

Система нормативных документов в строительстве
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Калининградская область

ТЕРр 81-04-(51-69)-2001

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕРр - 2001

ИЗМЕНЕНИЯ
к Территориальным единичным расценкам
на ремонтно-строительные работы

Выпуск 1

Издание официальное

Администрация Калининградской области

Калининград
2003

Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы ТЕРр-2001. Изменения к Территориальным единичным расценкам на ремонтно-строительные работы. Выпуск 1 /Администрация Калининградской области/ Калининград, 2003, 36 с.

В Выпуск 1 включены изменения к ранее выпущенным Территориальным единичным расценкам на ремонтно-строительные работы ТЕРр-2001. Изменения к сборнику ТЕРр-2001 разработаны в базисном уровне цен Калининградской области по состоянию на 1 января 2000 года.

| | |
|--|--|
| РАЗРАБОТАНЫ | Калининградским областным государственным учреждением «Региональный центр по ценообразованию в строительстве» (руководитель Зыкова Т.В., исполнители: Баранова В.И., Васильева Л.Л., Войтович Г.С., Есина Е.П., Орлова Е.В., Русанова Н.Н.). |
| ВНЕСЕНЫ | Калининградским областным государственным учреждением «Региональный центр по ценообразованию в строительстве». |
| РАССМОТРЕНЫ | Межведомственной комиссией по переходу строительного комплекса Калининградской области на новую сметно-нормативную базу ценообразования в строительстве (Лаптев С.В., Бурьянов А.С., Куляхтина М.М., Баранова В.И., Белянина В.Р., Водолагина В.К., Войтов А.С., Зыкова Т.В., Иванова Г.Н., Прошин П.Е., Юдина Т.Р.). Протокол от 21.10.2003 г. № 1. |
| УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ | С 15.12.2003 г. Постановлением администрации Калининградской области от 02.12.2003 г. № 669. |

© ОГУ «РЦЦС», 2003 г.

Настоящие изменения к Территориальным единичным расценкам на ремонтно-строительные работы ТЕРр-2001 не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения ОГУ «РЦЦС» Калининградской области.

По вопросам приобретения обращаться
в Калининградский Региональный центр по ценообразованию в строительстве:

236006, г. Калининград, Московский пр., 95
тел. (0112) 43-18-15, тел./факс (0112) 46-72-73, 43-66-61
E-mail: krccs@kgd.cityline.ru

**Общие указания
по применению Территориальных единичных расценок на
ремонтно-строительные работы
ТЕРр-2001**

п. 1.12, абзац 2

напечатано:

... по состоянию на 1 января 2001 года

следует читать:

... по состоянию на 1 января **2000** года

п. 1.15

напечатано:

В составе ТЕРр не учитываются накладные расходы, сметная прибыль и прочие (лимитированные) затраты.

следует читать:

В составе ТЕРр **не учтены** накладные расходы, сметная прибыль и прочие (лимитированные) затраты.

п. 4.2

напечатано:

Сметная цена разряда рабочих 3.5 – 9,81 руб./чел.-ч

следует читать:

Сметная цена разряда рабочих 3.5 – **9,63** руб./чел.-ч

**Сборник № 52
«Фундаменты»
Техническая часть
1. Общие указания**

п. 1.5

напечатано:

В расценках на выполнение работ с применением деревянных конструкций или лесоматериалов не предусмотрено выполнение работ по защите их от гниения. Затраты по антисептированию древесины следует определять по сборнику ФЕРр-2001-69 "Прочие ремонтно-строительные работы".

следует читать:

В расценках на выполнение работ с применением деревянных конструкций или лесоматериалов не предусмотрено выполнение работ по защите их от гниения. Затраты по антисептированию древесины следует определять по сборнику ТЕРр-2001-69 "Прочие ремонтно-строительные работы".

Таблица 52-4. Устройство кирпичного цоколя существующих зданий

Измеритель: 100 м2 цоколя

напечатано:

следует читать:

Устройство кирпичного цоколя существующих зданий толщиной в

Устройство кирпичного цоколя существующих зданий толщиной:

| | | | | | | | |
|--------|-------------|----------|---------|-------|------|----------|--------|
| 52-4-1 | 0,5 кирпича | 21495,47 | 1627,64 | 26,64 | 1,57 | 19841,19 | 184,54 |
| 52-4-2 | 1 кирпич | 40339,61 | 2531,43 | 57,51 | 3,26 | 37750,67 | 287,01 |

| | | | | | | | |
|--------|---------------|-----------------|---------|-------|------|-----------------|--------|
| 52-4-1 | в 0,5 кирпича | 22137,57 | 1627,64 | 26,64 | 1,57 | 20483,29 | 184,54 |
| 52-4-2 | в 1 кирпич | 41793,41 | 2531,43 | 57,51 | 3,26 | 39204,47 | 287,01 |

Таблица 52-7. Подводка, смена, ремонт и уширение фундаментов

Измеритель: 1 м3

напечатано:

следует читать:

Подводка под существующие деревянные стены фундаментов

Подводка под существующие деревянные стены фундаментов:

| | | | | | | | |
|----------|----------------------------------|---------|--------|------|---|---------|-------|
| 52-7-1 | кирпичных | 1433,48 | 117,47 | 1,12 | - | 1314,89 | 12,98 |
| 52-7-2 | бутовых | 410,95 | 125,98 | 1,12 | - | 283,85 | 13,92 |
| 408-0217 | Камень бутовый марка 300 / м3 | - | - | - | - | 1,03 | - |

| | | | | | | | |
|----------|----------------------------------|----------------|--------|------|---|----------------|-------|
| 52-7-1 | кирпичных | 1445,60 | 117,47 | 1,12 | - | 1327,01 | 12,98 |
| 52-7-2 | бутовых | 423,07 | 125,98 | 1,12 | - | 295,97 | 13,92 |
| 408-0217 | Камень бутовый марка 300 / м3 | - | - | - | - | 1,03 | - |

напечатано:

следует читать:

Подводка под существующие кирпичные стены фундаментов

Подводка под существующие кирпичные стены фундаментов:

| | | | | | | | |
|----------|----------------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|-------|
| 52-7-3 | кирпичных | 2160,47 | 265,62 | 627,45 | 42,26 | 1267,40 | 29,35 |
| 52-7-4 | бутовых | 933,33 | 177,47 | 514,77 | 34,73 | 241,09 | 19,61 |
| 408-0217 | Камень бутовый марка 300 / м3 | - | - | - | - | 0,98 | - |
| 52-7-5 | сборных бетонных | 3857,74 | 135,39 | 2872,42 | 194,74 | 849,93 | 14,96 |
| 52-7-6 | сборных железобетонных | 4109,96 | 40,91 | 2873,56 | 194,89 | 1195,49 | 4,52 |

| | | | | | | | |
|----------|----------------------------------|----------------|--------|---------|--------|----------------|-------|
| 52-7-3 | кирпичных | 2166,52 | 265,62 | 627,45 | 42,26 | 1273,45 | 29,35 |
| 52-7-4 | бутовых | 939,38 | 177,47 | 514,77 | 34,73 | 247,14 | 19,61 |
| 408-0217 | Камень бутовый марка 300 / м3 | - | - | - | - | 0,98 | - |
| 52-7-5 | сборных бетонных | 3863,79 | 135,39 | 2872,42 | 194,74 | 855,98 | 14,96 |
| 52-7-6 | сборных железобетонных | 4116,01 | 40,91 | 2873,56 | 194,89 | 1201,54 | 4,52 |

Уширение фундаментов

Уширение фундаментов:

| | | | | | | | |
|----------|----------------------------------|---------|--------|-------|------|---------|-------|
| 52-7-9 | кирпичом | 2251,58 | 335,94 | 67,57 | 2,70 | 1848,07 | 37,12 |
| 52-7-10 | бутом | 1123,02 | 258,29 | 64,19 | 2,47 | 800,54 | 28,54 |
| 408-0217 | Камень бутовый марка 300 / м3 | - | - | - | - | 1,03 | - |
| 52-7-11 | бетонными блоками | 1668,22 | 186,88 | 90,42 | 6,84 | 1390,92 | 20,65 |

| | | | | | | | |
|----------|----------------------------------|----------------|--------|-------|------|----------------|-------|
| 52-7-9 | кирпичом | 2257,63 | 335,94 | 67,57 | 2,70 | 1854,12 | 37,12 |
| 52-7-10 | бутом | 1129,07 | 258,29 | 64,19 | 2,47 | 806,59 | 28,54 |
| 408-0217 | Камень бутовый марка 300 / м3 | - | - | - | - | 1,03 | - |
| 52-7-11 | бетонными блоками | 1674,27 | 186,88 | 90,42 | 6,84 | 1396,97 | 20,65 |

Таблица 52-13. Ремонт оклеечной гидроизоляции подвалов

Измеритель: 100 м2 изоляции

напечатано:

| | | | | | | | |
|---------|---|---------|---------|-------|---|---------|--------|
| 52-13-1 | Ремонт оклеечной гидроизоляции стен подвалов в 2 слоя | 9530,35 | 1262,55 | 22,48 | - | 8245,32 | 128,70 |
| 52-13-2 | Добавлять или исключать на каждый последующий слой | 4716,79 | 379,65 | 11,24 | - | 4325,90 | 38,70 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|---------|--|---------|---------|-------|---|---------|--------|
| 52-13-1 | Ремонт оклеечной гидроизоляции стен подвалов в 2 слоя кирпичом | 9507,18 | 1239,38 | 22,48 | - | 8245,32 | 128,70 |
| 52-13-2 | Добавлять или исключать на каждый последующий слой | 4709,82 | 372,68 | 11,24 | - | 4325,90 | 38,70 |

**Сборник № 53
«Стены»**

Таблица 53-21. Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивка швов стеновых панелей и панелей перекрытий

напечатано:

Измеритель: 100 м

| | | | | | | | |
|----------|--|---------|--------|-------|---|--------|-------|
| 53-21-2 | горизонтальный | 1133,27 | 65,92 | 91,04 | - | 976,31 | 6,72 |
| 53-21-10 | водоотбойной ленты вертикальных стыков | 198,86 | 147,93 | 4,50 | - | 46,43 | 15,08 |

следует читать:

Измеритель: 100 м восстановленной герметизации стыков

| | | | | | | | |
|----------|--|---------|--------|-------|---|--------|-------|
| 53-21-2 | горизонтальный | 1132,06 | 64,71 | 91,04 | - | 976,31 | 6,72 |
| 53-21-10 | водоотбойной ленты вертикальных стыков | 196,15 | 145,22 | 4,50 | - | 46,43 | 15,08 |

Таблица 53-24. Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования

Измеритель: 1 м изолируемой стены

напечатано:

Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования при толщине кладки стены

| | | | | | | | |
|---------|-----------------------------------|--------|--------|-------|------|-------|-------|
| 53-24-1 | 1 кирпич | 291,52 | 118,70 | 98,68 | - | 74,14 | 12,10 |
| 34-0502 | Бачки краско-нагнетательные маш.ч | - | - | - | 0,65 | - | - |

следует читать:

Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования при толщине кладки стены :

| | | | | | | | |
|---------|----------|--------|--------|--------|---|-------|-------|
| 53-24-1 | 1 кирпич | 291,26 | 116,52 | 100,60 | - | 74,14 | 12,10 |
|---------|----------|--------|--------|--------|---|-------|-------|

