

ОТРАСЛЕВЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ОЕРЖ 81-02-21-2001

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

ОЕРЖ-2001

Часть 21

**ВРЕМЕННЫЕ СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ
ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ**

Книга 2

**(Уральский, Западно-Сибирский, Восточно-Сибирский,
Дальневосточный территориальные районы)**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2011

ОТРАСЛЕВЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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

ОЕРЖ 81-02-21-2001

Часть 21

**ВРЕМЕННЫЕ СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ ЗДАНИЯ И
СООРУЖЕНИЯ**

Книга 2

**(Уральский, Западно-Сибирский, Восточно-Сибирский,
Дальневосточный территориальные районы)**

Издание официальное

Москва 2011

Отраслевые сметные нормативы.

Отраслевые единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. ОЕРЖ 81-02-21-2001 Часть 21. Временные сборно-разборные здания и сооружения. Книга 2.
Москва, 2011 – 75 стр.

Отраслевые единичные расценки на строительные и специальные строительные работы (далее - ОЕРЖ) предназначены для определения затрат при выполнении строительных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ: Открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»), 107174, город Москва, ул. Новая Басманная д. 2; «Некоммерческой организацией «Национальная ассоциация сметного ценообразования и стоимостного инжиниринга» (НО «Национальная ассоциация стоимостного инжиниринга»), 119311, город Москва, ул. Строителей, д. 6, корп. 4.

УТВЕРЖДЕНЫ: Распоряжение Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» от 31.01.2011 г. № 178р.

© Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»), Некоммерческая организация «Национальная ассоциация сметного ценообразования и стоимостного инжиниринга» (НО «Национальная ассоциация стоимостного инжиниринга»), 2011 г.

Территориальные районы и подрайоны Российской Федерации с входящими в них республиками, краями и областями

| Территориальные районы | Подрайоны | Республики, края, области |
|-------------------------|-----------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| Северный | I | a Мурманская область |
| | | б Республика Карелия |
| | | в Республика Коми |
| | | г Архангельская область |
| | | д Вологодская область |
| Северо-Западный | II | a Ленинградская, Новгородская, Псковская области |
| | | б Калининградская область |
| Центральный | III | Московская область |
| | III | a Брянская, Владимирская, Ивановская, Калужская, Орловская, Рязанская, Смоленская, Тверская, Тульская, Ярославская, Костромская области |
| Волго-Вятский | IV | a Республика Марий Эл, Республика Мордовия, Чувашская Республика, Нижегородская область |
| | | б Кировская Область |
| Центрально-Черноземный | V | Белгородская, Воронежская, Курская, Липецкая, Тамбовская области |
| Поволжский | VI | a Республика Калмыкия |
| | | б Астраханская область |
| | | в Республика Татарстан |
| | | г Саратовская область |
| | | д Пензенская, Самарская, Ульяновская области |
| е Волгоградская область | | |
| Северо-Кавказский | VII | a Республика Адыгея, Республика Дагестан, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Северная Осетия-Алания, Чеченская Республика, Краснодарский, Ставропольский края |
| | | б Ростовская область |
| Уральский | VIII | a Республика Башкортостан |
| | | б Удмуртская Республика, Пермский край |
| | | в Оренбургская область |
| | | г Курганская область |
| | | д Свердловская область |
| е Челябинская область | | |
| Западно-Сибирский | IX | a Томская область |
| | | б Тюменская область |
| | | в Омская область |
| | | г Кемеровская область |
| | | д Новосибирская область |
| е Алтайский край | | |
| Восточно-Сибирский | X | a Забайкальский край |
| | | б Республика Бурятия, Иркутская область |
| | | в Республика Хакасия |
| | | г Красноярский край |
| Дальневосточный | XI | a Приморский край |
| | | б Хабаровский край |
| | | в Амурская область |
| | | г Еврейская АО |

Часть 21. ВРЕМЕННЫЕ СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Территориальные районы и подрайоны | 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 | 9 |
| 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 жилых домов из | | | | | | | | |
| 21-01-001-01 | трехкомнатных квартир | VIIIa | 3514,14 | 1673,60 | 798,59 | 69,53 | 1041,95 | 173,61 |
| | | VIIIб | 3622,73 | 1673,60 | 810,71 | 69,53 | 1138,42 | |
| | | VIIIв | 3684,87 | 1673,60 | 847,01 | 69,53 | 1164,26 | |
| | | VIIIг | 3684,87 | 1673,60 | 847,01 | 69,53 | 1164,26 | |
| | | VIIIе | 3660,66 | 1673,60 | 822,80 | 69,53 | 1164,26 | |
| | | VIIIд | 3660,60 | 1673,60 | 848,58 | 69,53 | 1138,42 | |
| | | IXa | 3513,18 | 1673,60 | 775,95 | 69,53 | 1063,63 | |
| | | IXб | 3547,53 | 1673,60 | 800,16 | 69,53 | 1073,77 | |
| | | IXв | 3585,81 | 1673,60 | 848,58 | 69,53 | 1063,63 | |
| | | IXг | 3828,24 | 1890,61 | 874,00 | 78,57 | 1063,63 | |
| | | IXд | 3667,18 | 1746,52 | 857,03 | 72,51 | 1063,63 | |
| | | IXе | 3585,81 | 1673,60 | 848,58 | 69,53 | 1063,63 | |
| | | Xa | 3689,82 | 1746,52 | 857,03 | 72,51 | 1086,27 | |
| | | Xб | 3660,01 | 1746,52 | 857,03 | 72,51 | 1056,46 | |
| | | Xв | 3968,58 | 1890,61 | 898,20 | 78,57 | 1179,77 | |
| | | Xг | 3807,52 | 1746,52 | 881,23 | 72,51 | 1179,77 | |
| | | XIa | 4046,70 | 1890,61 | 896,63 | 78,57 | 1259,46 | |
| | | XIб | 4046,70 | 1890,61 | 896,63 | 78,57 | 1259,46 | |
| | | XIв | 4041,91 | 1890,61 | 898,20 | 78,57 | 1253,10 | |
| | | XIг | 4040,34 | 1890,61 | 896,63 | 78,57 | 1253,10 | |
| (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 | двухкомнатных квартир | VIIIa | 4476,62 | 2186,54 | 1024,32 | 88,18 | 1265,76 | 226,82 |
| | | VIIIб | 4591,42 | 2186,54 | 1039,80 | 88,18 | 1365,08 | |
| | | VIIIв | 4667,39 | 2186,54 | 1086,16 | 88,18 | 1394,69 | |
| | | VIIIг | 4667,39 | 2186,54 | 1086,16 | 88,18 | 1394,69 | |
| | | VIIIе | 4636,47 | 2186,54 | 1055,24 | 88,18 | 1394,69 | |
| | | VIIIд | 4639,81 | 2186,54 | 1088,19 | 88,18 | 1365,08 | |
| | | IXa | 4462,43 | 2186,54 | 995,42 | 88,18 | 1280,47 | |
| | | IXб | 4503,11 | 2186,54 | 1026,35 | 88,18 | 1290,22 | |
| | | IXв | 4555,20 | 2186,54 | 1088,19 | 88,18 | 1280,47 | |
| | | IXг | 4871,38 | 2470,07 | 1120,84 | 99,64 | 1280,47 | |
| | | IXд | 4661,32 | 2281,81 | 1099,04 | 91,94 | 1280,47 | |
| | | IXе | 4555,20 | 2186,54 | 1088,19 | 88,18 | 1280,47 | |
| | | Xa | 4701,05 | 2281,81 | 1099,04 | 91,94 | 1320,20 | |
| | | Xб | 4664,48 | 2281,81 | 1099,04 | 91,94 | 1283,63 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|
| (401-0004) | <i>Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3)</i> | Xв | 5036,76 | 2470,07 | 1151,75 | 99,64 | 1414,94 | (II) |
| | | Xг | 4826,70 | 2281,81 | 1129,95 | 91,94 | 1414,94 | |
| | | XIa | 5130,72 | 2470,07 | 1149,73 | 99,64 | 1510,92 | |
| | | XIб | 5130,72 | 2470,07 | 1149,73 | 99,64 | 1510,92 | |
| | | XIв | 5124,88 | 2470,07 | 1151,75 | 99,64 | 1503,06 | |
| | | XIг | 5122,86 | 2470,07 | 1149,73 | 99,64 | 1503,06 | |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (403-0001) | <i>Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 21-01-001-03 | однокомнатных квартир | VIIa | 6342,79 | 2559,52 | 1483,59 | 138,51 | 2299,68 | 265,51 |
| | | VIIб | 6541,94 | 2559,52 | 1506,78 | 138,51 | 2475,64 | |
| | | VIIв | 6738,62 | 2559,52 | 1576,29 | 138,51 | 2602,81 | |
| | | VIIг | 6738,62 | 2559,52 | 1576,29 | 138,51 | 2602,81 | |
| | | VIIе | 6692,25 | 2559,52 | 1529,92 | 138,51 | 2602,81 | |
| | | VIIд | 6614,42 | 2559,52 | 1579,26 | 138,51 | 2475,64 | |
| | | IXa | 6339,42 | 2559,52 | 1440,19 | 138,51 | 2339,71 | |
| | | IXб | 6412,82 | 2559,52 | 1486,56 | 138,51 | 2366,74 | |
| | | IXв | 6478,49 | 2559,52 | 1579,26 | 138,51 | 2339,71 | |
| | | IXг | 6856,08 | 2891,40 | 1624,97 | 156,56 | 2339,71 | |
| | | IXд | 6605,19 | 2671,03 | 1594,45 | 144,50 | 2339,71 | |
| | | IXе | 6478,49 | 2559,52 | 1579,26 | 138,51 | 2339,71 | |
| | | Xa | 6715,47 | 2671,03 | 1594,45 | 144,50 | 2449,99 | |
| | | Xб | 6513,74 | 2671,03 | 1594,45 | 144,50 | 2248,26 | |
| | | Xв | 7125,33 | 2891,40 | 1671,29 | 156,56 | 2562,64 | |
| | | Xг | 6874,44 | 2671,03 | 1640,77 | 144,50 | 2562,64 | |
| | | XIa | 7346,49 | 2891,40 | 1668,32 | 156,56 | 2786,77 | |
| | | XIб | 7346,49 | 2891,40 | 1668,32 | 156,56 | 2786,77 | |
| | | XIв | 7340,26 | 2891,40 | 1671,29 | 156,56 | 2777,57 | |
| | | XIг | 7337,29 | 2891,40 | 1668,32 | 156,56 | 2777,57 | |
| (401-0004) | <i>Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (403-0001) | <i>Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 21-01-001-04 | Сборка временных зданий деревянно-цитовых объемом до 1000 м3 общежитий | VIIa | 7036,13 | 2901,54 | 1707,23 | 157,04 | 2427,36 | 300,99 |
| | | VIIб | 7308,11 | 2901,54 | 1733,54 | 157,04 | 2673,03 | |
| | | VIIв | 7507,11 | 2901,54 | 1812,37 | 157,04 | 2793,20 | |
| | | VIIг | 7507,11 | 2901,54 | 1812,37 | 157,04 | 2793,20 | |
| | | VIIе | 7454,52 | 2901,54 | 1759,78 | 157,04 | 2793,20 | |
| | | VIIд | 7390,34 | 2901,54 | 1815,77 | 157,04 | 2673,03 | |
| | | IXa | 7063,80 | 2901,54 | 1658,06 | 157,04 | 2504,20 | |
| | | IXб | 7154,65 | 2901,54 | 1710,64 | 157,04 | 2542,47 | |
| | | IXв | 7221,51 | 2901,54 | 1815,77 | 157,04 | 2504,20 | |
| | | IXг | 7648,99 | 3277,78 | 1867,01 | 177,50 | 2504,20 | |
| | | IXд | 7364,96 | 3027,96 | 1832,80 | 163,75 | 2504,20 | |
| | | IXе | 7221,51 | 2901,54 | 1815,77 | 157,04 | 2504,20 | |
| | | Xa | 7406,01 | 3027,96 | 1832,80 | 163,75 | 2545,25 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|---|-----|---------|---------|---------|--------|---------|---|
| | | Xб | 7246,60 | 3027,96 | 1832,80 | 163,75 | 2385,84 | |
| | | Xв | 7961,56 | 3277,78 | 1919,56 | 177,50 | 2764,22 | |
| | | Xг | 7677,52 | 3027,96 | 1885,34 | 163,75 | 2764,22 | |
| | | XIа | 8166,86 | 3277,78 | 1916,15 | 177,50 | 2972,93 | |
| | | XIб | 8166,86 | 3277,78 | 1916,15 | 177,50 | 2972,93 | |
| | | XIв | 8162,81 | 3277,78 | 1919,56 | 177,50 | 2965,47 | |
| | | XIг | 8159,40 | 3277,78 | 1916,15 | 177,50 | 2965,47 | |
| (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 М100, объемом 0,5 м3 и более, (м3) | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | Песок строительный, (м3) | | | | | | (II) | |

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

Измеритель: 100 м3 здания

Сборка временных зданий деревянно-щитовых

| | | | | | | | | |
|--------------|---|---------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 21-01-002-01 | детских садов и яслей объемом до 700 м3 | VIIIа | 5184,02 | 2225,88 | 1219,36 | 110,66 | 1738,78 | 230,90 |
| | | VIIIб | 5346,73 | 2225,88 | 1238,10 | 110,66 | 1882,75 | |
| | | VIIIв | 5486,98 | 2225,88 | 1294,26 | 110,66 | 1966,84 | |
| | | VIIIг | 5486,98 | 2225,88 | 1294,26 | 110,66 | 1966,84 | |
| | | VIIIе | 5449,52 | 2225,88 | 1256,80 | 110,66 | 1966,84 | |
| | | VIIIд | 5405,33 | 2225,88 | 1296,70 | 110,66 | 1882,75 | |
| | | IXа | 5170,87 | 2225,88 | 1184,34 | 110,66 | 1760,65 | |
| | | IXб | 5236,95 | 2225,88 | 1221,80 | 110,66 | 1789,27 | |
| | | IXв | 5283,23 | 2225,88 | 1296,70 | 110,66 | 1760,65 | |
| | | IXг | 5609,12 | 2514,50 | 1333,97 | 125,01 | 1760,65 | |
| | | IXд | 5392,58 | 2322,85 | 1309,08 | 115,37 | 1760,65 | |
| | | IXе | 5283,23 | 2225,88 | 1296,70 | 110,66 | 1760,65 | |
| | | Xа | 5428,28 | 2322,85 | 1309,08 | 115,37 | 1796,35 | |
| | | Xб | 5333,58 | 2322,85 | 1309,08 | 115,37 | 1701,65 | |
| | | Xв | 5844,03 | 2514,50 | 1371,40 | 125,01 | 1958,13 | |
| | | Xг | 5627,50 | 2322,85 | 1346,52 | 115,37 | 1958,13 | |
| | | XIа | 5932,65 | 2514,50 | 1368,96 | 125,01 | 2049,19 | |
| XIб | 5932,65 | 2514,50 | 1368,96 | 125,01 | 2049,19 | | | |
| XIв | 5931,86 | 2514,50 | 1371,40 | 125,01 | 2045,96 | | | |
| XIг | 5929,42 | 2514,50 | 1368,96 | 125,01 | 2045,96 | | | |
| (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 М100, объемом 0,5 м3 и более, (м3) | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | Песок строительный, (м3) | | | | | | (II) | |
| 21-01-002-02 | магазинов объемом до 700 м3 | VIIIа | 7114,07 | 2671,05 | 1002,46 | 81,45 | 3440,56 | 277,08 |
| | | VIIIб | 7066,81 | 2671,05 | 1017,60 | 81,45 | 3378,16 | |
| | | VIIIв | 7431,61 | 2671,05 | 1063,02 | 81,45 | 3697,54 | |
| | | VIIIг | 7431,61 | 2671,05 | 1063,02 | 81,45 | 3697,54 | |
| | | VIIIе | 7401,31 | 2671,05 | 1032,72 | 81,45 | 3697,54 | |
| | | VIIIд | 7114,21 | 2671,05 | 1065,00 | 81,45 | 3378,16 | |
| | | IXа | 6912,49 | 2671,05 | 974,14 | 81,45 | 3267,30 | |
| | | IXб | 6989,87 | 2671,05 | 1004,43 | 81,45 | 3314,39 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|-------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|
| (101-1741) | <i>Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м2)</i> | IXв | 7003,35 | 2671,05 | 1065,00 | 81,45 | 3267,30 | (II) |
| | | IXг | 7382,87 | 3017,40 | 1098,17 | 92,06 | 3267,30 | |
| | | IXд | 7130,74 | 2787,42 | 1076,02 | 84,97 | 3267,30 | |
| | | IXе | 7003,35 | 2671,05 | 1065,00 | 81,45 | 3267,30 | |
| | | Ха | 7750,76 | 2787,42 | 1076,02 | 84,97 | 3887,32 | |
| | | Хб | 6995,04 | 2787,42 | 1076,02 | 84,97 | 3131,60 | |
| | | Хв | 7618,48 | 3017,40 | 1128,44 | 92,06 | 3472,64 | |
| | | Хг | 7366,34 | 2787,42 | 1106,28 | 84,97 | 3472,64 | |
| | | XIa | 8327,06 | 3017,40 | 1126,46 | 92,06 | 4183,20 | |
| | | XIб | 8327,06 | 3017,40 | 1126,46 | 92,06 | 4183,20 | |
| | | XIв | 8323,88 | 3017,40 | 1128,44 | 92,06 | 4178,04 | |
| | | XIг | 8321,90 | 3017,40 | 1126,46 | 92,06 | 4178,04 | |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 21-01-002-03 | школ объемом до 1000 м3 | VIIIa | 6340,08 | 2650,90 | 1478,84 | 134,83 | 2210,34 | 274,99 |
| | | VIIIб | 6594,91 | 2650,90 | 1501,53 | 134,83 | 2442,48 | |
| | | VIIIв | 6768,39 | 2650,90 | 1569,53 | 134,83 | 2547,96 | |
| | | VIIIг | 6768,39 | 2650,90 | 1569,53 | 134,83 | 2547,96 | |
| | | VIIIе | 6723,03 | 2650,90 | 1524,17 | 134,83 | 2547,96 | |
| | | VIIIд | 6665,89 | 2650,90 | 1572,51 | 134,83 | 2442,48 | |
| | | IXa | 6369,45 | 2650,90 | 1436,47 | 134,83 | 2282,08 | |
| | | IXб | 6444,35 | 2650,90 | 1481,82 | 134,83 | 2311,63 | |
| | | IXв | 6505,49 | 2650,90 | 1572,51 | 134,83 | 2282,08 | |
| | | IXг | 6893,56 | 2994,64 | 1616,84 | 152,31 | 2282,08 | |
| | | IXд | 6635,71 | 2766,40 | 1587,23 | 140,62 | 2282,08 | |
| | | IXе | 6505,49 | 2650,90 | 1572,51 | 134,83 | 2282,08 | |
| | | Ха | 6617,21 | 2766,40 | 1587,23 | 140,62 | 2263,58 | |
| | | Хб | 6536,01 | 2766,40 | 1587,23 | 140,62 | 2182,38 | |
| | | Хв | 7177,19 | 2994,64 | 1662,16 | 152,31 | 2520,39 | |
| | | Хг | 6919,35 | 2766,40 | 1632,56 | 140,62 | 2520,39 | |
| | | XIa | 7318,56 | 2994,64 | 1659,18 | 152,31 | 2664,74 | |
| | | XIб | 7318,56 | 2994,64 | 1659,18 | 152,31 | 2664,74 | |
| | | XIв | 7311,59 | 2994,64 | 1662,16 | 152,31 | 2654,79 | |
| (401-0004) | <i>Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3)</i> | XIг | 7308,61 | 2994,64 | 1659,18 | 152,31 | 2654,79 | |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (403-0001) | <i>Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 21-01-002-04 | клубов объемом до 2000 м3 | VIIIa | 4125,82 | 1654,61 | 542,72 | 43,15 | 1928,49 | 171,64 |
| | | VIIIб | 4051,49 | 1654,61 | 550,87 | 43,15 | 1846,01 | |
| | | VIIIв | 4234,87 | 1654,61 | 575,30 | 43,15 | 2004,96 | |
| | | VIIIг | 4234,87 | 1654,61 | 575,30 | 43,15 | 2004,96 | |
| | | VIIIе | 4218,58 | 1654,61 | 559,01 | 43,15 | 2004,96 | |
| | | VIIIд | 4076,91 | 1654,61 | 576,29 | 43,15 | 1846,01 | |
| | | IXa | 3966,33 | 1654,61 | 527,40 | 43,15 | 1784,32 | |
| | | IXб | 4011,78 | 1654,61 | 543,70 | 43,15 | 1813,47 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|--|---------|---------|---------|---------|-------|---------|------|
| (101-1741) | <i>Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м2)</i> | IXв | 4015,22 | 1654,61 | 576,29 | 43,15 | 1784,32 | (II) |
| | | IXг | 4248,18 | 1869,16 | 594,70 | 48,75 | 1784,32 | |
| | | IXд | 4093,42 | 1726,70 | 582,40 | 45,00 | 1784,32 | |
| | | IXе | 4015,22 | 1654,61 | 576,29 | 43,15 | 1784,32 | |
| | | Ха | 4508,64 | 1726,70 | 582,40 | 45,00 | 2199,54 | |
| | | Хб | 4055,99 | 1726,70 | 582,40 | 45,00 | 1746,89 | |
| | | Хв | 4371,06 | 1869,16 | 610,98 | 48,75 | 1890,92 | |
| | | Хг | 4216,31 | 1726,70 | 598,69 | 45,00 | 1890,92 | |
| | | XIa | 4806,92 | 1869,16 | 610,00 | 48,75 | 2327,76 | |
| | | XIб | 4806,92 | 1869,16 | 610,00 | 48,75 | 2327,76 | |
| | | XIв | 4804,60 | 1869,16 | 610,98 | 48,75 | 2324,46 | |
| XIг | 4803,62 | 1869,16 | 610,00 | 48,75 | 2324,46 | | | |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м3)</i> | | | | | | (II) | |

Таблица 21-01-003. Сборка временных зданий деревянно-щитовых санитарно-бытового назначения

Измеритель: 100 м3 здания

Сборка временных зданий деревянно-щитовых

| | | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 21-01-003-01 | бытовых помещений объемом до 1000 м3 | VIIIa | 8153,88 | 2913,30 | 1226,30 | 111,73 | 4014,28 | 302,21 |
| | | VIIIб | 8097,38 | 2913,30 | 1245,21 | 111,73 | 3938,87 | |
| | | VIIIв | 8521,32 | 2913,30 | 1301,90 | 111,73 | 4306,12 | |
| | | VIIIг | 8521,32 | 2913,30 | 1301,90 | 111,73 | 4306,12 | |
| | | VIIIе | 8483,50 | 2913,30 | 1264,08 | 111,73 | 4306,12 | |
| | | VIIIд | 8156,64 | 2913,30 | 1304,47 | 111,73 | 3938,87 | |
| | | IXa | 7908,55 | 2913,30 | 1191,05 | 111,73 | 3804,20 | |
| | | IXб | 8005,23 | 2913,30 | 1228,87 | 111,73 | 3863,06 | |
| | | IXв | 8021,97 | 2913,30 | 1304,47 | 111,73 | 3804,20 | |
| | | IXг | 8436,36 | 3291,07 | 1341,09 | 126,32 | 3804,20 | |
| | | IXд | 8161,06 | 3040,23 | 1316,63 | 116,57 | 3804,20 | |
| | | IXе | 8021,97 | 2913,30 | 1304,47 | 111,73 | 3804,20 | |
| | | Ха | 8878,27 | 3040,23 | 1316,63 | 116,57 | 4521,41 | |
| | | Хб | 8024,66 | 3040,23 | 1316,63 | 116,57 | 3667,80 | |
| | | Хв | 8730,33 | 3291,07 | 1378,86 | 126,32 | 4060,40 | |
| | | Хг | 8455,04 | 3040,23 | 1354,41 | 116,57 | 4060,40 | |
| | | XIa | 9576,80 | 3291,07 | 1376,30 | 126,32 | 4909,43 | |
| | | XIб | 9576,80 | 3291,07 | 1376,30 | 126,32 | 4909,43 | |
| | | XIв | 9573,51 | 3291,07 | 1378,86 | 126,32 | 4903,58 | |
| XIг | 9570,95 | 3291,07 | 1376,30 | 126,32 | 4903,58 | | | |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 21-01-003-02 | столовых объемом до 2000 м3 | VIIIa | 9320,07 | 3342,19 | 1291,28 | 108,94 | 4686,60 | 346,70 |
| | | VIIIб | 9252,11 | 3342,19 | 1310,92 | 108,94 | 4599,00 | |
| | | VIIIв | 9779,00 | 3342,19 | 1369,84 | 108,94 | 5066,97 | |
| | | VIIIг | 9779,00 | 3342,19 | 1369,84 | 108,94 | 5066,97 | |
| | | VIIIе | 9739,70 | 3342,19 | 1330,54 | 108,94 | 5066,97 | |
| | | VIIIд | 9313,63 | 3342,19 | 1372,44 | 108,94 | 4599,00 | |
| | | IXa | 9074,55 | 3342,19 | 1254,58 | 108,94 | 4477,78 | |
| | | IXб | 9164,48 | 3342,19 | 1293,88 | 108,94 | 4528,41 | |
| | | IXв | 9192,41 | 3342,19 | 1372,44 | 108,94 | 4477,78 | |
| | | IXг | 9666,85 | 3775,56 | 1413,51 | 123,15 | 4477,78 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|--|-----|----------|---------|---------|--------|---------|------|
| (101-1741) | <i>Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м2)</i> | IXд | 9351,67 | 3487,80 | 1386,09 | 113,70 | 4477,78 | (II) |
| | | IXе | 9192,41 | 3342,19 | 1372,44 | 108,94 | 4477,78 | |
| | | Ха | 10023,03 | 3487,80 | 1386,09 | 113,70 | 5149,14 | |
| | | Хб | 9123,68 | 3487,80 | 1386,09 | 113,70 | 4249,79 | |
| | | Хв | 9929,73 | 3775,56 | 1452,77 | 123,15 | 4701,40 | |
| | | Хг | 9614,54 | 3487,80 | 1425,34 | 113,70 | 4701,40 | |
| | | XIa | 10814,19 | 3775,56 | 1450,17 | 123,15 | 5588,46 | |
| | | XIб | 10814,19 | 3775,56 | 1450,17 | 123,15 | 5588,46 | |
| | | XIв | 10807,39 | 3775,56 | 1452,77 | 123,15 | 5579,06 | |
| | | XIг | 10804,79 | 3775,56 | 1450,17 | 123,15 | 5579,06 | |
| (401-0004) | <i>Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (404-9032) | <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый, (1000 шт.)</i> | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м3)</i> | | | | | | (II) | |

Таблица 21-01-004. Сборка временных зданий деревянно-щитовых административного назначения

Измеритель: **100 м3 здания**

Сборка временных зданий контор деревянно-щитовых со здравпунктом

| | | | | | | | | |
|--------------|---|---------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 21-01-004-01 | на 20 мест объемом до 1000 м3 | VIIa | 6842,76 | 2816,04 | 1572,90 | 141,54 | 2453,82 | 292,12 |
| | | VIIб | 7094,80 | 2816,04 | 1596,97 | 141,54 | 2681,79 | |
| | | VIIв | 7316,78 | 2816,04 | 1669,12 | 141,54 | 2831,62 | |
| | | VIIг | 7316,78 | 2816,04 | 1669,12 | 141,54 | 2831,62 | |
| | | VIIе | 7268,65 | 2816,04 | 1620,99 | 141,54 | 2831,62 | |
| | | VIIд | 7170,15 | 2816,04 | 1672,32 | 141,54 | 2681,79 | |
| | | IXa | 6863,69 | 2816,04 | 1527,98 | 141,54 | 2519,67 | |
| | | IXб | 6947,32 | 2816,04 | 1576,10 | 141,54 | 2555,18 | |
| | | IXв | 7008,03 | 2816,04 | 1672,32 | 141,54 | 2519,67 | |
| | | IXг | 7420,97 | 3181,19 | 1720,11 | 159,96 | 2519,67 | |
| | | IXд | 7146,60 | 2938,73 | 1688,20 | 147,65 | 2519,67 | |
| | | IXе | 7008,03 | 2816,04 | 1672,32 | 141,54 | 2519,67 | |
| | | Ха | 7174,96 | 2938,73 | 1688,20 | 147,65 | 2548,03 | |
| | | Хб | 7016,64 | 2938,73 | 1688,20 | 147,65 | 2389,71 | |
| | | Хв | 7732,65 | 3181,19 | 1768,19 | 159,96 | 2783,27 | |
| | | Хг | 7458,28 | 2938,73 | 1736,28 | 147,65 | 2783,27 | |
| | | XIa | 7898,34 | 3181,19 | 1764,99 | 159,96 | 2952,16 | |
| | | XIб | 7898,34 | 3181,19 | 1764,99 | 159,96 | 2952,16 | |
| | | XIв | 7895,95 | 3181,19 | 1768,19 | 159,96 | 2946,57 | |
| XIг | 7892,75 | 3181,19 | 1764,99 | 159,96 | 2946,57 | | | |
| (401-0004) | <i>Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (403-0001) | <i>Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 21-01-004-02 | или буфетом на 30 мест | VIIa | 6612,62 | 2374,62 | 863,92 | 72,40 | 3374,08 | 246,33 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|---|---------|---------|---------|---------|-------|---------|---|
| (101-1741) | объемом до 1300 м3 | VIIIб | 6460,78 | 2374,62 | 877,12 | 72,40 | 3209,04 | |
| | | VIIIв | 6826,11 | 2374,62 | 916,73 | 72,40 | 3534,76 | |
| | | VIIIг | 6826,11 | 2374,62 | 916,73 | 72,40 | 3534,76 | |
| | | VIIIе | 6799,69 | 2374,62 | 890,31 | 72,40 | 3534,76 | |
| | | VIIIд | 6502,05 | 2374,62 | 918,39 | 72,40 | 3209,04 | |
| | | IXа | 6350,07 | 2374,62 | 839,15 | 72,40 | 3136,30 | |
| | | IXб | 6410,15 | 2374,62 | 865,57 | 72,40 | 3169,96 | |
| | | IXв | 6429,31 | 2374,62 | 918,39 | 72,40 | 3136,30 | |
| | | IXг | 6765,44 | 2682,53 | 946,61 | 81,85 | 3136,30 | |
| | | IXд | 6542,15 | 2478,08 | 927,77 | 75,51 | 3136,30 | |
| | | IXе | 6429,31 | 2374,62 | 918,39 | 72,40 | 3136,30 | |
| | | Xа | 7108,97 | 2478,08 | 927,77 | 75,51 | 3703,12 | |
| | | Xб | 6435,30 | 2478,08 | 927,77 | 75,51 | 3029,45 | |
| | | Xв | 6928,88 | 2682,53 | 973,00 | 81,85 | 3273,35 | |
| | | Xг | 6705,58 | 2478,08 | 954,15 | 75,51 | 3273,35 | |
| | | XIа | 7559,83 | 2682,53 | 971,35 | 81,85 | 3905,95 | |
| | | XIб | 7559,83 | 2682,53 | 971,35 | 81,85 | 3905,95 | |
| | | XIв | 7553,80 | 2682,53 | 973,00 | 81,85 | 3898,27 | |
| XIг | 7552,15 | 2682,53 | 971,35 | 81,85 | 3898,27 | | | |
| (402-0004) | Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м2) | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3) | | | | | | (II) | |
| | Песок строительный, (м3) | | | | | | (II) | |

Таблица 21-01-005. Сборка временных зданий деревянно-щитовых производственного и складского назначения

Измеритель: 100 м3 здания

Сборка временных зданий деревянно-щитовых

| | | | | | | | | |
|--------------|--|---------|----------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 21-01-005-01 | складов отапливаемых и неотапливаемых объемом до 1000 м3 | VIIIа | 13702,99 | 4429,68 | 1917,31 | 151,31 | 7356,00 | 459,51 |
| | | VIIIб | 13549,94 | 4429,68 | 1945,82 | 151,31 | 7174,44 | |
| | | VIIIв | 14372,81 | 4429,68 | 2031,39 | 151,31 | 7911,74 | |
| | | VIIIг | 14372,81 | 4429,68 | 2031,39 | 151,31 | 7911,74 | |
| | | VIIIе | 14315,73 | 4429,68 | 1974,31 | 151,31 | 7911,74 | |
| | | VIIIд | 13639,64 | 4429,68 | 2035,52 | 151,31 | 7174,44 | |
| | | IXа | 13266,01 | 4429,68 | 1864,36 | 151,31 | 6971,97 | |
| | | IXб | 13416,11 | 4429,68 | 1921,44 | 151,31 | 7064,99 | |
| | | IXв | 13437,17 | 4429,68 | 2035,52 | 151,31 | 6971,97 | |
| | | IXг | 14075,30 | 5004,06 | 2099,27 | 171,09 | 6971,97 | |
| | | IXд | 13651,34 | 4622,67 | 2056,70 | 157,83 | 6971,97 | |
| | | IXе | 13437,17 | 4429,68 | 2035,52 | 151,31 | 6971,97 | |
| | | Xа | 15021,76 | 4622,67 | 2056,70 | 157,83 | 8342,39 | |
| | | Xб | 13372,39 | 4622,67 | 2056,70 | 157,83 | 6693,02 | |
| | | Xв | 14540,71 | 5004,06 | 2156,28 | 171,09 | 7380,37 | |
| | | Xг | 14116,75 | 4622,67 | 2113,71 | 157,83 | 7380,37 | |
| | | XIа | 16186,14 | 5004,06 | 2152,15 | 171,09 | 9029,93 | |
| | | XIб | 16186,14 | 5004,06 | 2152,15 | 171,09 | 9029,93 | |
| XIв | 16172,98 | 5004,06 | 2156,28 | 171,09 | 9012,64 | | | |
| XIг | 16168,85 | 5004,06 | 2152,15 | 171,09 | 9012,64 | | | |
| (101-0073) | Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10, (т) | | | | | | (II) | |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3) | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | Песок строительный, (м3) | | | | | | (II) | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|-------|----------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 21-01-005-02 | мастерских объемом до 1500 м3 | VIIIa | 13864,91 | 4389,00 | 1845,28 | 146,35 | 7630,63 | 455,29 |
| | | VIIIб | 13671,70 | 4389,00 | 1872,83 | 146,35 | 7409,87 | |
| | | VIIIв | 14552,32 | 4389,00 | 1955,51 | 146,35 | 8207,81 | |
| | | VIIIг | 14552,32 | 4389,00 | 1955,51 | 146,35 | 8207,81 | |
| | | VIIIе | 14497,17 | 4389,00 | 1900,36 | 146,35 | 8207,81 | |
| | | VIIIд | 13758,25 | 4389,00 | 1959,38 | 146,35 | 7409,87 | |
| | | IXa | 13418,73 | 4389,00 | 1793,98 | 146,35 | 7235,75 | |
| | | IXб | 13549,41 | 4389,00 | 1849,14 | 146,35 | 7311,27 | |
| | | IXв | 13584,13 | 4389,00 | 1959,38 | 146,35 | 7235,75 | |
| | | IXг | 14214,56 | 4958,11 | 2020,70 | 165,42 | 7235,75 | |
| | | IXд | 13795,72 | 4580,22 | 1979,75 | 152,71 | 7235,75 | |
| | | IXе | 13584,13 | 4389,00 | 1959,38 | 146,35 | 7235,75 | |
| | | Xa | 15096,92 | 4580,22 | 1979,75 | 152,71 | 8536,95 | |
| | | Xб | 13446,06 | 4580,22 | 1979,75 | 152,71 | 6886,09 | |
| | | Xв | 14621,27 | 4958,11 | 2075,78 | 165,42 | 7587,38 | |
| | | Xг | 14202,44 | 4580,22 | 2034,84 | 152,71 | 7587,38 | |
| | | XIa | 16249,18 | 4958,11 | 2071,91 | 165,42 | 9219,16 | |
| | | XIб | 16249,18 | 4958,11 | 2071,91 | 165,42 | 9219,16 | |
| | | XIв | 16235,76 | 4958,11 | 2075,78 | 165,42 | 9201,87 | |
| | | XIг | 16231,89 | 4958,11 | 2071,91 | 165,42 | 9201,87 | |
| (101-0073) | Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10, (т) | | | | | | (II) | |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3) | | | | | | (II) | |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3) | | | | | | (II) | |
| (403-9874) | Плитки бетонные, цементные или мозаичные, (м2) | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | Песок строительный, (м3) | | | | | | (II) | |

Таблица 21-01-011. Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями жилого назначения

Измеритель: 100 м3 здания

Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями объемом до 1000 м3 жилых домов из

| | | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------------|-------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 21-01-011-01 | трехкомнатных квартир | VIIIa | 5764,51 | 1780,19 | 1957,42 | 197,96 | 2026,90 | 170,68 |
| | | VIIIб | 6067,66 | 1780,19 | 1987,47 | 197,96 | 2300,00 | |
| | | VIIIв | 6308,12 | 1780,19 | 2077,64 | 197,96 | 2450,29 | |
| | | VIIIг | 6308,12 | 1780,19 | 2077,64 | 197,96 | 2450,29 | |
| | | VIIIе | 6247,88 | 1780,19 | 2017,40 | 197,96 | 2450,29 | |
| | | VIIIд | 6161,26 | 1780,19 | 2081,07 | 197,96 | 2300,00 | |
| | | IXa | 5699,83 | 1780,19 | 1900,61 | 197,96 | 2019,03 | |
| | | IXб | 5873,07 | 1780,19 | 1960,85 | 197,96 | 2132,03 | |
| | | IXв | 5880,29 | 1780,19 | 2081,07 | 197,96 | 2019,03 | |
| | | IXг | 6149,97 | 2012,32 | 2118,62 | 223,69 | 2019,03 | |
| | | IXд | 5969,56 | 1857,00 | 2093,53 | 206,49 | 2019,03 | |
| | | IXе | 5880,29 | 1780,19 | 2081,07 | 197,96 | 2019,03 | |
| | | Xa | 6388,89 | 1857,00 | 2093,53 | 206,49 | 2438,36 | |
| | | Xб | 6325,05 | 1857,00 | 2093,53 | 206,49 | 2374,52 | |
| | | Xв | 6607,37 | 2012,32 | 2178,60 | 223,69 | 2416,45 | |
| | | Xг | 6426,96 | 1857,00 | 2153,51 | 206,49 | 2416,45 | |
| | | XIa | 6693,96 | 2012,32 | 2175,17 | 223,69 | 2506,47 | |
| | | XIб | 6693,96 | 2012,32 | 2175,17 | 223,69 | 2506,47 | |
| | | XIв | 6684,37 | 2012,32 | 2178,60 | 223,69 | 2493,45 | |
| | | XIг | 6680,94 | 2012,32 | 2175,17 | 223,69 | 2493,45 | |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3) | | | | | | (II) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|-------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|
| (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) | |
| 21-01-011-02 | двухкомнатных квартир | VIIIа | 7230,79 | 2112,60 | 2292,03 | 242,32 | 2826,16 | 202,55 |
| | | VIIIб | 7642,74 | 2112,60 | 2327,88 | 242,32 | 3202,26 | |
| | | VIIIв | 7961,03 | 2112,60 | 2435,39 | 242,32 | 3413,04 | |
| | | VIIIг | 7961,03 | 2112,60 | 2435,39 | 242,32 | 3413,04 | |
| | | VIIIе | 7889,23 | 2112,60 | 2363,59 | 242,32 | 3413,04 | |
| | | VIIIд | 7754,27 | 2112,60 | 2439,41 | 242,32 | 3202,26 | |
| | | IXа | 7204,43 | 2112,60 | 2224,24 | 242,32 | 2867,59 | |
| | | IXб | 7363,57 | 2112,60 | 2296,04 | 242,32 | 2954,93 | |
| | | IXв | 7419,60 | 2112,60 | 2439,41 | 242,32 | 2867,59 | |
| | | IXг | 7740,33 | 2388,06 | 2484,68 | 273,96 | 2867,59 | |
| | | IXд | 7525,76 | 2203,74 | 2454,43 | 252,81 | 2867,59 | |
| | | IXе | 7419,60 | 2112,60 | 2439,41 | 242,32 | 2867,59 | |
| | | Xа | 7995,97 | 2203,74 | 2454,43 | 252,81 | 3337,80 | |
| | | Xб | 7913,03 | 2203,74 | 2454,43 | 252,81 | 3254,86 | |
| | | Xв | 8269,81 | 2388,06 | 2556,23 | 273,96 | 3325,52 | |
| | | Xг | 8055,25 | 2203,74 | 2525,99 | 252,81 | 3325,52 | |
| | | XIа | 8455,33 | 2388,06 | 2552,22 | 273,96 | 3515,05 | |
| | | XIб | 8455,33 | 2388,06 | 2552,22 | 273,96 | 3515,05 | |
| | | XIв | 8432,58 | 2388,06 | 2556,23 | 273,96 | 3488,29 | |
| | | XIг | 8428,57 | 2388,06 | 2552,22 | 273,96 | 3488,29 | |
| (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) | |
| 21-01-011-03 | однокомнатных квартир | VIIIа | 8138,67 | 2090,52 | 2430,88 | 274,93 | 3617,27 | 202,57 |
| | | VIIIб | 8633,60 | 2090,52 | 2470,29 | 274,93 | 4072,79 | |
| | | VIIIв | 9087,80 | 2090,52 | 2588,36 | 274,93 | 4408,92 | |
| | | VIIIг | 9087,80 | 2090,52 | 2588,36 | 274,93 | 4408,92 | |
| | | VIIIе | 9009,00 | 2090,52 | 2509,56 | 274,93 | 4408,92 | |
| | | VIIIд | 8756,07 | 2090,52 | 2592,76 | 274,93 | 4072,79 | |
| | | IXа | 8139,74 | 2090,52 | 2356,48 | 274,93 | 3692,74 | |
| | | IXб | 8312,96 | 2090,52 | 2435,28 | 274,93 | 3787,16 | |
| | | IXв | 8376,02 | 2090,52 | 2592,76 | 274,93 | 3692,74 | |
| | | IXг | 8701,54 | 2361,97 | 2646,83 | 310,58 | 3692,74 | |
| | | IXд | 8483,10 | 2179,65 | 2610,71 | 286,81 | 3692,74 | |
| | | IXе | 8376,02 | 2090,52 | 2592,76 | 274,93 | 3692,74 | |
| | | Xа | 8990,79 | 2179,65 | 2610,71 | 286,81 | 4200,43 | |
| | | Xб | 8757,44 | 2179,65 | 2610,71 | 286,81 | 3967,08 | |
| | | Xв | 9310,00 | 2361,97 | 2725,52 | 310,58 | 4222,51 | |
| | | Xг | 9091,56 | 2179,65 | 2689,40 | 286,81 | 4222,51 | |
| | | XIа | 9601,24 | 2361,97 | 2721,12 | 310,58 | 4518,15 | |
| | | XIб | 9601,24 | 2361,97 | 2721,12 | 310,58 | 4518,15 | |
| | | XIв | 9586,61 | 2361,97 | 2725,52 | 310,58 | 4499,12 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|----------|----------|---------|---------|-----------------|-----------------|-----|
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3) | XIг | 9582,21 | 2361,97 | 2721,12 | 310,58 | 4499,12 (II) | |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3) | | | | | | (II) | |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М100, объемом 0,5 м3 и более, (м3) | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | Песок строительный, (м3) | | | | | | (II) | |
| 21-01-011-04 | Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями объемом до 1000 м3 общежитий | VIIIa | 9425,16 | 2301,36 | 2656,32 | 304,04 | 4467,48 | 223 |
| | | VIIIб | 10033,28 | 2301,36 | 2699,61 | 304,04 | 5032,31 | |
| | | VIIIв | 10542,45 | 2301,36 | 2829,30 | 304,04 | 5411,79 | |
| | | VIIIг | 10542,45 | 2301,36 | 2829,30 | 304,04 | 5411,79 | |
| | | VIIIе | 10455,90 | 2301,36 | 2742,75 | 304,04 | 5411,79 | |
| | | VIIIд | 10167,80 | 2301,36 | 2834,13 | 304,04 | 5032,31 | |
| | | IXa | 9420,63 | 2301,36 | 2574,60 | 304,04 | 4544,67 | |
| | | IXб | 9627,56 | 2301,36 | 2661,15 | 304,04 | 4665,05 | |
| | | IXв | 9680,16 | 2301,36 | 2834,13 | 304,04 | 4544,67 | |
| | | IXг | 10037,80 | 2600,18 | 2892,95 | 343,65 | 4544,67 | |
| | | IXд | 9797,81 | 2399,48 | 2853,66 | 317,24 | 4544,67 | |
| | | IXе | 9680,16 | 2301,36 | 2834,13 | 304,04 | 4544,67 | |
| | | Xa | 10397,87 | 2399,48 | 2853,66 | 317,24 | 5144,73 | |
| | | Xб | 10194,47 | 2399,48 | 2853,66 | 317,24 | 4941,33 | |
| | | Xв | 10809,20 | 2600,18 | 2979,38 | 343,65 | 5229,64 | |
| | | Xг | 10569,21 | 2399,48 | 2940,09 | 317,24 | 5229,64 | |
| | | XIa | 11119,29 | 2600,18 | 2974,55 | 343,65 | 5544,56 | |
| | | XIб | 11119,29 | 2600,18 | 2974,55 | 343,65 | 5544,56 | |
| | | XIв | 11103,44 | 2600,18 | 2979,38 | 343,65 | 5523,88 | |
| | XIг | 11098,61 | 2600,18 | 2974,55 | 343,65 | 5523,88 (II) | | |
| (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 М100, 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 | VIIIa | 7272,48 | 2017,68 | 2330,22 | 252,62 | 2924,58 | 193,45 |
| | | VIIIб | 7716,62 | 2017,68 | 2367,20 | 252,62 | 3331,74 | |
| | | VIIIв | 8073,96 | 2017,68 | 2478,10 | 252,62 | 3578,18 | |
| | | VIIIг | 8073,96 | 2017,68 | 2478,10 | 252,62 | 3578,18 | |
| | | VIIIе | 7999,92 | 2017,68 | 2404,06 | 252,62 | 3578,18 | |
| | | VIIIд | 7831,69 | 2017,68 | 2482,27 | 252,62 | 3331,74 | |
| | | IXa | 7267,97 | 2017,68 | 2260,35 | 252,62 | 2989,94 | |
| | | IXб | 7446,41 | 2017,68 | 2334,39 | 252,62 | 3094,34 | |
| | | IXв | 7489,89 | 2017,68 | 2482,27 | 252,62 | 2989,94 | |
| | | IXг | 7801,23 | 2280,78 | 2530,51 | 285,41 | 2989,94 | |
| | | IXд | 7592,96 | 2104,74 | 2498,28 | 263,50 | 2989,94 | |
| | | IXе | 7489,89 | 2017,68 | 2482,27 | 252,62 | 2989,94 | |
| | | Xa | 8010,19 | 2104,74 | 2498,28 | 263,50 | 3407,17 | |
| | | Xб | 7881,92 | 2104,74 | 2498,28 | 263,50 | 3278,90 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|-------|----------|---------|---------|--------|---------|--------|
| (401-0004) | <i>Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3)</i> | Хв | 8348,00 | 2280,78 | 2604,34 | 285,41 | 3462,88 | (II) |
| | | Хг | 8139,74 | 2104,74 | 2572,12 | 263,50 | 3462,88 | |
| | | ХIа | 8529,90 | 2280,78 | 2600,17 | 285,41 | 3648,95 | |
| | | ХIб | 8529,90 | 2280,78 | 2600,17 | 285,41 | 3648,95 | |
| | | ХIв | 8516,32 | 2280,78 | 2604,34 | 285,41 | 3631,20 | |
| | | ХIг | 8512,15 | 2280,78 | 2600,17 | 285,41 | 3631,20 | |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (403-0001) | <i>Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 21-01-012-02 | магазинов объемом до 700 м3 | VIIIа | 8623,92 | 2235,57 | 1883,22 | 212,94 | 4505,13 | 214,34 |
| | | VIIIб | 8948,30 | 2235,57 | 1913,88 | 212,94 | 4798,85 | |
| | | VIIIв | 9497,32 | 2235,57 | 2005,75 | 212,94 | 5256,00 | |
| | | VIIIг | 9497,32 | 2235,57 | 2005,75 | 212,94 | 5256,00 | |
| | | VIIIе | 9436,00 | 2235,57 | 1944,43 | 212,94 | 5256,00 | |
| | | VIIIд | 9043,46 | 2235,57 | 2009,04 | 212,94 | 4798,85 | |
| | | IXа | 8470,15 | 2235,57 | 1825,19 | 212,94 | 4409,39 | |
| | | IXб | 8694,82 | 2235,57 | 1886,51 | 212,94 | 4572,74 | |
| | | IXв | 8654,00 | 2235,57 | 2009,04 | 212,94 | 4409,39 | |
| | | IXг | 8986,34 | 2527,07 | 2049,88 | 240,58 | 4409,39 | |
| | | IXд | 8764,00 | 2332,02 | 2022,59 | 222,10 | 4409,39 | |
| | | IXе | 8654,00 | 2235,57 | 2009,04 | 212,94 | 4409,39 | |
| | | Ха | 9702,98 | 2332,02 | 2022,59 | 222,10 | 5348,37 | |
| | | Хб | 9144,57 | 2332,02 | 2022,59 | 222,10 | 4789,96 | |
| | | Хв | 9557,17 | 2527,07 | 2111,08 | 240,58 | 4919,02 | |
| | | Хг | 9334,84 | 2332,02 | 2083,80 | 222,10 | 4919,02 | |
| | | ХIа | 10283,46 | 2527,07 | 2107,80 | 240,58 | 5648,59 | |
| | | ХIб | 10283,46 | 2527,07 | 2107,80 | 240,58 | 5648,59 | |
| | | ХIв | 10271,79 | 2527,07 | 2111,08 | 240,58 | 5633,64 | |
| | | ХIг | 10268,51 | 2527,07 | 2107,80 | 240,58 | 5633,64 | |
| (101-1741) | <i>Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м2)</i> | | | | | | (II) | |
| (401-0004) | <i>Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 21-01-012-03 | пшкол объемом до 1000 м3 | VIIIа | 8317,40 | 2171,00 | 2581,08 | 296,40 | 3565,32 | 208,15 |
| | | VIIIб | 8905,72 | 2171,00 | 2623,09 | 296,40 | 4111,63 | |
| | | VIIIв | 9341,67 | 2171,00 | 2748,95 | 296,40 | 4421,72 | |
| | | VIIIг | 9341,67 | 2171,00 | 2748,95 | 296,40 | 4421,72 | |
| | | VIIIе | 9257,66 | 2171,00 | 2664,94 | 296,40 | 4421,72 | |
| | | VIIIд | 9036,20 | 2171,00 | 2753,57 | 296,40 | 4111,63 | |
| | | IXа | 8367,73 | 2171,00 | 2501,70 | 296,40 | 3695,03 | |
| | | IXб | 8524,46 | 2171,00 | 2585,70 | 296,40 | 3767,76 | |
| | | IXв | 8619,60 | 2171,00 | 2753,57 | 296,40 | 3695,03 | |
| | | IXг | 8957,14 | 2454,09 | 2808,02 | 335,13 | 3695,03 | |
| | | IXд | 8731,35 | 2264,67 | 2771,65 | 309,24 | 3695,03 | |
| | | IXе | 8619,60 | 2171,00 | 2753,57 | 296,40 | 3695,03 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|-------|----------|---------|---------|--------|---------|--------|
| (401-0004) | <i>Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3)</i> | Xa | 9104,86 | 2264,67 | 2771,65 | 309,24 | 4068,54 | (II) |
| | | Xб | 8994,20 | 2264,67 | 2771,65 | 309,24 | 3957,88 | |
| | | Xв | 9570,19 | 2454,09 | 2891,88 | 335,13 | 4224,22 | |
| | | Xг | 9344,39 | 2264,67 | 2855,50 | 309,24 | 4224,22 | |
| | | XIa | 9836,68 | 2454,09 | 2887,26 | 335,13 | 4495,33 | |
| | | XIб | 9836,68 | 2454,09 | 2887,26 | 335,13 | 4495,33 | |
| | | XIв | 9818,84 | 2454,09 | 2891,88 | 335,13 | 4472,87 | |
| | | XIг | 9814,22 | 2454,09 | 2887,26 | 335,13 | 4472,87 | |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (403-0001) | <i>Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 21-01-012-04 | клубов объемом до 2000 м3 | VIIIa | 6605,17 | 1710,19 | 1706,97 | 177,72 | 3188,01 | 161,95 |
| | | VIIIб | 6727,83 | 1710,19 | 1733,47 | 177,72 | 3284,17 | |
| | | VIIIв | 7049,99 | 1710,19 | 1813,01 | 177,72 | 3526,79 | |
| | | VIIIг | 7049,99 | 1710,19 | 1813,01 | 177,72 | 3526,79 | |
| | | VIIIe | 6996,85 | 1710,19 | 1759,87 | 177,72 | 3526,79 | |
| | | VIIIд | 6810,19 | 1710,19 | 1815,83 | 177,72 | 3284,17 | |
| | | IXa | 6419,82 | 1710,19 | 1656,67 | 177,72 | 3052,96 | |
| | | IXб | 6561,21 | 1710,19 | 1709,80 | 177,72 | 3141,22 | |
| | | IXв | 6578,98 | 1710,19 | 1815,83 | 177,72 | 3052,96 | |
| | | IXг | 6831,62 | 1932,06 | 1846,60 | 200,89 | 3052,96 | |
| | | IXд | 6663,70 | 1784,69 | 1826,05 | 185,45 | 3052,96 | |
| | | IXe | 6578,98 | 1710,19 | 1815,83 | 177,72 | 3052,96 | |
| | | Xa | 7360,29 | 1784,69 | 1826,05 | 185,45 | 3749,55 | |
| | | Xб | 7042,60 | 1784,69 | 1826,05 | 185,45 | 3431,86 | |
| | | Xв | 7204,18 | 1932,06 | 1899,50 | 200,89 | 3372,62 | |
| | | Xг | 7036,25 | 1784,69 | 1878,94 | 185,45 | 3372,62 | |
| | | XIa | 7701,54 | 1932,06 | 1896,67 | 200,89 | 3872,81 | |
| | | XIб | 7701,54 | 1932,06 | 1896,67 | 200,89 | 3872,81 | |
| | | XIв | 7684,29 | 1932,06 | 1899,50 | 200,89 | 3852,73 | |
| | | XIг | 7681,46 | 1932,06 | 1896,67 | 200,89 | 3852,73 | |
| (101-1741) | <i>Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м2)</i> | | | | | | (II) | |
| (401-0004) | <i>Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (402-0004) | <i>Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | <i>Песок строительный, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 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 | бытовых помещений объемом до 1000 м3 | VIIIa | 9759,62 | 2341,71 | 2318,10 | 266,68 | 5099,81 | 226,91 |
| | | VIIIб | 10111,22 | 2341,71 | 2355,98 | 266,68 | 5413,53 | |
| | | VIIIв | 10739,30 | 2341,71 | 2469,46 | 266,68 | 5928,13 | |
| | | VIIIг | 10739,30 | 2341,71 | 2469,46 | 266,68 | 5928,13 | |
| | | VIIIe | 10663,56 | 2341,71 | 2393,72 | 266,68 | 5928,13 | |
| | | VIIIд | 10228,89 | 2341,71 | 2473,65 | 266,68 | 5413,53 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------------|---------------------------------------|---------|---------|--------|---------|--------|
| (408-9101) | Песок строительный, (м3) | IXа | 9577,02 | 2341,71 | 2246,55 | 266,68 | 4988,76 | (II) |
| | | IXб | 9802,79 | 2341,71 | 2322,29 | 266,68 | 5138,79 | |
| | | IXв | 9804,12 | 2341,71 | 2473,65 | 266,68 | 4988,76 | |
| | | IXг | 10158,37 | 2645,77 | 2523,84 | 301,43 | 4988,76 | |
| | | IXд | 9920,62 | 2441,55 | 2490,31 | 278,32 | 4988,76 | |
| | | IXе | 9804,12 | 2341,71 | 2473,65 | 266,68 | 4988,76 | |
| | | Ха | 10919,12 | 2441,55 | 2490,31 | 278,32 | 5987,26 | |
| | | Хб | 10332,17 | 2441,55 | 2490,31 | 278,32 | 5400,31 | |
| | | Хв | 10770,51 | 2645,77 | 2599,46 | 301,43 | 5525,28 | |
| | | Хг | 10532,76 | 2441,55 | 2565,93 | 278,32 | 5525,28 | |
| | | XIа | 11648,76 | 2645,77 | 2595,27 | 301,43 | 6407,72 | |
| | | XIб | 11648,76 | 2645,77 | 2595,27 | 301,43 | 6407,72 | |
| | | XIв | 11636,46 | 2645,77 | 2599,46 | 301,43 | 6391,23 | |
| | | XIг | 11632,27 | 2645,77 | 2595,27 | 301,43 | 6391,23 | |
| 21-01-013-02 | столовых объемом до 2000 м3 | VIIIа | 11144,51 | 2745,84 | 2444,54 | 285,00 | 5954,13 | 266,07 |
| (101-1741) | Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м2) | VIIIб | 11533,34 | 2745,84 | 2484,72 | 285,00 | 6302,78 | |
| | | VIIIв | 12290,30 | 2745,84 | 2605,11 | 285,00 | 6939,35 | |
| | | VIIIг | 12290,30 | 2745,84 | 2605,11 | 285,00 | 6939,35 | |
| | | VIIIе | 12209,95 | 2745,84 | 2524,76 | 285,00 | 6939,35 | |
| | | VIIIд | 11658,04 | 2745,84 | 2609,42 | 285,00 | 6302,78 | |
| | | IXа | 10983,80 | 2745,84 | 2368,50 | 285,00 | 5869,46 | |
| | | IXб | 11186,12 | 2745,84 | 2448,85 | 285,00 | 5991,43 | |
| | | IXв | 11224,72 | 2745,84 | 2609,42 | 285,00 | 5869,46 | |
| | | IXг | 11632,37 | 3102,38 | 2660,53 | 322,00 | 5869,46 | |
| | | IXд | 11358,75 | 2862,91 | 2626,38 | 297,14 | 5869,46 | |
| | | IXе | 11224,72 | 2745,84 | 2609,42 | 285,00 | 5869,46 | |
| | | Ха | 12329,83 | 2862,91 | 2626,38 | 297,14 | 6840,54 | |
| | | Хб | 11678,60 | 2862,91 | 2626,38 | 297,14 | 6189,31 | |
| | | Хв | 12227,48 | 3102,38 | 2740,74 | 322,00 | 6384,36 | |
| | | Хг | 11953,86 | 2862,91 | 2706,59 | 297,14 | 6384,36 | |
| | | XIа | 13175,40 | 3102,38 | 2736,44 | 322,00 | 7336,58 | |
| | | XIб | 13175,40 | 3102,38 | 2736,44 | 322,00 | 7336,58 | |
| | | XIв | 13157,76 | 3102,38 | 2740,74 | 322,00 | 7314,64 | |
| | | XIг | 13153,46 | 3102,38 | 2736,44 | 322,00 | 7314,64 | |
| | | (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3) | | | | | |
| (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) | |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | Песок строительный, (м3) | | | | | | (II) | |

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 со здравпунктом

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------|-------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|
| 21-01-014-01 | на 20 мест объемом до 1000 м3 | VIIIа | 8663,59 | 2249,96 | 2569,70 | 295,26 | 3843,93 | 215,72 |
| | | VIIIб | 9268,64 | 2249,96 | 2611,61 | 295,26 | 4407,07 | |
| | | VIIIв | 9762,62 | 2249,96 | 2737,14 | 295,26 | 4775,52 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------------|---------------------------------------|---------|----------|---------|---------|--------|
| | | VIIIг | 9762,62 | 2249,96 | 2737,14 | 295,26 | 4775,52 | |
| | | VIIIе | 9678,84 | 2249,96 | 2653,36 | 295,26 | 4775,52 | |
| | | VIIIд | 9398,85 | 2249,96 | 2741,82 | 295,26 | 4407,07 | |
| | | IXа | 8705,97 | 2249,96 | 2490,61 | 295,26 | 3965,40 | |
| | | IXб | 8884,49 | 2249,96 | 2574,38 | 295,26 | 4060,15 | |
| | | IXв | 8957,18 | 2249,96 | 2741,82 | 295,26 | 3965,40 | |
| | | IXг | 9306,84 | 2543,34 | 2798,10 | 333,78 | 3965,40 | |
| | | IXд | 9072,93 | 2347,03 | 2760,50 | 308,10 | 3965,40 | |
| | | IXе | 8957,18 | 2249,96 | 2741,82 | 295,26 | 3965,40 | |
| | | Xа | 9530,51 | 2347,03 | 2760,50 | 308,10 | 4422,98 | |
| | | Xб | 9340,68 | 2347,03 | 2760,50 | 308,10 | 4233,15 | |
| | | Xв | 9978,91 | 2543,34 | 2881,75 | 333,78 | 4553,82 | |
| | | Xг | 9745,00 | 2347,03 | 2844,15 | 308,10 | 4553,82 | |
| | | XIа | 10259,78 | 2543,34 | 2877,08 | 333,78 | 4839,36 | |
| | | XIб | 10259,78 | 2543,34 | 2877,08 | 333,78 | 4839,36 | |
| | | XIв | 10248,17 | 2543,34 | 2881,75 | 333,78 | 4823,08 | |
| | | (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3) | XIг | 10243,50 | 2543,34 | 2877,08 | |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3) | | | | | | | (II) |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М100, объемом 0,5 м3 и более, (м3) | | | | | | | (II) |
| (408-9101) | Песок строительный, (м3) | | | | | | | (II) |
| 21-01-014-02 | или буфетом на 30 мест объемом до 1300 м3 | VIIIа | 8058,62 | 2037,48 | 1699,46 | 189,55 | 4321,68 | 197,43 |
| | | VIIIб | 8243,30 | 2037,48 | 1726,95 | 189,55 | 4478,87 | |
| | | VIIIв | 8761,12 | 2037,48 | 1809,37 | 189,55 | 4914,27 | |
| | | VIIIг | 8761,12 | 2037,48 | 1809,37 | 189,55 | 4914,27 | |
| | | VIIIе | 8706,10 | 2037,48 | 1754,35 | 189,55 | 4914,27 | |
| | | VIIIд | 8328,65 | 2037,48 | 1812,30 | 189,55 | 4478,87 | |
| | | IXа | 7848,27 | 2037,48 | 1647,38 | 189,55 | 4163,41 | |
| | | IXб | 8052,24 | 2037,48 | 1702,40 | 189,55 | 4312,36 | |
| | | IXв | 8013,19 | 2037,48 | 1812,30 | 189,55 | 4163,41 | |
| | | IXг | 8313,56 | 2302,03 | 1848,12 | 214,12 | 4163,41 | |
| | | IXд | 8111,95 | 2124,35 | 1824,19 | 197,70 | 4163,41 | |
| | | IXе | 8013,19 | 2037,48 | 1812,30 | 189,55 | 4163,41 | |
| | | Xа | 8972,66 | 2124,35 | 1824,19 | 197,70 | 5024,12 | |
| | | Xб | 8482,71 | 2124,35 | 1824,19 | 197,70 | 4534,17 | |
| | | Xв | 8769,94 | 2302,03 | 1903,01 | 214,12 | 4564,90 | |
| | | Xг | 8568,33 | 2124,35 | 1879,08 | 197,70 | 4564,90 | |
| | | XIа | 9411,03 | 2302,03 | 1900,07 | 214,12 | 5208,93 | |
| | | XIб | 9411,03 | 2302,03 | 1900,07 | 214,12 | 5208,93 | |
| | | XIв | 9396,31 | 2302,03 | 1903,01 | 214,12 | 5191,27 | |
| (101-1741) | Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные, (м2) | XIг | 9393,37 | 2302,03 | 1900,07 | 214,12 | 5191,27 | |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3) | | | | | | | (II) |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3) | | | | | | | (II) |
| (404-9001) | Кирпич, (1000 шт.) | | | | | | | (II) |
| (408-9101) | Песок строительный, (м3) | | | | | | | (II) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|-------|----------|---------|---------|--------|----------|--------|
| 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 отапливаемых и неотапливаемых объемом до 1000 м3 | VIIIa | 16109,44 | 3510,74 | 3569,26 | 414,84 | 9029,44 | 336,60 |
| | | VIIIб | 16611,50 | 3510,74 | 3627,97 | 414,84 | 9472,79 | |
| | | VIIIв | 17768,84 | 3510,74 | 3803,89 | 414,84 | 10454,21 | |
| | | VIIIг | 17768,84 | 3510,74 | 3803,89 | 414,84 | 10454,21 | |
| | | VIIIе | 17651,45 | 3510,74 | 3686,50 | 414,84 | 10454,21 | |
| | | VIIIд | 16793,99 | 3510,74 | 3810,46 | 414,84 | 9472,79 | |
| | | IXa | 15798,87 | 3510,74 | 3458,43 | 414,84 | 8829,70 | |
| | | IXб | 16102,52 | 3510,74 | 3575,82 | 414,84 | 9015,96 | |
| | | IXв | 16150,90 | 3510,74 | 3810,46 | 414,84 | 8829,70 | |
| | | IXг | 16686,82 | 3968,51 | 3888,61 | 468,94 | 8829,70 | |
| | | IXд | 16328,31 | 3662,21 | 3836,40 | 432,78 | 8829,70 | |
| | | IXе | 16150,90 | 3510,74 | 3810,46 | 414,84 | 8829,70 | |
| | | Xa | 18017,23 | 3662,21 | 3836,40 | 432,78 | 10518,62 | |
| | | Xб | 16837,25 | 3662,21 | 3836,40 | 432,78 | 9338,64 | |
| | | Xв | 17568,26 | 3968,51 | 4005,84 | 468,94 | 9593,91 | |
| | | Xг | 17209,75 | 3662,21 | 3953,63 | 432,78 | 9593,91 | |
| | | XIa | 19331,42 | 3968,51 | 3999,28 | 468,94 | 11363,63 | |
| | | XIб | 19331,42 | 3968,51 | 3999,28 | 468,94 | 11363,63 | |
| | | XIв | 19304,21 | 3968,51 | 4005,84 | 468,94 | 11329,86 | |
| | | XIг | 19297,65 | 3968,51 | 3999,28 | 468,94 | 11329,86 | |
| (408-9101) | Песок строительный, (м3) | | | | | | (II) | |
| 21-01-015-02 | мастерских объемом до 1500 м3 | VIIIa | 13366,70 | 3021,49 | 3090,23 | 375,72 | 7254,98 | 292,78 |
| | | VIIIб | 13575,86 | 3021,49 | 3142,19 | 375,72 | 7412,18 | |
| | | VIIIв | 14506,01 | 3021,49 | 3297,85 | 375,72 | 8186,67 | |
| | | VIIIг | 14506,01 | 3021,49 | 3297,85 | 375,72 | 8186,67 | |
| | | VIIIе | 14402,13 | 3021,49 | 3193,97 | 375,72 | 8186,67 | |
| | | VIIIд | 13736,56 | 3021,49 | 3302,89 | 375,72 | 7412,18 | |
| | | IXa | 12878,78 | 3021,49 | 2991,39 | 375,72 | 6865,90 | |
| | | IXб | 13153,54 | 3021,49 | 3095,27 | 375,72 | 7036,78 | |
| | | IXв | 13190,28 | 3021,49 | 3302,89 | 375,72 | 6865,90 | |
| | | IXг | 13648,21 | 3413,81 | 3368,50 | 424,58 | 6865,90 | |
| | | IXд | 13340,88 | 3150,31 | 3324,67 | 392,09 | 6865,90 | |
| | | IXе | 13190,28 | 3021,49 | 3302,89 | 375,72 | 6865,90 | |
| | | Xa | 15018,83 | 3150,31 | 3324,67 | 392,09 | 8543,85 | |
| | | Xб | 14128,67 | 3150,31 | 3324,67 | 392,09 | 7653,69 | |
| | | Xв | 14346,47 | 3413,81 | 3472,24 | 424,58 | 7460,42 | |
| | | Xг | 14039,14 | 3150,31 | 3428,41 | 392,09 | 7460,42 | |
| | | XIa | 15739,82 | 3413,81 | 3467,20 | 424,58 | 8858,81 | |
| | | XIб | 15739,82 | 3413,81 | 3467,20 | 424,58 | 8858,81 | |
| | | XIв | 15717,62 | 3413,81 | 3472,24 | 424,58 | 8831,57 | |
| | | XIг | 15712,58 | 3413,81 | 3467,20 | 424,58 | 8831,57 | |
| (401-0004) | Бетон тяжелый, класс В10 (М150), (м3) | | | | | | (II) | |
| (402-0004) | Раствор готовый кладочный цементный марки 100, (м3) | | | | | | (II) | |
| (403-9015) | Плиты железобетонные, (м3) | | | | | | (II) | |
| (408-9101) | Песок строительный, (м3) | | | | | | (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 | VIIIa | 4898,12 | 554,19 | 443,13 | 48,83 | 3900,80 | 52,48 |
| | | VIIIб | 4182,23 | 554,19 | 449,61 | 48,83 | 3178,43 | |
| | | VIIIв | 4945,82 | 554,19 | 469,02 | 48,83 | 3922,61 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|--|-------|---------|--------|--------|-------|---------|---|
| | | VIIIг | 4945,82 | 554,19 | 469,02 | 48,83 | 3922,61 | |
| | | VIIIе | 4932,87 | 554,19 | 456,07 | 48,83 | 3922,61 | |
| | | VIIIд | 4203,55 | 554,19 | 470,93 | 48,83 | 3178,43 | |
| | | IXа | 4974,34 | 554,19 | 432,09 | 48,83 | 3988,06 | |
| | | IXб | 4517,18 | 554,19 | 445,04 | 48,83 | 3517,95 | |
| | | IXв | 5013,18 | 554,19 | 470,93 | 48,83 | 3988,06 | |
| | | IXг | 5093,06 | 626,09 | 478,91 | 55,19 | 3988,06 | |
| | | IXд | 5039,97 | 578,33 | 473,58 | 50,94 | 3988,06 | |
| | | IXе | 5013,18 | 554,19 | 470,93 | 48,83 | 3988,06 | |
| | | Xа | 4806,11 | 578,33 | 473,58 | 50,94 | 3754,20 | |
| | | Xб | 4784,96 | 578,33 | 473,58 | 50,94 | 3733,05 | |
| | | Xв | 4540,04 | 626,09 | 491,85 | 55,19 | 3422,10 | |
| | | Xг | 4486,95 | 578,33 | 486,52 | 50,94 | 3422,10 | |
| | | XIа | 5420,22 | 626,09 | 489,95 | 55,19 | 4304,18 | |
| | | XIб | 5420,22 | 626,09 | 489,95 | 55,19 | 4304,18 | |
| | | XIв | 5422,11 | 626,09 | 491,85 | 55,19 | 4304,17 | |
| | | XIг | 5420,21 | 626,09 | 489,95 | 55,19 | 4304,17 | |
| (401-0003) | Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100), (м3) | | | | | | (II) | |
| (402-0002) | Раствор готовый кладочный цементный марки 50, (м3) | | | | | | (II) | |
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более, (м3) | | | | | | (II) | |
| (404-0005) | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100, (1000 шт.) | | | | | | (II) | |

Таблица 21-01-022. Сборка временных зданий культурно-бытового назначения контейнерного типа

Измеритель: 100 м3 здания

| | | | | | | | | |
|--------------|--|--------|---------|--------|---------|-------|---------|-------|
| 21-01-022-01 | Сборка временных зданий культурно-бытового назначения контейнерного типа | VIIIа | 4992,95 | 606,67 | 452,28 | 48,98 | 3934,00 | 57,45 |
| | | VIIIб | 4275,32 | 606,67 | 458,82 | 48,98 | 3209,83 | |
| | | VIIIв | 5038,23 | 606,67 | 478,37 | 48,98 | 3953,19 | |
| | | VIIIг | 5038,23 | 606,67 | 478,37 | 48,98 | 3953,19 | |
| | | VIIIе | 5025,18 | 606,67 | 465,32 | 48,98 | 3953,19 | |
| | | VIIIд | 4296,90 | 606,67 | 480,39 | 48,98 | 3209,84 | |
| | | IXа | 5066,89 | 606,67 | 441,25 | 48,98 | 4018,97 | |
| | | IXб | 4609,02 | 606,67 | 454,30 | 48,98 | 3548,05 | |
| | | IXв | 5106,03 | 606,67 | 480,39 | 48,98 | 4018,97 | |
| | | IXг | 5192,90 | 685,38 | 488,55 | 55,36 | 4018,97 | |
| | | IXд | 5135,17 | 633,10 | 483,10 | 51,10 | 4018,97 | |
| | | IXе | 5106,03 | 606,67 | 480,39 | 48,98 | 4018,97 | |
| | | Xа | 4904,69 | 633,10 | 483,10 | 51,10 | 3788,49 | |
| | | Xб | 4883,45 | 633,10 | 483,10 | 51,10 | 3767,25 | |
| | | Xв | 4641,10 | 685,38 | 501,59 | 55,36 | 3454,13 | |
| | | Xг | 4583,37 | 633,10 | 496,14 | 51,10 | 3454,13 | |
| | | XIа | 5524,71 | 685,38 | 499,57 | 55,36 | 4339,76 | |
| XIб | 5524,71 | 685,38 | 499,57 | 55,36 | 4339,76 | | | |
| XIв | 5526,20 | 685,38 | 501,59 | 55,36 | 4339,23 | | | |
| XIг | 5524,18 | 685,38 | 499,57 | 55,36 | 4339,23 | | | |
| (401-0003) | Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100), (м3) | | | | | | (II) | |
| (402-0002) | Раствор готовый кладочный цементный марки 50, (м3) | | | | | | (II) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|--|---|---|---|---|---|------|---|
| (403-0001) | Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м3 и более, (м3) | | | | | | (II) | |
| (404-0005) | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100, (1000 шт.) | | | | | | (II) | |

