Государственный комитет Российской Федерации

по строительному и жилищно-коммунальному комплексу

(Госстрой России)

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ**

**НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

***Сборник № 69***

**Прочие ремонтно-строительные работы**

**ФЕРр-2001-69**

Техническая часть

1. Общие указания

1.1. Сборник содержит единичные расценки на выполнение прочих ремонтно-строительных работ по ремонту зданий и сооружений, не учтенных сборниками ФЕРр-2001 с № 51 по № 68.

1.2. В расценках предусмотрено выполнение всего комплекса операций основных, вспомогательных и сопутствующих работ.

1.3. Расценки таблицы 69-1 установлены независимо от диаметра отверстий. Расценки данной таблицы допускается применять при отсутствии возможности применения средств механизации, подтвержденной соответствующими техническими обоснованиями.

1.4. Расценки в табл. 69-11 и 69-12 на приготовление растворов в построечных условиях следует применять в исключительных случаях при техническом обосновании (удаление строительной площадки от бетонных заводов (бетонорастворных узлов) на расстояния, не допускающие транспортирования бетонов и растворов, а также при небольшой потребности в растворе и бетоне).

Расход составляющих компонентов для приготовления 1 м3 растворов принимается по рецептуре для марки раствора, производственных норм расхода компонентов.

| Номера | Наименование и | Прямые | в том числе, руб. | | | | Затраты |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| расценок | характеристика строительных | затраты, руб. | заработная плата | эксплуатация машин | | материалы | труда рабочих |
|  | работ и конструкций |  | рабочих-строителей | всего | в т.ч. заработная плата машинистов |  | строителей,  чел.-ч. |
| **ТАБЛИЦА 69-1. Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 отверстий** | | | | | | |
|  | **Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в** | | | | | | |
| 69-1-1 | 0,5 кирпича | 393,96 | 393,96 | - | - | - | 50,50 |
| 69-1-2 | 1 кирпич | 667,00 | 667,00 | - | - | - | 85,50 |
| 69-1-3 | 1,5 кирпича | 933,80 | 933,80 | - | - | - | 119,70 |
| 69-1-4 | 2 кирпича | 1289,53 | 1289,53 | - | - | - | 165,30 |
| 69-1-5 | 2,5 кирпича | 1449,61 | 1449,61 | - | - | - | 185,82 |
| 69-1-6 | 3 кирпича | 1581,45 | 1581,45 | - | - | - | 202,72 |
|  | **При работе с приставных лестниц добавлять к** | | | | | | |
| 69-1-7 | 69-1-1 | 79,18 | 79,18 | - | - | - | 10,15 |
| 69-1-8 | 69-1-2 | 134,26 | 134,26 | - | - | - | 17,21 |
| 69-1-9 | 69-1-3 | 185,90 | 185,90 | - | - | - | 23,83 |
| 69-1-10 | 69-1-4 | 257,05 | 257,05 | - | - | - | 32,95 |
| 69-1-11 | 69-1-5 | 286,38 | 286,38 | - | - | - | 36,71 |
| 69-1-12 | 69-1-6 | 322,81 | 322,81 | - | - | - | 41,38 |
| **ТАБЛИЦА 69-2. Сверление отверстий** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 отверстий** | | | | | | |
| 69-2-1 | Сверление электроперфоратором отверстий в кирпичных стенах толщиной стен 0,5 кирпича диаметром до 20 мм | 90,14 | 46,82 | 43,32 | - | - | 5,49 |
|  | **Добавлять при сверление отверстий электроперфоратором в кирпичных стенах на каждые** | | | | | | |
| 69-2-2 | 0,5 кирпича толщины стен | 86,68 | 45,02 | 41,66 | - | - | 5,28 |
| 69-2-3 | 10 мм диаметра свыше 20 мм | 103,62 | 53,81 | 49,81 | - | - | 6,31 |