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---|--------|--------|--------|---|--------|-------|---------|-------------|--------|--------|--------|---|--------|-------|
| 53-24-2 34-0502 | 1,5 кирпича Бачки краско- нагнетательные / маш.ч | 322,56 | 124,59 | 98,93 | - | 99,04 | 12,70 | 53-24-2 | 1,5 кирпича | 322,19 | 122,30 | 100,85 | - | 99,04 | 12,70 |
| 53-24-3 34-0502 | 2 кирпича Бачки краско- нагнетательные / маш.ч | 415,56 | 132,44 | 134,30 | - | 148,82 | 13,50 | 53-24-3 | 2 кирпича | 415,05 | 130,01 | 136,22 | - | 148,82 | 13,50 |
| 53-24-4 34-0502 | 2,5 кирпича Бачки краско- нагнетательные / маш.ч | 442,63 | 134,40 | 134,52 | - | 173,71 | 13,70 | 53-24-4 | 2,5 кирпича | 442,08 | 131,93 | 136,44 | - | 173,71 | 13,70 |
| 53-24-5 34-0502 | 3 кирпича Бачки краско- нагнетательные / маш.ч | 490,76 | 136,36 | 155,79 | - | 198,61 | 13,90 | 53-24-5 | 3 кирпича | 490,18 | 133,86 | 157,71 | - | 198,61 | 13,90 |
| 53-24-6 34-0502 | 4 кирпича Бачки краско- нагнетательные / маш.ч | 518,92 | 139,30 | 156,12 | - | 223,50 | 14,20 | 53-24-6 | 4 кирпича | 518,29 | 136,75 | 158,04 | - | 223,50 | 14,20 |

Таблица 53-25. Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий

напечатано:

следует читать:

Измеритель: 1 т металлоконструкций

Измеритель: 1 т металлоконструкций перемычек

Сборник № 55
«Перегородки»

Таблица 55-7. Заделка щелей в верхней части перегородок

напечатано:

следует читать:

Измеритель: 100 м заделанных щелей

Измеритель: 100 м заделанных щелей:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---|---------|--------|-------|---|---------|-------|--------|---|---------|--------|-------|---|---------|-------|
| 55-7-1 | Заделка щелей в верхней части перегородок | 1429,67 | 329,62 | 13,49 | - | 1086,56 | 33,60 | 55-7-1 | Заделка щелей в верхней части перегородок | 1423,62 | 323,57 | 13,49 | - | 1086,56 | 33,60 |
|--------|---|---------|--------|-------|---|---------|-------|--------|---|---------|--------|-------|---|---------|-------|

Сборник № 56 «Проемы»

Таблица 56-4. Ремонт оконных коробок и колод
Измеритель: 100 коробок и колод

напечатано:

следует читать:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--|----------|---------|-------|---|---------|--------|--------|--|-----------------|----------------|-------|---|---------|--------|
| 56-4-1 | одном переплете | 7056,67 | 4954,05 | 14,61 | - | 2088,01 | 505,00 | 56-4-1 | одном переплете | 6965,77 | 4863,15 | 14,61 | - | 2088,01 | 505,00 |
| 56-4-2 | двух переплетах | 12669,98 | 8927,10 | 21,35 | - | 3721,53 | 910,00 | 56-4-2 | двух переплетах | 12506,18 | 8763,30 | 21,35 | - | 3721,53 | 910,00 |
| 56-4-3 | Ремонт оконных коробок в рубленых и брусчатых стенах | 19006,70 | 9515,70 | 10,12 | - | 9480,88 | 970,00 | 56-4-3 | Ремонт оконных коробок в рубленых и брусчатых стенах | 18832,10 | 9341,10 | 10,12 | - | 9480,88 | 970,00 |

Сборник № 57 «Поль»

Таблица 57-14. Ремонт полов из щитового паркета

напечатано:

следует читать:

Перестилка

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------|----------|---------|-------|------|----------|--------|---------|-----------------------------|-----------------|---------|-------|------|-----------------|--------|
| 57-14-2 | обрешетки | 22405,22 | 2034,21 | 96,01 | 4,72 | 20275,00 | 206,10 | 57-14-2 | перестилка обрешетки | 22255,57 | 2034,21 | 96,01 | 4,72 | 20125,35 | 206,10 |
|---------|-----------|----------|---------|-------|------|----------|--------|---------|-----------------------------|-----------------|---------|-------|------|-----------------|--------|

Сборник № 58 «Крыши, кровли»

Таблица 58-7. Ремонт отдельными местами рулонного покрытия и смена существующих рулонных кровель на кровли из наплавляемых материалов

напечатано:

следует читать:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|----------|---------|-------|------|----------|--------|--------|--------|-----------------|----------------|-------|------|----------|--------|
| 58-7-6 | 2 слоя | 17517,81 | 1519,27 | 50,68 | 3,03 | 15947,86 | 154,87 | 58-7-6 | 2 слоя | 17489,94 | 1491,40 | 50,68 | 3,03 | 15947,86 | 154,87 |
| 58-7-7 | 1 слой | 13458,84 | 1436,87 | 28,72 | 1,69 | 11993,25 | 146,47 | 58-7-7 | 1 слой | 13432,48 | 1410,51 | 28,72 | 1,69 | 11993,25 | 146,47 |

Таблица 58-14. Смена покрытия из листовой стали*напечатано:*

| | | | | | | | |
|---------|---|---------|---------|--------|-------|---------|--------|
| 58-14-1 | с настенными желобами и свесами | 9738,44 | 1456,39 | 121,15 | 24,50 | 8160,90 | 148,46 |
| 58-14-2 | без настенных желобов и свесов | 8301,80 | 1363,20 | 114,57 | 23,04 | 6824,03 | 138,96 |
| 58-14-3 | с настенными желобами и свесами при площади покрытия до 50 м2 | 9785,82 | 1500,05 | 124,87 | 25,18 | 8160,90 | 152,91 |
| 58-14-4 | без настенных желобов и свесов при площади покрытия до 50 м2 | 8345,22 | 1404,01 | 117,18 | 23,72 | 6824,03 | 143,12 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|---------|---|----------------|----------------|--------|-------|---------|--------|
| 58-14-1 | с настенными желобами и свесами | 9711,72 | 1429,67 | 121,15 | 24,50 | 8160,90 | 148,46 |
| 58-14-2 | без настенных желобов и свесов | 8276,78 | 1338,18 | 114,57 | 23,04 | 6824,03 | 138,96 |
| 58-14-3 | с настенными желобами и свесами при площади покрытия до 50 м2 | 9758,29 | 1472,52 | 124,87 | 25,18 | 8160,90 | 152,91 |
| 58-14-4 | без настенных желобов и свесов при площади покрытия до 50 м2 | 8319,46 | 1378,25 | 117,18 | 23,72 | 6824,03 | 143,12 |

Таблица 58-24. Смена кровли из черепицы**Измеритель: 100 м2 покрытия кровли**

Смена кровли из черепицы при добавлении нового материала до

напечатано:

| | | | | | | | |
|----------|---|---------|---------|--------|-------|--------|--------|
| 58-24-1 | 50% | 2301,73 | 1465,03 | 90,83 | 15,29 | 745,87 | 149,34 |
| 404-0314 | Черепица глиняная плоская ленточная размером 365x155 мм / 1000 шт. | - | - | - | - | 0,62 | - |
| 404-0315 | Черепица глиняная обожженная коньковая размером 365x200 мм / 1000 шт. | - | - | - | - | 16,0 | - |
| 58-24-2 | 75% | 2536,37 | 1667,70 | 122,80 | 23,72 | 745,87 | 170,00 |
| 404-0314 | Черепица глиняная плоская ленточная размером 365x155 мм / 1000 шт. | - | - | - | - | 0,93 | - |

следует читать:

| | | | | | | | |
|----------|---|----------------|----------------|--------------|--------------|--------|--------|
| 58-24-1 | 50% | 2274,84 | 1438,14 | 90,83 | 15,29 | 745,87 | 149,34 |
| 404-0314 | Черепица глиняная плоская ленточная размером 365x155 мм / 1000 шт. | - | - | - | - | 0,62 | - |
| 404-0315 | Черепица глиняная обожженная коньковая размером 365x200 мм / 1000 шт. | - | - | - | - | 16,0 | - |
| 58-24-2 | 75% | 2505,77 | 1637,10 | 122,80 | 23,72 | 745,87 | 170,00 |
| 404-0314 | Черепица глиняная плоская ленточная размером 365x155 мм / 1000 шт. | - | - | - | - | 0,93 | - |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|--------|--------|---|---|------|-------|----------|---|--------|--------|---|---|------|-------|
| 404-0315 | Черепица глиняная обожженная коньковая размером 365х200 мм / 1000 шт. | - | - | - | - | 24,0 | - | 404-0315 | Черепица глиняная обожженная коньковая размером 365х200 мм / 1000 шт. | - | - | - | - | 24,0 | - |
| 58-24-3 | При смене покрытия с уклоном более 35 град. (более 1: 1,43) добавлять к 58-24-1 и 58-24-2 | 294,10 | 294,10 | - | - | - | 29,98 | 58-24-3 | При смене покрытия с уклоном более 35 град. (более 1: 1,43) добавлять к 58-24-1 и 58-24-2 | 288,71 | 288,71 | - | - | - | 29,98 |

Сборник № 59 «Лестницы, крыльца»

Таблица 59-5. Ремонт ступеней

Измеритель: 100 ступеней

напечатано:

| | | | | | | | |
|--------|-----------|---------|---------|-------|------|--------|--------|
| 59-5-3 | мозаичных | 1864,44 | 1052,61 | 38,09 | 4,05 | 773,74 | 107,30 |
|--------|-----------|---------|---------|-------|------|--------|--------|

следует читать:

| | | | | | | | |
|--------|-----------|---------|---------|-------|------|--------|--------|
| 59-5-3 | мозаичных | 1845,13 | 1033,30 | 38,09 | 4,05 | 773,74 | 107,30 |
|--------|-----------|---------|---------|-------|------|--------|--------|

Таблица 59-10. Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней

Измеритель: 100 м ступеней

напечатано:

Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней смена на

| | | | | | | | |
|---------|--|----------|---------|--------|-------|----------|--------|
| 59-10-1 | косоурах | 11180,01 | 1740,47 | 134,61 | 54,05 | 9304,93 | 189,80 |
| 59-10-2 | сплошном основании или с заделкой 2 концов | 12969,60 | 2621,19 | 153,64 | 55,37 | 10194,77 | 278,85 |

следует читать:

Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней:

| | | | | | | | |
|---------|---|----------|---------|--------|-------|----------|--------|
| 59-10-1 | смена на косоурах | 15388,10 | 1740,47 | 134,61 | 54,05 | 13513,02 | 189,80 |
| 59-10-2 | смена на сплошном основании или с заделкой 2 концов | 17177,69 | 2621,19 | 153,64 | 55,37 | 14402,86 | 278,85 |

Сборник № 60 «Печные работы»

Таблица 60-3. Большой ремонт печей

Измеритель: 10 печей

напечатано:

Большой ремонт печей

| | | | | | | | |
|--------|--------------|----------|---------|------|---|----------|--------|
| 60-3-1 | облицованных | 13757,10 | 1771,92 | 4,54 | - | 11980,64 | 190,94 |
|--------|--------------|----------|---------|------|---|----------|--------|

следует читать:

Большой ремонт печей:

| | | | | | | | |
|----------|---|----------------|---------|------|---|----------------|--------|
| 60-3-1 | облицованных | 8749,37 | 1771,92 | 4,54 | - | 6972,91 | 190,94 |
| 101-1953 | Изразцы керамические рядовые / м2 | - | - | - | - | 1,76 | - |

Таблица 60-11. Смена изразцов облицовки печей

Измеритель: 100 изразцов

напечатано:

| | | | | | | | |
|---------|-----------------------------------|---------|---------|---|---|---------|--------|
| 60-11-1 | Смена изразцов облицовки печей | 7708,73 | 1268,36 | - | - | 6440,37 | 118,76 |
|---------|-----------------------------------|---------|---------|---|---|---------|--------|

следует читать:

| | | | | | | | |
|----------|---|----------------|---------|---|---|--------------|--------|
| 60-11-1 | Смена изразцов облицовки печей | 1306,80 | 1268,36 | - | - | 38,44 | 118,76 |
| 101-1953 | Изразцы керамические рядовые / м2 | - | - | - | - | 2,25 | - |

Сборник № 61 «Штукатурные работы»

Таблица 61-1

напечатано:

Измеритель: 100 м2

следует читать:

Измеритель: 100 м2 поверхности

Таблицы 61-2, 61-3, 61-4, 61-5, 61-6, 61-7, 61-9

напечатано:

Измеритель: 100 м2

следует читать:

Измеритель: 100 м2 отремонтированной поверхности

Таблица 61-10. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов

напечатано:

следует читать:

Измеритель: 100 м²

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

| | | | | | | | |
|---------|--|---------|---------|------|---|---------|--------|
| 61-10-5 | до 5 м ² толщиной слоя 30 мм | 5462,54 | 3405,74 | 2,18 | - | 2054,62 | 347,17 |
| 61-10-6 | более 5 м ² толщиной слоя 30 мм | 5001,27 | 2944,47 | 2,18 | - | 2054,62 | 300,15 |

| | | | | | | | |
|---------|--|----------------|----------------|------|---|---------|--------|
| 61-10-5 | до 5 м ² толщиной слоя 30 мм | 5400,05 | 3343,25 | 2,18 | - | 2054,62 | 347,17 |
| 61-10-6 | более 5 м ² толщиной слоя 30 мм | 4947,24 | 2890,44 | 2,18 | - | 2054,62 | 300,15 |

Таблица 61-11. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц

напечатано:

следует читать:

Измеритель: 100 м²

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

| | | | | | | | |
|---------|--|---------|---------|---|---|---------|--------|
| 61-11-5 | до 5 м ² толщиной слоя 30 мм | 6048,96 | 3994,34 | - | - | 2054,62 | 407,17 |
| 61-11-6 | более 5 м ² толщиной слоя 30 мм | 5509,21 | 3454,59 | - | - | 2054,62 | 352,15 |

| | | | | | | | |
|---------|--|----------------|----------------|---|---|---------|--------|
| 61-11-5 | до 5 м ² толщиной слоя 30 мм | 5975,67 | 3921,05 | - | - | 2054,62 | 407,17 |
| 61-11-6 | более 5 м ² толщиной слоя 30 мм | 5445,82 | 3391,20 | - | - | 2054,62 | 352,15 |

Таблица 61-12. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с люлек

напечатано:

следует читать:

Измеритель: 100 м²

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

| | | | | | | | |
|---------|--|---------|---------|---|---|---------|--------|
| 61-12-5 | до 5 м ² толщиной слоя 30 мм | 5931,24 | 3876,62 | - | - | 2054,62 | 395,17 |
| 61-12-6 | более 5 м ² толщиной слоя 30 мм | 5401,30 | 3346,68 | - | - | 2054,62 | 341,15 |

| | | | | | | | |
|---------|--|----------------|----------------|---|---|---------|--------|
| 61-12-5 | до 5 м ² толщиной слоя 30 мм | 5860,11 | 3805,49 | - | - | 2054,62 | 395,17 |
| 61-12-6 | более 5 м ² толщиной слоя 30 мм | 5339,89 | 3285,27 | - | - | 2054,62 | 341,15 |

Таблица 61-13. Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов

напечатано:

следует читать:

Измеритель: 100 м²

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

| | | | | | | | |
|---------|--|---------|---------|------|---|---------|--------|
| 61-13-1 | до 5 м ² толщиной слоя до 40 мм | 5759,22 | 3124,19 | 2,88 | - | 2632,15 | 318,47 |
|---------|--|---------|---------|------|---|---------|--------|

| | | | | | | | |
|---------|--|----------------|----------------|------|---|---------|--------|
| 61-13-1 | до 5 м ² толщиной слоя до 40 мм | 5701,90 | 3066,87 | 2,88 | - | 2632,15 | 318,47 |
|---------|--|----------------|----------------|------|---|---------|--------|

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|---------|---------|------|---|---------|--------|---------|---|----------------|----------------|------|---|---------|--------|
| 61-13-2 | до 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1127,85 | 469,41 | 0,72 | - | 657,72 | 47,85 | 61-13-2 | до 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1119,24 | 460,80 | 0,72 | - | 657,72 | 47,85 |
| 61-13-3 | более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 5435,49 | 2800,46 | 2,88 | - | 2632,15 | 285,47 | 61-13-3 | более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 5384,11 | 2749,08 | 2,88 | - | 2632,15 | 285,47 |
| 61-13-4 | более 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1078,80 | 420,36 | 0,72 | - | 657,72 | 42,85 | 61-13-4 | более 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1071,09 | 412,65 | 0,72 | - | 657,72 | 42,85 |
| 61-13-7 | на каждые 100 м рустов сверх предусмотренных нормой 400 м добавлять к 61-13-1 и 61-13-3 | 167,26 | 167,26 | - | - | - | 17,05 | 61-13-7 | на каждые 100 м рустов сверх предусмотренных нормой 400 м добавлять к 61-13-1 и 61-13-3 | 164,19 | 164,19 | - | - | - | 17,05 |

Таблица 61-14. Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц

напечатано:

следует читать:

Измеритель: 100 м2

Измеритель: 100 м2 отремонтированной поверхности

| | | | | | | | |
|---------|---|---------|---------|---|---|---------|--------|
| 61-14-1 | до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 6295,89 | 3663,74 | - | - | 2632,15 | 373,47 |
| 61-14-2 | до 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1205,61 | 547,89 | - | - | 657,72 | 55,85 |
| 61-14-3 | более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 5972,16 | 3340,01 | - | - | 2632,15 | 340,47 |
| 61-14-4 | более 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1156,56 | 498,84 | - | - | 657,72 | 50,85 |
| 61-14-7 | на каждые 100 м рустов сверх предусмотренных нормой 400 м добавлять к 61-13-1 и 61-13-3 | 209,35 | 209,35 | - | - | - | 21,34 |

| | | | | | | | |
|---------|---|----------------|----------------|---|---|---------|--------|
| 61-14-1 | до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 6228,67 | 3596,52 | - | - | 2632,15 | 373,47 |
| 61-14-2 | до 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1195,56 | 537,84 | - | - | 657,72 | 55,85 |
| 61-14-3 | более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 5910,88 | 3278,73 | - | - | 2632,15 | 340,47 |
| 61-14-4 | более 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1147,41 | 489,69 | - | - | 657,72 | 50,85 |
| 61-14-7 | на каждые 100 м рустов сверх предусмотренных нормой 400 м добавлять к 61-13-1 и 61-13-3 | 205,50 | 205,50 | - | - | - | 21,34 |

Таблица 61-15. Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек

напечатано:

следует читать:

Измеритель: 100 м2

Измеритель: 100 м2 отремонтированной поверхности

| | | | | | | | |
|---------|---|---------|---------|---|---|---------|--------|
| 61-15-1 | до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 6187,98 | 3555,83 | - | - | 2632,15 | 362,47 |
| 61-15-2 | до 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1195,80 | 538,08 | - | - | 657,72 | 54,85 |
| 61-15-3 | более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 5864,25 | 3232,10 | - | - | 2632,15 | 329,47 |
| 61-15-4 | более 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1146,75 | 489,03 | - | - | 657,72 | 49,85 |
| 61-15-7 | на каждые 100 м рустов сверх предусмотренных нормой 400 м добавлять к 61-13-1 и 61-13-3 | 200,32 | 200,32 | - | - | - | 20,42 |

| | | | | | | | |
|---------|---|----------------|----------------|---|---|---------|--------|
| 61-15-1 | до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 6122,74 | 3490,59 | - | - | 2632,15 | 362,47 |
| 61-15-2 | до 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1185,93 | 528,21 | - | - | 657,72 | 54,85 |
| 61-15-3 | более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 5804,95 | 3172,80 | - | - | 2632,15 | 329,47 |
| 61-15-4 | более 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя | 1137,78 | 480,06 | - | - | 657,72 | 49,85 |
| 61-15-7 | на каждые 100 м рустов сверх предусмотренных нормой 400 м добавлять к 61-13-1 и 61-13-3 | 196,64 | 196,64 | - | - | - | 20,42 |

Таблицы 61-16, 61-17, 61-18, 61-19, 61-20, 61-21, 61-24

напечатано:

следует читать:

Измеритель: 100 м2

Измеритель: 100 м2 отремонтированной поверхности

Таблица 61-29

Напечатано:

следует читать:

Измеритель: 100 м2

Измеритель: 100 м2 поверхности

Сборник № 62
«Малярные работы»
Техническая часть

Таблица 2-2, п. 18

Напечатано:

| | | | | | | | |
|----|-----------------------------|-------------|---------------------------|-----|---|-----|---|
| 18 | Обрамление открытого проема | Перегородки | Коробка, наличники с двух | 0,9 | – | 0,4 | – |
|----|-----------------------------|-------------|---------------------------|-----|---|-----|---|

следует читать:

| | | | | | | | |
|----|-----------------------------|-------------|---|-----|---|-----|---|
| 18 | Обрамление открытого проема | Перегородки | Коробка, наличники с двух сторон | 0,9 | – | 0,4 | – |
|----|-----------------------------|-------------|---|-----|---|-----|---|

Таблицы 62-13, 62-16, 62-17, 62-18, 62-23, 62-24, 62-26, 62-29, 62-30, 62-31, 62-32, 62-33, 62-34, 62-35, 62-36

*напечатано:*Измеритель: 100 м²*следует читать:*Измеритель: 100 м² окрашиваемой поверхности

Таблицы 62-25

*напечатано:*Измеритель: 100 м²*следует читать:*Измеритель: 100 м² обработанной поверхности

Таблицы 62-27

*напечатано:*Измеритель: 100 м²*следует читать:*Измеритель: 100 м² ошпаклеванной поверхности

Таблицы 62-28

*напечатано:*Измеритель: 100 м²*следует читать:*Измеритель: 100 м² кровли

Таблица 62-41

*напечатано:*Измеритель: 100 м²*следует читать:*Измеритель: 100 м² расчищенной поверхности

Сборник № 64 «Лепные работы»

Таблица 64-7. Балясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм

напечатано:

| | | | | | | | |
|--------|-----------------|------|------|---|---|---|------|
| 64-7-3 | легкоудаляемых | 2,55 | 2,55 | - | - | - | 0,26 |
| 64-7-4 | трудноудаляемых | 9,91 | 9,91 | - | - | - | 1,01 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|--------|-----------------|-------------|-------------|---|---|---|------|
| 64-7-3 | легкоудаляемых | 2,50 | 2,50 | - | - | - | 0,26 |
| 64-7-4 | трудноудаляемых | 9,73 | 9,73 | - | - | - | 1,01 |

