

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**  
**III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И**  
**СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ТЕР-10-2001**

**Часть 10. Деревянные конструкции**

| Помера 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 |                                | расход неучтенных материалов |                                |
| Коды неучтенных материалов   | Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения   |                      |                      | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |                              |                                |
| 1  | 2   | 3                    | 4                    | 5                  | 6                              | 7                            | 8                              |
| <b>Раздел 1. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ</b>  |   |                      |                      |                    |                                |                              |                                |
| <b>Подраздел 1.1 КОНСТРУКЦИИ КРОВЕЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ, СТРОПИЛА</b>   |   |                      |                      |                    |                                |                              |                                |
| <b>Таблица 10-01-001. Сборка и установка конструкций кровельных покрытий</b>                                   |   |                      |                      |                    |                                |                              |                                |
| Измеритель: 1 конструкция  |   |                      |                      |                    |                                |                              |                                |
| <b>Укрупнительная сборка и установка конструкций арок и ферм сегментных с металлической затяжкой пролетом:</b> |   |                      |                      |                    |                                |                              |                                |
| 10-01-001-01<br>(201-9160)<br>(203-9051)   | 18 м<br><i>Элементы металлические, (кг)</i><br><i>Конструкции деревянные клееные, (м<sup>3</sup>)</i>   | 957,15<br>-<br>-     | 243,57<br>-<br>-     | 167,28<br>-<br>-   | 12,90<br>-<br>-                | 546,30<br>(И)<br>(П)         | 21,67<br>-<br>-                |
| 10-01-001-02<br>(201-9160)<br>(203-9051)   | 24 м<br><i>Элементы металлические, (кг)</i><br><i>Конструкции деревянные клееные, (м<sup>3</sup>)</i>   | 1385,93<br>-<br>-    | 394,34<br>-<br>-     | 349,82<br>-<br>-   | 24,84<br>-<br>-                | 641,77<br>(И)<br>(П)         | 34,32<br>-<br>-                |
| <b>Установка балок пролетом:</b>   |   |                      |                      |                    |                                |                              |                                |
| 10-01-001-03<br>(201-9160)<br>(203-9051)   | 9 м объемом до 0,5 м <sup>3</sup><br><i>Элементы металлические, (кг)</i><br><i>Конструкции деревянные клееные, (м<sup>3</sup>)</i>              | 197,10<br>-<br>-     | 64,15<br>-<br>-      | 53,17<br>-<br>-    | 6,45<br>-<br>-                 | 79,78<br>(И)<br>(П)          | 5,99<br>-<br>-                 |
| 10-01-001-04<br>(201-9160)<br>(203-9051)   | 9 м объемом более 0,5 м <sup>3</sup><br><i>Элементы металлические, (кг)</i><br><i>Конструкции деревянные клееные, (м<sup>3</sup>)</i>           | 299,92<br>-<br>-     | 73,36<br>-<br>-      | 71,88<br>-<br>-    | 7,42<br>-<br>-                 | 154,68<br>(И)<br>(И)         | 6,85<br>-<br>-                 |
| 10-01-001-05<br>(201-9160)<br>(203-9051)   | 12 м<br><i>Элементы металлические, (кг)</i><br><i>Конструкции деревянные клееные, (м<sup>3</sup>)</i>   | 302,84<br>-<br>-     | 72,79<br>-<br>-      | 101,82<br>-<br>-   | 9,03<br>-<br>-                 | 128,23<br>(П)<br>(И)         | 6,88<br>-<br>-                 |
| 10-01-001-06<br>(201-9160)<br>(203-9051)   | 15 м объемом до 2 м <sup>3</sup><br><i>Элементы металлические, (кг)</i><br><i>Конструкции деревянные клееные, (м<sup>3</sup>)</i>               | 365,78<br>-<br>-     | 76,58<br>-<br>-      | 105,53<br>-<br>-   | 9,19<br>-<br>-                 | 183,67<br>(И)<br>(П)         | 7,15<br>-<br>-                 |
| 10-01-001-07<br>(201-9160)<br>(203-9051)   | 15 м объемом более 2 м <sup>3</sup><br><i>Элементы металлические, (кг)</i><br><i>Конструкции деревянные клееные, (м<sup>3</sup>)</i>            | 430,05<br>-<br>-     | 86,64<br>-<br>-      | 141,74<br>-<br>-   | 11,29<br>-<br>-                | 201,67<br>(И)<br>(П)         | 8,09<br>-<br>-                 |
| 10-01-001-08<br>(201-9160)<br>(203-9051)   | 18 м односторонних объемом до 5 м <sup>3</sup><br><i>Элементы металлические, (кг)</i><br><i>Конструкции деревянные клееные, (м<sup>3</sup>)</i> | 674,21<br>-<br>-     | 139,09<br>-<br>-     | 226,21<br>-<br>-   | 15,48<br>-<br>-                | 308,91<br>(И)<br>(П)         | 13,31<br>-<br>-                |

| Помера 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 неутенных материалов | Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения |                      |                      | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |           | расход неутенных материалов    |
| 1                         | 2  | 3                    | 4                    | 5                  | 6                              | 7         | 8                              |
| 10-01-001-09              | 18 м спаренных объемом до 10 м <sup>3</sup>                                    | 838,92               | 165,63               | 346,17             | 22,42                          | 327,12    | 16,68                          |
| (201-9160)                | Элементы металлические, (кг)   | -                    | -                    | -                  | -                              | (П)       | -                              |
| (203-9051)                | Конструкции деревянные клееные, (м <sup>3</sup> )                              | -                    | -                    | -                  | -                              | (И)       | -                              |
| 10-01-001-10              | Укладка панелей и покрытий длиной 6 м площадью до 10 м <sup>2</sup>            | 207,81               | 38,82                | 14,20              | 1,77                           | 154,79    | 3,81                           |
| (201-9160)                | Элементы металлические, (кг)   | -                    | -                    | -                  | -                              | (П)       | -                              |
| (203-9020)                | Панели покрытия, (м <sup>2</sup> )   | -                    | -                    | -                  | -                              | (И)       | -                              |

**Таблица 10-01-002. Установка стропил**

 Измеритель: 1 м<sup>3</sup> древесины в конструкции

|              |                   |         |        |       |      |         |       |
|--------------|-------------------|---------|--------|-------|------|---------|-------|
| 10-01-002-01 | Установка стропил | 2624,97 | 239,21 | 44,30 | 2,42 | 2341,46 | 24,09 |
|--------------|-------------------|---------|--------|-------|------|---------|-------|

**Таблица 10-01-003. Устройство слуховых окон**

Измеритель: 1 слуховое окно

|              |                           |        |       |       |      |        |      |
|--------------|---------------------------|--------|-------|-------|------|--------|------|
| 10-01-003-01 | Устройство слуховых окон  | 433,89 | 67,56 | 25,48 | 1,77 | 340,85 | 6,63 |
| (101-9084)   | Приборы оконные, (компл.) | -      | -     | -     | -    | (П)    | -    |

**Подраздел 1.2 СТЕНЫ, ПЕРЕГОРОДКИ**
**Таблица 10-01-007. Рубка стен**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)

**Рубка стен:**

|              |                           |          |         |         |        |          |        |
|--------------|---------------------------|----------|---------|---------|--------|----------|--------|
| 10-01-007-01 | из брусев толщиной 100 мм | 22858,04 | 3025,88 | 349,68  | 40,97  | 19482,48 | 286    |
| 10-01-007-02 | из брусев толщиной 150 мм | 32629,86 | 3078,78 | 521,31  | 63,07  | 29029,77 | 291    |
| 10-01-007-03 | из брусев толщиной 180 мм | 38574,49 | 3131,68 | 624,04  | 76,29  | 34818,77 | 296    |
| 10-01-007-04 | из бревен диаметром 20 см | 24329,94 | 4785,86 | 913,93  | 111,46 | 18630,15 | 452,35 |
| 10-01-007-05 | из бревен диаметром 24 см | 27214,93 | 4843,52 | 1076,19 | 131,94 | 21295,22 | 457,8  |
| 10-01-007-06 | из бревен диаметром 26 см | 28640,92 | 4866,59 | 1076,19 | 131,94 | 22698,14 | 459,98 |
| 10-01-007-07 | из пластин                | 11183,57 | 3009,90 | 461,70  | 52,42  | 7711,97  | 284,49 |

**Таблица 10-01-008. Дополнительные работы по устройству деревянных стен**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов

|                                       |                            |         |         |        |      |         |      |
|---------------------------------------|----------------------------|---------|---------|--------|------|---------|------|
| 10-01-008-01                          | Обливка стен рубленых      | 4364,86 | 407,60  | 78,03  | 0,00 | 3879,23 | 40   |
| <b>Острожка:</b>                      |                            |         |         |        |      |         |      |
| 10-01-008-02                          | брусев                     | 100,83  | 76,53   | 24,30  | 0,00 | 0,00    | 7,51 |
| 10-01-008-03                          | бревен                     | 311,58  | 236,41  | 75,17  | 0,00 | 0,00    | 23,2 |
| <b>Устройство:</b>                    |                            |         |         |        |      |         |      |
| 10-01-008-04                          | фронтонов                  | 6096,84 | 692,92  | 110,83 | 0,00 | 5293,09 | 68   |
| 10-01-008-05                          | карнизов                   | 6109,02 | 1457,17 | 95,87  | 0,00 | 4555,98 | 143  |
| <b>Обивка стен кровельной сталью:</b> |                            |         |         |        |      |         |      |
| 10-01-008-06                          | песочникованной по войлоку | 7459,53 | 364,73  | 22,03  | 0,00 | 7072,77 | 36,4 |
| 10-01-008-07                          | песочникованной по асбесту | 6875,31 | 278,04  | 24,12  | 0,00 | 6573,15 | 28   |
| 10-01-008-08                          | оцинкованной по войлоку    | 8338,35 | 328,66  | 22,03  | 0,00 | 7987,66 | 33,4 |
| 10-01-008-09                          | оцинкованной по асбесту    | 7756,55 | 244,98  | 24,12  | 0,00 | 7487,45 | 25,1 |

**Таблица 10-01-009. Установка сжимов для рубленых стен**

Измеритель: 100 м сжимов

|              |                                    |         |         |       |      |         |     |
|--------------|------------------------------------|---------|---------|-------|------|---------|-----|
| 10-01-009-01 | Установка сжимов для рубленых стен | 5216,63 | 1192,23 | 48,66 | 0,00 | 3975,74 | 117 |
|--------------|------------------------------------|---------|---------|-------|------|---------|-----|

**Таблица 10-01-010. Установка элементов каркаса**

 Измеритель: 1 м<sup>3</sup> древесины в конструкции

**Установка элементов каркаса:**

| Помера расценок           | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций                  | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.   |                    |                                |           | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---------------------------|---|----------------------|---------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
|                           |   |                      | ошата труда рабочих | эксплуатация машин |                                | материалы |                                |
| Коды неутенных материалов | Наименование и характеристика неутенных расценкам материалов, единица измерения |                      |                     | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |           | расход неутенных материалов    |
| 1                         | 2   | 3                    | 4                   | 5                  | 6                              | 7         | 8                              |
| 10-01-010-01              | из брусьев  | 2745,59              | 225,45              | 40,09              | 0,00                           | 2480,05   | 22,5                           |
| 10-01-010-02              | из бревен и шпастии   | 1156,02              | 201,40              | 41,96              | 0,00                           | 912,66    | 20,1                           |

**Таблица 10-01-011. Заполнение каркаса плитами фибролитовыми**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)

Устройство стен каркасно-плитных с заполнением каркаса плитами фибролитовыми:

|              |          |          |         |        |       |          |     |
|--------------|----------|----------|---------|--------|-------|----------|-----|
| 10-01-011-01 | в 1 слой | 9478,88  | 1033,20 | 172,03 | 9,36  | 8273,65  | 105 |
| 10-01-011-02 | в 2 слоя | 12518,19 | 1456,32 | 257,84 | 14,03 | 10804,03 | 148 |

**Таблица 10-01-012. Обшивка каркасных стен**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обшивки стен (за вычетом проемов)

Обшивка каркасных стен:

|              |  |         |        |       |      |         |      |
|--------------|--|---------|--------|-------|------|---------|------|
| 10-01-012-01 | досками обшивки                            | 4029,24 | 374,62 | 59,11 | 0,00 | 3595,51 | 36,3 |
| 10-01-012-02 | плитами древесноволокнистыми твердыми 5 мм | 1674,78 | 180,07 | 54,73 | 0,00 | 1439,98 | 18,3 |
| 10-01-012-03 | плитами древесностружечными 16 мм          | 3518,50 | 786,89 | 52,17 | 0,00 | 2679,44 | 75,3 |
| 10-01-012-04 | досками под штукатурку                     | 3010,01 | 225,54 | 77,87 | 0,00 | 2706,60 | 24,2 |
| 10-01-012-05 | пергамином                                 | 501,53  | 86,53  | 4,20  | 0,00 | 410,80  | 8,28 |

**Таблица 10-01-013. Устройство перегородок под штукатурку**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

Устройство перегородок под штукатурку:

|              |  |          |         |        |       |          |        |
|--------------|--|----------|---------|--------|-------|----------|--------|
| 10-01-013-01 | щитовых неопдраскованных толщиной 48 мм  | 2009,31  | 637,16  | 401,78 | 33,23 | 970,37   | 67,14  |
| (203-9052)   | Щиты перегородок, (м <sup>2</sup> )  | -        | -       | -      | -     | (96,4)   | -      |
| 10-01-013-02 | дощатых двухслойных с прокладкой толя  | 9164,85  | 1340,44 | 276,54 | 22,74 | 7547,87  | 137,34 |
| 10-01-013-03 | дощатых однослойных, забранных в обвязки   | 8537,82  | 996,04  | 227,07 | 18,71 | 7314,71  | 103,11 |
| 10-01-013-04 | каркасных обшитых с двух сторон досками с засыпным утеплителем                   | 12863,33 | 1189,57 | 530,59 | 46,34 | 11143,17 | 125,35 |
| 10-01-013-05 | каркасных обшитых с двух сторон досками без утеплителя                           | 10852,20 | 842,08  | 292,55 | 24,20 | 9717,57  | 84,04  |
| 10-01-013-06 | каркасных из фибролитовых плит толщиной 75 мм однослойных                        | 6012,02  | 848,63  | 167,11 | 13,71 | 4996,28  | 87,85  |
| 10-01-013-07 | каркасных из фибролитовых плит толщиной 50 мм двухслойных с воздушной прослойкой | 8466,93  | 1221,41 | 214,32 | 17,58 | 7031,20  | 126,44 |

**Таблица 10-01-014. Устройство чистых перегородок**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

Устройство чистых перегородок:

|              |  |         |         |        |       |         |        |
|--------------|--|---------|---------|--------|-------|---------|--------|
| 10-01-014-01 | щитовых (глухих под остекление, с металлической сеткой, фленчатых) | 2716,12 | 662,32  | 352,74 | 20,16 | 1701,06 | 66,1   |
| (203-9052)   | Щиты перегородок, (м <sup>2</sup> )                                | -       | -       | -      | -     | (96,4)  | -      |
| 10-01-014-02 | дощатых однослойных  | 9349,39 | 1253,00 | 191,77 | 15,65 | 7904,62 | 129,71 |
| 10-01-014-03 | каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон                         | 6735,15 | 1444,30 | 25,15  | 0,00  | 5265,70 | 143    |
| 10-01-014-04 | каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны                       | 4722,13 | 1114,56 | 38,86  | 0,00  | 3568,71 | 108    |

| Помера расценок  | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций   | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |                    |                                |                          | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------|
|  |  |                      | ошлага труда рабочих | эксплуатация машин |                                | материалы                |                                |
| Коды неутенных материалов  | Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения   |                      |                      | всего              | в т.ч. ошлага труда машинистов |                          | расход неутенных материалов    |
| 1  | 2  | 3                    | 4                    | 5                  | 6                              | 7                        | 8                              |
| <b>Таблица 10-01-015. Устройство каркасно-филенчатых перегородок в санузлах и барьеров в гардеробных</b> |  |                      |                      |                    |                                |                          |                                |
| <b>Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок и барьеров</b>  |  |                      |                      |                    |                                |                          |                                |
| 10-01-015-01<br>(101-9083)<br>(203-9052)   | Устройство перегородок каркасно-филенчатых в санузлах<br>Приборы дверные накладные, (компл.)<br>Щиты перегородок, (м <sup>2</sup> )  | 2794,05<br>-<br>-    | 929,01<br>-<br>-     | 408,81<br>-<br>-   | 0,00<br>-<br>-                 | 1456,23<br>(II)<br>(100) | 88,9<br>-<br>-                 |
| 10-01-015-02<br>(101-9083)<br>(203-9052)   | Устройство барьеров в гардеробных<br>Приборы дверные накладные, (компл.)<br>Щиты перегородок, (м <sup>2</sup> )  | 6112,75<br>-<br>-    | 697,39<br>-<br>-     | 494,14<br>-<br>-   | 0,00<br>-<br>-                 | 4921,22<br>(II)<br>(100) | 69,6<br>-<br>-                 |
| <b>Подраздел 1.3 ПЕРЕКРЫТИЯ</b>  |  |                      |                      |                    |                                |                          |                                |
| <b>Таблица 10-01-021. Устройство перекрытий с укладкой балок</b>   |  |                      |                      |                    |                                |                          |                                |
| <b>Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перекрытий</b>  |  |                      |                      |                    |                                |                          |                                |
| <b>Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам:</b>   |  |                      |                      |                    |                                |                          |                                |
| 10-01-021-01<br>(104-0004)<br>(203-9063)   | каменным с накатом из шпатов<br>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м <sup>3</sup> )<br>Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )          | 10112,31<br>-<br>-   | 1026,65<br>-<br>-    | 637,76<br>-<br>-   | 52,75<br>-<br>-                | 8447,90<br>(II)<br>(II)  | 102,46<br>-<br>-               |
| 10-01-021-02<br>(104-0004)<br>(203-9063)   | каменным с накатом из горбыля<br>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м <sup>3</sup> )<br>Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )         | 6652,01<br>-<br>-    | 1320,49<br>-<br>-    | 557,39<br>-<br>-   | 45,81<br>-<br>-                | 4774,13<br>(II)<br>(II)  | 132,98<br>-<br>-               |
| 10-01-021-03<br>(104-0004)<br>(203-9063)   | каменным с накатом из досок<br>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м <sup>3</sup> )<br>Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )           | 7264,50<br>-<br>-    | 1276,35<br>-<br>-    | 388,18<br>-<br>-   | 31,94<br>-<br>-                | 5599,97<br>(II)<br>(II)  | 129,71<br>-<br>-               |
| 10-01-021-04<br>(104-0004)<br>(203-9063)   | каменным с несущей подшивкой из досок<br>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м <sup>3</sup> )<br>Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> ) | 8521,73<br>-<br>-    | 1199,98<br>-<br>-    | 420,95<br>-<br>-   | 34,68<br>-<br>-                | 6900,80<br>(II)<br>(II)  | 118,81<br>-<br>-               |
| 10-01-021-05<br>(104-0004)<br>(203-9063)   | рубленным с накатом из шпатов<br>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м <sup>3</sup> )<br>Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )         | 9168,35<br>-<br>-    | 1618,32<br>-<br>-    | 627,17<br>-<br>-   | 51,62<br>-<br>-                | 6922,86<br>(II)<br>(II)  | 160,23<br>-<br>-               |
| 10-01-021-06<br>(104-0004)<br>(203-9063)   | рубленным с накатом из горбыля<br>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м <sup>3</sup> )<br>Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )        | 5718,82<br>-<br>-    | 1922,24<br>-<br>-    | 547,49<br>-<br>-   | 45,00<br>-<br>-                | 3249,09<br>(II)<br>(II)  | 191,84<br>-<br>-               |

