

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕР 81-02-21-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕР-2001

ПРИМОРСКИЙ КРАЙ

Часть 21

**ВРЕМЕННЫЕ СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ
ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Владивосток 2014

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕР 81-02-21-2001

ПРИМОРСКИЙ КРАЙ

Часть 21

**ВРЕМЕННЫЕ СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ ЗДАНИЯ И
СООРУЖЕНИЯ**

Издание официальное

Владивосток 2014

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. Приморский край
ТЕР 81-02-21-2001 Часть 21. Временные сборно-разборные здания и сооружения
Владивосток, 2014 – 19 стр.

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы (далее – ТЕР) предназначены для определения затрат при выполнении строительных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ТЕР-2001

Часть 21. Временные сборно-разборные здания и сооружения

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Раздел 1. ВРЕМЕННЫЕ ИНВЕНТАРНЫЕ ЗДАНИЯ ИЗ СБОРНО-РАЗБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ | | | | | | | |
| Таблица 21-01-001. Сборка временных зданий деревянно-щитовых жилого назначения | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м ³ здания | | | | | | | |
| Сборка временных зданий деревянно-щитовых объемом до 1000 м³: | | | | | | | |
| 21-01-001-01 | жилых домов из трехкомнатных квартир | 3830,03 | 1765,61 | 813,36 | 73,30 | 1251,06 | 173,61 |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| 21-01-001-02 | жилых домов из двухкомнатных квартир | 4836,61 | 2306,76 | 1041,36 | 93,01 | 1488,49 | 226,82 |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| 21-01-001-03 | жилых домов из однокомнатных квартир | 6905,18 | 2700,24 | 1507,55 | 144,59 | 2697,39 | 265,51 |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 21-01-001-04 (401-0004) | общежитий Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м³) | 7708,13 | 3061,07 | 1727,25 | 165,48 | 2919,81 (П) | 300,99 |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м³ и более, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |

Таблица 21-01-002. Сборка временных зданий деревянно-щитовых общественного назначения

Измеритель: 100 м³ здания

Сборка временных зданий деревянно-щитовых:

| | | | | | | | |
|----------------------------|--|---------|---------|---------|--------|----------------|--------|
| 21-01-002-01 (401-0004) | детских садов и яслей объемом до 700 м³ Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м³) | 5508,50 | 2348,25 | 1235,81 | 116,51 | 1924,44 (П) | 230,9 |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м³ и более, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |
| 21-01-002-02 (101-1741) | магазинов объемом до 700 м³ Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м²) | 7246,46 | 2817,90 | 1009,58 | 85,56 | 3418,98 (П) | 277,08 |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |
| 21-01-002-03 (401-0004) | школ объемом до 1000 м³ Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м³) | 6842,63 | 2796,65 | 1494,79 | 142,31 | 2551,19 (П) | 274,99 |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м³ и более, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |
| 21-01-002-04 (101-1741) | клубов объемом до 2000 м³ Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м²) | 4151,07 | 1745,58 | 549,53 | 45,45 | 1855,96 (П) | 171,64 |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м³) | - | - | - | - | (П) | - |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Таблица 21-01-003. Сборка временных зданий деревянно-щитовых санитарно-бытового назначения | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м ³ здания | | | | | | | |
| Сборка временных зданий деревянно-щитовых: | | | | | | | |
| 21-01-003-01 | бытовых помещений объемом до 1000 м ³ | 8290,13 | 3073,48 | 1236,44 | 117,60 | 3980,21 | 302,21 |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| 21-01-003-02 | столовых объемом до 2000 м ³ | 9469,72 | 3525,94 | 1297,76 | 114,57 | 4646,02 | 346,7 |
| (101-1741) | Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м ²) | - | - | - | - | (II) | - |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (404-9032) | Кирпич керамический, силикатный или пустотелый, (1000 шт.) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| Таблица 21-01-004. Сборка временных зданий деревянно-щитовых административного назначения | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м ³ здания | | | | | | | |
| Сборка временных зданий контор деревянно-щитовых: | | | | | | | |
| 21-01-004-01 | со здравпунктом на 20 мест объемом до 1000 м ³ | 7315,59 | 2970,86 | 1588,89 | 149,13 | 2755,84 | 292,12 |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| 21-01-004-02 | со здравпунктом или буфетом на 30 мест объемом до 1300 м ³ | 6625,53 | 2505,18 | 872,34 | 76,03 | 3248,01 | 246,33 |
| (101-1741) | Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м ²) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Таблица 21-01-005. Сборка временных зданий деревянно-щитовых производственного и складского назначения Измеритель: 100 м ³ здания | | | | | | | |
| Сборка временных зданий деревянно-щитовых: | | | | | | | |
| 21-01-005-01 | складов отопливаемых и неотапливаемых объемом до 1000 м ³ | 13979,69 | 4673,22 | 1921,80 | 158,92 | 7384,67 | 459,51 |
| (101-0073) | Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10, (т) | - | - | - | - | (П) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| 21-01-005-02 | мастерских объемом до 1500 м ³ | 14047,56 | 4630,30 | 1846,43 | 153,66 | 7570,83 | 455,29 |
| (101-0073) | Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10, (т) | - | - | - | - | (П) | - |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (403-9874) | Плитки бетонные, цементные или мозаичные, (м ²) | - | - | - | - | (П) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| Таблица 21-01-011. Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями жилого назначения Измеритель: 100 м ³ здания | | | | | | | |
| Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями объемом до 1000 м³: | | | | | | | |
| 21-01-011-01 | жилых домов из трехкомнатных квартир | 6464,22 | 1877,48 | 2080,55 | 209,34 | 2506,19 | 170,68 |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более, (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| 21-01-011-02 | жилых домов из двухкомнатных квартир | 8090,27 | 2228,05 | 2416,72 | 256,31 | 3445,50 | 202,55 |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более, (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |

ТЕР-2001 Приморский край. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 21-01-011-03 | жилых домов из однокомнатных квартир | 9073,01 | 2201,94 | 2506,73 | 290,47 | 4364,34 | 202,57 |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м³ и более, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| 21-01-011-04 | общежитий | 10540,85 | 2424,01 | 2733,44 | 321,30 | 5383,40 | 223 |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м³ и более, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |

Таблица 21-01-012. Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями общественного назначения

Измеритель: 100 м³ здания

Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями:

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 21-01-012-01 | детских садов и яслей объемом до 700 м³ | 8101,31 | 2127,95 | 2434,88 | 266,84 | 3538,48 | 193,45 |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м³ и более, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| 21-01-012-02 | магазинов объемом до 700 м³ | 9516,22 | 2357,74 | 1946,22 | 224,82 | 5212,26 | 214,34 |
| (101-1741) | Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м²) | - | - | - | - | (II) | - |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| 21-01-012-03 | школ объемом до 1000 м³ | 9407,89 | 2289,65 | 2670,28 | 313,20 | 4447,96 | 208,15 |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м³ и более, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м³) | - | - | - | - | (II) | - |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 21-01-012-04 (101-1741) | клубов объемом до 2000 м ³ <i>Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м²)</i> | 7170,99 | 1804,12 | 1816,63 | 188,02 | 3550,24 (П) | 161,95 |
| (401-0004) | <i>Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м³)</i> | - | - | - | - | (П) | - |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³)</i> | - | - | - | - | (П) | - |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м³)</i> | - | - | - | - | (П) | - |

Таблица 21-01-013. Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями санитарно-бытового назначения

 Измеритель: 100 м³ здания

Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями:

| | | | | | | | |
|----------------------------|--|----------|---------|---------|--------|----------------|--------|
| 21-01-013-01 (408-9101) | бытовых помещений объемом до 1000 м ³ <i>Песок строительный, (м³)</i> | 10767,59 | 2466,51 | 2388,80 | 281,72 | 5912,28 (П) | 226,91 |
| 21-01-013-02 (101-1741) | столовых объемом до 2000 м ³ <i>Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м²)</i> | 12223,80 | 2892,18 | 2520,31 | 301,00 | 6811,31 (П) | 266,07 |
| (401-0004) | <i>Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м³)</i> | - | - | - | - | (П) | - |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³)</i> | - | - | - | - | (П) | - |
| (403-0001) | <i>Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м³ и более, (м³)</i> | - | - | - | - | (П) | - |
| (404-9001) | <i>Кирпич, (1000 шт.)</i> | - | - | - | - | (П) | - |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м³)</i> | - | - | - | - | (П) | - |

Таблица 21-01-014. Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями административного назначения

 Измеритель: 100 м³ здания

Сборка временных зданий контор со стальным каркасом и многослойными панелями:

| | | | | | | | |
|----------------------------|---|---------|---------|---------|--------|----------------|--------|
| 21-01-014-01 (401-0004) | со здравпунктом на 20 мест объемом до 1000 м ³ <i>Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м³)</i> | 9740,47 | 2372,92 | 2644,68 | 312,05 | 4722,87 (П) | 215,72 |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м³)</i> | - | - | - | - | (П) | - |
| (403-0001) | <i>Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м³ и более, (м³)</i> | - | - | - | - | (П) | - |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м³)</i> | - | - | - | - | (П) | - |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|----------------------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 21-01-014-02 | со здравпунктом или буфетом на 30 мест объемом до 1300 м ³ | 8747,36 | 2146,06 | 1766,71 | 200,12 | 4834,59 | 197,43 |
| (101-1741) | Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м ²) | - | - | - | - | (II) | - |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |

Таблица 21-01-015. Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями производственного и складского назначения

Измеритель: 100 м³ здания

Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями:

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|---------|---------|--------|----------|--------|
| 21-01-015-01 | складов отопляемых и неотапливаемых объемом до 1000 м ³ | 17840,37 | 3702,60 | 3661,56 | 438,11 | 10476,21 | 336,6 |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| 21-01-015-02 | мастерских объемом до 1500 м ³ | 14653,12 | 3182,52 | 3200,24 | 396,55 | 8270,36 | 292,78 |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (403-9015) | Плиты железобетонные, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (408-9101) | Песок строительный, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |

Таблица 21-01-021. Сборка временных жилых зданий контейнерного типа

Измеритель: 100 м³ здания

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|--------|-------|---------|-------|
| 21-01-021-01 | Сборка временных жилых зданий контейнерного типа | 4840,41 | 584,63 | 433,24 | 51,57 | 3822,54 | 52,48 |
| (401-0003) | Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100), (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (402-0002) | Раствор готовый кладочный цементный марки 50, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более, (м ³) | - | - | - | - | (II) | - |
| (404-0005) | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100, (1000 шт.) | - | - | - | - | (II) | - |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Таблица 21-01-022. Сборка временных зданий культурно-бытового назначения контейнерного типа | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м ³ здания | | | | | | | |
| 21-01-022-01 | Сборка временных зданий культурно-бытового назначения контейнерного типа | 4941,85 | 639,99 | 442,45 | 51,73 | 3859,41 | 57,45 |
| (401-0003) | Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100), (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (402-0002) | Раствор готовый кладочный цементный марки 50, (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более, (м ³) | - | - | - | - | (П) | - |
| (404-0005) | Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100, (1000 шт.) | - | - | - | - | (П) | - |

Раздел 2. УСТРОЙСТВО ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Таблица 21-02-001. Устройство системы отопления во временных зданиях жилого и общественного назначения