Таблица 64-8. Балясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм

напечатано:

| | | | | | | | |
|--------|-----------------|-------|-------|---|---|---|------|
| 64-8-3 | легкоудаляемых | 4,02 | 4,02 | - | - | - | 0,41 |
| 64-8-4 | трудноудаляемых | 16,19 | 16,19 | - | - | - | 1,65 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|--------|-----------------|--------------|--------------|---|---|---|------|
| 64-8-3 | легкоудаляемых | 3,95 | 3,95 | - | - | - | 0,41 |
| 64-8-4 | трудноудаляемых | 15,89 | 15,89 | - | - | - | 1,65 |

Таблица 64-9. Полубалясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм

напечатано:

| | | | | | | | |
|--------|-----------------|------|------|---|---|---|------|
| 64-9-3 | легкоудаляемых | 1,28 | 1,28 | - | - | - | 0,13 |
| 64-9-4 | трудноудаляемых | 5,00 | 5,00 | - | - | - | 0,51 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|--------|-----------------|-------------|-------------|---|---|---|------|
| 64-9-3 | легкоудаляемых | 1,25 | 1,25 | - | - | - | 0,13 |
| 64-9-4 | трудноудаляемых | 4,91 | 4,91 | - | - | - | 0,51 |

Таблица 64-10. Полубалясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм

напечатано:

| | | | | | | | |
|---------|-----------------|------|------|---|---|---|------|
| 64-10-3 | легкоудаляемых | 2,06 | 2,06 | - | - | - | 0,21 |
| 64-10-4 | трудноудаляемых | 8,04 | 8,04 | - | - | - | 0,82 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|---------|-----------------|-------------|-------------|---|---|---|------|
| 64-10-3 | легкоудаляемых | 2,02 | 2,02 | - | - | - | 0,21 |
| 64-10-4 | трудноудаляемых | 7,90 | 7,90 | - | - | - | 0,82 |

Таблица 64-20. Капители дорические и тосканские высотой до 250 мм

напечатано:

| | | | | | | | |
|---------|-----------------|-------|-------|---|---|---|------|
| 64-20-5 | легкоудаляемых | 23,94 | 23,94 | - | - | - | 2,44 |
| 64-20-6 | трудноудаляемых | 29,23 | 29,23 | - | - | - | 2,98 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|---------|-----------------|--------------|--------------|---|---|---|------|
| 64-20-5 | легкоудаляемых | 23,50 | 23,50 | - | - | - | 2,44 |
| 64-20-6 | трудноудаляемых | 28,70 | 28,70 | - | - | - | 2,98 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|-------|-------|------|------|---|------|---------|---|-------|-------|------|------|---|------|
| 64-20-7 | Капители дорические и тосканские высотой до 250 мм, реставрация лепных изделий под модель | 30,27 | 30,02 | 0,25 | 0,11 | - | 3,06 | 64-20-7 | Капители дорические и тосканские высотой до 250 мм, реставрация лепных изделий под модель | 29,72 | 29,47 | 0,25 | 0,11 | - | 3,06 |
|---------|---|-------|-------|------|------|---|------|---------|---|-------|-------|------|------|---|------|

Таблица 64-21. Капители дорические и тосканские высотой до 500 мм

напечатано:

| | | | | | | | |
|---------|---|-------|-------|------|------|---|------|
| 64-21-5 | легкоудаляемых | 42,63 | 42,38 | 0,25 | 0,11 | - | 4,32 |
| 64-21-6 | трудноудаляемых | 55,09 | 54,84 | 0,25 | 0,11 | - | 5,59 |
| 64-21-7 | Капители дорические и тосканские высотой до 500 мм, реставрация лепных изделий под модель | 52,34 | 51,11 | 1,23 | 0,56 | - | 5,21 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|---------|---|--------------|--------------|------|------|---|------|
| 64-21-5 | легкоудаляемых | 41,85 | 41,60 | 0,25 | 0,11 | - | 4,32 |
| 64-21-6 | трудноудаляемых | 54,08 | 53,83 | 0,25 | 0,11 | - | 5,59 |
| 64-21-7 | Капители дорические и тосканские высотой до 500 мм, реставрация лепных изделий под модель | 51,40 | 50,17 | 1,23 | 0,56 | - | 5,21 |

Таблица 64-22. Капители ионические высотой до 250 мм

напечатано:

| | | | | | | | |
|---------|-----------------|-------|-------|---|---|---|------|
| 64-22-5 | легкоудаляемых | 27,66 | 27,66 | - | - | - | 2,82 |
| 64-22-6 | трудноудаляемых | 38,75 | 38,75 | - | - | - | 3,95 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|---------|-----------------|--------------|--------------|---|---|---|------|
| 64-22-5 | легкоудаляемых | 27,16 | 27,16 | - | - | - | 2,82 |
| 64-22-6 | трудноудаляемых | 38,04 | 38,04 | - | - | - | 3,95 |

Таблица 64-23. Капители ионические высотой до 500 мм

напечатано:

| | | | | | | | |
|---------|--|-------|-------|------|------|---|------|
| 64-23-5 | легкоудаляемых | 68,04 | 67,79 | 0,25 | 0,11 | - | 6,91 |
| 64-23-6 | трудноудаляемых | 89,72 | 89,47 | 0,25 | 0,11 | - | 9,12 |
| 64-23-7 | Капители ионические высотой до 500 мм, реставрация лепных изделий под модель | 79,02 | 77,79 | 1,23 | 0,56 | - | 7,93 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|---------|--|--------------|--------------|------|------|---|------|
| 64-23-5 | легкоудаляемых | 66,79 | 66,54 | 0,25 | 0,11 | - | 6,91 |
| 64-23-6 | трудноудаляемых | 88,08 | 87,83 | 0,25 | 0,11 | - | 9,12 |
| 64-23-7 | Капители ионические высотой до 500 мм, реставрация лепных изделий под модель | 77,60 | 76,37 | 1,23 | 0,56 | - | 7,93 |

Таблица 64-24. Капители коринфские высотой до 500 мм

напечатано:

| | | | | | | | |
|----------|--|--------|--------|------|------|-----|-------|
| 64-24-1 | цементных | 199,31 | 195,12 | 4,19 | 1,91 | - | 19,89 |
| 415-1121 | Капители цементные коринфские сборные высотой до 500 мм/шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-24-2 | гипсовых | 156,28 | 154,31 | 1,97 | 0,90 | - | 15,73 |
| 415-0121 | Капители гипсовые коринфские высотой до 500 мм / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-24-3 | легкоудаляемых | 6,28 | 6,28 | - | - | - | 0,64 |
| 64-24-4 | трудноудаляемых | 24,23 | 24,23 | - | - | - | 2,47 |
| 64-24-7 | Капители коринфские высотой до 500 мм, реставрация лепных изделий под модель | 120,08 | 118,60 | 1,48 | 0,67 | - | 12,09 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|----------|--|---------------|---------------|------|------|-----|-------|
| 64-24-1 | цементных | 195,73 | 191,54 | 4,19 | 1,91 | - | 19,89 |
| 415-1121 | Капители цементные коринфские сборные высотой до 500 мм / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-24-2 | гипсовых | 153,45 | 151,48 | 1,97 | 0,90 | - | 15,73 |
| 415-0121 | Капители гипсовые коринфские высотой до 500 мм / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-24-3 | легкоудаляемых | 6,16 | 6,16 | - | - | - | 0,64 |
| 64-24-4 | трудноудаляемых | 23,79 | 23,79 | - | - | - | 2,47 |
| 64-24-7 | Капители коринфские высотой до 500 мм, реставрация лепных изделий под модель | 117,91 | 116,43 | 1,48 | 0,67 | - | 12,09 |

Таблица 64-25. Капители коринфские высотой до 750 мм

напечатано:

| | | | | | | | |
|----------|--|--------|--------|------|------|-----|-------|
| 64-25-1 | цементных | 254,06 | 247,41 | 6,65 | 3,03 | - | 25,22 |
| 415-1122 | Капители цементные коринфские сборные высотой до 750 мм/шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-25-2 | гипсовых | 193,42 | 188,74 | 4,68 | 2,14 | - | 19,24 |
| 415-0122 | Капители гипсовые коринфские высотой до 750 мм / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-25-3 | легкоудаляемых | 12,36 | 12,36 | - | - | - | 1,26 |
| 64-25-4 | трудноудаляемых | 48,56 | 48,56 | - | - | - | 4,95 |
| 64-25-7 | Капители коринфские высотой до 750 мм, реставрация лепных изделий под модель | 238,15 | 235,93 | 2,22 | 1,01 | - | 24,05 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|----------|--|---------------|---------------|------|------|-----|-------|
| 64-25-1 | цементных | 249,52 | 242,87 | 6,65 | 3,03 | - | 25,22 |
| 415-1122 | Капители цементные коринфские сборные высотой до 750 мм / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-25-2 | гипсовых | 189,96 | 185,28 | 4,68 | 2,14 | - | 19,24 |
| 415-0122 | Капители гипсовые коринфские высотой до 750 мм / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-25-3 | легкоудаляемых | 12,13 | 12,13 | - | - | - | 1,26 |
| 64-25-4 | трудноудаляемых | 47,67 | 47,67 | - | - | - | 4,95 |
| 64-25-7 | Капители коринфские высотой до 750 мм, реставрация лепных изделий под модель | 233,82 | 231,60 | 2,22 | 1,01 | - | 24,05 |

Таблица 64-26. Капители коринфские высотой до 1000 мм

| напечатано: | | | | | | | | следует читать: | | | | | | | |
|-------------|---|--------|--------|------|------|-----|-------|-----------------|---|--------|--------|------|------|-----|-------|
| 64-26-1 | цементных | 497,31 | 488,44 | 8,87 | 4,05 | - | 49,79 | 64-26-1 | цементных | 488,35 | 479,48 | 8,87 | 4,05 | - | 49,79 |
| 415-1123 | Капители цементные коринфские сборные высотой до 1000 мм / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - | 415-1123 | Капители цементные коринфские сборные высотой до 1000 мм/шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-26-2 | гипсовых | 354,57 | 348,16 | 6,41 | 2,92 | - | 35,49 | 64-26-2 | гипсовых | 348,18 | 341,77 | 6,41 | 2,92 | - | 35,49 |
| 415-0123 | Капители гипсовые коринфские высотой до 1000 мм / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - | 415-0123 | Капители гипсовые коринфские высотой до 1000 мм / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-26-3 | легкоудаляемых | 18,34 | 18,34 | - | - | - | 1,87 | 64-26-3 | легкоудаляемых | 18,01 | 18,01 | - | - | - | 1,87 |
| 64-26-4 | трудноудаляемых | 73,97 | 73,97 | - | - | - | 7,54 | 64-26-4 | трудноудаляемых | 72,61 | 72,61 | - | - | - | 7,54 |
| 64-26-7 | Капители коринфские высотой до 1000 мм, реставрация лепных изделий под модель | 356,08 | 355,81 | 0,27 | 0,12 | - | 36,27 | 64-26-7 | Капители коринфские высотой до 1000 мм, реставрация лепных изделий под модель | 349,55 | 349,28 | 0,27 | 0,12 | - | 36,27 |