| 69-2-4 | Сверление отверстий в деревянных конструкциях электродрелью отверстие диаметром до 10 мм глубиной до 20 см | 270,98 | 89,54 | 181,44 | - | - | 10,50 |
|  | **Добавлять при сверление отверстий электродрелью в деревянных конструкциях на каждые** | | | | | | |
| 69-2-5 | 5 см глубины свыше 20 см | 67,93 | 22,43 | 45,50 | - | - | 2,63 |
| 69-2-6 | 10 мм диаметра свыше 10 мм | 94,93 | 31,38 | 63,55 | - | - | 3,68 |
| **ТАБЛИЦА 69-3. Прорезка отверстий в деревянных конструкциях для водогазопроводных и чугунных трубопроводов** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 шт. отверстий** | | | | | | |
|  | **Прорезка отверстий в деревянных** | | | | | | |
| 69-3-1 | перекрытиях междуэтажных | 885,39 | 661,72 | 223,67 | - | - | 77,60 |
| 69-3-2 | перекрытиях чердачных | 703,05 | 526,14 | 176,91 | - | - | 61,70 |
| 69-3-3 | перегородках оштукатуренных | 819,91 | 612,26 | 207,65 | - | - | 71,80 |
| 69-3-4 | перегородках чистых | 483,80 | 364,12 | 119,68 | - | - | 42,70 |
| **ТАБЛИЦА 69-4. Заделка отверстий в деревянных конструкциях после прокладки труб** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 шт. отверстий** | | | | | | |
|  | **Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в** | | | | | | |
| 69-4-1 | стенах и перегородках оштукатуренных | 1065,96 | 670,76 | 1,00 | 0,53 | 394,20 | 78,66 |
| 69-4-2 | чистых перегородках | 883,63 | 592,99 | 0,40 | 0,21 | 290,24 | 69,54 |
| 69-4-3 | перекрытиях оштукатуренных | 964,96 | 517,18 | 1,60 | 0,85 | 446,18 | 60,65 |
| 69-4-4 | полах дощатых | 1131,95 | 612,43 | 1,60 | 0,85 | 517,92 | 71,82 |
| 69-4-5 | полах паркетных | 2626,84 | 1322,08 | 3,00 | 1,59 | 1301,76 | 155,04 |
| **ТАБЛИЦА 69-5. Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 шт. отверстий** | | | | | | |
| 69-5-1 | Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов | 1234,00 | 186,52 | 840,32 | 88,03 | 207,16 | 20,80 |
| **ТАБЛИЦА 69-6. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м2 вертикальной проекции** | | | | | | |
| 69-6-1 | Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов | 8178,82 | 1191,00 | 180,96 | 25,39 | 6806,86 | 128,10 |
| **ТАБЛИЦА 69-7. Устройство ходов, переходов и мостиков на чердаке** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 шт. погонных м ходов или переходных мостиков** | | | | | | |
|  | **Устройство** | | | | | | |
| 69-7-1 | ходов | 2025,89 | 166,80 | 10,94 | 2,86 | 1848,15 | 20,80 |
| 69-7-2 | переходных мостиков | 7771,37 | 837,18 | 137,38 | 22,85 | 6796,81 | 104,40 |
| **ТАБЛИЦА 69-8. Утепление трубопроводов в каналах и коробах** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м3 изоляции** | | | | | | |
|  | **Утепление трубопроводов в каналах и коробах** | | | | | | |
| 69-8-1 | минеральной ватой | 24428,28 | 3333,28 | 95,00 | 13,33 | 21000,00 | 427,28 |
| 69-8-2 | опилками | 7046,93 | 3205,73 | - | - | 3841,20 | 410,93 |
| 69-8-3 | шлаком | 10858,06 | 3027,16 | - | - | 7830,90 | 388,04 |
| **ТАБЛИЦА 69-9. Очистка помещений от строительного мусора** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 т мусора** | | | | | | |
| 69-9-1 | Очистка помещений от строительного мусора | 1554,06 | 1554,06 | - | - | - | 214,32 |
