

г. Санкт-Петербург



**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕРр-2001 СПб

СБОРНИК № 69

Прочие ремонтно-строительные работы

СМЕТНО - НОРМАТИВНАЯ БАЗА
«ГОСЭТАЛОН»

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

**Правительство Санкт-Петербурга
Комитет экономического развития, промышленной политики и торговли
Санкт-Петербургское Государственное учреждение
«Центр мониторинга и экспертизы цен»**

г. Санкт-Петербург
2008 г.

г. Санкт-Петербург

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕРр-2001 СПб

СБОРНИК № 69

Прочие ремонтно-строительные работы

**Правительство Санкт-Петербурга
Комитет экономического развития, промышленной политики и торговли
Санкт-Петербургское Государственное учреждение
«Центр мониторинга и экспертизы цен»**

г. Санкт-Петербург
2008 г.

**Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы
ТЕРр-2001-69**

Прочие ремонтно-строительные работы.

/СПб ГУ «Центр мониторинга и экспертизы цен»/ Санкт-Петербург, 2008г.

Настоящие территориальные единичные расценки (ТЕРр-2001 СПб) предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости ремонтно-строительных работ по разборке, демонтажу, ремонту, усилению и замене строительных конструкций, инженерного оборудования и восстановлению отделочных покрытий в условиях организации рабочих мест и внутривозвращенного перемещения строительных материалов, деталей и конструкций на объектах ремонта и реконструкции зданий и сооружений, а также для расчетов за выполненные ремонтно-строительные работы.

РАЗРАБОТАНЫ Санкт-Петербургским государственным учреждением «Центр мониторинга и экспертизы цен»

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Комитетом экономического развития, промышленной политики и торговли приказом № 223 от 07.09.2001.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ: в Федеральном агентстве по строительству и коммунальному хозяйству (Росстрой) в установленном порядке.

ВЗАМЕН: Территориальных единичных расценок на ремонтно-строительные работы ТЕРр-2001 /Администрация Санкт-Петербурга/ Санкт-Петербург, 2001.

Настоящие территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы ТЕРр-2001 СПб не могут быть частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения: Комитета экономического развития, промышленной политики и торговли

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**Сборник № 69
Прочие ремонтно-строительные работы
ТЕРр-2001-69 СПб**

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Общие указания

1.1. В настоящем сборнике содержатся расценки на выполнение прочих ремонтно-строительных работ по ремонту зданий и сооружений, не учтенных сборниками ТЕРр-2001 СПб с № 51 по № 68.

1.2. В расценках затраты рассчитаны на выполнение всего комплекса основных, вспомогательных и сопутствующих работ.

1.3. Расценки таблицы 69-01-001 даны независимо от диаметра отверстий. Расценками данной таблицы разрешается пользоваться только в случае отсутствия возможности применения средств механизации, подтвержденного соответствующим актом.

1.4. Приведенные в табл. 69-01-011 и 69-01-012 расценки на приготовление растворов в построечных условиях следует применять в исключительных случаях при удалении строительной площадки от бетонных заводов (бетонорастворных узлов) на расстояния, не допускающие транспортирования бетонов и растворов, а также при небольшой потребности в растворе и бетоне.

Затраты на составляющие компоненты для приготовления 1 м³ растворов определяется исходя из марки раствора и расценок на затраты компонентов.

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | Оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 69-01-001. Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную

Измеритель: 100 отверстий

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|----------|---|---|---|--------|
| 69-01-001-01 | Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в: 0,5 кирпича | 481,27 | 481,27 | - | - | - | 50,50 |
| 69-01-001-02 | Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в: 1 кирпич | 814,82 | 814,82 | - | - | - | 85,50 |
| 69-01-001-03 | Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в: 1,5 кирпича | 1 140,74 | 1 140,74 | - | - | - | 119,70 |
| 69-01-001-04 | Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в: 2 кирпича | 1 575,31 | 1 575,31 | - | - | - | 165,30 |
| 69-01-001-05 | Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в: 2,5 кирпича | 1 770,86 | 1 770,86 | - | - | - | 185,82 |
| 69-01-001-06 | Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в: 3 кирпича | 1 931,92 | 1 931,92 | - | - | - | 202,72 |
| 69-01-001-07 | При работе с приставных лестниц добавлять к: 69-01-001-01 | 96,73 | 96,73 | - | - | - | 10,15 |
| 69-01-001-08 | При работе с приставных лестниц добавлять к: 69-01-001-02 | 164,01 | 164,01 | - | - | - | 17,21 |
| 69-01-001-09 | При работе с приставных лестниц добавлять к: 69-01-001-03 | 227,10 | 227,10 | - | - | - | 23,83 |
| 69-01-001-10 | При работе с приставных лестниц добавлять к: 69-01-001-04 | 314,01 | 314,01 | - | - | - | 32,95 |
| 69-01-001-11 | При работе с приставных лестниц добавлять к: 69-01-001-05 | 349,85 | 349,85 | - | - | - | 36,71 |
| 69-01-001-12 | При работе с приставных лестниц добавлять к: 69-01-001-06 | 394,35 | 394,35 | - | - | - | 41,38 |

