приточных типовых с секцией орошения				
6118-0207-0409 1120-0207-0409	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>327477</u> 347564	<u>327836</u> 320735
6118-0207-0410 1120-0207-0410	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>455621</u> 483271	<u>456110</u> 446251
6118-0207-0411 1120-0207-0411	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>633095</u> 671520	<u>633766</u> 620133
6118-0207-0412 1120-0207-0412	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>963873</u> 1023091	<u>964917</u> 943855
6118-0207-0413 1120-0207-0413	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1594408</u> 1685159	<u>1595973</u> 1563832
6118-0207-0414 1120-0207-0414	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1758648</u> 1859592	<u>1760371</u> 1724418
6118-0207-0415 1120-0207-0415	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>2496799</u> 2645047	<u>2499340</u> 2447102
6118-0207-0416 1120-0207-0416	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>2702994</u> 2864726	<u>2705706</u> 2648900
<b>Группа 6118-0208 Прочие элементы</b>				
<b>Подгруппа 6118-0208-01 Установка дефлекторов</b>				
Установка дефлектора				
6118-0208-0101 1120-0208-0201	диаметр патрубка 280 мм	шт.	<u>20096</u> 20970	<u>20107</u> 19799
6118-0208-0102 1120-0208-0202	диаметр патрубка 400 мм	шт.	<u>26130</u> 27164	<u>26142</u> 25779
6118-0208-0103 1120-0208-0203	диаметр патрубка 500 мм	шт.	<u>39206</u> 40676	<u>39223</u> 38705
6118-0208-0104 1120-0208-0204	диаметр патрубка 630 мм	шт.	<u>58867</u> 61108	<u>58892</u> 58105
6118-0208-0105 1120-0208-0205	диаметр патрубка 710 мм	шт.	<u>85347</u> 88687	<u>85384</u> 84209
6118-0208-0106 1120-0208-0206	диаметр патрубка 800 мм	шт.	<u>93974</u> 97314	<u>94011</u> 92836
6118-0208-0107 1120-0208-0207	диаметр патрубка 900 мм	шт.	<u>126984</u> 131703	<u>127036</u> 125370
6118-0208-0108 1120-0208-0208	диаметр патрубка 1000 мм	шт.	<u>138957</u> 143676	<u>139009</u> 137343
<b>Подгруппа 6118-0208-02 Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт</b>				
Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт				
6118-0208-0201 1120-0208-0301	диаметр патрубка до 250 мм	шт.	<u>13327</u> 14176	<u>13338</u> 13041
6118-0208-0202 1120-0208-0302	диаметр патрубка до 355 мм	шт.	<u>14580</u> 15508	<u>14592</u> 14268
6118-0208-0203 1120-0208-0303	диаметр патрубка до 560 мм	шт.	<u>17363</u> 18464	<u>17378</u> 16994
6118-0208-0204 1120-0208-0304	диаметр патрубка до 800 мм	шт.	<u>22242</u> 23640	<u>22260</u> 21772
6118-0208-0205 1120-0208-0305	диаметр патрубка до 1000 мм	шт.	<u>28234</u> 29991	<u>28258</u> 27641
6118-0208-0206 1120-0208-0306	диаметр патрубка до 1250 мм	шт.	<u>32691</u> 34714	<u>32718</u> 32008



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6118-0208-03 Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам</b>			
6118-0208-0301 1120-0208-0401	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м²	<u>30228</u> 32194	<u>30264</u> 29575
	<b>Подгруппа 6118-0208-04 Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование</b>			
6118-0208-0401 1120-0208-0501	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	кг	<u>314</u> 332	<u>314</u> 307
	<b>Подгруппа 6118-0208-05 Установка виброизоляторов</b>			
	Установка виброизолятора			
6118-0208-0501 1120-0208-0601	номер 38	шт.	<u>6417</u> 6567	<u>6420</u> 6367
6118-0208-0502 1120-0208-0602	номер 39	шт.	<u>7226</u> 7405	<u>7229</u> 7166
6118-0208-0503 1120-0208-0603	номер 40	шт.	<u>5908</u> 6102	<u>5911</u> 5842
6118-0208-0504 1120-0208-0604	номер 41	шт.	<u>8510</u> 8729	<u>8513</u> 8434
6118-0208-0505 1120-0208-0605	номер 42	шт.	<u>10850</u> 11102	<u>10854</u> 10764
6118-0208-0506 1120-0208-0606	номер 43	шт.	<u>12246</u> 12522	<u>12250</u> 12151
6118-0208-0507 1120-0208-0607	номер 44	шт.	<u>19501</u> 19853	<u>19507</u> 19382
6118-0208-0508 1120-0208-0608	номер 45	шт.	<u>26304</u> 26704	<u>26310</u> 26168
	<b>Подгруппа 6118-0208-06 Установка турбины вентиляционной ротационной (турбодефлектора)</b>			
	Установка турбины вентиляционной ротационной (турбодефлектора), диаметр патрубка, мм			
6118-0208-0601 1120-0208-0209	160	шт.	<u>3756</u> 3991	<u>3759</u> 3675
6118-0208-0602 1120-0208-0210	200	шт.	<u>3861</u> 4102	<u>3864</u> 3778
6118-0208-0603 1120-0208-0211	250	шт.	<u>4118</u> 4372	<u>4121</u> 4031
6118-0208-0604 1120-0208-0212	300	шт.	<u>4520</u> 4797	<u>4523</u> 4425
6118-0208-0605 1120-0208-0213	315	шт.	<u>4593</u> 4874	<u>4597</u> 4497
6118-0208-0606 1120-0208-0214	355	шт.	<u>4948</u> 5249	<u>4952</u> 4845
6118-0208-0607 1120-0208-0215	400	шт.	<u>5340</u> 5663	<u>5344</u> 5228
6118-0208-0608 1120-0208-0216	500	шт.	<u>5632</u> 5970	<u>5637</u> 5515
	<b>Подраздел 6118-03 Вентиляторы</b>			
	<b>Группа 6118-0301 Вентиляторы</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0301-01 Установка вентиляторов радиальных</b>			
	Установка вентилятора радиального			
6118-0301-0101 1120-0301-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>32711</u> 34690	<u>32733</u> 32038
6118-0301-0102 1120-0301-0102	масса до 0,12	шт.	<u>44740</u> 47487	<u>44771</u> 43799



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0301-0103 1120-0301-0103	масса до 0,2 т	шт.	<u>52622</u> 55783	<u>52657</u> 51527
6118-0301-0104 1120-0301-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>60780</u> 64444	<u>60822</u> 59498
6118-0301-0105 1120-0301-0105	масса до 0,6 т	шт.	<u>77117</u> 81677	<u>77170</u> 75503
6118-0301-0106 1120-0301-0106	масса до 0,9 т	шт.	<u>94857</u> 100426	<u>94922</u> 92865
6118-0301-0107 1120-0301-0107	масса до 1,1 т	шт.	<u>113517</u> 120236	<u>113595</u> 111101
6118-0301-0108 1120-0301-0108	масса до 2 т	шт.	<u>150534</u> 159350	<u>150637</u> 147384
6118-0301-0109 1120-0301-0109	масса до 2,5 т	шт.	<u>207526</u> 219781	<u>207670</u> 203062
6118-0301-0110 1120-0301-0110	масса до 3,5 т	шт.	<u>280851</u> 295690	<u>281025</u> 275469
<b>Подгруппа 6118-0301-02 Установка вентиляторов осевых</b>				
Установка вентилятора осевого				
6118-0301-0201 1120-0301-0201	масса до 0,025 т	шт.	<u>22562</u> 24014	<u>22584</u> 22064
6118-0301-0202 1120-0301-0202	масса до 0,05 т	шт.	<u>31003</u> 32991	<u>31031</u> 30317
6118-0301-0203 1120-0301-0203	масса до 0,1 т	шт.	<u>74128</u> 77933	<u>74185</u> 72820
6118-0301-0204 1120-0301-0204	масса до 0,2 т	шт.	<u>98378</u> 103721	<u>98458</u> 96524
6118-0301-0205 1120-0301-0205	масса до 0,3 т	шт.	<u>138683</u> 146602	<u>138802</u> 135931
6118-0301-0206 1120-0301-0206	масса до 0,6 т	шт.	<u>209198</u> 221613	<u>209382</u> 204874
<b>Подгруппа 6118-0301-03 Установка вентиляторов крышных</b>				
Установка вентилятора крышного				
6118-0301-0301 1120-0301-0301	масса до 0,1 т	шт.	<u>38283</u> 40387	<u>38315</u> 37536
6118-0301-0302 1120-0301-0302	масса до 0,2 т	шт.	<u>56885</u> 60136	<u>56931</u> 55718
6118-0301-0303 1120-0301-0303	масса до 0,4 т	шт.	<u>84445</u> 89105	<u>84512</u> 82747
6118-0301-0304 1120-0301-0304	масса до 0,7 т	шт.	<u>123574</u> 130580	<u>123679</u> 121003
<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				
6118-0401-0101 1120-0401-0101	масса до 0,25 т	шт.	<u>42784</u> 45432	<u>42855</u> 41904
6118-0401-0102 1120-0401-0102	масса до 0,4 т	шт.	<u>54307</u> 57679	<u>54396</u> 53182
6118-0401-0103 1120-0401-0103	масса до 0,8 т	шт.	<u>111912</u> 118702	<u>112064</u> 109571
<b>Группа 6118-0402 Калориферы</b>				
<b>Подгруппа 6118-0402-01 Установка калориферов</b>				
Установка калориферов				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0402-0101 1120-0402-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>26237</u> 27879	<u>26263</u> 25677
6118-0402-0102 1120-0402-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>31939</u> 33896	<u>31973</u> 31270
6118-0402-0103 1120-0402-0103	масса до 0,3 т	шт.	<u>38558</u> 40923	<u>38598</u> 37739
6118-0402-0104 1120-0402-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>45009</u> 47756	<u>45056</u> 44045
6118-0402-0105 1120-0402-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>46832</u> 49693	<u>46879</u> 45828
6118-0402-0106 1120-0402-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>54350</u> 57662	<u>54402</u> 53179
<b>Группа 6118-0403 Воздухонагреватели</b>				
<b>Подгруппа 6118-0403-01 Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных</b>				
Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных				
6118-0403-0101 1120-0403-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>53538</u> 56211	<u>53583</u> 52624
6118-0403-0102 1120-0403-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>62004</u> 65215	<u>62058</u> 60900
6118-0403-0103 1120-0403-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>80714</u> 85139	<u>80791</u> 79201
6118-0403-0104 1120-0403-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>109616</u> 115445	<u>109724</u> 107630
6118-0403-0105 1120-0403-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>145998</u> 154009	<u>146138</u> 143258
6118-0403-0106 1120-0403-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>195275</u> 205525	<u>195467</u> 191774
6118-0403-0107 1120-0403-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>224269</u> 236576	<u>224491</u> 220033
6118-0403-0108 1120-0403-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>300471</u> 316765	<u>300772</u> 294882
6118-0403-0109 1120-0403-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>361607</u> 381777	<u>361969</u> 354647
6118-0403-0110 1120-0403-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>473422</u> 499418	<u>473899</u> 464486
<b>Подгруппа 6118-0403-02 Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных</b>				
Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных				
6118-0403-0201 1120-0403-0111	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>59961</u> 63056	<u>60012</u> 58898
6118-0403-0202 1120-0403-0112	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>71075</u> 74864	<u>71139</u> 69769
6118-0403-0203 1120-0403-0113	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>93903</u> 99165	<u>93994</u> 92093
6118-0403-0204 1120-0403-0114	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>126723</u> 133636	<u>126846</u> 124353
6118-0403-0205 1120-0403-0115	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>171217</u> 180822	<u>171384</u> 167912
6118-0403-0206 1120-0403-0116	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>235075</u> 247854	<u>235306</u> 230682
6118-0403-0207 1120-0403-0117	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>270654</u> 285897	<u>270923</u> 265378
6118-0403-0208 1120-0403-0118	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>362547</u> 382785	<u>362910</u> 355568



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0403-0209 1120-0403-0119	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>440481</u> 465640	<u>440921</u> 431750
6118-0403-0210 1120-0403-0120	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>557372</u> 588801	<u>557934</u> 546512
	<b>Подгруппа 6118-0403-03 Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных</b>			
	Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных			
6118-0403-0301 1120-0403-0201	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>106424</u> 111974	<u>106524</u> 104508
6118-0403-0302 1120-0403-0202	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>124445</u> 131159	<u>124565</u> 122132
6118-0403-0303 1120-0403-0203	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>192842</u> 202813	<u>193030</u> 189393
6118-0403-0304 1120-0403-0204	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>222989</u> 234885	<u>223205</u> 218867
6118-0403-0305 1120-0403-0205	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>281639</u> 296902	<u>281923</u> 276377
6118-0403-0306 1120-0403-0206	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>368247</u> 388208	<u>368621</u> 361400
6118-0403-0307 1120-0403-0207	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>453194</u> 478090	<u>453652</u> 444627
6118-0403-0308 1120-0403-0208	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>564949</u> 595690	<u>565520</u> 554414
	<b>Подгруппа 6118-0403-04 Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных</b>			
	Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных			
6118-0403-0401 1120-0403-0209	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>120249</u> 126701	<u>120364</u> 118029
6118-0403-0402 1120-0403-0210	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>142471</u> 150360	<u>142609</u> 139760
6118-0403-0403 1120-0403-0211	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>220477</u> 232252	<u>220694</u> 216421
6118-0403-0404 1120-0403-0212	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>265635</u> 280314	<u>265896</u> 260575
6118-0403-0405 1120-0403-0213	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>335113</u> 353864	<u>335451</u> 328675
6118-0403-0406 1120-0403-0214	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>428319</u> 452199	<u>428753</u> 420150
6118-0403-0407 1120-0403-0215	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>534877</u> 565103	<u>535417</u> 524512
6118-0403-0408 1120-0403-0216	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>658080</u> 694897	<u>658747</u> 645495
	<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>			
6118-0501-0101 1120-0601-0101	Установка кондиционеров-доводчиков эжекционных	шт.	<u>12019</u> 12797	<u>12031</u> 11753
	<b>Группа 6118-0502 Блоки теплообмена</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0502-01 Установка блоков теплообмена</b>			
	Установка блоков теплообмена			
6118-0502-0101 1120-0602-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>101134</u> 107435	<u>101239</u> 98932



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0502-0102 1120-0602-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>120992</u> 128586	<u>121116</u> 118352
6118-0502-0103 1120-0602-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>275715</u> 293210	<u>275999</u> 269619
6118-0502-0104 1120-0602-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>337561</u> 359016	<u>337918</u> 330144
6118-0502-0105 1120-0602-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>480625</u> 511120	<u>481126</u> 470058
6118-0502-0106 1120-0602-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>555513</u> 590759	<u>556108</u> 543313
6118-0502-0107 1120-0602-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>890557</u> 947417	<u>891497</u> 871013
6118-0502-0108 1120-0602-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>1145787</u> 1219385	<u>1146998</u> 1120430
6118-0502-0109 1120-0602-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1557311</u> 1656958	<u>1558961</u> 1523062
6118-0502-0110 1120-0602-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1708450</u> 1817593	<u>1710281</u> 1670905
<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				
6118-0503-0101 1120-0603-0101	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>16818</u> 17771	<u>16841</u> 16499
6118-0503-0102 1120-0603-0102	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>17722</u> 18733	<u>17746</u> 17384
6118-0503-0103 1120-0603-0103	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>24134</u> 25528	<u>24168</u> 23668
6118-0503-0104 1120-0603-0104	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>36795</u> 38946	<u>36848</u> 36077
6118-0503-0105 1120-0603-0105	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>48979</u> 51891	<u>49045</u> 47998
6118-0503-0106 1120-0603-0106	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>69621</u> 73711	<u>69725</u> 68252
<b>Группа 6118-0504 Блоки присоединительные и приемные</b>				
<b>Подгруппа 6118-0504-01 Установка блоков присоединительных</b>				
Установка блока присоединительного БП-1				
6118-0504-0101 1120-0604-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>48422</u> 51269	<u>48466</u> 47451
6118-0504-0102 1120-0604-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>53220</u> 56371	<u>53268</u> 52141
6118-0504-0103 1120-0604-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>70325</u> 74569	<u>70389</u> 68864
6118-0504-0104 1120-0604-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>75971</u> 80577	<u>76040</u> 74386
6118-0504-0105 1120-0604-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>170815</u> 181385	<u>170971</u> 167204
6118-0504-0106 1120-0604-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>179924</u> 191073	<u>180088</u> 176107
6118-0504-0107 1120-0604-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>295467</u> 314043	<u>295738</u> 289114
Установка блока присоединительного БП-2				
6118-0504-0108 1120-0604-0108	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1759997</u> 1867306	<u>1761895</u> 1721661



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0504-0109 1120-0604-0109	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1935010</u> 2053090	<u>1937100</u> 1892854
	<b>Подгруппа 6118-0504-02 Установка блоков приемных</b>			
	Установка блоков приемных			
6118-0504-0201 1120-0604-0201	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>81324</u> 85998	<u>81394</u> 79718
6118-0504-0202 1120-0604-0202	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>90677</u> 95954	<u>90757</u> 88864
6118-0504-0203 1120-0604-0203	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>104142</u> 110262	<u>104233</u> 102025
6118-0504-0204 1120-0604-0204	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>118337</u> 125369	<u>118439</u> 115905
6118-0504-0205 1120-0604-0205	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>195344</u> 207349	<u>195528</u> 191207
6118-0504-0206 1120-0604-0206	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>218159</u> 231634	<u>218362</u> 213516
6118-0504-0207 1120-0604-0207	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>266207</u> 282708	<u>266456</u> 260483
6118-0504-0208 1120-0604-0208	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>308221</u> 327328	<u>308508</u> 301544
	<b>Группа 6118-0505 Кондиционеры и сплит-системы</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0505-01 Установка кондиционеров</b>			
6118-0505-0101 1120-0605-0101	Установка кондиционера оконного, мощность до 3 кВт	шт.	<u>10826</u> 11500	<u>10838</u> 10603
6118-0505-0102 1120-0605-0102	Установка кондиционера оконного, мощность свыше 3 кВт	шт.	<u>12344</u> 13118	<u>12357</u> 12087
	<b>Подгруппа 6118-0505-02 Установка сплит-систем с внутренним блоком</b>			
	Установка сплит-системы с внутренним блоком на стене			
6118-0505-0201 1120-0605-0201	мощность до 5 кВт	шт.	<u>27742</u> 29541	<u>27767</u> 27141
6118-0505-0202 1120-0605-0202	мощность до 8 кВт	шт.	<u>31471</u> 33514	<u>31499</u> 30788
6118-0505-0203 1120-0605-0203	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>34412</u> 36647	<u>34442</u> 33666
	Установка сплит-системы с внутренним блоком на полу			
6118-0505-0204 1120-0605-0204	мощность до 5 кВт	шт.	<u>30056</u> 31995	<u>30082</u> 29409
6118-0505-0205 1120-0605-0205	мощность до 8 кВт	шт.	<u>33905</u> 36098	<u>33935</u> 33173
6118-0505-0206 1120-0605-0206	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>40171</u> 42771	<u>40206</u> 39303
	<b>Подгруппа 6118-0505-03 Установка сплит-систем кассетного типа</b>			
	Установка сплит-системы кассетного типа с внутренним блоком			
6118-0505-0301 1120-0605-0207	мощность до 5 кВт	шт.	<u>33698</u> 35858	<u>33727</u> 32977
6118-0505-0302 1120-0605-0208	мощность до 8 кВт	шт.	<u>36351</u> 38684	<u>36382</u> 35572
6118-0505-0303 1120-0605-0209	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>40588</u> 43198	<u>40624</u> 39718
	Установка сплит-системы канального типа с внутренним блоком			
6118-0505-0304 1120-0605-0210	мощность до 5 кВт	шт.	<u>35776</u> 38072	<u>35807</u> 35009
6118-0505-0305 1120-0605-0211	мощность до 8 кВт	шт.	<u>39440</u> 41976	<u>39476</u> 38594



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0505-0306 1120-0605-0212	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>42380</u> 45107	<u>42417</u> 41471
	<b>Группа 6118-0506 Мультизональные системы</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0506-01 Установка мультизональных систем</b>			
6118-0506-0101 1120-0606-0101	Установка наружного блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>50165</u> 53148	<u>50204</u> 49010
6118-0506-0102 1120-0606-0102	Установка внутреннего блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>47614</u> 50527	<u>47651</u> 46559
	<b>Группа 6118-0507 Вентиляторные доводчики (фанкойлы) и холодильные машины (чиллеры)</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0507-01 Монтаж фанкойлов</b>			
6118-0507-0101 1120-0607-0101	Монтаж фанкойла, теплохолодопроизводительность до 10 кВт	шт.	<u>89700</u> 95486	<u>89797</u> 87755
6118-0507-0102 1120-0607-0102	Монтаж фанкойла потолочного кассетного, холодопроизводительность до 10 кВт	шт.	<u>55502</u> 58787	<u>55557</u> 54367
	<b>Подгруппа 6118-0507-02 Монтаж чиллеров</b>			
6118-0507-0201 1120-0607-0201	Монтаж чиллера, производительность до 5300 кВт	шт.	<u>1522990</u> 1619996	<u>1523917</u> 1489267
6118-0507-0202 1120-0607-0202	Монтаж чиллера, холодопроизводительность до 101 кВт	шт.	<u>129918</u> 136538	<u>130025</u> 126568
6118-0507-0203 1120-0607-0203	Монтаж чиллера, холодопроизводительность до 245 кВт	шт.	<u>180507</u> 189889	<u>180661</u> 175885
	<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			
6119-0101-0101 1121-0101-0101	2,5 мм <sup>2</sup>	м	<u>404</u> 429	<u>404</u> 389
6119-0101-0102 1121-0101-0102	6 мм <sup>2</sup>	м	<u>461</u> 490	<u>461</u> 444
6119-0101-0103 1121-0101-0103	16 мм <sup>2</sup>	м	<u>557</u> 592	<u>557</u> 537
6119-0101-0104 1121-0101-0104	35 мм <sup>2</sup>	м	<u>822</u> 868	<u>823</u> 796
6119-0101-0105 1121-0101-0105	70 мм <sup>2</sup>	м	<u>1055</u> 1111	<u>1056</u> 1022
	Добавлять на каждый следующий проложенный провод к норме			
6119-0101-0106 1121-0101-0106	6119-0101-0101	м	<u>152</u> 161	<u>152</u> 146
6119-0101-0107 1121-0101-0107	6119-0101-0102	м	<u>159</u> 169	<u>159</u> 154
6119-0101-0108 1121-0101-0108	6119-0101-0103	м	<u>236</u> 250	<u>236</u> 228



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6119-0101-0109</u> <u>1121-0101-0109</u>	6119-0101-0104	м	<u>384</u> 401	<u>384</u> 374
<u>6119-0101-0110</u> <u>1121-0101-0110</u>	6119-0101-0105	м	<u>634</u> 663	<u>634</u> 617
	<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> <u>1121-0101-0201</u>	6 мм <sup>2</sup>	м	<u>324</u> 344	<u>324</u> 312
<u>6119-0101-0202</u> <u>1121-0101-0202</u>	16 мм <sup>2</sup>	м	<u>397</u> 422	<u>397</u> 383
<u>6119-0101-0203</u> <u>1121-0101-0203</u>	35 мм <sup>2</sup>	м	<u>520</u> 546	<u>520</u> 504
<u>6119-0101-0204</u> <u>1121-0101-0204</u>	70 мм <sup>2</sup>	м	<u>648</u> 679	<u>649</u> 630
	<b>Подгруппа 6119-0101-03 Прокладка провода в проложенном лотке</b>			
	Прокладка в проложенном лотке провода, сечение до			
<u>6119-0101-0301</u> <u>1121-0101-0301</u>	6 мм <sup>2</sup>	м	<u>245</u> 260	<u>246</u> 237
<u>6119-0101-0302</u> <u>1121-0101-0302</u>	16 мм <sup>2</sup>	м	<u>297</u> 316	<u>298</u> 287
<u>6119-0101-0303</u> <u>1121-0101-0303</u>	35 мм <sup>2</sup>	м	<u>407</u> 426	<u>407</u> 396
<u>6119-0101-0304</u> <u>1121-0101-0304</u>	70 мм <sup>2</sup>	м	<u>510</u> 532	<u>511</u> 498
	<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> <u>1308-0503-3201</u>	2 х 2,5 мм <sup>2</sup>	м	<u>1551</u> 1651	<u>1552</u> 1504
<u>6119-0101-0502</u> <u>1308-0503-3202</u>	3 х 4 мм <sup>2</sup>	м	<u>1695</u> 1804	<u>1696</u> 1643
<u>6119-0101-0503</u> <u>1308-0503-3203</u>	2,5 мм <sup>2</sup>	м	<u>1760</u> 1873	<u>1762</u> 1707
<u>6119-0101-0504</u> <u>1308-0503-3204</u>	4 мм <sup>2</sup>	м	<u>2207</u> 2348	<u>2209</u> 2140
	<b>Подгруппа 6119-0101-06 Прокладка провода по деревянному основанию</b>			
<u>6119-0101-0601</u> <u>1308-0503-0201</u>	Прокладка по деревянному основанию провода на изоляторах	м	<u>681</u> 720	<u>682</u> 663
	<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> <u>1121-0102-0101</u>	под штукатурку по стене или в готовой борозде	м	<u>904</u> 958	<u>905</u> 872
<u>6119-0102-0102</u> <u>1121-0102-0102</u>	в пустотах перекрытия	м	<u>688</u> 729	<u>689</u> 664
<u>6119-0102-0103</u> <u>1121-0102-0103</u>	в полу	м	<u>695</u> 736	<u>696</u> 670
	<b>Группа 6119-0103 Монтаж шинопроводов</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0103-01 Монтаж шинопровода осветительного</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0103-0101 1308-0503-2901	Монтаж шинопровода осветительного по установленным конструкциям	шт.	<u>3253</u> 3460	<u>3256</u> 3152
	<b>Группа 6119-0104 Прокладка проводов тросовых</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0104-01 Прокладка проводов тросовых</b>			
	Прокладка линии провода тросового, количество проводов в линии до 4, сечение жил провода до			
6119-0104-0101 1308-0503-0401	6 мм <sup>2</sup>	м	<u>2008</u> 2100	<u>2010</u> 1965
6119-0104-0102 1308-0503-0402	16 мм <sup>2</sup>	м	<u>2426</u> 2544	<u>2428</u> 2369
6119-0104-0103 1308-0503-0403	35 мм <sup>2</sup>	м	<u>2965</u> 3118	<u>2968</u> 2891
6119-0104-0104 1308-0503-0404	Прокладка линии кабеля тросового, количество кабелей в линии до 4, сечение жил кабеля до 16 мм <sup>2</sup>	м	<u>3854</u> 4065	<u>3857</u> 3753
	<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			
6119-0105-0101 1308-0503-1401	2 x 6 мм <sup>2</sup>	м	<u>756</u> 804	<u>756</u> 733
6119-0105-0102 1308-0503-1402	4 x 16 мм <sup>2</sup>	м	<u>943</u> 1003	<u>944</u> 914
6119-0105-0103 1308-0503-1403	4 x 35 мм <sup>2</sup>	м	<u>1307</u> 1391	<u>1308</u> 1267
6119-0105-0104 1308-0503-1404	4 x 70 мм <sup>2</sup>	м	<u>1803</u> 1919	<u>1804</u> 1748
6119-0105-0105 1308-0503-1405	4 x 16 + 2 x 6 мм <sup>2</sup>	м	<u>1084</u> 1153	<u>1084</u> 1051
6119-0105-0106 1308-0503-1406	4 x 35 + 2 x 6 мм <sup>2</sup>	м	<u>1366</u> 1453	<u>1367</u> 1324
6119-0105-0107 1308-0503-1407	4 x 70 + 2 x 6 мм <sup>2</sup>	м	<u>1757</u> 1870	<u>1759</u> 1704
6119-0105-0108 1308-0503-1408	6 x 16 + 2 x 6 мм <sup>2</sup>	м	<u>1308</u> 1392	<u>1309</u> 1268
6119-0105-0109 1308-0503-1409	6 x 35 + 2 x 6 мм <sup>2</sup>	м	<u>1647</u> 1753	<u>1649</u> 1597
	<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			
6119-0201-0101 1121-0201-0101	6 мм <sup>2</sup>	м	<u>1588</u> 1690	<u>1590</u> 1529
6119-0201-0102 1121-0201-0102	10 мм <sup>2</sup>	м	<u>1749</u> 1859	<u>1750</u> 1684
6119-0201-0103 1121-0201-0103	16 мм <sup>2</sup>	м	<u>1850</u> 1968	<u>1852</u> 1782
	<b>Группа 6119-0202 Монтаж вводов кабельных</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0202-01 Монтаж вводов кабельных гибких</b>			
	Монтаж ввода кабельного гибкого, наружный диаметр до			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0202-0101 1121-0202-0101	27 мм	шт.	<u>4846</u> 5060	<u>4847</u> 4717
6119-0202-0102 1121-0202-0102	48 мм	шт.	<u>5403</u> 5653	<u>5405</u> 5253
6119-0202-0103 1121-0202-0103	60 мм	шт.	<u>5894</u> 6176	<u>5896</u> 5724
6119-0202-0104 1121-0202-0104	78 мм	шт.	<u>6445</u> 6763	<u>6448</u> 6255
<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				
6119-0301-0101 1121-0301-0101	25 мм	м	<u>1575</u> 1668	<u>1577</u> 1521
6119-0301-0102 1121-0301-0102	40 мм	м	<u>2036</u> 2157	<u>2038</u> 1964
6119-0301-0103 1121-0301-0103	50 мм	м	<u>2207</u> 2339	<u>2210</u> 2128
6119-0301-0104 1121-0301-0104	80 мм	м	<u>3142</u> 3335	<u>3146</u> 3028
Прокладка трубы стальной в готовой борозде, по основанию пола, диаметр до				
6119-0301-0105 1121-0301-0105	25 мм	м	<u>666</u> 700	<u>667</u> 647
6119-0301-0106 1121-0301-0106	40 мм	м	<u>747</u> 785	<u>748</u> 724
6119-0301-0107 1121-0301-0107	50 мм	м	<u>853</u> 898	<u>854</u> 826
6119-0301-0108 1121-0301-0108	80 мм	м	<u>1164</u> 1228	<u>1165</u> 1125
Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, в опалубке фундамента или перекрытия, диаметр до				
6119-0301-0109 1308-0503-1711	25 мм	м	<u>2256</u> 2362	<u>2258</u> 2203
6119-0301-0110 1308-0503-1712	40 мм	м	<u>2781</u> 2922	<u>2785</u> 2713
6119-0301-0111 1308-0503-1713	50 мм	м	<u>3252</u> 3421	<u>3254</u> 3168
6119-0301-0112 1308-0503-1714	80 мм	м	<u>4199</u> 4435	<u>4203</u> 4083
6119-0301-0113 1308-0503-1715	100 мм	м	<u>5304</u> 5610	<u>5308</u> 5154
Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, по ферме, колонне, или другим стальным конструкциям, диаметр до				
6119-0301-0114 1308-0503-1716	40 мм	м	<u>2391</u> 2501	<u>2394</u> 2337
6119-0301-0115 1308-0503-1717	50 мм	м	<u>2750</u> 2884	<u>2753</u> 2684
6119-0301-0116 1308-0503-1718	80 мм	м	<u>3588</u> 3782	<u>3592</u> 3494
6119-0301-0117 1308-0503-1719	100 мм	м	<u>4346</u> 4581	<u>4352</u> 4232
<b>Подгруппа 6119-0301-02 Прокладка труб полимерных</b>				
Прокладка открытая по стене с креплением трубы полимерной, диаметр до				
6119-0301-0201 1121-0301-0201	25 мм	м	<u>1479</u> 1576	<u>1482</u> 1423



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6119-0301-0202</u> <u>1121-0301-0202</u>	32 мм	м	<u>1747</u> 1862	<u>1750</u> 1681
<u>6119-0301-0203</u> <u>1121-0301-0203</u>	50 мм	м	<u>1771</u> 1885	<u>1773</u> 1704
<u>6119-0301-0204</u> <u>1121-0301-0204</u>	63 мм	м	<u>1816</u> 1932	<u>1819</u> 1747
	Прокладка в готовой борозде по основанию пола трубы полимерной, диаметр до			
<u>6119-0301-0205</u> <u>1121-0301-0205</u>	25 мм	м	<u>908</u> 968	<u>910</u> 873
<u>6119-0301-0206</u> <u>1121-0301-0206</u>	32 мм	м	<u>982</u> 1047	<u>984</u> 945
<u>6119-0301-0207</u> <u>1121-0301-0207</u>	50 мм	м	<u>1034</u> 1101	<u>1035</u> 995
<u>6119-0301-0208</u> <u>1121-0301-0208</u>	63 мм	м	<u>1214</u> 1292	<u>1216</u> 1167
	<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> <u>1121-0302-0101</u>	60 мм	м	<u>1178</u> 1254	<u>1180</u> 1133
<u>6119-0302-0102</u> <u>1121-0302-0102</u>	160 мм	м	<u>1298</u> 1381	<u>1299</u> 1248
<u>6119-0302-0103</u> <u>1121-0302-0103</u>	320 мм	м	<u>2010</u> 2138	<u>2012</u> 1935
	<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> <u>1121-0303-0101</u>	120 мм	м	<u>3715</u> 3888	<u>3717</u> 3614
<u>6119-0303-0102</u> <u>1121-0303-0102</u>	200 - 400 мм	м	<u>4434</u> 4598	<u>4435</u> 4336
	Прокладка по потолку на С-подвесах потолочных лотка металлического оцинкованного, ширина			
<u>6119-0303-0103</u> <u>1121-0303-0103</u>	120 мм	м	<u>6511</u> 6659	<u>6513</u> 6424
<u>6119-0303-0104</u> <u>1121-0303-0104</u>	200 - 400 мм	м	<u>6396</u> 6535	<u>6398</u> 6313
	Прокладка по потолку на подвесах из перфоленты лотка металлического оцинкованного, ширина			
<u>6119-0303-0105</u> <u>1121-0303-0105</u>	120 мм	м	<u>3976</u> 4162	<u>3979</u> 3866
<u>6119-0303-0106</u> <u>1121-0303-0106</u>	200 - 400 мм	м	<u>3931</u> 4108	<u>3933</u> 3824
	Прокладка по потолку на подвесах из шпилек лотка металлического оцинкованного, ширина			
<u>6119-0303-0107</u> <u>1121-0303-0107</u>	120 мм	м	<u>8363</u> 8718	<u>8369</u> 8155
<u>6119-0303-0108</u> <u>1121-0303-0108</u>	200 - 400 мм	м	<u>8304</u> 8651	<u>8307</u> 8096
	<b>Подраздел 6119-04 Электрическое освещение</b>			
	<b>Группа 6119-0401 Установка светильников</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0401-01 Монтаж светильников с лампами светодиодными</b>			
	Монтаж светильника с лампами светодиодными, устанавливаемого			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0401-0101 1121-0401-0101	с подвесом на крюке	шт.	<u>2421</u> 2572	<u>2424</u> 2332
6119-0401-0102 1121-0401-0105	в оконном проеме	шт.	<u>4886</u> 5198	<u>4892</u> 4703
6119-0401-0103 1121-0401-0106	на полу	шт.	<u>11844</u> 12558	<u>11862</u> 11431
6119-0401-0104 1121-0401-0107	Монтаж светильника с лампами светодиодными, подвешиваемого на смонтированном тросе	шт.	<u>2712</u> 2866	<u>2715</u> 2621
6119-0401-0105 1121-0401-0108	Установка светильника с лампами светодиодными, местного освещения	шт.	<u>3406</u> 3624	<u>3410</u> 3277
<b>Подгруппа 6119-0401-02 Монтаж светильников с лампами люминесцентными</b>				
Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на штырях, количество ламп до				
6119-0401-0201 1121-0401-0201	2 шт.	шт.	<u>6793</u> 7121	<u>6799</u> 6600
6119-0401-0202 1121-0401-0202	4 шт.	шт.	<u>8773</u> 9231	<u>8781</u> 8504
6119-0401-0203 1121-0401-0203	6 шт.	шт.	<u>13256</u> 13892	<u>13267</u> 12882
6119-0401-0204 1121-0401-0204	10 шт.	шт.	<u>19399</u> 20437	<u>19417</u> 18791
Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на подвесках (штангах), количество ламп				
6119-0401-0205 1121-0401-0205	1 шт.	шт.	<u>4992</u> 5317	<u>4998</u> 4802
6119-0401-0206 1121-0401-0206	2 шт.	шт.	<u>6738</u> 7176	<u>6745</u> 6480
6119-0401-0207 1121-0401-0207	4 шт.	шт.	<u>7798</u> 8306	<u>7807</u> 7500
Установка светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке, количество ламп				
6119-0401-0208 1121-0401-0208	1 шт.	шт.	<u>6140</u> 6525	<u>6147</u> 5914
6119-0401-0209 1121-0401-0209	2 шт.	шт.	<u>8870</u> 9420	<u>8879</u> 8536
6119-0401-0210 1121-0401-0210	4 шт.	шт.	<u>11477</u> 12192	<u>11490</u> 11042
Монтаж светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке со встроенной пускорегулирующей аппаратурой (ПРА), устанавливаемого на				
6119-0401-0211 1121-0401-0211	подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>22344</u> 23807	<u>22517</u> 21533
6119-0401-0212 1121-0401-0212	профиле, закрепленном на подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>18576</u> 19755	<u>18596</u> 17869
6119-0401-0213 1121-0401-0213	закладных деталях, количество ламп до 6	шт.	<u>15902</u> 16925	<u>15959</u> 15304
6119-0401-0214 1121-0401-0214	Установка светильника с лампами люминесцентными для освещения витрин	шт.	<u>6036</u> 6373	<u>6042</u> 5820
<b>Подгруппа 6119-0401-03 Установка люстр и подвесных светильников</b>				
Установка люстр и подвесных светильников, количество ламп до				
6119-0401-0301 1121-0401-0301	5 шт.	шт.	<u>5964</u> 6329	<u>5971</u> 5752