ТЕР-2001 Оренбургская область. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| Помера расценок                              | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций  | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |                    |                                |                       | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------|
|  |   |                      | ошлага труда рабочих | эксплуатация машин |                                | материалы             |                                |
| Коды неутенных материалов                    | Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения  |                      |                      | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |                       | расход неутенных материалов    |
| 1  | 2   | 3                    | 4                    | 5                  | 6                              | 7                     | 8                              |
| 10-01-021-07<br>(104-0004)<br><br>(203-9063) | рубленным с накатом из досок<br>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м <sup>3</sup> )<br>Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )             | 6347,51<br>-<br>-    | 1893,55<br>-<br>-    | 379,03<br>-<br>-   | 31,13<br>-<br>-                | 4074,93<br>(И)<br>(И) | 187,48<br>-<br>-               |
| 10-01-021-08<br>(104-0004)<br><br>(203-9063) | рубленным с песущей подшивкой из досок<br>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м <sup>3</sup> )<br>Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )   | 7584,24<br>-<br>-    | 1810,46<br>-<br>-    | 408,26<br>-<br>-   | 33,55<br>-<br>-                | 5365,52<br>(И)<br>(И) | 177,67<br>-<br>-               |
| 10-01-021-09<br>(104-0004)<br><br>(203-9063) | перубленным с пакатом из шитов<br>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м <sup>3</sup> )<br>Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )           | 8523,10<br>-<br>-    | 970,86<br>-<br>-     | 629,38<br>-<br>-   | 51,94<br>-<br>-                | 6922,86<br>(И)<br>(И) | 97,77<br>-<br>-                |
| 10-01-021-10<br>(104-0004)<br><br>(203-9063) | перубленным с пакатом из горбыля<br>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м <sup>3</sup> )<br>Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )         | 5062,85<br>-<br>-    | 1265,62<br>-<br>-    | 548,14<br>-<br>-   | 45,16<br>-<br>-                | 3249,09<br>(И)<br>(И) | 128,62<br>-<br>-               |
| 10-01-021-11<br>(104-0004)<br><br>(203-9063) | перубленным с пакатом из досок<br>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м <sup>3</sup> )<br>Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )           | 5688,82<br>-<br>-    | 1233,90<br>-<br>-    | 379,99<br>-<br>-   | 31,29<br>-<br>-                | 4074,93<br>(И)<br>(И) | 124,26<br>-<br>-               |
| 10-01-021-12<br>(104-0004)<br><br>(203-9063) | перубленным с песущей подшивкой из досок<br>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м <sup>3</sup> )<br>Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> ) | 6920,27<br>-<br>-    | 1146,79<br>-<br>-    | 407,96<br>-<br>-   | 33,55<br>-<br>-                | 5365,52<br>(И)<br>(И) | 114,45<br>-<br>-               |

**Таблица 10-01-022. Подшивка потолков**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> потолка

**Подшивка потолков:**

|              |   |         |        |       |      |         |       |
|--------------|---|---------|--------|-------|------|---------|-------|
| 10-01-022-01 | досками обшивки                                     | 5382,33 | 591,65 | 71,75 | 3,23 | 4718,93 | 57,33 |
| 10-01-022-02 | под плитку  | 3964,56 | 414,90 | 99,26 | 4,36 | 3450,40 | 42,95 |
| 10-01-022-03 | плитами древесноволокнистыми твердыми толщиной 5 мм | 2270,19 | 692,47 | 57,33 | 0,00 | 1520,39 | 67,1  |
| 10-01-022-04 | сталью кровельной оцинкованной по дереву            | 4745,63 | 277,05 | 11,54 | 0,00 | 4457,04 | 27,9  |
| 10-01-022-05 | сталью кровельной неоцинкованной по асбесту         | 6589,68 | 329,68 | 24,12 | 0,00 | 6235,88 | 33,2  |
| 10-01-022-06 | сталью кровельной оцинкованной по дереву            | 5751,24 | 243,02 | 11,54 | 0,00 | 5496,68 | 24,9  |
| 10-01-022-07 | сталью кровельной оцинкованной по асбесту           | 7594,39 | 294,75 | 24,12 | 0,00 | 7275,52 | 30,2  |

**Таблица 10-01-023. Укладка ходовых досок**

Измеритель: 100 м ходов

|              |                       |        |       |       |      |        |     |
|--------------|-----------------------|--------|-------|-------|------|--------|-----|
| 10-01-023-01 | Укладка ходовых досок | 344,11 | 38,08 | 14,22 | 1,29 | 291,81 | 3,8 |
|--------------|-----------------------|--------|-------|-------|------|--------|-----|

| Помера расценок   | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций   | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.   |                    |                               | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |                             |
|---|--|----------------------|---------------------|--------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
|   |  |                      | ошата труда рабочих | эксплуатация машин |                               |                                | расход неутенных материалов |
| Коды неутенных материалов   | Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения                           |                      |                     | всего              | в т.ч. опыта труда машинистов |                                |                             |
| 1   | 2  | 3                    | 4                   | 5                  | 6                             | 7                              | 8                           |
| <b>Подраздел 1.4 ОКНА</b>   |  |                      |                     |                    |                               |                                |                             |
| <b>Таблица 10-01-027. Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами</b> |  |                      |                     |                    |                               |                                |                             |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов  |  |                      |                     |                    |                               |                                |                             |
| <b>Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами:</b>                   |  |                      |                     |                    |                               |                                |                             |
| 10-01-027-01  | спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м <sup>2</sup>   | 49489,79             | 2019,91             | 1062,48            | 109,52                        | 46407,40                       | 188,6                       |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                   | -                  | -                             | (И)                            | -                           |
| 10-01-027-02  | спаренными в стенах каменных площадью проема более 2 м <sup>2</sup>                                      | 47861,04             | 1458,20             | 864,88             | 84,56                         | 45537,96                       | 134,52                      |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                   | -                  | -                             | (И)                            | -                           |
| 10-01-027-03  | раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема до 2 м <sup>2</sup>                 | 51813,90             | 2859,25             | 1279,59            | 127,43                        | 47675,06                       | 270,25                      |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                   | -                  | -                             | (И)                            | -                           |
| 10-01-027-04  | раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема более 2 м <sup>2</sup>              | 49356,88             | 1929,79             | 1019,41            | 97,26                         | 46407,68                       | 182,4                       |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                   | -                  | -                             | (И)                            | -                           |
| 10-01-027-05  | спаренными в стенах деревянных рубленых площадью проема до 2 м <sup>2</sup>                              | 58258,57             | 5271,04             | 474,77             | 0,00                          | 52512,76                       | 464                         |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                   | -                  | -                             | (И)                            | -                           |
| 10-01-027-06  | спаренными в стенах деревянных рубленых площадью проема более 2 м <sup>2</sup>                           | 54070,89             | 3757,23             | 444,67             | 0,00                          | 49868,99                       | 327                         |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                   | -                  | -                             | (И)                            | -                           |
| 10-01-027-07  | раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных рубленых площадью проема до 2 м <sup>2</sup>      | 59121,55             | 5293,76             | 477,91             | 0,00                          | 53349,88                       | 466                         |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                   | -                  | -                             | (И)                            | -                           |
| 10-01-027-08  | раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных рубленых площадью проема более 2 м <sup>2</sup>   | 54643,44             | 3757,23             | 443,62             | 0,00                          | 50442,59                       | 327                         |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                   | -                  | -                             | (И)                            | -                           |
| 10-01-027-09  | спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м <sup>2</sup>                            | 54673,32             | 2200,64             | 467,42             | 0,00                          | 52005,26                       | 208                         |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                   | -                  | -                             | (И)                            | -                           |
| 10-01-027-10  | спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема более 2 м <sup>2</sup>                         | 51586,39             | 1552,95             | 439,42             | 0,00                          | 49594,02                       | 145                         |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                   | -                  | -                             | (И)                            | -                           |
| 10-01-027-11  | раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м <sup>2</sup>    | 56064,70             | 2750,80             | 467,42             | 0,00                          | 52846,48                       | 260                         |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                   | -                  | -                             | (И)                            | -                           |
| 10-01-027-12  | раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема более 2 м <sup>2</sup> | 52462,60             | 1852,83             | 439,42             | 0,00                          | 50170,35                       | 173                         |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                   | -                  | -                             | (И)                            | -                           |

| Помера расценок  | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций                  | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.   |                    |       |           | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|---------------------|--------------------|-------|-----------|--------------------------------|
|  |   |                      | ошата труда рабочих | эксплуатация машин |       | материалы |                                |
| Коды неутенных материалов  | Наименование и характеристика неутенных расценкам материалов, единица измерения |                      |                     |                    | всего |           | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1  | 2   | 3                    | 4                   | 5                  | 6     | 7         | 8                              |
| <b>Таблица 10-01-028. Установка в каменных стенах промышленных зданий блоков оконных с одинарными и спаренными переплетами</b>           |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов   |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| Установка в каменных стенах промышленных зданий блоков оконных с одинарными и спаренными переплетами площадью проема:                    |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| 10-01-028-01   | до 5 м <sup>2</sup>   | 51400,28             | 1441,84             | 906,81             | 82,10 | 49051,63  | 145,2                          |
| 10-01-028-02   | до 10 м <sup>2</sup>  | 48766,36             | 1034,41             | 834,81             | 77,42 | 46897,14  | 104,17                         |
| 10-01-028-03   | более 10 м <sup>2</sup>   | 48479,09             | 900,06              | 851,95             | 76,62 | 46727,08  | 90,64                          |
| <b>Таблица 10-01-029. Установка приборов</b>   |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| Измеритель: 100 комп.  |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| Установка приборов:  |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| 10-01-029-01   | фрамужных   | 4052,25              | 997,73              | 21,52              | 0,00  | 3033,00   | 75,3                           |
| 10-01-029-02   | окошых  | 11162,51             | 465,03              | 24,48              | 0,00  | 10673,00  | 44,5                           |
| <b>Таблица 10-01-030. Заполнение ленточных оконных проемов в стенах промышленных зданий</b>  |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов   |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| Заполнение ленточных оконных проемов в стенах промышленных зданий блоками оконными с одинарными и спаренными переплетами, высота проема: |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| 10-01-030-01   | 1,215 м   | 49488,31             | 1201,43             | 925,94             | 87,75 | 47360,94  | 120,99                         |
| 10-01-030-02   | 1,815 м   | 48078,48             | 930,64              | 824,37             | 76,78 | 46323,47  | 93,72                          |
| 10-01-030-03   | 2,415 м   | 49020,94             | 1073,53             | 918,28             | 87,91 | 47029,13  | 108,11                         |
| 10-01-030-04   | 3,615 м   | 47859,05             | 824,69              | 827,77             | 77,10 | 46206,59  | 83,05                          |
| 10-01-030-05   | 4,215 м   | 48229,48             | 886,15              | 878,72             | 84,20 | 46464,61  | 89,24                          |
| <b>Таблица 10-01-031. Заполнение оконных проемов отдельными элементами в каменных стенах промышленных зданий</b>                         |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов   |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| Заполнение окошых проемов отдельными элементами в каменных стенах промышленных зданий, переплеты одинарные:                              |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| 10-01-031-01   | глухие, площадь проема до 5 м <sup>2</sup>                                      | 25912,71             | 1878,55             | 588,81             | 39,68 | 23445,35  | 182,03                         |
| 10-01-031-02   | глухие, площадь проема до 10 м <sup>2</sup>                                     | 18689,36             | 1383,60             | 534,60             | 37,91 | 16771,16  | 134,07                         |
| 10-01-031-03   | открывающиеся, площадь проема до 5 м <sup>2</sup>                               | 26756,44             | 2722,28             | 588,81             | 39,68 | 23445,35  | 245,25                         |
| (101-9411)   | Скобяные изделия, (компл.)  | -                    | -                   | -                  | -     | (И)       | -                              |
| 10-01-031-04   | открывающиеся, площадь проема до 10 м <sup>2</sup>                              | 19109,50             | 1887,44             | 534,60             | 37,91 | 16687,46  | 170,04                         |
| (101-9411)   | Скобяные изделия, (компл.)  | -                    | -                   | -                  | -     | (П)       | -                              |
| <b>Таблица 10-01-032. Заполнение оконных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах</b>                                  |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов   |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| Заполнение окошых проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах, переплеты:   |   |                      |                     |                    |       |           |                                |
| 10-01-032-01   | одинарные, площадь проема до 2 м <sup>2</sup>                                   | 42716,57             | 6804,64             | 480,56             | 0,00  | 35431,37  | 599                            |
| (101-9411)   | Скобяные изделия, (компл.)  | -                    | -                   | -                  | -     | (И)       | -                              |
| 10-01-032-02   | одинарные, площадь проема более 2 м <sup>2</sup>                                | 34662,40             | 4544,00             | 445,10             | 0,00  | 29673,30  | 400                            |
| (101-9411)   | Скобяные изделия, (компл.)  | -                    | -                   | -                  | -     | (И)       | -                              |
| 10-01-032-03   | раздельные, площадь проема до 2 м <sup>2</sup>                                  | 52777,92             | 8390,73             | 480,56             | 0,00  | 43906,63  | 719                            |
| (101-9411)   | Скобяные изделия, (компл.)  | -                    | -                   | -                  | -     | (П)       | -                              |

| Помера расценок            | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций                  | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |                    |                                |           | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
|                            |   |                      | ошлага труда рабочих | эксплуатация машин |                                | материалы |                                |
| Коды неутенных материалов  | Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения  |                      |                      | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |           | расход неутенных материалов    |
| 1                          | 2   | 3                    | 4                    | 5                  | 6                              | 7         | 8                              |
| 10-01-032-04<br>(101-9411) | раздельные, площадь проема более 2 м <sup>2</sup><br>Скобяные изделия, (компл.) | 45313,25             | 5473,23              | 448,25             | 0,00                           | 39391,77  | 469                            |
|                            |   | -                    | -                    | -                  | -                              | (И)       | -                              |

**Таблица 10-01-033. Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> проемов

Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах высотой проема:

|              |           |         |         |        |      |         |        |
|--------------|-----------|---------|---------|--------|------|---------|--------|
| 10-01-033-01 | до 1 м    | 9100,01 | 1294,44 | 152,74 | 6,77 | 7652,83 | 125,43 |
| 10-01-033-02 | до 2 м    | 4893,28 | 683,39  | 81,48  | 3,23 | 4128,41 | 66,22  |
| 10-01-033-03 | более 2 м | 3348,92 | 468,84  | 59,90  | 1,77 | 2820,18 | 45,43  |