Измеритель: 100 м³ здания

| Устройство системы централизованного отопления во временных жилых домах: | | | | | | | |
|---|---|---------|--------|--------|------|--------------------|-------|
| 21-02-001-01 | из трехкомнатных квартир | 749,17 | 328,84 | 48,83 | 0,66 | 371,50 | 28,82 |
| 21-02-001-02 | из двухкомнатных квартир | 823,32 | 333,63 | 50,21 | 0,66 | 439,48 | 29,24 |
| 21-02-001-03 | из однокомнатных квартир | 1604,20 | 488,67 | 84,52 | 1,15 | 1031,01 | 43,36 |
| Устройство системы централизованного отопления во временных зданиях: | | | | | | | |
| 21-02-001-04 | общежитий | 945,07 | 401,59 | 78,35 | 1,32 | 465,13 | 34,8 |
| 21-02-001-05 (104-9094) | детских садов или яслей Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м ³) | 972,93 | 408,09 | 78,06 | 0,99 | 486,78 (0,0267) | 36,21 |
| 21-02-001-06 (104-9094) | магазинов Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м ³) | 401,69 | 242,11 | 37,73 | 0,49 | 121,85 (0,0208) | 20,98 |
| 21-02-001-07 (104-9094) | школ Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м ³) | 913,31 | 429,02 | 87,47 | 1,32 | 396,82 (0,0389) | 37,6 |
| 21-02-001-08 (104-9094) | клубов Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м ³) | 541,91 | 256,84 | 30,80 | 0,33 | 254,27 (0,0094) | 22,79 |
| Устройство системы автономного отопления во временных жилых домах: | | | | | | | |
| 21-02-001-09 | из трехкомнатных квартир | 667,80 | 476,59 | 89,08 | 3,13 | 102,13 | 39,65 |
| 21-02-001-10 | из двухкомнатных квартир | 542,33 | 379,59 | 72,28 | 2,30 | 90,46 | 32,06 |
| 21-02-001-11 | из однокомнатных квартир | 758,31 | 530,08 | 104,74 | 3,45 | 123,49 | 44,1 |
| Устройство системы автономного отопления во временных зданиях: | | | | | | | |
| 21-02-001-12 | общежитий | 671,28 | 455,32 | 100,39 | 2,96 | 115,57 | 37,88 |
| 21-02-001-13 | детских садов или яслей | 437,61 | 272,36 | 63,95 | 1,15 | 101,30 | 23,87 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 21-02-001-14 | магазинов | 407,70 | 266,99 | 55,09 | 1,81 | 85,62 | 22,55 |
| 21-02-001-15 | школ | 563,82 | 363,40 | 86,29 | 1,97 | 114,13 | 31,14 |
| 21-02-001-16 | клубов | 239,81 | 149,70 | 21,15 | 0,49 | 68,96 | 13,12 |

Таблица 21-02-002. Устройство системы отопления во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного, производственного и складского назначения

Измеритель: 100 м³ здания

| Устройство централизованной системы отопления во временных зданиях: | | | | | | | |
|--|--|--------------|-------------|-------------|-----------|--------------------|------------|
| 21-02-002-01 (104-9094) | бытовых помещений <i>Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м³)</i> | 637,61 - | 389,77 - | 58,68 - | 0,82 - | 189,16 (0,0417) | 34,16 - |
| 21-02-002-02 (104-9094) | столовых <i>Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м³)</i> | 651,92 - | 378,81 - | 63,91 - | 0,99 - | 209,20 (0,0346) | 33,2 - |
| 21-02-002-03 (104-9094) | контор на 20 мест со здравпунктом <i>Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м³)</i> | 689,02 - | 379,50 - | 68,75 - | 1,15 - | 240,77 (0,0352) | 33,26 - |
| 21-02-002-04 (104-9094) | контор на 30 мест со здравпунктом или буфетом <i>Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м³)</i> | 545,76 - | 324,61 - | 53,19 - | 0,82 - | 167,96 (0,0279) | 28,45 - |
| 21-02-002-05 (104-9094) | складов отапливаемых <i>Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м³)</i> | 1034,84 - | 608,04 - | 106,62 - | 1,81 - | 320,18 (0,0236) | 53,29 - |
| 21-02-002-06 (104-9094) | мастерских <i>Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м³)</i> | 1054,96 - | 613,40 - | 107,56 - | 1,81 - | 334,00 (0,0491) | 53,76 - |
| Устройство автономной системы отопления во временных зданиях: | | | | | | | |
| 21-02-002-07 | бытовых помещений | 656,93 | 462,48 | 85,13 | 2,47 | 109,32 | 39,63 |
| 21-02-002-08 | столовых | 633,98 | 400,40 | 79,20 | 2,14 | 154,38 | 34,31 |
| 21-02-002-09 | контор на 20 мест со здравпунктом | 722,28 | 459,98 | 95,22 | 2,80 | 167,08 | 38,85 |
| 21-02-002-10 | контор на 30 мест со здравпунктом или буфетом | 601,45 | 399,17 | 72,12 | 2,47 | 130,16 | 34,59 |
| 21-02-002-11 | складов отапливаемых | 992,47 | 626,39 | 121,94 | 2,96 | 244,14 | 54,28 |
| 21-02-002-12 | мастерских | 992,47 | 626,39 | 121,94 | 2,96 | 244,14 | 54,28 |

Таблица 21-02-003. Устройство системы вентиляции во временных зданиях жилого и общественного назначения