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0401-0302 1121-0401-0302	12 шт.	шт.	<u>11402</u> 12101	<u>11416</u> 10998
6119-0401-0303 1121-0401-0303	30 шт.	шт.	<u>24291</u> 25753	<u>24317</u> 23439
6119-0401-0304 1121-0401-0304	50 шт.	шт.	<u>44170</u> 46711	<u>44216</u> 42687
6119-0401-0305 1121-0401-0305	75 шт.	шт.	<u>76440</u> 80880	<u>76519</u> 73847
6119-0401-0306 1121-0401-0306	100 шт.	шт.	<u>118171</u> 125224	<u>118296</u> 114048
<b>Подгруппа 6119-0401-04 Установка бра</b>				
6119-0401-0401 1121-0401-0401	Установка бра с плафонами, количество ламп до 2 шт.	шт.	<u>4256</u> 4447	<u>4260</u> 4142
<b>Подгруппа 6119-0401-05 Установка указателей световых</b>				
6119-0401-0501 1121-0401-0501	Установка указателя светового настенного	шт.	<u>3250</u> 3460	<u>3254</u> 3126
<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				
6119-0402-0101 1121-0402-0101	утопленного типа при скрытой проводке	шт.	<u>1257</u> 1336	<u>1259</u> 1211
6119-0402-0102 1121-0402-0102	неутопленного типа при открытой проводке	шт.	<u>1077</u> 1146	<u>1078</u> 1036
6119-0402-0103 1121-0402-0103	Установка в полой стене (ГКЛ) выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки	шт.	<u>1184</u> 1257	<u>1186</u> 1142
<b>Подгруппа 6119-0402-02 Установка звонков электрических</b>				
6119-0402-0201 1308-0501-1201	Установка звонка электрического с кнопкой	шт.	<u>3948</u> 4204	<u>3952</u> 3828
<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>				
6119-0501-0101 1121-0501-0101	Монтаж устройства вводно- распределительного	шт.	<u>58924</u> 61425	<u>58954</u> 57388
<b>Подраздел 6119-06 Электросиловые установки</b>				
<b>Группа 6119-0601 Монтаж трансформаторов</b>				
<b>Подгруппа 6119-0601-01 Установка трансформаторов</b>				
6119-0601-0101 1121-0601-0101	Установка трансформатора понижающего, мощность до 0,25 кВ•А	шт.	<u>8026</u> 8530	<u>8033</u> 7719
<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				
6119-0602-0101 1121-0602-0101	3 кг	шт.	<u>17330</u> 18303	<u>17375</u> 16742
6119-0602-0102 1121-0602-0102	6 кг	шт.	<u>19537</u> 20664	<u>19619</u> 18859
6119-0602-0103 1121-0602-0103	10 кг	шт.	<u>23209</u> 24575	<u>23327</u> 22382



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0602-0104 1121-0602-0104	20 кг	шт.	<u>27419</u> 29043	<u>27538</u> 26428
6119-0602-0105 1121-0602-0105	40 кг	шт.	<u>34212</u> 36257	<u>34337</u> 32951
6119-0602-0106 1121-0602-0106	50 кг	шт.	<u>39016</u> 41374	<u>39145</u> 37568
	Установка щитка группового осветительного, устанавливаемого распорными дюбелями в готовой нише или на стене, масса до			
6119-0602-0107 1121-0602-0107	3 кг	шт.	<u>12242</u> 12909	<u>12251</u> 11840
6119-0602-0108 1121-0602-0108	10 кг	шт.	<u>14051</u> 14835	<u>14060</u> 13577
6119-0602-0109 1121-0602-0109	20 кг	шт.	<u>16872</u> 17830	<u>16884</u> 16287
6119-0602-0110 1121-0602-0110	30 кг	шт.	<u>22464</u> 23769	<u>22479</u> 21662
6119-0602-0111 1121-0602-0111	40 кг	шт.	<u>30205</u> 31993	<u>30227</u> 29097
6119-0602-0112 1121-0602-0112	50 кг	шт.	<u>34689</u> 36776	<u>34715</u> 33403
	<b>Подгруппа 6119-0602-02 Установка счетчиков</b>			
	Установка счетчика на готовое основание,			
6119-0602-0201 1308-0501-0701	однофазного	шт.	<u>2453</u> 2606	<u>2456</u> 2379
6119-0602-0202 1308-0501-0702	трехфазного	шт.	<u>5849</u> 6222	<u>5855</u> 5670
	<b>Группа 6119-0603 Установка внутренних бытовых электроприборов</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0603-01 Установка приборов нагревательных</b>			
6119-0603-0101 1308-0501-1002	Установка электроплиты	шт.	<u>12470</u> 13277	<u>12483</u> 12087
6119-0603-0102 1308-0501-1001	Установка электрополотенцесушителя	шт.	<u>6405</u> 6816	<u>6412</u> 6208
6119-0603-0103 1308-0501-1003	Установка электрического конвектора, встраиваемого в конструкцию пола	шт.	<u>5843</u> 6070	<u>5845</u> 5733
	<b>Подгруппа 6119-0603-02 Установка вентиляторов</b>			
6119-0603-0201 1308-0501-1301	Установка вентилятора потолочного или настенного	шт.	<u>8370</u> 8866	<u>8378</u> 8108
	<b>Группа 6119-0604 Монтаж установок театрально-зрелищных предприятий</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0604-01 Монтаж автотрансформаторов</b>			
6119-0604-0101 1308-0305-0101	Монтаж автотрансформатора, до 30 щеток	шт.	<u>145514</u> 155525	<u>147994</u> 142169
	<b>Подгруппа 6119-0604-02 Монтаж регуляторов сценических реверсивных</b>			
	Монтаж регулятора сценического реверсивного, количество ручек до			
6119-0604-0201 1308-0305-0201	30 шт.	шт.	<u>189347</u> 202006	<u>191804</u> 184661
6119-0604-0202 1308-0305-0202	60 шт.	шт.	<u>273594</u> 292153	<u>278419</u> 267399
6119-0604-0203 1308-0305-0203	120 шт.	шт.	<u>321562</u> 342898	<u>326417</u> 314055
	Монтаж электропривода к регулятору сценическому реверсивному,			
6119-0604-0204 1308-0305-0204	двухвальному	шт.	<u>968766</u> 1032210	<u>971780</u> 940097



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-0205 1308-0305-0205	трехвальному	шт.	<u>1209670</u> 1289342	<u>1215179</u> 1174626
<b>Подгруппа 6119-0604-03 Монтаж регуляторов электрических</b>				
Монтаж пульта регулирования, количество ручек до				
6119-0604-0301 1308-0305-0301	24 шт.	шт.	<u>290823</u> 309783	<u>291733</u> 282260
6119-0604-0302 1308-0305-0302	60 шт.	шт.	<u>691608</u> 736358	<u>692801</u> 670866
6119-0604-0303 1308-0305-0303	120 шт.	шт.	<u>1225562</u> 1304829	<u>1227134</u> 1188519
6119-0604-0304 1308-0305-0304	200 шт.	шт.	<u>1951688</u> 2078614	<u>1955400</u> 1893042
6119-0604-0305 1308-0305-0305	240 шт.	шт.	<u>2178092</u> 2319697	<u>2181965</u> 2112513
Монтаж щита				
6119-0604-0306 1308-0305-0306	группового (шкаф), 120 ручек переключений	шт.	<u>1093188</u> 1163740	<u>1094678</u> 1060274
6119-0604-0307 1308-0305-0308	распределительного или шкафа ввода на один трансформатор, мощность 225 кВ•А	шт.	<u>274368</u> 292825	<u>277661</u> 267337
6119-0604-0308 1308-0305-0310	Монтаж шкафа секционного типа ШС	шт.	<u>171028</u> 182532	<u>173515</u> 166891
6119-0604-0309 1308-0305-0307	Монтаж блока театрального регуляторов света, мощность 5 кВт	шт.	<u>52629</u> 55960	<u>52681</u> 51057
6119-0604-0310 1308-0305-0309	Монтаж стойки тиристорных регуляторов до 15 блоков типа ШРН	шт.	<u>1150746</u> 1225415	<u>1154922</u> 1117191
Монтаж стойки промежуточной коммутации,				
6119-0604-0311 1308-0305-0311	тип СПК-60	шт.	<u>469307</u> 500204	<u>472134</u> 456282
6119-0604-0312 1308-0305-0312	тип СПК-120	шт.	<u>776623</u> 827584	<u>779790</u> 754316
6119-0604-0313 1308-0305-0313	тип СПК-180	шт.	<u>1122605</u> 1195946	<u>1126151</u> 1089944
<b>Подгруппа 6119-0604-04 Монтаж темнителей зрительных залов</b>				
Монтаж темнителя зрительного зала, мощность				
6119-0604-0401 1308-0305-0401	10 кВт	шт.	<u>88409</u> 94172	<u>89184</u> 86070
6119-0604-0402 1308-0305-0402	30 кВт	шт.	<u>94160</u> 100311	<u>94940</u> 91636
6119-0604-0403 1308-0305-0403	35 кВт	шт.	<u>118696</u> 126399	<u>119493</u> 115434
<b>Подгруппа 6119-0604-05 Монтаж трансформаторов силовых (сухих)</b>				
Монтаж автотрансформатора силового (сухого) переходного,				
6119-0604-0501 1308-0305-0501	напряжение 380/220 В	шт.	<u>93999</u> 100150	<u>94779</u> 91475
6119-0604-0502 1308-0305-0502	мощность 225 кВ•А	шт.	<u>113183</u> 120499	<u>113977</u> 110106
<b>Подгруппа 6119-0604-06 Монтаж арматуры осветительной сценической</b>				
Монтаж софита				
6119-0604-0601 1308-0305-0601	(рамка-подсвет) четырехкамерного	шт.	<u>47496</u> 50522	<u>47548</u> 46107
6119-0604-0602 1308-0305-0602	с выпрямительным устройством или ксеноновой лампой, диапроектор и диапрожектор	шт.	<u>114410</u> 121596	<u>114534</u> 111111
Монтаж прожектора				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-0603 1308-0305-0603	мощность до 3 кВт	шт.	<u>35842</u> 38112	<u>35881</u> 34800
6119-0604-0604 1308-0305-0604	с дистанционным управлением	шт.	<u>147906</u> 157362	<u>148070</u> 143566
6119-0604-0605 1308-0305-0605	театрального низковольтным с понижающим трансформатором и ультрафиолетового излучения с дросселями	шт.	<u>53137</u> 56541	<u>53196</u> 51575
6119-0604-0606 1308-0305-0606	Монтаж светильников и прожекторов театральных мощностью до 1 кВт	шт.	<u>48804</u> 51830	<u>48856</u> 47415
<b>Подгруппа 6119-0604-07 Монтаж арматуры и приспособлений для проектирования сценических эффектов</b>				
6119-0604-0701 1308-0305-0701	Монтаж устройства для дистанционной смены диапозитивов к диапроектору	шт.	<u>85134</u> 90645	<u>85204</u> 82561
6119-0604-0702 1308-0305-0702	Монтаж приставки и приспособления для осветительной арматуры	шт.	<u>35124</u> 37394	<u>35163</u> 34082
6119-0604-0703 1308-0305-0703	Монтаж коммутатора релейного КР-10	шт.	<u>173742</u> 185107	<u>174622</u> 168774
<b>Подгруппа 6119-0604-08 Установка щитов коммутационных сценических</b>				
6119-0604-0801 1308-0305-0801	Монтаж щита (шкафа) коммутационного сценического типа ШИК	шт.	<u>1230991</u> 1310419	<u>1232364</u> 1194528
<b>Подгруппа 6119-0604-09 Монтаж систем тросовых к сценическим регуляторам</b>				
Монтаж системы тросовой к сценическим регуляторам, количество ручек до				
6119-0604-0901 1308-0305-0901	30 шт.	шт.	<u>602072</u> 644048	<u>614122</u> 588594
6119-0604-0902 1308-0305-0902	60 шт.	шт.	<u>1080406</u> 1153038	<u>1092801</u> 1052351
6119-0604-0903 1308-0305-0903	90 шт.	шт.	<u>1552767</u> 1655665	<u>1565502</u> 1510317
6119-0604-0904 1308-0305-0904	120 шт.	шт.	<u>2025129</u> 2158294	<u>2038203</u> 1968285
<b>Подгруппа 6119-0604-10 Монтаж токоприемников кольцевых</b>				
6119-0604-1001 1308-0305-1001	Монтаж токоприемника кольцевого вращающегося круга сцен, до 12 колец	шт.	<u>320511</u> 341990	<u>323142</u> 311858
<b>Подгруппа 6119-0604-11 Монтаж коробок с зажимами переходных и штепсельных сценических</b>				
Монтаж коробки клеммной, количество зажимов до				
6119-0604-1101 1308-0305-1101	24 x 24	шт.	<u>135979</u> 142784	<u>136799</u> 133224
6119-0604-1102 1308-0305-1102	36 x 36	шт.	<u>169195</u> 177076	<u>170035</u> 165944
6119-0604-1103 1308-0305-1103	48 x 48	шт.	<u>218822</u> 228855	<u>219701</u> 214580
6119-0604-1104 1308-0305-1104	60 x 60	шт.	<u>262900</u> 274726	<u>263812</u> 257831
6119-0604-1105 1308-0305-1105	80 x 80	шт.	<u>394881</u> 415928	<u>402198</u> 388975



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-1106 1308-0305-1106	120 x 120	шт.	<u>587482</u> 617495	<u>594963</u> 577445
	Монтаж коробки штепсельной до 6 соединений,			
6119-0604-1107 1308-0305-1107	тип КШГ, КШП, КШО	шт.	<u>91816</u> 96580	<u>91871</u> 89569
6119-0604-1108 1308-0305-1108	тип КШС	шт.	<u>157892</u> 167417	<u>157999</u> 153396
6119-0604-1109 1308-0305-1109	Монтаж лючка для штепсельной коробки, тип ЛП-6	шт.	<u>14874</u> 15979	<u>15587</u> 14741
	<b>Подгруппа 6119-0604-12 Монтаж петель гибких</b>			
	Заготовка петли гибкой самоукладывающейся, количество проводов до			
6119-0604-1201 1308-0305-1201	20 шт.	м	<u>128121</u> 136894	<u>130575</u> 125355
6119-0604-1202 1308-0305-1202	40 шт.	м	<u>129467</u> 138240	<u>131921</u> 126701
6119-0604-1203 1308-0305-1203	80 шт.	м	<u>188901</u> 201456	<u>191421</u> 184398
6119-0604-1204 1308-0305-1204	120 шт.	м	<u>213587</u> 227656	<u>216133</u> 208390
6119-0604-1205 1308-0305-1205	180 шт.	м	<u>256549</u> 273265	<u>259141</u> 250136
	Монтаж петли гибкой (без заготовки) самоукладывающейся, количество проводов до			
6119-0604-1206 1308-0305-1206	20 шт.	шт.	<u>172987</u> 185392	<u>177815</u> 169778
6119-0604-1207 1308-0305-1207	40 шт.	шт.	<u>202857</u> 217017	<u>207718</u> 198836
6119-0604-1208 1308-0305-1208	80 шт.	шт.	<u>327418</u> 349315	<u>332417</u> 319851
6119-0604-1209 1308-0305-1209	120 шт.	шт.	<u>448771</u> 478285	<u>453901</u> 437709
6119-0604-1210 1308-0305-1210	180 шт.	шт.	<u>608232</u> 647606	<u>613539</u> 592632
	<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,			
6120-0101-0101 1303-0801-0101	грузоподъемность 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м	шт.	<u>2550524</u> 2716495	<u>2557502</u> 2473525
6120-0101-0102 1303-0801-0102	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>3554256</u> 3786203	<u>3564339</u> 3446651
6120-0101-0103 1303-0801-0103	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 44 м	шт.	<u>4008828</u> 4269960	<u>4019664</u> 3887050
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта			
6120-0101-0104 1303-0801-0104	к норме 6120-0101-0101	шт.	<u>167144</u> 178102	<u>167836</u> 162248
6120-0101-0105 1303-0801-0105	к норме 6120-0101-0102	шт.	<u>170289</u> 181465	<u>171036</u> 165315
6120-0101-0106 1303-0801-0106	к норме 6120-0101-0103	шт.	<u>189979</u> 202433	<u>190765</u> 184406



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0107</u> <u>1303-0801-0107</u>	к норме 6120-0501-0101	м	<u>29842</u> 31810	<u>30041</u> 29003
<u>6120-0101-0108</u> <u>1303-0801-0108</u>	к норме 6120-0101-0102	м	<u>35007</u> 37312	<u>35209</u> 34009
<u>6120-0101-0109</u> <u>1303-0801-0109</u>	к норме 6120-0101-0103	м	<u>39538</u> 42136	<u>39744</u> 38399
	<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> <u>1303-0801-0201</u>	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 18, высота шахты 65 м	шт.	<u>5782398</u> 6152597	<u>5799440</u> 5607770
<u>6120-0101-0202</u> <u>1303-0801-0202</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 72 м	шт.	<u>6605998</u> 7029681	<u>6625158</u> 6406666
<u>6120-0101-0203</u> <u>1303-0801-0203</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 84 м	шт.	<u>7622412</u> 8111805	<u>7644465</u> 7392601
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0204</u> <u>1303-0801-0204</u>	к норме 6120-0101-0201	шт.	<u>131496</u> 139899	<u>132153</u> 127594
<u>6120-0101-0205</u> <u>1303-0801-0205</u>	к норме 6120-0101-0202	шт.	<u>141267</u> 150339	<u>141931</u> 137076
<u>6120-0101-0206</u> <u>1303-0801-0206</u>	к норме 6120-0101-0203	шт.	<u>147639</u> 157130	<u>148307</u> 143256
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0207</u> <u>1303-0801-0207</u>	к норме 6120-0101-0201	м	<u>36602</u> 38948	<u>36804</u> 35524
<u>6120-0101-0208</u> <u>1303-0801-0208</u>	к норме 6120-0101-0202	м	<u>39425</u> 41965	<u>39630</u> 38264
<u>6120-0101-0209</u> <u>1303-0801-0209</u>	к норме 6120-0101-0203	м	<u>40629</u> 43250	<u>40834</u> 39431
	<b>Подгруппа 6120-0101-03 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 2,0 м/с</b>			
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 2 м/с,			
<u>6120-0101-0301</u> <u>1303-0801-0301</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 79 м	шт.	<u>6726325</u> 7157809	<u>6745641</u> 6523308
<u>6120-0101-0302</u> <u>1303-0801-0302</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 92 м	шт.	<u>7774731</u> 8273963	<u>7796975</u> 7540245
	Монтаж лифта грузопассажирского с проходной кабиной, скорость движения кабины 2 м/с,			
<u>6120-0101-0303</u> <u>1303-0801-0303</u>	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>3952503</u> 4209516	<u>3963958</u> 3834134
<u>6120-0101-0304</u> <u>1303-0801-0304</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>4388844</u> 4673779	<u>4400900</u> 4256897
<u>6120-0101-0305</u> <u>1303-0801-0305</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>5364894</u> 5715389	<u>5389426</u> 5208243



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0306</u> <u>1303-0801-0306</u>	к норме 6120-0101-0301	шт.	<u>146314</u> <u>155713</u>	<u>146981</u> <u>141967</u>
<u>6120-0101-0307</u> <u>1303-0801-0307</u>	к норме 6120-0101-0302	шт.	<u>153461</u> <u>163327</u>	<u>154133</u> <u>148897</u>
<u>6120-0101-0308</u> <u>1303-0801-0308</u>	к норме 6120-0101-0303	шт.	<u>180082</u> <u>191883</u>	<u>180756</u> <u>174768</u>
<u>6120-0101-0309</u> <u>1303-0801-0309</u>	к норме 6120-0101-0304	шт.	<u>191022</u> <u>203553</u>	<u>191808</u> <u>185421</u>
<u>6120-0101-0310</u> <u>1303-0801-0310</u>	к норме 6120-0101-0305	шт.	<u>200080</u> <u>213197</u>	<u>200872</u> <u>194196</u>
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0311</u> <u>1303-0801-0311</u>	к норме 6120-0101-0301	м	<u>37360</u> <u>39772</u>	<u>37563</u> <u>36264</u>
<u>6120-0101-0312</u> <u>1303-0801-0312</u>	к норме 6120-0101-0302	м	<u>38698</u> <u>41201</u>	<u>38902</u> <u>37560</u>
<u>6120-0101-0313</u> <u>1303-0801-0313</u>	к норме 6120-0101-0303	м	<u>36649</u> <u>39060</u>	<u>36853</u> <u>35601</u>
<u>6120-0101-0314</u> <u>1303-0801-0314</u>	к норме 6120-0101-0304	м	<u>40142</u> <u>42778</u>	<u>40348</u> <u>38985</u>
<u>6120-0101-0315</u> <u>1303-0801-0315</u>	к норме 6120-0101-0305	м	<u>37602</u> <u>40074</u>	<u>37786</u> <u>36512</u>
	<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> <u>1303-0801-0401</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 16, высота шахты 66 м	шт.	<u>6194260</u> <u>6596992</u>	<u>6213855</u> <u>6009336</u>
<u>6120-0101-0402</u> <u>1303-0801-0402</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 35, высота шахты 132 м	шт.	<u>12692817</u> <u>13519646</u>	<u>12732320</u> <u>12314826</u>
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0403</u> <u>1303-0801-0403</u>	к норме 6120-0101-0401	шт.	<u>204070</u> <u>217459</u>	<u>205054</u> <u>198184</u>
<u>6120-0101-0404</u> <u>1303-0801-0404</u>	к норме 6120-0101-0402	шт.	<u>203781</u> <u>217135</u>	<u>204710</u> <u>197873</u>
	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>43432</u> <u>46285</u>	<u>43666</u> <u>42188</u>
<u>6120-0101-0412</u> <u>1303-0801-0406</u>	к норме 6120-0101-0402	м	<u>44069</u> <u>46961</u>	<u>44302</u> <u>42809</u>
	<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>3278732</u> <u>3472698</u>	<u>3286132</u> <u>3168034</u>
<u>6120-0101-0502</u> <u>1303-0801-0502</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3835459</u> <u>4061756</u>	<u>3843808</u> <u>3705437</u>



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0503</u> 1303-0801-0503	грузоподъемность 2000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4162644</u> 4407925	<u>4171617</u> 4021204
<u>6120-0101-0504</u> 1303-0801-0504	грузоподъемность 3200 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4800545</u> 5082903	<u>4810558</u> 4636968
<u>6120-0101-0505</u> 1303-0801-0505	грузоподъемность 5000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>5641017</u> 5968097	<u>5652427</u> 5447031
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0506</u> 1303-0801-0506	к норме 6120-0101-0501	шт.	<u>183870</u> 195553	<u>184245</u> 178387
<u>6120-0101-0507</u> 1303-0801-0507	к норме 6120-0101-0502	шт.	<u>202825</u> 215645	<u>203222</u> 196742
<u>6120-0101-0508</u> 1303-0801-0508	к норме 6120-0101-0503	шт.	<u>219977</u> 233858	<u>220396</u> 213358
<u>6120-0101-0509</u> 1303-0801-0509	к норме 6120-0101-0504	шт.	<u>249168</u> 264840	<u>249624</u> 241633
<u>6120-0101-0510</u> 1303-0801-0510	к норме 6120-0101-0505	шт.	<u>287336</u> 305380	<u>287841</u> 278634
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0511</u> 1303-0801-0511	к нормам 6120-0101-(0501, 0502)	м	<u>49312</u> 52538	<u>49366</u> 47806
<u>6120-0101-0512</u> 1303-0801-0512	к норме 6120-0101-0503	м	<u>51269</u> 54626	<u>51317</u> 49718
<u>6120-0101-0513</u> 1303-0801-0513	к норме 6120-0101-0504	м	<u>55930</u> 59592	<u>55982</u> 54238
<u>6120-0101-0514</u> 1303-0801-0514	к норме 6120-0101-0505	м	<u>59174</u> 63046	<u>59239</u> 57367
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,			
<u>6120-0101-0515</u> 1303-0801-0515	к нормам 6120-0101-(0501, 0502, 0503)	шт.	<u>121017</u> 128974	<u>121154</u> 117369
<u>6120-0101-0516</u> 1303-0801-0516	к нормам 6120-0101-(0504, 0505)	шт.	<u>125858</u> 134133	<u>126000</u> 122063
	<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			
<u>6120-0101-0601</u> 1303-0801-0601	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 6 в глухой шахте, высота шахты 21 м	шт.	<u>1757394</u> 1870567	<u>1761799</u> 1706432
<u>6120-0101-0602</u> 1303-0801-0602	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 2 в металлокаркасной шахте, высота шахты 7 м	шт.	<u>499499</u> 531511	<u>500791</u> 484622
<u>6120-0101-0603</u> 1303-0801-0603	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 3, высота шахты 8,3 м	шт.	<u>1712270</u> 1822874	<u>1716257</u> 1661043
	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>109568</u> 116531	<u>109842</u> 106436
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0605</u> <u>1303-0801-0605</u>	к норме 6120-0101-0601	м	<u>28514</u> 30378	<u>28547</u> 27641
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,			
<u>6120-0101-0606</u> <u>1303-0801-0606</u>	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>85543</u> 91135	<u>85641</u> 82922
<u>6120-0101-0607</u> <u>1303-0801-0607</u>	к норме 6120-0101-0602	шт.	<u>32626</u> 34762	<u>32656</u> 31639
<u>6120-0101-0608</u> <u>1303-0801-0608</u>	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта	шт.	<u>109305</u> 116450	<u>109431</u> 105955
	<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> <u>1303-0802-0101</u>	наклонного, перемещение на 5 м	подъемн ик	<u>110683</u> 117825	<u>110800</u> 107322
<u>6120-0102-0102</u> <u>1303-0802-0102</u>	вертикального, перемещение на 2 остановки	подъемн ик	<u>225174</u> 239574	<u>225411</u> 218306
	Добавлять или уменьшать за каждый метр перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,			
<u>6120-0102-0105</u> <u>1303-0802-0102</u>	к норме 6120-0102-0101	м	<u>15080</u> 16072	<u>15096</u> 14627
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,			
<u>6120-0102-0108</u> <u>1303-0802-0104</u>	к норме 6120-0102-0102	остановк а	<u>93284</u> 99283	<u>93382</u> 90446
	<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> <u>1303-0901-0101</u>	высота подъема до 3,75 м	эскалато р	<u>2912592</u> 3097186	<u>2915708</u> 2821857
<u>6120-0201-0102</u> <u>1303-0901-0102</u>	высота подъема от 3,75 до 5,9 м	эскалато р	<u>4081765</u> 4339926	<u>4086120</u> 3954437
<u>6120-0201-0103</u> <u>1303-0901-0103</u>	высота подъема от 5,9 до 10 м	эскалато р	<u>5532464</u> 5881046	<u>5536561</u> 5360665
	<b>Группа 6120-0202 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)</b>			
	<b>Подгруппа 6120-0202-01 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)</b>			
<u>6120-0202-0101</u> <u>1303-0902-0101</u>	Монтаж пассажирского конвейера (траволатора) наклонного	траволат ор	<u>4691242</u> 4988291	<u>4696251</u> 4545041
	<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>			
	Монтаж с креплением секциями типа "Решетка-2" или магистральными прогонами оборудования станции АТСКУ			
<u>6125-0101-0101</u> <u>1310-0101-0101</u>	статив массой до 150 кг со сборным кабелем	шт.	<u>178541</u> 188302	<u>178691</u> 173433
<u>6125-0101-0102</u> <u>1310-0101-0102</u>	статив массой до 150 кг без сборного кабеля	шт.	<u>93737</u> 99355	<u>93824</u> 90808



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0101-0103 1310-0101-0103	статив массой до 300 кг со сборным кабелем	шт.	<u>196616</u> 207500	<u>196784</u> 190923
6125-0101-0104 1310-0101-0104	статив массой до 300 кг без сборного кабеля	шт.	<u>111980</u> 118727	<u>112084</u> 108460
<b>Монтаж оборудования станции АТСКУ</b>				
6125-0101-0105 1310-0101-0105	с креплением секциями типа "Решетка-2"	шт.	<u>38805</u> 41041	<u>38838</u> 37624
6125-0101-0106 1310-0101-0106	с креплением магистральными прогонами	шт.	<u>38805</u> 41041	<u>38838</u> 37624
6125-0101-0107 1310-0101-0107	рамы подпорной	шт.	<u>23027</u> 24297	<u>23045</u> 22363
6125-0101-0108 1310-0101-0108	с включением разъемов жесткозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1500</u> 1594	<u>1502</u> 1453
6125-0101-0109 1310-0101-0109	с включением разъемов свободнозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>2087</u> 2214	<u>2088</u> 2019
6125-0101-0110 1310-0101-0110	с подготовкой места установки	шт.	<u>30441</u> 32315	<u>30469</u> 29463
6125-0101-0111 1310-0101-0111	стол специальный	шт.	<u>52218</u> 55401	<u>52266</u> 50549
6125-0101-0112 1310-0101-0112	на винтах в нарезных отверстиях	шт.	<u>320</u> 341	<u>320</u> 310
6125-0101-0113 1310-0101-0113	на винтах и гайках с шайбами	шт.	<u>594</u> 633	<u>595</u> 576
6125-0101-0114 1310-0101-0114	транспарант рядовой со сборной рамкой	шт.	<u>15684</u> 16638	<u>15698</u> 15186
6125-0101-0115 1310-0101-0115	рядового освещения	м	<u>9827</u> 10339	<u>9837</u> 9561
<b>Подгруппа 6125-0101-02 Проверка электрическая и настройка оборудования станции АТСКУ</b>				
<b>Проверка электричества и настройка оборудования станции АТСКУ</b>				
6125-0101-0201 1310-0101-0201	АИ-СД, АИ-АВ, АК-АВ	шт.	<u>274176</u> 292076	<u>274451</u> 265829
6125-0101-0202 1310-0101-0202	ГИ-6	шт.	<u>731137</u> 778870	<u>731870</u> 708877
6125-0101-0203 1310-0101-0203	ГИ-3, РИ-А	шт.	<u>522241</u> 556336	<u>522764</u> 506341
6125-0101-0204 1310-0101-0204	АРБ, ВРД-4, ВРДВ, КП	шт.	<u>182784</u> 194718	<u>182967</u> 177219
6125-0101-0205 1310-0101-0205	ВШК-ВШКМ, МГ, СВУ, ПКВ, АКС, ПКВ-РИВ	шт.	<u>235008</u> 250351	<u>235244</u> 227853
6125-0101-0206 1310-0101-0206	РСЛВ-3, ИШК, РСЛВ, ГИК-40,	шт.	<u>359041</u> 382481	<u>359400</u> 348109
6125-0101-0207 1310-0101-0207	РСЛВ-2	шт.	<u>417793</u> 445069	<u>418211</u> 405073
6125-0101-0208 1310-0101-0208	РСЛПИ, РСЛПИ-2	шт.	<u>221952</u> 236443	<u>222175</u> 215195
6125-0101-0209 1310-0101-0209	АД-АУД, УАК, КУА, РСЛИ-3	шт.	<u>306816</u> 326847	<u>307124</u> 297475
6125-0101-0210 1310-0101-0210	стола испытательного-измерительного	шт.	<u>124032</u> 132130	<u>124156</u> 120256
6125-0101-0211 1310-0101-0211	стола справок	шт.	<u>71808</u> 76496	<u>71880</u> 69622



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0101-0212</u> 1310-0101-0212	при установлении внутристанционных вызовов с выключенными выдержками времени	шт.	<u>986</u> 1050	<u>987</u> 956
<u>6125-0101-0213</u> 1310-0101-0213	вызовов контрольных с включением выдержки времени в регистрах и маркерах	шт.	<u>247</u> 263	<u>247</u> 239
<u>6125-0101-0214</u> 1310-0101-0214	через автотренер	шт.	<u>148</u> 158	<u>148</u> 144
<u>6125-0101-0215</u> 1310-0101-0215	измерение шнуровых пар	шт.	<u>26112</u> 27817	<u>26138</u> 25317
<u>6125-0101-0216</u> 1310-0101-0216	выходов ГИ к ПИ, ЛИ и РСЛ	шт.	<u>118157</u> 125871	<u>118275</u> 114560
<b>Подгруппа 6125-0101-03 Оборудование станции "Пентаконт"</b>				
Монтаж оборудования станции "Пентакота"				
<u>6125-0101-0301</u> 1310-0101-0301	каркас ряда	м	<u>36218</u> 38468	<u>36253</u> 35044
<u>6125-0101-0302</u> 1310-0101-0302	промщит	шт.	<u>36477</u> 38730	<u>36513</u> 35298
<u>6125-0101-0303</u> 1310-0101-0303	рама стativa, масса до 50 кг	шт.	<u>19044</u> 20231	<u>19064</u> 18435
<u>6125-0101-0304</u> 1310-0101-0304	рама стativa, масса свыше 50 кг	шт.	<u>22981</u> 24412	<u>23004</u> 22246
<u>6125-0101-0305</u> 1310-0101-0305	рама поворотная	шт.	<u>1810</u> 1922	<u>1811</u> 1751
<u>6125-0101-0306</u> 1310-0101-0306	блок релейный	шт.	<u>988</u> 1050	<u>989</u> 957
<u>6125-0101-0307</u> 1310-0101-0307	промщит концентрации на стойке	шт.	<u>546</u> 582	<u>547</u> 529
<u>6125-0101-0308</u> 1310-0101-0308	ящик питания	шт.	<u>16147</u> 17138	<u>16164</u> 15695
<u>6125-0101-0309</u> 1310-0101-0309	таблорядовая сигнализация	шт.	<u>1092</u> 1164	<u>1093</u> 1059
<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>81934</u> 85909	<u>82108</u> 78752
<u>6125-0102-0102</u> 1310-0102-0102	соединительных линий	шт.	<u>56777</u> 59605	<u>56955</u> 54609
<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>120725</u> 128222	<u>120846</u> 116813
<u>6125-0103-0102</u> 1310-0103-0102	на две системы	шт.	<u>193554</u> 205563	<u>193748</u> 187276
Монтаж оборудования ИКМ-15 промежуточная станция				
<u>6125-0103-0103</u> 1310-0103-0103	на одну систему	шт.	<u>163534</u> 173672	<u>163703</u> 158231
<u>6125-0103-0104</u> 1310-0103-0104	на две системы	шт.	<u>224058</u> 237951	<u>224290</u> 216794
Установка при наличии в одном колодце НРП ИКМ-30 линейного генератора				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0103-0105 1310-0103-0105	первого	шт.	<u>34159</u> 36271	<u>34191</u> 33113
6125-0103-0106 1310-0103-0106	каждого последующего	шт.	<u>15728</u> 16702	<u>15743</u> 15246
<b>Подгруппа 6125-0103-02 Проверка электрическая оборудования ИКМ-15</b>				
Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 оконечной станции				
6125-0103-0201 1310-0103-0201	на одну систему	шт.	<u>280704</u> 299031	<u>280986</u> 272158
6125-0103-0202 1310-0103-0202	на две системы	шт.	<u>535297</u> 570244	<u>535833</u> 518999
Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 промежуточной станции				
6125-0103-0203 1310-0103-0203	на одну систему	шт.	<u>23421</u> 24690	<u>23440</u> 22718
6125-0103-0204 1310-0103-0204	на две системы	шт.	<u>46842</u> 49382	<u>46881</u> 45436
<b>Подгруппа 6125-0103-03 Настройка оборудования ИКМ-15</b>				
Настройка оборудования ИКМ-15 тракта линейного				
6125-0103-0301 1310-0103-0301	на одну систему	шт.	<u>140460</u> 149622	<u>140597</u> 136155
6125-0103-0302 1310-0103-0302	на две системы	шт.	<u>210689</u> 224433	<u>210895</u> 204232
<b>Группа 6125-0104 Монтаж оборудования желобов металлических воздушных</b>				
<b>Подгруппа 6125-0104-01 Монтаж оборудования желобов металлических воздушных</b>				
6125-0104-0101 1310-0104-0101	Монтаж на настенных кронштейнах и на подвесках к потолку желобов металлических воздушных сборных	м	<u>13187</u> 14037	<u>13290</u> 12803
6125-0104-0102 1310-0104-0102	Спуск-подъем желобов металлических воздушных	шт.	<u>154498</u> 166589	<u>158816</u> 149908
6125-0104-0103 1310-0104-0103	Закругление желоба металлического воздушного	шт.	<u>8968</u> 9538	<u>8977</u> 8699
6125-0104-0104 1310-0104-0104	Монтаж оборудования желоба вертикального металлического воздушного	шт.	<u>43618</u> 46310	<u>43717</u> 42226
6125-0104-0105 1310-0104-0105	Монтаж оборудования желоба металлического воздушного магистрального или рядового коробчатого	м	<u>15508</u> 16462	<u>15522</u> 15010
6125-0104-0106 1310-0104-0106	Монтаж оборудования воздушного сигнального АТСКУ	шт.	<u>2743</u> 2923	<u>2745</u> 2659
6125-0104-0107 1310-0104-0107	Монтаж оборудования желобов металлических воздушных: кронштейнов магистральных шин	шт.	<u>457</u> 487	<u>458</u> 443
6125-0104-0108 1310-0104-0108	Монтаж на прямых участках желобов металлических воздушных	м	<u>3587</u> 3810	<u>3590</u> 3470
6125-0104-0109 1310-0104-0109	Вырезка окна для спуска-подъема кабеля желоба металлического воздушного	шт.	<u>4571</u> 4871	<u>4576</u> 4432
<b>Подгруппа 6125-0104-02 Монтаж деталей разных</b>				
6125-0104-0201 1310-0104-0201	Монтаж на колене хомута	шт.	<u>17043</u> 18267	<u>17327</u> 16559
6125-0104-0202 1310-0104-0202	Монтаж угольника настенного магистрального	м	<u>5208</u> 5525	<u>5213</u> 5044