**Таблица 10-01-034. Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> проемов

Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей:

|              |   |           |         |        |       |           |        |
|--------------|---|-----------|---------|--------|-------|-----------|--------|
| 10-01-034-01 | глухих с площадью проема до 2 м <sup>2</sup>  | 194693,69 | 1784,34 | 508,59 | 24,39 | 192400,76 | 170,75 |
| 10-01-034-02 | глухих с площадью проема более 2 м <sup>2</sup>   | 190520,89 | 1436,14 | 466,95 | 9,15  | 188617,80 | 137,43 |
| 10-01-034-03 | поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м <sup>2</sup> одностворчатых  | 198459,31 | 2258,04 | 601,49 | 24,39 | 195599,78 | 216,08 |
| 10-01-034-04 | поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м <sup>2</sup> одностворчатых   | 193103,28 | 1685,90 | 507,01 | 9,15  | 190910,37 | 161,33 |
| 10-01-034-05 | поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м <sup>2</sup> двухстворчатых  | 195154,65 | 1959,90 | 578,26 | 24,39 | 192616,49 | 187,55 |
| 10-01-034-06 | поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м <sup>2</sup> двухстворчатых   | 191152,99 | 1522,77 | 487,21 | 9,15  | 189143,01 | 145,72 |
| 10-01-034-07 | поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м <sup>2</sup> трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления    | 196096,40 | 2030,85 | 575,55 | 24,39 | 193490,00 | 194,34 |
| 10-01-034-08 | поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м <sup>2</sup> трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления | 191496,52 | 1558,72 | 492,45 | 9,15  | 189445,35 | 149,16 |

**Таблица 10-01-035. Установка подоконных досок из ПВХ**

Измеритель: 100 п. м

Установка подоконных досок из ПВХ:

|                            |  |         |        |       |      |         |       |
|----------------------------|--|---------|--------|-------|------|---------|-------|
| 10-01-035-01<br>(101-1689) | в каменных стенах толщиной до 0,51 м<br>Доски подоконные ПВХ, (м)    | 4864,61 | 215,93 | 17,20 | 0,55 | 4631,48 | 21,19 |
|                            |  | -       | -      | -     | -    | (И)     | -     |
| 10-01-035-02<br>(101-1689) | в панельных стенах<br>Доски подоконные ПВХ, (м)                      | 3990,74 | 216,64 | 21,76 | 0,69 | 3752,34 | 21,26 |
|                            |  | -       | -      | -     | -    | (И)     | -     |
| 10-01-035-03<br>(101-1689) | в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м<br>Доски подоконные ПВХ, (м) | 7536,35 | 217,86 | 34,03 | 0,97 | 7284,46 | 21,38 |
|                            |  | -       | -      | -     | -    | (И)     | -     |



| Помера расценок   | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций   | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |                    |        |           | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------|-----------|--------------------------------|
|   |  |                      | ошибка труда рабочих | эксплуатация машин |        | материалы |                                |
| Коды неутенных материалов   | Наименование и характеристика неутенных расценкам материалов, единица измерения                                  |                      |                      |                    | всего  |           | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1   | 2  | 3                    | 4                    | 5                  | 6      | 7         | 8                              |
| <b>Подраздел 1.5 ДВЕРИ, ВОРОТА</b>  |  |                      |                      |                    |        |           |                                |
| <b>Таблица 10-01-039. Установка блоков</b>  |  |                      |                      |                    |        |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов  |  |                      |                      |                    |        |           |                                |
| Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах:   |  |                      |                      |                    |        |           |                                |
| 10-01-039-01<br>(101-9411)  | в камешных стенах, площадь проема до 3 м <sup>2</sup><br>Скобяные изделия, (компл.)                              | 28429,36             | 1143,95              | 1444,68            | 183,08 | 25840,73  | 104,28                         |
| 10-01-039-02<br>(101-9411)  | в камешных стенах, площадь проема более 3 м <sup>2</sup><br>Скобяные изделия, (компл.)                           | 27282,03             | 1044,42              | 1139,93            | 136,30 | 25097,68  | 92,92                          |
| 10-01-039-03<br>(101-9411)  | в перегородках и деревянных рубленых стенах, площадь проема до 3 м <sup>2</sup><br>Скобяные изделия, (компл.)    | 28846,18             | 1231,65              | 409,07             | 0,00   | 27205,46  | 115                            |
| 10-01-039-04<br>(101-9411)  | в перегородках и деревянных рубленых стенах, площадь проема более 3 м <sup>2</sup><br>Скобяные изделия, (компл.) | 27611,60             | 1082,74              | 402,78             | 0,00   | 26126,08  | 98,7                           |
| 10-01-039-05<br>(101-9411)  | Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup><br>Скобяные изделия, (компл.)                  | 60620,36             | 1441,07              | 1419,15            | 176,14 | 57760,14  | 142,68                         |
| <b>Таблица 10-01-040. Заполнение наружных и внутренних дверных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах</b> |  |                      |                      |                    |        |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов  |  |                      |                      |                    |        |           |                                |
| Заполнение наружных и внутренних дверных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах, площадь проема:          |  |                      |                      |                    |        |           |                                |
| 10-01-040-01<br>(101-9411)  | до 2 м <sup>2</sup><br>Скобяные изделия, (компл.)  | 40439,76             | 5158,14              | 468,86             | 0,00   | 34812,76  | 442                            |
| 10-01-040-02<br>(101-9411)  | до 3 м <sup>2</sup><br>Скобяные изделия, (компл.)  | 36181,22             | 3897,78              | 447,88             | 0,00   | 31835,56  | 334                            |
| <b>Таблица 10-01-041. Заполнение балконных проемов в камешных стенах жилых и общественных зданий блоками</b>                  |  |                      |                      |                    |        |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов  |  |                      |                      |                    |        |           |                                |
| Заполнение балконных проемов в камешных стенах жилых и общественных зданий блоками дверными с полотнами:                      |  |                      |                      |                    |        |           |                                |
| 10-01-041-01<br>(101-9411)  | спаренными, площадь проема до 3 м <sup>2</sup><br>Скобяные изделия, (компл.)                                     | 52752,53             | 1693,65              | 1495,24            | 187,75 | 49563,64  | 160,08                         |
| 10-01-041-02<br>(101-9411)  | спаренными, площадь проема более 3 м <sup>2</sup><br>Скобяные изделия, (компл.)                                  | 51473,70             | 1590,68              | 1171,62            | 135,49 | 48711,40  | 141,52                         |
| 10-01-041-03<br>(101-9411)  | раздельными (раздельно-спаренными), площадь проема до 3 м <sup>2</sup><br>Скобяные изделия, (компл.)             | 55445,26             | 2819,41              | 1752,02            | 225,34 | 50873,83  | 263,25                         |
| 10-01-041-04<br>(101-9411)  | раздельными (раздельно-спаренными), площадь проема более 3 м <sup>2</sup><br>Скобяные изделия, (компл.)          | 53567,80             | 2745,65              | 1313,14            | 156,14 | 49509,01  | 238,96                         |

| Помера расценок  | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций  | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.   |                    |                               |           | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|---------------------|--------------------|-------------------------------|-----------|--------------------------------|
|  |   |                      | ошата труда рабочих | эксплуатация машин |                               | материалы |                                |
| Коды неутенных материалов  | Наименование и характеристика неутенных расценкам материалов, единица измерения   |                      |                     | всего              | в т.ч. ошата труда машинистов |           | расход неутенных материалов    |
| 1  | 2   | 3                    | 4                   | 5                  | 6                             | 7         | 8                              |
| <b>Таблица 10-01-042. Заполнение балконных проемов в деревянных рубленых стенах блока-</b>     |   |                      |                     |                    |                               |           |                                |
| <b>ми</b>  |   |                      |                     |                    |                               |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов   |   |                      |                     |                    |                               |           |                                |
| <b>Заполнение балконных проемов в деревянных рубленых стенах блоками дверными с полотнами:</b> |   |                      |                     |                    |                               |           |                                |
| 10-01-042-01   | спаренными, площадь проема до 3 м <sup>2</sup><br><i>(101-9411) Скобяные изделия, (компл.)</i>                            | 57664,77             | 4756,86             | 460,14             | 0,00                          | 52447,77  | 414                            |
| 10-01-042-02   | спаренными, площадь проема более 3 м <sup>2</sup><br><i>(101-9411) Скобяные изделия, (компл.)</i>                         | 54246,34             | 3454,32             | 430,20             | 0,00                          | 50361,82  | 296                            |
| 10-01-042-03   | раздельными (раздельно-спаренными), площадь проема до 3 м <sup>2</sup><br><i>(101-9411) Скобяные изделия, (компл.)</i>    | 59006,91             | 5273,91             | 465,39             | 0,00                          | 53267,61  | 459                            |
| 10-01-042-04   | раздельными (раздельно-спаренными), площадь проема более 3 м <sup>2</sup><br><i>(101-9411) Скобяные изделия, (компл.)</i> | 55462,83             | 4131,18             | 442,79             | 0,00                          | 50888,86  | 354                            |
| <b>Таблица 10-01-043. Установка коробок в деревянных стенах</b>                                |   |                      |                     |                    |                               |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов   |   |                      |                     |                    |                               |           |                                |
| <b>Установка коробок в деревянных стенах:</b>  |   |                      |                     |                    |                               |           |                                |
| 10-01-043-01   | рубленых в оконных проемах площадью до 2 м <sup>2</sup>   | 17442,10             | 4297,26             | 110,13             | 0,00                          | 13034,71  | 374                            |
| 10-01-043-02   | рубленых в оконных проемах площадью более 2 м <sup>2</sup>  | 11964,77             | 2964,42             | 75,52              | 0,00                          | 8924,83   | 258                            |
| 10-01-043-03   | рубленых в дверных проемах площадью до 3 м <sup>2</sup>   | 17033,62             | 4044,16             | 116,43             | 0,00                          | 12873,03  | 356                            |
| 10-01-043-04   | рубленых в дверных проемах площадью более 3 м <sup>2</sup>  | 12393,22             | 2953,60             | 83,91              | 0,00                          | 9355,71   | 260                            |
| 10-01-043-05   | нерубленых в оконных проемах площадью до 2 м <sup>2</sup>   | 13407,01             | 783,56              | 97,55              | 0,00                          | 12525,90  | 78,2                           |
| 10-01-043-06   | нерубленых в оконных проемах площадью более 2 м <sup>2</sup>  | 9116,84              | 484,97              | 67,13              | 0,00                          | 8564,74   | 48,4                           |
| 10-01-043-07   | нерубленых в дверных проемах площадью до 3 м <sup>2</sup>   | 12932,58             | 756,51              | 97,55              | 0,00                          | 12078,52  | 75,5                           |
| 10-01-043-08   | нерубленых в дверных проемах площадью более 3 м <sup>2</sup>  | 9446,22              | 540,08              | 72,37              | 0,00                          | 8833,77   | 53,9                           |
| <b>Таблица 10-01-044. Обивка дверей</b>  |   |                      |                     |                    |                               |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов   |   |                      |                     |                    |                               |           |                                |
| <b>Обивка дверей неоцинкованной кровельной сталью:</b>   |   |                      |                     |                    |                               |           |                                |
| 10-01-044-01   | по войлоку с двух сторон  | 19049,16             | 1716,10             | 70,13              | 4,03                          | 17262,93  | 174,4                          |
| 10-01-044-02   | по войлоку с одной стороны  | 12665,63             | 1029,66             | 36,01              | 1,94                          | 11599,96  | 104,64                         |
| 10-01-044-03   | по асбесту с двух сторон  | 17355,73             | 1436,18             | 62,18              | 3,55                          | 15857,37  | 147,15                         |
| 10-01-044-04   | по асбесту с одной стороны  | 11539,65             | 861,71              | 36,01              | 1,94                          | 10641,93  | 88,29                          |
| 10-01-044-05   | по дереву с двух сторон   | 12849,56             | 1340,70             | 29,31              | 1,61                          | 11479,55  | 136,25                         |
| 10-01-044-06   | по дереву с одной стороны   | 8547,73              | 804,42              | 20,31              | 1,13                          | 7723,00   | 81,75                          |
| <b>Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью:</b>   |   |                      |                     |                    |                               |           |                                |
| 10-01-044-07   | по войлоку с двух сторон  | 21423,40             | 1673,19             | 61,13              | 3,55                          | 19689,08  | 170,04                         |
| 10-01-044-08   | по войлоку с одной стороны  | 14278,04             | 1003,88             | 41,87              | 2,42                          | 13232,29  | 102,02                         |
| 10-01-044-09   | по асбесту с двух сторон  | 19743,52             | 1393,63             | 66,37              | 3,55                          | 18283,52  | 142,79                         |
| 10-01-044-10   | по асбесту с одной стороны  | 13146,41             | 836,14              | 36,01              | 1,94                          | 12274,26  | 85,67                          |
| 10-01-044-11   | по дереву с двух сторон   | 15232,88             | 1297,88             | 29,31              | 1,61                          | 13905,69  | 132,98                         |
| 10-01-044-12   | по дереву с одной стороны   | 10156,31             | 778,75              | 20,31              | 1,13                          | 9357,25   | 79,79                          |

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

**Таблица 10-01-045. Дополнительная конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> проемов

Дополнительная конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах:

|              |   |        |        |      |      |        |      |
|--------------|---|--------|--------|------|------|--------|------|
| 10-01-045-01 | каменных, площадь проема до 3 м <sup>2</sup>      | 606,93 | 364,80 | 1,05 | 0,00 | 241,08 | 35,8 |
| 10-01-045-02 | каменных, площадь проема более 3 м <sup>2</sup>   | 411,97 | 256,79 | 1,05 | 0,00 | 154,13 | 25,2 |
| 10-01-045-03 | нерубленых, площадь проема до 3 м <sup>2</sup>    | 505,15 | 265,96 | 1,05 | 0,00 | 238,14 | 26,1 |
| 10-01-045-04 | нерубленых, площадь проема более 3 м <sup>2</sup> | 341,83 | 188,52 | 1,05 | 0,00 | 152,26 | 18,5 |

**Таблица 10-01-046. Установка ворот**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> полотен и проемов

|              |  |          |         |         |        |          |        |
|--------------|--|----------|---------|---------|--------|----------|--------|
| 10-01-046-01 | Установка ворот с коробками стальными, с раздвижными или распахивающимися неутепленными полотнами и калитками<br>(101-9411) Скобяные изделия, (компл.) | 74153,63 | 2538,13 | 1790,76 | 147,27 | 69824,74 | 228,66 |
| 10-01-046-02 | Установка ворот с коробками деревянными, утепленными полотнами и калитками<br>(101-9411) Скобяные изделия, (компл.)                                    | 53477,86 | 919,14  | 406,83  | 0,00   | 52151,89 | 90,2   |

**Таблица 10-01-047. Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> проемов

Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах:

|              |  |           |         |        |       |           |        |
|--------------|--|-----------|---------|--------|-------|-----------|--------|
| 10-01-047-01 | в каменных стенах площадью проема до 3 м <sup>2</sup>                                | 193251,88 | 2126,58 | 561,41 | 14,55 | 190563,89 | 201    |
| 10-01-047-02 | в каменных стенах площадью проема более 3 м <sup>2</sup>                             | 185097,56 | 1305,31 | 464,31 | 7,21  | 183327,94 | 124,91 |
| 10-01-047-03 | балконных в каменных стенах  | 214489,05 | 2299,42 | 583,74 | 23,01 | 211605,89 | 220,04 |
| 10-01-047-04 | в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м <sup>2</sup>    | 181661,66 | 1656,57 | 619,57 | 14,55 | 179385,52 | 160,52 |
| 10-01-047-05 | в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема более 3 м <sup>2</sup> | 178783,20 | 1042,22 | 492,08 | 7,21  | 177248,90 | 100,99 |

**Подраздел 1.6 ЛЕСТНИЦЫ ВНУТРИКВАРТИРНЫЕ, КРЫЛЬЦА, КОЗЫРЬКИ**

**Таблица 10-01-052. Устройство внутриквартирных лестниц, крылец и козырьков**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> горизонтальной проекции