Таблица 69-01-002. Сверление отверстий

Измеритель: 100 отверстий

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|------|---|---|------|
| 69-01-002-01 | Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором: толщина стен 0,5 кирпича с диаметром отверстия до 20 мм | 63,68 | 57,26 | 6,42 | - | - | 5,49 |
| 69-01-002-02 | Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором: добавлять на каждые 0,5 кирпича толщины стен | 61,25 | 55,07 | 6,18 | - | - | 5,28 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | Оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 69-01-002-03 | Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором: добавлять на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм | 73,19 | 65,81 | 7,38 | - | - | 6,31 |
| 69-01-002-04 | Сверление отверстий в деревянных конструкциях электродрелью: отверстие диаметром до 10 мм глубиной до 20 см | 116,14 | 109,52 | 6,62 | - | - | 10,50 |
| 69-01-002-05 | Сверление отверстий в деревянных конструкциях электродрелью: добавлять на каждые 5 см глубины свыше 20 см | 29,09 | 27,43 | 1,66 | - | - | 2,63 |
| 69-01-002-06 | Сверление отверстий в деревянных конструкциях электродрелью: добавлять на каждые 10 мм диаметра свыше 10 мм | 40,70 | 38,38 | 2,32 | - | - | 3,68 |

Таблица 69-01-003. Прорезка отверстий в деревянных конструкциях для водогазопроводных и чугунных трубопроводов
Измеритель: 100 отверстий

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|-------|---|---|-------|
| 69-01-003-01 | Прорезка отверстий в деревянных: перекрытиях междуэтажных | 901,03 | 809,37 | 91,66 | - | - | 77,60 |
| 69-01-003-02 | Прорезка отверстий в деревянных: перекрытиях чердачных | 716,02 | 643,53 | 72,49 | - | - | 61,70 |
| 69-01-003-03 | Прорезка отверстий в деревянных: перегородках оштукатуренных | 833,96 | 748,87 | 85,09 | - | - | 71,80 |
| 69-01-003-04 | Прорезка отверстий в деревянных: перегородках чистых | 494,40 | 445,36 | 49,04 | - | - | 42,70 |

Таблица 69-01-004. Заделка отверстий в деревянных конструкциях после прокладки труб
Измеритель: 100 отверстий

| | | | | | | | |
|----------------------------|--|----------|----------|------|------|--------------|--------|
| 69-01-004-01 | Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в: стенах и перегородках оштукатуренных | 1 297,22 | 820,42 | 1,32 | 0,65 | 475,48 | 78,66 |
| 69-01-004-02 | Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в: чистых перегородках | 1 130,51 | 725,30 | 0,53 | 0,26 | 404,68 | 69,54 |
| 69-01-004-03 | Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в: перекрытиях оштукатуренных | 1 110,17 | 632,58 | 2,11 | 1,04 | 475,48 | 60,65 |
| 69-01-004-04 | Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в: полах дощатых | 1 258,53 | 749,08 | 2,11 | 1,04 | 507,34 | 71,82 |
| 69-01-004-05 (102-9091) | Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в: полах паркетных <i>Паркет штучный</i> (М2) | 1 688,42 | 1 617,07 | 3,96 | 1,95 | 67,39 6,1 | 155,04 |

Таблица 69-01-005. Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов
Измеритель: 100 отверстий

| | | | | | | | |
|--------------|---|----------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 69-01-005-01 | Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов | 1 248,39 | 228,18 | 847,81 | 131,46 | 172,40 | 20,80 |
|--------------|---|----------|--------|--------|--------|--------|-------|

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | Оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 69-01-006. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов

Измеритель: 100 м2 вертикальной проекции

| | | | | | | | |
|--------------|--|-----------|----------|--------|-------|----------|--------|
| 69-01-006-01 | Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов | 11 238,63 | 1 456,50 | 164,54 | 27,60 | 9 617,59 | 128,10 |
|--------------|--|-----------|----------|--------|-------|----------|--------|

Таблица 69-01-007. Устройство ходов, переходов и мостиков на чердаке

Измеритель: 100 погонных м ходов или переходных мостиков

| | | | | | | | |
|--------------|-------------------|----------|--------|-------|------|----------|-------|
| 69-01-007-01 | Устройство: ходов | 4 485,55 | 203,84 | 11,35 | 3,36 | 4 270,36 | 20,80 |
|--------------|-------------------|----------|--------|-------|------|----------|-------|

Измеритель: 100 переходных мостиков

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------|----------|----------|--------|-------|----------|--------|
| 69-01-007-02 | Устройство: переходных мостиков | 9 841,61 | 1 023,12 | 128,69 | 25,54 | 8 689,80 | 104,40 |
|--------------|---------------------------------|----------|----------|--------|-------|----------|--------|

Таблица 69-01-008. Утепление трубопроводов в каналах и коробах

Измеритель: 100 м3 изоляции

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|----------|-------|-------|-----|--------|
| 69-01-008-01 | Утепление трубопроводов в каналах и коробах: минеральной ватой | 4 158,37 | 4 071,98 | 86,39 | 14,49 | - | 427,28 |
| (104-9281) | Утеплитель (М3) | | | | | 105 | |
| 69-01-008-02 | Утепление трубопроводов в каналах и коробах: опилками | 3 916,16 | 3 916,16 | - | - | - | 410,93 |
| (104-9281) | Утеплитель (М3) | | | | | 110 | |
| 69-01-008-03 | Утепление трубопроводов в каналах и коробах: шлаком | 3 698,02 | 3 698,02 | - | - | - | 388,04 |
| (104-9281) | Утеплитель (М3) | | | | | 105 | |

Таблица 69-01-009. Очистка помещений от строительного мусора

Измеритель: 100 т мусора

| | | | | | | | |
|--------------|---|----------|----------|---|---|---|--------|
| 69-01-009-01 | Очистка помещений от строительного мусора | 1 898,88 | 1 898,88 | - | - | - | 214,32 |
|--------------|---|----------|----------|---|---|---|--------|

Таблица 69-01-010. Антисептирование древесины

Измеритель: 100 м2 обработанной поверхности

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|------|------|-------|-------|
| 69-01-010-01 | Антисептирование древесины: водными растворами | 106,80 | 26,18 | 1,37 | 0,23 | 79,25 | 2,51 |
| 69-01-010-02 | Антисептирование древесины: пастами битумными | 103,01 | 102,32 | 0,69 | 0,12 | - | 9,81 |
| (113-9002) | Паста антисептическая (Т) | | | | | 0,065 | |
| 69-01-010-03 | Антисептирование древесины: пастами на каменноугольном лаке | 116,20 | 114,83 | 1,37 | 0,23 | - | 11,01 |
| (113-9002) | Паста антисептическая (Т) | | | | | 0,086 | |
| 69-01-010-04 | Антисептирование древесины: пастами экстрактивными | 105,98 | 104,61 | 1,37 | 0,23 | - | 10,03 |
| (113-9002) | Паста антисептическая (Т) | | | | | 0,062 | |
| 69-01-010-05 | Антисептирование древесины: маслянистыми антисептиками | 75,32 | 73,95 | 1,37 | 0,23 | - | 7,09 |
| (113-9002) | Паста антисептическая (Т) | | | | | 0,06 | |
| 69-01-010-06 | При обработке отдельных мест и штучных элементов добавлять к: 69-01-011-01 | 18,15 | 18,15 | - | - | - | 1,74 |
| 69-01-010-07 | При обработке отдельных мест и штучных элементов добавлять к: 69-01-011-02 | 76,14 | 76,14 | - | - | - | 7,30 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | Оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 69-01-010-08 | При обработке отдельных мест и штучных элементов добавлять к: 69-01-011-03 | 90,95 | 90,95 | - | - | - | 8,72 |
| 69-01-010-09 | При обработке отдельных мест и штучных элементов добавлять к: 69-01-011-04 | 81,88 | 81,88 | - | - | - | 7,85 |
| 69-01-010-10 | При обработке отдельных мест и штучных элементов добавлять к: 69-01-011-05 | 56,84 | 56,84 | - | - | - | 5,45 |
| 69-01-010-11 | При двукратной обработке лесоматериалов с перерывом на просушку после первой обработки добавлять к: 69-01-011-01 | 102,21 | 21,59 | 1,37 | 0,23 | 79,25 | 2,07 |
| 69-01-010-12 (113-9002) | При двукратной обработке лесоматериалов с перерывом на просушку после первой обработки добавлять к: 69-01-011-02 Паста антисептическая (Т) | 82,57 | 81,88 | 0,69 | 0,12 | - 0,065 | 7,85 |
| 69-01-010-13 (113-9002) | При двукратной обработке лесоматериалов с перерывом на просушку после первой обработки добавлять к: 69-01-011-03 Паста антисептическая (Т) | 93,93 | 93,24 | 0,69 | 0,12 | - 0,086 | 8,94 |
| 69-01-010-14 (113-9002) | При двукратной обработке лесоматериалов с перерывом на просушку после первой обработки добавлять к: 69-01-011-04 Паста антисептическая (Т) | 86,69 | 85,32 | 1,37 | 0,23 | - 0,062 | 8,18 |
| 69-01-010-15 (113-9002) | При двукратной обработке лесоматериалов с перерывом на просушку после первой обработки добавлять к: 69-01-011-05 Паста антисептическая (Т) | 62,80 | 61,43 | 1,37 | 0,23 | - 0,06 | 5,89 |