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0104-0203 1310-0104-0203	Монтаж угольника настенного (уголка) отдельного	шт.	<u>6588</u> 6999	<u>6594</u> 6375
6125-0104-0204 1310-0104-0204	Монтаж уголка крепления яруса желоба	комплект	<u>5087</u> 5404	<u>5092</u> 4923
6125-0104-0205 1310-0104-0205	Монтаж между рядами швеллера перфорированного для светильников	м	<u>1704</u> 1811	<u>1705</u> 1653
6125-0104-0206 1310-0104-0206	Монтаж реле, ключа, кнопки и др.	шт.	<u>9143</u> 9742	<u>9152</u> 8864
	<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>1371</u> 1461	<u>1373</u> 1330
6125-0104-0302 1310-0104-0302	сетка кабельная усиленная	шт.	<u>1371</u> 1461	<u>1373</u> 1330
6125-0104-0303 1310-0104-0303	корзина коническая для пожарных извещателей	шт.	<u>914</u> 974	<u>915</u> 886
6125-0104-0304 1310-0104-0304	решетка кабельная на станции типа ИАТСКЭ "Исток"	шт.	<u>1639</u> 1746	<u>1640</u> 1588
	<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 40х2, 20х5	шт.	<u>13690</u> 14581	<u>13704</u> 13269
6125-0105-0102 1310-0105-0102	емкость 30х2	шт.	<u>10413</u> 11090	<u>10423</u> 10093
6125-0105-0103 1310-0105-0103	емкость 26х3, 20х4	шт.	<u>12051</u> 12836	<u>12063</u> 11681
6125-0105-0104 1310-0105-0104	емкость 20х3	шт.	<u>9320</u> 9926	<u>9330</u> 9034
6125-0105-0105 1310-0105-0105	емкость 20х2	шт.	<u>7669</u> 8168	<u>7676</u> 7433
6125-0105-0106 1310-0105-0106	емкость 10х3	шт.	<u>6025</u> 6417	<u>6031</u> 5840
6125-0105-0107 1310-0105-0107	емкость 10х2	шт.	<u>4930</u> 5251	<u>4935</u> 4778
6125-0105-0108 1310-0105-0108	емкость 5х3	шт.	<u>3833</u> 4083	<u>3837</u> 3716
6125-0105-0109 1310-0105-0109	емкость 5х2	шт.	<u>3287</u> 3501	<u>3290</u> 3186
	Разделка и включение пистолетом кабеля,			
6125-0105-0110 1310-0105-0110	емкость 20х3	шт.	<u>5465</u> 5821	<u>5470</u> 5297
6125-0105-0111 1310-0105-0111	емкость 20х2	шт.	<u>4919</u> 5240	<u>4924</u> 4767
6125-0105-0112 1310-0105-0112	емкость 10х3	шт.	<u>3826</u> 4076	<u>3830</u> 3709
6125-0105-0113 1310-0105-0113	емкость 10х2	шт.	<u>3278</u> 3492	<u>3281</u> 3177
6125-0105-0114 1310-0105-0114	емкость 5х3	шт.	<u>2732</u> 2910	<u>2735</u> 2648
6125-0105-0115 1310-0105-0115	емкость 5х2	шт.	<u>2732</u> 2910	<u>2735</u> 2648
	Разделка и включение кабеля ТСВ,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0116 1310-0105-0116	емкость 20х3, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>5276</u> 5614	<u>5281</u> 5116
6125-0105-0117 1310-0105-0117	емкость 20х3, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>3823</u> 4073	<u>3827</u> 3706
6125-0105-0118 1310-0105-0118	емкость 20х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>4730</u> 5033	<u>4734</u> 4587
6125-0105-0119 1310-0105-0119	емкость 20х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>4238</u> 4509	<u>4242</u> 4110
6125-0105-0120 1310-0105-0120	емкость 20х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>3304</u> 3518	<u>3307</u> 3203
6125-0105-0121 1310-0105-0121	емкость 20х2, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>3910</u> 4160	<u>3914</u> 3793
6125-0105-0122 1310-0105-0122	емкость 10х3, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>3304</u> 3518	<u>3307</u> 3203
6125-0105-0123 1310-0105-0123	емкость 10х3, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2731</u> 2909	<u>2734</u> 2647
6125-0105-0124 1310-0105-0124	емкость 10х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>3304</u> 3518	<u>3307</u> 3203
6125-0105-0125 1310-0105-0125	емкость 10х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>2753</u> 2931	<u>2756</u> 2669
6125-0105-0126 1310-0105-0126	емкость 10х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2188</u> 2330	<u>2190</u> 2120
6125-0105-0127 1310-0105-0127	емкость 10х2, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>2207</u> 2349	<u>2209</u> 2139
6125-0105-0128 1310-0105-0128	емкость 5х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>2747</u> 2925	<u>2750</u> 2663
6125-0105-0129 1310-0105-0129	емкость 5х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2185</u> 2327	<u>2187</u> 2117
6125-0105-0130 1310-0105-0130	емкость 5х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>2201</u> 2343	<u>2203</u> 2133
Разделка и включение				
6125-0105-0131 1310-0105-0131	на съёмных и несъёмных штекерах кабеля станционного сигнальной проводки	шт.	<u>439</u> 467	<u>439</u> 425
6125-0105-0132 1310-0105-0132	кабеля или провода однопарного низкочастотного	шт.	<u>2458</u> 2618	<u>2460</u> 2382
6125-0105-0133 1310-0105-0133	кабеля или провода однопарного высокочастотного или низкочастотного экранированного	шт.	<u>2731</u> 2909	<u>2734</u> 2647
6125-0105-0134 1310-0105-0134	при пайке и отпайке провода одножильного	шт.	<u>166</u> 177	<u>166</u> 161
6125-0105-0135 1310-0105-0135	в штифты стативов и промщитов с прошивкой ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>164</u> 175	<u>164</u> 159
6125-0105-0136 1310-0105-0136	в штифты стативов и промщитов без прошивки ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>109</u> 116	<u>109</u> 106
6125-0105-0137 1310-0105-0137	в штифты кросса кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>109</u> 116	<u>109</u> 106
<b>Подгруппа 6125-0105-02 Монтаж оборудования кроссировки</b>				
Кроссировка линий в кроссе, длина до 4 м				
6125-0105-0201 1310-0105-0201	двухпроводная	шт.	<u>550</u> 586	<u>551</u> 533
6125-0105-0202 1310-0105-0202	трехпроводная	шт.	<u>553</u> 589	<u>554</u> 536



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0203 1310-0105-0203	четырёхпроводная	шт.	<u>1101</u> 1173	<u>1102</u> 1068
	Кроссировка линий в кроссе, длина свыше 4 м			
6125-0105-0204 1310-0105-0204	двухпроводная	шт.	<u>550</u> 586	<u>551</u> 533
6125-0105-0205 1310-0105-0205	трехпроводная	шт.	<u>553</u> 589	<u>554</u> 536
6125-0105-0206 1310-0105-0206	четырёхпроводная	шт.	<u>1101</u> 1173	<u>1102</u> 1068
6125-0105-0207 1310-0105-0207	Монтаж в шкафу, кроссировка	шт.	<u>658</u> 700	<u>658</u> 638
6125-0105-0208 1310-0105-0208	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов двухпроводная	шт.	<u>1310</u> 1395	<u>1311</u> 1270
6125-0105-0209 1310-0105-0209	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов трехпроводная	шт.	<u>1313</u> 1398	<u>1314</u> 1273
6125-0105-0210 1310-0105-0210	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов четырехпроводная	шт.	<u>1315</u> 1400	<u>1316</u> 1275
6125-0105-0211 1310-0105-0211	Монтаж в кроссе или шкафу, кроссировка параллельная	шт.	<u>2616</u> 2787	<u>2619</u> 2537
6125-0105-0212 1310-0105-0212	Кроссировка проводом экранированным	шт.	<u>5255</u> 5596	<u>5261</u> 5096
6125-0105-0213 1310-0105-0213	Кроссировка проводом голым	шт.	<u>658</u> 700	<u>658</u> 638
	<b>Подгруппа 6125-0105-03 Прокладка на провододержателях кабелей и проводов питания</b>			
	Прокладка на провододержателях кабеля и провода питания,			
6125-0105-0301 1310-0105-0301	сечение 6 мм <sup>2</sup>	м	<u>665</u> 706	<u>665</u> 643
6125-0105-0302 1310-0105-0302	сечение 10 мм <sup>2</sup>	м	<u>847</u> 900	<u>847</u> 819
6125-0105-0303 1310-0105-0303	сечение 25 мм <sup>2</sup>	м	<u>908</u> 965	<u>909</u> 879
6125-0105-0304 1310-0105-0304	сечение 35; 70 мм <sup>2</sup>	м	<u>1671</u> 1775	<u>1673</u> 1617
6125-0105-0305 1310-0105-0305	сечение 120-150 мм <sup>2</sup>	м	<u>1633</u> 1734	<u>1634</u> 1580
	<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			
6125-0105-0401 1310-0105-0401	с вязкой пакетами кабеля	м	<u>363</u> 385	<u>363</u> 351
6125-0105-0402 1310-0105-0402	без вязки пакетами кабеля	м	<u>211</u> 224	<u>211</u> 204
6125-0105-0403 1310-0105-0403	Прокладка по плоскому кабельросту типа "Решетка" кабеля	м	<u>183</u> 194	<u>183</u> 177
	<b>Подгруппа 6125-0105-05 Прокладка по стенам кабелей и проводов</b>			
	Прокладка кабеля 1 м массой до 1 кг, стена			
6125-0105-0501 1310-0105-0501	деревянная	м	<u>1537</u> 1623	<u>1538</u> 1492
6125-0105-0502 1310-0105-0502	кирпичная	м	<u>2082</u> 2198	<u>2084</u> 2024



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0105-0503</u> 1310-0105-0503	бетонная	м	<u>2272</u> 2406	<u>2275</u> 2205
	Прокладка кабеля 1 м массой до 3 кг, стена			
<u>6125-0105-0504</u> 1310-0105-0504	деревянная	м	<u>2101</u> 2223	<u>2103</u> 2039
<u>6125-0105-0505</u> 1310-0105-0505	кирпичная	м	<u>2681</u> 2831	<u>2684</u> 2604
<u>6125-0105-0506</u> 1310-0105-0506	бетонная	м	<u>2835</u> 3003	<u>2838</u> 2749
	Прокладка с креплением проволочными скрепами провода однопарного, стена			
<u>6125-0105-0507</u> 1310-0105-0507	деревянная или оштукатуренная	м	<u>310</u> 329	<u>311</u> 300
<u>6125-0105-0508</u> 1310-0105-0508	кирпичная	м	<u>1003</u> 1051	<u>1003</u> 978
<u>6125-0105-0509</u> 1310-0105-0509	бетонная	м	<u>1068</u> 1126	<u>1070</u> 1038
	<b>Подгруппа 6125-0105-06 Прокладка и включение на станции типа "Пентаконт" кабелей и проводов питания и заземления</b>			
	Прокладка и включение на станции типа "Пентакота"			
<u>6125-0105-0601</u> 1310-0105-0601	в канале подпольного желоба проводов питания	м	<u>220</u> 234	<u>220</u> 214
<u>6125-0105-0602</u> 1310-0105-0602	отводов готовых	шт.	<u>1114</u> 1186	<u>1115</u> 1081
<u>6125-0105-0603</u> 1310-0105-0603	по провододержателям проводов заземления	шт.	<u>492</u> 524	<u>492</u> 476
	<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> 1310-0201-0101	АТСК 50-200М	шт.	<u>750486</u> 795537	<u>751180</u> 726911
<u>6125-0201-0102</u> 1310-0201-0102	АТСК 100-2000У	шт.	<u>291736</u> 307976	<u>292078</u> 283285
<u>6125-0201-0103</u> 1310-0201-0103	Проверка электрическая, настройка, тренировка сельской связи координатной типа АТСК 100-2000У	шт.	<u>489601</u> 521565	<u>490091</u> 474695
	<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>35887</u> 38110	<u>35921</u> 34757
<u>6125-0202-0102</u> 1310-0202-0102	емкость 25 номеров	шт.	<u>40037</u> 42260	<u>40071</u> 38939
<u>6125-0202-0103</u> 1310-0202-0103	емкость 50 номеров	шт.	<u>43096</u> 45319	<u>43130</u> 41998
<u>6125-0202-0104</u> 1310-0202-0104	емкость 70 номеров	шт.	<u>50237</u> 52524	<u>50335</u> 50711
<u>6125-0202-0105</u> 1310-0202-0105	емкость 100 номеров	шт.	<u>53921</u> 56656	<u>54467</u> 54401
<u>6125-0202-0106</u> 1310-0202-0106	емкость свыше 100 номеров	шт.	<u>82545</u> 85343	<u>83154</u> 97458



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0202-0107</u> 1310-0202-0107	добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного пульта свыше одного	шт.	<u>389236</u> 413227	<u>389605</u> 377057
<u>6125-0202-0108</u> 1310-0202-0108	добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного статива свыше одного	шт.	<u>592485</u> 629044	<u>593109</u> 575498
	<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>16031</u> 16921	<u>16045</u> 15578
<u>6125-0202-0202</u> 1310-0202-0202	емкость 10 номеров	шт.	<u>23573</u> 24906	<u>23594</u> 22897
<u>6125-0202-0203</u> 1310-0202-0203	емкость 25 номеров	шт.	<u>23980</u> 25313	<u>24001</u> 23304
<u>6125-0202-0204</u> 1310-0202-0204	емкость 50 номеров	шт.	<u>31653</u> 33429	<u>31680</u> 30753
<u>6125-0202-0205</u> 1310-0202-0205	емкость 70 номеров	шт.	<u>32971</u> 34747	<u>32998</u> 32071
	Монтаж оборудования отдельно устанавливаемого			
<u>6125-0202-0206</u> 1310-0202-0206	преобразователя или блока питания	шт.	<u>66882</u> 70902	<u>66944</u> 64821
<u>6125-0202-0207</u> 1310-0202-0207	усилителя дуплексного или абонентского	шт.	<u>85906</u> 91250	<u>85989</u> 83181
	<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>169972</u> 181021	<u>170141</u> 164753
<u>6125-0202-0302</u> 1310-0202-0302	Монтаж оборудования телефонных устройств	шт.	<u>153472</u> 163452	<u>153624</u> 148758
	<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>4167</u> 4423	<u>4171</u> 4077
<u>6125-0203-0102</u> 1310-0203-0102	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настольных	шт.	<u>4167</u> 4423	<u>4171</u> 4077
<u>6125-0203-0103</u> 1310-0203-0103	Монтаж оборудования в сырых помещениях таксофонов и аппаратов телефонных	шт.	<u>4857</u> 5149	<u>4861</u> 4751
<u>6125-0203-0104</u> 1310-0203-0104	Монтаж оборудования сигнализации выносной для телефонных аппаратов, устанавливаемых в шумозащитных кабинах	комплект	<u>13061</u> 13973	<u>13236</u> 12690
<u>6125-0203-0105</u> 1310-0203-0105	Монтаж оборудования грозозащиты для воздушных абонентских линий	комплект	<u>22541</u> 23773	<u>22720</u> 22018
	<b>Группа 6125-0204 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических квазиэлектронных</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0204-01 Монтаж оборудования станции</b>			
	Монтаж оборудования			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0204-0101 1310-0204-0101	центрального управляющего устройства	шт.	<u>476627</u> 506241	<u>477080</u> 461171
6125-0204-0102 1310-0204-0102	устройства автоматического ввода программ	комплек т	<u>193145</u> 205143	<u>193328</u> 186880
6125-0204-0103 1310-0204-0103	комплекта абонентского оборудования, емкость до 256 номеров	комплек т	<u>2341195</u> 2490086	<u>2343473</u> 2267016
6125-0204-0104 1310-0204-0104	комплекта абонентского оборудования, емкость до 512 номеров	комплек т	<u>3986272</u> 4239787	<u>3990151</u> 3859973
6125-0204-0105 1310-0204-0105	комплекта абонентского оборудования, емкость до 1024 номеров	комплек т	<u>7674609</u> 8174871	<u>7682259</u> 7437773
6125-0204-0106 1310-0204-0106	комплекта абонентского оборудования, емкость до 2048 номеров	комплек т	<u>15471793</u> 16455801	<u>15486849</u> 14981615
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий исходящих или входящих в составе станции,			
6125-0204-0107 1310-0204-0107	количество линий до 32	комплек т	<u>383146</u> 406783	<u>383509</u> 370792
6125-0204-0108 1310-0204-0108	количество линий до 64	комплек т	<u>685834</u> 728201	<u>686483</u> 663714
6125-0204-0109 1310-0204-0109	количество линий до 128	комплек т	<u>1388770</u> 1474671	<u>1390085</u> 1343884
6125-0204-0110 1310-0204-0110	количество линий до 256	комплек т	<u>2635620</u> 2798812	<u>2638118</u> 2550331
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации,			
6125-0204-0111 1310-0204-0111	количество линий до 128	комплек т	<u>3195605</u> 3398617	<u>3198711</u> 3094483
6125-0204-0112 1310-0204-0112	количество линий до 256	комплек т	<u>7029229</u> 7475902	<u>7036063</u> 6806691
6125-0204-0113 1310-0204-0113	количество линий до 512	комплек т	<u>12858822</u> 13676017	<u>12871324</u> 12451744
	<b>Подгруппа 6125-0204-02 Проверка электрическая и настройка устройств центральных управляющих</b>			
	Проверка электрическая и настройка			
6125-0204-0201 1310-0204-0201	устройства центрального управляющего	комплек т	<u>1841581</u> 1961712	<u>1843382</u> 1785142
6125-0204-0202 1310-0204-0202	устройства автоматического ввода программ	комплек т	<u>936397</u> 997481	<u>937313</u> 907699
6125-0204-0203 1310-0204-0203	канала ввода-вывода информации	шт.	<u>117050</u> 124685	<u>117164</u> 113462
	<b>Подгруппа 6125-0204-03 Проверка электрическая и настройка оборудования телефонной периферии</b>			
	Проверка электрическая и настройка комплекта абонентского оборудования станции,			
6125-0204-0301 1310-0204-0301	емкость до 256 номеров	комплек т	<u>1256333</u> 1338287	<u>1257561</u> 1217830
6125-0204-0302 1310-0204-0302	емкость до 512 номеров	комплек т	<u>1919614</u> 2044836	<u>1921491</u> 1860783
6125-0204-0303 1310-0204-0303	емкость до 1024 номеров	комплек т	<u>3659752</u> 3898487	<u>3663331</u> 3547591
6125-0204-0304 1310-0204-0304	емкость до 2048 номеров	комплек т	<u>6859109</u> 7306547	<u>6865816</u> 6648897



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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	комплек т	<u>249706</u> <u>265995</u>	<u>249950</u> <u>242053</u>
<u>6125-0204-0306</u> <u>1310-0204-0306</u>	количество линий до 64	комплек т	<u>413575</u> <u>440554</u>	<u>413980</u> <u>400900</u>
<u>6125-0204-0307</u> <u>1310-0204-0307</u>	количество линий до 128	комплек т	<u>827151</u> <u>881108</u>	<u>827960</u> <u>801801</u>
<u>6125-0204-0308</u> <u>1310-0204-0308</u>	количество линий до 256	комплек т	<u>1521645</u> <u>1620906</u>	<u>1523133</u> <u>1475011</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	комплек т	<u>1615285</u> <u>1720654</u>	<u>1616865</u> <u>1565781</u>
<u>6125-0204-0310</u> <u>1310-0204-0310</u>	количество линий до 256	комплек т	<u>2746765</u> <u>2925944</u>	<u>2749451</u> <u>2662584</u>
<u>6125-0204-0311</u> <u>1310-0204-0311</u>	количество линий до 512	комплек т	<u>4806839</u> <u>5120401</u>	<u>4811539</u> <u>4659523</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	комплек т	<u>4471297</u> <u>4762971</u>	<u>4475669</u> <u>4334264</u>
<u>6125-0204-0402</u> <u>1310-0204-0402</u>	емкость до номеров 512	комплек т	<u>7108815</u> <u>7572542</u>	<u>7115766</u> <u>6890950</u>
<u>6125-0204-0403</u> <u>1310-0204-0403</u>	емкость до номеров 1024	комплек т	<u>12337033</u> <u>13141810</u>	<u>12349096</u> <u>11958937</u>
<u>6125-0204-0404</u> <u>1310-0204-0404</u>	емкость до номеров 2048	комплек т	<u>22106777</u> <u>23548859</u>	<u>22128393</u> <u>21429265</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	комплек т	<u>577445</u> <u>615113</u>	<u>578010</u> <u>559748</u>
<u>6125-0204-0406</u> <u>1310-0204-0406</u>	количество линий до 64	комплек т	<u>1045644</u> <u>1113854</u>	<u>1046666</u> <u>1013597</u>
<u>6125-0204-0407</u> <u>1310-0204-0407</u>	количество линий до 128	комплек т	<u>2091287</u> <u>2227707</u>	<u>2093332</u> <u>2027195</u>
<u>6125-0204-0408</u> <u>1310-0204-0408</u>	количество линий до 256	комплек т	<u>4073328</u> <u>4339041</u>	<u>4077311</u> <u>3948492</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	комплек т	<u>4619560</u> <u>4920905</u>	<u>4624076</u> <u>4477983</u>
<u>6125-0204-0410</u> <u>1310-0204-0410</u>	количество линий до 256	комплек т	<u>7491178</u> <u>7979846</u>	<u>7498502</u> <u>7261594</u>
<u>6125-0204-0411</u> <u>1310-0204-0411</u>	количество линий до 512	комплек т	<u>13054938</u> <u>13906545</u>	<u>13067703</u> <u>12654840</u>
	<b>Группа 6125-0205 Монтаж оборудования станций телефонных интегральных квазиэлектронных ИАТСКЭ "Исток"</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0205-01 Монтаж оборудование станции</b>			
<u>6125-0205-0101</u> <u>1310-0205-0101</u>	Установка и сборка рядовых каркасов	шт.	<u>67177</u> <u>71328</u>	<u>67241</u> <u>64985</u>
<u>6125-0205-0102</u> <u>1310-0205-0102</u>	Установка рамы секций стативов	шт.	<u>3550</u> <u>3782</u>	<u>3554</u> <u>3441</u>
<u>6125-0205-0103</u> <u>1310-0205-0103</u>	Установка кассеты	шт.	<u>382</u> <u>407</u>	<u>383</u> <u>371</u>



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0104 1310-0205-0104	Установка арматуры рядового освещения	шт.	<u>546</u> 582	<u>547</u> 529
<b>Подгруппа 6125-0205-02 Прокладка, включение кабелей, проводов, шин</b>				
Прокладка, включение перемычек кабельных,				
6125-0205-0201 1310-0205-0201	длина до 6 м	шт.	<u>1256</u> 1338	<u>1258</u> 1218
6125-0205-0202 1310-0205-0202	добавлять к норме прокладки, 6125-0205-0201 включения каждого 1 м сверх 6 м перемычек кабельных	шт.	<u>109</u> 116	<u>109</u> 106
Прокладка, включение перемычек кабельных в кабельном канале				
6125-0205-0203 1310-0205-0203	с укладкой между секциями одного стativa	шт.	<u>218</u> 233	<u>219</u> 212
6125-0205-0204 1310-0205-0204	без укладки между секциями одного стativa	шт.	<u>164</u> 175	<u>164</u> 159
6125-0205-0205 1310-0205-0205	Крепление кабелей пластинами в кабельном канале (11 пластин)	шт.	<u>2185</u> 2327	<u>2187</u> 2117
6125-0205-0206 1310-0205-0206	Прокладка проводов питающих рядовых	шт.	<u>1004</u> 1070	<u>1005</u> 974
6125-0205-0207 1310-0205-0207	Прокладка по рядам шин магистральных	шт.	<u>2185</u> 2327	<u>2187</u> 2117
<b>Подгруппа 6125-0205-03 Проверка электрическая и настройка комплекса управляющего</b>				
Проверка электрическая и настройка				
6125-0205-0301 1310-0205-0301	комплекса управляющего	шт.	<u>4494707</u> 4787908	<u>4499101</u> 4356956
6125-0205-0302 1310-0205-0302	имитатора комплекса управляющего	шт.	<u>257509</u> 274307	<u>257761</u> 249617
<b>Подгруппа 6125-0205-04 Проверка электрическая оборудования телефонной периферии</b>				
6125-0205-0401 1310-0205-0401	Включение электропитания оборудования	шт.	<u>39168</u> 41725	<u>39207</u> 37976
Проверка электрическая оборудования				
6125-0205-0402 1310-0205-0402	группы управления автономного режима на 1024 АЛ	шт.	<u>3503686</u> 3732241	<u>3507112</u> 3396308
6125-0205-0403 1310-0205-0403	КС БАЛ, КС БСЛ (CD, EP, GH, MN)	шт.	<u>46820</u> 49874	<u>46866</u> 45385
6125-0205-0404 1310-0205-0404	КС БСЛ (KL)	шт.	<u>124853</u> 132997	<u>124975</u> 121027
6125-0205-0405 1310-0205-0405	АК, КАТ, ШК/КСЛ	комплект	<u>2611</u> 2782	<u>2614</u> 2532
6125-0205-0406 1310-0205-0406	ККС	комплект	<u>19584</u> 20863	<u>19604</u> 18988
6125-0205-0407 1310-0205-0407	ПТН	комплект	<u>26112</u> 27817	<u>26138</u> 25317
Проверка электрическая комплекта соединительных линий				
6125-0205-0408 1310-0205-0408	КСЛС, КСЛМ, КСЛВЗ, КСЛИЗ	комплект	<u>13056</u> 13908	<u>13069</u> 12659
6125-0205-0409 1310-0205-0409	КСЛТ, КСЛУ, КСЛШ	комплект	<u>19584</u> 20863	<u>19604</u> 18988
Проверка электрическая комплекта внешней связи				
6125-0205-0410 1310-0205-0410	СК	комплект	<u>6528</u> 6954	<u>6535</u> 6329
6125-0205-0411 1310-0205-0411	СКИ	комплект	<u>39168</u> 41725	<u>39207</u> 37976



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0412 1310-0205-0412	СКГ	комплек т	<u>45696</u> 48679	<u>45742</u> 44305
6125-0205-0413 1310-0205-0413	СКЧ	комплек т	<u>71808</u> 76496	<u>71880</u> 69622
	Проверка электрическая оборудования тракторов цифрового сопряжения			
6125-0205-0414 1310-0205-0414	УУ-ОЦС	шт.	<u>1853955</u> 1974993	<u>1855812</u> 1797510
6125-0205-0415 1310-0205-0415	УСК-1, УСК-2, УСК-4, ФСЛ	шт.	<u>535297</u> 570244	<u>535833</u> 518999
6125-0205-0416 1310-0205-0416	Проверка электрическая оборудования тракторов ОКЦ, РСЛ и СЛ	шт.	<u>6528</u> 6954	<u>6535</u> 6329
	<b>Подгруппа 6125-0205-05 Проверка автономная оборудования ИАТСКЭ-3</b>			
	Проверка электрическая и настройка оборудования ИАТСКЭ-3:			
6125-0205-0501 1310-0205-0501	ПУУЗ	шт.	<u>959617</u> 1022267	<u>960579</u> 930401
6125-0205-0502 1310-0205-0502	ВИП, ВЗИ	шт.	<u>26112</u> 27817	<u>26138</u> 25317
6125-0205-0503 1310-0205-0503	КС	шт.	<u>248064</u> 264260	<u>248313</u> 240512
6125-0205-0504 1310-0205-0504	СВУ	комплек т	<u>202368</u> 215580	<u>202571</u> 196207
6125-0205-0505 1310-0205-0505	ШК/КСЛ	комплек т	<u>16320</u> 17386	<u>16336</u> 15823
6125-0205-0506 1310-0205-0506	СК	комплек т	<u>2611</u> 2782	<u>2614</u> 2532
6125-0205-0507 1310-0205-0507	ДВО	шт.	<u>84864</u> 90405	<u>84949</u> 82280
6125-0205-0508 1310-0205-0508	ВП-2, КЛО, ПКД	комплек т	<u>385153</u> 410298	<u>385538</u> 373426
6125-0205-0509 1310-0205-0509	интерфейса	комплек т	<u>300288</u> 319893	<u>300589</u> 291146
6125-0205-0510 1310-0205-0510	АК, КАТ	комплек т	<u>1306</u> 1391	<u>1307</u> 1266
6125-0205-0511 1310-0205-0511	ВИПП	комплек т	<u>13056</u> 13908	<u>13069</u> 12659
6125-0205-0512 1310-0205-0512	ПТН	шт.	<u>45696</u> 48679	<u>45742</u> 44305
	<b>Подгруппа 6125-0205-06 Тренировка станции</b>			
6125-0205-0601 1310-0205-0601	Проверка работы связи внутристанционной ИАТСКЭ-1	шт.	<u>6086582</u> 6483625	<u>6092533</u> 5900045
6125-0205-0602 1310-0205-0602	Проверка работы связи внутристанционной ИАТСКЭ-3	шт.	<u>358952</u> 382368	<u>359303</u> 347951
6125-0205-0603 1310-0205-0603	Проверка средств ТЭР ИАТСКЭ-3	шт.	<u>639871</u> 681612	<u>640497</u> 620261
6125-0205-0604 1310-0205-0604	Проверка параметров станции ИАТСКЭ-3	шт.	<u>569642</u> 606801	<u>570199</u> 552184
6125-0205-0605 1310-0205-0605	Проверка работы с существующими АТС связи межстанционной ИАТСКЭ	шт.	<u>507215</u> 540302	<u>507711</u> 491670
6125-0205-0606 1310-0205-0606	Проверка, комплексное испытание станции	шт.	<u>795938</u> 847859	<u>796716</u> 771544
6125-0205-0607 1310-0205-0607	Проверка работы ДВО, ОЭР	шт.	<u>2575092</u> 2743072	<u>2577610</u> 2496173



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0608 1310-0205-0608	Проверка качества обслуживания вызовов	шт.	<u>2707749</u> 2884382	<u>2710396</u> 2624764
	<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			
6125-0301-0101 1310-0301-0101	масса до 100 кг	шт.	<u>44710</u> 47260	<u>44749</u> 43369
6125-0301-0102 1310-0301-0102	масса до 300 кг	шт.	<u>70547</u> 74692	<u>70610</u> 68366
6125-0301-0103 1310-0301-0103	масса свыше 300 кг	шт.	<u>85955</u> 91054	<u>86032</u> 83274
6125-0301-0104 1310-0301-0104	Установка на готовом месте стойки платы дополнительной	шт.	<u>10304</u> 10941	<u>10314</u> 9969
	<b>Подгруппа 6125-0301-02 Проверка электрическая и регулировка оборудования</b>			
	Проверка электрическая станции ВЧ,			
6125-0301-0201 1310-0301-0201	одноканальной промежуточной	шт.	<u>65280</u> 69542	<u>65346</u> 63293
6125-0301-0202 1310-0301-0202	одноканальной оконечной	шт.	<u>104448</u> 111267	<u>104553</u> 101268
6125-0301-0203 1310-0301-0203	трехканальной промежуточной	шт.	<u>280704</u> 299031	<u>280986</u> 272158
6125-0301-0204 1310-0301-0204	трехканальной оконечной	шт.	<u>372097</u> 396389	<u>372469</u> 360768
	Проверка электрическая и регулировка стойки многоканальной станции по группе сложности работ:			
6125-0301-0205 1310-0301-0205	первая группа	шт.	<u>554881</u> 591107	<u>555437</u> 537987
6125-0301-0206 1310-0301-0206	вторая группа	шт.	<u>254592</u> 271214	<u>254847</u> 246841
6125-0301-0207 1310-0301-0207	третья группа	шт.	<u>163200</u> 173855	<u>163364</u> 158232
6125-0301-0208 1310-0301-0208	четвертая группа	шт.	<u>130560</u> 139084	<u>130691</u> 126585
6125-0301-0209 1310-0301-0209	пятая группа	шт.	<u>104448</u> 111267	<u>104553</u> 101268
	Проверка электрическая и регулировка			
6125-0301-0210 1310-0301-0210	аппаратуры тонального вызова или усиления тональной частоты	шт.	<u>32640</u> 34771	<u>32673</u> 31646
6125-0301-0211 1310-0301-0211	плат разных	шт.	<u>13056</u> 13908	<u>13069</u> 12659
6125-0301-0212 1310-0301-0212	комплекта преобразовательного и усилительного оборудования многоканальных систем	комплект	<u>65280</u> 69542	<u>65346</u> 63293
	Проверка коммутации, сигнализации			
6125-0301-0213 1310-0301-0213	станции на одной стойке	шт.	<u>6528</u> 6954	<u>6535</u> 6329
6125-0301-0214 1310-0301-0214	станции на одной плате	шт.	<u>1958</u> 2086	<u>1960</u> 1899
	<b>Группа 6125-0302 Монтаж оборудования станции телефонной междугородной ручной и полуавтоматической</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0302-01 Монтаж оборудования станций</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж оборудования			
6125-0302-0101 1310-0302-0101	коммутатора междугородного заказного или управления и наблюдения	шт.	<u>160566</u> 170415	<u>160711</u> 155343
6125-0302-0102 1310-0302-0102	коммутатора производственного контроля телефонистки или кабинного	шт.	<u>87701</u> 93115	<u>87781</u> 84857
6125-0302-0103 1310-0302-0103	переключателя шнурового с рабочим местом бригадира	шт.	<u>108825</u> 115529	<u>108924</u> 105287
6125-0302-0104 1310-0302-0104	коммутатора испытательно- измерительного	шт.	<u>128645</u> 136594	<u>128762</u> 124481
6125-0302-0105 1310-0302-0105	коммутатора служебной связи	шт.	<u>37780</u> 40032	<u>37815</u> 36603
6125-0302-0106 1310-0302-0106	коммутатора междугородного индивидуального ЦБ	шт.	<u>48572</u> 51574	<u>48619</u> 47003
6125-0302-0107 1310-0302-0107	коммутатора междугородного индивидуального МБ	шт.	<u>60529</u> 64278	<u>60587</u> 58573
6125-0302-0108 1310-0302-0108	шкафа вводного к коммутаторам	шт.	<u>48426</u> 51378	<u>48473</u> 46856
6125-0302-0110 1310-0302-0110	статива всех назначений или переговорной кабины	шт.	<u>67857</u> 72009	<u>67922</u> 65664
6125-0302-0109 1310-0302-0109	Изготовление и укладка в коммутаторы ленты кабельной из 5 рамок	шт.	<u>9832</u> 10473	<u>9841</u> 9529
	<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>280704</u> 299031	<u>280986</u> 272158
6125-0302-0202 1310-0302-0202	коммутатора всех назначений, кроме междугородного	шт.	<u>143616</u> 152992	<u>143760</u> 139244
6125-0302-0203 1310-0302-0203	переключателя шнурового	шт.	<u>45696</u> 48679	<u>45742</u> 44305
6125-0302-0204 1310-0302-0204	статива междугородных линий	комплек т	<u>7246</u> 7719	<u>7253</u> 7025
6125-0302-0205 1310-0302-0205	статива заказного соединительной или служебной линии либо линии прямых абонентов	комплек т	<u>5222</u> 5563	<u>5228</u> 5063
6125-0302-0206 1310-0302-0206	статива переговорного пункта	шт.	<u>52224</u> 55634	<u>52276</u> 50634
6125-0302-0207 1310-0302-0207	статива общестанционной сигнализации	шт.	<u>32640</u> 34771	<u>32673</u> 31646
6125-0302-0208 1310-0302-0208	статива лампы занятости	шт.	<u>124032</u> 132130	<u>124156</u> 120256
6125-0302-0209 1310-0302-0209	счетчика продолжительности разговоров	шт.	<u>3656</u> 3894	<u>3659</u> 3544
	<b>Подгруппа 6125-0302-03 Тренировка станции</b>			
	Настройка линии			
6125-0302-0301 1310-0302-0301	междугородной	шт.	<u>7311</u> 7789	<u>7319</u> 7089
6125-0302-0302 1310-0302-0302	соединительной с АТС	шт.	<u>4113</u> 4381	<u>4117</u> 3987
6125-0302-0303 1310-0302-0303	заказной, прямых абонентов или передаточных	шт.	<u>2872</u> 3060	<u>2875</u> 2785



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0302-0304 1310-0302-0304	соединительной, служебной и сигнальной между рабочими местами и переговорными пунктами	шт.	<u>1371</u> 1460	<u>1372</u> 1329
	Настройка поля			
6125-0302-0305 1310-0302-0305	местного междугородных коммутаторов	шт.	<u>3264</u> 3477	<u>3267</u> 3165
6125-0302-0306 1310-0302-0306	многократного с повторением рамок, количество до 25	шт.	<u>783</u> 835	<u>784</u> 760
6125-0302-0307 1310-0302-0307	многократного с повторением рамок, количество свыше 25	шт.	<u>914</u> 974	<u>915</u> 886
	Настройка пульс-сигнала			
6125-0302-0308 1310-0302-0308	и часового импульса на междугородных коммутаторах	шт.	<u>13056</u> 13908	<u>13069</u> 12659
6125-0302-0309 1310-0302-0309	зуммерного сигнала и цепи индуктора на стативах (кроме полуавтоматики)	шт.	<u>6528</u> 6954	<u>6535</u> 6329
	<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			
6125-0303-0101 1310-0303-0101	статива ВДЕ	шт.	<u>67296</u> 71423	<u>67360</u> 65140
6125-0303-0102 1310-0303-0102	статива ВДН без гафельтага	шт.	<u>75850</u> 80349	<u>75920</u> 73502
6125-0303-0103 1310-0303-0103	статива ВДН с гафельтагом	шт.	<u>94171</u> 99802	<u>94259</u> 91225
6125-0303-0104 1310-0303-0104	статива ВДД	шт.	<u>98921</u> 104927	<u>99015</u> 95780
6125-0303-0105 1310-0303-0105	платы рядовых предохранителей	шт.	<u>12051</u> 12810	<u>12063</u> 11672
6125-0303-0106 1310-0303-0106	платы рядовой сигнализации	шт.	<u>12051</u> 12810	<u>12063</u> 11672
6125-0303-0107 1310-0303-0107	устройства сигнально-вызывного ВКЛ	шт.	<u>54465</u> 57844	<u>54521</u> 52699
6125-0303-0108 1310-0303-0108	стола ДК, СДК	шт.	<u>60073</u> 63576	<u>60125</u> 58233
6125-0303-0109 1310-0303-0109	стола с разделительными гнездами	шт.	<u>49752</u> 52617	<u>49794</u> 48248
6125-0303-0110 1310-0303-0110	коммутатора вспомогательный	шт.	<u>44647</u> 47195	<u>44684</u> 43308
6125-0303-0111 1310-0303-0111	промшита	шт.	<u>33579</u> 35453	<u>33607</u> 32601
6125-0303-0112 1310-0303-0112	табло общестанционного	шт.	<u>12343</u> 13102	<u>12355</u> 11938
6125-0303-0113 1310-0303-0113	ограждения торца ряда	шт.	<u>30179</u> 32054	<u>30208</u> 29201
	<b>Подгруппа 6125-0303-02 Монтаж оборудования станций АМТС-3</b>			
	Монтаж оборудования станции АМТС-3,			
6125-0303-0201 1310-0303-0201	статива, масса до 200 кг	шт.	<u>100293</u> 105110	<u>100322</u> 97720
6125-0303-0202 1310-0303-0202	статива, масса до 300 кг	шт.	<u>111217</u> 116747	<u>111257</u> 108308
6125-0303-0203 1310-0303-0203	статива, масса до 400 кг	шт.	<u>124850</u> 131180	<u>124901</u> 121474