Устройство:

|              |  |        |       |       |      |        |      |
|--------------|--|--------|-------|-------|------|--------|------|
| 10-01-052-01 | внутриквартирных лестниц с подшивкой досками обшивки | 566,41 | 56,30 | 7,34  | 0,00 | 502,77 | 4,9  |
| 10-01-052-02 | внутриквартирных лестниц без подшивки                | 504,90 | 46,88 | 6,29  | 0,00 | 451,73 | 4,08 |
| 10-01-052-03 | крылец   | 454,55 | 92,03 | 42,84 | 0,00 | 319,68 | 8,49 |
| 10-01-052-04 | козырьков  | 128,28 | 53,12 | 2,10  | 0,00 | 73,06  | 4,9  |

| Помера 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 неутененных материалов   | Наименование и характеристика неутененных расценок материалов, единица измерения |                      |                      |                    | всего   |           | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1   | 2  | 3                    | 4                    | 5                  | 6       | 7         | 8                              |
| <b>Таблица 10-01-053. Установка каркаса из брусьев для навесов и крылец</b>         |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| Измеритель: 1 м <sup>3</sup>  |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| 10-01-053-01  | Установка каркаса из брусьев для навесов и крылец                                | 3263,73              | 496,09               | 41,72              | 2,26    | 2725,92   | 42,51                          |
| <b>Подраздел 1.7 ВСТРОЕННЫЕ ШКАФЫ, АНТРЕСОЛЬНЫЕ ПОЛКИ, ШТУЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ</b>          |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| <b>Таблица 10-01-057. Установка по месту встроенных шкафов и антресольных полок</b> |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> деталей  |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| Установка по месту шкафовых и антресольных:   |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| 10-01-057-01  | стенок   | 28895,28             | 683,79               | 405,42             | 26,45   | 27806,07  | 70,06                          |
| 10-01-057-02  | полок  | 25800,37             | 1367,57              | 400,85             | 26,45   | 24031,95  | 140,12                         |
| <b>Таблица 10-01-058. Установка шкафовых и антресольных дверных блоков</b>          |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| Измеритель: 10 шт. блоков   |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| Установка дверных блоков:   |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| 10-01-058-01  | шкафовых   | 245,95               | 70,50                | 49,31              | 3,39    | 126,14    | 7,1                            |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                    | -                  | -       | (II)      | -                              |
| (203-9126)  | Блоки дверные шкафовые, (м <sup>2</sup> )  | -                    | -                    | -                  | -       | (II)      | -                              |
| 10-01-058-02  | антресольных   | 132,69               | 32,47                | 15,44              | 0,97    | 84,78     | 3,27                           |
| (101-9411)  | Скобяные изделия, (компл.)   | -                    | -                    | -                  | -       | (II)      | -                              |
| (203-9127)  | Блоки дверные антресольные, (м <sup>2</sup> )                                    | -                    | -                    | -                  | -       | (II)      | -                              |
| <b>Таблица 10-01-059. Установка штучных изделий</b>                                 |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| Измеритель: 100 шт. изделий   |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| 10-01-059-01  | Установка стенов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др.                     | 2906,52              | 719,94               | 322,41             | 23,98   | 1864,17   | 75,15                          |
| (203-9130)  | Изделия штучные, (шт.)   | -                    | -                    | -                  | -       | (100)     | -                              |
| <b>Таблица 10-01-060. Установка и крепление наличников</b>                          |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| Измеритель: 100 м коробок блоков  |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| 10-01-060-01  | Установка и крепление наличников   | 589,73               | 76,32                | 4,20               | 0,00    | 509,21    | 7,82                           |
| <b>Подраздел 1.8 ЭСТАКАДЫ</b>   |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| <b>Таблица 10-01-064. Устройство эстакад</b>  |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>3</sup> древесины в конструкции                              |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| Устройство эстакад:   |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| 10-01-064-01  | на сваях, высота до 3 м  | 177672,12            | 17556,20             | 24256,94           | 1994,88 | 135858,98 | 1545,44                        |
| 10-01-064-02  | на сваях, высота более 3 м   | 147495,01            | 14649,34             | 26506,68           | 2186,21 | 106338,99 | 1319,76                        |
| 10-01-064-03  | на лежнях, высота 1 м  | 191163,00            | 27615,11             | 2239,44            | 95,01   | 161308,45 | 2456,86                        |
| 10-01-064-04  | на лежнях, высота 2 м  | 178442,90            | 23375,27             | 2296,85            | 95,01   | 152770,78 | 2105,88                        |
| 10-01-064-05  | на лежнях, высота 3 м и более  | 154930,68            | 21268,78             | 2222,93            | 96,78   | 131438,97 | 1892,24                        |
| <b>Таблица 10-01-065. Ограждение деревянных эстакад</b>                             |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| Измеритель: 100 м ограждения  |  |                      |                      |                    |         |           |                                |
| 10-01-065-01  | Ограждение деревянных эстакад  | 5227,98              | 2020,78              | 67,65              | 3,87    | 3139,55   | 184,21                         |

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

**Таблица 10-01-066. Устройство моторных будок**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> площади застройки

|                            |   |           |         |         |        |                 |        |
|----------------------------|---|-----------|---------|---------|--------|-----------------|--------|
| 10-01-066-01<br>(101-9083) | Устройство моторных будок<br>Приборы дверные накладные,<br>(компл.) | 104037,03 | 7694,18 | 2392,92 | 134,20 | 93949,93<br>(П) | 745,56 |
| (101-9084)                 | Приборы оконные, (компл.)   | -         | -       | -       | -      | (П)             | -      |

## Подраздел 1.9 ОГРАЖДЕНИЕ ПЛОЩАДОК И УЧАСТКОВ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

**Таблица 10-01-070. Устройство заборов**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> забора

Устройство заборов (с установкой столбов):

|              |                             |          |         |        |       |         |        |
|--------------|-----------------------------|----------|---------|--------|-------|---------|--------|
| 10-01-070-01 | глухих                      | 11089,38 | 1960,47 | 888,97 | 92,59 | 8239,94 | 185,3  |
| 10-01-070-02 | решетчатых высотой до 1,2 м | 7072,44  | 1412,42 | 178,03 | 6,13  | 5481,99 | 135,16 |
| 10-01-070-03 | решетчатых высотой до 1,6 м | 7021,60  | 1344,08 | 176,94 | 6,45  | 5500,58 | 128,62 |
| 10-01-070-04 | решетчатых высотой до 2 м   | 7624,10  | 1309,91 | 816,57 | 88,72 | 5497,62 | 125,35 |

Устройство заборов (при установленных столбах):

|              |                             |         |         |        |       |         |        |
|--------------|-----------------------------|---------|---------|--------|-------|---------|--------|
| 10-01-070-05 | глухих                      | 9129,08 | 1611,00 | 664,85 | 70,33 | 6853,23 | 150,42 |
| 10-01-070-06 | решетчатых высотой до 1,2 м | 5499,19 | 1039,06 | 111,82 | 5,00  | 4348,31 | 98,21  |
| 10-01-070-07 | решетчатых высотой до 1,6 м | 5626,61 | 1011,34 | 113,95 | 5,16  | 4501,32 | 95,59  |
| 10-01-070-08 | решетчатых высотой до 2 м   | 6136,10 | 995,26  | 593,92 | 66,94 | 4546,92 | 94,07  |

**Таблица 10-01-071. Устройство калиток**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> калиток

Устройство калиток (с установкой столбов):

|                            |   |          |         |        |       |                 |        |
|----------------------------|---|----------|---------|--------|-------|-----------------|--------|
| 10-01-071-01<br>(101-0782) | глухих<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)                      | 18954,15 | 3996,27 | 578,97 | 17,58 | 14378,91<br>(П) | 395,67 |
| 10-01-071-02<br>(101-0782) | решетчатых высотой до 1,2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 18530,07 | 3732,05 | 544,24 | 18,71 | 14253,78<br>(П) | 369,51 |
| 10-01-071-03<br>(101-0782) | решетчатых высотой до 1,6 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 18157,43 | 3500,86 | 543,69 | 20,00 | 14112,88<br>(П) | 346,62 |
| 10-01-071-04<br>(101-0782) | решетчатых высотой до 2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)   | 16462,11 | 3357,75 | 499,68 | 18,71 | 12604,68<br>(П) | 332,45 |

Устройство калиток (при установленных столбах):

|                            |   |          |         |        |       |                 |        |
|----------------------------|---|----------|---------|--------|-------|-----------------|--------|
| 10-01-071-05<br>(101-0782) | глухих<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)                      | 13010,38 | 2653,17 | 310,21 | 6,29  | 10047,00<br>(П) | 262,69 |
| 10-01-071-06<br>(101-0782) | решетчатых высотой до 1,2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 13701,36 | 2686,20 | 349,29 | 13,23 | 10665,87<br>(П) | 265,96 |
| 10-01-071-07<br>(101-0782) | решетчатых высотой до 1,6 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 12935,65 | 2664,18 | 307,26 | 12,10 | 9964,21<br>(П)  | 263,78 |
| 10-01-071-08<br>(101-0782) | решетчатых высотой до 2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)   | 11576,00 | 2642,16 | 306,66 | 15,65 | 8627,18<br>(П)  | 261,6  |

**Таблица 10-01-072. Устройство ворот**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> ворот

Устройство ворот (с установкой столбов):

| Помера расценок   | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций                    | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |                    |                                |                  | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------|--------------------------------|
|   |   |                      | ошлага труда рабочих | эксплуатация машин |                                | материалы        |                                |
|   |   |                      |                      | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |                  |                                |
| 1   | 2   | 3                    | 4                    | 5                  | 6                              | 7                | 8                              |
| 10-01-072-01<br>(101-0782)  | глухих<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)                      | 15282,67<br>-        | 3280,68<br>-         | 2422,30<br>-       | 282,76<br>-                    | 9579,69<br>(II)  | 324,82<br>-                    |
| 10-01-072-02<br>(101-0782)  | решетчатых высотой до 1,2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 16228,62<br>-        | 3368,75<br>-         | 462,74<br>-        | 17,90<br>-                     | 12397,13<br>(II) | 333,54<br>-                    |
| 10-01-072-03<br>(101-0782)  | решетчатых высотой до 1,6 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 15337,65<br>-        | 3258,66<br>-         | 434,67<br>-        | 16,94<br>-                     | 11644,32<br>(II) | 322,64<br>-                    |
| 10-01-072-04<br>(101-0782)  | решетчатых высотой до 2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)   | 16326,54<br>-        | 3192,61<br>-         | 2524,05<br>-       | 288,24<br>-                    | 10609,88<br>(II) | 316,1<br>-                     |
| <b>Устройство ворот (при установленных столбах):</b>                      |   |                      |                      |                    |                                |                  |                                |
| 10-01-072-05<br>(101-0782)  | глухих<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)                      | 13165,37<br>-        | 2807,30<br>-         | 2317,67<br>-       | 279,21<br>-                    | 8040,40<br>(II)  | 277,95<br>-                    |
| 10-01-072-06<br>(101-0782)  | решетчатых высотой до 1,2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 12938,64<br>-        | 2851,33<br>-         | 301,56<br>-        | 12,42<br>-                     | 9785,75<br>(II)  | 282,31<br>-                    |
| 10-01-072-07<br>(101-0782)  | решетчатых высотой до 1,6 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 11971,01<br>-        | 2829,31<br>-         | 261,55<br>-        | 11,13<br>-                     | 8880,15<br>(II)  | 280,13<br>-                    |
| 10-01-072-08<br>(101-0782)  | решетчатых высотой до 2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)   | 13089,50<br>-        | 2818,30<br>-         | 2350,84<br>-       | 282,60<br>-                    | 7920,36<br>(II)  | 279,04<br>-                    |
| <b>Таблица 10-01-073. Устройство заборов из щитов</b>                     |   |                      |                      |                    |                                |                  |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> забора                                     |   |                      |                      |                    |                                |                  |                                |
| <b>Устройство заборов из щитов (с установкой столбов):</b>                |   |                      |                      |                    |                                |                  |                                |
| 10-01-073-01  | глухих  | 13394,60             | 590,88               | 888,97             | 92,59                          | 11914,75         | 58,97                          |
| 10-01-073-02  | решетчатых высотой до 1,2 м   | 10786,65             | 661,82               | 185,98             | 6,61                           | 9938,85          | 66,05                          |
| 10-01-073-03  | решетчатых высотой до 1,6 м   | 10459,27             | 599,60               | 181,34             | 6,61                           | 9678,33          | 59,84                          |
| 10-01-073-04  | решетчатых высотой до 2 м   | 10801,04             | 562,52               | 817,62             | 88,72                          | 9420,90          | 56,14                          |
| <b>Устройство заборов из щитов (при установленных столбах):</b>           |   |                      |                      |                    |                                |                  |                                |
| 10-01-073-05  | глухих  | 11516,64             | 242,49               | 651,89             | 70,33                          | 10622,26         | 24,42                          |
| 10-01-073-06  | решетчатых высотой до 1,2 м   | 9193,47              | 286,88               | 101,42             | 4,36                           | 8805,17          | 28,89                          |
| 10-01-073-07  | решетчатых высотой до 1,6 м   | 9047,07              | 260,86               | 107,14             | 5,00                           | 8679,07          | 26,27                          |
| 10-01-073-08  | решетчатых высотой до 2 м   | 9299,17              | 244,58               | 586,13             | 66,78                          | 8468,46          | 24,63                          |
| <b>Таблица 10-01-074. Устройство калиток из готовых полотен</b>           |   |                      |                      |                    |                                |                  |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> калиток                                    |   |                      |                      |                    |                                |                  |                                |
| <b>Устройство калиток из готовых полотен (с установкой столбов):</b>      |   |                      |                      |                    |                                |                  |                                |
| 10-01-074-01<br>(101-0782)  | глухих<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)                      | 32177,12<br>-        | 1965,96<br>-         | 578,97<br>-        | 17,58<br>-                     | 29632,19<br>(II) | 192,93<br>-                    |
| 10-01-074-02<br>(101-0782)  | решетчатых высотой до 1,2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 33198,74<br>-        | 1699,39<br>-         | 544,24<br>-        | 18,71<br>-                     | 30955,11<br>(II) | 166,77<br>-                    |
| 10-01-074-03<br>(101-0782)  | решетчатых высотой до 1,6 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 33255,98<br>-        | 1466,14<br>-         | 543,69<br>-        | 20,00<br>-                     | 31246,15<br>(II) | 143,88<br>-                    |
| 10-01-074-04<br>(101-0782)  | решетчатых высотой до 2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)   | 31814,85<br>-        | 1310,64<br>-         | 499,68<br>-        | 18,71<br>-                     | 30004,53<br>(II) | 128,62<br>-                    |
| <b>Устройство калиток из готовых полотен (при установленных столбах):</b> |   |                      |                      |                    |                                |                  |                                |
| 10-01-074-05<br>(101-0782)  | глухих<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)                      | 26213,64<br>-        | 603,15<br>-          | 310,21<br>-        | 6,29<br>-                      | 25300,28<br>(II) | 59,19<br>-                     |
| 10-01-074-06  | решетчатых высотой до 1,2 м   | 28354,08             | 637,59               | 349,29             | 13,23                          | 27367,20         | 62,57                          |

| Помера расценок             | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций                     | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |                    |                                |           | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
|                             |  |                      | оценка труда рабочих | эксплуатация машин |                                | материалы |                                |
| Коды неутененных материалов | Наименование и характеристика неутененных расценками материалов, единица измерения |                      |                      | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |           | расход неутененных материалов  |
| 1                           | 2  | 3                    | 4                    | 5                  | 6                              | 7         | 8                              |
| (101-0782)                  | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)                                 | -                    | -                    | -                  | -                              | (П)       | -                              |
| 10-01-074-07<br>(101-0782)  | решетчатых высотой до 1,6 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)  | 28021,24             | 616,50               | 307,26             | 12,10                          | 27097,48  | 60,5                           |
| 10-01-074-08<br>(101-0782)  | решетчатых высотой до 2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)    | 26933,47             | 599,78               | 306,66             | 15,65                          | 26027,03  | 58,86                          |

**Таблица 10-01-075. Устройство ворот из готовых полотен**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> ворот

**Устройство ворот из готовых полотен (с установкой столбов):**

|                            |   |          |         |         |        |          |        |
|----------------------------|---|----------|---------|---------|--------|----------|--------|
| 10-01-075-01<br>(101-0782) | глухих<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)                      | 45938,58 | 1244,00 | 2422,30 | 282,76 | 42272,28 | 122,08 |
| 10-01-075-02<br>(101-0782) | решетчатых высотой до 1,2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 51356,89 | 1321,74 | 462,74  | 17,90  | 49572,41 | 129,71 |
| 10-01-075-03<br>(101-0782) | решетчатых высотой до 1,6 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 51039,34 | 1210,67 | 434,67  | 16,94  | 49394,00 | 118,81 |
| 10-01-075-04<br>(101-0782) | решетчатых высотой до 2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)   | 52081,55 | 1144,03 | 2524,05 | 288,24 | 48413,47 | 112,27 |

**Устройство ворот из готовых полотен (при установленных столбах):**

|                            |   |          |        |         |        |          |       |
|----------------------------|---|----------|--------|---------|--------|----------|-------|
| 10-01-075-05<br>(101-0782) | глухих<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)                      | 43241,45 | 771,63 | 2317,67 | 279,21 | 40152,15 | 74,77 |
| 10-01-075-06<br>(101-0782) | решетчатых высотой до 1,2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 48036,85 | 812,18 | 301,56  | 12,42  | 46923,11 | 78,7  |
| 10-01-075-07<br>(101-0782) | решетчатых высотой до 1,6 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | 47694,48 | 796,39 | 261,55  | 11,13  | 46636,54 | 77,17 |
| 10-01-075-08<br>(101-0782) | решетчатых высотой до 2 м<br>Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)   | 48859,94 | 785,15 | 2350,84 | 282,60 | 45723,95 | 76,08 |

## Подраздел 1.10 ПРОЧИЕ КОНСТРУКЦИИ

**Таблица 10-01-079. Установка ступьев на лежнях**

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> древесины в конструкции

**Установка ступьев на лежнях глубиной заложения:**

|              |             |         |        |       |      |        |       |
|--------------|-------------|---------|--------|-------|------|--------|-------|
| 10-01-079-01 | до 1,5 м    | 1073,36 | 171,00 | 56,49 | 3,33 | 845,87 | 17,85 |
| 10-01-079-02 | более 1,5 м | 1106,59 | 205,55 | 54,32 | 2,91 | 846,72 | 21,06 |

**Таблица 10-01-080. Устройство ростверков**

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> древесины в конструкции

|              |  |         |        |       |      |         |      |
|--------------|--|---------|--------|-------|------|---------|------|
| 10-01-080-01 | Устройство ростверков из брусьев по деревянным сваям | 3317,03 | 457,32 | 48,81 | 0,00 | 2810,90 | 41,2 |
|--------------|--|---------|--------|-------|------|---------|------|

**Таблица 10-01-081. Устройство цоколей с установкой забирки**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> вертикальной проекции цоколя

**Устройство цоколей с установкой забирки:**

|              |  |          |         |         |        |          |        |
|--------------|--|----------|---------|---------|--------|----------|--------|
| 10-01-081-01 | из горбыля с обшивкой досками и утеплением | 22045,27 | 3500,03 | 1352,75 | 100,56 | 17192,49 | 358,61 |
| 10-01-081-02 | из досок                                   | 11741,33 | 2212,81 | 288,72  | 12,42  | 9239,80  | 219,09 |