Таблица 64-30. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 200 мм

| напечатано: | | | | | | | | следует читать: | | | | | | | |
|-------------|---|-------|-------|---|---|---|------|-----------------|---|-------|-------|---|---|---|------|
| 64-30-5 | легкоудаляемых | 12,65 | 12,65 | - | - | - | 1,29 | 64-30-5 | легкоудаляемых | 12,42 | 12,42 | - | - | - | 1,29 |
| 64-30-6 | трудноудаляемых | 17,27 | 17,27 | - | - | - | 1,76 | 64-30-6 | трудноудаляемых | 16,95 | 16,95 | - | - | - | 1,76 |
| 64-30-7 | Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 200 мм, реставрация лепных изделий под модель | 16,28 | 16,28 | - | - | - | 1,66 | 64-30-7 | Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 200 мм, реставрация лепных изделий под модель | 15,99 | 15,99 | - | - | - | 1,66 |

Таблица 64-31. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 300 мм

| напечатано: | | | | | | | | следует читать: | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-------|-------|---|---|---|------|-----------------|-----------------|-------|-------|---|---|---|------|
| 64-31-5 | легкоудаляемых | 17,56 | 17,56 | - | - | - | 1,79 | 64-31-5 | легкоудаляемых | 17,24 | 17,24 | - | - | - | 1,79 |
| 64-31-6 | трудноудаляемых | 23,84 | 23,84 | - | - | - | 2,43 | 64-31-6 | трудноудаляемых | 23,40 | 23,40 | - | - | - | 2,43 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|-------|-------|---|---|---|------|---------|---|--------------|--------------|---|---|---|------|
| 64-31-7 | Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 300 мм, реставрация лепных изделий под модель | 23,05 | 23,05 | - | - | - | 2,35 | 64-31-7 | Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 300 мм, реставрация лепных изделий под модель | 22,63 | 22,63 | - | - | - | 2,35 |
|---------|---|-------|-------|---|---|---|------|---------|---|--------------|--------------|---|---|---|------|

Таблица 64-32. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 400 мм

напечатано:

следует читать:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|-------|-------|---|---|---|------|---------|---|--------------|--------------|---|---|---|------|
| 64-32-5 | легкоудаляемых | 22,37 | 22,37 | - | - | - | 2,28 | 64-32-5 | легкоудаляемых | 21,96 | 21,96 | - | - | - | 2,28 |
| 64-32-6 | трудноудаляемых | 30,02 | 30,02 | - | - | - | 3,06 | 64-32-6 | трудноудаляемых | 29,47 | 29,47 | - | - | - | 3,06 |
| 64-32-7 | Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 400 мм, реставрация лепных изделий под модель | 30,02 | 30,02 | - | - | - | 3,06 | 64-32-7 | Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 400 мм, реставрация лепных изделий под модель | 29,47 | 29,47 | - | - | - | 3,06 |

Таблица 64-33. Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 500 мм

напечатано:

следует читать:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|-------|-------|---|---|---|------|---------|---|--------------|--------------|---|---|---|------|
| 64-33-5 | легкоудаляемых | 27,27 | 27,27 | - | - | - | 2,78 | 64-33-5 | легкоудаляемых | 26,77 | 26,77 | - | - | - | 2,78 |
| 64-33-6 | трудноудаляемых | 37,08 | 37,08 | - | - | - | 3,78 | 64-33-6 | трудноудаляемых | 36,40 | 36,40 | - | - | - | 3,78 |
| 64-33-7 | Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 500 мм, реставрация лепных изделий под модель | 37,08 | 37,08 | - | - | - | 3,78 | 64-33-7 | Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 500 мм, реставрация лепных изделий под модель | 36,40 | 36,40 | - | - | - | 3,78 |

Таблица 64-60. Эмблемы порталные площадью до 0,5 м2

напечатано:

| | | | | | | | |
|----------|--|-------|-------|------|------|-----|------|
| 64-60-1 | цементных | 59,99 | 58,27 | 1,72 | 0,79 | - | 5,94 |
| 415-1411 | Эмблемы цементные порталные площадью до 0,5 м2 / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-60-2 | гипсовых | 47,29 | 46,30 | 0,99 | 0,45 | - | 4,72 |
| 415-0411 | Эмблемы гипсовые порталные площадью до 0,5 м2 / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |

следует читать:

| | | | | | | | |
|----------|--|-------|-------|------|------|-----|------|
| 64-60-1 | цементных | 58,92 | 57,20 | 1,72 | 0,79 | - | 5,94 |
| 415-1411 | Эмблемы цементные порталные площадью до 0,5 м2 / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-60-2 | гипсовых | 46,44 | 45,45 | 0,99 | 0,45 | - | 4,72 |
| 415-0411 | Эмблемы гипсовые порталные площадью до 0,5 м2 / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |

Таблица 64-61. Эмблемы порталные площадью до 0,75 м2

напечатано:

| | | | | | | | |
|----------|---|-------|-------|------|------|-----|------|
| 64-61-1 | цементных | 67,85 | 65,14 | 2,71 | 1,24 | - | 6,64 |
| 415-1412 | Эмблемы цементные порталные площадью до 0,75 м2 / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-61-2 | гипсовых | 54,55 | 53,07 | 1,48 | 0,67 | - | 5,41 |
| 415-0412 | Эмблемы гипсовые порталные площадью до 0,75 м2 / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |

следует читать:

| | | | | | | | |
|----------|---|-------|-------|------|------|-----|------|
| 64-61-1 | цементных | 66,65 | 63,94 | 2,71 | 1,24 | - | 6,64 |
| 415-1412 | Эмблемы цементные порталные площадью до 0,75 м2 / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-61-2 | гипсовых | 53,58 | 52,10 | 1,48 | 0,67 | - | 5,41 |
| 415-0412 | Эмблемы гипсовые порталные площадью до 0,75 м2 / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |

Таблица 64-62. Эмблемы порталные площадью до 1,0 м2

напечатано:

| | | | | | | | |
|----------|--|-------|-------|------|------|-----|------|
| 64-62-1 | цементных | 89,15 | 85,45 | 3,70 | 1,69 | - | 8,71 |
| 415-1413 | Эмблемы цементные порталные площадью до 1,0 м2 / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-62-2 | гипсовых | 63,67 | 61,70 | 1,97 | 0,90 | - | 6,29 |
| 415-0413 | Эмблемы гипсовые порталные площадью до 1,0 м2 / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |

следует читать:

| | | | | | | | |
|----------|--|-------|-------|------|------|-----|------|
| 64-62-1 | цементных | 87,58 | 83,88 | 3,70 | 1,69 | - | 8,71 |
| 415-1413 | Эмблемы цементные порталные площадью до 1,0 м2 / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 64-62-2 | гипсовых | 62,54 | 60,57 | 1,97 | 0,90 | - | 6,29 |
| 415-0413 | Эмблемы гипсовые порталные площадью до 1,0 м2 / шт. | - | - | - | - | 1,0 | - |

Сборник № 65
«Внутренние санитарно-технические устройства»

Таблица 65-5. Смена арматуры

| <i>напечатано:</i> | | | | | | | | <i>следует читать:</i> | | | | | | | |
|--------------------|---------------------------|-----------|---------|--------|---|----------|--------|------------------------|---------------------------|------------------|----------------|--------|---|----------|--------|
| 65-5-1 | 20 мм | 3652,19 | 794,61 | 5,62 | - | 2851,96 | 81,00 | 65-5-1 | 20 мм | 3637,61 | 780,03 | 5,62 | - | 2851,96 | 81,00 |
| 65-5-2 | 32 мм | 7224,81 | 1010,43 | 13,49 | - | 6200,89 | 103,00 | 65-5-2 | 32 мм | 7206,27 | 991,89 | 13,49 | - | 6200,89 | 103,00 |
| 65-5-3 | 50 мм | 14194,84 | 1304,73 | 29,22 | - | 12860,89 | 133,00 | 65-5-3 | 50 мм | 14170,90 | 1280,79 | 29,22 | - | 12860,89 | 133,00 |
| 65-5-4 | писсуарных | 3943,36 | 794,61 | 5,62 | - | 3143,13 | 81,00 | 65-5-4 | писсуарных | 3928,78 | 780,03 | 5,62 | - | 3143,13 | 81,00 |
| 65-5-5 | водоразборных и туалетных | 5488,42 | 326,67 | 5,62 | - | 5156,13 | 33,30 | 65-5-5 | водоразборных и туалетных | 5482,43 | 320,68 | 5,62 | - | 5156,13 | 33,30 |
| 65-5-6 | с душевой сеткой | 29973,23 | 2616,33 | 15,73 | - | 27341,17 | 266,70 | 65-5-6 | с душевой сеткой | 29925,22 | 2568,32 | 15,73 | - | 27341,17 | 266,70 |
| 65-5-7 | без душевой сетки | 20875,29 | 1962,00 | 10,12 | - | 18903,17 | 200,00 | 65-5-7 | без душевой сетки | 20839,29 | 1926,00 | 10,12 | - | 18903,17 | 200,00 |
| 65-5-8 | 50 мм | 31534,40 | 3021,48 | 179,82 | - | 28333,10 | 308,00 | 65-5-8 | 50 мм | 31478,96 | 2966,04 | 179,82 | - | 28333,10 | 308,00 |
| 65-5-9 | 100 мм | 58708,72 | 4139,82 | 472,04 | - | 54096,86 | 422,00 | 65-5-9 | 100 мм | 58632,76 | 4063,86 | 472,04 | - | 54096,86 | 422,00 |
| 65-5-10 | 150 мм | 102722,08 | 5827,14 | 708,06 | - | 96186,88 | 594,00 | 65-5-10 | 150 мм | 102615,16 | 5720,22 | 708,06 | - | 96186,88 | 594,00 |

Таблица 65-6. Смена санитарно-технических приборов

| <i>напечатано:</i> | | | | | | | | <i>следует читать:</i> | | | | | | | |
|--------------------|-------------------------------------|----------|---------|-------|------|----------|--------|------------------------|-------------------------------------|-----------------|----------------|-------|------|----------|--------|
| 65-6-1 | трапов диаметром до 50 мм | 17959,91 | 941,76 | 45,22 | 3,71 | 16972,93 | 96,00 | 65-6-1 | трапов диаметром до 50 мм | 17942,63 | 924,48 | 45,22 | 3,71 | 16972,93 | 96,00 |
| 65-6-2 | трапов диаметром до 100 мм | 23315,70 | 2295,54 | 76,74 | 6,29 | 20943,42 | 234,00 | 65-6-2 | трапов диаметром до 100 мм | 23273,58 | 2253,42 | 76,74 | 6,29 | 20943,42 | 234,00 |
| 65-6-3 | сифонов чугунных | 3951,41 | 748,50 | 18,93 | 1,46 | 3183,98 | 76,30 | 65-6-3 | сифонов чугунных | 3937,68 | 734,77 | 18,93 | 1,46 | 3183,98 | 76,30 |
| 65-6-4 | писсуаров | 16182,54 | 1049,67 | 13,70 | 1,12 | 15119,17 | 107,00 | 65-6-4 | писсуаров | 16163,28 | 1030,41 | 13,70 | 1,12 | 15119,17 | 107,00 |
| 65-6-5 | сидений к унитазам | 5269,66 | 784,80 | 3,86 | 0,22 | 4481,00 | 80,00 | 65-6-5 | сидений к унитазам | 5255,26 | 770,40 | 3,86 | 0,22 | 4481,00 | 80,00 |
| 65-6-6 | манжетов резиновых к унитазам | 1611,01 | 784,80 | 3,86 | 0,22 | 822,35 | 80,00 | 65-6-6 | манжетов резиновых к унитазам | 1596,61 | 770,40 | 3,86 | 0,22 | 822,35 | 80,00 |
| 65-6-7 | смывных труб с резиновыми манжетами | 5141,60 | 981,00 | 6,85 | 0,56 | 4153,75 | 100,00 | 65-6-7 | смывных труб с резиновыми манжетами | 5123,60 | 963,00 | 6,85 | 0,56 | 4153,75 | 100,00 |