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 из

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------------------|--------------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 21-02-001-01 | трехкомнатных квартир | VIIa | 705,82 | 311,54 | 47,99 | 0,62 | 346,29 | 28,82 |
| | | VIIб | 695,90 | 311,54 | 48,37 | 0,62 | 335,99 | |
| | | VIIв | 714,38 | 311,54 | 49,52 | 0,62 | 353,32 | |
| | | VIIг | 714,38 | 311,54 | 49,52 | 0,62 | 353,32 | |
| | | VIIе | 713,61 | 311,54 | 48,75 | 0,62 | 353,32 | |
| | | VIIд | 697,37 | 311,54 | 49,84 | 0,62 | 335,99 | |
| | | IXa | 700,02 | 311,54 | 47,54 | 0,62 | 340,94 | |
| | | IXб | 673,81 | 311,54 | 48,32 | 0,62 | 313,95 | |
| | | IXв | 702,32 | 311,54 | 49,84 | 0,62 | 340,94 | |
| | | IXг | 744,38 | 352,18 | 51,26 | 0,70 | 340,94 | |
| | | IXд | 716,35 | 325,09 | 50,32 | 0,65 | 340,94 | |
| | | IXе | 702,32 | 311,54 | 49,84 | 0,62 | 340,94 | |
| | | Xa | 727,45 | 325,09 | 50,32 | 0,65 | 352,04 | |
| | | Xб | 715,68 | 325,09 | 50,32 | 0,65 | 340,27 | |
| | | Xв | 760,85 | 352,18 | 52,02 | 0,70 | 356,65 | |
| | | Xг | 732,82 | 325,09 | 51,08 | 0,65 | 356,65 | |
| | | 21-02-001-02 | двухкомнатных квартир | XIa | 778,30 | 352,18 | 51,70 | |
| XIб | 778,30 | | | 352,18 | 51,70 | 0,70 | 374,42 | |
| XIв | 777,75 | | | 352,18 | 52,02 | 0,70 | 373,55 | |
| XIг | 777,43 | | | 352,18 | 51,70 | 0,70 | 373,55 | |
| VIIa | 774,82 | | | 316,08 | 49,33 | 0,62 | 409,41 | |
| VIIб | 760,71 | | | 316,08 | 49,74 | 0,62 | 394,89 | |
| VIIв | 783,36 | | | 316,08 | 51,01 | 0,62 | 416,27 | |
| VIIг | 783,36 | | | 316,08 | 51,01 | 0,62 | 416,27 | |
| VIIе | 782,51 | | | 316,08 | 50,16 | 0,62 | 416,27 | |
| VIIд | 762,27 | | | 316,08 | 51,30 | 0,62 | 394,89 | |
| IXa | 765,95 | | | 316,08 | 48,77 | 0,62 | 401,10 | |
| IXб | 733,73 | | | 316,08 | 49,62 | 0,62 | 368,03 | |
| IXв | 768,48 | | | 316,08 | 51,30 | 0,62 | 401,10 | |
| IXг | 811,33 | | | 357,31 | 52,92 | 0,70 | 401,10 | |
| IXд | 782,77 | | | 329,83 | 51,84 | 0,65 | 401,10 | |
| IXе | 768,48 | | | 316,08 | 51,30 | 0,62 | 401,10 | |
| Xa | 796,28 | | | 329,83 | 51,84 | 0,65 | 414,61 | |
| Xб | 780,67 | 329,83 | 51,84 | 0,65 | 399,00 | | | |
| Xв | 829,04 | 357,31 | 53,75 | 0,70 | 417,98 | | | |
| Xг | 800,48 | 329,83 | 52,67 | 0,65 | 417,98 | | | |
| XIa | 852,86 | 357,31 | 53,47 | 0,70 | 442,08 | | | |
| XIб | 852,86 | 357,31 | 53,47 | 0,70 | 442,08 | | | |
| XIв | 852,12 | 357,31 | 53,75 | 0,70 | 441,06 | | | |
| XIг | 851,84 | 357,31 | 53,47 | 0,70 | 441,06 | | | |
| 21-02-001-03 | однокомнатных квартир | VIIa | 1501,33 | 463,08 | 83,22 | 1,09 | 955,03 | 43,36 |
| | | VIIб | 1468,27 | 463,08 | 83,94 | 1,09 | 921,25 | |
| | | VIIв | 1517,34 | 463,08 | 86,14 | 1,09 | 968,12 | |
| | | VIIг | 1517,34 | 463,08 | 86,14 | 1,09 | 968,12 | |
| | | VIIе | 1515,87 | 463,08 | 84,67 | 1,09 | 968,12 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-------------------------|-------|---------|--------|-------|------|---------|-------|
| | | VIIIд | 1470,97 | 463,08 | 86,64 | 1,09 | 921,25 | |
| | | IXа | 1477,19 | 463,08 | 82,25 | 1,09 | 931,86 | |
| | | IXб | 1396,29 | 463,08 | 83,72 | 1,09 | 849,49 | |
| | | IXв | 1481,58 | 463,08 | 86,64 | 1,09 | 931,86 | |
| | | IXг | 1545,21 | 523,79 | 89,56 | 1,23 | 931,86 | |
| | | IXд | 1502,93 | 483,46 | 87,61 | 1,13 | 931,86 | |
| | | IXе | 1481,58 | 463,08 | 86,64 | 1,09 | 931,86 | |
| | | Ха | 1528,89 | 483,46 | 87,61 | 1,13 | 957,82 | |
| | | Хб | 1498,34 | 483,46 | 87,61 | 1,13 | 927,27 | |
| | | Хв | 1583,34 | 523,79 | 91,01 | 1,23 | 968,54 | |
| | | Хг | 1541,06 | 483,46 | 89,06 | 1,13 | 968,54 | |
| | | XIа | 1642,56 | 523,79 | 90,51 | 1,23 | 1028,26 | |
| | | XIб | 1642,56 | 523,79 | 90,51 | 1,23 | 1028,26 | |
| | | XIв | 1640,49 | 523,79 | 91,01 | 1,23 | 1025,69 | |
| | | XIг | 1639,99 | 523,79 | 90,51 | 1,23 | 1025,69 | |
| Устройство системы централизованного отопления во временных зданиях | | | | | | | | |
| 21-02-001-04 | общежитий | VIIIа | 903,19 | 380,71 | 77,12 | 1,24 | 445,36 | 34,80 |
| | | VIIIб | 884,65 | 380,71 | 77,78 | 1,24 | 426,16 | |
| | | VIIIв | 908,71 | 380,71 | 79,80 | 1,24 | 448,20 | |
| | | VIIIг | 908,71 | 380,71 | 79,80 | 1,24 | 448,20 | |
| | | VIIIе | 907,36 | 380,71 | 78,45 | 1,24 | 448,20 | |
| | | VIIIд | 887,16 | 380,71 | 80,29 | 1,24 | 426,16 | |
| | | IXа | 889,30 | 380,71 | 76,25 | 1,24 | 432,34 | |
| | | IXб | 855,50 | 380,71 | 77,60 | 1,24 | 397,19 | |
| | | IXв | 893,34 | 380,71 | 80,29 | 1,24 | 432,34 | |
| | | IXг | 945,30 | 430,13 | 82,83 | 1,40 | 432,34 | |
| | | IXд | 910,54 | 397,07 | 81,13 | 1,30 | 432,34 | |
| | | IXе | 893,34 | 380,71 | 80,29 | 1,24 | 432,34 | |
| | | Ха | 925,41 | 397,07 | 81,13 | 1,30 | 447,21 | |
| | | Хб | 903,03 | 397,07 | 81,13 | 1,30 | 424,83 | |
| | | Хв | 960,18 | 430,13 | 84,17 | 1,40 | 445,88 | |
| | | Хг | 925,42 | 397,07 | 82,47 | 1,30 | 445,88 | |
| | | XIа | 989,10 | 430,13 | 83,68 | 1,40 | 475,29 | |
| | | XIб | 989,10 | 430,13 | 83,68 | 1,40 | 475,29 | |
| | | XIв | 988,71 | 430,13 | 84,17 | 1,40 | 474,41 | |
| | | XIг | 988,22 | 430,13 | 83,68 | 1,40 | 474,41 | |
| 21-02-001-05 | детских садов или яслей | VIIIа | 920,00 | 386,72 | 76,76 | 0,93 | 456,52 | 36,21 |
| | | VIIIб | 909,93 | 386,72 | 77,47 | 0,93 | 445,74 | |
| | | VIIIв | 933,91 | 386,72 | 79,64 | 0,93 | 467,55 | |
| | | VIIIг | 933,91 | 386,72 | 79,64 | 0,93 | 467,55 | |
| | | VIIIе | 932,46 | 386,72 | 78,19 | 0,93 | 467,55 | |
| | | VIIIд | 912,47 | 386,72 | 80,01 | 0,93 | 445,74 | |
| | | IXа | 914,69 | 386,72 | 75,70 | 0,93 | 452,27 | |
| | | IXб | 881,41 | 386,72 | 77,14 | 0,93 | 417,55 | |
| | | IXв | 919,00 | 386,72 | 80,01 | 0,93 | 452,27 | |
| | | IXг | 972,65 | 437,42 | 82,96 | 1,05 | 452,27 | |
| | | IXд | 937,01 | 403,74 | 81,00 | 0,97 | 452,27 | |
| | | IXе | 919,00 | 386,72 | 80,01 | 0,93 | 452,27 | |
| | | Ха | 946,73 | 403,74 | 81,00 | 0,97 | 461,99 | |
| | | Хб | 937,69 | 403,74 | 81,00 | 0,97 | 452,95 | |
| | | Хв | 998,36 | 437,42 | 84,39 | 1,05 | 476,55 | |
| | | Хг | 962,72 | 403,74 | 82,43 | 0,97 | 476,55 | |
| | | XIа | 1015,66 | 437,42 | 84,02 | 1,05 | 494,22 | |
| | | XIб | 1015,66 | 437,42 | 84,02 | 1,05 | 494,22 | |
| | | XIв | 1014,86 | 437,42 | 84,39 | 1,05 | 493,05 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
|--------------|--|------|---------|--------|-------|------|--------------------|-------|--|
| (104-9094) | Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м ³) | XIг | 1014,49 | 437,42 | 84,02 | 1,05 | 493,05 (0,0267) | | |
| 21-02-001-06 | магазинов | VIIа | 388,19 | 229,52 | 36,99 | 0,47 | 121,68 | 20,98 | |
| | | VIIб | 389,64 | 229,52 | 37,29 | 0,47 | 122,83 | | |
| | | VIIв | 394,69 | 229,52 | 38,23 | 0,47 | 126,94 | | |
| | | VIIг | 394,69 | 229,52 | 38,23 | 0,47 | 126,94 | | |
| | | VIIе | 394,06 | 229,52 | 37,60 | 0,47 | 126,94 | | |
| | | VIIд | 390,79 | 229,52 | 38,44 | 0,47 | 122,83 | | |
| | | IXа | 391,43 | 229,52 | 36,56 | 0,47 | 125,35 | | |
| | | IXб | 386,56 | 229,52 | 37,19 | 0,47 | 119,85 | | |
| | | IXв | 393,31 | 229,52 | 38,44 | 0,47 | 125,35 | | |
| | | IXг | 424,25 | 259,31 | 39,59 | 0,53 | 125,35 | | |
| | | IXд | 403,55 | 239,38 | 38,82 | 0,49 | 125,35 | | |
| | | IXе | 393,31 | 229,52 | 38,44 | 0,47 | 125,35 | | |
| | | Xа | 406,02 | 239,38 | 38,82 | 0,49 | 127,82 | | |
| | | Xб | 403,87 | 239,38 | 38,82 | 0,49 | 125,67 | | |
| | | Xв | 432,39 | 259,31 | 40,21 | 0,53 | 132,87 | | |
| | | Xг | 411,69 | 239,38 | 39,44 | 0,49 | 132,87 | | |
| | | XIа | 431,13 | 259,31 | 40,00 | 0,53 | 131,82 | | |
| | | XIб | 431,13 | 259,31 | 40,00 | 0,53 | 131,82 | | |
| (104-9094) | Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м ³) | XIв | 431,14 | 259,31 | 40,21 | 0,53 | 131,62 | | |
| | | XIг | 430,93 | 259,31 | 40,00 | 0,53 | 131,62 (0,0208) | | |
| 21-02-001-07 | школ | VIIа | 872,07 | 406,46 | 86,09 | 1,24 | 379,52 | 37,60 | |
| | | VIIб | 865,58 | 406,46 | 86,86 | 1,24 | 372,26 | | |
| | | VIIв | 884,54 | 406,46 | 89,20 | 1,24 | 388,88 | | |
| | | VIIг | 884,54 | 406,46 | 89,20 | 1,24 | 388,88 | | |
| | | VIIе | 882,98 | 406,46 | 87,64 | 1,24 | 388,88 | | |
| | | VIIд | 868,41 | 406,46 | 89,69 | 1,24 | 372,26 | | |
| | | IXа | 869,24 | 406,46 | 85,01 | 1,24 | 377,77 | | |
| | | IXб | 844,33 | 406,46 | 86,57 | 1,24 | 351,30 | | |
| | | IXв | 873,92 | 406,46 | 89,69 | 1,24 | 377,77 | | |
| | | IXг | 930,02 | 459,47 | 92,78 | 1,40 | 377,77 | | |
| | | IXд | 892,62 | 424,13 | 90,72 | 1,30 | 377,77 | | |
| | | IXе | 873,92 | 406,46 | 89,69 | 1,24 | 377,77 | | |
| | | Xа | 899,33 | 424,13 | 90,72 | 1,30 | 384,48 | | |
| | | Xб | 891,53 | 424,13 | 90,72 | 1,30 | 376,68 | | |
| | | Xв | 950,70 | 459,47 | 94,33 | 1,40 | 396,90 | | |
| | | Xг | 913,30 | 424,13 | 92,27 | 1,30 | 396,90 | | |
| | | XIа | 962,99 | 459,47 | 93,85 | 1,40 | 409,67 | | |
| | | XIб | 962,99 | 459,47 | 93,85 | 1,40 | 409,67 | | |
| | | XIв | 962,59 | 459,47 | 94,33 | 1,40 | 408,79 | | |
| (104-9094) | Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м ³) | XIг | 962,11 | 459,47 | 93,85 | 1,40 | 408,79 (0,0389) | | |
| 21-02-001-08 | клубов | VIIа | 510,41 | 243,40 | 30,14 | 0,31 | 236,87 | 22,79 | |
| | | VIIб | 507,20 | 243,40 | 30,38 | 0,31 | 233,42 | | |
| | | VIIв | 519,19 | 243,40 | 31,14 | 0,31 | 244,65 | | |
| | | VIIг | 519,19 | 243,40 | 31,14 | 0,31 | 244,65 | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|--------|--------|--------|--------|------|--------|----------|
| (104-9094) | Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м3) | VIIIe | 518,69 | 243,40 | 30,64 | 0,31 | 244,65 | (0,0094) |
| | | VIIIд | 508,12 | 243,40 | 31,30 | 0,31 | 233,42 | |
| | | IXа | 510,45 | 243,40 | 29,79 | 0,31 | 237,26 | |
| | | IXб | 494,46 | 243,40 | 30,29 | 0,31 | 220,77 | |
| | | IXв | 511,96 | 243,40 | 31,30 | 0,31 | 237,26 | |
| | | IXг | 544,79 | 275,30 | 32,23 | 0,35 | 237,26 | |
| | | IXд | 522,98 | 254,11 | 31,61 | 0,32 | 237,26 | |
| | | IXе | 511,96 | 243,40 | 31,30 | 0,31 | 237,26 | |
| | | Xа | 529,87 | 254,11 | 31,61 | 0,32 | 244,15 | |
| | | Xб | 525,66 | 254,11 | 31,61 | 0,32 | 239,94 | |
| | | Xв | 559,80 | 275,30 | 32,73 | 0,35 | 251,77 | |
| | | Xг | 537,99 | 254,11 | 32,11 | 0,32 | 251,77 | |
| | | XIа | 565,53 | 275,30 | 32,58 | 0,35 | 257,65 | |
| | | XIб | 565,53 | 275,30 | 32,58 | 0,35 | 257,65 | |
| | | XIв | 565,06 | 275,30 | 32,73 | 0,35 | 257,03 | |
| XIг | 564,91 | 275,30 | 32,58 | 0,35 | 257,03 | | | |
| Устройство системы автономного отопления во временных жилых домах из | | | | | | | | |
| 21-02-001-09 | трехкомнатных квартир | VIIIа | 642,84 | 452,41 | 87,78 | 2,95 | 102,65 | 39,65 |
| | | VIIIб | 642,06 | 452,41 | 88,56 | 2,95 | 101,09 | |
| | | VIIIв | 649,81 | 452,41 | 90,91 | 2,95 | 106,49 | |
| | | VIIIг | 649,81 | 452,41 | 90,91 | 2,95 | 106,49 | |
| | | VIIIе | 648,24 | 452,41 | 89,34 | 2,95 | 106,49 | |
| | | VIIIд | 645,09 | 452,41 | 91,59 | 2,95 | 101,09 | |
| | | IXа | 640,14 | 452,41 | 86,90 | 2,95 | 100,83 | |
| | | IXб | 645,28 | 452,41 | 88,47 | 2,95 | 104,40 | |
| | | IXв | 644,83 | 452,41 | 91,59 | 2,95 | 100,83 | |
| | | IXг | 706,23 | 511,49 | 93,91 | 3,33 | 100,83 | |
| | | IXд | 665,03 | 471,84 | 92,36 | 3,08 | 100,83 | |
| | | IXе | 644,83 | 452,41 | 91,59 | 2,95 | 100,83 | |
| | | Xа | 672,05 | 471,84 | 92,36 | 3,08 | 107,85 | |
| | | Xб | 668,35 | 471,84 | 92,36 | 3,08 | 104,15 | |
| | | Xв | 721,78 | 511,49 | 95,47 | 3,33 | 114,82 | |
| | | Xг | 680,58 | 471,84 | 93,92 | 3,08 | 114,82 | |
| | | XIа | 716,55 | 511,49 | 94,78 | 3,33 | 110,28 | |
| XIб | 716,55 | 511,49 | 94,78 | 3,33 | 110,28 | | | |
| XIв | 716,99 | 511,49 | 95,47 | 3,33 | 110,03 | | | |
| XIг | 716,30 | 511,49 | 94,78 | 3,33 | 110,03 | | | |
| 21-02-001-10 | двухкомнатных квартир | VIIIа | 521,14 | 359,71 | 71,23 | 2,17 | 90,20 | 32,06 |
| | | VIIIб | 519,23 | 359,71 | 71,87 | 2,17 | 87,65 | |
| | | VIIIв | 527,19 | 359,71 | 73,82 | 2,17 | 93,66 | |
| | | VIIIг | 527,19 | 359,71 | 73,82 | 2,17 | 93,66 | |
| | | VIIIе | 525,89 | 359,71 | 72,52 | 2,17 | 93,66 | |
| | | VIIIд | 521,70 | 359,71 | 74,34 | 2,17 | 87,65 | |
| | | IXа | 518,51 | 359,71 | 70,45 | 2,17 | 88,35 | |
| | | IXб | 522,73 | 359,71 | 71,75 | 2,17 | 91,27 | |
| | | IXв | 522,40 | 359,71 | 74,34 | 2,17 | 88,35 | |
| | | IXг | 571,60 | 406,84 | 76,41 | 2,46 | 88,35 | |
| | | IXд | 538,80 | 375,42 | 75,03 | 2,27 | 88,35 | |
| | | IXе | 522,40 | 359,71 | 74,34 | 2,17 | 88,35 | |
| | | Xа | 545,48 | 375,42 | 75,03 | 2,27 | 95,03 | |
| | | Xб | 541,87 | 375,42 | 75,03 | 2,27 | 91,42 | |
| | | Xв | 585,84 | 406,84 | 77,70 | 2,46 | 101,30 | |
| | | Xг | 553,04 | 375,42 | 76,32 | 2,27 | 101,30 | |
| | | XIа | 580,89 | 406,84 | 77,18 | 2,46 | 96,87 | |
| XIб | 580,89 | 406,84 | 77,18 | 2,46 | 96,87 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-------------------------|--------|--------|--------|--------|------|--------|-------|
| 21-02-001-11 | однокомнатных квартир | XIв | 581,22 | 406,84 | 77,70 | 2,46 | 96,68 | 44,10 |
| | | XIг | 580,70 | 406,84 | 77,18 | 2,46 | 96,68 | |
| | | VIIIа | 732,00 | 503,18 | 103,24 | 3,26 | 125,58 | |
| | | VIIIб | 730,57 | 503,18 | 104,16 | 3,26 | 123,23 | |
| | | VIIIв | 739,85 | 503,18 | 106,92 | 3,26 | 129,75 | |
| | | VIIIг | 739,85 | 503,18 | 106,92 | 3,26 | 129,75 | |
| | | VIIIе | 738,01 | 503,18 | 105,08 | 3,26 | 129,75 | |
| | | VIIIд | 734,13 | 503,18 | 107,72 | 3,26 | 123,23 | |
| | | IXа | 728,59 | 503,18 | 102,19 | 3,26 | 123,22 | |
| | | IXб | 733,55 | 503,18 | 104,04 | 3,26 | 126,33 | |
| | | IXв | 734,12 | 503,18 | 107,72 | 3,26 | 123,22 | |
| | | IXг | 802,69 | 568,89 | 110,58 | 3,69 | 123,22 | |
| | | IXд | 756,68 | 524,79 | 108,67 | 3,40 | 123,22 | |
| | | IXе | 734,12 | 503,18 | 107,72 | 3,26 | 123,22 | |
| | | Ха | 763,83 | 524,79 | 108,67 | 3,40 | 130,37 | |
| | | Хб | 759,59 | 524,79 | 108,67 | 3,40 | 126,13 | |
| | | Хв | 820,59 | 568,89 | 112,41 | 3,69 | 139,29 | |
| | | Хг | 774,58 | 524,79 | 110,50 | 3,40 | 139,29 | |
| | | XIа | 813,92 | 568,89 | 111,61 | 3,69 | 133,42 | |
| | | XIб | 813,92 | 568,89 | 111,61 | 3,69 | 133,42 | |
| XIв | 814,52 | 568,89 | 112,41 | 3,69 | 133,22 | | | |
| XIг | 813,72 | 568,89 | 111,61 | 3,69 | 133,22 | | | |
| Устройство системы автономного отопления во временных зданиях | | | | | | | | |
| 21-02-001-12 | общежитий | VIIIа | 651,58 | 432,21 | 98,97 | 2,80 | 120,40 | 37,88 |
| | | VIIIб | 650,71 | 432,21 | 99,87 | 2,80 | 118,63 | |
| | | VIIIв | 658,23 | 432,21 | 102,56 | 2,80 | 123,46 | |
| | | VIIIг | 658,23 | 432,21 | 102,56 | 2,80 | 123,46 | |
| | | VIIIе | 656,43 | 432,21 | 100,76 | 2,80 | 123,46 | |
| | | VIIIд | 654,12 | 432,21 | 103,28 | 2,80 | 118,63 | |
| | | IXа | 648,39 | 432,21 | 97,89 | 2,80 | 118,29 | |
| | | IXб | 650,56 | 432,21 | 99,69 | 2,80 | 118,66 | |
| | | IXв | 653,78 | 432,21 | 103,28 | 2,80 | 118,29 | |
| | | IXг | 713,21 | 488,65 | 106,27 | 3,16 | 118,29 | |
| | | IXд | 673,34 | 450,77 | 104,28 | 2,92 | 118,29 | |
| | | IXе | 653,78 | 432,21 | 103,28 | 2,80 | 118,29 | |
| | | Ха | 677,50 | 450,77 | 104,28 | 2,92 | 122,45 | |
| | | Хб | 674,10 | 450,77 | 104,28 | 2,92 | 119,05 | |
| | | Хв | 727,69 | 488,65 | 108,06 | 3,16 | 130,98 | |
| | | Хг | 687,82 | 450,77 | 106,07 | 2,92 | 130,98 | |
| | | XIа | 722,97 | 488,65 | 107,34 | 3,16 | 126,98 | |
| | | XIб | 722,97 | 488,65 | 107,34 | 3,16 | 126,98 | |
| | | XIв | 723,49 | 488,65 | 108,06 | 3,16 | 126,78 | |
| | | XIг | 722,77 | 488,65 | 107,34 | 3,16 | 126,78 | |
| 21-02-001-13 | детских садов или яслей | VIIIа | 424,35 | 258,03 | 63,08 | 1,09 | 103,24 | 23,87 |
| | | VIIIб | 419,65 | 258,03 | 63,69 | 1,09 | 97,93 | |
| | | VIIIв | 429,33 | 258,03 | 65,52 | 1,09 | 105,78 | |
| | | VIIIг | 429,33 | 258,03 | 65,52 | 1,09 | 105,78 | |
| | | VIIIе | 428,11 | 258,03 | 64,30 | 1,09 | 105,78 | |
| | | VIIIд | 421,83 | 258,03 | 65,87 | 1,09 | 97,93 | |
| | | IXа | 420,48 | 258,03 | 62,22 | 1,09 | 100,23 | |
| | | IXб | 421,49 | 258,03 | 63,44 | 1,09 | 100,02 | |
| | | IXв | 424,13 | 258,03 | 65,87 | 1,09 | 100,23 | |
| | | IXг | 460,27 | 291,69 | 68,35 | 1,23 | 100,23 | |
| | | IXд | 436,18 | 269,25 | 66,70 | 1,13 | 100,23 | |
| | | IXе | 424,13 | 258,03 | 65,87 | 1,09 | 100,23 | |
| | | Ха | 441,80 | 269,25 | 66,70 | 1,13 | 105,85 | |
| | | Хб | 438,89 | 269,25 | 66,70 | 1,13 | 102,94 | |
| | | Хв | 476,20 | 291,69 | 69,56 | 1,23 | 114,95 | |
| | | Хг | 452,11 | 269,25 | 67,91 | 1,13 | 114,95 | |
| | | XIа | 469,33 | 291,69 | 69,21 | 1,23 | 108,43 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-----------|-------|--------|--------|-------|------|--------|-------|
| | | XIб | 469,33 | 291,69 | 69,21 | 1,23 | 108,43 | |
| | | XIв | 469,64 | 291,69 | 69,56 | 1,23 | 108,39 | |
| | | XIг | 469,29 | 291,69 | 69,21 | 1,23 | 108,39 | |
| 21-02-001-14 | магазинов | VIIIа | 395,56 | 253,01 | 54,25 | 1,71 | 88,30 | 22,55 |
| | | VIIIб | 394,64 | 253,01 | 54,77 | 1,71 | 86,86 | |
| | | VIIIв | 400,03 | 253,01 | 56,31 | 1,71 | 90,71 | |
| | | VIIIг | 400,03 | 253,01 | 56,31 | 1,71 | 90,71 | |
| | | VIIIе | 399,00 | 253,01 | 55,28 | 1,71 | 90,71 | |
| | | VIIIд | 396,55 | 253,01 | 56,68 | 1,71 | 86,86 | |
| | | IXа | 393,39 | 253,01 | 53,59 | 1,71 | 86,79 | |
| | | IXб | 395,18 | 253,01 | 54,62 | 1,71 | 87,55 | |
| | | IXв | 396,48 | 253,01 | 56,68 | 1,71 | 86,79 | |
| | | IXг | 431,29 | 286,16 | 58,34 | 1,93 | 86,79 | |
| | | IXд | 408,08 | 264,06 | 57,23 | 1,78 | 86,79 | |
| | | IXе | 396,48 | 253,01 | 56,68 | 1,71 | 86,79 | |
| | | Xа | 412,24 | 264,06 | 57,23 | 1,78 | 90,95 | |
| | | Xб | 410,08 | 264,06 | 57,23 | 1,78 | 88,79 | |
| | | Xв | 442,94 | 286,16 | 59,37 | 1,93 | 97,41 | |
| | | Xг | 419,73 | 264,06 | 58,26 | 1,78 | 97,41 | |
| | | XIа | 437,91 | 286,16 | 59,00 | 1,93 | 92,75 | |
| | | XIб | 437,91 | 286,16 | 59,00 | 1,93 | 92,75 | |
| | | XIв | 438,14 | 286,16 | 59,37 | 1,93 | 92,61 | |
| | | XIг | 437,77 | 286,16 | 59,00 | 1,93 | 92,61 | |
| 21-02-001-15 | школ | VIIIа | 548,21 | 344,41 | 85,11 | 1,86 | 118,69 | 31,14 |
| | | VIIIб | 544,92 | 344,41 | 85,90 | 1,86 | 114,61 | |
| | | VIIIв | 553,79 | 344,41 | 88,28 | 1,86 | 121,10 | |
| | | VIIIг | 553,79 | 344,41 | 88,28 | 1,86 | 121,10 | |
| | | VIIIе | 552,20 | 344,41 | 86,69 | 1,86 | 121,10 | |
| | | VIIIд | 547,85 | 344,41 | 88,83 | 1,86 | 114,61 | |
| | | IXа | 544,27 | 344,41 | 84,08 | 1,86 | 115,78 | |
| | | IXб | 545,13 | 344,41 | 85,67 | 1,86 | 115,05 | |
| | | IXв | 549,02 | 344,41 | 88,83 | 1,86 | 115,78 | |
| | | IXг | 597,14 | 389,56 | 91,80 | 2,11 | 115,78 | |
| | | IXд | 564,96 | 359,36 | 89,82 | 1,94 | 115,78 | |
| | | IXе | 549,02 | 344,41 | 88,83 | 1,86 | 115,78 | |
| | | Xа | 569,17 | 359,36 | 89,82 | 1,94 | 119,99 | |
| | | Xб | 566,18 | 359,36 | 89,82 | 1,94 | 117,00 | |
| | | Xв | 612,82 | 389,56 | 93,39 | 2,11 | 129,87 | |
| | | Xг | 580,63 | 359,36 | 91,40 | 1,94 | 129,87 | |
| | | XIа | 606,49 | 389,56 | 92,83 | 2,11 | 124,10 | |
| | | XIб | 606,49 | 389,56 | 92,83 | 2,11 | 124,10 | |
| | | XIв | 606,97 | 389,56 | 93,39 | 2,11 | 124,02 | |
| | | XIг | 606,41 | 389,56 | 92,83 | 2,11 | 124,02 | |
| 21-02-001-16 | клубов | VIIIа | 230,57 | 141,83 | 20,86 | 0,47 | 67,88 | 13,12 |
| | | VIIIб | 227,33 | 141,83 | 21,05 | 0,47 | 64,45 | |
| | | VIIIв | 233,77 | 141,83 | 21,63 | 0,47 | 70,31 | |
| | | VIIIг | 233,77 | 141,83 | 21,63 | 0,47 | 70,31 | |
| | | VIIIе | 233,38 | 141,83 | 21,24 | 0,47 | 70,31 | |
| | | VIIIд | 228,05 | 141,83 | 21,77 | 0,47 | 64,45 | |
| | | IXа | 228,52 | 141,83 | 20,62 | 0,47 | 66,07 | |
| | | IXб | 231,10 | 141,83 | 21,00 | 0,47 | 68,27 | |
| | | IXв | 229,67 | 141,83 | 21,77 | 0,47 | 66,07 | |
| | | IXг | 248,87 | 160,33 | 22,47 | 0,53 | 66,07 | |
| | | IXд | 236,06 | 147,99 | 22,00 | 0,49 | 66,07 | |
| | | IXе | 229,67 | 141,83 | 21,77 | 0,47 | 66,07 | |
| | | Xа | 242,58 | 147,99 | 22,00 | 0,49 | 72,59 | |
| | | Xб | 240,72 | 147,99 | 22,00 | 0,49 | 70,73 | |
| | | Xв | 261,42 | 160,33 | 22,85 | 0,53 | 78,24 | |
| | | Xг | 248,61 | 147,99 | 22,38 | 0,49 | 78,24 | |
| | | XIа | 253,93 | 160,33 | 22,71 | 0,53 | 70,89 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|-------|--------|--------|-------|------|--------------------|-------|
| | | XIб | 253,93 | 160,33 | 22,71 | 0,53 | 70,89 | |
| | | XIв | 254,04 | 160,33 | 22,85 | 0,53 | 70,86 | |
| | | XIг | 253,90 | 160,33 | 22,71 | 0,53 | 70,86 | |
| 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 | бытовых помещений | VIIIа | 609,27 | 369,27 | 57,73 | 0,78 | 182,27 | 34,16 |
| | | VIIIб | 606,16 | 369,27 | 58,20 | 0,78 | 178,69 | |
| | | VIIIв | 618,68 | 369,27 | 59,62 | 0,78 | 189,79 | |
| | | VIIIг | 618,68 | 369,27 | 59,62 | 0,78 | 189,79 | |
| | | VIIIе | 617,73 | 369,27 | 58,67 | 0,78 | 189,79 | |
| | | VIIIд | 607,97 | 369,27 | 60,01 | 0,78 | 178,69 | |
| | | IXа | 610,62 | 369,27 | 57,17 | 0,78 | 184,18 | |
| | | IXб | 605,55 | 369,27 | 58,12 | 0,78 | 178,16 | |
| | | IXв | 613,46 | 369,27 | 60,01 | 0,78 | 184,18 | |
| | | IXг | 663,41 | 417,44 | 61,79 | 0,88 | 184,18 | |
| | | IXд | 630,10 | 385,32 | 60,60 | 0,81 | 184,18 | |
| | | IXе | 613,46 | 369,27 | 60,01 | 0,78 | 184,18 | |
| | | Xа | 638,27 | 385,32 | 60,60 | 0,81 | 192,35 | |
| | | Xб | 633,13 | 385,32 | 60,60 | 0,81 | 187,21 | |
| | | Xв | 679,36 | 417,44 | 62,73 | 0,88 | 199,19 | |
| | | Xг | 646,05 | 385,32 | 61,54 | 0,81 | 199,19 | |
| | | XIа | 678,86 | 417,44 | 62,35 | 0,88 | 199,07 | |
| | | XIб | 678,86 | 417,44 | 62,35 | 0,88 | 199,07 | |
| | | XIв | 678,91 | 417,44 | 62,73 | 0,88 | 198,74 | |
| | | XIг | 678,53 | 417,44 | 62,35 | 0,88 | 198,74 (0,0417) | |
| (104-9094) | Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м3) | | | | | | | |
| 21-02-002-02 | СТОЛОВЫХ | VIIIа | 630,83 | 358,89 | 62,81 | 0,93 | 209,13 | 33,20 |
| | | VIIIб | 628,47 | 358,89 | 63,37 | 0,93 | 206,21 | |
| | | VIIIв | 640,34 | 358,89 | 65,09 | 0,93 | 216,36 | |
| | | VIIIг | 640,34 | 358,89 | 65,09 | 0,93 | 216,36 | |
| | | VIIIе | 639,19 | 358,89 | 63,94 | 0,93 | 216,36 | |
| | | VIIIд | 630,53 | 358,89 | 65,43 | 0,93 | 206,21 | |
| | | IXа | 631,67 | 358,89 | 62,00 | 0,93 | 210,78 | |
| | | IXб | 626,80 | 358,89 | 63,15 | 0,93 | 204,76 | |
| | | IXв | 635,10 | 358,89 | 65,43 | 0,93 | 210,78 | |
| | | IXг | 684,11 | 405,70 | 67,63 | 1,05 | 210,78 | |
| | | IXд | 651,44 | 374,50 | 66,16 | 0,97 | 210,78 | |
| | | IXе | 635,10 | 358,89 | 65,43 | 0,93 | 210,78 | |
| | | Xа | 658,79 | 374,50 | 66,16 | 0,97 | 218,13 | |
| | | Xб | 654,55 | 374,50 | 66,16 | 0,97 | 213,89 | |
| | | Xв | 703,28 | 405,70 | 68,77 | 1,05 | 228,81 | |
| | | Xг | 670,61 | 374,50 | 67,30 | 0,97 | 228,81 | |
| | | XIа | 697,42 | 405,70 | 68,43 | 1,05 | 223,29 | |
| | | XIб | 697,42 | 405,70 | 68,43 | 1,05 | 223,29 | |
| | | XIв | 697,50 | 405,70 | 68,77 | 1,05 | 223,03 | |
| | | XIг | 697,16 | 405,70 | 68,43 | 1,05 | 223,03 (0,0346) | |
| (104-9094) | Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м3) | | | | | | | |
| 21-02-002-03 | контор на 20 мест со здравпунктом | VIIIа | 668,23 | 359,54 | 67,59 | 1,09 | 241,10 | 33,26 |
| | | VIIIб | 666,54 | 359,54 | 68,19 | 1,09 | 238,81 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|--------|---------|--------|--------|------|--------|----------|
| (104-9094) | <i>Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м3)</i> | VIIIв | 677,85 | 359,54 | 70,03 | 1,09 | 248,28 | (0,0352) |
| | | VIIIг | 677,85 | 359,54 | 70,03 | 1,09 | 248,28 | |
| | | VIIIе | 676,62 | 359,54 | 68,80 | 1,09 | 248,28 | |
| | | VIIIд | 668,76 | 359,54 | 70,41 | 1,09 | 238,81 | |
| | | IXа | 668,79 | 359,54 | 66,74 | 1,09 | 242,51 | |
| | | IXб | 660,47 | 359,54 | 67,97 | 1,09 | 232,96 | |
| | | IXв | 672,46 | 359,54 | 70,41 | 1,09 | 242,51 | |
| | | IXг | 721,68 | 406,44 | 72,73 | 1,23 | 242,51 | |
| | | IXд | 688,86 | 375,17 | 71,18 | 1,13 | 242,51 | |
| | | IXе | 672,46 | 359,54 | 70,41 | 1,09 | 242,51 | |
| | | Xа | 694,84 | 375,17 | 71,18 | 1,13 | 248,49 | |
| | | Xб | 690,93 | 375,17 | 71,18 | 1,13 | 244,58 | |
| | | Xв | 740,56 | 406,44 | 73,95 | 1,23 | 260,17 | |
| | | Xг | 707,74 | 375,17 | 72,40 | 1,13 | 260,17 | |
| | | XIа | 736,26 | 406,44 | 73,57 | 1,23 | 256,25 | |
| | | XIб | 736,26 | 406,44 | 73,57 | 1,23 | 256,25 | |
| | | XIв | 736,31 | 406,44 | 73,95 | 1,23 | 255,92 | |
| | | XIг | 735,93 | 406,44 | 73,57 | 1,23 | 255,92 | |
| 21-02-002-04 | контор на 30 мест со здравпунктом или буфетом | VIIIа | 527,50 | 307,54 | 52,24 | 0,78 | 167,72 | 28,45 |
| | | VIIIб | 526,75 | 307,54 | 52,70 | 0,78 | 166,51 | |
| | | VIIIв | 535,63 | 307,54 | 54,08 | 0,78 | 174,01 | |
| | | VIIIг | 535,63 | 307,54 | 54,08 | 0,78 | 174,01 | |
| | | VIIIе | 534,71 | 307,54 | 53,16 | 0,78 | 174,01 | |
| | | VIIIд | 528,43 | 307,54 | 54,38 | 0,78 | 166,51 | |
| | | IXа | 529,38 | 307,54 | 51,61 | 0,78 | 170,23 | |
| | | IXб | 524,71 | 307,54 | 52,53 | 0,78 | 164,64 | |
| | | IXв | 532,15 | 307,54 | 54,38 | 0,78 | 170,23 | |
| | | IXг | 574,01 | 347,66 | 56,12 | 0,88 | 170,23 | |
| | | IXд | 546,11 | 320,92 | 54,96 | 0,81 | 170,23 | |
| | | IXе | 532,15 | 307,54 | 54,38 | 0,78 | 170,23 | |
| | | Xа | 551,39 | 320,92 | 54,96 | 0,81 | 175,51 | |
| | | Xб | 548,13 | 320,92 | 54,96 | 0,81 | 172,25 | |
| | | Xв | 588,32 | 347,66 | 57,03 | 0,88 | 183,63 | |
| | | Xг | 560,42 | 320,92 | 55,87 | 0,81 | 183,63 | |
| | | XIа | 584,43 | 347,66 | 56,74 | 0,88 | 180,03 | |
| | | XIб | 584,43 | 347,66 | 56,74 | 0,88 | 180,03 | |
| XIв | 584,49 | 347,66 | 57,03 | 0,88 | 179,80 | | | |
| XIг | 584,20 | 347,66 | 56,74 | 0,88 | 179,80 | | | |
| 21-02-002-05 | складов отапливаемых | VIIIа | 997,75 | 576,06 | 105,00 | 1,71 | 316,69 | 53,29 |
| | | VIIIб | 990,54 | 576,06 | 105,93 | 1,71 | 308,55 | |
| | | VIIIв | 1011,83 | 576,06 | 108,76 | 1,71 | 327,01 | |
| | | VIIIг | 1011,83 | 576,06 | 108,76 | 1,71 | 327,01 | |
| | | VIIIе | 1009,94 | 576,06 | 106,87 | 1,71 | 327,01 | |
| | | VIIIд | 994,01 | 576,06 | 109,40 | 1,71 | 308,55 | |
| | | IXа | 995,19 | 576,06 | 103,75 | 1,71 | 315,38 | |
| | | IXб | 990,64 | 576,06 | 105,64 | 1,71 | 308,94 | |
| | | IXв | 1000,84 | 576,06 | 109,40 | 1,71 | 315,38 | |
| | | IXг | 1079,63 | 651,20 | 113,05 | 1,93 | 315,38 | |
| | | IXд | 1027,10 | 601,11 | 110,61 | 1,78 | 315,38 | |
| | | IXе | 1000,84 | 576,06 | 109,40 | 1,71 | 315,38 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|---------|--------|--------|------|--------|----------|
| (104-9094) | Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м3) | Ха | 1041,67 | 601,11 | 110,61 | 1,78 | 329,95 | (0,0236) |
| | | Хб | 1034,50 | 601,11 | 110,61 | 1,78 | 322,78 | |
| | | Хв | 1115,05 | 651,20 | 114,92 | 1,93 | 348,93 | |
| | | Хг | 1062,53 | 601,11 | 112,49 | 1,78 | 348,93 | |
| | | XIa | 1102,06 | 651,20 | 114,28 | 1,93 | 336,58 | |
| | | XIб | 1102,06 | 651,20 | 114,28 | 1,93 | 336,58 | |
| | | XIв | 1102,36 | 651,20 | 114,92 | 1,93 | 336,24 | |
| 21-02-002-06 | мастерских | VIIa | 1020,20 | 581,15 | 105,94 | 1,71 | 333,11 | 53,76 |
| (104-9094) | Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м3) | VIIб | 1012,89 | 581,15 | 106,88 | 1,71 | 324,86 | |
| | | VIIв | 1034,42 | 581,15 | 109,74 | 1,71 | 343,53 | |
| | | VIIг | 1034,42 | 581,15 | 109,74 | 1,71 | 343,53 | |
| | | VIIе | 1032,51 | 581,15 | 107,83 | 1,71 | 343,53 | |
| | | VIIд | 1016,39 | 581,15 | 110,38 | 1,71 | 324,86 | |
| | | IXa | 1018,15 | 581,15 | 104,67 | 1,71 | 332,33 | |
| | | IXб | 1013,45 | 581,15 | 106,58 | 1,71 | 325,72 | |
| | | IXв | 1023,86 | 581,15 | 110,38 | 1,71 | 332,33 | |
| | | IXг | 1103,36 | 656,95 | 114,08 | 1,93 | 332,33 | |
| | | IXд | 1050,35 | 606,41 | 111,61 | 1,78 | 332,33 | |
| | | IXе | 1023,86 | 581,15 | 110,38 | 1,71 | 332,33 | |
| | | Ха | 1065,07 | 606,41 | 111,61 | 1,78 | 347,05 | |
| | | Хб | 1057,50 | 606,41 | 111,61 | 1,78 | 339,48 | |
| | | Хв | 1138,71 | 656,95 | 115,97 | 1,93 | 365,79 | |
| | | Хг | 1085,71 | 606,41 | 113,51 | 1,78 | 365,79 | |
| | | XIa | 1126,35 | 656,95 | 115,33 | 1,93 | 354,07 | |
| | | XIб | 1126,35 | 656,95 | 115,33 | 1,93 | 354,07 | |
| | | XIв | 1126,65 | 656,95 | 115,97 | 1,93 | 353,73 | |
| | | XIг | 1126,01 | 656,95 | 115,33 | 1,93 | 353,73 | |
| Устройство автономной системы отопления во временных зданиях | | | | | | | | |
| 21-02-002-07 | бытовых помещений | VIIa | 629,35 | 438,31 | 83,94 | 2,33 | 107,10 | 39,63 |
| (104-9094) | Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем, (м3) | VIIб | 625,40 | 438,31 | 84,69 | 2,33 | 102,40 | |
| | | VIIв | 636,76 | 438,31 | 86,94 | 2,33 | 111,51 | |
| | | VIIг | 636,76 | 438,31 | 86,94 | 2,33 | 111,51 | |
| | | VIIе | 635,25 | 438,31 | 85,43 | 2,33 | 111,51 | |
| | | VIIд | 628,27 | 438,31 | 87,56 | 2,33 | 102,40 | |
| | | IXa | 625,61 | 438,31 | 83,07 | 2,33 | 104,23 | |
| | | IXб | 631,36 | 438,31 | 84,57 | 2,33 | 108,48 | |
| | | IXв | 630,10 | 438,31 | 87,56 | 2,33 | 104,23 | |
| | | IXг | 690,05 | 495,77 | 90,05 | 2,63 | 104,23 | |
| | | IXд | 649,95 | 457,33 | 88,39 | 2,43 | 104,23 | |
| | | IXе | 630,10 | 438,31 | 87,56 | 2,33 | 104,23 | |
| | | Ха | 659,76 | 457,33 | 88,39 | 2,43 | 114,04 | |
| | | Хб | 655,27 | 457,33 | 88,39 | 2,43 | 109,55 | |
| | | Хв | 709,56 | 495,77 | 91,54 | 2,63 | 122,25 | |
| | | Хг | 669,46 | 457,33 | 89,88 | 2,43 | 122,25 | |
| | | XIa | 702,16 | 495,77 | 90,91 | 2,63 | 115,48 | |
| | | XIб | 702,16 | 495,77 | 90,91 | 2,63 | 115,48 | |
| | | XIв | 702,59 | 495,77 | 91,54 | 2,63 | 115,28 | |
| | | XIг | 701,96 | 495,77 | 90,91 | 2,63 | 115,28 | |
| 21-02-002-08 | СТОЛОВЫХ | VIIa | 614,55 | 379,47 | 78,06 | 2,02 | 157,02 | 34,31 |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|-------|--------|--------|--------|------|--------|-------|
| | | VIIIб | 610,12 | 379,47 | 78,80 | 2,02 | 151,85 | |
| | | VIIIв | 622,08 | 379,47 | 81,03 | 2,02 | 161,58 | |
| | | VIIIг | 622,08 | 379,47 | 81,03 | 2,02 | 161,58 | |
| | | VIIIе | 620,59 | 379,47 | 79,54 | 2,02 | 161,58 | |
| | | VIIIд | 612,85 | 379,47 | 81,53 | 2,02 | 151,85 | |
| | | IXа | 610,23 | 379,47 | 77,06 | 2,02 | 153,70 | |
| | | IXб | 613,67 | 379,47 | 78,55 | 2,02 | 155,65 | |
| | | IXв | 614,70 | 379,47 | 81,53 | 2,02 | 153,70 | |
| | | IXг | 667,09 | 429,22 | 84,17 | 2,28 | 153,70 | |
| | | IXд | 632,05 | 395,94 | 82,41 | 2,11 | 153,70 | |
| | | IXе | 614,70 | 379,47 | 81,53 | 2,02 | 153,70 | |
| | | Xа | 641,51 | 395,94 | 82,41 | 2,11 | 163,16 | |
| | | Xб | 637,25 | 395,94 | 82,41 | 2,11 | 158,90 | |
| | | Xв | 690,24 | 429,22 | 85,65 | 2,28 | 175,37 | |
| | | Xг | 655,20 | 395,94 | 83,89 | 2,11 | 175,37 | |
| | | XIа | 678,72 | 429,22 | 85,16 | 2,28 | 164,34 | |
| | | XIб | 678,72 | 429,22 | 85,16 | 2,28 | 164,34 | |
| | | XIв | 679,07 | 429,22 | 85,65 | 2,28 | 164,20 | |
| | | XIг | 678,58 | 429,22 | 85,16 | 2,28 | 164,20 | |
| 21-02-002-09 | контор на 20 мест со здравпунктом | VIIIа | 702,36 | 435,90 | 93,82 | 2,64 | 172,64 | 38,85 |
| | | VIIIб | 699,71 | 435,90 | 94,71 | 2,64 | 169,10 | |
| | | VIIIв | 710,30 | 435,90 | 97,37 | 2,64 | 177,03 | |
| | | VIIIг | 710,30 | 435,90 | 97,37 | 2,64 | 177,03 | |
| | | VIIIе | 708,52 | 435,90 | 95,59 | 2,64 | 177,03 | |
| | | VIIIд | 702,99 | 435,90 | 97,99 | 2,64 | 169,10 | |
| | | IXа | 698,12 | 435,90 | 92,67 | 2,64 | 169,55 | |
| | | IXб | 700,76 | 435,90 | 94,44 | 2,64 | 170,42 | |
| | | IXв | 703,44 | 435,90 | 97,99 | 2,64 | 169,55 | |
| | | IXг | 763,57 | 493,01 | 101,01 | 2,98 | 169,55 | |
| | | IXд | 723,47 | 454,93 | 98,99 | 2,75 | 169,55 | |
| | | IXе | 703,44 | 435,90 | 97,99 | 2,64 | 169,55 | |
| | | Xа | 731,45 | 454,93 | 98,99 | 2,75 | 177,53 | |
| | | Xб | 727,60 | 454,93 | 98,99 | 2,75 | 173,68 | |
| | | Xв | 786,22 | 493,01 | 102,78 | 2,98 | 190,43 | |
| | | Xг | 746,12 | 454,93 | 100,76 | 2,75 | 190,43 | |
| | | XIа | 775,22 | 493,01 | 102,16 | 2,98 | 180,05 | |
| | | XIб | 775,22 | 493,01 | 102,16 | 2,98 | 180,05 | |
| | | XIв | 775,64 | 493,01 | 102,78 | 2,98 | 179,85 | |
| | | XIг | 775,02 | 493,01 | 102,16 | 2,98 | 179,85 | |
| 21-02-002-10 | контор на 30 мест со здравпунктом или буфетом | VIIIа | 581,62 | 378,41 | 70,89 | 2,33 | 132,32 | 34,59 |
| | | VIIIб | 578,95 | 378,41 | 71,64 | 2,33 | 128,90 | |
| | | VIIIв | 588,63 | 378,41 | 73,90 | 2,33 | 136,32 | |
| | | VIIIг | 588,63 | 378,41 | 73,90 | 2,33 | 136,32 | |
| | | VIIIе | 587,12 | 378,41 | 72,39 | 2,33 | 136,32 | |
| | | VIIIд | 581,56 | 378,41 | 74,25 | 2,33 | 128,90 | |
| | | IXа | 578,05 | 378,41 | 69,73 | 2,33 | 129,91 | |
| | | IXб | 581,46 | 378,41 | 71,24 | 2,33 | 131,81 | |
| | | IXв | 582,57 | 378,41 | 74,25 | 2,33 | 129,91 | |
| | | IXг | 634,23 | 427,53 | 76,79 | 2,63 | 129,91 | |
| | | IXд | 599,68 | 394,67 | 75,10 | 2,43 | 129,91 | |
| | | IXе | 582,57 | 378,41 | 74,25 | 2,33 | 129,91 | |
| | | Xа | 607,55 | 394,67 | 75,10 | 2,43 | 137,78 | |
| | | Xб | 603,73 | 394,67 | 75,10 | 2,43 | 133,96 | |
| | | Xв | 653,23 | 427,53 | 78,29 | 2,63 | 147,41 | |
| | | Xг | 618,68 | 394,67 | 76,60 | 2,43 | 147,41 | |
| | | XIа | 644,79 | 427,53 | 77,94 | 2,63 | 139,32 | |
| | | XIб | 644,79 | 427,53 | 77,94 | 2,63 | 139,32 | |
| | | XIв | 644,94 | 427,53 | 78,29 | 2,63 | 139,12 | |
| | | XIг | 644,59 | 427,53 | 77,94 | 2,63 | 139,12 | |
| 21-02-002-11 | складов отапливаемых | VIIIа | 960,99 | 593,82 | 120,27 | 2,80 | 246,90 | 54,28 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|------------|-------|---------|--------|--------|------|--------|-------|
| | | VIIIб | 952,32 | 593,82 | 121,38 | 2,80 | 237,12 | |
| | | VIIIв | 972,55 | 593,82 | 124,72 | 2,80 | 254,01 | |
| | | VIIIг | 972,55 | 593,82 | 124,72 | 2,80 | 254,01 | |
| | | VIIIе | 970,32 | 593,82 | 122,49 | 2,80 | 254,01 | |
| | | VIIIд | 956,46 | 593,82 | 125,52 | 2,80 | 237,12 | |
| | | IXа | 953,78 | 593,82 | 118,83 | 2,80 | 241,13 | |
| | | IXб | 959,29 | 593,82 | 121,07 | 2,80 | 244,40 | |
| | | IXв | 960,47 | 593,82 | 125,52 | 2,80 | 241,13 | |
| | | IXг | 1041,64 | 670,90 | 129,61 | 3,16 | 241,13 | |
| | | IXд | 987,34 | 619,33 | 126,88 | 2,92 | 241,13 | |
| | | IXе | 960,47 | 593,82 | 125,52 | 2,80 | 241,13 | |
| | | Ха | 1003,37 | 619,33 | 126,88 | 2,92 | 257,16 | |
| | | Хб | 996,82 | 619,33 | 126,88 | 2,92 | 250,61 | |
| | | Хв | 1079,99 | 670,90 | 131,83 | 3,16 | 277,26 | |
| | | Хг | 1025,69 | 619,33 | 129,10 | 2,92 | 277,26 | |
| | | XIа | 1060,19 | 670,90 | 131,03 | 3,16 | 258,26 | |
| | | XIб | 1060,19 | 670,90 | 131,03 | 3,16 | 258,26 | |
| | | XIв | 1060,83 | 670,90 | 131,83 | 3,16 | 258,10 | |
| | | XIг | 1060,03 | 670,90 | 131,03 | 3,16 | 258,10 | |
| 21-02-002-12 | мастерских | VIIIа | 960,99 | 593,82 | 120,27 | 2,80 | 246,90 | 54,28 |
| | | VIIIб | 952,32 | 593,82 | 121,38 | 2,80 | 237,12 | |
| | | VIIIв | 972,55 | 593,82 | 124,72 | 2,80 | 254,01 | |
| | | VIIIг | 972,55 | 593,82 | 124,72 | 2,80 | 254,01 | |
| | | VIIIе | 970,32 | 593,82 | 122,49 | 2,80 | 254,01 | |
| | | VIIIд | 956,46 | 593,82 | 125,52 | 2,80 | 237,12 | |
| | | IXа | 953,78 | 593,82 | 118,83 | 2,80 | 241,13 | |
| | | IXб | 959,29 | 593,82 | 121,07 | 2,80 | 244,40 | |
| | | IXв | 960,47 | 593,82 | 125,52 | 2,80 | 241,13 | |
| | | IXг | 1041,64 | 670,90 | 129,61 | 3,16 | 241,13 | |
| | | IXд | 987,34 | 619,33 | 126,88 | 2,92 | 241,13 | |
| | | IXе | 960,47 | 593,82 | 125,52 | 2,80 | 241,13 | |
| | | Ха | 1003,37 | 619,33 | 126,88 | 2,92 | 257,16 | |
| | | Хб | 996,82 | 619,33 | 126,88 | 2,92 | 250,61 | |
| | | Хв | 1079,99 | 670,90 | 131,83 | 3,16 | 277,26 | |
| | | Хг | 1025,69 | 619,33 | 129,10 | 2,92 | 277,26 | |
| | | XIа | 1060,19 | 670,90 | 131,03 | 3,16 | 258,26 | |
| | | XIб | 1060,19 | 670,90 | 131,03 | 3,16 | 258,26 | |
| | | XIв | 1060,83 | 670,90 | 131,83 | 3,16 | 258,10 | |
| | | XIг | 1060,03 | 670,90 | 131,03 | 3,16 | 258,10 | |

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 из

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------------------|-------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| 21-02-003-01 | трехкомнатных квартир | VIIIа | 99,66 | 65,60 | 2,69 | 0,16 | 31,37 | 6,60 |
| | | VIIIб | 98,83 | 65,60 | 2,72 | 0,16 | 30,51 | |
| | | VIIIв | 101,60 | 65,60 | 2,84 | 0,16 | 33,16 | |
| | | VIIIг | 101,60 | 65,60 | 2,84 | 0,16 | 33,16 | |
| | | VIIIе | 101,52 | 65,60 | 2,76 | 0,16 | 33,16 | |
| | | VIIIд | 98,95 | 65,60 | 2,84 | 0,16 | 30,51 | |
| | | IXа | 97,89 | 65,60 | 2,62 | 0,16 | 29,67 | |
| | | IXб | 100,10 | 65,60 | 2,69 | 0,16 | 31,81 | |
| | | IXв | 98,11 | 65,60 | 2,84 | 0,16 | 29,67 | |
| | | IXг | 106,70 | 74,12 | 2,91 | 0,18 | 29,67 | |
| | | IXд | 100,97 | 68,44 | 2,86 | 0,16 | 29,67 | |
| | | IXе | 98,11 | 65,60 | 2,84 | 0,16 | 29,67 | |
| | | Ха | 105,56 | 68,44 | 2,86 | 0,16 | 34,26 | |
| | | Хб | 104,61 | 68,44 | 2,86 | 0,16 | 33,31 | |
| | | Хв | 111,15 | 74,12 | 2,98 | 0,18 | 34,05 | |
| Хг | 105,43 | 68,44 | 2,94 | 0,16 | 34,05 | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-----------------------|-------|--------|--------|------|------|-------|-------|
| | | XIa | 111,42 | 74,12 | 2,98 | 0,18 | 34,32 | |
| | | XIб | 111,42 | 74,12 | 2,98 | 0,18 | 34,32 | |
| | | XIв | 111,28 | 74,12 | 2,98 | 0,18 | 34,18 | |
| | | XIг | 111,28 | 74,12 | 2,98 | 0,18 | 34,18 | |
| 21-02-003-02 | двухкомнатных квартир | VIIIa | 168,02 | 129,79 | 4,10 | 0,16 | 34,13 | 13,23 |
| | | VIIIб | 168,87 | 129,79 | 4,15 | 0,16 | 34,93 | |
| | | VIIIв | 170,71 | 129,79 | 4,31 | 0,16 | 36,61 | |
| | | VIIIг | 170,71 | 129,79 | 4,31 | 0,16 | 36,61 | |
| | | VIIIе | 170,60 | 129,79 | 4,20 | 0,16 | 36,61 | |
| | | VIIIд | 169,04 | 129,79 | 4,32 | 0,16 | 34,93 | |
| | | IXa | 164,88 | 129,79 | 4,00 | 0,16 | 31,09 | |
| | | IXб | 167,03 | 129,79 | 4,11 | 0,16 | 33,13 | |
| | | IXв | 165,20 | 129,79 | 4,32 | 0,16 | 31,09 | |
| | | IXг | 182,25 | 146,72 | 4,44 | 0,18 | 31,09 | |
| | | IXд | 170,93 | 135,48 | 4,36 | 0,16 | 31,09 | |
| | | IXе | 165,20 | 129,79 | 4,32 | 0,16 | 31,09 | |
| | | Xa | 176,89 | 135,48 | 4,36 | 0,16 | 37,05 | |
| | | Xб | 176,10 | 135,48 | 4,36 | 0,16 | 36,26 | |
| | | Xв | 183,92 | 146,72 | 4,54 | 0,18 | 32,66 | |
| | | Xг | 172,60 | 135,48 | 4,46 | 0,16 | 32,66 | |
| | | XIa | 190,47 | 146,72 | 4,53 | 0,18 | 39,22 | |
| | | XIб | 190,47 | 146,72 | 4,53 | 0,18 | 39,22 | |
| | | XIв | 190,12 | 146,72 | 4,54 | 0,18 | 38,86 | |
| | | XIг | 190,11 | 146,72 | 4,53 | 0,18 | 38,86 | |
| 21-02-003-03 | однокомнатных квартир | VIIIa | 135,31 | 100,39 | 5,88 | 0,16 | 29,04 | 10,10 |
| | | VIIIб | 135,59 | 100,39 | 5,95 | 0,16 | 29,25 | |
| | | VIIIв | 137,72 | 100,39 | 6,18 | 0,16 | 31,15 | |
| | | VIIIг | 137,72 | 100,39 | 6,18 | 0,16 | 31,15 | |
| | | VIIIе | 137,57 | 100,39 | 6,03 | 0,16 | 31,15 | |
| | | VIIIд | 135,83 | 100,39 | 6,19 | 0,16 | 29,25 | |
| | | IXa | 132,98 | 100,39 | 5,75 | 0,16 | 26,84 | |
| | | IXб | 134,88 | 100,39 | 5,90 | 0,16 | 28,59 | |
| | | IXв | 133,42 | 100,39 | 6,19 | 0,16 | 26,84 | |
| | | IXг | 146,62 | 113,42 | 6,36 | 0,18 | 26,84 | |
| | | IXд | 137,83 | 104,74 | 6,25 | 0,16 | 26,84 | |
| | | IXе | 133,42 | 100,39 | 6,19 | 0,16 | 26,84 | |
| | | Xa | 142,49 | 104,74 | 6,25 | 0,16 | 31,50 | |
| | | Xб | 141,80 | 104,74 | 6,25 | 0,16 | 30,81 | |
| | | Xв | 148,96 | 113,42 | 6,51 | 0,18 | 29,03 | |
| | | Xг | 140,16 | 104,74 | 6,39 | 0,16 | 29,03 | |
| | | XIa | 152,72 | 113,42 | 6,49 | 0,18 | 32,81 | |
| | | XIб | 152,72 | 113,42 | 6,49 | 0,18 | 32,81 | |
| | | XIв | 152,52 | 113,42 | 6,51 | 0,18 | 32,59 | |
| | | XIг | 152,50 | 113,42 | 6,49 | 0,18 | 32,59 | |
| Устройство системы вентиляции во временных зданиях | | | | | | | | |
| 21-02-003-04 | общежитий | VIIIa | 102,88 | 77,13 | 4,56 | 0,16 | 21,19 | 7,76 |
| | | VIIIб | 102,95 | 77,13 | 4,61 | 0,16 | 21,21 | |
| | | VIIIв | 104,45 | 77,13 | 4,79 | 0,16 | 22,53 | |
| | | VIIIг | 104,45 | 77,13 | 4,79 | 0,16 | 22,53 | |
| | | VIIIе | 104,33 | 77,13 | 4,67 | 0,16 | 22,53 | |
| | | VIIIд | 103,14 | 77,13 | 4,80 | 0,16 | 21,21 | |
| | | IXa | 101,07 | 77,13 | 4,45 | 0,16 | 19,49 | |
| | | IXб | 102,57 | 77,13 | 4,57 | 0,16 | 20,87 | |
| | | IXв | 101,42 | 77,13 | 4,80 | 0,16 | 19,49 | |
| | | IXг | 111,55 | 87,14 | 4,92 | 0,18 | 19,49 | |
| | | IXд | 104,80 | 80,47 | 4,84 | 0,16 | 19,49 | |
| | | IXе | 101,42 | 77,13 | 4,80 | 0,16 | 19,49 | |
| | | Xa | 108,12 | 80,47 | 4,84 | 0,16 | 22,81 | |
| | | Xб | 107,57 | 80,47 | 4,84 | 0,16 | 22,26 | |
| | | Xв | 113,22 | 87,14 | 5,03 | 0,18 | 21,05 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-------------------------|-------|--------|-------|------|------|-------|------|
| | | Хг | 106,47 | 80,47 | 4,95 | 0,16 | 21,05 | |
| | | ХIа | 115,99 | 87,14 | 5,02 | 0,18 | 23,83 | |
| | | ХIб | 115,99 | 87,14 | 5,02 | 0,18 | 23,83 | |
| | | ХIв | 115,82 | 87,14 | 5,03 | 0,18 | 23,65 | |
| | | ХIг | 115,81 | 87,14 | 5,02 | 0,18 | 23,65 | |
| 21-02-003-05 | детских садов или яслей | VIIIа | 44,60 | 35,09 | 1,75 | - | 7,76 | 3,53 |
| | | VIIIб | 44,76 | 35,09 | 1,76 | - | 7,91 | |
| | | VIIIв | 45,27 | 35,09 | 1,83 | - | 8,35 | |
| | | VIIIг | 45,27 | 35,09 | 1,83 | - | 8,35 | |
| | | VIIIе | 45,22 | 35,09 | 1,78 | - | 8,35 | |
| | | VIIIд | 44,83 | 35,09 | 1,83 | - | 7,91 | |
| | | IXа | 44,02 | 35,09 | 1,71 | - | 7,22 | |
| | | IXб | 44,44 | 35,09 | 1,75 | - | 7,60 | |
| | | IXв | 44,14 | 35,09 | 1,83 | - | 7,22 | |
| | | IXг | 48,74 | 39,64 | 1,88 | - | 7,22 | |
| | | IXд | 45,68 | 36,61 | 1,85 | - | 7,22 | |
| | | IXе | 44,14 | 35,09 | 1,83 | - | 7,22 | |
| | | Ха | 46,97 | 36,61 | 1,85 | - | 8,51 | |
| | | Хб | 46,77 | 36,61 | 1,85 | - | 8,31 | |
| | | Хв | 49,19 | 39,64 | 1,92 | - | 7,63 | |
| | | Хг | 46,12 | 36,61 | 1,88 | - | 7,63 | |
| | | ХIа | 50,50 | 39,64 | 1,91 | - | 8,95 | |
| | | ХIб | 50,50 | 39,64 | 1,91 | - | 8,95 | |
| | | ХIв | 50,42 | 39,64 | 1,92 | - | 8,86 | |
| | | ХIг | 50,41 | 39,64 | 1,91 | - | 8,86 | |
| 21-02-003-06 | магазинов | VIIIа | 53,84 | 40,46 | 2,60 | 0,16 | 10,78 | 4,07 |
| | | VIIIб | 53,95 | 40,46 | 2,63 | 0,16 | 10,86 | |
| | | VIIIв | 54,75 | 40,46 | 2,74 | 0,16 | 11,55 | |
| | | VIIIг | 54,75 | 40,46 | 2,74 | 0,16 | 11,55 | |
| | | VIIIе | 54,68 | 40,46 | 2,67 | 0,16 | 11,55 | |
| | | VIIIд | 54,06 | 40,46 | 2,74 | 0,16 | 10,86 | |
| | | IXа | 53,03 | 40,46 | 2,53 | 0,16 | 10,04 | |
| | | IXб | 53,70 | 40,46 | 2,60 | 0,16 | 10,64 | |
| | | IXв | 53,24 | 40,46 | 2,74 | 0,16 | 10,04 | |
| | | IXг | 58,56 | 45,71 | 2,81 | 0,18 | 10,04 | |
| | | IXд | 55,02 | 42,21 | 2,77 | 0,16 | 10,04 | |
| | | IXе | 53,24 | 40,46 | 2,74 | 0,16 | 10,04 | |
| | | Ха | 56,86 | 42,21 | 2,77 | 0,16 | 11,88 | |
| | | Хб | 56,59 | 42,21 | 2,77 | 0,16 | 11,61 | |
| | | Хв | 59,58 | 45,71 | 2,88 | 0,18 | 10,99 | |
| | | Хг | 56,04 | 42,21 | 2,84 | 0,16 | 10,99 | |
| | | ХIа | 60,82 | 45,71 | 2,88 | 0,18 | 12,23 | |
| | | ХIб | 60,82 | 45,71 | 2,88 | 0,18 | 12,23 | |
| | | ХIв | 60,73 | 45,71 | 2,88 | 0,18 | 12,14 | |
| | | ХIг | 60,73 | 45,71 | 2,88 | 0,18 | 12,14 | |
| 21-02-003-07 | школ | VIIIа | 78,65 | 57,35 | 4,17 | 0,16 | 17,13 | 5,77 |
| | | VIIIб | 78,73 | 57,35 | 4,22 | 0,16 | 17,16 | |
| | | VIIIв | 79,94 | 57,35 | 4,39 | 0,16 | 18,20 | |
| | | VIIIг | 79,94 | 57,35 | 4,39 | 0,16 | 18,20 | |
| | | VIIIе | 79,83 | 57,35 | 4,28 | 0,16 | 18,20 | |
| | | VIIIд | 78,91 | 57,35 | 4,40 | 0,16 | 17,16 | |
| | | IXа | 77,23 | 57,35 | 4,07 | 0,16 | 15,81 | |
| | | IXб | 78,55 | 57,35 | 4,18 | 0,16 | 17,02 | |
| | | IXв | 77,56 | 57,35 | 4,40 | 0,16 | 15,81 | |
| | | IXг | 85,12 | 64,80 | 4,51 | 0,18 | 15,81 | |
| | | IXд | 80,08 | 59,83 | 4,44 | 0,16 | 15,81 | |
| | | IXе | 77,56 | 57,35 | 4,40 | 0,16 | 15,81 | |
| | | Ха | 82,78 | 59,83 | 4,44 | 0,16 | 18,51 | |
| | | Хб | 82,37 | 59,83 | 4,44 | 0,16 | 18,10 | |
| | | Хв | 86,70 | 64,80 | 4,62 | 0,18 | 17,28 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--------|-------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| | | Xг | 81,65 | 59,83 | 4,54 | 0,16 | 17,28 | |
| | | XIa | 88,63 | 64,80 | 4,61 | 0,18 | 19,22 | |
| | | XIб | 88,63 | 64,80 | 4,61 | 0,18 | 19,22 | |
| | | XIв | 88,51 | 64,80 | 4,62 | 0,18 | 19,09 | |
| | | XIг | 88,50 | 64,80 | 4,61 | 0,18 | 19,09 | |
| 21-02-003-08 | клубов | VIIIa | 116,02 | 57,89 | 33,98 | 3,73 | 24,15 | 5,55 |
| | | VIIIб | 116,99 | 57,89 | 34,52 | 3,73 | 24,58 | |
| | | VIIIв | 119,98 | 57,89 | 36,17 | 3,73 | 25,92 | |
| | | VIIIг | 119,98 | 57,89 | 36,17 | 3,73 | 25,92 | |
| | | VIIIе | 118,88 | 57,89 | 35,07 | 3,73 | 25,92 | |
| | | VIIIд | 118,69 | 57,89 | 36,22 | 3,73 | 24,58 | |
| | | IXa | 115,39 | 57,89 | 32,93 | 3,73 | 24,57 | |
| | | IXб | 116,45 | 57,89 | 34,03 | 3,73 | 24,53 | |
| | | IXв | 118,68 | 57,89 | 36,22 | 3,73 | 24,57 | |
| | | IXг | 127,01 | 65,43 | 37,01 | 4,21 | 24,57 | |
| | | IXд | 121,43 | 60,38 | 36,48 | 3,89 | 24,57 | |
| | | IXе | 118,68 | 57,89 | 36,22 | 3,73 | 24,57 | |
| | | Xa | 123,54 | 60,38 | 36,48 | 3,89 | 26,68 | |
| | | Xб | 122,11 | 60,38 | 36,48 | 3,89 | 25,25 | |
| | | Xв | 127,21 | 65,43 | 38,10 | 4,21 | 23,68 | |
| | | Xг | 121,64 | 60,38 | 37,58 | 3,89 | 23,68 | |
| | | XIa | 132,42 | 65,43 | 38,05 | 4,21 | 28,94 | |
| | | XIб | 132,42 | 65,43 | 38,05 | 4,21 | 28,94 | |
| | | XIв | 131,92 | 65,43 | 38,10 | 4,21 | 28,39 | |
| | | XIг | 131,87 | 65,43 | 38,05 | 4,21 | 28,39 | |

