

ОТРАСЛЕВЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ОЕРЖ 81-02-10-2001

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

ОЕРЖ–2001

Часть 10

ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ

Книга 1

**(Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-
Вятский, Центрально-Черноземный, Поволжский, Северо-
Кавказский территориальные районы)**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2011

ОТРАСЛЕВЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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

ОЕРЖ 81-02-10-2001

Часть 10

ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ

Книга 1

**(Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский,
Центрально-Черноземный, Поволжский, Северо-Кавказский
территориальные районы)**

Издание официальное

Москва 2011

Отраслевые сметные нормативы.

Отраслевые единичные расценки на строительные и специальные строительные работы.

ОЕРЖ 81-02-10-2001 Часть 10. Деревянные конструкции. Книга 1.

Москва, 2011 – 171 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.

Настоящий сборник ОЕРЖ является печатной версией электронной базы данных ОЕРЖ, исключительные права на которую принадлежат Открытому акционерному обществу «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»), Некоммерческой организации «Национальная ассоциация сметного ценообразования и стоимостного инжиниринга» (НО «Национальная ассоциация стоимостного инжиниринга»).

Воспроизведение (полностью или в части), в том числе перепечатывание, перевод сборника ОЕРЖ в электронную форму, тиражирование, распространение, внесение изменений в ОЕРЖ, а также иная переработка без письменного разрешения ОАО «РЖД» и НО «Национальная ассоциация стоимостного инжиниринга» не допускаются.

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 10. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ

| 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 | | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | расход неучтенных материалов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| Раздел 1. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ | | | | | | | | | |
| Подраздел 1.1 КОНСТРУКЦИИ КРОВЕЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ, СТРОПИЛА | | | | | | | | | |
| Таблица 10-01-001. Сборка и установка конструкций кровельных покрытий | | | | | | | | | |
| Измеритель: 1 конструкция | | | | | | | | | |
| Укрупнительная сборка и установка конструкций арок и ферм сегментных с металлической затяжкой пролетом | | | | | | | | | |
| 10-01-001-01 | 18 м | | III | 831,57 | 203,70 | 147,35 | 10,80 | 480,52 | 21,67 |
| | | | Ia | 980,90 | 285,18 | 159,14 | 15,12 | 536,58 | |
| | | | Iб | 910,92 | 234,25 | 152,36 | 12,42 | 524,31 | |
| | | | Iв | 925,74 | 244,44 | 153,37 | 12,96 | 527,93 | |
| | | | Iг | 930,13 | 244,44 | 157,76 | 12,96 | 527,93 | |
| | | | Iд | 839,28 | 203,70 | 150,05 | 10,80 | 485,53 | |
| | | | IIa | 829,23 | 203,70 | 147,35 | 10,80 | 478,18 | |
| | | | IIб | 952,51 | 203,70 | 145,28 | 10,80 | 603,53 | |
| | | | IIIa | 801,05 | 203,70 | 147,35 | 10,80 | 450,00 | |
| | | | IVa | 806,55 | 203,70 | 147,18 | 10,80 | 455,67 | |
| | | | IVб | 840,51 | 234,25 | 150,59 | 12,42 | 455,67 | |
| | | | V | 802,00 | 203,70 | 148,30 | 10,80 | 450,00 | |
| | | | VIa | 807,92 | 203,70 | 148,69 | 10,80 | 455,53 | |
| | | | VIб | 812,53 | 203,70 | 145,48 | 10,80 | 463,35 | |
| | | | VIв | 840,96 | 203,70 | 146,85 | 10,80 | 490,41 | |
| | | | VIг | 814,40 | 203,70 | 147,35 | 10,80 | 463,35 | |
| | | | VIд | 840,96 | 203,70 | 146,85 | 10,80 | 490,41 | |
| | | | VIe | 814,40 | 203,70 | 147,35 | 10,80 | 463,35 | |
| | | | VIIa | 859,19 | 203,70 | 145,28 | 10,80 | 510,21 | |
| | | | VIIб | 859,39 | 203,70 | 145,48 | 10,80 | 510,21 | |
| (201-9160) | Элементы металлические, (кг) | | | | | | | (II) | |
| (203-9051) | Конструкции деревянные клееные, (м3) | | | | | | | (II) | |
| 10-01-001-02 | 24 м | | III | 1201,22 | 330,16 | 306,49 | 20,79 | 564,57 | 34,32 |
| | | | Ia | 1428,21 | 462,29 | 333,30 | 29,11 | 632,62 | |
| | | | Iб | 1314,82 | 379,58 | 318,18 | 23,92 | 617,06 | |
| | | | Iв | 1339,64 | 396,05 | 319,62 | 24,95 | 623,97 | |
| | | | Iг | 1349,50 | 396,05 | 329,48 | 24,95 | 623,97 | |
| | | | Iд | 1218,78 | 330,16 | 311,62 | 20,79 | 577,00 | |
| | | | IIa | 1203,01 | 330,16 | 306,49 | 20,79 | 566,36 | |
| | | | IIб | 1340,44 | 330,16 | 301,52 | 20,79 | 708,76 | |
| | | | IIIa | 1171,72 | 330,16 | 306,49 | 20,79 | 535,07 | |
| | | | IVa | 1176,10 | 330,16 | 305,26 | 20,79 | 540,68 | |
| | | | IVб | 1233,65 | 379,58 | 313,39 | 23,92 | 540,68 | |
| | | | V | 1173,82 | 330,16 | 308,59 | 20,79 | 535,07 | |
| | | | VIa | 1174,54 | 330,16 | 309,04 | 20,79 | 535,34 | |
| | | | VIб | 1175,57 | 330,16 | 301,94 | 20,79 | 543,47 | |
| | | | VIв | 1210,80 | 330,16 | 304,53 | 20,79 | 576,11 | |
| | | | VIг | 1180,12 | 330,16 | 306,49 | 20,79 | 543,47 | |
| | | | VIд | 1210,80 | 330,16 | 304,53 | 20,79 | 576,11 | |
| | | | VIe | 1180,12 | 330,16 | 306,49 | 20,79 | 543,47 | |
| | | | VIIa | 1231,25 | 330,16 | 301,52 | 20,79 | 599,57 | |
| | | | VIIб | 1231,67 | 330,16 | 301,94 | 20,79 | 599,57 | |
| (201-9160) | Элементы металлические, (кг) | | | | | | | (II) | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
|---|--------------------------------------|------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|-------------|--|
| (203-9051) | Конструкции деревянные клееные, (м3) | | | | | | (II) | | |
| Установка балок пролетом 9 м объемом | | | | | | | | | |
| 10-01-001-03 | до 0,5 м3 | III | 170,25 | 53,73 | 46,48 | 5,40 | 70,04 | 5,99 | |
| | | Ia | 204,62 | 75,23 | 50,78 | 7,56 | 78,61 | | |
| | | Iб | 186,79 | 61,82 | 48,25 | 6,21 | 76,72 | | |
| | | Iв | 189,66 | 64,45 | 48,73 | 6,48 | 76,48 | | |
| | | Iг | 191,21 | 64,45 | 50,28 | 6,48 | 76,48 | | |
| | | Iд | 172,42 | 53,73 | 47,56 | 5,40 | 71,13 | | |
| | | IIa | 169,90 | 53,73 | 46,48 | 5,40 | 69,69 | | |
| | | IIб | 181,00 | 53,73 | 45,96 | 5,40 | 81,31 | | |
| | | IIIa | 163,77 | 53,73 | 46,48 | 5,40 | 63,56 | | |
| | | IVa | 168,04 | 53,73 | 46,56 | 5,40 | 67,75 | | |
| | | IVб | 177,34 | 61,82 | 47,77 | 6,21 | 67,75 | | |
| | | V | 164,11 | 53,73 | 46,82 | 5,40 | 63,56 | | |
| | | VIa | 165,77 | 53,73 | 47,14 | 5,40 | 64,90 | | |
| | | VIб | 165,26 | 53,73 | 46,02 | 5,40 | 65,51 | | |
| | | VIв | 169,93 | 53,73 | 46,45 | 5,40 | 69,75 | | |
| | | VIг | 165,72 | 53,73 | 46,48 | 5,40 | 65,51 | | |
| | | VIд | 169,93 | 53,73 | 46,45 | 5,40 | 69,75 | | |
| | | VIe | 165,72 | 53,73 | 46,48 | 5,40 | 65,51 | | |
| (201-9160) | Элементы металлические, (кг) | | | | | | (II) | | |
| (203-9051) | Конструкции деревянные клееные, (м3) | | | | | | (II) | | |
| 10-01-001-04 | более 0,5 м3 | III | 259,62 | 61,44 | 62,67 | 6,21 | 135,51 | 6,85 | |
| | | Ia | 306,47 | 86,04 | 68,68 | 8,69 | 151,75 | | |
| | | Iб | 285,03 | 70,69 | 65,22 | 7,14 | 149,12 | | |
| | | Iв | 286,42 | 73,71 | 65,69 | 7,45 | 147,02 | | |
| | | Iг | 288,58 | 73,71 | 67,85 | 7,45 | 147,02 | | |
| | | Iд | 266,80 | 61,44 | 63,94 | 6,21 | 141,42 | | |
| | | IIa | 261,96 | 61,44 | 62,67 | 6,21 | 137,85 | | |
| | | IIб | 280,20 | 61,44 | 61,78 | 6,21 | 156,98 | | |
| | | IIIa | 247,52 | 61,44 | 62,67 | 6,21 | 123,41 | | |
| | | IVa | 258,11 | 61,44 | 62,56 | 6,21 | 134,11 | | |
| | | IVб | 269,14 | 70,69 | 64,34 | 7,14 | 134,11 | | |
| | | V | 247,98 | 61,44 | 63,13 | 6,21 | 123,41 | | |
| | | VIa | 249,63 | 61,44 | 63,41 | 6,21 | 124,78 | | |
| | | VIб | 249,53 | 61,44 | 61,87 | 6,21 | 126,22 | | |
| | | VIв | 258,63 | 61,44 | 62,40 | 6,21 | 134,79 | | |
| | | VIг | 250,33 | 61,44 | 62,67 | 6,21 | 126,22 | | |
| | | VIд | 258,63 | 61,44 | 62,40 | 6,21 | 134,79 | | |
| | | VIe | 250,33 | 61,44 | 62,67 | 6,21 | 126,22 | | |
| | | VIIa | 263,80 | 61,44 | 61,78 | 6,21 | 140,58 | | |
| | | VIIб | 263,89 | 61,44 | 61,87 | 6,21 | 140,58 | | |
| (201-9160) | Элементы металлические, (кг) | | | | | | (II) | | |
| (203-9051) | Конструкции деревянные клееные, (м3) | | | | | | (II) | | |
| 10-01-001-05 | Установка балок пролетом 12 м | III | 261,49 | 60,96 | 88,48 | 7,56 | 112,05 | 6,88 | |
| | | Ia | 310,77 | 85,31 | 97,32 | 10,58 | 128,14 | | |
| | | Iб | 289,50 | 70,11 | 92,33 | 8,70 | 127,06 | | |
| | | Iв | 287,58 | 73,13 | 92,76 | 9,07 | 121,69 | | |
| | | Iг | 290,75 | 73,13 | 95,93 | 9,07 | 121,69 | | |
| | | Iд | 274,25 | 60,96 | 90,06 | 7,56 | 123,23 | | |
| | | IIa | 267,09 | 60,96 | 88,48 | 7,56 | 117,65 | | |
| | | IIб | 276,60 | 60,96 | 87,01 | 7,56 | 128,63 | | |
| | | IIIa | 251,23 | 60,96 | 88,48 | 7,56 | 101,79 | | |
| | | IVa | 263,82 | 60,96 | 88,05 | 7,56 | 114,81 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|---|--------------|------------------------|--------------|---------------|--------------|---------------|-------------|
| (201-9160) (203-9051) | Элементы металлические, (кг) Конструкции деревянные клееные, (м ³) | IVб | 275,69 | 70,11 | 90,77 | 8,70 | 114,81 | (II) |
| | | V | 251,91 | 60,96 | 89,16 | 7,56 | 101,79 | |
| | | VIa | 254,26 | 60,96 | 89,38 | 7,56 | 103,92 | |
| | | VIб | 251,17 | 60,96 | 87,14 | 7,56 | 103,07 | |
| | | VIв | 259,30 | 60,96 | 87,82 | 7,56 | 110,52 | |
| | | VIг | 252,51 | 60,96 | 88,48 | 7,56 | 103,07 | |
| | | VIд | 259,30 | 60,96 | 87,82 | 7,56 | 110,52 | |
| | | VIe | 252,51 | 60,96 | 88,48 | 7,56 | 103,07 | |
| | | VIIa | 262,91 | 60,96 | 87,01 | 7,56 | 114,94 | |
| | | VIIб | 263,04 | 60,96 | 87,14 | 7,56 | 114,94 | |
| Установка балок пролетом 15 м объемом | | | | | | | | |
| 10-01-001-06 | до 2 м ³ | III | 316,46 | 64,14 | 91,77 | 7,70 | 160,55 | 7,15 |
| (201-9160) (203-9051) | Элементы металлические, (кг) Конструкции деревянные клееные, (м ³) | Ia | 371,70 | 89,80 | 100,85 | 10,77 | 181,05 | |
| | | Iб | 349,21 | 73,79 | 95,72 | 8,85 | 179,70 | |
| | | Iв | 346,12 | 76,93 | 96,17 | 9,23 | 173,02 | |
| | | Iг | 349,38 | 76,93 | 99,43 | 9,23 | 173,02 | |
| | | Iд | 332,44 | 64,14 | 93,40 | 7,70 | 174,90 | |
| | | IIa | 324,36 | 64,14 | 91,77 | 7,70 | 168,45 | |
| | | IIб | 341,72 | 64,14 | 90,25 | 7,70 | 187,33 | |
| | | IIIa | 303,98 | 64,14 | 91,77 | 7,70 | 148,07 | |
| | | IVa | 321,58 | 64,14 | 91,33 | 7,70 | 166,11 | |
| | | IVб | 334,02 | 73,79 | 94,12 | 8,85 | 166,11 | |
| | | V | 304,67 | 64,14 | 92,46 | 7,70 | 148,07 | |
| | | VIa | 303,69 | 64,14 | 92,69 | 7,70 | 146,86 | |
| | | VIб | 301,35 | 64,14 | 90,38 | 7,70 | 146,83 | |
| | | VIв | 313,71 | 64,14 | 91,09 | 7,70 | 158,48 | |
| | | VIг | 302,74 | 64,14 | 91,77 | 7,70 | 146,83 | |
| | | VIд | 313,71 | 64,14 | 91,09 | 7,70 | 158,48 | |
| | | VIe | 302,74 | 64,14 | 91,77 | 7,70 | 146,83 | |
| | | VIIa | 322,06 | 64,14 | 90,25 | 7,70 | 167,67 | |
| | | VIIб | 322,19 | 64,14 | 90,38 | 7,70 | 167,67 | |
| | | 10-01-001-07 | более 2 м ³ | III | 371,73 | 72,57 | 122,89 | 9,45 |
| (201-9160) | Элементы металлические, (кг) | Ia | 436,16 | 101,61 | 135,56 | 13,23 | 198,99 | |
| | | Iб | 409,55 | 83,49 | 128,49 | 10,87 | 197,57 | |
| | | Iв | 405,80 | 87,05 | 128,87 | 11,34 | 189,88 | |
| | | Iг | 410,35 | 87,05 | 133,42 | 11,34 | 189,88 | |
| | | Iд | 389,59 | 72,57 | 124,90 | 9,45 | 192,12 | |
| | | IIa | 380,41 | 72,57 | 122,89 | 9,45 | 184,95 | |
| | | IIб | 398,70 | 72,57 | 120,65 | 9,45 | 205,48 | |
| | | IIIa | 357,84 | 72,57 | 122,89 | 9,45 | 162,38 | |
| | | IVa | 377,15 | 72,57 | 122,03 | 9,45 | 182,55 | |
| | | IVб | 392,07 | 83,49 | 126,03 | 10,87 | 182,55 | |
| | | V | 358,80 | 72,57 | 123,85 | 9,45 | 162,38 | |
| | | VIa | 357,85 | 72,57 | 124,02 | 9,45 | 161,26 | |
| | | VIб | 354,41 | 72,57 | 120,82 | 9,45 | 161,02 | |
| | | VIв | 368,14 | 72,57 | 121,71 | 9,45 | 173,86 | |
| | | VIг | 356,48 | 72,57 | 122,89 | 9,45 | 161,02 | |
| | | VIд | 368,14 | 72,57 | 121,71 | 9,45 | 173,86 | |
| | | VIe | 356,48 | 72,57 | 122,89 | 9,45 | 161,02 | |
| | | VIIa | 377,27 | 72,57 | 120,65 | 9,45 | 184,05 | |
| | | VIIб | 377,44 | 72,57 | 120,82 | 9,45 | 184,05 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
|--------------------------------------|---|------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|--|
| (203-9051) | Конструкции деревянные клееные, (м3) | | | | | | (II) | | |
| Установка балок пролетом 18 м | | | | | | | | | |
| 10-01-001-08 | одинарных объемом до 5 м3 | III | 582,59 | 116,33 | 196,03 | 12,96 | 270,23 | 13,31 | |
| | | Ia | 686,47 | 162,91 | 216,26 | 18,14 | 307,30 | | |
| | | Iб | 642,48 | 133,77 | 205,09 | 14,91 | 303,62 | | |
| | | Iв | 638,79 | 139,62 | 205,41 | 15,55 | 293,76 | | |
| | | Iг | 646,03 | 139,62 | 212,65 | 15,55 | 293,76 | | |
| | | Iд | 604,84 | 116,33 | 198,91 | 12,96 | 289,60 | | |
| | | IIa | 589,93 | 116,33 | 196,03 | 12,96 | 277,57 | | |
| | | IIб | 626,09 | 116,33 | 192,19 | 12,96 | 317,57 | | |
| | | IIIa | 562,03 | 116,33 | 196,03 | 12,96 | 249,67 | | |
| | | IVa | 584,62 | 116,33 | 194,33 | 12,96 | 273,96 | | |
| | | IVб | 608,58 | 133,77 | 200,85 | 14,91 | 273,96 | | |
| | | V | 563,55 | 116,33 | 197,55 | 12,96 | 249,67 | | |
| | | VIa | 562,44 | 116,33 | 197,54 | 12,96 | 248,57 | | |
| | | VIб | 554,01 | 116,33 | 192,45 | 12,96 | 245,23 | | |
| | | VIв | 575,06 | 116,33 | 193,82 | 12,96 | 264,91 | | |
| | | VIг | 557,59 | 116,33 | 196,03 | 12,96 | 245,23 | | |
| | | VIд | 575,06 | 116,33 | 193,82 | 12,96 | 264,91 | | |
| | | VIe | 557,59 | 116,33 | 196,03 | 12,96 | 245,23 | | |
| (201-9160) | Элементы металлические, (кг) | | | | | | (II) | | |
| (203-9051) | Конструкции деревянные клееные, (м3) | | | | | | (II) | | |
| 10-01-001-09 | спаренных объемом до 10 м3 | III | 724,02 | 138,61 | 299,10 | 18,77 | 286,31 | 16,68 | |
| | | Ia | 850,50 | 193,99 | 331,23 | 26,27 | 325,28 | | |
| | | Iб | 793,83 | 159,46 | 313,62 | 21,59 | 320,75 | | |
| | | Iв | 791,79 | 166,30 | 313,74 | 22,52 | 311,75 | | |
| | | Iг | 803,26 | 166,30 | 325,21 | 22,52 | 311,75 | | |
| | | Iд | 745,38 | 138,61 | 303,22 | 18,77 | 303,55 | | |
| | | IIa | 729,07 | 138,61 | 299,10 | 18,77 | 291,36 | | |
| | | IIб | 767,93 | 138,61 | 292,87 | 18,77 | 336,45 | | |
| | | IIIa | 701,42 | 138,61 | 299,10 | 18,77 | 263,71 | | |
| | | IVa | 721,69 | 138,61 | 296,02 | 18,77 | 287,06 | | |
| | | IVб | 753,05 | 159,46 | 306,53 | 21,59 | 287,06 | | |
| | | V | 703,82 | 138,61 | 301,50 | 18,77 | 263,71 | | |
| | | VIa | 703,64 | 138,61 | 301,28 | 18,77 | 263,75 | | |
| | | VIб | 692,30 | 138,61 | 293,28 | 18,77 | 260,41 | | |
| | | VIв | 714,80 | 138,61 | 295,21 | 18,77 | 280,98 | | |
| | | VIг | 698,12 | 138,61 | 299,10 | 18,77 | 260,41 | | |
| | | VIд | 714,80 | 138,61 | 295,21 | 18,77 | 280,98 | | |
| | | VIe | 698,12 | 138,61 | 299,10 | 18,77 | 260,41 | | |
| | | VIIa | 730,76 | 138,61 | 292,87 | 18,77 | 299,28 | | |
| (201-9160) | Элементы металлические, (кг) | | | | | | (II) | | |
| (203-9051) | Конструкции деревянные клееные, (м3) | | | | | | (II) | | |
| 10-01-001-10 | Укладка панелей и покрытий длиной 6 м площадью до 10 м2 | III | 186,17 | 32,50 | 12,40 | 1,49 | 141,27 | 3,81 | |
| | | Ia | 221,38 | 45,49 | 13,54 | 2,08 | 162,35 | | |
| | | Iб | 210,35 | 37,38 | 12,86 | 1,71 | 160,11 | | |
| | | Iв | 206,99 | 39,01 | 13,00 | 1,78 | 154,98 | | |
| | | Iг | 207,37 | 39,01 | 13,38 | 1,78 | 154,98 | | |
| | | Iд | 192,05 | 32,50 | 12,68 | 1,49 | 146,87 | | |
| | | IIa | 188,32 | 32,50 | 12,40 | 1,49 | 143,42 | | |
| | | IIб | 212,12 | 32,50 | 12,26 | 1,49 | 167,36 | | |
| | | IIIa | 175,53 | 32,50 | 12,40 | 1,49 | 130,63 | | |
| | | IVa | 187,14 | 32,50 | 12,43 | 1,49 | 142,21 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|---------------------------------|------|--------|-------|-------|------|--------|------|
| (201-9160) | Элементы металлические, (кг) | IVб | 192,34 | 37,38 | 12,75 | 1,71 | 142,21 | (II) |
| | | V | 175,62 | 32,50 | 12,49 | 1,49 | 130,63 | |
| | | VIa | 177,43 | 32,50 | 12,55 | 1,49 | 132,38 | |
| | | VIб | 179,53 | 32,50 | 12,28 | 1,49 | 134,75 | |
| | | VIв | 181,35 | 32,50 | 12,40 | 1,49 | 136,45 | |
| | | VIг | 179,65 | 32,50 | 12,40 | 1,49 | 134,75 | |
| | | VIд | 181,35 | 32,50 | 12,40 | 1,49 | 136,45 | |
| | | VIе | 179,65 | 32,50 | 12,40 | 1,49 | 134,75 | |
| | | VIIa | 193,21 | 32,50 | 12,26 | 1,49 | 148,45 | |
| | | VIIб | 193,23 | 32,50 | 12,28 | 1,49 | 148,45 | |
| (203-9020) | Панели покрытия, (м2) | | | | | | (II) | |

Таблица 10-01-002. Установка стропилИзмеритель: **1 м3 древесины в конструкции**

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------|------------|----------------|---------------|--------------|-------------|----------------|--------------|
| 10-01-002-01 | Установка стропил | III | 2300,67 | 200,19 | 38,22 | 2,03 | 2062,26 | 24,09 |
| | | Ia | 2590,83 | 280,17 | 42,50 | 2,84 | 2268,16 | |
| | | Iб | 2514,39 | 230,30 | 40,17 | 2,33 | 2243,92 | |
| | | Iв | 2439,77 | 240,18 | 40,14 | 2,43 | 2159,45 | |
| | | Iг | 2441,38 | 240,18 | 41,75 | 2,43 | 2159,45 | |
| | | Iд | 2131,99 | 200,19 | 38,78 | 2,03 | 1893,02 | |
| | | IIa | 2118,50 | 200,19 | 38,22 | 2,03 | 1880,09 | |
| | | IIб | 2883,78 | 200,19 | 37,36 | 2,03 | 2646,23 | |
| | | IIIa | 2053,94 | 200,19 | 38,22 | 2,03 | 1815,53 | |
| | | IVa | 1980,91 | 200,19 | 37,77 | 2,03 | 1742,95 | |
| | | IVб | 2012,41 | 230,30 | 39,16 | 2,33 | 1742,95 | |
| | | V | 2054,27 | 200,19 | 38,55 | 2,03 | 1815,53 | |
| | | VIa | 2131,06 | 200,19 | 38,53 | 2,03 | 1892,34 | |
| | | VIб | 2151,99 | 200,19 | 37,41 | 2,03 | 1914,39 | |
| | | VIв | 2218,39 | 200,19 | 37,66 | 2,03 | 1980,54 | |
| | | VIг | 2152,80 | 200,19 | 38,22 | 2,03 | 1914,39 | |
| | | VIд | 2218,39 | 200,19 | 37,66 | 2,03 | 1980,54 | |
| | | VIе | 2152,80 | 200,19 | 38,22 | 2,03 | 1914,39 | |
| | | VIIa | 2478,48 | 200,19 | 37,36 | 2,03 | 2240,93 | |
| | | VIIб | 2478,53 | 200,19 | 37,41 | 2,03 | 2240,93 | |

Таблица 10-01-003. Устройство слуховых оконИзмеритель: **1 слуховое окно**

| | | | | | | | | |
|--------------|------------------------------|------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|-------------|
| 10-01-003-01 | Устройство слуховых окон | III | 378,81 | 56,55 | 22,06 | 1,49 | 300,20 | 6,63 |
| | | Ia | 446,13 | 79,16 | 24,48 | 2,08 | 342,49 | |
| | | Iб | 411,90 | 65,04 | 23,15 | 1,71 | 323,71 | |
| | | Iв | 420,75 | 67,89 | 23,16 | 1,78 | 329,70 | |
| | | Iг | 421,69 | 67,89 | 24,10 | 1,78 | 329,70 | |
| | | Iд | 347,03 | 56,55 | 22,43 | 1,49 | 268,05 | |
| | | IIa | 346,66 | 56,55 | 22,06 | 1,49 | 268,05 | |
| | | IIб | 469,53 | 56,55 | 21,63 | 1,49 | 391,35 | |
| | | IIIa | 342,41 | 56,55 | 22,06 | 1,49 | 263,80 | |
| | | IVa | 329,17 | 56,55 | 21,85 | 1,49 | 250,77 | |
| | | IVб | 338,43 | 65,04 | 22,62 | 1,71 | 250,77 | |
| | | V | 342,60 | 56,55 | 22,25 | 1,49 | 263,80 | |
| | | VIa | 369,65 | 56,55 | 22,31 | 1,49 | 290,79 | |
| | | VIб | 360,15 | 56,55 | 21,66 | 1,49 | 281,94 | |
| | | VIв | 358,53 | 56,55 | 21,79 | 1,49 | 280,19 | |
| | | VIг | 360,55 | 56,55 | 22,06 | 1,49 | 281,94 | |
| | | VIд | 358,53 | 56,55 | 21,79 | 1,49 | 280,19 | |
| | | VIе | 360,55 | 56,55 | 22,06 | 1,49 | 281,94 | |
| | | VIIa | 401,43 | 56,55 | 21,63 | 1,49 | 323,25 | |
| | | VIIб | 401,46 | 56,55 | 21,66 | 1,49 | 323,25 | |
| (101-9084) | Приборы оконные, (компл.) | | | | | | (II) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|----------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|------------|
| Подраздел 1.2 СТЕНЫ, ПЕРЕГОРОДКИ | | | | | | | | |
| Таблица 10-01-007. Рубка стен | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 стен (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| Рубка стен из брусьев толщиной | | | | | | | | |
| 10-01-007-01 | 100 мм | III | 20112,21 | 2533,96 | 310,61 | 34,29 | 17267,64 | 286 |
| | | Ia | 25887,87 | 3546,40 | 339,11 | 48,01 | 22002,36 | |
| | | Iб | 24517,85 | 2914,34 | 322,50 | 39,45 | 21281,01 | |
| | | Iв | 24681,16 | 3040,18 | 325,46 | 41,15 | 21315,52 | |
| | | Iг | 24696,44 | 3040,18 | 340,74 | 41,15 | 21315,52 | |
| | | Iд | 17332,96 | 2533,96 | 321,42 | 34,29 | 14477,58 | |
| | | IIa | 17252,15 | 2533,96 | 310,61 | 34,29 | 14407,58 | |
| | | IIб | 24146,10 | 2533,96 | 308,86 | 34,29 | 21303,28 | |
| | | IIIa | 19420,55 | 2533,96 | 310,61 | 34,29 | 16575,98 | |
| | | IVa | 17209,44 | 2533,96 | 312,00 | 34,29 | 14363,48 | |
| | | IVб | 17596,47 | 2914,34 | 318,65 | 39,45 | 14363,48 | |
| | | V | 19423,69 | 2533,96 | 313,75 | 34,29 | 16575,98 | |
| | | VIa | 22366,00 | 2533,96 | 319,80 | 34,29 | 19512,24 | |
| | | VIб | 19679,43 | 2533,96 | 309,32 | 34,29 | 16836,15 | |
| | | VIв | 20413,45 | 2533,96 | 310,95 | 34,29 | 17568,54 | |
| | | VIг | 19680,72 | 2533,96 | 310,61 | 34,29 | 16836,15 | |
| | | VIд | 20413,45 | 2533,96 | 310,95 | 34,29 | 17568,54 | |
| | | VIe | 19680,72 | 2533,96 | 310,61 | 34,29 | 16836,15 | |
| | | VIIa | 21800,45 | 2533,96 | 308,86 | 34,29 | 18957,63 | |
| VIIб | 21800,91 | 2533,96 | 309,32 | 34,29 | 18957,63 | | | |
| 10-01-007-02 | 150 мм | III | 28773,71 | 2578,26 | 464,03 | 52,79 | 25731,42 | 291 |
| | | Ia | 36899,31 | 3608,40 | 505,93 | 73,90 | 32784,98 | |
| | | Iб | 35166,37 | 2965,29 | 481,38 | 60,72 | 31719,70 | |
| | | Iв | 35347,92 | 3093,33 | 486,14 | 63,34 | 31768,45 | |
| | | Iг | 35370,98 | 3093,33 | 509,20 | 63,34 | 31768,45 | |
| | | Iд | 24596,35 | 2578,26 | 480,85 | 52,79 | 21537,24 | |
| | | IIa | 24476,35 | 2578,26 | 464,03 | 52,79 | 21434,06 | |
| | | IIб | 34800,76 | 2578,26 | 461,93 | 52,79 | 31760,57 | |
| | | IIIa | 27745,08 | 2578,26 | 464,03 | 52,79 | 24702,79 | |
| | | IVa | 24422,97 | 2578,26 | 466,63 | 52,79 | 21378,08 | |
| | | IVб | 24819,43 | 2965,29 | 476,06 | 60,72 | 21378,08 | |
| | | V | 27749,83 | 2578,26 | 468,78 | 52,79 | 24702,79 | |
| | | VIa | 32140,52 | 2578,26 | 478,43 | 52,79 | 29083,83 | |
| | | VIб | 28124,33 | 2578,26 | 462,63 | 52,79 | 25083,44 | |
| | | VIв | 29217,39 | 2578,26 | 465,05 | 52,79 | 26174,08 | |
| | | VIг | 28125,73 | 2578,26 | 464,03 | 52,79 | 25083,44 | |
| | | VIд | 29217,39 | 2578,26 | 465,05 | 52,79 | 26174,08 | |
| | | VIe | 28125,73 | 2578,26 | 464,03 | 52,79 | 25083,44 | |
| | | VIIa | 31296,68 | 2578,26 | 461,93 | 52,79 | 28256,49 | |
| VIIб | 31297,38 | 2578,26 | 462,63 | 52,79 | 28256,49 | | | |
| 10-01-007-03 | 180 мм | III | 34041,33 | 2622,56 | 555,86 | 63,86 | 30862,91 | 296 |
| | | Ia | 43600,74 | 3670,40 | 605,79 | 89,40 | 39324,55 | |
| | | Iб | 41643,74 | 3016,24 | 576,47 | 73,46 | 38051,03 | |
| | | Iв | 41837,31 | 3146,48 | 582,31 | 76,63 | 38108,52 | |
| | | Iг | 41865,02 | 3146,48 | 610,02 | 76,63 | 38108,52 | |
| | | Iд | 29012,86 | 2622,56 | 576,28 | 63,86 | 25814,02 | |
| | | IIa | 28869,74 | 2622,56 | 555,86 | 63,86 | 25691,32 | |
| | | IIб | 41276,94 | 2622,56 | 553,55 | 63,86 | 38100,83 | |
| | | IIIa | 32808,20 | 2622,56 | 555,86 | 63,86 | 29629,78 | |
| | | IVa | 28810,02 | 2622,56 | 559,19 | 63,86 | 25628,27 | |
| | | IVб | 29214,79 | 3016,24 | 570,28 | 73,46 | 25628,27 | |
| | | V | 32813,91 | 2622,56 | 561,57 | 63,86 | 29629,78 | |
| | | VIa | 38085,73 | 2622,56 | 573,38 | 63,86 | 34889,79 | |
| | | VIб | 33259,97 | 2622,56 | 554,39 | 63,86 | 30083,02 | |
| VIв | 34570,35 | 2622,56 | 557,28 | 63,86 | 31390,51 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---------------------------------------|-------|------------|-----------------|----------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|
| | | VIГ | 33261,44 | 2622,56 | 555,86 | 63,86 | 30083,02 | |
| | | VIД | 34570,35 | 2622,56 | 557,28 | 63,86 | 31390,51 | |
| | | VIЕ | 33261,44 | 2622,56 | 555,86 | 63,86 | 30083,02 | |
| | | VIIа | 37070,65 | 2622,56 | 553,55 | 63,86 | 33894,54 | |
| | | VIIб | 37071,49 | 2622,56 | 554,39 | 63,86 | 33894,54 | |
| Рубка стен из бревен диаметром | | | | | | | | |
| 10-01-007-04 | 20 см | III | 21354,12 | 4007,82 | 813,95 | 93,29 | 16532,35 | 452,35 |
| | | Iа | 24691,71 | 5609,14 | 887,15 | 130,60 | 18195,42 | |
| | | Iб | 23508,28 | 4609,45 | 844,19 | 107,31 | 18054,64 | |
| | | Iв | 23234,71 | 4808,48 | 852,68 | 111,94 | 17573,55 | |
| | | Iг | 23275,26 | 4808,48 | 893,23 | 111,94 | 17573,55 | |
| | | Iд | 20655,24 | 4007,82 | 843,75 | 93,29 | 15803,67 | |
| | | IIа | 20525,81 | 4007,82 | 813,95 | 93,29 | 15704,04 | |
| | | IIб | 28359,43 | 4007,82 | 810,49 | 93,29 | 23541,12 | |
| | | IIIа | 19799,71 | 4007,82 | 813,95 | 93,29 | 14977,94 | |
| | | IVа | 18690,71 | 4007,82 | 818,74 | 93,29 | 13864,15 | |
| | | IVб | 19308,65 | 4609,45 | 835,05 | 107,31 | 13864,15 | |
| | | V | 19808,07 | 4007,82 | 822,31 | 93,29 | 14977,94 | |
| | | VIа | 20211,43 | 4007,82 | 839,50 | 93,29 | 15364,11 | |
| | | VIб | 21304,31 | 4007,82 | 811,71 | 93,29 | 16484,78 | |
| | | VIв | 20041,14 | 4007,82 | 815,96 | 93,29 | 15217,36 | |
| | | VIг | 21306,55 | 4007,82 | 813,95 | 93,29 | 16484,78 | |
| | | VIд | 20041,14 | 4007,82 | 815,96 | 93,29 | 15217,36 | |
| | | VIе | 21306,55 | 4007,82 | 813,95 | 93,29 | 16484,78 | |
| | | VIIа | 22420,53 | 4007,82 | 810,49 | 93,29 | 17602,22 | |
| | | VIIб | 22421,75 | 4007,82 | 811,71 | 93,29 | 17602,22 | |
| 10-01-007-05 | 24 см | III | 23891,01 | 4056,11 | 958,79 | 110,43 | 18876,11 | 457,80 |
| | | Iа | 27492,81 | 5676,72 | 1044,77 | 154,60 | 20771,32 | |
| | | Iб | 26302,74 | 4664,98 | 994,26 | 127,04 | 20643,50 | |
| | | Iв | 25950,84 | 4866,41 | 1004,39 | 132,52 | 20080,04 | |
| | | Iг | 25998,69 | 4866,41 | 1052,24 | 132,52 | 20080,04 | |
| | | Iд | 23010,13 | 4056,11 | 994,12 | 110,43 | 17959,90 | |
| | | IIа | 22887,29 | 4056,11 | 958,79 | 110,43 | 17872,39 | |
| | | IIб | 32037,87 | 4056,11 | 954,90 | 110,43 | 27026,86 | |
| | | IIIа | 22079,70 | 4056,11 | 958,79 | 110,43 | 17064,80 | |
| | | IVа | 20728,97 | 4056,11 | 964,62 | 110,43 | 15708,24 | |
| | | IVб | 21356,87 | 4664,98 | 983,65 | 127,04 | 15708,24 | |
| | | V | 22089,56 | 4056,11 | 968,65 | 110,43 | 17064,80 | |
| | | VIа | 22595,25 | 4056,11 | 989,13 | 110,43 | 17550,01 | |
| | | VIб | 23823,75 | 4056,11 | 956,34 | 110,43 | 18811,30 | |
| | | VIв | 22278,49 | 4056,11 | 961,33 | 110,43 | 17261,05 | |
| | | VIг | 23826,20 | 4056,11 | 958,79 | 110,43 | 18811,30 | |
| | | VIд | 22278,49 | 4056,11 | 961,33 | 110,43 | 17261,05 | |
| | | VIе | 23826,20 | 4056,11 | 958,79 | 110,43 | 18811,30 | |
| | | VIIа | 25100,58 | 4056,11 | 954,90 | 110,43 | 20089,57 | |
| | | VIIб | 25102,02 | 4056,11 | 956,34 | 110,43 | 20089,57 | |
| 10-01-007-06 | 26 см | III | 25144,47 | 4075,42 | 958,79 | 110,43 | 20110,26 | 459,98 |
| | | Iа | 28878,37 | 5703,75 | 1044,77 | 154,60 | 22129,85 | |
| | | Iб | 27689,30 | 4687,20 | 994,26 | 127,04 | 22007,84 | |
| | | Iв | 27295,01 | 4889,59 | 1004,39 | 132,52 | 21401,03 | |
| | | Iг | 27342,86 | 4889,59 | 1052,24 | 132,52 | 21401,03 | |
| | | Iд | 24166,19 | 4075,42 | 994,12 | 110,43 | 19096,65 | |
| | | IIа | 24049,62 | 4075,42 | 958,79 | 110,43 | 19015,41 | |
| | | IIб | 33889,30 | 4075,42 | 954,90 | 110,43 | 28858,98 | |
| | | IIIа | 23198,95 | 4075,42 | 958,79 | 110,43 | 18164,74 | |
| | | IVа | 21721,80 | 4075,42 | 964,62 | 110,43 | 16681,76 | |
| | | IVб | 22352,61 | 4687,20 | 983,65 | 127,04 | 16681,76 | |
| | | V | 23208,81 | 4075,42 | 968,65 | 110,43 | 18164,74 | |
| | | VIа | 23767,25 | 4075,42 | 989,13 | 110,43 | 18702,70 | |
| | | VIб | 25068,34 | 4075,42 | 956,34 | 110,43 | 20036,58 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-----------------------|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| | | VIв | 23376,39 | 4075,42 | 961,33 | 110,43 | 18339,64 | |
| | | VIг | 25070,79 | 4075,42 | 958,79 | 110,43 | 20036,58 | |
| | | VIд | 23376,39 | 4075,42 | 961,33 | 110,43 | 18339,64 | |
| | | VIе | 25070,79 | 4075,42 | 958,79 | 110,43 | 20036,58 | |
| | | VIIа | 26429,93 | 4075,42 | 954,90 | 110,43 | 21399,61 | |
| | | VIIб | 26431,37 | 4075,42 | 956,34 | 110,43 | 21399,61 | |
| 10-01-007-07 | Рубка стен из пластин | III | 9761,65 | 2520,58 | 409,30 | 43,88 | 6831,77 | 284,49 |
| | | Iа | 11266,07 | 3527,68 | 447,43 | 61,43 | 7290,96 | |
| | | Iб | 10332,08 | 2898,95 | 425,32 | 50,47 | 7007,81 | |
| | | Iв | 10626,40 | 3024,13 | 428,95 | 52,65 | 7173,32 | |
| | | Iг | 10646,33 | 3024,13 | 448,88 | 52,65 | 7173,32 | |
| | | Iд | 9463,26 | 2520,58 | 423,00 | 43,88 | 6519,68 | |
| | | IIа | 9384,00 | 2520,58 | 409,30 | 43,88 | 6454,12 | |
| | | IIб | 11664,12 | 2520,58 | 406,57 | 43,88 | 8736,97 | |
| | | IIIа | 9214,85 | 2520,58 | 409,30 | 43,88 | 6284,97 | |
| | | IVа | 8790,98 | 2520,58 | 410,70 | 43,88 | 5859,70 | |
| | | IVб | 9178,53 | 2898,95 | 419,88 | 50,47 | 5859,70 | |
| | | V | 9218,96 | 2520,58 | 413,41 | 43,88 | 6284,97 | |
| | | VIа | 9330,83 | 2520,58 | 420,85 | 43,88 | 6389,40 | |
| | | VIб | 9592,01 | 2520,58 | 407,18 | 43,88 | 6664,25 | |
| | | VIв | 10287,27 | 2520,58 | 409,33 | 43,88 | 7357,36 | |
| | | VIг | 9594,13 | 2520,58 | 409,30 | 43,88 | 6664,25 | |
| | | VIд | 10287,27 | 2520,58 | 409,33 | 43,88 | 7357,36 | |
| | | VIе | 9594,13 | 2520,58 | 409,30 | 43,88 | 6664,25 | |
| | | VIIа | 10364,87 | 2520,58 | 406,57 | 43,88 | 7437,72 | |
| | | VIIб | 10365,48 | 2520,58 | 407,18 | 43,88 | 7437,72 | |

Таблица 10-01-008. Дополнительные работы по устройству деревянных стенИзмеритель: **100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов**

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----------------------|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|-------------|
| 10-01-008-01 | Обшивка стен рубленых | III | 3825,21 | 341,20 | 64,89 | - | 3419,12 | 40 |
| | | Iа | 4822,75 | 477,60 | 73,93 | - | 4271,22 | |
| | | Iб | 4565,27 | 392,40 | 69,29 | - | 4103,58 | |
| | | Iв | 4418,72 | 409,60 | 68,40 | - | 3940,72 | |
| | | Iг | 4420,81 | 409,60 | 70,49 | - | 3940,72 | |
| | | Iд | 3921,93 | 341,20 | 64,14 | - | 3516,59 | |
| | | IIа | 3795,13 | 341,20 | 64,89 | - | 3389,04 | |
| | | IIб | 4784,58 | 341,20 | 62,21 | - | 4381,17 | |
| | | IIIа | 3812,78 | 341,20 | 64,89 | - | 3406,69 | |
| | | IVа | 3521,30 | 341,20 | 62,82 | - | 3117,28 | |
| | | IVб | 3576,17 | 392,40 | 66,49 | - | 3117,28 | |
| | | V | 3813,21 | 341,20 | 65,32 | - | 3406,69 | |
| | | VIа | 3752,06 | 341,20 | 63,75 | - | 3347,11 | |
| | | VIб | 3995,86 | 341,20 | 62,28 | - | 3592,38 | |
| | | VIв | 4063,94 | 341,20 | 62,67 | - | 3660,07 | |
| | | VIг | 3998,47 | 341,20 | 64,89 | - | 3592,38 | |
| | | VIд | 4063,94 | 341,20 | 62,67 | - | 3660,07 | |
| | | VIе | 3998,47 | 341,20 | 64,89 | - | 3592,38 | |
| | | VIIа | 4161,67 | 341,20 | 62,21 | - | 3758,26 | |
| | | VIIб | 4161,74 | 341,20 | 62,28 | - | 3758,26 | |
| Острожка | | | | | | | | |
| 10-01-008-02 | брусьев | III | 85,09 | 64,06 | 21,03 | - | - | 7,51 |
| | | Iа | 111,18 | 89,67 | 21,51 | - | - | |
| | | Iб | 94,70 | 73,67 | 21,03 | - | - | |
| | | Iв | 98,92 | 76,90 | 22,02 | - | - | |
| | | Iг | 98,41 | 76,90 | 21,51 | - | - | |
| | | Iд | 85,57 | 64,06 | 21,51 | - | - | |
| | | IIа | 85,09 | 64,06 | 21,03 | - | - | |
| | | IIб | 83,71 | 64,06 | 19,65 | - | - | |
| | | IIIа | 85,09 | 64,06 | 21,03 | - | - | |
| | | IVа | 85,57 | 64,06 | 21,51 | - | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------------------|-----------|------------|----------------|----------------|--------------|---|----------------|--------------|
| | | IVб | 95,18 | 73,67 | 21,51 | - | - | |
| | | V | 85,09 | 64,06 | 21,03 | - | - | |
| | | VIa | 83,71 | 64,06 | 19,65 | - | - | |
| | | VIб | 83,71 | 64,06 | 19,65 | - | - | |
| | | VIв | 85,57 | 64,06 | 21,51 | - | - | |
| | | VIг | 85,09 | 64,06 | 21,03 | - | - | |
| | | VIд | 85,57 | 64,06 | 21,51 | - | - | |
| | | VIe | 85,09 | 64,06 | 21,03 | - | - | |
| | | VIIa | 83,71 | 64,06 | 19,65 | - | - | |
| | | VIIб | 83,71 | 64,06 | 19,65 | - | - | |
| 10-01-008-03 | бревен | III | 262,95 | 197,90 | 65,05 | - | - | 23,20 |
| | | Ia | 343,55 | 277,01 | 66,54 | - | - | |
| | | Iб | 292,64 | 227,59 | 65,05 | - | - | |
| | | Iв | 305,69 | 237,57 | 68,12 | - | - | |
| | | Iг | 304,11 | 237,57 | 66,54 | - | - | |
| | | Iд | 264,44 | 197,90 | 66,54 | - | - | |
| | | IIa | 262,95 | 197,90 | 65,05 | - | - | |
| | | IIб | 258,68 | 197,90 | 60,78 | - | - | |
| | | IIIa | 262,95 | 197,90 | 65,05 | - | - | |
| | | IVa | 264,44 | 197,90 | 66,54 | - | - | |
| | | IVб | 294,13 | 227,59 | 66,54 | - | - | |
| | | V | 262,95 | 197,90 | 65,05 | - | - | |
| | | VIa | 258,68 | 197,90 | 60,78 | - | - | |
| | | VIб | 258,68 | 197,90 | 60,78 | - | - | |
| | | VIв | 264,44 | 197,90 | 66,54 | - | - | |
| | | VIг | 262,95 | 197,90 | 65,05 | - | - | |
| | | VIд | 264,44 | 197,90 | 66,54 | - | - | |
| | | VIe | 262,95 | 197,90 | 65,05 | - | - | |
| | | VIIa | 258,68 | 197,90 | 60,78 | - | - | |
| | | VIIб | 258,68 | 197,90 | 60,78 | - | - | |
| Устройство | | | | | | | | |
| 10-01-008-04 | фронтонов | III | 5335,24 | 580,04 | 92,17 | - | 4663,03 | 68 |
| | | Ia | 6587,78 | 811,92 | 105,00 | - | 5670,86 | |
| | | Iб | 6300,39 | 667,08 | 98,42 | - | 5534,89 | |
| | | Iв | 5986,87 | 696,32 | 97,16 | - | 5193,39 | |
| | | Iг | 5989,84 | 696,32 | 100,13 | - | 5193,39 | |
| | | Iд | 5449,01 | 580,04 | 91,11 | - | 4777,86 | |
| | | IIa | 5309,13 | 580,04 | 92,17 | - | 4636,92 | |
| | | IIб | 6821,14 | 580,04 | 88,37 | - | 6152,73 | |
| | | IIIa | 5196,89 | 580,04 | 92,17 | - | 4524,68 | |
| | | IVa | 4830,63 | 580,04 | 89,24 | - | 4161,35 | |
| | | IVб | 4922,88 | 667,08 | 94,45 | - | 4161,35 | |
| | | V | 5197,51 | 580,04 | 92,79 | - | 4524,68 | |
| | | VIa | 5180,49 | 580,04 | 90,55 | - | 4509,90 | |
| | | VIб | 5500,04 | 580,04 | 88,48 | - | 4831,52 | |
| | | VIв | 5520,27 | 580,04 | 89,03 | - | 4851,20 | |
| | | VIг | 5503,73 | 580,04 | 92,17 | - | 4831,52 | |
| | | VIд | 5520,27 | 580,04 | 89,03 | - | 4851,20 | |
| | | VIe | 5503,73 | 580,04 | 92,17 | - | 4831,52 | |
| | | VIIa | 5794,66 | 580,04 | 88,37 | - | 5126,25 | |
| | | VIIб | 5794,77 | 580,04 | 88,48 | - | 5126,25 | |
| 10-01-008-05 | карнизов | III | 5313,52 | 1219,79 | 79,81 | - | 4013,92 | 143 |
| | | Ia | 6817,34 | 1707,42 | 90,81 | - | 5019,11 | |
| | | Iб | 6305,10 | 1402,83 | 85,17 | - | 4817,10 | |
| | | Iв | 6089,27 | 1464,32 | 84,09 | - | 4540,86 | |
| | | Iг | 6091,82 | 1464,32 | 86,64 | - | 4540,86 | |
| | | Iд | 5353,55 | 1219,79 | 78,91 | - | 4054,85 | |
| | | IIa | 5259,90 | 1219,79 | 79,81 | - | 3960,30 | |
| | | IIб | 6637,15 | 1219,79 | 76,53 | - | 5340,83 | |
| | | IIIa | 5163,31 | 1219,79 | 79,81 | - | 3863,71 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|---------|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|--------------|
| | | IVa | 4807,60 | 1219,79 | 77,31 | - | 3510,50 | |
| | | IVб | 4995,10 | 1402,83 | 81,77 | - | 3510,50 | |
| | | V | 5163,84 | 1219,79 | 80,34 | - | 3863,71 | |
| | | VIa | 5337,39 | 1219,79 | 78,41 | - | 4039,19 | |
| | | VIб | 5422,13 | 1219,79 | 76,62 | - | 4125,72 | |
| | | VIв | 5442,76 | 1219,79 | 77,13 | - | 4145,84 | |
| | | VIг | 5425,32 | 1219,79 | 79,81 | - | 4125,72 | |
| | | VIд | 5442,76 | 1219,79 | 77,13 | - | 4145,84 | |
| | | VIе | 5425,32 | 1219,79 | 79,81 | - | 4125,72 | |
| | | VIIa | 5708,93 | 1219,79 | 76,53 | - | 4412,61 | |
| | | VIIб | 5709,02 | 1219,79 | 76,62 | - | 4412,61 | |
| Обивка стен кровельной сталью неоцинкованной по | | | | | | | | |
| 10-01-008-06 | войлоку | III | 6216,28 | 305,03 | 18,31 | - | 5892,94 | 36,40 |
| | | Ia | 7880,89 | 426,97 | 20,87 | - | 7433,05 | |
| | | Iб | 7456,99 | 350,90 | 19,56 | - | 7086,53 | |
| | | Iв | 7452,12 | 366,18 | 19,30 | - | 7066,64 | |
| | | Iг | 7452,72 | 366,18 | 19,90 | - | 7066,64 | |
| | | Iд | 6298,83 | 305,03 | 18,09 | - | 5975,71 | |
| | | IIa | 6298,96 | 305,03 | 18,31 | - | 5975,62 | |
| | | IIб | 6189,74 | 305,03 | 17,55 | - | 5867,16 | |
| | | IIIa | 5974,49 | 305,03 | 18,31 | - | 5651,15 | |
| | | IVa | 5999,06 | 305,03 | 17,72 | - | 5676,31 | |
| | | IVб | 6045,97 | 350,90 | 18,76 | - | 5676,31 | |
| | | V | 5974,61 | 305,03 | 18,43 | - | 5651,15 | |
| | | VIa | 6784,63 | 305,03 | 17,98 | - | 6461,62 | |
| | | VIб | 5822,52 | 305,03 | 17,57 | - | 5499,92 | |
| | | VIв | 5255,77 | 305,03 | 17,68 | - | 4933,06 | |
| | | VIг | 5823,26 | 305,03 | 18,31 | - | 5499,92 | |
| | | VIд | 5255,77 | 305,03 | 17,68 | - | 4933,06 | |
| | | VIе | 5823,26 | 305,03 | 18,31 | - | 5499,92 | |
| | | VIIa | 6744,91 | 305,03 | 17,55 | - | 6422,33 | |
| | | VIIб | 6744,93 | 305,03 | 17,57 | - | 6422,33 | |
| 10-01-008-07 | асбесту | III | 5999,60 | 232,68 | 20,05 | - | 5746,87 | 28 |
| | | Ia | 7966,44 | 325,64 | 22,86 | - | 7617,94 | |
| | | Iб | 7456,29 | 267,68 | 21,42 | - | 7167,19 | |
| | | Iв | 7274,90 | 279,16 | 21,14 | - | 6974,60 | |
| | | Iг | 7275,55 | 279,16 | 21,79 | - | 6974,60 | |
| | | Iд | 6145,15 | 232,68 | 19,81 | - | 5892,66 | |
| | | IIa | 6078,10 | 232,68 | 20,05 | - | 5825,37 | |
| | | IIб | 6010,19 | 232,68 | 19,22 | - | 5758,29 | |
| | | IIIa | 5983,38 | 232,68 | 20,05 | - | 5730,65 | |
| | | IVa | 5775,00 | 232,68 | 19,41 | - | 5522,91 | |
| | | IVб | 5811,14 | 267,68 | 20,55 | - | 5522,91 | |
| | | V | 5983,51 | 232,68 | 20,18 | - | 5730,65 | |
| | | VIa | 6677,69 | 232,68 | 19,70 | - | 6425,31 | |
| | | VIб | 6006,67 | 232,68 | 19,24 | - | 5754,75 | |
| | | VIв | 5334,13 | 232,68 | 19,36 | - | 5082,09 | |
| | | VIг | 6007,48 | 232,68 | 20,05 | - | 5754,75 | |
| | | VIд | 5334,13 | 232,68 | 19,36 | - | 5082,09 | |
| | | VIе | 6007,48 | 232,68 | 20,05 | - | 5754,75 | |
| | | VIIa | 6513,54 | 232,68 | 19,22 | - | 6261,64 | |
| | | VIIб | 6513,56 | 232,68 | 19,24 | - | 6261,64 | |
| Обивка стен кровельной сталью оцинкованной по | | | | | | | | |
| 10-01-008-08 | войлоку | III | 6989,42 | 275,22 | 18,31 | - | 6695,89 | 33,40 |
| | | Ia | 8597,81 | 385,44 | 20,87 | - | 8191,50 | |
| | | Iб | 8309,36 | 316,63 | 19,56 | - | 7973,17 | |
| | | Iв | 7956,65 | 330,33 | 19,30 | - | 7607,02 | |
| | | Iг | 7957,25 | 330,33 | 19,90 | - | 7607,02 | |
| | | Iд | 7566,77 | 275,22 | 18,09 | - | 7273,46 | |
| | | IIa | 7320,59 | 275,22 | 18,31 | - | 7027,06 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---------|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|--------------|
| | | IIб | 7934,97 | 275,22 | 17,55 | - | 7642,20 | |
| | | IIIа | 7090,75 | 275,22 | 18,31 | - | 6797,22 | |
| | | IVа | 7323,11 | 275,22 | 17,72 | - | 7030,17 | |
| | | IVб | 7365,56 | 316,63 | 18,76 | - | 7030,17 | |
| | | V | 7090,87 | 275,22 | 18,43 | - | 6797,22 | |
| | | VIа | 7704,00 | 275,22 | 17,98 | - | 7410,80 | |
| | | VIб | 7138,50 | 275,22 | 17,57 | - | 6845,71 | |
| | | VIв | 7321,16 | 275,22 | 17,68 | - | 7028,26 | |
| | | VIг | 7139,24 | 275,22 | 18,31 | - | 6845,71 | |
| | | VIд | 7321,16 | 275,22 | 17,68 | - | 7028,26 | |
| | | VIе | 7139,24 | 275,22 | 18,31 | - | 6845,71 | |
| | | VIIа | 7658,24 | 275,22 | 17,55 | - | 7365,47 | |
| | | VIIб | 7658,26 | 275,22 | 17,57 | - | 7365,47 | |
| 10-01-008-09 | асбесту | III | 6774,40 | 205,07 | 20,05 | - | 6549,28 | 25,10 |
| | | Iа | 8685,74 | 287,14 | 22,86 | - | 8375,74 | |
| | | Iб | 8310,54 | 235,94 | 21,42 | - | 8053,18 | |
| | | Iв | 7781,50 | 245,98 | 21,14 | - | 7514,38 | |
| | | Iг | 7782,15 | 245,98 | 21,79 | - | 7514,38 | |
| | | Iд | 7414,72 | 205,07 | 19,81 | - | 7189,84 | |
| | | IIа | 7101,35 | 205,07 | 20,05 | - | 6876,23 | |
| | | IIб | 7756,95 | 205,07 | 19,22 | - | 7532,66 | |
| | | IIIа | 7101,27 | 205,07 | 20,05 | - | 6876,15 | |
| | | IVа | 7100,71 | 205,07 | 19,41 | - | 6876,23 | |
| | | IVб | 7132,72 | 235,94 | 20,55 | - | 6876,23 | |
| | | V | 7101,40 | 205,07 | 20,18 | - | 6876,15 | |
| | | VIа | 7598,75 | 205,07 | 19,70 | - | 7373,98 | |
| | | VIб | 7324,32 | 205,07 | 19,24 | - | 7100,01 | |
| | | VIв | 7401,17 | 205,07 | 19,36 | - | 7176,74 | |
| | | VIг | 7325,13 | 205,07 | 20,05 | - | 7100,01 | |
| | | VIд | 7401,17 | 205,07 | 19,36 | - | 7176,74 | |
| | | VIе | 7325,13 | 205,07 | 20,05 | - | 7100,01 | |
| | | VIIа | 7428,48 | 205,07 | 19,22 | - | 7204,19 | |
| | | VIIб | 7428,50 | 205,07 | 19,24 | - | 7204,19 | |

Таблица 10-01-009. Установка сжимов для рубленых стенИзмеритель: **100 м сжимов**

| | | | | | | | | |
|--------------|------------------------------------|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|------------|
| 10-01-009-01 | Установка сжимов для рубленых стен | III | 4541,06 | 998,01 | 40,84 | - | 3502,21 | 117 |
| | | Iа | 5257,05 | 1396,98 | 45,74 | - | 3814,33 | |
| | | Iб | 4870,47 | 1147,77 | 43,20 | - | 3679,50 | |
| | | Iв | 5047,76 | 1198,08 | 42,86 | - | 3806,82 | |
| | | Iг | 5048,94 | 1198,08 | 44,04 | - | 3806,82 | |
| | | Iд | 4198,99 | 998,01 | 40,58 | - | 3160,40 | |
| | | IIа | 4199,25 | 998,01 | 40,84 | - | 3160,40 | |
| | | IIб | 5251,50 | 998,01 | 39,29 | - | 4214,20 | |
| | | IIIа | 4201,86 | 998,01 | 40,84 | - | 3163,01 | |
| | | IVа | 4136,01 | 998,01 | 39,82 | - | 3098,18 | |
| | | IVб | 4287,70 | 1147,77 | 41,75 | - | 3098,18 | |
| | | V | 4202,13 | 998,01 | 41,11 | - | 3163,01 | |
| | | VIа | 4225,03 | 998,01 | 40,17 | - | 3186,85 | |
| | | VIб | 4269,83 | 998,01 | 39,33 | - | 3232,49 | |
| | | VIв | 4516,26 | 998,01 | 39,74 | - | 3478,51 | |
| | | VIг | 4271,34 | 998,01 | 40,84 | - | 3232,49 | |
| | | VIд | 4516,26 | 998,01 | 39,74 | - | 3478,51 | |
| | | VIе | 4271,34 | 998,01 | 40,84 | - | 3232,49 | |
| | | VIIа | 4837,56 | 998,01 | 39,29 | - | 3800,26 | |
| | | VIIб | 4837,60 | 998,01 | 39,33 | - | 3800,26 | |

Таблица 10-01-010. Установка элементов каркасаИзмеритель: **1 м3 древесины в конструкции**

Установка элементов каркаса из

| | | | | | | | | |
|--------------|--------|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|--------------|
| 10-01-010-01 | брусев | III | 2411,06 | 188,55 | 33,51 | - | 2189,00 | 22,50 |
|--------------|--------|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|--------------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|------------------|------------|----------------|---------------|--------------|---|---------------|--------------|
| | | Ia | 2713,45 | 263,93 | 38,01 | - | 2411,51 | |
| | | Iб | 2560,08 | 216,90 | 35,69 | - | 2307,49 | |
| | | Iв | 2656,63 | 226,35 | 35,29 | - | 2394,99 | |
| | | Iг | 2657,76 | 226,35 | 36,42 | - | 2394,99 | |
| | | Iд | 2053,67 | 188,55 | 33,25 | - | 1831,87 | |
| | | IIa | 2050,69 | 188,55 | 33,51 | - | 1828,63 | |
| | | IIб | 2887,14 | 188,55 | 32,18 | - | 2666,41 | |
| | | IIIa | 2157,32 | 188,55 | 33,51 | - | 1935,26 | |
| | | IVa | 2020,09 | 188,55 | 32,53 | - | 1799,01 | |
| | | IVб | 2050,23 | 216,90 | 34,32 | - | 1799,01 | |
| | | V | 2157,56 | 188,55 | 33,75 | - | 1935,26 | |
| | | VIa | 2227,24 | 188,55 | 33,02 | - | 2005,67 | |
| | | VIб | 2211,98 | 188,55 | 32,22 | - | 1991,21 | |
| | | VIв | 2362,23 | 188,55 | 32,45 | - | 2141,23 | |
| | | VIг | 2213,27 | 188,55 | 33,51 | - | 1991,21 | |
| | | VIд | 2362,23 | 188,55 | 32,45 | - | 2141,23 | |
| | | VIe | 2213,27 | 188,55 | 33,51 | - | 1991,21 | |
| | | VIIa | 2611,51 | 188,55 | 32,18 | - | 2390,78 | |
| VIIб | 2611,55 | 188,55 | 32,22 | - | 2390,78 | | | |
| 10-01-010-02 | бревен и пластин | III | 1006,88 | 168,44 | 35,04 | - | 803,40 | 20,10 |
| | | Ia | 1148,25 | 235,77 | 39,78 | - | 872,70 | |
| | | Iб | 1093,83 | 193,76 | 37,34 | - | 862,73 | |
| | | Iв | 1093,67 | 202,21 | 36,91 | - | 854,55 | |
| | | Iг | 1094,85 | 202,21 | 38,09 | - | 854,55 | |
| | | Iд | 973,74 | 168,44 | 34,75 | - | 770,55 | |
| | | IIa | 971,95 | 168,44 | 35,04 | - | 768,47 | |
| | | IIб | 1284,64 | 168,44 | 33,64 | - | 1082,56 | |
| | | IIIa | 930,17 | 168,44 | 35,04 | - | 726,69 | |
| | | IVa | 893,86 | 168,44 | 34,01 | - | 691,41 | |
| | | IVб | 921,06 | 193,76 | 35,89 | - | 691,41 | |
| | | V | 930,42 | 168,44 | 35,29 | - | 726,69 | |
| | | VIa | 947,90 | 168,44 | 34,51 | - | 744,95 | |
| | | VIб | 986,57 | 168,44 | 33,69 | - | 784,44 | |
| | | VIв | 981,39 | 168,44 | 33,92 | - | 779,03 | |
| | | VIг | 987,92 | 168,44 | 35,04 | - | 784,44 | |
| | | VIд | 981,39 | 168,44 | 33,92 | - | 779,03 | |
| | | VIe | 987,92 | 168,44 | 35,04 | - | 784,44 | |
| | | VIIa | 1058,57 | 168,44 | 33,64 | - | 856,49 | |
| VIIб | 1058,62 | 168,44 | 33,69 | - | 856,49 | | | |

Таблица 10-01-011. Заполнение каркаса плитами фибролитовымиИзмеритель: **100 м2 стен (за вычетом проемов)****Устройство стен каркасно-плитных с заполнением каркаса плитами фибролитовыми в**

| | | | | | | | | |
|--------------|---------|------------|----------------|---------------|---------------|-------------|----------------|------------|
| 10-01-011-01 | I слой | III | 8270,61 | 865,20 | 148,18 | 7,83 | 7257,23 | 105 |
| | | Ia | 9724,28 | 1211,70 | 164,83 | 10,96 | 8347,75 | |
| | | Iб | 9169,31 | 995,40 | 155,80 | 9,01 | 8018,11 | |
| | | Iв | 9462,07 | 1038,45 | 155,63 | 9,40 | 8267,99 | |
| | | Iг | 9468,18 | 1038,45 | 161,74 | 9,40 | 8267,99 | |
| | | Iд | 7619,06 | 865,20 | 150,18 | 7,83 | 6603,68 | |
| | | IIa | 7518,47 | 865,20 | 148,18 | 7,83 | 6505,09 | |
| | | IIб | 9789,84 | 865,20 | 144,79 | 7,83 | 8779,85 | |
| | | IIIa | 7748,88 | 865,20 | 148,18 | 7,83 | 6735,50 | |
| | | IVa | 7297,32 | 865,20 | 146,36 | 7,83 | 6285,76 | |
| | | IVб | 7433,02 | 995,40 | 151,86 | 9,01 | 6285,76 | |
| | | V | 7750,16 | 865,20 | 149,46 | 7,83 | 6735,50 | |
| | | VIa | 8104,95 | 865,20 | 149,24 | 7,83 | 7090,51 | |
| | | VIб | 7974,86 | 865,20 | 144,99 | 7,83 | 6964,67 | |
| | | VIв | 8319,54 | 865,20 | 145,94 | 7,83 | 7308,40 | |
| VIг | 7978,05 | 865,20 | 148,18 | 7,83 | 6964,67 | | | |
| VIд | 8319,54 | 865,20 | 145,94 | 7,83 | 7308,40 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
|--------------|----------|---------|----------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|------------|
| 10-01-011-02 | 2 слоя | VIe | 7978,05 | 865,20 | 148,18 | 7,83 | 6964,67 | | | |
| | | VIIa | 8945,47 | 865,20 | 144,79 | 7,83 | 7935,48 | | | |
| | | VIIб | 8945,67 | 865,20 | 144,99 | 7,83 | 7935,48 | | | |
| | | | | III | 10872,15 | 1219,52 | 222,04 | 11,75 | 9430,59 | 148 |
| | | Ia | 13117,80 | 1707,92 | 247,04 | 16,44 | 11162,84 | | | |
| | | Iб | 12360,80 | 1403,04 | 233,48 | 13,51 | 10724,28 | | | |
| | | Iв | 12767,69 | 1463,72 | 233,21 | 14,09 | 11070,76 | | | |
| | | Iг | 12776,84 | 1463,72 | 242,36 | 14,09 | 11070,76 | | | |
| | | Iд | 10424,39 | 1219,52 | 225,01 | 11,75 | 8979,86 | | | |
| | | IIa | 10221,24 | 1219,52 | 222,04 | 11,75 | 8779,68 | | | |
| | | IIб | 12708,43 | 1219,52 | 216,94 | 11,75 | 11271,97 | | | |
| | | IIIa | 10449,34 | 1219,52 | 222,04 | 11,75 | 9007,78 | | | |
| | | IVa | 9856,60 | 1219,52 | 219,29 | 11,75 | 8417,79 | | | |
| | | IVб | 10048,38 | 1403,04 | 227,55 | 13,51 | 8417,79 | | | |
| | | V | 10451,25 | 1219,52 | 223,95 | 11,75 | 9007,78 | | | |
| | | VIa | 11032,94 | 1219,52 | 223,60 | 11,75 | 9589,82 | | | |
| | | VIб | 10774,48 | 1219,52 | 217,25 | 11,75 | 9337,71 | | | |
| | | VIв | 11118,71 | 1219,52 | 218,66 | 11,75 | 9680,53 | | | |
| | | VIг | 10779,27 | 1219,52 | 222,04 | 11,75 | 9337,71 | | | |
| | | VIд | 11118,71 | 1219,52 | 218,66 | 11,75 | 9680,53 | | | |
| VIe | 10779,27 | 1219,52 | 222,04 | 11,75 | 9337,71 | | | | | |
| VIIa | 11732,03 | 1219,52 | 216,94 | 11,75 | 10295,57 | | | | | |
| VIIб | 11732,34 | 1219,52 | 217,25 | 11,75 | 10295,57 | | | | | |

Таблица 10-01-012. Обшивка каркасных стенИзмеритель: **100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)****Обшивка каркасных стен**

| | | | | | | | | |
|--------------|--|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|--------------|
| 10-01-012-01 | досками обшивки | III | 3527,75 | 313,63 | 49,16 | - | 3164,96 | 36,30 |
| | | Ia | 4599,96 | 439,23 | 56,00 | - | 4104,73 | |
| | | Iб | 4362,98 | 360,82 | 52,49 | - | 3949,67 | |
| | | Iв | 4161,52 | 376,43 | 51,82 | - | 3733,27 | |
| | | Iг | 4163,10 | 376,43 | 53,40 | - | 3733,27 | |
| | | Iд | 3807,39 | 313,63 | 48,59 | - | 3445,17 | |
| | | IIa | 3662,56 | 313,63 | 49,16 | - | 3299,77 | |
| | | IIб | 4436,39 | 313,63 | 47,13 | - | 4075,63 | |
| | | IIIa | 3612,50 | 313,63 | 49,16 | - | 3249,71 | |
| | | IVa | 3333,22 | 313,63 | 47,59 | - | 2972,00 | |
| | | IVб | 3383,19 | 360,82 | 50,37 | - | 2972,00 | |
| | | V | 3612,83 | 313,63 | 49,49 | - | 3249,71 | |
| | | VIa | 3617,12 | 313,63 | 48,29 | - | 3255,20 | |
| | | VIб | 3809,46 | 313,63 | 47,18 | - | 3448,65 | |
| | | VIв | 3824,05 | 313,63 | 47,48 | - | 3462,94 | |
| | | VIг | 3811,44 | 313,63 | 49,16 | - | 3448,65 | |
| | | VIд | 3824,05 | 313,63 | 47,48 | - | 3462,94 | |
| | | VIe | 3811,44 | 313,63 | 49,16 | - | 3448,65 | |
| | | VIIa | 3826,97 | 313,63 | 47,13 | - | 3466,21 | |
| | | VIIб | 3827,02 | 313,63 | 47,18 | - | 3466,21 | |
| 10-01-012-02 | плитами древесноволокнистыми твердыми 5 мм | III | 1457,65 | 150,79 | 45,50 | - | 1261,36 | 18,30 |
| | | Ia | 1875,66 | 211,18 | 51,85 | - | 1612,63 | |
| | | Iб | 1755,09 | 173,48 | 48,59 | - | 1533,02 | |
| | | Iв | 1838,83 | 180,99 | 47,97 | - | 1609,87 | |
| | | Iг | 1840,30 | 180,99 | 49,44 | - | 1609,87 | |
| | | Iд | 1579,84 | 150,79 | 44,97 | - | 1384,08 | |
| | | IIa | 1518,87 | 150,79 | 45,50 | - | 1322,58 | |
| | | IIб | 1576,53 | 150,79 | 43,62 | - | 1382,12 | |
| | | IIIa | 1339,65 | 150,79 | 45,50 | - | 1143,36 | |
| | | IVa | 1410,72 | 150,79 | 44,05 | - | 1215,88 | |
| | | IVб | 1435,98 | 173,48 | 46,62 | - | 1215,88 | |
| | | V | 1339,96 | 150,79 | 45,81 | - | 1143,36 | |
| | | VIa | 1646,05 | 150,79 | 44,70 | - | 1450,56 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|--------------|
| | | VIб | 1340,20 | 150,79 | 43,67 | - | 1145,74 | |
| | | VIв | 1308,05 | 150,79 | 43,94 | - | 1113,32 | |
| | | VIг | 1342,03 | 150,79 | 45,50 | - | 1145,74 | |
| | | VIд | 1308,05 | 150,79 | 43,94 | - | 1113,32 | |
| | | VIе | 1342,03 | 150,79 | 45,50 | - | 1145,74 | |
| | | VIа | 1524,40 | 150,79 | 43,62 | - | 1329,99 | |
| | | VIб | 1524,45 | 150,79 | 43,67 | - | 1329,99 | |
| 10-01-012-03 | плитами древесностружечными 16 мм | III | 3069,53 | 658,12 | 43,43 | - | 2367,98 | 75,30 |
| | | Iа | 3721,91 | 921,67 | 49,42 | - | 2750,82 | |
| | | Iб | 3392,86 | 756,77 | 46,34 | - | 2589,75 | |
| | | Iв | 3583,34 | 789,90 | 45,76 | - | 2747,68 | |
| | | Iг | 3584,72 | 789,90 | 47,14 | - | 2747,68 | |
| | | Iд | 3301,94 | 658,12 | 42,93 | - | 2600,89 | |
| | | IIа | 3185,83 | 658,12 | 43,43 | - | 2484,28 | |
| | | IIб | 3140,52 | 658,12 | 41,64 | - | 2440,76 | |
| | | IIа | 3185,48 | 658,12 | 43,43 | - | 2483,93 | |
| | | IVа | 2978,50 | 658,12 | 42,06 | - | 2278,32 | |
| | | IVб | 3079,58 | 756,77 | 44,49 | - | 2278,32 | |
| | | V | 3185,76 | 658,12 | 43,71 | - | 2483,93 | |
| | | VIа | 3134,56 | 658,12 | 42,66 | - | 2433,78 | |
| | | VIб | 3300,18 | 658,12 | 41,69 | - | 2600,37 | |
| | | VIв | 2628,47 | 658,12 | 41,96 | - | 1928,39 | |
| | | VIг | 3301,92 | 658,12 | 43,43 | - | 2600,37 | |
| | | VIд | 2628,47 | 658,12 | 41,96 | - | 1928,39 | |
| | | VIе | 3301,92 | 658,12 | 43,43 | - | 2600,37 | |
| | | VIIа | 3131,01 | 658,12 | 41,64 | - | 2431,25 | |
| | | VIIб | 3131,06 | 658,12 | 41,69 | - | 2431,25 | |
| 10-01-012-04 | досками под штукатурку | III | 2641,04 | 188,76 | 64,73 | - | 2387,55 | 24,20 |
| | | Iа | 3355,19 | 264,26 | 73,77 | - | 3017,16 | |
| | | Iб | 3264,80 | 217,07 | 69,14 | - | 2978,59 | |
| | | Iв | 2854,88 | 226,51 | 68,24 | - | 2560,13 | |
| | | Iг | 2856,98 | 226,51 | 70,34 | - | 2560,13 | |
| | | Iд | 2297,66 | 188,76 | 63,98 | - | 2044,92 | |
| | | IIа | 2280,56 | 188,76 | 64,73 | - | 2027,07 | |
| | | IIб | 3605,39 | 188,76 | 62,06 | - | 3354,57 | |
| | | IIа | 2483,01 | 188,76 | 64,73 | - | 2229,52 | |
| | | IVа | 2250,11 | 188,76 | 62,66 | - | 1998,69 | |
| | | IVб | 2282,09 | 217,07 | 66,33 | - | 1998,69 | |
| | | V | 2483,45 | 188,76 | 65,17 | - | 2229,52 | |
| | | VIа | 2996,18 | 188,76 | 63,60 | - | 2743,82 | |
| | | VIб | 2659,29 | 188,76 | 62,13 | - | 2408,40 | |
| | | VIв | 2713,99 | 188,76 | 62,52 | - | 2462,71 | |
| | | VIг | 2661,89 | 188,76 | 64,73 | - | 2408,40 | |
| | | VIд | 2713,99 | 188,76 | 62,52 | - | 2462,71 | |
| | | VIе | 2661,89 | 188,76 | 64,73 | - | 2408,40 | |
| | | VIIа | 2861,87 | 188,76 | 62,06 | - | 2611,05 | |
| | | VIIб | 2861,94 | 188,76 | 62,13 | - | 2611,05 | |
| 10-01-012-05 | пергамином | III | 435,76 | 72,37 | 3,49 | - | 359,90 | 8,28 |
| | | Iа | 560,03 | 101,35 | 3,98 | - | 454,70 | |
| | | Iб | 534,28 | 83,21 | 3,72 | - | 447,35 | |
| | | Iв | 540,44 | 86,86 | 3,68 | - | 449,90 | |
| | | Iг | 540,55 | 86,86 | 3,79 | - | 449,90 | |
| | | Iд | 469,15 | 72,37 | 3,45 | - | 393,33 | |
| | | IIа | 451,34 | 72,37 | 3,49 | - | 375,48 | |
| | | IIб | 490,09 | 72,37 | 3,34 | - | 414,38 | |
| | | IIа | 451,16 | 72,37 | 3,49 | - | 375,30 | |
| | | IVа | 422,86 | 72,37 | 3,37 | - | 347,12 | |
| | | IVб | 433,90 | 83,21 | 3,57 | - | 347,12 | |
| | | V | 451,18 | 72,37 | 3,51 | - | 375,30 | |
| | | VIа | 487,84 | 72,37 | 3,43 | - | 412,04 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|--------|-------|------|---|--------|---|
| | | VIб | 465,62 | 72,37 | 3,35 | - | 389,90 | |
| | | VIв | 471,10 | 72,37 | 3,37 | - | 395,36 | |
| | | VIг | 465,76 | 72,37 | 3,49 | - | 389,90 | |
| | | VIд | 471,10 | 72,37 | 3,37 | - | 395,36 | |
| | | VIе | 465,76 | 72,37 | 3,49 | - | 389,90 | |
| | | VIIа | 456,37 | 72,37 | 3,34 | - | 380,66 | |
| | | VIIб | 456,38 | 72,37 | 3,35 | - | 380,66 | |

Таблица 10-01-013. Устройство перегородок под штукатуркуИзмеритель: **100 м2 перегородок (за вычетом проемов)**

| | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|----------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| 10-01-013-01 | Устройство перегородок под штукатурку щитовых неокрашенных толщиной 48 мм | III | 1734,67 | 533,09 | 350,12 | 27,81 | 851,46 | 67,14 |
| | | Iа | 2208,80 | 746,60 | 387,00 | 38,93 | 1075,20 | |
| | | Iб | 1972,09 | 612,99 | 366,47 | 31,99 | 992,63 | |
| | | Iв | 2005,20 | 639,84 | 367,51 | 33,37 | 997,85 | |
| | | Iг | 2020,78 | 639,84 | 383,09 | 33,37 | 997,85 | |
| | | Iд | 1730,38 | 533,09 | 357,75 | 27,81 | 839,54 | |
| | | IIа | 1699,29 | 533,09 | 350,12 | 27,81 | 816,08 | |
| | | IIб | 1908,67 | 533,09 | 344,64 | 27,81 | 1030,94 | |
| | | IIIа | 1658,43 | 533,09 | 350,12 | 27,81 | 775,22 | |
| | | IVа | 1666,51 | 533,09 | 348,10 | 27,81 | 785,32 | |
| | | IVб | 1757,39 | 612,99 | 359,08 | 31,99 | 785,32 | |
| | | V | 1661,65 | 533,09 | 353,34 | 27,81 | 775,22 | |
| | | VIа | 1687,53 | 533,09 | 355,85 | 27,81 | 798,59 | |
| | | VIб | 1687,31 | 533,09 | 345,13 | 27,81 | 809,09 | |
| | | VIв | 1728,41 | 533,09 | 347,02 | 27,81 | 848,30 | |
| | | VIг | 1692,30 | 533,09 | 350,12 | 27,81 | 809,09 | |
| | | VIд | 1728,41 | 533,09 | 347,02 | 27,81 | 848,30 | |
| | | VIе | 1692,30 | 533,09 | 350,12 | 27,81 | 809,09 | |
| | | VIIа | 1739,90 | 533,09 | 344,64 | 27,81 | 862,17 | |
| | | VIIб | 1740,39 | 533,09 | 345,13 | 27,81 | 862,17 | |
| (203-9052) | Щиты перегородок, (м2) | | | | | | (96,4) | |

Устройство перегородок под штукатурку дощатых

| | | | | | | | | |
|--------------|----------------------------------|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| 10-01-013-02 | двухслойных с прокладкой толя | III | 8054,16 | 1122,07 | 241,04 | 19,04 | 6691,05 | 137,34 |
| | | Iа | 9587,24 | 1571,17 | 266,32 | 26,65 | 7749,75 | |
| | | Iб | 9143,99 | 1291,00 | 252,25 | 21,90 | 7600,74 | |
| | | Iв | 8785,76 | 1345,93 | 252,97 | 22,84 | 7186,86 | |
| | | Iг | 8796,43 | 1345,93 | 263,64 | 22,84 | 7186,86 | |
| | | Iд | 7059,07 | 1122,07 | 246,27 | 19,04 | 5690,73 | |
| | | IIа | 7050,20 | 1122,07 | 241,04 | 19,04 | 5687,09 | |
| | | IIб | 10705,93 | 1122,07 | 237,26 | 19,04 | 9346,60 | |
| | | IIIа | 7186,72 | 1122,07 | 241,04 | 19,04 | 5823,61 | |
| | | IVа | 6952,36 | 1122,07 | 239,66 | 19,04 | 5590,63 | |
| | | IVб | 7128,82 | 1291,00 | 247,19 | 21,90 | 5590,63 | |
| | | V | 7188,93 | 1122,07 | 243,25 | 19,04 | 5823,61 | |
| | | VIа | 7846,41 | 1122,07 | 244,94 | 19,04 | 6479,40 | |
| | | VIб | 7683,31 | 1122,07 | 237,59 | 19,04 | 6323,65 | |
| | | VIв | 7975,00 | 1122,07 | 238,93 | 19,04 | 6614,00 | |
| | | VIг | 7686,76 | 1122,07 | 241,04 | 19,04 | 6323,65 | |
| | | VIд | 7975,00 | 1122,07 | 238,93 | 19,04 | 6614,00 | |
| | | VIе | 7686,76 | 1122,07 | 241,04 | 19,04 | 6323,65 | |
| | | VIIа | 8707,07 | 1122,07 | 237,26 | 19,04 | 7347,74 | |
| | | VIIб | 8707,40 | 1122,07 | 237,59 | 19,04 | 7347,74 | |
| 10-01-013-03 | однослойных, забранных в обвязки | III | 7479,38 | 834,16 | 197,93 | 15,66 | 6447,29 | 103,11 |
| | | Iа | 10146,55 | 1168,24 | 218,69 | 21,92 | 8759,62 | |
| | | Iб | 9141,80 | 958,92 | 207,13 | 18,01 | 7975,75 | |
| | | Iв | 8886,10 | 1001,20 | 207,73 | 18,79 | 7677,17 | |
| | | Iг | 8894,87 | 1001,20 | 216,50 | 18,79 | 7677,17 | |
| | | Iд | 7180,32 | 834,16 | 202,24 | 15,66 | 6143,92 | |
| | | IIа | 7173,54 | 834,16 | 197,93 | 15,66 | 6141,45 | |
| | | IIб | 9784,84 | 834,16 | 194,83 | 15,66 | 8755,85 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|------------------------|------------|-----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| | | IIIa | 7049,53 | 834,16 | 197,93 | 15,66 | 6017,44 | |
| | | IVa | 6272,48 | 834,16 | 196,81 | 15,66 | 5241,51 | |
| | | IVб | 6403,41 | 958,92 | 202,98 | 18,01 | 5241,51 | |
| | | V | 7051,34 | 834,16 | 199,74 | 15,66 | 6017,44 | |
| | | VIa | 8360,97 | 834,16 | 201,14 | 15,66 | 7325,67 | |
| | | VIб | 7447,19 | 834,16 | 195,11 | 15,66 | 6417,92 | |
| | | VIв | 7523,44 | 834,16 | 196,20 | 15,66 | 6493,08 | |
| | | VIг | 7450,01 | 834,16 | 197,93 | 15,66 | 6417,92 | |
| | | VIд | 7523,44 | 834,16 | 196,20 | 15,66 | 6493,08 | |
| | | VIе | 7450,01 | 834,16 | 197,93 | 15,66 | 6417,92 | |
| | | VIIa | 8109,90 | 834,16 | 194,83 | 15,66 | 7080,91 | |
| | | VIIб | 8110,18 | 834,16 | 195,11 | 15,66 | 7080,91 | |
| Устройство перегородок под штукатурку каркасных обшитых с двух сторон досками | | | | | | | | |
| 10-01-013-04 | с засыпным утеплителем | III | 11319,34 | 995,28 | 457,93 | 38,78 | 9866,13 | 125,35 |
| | | Ia | 15275,25 | 1393,89 | 504,62 | 54,30 | 13376,74 | |
| | | Iб | 13863,39 | 1144,45 | 478,36 | 44,63 | 12240,58 | |
| | | Iв | 13532,28 | 1194,59 | 480,50 | 46,53 | 11857,19 | |
| | | Iг | 13553,33 | 1194,59 | 501,55 | 46,53 | 11857,19 | |
| | | Iд | 11463,26 | 995,28 | 469,53 | 38,78 | 9998,45 | |
| | | IIa | 11446,68 | 995,28 | 457,93 | 38,78 | 9993,47 | |
| | | IIб | 14166,11 | 995,28 | 451,77 | 38,78 | 12719,06 | |
| | | IIIa | 10847,27 | 995,28 | 457,93 | 38,78 | 9394,06 | |
| | | IVa | 9881,24 | 995,28 | 456,49 | 38,78 | 8429,47 | |
| | | IVб | 10043,58 | 1144,45 | 469,66 | 44,63 | 8429,47 | |
| | | V | 10851,63 | 995,28 | 462,29 | 38,78 | 9394,06 | |
| | | VIa | 12232,16 | 995,28 | 466,94 | 38,78 | 10769,94 | |
| | | VIб | 11625,94 | 995,28 | 452,44 | 38,78 | 10178,22 | |
| | | VIв | 11124,10 | 995,28 | 455,03 | 38,78 | 9673,79 | |
| | | VIг | 11631,43 | 995,28 | 457,93 | 38,78 | 10178,22 | |
| | | VIд | 11124,10 | 995,28 | 455,03 | 38,78 | 9673,79 | |
| | | VIе | 11631,43 | 995,28 | 457,93 | 38,78 | 10178,22 | |
| | | VIIa | 12326,99 | 995,28 | 451,77 | 38,78 | 10879,94 | |
| | | VIIб | 12327,66 | 995,28 | 452,44 | 38,78 | 10879,94 | |
| 10-01-013-05 | без утеплителя | III | 9525,14 | 704,26 | 255,01 | 20,25 | 8565,87 | 84,04 |
| | | Ia | 12730,81 | 985,79 | 281,78 | 28,35 | 11463,24 | |
| | | Iб | 11552,47 | 810,15 | 266,88 | 23,30 | 10475,44 | |
| | | Iв | 11252,72 | 845,44 | 267,65 | 24,30 | 10139,63 | |
| | | Iг | 11264,04 | 845,44 | 278,97 | 24,30 | 10139,63 | |
| | | Iд | 9049,80 | 704,26 | 260,58 | 20,25 | 8084,96 | |
| | | IIa | 9039,25 | 704,26 | 255,01 | 20,25 | 8079,98 | |
| | | IIб | 12474,79 | 704,26 | 251,04 | 20,25 | 11519,49 | |
| | | IIIa | 8926,09 | 704,26 | 255,01 | 20,25 | 7966,82 | |
| | | IVa | 7934,39 | 704,26 | 253,57 | 20,25 | 6976,56 | |
| | | IVб | 8048,24 | 810,15 | 261,53 | 23,30 | 6976,56 | |
| | | V | 8928,43 | 704,26 | 257,35 | 20,25 | 7966,82 | |
| | | VIa | 10561,97 | 704,26 | 259,18 | 20,25 | 9598,53 | |
| | | VIб | 9430,27 | 704,26 | 251,39 | 20,25 | 8474,62 | |
| | | VIв | 9577,61 | 704,26 | 252,79 | 20,25 | 8620,56 | |
| | | VIг | 9433,89 | 704,26 | 255,01 | 20,25 | 8474,62 | |
| | | VIд | 9577,61 | 704,26 | 252,79 | 20,25 | 8620,56 | |
| | | VIе | 9433,89 | 704,26 | 255,01 | 20,25 | 8474,62 | |
| | | VIIa | 10355,27 | 704,26 | 251,04 | 20,25 | 9399,97 | |
| | | VIIб | 10355,62 | 704,26 | 251,39 | 20,25 | 9399,97 | |
| Устройство перегородок под штукатурку каркасных из фибролитовых плит толщиной | | | | | | | | |
| 10-01-013-06 | 75 мм однослойных | III | 5199,91 | 710,71 | 145,65 | 11,48 | 4343,55 | 87,85 |
| | | Ia | 6504,43 | 995,34 | 160,93 | 16,07 | 5348,16 | |
| | | Iб | 6085,95 | 817,01 | 152,42 | 13,20 | 5116,52 | |
| | | Iв | 6230,24 | 853,02 | 152,85 | 13,77 | 5224,37 | |
| | | Iг | 6236,69 | 853,02 | 159,30 | 13,77 | 5224,37 | |
| | | Iд | 5209,25 | 710,71 | 148,80 | 11,48 | 4349,74 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| | | IIa | 5078,98 | 710,71 | 145,65 | 11,48 | 4222,62 | |
| | | IIб | 6073,36 | 710,71 | 143,35 | 11,48 | 5219,30 | |
| | | IIIa | 5084,90 | 710,71 | 145,65 | 11,48 | 4228,54 | |
| | | IVa | 4856,05 | 710,71 | 144,81 | 11,48 | 4000,53 | |
| | | IVб | 4966,90 | 817,01 | 149,36 | 13,20 | 4000,53 | |
| | | V | 5086,23 | 710,71 | 146,98 | 11,48 | 4228,54 | |
| | | VIa | 5380,39 | 710,71 | 147,99 | 11,48 | 4521,69 | |
| | | VIб | 5258,60 | 710,71 | 143,55 | 11,48 | 4404,34 | |
| | | VIв | 5375,22 | 710,71 | 144,36 | 11,48 | 4520,15 | |
| | | VIг | 5260,70 | 710,71 | 145,65 | 11,48 | 4404,34 | |
| | | VIд | 5375,22 | 710,71 | 144,36 | 11,48 | 4520,15 | |
| | | VIe | 5260,70 | 710,71 | 145,65 | 11,48 | 4404,34 | |
| | | VIIa | 5533,62 | 710,71 | 143,35 | 11,48 | 4679,56 | |
| | | VIIб | 5533,82 | 710,71 | 143,55 | 11,48 | 4679,56 | |
| 10-01-013-07 | 50 мм двухслойных с воздушной прослойкой | III | 7304,20 | 1022,90 | 186,81 | 14,72 | 6094,49 | 126,44 |
| | | Ia | 9240,77 | 1432,57 | 206,39 | 20,60 | 7601,81 | |
| | | Iб | 8658,33 | 1175,89 | 195,49 | 16,93 | 7286,95 | |
| | | Iв | 8885,20 | 1227,73 | 196,04 | 17,66 | 7461,43 | |
| | | Iг | 8893,46 | 1227,73 | 204,30 | 17,66 | 7461,43 | |
| | | Iд | 7466,03 | 1022,90 | 190,85 | 14,72 | 6252,28 | |
| | | IIa | 7257,20 | 1022,90 | 186,81 | 14,72 | 6047,49 | |
| | | IIб | 8445,28 | 1022,90 | 183,86 | 14,72 | 7238,52 | |
| | | IIIa | 7262,11 | 1022,90 | 186,81 | 14,72 | 6052,40 | |
| | | IVa | 6928,31 | 1022,90 | 185,73 | 14,72 | 5719,68 | |
| | | IVб | 7087,14 | 1175,89 | 191,57 | 16,93 | 5719,68 | |
| | | V | 7263,81 | 1022,90 | 188,51 | 14,72 | 6052,40 | |
| | | VIa | 7744,93 | 1022,90 | 189,81 | 14,72 | 6532,22 | |
| | | VIб | 7512,39 | 1022,90 | 184,12 | 14,72 | 6305,37 | |
| | | VIв | 7652,66 | 1022,90 | 185,16 | 14,72 | 6444,60 | |
| | | VIг | 7515,08 | 1022,90 | 186,81 | 14,72 | 6305,37 | |
| | | VIд | 7652,66 | 1022,90 | 185,16 | 14,72 | 6444,60 | |
| | | VIe | 7515,08 | 1022,90 | 186,81 | 14,72 | 6305,37 | |
| | | VIIa | 7788,94 | 1022,90 | 183,86 | 14,72 | 6582,18 | |
| | | VIIб | 7789,20 | 1022,90 | 184,12 | 14,72 | 6582,18 | |