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0204 1310-0303-0204	статива, масса до 500 кг	шт.	<u>124927</u> 131257	<u>124978</u> 121551
6125-0303-0205 1310-0303-0205	промшита	шт.	<u>63778</u> 67526	<u>63835</u> 61822
6125-0303-0206 1310-0303-0206	табло сигнализации общестанционной	шт.	<u>3373</u> 3588	<u>3376</u> 3267
6125-0303-0207 1310-0303-0207	табло сигнализации рядовой	шт.	<u>2554</u> 2715	<u>2556</u> 2473
6125-0303-0208 1310-0303-0208	платы рядовой сигнализации	шт.	<u>4403</u> 4684	<u>4409</u> 4266
<b>Подгруппа 6125-0303-03 Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3</b>				
Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3 стативов:				
6125-0303-0301 1310-0303-0301	ГНТ, МГ, МГИ, ВГИ, ИМРА, РУК-ОУ-МРУ, РКЗСЛ-3/ВТА4/4, ВКЗСЛ4/2	шт.	<u>476545</u> 507657	<u>477022</u> 462036
6125-0303-0302 1310-0303-0302	ВКТН, ГИМ-3, ИКШ, ВКШ, ИРСЛГ-У 4/4, АИ-ДТ-ДИВ, ПС	шт.	<u>691969</u> 737145	<u>692662</u> 670902
6125-0303-0303 1310-0303-0303	РИ С МРИ, ВРКШ, КУПШ С ПШ, ВРКШ-Т, ВКЗСЛШ 4/2, ИКЗСЛК 4/2, РСЛГ 4/2, ИРСЛ-3/ИТМ4/4	шт.	<u>398209</u> 424206	<u>398608</u> 386085
6125-0303-0304 1310-0303-0304	ВК-ВРКШ, РУК-ВРКШ, ИКЗСЛК 4/4	шт.	<u>339457</u> 361618	<u>339797</u> 329122
6125-0303-0305 1310-0303-0305	РК-ПШ, СВУ	шт.	<u>293760</u> 312939	<u>294055</u> 284817
6125-0303-0306 1310-0303-0306	РСЛА-УПФ, ИКТН, ВКЗСЛГ 4/4, ОПУГ-А	шт.	<u>946561</u> 1008359	<u>947510</u> 917743
6125-0303-0307 1310-0303-0307	РСЛ-2/4	шт.	<u>1155458</u> 1230893	<u>1156615</u> 1120279
6125-0303-0308 1310-0303-0308	АУНК-А, ВСКО 2/4, АПЖА-2	шт.	<u>1475330</u> 1571649	<u>1476808</u> 1430413
6125-0303-0309 1310-0303-0309	АКС-А, ВКЗСЛГ 2/4	шт.	<u>789889</u> 841458	<u>790681</u> 765840
6125-0303-0310 1310-0303-0310	РСЛШ 4/2, УКП	шт.	<u>574465</u> 611970	<u>575040</u> 556975
6125-0303-0311 1310-0303-0311	РСЛК 2/4	шт.	<u>750721</u> 799733	<u>751473</u> 727865
6125-0303-0312 1310-0303-0312	АПКА-1	шт.	<u>1814787</u> 1933268	<u>1816605</u> 1759534
6125-0303-0313 1310-0303-0313	ТРФ	шт.	<u>306816</u> 326847	<u>307124</u> 297475
<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)				
6125-0303-0401 1310-0303-0401	монтаж кросса	шт.	<u>1175</u> 1252	<u>1176</u> 1139
6125-0303-0402 1310-0303-0402	монтаж станции	шт.	<u>3003</u> 3199	<u>3006</u> 2911
6125-0303-0403 1310-0303-0403	настройка станции	шт.	<u>19326</u> 20588	<u>19348</u> 18737
<b>Подгруппа 6125-0303-05 Монтаж и настройка АТС электронных типа АХЕ-10 и EWSD</b>				
АТС электронная типа АХЕ-10 (или EWSD)				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0501 1310-0303-0501	монтаж кросса	шт.	<u>4491271</u> 4784490	<u>4495770</u> 4354531
6125-0303-0502 1310-0303-0502	монтаж станции	шт.	<u>11534994</u> 12288071	<u>11546550</u> 11183802
6125-0303-0503 1310-0303-0503	настройка станции	шт.	<u>45236423</u> 48189606	<u>45287146</u> 43857410
<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				
6125-0303-0601 1310-0303-0601	монтаж кросса	шт.	<u>1110</u> 1182	<u>1111</u> 1076
6125-0303-0602 1310-0303-0602	монтаж станции	шт.	<u>2872</u> 3060	<u>2875</u> 2785
6125-0303-0603 1310-0303-0603	настройка станции	шт.	<u>21555</u> 22960	<u>21579</u> 20896
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 500				
6125-0303-0604 1310-0303-0604	монтаж кросса	шт.	<u>1012</u> 1078	<u>1013</u> 981
6125-0303-0605 1310-0303-0605	монтаж станции	шт.	<u>2546</u> 2712	<u>2548</u> 2468
6125-0303-0606 1310-0303-0606	настройка станции	шт.	<u>21380</u> 22774	<u>21404</u> 20727
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством свыше 500				
6125-0303-0607 1310-0303-0607	монтаж кросса	шт.	<u>979</u> 1043	<u>980</u> 949
6125-0303-0608 1310-0303-0608	монтаж станции	шт.	<u>2481</u> 2643	<u>2483</u> 2405
6125-0303-0609 1310-0303-0609	настройка станции	шт.	<u>20944</u> 22309	<u>20967</u> 20304
<b>Подгруппа 6125-0303-07 Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500</b>				
6125-0303-0701 1310-0303-0701	Настройка, подготовительные работы и установка конфигурационных данных системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>1012279</u> 1078280	<u>1013417</u> 981344
6125-0303-0702 1310-0303-0702	Проверка и настройка цепи и линии системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>29670</u> 31605	<u>29704</u> 28764
6125-0303-0703 1310-0303-0703	Настройка и конфигурирование групповых каналов системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>43633</u> 46478	<u>43682</u> 42299
6125-0303-0704 1310-0303-0704	Настройка и конфигурирование оборудования ISDN оконечного системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>17453</u> 18591	<u>17473</u> 16920



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0705 1310-0303-0705	Настройка, проверка комплексная и участие в сдаче в эксплуатацию участка системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	1710402 1821922	1712325 1658133
	<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:			
6125-0304-0101 1310-0304-0102	ТТ "на себя" ТТ-12	шт.	78033 83123	78109 75642
6125-0304-0102 1310-0304-0103	ТТ "на себя" ТТ-48	шт.	319936 340806	320249 310131
6125-0304-0103 1310-0304-0104	ТТ "на себя" ТТ-144	шт.	678888 723174	679552 658082
6125-0304-0104 1310-0304-0101	Проверка электрическая аппаратуры тонального телеграфа	шт.	31213 33249	31244 30257
	<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			
6125-0305-0101 1310-0305-0101	0 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	702298 748111	702985 680774
6125-0305-0102 1310-0305-0102	1 канал тональной частоты на воздушных цепях	шт.	975414 1039043	976368 945520
6125-0305-0103 1310-0305-0103	2 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	1615285 1720654	1616865 1565781
6125-0305-0104 1310-0305-0104	3 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	2255157 2402266	2257362 2186042
6125-0305-0105 1310-0305-0105	4 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	3004274 3200251	3007212 2912202
6125-0305-0106 1310-0305-0106	5 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	3886048 4139545	3889848 3766952
	<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			
6125-0305-0201 1310-0305-0201	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	460395 490428	460845 446285
6125-0305-0202 1310-0305-0202	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	600855 640050	601442 582440
6125-0305-0203 1310-0305-0203	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	889577 947607	890447 862314
6125-0305-0204 1310-0305-0204	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	1178300 1255163	1179452 1142188
6125-0305-0205 1310-0305-0205	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	1513842 1612594	1515322 1467447
6125-0305-0206 1310-0305-0206	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	1896204 2019899	1898058 1838091
	Настройка между двумя оконечными станциями трехканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
6125-0305-0207 1310-0305-0207	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	1451416 1546095	1452835 1406934



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0305-0208</u> <u>1310-0305-0208</u>	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1943024</u> <u>2069773</u>	<u>1944924</u> <u>1883476</u>
<u>6125-0305-0209</u> <u>1310-0305-0209</u>	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>3012078</u> <u>3208563</u>	<u>3015023</u> <u>2919766</u>
<u>6125-0305-0210</u> <u>1310-0305-0210</u>	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4073328</u> <u>4339041</u>	<u>4077311</u> <u>3948492</u>
<u>6125-0305-0211</u> <u>1310-0305-0211</u>	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5329661</u> <u>5677328</u>	<u>5334872</u> <u>5166321</u>
<u>6125-0305-0212</u> <u>1310-0305-0212</u>	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>6781076</u> <u>7223423</u>	<u>6787707</u> <u>6573255</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями двенадцатиканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0213</u> <u>1310-0305-0213</u>	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4869265</u> <u>5186900</u>	<u>4874027</u> <u>4720036</u>
<u>6125-0305-0214</u> <u>1310-0305-0214</u>	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5852483</u> <u>6234255</u>	<u>5858205</u> <u>5673120</u>
<u>6125-0305-0215</u> <u>1310-0305-0215</u>	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>7725277</u> <u>8229217</u>	<u>7732831</u> <u>7488518</u>
<u>6125-0305-0216</u> <u>1310-0305-0216</u>	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>9676104</u> <u>10307302</u>	<u>9685566</u> <u>9379558</u>
<u>6125-0305-0217</u> <u>1310-0305-0217</u>	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>11861031</u> <u>12634757</u>	<u>11872629</u> <u>11497523</u>
<u>6125-0305-0218</u> <u>1310-0305-0218</u>	5 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>14358090</u> <u>15294706</u>	<u>14372130</u> <u>13918054</u>
<u>6125-0305-0219</u> <u>1310-0305-0219</u>	6 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>17167282</u> <u>18287148</u>	<u>17184068</u> <u>16641152</u>
<u>6125-0305-0220</u> <u>1310-0305-0220</u>	7 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>20288606</u> <u>21612084</u>	<u>20308444</u> <u>19666816</u>
<u>6125-0305-0221</u> <u>1310-0305-0221</u>	8 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>23644029</u> <u>25186390</u>	<u>23667148</u> <u>22919405</u>
<u>6125-0305-0222</u> <u>1310-0305-0222</u>	9 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>27389618</u> <u>29176313</u>	<u>27416399</u> <u>26550202</u>
<u>6125-0305-0223</u> <u>1310-0305-0223</u>	10 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>31369306</u> <u>33415607</u>	<u>31399979</u> <u>30407923</u>
<u>6125-0305-0224</u> <u>1310-0305-0224</u>	11 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>35661127</u> <u>37987394</u>	<u>35695996</u> <u>34568211</u>
<u>6125-0305-0225</u> <u>1310-0305-0225</u>	12 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>40343113</u> <u>42974798</u>	<u>40382560</u> <u>39106707</u>
<u>6125-0305-0226</u> <u>1310-0305-0226</u>	13 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>45259198</u> <u>48211572</u>	<u>45303452</u> <u>43872128</u>
<u>6125-0305-0227</u> <u>1310-0305-0227</u>	14 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>50487416</u> <u>53780840</u>	<u>50536782</u> <u>48940115</u>
<u>6125-0305-0228</u> <u>1310-0305-0228</u>	15 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>55949733</u> <u>59599478</u>	<u>56004440</u> <u>54235027</u>
<u>6125-0305-0229</u> <u>1310-0305-0229</u>	16 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>61802215</u> <u>65833733</u>	<u>61862645</u> <u>59908147</u>
<u>6125-0305-0230</u> <u>1310-0305-0230</u>	17, 18 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>74365544</u> <u>79216600</u>	<u>74438258</u> <u>72086445</u>
<u>6125-0305-0231</u> <u>1310-0305-0231</u>	19, 20 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>88177403</u> <u>93929442</u>	<u>88263622</u> <u>85475008</u>
<u>6125-0305-0232</u> <u>1310-0305-0232</u>	21, 22 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>103003692</u> <u>109722888</u>	<u>103104408</u> <u>99846912</u>
<u>6125-0305-0233</u> <u>1310-0305-0233</u>	23, 24 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>119390643</u> <u>127178802</u>	<u>119507382</u> <u>115731648</u>
<u>6125-0305-0234</u> <u>1310-0305-0234</u>	25, 26 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>136557925</u> <u>145465950</u>	<u>136691450</u> <u>132372800</u>



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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> <u>1310-0305-0301</u>	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>351149</u> 374055	<u>351492</u> 340387
<u>6125-0305-0302</u> <u>1310-0305-0302</u>	1 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>543714</u> 577687	<u>544224</u> 527121
<u>6125-0305-0303</u> <u>1310-0305-0303</u>	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>950299</u> 1008632	<u>951178</u> 921348
<u>6125-0305-0304</u> <u>1310-0305-0304</u>	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1383730</u> 1467504	<u>1384992</u> 1341629
<u>6125-0305-0305</u> <u>1310-0305-0305</u>	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1898525</u> 2012381	<u>1900242</u> 1840813
<u>6125-0305-0306</u> <u>1310-0305-0306</u>	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2502798</u> 2651898	<u>2505048</u> 2426765
<u>6125-0305-0307</u> <u>1310-0305-0307</u>	6 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>3195825</u> 3385301	<u>3198685</u> 3098780
<u>6125-0305-0308</u> <u>1310-0305-0308</u>	7 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>3978226</u> 4213237	<u>3981775</u> 3857463
	Настройка между двумя оконечными станциями по четырехпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0309</u> <u>1310-0305-0309</u>	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>210689</u> 224433	<u>210895</u> 204232
<u>6125-0305-0310</u> <u>1310-0305-0310</u>	1 канал ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>320438</u> 340551	<u>320741</u> 310656
<u>6125-0305-0311</u> <u>1310-0305-0311</u>	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>485507</u> 515383	<u>485957</u> 470712
<u>6125-0305-0312</u> <u>1310-0305-0312</u>	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>666775</u> 707262	<u>667385</u> 646482
<u>6125-0305-0313</u> <u>1310-0305-0313</u>	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>872148</u> 924606	<u>872939</u> 845628
<u>6125-0305-0314</u> <u>1310-0305-0314</u>	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1101522</u> 1167309	<u>1102515</u> 1068052
<u>6125-0305-0315</u> <u>1310-0305-0315</u>	6 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1362807</u> 1443792	<u>1364029</u> 1321415
<u>6125-0305-0316</u> <u>1310-0305-0316</u>	7 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1648197</u> 1745739	<u>1649669</u> 1598156
<u>6125-0305-0317</u> <u>1310-0305-0317</u>	8 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1965392</u> 2081357	<u>1967144</u> 1905737
<u>6125-0305-0318</u> <u>1310-0305-0318</u>	9 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2306693</u> 2442442	<u>2308744</u> 2236696
<u>6125-0305-0319</u> <u>1310-0305-0319</u>	10 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2679800</u> 2837197	<u>2682178</u> 2598496
	<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> <u>1310-0305-0401</u>	0 трактов линейный	шт.	<u>1880598</u> 2003274	<u>1882437</u> 1822963
<u>6125-0305-0402</u> <u>1310-0305-0402</u>	1 трактов линейный	шт.	<u>2642301</u> 2810361	<u>2644843</u> 2560194
<u>6125-0305-0403</u> <u>1310-0305-0403</u>	2 трактов линейный	шт.	<u>3519750</u> 3743632	<u>3523137</u> 3410379



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0404 1310-0305-0404	3 трактов линейный	шт.	<u>4264557</u> 4535798	<u>4268660</u> 4132040
6125-0305-0405 1310-0305-0405	4 трактов линейный	шт.	<u>5017066</u> 5336171	<u>5021893</u> 4861165
6125-0305-0406 1310-0305-0406	5 трактов линейный	шт.	<u>5769677</u> 6136650	<u>5775229</u> 5590388
6125-0305-0407 1310-0305-0407	6 трактов линейный	шт.	<u>6522186</u> 6937022	<u>6528461</u> 6319514
6125-0305-0408 1310-0305-0408	7 трактов линейный	шт.	<u>7274797</u> 7737501	<u>7281797</u> 7048738
6125-0305-0409 1310-0305-0409	8 трактов линейный	шт.	<u>8027306</u> 8537873	<u>8035029</u> 7777864
6125-0305-0410 1310-0305-0410	9 трактов линейный	шт.	<u>8779917</u> 9338352	<u>8788365</u> 8507087
6125-0305-0411 1310-0305-0411	10 трактов линейный	шт.	<u>9532425</u> 10138725	<u>9541598</u> 9236212
6125-0305-0412 1310-0305-0412	11-15 трактов линейный	шт.	<u>11790156</u> 12540054	<u>11801500</u> 11423786
6125-0305-0413 1310-0305-0413	16-20 трактов линейный	шт.	<u>15552905</u> 16542129	<u>15567869</u> 15069611
6125-0305-0414 1310-0305-0414	21-25 трактов линейный	шт.	<u>19310119</u> 20538444	<u>19328700</u> 18710106
6125-0305-0415 1310-0305-0415	26-32 трактов линейный	шт.	<u>23825479</u> 25340998	<u>23848405</u> 23085154
	Настройка между двумя оконечными станциями на симметричных кабельных линиях при количестве основных (питающих) усилительных пунктов между ними			
6125-0305-0416 1310-0305-0416	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2174062</u> 2312340	<u>2176153</u> 2106505
6125-0305-0417 1310-0305-0417	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3002436</u> 3193390	<u>3005325</u> 2909134
6125-0305-0418 1310-0305-0418	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3679181</u> 3913192	<u>3682722</u> 3564854
6125-0305-0419 1310-0305-0419	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4348124</u> 4624682	<u>4352308</u> 4213009
6125-0305-0420 1310-0305-0420	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5024869</u> 5344483	<u>5029704</u> 4868729
6125-0305-0421 1310-0305-0421	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5693811</u> 6055973	<u>5699290</u> 5516884
6125-0305-0422 1310-0305-0422	7 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6370556</u> 6775774	<u>6376687</u> 6172604
6125-0305-0423 1310-0305-0423	8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7047302</u> 7495576	<u>7054083</u> 6828323
6125-0305-0424 1310-0305-0424	9 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7716244</u> 8207066	<u>7723670</u> 7476478
6125-0305-0425 1310-0305-0425	10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8392989</u> 8926867	<u>8401066</u> 8132198
	<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			
6125-0305-0501 1310-0305-0501	до 5 трактов линейных	шт.	<u>4699328</u> 4998224	<u>4703850</u> 4553301
6125-0305-0502 1310-0305-0502	до 10 трактов линейных	шт.	<u>6529989</u> 6945335	<u>6536272</u> 6327078



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0305-0503</u> <u>1310-0305-0503</u>	до 15 трактов линейных	шт.	<u>8361776</u> <u>8893618</u>	<u>8369822</u> <u>8101941</u>
<u>6125-0305-0504</u> <u>1310-0305-0504</u>	до 20 трактов линейных	шт.	<u>10201367</u> <u>10850214</u>	<u>10211183</u> <u>9884368</u>
<u>6125-0305-0505</u> <u>1310-0305-0505</u>	до 25 трактов линейных	шт.	<u>12040958</u> <u>12806810</u>	<u>12052544</u> <u>11666795</u>
<u>6125-0305-0506</u> <u>1310-0305-0506</u>	до 30 трактов линейных	шт.	<u>13880549</u> <u>14763405</u>	<u>13893905</u> <u>13449222</u>
<u>6125-0305-0507</u> <u>1310-0305-0507</u>	до 32 трактов линейных	шт.	<u>15307635</u> <u>16281133</u>	<u>15322363</u> <u>14831930</u>
<u>6125-0305-0508</u> <u>1310-0305-0508</u>	Настройка каждого дополнительного пункта. Добавлять к норме 6125-0305-0507 тракта линейного на коаксиальных кабельных линиях	шт.	<u>367939</u> <u>391341</u>	<u>368292</u> <u>356505</u>
	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>4340321</u> <u>4616369</u>	<u>4344497</u> <u>4205445</u>
<u>6125-0305-0510</u> <u>1310-0305-0510</u>	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5693811</u> <u>6055973</u>	<u>5699290</u> <u>5516884</u>
<u>6125-0305-0511</u> <u>1310-0305-0511</u>	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6613658</u> <u>7034324</u>	<u>6620022</u> <u>6408147</u>
<u>6125-0305-0512</u> <u>1310-0305-0512</u>	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7525599</u> <u>8004256</u>	<u>7532840</u> <u>7291747</u>
<u>6125-0305-0513</u> <u>1310-0305-0513</u>	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8445445</u> <u>8982607</u>	<u>8453571</u> <u>8183010</u>
<u>6125-0305-0514</u> <u>1310-0305-0514</u>	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>9365189</u> <u>9960852</u>	<u>9374201</u> <u>9074174</u>
<u>6125-0305-0515</u> <u>1310-0305-0515</u>	7, 8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>9699661</u> <u>10316596</u>	<u>9708993</u> <u>9398252</u>
<u>6125-0305-0516</u> <u>1310-0305-0516</u>	9, 10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>13044372</u> <u>13874044</u>	<u>13056922</u> <u>12639028</u>
	<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>717905</u> <u>764735</u>	<u>718606</u> <u>695903</u>
<u>6125-0305-0602</u> <u>1310-0305-0602</u>	1 трактов групповых первичных	шт.	<u>836178</u> <u>889362</u>	<u>836982</u> <u>810194</u>
<u>6125-0305-0603</u> <u>1310-0305-0603</u>	2 трактов групповых первичных	шт.	<u>1003413</u> <u>1067234</u>	<u>1004379</u> <u>972233</u>
<u>6125-0305-0604</u> <u>1310-0305-0604</u>	3 трактов групповых первичных	шт.	<u>1112644</u> <u>1183400</u>	<u>1113714</u> <u>1078066</u>
<u>6125-0305-0605</u> <u>1310-0305-0605</u>	4 трактов групповых первичных	шт.	<u>1229781</u> <u>1307986</u>	<u>1230964</u> <u>1191563</u>
<u>6125-0305-0606</u> <u>1310-0305-0606</u>	5, 6 трактов групповых первичных	шт.	<u>1463336</u> <u>1556410</u>	<u>1464745</u> <u>1417864</u>
<u>6125-0305-0607</u> <u>1310-0305-0607</u>	7, 8 трактов групповых первичных	шт.	<u>1696892</u> <u>1804834</u>	<u>1698525</u> <u>1644166</u>
<u>6125-0305-0608</u> <u>1310-0305-0608</u>	9, 10 трактов групповых первичных	шт.	<u>1923260</u> <u>2045585</u>	<u>1925110</u> <u>1863496</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0609 1310-0305-0609	0 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>515018</u> 548614	<u>515522</u> 499235
6125-0305-0610 1310-0305-0610	1 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>602007</u> 640297	<u>602587</u> 583301
6125-0305-0611 1310-0305-0611	2 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>726947</u> 773196	<u>727647</u> 704361
6125-0305-0612 1310-0305-0612	3 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>812768</u> 864425	<u>813549</u> 787502
6125-0305-0613 1310-0305-0613	4 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>895309</u> 952241	<u>896171</u> 867485
6125-0305-0614 1310-0305-0614	5, 6 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1062545</u> 1130113	<u>1063567</u> 1029523
6125-0305-0615 1310-0305-0615	7, 8 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1228654</u> 1306813	<u>1229836</u> 1190478
6125-0305-0616 1310-0305-0616	9, 10 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1404819</u> 1494170	<u>1406171</u> 1361166
	Настройка между двумя оконечными станциями групповых третичных на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними			
6125-0305-0617 1310-0305-0617	0 трактов	шт.	<u>265313</u> 282620	<u>265572</u> 257181
6125-0305-0618 1310-0305-0618	1 трактов	шт.	<u>308806</u> 328462	<u>309104</u> 299214
6125-0305-0619 1310-0305-0619	2 трактов	шт.	<u>367939</u> 391341	<u>368292</u> 356505
6125-0305-0620 1310-0305-0620	3 трактов	шт.	<u>410337</u> 436422	<u>410731</u> 397582
6125-0305-0621 1310-0305-0621	4 трактов	шт.	<u>451505</u> 480223	<u>451940</u> 437476
6125-0305-0622 1310-0305-0622	5, 6 трактов	шт.	<u>535174</u> 569213	<u>535689</u> 518544
6125-0305-0623 1310-0305-0623	7, 8 трактов	шт.	<u>619868</u> 659269	<u>620465</u> 600600
6125-0305-0624 1310-0305-0624	9, 10 трактов	шт.	<u>703537</u> 748259	<u>704214</u> 681668
	<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			
6125-0305-0701 1310-0305-0701	0 каналов связи	шт.	<u>79594</u> 84786	<u>79672</u> 77154
6125-0305-0702 1310-0305-0702	1, 2 каналов связи	шт.	<u>125453</u> 133431	<u>125573</u> 121553
6125-0305-0703 1310-0305-0703	3, 4 каналов связи	шт.	<u>158920</u> 169026	<u>159073</u> 153981
6125-0305-0704 1310-0305-0704	5, 6 каналов связи	шт.	<u>192285</u> 204516	<u>192470</u> 186310
6125-0305-0705 1310-0305-0705	7, 8 каналов связи	шт.	<u>234171</u> 249064	<u>234396</u> 226893
6125-0305-0706 1310-0305-0706	9, 10 каналов связи	шт.	<u>267536</u> 284553	<u>267793</u> 259223
6125-0305-0707 1310-0305-0707	11, 12 каналов связи	шт.	<u>309421</u> 329102	<u>309720</u> 299806
6125-0305-0708 1310-0305-0708	13, 14 каналов связи	шт.	<u>342787</u> 364590	<u>343117</u> 332136



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0709 1310-0305-0709	15, 16 каналов связи	шт.	<u>376254</u> 400186	<u>376616</u> 364562
6125-0305-0710 1310-0305-0710	17, 18 каналов связи	шт.	<u>418141</u> 444734	<u>418542</u> 405146
6125-0305-0711 1310-0305-0711	19, 20 каналов связи	шт.	<u>451505</u> 480223	<u>451940</u> 437476
	Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними			
6125-0305-0712 1310-0305-0712	0 каналов телевизионных	шт.	<u>2723355</u> 2901007	<u>2726018</u> 2639892
6125-0305-0713 1310-0305-0713	1 каналов телевизионных	шт.	<u>3277390</u> 3491183	<u>3280595</u> 3176947
6125-0305-0714 1310-0305-0714	2 каналов телевизионных	шт.	<u>4486903</u> 4779596	<u>4491291</u> 4349392
6125-0305-0715 1310-0305-0715	3 каналов телевизионных	шт.	<u>5540350</u> 5901761	<u>5545767</u> 5370554
6125-0305-0716 1310-0305-0716	4 каналов телевизионных	шт.	<u>6710847</u> 7148612	<u>6717408</u> 6505178
6125-0305-0717 1310-0305-0717	5 каналов телевизионных	шт.	<u>7990589</u> 8511836	<u>7998403</u> 7745700
6125-0305-0718 1310-0305-0718	6 каналов телевизионных	шт.	<u>9363972</u> 9974808	<u>9373128</u> 9076992
6125-0305-0719 1310-0305-0719	7 каналов телевизионных	шт.	<u>10924634</u> 11637276	<u>10935316</u> 10589824
6125-0305-0720 1310-0305-0720	8 каналов телевизионных	шт.	<u>12485296</u> 13299744	<u>12497504</u> 12102656
6125-0305-0721 1310-0305-0721	9 каналов телевизионных	шт.	<u>14202024</u> 15128459	<u>14215911</u> 13766771
6125-0305-0722 1310-0305-0722	10 каналов телевизионных	шт.	<u>16074819</u> 17123420	<u>16090536</u> 15582170
6125-0305-0723 1310-0305-0723	11 каналов телевизионных	шт.	<u>18025646</u> 19201505	<u>18043271</u> 17473210
6125-0305-0724 1310-0305-0724	12 каналов телевизионных	шт.	<u>20132540</u> 21445837	<u>20152225</u> 19515533
6125-0305-0725 1310-0305-0725	13 каналов телевизионных	шт.	<u>22317467</u> 23773292	<u>22339288</u> 21633498
6125-0305-0726 1310-0305-0726	14 каналов телевизионных	шт.	<u>24580427</u> 26183871	<u>24604461</u> 23827104
6125-0305-0727 1310-0305-0727	15, 16 каналов телевизионных	шт.	<u>29496512</u> 31420645	<u>29525353</u> 28592525
6125-0305-0728 1310-0305-0728	17, 18 каналов телевизионных	шт.	<u>34880796</u> 37156160	<u>34914902</u> 33811795
6125-0305-0729 1310-0305-0729	19, 20 каналов телевизионных	шт.	<u>40733278</u> 43390415	<u>40773107</u> 39484915
6125-0305-0730 1310-0305-0730	21, 22 каналов телевизионных	шт.	<u>47053959</u> 50123410	<u>47099968</u> 45611885
6125-0305-0731 1310-0305-0731	23, 24 каналов телевизионных	шт.	<u>53764806</u> 57272023	<u>53817377</u> 52117062
6125-0305-0732 1310-0305-0732	25, 26 каналов телевизионных	шт.	<u>60943851</u> 64919375	<u>61003441</u> 59076090
6125-0305-0733 1310-0305-0733	29, 30 каналов телевизионных	шт.	<u>68591095</u> 73065469	<u>68658163</u> 66488966
6125-0305-0734 1310-0305-0734	27, 28 каналов телевизионных	шт.	<u>76706537</u> 81710302	<u>76781540</u> 74355693
	<b>Подгруппа 6125-0305-08 Настройка телемеханики на кабельных линиях</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Настройка телемеханики на кабельных линиях на участке между двумя питающими пунктами при количестве питаемых усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0801</u> <u>1310-0305-0801</u>	до 10	шт.	<u>1796966</u> <u>1911601</u>	<u>1798688</u> <u>1742017</u>
<u>6125-0305-0802</u> <u>1310-0305-0802</u>	до 15	шт.	<u>2504268</u> <u>2663748</u>	<u>2506663</u> <u>2427703</u>
<u>6125-0305-0803</u> <u>1310-0305-0803</u>	до 20	шт.	<u>3219374</u> <u>3424209</u>	<u>3222450</u> <u>3120954</u>
<u>6125-0305-0804</u> <u>1310-0305-0804</u>	до 25	шт.	<u>3926676</u> <u>4176357</u>	<u>3930426</u> <u>3806640</u>
<u>6125-0305-0805</u> <u>1310-0305-0805</u>	до 32	шт.	<u>4920020</u> <u>5232689</u>	<u>4924716</u> <u>4769627</u>
	<b>Подгруппа 6125-0305-09 Настройка между двумя оконечными станциями каналов вещания по подготовленным каналам ВЧ систем</b>			
<u>6125-0305-0901</u> <u>1310-0305-0901</u>	Канал вещания по подготовленным каналам ВЧ систем	шт.	<u>1654302</u> <u>1762216</u>	<u>1655919</u> <u>1603602</u>
	<b>Подгруппа 6125-0305-10 Настройка каналов сельской связи</b>			
	Настройка между двумя оконечными станциями канала ВЧ шестиканальной системы,			
<u>6125-0305-1001</u> <u>1310-0305-1001</u>	количество усилительных пунктов между ними 0	шт.	<u>554035</u> <u>590176</u>	<u>554577</u> <u>537055</u>
<u>6125-0305-1002</u> <u>1310-0305-1002</u>	количество усилительных пунктов между ними 1	шт.	<u>827151</u> <u>881108</u>	<u>827960</u> <u>801801</u>
<u>6125-0305-1003</u> <u>1310-0305-1003</u>	добавлять к норме 6125-0305-1002 каждого последующего промежуточного усилительного пункта	шт.	<u>62426</u> <u>66499</u>	<u>62488</u> <u>60513</u>
	<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> <u>1310-0401-0201</u>	Монтаж передатчиков вещательных коротковолновых мощностью до 250 кВт	комплект	<u>24119356</u> <u>25381510</u>	<u>23974200</u> <u>23345721</u>
	<b>Подгруппа 6125-0401-02 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 100 кВт</b>			
	Монтаж передатчика коротковолнового телеграфно-телефонного			
<u>6125-0401-0201</u> <u>1310-0401-0102</u>	автоматизированного, мощность 1 кВт	комплект	<u>295133</u> <u>293639</u>	<u>282876</u> <u>288318</u>
<u>6125-0401-0202</u> <u>1310-0401-0103</u>	автоматизированного, мощность 5 кВт	комплект	<u>1440986</u> <u>1498105</u>	<u>1422401</u> <u>1398276</u>
<u>6125-0401-0203</u> <u>1310-0401-0104</u>	автоматизированного, мощность 15-20 кВт	комплект	<u>1528374</u> <u>1570790</u>	<u>1497706</u> <u>1486490</u>
<u>6125-0401-0208</u> <u>1310-0401-0109</u>	автоматизированного, мощность 80-100 кВт	комплект	<u>6407873</u> <u>6724222</u>	<u>6361188</u> <u>6210333</u>
<u>6125-0401-0209</u> <u>1310-0401-0101</u>	неавтоматизированного, мощность 1 кВт	комплект	<u>1125817</u> <u>1171133</u>	<u>1111128</u> <u>1090889</u>
	Монтаж передатчика вещательного средневолнового,			
<u>6125-0401-0204</u> <u>1310-0401-0105</u>	мощность до 5 кВт	комплект	<u>562705</u> <u>592089</u>	<u>560041</u> <u>544711</u>
<u>6125-0401-0205</u> <u>1310-0401-0106</u>	мощность до 2х21 кВт	комплект	<u>3767822</u> <u>3983351</u>	<u>3761749</u> <u>3648265</u>



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0401-0206 1310-0401-0107	мощность до 75 кВт	комплек т	<u>5539902</u> 5701774	<u>5415210</u> 5374729
	Монтаж аппаратуры сложения двух передатчиков (Т-Мост),			
6125-0401-0207 1310-0401-0108	мощность 2х75 кВт	комплек т	<u>1508311</u> 1569446	<u>1489265</u> 1462192
	<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,			
6125-0402-0101 1310-0402-0101	масса до 10 кг	комплек т	<u>52876</u> 56132	<u>52973</u> 51364
6125-0402-0102 1310-0402-0102	масса до 20 кг	комплек т	<u>59172</u> 62833	<u>59323</u> 57495
6125-0402-0103 1310-0402-0103	масса до 50 кг	комплек т	<u>96165</u> 101910	<u>96355</u> 93221
6125-0402-0104 1310-0402-0104	масса до 100 кг	комплек т	<u>102606</u> 108726	<u>102802</u> 99443
	Установка на полу конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных,			
6125-0402-0105 1310-0402-0105	масса до 10 кг	комплек т	<u>30484</u> 32470	<u>30521</u> 29578
6125-0402-0106 1310-0402-0106	масса до 20 кг	комплек т	<u>35738</u> 38055	<u>35781</u> 34682
6125-0402-0107 1310-0402-0107	масса до 50 кг	комплек т	<u>62990</u> 66858	<u>63059</u> 60990
6125-0402-0108 1310-0402-0108	масса до 100кг	комплек т	<u>62992</u> 66860	<u>63061</u> 60992
	Установка на полке конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных,			
6125-0402-0109 1310-0402-0109	масса до 5 кг	комплек т	<u>33101</u> 35245	<u>33139</u> 32091
6125-0402-0110 1310-0402-0110	масса до 10 кг	комплек т	<u>37773</u> 40085	<u>37811</u> 36717
6125-0402-0111 1310-0402-0111	масса до 20 кг	комплек т	<u>38006</u> 40318	<u>38044</u> 36950
	<b>Подгруппа 6125-0402-02 Монтаж дросселей и трансформаторов</b>			
	Монтаж дросселей и трансформаторов,			
6125-0402-0201 1310-0402-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>52826</u> 56246	<u>53087</u> 51325
6125-0402-0202 1310-0402-0202	масса до 50 кг	шт.	<u>89473</u> 94961	<u>89777</u> 86755
6125-0402-0203 1310-0402-0203	масса до 100 кг	шт.	<u>143214</u> 151973	<u>143619</u> 138771
6125-0402-0204 1310-0402-0204	масса до 200 кг	шт.	<u>155276</u> 164767	<u>155717</u> 150465
6125-0402-0205 1310-0402-0205	масса до 500 кг	шт.	<u>236940</u> 251445	<u>237536</u> 229548
	<b>Группа 6125-0403 Монтаж оборудования передатчика ультракоротковолнового и станции телевизионной</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0403-01 Монтаж оборудования ретрансляторов</b>			
6125-0403-0101 1310-0403-0101	Монтаж оборудования ретрансляторов телевизионных автоматических необслуживаемых с приемом по эфиру мощностью 1 Вт	комплек т	<u>68893</u> 73128	<u>68963</u> 66681



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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	комплект	<u>3665258</u> 3888459	<u>3668273</u> 3545419
	<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	комплект	<u>5171636</u> 5486722	<u>5176635</u> 5003578
	<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>13056</u> 13908	<u>13069</u> 12659
<u>6125-0404-0102</u> 1310-0404-0102	диаметр до 20 мм	м	<u>21848</u> 23274	<u>21870</u> 21175
<u>6125-0404-0103</u> 1310-0404-0103	диаметр до 30 мм	м	<u>27310</u> 29092	<u>27337</u> 26468
<u>6125-0404-0104</u> 1310-0404-0104	диаметр до 40 мм	м	<u>32640</u> 34771	<u>32673</u> 31646
<u>6125-0404-0105</u> 1310-0404-0105	диаметр до 100 мм	м	<u>25097</u> 26749	<u>25125</u> 24343
<u>6125-0404-0106</u> 1310-0404-0106	диаметр до 200 мм	м	<u>32772</u> 34911	<u>32805</u> 31762
	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>12586</u> 13407	<u>12599</u> 12198
<u>6125-0404-0108</u> 1310-0404-0108	диаметр до 20 мм	м	<u>20078</u> 21399	<u>20100</u> 19474
<u>6125-0404-0109</u> 1310-0404-0109	диаметр до 30 мм	м	<u>27310</u> 29092	<u>27337</u> 26468
<u>6125-0404-0110</u> 1310-0404-0110	диаметр до 40 мм	м	<u>29948</u> 31910	<u>29975</u> 29033
	Монтаж короба экранирующего сечение			
<u>6125-0404-0111</u> 1310-0404-0111	до 400х600 мм	м	<u>24756</u> 26326	<u>24778</u> 24025
<u>6125-0404-0112</u> 1310-0404-0112	до 200х300 мм	м	<u>44593</u> 47444	<u>44637</u> 43246
	<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>5462</u> 5818	<u>5467</u> 5294
<u>6125-0405-0102</u> 1310-0405-0102	реле	шт.	<u>2510</u> 2675	<u>2512</u> 2434
<u>6125-0405-0103</u> 1310-0405-0103	кнопки	шт.	<u>4195</u> 4469	<u>4200</u> 4066