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 | VIIIa | 184,42 | 125,85 | 13,94 | 0,62 | 44,63 | 12,35 |
| | | VIIIб | 184,74 | 125,85 | 14,12 | 0,62 | 44,77 | |
| | | VIIIв | 188,12 | 125,85 | 14,67 | 0,62 | 47,60 | |
| | | VIIIг | 188,12 | 125,85 | 14,67 | 0,62 | 47,60 | |
| | | VIIIе | 187,75 | 125,85 | 14,30 | 0,62 | 47,60 | |
| | | VIIIд | 185,32 | 125,85 | 14,70 | 0,62 | 44,77 | |
| | | IXa | 181,58 | 125,85 | 13,61 | 0,62 | 42,12 | |
| | | IXб | 184,43 | 125,85 | 13,97 | 0,62 | 44,61 | |
| | | IXв | 182,67 | 125,85 | 14,70 | 0,62 | 42,12 | |
| | | IXг | 199,47 | 142,27 | 15,08 | 0,70 | 42,12 | |
| | | IXд | 188,22 | 131,28 | 14,82 | 0,65 | 42,12 | |
| | | IXе | 182,67 | 125,85 | 14,70 | 0,62 | 42,12 | |
| | | Xa | 194,56 | 131,28 | 14,82 | 0,65 | 48,46 | |
| | | Xб | 193,25 | 131,28 | 14,82 | 0,65 | 47,15 | |
| | | Xв | 202,85 | 142,27 | 15,43 | 0,70 | 45,15 | |
| | | Xг | 191,61 | 131,28 | 15,18 | 0,65 | 45,15 | |
| | | XIa | 208,42 | 142,27 | 15,40 | 0,70 | 50,75 | |
| | | XIб | 208,42 | 142,27 | 15,40 | 0,70 | 50,75 | |
| | | XIв | 207,98 | 142,27 | 15,43 | 0,70 | 50,28 | |
| | | XIг | 207,95 | 142,27 | 15,40 | 0,70 | 50,28 | |
| 21-02-004-02 | столовых | VIIIa | 853,45 | 551,12 | 127,22 | 5,59 | 175,11 | 52,84 |
| | | VIIIб | 859,89 | 551,12 | 128,75 | 5,59 | 180,02 | |
| | | VIIIв | 874,36 | 551,12 | 133,77 | 5,59 | 189,47 | |
| | | VIIIг | 874,36 | 551,12 | 133,77 | 5,59 | 189,47 | |
| | | VIIIе | 871,01 | 551,12 | 130,42 | 5,59 | 189,47 | |
| | | VIIIд | 865,20 | 551,12 | 134,06 | 5,59 | 180,02 | |
| | | IXa | 842,97 | 551,12 | 124,16 | 5,59 | 167,69 | |
| | | IXб | 850,18 | 551,12 | 127,50 | 5,59 | 171,56 | |
| | | IXв | 852,87 | 551,12 | 134,06 | 5,59 | 167,69 | |
| | | IXг | 927,49 | 622,98 | 136,82 | 6,32 | 167,69 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|-------|--------|--------|--------|------|--------|-------|
| | | IXд | 877,56 | 574,90 | 134,97 | 5,83 | 167,69 | |
| | | IXе | 852,87 | 551,12 | 134,06 | 5,59 | 167,69 | |
| | | Xa | 901,41 | 574,90 | 134,97 | 5,83 | 191,54 | |
| | | Xб | 895,41 | 574,90 | 134,97 | 5,83 | 185,54 | |
| | | Xв | 928,83 | 622,98 | 140,02 | 6,32 | 165,83 | |
| | | Xг | 878,91 | 574,90 | 138,18 | 5,83 | 165,83 | |
| | | XIa | 971,53 | 622,98 | 139,74 | 6,32 | 208,81 | |
| | | XIб | 971,53 | 622,98 | 139,74 | 6,32 | 208,81 | |
| | | XIв | 968,44 | 622,98 | 140,02 | 6,32 | 205,44 | |
| | | XIг | 968,16 | 622,98 | 139,74 | 6,32 | 205,44 | |
| 21-02-004-03 | контор на 20 мест со здравпунктом | VIIIa | 100,06 | 75,05 | 4,59 | 0,16 | 20,42 | 7,55 |
| | | VIIIб | 100,27 | 75,05 | 4,64 | 0,16 | 20,58 | |
| | | VIIIв | 101,66 | 75,05 | 4,82 | 0,16 | 21,79 | |
| | | VIIIг | 101,66 | 75,05 | 4,82 | 0,16 | 21,79 | |
| | | VIIIе | 101,54 | 75,05 | 4,70 | 0,16 | 21,79 | |
| | | VIIIд | 100,46 | 75,05 | 4,83 | 0,16 | 20,58 | |
| | | IXa | 98,38 | 75,05 | 4,48 | 0,16 | 18,85 | |
| | | IXб | 99,89 | 75,05 | 4,60 | 0,16 | 20,24 | |
| | | IXв | 98,73 | 75,05 | 4,83 | 0,16 | 18,85 | |
| | | IXг | 108,59 | 84,79 | 4,95 | 0,18 | 18,85 | |
| | | IXд | 102,01 | 78,29 | 4,87 | 0,16 | 18,85 | |
| | | IXе | 98,73 | 75,05 | 4,83 | 0,16 | 18,85 | |
| | | Xa | 105,28 | 78,29 | 4,87 | 0,16 | 22,12 | |
| | | Xб | 104,73 | 78,29 | 4,87 | 0,16 | 21,57 | |
| | | Xв | 110,16 | 84,79 | 5,07 | 0,18 | 20,30 | |
| | | Xг | 103,58 | 78,29 | 4,99 | 0,16 | 20,30 | |
| | | XIa | 112,99 | 84,79 | 5,06 | 0,18 | 23,14 | |
| | | XIб | 112,99 | 84,79 | 5,06 | 0,18 | 23,14 | |
| | | XIв | 112,82 | 84,79 | 5,07 | 0,18 | 22,96 | |
| | | XIг | 112,81 | 84,79 | 5,06 | 0,18 | 22,96 | |
| 21-02-004-04 | контор на 30 мест со здравпунктом или буфетом | VIIIa | 59,63 | 42,15 | 2,78 | 0,16 | 14,70 | 4,24 |
| | | VIIIб | 59,58 | 42,15 | 2,82 | 0,16 | 14,61 | |
| | | VIIIв | 60,64 | 42,15 | 2,93 | 0,16 | 15,56 | |
| | | VIIIг | 60,64 | 42,15 | 2,93 | 0,16 | 15,56 | |
| | | VIIIе | 60,56 | 42,15 | 2,85 | 0,16 | 15,56 | |
| | | VIIIд | 59,70 | 42,15 | 2,94 | 0,16 | 14,61 | |
| | | IXa | 58,42 | 42,15 | 2,71 | 0,16 | 13,56 | |
| | | IXб | 59,61 | 42,15 | 2,79 | 0,16 | 14,67 | |
| | | IXв | 58,65 | 42,15 | 2,94 | 0,16 | 13,56 | |
| | | IXг | 64,19 | 47,62 | 3,01 | 0,18 | 13,56 | |
| | | IXд | 60,49 | 43,97 | 2,96 | 0,16 | 13,56 | |
| | | IXе | 58,65 | 42,15 | 2,94 | 0,16 | 13,56 | |
| | | Xa | 62,80 | 43,97 | 2,96 | 0,16 | 15,87 | |
| | | Xб | 62,45 | 43,97 | 2,96 | 0,16 | 15,52 | |
| | | Xв | 65,78 | 47,62 | 3,08 | 0,18 | 15,08 | |
| | | Xг | 62,09 | 43,97 | 3,04 | 0,16 | 15,08 | |
| | | XIa | 67,00 | 47,62 | 3,08 | 0,18 | 16,30 | |
| | | XIб | 67,00 | 47,62 | 3,08 | 0,18 | 16,30 | |
| | | XIв | 66,91 | 47,62 | 3,08 | 0,18 | 16,21 | |
| | | XIг | 66,91 | 47,62 | 3,08 | 0,18 | 16,21 | |
| 21-02-004-05 | складов отапливаемых | VIIIa | 150,62 | 121,06 | 8,19 | 0,31 | 21,37 | 12,34 |
| | | VIIIб | 151,99 | 121,06 | 8,30 | 0,31 | 22,63 | |
| | | VIIIв | 153,06 | 121,06 | 8,64 | 0,31 | 23,36 | |
| | | VIIIг | 153,06 | 121,06 | 8,64 | 0,31 | 23,36 | |
| | | VIIIе | 152,83 | 121,06 | 8,41 | 0,31 | 23,36 | |
| | | VIIIд | 152,35 | 121,06 | 8,66 | 0,31 | 22,63 | |
| | | IXa | 147,86 | 121,06 | 7,99 | 0,31 | 18,81 | |
| | | IXб | 149,27 | 121,06 | 8,21 | 0,31 | 20,00 | |
| | | IXв | 148,53 | 121,06 | 8,66 | 0,31 | 18,81 | |
| | | IXг | 164,46 | 136,85 | 8,80 | 0,35 | 18,81 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|------------|--------|--------|--------|-------|------|-------|-------|
| | | IXд | 153,87 | 126,36 | 8,70 | 0,32 | 18,81 | |
| | | IXе | 148,53 | 121,06 | 8,66 | 0,31 | 18,81 | |
| | | Xa | 158,68 | 126,36 | 8,70 | 0,32 | 23,62 | |
| | | Xб | 158,42 | 126,36 | 8,70 | 0,32 | 23,36 | |
| | | Xв | 165,31 | 136,85 | 9,01 | 0,35 | 19,45 | |
| | | Xг | 154,73 | 126,36 | 8,92 | 0,32 | 19,45 | |
| | | XIa | 170,81 | 136,85 | 8,99 | 0,35 | 24,97 | |
| | | XIб | 170,81 | 136,85 | 8,99 | 0,35 | 24,97 | |
| | | XIв | 170,65 | 136,85 | 9,01 | 0,35 | 24,79 | |
| | | XIг | 170,63 | 136,85 | 8,99 | 0,35 | 24,79 | |
| 21-02-004-06 | мастерских | VIIa | 170,41 | 106,13 | 15,87 | 1,09 | 48,41 | 10,56 |
| | | VIIб | 170,12 | 106,13 | 16,09 | 1,09 | 47,90 | |
| | | VIIв | 174,58 | 106,13 | 16,78 | 1,09 | 51,67 | |
| | | VIIг | 174,58 | 106,13 | 16,78 | 1,09 | 51,67 | |
| | | VIIе | 174,12 | 106,13 | 16,32 | 1,09 | 51,67 | |
| | | VIIд | 170,84 | 106,13 | 16,81 | 1,09 | 47,90 | |
| | | IXa | 168,54 | 106,13 | 15,44 | 1,09 | 46,97 | |
| | | IXб | 170,95 | 106,13 | 15,90 | 1,09 | 48,92 | |
| | | IXв | 169,91 | 106,13 | 16,81 | 1,09 | 46,97 | |
| | | IXг | 184,13 | 119,96 | 17,20 | 1,23 | 46,97 | |
| | | IXд | 174,68 | 110,77 | 16,94 | 1,13 | 46,97 | |
| | | IXе | 169,91 | 106,13 | 16,81 | 1,09 | 46,97 | |
| | | Xa | 181,14 | 110,77 | 16,94 | 1,13 | 53,43 | |
| | | Xб | 179,24 | 110,77 | 16,94 | 1,13 | 51,53 | |
| | | Xв | 188,74 | 119,96 | 17,65 | 1,23 | 51,13 | |
| | | Xг | 179,29 | 110,77 | 17,39 | 1,13 | 51,13 | |
| | | XIa | 192,30 | 119,96 | 17,62 | 1,23 | 54,72 | |
| | | XIб | 192,30 | 119,96 | 17,62 | 1,23 | 54,72 | |
| | | XIв | 191,84 | 119,96 | 17,65 | 1,23 | 54,23 | |
| XIг | 191,81 | 119,96 | 17,62 | 1,23 | 54,23 | | | |

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 из

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------------------|--------|--------|--------|-------|------|-------|------|
| 21-02-005-01 | трехкомнатных квартир | VIIa | 143,75 | 105,13 | 22,75 | 0,31 | 15,87 | 9,61 |
| | | VIIб | 143,04 | 105,13 | 22,90 | 0,31 | 15,01 | |
| | | VIIв | 145,24 | 105,13 | 23,36 | 0,31 | 16,75 | |
| | | VIIг | 145,24 | 105,13 | 23,36 | 0,31 | 16,75 | |
| | | VIIе | 144,93 | 105,13 | 23,05 | 0,31 | 16,75 | |
| | | VIIд | 143,68 | 105,13 | 23,54 | 0,31 | 15,01 | |
| | | IXa | 143,48 | 105,13 | 22,63 | 0,31 | 15,72 | |
| | | IXб | 144,61 | 105,13 | 22,93 | 0,31 | 16,55 | |
| | | IXв | 144,39 | 105,13 | 23,54 | 0,31 | 15,72 | |
| | | IXг | 158,47 | 118,78 | 23,97 | 0,35 | 15,72 | |
| | | IXд | 149,05 | 109,65 | 23,68 | 0,32 | 15,72 | |
| | | IXе | 144,39 | 105,13 | 23,54 | 0,31 | 15,72 | |
| | | Xa | 150,77 | 109,65 | 23,68 | 0,32 | 17,44 | |
| | | Xб | 149,52 | 109,65 | 23,68 | 0,32 | 16,19 | |
| | | Xв | 160,83 | 118,78 | 24,27 | 0,35 | 17,78 | |
| | | Xг | 151,41 | 109,65 | 23,98 | 0,32 | 17,78 | |
| | | XIa | 160,85 | 118,78 | 24,09 | 0,35 | 17,98 | |
| | | XIб | 160,85 | 118,78 | 24,09 | 0,35 | 17,98 | |
| | | XIв | 160,87 | 118,78 | 24,27 | 0,35 | 17,82 | |
| XIг | 160,69 | 118,78 | 24,09 | 0,35 | 17,82 | | | |
| 21-02-005-02 | двухкомнатных квартир | VIIa | 86,04 | 64,21 | 15,28 | 0,16 | 6,55 | 5,94 |
| | | VIIб | 85,97 | 64,21 | 15,37 | 0,16 | 6,39 | |
| | | VIIв | 86,57 | 64,21 | 15,68 | 0,16 | 6,68 | |
| | | VIIг | 86,57 | 64,21 | 15,68 | 0,16 | 6,68 | |
| | | VIIе | 86,36 | 64,21 | 15,47 | 0,16 | 6,68 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-------------------------|--------|--------|--------|-------|------|-------|-------|
| | | VIIIд | 86,38 | 64,21 | 15,78 | 0,16 | 6,39 | |
| | | IXа | 85,92 | 64,21 | 15,17 | 0,16 | 6,54 | |
| | | IXб | 86,15 | 64,21 | 15,38 | 0,16 | 6,56 | |
| | | IXв | 86,53 | 64,21 | 15,78 | 0,16 | 6,54 | |
| | | IXг | 95,18 | 72,59 | 16,05 | 0,18 | 6,54 | |
| | | IXд | 89,41 | 67,00 | 15,87 | 0,16 | 6,54 | |
| | | IXе | 86,53 | 64,21 | 15,78 | 0,16 | 6,54 | |
| | | Ха | 90,04 | 67,00 | 15,87 | 0,16 | 7,17 | |
| | | Хб | 89,83 | 67,00 | 15,87 | 0,16 | 6,96 | |
| | | Хв | 95,92 | 72,59 | 16,24 | 0,18 | 7,09 | |
| | | Хг | 90,15 | 67,00 | 16,06 | 0,16 | 7,09 | |
| | | XIа | 96,20 | 72,59 | 16,14 | 0,18 | 7,47 | |
| | | XIб | 96,20 | 72,59 | 16,14 | 0,18 | 7,47 | |
| | | XIв | 96,13 | 72,59 | 16,24 | 0,18 | 7,30 | |
| | | XIг | 96,03 | 72,59 | 16,14 | 0,18 | 7,30 | |
| 21-02-005-03 | однокомнатных квартир | VIIIа | 152,28 | 117,96 | 20,31 | 0,31 | 14,01 | 11,31 |
| VIIIб | 151,70 | 117,96 | 20,45 | 0,31 | 13,29 | | | |
| VIIIв | 153,56 | 117,96 | 20,87 | 0,31 | 14,73 | | | |
| VIIIг | 153,56 | 117,96 | 20,87 | 0,31 | 14,73 | | | |
| VIIIе | 153,28 | 117,96 | 20,59 | 0,31 | 14,73 | | | |
| VIIIд | 152,27 | 117,96 | 21,02 | 0,31 | 13,29 | | | |
| IXа | 152,07 | 117,96 | 20,17 | 0,31 | 13,94 | | | |
| IXб | 153,32 | 117,96 | 20,46 | 0,31 | 14,90 | | | |
| IXв | 152,92 | 117,96 | 21,02 | 0,31 | 13,94 | | | |
| IXг | 168,69 | 133,34 | 21,41 | 0,35 | 13,94 | | | |
| IXд | 158,14 | 123,05 | 21,15 | 0,32 | 13,94 | | | |
| IXе | 152,92 | 117,96 | 21,02 | 0,31 | 13,94 | | | |
| Ха | 159,71 | 123,05 | 21,15 | 0,32 | 15,51 | | | |
| Хб | 158,65 | 123,05 | 21,15 | 0,32 | 14,45 | | | |
| Хв | 170,67 | 133,34 | 21,68 | 0,35 | 15,65 | | | |
| Хг | 160,12 | 123,05 | 21,42 | 0,32 | 15,65 | | | |
| XIа | 170,67 | 133,34 | 21,54 | 0,35 | 15,79 | | | |
| XIб | 170,67 | 133,34 | 21,54 | 0,35 | 15,79 | | | |
| XIв | 170,64 | 133,34 | 21,68 | 0,35 | 15,62 | | | |
| XIг | 170,50 | 133,34 | 21,54 | 0,35 | 15,62 | | | |
| Устройство системы холодного водоснабжения во временных зданиях | | | | | | | | |
| 21-02-005-04 | общежитий | VIIIа | 119,11 | 99,40 | 13,48 | 0,16 | 6,23 | 10 |
| VIIIб | 119,04 | 99,40 | 13,56 | 0,16 | 6,08 | | | |
| VIIIв | 119,58 | 99,40 | 13,84 | 0,16 | 6,34 | | | |
| VIIIг | 119,58 | 99,40 | 13,84 | 0,16 | 6,34 | | | |
| VIIIе | 119,39 | 99,40 | 13,65 | 0,16 | 6,34 | | | |
| VIIIд | 119,40 | 99,40 | 13,92 | 0,16 | 6,08 | | | |
| IXа | 119,02 | 99,40 | 13,37 | 0,16 | 6,25 | | | |
| IXб | 119,22 | 99,40 | 13,56 | 0,16 | 6,26 | | | |
| IXв | 119,57 | 99,40 | 13,92 | 0,16 | 6,25 | | | |
| IXг | 132,69 | 112,30 | 14,14 | 0,18 | 6,25 | | | |
| IXд | 123,94 | 103,70 | 13,99 | 0,16 | 6,25 | | | |
| IXе | 119,57 | 99,40 | 13,92 | 0,16 | 6,25 | | | |
| Ха | 124,54 | 103,70 | 13,99 | 0,16 | 6,85 | | | |
| Хб | 124,33 | 103,70 | 13,99 | 0,16 | 6,64 | | | |
| Хв | 133,32 | 112,30 | 14,31 | 0,18 | 6,71 | | | |
| Хг | 124,57 | 103,70 | 14,16 | 0,16 | 6,71 | | | |
| XIа | 133,61 | 112,30 | 14,23 | 0,18 | 7,08 | | | |
| XIб | 133,61 | 112,30 | 14,23 | 0,18 | 7,08 | | | |
| XIв | 133,52 | 112,30 | 14,31 | 0,18 | 6,91 | | | |
| XIг | 133,44 | 112,30 | 14,23 | 0,18 | 6,91 | | | |
| 21-02-005-05 | детских садов или яслей | VIIIа | 91,58 | 69,72 | 15,59 | 0,16 | 6,27 | 6,45 |
| VIIIб | 91,52 | 69,72 | 15,69 | 0,16 | 6,11 | | | |
| VIIIв | 92,08 | 69,72 | 15,99 | 0,16 | 6,37 | | | |
| VIIIг | 92,08 | 69,72 | 15,99 | 0,16 | 6,37 | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-----------|-------|--------|-------|-------|------|------|------|
| | | VIIIe | 91,88 | 69,72 | 15,79 | 0,16 | 6,37 | |
| | | VIIIд | 91,93 | 69,72 | 16,10 | 0,16 | 6,11 | |
| | | IXа | 91,49 | 69,72 | 15,49 | 0,16 | 6,28 | |
| | | IXб | 91,71 | 69,72 | 15,70 | 0,16 | 6,29 | |
| | | IXв | 92,10 | 69,72 | 16,10 | 0,16 | 6,28 | |
| | | IXг | 101,47 | 78,82 | 16,37 | 0,18 | 6,28 | |
| | | IXд | 95,23 | 72,76 | 16,19 | 0,16 | 6,28 | |
| | | IXе | 92,10 | 69,72 | 16,10 | 0,16 | 6,28 | |
| | | Ха | 95,82 | 72,76 | 16,19 | 0,16 | 6,87 | |
| | | Хб | 95,60 | 72,76 | 16,19 | 0,16 | 6,65 | |
| | | Хв | 102,11 | 78,82 | 16,56 | 0,18 | 6,73 | |
| | | Хг | 95,87 | 72,76 | 16,38 | 0,16 | 6,73 | |
| | | XIа | 102,39 | 78,82 | 16,46 | 0,18 | 7,11 | |
| | | XIб | 102,39 | 78,82 | 16,46 | 0,18 | 7,11 | |
| | | XIв | 102,33 | 78,82 | 16,56 | 0,18 | 6,95 | |
| | | XIг | 102,23 | 78,82 | 16,46 | 0,18 | 6,95 | |
| 21-02-005-06 | магазинов | VIIIа | 105,45 | 85,70 | 13,48 | 0,16 | 6,27 | 8,41 |
| | | VIIIб | 105,37 | 85,70 | 13,56 | 0,16 | 6,11 | |
| | | VIIIв | 105,91 | 85,70 | 13,84 | 0,16 | 6,37 | |
| | | VIIIг | 105,91 | 85,70 | 13,84 | 0,16 | 6,37 | |
| | | VIIIе | 105,72 | 85,70 | 13,65 | 0,16 | 6,37 | |
| | | VIIIд | 105,73 | 85,70 | 13,92 | 0,16 | 6,11 | |
| | | IXа | 105,35 | 85,70 | 13,37 | 0,16 | 6,28 | |
| | | IXб | 105,55 | 85,70 | 13,56 | 0,16 | 6,29 | |
| | | IXв | 105,90 | 85,70 | 13,92 | 0,16 | 6,28 | |
| | | IXг | 117,30 | 96,88 | 14,14 | 0,18 | 6,28 | |
| | | IXд | 109,67 | 89,40 | 13,99 | 0,16 | 6,28 | |
| | | IXе | 105,90 | 85,70 | 13,92 | 0,16 | 6,28 | |
| | | Ха | 110,26 | 89,40 | 13,99 | 0,16 | 6,87 | |
| | | Хб | 110,04 | 89,40 | 13,99 | 0,16 | 6,65 | |
| | | Хв | 117,92 | 96,88 | 14,31 | 0,18 | 6,73 | |
| | | Хг | 110,29 | 89,40 | 14,16 | 0,16 | 6,73 | |
| | | XIа | 118,22 | 96,88 | 14,23 | 0,18 | 7,11 | |
| | | XIб | 118,22 | 96,88 | 14,23 | 0,18 | 7,11 | |
| | | XIв | 118,14 | 96,88 | 14,31 | 0,18 | 6,95 | |
| | | XIг | 118,06 | 96,88 | 14,23 | 0,18 | 6,95 | |
| 21-02-005-07 | школ | VIIIа | 80,47 | 61,51 | 12,85 | 0,16 | 6,11 | 5,96 |
| | | VIIIб | 80,39 | 61,51 | 12,93 | 0,16 | 5,95 | |
| | | VIIIв | 80,93 | 61,51 | 13,21 | 0,16 | 6,21 | |
| | | VIIIг | 80,93 | 61,51 | 13,21 | 0,16 | 6,21 | |
| | | VIIIе | 80,74 | 61,51 | 13,02 | 0,16 | 6,21 | |
| | | VIIIд | 80,74 | 61,51 | 13,28 | 0,16 | 5,95 | |
| | | IXа | 80,39 | 61,51 | 12,74 | 0,16 | 6,14 | |
| | | IXб | 80,57 | 61,51 | 12,92 | 0,16 | 6,14 | |
| | | IXв | 80,93 | 61,51 | 13,28 | 0,16 | 6,14 | |
| | | IXг | 89,12 | 69,49 | 13,49 | 0,18 | 6,14 | |
| | | IXд | 83,62 | 64,13 | 13,35 | 0,16 | 6,14 | |
| | | IXе | 80,93 | 61,51 | 13,28 | 0,16 | 6,14 | |
| | | Ха | 84,21 | 64,13 | 13,35 | 0,16 | 6,73 | |
| | | Хб | 84,00 | 64,13 | 13,35 | 0,16 | 6,52 | |
| | | Хв | 89,73 | 69,49 | 13,67 | 0,18 | 6,57 | |
| | | Хг | 84,22 | 64,13 | 13,52 | 0,16 | 6,57 | |
| | | XIа | 90,02 | 69,49 | 13,60 | 0,18 | 6,93 | |
| | | XIб | 90,02 | 69,49 | 13,60 | 0,18 | 6,93 | |
| | | XIв | 89,93 | 69,49 | 13,67 | 0,18 | 6,77 | |
| | | XIг | 89,86 | 69,49 | 13,60 | 0,18 | 6,77 | |
| 21-02-005-08 | клубов | VIIIа | 48,90 | 35,56 | 9,62 | - | 3,72 | 3,33 |
| | | VIIIб | 48,93 | 35,56 | 9,67 | - | 3,70 | |
| | | VIIIв | 49,15 | 35,56 | 9,86 | - | 3,73 | |
| | | VIIIг | 49,15 | 35,56 | 9,86 | - | 3,73 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|-------|-------|-------|-------|---|------|---|
| | | VIIIe | 49,02 | 35,56 | 9,73 | - | 3,73 | |
| | | VIIIд | 49,16 | 35,56 | 9,90 | - | 3,70 | |
| | | IXa | 48,95 | 35,56 | 9,53 | - | 3,86 | |
| | | IXб | 48,93 | 35,56 | 9,66 | - | 3,71 | |
| | | IXв | 49,32 | 35,56 | 9,90 | - | 3,86 | |
| | | IXг | 54,13 | 40,23 | 10,04 | - | 3,86 | |
| | | IXд | 50,94 | 37,13 | 9,95 | - | 3,86 | |
| | | IXе | 49,32 | 35,56 | 9,90 | - | 3,86 | |
| | | Xa | 51,25 | 37,13 | 9,95 | - | 4,17 | |
| | | Xб | 51,08 | 37,13 | 9,95 | - | 4,00 | |
| | | Xв | 54,16 | 40,23 | 10,16 | - | 3,77 | |
| | | Xг | 50,96 | 37,13 | 10,06 | - | 3,77 | |
| | | XIa | 54,74 | 40,23 | 10,12 | - | 4,39 | |
| | | XIб | 54,74 | 40,23 | 10,12 | - | 4,39 | |
| | | XIв | 54,62 | 40,23 | 10,16 | - | 4,23 | |
| | | XIг | 54,58 | 40,23 | 10,12 | - | 4,23 | |

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 | VIIIa | 124,11 | 103,18 | 14,65 | 0,16 | 6,28 | 10,38 |
| | | VIIIб | 124,04 | 103,18 | 14,74 | 0,16 | 6,12 | |
| | | VIIIв | 124,61 | 103,18 | 15,05 | 0,16 | 6,38 | |
| | | VIIIг | 124,61 | 103,18 | 15,05 | 0,16 | 6,38 | |
| | | VIIIe | 124,41 | 103,18 | 14,85 | 0,16 | 6,38 | |
| | | VIIIд | 124,44 | 103,18 | 15,14 | 0,16 | 6,12 | |
| | | IXa | 124,01 | 103,18 | 14,54 | 0,16 | 6,29 | |
| | | IXб | 124,22 | 103,18 | 14,74 | 0,16 | 6,30 | |
| | | IXв | 124,61 | 103,18 | 15,14 | 0,16 | 6,29 | |
| | | IXг | 138,27 | 116,57 | 15,41 | 0,18 | 6,29 | |
| | | IXд | 129,16 | 107,64 | 15,23 | 0,16 | 6,29 | |
| | | IXе | 124,61 | 103,18 | 15,14 | 0,16 | 6,29 | |
| | | Xa | 129,76 | 107,64 | 15,23 | 0,16 | 6,89 | |
| | | Xб | 129,54 | 107,64 | 15,23 | 0,16 | 6,67 | |
| | | Xв | 138,92 | 116,57 | 15,60 | 0,18 | 6,75 | |
| | | Xг | 129,81 | 107,64 | 15,42 | 0,16 | 6,75 | |
| | | XIa | 139,21 | 116,57 | 15,51 | 0,18 | 7,13 | |
| XIб | 139,21 | 116,57 | 15,51 | 0,18 | 7,13 | | | |
| XIв | 139,14 | 116,57 | 15,60 | 0,18 | 6,97 | | | |
| XIг | 139,05 | 116,57 | 15,51 | 0,18 | 6,97 | | | |
| 21-02-006-02 | столовых | VIIIa | 129,94 | 103,10 | 17,09 | 0,16 | 9,75 | 9,99 |
| | | VIIIб | 129,58 | 103,10 | 17,20 | 0,16 | 9,28 | |
| | | VIIIв | 130,97 | 103,10 | 17,53 | 0,16 | 10,34 | |
| | | VIIIг | 130,97 | 103,10 | 17,53 | 0,16 | 10,34 | |
| | | VIIIe | 130,75 | 103,10 | 17,31 | 0,16 | 10,34 | |
| | | VIIIд | 130,03 | 103,10 | 17,65 | 0,16 | 9,28 | |
| | | IXa | 129,97 | 103,10 | 16,99 | 0,16 | 9,88 | |
| | | IXб | 130,96 | 103,10 | 17,21 | 0,16 | 10,65 | |
| | | IXв | 130,63 | 103,10 | 17,65 | 0,16 | 9,88 | |
| | | IXг | 144,33 | 116,48 | 17,97 | 0,18 | 9,88 | |
| | | IXд | 135,13 | 107,49 | 17,76 | 0,16 | 9,88 | |
| | | IXе | 130,63 | 103,10 | 17,65 | 0,16 | 9,88 | |
| | | Xa | 136,16 | 107,49 | 17,76 | 0,16 | 10,91 | |
| | | Xб | 135,10 | 107,49 | 17,76 | 0,16 | 9,85 | |
| | | Xв | 145,25 | 116,48 | 18,19 | 0,18 | 10,58 | |
| Xг | 136,04 | 107,49 | 17,97 | 0,16 | 10,58 | | | |
| XIa | 145,90 | 116,48 | 18,07 | 0,18 | 11,35 | | | |
| XIб | 145,90 | 116,48 | 18,07 | 0,18 | 11,35 | | | |
| XIв | 145,86 | 116,48 | 18,19 | 0,18 | 11,19 | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|--------|--------|--------|-------|------|-------|-------|
| 21-02-006-03 | контор на 20 мест со здравпунктом | XГ | 145,74 | 116,48 | 18,07 | 0,18 | 11,19 | 10,04 |
| | | VIIIa | 119,55 | 99,80 | 13,48 | 0,16 | 6,27 | |
| | | VIIIб | 119,47 | 99,80 | 13,56 | 0,16 | 6,11 | |
| | | VIIIв | 120,01 | 99,80 | 13,84 | 0,16 | 6,37 | |
| | | VIIIг | 120,01 | 99,80 | 13,84 | 0,16 | 6,37 | |
| | | VIIIе | 119,82 | 99,80 | 13,65 | 0,16 | 6,37 | |
| | | VIIIд | 119,83 | 99,80 | 13,92 | 0,16 | 6,11 | |
| | | IXa | 119,45 | 99,80 | 13,37 | 0,16 | 6,28 | |
| | | IXб | 119,64 | 99,80 | 13,56 | 0,16 | 6,28 | |
| | | IXв | 120,00 | 99,80 | 13,92 | 0,16 | 6,28 | |
| | | IXг | 133,17 | 112,75 | 14,14 | 0,18 | 6,28 | |
| | | IXд | 124,38 | 104,11 | 13,99 | 0,16 | 6,28 | |
| | | IXе | 120,00 | 99,80 | 13,92 | 0,16 | 6,28 | |
| | | Xa | 124,97 | 104,11 | 13,99 | 0,16 | 6,87 | |
| | | Xб | 124,75 | 104,11 | 13,99 | 0,16 | 6,65 | |
| | | Xв | 133,79 | 112,75 | 14,31 | 0,18 | 6,73 | |
| | | Xг | 125,00 | 104,11 | 14,16 | 0,16 | 6,73 | |
| | | XIa | 134,09 | 112,75 | 14,23 | 0,18 | 7,11 | |
| | | XIб | 134,09 | 112,75 | 14,23 | 0,18 | 7,11 | |
| XIв | 134,01 | 112,75 | 14,31 | 0,18 | 6,95 | | | |
| XIг | 133,93 | 112,75 | 14,23 | 0,18 | 6,95 | | | |
| 21-02-006-04 | контор на 30 мест со здравпунктом или буфетом | VIIIa | 102,38 | 80,36 | 15,28 | 0,16 | 6,74 | 7,61 |
| | | VIIIб | 102,28 | 80,36 | 15,37 | 0,16 | 6,55 | |
| | | VIIIв | 102,92 | 80,36 | 15,68 | 0,16 | 6,88 | |
| | | VIIIг | 102,92 | 80,36 | 15,68 | 0,16 | 6,88 | |
| | | VIIIе | 102,71 | 80,36 | 15,47 | 0,16 | 6,88 | |
| | | VIIIд | 102,69 | 80,36 | 15,78 | 0,16 | 6,55 | |
| | | IXa | 102,26 | 80,36 | 15,17 | 0,16 | 6,73 | |
| | | IXб | 102,56 | 80,36 | 15,38 | 0,16 | 6,82 | |
| | | IXв | 102,87 | 80,36 | 15,78 | 0,16 | 6,73 | |
| | | IXг | 113,57 | 90,79 | 16,05 | 0,18 | 6,73 | |
| | | IXд | 106,46 | 83,86 | 15,87 | 0,16 | 6,73 | |
| | | IXе | 102,87 | 80,36 | 15,78 | 0,16 | 6,73 | |
| | | Xa | 107,09 | 83,86 | 15,87 | 0,16 | 7,36 | |
| | | Xб | 106,79 | 83,86 | 15,87 | 0,16 | 7,06 | |
| | | Xв | 114,26 | 90,79 | 16,24 | 0,18 | 7,23 | |
| | | Xг | 107,15 | 83,86 | 16,06 | 0,16 | 7,23 | |
| | | XIa | 114,60 | 90,79 | 16,14 | 0,18 | 7,67 | |
| | | XIб | 114,60 | 90,79 | 16,14 | 0,18 | 7,67 | |
| | | XIв | 114,54 | 90,79 | 16,24 | 0,18 | 7,51 | |
| XIг | 114,44 | 90,79 | 16,14 | 0,18 | 7,51 | | | |
| 21-02-006-05 | мастерских | VIIIa | 246,58 | 222,49 | 14,59 | 0,31 | 9,50 | 23,08 |
| | | VIIIб | 246,31 | 222,49 | 14,71 | 0,31 | 9,11 | |
| | | VIIIв | 247,80 | 222,49 | 15,10 | 0,31 | 10,21 | |
| | | VIIIг | 247,80 | 222,49 | 15,10 | 0,31 | 10,21 | |
| | | VIIIе | 247,54 | 222,49 | 14,84 | 0,31 | 10,21 | |
| | | VIIIд | 246,75 | 222,49 | 15,15 | 0,31 | 9,11 | |
| | | IXa | 246,63 | 222,49 | 14,38 | 0,31 | 9,76 | |
| | | IXб | 247,31 | 222,49 | 14,64 | 0,31 | 10,18 | |
| | | IXв | 247,40 | 222,49 | 15,15 | 0,31 | 9,76 | |
| | | IXг | 276,59 | 251,34 | 15,49 | 0,35 | 9,76 | |
| | | IXд | 257,21 | 232,18 | 15,27 | 0,32 | 9,76 | |
| | | IXе | 247,40 | 222,49 | 15,15 | 0,31 | 9,76 | |
| | | Xa | 257,92 | 232,18 | 15,27 | 0,32 | 10,47 | |
| | | Xб | 257,00 | 232,18 | 15,27 | 0,32 | 9,55 | |
| | | Xв | 277,21 | 251,34 | 15,74 | 0,35 | 10,13 | |
| | | Xг | 257,83 | 232,18 | 15,52 | 0,32 | 10,13 | |
| | | XIa | 277,83 | 251,34 | 15,69 | 0,35 | 10,80 | |
| | | XIб | 277,83 | 251,34 | 15,69 | 0,35 | 10,80 | |
| | | XIв | 277,88 | 251,34 | 15,74 | 0,35 | 10,80 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | | |
|--|-----------------------|--------------|-----------------------|--------|-------|-------|-------|------|------|------|------|
| | | XIг | 277,83 | 251,34 | 15,69 | 0,35 | 10,80 | | | | |
| 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 из | | | | | | | | | | | |
| 21-02-007-01 | трехкомнатных квартир | VIIIa | 105,28 | 78,76 | 15,51 | 0,31 | 11,01 | 7,02 | | | |
| | | VIIIб | 104,64 | 78,76 | 15,62 | 0,31 | 10,26 | | | | |
| | | VIIIв | 106,47 | 78,76 | 15,95 | 0,31 | 11,76 | | | | |
| | | VIIIг | 106,47 | 78,76 | 15,95 | 0,31 | 11,76 | | | | |
| | | VIIIе | 106,25 | 78,76 | 15,73 | 0,31 | 11,76 | | | | |
| | | VIIIд | 105,13 | 78,76 | 16,11 | 0,31 | 10,26 | | | | |
| | | IXa | 104,95 | 78,76 | 15,44 | 0,31 | 10,75 | | | | |
| | | IXб | 106,40 | 78,76 | 15,66 | 0,31 | 11,98 | | | | |
| | | IXв | 105,62 | 78,76 | 16,11 | 0,31 | 10,75 | | | | |
| | | IXг | 116,32 | 89,08 | 16,49 | 0,35 | 10,75 | | | | |
| | | IXд | 109,18 | 82,20 | 16,23 | 0,32 | 10,75 | | | | |
| | | IXе | 105,62 | 78,76 | 16,11 | 0,31 | 10,75 | | | | |
| | | Xa | 110,47 | 82,20 | 16,23 | 0,32 | 12,04 | | | | |
| | | Xб | 109,48 | 82,20 | 16,23 | 0,32 | 11,05 | | | | |
| | | Xв | 118,40 | 89,08 | 16,71 | 0,35 | 12,61 | | | | |
| | | Xг | 111,27 | 82,20 | 16,46 | 0,32 | 12,61 | | | | |
| | | XIa | 117,89 | 89,08 | 16,56 | 0,35 | 12,25 | | | | |
| | | XIб | 117,89 | 89,08 | 16,56 | 0,35 | 12,25 | | | | |
| | | 21-02-007-02 | двухкомнатных квартир | VIIIa | 47,81 | 37,59 | 7,16 | | 0,16 | 3,06 | 3,35 |
| | | | | VIIIб | 47,70 | 37,59 | 7,21 | | 0,16 | 2,90 | |
| VIIIв | 48,14 | | | 37,59 | 7,36 | 0,16 | 3,19 | | | | |
| VIIIг | 48,14 | | | 37,59 | 7,36 | 0,16 | 3,19 | | | | |
| VIIIе | 48,04 | | | 37,59 | 7,26 | 0,16 | 3,19 | | | | |
| VIIIд | 47,93 | | | 37,59 | 7,44 | 0,16 | 2,90 | | | | |
| IXa | 47,61 | | | 37,59 | 7,13 | 0,16 | 2,89 | | | | |
| IXб | 47,91 | | | 37,59 | 7,23 | 0,16 | 3,09 | | | | |
| IXв | 47,92 | | | 37,59 | 7,44 | 0,16 | 2,89 | | | | |
| IXг | 53,01 | | | 42,51 | 7,61 | 0,18 | 2,89 | | | | |
| IXд | 49,61 | | | 39,23 | 7,49 | 0,16 | 2,89 | | | | |
| IXе | 47,92 | | | 37,59 | 7,44 | 0,16 | 2,89 | | | | |
| Xa | 49,95 | | | 39,23 | 7,49 | 0,16 | 3,23 | | | | |
| Xб | 49,87 | | | 39,23 | 7,49 | 0,16 | 3,15 | | | | |
| Xв | 53,77 | | | 42,51 | 7,71 | 0,18 | 3,55 | | | | |
| Xг | 50,37 | | | 39,23 | 7,59 | 0,16 | 3,55 | | | | |
| XIa | 53,48 | | | 42,51 | 7,63 | 0,18 | 3,34 | | | | |
| XIб | 53,48 | | | 42,51 | 7,63 | 0,18 | 3,34 | | | | |
| XIв | 53,56 | | | 42,51 | 7,71 | 0,18 | 3,34 | | | | |
| XIг | 53,48 | | | 42,51 | 7,63 | 0,18 | 3,34 | | | | |
| 21-02-007-03 | однокомнатных квартир | VIIIa | 85,21 | 62,50 | 12,19 | 0,31 | 10,52 | 5,57 | | | |
| | | VIIIб | 84,58 | 62,50 | 12,28 | 0,31 | 9,80 | | | | |
| | | VIIIв | 86,30 | 62,50 | 12,56 | 0,31 | 11,24 | | | | |
| | | VIIIг | 86,30 | 62,50 | 12,56 | 0,31 | 11,24 | | | | |
| | | VIIIе | 86,11 | 62,50 | 12,37 | 0,31 | 11,24 | | | | |
| | | VIIIд | 84,98 | 62,50 | 12,68 | 0,31 | 9,80 | | | | |
| | | IXa | 84,92 | 62,50 | 12,13 | 0,31 | 10,29 | | | | |
| | | IXб | 86,25 | 62,50 | 12,32 | 0,31 | 11,43 | | | | |
| | | IXв | 85,47 | 62,50 | 12,68 | 0,31 | 10,29 | | | | |
| | | IXг | 93,94 | 70,68 | 12,97 | 0,35 | 10,29 | | | | |
| | | IXд | 88,28 | 65,22 | 12,77 | 0,32 | 10,29 | | | | |
| | | IXе | 85,47 | 62,50 | 12,68 | 0,31 | 10,29 | | | | |
| | | Xa | 89,55 | 65,22 | 12,77 | 0,32 | 11,56 | | | | |
| | | Xб | 88,63 | 65,22 | 12,77 | 0,32 | 10,64 | | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-------------------------|------|-------|-------|-------|------|-------|------|
| | | Хв | 95,94 | 70,68 | 13,15 | 0,35 | 12,11 | |
| | | Хг | 90,28 | 65,22 | 12,95 | 0,32 | 12,11 | |
| | | XIa | 95,37 | 70,68 | 13,03 | 0,35 | 11,66 | |
| | | XIб | 95,37 | 70,68 | 13,03 | 0,35 | 11,66 | |
| | | XIв | 95,49 | 70,68 | 13,15 | 0,35 | 11,66 | |
| | | XIг | 95,37 | 70,68 | 13,03 | 0,35 | 11,66 | |
| Устройство системы горячего водоснабжения во временных зданиях | | | | | | | | |
| 21-02-007-04 | общежитий | VIIa | 36,71 | 28,61 | 5,36 | 0,16 | 2,74 | 2,55 |
| | | VIIб | 36,60 | 28,61 | 5,40 | 0,16 | 2,59 | |
| | | VIIв | 36,98 | 28,61 | 5,52 | 0,16 | 2,85 | |
| | | VIIг | 36,98 | 28,61 | 5,52 | 0,16 | 2,85 | |
| | | VIIе | 36,90 | 28,61 | 5,44 | 0,16 | 2,85 | |
| | | VIIд | 36,77 | 28,61 | 5,57 | 0,16 | 2,59 | |
| | | IXa | 36,54 | 28,61 | 5,33 | 0,16 | 2,60 | |
| | | IXб | 36,81 | 28,61 | 5,41 | 0,16 | 2,79 | |
| | | IXв | 36,78 | 28,61 | 5,57 | 0,16 | 2,60 | |
| | | IXг | 40,65 | 32,36 | 5,69 | 0,18 | 2,60 | |
| | | IXд | 38,07 | 29,86 | 5,61 | 0,16 | 2,60 | |
| | | IXе | 36,78 | 28,61 | 5,57 | 0,16 | 2,60 | |
| | | Xa | 38,38 | 29,86 | 5,61 | 0,16 | 2,91 | |
| | | Xб | 38,30 | 29,86 | 5,61 | 0,16 | 2,83 | |
| | | Xв | 41,30 | 32,36 | 5,77 | 0,18 | 3,17 | |
| | | Xг | 38,72 | 29,86 | 5,69 | 0,16 | 3,17 | |
| | | XIa | 41,03 | 32,36 | 5,72 | 0,18 | 2,95 | |
| | | XIб | 41,03 | 32,36 | 5,72 | 0,18 | 2,95 | |
| | | XIв | 41,08 | 32,36 | 5,77 | 0,18 | 2,95 | |
| | | XIг | 41,03 | 32,36 | 5,72 | 0,18 | 2,95 | |
| 21-02-007-05 | детских садов или яслей | VIIa | 50,67 | 40,06 | 7,47 | 0,16 | 3,14 | 3,57 |
| | | VIIб | 50,55 | 40,06 | 7,52 | 0,16 | 2,97 | |
| | | VIIв | 51,00 | 40,06 | 7,68 | 0,16 | 3,26 | |
| | | VIIг | 51,00 | 40,06 | 7,68 | 0,16 | 3,26 | |
| | | VIIе | 50,89 | 40,06 | 7,57 | 0,16 | 3,26 | |
| | | VIIд | 50,79 | 40,06 | 7,76 | 0,16 | 2,97 | |
| | | IXa | 50,46 | 40,06 | 7,45 | 0,16 | 2,95 | |
| | | IXб | 50,77 | 40,06 | 7,55 | 0,16 | 3,16 | |
| | | IXв | 50,77 | 40,06 | 7,76 | 0,16 | 2,95 | |
| | | IXг | 56,18 | 45,30 | 7,93 | 0,18 | 2,95 | |
| | | IXд | 52,56 | 41,80 | 7,81 | 0,16 | 2,95 | |
| | | IXе | 50,77 | 40,06 | 7,76 | 0,16 | 2,95 | |
| | | Xa | 52,90 | 41,80 | 7,81 | 0,16 | 3,29 | |
| | | Xб | 52,82 | 41,80 | 7,81 | 0,16 | 3,21 | |
| | | Xв | 56,95 | 45,30 | 8,03 | 0,18 | 3,62 | |
| | | Xг | 53,33 | 41,80 | 7,91 | 0,16 | 3,62 | |
| | | XIa | 56,67 | 45,30 | 7,95 | 0,18 | 3,42 | |
| | | XIб | 56,67 | 45,30 | 7,95 | 0,18 | 3,42 | |
| | | XIв | 56,75 | 45,30 | 8,03 | 0,18 | 3,42 | |
| | | XIг | 56,67 | 45,30 | 7,95 | 0,18 | 3,42 | |
| 21-02-007-06 | школ | VIIa | 29,15 | 21,77 | 4,73 | 0,16 | 2,65 | 1,94 |
| | | VIIб | 29,03 | 21,77 | 4,77 | 0,16 | 2,49 | |
| | | VIIв | 29,41 | 21,77 | 4,89 | 0,16 | 2,75 | |
| | | VIIг | 29,41 | 21,77 | 4,89 | 0,16 | 2,75 | |
| | | VIIе | 29,33 | 21,77 | 4,81 | 0,16 | 2,75 | |
| | | VIIд | 29,19 | 21,77 | 4,93 | 0,16 | 2,49 | |
| | | IXa | 28,98 | 21,77 | 4,69 | 0,16 | 2,52 | |
| | | IXб | 29,24 | 21,77 | 4,77 | 0,16 | 2,70 | |
| | | IXв | 29,22 | 21,77 | 4,93 | 0,16 | 2,52 | |
| | | IXг | 32,19 | 24,62 | 5,05 | 0,18 | 2,52 | |
| | | IXд | 30,21 | 22,72 | 4,97 | 0,16 | 2,52 | |
| | | IXе | 29,22 | 21,77 | 4,93 | 0,16 | 2,52 | |
| | | Xa | 30,50 | 22,72 | 4,97 | 0,16 | 2,81 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|-----|-------|-------|------|------|------|---|
| | | Xб | 30,43 | 22,72 | 4,97 | 0,16 | 2,74 | |
| | | Xв | 32,82 | 24,62 | 5,13 | 0,18 | 3,07 | |
| | | Xг | 30,84 | 22,72 | 5,05 | 0,16 | 3,07 | |
| | | XIа | 32,54 | 24,62 | 5,09 | 0,18 | 2,83 | |
| | | XIб | 32,54 | 24,62 | 5,09 | 0,18 | 2,83 | |
| | | XIв | 32,58 | 24,62 | 5,13 | 0,18 | 2,83 | |
| | | XIг | 32,54 | 24,62 | 5,09 | 0,18 | 2,83 | |