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

**Таблица 10-01-082. Укладка по фермам прогонов**

 Измеритель: 1 м<sup>3</sup> древесины в конструкции

**Укладка по фермам прогонов:**

|              |           |         |        |       |      |         |       |
|--------------|-----------|---------|--------|-------|------|---------|-------|
| 10-01-082-01 | из досок  | 2160,91 | 163,47 | 40,95 | 2,42 | 1956,49 | 14,39 |
| 10-01-082-02 | из брусев | 2252,33 | 172,81 | 40,96 | 2,42 | 2038,56 | 15,04 |

**Таблица 10-01-083. Устройство по фермам настила**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> покрытия

**Устройство по фермам настила:**

|              |  |         |        |        |       |         |       |
|--------------|--|---------|--------|--------|-------|---------|-------|
| 10-01-083-01 | из пилов. деревянных с плитным утеплителем | 8765,21 | 366,00 | 474,16 | 33,39 | 7925,05 | 37,5  |
| 10-01-083-02 | рабочего толщиной 25 мм разреженного       | 4059,95 | 246,83 | 91,19  | 7,42  | 3721,93 | 23,33 |
| 10-01-083-03 | рабочего толщиной 25 мм сплошного          | 5073,85 | 309,04 | 114,82 | 9,52  | 4649,99 | 29,21 |
| 10-01-083-04 | рабочего толщиной 40 мм разреженного       | 5962,94 | 259,68 | 141,60 | 11,61 | 5561,66 | 24,85 |
| 10-01-083-05 | рабочего толщиной 40 мм сплошного          | 7478,23 | 324,68 | 175,48 | 14,36 | 6978,07 | 31,07 |
| 10-01-083-06 | рабочего толщиной 50 мм разреженного       | 7249,82 | 271,07 | 175,48 | 14,36 | 6803,27 | 25,94 |
| 10-01-083-07 | рабочего толщиной 50 мм сплошного          | 9101,89 | 339,42 | 228,39 | 18,87 | 8534,08 | 32,48 |
| 10-01-083-08 | защитного                                  | 4480,05 | 312,53 | 83,24  | 6,94  | 4084,28 | 29,54 |

**Подраздел 1.11 АНТИСЕПТИРОВАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ**
**Таблица 10-01-089. Антисептирование водными растворами**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен и перегородок (за вычетом проемов), покрытий

**Антисептирование водными растворами:**

|              |                    |        |       |       |      |        |      |
|--------------|--------------------|--------|-------|-------|------|--------|------|
| 10-01-089-01 | стен               | 338,53 | 65,42 | 11,10 | 0,48 | 262,01 | 6,26 |
| 10-01-089-02 | перегородок        | 399,37 | 80,26 | 13,40 | 0,65 | 305,71 | 7,68 |
| 10-01-089-03 | покрытий по фермам | 249,04 | 45,88 | 6,70  | 0,32 | 196,46 | 4,39 |

**Таблица 10-01-090. Антисептирование пастами**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен, перекрытий, перегородок, покрытий

**Антисептирование пастами:**

|              |                                      |         |        |       |      |         |       |
|--------------|--------------------------------------|---------|--------|-------|------|---------|-------|
| 10-01-090-01 | стен рубленых                        | 415,57  | 65,80  | 3,15  | 0,00 | 346,62  | 6,07  |
| 10-01-090-02 | перекрытий по открытым прогонам      | 1686,78 | 117,12 | 9,85  | 0,32 | 1559,81 | 10,42 |
| 10-01-090-03 | перекрытий прогонов, балок, цапкатов | 775,65  | 78,00  | 4,40  | 0,16 | 693,25  | 7,11  |
| 10-01-090-04 | перегородок с двух сторон            | 1747,51 | 176,60 | 11,10 | 0,48 | 1559,81 | 15,91 |
| 10-01-090-05 | покрытий прогонов по фермам          | 111,29  | 6,25   | 1,05  | 0,00 | 103,99  | 0,57  |

**Таблица 10-01-091. Антисептическая обработка деревянных конструкций составами "Пирилак"**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

|              |  |        |       |       |      |        |     |
|--------------|--|--------|-------|-------|------|--------|-----|
| 10-01-091-01 | Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилак" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления | 304,36 | 57,32 | 46,59 | 0,55 | 200,45 | 5,1 |
|--------------|--|--------|-------|-------|------|--------|-----|



| Помера расценок   | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций  | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |                    |       |           | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|-------|-----------|--------------------------------|
|   |   |                      | ошибка труда рабочих | эксплуатация машин |       | материалы |                                |
| Коды неутенных материалов   | Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения  |                      |                      |                    | всего |           | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1   | 2   | 3                    | 4                    | 5                  | 6     | 7         | 8                              |
| <b>Таблица 10-01-092. Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей биопиреном (антипиреном-антисептиком)</b>               |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности   |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| 10-01-092-01  | Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей биопиреном "Нортекс-Дезинфектор"                    | 280,19               | 59,99                | 52,34              | 0,55  | 167,86    | 3,94                           |
| <b>Таблица 10-01-093. Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей составами "Нортекс-Профилактика" и "Нортекс-Доктор"</b> |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности   |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| 10-01-093-01  | Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей составами "Нортекс-Профилактика" и "Нортекс-Доктор" | 167,83               | 89,98                | 75,87              | 0,83  | 1,98      | 8,98                           |
| (113-9004)  | Антисептик, (кг)  | -                    | -                    | -                  | -     | (13,8)    | -                              |
| <b>Таблица 10-01-094. Отбеливание древесины двухкомпонентным составом "Нортекс-Отбеливатель"</b>  |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности   |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| 10-01-094-01  | Отбеливание древесины двухкомпонентным составом "Нортекс-Отбеливатель"  | 1346,31              | 197,29               | 82,21              | 0,83  | 1066,81   | 18,2                           |
| <b>Раздел 2. СБОРКА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ДЕТАЛЕЙ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ КОМПЛЕКТНОЙ ПОСТАВКИ</b>   |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| <b>Подраздел 2.1 ШИТЫ ДОЩАТЫЕ ПОДПОЛЬНЫХ КАНАЛОВ</b>  |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| <b>Таблица 10-02-001. Укладка шитов над подпольными каналами</b>  |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup>  |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| 10-02-001-01  | Укладка шитов над подпольными каналами  | 8061,40              | 231,39               | 390,01             | 22,26 | 7440,00   | 25,4                           |
| <b>Подраздел 2.2 КОЛОННЫ ДЕРЕВЯННЫЕ КЛЕЕНЫЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ</b>   |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| <b>Таблица 10-02-004. Установка колонн клееных объемом до 1 м<sup>3</sup></b>   |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| Измеритель: 1 колонна   |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| Установка колонн клееных объемом до 1 м <sup>3</sup> :  |   |                      |                      |                    |       |           |                                |
| 10-02-004-01  | на фундамент  | 193,12               | 73,04                | 117,59             | 15,16 | 2,49      | 6,43                           |
| (101-0783)  | Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг, (т)  | -                    | -                    | -                  | -     | (II)      | -                              |
| (203-9141)  | Колонны деревянные, (м <sup>3</sup> )   | -                    | -                    | -                  | -     | (II)      | -                              |
| 10-02-004-02  | на металлический башмак   | 162,75               | 43,77                | 117,06             | 15,16 | 1,92      | 3,99                           |
| (101-0783)  | Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг, (т)  | -                    | -                    | -                  | -     | (II)      | -                              |
| (203-9141)  | Колонны деревянные, (м <sup>3</sup> )   | -                    | -                    | -                  | -     | (II)      | -                              |

| Помера расценок   | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций   | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |                    |       |               | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|-------|---------------|--------------------------------|
|   |  |                      | ошлага труда рабочих | эксплуатация машин |       | материалы     |                                |
| Коды неутененных материалов   | Наименование и характеристика неутененных расценок материалов, единица измерения                           |                      |                      |                    | всего |               | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1   | 2  | 3                    | 4                    | 5                  | 6     | 7             | 8                              |
| <b>Подраздел 2.3 ПЕРЕКРЫТИЯ ЦОКОЛЬНЫЕ, МЕЖДУЭТАЖНЫЕ, ЧЕРДАЧНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ</b>              |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| <b>Таблица 10-02-007. Сборка цокольных перекрытий</b>                                       |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перекрытий   |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| <b>Сборка цокольных перекрытий:</b>   |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| 10-02-007-01<br>(301-1514)  | по балкам с дощатыми полами<br><i>Решетки железные неподвижные штампованные размером 150х490 мм, (шт.)</i> | 1838,43              | 989,65               | 256,37             | 13,07 | 592,41<br>(И) | 97,12                          |
| 10-02-007-02  | по лагам с дощатыми полами   | 1928,46              | 1310,64              | 189,41             | 9,19  | 428,41        | 128,62                         |
| 10-02-007-03  | по балкам с настилами из нестроганных досок  | 1403,87              | 805,32               | 284,62             | 16,29 | 313,93        | 79,03                          |
| <b>Таблица 10-02-008. Утепление цоколя плитами</b>  |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| Измеритель: 100 м утепляемого цоколя  |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| <b>Утепление цоколя плитами:</b>  |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| 10-02-008-01  | минераловатными полужесткими толщиной 60 мм  | 683,91               | 569,82               | 114,09             | 6,45  | 0,00          | 55,92                          |
| 10-02-008-02  | фибролитовыми толщиной 75 мм   | 801,51               | 637,59               | 163,92             | 9,36  | 0,00          | 62,57                          |
| <b>Таблица 10-02-009. Сборка перекрытий с настилкой полов</b>                               |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перекрытий   |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| <b>Сборка перекрытий с настилкой полов по деревянным балкам:</b>                            |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| 10-02-009-01  | с укладкой щитов наката, с утеплением минераловатными плитами  | 2720,75              | 1597,33              | 624,14             | 34,03 | 499,28        | 154,78                         |
| 10-02-009-02  | с подшивкой досками обшивки, с утеплением минераловатными плитами  | 2715,19              | 1811,06              | 521,96             | 28,07 | 382,17        | 175,49                         |
| 10-02-009-03  | с подшивкой досками обшивки  | 2158,77              | 1417,35              | 372,90             | 19,68 | 368,52        | 137,34                         |
| 10-02-009-04  | открытых   | 1687,20              | 973,07               | 372,90             | 19,68 | 341,23        | 94,29                          |
| <b>Таблица 10-02-010. Сборка чердачных перекрытий по деревянным балкам</b>                  |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перекрытий   |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| <b>Сборка чердачных перекрытий по деревянным балкам:</b>                                    |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| 10-02-010-01  | с укладкой щитов наката, с утеплением минераловатными плитами  | 1229,75              | 825,65               | 314,43             | 18,07 | 89,67         | 82,4                           |
| 10-02-010-02  | с укладкой щитов наката, с утеплением термолитом   | 6321,74              | 884,47               | 448,83             | 25,65 | 4988,44       | 91,56                          |
| 10-02-010-03  | с несущей подшивкой досками, с утеплением минераловатными плитами  | 1581,89              | 1062,72              | 314,43             | 18,07 | 204,74        | 106,06                         |
| <b>Таблица 10-02-011. Сборка перекрытий чердачных по дощатым фермам</b>                     |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перекрытий   |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| <b>Сборка перекрытий чердачных по дощатым фермам с укладкой щитов наката, с утеплением:</b> |  |                      |                      |                    |       |               |                                |
| 10-02-011-01  | минераловатым войлоком   | 1049,85              | 642,45               | 349,39             | 20,00 | 58,01         | 65,29                          |
| 10-02-011-02  | термолитом   | 6999,20              | 667,41               | 480,45             | 27,42 | 5851,34       | 71,61                          |

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

**Таблица 10-02-012. Сборка перекрытий**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> панелей

Сборка перекрытий из панелей площадью:

|              |                        |         |        |        |       |        |       |
|--------------|------------------------|---------|--------|--------|-------|--------|-------|
| 10-02-012-01 | до 5 м <sup>2</sup>    | 1247,98 | 492,30 | 653,95 | 61,62 | 101,73 | 50,03 |
| 10-02-012-02 | более 5 м <sup>2</sup> | 832,14  | 385,86 | 331,79 | 36,78 | 114,49 | 37,39 |

**Подраздел 2.4 СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ**

**Таблица 10-02-018. Сборка стен щитовой конструкции**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен (без вычета проемов)

Сборка стен щитовой конструкции:

|              |  |         |         |        |       |         |        |
|--------------|--|---------|---------|--------|-------|---------|--------|
| 10-02-018-01 | наружных с обшивкой досками строгаными     | 2489,30 | 1255,10 | 447,37 | 36,94 | 786,83  | 123,17 |
| 10-02-018-02 | наружных с обшивкой досками под штукатурку | 2868,26 | 983,03  | 410,98 | 33,87 | 1474,25 | 96,47  |
| 10-02-018-03 | внутренних несущих                         | 979,16  | 499,82  | 329,20 | 27,26 | 150,14  | 49,05  |

**Таблица 10-02-019. Сборка стен каркасной конструкции**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)

Сборка стен каркасной конструкции:

|              |  |         |         |         |       |         |        |
|--------------|--|---------|---------|---------|-------|---------|--------|
| 10-02-019-01 | наружных с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя с обшивкой досками обшивки           | 4548,92 | 2735,03 | 1003,81 | 57,26 | 810,08  | 277,95 |
| 10-02-019-02 | наружных с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя с обшивкой асбестоцементными листами | 4601,17 | 3203,82 | 549,88  | 29,68 | 847,47  | 322,64 |
| 10-02-019-03 | внутренних несущих с заполнением плитами фибролитовыми в 1 слой                            | 4975,29 | 1179,55 | 175,22  | 10,00 | 3620,52 | 117,72 |
| 10-02-019-04 | внутренних несущих с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя                            | 9216,83 | 1716,10 | 382,05  | 21,78 | 7118,68 | 174,4  |
| 10-02-019-05 | с дополнительным утеплением древесноволокнистыми плитами                                   | 292,67  | 198,47  | 60,08   | 3,55  | 34,12   | 20,17  |

**Таблица 10-02-020. Сборка стен для жилых и общественных зданий из панелей**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> панелей

Сборка стен для жилых и общественных зданий из панелей площадью:

|              |                         |         |         |         |        |        |        |
|--------------|-------------------------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|
| 10-02-020-01 | до 5 м <sup>2</sup>     | 2773,45 | 1177,35 | 1298,80 | 165,33 | 297,30 | 115,54 |
| 10-02-020-02 | до 10 м <sup>2</sup>    | 2055,60 | 874,10  | 952,83  | 114,85 | 228,67 | 85,78  |
| 10-02-020-03 | более 10 м <sup>2</sup> | 1637,95 | 725,32  | 741,05  | 89,20  | 171,58 | 71,18  |

**Таблица 10-02-021. Сборка стен для промышленных зданий из панелей**

Измеритель: 1 панель

Сборка стен для промышленных зданий из панелей площадью:

|              |   |        |       |        |       |       |      |
|--------------|---|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| 10-02-021-01 | до 5 м <sup>2</sup>                                 | 126,32 | 25,39 | 83,21  | 10,97 | 17,72 | 2,46 |
| (101-0783)   | Шоквки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг, (т) | -      | -     | -      | -     | (И)   | -    |
| (403-9154)   | Панели стеновые прямоугольные, (м <sup>2</sup> )    | -      | -     | -      | -     | (П)   | -    |
| 10-02-021-02 | до 15 м <sup>2</sup>                                | 154,95 | 31,06 | 104,96 | 13,39 | 18,93 | 3,01 |
| (101-0783)   | Шоквки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг, (т) | -      | -     | -      | -     | (И)   | -    |

| Помера расценок           | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций                 | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |       |                                | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |           |
|---------------------------|--|----------------------|----------------------|-------|--------------------------------|--------------------------------|-----------|
|                           |  |                      | ошибка труда рабочих | всего | в т.ч. оплата труда машинистов |                                | материалы |
| Коды неутенных материалов | Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения |                      |                      |       |                                |                                |           |
| 1                         | 2  | 3                    | 4                    | 5     | 6                              | 7                              | 8         |
| (403-9154)                | Панели стеновые прямоугольные, (м <sup>3</sup> )                               | -                    | -                    | -     | -                              | (П)                            | -         |

**Таблица 10-02-022. Сборка стен бескаркасных из арболитовых блоков**

 Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки стен

Сборка стен бескаркасных из арболитовых блоков:

|              |         |        |       |       |      |       |      |
|--------------|---------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| 10-02-022-01 | крупных | 102,25 | 20,14 | 57,45 | 6,45 | 24,66 | 2,01 |
| 10-02-022-02 | мелких  | 119,15 | 38,67 | 22,17 | 1,77 | 58,31 | 3,93 |

**Таблица 10-02-023. Сборка стен бескаркасных из арболитовых панелей**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)

|              |   |         |        |         |        |        |       |
|--------------|---|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| 10-02-023-01 | Сборка стен бескаркасных из арболитовых панелей | 2810,24 | 664,81 | 1647,44 | 194,69 | 497,99 | 64,42 |
|--------------|---|---------|--------|---------|--------|--------|-------|

**Таблица 10-02-024. Сборка стен из брусьев**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)

Сборка стен из брусьев толщиной:

|              |        |         |         |        |       |         |        |
|--------------|--------|---------|---------|--------|-------|---------|--------|
| 10-02-024-01 | 100 мм | 4208,17 | 2364,10 | 357,84 | 41,62 | 1486,23 | 223,45 |
| 10-02-024-02 | 150 мм | 5118,89 | 2410,23 | 529,47 | 63,71 | 2179,19 | 227,81 |
| 10-02-024-03 | 180 мм | 5664,89 | 2444,83 | 630,95 | 76,78 | 2589,11 | 231,08 |