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0405-0104 1310-0405-0104	колодки клеммной на 20 клемм	шт.	<u>4665</u> 4939	<u>4670</u> 4536
<b>Подгруппа 6125-0405-02 Установка отдельно аппаратуры</b>				
Установка отдельно ящика кабельного				
6125-0405-0201 1310-0405-0201	на количество клемм 40	шт.	<u>49348</u> 52488	<u>49392</u> 47885
6125-0405-0202 1310-0405-0202	на количество клемм 80	шт.	<u>80596</u> 85710	<u>80675</u> 78211
6125-0405-0203 1310-0405-0203	на количество клемм 120	шт.	<u>114065</u> 121310	<u>114176</u> 110686
<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,				
6125-0406-0101 1310-0406-0101	сечение 2х30 мм	м	<u>2821</u> 2999	<u>2824</u> 2737
6125-0406-0102 1310-0406-0102	сечение 1х100 мм	м	<u>2821</u> 2999	<u>2824</u> 2737
Монтаж в каналах или по полу заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты,				
6125-0406-0103 1310-0406-0103	сечение 0,5х300 мм	м	<u>3699</u> 3913	<u>3702</u> 3598
6125-0406-0104 1310-0406-0104	сечение 0,5х600 мм	м	<u>4109</u> 4323	<u>4112</u> 4008
Монтаж по стенам заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты,				
6125-0406-0105 1310-0406-0105	сечение 2х30 мм	м	<u>3793</u> 4034	<u>3795</u> 3678
6125-0406-0106 1310-0406-0106	сечение 1х100 мм	м	<u>3793</u> 4034	<u>3795</u> 3678
6125-0406-0107 1310-0406-0107	сечение 0,5х300 мм	м	<u>4125</u> 4366	<u>4127</u> 4010
6125-0406-0108 1310-0406-0108	сечение 0,5х600, 1х300 мм	м	<u>4870</u> 5145	<u>4872</u> 4739
<b>Группа 6125-0407 Охлаждение передатчиков</b>				
<b>Подгруппа 6125-0407-01 Монтаж оборудования стенов водоохлаждения</b>				
6125-0407-0101 1310-0407-0101	Монтаж оборудования стенов группового водоохлаждения подмодулятора или предмощных каскадов передатчиков мощностью до 2000 кВт.	шт.	<u>344635</u> 365621	<u>344941</u> 333336
6125-0407-0102 1310-0407-0102	Монтаж оборудования стенов группового водоохлаждения мощного каскада или модулятора мощностью до 2000 кВт	шт.	<u>536280</u> 568922	<u>536758</u> 518677
6125-0407-0103 1310-0407-0103	Монтаж оборудования стенов водоохлаждения фильтров	шт.	<u>466232</u> 494614	<u>466647</u> 450982
<b>Подгруппа 6125-0407-02 Монтаж оборудования электродистилляторов</b>				
6125-0407-0201 1310-0407-0201	Монтаж на готовом фундаменте электродистиллятора производительностью до 90 л/ч.	шт.	<u>146812</u> 154898	<u>146930</u> 142445
<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,				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0407-0301 1310-0407-0301	диаметр 15, 20 мм	м	<u>10992</u> 11705	<u>11003</u> 10655
6125-0407-0302 1310-0407-0302	диаметр 25 мм	м	<u>16485</u> 17554	<u>16501</u> 15980
6125-0407-0303 1310-0407-0303	диаметр 40 мм	м	<u>21968</u> 23394	<u>21990</u> 21295
6125-0407-0304 1310-0407-0304	диаметр 50 мм	м	<u>27442</u> 29224	<u>27469</u> 26600
6125-0407-0305 1310-0407-0305	диаметр 70 мм	м	<u>38326</u> 40821	<u>38364</u> 37147
6125-0407-0306 1310-0407-0306	диаметр 100 мм	м	<u>32969</u> 35108	<u>33002</u> 31959
	Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на фланцах и сварке,			
6125-0407-0307 1310-0407-0307	диаметр 50, 70 мм	м	<u>13325</u> 14237	<u>13463</u> 12964
6125-0407-0308 1310-0407-0308	диаметр 100 мм	м	<u>18653</u> 19967	<u>18914</u> 18142
6125-0407-0309 1310-0407-0309	диаметр 150 мм	м	<u>31136</u> 33176	<u>31421</u> 30308
6125-0407-0310 1310-0407-0310	диаметр 200, 250 мм	м	<u>43439</u> 46319	<u>43862</u> 42277
6125-0407-0311 1310-0407-0311	диаметр 300 мм	м	<u>55652</u> 59252	<u>56093</u> 54166
	<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			
6125-0408-0101 1310-0408-0101	радиосвязи и радиомикрофонов	шт.	<u>345626</u> 366538	<u>345956</u> 334461
6125-0408-0102 1310-0408-0102	системы озвучивания студии	шт.	<u>353608</u> 374899	<u>353945</u> 342247
6125-0408-0103 1310-0408-0103	распределения синхроимпульсов	шт.	<u>336822</u> 357347	<u>337140</u> 325854
6125-0408-0104 1310-0408-0104	контроля	шт.	<u>236696</u> 251133	<u>236920</u> 228987
6125-0408-0105 1310-0408-0105	включения питания	шт.	<u>212058</u> 224977	<u>212259</u> 205159
	Монтаж оборудования стеллажей для видеоконтрольных устройств,			
6125-0408-0106 1310-0408-0106	количество ВКУ до 6	шт.	<u>317873</u> 337275	<u>318187</u> 307533
6125-0408-0107 1310-0408-0107	количество ВКУ до 8	шт.	<u>516705</u> 548229	<u>517195</u> 499883
	<b>Подгруппа 6125-0408-02 Монтаж стола для аппаратуры</b>			
6125-0408-0201 1310-0408-0201	Монтаж стола для аппаратуры	шт.	<u>5772</u> 6105	<u>5754</u> 5598
	<b>Подгруппа 6125-0408-03 Монтаж оборудования аппаратуры настольного типа</b>			
6125-0408-0301 1310-0408-0301	Монтаж громкоговорителя настольного	шт.	<u>13868</u> 14768	<u>13881</u> 13450
6125-0408-0302 1310-0408-0302	Монтаж модулятора осциллографического или магнитофона переносного типа	шт.	<u>9143</u> 9742	<u>9152</u> 8864



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6125-0408-04 Монтаж аппаратуры консольного типа</b>			
6125-0408-0401 1310-0408-0401	Монтаж магнитофона однотумбового стационарного	шт.	<u>51864</u> 55041	<u>51916</u> 50203
6125-0408-0402 1310-0408-0402	Монтаж магнитофона стерео	шт.	<u>87850</u> 93248	<u>87926</u> 85034
6125-0408-0403 1310-0408-0403	Монтаж громкоговорителя студийного контроля	шт.	<u>37365</u> 39622	<u>37399</u> 36153
	<b>Подгруппа 6125-0408-05 Монтаж аппаратуры настенного типа</b>			
6125-0408-0501 1310-0408-0501	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 3	шт.	<u>102242</u> 108544	<u>102353</u> 99357
6125-0408-0502 1310-0408-0502	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 6	шт.	<u>191817</u> 203631	<u>192022</u> 186402
6125-0408-0503 1310-0408-0503	Монтаж щита распределительного	шт.	<u>194034</u> 206597	<u>194215</u> 188195
6125-0408-0504 1310-0408-0504	Монтаж коробки кабельной соединительной или разветвительной	шт.	<u>18514</u> 19713	<u>18531</u> 17955
6125-0408-0505 1310-0408-0505	Монтаж звонка	шт.	<u>5054</u> 5385	<u>5060</u> 4904
6125-0408-0506 1310-0408-0506	Монтаж табло сигнального студийного или коридорного	шт.	<u>29872</u> 31782	<u>29905</u> 28996
6125-0408-0507 1310-0408-0507	Монтаж розетки микрофонной	шт.	<u>4595</u> 4895	<u>4600</u> 4456
	<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>253364</u> 269553	<u>253626</u> 245840
6125-0408-0602 1310-0408-0602	камерных каналов, количество каналов 2	шт.	<u>571086</u> 607906	<u>571681</u> 553981
6125-0408-0603 1310-0408-0603	измерений	шт.	<u>587084</u> 625176	<u>587613</u> 569303
6125-0408-0604 1310-0408-0604	коммутатора	шт.	<u>1371460</u> 1460949	<u>1372703</u> 1329735
6125-0408-0605 1310-0408-0605	микшера	шт.	<u>841319</u> 893921	<u>842049</u> 816783
6125-0408-0606 1310-0408-0606	контроля	шт.	<u>757941</u> 805442	<u>758600</u> 735782
6125-0408-0607 1310-0408-0607	синхрокомплекта и УЭИТ	шт.	<u>540434</u> 574202	<u>540903</u> 524676
6125-0408-0608 1310-0408-0608	коммутации	шт.	<u>371462</u> 395415	<u>371794</u> 360281
6125-0408-0609 1310-0408-0609	питания конденсаторных микрофонов	шт.	<u>154381</u> 164208	<u>154517</u> 149784
6125-0408-0610 1310-0408-0610	связи и контроля	шт.	<u>411336</u> 437729	<u>411740</u> 398853
6125-0408-0611 1310-0408-0611	системы озвучивания студии	шт.	<u>187063</u> 198846	<u>187243</u> 181476
6125-0408-0612 1310-0408-0612	радиомикрофонов и радиосвязи	шт.	<u>182034</u> 193456	<u>182208</u> 176621
	Монтаж стеллажа для видеоконтрольных устройств			
6125-0408-0613 1310-0408-0613	количество ВКУ до 9	шт.	<u>630152</u> 670248	<u>630709</u> 611394



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0408-0614 1310-0408-0614	количество ВКУ до 18	шт.	<u>929289</u> 988683	<u>930114</u> 901466
	Монтаж пульта			
6125-0408-0615 1310-0408-0615	видеоинженера	шт.	<u>278406</u> 295892	<u>278673</u> 270125
6125-0408-0616 1310-0408-0616	видеорежиссера	шт.	<u>525790</u> 559332	<u>526303</u> 509909
6125-0408-0617 1310-0408-0617	звукорежиссера, количество входов до 20	шт.	<u>418143</u> 444905	<u>418552</u> 405474
6125-0408-0618 1310-0408-0618	звукорежиссера, количество входов до 32	шт.	<u>466189</u> 496162	<u>466648</u> 451999
6125-0408-0619 1310-0408-0619	УТБ	шт.	<u>156009</u> 165645	<u>156156</u> 151444
6125-0408-0620 1310-0408-0620	видеоэффектов	шт.	<u>175853</u> 186915	<u>176022</u> 170615
6125-0408-0621 1310-0408-0621	Монтаж видеоманитофона	шт.	<u>22316</u> 23532	<u>22333</u> 21732
6125-0408-0622 1310-0408-0622	Монтаж камеры телевизионной передающей	шт.	<u>128994</u> 137105	<u>129118</u> 125199
6125-0408-0623 1310-0408-0623	Монтаж устройства видеоконтрольного	шт.	<u>13185</u> 14041	<u>13198</u> 12782
	<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>187850</u> 199249	<u>188024</u> 181755
6125-0409-0102 1310-0409-0102	стойки приемной на 4 приемника	шт.	<u>180502</u> 191523	<u>180671</u> 174607
6125-0409-0103 1310-0409-0103	стойки передающей	шт.	<u>156459</u> 165963	<u>156604</u> 151373
6125-0409-0104 1310-0409-0104	стойки передающей на 4 передатчика	шт.	<u>174144</u> 184784	<u>174307</u> 168454
6125-0409-0105 1310-0409-0105	стойки приемо-передающей	шт.	<u>137520</u> 145883	<u>137648</u> 133044
6125-0409-0106 1310-0409-0106	стойки приемо-передающей на 4 приемо-передатчика	шт.	<u>330547</u> 350691	<u>330856</u> 319772
6125-0409-0107 1310-0409-0115	пульты служебной связи и контроля	шт.	<u>410944</u> 436017	<u>411328</u> 397540
6125-0409-0108 1310-0409-0119	блока настольного исполнения	комплект	<u>403056</u> 427599	<u>403400</u> 390210
6125-0409-0109 1310-0409-0128	шкафа распределения постоянного тока (РПТ ОРС) "КУРС"	шт.	<u>80531</u> 85472	<u>80613</u> 77949
6125-0409-0110 1310-0409-0107	стойки оконечной (СО) "КУРС"	шт.	<u>305163</u> 323768	<u>305448</u> 295226
6125-0409-0111 1310-0409-0108	стойки резервирования стволов (РС-4) "КУРС"	шт.	<u>280910</u> 297997	<u>281172</u> 271783
6125-0409-0112 1310-0409-0109	стойки обслуживания ПРС (ОПРС) "КУРС"	шт.	<u>485175</u> 514797	<u>485628</u> 469349
6125-0409-0113 1310-0409-0110	стойки обслуживания УРС (ОУРС) "КУРС"	шт.	<u>471872</u> 500976	<u>472278</u> 456648
6125-0409-0114 1310-0409-0111	стойки резервирования стволов (РС-8) "КУРС"	шт.	<u>353331</u> 374963	<u>353634</u> 342005
6125-0409-0115 1310-0409-0112	стойки оконечной и резервирования (ОР) "КУРС"	шт.	<u>332108</u> 352252	<u>332417</u> 321333



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0409-0116 1310-0409-0113	стойки ввода и выделения групп телефонных каналов на ПРС "КУРС"	шт.	<u>218455</u> 231749	<u>218658</u> 211351
6125-0409-0117 1310-0409-0114	стойки распределения постоянного тока (РПТ УРС, РПТ ПРС) "КУРС"	шт.	<u>112176</u> 119026	<u>112281</u> 108504
6125-0409-0118 1310-0409-0116	статива унифицированного оборудования "Электроника-связь"	шт.	<u>239286</u> 253720	<u>239507</u> 231572
6125-0409-0119 1310-0409-0117	комплекта блоков резервирования стволов "Электроника-связь"	комплект	<u>436227</u> 462843	<u>436599</u> 422299
6125-0409-0120 1310-0409-0118	устройства выносного служебной связи "Электроника-связь"	шт.	<u>87238</u> 92545	<u>87319</u> 84411
6125-0409-0121 1310-0409-0120	блока распределения ТВ программ "Электроника-связь"	комплект	<u>343595</u> 364814	<u>343892</u> 332484
6125-0409-0122 1310-0409-0121	станции на аппаратуре "Курс-8-02" оконечной	комплект	<u>317677</u> 337062	<u>317974</u> 307307
6125-0409-0123 1310-0409-0122	станции на аппаратуре "Курс-8-02" промежуточной	комплект	<u>537243</u> 569544	<u>537737</u> 519967
6125-0409-0124 1310-0409-0123	станции на аппаратуре "Трал-400-24" оконечной	комплект	<u>624805</u> 663171	<u>625392</u> 604298
6125-0409-0125 1310-0409-0124	станции на аппаратуре "Трал-400-24" промежуточной	комплект	<u>185661</u> 197060	<u>185835</u> 179566
6125-0409-0126 1310-0409-0125	станции на аппаратуре "Малютка" оконечной	комплект	<u>86510</u> 91817	<u>86591</u> 83683
6125-0409-0127 1310-0409-0126	станции на аппаратуре "Малютка" промежуточной	комплект	<u>167684</u> 177946	<u>167841</u> 162193
6125-0409-0128 1310-0409-0127	станции на аппаратуре "Радан-2"	комплект	<u>339105</u> 359981	<u>339448</u> 328146
<b>Группа 6125-0410 Монтаж оборудования радиосвязи с подвижными объектами</b>				
<b>Подгруппа 6125-0410-01 Монтаж оборудования стационарного</b>				
Монтаж оборудования				
6125-0410-0101 1310-0410-0101	блока резонаторных фильтров приема	шт.	<u>90754</u> 96050	<u>90841</u> 87984
6125-0410-0102 1310-0410-0102	устройства антенных развязывающих	шт.	<u>91156</u> 96463	<u>91237</u> 88329
6125-0410-0103 1310-0410-0103	комплекта приемно-передающего на 8 радиоканалов	комплект	<u>1327362</u> 1408265	<u>1328601</u> 1284125
6125-0410-0104 1310-0410-0104	комплекта приемно-передающего диспетчерской связи на количество радиоканалов до трех	комплект	<u>38763</u> 41258	<u>38801</u> 37584
6125-0410-0105 1310-0410-0105	комплекта коммутационного центральной станции для городской связи	комплект	<u>908695</u> 964148	<u>909544</u> 879061
6125-0410-0106 1310-0410-0106	комплекта коммутационного диспетчерского пункта для городской связи	комплект	<u>554912</u> 589001	<u>555389</u> 537087
6125-0410-0107 1310-0410-0107	комплекта телефонно-коммутационного пункта центрального диспетчера для сельской связи	комплект	<u>235425</u> 249477	<u>235640</u> 227917
6125-0410-0108 1310-0410-0108	комплекта телефонно-коммутационного пункта диспетчера хозяйства для сельской связи	комплект	<u>111782</u> 118632	<u>111887</u> 108110



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0410-0109 1310-0410-0109	генераторного вызывных и сигнальных частот для городской связи	шт.	<u>1041906</u> 1106369	<u>1042808</u> 1008173
6125-0410-0110 1310-0410-0110	генераторного вызывных и сигнальных частот для сельской связи	шт.	<u>926504</u> 983886	<u>927307</u> 896485
6125-0410-0111 1310-0410-0111	стойки переключений промежуточной на один ствол (20 ребенок)	шт.	<u>551623</u> 585432	<u>552140</u> 533550
6125-0410-0112 1310-0410-0112	стойки переключений промежуточной на каждый последующий ствол	шт.	<u>437964</u> 466479	<u>438400</u> 424496
6125-0410-0113 1310-0410-0113	комплекта аппаратуры опознавания номера радиоабонента	комплек т	<u>396536</u> 420940	<u>396937</u> 383734
6125-0410-0114 1310-0410-0114	устройства цифровой регистрации	шт.	<u>40373</u> 43015	<u>40416</u> 39166
<b>Подгруппа 6125-0410-02 Разделка в разъемы кабелей высокочастотных</b>				
6125-0410-0201 1310-0410-0301	Разделка в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД кабелей ВЧ коаксиальных со сплошной изоляция	шт.	<u>6552</u> 6978	<u>6559</u> 6353
<b>Группа 6125-0411 Монтаж оборудования узла радиотрансляционного</b>				
<b>Подгруппа 6125-0411-01 Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов</b>				
Монтаж оборудования радиотрансляционного узла,				
6125-0411-0101 1310-0411-0101	шкаф или статив (стойка), масса до 100 кг	шт.	<u>71006</u> 75639	<u>71077</u> 68817
6125-0411-0102 1310-0411-0102	шкаф или статив (стойка), масса до 200 кг	шт.	<u>100389</u> 106994	<u>100498</u> 97372
6125-0411-0103 1310-0411-0103	шкаф или статив (стойка), масса до 300 кг	шт.	<u>125486</u> 133743	<u>125623</u> 121715
Разделка и включение в аппаратуру проводного вещания оборудования радиотрансляционных узлов, кабели (провода),				
6125-0411-0104 1310-0411-0104	сечение до 6 мм <sup>3</sup>	шт.	<u>1117</u> 1189	<u>1118</u> 1084
6125-0411-0105 1310-0411-0105	сечение свыше 6 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>3921</u> 4171	<u>3925</u> 3804
Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратура настольная,				
6125-0411-0106 1310-0411-0106	масса до 20 кг	шт.	<u>41327</u> 43822	<u>41365</u> 40148
6125-0411-0107 1310-0411-0107	масса до 50 кг	шт.	<u>52251</u> 55459	<u>52300</u> 50736
6125-0411-0108 1310-0411-0108	масса до 100 кг	шт.	<u>74099</u> 78732	<u>74170</u> 71910
6125-0411-0109 1310-0411-0109	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратуры настенной	шт.	<u>44237</u> 47088	<u>44281</u> 42890
<b>Подгруппа 6125-0411-02 Монтаж оборудования абонентского и другого</b>				
6125-0411-0201 1310-0411-0201	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощность 500 Вт	шт.	<u>16807</u> 17876	<u>16823</u> 16302
6125-0411-0202 1310-0411-0202	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощность 200 Вт	шт.	<u>22269</u> 23695	<u>22291</u> 21596



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0411-0203</u> 1310-0411-0203	Монтаж и установка на деревянной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2501</u> 2651	<u>2503</u> 2430
<u>6125-0411-0204</u> 1310-0411-0204	Монтаж и установка на кирпичной или бетонной стене трансформатора абонентского, мощность до 25 Вт	шт.	<u>2610</u> 2767	<u>2613</u> 2536
<u>6125-0411-0205</u> 1310-0411-0205	Монтаж и установка на столбе или трубостойке трансформатора абонентского, мощность до 25 Вт	шт.	<u>10585</u> 11262	<u>10595</u> 10265
<u>6125-0411-0206</u> 1310-0411-0206	Монтаж оборудования фильтра заградительного (ФНГ) для трехпрограммного вещания	шт.	<u>10501</u> 11161	<u>10512</u> 10199
<u>6125-0411-0207</u> 1310-0411-0207	Монтаж в помещении громкоговорителя или звуковой колонки	шт.	<u>10366</u> 11026	<u>10377</u> 10064
<u>6125-0411-0208</u> 1310-0411-0208	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью до 10 Вт	шт.	<u>20521</u> 21842	<u>20543</u> 19917
<u>6125-0411-0209</u> 1310-0411-0209	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки, мощность свыше 10 Вт	шт.	<u>25540</u> 27192	<u>25568</u> 24786
<u>6125-0411-0210</u> 1310-0411-0210	Монтаж оборудования ключа или кнопки на панели	шт.	<u>5181</u> 5512	<u>5187</u> 5031
<u>6125-0411-0211</u> 1310-0411-0211	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной, количество перьев 20	шт.	<u>27583</u> 29365	<u>27610</u> 26741
<u>6125-0411-0212</u> 1310-0411-0212	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной, количество перьев 40	шт.	<u>55015</u> 58579	<u>55069</u> 53331
<u>6125-0411-0213</u> 1310-0411-0213	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной, количество перьев 20	шт.	<u>35409</u> 37721	<u>35447</u> 34353
<u>6125-0411-0214</u> 1310-0411-0214	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной, количество перьев 40	шт.	<u>60628</u> 64592	<u>60694</u> 58818
<u>6125-0411-0215</u> 1310-0411-0215	Монтаж оборудования транспоранта светового (табло)	шт.	<u>11029</u> 11742	<u>11040</u> 10692
	<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>324631</u> 345428	<u>324920</u> 314939
<u>6125-0412-0102</u> 1310-0412-0102	число сквозных каналов до 8	шт.	<u>562431</u> 598531	<u>562932</u> 545607
	Монтаж на полу шкафа оконечных усилителей,			
<u>6125-0412-0103</u> 1310-0412-0103	количество усилителей до 2	шт.	<u>107233</u> 114169	<u>107348</u> 104065
<u>6125-0412-0104</u> 1310-0412-0104	количество усилителей до 6	шт.	<u>194716</u> 207266	<u>194923</u> 188983
<u>6125-0412-0105</u> 1310-0412-0105	количество усилителей до 9	шт.	<u>213135</u> 226677	<u>213359</u> 206950
	Монтаж шкафа коммутации выходных и промежуточных линий с дистанционным управлением			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0412-0106 1310-0412-0106	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>184356</u> 195761	<u>184530</u> 178968
6125-0412-0107 1310-0412-0107	на полу, количество линий до 60	шт.	<u>272705</u> 289813	<u>272966</u> 264624
	Монтаж шкафа коммутации выходных и промежуточных линий без дистанционного управления			
6125-0412-0108 1310-0412-0108	на стене, количество линий до 20	шт.	<u>69240</u> 73533	<u>69311</u> 67279
6125-0412-0109 1310-0412-0109	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>137320</u> 145874	<u>137451</u> 133279
6125-0412-0110 1310-0412-0110	на стене, количество линий до 60	шт.	<u>177219</u> 188268	<u>177388</u> 172000
	Монтаж шкафа коммутации микрофонных линий			
6125-0412-0111 1310-0412-0111	на стене, количество линий до 10	шт.	<u>19163</u> 20340	<u>19179</u> 18614
6125-0412-0112 1310-0412-0112	на стене, количество линий до 30	шт.	<u>62431</u> 66352	<u>62491</u> 60579
6125-0412-0113 1310-0412-0113	Монтаж на стене шкафа блоков питания конденсаторных микрофонов, количество блоков до 10	шт.	<u>39833</u> 42328	<u>39871</u> 38654
6125-0412-0114 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>572195</u> 608524	<u>572794</u> 555599
6125-0412-0115 1310-0412-0115	Монтаж в залах вместимостью до 600 мест комплекса звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры, тип аппаратуры КЗТСП-2 для театров различных жанров, клубов, дворцов культуры	комплект	<u>1272853</u> 1353406	<u>1274084</u> 1234806
6125-0412-0116 1310-0412-0116	Монтаж в театрах вместимостью до 1200 мест, дворцах культуры и других залах вместимостью до 2000 м комплекса звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры КЗТС-1 для звукового оформления спектаклей, театральных представлений и прочих мероприятий	комплект	<u>2963581</u> 3143222	<u>2966328</u> 2878733
	<b>Подгруппа 6125-0412-02 Монтаж оборудования связи и сигнализации</b>			
	Монтаж на стене или в нише шкафа или панели коммутации связи и сигнализации,			
6125-0412-0201 1310-0412-0201	количество пар до 20	шт.	<u>28314</u> 30096	<u>28341</u> 27472
6125-0412-0202 1310-0412-0202	количество пар до 100	шт.	<u>152366</u> 161989	<u>152513</u> 147820
6125-0412-0203 1310-0412-0203	количество пар до 150	шт.	<u>187226</u> 198988	<u>187406</u> 181670
6125-0412-0204 1310-0412-0204	количество пар до 300	шт.	<u>220127</u> 233671	<u>220334</u> 213729



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0412-0205 1310-0412-0205	количество пар до 400	шт.	<u>288769</u> 306590	<u>289041</u> 280351
6125-0412-0206 1310-0412-0206	количество пар свыше 500	шт.	<u>435298</u> 462387	<u>435712</u> 422504
	Монтаж в подпольном люке коробки подключения аппаратуры,			
6125-0412-0207 1310-0412-0207	количество линий до 5	шт.	<u>24862</u> 26432	<u>24884</u> 24131
6125-0412-0208 1310-0412-0208	количество линий до 10	шт.	<u>29075</u> 30857	<u>29102</u> 28233
6125-0412-0209 1310-0412-0209	количество линий до 20	шт.	<u>41717</u> 44212	<u>41755</u> 40538
6125-0412-0210 1310-0412-0210	количество линий до 40	шт.	<u>55435</u> 58643	<u>55484</u> 53920
	Монтаж на рабочей галерее коробки подключения гибкой петли,			
6125-0412-0211 1310-0412-0211	количество линий 20	шт.	<u>74652</u> 79285	<u>74723</u> 72463
6125-0412-0212 1310-0412-0212	количество линий 40	шт.	<u>126519</u> 134360	<u>126639</u> 122815
6125-0412-0213 1310-0412-0213	количество линий 60	шт.	<u>177457</u> 188506	<u>177626</u> 172238
6125-0412-0214 1310-0412-0214	количество линий свыше 60	шт.	<u>218159</u> 231703	<u>218366</u> 211761
	Монтаж оборудования пульта связи помощника режиссера			
6125-0412-0215 1310-0412-0215	до 10 сигналов режиссерской сигнализации, на 1 направление трансляции и оповещения	шт.	<u>66684</u> 70961	<u>66749</u> 64664
6125-0412-0216 1310-0412-0216	до 30 сигналов режиссерской сигнализации, на 4 направления трансляции и оповещения	шт.	<u>88419</u> 93765	<u>88501</u> 85894
	<b>Подгруппа 6125-0412-03 Монтаж оборудования телевидения</b>			
	Монтаж на полу шкафа ПТС			
6125-0412-0301 1310-0412-0301	питания	шт.	<u>69071</u> 73121	<u>69141</u> 66980
6125-0412-0302 1310-0412-0302	подключения	шт.	<u>84272</u> 89497	<u>84358</u> 81607
	<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			
6125-0501-0101 1310-0501-0101	одного	шт.	<u>249165</u> 265489	<u>249392</u> 241558
6125-0501-0102 1310-0501-0102	каждого последующего	шт.	<u>188072</u> 200393	<u>188243</u> 182330
6125-0501-0103 1310-0501-0103	Проверка монтажа перед настройкой	шт.	<u>376144</u> 400786	<u>376486</u> 364660
	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			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0501-0104 1310-0501-0104	для 1-5 каналов	шт.	<u>138359</u> 147423	<u>138485</u> 134134
6125-0501-0105 1310-0501-0105	для 6-12 каналов	шт.	<u>171900</u> 183162	<u>172057</u> 166652
6125-0501-0106 1310-0501-0106	для 21-69 каналов	шт.	<u>321040</u> 342073	<u>321332</u> 311238
6125-0501-0107 1310-0501-0107	Монтаж оборудования систем из нескольких антенн	шт.	<u>1167962</u> 1244480	<u>1169025</u> 1132303
	Измерение на выходе антенны с разделкой и подключением кабеля к антенне и каналному фильтру			
6125-0501-0108 1310-0501-0108	для одного канала	шт.	<u>55104</u> 58714	<u>55154</u> 53421
6125-0501-0109 1310-0501-0109	для каждого последующего канала	шт.	<u>44323</u> 47226	<u>44363</u> 42969
	Настройка ТВ станции магистральной усилительной			
6125-0501-0110 1310-0501-0110	для одного канала	шт.	<u>1275774</u> 1359355	<u>1276935</u> 1236823
6125-0501-0111 1310-0501-0111	для каждого последующего канала	шт.	<u>940359</u> 1001966	<u>941215</u> 911649
	Измерение уровня ТВ сигнала устройства магистрального ответвляющего			
6125-0501-0112 1310-0501-0112	для одного канала	шт.	<u>66484</u> 70840	<u>66545</u> 64454
6125-0501-0113 1310-0501-0113	для каждого последующего	шт.	<u>44323</u> 47226	<u>44363</u> 42969
	Подключение к магистральной линии с комплексом измерений			
6125-0501-0114 1310-0501-0114	для одного канала	шт.	<u>83255</u> 88709	<u>83331</u> 80713
6125-0501-0115 1310-0501-0115	для каждого последующего канала	шт.	<u>77265</u> 82327	<u>77336</u> 74906
6125-0501-0116 1310-0501-0116	Настройка в домовой распределительной сети на один ТВ канал	шт.	<u>16591</u> 17678	<u>16606</u> 16085
	Сдача работ с контрольными измерениями			
6125-0501-0117 1310-0501-0117	для одного канала	шт.	<u>27672</u> 29485	<u>27697</u> 26827
6125-0501-0118 1310-0501-0118	для каждого последующего канала	шт.	<u>16591</u> 17678	<u>16606</u> 16085
	<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:			
6125-0601-0101 1310-0701-0101	концентратора блока базового на 10 лучей	шт.	<u>133437</u> 142086	<u>133538</u> 129388
6125-0601-0102 1310-0701-0102	концентратора блока базового на 20 лучей	шт.	<u>220444</u> 234734	<u>220609</u> 213754
6125-0601-0103 1310-0701-0103	концентратора блока линейного	шт.	<u>9732</u> 10360	<u>9743</u> 9438
	Монтаж оборудования приборов ПС			
6125-0601-0104 1310-0701-0104	на 1 луч	шт.	<u>66161</u> 70478	<u>66222</u> 64151
6125-0601-0105 1310-0701-0105	на 4 луча	шт.	<u>33599</u> 35771	<u>33633</u> 32578
	Монтаж оборудования приборов приемно-контрольных сигнальных:			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0601-0106 1310-0701-0106	концентратора блока базового на 10 лучей	шт.	<u>92800</u> 98817	<u>92870</u> 89983
6125-0601-0107 1310-0701-0107	концентратора блока линейного	шт.	<u>7397</u> 7878	<u>7406</u> 7172
6125-0601-0108 1310-0701-0108	Монтаж оборудования прибора ОПС на 4 луча	шт.	<u>48966</u> 52158	<u>49011</u> 47480
Монтаж оборудования приемно-контрольного объектового				
6125-0601-0109 1310-0701-0109	на 2 луча	шт.	<u>107981</u> 115045	<u>108080</u> 104690
6125-0601-0110 1310-0701-0110	на 1 луч	шт.	<u>18878</u> 20099	<u>18901</u> 18308
Монтаж оборудования устройства промежуточного,				
6125-0601-0111 1310-0701-0111	количество лучей 10	шт.	<u>25493</u> 27142	<u>25517</u> 24726
6125-0601-0112 1310-0701-0112	количество лучей 5	шт.	<u>14557</u> 15500	<u>14571</u> 14119
6125-0601-0113 1310-0701-0113	количество лучей 1	шт.	<u>7192</u> 7654	<u>7200</u> 6977
<b>Подгруппа 6125-0601-02 Монтаж извещателей</b>				
Монтаж извещателя ПС автоматического				
6125-0601-0201 1310-0701-0201	теплового электро-контактного, магнитоконтактного в нормальном исполнении	шт.	<u>5516</u> 5872	<u>5521</u> 5348
6125-0601-0202 1310-0701-0202	дымового, фотоэлектрического, радиоизотопного, светового в нормальном исполнении	шт.	<u>11023</u> 11736	<u>11034</u> 10687
6125-0601-0203 1310-0701-0203	теплового, дымового, светового во взрывозащищенном исполнении	шт.	<u>14189</u> 15104	<u>14202</u> 13759
Монтаж извещателя ОС автоматического				
6125-0601-0204 1310-0701-0204	контактного, магнитоконтактного на открывание окон, дверей	шт.	<u>5632</u> 5988	<u>5637</u> 5464
6125-0601-0205 1310-0701-0205	ударно-контактного, бесконтактного электромагнитного или пьезоэлектрического, устанавливаемого на стекле	шт.	<u>5623</u> 5979	<u>5628</u> 5455
6125-0601-0206 1310-0701-0206	Монтаж конструкции для установки извещателя	шт.	<u>2221</u> 2349	<u>2227</u> 2168
6125-0601-0207 1310-0701-0207	Монтаж извещателя охранно-пожарного автоматического электромагнитного наружной и внутренней установки	шт.	<u>5284</u> 5628	<u>5289</u> 5124
<b>Подгруппа 6125-0601-03 Монтаж приборов и устройств сигнализирующих объектовых</b>				
6125-0601-0301 1310-0701-0301	Монтаж прибора сигнализирующего емкостного	шт.	<u>61465</u> 65447	<u>61526</u> 59593
6125-0601-0302 1310-0701-0302	Монтаж устройства ультразвукового в одноблочном исполнении	шт.	<u>29511</u> 31435	<u>29544</u> 28611
6125-0601-0303 1310-0701-0303	Монтаж устройства ультразвукового блока питания и контроля	шт.	<u>29601</u> 31526	<u>29635</u> 28702
6125-0601-0304 1310-0701-0304	Монтаж устройства ультразвукового преобразователя (излучателя или приемника), комплект	шт.	<u>27433</u> 29216	<u>27461</u> 26592



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0601-0305</u> 1310-0701-0305	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического прибора оптико-электрического в одноблочном исполнении	шт.	<u>43852</u> 46704	<u>43897</u> 42506
<u>6125-0601-0306</u> 1310-0701-0306	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического блока питания и контроля	шт.	<u>48266</u> 51407	<u>48311</u> 46804
<u>6125-0601-0307</u> 1310-0701-0307	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического комплекта преобразователей (излучатель, фотоприемник)	шт.	<u>49403</u> 52613	<u>49454</u> 47890
<u>6125-0601-0308</u> 1310-0701-0308	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического отражателя неподвижного	шт.	<u>5514</u> 5870	<u>5519</u> 5346
<u>6125-0601-0309</u> 1310-0701-0309	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического отражателя регулируемого	шт.	<u>15947</u> 16982	<u>15958</u> 15457
<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>2581</u> 2741	<u>2584</u> 2506
<u>6125-0601-0402</u> 1310-0701-0402	Блокировка проводом, фольгой на пролом дверей, перегородок, поверхностей строительных конструкций	м <sup>2</sup>	<u>11137</u> 11827	<u>11145</u> 10812
<u>6125-0601-0403</u> 1310-0701-0403	Блокировка проводом, фольгой на пролом потолков, поверхностей строительных конструкций	м <sup>2</sup>	<u>16432</u> 17468	<u>16444</u> 15945
<u>6125-0601-0404</u> 1310-0701-0404	Блокировка решеток металлических	м <sup>2</sup>	<u>21431</u> 22810	<u>21445</u> 20779
<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 деревянными провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>625</u> 661	<u>626</u> 609
<u>6125-0601-0502</u> 1310-0701-0502	Прокладка по стенам и потолкам кирпичными провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1618</u> 1715	<u>1619</u> 1572
<u>6125-0601-0503</u> 1310-0701-0503	Прокладка по стенам и потолкам бетонными и металлическими провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1947</u> 2065	<u>1949</u> 1892
<u>6125-0601-0504</u> 1310-0701-0504	Монтаж линии (скрутка) из 2-3 одножильных проводов по любому основанию	м	<u>1272</u> 1344	<u>1273</u> 1238
<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>3081</u> 3283	<u>3085</u> 2990
<u>6125-0601-0602</u> 1310-0701-0602	по деревянному основанию	шт.	<u>2735</u> 2914	<u>2737</u> 2653
Монтаж оповещателя пожарного светозвукового наружной установки				
<u>6125-0601-0603</u> 1310-0701-0603	по бетонному основанию	шт.	<u>4394</u> 4681	<u>4399</u> 4263



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0601-0604</u> <u>1310-0701-0604</u>	по деревянному основанию	шт.	<u>3985</u> 4247	<u>3990</u> 3866
	<b>Подгруппа 6125-0601-07 Монтаж приборов приемно-контрольных охранно-пожарных</b>			
	Монтаж прибора			
<u>6125-0601-0701</u> <u>1310-0701-0701</u>	приемно-контрольного охранно-пожарного	шт.	<u>17493</u> 18629	<u>17511</u> 16966
<u>6125-0601-0702</u> <u>1310-0701-0702</u>	добавлять на каждое последующее присоединение внешнего устройства к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1210</u> 1289	<u>1212</u> 1173
<u>6125-0601-0703</u> <u>1310-0701-0703</u>	добавлять на каждое последующее присоединение шлейфа сигнализации к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1345</u> 1433	<u>1346</u> 1304
<u>6125-0601-0704</u> <u>1310-0701-0704</u>	добавлять на каждое последующее присоединение устройства для поставки-снятия ППК в дежурный режим к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1479</u> 1576	<u>1481</u> 1434
	<b>Группа 6125-0602 Монтаж оборудования электрочасофикации</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0602-01 Монтаж оборудования электрочасов первичных</b>			
<u>6125-0602-0101</u> <u>1310-0702-0101</u>	Монтаж оборудования часов первичные электрических показывающих кварцевых типа ПКЧЗ-2-РН-Р24-Р6-1	шт.	<u>18318</u> 19515	<u>18334</u> 17761
	<b>Подгруппа 6125-0602-02 Монтаж оборудования электрочасов вторичных для помещений</b>			
	Монтаж на стене электрочасов			
<u>6125-0602-0201</u> <u>1310-0702-0201</u>	вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>10070</u> 10730	<u>10081</u> 9768
<u>6125-0602-0202</u> <u>1310-0702-0202</u>	с установкой кронштейна на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений, односторонних	шт.	<u>10953</u> 11655	<u>10962</u> 10623
	Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна			
<u>6125-0602-0203</u> <u>1310-0702-0203</u>	на металлоконструкции электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>11212</u> 11934	<u>11241</u> 10913
<u>6125-0602-0204</u> <u>1310-0702-0204</u>	на колонне электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>13512</u> 14225	<u>13523</u> 13175
<u>6125-0602-0205</u> <u>1310-0702-0205</u>	на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>12595</u> 13404	<u>12608</u> 12220
<u>6125-0602-0206</u> <u>1310-0702-0206</u>	на металлической конструкции электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>12854</u> 13683	<u>12887</u> 12510
<u>6125-0602-0207</u> <u>1310-0702-0207</u>	на колонне электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>15415</u> 16252	<u>15426</u> 15022
	<b>Подгруппа 6125-0602-03 Монтаж оборудования электрочасов вторичных уличных</b>			
<u>6125-0602-0301</u> <u>1310-0702-0301</u>	Монтаж на стене электрочасов вторичных уличных, односторонних	шт.	<u>49850</u> 52206	<u>49879</u> 48364
	Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна			
<u>6125-0602-0302</u> <u>1310-0702-0302</u>	на бетонной стене электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>32044</u> 33641	<u>32069</u> 31090



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0602-0303</u> 1310-0702-0303	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>33307</u> 34924	<u>33352</u> 32384
<u>6125-0602-0304</u> 1310-0702-0304	на колонне электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>34759</u> 36373	<u>34785</u> 33800
<u>6125-0602-0305</u> 1310-0702-0305	на бетонной колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>37088</u> 39028	<u>37119</u> 35978
<u>6125-0602-0306</u> 1310-0702-0306	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>38327</u> 40285	<u>38376</u> 37244
<u>6125-0602-0307</u> 1310-0702-0307	на колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>39483</u> 41423	<u>39514</u> 38373
	<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 РВИ-30	шт.	<u>4974</u> 5289	<u>4979</u> 4827
<u>6125-0602-0402</u> 1310-0702-0402	Монтаж оборудования механизмов часов электровторичных башенных, тип ЭВЧ-15м	шт.	<u>82906</u> 87119	<u>83055</u> 80734
	<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>2799</u> 2980	<u>2802</u> 2714
<u>6125-0602-0502</u> 1310-0702-0502	Монтаж на стене реле трансляции минутных импульсов	шт.	<u>4470</u> 4755	<u>4474</u> 4335
<u>6125-0602-0503</u> 1310-0702-0503	Монтаж секундомера электронного с таймерным выходом, тип СТЦ-1	шт.	<u>6227</u> 6616	<u>6232</u> 6044
<u>6125-0602-0504</u> 1310-0702-0504	Монтаж реле времени программного, тип 2РВМ	шт.	<u>3245</u> 3452	<u>3247</u> 3147
	<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>10611</u> 11299	<u>10617</u> 10283
	<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>462414</u> 472597	<u>456657</u> 445302
<u>6125-0701-0102</u> 1310-0901-0102	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>840346</u> 857323	<u>829471</u> 809036
<u>6125-0701-0103</u> 1310-0901-0103	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>399854</u> 408300	<u>394765</u> 384998
<u>6125-0701-0104</u> 1310-0901-0104	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>719546</u> 733365	<u>710013</u> 692620
	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>596860</u> 610626	<u>589638</u> 574897
<u>6125-0701-0106</u> 1310-0901-0106	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>1214178</u> 1239316	<u>1198652</u> 1169047