Таблица 69-01-011. Механизированное приготовление растворов в построечных условиях
Измеритель: 1 м3 раствора

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|-------|-------|---|------|
| 69-01-011-01 | Механизированное приготовление растворов в построечных условиях: цементных | 38,26 | 23,83 | 14,43 | 8,74 | - | 2,50 |
| 69-01-011-02 | Механизированное приготовление растворов в построечных условиях: известковых тяжелых | 47,79 | 33,36 | 14,43 | 8,74 | - | 3,50 |
| 69-01-011-03 | Механизированное приготовление растворов в построечных условиях: известковых легких | 49,63 | 26,21 | 23,42 | 14,18 | - | 2,75 |
| 69-01-011-04 | Механизированное приготовление растворов в построечных условиях: цементно-известковых тяжелых | 40,64 | 26,21 | 14,43 | 8,74 | - | 2,75 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | Оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 69-01-011-05 | Механизированное приготовление растворов в построечных условиях: цементно-известковых легких | 40,38 | 16,96 | 23,42 | 14,18 | - | 1,78 |
| 69-01-011-06 | Механизированное приготовление растворов в построечных условиях: цементно-известковых с минеральной крошкой | 62,13 | 30,97 | 31,16 | 18,86 | - | 3,25 |
| 69-01-011-07 | Механизированное приготовление растворов в построечных условиях: цементно-известковых с декоративной смесью | 55,62 | 17,15 | 38,47 | 23,29 | - | 1,80 |

Таблица 69-01-012. Приготовление растворов вручную

Измеритель: 1 м3 раствора

| | | | | | | | |
|--------------|---|-------|-------|---|---|---|------|
| 69-01-012-01 | Приготовление растворов вручную: цементных | 30,02 | 30,02 | - | - | - | 3,15 |
| 69-01-012-02 | Приготовление растворов вручную: известковых тяжелых | 32,88 | 32,88 | - | - | - | 3,45 |
| 69-01-012-03 | Приготовление растворов вручную: известковых легких | 27,16 | 27,16 | - | - | - | 2,85 |
| 69-01-012-04 | Приготовление растворов вручную: цементно-известковых тяжелых | 32,88 | 32,88 | - | - | - | 3,45 |
| 69-01-012-05 | Приготовление растворов вручную: цементно-известковых легких | 24,30 | 24,30 | - | - | - | 2,55 |
| 69-01-012-06 | Приготовление растворов вручную: цементно-известковых с минеральной крошкой | 37,17 | 37,17 | - | - | - | 3,90 |
| 69-01-012-07 | Приготовление растворов вручную: цементно-известковых с декоративной смесью | 50,03 | 50,03 | - | - | - | 5,25 |

Таблица 69-01-013. Разогрев битумных материалов

Измеритель: 1 т

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------------|--------|--------|--------|---|---|-------|
| 69-01-013-01 | Разогрев битумных материалов | 490,77 | 161,68 | 329,09 | - | - | 16,20 |
|--------------|------------------------------|--------|--------|--------|---|---|-------|