**Таблица 10-02-025. Прибивка по стенам маячных реек**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

|              |                                 |        |        |       |      |       |      |
|--------------|---------------------------------|--------|--------|-------|------|-------|------|
| 10-02-025-01 | Прибивка по стенам маячных реек | 308,25 | 198,03 | 14,68 | 0,00 | 95,54 | 20,5 |
|--------------|---------------------------------|--------|--------|-------|------|-------|------|

**Подраздел 2.5 ПЕРЕГОРОДКИ**
**Таблица 10-02-031. Сборка перегородок**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> панелей и перегородок (без вычета проемов)

Сборка перегородок:

|              |  |         |        |         |        |        |       |
|--------------|--|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| 10-02-031-01 | из панелей площадью до 5 м <sup>2</sup>    | 2160,58 | 677,53 | 1283,25 | 160,49 | 199,80 | 66,49 |
| 10-02-031-02 | из панелей площадью более 5 м <sup>2</sup> | 1114,63 | 373,16 | 645,75  | 79,36  | 95,72  | 36,62 |
| 10-02-031-03 | доплатных плитовых                         | 743,61  | 447,89 | 186,53  | 10,65  | 109,19 | 45,89 |

**Подраздел 2.6 КРЫШИ, КАРНИЗЫ, ФРОНТОНЫ, СТРОПИЛА**
**Таблица 10-02-035. Сборка кровли, карнизов, фронтонов**

 Измеритель: 100 м<sup>2</sup> кровли, развернутой поверхности карниза, фронтонов

Сборка:

|              |   |         |         |        |       |        |        |
|--------------|---|---------|---------|--------|-------|--------|--------|
| 10-02-035-01 | кровли с установкой стропил, подкосов, прогонов, устройством обрешетки и покрытием волнистыми асбестоцементными листами | 1279,67 | 582,16  | 224,27 | 10,16 | 473,24 | 58,1   |
| 10-02-035-02 | карнизов  | 1951,62 | 1521,29 | 116,40 | 6,61  | 313,93 | 155,87 |
| 10-02-035-03 | фронтонов из строганных досок   | 1074,32 | 734,92  | 134,40 | 7,58  | 205,00 | 74,01  |
| 10-02-035-04 | фронтонов из готовых шпатов   | 691,64  | 329,85  | 197,83 | 11,29 | 163,96 | 32,37  |

**Таблица 10-02-036. Установка стропил**

 Измеритель: 1 м<sup>3</sup> древесины в конструкции

|              |                   |        |        |       |      |        |       |
|--------------|-------------------|--------|--------|-------|------|--------|-------|
| 10-02-036-01 | Установка стропил | 348,37 | 131,04 | 41,87 | 2,42 | 175,46 | 12,86 |
|--------------|-------------------|--------|--------|-------|------|--------|-------|

| Помера 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 |                                |                                | расход неутененных материалов |
| Коды неутененных материалов | Наименование и характеристика неутененных расценок материалов, единица измерения |                      |                      | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |                                |                               |
| 1                           | 2  | 3                    | 4                    | 5                  | 6                              | 7                              | 8                             |

### Подраздел 2.7 ЛЕСТНИЦЫ

**Таблица 10-02-040. Сборка лестниц с перилами и площадок с маршами**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> горизонтальной проекции лестниц

Сборка лестниц с перилами и площадок с маршами:

|              |                       |         |         |        |       |        |        |
|--------------|-----------------------|---------|---------|--------|-------|--------|--------|
| 10-02-040-01 | прямыми               | 2950,46 | 1968,80 | 624,05 | 35,65 | 357,61 | 173,31 |
| 10-02-040-02 | с забежными ступенями | 3442,43 | 2128,40 | 881,76 | 50,33 | 432,27 | 194,02 |

**Таблица 10-02-041. Ограждение лестничных площадок перилами**

Измеритель: 100 м перил

|              |   |        |        |        |      |        |       |
|--------------|---|--------|--------|--------|------|--------|-------|
| 10-02-041-01 | Ограждение лестничных площадок перилами | 540,80 | 304,49 | 132,30 | 7,58 | 104,01 | 28,78 |
|--------------|---|--------|--------|--------|------|--------|-------|

### Подраздел 2.8 ВЕРАНДЫ, ТЕРРАСЫ, КРЫЛЬЦА, КОЗЫРЬКИ И ЛЮФТ-КЛОЗЕТЫ

**Таблица 10-02-045. Сборка веранд и террас**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> пола

Сборка:

|              |         |         |         |         |       |         |        |
|--------------|---------|---------|---------|---------|-------|---------|--------|
| 10-02-045-01 | веранда | 5531,35 | 2575,80 | 1298,22 | 72,10 | 1657,33 | 237,62 |
| 10-02-045-02 | террас  | 2320,97 | 1129,30 | 145,56  | 6,61  | 1046,11 | 99,41  |

**Таблица 10-02-046. Сборка крылец, козырьков и люфт-клозетов**

Измеритель: 1 шт.

Сборка:

|              |                                  |       |       |      |      |       |      |
|--------------|----------------------------------|-------|-------|------|------|-------|------|
| 10-02-046-01 | крыльца на 3 ступени             | 71,98 | 38,38 | 6,30 | 0,00 | 27,30 | 3,8  |
| 10-02-046-02 | козырька над входом без покрытия | 34,96 | 18,16 | 3,15 | 0,00 | 13,65 | 1,76 |
| 10-02-046-03 | люфт-клозета                     | 51,08 | 27,47 | 1,05 | 0,00 | 22,56 | 2,72 |

### Подраздел 2.9 СБОРКА ЗДАНИЙ ИЗ ОБЪЕМНЫХ ДЕРЕВЯННЫХ БЛОКОВ (КОНТЕЙНЕРОВ)

**Таблица 10-02-050. Установка блоков (контейнеров)**

Измеритель: 10 м<sup>3</sup> блоков

Установка блоков (контейнеров):

|              |                    |        |       |       |      |       |      |
|--------------|--------------------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| 10-02-050-01 | без заделки стыков | 40,21  | 21,42 | 18,79 | 2,42 | 0,00  | 1,93 |
| 10-02-050-02 | с заделкой стыков  | 110,85 | 42,40 | 18,79 | 2,42 | 49,66 | 3,82 |

### Раздел 3. ГРАДИРНИ

**Таблица 10-03-001. Обшивка козырьков воздухоходных окон**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обшивки

|              |   |          |         |        |      |          |        |
|--------------|---|----------|---------|--------|------|----------|--------|
| 10-03-001-01 | Обшивка козырьков воздухоходных окон в градирнях с бапней высотой до 80 м | 12346,70 | 1432,82 | 162,87 | 9,36 | 10751,01 | 140,61 |
|--------------|---|----------|---------|--------|------|----------|--------|

| Помера расценок   | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций                     | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |                    |                                |           | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
|   |  |                      | ошибка труда рабочих | эксплуатация машин |                                | материалы |                                |
| Коды неутененных материалов   | Наименование и характеристика неутененных расценками материалов, единица измерения |                      |                      | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |           | расход неутененных материалов  |
| 1   | 2  | 3                    | 4                    | 5                  | 6                              | 7         | 8                              |
| <b>Таблица 10-03-002. Установка элементов обшивки поворотных щитов на воздухоходных окнах</b>   |  |                      |                      |                    |                                |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> щитов  |  |                      |                      |                    |                                |           |                                |
| 10-03-002-01  | Установка элементов обшивки поворотных щитов на воздухоходных окнах                | 7229,33              | 294,04               | 101,75             | 5,81                           | 6833,54   | 26,16                          |
| <b>Таблица 10-03-003. Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок</b>  |  |                      |                      |                    |                                |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> щитов  |  |                      |                      |                    |                                |           |                                |
| 10-03-003-01  | Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок                             | 9789,08              | 290,51               | 1100,91            | 133,56                         | 8397,66   | 27,8                           |
| <b>Таблица 10-03-004. Устройство мостков на трубах водораспределения</b>  |  |                      |                      |                    |                                |           |                                |
| Измеритель: 1 м <sup>3</sup> древесины в деле   |  |                      |                      |                    |                                |           |                                |
| 10-03-004-01  | Устройство мостков на трубах водораспределения                                     | 3269,81              | 228,77               | 44,20              | 2,26                           | 2996,84   | 21,36                          |
| <b>Раздел 4. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБШИТЫЕ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ПЛИТАМИ</b>   |  |                      |                      |                    |                                |           |                                |
| <b>Подраздел 4.1 ПЕРЕГОРОДКИ НА ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ</b>  |  |                      |                      |                    |                                |           |                                |
| <b>Таблица 10-04-001. Устройство перегородок с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий</b>                                 |  |                      |                      |                    |                                |           |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок  |  |                      |                      |                    |                                |           |                                |
| Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий с обшивкой гипсокартонными листами: |  |                      |                      |                    |                                |           |                                |
| 10-04-001-01  | в один слой без изоляционной прокладки, толщина перегородки 78 мм                  | 7575,76              | 1725,64              | 145,91             | 8,39                           | 5704,21   | 172,22                         |
| 10-04-001-02  | в один слой без изоляционной прокладки, толщина перегородки 108 мм                 | 8521,44              | 1911,32              | 158,26             | 9,03                           | 6451,86   | 190,75                         |
| 10-04-001-03  | в два слоя без изоляционной прокладки, толщина перегородки 106 мм                  | 11725,47             | 2118,83              | 265,66             | 15,16                          | 9340,98   | 211,46                         |
| 10-04-001-04  | в два слоя без изоляционной прокладки, толщина перегородки 136 мм                  | 12705,11             | 2271,73              | 276,96             | 15,81                          | 10156,42  | 226,72                         |
| 10-04-001-05  | в один слой с изоляционной прокладкой, толщина перегородки 78 мм                   | 14158,03             | 3275,14              | 225,04             | 12,90                          | 10657,85  | 309,56                         |
| 10-04-001-06  | в один слой с изоляционной прокладкой, толщина перегородки 108 мм                  | 18350,62             | 4313,04              | 269,01             | 15,32                          | 13768,57  | 407,66                         |
| 10-04-001-07  | в два слоя с изоляционной прокладкой, толщина перегородки 106 мм                   | 18318,40             | 3690,30              | 333,49             | 19,03                          | 14294,61  | 348,8                          |
| 10-04-001-08  | в два слоя с изоляционной прокладкой, толщина перегородки 136 мм                   | 22640,53             | 4728,20              | 387,71             | 22,10                          | 17524,62  | 446,9                          |

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

**Таблица 10-04-002. Устройство перегородок с заделкой стыков гермитом по периметру**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок

Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков гермитом по периметру с обшивкой гипсокартовыми листами:

|              |   |          |         |        |       |          |        |
|--------------|---|----------|---------|--------|-------|----------|--------|
| 10-04-002-01 | в один слой без изоляционной прокладки, толщина перегородки 78 мм | 7908,58  | 1399,49 | 146,96 | 8,39  | 6362,13  | 137,34 |
| 10-04-002-02 | в два слоя без изоляционной прокладки, толщина перегородки 106 мм | 13112,56 | 1821,56 | 269,01 | 15,32 | 11021,99 | 178,76 |
| 10-04-002-03 | в один слой с изоляционной прокладкой, толщина перегородки 78 мм  | 13692,38 | 2699,03 | 218,14 | 12,42 | 10775,21 | 264,87 |
| 10-04-002-04 | в два слоя с изоляционной прокладкой, толщина перегородки 98 мм   | 18895,32 | 3121,10 | 339,14 | 19,36 | 15435,08 | 306,29 |
| 10-04-002-05 | в два слоя с изоляционной прокладкой, толщина перегородки 150 мм  | 23109,34 | 3676,45 | 418,27 | 23,87 | 19014,62 | 360,79 |

**Таблица 10-04-003. Устройство перегородок в зданиях промышленных предприятий**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

Устройство перегородок на деревянном каркасе в зданиях промышленных предприятий с изоляционной прокладкой толщиной:

|              |        |          |         |        |       |          |        |
|--------------|--------|----------|---------|--------|-------|----------|--------|
| 10-04-003-01 | 50 мм  | 13437,68 | 1614,51 | 121,66 | 11,77 | 11701,51 | 152,6  |
| 10-04-003-02 | 75 мм  | 14834,88 | 1983,54 | 248,41 | 12,26 | 12602,93 | 187,48 |
| 10-04-003-03 | 100 мм | 16588,78 | 1937,41 | 272,27 | 13,71 | 14379,10 | 183,12 |

**Подраздел 4.2 ПЕРЕГОРОДКИ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ**

**Таблица 10-04-009. Устройство перегородок в зданиях промышленных предприятий**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

Устройство перегородок на металлическом каркасе в зданиях промышленных предприятий:

|              |   |          |         |        |       |          |        |
|--------------|---|----------|---------|--------|-------|----------|--------|
| 10-04-009-01 | без изоляции                              | 12163,18 | 2415,37 | 159,61 | 8,87  | 9588,20  | 220,18 |
| 10-04-009-02 | с изоляционной простойкой толщиной 50 мм  | 16979,18 | 2768,86 | 192,07 | 10,48 | 14018,25 | 246,34 |
| 10-04-009-03 | с изоляционной простойкой толщиной 75 мм  | 18934,29 | 3038,40 | 209,03 | 11,45 | 15686,86 | 270,32 |
| 10-04-009-04 | с изоляционной простойкой толщиной 90 мм  | 19793,18 | 3026,15 | 219,08 | 11,94 | 16547,95 | 269,23 |
| 10-04-009-05 | с изоляционной простойкой толщиной 100 мм | 20422,50 | 3013,89 | 228,08 | 12,42 | 17180,53 | 268,14 |

**Таблица 10-04-010. Устройство перегородок в жилых зданиях**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

Устройство перегородок в жилых зданиях на одностороннем металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами:

|              |                          |          |         |        |       |          |        |
|--------------|--------------------------|----------|---------|--------|-------|----------|--------|
| 10-04-010-01 | в один слой без изоляции | 10845,98 | 2493,09 | 150,09 | 8,07  | 8202,80  | 229,99 |
| 10-04-010-02 | в два слоя без изоляции  | 15747,02 | 3438,34 | 270,21 | 14,52 | 12038,47 | 317,19 |
| 10-04-010-03 | в один слой с изоляцией  | 14846,16 | 2741,22 | 186,31 | 10,16 | 11918,63 | 252,88 |
| 10-04-010-04 | в два слоя с изоляцией   | 19748,45 | 3686,47 | 307,68 | 16,78 | 15754,30 | 340,08 |

| Помера расценок           | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций   | Прямые затраты, руб. | ошата труда рабочих | В том числе, руб.  |                                |                             | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---------------------------|--|----------------------|---------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
|                           |  |                      |                     | эксплуатация машин |                                | материалы                   |                                |
| Коды неутенных материалов | Наименование и характеристика неутенных расценкам материалов, единица измерения  |                      |                     | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неутенных материалов |                                |
| 1                         | 2  | 3                    | 4                   | 5                  | 6                              | 7                           | 8                              |
| 10-04-010-05              | Устройство перегородок в жилых зданиях на двухрядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в два слоя с изоляцией | 22820,24             | 4182,72             | 331,34             | 18,07                          | 18306,18                    | 385,86                         |

**Таблица 10-04-011. Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами:

|                            |  |          |         |        |       |                  |        |
|----------------------------|--|----------|---------|--------|-------|------------------|--------|
| 10-04-011-01<br>(101-9165) | в один слой без изоляции<br>Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, (м <sup>2</sup> ) | 6209,20  | 2020,47 | 156,90 | 8,39  | 4051,83<br>(210) | 186,39 |
| 10-04-011-02<br>(101-9165) | в два слоя без изоляции<br>Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, (м <sup>2</sup> )  | 7477,02  | 2977,53 | 281,85 | 15,16 | 4217,64<br>(420) | 274,68 |
| 10-04-011-03<br>(101-9165) | в один слой без изоляции<br>Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, (м <sup>2</sup> ) | 10915,63 | 2268,60 | 191,87 | 10,32 | 8455,16<br>(210) | 209,28 |
| 10-04-011-04<br>(101-9165) | в два слоя без изоляции<br>Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, (м <sup>2</sup> )  | 12173,20 | 3225,66 | 316,81 | 17,10 | 8630,73<br>(420) | 297,57 |

**Таблица 10-04-012. Оформление (обделка) дверных проемов в перегородках**

Измеритель: 100 шт. проемов

Оформление (обделка) дверных проемов в перегородках с каркасом из стальных профилей ПС-3 и ПН-3:

|              |                                 |          |        |       |      |          |      |
|--------------|---------------------------------|----------|--------|-------|------|----------|------|
| 10-04-012-01 | жилых зданий                    | 1660,52  | 765,90 | 4,09  | 0,00 | 890,53   | 69   |
| 10-04-012-02 | зданий промышленных предприятий | 11494,71 | 906,87 | 33,52 | 0,00 | 10554,32 | 81,7 |
| 10-04-012-03 | общественных зданий             | 4826,43  | 846,37 | 22,98 | 0,00 | 3957,08  | 75,3 |

**Таблица 10-04-013. Установка деревянных дверных блоков и металлических дверных коробок с навеской дверных полотен**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> проемов

Установка:

|  |   |          |         |        |       |                        |        |
|--|---|----------|---------|--------|-------|------------------------|--------|
| 10-04-013-01<br>(101-9411)               | деревянных дверных блоков<br>Скобяные изделия, (компл.)   | 24696,43 | 764,31  | 387,71 | 22,10 | 23544,41<br>(П)        | 73,14  |
| 10-04-013-02<br>(101-9411)<br>(203-9061) | металлических дверных коробок с навеской дверных полотен<br>Скобяные изделия, (компл.)<br>Коробки дверные металлические, (шт) | 31328,20 | 1924,56 | 416,17 | 23,87 | 28987,47<br>(П)<br>(П) | 162,41 |