Таблица 10-01-014. Устройство чистых перегородокИзмеритель: **100 м2 перегородок (за вычетом проемов)****Устройство чистых перегородок**

| | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| 10-01-014-01 | щитовых (глухих под остекление, с металлической сеткой, филенчатых) | III | 2348,24 | 553,92 | 303,00 | 16,88 | 1491,32 | 66,10 |
| | | Ia | 2858,40 | 775,35 | 338,05 | 23,63 | 1745,00 | |
| | | Iб | 2611,60 | 637,20 | 319,10 | 19,41 | 1655,30 | |
| | | Iв | 2711,17 | 664,97 | 318,47 | 20,25 | 1727,73 | |
| | | Iг | 2723,56 | 664,97 | 330,86 | 20,25 | 1727,73 | |
| | | Iд | 2106,00 | 553,92 | 306,56 | 16,88 | 1245,52 | |
| | | IIa | 2102,44 | 553,92 | 303,00 | 16,88 | 1245,52 | |
| | | IIб | 2542,70 | 553,92 | 295,92 | 16,88 | 1692,86 | |
| | | IIIa | 2288,22 | 553,92 | 303,00 | 16,88 | 1431,30 | |
| | | IVa | 2370,16 | 553,92 | 298,86 | 16,88 | 1517,38 | |
| | | IVб | 2465,25 | 637,20 | 310,67 | 19,41 | 1517,38 | |
| | | V | 2290,78 | 553,92 | 305,56 | 16,88 | 1431,30 | |
| | | VIa | 2518,98 | 553,92 | 304,88 | 16,88 | 1660,18 | |
| | | VIб | 2193,66 | 553,92 | 296,32 | 16,88 | 1343,42 | |
| | | VIв | 2334,71 | 553,92 | 298,00 | 16,88 | 1482,79 | |
| | | VIг | 2200,34 | 553,92 | 303,00 | 16,88 | 1343,42 | |
| | | VIд | 2334,71 | 553,92 | 298,00 | 16,88 | 1482,79 | |
| | | VIe | 2200,34 | 553,92 | 303,00 | 16,88 | 1343,42 | |
| | | VIIa | 2461,97 | 553,92 | 295,92 | 16,88 | 1612,13 | |
| | | VIIб | 2462,37 | 553,92 | 296,32 | 16,88 | 1612,13 | |
| (203-9052) | Щиты перегородок, (м2) | | | | | | (96,4) | |
| 10-01-014-02 | дощатых однослойных | III | 8183,12 | 1049,35 | 167,17 | 13,10 | 6966,60 | 129,71 |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|------------|----------------|----------------|--------------|-------|----------------|------------|
| | | Ia | 9254,12 | 1469,61 | 184,52 | 18,33 | 7599,99 | |
| | | Iб | 8962,20 | 1206,30 | 174,84 | 15,06 | 7581,06 | |
| | | Iв | 8620,30 | 1259,48 | 175,44 | 15,71 | 7185,38 | |
| | | Iг | 8627,57 | 1259,48 | 182,71 | 15,71 | 7185,38 | |
| | | Iд | 7518,70 | 1049,35 | 170,82 | 13,10 | 6298,53 | |
| | | IIa | 7512,61 | 1049,35 | 167,17 | 13,10 | 6296,09 | |
| | | IIб | 10540,00 | 1049,35 | 164,46 | 13,10 | 9326,19 | |
| | | IIIa | 7305,15 | 1049,35 | 167,17 | 13,10 | 6088,63 | |
| | | IVa | 6866,14 | 1049,35 | 166,29 | 13,10 | 5650,50 | |
| | | IVб | 7028,23 | 1206,30 | 171,43 | 15,06 | 5650,50 | |
| | | V | 7306,66 | 1049,35 | 168,68 | 13,10 | 6088,63 | |
| | | VIa | 7616,12 | 1049,35 | 169,73 | 13,10 | 6397,04 | |
| | | VIб | 7747,13 | 1049,35 | 164,69 | 13,10 | 6533,09 | |
| | | VIв | 7822,89 | 1049,35 | 165,78 | 13,10 | 6607,76 | |
| | | VIг | 7749,61 | 1049,35 | 167,17 | 13,10 | 6533,09 | |
| | | VIд | 7822,89 | 1049,35 | 165,78 | 13,10 | 6607,76 | |
| | | VIe | 7749,61 | 1049,35 | 167,17 | 13,10 | 6533,09 | |
| | | VIIa | 8866,00 | 1049,35 | 164,46 | 13,10 | 7652,19 | |
| | | VIIб | 8866,23 | 1049,35 | 164,69 | 13,10 | 7652,19 | |
| 10-01-014-03 | каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон | III | 5877,94 | 1209,78 | 21,00 | - | 4647,16 | 143 |
| | | Ia | 6940,48 | 1693,12 | 23,82 | - | 5223,54 | |
| | | Iб | 6471,38 | 1391,39 | 22,37 | - | 5057,62 | |
| | | Iв | 6679,13 | 1451,45 | 22,10 | - | 5205,58 | |
| | | Iг | 6679,78 | 1451,45 | 22,75 | - | 5205,58 | |
| | | Iд | 6010,72 | 1209,78 | 20,77 | - | 4780,17 | |
| | | IIa | 5842,73 | 1209,78 | 21,00 | - | 4611,95 | |
| | | IIб | 7564,95 | 1209,78 | 20,15 | - | 6335,02 | |
| | | IIIa | 5638,94 | 1209,78 | 21,00 | - | 4408,16 | |
| | | IVa | 5840,31 | 1209,78 | 20,37 | - | 4610,16 | |
| | | IVб | 6023,06 | 1391,39 | 21,51 | - | 4610,16 | |
| | | V | 5639,07 | 1209,78 | 21,13 | - | 4408,16 | |
| | | VIa | 5510,84 | 1209,78 | 20,63 | - | 4280,43 | |
| | | VIб | 6132,20 | 1209,78 | 20,17 | - | 4902,25 | |
| | | VIв | 6179,89 | 1209,78 | 20,32 | - | 4949,79 | |
| | | VIг | 6133,03 | 1209,78 | 21,00 | - | 4902,25 | |
| | | VIд | 6179,89 | 1209,78 | 20,32 | - | 4949,79 | |
| | | VIe | 6133,03 | 1209,78 | 21,00 | - | 4902,25 | |
| | | VIIa | 6316,64 | 1209,78 | 20,15 | - | 5086,71 | |
| | | VIIб | 6316,66 | 1209,78 | 20,17 | - | 5086,71 | |
| 10-01-014-04 | каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны | III | 4116,21 | 933,12 | 33,07 | - | 3150,02 | 108 |
| | | Ia | 4867,25 | 1306,80 | 35,55 | - | 3524,90 | |
| | | Iб | 4507,01 | 1073,52 | 34,08 | - | 3399,41 | |
| | | Iв | 4667,92 | 1119,96 | 34,70 | - | 3513,26 | |
| | | Iг | 4667,98 | 1119,96 | 34,76 | - | 3513,26 | |
| | | Iд | 4039,79 | 933,12 | 33,30 | - | 3073,37 | |
| | | IIa | 3954,00 | 933,12 | 33,07 | - | 2987,81 | |
| | | IIб | 5138,66 | 933,12 | 31,29 | - | 4174,25 | |
| | | IIIa | 3905,89 | 933,12 | 33,07 | - | 2939,70 | |
| | | IVa | 3952,16 | 933,12 | 33,00 | - | 2986,04 | |
| | | IVб | 4093,40 | 1073,52 | 33,84 | - | 2986,04 | |
| | | V | 3905,99 | 933,12 | 33,17 | - | 2939,70 | |
| | | VIa | 3867,08 | 933,12 | 31,64 | - | 2902,32 | |
| | | VIб | 4167,88 | 933,12 | 31,30 | - | 3203,46 | |
| | | VIв | 4254,26 | 933,12 | 32,96 | - | 3288,18 | |
| | | VIг | 4169,65 | 933,12 | 33,07 | - | 3203,46 | |
| | | VIд | 4254,26 | 933,12 | 32,96 | - | 3288,18 | |
| | | VIe | 4169,65 | 933,12 | 33,07 | - | 3203,46 | |
| | | VIIa | 4415,81 | 933,12 | 31,29 | - | 3451,40 | |
| | | VIIб | 4415,82 | 933,12 | 31,30 | - | 3451,40 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|--------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| Таблица 10-01-015. Устройство каркасно-филенчатых перегородок в санузлах и барьеров в гардеробных | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок и барьеров | | | | | | | | |
| Устройство | | | | | | | | |
| 10-01-015-01 | перегородок каркасно-филенчатых в санузлах | III | 2398,03 | 776,99 | 340,07 | - | 1280,97 | 88,90 |
| | | Ia | 2901,70 | 1088,14 | 386,87 | - | 1426,69 | |
| | | Iб | 2636,16 | 893,45 | 362,80 | - | 1379,91 | |
| | | Iв | 2688,25 | 932,56 | 358,48 | - | 1397,21 | |
| | | Iг | 2698,91 | 932,56 | 369,14 | - | 1397,21 | |
| | | Id | 2270,93 | 776,99 | 336,33 | - | 1157,61 | |
| | | IIa | 2254,19 | 776,99 | 340,07 | - | 1137,13 | |
| | | IIб | 2634,16 | 776,99 | 325,86 | - | 1531,31 | |
| | | IIIa | 2260,70 | 776,99 | 340,07 | - | 1143,64 | |
| | | IVa | 2243,07 | 776,99 | 329,53 | - | 1136,55 | |
| | | IVб | 2378,48 | 893,45 | 348,48 | - | 1136,55 | |
| | | V | 2262,96 | 776,99 | 342,33 | - | 1143,64 | |
| | | VIa | 2281,24 | 776,99 | 333,80 | - | 1170,45 | |
| | | VIб | 2256,13 | 776,99 | 326,24 | - | 1152,90 | |
| | | VIв | 2355,94 | 776,99 | 328,77 | - | 1250,18 | |
| | | VIг | 2269,96 | 776,99 | 340,07 | - | 1152,90 | |
| | | VIд | 2355,94 | 776,99 | 328,77 | - | 1250,18 | |
| | | VIe | 2269,96 | 776,99 | 340,07 | - | 1152,90 | |
| | | VIIa | 2486,87 | 776,99 | 325,86 | - | 1384,02 | |
| VIIб | 2487,25 | 776,99 | 326,24 | - | 1384,02 | | | |
| (101-9083) | Приборы дверные накладные, (компл.) | | | | | | (II) | |
| (203-9052) | Щиты перегородок, (м2) | | | | | | (100) | |
| 10-01-015-02 | барьеров в гардеробных | III | 5328,02 | 583,25 | 411,17 | - | 4333,60 | 69,60 |
| | | Ia | 6063,49 | 816,41 | 467,45 | - | 4779,63 | |
| | | Iб | 5843,82 | 670,94 | 438,49 | - | 4734,39 | |
| | | Iв | 5674,36 | 700,18 | 433,40 | - | 4540,78 | |
| | | Iг | 5687,12 | 700,18 | 446,16 | - | 4540,78 | |
| | | Id | 4874,75 | 583,25 | 406,73 | - | 3884,77 | |
| | | IIa | 4879,19 | 583,25 | 411,17 | - | 3884,77 | |
| | | IIб | 6664,84 | 583,25 | 393,94 | - | 5687,65 | |
| | | IIIa | 4827,42 | 583,25 | 411,17 | - | 3833,00 | |
| | | IVa | 4637,07 | 583,25 | 398,56 | - | 3655,26 | |
| | | IVб | 4747,53 | 670,94 | 421,33 | - | 3655,26 | |
| | | V | 4830,13 | 583,25 | 413,88 | - | 3833,00 | |
| | | VIa | 5111,03 | 583,25 | 403,48 | - | 4124,30 | |
| | | VIб | 4995,74 | 583,25 | 394,40 | - | 4018,09 | |
| | | VIв | 5120,43 | 583,25 | 397,64 | - | 4139,54 | |
| | | VIг | 5012,51 | 583,25 | 411,17 | - | 4018,09 | |
| | | VIд | 5120,43 | 583,25 | 397,64 | - | 4139,54 | |
| | | VIe | 5012,51 | 583,25 | 411,17 | - | 4018,09 | |
| | | VIIa | 5730,20 | 583,25 | 393,94 | - | 4753,01 | |
| VIIб | 5730,66 | 583,25 | 394,40 | - | 4753,01 | | | |
| (101-9083) | Приборы дверные накладные, (компл.) | | | | | | (II) | |
| (203-9052) | Щиты перегородок, (м2) | | | | | | (100) | |
| Подраздел 1.3 ПЕРЕКРЫТИЯ | | | | | | | | |
| Таблица 10-01-021. Устройство перекрытий с укладкой балок | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перекрытий | | | | | | | | |
| Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам каменным с накатом из | | | | | | | | |
| 10-01-021-01 | щитов | III | 8839,43 | 858,61 | 555,81 | 44,15 | 7425,01 | 102,46 |
| | | Ia | 10575,94 | 1201,86 | 614,29 | 61,80 | 8759,79 | |
| | | Iб | 9901,41 | 987,71 | 581,74 | 50,78 | 8331,96 | |
| | | Iв | 10271,21 | 1030,75 | 583,40 | 52,97 | 8657,06 | |
| | | Iг | 10295,93 | 1030,75 | 608,12 | 52,97 | 8657,06 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| (104-0004) | <i>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м3)</i> | Id | 9488,95 | 858,61 | 567,93 | 44,15 | 8062,41 | (II) |
| | | IIa | 9140,16 | 858,61 | 555,81 | 44,15 | 7725,74 | |
| | | IIб | 9310,85 | 858,61 | 547,12 | 44,15 | 7905,12 | |
| | | IIIa | 8949,12 | 858,61 | 555,81 | 44,15 | 7534,70 | |
| | | IVa | 8649,91 | 858,61 | 552,62 | 44,15 | 7238,68 | |
| | | IVб | 8796,41 | 987,71 | 570,02 | 50,78 | 7238,68 | |
| | | V | 8954,23 | 858,61 | 560,92 | 44,15 | 7534,70 | |
| | | VIa | 9645,87 | 858,61 | 564,91 | 44,15 | 8222,35 | |
| | | VIб | 9295,16 | 858,61 | 547,89 | 44,15 | 7888,66 | |
| | | VIв | 9407,79 | 858,61 | 550,91 | 44,15 | 7998,27 | |
| | | VIг | 9303,08 | 858,61 | 555,81 | 44,15 | 7888,66 | |
| | | VIд | 9407,79 | 858,61 | 550,91 | 44,15 | 7998,27 | |
| | | VIе | 9303,08 | 858,61 | 555,81 | 44,15 | 7888,66 | |
| | | VIIa | 9443,83 | 858,61 | 547,12 | 44,15 | 8038,10 | |
| | | VIIб | 9444,60 | 858,61 | 547,89 | 44,15 | 8038,10 | |
| (203-9063) | <i>Балки с черепными брусками, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 10-01-021-02 | горбыля | III | 6057,58 | 1105,06 | 485,71 | 38,34 | 4466,81 | 132,98 |
| (104-0004) | <i>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м3)</i> | Ia | 7384,74 | 1546,56 | 536,81 | 53,68 | 5301,37 | (II) |
| | | Iб | 6998,00 | 1271,29 | 508,37 | 44,11 | 5218,34 | |
| | | Iв | 6862,46 | 1325,81 | 509,79 | 46,01 | 5026,86 | |
| | | Iг | 6884,00 | 1325,81 | 531,33 | 46,01 | 5026,86 | |
| | | Id | 6410,39 | 1105,06 | 496,21 | 38,34 | 4809,12 | |
| | | IIa | 6211,14 | 1105,06 | 485,71 | 38,34 | 4620,37 | |
| | | IIб | 7347,57 | 1105,06 | 478,05 | 38,34 | 5764,46 | |
| | | IIIa | 6020,10 | 1105,06 | 485,71 | 38,34 | 4429,33 | |
| | | IVa | 5661,38 | 1105,06 | 482,87 | 38,34 | 4073,45 | |
| | | IVб | 5842,85 | 1271,29 | 498,11 | 44,11 | 4073,45 | |
| | | V | 6024,55 | 1105,06 | 490,16 | 38,34 | 4429,33 | |
| | | VIa | 6419,77 | 1105,06 | 493,55 | 38,34 | 4821,16 | |
| | | VIб | 6219,16 | 1105,06 | 478,72 | 38,34 | 4635,38 | |
| | | VIв | 6331,43 | 1105,06 | 481,38 | 38,34 | 4744,99 | |
| | | VIг | 6226,15 | 1105,06 | 485,71 | 38,34 | 4635,38 | |
| VIд | 6331,43 | 1105,06 | 481,38 | 38,34 | 4744,99 | | | |
| VIе | 6226,15 | 1105,06 | 485,71 | 38,34 | 4635,38 | | | |
| VIIa | 6367,93 | 1105,06 | 478,05 | 38,34 | 4784,82 | | | |
| VIIб | 6368,60 | 1105,06 | 478,72 | 38,34 | 4784,82 | | | |
| (203-9063) | <i>Балки с черепными брусками, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 10-01-021-03 | досок | III | 6328,27 | 1068,81 | 338,25 | 26,73 | 4921,21 | 129,71 |
| (104-0004) | <i>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м3)</i> | Ia | 8254,09 | 1496,85 | 373,86 | 37,42 | 6383,38 | (II) |
| | | Iб | 7530,69 | 1229,65 | 354,04 | 30,75 | 5947,00 | |
| | | Iв | 7419,76 | 1282,83 | 355,03 | 32,08 | 5781,90 | |
| | | Iг | 7434,77 | 1282,83 | 370,04 | 32,08 | 5781,90 | |
| | | Id | 6336,00 | 1068,81 | 345,57 | 26,73 | 4921,62 | |
| | | IIa | 6255,21 | 1068,81 | 338,25 | 26,73 | 4848,15 | |
| | | IIб | 7658,71 | 1068,81 | 332,92 | 26,73 | 6256,98 | |
| | | IIIa | 5999,38 | 1068,81 | 338,25 | 26,73 | 4592,32 | |
| | | IVa | 5741,12 | 1068,81 | 336,27 | 26,73 | 4336,04 | |
| | | IVб | 5912,58 | 1229,65 | 346,89 | 30,75 | 4336,04 | |
| | | V | 6002,48 | 1068,81 | 341,35 | 26,73 | 4592,32 | |
| | | VIa | 6756,29 | 1068,81 | 343,72 | 26,73 | 5343,76 | |
| | | VIб | 6262,14 | 1068,81 | 333,39 | 26,73 | 4859,94 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|---|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| (104-0004) (203-9063) | <i>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м3)</i> <i>Балки с черепными брусками, (м3)</i> | VIв | 6391,17 | 1068,81 | 335,23 | 26,73 | 4987,13 | (II) |
| | | VIг | 6267,00 | 1068,81 | 338,25 | 26,73 | 4859,94 | |
| | | VIд | 6391,17 | 1068,81 | 335,23 | 26,73 | 4987,13 | |
| | | VIе | 6267,00 | 1068,81 | 338,25 | 26,73 | 4859,94 | |
| | | VIIа | 6686,43 | 1068,81 | 332,92 | 26,73 | 5284,70 | |
| | | VIIб | 6686,90 | 1068,81 | 333,39 | 26,73 | 5284,70 | |
| 10-01-021-04 | Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам каменным с несущей подшивкой из досок | III | 7438,86 | 1005,13 | 366,82 | 29,03 | 6066,91 | 118,81 |
| (104-0004) (203-9063) | <i>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м3)</i> <i>Балки с черепными брусками, (м3)</i> | Iа | 8648,30 | 1406,71 | 405,43 | 40,64 | 6836,16 | |
| | | Iб | 8293,09 | 1156,02 | 383,94 | 33,39 | 6753,13 | |
| | | Iв | 8075,53 | 1205,92 | 385,02 | 34,83 | 6484,59 | |
| | | Iг | 8091,82 | 1205,92 | 401,31 | 34,83 | 6484,59 | |
| | | Iд | 7204,39 | 1005,13 | 374,77 | 29,03 | 5824,49 | |
| | | IIа | 7122,97 | 1005,13 | 366,82 | 29,03 | 5751,02 | |
| | | IIб | 9068,07 | 1005,13 | 361,05 | 29,03 | 7701,89 | |
| | | IIIа | 6797,29 | 1005,13 | 366,82 | 29,03 | 5425,34 | |
| | | IVа | 6655,85 | 1005,13 | 364,68 | 29,03 | 5286,04 | |
| | | IVб | 6818,25 | 1156,02 | 376,19 | 33,39 | 5286,04 | |
| | | V | 6800,65 | 1005,13 | 370,18 | 29,03 | 5425,34 | |
| | | VIа | 7124,19 | 1005,13 | 372,77 | 29,03 | 5746,29 | |
| | | VIб | 7126,14 | 1005,13 | 361,56 | 29,03 | 5759,45 | |
| | | VIв | 7286,27 | 1005,13 | 363,56 | 29,03 | 5917,58 | |
| | | VIг | 7131,40 | 1005,13 | 366,82 | 29,03 | 5759,45 | |
| | | VIд | 7286,27 | 1005,13 | 363,56 | 29,03 | 5917,58 | |
| | | VIе | 7131,40 | 1005,13 | 366,82 | 29,03 | 5759,45 | |
| | | VIIа | 7901,26 | 1005,13 | 361,05 | 29,03 | 6535,08 | |
| | | VIIб | 7901,77 | 1005,13 | 361,56 | 29,03 | 6535,08 | |
| Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам рубленным с накатом из | | | | | | | | |
| 10-01-021-05 | щитов | III | 7993,60 | 1355,55 | 546,49 | 43,20 | 6091,56 | 160,23 |
| | | Iа | 9658,34 | 1897,12 | 604,04 | 60,48 | 7157,18 | |
| | | Iб | 8920,95 | 1559,04 | 572,02 | 49,70 | 6789,89 | |
| | | Iв | 9339,28 | 1626,33 | 573,61 | 51,84 | 7139,34 | |
| | | Iг | 9363,54 | 1626,33 | 597,87 | 51,84 | 7139,34 | |
| | | Iд | 8529,43 | 1355,55 | 558,32 | 43,20 | 6615,56 | |
| | | IIа | 8227,74 | 1355,55 | 546,49 | 43,20 | 6325,70 | |
| | | IIб | 8300,67 | 1355,55 | 537,88 | 43,20 | 6407,24 | |
| | | IIIа | 8223,46 | 1355,55 | 546,49 | 43,20 | 6321,42 | |
| | | IVа | 7805,31 | 1355,55 | 543,29 | 43,20 | 5906,47 | |
| | | IVб | 8025,96 | 1559,04 | 560,45 | 49,70 | 5906,47 | |
| | | V | 8228,47 | 1355,55 | 551,50 | 43,20 | 6321,42 | |
| | | VIа | 8802,15 | 1355,55 | 555,34 | 43,20 | 6891,26 | |
| | | VIб | 8497,21 | 1355,55 | 538,64 | 43,20 | 6603,02 | |
| | | VIв | 8541,03 | 1355,55 | 541,61 | 43,20 | 6643,87 | |
| | | VIг | 8505,06 | 1355,55 | 546,49 | 43,20 | 6603,02 | |
| | | VIд | 8541,03 | 1355,55 | 541,61 | 43,20 | 6643,87 | |
| | | VIе | 8505,06 | 1355,55 | 546,49 | 43,20 | 6603,02 | |
| VIIа | 8565,32 | 1355,55 | 537,88 | 43,20 | 6671,89 | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|--|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| (104-0004) | <i>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м3)</i> | VIIб | 8566,08 | 1355,55 | 538,64 | 43,20 | 6671,89 | (II) |
| (203-9063) | | <i>Балки с черепными брусками, (м3)</i> | | | | | | |
| 10-01-021-06 | горбыля | III | 5218,11 | 1607,62 | 477,13 | 37,67 | 3133,36 | 191,84 |
| | | Ia | 6476,31 | 2250,28 | 527,27 | 52,73 | 3698,76 | |
| | | Iб | 6024,96 | 1849,34 | 499,36 | 43,33 | 3676,26 | |
| | | Iв | 5939,82 | 1929,91 | 500,77 | 45,20 | 3509,14 | |
| | | Iг | 5960,96 | 1929,91 | 521,91 | 45,20 | 3509,14 | |
| | | Iд | 5457,35 | 1607,62 | 487,46 | 37,67 | 3362,27 | |
| | | IIa | 5305,08 | 1607,62 | 477,13 | 37,67 | 3220,33 | |
| | | IIб | 6343,81 | 1607,62 | 469,62 | 37,67 | 4266,57 | |
| | | IIIa | 5300,80 | 1607,62 | 477,13 | 37,67 | 3216,05 | |
| | | IVa | 4823,23 | 1607,62 | 474,37 | 37,67 | 2741,24 | |
| | | IVб | 5079,89 | 1849,34 | 489,31 | 43,33 | 2741,24 | |
| | | V | 5305,17 | 1607,62 | 481,50 | 37,67 | 3216,05 | |
| | | VIa | 5582,53 | 1607,62 | 484,84 | 37,67 | 3490,07 | |
| | | VIб | 5427,63 | 1607,62 | 470,28 | 37,67 | 3349,73 | |
| | | VIв | 5471,12 | 1607,62 | 472,91 | 37,67 | 3390,59 | |
| | | VIг | 5434,48 | 1607,62 | 477,13 | 37,67 | 3349,73 | |
| | | VIд | 5471,12 | 1607,62 | 472,91 | 37,67 | 3390,59 | |
| | | VIe | 5434,48 | 1607,62 | 477,13 | 37,67 | 3349,73 | |
| | | VIIa | 5495,85 | 1607,62 | 469,62 | 37,67 | 3418,61 | |
| (104-0004) | | <i>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м3)</i> | VIIб | 5496,51 | 1607,62 | 470,28 | 37,67 | |
| (203-9063) | <i>Балки с черепными брусками, (м3)</i> | | | | | | | (II) |
| 10-01-021-07 | досок | III | 5504,12 | 1586,08 | 330,28 | 26,06 | 3587,76 | 187,48 |
| | | Ia | 7365,57 | 2219,76 | 365,04 | 36,48 | 4780,77 | |
| | | Iб | 6574,80 | 1824,18 | 345,70 | 29,97 | 4404,92 | |
| | | Iв | 6513,76 | 1902,92 | 346,66 | 31,27 | 4264,18 | |
| | | Iг | 6528,40 | 1902,92 | 361,30 | 31,27 | 4264,18 | |
| | | Iд | 5398,26 | 1586,08 | 337,41 | 26,06 | 3474,77 | |
| | | IIa | 5364,47 | 1586,08 | 330,28 | 26,06 | 3448,11 | |
| | | IIб | 6670,24 | 1586,08 | 325,07 | 26,06 | 4759,09 | |
| | | IIIa | 5295,40 | 1586,08 | 330,28 | 26,06 | 3379,04 | |
| | | IVa | 4918,26 | 1586,08 | 328,35 | 26,06 | 3003,83 | |
| | | IVб | 5166,72 | 1824,18 | 338,71 | 29,97 | 3003,83 | |
| | | V | 5298,42 | 1586,08 | 333,30 | 26,06 | 3379,04 | |
| | | VIa | 5934,36 | 1586,08 | 335,61 | 26,06 | 4012,67 | |
| | | VIб | 5485,90 | 1586,08 | 325,52 | 26,06 | 3574,30 | |
| | | VIв | 5546,14 | 1586,08 | 327,33 | 26,06 | 3632,73 | |
| | | VIг | 5490,66 | 1586,08 | 330,28 | 26,06 | 3574,30 | |
| | | VIд | 5546,14 | 1586,08 | 327,33 | 26,06 | 3632,73 | |
| | | VIe | 5490,66 | 1586,08 | 330,28 | 26,06 | 3574,30 | |
| | | VIIa | 5829,64 | 1586,08 | 325,07 | 26,06 | 3918,49 | |
| (104-0004) | | <i>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м3)</i> | VIIб | 5830,09 | 1586,08 | 325,52 | 26,06 | |
| (203-9063) | <i>Балки с черепными брусками, (м3)</i> | | | | | | | (II) |
| 10-01-021-08 | Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам рубленым с несущей | III | 6595,77 | 1515,53 | 355,75 | 28,08 | 4724,49 | 177,67 |
| | | Ia | 7738,23 | 2121,38 | 393,19 | 39,31 | 5223,66 | |
| | | Iб | 7316,46 | 1742,94 | 372,36 | 32,30 | 5201,16 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| (104-0004) | <i>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м3)</i> | V | 4757,96 | 1059,83 | 482,08 | 37,80 | 3216,05 | (II) |
| | | VIa | 5035,36 | 1059,83 | 485,46 | 37,80 | 3490,07 | |
| | | VIб | 4880,42 | 1059,83 | 470,86 | 37,80 | 3349,73 | |
| | | VIв | 4923,89 | 1059,83 | 473,47 | 37,80 | 3390,59 | |
| | | VIг | 4887,26 | 1059,83 | 477,70 | 37,80 | 3349,73 | |
| | | VIд | 4923,89 | 1059,83 | 473,47 | 37,80 | 3390,59 | |
| | | VIе | 4887,26 | 1059,83 | 477,70 | 37,80 | 3349,73 | |
| | | VIIa | 4948,64 | 1059,83 | 470,20 | 37,80 | 3418,61 | |
| | | VIIб | 4949,30 | 1059,83 | 470,86 | 37,80 | 3418,61 | |
| (203-9063) | <i>Балки с черепными брусками, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 10-01-021-11 | досок | III | 4951,48 | 1032,60 | 331,12 | 26,19 | 3587,76 | 124,26 |
| (104-0004) | <i>Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м3)</i> | Ia | 6591,89 | 1445,14 | 365,98 | 36,67 | 4780,77 | (II) |
| | | Iб | 5939,43 | 1187,93 | 346,58 | 30,13 | 4404,92 | |
| | | Iв | 5850,60 | 1238,87 | 347,55 | 31,43 | 4264,18 | |
| | | Iг | 5865,30 | 1238,87 | 362,25 | 31,43 | 4264,18 | |
| | | Iд | 4845,67 | 1032,60 | 338,30 | 26,19 | 3474,77 | |
| | | IIa | 4811,83 | 1032,60 | 331,12 | 26,19 | 3448,11 | |
| | | IIб | 6117,60 | 1032,60 | 325,91 | 26,19 | 4759,09 | |
| | | IIIa | 4742,76 | 1032,60 | 331,12 | 26,19 | 3379,04 | |
| | | IVa | 4365,63 | 1032,60 | 329,20 | 26,19 | 3003,83 | |
| | | IVб | 4531,34 | 1187,93 | 339,58 | 30,13 | 3003,83 | |
| | | V | 4745,80 | 1032,60 | 334,16 | 26,19 | 3379,04 | |
| | | VIa | 5381,76 | 1032,60 | 336,49 | 26,19 | 4012,67 | |
| | | VIб | 4933,27 | 1032,60 | 326,37 | 26,19 | 3574,30 | |
| | | VIв | 4993,51 | 1032,60 | 328,18 | 26,19 | 3632,73 | |
| | | VIг | 4938,02 | 1032,60 | 331,12 | 26,19 | 3574,30 | |
| | | VIд | 4993,51 | 1032,60 | 328,18 | 26,19 | 3632,73 | |
| | | VIе | 4938,02 | 1032,60 | 331,12 | 26,19 | 3574,30 | |
| | | VIIa | 5277,00 | 1032,60 | 325,91 | 26,19 | 3918,49 | |
| | | VIIб | 5277,46 | 1032,60 | 326,37 | 26,19 | 3918,49 | |
| (203-9063) | <i>Балки с черепными брусками, (м3)</i> | | | | | | (II) | |
| 10-01-021-12 | Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам нерубленным с несущей подшивкой из досок | III | 6039,05 | 959,09 | 355,47 | 28,08 | 4724,49 | 114,45 |
| | | Ia | 6959,07 | 1342,50 | 392,91 | 39,31 | 5223,66 | |
| | | Iб | 6676,54 | 1103,30 | 372,08 | 32,30 | 5201,16 | |
| | | Iв | 6482,28 | 1151,37 | 373,12 | 33,70 | 4957,79 | |
| | | Iг | 6498,05 | 1151,37 | 388,89 | 33,70 | 4957,79 | |
| | | Iд | 5691,13 | 959,09 | 363,16 | 28,08 | 4368,88 | |
| | | IIa | 5656,79 | 959,09 | 355,47 | 28,08 | 4342,23 | |
| | | IIб | 7502,60 | 959,09 | 349,87 | 28,08 | 6193,64 | |
| | | IIIa | 5518,44 | 959,09 | 355,47 | 28,08 | 4203,88 | |
| | | IVa | 5257,79 | 959,09 | 353,39 | 28,08 | 3945,31 | |
| | | IVб | 5413,16 | 1103,30 | 364,55 | 32,30 | 3945,31 | |
| | | V | 5521,70 | 959,09 | 358,73 | 28,08 | 4203,88 | |
| | | VIa | 5727,37 | 959,09 | 361,22 | 28,08 | 4407,06 | |
| | | VIб | 5775,02 | 959,09 | 350,36 | 28,08 | 4465,57 | |
| | | VIв | 5865,16 | 959,09 | 352,30 | 28,08 | 4553,77 | |
| | | VIг | 5780,13 | 959,09 | 355,47 | 28,08 | 4465,57 | |
| | | VIд | 5865,16 | 959,09 | 352,30 | 28,08 | 4553,77 | |
| | | VIе | 5780,13 | 959,09 | 355,47 | 28,08 | 4465,57 | |
| VIIa | 6468,50 | 959,09 | 349,87 | 28,08 | 5159,54 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|---|------|---------|--------|--------|-------|-----------------|---|
| (104-0004) | Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82), (м3) Балки с черепными брусками, (м3) | VIIб | 6468,99 | 959,09 | 350,36 | 28,08 | 5159,54 (II) | |
| (203-9063) | | | | | | | (II) | |

Таблица 10-01-022. Подшивка потолков

Измеритель: 100 м2 потолка

| Подшивка потолков | | | | | | | | |
|-------------------|---|------------|----------------|---------------|--------------|-------------|----------------|--------------|
| 10-01-022-01 | досками обшивки | III | 4712,89 | 495,33 | 61,26 | 2,70 | 4156,30 | 57,33 |
| | | Ia | 6143,23 | 693,69 | 68,59 | 3,78 | 5380,95 | |
| | | Iб | 5818,62 | 569,86 | 64,67 | 3,11 | 5184,09 | |
| | | Iв | 5510,78 | 594,51 | 64,41 | 3,24 | 4851,86 | |
| | | Iг | 5513,16 | 594,51 | 66,79 | 3,24 | 4851,86 | |
| | | Iд | 5119,48 | 495,33 | 61,69 | 2,70 | 4562,46 | |
| | | IIa | 4915,00 | 495,33 | 61,26 | 2,70 | 4358,41 | |
| | | IIб | 5961,68 | 495,33 | 59,61 | 2,70 | 5406,74 | |
| | | IIIa | 4838,59 | 495,33 | 61,26 | 2,70 | 4282,00 | |
| | | IVa | 4479,11 | 495,33 | 60,21 | 2,70 | 3923,57 | |
| | | IVб | 4556,22 | 569,86 | 62,79 | 3,11 | 3923,57 | |
| | | V | 4839,08 | 495,33 | 61,75 | 2,70 | 4282,00 | |
| | | VIa | 4705,80 | 495,33 | 61,33 | 2,70 | 4149,14 | |
| | | VIб | 5113,10 | 495,33 | 59,68 | 2,70 | 4558,09 | |
| | | VIв | 5123,36 | 495,33 | 60,04 | 2,70 | 4567,99 | |
| | | VIг | 5114,68 | 495,33 | 61,26 | 2,70 | 4558,09 | |
| | | VIд | 5123,36 | 495,33 | 60,04 | 2,70 | 4567,99 | |
| | | VIe | 5114,68 | 495,33 | 61,26 | 2,70 | 4558,09 | |
| | | VIIa | 5122,17 | 495,33 | 59,61 | 2,70 | 4567,23 | |
| | | VIIб | 5122,24 | 495,33 | 59,68 | 2,70 | 4567,23 | |
| 10-01-022-02 | под штукатурку | III | 3472,23 | 347,47 | 84,65 | 3,65 | 3040,11 | 42,95 |
| | | Ia | 4726,94 | 486,62 | 94,87 | 5,10 | 4145,45 | |
| | | Iб | 4265,36 | 399,44 | 89,42 | 4,19 | 3776,50 | |
| | | Iв | 4116,42 | 417,04 | 89,02 | 4,37 | 3610,36 | |
| | | Iг | 4119,71 | 417,04 | 92,31 | 4,37 | 3610,36 | |
| | | Iд | 3352,48 | 347,47 | 85,21 | 3,65 | 2919,80 | |
| | | IIa | 3351,92 | 347,47 | 84,65 | 3,65 | 2919,80 | |
| | | IIб | 4567,99 | 347,47 | 82,34 | 3,65 | 4138,18 | |
| | | IIIa | 3274,21 | 347,47 | 84,65 | 3,65 | 2842,09 | |
| | | IVa | 2914,93 | 347,47 | 83,16 | 3,65 | 2484,30 | |
| | | IVб | 2970,52 | 399,44 | 86,78 | 4,19 | 2484,30 | |
| | | V | 3274,89 | 347,47 | 85,33 | 3,65 | 2842,09 | |
| | | VIa | 3889,58 | 347,47 | 84,72 | 3,65 | 3457,39 | |
| | | VIб | 3457,57 | 347,47 | 82,44 | 3,65 | 3027,66 | |
| | | VIв | 3497,18 | 347,47 | 82,93 | 3,65 | 3066,78 | |
| | | VIг | 3459,78 | 347,47 | 84,65 | 3,65 | 3027,66 | |
| | | VIд | 3497,18 | 347,47 | 82,93 | 3,65 | 3066,78 | |
| | | VIe | 3459,78 | 347,47 | 84,65 | 3,65 | 3027,66 | |
| | | VIIa | 3764,09 | 347,47 | 82,34 | 3,65 | 3334,28 | |
| | | VIIб | 3764,19 | 347,47 | 82,44 | 3,65 | 3334,28 | |
| 10-01-022-03 | плитами древесноволокнистыми твердыми толщиной 5 мм | III | 1959,32 | 579,74 | 47,71 | - | 1331,87 | 67,10 |
| | | Ia | 2559,22 | 811,91 | 54,31 | - | 1693,00 | |
| | | Iб | 2329,34 | 666,97 | 50,92 | - | 1611,45 | |
| | | Iв | 2432,57 | 695,83 | 50,27 | - | 1686,47 | |
| | | Iг | 2434,10 | 695,83 | 51,80 | - | 1686,47 | |
| | | Iд | 2082,95 | 579,74 | 47,16 | - | 1456,05 | |
| | | IIa | 2020,50 | 579,74 | 47,71 | - | 1393,05 | |
| | | IIб | 2086,86 | 579,74 | 45,75 | - | 1461,37 | |
| | | IIIa | 1832,65 | 579,74 | 47,71 | - | 1205,20 | |
| | | IVa | 1907,78 | 579,74 | 46,20 | - | 1281,84 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|--------------|
| | | IVб | 1997,69 | 666,97 | 48,88 | - | 1281,84 | |
| | | V | 1832,97 | 579,74 | 48,03 | - | 1205,20 | |
| | | VIa | 2140,66 | 579,74 | 46,87 | - | 1514,05 | |
| | | VIб | 1833,76 | 579,74 | 45,80 | - | 1208,22 | |
| | | VIв | 1806,30 | 579,74 | 46,10 | - | 1180,46 | |
| | | VIг | 1835,67 | 579,74 | 47,71 | - | 1208,22 | |
| | | VIд | 1806,30 | 579,74 | 46,10 | - | 1180,46 | |
| | | VIе | 1835,67 | 579,74 | 47,71 | - | 1208,22 | |
| | | VIIa | 2027,17 | 579,74 | 45,75 | - | 1401,68 | |
| | | VIIб | 2027,22 | 579,74 | 45,80 | - | 1401,68 | |
| 10-01-022-04 | сталью кровельной неоцинкованной по дереву | III | 4085,41 | 231,85 | 9,59 | - | 3843,97 | 27,90 |
| | | Ia | 5263,67 | 324,48 | 10,93 | - | 4928,26 | |
| | | Iб | 5075,31 | 266,72 | 10,24 | - | 4798,35 | |
| | | Iв | 4881,55 | 278,16 | 10,11 | - | 4593,28 | |
| | | Iг | 4881,86 | 278,16 | 10,42 | - | 4593,28 | |
| | | Iд | 4104,99 | 231,85 | 9,48 | - | 3863,66 | |
| | | IIa | 4105,04 | 231,85 | 9,59 | - | 3863,60 | |
| | | IIб | 3973,72 | 231,85 | 9,19 | - | 3732,68 | |
| | | IIIa | 4011,04 | 231,85 | 9,59 | - | 3769,60 | |
| | | IVa | 3822,87 | 231,85 | 9,28 | - | 3581,74 | |
| | | IVб | 3858,29 | 266,72 | 9,83 | - | 3581,74 | |
| | | V | 4011,10 | 231,85 | 9,65 | - | 3769,60 | |
| | | VIa | 4649,60 | 231,85 | 9,42 | - | 4408,33 | |
| | | VIб | 3982,81 | 231,85 | 9,20 | - | 3741,76 | |
| | | VIв | 3342,08 | 231,85 | 9,26 | - | 3100,97 | |
| | | VIг | 3983,20 | 231,85 | 9,59 | - | 3741,76 | |
| | | VIд | 3342,08 | 231,85 | 9,26 | - | 3100,97 | |
| | | VIе | 3983,20 | 231,85 | 9,59 | - | 3741,76 | |
| | | VIIa | 4451,79 | 231,85 | 9,19 | - | 4210,75 | |
| | | VIIб | 4451,80 | 231,85 | 9,20 | - | 4210,75 | |
| 10-01-022-05 | сталью кровельной неоцинкованной по асбесту | III | 5763,49 | 275,89 | 20,05 | - | 5467,55 | 33,20 |
| | | Ia | 7687,66 | 386,12 | 22,86 | - | 7278,68 | |
| | | Iб | 7165,03 | 317,39 | 21,42 | - | 6826,22 | |
| | | Iв | 7017,98 | 331,00 | 21,14 | - | 6665,84 | |
| | | Iг | 7018,63 | 331,00 | 21,79 | - | 6665,84 | |
| | | Iд | 5930,51 | 275,89 | 19,81 | - | 5634,81 | |
| | | IIa | 5863,49 | 275,89 | 20,05 | - | 5567,55 | |
| | | IIб | 5801,57 | 275,89 | 19,22 | - | 5506,46 | |
| | | IIIa | 5768,80 | 275,89 | 20,05 | - | 5472,86 | |
| | | IVa | 5580,70 | 275,89 | 19,41 | - | 5285,40 | |
| | | IVб | 5623,34 | 317,39 | 20,55 | - | 5285,40 | |
| | | V | 5768,93 | 275,89 | 20,18 | - | 5472,86 | |
| | | VIa | 6436,26 | 275,89 | 19,70 | - | 6140,67 | |
| | | VIб | 5802,77 | 275,89 | 19,24 | - | 5507,64 | |
| | | VIв | 5154,13 | 275,89 | 19,36 | - | 4858,88 | |
| | | VIг | 5803,58 | 275,89 | 20,05 | - | 5507,64 | |
| | | VIд | 5154,13 | 275,89 | 19,36 | - | 4858,88 | |
| | | VIе | 5803,58 | 275,89 | 20,05 | - | 5507,64 | |
| | | VIIa | 6291,13 | 275,89 | 19,22 | - | 5996,02 | |
| | | VIIб | 6291,15 | 275,89 | 19,24 | - | 5996,02 | |
| 10-01-022-06 | сталью кровельной оцинкованной по дереву | III | 4956,55 | 203,43 | 9,59 | - | 4743,53 | 24,90 |
| | | Ia | 6092,47 | 284,86 | 10,93 | - | 5796,68 | |
| | | Iб | 6040,98 | 234,06 | 10,24 | - | 5796,68 | |
| | | Iв | 5490,02 | 244,02 | 10,11 | - | 5235,89 | |
| | | Iг | 5490,33 | 244,02 | 10,42 | - | 5235,89 | |
| | | Iд | 5425,83 | 203,43 | 9,48 | - | 5212,92 | |
| | | IIa | 5190,74 | 203,43 | 9,59 | - | 4977,72 | |
| | | IIб | 5757,79 | 203,43 | 9,19 | - | 5545,17 | |
| | | IIIa | 5188,23 | 203,43 | 9,59 | - | 4975,21 | |
| | | IVa | 5189,38 | 203,43 | 9,28 | - | 4976,67 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|--------------|
| | | IVб | 5220,56 | 234,06 | 9,83 | - | 4976,67 | |
| | | V | 5188,29 | 203,43 | 9,65 | - | 4975,21 | |
| | | VIa | 5633,83 | 203,43 | 9,42 | - | 5420,98 | |
| | | VIб | 5342,07 | 203,43 | 9,20 | - | 5129,44 | |
| | | VIв | 5428,51 | 203,43 | 9,26 | - | 5215,82 | |
| | | VIг | 5342,46 | 203,43 | 9,59 | - | 5129,44 | |
| | | VIд | 5428,51 | 203,43 | 9,26 | - | 5215,82 | |
| | | VIe | 5342,46 | 203,43 | 9,59 | - | 5129,44 | |
| | | VIIa | 5428,04 | 203,43 | 9,19 | - | 5215,42 | |
| | | VIIб | 5428,05 | 203,43 | 9,20 | - | 5215,42 | |
| 10-01-022-07 | сталью кровельной оцинкованной по асбесту | III | 6633,89 | 246,73 | 20,05 | - | 6367,11 | 30,20 |
| | | Ia | 8515,46 | 345,49 | 22,86 | - | 8147,11 | |
| | | Iб | 8129,85 | 283,88 | 21,42 | - | 7824,55 | |
| | | Iв | 7625,55 | 295,96 | 21,14 | - | 7308,45 | |
| | | Iг | 7626,20 | 295,96 | 21,79 | - | 7308,45 | |
| | | Iд | 7250,61 | 246,73 | 19,81 | - | 6984,07 | |
| | | IIa | 6948,45 | 246,73 | 20,05 | - | 6681,67 | |
| | | IIб | 7584,89 | 246,73 | 19,22 | - | 7318,94 | |
| | | IIIa | 6945,24 | 246,73 | 20,05 | - | 6678,46 | |
| | | IVa | 6946,46 | 246,73 | 19,41 | - | 6680,32 | |
| | | IVб | 6984,75 | 283,88 | 20,55 | - | 6680,32 | |
| | | V | 6945,37 | 246,73 | 20,18 | - | 6678,46 | |
| | | VIa | 7419,76 | 246,73 | 19,70 | - | 7153,33 | |
| | | VIб | 7161,29 | 246,73 | 19,24 | - | 6895,32 | |
| | | VIв | 7239,83 | 246,73 | 19,36 | - | 6973,74 | |
| | | VIг | 7162,10 | 246,73 | 20,05 | - | 6895,32 | |
| | | VIд | 7239,83 | 246,73 | 19,36 | - | 6973,74 | |
| | | VIe | 7162,10 | 246,73 | 20,05 | - | 6895,32 | |
| VIIa | 7266,64 | 246,73 | 19,22 | - | 7000,69 | | | |
| VIIб | 7266,66 | 246,73 | 19,24 | - | 7000,69 | | | |

Таблица 10-01-023. Укладка ходовых досокИзмеритель: **100 м ходов**

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------------------|------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|-------------|
| 10-01-023-01 | Укладка ходовых досок | III | 302,01 | 31,84 | 12,45 | 1,08 | 257,72 | 3,80 |
| | | Ia | 345,45 | 44,57 | 13,72 | 1,51 | 287,16 | |
| | | Iб | 336,79 | 36,63 | 13,00 | 1,24 | 287,16 | |
| | | Iв | 318,89 | 38,23 | 13,06 | 1,30 | 267,60 | |
| | | Iг | 319,46 | 38,23 | 13,63 | 1,30 | 267,60 | |
| | | Iд | 254,65 | 31,84 | 12,76 | 1,08 | 210,05 | |
| | | IIa | 254,34 | 31,84 | 12,45 | 1,08 | 210,05 | |
| | | IIб | 414,71 | 31,84 | 12,28 | 1,08 | 370,59 | |
| | | IIIa | 262,02 | 31,84 | 12,45 | 1,08 | 217,73 | |
| | | IVa | 254,08 | 31,84 | 12,40 | 1,08 | 209,84 | |
| | | IVб | 259,24 | 36,63 | 12,77 | 1,24 | 209,84 | |
| | | V | 262,13 | 31,84 | 12,56 | 1,08 | 217,73 | |
| | | VIa | 282,98 | 31,84 | 12,69 | 1,08 | 238,45 | |
| | | VIб | 283,20 | 31,84 | 12,30 | 1,08 | 239,06 | |
| | | VIв | 294,42 | 31,84 | 12,37 | 1,08 | 250,21 | |
| | | VIг | 283,35 | 31,84 | 12,45 | 1,08 | 239,06 | |
| | | VIд | 294,42 | 31,84 | 12,37 | 1,08 | 250,21 | |
| | | VIe | 283,35 | 31,84 | 12,45 | 1,08 | 239,06 | |
| VIIa | 327,11 | 31,84 | 12,28 | 1,08 | 282,99 | | | |
| VIIб | 327,13 | 31,84 | 12,30 | 1,08 | 282,99 | | | |

Подраздел 1.4 ОКНА**Таблица 10-01-027. Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами**Измеритель: **100 м2 проемов****Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема**

| | | | | | | | | |
|--------------|---------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| 10-01-027-01 | до 2 м2 | III | 43587,79 | 1691,74 | 919,96 | 91,67 | 40976,09 | 188,60 |
|--------------|---------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-------------------------------|------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 60365,95 | 2368,82 | 994,29 | 128,33 | 57002,84 | (II) |
| | | Iб | 53746,35 | 1946,35 | 950,10 | 105,45 | 50849,90 | |
| | | Iв | 55734,33 | 2029,34 | 960,50 | 110,00 | 52744,49 | |
| | | Iг | 55745,61 | 2029,34 | 971,78 | 110,00 | 52744,49 | |
| | | Iд | 40486,43 | 1691,74 | 928,26 | 91,67 | 37866,43 | |
| | | IIa | 40398,74 | 1691,74 | 919,96 | 91,67 | 37787,04 | |
| | | IIб | 53005,97 | 1691,74 | 901,10 | 91,67 | 50413,13 | |
| | | IIIa | 43141,44 | 1691,74 | 919,96 | 91,67 | 40529,74 | |
| | | IVa | 42939,14 | 1691,74 | 918,81 | 91,67 | 40328,59 | |
| | | IVб | 43218,54 | 1946,35 | 943,60 | 105,45 | 40328,59 | |
| | | V | 43144,58 | 1691,74 | 923,10 | 91,67 | 40529,74 | |
| | | VIa | 36222,08 | 1691,74 | 912,40 | 91,67 | 33617,94 | |
| | | VIб | 43653,76 | 1691,74 | 901,88 | 91,67 | 41060,14 | |
| | | VIв | 47635,27 | 1691,74 | 917,74 | 91,67 | 45025,79 | |
| | | VIг | 43671,84 | 1691,74 | 919,96 | 91,67 | 41060,14 | |
| | | VIд | 47635,27 | 1691,74 | 917,74 | 91,67 | 45025,79 | |
| | | VIe | 43671,84 | 1691,74 | 919,96 | 91,67 | 41060,14 | |
| | | VIIa | 43261,49 | 1691,74 | 901,10 | 91,67 | 40668,65 | |
| | | VIIб | 43262,27 | 1691,74 | 901,88 | 91,67 | 40668,65 | |
| 10-01-027-02 | более 2 м2 | III | 42148,15 | 1220,10 | 748,04 | 70,61 | 40180,01 | 134,52 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 58586,15 | 1708,40 | 811,98 | 98,85 | 56065,77 | |
| | | Iб | 52147,06 | 1403,04 | 774,57 | 81,22 | 49969,45 | |
| | | Iв | 54117,22 | 1463,58 | 781,69 | 84,73 | 51871,95 | |
| | | Iг | 54129,22 | 1463,58 | 793,69 | 84,73 | 51871,95 | |
| | | Iд | 38983,21 | 1220,10 | 755,03 | 70,61 | 37008,08 | |
| | | IIa | 38921,17 | 1220,10 | 748,04 | 70,61 | 36953,03 | |
| | | IIб | 51400,78 | 1220,10 | 732,50 | 70,61 | 49448,18 | |
| | | IIIa | 41713,82 | 1220,10 | 748,04 | 70,61 | 39745,68 | |
| | | IVa | 41479,31 | 1220,10 | 745,87 | 70,61 | 39513,34 | |
| | | IVб | 41683,63 | 1403,04 | 767,25 | 81,22 | 39513,34 | |
| | | V | 41716,87 | 1220,10 | 751,09 | 70,61 | 39745,68 | |
| | | VIa | 34805,15 | 1220,10 | 743,38 | 70,61 | 32841,67 | |
| | | VIб | 42206,46 | 1220,10 | 733,18 | 70,61 | 40253,18 | |
| | | VIв | 46130,79 | 1220,10 | 744,84 | 70,61 | 44165,85 | |
| | | VIг | 42221,32 | 1220,10 | 748,04 | 70,61 | 40253,18 | |
| | | VIд | 46130,79 | 1220,10 | 744,84 | 70,61 | 44165,85 | |
| | | VIe | 42221,32 | 1220,10 | 748,04 | 70,61 | 40253,18 | |
| | | VIIa | 41767,93 | 1220,10 | 732,50 | 70,61 | 39815,33 | |
| | | VIIб | 41768,61 | 1220,10 | 733,18 | 70,61 | 39815,33 | |
| Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема | | | | | | | | |
| 10-01-027-03 | до 2 м2 | III | 45657,04 | 2394,42 | 1111,51 | 106,65 | 42151,11 | 270,25 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 53905,86 | 3351,10 | 1195,27 | 149,31 | 49359,49 | |
| | | Iб | 52303,11 | 2753,85 | 1144,37 | 122,69 | 48404,89 | |
| | | Iв | 53078,85 | 2872,76 | 1160,09 | 127,98 | 49046,00 | |
| | | Iг | 53088,46 | 2872,76 | 1169,70 | 127,98 | 49046,00 | |
| | | Iд | 49807,29 | 2394,42 | 1122,45 | 106,65 | 46290,42 | |
| | | IIa | 47757,23 | 2394,42 | 1111,51 | 106,65 | 44251,30 | |
| | | IIб | 55330,82 | 2394,42 | 1086,74 | 106,65 | 51849,66 | |
| | | IIIa | 47524,23 | 2394,42 | 1111,51 | 106,65 | 44018,30 | |
| | | IVa | 46298,50 | 2394,42 | 1112,71 | 106,65 | 42791,37 | |
| | | IVб | 46685,28 | 2753,85 | 1140,06 | 122,69 | 42791,37 | |
| | | V | 47527,49 | 2394,42 | 1114,77 | 106,65 | 44018,30 | |
| | | VIa | 41757,72 | 2394,42 | 1098,77 | 106,65 | 38264,53 | |
| | | VIб | 49540,97 | 2394,42 | 1087,92 | 106,65 | 46058,63 | |
| | | VIв | 49820,70 | 2394,42 | 1111,60 | 106,65 | 46314,68 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-------------------------------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | VIг | 49564,56 | 2394,42 | 1111,51 | 106,65 | 46058,63 | (II) |
| | | VIд | 49820,70 | 2394,42 | 1111,60 | 106,65 | 46314,68 | |
| | | VIе | 49564,56 | 2394,42 | 1111,51 | 106,65 | 46058,63 | |
| | | VIIа | 49755,59 | 2394,42 | 1086,74 | 106,65 | 46274,43 | |
| | | VIIб | 49756,77 | 2394,42 | 1087,92 | 106,65 | 46274,43 | |
| 10-01-027-04 | более 2 м2 | III | 43490,01 | 1616,06 | 884,27 | 81,41 | 40989,68 | 182,40 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Iа | 51208,55 | 2261,76 | 955,20 | 113,97 | 47991,59 | |
| | | Iб | 49891,75 | 1858,66 | 912,90 | 93,65 | 47120,19 | |
| | | Iв | 50637,26 | 1938,91 | 923,67 | 97,69 | 47774,68 | |
| | | Iг | 50648,29 | 1938,91 | 934,70 | 97,69 | 47774,68 | |
| | | Iд | 47545,54 | 1616,06 | 893,13 | 81,41 | 45036,35 | |
| | | IIа | 45534,23 | 1616,06 | 884,27 | 81,41 | 43033,90 | |
| | | IIб | 52918,70 | 1616,06 | 864,62 | 81,41 | 50438,02 | |
| | | IIIа | 45373,48 | 1616,06 | 884,27 | 81,41 | 42873,15 | |
| | | IVа | 44096,95 | 1616,06 | 883,67 | 81,41 | 41597,22 | |
| | | IVб | 44362,85 | 1858,66 | 906,97 | 93,65 | 41597,22 | |
| | | V | 45376,64 | 1616,06 | 887,43 | 81,41 | 42873,15 | |
| | | VIа | 39622,62 | 1616,06 | 876,12 | 81,41 | 37130,44 | |
| | | VIб | 47358,86 | 1616,06 | 865,58 | 81,41 | 44877,22 | |
| | | VIв | 47552,67 | 1616,06 | 882,59 | 81,41 | 45054,02 | |
| | | VIг | 47377,55 | 1616,06 | 884,27 | 81,41 | 44877,22 | |
| | | VIд | 47552,67 | 1616,06 | 882,59 | 81,41 | 45054,02 | |
| | | VIе | 47377,55 | 1616,06 | 884,27 | 81,41 | 44877,22 | |
| VIIа | 47506,37 | 1616,06 | 864,62 | 81,41 | 45025,69 | | | |
| VIIб | 47507,33 | 1616,06 | 865,58 | 81,41 | 45025,69 | | | |
| Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах деревянных рубленых площадью проема | | | | | | | | |
| 10-01-027-05 | до 2 м2 | III | 51135,35 | 4412,64 | 396,12 | - | 46326,59 | 464 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Iа | 70332,00 | 6175,84 | 448,44 | - | 63707,72 | |
| | | Iб | 62504,66 | 5076,16 | 421,50 | - | 57007,00 | |
| | | Iв | 64959,10 | 5294,24 | 417,12 | - | 59247,74 | |
| | | Iг | 64970,79 | 5294,24 | 428,81 | - | 59247,74 | |
| | | Iд | 48254,15 | 4412,64 | 392,22 | - | 43449,29 | |
| | | IIа | 47997,76 | 4412,64 | 396,12 | - | 43189,00 | |
| | | IIб | 62003,85 | 4412,64 | 379,67 | - | 57211,54 | |
| | | IIIа | 50503,34 | 4412,64 | 396,12 | - | 45694,58 | |
| | | IVа | 50557,40 | 4412,64 | 384,56 | - | 45760,20 | |
| | | IVб | 51242,00 | 5076,16 | 405,64 | - | 45760,20 | |
| | | V | 50505,85 | 4412,64 | 398,63 | - | 45694,58 | |
| | | VIа | 43586,80 | 4412,64 | 388,59 | - | 38785,57 | |
| | | VIб | 51377,73 | 4412,64 | 380,09 | - | 46585,00 | |
| | | VIв | 55602,96 | 4412,64 | 383,71 | - | 50806,61 | |
| | | VIг | 51393,76 | 4412,64 | 396,12 | - | 46585,00 | |
| | | VIд | 55602,96 | 4412,64 | 383,71 | - | 50806,61 | |
| | | VIе | 51393,76 | 4412,64 | 396,12 | - | 46585,00 | |
| VIIа | 50872,30 | 4412,64 | 379,67 | - | 46079,99 | | | |
| VIIб | 50872,72 | 4412,64 | 380,09 | - | 46079,99 | | | |
| 10-01-027-06 | более 2 м2 | III | 47491,63 | 3145,74 | 370,56 | - | 43975,33 | 327 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Iа | 65701,09 | 4404,69 | 420,41 | - | 60875,99 | |
| | | Iб | 58384,66 | 3616,62 | 394,77 | - | 54373,27 | |
| | | Iв | 60681,95 | 3773,58 | 390,36 | - | 56518,01 | |
| | | Iг | 60693,22 | 3773,58 | 401,63 | - | 56518,01 | |
| | | Iд | 44497,67 | 3145,74 | 366,70 | - | 40985,23 | |
| | | IIа | 44319,85 | 3145,74 | 370,56 | - | 40803,55 | |
| | | IIб | 57787,90 | 3145,74 | 355,18 | - | 54286,98 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-------------------------------|------------|-----------------|----------------|---------------|---|-----------------|------------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | IIIa | 46913,66 | 3145,74 | 370,56 | - | 43397,36 | (II) |
| | | IVa | 46889,25 | 3145,74 | 359,41 | - | 43384,10 | |
| | | IVб | 47380,27 | 3616,62 | 379,55 | - | 43384,10 | |
| | | V | 46916,06 | 3145,74 | 372,96 | - | 43397,36 | |
| | | VIa | 40024,41 | 3145,74 | 363,68 | - | 36514,99 | |
| | | VIб | 47694,64 | 3145,74 | 355,59 | - | 44193,31 | |
| | | VIв | 51780,25 | 3145,74 | 358,60 | - | 48275,91 | |
| | | VIг | 47709,61 | 3145,74 | 370,56 | - | 44193,31 | |
| | | VIд | 51780,25 | 3145,74 | 358,60 | - | 48275,91 | |
| | | VIе | 47709,61 | 3145,74 | 370,56 | - | 44193,31 | |
| | | VIIa | 47135,37 | 3145,74 | 355,18 | - | 43634,45 | |
| | | VIIб | 47135,78 | 3145,74 | 355,59 | - | 43634,45 | |
| Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами отдельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных рубленых площадью проема | | | | | | | | |
| 10-01-027-07 | до 2 м2 | III | 51943,47 | 4431,66 | 398,74 | - | 47113,07 | 466 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 62196,51 | 6202,46 | 451,42 | - | 55542,63 | |
| | | Iб | 59600,39 | 5098,04 | 424,29 | - | 54078,06 | |
| | | Iв | 60814,52 | 5317,06 | 419,88 | - | 55077,58 | |
| | | Iг | 60826,29 | 5317,06 | 431,65 | - | 55077,58 | |
| | | Iд | 56290,66 | 4431,66 | 394,80 | - | 51464,20 | |
| | | IIa | 54075,16 | 4431,66 | 398,74 | - | 49244,76 | |
| | | IIб | 62990,21 | 4431,66 | 382,18 | - | 58176,37 | |
| | | IIIa | 53624,54 | 4431,66 | 398,74 | - | 48794,14 | |
| | | IVa | 52647,72 | 4431,66 | 387,10 | - | 47828,96 | |
| | | IVб | 53335,32 | 5098,04 | 408,32 | - | 47828,96 | |
| | | V | 53627,06 | 4431,66 | 401,26 | - | 48794,14 | |
| | | VIa | 47816,92 | 4431,66 | 391,16 | - | 42994,10 | |
| | | VIб | 55998,01 | 4431,66 | 382,60 | - | 51183,75 | |
| | | VIв | 56488,42 | 4431,66 | 386,24 | - | 51670,52 | |
| | | VIг | 56014,15 | 4431,66 | 398,74 | - | 51183,75 | |
| | | VIд | 56488,42 | 4431,66 | 386,24 | - | 51670,52 | |
| | | VIе | 56014,15 | 4431,66 | 398,74 | - | 51183,75 | |
| | | VIIa | 56081,30 | 4431,66 | 382,18 | - | 51267,46 | |
| VIIб | 56081,72 | 4431,66 | 382,60 | - | 51267,46 | | | |
| (101-9411) | | | | | | | (II) | |
| 10-01-027-08 | более 2 м2 | III | 48033,16 | 3145,74 | 369,69 | - | 44517,73 | 327 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 57266,90 | 4404,69 | 419,42 | - | 52442,79 | |
| | | Iб | 55201,53 | 3616,62 | 393,84 | - | 51191,07 | |
| | | Iв | 56259,23 | 3773,58 | 389,44 | - | 52096,21 | |
| | | Iг | 56270,47 | 3773,58 | 400,68 | - | 52096,21 | |
| | | Iд | 52243,61 | 3145,74 | 365,84 | - | 48732,03 | |
| | | IIa | 50118,78 | 3145,74 | 369,69 | - | 46603,35 | |
| | | IIб | 58452,47 | 3145,74 | 354,35 | - | 54952,38 | |
| | | IIIa | 49772,59 | 3145,74 | 369,69 | - | 46257,16 | |
| | | IVa | 48701,21 | 3145,74 | 358,57 | - | 45196,90 | |
| | | IVб | 49192,18 | 3616,62 | 378,66 | - | 45196,90 | |
| | | V | 49774,98 | 3145,74 | 372,08 | - | 46257,16 | |
| | | VIa | 44010,96 | 3145,74 | 362,83 | - | 40502,39 | |
| | | VIб | 52042,80 | 3145,74 | 354,75 | - | 48542,31 | |
| | | VIв | 52375,21 | 3145,74 | 357,76 | - | 48871,71 | |
| | | VIг | 52057,74 | 3145,74 | 369,69 | - | 48542,31 | |
| | | VIд | 52375,21 | 3145,74 | 357,76 | - | 48871,71 | |
| | | VIе | 52057,74 | 3145,74 | 369,69 | - | 48542,31 | |
| | | VIIa | 52057,14 | 3145,74 | 354,35 | - | 48557,05 | |
| VIIб | 52057,54 | 3145,74 | 354,75 | - | 48557,05 | | | |
| (101-9411) | | | | | | | (II) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-------------------------------|------------|-----------------|----------------|---------------|---|-----------------|------------|
| Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема | | | | | | | | |
| 10-01-027-09 | до 2 м2 | III | 48112,17 | 1842,88 | 390,02 | - | 45879,27 | 208 |
| | | Ia | 66225,60 | 2579,20 | 441,49 | - | 63204,91 | |
| | | Iб | 59063,74 | 2119,52 | 414,98 | - | 56529,24 | |
| | | Iв | 61373,58 | 2211,04 | 410,69 | - | 58751,85 | |
| | | Iг | 61385,07 | 2211,04 | 422,18 | - | 58751,85 | |
| | | Iд | 45310,32 | 1842,88 | 386,18 | - | 43081,26 | |
| | | IIa | 45053,87 | 1842,88 | 390,02 | - | 42820,97 | |
| | | IIб | 58890,10 | 1842,88 | 373,82 | - | 56673,40 | |
| | | IIIa | 47529,74 | 1842,88 | 390,02 | - | 45296,84 | |
| | | IVa | 47611,56 | 1842,88 | 378,66 | - | 45390,02 | |
| | | IVб | 47908,93 | 2119,52 | 399,39 | - | 45390,02 | |
| | | V | 47532,21 | 1842,88 | 392,49 | - | 45296,84 | |
| | | VIa | 40597,25 | 1842,88 | 382,60 | - | 38371,77 | |
| | | VIб | 48390,70 | 1842,88 | 374,24 | - | 46173,58 | |
| | | VIв | 52585,72 | 1842,88 | 377,82 | - | 50365,02 | |
| | | VIг | 48406,48 | 1842,88 | 390,02 | - | 46173,58 | |
| | | VIд | 52585,72 | 1842,88 | 377,82 | - | 50365,02 | |
| | | VIe | 48406,48 | 1842,88 | 390,02 | - | 46173,58 | |
| | | VIIa | 47811,62 | 1842,88 | 373,82 | - | 45594,92 | |
| | | VIIб | 47812,04 | 1842,88 | 374,24 | - | 45594,92 | |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | | | | | | (II) | |
| 10-01-027-10 | более 2 м2 | III | 45399,68 | 1300,65 | 366,20 | - | 43732,83 | 145 |
| | | Ia | 62841,66 | 1821,20 | 415,44 | - | 60605,02 | |
| | | Iб | 56001,88 | 1496,40 | 390,12 | - | 54115,36 | |
| | | Iв | 58196,02 | 1560,20 | 385,76 | - | 56250,06 | |
| | | Iг | 58207,15 | 1560,20 | 396,89 | - | 56250,06 | |
| | | Iд | 42448,73 | 1300,65 | 362,39 | - | 40785,69 | |
| | | IIa | 42270,86 | 1300,65 | 366,20 | - | 40604,01 | |
| | | IIб | 55645,95 | 1300,65 | 351,00 | - | 53994,30 | |
| | | IIIa | 44848,43 | 1300,65 | 366,20 | - | 43181,58 | |
| | | IVa | 44839,84 | 1300,65 | 355,20 | - | 43183,99 | |
| | | IVб | 45055,48 | 1496,40 | 375,09 | - | 43183,99 | |
| | | V | 44850,80 | 1300,65 | 368,57 | - | 43181,58 | |
| | | VIa | 37951,39 | 1300,65 | 359,40 | - | 36291,34 | |
| | | VIб | 45623,48 | 1300,65 | 351,41 | - | 43971,42 | |
| | | VIв | 49691,67 | 1300,65 | 354,39 | - | 48036,63 | |
| | | VIг | 45638,27 | 1300,65 | 366,20 | - | 43971,42 | |
| | | VIд | 49691,67 | 1300,65 | 354,39 | - | 48036,63 | |
| | | VIe | 45638,27 | 1300,65 | 366,20 | - | 43971,42 | |
| | | VIIa | 45022,23 | 1300,65 | 351,00 | - | 43370,58 | |
| | | VIIб | 45022,64 | 1300,65 | 351,41 | - | 43370,58 | |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | | | | | | (II) | |
| Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема | | | | | | | | |
| 10-01-027-11 | до 2 м2 | III | 49362,96 | 2303,60 | 390,02 | - | 46669,34 | 260 |
| | | Ia | 58709,26 | 3224,00 | 441,49 | - | 55043,77 | |
| | | Iб | 56668,64 | 2649,40 | 414,98 | - | 53604,26 | |
| | | Iв | 57759,81 | 2763,80 | 410,69 | - | 54585,32 | |
| | | Iг | 57771,30 | 2763,80 | 422,18 | - | 54585,32 | |
| | | Iд | 53789,45 | 2303,60 | 386,18 | - | 51099,67 | |
| | | IIa | 51573,85 | 2303,60 | 390,02 | - | 48880,23 | |
| | | IIб | 60319,79 | 2303,60 | 373,82 | - | 57642,37 | |
| | | IIIa | 51093,29 | 2303,60 | 390,02 | - | 48399,67 | |
| | | IVa | 50144,44 | 2303,60 | 378,66 | - | 47462,18 | |
| | | IVб | 50510,97 | 2649,40 | 399,39 | - | 47462,18 | |
| | | V | 51095,76 | 2303,60 | 392,49 | - | 48399,67 | |
| | | VIa | 45269,76 | 2303,60 | 382,60 | - | 42583,56 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-------------------------------|------------|-----------------|----------------|---------------|----------|-----------------|------------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | VIб | 53453,47 | 2303,60 | 374,24 | - | 50775,63 | (II) |
| | | VIв | 53914,11 | 2303,60 | 377,82 | - | 51232,69 | |
| | | VIг | 53469,25 | 2303,60 | 390,02 | - | 50775,63 | |
| | | VIд | 53914,11 | 2303,60 | 377,82 | - | 51232,69 | |
| | | VIе | 53469,25 | 2303,60 | 390,02 | - | 50775,63 | |
| | | VIа | 53463,54 | 2303,60 | 373,82 | - | 50786,12 | |
| | | VIIб | 53463,96 | 2303,60 | 374,24 | - | 50786,12 | |
| 10-01-027-12 | более 2 м2 | III | 46195,64 | 1551,81 | 366,20 | - | 44277,63 | 173 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Iа | 54762,77 | 2172,88 | 415,44 | - | 52174,45 | |
| | | Iб | 53111,28 | 1785,36 | 390,12 | - | 50935,80 | |
| | | Iв | 54077,92 | 1861,48 | 385,76 | - | 51830,68 | |
| | | Iг | 54089,05 | 1861,48 | 396,89 | - | 51830,68 | |
| | | Iд | 50449,03 | 1551,81 | 362,39 | - | 48534,83 | |
| | | IIа | 48324,15 | 1551,81 | 366,20 | - | 46406,14 | |
| | | IIб | 56565,27 | 1551,81 | 351,00 | - | 54662,46 | |
| | | IIIа | 47961,57 | 1551,81 | 366,20 | - | 46043,56 | |
| | | IVа | 46906,07 | 1551,81 | 355,20 | - | 44999,06 | |
| | | IVб | 47159,51 | 1785,36 | 375,09 | - | 44999,06 | |
| | | V | 47963,94 | 1551,81 | 368,57 | - | 46043,56 | |
| | | VIа | 42192,11 | 1551,81 | 359,40 | - | 40280,90 | |
| | | VIб | 50225,84 | 1551,81 | 351,41 | - | 48322,62 | |
| | | VIв | 50541,14 | 1551,81 | 354,39 | - | 48634,94 | |
| | | VIг | 50240,63 | 1551,81 | 366,20 | - | 48322,62 | |
| | | VIд | 50541,14 | 1551,81 | 354,39 | - | 48634,94 | |
| | | VIе | 50240,63 | 1551,81 | 366,20 | - | 48322,62 | |
| VIIа | 50198,47 | 1551,81 | 351,00 | - | 48295,66 | | | |
| VIIб | 50198,88 | 1551,81 | 351,41 | - | 48295,66 | | | |

Таблица 10-01-028. Установка в каменных стенах промышленных зданий блоков оконных с одинарными и спаренными переплетами

Измеритель: 100 м2 проемов

Установка в каменных стенах промышленных зданий блоков оконных с одинарными и спаренными переплетами площадью проема до

| | | | | | | | | |
|--------------|----------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| 10-01-028-01 | 5 м2 | III | 45295,86 | 1206,61 | 791,05 | 68,72 | 43298,20 | 145,20 |
| | | Iа | 50631,39 | 1688,68 | 863,52 | 96,20 | 48079,19 | |
| | | Iб | 49409,93 | 1388,11 | 821,47 | 79,05 | 47200,35 | |
| | | Iв | 50060,84 | 1447,64 | 829,19 | 82,46 | 47784,01 | |
| | | Iг | 50084,94 | 1447,64 | 853,29 | 82,46 | 47784,01 | |
| | | Iд | 38331,67 | 1206,61 | 806,80 | 68,72 | 36318,26 | |
| | | IIа | 38155,73 | 1206,61 | 791,05 | 68,72 | 36158,07 | |
| | | IIб | 65589,30 | 1206,61 | 776,48 | 68,72 | 63606,21 | |
| | | IIIа | 39620,19 | 1206,61 | 791,05 | 68,72 | 37622,53 | |
| | | IVа | 41354,35 | 1206,61 | 790,50 | 68,72 | 39357,24 | |
| | | IVб | 41557,14 | 1388,11 | 811,79 | 79,05 | 39357,24 | |
| | | V | 39625,65 | 1206,61 | 796,51 | 68,72 | 37622,53 | |
| | | VIа | 37917,70 | 1206,61 | 795,84 | 68,72 | 35915,25 | |
| | | VIб | 43640,41 | 1206,61 | 777,73 | 68,72 | 41656,07 | |
| | | VIв | 39290,47 | 1206,61 | 788,68 | 68,72 | 37295,18 | |
| | | VIг | 43653,73 | 1206,61 | 791,05 | 68,72 | 41656,07 | |
| | | VIд | 39290,47 | 1206,61 | 788,68 | 68,72 | 37295,18 | |
| | | VIе | 43653,73 | 1206,61 | 791,05 | 68,72 | 41656,07 | |
| VIIа | 41430,16 | 1206,61 | 776,48 | 68,72 | 39447,07 | | | |
| VIIб | 41431,41 | 1206,61 | 777,73 | 68,72 | 39447,07 | | | |
| 10-01-028-02 | 10 м2 | III | 42964,30 | 865,65 | 727,27 | 64,80 | 41371,38 | 104,17 |
| | | Iа | 47766,82 | 1211,50 | 796,04 | 90,72 | 45759,28 | |
| | | Iб | 46770,87 | 995,87 | 756,41 | 74,54 | 45018,59 | |
| | | Iв | 47396,62 | 1038,57 | 762,60 | 77,76 | 45595,45 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|------------|-----------------|---------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|
| | | Гг | 47420,09 | 1038,57 | 786,07 | 77,76 | 45595,45 | |
| | | Гд | 35888,07 | 865,65 | 741,54 | 64,80 | 34280,88 | |
| | | Па | 35771,46 | 865,65 | 727,27 | 64,80 | 34178,54 | |
| | | Пб | 62799,37 | 865,65 | 714,49 | 64,80 | 61219,23 | |
| | | Ша | 37323,37 | 865,65 | 727,27 | 64,80 | 35730,45 | |
| | | IVa | 39024,07 | 865,65 | 726,01 | 64,80 | 37432,41 | |
| | | IVб | 39174,75 | 995,87 | 746,47 | 74,54 | 37432,41 | |
| | | V | 37328,57 | 865,65 | 732,47 | 64,80 | 35730,45 | |
| | | VIa | 35619,98 | 865,65 | 732,86 | 64,80 | 34021,47 | |
| | | VIб | 41305,54 | 865,65 | 715,60 | 64,80 | 39724,29 | |
| | | VIв | 36843,81 | 865,65 | 724,28 | 64,80 | 35253,88 | |
| | | VIг | 41317,21 | 865,65 | 727,27 | 64,80 | 39724,29 | |
| | | VIд | 36843,81 | 865,65 | 724,28 | 64,80 | 35253,88 | |
| | | VIе | 41317,21 | 865,65 | 727,27 | 64,80 | 39724,29 | |
| | | VIIa | 38988,87 | 865,65 | 714,49 | 64,80 | 37408,73 | |
| | | VIIб | 38989,98 | 865,65 | 715,60 | 64,80 | 37408,73 | |
| 10-01-028-03 | Установка в каменных стенах промышленных зданий блоков оконных с одинарными и спаренными переплетами площадью проема более 10 м ² | III | 42691,20 | 753,22 | 742,13 | 64,13 | 41195,85 | 90,64 |
| | | Ia | 47397,53 | 1054,14 | 810,83 | 89,78 | 45532,56 | |
| | | Iб | 46456,67 | 866,52 | 771,08 | 73,77 | 44819,07 | |
| | | Iв | 47079,99 | 903,68 | 778,03 | 76,95 | 45398,28 | |
| | | Гг | 47102,97 | 903,68 | 801,01 | 76,95 | 45398,28 | |
| | | Гд | 35508,40 | 753,22 | 756,73 | 64,13 | 33998,45 | |
| | | Па | 35418,82 | 753,22 | 742,13 | 64,13 | 33923,47 | |
| | | Пб | 62466,75 | 753,22 | 728,32 | 64,13 | 60985,21 | |
| | | Ша | 37004,98 | 753,22 | 742,13 | 64,13 | 35509,63 | |
| | | IVa | 38667,35 | 753,22 | 741,27 | 64,13 | 37172,86 | |
| | | IVб | 38800,96 | 866,52 | 761,58 | 73,77 | 37172,86 | |
| | | V | 37010,17 | 753,22 | 747,32 | 64,13 | 35509,63 | |
| | | VIa | 35367,51 | 753,22 | 746,61 | 64,13 | 33867,68 | |
| | | VIб | 40978,84 | 753,22 | 729,43 | 64,13 | 39496,19 | |
| | | VIв | 36495,03 | 753,22 | 739,55 | 64,13 | 35002,26 | |
| | | VIг | 40991,54 | 753,22 | 742,13 | 64,13 | 39496,19 | |
| | | VIд | 36495,03 | 753,22 | 739,55 | 64,13 | 35002,26 | |
| | | VIе | 40991,54 | 753,22 | 742,13 | 64,13 | 39496,19 | |
| | | VIIa | 38721,35 | 753,22 | 728,32 | 64,13 | 37239,81 | |
| | | VIIб | 38722,46 | 753,22 | 729,43 | 64,13 | 37239,81 | |

Таблица 10-01-029. Установка приборовИзмеритель: **100 компл.****Установка приборов**

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------|----------------|---------------|--------------|----------|----------------|--------------|
| 10-01-029-01 | фрамужных | III | 3553,84 | 835,08 | 18,76 | - | 2700,00 | 75,30 |
| | | Ia | 4178,02 | 1169,41 | 19,61 | - | 2989,00 | |
| | | Iб | 3968,18 | 960,08 | 19,10 | - | 2989,00 | |
| | | Iв | 3757,72 | 1002,24 | 19,48 | - | 2736,00 | |
| | | Гг | 3757,67 | 1002,24 | 19,43 | - | 2736,00 | |
| | | Гд | 3669,03 | 835,08 | 18,95 | - | 2815,00 | |
| | | Па | 3668,84 | 835,08 | 18,76 | - | 2815,00 | |
| | | Пб | 3946,03 | 835,08 | 17,95 | - | 3093,00 | |
| | | Ша | 3494,84 | 835,08 | 18,76 | - | 2641,00 | |
| | | IVa | 3621,89 | 835,08 | 18,81 | - | 2768,00 | |
| | | IVб | 3747,14 | 960,08 | 19,06 | - | 2768,00 | |
| | | V | 3494,87 | 835,08 | 18,79 | - | 2641,00 | |
| | | VIa | 3625,19 | 835,08 | 18,11 | - | 2772,00 | |
| | | VIб | 3540,04 | 835,08 | 17,96 | - | 2687,00 | |
| | | VIв | 3779,88 | 835,08 | 18,80 | - | 2926,00 | |
| | | VIг | 3540,84 | 835,08 | 18,76 | - | 2687,00 | |
| | | VIд | 3779,88 | 835,08 | 18,80 | - | 2926,00 | |
| | | VIе | 3540,84 | 835,08 | 18,76 | - | 2687,00 | |
| | | VIIa | 3822,03 | 835,08 | 17,95 | - | 2969,00 | |
| | | VIIб | 3822,04 | 835,08 | 17,96 | - | 2969,00 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|----------|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|--------------|
| 10-01-029-02 | ОКОННЫХ | III | 9877,86 | 388,93 | 20,93 | - | 9468,00 | 44,50 |
| | | Ia | 11046,36 | 544,68 | 22,68 | - | 10479,00 | |
| | | Iб | 10947,97 | 447,23 | 21,74 | - | 10479,00 | |
| | | Iв | 10083,68 | 466,81 | 21,87 | - | 9595,00 | |
| | | Iг | 10083,92 | 466,81 | 22,11 | - | 9595,00 | |
| | | Iд | 10280,89 | 388,93 | 20,96 | - | 9871,00 | |
| | | IIa | 10280,86 | 388,93 | 20,93 | - | 9871,00 | |
| | | IIб | 11254,98 | 388,93 | 20,05 | - | 10846,00 | |
| | | IIIa | 9670,86 | 388,93 | 20,93 | - | 9261,00 | |
| | | IVa | 10117,63 | 388,93 | 20,70 | - | 9708,00 | |
| | | IVб | 10176,57 | 447,23 | 21,34 | - | 9708,00 | |
| | | V | 9670,94 | 388,93 | 21,01 | - | 9261,00 | |
| | | VIa | 10128,28 | 388,93 | 20,35 | - | 9719,00 | |
| | | VIб | 9830,99 | 388,93 | 20,06 | - | 9422,00 | |
| | | VIв | 10669,60 | 388,93 | 20,67 | - | 10260,00 | |
| | | VIг | 9831,86 | 388,93 | 20,93 | - | 9422,00 | |
| | | VIд | 10669,60 | 388,93 | 20,67 | - | 10260,00 | |
| | | VIe | 9831,86 | 388,93 | 20,93 | - | 9422,00 | |
| VIIa | 10822,98 | 388,93 | 20,05 | - | 10414,00 | | | |
| VIIб | 10822,99 | 388,93 | 20,06 | - | 10414,00 | | | |

Таблица 10-01-030. Заполнение ленточных оконных проемов в стенах промышленных зданий

Измеритель: 100 м2 проемов

Заполнение ленточных оконных проемов в стенах промышленных зданий блоками оконными с одинарными и спаренными переплетами, высота проема

| | | | | | | | | |
|--------------|----------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| 10-01-030-01 | 1,215 м | III | 43601,61 | 1005,43 | 807,43 | 73,44 | 41788,75 | 120,99 |
| | | Ia | 48554,69 | 1407,11 | 881,41 | 102,82 | 46266,17 | |
| | | Iб | 47484,97 | 1156,66 | 838,75 | 84,48 | 45489,56 | |
| | | Iв | 48118,78 | 1206,27 | 845,73 | 88,13 | 46066,78 | |
| | | Iг | 48144,35 | 1206,27 | 871,30 | 88,13 | 46066,78 | |
| | | Iд | 36563,17 | 1005,43 | 823,45 | 73,44 | 34734,29 | |
| | | IIa | 36427,00 | 1005,43 | 807,43 | 73,44 | 34614,14 | |
| | | IIб | 63520,36 | 1005,43 | 794,06 | 73,44 | 61720,87 | |
| | | IIIa | 37973,67 | 1005,43 | 807,43 | 73,44 | 36160,81 | |
| | | IVa | 39645,26 | 1005,43 | 806,45 | 73,44 | 37833,38 | |
| | | IVб | 39818,25 | 1156,66 | 828,21 | 84,48 | 37833,38 | |
| | | V | 37979,30 | 1005,43 | 813,06 | 73,44 | 36160,81 | |
| | | VIa | 36296,03 | 1005,43 | 814,04 | 73,44 | 34476,56 | |
| | | VIб | 41935,67 | 1005,43 | 795,14 | 73,44 | 40135,10 | |
| | | VIв | 37498,85 | 1005,43 | 804,56 | 73,44 | 35688,86 | |
| | | VIг | 41947,96 | 1005,43 | 807,43 | 73,44 | 40135,10 | |
| | | VIд | 37498,85 | 1005,43 | 804,56 | 73,44 | 35688,86 | |
| | | VIe | 41947,96 | 1005,43 | 807,43 | 73,44 | 40135,10 | |
| VIIa | 39657,87 | 1005,43 | 794,06 | 73,44 | 37858,38 | | | |
| VIIб | 39658,95 | 1005,43 | 795,14 | 73,44 | 37858,38 | | | |
| 10-01-030-02 | 1,815 м | III | 42353,91 | 778,81 | 717,78 | 64,26 | 40857,32 | 93,72 |
| | | Ia | 47042,65 | 1089,96 | 785,74 | 89,96 | 45166,95 | |
| | | Iб | 46097,27 | 895,96 | 746,83 | 73,92 | 44454,48 | |
| | | Iв | 46703,93 | 934,39 | 752,21 | 77,11 | 45017,33 | |
| | | Iг | 46727,65 | 934,39 | 775,93 | 77,11 | 45017,33 | |
| | | Iд | 35241,10 | 778,81 | 731,59 | 64,26 | 33730,70 | |
| | | IIa | 35141,35 | 778,81 | 717,78 | 64,26 | 33644,76 | |
| | | IIб | 62064,02 | 778,81 | 705,76 | 64,26 | 60579,45 | |
| | | IIIa | 36723,87 | 778,81 | 717,78 | 64,26 | 35227,28 | |
| | | IVa | 38382,51 | 778,81 | 716,04 | 64,26 | 36887,66 | |
| | | IVб | 38519,99 | 895,96 | 736,37 | 73,92 | 36887,66 | |
| | | V | 36729,04 | 778,81 | 722,95 | 64,26 | 35227,28 | |
| | | VIa | 35058,51 | 778,81 | 724,01 | 64,26 | 33555,69 | |
| | | VIб | 40684,53 | 778,81 | 706,73 | 64,26 | 39198,99 | |
| VIв | 36186,06 | 778,81 | 714,31 | 64,26 | 34692,94 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---------|------------|-----------------|---------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| | | VIг | 40695,58 | 778,81 | 717,78 | 64,26 | 39198,99 | |
| | | VIд | 36186,06 | 778,81 | 714,31 | 64,26 | 34692,94 | |
| | | VIе | 40695,58 | 778,81 | 717,78 | 64,26 | 39198,99 | |
| | | VIIа | 38353,45 | 778,81 | 705,76 | 64,26 | 36868,88 | |
| | | VIIб | 38354,42 | 778,81 | 706,73 | 64,26 | 36868,88 | |
| 10-01-030-03 | 2,415 м | III | 43175,35 | 898,39 | 800,41 | 73,58 | 41476,55 | 108,11 |
| | | Iа | 48101,09 | 1257,32 | 874,57 | 103,01 | 45969,20 | |
| | | Iб | 47044,00 | 1033,53 | 831,85 | 84,64 | 45178,62 | |
| | | Iв | 47647,84 | 1077,86 | 838,60 | 88,29 | 45731,38 | |
| | | Iг | 47673,57 | 1077,86 | 864,33 | 88,29 | 45731,38 | |
| | | Iд | 36074,05 | 898,39 | 816,30 | 73,58 | 34359,36 | |
| | | IIа | 35957,61 | 898,39 | 800,41 | 73,58 | 34258,81 | |
| | | IIб | 63037,34 | 898,39 | 787,27 | 73,58 | 61351,68 | |
| | | IIIа | 37544,67 | 898,39 | 800,41 | 73,58 | 35845,87 | |
| | | IVа | 39199,12 | 898,39 | 799,27 | 73,58 | 37501,46 | |
| | | IVб | 39356,14 | 1033,53 | 821,15 | 84,64 | 37501,46 | |
| | | V | 37550,32 | 898,39 | 806,06 | 73,58 | 35845,87 | |
| | | VIа | 35862,05 | 898,39 | 807,27 | 73,58 | 34156,39 | |
| | | VIб | 41493,56 | 898,39 | 788,35 | 73,58 | 39806,82 | |
| | | VIв | 37054,01 | 898,39 | 797,38 | 73,58 | 35358,24 | |
| | | VIг | 41505,62 | 898,39 | 800,41 | 73,58 | 39806,82 | |
| | | VIд | 37054,01 | 898,39 | 797,38 | 73,58 | 35358,24 | |
| | | VIе | 41505,62 | 898,39 | 800,41 | 73,58 | 39806,82 | |
| | | VIIа | 39182,98 | 898,39 | 787,27 | 73,58 | 37497,32 | |
| | | VIIб | 39184,06 | 898,39 | 788,35 | 73,58 | 37497,32 | |
| 10-01-030-04 | 3,615 м | III | 42150,76 | 690,15 | 720,50 | 64,53 | 40740,11 | 83,05 |
| | | Iа | 46854,72 | 965,87 | 789,00 | 90,34 | 45099,85 | |
| | | Iб | 45903,06 | 793,96 | 749,80 | 74,23 | 44359,30 | |
| | | Iв | 46483,84 | 828,01 | 755,18 | 77,44 | 44900,65 | |
| | | Iг | 46507,70 | 828,01 | 779,04 | 77,44 | 44900,65 | |
| | | Iд | 34993,54 | 690,15 | 734,34 | 64,53 | 33569,05 | |
| | | IIа | 34906,95 | 690,15 | 720,50 | 64,53 | 33496,30 | |
| | | IIб | 61847,38 | 690,15 | 708,34 | 64,53 | 60448,89 | |
| | | IIIа | 36520,50 | 690,15 | 720,50 | 64,53 | 35109,85 | |
| | | IVа | 38164,52 | 690,15 | 718,70 | 64,53 | 36755,67 | |
| | | IVб | 38288,84 | 793,96 | 739,21 | 74,23 | 36755,67 | |
| | | V | 36525,70 | 690,15 | 725,70 | 64,53 | 35109,85 | |
| | | VIа | 34848,37 | 690,15 | 726,70 | 64,53 | 33431,52 | |
| | | VIб | 40466,38 | 690,15 | 709,31 | 64,53 | 39066,92 | |
| | | VIв | 35980,07 | 690,15 | 716,95 | 64,53 | 34572,97 | |
| | | VIг | 40477,57 | 690,15 | 720,50 | 64,53 | 39066,92 | |
| | | VIд | 35980,07 | 690,15 | 716,95 | 64,53 | 34572,97 | |
| | | VIе | 40477,57 | 690,15 | 720,50 | 64,53 | 39066,92 | |
| | | VIIа | 38116,00 | 690,15 | 708,34 | 64,53 | 36717,51 | |
| | | VIIб | 38116,97 | 690,15 | 709,31 | 64,53 | 36717,51 | |
| 10-01-030-05 | 4,215 м | III | 42478,20 | 741,58 | 765,38 | 70,47 | 40971,24 | 89,24 |
| | | Iа | 47240,07 | 1037,86 | 837,48 | 98,66 | 45364,73 | |
| | | Iб | 46257,38 | 853,13 | 796,06 | 81,07 | 44608,19 | |
| | | Iв | 46854,56 | 889,72 | 802,16 | 84,56 | 45162,68 | |
| | | Iг | 46879,70 | 889,72 | 827,30 | 84,56 | 45162,68 | |
| | | Iд | 35347,79 | 741,58 | 780,45 | 70,47 | 33825,76 | |
| | | IIа | 35248,93 | 741,58 | 765,38 | 70,47 | 33741,97 | |
| | | IIб | 62223,88 | 741,58 | 752,84 | 70,47 | 60729,46 | |
| | | IIIа | 36857,87 | 741,58 | 765,38 | 70,47 | 35350,91 | |
| | | IVа | 38507,75 | 741,58 | 763,93 | 70,47 | 37002,24 | |
| | | IVб | 38640,71 | 853,13 | 785,34 | 81,07 | 37002,24 | |
| | | V | 36863,36 | 741,58 | 770,87 | 70,47 | 35350,91 | |
| | | VIа | 35171,98 | 741,58 | 772,23 | 70,47 | 33658,17 | |
| | | VIб | 40799,72 | 741,58 | 753,88 | 70,47 | 39304,26 | |
| | | VIв | 36332,94 | 741,58 | 762,09 | 70,47 | 34829,27 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|----------|--------|--------|-------|----------|---|
| | | VIг | 40811,22 | 741,58 | 765,38 | 70,47 | 39304,26 | |
| | | VIд | 36332,94 | 741,58 | 762,09 | 70,47 | 34829,27 | |
| | | VIе | 40811,22 | 741,58 | 765,38 | 70,47 | 39304,26 | |
| | | VIIа | 38456,94 | 741,58 | 752,84 | 70,47 | 36962,52 | |
| | | VIIб | 38457,98 | 741,58 | 753,88 | 70,47 | 36962,52 | |

Таблица 10-01-031. Заполнение оконных проемов отдельными элементами в каменных стенах промышленных зданий

Измеритель: 100 м2 проемов

Заполнение оконных проемов отдельными элементами в каменных стенах промышленных зданий, переплеты одинарные глухие, площадь проема до

| | | | | | | | | |
|--|-------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| 10-01-031-01 | 5 м2 | III | 22823,07 | 1572,74 | 515,65 | 33,21 | 20734,68 | 182,03 |
| | | Iа | 28093,20 | 2202,56 | 561,60 | 46,49 | 25329,04 | |
| | | Iб | 25976,83 | 1809,38 | 535,31 | 38,20 | 23632,14 | |
| | | Iв | 25319,06 | 1887,65 | 540,16 | 39,85 | 22891,25 | |
| | | Iг | 25336,03 | 1887,65 | 557,13 | 39,85 | 22891,25 | |
| | | Iд | 23810,78 | 1572,74 | 526,75 | 33,21 | 21711,29 | |
| | | IIа | 23134,10 | 1572,74 | 515,65 | 33,21 | 21045,71 | |
| | | IIб | 28027,60 | 1572,74 | 504,49 | 33,21 | 25950,37 | |
| | | IIIа | 23166,80 | 1572,74 | 515,65 | 33,21 | 21078,41 | |
| | | IVа | 22607,85 | 1572,74 | 515,07 | 33,21 | 20520,04 | |
| | | IVб | 22857,57 | 1809,38 | 528,15 | 38,20 | 20520,04 | |
| | | V | 23170,64 | 1572,74 | 519,49 | 33,21 | 21078,41 | |
| | | VIа | 22720,89 | 1572,74 | 518,25 | 33,21 | 20629,90 | |
| | | VIб | 23776,90 | 1572,74 | 505,28 | 33,21 | 21698,88 | |
| | | VIв | 24742,60 | 1572,74 | 513,79 | 33,21 | 22656,07 | |
| | | VIг | 23787,27 | 1572,74 | 515,65 | 33,21 | 21698,88 | |
| | | VIд | 24742,60 | 1572,74 | 513,79 | 33,21 | 22656,07 | |
| | | VIе | 23787,27 | 1572,74 | 515,65 | 33,21 | 21698,88 | |
| | | VIIа | 24153,22 | 1572,74 | 504,49 | 33,21 | 22075,99 | |
| | | VIIб | 24154,01 | 1572,74 | 505,28 | 33,21 | 22075,99 | |
| 10-01-031-02 | 10 м2 | III | 16453,74 | 1158,36 | 467,49 | 31,73 | 14827,89 | 134,07 |
| | | Iа | 20332,73 | 1622,25 | 511,00 | 44,42 | 18199,48 | |
| | | Iб | 18876,25 | 1332,66 | 486,32 | 36,50 | 17057,27 | |
| | | Iв | 18378,65 | 1390,31 | 489,88 | 38,07 | 16498,46 | |
| | | Iг | 18395,47 | 1390,31 | 506,70 | 38,07 | 16498,46 | |
| | | Iд | 17108,36 | 1158,36 | 477,54 | 31,73 | 15472,46 | |
| | | IIа | 16643,23 | 1158,36 | 467,49 | 31,73 | 15017,38 | |
| | | IIб | 20326,17 | 1158,36 | 458,16 | 31,73 | 18709,65 | |
| | | IIIа | 16683,07 | 1158,36 | 467,49 | 31,73 | 15057,22 | |
| | | IVа | 16386,73 | 1158,36 | 466,36 | 31,73 | 14762,01 | |
| | | IVб | 16573,59 | 1332,66 | 478,92 | 36,50 | 14762,01 | |
| | | V | 16686,77 | 1158,36 | 471,19 | 31,73 | 15057,22 | |
| | | VIа | 16496,43 | 1158,36 | 471,25 | 31,73 | 14866,82 | |
| | | VIб | 17108,51 | 1158,36 | 458,84 | 31,73 | 15491,31 | |
| | | VIв | 17830,34 | 1158,36 | 465,13 | 31,73 | 16206,85 | |
| | | VIг | 17117,16 | 1158,36 | 467,49 | 31,73 | 15491,31 | |
| | | VIд | 17830,34 | 1158,36 | 465,13 | 31,73 | 16206,85 | |
| | | VIе | 17117,16 | 1158,36 | 467,49 | 31,73 | 15491,31 | |
| | | VIIа | 17389,04 | 1158,36 | 458,16 | 31,73 | 15772,52 | |
| | | VIIб | 17389,72 | 1158,36 | 458,84 | 31,73 | 15772,52 | |
| Заполнение оконных проемов отдельными элементами в каменных стенах промышленных зданий, переплеты одинарные открывающиеся, площадь проема до | | | | | | | | |
| 10-01-031-03 | 5 м2 | III | 23528,70 | 2278,37 | 515,65 | 33,21 | 20734,68 | 245,25 |
| | | Iа | 29081,34 | 3190,70 | 561,60 | 46,49 | 25329,04 | |
| | | Iб | 26786,72 | 2619,27 | 535,31 | 38,20 | 23632,14 | |
| | | Iв | 26165,95 | 2734,54 | 540,16 | 39,85 | 22891,25 | |
| | | Iг | 26182,92 | 2734,54 | 557,13 | 39,85 | 22891,25 | |
| | | Iд | 24516,41 | 2278,37 | 526,75 | 33,21 | 21711,29 | |
| | | IIа | 23839,73 | 2278,37 | 515,65 | 33,21 | 21045,71 | |
| | | IIб | 28733,23 | 2278,37 | 504,49 | 33,21 | 25950,37 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-------------------------------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | IIIa | 23872,43 | 2278,37 | 515,65 | 33,21 | 21078,41 | (II) |
| | | IVa | 23313,48 | 2278,37 | 515,07 | 33,21 | 20520,04 | |
| | | IVб | 23667,46 | 2619,27 | 528,15 | 38,20 | 20520,04 | |
| | | V | 23876,27 | 2278,37 | 519,49 | 33,21 | 21078,41 | |
| | | VIa | 23426,52 | 2278,37 | 518,25 | 33,21 | 20629,90 | |
| | | VIб | 24482,53 | 2278,37 | 505,28 | 33,21 | 21698,88 | |
| | | VIв | 25448,23 | 2278,37 | 513,79 | 33,21 | 22656,07 | |
| | | VIг | 24492,90 | 2278,37 | 515,65 | 33,21 | 21698,88 | |
| | | VIд | 25448,23 | 2278,37 | 513,79 | 33,21 | 22656,07 | |
| | | VIе | 24492,90 | 2278,37 | 515,65 | 33,21 | 21698,88 | |
| | | VIIa | 24858,85 | 2278,37 | 504,49 | 33,21 | 22075,99 | |
| | | VIIб | 24859,64 | 2278,37 | 505,28 | 33,21 | 22075,99 | |
| 10-01-031-04 | 10 м2 | III | 16800,65 | 1579,67 | 467,49 | 31,73 | 14753,49 | 170,04 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 20833,42 | 2212,22 | 511,00 | 44,42 | 18110,20 | |
| | | Iб | 19131,77 | 1816,03 | 486,32 | 36,50 | 16829,42 | |
| | | Iв | 18662,95 | 1895,95 | 489,88 | 38,07 | 16277,12 | |
| | | Iг | 18679,77 | 1895,95 | 506,70 | 38,07 | 16277,12 | |
| | | Iд | 17447,83 | 1579,67 | 477,54 | 31,73 | 15390,62 | |
| | | IIa | 16986,42 | 1579,67 | 467,49 | 31,73 | 14939,26 | |
| | | IIб | 20490,80 | 1579,67 | 458,16 | 31,73 | 18452,97 | |
| | | IIIa | 17026,26 | 1579,67 | 467,49 | 31,73 | 14979,10 | |
| | | IVa | 16596,00 | 1579,67 | 466,36 | 31,73 | 14549,97 | |
| | | IVб | 16844,92 | 1816,03 | 478,92 | 36,50 | 14549,97 | |
| | | V | 17029,96 | 1579,67 | 471,19 | 31,73 | 14979,10 | |
| | | VIa | 16707,56 | 1579,67 | 471,25 | 31,73 | 14656,64 | |
| | | VIб | 17447,98 | 1579,67 | 458,84 | 31,73 | 15409,47 | |
| | | VIв | 18169,81 | 1579,67 | 465,13 | 31,73 | 16125,01 | |
| | | VIг | 17456,63 | 1579,67 | 467,49 | 31,73 | 15409,47 | |
| | | VIд | 18169,81 | 1579,67 | 465,13 | 31,73 | 16125,01 | |
| | | VIе | 17456,63 | 1579,67 | 467,49 | 31,73 | 15409,47 | |
| | | VIIa | 17728,51 | 1579,67 | 458,16 | 31,73 | 15690,68 | |
| VIIб | 17729,19 | 1579,67 | 458,84 | 31,73 | 15690,68 | | | |

Таблица 10-01-032. Заполнение оконных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах

Измеритель: **100 м2 проемов**

**Заполнение оконных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах, переплеты
одинарные, площадь проема**

| | | | | | | | | |
|--------------|---------|------------|-----------------|----------------|---------------|---|-----------------|------------|
| 10-01-032-01 | до 2 м2 | III | 37552,83 | 5696,49 | 402,10 | - | 31454,24 | 599 |
| | | Ia | 47425,16 | 7972,69 | 452,90 | - | 38999,57 | |
| | | Iб | 43701,43 | 6553,06 | 426,64 | - | 36721,73 | |
| | | Iв | 42573,59 | 6834,59 | 423,02 | - | 35315,98 | |
| | | Iг | 42584,60 | 6834,59 | 434,03 | - | 35315,98 | |
| | | Iд | 39232,39 | 5696,49 | 398,66 | - | 33137,24 | |
| | | IIa | 38155,70 | 5696,49 | 402,10 | - | 32057,11 | |
| | | IIб | 45803,98 | 5696,49 | 385,36 | - | 39722,13 | |
| | | IIIa | 38020,10 | 5696,49 | 402,10 | - | 31921,51 | |
| | | IVa | 37885,28 | 5696,49 | 391,21 | - | 31797,58 | |
| | | IVб | 38762,19 | 6553,06 | 411,55 | - | 31797,58 | |
| | | V | 38022,52 | 5696,49 | 404,52 | - | 31921,51 | |
| | | VIa | 38925,03 | 5696,49 | 394,04 | - | 32834,50 | |
| | | VIб | 38793,13 | 5696,49 | 385,77 | - | 32710,87 | |
| | | VIв | 40542,03 | 5696,49 | 390,39 | - | 34455,15 | |
| | | VIг | 38809,46 | 5696,49 | 402,10 | - | 32710,87 | |
| | | VIд | 40542,03 | 5696,49 | 390,39 | - | 34455,15 | |
| | | VIе | 38809,46 | 5696,49 | 402,10 | - | 32710,87 | |
| | | VIIa | 38016,86 | 5696,49 | 385,36 | - | 31935,01 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-------------------------------|------------|-----------------|----------------|---------------|---|------------------|------------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | ВПБ | 38017,27 | 5696,49 | 385,77 | - | 31935,01 (II) | |
| 10-01-032-02 | более 2 м2 | III | 30501,01 | 3804,00 | 371,68 | - | 26325,33 | 400 |
| | | Ia | 38264,33 | 5324,00 | 420,15 | - | 32520,18 | |
| | | Iб | 35446,27 | 4376,00 | 395,16 | - | 30675,11 | |
| | | Iв | 34400,64 | 4564,00 | 391,28 | - | 29445,36 | |
| | | Iг | 34411,37 | 4564,00 | 402,01 | - | 29445,36 | |
| | | Iд | 31968,69 | 3804,00 | 368,15 | - | 27796,54 | |
| | | IIa | 31052,14 | 3804,00 | 371,68 | - | 26876,46 | |
| | | IIб | 37387,36 | 3804,00 | 356,23 | - | 33227,13 | |
| | | IIIa | 30959,05 | 3804,00 | 371,68 | - | 26783,37 | |
| | | IVa | 30763,04 | 3804,00 | 361,06 | - | 26597,98 | |
| | | IVб | 31354,53 | 4376,00 | 380,55 | - | 26597,98 | |
| | | V | 30961,37 | 3804,00 | 374,00 | - | 26783,37 | |
| | | VIa | 31619,72 | 3804,00 | 364,50 | - | 27451,22 | |
| | | VIб | 31655,35 | 3804,00 | 356,62 | - | 27494,73 | |
| | | VIв | 33030,06 | 3804,00 | 360,28 | - | 28865,78 | |
| | | VIг | 31670,41 | 3804,00 | 371,68 | - | 27494,73 | |
| | | VIд | 33030,06 | 3804,00 | 360,28 | - | 28865,78 | |
| | | VIe | 31670,41 | 3804,00 | 371,68 | - | 27494,73 | |
| | | VIIa | 31001,21 | 3804,00 | 356,23 | - | 26840,98 | |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | ВПБ | 31001,60 | 3804,00 | 356,62 | - | 26840,98 (II) | |
| Заполнение оконных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах, переплеты раздельные, площадь проема | | | | | | | | |
| 10-01-032-03 | до 2 м2 | III | 46368,26 | 7017,44 | 402,10 | - | 38948,72 | 719 |
| | | Ia | 57515,86 | 9821,54 | 452,90 | - | 47241,42 | |
| | | Iб | 53314,09 | 8067,18 | 426,64 | - | 44820,27 | |
| | | Iв | 52032,51 | 8419,49 | 423,02 | - | 43190,00 | |
| | | Iг | 52043,52 | 8419,49 | 434,03 | - | 43190,00 | |
| | | Iд | 48795,19 | 7017,44 | 398,66 | - | 41379,09 | |
| | | IIa | 47343,95 | 7017,44 | 402,10 | - | 39924,41 | |
| | | IIб | 56364,68 | 7017,44 | 385,36 | - | 48961,88 | |
| | | IIIa | 47156,15 | 7017,44 | 402,10 | - | 39736,61 | |
| | | IVa | 46780,27 | 7017,44 | 391,21 | - | 39371,62 | |
| | | IVб | 47850,35 | 8067,18 | 411,55 | - | 39371,62 | |
| | | V | 47158,57 | 7017,44 | 404,52 | - | 39736,61 | |
| | | VIa | 47664,79 | 7017,44 | 394,04 | - | 40253,31 | |
| | | VIб | 48296,77 | 7017,44 | 385,77 | - | 40893,56 | |
| | | VIв | 50104,83 | 7017,44 | 390,39 | - | 42697,00 | |
| | | VIг | 48313,10 | 7017,44 | 402,10 | - | 40893,56 | |
| | | VIд | 50104,83 | 7017,44 | 390,39 | - | 42697,00 | |
| | | VIe | 48313,10 | 7017,44 | 402,10 | - | 40893,56 | |
| | | VIIa | 47569,22 | 7017,44 | 385,36 | - | 40166,42 | |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | ВПБ | 47569,63 | 7017,44 | 385,77 | - | 40166,42 (II) | |
| 10-01-032-04 | более 2 м2 | III | 39853,46 | 4577,44 | 374,29 | - | 34901,73 | 469 |
| | | Ia | 48782,02 | 6406,54 | 423,13 | - | 41952,35 | |
| | | Iб | 45620,08 | 5262,18 | 397,95 | - | 39959,95 | |
| | | Iв | 44349,97 | 5491,99 | 394,03 | - | 38463,95 | |
| | | Iг | 44360,79 | 5491,99 | 404,85 | - | 38463,95 | |
| | | Iд | 42176,89 | 4577,44 | 370,74 | - | 37228,71 | |
| | | IIa | 40831,66 | 4577,44 | 374,29 | - | 35879,93 | |
| | | IIб | 48739,37 | 4577,44 | 358,74 | - | 43803,19 | |
| | | IIIa | 40702,57 | 4577,44 | 374,29 | - | 35750,84 | |
| | | IVa | 40191,25 | 4577,44 | 363,59 | - | 35250,22 | |
| | | IVб | 40895,63 | 5262,18 | 383,23 | - | 35250,22 | |
| | | V | 40704,91 | 4577,44 | 376,63 | - | 35750,84 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|-------------------------------|------|----------|---------|--------|---|----------|------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | VIa | 40919,07 | 4577,44 | 367,07 | - | 35974,56 | (II) |
| | | VIб | 41822,67 | 4577,44 | 359,13 | - | 36886,10 | |
| | | VIв | 43238,19 | 4577,44 | 362,80 | - | 38297,95 | |
| | | VIг | 41837,83 | 4577,44 | 374,29 | - | 36886,10 | |
| | | VIд | 43238,19 | 4577,44 | 362,80 | - | 38297,95 | |
| | | VIе | 41837,83 | 4577,44 | 374,29 | - | 36886,10 | |
| | | VIIa | 41202,13 | 4577,44 | 358,74 | - | 36265,95 | |
| | | VIIб | 41202,52 | 4577,44 | 359,13 | - | 36265,95 | |

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

Измеритель: 100 м2 проемов

Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах высотой проема до

| | | | | | | | | |
|--------------|--|------------|----------------|----------------|---------------|-------------|----------------|---------------|
| 10-01-033-01 | 1 м | III | 7848,85 | 1083,72 | 132,23 | 5,67 | 6632,90 | 125,43 |
| | | Ia | 10780,68 | 1517,70 | 142,51 | 7,94 | 9120,47 | |
| | | Iб | 9566,72 | 1246,77 | 136,37 | 6,52 | 8183,58 | |
| | | Iв | 9924,33 | 1300,71 | 138,36 | 6,80 | 8485,26 | |
| | | Iг | 9924,82 | 1300,71 | 138,85 | 6,80 | 8485,26 | |
| | | Iд | 8436,00 | 1083,72 | 132,97 | 5,67 | 7219,31 | |
| | | IIa | 8316,17 | 1083,72 | 132,23 | 5,67 | 7100,22 | |
| | | IIб | 9425,20 | 1083,72 | 127,35 | 5,67 | 8214,13 | |
| | | IIIa | 7605,23 | 1083,72 | 132,23 | 5,67 | 6389,28 | |
| | | IVa | 8184,31 | 1083,72 | 131,97 | 5,67 | 6968,62 | |
| | | IVб | 8350,94 | 1246,77 | 135,55 | 6,52 | 6968,62 | |
| | | V | 7605,56 | 1083,72 | 132,56 | 5,67 | 6389,28 | |
| | | VIa | 7930,79 | 1083,72 | 128,72 | 5,67 | 6718,35 | |
| | | VIб | 8199,42 | 1083,72 | 127,61 | 5,67 | 6988,09 | |
| | | VIв | 8391,74 | 1083,72 | 131,86 | 5,67 | 7176,16 | |
| | | VIг | 8204,04 | 1083,72 | 132,23 | 5,67 | 6988,09 | |
| | | VIд | 8391,74 | 1083,72 | 131,86 | 5,67 | 7176,16 | |
| | | VIе | 8204,04 | 1083,72 | 132,23 | 5,67 | 6988,09 | |
| | | VIIa | 7743,05 | 1083,72 | 127,35 | 5,67 | 6531,98 | |
| | | VIIб | 7743,31 | 1083,72 | 127,61 | 5,67 | 6531,98 | |
| 10-01-033-02 | 2 м | III | 4216,15 | 572,14 | 70,82 | 2,70 | 3573,19 | 66,22 |
| | | Ia | 5781,45 | 801,26 | 75,98 | 3,78 | 4904,21 | |
| | | Iб | 5132,55 | 658,23 | 72,83 | 3,11 | 4401,49 | |
| | | Iв | 5326,86 | 686,70 | 74,09 | 3,24 | 4566,07 | |
| | | Iг | 5326,97 | 686,70 | 74,20 | 3,24 | 4566,07 | |
| | | Iд | 4530,12 | 572,14 | 71,33 | 2,70 | 3886,65 | |
| | | IIa | 4466,66 | 572,14 | 70,82 | 2,70 | 3823,70 | |
| | | IIб | 5054,27 | 572,14 | 68,10 | 2,70 | 4414,03 | |
| | | IIIa | 4083,63 | 572,14 | 70,82 | 2,70 | 3440,67 | |
| | | IVa | 4396,05 | 572,14 | 70,84 | 2,70 | 3753,07 | |
| | | IVб | 4483,89 | 658,23 | 72,59 | 3,11 | 3753,07 | |
| | | V | 4083,79 | 572,14 | 70,98 | 2,70 | 3440,67 | |
| | | VIa | 4259,67 | 572,14 | 68,80 | 2,70 | 3618,73 | |
| | | VIб | 4394,53 | 572,14 | 68,25 | 2,70 | 3754,14 | |
| | | VIв | 4500,47 | 572,14 | 70,79 | 2,70 | 3857,54 | |
| | | VIг | 4397,10 | 572,14 | 70,82 | 2,70 | 3754,14 | |
| | | VIд | 4500,47 | 572,14 | 70,79 | 2,70 | 3857,54 | |
| | | VIе | 4397,10 | 572,14 | 70,82 | 2,70 | 3754,14 | |
| | | VIIa | 4165,04 | 572,14 | 68,10 | 2,70 | 3524,80 | |
| | | VIIб | 4165,19 | 572,14 | 68,25 | 2,70 | 3524,80 | |
| 10-01-033-03 | Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах высотой проема более 2 м | III | 2886,84 | 392,52 | 52,58 | 1,49 | 2441,74 | 45,43 |
| | | Ia | 3957,55 | 549,70 | 55,76 | 2,08 | 3352,09 | |
| | | Iб | 3513,67 | 451,57 | 53,70 | 1,71 | 3008,40 | |
| | | Iв | 3647,09 | 471,11 | 54,97 | 1,78 | 3121,01 | |
| | | Iг | 3646,90 | 471,11 | 54,78 | 1,78 | 3121,01 | |
| | | Iд | 3100,37 | 392,52 | 53,19 | 1,49 | 2654,66 | |
| | | IIa | 3056,62 | 392,52 | 52,58 | 1,49 | 2611,52 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|---------|--------|-------|------|---------|---|
| | | Пб | 3461,23 | 392,52 | 50,38 | 1,49 | 3018,33 | |
| | | Ша | 2794,89 | 392,52 | 52,58 | 1,49 | 2349,79 | |
| | | IVa | 3009,67 | 392,52 | 52,91 | 1,49 | 2564,24 | |
| | | IVб | 3069,69 | 451,57 | 53,88 | 1,71 | 2564,24 | |
| | | V | 2794,98 | 392,52 | 52,67 | 1,49 | 2349,79 | |
| | | VIa | 2916,51 | 392,52 | 50,83 | 1,49 | 2473,16 | |
| | | VIб | 3009,23 | 392,52 | 50,53 | 1,49 | 2566,18 | |
| | | VIв | 3081,72 | 392,52 | 52,88 | 1,49 | 2636,32 | |
| | | VIг | 3011,28 | 392,52 | 52,58 | 1,49 | 2566,18 | |
| | | VIд | 3081,72 | 392,52 | 52,88 | 1,49 | 2636,32 | |
| | | VIе | 3011,28 | 392,52 | 52,58 | 1,49 | 2566,18 | |
| | | VIIa | 2851,92 | 392,52 | 50,38 | 1,49 | 2409,02 | |
| | | VIIб | 2852,07 | 392,52 | 50,53 | 1,49 | 2409,02 | |