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 | VIIIа | 41,73 | 32,41 | 6,53 | 0,16 | 2,79 | 2,93 |
| | | VIIIб | 41,62 | 32,41 | 6,58 | 0,16 | 2,63 | |
| | | VIIIв | 42,03 | 32,41 | 6,73 | 0,16 | 2,89 | |
| | | VIIIг | 42,03 | 32,41 | 6,73 | 0,16 | 2,89 | |
| | | VIIIе | 41,93 | 32,41 | 6,63 | 0,16 | 2,89 | |
| | | VIIIд | 41,84 | 32,41 | 6,80 | 0,16 | 2,63 | |
| | | IXа | 41,54 | 32,41 | 6,49 | 0,16 | 2,64 | |
| | | IXб | 41,83 | 32,41 | 6,59 | 0,16 | 2,83 | |
| | | IXв | 41,85 | 32,41 | 6,80 | 0,16 | 2,64 | |
| | | IXг | 46,25 | 36,65 | 6,96 | 0,18 | 2,64 | |
| | | IXд | 43,30 | 33,81 | 6,85 | 0,16 | 2,64 | |
| | | IXе | 41,85 | 32,41 | 6,80 | 0,16 | 2,64 | |
| | | Xа | 43,60 | 33,81 | 6,85 | 0,16 | 2,94 | |
| | | Xб | 43,52 | 33,81 | 6,85 | 0,16 | 2,86 | |
| | | Xв | 46,93 | 36,65 | 7,06 | 0,18 | 3,22 | |
| | | Xг | 43,98 | 33,81 | 6,95 | 0,16 | 3,22 | |
| | | XIа | 46,65 | 36,65 | 7,00 | 0,18 | 3,00 | |
| | | XIб | 46,65 | 36,65 | 7,00 | 0,18 | 3,00 | |
| | | XIв | 46,71 | 36,65 | 7,06 | 0,18 | 3,00 | |
| XIг | 46,65 | 36,65 | 7,00 | 0,18 | 3,00 | | | |
| 21-02-008-02 | СТОЛОВЫХ | VIIIа | 60,13 | 47,69 | 8,97 | 0,16 | 3,47 | 4,25 |
| | | VIIIб | 59,99 | 47,69 | 9,03 | 0,16 | 3,27 | |
| | | VIIIв | 60,54 | 47,69 | 9,22 | 0,16 | 3,63 | |
| | | VIIIг | 60,54 | 47,69 | 9,22 | 0,16 | 3,63 | |
| | | VIIIе | 60,41 | 47,69 | 9,09 | 0,16 | 3,63 | |
| | | VIIIд | 60,27 | 47,69 | 9,31 | 0,16 | 3,27 | |
| | | IXа | 59,91 | 47,69 | 8,94 | 0,16 | 3,28 | |
| | | IXб | 60,33 | 47,69 | 9,07 | 0,16 | 3,57 | |
| | | IXв | 60,28 | 47,69 | 9,31 | 0,16 | 3,28 | |
| | | IXг | 66,74 | 53,93 | 9,53 | 0,18 | 3,28 | |
| | | IXд | 62,43 | 49,77 | 9,38 | 0,16 | 3,28 | |
| | | IXе | 60,28 | 47,69 | 9,31 | 0,16 | 3,28 | |
| | | Xа | 62,81 | 49,77 | 9,38 | 0,16 | 3,66 | |
| | | Xб | 62,65 | 49,77 | 9,38 | 0,16 | 3,50 | |
| | | Xв | 67,56 | 53,93 | 9,65 | 0,18 | 3,98 | |
| | | Xг | 63,25 | 49,77 | 9,50 | 0,16 | 3,98 | |
| | | XIа | 67,31 | 53,93 | 9,56 | 0,18 | 3,82 | |
| | | XIб | 67,31 | 53,93 | 9,56 | 0,18 | 3,82 | |
| | | XIв | 67,40 | 53,93 | 9,65 | 0,18 | 3,82 | |
| XIг | 67,31 | 53,93 | 9,56 | 0,18 | 3,82 | | | |
| 21-02-008-03 | контор на 20 мест со здравпунктом | VIIIа | 37,20 | 29,06 | 5,36 | 0,16 | 2,78 | 2,59 |
| | | VIIIб | 37,08 | 29,06 | 5,40 | 0,16 | 2,62 | |
| | | VIIIв | 37,46 | 29,06 | 5,52 | 0,16 | 2,88 | |
| | | VIIIг | 37,46 | 29,06 | 5,52 | 0,16 | 2,88 | |
| | | VIIIе | 37,38 | 29,06 | 5,44 | 0,16 | 2,88 | |
| | | VIIIд | 37,25 | 29,06 | 5,57 | 0,16 | 2,62 | |
| | | IXа | 37,02 | 29,06 | 5,33 | 0,16 | 2,63 | |
| | | IXб | 37,29 | 29,06 | 5,41 | 0,16 | 2,82 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|------------|-------|-------|-------|------|------|------|------|
| | | IXв | 37,26 | 29,06 | 5,57 | 0,16 | 2,63 | |
| | | IXг | 41,19 | 32,87 | 5,69 | 0,18 | 2,63 | |
| | | IXд | 38,57 | 30,33 | 5,61 | 0,16 | 2,63 | |
| | | IXе | 37,26 | 29,06 | 5,57 | 0,16 | 2,63 | |
| | | Ха | 38,86 | 30,33 | 5,61 | 0,16 | 2,92 | |
| | | Хб | 38,78 | 30,33 | 5,61 | 0,16 | 2,84 | |
| | | Хв | 41,84 | 32,87 | 5,77 | 0,18 | 3,20 | |
| | | Хг | 39,22 | 30,33 | 5,69 | 0,16 | 3,20 | |
| | | ХIа | 41,58 | 32,87 | 5,72 | 0,18 | 2,99 | |
| | | ХIб | 41,58 | 32,87 | 5,72 | 0,18 | 2,99 | |
| | | ХIв | 41,62 | 32,87 | 5,77 | 0,18 | 2,98 | |
| | | ХIг | 41,57 | 32,87 | 5,72 | 0,18 | 2,98 | |
| 21-02-008-04 | мастерских | VIIIа | 58,38 | 45,73 | 6,47 | 0,31 | 6,18 | 4,18 |
| | | VIIIб | 57,99 | 45,73 | 6,55 | 0,31 | 5,71 | |
| | | VIIIв | 59,34 | 45,73 | 6,79 | 0,31 | 6,82 | |
| | | VIIIг | 59,34 | 45,73 | 6,79 | 0,31 | 6,82 | |
| | | VIIIе | 59,18 | 45,73 | 6,63 | 0,31 | 6,82 | |
| | | VIIIд | 58,25 | 45,73 | 6,81 | 0,31 | 5,71 | |
| | | IXа | 58,28 | 45,73 | 6,34 | 0,31 | 6,21 | |
| | | IXб | 59,38 | 45,73 | 6,50 | 0,31 | 7,15 | |
| | | IXв | 58,75 | 45,73 | 6,81 | 0,31 | 6,21 | |
| | | IXг | 64,92 | 51,66 | 7,05 | 0,35 | 6,21 | |
| | | IXд | 60,79 | 47,69 | 6,89 | 0,32 | 6,21 | |
| | | IXе | 58,75 | 45,73 | 6,81 | 0,31 | 6,21 | |
| | | Ха | 61,62 | 47,69 | 6,89 | 0,32 | 7,04 | |
| | | Хб | 60,70 | 47,69 | 6,89 | 0,32 | 6,12 | |
| | | Хв | 65,96 | 51,66 | 7,21 | 0,35 | 7,09 | |
| | | Хг | 61,83 | 47,69 | 7,05 | 0,32 | 7,09 | |
| | | ХIа | 66,00 | 51,66 | 7,18 | 0,35 | 7,16 | |
| | | ХIб | 66,00 | 51,66 | 7,18 | 0,35 | 7,16 | |
| ХIв | 66,03 | 51,66 | 7,21 | 0,35 | 7,16 | | | |
| ХIг | 66,00 | 51,66 | 7,18 | 0,35 | 7,16 | | | |

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 из

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------------------|--------|--------|--------|-------|------|-------|-------|
| 21-02-009-01 | трехкомнатных квартир | VIIIа | 181,72 | 136,09 | 9,26 | 0,16 | 36,37 | 12,44 |
| | | VIIIб | 184,14 | 136,09 | 9,37 | 0,16 | 38,68 | |
| | | VIIIв | 185,71 | 136,09 | 9,70 | 0,16 | 39,92 | |
| | | VIIIг | 185,71 | 136,09 | 9,70 | 0,16 | 39,92 | |
| | | VIIIе | 185,49 | 136,09 | 9,48 | 0,16 | 39,92 | |
| | | VIIIд | 184,48 | 136,09 | 9,71 | 0,16 | 38,68 | |
| | | IXа | 181,47 | 136,09 | 9,06 | 0,16 | 36,32 | |
| | | IXб | 182,32 | 136,09 | 9,27 | 0,16 | 36,96 | |
| | | IXв | 182,12 | 136,09 | 9,71 | 0,16 | 36,32 | |
| | | IXг | 200,26 | 153,76 | 10,18 | 0,18 | 36,32 | |
| | | IXд | 188,13 | 141,94 | 9,87 | 0,16 | 36,32 | |
| | | IXе | 182,12 | 136,09 | 9,71 | 0,16 | 36,32 | |
| | | Ха | 193,36 | 141,94 | 9,87 | 0,16 | 41,55 | |
| | | Хб | 191,22 | 141,94 | 9,87 | 0,16 | 39,41 | |
| | | Хв | 204,08 | 153,76 | 10,40 | 0,18 | 39,92 | |
| | | Хг | 191,94 | 141,94 | 10,08 | 0,16 | 39,92 | |
| | | ХIа | 205,35 | 153,76 | 10,38 | 0,18 | 41,21 | |
| | | ХIб | 205,35 | 153,76 | 10,38 | 0,18 | 41,21 | |
| ХIв | 205,32 | 153,76 | 10,40 | 0,18 | 41,16 | | | |
| ХIг | 205,30 | 153,76 | 10,38 | 0,18 | 41,16 | | | |
| 21-02-009-02 | двухкомнатных квартир | VIIIа | 213,59 | 146,38 | 14,06 | 0,31 | 53,15 | 13,38 |
| | | VIIIб | 217,62 | 146,38 | 14,23 | 0,31 | 57,01 | |
| | | VIIIв | 219,93 | 146,38 | 14,74 | 0,31 | 58,81 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-------------------------|-------|--------|--------|-------|------|-------|-------|
| | | VIIIг | 219,93 | 146,38 | 14,74 | 0,31 | 58,81 | |
| | | VIIIе | 219,59 | 146,38 | 14,40 | 0,31 | 58,81 | |
| | | VIIIд | 218,15 | 146,38 | 14,76 | 0,31 | 57,01 | |
| | | IXа | 213,53 | 146,38 | 13,75 | 0,31 | 53,40 | |
| | | IXб | 214,25 | 146,38 | 14,09 | 0,31 | 53,78 | |
| | | IXв | 214,54 | 146,38 | 14,76 | 0,31 | 53,40 | |
| | | IXг | 234,23 | 165,38 | 15,45 | 0,35 | 53,40 | |
| | | IXд | 221,06 | 152,67 | 14,99 | 0,32 | 53,40 | |
| | | IXе | 214,54 | 146,38 | 14,76 | 0,31 | 53,40 | |
| | | Xа | 229,29 | 152,67 | 14,99 | 0,32 | 61,63 | |
| | | Xб | 226,10 | 152,67 | 14,99 | 0,32 | 58,44 | |
| | | Xв | 239,81 | 165,38 | 15,78 | 0,35 | 58,65 | |
| | | Xг | 226,65 | 152,67 | 15,33 | 0,32 | 58,65 | |
| | | XIа | 242,07 | 165,38 | 15,76 | 0,35 | 60,93 | |
| | | XIб | 242,07 | 165,38 | 15,76 | 0,35 | 60,93 | |
| | | XIв | 241,99 | 165,38 | 15,78 | 0,35 | 60,83 | |
| | | XIг | 241,97 | 165,38 | 15,76 | 0,35 | 60,83 | |
| 21-02-009-03 | однокомнатных квартир | VIIIа | 288,55 | 204,74 | 12,73 | 0,16 | 71,08 | 19,17 |
| | | VIIIб | 293,51 | 204,74 | 12,88 | 0,16 | 75,89 | |
| | | VIIIв | 296,59 | 204,74 | 13,33 | 0,16 | 78,52 | |
| | | VIIIг | 296,59 | 204,74 | 13,33 | 0,16 | 78,52 | |
| | | VIIIе | 296,29 | 204,74 | 13,03 | 0,16 | 78,52 | |
| | | VIIIд | 293,98 | 204,74 | 13,35 | 0,16 | 75,89 | |
| | | IXа | 288,76 | 204,74 | 12,45 | 0,16 | 71,57 | |
| | | IXб | 289,77 | 204,74 | 12,75 | 0,16 | 72,28 | |
| | | IXв | 289,66 | 204,74 | 13,35 | 0,16 | 71,57 | |
| | | IXг | 317,15 | 231,57 | 14,01 | 0,18 | 71,57 | |
| | | IXд | 298,89 | 213,75 | 13,57 | 0,16 | 71,57 | |
| | | IXе | 289,66 | 204,74 | 13,35 | 0,16 | 71,57 | |
| | | Xа | 309,46 | 213,75 | 13,57 | 0,16 | 82,14 | |
| | | Xб | 305,01 | 213,75 | 13,57 | 0,16 | 77,69 | |
| | | Xв | 324,06 | 231,57 | 14,31 | 0,18 | 78,18 | |
| | | Xг | 305,80 | 213,75 | 13,87 | 0,16 | 78,18 | |
| | | XIа | 327,23 | 231,57 | 14,29 | 0,18 | 81,37 | |
| | | XIб | 327,23 | 231,57 | 14,29 | 0,18 | 81,37 | |
| | | XIв | 327,10 | 231,57 | 14,31 | 0,18 | 81,22 | |
| | | XIг | 327,08 | 231,57 | 14,29 | 0,18 | 81,22 | |
| Устройство системы канализации во временных зданиях | | | | | | | | |
| 21-02-009-04 | общежитий | VIIIа | 258,18 | 187,53 | 11,83 | 0,16 | 58,82 | 17,98 |
| | | VIIIб | 262,69 | 187,53 | 11,97 | 0,16 | 63,19 | |
| | | VIIIв | 264,69 | 187,53 | 12,38 | 0,16 | 64,78 | |
| | | VIIIг | 264,69 | 187,53 | 12,38 | 0,16 | 64,78 | |
| | | VIIIе | 264,41 | 187,53 | 12,10 | 0,16 | 64,78 | |
| | | VIIIд | 263,12 | 187,53 | 12,40 | 0,16 | 63,19 | |
| | | IXа | 258,35 | 187,53 | 11,57 | 0,16 | 59,25 | |
| | | IXб | 258,82 | 187,53 | 11,85 | 0,16 | 59,44 | |
| | | IXв | 259,18 | 187,53 | 12,40 | 0,16 | 59,25 | |
| | | IXг | 284,25 | 211,98 | 13,02 | 0,18 | 59,25 | |
| | | IXд | 267,48 | 195,62 | 12,61 | 0,16 | 59,25 | |
| | | IXе | 259,18 | 187,53 | 12,40 | 0,16 | 59,25 | |
| | | Xа | 276,41 | 195,62 | 12,61 | 0,16 | 68,18 | |
| | | Xб | 273,00 | 195,62 | 12,61 | 0,16 | 64,77 | |
| | | Xв | 289,00 | 211,98 | 13,30 | 0,18 | 63,72 | |
| | | Xг | 272,23 | 195,62 | 12,89 | 0,16 | 63,72 | |
| | | XIа | 292,71 | 211,98 | 13,28 | 0,18 | 67,45 | |
| | | XIб | 292,71 | 211,98 | 13,28 | 0,18 | 67,45 | |
| | | XIв | 292,58 | 211,98 | 13,30 | 0,18 | 67,30 | |
| | | XIг | 292,56 | 211,98 | 13,28 | 0,18 | 67,30 | |
| 21-02-009-05 | детских садов или яслей | VIIIа | 164,49 | 109,07 | 7,12 | - | 48,30 | 10,09 |
| | | VIIIб | 168,40 | 109,07 | 7,20 | - | 52,13 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-----------|-------|--------|--------|------|---|-------|-------|
| | | VIIIв | 170,32 | 109,07 | 7,44 | - | 53,81 | |
| | | VIIIг | 170,32 | 109,07 | 7,44 | - | 53,81 | |
| | | VIIIе | 170,16 | 109,07 | 7,28 | - | 53,81 | |
| | | VIIIд | 168,65 | 109,07 | 7,45 | - | 52,13 | |
| | | IXа | 163,83 | 109,07 | 6,97 | - | 47,79 | |
| | | IXб | 164,83 | 109,07 | 7,13 | - | 48,63 | |
| | | IXв | 164,31 | 109,07 | 7,45 | - | 47,79 | |
| | | IXг | 178,94 | 123,30 | 7,85 | - | 47,79 | |
| | | IXд | 169,19 | 113,82 | 7,58 | - | 47,79 | |
| | | IXе | 164,31 | 109,07 | 7,45 | - | 47,79 | |
| | | Xа | 177,29 | 113,82 | 7,58 | - | 55,89 | |
| | | Xб | 173,64 | 113,82 | 7,58 | - | 52,24 | |
| | | Xв | 185,85 | 123,30 | 8,01 | - | 54,54 | |
| | | Xг | 176,10 | 113,82 | 7,74 | - | 54,54 | |
| | | XIа | 186,44 | 123,30 | 8,00 | - | 55,14 | |
| | | XIб | 186,44 | 123,30 | 8,00 | - | 55,14 | |
| | | XIв | 186,40 | 123,30 | 8,01 | - | 55,09 | |
| | | XIг | 186,39 | 123,30 | 8,00 | - | 55,09 | |
| 21-02-009-06 | магазинов | VIIIа | 144,51 | 107,33 | 4,49 | - | 32,69 | 10,40 |
| | | VIIIб | 147,19 | 107,33 | 4,54 | - | 35,32 | |
| | | VIIIв | 148,24 | 107,33 | 4,69 | - | 36,22 | |
| | | VIIIг | 148,24 | 107,33 | 4,69 | - | 36,22 | |
| | | VIIIе | 148,14 | 107,33 | 4,59 | - | 36,22 | |
| | | VIIIд | 147,35 | 107,33 | 4,70 | - | 35,32 | |
| | | IXа | 144,57 | 107,33 | 4,40 | - | 32,84 | |
| | | IXб | 145,02 | 107,33 | 4,50 | - | 33,19 | |
| | | IXв | 144,87 | 107,33 | 4,70 | - | 32,84 | |
| | | IXг | 159,05 | 121,26 | 4,95 | - | 32,84 | |
| | | IXд | 149,52 | 111,90 | 4,78 | - | 32,84 | |
| | | IXе | 144,87 | 107,33 | 4,70 | - | 32,84 | |
| | | Xа | 154,55 | 111,90 | 4,78 | - | 37,87 | |
| | | Xб | 152,20 | 111,90 | 4,78 | - | 35,52 | |
| | | Xв | 161,94 | 121,26 | 5,05 | - | 35,63 | |
| | | Xг | 152,41 | 111,90 | 4,88 | - | 35,63 | |
| | | XIа | 163,57 | 121,26 | 5,04 | - | 37,27 | |
| | | XIб | 163,57 | 121,26 | 5,04 | - | 37,27 | |
| | | XIв | 163,53 | 121,26 | 5,05 | - | 37,22 | |
| | | XIг | 163,52 | 121,26 | 5,04 | - | 37,22 | |
| 21-02-009-07 | школ | VIIIа | 184,84 | 123,14 | 8,02 | - | 53,68 | 11,53 |
| | | VIIIб | 189,33 | 123,14 | 8,11 | - | 58,08 | |
| | | VIIIв | 191,53 | 123,14 | 8,38 | - | 60,01 | |
| | | VIIIг | 191,53 | 123,14 | 8,38 | - | 60,01 | |
| | | VIIIе | 191,35 | 123,14 | 8,20 | - | 60,01 | |
| | | VIIIд | 189,61 | 123,14 | 8,39 | - | 58,08 | |
| | | IXа | 184,60 | 123,14 | 7,85 | - | 53,61 | |
| | | IXб | 185,19 | 123,14 | 8,03 | - | 54,02 | |
| | | IXв | 185,14 | 123,14 | 8,39 | - | 53,61 | |
| | | IXг | 201,73 | 139,28 | 8,84 | - | 53,61 | |
| | | IXд | 190,71 | 128,56 | 8,54 | - | 53,61 | |
| | | IXе | 185,14 | 123,14 | 8,39 | - | 53,61 | |
| | | Xа | 199,28 | 128,56 | 8,54 | - | 62,18 | |
| | | Xб | 195,10 | 128,56 | 8,54 | - | 58,00 | |
| | | Xв | 208,80 | 139,28 | 9,02 | - | 60,50 | |
| | | Xг | 197,78 | 128,56 | 8,72 | - | 60,50 | |
| | | XIа | 209,95 | 139,28 | 9,01 | - | 61,66 | |
| | | XIб | 209,95 | 139,28 | 9,01 | - | 61,66 | |
| | | XIв | 209,86 | 139,28 | 9,02 | - | 61,56 | |
| | | XIг | 209,85 | 139,28 | 9,01 | - | 61,56 | |
| 21-02-009-08 | клубов | VIIIа | 53,27 | 38,02 | 2,66 | - | 12,59 | 3,60 |
| | | VIIIб | 54,64 | 38,02 | 2,69 | - | 13,93 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|-------|-------|-------|------|---|-------|---|
| | | VIIIв | 54,82 | 38,02 | 2,78 | - | 14,02 | |
| | | VIIIг | 54,82 | 38,02 | 2,78 | - | 14,02 | |
| | | VIIIе | 54,76 | 38,02 | 2,72 | - | 14,02 | |
| | | VIIIд | 54,74 | 38,02 | 2,79 | - | 13,93 | |
| | | IXа | 53,06 | 38,02 | 2,61 | - | 12,43 | |
| | | IXб | 53,27 | 38,02 | 2,67 | - | 12,58 | |
| | | IXв | 53,24 | 38,02 | 2,79 | - | 12,43 | |
| | | IXг | 58,32 | 42,95 | 2,94 | - | 12,43 | |
| | | IXд | 54,94 | 39,67 | 2,84 | - | 12,43 | |
| | | IXе | 53,24 | 38,02 | 2,79 | - | 12,43 | |
| | | Ха | 57,27 | 39,67 | 2,84 | - | 14,76 | |
| | | Хб | 56,43 | 39,67 | 2,84 | - | 13,92 | |
| | | Хв | 59,59 | 42,95 | 3,00 | - | 13,64 | |
| | | Хг | 56,21 | 39,67 | 2,90 | - | 13,64 | |
| | | ХIа | 60,33 | 42,95 | 2,99 | - | 14,39 | |
| | | ХIб | 60,33 | 42,95 | 2,99 | - | 14,39 | |
| | | ХIв | 60,34 | 42,95 | 3,00 | - | 14,39 | |
| | | ХIг | 60,33 | 42,95 | 2,99 | - | 14,39 | |