ИЗМЕНЕНИЯ к Территориальным единичным расценкам на ремонтно-строительные работы

| | | | | | | | |
|---------|----------------------------------|-----------|----------|--------|-------|-----------|--------|
| 65-6-8 | выпусков к умывальникам и мойкам | 2251,73 | 412,02 | 6,85 | 0,56 | 1832,86 | 42,00 |
| 65-6-9 | сmyвных бачков | 22093,94 | 981,00 | 50,94 | 4,27 | 21062,00 | 100,00 |
| 65-6-10 | гибких подводок | 3967,89 | 514,04 | 6,85 | 0,56 | 3447,00 | 52,40 |
| 65-6-11 | сmyвных кранов | 62204,81 | 981,00 | 27,41 | 2,25 | 61196,40 | 100,00 |
| 65-6-12 | унитазов типа "Компакт" | 45522,21 | 4048,59 | 102,77 | 8,43 | 41370,85 | 412,70 |
| 65-6-13 | чаш "Генуя" | 57560,52 | 18024,89 | 123,33 | 10,12 | 39412,3 | 1837,4 |
| 65-6-14 | унитазов | 32173,76 | 3479,61 | 54,82 | 4,50 | 28639,33 | 354,70 |
| 65-6-15 | моек на 1 отделение | 24574,65 | 3211,79 | 95,92 | 7,87 | 21266,94 | 327,40 |
| 65-6-16 | моек на 2 отделения | 30739,59 | 3998,56 | 123,33 | 10,12 | 26617,70 | 407,60 |
| 65-6-17 | ванн чугунных | 169110,54 | 5762,39 | 507,01 | 41,59 | 162841,14 | 587,40 |
| 65-6-18 | ванн стальных | 98366,93 | 5220,88 | 465,91 | 38,22 | 92680,14 | 532,20 |
| 65-6-19 | раковин | 33393,89 | 1876,65 | 95,92 | 7,87 | 31421,32 | 191,30 |
| 65-6-20 | полотенцесушителей | 12601,09 | 1370,46 | 28,77 | 2,36 | 11201,86 | 139,70 |
| 65-6-21 | водомеров диаметром до 65 мм | 157988,48 | 2302,41 | 123,63 | - | 155562,44 | 234,70 |
| 65-6-22 | водомеров диаметром до 100 мм | 250042,95 | 3621,85 | 202,30 | - | 246218,80 | 369,20 |
| 65-6-23 | водосточных воронок | 30055,08 | 4820,63 | 75,36 | 6,18 | 25159,09 | 491,40 |
| 65-6-24 | умывальников | 22009,39 | 2079,72 | 95,92 | 7,87 | 19833,75 | 212,00 |

| | | | | | | | |
|---------|----------------------------------|------------------|-----------------|--------|-------|-----------|--------|
| 65-6-8 | выпусков к умывальникам и мойкам | 2244,17 | 404,46 | 6,85 | 0,56 | 1832,86 | 42,00 |
| 65-6-9 | сmyвных бачков | 22075,94 | 963,00 | 50,94 | 4,27 | 21062,00 | 100,00 |
| 65-6-10 | гибких подводок | 3958,46 | 504,61 | 6,85 | 0,56 | 3447,00 | 52,40 |
| 65-6-11 | сmyвных кранов | 62186,81 | 963,00 | 27,41 | 2,25 | 61196,40 | 100,00 |
| 65-6-12 | унитазов типа "Компакт" | 45447,92 | 3974,30 | 102,77 | 8,43 | 41370,85 | 412,70 |
| 65-6-13 | чаш "Генуя" | 57229,79 | 17694,16 | 123,33 | 10,12 | 39412,3 | 1837,4 |
| 65-6-14 | Унитазов | 32109,91 | 3415,76 | 54,82 | 4,50 | 28639,33 | 354,70 |
| 65-6-15 | моек на 1 отделение | 24515,72 | 3152,86 | 95,92 | 7,87 | 21266,94 | 327,40 |
| 65-6-16 | моек на 2 отделения | 30666,22 | 3925,19 | 123,33 | 10,12 | 26617,70 | 407,60 |
| 65-6-17 | ванн чугунных | 169004,81 | 5656,66 | 507,01 | 41,59 | 162841,14 | 587,40 |
| 65-6-18 | ванн стальных | 98271,14 | 5125,09 | 465,91 | 38,22 | 92680,14 | 532,20 |
| 65-6-19 | раковин | 33359,46 | 1842,22 | 95,92 | 7,87 | 31421,32 | 191,30 |
| 65-6-20 | полотенцесушителей | 12575,94 | 1345,31 | 28,77 | 2,36 | 11201,86 | 139,70 |
| 65-6-21 | водомеров диаметром до 65 мм | 157946,23 | 2260,16 | 123,63 | - | 155562,44 | 234,70 |
| 65-6-22 | водомеров диаметром до 100 мм | 249976,50 | 3555,40 | 202,30 | - | 246218,80 | 369,20 |
| 65-6-23 | водосточных воронок | 29966,63 | 4732,18 | 75,36 | 6,18 | 25159,09 | 491,40 |
| 65-6-24 | умывальников | 21971,23 | 2041,56 | 95,92 | 7,87 | 19833,75 | 212,00 |

Таблица 65-23. Слив и наполнение водой системы отопления

напечатано:

Измеритель: 100 м3 объема здания (нормы 1-3);

следует читать:

Измеритель: 1000 м3 объема здания (нормы 1-3);

Сборник № 66
«Наружные инженерные сети»
Техническая часть

В таблицу «Повышающие коэффициенты к стоимости эксплуатации машин (в том числе заработной плате машинистов) при заилненности трубопроводов более 30 %» добавить строку:

| % заилненности | табл. 37 (расц.1-7) | табл. 39 (расц.1-7) | табл. 40 (расц.1) | табл. 41 (расц.1-7) | табл. 41 (расц.8-12) | табл. 41 (расц.13) | табл. 43 (расц.1-4) | табл. 43 (расц.5-10) |
|----------------|---------------------|---------------------|-------------------|---------------------|----------------------|--------------------|---------------------|----------------------|
| 75 | 1,20 | 1,2418 | 1,58 | 1,40 | 1,43 | 1,66 | 1,86 | 1,90 |

Таблица 66-3. Разборка кирпичной кладки камер, каналов, компенсаторных ниш, углов поворота вручную

напечатано:

следует читать:

Измеритель: 1 м³

Измеритель: 1 м³ кладки

Таблица 66-21. Замена набивки сальниковых компенсаторов

напечатано:

следует читать:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|--------|--------|---|---|--------|-------|---------|---------|--------|--------|---|---|--------|-------|
| 66-21-1 | 150 мм | 46,03 | 17,17 | - | - | 28,86 | 1,75 | 66-21-1 | 150 мм | 45,71 | 16,85 | - | - | 28,86 | 1,75 |
| 66-21-2 | 250 мм | 133,21 | 35,41 | - | - | 97,80 | 3,61 | 66-21-2 | 250 мм | 132,56 | 34,76 | - | - | 97,80 | 3,61 |
| 66-21-3 | 400 мм | 154,53 | 52,58 | - | - | 101,95 | 5,36 | 66-21-3 | 400 мм | 153,57 | 51,62 | - | - | 101,95 | 5,36 |
| 66-21-4 | 600 мм | 271,42 | 70,73 | - | - | 200,69 | 7,21 | 66-21-4 | 600 мм | 270,12 | 69,43 | - | - | 200,69 | 7,21 |
| 66-21-5 | 800 мм | 356,78 | 84,95 | - | - | 271,83 | 8,66 | 66-21-5 | 800 мм | 355,23 | 83,40 | - | - | 271,83 | 8,66 |
| 66-21-6 | 1000 мм | 444,00 | 100,06 | - | - | 343,94 | 10,20 | 66-21-6 | 1000 мм | 442,17 | 98,23 | - | - | 343,94 | 10,20 |
| 66-21-7 | 1400 мм | 582,90 | 116,74 | - | - | 466,16 | 11,90 | 66-21-7 | 1400 мм | 580,76 | 114,60 | - | - | 466,16 | 11,90 |

Таблица 66-39. Бестраншейная замена канализационных трубопроводов патрубками <Вип-лайн> с помощью пневмопробойника

напечатано:

следует читать:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|-----------|----------|-----------|---------|----------|---------|---------|--|-----------|----------|-----------|---------|----------|---------|
| 66-39-1 | с изменением диаметра d_y 150 мм на d_n 200 мм | 175394,13 | 15165,31 | 114335,08 | 7279,51 | 45893,74 | 1440,20 | 66-39-1 | с изменением диаметра d_y 150 мм на d_n 200 мм | 175425,38 | 15165,31 | 114366,33 | 7279,51 | 45893,74 | 1440,20 |
|---------|--|-----------|----------|-----------|---------|----------|---------|---------|--|-----------|----------|-----------|---------|----------|---------|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|------------------|----------|-----------|---------|-----------|---------|--|--|---------|--|------------------|----------|------------------|---------|-----------|---------|
| 15-1000-1 | Фиксатор модулей / маш.ч | - | - | - | 5,0 | - | - | | | | | | | | | | |
| 66-39-2 | с изменением диаметра du 150 мм на dn 225 мм | 193601,96 | 15098,97 | 112035,85 | 7131,56 | 66467,14 | 1433,90 | | | 66-39-2 | с изменением диаметра du 150 мм на dn 225 мм | 193633,21 | 15098,97 | 112067,10 | 7131,56 | 66467,14 | 1433,90 |
| 15-1000-1 | Фиксатор модулей / маш.ч | - | - | - | 5,0 | - | - | | | | | | | | | | |
| 66-39-3 | с изменением диаметра du 230 мм на dn 250 мм | 196335,71 | 14941,02 | 109702,90 | 6983,61 | 71691,79 | 1418,90 | | | 66-39-3 | с изменением диаметра du 230 мм на dn 250 мм | 196366,96 | 14941,02 | 109734,15 | 6983,61 | 71691,79 | 1418,90 |
| 15-1000-1 | Фиксатор модулей / маш.ч | - | - | - | 5,0 | - | - | | | | | | | | | | |
| 66-39-4 | с изменением диаметра du 230 мм на dn 280 мм | 221135,81 | 15790,79 | 116721,98 | 7427,46 | 88623,04 | 1499,60 | | | 66-39-4 | с изменением диаметра du 230 мм на dn 280 мм | 221167,06 | 15790,79 | 116753,23 | 7427,46 | 88623,04 | 1499,60 |
| 15-1000-1 | Фиксатор модулей / маш.ч | - | - | - | 5,0 | - | - | | | | | | | | | | |
| 66-39-5 | с изменением диаметра du 300 мм на dn 315 мм | 234079,32 | 14793,60 | 107390,18 | 6835,66 | 111895,54 | 1404,90 | | | 66-39-5 | с изменением диаметра du 300 мм на dn 315 мм | 234110,57 | 14793,60 | 107421,43 | 6835,66 | 111895,54 | 1404,90 |
| 15-1000-1 | Фиксатор модулей / маш.ч | - | - | - | 5,0 | - | - | | | | | | | | | | |
| 66-39-6 | с изменением диаметра du 350 мм на dn 355 мм | 260887,49 | 14311,32 | 105080,83 | 6687,71 | 141495,34 | 1359,10 | | | 66-39-6 | с изменением диаметра du 350 мм на dn 355 мм | 260918,74 | 14311,32 | 105112,08 | 6687,71 | 141495,34 | 1359,10 |
| 15-1000-1 | Фиксатор модулей / маш.ч | - | - | - | 5,0 | - | - | | | | | | | | | | |
| 66-39-7 | Бестраншейная замена трубопроводов пластмассовыми патрубками с изменением диаметра du "Вип-Лайнер": с изменением большего диаметра трубы на меньший (280 мм на 250 мм) | 191054,20 | 14312,38 | 105057,23 | 6687,71 | 71684,59 | 1359,20 | | | 66-39-7 | Бестраншейная замена трубопроводов пластмассовыми патрубками с изменением диаметра du "Вип-Лайнер": с изменением большего диаметра трубы на меньший (280 мм на 250 мм) | 191085,45 | 14312,38 | 105088,48 | 6687,71 | 71684,59 | 1359,20 |
| 15-1000-1 | Фиксатор модулей / маш.ч | - | - | - | 5,0 | - | - | | | | | | | | | | |