**Раздел 5. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (ГКЛ) ПО СИСТЕМЕ «КНАУФ»**

**Таблица 10-05-001. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111)**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)



| Помера расценок   | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций   | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |                    |                                |                   | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|
|   |  |                      | ошлага труда рабочих | эксплуатация машин |                                | материалы         |                                |
| Коды неутененных материалов   | Наименование и характеристика неутененных расценок материалов, единица измерения   |                      |                      | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |                   | расход неутененных материалов  |
| 1   | 2  | 3                    | 4                    | 5                  | 6                              | 7                 | 8                              |
| <b>Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111):</b>                   |  |                      |                      |                    |                                |                   |                                |
| 10-05-001-01<br>(104-9016)  | глухих<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )  | 8532,41<br>-         | 1062,32<br>-         | 33,25<br>-         | 0,00<br>-                      | 7436,84<br>(103)  | 98<br>-                        |
| 10-05-001-02<br>(104-9016)  | с одним дверным проемом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                         | 9608,15<br>-         | 1116,52<br>-         | 44,79<br>-         | 0,00<br>-                      | 8446,84<br>(103)  | 103<br>-                       |
| 10-05-001-03<br>(104-9016)  | с двумя дверными проемами<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                       | 9914,12<br>-         | 1127,36<br>-         | 44,75<br>-         | 0,00<br>-                      | 8742,01<br>(103)  | 104<br>-                       |
| 10-05-001-04<br>(104-9016)  | с тремя дверными проемами и деформационным швом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> ) | 9623,63<br>-         | 1127,36<br>-         | 50,51<br>-         | 0,00<br>-                      | 8445,76<br>(103)  | 104<br>-                       |
| <b>Таблица 10-05-002. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112)</b> |  |                      |                      |                    |                                |                   |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)   |  |                      |                      |                    |                                |                   |                                |
| <b>Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112):</b>                   |  |                      |                      |                    |                                |                   |                                |
| 10-05-002-01<br>(104-9016)  | глухих<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )  | 12326,93<br>-        | 1430,88<br>-         | 19,17<br>-         | 0,00<br>-                      | 10876,88<br>(103) | 132<br>-                       |
| 10-05-002-02<br>(104-9016)  | с одним дверным проемом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                         | 13607,53<br>-        | 1474,24<br>-         | 23,44<br>-         | 0,00<br>-                      | 12109,85<br>(103) | 136<br>-                       |
| 10-05-002-03<br>(104-9016)  | с двумя дверными проемами<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                       | 14062,67<br>-        | 1485,08<br>-         | 22,77<br>-         | 0,00<br>-                      | 12554,82<br>(103) | 137<br>-                       |
| 10-05-002-04<br>(104-9016)  | с тремя дверными проемами и деформационным швом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> ) | 13904,86<br>-        | 1495,92<br>-         | 20,11<br>-         | 0,00<br>-                      | 12388,83<br>(103) | 138<br>-                       |
| <b>Таблица 10-05-003. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 113)</b> |  |                      |                      |                    |                                |                   |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)   |  |                      |                      |                    |                                |                   |                                |
| <b>Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 113):</b>                   |  |                      |                      |                    |                                |                   |                                |
| 10-05-003-01<br>(104-9016)  | глухих<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )  | 16907,02<br>-        | 1864,48<br>-         | 23,92<br>-         | 0,00<br>-                      | 15018,62<br>(103) | 172<br>-                       |
| 10-05-003-02<br>(104-9016)  | с одним дверным проемом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                         | 18417,88<br>-        | 1907,84<br>-         | 29,20<br>-         | 0,00<br>-                      | 16480,84<br>(103) | 176<br>-                       |
| 10-05-003-03<br>(104-9016)  | с двумя дверными проемами<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                       | 19014,33<br>-        | 1918,68<br>-         | 28,63<br>-         | 0,00<br>-                      | 17067,02<br>(103) | 177<br>-                       |
| <b>Таблица 10-05-004. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 115-1)</b> |  |                      |                      |                    |                                |                   |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)   |  |                      |                      |                    |                                |                   |                                |
| <b>Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 115-1):</b>                   |  |                      |                      |                    |                                |                   |                                |

| Помера расценок            | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций   | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |                    |                                |                   | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                            |  |                      | ошлага труда рабочих | эксплуатация машин |                                | материалы         |                                |
|                            |  |                      |                      | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |                   |                                |
| 1                          | 2  | 3                    | 4                    | 5                  | 6                              | 7                 | 8                              |
| 10-05-004-01<br>(104-9016) | глухих<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )  | 15099,44             | 1972,88              | 24,79              | 0,00                           | 13101,77<br>(206) | 182                            |
| 10-05-004-02<br>(104-9016) | с одним дверным проемом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                         | 17196,33             | 2037,92              | 31,48              | 0,00                           | 15126,93<br>(206) | 188                            |
| 10-05-004-03<br>(104-9016) | с двумя дверными проемами<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                       | 17867,75             | 2059,60              | 31,62              | 0,00                           | 15776,53<br>(206) | 190                            |
| 10-05-004-04<br>(104-9016) | с тремя дверными проемами и деформационным швом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> ) | 17517,88             | 2070,44              | 25,32              | 0,00                           | 15422,12<br>(206) | 191                            |

**Таблица 10-05-005. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон и один лист в середине перегородки (С 115-2)**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон и один лист в середине перегородки (С 115-2):

|                            |  |          |         |       |      |                   |     |
|----------------------------|--|----------|---------|-------|------|-------------------|-----|
| 10-05-005-01<br>(104-9016) | глухих<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )  | 17232,54 | 2308,92 | 26,48 | 0,00 | 14897,14<br>(206) | 213 |
| 10-05-005-02<br>(104-9016) | с одним дверным проемом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                         | 19448,83 | 2373,96 | 33,10 | 0,00 | 17041,77<br>(206) | 219 |
| 10-05-005-03<br>(104-9016) | с двумя дверными проемами<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                       | 20217,49 | 2406,48 | 33,75 | 0,00 | 17777,26<br>(206) | 222 |
| 10-05-005-04<br>(104-9016) | с тремя дверными проемами и деформационным швом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> ) | 19820,70 | 2406,48 | 27,35 | 0,00 | 17386,87<br>(206) | 222 |

**Таблица 10-05-006. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом с пространством для пропуска коммуникаций и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С116)**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

|                            |  |          |         |       |      |                   |     |
|----------------------------|--|----------|---------|-------|------|-------------------|-----|
| 10-05-006-01<br>(104-9016) | Устройство глухих перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом с пространством для пропуска коммуникаций и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С116)<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> ) | 20943,31 | 1994,56 | 26,14 | 0,00 | 18922,61<br>(103) | 184 |
|----------------------------|--|----------|---------|-------|------|-------------------|-----|

**Таблица 10-05-007. Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсокартонными листами с обеих сторон (С 118)**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсокартонными листами с обеих сторон (С 118): |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

| Помера расценок            | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций                                     | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.   |                    |                               |                   | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|--|----------------------|---------------------|--------------------|-------------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                            |  |                      | ошата труда рабочих | эксплуатация машин |                               | материалы         |                                |
| Коды неутенных материалов  | Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения                     |                      |                     | всего              | в т.ч. ошата труда машинистов |                   | расход неутенных материалов    |
| 1                          | 2  | 3                    | 4                   | 5                  | 6                             | 7                 | 8                              |
| 10-05-007-01<br>(104-9016) | глухих<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                    | 44012,69<br>-        | 2460,68<br>-        | 37,94<br>-         | 0,00<br>-                     | 41514,07<br>(103) | 227<br>-                       |
| 10-05-007-02<br>(104-9016) | с одним дверным проемом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )   | 45498,30<br>-        | 2493,20<br>-        | 46,57<br>-         | 0,00<br>-                     | 42958,53<br>(103) | 230<br>-                       |
| 10-05-007-03<br>(104-9016) | с двумя дверными проемами<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> ) | 46220,51<br>-        | 2558,24<br>-        | 46,31<br>-         | 0,00<br>-                     | 43615,96<br>(103) | 236<br>-                       |

**Таблица 10-05-008. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля одним или двумя слоями гипсокартонных листов (С 623)**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)

Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (С 623):

|              |                                |         |         |       |      |         |     |
|--------------|--------------------------------|---------|---------|-------|------|---------|-----|
| 10-05-008-01 | одним слоем с оконным проемом  | 5928,98 | 899,72  | 25,02 | 0,00 | 5004,24 | 83  |
| 10-05-008-02 | двумя слоями с оконным проемом | 7849,94 | 1127,36 | 18,36 | 0,00 | 6704,22 | 104 |
| 10-05-008-03 | одним слоем с дверным проемом  | 5942,20 | 878,04  | 30,02 | 0,00 | 5034,14 | 81  |
| 10-05-008-04 | двумя слоями с дверным проемом | 7934,24 | 1073,16 | 19,37 | 0,00 | 6841,71 | 99  |

**Таблица 10-05-009. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625)**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)

Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625):

|              |                   |         |        |       |      |         |    |
|--------------|-------------------|---------|--------|-------|------|---------|----|
| 10-05-009-01 | оконным проемом   | 6659,05 | 769,64 | 21,39 | 0,00 | 5868,02 | 71 |
| 10-05-009-02 | с дверным проемом | 6814,23 | 726,28 | 14,65 | 0,00 | 6073,30 | 67 |

**Таблица 10-05-010. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в два слоя (С 626)**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)

Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в два слоя (С 626):

|              |                   |         |        |       |      |         |    |
|--------------|-------------------|---------|--------|-------|------|---------|----|
| 10-05-010-01 | с оконным проемом | 8726,61 | 964,76 | 27,04 | 0,00 | 7734,81 | 89 |
| 10-05-010-02 | с дверным проемом | 8933,90 | 910,56 | 16,22 | 0,00 | 8007,12 | 84 |

**Таблица 10-05-011. Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ»**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> потолка

Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ»:

|                            |   |              |              |            |           |                  |         |
|----------------------------|---|--------------|--------------|------------|-----------|------------------|---------|
| 10-05-011-01<br>(201-9010) | двухуровневых (П 112)<br>Тяга подвесов, (шт.) | 6756,30<br>- | 997,28<br>-  | 13,74<br>- | 0,00<br>- | 5745,28<br>(183) | 92<br>- |
| 10-05-011-02<br>(201-9010) | одноуровневых (П 113)<br>Тяга подвесов, (шт.) | 6821,53<br>- | 1051,48<br>- | 23,14<br>- | 0,00<br>- | 5746,91<br>(81)  | 97<br>- |

| Помера расценок   | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций  | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.   |                    |                                |                   | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|---------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------|--------------------------------|
|   |   |                      | ошата труда рабочих | эксплуатация машин |                                | материалы         |                                |
| Коды неутенных материалов   | Наименование и характеристика неутенных расценкам материалов, единица измерения   |                      |                     | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |                   | расход неутенных материалов    |
| 1   | 2   | 3                    | 4                   | 5                  | 6                              | 7                 | 8                              |
| <b>Раздел 6. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСОВОЛОКНИСТЫХ ЛИСТОВ (ГВЛ) ПО СИСТЕМЕ «КНАУФ»</b>   |   |                      |                     |                    |                                |                   |                                |
| <b>Таблица 10-06-031. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 361)</b> |   |                      |                     |                    |                                |                   |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)   |   |                      |                     |                    |                                |                   |                                |
| Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 361):                          |   |                      |                     |                    |                                |                   |                                |
| 10-06-031-01<br>(104-9016)  | глухих<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )   | 11776,95<br>-        | 1127,36<br>-        | 33,25<br>-         | 0,00<br>-                      | 10616,34<br>(103) | 104<br>-                       |
| 10-06-031-02<br>(104-9016)  | с одним дверным проемом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                          | 13077,28<br>-        | 1170,72<br>-        | 44,79<br>-         | 0,00<br>-                      | 11861,77<br>(103) | 108<br>-                       |
| 10-06-031-03<br>(104-9016)  | с двумя дверными проемами<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                        | 13511,23<br>-        | 1181,56<br>-        | 44,75<br>-         | 0,00<br>-                      | 12284,92<br>(103) | 109<br>-                       |
| 10-06-031-04<br>(104-9016)  | с тремя дверными проемами и деформационным пивом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> ) | 13167,67<br>-        | 1192,40<br>-        | 50,65<br>-         | 0,00<br>-                      | 11924,62<br>(103) | 110<br>-                       |
| <b>Таблица 10-06-032. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 362)</b> |   |                      |                     |                    |                                |                   |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)   |   |                      |                     |                    |                                |                   |                                |
| Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 362):                          |   |                      |                     |                    |                                |                   |                                |
| 10-06-032-01<br>(104-9016)  | глухих<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )   | 16935,99<br>-        | 1560,96<br>-        | 19,17<br>-         | 0,00<br>-                      | 15355,86<br>(103) | 144<br>-                       |
| 10-06-032-02<br>(104-9016)  | с одним дверным проемом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                          | 18504,86<br>-        | 1593,48<br>-        | 23,44<br>-         | 0,00<br>-                      | 16887,94<br>(103) | 147<br>-                       |
| 10-06-032-03<br>(104-9016)  | с двумя дверными проемами<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                        | 19160,89<br>-        | 1626,00<br>-        | 22,77<br>-         | 0,00<br>-                      | 17512,12<br>(103) | 150<br>-                       |
| 10-06-032-04<br>(104-9016)  | с тремя дверными проемами и деформационным швом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )  | 19006,26<br>-        | 1626,00<br>-        | 20,11<br>-         | 0,00<br>-                      | 17360,15<br>(103) | 150<br>-                       |
| <b>Таблица 10-06-033. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 363)</b> |   |                      |                     |                    |                                |                   |                                |
| Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)   |   |                      |                     |                    |                                |                   |                                |
| Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 363):                          |   |                      |                     |                    |                                |                   |                                |
| 10-06-033-01<br>(104-9016)  | глухих<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )   | 26399,14<br>-        | 2037,92<br>-        | 23,92<br>-         | 0,00<br>-                      | 24337,30<br>(103) | 188<br>-                       |
| 10-06-033-02<br>(104-9016)  | с одним дверным проемом<br>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )                          | 28502,71<br>-        | 2070,44<br>-        | 29,20<br>-         | 0,00<br>-                      | 26403,07<br>(103) | 191<br>-                       |

| Помера расценок             | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций  | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.    |                    |                                | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |           |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------|
|                             |   |                      | ошлага труда рабочих | эксплуатация машин |                                |                                | материалы |
| Коды неутененных материалов | Наименование и характеристика неутененных расценок материалов, единица измерения                        |                      |                      | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неутененных материалов  |           |
| 1                           | 2   | 3                    | 4                    | 5                  | 6                              | 7                              | 8         |
| 10-06-033-03<br>(104-9016)  | с двумя дверными проемами<br><i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м<sup>2</sup>)</i> | 29531,19<br>-        | 2092,12<br>-         | 28,63<br>-         | 0,00<br>-                      | 27410,44<br>(103)              | 193<br>-  |

**Таблица 10-06-034. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 365)**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

**Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 365):**

|                            |   |               |              |            |           |                   |          |
|----------------------------|---|---------------|--------------|------------|-----------|-------------------|----------|
| 10-06-034-01<br>(104-9016) | глухих<br><i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м<sup>2</sup>)</i>  | 19643,46<br>- | 2037,92<br>- | 24,79<br>- | 0,00<br>- | 17580,75<br>(206) | 188<br>- |
| 10-06-034-02<br>(104-9016) | с одним дверным проемом<br><i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м<sup>2</sup>)</i>                         | 22039,38<br>- | 2102,96<br>- | 31,40<br>- | 0,00<br>- | 19905,02<br>(206) | 194<br>- |
| 10-06-034-03<br>(104-9016) | с двумя дверными проемами<br><i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м<sup>2</sup>)</i>                       | 22901,03<br>- | 2135,48<br>- | 31,72<br>- | 0,00<br>- | 20733,83<br>(206) | 197<br>- |
| 10-06-034-04<br>(104-9016) | с тремя дверными проемами и деформационным швом<br><i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м<sup>2</sup>)</i> | 22554,24<br>- | 2135,48<br>- | 25,32<br>- | 0,00<br>- | 20393,44<br>(206) | 197<br>- |

**Таблица 10-06-035. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом с пространством для пропуска коммуникаций и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С336)**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

|                            |   |               |              |            |           |                   |          |
|----------------------------|---|---------------|--------------|------------|-----------|-------------------|----------|
| 10-06-035-01<br>(104-9016) | Устройство глухих перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом с пространством для пропуска коммуникаций и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С336)<br><i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м<sup>2</sup>)</i> | 23924,10<br>- | 2016,24<br>- | 26,14<br>- | 0,00<br>- | 21881,72<br>(103) | 186<br>- |
|----------------------------|---|---------------|--------------|------------|-----------|-------------------|----------|

**Таблица 10-06-036. Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсоволокнистыми листами с обеих сторон (С 367)**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

**Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсоволокнистыми листами с обеих сторон (С 367):**

|                            |   |               |              |            |           |                   |          |
|----------------------------|---|---------------|--------------|------------|-----------|-------------------|----------|
| 10-06-036-01<br>(104-9016) | глухих<br><i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м<sup>2</sup>)</i>                    | 53761,67<br>- | 2569,08<br>- | 37,94<br>- | 0,00<br>- | 51154,65<br>(103) | 237<br>- |
| 10-06-036-02<br>(104-9016) | с одним дверным проемом<br><i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м<sup>2</sup>)</i>   | 55895,82<br>- | 2601,60<br>- | 46,57<br>- | 0,00<br>- | 53247,65<br>(103) | 240<br>- |
| 10-06-036-03<br>(104-9016) | с двумя дверными проемами<br><i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м<sup>2</sup>)</i> | 56960,81<br>- | 2634,12<br>- | 46,31<br>- | 0,00<br>- | 54280,38<br>(103) | 243<br>- |

| Помера расценок  | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций                 | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб.   |                    |                                | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |                             |
|--|--|----------------------|---------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
|  |  |                      | ошата труда рабочих | эксплуатация машин |                                |                                | расход неутенных материалов |
| Коды неутенных материалов  | Наименование и характеристика неутенных расценок материалов, единица измерения |                      |                     | всего              | в т.ч. оплата труда машинистов |                                |                             |
| 1  | 2  | 3                    | 4                   | 5                  | 6                              | 7                              | 8                           |
| <b>Таблица 10-06-037. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля одним или двумя слоями гипсоволокнистых листов (С 663)</b><br>Измеритель: 100 м <sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)<br>Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсоволокнистыми листами (С 663): |  |                      |                     |                    |                                |                                |                             |
| 10-06-037-01   | одним слоем с оконным проемом  | 7288,82              | 943,08              | 25,02              | 0,00                           | 6320,72                        | 87                          |
| 10-06-037-02   | двумя слоями с окошным проемом   | 10428,24             | 1300,80             | 18,36              | 0,00                           | 9109,08                        | 120                         |
| 10-06-037-03   | одним слоем с дверным проемом  | 7346,89              | 910,56              | 30,02              | 0,00                           | 6406,31                        | 84                          |
| 10-06-037-04   | двумя слоями с дверным проемом   | 10571,84             | 1159,88             | 19,37              | 0,00                           | 9392,59                        | 107                         |
| <b>Таблица 10-06-038. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в один слой (С 665)</b><br>Измеритель: 100 м <sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)<br>Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в один слой (С 665):    |  |                      |                     |                    |                                |                                |                             |
| 10-06-038-01   | оконным проемом  | 7832,96              | 780,48              | 21,39              | 0,00                           | 7031,09                        | 72                          |
| 10-06-038-02   | с дверным проемом  | 8042,85              | 747,96              | 14,65              | 0,00                           | 7280,24                        | 69                          |
| <b>Таблица 10-06-039. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в два слоя (С 666)</b><br>Измеритель: 100 м <sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)<br>Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в два слоя (С 666):      |  |                      |                     |                    |                                |                                |                             |
| 10-06-039-01   | с оконным проемом  | 11064,76             | 1051,48             | 27,04              | 0,00                           | 9986,24                        | 97                          |
| 10-06-039-02   | с дверным проемом  | 11408,12             | 997,28              | 16,22              | 0,00                           | 10394,62                       | 92                          |
| <b>Таблица 10-06-040. Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ»</b><br>Измеритель: 100 м <sup>2</sup> потолка<br>Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ»:  |  |                      |                     |                    |                                |                                |                             |
| 10-06-040-01<br>(201-9010)   | двухуровневых (П 212)<br>Тяга подвесов, (шт.)                                  | 8191,22<br>-         | 1084,00<br>-        | 16,38<br>-         | 0,00<br>-                      | 7090,84<br>(148)               | 100<br>-                    |
| 10-06-040-02<br>(201-9010)   | одноуровневых (П 213)<br>Тяга подвесов, (шт.)                                  | 8166,15<br>-         | 1138,20<br>-        | 22,77<br>-         | 0,00<br>-                      | 7005,18<br>(67)                | 105<br>-                    |

===== ДЛ Я ДО ПО Л Н Е Н И Й =====

ТЕР-2001 Оренбургская область

## СОДЕРЖАНИЕ:

|  |    |
|--|----|
| Часть 10. Деревянные конструкции.....  | 3  |
| Раздел 1. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ.....  | 3  |
| Подраздел 1.1 КОНСТРУКЦИИ КРОВЕЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ, СТРОПИЛА.....   | 3  |
| Таблица 10-01-001. Сборка и установка конструкций кровельных покрытий.....   | 3  |
| Таблица 10-01-002. Установка стропил.....  | 4  |
| Таблица 10-01-003. Устройство слуховых окон.....   | 4  |
| Подраздел 1.2 СТЕНЫ, ПЕРЕГОРОДКИ.....  | 4  |
| Таблица 10-01-007. Рубка стен.....   | 4  |
| Таблица 10-01-008. Дополнительные работы по устройству деревянных стен.....  | 4  |
| Таблица 10-01-009. Установка сжимов для рубленых стен.....   | 4  |
| Таблица 10-01-010. Установка элементов каркаса.....  | 4  |
| Таблица 10-01-011. Заполнение каркаса плитами фибролитовыми.....   | 5  |
| Таблица 10-01-012. Обшивка каркасных стен.....   | 5  |
| Таблица 10-01-013. Устройство перегородок под штукатурку.....  | 5  |
| Таблица 10-01-014. Устройство чистых перегородок.....  | 5  |
| Таблица 10-01-015. Устройство каркасно-филенчатых перегородок в санузлах и барьеров в гардеробных.....                       | 6  |
| Подраздел 1.3 ПЕРЕКРЫТИЯ.....  | 6  |
| Таблица 10-01-021. Устройство перекрытий с укладкой балок.....   | 6  |
| Таблица 10-01-022. Подшивка потолков.....  | 7  |
| Таблица 10-01-023. Укладка ходовых досок.....  | 7  |
| Подраздел 1.4 ОКНА.....  | 8  |
| Таблица 10-01-027. Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами.....                                | 8  |
| Таблица 10-01-028. Установка в каменных стенах промышленных зданий блоков оконных с одинарными и спаренными переплетами..... | 9  |
| Таблица 10-01-029. Установка приборов.....   | 9  |
| Таблица 10-01-030. Заполнение ленточных оконных проемов в стенах промышленных зданий.....                                    | 9  |
| Таблица 10-01-031. Заполнение оконных проемов отдельными элементами в каменных стенах промышленных зданий.....               | 9  |
| Таблица 10-01-032. Заполнение оконных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах.....                        | 9  |
| Таблица 10-01-033. Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах.....  | 10 |
| Таблица 10-01-034. Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей.....                              | 10 |
| Таблица 10-01-035. Установка подоконных досок из ПВХ.....  | 10 |
| Подраздел 1.5 ДВЕРИ, ВОРОТА.....   | 11 |
| Таблица 10-01-039. Установка блоков.....   | 11 |
| Таблица 10-01-040. Заполнение наружных и внутренних дверных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах.....  | 11 |
| Таблица 10-01-041. Заполнение балконных проемов в каменных стенах жилых и общественных зданий блоками.....                   | 11 |
| Таблица 10-01-042. Заполнение балконных проемов в деревянных рубленых стенах блоками.....                                    | 12 |
| Таблица 10-01-043. Установка коробок в деревянных стенах.....  | 12 |
| Таблица 10-01-044. Обивка дверей.....  | 12 |
| Таблица 10-01-045. Дополнительная конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах.....                                    | 13 |
| Таблица 10-01-046. Установка ворот.....  | 13 |
| Таблица 10-01-047. Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах.....                                      | 13 |
| Подраздел 1.6 ЛЕСТНИЦЫ ВНУТРИКВАРТИРНЫЕ, КРЫЛЬЦА, КОЗЫРЬКИ.....  | 13 |
| Таблица 10-01-052. Устройство внутриквартирных лестниц, крылец и козырьков.....  | 13 |
| Таблица 10-01-053. Установка каркаса из брусьев для навесов и крылец.....  | 14 |
| Подраздел 1.7 ВСТРОЕННЫЕ ШКАФЫ, АНТРЕСОЛЬНЫЕ ПОЛКИ, ШТУЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ.....   | 14 |
| Таблица 10-01-057. Установка по месту встроенных шкафов и антресольных полок.....  | 14 |
| Таблица 10-01-058. Установка шкафных и антресольных дверных блоков.....  | 14 |
| Таблица 10-01-059. Установка штучных изделий.....  | 14 |
| Таблица 10-01-060. Установка и крепление наличников.....   | 14 |
| Подраздел 1.8 ЭСТАКАДЫ.....  | 14 |
| Таблица 10-01-064. Устройство эстакад.....   | 14 |
| Таблица 10-01-065. Ограждение деревянных эстакад.....  | 14 |
| Таблица 10-01-066. Устройство моторных будок.....  | 15 |



|   |    |
|---|----|
| Подраздел 1.9 ОГРАЖДЕНИЕ ПЛОЩАДОК И УЧАСТКОВ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ.....  | 15 |
| Таблица 10-01-070. Устройство заборов.....  | 15 |
| Таблица 10-01-071. Устройство калиток.....  | 15 |
| Таблица 10-01-072. Устройство ворот.....  | 15 |
| Таблица 10-01-073. Устройство заборов из щитов.....   | 16 |
| Таблица 10-01-074. Устройство калиток из готовых полотен.....   | 16 |
| Таблица 10-01-075. Устройство ворот из готовых полотен.....   | 17 |
| Подраздел 1.10 ПРОЧИЕ КОНСТРУКЦИИ.....  | 17 |
| Таблица 10-01-079. Установка стульев на лжнях.....  | 17 |
| Таблица 10-01-080. Устройство ростверков.....   | 17 |
| Таблица 10-01-081. Устройство цоколей с установкой заборки.....   | 17 |
| Таблица 10-01-082. Укладка по фермам прогонов.....  | 18 |
| Таблица 10-01-083. Устройство по фермам настила.....  | 18 |
| Подраздел 1.11 АНТИСЕПТИРОВАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ.....  | 18 |
| Таблица 10-01-089. Антисептирование водными растворами.....   | 18 |
| Таблица 10-01-090. Антисептирование пастами.....  | 18 |
| Таблица 10-01-091. Антисептическая обработка деревянных конструкций составами "Пирилакс".....   | 18 |
| Таблица 10-01-092. Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей биоциром (антициром-антисептиком).....                   | 19 |
| Таблица 10-01-093. Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей составами "Нортекс-Профилактика" и "Нортекс-Доктор"..... | 19 |
| Таблица 10-01-094. Отбеливание древесины двухкомпонентным составом "Нортекс-Отбеливатель".....  | 19 |
| Раздел 2. СБОРКА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ДЕТАЛЕЙ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ КОМПЛЕКТНОЙ ПОСТАВКИ.....   | 19 |
| Подраздел 2.1 ЩИТЫ ДОЩАТЫЕ ПОДПОЛЬНЫХ КАНАЛОВ.....  | 19 |
| Таблица 10-02-001. Укладка щитов над подпольными каналами.....  | 19 |
| Подраздел 2.2 КОЛОННЫ ДЕРЕВЯННЫЕ КЛЕЕННЫЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ.....  | 19 |
| Таблица 10-02-004. Установка колонн клееных объемом до 1 м <sup>3</sup> .....   | 19 |
| Подраздел 2.3 ПЕРЕКРЫТИЯ ЦОКОЛЬНЫЕ, МЕЖДУЭТАЖНЫЕ, ЧЕРДАЧНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ.....  | 20 |
| Таблица 10-02-007. Сборка цокольных перекрытий.....   | 20 |
| Таблица 10-02-008. Утепление цоколя плитами.....  | 20 |
| Таблица 10-02-009. Сборка перекрытий с настлжкой полов.....   | 20 |
| Таблица 10-02-010. Сборка чердачных перекрытий по деревянным балкам.....  | 20 |
| Таблица 10-02-011. Сборка перекрытий чердачных по дощатым фермам.....   | 20 |
| Таблица 10-02-012. Сборка перекрытий.....   | 21 |
| Подраздел 2.4 СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ.....  | 21 |
| Таблица 10-02-018. Сборка стен щитовой конструкции.....   | 21 |
| Таблица 10-02-019. Сборка стен каркасной конструкции.....   | 21 |
| Таблица 10-02-020. Сборка стен для жилых и общественных зданий из панелей.....  | 21 |
| Таблица 10-02-021. Сборка стен для промышленных зданий из панелей.....  | 21 |
| Таблица 10-02-022. Сборка стен бескаркасных из арболитовых блоков.....  | 22 |
| Таблица 10-02-023. Сборка стен бескаркасных из арболитовых панелей.....   | 22 |
| Таблица 10-02-024. Сборка стен из брусьев.....  | 22 |
| Таблица 10-02-025. Прибивка по стенам маячных реек.....   | 22 |
| Подраздел 2.5 ПЕРЕГОРОДКИ.....  | 22 |
| Таблица 10-02-031. Сборка перегородок.....  | 22 |
| Подраздел 2.6 КРЫШИ, КАРНИЗЫ, ФРОНТОНЫ, СТРОПИЛА.....   | 22 |
| Таблица 10-02-035. Сборка кровли, карнизов, фронтонов.....  | 22 |
| Таблица 10-02-036. Установка стропил.....   | 22 |
| Подраздел 2.7 ЛЕСТНИЦЫ.....   | 23 |
| Таблица 10-02-040. Сборка лестниц с перилами и площадок с маршами.....  | 23 |
| Таблица 10-02-041. Ограждение лестничных площадок перилами.....   | 23 |
| Подраздел 2.8 ВЕРАНДЫ, ТЕРРАСЫ, КРЫЛЬЦА, КОЗЫРЬКИ И ЛЮФТ-КЛОЗЕТЫ.....   | 23 |
| Таблица 10-02-045. Сборка веранд и террас.....  | 23 |
| Таблица 10-02-046. Сборка крылец, козырьков и люфт-клозетов.....  | 23 |
| Подраздел 2.9 СБОРКА ЗДАНИЙ ИЗ ОБЪЕМНЫХ ДЕРЕВЯННЫХ БЛОКОВ (КОНТЕЙНЕРОВ).....  | 23 |
| Таблица 10-02-050. Установка блоков (контейнеров).....  | 23 |
| Раздел 3. ГРАДИРНИ.....   | 23 |
| Таблица 10-03-001. Обшивка козырьков воздухоходных окон.....  | 23 |
| Таблица 10-03-002. Установка элементов обшивки поворотных щитов на воздухоходных окнах.....   | 24 |
| Таблица 10-03-003. Установка элементов обшивки щитов вставных перегородок.....  | 24 |
| Таблица 10-03-004. Устройство мостков на трубах водораспределения.....  | 24 |

|   |    |
|---|----|
| Раздел 4. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБШИТЫЕ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ПЛИТАМИ.....   | 24 |
| Подраздел 4.1 ПЕРЕГОРОДКИ НА ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ.....  | 24 |
| Таблица 10-04-001. Устройство перегородок с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий.....   | 24 |
| Таблица 10-04-002. Устройство перегородок с заделкой стыков гермитом по периметру.....  | 25 |
| Таблица 10-04-003. Устройство перегородок в зданиях промышленных предприятий.....   | 25 |
| Подраздел 4.2 ПЕРЕГОРОДКИ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ.....   | 25 |
| Таблица 10-04-009. Устройство перегородок в зданиях промышленных предприятий.....   | 25 |
| Таблица 10-04-010. Устройство перегородок в жилых зданиях.....  | 25 |
| Таблица 10-04-011. Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях.....  | 26 |
| Таблица 10-04-012. Оформление (обделка) дверных проемов в перегородках.....   | 26 |
| Таблица 10-04-013. Установка деревянных дверных блоков и металлических дверных коробок с навеской дверных полотен.....  | 26 |
| Раздел 5. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (ГКЛ) ПО СИСТЕМЕ «КНАУФ».....   | 26 |
| Таблица 10-05-001. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111).....   | 26 |
| Таблица 10-05-002. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112).....   | 27 |
| Таблица 10-05-003. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 113).....   | 27 |
| Таблица 10-05-004. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 115-1).....   | 27 |
| Таблица 10-05-005. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон и один лист в середине перегородки (С 115-2).....          | 28 |
| Таблица 10-05-006. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом с пространством для пропуска коммуникаций и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С116).....      | 28 |
| Таблица 10-05-007. Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсокартонными листами с обеих сторон (С 118)..... | 28 |
| Таблица 10-05-008. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля одним или двумя слоями гипсокартонных листов (С 623).....  | 29 |
| Таблица 10-05-009. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625).....  | 29 |
| Таблица 10-05-010. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в два слоя (С 626).....   | 29 |
| Таблица 10-05-011. Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ».....   | 29 |
| Раздел 6. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСОВОЛОКНИСТЫХ ЛИСТОВ (ГВЛ) ПО СИСТЕМЕ «КНАУФ».....   | 30 |
| Таблица 10-06-031. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 361).....   | 30 |
| Таблица 10-06-032. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 362).....   | 30 |
| Таблица 10-06-033. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 363).....   | 30 |
| Таблица 10-06-034. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 365).....   | 31 |
| Таблица 10-06-035. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом с пространством для пропуска коммуникаций и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С336).....    | 31 |

|   |    |
|---|----|
| Таблица 10-06-036. Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсоволокнистыми листами с обеих сторон (С 367)..... | 31 |
| Таблица 10-06-037. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля одним или двумя слоями гипсоволокнистых листов (С 663).....  | 32 |
| Таблица 10-06-038. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в один слой (С 665).....  | 32 |
| Таблица 10-06-039. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в два слоя (С 666).....   | 32 |
| Таблица 10-06-040. Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ».....   | 32 |

ТЕР-2001 Оренбургская область