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 | VIIIа | 276,30 | 201,51 | 13,80 | 0,31 | 60,99 | 19,32 |
| | | VIIIб | 280,40 | 201,51 | 13,97 | 0,31 | 64,92 | |
| | | VIIIв | 283,68 | 201,51 | 14,48 | 0,31 | 67,69 | |
| | | VIIIг | 283,68 | 201,51 | 14,48 | 0,31 | 67,69 | |
| | | VIIIе | 283,34 | 201,51 | 14,14 | 0,31 | 67,69 | |
| | | VIIIд | 280,93 | 201,51 | 14,50 | 0,31 | 64,92 | |
| | | IXа | 276,12 | 201,51 | 13,49 | 0,31 | 61,12 | |
| | | IXб | 277,25 | 201,51 | 13,83 | 0,31 | 61,91 | |
| | | IXв | 277,13 | 201,51 | 14,50 | 0,31 | 61,12 | |
| | | IXг | 304,09 | 227,78 | 15,19 | 0,35 | 61,12 | |
| | | IXд | 286,05 | 210,20 | 14,73 | 0,32 | 61,12 | |
| | | IXе | 277,13 | 201,51 | 14,50 | 0,31 | 61,12 | |
| | | Ха | 295,89 | 210,20 | 14,73 | 0,32 | 70,96 | |
| | | Хб | 292,10 | 210,20 | 14,73 | 0,32 | 67,17 | |
| | | Хв | 311,51 | 227,78 | 15,53 | 0,35 | 68,20 | |
| | | Хг | 293,47 | 210,20 | 15,07 | 0,32 | 68,20 | |
| | | ХIа | 313,17 | 227,78 | 15,50 | 0,35 | 69,89 | |
| | | ХIб | 313,17 | 227,78 | 15,50 | 0,35 | 69,89 | |
| | | ХIв | 313,11 | 227,78 | 15,53 | 0,35 | 69,80 | |
| ХIг | 313,08 | 227,78 | 15,50 | 0,35 | 69,80 | | | |
| 21-02-010-02 | столовых | VIIIа | 292,42 | 208,05 | 14,43 | 0,16 | 69,94 | 19,48 |
| | | VIIIб | 298,01 | 208,05 | 14,60 | 0,16 | 75,36 | |
| | | VIIIв | 300,02 | 208,05 | 15,11 | 0,16 | 76,86 | |
| | | VIIIг | 300,02 | 208,05 | 15,11 | 0,16 | 76,86 | |
| | | VIIIе | 299,68 | 208,05 | 14,77 | 0,16 | 76,86 | |
| | | VIIIд | 298,54 | 208,05 | 15,13 | 0,16 | 75,36 | |
| | | IXа | 292,48 | 208,05 | 14,12 | 0,16 | 70,31 | |
| | | IXб | 293,14 | 208,05 | 14,46 | 0,16 | 70,63 | |
| | | IXв | 293,49 | 208,05 | 15,13 | 0,16 | 70,31 | |
| | | IXг | 321,53 | 235,32 | 15,90 | 0,18 | 70,31 | |
| | | IXд | 302,90 | 217,20 | 15,39 | 0,16 | 70,31 | |
| | | IXе | 293,49 | 208,05 | 15,13 | 0,16 | 70,31 | |
| | | Ха | 313,27 | 217,20 | 15,39 | 0,16 | 80,68 | |
| | | Хб | 309,21 | 217,20 | 15,39 | 0,16 | 76,62 | |
| | | Хв | 326,99 | 235,32 | 16,24 | 0,18 | 75,43 | |
| Хг | 308,36 | 217,20 | 15,73 | 0,16 | 75,43 | | | |
| ХIа | 331,39 | 235,32 | 16,21 | 0,18 | 79,86 | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|-------|--------|--------|-------|------|-------|-------|
| | | XIб | 331,39 | 235,32 | 16,21 | 0,18 | 79,86 | |
| | | XIв | 331,28 | 235,32 | 16,24 | 0,18 | 79,72 | |
| | | XIг | 331,25 | 235,32 | 16,21 | 0,18 | 79,72 | |
| 21-02-010-03 | контор на 20 мест со здравпунктом | VIIIa | 190,35 | 142,66 | 6,30 | - | 41,39 | 14 |
| | | VIIIб | 193,84 | 142,66 | 6,37 | - | 44,81 | |
| | | VIIIв | 195,27 | 142,66 | 6,58 | - | 46,03 | |
| | | VIIIг | 195,27 | 142,66 | 6,58 | - | 46,03 | |
| | | VIIIе | 195,13 | 142,66 | 6,44 | - | 46,03 | |
| | | VIIIд | 194,07 | 142,66 | 6,60 | - | 44,81 | |
| | | IXa | 190,45 | 142,66 | 6,17 | - | 41,62 | |
| | | IXб | 190,76 | 142,66 | 6,32 | - | 41,78 | |
| | | IXв | 190,88 | 142,66 | 6,60 | - | 41,62 | |
| | | IXг | 209,84 | 161,28 | 6,94 | - | 41,62 | |
| | | IXд | 197,15 | 148,82 | 6,71 | - | 41,62 | |
| | | IXе | 190,88 | 142,66 | 6,60 | - | 41,62 | |
| | | Xa | 203,31 | 148,82 | 6,71 | - | 47,78 | |
| | | Xб | 200,23 | 148,82 | 6,71 | - | 44,70 | |
| | | Xв | 213,90 | 161,28 | 7,08 | - | 45,54 | |
| | | Xг | 201,21 | 148,82 | 6,85 | - | 45,54 | |
| | | XIa | 215,93 | 161,28 | 7,07 | - | 47,58 | |
| | | XIб | 215,93 | 161,28 | 7,07 | - | 47,58 | |
| | | XIв | 215,84 | 161,28 | 7,08 | - | 47,48 | |
| | | XIг | 215,83 | 161,28 | 7,07 | - | 47,48 | |
| 21-02-010-04 | контор на 30 мест со здравпунктом или буфетом | VIIIa | 189,08 | 127,31 | 8,05 | - | 53,72 | 11,92 |
| | | VIIIб | 193,56 | 127,31 | 8,14 | - | 58,11 | |
| | | VIIIв | 195,76 | 127,31 | 8,41 | - | 60,04 | |
| | | VIIIг | 195,76 | 127,31 | 8,41 | - | 60,04 | |
| | | VIIIе | 195,58 | 127,31 | 8,23 | - | 60,04 | |
| | | VIIIд | 193,84 | 127,31 | 8,42 | - | 58,11 | |
| | | IXa | 188,82 | 127,31 | 7,88 | - | 53,63 | |
| | | IXб | 189,42 | 127,31 | 8,06 | - | 54,05 | |
| | | IXв | 189,36 | 127,31 | 8,42 | - | 53,63 | |
| | | IXг | 206,49 | 143,99 | 8,87 | - | 53,63 | |
| | | IXд | 195,11 | 132,91 | 8,57 | - | 53,63 | |
| | | IXе | 189,36 | 127,31 | 8,42 | - | 53,63 | |
| | | Xa | 203,68 | 132,91 | 8,57 | - | 62,20 | |
| | | Xб | 199,50 | 132,91 | 8,57 | - | 58,02 | |
| | | Xв | 213,56 | 143,99 | 9,05 | - | 60,52 | |
| | | Xг | 202,18 | 132,91 | 8,75 | - | 60,52 | |
| | | XIa | 214,71 | 143,99 | 9,03 | - | 61,69 | |
| | | XIб | 214,71 | 143,99 | 9,03 | - | 61,69 | |
| | | XIв | 214,64 | 143,99 | 9,05 | - | 61,60 | |
| | | XIг | 214,62 | 143,99 | 9,03 | - | 61,60 | |
| 21-02-010-05 | мастерских | VIIIa | 338,85 | 306,25 | 5,79 | 0,16 | 26,81 | 30,81 |
| | | VIIIб | 339,88 | 306,25 | 5,86 | 0,16 | 27,77 | |
| | | VIIIв | 341,41 | 306,25 | 6,07 | 0,16 | 29,09 | |
| | | VIIIг | 341,41 | 306,25 | 6,07 | 0,16 | 29,09 | |
| | | VIIIе | 341,27 | 306,25 | 5,93 | 0,16 | 29,09 | |
| | | VIIIд | 340,10 | 306,25 | 6,08 | 0,16 | 27,77 | |
| | | IXa | 338,66 | 306,25 | 5,66 | 0,16 | 26,75 | |
| | | IXб | 339,74 | 306,25 | 5,80 | 0,16 | 27,69 | |
| | | IXв | 339,08 | 306,25 | 6,08 | 0,16 | 26,75 | |
| | | IXг | 379,10 | 346,00 | 6,35 | 0,18 | 26,75 | |
| | | IXд | 352,42 | 319,50 | 6,17 | 0,16 | 26,75 | |
| | | IXе | 339,08 | 306,25 | 6,08 | 0,16 | 26,75 | |
| | | Xa | 355,63 | 319,50 | 6,17 | 0,16 | 29,96 | |
| | | Xб | 354,39 | 319,50 | 6,17 | 0,16 | 28,72 | |
| | | Xв | 382,15 | 346,00 | 6,49 | 0,18 | 29,66 | |
| | | Xг | 355,47 | 319,50 | 6,31 | 0,16 | 29,66 | |
| | | XIa | 382,76 | 346,00 | 6,48 | 0,18 | 30,28 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-----------------------|-------|---------|--------|-------|------|---------|-------|
| | | XIб | 382,76 | 346,00 | 6,48 | 0,18 | 30,28 | |
| | | XIв | 382,73 | 346,00 | 6,49 | 0,18 | 30,24 | |
| | | XIг | 382,72 | 346,00 | 6,48 | 0,18 | 30,24 | |
| Таблица 21-02-016. Устройство внутреннего электроснабжения временных жилых и общественных зданий | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 мЗ здания | | | | | | | | |
| Устройство внутреннего электроснабжения временных жилых домов из | | | | | | | | |
| 21-02-016-01 | трехкомнатных квартир | VIIIа | 1066,38 | 171,54 | 21,67 | 0,78 | 873,17 | 15,68 |
| | | VIIIб | 1136,67 | 171,54 | 21,87 | 0,78 | 943,26 | |
| | | VIIIв | 1142,90 | 171,54 | 22,47 | 0,78 | 948,89 | |
| | | VIIIг | 1142,90 | 171,54 | 22,47 | 0,78 | 948,89 | |
| | | VIIIе | 1142,50 | 171,54 | 22,07 | 0,78 | 948,89 | |
| | | VIIIд | 1137,41 | 171,54 | 22,61 | 0,78 | 943,26 | |
| | | IXа | 1109,61 | 171,54 | 21,41 | 0,78 | 916,66 | |
| | | IXб | 1060,38 | 171,54 | 21,82 | 0,78 | 867,02 | |
| | | IXв | 1110,81 | 171,54 | 22,61 | 0,78 | 916,66 | |
| | | IXг | 1133,42 | 193,80 | 22,96 | 0,88 | 916,66 | |
| | | IXд | 1118,30 | 178,91 | 22,73 | 0,81 | 916,66 | |
| | | IXе | 1110,81 | 171,54 | 22,61 | 0,78 | 916,66 | |
| | | Xа | 1161,50 | 178,91 | 22,73 | 0,81 | 959,86 | |
| | | Xб | 1150,37 | 178,91 | 22,73 | 0,81 | 948,73 | |
| | | Xв | 1120,26 | 193,80 | 23,36 | 0,88 | 903,10 | |
| | | Xг | 1105,13 | 178,91 | 23,12 | 0,81 | 903,10 | |
| | | XIа | 1169,70 | 193,80 | 23,21 | 0,88 | 952,69 | |
| | | XIб | 1169,67 | 193,80 | 23,21 | 0,88 | 952,66 | |
| | | XIв | 1162,75 | 193,80 | 23,36 | 0,88 | 945,59 | |
| | | XIг | 1162,60 | 193,80 | 23,21 | 0,88 | 945,59 | |
| 21-02-016-02 | двухкомнатных квартир | VIIIа | 1420,34 | 225,80 | 27,03 | 0,93 | 1167,51 | 20,64 |
| | | VIIIб | 1514,77 | 225,80 | 27,27 | 0,93 | 1261,70 | |
| | | VIIIв | 1523,29 | 225,80 | 28,00 | 0,93 | 1269,49 | |
| | | VIIIг | 1523,29 | 225,80 | 28,00 | 0,93 | 1269,49 | |
| | | VIIIе | 1522,80 | 225,80 | 27,51 | 0,93 | 1269,49 | |
| | | VIIIд | 1515,68 | 225,80 | 28,18 | 0,93 | 1261,70 | |
| | | IXа | 1478,82 | 225,80 | 26,73 | 0,93 | 1226,29 | |
| | | IXб | 1411,26 | 225,80 | 27,22 | 0,93 | 1158,24 | |
| | | IXв | 1480,27 | 225,80 | 28,18 | 0,93 | 1226,29 | |
| | | IXг | 1510,00 | 255,11 | 28,60 | 1,05 | 1226,29 | |
| | | IXд | 1490,11 | 235,50 | 28,32 | 0,97 | 1226,29 | |
| | | IXе | 1480,27 | 225,80 | 28,18 | 0,93 | 1226,29 | |
| | | Xа | 1548,32 | 235,50 | 28,32 | 0,97 | 1284,50 | |
| | | Xб | 1533,14 | 235,50 | 28,32 | 0,97 | 1269,32 | |
| | | Xв | 1491,87 | 255,11 | 29,08 | 1,05 | 1207,68 | |
| | | Xг | 1471,98 | 235,50 | 28,80 | 0,97 | 1207,68 | |
| | | XIа | 1557,37 | 255,11 | 28,90 | 1,05 | 1273,36 | |
| | | XIб | 1557,33 | 255,11 | 28,90 | 1,05 | 1273,32 | |
| | | XIв | 1548,21 | 255,11 | 29,08 | 1,05 | 1264,02 | |
| | | XIг | 1548,03 | 255,11 | 28,90 | 1,05 | 1264,02 | |
| 21-02-016-03 | однокомнатных квартир | VIIIа | 1666,53 | 275,03 | 32,20 | 1,09 | 1359,30 | 25,14 |
| | | VIIIб | 1775,84 | 275,03 | 32,48 | 1,09 | 1468,33 | |
| | | VIIIв | 1786,36 | 275,03 | 33,33 | 1,09 | 1478,00 | |
| | | VIIIг | 1786,36 | 275,03 | 33,33 | 1,09 | 1478,00 | |
| | | VIIIе | 1785,79 | 275,03 | 32,76 | 1,09 | 1478,00 | |
| | | VIIIд | 1776,93 | 275,03 | 33,57 | 1,09 | 1468,33 | |
| | | IXа | 1733,76 | 275,03 | 31,86 | 1,09 | 1426,87 | |
| | | IXб | 1658,01 | 275,03 | 32,43 | 1,09 | 1350,55 | |
| | | IXв | 1735,47 | 275,03 | 33,57 | 1,09 | 1426,87 | |
| | | IXг | 1771,66 | 310,73 | 34,06 | 1,23 | 1426,87 | |
| | | IXд | 1747,45 | 286,85 | 33,73 | 1,13 | 1426,87 | |
| | | IXе | 1735,47 | 275,03 | 33,57 | 1,09 | 1426,87 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-------------------------|------|---------|--------|-------|------|---------|-------|
| | | Ха | 1817,00 | 286,85 | 33,73 | 1,13 | 1496,42 | |
| | | Хб | 1799,40 | 286,85 | 33,73 | 1,13 | 1478,82 | |
| | | Хв | 1751,30 | 310,73 | 34,62 | 1,23 | 1405,95 | |
| | | Хг | 1727,09 | 286,85 | 34,29 | 1,13 | 1405,95 | |
| | | ХIа | 1829,25 | 310,73 | 34,38 | 1,23 | 1484,14 | |
| | | ХIб | 1829,21 | 310,73 | 34,38 | 1,23 | 1484,10 | |
| | | ХIв | 1818,40 | 310,73 | 34,62 | 1,23 | 1473,05 | |
| | | ХIг | 1818,16 | 310,73 | 34,38 | 1,23 | 1473,05 | |
| Устройство внутреннего электроснабжения временных зданий | | | | | | | | |
| 21-02-016-04 | общежитий | VIIа | 1521,15 | 253,04 | 30,94 | 1,09 | 1237,17 | 23,13 |
| | | VIIб | 1620,46 | 253,04 | 31,21 | 1,09 | 1336,21 | |
| | | VIIв | 1630,28 | 253,04 | 32,05 | 1,09 | 1345,19 | |
| | | VIIг | 1630,28 | 253,04 | 32,05 | 1,09 | 1345,19 | |
| | | VIIе | 1629,72 | 253,04 | 31,49 | 1,09 | 1345,19 | |
| | | VIIд | 1621,53 | 253,04 | 32,28 | 1,09 | 1336,21 | |
| | | IXа | 1582,05 | 253,04 | 30,60 | 1,09 | 1298,41 | |
| | | IXб | 1512,90 | 253,04 | 31,16 | 1,09 | 1228,70 | |
| | | IXв | 1583,73 | 253,04 | 32,28 | 1,09 | 1298,41 | |
| | | IXг | 1617,06 | 285,89 | 32,76 | 1,23 | 1298,41 | |
| | | IXд | 1594,76 | 263,91 | 32,44 | 1,13 | 1298,41 | |
| | | IXе | 1583,73 | 253,04 | 32,28 | 1,09 | 1298,41 | |
| | | Ха | 1659,29 | 263,91 | 32,44 | 1,13 | 1362,94 | |
| | | Хб | 1643,02 | 263,91 | 32,44 | 1,13 | 1346,67 | |
| | | Хв | 1599,51 | 285,89 | 33,32 | 1,23 | 1280,30 | |
| | | Хг | 1577,20 | 263,91 | 32,99 | 1,13 | 1280,30 | |
| | | ХIа | 1669,19 | 285,89 | 33,09 | 1,23 | 1350,21 | |
| | | ХIб | 1669,16 | 285,89 | 33,09 | 1,23 | 1350,18 | |
| | | ХIв | 1659,46 | 285,89 | 33,32 | 1,23 | 1340,25 | |
| | | ХIг | 1659,23 | 285,89 | 33,09 | 1,23 | 1340,25 | |
| 21-02-016-05 | детских садов или яслей | VIIа | 1169,27 | 182,26 | 21,93 | 0,78 | 965,08 | 16,66 |
| | | VIIб | 1247,67 | 182,26 | 22,12 | 0,78 | 1043,29 | |
| | | VIIв | 1253,63 | 182,26 | 22,72 | 0,78 | 1048,65 | |
| | | VIIг | 1253,63 | 182,26 | 22,72 | 0,78 | 1048,65 | |
| | | VIIе | 1253,23 | 182,26 | 22,32 | 0,78 | 1048,65 | |
| | | VIIд | 1248,42 | 182,26 | 22,87 | 0,78 | 1043,29 | |
| | | IXа | 1218,11 | 182,26 | 21,67 | 0,78 | 1014,18 | |
| | | IXб | 1158,85 | 182,26 | 22,07 | 0,78 | 954,52 | |
| | | IXв | 1219,31 | 182,26 | 22,87 | 0,78 | 1014,18 | |
| | | IXг | 1243,32 | 205,92 | 23,22 | 0,88 | 1014,18 | |
| | | IXд | 1227,26 | 190,09 | 22,99 | 0,81 | 1014,18 | |
| | | IXе | 1219,31 | 182,26 | 22,87 | 0,78 | 1014,18 | |
| | | Ха | 1274,01 | 190,09 | 22,99 | 0,81 | 1060,93 | |
| | | Хб | 1261,39 | 190,09 | 22,99 | 0,81 | 1048,31 | |
| | | Хв | 1229,02 | 205,92 | 23,61 | 0,88 | 999,49 | |
| | | Хг | 1212,96 | 190,09 | 23,38 | 0,81 | 999,49 | |
| | | ХIа | 1278,15 | 205,92 | 23,47 | 0,88 | 1048,76 | |
| | | ХIб | 1278,12 | 205,92 | 23,47 | 0,88 | 1048,73 | |
| | | ХIв | 1271,08 | 205,92 | 23,61 | 0,88 | 1041,55 | |
| | | ХIг | 1270,94 | 205,92 | 23,47 | 0,88 | 1041,55 | |
| 21-02-016-06 | магазинов | VIIа | 1385,50 | 243,65 | 26,72 | 0,93 | 1115,13 | 22,03 |
| | | VIIб | 1474,81 | 243,65 | 26,96 | 0,93 | 1204,20 | |
| | | VIIв | 1483,21 | 243,65 | 27,68 | 0,93 | 1211,88 | |
| | | VIIг | 1483,21 | 243,65 | 27,68 | 0,93 | 1211,88 | |
| | | VIIе | 1482,73 | 243,65 | 27,20 | 0,93 | 1211,88 | |
| | | VIIд | 1475,72 | 243,65 | 27,87 | 0,93 | 1204,20 | |
| | | IXа | 1440,83 | 243,65 | 26,43 | 0,93 | 1170,75 | |
| | | IXб | 1376,36 | 243,65 | 26,91 | 0,93 | 1105,80 | |
| | | IXв | 1442,27 | 243,65 | 27,87 | 0,93 | 1170,75 | |
| | | IXг | 1474,64 | 275,60 | 28,29 | 1,05 | 1170,75 | |
| | | IXд | 1452,99 | 254,23 | 28,01 | 0,97 | 1170,75 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-------------------|--------|---------|--------|---------|------|---------|-------|
| | | IXе | 1442,27 | 243,65 | 27,87 | 0,93 | 1170,75 | |
| | | Xа | 1508,44 | 254,23 | 28,01 | 0,97 | 1226,20 | |
| | | Xб | 1493,86 | 254,23 | 28,01 | 0,97 | 1211,62 | |
| | | Xв | 1458,70 | 275,60 | 28,77 | 1,05 | 1154,33 | |
| | | Xг | 1437,05 | 254,23 | 28,49 | 0,97 | 1154,33 | |
| | | XIа | 1519,30 | 275,60 | 28,58 | 1,05 | 1215,12 | |
| | | XIб | 1519,27 | 275,60 | 28,58 | 1,05 | 1215,09 | |
| | | XIв | 1510,73 | 275,60 | 28,77 | 1,05 | 1206,36 | |
| 21-02-016-07 | школа | VIIIа | 1202,64 | 192,98 | 22,84 | 0,78 | 986,82 | 17,64 |
| | | VIIIб | 1281,91 | 192,98 | 23,03 | 0,78 | 1065,90 | |
| | | VIIIв | 1288,82 | 192,98 | 23,64 | 0,78 | 1072,20 | |
| | | VIIIг | 1288,82 | 192,98 | 23,64 | 0,78 | 1072,20 | |
| | | VIIIе | 1288,41 | 192,98 | 23,23 | 0,78 | 1072,20 | |
| | | VIIIд | 1282,69 | 192,98 | 23,81 | 0,78 | 1065,90 | |
| | | IXа | 1251,53 | 192,98 | 22,59 | 0,78 | 1035,96 | |
| | | IXб | 1194,76 | 192,98 | 23,00 | 0,78 | 978,78 | |
| | | IXв | 1252,75 | 192,98 | 23,81 | 0,78 | 1035,96 | |
| | | IXг | 1278,15 | 218,03 | 24,16 | 0,88 | 1035,96 | |
| | | IXд | 1261,15 | 201,27 | 23,92 | 0,81 | 1035,96 | |
| | | IXе | 1252,75 | 192,98 | 23,81 | 0,78 | 1035,96 | |
| | | Xа | 1310,08 | 201,27 | 23,92 | 0,81 | 1084,89 | |
| | | Xб | 1297,40 | 201,27 | 23,92 | 0,81 | 1072,21 | |
| | | Xв | 1264,13 | 218,03 | 24,55 | 0,88 | 1021,55 | |
| | | Xг | 1247,14 | 201,27 | 24,32 | 0,81 | 1021,55 | |
| | | XIа | 1317,67 | 218,03 | 24,39 | 0,88 | 1075,25 | |
| | | XIб | 1317,64 | 218,03 | 24,39 | 0,88 | 1075,22 | |
| | | XIв | 1310,04 | 218,03 | 24,55 | 0,88 | 1067,46 | |
| | | XIг | 1309,88 | 218,03 | 24,39 | 0,88 | 1067,46 | |
| 21-02-016-08 | клубов | VIIIа | 636,31 | 109,40 | 12,83 | 0,47 | 514,08 | 10 |
| | | VIIIб | 677,08 | 109,40 | 12,94 | 0,47 | 554,74 | |
| | | VIIIв | 680,84 | 109,40 | 13,30 | 0,47 | 558,14 | |
| | | VIIIг | 680,84 | 109,40 | 13,30 | 0,47 | 558,14 | |
| | | VIIIе | 680,60 | 109,40 | 13,06 | 0,47 | 558,14 | |
| | | VIIIд | 677,53 | 109,40 | 13,39 | 0,47 | 554,74 | |
| | | IXа | 661,69 | 109,40 | 12,68 | 0,47 | 539,61 | |
| | | IXб | 631,51 | 109,40 | 12,92 | 0,47 | 509,19 | |
| | | IXв | 662,40 | 109,40 | 13,39 | 0,47 | 539,61 | |
| | | IXг | 676,81 | 123,60 | 13,60 | 0,53 | 539,61 | |
| | | IXд | 667,17 | 114,10 | 13,46 | 0,49 | 539,61 | |
| | | IXе | 662,40 | 109,40 | 13,39 | 0,47 | 539,61 | |
| | | Xа | 692,24 | 114,10 | 13,46 | 0,49 | 564,68 | |
| | | Xб | 684,68 | 114,10 | 13,46 | 0,49 | 557,12 | |
| | | Xв | 668,50 | 123,60 | 13,83 | 0,53 | 531,07 | |
| | | Xг | 658,86 | 114,10 | 13,69 | 0,49 | 531,07 | |
| | | XIа | 697,09 | 123,60 | 13,74 | 0,53 | 559,75 | |
| | | XIб | 697,08 | 123,60 | 13,74 | 0,53 | 559,74 | |
| | | XIв | 693,14 | 123,60 | 13,83 | 0,53 | 555,71 | |
| | | XIг | 693,05 | 123,60 | 13,74 | 0,53 | 555,71 | |
| Таблица 21-02-017. Устройство внутреннего электроснабжения временных зданий бытового и административного назначения | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м ³ здания | | | | | | | | |
| Устройство внутреннего электроснабжения временных зданий | | | | | | | | |
| 21-02-017-01 | бытовых помещений | VIIIа | 1290,71 | 220,33 | 26,13 | 0,93 | 1044,25 | 20,14 |
| | | VIIIб | 1374,24 | 220,33 | 26,36 | 0,93 | 1127,55 | |
| | | VIIIв | 1381,33 | 220,33 | 27,07 | 0,93 | 1133,93 | |
| | | VIIIг | 1381,33 | 220,33 | 27,07 | 0,93 | 1133,93 | |
| | | VIIIе | 1380,85 | 220,33 | 26,59 | 0,93 | 1133,93 | |
| VIIIд | 1375,14 | 220,33 | 27,26 | 0,93 | 1127,55 | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|-------|---------|--------|-------|------|---------|-------|
| (501-0679) | <i>Кабель силовой переносный с гибкими медными жилами, марки КГН, с числом жил и номинальным сечением жилы, мм²: 3х4, (1000 м)</i> | IXa | 1342,17 | 220,33 | 25,83 | 0,93 | 1096,01 | (II) |
| | | IXб | 1281,48 | 220,33 | 26,31 | 0,93 | 1034,84 | |
| | | IXв | 1343,60 | 220,33 | 27,26 | 0,93 | 1096,01 | |
| | | IXг | 1372,62 | 248,93 | 27,68 | 1,05 | 1096,01 | |
| | | IXд | 1353,21 | 229,80 | 27,40 | 0,97 | 1096,01 | |
| | | IXе | 1343,60 | 220,33 | 27,26 | 0,93 | 1096,01 | |
| | | Xa | 1405,04 | 229,80 | 27,40 | 0,97 | 1147,84 | |
| | | Xб | 1391,63 | 229,80 | 27,40 | 0,97 | 1134,43 | |
| | | Xв | 1359,01 | 248,93 | 28,15 | 1,05 | 1081,93 | |
| | | Xг | 1339,60 | 229,80 | 27,87 | 0,97 | 1081,93 | |
| | | XIa | 1412,77 | 248,93 | 27,96 | 1,05 | 1135,88 | |
| | | XIб | 1412,75 | 248,93 | 27,96 | 1,05 | 1135,86 | |
| | | XIв | 1404,99 | 248,93 | 28,15 | 1,05 | 1127,91 | |
| | | XIг | 1404,80 | 248,93 | 27,96 | 1,05 | 1127,91 | |
| 21-02-017-02 | столовых | VIIIa | 1355,70 | 224,60 | 26,53 | 0,93 | 1104,57 | 20,53 |
| (501-0679) | <i>Кабель силовой переносный с гибкими медными жилами, марки КГН, с числом жил и номинальным сечением жилы, мм²: 3х4, (1000 м)</i> | VIIIб | 1444,29 | 224,60 | 26,76 | 0,93 | 1192,93 | |
| | | VIIIв | 1451,65 | 224,60 | 27,48 | 0,93 | 1199,57 | |
| | | VIIIг | 1451,65 | 224,60 | 27,48 | 0,93 | 1199,57 | |
| | | VIIIе | 1451,17 | 224,60 | 27,00 | 0,93 | 1199,57 | |
| | | VIIIд | 1445,20 | 224,60 | 27,67 | 0,93 | 1192,93 | |
| | | IXa | 1410,23 | 224,60 | 26,24 | 0,93 | 1159,39 | |
| | | IXб | 1345,88 | 224,60 | 26,72 | 0,93 | 1094,56 | |
| | | IXв | 1411,66 | 224,60 | 27,67 | 0,93 | 1159,39 | |
| | | IXг | 1441,23 | 253,75 | 28,09 | 1,05 | 1159,39 | |
| | | IXд | 1421,45 | 234,25 | 27,81 | 0,97 | 1159,39 | |
| | | IXе | 1411,66 | 224,60 | 27,67 | 0,93 | 1159,39 | |
| | | Xa | 1476,43 | 234,25 | 27,81 | 0,97 | 1214,37 | |
| | | Xб | 1462,08 | 234,25 | 27,81 | 0,97 | 1200,02 | |
| | | Xв | 1426,37 | 253,75 | 28,56 | 1,05 | 1144,06 | |
| | | Xг | 1406,59 | 234,25 | 28,28 | 0,97 | 1144,06 | |
| | | XIa | 1484,04 | 253,75 | 28,37 | 1,05 | 1201,92 | |
| | | XIб | 1484,02 | 253,75 | 28,37 | 1,05 | 1201,90 | |
| | | XIв | 1475,73 | 253,75 | 28,56 | 1,05 | 1193,42 | |
| | | XIг | 1475,54 | 253,75 | 28,37 | 1,05 | 1193,42 | |
| 21-02-017-03 | контор на 20 мест со здравпунктом | VIIIa | 1870,99 | 306,76 | 35,25 | 1,24 | 1528,98 | 28,04 |
| | | VIIIб | 1995,07 | 306,76 | 35,56 | 1,24 | 1652,75 | |
| | | VIIIв | 2004,95 | 306,76 | 36,52 | 1,24 | 1661,67 | |
| | | VIIIг | 2004,95 | 306,76 | 36,52 | 1,24 | 1661,67 | |
| | | VIIIе | 2004,31 | 306,76 | 35,88 | 1,24 | 1661,67 | |
| | | VIIIд | 1996,28 | 306,76 | 36,77 | 1,24 | 1652,75 | |
| | | IXa | 1948,06 | 306,76 | 34,86 | 1,24 | 1606,44 | |
| | | IXб | 1853,80 | 306,76 | 35,50 | 1,24 | 1511,54 | |
| | | IXв | 1949,97 | 306,76 | 36,77 | 1,24 | 1606,44 | |
| | | IXг | 1990,34 | 346,57 | 37,33 | 1,40 | 1606,44 | |
| | | IXд | 1963,34 | 319,94 | 36,96 | 1,30 | 1606,44 | |
| | | IXе | 1949,97 | 306,76 | 36,77 | 1,24 | 1606,44 | |
| | | Xa | 2040,89 | 319,94 | 36,96 | 1,30 | 1683,99 | |
| | | Xб | 2019,80 | 319,94 | 36,96 | 1,30 | 1662,90 | |
| | | Xв | 1968,22 | 346,57 | 37,96 | 1,40 | 1583,69 | |
| | | Xг | 1941,21 | 319,94 | 37,58 | 1,30 | 1583,69 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------------|---|--------|---------|--------|---------|-------|
| (501-0679) | <i>Кабель силовой переносный с гибкими медными жилами, марки КГН, с числом жил и номинальным сечением жилы, мм²: 3х4, (1000 м)</i> | XIа | 2045,02 | 346,57 | 37,71 | 1,40 | 1660,74 | (II) |
| | | XIб | 2044,97 | 346,57 | 37,71 | 1,40 | 1660,69 | |
| | | XIв | 2034,06 | 346,57 | 37,96 | 1,40 | 1649,53 | |
| | | XIг | 2033,81 | 346,57 | 37,71 | 1,40 | 1649,53 | |
| 21-02-017-04 | контор на 30 мест со здравпунктом или буфетом | VIIIа | 1417,98 | 227,88 | 27,71 | 0,93 | 1162,39 | 20,83 |
| | | VIIIб | 1510,96 | 227,88 | 27,95 | 0,93 | 1255,13 | |
| | | VIIIв | 1518,43 | 227,88 | 28,68 | 0,93 | 1261,87 | |
| | | VIIIг | 1518,43 | 227,88 | 28,68 | 0,93 | 1261,87 | |
| | | VIIIе | 1517,94 | 227,88 | 28,19 | 0,93 | 1261,87 | |
| | | VIIIд | 1511,89 | 227,88 | 28,88 | 0,93 | 1255,13 | |
| | | IXа | 1474,54 | 227,88 | 27,42 | 0,93 | 1219,24 | |
| | | IXб | 1410,69 | 227,88 | 27,91 | 0,93 | 1154,90 | |
| | | IXв | 1476,00 | 227,88 | 28,88 | 0,93 | 1219,24 | |
| | | IXг | 1506,00 | 257,46 | 29,30 | 1,05 | 1219,24 | |
| | | IXд | 1485,93 | 237,67 | 29,02 | 0,97 | 1219,24 | |
| | | IXе | 1476,00 | 227,88 | 28,88 | 0,93 | 1219,24 | |
| | | Xа | 1543,90 | 237,67 | 29,02 | 0,97 | 1277,21 | |
| | | Xб | 1529,31 | 237,67 | 29,02 | 0,97 | 1262,62 | |
| | | Xв | 1489,94 | 257,46 | 29,78 | 1,05 | 1202,70 | |
| | | Xг | 1469,87 | 237,67 | 29,50 | 0,97 | 1202,70 | |
| | | XIа | 1554,60 | 257,46 | 29,58 | 1,05 | 1267,56 | |
| | | XIб | 1554,57 | 257,46 | 29,58 | 1,05 | 1267,53 | |
| | | XIв | 1545,34 | 257,46 | 29,78 | 1,05 | 1258,10 | |
| | | (501-0679) | <i>Кабель силовой переносный с гибкими медными жилами, марки КГН, с числом жил и номинальным сечением жилы, мм²: 3х4, (1000 м)</i> | XIг | 1545,14 | 257,46 | 29,58 | |

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 | VIIIа | 889,77 | 198,20 | 20,63 | 0,78 | 670,94 | 17,92 |
| | | VIIIб | 942,30 | 198,20 | 20,82 | 0,78 | 723,28 | |
| | | VIIIв | 948,63 | 198,20 | 21,39 | 0,78 | 729,04 | |
| | | VIIIг | 948,63 | 198,20 | 21,39 | 0,78 | 729,04 | |
| | | VIIIе | 948,25 | 198,20 | 21,01 | 0,78 | 729,04 | |
| | | VIIIд | 943,04 | 198,20 | 21,56 | 0,78 | 723,28 | |
| | | IXа | 921,94 | 198,20 | 20,43 | 0,78 | 703,31 | |
| | | IXб | 883,79 | 198,20 | 20,81 | 0,78 | 664,78 | |
| | | IXв | 923,07 | 198,20 | 21,56 | 0,78 | 703,31 | |
| | | IXг | 949,40 | 224,18 | 21,91 | 0,88 | 703,31 | |
| | | IXд | 931,79 | 206,80 | 21,68 | 0,81 | 703,31 | |
| | | IXе | 923,07 | 198,20 | 21,56 | 0,78 | 703,31 | |
| | | Xа | 970,36 | 206,80 | 21,68 | 0,81 | 741,88 | |
| | | Xб | 960,97 | 206,80 | 21,68 | 0,81 | 732,49 | |
| | | Xв | 943,81 | 224,18 | 22,28 | 0,88 | 697,35 | |
| | | Xг | 926,20 | 206,80 | 22,05 | 0,81 | 697,35 | |
| | | XIа | 974,74 | 224,18 | 22,11 | 0,88 | 728,45 | |
| | | XIб | 974,73 | 224,18 | 22,11 | 0,88 | 728,44 | |
| XIв | 970,22 | 224,18 | 22,28 | 0,88 | 723,76 | | | |
| XIг | 970,05 | 224,18 | 22,11 | 0,88 | 723,76 | | | |
| 21-02-018-02 | мастерских | VIIIа | 2210,82 | 439,30 | 47,40 | 1,71 | 1724,12 | 39,72 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|-------|---------|--------|-------|------|---------|---|
| | | VIIIб | 2346,46 | 439,30 | 47,82 | 1,71 | 1859,34 | |
| | | VIIIв | 2371,79 | 439,30 | 49,12 | 1,71 | 1883,37 | |
| | | VIIIг | 2371,79 | 439,30 | 49,12 | 1,71 | 1883,37 | |
| | | VIIIе | 2370,92 | 439,30 | 48,25 | 1,71 | 1883,37 | |
| | | VIIIд | 2348,10 | 439,30 | 49,46 | 1,71 | 1859,34 | |
| | | IXа | 2302,82 | 439,30 | 46,86 | 1,71 | 1816,66 | |
| | | IXб | 2218,31 | 439,30 | 47,73 | 1,71 | 1731,28 | |
| | | IXв | 2305,42 | 439,30 | 49,46 | 1,71 | 1816,66 | |
| | | IXг | 2363,78 | 496,90 | 50,22 | 1,93 | 1816,66 | |
| | | IXд | 2324,74 | 458,37 | 49,71 | 1,78 | 1816,66 | |
| | | IXе | 2305,42 | 439,30 | 49,46 | 1,71 | 1816,66 | |
| | | Xа | 2418,16 | 458,37 | 49,71 | 1,78 | 1910,08 | |
| | | Xб | 2390,83 | 458,37 | 49,71 | 1,78 | 1882,75 | |
| | | Xв | 2333,76 | 496,90 | 51,08 | 1,93 | 1785,78 | |
| | | Xг | 2294,72 | 458,37 | 50,57 | 1,78 | 1785,78 | |
| | | XIа | 2439,23 | 496,90 | 50,75 | 1,93 | 1891,58 | |
| | | XIб | 2439,19 | 496,90 | 50,75 | 1,93 | 1891,54 | |
| | | XIв | 2427,16 | 496,90 | 51,08 | 1,93 | 1879,18 | |
| | | XIг | 2426,83 | 496,90 | 50,75 | 1,93 | 1879,18 | |

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 Р43 шириной колеи до 4500 мм на

| | | | | | | | | |
|--------------|---------------------|--------|----------|--------|---------|--------|----------|-------|
| 21-03-001-01 | песчаном балласте | VIIIа | 6816,78 | 159,18 | 826,69 | 140,69 | 5830,91 | 16,36 |
| | | VIIIб | 6457,20 | 159,18 | 844,84 | 140,69 | 5453,18 | |
| | | VIIIв | 6665,55 | 159,18 | 899,42 | 140,69 | 5606,95 | |
| | | VIIIг | 6666,60 | 159,18 | 899,42 | 140,69 | 5608,00 | |
| | | VIIIе | 6630,19 | 159,18 | 863,01 | 140,69 | 5608,00 | |
| | | VIIIд | 6513,65 | 159,18 | 901,29 | 140,69 | 5453,18 | |
| | | IXа | 6457,65 | 159,18 | 792,11 | 140,69 | 5506,36 | |
| | | IXб | 6350,87 | 159,18 | 828,56 | 140,69 | 5363,13 | |
| | | IXв | 6566,83 | 159,18 | 901,29 | 140,69 | 5506,36 | |
| | | IXг | 6607,36 | 179,96 | 921,04 | 159,09 | 5506,36 | |
| | | IXд | 6580,27 | 166,05 | 907,86 | 146,86 | 5506,36 | |
| | | IXе | 6566,83 | 159,18 | 901,29 | 140,69 | 5506,36 | |
| | | Xа | 6776,78 | 166,05 | 907,86 | 146,86 | 5702,87 | |
| | | Xб | 6731,40 | 166,05 | 907,86 | 146,86 | 5657,49 | |
| | | Xв | 7163,52 | 179,96 | 957,41 | 159,09 | 6026,15 | |
| | | Xг | 7136,43 | 166,05 | 944,23 | 146,86 | 6026,15 | |
| | | XIа | 7017,99 | 179,96 | 955,53 | 159,09 | 5882,50 | |
| | | XIб | 7015,18 | 179,96 | 955,53 | 159,09 | 5879,69 | |
| | | XIв | 7015,42 | 179,96 | 957,41 | 159,09 | 5878,05 | |
| XIг | 7013,54 | 179,96 | 955,53 | 159,09 | 5878,05 | | | |
| 21-03-001-02 | щебеночном балласте | VIIIа | 11926,01 | 184,48 | 906,61 | 154,67 | 10834,92 | 18,96 |
| | | VIIIб | 11255,98 | 184,48 | 926,62 | 154,67 | 10144,88 | |
| | | VIIIв | 11682,25 | 184,48 | 986,74 | 154,67 | 10511,03 | |
| | | VIIIг | 11683,30 | 184,48 | 986,74 | 154,67 | 10512,08 | |
| | | VIIIе | 11643,19 | 184,48 | 946,63 | 154,67 | 10512,08 | |
| | | VIIIд | 11318,10 | 184,48 | 988,74 | 154,67 | 10144,88 | |
| | | IXа | 11609,20 | 184,48 | 868,46 | 154,67 | 10556,26 | |
| | | IXб | 11715,40 | 184,48 | 908,61 | 154,67 | 10622,31 | |
| | | IXв | 11729,48 | 184,48 | 988,74 | 154,67 | 10556,26 | |
| | | IXг | 11775,13 | 208,56 | 1010,31 | 174,86 | 10556,26 | |
| | | IXд | 11744,62 | 192,44 | 995,92 | 161,36 | 10556,26 | |
| | | IXе | 11729,48 | 184,48 | 988,74 | 154,67 | 10556,26 | |
| | | Xа | 11033,97 | 192,44 | 995,92 | 161,36 | 9845,61 | |
| | | Xб | 10988,59 | 192,44 | 995,92 | 161,36 | 9800,23 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---------------------|-------|----------|--------|---------|--------|----------|-------|
| | | Хв | 10735,14 | 208,56 | 1050,37 | 174,86 | 9476,21 | |
| | | Хг | 10704,63 | 192,44 | 1035,98 | 161,36 | 9476,21 | |
| | | XIa | 11182,64 | 208,56 | 1048,37 | 174,86 | 9925,71 | |
| | | XIб | 11179,83 | 208,56 | 1048,37 | 174,86 | 9922,90 | |
| | | XIв | 11180,19 | 208,56 | 1050,37 | 174,86 | 9921,26 | |
| | | XIг | 11178,19 | 208,56 | 1048,37 | 174,86 | 9921,26 | |
| Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из инвентарных звеньев на деревянных полушпалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа Р43 шириной колеи до 6000 мм на | | | | | | | | |
| 21-03-001-03 | песчаном балласте | VIIIa | 7097,24 | 159,18 | 865,28 | 150,23 | 6072,78 | 16,36 |
| | | VIIIб | 6756,25 | 159,18 | 884,47 | 150,23 | 5712,60 | |
| | | VIIIв | 6962,66 | 159,18 | 942,17 | 150,23 | 5861,31 | |
| | | VIIIг | 6963,71 | 159,18 | 942,17 | 150,23 | 5862,36 | |
| | | VIIIе | 6925,21 | 159,18 | 903,67 | 150,23 | 5862,36 | |
| | | VIIIд | 6815,92 | 159,18 | 944,14 | 150,23 | 5712,60 | |
| | | IXa | 6772,21 | 159,18 | 828,71 | 150,23 | 5784,32 | |
| | | IXб | 6666,89 | 159,18 | 867,25 | 150,23 | 5640,46 | |
| | | IXв | 6887,64 | 159,18 | 944,14 | 150,23 | 5784,32 | |
| | | IXг | 6929,41 | 179,96 | 965,13 | 169,75 | 5784,32 | |
| | | IXд | 6901,49 | 166,05 | 951,12 | 156,77 | 5784,32 | |
| | | IXе | 6887,64 | 159,18 | 944,14 | 150,23 | 5784,32 | |
| | | Xa | 7111,82 | 166,05 | 951,12 | 156,77 | 5994,65 | |
| | | Xб | 7064,56 | 166,05 | 951,12 | 156,77 | 5947,39 | |
| | | Xв | 7490,28 | 179,96 | 1003,56 | 169,75 | 6306,76 | |
| | | Xг | 7462,36 | 166,05 | 989,55 | 156,77 | 6306,76 | |
| | | XIa | 7359,94 | 179,96 | 1001,59 | 169,75 | 6178,39 | |
| | | XIб | 7357,13 | 179,96 | 1001,59 | 169,75 | 6175,58 | |
| | | XIв | 7357,46 | 179,96 | 1003,56 | 169,75 | 6173,94 | |
| | | XIг | 7355,49 | 179,96 | 1001,59 | 169,75 | 6173,94 | |
| 21-03-001-04 | щебеночном балласте | VIIIa | 12057,67 | 184,48 | 945,36 | 164,26 | 10927,83 | 18,96 |
| | | VIIIб | 11414,32 | 184,48 | 966,39 | 164,26 | 10263,45 | |
| | | VIIIв | 11832,60 | 184,48 | 1029,60 | 164,26 | 10618,52 | |
| | | VIIIг | 11833,65 | 184,48 | 1029,60 | 164,26 | 10619,57 | |
| | | VIIIе | 11791,48 | 184,48 | 987,43 | 164,26 | 10619,57 | |
| | | VIIIд | 11479,63 | 184,48 | 1031,70 | 164,26 | 10263,45 | |
| | | IXa | 11771,31 | 184,48 | 905,25 | 164,26 | 10681,58 | |
| | | IXб | 11871,79 | 184,48 | 947,47 | 164,26 | 10739,84 | |
| | | IXв | 11897,76 | 184,48 | 1031,70 | 164,26 | 10681,58 | |
| | | IXг | 11944,65 | 208,56 | 1054,51 | 185,58 | 10681,58 | |
| | | IXд | 11913,30 | 192,44 | 1039,28 | 171,33 | 10681,58 | |
| | | IXе | 11897,76 | 184,48 | 1031,70 | 164,26 | 10681,58 | |
| | | Xa | 11245,58 | 192,44 | 1039,28 | 171,33 | 10013,86 | |
| | | Xб | 11198,32 | 192,44 | 1039,28 | 171,33 | 9966,60 | |
| | | Xв | 10961,53 | 208,56 | 1096,61 | 185,58 | 9656,36 | |
| | | Xг | 10930,19 | 192,44 | 1081,39 | 171,33 | 9656,36 | |
| | | XIa | 11404,38 | 208,56 | 1094,51 | 185,58 | 10101,31 | |
| | | XIб | 11401,57 | 208,56 | 1094,51 | 185,58 | 10098,50 | |
| | | XIв | 11402,03 | 208,56 | 1096,61 | 185,58 | 10096,86 | |
| | | XIг | 11399,93 | 208,56 | 1094,51 | 185,58 | 10096,86 | |
| Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из инвентарных звеньев на деревянных полушпалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа Р43 шириной колеи до 7500 мм на | | | | | | | | |
| 21-03-001-05 | песчаном балласте | VIIIa | 7648,42 | 159,28 | 714,70 | 113,80 | 6774,44 | 16,37 |
| | | VIIIб | 7267,60 | 159,28 | 729,97 | 113,80 | 6378,35 | |
| | | VIIIв | 7477,90 | 159,28 | 775,82 | 113,80 | 6542,80 | |
| | | VIIIг | 7478,95 | 159,28 | 775,82 | 113,80 | 6543,85 | |
| | | VIIIе | 7448,36 | 159,28 | 745,23 | 113,80 | 6543,85 | |
| | | VIIIд | 7315,04 | 159,28 | 777,41 | 113,80 | 6378,35 | |
| | | IXa | 7304,29 | 159,28 | 685,66 | 113,80 | 6459,35 | |
| | | IXб | 7172,40 | 159,28 | 716,29 | 113,80 | 6296,83 | |
| | | IXв | 7396,04 | 159,28 | 777,41 | 113,80 | 6459,35 | |
| | | IXг | 7433,13 | 180,07 | 793,71 | 128,62 | 6459,35 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---------------------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|-------|
| | | IXд | 7408,34 | 166,16 | 782,83 | 118,71 | 6459,35 | |
| | | IXе | 7396,04 | 159,28 | 777,41 | 113,80 | 6459,35 | |
| | | Xа | 7651,30 | 166,16 | 782,83 | 118,71 | 6702,31 | |
| | | Xб | 7601,21 | 166,16 | 782,83 | 118,71 | 6652,22 | |
| | | Xв | 8044,83 | 180,07 | 824,28 | 128,62 | 7040,48 | |
| | | Xг | 8020,05 | 166,16 | 813,41 | 118,71 | 7040,48 | |
| | | XIа | 7903,91 | 180,07 | 822,69 | 128,62 | 6901,15 | |
| | | XIб | 7901,10 | 180,07 | 822,69 | 128,62 | 6898,34 | |
| | | XIв | 7901,05 | 180,07 | 824,28 | 128,62 | 6896,70 | |
| | | XIг | 7899,46 | 180,07 | 822,69 | 128,62 | 6896,70 | |
| 21-03-001-06 | щебеночном балласте | VIIIа | 12945,28 | 184,58 | 646,66 | 104,32 | 12114,04 | 18,97 |
| | | VIIIб | 12231,76 | 184,58 | 660,78 | 104,32 | 11386,40 | |
| | | VIIIв | 12664,90 | 184,58 | 703,19 | 104,32 | 11777,13 | |
| | | VIIIг | 12665,95 | 184,58 | 703,19 | 104,32 | 11778,18 | |
| | | VIIIе | 12637,65 | 184,58 | 674,89 | 104,32 | 11778,18 | |
| | | VIIIд | 12275,60 | 184,58 | 704,62 | 104,32 | 11386,40 | |
| | | IXа | 12655,83 | 184,58 | 619,76 | 104,32 | 11851,49 | |
| | | IXб | 12746,27 | 184,58 | 648,10 | 104,32 | 11913,59 | |
| | | IXв | 12740,69 | 184,58 | 704,62 | 104,32 | 11851,49 | |
| | | IXг | 12779,84 | 208,67 | 719,68 | 117,95 | 11851,49 | |
| | | IXд | 12753,67 | 192,55 | 709,63 | 108,84 | 11851,49 | |
| | | IXе | 12740,69 | 184,58 | 704,62 | 104,32 | 11851,49 | |
| | | Xа | 12025,59 | 192,55 | 709,63 | 108,84 | 11123,41 | |
| | | Xб | 11975,51 | 192,55 | 709,63 | 108,84 | 11073,33 | |
| | | Xв | 11675,23 | 208,67 | 747,95 | 117,95 | 10718,61 | |
| | | Xг | 11649,06 | 192,55 | 737,90 | 108,84 | 10718,61 | |
| | | XIа | 12170,42 | 208,67 | 746,52 | 117,95 | 11215,23 | |
| | | XIб | 12167,61 | 208,67 | 746,52 | 117,95 | 11212,42 | |
| | | XIв | 12167,40 | 208,67 | 747,95 | 117,95 | 11210,78 | |
| XIг | 12165,97 | 208,67 | 746,52 | 117,95 | 11210,78 | | | |
| Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из инвентарных звеньев на деревянных полущпалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа P50 шириной колеи до 4500 мм на | | | | | | | | |
| 21-03-001-07 | песчаном балласте | VIIIа | 6823,23 | 159,18 | 799,38 | 136,25 | 5864,67 | 16,36 |
| | | VIIIб | 6487,66 | 159,18 | 816,95 | 136,25 | 5511,53 | |
| | | VIIIв | 6686,60 | 159,18 | 869,80 | 136,25 | 5657,62 | |
| | | VIIIг | 6687,69 | 159,18 | 869,80 | 136,25 | 5658,71 | |
| | | VIIIе | 6652,43 | 159,18 | 834,54 | 136,25 | 5658,71 | |
| | | VIIIд | 6542,33 | 159,18 | 871,62 | 136,25 | 5511,53 | |
| | | IXа | 6507,81 | 159,18 | 765,90 | 136,25 | 5582,73 | |
| | | IXб | 6401,72 | 159,18 | 801,19 | 136,25 | 5441,35 | |
| | | IXв | 6613,53 | 159,18 | 871,62 | 136,25 | 5582,73 | |
| | | IXг | 6653,47 | 179,96 | 890,78 | 153,92 | 5582,73 | |
| | | IXд | 6626,77 | 166,05 | 877,99 | 142,10 | 5582,73 | |
| | | IXе | 6613,53 | 159,18 | 871,62 | 136,25 | 5582,73 | |
| | | Xа | 6814,51 | 166,05 | 877,99 | 142,10 | 5770,47 | |
| | | Xб | 6765,38 | 166,05 | 877,99 | 142,10 | 5721,34 | |
| | | Xв | 7192,83 | 179,96 | 925,99 | 153,92 | 6086,88 | |
| | | Xг | 7166,13 | 166,05 | 913,20 | 142,10 | 6086,88 | |
| | | XIа | 7063,75 | 179,96 | 924,17 | 153,92 | 5959,62 | |
| | | XIб | 7060,76 | 179,96 | 924,17 | 153,92 | 5956,63 | |
| | | XIв | 7060,83 | 179,96 | 925,99 | 153,92 | 5954,88 | |
| XIг | 7059,01 | 179,96 | 924,17 | 153,92 | 5954,88 | | | |
| 21-03-001-08 | щебеночном балласте | VIIIа | 11587,43 | 184,48 | 876,35 | 149,59 | 10526,60 | 18,96 |
| | | VIIIб | 10961,86 | 184,48 | 895,69 | 149,59 | 9881,69 | |
| | | VIIIв | 11364,16 | 184,48 | 953,83 | 149,59 | 10225,85 | |
| | | VIIIг | 11365,25 | 184,48 | 953,83 | 149,59 | 10226,94 | |
| | | VIIIе | 11326,46 | 184,48 | 915,04 | 149,59 | 10226,94 | |
| | | VIIIд | 11021,95 | 184,48 | 955,78 | 149,59 | 9881,69 | |
| | | IXа | 11309,81 | 184,48 | 839,46 | 149,59 | 10285,87 | |
| IXб | 11401,58 | 184,48 | 878,29 | 149,59 | 10338,81 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---------------------|------|----------|--------|---------|--------|----------|-------|
| | | IXв | 11426,13 | 184,48 | 955,78 | 149,59 | 10285,87 | |
| | | IXг | 11471,12 | 208,56 | 976,69 | 169,08 | 10285,87 | |
| | | IXд | 11441,05 | 192,44 | 962,74 | 156,16 | 10285,87 | |
| | | IXе | 11426,13 | 184,48 | 955,78 | 149,59 | 10285,87 | |
| | | Ха | 10785,08 | 192,44 | 962,74 | 156,16 | 9629,90 | |
| | | Хб | 10735,94 | 192,44 | 962,74 | 156,16 | 9580,76 | |
| | | Хв | 10526,60 | 208,56 | 1015,43 | 169,08 | 9302,61 | |
| | | Хг | 10496,53 | 192,44 | 1001,48 | 156,16 | 9302,61 | |
| | | XIa | 10948,49 | 208,56 | 1013,48 | 169,08 | 9726,45 | |
| | | XIб | 10945,50 | 208,56 | 1013,48 | 169,08 | 9723,46 | |
| | | XIв | 10945,70 | 208,56 | 1015,43 | 169,08 | 9721,71 | |
| | | XIг | 10943,75 | 208,56 | 1013,48 | 169,08 | 9721,71 | |
| Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из инвентарных звеньев на деревянных полушпалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа Р50 шириной колеи до 6000 мм на | | | | | | | | |
| 21-03-001-09 | песчаном балласте | VIIa | 7915,32 | 159,18 | 963,79 | 166,62 | 6792,35 | 16,36 |
| | | VIIб | 7475,10 | 159,18 | 985,10 | 166,62 | 6330,82 | |
| | | VIIв | 7727,39 | 159,18 | 1049,16 | 166,62 | 6519,05 | |
| | | VIIг | 7728,48 | 159,18 | 1049,16 | 166,62 | 6520,14 | |
| | | VIIе | 7685,74 | 159,18 | 1006,42 | 166,62 | 6520,14 | |
| | | VIIд | 7541,31 | 159,18 | 1051,31 | 166,62 | 6330,82 | |
| | | IXa | 7465,40 | 159,18 | 923,15 | 166,62 | 6383,07 | |
| | | IXб | 7330,29 | 159,18 | 965,93 | 166,62 | 6205,18 | |
| | | IXв | 7593,56 | 159,18 | 1051,31 | 166,62 | 6383,07 | |
| | | IXг | 7637,46 | 179,96 | 1074,43 | 188,32 | 6383,07 | |
| | | IXд | 7608,11 | 166,05 | 1058,99 | 173,81 | 6383,07 | |
| | | IXе | 7593,56 | 159,18 | 1051,31 | 166,62 | 6383,07 | |
| | | Ха | 7833,76 | 166,05 | 1058,99 | 173,81 | 6608,72 | |
| | | Хб | 7782,74 | 166,05 | 1058,99 | 173,81 | 6557,70 | |
| | | Хв | 8297,67 | 179,96 | 1117,10 | 188,32 | 7000,61 | |
| | | Хг | 8268,33 | 166,05 | 1101,67 | 173,81 | 7000,61 | |
| | | XIa | 8114,93 | 179,96 | 1114,95 | 188,32 | 6820,02 | |
| | | XIб | 8111,94 | 179,96 | 1114,95 | 188,32 | 6817,03 | |
| | | XIв | 8112,34 | 179,96 | 1117,10 | 188,32 | 6815,28 | |
| | | XIг | 8110,19 | 179,96 | 1114,95 | 188,32 | 6815,28 | |
| 21-03-001-10 | щебеночном балласте | VIIa | 14056,24 | 184,48 | 1052,56 | 182,33 | 12819,20 | 18,96 |
| | | VIIб | 13246,54 | 184,48 | 1075,95 | 182,33 | 11986,11 | |
| | | VIIв | 13759,89 | 184,48 | 1146,23 | 182,33 | 12429,18 | |
| | | VIIг | 13760,98 | 184,48 | 1146,23 | 182,33 | 12430,27 | |
| | | VIIе | 13714,09 | 184,48 | 1099,34 | 182,33 | 12430,27 | |
| | | VIIд | 13319,10 | 184,48 | 1148,51 | 182,33 | 11986,11 | |
| | | IXa | 13667,05 | 184,48 | 1007,92 | 182,33 | 12474,65 | |
| | | IXб | 13791,67 | 184,48 | 1054,85 | 182,33 | 12552,34 | |
| | | IXв | 13807,64 | 184,48 | 1148,51 | 182,33 | 12474,65 | |
| | | IXг | 13856,89 | 208,56 | 1173,68 | 206,03 | 12474,65 | |
| | | IXд | 13823,97 | 192,44 | 1156,88 | 190,23 | 12474,65 | |
| | | IXе | 13807,64 | 184,48 | 1148,51 | 182,33 | 12474,65 | |
| | | Ха | 12948,86 | 192,44 | 1156,88 | 190,23 | 11599,54 | |
| | | Хб | 12897,85 | 192,44 | 1156,88 | 190,23 | 11548,53 | |
| | | Хв | 12576,08 | 208,56 | 1220,49 | 206,03 | 11147,03 | |
| | | Хг | 12543,17 | 192,44 | 1203,70 | 190,23 | 11147,03 | |
| | | XIa | 13115,79 | 208,56 | 1218,21 | 206,03 | 11689,02 | |
| | | XIб | 13112,80 | 208,56 | 1218,21 | 206,03 | 11686,03 | |
| | | XIв | 13113,33 | 208,56 | 1220,49 | 206,03 | 11684,28 | |
| | | XIг | 13111,05 | 208,56 | 1218,21 | 206,03 | 11684,28 | |
| Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из инвентарных звеньев на деревянных полушпалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа Р50 шириной колеи до 7500 мм на | | | | | | | | |
| 21-03-001-11 | песчаном балласте | VIIa | 7558,45 | 159,18 | 672,71 | 106,99 | 6726,56 | 16,36 |
| | | VIIб | 7216,30 | 159,18 | 687,08 | 106,99 | 6370,04 | |
| | | VIIв | 7410,61 | 159,18 | 730,24 | 106,99 | 6521,19 | |
| | | VIIг | 7411,70 | 159,18 | 730,24 | 106,99 | 6522,28 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|---------------------|-------|----------|--------|---------|--------|----------|-------|
| | | VIIIe | 7382,91 | 159,18 | 701,45 | 106,99 | 6522,28 | |
| | | VIIIд | 7260,97 | 159,18 | 731,75 | 106,99 | 6370,04 | |
| | | IXa | 7278,10 | 159,18 | 645,39 | 106,99 | 6473,53 | |
| | | IXб | 7150,52 | 159,18 | 674,22 | 106,99 | 6317,12 | |
| | | IXв | 7364,46 | 159,18 | 731,75 | 106,99 | 6473,53 | |
| | | IXг | 7400,60 | 179,96 | 747,11 | 120,96 | 6473,53 | |
| | | IXд | 7376,44 | 166,05 | 736,86 | 111,67 | 6473,53 | |
| | | IXе | 7364,46 | 159,18 | 731,75 | 106,99 | 6473,53 | |
| | | Xa | 7607,76 | 166,05 | 736,86 | 111,67 | 6704,85 | |
| | | Xб | 7553,93 | 166,05 | 736,86 | 111,67 | 6651,02 | |
| | | Xв | 7981,70 | 179,96 | 775,90 | 120,96 | 7025,84 | |
| | | Xг | 7957,54 | 166,05 | 765,65 | 111,67 | 7025,84 | |
| | | XIa | 7865,41 | 179,96 | 774,38 | 120,96 | 6911,07 | |
| | | XIб | 7862,42 | 179,96 | 774,38 | 120,96 | 6908,08 | |
| | | XIв | 7862,19 | 179,96 | 775,90 | 120,96 | 6906,33 | |
| | | XIг | 7860,67 | 179,96 | 774,38 | 120,96 | 6906,33 | |
| 21-03-001-12 | щебеночном балласте | VIIIa | 12517,66 | 184,48 | 751,57 | 120,83 | 11581,61 | 18,96 |
| | | VIIIб | 11873,14 | 184,48 | 767,76 | 120,83 | 10920,90 | |
| | | VIIIв | 12279,26 | 184,48 | 816,38 | 120,83 | 11278,40 | |
| | | VIIIг | 12280,35 | 184,48 | 816,38 | 120,83 | 11279,49 | |
| | | VIIIе | 12247,91 | 184,48 | 783,94 | 120,83 | 11279,49 | |
| | | VIIIд | 11923,40 | 184,48 | 818,02 | 120,83 | 10920,90 | |
| | | IXa | 12276,00 | 184,48 | 720,73 | 120,83 | 11370,79 | |
| | | IXб | 12354,19 | 184,48 | 753,21 | 120,83 | 11416,50 | |
| | | IXв | 12373,29 | 184,48 | 818,02 | 120,83 | 11370,79 | |
| | | IXг | 12414,53 | 208,56 | 835,18 | 136,57 | 11370,79 | |
| | | IXд | 12386,96 | 192,44 | 823,73 | 126,05 | 11370,79 | |
| | | IXе | 12373,29 | 184,48 | 818,02 | 120,83 | 11370,79 | |
| | | Xa | 11740,23 | 192,44 | 823,73 | 126,05 | 10724,06 | |
| | | Xб | 11686,39 | 192,44 | 823,73 | 126,05 | 10670,22 | |
| | | Xв | 11451,60 | 208,56 | 867,60 | 136,57 | 10375,44 | |
| | | Xг | 11424,03 | 192,44 | 856,15 | 126,05 | 10375,44 | |
| | | XIa | 11908,51 | 208,56 | 865,96 | 136,57 | 10833,99 | |
| | | XIб | 11905,52 | 208,56 | 865,96 | 136,57 | 10831,00 | |
| | | XIв | 11905,41 | 208,56 | 867,60 | 136,57 | 10829,25 | |
| | | XIг | 11903,77 | 208,56 | 865,96 | 136,57 | 10829,25 | |
| Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из инвентарных звеньев на деревянных полушалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа Р65 шириной колеи до 6000 мм на | | | | | | | | |
| 21-03-001-13 | песчаном балласте | VIIIa | 7627,24 | 159,18 | 891,37 | 154,62 | 6576,69 | 16,36 |
| | | VIIIб | 7251,79 | 159,18 | 911,12 | 154,62 | 6181,49 | |
| | | VIIIв | 7423,56 | 159,18 | 970,51 | 154,62 | 6293,87 | |
| | | VIIIг | 7423,56 | 159,18 | 970,51 | 154,62 | 6293,87 | |
| | | VIIIе | 7383,94 | 159,18 | 930,89 | 154,62 | 6293,87 | |
| | | VIIIд | 7313,19 | 159,18 | 972,52 | 154,62 | 6181,49 | |
| | | IXa | 7269,61 | 159,18 | 853,72 | 154,62 | 6256,71 | |
| | | IXб | 7162,35 | 159,18 | 893,38 | 154,62 | 6109,79 | |
| | | IXв | 7388,41 | 159,18 | 972,52 | 154,62 | 6256,71 | |
| | | IXг | 7430,75 | 179,96 | 994,08 | 174,75 | 6256,71 | |
| | | IXд | 7402,45 | 166,05 | 979,69 | 161,26 | 6256,71 | |
| | | IXе | 7388,41 | 159,18 | 972,52 | 154,62 | 6256,71 | |
| | | Xa | 7602,00 | 166,05 | 979,69 | 161,26 | 6456,26 | |
| | | Xб | 7545,76 | 166,05 | 979,69 | 161,26 | 6400,02 | |
| | | Xв | 8038,21 | 179,96 | 1033,64 | 174,75 | 6824,61 | |
| | | Xг | 8009,91 | 166,05 | 1019,25 | 161,26 | 6824,61 | |
| | | XIa | 7895,64 | 179,96 | 1031,62 | 174,75 | 6684,06 | |
| | | XIб | 7892,23 | 179,96 | 1031,62 | 174,75 | 6680,65 | |
| | | XIв | 7892,26 | 179,96 | 1033,64 | 174,75 | 6678,66 | |
| | | XIг | 7890,24 | 179,96 | 1031,62 | 174,75 | 6678,66 | |
| 21-03-001-14 | щебеночном балласте | VIIIa | 12910,36 | 184,48 | 974,55 | 169,18 | 11751,33 | 18,96 |
| | | VIIIб | 12214,27 | 184,48 | 996,23 | 169,18 | 11033,56 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|-------|----------|--------|---------|--------|----------|---|
| | | VIIIв | 12611,36 | 184,48 | 1061,37 | 169,18 | 11365,51 | |
| | | VIIIг | 12611,36 | 184,48 | 1061,37 | 169,18 | 11365,51 | |
| | | VIIIе | 12567,90 | 184,48 | 1017,91 | 169,18 | 11365,51 | |
| | | VIIIд | 12281,56 | 184,48 | 1063,52 | 169,18 | 11033,56 | |
| | | IXа | 12597,40 | 184,48 | 933,21 | 169,18 | 11479,71 | |
| | | IXб | 12710,67 | 184,48 | 976,71 | 169,18 | 11549,48 | |
| | | IXв | 12727,71 | 184,48 | 1063,52 | 169,18 | 11479,71 | |
| | | IXг | 12775,24 | 208,56 | 1086,97 | 191,19 | 11479,71 | |
| | | IXд | 12743,47 | 192,44 | 1071,32 | 176,48 | 11479,71 | |
| | | IXе | 12727,71 | 184,48 | 1063,52 | 169,18 | 11479,71 | |
| | | Xа | 12004,21 | 192,44 | 1071,32 | 176,48 | 10740,45 | |
| | | Xб | 11947,98 | 192,44 | 1071,32 | 176,48 | 10684,22 | |
| | | Xв | 11730,45 | 208,56 | 1130,36 | 191,19 | 10391,53 | |
| | | Xг | 11698,68 | 192,44 | 1114,71 | 176,48 | 10391,53 | |
| | | XIа | 12201,78 | 208,56 | 1128,21 | 191,19 | 10865,01 | |
| | | XIб | 12198,37 | 208,56 | 1128,21 | 191,19 | 10861,60 | |
| | | XIв | 12198,53 | 208,56 | 1130,36 | 191,19 | 10859,61 | |
| | | XIг | 12196,38 | 208,56 | 1128,21 | 191,19 | 10859,61 | |