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0107 1310-0901-0107	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>507023</u> 518196	<u>500711</u> 488270
6125-0701-0108 1310-0901-0108	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>1031726</u> 1052555	<u>1018378</u> 993293
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного сельской связи и радиофикации на однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м			
6125-0701-0109 1310-0901-0109	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>153157</u> 154620	<u>148018</u> 145625
6125-0701-0110 1310-0901-0110	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>215510</u> 217606	<u>209254</u> 205524
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м			
6125-0701-0111 1310-0901-0111	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах I, II групп	км	<u>449329</u> 459187	<u>442806</u> 432087
6125-0701-0112 1310-0901-0112	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах III группы	км	<u>597353</u> 610178	<u>588569</u> 574368
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м			
6125-0701-0113 1310-0901-0113	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	<u>814928</u> 832239	<u>805374</u> 784977
6125-0701-0114 1310-0901-0114	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	<u>1099781</u> 1122684	<u>1086837</u> 1059343
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-8/6, глубина прокладки не менее 1,2 м			
6125-0701-0115 1310-0901-0115	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	<u>1129172</u> 1152466	<u>1115740</u> 1087566
6125-0701-0116 1310-0901-0116	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	<u>1438864</u> 1468301	<u>1421790</u> 1385873
	<b>Подгруппа 6125-0701-02 Прокладка кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах переходов кабельных</b>			
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы			
6125-0701-0201 1310-0901-0201	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>2287835</u> 2325670	<u>2255342</u> 2201050
6125-0701-0202 1310-0901-0202	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>2909892</u> 2957828	<u>2868498</u> 2799463
	Прокладка кабелеукладчиком перехода двухкабельного через водоемы			
6125-0701-0203 1310-0901-0203	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>3287764</u> 3348964	<u>3243201</u> 3164170
6125-0701-0204 1310-0901-0204	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>4160731</u> 4237887	<u>4104229</u> 4004245
6125-0701-0205 1310-0901-0205	Прокладка перехода проводом радиофикации типа ПРВПМ, глубина прокладки от 0,8 до 0,9 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	<u>601666</u> 600296	<u>581657</u> 572561
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа МКТ-4			
6125-0701-0206 1310-0901-0206	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	<u>1452508</u> 1477814	<u>1430586</u> 1396035



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0207 1310-0901-0207	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 200 м	шт.	<u>1824435</u> 1855782	<u>1796753</u> 1753409
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа КМ-4			
6125-0701-0208 1310-0901-0208	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2343198</u> 2384666	<u>2310765</u> 2254754
6125-0701-0209 1310-0901-0209	ширина зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2971116</u> 3023302	<u>2929860</u> 2858890
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа КМ-8/6			
6125-0701-0210 1310-0901-0210	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2838221</u> 2888530	<u>2798961</u> 2731102
6125-0701-0211 1310-0901-0211	шириной зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>3628113</u> 3691852	<u>3577728</u> 3491064
	<b>Подгруппа 6125-0701-03 Прокладка в траншее кабелей и проводов</b>			
	Прокладка в траншее кабеля, масса 1 м			
6125-0701-0301 1310-0901-0301	до 0,6 кг	км	<u>210519</u> 222212	<u>210717</u> 204252
6125-0701-0302 1310-0901-0302	до 2 кг	км	<u>504517</u> 500609	<u>478949</u> 474595
6125-0701-0303 1310-0901-0303	до 3 кг	км	<u>580415</u> 578981	<u>553150</u> 547204
6125-0701-0304 1310-0901-0304	до 6 кг	км	<u>800857</u> 799957	<u>763991</u> 755313
6125-0701-0305 1310-0901-0305	до 9 кг	км	<u>938180</u> 940808	<u>897593</u> 886285
6125-0701-0306 1310-0901-0306	до 13 кг	км	<u>1064906</u> 1078778	<u>1026514</u> 1010306
6125-0701-0307 1310-0901-0307	до 18 кг	км	<u>1252441</u> 1274807	<u>1211561</u> 1190620
	<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,			
6125-0701-0401 1310-0901-0401	емкость до 4х4	шт.	<u>68839</u> 72785	<u>68939</u> 67004
6125-0701-0402 1310-0901-0402	емкость до 7х4	шт.	<u>76065</u> 80430	<u>76173</u> 74019
6125-0701-0403 1310-0901-0403	емкость до 14х4	шт.	<u>101096</u> 106983	<u>101229</u> 98309
6125-0701-0404 1310-0901-0404	емкость до 19х4	шт.	<u>122640</u> 129749	<u>122785</u> 119173
6125-0701-0405 1310-0901-0405	емкость до 27х4	шт.	<u>151071</u> 159860	<u>151246</u> 146763
6125-0701-0406 1310-0901-0406	емкость до 37х4	шт.	<u>179454</u> 189932	<u>179655</u> 174292
6125-0701-0407 1310-0901-0407	емкость до 52х4	шт.	<u>228338</u> 241729	<u>228586</u> 221710
6125-0701-0408 1310-0901-0408	емкость до 61х4	шт.	<u>255738</u> 270781	<u>256011</u> 248281
6125-0701-0409 1310-0901-0409	емкость до 80х4	шт.	<u>314453</u> 332891	<u>314798</u> 305339
6125-0701-0410 1310-0901-0410	емкость до 114х4	шт.	<u>427309</u> 452392	<u>427758</u> 414854
	Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0411 1310-0901-0411	емкость до 4х4	шт.	<u>75754</u> 80089	<u>75861</u> 73728
6125-0701-0412 1310-0901-0412	емкость до 7х4	шт.	<u>82806</u> 87552	<u>82920</u> 80575
6125-0701-0413 1310-0901-0413	емкость до 14х4	шт.	<u>102683</u> 108608	<u>102817</u> 99870
6125-0701-0414 1310-0901-0414	емкость до 19х4	шт.	<u>129463</u> 137000	<u>129615</u> 125779
<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,				
6125-0701-0501 1310-0901-0501	емкость 4х4	шт.	<u>50046</u> 53100	<u>50092</u> 48546
6125-0701-0502 1310-0901-0502	емкость 7х4	шт.	<u>56344</u> 59764	<u>56395</u> 54658
6125-0701-0503 1310-0901-0503	емкость 14х4	шт.	<u>78527</u> 83302	<u>78599</u> 76176
6125-0701-0504 1310-0901-0504	емкость 19х4	шт.	<u>102684</u> 108989	<u>102789</u> 99645
6125-0701-0505 1310-0901-0505	емкость 27х4	шт.	<u>132625</u> 140770	<u>132761</u> 128702
6125-0701-0506 1310-0901-0506	емкость 37х4	шт.	<u>163131</u> 173145	<u>163298</u> 158305
6125-0701-0507 1310-0901-0507	емкость 52х4	шт.	<u>211318</u> 224279	<u>211534</u> 205073
6125-0701-0508 1310-0901-0508	емкость 61х4	шт.	<u>241951</u> 256778	<u>242199</u> 234806
6125-0701-0509 1310-0901-0509	емкость 80х4	шт.	<u>302825</u> 321381	<u>303134</u> 293878
6125-0701-0510 1310-0901-0510	емкость 114х4	шт.	<u>417392</u> 442994	<u>417820</u> 405050
Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой,				
6125-0701-0511 1310-0901-0511	емкость 4х4	шт.	<u>94281</u> 100055	<u>94367</u> 91442
6125-0701-0512 1310-0901-0512	емкость 7х4	шт.	<u>105490</u> 111943	<u>105587</u> 102317
6125-0701-0513 1310-0901-0513	емкость 14х4	шт.	<u>128174</u> 135997	<u>128291</u> 124324
6125-0701-0514 1310-0901-0514	емкость 19х4	шт.	<u>149930</u> 159167	<u>150085</u> 145486
<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,				
6125-0701-0601 1310-0901-0601	емкость 4х4	шт.	<u>88875</u> 93925	<u>88988</u> 86439
6125-0701-0602 1310-0901-0602	емкость 7х4	шт.	<u>109779</u> 116041	<u>109912</u> 106741
6125-0701-0603 1310-0901-0603	емкость 14х4	шт.	<u>147369</u> 155736	<u>147535</u> 143268
6125-0701-0604 1310-0901-0604	емкость 19х4	шт.	<u>189234</u> 200125	<u>189426</u> 183950
6125-0701-0605 1310-0901-0605	емкость 27х4	шт.	<u>239172</u> 252829	<u>239406</u> 232513



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0606 1310-0901-0606	емкость 37х4	шт.	<u>301672</u> 318934	<u>301959</u> 293233
6125-0701-0607 1310-0901-0607	емкость 52х4	шт.	<u>396418</u> 419104	<u>396783</u> 385292
6125-0701-0608 1310-0901-0608	емкость 61х4	шт.	<u>445071</u> 470509	<u>445476</u> 432574
6125-0701-0609 1310-0901-0609	емкость 80х4	шт.	<u>565197</u> 597445	<u>565719</u> 549385
6125-0701-0610 1310-0901-0610	емкость 114х4	шт.	<u>779543</u> 823997	<u>780241</u> 757687
	Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0611 1310-0901-0611	емкость 4х4	шт.	<u>102932</u> 108870	<u>103053</u> 100097
6125-0701-0612 1310-0901-0612	емкость 7х4	шт.	<u>125591</u> 132852	<u>125730</u> 122106
6125-0701-0613 1310-0901-0613	емкость 14х4	шт.	<u>165896</u> 175442	<u>166069</u> 161275
6125-0701-0614 1310-0901-0614	емкость 19х4	шт.	<u>197591</u> 208953	<u>197789</u> 192069
	<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,			
6125-0701-0701 1310-0901-0701	емкость 4х4	шт.	<u>72312</u> 76664	<u>72380</u> 70164
6125-0701-0702 1310-0901-0702	емкость 7х4	шт.	<u>87085</u> 92262	<u>87165</u> 84522
6125-0701-0703 1310-0901-0703	емкость 14х4	шт.	<u>133756</u> 141675	<u>133879</u> 129845
6125-0701-0704 1310-0901-0704	емкость 19х4	шт.	<u>161691</u> 171216	<u>161840</u> 156983
6125-0701-0705 1310-0901-0705	емкость 27х4	шт.	<u>210217</u> 222538	<u>210409</u> 204124
6125-0701-0706 1310-0901-0706	емкость 37х4	шт.	<u>271394</u> 287279	<u>271642</u> 263541
6125-0701-0707 1310-0901-0707	емкость 52х4	шт.	<u>360395</u> 381420	<u>360723</u> 350006
6125-0701-0708 1310-0901-0708	емкость 61х4	шт.	<u>415377</u> 439589	<u>415755</u> 403411
6125-0701-0709 1310-0901-0709	емкость 80х4	шт.	<u>479797</u> 507564	<u>480230</u> 466077
6125-0701-0710 1310-0901-0710	емкость 114х4	шт.	<u>736942</u> 779831	<u>737611</u> 715740
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0711 1310-0901-0711	емкость 4х4	шт.	<u>130078</u> 137997	<u>130201</u> 126167
6125-0701-0712 1310-0901-0712	емкость 7х4	шт.	<u>150568</u> 159679	<u>150710</u> 146069
6125-0701-0713 1310-0901-0713	емкость 14х4	шт.	<u>192327</u> 203839	<u>192506</u> 186637
6125-0701-0714 1310-0901-0714	емкость до 19х4	шт.	<u>213610</u> 226317	<u>213808</u> 207328



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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>45693</u> 48246	<u>45768</u> 44515
<u>6125-0701-0802</u> 1310-0901-0802	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАБп	шт.	<u>87318</u> 92358	<u>87429</u> 84879
<u>6125-0701-0803</u> 1310-0901-0803	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАКпШп	шт.	<u>121848</u> 128979	<u>121991</u> 118354
<u>6125-0701-0804</u> 1310-0901-0804	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБл	шт.	<u>80910</u> 85511	<u>81019</u> 78715
<u>6125-0701-0805</u> 1310-0901-0805	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКБл	шт.	<u>87835</u> 92855	<u>87951</u> 85429
<u>6125-0701-0806</u> 1310-0901-0806	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>109197</u> 115500	<u>109334</u> 106139
<u>6125-0701-0807</u> 1310-0901-0807	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБ	шт.	<u>95246</u> 100698	<u>95369</u> 92619
<u>6125-0701-0808</u> 1310-0901-0808	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКБл	шт.	<u>102269</u> 108145	<u>102399</u> 99428
<u>6125-0701-0809</u> 1310-0901-0809	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>123046</u> 130179	<u>123195</u> 119570
	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>363799</u> 385579	<u>364174</u> 353109
<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>403311</u> 427514	<u>403720</u> 391415
<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>539453</u> 571857	<u>539992</u> 523482
<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>578551</u> 613362	<u>579127</u> 561396
	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, МКАБпГ, МКАБп	шт.	<u>110436</u> 116700	<u>110566</u> 107387
<u>6125-0701-0815</u> 1310-0901-0815	емкость 4х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>124706</u> 131823	<u>124852</u> 121233
<u>6125-0701-0816</u> 1310-0901-0816	емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКАБпГ, МКАБп	шт.	<u>125110</u> 132237	<u>125252</u> 121619
<u>6125-0701-0817</u> 1310-0901-0817	емкость 7х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>139351</u> 147333	<u>139506</u> 135426
	Монтаж в котлованах муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<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>397249</u> 420945	<u>397646</u> 385599
<u>6125-0701-0819</u> 1310-0901-0819	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>421334</u> 446499	<u>421754</u> 408955
<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>573815</u> 608163	<u>574390</u> 556912
<u>6125-0701-0821</u> 1310-0901-0821	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>598094</u> 633921	<u>598694</u> 580457
<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>38214</u> 40575	<u>38251</u> 37052
<u>6125-0701-0902</u> 1310-0901-0902	емкость 1х4, марки ЗКПАШП с алюминиевой оболочкой	шт.	<u>77648</u> 82452	<u>77728</u> 75336
<u>6125-0701-0903</u> 1310-0901-0903	емкость 4х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>48518</u> 51490	<u>48567</u> 47083
<u>6125-0701-0904</u> 1310-0901-0904	емкость 4х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>85995</u> 91380	<u>86085</u> 83436
<u>6125-0701-0905</u> 1310-0901-0905	емкость 7х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>65966</u> 70030	<u>66034</u> 64010
<u>6125-0701-0906</u> 1310-0901-0906	емкость 7х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>105590</u> 112159	<u>105700</u> 102446
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>323847</u> 343406	<u>324113</u> 314038
<u>6125-0701-0908</u> 1310-0901-0908	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>394558</u> 418553	<u>394884</u> 382588
<u>6125-0701-0909</u> 1310-0901-0909	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>501953</u> 532250	<u>502364</u> 486751
<u>6125-0701-0910</u> 1310-0901-0910	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>559948</u> 593856	<u>560409</u> 542975
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>97865</u> 103778	<u>97963</u> 95019
<u>6125-0701-0912</u> 1310-0901-0912	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>110591</u> 117269	<u>110702</u> 107372
<u>6125-0701-0913</u> 1310-0901-0913	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>368909</u> 391170	<u>369224</u> 357864
<u>6125-0701-0914</u> 1310-0901-0914	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>539786</u> 572358	<u>540248</u> 523598
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>89982</u> 95534	<u>90075</u> 87308



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0916 1310-0901-0916	марка МКССШп, емкость 7х4	шт.	<u>102638</u> 108955	<u>102743</u> 99590
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке			
6125-0701-0917 1310-0901-0917	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>381404</u> 404549	<u>381719</u> 369842
6125-0701-0918 1310-0901-0918	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 7х4.	шт.	<u>553391</u> 586871	<u>553847</u> 536623
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-0919 1310-0901-0919	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>77414</u> 82107	<u>77479</u> 75079
6125-0701-0920 1310-0901-0920	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>215633</u> 228623	<u>215810</u> 209125
6125-0701-0921 1310-0901-0921	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>324531</u> 344026	<u>324795</u> 314740
	Муфта на кабеле со свинцовой оболочкой марки МКСТГ, МКПГ, МКГ, стыковая			
6125-0701-0922 1310-0901-0922	монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц, емкость 1х4	шт.	<u>109300</u> 115937	<u>109392</u> 105993
6125-0701-0923 1310-0901-0923	монтаж с симметрированием на дальнем конце до 552 кГц, емкость 4х4	шт.	<u>463489</u> 491573	<u>463869</u> 449421
6125-0701-0924 1310-0901-0924	монтаж с симметрированием на дальнем конце до 552 кГц, емкость 7х4	шт.	<u>715982</u> 759320	<u>716570</u> 694251
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-0925 1310-0901-0925	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>69757</u> 73986	<u>69815</u> 67656
6125-0701-0926 1310-0901-0926	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>202628</u> 214827	<u>202793</u> 196517
6125-0701-0927 1310-0901-0927	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>237599</u> 252594	<u>237800</u> 230421
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-0928 1310-0901-0928	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>91888</u> 97462	<u>91965</u> 89112
6125-0701-0929 1310-0901-0929	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>306153</u> 324654	<u>306404</u> 296885
6125-0701-0930 1310-0901-0930	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>433932</u> 460092	<u>434287</u> 420804
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-0931 1310-0901-0931	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>412616</u> 437601	<u>412955</u> 400101
6125-0701-0932 1310-0901-0932	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>572283</u> 606869	<u>572752</u> 554935
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0933 1310-0901-0933	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>152110</u> 161317	<u>152235</u> 147567
6125-0701-0934 1310-0901-0934	марка МКСАШп, МКАШп, стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>285549</u> 302743	<u>285783</u> 276983



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0935 1310-0901-0935	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>394033</u> 417697	<u>394355</u> 382201
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0936 1310-0901-0936	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>183998</u> 195147	<u>184148</u> 178482
6125-0701-0937 1310-0901-0937	марка МКСАШп, МКАШп стыковой, емкость 4х4	шт.	<u>532774</u> 565023	<u>533212</u> 516667
6125-0701-0938 1310-0901-0938	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>785171</u> 832651	<u>785815</u> 761409
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0939 1310-0901-0939	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>144453</u> 153196	<u>144572</u> 140144
6125-0701-0940 1310-0901-0940	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>271913</u> 288276	<u>272136</u> 263762
6125-0701-0941 1310-0901-0941	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>346099</u> 366844	<u>346381</u> 335729
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0942 1310-0901-0942	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>166584</u> 176673	<u>166721</u> 161600
6125-0701-0943 1310-0901-0943	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>376069</u> 398776	<u>376378</u> 364742
6125-0701-0944 1310-0901-0944	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>502803</u> 533091	<u>503215</u> 487654
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой,			
6125-0701-0945 1310-0901-0945	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>481901</u> 511051	<u>482298</u> 467346
6125-0701-0946 1310-0901-0946	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>641154</u> 679868	<u>641680</u> 621784
	<b>Подгруппа 6125-0701-10 Монтаж муфты на кабеле с коаксиальными парами</b>			
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-1001 1310-0901-1001	марка кабеля МКТСБ-4	шт.	<u>112381</u> 118905	<u>112524</u> 109279
6125-0701-1002 1310-0901-1002	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>130614</u> 138120	<u>130775</u> 127024
6125-0701-1003 1310-0901-1003	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>349472</u> 369521	<u>349858</u> 339764
	Монтаж в котловане муфты стыковой на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-1004 1310-0901-1004	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>141001</u> 149421	<u>141177</u> 136964
6125-0701-1005 1310-0901-1005	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>363462</u> 384408	<u>363821</u> 353257
	Монтаж в колодце муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0701-1006 1310-0901-1006	марка кабеля МКТС-4	шт.	<u>85362</u> 90506	<u>85442</u> 82822
6125-0701-1007 1310-0901-1007	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>105643</u> 112003	<u>105742</u> 102497
6125-0701-1008 1310-0901-1008	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>308979</u> 327619	<u>309270</u> 299769
	Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле со свинцовой оболочкой,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1009 1310-0901-1009	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>118627</u> 125772	<u>118739</u> 115097
6125-0701-1010 1310-0901-1010	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>332527</u> 352386	<u>332836</u> 322708
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой,			
6125-0701-1011 1310-0901-1011	марка кабеля ВКПАП	шт.	<u>19069</u> 20135	<u>19088</u> 18542
6125-0701-1012 1310-0901-1012	марка кабеля МКТАБп-4	шт.	<u>154849</u> 163714	<u>155025</u> 150578
6125-0701-1013 1310-0901-1013	марка кабеля МКТАБШп-4	шт.	<u>193171</u> 204372	<u>193386</u> 187747
6125-0701-1014 1310-0901-1014	марка кабеля КМАБпШп-4, КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>218161</u> 230749	<u>218402</u> 212064
6125-0701-1015 1310-0901-1015	марка кабеля КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>201326</u> 212821	<u>201550</u> 195801
6125-0701-1016 1310-0901-1016	марка кабеля КМАБпШп-4	шт.	<u>243262</u> 257247	<u>243527</u> 236475
	Монтаж в колодце муфты прямой			
6125-0701-1017 1310-0901-1017	на кабеле ВКПАП с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>24024</u> 25420	<u>24046</u> 23347
6125-0701-1018 1310-0901-1018	на кабеле МКТП-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>151605</u> 160929	<u>151751</u> 147081
6125-0701-1019 1310-0901-1019	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКТАШп-4	шт.	<u>139538</u> 147860	<u>139667</u> 135427
6125-0701-1020 1310-0901-1020	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКАШп-4	шт.	<u>166085</u> 175997	<u>166239</u> 161189
6125-0701-1021 1310-0901-1021	Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле КМАШп-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>180998</u> 191734	<u>181165</u> 175686
6125-0701-1022 1310-0901-1022	Монтаж оборудования устройства оконечного кабельного УОК	шт.	<u>40153</u> 42606	<u>40191</u> 38937
	<b>Подгруппа 6125-0701-11 Монтаж оборудования муфт газонепроницаемых</b>			
	Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИС на симметричных кабелях,			
6125-0701-1101 1310-0901-1101	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>24797</u> 26079	<u>24851</u> 24262
6125-0701-1102 1310-0901-1102	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>26487</u> 27780	<u>26544</u> 25952
6125-0701-1103 1310-0901-1103	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>32724</u> 34403	<u>32788</u> 32001
6125-0701-1104 1310-0901-1104	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>44813</u> 46932	<u>44901</u> 43928
6125-0701-1105 1310-0901-1105	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>44185</u> 46357	<u>44274</u> 43261
	Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИСК			
6125-0701-1106 1310-0901-1106	на коаксиальном кабеле четырёхтрубном марки КМБ-4	шт.	<u>54636</u> 57415	<u>54732</u> 53435
6125-0701-1107 1310-0901-1107	на коаксиальном кабеле восьмитрубном марки КМБ-8/6	шт.	<u>68973</u> 72174	<u>69074</u> 67569
	Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой изолирующей марки ГМС (ГМСИ) на симметричном кабеле,			
6125-0701-1108 1310-0901-1108	емкость кабеля 1х4, 4х4	шт.	<u>43489</u> 45577	<u>43522</u> 42437
6125-0701-1109 1310-0901-1109	емкость кабеля 7х4	шт.	<u>59380</u> 62272	<u>59425</u> 57928



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж в помещении муфты изолирующей типа МИС на симметричных кабелях			
<u>6125-0701-1110</u> <u>1310-0901-1110</u>	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>14607</u> <u>15437</u>	<u>14620</u> <u>14189</u>
<u>6125-0701-1111</u> <u>1310-0901-1111</u>	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>14510</u> <u>15352</u>	<u>14523</u> <u>14083</u>
<u>6125-0701-1112</u> <u>1310-0901-1112</u>	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>20649</u> <u>21873</u>	<u>20668</u> <u>20038</u>
<u>6125-0701-1113</u> <u>1310-0901-1113</u>	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>23550</u> <u>24799</u>	<u>23570</u> <u>22922</u>
<u>6125-0701-1114</u> <u>1310-0901-1114</u>	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>30817</u> <u>32461</u>	<u>30843</u> <u>29995</u>
<u>6125-0701-1115</u> <u>1310-0901-1115</u>	Монтаж оборудования муфты разъемной марки ОГКМ (ОГКМ-С) на одну трубку коаксиального кабеля	шт.	<u>20956</u> <u>21917</u>	<u>20971</u> <u>20484</u>
	<b>Подгруппа 6125-0701-12 Защита кабеля от коррозии</b>			
<u>6125-0701-1201</u> <u>1310-0901-1201</u>	Монтаж ящика дренажной защиты на готовом основании	шт.	<u>22589</u> <u>23855</u>	<u>22943</u> <u>21980</u>
<u>6125-0701-1202</u> <u>1310-0901-1202</u>	Присоединение дренажного кабеля к электродренажу и рельсам	шт.	<u>29565</u> <u>31283</u>	<u>29867</u> <u>28847</u>
<u>6125-0701-1203</u> <u>1310-0901-1203</u>	Защита электродная одного кабеля	шт.	<u>28402</u> <u>29131</u>	<u>28450</u> <u>28110</u>
<u>6125-0701-1204</u> <u>1310-0901-1204</u>	Монтаж перемычки между кабелями бронированными	шт.	<u>8469</u> <u>8903</u>	<u>8491</u> <u>8295</u>
<u>6125-0701-1205</u> <u>1310-0901-1205</u>	Монтаж перемычки между кабелями небронированными	шт.	<u>4389</u> <u>4580</u>	<u>4407</u> <u>4338</u>
	<b>Подгруппа 6125-0701-13 Измерение линий кабельных</b>			
<u>6125-0701-1301</u> <u>1310-0901-1301</u>	Измерение сопротивления изоляции участка усилительного смонтированного	шт.	<u>14791</u> <u>15625</u>	<u>14805</u> <u>14344</u>
<u>6125-0701-1302</u> <u>1310-0901-1302</u>	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированно ближнего конца	шт.	<u>284</u> <u>298</u>	<u>284</u> <u>275</u>
<u>6125-0701-1303</u> <u>1310-0901-1303</u>	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированного дальнего конца	шт.	<u>418</u> <u>439</u>	<u>418</u> <u>405</u>
	Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на однокабельной линии,			
<u>6125-0701-1304</u> <u>1310-0901-1304</u>	емкость 1х4	шт.	<u>5339</u> <u>5634</u>	<u>5344</u> <u>5179</u>
<u>6125-0701-1305</u> <u>1310-0901-1305</u>	емкость 4х4	шт.	<u>16362</u> <u>17276</u>	<u>16377</u> <u>15873</u>
<u>6125-0701-1306</u> <u>1310-0901-1306</u>	емкость 7х4	шт.	<u>25319</u> <u>26723</u>	<u>25343</u> <u>24565</u>
	Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на двухкабельной линии,			
<u>6125-0701-1307</u> <u>1310-0901-1307</u>	емкость 1х4	шт.	<u>4322</u> <u>4561</u>	<u>4326</u> <u>4193</u>
<u>6125-0701-1308</u> <u>1310-0901-1308</u>	емкость 4х4	шт.	<u>15843</u> <u>16737</u>	<u>15858</u> <u>15370</u>
<u>6125-0701-1309</u> <u>1310-0901-1309</u>	емкость 7х4	шт.	<u>23868</u> <u>25214</u>	<u>23891</u> <u>23156</u>
	Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на однокабельной линии,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-1310</u> 1310-0901-1310	емкость 1х4	шт.	<u>8883</u> 9356	<u>8891</u> 8629
<u>6125-0701-1311</u> 1310-0901-1311	емкость 4х4	шт.	<u>17738</u> 18694	<u>17754</u> 17219
<u>6125-0701-1312</u> 1310-0901-1312	емкость 7х4	шт.	<u>27114</u> 28572	<u>27138</u> 26320
	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>7510</u> 7872	<u>7516</u> 7314
<u>6125-0701-1314</u> 1310-0901-1314	емкость 4х4	шт.	<u>17830</u> 18765	<u>17845</u> 17326
<u>6125-0701-1315</u> 1310-0901-1315	емкость 7х4	шт.	<u>26587</u> 28004	<u>26611</u> 25824
	Испытание электрической прочности изоляции			
<u>6125-0701-1316</u> 1310-0901-1316	на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>47392</u> 49893	<u>47431</u> 45917
<u>6125-0701-1317</u> 1310-0901-1317	после прокладки на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>37842</u> 39894	<u>37874</u> 36711
<u>6125-0701-1318</u> 1310-0901-1318	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>50260</u> 53101	<u>50304</u> 48747
<u>6125-0701-1319</u> 1310-0901-1319	на кабельной площадке кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>39109</u> 41127	<u>39140</u> 37895
<u>6125-0701-1320</u> 1310-0901-1320	после прокладки кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>35050</u> 36985	<u>35080</u> 34004
<u>6125-0701-1321</u> 1310-0901-1321	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>36981</u> 39016	<u>37012</u> 35862
<u>6125-0701-1322</u> 1310-0901-1322	на кабельной площадке кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>72209</u> 76007	<u>72268</u> 69959
<u>6125-0701-1323</u> 1310-0901-1323	после прокладки кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>61806</u> 65224	<u>61859</u> 59952
<u>6125-0701-1324</u> 1310-0901-1324	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>70852</u> 74797	<u>70913</u> 68705
<u>6125-0701-1325</u> 1310-0901-1325	Измерение сопротивления изоляции и омической асимметрии катушки индуктивности	шт.	<u>1735</u> 1837	<u>1737</u> 1685
	<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>22026</u> 23122	<u>22042</u> 21305



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1402 1310-0901-1402	диаметр до 45 мм	км	<u>32541</u> 34217	<u>32568</u> 31493
6125-0701-1403 1310-0901-1403	диаметр до 60 мм	км	<u>49317</u> 51860	<u>49357</u> 47715
6125-0701-1404 1310-0901-1404	диаметр свыше 60 мм	км	<u>59674</u> 62681	<u>59722</u> 57724
	Накачивание сжатым газом в процессе монтажа муфт смонтированных участков или шагов пупинизации в колодце кабеля,			
6125-0701-1405 1310-0901-1405	диаметр до 30 мм	км	<u>31524</u> 33251	<u>31553</u> 30523
6125-0701-1406 1310-0901-1406	диаметр до 45 мм	км	<u>41403</u> 43674	<u>41440</u> 40096
6125-0701-1407 1310-0901-1407	диаметр до 60 мм	км	<u>53783</u> 56815	<u>53832</u> 52105
6125-0701-1408 1310-0901-1408	диаметр свыше 60 мм	км	<u>73503</u> 77426	<u>73567</u> 71149
	Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 5 км,			
6125-0701-1409 1310-0901-1409	диаметр до 40 мм	шт.	<u>146620</u> 154657	<u>146746</u> 141939
6125-0701-1410 1310-0901-1410	диаметр до 60 мм	шт.	<u>169021</u> 178329	<u>169167</u> 163629
6125-0701-1411 1310-0901-1411	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>184170</u> 194289	<u>184328</u> 178294
	Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 10 км кабеля,			
6125-0701-1412 1310-0901-1412	диаметр свыше 40 мм	шт.	<u>173429</u> 182934	<u>173578</u> 167891
6125-0701-1413 1310-0901-1413	диаметр до 60 мм	шт.	<u>195830</u> 206605	<u>195999</u> 189583
6125-0701-1414 1310-0901-1414	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>222444</u> 234678	<u>222636</u> 215346
	Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 20 км кабеля,			
6125-0701-1415 1310-0901-1415	диаметр до 40 мм	шт.	<u>226657</u> 239080	<u>226851</u> 219419
6125-0701-1416 1310-0901-1416	диаметр до 60 мм	шт.	<u>253466</u> 267357	<u>253683</u> 245373
6125-0701-1417 1310-0901-1417	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>277464</u> 292697	<u>277705</u> 268608
	Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 40 км кабеля,			
6125-0701-1418 1310-0901-1418	диаметр до 40 мм	шт.	<u>304176</u> 320873	<u>304439</u> 294468
6125-0701-1419 1310-0901-1419	диаметр до 60 мм	шт.	<u>342158</u> 360957	<u>342452</u> 331237
6125-0701-1420 1310-0901-1420	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>380000</u> 400894	<u>380328</u> 367876
	<b>Подгруппа 6125-0701-15 Разные работы</b>			
6125-0701-1501 1310-0901-1501	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 20	шт.	<u>64054</u> 67262	<u>64103</u> 62539
6125-0701-1502 1310-0901-1502	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 40	шт.	<u>64612</u> 67820	<u>64661</u> 63097
6125-0701-1503 1310-0901-1503	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 60	шт.	<u>81225</u> 85502	<u>81290</u> 79205
6125-0701-1504 1310-0901-1504	Монтаж ящика индуктивности	шт.	<u>18533</u> 19558	<u>18549</u> 17930
6125-0701-1505 1310-0901-1505	Снятие верхнего джутового покрова с кабеля массой 1 м до 9 кг	м	<u>38</u> 41	<u>38</u> 37



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1506 1310-0901-1506	Снятие верхнего джутового покрова в кабеля массой 1 м до 18 кг	м	<u>77</u> 82	<u>77</u> 74
6125-0701-1507 1310-0901-1507	Включение в кабельный ящик цепи и провода	шт.	<u>4916</u> 5237	<u>4921</u> 4764
6125-0701-1508 1310-0901-1508	Установка столбика замерного для линии связи	шт.	<u>19399</u> 20159	<u>19497</u> 19060
6125-0701-1509 1310-0901-1509	Установки катушки пупиновской	шт.	<u>11060</u> 11773	<u>11071</u> 10723
6125-0701-1510 1310-0901-1510	Устройство ввода в НУП кабеля	шт.	<u>85517</u> 92537	<u>89686</u> 84679
<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,				
6125-0702-0101 1310-0902-0101	масса 1 м до 1 кг	км	<u>679576</u> 718360	<u>680157</u> 660181
6125-0702-0102 1310-0902-0102	масса 1 м до 2 кг	км	<u>903735</u> 956112	<u>904520</u> 877545
6125-0702-0103 1310-0902-0103	масса 1 м до 3 кг	км	<u>1055632</u> 1117207	<u>1056554</u> 1024840
6125-0702-0104 1310-0902-0104	масса 1 м до 6 кг	км	<u>922365</u> 972818	<u>923203</u> 896038
6125-0702-0105 1310-0902-0105	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1078391</u> 1137603	<u>1079373</u> 1047698
6125-0702-0106 1310-0902-0106	масса 1 м до 13 кг	км	<u>1244746</u> 1312973	<u>1245876</u> 1209386
6125-0702-0107 1310-0902-0107	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1461823</u> 1542005	<u>1463153</u> 1420258
<b>Подгруппа 6125-0702-02 Прокладка кабеля в коллекторе</b>				
Прокладка кабеля в коллекторе,				
6125-0702-0201 1310-0902-0201	масса 1 м до 1 кг	км	<u>904937</u> 955071	<u>905788</u> 878022
6125-0702-0202 1310-0902-0202	масса 1 м до 2 кг	км	<u>1084166</u> 1145727	<u>1085207</u> 1051875
6125-0702-0203 1310-0902-0203	масса 1 м до 3 кг	км	<u>1307050</u> 1382679	<u>1308325</u> 1268077
6125-0702-0204 1310-0902-0204	масса 1 м до 6 кг	км	<u>1717181</u> 1818055	<u>1718712</u> 1665307
6125-0702-0205 1310-0902-0205	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1998121</u> 2116624	<u>1999913</u> 1937708
6125-0702-0206 1310-0902-0206	масса 1 м до 13 кг	км	<u>2551003</u> 2703562	<u>2553302</u> 2473811
6125-0702-0207 1310-0902-0207	масса 1 м до 18 кг	км	<u>3010067</u> 3192428	<u>3012801</u> 2918870
Прокладка в коллекторе консоли				
6125-0702-0208 1310-0902-0208	одноместной	шт.	<u>1409</u> 1476	<u>1410</u> 1374
6125-0702-0209 1310-0902-0209	двухместной	шт.	<u>2200</u> 2303	<u>2201</u> 2146
6125-0702-0210 1310-0902-0210	трехместной	шт.	<u>2433</u> 2536	<u>2434</u> 2379
6125-0702-0211 1310-0902-0211	четырёхместной	шт.	<u>3628</u> 3794	<u>3630</u> 3543
6125-0702-0212 1310-0902-0212	пяти-шестиместной	шт.	<u>4058</u> 4224	<u>4060</u> 3973



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6125-0702-03 Монтаж оборудования в котлованах муфт прямых парных кабелей</b>			
	Монтаж в котлованах муфты прямой на кабеле,			
6125-0702-0301 1310-0902-0301	емкость до 10х2	шт.	<u>33973</u> 35929	<u>34031</u> 33091
6125-0702-0302 1310-0902-0302	емкость до 20х2	шт.	<u>34796</u> 36781	<u>34855</u> 33893
6125-0702-0303 1310-0902-0303	емкость до 30х2	шт.	<u>41444</u> 43820	<u>41508</u> 40346
6125-0702-0304 1310-0902-0304	емкость до 50х2	шт.	<u>54041</u> 57174	<u>54117</u> 52576
6125-0702-0305 1310-0902-0305	емкость до 100х2	шт.	<u>74614</u> 78915	<u>74711</u> 72576
6125-0702-0306 1310-0902-0306	емкость до 150х2	шт.	<u>101725</u> 107581	<u>101843</u> 98856
6125-0702-0307 1310-0902-0307	емкость до 200х2	шт.	<u>117784</u> 124500	<u>117929</u> 114519
6125-0702-0308 1310-0902-0308	емкость до 300х2	шт.	<u>154044</u> 162865	<u>154222</u> 149716
6125-0702-0309 1310-0902-0309	емкость до 400х2	шт.	<u>212357</u> 224640	<u>212571</u> 206355
6125-0702-0310 1310-0902-0310	емкость до 500х2	шт.	<u>244727</u> 258897	<u>244968</u> 237783
6125-0702-0311 1310-0902-0311	емкость до 600х2	шт.	<u>279407</u> 295515	<u>279676</u> 271488
	<b>Подгруппа 6125-0702-04 Монтаж муфт прямых парных кабелей в колодцах</b>			
	Монтаж в колодцах муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой,			
6125-0702-0401 1310-0902-0401	емкость до 10х2	шт.	<u>27765</u> 29459	<u>27793</u> 26937
6125-0702-0402 1310-0902-0402	емкость до 20х2	шт.	<u>28393</u> 30107	<u>28421</u> 27550
6125-0702-0403 1310-0902-0403	емкость до 30х2	шт.	<u>39063</u> 41435	<u>39101</u> 37901
6125-0702-0404 1310-0902-0404	емкость до 50х2	шт.	<u>50574</u> 53634	<u>50621</u> 49072
6125-0702-0405 1310-0902-0405	емкость до 100х2	шт.	<u>73192</u> 77606	<u>73261</u> 71026
6125-0702-0406 1310-0902-0406	емкость до 150х2	шт.	<u>104413</u> 110722	<u>104522</u> 101378
6125-0702-0407 1310-0902-0407	емкость до 200х2	шт.	<u>123135</u> 130557	<u>123264</u> 119565
6125-0702-0408 1310-0902-0408	емкость до 300х2	шт.	<u>160455</u> 170102	<u>160621</u> 155813
6125-0702-0409 1310-0902-0409	емкость до 400х2	шт.	<u>211476</u> 224163	<u>211679</u> 205216
6125-0702-0410 1310-0902-0410	емкость до 500х2	шт.	<u>245022</u> 259699	<u>245257</u> 237782
6125-0702-0411 1310-0902-0411	емкость до 600х22	шт.	<u>285141</u> 302211	<u>285414</u> 276715
6125-0702-0412 1310-0902-0412	емкость до 700х2	шт.	<u>331052</u> 350885	<u>331368</u> 321263
6125-0702-0413 1310-0902-0413	емкость до 800х2	шт.	<u>377388</u> 400007	<u>377749</u> 366224