Измеритель: 100 м³ здания

| Устройство системы вентиляции во временных жилых домах: | | | | | | | |
|--|--------------------------|--------|--------|------|------|-------|-------|
| 21-02-003-01 | из трехкомнатных квартир | 106,54 | 69,10 | 2,80 | 0,16 | 34,64 | 6,6 |
| 21-02-003-02 | из двухкомнатных квартир | 182,84 | 136,80 | 4,28 | 0,16 | 41,76 | 13,23 |
| 21-02-003-03 | из однокомнатных квартир | 146,12 | 105,75 | 6,17 | 0,16 | 34,20 | 10,1 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | материалы |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Устройство системы вентиляции во временных зданиях: | | | | | | | |
| 21-02-003-04 | общежитий | 110,92 | 81,25 | 4,78 | 0,16 | 24,89 | 7,76 |
| 21-02-003-05 | детских садов или яслей | 48,41 | 36,96 | 1,84 | 0,00 | 9,61 | 3,53 |
| 21-02-003-06 | магазинов | 58,16 | 42,61 | 2,70 | 0,16 | 12,85 | 4,07 |
| 21-02-003-07 | школ | 84,75 | 60,41 | 4,36 | 0,16 | 19,98 | 5,77 |
| 21-02-003-08 | клубов | 122,59 | 61,05 | 35,17 | 3,95 | 26,37 | 5,55 |

Таблица 21-02-004. Устройство системы вентиляции во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного, производственного и складского назначения

Измеритель: 100 м³ здания

| Устройство системы вентиляции во временных зданиях: | | | | | | | |
|--|---|--------|--------|--------|------|--------|-------|
| 21-02-004-01 | бытовых помещений | 199,20 | 132,64 | 14,56 | 0,66 | 52,00 | 12,35 |
| 21-02-004-02 | столовых | 927,84 | 581,24 | 133,77 | 5,92 | 212,83 | 52,84 |
| 21-02-004-03 | контор на 20 мест со здравпунктом | 108,03 | 79,05 | 4,82 | 0,16 | 24,16 | 7,55 |
| 21-02-004-04 | контор на 30 мест со здравпунктом или буфетом | 64,01 | 44,39 | 2,91 | 0,16 | 16,71 | 4,24 |
| 21-02-004-05 | складов отапливаемых | 162,93 | 127,60 | 8,74 | 0,33 | 26,59 | 12,34 |
| 21-02-004-06 | мастерских | 181,69 | 111,94 | 16,56 | 1,15 | 53,19 | 10,56 |

Таблица 21-02-005. Устройство системы холодного водоснабжения во временных зданиях жилого и общественного назначения

Измеритель: 100 м³ здания

| Устройство системы холодного водоснабжения во временных жилых домах: | | | | | | | |
|---|--------------------------|--------|--------|-------|------|-------|-------|
| 21-02-005-01 | из трехкомнатных квартир | 149,67 | 110,90 | 23,22 | 0,33 | 15,55 | 9,61 |
| 21-02-005-02 | из двухкомнатных квартир | 89,70 | 67,78 | 15,68 | 0,16 | 6,24 | 5,94 |
| 21-02-005-03 | из однокомнатных квартир | 158,86 | 124,41 | 20,77 | 0,33 | 13,68 | 11,31 |
| Устройство системы холодного водоснабжения во временных зданиях: | | | | | | | |
| 21-02-005-04 | общежитий | 124,56 | 104,70 | 13,87 | 0,16 | 5,99 | 10 |
| 21-02-005-05 | детских садов или яслей | 95,60 | 73,59 | 15,99 | 0,16 | 6,02 | 6,45 |
| 21-02-005-06 | магазинов | 110,21 | 90,32 | 13,87 | 0,16 | 6,02 | 8,41 |
| 21-02-005-07 | школ | 83,88 | 64,79 | 13,24 | 0,16 | 5,85 | 5,96 |
| 21-02-005-08 | клубов | 50,91 | 37,53 | 9,96 | 0,00 | 3,42 | 3,33 |

Таблица 21-02-006. Устройство системы холодного водоснабжения во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного и производственного назначения

Измеритель: 100 м³ здания

| Устройство систем холодного водоснабжения во временных зданиях: | | | | | | | |
|--|---|--------|--------|-------|------|------|-------|
| 21-02-006-01 | бытовых помещений | 129,77 | 108,68 | 15,05 | 0,16 | 6,04 | 10,38 |
| 21-02-006-02 | столовых | 135,38 | 108,59 | 17,50 | 0,16 | 9,29 | 9,99 |
| 21-02-006-03 | контор на 20 мест со здравпунктом | 125,00 | 105,12 | 13,87 | 0,16 | 6,01 | 10,04 |
| 21-02-006-04 | контор на 30 мест со здравпунктом или буфетом | 106,92 | 84,78 | 15,68 | 0,16 | 6,46 | 7,61 |
| 21-02-006-05 | мастерских | 258,88 | 234,72 | 15,05 | 0,33 | 9,11 | 23,08 |

Таблица 21-02-007. Устройство системы горячего водоснабжения во временных зданиях жилого и общественного назначения

Измеритель: 100 м³ здания

| Устройство системы горячего водоснабжения во временных жилых домах: | | | | | | | |
|--|--------------------------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| 21-02-007-01 | из трехкомнатных квартир | 109,73 | 83,12 | 15,66 | 0,33 | 10,95 | 7,02 |
| 21-02-007-02 | из двухкомнатных квартир | 49,92 | 39,66 | 7,23 | 0,16 | 3,03 | 3,35 |
| 21-02-007-03 | из однокомнатных квартир | 88,75 | 65,95 | 12,33 | 0,33 | 10,47 | 5,57 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|--|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Устройство системы горячего водоснабжения во временных зданиях: | | | | | | | |
| 21-02-007-04 | общежитий | 38,39 | 30,19 | 5,42 | 0,16 | 2,78 | 2,55 |
| 21-02-007-05 | детских садов или яслей | 52,94 | 42,27 | 7,55 | 0,16 | 3,12 | 3,57 |
| 21-02-007-06 | школ | 30,44 | 22,97 | 4,79 | 0,16 | 2,68 | 1,94 |