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 Р43 шириной колеи до 4500 мм на

| | | | | | | | | |
|--------------|---------------------|--------|----------|--------|----------|--------|----------|-------|
| 21-03-002-01 | песчаном балласте | VIIIа | 9927,26 | 402,37 | 1303,65 | 153,47 | 8221,24 | 40,48 |
| | | VIIIб | 9377,03 | 402,37 | 1327,80 | 153,47 | 7646,86 | |
| | | VIIIв | 9683,94 | 402,37 | 1400,51 | 153,47 | 7881,06 | |
| | | VIIIг | 9683,94 | 402,37 | 1400,51 | 153,47 | 7881,06 | |
| | | VIIIе | 9635,42 | 402,37 | 1351,99 | 153,47 | 7881,06 | |
| | | VIIIд | 9452,15 | 402,37 | 1402,92 | 153,47 | 7646,86 | |
| | | IXа | 9581,21 | 402,37 | 1257,37 | 153,47 | 7921,47 | |
| | | IXб | 9351,77 | 402,37 | 1306,07 | 153,47 | 7643,33 | |
| | | IXв | 9726,76 | 402,37 | 1402,92 | 153,47 | 7921,47 | |
| | | IXг | 9818,71 | 454,59 | 1442,65 | 173,40 | 7921,47 | |
| | | IXд | 9757,39 | 419,78 | 1416,14 | 160,08 | 7921,47 | |
| | | IXе | 9726,76 | 402,37 | 1402,92 | 153,47 | 7921,47 | |
| | | Xа | 9789,16 | 419,78 | 1416,14 | 160,08 | 7953,24 | |
| | | Xб | 9741,38 | 419,78 | 1416,14 | 160,08 | 7905,46 | |
| | | Xв | 10204,75 | 454,59 | 1491,18 | 173,40 | 8258,98 | |
| | | Xг | 10143,42 | 419,78 | 1464,66 | 160,08 | 8258,98 | |
| | | XIа | 10383,53 | 454,59 | 1488,76 | 173,40 | 8440,18 | |
| | | XIб | 10383,04 | 454,59 | 1488,76 | 173,40 | 8439,69 | |
| | | XIв | 10385,17 | 454,59 | 1491,18 | 173,40 | 8439,40 | |
| | | XIг | 10382,75 | 454,59 | 1488,76 | 173,40 | 8439,40 | |
| 21-03-002-02 | щебеночном балласте | VIIIа | 15029,15 | 452,07 | 1352,10 | 160,09 | 13224,98 | 45,48 |
| | | VIIIб | 14167,50 | 452,07 | 1377,12 | 160,09 | 12338,31 | |
| | | VIIIв | 14689,39 | 452,07 | 1452,41 | 160,09 | 12784,91 | |
| | | VIIIг | 14689,39 | 452,07 | 1452,41 | 160,09 | 12784,91 | |
| | | VIIIе | 14639,15 | 452,07 | 1402,17 | 160,09 | 12784,91 | |
| | | VIIIд | 14245,38 | 452,07 | 1455,00 | 160,09 | 12338,31 | |
| | | IXа | 14727,48 | 452,07 | 1304,22 | 160,09 | 12971,19 | |
| | | IXб | 14709,04 | 452,07 | 1354,69 | 160,09 | 12902,28 | |
| | | IXв | 14878,26 | 452,07 | 1455,00 | 160,09 | 12971,19 | |
| | | IXг | 14977,52 | 510,74 | 1495,59 | 180,95 | 12971,19 | |
| | | IXд | 14911,32 | 471,63 | 1468,50 | 167,01 | 12971,19 | |
| | | IXе | 14878,26 | 452,07 | 1455,00 | 160,09 | 12971,19 | |
| | | Xа | 14035,98 | 471,63 | 1468,50 | 167,01 | 12095,85 | |
| | | Xб | 13988,20 | 471,63 | 1468,50 | 167,01 | 12048,07 | |
| | | Xв | 13765,47 | 510,74 | 1545,89 | 180,95 | 11708,84 | |
| | | Xг | 13699,27 | 471,63 | 1518,80 | 167,01 | 11708,84 | |
| XIа | 14537,14 | 510,74 | 1543,30 | 180,95 | 12483,10 | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|---------------------|------|----------|--------|---------|--------|----------|-------|
| | | XIб | 14536,65 | 510,74 | 1543,30 | 180,95 | 12482,61 | |
| | | XIв | 14538,95 | 510,74 | 1545,89 | 180,95 | 12482,32 | |
| | | XIг | 14536,36 | 510,74 | 1543,30 | 180,95 | 12482,32 | |
| Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из отдельных элементов на деревянных полушалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа Р43 шириной колеи до 6000 мм на | | | | | | | | |
| 21-03-002-03 | песчаном балласте | VIIа | 10215,67 | 402,77 | 1349,79 | 164,46 | 8463,11 | 40,52 |
| | | VIIб | 9684,21 | 402,77 | 1375,17 | 164,46 | 7906,27 | |
| | | VIIв | 9989,80 | 402,77 | 1451,61 | 164,46 | 8135,42 | |
| | | VIIг | 9989,80 | 402,77 | 1451,61 | 164,46 | 8135,42 | |
| | | VIIе | 9938,80 | 402,77 | 1400,61 | 164,46 | 8135,42 | |
| | | VIIд | 9763,17 | 402,77 | 1454,13 | 164,46 | 7906,27 | |
| | | IXа | 9903,34 | 402,77 | 1301,14 | 164,46 | 8199,43 | |
| | | IXб | 9675,74 | 402,77 | 1352,32 | 164,46 | 7920,65 | |
| | | IXв | 10056,33 | 402,77 | 1454,13 | 164,46 | 8199,43 | |
| | | IXг | 10149,77 | 455,04 | 1495,30 | 185,92 | 8199,43 | |
| | | IXд | 10087,44 | 420,19 | 1467,82 | 171,61 | 8199,43 | |
| | | IXе | 10056,33 | 402,77 | 1454,13 | 164,46 | 8199,43 | |
| | | Xа | 10133,03 | 420,19 | 1467,82 | 171,61 | 8245,02 | |
| | | Xб | 10083,37 | 420,19 | 1467,82 | 171,61 | 8195,36 | |
| | | Xв | 10540,91 | 455,04 | 1546,29 | 185,92 | 8539,58 | |
| | | Xг | 10478,59 | 420,19 | 1518,82 | 171,61 | 8539,58 | |
| | | XIа | 10734,88 | 455,04 | 1543,77 | 185,92 | 8736,07 | |
| | | XIб | 10734,39 | 455,04 | 1543,77 | 185,92 | 8735,58 | |
| | | XIв | 10736,62 | 455,04 | 1546,29 | 185,92 | 8735,29 | |
| | | XIг | 10734,10 | 455,04 | 1543,77 | 185,92 | 8735,29 | |
| 21-03-002-04 | щебеночном балласте | VIIа | 15179,19 | 452,47 | 1408,56 | 172,61 | 13318,16 | 45,52 |
| | | VIIб | 14344,58 | 452,47 | 1434,98 | 172,61 | 12457,13 | |
| | | VIIв | 14859,64 | 452,47 | 1514,54 | 172,61 | 12892,63 | |
| | | VIIг | 14859,64 | 452,47 | 1514,54 | 172,61 | 12892,63 | |
| | | VIIе | 14806,56 | 452,47 | 1461,46 | 172,61 | 12892,63 | |
| | | VIIд | 14426,86 | 452,47 | 1517,26 | 172,61 | 12457,13 | |
| | | IXа | 14907,13 | 452,47 | 1357,97 | 172,61 | 13096,69 | |
| | | IXб | 14883,78 | 452,47 | 1411,28 | 172,61 | 13020,03 | |
| | | IXв | 15066,42 | 452,47 | 1517,26 | 172,61 | 13096,69 | |
| | | IXг | 15167,36 | 511,19 | 1559,48 | 195,12 | 13096,69 | |
| | | IXд | 15100,03 | 472,04 | 1531,30 | 180,15 | 13096,69 | |
| | | IXе | 15066,42 | 452,47 | 1517,26 | 172,61 | 13096,69 | |
| | | Xа | 14267,57 | 472,04 | 1531,30 | 180,15 | 12264,23 | |
| | | Xб | 14217,91 | 472,04 | 1531,30 | 180,15 | 12214,57 | |
| | | Xв | 14012,99 | 511,19 | 1612,61 | 195,12 | 11889,19 | |
| | | Xг | 13945,66 | 472,04 | 1584,43 | 180,15 | 11889,19 | |
| | | XIа | 14780,07 | 511,19 | 1609,89 | 195,12 | 12658,99 | |
| | | XIб | 14779,58 | 511,19 | 1609,89 | 195,12 | 12658,50 | |
| | | XIв | 14782,01 | 511,19 | 1612,61 | 195,12 | 12658,21 | |
| | | XIг | 14779,29 | 511,19 | 1609,89 | 195,12 | 12658,21 | |
| Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из отдельных элементов на деревянных полушалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа Р43 шириной колеи до 7500 мм на | | | | | | | | |
| 21-03-002-05 | песчаном балласте | VIIа | 10759,23 | 403,27 | 1191,19 | 126,72 | 9164,77 | 40,57 |
| | | VIIб | 10187,76 | 403,27 | 1212,46 | 126,72 | 8572,03 | |
| | | VIIв | 10496,63 | 403,27 | 1276,45 | 126,72 | 8816,91 | |
| | | VIIг | 10496,63 | 403,27 | 1276,45 | 126,72 | 8816,91 | |
| | | VIIе | 10453,94 | 403,27 | 1233,76 | 126,72 | 8816,91 | |
| | | VIIд | 10253,88 | 403,27 | 1278,58 | 126,72 | 8572,03 | |
| | | IXа | 10428,18 | 403,27 | 1150,45 | 126,72 | 8874,46 | |
| | | IXб | 10173,61 | 403,27 | 1193,32 | 126,72 | 8577,02 | |
| | | IXв | 10556,31 | 403,27 | 1278,58 | 126,72 | 8874,46 | |
| | | IXг | 10644,89 | 455,60 | 1314,83 | 143,18 | 8874,46 | |
| | | IXд | 10585,81 | 420,71 | 1290,64 | 132,18 | 8874,46 | |
| | | IXе | 10556,31 | 403,27 | 1278,58 | 126,72 | 8874,46 | |
| | | Xа | 10664,03 | 420,71 | 1290,64 | 132,18 | 8952,68 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---------------------|-------|----------|--------|---------|--------|----------|-------|
| | | Хб | 10611,54 | 420,71 | 1290,64 | 132,18 | 8900,19 | |
| | | Хв | 11086,48 | 455,60 | 1357,57 | 143,18 | 9273,31 | |
| | | Хг | 11027,41 | 420,71 | 1333,39 | 132,18 | 9273,31 | |
| | | XIa | 11269,87 | 455,60 | 1355,44 | 143,18 | 9458,83 | |
| | | XIб | 11269,38 | 455,60 | 1355,44 | 143,18 | 9458,34 | |
| | | XIв | 11271,22 | 455,60 | 1357,57 | 143,18 | 9458,05 | |
| | | XIг | 11269,09 | 455,60 | 1355,44 | 143,18 | 9458,05 | |
| 21-03-002-06 | щебеночном балласте | VIIIa | 16194,89 | 452,97 | 1239,77 | 133,46 | 14502,15 | 45,57 |
| | | VIIIб | 15292,96 | 452,97 | 1261,92 | 133,46 | 13578,07 | |
| | | VIIIв | 15830,66 | 452,97 | 1328,56 | 133,46 | 14049,13 | |
| | | VIIIг | 15830,66 | 452,97 | 1328,56 | 133,46 | 14049,13 | |
| | | VIIIе | 15786,19 | 452,97 | 1284,09 | 133,46 | 14049,13 | |
| | | VIIIд | 15361,90 | 452,97 | 1330,86 | 133,46 | 13578,07 | |
| | | IXa | 15914,87 | 452,97 | 1197,38 | 133,46 | 14264,52 | |
| | | IXб | 15886,70 | 452,97 | 1242,07 | 133,46 | 14191,66 | |
| | | IXв | 16048,35 | 452,97 | 1330,86 | 133,46 | 14264,52 | |
| | | IXг | 16144,27 | 511,75 | 1368,00 | 150,85 | 14264,52 | |
| | | IXд | 16080,29 | 472,56 | 1343,21 | 139,31 | 14264,52 | |
| | | IXе | 16048,35 | 452,97 | 1330,86 | 133,46 | 14264,52 | |
| | | Xa | 15187,74 | 472,56 | 1343,21 | 139,31 | 13371,97 | |
| | | Xб | 15135,25 | 472,56 | 1343,21 | 139,31 | 13319,48 | |
| | | Xв | 14874,06 | 511,75 | 1412,55 | 150,85 | 12949,76 | |
| | | Xг | 14810,09 | 472,56 | 1387,77 | 139,31 | 12949,76 | |
| | | XIa | 15693,11 | 511,75 | 1410,25 | 150,85 | 13771,11 | |
| | | XIб | 15692,62 | 511,75 | 1410,25 | 150,85 | 13770,62 | |
| | | XIв | 15694,63 | 511,75 | 1412,55 | 150,85 | 13770,33 | |
| | | XIг | 15692,33 | 511,75 | 1410,25 | 150,85 | 13770,33 | |
| Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из отдельных элементов на деревянных полушпалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа Р50 шириной колеи до 4500 мм на | | | | | | | | |
| 21-03-002-07 | песчаном балласте | VIIIa | 9959,55 | 406,74 | 1277,56 | 149,09 | 8275,25 | 40,92 |
| | | VIIIб | 9413,43 | 406,74 | 1301,15 | 149,09 | 7705,54 | |
| | | VIIIв | 9714,21 | 406,74 | 1372,17 | 149,09 | 7935,30 | |
| | | VIIIг | 9714,21 | 406,74 | 1372,17 | 149,09 | 7935,30 | |
| | | VIIIе | 9666,82 | 406,74 | 1324,78 | 149,09 | 7935,30 | |
| | | VIIIд | 9486,82 | 406,74 | 1374,54 | 149,09 | 7705,54 | |
| | | IXa | 9658,76 | 406,74 | 1232,36 | 149,09 | 8019,66 | |
| | | IXб | 9414,16 | 406,74 | 1279,93 | 149,09 | 7727,49 | |
| | | IXв | 9800,94 | 406,74 | 1374,54 | 149,09 | 8019,66 | |
| | | IXг | 9892,89 | 459,53 | 1413,70 | 168,52 | 8019,66 | |
| | | IXд | 9831,56 | 424,34 | 1387,56 | 155,60 | 8019,66 | |
| | | IXе | 9800,94 | 406,74 | 1374,54 | 149,09 | 8019,66 | |
| | | Xa | 9857,52 | 424,34 | 1387,56 | 155,60 | 8045,62 | |
| | | Xб | 9806,26 | 424,34 | 1387,56 | 155,60 | 7994,36 | |
| | | Xв | 10272,44 | 459,53 | 1461,10 | 168,52 | 8351,81 | |
| | | Xг | 10211,11 | 424,34 | 1434,96 | 155,60 | 8351,81 | |
| | | XIa | 10466,07 | 459,53 | 1458,73 | 168,52 | 8547,81 | |
| | | XIб | 10465,48 | 459,53 | 1458,73 | 168,52 | 8547,22 | |
| | | XIв | 10467,50 | 459,53 | 1461,10 | 168,52 | 8546,87 | |
| | | XIг | 10465,13 | 459,53 | 1458,73 | 168,52 | 8546,87 | |
| 21-03-002-08 | щебеночном балласте | VIIIa | 14732,16 | 455,45 | 1339,54 | 158,01 | 12937,17 | 45,82 |
| | | VIIIб | 13895,45 | 455,45 | 1364,29 | 158,01 | 12075,71 | |
| | | VIIIв | 14397,77 | 455,45 | 1438,78 | 158,01 | 12503,54 | |
| | | VIIIг | 14397,77 | 455,45 | 1438,78 | 158,01 | 12503,54 | |
| | | VIIIе | 14348,06 | 455,45 | 1389,07 | 158,01 | 12503,54 | |
| | | VIIIд | 13972,50 | 455,45 | 1441,34 | 158,01 | 12075,71 | |
| | | IXa | 14470,43 | 455,45 | 1292,18 | 158,01 | 12722,80 | |
| | | IXб | 14422,52 | 455,45 | 1342,11 | 158,01 | 12624,96 | |
| | | IXв | 14619,59 | 455,45 | 1441,34 | 158,01 | 12722,80 | |
| | | IXг | 14719,03 | 514,56 | 1481,67 | 178,59 | 12722,80 | |
| | | IXд | 14652,70 | 475,15 | 1454,75 | 164,94 | 12722,80 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---------------------|-------|----------|--------|---------|--------|----------|-------|
| | | IXе | 14619,59 | 455,45 | 1441,34 | 158,01 | 12722,80 | |
| | | Xа | 13834,95 | 475,15 | 1454,75 | 164,94 | 11905,05 | |
| | | Xб | 13783,68 | 475,15 | 1454,75 | 164,94 | 11853,78 | |
| | | Xв | 13613,53 | 514,56 | 1531,43 | 178,59 | 11567,54 | |
| | | Xг | 13547,21 | 475,15 | 1504,52 | 164,94 | 11567,54 | |
| | | XIа | 14358,07 | 514,56 | 1528,86 | 178,59 | 12314,65 | |
| | | XIб | 14357,47 | 514,56 | 1528,86 | 178,59 | 12314,05 | |
| | | XIв | 14359,69 | 514,56 | 1531,43 | 178,59 | 12313,70 | |
| | | XIг | 14357,12 | 514,56 | 1528,86 | 178,59 | 12313,70 | |
| Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из отдельных элементов на деревянных полушпалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа Р50 шириной колеи до 6000 мм на | | | | | | | | |
| 21-03-002-09 | песчаном балласте | VIIIа | 11049,58 | 407,14 | 1439,52 | 179,14 | 9202,92 | 40,96 |
| | | VIIIб | 10398,79 | 407,14 | 1466,81 | 179,14 | 8524,84 | |
| | | VIIIв | 10752,84 | 407,14 | 1548,96 | 179,14 | 8796,74 | |
| | | VIIIг | 10752,84 | 407,14 | 1548,96 | 179,14 | 8796,74 | |
| | | VIIIе | 10698,03 | 407,14 | 1494,15 | 179,14 | 8796,74 | |
| | | VIIIд | 10483,62 | 407,14 | 1551,64 | 179,14 | 8524,84 | |
| | | IXа | 10614,35 | 407,14 | 1387,21 | 179,14 | 8820,00 | |
| | | IXб | 10340,66 | 407,14 | 1442,20 | 179,14 | 8491,32 | |
| | | IXв | 10778,78 | 407,14 | 1551,64 | 179,14 | 8820,00 | |
| | | IXг | 10874,70 | 459,98 | 1594,72 | 202,46 | 8820,00 | |
| | | IXд | 10810,73 | 424,76 | 1565,97 | 186,87 | 8820,00 | |
| | | IXе | 10778,78 | 407,14 | 1551,64 | 179,14 | 8820,00 | |
| | | Xа | 10874,60 | 424,76 | 1565,97 | 186,87 | 8883,87 | |
| | | Xб | 10821,45 | 424,76 | 1565,97 | 186,87 | 8830,72 | |
| | | Xв | 11375,05 | 459,98 | 1649,53 | 202,46 | 9265,54 | |
| | | Xг | 11311,08 | 424,76 | 1620,78 | 186,87 | 9265,54 | |
| | | XIа | 11515,04 | 459,98 | 1646,85 | 202,46 | 9408,21 | |
| | | XIб | 11514,45 | 459,98 | 1646,85 | 202,46 | 9407,62 | |
| | | XIв | 11516,78 | 459,98 | 1649,53 | 202,46 | 9407,27 | |
| | | XIг | 11514,10 | 459,98 | 1646,85 | 202,46 | 9407,27 | |
| 21-03-002-10 | щебеночном балласте | VIIIа | 17177,05 | 457,74 | 1489,53 | 186,22 | 15229,78 | 46,05 |
| | | VIIIб | 16155,60 | 457,74 | 1517,74 | 186,22 | 14180,12 | |
| | | VIIIв | 16767,25 | 457,74 | 1602,65 | 186,22 | 14706,86 | |
| | | VIIIг | 16767,25 | 457,74 | 1602,65 | 186,22 | 14706,86 | |
| | | VIIIе | 16710,60 | 457,74 | 1546,00 | 186,22 | 14706,86 | |
| | | VIIIд | 16243,36 | 457,74 | 1605,50 | 186,22 | 14180,12 | |
| | | IXа | 16804,83 | 457,74 | 1435,51 | 186,22 | 14911,58 | |
| | | IXб | 16788,62 | 457,74 | 1492,39 | 186,22 | 14838,49 | |
| | | IXв | 16974,82 | 457,74 | 1605,50 | 186,22 | 14911,58 | |
| | | IXг | 17078,22 | 517,14 | 1649,50 | 210,52 | 14911,58 | |
| | | IXд | 17009,26 | 477,54 | 1620,14 | 194,28 | 14911,58 | |
| | | IXе | 16974,82 | 457,74 | 1605,50 | 186,22 | 14911,58 | |
| | | Xа | 15972,37 | 477,54 | 1620,14 | 194,28 | 13874,69 | |
| | | Xб | 15919,23 | 477,54 | 1620,14 | 194,28 | 13821,55 | |
| | | Xв | 15635,30 | 517,14 | 1706,20 | 210,52 | 13411,96 | |
| | | Xг | 15566,33 | 477,54 | 1676,83 | 194,28 | 13411,96 | |
| | | XIа | 16497,69 | 517,14 | 1703,34 | 210,52 | 14277,21 | |
| | | XIб | 16497,10 | 517,14 | 1703,34 | 210,52 | 14276,62 | |
| | | XIв | 16499,61 | 517,14 | 1706,20 | 210,52 | 14276,27 | |
| | | XIг | 16496,75 | 517,14 | 1703,34 | 210,52 | 14276,27 | |
| Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из отдельных элементов на деревянных полушпалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа Р50 шириной колеи до 7500 мм на | | | | | | | | |
| 21-03-002-11 | песчаном балласте | VIIIа | 10695,15 | 407,74 | 1150,27 | 119,94 | 9137,14 | 41,02 |
| | | VIIIб | 10142,44 | 407,74 | 1170,65 | 119,94 | 8564,05 | |
| | | VIIIв | 10438,61 | 407,74 | 1232,00 | 119,94 | 8798,87 | |
| | | VIIIг | 10438,61 | 407,74 | 1232,00 | 119,94 | 8798,87 | |
| | | VIIIе | 10397,68 | 407,74 | 1191,07 | 119,94 | 8798,87 | |
| | | VIIIд | 10205,85 | 407,74 | 1234,06 | 119,94 | 8564,05 | |
| | | IXа | 10429,42 | 407,74 | 1111,22 | 119,94 | 8910,46 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---------------------|-------|----------|--------|---------|--------|----------|-------|
| | | IXб | 10163,34 | 407,74 | 1152,33 | 119,94 | 8603,27 | |
| | | IXв | 10552,26 | 407,74 | 1234,06 | 119,94 | 8910,46 | |
| | | IXг | 10640,53 | 460,65 | 1269,42 | 135,54 | 8910,46 | |
| | | IXд | 10581,66 | 425,38 | 1245,82 | 125,08 | 8910,46 | |
| | | IXе | 10552,26 | 407,74 | 1234,06 | 119,94 | 8910,46 | |
| | | Ха | 10651,20 | 425,38 | 1245,82 | 125,08 | 8980,00 | |
| | | Хб | 10595,24 | 425,38 | 1245,82 | 125,08 | 8924,04 | |
| | | Хв | 11061,81 | 460,65 | 1310,39 | 135,54 | 9290,77 | |
| | | Хг | 11002,95 | 425,38 | 1286,80 | 125,08 | 9290,77 | |
| | | ХIа | 11268,24 | 460,65 | 1308,33 | 135,54 | 9499,26 | |
| | | ХIб | 11267,65 | 460,65 | 1308,33 | 135,54 | 9498,67 | |
| | | ХIв | 11269,36 | 460,65 | 1310,39 | 135,54 | 9498,32 | |
| | | ХIг | 11267,30 | 460,65 | 1308,33 | 135,54 | 9498,32 | |
| 21-03-002-12 | щебеночном балласте | VIIIа | 15648,46 | 457,44 | 1198,84 | 126,72 | 13992,18 | 46,02 |
| | | VIIIб | 14792,46 | 457,44 | 1220,11 | 126,72 | 13114,91 | |
| | | VIIIв | 15297,62 | 457,44 | 1284,10 | 126,72 | 13556,08 | |
| | | VIIIг | 15297,62 | 457,44 | 1284,10 | 126,72 | 13556,08 | |
| | | VIIIе | 15254,93 | 457,44 | 1241,41 | 126,72 | 13556,08 | |
| | | VIIIд | 14858,68 | 457,44 | 1286,33 | 126,72 | 13114,91 | |
| | | IXа | 15423,31 | 457,44 | 1158,15 | 126,72 | 13807,72 | |
| | | IXб | 15361,16 | 457,44 | 1201,07 | 126,72 | 13702,65 | |
| | | IXв | 15551,49 | 457,44 | 1286,33 | 126,72 | 13807,72 | |
| | | IXг | 15647,10 | 516,80 | 1322,58 | 143,18 | 13807,72 | |
| | | IXд | 15583,34 | 477,23 | 1298,39 | 132,18 | 13807,72 | |
| | | IXе | 15551,49 | 457,44 | 1286,33 | 126,72 | 13807,72 | |
| | | Ха | 14774,83 | 477,23 | 1298,39 | 132,18 | 12999,21 | |
| | | Хб | 14718,87 | 477,23 | 1298,39 | 132,18 | 12943,25 | |
| | | Хв | 14522,54 | 516,80 | 1365,37 | 143,18 | 12640,37 | |
| | | Хг | 14458,79 | 477,23 | 1341,19 | 132,18 | 12640,37 | |
| | | ХIа | 15302,12 | 516,80 | 1363,14 | 143,18 | 13422,18 | |
| | | ХIб | 15301,53 | 516,80 | 1363,14 | 143,18 | 13421,59 | |
| | | ХIв | 15303,41 | 516,80 | 1365,37 | 143,18 | 13421,24 | |
| | | ХIг | 15301,18 | 516,80 | 1363,14 | 143,18 | 13421,24 | |
| Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из отдельных элементов на деревянных полупшалах длиной 12,5 м в две нити с рельсами типа Р65 шириной колеи до 6000 мм на | | | | | | | | |
| 21-03-002-13 | песчаном балласте | VIIIа | 11098,10 | 442,93 | 1368,84 | 167,50 | 9286,33 | 44,56 |
| | | VIIIб | 10506,40 | 442,93 | 1394,61 | 167,50 | 8668,86 | |
| | | VIIIв | 10835,34 | 442,93 | 1472,18 | 167,50 | 8920,23 | |
| | | VIIIг | 10835,34 | 442,93 | 1472,18 | 167,50 | 8920,23 | |
| | | VIIIе | 10783,58 | 442,93 | 1420,42 | 167,50 | 8920,23 | |
| | | VIIIд | 10586,53 | 442,93 | 1474,74 | 167,50 | 8668,86 | |
| | | IXа | 10757,16 | 442,93 | 1319,46 | 167,50 | 8994,77 | |
| | | IXб | 10528,00 | 442,93 | 1371,40 | 167,50 | 8713,67 | |
| | | IXв | 10912,44 | 442,93 | 1474,74 | 167,50 | 8994,77 | |
| | | IXг | 11011,47 | 500,41 | 1516,29 | 189,29 | 8994,77 | |
| | | IXд | 10945,42 | 462,09 | 1488,56 | 174,69 | 8994,77 | |
| | | IXе | 10912,44 | 442,93 | 1474,74 | 167,50 | 8994,77 | |
| | | Ха | 10953,55 | 462,09 | 1488,56 | 174,69 | 9002,90 | |
| | | Хб | 10897,46 | 462,09 | 1488,56 | 174,69 | 8946,81 | |
| | | Хв | 11414,97 | 500,41 | 1568,05 | 189,29 | 9346,51 | |
| | | Хг | 11348,91 | 462,09 | 1540,31 | 174,69 | 9346,51 | |
| | | ХIа | 11643,48 | 500,41 | 1565,49 | 189,29 | 9577,58 | |
| | | ХIб | 11642,96 | 500,41 | 1565,49 | 189,29 | 9577,06 | |
| | | ХIв | 11645,22 | 500,41 | 1568,05 | 189,29 | 9576,76 | |
| | | ХIг | 11642,66 | 500,41 | 1565,49 | 189,29 | 9576,76 | |
| 21-03-002-14 | щебеночном балласте | VIIIа | 16371,10 | 492,63 | 1417,50 | 174,24 | 14460,97 | 49,56 |
| | | VIIIб | 15457,71 | 492,63 | 1444,15 | 174,24 | 13520,93 | |
| | | VIIIв | 16008,88 | 492,63 | 1524,37 | 174,24 | 13991,88 | |
| | | VIIIг | 16008,88 | 492,63 | 1524,37 | 174,24 | 13991,88 | |
| | | VIIIе | 15955,36 | 492,63 | 1470,85 | 174,24 | 13991,88 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|-------|----------|--------|---------|--------|----------|---|
| | | VIIIд | 15540,66 | 492,63 | 1527,10 | 174,24 | 13520,93 | |
| | | IXа | 16076,86 | 492,63 | 1366,47 | 174,24 | 14217,76 | |
| | | IXб | 16066,22 | 492,63 | 1420,23 | 174,24 | 14153,36 | |
| | | IXв | 16237,49 | 492,63 | 1527,10 | 174,24 | 14217,76 | |
| | | IXг | 16343,86 | 556,56 | 1569,54 | 196,99 | 14217,76 | |
| | | IXд | 16272,92 | 513,94 | 1541,22 | 181,87 | 14217,76 | |
| | | IXе | 16237,49 | 492,63 | 1527,10 | 174,24 | 14217,76 | |
| | | Ха | 15342,26 | 513,94 | 1541,22 | 181,87 | 13287,10 | |
| | | Хб | 15286,17 | 513,94 | 1541,22 | 181,87 | 13231,01 | |
| | | Хв | 15093,12 | 556,56 | 1623,12 | 196,99 | 12913,44 | |
| | | Хг | 15022,17 | 513,94 | 1594,79 | 181,87 | 12913,44 | |
| | | XIа | 15935,48 | 556,56 | 1620,39 | 196,99 | 13758,53 | |
| | | XIб | 15934,96 | 556,56 | 1620,39 | 196,99 | 13758,01 | |
| | | XIв | 15937,39 | 556,56 | 1623,12 | 196,99 | 13757,71 | |
| | | XIг | 15934,66 | 556,56 | 1620,39 | 196,99 | 13757,71 | |

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 весом до

| | | | | | | | | |
|--------------|---|-------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| 21-03-003-01 | 5 кг | VIIIа | 94,79 | 66,64 | 12,55 | 0,31 | 15,60 | 6,24 |
| | | VIIIб | 94,02 | 66,64 | 12,65 | 0,31 | 14,73 | |
| | | VIIIв | 95,78 | 66,64 | 12,97 | 0,31 | 16,17 | |
| | | VIIIг | 95,78 | 66,64 | 12,97 | 0,31 | 16,17 | |
| | | VIIIе | 95,57 | 66,64 | 12,76 | 0,31 | 16,17 | |
| | | VIIIд | 94,37 | 66,64 | 13,00 | 0,31 | 14,73 | |
| | | IXа | 94,48 | 66,64 | 12,38 | 0,31 | 15,46 | |
| | | IXб | 95,17 | 66,64 | 12,59 | 0,31 | 15,94 | |
| | | IXв | 95,10 | 66,64 | 13,00 | 0,31 | 15,46 | |
| | | IXг | 103,98 | 75,38 | 13,14 | 0,35 | 15,46 | |
| | | IXд | 98,09 | 69,58 | 13,05 | 0,32 | 15,46 | |
| | | IXе | 95,10 | 66,64 | 13,00 | 0,31 | 15,46 | |
| | | Ха | 99,04 | 69,58 | 13,05 | 0,32 | 16,41 | |
| | | Хб | 98,82 | 69,58 | 13,05 | 0,32 | 16,19 | |
| | | Хв | 106,28 | 75,38 | 13,34 | 0,35 | 17,56 | |
| | | Хг | 100,39 | 69,58 | 13,25 | 0,32 | 17,56 | |
| | | XIа | 105,92 | 75,38 | 13,31 | 0,35 | 17,23 | |
| | | XIб | 105,92 | 75,38 | 13,31 | 0,35 | 17,23 | |
| | | XIв | 105,68 | 75,38 | 13,34 | 0,35 | 16,96 | |
| XIг | 105,65 | 75,38 | 13,31 | 0,35 | 16,96 | | | |
| (201-0843) | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, (т) | | | | | | (II) | |
| 21-03-003-02 | 10 кг | VIIIа | 110,44 | 77,75 | 13,87 | 0,31 | 18,82 | 7,28 |
| | | VIIIб | 109,48 | 77,75 | 13,98 | 0,31 | 17,75 | |
| | | VIIIв | 111,57 | 77,75 | 14,34 | 0,31 | 19,48 | |
| | | VIIIг | 111,57 | 77,75 | 14,34 | 0,31 | 19,48 | |
| | | VIIIе | 111,33 | 77,75 | 14,10 | 0,31 | 19,48 | |
| | | VIIIд | 109,88 | 77,75 | 14,38 | 0,31 | 17,75 | |
| | | IXа | 109,95 | 77,75 | 13,66 | 0,31 | 18,54 | |
| | | IXб | 110,84 | 77,75 | 13,90 | 0,31 | 19,19 | |
| | | IXв | 110,67 | 77,75 | 14,38 | 0,31 | 18,54 | |
| | | IXг | 121,05 | 87,94 | 14,57 | 0,35 | 18,54 | |
| | | IXд | 114,15 | 81,17 | 14,44 | 0,32 | 18,54 | |
| | | IXе | 110,67 | 77,75 | 14,38 | 0,31 | 18,54 | |
| | | Ха | 115,48 | 81,17 | 14,44 | 0,32 | 19,87 | |
| | | Хб | 115,27 | 81,17 | 14,44 | 0,32 | 19,66 | |
| | | Хв | 124,12 | 87,94 | 14,80 | 0,35 | 21,38 | |
| | | Хг | 117,22 | 81,17 | 14,67 | 0,32 | 21,38 | |
| XIа | 123,32 | 87,94 | 14,76 | 0,35 | 20,62 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|-------|--------|--------|-------|------|-------|------|
| (201-0843) | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, (т) | XIб | 123,32 | 87,94 | 14,76 | 0,35 | 20,62 | (II) |
| | | XIв | 123,07 | 87,94 | 14,80 | 0,35 | 20,33 | |
| | | XIг | 123,03 | 87,94 | 14,76 | 0,35 | 20,33 | |
| 21-03-003-03 | 25 кг | VIIIа | 164,63 | 105,30 | 22,19 | 0,78 | 37,14 | 9,86 |
| | | VIIIб | 162,90 | 105,30 | 22,39 | 0,78 | 35,21 | |
| | | VIIIв | 167,02 | 105,30 | 23,05 | 0,78 | 38,67 | |
| | | VIIIг | 167,02 | 105,30 | 23,05 | 0,78 | 38,67 | |
| | | VIIIе | 166,58 | 105,30 | 22,61 | 0,78 | 38,67 | |
| | | VIIIд | 163,61 | 105,30 | 23,10 | 0,78 | 35,21 | |
| | | IXа | 164,36 | 105,30 | 21,80 | 0,78 | 37,26 | |
| | | IXб | 165,54 | 105,30 | 22,24 | 0,78 | 38,00 | |
| | | IXв | 165,66 | 105,30 | 23,10 | 0,78 | 37,26 | |
| | | IXг | 179,82 | 119,11 | 23,45 | 0,88 | 37,26 | |
| | | IXд | 170,42 | 109,94 | 23,22 | 0,81 | 37,26 | |
| | | IXе | 165,66 | 105,30 | 23,10 | 0,78 | 37,26 | |
| | | Xа | 172,29 | 109,94 | 23,22 | 0,81 | 39,13 | |
| | | Xб | 171,63 | 109,94 | 23,22 | 0,81 | 38,47 | |
| | | Xв | 184,48 | 119,11 | 23,88 | 0,88 | 41,49 | |
| | | Xг | 175,07 | 109,94 | 23,64 | 0,81 | 41,49 | |
| | | XIа | 184,13 | 119,11 | 23,82 | 0,88 | 41,20 | |
| | | XIб | 184,13 | 119,11 | 23,82 | 0,88 | 41,20 | |
| | | XIв | 183,55 | 119,11 | 23,88 | 0,88 | 40,56 | |
| (201-0843) | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, (т) | XIг | 183,49 | 119,11 | 23,82 | 0,88 | 40,56 | |

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 | VIIIа | 481,28 | 111,95 | 25,26 | 0,31 | 344,07 | 11,91 |
| | | VIIIб | 457,00 | 111,95 | 25,55 | 0,31 | 319,50 | |
| | | VIIIв | 458,47 | 111,95 | 26,44 | 0,31 | 320,08 | |
| | | VIIIг | 458,47 | 111,95 | 26,44 | 0,31 | 320,08 | |
| | | VIIIе | 457,88 | 111,95 | 25,85 | 0,31 | 320,08 | |
| | | VIIIд | 457,93 | 111,95 | 26,48 | 0,31 | 319,50 | |
| | | IXа | 464,21 | 111,95 | 24,70 | 0,31 | 327,56 | |
| | | IXб | 434,38 | 111,95 | 25,29 | 0,31 | 297,14 | |
| | | IXв | 465,99 | 111,95 | 26,48 | 0,31 | 327,56 | |
| | | IXг | 481,85 | 126,48 | 27,81 | 0,35 | 327,56 | |
| | | IXд | 471,20 | 116,72 | 26,92 | 0,32 | 327,56 | |
| | | IXе | 465,99 | 111,95 | 26,48 | 0,31 | 327,56 | |
| | | Xа | 518,03 | 116,72 | 26,92 | 0,32 | 374,39 | |
| | | Xб | 457,64 | 116,72 | 26,92 | 0,32 | 314,00 | |
| | | Xв | 476,34 | 126,48 | 28,40 | 0,35 | 321,46 | |
| | | Xг | 465,70 | 116,72 | 27,52 | 0,32 | 321,46 | |
| | | XIа | 520,03 | 126,48 | 28,36 | 0,35 | 365,19 | |
| | | XIб | 520,03 | 126,48 | 28,36 | 0,35 | 365,19 | |
| | | XIв | 520,07 | 126,48 | 28,40 | 0,35 | 365,19 | |
| | | XIг | 520,03 | 126,48 | 28,36 | 0,35 | 365,19 | |
| 21-03-004-02 | из готовых элементов | VIIIа | 57,65 | 52,82 | 4,83 | 0,31 | - | 6,03 |
| | | VIIIб | 57,72 | 52,82 | 4,90 | 0,31 | - | |
| | | VIIIв | 57,92 | 52,82 | 5,10 | 0,31 | - | |
| | | VIIIг | 57,92 | 52,82 | 5,10 | 0,31 | - | |
| | | VIIIе | 57,78 | 52,82 | 4,96 | 0,31 | - | |
| | | VIIIд | 57,93 | 52,82 | 5,11 | 0,31 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|---|-----|-------|-------|------|------|---|------|
| (203-0571) | Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные), (м2) | IXа | 57,52 | 52,82 | 4,70 | 0,31 | - | (II) |
| | | IXб | 57,65 | 52,82 | 4,83 | 0,31 | - | |
| | | IXв | 57,93 | 52,82 | 5,11 | 0,31 | - | |
| | | IXг | 65,06 | 59,76 | 5,30 | 0,35 | - | |
| | | IXд | 60,28 | 55,11 | 5,17 | 0,32 | - | |
| | | IXе | 57,93 | 52,82 | 5,11 | 0,31 | - | |
| | | Ха | 60,28 | 55,11 | 5,17 | 0,32 | - | |
| | | Хб | 60,28 | 55,11 | 5,17 | 0,32 | - | |
| | | Хв | 65,19 | 59,76 | 5,43 | 0,35 | - | |
| | | Хг | 60,42 | 55,11 | 5,31 | 0,32 | - | |
| | | XIа | 65,19 | 59,76 | 5,43 | 0,35 | - | |
| | | XIб | 65,19 | 59,76 | 5,43 | 0,35 | - | |
| | | XIв | 65,19 | 59,76 | 5,43 | 0,35 | - | |
| | | XIг | 65,19 | 59,76 | 5,43 | 0,35 | - | |