Приложение 1

Сборник сметных расценок на эксплуатацию строительных машин и механизмов

в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000

| Кодификатор | Наименование | Измеритель | Базисная стоимость, руб. | Оплата труда рабочих, управляющих машинами, руб. |
|-------------|--|------------|--------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| маш-031051 | Вышки телескопические 0,35 т на автомобиле, высота подъема 30-35 м, грузоподъемностью 350 кг | маш/ч | 101,90 | 15,80 |
| маш-031121 | Подъемники мачтовые строительные 0,5 т | маш/ч | 26,39 | 13,02 |
| маш-110900 | Растворосмесители передвижные 80 л | маш/ч | 20,91 | 12,66 |
| маш-121011 | Котлы битумные передвижные 400 л | маш/ч | 23,34 | - |
| маш-330206 | Дрели электрические | маш/ч | 0,70 | - |
| маш-331451 | Перфораторы электрические | маш/ч | 1,30 | - |
| маш-331532 | Пилы электрические цепные | маш/ч | 1,34 | - |
| маш-400001 | Автомобили бортовые до 5 т | маш/ч | 68,56 | 11,50 |

Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции

в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000

| Кодификатор | Наименование | Измеритель | Базисная стоимость, руб. |
|-------------|--|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 101-0181 | Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм | т | 9 360,00 |
| 101-0309 | Канаты пеньковые пропитанные | т | 38 100,00 |
| 101-0782 | Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг | т | 8 600,00 |
| 101-0797 | Проволока горячекатаная круглая (катанка) 6,3-6,5 мм в мотках | т | 3 320,00 |
| 101-1805 | Гвозди строительные | т | 9 360,00 |
| 102-0008 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства 14-24 см, длиной 3-6,5 м | м3 | 487,00 |
| 102-0024 | Бруски обрезные из хвойных пород 40-75 мм, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт II | м3 | 2 450,00 |
| 102-0026 | Бруски обрезные из хвойных пород 40-75 мм, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт IV | м3 | 1 350,00 |
| 102-0052 | Доски обрезные из хвойных пород 25 мм, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт II | м3 | 1 860,00 |
| 102-0054 | Доски обрезные из хвойных пород 25 мм, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт IV | м3 | 1 070,00 |
| 102-0056 | Доски обрезные из хвойных пород 32-40 мм, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт II | м3 | 2 000,00 |
| 102-0060 | Доски обрезные из хвойных пород 44 мм и более, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт II | м3 | 2 250,00 |
| 102-0062 | Доски обрезные из хвойных пород 44 мм и более, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт IV | м3 | 1 380,00 |
| 102-0167 | Доски необрезные из березы и мягких лиственных пород 25,32,40 мм, все ширины, длиной 4-6,5 м, сорт III | м3 | 1 780,00 |
| 113-0107 | Натрий фтористый технический, марка А, сорт I | т | 22 600,00 |

Приложение 1

| Кодификатор | Наименование | Измеритель | Базисная стоимость, руб. |
|-------------|---|------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 202-9150 | Доски для покрытия полов со шпунтом | м3 | 2 100,00 |
| 402-0041 | Раствор цементно-известковый отделочный тяжелый 1:1:6 | м3 | 431,00 |
| 402-9061 | Раствор готовый кладочный цементный М100 | м3 | 354,00 |
| 411-1002 | Вода водопроводная | м3 | 2,16 |

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----------|
| Техническая часть | 1 |
| 1. Общие указания | 1 |
| Таблица 69-01-001. Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную | 2 |
| Таблица 69-01-002. Сверление отверстий | 2 |
| Таблица 69-01-003. Прорезка отверстий в деревянных конструкциях для водогазопроводных и чугунных трубопроводов | 3 |
| Таблица 69-01-004. Заделка отверстий в деревянных конструкциях после прокладки труб | 3 |
| Таблица 69-01-005. Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов | 3 |
| Таблица 69-01-006. Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов | 4 |
| Таблица 69-01-007. Устройство ходов, переходов и мостиков на чердаке | 4 |
| Таблица 69-01-008. Утепление трубопроводов в каналах и коробах | 4 |
| Таблица 69-01-009. Очистка помещений от строительного мусора | 4 |
| Таблица 69-01-010. Антисептирование древесины | 4 |
| Таблица 69-01-011. Механизированное приготовление растворов в построечных условиях | 5 |
| Таблица 69-01-012. Приготовление растворов вручную | 6 |
| Таблица 69-01-013. Разогрев битумных материалов | 6 |
| Приложение 1 | 7 |