Таблица 21-02-008. Устройство системы горячего водоснабжения во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного и производственного назначения

Измеритель: 100 м³ здания

| Устройство системы горячего водоснабжения во временных зданиях: | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|-------|-------|------|------|------|------|
| 21-02-008-01 | бытовых помещений | 43,63 | 34,19 | 6,61 | 0,16 | 2,83 | 2,93 |
| 21-02-008-02 | столовых | 62,81 | 50,32 | 9,06 | 0,16 | 3,43 | 4,25 |
| 21-02-008-03 | контор на 20 мест со здравпунктом | 38,89 | 30,67 | 5,42 | 0,16 | 2,80 | 2,59 |
| 21-02-008-04 | мастерских | 60,87 | 48,24 | 6,60 | 0,33 | 6,03 | 4,18 |

Таблица 21-02-009. Устройство системы канализации во временных зданиях жилого и общественного назначения

Измеритель: 100 м³ здания

| Устройство системы канализации во временных жилых домах: | | | | | | | |
|---|--------------------------|--------|--------|-------|------|-------|-------|
| 21-02-009-01 | из трехкомнатных квартир | 191,96 | 143,56 | 9,43 | 0,16 | 38,97 | 12,44 |
| 21-02-009-02 | из двухкомнатных квартир | 226,42 | 154,41 | 14,33 | 0,33 | 57,68 | 13,38 |
| 21-02-009-03 | из однокомнатных квартир | 305,66 | 216,05 | 12,94 | 0,16 | 76,67 | 19,17 |
| Устройство системы канализации во временных зданиях: | | | | | | | |
| 21-02-009-04 | общежитий | 273,81 | 197,78 | 12,03 | 0,16 | 64,00 | 17,98 |
| 21-02-009-05 | детских садов или яслей | 175,73 | 115,13 | 7,23 | 0,00 | 53,37 | 10,09 |
| 21-02-009-06 | магазинов | 153,66 | 113,05 | 4,56 | 0,00 | 36,05 | 10,4 |
| 21-02-009-07 | школ | 197,68 | 129,94 | 8,14 | 0,00 | 59,60 | 11,53 |
| 21-02-009-08 | клубов | 56,78 | 40,10 | 2,70 | 0,00 | 13,98 | 3,6 |

Таблица 21-02-010. Устройство системы канализации во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного и производственного назначения

Измеритель: 100 м³ здания

| Устройство системы канализации во временных зданиях: | | | | | | | |
|---|---|--------|--------|-------|------|-------|-------|
| 21-02-010-01 | бытовых помещений | 292,27 | 212,52 | 14,06 | 0,33 | 65,69 | 19,32 |
| 21-02-010-02 | столовых | 310,28 | 219,54 | 14,67 | 0,16 | 76,07 | 19,48 |
| 21-02-010-03 | контор на 20 мест со здравпунктом | 202,63 | 150,36 | 6,40 | 0,00 | 45,87 | 14 |
| 21-02-010-04 | контор на 30 мест со здравпунктом или буфетом | 202,13 | 134,34 | 8,17 | 0,00 | 59,62 | 11,92 |
| 21-02-010-05 | мастерских | 355,71 | 322,58 | 5,91 | 0,16 | 27,22 | 30,81 |

Таблица 21-02-016. Устройство внутреннего электроснабжения временных жилых и общественных зданий

Измеритель: 100 м³ здания

| Устройство внутреннего электроснабжения временных жилых домов: | | | | | | | |
|---|--------------------------|---------|--------|-------|------|--------|-------|
| 21-02-016-01 | из трехкомнатных квартир | 782,68 | 180,95 | 20,92 | 0,82 | 580,81 | 15,68 |
| 21-02-016-02 | из двухкомнатных квартир | 1031,74 | 238,19 | 26,11 | 0,99 | 767,44 | 20,64 |
| 21-02-016-03 | из однокомнатных квартир | 1232,32 | 290,12 | 31,06 | 1,15 | 911,14 | 25,14 |
| Устройство внутреннего электроснабжения временных зданий: | | | | | | | |
| 21-02-016-04 | общежитий | 1129,13 | 266,92 | 29,79 | 1,15 | 832,42 | 23,13 |
| 21-02-016-05 | детских садов или яслей | 844,54 | 192,26 | 21,16 | 0,82 | 631,12 | 16,66 |
| 21-02-016-06 | магазинов | 1040,59 | 257,09 | 25,74 | 0,99 | 757,76 | 22,03 |
| 21-02-016-07 | школ | 888,69 | 203,57 | 22,02 | 0,82 | 663,10 | 17,64 |
| 21-02-016-08 | клубов | 475,62 | 115,40 | 12,35 | 0,49 | 347,87 | 10 |

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

Таблица 21-02-017. Устройство внутреннего электроснабжения временных зданий бытового и административного назначения

Измеритель: 100 м³ здания

Устройство внутреннего электроснабжения временных зданий:

| | | | | | | | |
|----------------------------|--|---------|--------|-------|------|----------------|-------|
| 21-02-017-01 (501-0679) | бытовых помещений <i>Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 4 мм², (1000 м)</i> | 975,82 | 232,42 | 25,12 | 0,99 | 718,28 (II) | 20,14 |
| 21-02-017-02 (501-0679) | столовых <i>Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 4 мм², (1000 м)</i> | 1006,95 | 236,92 | 25,54 | 0,99 | 744,49 (II) | 20,53 |
| 21-02-017-03 (501-0679) | контор на 20 мест со здравпунктом <i>Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 4 мм², (1000 м)</i> | 1357,40 | 323,58 | 33,93 | 1,32 | 999,89 (II) | 28,04 |
| 21-02-017-04 (501-0679) | контор на 30 мест со здравпунктом или буфетом <i>Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 3 и сечением 4 мм², (1000 м)</i> | 1048,31 | 240,38 | 26,73 | 0,99 | 781,20 (II) | 20,83 |