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0414 1310-0902-0414	емкость до 900х2	шт.	<u>417376</u> 442379	<u>417774</u> 405032
6125-0702-0415 1310-0902-0415	емкость до 1000х2	шт.	<u>458177</u> 485593	<u>458614</u> 444638
6125-0702-0416 1310-0902-0416	емкость до 1200х2	шт.	<u>499359</u> 529145	<u>499834</u> 484652
	Монтаж в колодцах муфты прямой на кабеле с пластиковой или винилитовой оболочкой,			
6125-0702-0417 1310-0902-0417	емкость до 10х2	шт.	<u>32389</u> 34382	<u>32421</u> 31404
6125-0702-0418 1310-0902-0418	емкость до 20х2	шт.	<u>38943</u> 41334	<u>38982</u> 37761
6125-0702-0419 1310-0902-0419	емкость до 30х2	шт.	<u>45520</u> 48309	<u>45564</u> 44140
6125-0702-0420 1310-0902-0420	емкость до 50х2	шт.	<u>58796</u> 62391	<u>58854</u> 57018
6125-0702-0421 1310-0902-0421	емкость до 100х2	шт.	<u>78047</u> 82800	<u>78124</u> 75704
6125-0702-0422 1310-0902-0422	емкость до 150х2	шт.	<u>91478</u> 97040	<u>91567</u> 88732
6125-0702-0423 1310-0902-0423	емкость до 200х2	шт.	<u>105386</u> 111757	<u>105488</u> 102237
6125-0702-0424 1310-0902-0424	емкость до 300х2	шт.	<u>144419</u> 153151	<u>144559</u> 140108
6125-0702-0425 1310-0902-0425	емкость до 400х2	шт.	<u>213856</u> 226937	<u>214064</u> 207509
6125-0702-0426 1310-0902-0426	емкость до 500х2	шт.	<u>259133</u> 274994	<u>259386</u> 251443
6125-0702-0427 1310-0902-0427	емкость до 600х2	шт.	<u>298051</u> 316277	<u>298340</u> 289206
6125-0702-0428 1310-0902-0428	емкость до 700х2	шт.	<u>342892</u> 363877	<u>343226</u> 332718
6125-0702-0429 1310-0902-0429	емкость до 800х2	шт.	<u>374610</u> 397500	<u>374973</u> 363502
6125-0702-0430 1310-0902-0430	емкость до 900х2	шт.	<u>427683</u> 453834	<u>428098</u> 414995
6125-0702-0431 1310-0902-0431	емкость до 1000х2	шт.	<u>472778</u> 501700	<u>473237</u> 458751
6125-0702-0432 1310-0902-0432	емкость до 1200х2	шт.	<u>549742</u> 583359	<u>550276</u> 533433
6125-0702-0433 1310-0902-0433	емкость до 1400х2	шт.	<u>633462</u> 672209	<u>634070</u> 614654
6125-0702-0434 1310-0902-0434	емкость до 1600х2	шт.	<u>716735</u> 760590	<u>717424</u> 695454
6125-0702-0435 1310-0902-0435	емкость до 1800х2	шт.	<u>808122</u> 857575	<u>808897</u> 784122
6125-0702-0436 1310-0902-0436	емкость до 2000х2	шт.	<u>847763</u> 899575	<u>848576</u> 822616
6125-0702-0437 1310-0902-0437	емкость до 2400х2	шт.	<u>1060161</u> 1125042	<u>1061178</u> 1028669
	<b>Подгруппа 6125-0702-05 Монтаж муфт газонепроницаемых</b>			
	Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой МГНМ на кабеле,			
6125-0702-0501 1310-0902-0501	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>25378</u> 26852	<u>25404</u> 24652
6125-0702-0502 1310-0902-0502	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>33803</u> 35773	<u>33835</u> 32828



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0503 1310-0902-0503	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>49573</u> 52492	<u>49620</u> 48135
6125-0702-0504 1310-0902-0504	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>67545</u> 71456	<u>67609</u> 65616
Монтаж в помещениях муфты газонепроницаемой МСГ на кабеле,				
6125-0702-0505 1310-0902-0505	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>27065</u> 28549	<u>27093</u> 26335
6125-0702-0506 1310-0902-0506	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>35626</u> 37582	<u>35661</u> 34666
6125-0702-0507 1310-0902-0507	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>44714</u> 47181	<u>44759</u> 43498
6125-0702-0508 1310-0902-0508	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>52590</u> 55492	<u>52641</u> 51171
6125-0702-0509 1310-0902-0509	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>78933</u> 83335	<u>79011</u> 76771
6125-0702-0510 1310-0902-0510	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>85949</u> 90798	<u>86035</u> 83574
Монтаж в колодах муфты газонепроницаемой МГ на кабеле,				
6125-0702-0511 1310-0902-0511	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>25205</u> 26681	<u>25233</u> 24481
6125-0702-0512 1310-0902-0512	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>34569</u> 36521	<u>34603</u> 33611
6125-0702-0513 1310-0902-0513	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>59796</u> 63227	<u>59854</u> 58104
6125-0702-0514 1310-0902-0514	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>75411</u> 79781	<u>75486</u> 73266
6125-0702-0515 1310-0902-0515	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>77247</u> 81646	<u>77322</u> 75082
6125-0702-0516 1310-0902-0516	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>110216</u> 116545	<u>110324</u> 107106
6125-0702-0517 1310-0902-0517	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>134093</u> 141884	<u>134225</u> 130261
<b>Подгруппа 6125-0702-06 Пуупинизация и симметрирование кабеля</b>				
Монтаж ящика индуктивности на кабеле				
6125-0702-0601 1310-0902-0601	в котловане, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>254047</u> 269041	<u>254367</u> 246699
6125-0702-0602 1310-0902-0602	в котловане, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>437944</u> 464126	<u>438439</u> 425072
6125-0702-0603 1310-0902-0603	в колодце, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>316388</u> 335257	<u>316743</u> 307051
6125-0702-0604 1310-0902-0604	в колодце, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>532697</u> 564982	<u>533244</u> 516831
Симметрирование между оконечными устройствами,				
6125-0702-0605 1310-0902-0605	расстояние до 5 км кабеля	шт.	<u>492</u> 524	<u>492</u> 476
6125-0702-0606 1310-0902-0606	расстояние свыше 5 км кабеля	шт.	<u>765</u> 815	<u>765</u> 741
<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.	<u>711</u> 757	<u>712</u> 689
Прослушивание и измерение переходных затуханий кабелей парных,				
6125-0702-0702 1310-0902-0702	емкость 100х2	шт.	<u>21848</u> 23274	<u>21870</u> 21175



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0702-0703</u> <u>1310-0902-0703</u>	емкость 150х2	шт.	<u>32772</u> 34911	<u>32805</u> 31762
<u>6125-0702-0704</u> <u>1310-0902-0704</u>	емкость 200х2	шт.	<u>54620</u> 58184	<u>54674</u> 52936
<u>6125-0702-0705</u> <u>1310-0902-0705</u>	емкость 300х4	шт.	<u>103778</u> 110550	<u>103881</u> 100579
<u>6125-0702-0706</u> <u>1310-0902-0706</u>	емкость 400х2	шт.	<u>163860</u> 174553	<u>164023</u> 158809
<u>6125-0702-0707</u> <u>1310-0902-0707</u>	емкость 500х2	шт.	<u>256714</u> 273466	<u>256970</u> 248801
<u>6125-0702-0708</u> <u>1310-0902-0708</u>	емкость 600х2	шт.	<u>341323</u> 363781	<u>341693</u> 331063
<u>6125-0702-0709</u> <u>1310-0902-0709</u>	емкость 700х2	шт.	<u>461789</u> 492174	<u>462291</u> 447909
<u>6125-0702-0710</u> <u>1310-0902-0710</u>	емкость 800х2	шт.	<u>602334</u> 641966	<u>602988</u> 584230
<u>6125-0702-0711</u> <u>1310-0902-0711</u>	емкость 900х2	шт.	<u>762956</u> 813157	<u>763785</u> 740024
<u>6125-0702-0712</u> <u>1310-0902-0712</u>	емкость 1000х2	шт.	<u>943657</u> 1005747	<u>944681</u> 915293
<u>6125-0702-0713</u> <u>1310-0902-0713</u>	емкость 1200х2	шт.	<u>1355252</u> 1444424	<u>1356723</u> 1314517
<u>6125-0702-0714</u> <u>1310-0902-0714</u>	емкость 1400х2	шт.	<u>1847158</u> 1968697	<u>1849163</u> 1791637
<u>6125-0702-0715</u> <u>1310-0902-0715</u>	емкость 1600х2	шт.	<u>2414355</u> 2573215	<u>2416977</u> 2341787
<u>6125-0702-0716</u> <u>1310-0902-0716</u>	емкость 1800х2	шт.	<u>3051826</u> 3252630	<u>3055139</u> 2960097
<u>6125-0702-0717</u> <u>1310-0902-0717</u>	емкость 2000х2	шт.	<u>3774626</u> 4022989	<u>3778725</u> 3661172
<u>6125-0702-0718</u> <u>1310-0902-0718</u>	емкость 2400х2	шт.	<u>5431045</u> 5788397	<u>5436942</u> 5267804
<b>Подгруппа 6125-0702-08 Реконструкция линий кабельных</b>				
Перекладка в колодцах кабеля,				
<u>6125-0702-0801</u> <u>1310-0902-0801</u>	диаметр оболочки до 30 мм	шт.	<u>4197</u> 4457	<u>4200</u> 4071
<u>6125-0702-0802</u> <u>1310-0902-0802</u>	диаметр оболочки до 50 мм	шт.	<u>6190</u> 6571	<u>6197</u> 6005
<u>6125-0702-0803</u> <u>1310-0902-0803</u>	диаметр оболочки до 70 мм	шт.	<u>11893</u> 12632	<u>11905</u> 11536
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на два новых, включенных в оконечные устройства кабелей,				
<u>6125-0702-0804</u> <u>1310-0902-0804</u>	емкость до 50х2	шт.	<u>138145</u> 146661	<u>138290</u> 134047
<u>6125-0702-0805</u> <u>1310-0902-0805</u>	емкость до 100х2	шт.	<u>312777</u> 332060	<u>313103</u> 303488
<u>6125-0702-0806</u> <u>1310-0902-0806</u>	емкость до 200х2	шт.	<u>606498</u> 643935	<u>607130</u> 588468
<u>6125-0702-0807</u> <u>1310-0902-0807</u>	емкость до 500х2	шт.	<u>1470789</u> 1561617	<u>1472314</u> 1427029
<u>6125-0702-0808</u> <u>1310-0902-0808</u>	емкость до 700х2	шт.	<u>2066329</u> 2194049	<u>2068471</u> 2004829
<u>6125-0702-0809</u> <u>1310-0902-0809</u>	емкость до 900х2	шт.	<u>2611159</u> 2772447	<u>2613867</u> 2533446
<u>6125-0702-0810</u> <u>1310-0902-0810</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>3468844</u> 3683150	<u>3472442</u> 3365588



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на один новый, включенный в оконечные устройства кабелей,			
<u>6125-0702-0811</u> <u>1310-0902-0811</u>	емкость до 50х2	шт.	<u>66611</u> <u>70707</u>	<u>66682</u> <u>64637</u>
<u>6125-0702-0812</u> <u>1310-0902-0812</u>	емкость до 100х2	шт.	<u>132556</u> <u>140716</u>	<u>132695</u> <u>128626</u>
<u>6125-0702-0813</u> <u>1310-0902-0813</u>	емкость до 200х2	шт.	<u>258542</u> <u>274480</u>	<u>258812</u> <u>250867</u>
<u>6125-0702-0814</u> <u>1310-0902-0814</u>	емкость до 500х2	шт.	<u>625560</u> <u>664136</u>	<u>626209</u> <u>606971</u>
<u>6125-0702-0815</u> <u>1310-0902-0815</u>	емкость до 700х2	шт.	<u>935836</u> <u>993400</u>	<u>936739</u> <u>907391</u>
<u>6125-0702-0816</u> <u>1310-0902-0816</u>	емкость до 900х2	шт.	<u>1200022</u> <u>1273852</u>	<u>1201182</u> <u>1163545</u>
<u>6125-0702-0817</u> <u>1310-0902-0817</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>1593507</u> <u>1691558</u>	<u>1595045</u> <u>1545059</u>
	Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на кабельную вставку кабелей,			
<u>6125-0702-0818</u> <u>1310-0902-0818</u>	емкость до 50х2	шт.	<u>126740</u> <u>134536</u>	<u>126873</u> <u>122984</u>
<u>6125-0702-0819</u> <u>1310-0902-0819</u>	емкость до 100х2	шт.	<u>234935</u> <u>249406</u>	<u>235180</u> <u>227964</u>
<u>6125-0702-0820</u> <u>1310-0902-0820</u>	емкость до 200х2	шт.	<u>451894</u> <u>479710</u>	<u>452365</u> <u>438497</u>
<u>6125-0702-0821</u> <u>1310-0902-0821</u>	емкость до 500х2	шт.	<u>1089346</u> <u>1156454</u>	<u>1090475</u> <u>1057016</u>
<u>6125-0702-0822</u> <u>1310-0902-0822</u>	емкость до 700х2	шт.	<u>1510107</u> <u>1603161</u>	<u>1511670</u> <u>1465276</u>
<u>6125-0702-0823</u> <u>1310-0902-0823</u>	емкость до 900х2	шт.	<u>1925526</u> <u>2044183</u>	<u>1927523</u> <u>1868360</u>
<u>6125-0702-0824</u> <u>1310-0902-0824</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>2556276</u> <u>2713848</u>	<u>2558927</u> <u>2480365</u>
	Вытягивание из канализации кабеля,			
<u>6125-0702-0825</u> <u>1310-0902-0825</u>	масса 1 м до 1 кг	км	<u>459076</u> <u>485714</u>	<u>459488</u> <u>445219</u>
<u>6125-0702-0826</u> <u>1310-0902-0826</u>	масса 1 м до 2 кг	км	<u>723624</u> <u>766275</u>	<u>724278</u> <u>701750</u>
<u>6125-0702-0827</u> <u>1310-0902-0827</u>	масса 1 м до 3 кг	км	<u>914025</u> <u>968056</u>	<u>914851</u> <u>886388</u>
<u>6125-0702-0828</u> <u>1310-0902-0828</u>	масса 1 м до 6 кг	км	<u>563789</u> <u>592815</u>	<u>564235</u> <u>546822</u>
<u>6125-0702-0829</u> <u>1310-0902-0829</u>	масса 1 м до 9 кг	км	<u>792581</u> <u>833430</u>	<u>793210</u> <u>768727</u>
<u>6125-0702-0830</u> <u>1310-0902-0830</u>	масса 1 м до 13 кг	км	<u>978691</u> <u>1029097</u>	<u>979466</u> <u>949237</u>
<u>6125-0702-0831</u> <u>1310-0902-0831</u>	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1244706</u> <u>1308846</u>	<u>1245691</u> <u>1207243</u>
	Замена нумерации			
<u>6125-0702-0832</u> <u>1310-0902-0832</u>	ящика кабельного	шт.	<u>1371</u> <u>1461</u>	<u>1373</u> <u>1330</u>
<u>6125-0702-0833</u> <u>1310-0902-0833</u>	коробки распределительной	шт.	<u>914</u> <u>974</u>	<u>915</u> <u>886</u>
<u>6125-0702-0834</u> <u>1310-0902-0834</u>	колодца кабеля	шт.	<u>928</u> <u>988</u>	<u>929</u> <u>900</u>
	Отборка и вырезка запасных пар в действующих с прозвонкой кабеля,			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0702-0835</u> <u>1310-0902-0835</u>	емкость до 50х2	шт.	<u>1189</u> 1263	<u>1191</u> 1154
<u>6125-0702-0836</u> <u>1310-0902-0836</u>	емкость до 150х2	шт.	<u>1818</u> 1931	<u>1819</u> 1764
<u>6125-0702-0837</u> <u>1310-0902-0837</u>	емкость до 300х2	шт.	<u>4031</u> 4284	<u>4035</u> 3910
<u>6125-0702-0838</u> <u>1310-0902-0838</u>	емкость до 600х2	шт.	<u>7559</u> 8034	<u>7567</u> 7333
<u>6125-0702-0839</u> <u>1310-0902-0839</u>	емкость до 800х2	шт.	<u>11590</u> 12317	<u>11603</u> 11243
<u>6125-0702-0840</u> <u>1310-0902-0840</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>16937</u> 17997	<u>16954</u> 16429
<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>54378</u> 57327	<u>54839</u> 51734
<u>6125-0702-0902</u> <u>1310-0902-0902</u>	при установке в готовой нише	шт.	<u>69810</u> 74024	<u>70212</u> 68241
Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 1200х2				
<u>6125-0702-0903</u> <u>1310-0902-0903</u>	при установке на фундаменте	шт.	<u>66233</u> 69978	<u>66916</u> 63247
<u>6125-0702-0904</u> <u>1310-0902-0904</u>	при установке в готовой нише	шт.	<u>85910</u> 91206	<u>86482</u> 84040
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>38395</u> 40472	<u>38429</u> 37353
<u>6125-0702-0906</u> <u>1310-0902-0906</u>	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>39811</u> 41901	<u>39846</u> 38761
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>56611</u> 59543	<u>56659</u> 55135
<u>6125-0702-0908</u> <u>1310-0902-0908</u>	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>78363</u> 82507	<u>78430</u> 76284
Монтаж ящика кабельного				
<u>6125-0702-0909</u> <u>1310-0902-0909</u>	при установке на чердаке, емкость до 10х2	шт.	<u>75478</u> 78804	<u>75537</u> 73394
<u>6125-0702-0910</u> <u>1310-0902-0910</u>	при установке на столбе, емкостью до 10х2	шт.	<u>92877</u> 97880	<u>92957</u> 90361
<u>6125-0702-0911</u> <u>1310-0902-0911</u>	при установке на столбе, емкостью до 20х2	шт.	<u>93516</u> 98101	<u>93590</u> 91212
Монтаж коробки распределительной настенной				
<u>6125-0702-0912</u> <u>1310-0902-0912</u>	на кабеле с пластмассовой оболочкой	шт.	<u>14717</u> 15575	<u>14733</u> 14284
<u>6125-0702-0913</u> <u>1310-0902-0913</u>	на кабеле со свинцовой или алюминиевой оболочкой	шт.	<u>21234</u> 22468	<u>21255</u> 20619
Защита кабеля металлическими желобами				
<u>6125-0702-0914</u> <u>1310-0902-0914</u>	на стене деревянной или кирпичной	м	<u>2892</u> 2981	<u>2894</u> 2846
<u>6125-0702-0915</u> <u>1310-0902-0915</u>	на стене бетонной	м	<u>3362</u> 3476	<u>3363</u> 3302
<u>6125-0702-0916</u> <u>1310-0902-0916</u>	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене деревянной или кирпичной	м	<u>3740</u> 3889	<u>3743</u> 3667



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0917 1310-0902-0917	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене бетонной	м	<u>3740</u> 3889	<u>3743</u> 3667
6125-0702-0918 1310-0902-0918	Окраска кабеля проложенного	м	<u>174</u> 183	<u>174</u> 170
6125-0702-0919 1310-0902-0919	Монтаж с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену ввода абонентского или группового	шт.	<u>15818</u> 16726	<u>15833</u> 15357
Монтаж защитной полосы на оконечном устройстве, емкость 25х2				
6125-0702-0920 1310-0902-0920	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>12227</u> 13030	<u>12241</u> 11861
6125-0702-0921 1310-0902-0921	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>14136</u> 15064	<u>14151</u> 13712
6125-0702-0922 1310-0902-0922	Монтаж на оконечном устройстве, емкость 40х2, кабель в пластмассовой оболочке рамки с раздельными пружинами	шт.	<u>15493</u> 16499	<u>15503</u> 15015
6125-0702-0923 1310-0902-0923	Монтаж с рытьем и засыпкой, без прохода через стену устройства для вывода кабеля из канализации на стену	шт.	<u>32150</u> 33935	<u>32178</u> 31308
Монтаж устройства заземления боксов (под винт)				
6125-0702-0924 1310-0902-0924	тип БМ 1-1 емкостью 10х2	шт.	<u>31130</u> 32199	<u>31146</u> 30625
6125-0702-0925 1310-0902-0925	тип БМ 1-2 емкостью 20х2	шт.	<u>62218</u> 64357	<u>62251</u> 61208
6125-0702-0926 1310-0902-0926	тип БМ 1-3 емкостью 30х2	шт.	<u>93304</u> 96512	<u>93353</u> 91789
Герметизация канала кабельного канализационного				
6125-0702-0927 1310-0902-0927	свободного	шт.	<u>2552</u> 2588	<u>2553</u> 2535
6125-0702-0928 1310-0902-0928	занятого	шт.	<u>4865</u> 5052	<u>4868</u> 4778
Герметизация в помещении канала ввода кабелей (в шахте АТС)				
6125-0702-0929 1310-0902-0929	свободного	шт.	<u>4610</u> 4781	<u>4614</u> 4532
6125-0702-0930 1310-0902-0930	занятого	шт.	<u>7089</u> 7421	<u>7093</u> 6933
6125-0702-0931 1310-0902-0931	Герметизация крышки люка колодца кабельной канализации	шт.	<u>13493</u> 14115	<u>13500</u> 13199
<b>Подгруппа 6125-0702-10 Подвешивание на опорах кабеля</b>				
Подвешивание линии кабеля				
6125-0702-1001 1310-0902-1001	на столбовой линии, масса 1 м до 2 кг	м	<u>1869</u> 1926	<u>1870</u> 1841
6125-0702-1002 1310-0902-1002	на столбовой линии, масса 1 м до 4 кг	м	<u>2127</u> 2199	<u>2128</u> 2091
6125-0702-1003 1310-0902-1003	на стоечной линии, масса 1 м кабеля до 2 кг	м	<u>2068</u> 2138	<u>2070</u> 2034
<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,				
6125-0702-1101 1310-0902-1101	диаметр до 25 мм	м	<u>2120</u> 2257	<u>2130</u> 2069
6125-0702-1102 1310-0902-1102	диаметр до 40 мм	м	<u>2626</u> 2793	<u>2633</u> 2555



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0702-1103</u> <u>1310-0902-1103</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>3134</u> 3332	<u>3140</u> 3048
<u>6125-0702-1104</u> <u>1310-0902-1104</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>4311</u> 4586	<u>4320</u> 4193
<u>6125-0702-1105</u> <u>1310-0902-1105</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>5446</u> 5793	<u>5455</u> 5291
	Монтаж с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования,			
<u>6125-0702-1106</u> <u>1310-0902-1106</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>2739</u> 2919	<u>2753</u> 2665
<u>6125-0702-1107</u> <u>1310-0902-1107</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>3196</u> 3405	<u>3211</u> 3107
<u>6125-0702-1108</u> <u>1310-0902-1108</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>4406</u> 4694	<u>4425</u> 4283
<u>6125-0702-1109</u> <u>1310-0902-1109</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>5767</u> 6142	<u>5791</u> 5606
	Монтаж по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования,			
<u>6125-0702-1110</u> <u>1310-0902-1110</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>2307</u> 2450	<u>2318</u> 2253
<u>6125-0702-1111</u> <u>1310-0902-1111</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>2920</u> 3098	<u>2929</u> 2846
<u>6125-0702-1112</u> <u>1310-0902-1112</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>3488</u> 3696	<u>3497</u> 3399
<u>6125-0702-1113</u> <u>1310-0902-1113</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>4763</u> 5048	<u>4773</u> 4639
<u>6125-0702-1114</u> <u>1310-0902-1114</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>6191</u> 6564	<u>6204</u> 6026
	Монтаж в стойке с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования,			
<u>6125-0702-1115</u> <u>1310-0902-1115</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>4114</u> 4375	<u>4126</u> 4009
<u>6125-0702-1116</u> <u>1310-0902-1116</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>5544</u> 5908	<u>5573</u> 5397
<u>6125-0702-1117</u> <u>1310-0902-1117</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>7204</u> 7676	<u>7242</u> 7015
<u>6125-0702-1118</u> <u>1310-0902-1118</u>	диаметр до 125 мм	м	<u>8898</u> 9484	<u>8942</u> 8661
	Монтаж в стойке по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования,			
<u>6125-0702-1119</u> <u>1310-0902-1119</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>4277</u> 4535	<u>4290</u> 4175
<u>6125-0702-1120</u> <u>1310-0902-1120</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>5801</u> 6153	<u>5818</u> 5661
<u>6125-0702-1121</u> <u>1310-0902-1121</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>7617</u> 8079	<u>7638</u> 7430
<u>6125-0702-1122</u> <u>1310-0902-1122</u>	диаметр до 125 мм	м	<u>9408</u> 9984	<u>9435</u> 9178
	<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> <u>1310-0902-1201</u>	размер до 600х600 мм	шт.	<u>9381</u> 9936	<u>9390</u> 9114
<u>6125-0702-1202</u> <u>1310-0902-1202</u>	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>9982</u> 10542	<u>9992</u> 9712



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-1203 1310-0902-1203	размер до 700х1500 мм	шт.	<u>14902</u> 15744	<u>14916</u> 14495
6125-0702-1204 1310-0902-1204	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>20051</u> 21183	<u>20069</u> 19500
	Монтаж шкафов настенных для трубных проводов,			
6125-0702-1205 1310-0902-1205	размер до 640х840 мм	шт.	<u>11557</u> 12225	<u>11568</u> 11247
6125-0702-1206 1310-0902-1206	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>16895</u> 17899	<u>16913</u> 16432
6125-0702-1207 1310-0902-1207	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>23615</u> 24974	<u>23638</u> 22977
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной или коробка,			
6125-0702-1208 1310-0902-1208	размер до 200х200 мм	шт.	<u>4680</u> 4980	<u>4685</u> 4541
6125-0702-1209 1310-0902-1209	размер до 500х500 мм	шт.	<u>9395</u> 10000	<u>9406</u> 9113
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной,			
6125-0702-1210 1310-0902-1210	размер до 1000х800 мм	шт.	<u>9371</u> 9971	<u>9381</u> 9092
6125-0702-1211 1310-0902-1211	размер до 1600х1000 мм	шт.	<u>9778</u> 10391	<u>9789</u> 9488
6125-0702-1212 1310-0902-1212	Монтаж коробки оконечной	шт.	<u>1151</u> 1232	<u>1160</u> 1117
6125-0702-1213 1310-0902-1213	Монтаж без присоединения проводов крышки декоративной и других мелких изделий	шт.	<u>304</u> 324	<u>304</u> 295
	<b>Группа 6125-0703 Измерение линии связи воздушной</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0703-01 Измерение постоянным током участка цепи усилительной</b>			
6125-0703-0101 1310-0903-0101	Измерение сопротивления шлейфа, сопротивления изоляции и омической асимметрии в участке цепи усилительной	шт.	<u>45175</u> 48147	<u>45224</u> 43817
	<b>Подгруппа 6125-0703-02 Измерение переменным током участка цепи усилительный</b>			
	Измерение собственного затухания, входного сопротивления и уровня помех,			
6125-0703-0201 1310-0903-0201	диапазон частот до 10 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>75292</u> 80246	<u>75374</u> 73029
6125-0703-0202 1310-0903-0202	диапазон частот до 30 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>140545</u> 149792	<u>140697</u> 136320
6125-0703-0203 1310-0903-0203	диапазон частот до 60 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>170661</u> 181890	<u>170847</u> 165532
6125-0703-0204 1310-0903-0204	диапазон частот до 150 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>245953</u> 262136	<u>246220</u> 238560
	<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,			
6125-0703-0301 1310-0903-0301	диапазон частот до 10 кГц	шт.	<u>75292</u> 80246	<u>75374</u> 73029
6125-0703-0302 1310-0903-0302	диапазон частот до 30 кГц	шт.	<u>105408</u> 112344	<u>105523</u> 102240
6125-0703-0303 1310-0903-0303	диапазон частот до 60 кГц	шт.	<u>140545</u> 149792	<u>140697</u> 136320



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0703-0304 1310-0903-0304	диапазон частот до 150 кГц	шт.	<u>230895</u> 246087	<u>231145</u> 223955
	<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			
6125-0704-0101 1310-0904-0101	в траншее	км	<u>275680</u> 275179	<u>262881</u> 259966
6125-0704-0102 1310-0904-0102	кабелеукладчиком в грунтах I, II группы	км	<u>1121081</u> 1163060	<u>1121710</u> 1080041
6125-0704-0103 1310-0904-0103	кабелеукладчиком в грунтах III группы	км	<u>1668886</u> 1724010	<u>1666775</u> 1608389
	Прокладка кабеля волоконно-оптического кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах, глубина прокладки до 1,2 м переходов,			
6125-0704-0104 1310-0904-0104	ширина зеркала до 100 м	шт.	<u>2294132</u> 2321896	<u>2248514</u> 2198450
6125-0704-0105 1310-0904-0105	ширина зеркала до 200 м	шт.	<u>2923052</u> 2959540	<u>2865492</u> 2801390
	<b>Подгруппа 6125-0704-02 Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации</b>			
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в трубопроводе			
6125-0704-0201 1310-0904-0201	по свободному каналу	м	<u>1075</u> 1139	<u>1075</u> 1042
6125-0704-0202 1310-0904-0202	по занятому каналу	м	<u>1458</u> 1547	<u>1459</u> 1414
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в полиэтиленовой трубе			
6125-0704-0203 1310-0904-0203	по свободному каналу	м	<u>1128</u> 1194	<u>1128</u> 1093
6125-0704-0204 1310-0904-0204	по занятому каналу	м	<u>1452</u> 1539	<u>1453</u> 1408
	<b>Подгруппа 6125-0704-03 Прокладка в канализации трубки полиэтиленовой</b>			
	Прокладка в канализации трубопровода			
6125-0704-0301 1310-0904-0301	по свободному каналу, в одну нитку трубки полиэтиленовой	м	<u>641</u> 678	<u>642</u> 622
6125-0704-0302 1310-0904-0302	по свободному каналу, в две нитки трубки полиэтиленовой	м	<u>728</u> 770	<u>729</u> 706
6125-0704-0303 1310-0904-0303	по занятому каналу, трубки полиэтиленовой	м	<u>960</u> 1017	<u>961</u> 931
	<b>Подгруппа 6125-0704-04 Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС</b>			
6125-0704-0401 1310-0904-0401	Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС	м	<u>218</u> 233	<u>219</u> 212
	<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,			
6125-0704-0501 1310-0904-0501	число волокон 4	шт.	<u>198215</u> 206258	<u>198343</u> 192321
6125-0704-0502 1310-0904-0502	число волокон 8	шт.	<u>269985</u> 280954	<u>270160</u> 261758
6125-0704-0503 1310-0904-0503	число волокон 12	шт.	<u>342015</u> 355921	<u>342238</u> 331446



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0504 1310-0904-0504	число волокон 16	шт.	<u>397501</u> 413917	<u>397765</u> 385196
6125-0704-0505 1310-0904-0505	число волокон 20	шт.	<u>485609</u> 505369	<u>485927</u> 470372
6125-0704-0506 1310-0904-0506	число волокон 24	шт.	<u>557489</u> 580180	<u>557853</u> 539915
6125-0704-0507 1310-0904-0507	число волокон 32	шт.	<u>700513</u> 729044	<u>700974</u> 678291
6125-0704-0508 1310-0904-0508	число волокон 48	шт.	<u>988148</u> 1028407	<u>988798</u> 956571
	<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>439662</u> 454885	<u>439905</u> 427371
6125-0704-0602 1310-0904-0602	число волокон 8	шт.	<u>598794</u> 619744	<u>599131</u> 581137
6125-0704-0603 1310-0904-0603	число волокон 12	шт.	<u>750220</u> 776392	<u>750642</u> 727433
6125-0704-0604 1310-0904-0604	число волокон 16	шт.	<u>909352</u> 941251	<u>909867</u> 881198
6125-0704-0605 1310-0904-0605	число волокон 20	шт.	<u>1060681</u> 1097799	<u>1061283</u> 1027400
6125-0704-0606 1310-0904-0606	число волокон 24	шт.	<u>1212108</u> 1254449	<u>1212796</u> 1173697
6125-0704-0607 1310-0904-0607	число волокон 32	шт.	<u>1522668</u> 1575958	<u>1523533</u> 1473758
6125-0704-0608 1310-0904-0608	число волокон 48	шт.	<u>2143786</u> 2218976	<u>2145011</u> 2073884
	<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>35490</u> 37047	<u>35513</u> 34288
6125-0704-0702 1310-0904-0702	число волокон 8	шт.	<u>63904</u> 66744	<u>63947</u> 61745
6125-0704-0703 1310-0904-0703	число волокон 12	шт.	<u>92317</u> 96442	<u>92380</u> 89203
6125-0704-0704 1310-0904-0704	число волокон 16	шт.	<u>116049</u> 121152	<u>116126</u> 112122
6125-0704-0705 1310-0904-0705	число волокон 20	шт.	<u>144626</u> 151017	<u>144723</u> 139736
6125-0704-0706 1310-0904-0706	число волокон 24	шт.	<u>170699</u> 178221	<u>170814</u> 164924
6125-0704-0707 1310-0904-0707	число волокон 32	шт.	<u>225186</u> 235122	<u>225337</u> 217569
6125-0704-0708 1310-0904-0708	число волокон 48	шт.	<u>334323</u> 349092	<u>334547</u> 323018
	<b>Подгруппа 6125-0704-08 Измерение на кабельной площадке кабелей волоконно-оптических зоновых</b>			
	Измерение затухания на кабельной площадке кабеля волоконно-оптического зоновых,			
6125-0704-0801 1310-0904-0801	число волокон 4	шт.	<u>51785</u> 54347	<u>51824</u> 50076



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0802 1310-0904-0802	число волокон 8	шт.	<u>94951</u> 99545	<u>95021</u> 91800
6125-0704-0803 1310-0904-0803	число волокон 12	шт.	<u>138117</u> 144743	<u>138217</u> 133526
6125-0704-0804 1310-0904-0804	число волокон 16	шт.	<u>188922</u> 198087	<u>189061</u> 182657
6125-0704-0805 1310-0904-0805	число волокон 20	шт.	<u>232088</u> 243284	<u>232258</u> 224383
6125-0704-0806 1310-0904-0806	число волокон 24	шт.	<u>275254</u> 288482	<u>275455</u> 266107
6125-0704-0807 1310-0904-0807	число волокон 32	шт.	<u>369225</u> 387023	<u>369495</u> 356964
6125-0704-0808 1310-0904-0808	число волокон 48	шт.	<u>549528</u> 575960	<u>549929</u> 531271
<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.	<u>25093</u> 26200	<u>25110</u> 24244
6125-0704-0902 1310-0904-0902	число волокон 8	шт.	<u>44253</u> 46220	<u>44284</u> 42759
6125-0704-0903 1310-0904-0903	число волокон 12	шт.	<u>63414</u> 66242	<u>63457</u> 61273
6125-0704-0904 1310-0904-0904	число волокон 16	шт.	<u>82574</u> 86264	<u>82630</u> 79788
6125-0704-0905 1310-0904-0905	число волокон 20	шт.	<u>99230</u> 103624	<u>99297</u> 95876
6125-0704-0906 1310-0904-0906	число волокон 24	шт.	<u>118390</u> 123646	<u>118470</u> 114391
6125-0704-0907 1310-0904-0907	число волокон 32	шт.	<u>156711</u> 163688	<u>156817</u> 151420
6125-0704-0908 1310-0904-0908	число волокон 48	шт.	<u>233189</u> 243608	<u>233347</u> 225321
<b>Подгруппа 6125-0704-10 Измерение кабеля волоконно-оптического зонавого на смонтированном участке</b>				
Измерение кабеля волоконно-оптического зонавого на смонтированном участке в одном направлении,				
6125-0704-1001 1310-0904-1001	число волокон 4	шт.	<u>51166</u> 53403	<u>51200</u> 49432
6125-0704-1002 1310-0904-1002	число волокон 8	шт.	<u>77582</u> 80804	<u>77632</u> 74928
6125-0704-1003 1310-0904-1003	число волокон 12	шт.	<u>111639</u> 116350	<u>111711</u> 107830
6125-0704-1004 1310-0904-1004	число волокон 16	шт.	<u>145694</u> 151896	<u>145790</u> 140733
6125-0704-1005 1310-0904-1005	число волокон 20	шт.	<u>172111</u> 179297	<u>172220</u> 166228
6125-0704-1006 1310-0904-1006	число волокон 24	шт.	<u>206167</u> 214844	<u>206299</u> 199131
6125-0704-1007 1310-0904-1007	число волокон 32	шт.	<u>266639</u> 277791	<u>266809</u> 257529
6125-0704-1008 1310-0904-1008	число волокон 48	шт.	<u>395388</u> 411997	<u>395641</u> 381889



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<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,			
<u>6125-0704-1101</u> <u>1310-0904-1101</u>	число волокон 4	шт.	<u>99941</u> 104288	<u>100017</u> 96568
<u>6125-0704-1102</u> <u>1310-0904-1102</u>	число волокон 8	шт.	<u>152930</u> 159653	<u>153049</u> 147784
<u>6125-0704-1103</u> <u>1310-0904-1103</u>	число волокон 12	шт.	<u>201454</u> 210268	<u>201610</u> 194673
<u>6125-0704-1104</u> <u>1310-0904-1104</u>	число волокон 16	шт.	<u>249979</u> 260884	<u>250171</u> 241562
<u>6125-0704-1105</u> <u>1310-0904-1105</u>	число волокон 20	шт.	<u>300818</u> 313958	<u>301050</u> 290693
<u>6125-0704-1106</u> <u>1310-0904-1106</u>	число волокон 24	шт.	<u>351657</u> 367033	<u>351929</u> 339825
<u>6125-0704-1107</u> <u>1310-0904-1107</u>	число волокон 32	шт.	<u>450857</u> 470554	<u>451205</u> 435688
<u>6125-0704-1108</u> <u>1310-0904-1108</u>	число волокон 48	шт.	<u>651735</u> 680226	<u>652239</u> 629814
	<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> <u>1310-0904-1201</u>	число волокон 4	шт.	<u>109530</u> 114322	<u>109615</u> 105837
<u>6125-0704-1202</u> <u>1310-0904-1202</u>	число волокон 8	шт.	<u>168161</u> 175589	<u>168293</u> 162507
<u>6125-0704-1203</u> <u>1310-0904-1203</u>	число волокон 12	шт.	<u>219788</u> 229385	<u>219958</u> 212383
<u>6125-0704-1204</u> <u>1310-0904-1204</u>	число волокон 16	шт.	<u>271415</u> 283182	<u>271623</u> 262261
<u>6125-0704-1205</u> <u>1310-0904-1205</u>	число волокон 20	шт.	<u>330047</u> 344448	<u>330301</u> 318931
<u>6125-0704-1206</u> <u>1310-0904-1206</u>	число волокон 24	шт.	<u>388843</u> 405883	<u>389144</u> 375759
<u>6125-0704-1207</u> <u>1310-0904-1207</u>	число волокон 32	шт.	<u>499101</u> 520945	<u>499487</u> 482306
<u>6125-0704-1208</u> <u>1310-0904-1208</u>	число волокон 48	шт.	<u>719783</u> 751241	<u>720339</u> 695560
	<b>Подгруппа 6125-0704-13 Инсталляция (прокладка потоком воздуха) в пластмассовой трубке кабеля волоконно-оптического</b>			
<u>6125-0704-1301</u> <u>1310-0904-1301</u>	Прокладка в пластмассовой трубке потоком воздуха кабеля волоконно-оптического	км	<u>778030</u> 822844	<u>778686</u> 751817
<u>6125-0704-1302</u> <u>1310-0904-1302</u>	Монтаж на пластмассовой трубке камеры	шт.	<u>95508</u> 101358	<u>95600</u> 92616
<u>6125-0704-1303</u> <u>1310-0904-1303</u>	Проверка на герметичность трубки пластмассовой проложенной	шт.	<u>94026</u> 99343	<u>94110</u> 90920
	<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> <u>1310-0905-0101</u>	мультиплексора	шт.	<u>549082</u> 584908	<u>549622</u> 532255