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

Измеритель: 100 м2 проемов

Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема

| | | | | | | | | |
|--|------------------------|------------|------------------|----------------|---------------|--------------|------------------|---------------|
| 10-01-034-01 | до 2 м2 | III | 170851,28 | 1492,36 | 427,09 | 20,42 | 168931,83 | 170,75 |
| | | Ia | 209675,68 | 2089,98 | 480,58 | 28,58 | 207105,12 | |
| | | Iб | 198050,05 | 1716,04 | 451,50 | 23,48 | 195882,51 | |
| | | Iв | 208571,59 | 1791,17 | 451,78 | 24,50 | 206328,64 | |
| | | Iг | 208579,84 | 1791,17 | 460,03 | 24,50 | 206328,64 | |
| | | Iд | 162875,90 | 1492,36 | 425,18 | 20,42 | 160958,36 | |
| | | IIa | 162474,11 | 1492,36 | 427,09 | 20,42 | 160554,66 | |
| | | IIб | 221004,66 | 1492,36 | 408,76 | 20,42 | 219103,54 | |
| | | IIa | 164734,53 | 1492,36 | 427,09 | 20,42 | 162815,08 | |
| | | IVa | 163405,34 | 1492,36 | 418,73 | 20,42 | 161494,25 | |
| | | IVб | 163649,79 | 1716,04 | 439,50 | 23,48 | 161494,25 | |
| | | V | 164736,64 | 1492,36 | 429,20 | 20,42 | 162815,08 | |
| | | VIa | 170583,36 | 1492,36 | 416,29 | 20,42 | 168674,71 | |
| | | VIб | 174209,37 | 1492,36 | 409,12 | 20,42 | 172307,89 | |
| | | VIв | 186457,06 | 1492,36 | 418,02 | 20,42 | 184546,68 | |
| | | VIг | 174227,34 | 1492,36 | 427,09 | 20,42 | 172307,89 | |
| | | VIд | 186457,06 | 1492,36 | 418,02 | 20,42 | 184546,68 | |
| | | VIе | 174227,34 | 1492,36 | 427,09 | 20,42 | 172307,89 | |
| | | VIIa | 179022,66 | 1492,36 | 408,76 | 20,42 | 177121,54 | |
| | | VIIб | 179023,02 | 1492,36 | 409,12 | 20,42 | 177121,54 | |
| 10-01-034-02 | более 2 м2 | III | 167378,45 | 1201,14 | 391,51 | 7,66 | 165785,80 | 137,43 |
| | | Ia | 205530,20 | 1682,14 | 439,66 | 10,72 | 203408,40 | |
| | | Iб | 193981,27 | 1381,17 | 414,00 | 8,80 | 192186,10 | |
| | | Iв | 204688,93 | 1441,64 | 413,13 | 9,19 | 202834,16 | |
| | | Iг | 204697,46 | 1441,64 | 421,66 | 9,19 | 202834,16 | |
| | | Iд | 159130,59 | 1201,14 | 389,37 | 7,66 | 157540,08 | |
| | | IIa | 158846,69 | 1201,14 | 391,51 | 7,66 | 157254,04 | |
| | | IIб | 216956,64 | 1201,14 | 373,98 | 7,66 | 215381,52 | |
| | | IIa | 161386,59 | 1201,14 | 391,51 | 7,66 | 159793,94 | |
| | | IVa | 159967,16 | 1201,14 | 382,92 | 7,66 | 158383,10 | |
| | | IVб | 160166,04 | 1381,17 | 401,77 | 8,80 | 158383,10 | |
| | | V | 161388,70 | 1201,14 | 393,62 | 7,66 | 159793,94 | |
| | | VIa | 166678,14 | 1201,14 | 381,50 | 7,66 | 165095,50 | |
| | | VIб | 170778,92 | 1201,14 | 374,34 | 7,66 | 169203,44 | |
| | | VIв | 183033,14 | 1201,14 | 382,20 | 7,66 | 181449,80 | |
| | | VIг | 170796,09 | 1201,14 | 391,51 | 7,66 | 169203,44 | |
| | | VIд | 183033,14 | 1201,14 | 382,20 | 7,66 | 181449,80 | |
| | | VIе | 170796,09 | 1201,14 | 391,51 | 7,66 | 169203,44 | |
| | | VIIa | 175466,68 | 1201,14 | 373,98 | 7,66 | 173891,56 | |
| | | VIIб | 175467,04 | 1201,14 | 374,34 | 7,66 | 173891,56 | |
| Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема | | | | | | | | |
| 10-01-034-03 | до 2 м2 одностворчатых | III | 174045,80 | 1888,54 | 508,25 | 20,42 | 171649,01 | 216,08 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|------------------------------|------------|------------------|----------------|---------------|--------------|------------------|---------------|
| | | Ia | 213509,11 | 2644,82 | 563,60 | 28,58 | 210300,69 | |
| | | Iб | 201761,66 | 2171,60 | 532,78 | 23,48 | 199057,28 | |
| | | Iв | 212171,29 | 2266,68 | 536,86 | 24,50 | 209367,75 | |
| | | Iг | 212177,61 | 2266,68 | 543,18 | 24,50 | 209367,75 | |
| | | Iд | 166259,58 | 1888,54 | 508,20 | 20,42 | 163862,84 | |
| | | IIa | 165762,10 | 1888,54 | 508,25 | 20,42 | 163365,31 | |
| | | IIб | 224645,48 | 1888,54 | 484,18 | 20,42 | 222272,76 | |
| | | IIIa | 167824,85 | 1888,54 | 508,25 | 20,42 | 165428,06 | |
| | | IVa | 166567,24 | 1888,54 | 501,62 | 20,42 | 164177,08 | |
| | | IVб | 166871,07 | 2171,60 | 522,39 | 23,48 | 164177,08 | |
| | | V | 167826,95 | 1888,54 | 510,35 | 20,42 | 165428,06 | |
| | | VIa | 174107,34 | 1888,54 | 491,84 | 20,42 | 171726,96 | |
| | | VIб | 177351,84 | 1888,54 | 484,54 | 20,42 | 174978,76 | |
| | | VIв | 189598,57 | 1888,54 | 500,90 | 20,42 | 187209,13 | |
| | | VIг | 177375,55 | 1888,54 | 508,25 | 20,42 | 174978,76 | |
| | | VIд | 189598,57 | 1888,54 | 500,90 | 20,42 | 187209,13 | |
| | | VIe | 177375,55 | 1888,54 | 508,25 | 20,42 | 174978,76 | |
| | | VIIa | 182296,98 | 1888,54 | 484,18 | 20,42 | 179924,26 | |
| | | VIIб | 182297,34 | 1888,54 | 484,54 | 20,42 | 179924,26 | |
| 10-01-034-04 | более 2 м2 одностворчатых | III | 169524,55 | 1410,02 | 426,51 | 7,66 | 167688,02 | 161,33 |
| | | Ia | 208097,15 | 1974,68 | 475,46 | 10,72 | 205647,01 | |
| | | Iб | 196486,15 | 1621,37 | 449,05 | 8,80 | 194415,73 | |
| | | Iв | 207100,74 | 1692,35 | 449,82 | 9,19 | 204958,57 | |
| | | Iг | 207108,44 | 1692,35 | 457,52 | 9,19 | 204958,57 | |
| | | Iд | 161410,87 | 1410,02 | 425,17 | 7,66 | 159575,68 | |
| | | IIa | 161068,71 | 1410,02 | 426,51 | 7,66 | 159232,18 | |
| | | IIб | 219427,97 | 1410,02 | 406,51 | 7,66 | 217611,44 | |
| | | IIIa | 163474,87 | 1410,02 | 426,51 | 7,66 | 161638,34 | |
| | | IVa | 162096,16 | 1410,02 | 418,66 | 7,66 | 160267,48 | |
| | | IVб | 162326,37 | 1621,37 | 437,52 | 8,80 | 160267,48 | |
| | | V | 163476,98 | 1410,02 | 428,62 | 7,66 | 161638,34 | |
| | | VIa | 169074,29 | 1410,02 | 414,09 | 7,66 | 167250,18 | |
| | | VIб | 172901,34 | 1410,02 | 406,86 | 7,66 | 171084,46 | |
| | | VIв | 185155,01 | 1410,02 | 417,95 | 7,66 | 183327,04 | |
| | | VIг | 172920,99 | 1410,02 | 426,51 | 7,66 | 171084,46 | |
| | | VIд | 185155,01 | 1410,02 | 417,95 | 7,66 | 183327,04 | |
| | | VIe | 172920,99 | 1410,02 | 426,51 | 7,66 | 171084,46 | |
| | | VIIa | 177684,28 | 1410,02 | 406,51 | 7,66 | 175867,75 | |
| | | VIIб | 177684,63 | 1410,02 | 406,86 | 7,66 | 175867,75 | |
| 10-01-034-05 | до 2 м2 двухстворчатых | III | 171274,09 | 1639,19 | 487,95 | 20,42 | 169146,95 | 187,55 |
| | | Ia | 210199,08 | 2295,61 | 542,84 | 28,58 | 207360,63 | |
| | | Iб | 198519,75 | 1884,88 | 512,45 | 23,48 | 196122,42 | |
| | | Iв | 209067,14 | 1967,40 | 515,59 | 24,50 | 206584,15 | |
| | | Iг | 209073,94 | 1967,40 | 522,39 | 24,50 | 206584,15 | |
| | | Iд | 163279,60 | 1639,19 | 487,44 | 20,42 | 161152,97 | |
| | | IIa | 162877,03 | 1639,19 | 487,95 | 20,42 | 160749,89 | |
| | | IIб | 221427,76 | 1639,19 | 465,32 | 20,42 | 219323,25 | |
| | | IIIa | 165155,81 | 1639,19 | 487,95 | 20,42 | 163028,67 | |
| | | IVa | 163825,17 | 1639,19 | 480,89 | 20,42 | 161705,09 | |
| | | IVб | 164091,63 | 1884,88 | 501,66 | 23,48 | 161705,09 | |
| | | V | 165157,92 | 1639,19 | 490,06 | 20,42 | 163028,67 | |
| | | VIa | 171003,81 | 1639,19 | 472,95 | 20,42 | 168891,67 | |
| | | VIб | 174619,31 | 1639,19 | 465,68 | 20,42 | 172514,44 | |
| | | VIв | 186871,07 | 1639,19 | 480,18 | 20,42 | 184751,70 | |
| | | VIг | 174641,58 | 1639,19 | 487,95 | 20,42 | 172514,44 | |
| | | VIд | 186871,07 | 1639,19 | 480,18 | 20,42 | 184751,70 | |
| | | VIe | 174641,58 | 1639,19 | 487,95 | 20,42 | 172514,44 | |
| | | VIIa | 179461,37 | 1639,19 | 465,32 | 20,42 | 177356,86 | |
| | | VIIб | 179461,73 | 1639,19 | 465,68 | 20,42 | 177356,86 | |
| 10-01-034-06 | более 2 м2 | III | 167914,80 | 1273,59 | 409,22 | 7,66 | 166231,99 | 145,72 |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
|--------------|---|------------|------------------|----------------|---------------|--------------|------------------|---------------|--|
| | двухстворчатых | Ia | 206174,95 | 1783,61 | 457,77 | 10,72 | 203933,57 | | |
| | | Iб | 194602,95 | 1464,49 | 431,73 | 8,80 | 192706,73 | | |
| | | Iв | 205294,92 | 1528,60 | 431,69 | 9,19 | 203334,63 | | |
| | | Iг | 205303,03 | 1528,60 | 439,80 | 9,19 | 203334,63 | | |
| | | Iд | 159694,31 | 1273,59 | 407,48 | 7,66 | 158013,24 | | |
| | | IIa | 159396,17 | 1273,59 | 409,22 | 7,66 | 157713,36 | | |
| | | IIб | 217563,33 | 1273,59 | 390,43 | 7,66 | 215899,31 | | |
| | | IIIa | 161907,77 | 1273,59 | 409,22 | 7,66 | 160224,96 | | |
| | | IVa | 160498,54 | 1273,59 | 401,00 | 7,66 | 158823,95 | | |
| | | IVб | 160708,29 | 1464,49 | 419,85 | 8,80 | 158823,95 | | |
| | | V | 161909,87 | 1273,59 | 411,32 | 7,66 | 160224,96 | | |
| | | VIa | 167266,90 | 1273,59 | 397,98 | 7,66 | 165595,33 | | |
| | | VIб | 171306,72 | 1273,59 | 390,79 | 7,66 | 169642,34 | | |
| | | VIв | 183561,25 | 1273,59 | 400,28 | 7,66 | 181887,38 | | |
| | | VIг | 171325,15 | 1273,59 | 409,22 | 7,66 | 169642,34 | | |
| | | VIд | 183561,25 | 1273,59 | 400,28 | 7,66 | 181887,38 | | |
| | | VIe | 171325,15 | 1273,59 | 409,22 | 7,66 | 169642,34 | | |
| | | VIIa | 176018,40 | 1273,59 | 390,43 | 7,66 | 174354,38 | | |
| | VIIб | 176018,76 | 1273,59 | 390,79 | 7,66 | 174354,38 | | | |
| 10-01-034-07 | до 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления | III | 172065,72 | 1698,53 | 485,59 | 20,42 | 169881,60 | 194,34 | |
| | | Ia | 211142,34 | 2378,72 | 540,42 | 28,58 | 208223,20 | | |
| | | Iб | 199448,80 | 1953,12 | 510,08 | 23,48 | 196985,60 | | |
| | | Iв | 209950,34 | 2038,63 | 513,11 | 24,50 | 207398,60 | | |
| | | Iг | 209957,19 | 2038,63 | 519,96 | 24,50 | 207398,60 | | |
| | | Iд | 164139,95 | 1698,53 | 485,02 | 20,42 | 161956,40 | | |
| | | IIa | 163706,32 | 1698,53 | 485,59 | 20,42 | 161522,20 | | |
| | | IIб | 222355,85 | 1698,53 | 463,12 | 20,42 | 220194,20 | | |
| | | IIIa | 165912,72 | 1698,53 | 485,59 | 20,42 | 163728,60 | | |
| | | IVa | 164607,00 | 1698,53 | 478,47 | 20,42 | 162430,00 | | |
| | | IVб | 164882,36 | 1953,12 | 499,24 | 23,48 | 162430,00 | | |
| | | V | 165914,82 | 1698,53 | 487,69 | 20,42 | 163728,60 | | |
| | | VIa | 171895,47 | 1698,53 | 470,74 | 20,42 | 169726,20 | | |
| | | VIб | 175398,81 | 1698,53 | 463,48 | 20,42 | 173236,80 | | |
| | | VIв | 187648,09 | 1698,53 | 477,76 | 20,42 | 185471,80 | | |
| | | VIг | 175420,92 | 1698,53 | 485,59 | 20,42 | 173236,80 | | |
| | | VIд | 187648,09 | 1698,53 | 477,76 | 20,42 | 185471,80 | | |
| | | VIe | 175420,92 | 1698,53 | 485,59 | 20,42 | 173236,80 | | |
| | VIIa | 180266,25 | 1698,53 | 463,12 | 20,42 | 178104,60 | | | |
| | VIIб | 180266,61 | 1698,53 | 463,48 | 20,42 | 178104,60 | | | |
| 10-01-034-08 | более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления | III | 168203,68 | 1303,66 | 413,79 | 7,66 | 166486,23 | 149,16 | |
| | | Ia | 206520,68 | 1825,72 | 462,45 | 10,72 | 204232,51 | | |
| | | Iб | 194939,87 | 1499,06 | 436,31 | 8,80 | 193004,50 | | |
| | | Iв | 205619,40 | 1564,69 | 436,48 | 9,19 | 203618,23 | | |
| | | Iг | 205627,40 | 1564,69 | 444,48 | 9,19 | 203618,23 | | |
| | | Iд | 160002,46 | 1303,66 | 412,15 | 7,66 | 158286,65 | | |
| | | IIa | 159695,31 | 1303,66 | 413,79 | 7,66 | 157977,86 | | |
| | | IIб | 217895,88 | 1303,66 | 394,68 | 7,66 | 216197,54 | | |
| | | IIIa | 162187,00 | 1303,66 | 413,79 | 7,66 | 160469,55 | | |
| | | IVa | 160784,54 | 1303,66 | 405,67 | 7,66 | 159075,21 | | |
| | | IVб | 160998,79 | 1499,06 | 424,52 | 8,80 | 159075,21 | | |
| | | V | 162189,10 | 1303,66 | 415,89 | 7,66 | 160469,55 | | |
| | | VIa | 167588,39 | 1303,66 | 402,24 | 7,66 | 165882,49 | | |
| | | VIб | 171591,45 | 1303,66 | 395,04 | 7,66 | 169892,75 | | |
| | | VIв | 183845,71 | 1303,66 | 404,95 | 7,66 | 182137,10 | | |
| | | VIг | 171610,20 | 1303,66 | 413,79 | 7,66 | 169892,75 | | |
| | | VIд | 183845,71 | 1303,66 | 404,95 | 7,66 | 182137,10 | | |
| | | VIe | 171610,20 | 1303,66 | 413,79 | 7,66 | 169892,75 | | |
| | VIIa | 176314,72 | 1303,66 | 394,68 | 7,66 | 174616,38 | | | |
| | VIIб | 176315,08 | 1303,66 | 395,04 | 7,66 | 174616,38 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|------------|----------------|---------------|--------------|-------------|----------------|--------------|
| Таблица 10-01-035. Установка подоконных досок из ПВХ | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 п. м | | | | | | | | |
| Установка подоконных досок из ПВХ в | | | | | | | | |
| 10-01-035-01 | каменных стенах толщиной до 0,51 м | III | 4187,28 | 180,75 | 14,33 | 0,46 | 3992,20 | 21,19 |
| | | Ia | 4975,29 | 253,01 | 16,35 | 0,65 | 4705,93 | |
| | | Iб | 4917,09 | 207,87 | 15,29 | 0,53 | 4693,93 | |
| | | Iв | 4644,43 | 216,99 | 15,15 | 0,56 | 4412,29 | |
| | | Iг | 4644,84 | 216,99 | 15,56 | 0,56 | 4412,29 | |
| | | Iд | 4545,22 | 180,75 | 14,18 | 0,46 | 4350,29 | |
| | | IIa | 4356,32 | 180,75 | 14,33 | 0,46 | 4161,24 | |
| | | IIб | 4942,85 | 180,75 | 13,76 | 0,46 | 4748,34 | |
| | | IIIa | 3951,14 | 180,75 | 14,33 | 0,46 | 3756,06 | |
| | | IVa | 4097,77 | 180,75 | 13,91 | 0,46 | 3903,11 | |
| | | IVб | 4125,71 | 207,87 | 14,73 | 0,53 | 3903,11 | |
| | | V | 3951,22 | 180,75 | 14,41 | 0,46 | 3756,06 | |
| | | VIa | 4700,61 | 180,75 | 14,07 | 0,46 | 4505,79 | |
| | | VIб | 4102,42 | 180,75 | 13,77 | 0,46 | 3907,90 | |
| | | VIв | 4094,12 | 180,75 | 13,88 | 0,46 | 3899,49 | |
| | | VIг | 4102,98 | 180,75 | 14,33 | 0,46 | 3907,90 | |
| | | VIд | 4094,12 | 180,75 | 13,88 | 0,46 | 3899,49 | |
| | | VIe | 4102,98 | 180,75 | 14,33 | 0,46 | 3907,90 | |
| | | VIIa | 4223,09 | 180,75 | 13,76 | 0,46 | 4028,58 | |
| VIIб | 4223,10 | 180,75 | 13,77 | 0,46 | 4028,58 | | | |
| (101-9138) | Доски подоконные ПВХ, (м) | | | | | | (II) | |
| 10-01-035-02 | панельных стенах | III | 3434,58 | 181,35 | 18,13 | 0,58 | 3235,10 | 21,26 |
| | | Ia | 4092,85 | 253,84 | 20,69 | 0,81 | 3818,32 | |
| | | Iб | 4034,22 | 208,56 | 19,34 | 0,67 | 3806,32 | |
| | | Iв | 3810,57 | 217,70 | 19,16 | 0,70 | 3573,71 | |
| | | Iг | 3811,10 | 217,70 | 19,69 | 0,70 | 3573,71 | |
| | | Iд | 3716,99 | 181,35 | 17,94 | 0,58 | 3517,70 | |
| | | IIa | 3565,88 | 181,35 | 18,13 | 0,58 | 3366,40 | |
| | | IIб | 4050,22 | 181,35 | 17,41 | 0,58 | 3851,46 | |
| | | IIIa | 3243,19 | 181,35 | 18,13 | 0,58 | 3043,71 | |
| | | IVa | 3357,96 | 181,35 | 17,60 | 0,58 | 3159,01 | |
| | | IVб | 3386,20 | 208,56 | 18,63 | 0,67 | 3159,01 | |
| | | V | 3243,30 | 181,35 | 18,24 | 0,58 | 3043,71 | |
| | | VIa | 3850,10 | 181,35 | 17,80 | 0,58 | 3650,95 | |
| | | VIб | 3367,21 | 181,35 | 17,43 | 0,58 | 3168,43 | |
| | | VIв | 3362,21 | 181,35 | 17,56 | 0,58 | 3163,30 | |
| | | VIг | 3367,91 | 181,35 | 18,13 | 0,58 | 3168,43 | |
| | | VIд | 3362,21 | 181,35 | 17,56 | 0,58 | 3163,30 | |
| | | VIe | 3367,91 | 181,35 | 18,13 | 0,58 | 3168,43 | |
| | | VIIa | 3466,17 | 181,35 | 17,41 | 0,58 | 3267,41 | |
| VIIб | 3466,19 | 181,35 | 17,43 | 0,58 | 3267,41 | | | |
| (101-9138) | Доски подоконные ПВХ, (м) | | | | | | (II) | |
| 10-01-035-03 | каменных стенах толщиной свыше 0,51 м | III | 6487,61 | 182,37 | 28,34 | 0,81 | 6276,90 | 21,38 |
| | | Ia | 7672,11 | 255,28 | 32,34 | 1,14 | 7384,49 | |
| | | Iб | 7612,48 | 209,74 | 30,25 | 0,93 | 7372,49 | |
| | | Iв | 7191,73 | 218,93 | 29,95 | 0,97 | 6942,85 | |
| | | Iг | 7192,57 | 218,93 | 30,79 | 0,97 | 6942,85 | |
| | | Iд | 7073,20 | 182,37 | 28,05 | 0,81 | 6862,78 | |
| | | IIa | 6770,55 | 182,37 | 28,34 | 0,81 | 6559,84 | |
| | | IIб | 7664,44 | 182,37 | 27,21 | 0,81 | 7454,86 | |
| | | IIIa | 6116,44 | 182,37 | 28,34 | 0,81 | 5905,73 | |
| | | IVa | 6358,48 | 182,37 | 27,51 | 0,81 | 6148,60 | |
| | | IVб | 6387,46 | 209,74 | 29,12 | 0,93 | 6148,60 | |
| | | V | 6116,62 | 182,37 | 28,52 | 0,81 | 5905,73 | |
| | | VIa | 7295,66 | 182,37 | 27,83 | 0,81 | 7085,46 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|------------------------------|-----|---------|--------|-------|------|---------|------|
| (101-9138) | Доски подоконные ПВХ, (м) | VIб | 6349,02 | 182,37 | 27,24 | 0,81 | 6139,41 | (II) |
| | | VIв | 6330,93 | 182,37 | 27,45 | 0,81 | 6121,11 | |
| | | VIг | 6350,12 | 182,37 | 28,34 | 0,81 | 6139,41 | |
| | | VIд | 6330,93 | 182,37 | 27,45 | 0,81 | 6121,11 | |
| | | VIе | 6350,12 | 182,37 | 28,34 | 0,81 | 6139,41 | |
| | | VIа | 6535,13 | 182,37 | 27,21 | 0,81 | 6325,55 | |
| | | VIб | 6535,16 | 182,37 | 27,24 | 0,81 | 6325,55 | |

Подраздел 1.5 ДВЕРИ, ВОРОТА

Таблица 10-01-039. Установка блоков

Измеритель: 100 м2 проемов

Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема

| | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|--------|-----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|--------|
| 10-01-039-01 | до 3 м2 | III | 25031,88 | 957,29 | 1250,29 | 153,23 | 22824,30 | 104,28 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Iа | 34554,33 | 1340,00 | 1347,83 | 214,52 | 31866,50 | |
| | | Iб | 30667,70 | 1101,20 | 1288,70 | 176,27 | 28277,80 | |
| | | Iв | 29036,88 | 1149,17 | 1303,79 | 183,87 | 26583,92 | |
| | | Iг | 29047,98 | 1149,17 | 1314,89 | 183,87 | 26583,92 | |
| | | Iд | 25257,67 | 957,29 | 1260,21 | 153,23 | 23040,17 | |
| | | IIа | 25193,76 | 957,29 | 1250,29 | 153,23 | 22986,18 | |
| | | IIб | 30260,07 | 957,29 | 1229,93 | 153,23 | 28072,85 | |
| | | IIIа | 26026,53 | 957,29 | 1250,29 | 153,23 | 23818,95 | |
| | | IVа | 26099,10 | 957,29 | 1250,47 | 153,23 | 23891,34 | |
| | | IVб | 26275,92 | 1101,20 | 1283,38 | 176,27 | 23891,34 | |
| | | V | 26029,84 | 957,29 | 1253,60 | 153,23 | 23818,95 | |
| | | VIа | 28176,79 | 957,29 | 1241,53 | 153,23 | 25977,97 | |
| | | VIб | 27120,47 | 957,29 | 1230,65 | 153,23 | 24932,53 | |
| | | VIв | 27253,28 | 957,29 | 1249,33 | 153,23 | 25046,66 | |
| | | VIг | 27140,11 | 957,29 | 1250,29 | 153,23 | 24932,53 | |
| | | VIд | 27253,28 | 957,29 | 1249,33 | 153,23 | 25046,66 | |
| | | VIе | 27140,11 | 957,29 | 1250,29 | 153,23 | 24932,53 | |
| | | VIIа | 27240,54 | 957,29 | 1229,93 | 153,23 | 25053,32 | |
| VIIб | 27241,26 | 957,29 | 1230,65 | 153,23 | 25053,32 | | | |
| (101-9411) | | | | | | | (II) | |
| 10-01-039-02 | более 3 м2 | III | 24010,19 | 873,45 | 984,88 | 114,08 | 22151,86 | 92,92 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Iа | 33360,13 | 1222,83 | 1065,21 | 159,71 | 31072,09 | |
| | | Iб | 29543,12 | 1004,47 | 1017,23 | 131,23 | 27521,42 | |
| | | Iв | 27919,04 | 1048,14 | 1027,73 | 136,89 | 25843,17 | |
| | | Iг | 27929,78 | 1048,14 | 1038,47 | 136,89 | 25843,17 | |
| | | Iд | 24186,82 | 873,45 | 992,19 | 114,08 | 22321,18 | |
| | | IIа | 24142,87 | 873,45 | 984,88 | 114,08 | 22284,54 | |
| | | IIб | 29101,33 | 873,45 | 967,74 | 114,08 | 27260,14 | |
| | | IIIа | 25017,73 | 873,45 | 984,88 | 114,08 | 23159,40 | |
| | | IVа | 25063,34 | 873,45 | 983,43 | 114,08 | 23206,46 | |
| | | IVб | 25221,78 | 1004,47 | 1010,85 | 131,23 | 23206,46 | |
| | | V | 25020,70 | 873,45 | 987,85 | 114,08 | 23159,40 | |
| | | VIа | 27143,57 | 873,45 | 978,13 | 114,08 | 25291,99 | |
| | | VIб | 26091,39 | 873,45 | 968,35 | 114,08 | 24249,59 | |
| | | VIв | 26183,29 | 873,45 | 982,41 | 114,08 | 24327,43 | |
| | | VIг | 26107,92 | 873,45 | 984,88 | 114,08 | 24249,59 | |
| | | VIд | 26183,29 | 873,45 | 982,41 | 114,08 | 24327,43 | |
| | | VIе | 26107,92 | 873,45 | 984,88 | 114,08 | 24249,59 | |
| | | VIIа | 26173,07 | 873,45 | 967,74 | 114,08 | 24331,88 | |
| VIIб | 26173,68 | 873,45 | 968,35 | 114,08 | 24331,88 | | | |
| (101-9411) | | | | | | | (II) | |
| Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема | | | | | | | | |
| 10-01-039-03 | до 3 м2 | III | 25379,25 | 1031,55 | 339,96 | - | 24007,74 | 115 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 29867,11 | 1444,40 | 387,58 | - | 28035,13 | (II) |
| | | Iб | 28894,23 | 1186,80 | 363,17 | - | 27344,26 | |
| | | Iв | 29538,18 | 1237,40 | 358,45 | - | 27942,33 | |
| | | Iг | 29549,22 | 1237,40 | 369,49 | - | 27942,33 | |
| | | Iд | 22004,98 | 1031,55 | 335,99 | - | 20637,44 | |
| | | IIa | 21857,75 | 1031,55 | 339,96 | - | 20486,24 | |
| | | IIб | 30926,74 | 1031,55 | 325,88 | - | 29569,31 | |
| | | IIIa | 25534,17 | 1031,55 | 339,96 | - | 24162,66 | |
| | | IVa | 26529,42 | 1031,55 | 329,04 | - | 25168,83 | |
| | | IVб | 26704,02 | 1186,80 | 348,39 | - | 25168,83 | |
| | | V | 25536,47 | 1031,55 | 342,26 | - | 24162,66 | |
| | | VIa | 28387,19 | 1031,55 | 334,00 | - | 27021,64 | |
| | | VIб | 27495,77 | 1031,55 | 326,27 | - | 26137,95 | |
| | | VIв | 27341,27 | 1031,55 | 328,26 | - | 25981,46 | |
| | | VIг | 27509,46 | 1031,55 | 339,96 | - | 26137,95 | |
| | | VIд | 27341,27 | 1031,55 | 328,26 | - | 25981,46 | |
| | | VIe | 27509,46 | 1031,55 | 339,96 | - | 26137,95 | |
| | | VIIa | 27638,72 | 1031,55 | 325,88 | - | 26281,29 | |
| | | VIIб | 27639,11 | 1031,55 | 326,27 | - | 26281,29 | |
| 10-01-039-04 | более 3 м2 | III | 24282,65 | 906,07 | 334,73 | - | 23041,85 | 98,70 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 28577,58 | 1268,30 | 381,62 | - | 26927,66 | |
| | | Iб | 27699,59 | 1042,27 | 357,58 | - | 26299,74 | |
| | | Iв | 28302,39 | 1087,67 | 352,93 | - | 26861,79 | |
| | | Iг | 28313,26 | 1087,67 | 363,80 | - | 26861,79 | |
| | | Iд | 20821,66 | 906,07 | 330,82 | - | 19584,77 | |
| | | IIa | 20718,74 | 906,07 | 334,73 | - | 19477,94 | |
| | | IIб | 29608,72 | 906,07 | 320,87 | - | 28381,78 | |
| | | IIIa | 24418,76 | 906,07 | 334,73 | - | 23177,96 | |
| | | IVa | 25393,46 | 906,07 | 323,98 | - | 24163,41 | |
| | | IVб | 25548,71 | 1042,27 | 343,03 | - | 24163,41 | |
| | | V | 24421,03 | 906,07 | 337,00 | - | 23177,96 | |
| | | VIa | 27322,32 | 906,07 | 328,86 | - | 26087,39 | |
| | | VIб | 26382,32 | 906,07 | 321,25 | - | 25155,00 | |
| | | VIв | 26154,16 | 906,07 | 323,21 | - | 24924,88 | |
| | | VIг | 26395,80 | 906,07 | 334,73 | - | 25155,00 | |
| | | VIд | 26154,16 | 906,07 | 323,21 | - | 24924,88 | |
| | | VIe | 26395,80 | 906,07 | 334,73 | - | 25155,00 | |
| | | VIIa | 26482,71 | 906,07 | 320,87 | - | 25255,77 | |
| | | VIIб | 26483,09 | 906,07 | 321,25 | - | 25255,77 | |
| 10-01-039-05 | Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 | III | 53417,55 | 1207,07 | 1228,75 | 147,42 | 50981,73 | 142,68 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 66323,68 | 1689,33 | 1321,15 | 206,39 | 63313,20 | |
| | | Iб | 65765,35 | 1388,28 | 1264,58 | 169,59 | 63112,49 | |
| | | Iв | 62233,89 | 1448,20 | 1280,92 | 176,90 | 59504,77 | |
| | | Iг | 62241,39 | 1448,20 | 1288,42 | 176,90 | 59504,77 | |
| | | Iд | 44432,51 | 1207,07 | 1237,83 | 147,42 | 41987,61 | |
| | | IIa | 44344,11 | 1207,07 | 1228,75 | 147,42 | 41908,29 | |
| | | IIб | 55544,46 | 1207,07 | 1207,07 | 147,42 | 53130,32 | |
| | | IIIa | 50540,66 | 1207,07 | 1228,75 | 147,42 | 48104,84 | |
| | | IVa | 51213,87 | 1207,07 | 1229,84 | 147,42 | 48776,96 | |
| | | IVб | 51426,38 | 1388,28 | 1261,14 | 169,59 | 48776,96 | |
| | | V | 50543,38 | 1207,07 | 1231,47 | 147,42 | 48104,84 | |
| | | VIa | 60636,28 | 1207,07 | 1216,77 | 147,42 | 58212,44 | |
| | | VIб | 58300,16 | 1207,07 | 1207,84 | 147,42 | 55885,25 | |
| | | VIв | 58492,02 | 1207,07 | 1228,90 | 147,42 | 56056,05 | |
| | | VIг | 58321,07 | 1207,07 | 1228,75 | 147,42 | 55885,25 | |
| | | VIд | 58492,02 | 1207,07 | 1228,90 | 147,42 | 56056,05 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|-------------------------------|-----|----------|---------|---------|--------|----------|------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | VIe | 58321,07 | 1207,07 | 1228,75 | 147,42 | 55885,25 | (II) |
| | | VIa | 56747,75 | 1207,07 | 1207,07 | 147,42 | 54333,61 | |
| | | VIб | 56748,52 | 1207,07 | 1207,84 | 147,42 | 54333,61 | |

Таблица 10-01-040. Заполнение наружных и внутренних дверных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах

Измеритель: 100 м2 проемов

Заполнение наружных и внутренних дверных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах, площадь проема до

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------|---------|-----------------|----------------|---------------|---|-----------------|------------|
| 10-01-040-01 | 2 м2 | III | 35386,83 | 4313,92 | 389,65 | - | 30683,26 | 442 |
| | | Ia | 42363,91 | 6037,72 | 444,23 | - | 35881,96 | |
| | | Iб | 39347,87 | 4959,24 | 416,25 | - | 33972,38 | |
| | | Iв | 41439,14 | 5175,82 | 410,84 | - | 35852,48 | |
| | | Iг | 41451,79 | 5175,82 | 423,49 | - | 35852,48 | |
| | | Iд | 30374,07 | 4313,92 | 385,09 | - | 25675,06 | |
| | | IIa | 30250,23 | 4313,92 | 389,65 | - | 25546,66 | |
| | | IIб | 43006,65 | 4313,92 | 373,51 | - | 38319,22 | |
| | | IIa | 31940,87 | 4313,92 | 389,65 | - | 27237,30 | |
| | | IVa | 35017,10 | 4313,92 | 377,13 | - | 30326,05 | |
| | | IVб | 35684,60 | 4959,24 | 399,31 | - | 30326,05 | |
| | | V | 31943,51 | 4313,92 | 392,29 | - | 27237,30 | |
| | | VIa | 34589,57 | 4313,92 | 382,81 | - | 29892,84 | |
| | | VIб | 36358,15 | 4313,92 | 373,96 | - | 31670,27 | |
| | | VIв | 33246,76 | 4313,92 | 376,24 | - | 28556,60 | |
| | | VIг | 36373,84 | 4313,92 | 389,65 | - | 31670,27 | |
| | | VIд | 33246,76 | 4313,92 | 376,24 | - | 28556,60 | |
| | | VIe | 36373,84 | 4313,92 | 389,65 | - | 31670,27 | |
| | | VIIa | 34806,66 | 4313,92 | 373,51 | - | 30119,23 | |
| VIIб | 34807,11 | 4313,92 | 373,96 | - | 30119,23 | | | |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | | | | | | (II) | |
| 10-01-040-02 | 3 м2 | III | 31705,21 | 3259,84 | 372,22 | - | 28073,15 | 334 |
| | | Ia | 37828,20 | 4562,44 | 424,35 | - | 32841,41 | |
| | | Iб | 35289,49 | 3747,48 | 397,62 | - | 31144,39 | |
| | | Iв | 37119,65 | 3911,14 | 392,46 | - | 32816,05 | |
| | | Iг | 37131,73 | 3911,14 | 404,54 | - | 32816,05 | |
| | | Iд | 26948,74 | 3259,84 | 367,86 | - | 23321,04 | |
| | | IIa | 26862,08 | 3259,84 | 372,22 | - | 23230,02 | |
| | | IIб | 38603,16 | 3259,84 | 356,80 | - | 34986,52 | |
| | | IIa | 28343,50 | 3259,84 | 372,22 | - | 24711,44 | |
| | | IVa | 31225,59 | 3259,84 | 360,26 | - | 27605,49 | |
| | | IVб | 31734,41 | 3747,48 | 381,44 | - | 27605,49 | |
| | | V | 28346,02 | 3259,84 | 374,74 | - | 24711,44 | |
| | | VIa | 31109,98 | 3259,84 | 365,68 | - | 27484,46 | |
| | | VIб | 32626,47 | 3259,84 | 357,23 | - | 29009,40 | |
| | | VIв | 29350,93 | 3259,84 | 359,41 | - | 25731,68 | |
| | | VIг | 32641,46 | 3259,84 | 372,22 | - | 29009,40 | |
| | | VIд | 29350,93 | 3259,84 | 359,41 | - | 25731,68 | |
| | | VIe | 32641,46 | 3259,84 | 372,22 | - | 29009,40 | |
| | | VIIa | 31274,63 | 3259,84 | 356,80 | - | 27657,99 | |
| VIIб | 31275,06 | 3259,84 | 357,23 | - | 27657,99 | | | |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | | | | | | (II) | |

Таблица 10-01-041. Заполнение балконных проемов в каменных стенах жилых и общественных зданий блоками

Измеритель: 100 м2 проемов

Заполнение балконных проемов в каменных стенах жилых и общественных зданий блоками дверными с полотнами спаренными, площадь проема

| | | | | | | | | |
|--------------|---------|-----|-----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|
| 10-01-041-01 | до 3 м2 | III | 46464,12 | 1418,31 | 1292,64 | 157,14 | 43753,17 | 160,08 |
|--------------|---------|-----|-----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-------------------------------|------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 59960,80 | 1984,99 | 1391,97 | 220,00 | 56583,84 | (II) |
| | | Iб | 57309,88 | 1631,22 | 1331,76 | 180,77 | 54346,90 | |
| | | Iв | 59433,21 | 1701,65 | 1347,40 | 188,57 | 56384,16 | |
| | | Iг | 59442,69 | 1701,65 | 1356,88 | 188,57 | 56384,16 | |
| | | Id | 50805,35 | 1418,31 | 1301,59 | 157,14 | 48085,45 | |
| | | IIa | 48649,88 | 1418,31 | 1292,64 | 157,14 | 45938,93 | |
| | | IIб | 56539,04 | 1418,31 | 1270,88 | 157,14 | 53849,85 | |
| | | IIIa | 48505,64 | 1418,31 | 1292,64 | 157,14 | 45794,69 | |
| | | IVa | 46457,58 | 1418,31 | 1292,53 | 157,14 | 43746,74 | |
| | | IVб | 46704,44 | 1631,22 | 1326,48 | 180,77 | 43746,74 | |
| | | V | 48508,69 | 1418,31 | 1295,69 | 157,14 | 45794,69 | |
| | | VIa | 39650,51 | 1418,31 | 1281,59 | 157,14 | 36950,61 | |
| | | VIб | 50625,73 | 1418,31 | 1271,47 | 157,14 | 47935,95 | |
| | | VIв | 50811,88 | 1418,31 | 1291,48 | 157,14 | 48102,09 | |
| | | VIг | 50646,90 | 1418,31 | 1292,64 | 157,14 | 47935,95 | |
| | | VIд | 50811,88 | 1418,31 | 1291,48 | 157,14 | 48102,09 | |
| | | VIe | 50646,90 | 1418,31 | 1292,64 | 157,14 | 47935,95 | |
| | | VIIa | 48851,87 | 1418,31 | 1270,88 | 157,14 | 46162,68 | |
| | | VIIб | 48852,46 | 1418,31 | 1271,47 | 157,14 | 46162,68 | |
| 10-01-041-02 | более 3 м2 | III | 45311,48 | 1330,29 | 1012,78 | 113,40 | 42968,41 | 141,52 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 58609,43 | 1862,40 | 1093,14 | 158,76 | 55653,89 | |
| | | Iб | 56051,19 | 1529,83 | 1045,13 | 130,45 | 53476,23 | |
| | | Iв | 58178,78 | 1596,35 | 1056,36 | 136,08 | 55526,07 | |
| | | Iг | 58189,16 | 1596,35 | 1066,74 | 136,08 | 55526,07 | |
| | | Id | 49585,65 | 1330,29 | 1020,53 | 113,40 | 47234,83 | |
| | | IIa | 47458,70 | 1330,29 | 1012,78 | 113,40 | 45115,63 | |
| | | IIб | 55215,07 | 1330,29 | 994,41 | 113,40 | 52890,37 | |
| | | IIIa | 47360,80 | 1330,29 | 1012,78 | 113,40 | 45017,73 | |
| | | IVa | 45269,26 | 1330,29 | 1011,63 | 113,40 | 42927,34 | |
| | | IVб | 45496,07 | 1529,83 | 1038,90 | 130,45 | 42927,34 | |
| | | V | 47363,76 | 1330,29 | 1015,74 | 113,40 | 45017,73 | |
| | | VIa | 38513,62 | 1330,29 | 1004,87 | 113,40 | 36178,46 | |
| | | VIб | 49451,01 | 1330,29 | 994,96 | 113,40 | 47125,76 | |
| | | VIв | 49574,63 | 1330,29 | 1010,61 | 113,40 | 47233,73 | |
| | | VIг | 49468,83 | 1330,29 | 1012,78 | 113,40 | 47125,76 | |
| | | VIд | 49574,63 | 1330,29 | 1010,61 | 113,40 | 47233,73 | |
| | | VIe | 49468,83 | 1330,29 | 1012,78 | 113,40 | 47125,76 | |
| | | VIIa | 47632,89 | 1330,29 | 994,41 | 113,40 | 45308,19 | |
| | | VIIб | 47633,44 | 1330,29 | 994,96 | 113,40 | 45308,19 | |
| Заполнение балконных проемов в каменных стенах жилых и общественных зданий блоками дверными с полотнами раздельными (раздельно-спаренными), площадь проема | | | | | | | | |
| 10-01-041-03 | до 3 м2 | III | 48830,16 | 2361,35 | 1515,73 | 188,60 | 44953,08 | 263,25 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 62928,32 | 3306,42 | 1628,60 | 264,03 | 57993,30 | |
| | | Iб | 59949,90 | 2716,74 | 1559,43 | 216,95 | 55673,73 | |
| | | Iв | 62100,12 | 2832,57 | 1579,31 | 226,31 | 57688,24 | |
| | | Iг | 62108,21 | 2832,57 | 1587,40 | 226,31 | 57688,24 | |
| | | Id | 53265,33 | 2361,35 | 1526,04 | 188,60 | 49377,94 | |
| | | IIa | 51070,14 | 2361,35 | 1515,73 | 188,60 | 47193,06 | |
| | | IIб | 59164,27 | 2361,35 | 1490,38 | 188,60 | 55312,54 | |
| | | IIIa | 50852,25 | 2361,35 | 1515,73 | 188,60 | 46975,17 | |
| | | IVa | 48863,60 | 2361,35 | 1517,01 | 188,60 | 44985,24 | |
| | | IVб | 49257,52 | 2716,74 | 1555,54 | 216,95 | 44985,24 | |
| | | V | 50855,30 | 2361,35 | 1518,78 | 188,60 | 46975,17 | |
| | | VIa | 41982,33 | 2361,35 | 1501,17 | 188,60 | 38119,81 | |
| | | VIб | 53010,95 | 2361,35 | 1491,07 | 188,60 | 49158,53 | |
| | | VIв | 53291,98 | 2361,35 | 1515,94 | 188,60 | 49414,69 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-------------------------------|------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | VIг | 53035,61 | 2361,35 | 1515,73 | 188,60 | 49158,53 | (II) |
| | | VIд | 53291,98 | 2361,35 | 1515,94 | 188,60 | 49414,69 | |
| | | VIе | 53035,61 | 2361,35 | 1515,73 | 188,60 | 49158,53 | |
| | | VIIа | 51310,03 | 2361,35 | 1490,38 | 188,60 | 47458,30 | |
| | | VIIб | 51310,72 | 2361,35 | 1491,07 | 188,60 | 47458,30 | |
| 10-01-041-04 | более 3 м2 | III | 47135,25 | 2298,80 | 1135,77 | 130,68 | 43700,68 | 238,96 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Iа | 60959,67 | 3218,79 | 1223,56 | 182,95 | 56517,32 | |
| | | Iб | 58100,06 | 2642,90 | 1170,62 | 150,33 | 54286,54 | |
| | | Iв | 60267,13 | 2757,60 | 1184,22 | 156,82 | 56325,31 | |
| | | Iг | 60276,73 | 2757,60 | 1193,82 | 156,82 | 56325,31 | |
| | | Iд | 51470,78 | 2298,80 | 1144,29 | 130,68 | 48027,69 | |
| | | IIа | 49318,40 | 2298,80 | 1135,77 | 130,68 | 45883,83 | |
| | | IIб | 57199,63 | 2298,80 | 1115,41 | 130,68 | 53785,42 | |
| | | IIIа | 49175,99 | 2298,80 | 1135,77 | 130,68 | 45741,42 | |
| | | IVа | 47120,89 | 2298,80 | 1135,41 | 130,68 | 43686,68 | |
| | | IVб | 47494,76 | 2642,90 | 1165,18 | 150,33 | 43686,68 | |
| | | V | 49178,95 | 2298,80 | 1138,73 | 130,68 | 45741,42 | |
| | | VIа | 40320,77 | 2298,80 | 1125,92 | 130,68 | 36896,05 | |
| | | VIб | 51290,99 | 2298,80 | 1116,01 | 130,68 | 47876,18 | |
| | | VIв | 51470,09 | 2298,80 | 1134,39 | 130,68 | 48036,90 | |
| | | VIг | 51310,75 | 2298,80 | 1135,77 | 130,68 | 47876,18 | |
| | | VIд | 51470,09 | 2298,80 | 1134,39 | 130,68 | 48036,90 | |
| | | VIе | 51310,75 | 2298,80 | 1135,77 | 130,68 | 47876,18 | |
| VIIа | 49515,16 | 2298,80 | 1115,41 | 130,68 | 46100,95 | | | |
| VIIб | 49515,76 | 2298,80 | 1116,01 | 130,68 | 46100,95 | | | |

Таблица 10-01-042. Заполнение балконных проемов в деревянных рубленых стенах блоками

Измеритель: 100 м2 проемов

Заполнение балконных проемов в деревянных рубленых стенах блоками дверными с полотнами спаренными, площадь проема

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------|------------|-----------------|----------------|---------------|---|-----------------|------------|
| 10-01-042-01 | до 3 м2 | III | 50642,11 | 3982,68 | 384,76 | - | 46274,67 | 414 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Iа | 65382,27 | 5576,58 | 433,88 | - | 59371,81 | |
| | | Iб | 61974,68 | 4578,84 | 408,52 | - | 56987,32 | |
| | | Iв | 64444,24 | 4777,56 | 404,87 | - | 59261,81 | |
| | | Iг | 64454,96 | 4777,56 | 415,59 | - | 59261,81 | |
| | | Iд | 55089,81 | 3982,68 | 381,36 | - | 50725,77 | |
| | | IIа | 52818,56 | 3982,68 | 384,76 | - | 48451,12 | |
| | | IIб | 61314,66 | 3982,68 | 368,76 | - | 56963,22 | |
| | | IIIа | 52746,08 | 3982,68 | 384,76 | - | 48378,64 | |
| | | IVа | 50639,47 | 3982,68 | 374,16 | - | 46282,63 | |
| | | IVб | 51255,33 | 4578,84 | 393,86 | - | 46282,63 | |
| | | V | 52748,43 | 3982,68 | 387,11 | - | 48378,64 | |
| | | VIа | 43686,72 | 3982,68 | 377,14 | - | 39326,90 | |
| | | VIб | 54795,18 | 3982,68 | 369,15 | - | 50443,35 | |
| | | VIв | 55154,91 | 3982,68 | 373,37 | - | 50798,86 | |
| | | VIг | 54810,79 | 3982,68 | 384,76 | - | 50443,35 | |
| | | VIд | 55154,91 | 3982,68 | 373,37 | - | 50798,86 | |
| | | VIе | 54810,79 | 3982,68 | 384,76 | - | 50443,35 | |
| VIIа | 53159,85 | 3982,68 | 368,76 | - | 48808,41 | | | |
| VIIб | 53160,24 | 3982,68 | 369,15 | - | 48808,41 | | | |
| 10-01-042-02 | более 3 м2 | III | 47658,26 | 2888,96 | 359,06 | - | 44410,24 | 296 |
| | | Iа | 61695,53 | 4043,36 | 406,25 | - | 57245,92 | |
| | | Iб | 58685,13 | 3321,12 | 381,93 | - | 54982,08 | |
| | | Iв | 61020,13 | 3466,16 | 378,06 | - | 57175,91 | |
| | | Iг | 61030,63 | 3466,16 | 388,56 | - | 57175,91 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-------------------------------|------------|-----------------|----------------|---------------|----------|-----------------|------------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Id | 51993,01 | 2888,96 | 355,57 | - | 48748,48 | (II) |
| | | IIa | 49799,11 | 2888,96 | 359,06 | - | 46551,09 | |
| | | IIб | 57909,26 | 2888,96 | 344,14 | - | 54676,16 | |
| | | IIIa | 49749,97 | 2888,96 | 359,06 | - | 46501,95 | |
| | | IVa | 47627,16 | 2888,96 | 348,67 | - | 44389,53 | |
| | | IVб | 48078,32 | 3321,12 | 367,67 | - | 44389,53 | |
| | | V | 49752,23 | 2888,96 | 361,32 | - | 46501,95 | |
| | | VIa | 40777,21 | 2888,96 | 352,19 | - | 37536,06 | |
| | | VIб | 51802,67 | 2888,96 | 344,53 | - | 48569,18 | |
| | | VIв | 52025,81 | 2888,96 | 347,91 | - | 48788,94 | |
| | | VIг | 51817,20 | 2888,96 | 359,06 | - | 48569,18 | |
| | | VIд | 52025,81 | 2888,96 | 347,91 | - | 48788,94 | |
| | | VIе | 51817,20 | 2888,96 | 359,06 | - | 48569,18 | |
| | | VIIa | 50058,67 | 2888,96 | 344,14 | - | 46825,57 | |
| | | VIIб | 50059,06 | 2888,96 | 344,53 | - | 46825,57 | |
| Заполнение балконных проемов в деревянных рубленых стенах блоками дверными с полотнами раздельными (раздельно-спаренными), площадь проема | | | | | | | | |
| 10-01-042-03 | до 3 м2 | III | 51838,73 | 4415,58 | 389,12 | - | 47034,03 | 459 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 66827,51 | 6182,73 | 438,85 | - | 60205,93 | |
| | | Iб | 63264,95 | 5076,54 | 413,17 | - | 57775,24 | |
| | | Iв | 65751,02 | 5296,86 | 409,47 | - | 60044,69 | |
| | | Iг | 65761,88 | 5296,86 | 420,33 | - | 60044,69 | |
| | | Id | 56361,14 | 4415,58 | 385,67 | - | 51559,89 | |
| | | IIa | 54052,14 | 4415,58 | 389,12 | - | 49247,44 | |
| | | IIб | 62683,29 | 4415,58 | 372,93 | - | 57894,78 | |
| | | IIIa | 53929,26 | 4415,58 | 389,12 | - | 49124,56 | |
| | | IVa | 51872,91 | 4415,58 | 378,38 | - | 47078,95 | |
| | | IVб | 52553,81 | 5076,54 | 398,32 | - | 47078,95 | |
| | | V | 53931,64 | 4415,58 | 391,50 | - | 49124,56 | |
| | | VIa | 44811,86 | 4415,58 | 381,42 | - | 40014,86 | |
| | | VIб | 56009,27 | 4415,58 | 373,34 | - | 51220,35 | |
| | | VIв | 56426,14 | 4415,58 | 377,58 | - | 51632,98 | |
| | | VIг | 56025,05 | 4415,58 | 389,12 | - | 51220,35 | |
| | | VIд | 56426,14 | 4415,58 | 377,58 | - | 51632,98 | |
| | | VIе | 56025,05 | 4415,58 | 389,12 | - | 51220,35 | |
| | | VIIa | 54420,96 | 4415,58 | 372,93 | - | 49632,45 | |
| VIIб | 54421,37 | 4415,58 | 373,34 | - | 49632,45 | | | |
| 10-01-042-04 | более 3 м2 | III | 48722,96 | 3455,04 | 369,52 | - | 44898,40 | 354 |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | Ia | 63035,95 | 4835,64 | 418,17 | - | 57782,14 | |
| | | Iб | 59853,59 | 3971,88 | 393,11 | - | 55488,60 | |
| | | Iв | 62213,61 | 4145,34 | 389,08 | - | 57679,19 | |
| | | Iг | 62224,46 | 4145,34 | 399,93 | - | 57679,19 | |
| | | Id | 53105,65 | 3455,04 | 365,91 | - | 49284,70 | |
| | | IIa | 50887,57 | 3455,04 | 369,52 | - | 47063,01 | |
| | | IIб | 59084,23 | 3455,04 | 354,17 | - | 55275,02 | |
| | | IIIa | 50806,03 | 3455,04 | 369,52 | - | 46981,47 | |
| | | IVa | 48715,29 | 3455,04 | 358,80 | - | 44901,45 | |
| | | IVб | 49251,72 | 3971,88 | 378,39 | - | 44901,45 | |
| | | V | 50808,36 | 3455,04 | 371,85 | - | 46981,47 | |
| | | VIa | 41795,83 | 3455,04 | 362,47 | - | 37978,32 | |
| | | VIб | 52878,29 | 3455,04 | 354,57 | - | 49068,68 | |
| | | VIв | 53138,21 | 3455,04 | 358,01 | - | 49325,16 | |
| | | VIг | 52893,24 | 3455,04 | 369,52 | - | 49068,68 | |
| | | VIд | 53138,21 | 3455,04 | 358,01 | - | 49325,16 | |
| | | VIе | 52893,24 | 3455,04 | 369,52 | - | 49068,68 | |
| | | VIIa | 51164,52 | 3455,04 | 354,17 | - | 47355,31 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-------------------------------|------------|-----------------|----------------|--------------|---|------------------|------------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | ВПБ | 51164,92 | 3455,04 | 354,57 | - | 47355,31 (II) | |
| Таблица 10-01-043. Установка коробок в деревянных стенах | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 проемов | | | | | | | | |
| Установка коробок в деревянных стенах рубленых в оконных проемах площадью | | | | | | | | |
| 10-01-043-01 | до 2 м2 | III | 15133,11 | 3597,88 | 91,53 | - | 11443,70 | 374 |
| | | Ia | 18511,09 | 5037,78 | 104,35 | - | 13368,96 | |
| | | Iб | 16697,46 | 4136,44 | 97,78 | - | 12463,24 | |
| | | Iв | 17772,52 | 4315,96 | 96,51 | - | 13360,05 | |
| | | Iг | 17775,49 | 4315,96 | 99,48 | - | 13360,05 | |
| | | Iд | 13629,58 | 3597,88 | 90,46 | - | 9941,24 | |
| | | IIa | 13519,12 | 3597,88 | 91,53 | - | 9829,71 | |
| | | IIб | 18304,00 | 3597,88 | 87,74 | - | 14618,38 | |
| | | IIIa | 14554,81 | 3597,88 | 91,53 | - | 10865,40 | |
| | | IVa | 15568,80 | 3597,88 | 88,59 | - | 11882,33 | |
| | | IVб | 16112,57 | 4136,44 | 93,80 | - | 11882,33 | |
| | | V | 14555,43 | 3597,88 | 92,15 | - | 10865,40 | |
| | | VIa | 14228,68 | 3597,88 | 89,92 | - | 10540,88 | |
| | | VIб | 15494,77 | 3597,88 | 87,84 | - | 11809,05 | |
| | | VIв | 15690,87 | 3597,88 | 88,38 | - | 12004,61 | |
| | | VIг | 15498,46 | 3597,88 | 91,53 | - | 11809,05 | |
| | | VIд | 15690,87 | 3597,88 | 88,38 | - | 12004,61 | |
| | | VIe | 15498,46 | 3597,88 | 91,53 | - | 11809,05 | |
| | | VIIa | 14432,83 | 3597,88 | 87,74 | - | 10747,21 | |
| | | VIIб | 14432,93 | 3597,88 | 87,84 | - | 10747,21 | |
| 10-01-043-02 | более 2 м2 | III | 10379,99 | 2481,96 | 62,76 | - | 7835,27 | 258 |
| | | Ia | 12698,41 | 3475,26 | 71,55 | - | 9151,60 | |
| | | Iб | 11451,49 | 2853,48 | 67,05 | - | 8530,96 | |
| | | Iв | 12189,86 | 2977,32 | 66,18 | - | 9146,36 | |
| | | Iг | 12191,89 | 2977,32 | 68,21 | - | 9146,36 | |
| | | Iд | 9325,30 | 2481,96 | 62,03 | - | 6781,31 | |
| | | IIa | 9253,83 | 2481,96 | 62,76 | - | 6709,11 | |
| | | IIб | 12556,47 | 2481,96 | 60,16 | - | 10014,35 | |
| | | IIIa | 9973,24 | 2481,96 | 62,76 | - | 7428,52 | |
| | | IVa | 10675,22 | 2481,96 | 60,75 | - | 8132,51 | |
| | | IVб | 11050,31 | 2853,48 | 64,32 | - | 8132,51 | |
| | | V | 9973,67 | 2481,96 | 63,19 | - | 7428,52 | |
| | | VIa | 9751,71 | 2481,96 | 61,66 | - | 7208,09 | |
| | | VIб | 10627,00 | 2481,96 | 60,24 | - | 8084,80 | |
| | | VIв | 10756,07 | 2481,96 | 60,60 | - | 8213,51 | |
| | | VIг | 10629,52 | 2481,96 | 62,76 | - | 8084,80 | |
| | | VIд | 10756,07 | 2481,96 | 60,60 | - | 8213,51 | |
| | | VIe | 10629,52 | 2481,96 | 62,76 | - | 8084,80 | |
| | | VIIa | 9890,26 | 2481,96 | 60,16 | - | 7348,14 | |
| | | VIIб | 9890,34 | 2481,96 | 60,24 | - | 7348,14 | |
| Установка коробок в деревянных стенах рубленых в дверных проемах площадью | | | | | | | | |
| 10-01-043-03 | до 3 м2 | III | 14787,77 | 3385,56 | 96,76 | - | 11305,45 | 356 |
| | | Ia | 18033,36 | 4738,36 | 110,31 | - | 13184,69 | |
| | | Iб | 16306,86 | 3894,64 | 103,36 | - | 12308,86 | |
| | | Iв | 17332,37 | 4061,96 | 102,02 | - | 13168,39 | |
| | | Iг | 17335,51 | 4061,96 | 105,16 | - | 13168,39 | |
| | | Iд | 13403,65 | 3385,56 | 95,63 | - | 9922,46 | |
| | | IIa | 13279,38 | 3385,56 | 96,76 | - | 9797,06 | |
| | | IIб | 17885,72 | 3385,56 | 92,75 | - | 14407,41 | |
| | | IIIa | 14240,54 | 3385,56 | 96,76 | - | 10758,22 | |
| | | IVa | 15136,10 | 3385,56 | 93,65 | - | 11656,89 | |
| | | IVб | 15650,69 | 3894,64 | 99,16 | - | 11656,89 | |
| | | V | 14241,19 | 3385,56 | 97,41 | - | 10758,22 | |
| | | VIa | 13932,65 | 3385,56 | 95,06 | - | 10452,03 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|------------|------------|-----------------|----------------|--------------|---|-----------------|--------------|
| | | VIб | 15095,53 | 3385,56 | 92,86 | - | 11617,11 | |
| | | VIв | 15333,42 | 3385,56 | 93,43 | - | 11854,43 | |
| | | VIг | 15099,43 | 3385,56 | 96,76 | - | 11617,11 | |
| | | VIд | 15333,42 | 3385,56 | 93,43 | - | 11854,43 | |
| | | VIе | 15099,43 | 3385,56 | 96,76 | - | 11617,11 | |
| | | VIIа | 14211,93 | 3385,56 | 92,75 | - | 10733,62 | |
| | | VIIб | 14212,04 | 3385,56 | 92,86 | - | 10733,62 | |
| 10-01-043-04 | более 3 м2 | III | 10758,35 | 2472,60 | 69,74 | - | 8216,01 | 260 |
| | | Iа | 13123,99 | 3460,60 | 79,50 | - | 9583,89 | |
| | | Iб | 11866,34 | 2844,40 | 74,50 | - | 8947,44 | |
| | | Iв | 12610,24 | 2966,60 | 73,53 | - | 9570,11 | |
| | | Iг | 12612,50 | 2966,60 | 75,79 | - | 9570,11 | |
| | | Iд | 9747,47 | 2472,60 | 68,92 | - | 7205,95 | |
| | | IIа | 9658,42 | 2472,60 | 69,74 | - | 7116,08 | |
| | | IIб | 13016,04 | 2472,60 | 66,85 | - | 10476,59 | |
| | | IIIа | 10358,04 | 2472,60 | 69,74 | - | 7815,70 | |
| | | IVа | 11017,89 | 2472,60 | 67,50 | - | 8477,79 | |
| | | IVб | 11393,65 | 2844,40 | 71,46 | - | 8477,79 | |
| | | V | 10358,51 | 2472,60 | 70,21 | - | 7815,70 | |
| | | VIа | 10134,23 | 2472,60 | 68,51 | - | 7593,12 | |
| | | VIб | 10987,51 | 2472,60 | 66,93 | - | 8447,98 | |
| | | VIв | 11154,21 | 2472,60 | 67,34 | - | 8614,27 | |
| | | VIг | 10990,32 | 2472,60 | 69,74 | - | 8447,98 | |
| | | VIд | 11154,21 | 2472,60 | 67,34 | - | 8614,27 | |
| | | VIе | 10990,32 | 2472,60 | 69,74 | - | 8447,98 | |
| | | VIIа | 10330,37 | 2472,60 | 66,85 | - | 7790,92 | |
| | | VIIб | 10330,45 | 2472,60 | 66,93 | - | 7790,92 | |
| Установка коробок в деревянных стенах нерубленых в оконных проемах площадью | | | | | | | | |
| 10-01-043-05 | до 2 м2 | III | 11731,31 | 655,32 | 81,07 | - | 10994,92 | 78,20 |
| | | Iа | 13876,50 | 917,29 | 92,42 | - | 12866,79 | |
| | | Iб | 12826,66 | 753,85 | 86,60 | - | 11986,21 | |
| | | Iв | 13736,03 | 786,69 | 85,48 | - | 12863,86 | |
| | | Iг | 13738,66 | 786,69 | 88,11 | - | 12863,86 | |
| | | Iд | 10310,10 | 655,32 | 80,12 | - | 9574,66 | |
| | | IIа | 10199,37 | 655,32 | 81,07 | - | 9462,98 | |
| | | IIб | 14810,39 | 655,32 | 77,71 | - | 14077,36 | |
| | | IIIа | 11203,73 | 655,32 | 81,07 | - | 10467,34 | |
| | | IVа | 12247,16 | 655,32 | 78,46 | - | 11513,38 | |
| | | IVб | 12350,31 | 753,85 | 83,08 | - | 11513,38 | |
| | | V | 11204,28 | 655,32 | 81,62 | - | 10467,34 | |
| | | VIа | 10864,54 | 655,32 | 79,65 | - | 10129,57 | |
| | | VIб | 12131,78 | 655,32 | 77,80 | - | 11398,66 | |
| | | VIв | 12295,37 | 655,32 | 78,28 | - | 11561,77 | |
| | | VIг | 12135,05 | 655,32 | 81,07 | - | 11398,66 | |
| | | VIд | 12295,37 | 655,32 | 78,28 | - | 11561,77 | |
| | | VIе | 12135,05 | 655,32 | 81,07 | - | 11398,66 | |
| | | VIIа | 10992,41 | 655,32 | 77,71 | - | 10259,38 | |
| | | VIIб | 10992,50 | 655,32 | 77,80 | - | 10259,38 | |
| 10-01-043-06 | более 2 м2 | III | 7978,90 | 405,59 | 55,79 | - | 7517,52 | 48,40 |
| | | Iа | 9428,65 | 567,73 | 63,60 | - | 8797,32 | |
| | | Iб | 8720,30 | 466,58 | 59,60 | - | 8194,12 | |
| | | Iв | 9341,08 | 486,90 | 58,82 | - | 8795,36 | |
| | | Iг | 9342,89 | 486,90 | 60,63 | - | 8795,36 | |
| | | Iд | 6982,57 | 405,59 | 55,14 | - | 6521,84 | |
| | | IIа | 6910,95 | 405,59 | 55,79 | - | 6449,57 | |
| | | IIб | 10089,27 | 405,59 | 53,48 | - | 9630,20 | |
| | | IIIа | 7607,78 | 405,59 | 55,79 | - | 7146,40 | |
| | | IVа | 8331,55 | 405,59 | 54,00 | - | 7871,96 | |
| | | IVб | 8395,71 | 466,58 | 57,17 | - | 7871,96 | |
| | | V | 7608,16 | 405,59 | 56,17 | - | 7146,40 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-------------|------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|---------------|
| | | VIa | 7377,14 | 405,59 | 54,81 | - | 6916,74 | |
| | | VIб | 8254,18 | 405,59 | 53,54 | - | 7795,05 | |
| | | VIв | 8359,88 | 405,59 | 53,87 | - | 7900,42 | |
| | | VIг | 8256,43 | 405,59 | 55,79 | - | 7795,05 | |
| | | VIд | 8359,88 | 405,59 | 53,87 | - | 7900,42 | |
| | | VIе | 8256,43 | 405,59 | 55,79 | - | 7795,05 | |
| | | VIIa | 7460,82 | 405,59 | 53,48 | - | 7001,75 | |
| | | VIIб | 7460,88 | 405,59 | 53,54 | - | 7001,75 | |
| Установка коробок в деревянных стенах нерубленых в дверных проемах площадью | | | | | | | | |
| 10-01-043-07 | до 3 м2 | III | 11318,16 | 632,69 | 81,07 | - | 10604,40 | 75,50 |
| | | Ia | 13381,67 | 885,62 | 92,42 | - | 12403,63 | |
| | | Iб | 12380,59 | 727,82 | 86,60 | - | 11566,17 | |
| | | Iв | 13238,92 | 759,53 | 85,48 | - | 12393,91 | |
| | | Iг | 13241,55 | 759,53 | 88,11 | - | 12393,91 | |
| | | Iд | 10062,96 | 632,69 | 80,12 | - | 9350,15 | |
| | | IIa | 9938,36 | 632,69 | 81,07 | - | 9224,60 | |
| | | IIб | 14269,64 | 632,69 | 77,71 | - | 13559,24 | |
| | | IIa | 10849,33 | 632,69 | 81,07 | - | 10135,57 | |
| | | IVa | 11793,62 | 632,69 | 78,46 | - | 11082,47 | |
| | | IVб | 11893,37 | 727,82 | 83,08 | - | 11082,47 | |
| | | V | 10849,88 | 632,69 | 81,62 | - | 10135,57 | |
| | | VIa | 10521,30 | 632,69 | 79,65 | - | 9808,96 | |
| | | VIб | 11688,64 | 632,69 | 77,80 | - | 10978,15 | |
| | | VIв | 11874,73 | 632,69 | 78,28 | - | 11163,76 | |
| | | VIг | 11691,91 | 632,69 | 81,07 | - | 10978,15 | |
| | | VIд | 11874,73 | 632,69 | 78,28 | - | 11163,76 | |
| | | VIе | 11691,91 | 632,69 | 81,07 | - | 10978,15 | |
| | | VIIa | 10679,11 | 632,69 | 77,71 | - | 9968,71 | |
| | | VIIб | 10679,20 | 632,69 | 77,80 | - | 9968,71 | |
| 10-01-043-08 | более 3 м2 | III | 8267,44 | 451,68 | 60,15 | - | 7755,61 | 53,90 |
| | | Ia | 9770,69 | 632,25 | 68,57 | - | 9069,87 | |
| | | Iб | 9042,50 | 519,60 | 64,25 | - | 8458,65 | |
| | | Iв | 9666,79 | 542,23 | 63,42 | - | 9061,14 | |
| | | Iг | 9668,74 | 542,23 | 65,37 | - | 9061,14 | |
| | | Iд | 7340,14 | 451,68 | 59,44 | - | 6829,02 | |
| | | IIa | 7250,92 | 451,68 | 60,15 | - | 6739,09 | |
| | | IIб | 10429,68 | 451,68 | 57,66 | - | 9920,34 | |
| | | IIa | 7918,37 | 451,68 | 60,15 | - | 7406,54 | |
| | | IVa | 8609,30 | 451,68 | 58,22 | - | 8099,40 | |
| | | IVб | 8680,64 | 519,60 | 61,64 | - | 8099,40 | |
| | | V | 7918,77 | 451,68 | 60,55 | - | 7406,54 | |
| | | VIa | 7680,49 | 451,68 | 59,09 | - | 7169,72 | |
| | | VIб | 8536,79 | 451,68 | 57,73 | - | 8027,38 | |
| | | VIв | 8670,14 | 451,68 | 58,08 | - | 8160,38 | |
| | | VIг | 8539,21 | 451,68 | 60,15 | - | 8027,38 | |
| | | VIд | 8670,14 | 451,68 | 58,08 | - | 8160,38 | |
| | | VIе | 8539,21 | 451,68 | 60,15 | - | 8027,38 | |
| | | VIIa | 7798,68 | 451,68 | 57,66 | - | 7289,34 | |
| | | VIIб | 7798,75 | 451,68 | 57,73 | - | 7289,34 | |
| Таблица 10-01-044. Обивка дверей | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 проемов | | | | | | | | |
| Обивка дверей неоцинкованной кровельной сталью по войлоку с | | | | | | | | |
| 10-01-044-01 | двух сторон | III | 15881,72 | 1437,06 | 60,25 | 3,38 | 14384,41 | 174,40 |
| | | Ia | 20221,29 | 2012,58 | 67,21 | 4,73 | 18141,50 | |
| | | Iб | 18995,83 | 1653,31 | 63,45 | 3,88 | 17279,07 | |
| | | Iв | 19061,27 | 1724,82 | 63,33 | 4,05 | 17273,12 | |
| | | Iг | 19063,73 | 1724,82 | 65,79 | 4,05 | 17273,12 | |
| | | Iд | 16105,32 | 1437,06 | 60,97 | 3,38 | 14607,29 | |
| | | IIa | 16104,59 | 1437,06 | 60,25 | 3,38 | 14607,28 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|---------------|------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|---------------|
| | | IIб | 15857,01 | 1437,06 | 58,85 | 3,38 | 14361,10 | |
| | | IIIа | 15307,06 | 1437,06 | 60,25 | 3,38 | 13809,75 | |
| | | IVа | 15401,82 | 1437,06 | 59,43 | 3,38 | 13905,33 | |
| | | IVб | 15620,42 | 1653,31 | 61,78 | 3,88 | 13905,33 | |
| | | V | 15307,57 | 1437,06 | 60,76 | 3,38 | 13809,75 | |
| | | VIа | 17295,82 | 1437,06 | 60,63 | 3,38 | 15798,13 | |
| | | VIб | 14937,30 | 1437,06 | 58,93 | 3,38 | 13441,31 | |
| | | VIв | 13558,92 | 1437,06 | 59,26 | 3,38 | 12062,60 | |
| | | VIг | 14938,62 | 1437,06 | 60,25 | 3,38 | 13441,31 | |
| | | VIд | 13558,92 | 1437,06 | 59,26 | 3,38 | 12062,60 | |
| | | VIе | 14938,62 | 1437,06 | 60,25 | 3,38 | 13441,31 | |
| | | VIIа | 17219,55 | 1437,06 | 58,85 | 3,38 | 15723,64 | |
| | | VIIб | 17219,63 | 1437,06 | 58,93 | 3,38 | 15723,64 | |
| 10-01-044-02 | одной стороны | III | 10559,53 | 862,23 | 30,87 | 1,62 | 9666,43 | 104,64 |
| | | Iа | 13433,77 | 1207,55 | 34,49 | 2,27 | 12191,73 | |
| | | Iб | 12637,32 | 991,99 | 32,54 | 1,86 | 11612,79 | |
| | | Iв | 12674,91 | 1034,89 | 32,46 | 1,94 | 11607,56 | |
| | | Iг | 12676,15 | 1034,89 | 33,70 | 1,94 | 11607,56 | |
| | | Iд | 10709,26 | 862,23 | 31,19 | 1,62 | 9815,84 | |
| | | IIа | 10708,94 | 862,23 | 30,87 | 1,62 | 9815,84 | |
| | | IIб | 10542,11 | 862,23 | 30,12 | 1,62 | 9649,76 | |
| | | IIIа | 10173,79 | 862,23 | 30,87 | 1,62 | 9280,69 | |
| | | IVа | 10236,17 | 862,23 | 30,42 | 1,62 | 9343,52 | |
| | | IVб | 10367,16 | 991,99 | 31,65 | 1,86 | 9343,52 | |
| | | V | 10174,05 | 862,23 | 31,13 | 1,62 | 9280,69 | |
| | | VIа | 11510,72 | 862,23 | 31,02 | 1,62 | 10617,47 | |
| | | VIб | 9925,87 | 862,23 | 30,16 | 1,62 | 9033,48 | |
| | | VIв | 8997,48 | 862,23 | 30,33 | 1,62 | 8104,92 | |
| | | VIг | 9926,58 | 862,23 | 30,87 | 1,62 | 9033,48 | |
| | | VIд | 8997,48 | 862,23 | 30,33 | 1,62 | 8104,92 | |
| VIе | 9926,58 | 862,23 | 30,87 | 1,62 | 9033,48 | | | |
| VIIа | 11458,63 | 862,23 | 30,12 | 1,62 | 10566,28 | | | |
| VIIб | 11458,67 | 862,23 | 30,16 | 1,62 | 10566,28 | | | |
| Обивка дверей неоцинкованной кровельной сталью по асбесту с | | | | | | | | |
| 10-01-044-03 | двух сторон | III | 15134,72 | 1202,22 | 53,40 | 2,97 | 13879,10 | 147,15 |
| | | Iа | 20152,29 | 1683,40 | 59,58 | 4,16 | 18409,31 | |
| | | Iб | 18748,34 | 1383,21 | 56,24 | 3,42 | 17308,89 | |
| | | Iв | 18368,73 | 1442,07 | 56,13 | 3,56 | 16870,53 | |
| | | Iг | 18370,92 | 1442,07 | 58,32 | 3,56 | 16870,53 | |
| | | Iд | 15506,74 | 1202,22 | 54,03 | 2,97 | 14250,49 | |
| | | IIа | 15342,29 | 1202,22 | 53,40 | 2,97 | 14086,67 | |
| | | IIб | 15193,76 | 1202,22 | 52,16 | 2,97 | 13939,38 | |
| | | IIIа | 15120,92 | 1202,22 | 53,40 | 2,97 | 13865,30 | |
| | | IVа | 14633,24 | 1202,22 | 52,67 | 2,97 | 13378,35 | |
| | | IVб | 14816,32 | 1383,21 | 54,76 | 3,42 | 13378,35 | |
| | | V | 15121,38 | 1202,22 | 53,86 | 2,97 | 13865,30 | |
| | | VIа | 16815,44 | 1202,22 | 53,74 | 2,97 | 15559,48 | |
| | | VIб | 15185,80 | 1202,22 | 52,23 | 2,97 | 13931,35 | |
| | | VIв | 13539,88 | 1202,22 | 52,52 | 2,97 | 12285,14 | |
| | | VIг | 15186,97 | 1202,22 | 53,40 | 2,97 | 13931,35 | |
| | | VIд | 13539,88 | 1202,22 | 52,52 | 2,97 | 12285,14 | |
| | | VIе | 15186,97 | 1202,22 | 53,40 | 2,97 | 13931,35 | |
| | | VIIа | 16424,80 | 1202,22 | 52,16 | 2,97 | 15170,42 | |
| VIIб | 16424,87 | 1202,22 | 52,23 | 2,97 | 15170,42 | | | |
| 10-01-044-04 | одной стороны | III | 10065,47 | 721,33 | 30,87 | 1,62 | 9313,27 | 88,29 |
| | | Iа | 13394,85 | 1010,04 | 34,49 | 2,27 | 12350,32 | |
| | | Iб | 12477,21 | 829,93 | 32,54 | 1,86 | 11614,74 | |
| | | Iв | 12216,92 | 865,24 | 32,46 | 1,94 | 11319,22 | |
| | | Iг | 12218,16 | 865,24 | 33,70 | 1,94 | 11319,22 | |
| | | Iд | 10313,42 | 721,33 | 31,19 | 1,62 | 9560,90 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---------------|------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|---------------|
| | | Па | 10203,89 | 721,33 | 30,87 | 1,62 | 9451,69 | |
| | | Пб | 10102,74 | 721,33 | 30,12 | 1,62 | 9351,29 | |
| | | Ша | 10054,98 | 721,33 | 30,87 | 1,62 | 9302,78 | |
| | | IVa | 9726,85 | 721,33 | 30,42 | 1,62 | 8975,10 | |
| | | IVб | 9836,68 | 829,93 | 31,65 | 1,86 | 8975,10 | |
| | | V | 10055,24 | 721,33 | 31,13 | 1,62 | 9302,78 | |
| | | VIa | 11194,43 | 721,33 | 31,02 | 1,62 | 10442,08 | |
| | | VIб | 10097,76 | 721,33 | 30,16 | 1,62 | 9346,27 | |
| | | VIв | 8990,14 | 721,33 | 30,33 | 1,62 | 8238,48 | |
| | | VIг | 10098,47 | 721,33 | 30,87 | 1,62 | 9346,27 | |
| | | VIд | 8990,14 | 721,33 | 30,33 | 1,62 | 8238,48 | |
| | | VIе | 10098,47 | 721,33 | 30,87 | 1,62 | 9346,27 | |
| | | VIIa | 10931,00 | 721,33 | 30,12 | 1,62 | 10179,55 | |
| | | VIIб | 10931,04 | 721,33 | 30,16 | 1,62 | 10179,55 | |
| Обивка дверей неоцинкованной кровельной сталью по дереву с | | | | | | | | |
| 10-01-044-05 | двух сторон | III | 11032,70 | 1122,70 | 25,15 | 1,35 | 9884,85 | 136,25 |
| | | Ia | 14234,76 | 1572,33 | 28,08 | 1,89 | 12634,35 | |
| | | Iб | 13638,32 | 1291,65 | 26,50 | 1,55 | 12320,17 | |
| | | Iв | 13149,97 | 1347,51 | 26,43 | 1,62 | 11776,03 | |
| | | Iг | 13150,99 | 1347,51 | 27,45 | 1,62 | 11776,03 | |
| | | Iд | 11044,55 | 1122,70 | 25,42 | 1,35 | 9896,43 | |
| | | IIa | 11044,27 | 1122,70 | 25,15 | 1,35 | 9896,42 | |
| | | IIб | 10720,04 | 1122,70 | 24,54 | 1,35 | 9572,80 | |
| | | IIa | 10823,52 | 1122,70 | 25,15 | 1,35 | 9675,67 | |
| | | IVa | 10335,63 | 1122,70 | 24,79 | 1,35 | 9188,14 | |
| | | IVб | 10505,57 | 1291,65 | 25,78 | 1,55 | 9188,14 | |
| | | V | 10823,73 | 1122,70 | 25,36 | 1,35 | 9675,67 | |
| | | VIa | 12436,14 | 1122,70 | 25,28 | 1,35 | 11288,16 | |
| | | VIб | 10736,82 | 1122,70 | 24,58 | 1,35 | 9589,54 | |
| | | VIв | 9105,82 | 1122,70 | 24,72 | 1,35 | 7958,40 | |
| | | VIг | 10737,39 | 1122,70 | 25,15 | 1,35 | 9589,54 | |
| | | VIд | 9105,82 | 1122,70 | 24,72 | 1,35 | 7958,40 | |
| | | VIе | 10737,39 | 1122,70 | 25,15 | 1,35 | 9589,54 | |
| | | VIIa | 11923,99 | 1122,70 | 24,54 | 1,35 | 10776,75 | |
| | | VIIб | 11924,03 | 1122,70 | 24,58 | 1,35 | 10776,75 | |
| 10-01-044-06 | одной стороны | III | 7341,14 | 673,62 | 17,43 | 0,95 | 6650,09 | 81,75 |
| | | Ia | 9462,81 | 943,40 | 19,46 | 1,32 | 8499,95 | |
| | | Iб | 9081,88 | 774,99 | 18,36 | 1,09 | 8288,53 | |
| | | Iв | 8749,35 | 808,51 | 18,32 | 1,13 | 7922,52 | |
| | | Iг | 8750,06 | 808,51 | 19,03 | 1,13 | 7922,52 | |
| | | Iд | 7349,10 | 673,62 | 17,62 | 0,95 | 6657,86 | |
| | | IIa | 7348,91 | 673,62 | 17,43 | 0,95 | 6657,86 | |
| | | IIб | 7130,47 | 673,62 | 17,01 | 0,95 | 6439,84 | |
| | | IIa | 7200,41 | 673,62 | 17,43 | 0,95 | 6509,36 | |
| | | IVa | 6872,09 | 673,62 | 17,18 | 0,95 | 6181,29 | |
| | | IVб | 6974,15 | 774,99 | 17,87 | 1,09 | 6181,29 | |
| | | V | 7200,55 | 673,62 | 17,57 | 0,95 | 6509,36 | |
| | | VIa | 8285,29 | 673,62 | 17,53 | 0,95 | 7594,14 | |
| | | VIб | 7142,06 | 673,62 | 17,04 | 0,95 | 6451,40 | |
| | | VIв | 6044,37 | 673,62 | 17,13 | 0,95 | 5353,62 | |
| | | VIг | 7142,45 | 673,62 | 17,43 | 0,95 | 6451,40 | |
| | | VIд | 6044,37 | 673,62 | 17,13 | 0,95 | 5353,62 | |
| | | VIе | 7142,45 | 673,62 | 17,43 | 0,95 | 6451,40 | |
| | | VIIa | 7940,69 | 673,62 | 17,01 | 0,95 | 7250,06 | |
| | | VIIб | 7940,72 | 673,62 | 17,04 | 0,95 | 7250,06 | |
| Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по войлоку с | | | | | | | | |
| 10-01-044-07 | двух сторон | III | 17952,14 | 1401,13 | 52,53 | 2,97 | 16498,48 | 170,04 |
| | | Ia | 22202,58 | 1962,26 | 58,59 | 4,16 | 20181,73 | |
| | | Iб | 21300,77 | 1611,98 | 55,31 | 3,42 | 19633,48 | |
| | | Iв | 20487,74 | 1681,70 | 55,21 | 3,56 | 18750,83 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|---------------|------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|---------------|
| | | Г | 20489,90 | 1681,70 | 57,37 | 3,56 | 18750,83 | |
| | | Д | 19362,33 | 1401,13 | 53,17 | 2,97 | 17908,03 | |
| | | Па | 18762,49 | 1401,13 | 52,53 | 2,97 | 17308,83 | |
| | | Пб | 20268,93 | 1401,13 | 51,32 | 2,97 | 18816,48 | |
| | | Ша | 18185,57 | 1401,13 | 52,53 | 2,97 | 16731,91 | |
| | | IVa | 18768,11 | 1401,13 | 51,83 | 2,97 | 17315,15 | |
| | | IVб | 18980,99 | 1611,98 | 53,86 | 3,42 | 17315,15 | |
| | | V | 18186,02 | 1401,13 | 52,98 | 2,97 | 16731,91 | |
| | | VIa | 19700,59 | 1401,13 | 52,88 | 2,97 | 18246,58 | |
| | | VIб | 18294,38 | 1401,13 | 51,39 | 2,97 | 16841,86 | |
| | | VIв | 18755,81 | 1401,13 | 51,68 | 2,97 | 17303,00 | |
| | | VIг | 18295,52 | 1401,13 | 52,53 | 2,97 | 16841,86 | |
| | | VIд | 18755,81 | 1401,13 | 51,68 | 2,97 | 17303,00 | |
| | | VIе | 18295,52 | 1401,13 | 52,53 | 2,97 | 16841,86 | |
| | | VIIa | 19598,13 | 1401,13 | 51,32 | 2,97 | 18145,68 | |
| | | VIIб | 19598,20 | 1401,13 | 51,39 | 2,97 | 18145,68 | |
| 10-01-044-08 | одной стороны | III | 11965,44 | 840,64 | 35,98 | 2,03 | 11088,82 | 102,02 |
| | | Ia | 14781,85 | 1177,31 | 40,13 | 2,84 | 13564,41 | |
| | | Iб | 14201,92 | 967,15 | 37,88 | 2,33 | 13196,89 | |
| | | Iв | 13648,53 | 1008,98 | 37,81 | 2,43 | 12601,74 | |
| | | Г | 13650,01 | 1008,98 | 39,29 | 2,43 | 12601,74 | |
| | | Д | 12913,83 | 840,64 | 36,41 | 2,03 | 12036,78 | |
| | | Па | 12510,20 | 840,64 | 35,98 | 2,03 | 11633,58 | |
| | | Пб | 13523,41 | 840,64 | 35,14 | 2,03 | 12647,63 | |
| | | Ша | 12123,47 | 840,64 | 35,98 | 2,03 | 11246,85 | |
| | | IVa | 12513,95 | 840,64 | 35,49 | 2,03 | 11637,82 | |
| | | IVб | 12641,86 | 967,15 | 36,89 | 2,33 | 11637,82 | |
| | | V | 12123,77 | 840,64 | 36,28 | 2,03 | 11246,85 | |
| | | VIa | 13141,71 | 840,64 | 36,21 | 2,03 | 12264,86 | |
| | | VIб | 12197,38 | 840,64 | 35,19 | 2,03 | 11321,55 | |
| | | VIв | 12507,05 | 840,64 | 35,39 | 2,03 | 11631,02 | |
| | | VIг | 12198,17 | 840,64 | 35,98 | 2,03 | 11321,55 | |
| | | VIд | 12507,05 | 840,64 | 35,39 | 2,03 | 11631,02 | |
| VIе | 12198,17 | 840,64 | 35,98 | 2,03 | 11321,55 | | | |
| VIIa | 13071,71 | 840,64 | 35,14 | 2,03 | 12195,93 | | | |
| VIIб | 13071,76 | 840,64 | 35,19 | 2,03 | 12195,93 | | | |
| Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по асбесту с | | | | | | | | |
| 10-01-044-09 | двух сторон | III | 17216,65 | 1166,59 | 56,89 | 2,97 | 15993,17 | 142,79 |
| | | Ia | 22146,62 | 1633,52 | 63,56 | 4,16 | 20449,54 | |
| | | Iб | 21065,50 | 1342,23 | 59,97 | 3,42 | 19663,30 | |
| | | Iв | 19807,39 | 1399,34 | 59,81 | 3,56 | 18348,24 | |
| | | Г | 19809,69 | 1399,34 | 62,11 | 3,56 | 18348,24 | |
| | | Д | 18775,30 | 1166,59 | 57,48 | 2,97 | 17551,23 | |
| | | Па | 18011,69 | 1166,59 | 56,89 | 2,97 | 16788,21 | |
| | | Пб | 19616,85 | 1166,59 | 55,50 | 2,97 | 18394,76 | |
| | | Ша | 18010,94 | 1166,59 | 56,89 | 2,97 | 16787,46 | |
| | | IVa | 18010,82 | 1166,59 | 56,05 | 2,97 | 16788,18 | |
| | | IVб | 18188,74 | 1342,23 | 58,33 | 3,42 | 16788,18 | |
| | | V | 18011,42 | 1166,59 | 57,37 | 2,97 | 16787,46 | |
| | | VIa | 19231,68 | 1166,59 | 57,16 | 2,97 | 18007,93 | |
| | | VIб | 18554,06 | 1166,59 | 55,57 | 2,97 | 17331,90 | |
| | | VIв | 18748,02 | 1166,59 | 55,89 | 2,97 | 17525,54 | |
| | | VIг | 18555,38 | 1166,59 | 56,89 | 2,97 | 17331,90 | |
| | | VIд | 18748,02 | 1166,59 | 55,89 | 2,97 | 17525,54 | |
| VIе | 18555,38 | 1166,59 | 56,89 | 2,97 | 17331,90 | | | |
| VIIa | 18814,56 | 1166,59 | 55,50 | 2,97 | 17592,47 | | | |
| VIIб | 18814,63 | 1166,59 | 55,57 | 2,97 | 17592,47 | | | |
| 10-01-044-10 | одной стороны | III | 11466,44 | 699,92 | 30,87 | 1,62 | 10735,65 | 85,67 |
| | | Ia | 14737,55 | 980,06 | 34,49 | 2,27 | 13723,00 | |
| | | Iб | 14036,68 | 805,30 | 32,54 | 1,86 | 13198,84 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---------------|------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|---------------|
| | | Ив | 13185,43 | 839,57 | 32,46 | 1,94 | 12313,40 | |
| | | Иг | 13186,67 | 839,57 | 33,70 | 1,94 | 12313,40 | |
| | | Ид | 12512,94 | 699,92 | 31,19 | 1,62 | 11781,83 | |
| | | IIa | 12000,21 | 699,92 | 30,87 | 1,62 | 11269,42 | |
| | | IIб | 13079,19 | 699,92 | 30,12 | 1,62 | 12349,15 | |
| | | IIIa | 11999,72 | 699,92 | 30,87 | 1,62 | 11268,93 | |
| | | IVa | 11999,74 | 699,92 | 30,42 | 1,62 | 11269,40 | |
| | | IVб | 12106,35 | 805,30 | 31,65 | 1,86 | 11269,40 | |
| | | V | 11999,98 | 699,92 | 31,13 | 1,62 | 11268,93 | |
| | | VIa | 12820,41 | 699,92 | 31,02 | 1,62 | 12089,47 | |
| | | VIб | 12364,42 | 699,92 | 30,16 | 1,62 | 11634,34 | |
| | | VIв | 12494,83 | 699,92 | 30,33 | 1,62 | 11764,58 | |
| | | VIг | 12365,13 | 699,92 | 30,87 | 1,62 | 11634,34 | |
| | | VIд | 12494,83 | 699,92 | 30,33 | 1,62 | 11764,58 | |
| | | VIe | 12365,13 | 699,92 | 30,87 | 1,62 | 11634,34 | |
| | | VIIa | 12539,24 | 699,92 | 30,12 | 1,62 | 11809,20 | |
| | | VIIб | 12539,28 | 699,92 | 30,16 | 1,62 | 11809,20 | |
| Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с | | | | | | | | |
| 10-01-044-11 | двух сторон | III | 13110,52 | 1086,45 | 25,15 | 1,35 | 11998,92 | 132,98 |
| | | Ia | 16223,95 | 1521,29 | 28,08 | 1,89 | 14674,58 | |
| | | Iб | 15951,09 | 1250,01 | 26,50 | 1,55 | 14674,58 | |
| | | Iв | 14583,37 | 1303,20 | 26,43 | 1,62 | 13253,74 | |
| | | Iг | 14584,39 | 1303,20 | 27,45 | 1,62 | 13253,74 | |
| | | Id | 14309,04 | 1086,45 | 25,42 | 1,35 | 13197,17 | |
| | | IIa | 13709,57 | 1086,45 | 25,15 | 1,35 | 12597,97 | |
| | | IIб | 15139,17 | 1086,45 | 24,54 | 1,35 | 14028,18 | |
| | | IIIa | 13709,43 | 1086,45 | 25,15 | 1,35 | 12597,83 | |
| | | IVa | 13709,21 | 1086,45 | 24,79 | 1,35 | 12597,97 | |
| | | IVб | 13873,76 | 1250,01 | 25,78 | 1,55 | 12597,97 | |
| | | V | 13709,64 | 1086,45 | 25,36 | 1,35 | 12597,83 | |
| | | VIa | 14848,34 | 1086,45 | 25,28 | 1,35 | 13736,61 | |
| | | VIб | 14101,13 | 1086,45 | 24,58 | 1,35 | 12990,10 | |
| | | VIв | 14309,97 | 1086,45 | 24,72 | 1,35 | 13198,80 | |
| | | VIг | 14101,70 | 1086,45 | 25,15 | 1,35 | 12990,10 | |
| | | VIд | 14309,97 | 1086,45 | 24,72 | 1,35 | 13198,80 | |
| | | VIe | 14101,70 | 1086,45 | 25,15 | 1,35 | 12990,10 | |
| | | VIIa | 14309,79 | 1086,45 | 24,54 | 1,35 | 13198,80 | |
| | | VIIб | 14309,83 | 1086,45 | 24,58 | 1,35 | 13198,80 | |
| 10-01-044-12 | одной стороны | III | 8743,48 | 651,88 | 17,43 | 0,95 | 8074,17 | 79,79 |
| | | Ia | 10806,90 | 912,80 | 19,46 | 1,32 | 9874,64 | |
| | | Iб | 10643,03 | 750,03 | 18,36 | 1,09 | 9874,64 | |
| | | Iв | 9718,81 | 781,94 | 18,32 | 1,13 | 8918,55 | |
| | | Iг | 9719,52 | 781,94 | 19,03 | 1,13 | 8918,55 | |
| | | Id | 9549,97 | 651,88 | 17,62 | 0,95 | 8880,47 | |
| | | IIa | 9146,58 | 651,88 | 17,43 | 0,95 | 8477,27 | |
| | | IIб | 10108,57 | 651,88 | 17,01 | 0,95 | 9439,68 | |
| | | IIIa | 9146,48 | 651,88 | 17,43 | 0,95 | 8477,17 | |
| | | IVa | 9146,33 | 651,88 | 17,18 | 0,95 | 8477,27 | |
| | | IVб | 9245,17 | 750,03 | 17,87 | 1,09 | 8477,27 | |
| | | V | 9146,62 | 651,88 | 17,57 | 0,95 | 8477,17 | |
| | | VIa | 9912,89 | 651,88 | 17,53 | 0,95 | 9243,48 | |
| | | VIб | 9410,05 | 651,88 | 17,04 | 0,95 | 8741,13 | |
| | | VIв | 9550,59 | 651,88 | 17,13 | 0,95 | 8881,58 | |
| | | VIг | 9410,44 | 651,88 | 17,43 | 0,95 | 8741,13 | |
| | | VIд | 9550,59 | 651,88 | 17,13 | 0,95 | 8881,58 | |
| | | VIe | 9410,44 | 651,88 | 17,43 | 0,95 | 8741,13 | |
| | | VIIa | 9550,47 | 651,88 | 17,01 | 0,95 | 8881,58 | |
| | | VIIб | 9550,50 | 651,88 | 17,04 | 0,95 | 8881,58 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|------------|------------|---------------|---------------|-------------|---|---------------|--------------|
| Таблица 10-01-045. Дополнительная конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 проемов | | | | | | | | |
| Дополнительная конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах каменных, площадь проема | | | | | | | | |
| 10-01-045-01 | до 3 м2 | III | 529,50 | 305,37 | 0,87 | - | 223,26 | 35,80 |
| | | Ia | 674,67 | 427,45 | 0,99 | - | 246,23 | |
| | | Iб | 584,61 | 351,20 | 0,93 | - | 232,48 | |
| | | Iв | 597,95 | 366,59 | 0,92 | - | 230,44 | |
| | | Iг | 597,98 | 366,59 | 0,95 | - | 230,44 | |
| | | Iд | 552,46 | 305,37 | 0,86 | - | 246,23 | |
| | | IIa | 541,49 | 305,37 | 0,87 | - | 235,25 | |
| | | IIб | 579,49 | 305,37 | 0,84 | - | 273,28 | |
| | | IIIa | 526,90 | 305,37 | 0,87 | - | 220,66 | |
| | | IVa | 540,66 | 305,37 | 0,84 | - | 234,45 | |
| | | IVб | 586,54 | 351,20 | 0,89 | - | 234,45 | |
| | | V | 526,91 | 305,37 | 0,88 | - | 220,66 | |
| | | VIa | 509,36 | 305,37 | 0,86 | - | 203,13 | |
| | | VIб | 535,11 | 305,37 | 0,84 | - | 228,90 | |
| | | VIв | 552,14 | 305,37 | 0,84 | - | 245,93 | |
| | | VIг | 535,14 | 305,37 | 0,87 | - | 228,90 | |
| | | VIд | 552,14 | 305,37 | 0,84 | - | 245,93 | |
| | | VIe | 535,14 | 305,37 | 0,87 | - | 228,90 | |
| | | VIIa | 547,98 | 305,37 | 0,84 | - | 241,77 | |
| VIIб | 547,98 | 305,37 | 0,84 | - | 241,77 | | | |
| 10-01-045-02 | более 3 м2 | III | 358,56 | 214,96 | 0,87 | - | 142,73 | 25,20 |
| | | Ia | 459,30 | 300,89 | 0,99 | - | 157,42 | |
| | | Iб | 396,77 | 247,21 | 0,93 | - | 148,63 | |
| | | Iв | 406,29 | 258,05 | 0,92 | - | 147,32 | |
| | | Iг | 406,32 | 258,05 | 0,95 | - | 147,32 | |
| | | Iд | 373,24 | 214,96 | 0,86 | - | 157,42 | |
| | | IIa | 366,23 | 214,96 | 0,87 | - | 150,40 | |
| | | IIб | 390,51 | 214,96 | 0,84 | - | 174,71 | |
| | | IIIa | 356,90 | 214,96 | 0,87 | - | 141,07 | |
| | | IVa | 365,69 | 214,96 | 0,84 | - | 149,89 | |
| | | IVб | 397,99 | 247,21 | 0,89 | - | 149,89 | |
| | | V | 356,91 | 214,96 | 0,88 | - | 141,07 | |
| | | VIa | 345,68 | 214,96 | 0,86 | - | 129,86 | |
| | | VIб | 362,14 | 214,96 | 0,84 | - | 146,34 | |
| | | VIв | 373,03 | 214,96 | 0,84 | - | 157,23 | |
| | | VIг | 362,17 | 214,96 | 0,87 | - | 146,34 | |
| | | VIд | 373,03 | 214,96 | 0,84 | - | 157,23 | |
| | | VIe | 362,17 | 214,96 | 0,87 | - | 146,34 | |
| | | VIIa | 370,37 | 214,96 | 0,84 | - | 154,57 | |
| VIIб | 370,37 | 214,96 | 0,84 | - | 154,57 | | | |
| Дополнительная конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах нерубленых, площадь проема | | | | | | | | |
| 10-01-045-03 | до 3 м2 | III | 444,08 | 222,63 | 0,87 | - | 220,58 | 26,10 |
| | | Ia | 554,91 | 311,63 | 0,99 | - | 242,29 | |
| | | Iб | 485,84 | 256,04 | 0,93 | - | 228,87 | |
| | | Iв | 495,59 | 267,26 | 0,92 | - | 227,41 | |
| | | Iг | 495,62 | 267,26 | 0,95 | - | 227,41 | |
| | | Iд | 465,78 | 222,63 | 0,86 | - | 242,29 | |
| | | IIa | 454,81 | 222,63 | 0,87 | - | 231,31 | |
| | | IIб | 494,07 | 222,63 | 0,84 | - | 270,60 | |
| | | IIIa | 440,17 | 222,63 | 0,87 | - | 216,67 | |
| | | IVa | 454,78 | 222,63 | 0,84 | - | 231,31 | |
| | | IVб | 488,24 | 256,04 | 0,89 | - | 231,31 | |
| | | V | 440,18 | 222,63 | 0,88 | - | 216,67 | |
| | | VIa | 423,33 | 222,63 | 0,86 | - | 199,84 | |
| | | VIб | 449,17 | 222,63 | 0,84 | - | 225,70 | |
| VIв | 465,76 | 222,63 | 0,84 | - | 242,29 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|------------|------------|---------------|---------------|-------------|----------|---------------|--------------|
| | | VIг | 449,20 | 222,63 | 0,87 | - | 225,70 | |
| | | VIд | 465,76 | 222,63 | 0,84 | - | 242,29 | |
| | | VIе | 449,20 | 222,63 | 0,87 | - | 225,70 | |
| | | VIIа | 462,83 | 222,63 | 0,84 | - | 239,36 | |
| | | VIIб | 462,83 | 222,63 | 0,84 | - | 239,36 | |
| 10-01-045-04 | более 3 м2 | III | 299,70 | 157,81 | 0,87 | - | 141,02 | 18,50 |
| | | Iа | 376,79 | 220,89 | 0,99 | - | 154,91 | |
| | | Iб | 328,75 | 181,49 | 0,93 | - | 146,33 | |
| | | Iв | 335,75 | 189,44 | 0,92 | - | 145,39 | |
| | | Iг | 335,78 | 189,44 | 0,95 | - | 145,39 | |
| | | Iд | 313,58 | 157,81 | 0,86 | - | 154,91 | |
| | | IIа | 306,57 | 157,81 | 0,87 | - | 147,89 | |
| | | IIб | 331,65 | 157,81 | 0,84 | - | 173,00 | |
| | | IIIа | 297,21 | 157,81 | 0,87 | - | 138,53 | |
| | | IVа | 306,54 | 157,81 | 0,84 | - | 147,89 | |
| | | IVб | 330,27 | 181,49 | 0,89 | - | 147,89 | |
| | | V | 297,22 | 157,81 | 0,88 | - | 138,53 | |
| | | VIа | 286,43 | 157,81 | 0,86 | - | 127,76 | |
| | | VIб | 302,95 | 157,81 | 0,84 | - | 144,30 | |
| | | VIв | 313,56 | 157,81 | 0,84 | - | 154,91 | |
| | | VIг | 302,98 | 157,81 | 0,87 | - | 144,30 | |
| | | VIд | 313,56 | 157,81 | 0,84 | - | 154,91 | |
| | | VIе | 302,98 | 157,81 | 0,87 | - | 144,30 | |
| | | VIIа | 311,69 | 157,81 | 0,84 | - | 153,04 | |
| | | VIIб | 311,69 | 157,81 | 0,84 | - | 153,04 | |

Таблица 10-01-046. Установка воротИзмеритель: **100 м2 полотен и проемов****Установка ворот с коробками**

| | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|------------------|---------------|
| 10-01-046-01 | стальными, с раздвижными или распахивающимися неутепленными полотнами и калитками | III | 65152,72 | 2124,25 | 1583,54 | 123,26 | 61444,93 | 228,66 |
| | | Iа | 78994,97 | 2974,87 | 1701,18 | 172,56 | 74318,92 | |
| | | Iб | 74893,91 | 2442,09 | 1632,43 | 141,79 | 70819,39 | |
| | | Iв | 75715,46 | 2549,56 | 1646,11 | 147,91 | 71519,79 | |
| | | Iг | 75759,63 | 2549,56 | 1690,28 | 147,91 | 71519,79 | |
| | | Iд | 60986,16 | 2124,25 | 1614,84 | 123,26 | 57247,07 | |
| | | IIа | 59743,70 | 2124,25 | 1583,54 | 123,26 | 56035,91 | |
| | | IIб | 75370,08 | 2124,25 | 1563,62 | 123,26 | 71682,21 | |
| | | IIIа | 64429,61 | 2124,25 | 1583,54 | 123,26 | 60721,82 | |
| | | IVа | 64488,24 | 2124,25 | 1585,45 | 123,26 | 60778,54 | |
| | | IVб | 64838,50 | 2442,09 | 1617,87 | 141,79 | 60778,54 | |
| | | V | 64439,29 | 2124,25 | 1593,22 | 123,26 | 60721,82 | |
| | | VIа | 65372,86 | 2124,25 | 1598,62 | 123,26 | 61649,99 | |
| | | VIб | 68452,38 | 2124,25 | 1565,82 | 123,26 | 64762,31 | |
| | | VIв | 62717,72 | 2124,25 | 1582,04 | 123,26 | 59011,43 | |
| | | VIг | 68470,10 | 2124,25 | 1583,54 | 123,26 | 64762,31 | |
| | | VIд | 62717,72 | 2124,25 | 1582,04 | 123,26 | 59011,43 | |
| | | VIе | 68470,10 | 2124,25 | 1583,54 | 123,26 | 64762,31 | |
| | | VIIа | 68648,46 | 2124,25 | 1563,62 | 123,26 | 64960,59 | |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | VIIб | 68650,66 | 2124,25 | 1565,82 | 123,26 | 64960,59 (II) | |
| 10-01-046-02 | деревянными, утепленными полотнами и калитками | III | 47022,81 | 769,41 | 339,24 | - | 45914,16 | 90,20 |
| | | Iа | 54949,07 | 1076,99 | 385,13 | - | 53486,95 | |
| | | Iб | 51741,55 | 884,86 | 361,44 | - | 50495,25 | |
| | | Iв | 54685,62 | 923,65 | 357,54 | - | 53404,43 | |
| | | Iг | 54695,90 | 923,65 | 367,82 | - | 53404,43 | |
| | | Iд | 39076,64 | 769,41 | 335,78 | - | 37971,45 | |
| | | IIа | 39066,40 | 769,41 | 339,24 | - | 37957,75 | |
| | | IIб | 48811,26 | 769,41 | 325,06 | - | 47716,79 | |
| | | IIIа | 45955,37 | 769,41 | 339,24 | - | 44846,72 | |
| | | IVа | 45137,11 | 769,41 | 329,14 | - | 44038,56 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|-------------------------------|------|----------|--------|--------|---|----------|------|
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | IVб | 45271,06 | 884,86 | 347,64 | - | 44038,56 | (II) |
| | | V | 45957,57 | 769,41 | 341,44 | - | 44846,72 | |
| | | VIa | 47685,50 | 769,41 | 332,87 | - | 46583,22 | |
| | | VIб | 48819,01 | 769,41 | 325,49 | - | 47724,11 | |
| | | VIв | 43692,31 | 769,41 | 328,39 | - | 42594,51 | |
| | | VIг | 48832,76 | 769,41 | 339,24 | - | 47724,11 | |
| | | VIд | 43692,31 | 769,41 | 328,39 | - | 42594,51 | |
| | | VIe | 48832,76 | 769,41 | 339,24 | - | 47724,11 | |
| | | VIIa | 51541,46 | 769,41 | 325,06 | - | 50446,99 | |
| | | VIIб | 51541,89 | 769,41 | 325,49 | - | 50446,99 | |