Таблица 21-02-018. Устройство внутреннего электроснабжения временных зданий производственного и складского назначения

Измеритель: 100 м³ здания

Устройство внутреннего электроснабжения временных зданий:

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------------|---------|--------|-------|------|---------|-------|
| 21-02-018-01 | складов отапливаемых и неотапливаемых | 739,90 | 209,13 | 19,59 | 0,82 | 511,18 | 17,92 |
| 21-02-018-02 | мастерских | 1730,65 | 463,53 | 45,62 | 1,81 | 1221,50 | 39,72 |

Раздел 3. ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ ДЛЯ БАШЕННЫХ КРАНОВ

Таблица 21-03-001. Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из инвентарных звеньев на деревянных полушпалах в две нити

Измеритель: 1 звено (12,5 м)

Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из инвентарных звеньев на деревянных полушпалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа:

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|---------|--------|---------|-------|
| 21-03-001-01 | Р43 шириной колеи до 4500 мм на песчаном балласте | 6469,03 | 167,69 | 879,09 | 140,69 | 5422,25 | 16,36 |
| 21-03-001-02 | Р43 шириной колеи до 4500 мм на щебеночном балласте | 8530,64 | 194,34 | 963,32 | 154,77 | 7372,98 | 18,96 |
| 21-03-001-03 | Р43 шириной колеи до 6000 мм на песчаном балласте | 6754,91 | 167,69 | 925,38 | 149,31 | 5661,84 | 16,36 |
| 21-03-001-04 | Р43 шириной колеи до 6000 мм на щебеночном балласте | 8762,93 | 194,34 | 1009,71 | 163,48 | 7558,88 | 18,96 |
| 21-03-001-05 | Р43 шириной колеи до 7500 мм на песчаном балласте | 7225,03 | 167,79 | 746,96 | 115,70 | 6310,28 | 16,37 |
| 21-03-001-06 | Р43 шириной колеи до 7500 мм на щебеночном балласте | 9262,89 | 194,44 | 683,24 | 105,04 | 8385,21 | 18,97 |
| 21-03-001-07 | Р50 шириной колеи до 4500 мм на песчаном балласте | 6497,53 | 167,69 | 851,16 | 135,97 | 5478,68 | 16,36 |

ТЕР-2001 Приморский край. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 21-03-001-08 | Р50 шириной колеи до 4500 мм на щебеночном балласте | 8425,58 | 194,34 | 932,24 | 149,59 | 7299,00 | 18,96 |
| 21-03-001-09 | Р50 шириной колеи до 6000 мм на песчаном балласте | 7497,27 | 167,69 | 1026,27 | 166,28 | 6303,31 | 16,36 |
| 21-03-001-10 | Р50 шириной колеи до 6000 мм на щебеночном балласте | 9949,68 | 194,34 | 1120,19 | 182,21 | 8635,15 | 18,96 |
| 21-03-001-11 | Р50 шириной колеи до 7500 мм на песчаном балласте | 7168,76 | 167,69 | 704,01 | 108,70 | 6297,06 | 16,36 |
| 21-03-001-12 | Р50 шириной колеи до 7500 мм на щебеночном балласте | 9175,55 | 194,34 | 787,11 | 122,68 | 8194,10 | 18,96 |
| 21-03-001-13 | Р65 шириной колеи до 6000 мм на песчаном балласте | 7258,50 | 167,69 | 952,08 | 153,88 | 6138,73 | 16,36 |
| 21-03-001-14 | Р65 шириной колеи до 6000 мм на щебеночном балласте | 9388,53 | 194,34 | 1039,83 | 168,60 | 8154,36 | 18,96 |

Примечание.

В расценках не учтена оборачиваемость элементов подкрановых путей; не предусмотрено применение старогодных рельсов.

Таблица 21-03-002. Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из отдельных элементов на деревянных полушпалах в две нити

Измеритель: 1 звено (12,5 м)

Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из отдельных элементов на деревянных полушпалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа:

| | | | | | | | |
|--------------|---|----------|--------|---------|--------|----------|-------|
| 21-03-002-01 | Р43 шириной колеи до 4500 мм на песчаном балласте | 10713,87 | 423,83 | 1361,62 | 154,20 | 8928,42 | 40,48 |
| 21-03-002-02 | Р43 шириной колеи до 4500 мм на щебеночном балласте | 12766,19 | 476,18 | 1411,06 | 161,08 | 10878,95 | 45,48 |
| 21-03-002-03 | Р43 шириной колеи до 6000 мм на песчаном балласте | 11008,74 | 424,24 | 1416,49 | 164,35 | 9168,01 | 40,52 |
| 21-03-002-04 | Р43 шириной колеи до 6000 мм на щебеночном балласте | 13017,38 | 476,59 | 1475,75 | 172,96 | 11065,04 | 45,52 |
| 21-03-002-05 | Р43 шириной колеи до 7500 мм на песчаном балласте | 11470,37 | 424,77 | 1229,15 | 129,36 | 9816,45 | 40,57 |
| 21-03-002-06 | Р43 шириной колеи до 7500 мм на щебеночном балласте | 13646,41 | 477,12 | 1279,08 | 136,43 | 11890,21 | 45,57 |
| 21-03-002-07 | Р50 шириной колеи до 4500 мм на песчаном балласте | 10777,02 | 428,43 | 1334,92 | 149,60 | 9013,67 | 40,92 |
| 21-03-002-08 | Р50 шириной колеи до 4500 мм на щебеночном балласте | 12712,01 | 479,74 | 1398,28 | 158,98 | 10833,99 | 45,82 |
| 21-03-002-09 | Р50 шириной колеи до 6000 мм на песчаном балласте | 11774,72 | 428,85 | 1507,57 | 179,63 | 9838,30 | 40,96 |
| 21-03-002-10 | Р50 шириной колеи до 6000 мм на щебеночном балласте | 14211,35 | 482,14 | 1559,07 | 186,99 | 12170,14 | 46,05 |
| 21-03-002-11 | Р50 шириной колеи до 7500 мм на песчаном балласте | 11448,80 | 429,48 | 1187,27 | 122,34 | 9832,05 | 41,02 |
| 21-03-002-12 | Р50 шириной колеи до 7500 мм на щебеночном балласте | 13448,12 | 481,83 | 1237,20 | 129,36 | 11729,09 | 46,02 |
| 21-03-002-13 | Р65 шириной колеи до 6000 мм на песчаном балласте | 11869,53 | 466,54 | 1435,24 | 167,50 | 9967,75 | 44,56 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 21-03-002-14 | Р65 шириной колеи до 6000 мм на щебеночном балласте | 13987,54 | 518,89 | 1485,27 | 174,60 | 11983,38 | 49,56 |