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0705-0102</u> <u>1310-0905-0102</u>	регенератора	шт.	<u>249583</u> 265868	<u>249828</u> 241935
<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> <u>1310-0905-0201</u>	STM-1, тестирование	шт.	<u>424291</u> 451975	<u>424708</u> 411288
<u>6125-0705-0202</u> <u>1310-0905-0202</u>	STM-4, тестирование	шт.	<u>557401</u> 593770	<u>557949</u> 540320
<u>6125-0705-0203</u> <u>1310-0905-0203</u>	STM-16, тестирование	шт.	<u>1505816</u> 1604067	<u>1507296</u> 1459671
<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> <u>1310-0905-0301</u>	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>6248676</u> 6617139	<u>6254465</u> 6059235
<u>6125-0705-0305</u> <u>1310-0905-0303</u>	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>686281</u> 725391	<u>686905</u> 665546
Настройка при количестве НРП=0 (схема "1+1" или "1:1") тракта линейного цифрового, ТМ, СС				
<u>6125-0705-0304</u> <u>1310-0905-0302</u>	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>7776129</u> 8234663	<u>7783333</u> 7540383
<u>6125-0705-0306</u> <u>1310-0905-0304</u>	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>844654</u> 892789	<u>845421</u> 819134
<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> <u>1310-0905-0401</u>	основного	шт.	<u>399332</u> 425387	<u>399724</u> 387095
<u>6125-0705-0402</u> <u>1310-0905-0402</u>	последующего	шт.	<u>33278</u> 35449	<u>33311</u> 32258
Настройка тракта простого сетевого 155 Мбит/сек				
<u>6125-0705-0403</u> <u>1310-0905-0403</u>	основного	шт.	<u>1896829</u> 2020592	<u>1898693</u> 1838701
<u>6125-0705-0404</u> <u>1310-0905-0404</u>	последующего	шт.	<u>199666</u> 212694	<u>199862</u> 193547
<b>Подгруппа 6125-0705-05 Настройка системы контроля и управления</b>				
<u>6125-0705-0501</u> <u>1310-0905-0501</u>	Конфигурация и настройка компонентов сетевых (мост, маршрутизатор, модем и т п)	шт.	<u>266222</u> 283592	<u>266484</u> 258064



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0705-0502</u> 1310-0905-0502	Программирование и отладка его работы элементов сетевых(мультиплексор, регенератор)	шт.	<u>166388</u> 177245	<u>166553</u> 161290
	<b>Подгруппа 6125-0705-06 Сдача объекта</b>			
<u>6125-0705-0601</u> 1310-0905-0601	Испытания контрольные и приемосдаточные объекта	шт.	<u>2872630</u> 3049596	<u>2875360</u> 2785146
	<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>2965</u> 3159	<u>2968</u> 2874
<u>6125-0706-0102</u> 1310-0906-0102	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического распределительного (райзер-кабель)	шт.	<u>1249</u> 1330	<u>1250</u> 1210
<u>6125-0706-0103</u> 1310-0906-0103	Подготовка (разделка) конца кабеля (ВОК-1) к процессу сварки кабеля волоконно-оптического предконечного абонентского	шт.	<u>156</u> 166	<u>156</u> 151
	<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>38530</u> 40636	<u>38559</u> 37297
<u>6125-0706-0202</u> 1310-0906-0202	Монтаж ВОК в ОРШ. Добавлять на каждое волокно сверх 4, оконечивание (сварка)	шт.	<u>7423</u> 7804	<u>7428</u> 7182
	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>33044</u> 34792	<u>33068</u> 31977
<u>6125-0706-0204</u> 1310-0906-0204	добавлять на каждое волокно сверх 4	шт.	<u>7080</u> 7439	<u>7085</u> 6850
	<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>49970</u> 52799	<u>50009</u> 48385
<u>6125-0706-0302</u> 1310-0906-0302	добавлять на каждый предоконеченный ВОК-1 сверх 4-х	шт.	<u>11359</u> 11990	<u>11367</u> 10996
	<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>16920</u> 17973	<u>16936</u> 16429
	<b>Подгруппа 6125-0706-05 Измерение затухания на участке ОРА-ОРШ оптической абонентской линии</b>			



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Измерение затухания на участке ОРА-ОРИШ (двухнаправленное 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>11760</u> 12269	<u>11766</u> 11362
<u>6125-0706-0502</u> 1310-0906-0502	добавлять на каждую последующую длину волны оптической абонентской линии	шт.	<u>4352</u> 4551	<u>4354</u> 4206
	<b>Подгруппа 6125-0706-06 Разные работы</b>			
<u>6125-0706-0601</u> 1310-0906-0601	Оконечивание разъемами кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>4230</u> 4440	<u>4232</u> 4091
<u>6125-0706-0602</u> 1310-0906-0602	Устройство стыка волокон двух подготовленных (разделанных) концов кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3616</u> 3785	<u>3617</u> 3496
<u>6125-0706-0603</u> 1310-0906-0603	Монтаж разъемов	шт.	<u>1092</u> 1164	<u>1094</u> 1059
	<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> 1310-1001-0101	фиксированной	шт.	<u>17134</u> 18252	<u>17149</u> 16608
<u>6125-0801-0102</u> 1310-1001-0102	на кронштейне	шт.	<u>19962</u> 21265	<u>19980</u> 19350
	<b>Подгруппа 6125-0801-02 Монтаж камеры тепловизионной</b>			
	Монтаж камеры тепловизионной			
<u>6125-0801-0201</u> 1310-1001-0201	фиксированной	шт.	<u>21174</u> 22555	<u>21192</u> 20525
<u>6125-0801-0202</u> 1310-1001-0202	на кронштейне	шт.	<u>23041</u> 24544	<u>23061</u> 22334
	<b>Подгруппа 6125-0801-03 Монтаж радиолокационной системы охраны периметра</b>			
	Монтаж радиолокационной системы охраны периметра			
<u>6125-0801-0301</u> 1310-1001-0301	с лестниц	шт.	<u>16303</u> 17367	<u>16317</u> 15803
<u>6125-0801-0302</u> 1310-1001-0302	с автогидроподъемников	шт.	<u>37283</u> 39085	<u>37309</u> 36172
	<b>Подгруппа 6125-0801-04 Монтаж металлодетекторов стационарных</b>			
<u>6125-0801-0401</u> 1310-1001-0401	Монтаж металлодетекторов стационарных арочного типа	шт.	<u>10494</u> 11177	<u>10505</u> 10176
	<b>Подгруппа 6125-0801-05 Монтаж турникета</b>			
	Монтаж турникета			
<u>6125-0801-0501</u> 1310-1001-0501	роторного полноростового	шт.	<u>29961</u> 31917	<u>29988</u> 29043
<u>6125-0801-0502</u> 1310-1001-0502	роторного полуростового	шт.	<u>21302</u> 22693	<u>21321</u> 20650
<u>6125-0801-0503</u> 1310-1001-0503	-трипода напольного	шт.	<u>17034</u> 18151	<u>17053</u> 16522
<u>6125-0801-0504</u> 1310-1001-0504	-трипода настенного	шт.	<u>14402</u> 15349	<u>14418</u> 13970



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0801-0505 1310-1001-0505	-калитки механической	шт.	<u>6865</u> 7316	<u>6873</u> 6659
6125-0801-0506 1310-1001-0506	-калитки электромеханической	шт.	<u>11501</u> 12256	<u>11513</u> 11156
6125-0801-0507 1310-1001-0507	Установка считывателя идентификаторов и контролеров для управления турникетами	комплект	<u>4145</u> 4415	<u>4149</u> 4017
6125-0801-0508 1310-1001-0508	Подключение идентификаторов	шт.	<u>93</u> 99	<u>93</u> 91
<b>Подгруппа 6125-0801-06 Монтаж системы управления доступом с автоматическим запирающим устройством</b>				
6125-0801-0601 1310-1001-0601	Система управления доступом с автоматическим запирающим устройством. Монтаж оборудования	шт.	<u>14153</u> 15076	<u>14169</u> 13726
<b>Подгруппа 6125-0801-07 Монтаж шлагбаума</b>				
Монтаж шлагбаума автоматического (полуавтоматического) с опорой стрелы				
6125-0801-0701 1310-1001-0701	с устройством фундамента	шт.	<u>50764</u> 54745	<u>51697</u> 51212
6125-0801-0702 1310-1001-0702	без устройства фундамента	шт.	<u>22159</u> 23609	<u>22184</u> 21483
<b>Подгруппа 6125-0801-08 Монтаж устройств (домофонов) охранно-переговорных</b>				
6125-0801-0801 1310-1001-0801	Монтаж оборудования устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>24465</u> 26063	<u>24491</u> 23713
6125-0801-0802 1310-1001-0802	Монтаж абонентских устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>2870</u> 3057	<u>2873</u> 2782
<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,				
6125-0901-0101 1311-0101-0101	масса до 1 кг	шт.	<u>3595</u> 3824	<u>3647</u> 3518
6125-0901-0102 1311-0101-0102	масса до 2 кг	шт.	<u>3802</u> 4032	<u>3855</u> 3727
6125-0901-0103 1311-0101-0103	масса до 3 кг	шт.	<u>6499</u> 6927	<u>6598</u> 6356
6125-0901-0104 1311-0101-0104	масса до 5 кг	шт.	<u>7471</u> 7973	<u>7619</u> 7324
6125-0901-0105 1311-0101-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>10242</u> 10983	<u>10516</u> 10048
6125-0901-0106 1311-0101-0106	масса до 25 кг	шт.	<u>36173</u> 38069	<u>37163</u> 35673
6125-0901-0107 1311-0101-0107	масса до 40 кг	шт.	<u>27566</u> 29645	<u>28668</u> 27181
6125-0901-0108 1311-0101-0108	Добавлять за каждый 1 кг конструкций свыше 40 кг	шт.	<u>1028</u> 1103	<u>1059</u> 1010
<b>Подгруппа 6125-0901-02 Монтаж конструкций для установки исполнительных механизмов</b>				
Установка на стене конструкций для установки исполнительных механизмов,				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0901-0201 1311-0101-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>25900</u> 27824	<u>26805</u> 25535
6125-0901-0202 1311-0101-0202	масса до 25 кг	шт.	<u>27670</u> 29722	<u>28700</u> 27304
6125-0901-0203 1311-0101-0203	масса до 35 кг	шт.	<u>30298</u> 32600	<u>31578</u> 29939
Установка на полу конструкций для установки исполнительных механизмов,				
6125-0901-0204 1311-0101-0204	масса до 20 кг	шт.	<u>22936</u> 24565	<u>23696</u> 22643
6125-0901-0205 1311-0101-0205	масса до 25 кг	шт.	<u>30855</u> 33066	<u>31831</u> 30392
6125-0901-0206 1311-0101-0206	масса до 35 кг	шт.	<u>31924</u> 34307	<u>33072</u> 31472
<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,				
6125-1001-0101 1311-0201-0101	масса до 1,5 кг	шт.	<u>5903</u> 6283	<u>5909</u> 5724
6125-1001-0102 1311-0201-0102	масса до 5 кг	шт.	<u>8910</u> 9486	<u>8920</u> 8640
6125-1001-0103 1311-0201-0103	масса до 10 кг	шт.	<u>11746</u> 12507	<u>11760</u> 11390
Установка приборов на фланцевых соединениях,				
6125-1001-0104 1311-0201-0104	масса до 1,5 кг	шт.	<u>11784</u> 12545	<u>11798</u> 11428
6125-1001-0105 1311-0201-0105	масса до 5 кг	шт.	<u>17584</u> 18722	<u>17604</u> 17051
6125-1001-0106 1311-0201-0106	масса до 10 кг	шт.	<u>23498</u> 25020	<u>23525</u> 22784
<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,				
6125-1002-0101 1311-0202-0101	диаметр до 125 мм	шт.	<u>9188</u> 9532	<u>9191</u> 9024
6125-1002-0102 1311-0202-0102	диаметр до 200 мм	шт.	<u>18467</u> 19160	<u>18473</u> 18136
6125-1002-0103 1311-0202-0103	диаметр до 500 мм	шт.	<u>42337</u> 44072	<u>42353</u> 41509
Монтаж диафрагмы бескамерной на условное давление до 4 МПа,				
6125-1002-0104 1311-0202-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>168318</u> 171840	<u>168378</u> 166695
6125-1002-0105 1311-0202-0105	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>317968</u> 324715	<u>318084</u> 314855
<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>				
6125-1003-0101 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>4752</u> 5063	<u>4758</u> 4607



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка на фланцевых соединениях ротаметра, счетчика, преобразователя,			
6125-1003-0102 1311-0203-0102	диаметр условного прохода до 20 мм	шт.	<u>4972</u> 5283	<u>4978</u> 4827
6125-1003-0103 1311-0203-0103	диаметр условного прохода до 32 мм	шт.	<u>5085</u> 5396	<u>5091</u> 4940
6125-1003-0104 1311-0203-0104	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>15706</u> 16684	<u>15723</u> 15233
6125-1003-0105 1311-0203-0105	диаметр условного прохода до 80 мм	шт.	<u>22592</u> 23901	<u>22615</u> 21957
6125-1003-0106 1311-0203-0106	диаметр условного прохода до 120 мм	шт.	<u>33475</u> 35468	<u>33510</u> 32501
6125-1003-0107 1311-0203-0107	диаметр условного прохода до 150 мм	шт.	<u>38912</u> 41212	<u>38946</u> 37764
6125-1003-0108 1311-0203-0108	диаметр условного прохода до 200 мм	шт.	<u>55213</u> 58515	<u>55261</u> 53561
6125-1003-0109 1311-0203-0109	диаметр условного прохода до 250 мм	шт.	<u>61320</u> 64922	<u>61373</u> 59528
6125-1003-0110 1311-0203-0110	диаметр условного прохода до 300 мм	шт.	<u>79577</u> 84149	<u>79644</u> 77306
6125-1003-0111 1311-0203-0111	диаметр условного прохода до 350 мм	шт.	<u>83871</u> 88628	<u>83926</u> 81495
6125-1003-0112 1311-0203-0112	диаметр условного прохода до 400 мм	шт.	<u>116305</u> 123008	<u>116383</u> 112942
6125-1003-0113 1311-0203-0113	диаметр условного прохода до 450 мм	шт.	<u>126563</u> 133860	<u>126647</u> 122918
6125-1003-0114 1311-0203-0114	диаметр условного прохода до 500 мм	шт.	<u>135992</u> 143591	<u>136079</u> 132199
	<b>Подгруппа 6125-1003-02 Установка на резервуаре преобразователей уровнемеров первичных</b>			
	Установка на резервуаре, работающем при атмосферном давлении преобразователя уровнемера первичного,			
6125-1003-0201 1311-0203-0201	масса до 10 кг	шт.	<u>18471</u> 19527	<u>18491</u> 17896
6125-1003-0202 1311-0203-0202	масса до 20 кг	шт.	<u>27475</u> 29057	<u>27505</u> 26613
6125-1003-0203 1311-0203-0203	масса до 40 кг	шт.	<u>46910</u> 49607	<u>46961</u> 45424
	Установка на резервуаре преобразователя уровнемера первичного, работающего под давлением,			
6125-1003-0204 1311-0203-0204	до 4 МПа	шт.	<u>20124</u> 21178	<u>20142</u> 19546
6125-1003-0205 1311-0203-0205	до 6,3 МПа	шт.	<u>30823</u> 32402	<u>30850</u> 29956
6125-1003-0206 1311-0203-0206	до 20 МПа	шт.	<u>53096</u> 55788	<u>53142</u> 51602
	<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,			
6125-1004-0101 1311-0204-0101	диаметр условного прохода 10 мм	шт.	<u>10130</u> 10677	<u>10145</u> 9806
6125-1004-0102 1311-0204-0102	диаметр условного прохода 15, 20 мм	шт.	<u>10861</u> 11451	<u>10910</u> 10505
6125-1004-0103 1311-0204-0103	диаметр условного прохода 25, 32 мм	шт.	<u>11334</u> 11959	<u>11418</u> 10958



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1004-0104 1311-0204-0104	диаметр условного прохода 40, 50 мм	шт.	<u>23729</u> 24692	<u>23766</u> 23196
6125-1004-0105 1311-0204-0105	диаметр условного прохода 65, 80 мм	шт.	<u>23645</u> 24608	<u>23682</u> 23112
6125-1004-0106 1311-0204-0106	диаметр условного прохода 100, 125 мм	шт.	<u>34636</u> 36111	<u>34694</u> 33812
6125-1004-0107 1311-0204-0107	диаметр условного прохода 150, 175 мм	шт.	<u>30005</u> 31489	<u>30072</u> 29181
6125-1004-0108 1311-0204-0108	диаметр условного прохода 200, 225 мм	шт.	<u>40119</u> 42174	<u>40215</u> 38966
6125-1004-0109 1311-0204-0109	диаметр условного прохода 250 мм	шт.	<u>50788</u> 53341	<u>50895</u> 49475
6125-1004-0110 1311-0204-0110	диаметр условного прохода 300 мм	шт.	<u>67353</u> 70466	<u>67488</u> 65713
6125-1004-0111 1311-0204-0111	диаметр условного прохода 500 мм	шт.	<u>107086</u> 111662	<u>107265</u> 104616
Монтаж заслонки с рычажным приводом,				
6125-1004-0112 1311-0204-0112	диаметр условного прохода 30 мм	шт.	<u>17775</u> 18321	<u>17789</u> 17451
6125-1004-0113 1311-0204-0113	диаметр условного прохода 40 мм	шт.	<u>19948</u> 20510	<u>19969</u> 19614
6125-1004-0114 1311-0204-0114	диаметр условного прохода 50 мм	шт.	<u>19948</u> 20510	<u>19969</u> 19614
6125-1004-0115 1311-0204-0115	диаметр условного прохода 60 мм	шт.	<u>37473</u> 38436	<u>37510</u> 36940
6125-1004-0116 1311-0204-0116	диаметр условного прохода 70 мм	шт.	<u>36203</u> 37166	<u>36240</u> 35670
6125-1004-0117 1311-0204-0117	диаметр условного прохода 80 мм	шт.	<u>42703</u> 43670	<u>42744</u> 42169
6125-1004-0118 1311-0204-0118	диаметр условного прохода 90 мм	шт.	<u>74265</u> 75737	<u>74320</u> 73441
<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				
6125-1101-0101 1311-0401-0101	до 0,25 м2	шт.	<u>11685</u> 12409	<u>11697</u> 11341
6125-1101-0102 1311-0401-0102	до 0,5 м2	шт.	<u>17280</u> 18365	<u>17297</u> 16765
6125-1101-0103 1311-0401-0103	до 0,75 м2	шт.	<u>22889</u> 24335	<u>22913</u> 22203
6125-1101-0104 1311-0401-0104	до 1 м2	шт.	<u>29507</u> 31352	<u>29535</u> 28614
6125-1101-0105 1311-0401-0105	до 1,5 м2	шт.	<u>35469</u> 37688	<u>35504</u> 34394
6125-1101-0106 1311-0401-0106	до 2 м2	шт.	<u>42085</u> 44701	<u>42125</u> 40807
6125-1101-0107 1311-0401-0107	до 2,5 м2	шт.	<u>47632</u> 50604	<u>47678</u> 46186
<b>Подгруппа 6125-1101-02 Монтаж аппаратуры настольной</b>				
Монтаж на столе аппаратуры настольной,				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1101-0201 1311-0401-0201	масса до 0,015 т	шт.	<u>6032</u> 6399	<u>6039</u> 5841
6125-1101-0202 1311-0401-0202	масса до 0,03 т	шт.	<u>16637</u> 17671	<u>16652</u> 16115
6125-1101-0203 1311-0401-0203	масса до 0,06 т	шт.	<u>48354</u> 51248	<u>48397</u> 46845
6125-1101-0204 1311-0401-0204	масса до 0,1 т	шт.	<u>60379</u> 64058	<u>60441</u> 58492
<b>Подгруппа 6125-1101-03 Монтаж аппаратуры напольной</b>				
Монтаж аппаратуры напольной,				
6125-1101-0301 1311-0401-0301	масса до 0,2 т	шт.	<u>59283</u> 62919	<u>59345</u> 57442
6125-1101-0302 1311-0401-0302	масса до 0,3 т	шт.	<u>83486</u> 88714	<u>83576</u> 80916
6125-1101-0303 1311-0401-0303	масса до 0,5 т	шт.	<u>88337</u> 93883	<u>88432</u> 85621
6125-1101-0304 1311-0401-0304	масса до 0,8 т	шт.	<u>116659</u> 124065	<u>116783</u> 113097
6125-1101-0305 1311-0401-0305	масса до 2 т	шт.	<u>141967</u> 151024	<u>142117</u> 137650
<b>Подгруппа 6125-1101-04 Монтаж аппаратуры настенной</b>				
6125-1101-0401 1311-0401-0401	Монтаж аппаратуры настенный, масса от 0,15 т до 0,2 т	шт.	<u>58258</u> 61772	<u>58315</u> 56446
<b>Подгруппа 6125-1101-05 Монтаж оборудования пульта и рабочих мест</b>				
Монтаж пульта, рабочего места,				
6125-1101-0501 1311-0401-0501	масса до 0,3 т	шт.	<u>101169</u> 107450	<u>101275</u> 98061
6125-1101-0502 1311-0401-0502	масса до 0,5 т	шт.	<u>135869</u> 144418	<u>136014</u> 131702
6125-1101-0503 1311-0401-0503	масса до 0,8 т	шт.	<u>290658</u> 309098	<u>290967</u> 281886
<b>Подгруппа 6125-1101-06 Монтаж аппаратуры визуального отображения информации</b>				
Монтаж табло с электронно-лучевыми трубками,				
6125-1101-0601 1311-0401-0601	количество трубок до 4	шт.	<u>563849</u> 599173	<u>564918</u> 546420
6125-1101-0602 1311-0401-0602	количество трубок до 6	шт.	<u>770521</u> 818479	<u>771812</u> 746573
6125-1101-0603 1311-0401-0603	количество трубок до 8	шт.	<u>940958</u> 999557	<u>942444</u> 911694
Монтаж экрана проекционного с алюминиевым полотном,				
6125-1101-0604 1311-0401-0604	размер 4x4 м	шт.	<u>907748</u> 965489	<u>908569</u> 879662
6125-1101-0605 1311-0401-0605	размер 4x8 м	шт.	<u>1886699</u> 2008014	<u>1888675</u> 1829219
6125-1101-0606 1311-0401-0606	Монтаж экрана-табло отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест	шт.	<u>692311</u> 735601	<u>693057</u> 670724
<b>Подгруппа 6125-1101-07 Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ)</b>				
Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ),				
6125-1101-0701 1311-0401-0701	масса до 5 кг	шт.	<u>4752</u> 5062	<u>4756</u> 4608



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-1101-0702</u> 1311-0401-0702	масса до 10 кг	шт.	<u>9413</u> 10028	<u>9421</u> 9128
<u>6125-1101-0703</u> 1311-0401-0703	масса до 20 к	шт.	<u>14166</u> 15089	<u>14179</u> 13736
<u>6125-1101-0704</u> 1311-0401-0704	масса до 30 кг	шт.	<u>14257</u> 15185	<u>14270</u> 13824
<u>6125-1101-0705</u> 1311-0401-0705	масса до 50 кг	шт.	<u>29297</u> 30971	<u>29323</u> 28352
<u>6125-1101-0706</u> 1311-0401-0706	масса до 75 кг	шт.	<u>29297</u> 30971	<u>29323</u> 28352
<u>6125-1101-0707</u> 1311-0401-0707	масса до 100 кг	шт.	<u>38619</u> 40903	<u>38653</u> 37392
<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>10835</u> 11523	<u>10841</u> 10507
<u>6125-1102-0102</u> 1311-0402-0102	24 шт	шт.	<u>16207</u> 17241	<u>16217</u> 15716
<u>6125-1102-0103</u> 1311-0402-0103	37 шт	шт.	<u>22236</u> 23662	<u>22258</u> 21563
<u>6125-1102-0104</u> 1311-0402-0104	52 шт	шт.	<u>28787</u> 30635	<u>28820</u> 27922
<u>6125-1102-0105</u> 1311-0402-0105	61 шт	шт.	<u>36378</u> 38733	<u>36411</u> 35281
<u>6125-1102-0106</u> 1311-0402-0106	91 шт	шт.	<u>54414</u> 57946	<u>54463</u> 52768
<u>6125-1102-0107</u> 1311-0402-0107	108 шт	шт.	<u>66501</u> 70817	<u>66561</u> 64489
Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля экранированного, сечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> , количество подключаемых жил				
<u>6125-1102-0108</u> 1311-0402-0108	14 шт	шт.	<u>10625</u> 11313	<u>10631</u> 10297
<u>6125-1102-0109</u> 1311-0402-0109	24 шт	шт.	<u>10649</u> 11337	<u>10655</u> 10321
<u>6125-1102-0110</u> 1311-0402-0110	37 шт	шт.	<u>21970</u> 23396	<u>21992</u> 21297
<u>6125-1102-0111</u> 1311-0402-0111	52 шт	шт.	<u>28494</u> 30342	<u>28527</u> 27629
<u>6125-1102-0112</u> 1311-0402-0112	61 шт	шт.	<u>36081</u> 38436	<u>36114</u> 34984
<u>6125-1102-0113</u> 1311-0402-0113	91 шт	шт.	<u>54116</u> 57648	<u>54165</u> 52470
<u>6125-1102-0114</u> 1311-0402-0114	108 шт	шт.	<u>60144</u> 64068	<u>60198</u> 58315
Монтаж с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> , разъем штепсельный, количество подключаемых жил				
<u>6125-1102-0115</u> 1311-0402-0115	14 шт	шт.	<u>13087</u> 13924	<u>13098</u> 12694
<u>6125-1102-0116</u> 1311-0402-0116	24 шт	шт.	<u>19601</u> 20856	<u>19617</u> 19011
<u>6125-1102-0117</u> 1311-0402-0117	37 шт	шт.	<u>33054</u> 35185	<u>33087</u> 32060



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0118 1311-0402-0118	52 шт	шт.	<u>39615</u> 42172	<u>39654</u> 38423
6125-1102-0119 1311-0402-0119	61 шт	шт.	<u>46169</u> 49152	<u>46215</u> 44778
6125-1102-0120 1311-0402-0120	91 шт	шт.	<u>65765</u> 70027	<u>65831</u> 63778
6125-1102-0121 1311-0402-0121	108 шт	шт.	<u>78827</u> 83941	<u>78906</u> 76442
Подключение дополнительно в разъем кабеля с экранированными жилами, количество жил				
6125-1102-0122 1311-0402-0122	до 14 шт	шт.	<u>13097</u> 13949	<u>13110</u> 12700
6125-1102-0123 1311-0402-0123	до 24 шт	шт.	<u>19652</u> 20931	<u>19672</u> 19056
6125-1102-0124 1311-0402-0124	до 37 шт	шт.	<u>32762</u> 34893	<u>32795</u> 31768
6125-1102-0125 1311-0402-0125	до 52 шт	шт.	<u>39290</u> 41847	<u>39329</u> 38098
6125-1102-0126 1311-0402-0126	до 61 шт	шт.	<u>45843</u> 48826	<u>45889</u> 44452
6125-1102-0127 1311-0402-0127	до 91 шт	шт.	<u>65495</u> 69757	<u>65561</u> 63508
6125-1102-0128 1311-0402-0128	до 108 шт	шт.	<u>78581</u> 83695	<u>78660</u> 76196
Монтаж с разделкой и включением экранированного кабеля с экранированными жилами, разъем штепсельный, сечение жилы до 1 мм2, количество жил				
6125-1102-0129 1311-0402-0129	14 шт	шт.	<u>18555</u> 19752	<u>18571</u> 17998
6125-1102-0130 1311-0402-0130	24 шт	шт.	<u>24742</u> 26338	<u>24764</u> 23999
6125-1102-0131 1311-0402-0131	37 шт	шт.	<u>36987</u> 39381	<u>37020</u> 35872
6125-1102-0132 1311-0402-0132	52 шт	шт.	<u>43842</u> 46673	<u>43888</u> 42529
6125-1102-0133 1311-0402-0133	61 шт	шт.	<u>51778</u> 55127	<u>51822</u> 50205
6125-1102-0134 1311-0402-0134	91 шт	шт.	<u>77498</u> 82520	<u>77563</u> 75138
6125-1102-0135 1311-0402-0135	108 шт	шт.	<u>90362</u> 96222	<u>90438</u> 87609
Подключение дополнительно в разъем кабеля экранированного с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм2, количество жил				
6125-1102-0136 1311-0402-0136	14 шт	шт.	<u>12447</u> 13256	<u>12460</u> 12072
6125-1102-0137 1311-0402-0137	24 шт	шт.	<u>24874</u> 26492	<u>24900</u> 24124
6125-1102-0138 1311-0402-0138	37 шт	шт.	<u>37328</u> 39754	<u>37367</u> 36202
6125-1102-0139 1311-0402-0139	52 шт	шт.	<u>43535</u> 46366	<u>43581</u> 42222
6125-1102-0140 1311-0402-0140	61 шт	шт.	<u>49753</u> 52988	<u>49805</u> 48252
6125-1102-0141 1311-0402-0141	91 шт	шт.	<u>74622</u> 79475	<u>74701</u> 72371
6125-1102-0142 1311-0402-0142	108 шт	шт.	<u>88573</u> 94326	<u>88649</u> 85860
Монтаж с разделкой и включением кабеля с экранированными парами, разъем штепсельный,				



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0143 1311-0402-0143	емкость 5х2	шт.	<u>5711</u> 6067	<u>5716</u> 5543
6125-1102-0144 1311-0402-0144	емкость 10х2	шт.	<u>6273</u> 6665	<u>6278</u> 6090
6125-1102-0145 1311-0402-0145	Монтаж с разделкой и включением кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, диаметр оболочки до 6 мм разъемов штепсельных	шт.	<u>6588</u> 7014	<u>6595</u> 6389
Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля с экранированными парами,				
6125-1102-0146 1311-0402-0146	емкость 5х2	шт.	<u>2811</u> 2992	<u>2813</u> 2726
6125-1102-0147 1311-0402-0147	емкость 10х2	шт.	<u>6364</u> 6775	<u>6369</u> 6170
6125-1102-0148 1311-0402-0148	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, с диаметром оболочки до 6 мм	шт.	<u>6567</u> 6993	<u>6574</u> 6368
<b>Подгруппа 6125-1102-02 Включение в аппаратуру разъемов штепсельных</b>				
Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме				
6125-1102-0201 1311-0402-0201	до 14 шт	шт.	<u>1111</u> 1183	<u>1112</u> 1076
6125-1102-0202 1311-0402-0202	до 24 шт	шт.	<u>1375</u> 1465	<u>1376</u> 1333
6125-1102-0203 1311-0402-0203	до 37 шт	шт.	<u>1949</u> 2076	<u>1951</u> 1890
6125-1102-0204 1311-0402-0204	до 52 шт	шт.	<u>2553</u> 2719	<u>2556</u> 2475
6125-1102-0205 1311-0402-0205	до 61 шт	шт.	<u>2950</u> 3142	<u>2954</u> 2860
6125-1102-0206 1311-0402-0206	до 91 шт	шт.	<u>4255</u> 4532	<u>4260</u> 4125
6125-1102-0207 1311-0402-0207	до 108 шт	шт.	<u>4993</u> 5318	<u>4998</u> 4840
<b>Подгруппа 6125-1102-03 Работы разные</b>				
Сборка в пластикатной трубке кабеля многожильного, внутренний диаметр				
6125-1102-0301 1311-0402-0301	до 10 мм	м	<u>1357</u> 1443	<u>1358</u> 1316
6125-1102-0302 1311-0402-0302	до 20 мм	м	<u>2990</u> 3182	<u>2993</u> 2900
6125-1102-0303 1311-0402-0303	до 30 мм	м	<u>6185</u> 6583	<u>6191</u> 5997
6125-1102-0304 1311-0402-0304	до 40 мм	м	<u>10486</u> 11163	<u>10494</u> 10170
6125-1102-0305 1311-0402-0305	до 50 мм	м	<u>18071</u> 19248	<u>18087</u> 17522
Сборка с надеванием экранной оплетки кабеля многожильного, внутренний диаметр трубки				
6125-1102-0306 1311-0402-0306	до 10 мм	м	<u>1635</u> 1740	<u>1637</u> 1586
6125-1102-0307 1311-0402-0307	до 20 мм	м	<u>3325</u> 3538	<u>3328</u> 3224
6125-1102-0308 1311-0402-0308	до 30 мм	м	<u>6519</u> 6939	<u>6525</u> 6321



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0309 1311-0402-0309	до 40 мм	м	<u>10661</u> 11348	<u>10671</u> 10337
6125-1102-0310 1311-0402-0310	до 50 мм	м	<u>16808</u> 17894	<u>16825</u> 16298
<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,				
6125-1201-0101 1311-0501-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>5284</u> 5557	<u>5288</u> 5134
6125-1201-0102 1311-0501-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>9535</u> 10042	<u>9544</u> 9246
6125-1201-0103 1311-0501-0103	масса до 100 кг	шт.	<u>19755</u> 20809	<u>19770</u> 19153
6125-1201-0104 1311-0501-0104	масса до 200 кг	шт.	<u>25560</u> 26856	<u>25581</u> 24762
6125-1201-0105 1311-0501-0105	масса до 300 кг	шт.	<u>37934</u> 39879	<u>37965</u> 36737
Монтаж оборудования узла сочленения для исполнительных механизмов,				
6125-1201-0106 1311-0501-0106	масса исполнительного механизма до 20 кг	шт.	<u>12575</u> 13457	<u>12763</u> 12234
6125-1201-0107 1311-0501-0107	масса исполнительного механизма до 200 кг	шт.	<u>18037</u> 19276	<u>18231</u> 17527
6125-1201-0108 1311-0501-0108	масса исполнительного механизма до 300 кг	шт.	<u>23499</u> 25094	<u>23698</u> 22821
<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)				
6125-1301-0101 1311-0601-0101	масса до 50 кг	шт.	<u>28025</u> 30338	<u>28737</u> 27210
6125-1301-0102 1311-0601-0102	масса до 100 кг	шт.	<u>40893</u> 44546	<u>42288</u> 39687
6125-1301-0103 1311-0601-0103	масса до 150 кг	шт.	<u>55085</u> 60133	<u>57170</u> 53448
6125-1301-0104 1311-0601-0104	масса до 250 кг	шт.	<u>83826</u> 91187	<u>86583</u> 81301
6125-1301-0105 1311-0601-0105	масса до 350 кг	шт.	<u>109048</u> 118534	<u>112499</u> 105752
<b>Подгруппа 6125-1301-02 Монтаж проводок в щитах и пультах</b>				
Монтаж проводки электрической				
6125-1301-0201 1311-0601-0201	в щите или пульте шкафом или панельном	м	<u>594</u> 632	<u>594</u> 576
6125-1301-0202 1311-0601-0202	в щите или пульте малогабаритном	м	<u>786</u> 838	<u>787</u> 763
Монтаж проводки трубной				
6125-1301-0203 1311-0601-0203	в щитке и пульте из цветных металлов	м	<u>2621</u> 2792	<u>2626</u> 2546
6125-1301-0204 1311-0601-0204	в щитке и пульте из стальных труб	м	<u>3832</u> 4084	<u>3839</u> 3722



## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1301-0205 1311-0601-0205	в щитке и пульте из пластмассовых труб	м	<u>643</u> 681	<u>643</u> 624
	<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>			
6125-1401-0101 1311-0701-0101	Монтаж оборудования сосудов	шт.	<u>14040</u> 14796	<u>14069</u> 13596
6125-1401-0102 1311-0701-0102	Монтаж оборудования блока питания воздухом	шт.	<u>12409</u> 13218	<u>12423</u> 12035
6125-1401-0103 1311-0701-0103	Монтаж оборудования узла обвязки приборов	шт.	<u>6255</u> 6665	<u>6267</u> 6076
6125-1401-0104 1311-0701-0104	Прокладка капилляров манометрических приборов	м	<u>1069</u> 1111	<u>1070</u> 1050
	<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			
6125-1501-0101 1311-0801-0101	с оконцеванием наконечником	шт.	<u>658</u> 699	<u>658</u> 639
6125-1501-0102 1311-0801-0102	с изготовлением колец	шт.	<u>523</u> 556	<u>524</u> 508
6125-1501-0103 1311-0801-0103	без изготовления колец с обслуживанием	шт.	<u>610</u> 649	<u>611</u> 592
6125-1501-0104 1311-0801-0104	Присоединение к приборам пайкой проводков электрических	шт.	<u>618</u> 657	<u>619</u> 600
	<b>Подгруппа 6125-1501-02 Присоединение к приборам проводок трубных</b>			
	Присоединение к приборам проводок трубных из водогазопроводных труб,			
6125-1501-0201 1311-0801-0201	диаметр условного прохода до 25 мм	шт.	<u>1804</u> 1924	<u>1810</u> 1756
6125-1501-0202 1311-0801-0202	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>2986</u> 3182	<u>2993</u> 2902
	Присоединение к приборам проводок трубных из стальных бесшовных труб,			
6125-1501-0203 1311-0801-0203	диаметр условного прохода до 10 мм	шт.	<u>1311</u> 1399	<u>1318</u> 1281
6125-1501-0204 1311-0801-0204	диаметр условного прохода до 22 мм	шт.	<u>1880</u> 2006	<u>1889</u> 1835
	Присоединение к приборам проводок трубных из пластмассовых и резиновых труб,			
6125-1501-0205 1311-0801-0205	диаметр до 10 мм	шт.	<u>333</u> 355	<u>333</u> 323
6125-1501-0206 1311-0801-0206	диаметр до 22 мм	шт.	<u>333</u> 355	<u>333</u> 323
6125-1501-0207 1311-0801-0207	Присоединение к приборам проводок трубных из труб цветных металлов, наружный диаметр до 10 мм	шт.	<u>333</u> 355	<u>333</u> 323



*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