Таблица 66-44. Восстановление канализационных колодцев методом <TROLINING>

напечатано:

| | | | | | | | |
|---------|------------------------------------|----------|---------|---------|--------|----------|--------|
| 66-44-1 | диаметр - 1,0 м, высота - 1,0 м | 13037,38 | 1142,08 | 2851,03 | 310,19 | 9044,27 | 108,46 |
| 25-2800 | Вентилятор / маш.ч | - | - | - | 3,99 | - | - |
| 66-44-2 | диаметр - 1,0 м, высота - 2,5 м | 13847,23 | 1209,05 | 2967,42 | 318,70 | 9670,76 | 114,82 |
| 25-2800 | Вентилятор / маш.ч | - | - | - | 4,88 | - | - |
| 66-44-3 | диаметр - 1,0 м, высота - 3,0 м | 15009,25 | 1358,48 | 3151,36 | 324,82 | 10499,41 | 129,01 |
| 25-2800 | Вентилятор / маш.ч | - | - | - | 5,58 | - | - |
| 66-44-4 | диаметр - 1,5 м, высота - 4,0 м | 20109,11 | 2286,91 | 4395,02 | 436,73 | 13427,18 | 217,18 |
| 25-2800 | Вентилятор / маш.ч | - | - | - | 8,5 | - | - |
| 66-44-5 | диаметр - 1,5 м, высота - 5,0 м | 19606,55 | 2484,66 | 4646,64 | 453,06 | 12475,25 | 235,96 |
| 25-2800 | Вентилятор / маш.ч | - | - | - | 10,21 | - | - |
| 66-44-6 | диаметр - 1,5 м, высота - 6,0 м | 25261,09 | 2847,42 | 4910,86 | 469,81 | 17502,81 | 270,41 |
| 25-2800 | Вентилятор / маш.ч | - | - | - | 11,79 | - | - |

следует читать:

| | | | | | | | |
|---------|------------------------------------|-----------------|---------|----------------|--------|----------|--------|
| 66-44-1 | диаметр - 1,0 м, высота - 1,0 м | 13075,56 | 1142,08 | 2889,21 | 310,19 | 9044,27 | 108,46 |
| 66-44-2 | диаметр - 1,0 м, высота - 2,5 м | 13893,93 | 1209,05 | 3014,12 | 318,70 | 9670,76 | 114,82 |
| 66-44-3 | диаметр - 1,0 м, высота - 3,0 м | 15062,65 | 1358,48 | 3204,76 | 324,82 | 10499,41 | 129,01 |
| 66-44-4 | диаметр - 1,5 м, высота - 4,0 м | 20190,46 | 2286,91 | 4476,37 | 436,73 | 13427,18 | 217,18 |
| 66-44-5 | диаметр - 1,5 м, высота - 5,0 м | 19704,26 | 2484,66 | 4744,35 | 453,06 | 12475,25 | 235,96 |
| 66-44-6 | диаметр - 1,5 м, высота - 6,0 м | 25373,92 | 2847,42 | 5023,69 | 469,81 | 17502,81 | 270,41 |

Таблица 66-45. Восстановление канализационных колодцев полиэтиленовыми трубами

Измеритель: 1 колодец

напечатано:

| | | | | | | | |
|---------|-----------------------|----------|--------|---------|--------|---------|-------|
| 66-45-1 | 1,0 м, высота - 1,0 м | 10550,69 | 993,18 | 2707,70 | 309,12 | 6849,81 | 97,18 |
| 25-2800 | Вентилятор / маш.ч | - | - | - | 4,2 | - | - |

следует читать:

| | | | | | | | |
|----------|---|-----------------|--------|----------------|--------|---------|-------|
| 66-45-1 | 1,0 м, высота - 1,0 м | 10590,88 | 993,18 | 2747,89 | 309,12 | 6849,81 | 97,18 |
| 530-0157 | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1000 мм / 10 м | - | - | - | - | 1,06 | - |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|----------|---------|---------|--------|---------|--------|----------|---|----------|---------|---------|--------|---------|--------|--|--|
| 530-0157 | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1000 мм/10 м | - | - | - | - | 1,06 | - | | | | | | | | | | |
| 66-45-2 | 1,0 м, высота - 2,5 м | 10825,76 | 1069,11 | 2824,35 | 319,75 | 6932,30 | 104,61 | 66-45-2 | 1,0 м, высота - 2,5 м | 10869,69 | 1069,11 | 2868,28 | 319,75 | 6932,30 | | | |
| 25-2800 | Вентилятор / маш.ч | - | - | - | 4,59 | - | - | 530-0157 | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1000 мм / 10 м | - | - | - | - | 2,58 | 113,92 | | |
| 530-0157 | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1000 мм / 10 м | - | - | - | - | 2,58 | - | | | | | | | | | | |
| 66-45-3 | 1,0 м, высота - 3,0 м | 11275,52 | 1164,26 | 2993,85 | 326,93 | 7117,41 | 113,92 | 66-45-3 | 1,0 м, высота - 3,0 м | 11321,36 | 1164,26 | 3039,69 | 326,93 | 7117,41 | 113,92 | | |
| 25-2800 | Вентилятор / маш.ч | - | - | - | 4,79 | - | - | 530-0157 | Трубы напор. из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1000 мм / 10 м | - | - | - | - | 3,09 | - | | |
| 530-0157 | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1000 мм / 10 м | - | - | - | - | 3,09 | - | | | | | | | | | | |
| 66-45-4 | 1,5 м, высота - 4,0 м | 13805,15 | 2004,96 | 4178,69 | 443,94 | 7621,50 | 196,18 | 66-45-4 | 1,5 м, высота - 4,0 м | 13871,95 | 2004,96 | 4245,49 | 443,94 | 7621,50 | 196,18 | | |
| 25-2800 | Вентилятор / маш.ч | - | - | - | 6,98 | - | - | 530-0158 | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1500 мм / 10 м | - | - | - | - | 4,12 | - | | |

| | | | | | | | |
|----------|---|----------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 530-0158 | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1500 мм / 10 м | - | - | - | - | 4,12 | - |
| 66-45-5 | 1,5 м, высота - 5,0 м | 14545,74 | 2234,81 | 4427,27 | 464,18 | 7883,66 | 218,67 |
| 25-2800 | Вентилятор / маш.ч | - | - | - | 7,66 | - | - |
| 530-0158 | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1500 мм / 10 м | - | - | - | - | 5,15 | - |
| 66-45-6 | 1,5 м, высота - 6,0 м | 15314,22 | 2498,99 | 4677,81 | 484,85 | 8137,42 | 244,52 |
| 25-2800 | Вентилятор / маш.ч | - | - | - | 8,34 | - | - |
| 530-0158 | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1500 мм / 10 м | - | - | - | - | 6,18 | - |

| | | | | | | | |
|----------|---|----------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 66-45-5 | 1,5 м, высота - 5,0 м | 14619,05 | 2234,81 | 4500,58 | 464,18 | 7883,66 | 218,67 |
| 530-0158 | Трубы напорн. из полиэт.низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1500 мм / 10 м | - | - | - | - | 5,15 | - |

| | | | | | | | |
|----------|---|----------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 66-45-6 | 1,5 м, высота - 6,0 м | 15394,03 | 2498,99 | 4757,62 | 484,85 | 8137,42 | 244,52 |
| 530-0158 | Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1500 мм / 10 м | - | - | - | - | 6,18 | - |

Сборник № 67
«Электромонтажные работы»

Таблица 67-7. Смена пакетных выключателей

напечатано:

| | | | | | | | |
|--------|-----------------------------|----------|--------|---|---|----------|-------|
| 67-7-1 | Смена пакетных выключателей | 11341,64 | 844,64 | - | - | 10497,00 | 86,10 |
|--------|-----------------------------|----------|--------|---|---|----------|-------|

следует читать:

| | | | | | | | |
|--------|-----------------------------|-----------------|---------------|---|---|----------|-------|
| 67-7-1 | Смена пакетных выключателей | 11326,14 | 829,14 | - | - | 10497,00 | 86,10 |
|--------|-----------------------------|-----------------|---------------|---|---|----------|-------|

Таблица 67-9. Смена выключателей и розеток

напечатано:

| | | | | | | | |
|--------|--------------------|---------|--------|---|---|--------|-------|
| 67-9-1 | Смена выключателей | 951,42 | 236,42 | - | - | 715,00 | 24,10 |
| 67-9-2 | Смена розеток | 1104,42 | 236,42 | - | - | 868,00 | 24,10 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|--------|--------------------|----------------|---------------|---|---|--------|-------|
| 67-9-1 | Смена выключателей | 947,08 | 232,08 | - | - | 715,00 | 24,10 |
| 67-9-2 | Смена розеток | 1100,08 | 232,08 | - | - | 868,00 | 24,10 |

Сборник № 68
«Благоустройство»

Таблица 68-9. Исправление профиля щебеночных и гравийных оснований

напечатано:

| | | | | | | | |
|--------|--|----------|--------|---------|--------|---------|-------|
| 68-9-1 | щебеночных с добавлением нового материала | 14632,67 | 749,82 | 6151,69 | 805,95 | 7731,16 | 87,29 |
| 68-9-2 | щебеночных без добавления нового материала | 7921,48 | 749,82 | 5883,93 | 777,00 | 1287,73 | 87,29 |

следует читать:

| | | | | | | | |
|--------|--|-----------------|--------|---------|--------|-----------------|-------|
| 68-9-1 | щебеночных с добавлением нового материала | 27525,57 | 749,82 | 6151,69 | 805,95 | 20624,06 | 87,29 |
| 68-9-2 | щебеночных без добавления нового материала | 10115,68 | 749,82 | 5883,93 | 777,00 | 3481,93 | 87,29 |