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

Измеритель: 100 м2 проемов

Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема

| | | | | | | | | |
|--------------|--|------------|------------------|----------------|---------------|--------------|------------------|---------------|
| 10-01-047-01 | до 3 м2 | III | 169435,88 | 1780,86 | 473,75 | 12,18 | 167181,27 | 201 |
| | | Ia | 207803,44 | 2492,40 | 525,39 | 17,05 | 204785,65 | |
| | | Iб | 196433,60 | 2048,19 | 497,02 | 14,01 | 193888,39 | |
| | | Iв | 206462,72 | 2136,63 | 499,82 | 14,62 | 203826,27 | |
| | | Iг | 206469,49 | 2136,63 | 506,59 | 14,62 | 203826,27 | |
| | | Iд | 161970,90 | 1780,86 | 473,28 | 12,18 | 159716,76 | |
| | | IIa | 161446,79 | 1780,86 | 473,75 | 12,18 | 159192,18 | |
| | | IIб | 218638,20 | 1780,86 | 451,02 | 12,18 | 216406,32 | |
| | | IIIa | 163354,04 | 1780,86 | 473,75 | 12,18 | 161099,43 | |
| | | IVa | 162170,57 | 1780,86 | 466,72 | 12,18 | 159922,99 | |
| | | IVб | 162457,43 | 2048,19 | 486,25 | 14,01 | 159922,99 | |
| | | V | 163356,14 | 1780,86 | 475,85 | 12,18 | 161099,43 | |
| | | VIa | 169600,69 | 1780,86 | 458,65 | 12,18 | 167361,18 | |
| | | VIб | 172622,22 | 1780,86 | 451,37 | 12,18 | 170389,99 | |
| | | VIв | 184489,79 | 1780,86 | 466,01 | 12,18 | 182242,92 | |
| | | VIг | 172644,60 | 1780,86 | 473,75 | 12,18 | 170389,99 | |
| | | VIд | 184489,79 | 1780,86 | 466,01 | 12,18 | 182242,92 | |
| | | VIe | 172644,60 | 1780,86 | 473,75 | 12,18 | 170389,99 | |
| | | VIIa | 177433,58 | 1780,86 | 451,02 | 12,18 | 175201,70 | |
| | | VIIб | 177433,93 | 1780,86 | 451,37 | 12,18 | 175201,70 | |
| 10-01-047-02 | более 3 м2 | III | 162581,19 | 1091,71 | 389,31 | 6,03 | 161100,17 | 124,91 |
| | | Ia | 199605,09 | 1528,90 | 436,83 | 8,44 | 197639,36 | |
| | | Iб | 188426,41 | 1255,35 | 411,56 | 6,94 | 186759,50 | |
| | | Iв | 198776,96 | 1310,31 | 410,65 | 7,24 | 197056,00 | |
| | | Iг | 198785,47 | 1310,31 | 419,16 | 7,24 | 197056,00 | |
| | | Iд | 154620,88 | 1091,71 | 387,19 | 6,03 | 153141,98 | |
| | | IIa | 154325,83 | 1091,71 | 389,31 | 6,03 | 152844,81 | |
| | | IIб | 210711,74 | 1091,71 | 371,72 | 6,03 | 209248,31 | |
| | | IIIa | 156747,53 | 1091,71 | 389,31 | 6,03 | 155266,51 | |
| | | IVa | 155388,32 | 1091,71 | 380,73 | 6,03 | 153915,88 | |
| | | IVб | 155570,58 | 1255,35 | 399,35 | 6,94 | 153915,88 | |
| | | V | 156749,64 | 1091,71 | 391,42 | 6,03 | 155266,51 | |
| | | VIa | 161950,01 | 1091,71 | 379,24 | 6,03 | 160479,06 | |
| | | VIб | 165866,67 | 1091,71 | 372,07 | 6,03 | 164402,89 | |
| | | VIв | 177744,68 | 1091,71 | 380,02 | 6,03 | 176272,95 | |
| | | VIг | 165883,91 | 1091,71 | 389,31 | 6,03 | 164402,89 | |
| | | VIд | 177744,68 | 1091,71 | 380,02 | 6,03 | 176272,95 | |
| | | VIe | 165883,91 | 1091,71 | 389,31 | 6,03 | 164402,89 | |
| | | VIIa | 170421,76 | 1091,71 | 371,72 | 6,03 | 168958,33 | |
| | | VIIб | 170422,11 | 1091,71 | 372,07 | 6,03 | 168958,33 | |
| 10-01-047-03 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах балконных в каменных | III | 188130,24 | 1923,15 | 492,82 | 19,26 | 185714,27 | 220,04 |
| | | Ia | 230807,34 | 2693,29 | 547,40 | 26,96 | 227566,65 | |
| | | Iб | 218084,94 | 2211,40 | 517,15 | 22,14 | 215356,39 | |
| | | Iв | 229436,05 | 2308,22 | 520,56 | 23,11 | 226607,27 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|------------|------------|------------------|----------------|---------------|--------------|------------------|---------------|
| | стенах | Гг | 229442,68 | 2308,22 | 527,19 | 23,11 | 226607,27 | |
| | | Гд | 179627,38 | 1923,15 | 492,47 | 19,26 | 177211,76 | |
| | | Па | 179103,15 | 1923,15 | 492,82 | 19,26 | 176687,18 | |
| | | Пб | 242985,16 | 1923,15 | 469,69 | 19,26 | 240592,32 | |
| | | Ша | 181383,40 | 1923,15 | 492,82 | 19,26 | 178967,43 | |
| | | IVa | 180011,04 | 1923,15 | 485,90 | 19,26 | 177601,99 | |
| | | IVб | 180319,89 | 2211,40 | 506,50 | 22,14 | 177601,99 | |
| | | V | 181385,50 | 1923,15 | 494,92 | 19,26 | 178967,43 | |
| | | VIa | 188088,65 | 1923,15 | 477,32 | 19,26 | 185688,18 | |
| | | VIб | 191729,19 | 1923,15 | 470,05 | 19,26 | 189335,99 | |
| | | VIв | 205037,26 | 1923,15 | 485,19 | 19,26 | 202628,92 | |
| | | VIг | 191751,96 | 1923,15 | 492,82 | 19,26 | 189335,99 | |
| | | VIд | 205037,26 | 1923,15 | 485,19 | 19,26 | 202628,92 | |
| | | VIe | 191751,96 | 1923,15 | 492,82 | 19,26 | 189335,99 | |
| | | VIIa | 197053,54 | 1923,15 | 469,69 | 19,26 | 194660,70 | |
| | VIIб | 197053,90 | 1923,15 | 470,05 | 19,26 | 194660,70 | | |
| Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема | | | | | | | | |
| 10-01-047-04 | до 3 м2 | III | 159817,05 | 1386,89 | 526,56 | 12,18 | 157903,60 | 160,52 |
| | | Ia | 196393,54 | 1942,29 | 578,73 | 17,05 | 193872,52 | |
| | | Iб | 185154,54 | 1595,57 | 550,45 | 14,01 | 183008,52 | |
| | | Iв | 195697,51 | 1664,59 | 551,52 | 14,62 | 193481,40 | |
| | | Гг | 195707,77 | 1664,59 | 561,78 | 14,62 | 193481,40 | |
| | | Гд | 151662,35 | 1386,89 | 526,62 | 12,18 | 149748,84 | |
| | | Па | 151435,17 | 1386,89 | 526,56 | 12,18 | 149521,72 | |
| | | Пб | 207400,99 | 1386,89 | 507,82 | 12,18 | 205506,28 | |
| | | Ша | 154038,77 | 1386,89 | 526,56 | 12,18 | 152125,32 | |
| | | IVa | 152642,12 | 1386,89 | 518,83 | 12,18 | 150736,40 | |
| | | IVб | 152870,33 | 1595,57 | 538,36 | 14,01 | 150736,40 | |
| | | V | 154041,49 | 1386,89 | 529,28 | 12,18 | 152125,32 | |
| | | VIa | 158739,38 | 1386,89 | 516,69 | 12,18 | 156835,80 | |
| | | VIб | 163115,59 | 1386,89 | 508,18 | 12,18 | 161220,52 | |
| | | VIв | 174997,80 | 1386,89 | 518,11 | 12,18 | 173092,80 | |
| | | VIг | 163133,97 | 1386,89 | 526,56 | 12,18 | 161220,52 | |
| | | VIд | 174997,80 | 1386,89 | 518,11 | 12,18 | 173092,80 | |
| | | VIe | 163133,97 | 1386,89 | 526,56 | 12,18 | 161220,52 | |
| | | VIIa | 167483,79 | 1386,89 | 507,82 | 12,18 | 165589,08 | |
| | | VIIб | 167484,15 | 1386,89 | 508,18 | 12,18 | 165589,08 | |
| 10-01-047-05 | более 3 м2 | III | 157351,22 | 872,55 | 414,52 | 6,03 | 156064,15 | 100,99 |
| | | Ia | 193399,78 | 1221,98 | 462,30 | 8,44 | 191715,50 | |
| | | Iб | 182292,40 | 1003,84 | 437,06 | 6,94 | 180851,50 | |
| | | Iв | 192925,03 | 1047,27 | 435,33 | 7,24 | 191442,43 | |
| | | Гг | 192935,21 | 1047,27 | 445,51 | 7,24 | 191442,43 | |
| | | Гд | 149012,89 | 872,55 | 412,65 | 6,03 | 147727,69 | |
| | | Па | 148878,49 | 872,55 | 414,52 | 6,03 | 147591,42 | |
| | | Пб | 204598,34 | 872,55 | 398,83 | 6,03 | 203326,96 | |
| | | Ша | 151680,65 | 872,55 | 414,52 | 6,03 | 150393,58 | |
| | | IVa | 150206,39 | 872,55 | 405,61 | 6,03 | 148928,23 | |
| | | IVб | 150356,29 | 1003,84 | 424,22 | 6,94 | 148928,23 | |
| | | V | 151683,05 | 872,55 | 416,92 | 6,03 | 150393,58 | |
| | | VIa | 156040,56 | 872,55 | 406,94 | 6,03 | 154761,07 | |
| | | VIб | 160695,24 | 872,55 | 399,19 | 6,03 | 159423,50 | |
| | | VIв | 172581,12 | 872,55 | 404,90 | 6,03 | 171303,67 | |
| | | VIг | 160710,57 | 872,55 | 414,52 | 6,03 | 159423,50 | |
| | | VIд | 172581,12 | 872,55 | 404,90 | 6,03 | 171303,67 | |
| | | VIe | 160710,57 | 872,55 | 414,52 | 6,03 | 159423,50 | |
| | | VIIa | 165011,22 | 872,55 | 398,83 | 6,03 | 163739,84 | |
| | | VIIб | 165011,58 | 872,55 | 399,19 | 6,03 | 163739,84 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|-------|---------------|--------------|--------------|---|---------------|-------------|
| Подраздел 1.6 ЛЕСТНИЦЫ ВНУТРИКВАРТИРНЫЕ, КРЫЛЬЦА, КОЗЫРЬКИ | | | | | | | | |
| Таблица 10-01-052. Устройство внутриквартирных лестниц, крылец и козырьков | | | | | | | | |
| Измеритель: 1 м2 горизонтальной проекции | | | | | | | | |
| Устройство | | | | | | | | |
| 10-01-052-01 | внутриквартирных лестниц с подшивкой досками обшивки | III | 496,49 | 47,14 | 6,10 | - | 443,25 | 4,90 |
| | | Ia | 570,36 | 66,00 | 6,96 | - | 497,40 | |
| | | Iб | 549,30 | 54,19 | 6,52 | - | 488,59 | |
| | | Iв | 533,74 | 56,55 | 6,43 | - | 470,76 | |
| | | Iг | 533,94 | 56,55 | 6,63 | - | 470,76 | |
| | | Id | 456,02 | 47,14 | 6,03 | - | 402,85 | |
| | | IIa | 453,89 | 47,14 | 6,10 | - | 400,65 | |
| | | IIб | 636,25 | 47,14 | 5,85 | - | 583,26 | |
| | | IIIa | 449,70 | 47,14 | 6,10 | - | 396,46 | |
| | | IVa | 418,52 | 47,14 | 5,91 | - | 365,47 | |
| | | IVб | 425,91 | 54,19 | 6,25 | - | 365,47 | |
| | | V | 449,74 | 47,14 | 6,14 | - | 396,46 | |
| | | VIa | 466,13 | 47,14 | 5,99 | - | 413,00 | |
| | | VIб | 473,58 | 47,14 | 5,86 | - | 420,58 | |
| | | VIв | 483,22 | 47,14 | 5,89 | - | 430,19 | |
| | | VIг | 473,82 | 47,14 | 6,10 | - | 420,58 | |
| | | VIд | 483,22 | 47,14 | 5,89 | - | 430,19 | |
| | | VIe | 473,82 | 47,14 | 6,10 | - | 420,58 | |
| VIIa | 540,31 | 47,14 | 5,85 | - | 487,32 | | | |
| VIIб | 540,32 | 47,14 | 5,86 | - | 487,32 | | | |
| 10-01-052-02 | внутриквартирных лестниц без подшивки | III | 442,77 | 39,25 | 5,23 | - | 398,29 | 4,08 |
| | | Ia | 500,16 | 54,96 | 5,96 | - | 439,24 | |
| | | Iб | 483,26 | 45,12 | 5,59 | - | 432,55 | |
| | | Iв | 470,91 | 47,08 | 5,51 | - | 418,32 | |
| | | Iг | 471,08 | 47,08 | 5,68 | - | 418,32 | |
| | | Id | 397,95 | 39,25 | 5,17 | - | 353,53 | |
| | | IIa | 398,01 | 39,25 | 5,23 | - | 353,53 | |
| | | IIб | 569,08 | 39,25 | 5,01 | - | 524,82 | |
| | | IIIa | 394,66 | 39,25 | 5,23 | - | 350,18 | |
| | | IVa | 367,34 | 39,25 | 5,06 | - | 323,03 | |
| | | IVб | 373,51 | 45,12 | 5,36 | - | 323,03 | |
| | | V | 394,70 | 39,25 | 5,27 | - | 350,18 | |
| | | VIa | 412,54 | 39,25 | 5,14 | - | 368,15 | |
| | | VIб | 415,59 | 39,25 | 5,02 | - | 371,32 | |
| | | VIв | 425,09 | 39,25 | 5,05 | - | 380,79 | |
| | | VIг | 415,80 | 39,25 | 5,23 | - | 371,32 | |
| | | VIд | 425,09 | 39,25 | 5,05 | - | 380,79 | |
| | | VIe | 415,80 | 39,25 | 5,23 | - | 371,32 | |
| VIIa | 482,20 | 39,25 | 5,01 | - | 437,94 | | | |
| VIIб | 482,21 | 39,25 | 5,02 | - | 437,94 | | | |
| 10-01-052-03 | крылец | III | 394,50 | 77,00 | 35,82 | - | 281,68 | 8,49 |
| | | Ia | 457,02 | 107,82 | 40,53 | - | 308,67 | |
| | | Iб | 435,21 | 88,55 | 38,09 | - | 308,57 | |
| | | Iв | 424,30 | 92,37 | 37,74 | - | 294,19 | |
| | | Iг | 425,33 | 92,37 | 38,77 | - | 294,19 | |
| | | Id | 372,75 | 77,00 | 35,50 | - | 260,25 | |
| | | IIa | 373,01 | 77,00 | 35,82 | - | 260,19 | |
| | | IIб | 502,94 | 77,00 | 34,31 | - | 391,63 | |
| | | IIIa | 362,67 | 77,00 | 35,82 | - | 249,85 | |
| | | IVa | 341,82 | 77,00 | 34,83 | - | 229,99 | |
| | | IVб | 355,25 | 88,55 | 36,71 | - | 229,99 | |
| | | V | 362,90 | 77,00 | 36,05 | - | 249,85 | |
| | | VIa | 372,09 | 77,00 | 35,12 | - | 259,97 | |
| | | VIб | 382,52 | 77,00 | 34,36 | - | 271,16 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-----------|------------|---------------|--------------|-------------|---|--------------|-------------|
| | | VIв | 373,75 | 77,00 | 34,75 | - | 262,00 | |
| | | VIг | 383,98 | 77,00 | 35,82 | - | 271,16 | |
| | | VIд | 373,75 | 77,00 | 34,75 | - | 262,00 | |
| | | VIе | 383,98 | 77,00 | 35,82 | - | 271,16 | |
| | | VIIа | 416,08 | 77,00 | 34,31 | - | 304,77 | |
| | | VIIб | 416,13 | 77,00 | 34,36 | - | 304,77 | |
| 10-01-052-04 | козырьков | III | 110,62 | 44,44 | 1,74 | - | 64,44 | 4,90 |
| | | Iа | 134,92 | 62,23 | 1,99 | - | 70,70 | |
| | | Iб | 122,28 | 51,11 | 1,86 | - | 69,31 | |
| | | Iв | 123,39 | 53,31 | 1,84 | - | 68,24 | |
| | | Iг | 123,44 | 53,31 | 1,89 | - | 68,24 | |
| | | Iд | 102,27 | 44,44 | 1,72 | - | 56,11 | |
| | | IIа | 102,29 | 44,44 | 1,74 | - | 56,11 | |
| | | IIб | 129,46 | 44,44 | 1,67 | - | 83,35 | |
| | | IIIа | 103,00 | 44,44 | 1,74 | - | 56,82 | |
| | | IVа | 98,53 | 44,44 | 1,69 | - | 52,40 | |
| | | IVб | 105,30 | 51,11 | 1,79 | - | 52,40 | |
| | | V | 103,02 | 44,44 | 1,76 | - | 56,82 | |
| | | VIа | 105,29 | 44,44 | 1,71 | - | 59,14 | |
| | | VIб | 105,76 | 44,44 | 1,67 | - | 59,65 | |
| | | VIв | 108,16 | 44,44 | 1,68 | - | 62,04 | |
| | | VIг | 105,83 | 44,44 | 1,74 | - | 59,65 | |
| | | VIд | 108,16 | 44,44 | 1,68 | - | 62,04 | |
| | | VIе | 105,83 | 44,44 | 1,74 | - | 59,65 | |
| | | VIIа | 116,91 | 44,44 | 1,67 | - | 70,80 | |
| | | VIIб | 116,91 | 44,44 | 1,67 | - | 70,80 | |

Таблица 10-01-053. Установка каркаса из брусьев для навесов и крылец

Измеритель: 1 мЗ

| | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|----------------|---------------|--------------|-------------|----------------|--------------|
| 10-01-053-01 | Установка каркаса из брусьев для навесов и крылец | III | 2855,67 | 414,90 | 35,97 | 1,89 | 2404,80 | 42,51 |
| | | Iа | 3274,15 | 580,69 | 40,02 | 2,65 | 2653,44 | |
| | | Iб | 3051,07 | 476,96 | 37,82 | 2,17 | 2536,29 | |
| | | Iв | 3172,12 | 497,79 | 37,78 | 2,27 | 2636,55 | |
| | | Iг | 3173,63 | 497,79 | 39,29 | 2,27 | 2636,55 | |
| | | Iд | 2468,74 | 414,90 | 36,48 | 1,89 | 2017,36 | |
| | | IIа | 2456,25 | 414,90 | 35,97 | 1,89 | 2005,38 | |
| | | IIб | 3354,15 | 414,90 | 35,15 | 1,89 | 2904,10 | |
| | | IIIа | 2580,79 | 414,90 | 35,97 | 1,89 | 2129,92 | |
| | | IVа | 2455,49 | 414,90 | 35,54 | 1,89 | 2005,05 | |
| | | IVб | 2518,87 | 476,96 | 36,86 | 2,17 | 2005,05 | |
| | | V | 2581,10 | 414,90 | 36,28 | 1,89 | 2129,92 | |
| | | VIа | 2643,35 | 414,90 | 36,25 | 1,89 | 2192,20 | |
| | | VIб | 2611,91 | 414,90 | 35,20 | 1,89 | 2161,81 | |
| | | VIв | 2793,18 | 414,90 | 35,43 | 1,89 | 2342,85 | |
| | | VIг | 2612,68 | 414,90 | 35,97 | 1,89 | 2161,81 | |
| | | VIд | 2793,18 | 414,90 | 35,43 | 1,89 | 2342,85 | |
| VIе | 2612,68 | 414,90 | 35,97 | 1,89 | 2161,81 | | | |
| VIIа | 3080,68 | 414,90 | 35,15 | 1,89 | 2630,63 | | | |
| VIIб | 3080,73 | 414,90 | 35,20 | 1,89 | 2630,63 | | | |

Подраздел 1.7 ВСТРОЕННЫЕ ШКАФЫ, АНТРЕСОЛЬНЫЕ ПОЛКИ, ШТУЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

Таблица 10-01-057. Установка по месту встроенных шкафов и антресольных полок

Измеритель: 100 м2 деталей

Установка по месту шкафных и антресольных

| | | | | | | | | |
|--------------|--------|------------|-----------------|---------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|
| 10-01-057-01 | стенки | III | 25358,20 | 572,39 | 342,66 | 22,14 | 24443,15 | 70,06 |
| | | Iа | 30078,43 | 801,49 | 379,67 | 31,00 | 28897,27 | |
| | | Iб | 27713,13 | 658,56 | 359,46 | 25,47 | 26695,11 | |
| | | Iв | 29778,14 | 686,59 | 359,03 | 26,57 | 28732,52 | |
| | | Iг | 29784,06 | 686,59 | 364,95 | 26,57 | 28732,52 | |
| | | Iд | 20998,11 | 572,39 | 341,04 | 22,14 | 20084,68 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| | | IIa | 20951,73 | 572,39 | 342,66 | 22,14 | 20036,68 | |
| | | IIб | 28025,56 | 572,39 | 332,75 | 22,14 | 27120,42 | |
| | | IIIa | 22902,72 | 572,39 | 342,66 | 22,14 | 21987,67 | |
| | | IVa | 24719,72 | 572,39 | 336,92 | 22,14 | 23810,41 | |
| | | IVб | 24820,38 | 658,56 | 351,41 | 25,47 | 23810,41 | |
| | | V | 22904,11 | 572,39 | 344,05 | 22,14 | 21987,67 | |
| | | VIa | 25292,11 | 572,39 | 337,57 | 22,14 | 24382,15 | |
| | | VIб | 21484,22 | 572,39 | 332,98 | 22,14 | 20578,85 | |
| | | VIв | 20809,76 | 572,39 | 336,46 | 22,14 | 19900,91 | |
| | | VIг | 21493,90 | 572,39 | 342,66 | 22,14 | 20578,85 | |
| | | VIд | 20809,76 | 572,39 | 336,46 | 22,14 | 19900,91 | |
| | | VIe | 21493,90 | 572,39 | 342,66 | 22,14 | 20578,85 | |
| | | VIIa | 24805,78 | 572,39 | 332,75 | 22,14 | 23900,64 | |
| | | VIIб | 24806,01 | 572,39 | 332,98 | 22,14 | 23900,64 | |
| 10-01-057-02 | полок | III | 22600,89 | 1144,78 | 338,64 | 22,14 | 21117,47 | 140,12 |
| | | Ia | 26768,93 | 1602,97 | 375,55 | 31,00 | 24790,41 | |
| | | Iб | 24777,11 | 1317,13 | 355,41 | 25,47 | 23104,57 | |
| | | Iв | 26515,65 | 1373,18 | 354,91 | 26,57 | 24787,56 | |
| | | Iг | 26521,51 | 1373,18 | 360,77 | 26,57 | 24787,56 | |
| | | Iд | 18592,54 | 1144,78 | 336,93 | 22,14 | 17110,83 | |
| | | IIa | 18594,24 | 1144,78 | 338,64 | 22,14 | 17110,82 | |
| | | IIб | 24773,86 | 1144,78 | 328,79 | 22,14 | 23300,29 | |
| | | IIIa | 21275,79 | 1144,78 | 338,64 | 22,14 | 19792,37 | |
| | | IVa | 23246,30 | 1144,78 | 332,86 | 22,14 | 21768,66 | |
| | | IVб | 23433,14 | 1317,13 | 347,35 | 25,47 | 21768,66 | |
| | | V | 21277,15 | 1144,78 | 340,00 | 22,14 | 19792,37 | |
| | | VIa | 25753,93 | 1144,78 | 333,56 | 22,14 | 24275,59 | |
| | | VIб | 19310,20 | 1144,78 | 329,02 | 22,14 | 17836,40 | |
| | | VIв | 22372,06 | 1144,78 | 332,39 | 22,14 | 20894,89 | |
| | | VIг | 19319,82 | 1144,78 | 338,64 | 22,14 | 17836,40 | |
| | | VIд | 22372,06 | 1144,78 | 332,39 | 22,14 | 20894,89 | |
| | | VIe | 19319,82 | 1144,78 | 338,64 | 22,14 | 17836,40 | |
| | | VIIa | 24183,40 | 1144,78 | 328,79 | 22,14 | 22709,83 | |
| | | VIIб | 24183,63 | 1144,78 | 329,02 | 22,14 | 22709,83 | |

Таблица 10-01-058. Установка шкафных и антресольных дверных блоков

Измеритель: 10 шт. блоков

Установка дверных блоков

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------|------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|-------------|
| 10-01-058-01 | шкафных | III | 211,82 | 59,00 | 41,68 | 2,84 | 111,14 | 7,10 |
| | | Ia | 250,22 | 82,57 | 46,18 | 3,97 | 121,47 | |
| | | Iб | 233,07 | 67,88 | 43,72 | 3,26 | 121,47 | |
| | | Iв | 228,78 | 70,79 | 43,67 | 3,40 | 114,32 | |
| | | Iг | 229,48 | 70,79 | 44,37 | 3,40 | 114,32 | |
| | | Iд | 202,05 | 59,00 | 41,48 | 2,84 | 101,57 | |
| | | IIa | 202,25 | 59,00 | 41,68 | 2,84 | 101,57 | |
| | | IIб | 248,22 | 59,00 | 40,49 | 2,84 | 148,73 | |
| | | IIIa | 198,34 | 59,00 | 41,68 | 2,84 | 97,66 | |
| | | IVa | 191,00 | 59,00 | 40,99 | 2,84 | 91,01 | |
| | | IVб | 201,64 | 67,88 | 42,75 | 3,26 | 91,01 | |
| | | V | 198,50 | 59,00 | 41,84 | 2,84 | 97,66 | |
| | | VIa | 202,14 | 59,00 | 41,06 | 2,84 | 102,08 | |
| | | VIб | 203,95 | 59,00 | 40,52 | 2,84 | 104,43 | |
| | | VIв | 206,07 | 59,00 | 40,93 | 2,84 | 106,14 | |
| | | VIг | 205,11 | 59,00 | 41,68 | 2,84 | 104,43 | |
| | | VIд | 206,07 | 59,00 | 40,93 | 2,84 | 106,14 | |
| | | VIe | 205,11 | 59,00 | 41,68 | 2,84 | 104,43 | |
| | | VIIa | 221,29 | 59,00 | 40,49 | 2,84 | 121,80 | |
| | | VIIб | 221,32 | 59,00 | 40,52 | 2,84 | 121,80 | |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | | | | | | (II) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|----------------------------------|------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| (203-9126) | Блоки дверные шкафные, (м2) | | | | | | (II) | |
| 10-01-058-02 | антресольных | III | 114,89 | 27,17 | 13,03 | 0,81 | 74,69 | 3,27 |
| | | Ia | 134,14 | 38,03 | 14,47 | 1,13 | 81,64 | |
| | | Iб | 126,59 | 31,26 | 13,69 | 0,93 | 81,64 | |
| | | Iв | 123,08 | 32,60 | 13,66 | 0,97 | 76,82 | |
| | | Iг | 123,32 | 32,60 | 13,90 | 0,97 | 76,82 | |
| | | Iд | 108,43 | 27,17 | 12,96 | 0,81 | 68,30 | |
| | | IIa | 108,50 | 27,17 | 13,03 | 0,81 | 68,30 | |
| | | IIб | 139,65 | 27,17 | 12,64 | 0,81 | 99,84 | |
| | | IIa | 105,85 | 27,17 | 13,03 | 0,81 | 65,65 | |
| | | IVa | 101,21 | 27,17 | 12,80 | 0,81 | 61,24 | |
| | | IVб | 105,86 | 31,26 | 13,36 | 0,93 | 61,24 | |
| | | V | 105,90 | 27,17 | 13,08 | 0,81 | 65,65 | |
| | | VIa | 108,59 | 27,17 | 12,83 | 0,81 | 68,59 | |
| | | VIб | 109,99 | 27,17 | 12,65 | 0,81 | 70,17 | |
| | | VIв | 111,34 | 27,17 | 12,78 | 0,81 | 71,39 | |
| | | VIг | 110,37 | 27,17 | 13,03 | 0,81 | 70,17 | |
| | | VIд | 111,34 | 27,17 | 12,78 | 0,81 | 71,39 | |
| | | VIe | 110,37 | 27,17 | 13,03 | 0,81 | 70,17 | |
| | | VIIa | 121,63 | 27,17 | 12,64 | 0,81 | 81,82 | |
| | | VIIб | 121,64 | 27,17 | 12,65 | 0,81 | 81,82 | |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | | | | | | (II) | |
| (203-9127) | Блоки дверные антресольные, (м2) | | | | | | (II) | |

Таблица 10-01-059. Установка штучных изделийИзмеритель: **100 шт. изделий**

| | | | | | | | | |
|--------------|--|------------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| 10-01-059-01 | Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. | III | 2505,44 | 602,70 | 269,39 | 20,07 | 1633,35 | 75,15 |
| | | Ia | 3052,26 | 843,93 | 307,90 | 28,10 | 1900,43 | |
| | | Iб | 2776,41 | 692,88 | 287,10 | 23,08 | 1796,43 | |
| | | Iв | 2881,37 | 722,94 | 285,84 | 24,08 | 1872,59 | |
| | | Iг | 2887,96 | 722,94 | 292,43 | 24,08 | 1872,59 | |
| | | Iд | 2276,57 | 602,70 | 267,20 | 20,07 | 1406,67 | |
| | | IIa | 2268,28 | 602,70 | 269,39 | 20,07 | 1396,19 | |
| | | IIб | 2681,18 | 602,70 | 259,35 | 20,07 | 1819,13 | |
| | | IIa | 2392,77 | 602,70 | 269,39 | 20,07 | 1520,68 | |
| | | IVa | 2549,55 | 602,70 | 262,80 | 20,07 | 1684,05 | |
| | | IVб | 2654,99 | 692,88 | 278,06 | 23,08 | 1684,05 | |
| | | V | 2394,23 | 602,70 | 270,85 | 20,07 | 1520,68 | |
| | | VIa | 2655,56 | 602,70 | 264,49 | 20,07 | 1788,37 | |
| | | VIб | 2261,51 | 602,70 | 259,60 | 20,07 | 1399,21 | |
| | | VIв | 2487,21 | 602,70 | 262,31 | 20,07 | 1622,20 | |
| | | VIг | 2271,30 | 602,70 | 269,39 | 20,07 | 1399,21 | |
| | | VIд | 2487,21 | 602,70 | 262,31 | 20,07 | 1622,20 | |
| | | VIe | 2271,30 | 602,70 | 269,39 | 20,07 | 1399,21 | |
| | | VIIa | 2605,00 | 602,70 | 259,35 | 20,07 | 1742,95 | |
| | | VIIб | 2605,25 | 602,70 | 259,60 | 20,07 | 1742,95 | |
| (203-9130) | Изделия штучные, (шт.) | | | | | | (100) | |

Таблица 10-01-060. Установка и крепление наличниковИзмеритель: **100 м коробок блоков**

| | | | | | | | | |
|--------------|----------------------------------|------------|---------------|--------------|-------------|----------|---------------|-------------|
| 10-01-060-01 | Установка и крепление наличников | III | 516,04 | 63,89 | 3,49 | - | 448,66 | 7,82 |
| | | Ia | 618,00 | 89,46 | 3,98 | - | 524,56 | |
| | | Iб | 570,43 | 73,51 | 3,72 | - | 493,20 | |
| | | Iв | 604,11 | 76,64 | 3,68 | - | 523,79 | |
| | | Iг | 604,22 | 76,64 | 3,79 | - | 523,79 | |
| | | Iд | 558,35 | 63,89 | 3,45 | - | 491,01 | |
| | | IIa | 537,11 | 63,89 | 3,49 | - | 469,73 | |
| | | IIб | 620,24 | 63,89 | 3,34 | - | 553,01 | |
| | | IIa | 536,57 | 63,89 | 3,49 | - | 469,19 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|--------|-------|------|---|--------|---|
| | | IVa | 536,76 | 63,89 | 3,37 | - | 469,50 | |
| | | IVб | 546,58 | 73,51 | 3,57 | - | 469,50 | |
| | | V | 536,59 | 63,89 | 3,51 | - | 469,19 | |
| | | VIa | 515,18 | 63,89 | 3,43 | - | 447,86 | |
| | | VIб | 525,28 | 63,89 | 3,35 | - | 458,04 | |
| | | VIв | 558,89 | 63,89 | 3,37 | - | 491,63 | |
| | | VIг | 525,42 | 63,89 | 3,49 | - | 458,04 | |
| | | VIд | 558,89 | 63,89 | 3,37 | - | 491,63 | |
| | | VIе | 525,42 | 63,89 | 3,49 | - | 458,04 | |
| | | VIIa | 538,62 | 63,89 | 3,34 | - | 471,39 | |
| | | VIIб | 538,63 | 63,89 | 3,35 | - | 471,39 | |

Подраздел 1.8 ЭСТАКАДЫ

Таблица 10-01-064. Устройство эстакад

Измеритель: **100 м3 древесины в конструкции**

Устройство эстакад на сваях, высота

| | | | | | | | | |
|---|-----------|------------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|------------------|----------------|
| 10-01-064-01 | до 3 м | III | 156002,62 | 14697,13 | 21463,20 | 1668,94 | 119842,29 | 1545,44 |
| | | Ia | 175219,49 | 20569,81 | 22800,39 | 2337,17 | 131849,29 | |
| | | Iб | 167264,29 | 16907,11 | 22007,47 | 1919,67 | 128349,71 | |
| | | Iв | 169103,75 | 17633,47 | 22199,66 | 2002,51 | 129270,62 | |
| | | Iг | 169811,76 | 17633,47 | 22907,67 | 2002,51 | 129270,62 | |
| | | Iд | 142002,47 | 14697,13 | 22015,61 | 1668,94 | 105289,73 | |
| | | IIa | 141431,73 | 14697,13 | 21463,20 | 1668,94 | 105271,40 | |
| | | IIб | 191458,59 | 14697,13 | 21260,93 | 1668,94 | 155500,53 | |
| | | IIIa | 143294,56 | 14697,13 | 21463,20 | 1668,94 | 107134,23 | |
| | | IVa | 135452,13 | 14697,13 | 21563,52 | 1668,94 | 99191,48 | |
| | | IVб | 137956,04 | 16907,11 | 21857,45 | 1919,67 | 99191,48 | |
| | | V | 143445,45 | 14697,13 | 21614,09 | 1668,94 | 107134,23 | |
| | | VIa | 146850,89 | 14697,13 | 21783,55 | 1668,94 | 110370,21 | |
| | | VIб | 148277,84 | 14697,13 | 21281,74 | 1668,94 | 112298,97 | |
| | | VIв | 150540,21 | 14697,13 | 21513,79 | 1668,94 | 114329,29 | |
| | | VIг | 148459,30 | 14697,13 | 21463,20 | 1668,94 | 112298,97 | |
| | | VIд | 150540,21 | 14697,13 | 21513,79 | 1668,94 | 114329,29 | |
| | | VIе | 148459,30 | 14697,13 | 21463,20 | 1668,94 | 112298,97 | |
| | | VIIa | 166134,35 | 14697,13 | 21260,93 | 1668,94 | 130176,29 | |
| VIIб | 166155,16 | 14697,13 | 21281,74 | 1668,94 | 130176,29 | | | |
| 10-01-064-02 | более 3 м | III | 129502,51 | 12260,57 | 23455,90 | 1829,21 | 93786,04 | 1319,76 |
| | | Ia | 145291,59 | 17170,08 | 24912,19 | 2561,13 | 103209,32 | |
| | | Iб | 139212,40 | 14095,04 | 24048,20 | 2103,83 | 101069,16 | |
| | | Iв | 140239,96 | 14715,32 | 24258,66 | 2194,57 | 101265,98 | |
| | | Iг | 141013,10 | 14715,32 | 25031,80 | 2194,57 | 101265,98 | |
| | | Iд | 120907,16 | 12260,57 | 24060,46 | 1829,21 | 84586,13 | |
| | | IIa | 120277,52 | 12260,57 | 23455,90 | 1829,21 | 84561,05 | |
| | | IIб | 160785,51 | 12260,57 | 23237,05 | 1829,21 | 125287,89 | |
| | | IIIa | 120253,13 | 12260,57 | 23455,90 | 1829,21 | 84536,66 | |
| | | IVa | 114055,94 | 12260,57 | 23566,94 | 1829,21 | 78228,43 | |
| | | IVб | 116209,41 | 14095,04 | 23885,94 | 2103,83 | 78228,43 | |
| | | V | 120417,85 | 12260,57 | 23620,62 | 1829,21 | 84536,66 | |
| | | VIa | 122662,86 | 12260,57 | 23807,46 | 1829,21 | 86594,83 | |
| | | VIб | 125030,97 | 12260,57 | 23259,65 | 1829,21 | 89510,75 | |
| | | VIв | 123880,33 | 12260,57 | 23512,65 | 1829,21 | 88107,11 | |
| | | VIг | 125227,22 | 12260,57 | 23455,90 | 1829,21 | 89510,75 | |
| | | VIд | 123880,33 | 12260,57 | 23512,65 | 1829,21 | 88107,11 | |
| | | VIе | 125227,22 | 12260,57 | 23455,90 | 1829,21 | 89510,75 | |
| | | VIIa | 136329,92 | 12260,57 | 23237,05 | 1829,21 | 100832,30 | |
| VIIб | 136352,52 | 12260,57 | 23259,65 | 1829,21 | 100832,30 | | | |
| Устройство эстакад на лежнях, высота | | | | | | | | |
| 10-01-064-03 | 1 м | III | 167333,74 | 23094,48 | 1948,11 | 79,52 | 142291,15 | 2456,86 |
| | | Ia | 190822,89 | 32332,28 | 2128,00 | 111,32 | 156362,61 | |
| | | Iб | 180262,66 | 26558,66 | 2026,87 | 91,47 | 151677,13 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-------------|------------|------------------|-----------------|----------------|--------------|------------------|----------------|
| | | Ив | 183292,85 | 27713,38 | 2039,60 | 95,42 | 153539,87 | |
| | | Иг | 183355,62 | 27713,38 | 2102,37 | 95,42 | 153539,87 | |
| | | Ид | 148457,82 | 23094,48 | 1980,83 | 79,52 | 123382,51 | |
| | | IIa | 148425,10 | 23094,48 | 1948,11 | 79,52 | 123382,51 | |
| | | IIб | 206129,63 | 23094,48 | 1898,24 | 79,52 | 181136,91 | |
| | | IIIa | 151650,59 | 23094,48 | 1948,11 | 79,52 | 126608,00 | |
| | | IVa | 142620,33 | 23094,48 | 1938,06 | 79,52 | 117587,79 | |
| | | IVб | 146139,72 | 26558,66 | 1993,27 | 91,47 | 117587,79 | |
| | | V | 151665,16 | 23094,48 | 1962,68 | 79,52 | 126608,00 | |
| | | VIa | 155843,33 | 23094,48 | 1948,82 | 79,52 | 130800,03 | |
| | | VIб | 156992,79 | 23094,48 | 1901,55 | 79,52 | 131996,76 | |
| | | VIв | 162270,72 | 23094,48 | 1933,57 | 79,52 | 137242,67 | |
| | | VIг | 157039,35 | 23094,48 | 1948,11 | 79,52 | 131996,76 | |
| | | VIд | 162270,72 | 23094,48 | 1933,57 | 79,52 | 137242,67 | |
| | | VIe | 157039,35 | 23094,48 | 1948,11 | 79,52 | 131996,76 | |
| | | VIIa | 180437,56 | 23094,48 | 1898,24 | 79,52 | 155444,84 | |
| | | VIIб | 180440,87 | 23094,48 | 1901,55 | 79,52 | 155444,84 | |
| 10-01-064-04 | 2 м | III | 156299,93 | 19563,63 | 1999,67 | 79,52 | 134736,63 | 2105,88 |
| | | Ia | 177730,36 | 27397,50 | 2180,25 | 111,32 | 148152,61 | |
| | | Iб | 168523,43 | 22490,80 | 2078,09 | 91,47 | 143954,54 | |
| | | Ив | 170945,13 | 23480,56 | 2093,48 | 95,42 | 145371,09 | |
| | | Иг | 171005,59 | 23480,56 | 2153,94 | 95,42 | 145371,09 | |
| | | Ид | 139466,71 | 19563,63 | 2033,08 | 79,52 | 117870,00 | |
| | | IIa | 139425,00 | 19563,63 | 1999,67 | 79,52 | 117861,70 | |
| | | IIб | 194135,67 | 19563,63 | 1946,56 | 79,52 | 172625,48 | |
| | | IIIa | 141757,25 | 19563,63 | 1999,67 | 79,52 | 120193,95 | |
| | | IVa | 133340,21 | 19563,63 | 1990,97 | 79,52 | 111785,61 | |
| | | IVб | 136322,58 | 22490,80 | 2046,17 | 91,47 | 111785,61 | |
| | | V | 141771,60 | 19563,63 | 2014,02 | 79,52 | 120193,95 | |
| | | VIa | 145726,75 | 19563,63 | 1996,64 | 79,52 | 124166,48 | |
| | | VIб | 147171,93 | 19563,63 | 1950,10 | 79,52 | 125658,20 | |
| | | VIв | 151140,59 | 19563,63 | 1986,54 | 79,52 | 129590,42 | |
| | | VIг | 147221,50 | 19563,63 | 1999,67 | 79,52 | 125658,20 | |
| | | VIд | 151140,59 | 19563,63 | 1986,54 | 79,52 | 129590,42 | |
| | | VIe | 147221,50 | 19563,63 | 1999,67 | 79,52 | 125658,20 | |
| | | VIIa | 168357,13 | 19563,63 | 1946,56 | 79,52 | 146846,94 | |
| | | VIIб | 168360,67 | 19563,63 | 1950,10 | 79,52 | 146846,94 | |
| 10-01-064-05 | 3 м и более | III | 135643,23 | 17787,06 | 1932,63 | 81,00 | 115923,54 | 1892,24 |
| | | Ia | 154575,19 | 24901,88 | 2113,31 | 113,40 | 127560,00 | |
| | | Iб | 146904,53 | 20455,11 | 2011,71 | 93,18 | 124437,71 | |
| | | Ив | 148285,98 | 21344,47 | 2024,44 | 97,20 | 124917,07 | |
| | | Иг | 148347,10 | 21344,47 | 2085,56 | 97,20 | 124917,07 | |
| | | Ид | 122539,79 | 17787,06 | 1964,08 | 81,00 | 102788,65 | |
| | | IIa | 122494,51 | 17787,06 | 1932,63 | 81,00 | 102774,82 | |
| | | IIб | 170940,27 | 17787,06 | 1882,03 | 81,00 | 151271,18 | |
| | | IIIa | 123436,68 | 17787,06 | 1932,63 | 81,00 | 103716,99 | |
| | | IVa | 115984,55 | 17787,06 | 1922,21 | 81,00 | 96275,28 | |
| | | IVб | 118708,57 | 20455,11 | 1978,18 | 93,18 | 96275,28 | |
| | | V | 123450,88 | 17787,06 | 1946,83 | 81,00 | 103716,99 | |
| | | VIa | 126921,04 | 17787,06 | 1931,72 | 81,00 | 107202,26 | |
| | | VIб | 128952,12 | 17787,06 | 1885,39 | 81,00 | 109279,67 | |
| | | VIв | 130180,76 | 17787,06 | 1917,75 | 81,00 | 110475,95 | |
| | | VIг | 128999,36 | 17787,06 | 1932,63 | 81,00 | 109279,67 | |
| | | VIд | 130180,76 | 17787,06 | 1917,75 | 81,00 | 110475,95 | |
| | | VIe | 128999,36 | 17787,06 | 1932,63 | 81,00 | 109279,67 | |
| | | VIIa | 145479,78 | 17787,06 | 1882,03 | 81,00 | 125810,69 | |
| | | VIIб | 145483,14 | 17787,06 | 1885,39 | 81,00 | 125810,69 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-------------------------------|---------|----------------|----------------|--------------|-------------|----------------|---------------|
| Таблица 10-01-065. Ограждение деревянных эстакад | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м ограждения | | | | | | | | |
| 10-01-065-01 | Ограждение деревянных эстакад | III | 4520,55 | 1691,05 | 58,19 | 3,24 | 2771,31 | 184,21 |
| | | Ia | 5696,76 | 2367,10 | 64,82 | 4,54 | 3264,84 | |
| | | Iб | 5066,50 | 1945,26 | 61,23 | 3,73 | 3060,01 | |
| | | Iв | 5216,18 | 2029,99 | 61,13 | 3,89 | 3125,06 | |
| | | Iг | 5218,54 | 2029,99 | 63,49 | 3,89 | 3125,06 | |
| | | Iд | 4112,72 | 1691,05 | 58,90 | 3,24 | 2362,77 | |
| | | IIa | 4112,01 | 1691,05 | 58,19 | 3,24 | 2362,77 | |
| | | IIб | 5236,47 | 1691,05 | 56,85 | 3,24 | 3488,57 | |
| | | IIIa | 4243,91 | 1691,05 | 58,19 | 3,24 | 2494,67 | |
| | | IVa | 3996,71 | 1691,05 | 57,43 | 3,24 | 2248,23 | |
| | | IVб | 4253,15 | 1945,26 | 59,66 | 3,73 | 2248,23 | |
| | | V | 4244,40 | 1691,05 | 58,68 | 3,24 | 2494,67 | |
| | | VIa | 4463,38 | 1691,05 | 58,55 | 3,24 | 2713,78 | |
| | | VIб | 4323,19 | 1691,05 | 56,93 | 3,24 | 2575,21 | |
| | | VIв | 4480,79 | 1691,05 | 57,27 | 3,24 | 2732,47 | |
| | | VIг | 4324,45 | 1691,05 | 58,19 | 3,24 | 2575,21 | |
| | | VIд | 4480,79 | 1691,05 | 57,27 | 3,24 | 2732,47 | |
| VIe | 4324,45 | 1691,05 | 58,19 | 3,24 | 2575,21 | | | |
| VIIa | 4794,77 | 1691,05 | 56,85 | 3,24 | 3046,87 | | | |
| VIIб | 4794,85 | 1691,05 | 56,93 | 3,24 | 3046,87 | | | |

Таблица 10-01-066. Устройство моторных будок

Измеритель: 100 м2 площади застройки

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------|---------|-----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|
| 10-01-066-01 | Устройство моторных будок | III | 91118,21 | 6441,64 | 2057,16 | 112,32 | 82619,41 | 745,56 |
| | | Ia | 106815,22 | 9021,28 | 2291,75 | 157,25 | 95502,19 | |
| | | Iб | 101841,28 | 7410,87 | 2164,55 | 129,21 | 92265,86 | |
| | | Iв | 100342,23 | 7731,46 | 2161,79 | 134,78 | 90448,98 | |
| | | Iг | 100424,26 | 7731,46 | 2243,82 | 134,78 | 90448,98 | |
| | | Iд | 82992,53 | 6441,64 | 2081,72 | 112,32 | 74469,17 | |
| | | IIa | 82680,45 | 6441,64 | 2057,16 | 112,32 | 74181,65 | |
| | | IIб | 112585,91 | 6441,64 | 2008,24 | 112,32 | 104136,03 | |
| | | IIIa | 84152,53 | 6441,64 | 2057,16 | 112,32 | 75653,73 | |
| | | IVa | 79957,38 | 6441,64 | 2030,33 | 112,32 | 71485,41 | |
| | | IVб | 81005,40 | 7410,87 | 2109,12 | 129,21 | 71485,41 | |
| | | V | 84169,65 | 6441,64 | 2074,28 | 112,32 | 75653,73 | |
| | | VIa | 87911,82 | 6441,64 | 2068,16 | 112,32 | 79402,02 | |
| | | VIб | 86901,64 | 6441,64 | 2011,04 | 112,32 | 78448,96 | |
| | | VIв | 88931,15 | 6441,64 | 2024,59 | 112,32 | 80464,92 | |
| | | VIг | 86947,76 | 6441,64 | 2057,16 | 112,32 | 78448,96 | |
| | | VIд | 88931,15 | 6441,64 | 2024,59 | 112,32 | 80464,92 | |
| VIe | 86947,76 | 6441,64 | 2057,16 | 112,32 | 78448,96 | | | |
| VIIa | 97816,56 | 6441,64 | 2008,24 | 112,32 | 89366,68 | | | |
| VIIб | 97819,36 | 6441,64 | 2011,04 | 112,32 | 89366,68 | | | |
| (101-9083) | Приборы дверные накладные, (компл.) | | | | | | (II) | |
| (101-9084) | Приборы оконные, (компл.) | | | | | | (II) | |

Подраздел 1.9 ОГРАЖДЕНИЕ ПЛОЩАДОК И УЧАСТКОВ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Таблица 10-01-070. Устройство заборов

Измеритель: 100 м2 забора

| | | | | | | | | |
|--------------|--|---------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| 10-01-070-01 | Устройство заборов (с установкой столбов) глухих | III | 9690,87 | 1641,76 | 788,06 | 77,49 | 7261,05 | 185,30 |
| | | Ia | 11144,71 | 2297,72 | 857,48 | 108,49 | 7989,51 | |
| | | Iб | 10597,71 | 1888,21 | 816,82 | 89,14 | 7892,68 | |
| | | Iв | 10475,85 | 1969,74 | 825,34 | 92,99 | 7680,77 | |
| | | Iг | 10510,53 | 1969,74 | 860,02 | 92,99 | 7680,77 | |
| | | Iд | 8979,50 | 1641,76 | 813,52 | 77,49 | 6524,22 | |
| IIa | 8945,92 | 1641,76 | 788,06 | 77,49 | 6516,10 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|-------|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| | | IIб | 12035,10 | 1641,76 | 780,39 | 77,49 | 9612,95 | |
| | | IIIа | 8823,17 | 1641,76 | 788,06 | 77,49 | 6393,35 | |
| | | IVа | 8358,85 | 1641,76 | 791,52 | 77,49 | 5925,57 | |
| | | IVб | 8621,81 | 1888,21 | 808,03 | 89,14 | 5925,57 | |
| | | V | 8830,55 | 1641,76 | 795,44 | 77,49 | 6393,35 | |
| | | VIа | 9130,22 | 1641,76 | 806,03 | 77,49 | 6682,43 | |
| | | VIб | 9266,64 | 1641,76 | 781,59 | 77,49 | 6843,29 | |
| | | VIв | 9344,48 | 1641,76 | 789,08 | 77,49 | 6913,64 | |
| | | VIг | 9273,11 | 1641,76 | 788,06 | 77,49 | 6843,29 | |
| | | VIд | 9344,48 | 1641,76 | 789,08 | 77,49 | 6913,64 | |
| | | VIе | 9273,11 | 1641,76 | 788,06 | 77,49 | 6843,29 | |
| | | VIIа | 10290,70 | 1641,76 | 780,39 | 77,49 | 7868,55 | |
| | | VIIб | 10291,90 | 1641,76 | 781,59 | 77,49 | 7868,55 | |
| Устройство заборов (с установкой столбов) решетчатых высотой до | | | | | | | | |
| 10-01-070-02 | 1,2 м | III | 6170,21 | 1181,30 | 155,11 | 5,13 | 4833,80 | 135,16 |
| | | Iа | 7188,89 | 1654,36 | 167,16 | 7,18 | 5367,37 | |
| | | Iб | 6690,67 | 1358,36 | 160,13 | 5,90 | 5172,18 | |
| | | Iв | 6912,16 | 1417,83 | 162,13 | 6,16 | 5332,20 | |
| | | Iг | 6915,35 | 1417,83 | 165,32 | 6,16 | 5332,20 | |
| | | Iд | 5473,58 | 1181,30 | 157,57 | 5,13 | 4134,71 | |
| | | IIа | 5468,15 | 1181,30 | 155,11 | 5,13 | 4131,74 | |
| | | IIб | 7426,16 | 1181,30 | 150,32 | 5,13 | 6094,54 | |
| | | IIIа | 5639,20 | 1181,30 | 155,11 | 5,13 | 4302,79 | |
| | | IVа | 5319,83 | 1181,30 | 154,99 | 5,13 | 3983,54 | |
| | | IVб | 5500,49 | 1358,36 | 158,59 | 5,90 | 3983,54 | |
| | | V | 5640,09 | 1181,30 | 156,00 | 5,13 | 4302,79 | |
| | | VIа | 5761,62 | 1181,30 | 153,40 | 5,13 | 4426,92 | |
| | | VIб | 5804,85 | 1181,30 | 150,56 | 5,13 | 4472,99 | |
| | | VIв | 6011,60 | 1181,30 | 154,73 | 5,13 | 4675,57 | |
| | | VIг | 5809,40 | 1181,30 | 155,11 | 5,13 | 4472,99 | |
| | | VIд | 6011,60 | 1181,30 | 154,73 | 5,13 | 4675,57 | |
| | | VIе | 5809,40 | 1181,30 | 155,11 | 5,13 | 4472,99 | |
| | | VIIа | 6539,88 | 1181,30 | 150,32 | 5,13 | 5208,26 | |
| | | VIIб | 6540,12 | 1181,30 | 150,56 | 5,13 | 5208,26 | |
| 10-01-070-03 | 1,6 м | III | 6129,04 | 1124,14 | 154,01 | 5,40 | 4850,89 | 128,62 |
| | | Iа | 7119,30 | 1574,31 | 166,51 | 7,56 | 5378,48 | |
| | | Iб | 6624,53 | 1292,63 | 159,26 | 6,21 | 5172,64 | |
| | | Iв | 6857,25 | 1349,22 | 161,13 | 6,48 | 5346,90 | |
| | | Iг | 6860,58 | 1349,22 | 164,46 | 6,48 | 5346,90 | |
| | | Iд | 5397,01 | 1124,14 | 156,41 | 5,40 | 4116,46 | |
| | | IIа | 5391,17 | 1124,14 | 154,01 | 5,40 | 4113,02 | |
| | | IIб | 7362,15 | 1124,14 | 149,24 | 5,40 | 6088,77 | |
| | | IIIа | 5592,62 | 1124,14 | 154,01 | 5,40 | 4314,47 | |
| | | IVа | 5260,52 | 1124,14 | 153,77 | 5,40 | 3982,61 | |
| | | IVб | 5432,80 | 1292,63 | 157,56 | 6,21 | 3982,61 | |
| | | V | 5593,53 | 1124,14 | 154,92 | 5,40 | 4314,47 | |
| | | VIа | 5725,92 | 1124,14 | 152,40 | 5,40 | 4449,38 | |
| | | VIб | 5751,90 | 1124,14 | 149,48 | 5,40 | 4478,28 | |
| | | VIв | 5977,00 | 1124,14 | 153,50 | 5,40 | 4699,36 | |
| | | VIг | 5756,43 | 1124,14 | 154,01 | 5,40 | 4478,28 | |
| | | VIд | 5977,00 | 1124,14 | 153,50 | 5,40 | 4699,36 | |
| | | VIе | 5756,43 | 1124,14 | 154,01 | 5,40 | 4478,28 | |
| | | VIIа | 6518,57 | 1124,14 | 149,24 | 5,40 | 5245,19 | |
| | | VIIб | 6518,81 | 1124,14 | 149,48 | 5,40 | 5245,19 | |
| 10-01-070-04 | 2 м | III | 6669,97 | 1095,56 | 725,73 | 74,25 | 4848,68 | 125,35 |
| | | Iа | 7694,75 | 1534,28 | 788,34 | 103,95 | 5372,13 | |
| | | Iб | 7173,45 | 1259,77 | 751,38 | 85,42 | 5162,30 | |
| | | Iв | 7416,68 | 1314,92 | 759,94 | 89,10 | 5341,82 | |
| | | Iг | 7448,95 | 1314,92 | 792,21 | 89,10 | 5341,82 | |
| | | Iд | 5943,72 | 1095,56 | 750,43 | 74,25 | 4097,73 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| | | IIa | 5915,67 | 1095,56 | 725,73 | 74,25 | 4094,38 | |
| | | IIб | 7894,66 | 1095,56 | 719,51 | 74,25 | 6079,59 | |
| | | IIIa | 6132,76 | 1095,56 | 725,73 | 74,25 | 4311,47 | |
| | | IVa | 5797,49 | 1095,56 | 729,94 | 74,25 | 3971,99 | |
| | | IVб | 5975,94 | 1259,77 | 744,18 | 85,42 | 3971,99 | |
| | | V | 6139,63 | 1095,56 | 732,60 | 74,25 | 4311,47 | |
| | | VIa | 6289,55 | 1095,56 | 743,39 | 74,25 | 4450,60 | |
| | | VIб | 6287,98 | 1095,56 | 720,63 | 74,25 | 4471,79 | |
| | | VIв | 6521,65 | 1095,56 | 727,67 | 74,25 | 4698,42 | |
| | | VIг | 6293,08 | 1095,56 | 725,73 | 74,25 | 4471,79 | |
| | | VIд | 6521,65 | 1095,56 | 727,67 | 74,25 | 4698,42 | |
| | | VIe | 6293,08 | 1095,56 | 725,73 | 74,25 | 4471,79 | |
| | | VIIa | 7067,86 | 1095,56 | 719,51 | 74,25 | 5252,79 | |
| VIIб | 7068,98 | 1095,56 | 720,63 | 74,25 | 5252,79 | | | |
| 10-01-070-05 | Устройство заборов (при установленных столбах) глухих | III | 7980,01 | 1349,27 | 588,26 | 58,86 | 6042,48 | 150,42 |
| | | Ia | 9152,73 | 1889,28 | 641,63 | 82,40 | 6621,82 | |
| | | Iб | 8690,77 | 1552,33 | 610,64 | 67,71 | 6527,80 | |
| | | Iв | 8587,39 | 1618,52 | 616,21 | 70,63 | 6352,66 | |
| | | Iг | 8614,40 | 1618,52 | 643,22 | 70,63 | 6352,66 | |
| | | Iд | 7324,94 | 1349,27 | 607,11 | 58,86 | 5368,56 | |
| | | IIa | 7300,75 | 1349,27 | 588,26 | 58,86 | 5363,22 | |
| | | IIб | 9803,55 | 1349,27 | 583,06 | 58,86 | 7871,22 | |
| | | IIIa | 7246,36 | 1349,27 | 588,26 | 58,86 | 5308,83 | |
| | | IVa | 6864,52 | 1349,27 | 590,20 | 58,86 | 4925,05 | |
| | | IVб | 7080,55 | 1552,33 | 603,17 | 67,71 | 4925,05 | |
| | | V | 7252,04 | 1349,27 | 593,94 | 58,86 | 5308,83 | |
| | | VIa | 7507,52 | 1349,27 | 602,66 | 58,86 | 5555,59 | |
| | | VIб | 7568,96 | 1349,27 | 583,88 | 58,86 | 5635,81 | |
| | | VIв | 7741,89 | 1349,27 | 588,33 | 58,86 | 5804,29 | |
| | | VIг | 7573,34 | 1349,27 | 588,26 | 58,86 | 5635,81 | |
| | | VIд | 7741,89 | 1349,27 | 588,33 | 58,86 | 5804,29 | |
| | | VIe | 7573,34 | 1349,27 | 588,26 | 58,86 | 5635,81 | |
| | | VIIa | 8545,49 | 1349,27 | 583,06 | 58,86 | 6613,16 | |
| | | VIIб | 8546,31 | 1349,27 | 583,88 | 58,86 | 6613,16 | |
| Устройство заборов (при установленных столбах) решетчатых высотой до | | | | | | | | |
| 10-01-070-06 | 1,2 м | III | 4805,18 | 870,14 | 96,47 | 4,19 | 3838,57 | 98,21 |
| | | Ia | 5554,77 | 1217,80 | 105,48 | 5,86 | 4231,49 | |
| | | Iб | 5138,50 | 1000,76 | 100,44 | 4,81 | 4037,30 | |
| | | Iв | 5370,42 | 1043,97 | 101,06 | 5,02 | 4225,39 | |
| | | Iг | 5373,30 | 1043,97 | 103,94 | 5,02 | 4225,39 | |
| | | Iд | 4161,61 | 870,14 | 97,86 | 4,19 | 3193,61 | |
| | | IIa | 4158,24 | 870,14 | 96,47 | 4,19 | 3191,63 | |
| | | IIб | 5616,29 | 870,14 | 93,80 | 4,19 | 4652,35 | |
| | | IIIa | 4384,96 | 870,14 | 96,47 | 4,19 | 3418,35 | |
| | | IVa | 4136,31 | 870,14 | 95,85 | 4,19 | 3170,32 | |
| | | IVб | 4269,80 | 1000,76 | 98,72 | 4,81 | 3170,32 | |
| | | V | 4385,65 | 870,14 | 97,16 | 4,19 | 3418,35 | |
| | | VIa | 4485,02 | 870,14 | 96,11 | 4,19 | 3518,77 | |
| | | VIб | 4455,89 | 870,14 | 93,89 | 4,19 | 3491,86 | |
| | | VIв | 4742,99 | 870,14 | 95,64 | 4,19 | 3777,21 | |
| | | VIг | 4458,47 | 870,14 | 96,47 | 4,19 | 3491,86 | |
| | | VIд | 4742,99 | 870,14 | 95,64 | 4,19 | 3777,21 | |
| | | VIe | 4458,47 | 870,14 | 96,47 | 4,19 | 3491,86 | |
| | | VIIa | 5163,31 | 870,14 | 93,80 | 4,19 | 4199,37 | |
| | | VIIб | 5163,40 | 870,14 | 93,89 | 4,19 | 4199,37 | |
| 10-01-070-07 | 1,6 м | III | 4919,34 | 846,93 | 98,15 | 4,32 | 3974,26 | 95,59 |
| | | Ia | 5677,41 | 1185,32 | 107,69 | 6,05 | 4384,40 | |
| | | Iб | 5256,15 | 974,06 | 102,38 | 4,97 | 4179,71 | |
| | | Iв | 5498,42 | 1016,12 | 102,91 | 5,18 | 4379,39 | |
| | | Iг | 5501,44 | 1016,12 | 105,93 | 5,18 | 4379,39 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---------|------------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| | | Id | 4233,74 | 846,93 | 99,48 | 4,32 | 3287,33 | |
| | | IIa | 4230,13 | 846,93 | 98,15 | 4,32 | 3285,05 | |
| | | IIб | 5762,38 | 846,93 | 95,39 | 4,32 | 4820,06 | |
| | | IIIa | 4480,40 | 846,93 | 98,15 | 4,32 | 3535,32 | |
| | | IVa | 4209,89 | 846,93 | 97,40 | 4,32 | 3265,56 | |
| | | IVб | 4340,10 | 974,06 | 100,48 | 4,97 | 3265,56 | |
| | | V | 4481,11 | 846,93 | 98,86 | 4,32 | 3535,32 | |
| | | VIa | 4589,91 | 846,93 | 97,80 | 4,32 | 3645,18 | |
| | | VIб | 4554,65 | 846,93 | 95,49 | 4,32 | 3612,23 | |
| | | VIв | 4851,36 | 846,93 | 97,18 | 4,32 | 3907,25 | |
| | | VIг | 4557,31 | 846,93 | 98,15 | 4,32 | 3612,23 | |
| | | VIд | 4851,36 | 846,93 | 97,18 | 4,32 | 3907,25 | |
| | | VIе | 4557,31 | 846,93 | 98,15 | 4,32 | 3612,23 | |
| | | VIIa | 5292,88 | 846,93 | 95,39 | 4,32 | 4350,56 | |
| | | VIIб | 5292,98 | 846,93 | 95,49 | 4,32 | 4350,56 | |
| 10-01-070-08 | 2 м | III | 5375,43 | 833,46 | 527,10 | 56,03 | 4014,87 | 94,07 |
| | | Ia | 6171,87 | 1166,47 | 574,31 | 78,44 | 4431,09 | |
| | | Iб | 5727,60 | 958,57 | 546,69 | 64,45 | 4222,34 | |
| | | Iв | 5978,86 | 999,96 | 552,17 | 67,23 | 4426,73 | |
| | | Iг | 6003,67 | 999,96 | 576,98 | 67,23 | 4426,73 | |
| | | Id | 4688,27 | 833,46 | 545,15 | 56,03 | 3309,66 | |
| | | IIa | 4667,93 | 833,46 | 527,10 | 56,03 | 3307,37 | |
| | | IIб | 6228,81 | 833,46 | 523,31 | 56,03 | 4872,04 | |
| | | IIIa | 4930,44 | 833,46 | 527,10 | 56,03 | 3569,88 | |
| | | IVa | 4652,84 | 833,46 | 529,65 | 56,03 | 3289,73 | |
| | | IVб | 4788,90 | 958,57 | 540,60 | 64,45 | 3289,73 | |
| | | V | 4935,63 | 833,46 | 532,29 | 56,03 | 3569,88 | |
| | | VIa | 5058,18 | 833,46 | 541,29 | 56,03 | 3683,43 | |
| | | VIб | 5004,70 | 833,46 | 524,06 | 56,03 | 3647,18 | |
| | | VIв | 5306,68 | 833,46 | 527,93 | 56,03 | 3945,29 | |
| | | VIг | 5007,74 | 833,46 | 527,10 | 56,03 | 3647,18 | |
| VIд | 5306,68 | 833,46 | 527,93 | 56,03 | 3945,29 | | | |
| VIе | 5007,74 | 833,46 | 527,10 | 56,03 | 3647,18 | | | |
| VIIa | 5753,95 | 833,46 | 523,31 | 56,03 | 4397,18 | | | |
| VIIб | 5754,70 | 833,46 | 524,06 | 56,03 | 4397,18 | | | |

Таблица 10-01-071. Устройство калиток

Измеритель: 100 м2 калиток

| | | | | | | | | |
|--------------|--|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| 10-01-071-01 | Устройство калиток (с установкой столбов) глухих | III | 16521,42 | 3347,37 | 505,20 | 14,72 | 12668,85 | 395,67 |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (m) | Ia | 19260,17 | 4684,73 | 540,91 | 20,60 | 14034,53 | (II) |
| | | Iб | 18095,20 | 3849,87 | 519,73 | 16,93 | 13725,60 | |
| | | Iв | 18300,13 | 4016,05 | 527,23 | 17,66 | 13756,85 | |
| | | Iг | 18309,25 | 4016,05 | 536,35 | 17,66 | 13756,85 | |
| | | Id | 15151,00 | 3347,37 | 513,60 | 14,72 | 11290,03 | |
| | | IIa | 15130,47 | 3347,37 | 505,20 | 14,72 | 11277,90 | |
| | | IIб | 20409,62 | 3347,37 | 489,52 | 14,72 | 16572,73 | |
| | | IIIa | 15099,08 | 3347,37 | 505,20 | 14,72 | 11246,51 | |
| | | IVa | 14319,42 | 3347,37 | 505,79 | 14,72 | 10466,26 | |
| | | IVб | 14832,17 | 3849,87 | 516,04 | 16,93 | 10466,26 | |
| | | V | 15101,87 | 3347,37 | 507,99 | 14,72 | 11246,51 | |
| | | VIa | 15465,70 | 3347,37 | 498,79 | 14,72 | 11619,54 | |
| | | VIб | 15775,91 | 3347,37 | 490,23 | 14,72 | 11938,31 | |
| | | VIв | 15927,84 | 3347,37 | 505,04 | 14,72 | 12075,43 | |
| | | VIг | 15790,88 | 3347,37 | 505,20 | 14,72 | 11938,31 | |
| | | VIд | 15927,84 | 3347,37 | 505,04 | 14,72 | 12075,43 | |
| | | VIе | 15790,88 | 3347,37 | 505,20 | 14,72 | 11938,31 | |
| VIIa | 17409,22 | 3347,37 | 489,52 | 14,72 | 13572,33 | | | |
| VIIб | 17409,93 | 3347,37 | 490,23 | 14,72 | 13572,33 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|------------------|---------------|
| Устройство калиток (с установкой столбов) решетчатых высотой до | | | | | | | | |
| 10-01-071-02 | 1,2 м | III | 16159,33 | 3126,05 | 474,40 | 15,66 | 12558,88 | 369,51 |
| | | Ia | 18848,61 | 4375,00 | 511,12 | 21,92 | 13962,49 | |
| | | Iб | 17686,92 | 3595,33 | 489,71 | 18,01 | 13601,88 | |
| | | Iв | 17983,91 | 3750,53 | 495,70 | 18,79 | 13737,68 | |
| | | Iг | 17993,88 | 3750,53 | 505,67 | 18,79 | 13737,68 | |
| | | Iд | 14673,55 | 3126,05 | 481,97 | 15,66 | 11065,53 | |
| | | IIa | 14657,97 | 3126,05 | 474,40 | 15,66 | 11057,52 | |
| | | IIб | 19825,67 | 3126,05 | 460,12 | 15,66 | 16239,50 | |
| | | IIIa | 14753,10 | 3126,05 | 474,40 | 15,66 | 11152,65 | |
| | | IVa | 13979,21 | 3126,05 | 474,02 | 15,66 | 10379,14 | |
| | | IVб | 14459,43 | 3595,33 | 484,96 | 18,01 | 10379,14 | |
| | | V | 14755,88 | 3126,05 | 477,18 | 15,66 | 11152,65 | |
| | | VIa | 15076,85 | 3126,05 | 469,59 | 15,66 | 11481,21 | |
| | | VIб | 15330,33 | 3126,05 | 460,85 | 15,66 | 11743,43 | |
| | | VIв | 15635,54 | 3126,05 | 473,23 | 15,66 | 12036,26 | |
| | | VIг | 15343,88 | 3126,05 | 474,40 | 15,66 | 11743,43 | |
| | | VIд | 15635,54 | 3126,05 | 473,23 | 15,66 | 12036,26 | |
| | | VIe | 15343,88 | 3126,05 | 474,40 | 15,66 | 11743,43 | |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | VIIa | 17033,92 | 3126,05 | 460,12 | 15,66 | 13447,75 | |
| | | VIIб | 17034,65 | 3126,05 | 460,85 | 15,66 | 13447,75 (II) | |
| 10-01-071-03 | 1,6 м | III | 15845,32 | 2932,41 | 473,38 | 16,74 | 12439,53 | 346,62 |
| | | Ia | 18435,19 | 4103,98 | 511,93 | 23,44 | 13819,28 | |
| | | Iб | 17274,16 | 3372,61 | 489,62 | 19,26 | 13411,93 | |
| | | Iв | 17670,09 | 3518,19 | 495,15 | 20,09 | 13656,75 | |
| | | Iг | 17680,65 | 3518,19 | 505,71 | 20,09 | 13656,75 | |
| | | Iд | 14261,20 | 2932,41 | 480,75 | 16,74 | 10848,04 | |
| | | IIa | 14244,45 | 2932,41 | 473,38 | 16,74 | 10838,66 | |
| | | IIб | 19440,83 | 2932,41 | 459,06 | 16,74 | 16049,36 | |
| | | IIIa | 14464,87 | 2932,41 | 473,38 | 16,74 | 11059,08 | |
| | | IVa | 13641,81 | 2932,41 | 472,53 | 16,74 | 10236,87 | |
| | | IVб | 14093,70 | 3372,61 | 484,22 | 19,26 | 10236,87 | |
| | | V | 14467,71 | 2932,41 | 476,22 | 16,74 | 11059,08 | |
| | | VIa | 14799,23 | 2932,41 | 468,90 | 16,74 | 11397,92 | |
| | | VIб | 15024,73 | 2932,41 | 459,82 | 16,74 | 11632,50 | |
| | | VIв | 15311,22 | 2932,41 | 471,67 | 16,74 | 11907,14 | |
| | | VIг | 15038,29 | 2932,41 | 473,38 | 16,74 | 11632,50 | |
| | | VIд | 15311,22 | 2932,41 | 471,67 | 16,74 | 11907,14 | |
| | | VIe | 15038,29 | 2932,41 | 473,38 | 16,74 | 11632,50 | |
| | | VIIa | 16728,57 | 2932,41 | 459,06 | 16,74 | 13337,10 | |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | VIIб | 16729,33 | 2932,41 | 459,82 | 16,74 | 13337,10 (II) | |
| 10-01-071-04 | 2 м | III | 14357,50 | 2812,53 | 434,96 | 15,66 | 11110,01 | 332,45 |
| | | Ia | 16739,04 | 3936,21 | 470,75 | 21,92 | 12332,08 | |
| | | Iб | 15663,75 | 3234,74 | 450,05 | 18,01 | 11978,96 | |
| | | Iв | 16006,55 | 3374,37 | 455,13 | 18,79 | 12177,05 | |
| | | Iг | 16016,28 | 3374,37 | 464,86 | 18,79 | 12177,05 | |
| | | Iд | 12960,84 | 2812,53 | 441,73 | 15,66 | 9706,58 | |
| | | IIa | 12944,92 | 2812,53 | 434,96 | 15,66 | 9697,43 | |
| | | IIб | 17628,08 | 2812,53 | 421,69 | 15,66 | 14393,86 | |
| | | IIIa | 13124,34 | 2812,53 | 434,96 | 15,66 | 9876,85 | |
| | | IVa | 12377,71 | 2812,53 | 434,14 | 15,66 | 9131,04 | |
| | | IVб | 12810,80 | 3234,74 | 445,02 | 18,01 | 9131,04 | |
| | | V | 13126,95 | 2812,53 | 437,57 | 15,66 | 9876,85 | |
| | | VIa | 13435,33 | 2812,53 | 430,79 | 15,66 | 10192,01 | |
| | | VIб | 13648,15 | 2812,53 | 422,40 | 15,66 | 10413,22 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | VIв | 13858,18 | 2812,53 | 433,34 | 15,66 | 10612,31 | (II) |
| | | VIг | 13660,71 | 2812,53 | 434,96 | 15,66 | 10413,22 | |
| | | VIд | 13858,18 | 2812,53 | 433,34 | 15,66 | 10612,31 | |
| | | VIе | 13660,71 | 2812,53 | 434,96 | 15,66 | 10413,22 | |
| | | VIIа | 15148,76 | 2812,53 | 421,69 | 15,66 | 11914,54 | |
| | | VIIб | 15149,47 | 2812,53 | 422,40 | 15,66 | 11914,54 | |
| 10-01-071-05 | Устройство калиток (при установленных столбах) глухих | III | 11353,03 | 2222,36 | 268,90 | 5,27 | 8861,77 | 262,69 |
| Iа | | 13121,19 | 3110,25 | 286,19 | 7,37 | 9724,75 | | |
| Iб | | 12251,96 | 2555,97 | 276,00 | 6,06 | 9419,99 | | |
| Iв | | 12506,84 | 2666,30 | 279,79 | 6,32 | 9560,75 | | |
| Iг | | 12511,46 | 2666,30 | 284,41 | 6,32 | 9560,75 | | |
| Iд | | 10189,39 | 2222,36 | 272,97 | 5,27 | 7694,06 | | |
| IIа | | 10177,31 | 2222,36 | 268,90 | 5,27 | 7686,05 | | |
| IIб | | 13536,67 | 2222,36 | 260,65 | 5,27 | 11053,66 | | |
| IIIа | | 10348,84 | 2222,36 | 268,90 | 5,27 | 7857,58 | | |
| IVа | | 9851,16 | 2222,36 | 269,00 | 5,27 | 7359,80 | | |
| IVб | | 10189,73 | 2555,97 | 273,96 | 6,06 | 7359,80 | | |
| V | | 10350,34 | 2222,36 | 270,40 | 5,27 | 7857,58 | | |
| VIа | | 10616,10 | 2222,36 | 265,09 | 5,27 | 8128,65 | | |
| VIб | | 10658,24 | 2222,36 | 260,80 | 5,27 | 8175,08 | | |
| VIв | | 11134,11 | 2222,36 | 268,68 | 5,27 | 8643,07 | | |
| VIг | | 10666,34 | 2222,36 | 268,90 | 5,27 | 8175,08 | | |
| VIд | | 11134,11 | 2222,36 | 268,68 | 5,27 | 8643,07 | | |
| VIе | | 10666,34 | 2222,36 | 268,90 | 5,27 | 8175,08 | | |
| VIIа | | 12158,85 | 2222,36 | 260,65 | 5,27 | 9675,84 | | |
| VIIб | | 12159,00 | 2222,36 | 260,80 | 5,27 | 9675,84 | | |
| Устройство калиток (при установленных столбах) решетчатых высотой до | | | | | | | | |
| 10-01-071-06 | 1,2 м | III | 11961,85 | 2250,02 | 302,31 | 11,07 | 9409,52 | 265,96 |
| (101-0782) | | Iа | 13810,53 | 3148,97 | 327,42 | 15,50 | 10334,14 | |
| | | Iб | 12877,26 | 2587,79 | 313,23 | 12,73 | 9976,24 | |
| | | Iв | 13212,56 | 2699,49 | 315,66 | 13,28 | 10197,41 | |
| | | Iг | 13220,84 | 2699,49 | 323,94 | 13,28 | 10197,41 | |
| | | Iд | 10641,61 | 2250,02 | 306,85 | 11,07 | 8084,74 | |
| | | IIа | 10631,73 | 2250,02 | 302,31 | 11,07 | 8079,40 | |
| | | IIб | 14220,60 | 2250,02 | 294,39 | 11,07 | 11676,19 | |
| | | IIIа | 10909,82 | 2250,02 | 302,31 | 11,07 | 8357,49 | |
| | | IVа | 10356,55 | 2250,02 | 301,01 | 11,07 | 7805,52 | |
| | | IVб | 10702,04 | 2587,79 | 308,73 | 12,73 | 7805,52 | |
| | | V | 10911,90 | 2250,02 | 304,39 | 11,07 | 8357,49 | |
| | | VIа | 11176,56 | 2250,02 | 301,06 | 11,07 | 8625,48 | |
| | | VIб | 11192,00 | 2250,02 | 294,65 | 11,07 | 8647,33 | |
| | | VIв | 11742,61 | 2250,02 | 300,45 | 11,07 | 9192,14 | |
| | | VIг | 11199,66 | 2250,02 | 302,31 | 11,07 | 8647,33 | |
| | | VIд | 11742,61 | 2250,02 | 300,45 | 11,07 | 9192,14 | |
| | | VIе | 11199,66 | 2250,02 | 302,31 | 11,07 | 8647,33 | |
| | | VIIа | 12833,94 | 2250,02 | 294,39 | 11,07 | 10289,53 | |
| | | VIIб | 12834,20 | 2250,02 | 294,65 | 11,07 | 10289,53 | |
| 10-01-071-07 | 1,6 м | III | 11291,62 | 2231,58 | 265,67 | 10,13 | 8794,37 | 263,78 |
| (101-0782) | | Iа | 13091,70 | 3123,16 | 288,46 | 14,18 | 9680,08 | |
| | | Iб | 12118,17 | 2566,58 | 275,62 | 11,65 | 9275,97 | |
| | | Iв | 12580,55 | 2677,37 | 277,66 | 12,15 | 9625,52 | |
| | | Iг | 12587,94 | 2677,37 | 285,05 | 12,15 | 9625,52 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Id | 9906,77 | 2231,58 | 269,60 | 10,13 | 7405,59 | (II) |
| | | IIa | 9896,66 | 2231,58 | 265,67 | 10,13 | 7399,41 | |
| | | IIб | 13250,19 | 2231,58 | 258,54 | 10,13 | 10760,07 | |
| | | IIIa | 10312,33 | 2231,58 | 265,67 | 10,13 | 7815,08 | |
| | | IVa | 9757,83 | 2231,58 | 264,38 | 10,13 | 7261,87 | |
| | | IVб | 10099,91 | 2566,58 | 271,46 | 11,65 | 7261,87 | |
| | | V | 10314,17 | 2231,58 | 267,51 | 10,13 | 7815,08 | |
| | | VIa | 10559,87 | 2231,58 | 264,51 | 10,13 | 8063,78 | |
| | | VIб | 10524,60 | 2231,58 | 258,78 | 10,13 | 8034,24 | |
| | | VIв | 11117,30 | 2231,58 | 263,87 | 10,13 | 8621,85 | |
| | | VIг | 10531,49 | 2231,58 | 265,67 | 10,13 | 8034,24 | |
| | | VIд | 11117,30 | 2231,58 | 263,87 | 10,13 | 8621,85 | |
| | | VIе | 10531,49 | 2231,58 | 265,67 | 10,13 | 8034,24 | |
| | | VIIa | 12108,31 | 2231,58 | 258,54 | 10,13 | 9618,19 | |
| VIIб | 12108,55 | 2231,58 | 258,78 | 10,13 | 9618,19 | | | |
| 10-01-071-08 | 2 м | III | 10093,87 | 2213,14 | 266,21 | 13,10 | 7614,52 | 261,60 |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Ia | 11770,30 | 3097,34 | 289,20 | 18,33 | 8383,76 | |
| | | Iб | 10855,31 | 2545,37 | 276,14 | 15,06 | 8033,80 | |
| | | Iв | 11268,22 | 2655,24 | 278,39 | 15,71 | 8334,59 | |
| | | Iг | 11276,35 | 2655,24 | 286,52 | 15,71 | 8334,59 | |
| | | Id | 8892,11 | 2213,14 | 271,00 | 13,10 | 6407,97 | |
| | | IIa | 8881,30 | 2213,14 | 266,21 | 13,10 | 6401,95 | |
| | | IIб | 11792,21 | 2213,14 | 259,77 | 13,10 | 9319,30 | |
| | | IIIa | 9242,61 | 2213,14 | 266,21 | 13,10 | 6763,26 | |
| | | IVa | 8757,46 | 2213,14 | 265,38 | 13,10 | 6278,94 | |
| | | IVб | 9096,52 | 2545,37 | 272,21 | 15,06 | 6278,94 | |
| | | V | 9244,56 | 2213,14 | 268,16 | 13,10 | 6763,26 | |
| | | VIa | 9463,90 | 2213,14 | 266,22 | 13,10 | 6984,54 | |
| | | VIб | 9430,92 | 2213,14 | 260,03 | 13,10 | 6957,75 | |
| | | VIв | 9941,78 | 2213,14 | 264,81 | 13,10 | 7463,83 | |
| | | VIг | 9437,10 | 2213,14 | 266,21 | 13,10 | 6957,75 | |
| | | VIд | 9941,78 | 2213,14 | 264,81 | 13,10 | 7463,83 | |
| | | VIе | 9437,10 | 2213,14 | 266,21 | 13,10 | 6957,75 | |
| VIIa | 10799,39 | 2213,14 | 259,77 | 13,10 | 8326,48 | | | |
| VIIб | 10799,65 | 2213,14 | 260,03 | 13,10 | 8326,48 | | | |
| Таблица 10-01-072. Устройство ворот | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 ворот | | | | | | | | |
| 10-01-072-01 | Устройство ворот (с установкой столбов) глухих | III | 13352,62 | 2747,98 | 2158,28 | 236,66 | 8446,36 | 324,82 |
| | | Ia | 15503,81 | 3845,87 | 2343,81 | 331,32 | 9314,13 | |
| | | Iб | 14478,88 | 3160,50 | 2234,06 | 272,24 | 9084,32 | |
| | | Iв | 14662,51 | 3296,92 | 2259,29 | 283,99 | 9106,30 | |
| | | Iг | 14764,33 | 3296,92 | 2361,11 | 283,99 | 9106,30 | |
| | | Id | 12363,48 | 2747,98 | 2236,45 | 236,66 | 7379,05 | |
| | | IIa | 12280,96 | 2747,98 | 2158,28 | 236,66 | 7374,70 | |
| | | IIб | 15806,27 | 2747,98 | 2146,23 | 236,66 | 10912,06 | |
| | | IIIa | 12381,03 | 2747,98 | 2158,28 | 236,66 | 7474,77 | |
| | | IVa | 11839,30 | 2747,98 | 2172,80 | 236,66 | 6918,52 | |
| | | IVб | 12292,16 | 3160,50 | 2213,14 | 272,24 | 6918,52 | |
| | | V | 12402,41 | 2747,98 | 2179,66 | 236,66 | 7474,77 | |
| | | VIa | 12712,32 | 2747,98 | 2220,14 | 236,66 | 7744,20 | |
| | | VIб | 12763,75 | 2747,98 | 2149,45 | 236,66 | 7866,32 | |
| | | VIв | 13011,05 | 2747,98 | 2165,77 | 236,66 | 8097,30 | |
| VIг | 12772,58 | 2747,98 | 2158,28 | 236,66 | 7866,32 | | | |
| VIд | 13011,05 | 2747,98 | 2165,77 | 236,66 | 8097,30 | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | VIe | 12772,58 | 2747,98 | 2158,28 | 236,66 | 7866,32 | (II) |
| | | VIa | 14056,74 | 2747,98 | 2146,23 | 236,66 | 9162,53 | |
| | | VIб | 14059,96 | 2747,98 | 2149,45 | 236,66 | 9162,53 | |
| Устройство ворот (с установкой столбов) решетчатых высотой до | | | | | | | | |
| 10-01-072-02 | 1,2 м | III | 14152,09 | 2821,75 | 402,23 | 14,99 | 10928,11 | 333,54 |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Ia | 16449,41 | 3949,11 | 436,14 | 20,98 | 12064,16 | |
| | | Iб | 15409,06 | 3245,34 | 416,75 | 17,24 | 11746,97 | |
| | | Iв | 15650,33 | 3385,43 | 420,67 | 17,98 | 11844,23 | |
| | | Iг | 15660,33 | 3385,43 | 430,67 | 17,98 | 11844,23 | |
| | | Iд | 12801,74 | 2821,75 | 408,32 | 14,99 | 9571,67 | |
| | | IIa | 12789,85 | 2821,75 | 402,23 | 14,99 | 9565,87 | |
| | | IIб | 17315,96 | 2821,75 | 390,71 | 14,99 | 14103,50 | |
| | | IIIa | 12927,58 | 2821,75 | 402,23 | 14,99 | 9703,60 | |
| | | IVa | 12224,60 | 2821,75 | 400,92 | 14,99 | 9001,93 | |
| | | IVб | 12658,63 | 3245,34 | 411,36 | 17,24 | 9001,93 | |
| | | V | 12930,14 | 2821,75 | 404,79 | 14,99 | 9703,60 | |
| | | VIa | 13245,93 | 2821,75 | 399,46 | 14,99 | 10024,72 | |
| | | VIб | 13417,12 | 2821,75 | 391,30 | 14,99 | 10204,07 | |
| | | VIв | 13703,03 | 2821,75 | 400,16 | 14,99 | 10481,12 | |
| | | VIг | 13428,05 | 2821,75 | 402,23 | 14,99 | 10204,07 | |
| | | VIд | 13703,03 | 2821,75 | 400,16 | 14,99 | 10481,12 | |
| | | VIe | 13428,05 | 2821,75 | 402,23 | 14,99 | 10204,07 | |
| | | VIIa | 15029,83 | 2821,75 | 390,71 | 14,99 | 11817,37 | |
| | | VIIб | 15030,42 | 2821,75 | 391,30 | 14,99 | 11817,37 | |
| 10-01-072-03 | 1,6 м | III | 13374,56 | 2729,53 | 377,81 | 14,18 | 10267,22 | 322,64 |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Ia | 15579,31 | 3820,06 | 410,06 | 19,85 | 11349,19 | |
| | | Iб | 14516,40 | 3139,29 | 391,61 | 16,31 | 10985,50 | |
| | | Iв | 14889,88 | 3274,80 | 395,37 | 17,01 | 11219,71 | |
| | | Iг | 14899,13 | 3274,80 | 404,62 | 17,01 | 11219,71 | |
| | | Iд | 11976,42 | 2729,53 | 383,49 | 14,18 | 8863,40 | |
| | | IIa | 11964,03 | 2729,53 | 377,81 | 14,18 | 8856,69 | |
| | | IIб | 16229,47 | 2729,53 | 366,71 | 14,18 | 13133,23 | |
| | | IIIa | 12235,75 | 2729,53 | 377,81 | 14,18 | 9128,41 | |
| | | IVa | 11539,86 | 2729,53 | 376,57 | 14,18 | 8433,76 | |
| | | IVб | 11959,59 | 3139,29 | 386,54 | 16,31 | 8433,76 | |
| | | V | 12238,13 | 2729,53 | 380,19 | 14,18 | 9128,41 | |
| | | VIa | 12531,68 | 2729,53 | 374,93 | 14,18 | 9427,22 | |
| | | VIб | 12655,96 | 2729,53 | 367,29 | 14,18 | 9559,14 | |
| | | VIв | 12969,39 | 2729,53 | 375,85 | 14,18 | 9864,01 | |
| | | VIг | 12666,48 | 2729,53 | 377,81 | 14,18 | 9559,14 | |
| | | VIд | 12969,39 | 2729,53 | 375,85 | 14,18 | 9864,01 | |
| | | VIe | 12666,48 | 2729,53 | 377,81 | 14,18 | 9559,14 | |
| | | VIIa | 14195,39 | 2729,53 | 366,71 | 14,18 | 11099,15 | |
| | | VIIб | 14195,97 | 2729,53 | 367,29 | 14,18 | 11099,15 | |
| 10-01-072-04 | 2 м | III | 14275,45 | 2674,21 | 2246,58 | 241,25 | 9354,66 | 316,10 |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Ia | 16522,84 | 3742,62 | 2441,68 | 337,74 | 10338,54 | |
| | | Iб | 15414,87 | 3075,65 | 2326,50 | 277,52 | 10012,72 | |
| | | Iв | 15776,38 | 3208,42 | 2352,49 | 289,49 | 10215,47 | |
| | | Iг | 15880,62 | 3208,42 | 2456,73 | 289,49 | 10215,47 | |
| | | Iд | 13082,25 | 2674,21 | 2326,00 | 241,25 | 8082,04 | |
| | | IIa | 12996,27 | 2674,21 | 2246,58 | 241,25 | 8075,48 | |
| | | IIб | 16909,81 | 2674,21 | 2231,48 | 241,25 | 12004,12 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | IIIa | 13236,78 | 2674,21 | 2246,58 | 241,25 | 8315,99 | (II) |
| | | IVa | 12608,18 | 2674,21 | 2260,53 | 241,25 | 7673,44 | |
| | | IVб | 13053,09 | 3075,65 | 2304,00 | 277,52 | 7673,44 | |
| | | V | 13258,71 | 2674,21 | 2268,51 | 241,25 | 8315,99 | |
| | | VIa | 13577,97 | 2674,21 | 2307,66 | 241,25 | 8596,10 | |
| | | VIб | 13632,00 | 2674,21 | 2234,94 | 241,25 | 8722,85 | |
| | | VIв | 13900,78 | 2674,21 | 2253,27 | 241,25 | 8973,30 | |
| | | VIг | 13643,64 | 2674,21 | 2246,58 | 241,25 | 8722,85 | |
| | | VIд | 13900,78 | 2674,21 | 2253,27 | 241,25 | 8973,30 | |
| | | VIе | 13643,64 | 2674,21 | 2246,58 | 241,25 | 8722,85 | |
| | | VIIa | 15017,55 | 2674,21 | 2231,48 | 241,25 | 10111,86 | |
| | | VIIб | 15021,01 | 2674,21 | 2234,94 | 241,25 | 10111,86 | |
| 10-01-072-05 | Устройство ворот (при установленных столбах) глухих | III | 11511,45 | 2351,46 | 2066,44 | 233,69 | 7093,55 | 277,95 |
| | | Ia | 13321,19 | 3290,93 | 2244,85 | 327,16 | 7785,41 | |
| | | Iб | 12400,83 | 2704,45 | 2139,31 | 268,82 | 7557,07 | |
| | | Iв | 12602,69 | 2821,19 | 2163,18 | 280,42 | 7618,32 | |
| | | Iг | 12702,97 | 2821,19 | 2263,46 | 280,42 | 7618,32 | |
| | | Iд | 10596,27 | 2351,46 | 2143,17 | 233,69 | 6101,64 | |
| | | IIa | 10516,64 | 2351,46 | 2066,44 | 233,69 | 6098,74 | |
| | | IIб | 13359,32 | 2351,46 | 2057,45 | 233,69 | 8950,41 | |
| | | IIIa | 10688,10 | 2351,46 | 2066,44 | 233,69 | 6270,20 | |
| | | IVa | 10247,03 | 2351,46 | 2080,89 | 233,69 | 5814,68 | |
| | | IVб | 10638,24 | 2704,45 | 2119,11 | 268,82 | 5814,68 | |
| | | V | 10709,01 | 2351,46 | 2087,35 | 233,69 | 6270,20 | |
| | | VIa | 10983,53 | 2351,46 | 2129,61 | 233,69 | 6502,46 | |
| | | VIб | 10940,46 | 2351,46 | 2060,46 | 233,69 | 6528,54 | |
| | | VIв | 11303,40 | 2351,46 | 2074,02 | 233,69 | 6877,92 | |
| | | VIг | 10946,44 | 2351,46 | 2066,44 | 233,69 | 6528,54 | |
| | | VIд | 11303,40 | 2351,46 | 2074,02 | 233,69 | 6877,92 | |
| | | VIе | 10946,44 | 2351,46 | 2066,44 | 233,69 | 6528,54 | |
| | | VIIa | 12184,01 | 2351,46 | 2057,45 | 233,69 | 7775,10 | |
| VIIб | 12187,02 | 2351,46 | 2060,46 | 233,69 | 7775,10 | | | |
| Устройство ворот (при установленных столбах) решетчатых высотой до | | | | | | | | |
| 10-01-072-06 | 1,2 м | III | 11282,49 | 2388,34 | 260,69 | 10,40 | 8633,46 | 282,31 |
| | | Ia | 13108,65 | 3342,55 | 283,73 | 14,55 | 9482,37 | |
| | | Iб | 12184,90 | 2746,88 | 270,83 | 11,96 | 9167,19 | |
| | | Iв | 12471,33 | 2865,45 | 272,50 | 12,47 | 9333,38 | |
| | | Iг | 12479,05 | 2865,45 | 280,22 | 12,47 | 9333,38 | |
| | | Iд | 10060,48 | 2388,34 | 264,49 | 10,40 | 7407,65 | |
| | | IIa | 10052,86 | 2388,34 | 260,69 | 10,40 | 7403,83 | |
| | | IIб | 13412,54 | 2388,34 | 253,98 | 10,40 | 10770,22 | |
| | | IIIa | 10307,45 | 2388,34 | 260,69 | 10,40 | 7658,42 | |
| | | IVa | 9776,91 | 2388,34 | 259,19 | 10,40 | 7129,38 | |
| | | IVб | 10142,66 | 2746,88 | 266,40 | 11,96 | 7129,38 | |
| | | V | 10309,31 | 2388,34 | 262,55 | 10,40 | 7658,42 | |
| | | VIa | 10562,65 | 2388,34 | 260,06 | 10,40 | 7914,25 | |
| | | VIб | 10576,34 | 2388,34 | 254,23 | 10,40 | 7933,77 | |
| | | VIв | 11062,17 | 2388,34 | 258,66 | 10,40 | 8415,17 | |
| | | VIг | 10582,80 | 2388,34 | 260,69 | 10,40 | 7933,77 | |
| | | VIд | 11062,17 | 2388,34 | 258,66 | 10,40 | 8415,17 | |
| VIе | 10582,80 | 2388,34 | 260,69 | 10,40 | 7933,77 | | | |
| VIIa | 12093,65 | 2388,34 | 253,98 | 10,40 | 9451,33 | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | ВПБ | 12093,90 | 2388,34 | 254,23 | 10,40 | 9451,33 (II) | |
| 10-01-072-07 | 1,6 м | III | 10434,14 | 2369,90 | 225,97 | 9,32 | 7838,27 | 280,13 |
| | | Ia | 12193,00 | 3316,74 | 246,34 | 13,04 | 8629,92 | |
| | | Iб | 11229,15 | 2725,66 | 234,94 | 10,72 | 8268,55 | |
| | | Iв | 11656,86 | 2843,32 | 236,37 | 11,18 | 8577,17 | |
| | | Iг | 11663,61 | 2843,32 | 243,12 | 11,18 | 8577,17 | |
| | | Iд | 9172,94 | 2369,90 | 229,25 | 9,32 | 6573,79 | |
| | | IIa | 9165,23 | 2369,90 | 225,97 | 9,32 | 6569,36 | |
| | | IIб | 12194,63 | 2369,90 | 220,05 | 9,32 | 9604,68 | |
| | | IIa | 9557,98 | 2369,90 | 225,97 | 9,32 | 6962,11 | |
| | | IVa | 9046,09 | 2369,90 | 224,61 | 9,32 | 6451,58 | |
| | | IVб | 9408,26 | 2725,66 | 231,02 | 10,72 | 6451,58 | |
| | | V | 9559,60 | 2369,90 | 227,59 | 9,32 | 6962,11 | |
| | | VIa | 9781,18 | 2369,90 | 225,38 | 9,32 | 7185,90 | |
| | | VIб | 9742,67 | 2369,90 | 220,27 | 9,32 | 7152,50 | |
| | | VIв | 10271,63 | 2369,90 | 224,14 | 9,32 | 7677,59 | |
| | | VIг | 9748,37 | 2369,90 | 225,97 | 9,32 | 7152,50 | |
| | | VIд | 10271,63 | 2369,90 | 224,14 | 9,32 | 7677,59 | |
| | | VIe | 9748,37 | 2369,90 | 225,97 | 9,32 | 7152,50 | |
| | | VIIa | 11170,76 | 2369,90 | 220,05 | 9,32 | 8580,81 | |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | ВПБ | 11170,98 | 2369,90 | 220,27 | 9,32 | 8580,81 (II) | |
| 10-01-072-08 | 2 м | III | 11446,42 | 2360,68 | 2094,34 | 236,52 | 6991,40 | 279,04 |
| | | Ia | 13281,94 | 3303,83 | 2278,03 | 331,13 | 7700,08 | |
| | | Iб | 12261,27 | 2715,06 | 2169,71 | 272,09 | 7376,50 | |
| | | Iв | 12678,02 | 2832,26 | 2193,12 | 283,82 | 7652,64 | |
| | | Iг | 12780,02 | 2832,26 | 2295,12 | 283,82 | 7652,64 | |
| | | Iд | 10387,17 | 2360,68 | 2171,25 | 236,52 | 5855,24 | |
| | | IIa | 10305,91 | 2360,68 | 2094,34 | 236,52 | 5850,89 | |
| | | IIб | 13015,06 | 2360,68 | 2084,54 | 236,52 | 8569,84 | |
| | | IIa | 10662,41 | 2360,68 | 2094,34 | 236,52 | 6207,39 | |
| | | IVa | 10213,41 | 2360,68 | 2107,95 | 236,52 | 5744,78 | |
| | | IVб | 10607,92 | 2715,06 | 2148,08 | 272,09 | 5744,78 | |
| | | V | 10683,62 | 2360,68 | 2115,55 | 236,52 | 6207,39 | |
| | | VIa | 10930,40 | 2360,68 | 2157,92 | 236,52 | 6411,80 | |
| | | VIб | 10828,06 | 2360,68 | 2087,61 | 236,52 | 6379,77 | |
| | | VIв | 11308,21 | 2360,68 | 2100,94 | 236,52 | 6846,59 | |
| | | VIг | 10834,79 | 2360,68 | 2094,34 | 236,52 | 6379,77 | |
| | | VIд | 11308,21 | 2360,68 | 2100,94 | 236,52 | 6846,59 | |
| | | VIe | 10834,79 | 2360,68 | 2094,34 | 236,52 | 6379,77 | |
| | | VIIa | 12099,25 | 2360,68 | 2084,54 | 236,52 | 7654,03 | |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | ВПБ | 12102,32 | 2360,68 | 2087,61 | 236,52 | 7654,03 (II) | |

Таблица 10-01-073. Устройство заборов из щитов

Измеритель: 100 м2 забора

| | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|-----------------|---------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|
| 10-01-073-01 | Устройство заборов из щитов (с установкой столбов) глухих | III | 11778,07 | 494,17 | 788,06 | 77,49 | 10495,84 | 58,97 |
| | | Ia | 13072,15 | 691,72 | 857,48 | 108,49 | 11522,95 | |
| | | Iб | 12754,48 | 568,47 | 816,82 | 89,14 | 11369,19 | |
| | | Iв | 12904,70 | 593,24 | 825,34 | 92,99 | 11486,12 | |
| | | Iг | 12939,38 | 593,24 | 860,02 | 92,99 | 11486,12 | |
| | | Iд | 11103,85 | 494,17 | 813,52 | 77,49 | 9796,16 | |
| | | IIa | 11076,27 | 494,17 | 788,06 | 77,49 | 9794,04 | |
| | | IIб | 13174,01 | 494,17 | 780,39 | 77,49 | 11899,45 | |
| | | IIa | 11201,01 | 494,17 | 788,06 | 77,49 | 9918,78 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-------|------------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| | | IVa | 10873,34 | 494,17 | 791,52 | 77,49 | 9587,65 | |
| | | IVб | 10964,15 | 568,47 | 808,03 | 89,14 | 9587,65 | |
| | | V | 11208,39 | 494,17 | 795,44 | 77,49 | 9918,78 | |
| | | VIa | 12707,43 | 494,17 | 806,03 | 77,49 | 11407,23 | |
| | | VIб | 11481,80 | 494,17 | 781,59 | 77,49 | 10206,04 | |
| | | VIв | 11877,16 | 494,17 | 789,08 | 77,49 | 10593,91 | |
| | | VIг | 11488,27 | 494,17 | 788,06 | 77,49 | 10206,04 | |
| | | VIд | 11877,16 | 494,17 | 789,08 | 77,49 | 10593,91 | |
| | | VIе | 11488,27 | 494,17 | 788,06 | 77,49 | 10206,04 | |
| | | VIIa | 12736,56 | 494,17 | 780,39 | 77,49 | 11462,00 | |
| | | VIIб | 12737,76 | 494,17 | 781,59 | 77,49 | 11462,00 | |
| Устройство заборов из щитов (с установкой столбов) решетчатых высотой до | | | | | | | | |
| 10-01-073-02 | 1,2 м | III | 9469,57 | 553,50 | 161,95 | 5,54 | 8754,12 | 66,05 |
| | | Ia | 10612,96 | 774,77 | 174,79 | 7,75 | 9663,40 | |
| | | Iб | 10317,58 | 636,72 | 167,33 | 6,37 | 9513,53 | |
| | | Iв | 10467,03 | 664,46 | 169,33 | 6,64 | 9633,24 | |
| | | Iг | 10470,50 | 664,46 | 172,80 | 6,64 | 9633,24 | |
| | | Iд | 8883,11 | 553,50 | 164,51 | 5,54 | 8165,10 | |
| | | IIa | 8879,58 | 553,50 | 161,95 | 5,54 | 8164,13 | |
| | | IIб | 10759,41 | 553,50 | 157,01 | 5,54 | 10048,90 | |
| | | IIIa | 8968,56 | 553,50 | 161,95 | 5,54 | 8253,11 | |
| | | IVa | 8687,65 | 553,50 | 161,75 | 5,54 | 7972,40 | |
| | | IVб | 8774,73 | 636,72 | 165,61 | 6,37 | 7972,40 | |
| | | V | 8969,52 | 553,50 | 162,91 | 5,54 | 8253,11 | |
| | | VIa | 10062,24 | 553,50 | 160,30 | 5,54 | 9348,44 | |
| | | VIб | 9211,27 | 553,50 | 157,26 | 5,54 | 8500,51 | |
| | | VIв | 9554,29 | 553,50 | 161,47 | 5,54 | 8839,32 | |
| | | VIг | 9215,96 | 553,50 | 161,95 | 5,54 | 8500,51 | |
| | | VIд | 9554,29 | 553,50 | 161,47 | 5,54 | 8839,32 | |
| | | VIе | 9215,96 | 553,50 | 161,95 | 5,54 | 8500,51 | |
| | | VIIa | 10233,56 | 553,50 | 157,01 | 5,54 | 9523,05 | |
| | | VIIб | 10233,81 | 553,50 | 157,26 | 5,54 | 9523,05 | |
| 10-01-073-03 | 1,6 м | III | 9183,80 | 501,46 | 157,75 | 5,54 | 8524,59 | 59,84 |
| | | Ia | 10274,48 | 701,92 | 170,71 | 7,75 | 9401,85 | |
| | | Iб | 9995,33 | 576,86 | 163,21 | 6,37 | 9255,26 | |
| | | Iв | 10141,35 | 601,99 | 165,06 | 6,64 | 9374,30 | |
| | | Iг | 10144,82 | 601,99 | 168,53 | 6,64 | 9374,30 | |
| | | Iд | 8610,48 | 501,46 | 160,16 | 5,54 | 7948,86 | |
| | | IIa | 8606,63 | 501,46 | 157,75 | 5,54 | 7947,42 | |
| | | IIб | 10395,98 | 501,46 | 152,86 | 5,54 | 9741,66 | |
| | | IIIa | 8704,94 | 501,46 | 157,75 | 5,54 | 8045,73 | |
| | | IVa | 8432,09 | 501,46 | 157,43 | 5,54 | 7773,20 | |
| | | IVб | 8511,45 | 576,86 | 161,39 | 6,37 | 7773,20 | |
| | | V | 8705,88 | 501,46 | 158,69 | 5,54 | 8045,73 | |
| | | VIa | 9802,03 | 501,46 | 156,12 | 5,54 | 9144,45 | |
| | | VIб | 8937,27 | 501,46 | 153,11 | 5,54 | 8282,70 | |
| | | VIв | 9280,71 | 501,46 | 157,15 | 5,54 | 8622,10 | |
| | | VIг | 8941,91 | 501,46 | 157,75 | 5,54 | 8282,70 | |
| | | VIд | 9280,71 | 501,46 | 157,15 | 5,54 | 8622,10 | |
| | | VIе | 8941,91 | 501,46 | 157,75 | 5,54 | 8282,70 | |
| | | VIIa | 9942,35 | 501,46 | 152,86 | 5,54 | 9288,03 | |
| | | VIIб | 9942,60 | 501,46 | 153,11 | 5,54 | 9288,03 | |
| 10-01-073-04 | 2 м | III | 9494,60 | 470,45 | 726,60 | 74,25 | 8297,55 | 56,14 |
| | | Ia | 10594,79 | 658,52 | 789,33 | 103,95 | 9146,94 | |
| | | Iб | 10302,40 | 541,19 | 752,31 | 85,42 | 9008,90 | |
| | | Iв | 10445,67 | 564,77 | 760,86 | 89,10 | 9120,04 | |
| | | Iг | 10477,97 | 564,77 | 793,16 | 89,10 | 9120,04 | |
| | | Iд | 8970,88 | 470,45 | 751,29 | 74,25 | 7749,14 | |
| | | IIa | 8944,84 | 470,45 | 726,60 | 74,25 | 7747,79 | |
| | | IIб | 10648,64 | 470,45 | 720,34 | 74,25 | 9457,85 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------------|-----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| | | IIIa | 9040,01 | 470,45 | 726,60 | 74,25 | 7842,96 | |
| | | IVa | 8782,65 | 470,45 | 730,79 | 74,25 | 7581,41 | |
| | | IVб | 8867,68 | 541,19 | 745,08 | 85,42 | 7581,41 | |
| | | V | 9046,89 | 470,45 | 733,48 | 74,25 | 7842,96 | |
| | | VIa | 10153,95 | 470,45 | 744,24 | 74,25 | 8939,26 | |
| | | VIб | 9264,71 | 470,45 | 721,47 | 74,25 | 8072,79 | |
| | | VIв | 9600,20 | 470,45 | 728,52 | 74,25 | 8401,23 | |
| | | VIг | 9269,84 | 470,45 | 726,60 | 74,25 | 8072,79 | |
| | | VIд | 9600,20 | 470,45 | 728,52 | 74,25 | 8401,23 | |
| | | VIе | 9269,84 | 470,45 | 726,60 | 74,25 | 8072,79 | |
| | | VIIa | 10238,68 | 470,45 | 720,34 | 74,25 | 9047,89 | |
| | | VIIб | 10239,81 | 470,45 | 721,47 | 74,25 | 9047,89 | |
| 10-01-073-05 | Устройство заборов из щитов (при установленных столбах) глухих | III | 10140,06 | 202,93 | 577,05 | 58,86 | 9360,08 | 24,42 |
| | | Ia | 11163,55 | 284,00 | 630,16 | 82,40 | 10249,39 | |
| | | Iб | 10929,27 | 233,46 | 599,42 | 67,71 | 10096,39 | |
| | | Iв | 11096,28 | 243,47 | 604,47 | 70,63 | 10248,34 | |
| | | Iг | 11123,56 | 243,47 | 631,75 | 70,63 | 10248,34 | |
| | | Iд | 9524,88 | 202,93 | 595,63 | 58,86 | 8726,32 | |
| | | IIa | 9504,93 | 202,93 | 577,05 | 58,86 | 8724,95 | |
| | | IIб | 11022,30 | 202,93 | 572,58 | 58,86 | 10246,79 | |
| | | IIIa | 9685,55 | 202,93 | 577,05 | 58,86 | 8905,57 | |
| | | IVa | 9442,60 | 202,93 | 578,73 | 58,86 | 8660,94 | |
| | | IVб | 9486,10 | 233,46 | 591,70 | 67,71 | 8660,94 | |
| | | V | 9691,22 | 202,93 | 582,72 | 58,86 | 8905,57 | |
| | | VIa | 11156,37 | 202,93 | 592,18 | 58,86 | 10361,26 | |
| | | VIб | 9858,30 | 202,93 | 573,40 | 58,86 | 9081,97 | |
| | | VIв | 10352,37 | 202,93 | 576,86 | 58,86 | 9572,58 | |
| | | VIг | 9861,95 | 202,93 | 577,05 | 58,86 | 9081,97 | |
| | | VIд | 10352,37 | 202,93 | 576,86 | 58,86 | 9572,58 | |
| | | VIе | 9861,95 | 202,93 | 577,05 | 58,86 | 9081,97 | |
| | | VIIa | 11061,37 | 202,93 | 572,58 | 58,86 | 10285,86 | |
| | | VIIб | 11062,19 | 202,93 | 573,40 | 58,86 | 10285,86 | |
| Устройство заборов из щитов (при установленных столбах) решетчатых высотой до | | | | | | | | |
| 10-01-073-06 | 1,2 м | III | 8086,70 | 240,08 | 87,73 | 3,65 | 7758,89 | 28,89 |
| | | Ia | 8959,22 | 335,99 | 95,71 | 5,10 | 8527,52 | |
| | | Iб | 8746,14 | 276,19 | 91,30 | 4,19 | 8378,65 | |
| | | Iв | 8906,09 | 288,03 | 91,63 | 4,37 | 8526,43 | |
| | | Iг | 8908,99 | 288,03 | 94,53 | 4,37 | 8526,43 | |
| | | Iд | 7553,04 | 240,08 | 88,96 | 3,65 | 7224,00 | |
| | | IIa | 7551,83 | 240,08 | 87,73 | 3,65 | 7224,02 | |
| | | IIб | 8932,53 | 240,08 | 85,75 | 3,65 | 8606,70 | |
| | | IIIa | 7696,48 | 240,08 | 87,73 | 3,65 | 7368,67 | |
| | | IVa | 7486,33 | 240,08 | 87,07 | 3,65 | 7159,18 | |
| | | IVб | 7524,98 | 276,19 | 89,61 | 4,19 | 7159,18 | |
| | | V | 7697,14 | 240,08 | 88,39 | 3,65 | 7368,67 | |
| | | VIa | 8768,28 | 240,08 | 87,91 | 3,65 | 8440,29 | |
| | | VIб | 7845,29 | 240,08 | 85,83 | 3,65 | 7519,38 | |
| | | VIв | 8267,93 | 240,08 | 86,89 | 3,65 | 7940,96 | |
| | | VIг | 7847,19 | 240,08 | 87,73 | 3,65 | 7519,38 | |
| | | VIд | 8267,93 | 240,08 | 86,89 | 3,65 | 7940,96 | |
| | | VIе | 7847,19 | 240,08 | 87,73 | 3,65 | 7519,38 | |
| | | VIIa | 8839,99 | 240,08 | 85,75 | 3,65 | 8514,16 | |
| | | VIIб | 8840,07 | 240,08 | 85,83 | 3,65 | 8514,16 | |
| 10-01-073-07 | 1,6 м | III | 7958,73 | 218,30 | 92,46 | 4,19 | 7647,97 | 26,27 |
| | | Ia | 8814,85 | 305,52 | 101,57 | 5,86 | 8407,76 | |
| | | Iб | 8610,04 | 251,14 | 96,57 | 4,81 | 8262,33 | |
| | | Iв | 8765,44 | 261,91 | 96,75 | 5,02 | 8406,78 | |
| | | Iг | 8768,71 | 261,91 | 100,02 | 5,02 | 8406,78 | |
| | | Iд | 7431,71 | 218,30 | 93,68 | 4,19 | 7119,73 | |
| | | IIa | 7430,21 | 218,30 | 92,46 | 4,19 | 7119,45 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-----|------------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| | | IIб | 8781,58 | 218,30 | 90,34 | 4,19 | 8472,94 | |
| | | IIIа | 7577,34 | 218,30 | 92,46 | 4,19 | 7266,58 | |
| | | IVа | 7366,03 | 218,30 | 91,59 | 4,19 | 7056,14 | |
| | | IVб | 7401,83 | 251,14 | 94,55 | 4,81 | 7056,14 | |
| | | V | 7578,06 | 218,30 | 93,18 | 4,19 | 7266,58 | |
| | | VIа | 8651,29 | 218,30 | 92,74 | 4,19 | 8340,25 | |
| | | VIб | 7725,39 | 218,30 | 90,44 | 4,19 | 7416,65 | |
| | | VIв | 8139,65 | 218,30 | 91,37 | 4,19 | 7829,98 | |
| | | VIг | 7727,41 | 218,30 | 92,46 | 4,19 | 7416,65 | |
| | | VIд | 8139,65 | 218,30 | 91,37 | 4,19 | 7829,98 | |
| | | VIе | 7727,41 | 218,30 | 92,46 | 4,19 | 7416,65 | |
| | | VIIа | 8702,04 | 218,30 | 90,34 | 4,19 | 8393,40 | |
| | | VIIб | 8702,14 | 218,30 | 90,44 | 4,19 | 8393,40 | |
| 10-01-073-08 | 2 м | III | 8187,37 | 204,68 | 520,48 | 55,89 | 7462,21 | 24,63 |
| | | Iа | 9057,91 | 286,45 | 567,35 | 78,25 | 8204,11 | |
| | | Iб | 8842,68 | 235,46 | 540,00 | 64,29 | 8067,22 | |
| | | Iв | 8993,81 | 245,56 | 545,09 | 67,07 | 8203,16 | |
| | | Iг | 9018,88 | 245,56 | 570,16 | 67,07 | 8203,16 | |
| | | Iд | 7702,45 | 204,68 | 538,38 | 55,89 | 6959,39 | |
| | | IIа | 7684,34 | 204,68 | 520,48 | 55,89 | 6959,18 | |
| | | IIб | 8970,78 | 204,68 | 517,33 | 55,89 | 8248,77 | |
| | | IIIа | 7825,30 | 204,68 | 520,48 | 55,89 | 7100,14 | |
| | | IVа | 7625,41 | 204,68 | 522,86 | 55,89 | 6897,87 | |
| | | IVб | 7667,08 | 235,46 | 533,75 | 64,29 | 6897,87 | |
| | | V | 7830,51 | 204,68 | 525,69 | 55,89 | 7100,14 | |
| | | VIа | 8910,47 | 204,68 | 535,31 | 55,89 | 8170,48 | |
| | | VIб | 7969,27 | 204,68 | 518,08 | 55,89 | 7246,51 | |
| | | VIв | 8372,29 | 204,68 | 521,15 | 55,89 | 7646,46 | |
| | | VIг | 7971,67 | 204,68 | 520,48 | 55,89 | 7246,51 | |
| | | VIд | 8372,29 | 204,68 | 521,15 | 55,89 | 7646,46 | |
| | | VIе | 7971,67 | 204,68 | 520,48 | 55,89 | 7246,51 | |
| | | VIIа | 8912,96 | 204,68 | 517,33 | 55,89 | 8190,95 | |
| | | VIIб | 8913,71 | 204,68 | 518,08 | 55,89 | 8190,95 | |