Примечание.

В расценках не учтена оборачиваемость элементов подкрановых путей; не предусмотрено применение старогодных рельсов.

Таблица 21-03-003. Устройство выключающей линейки на подкрановых путях для башенных кранов

Измеритель: 1 путь

Устройство выключающей линейки на подкрановых путях для башенных кранов:

| | | | | | | | |
|----------------------------|---|--------|--------|-------|------|---------------|------|
| 21-03-003-01 (201-0843) | весом до 5 кг Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, (т) | 100,70 | 70,32 | 12,70 | 0,33 | 17,68 (II) | 6,24 |
| 21-03-003-02 (201-0843) | весом до 10 кг Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, (т) | 117,00 | 82,05 | 14,02 | 0,33 | 20,93 (II) | 7,28 |
| 21-03-003-03 (201-0843) | весом до 25 кг Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, (т) | 176,84 | 111,12 | 22,12 | 0,82 | 43,60 (II) | 9,86 |

Примечание.

В расценках не учтена оборачиваемость стальных конструкций.

Таблица 21-03-004. Устройство и разборка кабельных лотков на подкрановых путях для башенных кранов

Измеритель: 1 звено (12,5 м)

Устройство и разборка кабельных лотков на подкрановых путях для башенных кранов:

| | | | | | | | |
|----------------------------|---|--------|--------|-------|------|--------------|-------|
| 21-03-004-01 | с изготовлением лотков в построечных условиях | 468,58 | 118,03 | 25,69 | 0,33 | 324,86 | 11,91 |
| 21-03-004-02 (203-0571) | из готовых элементов Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные), (м ²) | 60,66 | 55,72 | 4,94 | 0,33 | 0,00 (II) | 6,03 |

Примечание.

В расценках не учтена оборачиваемость лотков при изготовлении в построечных условиях.

Таблица 21-03-005. Установка тупиковых упоров на подкрановых путях для башенных кранов

Измеритель: 1 путь

| | | | | | | | |
|----------------------------|---|-------|-------|-------|------|--------------|------|
| 21-03-005-01 (201-0630) | Установка тупиковых упоров на подкрановых путях для башенных кранов Упоры тупиков, (т) | 32,41 | 18,26 | 14,15 | 0,00 | 0,00 (II) | 1,68 |
|----------------------------|---|-------|-------|-------|------|--------------|------|

Примечание.

В расценках не учтена оборачиваемость конструкций упоров тупиков.

Таблица 21-03-006. Испытание башенного крана перед сдачей в эксплуатацию

Измеритель: 1 кран

Испытание башенного крана перед сдачей в эксплуатацию:

| | | | | | | | |
|--------------|------------------------------|---------|---------|---------|--------|--------|-------|
| 21-03-006-01 | грузоподъемностью до 5 т | 1211,55 | 499,62 | 671,69 | 127,49 | 40,24 | 38,7 |
| 21-03-006-02 | грузоподъемностью до 8 т | 1237,48 | 508,91 | 711,79 | 129,96 | 16,78 | 39,42 |
| 21-03-006-03 | грузоподъемностью до 10 т | 1367,65 | 515,11 | 837,44 | 131,60 | 15,10 | 39,9 |
| 21-03-006-04 | грузоподъемностью до 12,5 т | 2382,38 | 522,86 | 1794,53 | 133,74 | 64,99 | 40,5 |
| 21-03-006-05 | грузоподъемностью до 25 т | 3993,99 | 561,59 | 3253,78 | 175,53 | 178,62 | 43,5 |
| 21-03-006-06 | грузоподъемностью более 25 т | 9095,25 | 1723,49 | 7207,32 | 440,86 | 164,44 | 133,5 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Таблица 21-03-007. Устройство заземления рельсового пути для башенных кранов | | | | | | | |
| Измеритель: 1 заземление | | | | | | | |
| Устройство заземления рельсового пути для башенных кранов в грунтах: | | | | | | | |
| 21-03-007-01 | 1 группы при количестве очагов заземления один | 1814,34 | 511,77 | 224,65 | 13,27 | 1077,92 | 48,28 |
| 21-03-007-02 | 1 группы при количестве очагов заземления два | 2494,41 | 670,34 | 319,24 | 19,80 | 1504,83 | 63,24 |
| 21-03-007-03 | 1 группы при количестве очагов заземления три | 3176,50 | 828,60 | 413,93 | 26,35 | 1933,97 | 78,17 |
| 21-03-007-04 | 1 группы при количестве очагов заземления четыре | 3854,86 | 987,28 | 506,71 | 32,75 | 2360,87 | 93,14 |
| 21-03-007-05 | 2 группы при количестве очагов заземления один | 1877,45 | 546,22 | 253,31 | 16,37 | 1077,92 | 51,53 |
| 21-03-007-06 | 2 группы при количестве очагов заземления два | 2597,45 | 719,00 | 373,62 | 25,46 | 1504,83 | 67,83 |
| 21-03-007-07 | 2 группы при количестве очагов заземления три | 3318,70 | 891,46 | 493,27 | 34,54 | 1933,97 | 84,1 |
| 21-03-007-08 | 2 группы при количестве очагов заземления четыре | 4037,51 | 1064,13 | 612,51 | 43,63 | 2360,87 | 100,39 |
| 21-03-007-09 | 3 группы при количестве очагов заземления один | 1973,48 | 637,80 | 257,76 | 17,22 | 1077,92 | 60,17 |
| 21-03-007-10 | 3 группы при количестве очагов заземления два | 2733,32 | 848,21 | 380,28 | 26,74 | 1504,83 | 80,02 |
| 21-03-007-11 | 3 группы при количестве очагов заземления три | 3494,22 | 1058,09 | 502,16 | 36,24 | 1933,97 | 99,82 |
| 21-03-007-12 | 3 группы при количестве очагов заземления четыре | 4252,88 | 1268,40 | 623,61 | 45,73 | 2360,87 | 119,66 |
| 21-03-007-13 | На каждое звено рельсового пути длиной 12,5 м добавлять или уменьшать к расценкам 21-03-007 | 5,69 | 2,41 | 1,69 | 0,00 | 1,59 | 0,23 |
| Примечание. В расценках не учтена оборачиваемость элементов заземления. | | | | | | | |

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

Содержание

| | |
|--|----|
| Часть 21. Временные сборно-разборные здания и сооружения | 3 |
| Раздел 1. ВРЕМЕННЫЕ ИНВЕНТАРНЫЕ ЗДАНИЯ ИЗ СБОРНО-РАЗБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ | 3 |
| Таблица 21-01-001. Сборка временных зданий деревянно-щитовых жилого назначения | 3 |
| Таблица 21-01-002. Сборка временных зданий деревянно-щитовых общественного назначения | 4 |
| Таблица 21-01-003. Сборка временных зданий деревянно-щитовых санитарно-бытового назначения | 5 |
| Таблица 21-01-004. Сборка временных зданий деревянно-щитовых административного назначения | 5 |
| Таблица 21-01-005. Сборка временных зданий деревянно-щитовых производственного и складского назначения | 6 |
| Таблица 21-01-011. Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями жилого назначения | 6 |
| Таблица 21-01-012. Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями общественного назначения | 7 |
| Таблица 21-01-013. Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями санитарно-бытового назначения | 8 |
| Таблица 21-01-014. Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями административного назначения | 8 |
| Таблица 21-01-015. Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями производственного и складского назначения | 9 |
| Таблица 21-01-021. Сборка временных жилых зданий контейнерного типа | 9 |
| Таблица 21-01-022. Сборка временных зданий культурно-бытового назначения контейнерного типа | 10 |
| Раздел 2. УСТРОЙСТВО ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ | 10 |
| Таблица 21-02-001. Устройство системы отопления во временных зданиях жилого и общественного назначения | 10 |
| Таблица 21-02-002. Устройство системы отопления во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного, производственного и складского назначения | 11 |
| Таблица 21-02-003. Устройство системы вентиляции во временных зданиях жилого и общественного назначения | 11 |
| Таблица 21-02-004. Устройство системы вентиляции во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного, производственного и складского назначения | 12 |
| Таблица 21-02-005. Устройство системы холодного водоснабжения во временных зданиях жилого и общественного назначения | 12 |
| Таблица 21-02-006. Устройство системы холодного водоснабжения во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного и производственного назначения | 12 |
| Таблица 21-02-007. Устройство системы горячего водоснабжения во временных зданиях жилого и общественного назначения | 12 |
| Таблица 21-02-008. Устройство системы горячего водоснабжения во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного и производственного назначения | 13 |
| Таблица 21-02-009. Устройство системы канализации во временных зданиях жилого и общественного назначения | 13 |
| Таблица 21-02-010. Устройство системы канализации во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного и производственного назначения | 13 |
| Таблица 21-02-016. Устройство внутреннего электроснабжения временных жилых и общественных зданий | 13 |
| Таблица 21-02-017. Устройство внутреннего электроснабжения временных зданий бытового и административного назначения | 14 |
| Таблица 21-02-018. Устройство внутреннего электроснабжения временных зданий производственного и складского назначения | 14 |
| Раздел 3. ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ ДЛЯ БАШЕННЫХ КРАНОВ | 14 |
| Таблица 21-03-001. Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из инвентарных звеньев на деревянных полушпалах в две нити | 14 |
| Таблица 21-03-002. Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из отдельных элементов на деревянных полушпалах в две нити | 15 |
| Таблица 21-03-003. Устройство выключающей линейки на подкрановых путях для башенных кранов | 16 |
| Таблица 21-03-004. Устройство и разборка кабельных лотков на подкрановых путях для башенных кранов | 16 |
| Таблица 21-03-005. Установка тупиковых упоров на подкрановых путях для башенных кранов | 16 |
| Таблица 21-03-006. Испытание башенного крана перед сдачей в эксплуатацию | 16 |
| Таблица 21-03-007. Устройство заземления рельсового пути для башенных кранов | 17 |