Таблица 68-11. Перемещение мостовой

напечатано:

| | | | | | | | |
|---------|----------------------|--------|--------|-------|------|--------|-------|
| 68-11-1 | Перемещение мостовой | 460,13 | 109,23 | 59,43 | 5,20 | 291,47 | 12,07 |
|---------|----------------------|--------|--------|-------|------|--------|-------|

следует читать:

| | | | | | | | |
|---------|----------------------|---------------|--------|-------|------|---------------|-------|
| 68-11-1 | Перемещение мостовой | 487,25 | 109,23 | 59,43 | 5,20 | 318,59 | 12,07 |
|---------|----------------------|---------------|--------|-------|------|---------------|-------|

Таблица 68-12. Разборка покрытий и оснований

напечатано:

| | | | | | | | |
|-----------|---|---------|---------|---------|-------|-------|--------|
| 68-12-1 | мостовой из булыжного камня | 3404,96 | 2362,54 | 1042,42 | 14,50 | - | 282,60 |
| 12-2301-1 | Щетки дорожные навесные / маш.ч | - | - | - | 0,3 | - | - |
| 68-12-2 | щебеночных | 704,49 | 153,57 | 550,92 | 62,52 | - | 18,37 |
| 12-2301-1 | Щетки дорожные навесные / маш.ч | - | - | - | 0,94 | - | - |
| 68-12-3 | черных щебеночных | 1043,75 | 202,78 | 840,97 | 96,62 | - | 24,49 |
| 12-2301-1 | Щетки дорожные навесные / маш.ч | - | - | - | 1,29 | - | - |
| 68-12-6 | 30 мм | 1231,84 | 42,89 | 1188,95 | 42,57 | - | 5,18 |
| 12-2201-1 | Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства / маш.ч | - | - | - | 5,18 | - | - |
| 410-0111 | Лом асфальтобетона /т | - | - | - | - | 59,4 | - |
| 68-12-7 | 50 мм | 1693,17 | 59,62 | 1633,55 | 55,64 | - | 7,20 |
| 12-2201-1 | Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства / маш.ч | - | - | - | 7,2 | - | - |
| 68-12-8 | 70 мм | 2303,58 | 81,72 | 2221,86 | 72,98 | - | 9,87 |
| 12-2201-1 | Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства / маш.ч | - | - | - | 9,87 | - | - |
| 410-0111 | Лом асфальтобетона /т | - | - | - | - | 138,6 | - |

следует читать:

| | | | | | | | |
|----------|-----------------------------|----------------|---------|----------------|---------------|-------|--------|
| 68-12-1 | мостовой из булыжного камня | 3406,62 | 2362,54 | 1044,08 | 14,50 | - | 282,60 |
| 68-12-2 | щебеночных | 709,70 | 153,57 | 556,13 | 62,52 | - | 18,37 |
| 68-12-3 | черных щебеночных | 1050,90 | 202,78 | 848,12 | 96,62 | - | 24,49 |
| 68-12-6 | 30 мм | 3117,46 | 42,89 | 3074,57 | 120,68 | - | 5,18 |
| 410-0111 | Лом асфальтобетона / т | - | - | - | - | 59,4 | - |
| 68-12-7 | 50 мм | 4314,11 | 59,62 | 4254,49 | 164,22 | - | 7,20 |
| 410-0111 | Лом асфальтобетона / т | - | - | - | - | 99,0 | - |
| 68-12-8 | 70 мм | 5896,46 | 81,72 | 5814,74 | 221,82 | - | 9,87 |
| 410-0111 | Лом асфальтобетона / т | - | - | - | - | 138,6 | - |

| | | | | | | | |
|-----------|---|---------|--------|---------|--------|-------|-------|
| 68-12-9 | 90 мм | 3308,44 | 118,16 | 3190,28 | 101,45 | - | 14,27 |
| 12-2201-1 | Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства / маш.ч | - | - | - | 14,27 | - | - |
| 410-0111 | Лом асфальтобетона /т | - | - | - | - | 178,2 | - |
| 68-12-10 | 110 мм | 4569,07 | 163,86 | 4405,21 | 137,17 | - | 19,79 |
| 12-2201-1 | Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства / маш.ч | - | - | - | 19,79 | - | - |
| 410-0111 | Лом асфальтобетона /т | - | - | - | - | 217,8 | - |

| | | | | | | | |
|----------|------------------------|---------|--------|---------|--------|-------|-------|
| 68-12-9 | 90 мм | 8503,01 | 118,16 | 8384,85 | 316,64 | - | 14,27 |
| 410-0111 | Лом асфальтобетона / т | - | - | - | - | 178,2 | - |

| | | | | | | | |
|----------|------------------------|----------|--------|----------|--------|-------|-------|
| 68-12-10 | 110 мм | 11773,03 | 163,86 | 11609,17 | 435,60 | - | 19,79 |
| 410-0111 | Лом асфальтобетона / т | - | - | - | - | 217,8 | - |

Таблица 68-16. Ремонт тротуаров из литого асфальта

напечатано:

| | | | | | | | |
|---------|-------------------------------------|---------|--------|--------|-------|---------|--------|
| 68-16-1 | Ремонт тротуаров из литого асфальта | 5861,07 | 979,26 | 691,09 | 62,94 | 4190,72 | 114,00 |
|---------|-------------------------------------|---------|--------|--------|-------|---------|--------|

следует читать:

| | | | | | | | |
|---------|-------------------------------------|---------|--------|--------|-------|---------|--------|
| 68-16-1 | Ремонт тротуаров из литого асфальта | 6624,32 | 979,26 | 691,09 | 62,94 | 4953,97 | 114,00 |
|---------|-------------------------------------|---------|--------|--------|-------|---------|--------|

Сборник № 69 «Прочие ремонтно-строительные работы»

Таблица 69-9. Очистка помещений от строительного мусора

напечатано:

| | | | | | | | |
|------------|---|---------|---------|---|---|---|--------|
| 69-9-1 | Очистка помещений от строительного мусора | 1648,12 | 1648,12 | - | - | - | 214,32 |
| 000-1001-1 | Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 1.1)/чел.ч | - | 214,32 | - | - | - | - |

следует читать:

| | | | | | | | |
|--------|---|---------|---------|---|---|---|--------|
| 69-9-1 | Очистка помещений от строительного мусора | 1648,12 | 1648,12 | - | - | - | 214,32 |
|--------|---|---------|---------|---|---|---|--------|

**СБОРНИК СМЕТНЫХ РАСЦЕНОК НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ
СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

Добавить коды следующих механизмов:

| Код ресурса | Наименование | Единица изме-рения | Базисная цена, руб. |
|-------------|---|--------------------|---------------------|
| 12-2201-1 | Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства | маш.ч | 364,02 |
| 12-2301-1 | Щетки дорожные навесные | маш.ч | 5,54 |
| 15-1000-1 | Фиксатор модулей | маш.ч | 6,25 |
| 25-2800 | Вентилятор | маш.ч | 9,57 |
| 34-0502 | Бачки красконагнетательные | маш.ч | 2,96 |
| 34-0601 | Пистолеты-распылители | маш.ч | 1,98 |

напечатано:

следует читать:

| | | | |
|---------|-------------|-------|------|
| 3405-01 | Краскопульт | маш.ч | 1,98 |
|---------|-------------|-------|------|

напечатано:

следует читать:

| | | | |
|---------|--------------------------|--------|------|
| 34-0501 | Краскораспылители ручные | маш.ч. | 1,98 |
|---------|--------------------------|--------|------|

Стоимость сметных цен на материалы, изделия и конструкции

Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции

напечатано:

| Код ресурса | Наименование | Единица измерения | Базисная цена, руб. |
|--------------|--|-------------------|---------------------|
| 101-1953 | Изразцы керамические рядовые | м2 | 2845,30 |
| 101-0742-390 | Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12,5 мм | м2 | 31,50 |
| 101-0742-392 | Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 9 мм | м2 | 34,55 |
| 101-0742-393 | Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 8 мм | м2 | 33,04 |
| 101-0742-394 | Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12,5 мм водостойкие | м2 | 47,15 |
| 203-0352 | Плинтусы из древесины ПЛ-2, размером 19х54мм | м | 8,12 |
| 300-0502-391 | Мойки алюминиевые размером 800х600 мм | комплект | 891,68 |
| 404-0047 | Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 125 | 1000 шт. | 2646,50 |
| 404-0314 | Черепица глиняная плоская ленточная размером 365х155 мм | 1000 шт. | 8023,00 |
| 404-0315 | Черепица глиняная обожженная коньковая размером 365х200 мм | 1000 шт. | 16848,00 |
| 408-0012 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5 (3) - 10 мм | м3 | 184,11 |
| 408-0013 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10 - 20 мм | м3 | 166,34 |

следует читать:

| Код ресурса | Наименование | Единица измерения | Базисная цена, руб. |
|--------------------|--|-------------------|---------------------|
| 101-1953 | Изразцы керамические рядовые | м2 | - |
| 101-9154-03 | Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12,5 мм | м2 | 31,50 |
| 101-9154-02 | Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 9 мм | м2 | 34,55 |
| 101-9154-01 | Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 8 мм | м2 | 33,04 |
| 101-9154-04 | Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12,5 мм водостойкие | м2 | 47,15 |
| 203-0352 | Плинтусы из древесины ПЛ-2, размером 19х54мм | м | 6,07 |
| 300-9400-16 | Мойки алюминиевые размером 800х600 мм | комплект | 891,68 |
| 404-0046 | Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 125 | 1000 шт. | 2646,50 |
| 404-0314 | Черепица глиняная плоская ленточная размером 365х155 мм | 1000 шт. | - |
| 404-0315 | Черепица глиняная обожженная коньковая размером 365х200 мм | 1000 шт. | - |
| 408-0012 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000 , фракция 40 - 70 мм | м3 | 184,11 |
| 408-0013 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5 - 10 мм | м3 | 374,94 |

| Код ресурса | Наименование | Единица измерения | Базисная цена, руб. |
|-------------|---|-------------------|---------------------|
| 408-0014 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20 - 40 мм | м3 | 104,15 |
| 408-0021 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10 - 20 мм | м3 | 141,31 |
| 448-2201 | Ступени лестничные | м3 | 1552,60 |

| Код ресурса | Наименование | Единица измерения | Базисная цена, руб. |
|-------------|---|-------------------|---------------------|
| 408-0014 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10 - 20 мм | м3 | 294,95 |
| 408-0021 | Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм | м3 | 262,46 |
| 448-2201 | Ступени лестничные | м3 | 2329,00 |

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| Общие указания по применению Территориальных единичных расценок на ремонтно-строительные работы в Калининградской области ТЕРр-2001 | 3 |
| Сборник № 52 Фундаменты | 3 |
| Сборник № 53 Стены | 5 |
| Сборник № 55 Перегородки | 6 |
| Сборник № 56 Проемы | 7 |
| Сборник № 57 Полы | 7 |
| Сборник № 58 Крыши, кровли | 7 |
| Сборник № 59 Лестницы, крыльца | 9 |
| Сборник № 60 Печные работы | 10 |
| Сборник № 61 Штукатурные работы | 10 |
| Сборник № 62 Малярные работы | 14 |
| Сборник № 64 Лепные работы | 15 |
| Сборник № 65 Внутренние санитарно-технические работы | 21 |
| Сборник № 66 Наружные инженерные сети | 23 |
| Сборник № 67 Электромонтажные работы | 28 |
| Сборник № 68 Благоустройство | 28 |
| Сборник № 69 Прочие ремонтно-строительные работы | 30 |
| Приложение № 1 | 31 |