Таблица 10-01-074. Устройство калиток из готовых полотенИзмеритель: **100 м2 калиток**

| | | | | | | | | |
|---|---|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| 10-01-074-01 | Устройство калиток из готовых полотен (с установкой столбов) глухих | III | 28248,38 | 1645,69 | 505,20 | 14,72 | 26097,49 | 192,93 |
| | | Iа | 31786,90 | 2303,58 | 540,91 | 20,60 | 28942,41 | |
| | | Iб | 30757,85 | 1892,64 | 519,73 | 16,93 | 28345,48 | |
| | | Iв | 31328,41 | 1975,60 | 527,23 | 17,66 | 28825,58 | |
| | | Iг | 31337,53 | 1975,60 | 536,35 | 17,66 | 28825,58 | |
| | | Iд | 27308,08 | 1645,69 | 513,60 | 14,72 | 25148,79 | |
| | | IIа | 27287,55 | 1645,69 | 505,20 | 14,72 | 25136,66 | |
| | | IIб | 29797,90 | 1645,69 | 489,52 | 14,72 | 27662,69 | |
| | | IIIа | 25462,61 | 1645,69 | 505,20 | 14,72 | 23311,72 | |
| | | IVа | 23918,95 | 1645,69 | 505,79 | 14,72 | 21767,47 | |
| | | IVб | 24176,15 | 1892,64 | 516,04 | 16,93 | 21767,47 | |
| | | V | 25465,40 | 1645,69 | 507,99 | 14,72 | 23311,72 | |
| | | VIа | 29129,94 | 1645,69 | 498,79 | 14,72 | 26985,46 | |
| | | VIб | 27757,03 | 1645,69 | 490,23 | 14,72 | 25621,11 | |
| | | VIв | 29389,01 | 1645,69 | 505,04 | 14,72 | 27238,28 | |
| | | VIг | 27772,00 | 1645,69 | 505,20 | 14,72 | 25621,11 | |
| | | VIд | 29389,01 | 1645,69 | 505,04 | 14,72 | 27238,28 | |
| | | VIе | 27772,00 | 1645,69 | 505,20 | 14,72 | 25621,11 | |
| | | VIIа | 30478,08 | 1645,69 | 489,52 | 14,72 | 28342,87 | |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | VIIб | 30478,79 | 1645,69 | 490,23 | 14,72 | 28342,87 | (II) |
| Устройство калиток из готовых полотен (с установкой столбов) решетчатых высотой до | | | | | | | | |
| 10-01-074-02 | 1,2 м | III | 29158,43 | 1422,55 | 474,40 | 15,66 | 27261,48 | 166,77 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Ia | 32718,55 | 1991,23 | 511,12 | 21,92 | 30216,20 | (II) |
| | | Iб | 31708,10 | 1636,01 | 489,71 | 18,01 | 29582,38 | |
| | | Iв | 32327,73 | 1707,72 | 495,70 | 18,79 | 30124,31 | |
| | | Iг | 32337,70 | 1707,72 | 505,67 | 18,79 | 30124,31 | |
| | | Iд | 28175,19 | 1422,55 | 481,97 | 15,66 | 26270,67 | |
| | | IIa | 28159,61 | 1422,55 | 474,40 | 15,66 | 26262,66 | |
| | | IIб | 30281,22 | 1422,55 | 460,12 | 15,66 | 28398,55 | |
| | | IIIa | 26202,21 | 1422,55 | 474,40 | 15,66 | 24305,26 | |
| | | IVa | 24608,82 | 1422,55 | 474,02 | 15,66 | 22712,25 | |
| | | IVб | 24833,22 | 1636,01 | 484,96 | 18,01 | 22712,25 | |
| | | V | 26204,99 | 1422,55 | 477,18 | 15,66 | 24305,26 | |
| | | VIa | 30154,84 | 1422,55 | 469,59 | 15,66 | 28262,70 | |
| | | VIб | 28586,60 | 1422,55 | 460,85 | 15,66 | 26703,20 | |
| | | VIв | 30518,16 | 1422,55 | 473,23 | 15,66 | 28622,38 | |
| | | VIг | 28600,15 | 1422,55 | 474,40 | 15,66 | 26703,20 | |
| | | VIд | 30518,16 | 1422,55 | 473,23 | 15,66 | 28622,38 | |
| | | VIe | 28600,15 | 1422,55 | 474,40 | 15,66 | 26703,20 | |
| | | VIIa | 31502,30 | 1422,55 | 460,12 | 15,66 | 29619,63 | |
| | | VIIб | 31503,03 | 1422,55 | 460,85 | 15,66 | 29619,63 | |
| 10-01-074-03 | 1,6 м | III | 29221,32 | 1227,30 | 473,38 | 16,74 | 27520,64 | 143,88 |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Ia | 32704,39 | 1717,93 | 511,93 | 23,44 | 30474,53 | |
| | | Iб | 31745,18 | 1411,46 | 489,62 | 19,26 | 29844,10 | |
| | | Iв | 32331,77 | 1473,33 | 495,15 | 20,09 | 30363,29 | |
| | | Iг | 32342,33 | 1473,33 | 505,71 | 20,09 | 30363,29 | |
| | | Iд | 28198,00 | 1227,30 | 480,75 | 16,74 | 26489,95 | |
| | | IIa | 28181,24 | 1227,30 | 473,38 | 16,74 | 26480,56 | |
| | | IIб | 30528,07 | 1227,30 | 459,06 | 16,74 | 28841,71 | |
| | | IIIa | 26232,38 | 1227,30 | 473,38 | 16,74 | 24531,70 | |
| | | IVa | 24576,40 | 1227,30 | 472,53 | 16,74 | 22876,57 | |
| | | IVб | 24772,25 | 1411,46 | 484,22 | 19,26 | 22876,57 | |
| | | V | 26235,22 | 1227,30 | 476,22 | 16,74 | 24531,70 | |
| | | VIa | 30225,19 | 1227,30 | 468,90 | 16,74 | 28528,99 | |
| | | VIб | 28669,10 | 1227,30 | 459,82 | 16,74 | 26981,98 | |
| | | VIв | 30521,95 | 1227,30 | 471,67 | 16,74 | 28822,98 | |
| | | VIг | 28682,66 | 1227,30 | 473,38 | 16,74 | 26981,98 | |
| | | VIд | 30521,95 | 1227,30 | 471,67 | 16,74 | 28822,98 | |
| | | VIe | 28682,66 | 1227,30 | 473,38 | 16,74 | 26981,98 | |
| | | VIIa | 31611,70 | 1227,30 | 459,06 | 16,74 | 29925,34 | |
| | | VIIб | 31612,46 | 1227,30 | 459,82 | 16,74 | 29925,34 | |
| 10-01-074-04 | 2 м | III | 27958,50 | 1097,13 | 434,96 | 15,66 | 26426,41 | 128,62 |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Ia | 31252,84 | 1535,72 | 470,75 | 21,92 | 29246,37 | |
| | | Iб | 30373,63 | 1261,76 | 450,05 | 18,01 | 28661,82 | |
| | | Iв | 30909,77 | 1317,07 | 455,13 | 18,79 | 29137,57 | |
| | | Iг | 30919,50 | 1317,07 | 464,86 | 18,79 | 29137,57 | |
| | | Iд | 27086,00 | 1097,13 | 441,73 | 15,66 | 25547,14 | |
| | | IIa | 27070,08 | 1097,13 | 434,96 | 15,66 | 25537,99 | |
| | | IIб | 29002,60 | 1097,13 | 421,69 | 15,66 | 27483,78 | |
| | | IIIa | 25089,76 | 1097,13 | 434,96 | 15,66 | 23557,67 | |
| | | IVa | 23492,59 | 1097,13 | 434,14 | 15,66 | 21961,32 | |
| | | IVб | 23668,10 | 1261,76 | 445,02 | 18,01 | 21961,32 | |
| | | V | 25092,37 | 1097,13 | 437,57 | 15,66 | 23557,67 | |
| | | VIa | 29067,06 | 1097,13 | 430,79 | 15,66 | 27539,14 | |
| | | VIб | 27498,12 | 1097,13 | 422,40 | 15,66 | 25978,59 | |
| | | VIв | 29286,69 | 1097,13 | 433,34 | 15,66 | 27756,22 | |
| | | VIг | 27510,68 | 1097,13 | 434,96 | 15,66 | 25978,59 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|------------|-----------------|---------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Пб | 24327,03 | 516,07 | 258,54 | 10,13 | 23552,42 | (II) |
| | | Ша | 22069,45 | 516,07 | 265,67 | 10,13 | 21287,71 | |
| | | IVa | 20682,02 | 516,07 | 264,38 | 10,13 | 19901,57 | |
| | | IVб | 20766,54 | 593,51 | 271,46 | 11,65 | 19901,57 | |
| | | V | 22071,29 | 516,07 | 267,51 | 10,13 | 21287,71 | |
| | | VIa | 25975,43 | 516,07 | 264,51 | 10,13 | 25194,85 | |
| | | VIб | 24158,57 | 516,07 | 258,78 | 10,13 | 23383,72 | |
| | | VIв | 26317,63 | 516,07 | 263,87 | 10,13 | 25537,69 | |
| | | VIг | 24165,46 | 516,07 | 265,67 | 10,13 | 23383,72 | |
| | | VIд | 26317,63 | 516,07 | 263,87 | 10,13 | 25537,69 | |
| | | VIе | 24165,46 | 516,07 | 265,67 | 10,13 | 23383,72 | |
| | | VIIa | 26981,04 | 516,07 | 258,54 | 10,13 | 26206,43 | |
| | | VIIб | 26981,28 | 516,07 | 258,78 | 10,13 | 26206,43 | |
| 10-01-074-08 | 2 м | III | 23699,21 | 502,08 | 266,21 | 13,10 | 22930,92 | 58,86 |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Ia | 26290,04 | 702,79 | 289,20 | 18,33 | 25298,05 | |
| | | Iб | 25570,22 | 577,42 | 276,14 | 15,06 | 24716,66 | |
| | | Iв | 26176,23 | 602,73 | 278,39 | 15,71 | 25295,11 | |
| | | Iг | 26184,36 | 602,73 | 286,52 | 15,71 | 25295,11 | |
| | | Iд | 23021,61 | 502,08 | 271,00 | 13,10 | 22248,53 | |
| | | IIa | 23010,79 | 502,08 | 266,21 | 13,10 | 22242,50 | |
| | | IIб | 23171,07 | 502,08 | 259,77 | 13,10 | 22409,22 | |
| | | IIa | 21212,37 | 502,08 | 266,21 | 13,10 | 20444,08 | |
| | | IVa | 19876,69 | 502,08 | 265,38 | 13,10 | 19109,23 | |
| | | IVб | 19958,86 | 577,42 | 272,21 | 15,06 | 19109,23 | |
| | | V | 21214,32 | 502,08 | 268,16 | 13,10 | 20444,08 | |
| | | VIa | 25099,97 | 502,08 | 266,22 | 13,10 | 24331,67 | |
| | | VIб | 23285,23 | 502,08 | 260,03 | 13,10 | 22523,12 | |
| | | VIв | 25374,64 | 502,08 | 264,81 | 13,10 | 24607,75 | |
| | | VIг | 23291,41 | 502,08 | 266,21 | 13,10 | 22523,12 | |
| | | VIд | 25374,64 | 502,08 | 264,81 | 13,10 | 24607,75 | |
| | | VIе | 23291,41 | 502,08 | 266,21 | 13,10 | 22523,12 | |
| | | VIIa | 25935,39 | 502,08 | 259,77 | 13,10 | 25173,54 | |
| VIIб | 25935,65 | 502,08 | 260,03 | 13,10 | 25173,54 | | | |

Таблица 10-01-075. Устройство ворот из готовых полотенИзмеритель: **100 м2 ворот**

| | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|
| 10-01-075-01 | Устройство ворот из готовых полотен (с установкой столбов) глухих | III | 40434,53 | 1041,34 | 2158,28 | 236,66 | 37234,91 | 122,08 |
| | | Ia | 45054,84 | 1457,64 | 2343,81 | 331,32 | 41253,39 | |
| | | Iб | 43873,25 | 1197,60 | 2234,06 | 272,24 | 40441,59 | |
| | | Iв | 44722,03 | 1250,10 | 2259,29 | 283,99 | 41212,64 | |
| | | Iг | 44823,85 | 1250,10 | 2361,11 | 283,99 | 41212,64 | |
| | | Iд | 39997,76 | 1041,34 | 2236,45 | 236,66 | 36719,97 | |
| | | IIa | 39915,24 | 1041,34 | 2158,28 | 236,66 | 36715,62 | |
| | | IIб | 39312,86 | 1041,34 | 2146,23 | 236,66 | 36125,29 | |
| | | IIa | 36501,35 | 1041,34 | 2158,28 | 236,66 | 33301,73 | |
| | | IVa | 34287,85 | 1041,34 | 2172,80 | 236,66 | 31073,71 | |
| | | IVб | 34484,45 | 1197,60 | 2213,14 | 272,24 | 31073,71 | |
| | | V | 36522,73 | 1041,34 | 2179,66 | 236,66 | 33301,73 | |
| | | VIa | 43341,69 | 1041,34 | 2220,14 | 236,66 | 40080,21 | |
| | | VIб | 40177,66 | 1041,34 | 2149,45 | 236,66 | 36986,87 | |
| | | VIв | 43312,16 | 1041,34 | 2165,77 | 236,66 | 40105,05 | |
| | | VIг | 40186,49 | 1041,34 | 2158,28 | 236,66 | 36986,87 | |
| | | VIд | 43312,16 | 1041,34 | 2165,77 | 236,66 | 40105,05 | |
| | | VIе | 40186,49 | 1041,34 | 2158,28 | 236,66 | 36986,87 | |
| | | VIIa | 44019,21 | 1041,34 | 2146,23 | 236,66 | 40831,64 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|------------------|---------------|
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | VIIб | 44022,43 | 1041,34 | 2149,45 | 236,66 | 40831,64 (II) | |
| Устройство ворот из готовых полотен (с установкой столбов) решетчатых высотой до | | | | | | | | |
| 10-01-075-02 | 1,2 м | III | 45167,86 | 1106,43 | 402,23 | 14,99 | 43659,20 | 129,71 |
| | | Ia | 50206,40 | 1548,74 | 436,14 | 20,98 | 48221,52 | |
| | | Iб | 48993,94 | 1272,46 | 416,75 | 17,24 | 47304,73 | |
| | | Iв | 49898,39 | 1328,23 | 420,67 | 17,98 | 48149,49 | |
| | | Iг | 49908,39 | 1328,23 | 430,67 | 17,98 | 48149,49 | |
| | | Iд | 44500,11 | 1106,43 | 408,32 | 14,99 | 42985,36 | |
| | | IIa | 44488,23 | 1106,43 | 402,23 | 14,99 | 42979,57 | |
| | | IIб | 44055,76 | 1106,43 | 390,71 | 14,99 | 42558,62 | |
| | | IIIa | 40451,61 | 1106,43 | 402,23 | 14,99 | 38942,95 | |
| | | IVa | 37876,54 | 1106,43 | 400,92 | 14,99 | 36369,19 | |
| | | IVб | 38053,01 | 1272,46 | 411,36 | 17,24 | 36369,19 | |
| | | V | 40454,17 | 1106,43 | 404,79 | 14,99 | 38942,95 | |
| | | VIa | 48262,51 | 1106,43 | 399,46 | 14,99 | 46756,62 | |
| | | VIб | 44763,45 | 1106,43 | 391,30 | 14,99 | 43265,72 | |
| | | VIв | 48424,33 | 1106,43 | 400,16 | 14,99 | 46917,74 | |
| | | VIг | 44774,38 | 1106,43 | 402,23 | 14,99 | 43265,72 | |
| | | VIд | 48424,33 | 1106,43 | 400,16 | 14,99 | 46917,74 | |
| | | VIe | 44774,38 | 1106,43 | 402,23 | 14,99 | 43265,72 | |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | VIIa | 49320,08 | 1106,43 | 390,71 | 14,99 | 47822,94 | |
| | | VIIб | 49320,67 | 1106,43 | 391,30 | 14,99 | 47822,94 (II) | |
| 10-01-075-03 | 1,6 м | III | 44894,01 | 1013,45 | 377,81 | 14,18 | 43502,75 | 118,81 |
| | | Ia | 49872,80 | 1418,59 | 410,06 | 19,85 | 48044,15 | |
| | | Iб | 48691,62 | 1165,53 | 391,61 | 16,31 | 47134,48 | |
| | | Iв | 49579,81 | 1216,61 | 395,37 | 17,01 | 47967,83 | |
| | | Iг | 49589,06 | 1216,61 | 404,62 | 17,01 | 47967,83 | |
| | | Iд | 44231,19 | 1013,45 | 383,49 | 14,18 | 42834,25 | |
| | | IIa | 44218,80 | 1013,45 | 377,81 | 14,18 | 42827,54 | |
| | | IIб | 43774,24 | 1013,45 | 366,71 | 14,18 | 42394,08 | |
| | | IIIa | 40188,44 | 1013,45 | 377,81 | 14,18 | 38797,18 | |
| | | IVa | 37600,24 | 1013,45 | 376,57 | 14,18 | 36210,22 | |
| | | IVб | 37762,29 | 1165,53 | 386,54 | 16,31 | 36210,22 | |
| | | V | 40190,82 | 1013,45 | 380,19 | 14,18 | 38797,18 | |
| | | VIa | 48012,50 | 1013,45 | 374,93 | 14,18 | 46624,12 | |
| | | VIб | 44510,11 | 1013,45 | 367,29 | 14,18 | 43129,37 | |
| | | VIв | 48139,78 | 1013,45 | 375,85 | 14,18 | 46750,48 | |
| | | VIг | 44520,63 | 1013,45 | 377,81 | 14,18 | 43129,37 | |
| | | VIд | 48139,78 | 1013,45 | 375,85 | 14,18 | 46750,48 | |
| | | VIe | 44520,63 | 1013,45 | 377,81 | 14,18 | 43129,37 | |
| | | VIIa | 49041,34 | 1013,45 | 366,71 | 14,18 | 47661,18 | |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | VIIб | 49041,92 | 1013,45 | 367,29 | 14,18 | 47661,18 (II) | |
| 10-01-075-04 | 2 м | III | 45841,16 | 957,66 | 2246,58 | 241,25 | 42636,92 | 112,27 |
| | | Ia | 50866,92 | 1340,50 | 2441,68 | 337,74 | 47084,74 | |
| | | Iб | 49642,89 | 1101,37 | 2326,50 | 277,52 | 46215,02 | |
| | | Iв | 50511,25 | 1149,64 | 2352,49 | 289,49 | 47009,12 | |
| | | Iг | 50615,49 | 1149,64 | 2456,73 | 289,49 | 47009,12 | |
| | | Iд | 45383,94 | 957,66 | 2326,00 | 241,25 | 42100,28 | |
| | | IIa | 45297,96 | 957,66 | 2246,58 | 241,25 | 42093,72 | |
| | | IIб | 44520,67 | 957,66 | 2231,48 | 241,25 | 41331,53 | |
| | | IIIa | 41229,59 | 957,66 | 2246,58 | 241,25 | 38025,35 | |
| | | IVa | 38708,14 | 957,66 | 2260,53 | 241,25 | 35489,95 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------------|-----------------|---------------|----------------|---------------|-----------------|--------------|
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | IVб | 38895,32 | 1101,37 | 2304,00 | 277,52 | 35489,95 | (II) |
| | | V | 41251,52 | 957,66 | 2268,51 | 241,25 | 38025,35 | |
| | | VIa | 49101,21 | 957,66 | 2307,66 | 241,25 | 45835,89 | |
| | | VIб | 45530,71 | 957,66 | 2234,94 | 241,25 | 42338,11 | |
| | | VIв | 49115,02 | 957,66 | 2253,27 | 241,25 | 45904,09 | |
| | | VIг | 45542,35 | 957,66 | 2246,58 | 241,25 | 42338,11 | |
| | | VIд | 49115,02 | 957,66 | 2253,27 | 241,25 | 45904,09 | |
| | | VIе | 45542,35 | 957,66 | 2246,58 | 241,25 | 42338,11 | |
| | | VIIa | 49912,81 | 957,66 | 2231,48 | 241,25 | 46723,67 | |
| | | VIIб | 49916,27 | 957,66 | 2234,94 | 241,25 | 46723,67 | |
| 10-01-075-05 | Устройство ворот из готовых полотен (при установленных столбах) глухих | III | 38081,72 | 646,01 | 2066,44 | 233,69 | 35369,27 | 74,77 |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Ia | 42309,87 | 904,72 | 2244,85 | 327,16 | 39160,30 | |
| | | Iб | 41259,02 | 743,21 | 2139,31 | 268,82 | 38376,50 | |
| | | Iв | 42098,84 | 775,36 | 2163,18 | 280,42 | 39160,30 | |
| | | Iг | 42199,12 | 775,36 | 2263,46 | 280,42 | 39160,30 | |
| | | Iд | 37808,65 | 646,01 | 2143,17 | 233,69 | 35019,47 | |
| | | IIa | 37729,02 | 646,01 | 2066,44 | 233,69 | 35016,57 | |
| | | IIб | 36244,39 | 646,01 | 2057,45 | 233,69 | 33540,93 | |
| | | IIIa | 34353,53 | 646,01 | 2066,44 | 233,69 | 31641,08 | |
| | | IVa | 32275,05 | 646,01 | 2080,89 | 233,69 | 29548,15 | |
| | | IVб | 32410,47 | 743,21 | 2119,11 | 268,82 | 29548,15 | |
| | | V | 34374,44 | 646,01 | 2087,35 | 233,69 | 31641,08 | |
| | | VIa | 41145,26 | 646,01 | 2129,61 | 233,69 | 38369,64 | |
| | | VIб | 37891,04 | 646,01 | 2060,46 | 233,69 | 35184,57 | |
| | | VIв | 41103,02 | 646,01 | 2074,02 | 233,69 | 38382,99 | |
| | | VIг | 37897,02 | 646,01 | 2066,44 | 233,69 | 35184,57 | |
| | | VIд | 41103,02 | 646,01 | 2074,02 | 233,69 | 38382,99 | |
| | | VIе | 37897,02 | 646,01 | 2066,44 | 233,69 | 35184,57 | |
| | | VIIa | 41584,78 | 646,01 | 2057,45 | 233,69 | 38881,32 | |
| VIIб | 41587,79 | 646,01 | 2060,46 | 233,69 | 38881,32 | | | |
| Устройство ворот из готовых полотен (при установленных столбах) решетчатых высотой до | | | | | | | | |
| 10-01-075-06 | 1,2 м | III | 42271,72 | 679,97 | 260,69 | 10,40 | 41331,06 | 78,70 |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Ia | 46838,98 | 952,27 | 283,73 | 14,55 | 45602,98 | |
| | | Iб | 45741,30 | 782,28 | 270,83 | 11,96 | 44688,19 | |
| | | Iв | 46691,60 | 816,12 | 272,50 | 12,47 | 45602,98 | |
| | | Iг | 46699,32 | 816,12 | 280,22 | 12,47 | 45602,98 | |
| | | Iд | 41734,45 | 679,97 | 264,49 | 10,40 | 40789,99 | |
| | | IIa | 41726,83 | 679,97 | 260,69 | 10,40 | 40786,17 | |
| | | IIб | 40110,23 | 679,97 | 253,98 | 10,40 | 39176,28 | |
| | | IIIa | 37808,34 | 679,97 | 260,69 | 10,40 | 36867,68 | |
| | | IVa | 35408,66 | 679,97 | 259,19 | 10,40 | 34469,50 | |
| | | IVб | 35518,18 | 782,28 | 266,40 | 11,96 | 34469,50 | |
| | | V | 37810,20 | 679,97 | 262,55 | 10,40 | 36867,68 | |
| | | VIa | 45555,07 | 679,97 | 260,06 | 10,40 | 44615,04 | |
| | | VIб | 41896,27 | 679,97 | 254,23 | 10,40 | 40962,07 | |
| | | VIв | 45760,55 | 679,97 | 258,66 | 10,40 | 44821,92 | |
| | | VIг | 41902,73 | 679,97 | 260,69 | 10,40 | 40962,07 | |
| | | VIд | 45760,55 | 679,97 | 258,66 | 10,40 | 44821,92 | |
| | | VIе | 41902,73 | 679,97 | 260,69 | 10,40 | 40962,07 | |
| | | VIIa | 46355,23 | 679,97 | 253,98 | 10,40 | 45421,28 | |
| VIIб | 46355,48 | 679,97 | 254,23 | 10,40 | 45421,28 | | | |
| 10-01-075-07 | 1,6 м | III | 41971,78 | 666,75 | 225,97 | 9,32 | 41079,06 | 77,17 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|--------|-----------------|---------------|----------------|---------------|-----------------|-------|
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Ia | 46511,33 | 933,76 | 246,34 | 13,04 | 45331,23 | (II) |
| | | Iб | 45425,88 | 767,07 | 234,94 | 10,72 | 44423,87 | |
| | | Iв | 46367,85 | 800,25 | 236,37 | 11,18 | 45331,23 | |
| | | Iг | 46374,60 | 800,25 | 243,12 | 11,18 | 45331,23 | |
| | | Id | 41445,75 | 666,75 | 229,25 | 9,32 | 40549,75 | |
| | | IIa | 41438,05 | 666,75 | 225,97 | 9,32 | 40545,33 | |
| | | IIб | 39759,91 | 666,75 | 220,05 | 9,32 | 38873,11 | |
| | | IIIa | 37527,97 | 666,75 | 225,97 | 9,32 | 36635,25 | |
| | | IVa | 35124,37 | 666,75 | 224,61 | 9,32 | 34233,01 | |
| | | IVб | 35231,10 | 767,07 | 231,02 | 10,72 | 34233,01 | |
| | | V | 37529,59 | 666,75 | 227,59 | 9,32 | 36635,25 | |
| | | VIa | 45279,78 | 666,75 | 225,38 | 9,32 | 44387,65 | |
| | | VIб | 41614,61 | 666,75 | 220,27 | 9,32 | 40727,59 | |
| | | VIв | 45460,08 | 666,75 | 224,14 | 9,32 | 44569,19 | |
| | | VIг | 41620,31 | 666,75 | 225,97 | 9,32 | 40727,59 | |
| | | VIд | 45460,08 | 666,75 | 224,14 | 9,32 | 44569,19 | |
| | | VIe | 41620,31 | 666,75 | 225,97 | 9,32 | 40727,59 | |
| | | VIIa | 46034,48 | 666,75 | 220,05 | 9,32 | 45147,68 | |
| VIIб | 46034,70 | 666,75 | 220,27 | 9,32 | 45147,68 | | | |
| 10-01-075-08 | 2 м | III | 43025,32 | 657,33 | 2094,34 | 236,52 | 40273,65 | 76,08 |
| (101-0782) | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т) | Ia | 47644,88 | 920,57 | 2278,03 | 331,13 | 44446,28 | (II) |
| | | Iб | 46504,75 | 756,24 | 2169,71 | 272,09 | 43578,80 | |
| | | Iв | 47428,35 | 788,95 | 2193,12 | 283,82 | 44446,28 | |
| | | Iг | 47530,35 | 788,95 | 2295,12 | 283,82 | 44446,28 | |
| | | Id | 42702,06 | 657,33 | 2171,25 | 236,52 | 39873,48 | |
| | | IIa | 42620,80 | 657,33 | 2094,34 | 236,52 | 39869,13 | |
| | | IIб | 40639,12 | 657,33 | 2084,54 | 236,52 | 37897,25 | |
| | | IIIa | 38668,43 | 657,33 | 2094,34 | 236,52 | 35916,76 | |
| | | IVa | 36326,56 | 657,33 | 2107,95 | 236,52 | 33561,28 | |
| | | IVб | 36465,60 | 756,24 | 2148,08 | 272,09 | 33561,28 | |
| | | V | 38689,64 | 657,33 | 2115,55 | 236,52 | 35916,76 | |
| | | VIa | 46466,84 | 657,33 | 2157,92 | 236,52 | 43651,59 | |
| | | VIб | 42739,97 | 657,33 | 2087,61 | 236,52 | 39995,03 | |
| | | VIв | 46535,65 | 657,33 | 2100,94 | 236,52 | 43777,38 | |
| | | VIг | 42746,70 | 657,33 | 2094,34 | 236,52 | 39995,03 | |
| | | VIд | 46535,65 | 657,33 | 2100,94 | 236,52 | 43777,38 | |
| | | VIe | 42746,70 | 657,33 | 2094,34 | 236,52 | 39995,03 | |
| | | VIIa | 47007,71 | 657,33 | 2084,54 | 236,52 | 44265,84 | |
| VIIб | 47010,78 | 657,33 | 2087,61 | 236,52 | 44265,84 | | | |

Подраздел 1.10 ПРОЧИЕ КОНСТРУКЦИИ

Таблица 10-01-079. Установка стульев на лежнях

Измеритель: 1 м³ древесины в конструкции

Установка стульев на лежнях глубиной заложения

| | | | | | | | | |
|--------------|----------|------|---------------|---------------|--------------|-------------|---------------|-------|
| 10-01-079-01 | до 1,5 м | III | 936,73 | 143,16 | 48,48 | 2,78 | 745,09 | 17,85 |
| | | Ia | 1081,51 | 200,46 | 54,48 | 3,90 | 826,57 | |
| | | Iб | 1031,17 | 164,58 | 51,20 | 3,20 | 815,39 | |
| | | Iв | 1030,59 | 171,72 | 51,20 | 3,34 | 807,67 | |
| | | Iг | 1032,46 | 171,72 | 53,07 | 3,34 | 807,67 | |
| | | Id | 920,18 | 143,16 | 49,00 | 2,78 | 728,02 | |
| | | IIa | 909,88 | 143,16 | 48,48 | 2,78 | 718,24 | |
| | | IIб | 1176,69 | 143,16 | 47,12 | 2,78 | 986,41 | |
| | | IIIa | 848,65 | 143,16 | 48,48 | 2,78 | 657,01 | |
| | | IVa | 810,41 | 143,16 | 47,80 | 2,78 | 619,45 | |
| | | IVб | 833,89 | 164,58 | 49,86 | 3,20 | 619,45 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-------------|------------|---------------|---------------|--------------|-------------|---------------|--------------|
| | | V | 849,05 | 143,16 | 48,88 | 2,78 | 657,01 | |
| | | VIa | 901,45 | 143,16 | 48,53 | 2,78 | 709,76 | |
| | | VIб | 939,09 | 143,16 | 47,20 | 2,78 | 748,73 | |
| | | VIв | 907,51 | 143,16 | 47,67 | 2,78 | 716,68 | |
| | | VIг | 940,37 | 143,16 | 48,48 | 2,78 | 748,73 | |
| | | VIд | 907,51 | 143,16 | 47,67 | 2,78 | 716,68 | |
| | | VIе | 940,37 | 143,16 | 48,48 | 2,78 | 748,73 | |
| | | VIIa | 955,04 | 143,16 | 47,12 | 2,78 | 764,76 | |
| | | VIIб | 955,12 | 143,16 | 47,20 | 2,78 | 764,76 | |
| 10-01-079-02 | более 1,5 м | III | 964,43 | 172,06 | 46,54 | 2,44 | 745,83 | 21,06 |
| | | Ia | 1121,20 | 240,93 | 52,31 | 3,41 | 827,96 | |
| | | Iб | 1064,25 | 197,96 | 49,16 | 2,80 | 817,13 | |
| | | Iв | 1064,33 | 206,39 | 49,13 | 2,92 | 808,81 | |
| | | Iг | 1066,09 | 206,39 | 50,89 | 2,92 | 808,81 | |
| | | Iд | 947,92 | 172,06 | 46,97 | 2,44 | 728,89 | |
| | | IIa | 937,71 | 172,06 | 46,54 | 2,44 | 719,11 | |
| | | IIб | 1206,99 | 172,06 | 45,18 | 2,44 | 989,75 | |
| | | IIa | 876,12 | 172,06 | 46,54 | 2,44 | 657,52 | |
| | | IVa | 837,79 | 172,06 | 45,84 | 2,44 | 619,89 | |
| | | IVб | 865,69 | 197,96 | 47,84 | 2,80 | 619,89 | |
| | | V | 876,49 | 172,06 | 46,91 | 2,44 | 657,52 | |
| | | VIa | 929,02 | 172,06 | 46,51 | 2,44 | 710,45 | |
| | | VIб | 967,23 | 172,06 | 45,25 | 2,44 | 749,92 | |
| | | VIв | 932,97 | 172,06 | 45,71 | 2,44 | 715,20 | |
| | | VIг | 968,52 | 172,06 | 46,54 | 2,44 | 749,92 | |
| | | VIд | 932,97 | 172,06 | 45,71 | 2,44 | 715,20 | |
| | | VIе | 968,52 | 172,06 | 46,54 | 2,44 | 749,92 | |
| | | VIIa | 982,42 | 172,06 | 45,18 | 2,44 | 765,18 | |
| | | VIIб | 982,49 | 172,06 | 45,25 | 2,44 | 765,18 | |

Таблица 10-01-080. Устройство ростверковИзмеритель: **1 м3 древесины в конструкции**

| | | | | | | | | |
|--------------|--|------------|----------------|---------------|--------------|----------|----------------|--------------|
| 10-01-080-01 | Устройство ростверков из брусьев по деревянным сваям | III | 2903,62 | 382,75 | 41,16 | - | 2479,71 | 41,20 |
| | | Ia | 3307,75 | 536,01 | 45,94 | - | 2725,80 | |
| | | Iб | 3094,35 | 440,02 | 43,45 | - | 2610,88 | |
| | | Iв | 3212,37 | 459,38 | 43,17 | - | 2709,82 | |
| | | Iг | 3213,62 | 459,38 | 44,42 | - | 2709,82 | |
| | | Iд | 2523,46 | 382,75 | 41,05 | - | 2099,66 | |
| | | IIa | 2516,68 | 382,75 | 41,16 | - | 2092,77 | |
| | | IIб | 3430,08 | 382,75 | 39,66 | - | 3007,67 | |
| | | IIa | 2625,44 | 382,75 | 41,16 | - | 2201,53 | |
| | | IVa | 2498,61 | 382,75 | 40,23 | - | 2075,63 | |
| | | IVб | 2557,72 | 440,02 | 42,07 | - | 2075,63 | |
| | | V | 2625,73 | 382,75 | 41,45 | - | 2201,53 | |
| | | VIa | 2683,25 | 382,75 | 40,61 | - | 2259,89 | |
| | | VIб | 2665,83 | 382,75 | 39,71 | - | 2243,37 | |
| | | VIв | 2844,61 | 382,75 | 40,15 | - | 2421,71 | |
| | | VIг | 2667,28 | 382,75 | 41,16 | - | 2243,37 | |
| | | VIд | 2844,61 | 382,75 | 40,15 | - | 2421,71 | |
| | | VIе | 2667,28 | 382,75 | 41,16 | - | 2243,37 | |
| | | VIIa | 3134,88 | 382,75 | 39,66 | - | 2712,47 | |
| | | VIIб | 3134,93 | 382,75 | 39,71 | - | 2712,47 | |

Таблица 10-01-081. Устройство цоколей с установкой забиркиИзмеритель: **100 м2 вертикальной проекции цоколя**

| Устройство цоколей с установкой забирки из | | | | | | | | |
|--|---|------------|-----------------|----------------|----------------|--------------|-----------------|---------------|
| 10-01-081-01 | горбыля с обшивкой досками и утеплением | III | 19547,87 | 2929,84 | 1151,27 | 84,16 | 15466,76 | 358,61 |
| | | Ia | 25323,04 | 4102,50 | 1255,11 | 117,73 | 19965,43 | |
| | | Iб | 23510,81 | 3370,93 | 1194,81 | 96,79 | 18945,07 | |
| | | Iв | 23292,09 | 3514,38 | 1207,10 | 100,95 | 18570,61 | |
| | | Iг | 23337,21 | 3514,38 | 1252,22 | 100,95 | 18570,61 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| | | Id | 22971,40 | 2929,84 | 1183,25 | 84,16 | 18858,31 | |
| | | IIa | 22762,63 | 2929,84 | 1151,27 | 84,16 | 18681,52 | |
| | | IIб | 20841,02 | 2929,84 | 1131,15 | 84,16 | 16780,03 | |
| | | IIIa | 19259,13 | 2929,84 | 1151,27 | 84,16 | 15178,02 | |
| | | IVa | 19017,83 | 2929,84 | 1153,46 | 84,16 | 14934,53 | |
| | | IVб | 19485,89 | 3370,93 | 1180,43 | 96,79 | 14934,53 | |
| | | V | 19269,10 | 2929,84 | 1161,24 | 84,16 | 15178,02 | |
| | | VIa | 18741,55 | 2929,84 | 1166,60 | 84,16 | 14645,11 | |
| | | VIб | 21883,07 | 2929,84 | 1133,45 | 84,16 | 17819,78 | |
| | | VIв | 18362,68 | 2929,84 | 1150,10 | 84,16 | 14282,74 | |
| | | VIг | 21900,89 | 2929,84 | 1151,27 | 84,16 | 17819,78 | |
| | | VIд | 18362,68 | 2929,84 | 1150,10 | 84,16 | 14282,74 | |
| | | VIе | 21900,89 | 2929,84 | 1151,27 | 84,16 | 17819,78 | |
| | | VIIa | 20702,83 | 2929,84 | 1131,15 | 84,16 | 16641,84 | |
| | | VIIб | 20705,13 | 2929,84 | 1133,45 | 84,16 | 16641,84 | |
| 10-01-081-02 | досок | III | 10232,03 | 1853,50 | 251,22 | 10,40 | 8127,31 | 219,09 |
| | | Ia | 11804,23 | 2594,03 | 274,99 | 14,55 | 8935,21 | |
| | | Iб | 11248,87 | 2131,75 | 261,53 | 11,96 | 8855,59 | |
| | | Iв | 11020,13 | 2223,76 | 263,54 | 12,47 | 8532,83 | |
| | | Iг | 11027,46 | 2223,76 | 270,87 | 12,47 | 8532,83 | |
| | | Id | 9703,55 | 1853,50 | 255,22 | 10,40 | 7594,83 | |
| | | IIa | 9652,26 | 1853,50 | 251,22 | 10,40 | 7547,54 | |
| | | IIб | 12687,63 | 1853,50 | 243,98 | 10,40 | 10590,15 | |
| | | IIIa | 9198,58 | 1853,50 | 251,22 | 10,40 | 7093,86 | |
| | | IVa | 8730,68 | 1853,50 | 250,00 | 10,40 | 6627,18 | |
| | | IVб | 9016,35 | 2131,75 | 257,42 | 11,96 | 6627,18 | |
| | | V | 9200,32 | 1853,50 | 252,96 | 10,40 | 7093,86 | |
| | | VIa | 9719,38 | 1853,50 | 250,29 | 10,40 | 7615,59 | |
| | | VIб | 9916,16 | 1853,50 | 244,49 | 10,40 | 7818,17 | |
| | | VIв | 10074,55 | 1853,50 | 249,43 | 10,40 | 7971,62 | |
| | | VIг | 9922,89 | 1853,50 | 251,22 | 10,40 | 7818,17 | |
| | | VIд | 10074,55 | 1853,50 | 249,43 | 10,40 | 7971,62 | |
| | | VIе | 9922,89 | 1853,50 | 251,22 | 10,40 | 7818,17 | |
| | | VIIa | 10803,25 | 1853,50 | 243,98 | 10,40 | 8705,77 | |
| | | VIIб | 10803,76 | 1853,50 | 244,49 | 10,40 | 8705,77 | |

Таблица 10-01-082. Укладка по фермам прогоновИзмеритель: **1 м3 древесины в конструкции****Укладка по фермам прогонов из**

| | | | | | | | | |
|--------------|--------|------------|----------------|---------------|--------------|-------------|----------------|--------------|
| 10-01-082-01 | досок | III | 1895,89 | 136,85 | 35,23 | 2,03 | 1723,81 | 14,39 |
| | | Ia | 2114,94 | 191,53 | 39,26 | 2,84 | 1884,15 | |
| | | Iб | 2077,72 | 157,43 | 37,07 | 2,33 | 1883,22 | |
| | | Iв | 1976,94 | 164,19 | 37,02 | 2,43 | 1775,73 | |
| | | Iг | 1978,38 | 164,19 | 38,46 | 2,43 | 1775,73 | |
| | | Id | 1744,69 | 136,85 | 35,67 | 2,03 | 1572,17 | |
| | | IIa | 1742,76 | 136,85 | 35,23 | 2,03 | 1570,68 | |
| | | IIб | 2472,39 | 136,85 | 34,43 | 2,03 | 2301,11 | |
| | | IIIa | 1681,83 | 136,85 | 35,23 | 2,03 | 1509,75 | |
| | | IVa | 1582,66 | 136,85 | 34,77 | 2,03 | 1411,04 | |
| | | IVб | 1604,59 | 157,43 | 36,12 | 2,33 | 1411,04 | |
| | | V | 1682,13 | 136,85 | 35,53 | 2,03 | 1509,75 | |
| | | VIa | 1767,10 | 136,85 | 35,47 | 2,03 | 1594,78 | |
| | | VIб | 1791,40 | 136,85 | 34,47 | 2,03 | 1620,08 | |
| | | VIв | 1811,99 | 136,85 | 34,67 | 2,03 | 1640,47 | |
| | | VIг | 1792,16 | 136,85 | 35,23 | 2,03 | 1620,08 | |
| | | VIд | 1811,99 | 136,85 | 34,67 | 2,03 | 1640,47 | |
| | | VIе | 1792,16 | 136,85 | 35,23 | 2,03 | 1620,08 | |
| | | VIIa | 2062,59 | 136,85 | 34,43 | 2,03 | 1891,31 | |
| | | VIIб | 2062,63 | 136,85 | 34,47 | 2,03 | 1891,31 | |
| 10-01-082-02 | брусев | III | 1980,40 | 144,68 | 35,24 | 2,03 | 1800,48 | 15,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|---------|--------|-------|------|---------|---|
| | | Ia | 2550,72 | 202,59 | 39,27 | 2,84 | 2308,86 | |
| | | Iб | 2445,11 | 166,34 | 37,08 | 2,33 | 2241,69 | |
| | | Iв | 2455,45 | 173,56 | 37,03 | 2,43 | 2244,86 | |
| | | Iг | 2456,89 | 173,56 | 38,47 | 2,43 | 2244,86 | |
| | | Id | 1651,41 | 144,68 | 35,68 | 2,03 | 1471,05 | |
| | | IIa | 1649,52 | 144,68 | 35,24 | 2,03 | 1469,60 | |
| | | IIб | 2366,81 | 144,68 | 34,44 | 2,03 | 2187,69 | |
| | | IIIa | 1899,72 | 144,68 | 35,24 | 2,03 | 1719,80 | |
| | | IVa | 1640,88 | 144,68 | 34,78 | 2,03 | 1461,42 | |
| | | IVб | 1663,89 | 166,34 | 36,13 | 2,33 | 1461,42 | |
| | | V | 1900,02 | 144,68 | 35,54 | 2,03 | 1719,80 | |
| | | VIa | 2239,71 | 144,68 | 35,48 | 2,03 | 2059,55 | |
| | | VIб | 1927,09 | 144,68 | 34,48 | 2,03 | 1747,93 | |
| | | VIв | 1939,87 | 144,68 | 34,68 | 2,03 | 1760,51 | |
| | | VIг | 1927,85 | 144,68 | 35,24 | 2,03 | 1747,93 | |
| | | VIд | 1939,87 | 144,68 | 34,68 | 2,03 | 1760,51 | |
| | | VIe | 1927,85 | 144,68 | 35,24 | 2,03 | 1747,93 | |
| | | VIIa | 2154,11 | 144,68 | 34,44 | 2,03 | 1974,99 | |
| | | VIIб | 2154,15 | 144,68 | 34,48 | 2,03 | 1974,99 | |

Таблица 10-01-083. Устройство по фермам настила

Измеритель: 100 м2 покрытия

Устройство по фермам настила

| | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| 10-01-083-01 | из щитов деревянных с плитным утеплителем | III | 7701,48 | 306,38 | 408,93 | 27,95 | 6986,17 | 37,50 |
| | | Ia | 9051,83 | 429,00 | 453,87 | 39,12 | 8168,96 | |
| | | Iб | 8510,12 | 352,50 | 429,16 | 32,15 | 7728,46 | |
| | | Iв | 8938,88 | 367,50 | 429,49 | 33,53 | 8141,89 | |
| | | Iг | 8954,83 | 367,50 | 445,44 | 33,53 | 8141,89 | |
| | | Id | 8375,91 | 306,38 | 414,78 | 27,95 | 7654,75 | |
| | | IIa | 8030,02 | 306,38 | 408,93 | 27,95 | 7314,71 | |
| | | IIб | 8017,43 | 306,38 | 400,44 | 27,95 | 7310,61 | |
| | | IIIa | 7999,27 | 306,38 | 408,93 | 27,95 | 7283,96 | |
| | | IVa | 7527,55 | 306,38 | 404,78 | 27,95 | 6816,39 | |
| | | IVб | 7588,34 | 352,50 | 419,45 | 32,15 | 6816,39 | |
| | | V | 8002,61 | 306,38 | 412,27 | 27,95 | 7283,96 | |
| | | VIa | 8646,61 | 306,38 | 412,10 | 27,95 | 7928,13 | |
| | | VIб | 8335,41 | 306,38 | 400,99 | 27,95 | 7628,04 | |
| | | VIв | 8361,60 | 306,38 | 403,66 | 27,95 | 7651,56 | |
| | | VIг | 8343,35 | 306,38 | 408,93 | 27,95 | 7628,04 | |
| | | VIд | 8361,60 | 306,38 | 403,66 | 27,95 | 7651,56 | |
| | | VIe | 8343,35 | 306,38 | 408,93 | 27,95 | 7628,04 | |
| | | VIIa | 8382,24 | 306,38 | 400,44 | 27,95 | 7675,42 | |
| | | VIIб | 8382,79 | 306,38 | 400,99 | 27,95 | 7675,42 | |
| 10-01-083-02 | рабочего толщиной 25 мм разреженного | III | 3564,75 | 206,70 | 79,41 | 6,21 | 3278,64 | 23,33 |
| | | Ia | 4691,39 | 289,29 | 87,82 | 8,69 | 4314,28 | |
| | | Iб | 4294,66 | 237,73 | 83,14 | 7,14 | 3973,79 | |
| | | Iв | 4220,65 | 248,00 | 83,36 | 7,45 | 3889,29 | |
| | | Iг | 4224,17 | 248,00 | 86,88 | 7,45 | 3889,29 | |
| | | Id | 3559,57 | 206,70 | 81,10 | 6,21 | 3271,77 | |
| | | IIa | 3513,64 | 206,70 | 79,41 | 6,21 | 3227,53 | |
| | | IIб | 4433,34 | 206,70 | 78,14 | 6,21 | 4148,50 | |
| | | IIIa | 3241,74 | 206,70 | 79,41 | 6,21 | 2955,63 | |
| | | IVa | 2973,34 | 206,70 | 78,92 | 6,21 | 2687,72 | |
| | | IVб | 3006,89 | 237,73 | 81,44 | 7,14 | 2687,72 | |
| | | V | 3242,47 | 206,70 | 80,14 | 6,21 | 2955,63 | |
| | | VIa | 3948,81 | 206,70 | 80,67 | 6,21 | 3661,44 | |
| | | VIб | 3645,65 | 206,70 | 78,25 | 6,21 | 3360,70 | |
| | | VIв | 3652,50 | 206,70 | 78,68 | 6,21 | 3367,12 | |
| | | VIг | 3646,81 | 206,70 | 79,41 | 6,21 | 3360,70 | |
| | | VIд | 3652,50 | 206,70 | 78,68 | 6,21 | 3367,12 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--------------------------------------|------------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| | | VIe | 3646,81 | 206,70 | 79,41 | 6,21 | 3360,70 | |
| | | VIIa | 3686,31 | 206,70 | 78,14 | 6,21 | 3401,47 | |
| | | VIIб | 3686,42 | 206,70 | 78,25 | 6,21 | 3401,47 | |
| 10-01-083-03 | рабочего толщиной 25 мм сплошного | III | 4455,04 | 258,80 | 100,07 | 7,97 | 4096,17 | 29,21 |
| | | Ia | 5864,28 | 362,20 | 110,60 | 11,15 | 5391,48 | |
| | | Iб | 5367,93 | 297,65 | 104,74 | 9,16 | 4965,54 | |
| | | Iв | 5274,78 | 310,50 | 105,04 | 9,56 | 4859,24 | |
| | | Iг | 5279,24 | 310,50 | 109,50 | 9,56 | 4859,24 | |
| | | Iд | 4447,66 | 258,80 | 102,26 | 7,97 | 4086,60 | |
| | | IIa | 4390,55 | 258,80 | 100,07 | 7,97 | 4031,68 | |
| | | IIб | 5542,89 | 258,80 | 98,51 | 7,97 | 5185,58 | |
| | | IIIa | 4052,37 | 258,80 | 100,07 | 7,97 | 3693,50 | |
| | | IVa | 3716,05 | 258,80 | 99,50 | 7,97 | 3357,75 | |
| | | IVб | 3758,03 | 297,65 | 102,63 | 9,16 | 3357,75 | |
| | | V | 4053,29 | 258,80 | 100,99 | 7,97 | 3693,50 | |
| | | VIa | 4935,64 | 258,80 | 101,72 | 7,97 | 4575,12 | |
| | | VIб | 4555,44 | 258,80 | 98,65 | 7,97 | 4197,99 | |
| | | VIв | 4564,21 | 258,80 | 99,19 | 7,97 | 4206,22 | |
| | | VIг | 4556,86 | 258,80 | 100,07 | 7,97 | 4197,99 | |
| | | VIд | 4564,21 | 258,80 | 99,19 | 7,97 | 4206,22 | |
| | | VIe | 4556,86 | 258,80 | 100,07 | 7,97 | 4197,99 | |
| | | VIIa | 4608,53 | 258,80 | 98,51 | 7,97 | 4251,22 | |
| | | VIIб | 4608,67 | 258,80 | 98,65 | 7,97 | 4251,22 | |
| 10-01-083-04 | рабочего толщиной 40 мм разреженного | III | 5240,28 | 217,19 | 123,35 | 9,72 | 4899,74 | 24,85 |
| | | Ia | 5866,63 | 304,16 | 136,37 | 13,61 | 5426,10 | |
| | | Iб | 5760,20 | 249,74 | 129,13 | 11,18 | 5381,33 | |
| | | Iв | 5561,35 | 260,68 | 129,48 | 11,66 | 5171,19 | |
| | | Iг | 5566,82 | 260,68 | 134,95 | 11,66 | 5171,19 | |
| | | Iд | 4977,73 | 217,19 | 126,00 | 9,72 | 4634,54 | |
| | | IIa | 4930,84 | 217,19 | 123,35 | 9,72 | 4590,30 | |
| | | IIб | 6617,57 | 217,19 | 121,39 | 9,72 | 6278,99 | |
| | | IIIa | 4581,00 | 217,19 | 123,35 | 9,72 | 4240,46 | |
| | | IVa | 4347,56 | 217,19 | 122,61 | 9,72 | 4007,76 | |
| | | IVб | 4384,00 | 249,74 | 126,50 | 11,18 | 4007,76 | |
| | | V | 4582,13 | 217,19 | 124,48 | 9,72 | 4240,46 | |
| | | VIa | 4960,97 | 217,19 | 125,33 | 9,72 | 4618,45 | |
| | | VIб | 5087,70 | 217,19 | 121,56 | 9,72 | 4748,95 | |
| | | VIв | 5115,26 | 217,19 | 122,23 | 9,72 | 4775,84 | |
| | | VIг | 5089,49 | 217,19 | 123,35 | 9,72 | 4748,95 | |
| | | VIд | 5115,26 | 217,19 | 122,23 | 9,72 | 4775,84 | |
| | | VIe | 5089,49 | 217,19 | 123,35 | 9,72 | 4748,95 | |
| | | VIIa | 5520,13 | 217,19 | 121,39 | 9,72 | 5181,55 | |
| | | VIIб | 5520,30 | 217,19 | 121,56 | 9,72 | 5181,55 | |
| 10-01-083-05 | рабочего толщиной 40 мм сплошного | III | 6571,95 | 271,55 | 152,84 | 12,02 | 6147,56 | 31,07 |
| | | Ia | 7358,80 | 380,30 | 169,00 | 16,82 | 6809,50 | |
| | | Iб | 7224,64 | 312,25 | 160,02 | 13,82 | 6752,37 | |
| | | Iв | 6977,21 | 325,92 | 160,44 | 14,42 | 6490,85 | |
| | | Iг | 6984,00 | 325,92 | 167,23 | 14,42 | 6490,85 | |
| | | Iд | 6246,02 | 271,55 | 156,12 | 12,02 | 5818,35 | |
| | | IIa | 6186,30 | 271,55 | 152,84 | 12,02 | 5761,91 | |
| | | IIб | 8293,49 | 271,55 | 150,41 | 12,02 | 7871,53 | |
| | | IIIa | 5743,50 | 271,55 | 152,84 | 12,02 | 5319,11 | |
| | | IVa | 5452,23 | 271,55 | 151,92 | 12,02 | 5028,76 | |
| | | IVб | 5497,76 | 312,25 | 156,75 | 13,82 | 5028,76 | |
| | | V | 5744,91 | 271,55 | 154,25 | 12,02 | 5319,11 | |
| | | VIa | 6223,93 | 271,55 | 155,29 | 12,02 | 5797,09 | |
| | | VIб | 6383,53 | 271,55 | 150,62 | 12,02 | 5961,36 | |
| | | VIв | 6417,48 | 271,55 | 151,45 | 12,02 | 5994,48 | |
| | | VIг | 6385,75 | 271,55 | 152,84 | 12,02 | 5961,36 | |
| VIд | 6417,48 | 271,55 | 151,45 | 12,02 | 5994,48 | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| | | VIe | 6385,75 | 271,55 | 152,84 | 12,02 | 5961,36 | |
| | | VIIa | 6918,90 | 271,55 | 150,41 | 12,02 | 6496,94 | |
| | | VIIб | 6919,11 | 271,55 | 150,62 | 12,02 | 6496,94 | |
| 10-01-083-06 | рабочего толщиной 50 мм разреженного | III | 6373,13 | 226,72 | 152,84 | 12,02 | 5993,57 | 25,94 |
| | | Ia | 7111,95 | 317,51 | 169,00 | 16,82 | 6625,44 | |
| | | Iб | 6999,07 | 260,70 | 160,02 | 13,82 | 6578,35 | |
| | | Iв | 6735,32 | 272,11 | 160,44 | 14,42 | 6302,77 | |
| | | Iг | 6742,11 | 272,11 | 167,23 | 14,42 | 6302,77 | |
| | | Iд | 6026,24 | 226,72 | 156,12 | 12,02 | 5643,40 | |
| | | IIa | 5976,43 | 226,72 | 152,84 | 12,02 | 5596,87 | |
| | | IIб | 8102,28 | 226,72 | 150,41 | 12,02 | 7725,15 | |
| | | IIIa | 5578,41 | 226,72 | 152,84 | 12,02 | 5198,85 | |
| | | IVa | 5284,19 | 226,72 | 151,92 | 12,02 | 4905,55 | |
| | | IVб | 5323,00 | 260,70 | 156,75 | 13,82 | 4905,55 | |
| | | V | 5579,82 | 226,72 | 154,25 | 12,02 | 5198,85 | |
| | | VIa | 6010,98 | 226,72 | 155,29 | 12,02 | 5628,97 | |
| | | VIб | 6161,18 | 226,72 | 150,62 | 12,02 | 5783,84 | |
| | | VIв | 6205,28 | 226,72 | 151,45 | 12,02 | 5827,11 | |
| | | VIг | 6163,40 | 226,72 | 152,84 | 12,02 | 5783,84 | |
| | | VIд | 6205,28 | 226,72 | 151,45 | 12,02 | 5827,11 | |
| | | VIe | 6163,40 | 226,72 | 152,84 | 12,02 | 5783,84 | |
| | | VIIa | 6746,71 | 226,72 | 150,41 | 12,02 | 6369,58 | |
| | | VIIб | 6746,92 | 226,72 | 150,62 | 12,02 | 6369,58 | |
| 10-01-083-07 | рабочего толщиной 50 мм сплошного | III | 8001,25 | 283,88 | 199,02 | 15,80 | 7518,35 | 32,48 |
| | | Ia | 8930,37 | 397,56 | 219,99 | 22,11 | 8312,82 | |
| | | Iб | 8787,35 | 326,42 | 208,32 | 18,17 | 8252,61 | |
| | | Iв | 8459,13 | 340,72 | 208,91 | 18,95 | 7909,50 | |
| | | Iг | 8467,98 | 340,72 | 217,76 | 18,95 | 7909,50 | |
| | | Iд | 7570,55 | 283,88 | 203,35 | 15,80 | 7083,32 | |
| | | IIa | 7506,73 | 283,88 | 199,02 | 15,80 | 7023,83 | |
| | | IIб | 10162,46 | 283,88 | 195,90 | 15,80 | 9682,68 | |
| | | IIIa | 7002,82 | 283,88 | 199,02 | 15,80 | 6519,92 | |
| | | IVa | 6635,64 | 283,88 | 197,87 | 15,80 | 6153,89 | |
| | | IVб | 6684,42 | 326,42 | 204,11 | 18,17 | 6153,89 | |
| | | V | 7004,65 | 283,88 | 200,85 | 15,80 | 6519,92 | |
| | | VIa | 7550,12 | 283,88 | 202,27 | 15,80 | 7063,97 | |
| | | VIб | 7738,95 | 283,88 | 196,18 | 15,80 | 7258,89 | |
| | | VIв | 7793,48 | 283,88 | 197,25 | 15,80 | 7312,35 | |
| | | VIг | 7741,79 | 283,88 | 199,02 | 15,80 | 7258,89 | |
| | | VIд | 7793,48 | 283,88 | 197,25 | 15,80 | 7312,35 | |
| | | VIe | 7741,79 | 283,88 | 199,02 | 15,80 | 7258,89 | |
| | | VIIa | 8464,78 | 283,88 | 195,90 | 15,80 | 7985,00 | |
| | | VIIб | 8465,06 | 283,88 | 196,18 | 15,80 | 7985,00 | |
| 10-01-083-08 | защитного | III | 3931,92 | 261,72 | 72,56 | 5,81 | 3597,64 | 29,54 |
| | | Ia | 4459,83 | 366,30 | 80,19 | 8,13 | 4013,34 | |
| | | Iб | 4334,71 | 301,01 | 75,94 | 6,68 | 3957,76 | |
| | | Iв | 4244,49 | 314,01 | 76,17 | 6,97 | 3854,31 | |
| | | Iг | 4247,72 | 314,01 | 79,40 | 6,97 | 3854,31 | |
| | | Iд | 3816,54 | 261,72 | 74,16 | 5,81 | 3480,66 | |
| | | IIa | 3760,02 | 261,72 | 72,56 | 5,81 | 3425,74 | |
| | | IIб | 4777,52 | 261,72 | 71,44 | 5,81 | 4444,36 | |
| | | IIIa | 3410,49 | 261,72 | 72,56 | 5,81 | 3076,21 | |
| | | IVa | 3286,43 | 261,72 | 72,16 | 5,81 | 2952,55 | |
| | | IVб | 3327,98 | 301,01 | 74,42 | 6,68 | 2952,55 | |
| | | V | 3411,16 | 261,72 | 73,23 | 5,81 | 3076,21 | |
| | | VIa | 3777,89 | 261,72 | 73,77 | 5,81 | 3442,40 | |
| | | VIб | 3884,14 | 261,72 | 71,54 | 5,81 | 3550,88 | |
| | | VIв | 3890,70 | 261,72 | 71,93 | 5,81 | 3557,05 | |
| | | VIг | 3885,16 | 261,72 | 72,56 | 5,81 | 3550,88 | |
| | | VIд | 3890,70 | 261,72 | 71,93 | 5,81 | 3557,05 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--------------------|------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|-------------|
| | | VIe | 3885,16 | 261,72 | 72,56 | 5,81 | 3550,88 | |
| | | VIIa | 4036,63 | 261,72 | 71,44 | 5,81 | 3703,47 | |
| | | VIIб | 4036,73 | 261,72 | 71,54 | 5,81 | 3703,47 | |
| Подраздел 1.11 АНТИСЕПТИРОВАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ | | | | | | | | |
| Таблица 10-01-089. Антисептирование водными растворами | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 стен и перегородок (за вычетом проемов), покрытий | | | | | | | | |
| Антисептирование водными растворами | | | | | | | | |
| 10-01-089-01 | стен | III | 293,93 | 54,71 | 9,46 | 0,41 | 229,76 | 6,26 |
| | | Ia | 398,87 | 76,62 | 10,61 | 0,57 | 311,64 | |
| | | Iб | 360,07 | 62,91 | 10,00 | 0,47 | 287,16 | |
| | | Iв | 342,29 | 65,67 | 9,95 | 0,49 | 266,67 | |
| | | Iг | 342,66 | 65,67 | 10,32 | 0,49 | 266,67 | |
| | | Iд | 267,89 | 54,71 | 9,52 | 0,41 | 203,66 | |
| | | IIa | 267,83 | 54,71 | 9,46 | 0,41 | 203,66 | |
| | | IIб | 299,35 | 54,71 | 9,20 | 0,41 | 235,44 | |
| | | IIIa | 261,23 | 54,71 | 9,46 | 0,41 | 197,06 | |
| | | IVa | 287,33 | 54,71 | 9,29 | 0,41 | 223,33 | |
| | | IVб | 295,94 | 62,91 | 9,70 | 0,47 | 223,33 | |
| | | V | 261,31 | 54,71 | 9,54 | 0,41 | 197,06 | |
| | | VIa | 287,06 | 54,71 | 9,47 | 0,41 | 222,88 | |
| | | VIб | 311,51 | 54,71 | 9,21 | 0,41 | 247,59 | |
| | | VIв | 295,14 | 54,71 | 9,27 | 0,41 | 231,16 | |
| | | VIг | 311,76 | 54,71 | 9,46 | 0,41 | 247,59 | |
| | | VIд | 295,14 | 54,71 | 9,27 | 0,41 | 231,16 | |
| | | VIe | 311,76 | 54,71 | 9,46 | 0,41 | 247,59 | |
| | | VIIa | 269,84 | 54,71 | 9,20 | 0,41 | 205,93 | |
| | | VIIб | 269,85 | 54,71 | 9,21 | 0,41 | 205,93 | |
| 10-01-089-02 | перегородок | III | 346,65 | 67,12 | 11,45 | 0,54 | 268,08 | 7,68 |
| | | Ia | 470,43 | 94,00 | 12,82 | 0,76 | 363,61 | |
| | | Iб | 424,32 | 77,18 | 12,09 | 0,62 | 335,05 | |
| | | Iв | 403,75 | 80,56 | 12,04 | 0,65 | 311,15 | |
| | | Iг | 404,21 | 80,56 | 12,50 | 0,65 | 311,15 | |
| | | Iд | 316,30 | 67,12 | 11,55 | 0,54 | 237,63 | |
| | | IIa | 316,20 | 67,12 | 11,45 | 0,54 | 237,63 | |
| | | IIб | 352,98 | 67,12 | 11,15 | 0,54 | 274,71 | |
| | | IIIa | 308,50 | 67,12 | 11,45 | 0,54 | 229,93 | |
| | | IVa | 338,96 | 67,12 | 11,26 | 0,54 | 260,58 | |
| | | IVб | 349,50 | 77,18 | 11,74 | 0,62 | 260,58 | |
| | | V | 308,60 | 67,12 | 11,55 | 0,54 | 229,93 | |
| | | VIa | 338,66 | 67,12 | 11,48 | 0,54 | 260,06 | |
| | | VIб | 367,17 | 67,12 | 11,17 | 0,54 | 288,88 | |
| | | VIв | 348,08 | 67,12 | 11,23 | 0,54 | 269,73 | |
| | | VIг | 367,45 | 67,12 | 11,45 | 0,54 | 288,88 | |
| | | VIд | 348,08 | 67,12 | 11,23 | 0,54 | 269,73 | |
| | | VIe | 367,45 | 67,12 | 11,45 | 0,54 | 288,88 | |
| | | VIIa | 318,56 | 67,12 | 11,15 | 0,54 | 240,29 | |
| | | VIIб | 318,58 | 67,12 | 11,17 | 0,54 | 240,29 | |
| 10-01-089-03 | покрытий по фермам | III | 216,39 | 38,37 | 5,73 | 0,27 | 172,29 | 4,39 |
| | | Ia | 293,83 | 53,73 | 6,41 | 0,38 | 233,69 | |
| | | Iб | 265,49 | 44,12 | 6,04 | 0,31 | 215,33 | |
| | | Iв | 252,03 | 46,05 | 6,02 | 0,32 | 199,96 | |
| | | Iг | 252,26 | 46,05 | 6,25 | 0,32 | 199,96 | |
| | | Iд | 196,85 | 38,37 | 5,77 | 0,27 | 152,71 | |
| | | IIa | 196,81 | 38,37 | 5,73 | 0,27 | 152,71 | |
| | | IIб | 220,49 | 38,37 | 5,58 | 0,27 | 176,54 | |
| | | IIIa | 191,86 | 38,37 | 5,73 | 0,27 | 147,76 | |
| | | IVa | 211,46 | 38,37 | 5,63 | 0,27 | 167,46 | |
| | | IVб | 217,45 | 44,12 | 5,87 | 0,31 | 167,46 | |
| | | V | 191,90 | 38,37 | 5,77 | 0,27 | 147,76 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|--------|-------|------|------|--------|---|
| | | VIa | 211,23 | 38,37 | 5,74 | 0,27 | 167,12 | |
| | | VIб | 229,61 | 38,37 | 5,58 | 0,27 | 185,66 | |
| | | VIв | 217,32 | 38,37 | 5,62 | 0,27 | 173,33 | |
| | | VIг | 229,76 | 38,37 | 5,73 | 0,27 | 185,66 | |
| | | VIд | 217,32 | 38,37 | 5,62 | 0,27 | 173,33 | |
| | | VIе | 229,76 | 38,37 | 5,73 | 0,27 | 185,66 | |
| | | VIIa | 198,36 | 38,37 | 5,58 | 0,27 | 154,41 | |
| | | VIIб | 198,36 | 38,37 | 5,58 | 0,27 | 154,41 | |

Таблица 10-01-090. Антисептирование пастами

Измеритель: 100 м2 стен, перекрытий, перегородок, покрытий

Антисептирование пастами

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------|------------|----------------|--------------|-------------|-------------|----------------|--------------|
| 10-01-090-01 | стен рубленых | III | 362,77 | 55,05 | 2,62 | - | 305,10 | 6,07 |
| | | Ia | 438,28 | 77,09 | 2,98 | - | 358,21 | |
| | | Iб | 408,87 | 63,31 | 2,79 | - | 342,77 | |
| | | Iв | 427,01 | 66,04 | 2,76 | - | 358,21 | |
| | | Iг | 427,09 | 66,04 | 2,84 | - | 358,21 | |
| | | Iд | 393,24 | 55,05 | 2,58 | - | 335,61 | |
| | | IIa | 378,02 | 55,05 | 2,62 | - | 320,35 | |
| | | IIб | 361,39 | 55,05 | 2,51 | - | 303,83 | |
| | | IIIa | 304,80 | 55,05 | 2,62 | - | 247,13 | |
| | | IVa | 311,77 | 55,05 | 2,53 | - | 254,19 | |
| | | IVб | 320,18 | 63,31 | 2,68 | - | 254,19 | |
| | | V | 304,81 | 55,05 | 2,63 | - | 247,13 | |
| | | VIa | 377,99 | 55,05 | 2,57 | - | 320,37 | |
| | | VIб | 393,17 | 55,05 | 2,51 | - | 335,61 | |
| | | VIв | 386,53 | 55,05 | 2,53 | - | 328,95 | |
| | | VIг | 393,28 | 55,05 | 2,62 | - | 335,61 | |
| | | VIд | 386,53 | 55,05 | 2,53 | - | 328,95 | |
| | | VIе | 393,28 | 55,05 | 2,62 | - | 335,61 | |
| | | VIIa | 324,27 | 55,05 | 2,51 | - | 266,71 | |
| | | VIIб | 324,27 | 55,05 | 2,51 | - | 266,71 | |
| 10-01-090-02 | перекрытий по открытым прогонам | III | 1479,24 | 97,95 | 8,34 | 0,27 | 1372,95 | 10,42 |
| | | Ia | 1758,45 | 137,13 | 9,39 | 0,38 | 1611,93 | |
| | | Iб | 1663,93 | 112,64 | 8,84 | 0,31 | 1542,45 | |
| | | Iв | 1738,25 | 117,54 | 8,78 | 0,32 | 1611,93 | |
| | | Iг | 1738,56 | 117,54 | 9,09 | 0,32 | 1611,93 | |
| | | Iд | 1616,55 | 97,95 | 8,36 | 0,27 | 1510,24 | |
| | | IIa | 1547,89 | 97,95 | 8,34 | 0,27 | 1441,60 | |
| | | IIб | 1473,24 | 97,95 | 8,08 | 0,27 | 1367,21 | |
| | | IIIa | 1218,38 | 97,95 | 8,34 | 0,27 | 1112,09 | |
| | | IVa | 1249,95 | 97,95 | 8,16 | 0,27 | 1143,84 | |
| | | IVб | 1265,03 | 112,64 | 8,55 | 0,31 | 1143,84 | |
| | | V | 1218,45 | 97,95 | 8,41 | 0,27 | 1112,09 | |
| | | VIa | 1547,92 | 97,95 | 8,31 | 0,27 | 1441,66 | |
| | | VIб | 1616,28 | 97,95 | 8,09 | 0,27 | 1510,24 | |
| | | VIв | 1586,38 | 97,95 | 8,14 | 0,27 | 1480,29 | |
| | | VIг | 1616,53 | 97,95 | 8,34 | 0,27 | 1510,24 | |
| | | VIд | 1586,38 | 97,95 | 8,14 | 0,27 | 1480,29 | |
| | | VIе | 1616,53 | 97,95 | 8,34 | 0,27 | 1510,24 | |
| | | VIIa | 1306,23 | 97,95 | 8,08 | 0,27 | 1200,20 | |
| | | VIIб | 1306,24 | 97,95 | 8,09 | 0,27 | 1200,20 | |
| 10-01-090-03 | перекрытий прогонов, балок, накатов | III | 679,21 | 65,27 | 3,74 | 0,14 | 610,20 | 7,11 |
| | | Ia | 811,97 | 91,36 | 4,20 | 0,19 | 716,41 | |
| | | Iб | 764,56 | 75,08 | 3,95 | 0,16 | 685,53 | |
| | | Iв | 798,69 | 78,35 | 3,93 | 0,16 | 716,41 | |
| | | Iг | 798,83 | 78,35 | 4,07 | 0,16 | 716,41 | |
| | | Iд | 740,24 | 65,27 | 3,75 | 0,14 | 671,22 | |
| | | IIa | 709,72 | 65,27 | 3,74 | 0,14 | 640,71 | |
| | | IIб | 676,54 | 65,27 | 3,62 | 0,14 | 607,65 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------------|----------------|---------------|--------------|-------------|----------------|--------------|
| | | IIIa | 563,27 | 65,27 | 3,74 | 0,14 | 494,26 | |
| | | IVa | 577,30 | 65,27 | 3,66 | 0,14 | 508,37 | |
| | | IVб | 587,28 | 75,08 | 3,83 | 0,16 | 508,37 | |
| | | V | 563,29 | 65,27 | 3,76 | 0,14 | 494,26 | |
| | | VIa | 709,74 | 65,27 | 3,73 | 0,14 | 640,74 | |
| | | VIб | 740,12 | 65,27 | 3,63 | 0,14 | 671,22 | |
| | | VIв | 726,82 | 65,27 | 3,65 | 0,14 | 657,90 | |
| | | VIг | 740,23 | 65,27 | 3,74 | 0,14 | 671,22 | |
| | | VIд | 726,82 | 65,27 | 3,65 | 0,14 | 657,90 | |
| | | VIе | 740,23 | 65,27 | 3,74 | 0,14 | 671,22 | |
| | | VIIa | 602,31 | 65,27 | 3,62 | 0,14 | 533,42 | |
| | | VIIб | 602,32 | 65,27 | 3,63 | 0,14 | 533,42 | |
| 10-01-090-04 | перегородок с двух сторон | III | 1530,21 | 147,80 | 9,46 | 0,41 | 1372,95 | 15,91 |
| | | Ia | 1829,53 | 206,99 | 10,61 | 0,57 | 1611,93 | |
| | | Iб | 1722,37 | 169,92 | 10,00 | 0,47 | 1542,45 | |
| | | Iв | 1799,28 | 177,40 | 9,95 | 0,49 | 1611,93 | |
| | | Iг | 1799,65 | 177,40 | 10,32 | 0,49 | 1611,93 | |
| | | Iд | 1667,56 | 147,80 | 9,52 | 0,41 | 1510,24 | |
| | | IIa | 1598,86 | 147,80 | 9,46 | 0,41 | 1441,60 | |
| | | IIб | 1524,21 | 147,80 | 9,20 | 0,41 | 1367,21 | |
| | | IIIa | 1269,35 | 147,80 | 9,46 | 0,41 | 1112,09 | |
| | | IVa | 1300,93 | 147,80 | 9,29 | 0,41 | 1143,84 | |
| | | IVб | 1323,46 | 169,92 | 9,70 | 0,47 | 1143,84 | |
| | | V | 1269,43 | 147,80 | 9,54 | 0,41 | 1112,09 | |
| | | VIa | 1598,93 | 147,80 | 9,47 | 0,41 | 1441,66 | |
| | | VIб | 1667,25 | 147,80 | 9,21 | 0,41 | 1510,24 | |
| | | VIв | 1637,36 | 147,80 | 9,27 | 0,41 | 1480,29 | |
| | | VIг | 1667,50 | 147,80 | 9,46 | 0,41 | 1510,24 | |
| | | VIд | 1637,36 | 147,80 | 9,27 | 0,41 | 1480,29 | |
| | | VIе | 1667,50 | 147,80 | 9,46 | 0,41 | 1510,24 | |
| | | VIIa | 1357,20 | 147,80 | 9,20 | 0,41 | 1200,20 | |
| | | VIIб | 1357,21 | 147,80 | 9,21 | 0,41 | 1200,20 | |
| 10-01-090-05 | покрытий прогонов по фермам | III | 97,63 | 5,23 | 0,87 | - | 91,53 | 0,57 |
| | | Ia | 115,77 | 7,32 | 0,99 | - | 107,46 | |
| | | Iб | 109,78 | 6,02 | 0,93 | - | 102,83 | |
| | | Iв | 114,66 | 6,28 | 0,92 | - | 107,46 | |
| | | Iг | 114,69 | 6,28 | 0,95 | - | 107,46 | |
| | | Iд | 106,77 | 5,23 | 0,86 | - | 100,68 | |
| | | IIa | 102,21 | 5,23 | 0,87 | - | 96,11 | |
| | | IIб | 97,22 | 5,23 | 0,84 | - | 91,15 | |
| | | IIIa | 80,24 | 5,23 | 0,87 | - | 74,14 | |
| | | IVa | 82,33 | 5,23 | 0,84 | - | 76,26 | |
| | | IVб | 83,17 | 6,02 | 0,89 | - | 76,26 | |
| | | V | 80,25 | 5,23 | 0,88 | - | 74,14 | |
| | | VIa | 102,20 | 5,23 | 0,86 | - | 96,11 | |
| | | VIб | 106,75 | 5,23 | 0,84 | - | 100,68 | |
| | | VIв | 104,76 | 5,23 | 0,84 | - | 98,69 | |
| | | VIг | 106,78 | 5,23 | 0,87 | - | 100,68 | |
| | | VIд | 104,76 | 5,23 | 0,84 | - | 98,69 | |
| | | VIе | 106,78 | 5,23 | 0,87 | - | 100,68 | |
| | | VIIa | 86,08 | 5,23 | 0,84 | - | 80,01 | |
| | | VIIб | 86,08 | 5,23 | 0,84 | - | 80,01 | |
| Таблица 10-01-091. Антисептическая обработка деревянных конструкций составами "Пирилакс" | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 обрабатываемой поверхности | | | | | | | | |
| 10-01-091-01 | Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи | III | 263,84 | 47,94 | 39,73 | 0,46 | 176,17 | 5,10 |
| | | Ia | 310,80 | 67,12 | 41,97 | 0,65 | 201,71 | |
| | | Iб | 297,36 | 55,13 | 40,52 | 0,53 | 201,71 | |
| | | Iв | 295,94 | 57,53 | 41,69 | 0,56 | 196,72 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------|---|-------|--------|-------|--------|------|--------|---|
| | аппарата аэрозольно-капельного распыления | Гг | 295,57 | 57,53 | 41,32 | 0,56 | 196,72 | |
| | | Гд | 277,86 | 47,94 | 40,20 | 0,46 | 189,72 | |
| | | Па | 272,54 | 47,94 | 39,73 | 0,46 | 184,87 | |
| | | Пб | 290,57 | 47,94 | 37,30 | 0,46 | 205,33 | |
| | | Ша | 259,20 | 47,94 | 39,73 | 0,46 | 171,53 | |
| | | IVa | 263,27 | 47,94 | 39,98 | 0,46 | 175,35 | |
| | | IVб | 271,13 | 55,13 | 40,65 | 0,53 | 175,35 | |
| | | V | 259,27 | 47,94 | 39,80 | 0,46 | 171,53 | |
| | | VIa | 273,83 | 47,94 | 37,55 | 0,46 | 188,34 | |
| | | VIб | 261,37 | 47,94 | 37,31 | 0,46 | 176,12 | |
| | | VIв | 275,81 | 47,94 | 39,96 | 0,46 | 187,91 | |
| | | VIг | 263,79 | 47,94 | 39,73 | 0,46 | 176,12 | |
| | | VIд | 275,81 | 47,94 | 39,96 | 0,46 | 187,91 | |
| | | VIe | 263,79 | 47,94 | 39,73 | 0,46 | 176,12 | |
| VIIa | 263,58 | 47,94 | 37,30 | 0,46 | 178,34 | | | |
| VIIб | 263,59 | 47,94 | 37,31 | 0,46 | 178,34 | | | |

Таблица 10-01-092. Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей биоциреном (антипиреном-антисептиком)

Измеритель: **100 м2 обрабатываемой поверхности**

| | | | | | | | | |
|--------------|--|------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|-------------|
| 10-01-092-01 | Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей биоциреном "Нортекс-Дезинфектор" | III | 242,56 | 50,25 | 44,74 | 0,46 | 147,57 | 5,94 |
| | | Ia | 286,20 | 70,33 | 46,87 | 0,65 | 169,00 | |
| | | Iб | 272,21 | 57,80 | 45,41 | 0,53 | 169,00 | |
| | | Iв | 272,00 | 60,29 | 46,91 | 0,56 | 164,80 | |
| | | Iг | 271,40 | 60,29 | 46,31 | 0,56 | 164,80 | |
| | | Id | 254,60 | 50,25 | 45,36 | 0,46 | 158,99 | |
| | | IIa | 249,82 | 50,25 | 44,74 | 0,46 | 154,83 | |
| | | IIб | 264,15 | 50,25 | 41,90 | 0,46 | 172,00 | |
| | | IIIa | 238,69 | 50,25 | 44,74 | 0,46 | 143,70 | |
| | | IVa | 242,26 | 50,25 | 45,18 | 0,46 | 146,83 | |
| | | IVб | 250,38 | 57,80 | 45,75 | 0,53 | 146,83 | |
| | | V | 238,75 | 50,25 | 44,80 | 0,46 | 143,70 | |
| | | VIa | 250,01 | 50,25 | 42,11 | 0,46 | 157,65 | |
| | | VIб | 239,69 | 50,25 | 41,91 | 0,46 | 147,53 | |
| | | VIв | 252,75 | 50,25 | 45,16 | 0,46 | 157,34 | |
| | | VIг | 242,52 | 50,25 | 44,74 | 0,46 | 147,53 | |
| | VIд | 252,75 | 50,25 | 45,16 | 0,46 | 157,34 | | |
| | VIe | 242,52 | 50,25 | 44,74 | 0,46 | 147,53 | | |
| | VIIa | 241,58 | 50,25 | 41,90 | 0,46 | 149,43 | | |
| | VIIб | 241,59 | 50,25 | 41,91 | 0,46 | 149,43 | | |

Таблица 10-01-093. Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей составами "Нортекс-Профилактика" и "Нортекс-Доктор"

Измеритель: **100 м2 обрабатываемой поверхности**

| | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| 10-01-093-01 | Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей составами "Нортекс-Профилактика" и "Нортекс-Доктор" | III | 141,97 | 75,25 | 64,88 | 0,70 | 1,84 | 8,98 |
| | | Ia | 175,47 | 105,34 | 67,92 | 0,97 | 2,21 | |
| | | Iб | 154,59 | 86,57 | 65,81 | 0,80 | 2,21 | |
| | | Iв | 160,41 | 90,34 | 68,02 | 0,84 | 2,05 | |
| | | Iг | 159,52 | 90,34 | 67,13 | 0,84 | 2,05 | |
| | | Id | 142,99 | 75,25 | 65,79 | 0,70 | 1,95 | |
| | | IIa | 142,06 | 75,25 | 64,88 | 0,70 | 1,93 | |
| | | IIб | 138,26 | 75,25 | 60,75 | 0,70 | 2,26 | |
| | | IIIa | 142,06 | 75,25 | 64,88 | 0,70 | 1,93 | |
| | | IVa | 142,63 | 75,25 | 65,54 | 0,70 | 1,84 | |
| | | IVб | 154,75 | 86,57 | 66,34 | 0,80 | 1,84 | |
| | | V | 142,14 | 75,25 | 64,96 | 0,70 | 1,93 | |
| | | VIa | 138,00 | 75,25 | 61,04 | 0,70 | 1,71 | |
| | | VIб | 137,81 | 75,25 | 60,76 | 0,70 | 1,80 | |
| | VIв | 142,62 | 75,25 | 65,51 | 0,70 | 1,86 | | |
| | VIг | 141,93 | 75,25 | 64,88 | 0,70 | 1,80 | | |
| | VIд | 142,62 | 75,25 | 65,51 | 0,70 | 1,86 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|------------------|------|--------|-------|-------|------|------|--------|
| (113-9004) | Антисептик, (кз) | VIe | 141,93 | 75,25 | 64,88 | 0,70 | 1,80 | (13,8) |
| | | VIIa | 137,95 | 75,25 | 60,75 | 0,70 | 1,95 | |
| | | VIIб | 137,96 | 75,25 | 60,76 | 0,70 | 1,95 | |

Таблица 10-01-094. Отбеливание древесины двухкомпонентным составом "Нортекс-Отбеливатель"

Измеритель: 100 м2 обрабатываемой поверхности

| | | | | | | | | |
|--------------|--|--------|----------------|---------------|--------------|-------------|---------------|-------|
| 10-01-094-01 | Отбеливание древесины двухкомпонентным составом "Нортекс-Отбеливатель" | III | 1172,42 | 165,07 | 70,33 | 0,70 | 937,02 | 18,20 |
| | | Ia | 1377,37 | 231,14 | 73,49 | 0,97 | 1072,74 | |
| | | Iб | 1333,84 | 189,83 | 71,27 | 0,80 | 1072,74 | |
| | | Iв | 1318,04 | 198,02 | 73,72 | 0,84 | 1046,30 | |
| | | Iг | 1317,02 | 198,02 | 72,70 | 0,84 | 1046,30 | |
| | | Id | 1245,62 | 165,07 | 71,36 | 0,70 | 1009,19 | |
| | | IIa | 1218,94 | 165,07 | 70,33 | 0,70 | 983,54 | |
| | | IIб | 1322,29 | 165,07 | 65,82 | 0,70 | 1091,40 | |
| | | IIIa | 1147,32 | 165,07 | 70,33 | 0,70 | 911,92 | |
| | | IVa | 1168,60 | 165,07 | 71,11 | 0,70 | 932,42 | |
| | | IVб | 1194,16 | 189,83 | 71,91 | 0,80 | 932,42 | |
| | | V | 1147,41 | 165,07 | 70,42 | 0,70 | 911,92 | |
| | | VIa | 1233,78 | 165,07 | 66,11 | 0,70 | 1002,60 | |
| | | VIб | 1167,89 | 165,07 | 65,84 | 0,70 | 936,98 | |
| | | VIв | 1236,05 | 165,07 | 71,08 | 0,70 | 999,90 | |
| | | VIг | 1172,38 | 165,07 | 70,33 | 0,70 | 936,98 | |
| VIд | 1236,05 | 165,07 | 71,08 | 0,70 | 999,90 | | | |
| VIe | 1172,38 | 165,07 | 70,33 | 0,70 | 936,98 | | | |
| VIIa | 1179,61 | 165,07 | 65,82 | 0,70 | 948,72 | | | |
| VIIб | 1179,63 | 165,07 | 65,84 | 0,70 | 948,72 | | | |

Раздел 2. СБОРКА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ДЕТАЛЕЙ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ КОМПЛЕКТНОЙ ПОСТАВКИ
Подраздел 2.1 ШИТЫ ДОЩАТЫЕ ПОДПОЛЬНЫХ КАНАЛОВ

Таблица 10-02-001. Укладка щитов над подпольными каналами

Измеритель: 100 м2

| | | | | | | | | |
|--------------|--|--------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|-------|
| 10-02-001-01 | Укладка щитов над подпольными каналами | III | 7078,54 | 193,55 | 334,99 | 18,63 | 6550,00 | 25,40 |
| | | Ia | 8333,78 | 271,02 | 373,76 | 26,08 | 7689,00 | |
| | | Iб | 7836,30 | 222,50 | 352,80 | 21,43 | 7261,00 | |
| | | Iв | 8273,26 | 232,16 | 352,10 | 22,36 | 7689,00 | |
| | | Iг | 8286,96 | 232,16 | 365,80 | 22,36 | 7689,00 | |
| | | Id | 7736,47 | 193,55 | 338,92 | 18,63 | 7204,00 | |
| | | IIa | 7405,54 | 193,55 | 334,99 | 18,63 | 6877,00 | |
| | | IIб | 7285,71 | 193,55 | 327,16 | 18,63 | 6765,00 | |
| | | IIIa | 7405,54 | 193,55 | 334,99 | 18,63 | 6877,00 | |
| | | IVa | 6917,96 | 193,55 | 330,41 | 18,63 | 6394,00 | |
| | | IVб | 6959,98 | 222,50 | 343,48 | 21,43 | 6394,00 | |
| | | V | 7408,37 | 193,55 | 337,82 | 18,63 | 6877,00 | |
| | | VIa | 8061,62 | 193,55 | 337,07 | 18,63 | 7531,00 | |
| | | VIб | 7725,15 | 193,55 | 327,60 | 18,63 | 7204,00 | |
| | | VIв | 7727,00 | 193,55 | 329,45 | 18,63 | 7204,00 | |
| | | VIг | 7732,54 | 193,55 | 334,99 | 18,63 | 7204,00 | |
| VIд | 7727,00 | 193,55 | 329,45 | 18,63 | 7204,00 | | | |
| VIe | 7732,54 | 193,55 | 334,99 | 18,63 | 7204,00 | | | |
| VIIa | 7724,71 | 193,55 | 327,16 | 18,63 | 7204,00 | | | |
| VIIб | 7725,15 | 193,55 | 327,60 | 18,63 | 7204,00 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------|----------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| Подраздел 2.2 КОЛОННЫ ДЕРЕВЯННЫЕ КЛЕЕННЫЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ | | | | | | | | |
| Таблица 10-02-004. Установка колонн клееных объемом до 1 м³ | | | | | | | | |
| Измеритель: 1 колонна | | | | | | | | |
| Установка колонн клееных объемом до 1 м ³ на | | | | | | | | |
| 10-02-004-01 | фундамент | III | 166,31 | 61,15 | 102,88 | 12,69 | 2,28 | 6,43 |
| | | Ia | 200,76 | 85,58 | 112,08 | 17,77 | 3,10 | |
| | | Iб | 179,78 | 70,34 | 106,59 | 14,60 | 2,85 | |
| | | Iв | 184,00 | 73,37 | 107,82 | 15,23 | 2,81 | |
| | | Iг | 187,16 | 73,37 | 110,98 | 15,23 | 2,81 | |
| | | Iд | 168,83 | 61,15 | 105,28 | 12,69 | 2,40 | |
| | | IIa | 166,43 | 61,15 | 102,88 | 12,69 | 2,40 | |
| | | IIб | 165,68 | 61,15 | 101,79 | 12,69 | 2,74 | |
| | | IIIa | 166,33 | 61,15 | 102,88 | 12,69 | 2,30 | |
| | | IVa | 166,68 | 61,15 | 103,21 | 12,69 | 2,32 | |
| | | IVб | 178,43 | 70,34 | 105,77 | 14,60 | 2,32 | |
| | | V | 167,03 | 61,15 | 103,58 | 12,69 | 2,30 | |
| | | VIa | 168,01 | 61,15 | 104,24 | 12,69 | 2,62 | |
| | | VIб | 165,46 | 61,15 | 101,94 | 12,69 | 2,37 | |
| | | VIв | 166,64 | 61,15 | 102,98 | 12,69 | 2,51 | |
| | | VIг | 166,40 | 61,15 | 102,88 | 12,69 | 2,37 | |
| | | VIд | 166,64 | 61,15 | 102,98 | 12,69 | 2,51 | |
| | | VIe | 166,40 | 61,15 | 102,88 | 12,69 | 2,37 | |
| | | VIIa | 165,45 | 61,15 | 101,79 | 12,69 | 2,51 | |
| | | VIIб | 165,60 | 61,15 | 101,94 | 12,69 | 2,51 | |
| (101-0783) | Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг, (т) | | | | | | (II) | |
| (203-9141) | Колонны деревянные, (м ³) | | | | | | (II) | |
| 10-02-004-02 | металлический башмак | III | 140,70 | 36,63 | 102,41 | 12,69 | 1,66 | 3,99 |
| | | Ia | 164,77 | 51,27 | 111,60 | 17,77 | 1,90 | |
| | | Iб | 150,15 | 42,13 | 106,12 | 14,60 | 1,90 | |
| | | Iв | 153,16 | 43,97 | 107,34 | 15,23 | 1,85 | |
| | | Iг | 156,32 | 43,97 | 110,50 | 15,23 | 1,85 | |
| | | Iд | 143,15 | 36,63 | 104,80 | 12,69 | 1,72 | |
| | | IIa | 140,76 | 36,63 | 102,41 | 12,69 | 1,72 | |
| | | IIб | 139,87 | 36,63 | 101,33 | 12,69 | 1,91 | |
| | | IIIa | 140,66 | 36,63 | 102,41 | 12,69 | 1,62 | |
| | | IVa | 141,02 | 36,63 | 102,74 | 12,69 | 1,65 | |
| | | IVб | 149,07 | 42,13 | 105,29 | 14,60 | 1,65 | |
| | | V | 141,36 | 36,63 | 103,11 | 12,69 | 1,62 | |
| | | VIa | 142,31 | 36,63 | 103,78 | 12,69 | 1,90 | |
| | | VIб | 139,77 | 36,63 | 101,48 | 12,69 | 1,66 | |
| | | VIв | 140,96 | 36,63 | 102,51 | 12,69 | 1,82 | |
| | | VIг | 140,70 | 36,63 | 102,41 | 12,69 | 1,66 | |
| | | VIд | 140,96 | 36,63 | 102,51 | 12,69 | 1,82 | |
| | | VIe | 140,70 | 36,63 | 102,41 | 12,69 | 1,66 | |
| | | VIIa | 139,71 | 36,63 | 101,33 | 12,69 | 1,75 | |
| | | VIIб | 139,86 | 36,63 | 101,48 | 12,69 | 1,75 | |
| (101-0783) | Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг, (т) | | | | | | (II) | |
| (203-9141) | Колонны деревянные, (м ³) | | | | | | (II) | |
| Подраздел 2.3 ПЕРЕКРЫТИЯ ЦОКОЛЬНЫЕ, МЕЖДУЭТАЖНЫЕ, ЧЕРДАЧНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ | | | | | | | | |
| Таблица 10-02-007. Сборка цокольных перекрытий | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м² перекрытий | | | | | | | | |
| Сборка цокольных перекрытий по | | | | | | | | |
| 10-02-007-01 | балкам с дощатыми | III | 1576,52 | 828,43 | 220,49 | 10,94 | 527,60 | 97,12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|--------------|-------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| (301-1514) | полами <i>Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150x490 мм, (шт.)</i> | Ia | 2025,30 | 1159,61 | 243,62 | 15,31 | 622,07 | |
| | | Iб | 1789,15 | 952,75 | 230,85 | 12,58 | 605,55 | |
| | | Iв | 1798,36 | 994,51 | 231,61 | 13,12 | 572,24 | |
| | | Iг | 1805,77 | 994,51 | 239,02 | 13,12 | 572,24 | |
| | | Iд | 1580,60 | 828,43 | 223,37 | 10,94 | 528,80 | |
| | | IIa | 1575,70 | 828,43 | 220,49 | 10,94 | 526,78 | |
| | | IIб | 1656,16 | 828,43 | 214,33 | 10,94 | 613,40 | |
| | | IIIa | 1542,97 | 828,43 | 220,49 | 10,94 | 494,05 | |
| | | IVa | 1558,21 | 828,43 | 218,40 | 10,94 | 511,38 | |
| | | IVб | 1690,13 | 952,75 | 226,00 | 12,58 | 511,38 | |
| | | V | 1544,62 | 828,43 | 222,14 | 10,94 | 494,05 | |
| | | VIa | 1561,31 | 828,43 | 220,11 | 10,94 | 512,77 | |
| | | VIб | 1549,17 | 828,43 | 214,59 | 10,94 | 506,15 | |
| | | VIв | 1607,71 | 828,43 | 217,85 | 10,94 | 561,43 | |
| | | VIг | 1555,07 | 828,43 | 220,49 | 10,94 | 506,15 | |
| | | VIд | 1607,71 | 828,43 | 217,85 | 10,94 | 561,43 | |
| | | VIe | 1555,07 | 828,43 | 220,49 | 10,94 | 506,15 | |
| | | VIIa | 1600,55 | 828,43 | 214,33 | 10,94 | 557,79 | |
| | | VIIб | 1600,81 | 828,43 | 214,59 | 10,94 | 557,79 (II) | |
| | | 10-02-007-02 | лагам с дощатыми полами | III | 1641,26 | 1097,13 | 162,99 | |
| | | Ia | 2165,02 | 1535,72 | 179,40 | 10,77 | 449,90 | |
| | | Iб | 1868,94 | 1261,76 | 170,26 | 8,85 | 436,92 | |
| | | Iв | 1898,95 | 1317,07 | 171,17 | 9,23 | 410,71 | |
| | | Iг | 1903,96 | 1317,07 | 176,18 | 9,23 | 410,71 | |
| | | Iд | 1642,78 | 1097,13 | 165,21 | 7,70 | 380,44 | |
| | | IIa | 1640,35 | 1097,13 | 162,99 | 7,70 | 380,23 | |
| | | IIб | 1700,10 | 1097,13 | 158,16 | 7,70 | 444,81 | |
| | | IIIa | 1618,44 | 1097,13 | 162,99 | 7,70 | 358,32 | |
| | | IVa | 1628,33 | 1097,13 | 161,72 | 7,70 | 369,48 | |
| | | IVб | 1798,28 | 1261,76 | 167,04 | 8,85 | 369,48 | |
| | | V | 1619,61 | 1097,13 | 164,16 | 7,70 | 358,32 | |
| | | VIa | 1632,60 | 1097,13 | 162,22 | 7,70 | 373,25 | |
| | | VIб | 1619,01 | 1097,13 | 158,34 | 7,70 | 363,54 | |
| | | VIв | 1663,80 | 1097,13 | 161,33 | 7,70 | 405,34 | |
| | | VIг | 1623,66 | 1097,13 | 162,99 | 7,70 | 363,54 | |
| | | VIд | 1663,80 | 1097,13 | 161,33 | 7,70 | 405,34 | |
| | | VIe | 1623,66 | 1097,13 | 162,99 | 7,70 | 363,54 | |
| | | VIIa | 1657,96 | 1097,13 | 158,16 | 7,70 | 402,67 | |
| VIIб | 1658,14 | 1097,13 | 158,34 | 7,70 | 402,67 | | | |
| 10-02-007-03 | балкам с настилами из нестроганных досок | III | 1194,18 | 674,13 | 244,56 | 13,64 | 275,49 | 79,03 |
| | | Ia | 1519,61 | 943,62 | 272,76 | 19,09 | 303,23 | |
| | | Iб | 1336,01 | 775,28 | 257,50 | 15,69 | 303,23 | |
| | | Iв | 1344,48 | 809,27 | 257,02 | 16,36 | 278,19 | |
| | | Iг | 1354,46 | 809,27 | 267,00 | 16,36 | 278,19 | |
| | | Iд | 1190,10 | 674,13 | 247,46 | 13,64 | 268,51 | |
| | | IIa | 1187,20 | 674,13 | 244,56 | 13,64 | 268,51 | |
| | | IIб | 1230,72 | 674,13 | 238,87 | 13,64 | 317,72 | |
| | | IIIa | 1169,67 | 674,13 | 244,56 | 13,64 | 250,98 | |
| | | IVa | 1176,53 | 674,13 | 241,25 | 13,64 | 261,15 | |
| | | IVб | 1287,17 | 775,28 | 250,74 | 15,69 | 261,15 | |
| | | V | 1171,74 | 674,13 | 246,63 | 13,64 | 250,98 | |
| | | VIa | 1169,58 | 674,13 | 246,09 | 13,64 | 249,36 | |
| | | VIб | 1165,89 | 674,13 | 239,19 | 13,64 | 252,57 | |
| | | VIв | 1203,42 | 674,13 | 240,56 | 13,64 | 288,73 | |
| | | VIг | 1171,26 | 674,13 | 244,56 | 13,64 | 252,57 | |
| | | VIд | 1203,42 | 674,13 | 240,56 | 13,64 | 288,73 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|---------|--------|--------|-------|--------|---|
| | | VIe | 1171,26 | 674,13 | 244,56 | 13,64 | 252,57 | |
| | | VIIa | 1198,94 | 674,13 | 238,87 | 13,64 | 285,94 | |
| | | VIIб | 1199,26 | 674,13 | 239,19 | 13,64 | 285,94 | |

Таблица 10-02-008. Утепление цоколя плитами

Измеритель: 100 м утепляемого цоколя

Утепление цоколя плитами

| | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|---------------|---------------|---------------|-------------|----------|--------------|
| 10-02-008-01 | минераловатными полужесткими толщиной 60 мм | III | 574,97 | 477,00 | 97,97 | 5,40 | - | 55,92 |
| | | Ia | 777,01 | 667,68 | 109,33 | 7,56 | - | |
| | | Iб | 651,77 | 548,58 | 103,19 | 6,21 | - | |
| | | Iв | 675,60 | 572,62 | 102,98 | 6,48 | - | |
| | | Iг | 679,60 | 572,62 | 106,98 | 6,48 | - | |
| | | Iд | 576,10 | 477,00 | 99,10 | 5,40 | - | |
| | | IIa | 574,97 | 477,00 | 97,97 | 5,40 | - | |
| | | IIб | 572,66 | 477,00 | 95,66 | 5,40 | - | |
| | | IIIa | 574,97 | 477,00 | 97,97 | 5,40 | - | |
| | | IVa | 573,61 | 477,00 | 96,61 | 5,40 | - | |
| | | IVб | 649,03 | 548,58 | 100,45 | 6,21 | - | |
| | | V | 575,80 | 477,00 | 98,80 | 5,40 | - | |
| | | VIa | 575,56 | 477,00 | 98,56 | 5,40 | - | |
| | | VIб | 572,79 | 477,00 | 95,79 | 5,40 | - | |
| | | VIв | 573,34 | 477,00 | 96,34 | 5,40 | - | |
| | | VIг | 574,97 | 477,00 | 97,97 | 5,40 | - | |
| | | VIд | 573,34 | 477,00 | 96,34 | 5,40 | - | |
| | | VIe | 574,97 | 477,00 | 97,97 | 5,40 | - | |
| | | VIIa | 572,66 | 477,00 | 95,66 | 5,40 | - | |
| VIIб | 572,79 | 477,00 | 95,79 | 5,40 | - | | | |
| 10-02-008-02 | фибrolитовыми толщиной 75 мм | III | 674,51 | 533,72 | 140,79 | 7,83 | - | 62,57 |
| | | Ia | 904,18 | 747,09 | 157,09 | 10,96 | - | |
| | | Iб | 762,09 | 613,81 | 148,28 | 9,01 | - | |
| | | Iв | 788,70 | 640,72 | 147,98 | 9,40 | - | |
| | | Iг | 794,46 | 640,72 | 153,74 | 9,40 | - | |
| | | Iд | 676,17 | 533,72 | 142,45 | 7,83 | - | |
| | | IIa | 674,51 | 533,72 | 140,79 | 7,83 | - | |
| | | IIб | 671,22 | 533,72 | 137,50 | 7,83 | - | |
| | | IIIa | 674,51 | 533,72 | 140,79 | 7,83 | - | |
| | | IVa | 672,59 | 533,72 | 138,87 | 7,83 | - | |
| | | IVб | 758,17 | 613,81 | 144,36 | 9,01 | - | |
| | | V | 675,70 | 533,72 | 141,98 | 7,83 | - | |
| | | VIa | 675,39 | 533,72 | 141,67 | 7,83 | - | |
| | | VIб | 671,41 | 533,72 | 137,69 | 7,83 | - | |
| | | VIв | 672,19 | 533,72 | 138,47 | 7,83 | - | |
| | | VIг | 674,51 | 533,72 | 140,79 | 7,83 | - | |
| | | VIд | 672,19 | 533,72 | 138,47 | 7,83 | - | |
| | | VIe | 674,51 | 533,72 | 140,79 | 7,83 | - | |
| | | VIIa | 671,22 | 533,72 | 137,50 | 7,83 | - | |
| VIIб | 671,41 | 533,72 | 137,69 | 7,83 | - | | | |