| **ТАБЛИЦА 69-10. Антисептирование древесины** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: 100 м2 обработанной поверхности** | | | | | | |
| 69-10-1 | Антисептирование древесины водными растворами | 43,35 | 21,40 | 1,51 | 0,21 | 20,44 | 2,51 |
|  | **Антисептирование древесины пастами** | | | | | | |
| 69-10-2 | битумными | 1075,98 | 83,65 | 0,75 | 0,11 | 991,58 | 9,81 |
| 69-10-3 | на каменноугольном лаке | 1407,33 | 93,89 | 1,51 | 0,21 | 1311,93 | 11,01 |
| 69-10-4 | экстрактными | 1032,85 | 85,53 | 1,51 | 0,21 | 945,81 | 10,03 |
| 69-10-5 | Антисептирование древесины маслянистыми антисептиками | 977,27 | 60,46 | 1,51 | 0,21 | 915,30 | 7,09 |
|  | **При обработке отдельных мест и штучных элементов добавлять к** | | | | | | |
| 69-10-6 | 69-11-1 | 14,84 | 14,84 | - | - | - | 1,74 |
| 69-10-7 | 69-11-2 | 62,25 | 62,25 | - | - | - | 7,30 |
| 69-10-8 | 69-11-3 | 74,36 | 74,36 | - | - | - | 8,72 |
| 69-10-9 | 69-11-4 | 66,94 | 66,94 | - | - | - | 7,85 |
| 69-10-10 | 69-11-5 | 46,47 | 46,47 | - | - | - | 5,45 |
|  | **При двухкратной обработке лесоматериалов с перерывом на просушку после первой обработки добавлять к** | | | | | | |
| 69-10-11 | 69-11-1 | 39,60 | 17,65 | 1,51 | 0,21 | 20,44 | 2,07 |
| 69-10-12 | 69-11-2 | 1059,27 | 66,94 | 0,75 | 0,11 | 991,58 | 7,85 |
| 69-10-13 | 69-11-3 | 1388,91 | 76,23 | 0,75 | 0,11 | 1311,93 | 8,94 |
| 69-10-14 | 69-11-4 | 1017,07 | 69,75 | 1,51 | 0,21 | 945,81 | 8,18 |
| 69-10-15 | 69-11-5 | 967,04 | 50,23 | 1,51 | 0,21 | 915,30 | 5,89 |
| **ТАБЛИЦА 69-11. Механизированное приготовление растворов в построечных условиях** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: м3 раствора** | | | | | | |
|  | **Механизированное приготовление растворов в построечных условиях** | | | | | | |
| 69-11-1 | цементных | 26,81 | 19,50 | 7,31 | 7,30 | - | 2,50 |
| 69-11-2 | известковых тяжелых | 34,61 | 27,30 | 7,31 | 7,30 | - | 3,50 |
| 69-11-3 | известковых легких | 33,32 | 21,45 | 11,87 | 11,85 | - | 2,75 |
|  | **Механизированное приготовление растворов в построечных условиях цементно-известковых** | | | | | | |
| 69-11-4 | тяжелых | 28,76 | 21,45 | 7,31 | 7,30 | - | 2,75 |
| 69-11-5 | легких | 25,76 | 13,89 | 11,87 | 11,85 | - | 1,78 |
| 69-11-6 | с минеральной крошкой | 41,14 | 25,35 | 15,79 | 15,76 | - | 3,25 |
| 69-11-7 | с декоративной смесью | 33,54 | 14,04 | 19,50 | 19,47 | - | 1,80 |
| **ТАБЛИЦА 69-12. Приготовление растворов вручную** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: м3 раствора** | | | | | | |
|  | **Приготовление растворов вручную** | | | | | | |
| 69-12-1 | цементных | 24,57 | 24,57 | - | - | - | 3,15 |
| 69-12-2 | известковых тяжелых | 26,91 | 26,91 | - | - | - | 3,45 |
| 69-12-3 | известковых легких | 22,23 | 22,23 | - | - | - | 2,85 |
|  | **Приготовление растворов вручную цементно-известковых** | | | | | | |
| 69-12-4 | тяжелых | 26,91 | 26,91 | - | - | - | 3,45 |
| 69-12-5 | легких | 19,89 | 19,89 | - | - | - | 2,55 |
| 69-12-6 | с минеральной крошкой | 30,42 | 30,42 | - | - | - | 3,90 |
| 69-12-7 | с декоративной смесью | 40,96 | 40,96 | - | - | - | 5,25 |
| **ТАБЛИЦА 69-13. Разогрев битумных материалов** | | | | | | | |
|  | Измеритель**: т** | | | | | | |
| 69-13-1 | Разогрев битумных материалов | 555,26 | 132,26 | 423,00 | - | - | 16,20 |