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

Измеритель: **1 путь**

| | | | | | | | | |
|------------|---|-------|-------|-------|-------|---|---|------|
| (201-0630) | Установка тупиковых упоров на подкрановых путях для башенных кранов | VIIIа | 31,28 | 17,34 | 13,94 | - | - | 1,68 |
| | | VIIIб | 31,44 | 17,34 | 14,10 | - | - | |
| | | VIIIв | 31,92 | 17,34 | 14,58 | - | - | |
| | | VIIIг | 31,92 | 17,34 | 14,58 | - | - | |
| | | VIIIе | 31,60 | 17,34 | 14,26 | - | - | |
| | | VIIIд | 31,94 | 17,34 | 14,60 | - | - | |
| | | IXа | 30,99 | 17,34 | 13,65 | - | - | |
| | | IXб | 31,31 | 17,34 | 13,97 | - | - | |
| | | IXв | 31,94 | 17,34 | 14,60 | - | - | |
| | | IXг | 34,98 | 19,59 | 15,39 | - | - | |
| | | IXд | 32,94 | 18,08 | 14,86 | - | - | |
| | | IXе | 31,94 | 17,34 | 14,60 | - | - | |
| | | Ха | 32,94 | 18,08 | 14,86 | - | - | |
| | | Хб | 32,94 | 18,08 | 14,86 | - | - | |
| | | Хв | 35,30 | 19,59 | 15,71 | - | - | |
| | | Хг | 33,26 | 18,08 | 15,18 | - | - | |
| | | XIа | 35,28 | 19,59 | 15,69 | - | - | |
| | | XIб | 35,28 | 19,59 | 15,69 | - | - | |
| XIв | 35,30 | 19,59 | 15,71 | - | - | | | |
| XIг | 35,28 | 19,59 | 15,69 | - | - | | | |

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

Измеритель: **1 кран**

Испытание башенного крана перед сдачей в эксплуатацию грузоподъемностью до

| | | | | | | | | |
|--------------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|-------|-------|
| 21-03-006-01 | 5 т | VIIIа | 1166,74 | 474,08 | 664,02 | 120,36 | 28,64 | 38,70 |
| | | VIIIб | 1175,84 | 474,08 | 664,25 | 120,36 | 37,51 | |
| | | VIIIв | 1170,93 | 474,08 | 664,80 | 120,36 | 32,05 | |
| | | VIIIг | 1170,93 | 474,08 | 664,80 | 120,36 | 32,05 | |
| | | VIIIе | 1170,54 | 474,08 | 664,41 | 120,36 | 32,05 | |
| | | VIIIд | 1178,87 | 474,08 | 667,28 | 120,36 | 37,51 | |
| | | IXа | 1155,88 | 474,08 | 666,11 | 120,36 | 15,69 | |
| | | IXб | 1161,72 | 474,08 | 666,50 | 120,36 | 21,14 | |
| | | IXв | 1157,05 | 474,08 | 667,28 | 120,36 | 15,69 | |
| | | IXг | 1234,62 | 536,00 | 682,93 | 136,01 | 15,69 | |
| | | IXд | 1182,75 | 494,59 | 672,47 | 125,55 | 15,69 | |
| | | IXе | 1157,05 | 474,08 | 667,28 | 120,36 | 15,69 | |
| | | Ха | 1182,06 | 494,59 | 672,47 | 125,55 | 15,00 | |
| | | Хб | 1182,06 | 494,59 | 672,47 | 125,55 | 15,00 | |
| | | Хв | 1237,73 | 536,00 | 683,32 | 136,01 | 18,41 | |
| Хг | 1185,86 | 494,59 | 672,86 | 125,55 | 18,41 | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--------|-------|---------|--------|---------|--------|-------|-------|
| | | XIa | 1250,94 | 536,00 | 680,84 | 136,01 | 34,10 | |
| | | XIб | 1250,94 | 536,00 | 680,84 | 136,01 | 34,10 | |
| | | XIв | 1253,42 | 536,00 | 683,32 | 136,01 | 34,10 | |
| | | XIг | 1250,94 | 536,00 | 680,84 | 136,01 | 34,10 | |
| 21-03-006-02 | 8 т | VIIIa | 1195,41 | 482,90 | 700,57 | 122,69 | 11,94 | 39,42 |
| | | VIIIб | 1199,35 | 482,90 | 700,81 | 122,69 | 15,64 | |
| | | VIIIв | 1197,63 | 482,90 | 701,36 | 122,69 | 13,37 | |
| | | VIIIг | 1197,63 | 482,90 | 701,36 | 122,69 | 13,37 | |
| | | VIIIе | 1197,24 | 482,90 | 700,97 | 122,69 | 13,37 | |
| | | VIIIд | 1202,83 | 482,90 | 704,29 | 122,69 | 15,64 | |
| | | IXa | 1192,54 | 482,90 | 703,10 | 122,69 | 6,54 | |
| | | IXб | 1195,22 | 482,90 | 703,50 | 122,69 | 8,82 | |
| | | IXв | 1193,73 | 482,90 | 704,29 | 122,69 | 6,54 | |
| | | IXг | 1272,75 | 545,97 | 720,24 | 138,65 | 6,54 | |
| | | IXд | 1219,91 | 503,79 | 709,58 | 127,98 | 6,54 | |
| | | IXе | 1193,73 | 482,90 | 704,29 | 122,69 | 6,54 | |
| | | Xa | 1219,63 | 503,79 | 709,58 | 127,98 | 6,26 | |
| | | Xб | 1219,63 | 503,79 | 709,58 | 127,98 | 6,26 | |
| | | Xв | 1274,29 | 545,97 | 720,64 | 138,65 | 7,68 | |
| | | Xг | 1221,44 | 503,79 | 709,97 | 127,98 | 7,68 | |
| | | XIa | 1277,91 | 545,97 | 717,72 | 138,65 | 14,22 | |
| | | XIб | 1277,91 | 545,97 | 717,72 | 138,65 | 14,22 | |
| | | XIв | 1280,83 | 545,97 | 720,64 | 138,65 | 14,22 | |
| | | XIг | 1277,91 | 545,97 | 717,72 | 138,65 | 14,22 | |
| 21-03-006-03 | 10 т | VIIIa | 1244,17 | 488,78 | 744,64 | 124,24 | 10,75 | 39,90 |
| | | VIIIб | 1247,74 | 488,78 | 744,88 | 124,24 | 14,08 | |
| | | VIIIв | 1246,65 | 488,78 | 745,84 | 124,24 | 12,03 | |
| | | VIIIг | 1246,65 | 488,78 | 745,84 | 124,24 | 12,03 | |
| | | VIIIе | 1246,01 | 488,78 | 745,20 | 124,24 | 12,03 | |
| | | VIIIд | 1251,66 | 488,78 | 748,80 | 124,24 | 14,08 | |
| | | IXa | 1241,63 | 488,78 | 746,96 | 124,24 | 5,89 | |
| | | IXб | 1244,32 | 488,78 | 747,60 | 124,24 | 7,94 | |
| | | IXв | 1243,47 | 488,78 | 748,80 | 124,24 | 5,89 | |
| | | IXг | 1323,47 | 552,62 | 764,96 | 140,40 | 5,89 | |
| | | IXд | 1269,97 | 509,92 | 754,16 | 129,60 | 5,89 | |
| | | IXе | 1243,47 | 488,78 | 748,80 | 124,24 | 5,89 | |
| | | Xa | 1269,71 | 509,92 | 754,16 | 129,60 | 5,63 | |
| | | Xб | 1269,71 | 509,92 | 754,16 | 129,60 | 5,63 | |
| | | Xв | 1325,05 | 552,62 | 765,52 | 140,40 | 6,91 | |
| | | Xг | 1271,55 | 509,92 | 754,72 | 129,60 | 6,91 | |
| | | XIa | 1327,98 | 552,62 | 762,56 | 140,40 | 12,80 | |
| | | XIб | 1327,98 | 552,62 | 762,56 | 140,40 | 12,80 | |
| | | XIв | 1330,94 | 552,62 | 765,52 | 140,40 | 12,80 | |
| | | XIг | 1327,98 | 552,62 | 762,56 | 140,40 | 12,80 | |
| 21-03-006-04 | 12,5 т | VIIIa | 2195,96 | 496,13 | 1653,56 | 126,26 | 46,27 | 40,50 |
| | | VIIIб | 2210,69 | 496,13 | 1653,97 | 126,26 | 60,59 | |
| | | VIIIв | 2203,10 | 496,13 | 1655,19 | 126,26 | 51,78 | |
| | | VIIIг | 2203,10 | 496,13 | 1655,19 | 126,26 | 51,78 | |
| | | VIIIе | 2202,28 | 496,13 | 1654,37 | 126,26 | 51,78 | |
| | | VIIIд | 2217,84 | 496,13 | 1661,12 | 126,26 | 60,59 | |
| | | IXa | 2180,15 | 496,13 | 1658,68 | 126,26 | 25,34 | |
| | | IXб | 2189,78 | 496,13 | 1659,50 | 126,26 | 34,15 | |
| | | IXв | 2182,59 | 496,13 | 1661,12 | 126,26 | 25,34 | |
| | | IXг | 2263,81 | 560,93 | 1677,54 | 142,68 | 25,34 | |
| | | IXд | 2209,50 | 517,59 | 1666,57 | 131,71 | 25,34 | |
| | | IXе | 2182,59 | 496,13 | 1661,12 | 126,26 | 25,34 | |
| | | Xa | 2208,40 | 517,59 | 1666,57 | 131,71 | 24,24 | |
| | | Xб | 2208,40 | 517,59 | 1666,57 | 131,71 | 24,24 | |
| | | Xв | 2269,03 | 560,93 | 1678,36 | 142,68 | 29,74 | |
| | | Xг | 2214,71 | 517,59 | 1667,38 | 131,71 | 29,74 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|-------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|
| | | XIa | 2288,43 | 560,93 | 1672,42 | 142,68 | 55,08 | |
| | | XIб | 2288,43 | 560,93 | 1672,42 | 142,68 | 55,08 | |
| | | XIв | 2294,37 | 560,93 | 1678,36 | 142,68 | 55,08 | |
| | | XIг | 2288,43 | 560,93 | 1672,42 | 142,68 | 55,08 | |
| 21-03-006-05 | 25 т | VIIIa | 3599,60 | 532,88 | 2939,56 | 165,46 | 127,16 | 43,50 |
| | | VIIIб | 3639,65 | 532,88 | 2940,26 | 165,46 | 166,51 | |
| | | VIIIв | 3617,36 | 532,88 | 2942,19 | 165,46 | 142,29 | |
| | | VIIIг | 3617,36 | 532,88 | 2942,19 | 165,46 | 142,29 | |
| | | VIIIе | 3616,05 | 532,88 | 2940,88 | 165,46 | 142,29 | |
| | | VIIIд | 3650,85 | 532,88 | 2951,46 | 165,46 | 166,51 | |
| | | IXa | 3550,04 | 532,88 | 2947,53 | 165,46 | 69,63 | |
| | | IXб | 3575,57 | 532,88 | 2948,84 | 165,46 | 93,85 | |
| | | IXв | 3553,97 | 532,88 | 2951,46 | 165,46 | 69,63 | |
| | | IXг | 3645,10 | 602,48 | 2972,99 | 186,99 | 69,63 | |
| | | IXд | 3584,20 | 555,93 | 2958,64 | 172,64 | 69,63 | |
| | | IXе | 3553,97 | 532,88 | 2951,46 | 165,46 | 69,63 | |
| | | Xa | 3581,18 | 555,93 | 2958,64 | 172,64 | 66,61 | |
| | | Xб | 3581,18 | 555,93 | 2958,64 | 172,64 | 66,61 | |
| | | Xв | 3658,52 | 602,48 | 2974,30 | 186,99 | 81,74 | |
| | | Xг | 3597,62 | 555,93 | 2959,95 | 172,64 | 81,74 | |
| | | XIa | 3718,89 | 602,48 | 2965,03 | 186,99 | 151,38 | |
| | | XIб | 3718,89 | 602,48 | 2965,03 | 186,99 | 151,38 | |
| | | XIв | 3728,16 | 602,48 | 2974,30 | 186,99 | 151,38 | |
| | | XIг | 3718,89 | 602,48 | 2965,03 | 186,99 | 151,38 | |
| 21-03-006-06 | Испытание башенного крана перед сдачей в эксплуатацию грузоподъемностью более 25 т | VIIIa | 8227,32 | 1635,38 | 6474,88 | 416,20 | 117,06 | 133,50 |
| | | VIIIб | 8267,58 | 1635,38 | 6478,90 | 416,20 | 153,30 | |
| | | VIIIв | 8257,34 | 1635,38 | 6490,96 | 416,20 | 131,00 | |
| | | VIIIг | 8257,34 | 1635,38 | 6490,96 | 416,20 | 131,00 | |
| | | VIIIе | 8249,30 | 1635,38 | 6482,92 | 416,20 | 131,00 | |
| | | VIIIд | 8303,22 | 1635,38 | 6514,54 | 416,20 | 153,30 | |
| | | IXa | 8189,91 | 1635,38 | 6490,42 | 416,20 | 64,11 | |
| | | IXб | 8220,24 | 1635,38 | 6498,46 | 416,20 | 86,40 | |
| | | IXв | 8214,03 | 1635,38 | 6514,54 | 416,20 | 64,11 | |
| | | IXг | 8481,77 | 1848,98 | 6568,68 | 470,34 | 64,11 | |
| | | IXд | 8302,74 | 1706,13 | 6532,50 | 434,16 | 64,11 | |
| | | IXе | 8214,03 | 1635,38 | 6514,54 | 416,20 | 64,11 | |
| | | Xa | 8299,95 | 1706,13 | 6532,50 | 434,16 | 61,32 | |
| | | Xб | 8299,95 | 1706,13 | 6532,50 | 434,16 | 61,32 | |
| | | Xв | 8500,95 | 1848,98 | 6576,72 | 470,34 | 75,25 | |
| | | Xг | 8321,92 | 1706,13 | 6540,54 | 434,16 | 75,25 | |
| | | XIa | 8541,48 | 1848,98 | 6553,14 | 470,34 | 139,36 | |
| | | XIб | 8541,48 | 1848,98 | 6553,14 | 470,34 | 139,36 | |
| | | XIв | 8565,06 | 1848,98 | 6576,72 | 470,34 | 139,36 | |
| | | XIг | 8541,48 | 1848,98 | 6553,14 | 470,34 | 139,36 | |

Таблица 21-03-007. Устройство заземления рельсового пути для башенных кранов

Измеритель: 1 заземление

Устройство заземления рельсового пути для башенных кранов в грунтах 1 группы при количестве очагов заземления

| | | | | | | | | |
|--------------|------|-------|---------|--------|--------|-------|---------|-------|
| 21-03-007-01 | один | VIIIa | 1628,78 | 485,21 | 221,07 | 12,53 | 922,50 | 48,28 |
| | | VIIIб | 1754,29 | 485,21 | 223,76 | 12,53 | 1045,32 | |
| | | VIIIв | 1758,47 | 485,21 | 232,05 | 12,53 | 1041,21 | |
| | | VIIIг | 1758,47 | 485,21 | 232,05 | 12,53 | 1041,21 | |
| | | VIIIе | 1752,94 | 485,21 | 226,52 | 12,53 | 1041,21 | |
| | | VIIIд | 1763,03 | 485,21 | 232,50 | 12,53 | 1045,32 | |
| | | IXa | 1776,55 | 485,21 | 215,99 | 12,53 | 1075,35 | |
| | | IXб | 1804,22 | 485,21 | 221,52 | 12,53 | 1097,49 | |
| | | IXв | 1793,06 | 485,21 | 232,50 | 12,53 | 1075,35 | |
| | | IXг | 1861,01 | 548,46 | 237,20 | 14,16 | 1075,35 | |
| | | IXд | 1815,87 | 506,46 | 234,06 | 13,07 | 1075,35 | |
| | | IXе | 1793,06 | 485,21 | 232,50 | 12,53 | 1075,35 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--------|-------|---------|---------|--------|-------|---------|-------|
| | | Ха | 1892,50 | 506,46 | 234,06 | 13,07 | 1151,98 | |
| | | Хб | 1860,57 | 506,46 | 234,06 | 13,07 | 1120,05 | |
| | | Хв | 1809,50 | 548,46 | 242,66 | 14,16 | 1018,38 | |
| | | Хг | 1764,36 | 506,46 | 239,52 | 13,07 | 1018,38 | |
| | | ХIа | 1981,70 | 548,46 | 242,21 | 14,16 | 1191,03 | |
| | | ХIб | 1981,70 | 548,46 | 242,21 | 14,16 | 1191,03 | |
| | | ХIв | 1975,25 | 548,46 | 242,66 | 14,16 | 1184,13 | |
| | | ХIг | 1974,80 | 548,46 | 242,21 | 14,16 | 1184,13 | |
| 21-03-007-02 | два | VIIIа | 2222,02 | 635,56 | 311,65 | 18,71 | 1274,81 | 63,24 |
| | | VIIIб | 2382,88 | 635,56 | 315,59 | 18,71 | 1431,73 | |
| | | VIIIв | 2385,24 | 635,56 | 327,69 | 18,71 | 1421,99 | |
| | | VIIIг | 2385,24 | 635,56 | 327,69 | 18,71 | 1421,99 | |
| | | VIIIе | 2377,17 | 635,56 | 319,62 | 18,71 | 1421,99 | |
| | | VIIIд | 2395,60 | 635,56 | 328,31 | 18,71 | 1431,73 | |
| | | IXа | 2402,54 | 635,56 | 304,20 | 18,71 | 1462,78 | |
| | | IXб | 2455,32 | 635,56 | 312,28 | 18,71 | 1507,48 | |
| | | IXв | 2426,65 | 635,56 | 328,31 | 18,71 | 1462,78 | |
| | | IXг | 2516,21 | 718,41 | 335,02 | 21,15 | 1462,78 | |
| | | IXд | 2456,71 | 663,39 | 330,54 | 19,52 | 1462,78 | |
| | | IXе | 2426,65 | 635,56 | 328,31 | 18,71 | 1462,78 | |
| | | Ха | 2551,67 | 663,39 | 330,54 | 19,52 | 1557,74 | |
| | | Хб | 2516,37 | 663,39 | 330,54 | 19,52 | 1522,44 | |
| | | Хв | 2444,90 | 718,41 | 342,99 | 21,15 | 1383,50 | |
| | | Хг | 2385,41 | 663,39 | 338,52 | 19,52 | 1383,50 | |
| | | ХIа | 2688,30 | 718,41 | 342,37 | 21,15 | 1627,52 | |
| | | ХIб | 2688,30 | 718,41 | 342,37 | 21,15 | 1627,52 | |
| | | ХIв | 2681,19 | 718,41 | 342,99 | 21,15 | 1619,79 | |
| | | ХIг | 2680,57 | 718,41 | 342,37 | 21,15 | 1619,79 | |
| 21-03-007-03 | три | VIIIа | 2815,88 | 785,61 | 402,32 | 24,89 | 1627,95 | 78,17 |
| | | VIIIб | 3012,05 | 785,61 | 407,51 | 24,89 | 1818,93 | |
| | | VIIIв | 3012,61 | 785,61 | 423,41 | 24,89 | 1803,59 | |
| | | VIIIг | 3012,61 | 785,61 | 423,41 | 24,89 | 1803,59 | |
| | | VIIIе | 3002,01 | 785,61 | 412,81 | 24,89 | 1803,59 | |
| | | VIIIд | 3028,75 | 785,61 | 424,21 | 24,89 | 1818,93 | |
| | | IXа | 3029,12 | 785,61 | 392,50 | 24,89 | 1851,01 | |
| | | IXб | 3106,96 | 785,61 | 403,12 | 24,89 | 1918,23 | |
| | | IXв | 3060,83 | 785,61 | 424,21 | 24,89 | 1851,01 | |
| | | IXг | 3171,93 | 888,01 | 432,91 | 28,13 | 1851,01 | |
| | | IXд | 3098,11 | 820,00 | 427,10 | 25,97 | 1851,01 | |
| | | IXе | 3060,83 | 785,61 | 424,21 | 24,89 | 1851,01 | |
| | | Ха | 3211,42 | 820,00 | 427,10 | 25,97 | 1964,32 | |
| | | Хб | 3172,75 | 820,00 | 427,10 | 25,97 | 1925,65 | |
| | | Хв | 3080,78 | 888,01 | 443,41 | 28,13 | 1749,36 | |
| | | Хг | 3006,96 | 820,00 | 437,60 | 25,97 | 1749,36 | |
| | | ХIа | 3395,50 | 888,01 | 442,61 | 28,13 | 2064,88 | |
| | | ХIб | 3395,50 | 888,01 | 442,61 | 28,13 | 2064,88 | |
| | | ХIв | 3387,74 | 888,01 | 443,41 | 28,13 | 2056,32 | |
| | | ХIг | 3386,94 | 888,01 | 442,61 | 28,13 | 2056,32 | |
| 21-03-007-04 | четыре | VIIIа | 3407,46 | 936,06 | 491,14 | 30,94 | 1980,26 | 93,14 |
| | | VIIIб | 3638,95 | 936,06 | 497,55 | 30,94 | 2205,34 | |
| | | VIIIв | 3637,60 | 936,06 | 517,18 | 30,94 | 2184,36 | |
| | | VIIIг | 3637,60 | 936,06 | 517,18 | 30,94 | 2184,36 | |
| | | VIIIе | 3624,51 | 936,06 | 504,09 | 30,94 | 2184,36 | |
| | | VIIIд | 3659,54 | 936,06 | 518,14 | 30,94 | 2205,34 | |
| | | IXа | 3653,49 | 936,06 | 479,00 | 30,94 | 2238,43 | |
| | | IXб | 3756,38 | 936,06 | 492,10 | 30,94 | 2328,22 | |
| | | IXв | 3692,63 | 936,06 | 518,14 | 30,94 | 2238,43 | |
| | | IXг | 3825,27 | 1058,07 | 528,77 | 34,96 | 2238,43 | |
| | | IXд | 3737,15 | 977,04 | 521,68 | 32,27 | 2238,43 | |
| | | IXе | 3692,63 | 936,06 | 518,14 | 30,94 | 2238,43 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|------|-------|---------|---------|--------|-------|---------|-------|
| | | Ха | 3868,80 | 977,04 | 521,68 | 32,27 | 2370,08 | |
| | | Хб | 3826,76 | 977,04 | 521,68 | 32,27 | 2328,04 | |
| | | Хв | 3714,30 | 1058,07 | 541,74 | 34,96 | 2114,49 | |
| | | Хг | 3626,18 | 977,04 | 534,65 | 32,27 | 2114,49 | |
| | | ХIа | 4100,22 | 1058,07 | 540,77 | 34,96 | 2501,38 | |
| | | ХIб | 4100,22 | 1058,07 | 540,77 | 34,96 | 2501,38 | |
| | | ХIв | 4091,79 | 1058,07 | 541,74 | 34,96 | 2491,98 | |
| | | ХIг | 4090,82 | 1058,07 | 540,77 | 34,96 | 2491,98 | |
| Устройство заземления рельсового пути для башенных кранов в грунтах 2 группы при количестве очагов заземления | | | | | | | | |
| 21-03-007-05 | один | VIIIа | 1688,18 | 517,88 | 247,80 | 15,46 | 922,50 | 51,53 |
| | | VIIIб | 1814,11 | 517,88 | 250,91 | 15,46 | 1045,32 | |
| | | VIIIв | 1819,56 | 517,88 | 260,47 | 15,46 | 1041,21 | |
| | | VIIIг | 1819,56 | 517,88 | 260,47 | 15,46 | 1041,21 | |
| | | VIIIе | 1813,19 | 517,88 | 254,10 | 15,46 | 1041,21 | |
| | | VIIIд | 1824,18 | 517,88 | 260,98 | 15,46 | 1045,32 | |
| | | IXа | 1835,15 | 517,88 | 241,92 | 15,46 | 1075,35 | |
| | | IXб | 1863,68 | 517,88 | 248,31 | 15,46 | 1097,49 | |
| | | IXв | 1854,21 | 517,88 | 260,98 | 15,46 | 1075,35 | |
| | | IXг | 1926,80 | 585,38 | 266,07 | 17,48 | 1075,35 | |
| | | IXд | 1878,57 | 540,55 | 262,67 | 16,14 | 1075,35 | |
| | | IXе | 1854,21 | 517,88 | 260,98 | 15,46 | 1075,35 | |
| | | Ха | 1955,20 | 540,55 | 262,67 | 16,14 | 1151,98 | |
| | | Хб | 1923,27 | 540,55 | 262,67 | 16,14 | 1120,05 | |
| | | Хв | 1876,13 | 585,38 | 272,37 | 17,48 | 1018,38 | |
| | | Хг | 1827,90 | 540,55 | 268,97 | 16,14 | 1018,38 | |
| | | ХIа | 2048,28 | 585,38 | 271,87 | 17,48 | 1191,03 | |
| | | ХIб | 2048,28 | 585,38 | 271,87 | 17,48 | 1191,03 | |
| | | ХIв | 2041,88 | 585,38 | 272,37 | 17,48 | 1184,13 | |
| | | ХIг | 2041,38 | 585,38 | 271,87 | 17,48 | 1184,13 | |
| 21-03-007-06 | два | VIIIа | 2318,83 | 681,69 | 362,33 | 24,05 | 1274,81 | 67,83 |
| | | VIIIб | 2480,48 | 681,69 | 367,06 | 24,05 | 1431,73 | |
| | | VIIIв | 2485,23 | 681,69 | 381,55 | 24,05 | 1421,99 | |
| | | VIIIг | 2485,23 | 681,69 | 381,55 | 24,05 | 1421,99 | |
| | | VIIIе | 2475,57 | 681,69 | 371,89 | 24,05 | 1421,99 | |
| | | VIIIд | 2495,69 | 681,69 | 382,27 | 24,05 | 1431,73 | |
| | | IXа | 2497,86 | 681,69 | 353,39 | 24,05 | 1462,78 | |
| | | IXб | 2552,23 | 681,69 | 363,06 | 24,05 | 1507,48 | |
| | | IXв | 2526,74 | 681,69 | 382,27 | 24,05 | 1462,78 | |
| | | IXг | 2623,00 | 770,55 | 389,67 | 27,18 | 1462,78 | |
| | | IXд | 2559,05 | 711,54 | 384,73 | 25,10 | 1462,78 | |
| | | IXе | 2526,74 | 681,69 | 382,27 | 24,05 | 1462,78 | |
| | | Ха | 2654,01 | 711,54 | 384,73 | 25,10 | 1557,74 | |
| | | Хб | 2618,71 | 711,54 | 384,73 | 25,10 | 1522,44 | |
| | | Хв | 2553,29 | 770,55 | 399,24 | 27,18 | 1383,50 | |
| | | Хг | 2489,34 | 711,54 | 394,30 | 25,10 | 1383,50 | |
| | | ХIа | 2796,58 | 770,55 | 398,51 | 27,18 | 1627,52 | |
| | | ХIб | 2796,58 | 770,55 | 398,51 | 27,18 | 1627,52 | |
| | | ХIв | 2789,58 | 770,55 | 399,24 | 27,18 | 1619,79 | |
| | | ХIг | 2788,85 | 770,55 | 398,51 | 27,18 | 1619,79 | |
| 21-03-007-07 | три | VIIIа | 2949,43 | 845,21 | 476,27 | 32,62 | 1627,95 | 84,10 |
| | | VIIIб | 3146,76 | 845,21 | 482,62 | 32,62 | 1818,93 | |
| | | VIIIв | 3150,80 | 845,21 | 502,00 | 32,62 | 1803,59 | |
| | | VIIIг | 3150,80 | 845,21 | 502,00 | 32,62 | 1803,59 | |
| | | VIIIе | 3137,88 | 845,21 | 489,08 | 32,62 | 1803,59 | |
| | | VIIIд | 3167,08 | 845,21 | 502,94 | 32,62 | 1818,93 | |
| | | IXа | 3160,50 | 845,21 | 464,28 | 32,62 | 1851,01 | |
| | | IXб | 3240,65 | 845,21 | 477,21 | 32,62 | 1918,23 | |
| | | IXв | 3199,16 | 845,21 | 502,94 | 32,62 | 1851,01 | |
| | | IXг | 3319,04 | 955,38 | 512,65 | 36,88 | 1851,01 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--------|-------|---------|---------|--------|-------|---------|--------|
| | | IXд | 3239,39 | 882,21 | 506,17 | 34,03 | 1851,01 | |
| | | IXе | 3199,16 | 845,21 | 502,94 | 32,62 | 1851,01 | |
| | | Xa | 3352,70 | 882,21 | 506,17 | 34,03 | 1964,32 | |
| | | Xб | 3314,03 | 882,21 | 506,17 | 34,03 | 1925,65 | |
| | | Xв | 3230,21 | 955,38 | 525,47 | 36,88 | 1749,36 | |
| | | Xг | 3150,56 | 882,21 | 518,99 | 34,03 | 1749,36 | |
| | | XIa | 3544,78 | 955,38 | 524,52 | 36,88 | 2064,88 | |
| | | XIб | 3544,78 | 955,38 | 524,52 | 36,88 | 2064,88 | |
| | | XIв | 3537,17 | 955,38 | 525,47 | 36,88 | 2056,32 | |
| | | XIг | 3536,22 | 955,38 | 524,52 | 36,88 | 2056,32 | |
| 21-03-007-08 | четыре | VIIIa | 3578,91 | 1008,92 | 589,73 | 41,21 | 1980,26 | 100,39 |
| | | VIIIб | 3811,94 | 1008,92 | 597,68 | 41,21 | 2205,34 | |
| | | VIIIв | 3815,23 | 1008,92 | 621,95 | 41,21 | 2184,36 | |
| | | VIIIг | 3815,23 | 1008,92 | 621,95 | 41,21 | 2184,36 | |
| | | VIIIе | 3799,05 | 1008,92 | 605,77 | 41,21 | 2184,36 | |
| | | VIIIд | 3837,37 | 1008,92 | 623,11 | 41,21 | 2205,34 | |
| | | IXa | 3822,05 | 1008,92 | 574,70 | 41,21 | 2238,43 | |
| | | IXб | 3928,03 | 1008,92 | 590,89 | 41,21 | 2328,22 | |
| | | IXв | 3870,46 | 1008,92 | 623,11 | 41,21 | 2238,43 | |
| | | IXг | 4013,94 | 1140,43 | 635,08 | 46,57 | 2238,43 | |
| | | IXд | 3918,61 | 1053,09 | 627,09 | 43,00 | 2238,43 | |
| | | IXе | 3870,46 | 1008,92 | 623,11 | 41,21 | 2238,43 | |
| | | Xa | 4050,26 | 1053,09 | 627,09 | 43,00 | 2370,08 | |
| | | Xб | 4008,22 | 1053,09 | 627,09 | 43,00 | 2328,04 | |
| | | Xв | 3906,05 | 1140,43 | 651,13 | 46,57 | 2114,49 | |
| | | Xг | 3810,72 | 1053,09 | 643,14 | 43,00 | 2114,49 | |
| | | XIa | 4291,78 | 1140,43 | 649,97 | 46,57 | 2501,38 | |
| | | XIб | 4291,78 | 1140,43 | 649,97 | 46,57 | 2501,38 | |
| | | XIв | 4283,54 | 1140,43 | 651,13 | 46,57 | 2491,98 | |
| | | XIг | 4282,38 | 1140,43 | 649,97 | 46,57 | 2491,98 | |
| Устройство заземления рельсового пути для башенных кранов в грунтах 3 группы при количестве очагов заземления | | | | | | | | |
| 21-03-007-09 | один | VIIIa | 1779,19 | 604,71 | 251,98 | 16,26 | 922,50 | 60,17 |
| | | VIIIб | 1905,20 | 604,71 | 255,17 | 16,26 | 1045,32 | |
| | | VIIIв | 1910,89 | 604,71 | 264,97 | 16,26 | 1041,21 | |
| | | VIIIг | 1910,89 | 604,71 | 264,97 | 16,26 | 1041,21 | |
| | | VIIIе | 1904,35 | 604,71 | 258,43 | 16,26 | 1041,21 | |
| | | VIIIд | 1915,51 | 604,71 | 265,48 | 16,26 | 1045,32 | |
| | | IXa | 1926,01 | 604,71 | 245,95 | 16,26 | 1075,35 | |
| | | IXб | 1954,69 | 604,71 | 252,49 | 16,26 | 1097,49 | |
| | | IXв | 1945,54 | 604,71 | 265,48 | 16,26 | 1075,35 | |
| | | IXг | 2029,56 | 683,53 | 270,68 | 18,38 | 1075,35 | |
| | | IXд | 1973,74 | 631,18 | 267,21 | 16,97 | 1075,35 | |
| | | IXе | 1945,54 | 604,71 | 265,48 | 16,26 | 1075,35 | |
| | | Xa | 2050,37 | 631,18 | 267,21 | 16,97 | 1151,98 | |
| | | Xб | 2018,44 | 631,18 | 267,21 | 16,97 | 1120,05 | |
| | | Xв | 1979,05 | 683,53 | 277,14 | 18,38 | 1018,38 | |
| | | Xг | 1923,23 | 631,18 | 273,67 | 16,97 | 1018,38 | |
| | | XIa | 2151,18 | 683,53 | 276,62 | 18,38 | 1191,03 | |
| | | XIб | 2151,18 | 683,53 | 276,62 | 18,38 | 1191,03 | |
| | | XIв | 2144,80 | 683,53 | 277,14 | 18,38 | 1184,13 | |
| | | XIг | 2144,28 | 683,53 | 276,62 | 18,38 | 1184,13 | |
| 21-03-007-10 | два | VIIIa | 2447,61 | 804,20 | 368,60 | 25,24 | 1274,81 | 80,02 |
| | | VIIIб | 2609,38 | 804,20 | 373,45 | 25,24 | 1431,73 | |
| | | VIIIв | 2614,48 | 804,20 | 388,29 | 25,24 | 1421,99 | |
| | | VIIIг | 2614,48 | 804,20 | 388,29 | 25,24 | 1421,99 | |
| | | VIIIе | 2604,58 | 804,20 | 378,39 | 25,24 | 1421,99 | |
| | | VIIIд | 2624,96 | 804,20 | 389,03 | 25,24 | 1431,73 | |
| | | IXa | 2626,41 | 804,20 | 359,43 | 25,24 | 1462,78 | |
| | | IXб | 2681,01 | 804,20 | 369,33 | 25,24 | 1507,48 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|-------|---------|---------|--------|-------|---------|--------|
| | | IXв | 2656,01 | 804,20 | 389,03 | 25,24 | 1462,78 | |
| | | IXг | 2768,39 | 909,03 | 396,58 | 28,54 | 1462,78 | |
| | | IXд | 2693,73 | 839,41 | 391,54 | 26,35 | 1462,78 | |
| | | IXе | 2656,01 | 804,20 | 389,03 | 25,24 | 1462,78 | |
| | | Ха | 2788,69 | 839,41 | 391,54 | 26,35 | 1557,74 | |
| | | Хб | 2753,39 | 839,41 | 391,54 | 26,35 | 1522,44 | |
| | | Хв | 2698,92 | 909,03 | 406,39 | 28,54 | 1383,50 | |
| | | Хг | 2624,26 | 839,41 | 401,35 | 26,35 | 1383,50 | |
| | | XIa | 2942,20 | 909,03 | 405,65 | 28,54 | 1627,52 | |
| | | XIб | 2942,20 | 909,03 | 405,65 | 28,54 | 1627,52 | |
| | | XIв | 2935,21 | 909,03 | 406,39 | 28,54 | 1619,79 | |
| | | XIг | 2934,47 | 909,03 | 405,65 | 28,54 | 1619,79 | |
| 21-03-007-11 | три | VIIIa | 3115,76 | 1003,19 | 484,62 | 34,24 | 1627,95 | 99,82 |
| | | VIIIб | 3313,25 | 1003,19 | 491,13 | 34,24 | 1818,93 | |
| | | VIIIв | 3317,77 | 1003,19 | 510,99 | 34,24 | 1803,59 | |
| | | VIIIг | 3317,77 | 1003,19 | 510,99 | 34,24 | 1803,59 | |
| | | VIIIе | 3304,53 | 1003,19 | 497,75 | 34,24 | 1803,59 | |
| | | VIIIд | 3334,07 | 1003,19 | 511,95 | 34,24 | 1818,93 | |
| | | IXa | 3326,53 | 1003,19 | 472,33 | 34,24 | 1851,01 | |
| | | IXб | 3407,00 | 1003,19 | 485,58 | 34,24 | 1918,23 | |
| | | IXв | 3366,15 | 1003,19 | 511,95 | 34,24 | 1851,01 | |
| | | IXг | 3506,84 | 1133,96 | 521,87 | 38,68 | 1851,01 | |
| | | IXд | 3413,37 | 1047,11 | 515,25 | 35,72 | 1851,01 | |
| | | IXе | 3366,15 | 1003,19 | 511,95 | 34,24 | 1851,01 | |
| | | Ха | 3526,68 | 1047,11 | 515,25 | 35,72 | 1964,32 | |
| | | Хб | 3488,01 | 1047,11 | 515,25 | 35,72 | 1925,65 | |
| | | Хв | 3418,32 | 1133,96 | 535,00 | 38,68 | 1749,36 | |
| | | Хг | 3324,85 | 1047,11 | 528,38 | 35,72 | 1749,36 | |
| | | XIa | 3732,88 | 1133,96 | 534,04 | 38,68 | 2064,88 | |
| | | XIб | 3732,88 | 1133,96 | 534,04 | 38,68 | 2064,88 | |
| | | XIв | 3725,28 | 1133,96 | 535,00 | 38,68 | 2056,32 | |
| | | XIг | 3724,32 | 1133,96 | 534,04 | 38,68 | 2056,32 | |
| 21-03-007-12 | четыре | VIIIa | 3783,01 | 1202,58 | 600,17 | 43,22 | 1980,26 | 119,66 |
| | | VIIIб | 4016,24 | 1202,58 | 608,32 | 43,22 | 2205,34 | |
| | | VIIIв | 4020,12 | 1202,58 | 633,18 | 43,22 | 2184,36 | |
| | | VIIIг | 4020,12 | 1202,58 | 633,18 | 43,22 | 2184,36 | |
| | | VIIIе | 4003,55 | 1202,58 | 616,61 | 43,22 | 2184,36 | |
| | | VIIIд | 4042,29 | 1202,58 | 634,37 | 43,22 | 2205,34 | |
| | | IXa | 4025,77 | 1202,58 | 584,76 | 43,22 | 2238,43 | |
| | | IXб | 4132,15 | 1202,58 | 601,35 | 43,22 | 2328,22 | |
| | | IXв | 4075,38 | 1202,58 | 634,37 | 43,22 | 2238,43 | |
| | | IXг | 4244,37 | 1359,34 | 646,60 | 48,84 | 2238,43 | |
| | | IXд | 4132,10 | 1255,23 | 638,44 | 45,09 | 2238,43 | |
| | | IXе | 4075,38 | 1202,58 | 634,37 | 43,22 | 2238,43 | |
| | | Ха | 4263,75 | 1255,23 | 638,44 | 45,09 | 2370,08 | |
| | | Хб | 4221,71 | 1255,23 | 638,44 | 45,09 | 2328,04 | |
| | | Хв | 4136,87 | 1359,34 | 663,04 | 48,84 | 2114,49 | |
| | | Хг | 4024,61 | 1255,23 | 654,89 | 45,09 | 2114,49 | |
| | | XIa | 4522,58 | 1359,34 | 661,86 | 48,84 | 2501,38 | |
| | | XIб | 4522,58 | 1359,34 | 661,86 | 48,84 | 2501,38 | |
| | | XIв | 4514,36 | 1359,34 | 663,04 | 48,84 | 2491,98 | |
| | | XIг | 4513,18 | 1359,34 | 661,86 | 48,84 | 2491,98 | |
| 21-03-007-13 | На каждое звено рельсового пути длиной 12,5 м добавлять или уменьшать к расценкам 21-03-007 | VIIIa | 5,38 | 2,29 | 1,61 | - | 1,48 | 0,23 |
| | | VIIIб | 5,34 | 2,29 | 1,62 | - | 1,43 | |
| | | VIIIв | 5,45 | 2,29 | 1,64 | - | 1,52 | |
| | | VIIIг | 5,45 | 2,29 | 1,64 | - | 1,52 | |
| | | VIIIе | 5,44 | 2,29 | 1,63 | - | 1,52 | |
| | | VIIIд | 5,37 | 2,29 | 1,65 | - | 1,43 | |
| | | IXa | 5,40 | 2,29 | 1,60 | - | 1,51 | |
| | | IXб | 5,48 | 2,29 | 1,62 | - | 1,57 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 21. «Временные сборно-разборные здания и сооружения»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|-----|------|------|------|---|------|---|
| | | IXв | 5,45 | 2,29 | 1,65 | - | 1,51 | |
| | | IXг | 5,74 | 2,58 | 1,65 | - | 1,51 | |
| | | IXд | 5,55 | 2,39 | 1,65 | - | 1,51 | |
| | | IXе | 5,45 | 2,29 | 1,65 | - | 1,51 | |
| | | Xа | 5,81 | 2,39 | 1,65 | - | 1,77 | |
| | | Xб | 5,72 | 2,39 | 1,65 | - | 1,68 | |
| | | Xв | 6,03 | 2,58 | 1,66 | - | 1,79 | |
| | | Xг | 5,84 | 2,39 | 1,66 | - | 1,79 | |
| | | XIа | 5,93 | 2,58 | 1,66 | - | 1,69 | |
| | | XIб | 5,93 | 2,58 | 1,66 | - | 1,69 | |
| | | XIв | 5,93 | 2,58 | 1,66 | - | 1,69 | |
| | | XIг | 5,93 | 2,58 | 1,66 | - | 1,69 | |

ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ

СОДЕРЖАНИЕ:

| | |
|--|----|
| Часть 21. ВРЕМЕННЫЕ СБОРНО-РАЗБОРНЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ | 5 |
| Раздел 1. ВРЕМЕННЫЕ ИНВЕНТАРНЫЕ ЗДАНИЯ ИЗ СБОРНО-РАЗБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ | 5 |
| Таблица 21-01-001 Сборка временных зданий деревянно-щитовых жилого назначения..... | 5 |
| Таблица 21-01-002 Сборка временных зданий деревянно-щитовых общественного назначения..... | 7 |
| Таблица 21-01-003 Сборка временных зданий деревянно-щитовых санитарно-бытового назначения..... | 9 |
| Таблица 21-01-004 Сборка временных зданий деревянно-щитовых административного назначения..... | 10 |
| Таблица 21-01-005 Сборка временных зданий деревянно-щитовых производственного и складского назначения..... | 11 |
| Таблица 21-01-011 Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями жилого назначения..... | 12 |
| Таблица 21-01-012 Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями общественного назначения..... | 14 |
| Таблица 21-01-013 Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями санитарно-бытового назначения..... | 16 |
| Таблица 21-01-014 Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями административного назначения..... | 17 |
| Таблица 21-01-015 Сборка временных зданий со стальным каркасом и многослойными панелями производственного и складского назначения..... | 19 |
| Таблица 21-01-021 Сборка временных жилых зданий контейнерного типа..... | 19 |
| Таблица 21-01-022 Сборка временных зданий культурно-бытового назначения контейнерного типа..... | 20 |
| Раздел 2. УСТРОЙСТВО ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ ВРЕМЕННЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ | 21 |
| Таблица 21-02-001 Устройство системы отопления во временных зданиях жилого и общественного назначения..... | 21 |
| Таблица 21-02-002 Устройство системы отопления во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного, производственного и складского назначения..... | 27 |
| Таблица 21-02-003 Устройство системы вентиляции во временных зданиях жилого и общественного назначения..... | 31 |
| Таблица 21-02-004 Устройство системы вентиляции во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного, производственного и складского назначения..... | 34 |
| Таблица 21-02-005 Устройство системы холодного водоснабжения во временных зданиях жилого и общественного назначения..... | 36 |
| Таблица 21-02-006 Устройство системы холодного водоснабжения во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного и производственного назначения..... | 39 |
| Таблица 21-02-007 Устройство системы горячего водоснабжения во временных зданиях жилого и общественного назначения..... | 41 |
| Таблица 21-02-008 Устройство системы горячего водоснабжения во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного и производственного назначения..... | 43 |
| Таблица 21-02-009 Устройство системы канализации во временных зданиях жилого и общественного назначения..... | 44 |
| Таблица 21-02-010 Устройство системы канализации во временных зданиях бытового, административно-хозяйственного и производственного назначения..... | 47 |
| Таблица 21-02-016 Устройство внутреннего электроснабжения временных жилых и общественных зданий..... | 49 |
| Таблица 21-02-017 Устройство внутреннего электроснабжения временных зданий бытового и административного назначения..... | 51 |
| Таблица 21-02-018 Устройство внутреннего электроснабжения временных зданий производственного и складского назначения..... | 53 |
| Раздел 3. ПОДКРАНОВЫЕ ПУТИ ДЛЯ БАШЕННЫХ КРАНОВ | 54 |
| Таблица 21-03-001 Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из инвентарных звеньев на деревянных полушпалах в две нити..... | 54 |
| Таблица 21-03-002 Устройство и разборка подкрановых путей для башенных кранов из отдельных элементов на деревянных полушпалах в две нити..... | 59 |
| Таблица 21-03-003 Устройство выключающей линейки на подкрановых путях для башенных кранов..... | 64 |
| Таблица 21-03-004 Устройство и разборка кабельных лотков на подкрановых путях для башенных кранов..... | 65 |
| Таблица 21-03-005 Установка тупиковых упоров на подкрановых путях для башенных кранов..... | 66 |
| Таблица 21-03-006 Испытание башенного крана перед сдачей в эксплуатацию..... | 66 |
| Таблица 21-03-007 Устройство заземления рельсового пути для башенных кранов..... | 68 |