Таблица 10-02-009. Сборка перекрытий с настилкой полов

Измеритель: 100 м2 перекрытий

| | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| 10-02-009-01 | Сборка перекрытий с настилкой полов по деревянным балкам с укладкой плиток наката, с утеплением минераловатными плитами | III | 2310,79 | 1337,30 | 536,29 | 28,49 | 437,20 | 154,78 |
| | | Ia | 2955,48 | 1872,84 | 596,07 | 39,88 | 486,57 | |
| | | Iб | 2588,57 | 1538,51 | 563,49 | 32,77 | 486,57 | |
| | | Iв | 2618,55 | 1605,07 | 563,59 | 34,18 | 449,89 | |
| | | Iг | 2638,88 | 1605,07 | 583,92 | 34,18 | 449,89 | |
| | | Iд | 2325,06 | 1337,30 | 542,87 | 28,49 | 444,89 | |
| | | IIa | 2310,99 | 1337,30 | 536,29 | 28,49 | 437,40 | |
| | | IIб | 2363,96 | 1337,30 | 522,72 | 28,49 | 503,94 | |
| | | IIIa | 2271,01 | 1337,30 | 536,29 | 28,49 | 397,42 | |
| | | IVa | 2296,67 | 1337,30 | 529,86 | 28,49 | 429,51 | |
| | | IVб | 2517,84 | 1538,51 | 549,82 | 32,77 | 429,51 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| | | V | 2275,34 | 1337,30 | 540,62 | 28,49 | 397,42 | |
| | | VIa | 2271,27 | 1337,30 | 537,86 | 28,49 | 396,11 | |
| | | VIб | 2258,14 | 1337,30 | 523,40 | 28,49 | 397,44 | |
| | | VIв | 2312,39 | 1337,30 | 528,41 | 28,49 | 446,68 | |
| | | VIг | 2271,03 | 1337,30 | 536,29 | 28,49 | 397,44 | |
| | | VIд | 2312,39 | 1337,30 | 528,41 | 28,49 | 446,68 | |
| | | VIе | 2271,03 | 1337,30 | 536,29 | 28,49 | 397,44 | |
| | | VIIa | 2313,94 | 1337,30 | 522,72 | 28,49 | 453,92 | |
| | | VIIб | 2314,62 | 1337,30 | 523,40 | 28,49 | 453,92 | |
| Сборка перекрытий с настилкой полов по деревянным балкам с подшивкой досками | | | | | | | | |
| 10-02-009-02 | обшивки, с утеплением минераловатными плитами | III | 2300,09 | 1516,23 | 448,48 | 23,49 | 335,38 | 175,49 |
| | | Ia | 2990,65 | 2123,43 | 498,07 | 32,89 | 369,15 | |
| | | Iб | 2584,52 | 1744,37 | 471,00 | 27,02 | 369,15 | |
| | | Iв | 2629,80 | 1819,83 | 471,30 | 28,19 | 338,67 | |
| | | Iг | 2646,48 | 1819,83 | 487,98 | 28,19 | 338,67 | |
| | | Iд | 2297,13 | 1516,23 | 454,01 | 23,49 | 326,89 | |
| | | IIa | 2291,60 | 1516,23 | 448,48 | 23,49 | 326,89 | |
| | | IIб | 2339,94 | 1516,23 | 436,92 | 23,49 | 386,79 | |
| | | IIIa | 2270,25 | 1516,23 | 448,48 | 23,49 | 305,54 | |
| | | IVa | 2277,41 | 1516,23 | 443,26 | 23,49 | 317,92 | |
| | | IVб | 2522,07 | 1744,37 | 459,78 | 27,02 | 317,92 | |
| | | V | 2273,84 | 1516,23 | 452,07 | 23,49 | 305,54 | |
| | | VIa | 2269,23 | 1516,23 | 449,43 | 23,49 | 303,57 | |
| | | VIб | 2261,19 | 1516,23 | 437,48 | 23,49 | 307,48 | |
| | | VIв | 2309,78 | 1516,23 | 442,05 | 23,49 | 351,50 | |
| | | VIг | 2272,19 | 1516,23 | 448,48 | 23,49 | 307,48 | |
| | | VIд | 2309,78 | 1516,23 | 442,05 | 23,49 | 351,50 | |
| | | VIе | 2272,19 | 1516,23 | 448,48 | 23,49 | 307,48 | |
| | | VIIa | 2301,25 | 1516,23 | 436,92 | 23,49 | 348,10 | |
| | | VIIб | 2301,81 | 1516,23 | 437,48 | 23,49 | 348,10 | |
| 10-02-009-03 | обшивки | III | 1830,54 | 1186,62 | 320,51 | 16,47 | 323,41 | 137,34 |
| | | Ia | 2373,02 | 1661,81 | 355,24 | 23,06 | 355,97 | |
| | | Iб | 2057,33 | 1365,16 | 336,20 | 18,95 | 355,97 | |
| | | Iв | 2087,57 | 1424,22 | 336,78 | 19,76 | 326,57 | |
| | | Iг | 2099,04 | 1424,22 | 348,25 | 19,76 | 326,57 | |
| | | Iд | 1826,41 | 1186,62 | 324,58 | 16,47 | 315,21 | |
| | | IIa | 1822,34 | 1186,62 | 320,51 | 16,47 | 315,21 | |
| | | IIб | 1871,57 | 1186,62 | 311,97 | 16,47 | 372,98 | |
| | | IIIa | 1801,76 | 1186,62 | 320,51 | 16,47 | 294,63 | |
| | | IVa | 1810,26 | 1186,62 | 317,07 | 16,47 | 306,57 | |
| | | IVб | 2000,30 | 1365,16 | 328,57 | 18,95 | 306,57 | |
| | | V | 1804,26 | 1186,62 | 323,01 | 16,47 | 294,63 | |
| | | VIa | 1800,06 | 1186,62 | 320,71 | 16,47 | 292,73 | |
| | | VIб | 1795,48 | 1186,62 | 312,36 | 16,47 | 296,50 | |
| | | VIв | 1841,79 | 1186,62 | 316,23 | 16,47 | 338,94 | |
| | | VIг | 1803,63 | 1186,62 | 320,51 | 16,47 | 296,50 | |
| | | VIд | 1841,79 | 1186,62 | 316,23 | 16,47 | 338,94 | |
| | | VIе | 1803,63 | 1186,62 | 320,51 | 16,47 | 296,50 | |
| | | VIIa | 1834,26 | 1186,62 | 311,97 | 16,47 | 335,67 | |
| | | VIIб | 1834,65 | 1186,62 | 312,36 | 16,47 | 335,67 | |
| 10-02-009-04 | Сборка перекрытий с настилкой полов по деревянным балкам открытых | III | 1434,63 | 814,67 | 320,51 | 16,47 | 299,45 | 94,29 |
| | | Ia | 1825,75 | 1140,91 | 355,24 | 23,06 | 329,60 | |
| | | Iб | 1603,04 | 937,24 | 336,20 | 18,95 | 329,60 | |
| | | Iв | 1616,95 | 977,79 | 336,78 | 19,76 | 302,38 | |
| | | Iг | 1628,42 | 977,79 | 348,25 | 19,76 | 302,38 | |
| | | Iд | 1431,11 | 814,67 | 324,58 | 16,47 | 291,86 | |
| | | IIa | 1427,04 | 814,67 | 320,51 | 16,47 | 291,86 | |
| | | IIб | 1471,99 | 814,67 | 311,97 | 16,47 | 345,35 | |
| | | IIIa | 1407,99 | 814,67 | 320,51 | 16,47 | 272,81 | |
| | | IVa | 1415,60 | 814,67 | 317,07 | 16,47 | 283,86 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|---------|--------|--------|-------|--------|---|
| | | IVб | 1549,67 | 937,24 | 328,57 | 18,95 | 283,86 | |
| | | V | 1410,49 | 814,67 | 323,01 | 16,47 | 272,81 | |
| | | VIa | 1406,43 | 814,67 | 320,71 | 16,47 | 271,05 | |
| | | VIб | 1401,56 | 814,67 | 312,36 | 16,47 | 274,53 | |
| | | VIв | 1444,74 | 814,67 | 316,23 | 16,47 | 313,84 | |
| | | VIг | 1409,71 | 814,67 | 320,51 | 16,47 | 274,53 | |
| | | VIд | 1444,74 | 814,67 | 316,23 | 16,47 | 313,84 | |
| | | VIe | 1409,71 | 814,67 | 320,51 | 16,47 | 274,53 | |
| | | VIIa | 1437,44 | 814,67 | 311,97 | 16,47 | 310,80 | |
| | | VIIб | 1437,83 | 814,67 | 312,36 | 16,47 | 310,80 | |

Таблица 10-02-010. Сборка чердачных перекрытий по деревянным балкамИзмеритель: **100 м2 перекрытий****Сборка чердачных перекрытий по деревянным балкам с укладкой щитов наката, с утеплением**

| | | | | | | | | |
|--------------|--|------------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| 10-02-010-01 | минераловатными щитами | III | 1039,34 | 690,51 | 270,13 | 15,12 | 78,70 | 82,40 |
| | | Ia | 1354,52 | 966,55 | 301,35 | 21,17 | 86,62 | |
| | | Iб | 1165,43 | 794,34 | 284,47 | 17,39 | 86,62 | |
| | | Iв | 1192,33 | 828,94 | 283,92 | 18,14 | 79,47 | |
| | | Iг | 1203,39 | 828,94 | 294,98 | 18,14 | 79,47 | |
| | | Iд | 1040,55 | 690,51 | 273,34 | 15,12 | 76,70 | |
| | | IIa | 1037,34 | 690,51 | 270,13 | 15,12 | 76,70 | |
| | | IIб | 1045,12 | 690,51 | 263,85 | 15,12 | 90,76 | |
| | | IIa | 1032,33 | 690,51 | 270,13 | 15,12 | 71,69 | |
| | | IVa | 1031,58 | 690,51 | 266,47 | 15,12 | 74,60 | |
| | | IVб | 1145,92 | 794,34 | 276,98 | 17,39 | 74,60 | |
| | | V | 1034,62 | 690,51 | 272,42 | 15,12 | 71,69 | |
| | | VIa | 1033,59 | 690,51 | 271,85 | 15,12 | 71,23 | |
| | | VIб | 1026,86 | 690,51 | 264,20 | 15,12 | 72,15 | |
| | | VIв | 1038,69 | 690,51 | 265,70 | 15,12 | 82,48 | |
| | | VIг | 1032,79 | 690,51 | 270,13 | 15,12 | 72,15 | |
| | | VIд | 1038,69 | 690,51 | 265,70 | 15,12 | 82,48 | |
| | | VIe | 1032,79 | 690,51 | 270,13 | 15,12 | 72,15 | |
| | | VIIa | 1036,04 | 690,51 | 263,85 | 15,12 | 81,68 | |
| VIIб | 1036,39 | 690,51 | 264,20 | 15,12 | 81,68 | | | |
| 10-02-010-02 | термолитом | III | 5804,95 | 740,72 | 385,53 | 21,47 | 4678,70 | 91,56 |
| | | Ia | 7004,78 | 1037,37 | 430,14 | 30,05 | 5537,27 | |
| | | Iб | 6794,80 | 851,51 | 406,02 | 24,69 | 5537,27 | |
| | | Iв | 6144,74 | 889,05 | 405,22 | 25,76 | 4850,47 | |
| | | Iг | 6160,51 | 889,05 | 420,99 | 25,76 | 4850,47 | |
| | | Iд | 5859,82 | 740,72 | 390,07 | 21,47 | 4729,03 | |
| | | IIa | 5855,28 | 740,72 | 385,53 | 21,47 | 4729,03 | |
| | | IIб | 6683,49 | 740,72 | 376,52 | 21,47 | 5566,25 | |
| | | IIa | 6027,83 | 740,72 | 385,53 | 21,47 | 4901,58 | |
| | | IVa | 5943,93 | 740,72 | 380,26 | 21,47 | 4822,95 | |
| | | IVб | 6069,76 | 851,51 | 395,30 | 24,69 | 4822,95 | |
| | | V | 6031,09 | 740,72 | 388,79 | 21,47 | 4901,58 | |
| | | VIa | 5982,96 | 740,72 | 387,93 | 21,47 | 4854,31 | |
| | | VIб | 6249,78 | 740,72 | 377,03 | 21,47 | 5132,03 | |
| | | VIв | 6262,25 | 740,72 | 379,17 | 21,47 | 5142,36 | |
| | | VIг | 6258,28 | 740,72 | 385,53 | 21,47 | 5132,03 | |
| | | VIд | 6262,25 | 740,72 | 379,17 | 21,47 | 5142,36 | |
| | | VIe | 6258,28 | 740,72 | 385,53 | 21,47 | 5132,03 | |
| | | VIIa | 5905,64 | 740,72 | 376,52 | 21,47 | 4788,40 | |
| VIIб | 5906,15 | 740,72 | 377,03 | 21,47 | 4788,40 | | | |
| 10-02-010-03 | Сборка чердачных перекрытий по деревянными балкам с несущей подшивкой досками, с утеплением минераловатными щитами | III | 1338,58 | 888,78 | 270,13 | 15,12 | 179,67 | 106,06 |
| | | Ia | 1743,19 | 1244,08 | 301,35 | 21,17 | 197,76 | |
| | | Iб | 1504,65 | 1022,42 | 284,47 | 17,39 | 197,76 | |
| | | Iв | 1532,31 | 1066,96 | 283,92 | 18,14 | 181,43 | |
| | | Iг | 1543,37 | 1066,96 | 294,98 | 18,14 | 181,43 | |
| | | Iд | 1337,24 | 888,78 | 273,34 | 15,12 | 175,12 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|---------|---------|--------|-------|--------|---|
| | | IIa | 1334,03 | 888,78 | 270,13 | 15,12 | 175,12 | |
| | | IIб | 1359,84 | 888,78 | 263,85 | 15,12 | 207,21 | |
| | | IIIa | 1322,59 | 888,78 | 270,13 | 15,12 | 163,68 | |
| | | IVa | 1325,56 | 888,78 | 266,47 | 15,12 | 170,31 | |
| | | IVб | 1469,71 | 1022,42 | 276,98 | 17,39 | 170,31 | |
| | | V | 1324,88 | 888,78 | 272,42 | 15,12 | 163,68 | |
| | | VIa | 1323,26 | 888,78 | 271,85 | 15,12 | 162,63 | |
| | | VIб | 1317,70 | 888,78 | 264,20 | 15,12 | 164,72 | |
| | | VIв | 1342,78 | 888,78 | 265,70 | 15,12 | 188,30 | |
| | | VIг | 1323,63 | 888,78 | 270,13 | 15,12 | 164,72 | |
| | | VIд | 1342,78 | 888,78 | 265,70 | 15,12 | 188,30 | |
| | | VIе | 1323,63 | 888,78 | 270,13 | 15,12 | 164,72 | |
| | | VIIa | 1339,11 | 888,78 | 263,85 | 15,12 | 186,48 | |
| | | VIIб | 1339,46 | 888,78 | 264,20 | 15,12 | 186,48 | |

Таблица 10-02-011. Сборка перекрытий чердачных по дощатым фермамИзмеритель: **100 м2 перекрытий****Сборка перекрытий чердачных по дощатым фермам с укладкой щитов наката, с утеплением**

| | | | | | | | | |
|--------------|----------------------|------------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|--------------|
| 10-02-011-01 | минеральным войлоком | III | 889,03 | 537,99 | 300,13 | 16,74 | 50,91 | 65,29 |
| | | Ia | 1144,33 | 753,45 | 334,85 | 23,44 | 56,03 | |
| | | Iб | 991,05 | 618,95 | 316,07 | 19,26 | 56,03 | |
| | | Iв | 1012,59 | 645,72 | 315,46 | 20,09 | 51,41 | |
| | | Iг | 1024,87 | 645,72 | 327,74 | 20,09 | 51,41 | |
| | | Iд | 891,29 | 537,99 | 303,68 | 16,74 | 49,62 | |
| | | IIa | 887,74 | 537,99 | 300,13 | 16,74 | 49,62 | |
| | | IIб | 889,83 | 537,99 | 293,13 | 16,74 | 58,71 | |
| | | IIIa | 884,50 | 537,99 | 300,13 | 16,74 | 46,38 | |
| | | IVa | 882,29 | 537,99 | 296,04 | 16,74 | 48,26 | |
| | | IVб | 974,95 | 618,95 | 307,74 | 19,26 | 48,26 | |
| | | V | 887,04 | 537,99 | 302,67 | 16,74 | 46,38 | |
| | | VIa | 886,08 | 537,99 | 302,01 | 16,74 | 46,08 | |
| | | VIб | 878,19 | 537,99 | 293,53 | 16,74 | 46,67 | |
| | | VIв | 886,53 | 537,99 | 295,19 | 16,74 | 53,35 | |
| | | VIг | 884,79 | 537,99 | 300,13 | 16,74 | 46,67 | |
| | | VIд | 886,53 | 537,99 | 295,19 | 16,74 | 53,35 | |
| | | VIе | 884,79 | 537,99 | 300,13 | 16,74 | 46,67 | |
| | | VIIa | 883,96 | 537,99 | 293,13 | 16,74 | 52,84 | |
| | | VIIб | 884,36 | 537,99 | 293,53 | 16,74 | 52,84 | |
| 10-02-011-02 | термолитом | III | 6462,14 | 558,56 | 412,67 | 22,95 | 5490,91 | 71,61 |
| | | Ia | 7744,43 | 781,98 | 460,43 | 32,13 | 6502,02 | |
| | | Iб | 7578,97 | 642,34 | 434,61 | 26,40 | 6502,02 | |
| | | Iв | 6797,66 | 670,27 | 433,75 | 27,54 | 5693,64 | |
| | | Iг | 6814,53 | 670,27 | 450,62 | 27,54 | 5693,64 | |
| | | Iд | 6527,57 | 558,56 | 417,51 | 22,95 | 5551,50 | |
| | | IIa | 6522,73 | 558,56 | 412,67 | 22,95 | 5551,50 | |
| | | IIб | 7495,66 | 558,56 | 403,02 | 22,95 | 6534,08 | |
| | | IIIa | 6729,47 | 558,56 | 412,67 | 22,95 | 5758,24 | |
| | | IVa | 6629,28 | 558,56 | 407,02 | 22,95 | 5663,70 | |
| | | IVб | 6729,16 | 642,34 | 423,12 | 26,40 | 5663,70 | |
| | | V | 6732,96 | 558,56 | 416,16 | 22,95 | 5758,24 | |
| | | VIa | 6676,38 | 558,56 | 415,23 | 22,95 | 5702,59 | |
| | | VIб | 6992,65 | 558,56 | 403,56 | 22,95 | 6030,53 | |
| | | VIв | 7001,63 | 558,56 | 405,85 | 22,95 | 6037,22 | |
| | | VIг | 7001,76 | 558,56 | 412,67 | 22,95 | 6030,53 | |
| | | VIд | 7001,63 | 558,56 | 405,85 | 22,95 | 6037,22 | |
| | | VIе | 7001,76 | 558,56 | 412,67 | 22,95 | 6030,53 | |
| | | VIIa | 6580,62 | 558,56 | 403,02 | 22,95 | 5619,04 | |
| | | VIIб | 6581,16 | 558,56 | 403,56 | 22,95 | 5619,04 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|------------|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| Таблица 10-02-012. Сборка перекрытий | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 панелей | | | | | | | | |
| Сборка перекрытий из панелей площадью | | | | | | | | |
| 10-02-012-01 | до 5 м2 | III | 1075,07 | 412,25 | 573,79 | 51,57 | 89,03 | 50,03 |
| | | Ia | 1307,20 | 577,35 | 631,12 | 72,20 | 98,73 | |
| | | Iб | 1171,58 | 474,28 | 598,70 | 59,32 | 98,60 | |
| | | Iв | 1189,11 | 494,80 | 601,85 | 61,88 | 92,46 | |
| | | Iг | 1215,37 | 494,80 | 628,11 | 61,88 | 92,46 | |
| | | Iд | 1093,60 | 412,25 | 588,92 | 51,57 | 92,43 | |
| | | IIa | 1076,57 | 412,25 | 573,79 | 51,57 | 90,53 | |
| | | IIб | 1081,70 | 412,25 | 566,74 | 51,57 | 102,71 | |
| | | IIIa | 1067,58 | 412,25 | 573,79 | 51,57 | 81,54 | |
| | | IVa | 1072,05 | 412,25 | 572,64 | 51,57 | 87,16 | |
| | | IVб | 1149,92 | 474,28 | 588,48 | 59,32 | 87,16 | |
| | | V | 1073,01 | 412,25 | 579,22 | 51,57 | 81,54 | |
| | | VIa | 1078,59 | 412,25 | 585,66 | 51,57 | 80,68 | |
| | | VIб | 1059,73 | 412,25 | 567,55 | 51,57 | 79,93 | |
| | | VIв | 1071,43 | 412,25 | 570,82 | 51,57 | 88,36 | |
| | | VIг | 1065,97 | 412,25 | 573,79 | 51,57 | 79,93 | |
| | | VIд | 1071,43 | 412,25 | 570,82 | 51,57 | 88,36 | |
| VIe | 1065,97 | 412,25 | 573,79 | 51,57 | 79,93 | | | |
| VIIa | 1070,45 | 412,25 | 566,74 | 51,57 | 91,46 | | | |
| VIIб | 1071,26 | 412,25 | 567,55 | 51,57 | 91,46 | | | |
| 10-02-012-02 | более 5 м2 | III | 717,92 | 323,05 | 293,69 | 30,78 | 101,18 | 37,39 |
| | | Ia | 887,97 | 452,42 | 321,36 | 43,09 | 114,19 | |
| | | Iб | 787,51 | 371,66 | 305,38 | 35,41 | 110,47 | |
| | | Iв | 802,89 | 387,73 | 307,84 | 36,94 | 107,32 | |
| | | Iг | 817,08 | 387,73 | 322,03 | 36,94 | 107,32 | |
| | | Iд | 723,99 | 323,05 | 303,23 | 30,78 | 97,71 | |
| | | IIa | 714,45 | 323,05 | 293,69 | 30,78 | 97,71 | |
| | | IIб | 730,29 | 323,05 | 291,51 | 30,78 | 115,73 | |
| | | IIIa | 711,24 | 323,05 | 293,69 | 30,78 | 94,50 | |
| | | IVa | 716,01 | 323,05 | 294,47 | 30,78 | 98,49 | |
| | | IVб | 771,43 | 371,66 | 301,28 | 35,41 | 98,49 | |
| | | V | 714,17 | 323,05 | 296,62 | 30,78 | 94,50 | |
| | | VIa | 722,54 | 323,05 | 301,68 | 30,78 | 97,81 | |
| | | VIб | 712,40 | 323,05 | 291,94 | 30,78 | 97,41 | |
| | | VIв | 719,91 | 323,05 | 293,49 | 30,78 | 103,37 | |
| | | VIг | 714,15 | 323,05 | 293,69 | 30,78 | 97,41 | |
| | | VIд | 719,91 | 323,05 | 293,49 | 30,78 | 103,37 | |
| VIe | 714,15 | 323,05 | 293,69 | 30,78 | 97,41 | | | |
| VIIa | 720,37 | 323,05 | 291,51 | 30,78 | 105,81 | | | |
| VIIб | 720,80 | 323,05 | 291,94 | 30,78 | 105,81 | | | |
| Подраздел 2.4 СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ | | | | | | | | |
| Таблица 10-02-018. Сборка стен щитовой конструкции | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 стен (без вычета проемов) | | | | | | | | |
| Сборка стен щитовой конструкции наружных с обшивкой досками | | | | | | | | |
| 10-02-018-01 | строгаными | III | 2200,50 | 1050,64 | 389,83 | 30,92 | 760,03 | 123,17 |
| | | Ia | 2777,23 | 1470,65 | 430,90 | 43,28 | 875,68 | |
| | | Iб | 2474,36 | 1208,30 | 408,04 | 35,56 | 858,02 | |
| | | Iв | 2458,95 | 1261,26 | 409,19 | 37,10 | 788,50 | |
| | | Iг | 2476,29 | 1261,26 | 426,53 | 37,10 | 788,50 | |
| | | Iд | 2257,30 | 1050,64 | 398,30 | 30,92 | 808,36 | |
| | | IIa | 2221,78 | 1050,64 | 389,83 | 30,92 | 781,31 | |
| | | IIб | 2362,19 | 1050,64 | 383,71 | 30,92 | 927,84 | |
| | | IIIa | 2179,35 | 1050,64 | 389,83 | 30,92 | 738,88 | |
| | | IVa | 2206,73 | 1050,64 | 387,56 | 30,92 | 768,53 | |
| | | IVб | 2376,63 | 1208,30 | 399,80 | 35,56 | 768,53 | |
| | | V | 2182,93 | 1050,64 | 393,41 | 30,92 | 738,88 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| | | VIa | 2171,62 | 1050,64 | 396,19 | 30,92 | 724,79 | |
| | | VIб | 2191,14 | 1050,64 | 384,25 | 30,92 | 756,25 | |
| | | VIв | 2213,08 | 1050,64 | 386,36 | 30,92 | 776,08 | |
| | | VIг | 2196,72 | 1050,64 | 389,83 | 30,92 | 756,25 | |
| | | VIд | 2213,08 | 1050,64 | 386,36 | 30,92 | 776,08 | |
| | | VIе | 2196,72 | 1050,64 | 389,83 | 30,92 | 756,25 | |
| | | VIIa | 2223,23 | 1050,64 | 383,71 | 30,92 | 788,88 | |
| | | VIIб | 2223,77 | 1050,64 | 384,25 | 30,92 | 788,88 | |
| 10-02-018-02 | под штукатурку | III | 2486,61 | 822,89 | 358,09 | 28,35 | 1305,63 | 96,47 |
| | | Ia | 2984,40 | 1151,85 | 395,84 | 39,69 | 1436,71 | |
| | | Iб | 2744,17 | 946,37 | 374,84 | 32,61 | 1422,96 | |
| | | Iв | 2687,08 | 987,85 | 375,88 | 34,02 | 1323,35 | |
| | | Iг | 2703,00 | 987,85 | 391,80 | 34,02 | 1323,35 | |
| | | Iд | 2489,30 | 822,89 | 365,85 | 28,35 | 1300,56 | |
| | | IIa | 2470,29 | 822,89 | 358,09 | 28,35 | 1289,31 | |
| | | IIб | 2697,73 | 822,89 | 352,45 | 28,35 | 1522,39 | |
| | | IIIa | 2386,67 | 822,89 | 358,09 | 28,35 | 1205,69 | |
| | | IVa | 2439,36 | 822,89 | 355,99 | 28,35 | 1260,48 | |
| | | IVб | 2574,10 | 946,37 | 367,25 | 32,61 | 1260,48 | |
| | | V | 2389,96 | 822,89 | 361,38 | 28,35 | 1205,69 | |
| | | VIa | 2369,17 | 822,89 | 363,91 | 28,35 | 1182,37 | |
| | | VIб | 2396,98 | 822,89 | 352,95 | 28,35 | 1221,14 | |
| | | VIв | 2557,61 | 822,89 | 354,89 | 28,35 | 1379,83 | |
| | | VIг | 2402,12 | 822,89 | 358,09 | 28,35 | 1221,14 | |
| | | VIд | 2557,61 | 822,89 | 354,89 | 28,35 | 1379,83 | |
| | | VIе | 2402,12 | 822,89 | 358,09 | 28,35 | 1221,14 | |
| | | VIIa | 2541,25 | 822,89 | 352,45 | 28,35 | 1365,91 | |
| | | VIIб | 2541,75 | 822,89 | 352,95 | 28,35 | 1365,91 | |
| 10-02-018-03 | Сборка стен цитовой конструкции внутренних несущих | III | 837,05 | 418,40 | 286,89 | 22,82 | 131,76 | 49,05 |
| | | Ia | 1047,78 | 585,66 | 317,10 | 31,94 | 145,02 | |
| | | Iб | 926,48 | 481,18 | 300,28 | 26,25 | 145,02 | |
| | | Iв | 936,46 | 502,27 | 301,14 | 27,38 | 133,05 | |
| | | Iг | 949,23 | 502,27 | 313,91 | 27,38 | 133,05 | |
| | | Iд | 839,97 | 418,40 | 293,15 | 22,82 | 128,42 | |
| | | IIa | 833,71 | 418,40 | 286,89 | 22,82 | 128,42 | |
| | | IIб | 852,76 | 418,40 | 282,41 | 22,82 | 151,95 | |
| | | IIIa | 825,33 | 418,40 | 286,89 | 22,82 | 120,04 | |
| | | IVa | 828,54 | 418,40 | 285,24 | 22,82 | 124,90 | |
| | | IVб | 900,31 | 481,18 | 294,23 | 26,25 | 124,90 | |
| | | V | 827,97 | 418,40 | 289,53 | 22,82 | 120,04 | |
| | | VIa | 829,26 | 418,40 | 291,60 | 22,82 | 119,26 | |
| | | VIб | 822,00 | 418,40 | 282,81 | 22,82 | 120,79 | |
| | | VIв | 840,85 | 418,40 | 284,36 | 22,82 | 138,09 | |
| | | VIг | 826,08 | 418,40 | 286,89 | 22,82 | 120,79 | |
| | | VIд | 840,85 | 418,40 | 284,36 | 22,82 | 138,09 | |
| | | VIе | 826,08 | 418,40 | 286,89 | 22,82 | 120,79 | |
| VIIa | 837,56 | 418,40 | 282,41 | 22,82 | 136,75 | | | |
| VIIб | 837,96 | 418,40 | 282,81 | 22,82 | 136,75 | | | |
| Таблица 10-02-019. Сборка стен каркасной конструкции | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 стен (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| Сборка стен каркасной конструкции наружных с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя с обшивкой | | | | | | | | |
| 10-02-019-01 | досками обшивки | III | 3866,79 | 2290,31 | 862,18 | 47,93 | 714,30 | 277,95 |
| | | Ia | 5003,52 | 3207,54 | 961,98 | 67,10 | 834,00 | |
| | | Iб | 4376,27 | 2634,97 | 908,02 | 55,13 | 833,28 | |
| | | Iв | 4437,71 | 2748,93 | 906,22 | 57,51 | 782,56 | |
| | | Iг | 4472,96 | 2748,93 | 941,47 | 57,51 | 782,56 | |
| | | Iд | 3837,76 | 2290,31 | 872,29 | 47,93 | 675,16 | |
| | | IIa | 3827,09 | 2290,31 | 862,18 | 47,93 | 674,60 | |
| | | IIб | 3935,54 | 2290,31 | 842,02 | 47,93 | 803,21 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---------------------------|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| | | IIIa | 3802,72 | 2290,31 | 862,18 | 47,93 | 650,23 | |
| | | IVa | 3812,42 | 2290,31 | 850,38 | 47,93 | 671,73 | |
| | | IVб | 4190,72 | 2634,97 | 884,02 | 55,13 | 671,73 | |
| | | V | 3810,02 | 2290,31 | 869,48 | 47,93 | 650,23 | |
| | | VIa | 3814,95 | 2290,31 | 867,52 | 47,93 | 657,12 | |
| | | VIб | 3799,18 | 2290,31 | 843,15 | 47,93 | 665,72 | |
| | | VIв | 3858,14 | 2290,31 | 847,93 | 47,93 | 719,90 | |
| | | VIг | 3818,21 | 2290,31 | 862,18 | 47,93 | 665,72 | |
| | | VIд | 3858,14 | 2290,31 | 847,93 | 47,93 | 719,90 | |
| | | VIе | 3818,21 | 2290,31 | 862,18 | 47,93 | 665,72 | |
| | | VIIa | 3855,98 | 2290,31 | 842,02 | 47,93 | 723,65 | |
| | | VIIб | 3857,11 | 2290,31 | 843,15 | 47,93 | 723,65 | |
| 10-02-019-02 | асбестоцементными листами | III | 3901,25 | 2681,14 | 473,02 | 24,84 | 747,09 | 322,64 |
| | | Ia | 5142,62 | 3752,30 | 525,26 | 34,78 | 865,06 | |
| | | Iб | 4444,53 | 3084,44 | 496,91 | 28,58 | 863,18 | |
| | | Iв | 4533,01 | 3216,72 | 496,74 | 29,81 | 819,55 | |
| | | Iг | 4550,96 | 3216,72 | 514,69 | 29,81 | 819,55 | |
| | | Iд | 3875,09 | 2681,14 | 478,68 | 24,84 | 715,27 | |
| | | IIa | 3868,61 | 2681,14 | 473,02 | 24,84 | 714,45 | |
| | | IIб | 3984,50 | 2681,14 | 461,44 | 24,84 | 841,92 | |
| | | IIIa | 3839,73 | 2681,14 | 473,02 | 24,84 | 685,57 | |
| | | IVa | 3842,77 | 2681,14 | 467,23 | 24,84 | 694,40 | |
| | | IVб | 4263,54 | 3084,44 | 484,70 | 28,58 | 694,40 | |
| | | V | 3843,52 | 2681,14 | 476,81 | 24,84 | 685,57 | |
| | | VIa | 3842,70 | 2681,14 | 474,76 | 24,84 | 686,80 | |
| | | VIб | 3831,81 | 2681,14 | 462,03 | 24,84 | 688,64 | |
| | | VIв | 3883,95 | 2681,14 | 465,95 | 24,84 | 736,86 | |
| | | VIг | 3842,80 | 2681,14 | 473,02 | 24,84 | 688,64 | |
| | | VIд | 3883,95 | 2681,14 | 465,95 | 24,84 | 736,86 | |
| | | VIе | 3842,80 | 2681,14 | 473,02 | 24,84 | 688,64 | |
| | | VIIa | 3891,97 | 2681,14 | 461,44 | 24,84 | 749,39 | |
| | | VIIб | 3892,56 | 2681,14 | 462,03 | 24,84 | 749,39 | |
| Сборка стен каркасной конструкции внутренних несущих с заполнением плитами фибролитовыми в | | | | | | | | |
| 10-02-019-03 | 1 слой | III | 4372,32 | 986,49 | 150,50 | 8,37 | 3235,33 | 117,72 |
| | | Ia | 5855,27 | 1380,86 | 167,92 | 11,72 | 4306,49 | |
| | | Iб | 5599,81 | 1134,82 | 158,50 | 9,63 | 4306,49 | |
| | | Iв | 5564,98 | 1184,26 | 158,19 | 10,04 | 4222,53 | |
| | | Iг | 5571,13 | 1184,26 | 164,34 | 10,04 | 4222,53 | |
| | | Iд | 3905,94 | 986,49 | 152,27 | 8,37 | 2767,18 | |
| | | IIa | 3904,17 | 986,49 | 150,50 | 8,37 | 2767,18 | |
| | | IIб | 4523,84 | 986,49 | 146,98 | 8,37 | 3390,37 | |
| | | IIIa | 4051,70 | 986,49 | 150,50 | 8,37 | 2914,71 | |
| | | IVa | 4092,53 | 986,49 | 148,44 | 8,37 | 2957,60 | |
| | | IVб | 4246,73 | 1134,82 | 154,31 | 9,63 | 2957,60 | |
| | | V | 4052,98 | 986,49 | 151,78 | 8,37 | 2914,71 | |
| | | VIa | 4111,53 | 986,49 | 151,44 | 8,37 | 2973,60 | |
| | | VIб | 4264,40 | 986,49 | 147,18 | 8,37 | 3130,73 | |
| | | VIв | 4052,48 | 986,49 | 148,02 | 8,37 | 2917,97 | |
| | | VIг | 4267,72 | 986,49 | 150,50 | 8,37 | 3130,73 | |
| | | VIд | 4052,48 | 986,49 | 148,02 | 8,37 | 2917,97 | |
| | | VIе | 4267,72 | 986,49 | 150,50 | 8,37 | 3130,73 | |
| | | VIIa | 4165,82 | 986,49 | 146,98 | 8,37 | 3032,35 | |
| | | VIIб | 4166,02 | 986,49 | 147,18 | 8,37 | 3032,35 | |
| 10-02-019-04 | 2 слоя | III | 8128,94 | 1437,06 | 328,14 | 18,23 | 6363,74 | 174,40 |
| | | Ia | 10880,13 | 2012,58 | 366,13 | 25,52 | 8501,42 | |
| | | Iб | 10500,32 | 1653,31 | 345,59 | 20,97 | 8501,42 | |
| | | Iв | 10414,67 | 1724,82 | 344,91 | 21,87 | 8344,94 | |
| | | Iг | 10428,08 | 1724,82 | 358,32 | 21,87 | 8344,94 | |
| | | Iд | 7196,03 | 1437,06 | 331,98 | 18,23 | 5426,99 | |
| | | IIa | 7192,19 | 1437,06 | 328,14 | 18,23 | 5426,99 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|------------|---------------|---------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| | | IIб | 8412,17 | 1437,06 | 320,46 | 18,23 | 6654,65 | |
| | | IIIа | 7496,96 | 1437,06 | 328,14 | 18,23 | 5731,76 | |
| | | IVа | 7573,68 | 1437,06 | 323,65 | 18,23 | 5812,97 | |
| | | IVб | 7802,73 | 1653,31 | 336,45 | 20,97 | 5812,97 | |
| | | V | 7499,74 | 1437,06 | 330,92 | 18,23 | 5731,76 | |
| | | VIа | 7618,03 | 1437,06 | 330,17 | 18,23 | 5850,80 | |
| | | VIб | 7922,74 | 1437,06 | 320,89 | 18,23 | 6164,79 | |
| | | VIв | 7479,78 | 1437,06 | 322,71 | 18,23 | 5720,01 | |
| | | VIг | 7929,99 | 1437,06 | 328,14 | 18,23 | 6164,79 | |
| | | VIд | 7479,78 | 1437,06 | 322,71 | 18,23 | 5720,01 | |
| | | VIе | 7929,99 | 1437,06 | 328,14 | 18,23 | 6164,79 | |
| | | VIIа | 7708,59 | 1437,06 | 320,46 | 18,23 | 5951,07 | |
| | | VIIб | 7709,02 | 1437,06 | 320,89 | 18,23 | 5951,07 | |
| 10-02-019-05 | Сборка стен каркасной конструкции с дополнительным утеплением древесноволокнистыми плитами | III | 247,81 | 166,20 | 51,66 | 2,97 | 29,95 | 20,17 |
| | | Iа | 323,32 | 232,76 | 57,60 | 4,16 | 32,96 | |
| | | Iб | 278,55 | 191,21 | 54,38 | 3,42 | 32,96 | |
| | | Iв | 284,01 | 199,48 | 54,29 | 3,56 | 30,24 | |
| | | Iг | 286,14 | 199,48 | 56,42 | 3,56 | 30,24 | |
| | | Iд | 247,70 | 166,20 | 52,31 | 2,97 | 29,19 | |
| | | IIа | 247,05 | 166,20 | 51,66 | 2,97 | 29,19 | |
| | | IIб | 251,22 | 166,20 | 50,48 | 2,97 | 34,54 | |
| | | IIIа | 245,14 | 166,20 | 51,66 | 2,97 | 27,28 | |
| | | IVа | 245,58 | 166,20 | 50,99 | 2,97 | 28,39 | |
| | | IVб | 272,57 | 191,21 | 52,97 | 3,42 | 28,39 | |
| | | V | 245,58 | 166,20 | 52,10 | 2,97 | 27,28 | |
| | | VIа | 245,32 | 166,20 | 52,02 | 2,97 | 27,10 | |
| | | VIб | 244,20 | 166,20 | 50,55 | 2,97 | 27,45 | |
| | | VIв | 248,42 | 166,20 | 50,84 | 2,97 | 31,38 | |
| | | VIг | 245,31 | 166,20 | 51,66 | 2,97 | 27,45 | |
| | | VIд | 248,42 | 166,20 | 50,84 | 2,97 | 31,38 | |
| | | VIе | 245,31 | 166,20 | 51,66 | 2,97 | 27,45 | |
| | | VIIа | 247,76 | 166,20 | 50,48 | 2,97 | 31,08 | |
| | | VIIб | 247,83 | 166,20 | 50,55 | 2,97 | 31,08 | |

Таблица 10-02-020. Сборка стен для жилых и общественных зданий из панелейИзмеритель: **100 м2 панелей****Сборка стен для жилых и общественных зданий из панелей площадью до**

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|------------|----------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|
| 10-02-020-01 | 5 м2 | III | 2412,85 | 985,56 | 1160,10 | 138,38 | 267,19 | 115,54 |
| | | Iа | 2972,97 | 1379,55 | 1262,06 | 193,73 | 331,36 | |
| | | Iб | 2650,79 | 1133,45 | 1201,73 | 159,18 | 315,61 | |
| | | Iв | 2699,69 | 1183,13 | 1214,99 | 166,05 | 301,57 | |
| | | Iг | 2758,30 | 1183,13 | 1273,60 | 166,05 | 301,57 | |
| | | Iд | 2461,78 | 985,56 | 1204,85 | 138,38 | 271,37 | |
| | | IIа | 2416,78 | 985,56 | 1160,10 | 138,38 | 271,12 | |
| | | IIб | 2457,05 | 985,56 | 1156,93 | 138,38 | 314,56 | |
| | | IIIа | 2402,86 | 985,56 | 1160,10 | 138,38 | 257,20 | |
| | | IVа | 2417,70 | 985,56 | 1168,73 | 138,38 | 263,41 | |
| | | IVб | 2587,09 | 1133,45 | 1190,23 | 159,18 | 263,41 | |
| | | V | 2414,94 | 985,56 | 1172,18 | 138,38 | 257,20 | |
| | | VIа | 2461,68 | 985,56 | 1198,84 | 138,38 | 277,28 | |
| | | VIб | 2406,61 | 985,56 | 1158,69 | 138,38 | 262,36 | |
| | | VIв | 2437,67 | 985,56 | 1164,70 | 138,38 | 287,41 | |
| | | VIг | 2408,02 | 985,56 | 1160,10 | 138,38 | 262,36 | |
| | | VIд | 2437,67 | 985,56 | 1164,70 | 138,38 | 287,41 | |
| | | VIе | 2408,02 | 985,56 | 1160,10 | 138,38 | 262,36 | |
| | | VIIа | 2428,69 | 985,56 | 1156,93 | 138,38 | 286,20 | |
| | | VIIб | 2430,45 | 985,56 | 1158,69 | 138,38 | 286,20 | |
| 10-02-020-02 | 10 м2 | III | 1785,34 | 731,70 | 847,93 | 96,12 | 205,71 | 85,78 |
| | | Iа | 2205,11 | 1024,21 | 924,64 | 134,57 | 256,26 | |
| | | Iб | 1964,88 | 841,50 | 879,72 | 110,57 | 243,66 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------------|----------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| | | Ив | 1999,89 | 878,39 | 888,34 | 115,34 | 233,16 | |
| | | Иг | 2041,97 | 878,39 | 930,42 | 115,34 | 233,16 | |
| | | Ид | 1819,48 | 731,70 | 878,52 | 96,12 | 209,26 | |
| | | IIa | 1788,69 | 731,70 | 847,93 | 96,12 | 209,06 | |
| | | IIб | 1818,05 | 731,70 | 843,98 | 96,12 | 242,37 | |
| | | IIIa | 1778,08 | 731,70 | 847,93 | 96,12 | 198,45 | |
| | | IVa | 1787,39 | 731,70 | 852,57 | 96,12 | 203,12 | |
| | | IVб | 1914,52 | 841,50 | 869,90 | 110,57 | 203,12 | |
| | | V | 1786,75 | 731,70 | 856,60 | 96,12 | 198,45 | |
| | | VIa | 1820,42 | 731,70 | 874,10 | 96,12 | 214,62 | |
| | | VIб | 1779,49 | 731,70 | 845,25 | 96,12 | 202,54 | |
| | | VIв | 1802,90 | 731,70 | 849,68 | 96,12 | 221,52 | |
| | | VIг | 1782,17 | 731,70 | 847,93 | 96,12 | 202,54 | |
| | | VIд | 1802,90 | 731,70 | 849,68 | 96,12 | 221,52 | |
| | | VIe | 1782,17 | 731,70 | 847,93 | 96,12 | 202,54 | |
| | | VIIa | 1796,31 | 731,70 | 843,98 | 96,12 | 220,63 | |
| | | VIIб | 1797,58 | 731,70 | 845,25 | 96,12 | 220,63 | |
| 10-02-020-03 | Сборка стен для жилых и общественных зданий из панелей площадью более 10 м ² | III | 1421,07 | 607,17 | 659,40 | 74,66 | 154,50 | 71,18 |
| | | Ia | 1762,32 | 849,89 | 719,10 | 104,52 | 193,33 | |
| | | Iб | 1565,93 | 698,28 | 684,15 | 85,88 | 183,50 | |
| | | Ив | 1595,57 | 728,88 | 690,84 | 89,59 | 175,85 | |
| | | Иг | 1628,28 | 728,88 | 723,55 | 89,59 | 175,85 | |
| | | Ид | 1447,75 | 607,17 | 683,16 | 74,66 | 157,42 | |
| | | IIa | 1423,83 | 607,17 | 659,40 | 74,66 | 157,26 | |
| | | IIб | 1445,65 | 607,17 | 656,30 | 74,66 | 182,18 | |
| | | IIIa | 1415,94 | 607,17 | 659,40 | 74,66 | 149,37 | |
| | | IVa | 1422,93 | 607,17 | 662,98 | 74,66 | 152,78 | |
| | | IVб | 1527,55 | 698,28 | 676,49 | 85,88 | 152,78 | |
| | | V | 1422,68 | 607,17 | 666,14 | 74,66 | 149,37 | |
| | | VIa | 1448,89 | 607,17 | 679,71 | 74,66 | 162,01 | |
| | | VIб | 1416,98 | 607,17 | 657,29 | 74,66 | 152,52 | |
| | | VIв | 1434,44 | 607,17 | 660,73 | 74,66 | 166,54 | |
| | | VIг | 1419,09 | 607,17 | 659,40 | 74,66 | 152,52 | |
| | | VIд | 1434,44 | 607,17 | 660,73 | 74,66 | 166,54 | |
| | | VIe | 1419,09 | 607,17 | 659,40 | 74,66 | 152,52 | |
| | | VIIa | 1429,38 | 607,17 | 656,30 | 74,66 | 165,91 | |
| | | VIIб | 1430,37 | 607,17 | 657,29 | 74,66 | 165,91 | |

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

Измеритель: 1 панель

Сборка стен для промышленных зданий из панелей площадью до

| | | | | | | | | |
|--------------|------------------|------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| 10-02-021-01 | 5 м ² | III | 109,91 | 21,25 | 72,86 | 9,18 | 15,80 | 2,46 |
| | | Ia | 126,99 | 29,77 | 79,34 | 12,85 | 17,88 | |
| | | Iб | 117,77 | 24,45 | 75,46 | 10,56 | 17,86 | |
| | | Ив | 119,35 | 25,51 | 76,36 | 11,02 | 17,48 | |
| | | Иг | 121,60 | 25,51 | 78,61 | 11,02 | 17,48 | |
| | | Ид | 112,33 | 21,25 | 74,61 | 9,18 | 16,47 | |
| | | IIa | 110,58 | 21,25 | 72,86 | 9,18 | 16,47 | |
| | | IIб | 111,66 | 21,25 | 72,13 | 9,18 | 18,28 | |
| | | IIIa | 109,35 | 21,25 | 72,86 | 9,18 | 15,24 | |
| | | IVa | 110,07 | 21,25 | 73,14 | 9,18 | 15,68 | |
| | | IVб | 115,05 | 24,45 | 74,92 | 10,56 | 15,68 | |
| | | V | 109,84 | 21,25 | 73,35 | 9,18 | 15,24 | |
| | | VIa | 112,07 | 21,25 | 73,87 | 9,18 | 16,95 | |
| | | VIб | 109,05 | 21,25 | 72,24 | 9,18 | 15,56 | |
| | | VIв | 110,42 | 21,25 | 72,97 | 9,18 | 16,20 | |
| | | VIг | 109,67 | 21,25 | 72,86 | 9,18 | 15,56 | |
| | | VIд | 110,42 | 21,25 | 72,97 | 9,18 | 16,20 | |
| | | VIe | 109,67 | 21,25 | 72,86 | 9,18 | 15,56 | |
| | | VIIa | 109,76 | 21,25 | 72,13 | 9,18 | 16,38 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| (101-0783) | Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг, (т) | VIIб | 109,87 | 21,25 | 72,24 | 9,18 | 16,38 | (II) |
| (403-9154) | Панели стеновые прямоугольные, (м ³) | | | | | | (II) | |
| 10-02-021-02 | 15 м ² | III | 134,63 | 26,01 | 91,75 | 11,21 | 16,87 | 3,01 |
| | | Ia | 155,57 | 36,42 | 100,05 | 15,69 | 19,10 | |
| | | Iб | 144,11 | 29,92 | 95,11 | 12,89 | 19,08 | |
| | | Iв | 146,06 | 31,21 | 96,18 | 13,45 | 18,67 | |
| | | Iг | 148,89 | 31,21 | 99,01 | 13,45 | 18,67 | |
| | | Iд | 137,45 | 26,01 | 93,85 | 11,21 | 17,59 | |
| | | IIa | 135,34 | 26,01 | 91,75 | 11,21 | 17,58 | |
| | | IIб | 136,27 | 26,01 | 90,74 | 11,21 | 19,52 | |
| | | IIIa | 134,03 | 26,01 | 91,75 | 11,21 | 16,27 | |
| | | IVa | 134,77 | 26,01 | 92,00 | 11,21 | 16,76 | |
| | | IVб | 141,01 | 29,92 | 94,33 | 12,89 | 16,76 | |
| | | V | 134,66 | 26,01 | 92,38 | 11,21 | 16,27 | |
| | | VIa | 137,09 | 26,01 | 92,94 | 11,21 | 18,14 | |
| | | VIб | 133,52 | 26,01 | 90,88 | 11,21 | 16,63 | |
| | | VIв | 135,12 | 26,01 | 91,79 | 11,21 | 17,32 | |
| | | VIг | 134,39 | 26,01 | 91,75 | 11,21 | 16,63 | |
| | | VIд | 135,12 | 26,01 | 91,79 | 11,21 | 17,32 | |
| | | VIe | 134,39 | 26,01 | 91,75 | 11,21 | 16,63 | |
| | | VIIa | 134,25 | 26,01 | 90,74 | 11,21 | 17,50 | |
| (101-0783) | Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг, (т) | VIIб | 134,39 | 26,01 | 90,88 | 11,21 | 17,50 | (II) |
| (403-9154) | Панели стеновые прямоугольные, (м ³) | | | | | | (II) | |

Таблица 10-02-022. Сборка стен бескаркасных из арболитовых блоковИзмеритель: 1 м³ кладки стен**Сборка стен бескаркасных из арболитовых блоков**

| | | | | | | | | |
|--------------|---------|------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| 10-02-022-01 | крупных | III | 90,41 | 16,84 | 50,90 | 5,40 | 22,67 | 2,01 |
| | | Ia | 107,39 | 23,58 | 55,66 | 7,56 | 28,15 | |
| | | Iб | 97,59 | 19,38 | 52,91 | 6,21 | 25,30 | |
| | | Iв | 101,29 | 20,22 | 53,35 | 6,48 | 27,72 | |
| | | Iг | 103,76 | 20,22 | 55,82 | 6,48 | 27,72 | |
| | | Iд | 91,23 | 16,84 | 52,58 | 5,40 | 21,81 | |
| | | IIa | 89,35 | 16,84 | 50,90 | 5,40 | 21,61 | |
| | | IIб | 97,84 | 16,84 | 50,54 | 5,40 | 30,46 | |
| | | IIIa | 89,23 | 16,84 | 50,90 | 5,40 | 21,49 | |
| | | IVa | 89,21 | 16,84 | 51,05 | 5,40 | 21,32 | |
| | | IVб | 92,91 | 19,38 | 52,21 | 6,21 | 21,32 | |
| | | V | 89,74 | 16,84 | 51,41 | 5,40 | 21,49 | |
| | | VIa | 90,88 | 16,84 | 52,31 | 5,40 | 21,73 | |
| | | VIб | 88,59 | 16,84 | 50,62 | 5,40 | 21,13 | |
| | | VIв | 87,87 | 16,84 | 50,88 | 5,40 | 20,15 | |
| | | VIг | 88,87 | 16,84 | 50,90 | 5,40 | 21,13 | |
| | | VIд | 87,87 | 16,84 | 50,88 | 5,40 | 20,15 | |
| | | VIe | 88,87 | 16,84 | 50,90 | 5,40 | 21,13 | |
| | | VIIa | 89,91 | 16,84 | 50,54 | 5,40 | 22,53 | |
| | | VIIб | 89,99 | 16,84 | 50,62 | 5,40 | 22,53 | |
| 10-02-022-02 | мелких | III | 104,12 | 32,38 | 19,29 | 1,49 | 52,45 | 3,93 |
| | | Ia | 136,03 | 45,35 | 21,35 | 2,08 | 69,33 | |
| | | Iб | 126,25 | 37,26 | 20,21 | 1,71 | 68,78 | |
| | | Iв | 127,30 | 38,87 | 20,25 | 1,78 | 68,18 | |
| | | Iг | 128,15 | 38,87 | 21,10 | 1,78 | 68,18 | |
| | | Iд | 103,04 | 32,38 | 19,69 | 1,49 | 50,97 | |
| | | IIa | 102,02 | 32,38 | 19,29 | 1,49 | 50,35 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|--------|-------|-------|------|-------|---|
| | | Пб | 107,20 | 32,38 | 18,98 | 1,49 | 55,84 | |
| | | Ша | 99,29 | 32,38 | 19,29 | 1,49 | 47,62 | |
| | | IVa | 100,45 | 32,38 | 19,17 | 1,49 | 48,90 | |
| | | IVб | 105,95 | 37,26 | 19,79 | 1,71 | 48,90 | |
| | | V | 99,47 | 32,38 | 19,47 | 1,49 | 47,62 | |
| | | VIa | 104,34 | 32,38 | 19,59 | 1,49 | 52,37 | |
| | | VIб | 103,45 | 32,38 | 19,00 | 1,49 | 52,07 | |
| | | VIв | 100,93 | 32,38 | 19,11 | 1,49 | 49,44 | |
| | | VIг | 103,74 | 32,38 | 19,29 | 1,49 | 52,07 | |
| | | VIд | 100,93 | 32,38 | 19,11 | 1,49 | 49,44 | |
| | | VIe | 103,74 | 32,38 | 19,29 | 1,49 | 52,07 | |
| | | VIIa | 102,26 | 32,38 | 18,98 | 1,49 | 50,90 | |
| | | VIIб | 102,28 | 32,38 | 19,00 | 1,49 | 50,90 | |

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

Измеритель: 100 м2 стен (за вычетом проемов)

| 10-02-023-01 | Сборка стен бескаркасных из арболитовых панелей | III | 2466,16 | 556,59 | 1464,17 | 162,95 | 445,40 | 64,42 |
|--------------|---|------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|
| | | Ia | 2947,87 | 779,48 | 1597,96 | 228,12 | 570,43 | |
| | | Iб | 2716,85 | 640,33 | 1519,88 | 187,45 | 556,64 | |
| | | Iв | 2760,53 | 668,04 | 1534,13 | 195,53 | 558,36 | |
| | | Iг | 2832,74 | 668,04 | 1606,34 | 195,53 | 558,36 | |
| | | Iд | 2494,28 | 556,59 | 1515,72 | 162,95 | 421,97 | |
| | | IIa | 2441,45 | 556,59 | 1464,17 | 162,95 | 420,69 | |
| | | IIб | 2491,78 | 556,59 | 1456,37 | 162,95 | 478,82 | |
| | | IIIa | 2432,05 | 556,59 | 1464,17 | 162,95 | 411,29 | |
| | | IVa | 2449,74 | 556,59 | 1471,18 | 162,95 | 421,97 | |
| | | IVб | 2564,38 | 640,33 | 1502,08 | 187,45 | 421,97 | |
| | | V | 2446,93 | 556,59 | 1479,05 | 162,95 | 411,29 | |
| | | VIa | 2518,90 | 556,59 | 1508,06 | 162,95 | 454,25 | |
| | | VIб | 2456,94 | 556,59 | 1458,55 | 162,95 | 441,80 | |
| | | VIв | 2437,43 | 556,59 | 1466,21 | 162,95 | 414,63 | |
| | | VIг | 2462,56 | 556,59 | 1464,17 | 162,95 | 441,80 | |
| | | VIд | 2437,43 | 556,59 | 1466,21 | 162,95 | 414,63 | |
| | | VIe | 2462,56 | 556,59 | 1464,17 | 162,95 | 441,80 | |
| | | VIIa | 2448,94 | 556,59 | 1456,37 | 162,95 | 435,98 | |
| | | VIIб | 2451,12 | 556,59 | 1458,55 | 162,95 | 435,98 | |

Таблица 10-02-024. Сборка стен из брусев

Измеритель: 100 м2 стен (за вычетом проемов)

| Сборка стен из брусев толщиной | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------|------|---------|---------|--------|-------|---------|--------|
| 10-02-024-01 | 100 мм | III | 3669,40 | 1979,77 | 317,70 | 34,83 | 1371,93 | 223,45 |
| | | Ia | 4630,54 | 2770,78 | 346,96 | 48,76 | 1512,80 | |
| | | Iб | 4037,73 | 2276,96 | 329,93 | 40,07 | 1430,84 | |
| | | Iв | 4133,27 | 2375,27 | 332,91 | 41,80 | 1425,09 | |
| | | Iг | 4148,86 | 2375,27 | 348,50 | 41,80 | 1425,09 | |
| | | Iд | 3814,07 | 1979,77 | 328,66 | 34,83 | 1505,64 | |
| | | IIa | 3735,39 | 1979,77 | 317,70 | 34,83 | 1437,92 | |
| | | IIб | 3960,16 | 1979,77 | 315,84 | 34,83 | 1664,55 | |
| | | IIIa | 3631,13 | 1979,77 | 317,70 | 34,83 | 1333,66 | |
| | | IVa | 3719,88 | 1979,77 | 319,05 | 34,83 | 1421,06 | |
| | | IVб | 4023,94 | 2276,96 | 325,92 | 40,07 | 1421,06 | |
| | | V | 3634,34 | 1979,77 | 320,91 | 34,83 | 1333,66 | |
| | | VIa | 3560,68 | 1979,77 | 327,00 | 34,83 | 1253,91 | |
| | | VIб | 3704,46 | 1979,77 | 316,31 | 34,83 | 1408,38 | |
| | | VIв | 3802,59 | 1979,77 | 317,97 | 34,83 | 1504,85 | |
| | | VIг | 3705,85 | 1979,77 | 317,70 | 34,83 | 1408,38 | |
| | | VIд | 3802,59 | 1979,77 | 317,97 | 34,83 | 1504,85 | |
| | | VIe | 3705,85 | 1979,77 | 317,70 | 34,83 | 1408,38 | |
| | | VIIa | 3767,74 | 1979,77 | 315,84 | 34,83 | 1472,13 | |
| | | VIIб | 3768,21 | 1979,77 | 316,31 | 34,83 | 1472,13 | |
| 10-02-024-02 | 150 мм | III | 4503,30 | 2018,40 | 471,13 | 53,33 | 2013,77 | 227,81 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---------------------------------|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| | | Ia | 5556,46 | 2824,84 | 513,79 | 74,66 | 2217,83 | |
| | | Iб | 4907,01 | 2321,38 | 488,81 | 61,34 | 2096,82 | |
| | | Iв | 5002,02 | 2421,62 | 493,59 | 63,99 | 2086,81 | |
| | | Iг | 5025,39 | 2421,62 | 516,96 | 63,99 | 2086,81 | |
| | | Iд | 4717,16 | 2018,40 | 488,09 | 53,33 | 2210,67 | |
| | | IIa | 4600,53 | 2018,40 | 471,13 | 53,33 | 2111,00 | |
| | | IIб | 4939,25 | 2018,40 | 468,91 | 53,33 | 2451,94 | |
| | | IIIa | 4453,67 | 2018,40 | 471,13 | 53,33 | 1964,14 | |
| | | IVa | 4586,22 | 2018,40 | 473,68 | 53,33 | 2094,14 | |
| | | IVб | 4898,85 | 2321,38 | 483,33 | 61,34 | 2094,14 | |
| | | V | 4458,48 | 2018,40 | 475,94 | 53,33 | 1964,14 | |
| | | VIa | 4339,43 | 2018,40 | 485,63 | 53,33 | 1835,40 | |
| | | VIб | 4553,14 | 2018,40 | 469,61 | 53,33 | 2065,13 | |
| | | VIв | 4700,35 | 2018,40 | 472,07 | 53,33 | 2209,88 | |
| | | VIг | 4554,66 | 2018,40 | 471,13 | 53,33 | 2065,13 | |
| | | VIд | 4700,35 | 2018,40 | 472,07 | 53,33 | 2209,88 | |
| | | VIe | 4554,66 | 2018,40 | 471,13 | 53,33 | 2065,13 | |
| | | VIIa | 4655,95 | 2018,40 | 468,91 | 53,33 | 2168,64 | |
| VIIб | 4656,65 | 2018,40 | 469,61 | 53,33 | 2168,64 | | | |
| 10-02-024-03 | 180 мм | III | 5002,66 | 2047,37 | 561,84 | 64,26 | 2393,45 | 231,08 |
| | | Ia | 6112,70 | 2865,39 | 612,42 | 89,96 | 2634,89 | |
| | | Iб | 5428,24 | 2354,71 | 582,75 | 73,92 | 2490,78 | |
| | | Iв | 5523,21 | 2456,38 | 588,58 | 77,11 | 2478,25 | |
| | | Iг | 5551,18 | 2456,38 | 616,55 | 77,11 | 2478,25 | |
| | | Iд | 5257,45 | 2047,37 | 582,35 | 64,26 | 2627,73 | |
| | | IIa | 5118,37 | 2047,37 | 561,84 | 64,26 | 2509,16 | |
| | | IIб | 5524,50 | 2047,37 | 559,41 | 64,26 | 2917,72 | |
| | | IIIa | 4946,31 | 2047,37 | 561,84 | 64,26 | 2337,10 | |
| | | IVa | 5104,77 | 2047,37 | 565,10 | 64,26 | 2492,30 | |
| | | IVб | 5423,41 | 2354,71 | 576,40 | 73,92 | 2492,30 | |
| | | V | 4952,07 | 2047,37 | 567,60 | 64,26 | 2337,10 | |
| | | VIa | 4806,17 | 2047,37 | 579,42 | 64,26 | 2179,38 | |
| | | VIб | 5061,25 | 2047,37 | 560,25 | 64,26 | 2453,63 | |
| | | VIв | 5237,49 | 2047,37 | 563,18 | 64,26 | 2626,94 | |
| | | VIг | 5062,84 | 2047,37 | 561,84 | 64,26 | 2453,63 | |
| | | VIд | 5237,49 | 2047,37 | 563,18 | 64,26 | 2626,94 | |
| | | VIe | 5062,84 | 2047,37 | 561,84 | 64,26 | 2453,63 | |
| | | VIIa | 5187,44 | 2047,37 | 559,41 | 64,26 | 2580,66 | |
| VIIб | 5188,28 | 2047,37 | 560,25 | 64,26 | 2580,66 | | | |
| Таблица 10-02-025. Прибивка по стенам маячных реек | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 | | | | | | | | |
| 10-02-025-01 | Прибивка по стенам маячных реек | III | 261,90 | 165,85 | 12,20 | - | 83,85 | 20,50 |
| | | Ia | 338,47 | 232,27 | 13,91 | - | 92,29 | |
| | | Iб | 295,98 | 190,65 | 13,04 | - | 92,29 | |
| | | Iв | 296,60 | 199,06 | 12,87 | - | 84,67 | |
| | | Iг | 296,99 | 199,06 | 13,26 | - | 84,67 | |
| | | Iд | 259,63 | 165,85 | 12,06 | - | 81,72 | |
| | | IIa | 259,77 | 165,85 | 12,20 | - | 81,72 | |
| | | IIб | 274,25 | 165,85 | 11,70 | - | 96,70 | |
| | | IIIa | 254,44 | 165,85 | 12,20 | - | 76,39 | |
| | | IVa | 257,14 | 165,85 | 11,81 | - | 79,48 | |
| | | IVб | 282,64 | 190,65 | 12,51 | - | 79,48 | |
| | | V | 254,53 | 165,85 | 12,29 | - | 76,39 | |
| | | VIa | 253,73 | 165,85 | 11,99 | - | 75,89 | |
| | | VIб | 254,43 | 165,85 | 11,71 | - | 76,87 | |
| | | VIв | 265,50 | 165,85 | 11,78 | - | 87,87 | |
| VIг | 254,92 | 165,85 | 12,20 | - | 76,87 | | | |
| VIд | 265,50 | 165,85 | 11,78 | - | 87,87 | | | |
| VIe | 254,92 | 165,85 | 12,20 | - | 76,87 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---------------------------------------|------------|----------------|---------------|----------------|---------------|---------------|--------------|
| | | VIIa | 264,58 | 165,85 | 11,70 | - | 87,03 | |
| | | VIIб | 264,59 | 165,85 | 11,71 | - | 87,03 | |
| Подраздел 2.5 ПЕРЕГОРОДКИ | | | | | | | | |
| Таблица 10-02-031. Сборка перегородок | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м ² панелей и перегородок (без вычета проемов) | | | | | | | | |
| Сборка перегородок из панелей площадью | | | | | | | | |
| 10-02-031-01 | до 5 м ² | III | 1886,85 | 567,16 | 1144,81 | 134,33 | 174,88 | 66,49 |
| | | Ia | 2235,34 | 793,89 | 1246,39 | 188,06 | 195,06 | |
| | | Iб | 2033,82 | 652,27 | 1186,49 | 154,52 | 195,06 | |
| | | Iв | 2060,59 | 680,86 | 1199,10 | 161,19 | 180,63 | |
| | | Iг | 2118,10 | 680,86 | 1256,61 | 161,19 | 180,63 | |
| | | Iд | 1934,65 | 567,16 | 1188,03 | 134,33 | 179,46 | |
| | | IIa | 1887,83 | 567,16 | 1144,81 | 134,33 | 175,86 | |
| | | IIб | 1909,67 | 567,16 | 1140,96 | 134,33 | 201,55 | |
| | | IIIa | 1870,87 | 567,16 | 1144,81 | 134,33 | 158,90 | |
| | | IVa | 1892,76 | 567,16 | 1152,59 | 134,33 | 173,01 | |
| | | IVб | 1999,80 | 652,27 | 1174,52 | 154,52 | 173,01 | |
| | | V | 1882,72 | 567,16 | 1156,66 | 134,33 | 158,90 | |
| | | VIa | 1907,71 | 567,16 | 1182,08 | 134,33 | 158,47 | |
| | | VIб | 1868,55 | 567,16 | 1142,69 | 134,33 | 158,70 | |
| | | VIв | 1893,55 | 567,16 | 1148,64 | 134,33 | 177,75 | |
| | | VIг | 1870,67 | 567,16 | 1144,81 | 134,33 | 158,70 | |
| | | VIд | 1893,55 | 567,16 | 1148,64 | 134,33 | 177,75 | |
| | | VIe | 1870,67 | 567,16 | 1144,81 | 134,33 | 158,70 | |
| | | VIIa | 1889,70 | 567,16 | 1140,96 | 134,33 | 181,58 | |
| | | VIIб | 1891,43 | 567,16 | 1142,69 | 134,33 | 181,58 | |
| 10-02-031-02 | более 5 м ² | III | 971,62 | 312,37 | 575,40 | 66,42 | 83,85 | 36,62 |
| | | Ia | 1157,32 | 437,24 | 626,93 | 92,99 | 93,15 | |
| | | Iб | 1049,04 | 359,24 | 596,65 | 76,41 | 93,15 | |
| | | Iв | 1063,75 | 374,99 | 602,75 | 79,70 | 86,01 | |
| | | Iг | 1092,49 | 374,99 | 631,49 | 79,70 | 86,01 | |
| | | Iд | 993,75 | 312,37 | 596,66 | 66,42 | 84,72 | |
| | | IIa | 971,30 | 312,37 | 575,40 | 66,42 | 83,53 | |
| | | IIб | 982,13 | 312,37 | 573,11 | 66,42 | 96,65 | |
| | | IIIa | 964,02 | 312,37 | 575,40 | 66,42 | 76,25 | |
| | | IVa | 973,20 | 312,37 | 578,94 | 66,42 | 81,89 | |
| | | IVб | 1031,45 | 359,24 | 590,32 | 76,41 | 81,89 | |
| | | V | 969,94 | 312,37 | 581,32 | 66,42 | 76,25 | |
| | | VIa | 981,99 | 312,37 | 593,67 | 66,42 | 75,95 | |
| | | VIб | 962,67 | 312,37 | 573,97 | 66,42 | 76,33 | |
| | | VIв | 975,37 | 312,37 | 576,97 | 66,42 | 86,03 | |
| | | VIг | 964,10 | 312,37 | 575,40 | 66,42 | 76,33 | |
| | | VIд | 975,37 | 312,37 | 576,97 | 66,42 | 86,03 | |
| | | VIe | 964,10 | 312,37 | 575,40 | 66,42 | 76,33 | |
| | | VIIa | 972,53 | 312,37 | 573,11 | 66,42 | 87,05 | |
| | | VIIб | 973,39 | 312,37 | 573,97 | 66,42 | 87,05 | |
| 10-02-031-03 | Сборка перегородок дощатых щитовых | III | 630,95 | 374,92 | 160,21 | 8,91 | 95,82 | 45,89 |
| | | Ia | 809,20 | 524,98 | 178,75 | 12,47 | 105,47 | |
| | | Iб | 705,57 | 431,37 | 168,73 | 10,25 | 105,47 | |
| | | Iв | 714,88 | 449,72 | 168,40 | 10,69 | 96,76 | |
| | | Iг | 721,43 | 449,72 | 174,95 | 10,69 | 96,76 | |
| | | Iд | 630,41 | 374,92 | 162,09 | 8,91 | 93,40 | |
| | | IIa | 628,53 | 374,92 | 160,21 | 8,91 | 93,40 | |
| | | IIб | 641,90 | 374,92 | 156,47 | 8,91 | 110,51 | |
| | | IIIa | 622,43 | 374,92 | 160,21 | 8,91 | 87,30 | |
| | | IVa | 623,77 | 374,92 | 158,02 | 8,91 | 90,83 | |
| | | IVб | 686,47 | 431,37 | 164,27 | 10,25 | 90,83 | |
| | | V | 623,79 | 374,92 | 161,57 | 8,91 | 87,30 | |
| | | VIa | 622,87 | 374,92 | 161,21 | 8,91 | 86,74 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------------|----------------|----------------|---------------|-------------|---------------|---------------|
| | | VIб | 619,45 | 374,92 | 156,68 | 8,91 | 87,85 | |
| | | VIв | 632,92 | 374,92 | 157,57 | 8,91 | 100,43 | |
| | | VIг | 622,98 | 374,92 | 160,21 | 8,91 | 87,85 | |
| | | VIд | 632,92 | 374,92 | 157,57 | 8,91 | 100,43 | |
| | | VIе | 622,98 | 374,92 | 160,21 | 8,91 | 87,85 | |
| | | VIIа | 630,85 | 374,92 | 156,47 | 8,91 | 99,46 | |
| | | VIIб | 631,06 | 374,92 | 156,68 | 8,91 | 99,46 | |
| Подраздел 2.6 КРЫШИ, КАРНИЗЫ, ФРОНТОНЫ, СТРОПИЛА | | | | | | | | |
| Таблица 10-02-035. Сборка кровли, карнизов, фронтонов | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 кровли, развернутой поверхности карниза, фронтонов | | | | | | | | |
| Сборка | | | | | | | | |
| 10-02-035-01 | кровли с установкой стропил, подкосов, прогонов, устройством обрешетки и покрытием волнистыми асбестоцементными листами | III | 1095,38 | 486,88 | 193,92 | 8,51 | 414,58 | 58,10 |
| | | Iа | 1389,48 | 681,51 | 212,14 | 11,91 | 495,83 | |
| | | Iб | 1239,53 | 560,08 | 202,10 | 9,78 | 477,35 | |
| | | Iв | 1251,90 | 584,49 | 203,07 | 10,21 | 464,34 | |
| | | Iг | 1257,55 | 584,49 | 208,72 | 10,21 | 464,34 | |
| | | Iд | 1125,65 | 486,88 | 196,44 | 8,51 | 442,33 | |
| | | IIа | 1113,12 | 486,88 | 193,92 | 8,51 | 432,32 | |
| | | IIб | 1147,63 | 486,88 | 188,57 | 8,51 | 472,18 | |
| | | IIIа | 1077,82 | 486,88 | 193,92 | 8,51 | 397,02 | |
| | | IVа | 1083,06 | 486,88 | 192,44 | 8,51 | 403,74 | |
| | | IVб | 1162,15 | 560,08 | 198,33 | 9,78 | 403,74 | |
| | | V | 1079,11 | 486,88 | 195,21 | 8,51 | 397,02 | |
| | | VIа | 1098,32 | 486,88 | 193,20 | 8,51 | 418,24 | |
| | | VIб | 1060,28 | 486,88 | 188,77 | 8,51 | 384,63 | |
| | | VIв | 1070,59 | 486,88 | 192,00 | 8,51 | 391,71 | |
| | | VIг | 1065,43 | 486,88 | 193,92 | 8,51 | 384,63 | |
| | | VIд | 1070,59 | 486,88 | 192,00 | 8,51 | 391,71 | |
| | | VIе | 1065,43 | 486,88 | 193,92 | 8,51 | 384,63 | |
| | | VIIа | 1106,23 | 486,88 | 188,57 | 8,51 | 430,78 | |
| | | VIIб | 1106,43 | 486,88 | 188,77 | 8,51 | 430,78 | |
| 10-02-035-02 | карнизов | III | 1648,91 | 1273,46 | 99,96 | 5,54 | 275,49 | 155,87 |
| | | Iа | 2197,92 | 1783,15 | 111,54 | 7,75 | 303,23 | |
| | | Iб | 1873,69 | 1465,18 | 105,28 | 6,37 | 303,23 | |
| | | Iв | 1910,79 | 1527,53 | 105,07 | 6,64 | 278,19 | |
| | | Iг | 1914,87 | 1527,53 | 109,15 | 6,64 | 278,19 | |
| | | Iд | 1643,09 | 1273,46 | 101,12 | 5,54 | 268,51 | |
| | | IIа | 1641,93 | 1273,46 | 99,96 | 5,54 | 268,51 | |
| | | IIб | 1688,80 | 1273,46 | 97,62 | 5,54 | 317,72 | |
| | | IIIа | 1624,40 | 1273,46 | 99,96 | 5,54 | 250,98 | |
| | | IVа | 1633,20 | 1273,46 | 98,59 | 5,54 | 261,15 | |
| | | IVб | 1828,82 | 1465,18 | 102,49 | 6,37 | 261,15 | |
| | | V | 1625,25 | 1273,46 | 100,81 | 5,54 | 250,98 | |
| | | VIа | 1623,39 | 1273,46 | 100,57 | 5,54 | 249,36 | |
| | | VIб | 1623,78 | 1273,46 | 97,75 | 5,54 | 252,57 | |
| | | VIв | 1660,49 | 1273,46 | 98,30 | 5,54 | 288,73 | |
| | | VIг | 1625,99 | 1273,46 | 99,96 | 5,54 | 252,57 | |
| | | VIд | 1660,49 | 1273,46 | 98,30 | 5,54 | 288,73 | |
| | | VIе | 1625,99 | 1273,46 | 99,96 | 5,54 | 252,57 | |
| | | VIIа | 1657,02 | 1273,46 | 97,62 | 5,54 | 285,94 | |
| | | VIIб | 1657,15 | 1273,46 | 97,75 | 5,54 | 285,94 | |
| 10-02-035-03 | фронтонов из строганых досок | III | 910,09 | 615,02 | 115,40 | 6,35 | 179,67 | 74,01 |
| | | Iа | 1188,58 | 860,74 | 128,79 | 8,88 | 199,05 | |
| | | Iб | 1028,14 | 707,54 | 121,55 | 7,30 | 199,05 | |
| | | Iв | 1042,63 | 737,88 | 121,30 | 7,61 | 183,45 | |
| | | Iг | 1047,33 | 737,88 | 126,00 | 7,61 | 183,45 | |
| | | Iд | 911,36 | 615,02 | 116,72 | 6,35 | 179,62 | |
| | | IIа | 908,25 | 615,02 | 115,40 | 6,35 | 177,83 | |
| | | IIб | 934,84 | 615,02 | 112,68 | 6,35 | 207,14 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|----------------------------|------------|---------------|---------------|---------------|-------------|---------------|--------------|
| | | IIIa | 893,89 | 615,02 | 115,40 | 6,35 | 163,47 | |
| | | IVa | 902,75 | 615,02 | 113,80 | 6,35 | 173,93 | |
| | | IVб | 999,79 | 707,54 | 118,32 | 7,30 | 173,93 | |
| | | V | 894,86 | 615,02 | 116,37 | 6,35 | 163,47 | |
| | | VIa | 893,82 | 615,02 | 116,08 | 6,35 | 162,72 | |
| | | VIб | 891,76 | 615,02 | 112,83 | 6,35 | 163,91 | |
| | | VIв | 914,03 | 615,02 | 113,47 | 6,35 | 185,54 | |
| | | VIг | 894,33 | 615,02 | 115,40 | 6,35 | 163,91 | |
| | | VIд | 914,03 | 615,02 | 113,47 | 6,35 | 185,54 | |
| | | VIе | 894,33 | 615,02 | 115,40 | 6,35 | 163,91 | |
| | | VIIa | 914,22 | 615,02 | 112,68 | 6,35 | 186,52 | |
| | | VIIб | 914,37 | 615,02 | 112,83 | 6,35 | 186,52 | |
| 10-02-035-04 | Фронтонов из готовых щитов | III | 589,78 | 276,12 | 169,92 | 9,45 | 143,74 | 32,37 |
| | | Ia | 735,15 | 386,50 | 189,59 | 13,23 | 159,06 | |
| | | Iб | 655,57 | 317,55 | 178,96 | 10,87 | 159,06 | |
| | | Iв | 656,56 | 331,47 | 178,60 | 11,34 | 146,49 | |
| | | Iг | 663,51 | 331,47 | 185,55 | 11,34 | 146,49 | |
| | | Iд | 591,14 | 276,12 | 171,92 | 9,45 | 143,10 | |
| | | IIa | 587,94 | 276,12 | 169,92 | 9,45 | 141,90 | |
| | | IIб | 607,79 | 276,12 | 165,95 | 9,45 | 165,72 | |
| | | IIIa | 576,85 | 276,12 | 169,92 | 9,45 | 130,81 | |
| | | IVa | 582,38 | 276,12 | 167,60 | 9,45 | 138,66 | |
| | | IVб | 630,44 | 317,55 | 174,23 | 10,87 | 138,66 | |
| | | V | 578,29 | 276,12 | 171,36 | 9,45 | 130,81 | |
| | | VIa | 577,26 | 276,12 | 170,98 | 9,45 | 130,16 | |
| | | VIб | 573,52 | 276,12 | 166,17 | 9,45 | 131,23 | |
| | | VIв | 592,03 | 276,12 | 167,11 | 9,45 | 148,80 | |
| | | VIг | 577,27 | 276,12 | 169,92 | 9,45 | 131,23 | |
| | | VIд | 592,03 | 276,12 | 167,11 | 9,45 | 148,80 | |
| | | VIе | 577,27 | 276,12 | 169,92 | 9,45 | 131,23 | |
| | | VIIa | 591,28 | 276,12 | 165,95 | 9,45 | 149,21 | |
| | | VIIб | 591,50 | 276,12 | 166,17 | 9,45 | 149,21 | |

Таблица 10-02-036. Установка стропилИзмеритель: **1 м3 древесины в конструкции**

| 10-02-036-01 | Установка стропил | III | 300,63 | 109,70 | 35,98 | 2,03 | 154,95 | 12,86 |
|--------------|-------------------|------------|---------------|---------------|--------------|-------------|---------------|--------------|
| | | Ia | 370,47 | 153,55 | 40,13 | 2,84 | 176,79 | |
| | | Iб | 336,88 | 126,16 | 37,88 | 2,33 | 172,84 | |
| | | Iв | 335,26 | 131,69 | 37,81 | 2,43 | 165,76 | |
| | | Iг | 336,74 | 131,69 | 39,29 | 2,43 | 165,76 | |
| | | Iд | 303,87 | 109,70 | 36,41 | 2,03 | 157,76 | |
| | | IIa | 301,87 | 109,70 | 35,98 | 2,03 | 156,19 | |
| | | IIб | 316,13 | 109,70 | 35,14 | 2,03 | 171,29 | |
| | | IIIa | 285,33 | 109,70 | 35,98 | 2,03 | 139,65 | |
| | | IVa | 288,92 | 109,70 | 35,49 | 2,03 | 143,73 | |
| | | IVб | 306,78 | 126,16 | 36,89 | 2,33 | 143,73 | |
| | | V | 285,63 | 109,70 | 36,28 | 2,03 | 139,65 | |
| | | VIa | 295,18 | 109,70 | 36,21 | 2,03 | 149,27 | |
| | | VIб | 295,48 | 109,70 | 35,19 | 2,03 | 150,59 | |
| | | VIв | 306,56 | 109,70 | 35,39 | 2,03 | 161,47 | |
| | | VIг | 296,27 | 109,70 | 35,98 | 2,03 | 150,59 | |
| | | VIд | 306,56 | 109,70 | 35,39 | 2,03 | 161,47 | |
| | | VIе | 296,27 | 109,70 | 35,98 | 2,03 | 150,59 | |
| | | VIIa | 301,66 | 109,70 | 35,14 | 2,03 | 156,82 | |
| | | VIIб | 301,71 | 109,70 | 35,19 | 2,03 | 156,82 | |

Подраздел 2.7 ЛЕСТНИЦЫ**Таблица 10-02-040. Сборка лестниц с перилами и площадок с маршами**Измеритель: **100 м2 горизонтальной проекции лестниц****Сборка лестниц с перилами и площадок с маршами**

| | | | | | | | | |
|--------------|---------|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| 10-02-040-01 | прямыми | III | 2498,03 | 1648,18 | 536,03 | 29,84 | 313,82 | 173,31 |
|--------------|---------|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|---------------|---------------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------------|----------------|----------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| | | Ia | 3250,24 | 2306,76 | 598,06 | 41,77 | 345,42 | |
| | | Iб | 2805,95 | 1896,01 | 564,52 | 34,32 | 345,42 | |
| | | Iв | 2857,78 | 1977,47 | 563,41 | 35,80 | 316,90 | |
| | | Iг | 2879,70 | 1977,47 | 585,33 | 35,80 | 316,90 | |
| | | Iд | 2496,38 | 1648,18 | 542,33 | 29,84 | 305,87 | |
| | | IIa | 2490,08 | 1648,18 | 536,03 | 29,84 | 305,87 | |
| | | IIб | 2533,62 | 1648,18 | 523,51 | 29,84 | 361,93 | |
| | | IIIa | 2470,11 | 1648,18 | 536,03 | 29,84 | 285,90 | |
| | | IVa | 2474,37 | 1648,18 | 528,71 | 29,84 | 297,48 | |
| | | IVб | 2743,10 | 1896,01 | 549,61 | 34,32 | 297,48 | |
| | | V | 2474,65 | 1648,18 | 540,57 | 29,84 | 285,90 | |
| | | VIa | 2471,60 | 1648,18 | 539,36 | 29,84 | 284,06 | |
| | | VIб | 2460,10 | 1648,18 | 524,21 | 29,84 | 287,71 | |
| | | VIв | 2504,26 | 1648,18 | 527,18 | 29,84 | 328,90 | |
| | | VIг | 2471,92 | 1648,18 | 536,03 | 29,84 | 287,71 | |
| | | VIд | 2504,26 | 1648,18 | 527,18 | 29,84 | 328,90 | |
| | | VIe | 2471,92 | 1648,18 | 536,03 | 29,84 | 287,71 | |
| | | VIIa | 2497,41 | 1648,18 | 523,51 | 29,84 | 325,72 | |
| VIIб | 2498,11 | 1648,18 | 524,21 | 29,84 | 325,72 | | | |
| 10-02-040-02 | с забежными ступенями | III | 2917,80 | 1781,10 | 757,36 | 42,12 | 379,34 | 194,02 |
| | | Ia | 3755,71 | 2493,16 | 845,02 | 58,97 | 417,53 | |
| | | Iб | 3264,01 | 2048,85 | 797,63 | 48,45 | 417,53 | |
| | | Iв | 3317,21 | 2138,10 | 796,05 | 50,54 | 383,06 | |
| | | Iг | 3348,18 | 2138,10 | 827,02 | 50,54 | 383,06 | |
| | | Iд | 2917,09 | 1781,10 | 766,26 | 42,12 | 369,73 | |
| | | IIa | 2908,19 | 1781,10 | 757,36 | 42,12 | 369,73 | |
| | | IIб | 2958,25 | 1781,10 | 739,66 | 42,12 | 437,49 | |
| | | IIIa | 2884,05 | 1781,10 | 757,36 | 42,12 | 345,59 | |
| | | IVa | 2887,70 | 1781,10 | 747,01 | 42,12 | 359,59 | |
| | | IVб | 3184,99 | 2048,85 | 776,55 | 48,45 | 359,59 | |
| | | V | 2890,47 | 1781,10 | 763,78 | 42,12 | 345,59 | |
| | | VIa | 2886,52 | 1781,10 | 762,06 | 42,12 | 343,36 | |
| | | VIб | 2869,54 | 1781,10 | 740,66 | 42,12 | 347,78 | |
| | | VIв | 2923,52 | 1781,10 | 744,85 | 42,12 | 397,57 | |
| | | VIг | 2886,24 | 1781,10 | 757,36 | 42,12 | 347,78 | |
| | | VIд | 2923,52 | 1781,10 | 744,85 | 42,12 | 397,57 | |
| | | VIe | 2886,24 | 1781,10 | 757,36 | 42,12 | 347,78 | |
| | | VIIa | 2914,49 | 1781,10 | 739,66 | 42,12 | 393,73 | |
| VIIб | 2915,49 | 1781,10 | 740,66 | 42,12 | 393,73 | | | |
| Таблица 10-02-041. Ограждение лестничных площадок перилами | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м перил | | | | | | | | |
| 10-02-041-01 | Ограждение лестничных площадок перилами | III | 459,91 | 254,99 | 113,65 | 6,35 | 91,27 | 28,78 |
| | | Ia | 584,13 | 356,87 | 126,80 | 8,88 | 100,46 | |
| | | Iб | 513,42 | 293,27 | 119,69 | 7,30 | 100,46 | |
| | | Iв | 517,56 | 305,93 | 119,46 | 7,61 | 92,17 | |
| | | Iг | 522,21 | 305,93 | 124,11 | 7,61 | 92,17 | |
| | | Iд | 458,95 | 254,99 | 115,00 | 6,35 | 88,96 | |
| | | IIa | 457,60 | 254,99 | 113,65 | 6,35 | 88,96 | |
| | | IIб | 471,26 | 254,99 | 111,01 | 6,35 | 105,26 | |
| | | IIIa | 451,79 | 254,99 | 113,65 | 6,35 | 83,15 | |
| | | IVa | 453,62 | 254,99 | 112,11 | 6,35 | 86,52 | |
| | | IVб | 496,32 | 293,27 | 116,53 | 7,30 | 86,52 | |
| | | V | 452,76 | 254,99 | 114,62 | 6,35 | 83,15 | |
| | | VIa | 451,98 | 254,99 | 114,37 | 6,35 | 82,62 | |
| | | VIб | 449,83 | 254,99 | 111,16 | 6,35 | 83,68 | |
| | | VIв | 462,43 | 254,99 | 111,78 | 6,35 | 95,66 | |
| | | VIг | 452,32 | 254,99 | 113,65 | 6,35 | 83,68 | |
| VIд | 462,43 | 254,99 | 111,78 | 6,35 | 95,66 | | | |
| VIe | 452,32 | 254,99 | 113,65 | 6,35 | 83,68 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--------|------|----------------|----------------|----------------|--------------|----------------|---------------|
| | | VIIa | 460,73 | 254,99 | 111,01 | 6,35 | 94,73 | |
| | | VIIб | 460,88 | 254,99 | 111,16 | 6,35 | 94,73 | |
| Подраздел 2.8 ВЕРАНДЫ, ТЕРРАСЫ, КРЫЛЬЦА, КОЗЫРЬКИ И ЛЮФТ-КЛОЗЕТЫ | | | | | | | | |
| Таблица 10-02-045. Сборка веранд и террас | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 пола | | | | | | | | |
| Сборка | | | | | | | | |
| 10-02-045-01 | веранд | III | 4710,86 | 2155,21 | 1115,10 | 60,35 | 1440,55 | 237,62 |
| | | Ia | 5884,29 | 3017,77 | 1241,93 | 84,48 | 1624,59 | |
| | | Iб | 5276,08 | 2478,38 | 1173,11 | 69,42 | 1624,59 | |
| | | Iв | 5300,92 | 2585,31 | 1171,98 | 72,41 | 1543,63 | |
| | | Iг | 5344,83 | 2585,31 | 1215,89 | 72,41 | 1543,63 | |
| | | Iд | 4740,68 | 2155,21 | 1128,36 | 60,35 | 1457,11 | |
| | | IIa | 4727,42 | 2155,21 | 1115,10 | 60,35 | 1457,11 | |
| | | IIб | 4902,93 | 2155,21 | 1087,88 | 60,35 | 1659,84 | |
| | | IIIa | 4636,94 | 2155,21 | 1115,10 | 60,35 | 1366,63 | |
| | | IVa | 4660,03 | 2155,21 | 1100,68 | 60,35 | 1404,14 | |
| | | IVб | 5025,81 | 2478,38 | 1143,29 | 69,42 | 1404,14 | |
| | | V | 4646,16 | 2155,21 | 1124,32 | 60,35 | 1366,63 | |
| | | VIa | 4780,89 | 2155,21 | 1120,09 | 60,35 | 1505,59 | |
| | | VIб | 4638,10 | 2155,21 | 1089,31 | 60,35 | 1393,58 | |
| | | VIв | 4805,35 | 2155,21 | 1097,59 | 60,35 | 1552,55 | |
| | | VIг | 4663,89 | 2155,21 | 1115,10 | 60,35 | 1393,58 | |
| | | VIд | 4805,35 | 2155,21 | 1097,59 | 60,35 | 1552,55 | |
| | | VIе | 4663,89 | 2155,21 | 1115,10 | 60,35 | 1393,58 | |
| | | VIIa | 4754,11 | 2155,21 | 1087,88 | 60,35 | 1511,02 | |
| | | VIIб | 4755,54 | 2155,21 | 1089,31 | 60,35 | 1511,02 | |
| 10-02-045-02 | террас | III | 1981,35 | 945,39 | 125,20 | 5,54 | 910,76 | 99,41 |
| | | Ia | 2483,40 | 1323,15 | 137,35 | 7,75 | 1022,90 | |
| | | Iб | 2240,97 | 1087,55 | 130,52 | 6,37 | 1022,90 | |
| | | Iв | 2232,07 | 1134,27 | 131,49 | 6,64 | 966,31 | |
| | | Iг | 2235,54 | 1134,27 | 134,96 | 6,64 | 966,31 | |
| | | Iд | 1987,82 | 945,39 | 126,94 | 5,54 | 915,49 | |
| | | IIa | 1986,08 | 945,39 | 125,20 | 5,54 | 915,49 | |
| | | IIб | 2116,16 | 945,39 | 121,20 | 5,54 | 1049,57 | |
| | | IIIa | 1928,75 | 945,39 | 125,20 | 5,54 | 858,16 | |
| | | IVa | 1953,36 | 945,39 | 124,40 | 5,54 | 883,57 | |
| | | IVб | 2099,43 | 1087,55 | 128,31 | 6,37 | 883,57 | |
| | | V | 1929,59 | 945,39 | 126,04 | 5,54 | 858,16 | |
| | | VIa | 1999,60 | 945,39 | 124,15 | 5,54 | 930,06 | |
| | | VIб | 1939,90 | 945,39 | 121,33 | 5,54 | 873,18 | |
| | | VIв | 2046,44 | 945,39 | 124,11 | 5,54 | 976,94 | |
| | | VIг | 1943,77 | 945,39 | 125,20 | 5,54 | 873,18 | |
| | | VIд | 2046,44 | 945,39 | 124,11 | 5,54 | 976,94 | |
| | | VIе | 1943,77 | 945,39 | 125,20 | 5,54 | 873,18 | |
| | | VIIa | 2020,19 | 945,39 | 121,20 | 5,54 | 953,60 | |
| | | VIIб | 2020,32 | 945,39 | 121,33 | 5,54 | 953,60 | |

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

| | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------------|------|--------------|--------------|-------------|---|--------------|-------------|
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | | |
| Сборка | | | | | | | | |
| 10-02-046-01 | крыльца на 3 ступени | III | 61,35 | 32,15 | 5,24 | - | 23,96 | 3,80 |
| | | Ia | 77,33 | 44,99 | 5,97 | - | 26,37 | |
| | | Iб | 68,94 | 36,97 | 5,60 | - | 26,37 | |
| | | Iв | 68,28 | 38,57 | 5,52 | - | 24,19 | |
| | | Iг | 68,45 | 38,57 | 5,69 | - | 24,19 | |
| | | Iд | 60,68 | 32,15 | 5,18 | - | 23,35 | |
| | | IIa | 60,74 | 32,15 | 5,24 | - | 23,35 | |
| | | IIб | 64,80 | 32,15 | 5,02 | - | 27,63 | |
| | | IIIa | 59,21 | 32,15 | 5,24 | - | 21,82 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|----------------------------------|------|--------------|--------------|-------------|---|--------------|------|
| | | IVa | 59,93 | 32,15 | 5,07 | - | 22,71 | |
| | | IVб | 65,05 | 36,97 | 5,37 | - | 22,71 | |
| | | V | 59,25 | 32,15 | 5,28 | - | 21,82 | |
| | | VIa | 58,98 | 32,15 | 5,15 | - | 21,68 | |
| | | VIб | 59,14 | 32,15 | 5,03 | - | 21,96 | |
| | | VIв | 62,32 | 32,15 | 5,06 | - | 25,11 | |
| | | VIг | 59,35 | 32,15 | 5,24 | - | 21,96 | |
| | | VIд | 62,32 | 32,15 | 5,06 | - | 25,11 | |
| | | VIe | 59,35 | 32,15 | 5,24 | - | 21,96 | |
| | | VIIa | 62,03 | 32,15 | 5,02 | - | 24,86 | |
| | | VIIб | 62,04 | 32,15 | 5,03 | - | 24,86 | |
| 10-02-046-02 | козырька над входом без покрытия | III | 29,81 | 15,21 | 2,62 | - | 11,98 | 1,76 |
| | | Ia | 37,46 | 21,30 | 2,98 | - | 13,18 | |
| | | Iб | 33,46 | 17,49 | 2,79 | - | 13,18 | |
| | | Iв | 33,11 | 18,25 | 2,76 | - | 12,10 | |
| | | Iг | 33,19 | 18,25 | 2,84 | - | 12,10 | |
| | | Iд | 29,46 | 15,21 | 2,58 | - | 11,67 | |
| | | IIa | 29,50 | 15,21 | 2,62 | - | 11,67 | |
| | | IIб | 31,53 | 15,21 | 2,51 | - | 13,81 | |
| | | IIIa | 28,74 | 15,21 | 2,62 | - | 10,91 | |
| | | IVa | 29,09 | 15,21 | 2,53 | - | 11,35 | |
| | | IVб | 31,52 | 17,49 | 2,68 | - | 11,35 | |
| | | V | 28,75 | 15,21 | 2,63 | - | 10,91 | |
| | | VIa | 28,62 | 15,21 | 2,57 | - | 10,84 | |
| | | VIб | 28,70 | 15,21 | 2,51 | - | 10,98 | |
| | | VIв | 30,29 | 15,21 | 2,53 | - | 12,55 | |
| | | VIг | 28,81 | 15,21 | 2,62 | - | 10,98 | |
| | | VIд | 30,29 | 15,21 | 2,53 | - | 12,55 | |
| | | VIe | 28,81 | 15,21 | 2,62 | - | 10,98 | |
| | | VIIa | 30,15 | 15,21 | 2,51 | - | 12,43 | |
| | | VIIб | 30,15 | 15,21 | 2,51 | - | 12,43 | |
| 10-02-046-03 | люфт-клозета | III | 43,64 | 23,01 | 0,87 | - | 19,76 | 2,72 |
| | | Ia | 55,14 | 32,20 | 0,99 | - | 21,95 | |
| | | Iб | 49,35 | 26,47 | 0,93 | - | 21,95 | |
| | | Iв | 48,79 | 27,61 | 0,92 | - | 20,26 | |
| | | Iг | 48,82 | 27,61 | 0,95 | - | 20,26 | |
| | | Iд | 43,81 | 23,01 | 0,86 | - | 19,94 | |
| | | IIa | 43,55 | 23,01 | 0,87 | - | 19,67 | |
| | | IIб | 46,63 | 23,01 | 0,84 | - | 22,78 | |
| | | IIIa | 41,85 | 23,01 | 0,87 | - | 17,97 | |
| | | IVa | 43,13 | 23,01 | 0,84 | - | 19,28 | |
| | | IVб | 46,64 | 26,47 | 0,89 | - | 19,28 | |
| | | V | 41,86 | 23,01 | 0,88 | - | 17,97 | |
| | | VIa | 41,77 | 23,01 | 0,86 | - | 17,90 | |
| | | VIб | 41,85 | 23,01 | 0,84 | - | 18,00 | |
| | | VIв | 44,15 | 23,01 | 0,84 | - | 20,30 | |
| | | VIг | 41,88 | 23,01 | 0,87 | - | 18,00 | |
| | | VIд | 44,15 | 23,01 | 0,84 | - | 20,30 | |
| | | VIe | 41,88 | 23,01 | 0,87 | - | 18,00 | |
| | | VIIa | 44,37 | 23,01 | 0,84 | - | 20,52 | |
| | | VIIб | 44,37 | 23,01 | 0,84 | - | 20,52 | |

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

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

Измеритель: 10 м3 блоков

Установка блоков (контейнеров)

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------------|-----|--------------|--------------|--------------|-------------|---|------|
| 10-02-050-01 | без заделки стыков | III | 34,73 | 17,93 | 16,80 | 2,03 | - | 1,93 |
| | | Ia | 43,38 | 25,11 | 18,27 | 2,84 | - | |
| | | Iб | 38,01 | 20,61 | 17,40 | 2,33 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-------------------|------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| | | Ив | 39,11 | 21,52 | 17,59 | 2,43 | - | |
| | | Гг | 39,96 | 21,52 | 18,44 | 2,43 | - | |
| | | Гд | 35,39 | 17,93 | 17,46 | 2,03 | - | |
| | | Па | 34,73 | 17,93 | 16,80 | 2,03 | - | |
| | | Пб | 34,69 | 17,93 | 16,76 | 2,03 | - | |
| | | Ша | 34,73 | 17,93 | 16,80 | 2,03 | - | |
| | | IVa | 34,86 | 17,93 | 16,93 | 2,03 | - | |
| | | IVб | 37,85 | 20,61 | 17,24 | 2,33 | - | |
| | | V | 34,90 | 17,93 | 16,97 | 2,03 | - | |
| | | VIa | 35,30 | 17,93 | 17,37 | 2,03 | - | |
| | | VIб | 34,72 | 17,93 | 16,79 | 2,03 | - | |
| | | VIв | 34,80 | 17,93 | 16,87 | 2,03 | - | |
| | | VIг | 34,73 | 17,93 | 16,80 | 2,03 | - | |
| | | VIд | 34,80 | 17,93 | 16,87 | 2,03 | - | |
| | | VIе | 34,73 | 17,93 | 16,80 | 2,03 | - | |
| | | VIIa | 34,69 | 17,93 | 16,76 | 2,03 | - | |
| VIIб | 34,72 | 17,93 | 16,79 | 2,03 | - | | | |
| 10-02-050-02 | с заделкой стыков | III | 95,87 | 35,49 | 16,80 | 2,03 | 43,58 | 3,82 |
| | | Ia | 118,12 | 49,70 | 18,27 | 2,84 | 50,15 | |
| | | Iб | 108,35 | 40,80 | 17,40 | 2,33 | 50,15 | |
| | | Ив | 106,44 | 42,59 | 17,59 | 2,43 | 46,26 | |
| | | Гг | 107,29 | 42,59 | 18,44 | 2,43 | 46,26 | |
| | | Гд | 95,85 | 35,49 | 17,46 | 2,03 | 42,90 | |
| | | Па | 95,19 | 35,49 | 16,80 | 2,03 | 42,90 | |
| | | Пб | 102,75 | 35,49 | 16,76 | 2,03 | 50,50 | |
| | | Ша | 93,81 | 35,49 | 16,80 | 2,03 | 41,52 | |
| | | IVa | 94,83 | 35,49 | 16,93 | 2,03 | 42,41 | |
| | | IVб | 100,45 | 40,80 | 17,24 | 2,33 | 42,41 | |
| | | V | 93,98 | 35,49 | 16,97 | 2,03 | 41,52 | |
| | | VIa | 98,63 | 35,49 | 17,37 | 2,03 | 45,77 | |
| | | VIб | 93,77 | 35,49 | 16,79 | 2,03 | 41,49 | |
| | | VIв | 99,37 | 35,49 | 16,87 | 2,03 | 47,01 | |
| | | VIг | 93,78 | 35,49 | 16,80 | 2,03 | 41,49 | |
| | | VIд | 99,37 | 35,49 | 16,87 | 2,03 | 47,01 | |
| VIе | 93,78 | 35,49 | 16,80 | 2,03 | 41,49 | | | |
| VIIa | 99,08 | 35,49 | 16,76 | 2,03 | 46,83 | | | |
| VIIб | 99,11 | 35,49 | 16,79 | 2,03 | 46,83 | | | |

Раздел 3. ГРАДИРНИ

Таблица 10-03-001. Обшивка козырьков воздухоходных окон

Измеритель: 100 м2 обшивки

| | | | | | | | | |
|--------------|---|------------|-----------------|----------------|---------------|-------------|----------------|---------------|
| 10-03-001-01 | Обшивка козырьков воздухоходных окон в градирнях с башней высотой до 80 м | III | 10807,74 | 1199,40 | 139,92 | 7,83 | 9468,42 | 140,61 |
| | | Ia | 13802,02 | 1678,88 | 156,09 | 10,96 | 11967,05 | |
| | | Iб | 13059,68 | 1379,38 | 147,35 | 9,01 | 11532,95 | |
| | | Ив | 13518,22 | 1439,85 | 147,07 | 9,40 | 11931,30 | |
| | | Гг | 13523,94 | 1439,85 | 152,79 | 9,40 | 11931,30 | |
| | | Гд | 11490,67 | 1199,40 | 141,58 | 7,83 | 10149,69 | |
| | | Па | 11096,51 | 1199,40 | 139,92 | 7,83 | 9757,19 | |
| | | Пб | 13101,74 | 1199,40 | 136,67 | 7,83 | 11765,67 | |
| | | Ша | 11107,35 | 1199,40 | 139,92 | 7,83 | 9768,03 | |
| | | IVa | 11082,66 | 1199,40 | 138,02 | 7,83 | 9745,24 | |
| | | IVб | 11268,09 | 1379,38 | 143,47 | 9,01 | 9745,24 | |
| | | V | 11108,54 | 1199,40 | 141,11 | 7,83 | 9768,03 | |
| | | VIa | 12227,56 | 1199,40 | 140,81 | 7,83 | 10887,35 | |
| | | VIб | 11524,57 | 1199,40 | 136,85 | 7,83 | 10188,32 | |
| | | VIв | 11603,71 | 1199,40 | 137,62 | 7,83 | 10266,69 | |
| | | VIг | 11527,64 | 1199,40 | 139,92 | 7,83 | 10188,32 | |
| | | VIд | 11603,71 | 1199,40 | 137,62 | 7,83 | 10266,69 | |
| VIе | 11527,64 | 1199,40 | 139,92 | 7,83 | 10188,32 | | | |
| VIIa | 11750,89 | 1199,40 | 136,67 | 7,83 | 10414,82 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|---------|----------------|---------------|---------------|---------------|----------------|--------------|
| | | VIIб | 11751,07 | 1199,40 | 136,85 | 7,83 | 10414,82 | |
| Таблица 10-03-002. Установка элементов обшивки поворотных щитов на воздухоходных окнах | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 щитов | | | | | | | | |
| 10-03-002-01 | Установка элементов обшивки поворотных щитов на воздухоходных окнах | III | 6349,23 | 245,90 | 87,45 | 4,86 | 6015,88 | 26,16 |
| | | Ia | 8268,21 | 344,27 | 97,46 | 6,80 | 7826,48 | |
| | | Iб | 7873,91 | 282,79 | 92,04 | 5,59 | 7499,08 | |
| | | Iв | 8164,14 | 295,08 | 91,89 | 5,83 | 7777,17 | |
| | | Iг | 8167,70 | 295,08 | 95,45 | 5,83 | 7777,17 | |
| | | Id | 6948,59 | 245,90 | 88,51 | 4,86 | 6614,18 | |
| | | IIa | 6648,37 | 245,90 | 87,45 | 4,86 | 6315,02 | |
| | | IIб | 8028,81 | 245,90 | 85,43 | 4,86 | 7697,48 | |
| | | IIIa | 6630,71 | 245,90 | 87,45 | 4,86 | 6297,36 | |
| | | IVa | 6645,24 | 245,90 | 86,29 | 4,86 | 6313,05 | |
| | | IVб | 6685,49 | 282,79 | 89,65 | 5,59 | 6313,05 | |
| | | V | 6631,45 | 245,90 | 88,19 | 4,86 | 6297,36 | |
| | | VIa | 7250,83 | 245,90 | 88,00 | 4,86 | 6916,93 | |
| | | VIб | 6913,72 | 245,90 | 85,54 | 4,86 | 6582,28 | |
| | | VIв | 6931,70 | 245,90 | 86,05 | 4,86 | 6599,75 | |
| | | VIг | 6915,63 | 245,90 | 87,45 | 4,86 | 6582,28 | |
| | | VIд | 6931,70 | 245,90 | 86,05 | 4,86 | 6599,75 | |
| | | VIe | 6915,63 | 245,90 | 87,45 | 4,86 | 6582,28 | |
| | VIIa | 6948,36 | 245,90 | 85,43 | 4,86 | 6617,03 | | |
| | VIIб | 6948,47 | 245,90 | 85,54 | 4,86 | 6617,03 | | |
| Таблица 10-03-003. Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 щитов | | | | | | | | |
| 10-03-003-01 | Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок | III | 8612,98 | 242,97 | 980,21 | 111,78 | 7389,80 | 27,80 |
| | | Ia | 10877,22 | 340,27 | 1068,42 | 156,49 | 9468,53 | |
| | | Iб | 10417,04 | 279,39 | 1016,68 | 128,59 | 9120,97 | |
| | | Iв | 10760,38 | 291,62 | 1026,85 | 134,14 | 9441,91 | |
| | | Iг | 10809,09 | 291,62 | 1075,56 | 134,14 | 9441,91 | |
| | | Id | 9384,62 | 242,97 | 1015,90 | 111,78 | 8125,75 | |
| | | IIa | 8980,88 | 242,97 | 980,21 | 111,78 | 7757,70 | |
| | | IIб | 10717,19 | 242,97 | 975,90 | 111,78 | 9498,32 | |
| | | IIIa | 8945,98 | 242,97 | 980,21 | 111,78 | 7722,80 | |
| | | IVa | 8981,17 | 242,97 | 985,86 | 111,78 | 7752,34 | |
| | | IVб | 9037,32 | 279,39 | 1005,59 | 128,59 | 7752,34 | |
| | | V | 8956,02 | 242,97 | 990,25 | 111,78 | 7722,80 | |
| | | VIa | 9751,31 | 242,97 | 1010,75 | 111,78 | 8497,59 | |
| | | VIб | 9229,38 | 242,97 | 977,36 | 111,78 | 8009,05 | |
| | | VIв | 9351,21 | 242,97 | 982,51 | 111,78 | 8125,73 | |
| | | VIг | 9232,23 | 242,97 | 980,21 | 111,78 | 8009,05 | |
| | | VIд | 9351,21 | 242,97 | 982,51 | 111,78 | 8125,73 | |
| | | VIe | 9232,23 | 242,97 | 980,21 | 111,78 | 8009,05 | |
| | VIIa | 9347,41 | 242,97 | 975,90 | 111,78 | 8128,54 | | |
| | VIIб | 9348,87 | 242,97 | 977,36 | 111,78 | 8128,54 | | |
| Таблица 10-03-004. Устройство мостков на трубах водораспределения | | | | | | | | |
| Измеритель: 1 м3 древесины в деле | | | | | | | | |
| 10-03-004-01 | Устройство мостков на трубах водораспределения | III | 2866,50 | 191,60 | 37,86 | 1,89 | 2637,04 | 21,36 |
| | | Ia | 3732,12 | 268,28 | 42,29 | 2,65 | 3421,55 | |
| | | Iб | 3537,72 | 220,44 | 39,91 | 2,17 | 3277,37 | |
| | | Iв | 3653,26 | 229,83 | 39,80 | 2,27 | 3383,63 | |
| | | Iг | 3654,76 | 229,83 | 41,30 | 2,27 | 3383,63 | |
| | | Id | 3122,20 | 191,60 | 38,23 | 1,89 | 2892,37 | |
| | | IIa | 2993,90 | 191,60 | 37,86 | 1,89 | 2764,44 | |
| | | IIб | 3586,80 | 191,60 | 36,91 | 1,89 | 3358,29 | |
| | | IIIa | 2979,22 | 191,60 | 37,86 | 1,89 | 2749,76 | |
| | | IVa | 2991,93 | 191,60 | 37,29 | 1,89 | 2763,04 | |
| | IVб | 3022,29 | 220,44 | 38,81 | 2,17 | 2763,04 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|---------|--------|-------|------|---------|---|
| | | V | 2979,53 | 191,60 | 38,17 | 1,89 | 2749,76 | |
| | | VIa | 3261,44 | 191,60 | 38,01 | 1,89 | 3031,83 | |
| | | VIб | 3095,09 | 191,60 | 36,96 | 1,89 | 2866,53 | |
| | | VIв | 3114,92 | 191,60 | 37,18 | 1,89 | 2886,14 | |
| | | VIг | 3095,99 | 191,60 | 37,86 | 1,89 | 2866,53 | |
| | | VIд | 3114,92 | 191,60 | 37,18 | 1,89 | 2886,14 | |
| | | VIе | 3095,99 | 191,60 | 37,86 | 1,89 | 2866,53 | |
| | | VIIa | 3129,01 | 191,60 | 36,91 | 1,89 | 2900,50 | |
| | | VIIб | 3129,06 | 191,60 | 36,96 | 1,89 | 2900,50 | |

Раздел 4. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБШИТЫЕ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ПЛИТАМИ

Подраздел 4.1 ПЕРЕГОРОДКИ НА ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ

Таблица 10-04-001. Устройство перегородок с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий

Измеритель: 100 м² перегородок

Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий с обшивкой гипсокартонными листами в один слой без изоляционной прокладки, толщина перегородки

| | | | | | | | | |
|--------------|---------|---------|----------------|----------------|---------------|-------------|----------------|---------------|
| 10-04-001-01 | 78 мм | III | 6589,39 | 1443,20 | 125,36 | 7,02 | 5020,83 | 172,22 |
| | | Ia | 7978,16 | 2020,14 | 139,84 | 9,83 | 5818,18 | |
| | | Iб | 7521,32 | 1660,20 | 132,01 | 8,08 | 5729,11 | |
| | | Iв | 7455,23 | 1732,53 | 131,76 | 8,42 | 5590,94 | |
| | | Iг | 7460,36 | 1732,53 | 136,89 | 8,42 | 5590,94 | |
| | | Iд | 6699,92 | 1443,20 | 126,85 | 7,02 | 5129,87 | |
| | | IIa | 6517,05 | 1443,20 | 125,36 | 7,02 | 4948,49 | |
| | | IIб | 7728,39 | 1443,20 | 122,44 | 7,02 | 6162,75 | |
| | | IIIa | 6591,54 | 1443,20 | 125,36 | 7,02 | 5022,98 | |
| | | IVa | 6523,11 | 1443,20 | 123,66 | 7,02 | 4956,25 | |
| | | IVб | 6744,98 | 1660,20 | 128,53 | 8,08 | 4956,25 | |
| | | V | 6592,60 | 1443,20 | 126,42 | 7,02 | 5022,98 | |
| | | VIa | 7001,65 | 1443,20 | 126,15 | 7,02 | 5432,30 | |
| | | VIб | 6450,15 | 1443,20 | 122,61 | 7,02 | 4884,34 | |
| | | VIв | 6564,73 | 1443,20 | 123,30 | 7,02 | 4998,23 | |
| | | VIг | 6452,90 | 1443,20 | 125,36 | 7,02 | 4884,34 | |
| | | VIд | 6564,73 | 1443,20 | 123,30 | 7,02 | 4998,23 | |
| VIе | 6452,90 | 1443,20 | 125,36 | 7,02 | 4884,34 | | | |
| VIIa | 7016,28 | 1443,20 | 122,44 | 7,02 | 5450,64 | | | |
| VIIб | 7016,45 | 1443,20 | 122,61 | 7,02 | 5450,64 | | | |
| 10-04-001-02 | 108 мм | III | 7414,05 | 1598,49 | 135,94 | 7,56 | 5679,62 | 190,75 |
| | | Ia | 8940,47 | 2237,50 | 151,67 | 10,58 | 6551,30 | |
| | | Iб | 8409,48 | 1838,83 | 143,16 | 8,70 | 6427,49 | |
| | | Iв | 8381,29 | 1918,95 | 142,88 | 9,07 | 6319,46 | |
| | | Iг | 8386,85 | 1918,95 | 148,44 | 9,07 | 6319,46 | |
| | | Iд | 7420,07 | 1598,49 | 137,53 | 7,56 | 5684,05 | |
| | | IIa | 7234,63 | 1598,49 | 135,94 | 7,56 | 5500,20 | |
| | | IIб | 8690,29 | 1598,49 | 132,76 | 7,56 | 6959,04 | |
| | | IIIa | 7343,86 | 1598,49 | 135,94 | 7,56 | 5609,43 | |
| | | IVa | 7240,67 | 1598,49 | 134,08 | 7,56 | 5508,10 | |
| | | IVб | 7486,31 | 1838,83 | 139,38 | 8,70 | 5508,10 | |
| | | V | 7345,01 | 1598,49 | 137,09 | 7,56 | 5609,43 | |
| | | VIa | 7776,65 | 1598,49 | 136,78 | 7,56 | 6041,38 | |
| | | VIб | 7216,45 | 1598,49 | 132,94 | 7,56 | 5485,02 | |
| | | VIв | 7377,66 | 1598,49 | 133,69 | 7,56 | 5645,48 | |
| | | VIг | 7219,45 | 1598,49 | 135,94 | 7,56 | 5485,02 | |
| | | VIд | 7377,66 | 1598,49 | 133,69 | 7,56 | 5645,48 | |
| VIе | 7219,45 | 1598,49 | 135,94 | 7,56 | 5485,02 | | | |
| VIIa | 7893,42 | 1598,49 | 132,76 | 7,56 | 6162,17 | | | |
| VIIб | 7893,60 | 1598,49 | 132,94 | 7,56 | 6162,17 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|----------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя без изоляционной прокладки, толщина перегородки | | | | | | | | |
| 10-04-001-03 | 106 мм | III | 10233,82 | 1772,03 | 228,18 | 12,69 | 8233,61 | 211,46 |
| | | Ia | 12337,22 | 2480,43 | 254,59 | 17,77 | 9602,20 | |
| | | Iб | 11792,98 | 2038,47 | 240,31 | 14,60 | 9514,20 | |
| | | Iв | 11527,43 | 2127,29 | 239,84 | 15,23 | 9160,30 | |
| | | Iг | 11536,76 | 2127,29 | 249,17 | 15,23 | 9160,30 | |
| | | Iд | 10669,13 | 1772,03 | 230,86 | 12,69 | 8666,24 | |
| | | IIa | 10323,63 | 1772,03 | 228,18 | 12,69 | 8323,42 | |
| | | IIб | 12126,56 | 1772,03 | 222,85 | 12,69 | 10131,68 | |
| | | IIIa | 10397,20 | 1772,03 | 228,18 | 12,69 | 8396,99 | |
| | | IVa | 10328,21 | 1772,03 | 225,06 | 12,69 | 8331,12 | |
| | | IVб | 10603,55 | 2038,47 | 233,96 | 14,60 | 8331,12 | |
| | | V | 10399,13 | 1772,03 | 230,11 | 12,69 | 8396,99 | |
| | | VIa | 11130,56 | 1772,03 | 229,60 | 12,69 | 9128,93 | |
| | | VIб | 10099,96 | 1772,03 | 223,15 | 12,69 | 8104,78 | |
| | | VIв | 10237,24 | 1772,03 | 224,41 | 12,69 | 8240,80 | |
| | | VIг | 10104,99 | 1772,03 | 228,18 | 12,69 | 8104,78 | |
| | | VIд | 10237,24 | 1772,03 | 224,41 | 12,69 | 8240,80 | |
| | | VIe | 10104,99 | 1772,03 | 228,18 | 12,69 | 8104,78 | |
| VIIa | 10978,52 | 1772,03 | 222,85 | 12,69 | 8983,64 | | | |
| VIIб | 10978,82 | 1772,03 | 223,15 | 12,69 | 8983,64 | | | |
| 10-04-001-04 | 136 мм | III | 11090,16 | 1899,91 | 237,89 | 13,23 | 8952,36 | 226,72 |
| | | Ia | 13326,58 | 2659,43 | 265,42 | 18,52 | 10401,73 | |
| | | Iб | 12711,61 | 2185,58 | 250,54 | 15,22 | 10275,49 | |
| | | Iв | 12485,71 | 2280,80 | 250,04 | 15,88 | 9954,87 | |
| | | Iг | 12495,44 | 2280,80 | 259,77 | 15,88 | 9954,87 | |
| | | Iд | 11407,69 | 1899,91 | 240,68 | 13,23 | 9267,10 | |
| | | IIa | 11059,93 | 1899,91 | 237,89 | 13,23 | 8922,13 | |
| | | IIб | 13132,83 | 1899,91 | 232,33 | 13,23 | 11000,59 | |
| | | IIIa | 11174,08 | 1899,91 | 237,89 | 13,23 | 9036,28 | |
| | | IVa | 11064,75 | 1899,91 | 234,64 | 13,23 | 8930,20 | |
| | | IVб | 11359,70 | 2185,58 | 243,92 | 15,22 | 8930,20 | |
| | | V | 11176,09 | 1899,91 | 239,90 | 13,23 | 9036,28 | |
| | | VIa | 11931,90 | 1899,91 | 239,37 | 13,23 | 9792,62 | |
| | | VIб | 10892,27 | 1899,91 | 232,64 | 13,23 | 8759,72 | |
| | | VIв | 11080,40 | 1899,91 | 233,96 | 13,23 | 8946,53 | |
| | | VIг | 10897,52 | 1899,91 | 237,89 | 13,23 | 8759,72 | |
| | | VIд | 11080,40 | 1899,91 | 233,96 | 13,23 | 8946,53 | |
| | | VIe | 10897,52 | 1899,91 | 237,89 | 13,23 | 8759,72 | |
| VIIa | 11894,14 | 1899,91 | 232,33 | 13,23 | 9761,90 | | | |
| VIIб | 11894,45 | 1899,91 | 232,64 | 13,23 | 9761,90 | | | |
| Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий с обшивкой гипсокартонными листами в один слой с изоляционной прокладкой, толщина перегородки | | | | | | | | |
| 10-04-001-05 | 78 мм | III | 12429,61 | 2742,70 | 193,32 | 10,80 | 9493,59 | 309,56 |
| | | Ia | 15404,51 | 3838,54 | 215,68 | 15,12 | 11350,29 | |
| | | Iб | 14271,55 | 3154,42 | 203,59 | 12,42 | 10913,54 | |
| | | Iв | 14422,05 | 3290,62 | 203,20 | 12,96 | 10928,23 | |
| | | Iг | 14429,96 | 3290,62 | 211,11 | 12,96 | 10928,23 | |
| | | Iд | 12930,85 | 2742,70 | 195,61 | 10,80 | 9992,54 | |
| | | IIa | 12580,86 | 2742,70 | 193,32 | 10,80 | 9644,84 | |
| | | IIб | 14254,66 | 2742,70 | 188,82 | 10,80 | 11323,14 | |
| | | IIIa | 12278,43 | 2742,70 | 193,32 | 10,80 | 9342,41 | |
| | | IVa | 12293,27 | 2742,70 | 190,70 | 10,80 | 9359,87 | |
| | | IVб | 12712,51 | 3154,42 | 198,22 | 12,42 | 9359,87 | |
| | | V | 12280,07 | 2742,70 | 194,96 | 10,80 | 9342,41 | |
| | | VIa | 12675,10 | 2742,70 | 194,54 | 10,80 | 9737,86 | |
| | | VIб | 12280,05 | 2742,70 | 189,08 | 10,80 | 9348,27 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| | | VIв | 12647,60 | 2742,70 | 190,15 | 10,80 | 9714,75 | |
| | | VIг | 12284,29 | 2742,70 | 193,32 | 10,80 | 9348,27 | |
| | | VIд | 12647,60 | 2742,70 | 190,15 | 10,80 | 9714,75 | |
| | | VIе | 12284,29 | 2742,70 | 193,32 | 10,80 | 9348,27 | |
| | | VIIа | 12747,70 | 2742,70 | 188,82 | 10,80 | 9816,18 | |
| | | VIIб | 12747,96 | 2742,70 | 189,08 | 10,80 | 9816,18 | |
| 10-04-001-06 | 108 мм | III | 16152,24 | 3611,87 | 231,04 | 12,83 | 12309,33 | 407,66 |
| | | Iа | 20152,32 | 5054,98 | 257,79 | 17,96 | 14839,55 | |
| | | Iб | 18583,51 | 4154,06 | 243,33 | 14,75 | 14186,12 | |
| | | Iв | 18891,96 | 4333,43 | 242,85 | 15,39 | 14315,68 | |
| | | Iг | 18901,40 | 4333,43 | 252,29 | 15,39 | 14315,68 | |
| | | Iд | 16759,56 | 3611,87 | 233,75 | 12,83 | 12913,94 | |
| | | IIа | 16315,13 | 3611,87 | 231,04 | 12,83 | 12472,22 | |
| | | IIб | 18468,07 | 3611,87 | 225,63 | 12,83 | 14630,57 | |
| | | IIIа | 15897,06 | 3611,87 | 231,04 | 12,83 | 12054,15 | |
| | | IVа | 15900,99 | 3611,87 | 227,88 | 12,83 | 12061,24 | |
| | | IVб | 16452,20 | 4154,06 | 236,90 | 14,75 | 12061,24 | |
| | | V | 15899,02 | 3611,87 | 233,00 | 12,83 | 12054,15 | |
| | | VIа | 16298,49 | 3611,87 | 232,47 | 12,83 | 12454,15 | |
| | | VIб | 15975,78 | 3611,87 | 225,94 | 12,83 | 12137,97 | |
| | | VIв | 16513,91 | 3611,87 | 227,22 | 12,83 | 12674,82 | |
| | | VIг | 15980,88 | 3611,87 | 231,04 | 12,83 | 12137,97 | |
| | | VIд | 16513,91 | 3611,87 | 227,22 | 12,83 | 12674,82 | |
| | | VIе | 15980,88 | 3611,87 | 231,04 | 12,83 | 12137,97 | |
| | | VIIа | 16476,15 | 3611,87 | 225,63 | 12,83 | 12638,65 | |
| | | VIIб | 16476,46 | 3611,87 | 225,94 | 12,83 | 12638,65 | |
| Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя с изоляционной прокладкой, толщина перегородки | | | | | | | | |
| 10-04-001-07 | 106 мм | III | 16083,19 | 3090,37 | 286,44 | 15,93 | 12706,38 | 348,80 |
| | | Iа | 19779,03 | 4325,12 | 319,59 | 22,30 | 15134,32 | |
| | | Iб | 18554,57 | 3554,27 | 301,67 | 18,33 | 14698,63 | |
| | | Iв | 18506,41 | 3707,74 | 301,07 | 19,12 | 14497,60 | |
| | | Iг | 18518,12 | 3707,74 | 312,78 | 19,12 | 14497,60 | |
| | | Iд | 16909,08 | 3090,37 | 289,80 | 15,93 | 13528,91 | |
| | | IIа | 16396,58 | 3090,37 | 286,44 | 15,93 | 13019,77 | |
| | | IIб | 18662,18 | 3090,37 | 279,74 | 15,93 | 15292,07 | |
| | | IIIа | 16093,23 | 3090,37 | 286,44 | 15,93 | 12716,42 | |
| | | IVа | 16107,63 | 3090,37 | 282,52 | 15,93 | 12734,74 | |
| | | IVб | 16582,71 | 3554,27 | 293,70 | 18,33 | 12734,74 | |
| | | V | 16095,65 | 3090,37 | 288,86 | 15,93 | 12716,42 | |
| | | VIа | 16813,08 | 3090,37 | 288,22 | 15,93 | 13434,49 | |
| | | VIб | 15939,20 | 3090,37 | 280,12 | 15,93 | 12568,71 | |
| | | VIв | 16329,40 | 3090,37 | 281,71 | 15,93 | 12957,32 | |
| | | VIг | 15945,52 | 3090,37 | 286,44 | 15,93 | 12568,71 | |
| | | VIд | 16329,40 | 3090,37 | 281,71 | 15,93 | 12957,32 | |
| | | VIе | 15945,52 | 3090,37 | 286,44 | 15,93 | 12568,71 | |
| | | VIIа | 16719,29 | 3090,37 | 279,74 | 15,93 | 13349,18 | |
| | | VIIб | 16719,67 | 3090,37 | 280,12 | 15,93 | 13349,18 | |
| 10-04-001-08 | 136 мм | III | 19920,08 | 3959,53 | 333,00 | 18,50 | 15627,55 | 446,90 |
| | | Iа | 24652,68 | 5541,56 | 371,55 | 25,89 | 18739,57 | |
| | | Iб | 22985,87 | 4553,91 | 350,71 | 21,28 | 18081,25 | |
| | | Iв | 23101,24 | 4750,55 | 350,01 | 22,19 | 18000,68 | |
| | | Iг | 23114,85 | 4750,55 | 363,62 | 22,19 | 18000,68 | |
| | | Iд | 20830,26 | 3959,53 | 336,90 | 18,50 | 16533,83 | |
| | | IIа | 20223,52 | 3959,53 | 333,00 | 18,50 | 15930,99 | |
| | | IIб | 23011,63 | 3959,53 | 325,20 | 18,50 | 18726,90 | |
| | | IIIа | 19813,29 | 3959,53 | 333,00 | 18,50 | 15520,76 | |
| | | IVа | 19808,14 | 3959,53 | 328,43 | 18,50 | 15520,18 | |
| | | IVб | 20415,52 | 4553,91 | 341,43 | 21,28 | 15520,18 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| | | V | 19816,10 | 3959,53 | 335,81 | 18,50 | 15520,76 | |
| | | VIa | 20541,02 | 3959,53 | 335,05 | 18,50 | 16246,44 | |
| | | VIб | 19738,33 | 3959,53 | 325,64 | 18,50 | 15453,16 | |
| | | VIв | 20306,79 | 3959,53 | 327,49 | 18,50 | 16019,77 | |
| | | VIг | 19745,69 | 3959,53 | 333,00 | 18,50 | 15453,16 | |
| | | VIд | 20306,79 | 3959,53 | 327,49 | 18,50 | 16019,77 | |
| | | VIе | 19745,69 | 3959,53 | 333,00 | 18,50 | 15453,16 | |
| | | VIIa | 20573,15 | 3959,53 | 325,20 | 18,50 | 16288,42 | |
| | | VIIб | 20573,59 | 3959,53 | 325,64 | 18,50 | 16288,42 | |
| Таблица 10-04-002. Устройство перегородок с заделкой стыков гермитом по периметру | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок | | | | | | | | |
| Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков гермитом по периметру с обшивкой гипсокартонными листами в | | | | | | | | |
| 10-04-002-01 | один слой без изоляционной прокладки, толщина перегородки 78 мм | III | 6885,32 | 1171,51 | 126,23 | 7,02 | 5587,58 | 137,34 |
| | | Ia | 8325,85 | 1639,84 | 140,84 | 9,83 | 6545,17 | |
| | | Iб | 7857,43 | 1347,31 | 132,94 | 8,08 | 6377,18 | |
| | | Iв | 7848,37 | 1406,36 | 132,68 | 8,42 | 6309,33 | |
| | | Iг | 7853,53 | 1406,36 | 137,84 | 8,42 | 6309,33 | |
| | | Iд | 7004,32 | 1171,51 | 127,71 | 7,02 | 5705,10 | |
| | | IIa | 6827,77 | 1171,51 | 126,23 | 7,02 | 5530,03 | |
| | | IIб | 8080,40 | 1171,51 | 123,28 | 7,02 | 6785,61 | |
| | | IIIa | 6905,18 | 1171,51 | 126,23 | 7,02 | 5607,44 | |
| | | IVa | 6756,09 | 1171,51 | 124,50 | 7,02 | 5460,08 | |
| | | IVб | 6936,82 | 1347,31 | 129,43 | 8,08 | 5460,08 | |
| | | V | 6906,25 | 1171,51 | 127,30 | 7,02 | 5607,44 | |
| | | VIa | 7204,48 | 1171,51 | 127,01 | 7,02 | 5905,96 | |
| | | VIб | 6807,47 | 1171,51 | 123,44 | 7,02 | 5512,52 | |
| | | VIв | 6872,51 | 1171,51 | 124,14 | 7,02 | 5576,86 | |
| | | VIг | 6810,26 | 1171,51 | 126,23 | 7,02 | 5512,52 | |
| | | VIд | 6872,51 | 1171,51 | 124,14 | 7,02 | 5576,86 | |
| | | VIе | 6810,26 | 1171,51 | 126,23 | 7,02 | 5512,52 | |
| | | VIIa | 7307,51 | 1171,51 | 123,28 | 7,02 | 6012,72 | |
| | | VIIб | 7307,67 | 1171,51 | 123,44 | 7,02 | 6012,72 | |
| 10-04-002-02 | два слоя без изоляционной прокладки, толщина перегородки 106 мм | III | 11439,18 | 1524,82 | 231,04 | 12,83 | 9683,32 | 178,76 |
| | | Ia | 13808,40 | 2134,39 | 257,79 | 17,96 | 11416,22 | |
| | | Iб | 13157,21 | 1753,64 | 243,33 | 14,75 | 11160,24 | |
| | | Iв | 13029,37 | 1830,50 | 242,85 | 15,39 | 10956,02 | |
| | | Iг | 13038,81 | 1830,50 | 252,29 | 15,39 | 10956,02 | |
| | | Iд | 11898,29 | 1524,82 | 233,75 | 12,83 | 10139,72 | |
| | | IIa | 11554,56 | 1524,82 | 231,04 | 12,83 | 9798,70 | |
| | | IIб | 13521,27 | 1524,82 | 225,63 | 12,83 | 11770,82 | |
| | | IIIa | 11621,15 | 1524,82 | 231,04 | 12,83 | 9865,29 | |
| | | IVa | 11396,36 | 1524,82 | 227,88 | 12,83 | 9643,66 | |
| | | IVб | 11634,20 | 1753,64 | 236,90 | 14,75 | 9643,66 | |
| | | V | 11623,11 | 1524,82 | 233,00 | 12,83 | 9865,29 | |
| | | VIa | 12159,81 | 1524,82 | 232,47 | 12,83 | 10402,52 | |
| | | VIб | 11410,08 | 1524,82 | 225,94 | 12,83 | 9659,32 | |
| | | VIв | 11452,96 | 1524,82 | 227,22 | 12,83 | 9700,92 | |
| | | VIг | 11415,18 | 1524,82 | 231,04 | 12,83 | 9659,32 | |
| | | VIд | 11452,96 | 1524,82 | 227,22 | 12,83 | 9700,92 | |
| | | VIе | 11415,18 | 1524,82 | 231,04 | 12,83 | 9659,32 | |
| | | VIIa | 12174,48 | 1524,82 | 225,63 | 12,83 | 10424,03 | |
| | | VIIб | 12174,79 | 1524,82 | 225,94 | 12,83 | 10424,03 | |
| 10-04-002-03 | один слой с изоляционной прокладкой, толщина перегородки 78 мм | III | 12040,53 | 2259,34 | 187,35 | 10,40 | 9593,84 | 264,87 |
| | | Ia | 14951,05 | 3162,55 | 209,04 | 14,55 | 11579,46 | |
| | | Iб | 13882,95 | 2598,37 | 197,32 | 11,96 | 11087,26 | |
| | | Iв | 14077,07 | 2712,27 | 196,92 | 12,47 | 11167,88 | |
| | | Iг | 14084,73 | 2712,27 | 204,58 | 12,47 | 11167,88 | |
| | | Iд | 12518,83 | 2259,34 | 189,54 | 10,40 | 10069,95 | |
| | | IIa | 12183,24 | 2259,34 | 187,35 | 10,40 | 9736,55 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| | | Пб | 13874,22 | 2259,34 | 182,96 | 10,40 | 11431,92 | |
| | | Ша | 11960,02 | 2259,34 | 187,35 | 10,40 | 9513,33 | |
| | | IVa | 11865,96 | 2259,34 | 184,78 | 10,40 | 9421,84 | |
| | | IVб | 12212,31 | 2598,37 | 192,10 | 11,96 | 9421,84 | |
| | | V | 11961,60 | 2259,34 | 188,93 | 10,40 | 9513,33 | |
| | | VIa | 12237,60 | 2259,34 | 188,50 | 10,40 | 9789,76 | |
| | | VIб | 11983,89 | 2259,34 | 183,21 | 10,40 | 9541,34 | |
| | | VIв | 12278,26 | 2259,34 | 184,25 | 10,40 | 9834,67 | |
| | | VIг | 11988,03 | 2259,34 | 187,35 | 10,40 | 9541,34 | |
| | | VIд | 12278,26 | 2259,34 | 184,25 | 10,40 | 9834,67 | |
| | | VIе | 11988,03 | 2259,34 | 187,35 | 10,40 | 9541,34 | |
| | | VIIa | 12376,24 | 2259,34 | 182,96 | 10,40 | 9933,94 | |
| | | VIIб | 12376,49 | 2259,34 | 183,21 | 10,40 | 9933,94 | |
| 10-04-002-04 | два слоя с изоляционной прокладкой, толщина перегородки 98 мм | III | 16593,52 | 2612,65 | 291,29 | 16,20 | 13689,58 | 306,29 |
| | | Ia | 20432,62 | 3657,10 | 325,01 | 22,68 | 16450,51 | |
| | | Iб | 19181,79 | 3004,70 | 306,78 | 18,64 | 15870,31 | |
| | | Iв | 19257,15 | 3136,41 | 306,17 | 19,44 | 15814,57 | |
| | | Iг | 19269,06 | 3136,41 | 318,08 | 19,44 | 15814,57 | |
| | | Iд | 17411,92 | 2612,65 | 294,71 | 16,20 | 14504,56 | |
| | | IIa | 16909,16 | 2612,65 | 291,29 | 16,20 | 14005,22 | |
| | | IIб | 19314,26 | 2612,65 | 284,48 | 16,20 | 16417,13 | |
| | | IIIa | 16675,12 | 2612,65 | 291,29 | 16,20 | 13771,18 | |
| | | IVa | 16505,38 | 2612,65 | 287,31 | 16,20 | 13605,42 | |
| | | IVб | 16908,79 | 3004,70 | 298,67 | 18,64 | 13605,42 | |
| | | V | 16677,59 | 2612,65 | 293,76 | 16,20 | 13771,18 | |
| | | VIa | 17192,07 | 2612,65 | 293,10 | 16,20 | 14286,32 | |
| | | VIб | 16585,66 | 2612,65 | 284,87 | 16,20 | 13688,14 | |
| | | VIв | 16857,87 | 2612,65 | 286,48 | 16,20 | 13958,74 | |
| | | VIг | 16592,08 | 2612,65 | 291,29 | 16,20 | 13688,14 | |
| | | VIд | 16857,87 | 2612,65 | 286,48 | 16,20 | 13958,74 | |
| | | VIе | 16592,08 | 2612,65 | 291,29 | 16,20 | 13688,14 | |
| | | VIIa | 17242,39 | 2612,65 | 284,48 | 16,20 | 14345,26 | |
| | | VIIб | 17242,78 | 2612,65 | 284,87 | 16,20 | 14345,26 | |
| 10-04-002-05 | два слоя с изоляционной прокладкой, толщина перегородки 150 мм | III | 20409,09 | 3077,54 | 359,26 | 19,98 | 16972,29 | 360,79 |
| | | Ia | 25366,62 | 4307,83 | 400,84 | 27,97 | 20657,95 | |
| | | Iб | 23718,58 | 3539,35 | 378,36 | 22,98 | 19800,87 | |
| | | Iв | 23980,81 | 3694,49 | 377,61 | 23,98 | 19908,71 | |
| | | Iг | 23995,50 | 3694,49 | 392,30 | 23,98 | 19908,71 | |
| | | Iд | 21304,83 | 3077,54 | 363,48 | 19,98 | 17863,81 | |
| | | IIa | 20681,23 | 3077,54 | 359,26 | 19,98 | 17244,43 | |
| | | IIб | 23762,86 | 3077,54 | 350,86 | 19,98 | 20334,46 | |
| | | IIIa | 20429,76 | 3077,54 | 359,26 | 19,98 | 16992,96 | |
| | | IVa | 20178,05 | 3077,54 | 354,35 | 19,98 | 16746,16 | |
| | | IVб | 20653,87 | 3539,35 | 368,36 | 22,98 | 16746,16 | |
| | | V | 20432,80 | 3077,54 | 362,30 | 19,98 | 16992,96 | |
| | | VIa | 20935,14 | 3077,54 | 361,49 | 19,98 | 17496,11 | |
| | | VIб | 20413,30 | 3077,54 | 351,34 | 19,98 | 16984,42 | |
| | | VIв | 20894,62 | 3077,54 | 353,33 | 19,98 | 17463,75 | |
| | | VIг | 20421,22 | 3077,54 | 359,26 | 19,98 | 16984,42 | |
| | | VIд | 20894,62 | 3077,54 | 353,33 | 19,98 | 17463,75 | |
| | | VIе | 20421,22 | 3077,54 | 359,26 | 19,98 | 16984,42 | |
| | | VIIa | 21118,54 | 3077,54 | 350,86 | 19,98 | 17690,14 | |
| | | VIIб | 21119,02 | 3077,54 | 351,34 | 19,98 | 17690,14 | |

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

Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

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

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|------------|-----------------|----------------|---------------|-------------|-----------------|---------------|
| 10-04-003-01 | 50 мм | III | 11897,33 | 1352,04 | 108,42 | 9,86 | 10436,87 | 152,60 |
| | | Ia | 14309,31 | 1892,24 | 116,12 | 13,80 | 12300,95 | |
| | | Iб | 13437,58 | 1554,99 | 111,48 | 11,34 | 11771,11 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|----------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| | | Ів | 13640,72 | 1622,14 | 113,19 | 11,83 | 11905,39 | |
| | | Іг | 13644,55 | 1622,14 | 117,02 | 11,83 | 11905,39 | |
| | | Ід | 12302,69 | 1352,04 | 112,04 | 9,86 | 10838,61 | |
| | | Іа | 11928,85 | 1352,04 | 108,42 | 9,86 | 10468,39 | |
| | | Іб | 13940,30 | 1352,04 | 107,08 | 9,86 | 12481,18 | |
| | | ІІа | 11748,13 | 1352,04 | 108,42 | 9,86 | 10287,67 | |
| | | ІVа | 11675,49 | 1352,04 | 109,38 | 9,86 | 10214,07 | |
| | | ІVб | 11879,97 | 1554,99 | 110,91 | 11,34 | 10214,07 | |
| | | V | 11748,99 | 1352,04 | 109,28 | 9,86 | 10287,67 | |
| | | VIа | 11903,13 | 1352,04 | 110,15 | 9,86 | 10440,94 | |
| | | VIб | 11763,18 | 1352,04 | 107,21 | 9,86 | 10303,93 | |
| | | VIв | 12180,03 | 1352,04 | 109,10 | 9,86 | 10718,89 | |
| | | VIг | 11764,39 | 1352,04 | 108,42 | 9,86 | 10303,93 | |
| | | VIд | 12180,03 | 1352,04 | 109,10 | 9,86 | 10718,89 | |
| | | VIе | 11764,39 | 1352,04 | 108,42 | 9,86 | 10303,93 | |
| | | VIIа | 12375,40 | 1352,04 | 107,08 | 9,86 | 10916,28 | |
| | | VIIб | 12375,53 | 1352,04 | 107,21 | 9,86 | 10916,28 | |
| 10-04-003-02 | 75 мм | III | 13159,10 | 1661,07 | 214,13 | 10,26 | 11283,90 | 187,48 |
| | | Іа | 16042,74 | 2324,75 | 236,19 | 14,36 | 13481,80 | |
| | | Іб | 14998,40 | 1910,42 | 224,15 | 11,80 | 12863,83 | |
| | | Ів | 15259,04 | 1992,91 | 224,58 | 12,31 | 13041,55 | |
| | | Іг | 15266,27 | 1992,91 | 231,81 | 12,31 | 13041,55 | |
| | | Ід | 13709,20 | 1661,07 | 216,74 | 10,26 | 11831,39 | |
| | | Іа | 13283,60 | 1661,07 | 214,13 | 10,26 | 11408,40 | |
| | | Іб | 15352,39 | 1661,07 | 208,54 | 10,26 | 13482,78 | |
| | | ІІа | 13052,99 | 1661,07 | 214,13 | 10,26 | 11177,79 | |
| | | ІVа | 12984,06 | 1661,07 | 211,92 | 10,26 | 11111,07 | |
| | | ІVб | 13240,71 | 1910,42 | 219,22 | 11,80 | 11111,07 | |
| | | V | 13054,56 | 1661,07 | 215,70 | 10,26 | 11177,79 | |
| | | VIа | 13180,92 | 1661,07 | 214,13 | 10,26 | 11305,72 | |
| | | VIб | 13081,70 | 1661,07 | 208,78 | 10,26 | 11211,85 | |
| | | VIв | 13547,57 | 1661,07 | 211,39 | 10,26 | 11675,11 | |
| | | VIг | 13087,05 | 1661,07 | 214,13 | 10,26 | 11211,85 | |
| | | VIд | 13547,57 | 1661,07 | 211,39 | 10,26 | 11675,11 | |
| | | VIе | 13087,05 | 1661,07 | 214,13 | 10,26 | 11211,85 | |
| VIIа | 13605,39 | 1661,07 | 208,54 | 10,26 | 11735,78 | | | |
| VIIб | 13605,63 | 1661,07 | 208,78 | 10,26 | 11735,78 | | | |
| 10-04-003-03 | 100 мм | III | 14775,64 | 1622,44 | 234,67 | 11,48 | 12918,53 | 183,12 |
| | | Іа | 18122,30 | 2270,69 | 259,08 | 16,07 | 15592,53 | |
| | | Іб | 16946,17 | 1865,99 | 245,76 | 13,20 | 14834,42 | |
| | | Ів | 17285,74 | 1946,57 | 246,16 | 13,77 | 15093,01 | |
| | | Іг | 17293,82 | 1946,57 | 254,24 | 13,77 | 15093,01 | |
| | | Ід | 15363,59 | 1622,44 | 237,55 | 11,48 | 13503,60 | |
| | | Іа | 14877,62 | 1622,44 | 234,67 | 11,48 | 13020,51 | |
| | | Іб | 17281,91 | 1622,44 | 228,62 | 11,48 | 15430,85 | |
| | | ІІа | 14636,44 | 1622,44 | 234,67 | 11,48 | 12779,33 | |
| | | ІVа | 14524,43 | 1622,44 | 232,21 | 11,48 | 12669,78 | |
| | | ІVб | 14776,05 | 1865,99 | 240,28 | 13,20 | 12669,78 | |
| | | V | 14638,19 | 1622,44 | 236,42 | 11,48 | 12779,33 | |
| | | VIа | 14760,75 | 1622,44 | 234,82 | 11,48 | 12903,49 | |
| | | VIб | 14705,19 | 1622,44 | 228,89 | 11,48 | 12853,86 | |
| | | VIв | 15274,19 | 1622,44 | 231,62 | 11,48 | 13420,13 | |
| | | VIг | 14710,97 | 1622,44 | 234,67 | 11,48 | 12853,86 | |
| | | VIд | 15274,19 | 1622,44 | 231,62 | 11,48 | 13420,13 | |
| | | VIе | 14710,97 | 1622,44 | 234,67 | 11,48 | 12853,86 | |
| VIIа | 15247,99 | 1622,44 | 228,62 | 11,48 | 13396,93 | | | |
| VIIб | 15248,26 | 1622,44 | 228,89 | 11,48 | 13396,93 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|---|------------|-----------------|----------------|---------------|-------------|-----------------|---------------|
| Подраздел 4.2 ПЕРЕГОРОДКИ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ | | | | | | | | |
| Таблица 10-04-009. Устройство перегородок в зданиях промышленных предприятий | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| 10-04-009-01 | Устройство перегородок на металлическом каркасе в зданиях промышленных предприятий без изоляции | III | 10574,01 | 2021,25 | 137,49 | 7,43 | 8415,27 | 220,18 |
| | | Ia | 12937,85 | 2829,31 | 152,45 | 10,40 | 9956,09 | |
| | | Iб | 12104,98 | 2325,10 | 144,31 | 8,54 | 9635,57 | |
| | | Iв | 12302,48 | 2426,38 | 144,27 | 8,91 | 9731,83 | |
| | | Iг | 12307,88 | 2426,38 | 149,67 | 8,91 | 9731,83 | |
| | | Iд | 11389,43 | 2021,25 | 139,29 | 7,43 | 9228,89 | |
| | | IIa | 10972,60 | 2021,25 | 137,49 | 7,43 | 8813,86 | |
| | | IIб | 12043,67 | 2021,25 | 134,39 | 7,43 | 9888,03 | |
| | | IIIa | 10723,14 | 2021,25 | 137,49 | 7,43 | 8564,40 | |
| | | IVa | 10876,79 | 2021,25 | 135,91 | 7,43 | 8719,63 | |
| | | IVб | 11185,57 | 2325,10 | 140,84 | 8,54 | 8719,63 | |
| | | V | 10724,28 | 2021,25 | 138,63 | 7,43 | 8564,40 | |
| | | VIa | 11463,97 | 2021,25 | 138,31 | 7,43 | 9304,41 | |
| | | VIб | 10471,01 | 2021,25 | 134,56 | 7,43 | 8315,20 | |
| | | VIв | 10247,52 | 2021,25 | 135,54 | 7,43 | 8090,73 | |
| | | VIг | 10473,94 | 2021,25 | 137,49 | 7,43 | 8315,20 | |
| | | VIд | 10247,52 | 2021,25 | 135,54 | 7,43 | 8090,73 | |
| | | VIe | 10473,94 | 2021,25 | 137,49 | 7,43 | 8315,20 | |
| | | VIIa | 10940,83 | 2021,25 | 134,39 | 7,43 | 8785,19 | |
| VIIб | 10941,00 | 2021,25 | 134,56 | 7,43 | 8785,19 | | | |
| Устройство перегородок на металлическом каркасе в зданиях промышленных предприятий с изоляционной прослойкой толщиной | | | | | | | | |
| 10-04-009-02 | 50 мм | III | 14917,31 | 2315,60 | 165,25 | 8,78 | 12436,46 | 246,34 |
| | | Ia | 18433,20 | 3241,83 | 183,51 | 12,29 | 15007,86 | |
| | | Iб | 17198,58 | 2662,94 | 173,60 | 10,09 | 14362,04 | |
| | | Iв | 17560,03 | 2778,72 | 173,47 | 10,53 | 14607,84 | |
| | | Iг | 17566,52 | 2778,72 | 179,96 | 10,53 | 14607,84 | |
| | | Iд | 16093,01 | 2315,60 | 167,30 | 8,78 | 13610,11 | |
| | | IIa | 15516,88 | 2315,60 | 165,25 | 8,78 | 13036,03 | |
| | | IIб | 17029,76 | 2315,60 | 161,44 | 8,78 | 14552,72 | |
| | | IIIa | 14966,78 | 2315,60 | 165,25 | 8,78 | 12485,93 | |
| | | IVa | 15175,87 | 2315,60 | 163,23 | 8,78 | 12697,04 | |
| | | IVб | 15529,29 | 2662,94 | 169,31 | 10,09 | 12697,04 | |
| | | V | 14968,15 | 2315,60 | 166,62 | 8,78 | 12485,93 | |
| | | VIa | 15684,90 | 2315,60 | 166,16 | 8,78 | 13203,14 | |
| | | VIб | 14836,52 | 2315,60 | 161,64 | 8,78 | 12359,28 | |
| | | VIв | 14843,30 | 2315,60 | 162,78 | 8,78 | 12364,92 | |
| | | VIг | 14840,13 | 2315,60 | 165,25 | 8,78 | 12359,28 | |
| | | VIд | 14843,30 | 2315,60 | 162,78 | 8,78 | 12364,92 | |
| | | VIe | 14840,13 | 2315,60 | 165,25 | 8,78 | 12359,28 | |
| | | VIIa | 15199,15 | 2315,60 | 161,44 | 8,78 | 12722,11 | |
| VIIб | 15199,35 | 2315,60 | 161,64 | 8,78 | 12722,11 | | | |
| 10-04-009-03 | 75 мм | III | 16710,57 | 2541,01 | 179,82 | 9,59 | 13989,74 | 270,32 |
| | | Ia | 20865,81 | 3557,41 | 199,76 | 13,42 | 17108,64 | |
| | | Iб | 19420,89 | 2922,16 | 188,93 | 11,03 | 16309,80 | |
| | | Iв | 19867,62 | 3049,21 | 188,77 | 11,50 | 16629,64 | |
| | | Iг | 19874,72 | 3049,21 | 195,87 | 11,50 | 16629,64 | |
| | | Iд | 18041,80 | 2541,01 | 182,04 | 9,59 | 15318,75 | |
| | | IIa | 17387,80 | 2541,01 | 179,82 | 9,59 | 14666,97 | |
| | | IIб | 19114,11 | 2541,01 | 175,66 | 9,59 | 16397,44 | |
| | | IIIa | 16784,54 | 2541,01 | 179,82 | 9,59 | 14063,71 | |
| | | IVa | 16982,54 | 2541,01 | 177,59 | 9,59 | 14263,94 | |
| | | IVб | 17370,34 | 2922,16 | 184,24 | 11,03 | 14263,94 | |
| | | V | 16786,03 | 2541,01 | 181,31 | 9,59 | 14063,71 | |
| | | VIa | 17478,17 | 2541,01 | 180,82 | 9,59 | 14756,34 | |
| | | VIб | 16694,61 | 2541,01 | 175,89 | 9,59 | 13977,71 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--------|------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| | | VIв | 16797,14 | 2541,01 | 177,10 | 9,59 | 14079,03 | |
| | | VIг | 16698,54 | 2541,01 | 179,82 | 9,59 | 13977,71 | |
| | | VIд | 16797,14 | 2541,01 | 177,10 | 9,59 | 14079,03 | |
| | | VIе | 16698,54 | 2541,01 | 179,82 | 9,59 | 13977,71 | |
| | | VIIа | 16982,26 | 2541,01 | 175,66 | 9,59 | 14265,59 | |
| | | VIIб | 16982,49 | 2541,01 | 175,89 | 9,59 | 14265,59 | |
| 10-04-009-04 | 90 мм | III | 17513,23 | 2530,76 | 188,41 | 9,99 | 14794,06 | 269,23 |
| | | Iа | 21941,31 | 3543,07 | 209,38 | 13,99 | 18188,86 | |
| | | Iб | 20426,75 | 2910,38 | 198,00 | 11,49 | 17318,37 | |
| | | Iв | 20916,42 | 3036,91 | 197,81 | 11,99 | 17681,70 | |
| | | Iг | 20923,85 | 3036,91 | 205,24 | 11,99 | 17681,70 | |
| | | Iд | 18925,18 | 2530,76 | 190,70 | 9,99 | 16203,72 | |
| | | IIа | 18230,79 | 2530,76 | 188,41 | 9,99 | 15511,62 | |
| | | IIб | 20061,82 | 2530,76 | 184,03 | 9,99 | 17347,03 | |
| | | IIIа | 17599,22 | 2530,76 | 188,41 | 9,99 | 14880,05 | |
| | | IVа | 17788,17 | 2530,76 | 186,04 | 9,99 | 15071,37 | |
| | | IVб | 18174,80 | 2910,38 | 193,05 | 11,49 | 15071,37 | |
| | | V | 17600,78 | 2530,76 | 189,97 | 9,99 | 14880,05 | |
| | | VIа | 18281,03 | 2530,76 | 189,43 | 9,99 | 15560,84 | |
| | | VIб | 17525,90 | 2530,76 | 184,26 | 9,99 | 14810,88 | |
| | | VIв | 17672,93 | 2530,76 | 185,53 | 9,99 | 14956,64 | |
| | | VIг | 17530,05 | 2530,76 | 188,41 | 9,99 | 14810,88 | |
| | | VIд | 17672,93 | 2530,76 | 185,53 | 9,99 | 14956,64 | |
| | | VIе | 17530,05 | 2530,76 | 188,41 | 9,99 | 14810,88 | |
| | | VIIа | 17767,70 | 2530,76 | 184,03 | 9,99 | 15052,91 | |
| | | VIIб | 17767,93 | 2530,76 | 184,26 | 9,99 | 15052,91 | |
| 10-04-009-05 | 100 мм | III | 18097,59 | 2520,52 | 196,12 | 10,40 | 15380,95 | 268,14 |
| | | Iа | 22719,14 | 3528,72 | 218,00 | 14,55 | 18972,42 | |
| | | Iб | 21155,80 | 2898,59 | 206,14 | 11,96 | 18051,07 | |
| | | Iв | 21675,52 | 3024,62 | 205,92 | 12,47 | 18444,98 | |
| | | Iг | 21683,27 | 3024,62 | 213,67 | 12,47 | 18444,98 | |
| | | Iд | 19568,52 | 2520,52 | 198,49 | 10,40 | 16849,51 | |
| | | IIа | 18844,61 | 2520,52 | 196,12 | 10,40 | 16127,97 | |
| | | IIб | 20747,55 | 2520,52 | 191,56 | 10,40 | 18035,47 | |
| | | IIIа | 18190,48 | 2520,52 | 196,12 | 10,40 | 15473,84 | |
| | | IVа | 18375,86 | 2520,52 | 193,64 | 10,40 | 15661,70 | |
| | | IVб | 18761,25 | 2898,59 | 200,96 | 11,96 | 15661,70 | |
| | | V | 18192,11 | 2520,52 | 197,75 | 10,40 | 15473,84 | |
| | | VIа | 18875,26 | 2520,52 | 197,19 | 10,40 | 16157,55 | |
| | | VIб | 18126,94 | 2520,52 | 191,80 | 10,40 | 15414,62 | |
| | | VIв | 18298,76 | 2520,52 | 193,11 | 10,40 | 15585,13 | |
| | | VIг | 18131,26 | 2520,52 | 196,12 | 10,40 | 15414,62 | |
| | | VIд | 18298,76 | 2520,52 | 193,11 | 10,40 | 15585,13 | |
| | | VIе | 18131,26 | 2520,52 | 196,12 | 10,40 | 15414,62 | |
| | | VIIа | 18341,08 | 2520,52 | 191,56 | 10,40 | 15629,00 | |
| | | VIIб | 18341,32 | 2520,52 | 191,80 | 10,40 | 15629,00 | |

Таблица 10-04-010. Устройство перегородок в жилых зданияхИзмеритель: **100 м2 перегородок (за вычетом проемов)****Устройство перегородок в жилых зданиях на однорядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в**

| | | | | | | | | |
|--------------|------------------------|------|----------------|----------------|---------------|-------------|----------------|---------------|
| 10-04-010-01 | один слой без изоляции | III | 9387,76 | 2086,01 | 129,07 | 6,75 | 7172,68 | 229,99 |
| | | Iа | 11702,32 | 2920,87 | 143,38 | 9,45 | 8638,07 | |
| | | Iб | 10941,38 | 2398,80 | 135,62 | 7,77 | 8406,96 | |
| | | Iв | 11036,23 | 2502,29 | 135,49 | 8,10 | 8398,45 | |
| | | Iг | 11041,29 | 2502,29 | 140,55 | 8,10 | 8398,45 | |
| | | Iд | 10034,73 | 2086,01 | 130,62 | 6,75 | 7818,10 | |
| | | IIа | 9714,70 | 2086,01 | 129,07 | 6,75 | 7499,62 | |
| | | IIб | 10697,96 | 2086,01 | 126,06 | 6,75 | 8485,89 | |
| | | IIIа | 9518,06 | 2086,01 | 129,07 | 6,75 | 7302,98 | |
| | | IVа | 9619,90 | 2086,01 | 127,45 | 6,75 | 7406,44 | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-----------------------|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| | | IVб | 9937,48 | 2398,80 | 132,24 | 7,77 | 7406,44 | |
| | | V | 9519,13 | 2086,01 | 130,14 | 6,75 | 7302,98 | |
| | | VIa | 10346,76 | 2086,01 | 129,74 | 6,75 | 8131,01 | |
| | | VIб | 9267,75 | 2086,01 | 126,22 | 6,75 | 7055,52 | |
| | | VIв | 9293,35 | 2086,01 | 127,10 | 6,75 | 7080,24 | |
| | | VIг | 9270,60 | 2086,01 | 129,07 | 6,75 | 7055,52 | |
| | | VIд | 9293,35 | 2086,01 | 127,10 | 6,75 | 7080,24 | |
| | | VIе | 9270,60 | 2086,01 | 129,07 | 6,75 | 7055,52 | |
| | | VIIa | 9783,89 | 2086,01 | 126,06 | 6,75 | 7571,82 | |
| | | VIIб | 9784,05 | 2086,01 | 126,22 | 6,75 | 7571,82 | |
| 10-04-010-02 | два слоя без изоляции | III | 13669,35 | 2876,91 | 232,41 | 12,15 | 10560,03 | 317,19 |
| | | Ia | 16951,95 | 4028,31 | 258,08 | 17,01 | 12665,56 | |
| | | Iб | 15959,44 | 3308,29 | 244,15 | 13,98 | 12407,00 | |
| | | Iв | 15887,15 | 3451,03 | 243,95 | 14,58 | 12192,17 | |
| | | Iг | 15896,24 | 3451,03 | 253,04 | 14,58 | 12192,17 | |
| | | Iд | 14654,64 | 2876,91 | 235,23 | 12,15 | 11542,50 | |
| | | IIa | 14163,77 | 2876,91 | 232,41 | 12,15 | 11054,45 | |
| | | IIб | 15790,88 | 2876,91 | 227,00 | 12,15 | 12686,97 | |
| | | IIIa | 13959,53 | 2876,91 | 232,41 | 12,15 | 10850,21 | |
| | | IVa | 14067,70 | 2876,91 | 229,53 | 12,15 | 10961,26 | |
| | | IVб | 14507,65 | 3308,29 | 238,10 | 13,98 | 10961,26 | |
| | | V | 13961,45 | 2876,91 | 234,33 | 12,15 | 10850,21 | |
| | | VIa | 15122,50 | 2876,91 | 233,61 | 12,15 | 12011,98 | |
| | | VIб | 13569,11 | 2876,91 | 227,28 | 12,15 | 10464,92 | |
| | | VIв | 13618,55 | 2876,91 | 228,90 | 12,15 | 10512,74 | |
| | | VIг | 13574,24 | 2876,91 | 232,41 | 12,15 | 10464,92 | |
| | | VIд | 13618,55 | 2876,91 | 228,90 | 12,15 | 10512,74 | |
| | | VIе | 13574,24 | 2876,91 | 232,41 | 12,15 | 10464,92 | |
| | | VIIa | 14390,85 | 2876,91 | 227,00 | 12,15 | 11286,94 | |
| | | VIIб | 14391,13 | 2876,91 | 227,28 | 12,15 | 11286,94 | |
| 10-04-010-03 | один слой с изоляцией | III | 13030,99 | 2293,62 | 160,19 | 8,51 | 10577,18 | 252,88 |
| | | Ia | 16474,51 | 3211,58 | 178,09 | 11,91 | 13084,84 | |
| | | Iб | 15399,64 | 2637,54 | 168,39 | 9,78 | 12593,71 | |
| | | Iв | 15620,80 | 2751,33 | 168,20 | 10,21 | 12701,27 | |
| | | Iг | 15627,14 | 2751,33 | 174,54 | 10,21 | 12701,27 | |
| | | Iд | 13977,61 | 2293,62 | 162,12 | 8,51 | 11521,87 | |
| | | IIa | 13520,74 | 2293,62 | 160,19 | 8,51 | 11066,93 | |
| | | IIб | 14952,53 | 2293,62 | 156,46 | 8,51 | 12502,45 | |
| | | IIIa | 13190,29 | 2293,62 | 160,19 | 8,51 | 10736,48 | |
| | | IVa | 13282,16 | 2293,62 | 158,15 | 8,51 | 10830,39 | |
| | | IVб | 13632,08 | 2637,54 | 164,15 | 9,78 | 10830,39 | |
| | | V | 13191,62 | 2293,62 | 161,52 | 8,51 | 10736,48 | |
| | | VIa | 14091,44 | 2293,62 | 161,06 | 8,51 | 11636,76 | |
| | | VIб | 13022,38 | 2293,62 | 156,66 | 8,51 | 10572,10 | |
| | | VIв | 13276,47 | 2293,62 | 157,72 | 8,51 | 10825,13 | |
| | | VIг | 13025,91 | 2293,62 | 160,19 | 8,51 | 10572,10 | |
| | | VIд | 13276,47 | 2293,62 | 157,72 | 8,51 | 10825,13 | |
| | | VIе | 13025,91 | 2293,62 | 160,19 | 8,51 | 10572,10 | |
| | | VIIa | 13440,68 | 2293,62 | 156,46 | 8,51 | 10990,60 | |
| | | VIIб | 13440,88 | 2293,62 | 156,66 | 8,51 | 10990,60 | |
| 10-04-010-04 | два слоя с изоляцией | III | 17313,71 | 3084,53 | 264,65 | 14,04 | 13964,53 | 340,08 |
| | | Ia | 21725,37 | 4319,02 | 294,01 | 19,66 | 17112,34 | |
| | | Iб | 20418,86 | 3547,03 | 278,08 | 16,15 | 16593,75 | |
| | | Iв | 20472,89 | 3700,07 | 277,83 | 16,85 | 16494,99 | |
| | | Iг | 20483,32 | 3700,07 | 288,26 | 16,85 | 16494,99 | |
| | | Iд | 18598,70 | 3084,53 | 267,89 | 14,04 | 15246,28 | |
| | | IIa | 17970,93 | 3084,53 | 264,65 | 14,04 | 14621,75 | |
| | | IIб | 20046,58 | 3084,53 | 258,51 | 14,04 | 16703,54 | |
| | | IIIa | 17632,89 | 3084,53 | 264,65 | 14,04 | 14283,71 | |
| | | IVa | 17731,11 | 3084,53 | 261,36 | 14,04 | 14385,22 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| | | IVб | 18203,41 | 3547,03 | 271,16 | 16,15 | 14385,22 | |
| | | V | 17635,09 | 3084,53 | 266,85 | 14,04 | 14283,71 | |
| | | VIa | 18868,35 | 3084,53 | 266,09 | 14,04 | 15517,73 | |
| | | VIб | 17324,88 | 3084,53 | 258,85 | 14,04 | 13981,50 | |
| | | VIв | 17602,81 | 3084,53 | 260,64 | 14,04 | 14257,64 | |
| | | VIг | 17330,68 | 3084,53 | 264,65 | 14,04 | 13981,50 | |
| | | VIд | 17602,81 | 3084,53 | 260,64 | 14,04 | 14257,64 | |
| | | VIе | 17330,68 | 3084,53 | 264,65 | 14,04 | 13981,50 | |
| | | VIIa | 18048,76 | 3084,53 | 258,51 | 14,04 | 14705,72 | |
| | | VIIб | 18049,10 | 3084,53 | 258,85 | 14,04 | 14705,72 | |
| 10-04-010-05 | Устройство перегородок в жилых зданиях на двухрядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в два слоя с изоляцией | III | 19977,50 | 3499,75 | 284,94 | 15,12 | 16192,81 | 385,86 |
| | | Ia | 25044,79 | 4900,42 | 316,67 | 21,17 | 19827,70 | |
| | | Iб | 23523,22 | 4024,52 | 299,46 | 17,39 | 19199,24 | |
| | | Iв | 23707,68 | 4198,16 | 299,16 | 18,14 | 19210,36 | |
| | | Iг | 23718,93 | 4198,16 | 310,41 | 18,14 | 19210,36 | |
| | | Iд | 21485,54 | 3499,75 | 288,40 | 15,12 | 17697,39 | |
| | | IIa | 20746,14 | 3499,75 | 284,94 | 15,12 | 16961,45 | |
| | | IIб | 22958,69 | 3499,75 | 278,32 | 15,12 | 19180,62 | |
| | | IIIa | 20277,27 | 3499,75 | 284,94 | 15,12 | 16492,58 | |
| | | IVa | 20447,95 | 3499,75 | 281,36 | 15,12 | 16666,84 | |
| | | IVб | 20983,32 | 4024,52 | 291,96 | 17,39 | 16666,84 | |
| | | V | 20279,64 | 3499,75 | 287,31 | 15,12 | 16492,58 | |
| | | VIa | 21866,50 | 3499,75 | 286,49 | 15,12 | 18080,26 | |
| | | VIб | 19894,92 | 3499,75 | 278,67 | 15,12 | 16116,50 | |
| | | VIв | 20020,20 | 3499,75 | 280,58 | 15,12 | 16239,87 | |
| | | VIг | 19901,19 | 3499,75 | 284,94 | 15,12 | 16116,50 | |
| | | VIд | 20020,20 | 3499,75 | 280,58 | 15,12 | 16239,87 | |
| | | VIе | 19901,19 | 3499,75 | 284,94 | 15,12 | 16116,50 | |
| | | VIIa | 20705,52 | 3499,75 | 278,32 | 15,12 | 16927,45 | |
| | | VIIб | 20705,87 | 3499,75 | 278,67 | 15,12 | 16927,45 | |
| Таблица 10-04-011. Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в | | | | | | | | |
| 10-04-011-01 | один слой без изоляции | III | 5327,60 | 1690,56 | 135,00 | 7,02 | 3502,04 | 186,39 |
| | | Ia | 6855,57 | 2367,15 | 149,79 | 9,83 | 4338,63 | |
| | | Iб | 6218,22 | 1944,05 | 141,76 | 8,08 | 4132,41 | |
| | | Iв | 6468,13 | 2027,92 | 141,68 | 8,42 | 4298,53 | |
| | | Iг | 6473,38 | 2027,92 | 146,93 | 8,42 | 4298,53 | |
| | | Iд | 5654,31 | 1690,56 | 136,66 | 7,02 | 3827,09 | |
| | | IIa | 5485,58 | 1690,56 | 135,00 | 7,02 | 3660,02 | |
| | | IIб | 5781,03 | 1690,56 | 131,87 | 7,02 | 3958,60 | |
| | | IIIa | 5322,35 | 1690,56 | 135,00 | 7,02 | 3496,79 | |
| | | IVa | 5420,65 | 1690,56 | 133,37 | 7,02 | 3596,72 | |
| | | IVб | 5679,06 | 1944,05 | 138,29 | 8,08 | 3596,72 | |
| | | V | 5323,47 | 1690,56 | 136,12 | 7,02 | 3496,79 | |
| | | VIa | 5748,17 | 1690,56 | 135,70 | 7,02 | 3921,91 | |
| | | VIб | 5249,03 | 1690,56 | 132,04 | 7,02 | 3426,43 | |
| | | VIв | 5108,81 | 1690,56 | 133,01 | 7,02 | 3285,24 | |
| | | VIг | 5251,99 | 1690,56 | 135,00 | 7,02 | 3426,43 | |
| | | VIд | 5108,81 | 1690,56 | 133,01 | 7,02 | 3285,24 | |
| | | VIе | 5251,99 | 1690,56 | 135,00 | 7,02 | 3426,43 | |
| | | VIIa | 5346,69 | 1690,56 | 131,87 | 7,02 | 3524,26 | |
| | | VIIб | 5346,86 | 1690,56 | 132,04 | 7,02 | 3524,26 | |
| (101-9165) | Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, (м2) | | | | | | (210) | |
| 10-04-011-02 | два слоя без изоляции | III | 6398,95 | 2491,35 | 242,52 | 12,69 | 3665,08 | 274,68 |
| | | Ia | 8325,65 | 3488,44 | 269,12 | 17,77 | 4568,09 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------------------|--|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| <i>(101-9165)</i> | <i>Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, (м2)</i> | Іб | 7454,10 | 2864,91 | 254,67 | 14,60 | 4334,52 | <i>(420)</i> |
| | | Ів | 7751,88 | 2988,52 | 254,52 | 15,23 | 4508,84 | |
| | | Іг | 7761,33 | 2988,52 | 263,97 | 15,23 | 4508,84 | |
| | | Ід | 6743,09 | 2491,35 | 245,52 | 12,69 | 4006,22 | |
| | | Іа | 6565,09 | 2491,35 | 242,52 | 12,69 | 3831,22 | |
| | | Іб | 6903,44 | 2491,35 | 236,91 | 12,69 | 4175,18 | |
| | | Іа | 6394,33 | 2491,35 | 242,52 | 12,69 | 3660,46 | |
| | | Іа | 6498,85 | 2491,35 | 239,58 | 12,69 | 3767,92 | |
| | | Іб | 6881,26 | 2864,91 | 248,43 | 14,60 | 3767,92 | |
| | | І | 6396,33 | 2491,35 | 244,52 | 12,69 | 3660,46 | |
| | | Іа | 6831,19 | 2491,35 | 243,79 | 12,69 | 4096,05 | |
| | | Іб | 6334,35 | 2491,35 | 237,21 | 12,69 | 3605,79 | |
| | | Ів | 6194,14 | 2491,35 | 238,94 | 12,69 | 3463,85 | |
| | | Іг | 6339,66 | 2491,35 | 242,52 | 12,69 | 3605,79 | |
| | | Ід | 6194,14 | 2491,35 | 238,94 | 12,69 | 3463,85 | |
| | | Іе | 6339,66 | 2491,35 | 242,52 | 12,69 | 3605,79 | |
| | | Іа | 6422,79 | 2491,35 | 236,91 | 12,69 | 3694,53 | |
| | | Іб | 6423,09 | 2491,35 | 237,21 | 12,69 | 3694,53 | |
| 10-04-011-03 | один слой без изоляции | ІІІ | 9580,46 | 1898,17 | 165,00 | 8,64 | 7517,29 | 209,28 |
| <i>(101-9165)</i> | <i>Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, (м2)</i> | Іа | 12224,13 | 2657,86 | 183,29 | 12,10 | 9382,98 | <i>(210)</i> |
| | | Іб | 11208,20 | 2182,79 | 173,37 | 9,94 | 8852,04 | |
| | | Ів | 11617,30 | 2276,97 | 173,21 | 10,37 | 9167,12 | |
| | | Іг | 11623,77 | 2276,97 | 179,68 | 10,37 | 9167,12 | |
| | | Ід | 10266,78 | 1898,17 | 167,00 | 8,64 | 8201,61 | |
| | | Іа | 9939,15 | 1898,17 | 165,00 | 8,64 | 7875,98 | |
| | | Іб | 10674,42 | 1898,17 | 161,16 | 8,64 | 8615,09 | |
| | | Іа | 9475,19 | 1898,17 | 165,00 | 8,64 | 7412,02 | |
| | | Іа | 9629,04 | 1898,17 | 162,94 | 8,64 | 7567,93 | |
| | | Іб | 9919,77 | 2182,79 | 169,05 | 9,94 | 7567,93 | |
| | | І | 9476,56 | 1898,17 | 166,37 | 8,64 | 7412,02 | |
| | | Іа | 9879,45 | 1898,17 | 165,86 | 8,64 | 7815,42 | |
| | | Іб | 9524,68 | 1898,17 | 161,36 | 8,64 | 7465,15 | |
| | | Ів | 9612,88 | 1898,17 | 162,50 | 8,64 | 7552,21 | |
| | | Іг | 9528,32 | 1898,17 | 165,00 | 8,64 | 7465,15 | |
| | | Ід | 9612,88 | 1898,17 | 162,50 | 8,64 | 7552,21 | |
| | | Іе | 9528,32 | 1898,17 | 165,00 | 8,64 | 7465,15 | |
| | | Іа | 9514,71 | 1898,17 | 161,16 | 8,64 | 7455,38 | |
| Іб | 9514,91 | 1898,17 | 161,36 | 8,64 | 7455,38 | | | |
| 10-04-011-04 | два слоя без изоляции | ІІІ | 10642,82 | 2698,96 | 272,52 | 14,31 | 7671,34 | 297,57 |
| | | Іа | 13684,14 | 3779,14 | 302,61 | 20,03 | 9602,39 | |
| | | Іб | 12434,54 | 3103,66 | 286,28 | 16,46 | 9044,60 | |
| | | Ів | 12891,00 | 3237,56 | 286,05 | 17,17 | 9367,39 | |
| | | Іг | 12901,68 | 3237,56 | 296,73 | 17,17 | 9367,39 | |
| | | Ід | 11345,88 | 2698,96 | 275,85 | 14,31 | 8371,07 | |
| | | Іа | 11009,21 | 2698,96 | 272,52 | 14,31 | 8037,73 | |
| | | Іб | 11786,64 | 2698,96 | 266,19 | 14,31 | 8821,49 | |
| | | Іа | 10537,82 | 2698,96 | 272,52 | 14,31 | 7566,34 | |
| | | Іа | 10697,80 | 2698,96 | 269,16 | 14,31 | 7729,68 | |
| | | Іб | 11112,53 | 3103,66 | 279,19 | 16,46 | 7729,68 | |
| | | І | 10540,08 | 2698,96 | 274,78 | 14,31 | 7566,34 | |
| | | Іа | 10952,77 | 2698,96 | 273,96 | 14,31 | 7979,85 | |
| | | Іб | 10600,10 | 2698,96 | 266,53 | 14,31 | 7634,61 | |
| | | Ів | 10689,05 | 2698,96 | 268,43 | 14,31 | 7721,66 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|---|------|----------|---------|--------|-------|---------|-------|
| (101-9165) | Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, (м2) | VIг | 10606,09 | 2698,96 | 272,52 | 14,31 | 7634,61 | (420) |
| | | VIд | 10689,05 | 2698,96 | 268,43 | 14,31 | 7721,66 | |
| | | VIе | 10606,09 | 2698,96 | 272,52 | 14,31 | 7634,61 | |
| | | VIIа | 10580,91 | 2698,96 | 266,19 | 14,31 | 7615,76 | |
| | | VIIб | 10581,25 | 2698,96 | 266,53 | 14,31 | 7615,76 | |

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

Измеритель: 100 шт. проемов

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

| | | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------|------------|-----------------|---------------|--------------|---|----------------|--------------|
| 10-04-012-01 | жилых зданий | III | 1422,28 | 641,01 | 3,50 | - | 777,77 | 69 |
| | | Iа | 1856,46 | 897,69 | 3,78 | - | 954,99 | |
| | | Iб | 1652,81 | 736,92 | 3,63 | - | 912,26 | |
| | | Iв | 1723,63 | 769,35 | 3,64 | - | 950,64 | |
| | | Iг | 1723,70 | 769,35 | 3,71 | - | 950,64 | |
| | | Iд | 1500,07 | 641,01 | 3,51 | - | 855,55 | |
| | | IIа | 1461,17 | 641,01 | 3,50 | - | 816,66 | |
| | | IIб | 1517,00 | 641,01 | 3,39 | - | 872,60 | |
| | | IIIа | 1415,87 | 641,01 | 3,50 | - | 771,36 | |
| | | IVа | 1441,77 | 641,01 | 3,46 | - | 797,30 | |
| | | IVб | 1537,78 | 736,92 | 3,56 | - | 797,30 | |
| | | V | 1415,89 | 641,01 | 3,52 | - | 771,36 | |
| | | VIа | 1536,01 | 641,01 | 3,45 | - | 891,55 | |
| | | VIб | 1394,58 | 641,01 | 3,39 | - | 750,18 | |
| | | VIв | 1343,73 | 641,01 | 3,46 | - | 699,26 | |
| | | VIг | 1394,69 | 641,01 | 3,50 | - | 750,18 | |
| | | VIд | 1343,73 | 641,01 | 3,46 | - | 699,26 | |
| | | VIе | 1394,69 | 641,01 | 3,50 | - | 750,18 | |
| | | VIIа | 1421,43 | 641,01 | 3,39 | - | 777,03 | |
| VIIб | 1421,43 | 641,01 | 3,39 | - | 777,03 | | | |
| 10-04-012-02 | зданий промышленных предприятий | III | 10004,61 | 758,99 | 28,45 | - | 9217,17 | 81,70 |
| | | Iа | 12378,65 | 1062,92 | 31,22 | - | 11284,51 | |
| | | Iб | 11700,42 | 872,56 | 29,75 | - | 10798,11 | |
| | | Iв | 12193,41 | 910,96 | 29,70 | - | 11252,75 | |
| | | Iг | 12194,11 | 910,96 | 30,40 | - | 11252,75 | |
| | | Iд | 10926,31 | 758,99 | 28,44 | - | 10138,88 | |
| | | IIа | 10465,46 | 758,99 | 28,45 | - | 9678,02 | |
| | | IIб | 11091,06 | 758,99 | 27,48 | - | 10304,59 | |
| | | IIIа | 9926,98 | 758,99 | 28,45 | - | 9139,54 | |
| | | IVа | 10231,42 | 758,99 | 27,96 | - | 9444,47 | |
| | | IVб | 10346,03 | 872,56 | 29,00 | - | 9444,47 | |
| | | V | 9927,15 | 758,99 | 28,62 | - | 9139,54 | |
| | | VIа | 11365,64 | 758,99 | 28,02 | - | 10578,63 | |
| | | VIб | 9654,02 | 758,99 | 27,50 | - | 8867,53 | |
| | | VIв | 9040,06 | 758,99 | 27,92 | - | 8253,15 | |
| | | VIг | 9654,97 | 758,99 | 28,45 | - | 8867,53 | |
| | | VIд | 9040,06 | 758,99 | 27,92 | - | 8253,15 | |
| | | VIе | 9654,97 | 758,99 | 28,45 | - | 8867,53 | |
| | | VIIа | 9987,77 | 758,99 | 27,48 | - | 9201,30 | |
| VIIб | 9987,79 | 758,99 | 27,50 | - | 9201,30 | | | |
| 10-04-012-03 | общественных зданий | III | 4184,42 | 707,82 | 19,84 | - | 3456,76 | 75,30 |
| | | Iа | 5287,78 | 990,95 | 21,08 | - | 4275,75 | |
| | | Iб | 4901,18 | 813,99 | 20,39 | - | 4066,80 | |
| | | Iв | 5107,39 | 849,38 | 20,55 | - | 4237,46 | |
| | | Iг | 5107,75 | 849,38 | 20,91 | - | 4237,46 | |
| | | Iд | 4530,29 | 707,82 | 20,03 | - | 3802,44 | |
| | | IIа | 4357,26 | 707,82 | 19,84 | - | 3629,60 | |
| IIб | 4640,12 | 707,82 | 19,29 | - | 3913,01 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|---------|--------|-------|---|---------|---|
| | | IIIa | 4157,53 | 707,82 | 19,84 | - | 3429,87 | |
| | | IVa | 4275,11 | 707,82 | 19,75 | - | 3547,54 | |
| | | IVб | 4381,68 | 813,99 | 20,15 | - | 3547,54 | |
| | | V | 4157,65 | 707,82 | 19,96 | - | 3429,87 | |
| | | VIa | 4677,24 | 707,82 | 19,59 | - | 3949,83 | |
| | | VIб | 4082,87 | 707,82 | 19,30 | - | 3355,75 | |
| | | VIв | 3867,44 | 707,82 | 19,74 | - | 3139,88 | |
| | | VIг | 4083,41 | 707,82 | 19,84 | - | 3355,75 | |
| | | VIд | 3867,44 | 707,82 | 19,74 | - | 3139,88 | |
| | | VIе | 4083,41 | 707,82 | 19,84 | - | 3355,75 | |
| | | VIIa | 4187,26 | 707,82 | 19,29 | - | 3460,15 | |
| | | VIIб | 4187,27 | 707,82 | 19,30 | - | 3460,15 | |

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

Измеритель: 100 м2 проемов

Установка

| | | | | | | | | |
|--------------|--|------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|-----------------|---------------|
| 10-04-013-01 | деревянных дверных блоков | III | 21712,97 | 639,24 | 333,00 | 18,50 | 20740,73 | 73,14 |
| | | Ia | 30637,61 | 895,23 | 371,55 | 25,89 | 29370,83 | |
| | | Iб | 27004,60 | 735,06 | 350,71 | 21,28 | 25918,83 | |
| | | Iв | 25382,37 | 767,24 | 350,01 | 22,19 | 24265,12 | |
| | | Iг | 25395,98 | 767,24 | 363,62 | 22,19 | 24265,12 | |
| | | Iд | 21787,83 | 639,24 | 336,90 | 18,50 | 20811,69 | |
| | | IIa | 21783,93 | 639,24 | 333,00 | 18,50 | 20811,69 | |
| | | IIб | 26503,41 | 639,24 | 325,20 | 18,50 | 25538,97 | |
| | | IIIa | 22743,34 | 639,24 | 333,00 | 18,50 | 21771,10 | |
| | | IVa | 22740,27 | 639,24 | 328,43 | 18,50 | 21772,60 | |
| | | IVб | 22849,09 | 735,06 | 341,43 | 21,28 | 21772,60 | |
| | | V | 22746,15 | 639,24 | 335,81 | 18,50 | 21771,10 | |
| | | VIa | 24815,15 | 639,24 | 335,05 | 18,50 | 23840,86 | |
| | | VIб | 23771,22 | 639,24 | 325,64 | 18,50 | 22806,34 | |
| | | VIв | 23778,41 | 639,24 | 327,49 | 18,50 | 22811,68 | |
| | | VIг | 23778,58 | 639,24 | 333,00 | 18,50 | 22806,34 | |
| | | VIд | 23778,41 | 639,24 | 327,49 | 18,50 | 22811,68 | |
| | | VIе | 23778,58 | 639,24 | 333,00 | 18,50 | 22806,34 | |
| | | VIIa | 23775,71 | 639,24 | 325,20 | 18,50 | 22811,27 | |
| | | VIIб | 23776,15 | 639,24 | 325,64 | 18,50 | 22811,27 | |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | | | | | | (II) | |
| 10-04-013-02 | металлических дверных коробок с навеской дверных полотен | III | 27788,81 | 1611,11 | 357,52 | 19,98 | 25820,18 | 162,41 |
| | | Ia | 31628,44 | 2255,87 | 398,86 | 27,97 | 28973,71 | |
| | | Iб | 29931,13 | 1853,10 | 376,50 | 22,98 | 27701,53 | |
| | | Iв | 31257,35 | 1932,68 | 375,78 | 23,98 | 28948,89 | |
| | | Iг | 31271,98 | 1932,68 | 390,41 | 23,98 | 28948,89 | |
| | | Iд | 29111,43 | 1611,11 | 361,76 | 19,98 | 27138,56 | |
| | | IIa | 29075,84 | 1611,11 | 357,52 | 19,98 | 27107,21 | |
| | | IIб | 31574,89 | 1611,11 | 349,19 | 19,98 | 29614,59 | |
| | | IIIa | 25905,84 | 1611,11 | 357,52 | 19,98 | 23937,21 | |
| | | IVa | 22955,18 | 1611,11 | 352,66 | 19,98 | 20991,41 | |
| | | IVб | 23211,09 | 1853,10 | 366,58 | 22,98 | 20991,41 | |
| | | V | 25908,87 | 1611,11 | 360,55 | 19,98 | 23937,21 | |
| | | VIa | 27759,56 | 1611,11 | 359,78 | 19,98 | 25788,67 | |
| | | VIб | 25110,52 | 1611,11 | 349,66 | 19,98 | 23149,75 | |
| | | VIв | 25368,37 | 1611,11 | 351,64 | 19,98 | 23405,62 | |
| | | VIг | 25118,38 | 1611,11 | 357,52 | 19,98 | 23149,75 | |
| | | VIд | 25368,37 | 1611,11 | 351,64 | 19,98 | 23405,62 | |
| | | VIе | 25118,38 | 1611,11 | 357,52 | 19,98 | 23149,75 | |
| | | VIIa | 28123,99 | 1611,11 | 349,19 | 19,98 | 26163,69 | |
| | | VIIб | 28124,46 | 1611,11 | 349,66 | 19,98 | 26163,69 | |
| (101-9411) | Скобяные изделия, (компл.) | | | | | | (II) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|------|----------|---------|-------|---|------------------|-----|
| (203-9061) | Коробки дверные металлические, (м) | | | | | | (П) | |
| Раздел 5. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (ГКЛ) ПО СИСТЕМЕ «КНАУФ» | | | | | | | | |
| Таблица 10-05-001. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111) | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| 10-05-001-01 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111) глухих | III | 7433,15 | 888,86 | 28,76 | - | 6515,53 | 98 |
| | | Ia | 8489,79 | 1244,60 | 29,22 | - | 7215,97 | |
| | | Iб | 8266,90 | 1022,14 | 28,79 | - | 7215,97 | |
| | | Iв | 7970,21 | 1066,24 | 29,73 | - | 6874,24 | |
| | | Iг | 7969,73 | 1066,24 | 29,25 | - | 6874,24 | |
| | | Iд | 8066,90 | 888,86 | 29,22 | - | 7148,82 | |
| | | IIa | 7742,57 | 888,86 | 28,76 | - | 6824,95 | |
| | | IIб | 9179,28 | 888,86 | 27,37 | - | 8263,05 | |
| | | IIIa | 7742,57 | 888,86 | 28,76 | - | 6824,95 | |
| | | IVa | 7743,00 | 888,86 | 29,19 | - | 6824,95 | |
| | | IVб | 7876,28 | 1022,14 | 29,19 | - | 6824,95 | |
| | | V | 7742,57 | 888,86 | 28,76 | - | 6824,95 | |
| | | VIa | 7952,03 | 888,86 | 27,41 | - | 7035,76 | |
| | | VIб | 7486,23 | 888,86 | 27,38 | - | 6569,99 | |
| | | VIв | 7685,55 | 888,86 | 29,19 | - | 6767,50 | |
| | | VIг | 7487,61 | 888,86 | 28,76 | - | 6569,99 | |
| | | VIд | 7685,55 | 888,86 | 29,19 | - | 6767,50 | |
| | | VIe | 7487,61 | 888,86 | 28,76 | - | 6569,99 | |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIIa | 8065,05 | 888,86 | 27,37 | - | 7148,82 | |
| | | VIIб | 8065,06 | 888,86 | 27,38 | - | 7148,82 (103) | |
| Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111) с | | | | | | | | |
| 10-05-001-02 | одним дверным проемом | III | 8381,81 | 934,21 | 38,68 | - | 7408,92 | 103 |
| | | Ia | 9555,84 | 1308,10 | 39,30 | - | 8208,44 | |
| | | Iб | 9321,44 | 1074,29 | 38,71 | - | 8208,44 | |
| | | Iв | 8981,30 | 1120,64 | 39,98 | - | 7820,68 | |
| | | Iг | 8980,65 | 1120,64 | 39,33 | - | 7820,68 | |
| | | Iд | 9103,68 | 934,21 | 39,30 | - | 8130,17 | |
| | | IIa | 8733,89 | 934,21 | 38,68 | - | 7761,00 | |
| | | IIб | 10345,10 | 934,21 | 36,80 | - | 9374,09 | |
| | | IIIa | 8731,09 | 934,21 | 38,68 | - | 7758,20 | |
| | | IVa | 8732,38 | 934,21 | 39,27 | - | 7758,90 | |
| | | IVб | 8872,46 | 1074,29 | 39,27 | - | 7758,90 | |
| | | V | 8731,09 | 934,21 | 38,68 | - | 7758,20 | |
| | | VIa | 8974,20 | 934,21 | 36,84 | - | 8003,15 | |
| | | VIб | 8441,32 | 934,21 | 36,81 | - | 7470,30 | |
| | | VIв | 8698,02 | 934,21 | 39,27 | - | 7724,54 | |
| | | VIг | 8443,19 | 934,21 | 38,68 | - | 7470,30 | |
| | | VIд | 8698,02 | 934,21 | 39,27 | - | 7724,54 | |
| | | VIe | 8443,19 | 934,21 | 38,68 | - | 7470,30 | |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIIa | 9099,78 | 934,21 | 36,80 | - | 8128,77 | |
| | | VIIб | 9099,79 | 934,21 | 36,81 | - | 8128,77 (103) | |
| 10-05-001-03 | двумя дверными проемами | III | 8654,47 | 943,28 | 38,62 | - | 7672,57 | 104 |
| | | Ia | 9862,17 | 1320,80 | 39,24 | - | 8502,13 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|------------|-----------------|----------------|--------------|---|----------------|------------|
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Иб | 9625,50 | 1084,72 | 38,65 | - | 8502,13 | (103) |
| | | Ив | 9272,15 | 1131,52 | 39,93 | - | 8100,70 | |
| | | Иг | 9271,49 | 1131,52 | 39,27 | - | 8100,70 | |
| | | Ид | 9403,14 | 943,28 | 39,24 | - | 8420,62 | |
| | | Па | 9019,73 | 943,28 | 38,62 | - | 8037,83 | |
| | | Пб | 10684,39 | 943,28 | 36,73 | - | 9704,38 | |
| | | Ша | 9015,85 | 943,28 | 38,62 | - | 8033,95 | |
| | | IVa | 9017,41 | 943,28 | 39,21 | - | 8034,92 | |
| | | IVб | 9158,85 | 1084,72 | 39,21 | - | 8034,92 | |
| | | V | 9015,85 | 943,28 | 38,62 | - | 8033,95 | |
| | | VIa | 9269,28 | 943,28 | 36,78 | - | 8289,22 | |
| | | VIб | 8716,03 | 943,28 | 36,75 | - | 7736,00 | |
| | | VIв | 8986,76 | 943,28 | 39,21 | - | 8004,27 | |
| | | VIг | 8717,90 | 943,28 | 38,62 | - | 7736,00 | |
| | | VIд | 8986,76 | 943,28 | 39,21 | - | 8004,27 | |
| | | VIе | 8717,90 | 943,28 | 38,62 | - | 7736,00 | |
| | | VIIa | 9398,69 | 943,28 | 36,73 | - | 8418,68 | |
| | | VIIб | 9398,71 | 943,28 | 36,75 | - | 8418,68 | |
| 10-05-001-04 | трия дверными проемами и деформационным швом | III | 8403,90 | 943,28 | 43,57 | - | 7417,05 | 104 |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Ia | 9583,32 | 1320,80 | 44,26 | - | 8218,26 | |
| | | Iб | 9345,89 | 1084,72 | 43,60 | - | 8217,57 | |
| | | Ив | 9006,38 | 1131,52 | 45,02 | - | 7829,84 | |
| | | Иг | 9005,65 | 1131,52 | 44,29 | - | 7829,84 | |
| | | Ид | 9127,40 | 943,28 | 44,26 | - | 8139,86 | |
| | | Па | 8757,07 | 943,28 | 43,57 | - | 7770,22 | |
| | | Пб | 10370,42 | 943,28 | 41,46 | - | 9385,68 | |
| | | Ша | 8753,91 | 943,28 | 43,57 | - | 7767,06 | |
| | | IVa | 8755,35 | 943,28 | 44,22 | - | 7767,85 | |
| | | IVб | 8896,79 | 1084,72 | 44,22 | - | 7767,85 | |
| | | V | 8753,91 | 943,28 | 43,57 | - | 7767,06 | |
| | | VIa | 8996,98 | 943,28 | 41,51 | - | 8012,19 | |
| | | VIб | 8463,18 | 943,28 | 41,48 | - | 7478,42 | |
| | | VIв | 8722,94 | 943,28 | 44,22 | - | 7735,44 | |
| | | VIг | 8465,27 | 943,28 | 43,57 | - | 7478,42 | |
| | | VIд | 8722,94 | 943,28 | 44,22 | - | 7735,44 | |
| | | VIе | 8465,27 | 943,28 | 43,57 | - | 7478,42 | |
| VIIa | 9123,02 | 943,28 | 41,46 | - | 8138,28 | | | |
| VIIб | 9123,04 | 943,28 | 41,48 | - | 8138,28 | | | |
| Таблица 10-05-002. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112) | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| 10-05-002-01 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112) глухих | III | 10771,44 | 1197,24 | 16,82 | - | 9557,38 | 132 |
| | | Ia | 12310,13 | 1676,40 | 17,11 | - | 10616,62 | |
| | | Iб | 11974,91 | 1376,76 | 16,86 | - | 10581,29 | |
| | | Ив | 11536,93 | 1436,16 | 17,41 | - | 10083,36 | |
| | | Иг | 11536,67 | 1436,16 | 17,15 | - | 10083,36 | |
| | | Ид | 11700,52 | 1197,24 | 17,11 | - | 10486,17 | |
| | | Па | 11227,82 | 1197,24 | 16,82 | - | 10013,76 | |
| | | Пб | 13140,89 | 1197,24 | 16,01 | - | 11927,64 | |
| | | Ша | 11227,82 | 1197,24 | 16,82 | - | 10013,76 | |
| | | IVa | 11228,07 | 1197,24 | 17,07 | - | 10013,76 | |
| | | IVб | 11407,59 | 1376,76 | 17,07 | - | 10013,76 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|---|------------|-----------------|----------------|--------------|---|-----------------|------------|
| (104-9016) | <i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2)</i> | V | 11227,82 | 1197,24 | 16,82 | - | 10013,76 | (103) |
| | | VIa | 11531,15 | 1197,24 | 16,05 | - | 10317,86 | |
| | | VIб | 10850,87 | 1197,24 | 16,01 | - | 9637,62 | |
| | | VIв | 10995,95 | 1197,24 | 17,07 | - | 9781,64 | |
| | | VIг | 10851,68 | 1197,24 | 16,82 | - | 9637,62 | |
| | | VIд | 10995,95 | 1197,24 | 17,07 | - | 9781,64 | |
| | | VIе | 10851,68 | 1197,24 | 16,82 | - | 9637,62 | |
| | | VIIa | 11699,42 | 1197,24 | 16,01 | - | 10486,17 | |
| | | VIIб | 11699,42 | 1197,24 | 16,01 | - | 10486,17 | |
| Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112) с | | | | | | | | |
| 10-05-002-02 | одним дверным проемом | III | 11902,38 | 1233,52 | 20,50 | - | 10648,36 | 136 |
| (104-9016) | <i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2)</i> | Ia | 13578,34 | 1727,20 | 20,86 | - | 11830,28 | |
| | | Iб | 13231,43 | 1418,48 | 20,55 | - | 11792,40 | |
| | | Iв | 12739,12 | 1479,68 | 21,23 | - | 11238,21 | |
| | | Iг | 12738,79 | 1479,68 | 20,90 | - | 11238,21 | |
| | | Iд | 12938,72 | 1233,52 | 20,86 | - | 11684,34 | |
| | | IIa | 12410,97 | 1233,52 | 20,50 | - | 11156,95 | |
| | | IIб | 14541,99 | 1233,52 | 19,49 | - | 13288,98 | |
| | | IIIa | 12408,17 | 1233,52 | 20,50 | - | 11154,15 | |
| | | IVa | 12409,18 | 1233,52 | 20,81 | - | 11154,85 | |
| | | IVб | 12594,14 | 1418,48 | 20,81 | - | 11154,85 | |
| | | V | 12408,17 | 1233,52 | 20,50 | - | 11154,15 | |
| | | VIa | 12751,54 | 1233,52 | 19,54 | - | 11498,48 | |
| | | VIб | 11990,21 | 1233,52 | 19,50 | - | 10737,19 | |
| | | VIв | 12193,36 | 1233,52 | 20,81 | - | 10939,03 | |
| | | VIг | 11991,21 | 1233,52 | 20,50 | - | 10737,19 | |
| | | VIд | 12193,36 | 1233,52 | 20,81 | - | 10939,03 | |
| | | VIе | 11991,21 | 1233,52 | 20,50 | - | 10737,19 | |
| | | VIIa | 12935,95 | 1233,52 | 19,49 | - | 11682,94 | |
| | | VIIб | 12935,96 | 1233,52 | 19,50 | - | 11682,94 | |
| 10-05-002-03 | двумя дверными проемами | III | 12307,04 | 1242,59 | 19,93 | - | 11044,52 | 137 |
| (104-9016) | <i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2)</i> | Ia | 14029,17 | 1739,90 | 20,28 | - | 12268,99 | |
| | | Iб | 13681,86 | 1428,91 | 19,97 | - | 12232,98 | |
| | | Iв | 13169,36 | 1490,56 | 20,65 | - | 11658,15 | |
| | | Iг | 13169,03 | 1490,56 | 20,32 | - | 11658,15 | |
| | | Iд | 13383,32 | 1242,59 | 20,28 | - | 12120,45 | |
| | | IIa | 12835,34 | 1242,59 | 19,93 | - | 11572,82 | |
| | | IIб | 15042,56 | 1242,59 | 18,93 | - | 13781,04 | |
| | | IIIa | 12831,46 | 1242,59 | 19,93 | - | 11568,94 | |
| | | IVa | 12832,73 | 1242,59 | 20,23 | - | 11569,91 | |
| | | IVб | 13019,05 | 1428,91 | 20,23 | - | 11569,91 | |
| | | V | 12831,46 | 1242,59 | 19,93 | - | 11568,94 | |
| | | VIa | 13189,30 | 1242,59 | 18,98 | - | 11927,73 | |
| | | VIб | 12398,08 | 1242,59 | 18,94 | - | 11136,55 | |
| | | VIв | 12614,80 | 1242,59 | 20,23 | - | 11351,98 | |
| | | VIг | 12399,07 | 1242,59 | 19,93 | - | 11136,55 | |
| | | VIд | 12614,80 | 1242,59 | 20,23 | - | 11351,98 | |
| | | VIе | 12399,07 | 1242,59 | 19,93 | - | 11136,55 | |
| | | VIIa | 13380,03 | 1242,59 | 18,93 | - | 12118,51 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|--|-----------------|----------------|--------------|-------|-------------------|------------|
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | ВП6 | 13380,04 | 1242,59 | 18,94 | - | 12118,51 (103) | |
| 10-05-002-04 | тремя дверными проемами и деформационным швом | III | 12173,29 | 1251,66 | 17,64 | - | 10903,99 | 138 |
| | | Ia | 13883,55 | 1752,60 | 17,95 | - | 12113,00 | |
| | | Iб | 13533,91 | 1439,34 | 17,69 | - | 12076,88 | |
| | | Iв | 13029,28 | 1501,44 | 18,28 | - | 11509,56 | |
| | | Iг | 13028,99 | 1501,44 | 17,99 | - | 11509,56 | |
| | | Iд | 13235,98 | 1251,66 | 17,95 | - | 11966,37 | |
| | | IIa | 12695,31 | 1251,66 | 17,64 | - | 11426,01 | |
| | | IIб | 14873,53 | 1251,66 | 16,78 | - | 13605,09 | |
| | | IIIa | 12692,15 | 1251,66 | 17,64 | - | 11422,85 | |
| | | IVa | 12693,21 | 1251,66 | 17,91 | - | 11423,64 | |
| | | IVб | 12880,89 | 1439,34 | 17,91 | - | 11423,64 | |
| | | V | 12692,15 | 1251,66 | 17,64 | - | 11422,85 | |
| | | VIa | 13043,65 | 1251,66 | 16,82 | - | 11775,17 | |
| | | VIб | 12263,43 | 1251,66 | 16,78 | - | 10994,99 | |
| | | VIв | 12468,34 | 1251,66 | 17,91 | - | 11198,77 | |
| | | VIг | 12264,29 | 1251,66 | 17,64 | - | 10994,99 | |
| | | VIд | 12468,34 | 1251,66 | 17,91 | - | 11198,77 | |
| | | VIe | 12264,29 | 1251,66 | 17,64 | - | 10994,99 | |
| (104-9016) | | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIIa | 13233,23 | 1251,66 | 16,78 | - | |
| | | VIIб | 13233,23 | 1251,66 | 16,78 | - | 11964,79 (103) | |

Таблица 10-05-003. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 113)

Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

| | | | | | | | | |
|--|--|------|-----------------|----------------|--------------|---|-------------------|------------|
| 10-05-003-01 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 113) глухих | III | 14803,59 | 1560,04 | 21,02 | - | 13222,53 | 172 |
| | | Ia | 16897,01 | 2184,40 | 21,38 | - | 14691,23 | |
| | | Iб | 16488,60 | 1793,96 | 21,08 | - | 14673,56 | |
| | | Iв | 15884,65 | 1871,36 | 21,75 | - | 13991,54 | |
| | | Iг | 15884,34 | 1871,36 | 21,44 | - | 13991,54 | |
| | | Iд | 16085,34 | 1560,04 | 21,38 | - | 14503,92 | |
| | | IIa | 15435,96 | 1560,04 | 21,02 | - | 13854,90 | |
| | | IIб | 18019,87 | 1560,04 | 20,04 | - | 16439,79 | |
| | | IIIa | 15429,20 | 1560,04 | 21,02 | - | 13848,14 | |
| | | IVa | 15431,20 | 1560,04 | 21,33 | - | 13849,83 | |
| | | IVб | 15665,12 | 1793,96 | 21,33 | - | 13849,83 | |
| | | V | 15429,20 | 1560,04 | 21,02 | - | 13848,14 | |
| | | VIa | 15854,03 | 1560,04 | 20,09 | - | 14273,90 | |
| | | VIб | 14912,34 | 1560,04 | 20,04 | - | 13332,26 | |
| | | VIв | 15047,86 | 1560,04 | 21,33 | - | 13466,49 | |
| | | VIг | 14913,32 | 1560,04 | 21,02 | - | 13332,26 | |
| | | VIд | 15047,86 | 1560,04 | 21,33 | - | 13466,49 | |
| | | VIe | 14913,32 | 1560,04 | 21,02 | - | 13332,26 | |
| | | VIIa | 16080,62 | 1560,04 | 20,04 | - | 14500,54 | |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIIб | 16080,62 | 1560,04 | 20,04 | - | 14500,54 (103) | |
| Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 113) с | | | | | | | | |
| 10-05-003-02 | одним дверным проемом | III | 16139,67 | 1596,32 | 25,60 | - | 14517,75 | 176 |
| | | Ia | 18393,52 | 2235,20 | 26,04 | - | 16132,28 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|---------|-----------------|----------------|--------------|---|-----------------|-------|
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Іб | 17973,33 | 1835,68 | 25,66 | - | 16111,99 | (103) |
| | | Ів | 17304,94 | 1914,88 | 26,50 | - | 15363,56 | |
| | | Іг | 17304,54 | 1914,88 | 26,10 | - | 15363,56 | |
| | | Ід | 17547,64 | 1596,32 | 26,04 | - | 15925,28 | |
| | | ІІа | 16833,63 | 1596,32 | 25,60 | - | 15211,71 | |
| | | ІІб | 19673,85 | 1596,32 | 24,37 | - | 18053,16 | |
| | | ІІа | 16824,31 | 1596,32 | 25,60 | - | 15202,39 | |
| | | ІVа | 16827,02 | 1596,32 | 25,98 | - | 15204,72 | |
| | | ІVб | 17066,38 | 1835,68 | 25,98 | - | 15204,72 | |
| | | V | 16824,31 | 1596,32 | 25,60 | - | 15202,39 | |
| | | VIа | 17294,76 | 1596,32 | 24,43 | - | 15674,01 | |
| | | VIб | 16258,45 | 1596,32 | 24,37 | - | 14637,76 | |
| | | VIв | 16451,40 | 1596,32 | 25,98 | - | 14829,10 | |
| | | VIг | 16259,68 | 1596,32 | 25,60 | - | 14637,76 | |
| | | VIд | 16451,40 | 1596,32 | 25,98 | - | 14829,10 | |
| | | VIе | 16259,68 | 1596,32 | 25,60 | - | 14637,76 | |
| | | VIIа | 17541,31 | 1596,32 | 24,37 | - | 15920,62 | |
| VIIб | 17541,31 | 1596,32 | 24,37 | - | 15920,62 | | | |
| 10-05-003-03 | двумя дверными проемами | III | 16669,56 | 1605,39 | 25,12 | - | 15039,05 | 177 |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Іа | 18983,06 | 2247,90 | 25,55 | - | 16709,61 | |
| | | Іб | 18560,13 | 1846,11 | 25,18 | - | 16688,84 | |
| | | Ів | 17864,56 | 1925,76 | 26,01 | - | 15912,79 | |
| | | Іг | 17864,16 | 1925,76 | 25,61 | - | 15912,79 | |
| | | Ід | 18129,97 | 1605,39 | 25,55 | - | 16499,03 | |
| | | ІІа | 17389,34 | 1605,39 | 25,12 | - | 15758,83 | |
| | | ІІб | 20330,64 | 1605,39 | 23,90 | - | 18701,35 | |
| | | ІІа | 17379,74 | 1605,39 | 25,12 | - | 15749,23 | |
| | | ІVа | 17382,51 | 1605,39 | 25,49 | - | 15751,63 | |
| | | ІVб | 17623,23 | 1846,11 | 25,49 | - | 15751,63 | |
| | | V | 17379,74 | 1605,39 | 25,12 | - | 15749,23 | |
| | | VIа | 17867,43 | 1605,39 | 23,96 | - | 16238,08 | |
| | | VIб | 16792,77 | 1605,39 | 23,90 | - | 15163,48 | |
| | | VIв | 16998,62 | 1605,39 | 25,49 | - | 15367,74 | |
| | | VIг | 16793,99 | 1605,39 | 25,12 | - | 15163,48 | |
| | | VIд | 16998,62 | 1605,39 | 25,49 | - | 15367,74 | |
| VIе | 16793,99 | 1605,39 | 25,12 | - | 15163,48 | | | |
| VIIа | 18123,52 | 1605,39 | 23,90 | - | 16494,23 | | | |
| VIIб | 18123,52 | 1605,39 | 23,90 | - | 16494,23 | | | |
| Таблица 10-05-004. Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 115-1) | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| 10-05-004-01 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 115-1) глухих | III | 13182,46 | 1650,74 | 21,64 | - | 11510,08 | 182 |
| | | Іа | 15114,77 | 2311,40 | 22,02 | - | 12781,35 | |
| | | Іб | 14665,96 | 1898,26 | 21,68 | - | 12746,02 | |
| | | Ів | 14145,51 | 1980,16 | 22,42 | - | 12142,93 | |
| | | Іг | 14145,15 | 1980,16 | 22,06 | - | 12142,93 | |
| | | Ід | 14302,47 | 1650,74 | 22,02 | - | 12629,71 | |
| | | ІІа | 13729,46 | 1650,74 | 21,64 | - | 12057,08 | |
| | | ІІб | 16125,75 | 1650,74 | 20,56 | - | 14454,45 | |
| | | ІІа | 13729,46 | 1650,74 | 21,64 | - | 12057,08 | |
| | | ІVа | 13729,80 | 1650,74 | 21,98 | - | 12057,08 | |
| ІVб | 13977,32 | 1898,26 | 21,98 | - | 12057,08 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------------|-----------------|----------------|--------------|---|-----------------|------------|
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | V | 13729,46 | 1650,74 | 21,64 | - | 12057,08 | (206) |
| | | VIa | 14099,79 | 1650,74 | 20,60 | - | 12428,45 | |
| | | VIб | 13278,96 | 1650,74 | 20,56 | - | 11607,66 | |
| | | VIв | 13590,85 | 1650,74 | 21,98 | - | 11918,13 | |
| | | VIг | 13280,04 | 1650,74 | 21,64 | - | 11607,66 | |
| | | VIд | 13590,85 | 1650,74 | 21,98 | - | 11918,13 | |
| | | VIе | 13280,04 | 1650,74 | 21,64 | - | 11607,66 | |
| | | VIIa | 14301,01 | 1650,74 | 20,56 | - | 12629,71 | |
| | | VIIб | 14301,01 | 1650,74 | 20,56 | - | 12629,71 | |
| Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 115-1) с | | | | | | | | |
| 10-05-004-02 | одним дверным проемом | III | 15031,35 | 1705,16 | 27,40 | - | 13298,79 | 188 |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Ia | 17186,60 | 2387,60 | 27,88 | - | 14771,12 | |
| | | Iб | 16721,53 | 1960,84 | 27,45 | - | 14733,24 | |
| | | Iв | 16111,72 | 2045,44 | 28,39 | - | 14037,89 | |
| | | Iг | 16111,25 | 2045,44 | 27,92 | - | 14037,89 | |
| | | Iд | 16327,63 | 1705,16 | 27,88 | - | 14594,59 | |
| | | IIa | 15663,89 | 1705,16 | 27,40 | - | 13931,33 | |
| | | IIб | 18422,13 | 1705,16 | 26,01 | - | 16690,96 | |
| | | IIa | 15658,29 | 1705,16 | 27,40 | - | 13925,73 | |
| | | IVa | 15660,13 | 1705,16 | 27,84 | - | 13927,13 | |
| | | IVб | 15915,81 | 1960,84 | 27,84 | - | 13927,13 | |
| | | V | 15658,29 | 1705,16 | 27,40 | - | 13925,73 | |
| | | VIa | 16096,76 | 1705,16 | 26,06 | - | 14365,54 | |
| | | VIб | 15141,37 | 1705,16 | 26,01 | - | 13410,20 | |
| | | VIв | 15571,28 | 1705,16 | 27,84 | - | 13838,28 | |
| | | VIг | 15142,76 | 1705,16 | 27,40 | - | 13410,20 | |
| | | VIд | 15571,28 | 1705,16 | 27,84 | - | 13838,28 | |
| | | VIе | 15142,76 | 1705,16 | 27,40 | - | 13410,20 | |
| | | VIIa | 16322,96 | 1705,16 | 26,01 | - | 14591,79 | |
| | | VIIб | 16322,96 | 1705,16 | 26,01 | - | 14591,79 | |
| 10-05-004-03 | двумя дверными проемами | III | 15626,34 | 1723,30 | 27,52 | - | 13875,52 | 190 |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Ia | 17852,02 | 2413,00 | 28,00 | - | 15411,02 | |
| | | Iб | 17384,27 | 1981,70 | 27,56 | - | 15375,01 | |
| | | Iв | 16745,66 | 2067,20 | 28,52 | - | 14649,94 | |
| | | Iг | 16745,19 | 2067,20 | 28,05 | - | 14649,94 | |
| | | Iд | 16980,62 | 1723,30 | 28,00 | - | 15229,32 | |
| | | IIa | 16287,51 | 1723,30 | 27,52 | - | 14536,69 | |
| | | IIб | 19162,29 | 1723,30 | 26,10 | - | 17412,89 | |
| | | IIa | 16279,75 | 1723,30 | 27,52 | - | 14528,93 | |
| | | IVa | 16282,13 | 1723,30 | 27,96 | - | 14530,87 | |
| | | IVб | 16540,53 | 1981,70 | 27,96 | - | 14530,87 | |
| | | V | 16279,75 | 1723,30 | 27,52 | - | 14528,93 | |
| | | VIa | 16740,29 | 1723,30 | 26,15 | - | 14990,84 | |
| | | VIб | 15740,75 | 1723,30 | 26,10 | - | 13991,35 | |
| | | VIв | 16199,99 | 1723,30 | 27,96 | - | 14448,73 | |
| | | VIг | 15742,17 | 1723,30 | 27,52 | - | 13991,35 | |
| | | VIд | 16199,99 | 1723,30 | 27,96 | - | 14448,73 | |
| | | VIе | 15742,17 | 1723,30 | 27,52 | - | 13991,35 | |
| | | VIIa | 16974,84 | 1723,30 | 26,10 | - | 15225,44 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|------|-----------------|----------------|--------------|---|-------------------|------------|
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIIб | 16974,84 | 1723,30 | 26,10 | - | 15225,44 (206) | |
| 10-05-004-04 | триа дверными проемами и деформационным швом | III | 15324,35 | 1732,37 | 22,11 | - | 13569,87 | 191 |
| | | Ia | 17519,17 | 2425,70 | 22,50 | - | 15070,97 | |
| | | Iб | 17049,14 | 1992,13 | 22,16 | - | 15034,85 | |
| | | Iв | 16427,17 | 2078,08 | 22,91 | - | 14326,18 | |
| | | Iг | 16426,80 | 2078,08 | 22,54 | - | 14326,18 | |
| | | Iд | 16648,75 | 1732,37 | 22,50 | - | 14893,88 | |
| | | IIa | 15971,74 | 1732,37 | 22,11 | - | 14217,26 | |
| | | IIб | 18781,71 | 1732,37 | 21,00 | - | 17028,34 | |
| | | IIIa | 15965,42 | 1732,37 | 22,11 | - | 14210,94 | |
| | | IVa | 15967,35 | 1732,37 | 22,46 | - | 14212,52 | |
| | | IVб | 16227,11 | 1992,13 | 22,46 | - | 14212,52 | |
| | | V | 15965,42 | 1732,37 | 22,11 | - | 14210,94 | |
| | | VIa | 16412,62 | 1732,37 | 21,04 | - | 14659,21 | |
| | | VIб | 15436,68 | 1732,37 | 21,00 | - | 13683,31 | |
| | | VIв | 15870,72 | 1732,37 | 22,46 | - | 14115,89 | |
| | | VIг | 15437,79 | 1732,37 | 22,11 | - | 13683,31 | |
| | | VIд | 15870,72 | 1732,37 | 22,46 | - | 14115,89 | |
| | | VIe | 15437,79 | 1732,37 | 22,11 | - | 13683,31 | |
| | | VIIa | 16644,09 | 1732,37 | 21,00 | - | 14890,72 | |
| | | VIIб | 16644,09 | 1732,37 | 21,00 | - | 14890,72 (206) | |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | | | | | | | |

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

Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

| | | | | | | | | |
|---|---|------|-----------------|----------------|--------------|---|-------------------|------------|
| 10-05-005-01 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон и один лист в середине перегородки (С 115-2) глухих | III | 15053,65 | 1931,91 | 23,14 | - | 13098,60 | 213 |
| | | Ia | 17269,66 | 2705,10 | 23,54 | - | 14541,02 | |
| | | Iб | 16750,47 | 2221,59 | 23,19 | - | 14505,69 | |
| | | Iв | 16161,06 | 2317,44 | 23,97 | - | 13819,65 | |
| | | Iг | 16160,68 | 2317,44 | 23,59 | - | 13819,65 | |
| | | Iд | 16330,13 | 1931,91 | 23,54 | - | 14374,68 | |
| | | IIa | 15678,35 | 1931,91 | 23,14 | - | 13723,30 | |
| | | IIб | 18367,52 | 1931,91 | 21,99 | - | 16413,62 | |
| | | IIIa | 15678,35 | 1931,91 | 23,14 | - | 13723,30 | |
| | | IVa | 15678,71 | 1931,91 | 23,50 | - | 13723,30 | |
| | | IVб | 15968,39 | 2221,59 | 23,50 | - | 13723,30 | |
| | | V | 15678,35 | 1931,91 | 23,14 | - | 13723,30 | |
| | | VIa | 16097,97 | 1931,91 | 22,04 | - | 14144,02 | |
| | | VIб | 15163,73 | 1931,91 | 21,99 | - | 13209,83 | |
| | | VIв | 15470,46 | 1931,91 | 23,50 | - | 13515,05 | |
| | | VIг | 15164,88 | 1931,91 | 23,14 | - | 13209,83 | |
| | | VIд | 15470,46 | 1931,91 | 23,50 | - | 13515,05 | |
| | | VIe | 15164,88 | 1931,91 | 23,14 | - | 13209,83 | |
| | | VIIa | 16328,58 | 1931,91 | 21,99 | - | 14374,68 | |
| | | VIIб | 16328,58 | 1931,91 | 21,99 | - | 14374,68 (206) | |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | | | | | | | |
| Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон и один лист в середине перегородки (С 115-2) с | | | | | | | | |
| 10-05-005-02 | одним дверным проемом | III | 17008,16 | 1986,33 | 28,84 | - | 14992,99 | 219 |
| | | Ia | 19458,52 | 2781,30 | 29,34 | - | 16647,88 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--|------------|-----------------|----------------|--------------|---|-----------------|------------|
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Иб | 18923,06 | 2284,17 | 28,89 | - | 16610,00 | (206) |
| | | Ив | 18238,77 | 2382,72 | 29,88 | - | 15826,17 | |
| | | Иг | 18238,28 | 2382,72 | 29,39 | - | 15826,17 | |
| | | Ид | 18471,34 | 1986,33 | 29,34 | - | 16455,67 | |
| | | Па | 17723,58 | 1986,33 | 28,84 | - | 15708,41 | |
| | | Пб | 20794,24 | 1986,33 | 27,39 | - | 18780,52 | |
| | | Ша | 17717,98 | 1986,33 | 28,84 | - | 15702,81 | |
| | | IVa | 17719,83 | 1986,33 | 29,29 | - | 15704,21 | |
| | | IVб | 18017,67 | 2284,17 | 29,29 | - | 15704,21 | |
| | | V | 17717,98 | 1986,33 | 28,84 | - | 15702,81 | |
| | | VIa | 18209,03 | 1986,33 | 27,44 | - | 16195,26 | |
| | | VIб | 17132,68 | 1986,33 | 27,39 | - | 15118,96 | |
| | | VIв | 17557,06 | 1986,33 | 29,29 | - | 15541,44 | |
| | | VIг | 17134,13 | 1986,33 | 28,84 | - | 15118,96 | |
| | | VIд | 17557,06 | 1986,33 | 29,29 | - | 15541,44 | |
| | | VIе | 17134,13 | 1986,33 | 28,84 | - | 15118,96 | |
| | | VIIa | 18466,59 | 1986,33 | 27,39 | - | 16452,87 | |
| | | VIIб | 18466,59 | 1986,33 | 27,39 | - | 16452,87 | |
| 10-05-005-03 | двумя дверными проемами | III | 17688,70 | 2013,54 | 29,40 | - | 15645,76 | 222 |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Ia | 20221,29 | 2819,40 | 29,92 | - | 17371,97 | |
| | | Иб | 19680,87 | 2315,46 | 29,45 | - | 17335,96 | |
| | | Ив | 18964,29 | 2415,36 | 30,47 | - | 16518,46 | |
| | | Иг | 18963,79 | 2415,36 | 29,97 | - | 16518,46 | |
| | | Ид | 19217,35 | 2013,54 | 29,92 | - | 17173,89 | |
| | | Па | 18436,45 | 2013,54 | 29,40 | - | 16393,51 | |
| | | Пб | 21637,57 | 2013,54 | 27,89 | - | 19596,14 | |
| | | Ша | 18428,69 | 2013,54 | 29,40 | - | 16385,75 | |
| | | IVa | 18431,10 | 2013,54 | 29,87 | - | 16387,69 | |
| | | IVб | 18733,02 | 2315,46 | 29,87 | - | 16387,69 | |
| | | V | 18428,69 | 2013,54 | 29,40 | - | 16385,75 | |
| | | VIa | 18944,14 | 2013,54 | 27,95 | - | 16902,65 | |
| | | VIб | 17818,24 | 2013,54 | 27,90 | - | 15776,80 | |
| | | VIв | 18271,74 | 2013,54 | 29,87 | - | 16228,33 | |
| | | VIг | 17819,74 | 2013,54 | 29,40 | - | 15776,80 | |
| | | VIд | 18271,74 | 2013,54 | 29,87 | - | 16228,33 | |
| | | VIе | 17819,74 | 2013,54 | 29,40 | - | 15776,80 | |
| | | VIIa | 19211,44 | 2013,54 | 27,89 | - | 17170,01 | |
| VIIб | 19211,45 | 2013,54 | 27,90 | - | 17170,01 | | | |
| 10-05-005-04 | тримя дверными проемами и деформационным швом | III | 17345,52 | 2013,54 | 23,91 | - | 15308,07 | 222 |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Ia | 19840,35 | 2819,40 | 24,33 | - | 16996,62 | |
| | | Иб | 19299,92 | 2315,46 | 23,96 | - | 16960,50 | |
| | | Ив | 18601,11 | 2415,36 | 24,77 | - | 16160,98 | |
| | | Иг | 18600,72 | 2415,36 | 24,38 | - | 16160,98 | |
| | | Ид | 18841,30 | 2013,54 | 24,33 | - | 16803,43 | |
| | | Па | 18078,01 | 2013,54 | 23,91 | - | 16040,56 | |
| | | Пб | 21208,75 | 2013,54 | 22,72 | - | 19172,49 | |
| | | Ша | 18071,69 | 2013,54 | 23,91 | - | 16034,24 | |
| | | IVa | 18073,64 | 2013,54 | 24,28 | - | 16035,82 | |
| | | IVб | 18375,56 | 2315,46 | 24,28 | - | 16035,82 | |
| | | V | 18071,69 | 2013,54 | 23,91 | - | 16034,24 | |
| | | VIa | 18572,87 | 2013,54 | 22,77 | - | 16536,56 | |
| | | VIб | 17472,72 | 2013,54 | 22,72 | - | 15436,46 | |
| | | VIв | 17901,11 | 2013,54 | 24,28 | - | 15863,29 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|---|------|----------|---------|-------|---|----------|-------|
| (104-9016) | <i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2)</i> | VIг | 17473,91 | 2013,54 | 23,91 | - | 15436,46 | (206) |
| | | VIд | 17901,11 | 2013,54 | 24,28 | - | 15863,29 | |
| | | VIе | 17473,91 | 2013,54 | 23,91 | - | 15436,46 | |
| | | VIIа | 18836,53 | 2013,54 | 22,72 | - | 16800,27 | |
| | | VIIб | 18836,53 | 2013,54 | 22,72 | - | 16800,27 | |

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

Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

| | | | | | | | | | |
|--------------|---|---|-----------------|----------------|--------------|-------|-----------------|------------|----------|
| 10-05-006-01 | Устройство глухих перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом с пространством для пропуска коммуникаций и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С116) | III | 18235,63 | 1668,88 | 22,84 | - | 16543,91 | 184 | |
| (104-9016) | | <i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2)</i> | Iа | 20723,58 | 2336,80 | 23,24 | - | | 18363,54 |
| | | | Iб | 20270,22 | 1919,12 | 22,89 | - | | 18328,21 |
| | | | Iв | 19480,00 | 2001,92 | 23,66 | - | | 17454,42 |
| | | | Iг | 19479,62 | 2001,92 | 23,28 | - | | 17454,42 |
| | | | Iд | 19860,05 | 1668,88 | 23,24 | - | | 18167,93 |
| | | | IIа | 19031,45 | 1668,88 | 22,84 | - | | 17339,73 |
| | | | IIб | 22355,88 | 1668,88 | 21,70 | - | | 20665,30 |
| | | | IIIа | 19031,45 | 1668,88 | 22,84 | - | | 17339,73 |
| | | | IVа | 19031,80 | 1668,88 | 23,19 | - | | 17339,73 |
| | | | IVб | 19282,04 | 1919,12 | 23,19 | - | | 17339,73 |
| | | | V | 19031,45 | 1668,88 | 22,84 | - | | 17339,73 |
| | | | VIа | 19557,31 | 1668,88 | 21,75 | - | | 17866,68 |
| | | | VIб | 18380,53 | 1668,88 | 21,71 | - | | 16689,94 |
| | | | VIв | 18671,71 | 1668,88 | 23,19 | - | | 16979,64 |
| | | | VIг | 18381,66 | 1668,88 | 22,84 | - | | 16689,94 |
| | | | VIд | 18671,71 | 1668,88 | 23,19 | - | | 16979,64 |
| | | | VIе | 18381,66 | 1668,88 | 22,84 | - | | 16689,94 |
| | | | VIIа | 19858,51 | 1668,88 | 21,70 | - | | 18167,93 |
| | | | VIIб | 19858,52 | 1668,88 | 21,71 | - | | 18167,93 |

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

Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

| | | | | | | | | | |
|--------------|--|---|-----------------|----------------|--------------|-------|-----------------|------------|----------|
| 10-05-007-01 | Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсокартонными листами с обеих сторон (С 118) глухих | III | 38216,64 | 2058,89 | 33,30 | - | 36124,45 | 227 | |
| (104-9016) | | <i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2)</i> | Iа | 44418,50 | 2882,90 | 33,86 | - | | 41501,74 |
| | | | Iб | 43876,03 | 2367,61 | 33,38 | - | | 41475,04 |
| | | | Iв | 41790,49 | 2469,76 | 34,45 | - | | 39286,28 |
| | | | Iг | 41789,98 | 2469,76 | 33,94 | - | | 39286,28 |
| | | | Iд | 41409,68 | 2058,89 | 33,86 | - | | 39316,93 |
| | | | IIа | 39978,95 | 2058,89 | 33,30 | - | | 37886,76 |
| | | | IIб | 45773,08 | 2058,89 | 31,74 | - | | 43682,45 |
| | | | IIIа | 38556,71 | 2058,89 | 33,30 | - | | 36464,52 |
| | | | IVа | 38876,83 | 2058,89 | 33,78 | - | | 36784,16 |
| | | | IVб | 39185,55 | 2367,61 | 33,78 | - | | 36784,16 |
| | | | V | 38556,71 | 2058,89 | 33,30 | - | | 36464,52 |
| | | | VIа | 42522,53 | 2058,89 | 31,82 | - | | 40431,82 |
| | | | VIб | 38377,89 | 2058,89 | 31,74 | - | | 36287,26 |
| | | | VIв | 38776,26 | 2058,89 | 33,78 | - | | 36683,59 |
| | | | VIг | 38379,45 | 2058,89 | 33,30 | - | | 36287,26 |
| | | | VIд | 38776,26 | 2058,89 | 33,78 | - | | 36683,59 |
| | | | VIе | 38379,45 | 2058,89 | 33,30 | - | | 36287,26 |
| | | | VIIа | 40844,61 | 2058,89 | 31,74 | - | | 38753,98 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------|-----------------|----------------|--------------|---|-------------------|------------|
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIIб | 40844,61 | 2058,89 | 31,74 | - | 38753,98 (103) | |
| Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсокартонными листами с обеих сторон (С 118) с | | | | | | | | |
| 10-05-007-02 | одним дверным проемом | III | 39533,76 | 2086,10 | 40,78 | - | 37406,88 | 230 |
| | | Ia | 45892,99 | 2921,00 | 41,47 | - | 42930,52 | |
| | | Iб | 45340,63 | 2398,90 | 40,87 | - | 42900,86 | |
| | | Iв | 43192,13 | 2502,40 | 42,19 | - | 40647,54 | |
| | | Iг | 43191,50 | 2502,40 | 41,56 | - | 40647,54 | |
| | | Iд | 42849,66 | 2086,10 | 41,47 | - | 40722,09 | |
| | | IIa | 41355,81 | 2086,10 | 40,78 | - | 39228,93 | |
| | | IIб | 47403,27 | 2086,10 | 38,84 | - | 45278,33 | |
| | | IIIa | 39930,49 | 2086,10 | 40,78 | - | 37803,61 | |
| | | IVa | 40251,49 | 2086,10 | 41,37 | - | 38124,02 | |
| | | IVб | 40564,29 | 2398,90 | 41,37 | - | 38124,02 | |
| | | V | 39930,49 | 2086,10 | 40,78 | - | 37803,61 | |
| | | VIa | 43942,12 | 2086,10 | 38,94 | - | 41817,08 | |
| | | VIб | 39704,37 | 2086,10 | 38,85 | - | 37579,42 | |
| | | VIв | 40150,54 | 2086,10 | 41,37 | - | 38023,07 | |
| | | VIг | 39706,30 | 2086,10 | 40,78 | - | 37579,42 | |
| | | VIд | 40150,54 | 2086,10 | 41,37 | - | 38023,07 | |
| | | VIe | 39706,30 | 2086,10 | 40,78 | - | 37579,42 | |
| | | VIIa | 42282,54 | 2086,10 | 38,84 | - | 40157,60 | |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIIб | 42282,55 | 2086,10 | 38,85 | - | 40157,60 (103) | |
| 10-05-007-03 | двумя дверными проемами | III | 40174,31 | 2140,52 | 40,58 | - | 37993,21 | 236 |
| | | Ia | 46621,34 | 2997,20 | 41,27 | - | 43582,87 | |
| | | Iб | 46054,47 | 2461,48 | 40,67 | - | 43552,32 | |
| | | Iв | 43878,89 | 2567,68 | 41,99 | - | 41269,22 | |
| | | Iг | 43878,26 | 2567,68 | 41,36 | - | 41269,22 | |
| | | Iд | 43547,32 | 2140,52 | 41,27 | - | 41365,53 | |
| | | IIa | 42024,44 | 2140,52 | 40,58 | - | 39843,34 | |
| | | IIб | 48184,98 | 2140,52 | 38,64 | - | 46005,82 | |
| | | IIIa | 40597,96 | 2140,52 | 40,58 | - | 38416,86 | |
| | | IVa | 40919,25 | 2140,52 | 41,17 | - | 38737,56 | |
| | | IVб | 41240,21 | 2461,48 | 41,17 | - | 38737,56 | |
| | | V | 40597,96 | 2140,52 | 40,58 | - | 38416,86 | |
| | | VIa | 44629,94 | 2140,52 | 38,74 | - | 42450,68 | |
| | | VIб | 40349,50 | 2140,52 | 38,65 | - | 38170,33 | |
| | | VIв | 40807,57 | 2140,52 | 41,17 | - | 38625,88 | |
| | | VIг | 40351,43 | 2140,52 | 40,58 | - | 38170,33 | |
| | | VIд | 40807,57 | 2140,52 | 41,17 | - | 38625,88 | |
| | | VIe | 40351,43 | 2140,52 | 40,58 | - | 38170,33 | |
| | | VIIa | 42979,62 | 2140,52 | 38,64 | - | 40800,46 | |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIIб | 42979,63 | 2140,52 | 38,65 | - | 40800,46 (103) | |
| Таблица 10-05-008. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля одним или двумя слоями гипсокартонных листов (С 623) | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 стен (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (С 623) | | | | | | | | |
| 10-05-008-01 | одним слоем с оконным | III | 5181,86 | 752,81 | 21,65 | - | 4407,40 | 83 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--------------------------------|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|------------|
| | проемом | Ia | 5967,68 | 1054,10 | 22,02 | - | 4891,56 | |
| | | Iб | 5778,92 | 865,69 | 21,67 | - | 4891,56 | |
| | | Iв | 5582,21 | 903,04 | 22,42 | - | 4656,75 | |
| | | Iг | 5581,83 | 903,04 | 22,04 | - | 4656,75 | |
| | | Iд | 5605,91 | 752,81 | 22,02 | - | 4831,08 | |
| | | IIa | 5389,07 | 752,81 | 21,65 | - | 4614,61 | |
| | | IIб | 6202,54 | 752,81 | 20,54 | - | 5429,19 | |
| | | IIIa | 5382,42 | 752,81 | 21,65 | - | 4607,96 | |
| | | IVa | 5384,31 | 752,81 | 22,00 | - | 4609,50 | |
| | | IVб | 5497,19 | 865,69 | 22,00 | - | 4609,50 | |
| | | V | 5382,42 | 752,81 | 21,65 | - | 4607,96 | |
| | | VIa | 5539,99 | 752,81 | 20,57 | - | 4766,61 | |
| | | VIб | 5216,96 | 752,81 | 20,55 | - | 4443,60 | |
| | | VIв | 5405,28 | 752,81 | 22,00 | - | 4630,47 | |
| | | VIг | 5218,06 | 752,81 | 21,65 | - | 4443,60 | |
| | | VIд | 5405,28 | 752,81 | 22,00 | - | 4630,47 | |
| | | VIe | 5218,06 | 752,81 | 21,65 | - | 4443,60 | |
| | | VIIa | 5601,77 | 752,81 | 20,54 | - | 4828,42 | |
| | | VIIб | 5601,78 | 752,81 | 20,55 | - | 4828,42 | |
| 10-05-008-02 | двумя слоями с оконным проемом | III | 6867,22 | 943,28 | 15,98 | - | 5907,96 | 104 |
| | | Ia | 7905,79 | 1320,80 | 16,27 | - | 6568,72 | |
| | | Iб | 7650,90 | 1084,72 | 16,01 | - | 6550,17 | |
| | | Iв | 7387,96 | 1131,52 | 16,57 | - | 6239,87 | |
| | | Iг | 7387,68 | 1131,52 | 16,29 | - | 6239,87 | |
| | | Iд | 7437,82 | 943,28 | 16,27 | - | 6478,27 | |
| | | IIa | 7147,27 | 943,28 | 15,98 | - | 6188,01 | |
| | | IIб | 8253,51 | 943,28 | 15,15 | - | 7295,08 | |
| | | IIIa | 7140,62 | 943,28 | 15,98 | - | 6181,36 | |
| | | IVa | 7142,42 | 943,28 | 16,24 | - | 6182,90 | |
| | | IVб | 7283,86 | 1084,72 | 16,24 | - | 6182,90 | |
| | | V | 7140,62 | 943,28 | 15,98 | - | 6181,36 | |
| | | VIa | 7344,68 | 943,28 | 15,18 | - | 6386,22 | |
| | | VIб | 6915,28 | 943,28 | 15,15 | - | 5956,85 | |
| | | VIв | 7065,00 | 943,28 | 16,24 | - | 6105,48 | |
| | | VIг | 6916,11 | 943,28 | 15,98 | - | 5956,85 | |
| | | VIд | 7065,00 | 943,28 | 16,24 | - | 6105,48 | |
| | | VIe | 6916,11 | 943,28 | 15,98 | - | 5956,85 | |
| | | VIIa | 7434,04 | 943,28 | 15,15 | - | 6475,61 | |
| | | VIIб | 7434,04 | 943,28 | 15,15 | - | 6475,61 | |
| 10-05-008-03 | одним слоем с дверным проемом | III | 5185,22 | 734,67 | 25,95 | - | 4424,60 | 81 |
| | | Ia | 5958,80 | 1028,70 | 26,40 | - | 4903,70 | |
| | | Iб | 5774,51 | 844,83 | 25,98 | - | 4903,70 | |
| | | Iв | 5577,69 | 881,28 | 26,89 | - | 4669,52 | |
| | | Iг | 5577,22 | 881,28 | 26,42 | - | 4669,52 | |
| | | Iд | 5612,07 | 734,67 | 26,40 | - | 4851,00 | |
| | | IIa | 5392,80 | 734,67 | 25,95 | - | 4632,18 | |
| | | IIб | 6214,07 | 734,67 | 24,59 | - | 5454,81 | |
| | | IIIa | 5392,80 | 734,67 | 25,95 | - | 4632,18 | |
| | | IVa | 5393,22 | 734,67 | 26,37 | - | 4632,18 | |
| | | IVб | 5503,38 | 844,83 | 26,37 | - | 4632,18 | |
| | | V | 5392,80 | 734,67 | 25,95 | - | 4632,18 | |
| | | VIa | 5537,63 | 734,67 | 24,63 | - | 4778,33 | |
| | | VIб | 5220,63 | 734,67 | 24,60 | - | 4461,36 | |
| | | VIв | 5409,12 | 734,67 | 26,37 | - | 4648,08 | |
| | | VIг | 5221,98 | 734,67 | 25,95 | - | 4461,36 | |
| | | VIд | 5409,12 | 734,67 | 26,37 | - | 4648,08 | |
| | | VIe | 5221,98 | 734,67 | 25,95 | - | 4461,36 | |
| | | VIIa | 5610,26 | 734,67 | 24,59 | - | 4851,00 | |
| | | VIIб | 5610,27 | 734,67 | 24,60 | - | 4851,00 | |
| 10-05-008-04 | двумя слоями с дверным | III | 6936,14 | 897,93 | 16,87 | - | 6021,34 | 99 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---------|---------|---------|---------|-------|---------|---------|---|
| | проемом | Ia | 7961,88 | 1257,30 | 17,18 | - | 6687,40 | |
| | | Iб | 7718,42 | 1032,57 | 16,89 | - | 6668,96 | |
| | | Iв | 7448,86 | 1077,12 | 17,51 | - | 6354,23 | |
| | | Iг | 7448,55 | 1077,12 | 17,20 | - | 6354,23 | |
| | | Iд | 7519,21 | 897,93 | 17,18 | - | 6604,10 | |
| | | IIa | 7221,42 | 897,93 | 16,87 | - | 6306,62 | |
| | | IIб | 8353,21 | 897,93 | 15,94 | - | 7439,34 | |
| | | IIIa | 7221,42 | 897,93 | 16,87 | - | 6306,62 | |
| | | IVa | 7221,70 | 897,93 | 17,15 | - | 6306,62 | |
| | | IVб | 7356,34 | 1032,57 | 17,15 | - | 6306,62 | |
| | | V | 7221,42 | 897,93 | 16,87 | - | 6306,62 | |
| | | VIa | 7415,91 | 897,93 | 15,97 | - | 6502,01 | |
| | | VIб | 6985,51 | 897,93 | 15,94 | - | 6071,64 | |
| | | VIв | 7133,84 | 897,93 | 17,15 | - | 6218,76 | |
| | | VIг | 6986,44 | 897,93 | 16,87 | - | 6071,64 | |
| | | VIд | 7133,84 | 897,93 | 17,15 | - | 6218,76 | |
| | | VIe | 6986,44 | 897,93 | 16,87 | - | 6071,64 | |
| | VIIa | 7517,97 | 897,93 | 15,94 | - | 6604,10 | | |
| | VIIб | 7517,97 | 897,93 | 15,94 | - | 6604,10 | | |

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

Измеритель: 100 м2 стен (за вычетом проемов)

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

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|-----------|
| 10-05-009-01 | оконным проемом | III | 5818,17 | 643,97 | 18,48 | - | 5155,72 | 71 |
| | | Ia | 6640,18 | 901,70 | 18,77 | - | 5719,71 | |
| | | Iб | 6478,73 | 740,53 | 18,49 | - | 5719,71 | |
| | | Iв | 6239,34 | 772,48 | 19,10 | - | 5447,76 | |
| | | Iг | 6239,03 | 772,48 | 18,79 | - | 5447,76 | |
| | | Iд | 6319,06 | 643,97 | 18,77 | - | 5656,32 | |
| | | IIa | 6063,26 | 643,97 | 18,48 | - | 5400,81 | |
| | | IIб | 7670,13 | 643,97 | 17,57 | - | 7008,59 | |
| | | IIIa | 6056,61 | 643,97 | 18,48 | - | 5394,16 | |
| | | IVa | 6058,43 | 643,97 | 18,76 | - | 5395,70 | |
| | | IVб | 6154,99 | 740,53 | 18,76 | - | 5395,70 | |
| | | V | 6056,61 | 643,97 | 18,48 | - | 5394,16 | |
| | | VIa | 6238,04 | 643,97 | 17,59 | - | 5576,48 | |
| | | VIб | 5860,36 | 643,97 | 17,57 | - | 5198,82 | |
| | | VIв | 6107,11 | 643,97 | 18,76 | - | 5444,38 | |
| | | VIг | 5861,27 | 643,97 | 18,48 | - | 5198,82 | |
| | | VIд | 6107,11 | 643,97 | 18,76 | - | 5444,38 | |
| VIe | 5861,27 | 643,97 | 18,48 | - | 5198,82 | | | |
| VIIa | 6315,20 | 643,97 | 17,57 | - | 5653,66 | | | |
| VIIб | 6315,20 | 643,97 | 17,57 | - | 5653,66 | | | |
| 10-05-009-02 | с дверным проемом | III | 5947,75 | 607,69 | 12,72 | - | 5327,34 | 67 |
| | | Ia | 6766,84 | 850,90 | 12,94 | - | 5903,00 | |
| | | Iб | 6614,54 | 698,81 | 12,73 | - | 5903,00 | |
| | | Iв | 6365,76 | 728,96 | 13,18 | - | 5623,62 | |
| | | Iг | 6365,54 | 728,96 | 12,96 | - | 5623,62 | |
| | | Iд | 6466,62 | 607,69 | 12,94 | - | 5845,99 | |
| | | IIa | 6200,80 | 607,69 | 12,72 | - | 5580,39 | |
| | | IIб | 7864,14 | 607,69 | 12,05 | - | 7244,40 | |
| | | IIIa | 6200,80 | 607,69 | 12,72 | - | 5580,39 | |
| | | IVa | 6201,00 | 607,69 | 12,92 | - | 5580,39 | |
| | | IVб | 6292,12 | 698,81 | 12,92 | - | 5580,39 | |
| | | V | 6200,80 | 607,69 | 12,72 | - | 5580,39 | |
| | | VIa | 6374,85 | 607,69 | 12,06 | - | 5755,10 | |
| | | VIб | 5991,99 | 607,69 | 12,05 | - | 5372,25 | |
| VIв | 6252,44 | 607,69 | 12,92 | - | 5631,83 | | | |
| VIг | 5992,66 | 607,69 | 12,72 | - | 5372,25 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|---------|--------|-------|---|---------|---|
| | | VIд | 6252,44 | 607,69 | 12,92 | - | 5631,83 | |
| | | VIе | 5992,66 | 607,69 | 12,72 | - | 5372,25 | |
| | | VIIа | 6465,73 | 607,69 | 12,05 | - | 5845,99 | |
| | | VIIб | 6465,73 | 607,69 | 12,05 | - | 5845,99 | |

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

Измеритель: 100 м2 стен (за вычетом проемов)

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

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|--------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|-----------|
| 10-05-010-01 | оконным проемом | III | 7632,95 | 807,23 | 23,37 | - | 6802,35 | 89 |
| | | Ia | 8714,07 | 1130,30 | 23,74 | - | 7560,03 | |
| | | Iб | 8493,14 | 928,27 | 23,39 | - | 7541,48 | |
| | | Iв | 8177,23 | 968,32 | 24,16 | - | 7184,75 | |
| | | Iг | 8176,84 | 968,32 | 23,77 | - | 7184,75 | |
| | | Iд | 8293,33 | 807,23 | 23,74 | - | 7462,36 | |
| | | IIa | 7956,69 | 807,23 | 23,37 | - | 7126,09 | |
| | | IIб | 9826,78 | 807,23 | 22,24 | - | 8997,31 | |
| | | IIIa | 7950,04 | 807,23 | 23,37 | - | 7119,44 | |
| | | IVa | 7951,93 | 807,23 | 23,72 | - | 7120,98 | |
| | | IVб | 8072,97 | 928,27 | 23,72 | - | 7120,98 | |
| | | V | 7950,04 | 807,23 | 23,37 | - | 7119,44 | |
| | | VIa | 8182,78 | 807,23 | 22,27 | - | 7353,28 | |
| | | VIб | 7688,45 | 807,23 | 22,25 | - | 6858,97 | |
| | | VIв | 7909,19 | 807,23 | 23,72 | - | 7078,24 | |
| | | VIг | 7689,57 | 807,23 | 23,37 | - | 6858,97 | |
| | | VIд | 7909,19 | 807,23 | 23,72 | - | 7078,24 | |
| | | VIе | 7689,57 | 807,23 | 23,37 | - | 6858,97 | |
| VIIa | 8289,17 | 807,23 | 22,24 | - | 7459,70 | | | |
| VIIб | 8289,18 | 807,23 | 22,25 | - | 7459,70 | | | |
| 10-05-010-02 | дверным проемом | III | 7810,86 | 761,88 | 14,12 | - | 7034,86 | 84 |
| | | Ia | 8891,98 | 1066,80 | 14,37 | - | 7810,81 | |
| | | Iб | 8682,63 | 876,12 | 14,14 | - | 7792,37 | |
| | | Iв | 8353,51 | 913,92 | 14,63 | - | 7424,96 | |
| | | Iг | 8353,27 | 913,92 | 14,39 | - | 7424,96 | |
| | | Iд | 8495,67 | 761,88 | 14,37 | - | 7719,42 | |
| | | IIa | 8145,94 | 761,88 | 14,12 | - | 7369,94 | |
| | | IIб | 10078,56 | 761,88 | 13,39 | - | 9303,29 | |
| | | IIIa | 8145,94 | 761,88 | 14,12 | - | 7369,94 | |
| | | IVa | 8146,17 | 761,88 | 14,35 | - | 7369,94 | |
| | | IVб | 8260,41 | 876,12 | 14,35 | - | 7369,94 | |
| | | V | 8145,94 | 761,88 | 14,12 | - | 7369,94 | |
| | | VIa | 8373,19 | 761,88 | 13,42 | - | 7597,89 | |
| | | VIб | 7869,19 | 761,88 | 13,39 | - | 7093,92 | |
| | | VIв | 8101,30 | 761,88 | 14,35 | - | 7325,07 | |
| | | VIг | 7869,92 | 761,88 | 14,12 | - | 7093,92 | |
| | | VIд | 8101,30 | 761,88 | 14,35 | - | 7325,07 | |
| | | VIе | 7869,92 | 761,88 | 14,12 | - | 7093,92 | |
| VIIa | 8494,69 | 761,88 | 13,39 | - | 7719,42 | | | |
| VIIб | 8494,69 | 761,88 | 13,39 | - | 7719,42 | | | |

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

Измеритель: 100 м2 потолка

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

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------------------|-----|----------------|---------------|--------------|---|----------------|-----------|
| 10-05-011-01 | двухуровневых (П 112) | III | 5883,48 | 834,44 | 11,97 | - | 5037,07 | 92 |
| | | Ia | 6772,00 | 1168,40 | 12,18 | - | 5591,42 | |
| | | Iб | 6562,97 | 959,56 | 11,99 | - | 5591,42 | |
| | | Iв | 6340,98 | 1000,96 | 12,40 | - | 5327,62 | |
| | | Iг | 6340,78 | 1000,96 | 12,20 | - | 5327,62 | |
| | | Iд | 6370,63 | 834,44 | 12,18 | - | 5524,01 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|----------------------|--------------|------------------------|------------|----------------|---------------|--------------|-------|
| (201-9010) | Тяга подвесов, (шт.) | IIa | 6119,14 | 834,44 | 11,97 | - | 5272,73 | (183) |
| | | IIб | 7055,00 | 834,44 | 11,37 | - | 6209,19 | |
| | | IIIa | 6111,82 | 834,44 | 11,97 | - | 5265,41 | |
| | | IVa | 6113,84 | 834,44 | 12,16 | - | 5267,24 | |
| | | IVб | 6238,96 | 959,56 | 12,16 | - | 5267,24 | |
| | | V | 6111,82 | 834,44 | 11,97 | - | 5265,41 | |
| | | VIa | 6288,46 | 834,44 | 11,39 | - | 5442,63 | |
| | | VIб | 5929,64 | 834,44 | 11,37 | - | 5083,83 | |
| | | VIв | 6155,18 | 834,44 | 12,16 | - | 5308,58 | |
| | | VIг | 5930,24 | 834,44 | 11,97 | - | 5083,83 | |
| | | VIд | 6155,18 | 834,44 | 12,16 | - | 5308,58 | |
| | | VIe | 5930,24 | 834,44 | 11,97 | - | 5083,83 | |
| | | VIIa | 6366,16 | 834,44 | 11,37 | - | 5520,35 | |
| | | VIIб | 6366,16 | 834,44 | 11,37 | - | 5520,35 | |
| | | 10-05-011-02 | одноуровневых (II 113) | III | 5937,02 | 879,79 | 20,05 | |
| (201-9010) | Тяга подвесов, (шт.) | Ia | 6838,43 | 1231,90 | 20,40 | - | 5586,13 | |
| | | Iб | 6617,91 | 1011,71 | 20,07 | - | 5586,13 | |
| | | Iв | 6395,40 | 1055,36 | 20,78 | - | 5319,26 | |
| | | Iг | 6395,04 | 1055,36 | 20,42 | - | 5319,26 | |
| | | Iд | 6421,14 | 879,79 | 20,40 | - | 5520,95 | |
| | | IIa | 6170,76 | 879,79 | 20,05 | - | 5270,92 | |
| | | IIб | 7107,43 | 879,79 | 19,00 | - | 6208,64 | |
| | | IIIa | 6167,52 | 879,79 | 20,05 | - | 5267,68 | |
| | | IVa | 6168,66 | 879,79 | 20,38 | - | 5268,49 | |
| | | IVб | 6300,58 | 1011,71 | 20,38 | - | 5268,49 | |
| | | V | 6167,52 | 879,79 | 20,05 | - | 5267,68 | |
| | | VIa | 6343,51 | 879,79 | 19,03 | - | 5444,69 | |
| | | VIб | 5977,57 | 879,79 | 19,00 | - | 5078,78 | |
| | | VIв | 6209,17 | 879,79 | 20,38 | - | 5309,00 | |
| | | VIг | 5978,62 | 879,79 | 20,05 | - | 5078,78 | |
| | | VIд | 6209,17 | 879,79 | 20,38 | - | 5309,00 | |
| | | VIe | 5978,62 | 879,79 | 20,05 | - | 5078,78 | |
| | | VIIa | 6418,12 | 879,79 | 19,00 | - | 5519,33 | |
| | | VIIб | 6418,12 | 879,79 | 19,00 | - | 5519,33 | |

Раздел 6. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСОВОЛОКНИСТЫХ ЛИСТОВ (ГВЛ) ПО СИСТЕМЕ «КНАУФ»

Таблица 10-06-031. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 361)

Измеритель: **100 м2 перегородок (за вычетом проемов)**

| | | | | | | | | |
|--------------|--|------------|-----------------|---------------|--------------|---|----------------|------------|
| 10-06-031-01 | Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 361) глухих | III | 10166,02 | 943,28 | 28,76 | - | 9193,98 | 104 |
| | | Ia | 11562,42 | 1320,80 | 29,22 | - | 10212,40 | |
| | | Iб | 11325,91 | 1084,72 | 28,79 | - | 10212,40 | |
| | | Iв | 10859,92 | 1131,52 | 29,73 | - | 9698,67 | |
| | | Iг | 10859,44 | 1131,52 | 29,25 | - | 9698,67 | |
| | | Iд | 11059,76 | 943,28 | 29,22 | - | 10087,26 | |
| | | IIa | 10604,09 | 943,28 | 28,76 | - | 9632,05 | |
| | | IIб | 12560,24 | 943,28 | 27,37 | - | 11589,59 | |
| | | IIIa | 10604,09 | 943,28 | 28,76 | - | 9632,05 | |
| | | IVa | 10604,52 | 943,28 | 29,19 | - | 9632,05 | |
| | | IVб | 10745,96 | 1084,72 | 29,19 | - | 9632,05 | |
| | | V | 10604,09 | 943,28 | 28,76 | - | 9632,05 | |
| | | VIa | 10894,81 | 943,28 | 27,41 | - | 9924,12 | |
| | | VIб | 10240,02 | 943,28 | 27,38 | - | 9269,36 | |
| | | VIв | 10431,83 | 943,28 | 29,19 | - | 9459,36 | |
| VIг | 10241,40 | 943,28 | 28,76 | - | 9269,36 | | | |
| VIд | 10431,83 | 943,28 | 29,19 | - | 9459,36 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------------|-----------------|---------------|-------------------|---|-----------------|------------|
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIe | 10241,40 | 943,28 | 28,76 | - | 9269,36 | (103) |
| | | VIIa | 11057,91 | 943,28 | 27,37 | - | 10087,26 | |
| | | VIIб | 11057,92 | 943,28 | 27,38 | - | 10087,26 | |
| Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 361) с | | | | | | | | |
| 10-06-031-02 | одним дверным проемом | III | 11303,90 | 979,56 | 38,68 | - | 10285,66 | 108 |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Ia | 12837,51 | 1371,60 | 39,30 | - | 11426,61 | |
| | | Iб | 12591,76 | 1126,44 | 38,71 | - | 11426,61 | |
| | | Iв | 12069,27 | 1175,04 | 39,98 | - | 10854,25 | |
| | | Iг | 12068,62 | 1175,04 | 39,33 | - | 10854,25 | |
| | | Iд | 12305,13 | 979,56 | 39,30 | - | 11286,27 | |
| | | IIa | 11794,25 | 979,56 | 38,68 | - | 10776,01 | |
| | | IIб | 13963,26 | 979,56 | 36,80 | - | 12946,90 | |
| | | IIIa | 11791,45 | 979,56 | 38,68 | - | 10773,21 | |
| | | IVa | 11792,74 | 979,56 | 39,27 | - | 10773,91 | |
| | | IVб | 11939,62 | 1126,44 | 39,27 | - | 10773,91 | |
| | | V | 11791,45 | 979,56 | 38,68 | - | 10773,21 | |
| | | VIa | 12121,77 | 979,56 | 36,84 | - | 11105,37 | |
| | | VIб | 11385,91 | 979,56 | 36,81 | - | 10369,54 | |
| | | VIв | 11634,46 | 979,56 | 39,27 | - | 10615,63 | |
| | | VIг | 11387,78 | 979,56 | 38,68 | - | 10369,54 | |
| | | VIд | 11634,46 | 979,56 | 39,27 | - | 10615,63 | |
| | | VIe | 11387,78 | 979,56 | 38,68 | - | 10369,54 | |
| | | VIIa | 12301,23 | 979,56 | 36,80 | - | 11284,87 | |
| VIIб | 12301,24 | 979,56 | 36,81 | - | 11284,87 (103) | | | |
| 10-06-031-03 | двумя дверными проемами | III | 11683,38 | 988,63 | 38,62 | - | 10656,13 | 109 |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Ia | 13260,80 | 1384,30 | 39,24 | - | 11837,26 | |
| | | Iб | 13012,78 | 1136,87 | 38,65 | - | 11837,26 | |
| | | Iв | 12473,13 | 1185,92 | 39,93 | - | 11247,28 | |
| | | Iг | 12472,47 | 1185,92 | 39,27 | - | 11247,28 | |
| | | Iд | 12722,45 | 988,63 | 39,24 | - | 11694,58 | |
| | | IIa | 12192,39 | 988,63 | 38,62 | - | 11165,14 | |
| | | IIб | 14433,51 | 988,63 | 36,73 | - | 13408,15 | |
| | | IIIa | 12188,51 | 988,63 | 38,62 | - | 11161,26 | |
| | | IVa | 12190,07 | 988,63 | 39,21 | - | 11162,23 | |
| | | IVб | 12338,31 | 1136,87 | 39,21 | - | 11162,23 | |
| | | V | 12188,51 | 988,63 | 38,62 | - | 11161,26 | |
| | | VIa | 12532,55 | 988,63 | 36,78 | - | 11507,14 | |
| | | VIб | 11768,34 | 988,63 | 36,75 | - | 10742,96 | |
| | | VIв | 12030,55 | 988,63 | 39,21 | - | 11002,71 | |
| | | VIг | 11770,21 | 988,63 | 38,62 | - | 10742,96 | |
| | | VIд | 12030,55 | 988,63 | 39,21 | - | 11002,71 | |
| | | VIe | 11770,21 | 988,63 | 38,62 | - | 10742,96 | |
| | | VIIa | 12718,00 | 988,63 | 36,73 | - | 11692,64 | |
| VIIб | 12718,02 | 988,63 | 36,75 | - | 11692,64 (103) | | | |
| 10-06-031-04 | три дверными проемами и деформационным швом | III | 11388,33 | 997,70 | 43,69 | - | 10346,94 | 110 |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Ia | 12935,18 | 1397,00 | 44,38 | - | 11493,80 | |
| | | Iб | 12684,82 | 1147,30 | 43,72 | - | 11493,80 | |
| | | Iв | 12162,30 | 1196,80 | 45,14 | - | 10920,36 | |
| | | Iг | 12161,57 | 1196,80 | 44,41 | - | 10920,36 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|--|--------|----------|---------|----------|---|----------|-------|
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Id | 12396,71 | 997,70 | 44,38 | - | 11354,63 | (103) |
| | | IIa | 11882,50 | 997,70 | 43,69 | - | 10841,11 | |
| | | IIб | 14062,17 | 997,70 | 41,57 | - | 13022,90 | |
| | | IIIa | 11879,34 | 997,70 | 43,69 | - | 10837,95 | |
| | | IVa | 11880,79 | 997,70 | 44,35 | - | 10838,74 | |
| | | IVб | 12030,39 | 1147,30 | 44,35 | - | 10838,74 | |
| | | V | 11879,34 | 997,70 | 43,69 | - | 10837,95 | |
| | | VIa | 12211,34 | 997,70 | 41,63 | - | 11172,01 | |
| | | VIб | 11470,56 | 997,70 | 41,59 | - | 10431,27 | |
| | | VIв | 11721,98 | 997,70 | 44,35 | - | 10679,93 | |
| | | VIг | 11472,66 | 997,70 | 43,69 | - | 10431,27 | |
| | | VIд | 11721,98 | 997,70 | 44,35 | - | 10679,93 | |
| | | VIе | 11472,66 | 997,70 | 43,69 | - | 10431,27 | |
| | | VIIa | 12392,32 | 997,70 | 41,57 | - | 11353,05 | |
| VIIб | 12392,34 | 997,70 | 41,59 | - | 11353,05 | | | |

Таблица 10-06-032. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 362)

Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

| | | | | | | | | |
|--|--|---------|----------|---------|----------|---|----------|-----|
| (104-9016) | Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 362) глухих | III | 14610,37 | 1306,08 | 16,82 | - | 13287,47 | 144 |
| | | Ia | 16599,13 | 1828,80 | 17,11 | - | 14753,22 | |
| | | Iб | 16272,00 | 1501,92 | 16,86 | - | 14753,22 | |
| | | Iв | 15632,44 | 1566,72 | 17,41 | - | 14048,31 | |
| | | Iг | 15632,18 | 1566,72 | 17,15 | - | 14048,31 | |
| | | Id | 15900,39 | 1306,08 | 17,11 | - | 14577,20 | |
| | | IIa | 15249,11 | 1306,08 | 16,82 | - | 13926,21 | |
| | | IIб | 17845,15 | 1306,08 | 16,01 | - | 16523,06 | |
| | | IIIa | 15249,11 | 1306,08 | 16,82 | - | 13926,21 | |
| | | IVa | 15249,36 | 1306,08 | 17,07 | - | 13926,21 | |
| | | IVб | 15445,20 | 1501,92 | 17,07 | - | 13926,21 | |
| | | V | 15249,11 | 1306,08 | 16,82 | - | 13926,21 | |
| | | VIa | 15664,20 | 1306,08 | 16,05 | - | 14342,07 | |
| | | VIб | 14719,16 | 1306,08 | 16,01 | - | 13397,07 | |
| | | VIв | 14853,32 | 1306,08 | 17,07 | - | 13530,17 | |
| | | VIг | 14719,97 | 1306,08 | 16,82 | - | 13397,07 | |
| | | VIд | 14853,32 | 1306,08 | 17,07 | - | 13530,17 | |
| | | VIе | 14719,97 | 1306,08 | 16,82 | - | 13397,07 | |
| | | VIIa | 15899,29 | 1306,08 | 16,01 | - | 14577,20 | |
| VIIб | 15899,29 | 1306,08 | 16,01 | - | 14577,20 | | | |
| Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 362) с | | | | | | | | |
| 10-06-032-02 | одним дверным проемом | III | 15981,47 | 1333,29 | 20,50 | - | 14627,68 | 147 |
| | | Ia | 18130,75 | 1866,90 | 20,86 | - | 16242,99 | |
| | | Iб | 17796,75 | 1533,21 | 20,55 | - | 16242,99 | |
| | | Iв | 17088,94 | 1599,36 | 21,23 | - | 15468,35 | |
| | | Iг | 17088,61 | 1599,36 | 20,90 | - | 15468,35 | |
| | | Id | 17403,00 | 1333,29 | 20,86 | - | 16048,85 | |
| | | IIa | 16684,69 | 1333,29 | 20,50 | - | 15330,90 | |
| | | IIб | 19544,06 | 1333,29 | 19,49 | - | 18191,28 | |
| | | IIIa | 16681,89 | 1333,29 | 20,50 | - | 15328,10 | |
| | | IVa | 16682,90 | 1333,29 | 20,81 | - | 15328,80 | |
| | | IVб | 16882,82 | 1533,21 | 20,81 | - | 15328,80 | |
| V | 16681,89 | 1333,29 | 20,50 | - | 15328,10 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------------|-----------------|----------------|--------------|---|-----------------|------------|
| (104-9016) | <i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2)</i> | VIa | 17144,42 | 1333,29 | 19,54 | - | 15791,59 | (103) |
| | | VIб | 16100,66 | 1333,29 | 19,50 | - | 14747,87 | |
| | | VIв | 16292,04 | 1333,29 | 20,81 | - | 14937,94 | |
| | | VIг | 16101,66 | 1333,29 | 20,50 | - | 14747,87 | |
| | | VIд | 16292,04 | 1333,29 | 20,81 | - | 14937,94 | |
| | | VIе | 16101,66 | 1333,29 | 20,50 | - | 14747,87 | |
| | | VIIa | 17400,23 | 1333,29 | 19,49 | - | 16047,45 | |
| | | VIIб | 17400,24 | 1333,29 | 19,50 | - | 16047,45 | |
| 10-06-032-03 | двумя дверными проемами | III | 16552,38 | 1360,50 | 19,93 | - | 15171,95 | 150 |
| (104-9016) | <i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2)</i> | Ia | 18772,29 | 1905,00 | 20,28 | - | 16847,01 | |
| | | Iб | 18431,48 | 1564,50 | 19,97 | - | 16847,01 | |
| | | Iв | 17695,45 | 1632,00 | 20,65 | - | 16042,80 | |
| | | Iг | 17695,12 | 1632,00 | 20,32 | - | 16042,80 | |
| | | Iд | 18028,82 | 1360,50 | 20,28 | - | 16648,04 | |
| | | IIa | 17282,89 | 1360,50 | 19,93 | - | 15902,46 | |
| | | IIб | 20247,09 | 1360,50 | 18,93 | - | 18867,66 | |
| | | IIa | 17279,01 | 1360,50 | 19,93 | - | 15898,58 | |
| | | IVa | 17280,28 | 1360,50 | 20,23 | - | 15899,55 | |
| | | IVб | 17484,28 | 1564,50 | 20,23 | - | 15899,55 | |
| | | V | 17279,01 | 1360,50 | 19,93 | - | 15898,58 | |
| | | VIa | 17760,56 | 1360,50 | 18,98 | - | 16381,08 | |
| | | VIб | 16676,02 | 1360,50 | 18,94 | - | 15296,58 | |
| | | VIв | 16880,41 | 1360,50 | 20,23 | - | 15499,68 | |
| | | VIг | 16677,01 | 1360,50 | 19,93 | - | 15296,58 | |
| | | VIд | 16880,41 | 1360,50 | 20,23 | - | 15499,68 | |
| | | VIе | 16677,01 | 1360,50 | 19,93 | - | 15296,58 | |
| | | VIIa | 18025,53 | 1360,50 | 18,93 | - | 16646,10 | |
| VIIб | 18025,54 | 1360,50 | 18,94 | - | 16646,10 | | | |
| 10-06-032-04 | три дверными проемами и деформационным швом | III | 16419,48 | 1360,50 | 17,64 | - | 15041,34 | 150 |
| (104-9016) | <i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2)</i> | Ia | 18623,48 | 1905,00 | 17,95 | - | 16700,53 | |
| | | Iб | 18282,03 | 1564,50 | 17,69 | - | 16699,84 | |
| | | Iв | 17554,66 | 1632,00 | 18,28 | - | 15904,38 | |
| | | Iг | 17554,37 | 1632,00 | 17,99 | - | 15904,38 | |
| | | Iд | 17883,82 | 1360,50 | 17,95 | - | 16505,37 | |
| | | IIa | 17144,45 | 1360,50 | 17,64 | - | 15766,31 | |
| | | IIб | 20080,45 | 1360,50 | 16,78 | - | 18703,17 | |
| | | IIa | 17141,29 | 1360,50 | 17,64 | - | 15763,15 | |
| | | IVa | 17142,35 | 1360,50 | 17,91 | - | 15763,94 | |
| | | IVб | 17346,35 | 1564,50 | 17,91 | - | 15763,94 | |
| | | V | 17141,29 | 1360,50 | 17,64 | - | 15763,15 | |
| | | VIa | 17616,98 | 1360,50 | 16,82 | - | 16239,66 | |
| | | VIб | 16542,34 | 1360,50 | 16,78 | - | 15165,06 | |
| | | VIв | 16734,84 | 1360,50 | 17,91 | - | 15356,43 | |
| | | VIг | 16543,20 | 1360,50 | 17,64 | - | 15165,06 | |
| | | VIд | 16734,84 | 1360,50 | 17,91 | - | 15356,43 | |
| | | VIе | 16543,20 | 1360,50 | 17,64 | - | 15165,06 | |
| | | VIIa | 17881,07 | 1360,50 | 16,78 | - | 16503,79 | |
| VIIб | 17881,07 | 1360,50 | 16,78 | - | 16503,79 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|------------|-----------------|----------------|--------------|---|-----------------|------------|
| Таблица 10-06-033. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 363) | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| 10-06-033-01 | Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 363) глухих | III | 22766,36 | 1705,16 | 21,02 | - | 21040,18 | 188 |
| | | Ia | 25779,34 | 2387,60 | 21,38 | - | 23370,36 | |
| | | Iб | 25316,95 | 1960,84 | 21,08 | - | 23335,03 | |
| | | Iв | 24296,75 | 2045,44 | 21,75 | - | 22229,56 | |
| | | Iг | 24296,44 | 2045,44 | 21,44 | - | 22229,56 | |
| | | Iд | 24829,42 | 1705,16 | 21,38 | - | 23102,88 | |
| | | IIa | 23786,09 | 1705,16 | 21,02 | - | 22059,91 | |
| | | IIб | 27835,11 | 1705,16 | 20,04 | - | 26109,91 | |
| | | IIIa | 23779,33 | 1705,16 | 21,02 | - | 22053,15 | |
| | | IVa | 23781,33 | 1705,16 | 21,33 | - | 22054,84 | |
| | | IVб | 24037,01 | 1960,84 | 21,33 | - | 22054,84 | |
| | | V | 23779,33 | 1705,16 | 21,02 | - | 22053,15 | |
| | | VIa | 24447,29 | 1705,16 | 20,09 | - | 22722,04 | |
| | | VIб | 22938,12 | 1705,16 | 20,04 | - | 21212,92 | |
| | | VIв | 23050,92 | 1705,16 | 21,33 | - | 21324,43 | |
| | | VIг | 22939,10 | 1705,16 | 21,02 | - | 21212,92 | |
| | | VIд | 23050,92 | 1705,16 | 21,33 | - | 21324,43 | |
| | | VIe | 22939,10 | 1705,16 | 21,02 | - | 21212,92 | |
| | | VIIa | 24824,70 | 1705,16 | 20,04 | - | 23099,50 | |
| | | VIIб | 24824,70 | 1705,16 | 20,04 | - | 23099,50 | |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | | | | | | (103) | |
| Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 363) с | | | | | | | | |
| 10-06-033-02 | одним дверным проемом | III | 24600,03 | 1732,37 | 25,60 | - | 22842,06 | 191 |
| | | Ia | 27825,14 | 2425,70 | 26,04 | - | 25373,40 | |
| | | Iб | 27353,31 | 1992,13 | 25,66 | - | 25335,52 | |
| | | Iв | 26241,27 | 2078,08 | 26,50 | - | 24136,69 | |
| | | Iг | 26240,87 | 2078,08 | 26,10 | - | 24136,69 | |
| | | Iд | 26839,91 | 1732,37 | 26,04 | - | 25081,50 | |
| | | IIa | 25706,45 | 1732,37 | 25,60 | - | 23948,48 | |
| | | IIб | 30106,13 | 1732,37 | 24,37 | - | 28349,39 | |
| | | IIIa | 25697,13 | 1732,37 | 25,60 | - | 23939,16 | |
| | | IVa | 25699,84 | 1732,37 | 25,98 | - | 23941,49 | |
| | | IVб | 25959,60 | 1992,13 | 25,98 | - | 23941,49 | |
| | | V | 25697,13 | 1732,37 | 25,60 | - | 23939,16 | |
| | | VIa | 26426,31 | 1732,37 | 24,43 | - | 24669,51 | |
| | | VIб | 24785,94 | 1732,37 | 24,37 | - | 23029,20 | |
| | | VIв | 24954,52 | 1732,37 | 25,98 | - | 23196,17 | |
| | | VIг | 24787,17 | 1732,37 | 25,60 | - | 23029,20 | |
| | | VIд | 24954,52 | 1732,37 | 25,98 | - | 23196,17 | |
| | | VIe | 24787,17 | 1732,37 | 25,60 | - | 23029,20 | |
| | | VIIa | 26833,58 | 1732,37 | 24,37 | - | 25076,84 | |
| | | VIIб | 26833,58 | 1732,37 | 24,37 | - | 25076,84 | |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | | | | | | (103) | |
| 10-06-033-03 | двумя дверными проемами | III | 25493,52 | 1750,51 | 25,12 | - | 23717,89 | 193 |
| | | Ia | 28820,57 | 2451,10 | 25,55 | - | 26343,92 | |
| | | Iб | 28346,08 | 2012,99 | 25,18 | - | 26307,91 | |
| | | Iв | 27188,20 | 2099,84 | 26,01 | - | 25062,35 | |
| | | Iг | 27187,80 | 2099,84 | 25,61 | - | 25062,35 | |
| | | Iд | 27820,67 | 1750,51 | 25,55 | - | 26044,61 | |
| | | IIa | 26643,03 | 1750,51 | 25,12 | - | 24867,40 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|---|------|----------|---------|-------|---|----------|-------|
| (104-9016) | <i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2)</i> | Пб | 31209,35 | 1750,51 | 23,90 | - | 29434,94 | (103) |
| | | Ша | 26633,43 | 1750,51 | 25,12 | - | 24857,80 | |
| | | IVa | 26636,20 | 1750,51 | 25,49 | - | 24860,20 | |
| | | IVб | 26898,68 | 2012,99 | 25,49 | - | 24860,20 | |
| | | V | 26633,43 | 1750,51 | 25,12 | - | 24857,80 | |
| | | VIa | 27390,59 | 1750,51 | 23,96 | - | 25616,12 | |
| | | VIб | 25686,70 | 1750,51 | 23,90 | - | 23912,29 | |
| | | VIв | 25867,01 | 1750,51 | 25,49 | - | 24091,01 | |
| | | VIг | 25687,92 | 1750,51 | 25,12 | - | 23912,29 | |
| | | VIд | 25867,01 | 1750,51 | 25,49 | - | 24091,01 | |
| | | VIе | 25687,92 | 1750,51 | 25,12 | - | 23912,29 | |
| | | VIIa | 27814,22 | 1750,51 | 23,90 | - | 26039,81 | |
| | | VIIб | 27814,22 | 1750,51 | 23,90 | - | 26039,81 | |

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

Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

| | | | | | | | | |
|--|--|---------|-----------------|----------------|--------------|---|-----------------|-----|
| (104-9016) | Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 365) глухих | III | 16966,97 | 1705,16 | 21,64 | - | 15240,17 | 188 |
| | | Ia | 19327,57 | 2387,60 | 22,02 | - | 16917,95 | |
| | | Iб | 18900,47 | 1960,84 | 21,68 | - | 16917,95 | |
| | | Iв | 18175,74 | 2045,44 | 22,42 | - | 16107,88 | |
| | | Iг | 18175,38 | 2045,44 | 22,06 | - | 16107,88 | |
| | | Iд | 18447,92 | 1705,16 | 22,02 | - | 16720,74 | |
| | | IIa | 17696,33 | 1705,16 | 21,64 | - | 15969,53 | |
| | | IIб | 20775,59 | 1705,16 | 20,56 | - | 19049,87 | |
| | | IIIa | 17696,33 | 1705,16 | 21,64 | - | 15969,53 | |
| | | IVa | 17696,67 | 1705,16 | 21,98 | - | 15969,53 | |
| | | IVб | 17952,35 | 1960,84 | 21,98 | - | 15969,53 | |
| | | V | 17696,33 | 1705,16 | 21,64 | - | 15969,53 | |
| | | VIa | 18178,42 | 1705,16 | 20,60 | - | 16452,66 | |
| | | VIб | 17092,83 | 1705,16 | 20,56 | - | 15367,11 | |
| | | VIв | 17393,80 | 1705,16 | 21,98 | - | 15666,66 | |
| | | VIг | 17093,91 | 1705,16 | 21,64 | - | 15367,11 | |
| | | VIд | 17393,80 | 1705,16 | 21,98 | - | 15666,66 | |
| | | VIе | 17093,91 | 1705,16 | 21,64 | - | 15367,11 | |
| | | VIIa | 18446,46 | 1705,16 | 20,56 | - | 16720,74 | |
| VIIб | 18446,46 | 1705,16 | 20,56 | - | 16720,74 | | | |
| Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 365) с | | | | | | | | |
| 10-06-034-02 | одним дверным проемом | III | 19065,03 | 1759,58 | 27,34 | - | 17278,11 | 194 |
| | | Ia | 21675,45 | 2463,80 | 27,82 | - | 19183,83 | |
| | | Iб | 21234,64 | 2023,42 | 27,39 | - | 19183,83 | |
| | | Iв | 20407,08 | 2110,72 | 28,33 | - | 18268,03 | |
| | | Iг | 20406,61 | 2110,72 | 27,86 | - | 18268,03 | |
| | | Iд | 20746,50 | 1759,58 | 27,82 | - | 18959,10 | |
| | | IIa | 19892,20 | 1759,58 | 27,34 | - | 18105,28 | |
| | | IIб | 23378,79 | 1759,58 | 25,95 | - | 21593,26 | |
| | | IIIa | 19886,60 | 1759,58 | 27,34 | - | 18099,68 | |
| | | IVa | 19888,43 | 1759,58 | 27,77 | - | 18101,08 | |
| | | IVб | 20152,27 | 2023,42 | 27,77 | - | 18101,08 | |
| | | V | 19886,60 | 1759,58 | 27,34 | - | 18099,68 | |
| | | VIa | 20444,23 | 1759,58 | 26,00 | - | 18658,65 | |
| VIб | 19206,42 | 1759,58 | 25,96 | - | 17420,88 | | | |

ОЕРЖ-2001. Часть 10. «Деревянные конструкции»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|---|------------|-----------------|----------------|--------------|---|-------------------|------------|
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIв | 19624,54 | 1759,58 | 27,77 | - | 17837,19 | |
| | | VIг | 19207,80 | 1759,58 | 27,34 | - | 17420,88 | |
| | | VIд | 19624,54 | 1759,58 | 27,77 | - | 17837,19 | |
| | | VIе | 19207,80 | 1759,58 | 27,34 | - | 17420,88 | |
| | | VIIа | 20741,83 | 1759,58 | 25,95 | - | 18956,30 | |
| | | VIIб | 20741,84 | 1759,58 | 25,96 | - | 18956,30 (206) | |
| 10-06-034-03 | две двери с двумя дверными проемами | III | 19817,34 | 1786,79 | 27,60 | - | 18002,95 | 197 |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Iа | 22519,03 | 2501,90 | 28,09 | - | 19989,04 | |
| | | Iб | 22071,40 | 2054,71 | 27,65 | - | 19989,04 | |
| | | Iв | 21206,56 | 2143,36 | 28,61 | - | 19034,59 | |
| | | Iг | 21206,08 | 2143,36 | 28,13 | - | 19034,59 | |
| | | Iд | 21571,79 | 1786,79 | 28,09 | - | 19756,91 | |
| | | IIа | 20680,72 | 1786,79 | 27,60 | - | 18866,33 | |
| | | IIб | 24312,47 | 1786,79 | 26,17 | - | 22499,51 | |
| | | IIIа | 20672,96 | 1786,79 | 27,60 | - | 18858,57 | |
| | | IVа | 20675,35 | 1786,79 | 28,05 | - | 18860,51 | |
| | | IVб | 20943,27 | 2054,71 | 28,05 | - | 18860,51 | |
| | | V | 20672,96 | 1786,79 | 27,60 | - | 18858,57 | |
| | | VIа | 21257,20 | 1786,79 | 26,22 | - | 19444,19 | |
| | | VIб | 19964,35 | 1786,79 | 26,18 | - | 18151,38 | |
| | | VIв | 20411,27 | 1786,79 | 28,05 | - | 18596,43 | |
| | | VIг | 19965,77 | 1786,79 | 27,60 | - | 18151,38 | |
| | | VIд | 20411,27 | 1786,79 | 28,05 | - | 18596,43 | |
| | | VIе | 19965,77 | 1786,79 | 27,60 | - | 18151,38 | |
| | | VIIа | 21565,99 | 1786,79 | 26,17 | - | 19753,03 | |
| | | VIIб | 21566,00 | 1786,79 | 26,18 | - | 19753,03 (206) | |
| 10-06-034-04 | три двери с двумя дверными проемами и деформационным швом | III | 19516,12 | 1786,79 | 22,11 | - | 17707,22 | 197 |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Iа | 22182,90 | 2501,90 | 22,50 | - | 19658,50 | |
| | | Iб | 21734,68 | 2054,71 | 22,16 | - | 19657,81 | |
| | | Iв | 20887,27 | 2143,36 | 22,91 | - | 18721,00 | |
| | | Iг | 20886,90 | 2143,36 | 22,54 | - | 18721,00 | |
| | | Iд | 21242,17 | 1786,79 | 22,50 | - | 19432,88 | |
| | | IIа | 20366,46 | 1786,79 | 22,11 | - | 18557,56 | |
| | | IIб | 23934,21 | 1786,79 | 21,00 | - | 22126,42 | |
| | | IIIа | 20360,14 | 1786,79 | 22,11 | - | 18551,24 | |
| | | IVа | 20362,07 | 1786,79 | 22,46 | - | 18552,82 | |
| | | IVб | 20629,99 | 2054,71 | 22,46 | - | 18552,82 | |
| | | V | 20360,14 | 1786,79 | 22,11 | - | 18551,24 | |
| | | VIа | 20931,53 | 1786,79 | 21,04 | - | 19123,70 | |
| | | VIб | 19661,17 | 1786,79 | 21,00 | - | 17853,38 | |
| | | VIв | 20082,80 | 1786,79 | 22,46 | - | 18273,55 | |
| | | VIг | 19662,28 | 1786,79 | 22,11 | - | 17853,38 | |
| | | VIд | 20082,80 | 1786,79 | 22,46 | - | 18273,55 | |
| | | VIе | 19662,28 | 1786,79 | 22,11 | - | 17853,38 | |
| | | VIIа | 21237,51 | 1786,79 | 21,00 | - | 19429,72 | |
| | | VIIб | 21237,51 | 1786,79 | 21,00 | - | 19429,72 (206) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|----------|----------|---------|-------|----------|----------|-----|
| Таблица 10-06-035. Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом с пространством для пропуска коммуникаций и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С336) | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| 10-06-035-01 | Устройство глухих перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом с пространством для пропуска коммуникаций и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С336) | III | 20615,18 | 1687,02 | 22,84 | - | 18905,32 | 186 |
| (104-9016) | | Ia | 23369,26 | 2362,20 | 23,24 | - | 20983,82 | |
| | | Iб | 22946,69 | 1939,98 | 22,89 | - | 20983,82 | |
| | | Iв | 22027,64 | 2023,68 | 23,66 | - | 19980,30 | |
| | | Iг | 22027,26 | 2023,68 | 23,28 | - | 19980,30 | |
| | | Iд | 22462,78 | 1687,02 | 23,24 | - | 20752,52 | |
| | | IIa | 21523,15 | 1687,02 | 22,84 | - | 19813,29 | |
| | | IIб | 25286,66 | 1687,02 | 21,70 | - | 23577,94 | |
| | | IIIa | 21523,15 | 1687,02 | 22,84 | - | 19813,29 | |
| | | IVa | 21523,50 | 1687,02 | 23,19 | - | 19813,29 | |
| | | IVб | 21776,46 | 1939,98 | 23,19 | - | 19813,29 | |
| | | V | 21523,15 | 1687,02 | 22,84 | - | 19813,29 | |
| | | VIa | 22119,07 | 1687,02 | 21,75 | - | 20410,30 | |
| | | VIб | 20770,80 | 1687,02 | 21,71 | - | 19062,07 | |
| | | VIв | 21061,02 | 1687,02 | 23,19 | - | 19350,81 | |
| | | VIг | 20771,93 | 1687,02 | 22,84 | - | 19062,07 | |
| | | VIд | 21061,02 | 1687,02 | 23,19 | - | 19350,81 | |
| | | VIe | 20771,93 | 1687,02 | 22,84 | - | 19062,07 | |
| | | VIIa | 22461,24 | 1687,02 | 21,70 | - | 20752,52 | |
| | VIIб | 22461,25 | 1687,02 | 21,71 | - | 20752,52 | | |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | | | | | | (103) | |
| Таблица 10-06-036. Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсоволокнистыми листами с обеих сторон (С 367) | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| 10-06-036-01 | Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсоволокнистыми листами с обеих сторон (С 367) глухих | III | 46396,07 | 2149,59 | 33,30 | - | 44213,18 | 237 |
| (104-9016) | | Ia | 53538,10 | 3009,90 | 33,86 | - | 50494,34 | |
| | | Iб | 52948,11 | 2471,91 | 33,38 | - | 50442,82 | |
| | | Iв | 50415,39 | 2578,56 | 34,45 | - | 47802,38 | |
| | | Iг | 50414,88 | 2578,56 | 33,94 | - | 47802,38 | |
| | | Iд | 50396,38 | 2149,59 | 33,86 | - | 48212,93 | |
| | | IIa | 48561,64 | 2149,59 | 33,30 | - | 46378,75 | |
| | | IIб | 56826,21 | 2149,59 | 31,74 | - | 54644,88 | |
| | | IIIa | 47139,40 | 2149,59 | 33,30 | - | 44956,51 | |
| | | IVa | 47459,52 | 2149,59 | 33,78 | - | 45276,15 | |
| | | IVб | 47781,84 | 2471,91 | 33,78 | - | 45276,15 | |
| | | V | 47139,40 | 2149,59 | 33,30 | - | 44956,51 | |
| | | VIa | 51353,97 | 2149,59 | 31,82 | - | 49172,56 | |
| | | VIб | 46623,17 | 2149,59 | 31,74 | - | 44441,84 | |
| | | VIв | 47111,62 | 2149,59 | 33,78 | - | 44928,25 | |
| | | VIг | 46624,73 | 2149,59 | 33,30 | - | 44441,84 | |
| | | VIд | 47111,62 | 2149,59 | 33,78 | - | 44928,25 | |
| | | VIe | 46624,73 | 2149,59 | 33,30 | - | 44441,84 | |
| | | VIIa | 49831,31 | 2149,59 | 31,74 | - | 47649,98 | |
| | VIIб | 49831,31 | 2149,59 | 31,74 | - | 47649,98 | | |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | | | | | | (103) | |
| Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсоволокнистыми листами с обеих сторон (С 367) с | | | | | | | | |
| 10-06-036-02 | одним дверным проемом | III | 48258,93 | 2176,80 | 40,78 | - | 46041,35 | 240 |
| | | Ia | 55619,98 | 3048,00 | 41,47 | - | 52530,51 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------------|-----------------|----------------|--------------|---|-----------------|------------|
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Иб | 55017,26 | 2503,20 | 40,87 | - | 52473,19 | (103) |
| | | Ив | 52390,75 | 2611,20 | 42,19 | - | 49737,36 | |
| | | Иг | 52390,12 | 2611,20 | 41,56 | - | 49737,36 | |
| | | Ид | 52437,17 | 2176,80 | 41,47 | - | 50218,90 | |
| | | Па | 50512,17 | 2176,80 | 40,78 | - | 48294,59 | |
| | | Пб | 59219,25 | 2176,80 | 38,84 | - | 57003,61 | |
| | | Ша | 49086,85 | 2176,80 | 40,78 | - | 46869,27 | |
| | | IVa | 49407,85 | 2176,80 | 41,37 | - | 47189,68 | |
| | | IVб | 49734,25 | 2503,20 | 41,37 | - | 47189,68 | |
| | | V | 49086,85 | 2176,80 | 40,78 | - | 46869,27 | |
| | | VIa | 53363,27 | 2176,80 | 38,94 | - | 51147,53 | |
| | | VIб | 48499,98 | 2176,80 | 38,85 | - | 46284,33 | |
| | | VIв | 49045,09 | 2176,80 | 41,37 | - | 46826,92 | |
| | | VIг | 48501,91 | 2176,80 | 40,78 | - | 46284,33 | |
| | | VIд | 49045,09 | 2176,80 | 41,37 | - | 46826,92 | |
| | | VIе | 48501,91 | 2176,80 | 40,78 | - | 46284,33 | |
| | | VIIa | 51870,05 | 2176,80 | 38,84 | - | 49654,41 | |
| VIIб | 51870,06 | 2176,80 | 38,85 | - | 49654,41 | | | |
| 10-06-036-03 | двумя дверными проемами | III | 49185,75 | 2204,01 | 40,58 | - | 46941,16 | 243 |
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Ia | 56658,27 | 3086,10 | 41,27 | - | 53530,90 | |
| | | Iб | 56046,93 | 2534,49 | 40,67 | - | 53471,77 | |
| | | Iв | 53375,15 | 2643,84 | 41,99 | - | 50689,32 | |
| | | Iг | 53374,52 | 2643,84 | 41,36 | - | 50689,32 | |
| | | Ид | 53452,72 | 2204,01 | 41,27 | - | 51207,44 | |
| | | Па | 51482,88 | 2204,01 | 40,58 | - | 49238,29 | |
| | | Пб | 60373,01 | 2204,01 | 38,64 | - | 58130,36 | |
| | | Ша | 50056,40 | 2204,01 | 40,58 | - | 47811,81 | |
| | | IVa | 50377,69 | 2204,01 | 41,17 | - | 48132,51 | |
| | | IVб | 50708,17 | 2534,49 | 41,17 | - | 48132,51 | |
| | | V | 50056,40 | 2204,01 | 40,58 | - | 47811,81 | |
| | | VIa | 54362,62 | 2204,01 | 38,74 | - | 52119,87 | |
| | | VIб | 49434,08 | 2204,01 | 38,65 | - | 47191,42 | |
| | | VIв | 49991,45 | 2204,01 | 41,17 | - | 47746,27 | |
| | | VIг | 49436,01 | 2204,01 | 40,58 | - | 47191,42 | |
| | | VIд | 49991,45 | 2204,01 | 41,17 | - | 47746,27 | |
| VIе | 49436,01 | 2204,01 | 40,58 | - | 47191,42 | | | |
| VIIa | 52885,02 | 2204,01 | 38,64 | - | 50642,37 | | | |
| VIIб | 52885,03 | 2204,01 | 38,65 | - | 50642,37 | | | |
| Таблица 10-06-037. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля одним или двумя слоями гипсоволокнистых листов (С 663) | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 стен (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсоволокнистыми листами (С 663) | | | | | | | | |
| 10-06-037-01 | одним слоем с оконным проемом | III | 6326,19 | 789,09 | 21,65 | - | 5515,45 | 87 |
| (104-9016) | | Ia | 7263,22 | 1104,90 | 22,02 | - | 6136,30 | |
| | | Iб | 7065,38 | 907,41 | 21,67 | - | 6136,30 | |
| | | Iв | 6791,98 | 946,56 | 22,42 | - | 5823,00 | |
| | | Iг | 6791,60 | 946,56 | 22,04 | - | 5823,00 | |
| | | Ид | 6853,20 | 789,09 | 22,02 | - | 6042,09 | |
| | | Па | 6581,86 | 789,09 | 21,65 | - | 5771,12 | |
| | | Пб | 7617,00 | 789,09 | 20,54 | - | 6807,37 | |
| Ша | 6575,21 | 789,09 | 21,65 | - | 5764,47 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|--------------------------------|------------|----------------|----------------|--------------|---|----------------|------------|
| | | IVa | 6577,10 | 789,09 | 22,00 | - | 5766,01 | |
| | | IVб | 6695,42 | 907,41 | 22,00 | - | 5766,01 | |
| | | V | 6575,21 | 789,09 | 21,65 | - | 5764,47 | |
| | | VIa | 6770,17 | 789,09 | 20,57 | - | 5960,51 | |
| | | VIб | 6370,48 | 789,09 | 20,55 | - | 5560,84 | |
| | | VIв | 6564,35 | 789,09 | 22,00 | - | 5753,26 | |
| | | VIг | 6371,58 | 789,09 | 21,65 | - | 5560,84 | |
| | | VIд | 6564,35 | 789,09 | 22,00 | - | 5753,26 | |
| | | VIе | 6371,58 | 789,09 | 21,65 | - | 5560,84 | |
| | | VIIa | 6849,06 | 789,09 | 20,54 | - | 6039,43 | |
| | | VIIб | 6849,07 | 789,09 | 20,55 | - | 6039,43 | |
| 10-06-037-02 | двумя слоями с оконным проемом | III | 9025,15 | 1088,40 | 15,98 | - | 7920,77 | 120 |
| | | Ia | 10343,58 | 1524,00 | 16,27 | - | 8803,31 | |
| | | Iб | 10070,92 | 1251,60 | 16,01 | - | 8803,31 | |
| | | Iв | 9700,45 | 1305,60 | 16,57 | - | 8378,28 | |
| | | Iг | 9700,17 | 1305,60 | 16,29 | - | 8378,28 | |
| | | Iд | 9787,32 | 1088,40 | 16,27 | - | 8682,65 | |
| | | IIa | 9398,55 | 1088,40 | 15,98 | - | 8294,17 | |
| | | IIб | 10879,01 | 1088,40 | 15,15 | - | 9775,46 | |
| | | IIIa | 9391,90 | 1088,40 | 15,98 | - | 8287,52 | |
| | | IVa | 9393,70 | 1088,40 | 16,24 | - | 8289,06 | |
| | | IVб | 9556,90 | 1251,60 | 16,24 | - | 8289,06 | |
| | | V | 9391,90 | 1088,40 | 15,98 | - | 8287,52 | |
| | | VIa | 9660,61 | 1088,40 | 15,18 | - | 8557,03 | |
| | | VIб | 9089,62 | 1088,40 | 15,15 | - | 7986,07 | |
| | | VIв | 9242,28 | 1088,40 | 16,24 | - | 8137,64 | |
| | | VIг | 9090,45 | 1088,40 | 15,98 | - | 7986,07 | |
| | | VIд | 9242,28 | 1088,40 | 16,24 | - | 8137,64 | |
| | | VIе | 9090,45 | 1088,40 | 15,98 | - | 7986,07 | |
| | | VIIa | 9783,54 | 1088,40 | 15,15 | - | 8679,99 | |
| | | VIIб | 9783,54 | 1088,40 | 15,15 | - | 8679,99 | |
| 10-06-037-03 | одним слоем с дверным проемом | III | 6367,22 | 761,88 | 25,95 | - | 5579,39 | 84 |
| | | Ia | 7294,27 | 1066,80 | 26,40 | - | 6201,07 | |
| | | Iб | 7103,17 | 876,12 | 25,98 | - | 6201,07 | |
| | | Iв | 6825,76 | 913,92 | 26,89 | - | 5884,95 | |
| | | Iг | 6825,29 | 913,92 | 26,42 | - | 5884,95 | |
| | | Iд | 6901,28 | 761,88 | 26,40 | - | 6113,00 | |
| | | IIa | 6625,18 | 761,88 | 25,95 | - | 5837,35 | |
| | | IIб | 7677,69 | 761,88 | 24,59 | - | 6891,22 | |
| | | IIIa | 6625,18 | 761,88 | 25,95 | - | 5837,35 | |
| | | IVa | 6625,60 | 761,88 | 26,37 | - | 5837,35 | |
| | | IVб | 6739,84 | 876,12 | 26,37 | - | 5837,35 | |
| | | V | 6625,18 | 761,88 | 25,95 | - | 5837,35 | |
| | | VIa | 6809,04 | 761,88 | 24,63 | - | 6022,53 | |
| | | VIб | 6412,23 | 761,88 | 24,60 | - | 5625,75 | |
| | | VIв | 6606,71 | 761,88 | 26,37 | - | 5818,46 | |
| | | VIг | 6413,58 | 761,88 | 25,95 | - | 5625,75 | |
| | | VIд | 6606,71 | 761,88 | 26,37 | - | 5818,46 | |
| | | VIе | 6413,58 | 761,88 | 25,95 | - | 5625,75 | |
| | | VIIa | 6899,47 | 761,88 | 24,59 | - | 6113,00 | |
| | | VIIб | 6899,48 | 761,88 | 24,60 | - | 6113,00 | |
| 10-06-037-04 | двумя слоями с дверным проемом | III | 9143,09 | 970,49 | 16,87 | - | 8155,73 | 107 |
| | | Ia | 10433,32 | 1358,90 | 17,18 | - | 9057,24 | |
| | | Iб | 10190,14 | 1116,01 | 16,89 | - | 9057,24 | |
| | | Iв | 9802,43 | 1164,16 | 17,51 | - | 8620,76 | |
| | | Iг | 9802,12 | 1164,16 | 17,20 | - | 8620,76 | |
| | | Iд | 9929,54 | 970,49 | 17,18 | - | 8941,87 | |
| | | IIa | 9527,47 | 970,49 | 16,87 | - | 8540,11 | |
| | | IIб | 11056,74 | 970,49 | 15,94 | - | 10070,31 | |
| | | IIIa | 9527,47 | 970,49 | 16,87 | - | 8540,11 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|---------|---------|-------|---|---------|---|
| | | IVa | 9527,75 | 970,49 | 17,15 | - | 8540,11 | |
| | | IVб | 9673,27 | 1116,01 | 17,15 | - | 8540,11 | |
| | | V | 9527,47 | 970,49 | 16,87 | - | 8540,11 | |
| | | VIa | 9790,56 | 970,49 | 15,97 | - | 8804,10 | |
| | | VIб | 9209,90 | 970,49 | 15,94 | - | 8223,47 | |
| | | VIв | 9361,14 | 970,49 | 17,15 | - | 8373,50 | |
| | | VIг | 9210,83 | 970,49 | 16,87 | - | 8223,47 | |
| | | VIд | 9361,14 | 970,49 | 17,15 | - | 8373,50 | |
| | | VIе | 9210,83 | 970,49 | 16,87 | - | 8223,47 | |
| | | VIIa | 9928,30 | 970,49 | 15,94 | - | 8941,87 | |
| | | VIIб | 9928,30 | 970,49 | 15,94 | - | 8941,87 | |

Таблица 10-06-038. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в один слой (С 665)

Измеритель: 100 м2 стен (за вычетом проемов)

Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в один слой (С 665)

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|----|
| 10-06-038-01 | оконным проемом | III | 6797,91 | 653,04 | 18,48 | - | 6126,39 | 72 |
| | | Ia | 7743,13 | 914,40 | 18,77 | - | 6809,96 | |
| | | Iб | 7579,41 | 750,96 | 18,49 | - | 6809,96 | |
| | | Iв | 7272,21 | 783,36 | 19,10 | - | 6469,75 | |
| | | Iг | 7271,90 | 783,36 | 18,79 | - | 6469,75 | |
| | | Iд | 7391,44 | 653,04 | 18,77 | - | 6719,63 | |
| | | IIa | 7089,70 | 653,04 | 18,48 | - | 6418,18 | |
| | | IIб | 8887,35 | 653,04 | 17,57 | - | 8216,74 | |
| | | IIIa | 7083,05 | 653,04 | 18,48 | - | 6411,53 | |
| | | IVa | 7084,87 | 653,04 | 18,76 | - | 6413,07 | |
| | | IVб | 7182,79 | 750,96 | 18,76 | - | 6413,07 | |
| | | V | 7083,05 | 653,04 | 18,48 | - | 6411,53 | |
| | | VIa | 7293,30 | 653,04 | 17,59 | - | 6622,67 | |
| | | VIб | 6847,62 | 653,04 | 17,57 | - | 6177,01 | |
| | | VIв | 7091,57 | 653,04 | 18,76 | - | 6419,77 | |
| | | VIг | 6848,53 | 653,04 | 18,48 | - | 6177,01 | |
| | | VIд | 7091,57 | 653,04 | 18,76 | - | 6419,77 | |
| | | VIе | 6848,53 | 653,04 | 18,48 | - | 6177,01 | |
| | | VIIa | 7387,58 | 653,04 | 17,57 | - | 6716,97 | |
| VIIб | 7387,58 | 653,04 | 17,57 | - | 6716,97 | | | |
| 10-06-038-02 | с дверным проемом | III | 6972,90 | 625,83 | 12,72 | - | 6334,35 | 69 |
| | | Ia | 7923,42 | 876,30 | 12,94 | - | 7034,18 | |
| | | Iб | 7766,58 | 719,67 | 12,73 | - | 7034,18 | |
| | | Iв | 7447,75 | 750,72 | 13,18 | - | 6683,85 | |
| | | Iг | 7447,53 | 750,72 | 12,96 | - | 6683,85 | |
| | | Iд | 7587,89 | 625,83 | 12,94 | - | 6949,12 | |
| | | IIa | 7274,44 | 625,83 | 12,72 | - | 6635,89 | |
| | | IIб | 9135,79 | 625,83 | 12,05 | - | 8497,91 | |
| | | IIIa | 7274,44 | 625,83 | 12,72 | - | 6635,89 | |
| | | IVa | 7274,64 | 625,83 | 12,92 | - | 6635,89 | |
| | | IVб | 7368,48 | 719,67 | 12,92 | - | 6635,89 | |
| | | V | 7274,44 | 625,83 | 12,72 | - | 6635,89 | |
| | | VIa | 7478,34 | 625,83 | 12,06 | - | 6840,45 | |
| | | VIб | 7024,96 | 625,83 | 12,05 | - | 6387,08 | |
| | | VIв | 7282,44 | 625,83 | 12,92 | - | 6643,69 | |
| | | VIг | 7025,63 | 625,83 | 12,72 | - | 6387,08 | |
| | | VIд | 7282,44 | 625,83 | 12,92 | - | 6643,69 | |
| | | VIе | 7025,63 | 625,83 | 12,72 | - | 6387,08 | |
| | | VIIa | 7587,00 | 625,83 | 12,05 | - | 6949,12 | |
| VIIб | 7587,00 | 625,83 | 12,05 | - | 6949,12 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|-----------------------|--------|----------|---------|---------|---|----------|-----|
| Таблица 10-06-039. Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в два слоя (С 666) | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 стен (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в два слоя (С 666) с | | | | | | | | |
| 10-06-039-01 | оконным проемом | III | 9580,92 | 879,79 | 23,37 | - | 8677,76 | 97 |
| | | Ia | 10895,75 | 1231,90 | 23,74 | - | 9640,11 | |
| | | Iб | 10675,21 | 1011,71 | 23,39 | - | 9640,11 | |
| | | Iв | 10258,40 | 1055,36 | 24,16 | - | 9178,88 | |
| | | Iг | 10258,01 | 1055,36 | 23,77 | - | 9178,88 | |
| | | Id | 10422,55 | 879,79 | 23,74 | - | 9519,02 | |
| | | IIa | 9996,25 | 879,79 | 23,37 | - | 9093,09 | |
| | | IIб | 12209,67 | 879,79 | 22,24 | - | 11307,64 | |
| | | IIa | 9989,60 | 879,79 | 23,37 | - | 9086,44 | |
| | | IVa | 9991,49 | 879,79 | 23,72 | - | 9087,98 | |
| | | IVб | 10123,41 | 1011,71 | 23,72 | - | 9087,98 | |
| | | V | 9989,60 | 879,79 | 23,37 | - | 9086,44 | |
| | | VIa | 10278,42 | 879,79 | 22,27 | - | 9376,36 | |
| | | VIб | 9651,16 | 879,79 | 22,25 | - | 8749,12 | |
| | | VIв | 9866,49 | 879,79 | 23,72 | - | 8962,98 | |
| | | VIг | 9652,28 | 879,79 | 23,37 | - | 8749,12 | |
| | | VIд | 9866,49 | 879,79 | 23,72 | - | 8962,98 | |
| VIe | 9652,28 | 879,79 | 23,37 | - | 8749,12 | | | |
| VIIa | 10418,39 | 879,79 | 22,24 | - | 9516,36 | | | |
| VIIб | 10418,40 | 879,79 | 22,25 | - | 9516,36 | | | |
| 10-06-039-02 | дверным проемом | III | 9871,61 | 834,44 | 14,12 | - | 9023,05 | 92 |
| | | Ia | 11199,02 | 1168,40 | 14,37 | - | 10016,25 | |
| | | Iб | 10989,95 | 959,56 | 14,14 | - | 10016,25 | |
| | | Iв | 10553,55 | 1000,96 | 14,63 | - | 9537,96 | |
| | | Iг | 10553,31 | 1000,96 | 14,39 | - | 9537,96 | |
| | | Id | 10748,82 | 834,44 | 14,37 | - | 9900,01 | |
| | | IIa | 10303,91 | 834,44 | 14,12 | - | 9455,35 | |
| | | IIб | 12601,15 | 834,44 | 13,39 | - | 11753,32 | |
| | | IIa | 10303,91 | 834,44 | 14,12 | - | 9455,35 | |
| | | IVa | 10304,14 | 834,44 | 14,35 | - | 9455,35 | |
| | | IVб | 10429,26 | 959,56 | 14,35 | - | 9455,35 | |
| | | V | 10303,91 | 834,44 | 14,12 | - | 9455,35 | |
| | | VIa | 10590,66 | 834,44 | 13,42 | - | 9742,80 | |
| | | VIб | 9945,61 | 834,44 | 13,39 | - | 9097,78 | |
| | | VIв | 10171,78 | 834,44 | 14,35 | - | 9322,99 | |
| | | VIг | 9946,34 | 834,44 | 14,12 | - | 9097,78 | |
| | | VIд | 10171,78 | 834,44 | 14,35 | - | 9322,99 | |
| VIe | 9946,34 | 834,44 | 14,12 | - | 9097,78 | | | |
| VIIa | 10747,84 | 834,44 | 13,39 | - | 9900,01 | | | |
| VIIб | 10747,84 | 834,44 | 13,39 | - | 9900,01 | | | |
| Таблица 10-06-040. Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 потолка | | | | | | | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» | | | | | | | | |
| 10-06-040-01 | двухуровневых (П 212) | III | 7086,36 | 907,00 | 14,27 | - | 6165,09 | 100 |
| | | Ia | 8142,93 | 1270,00 | 14,50 | - | 6858,43 | |
| | | Iб | 7915,72 | 1043,00 | 14,29 | - | 6858,43 | |
| | | Iв | 7615,33 | 1088,00 | 14,76 | - | 6512,57 | |
| | | Iг | 7615,10 | 1088,00 | 14,53 | - | 6512,57 | |
| | | Id | 7679,70 | 907,00 | 14,50 | - | 6758,20 | |
| | | IIa | 7376,32 | 907,00 | 14,27 | - | 6455,05 | |
| | | IIб | 8533,71 | 907,00 | 13,57 | - | 7613,14 | |
| | | IIa | 7370,40 | 907,00 | 14,27 | - | 6449,13 | |
| | | IVa | 7372,09 | 907,00 | 14,48 | - | 6450,61 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------|-----------------------|------------|----------------|---------------|--------------|---|----------------|------------|
| (201-9010) | Тяга подвесов, (шт.) | IVб | 7508,09 | 1043,00 | 14,48 | - | 6450,61 | |
| | | V | 7370,40 | 907,00 | 14,27 | - | 6449,13 | |
| | | VIa | 7576,63 | 907,00 | 13,60 | - | 6656,03 | |
| | | VIб | 7139,97 | 907,00 | 13,57 | - | 6219,40 | |
| | | VIв | 7360,53 | 907,00 | 14,48 | - | 6439,05 | |
| | | VIг | 7140,67 | 907,00 | 14,27 | - | 6219,40 | |
| | | VIд | 7360,53 | 907,00 | 14,48 | - | 6439,05 | |
| | | VIе | 7140,67 | 907,00 | 14,27 | - | 6219,40 | |
| | | VIIa | 7675,81 | 907,00 | 13,57 | - | 6755,24 | |
| | | VIIб | 7675,81 | 907,00 | 13,57 | - | 6755,24 | |
| 10-06-040-02 | одноуровневых (П 213) | III | 7062,43 | 952,35 | 19,80 | - | 6090,28 | 105 |
| (201-9010) | Тяга подвесов, (шт.) | Ia | 8128,90 | 1333,50 | 20,15 | - | 6775,25 | |
| | | Iб | 7890,23 | 1095,15 | 19,83 | - | 6775,25 | |
| | | Iв | 7587,95 | 1142,40 | 20,53 | - | 6425,02 | |
| | | Iг | 7587,60 | 1142,40 | 20,18 | - | 6425,02 | |
| | | Iд | 7643,36 | 952,35 | 20,15 | - | 6670,86 | |
| | | IIa | 7345,35 | 952,35 | 19,80 | - | 6373,20 | |
| | | IIб | 8492,39 | 952,35 | 18,77 | - | 7521,27 | |
| | | IIIa | 7342,67 | 952,35 | 19,80 | - | 6370,52 | |
| | | IVa | 7343,66 | 952,35 | 20,12 | - | 6371,19 | |
| | | IVб | 7486,46 | 1095,15 | 20,12 | - | 6371,19 | |
| | | V | 7342,67 | 952,35 | 19,80 | - | 6370,52 | |
| | | VIa | 7547,00 | 952,35 | 18,80 | - | 6575,85 | |
| | | VIб | 7110,32 | 952,35 | 18,77 | - | 6139,20 | |
| | | VIв | 7322,62 | 952,35 | 20,12 | - | 6350,15 | |
| | | VIг | 7111,35 | 952,35 | 19,80 | - | 6139,20 | |
| | | VIд | 7322,62 | 952,35 | 20,12 | - | 6350,15 | |
| | | VIе | 7111,35 | 952,35 | 19,80 | - | 6139,20 | |
| VIIa | 7640,64 | 952,35 | 18,77 | - | 6669,52 | | | |
| VIIб | 7640,64 | 952,35 | 18,77 | - | 6669,52 | | | |

**Раздел 7. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ
ИЗ АРМИРОВАННЫХ ЦЕМЕНТНО-МИНЕРАЛЬНЫХ ПЛИТ
АКВАПАНЕЛЬ ВНУТРЕННЯЯ ПО СИСТЕМЕ «КНАУФ»**

Таблица 10-07-001. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 381)

Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

| | | | | | | | | |
|--------------|--|------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|------------|
| 10-07-001-01 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 381) | III | 45675,57 | 1015,84 | 42,19 | 4,87 | 44617,54 | 112 |
| | | Ia | 50985,35 | 1422,40 | 44,68 | 6,82 | 49518,27 | |
| | | Iб | 50729,38 | 1168,16 | 42,95 | 5,60 | 49518,27 | |
| | | Iв | 49793,40 | 1218,56 | 44,32 | 5,85 | 48530,52 | |
| | | Iг | 49792,82 | 1218,56 | 43,74 | 5,85 | 48530,52 | |
| | | Iд | 48132,14 | 1015,84 | 42,73 | 4,87 | 47073,57 | |
| | | IIa | 47891,34 | 1015,84 | 42,19 | 4,87 | 46833,31 | |
| | | IIб | 53146,70 | 1015,84 | 40,51 | 4,87 | 52090,35 | |
| | | IIIa | 43343,83 | 1015,84 | 42,19 | 4,87 | 42285,80 | |
| | | IVa | 41202,21 | 1015,84 | 42,70 | 4,87 | 40143,67 | |
| | | IVб | 41355,26 | 1168,16 | 43,43 | 5,60 | 40143,67 | |
| | | V | 43343,83 | 1015,84 | 42,19 | 4,87 | 42285,80 | |
| | | VIa | 48251,46 | 1015,84 | 40,56 | 4,87 | 47195,06 | |
| | | VIб | 49667,91 | 1015,84 | 40,53 | 4,87 | 48611,54 | |
| | | VIв | 49907,34 | 1015,84 | 42,70 | 4,87 | 48848,80 | |
| | | VIг | 49669,57 | 1015,84 | 42,19 | 4,87 | 48611,54 | |
| | | VIд | 49907,34 | 1015,84 | 42,70 | 4,87 | 48848,80 | |
| VIе | 49669,57 | 1015,84 | 42,19 | 4,87 | 48611,54 | | | |
| VIIa | 47041,92 | 1015,84 | 40,51 | 4,87 | 45985,57 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------------|--|------|----------|---------|-------|------|-------------------|---|
| (104-9016) | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIIб | 47041,94 | 1015,84 | 40,53 | 4,87 | 45985,57 (103) | |

Таблица 10-07-002. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 382)

Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

| | | | | | | | | | |
|--------------|--|--|-----------------|----------------|--------------|-------------|-------------------|------------|-----------|
| 10-07-002-01 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 382) | III | 88937,10 | 1378,64 | 44,49 | 9,51 | 87513,97 | 152 | |
| (104-9016) | | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Ia | 99129,86 | 1930,40 | 48,77 | 13,32 | | 97150,69 |
| | | | Iб | 98782,01 | 1585,36 | 45,96 | 10,94 | | 97150,69 |
| | | | Iв | 96961,88 | 1653,76 | 47,40 | 11,41 | | 95260,72 |
| | | | Iг | 96961,40 | 1653,76 | 46,92 | 11,41 | | 95260,72 |
| | | | Iд | 93668,63 | 1378,64 | 44,97 | 9,51 | | 92245,02 |
| | | | IIa | 93285,81 | 1378,64 | 44,49 | 9,51 | | 91862,68 |
| | | | IIб | 103366,84 | 1378,64 | 43,06 | 9,51 | | 101945,14 |
| | | | IIIa | 84180,22 | 1378,64 | 44,49 | 9,51 | | 82757,09 |
| | | | IVa | 79901,18 | 1378,64 | 44,92 | 9,51 | | 78477,62 |
| | | | IVб | 80109,33 | 1585,36 | 46,35 | 10,94 | | 78477,62 |
| | | | V | 84180,22 | 1378,64 | 44,49 | 9,51 | | 82757,09 |
| | | | VIa | 93949,15 | 1378,64 | 43,11 | 9,51 | | 92527,40 |
| | | | VIб | 96913,71 | 1378,64 | 43,06 | 9,51 | | 95492,01 |
| | | | VIв | 97236,84 | 1378,64 | 44,92 | 9,51 | | 95813,28 |
| | | | VIг | 96915,14 | 1378,64 | 44,49 | 9,51 | | 95492,01 |
| | | | VIд | 97236,84 | 1378,64 | 44,92 | 9,51 | | 95813,28 |
| | | | VIe | 96915,14 | 1378,64 | 44,49 | 9,51 | | 95492,01 |
| | | | VIIa | 91488,78 | 1378,64 | 43,06 | 9,51 | | 90067,08 |
| | VIIб | | 91488,78 | 1378,64 | 43,06 | 9,51 | 90067,08 (103) | | |

Таблица 10-07-003. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 385-1)

Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

| | | | | | | | | | |
|--------------|--|--|-----------------|----------------|--------------|-------------|-------------------|------------|----------|
| 10-07-003-01 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 385-1) | III | 47748,60 | 1170,03 | 31,43 | 5,22 | 46547,14 | 129 | |
| (104-9016) | | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | Ia | 53329,71 | 1638,30 | 33,91 | 7,31 | | 51657,50 |
| | | | Iб | 53035,21 | 1345,47 | 32,24 | 6,00 | | 51657,50 |
| | | | Iв | 52002,51 | 1403,52 | 33,30 | 6,26 | | 50565,69 |
| | | | Iг | 52002,10 | 1403,52 | 32,89 | 6,26 | | 50565,69 |
| | | | Iд | 50393,43 | 1170,03 | 31,82 | 5,22 | | 49191,58 |
| | | | IIa | 50053,81 | 1170,03 | 31,43 | 5,22 | | 48852,35 |
| | | | IIб | 55781,50 | 1170,03 | 30,23 | 5,22 | | 54581,24 |
| | | | IIIa | 45506,30 | 1170,03 | 31,43 | 5,22 | | 44304,84 |
| | | | IVa | 43364,54 | 1170,03 | 31,80 | 5,22 | | 42162,71 |
| | | | IVб | 43540,76 | 1345,47 | 32,58 | 6,00 | | 42162,71 |
| | | | V | 45506,30 | 1170,03 | 31,43 | 5,22 | | 44304,84 |
| | | | VIa | 50480,96 | 1170,03 | 30,26 | 5,22 | | 49280,67 |
| | | | VIб | 51758,70 | 1170,03 | 30,24 | 5,22 | | 50558,43 |
| | | | VIв | 52160,29 | 1170,03 | 31,80 | 5,22 | | 50958,46 |
| | | | VIг | 51759,89 | 1170,03 | 31,43 | 5,22 | | 50558,43 |
| | | | VIд | 52160,29 | 1170,03 | 31,80 | 5,22 | | 50958,46 |
| | | | VIe | 51759,89 | 1170,03 | 31,43 | 5,22 | | 50558,43 |
| | | | VIIa | 49303,84 | 1170,03 | 30,23 | 5,22 | | 48103,58 |
| | VIIб | | 49303,85 | 1170,03 | 30,24 | 5,22 | 48103,58 (103) | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|----------|-----------------|----------------|--------------|--------------|-----------------|------------|
| Таблица 10-07-004. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 385-2) | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| 10-07-004-01 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 385-2) | III | 91235,17 | 1741,44 | 50,16 | 9,86 | 89443,57 | 192 |
| (104-9016) | | Ia | 101783,00 | 2438,40 | 54,68 | 13,80 | 99289,92 | |
| | | Iб | 101344,17 | 2002,56 | 51,69 | 11,34 | 99289,92 | |
| | | Iв | 99438,18 | 2088,96 | 53,33 | 11,83 | 97295,89 | |
| | | Iг | 99437,60 | 2088,96 | 52,75 | 11,83 | 97295,89 | |
| | | Iд | 96155,20 | 1741,44 | 50,73 | 9,86 | 94363,03 | |
| | | IIa | 95673,32 | 1741,44 | 50,16 | 9,86 | 93881,72 | |
| | | IIб | 106225,91 | 1741,44 | 48,44 | 9,86 | 104436,03 | |
| | | IIIa | 86567,73 | 1741,44 | 50,16 | 9,86 | 84776,13 | |
| | | IVa | 82288,79 | 1741,44 | 50,69 | 9,86 | 80496,66 | |
| | | IVб | 82551,38 | 2002,56 | 52,16 | 11,34 | 80496,66 | |
| | | V | 86567,73 | 1741,44 | 50,16 | 9,86 | 84776,13 | |
| | | VIa | 96402,94 | 1741,44 | 48,49 | 9,86 | 94613,01 | |
| | | VIб | 99228,78 | 1741,44 | 48,44 | 9,86 | 97438,90 | |
| | | VIв | 99715,07 | 1741,44 | 50,69 | 9,86 | 97922,94 | |
| | | VIг | 99230,50 | 1741,44 | 50,16 | 9,86 | 97438,90 | |
| | | VIд | 99715,07 | 1741,44 | 50,69 | 9,86 | 97922,94 | |
| | | VIe | 99230,50 | 1741,44 | 50,16 | 9,86 | 97438,90 | |
| | | VIIa | 93974,97 | 1741,44 | 48,44 | 9,86 | 92185,09 | |
| | VIIб | 93974,97 | 1741,44 | 48,44 | 9,86 | 92185,09 | | |
| | <i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2)</i> | | | | | <i>(103)</i> | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|----------|-----------------|----------------|--------------|--------------|-----------------|---------------|
| Таблица 10-07-005. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным разнесенным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 386-1) | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | | | | | | | | |
| 10-07-005-01 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным разнесенным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 386-1) | III | 53953,92 | 1470,25 | 36,33 | 5,34 | 52447,34 | 162,10 |
| (104-9016) | | Ia | 60281,52 | 2058,67 | 38,93 | 7,47 | 58183,92 | |
| | | Iб | 59911,79 | 1690,70 | 37,17 | 6,14 | 58183,92 | |
| | | Iв | 58772,77 | 1763,65 | 38,37 | 6,40 | 56970,75 | |
| | | Iг | 58772,31 | 1763,65 | 37,91 | 6,40 | 56970,75 | |
| | | Iд | 56901,78 | 1470,25 | 36,80 | 5,34 | 55394,73 | |
| | | IIa | 56553,38 | 1470,25 | 36,33 | 5,34 | 55046,80 | |
| | | IIб | 62928,67 | 1470,25 | 34,93 | 5,34 | 61423,49 | |
| | | IIIa | 51340,07 | 1470,25 | 36,33 | 5,34 | 49833,49 | |
| | | IVa | 48883,84 | 1470,25 | 36,75 | 5,34 | 47376,84 | |
| | | IVб | 49105,09 | 1690,70 | 37,55 | 6,14 | 47376,84 | |
| | | V | 51340,07 | 1470,25 | 36,33 | 5,34 | 49833,49 | |
| | | VIa | 56988,89 | 1470,25 | 34,98 | 5,34 | 55483,66 | |
| | | VIб | 58552,76 | 1470,25 | 34,94 | 5,34 | 57047,57 | |
| | | VIв | 58958,11 | 1470,25 | 36,75 | 5,34 | 57451,11 | |
| | | VIг | 58554,15 | 1470,25 | 36,33 | 5,34 | 57047,57 | |
| | | VIд | 58958,11 | 1470,25 | 36,75 | 5,34 | 57451,11 | |
| | | VIe | 58554,15 | 1470,25 | 36,33 | 5,34 | 57047,57 | |
| | | VIIa | 55634,34 | 1470,25 | 34,93 | 5,34 | 54129,16 | |
| | VIIб | 55634,35 | 1470,25 | 34,94 | 5,34 | 54129,16 | | |
| | <i>Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2)</i> | | | | | <i>(103)</i> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
|--|--|--|-----------|----------|---------|-------|-----------|--------|----------|-------|
| Таблица 10-07-006. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным разнесенным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 386-2) | | | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | | | | | | | | | | |
| 10-07-006-01 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным разнесенным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 386-2) | III | 97058,77 | 1656,18 | 58,82 | 9,98 | 95343,77 | 182,60 | | |
| | | Ia | 108198,87 | 2319,02 | 63,52 | 13,97 | 105816,33 | | | |
| | | Iб | 107781,24 | 1904,52 | 60,39 | 11,47 | 105816,33 | | | |
| | | Iв | 105749,94 | 1986,69 | 62,30 | 11,97 | 103700,95 | | | |
| | | Iг | 105749,24 | 1986,69 | 61,60 | 11,97 | 103700,95 | | | |
| | | Iд | 102281,89 | 1656,18 | 59,53 | 9,98 | 100566,18 | | | |
| | | IIa | 101791,17 | 1656,18 | 58,82 | 9,98 | 100076,17 | | | |
| | | IIб | 112991,19 | 1656,18 | 56,73 | 9,98 | 111278,28 | | | |
| | | IIIa | 92019,78 | 1656,18 | 58,82 | 9,98 | 90304,78 | | | |
| | | IVa | 87426,43 | 1656,18 | 59,46 | 9,98 | 85710,79 | | | |
| | | IVб | 87676,26 | 1904,52 | 60,95 | 11,47 | 85710,79 | | | |
| | | V | 92019,78 | 1656,18 | 58,82 | 9,98 | 90304,78 | | | |
| | | VIa | 102528,99 | 1656,18 | 56,81 | 9,98 | 100816,00 | | | |
| | | VIб | 105640,96 | 1656,18 | 56,74 | 9,98 | 103928,04 | | | |
| | | VIв | 106131,23 | 1656,18 | 59,46 | 9,98 | 104415,59 | | | |
| | | VIг | 105643,04 | 1656,18 | 58,82 | 9,98 | 103928,04 | | | |
| | | VIд | 106131,23 | 1656,18 | 59,46 | 9,98 | 104415,59 | | | |
| | | VIe | 105643,04 | 1656,18 | 58,82 | 9,98 | 103928,04 | | | |
| (104-9016) | | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIIa | 99923,58 | 1656,18 | 56,73 | 9,98 | | 98210,67 | (103) |
| | | | VIIб | 99923,59 | 1656,18 | 56,74 | 9,98 | | 98210,67 | |

Таблица 10-07-007. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с деревянным каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 388)

Измеритель: 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

| | | | | | | | | | | |
|--------------|---|--|----------|----------|--------|-------|----------|----|----------|-------|
| 10-07-007-01 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с деревянным каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 388) | III | 45781,53 | 888,86 | 24,05 | 5,68 | 44868,62 | 98 | | |
| | | Ia | 51055,16 | 1244,60 | 26,58 | 7,96 | 49783,98 | | | |
| | | Iб | 50713,69 | 1022,14 | 24,93 | 6,54 | 49666,62 | | | |
| | | Iв | 49986,03 | 1066,24 | 25,72 | 6,82 | 48894,07 | | | |
| | | Iг | 49985,78 | 1066,24 | 25,47 | 6,82 | 48894,07 | | | |
| | | Iд | 47664,97 | 888,86 | 24,31 | 5,68 | 46751,80 | | | |
| | | IIa | 47518,85 | 888,86 | 24,05 | 5,68 | 46605,94 | | | |
| | | IIб | 53130,74 | 888,86 | 23,29 | 5,68 | 52218,59 | | | |
| | | IIIa | 43124,31 | 888,86 | 24,05 | 5,68 | 42211,40 | | | |
| | | IVa | 40847,92 | 888,86 | 24,28 | 5,68 | 39934,78 | | | |
| | | IVб | 40982,05 | 1022,14 | 25,13 | 6,54 | 39934,78 | | | |
| | | V | 43124,31 | 888,86 | 24,05 | 5,68 | 42211,40 | | | |
| | | VIa | 48030,67 | 888,86 | 23,32 | 5,68 | 47118,49 | | | |
| | | VIб | 49558,80 | 888,86 | 23,29 | 5,68 | 48646,65 | | | |
| | | VIв | 49773,41 | 888,86 | 24,28 | 5,68 | 48860,27 | | | |
| | | VIг | 49559,56 | 888,86 | 24,05 | 5,68 | 48646,65 | | | |
| | | VIд | 49773,41 | 888,86 | 24,28 | 5,68 | 48860,27 | | | |
| | | VIe | 49559,56 | 888,86 | 24,05 | 5,68 | 48646,65 | | | |
| (104-9016) | | Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м2) | VIIa | 47166,03 | 888,86 | 23,29 | 5,68 | | 46253,88 | (103) |
| | | | VIIб | 47166,03 | 888,86 | 23,29 | 5,68 | | 46253,88 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|------|----------|---------|-------|------|----------|---|
| | | IIa | 47540,14 | 961,42 | 27,60 | 4,87 | 46551,12 | |
| | | IIб | 52637,39 | 961,42 | 26,56 | 4,87 | 51649,41 | |
| | | IIIa | 42987,43 | 961,42 | 27,60 | 4,87 | 41998,41 | |
| | | IVa | 40847,96 | 961,42 | 27,91 | 4,87 | 39858,63 | |
| | | IVб | 40992,85 | 1105,58 | 28,64 | 5,60 | 39858,63 | |
| | | V | 42987,43 | 961,42 | 27,60 | 4,87 | 41998,41 | |
| | | VIa | 47892,85 | 961,42 | 26,59 | 4,87 | 46904,84 | |
| | | VIб | 49333,25 | 961,42 | 26,56 | 4,87 | 48345,27 | |
| | | VIв | 49543,27 | 961,42 | 27,91 | 4,87 | 48553,94 | |
| | | VIг | 49334,29 | 961,42 | 27,60 | 4,87 | 48345,27 | |
| | | VIд | 49543,27 | 961,42 | 27,91 | 4,87 | 48553,94 | |
| | | VIe | 49334,29 | 961,42 | 27,60 | 4,87 | 48345,27 | |
| | | VIIa | 46670,07 | 961,42 | 26,56 | 4,87 | 45682,09 | |
| | | VIIб | 46670,07 | 961,42 | 26,56 | 4,87 | 45682,09 | |

Таблица 10-07-010. Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей в один слой (С 685)

Измеритель: 100 м2 стен (за вычетом проемов)

| | | | | | | | | |
|--------------|--|----------|-----------------|---------------|--------------|-------------|-----------------|-----------|
| 10-07-010-01 | Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей в один слой (С 685) | III | 23895,35 | 589,55 | 15,91 | 2,78 | 23289,89 | 65 |
| | | Ia | 26690,60 | 825,50 | 17,22 | 3,90 | 25847,88 | |
| | | Iб | 26542,18 | 677,95 | 16,35 | 3,20 | 25847,88 | |
| | | Iв | 26026,17 | 707,20 | 16,88 | 3,34 | 25302,09 | |
| | | Iг | 26025,97 | 707,20 | 16,68 | 3,34 | 25302,09 | |
| | | Id | 25218,88 | 589,55 | 16,11 | 2,78 | 24613,22 | |
| | | IIa | 25048,89 | 589,55 | 15,91 | 2,78 | 24443,43 | |
| | | IIб | 27914,92 | 589,55 | 15,32 | 2,78 | 27310,05 | |
| | | IIIa | 22774,21 | 589,55 | 15,91 | 2,78 | 22168,75 | |
| | | IVa | 21702,92 | 589,55 | 16,10 | 2,78 | 21097,27 | |
| | | IVб | 21791,73 | 677,95 | 16,51 | 3,20 | 21097,27 | |
| | | V | 22774,21 | 589,55 | 15,91 | 2,78 | 22168,75 | |
| | | VIa | 25263,84 | 589,55 | 15,34 | 2,78 | 24658,95 | |
| | | VIб | 25900,68 | 589,55 | 15,32 | 2,78 | 25295,81 | |
| | | VIв | 26102,35 | 589,55 | 16,10 | 2,78 | 25496,70 | |
| | | VIг | 25901,27 | 589,55 | 15,91 | 2,78 | 25295,81 | |
| | | VIд | 26102,35 | 589,55 | 16,10 | 2,78 | 25496,70 | |
| | VIe | 25901,27 | 589,55 | 15,91 | 2,78 | 25295,81 | | |
| | VIIa | 24674,80 | 589,55 | 15,32 | 2,78 | 24069,93 | | |
| | VIIб | 24674,80 | 589,55 | 15,32 | 2,78 | 24069,93 | | |

Таблица 10-07-011. Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей в два слоя (С 686)

Измеритель: 100 м2 стен (за вычетом проемов)

| | | | | | | | | |
|--------------|---|------|-----------------|---------------|--------------|-------------|-----------------|-----------|
| 10-07-011-01 | Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей в два слоя (С 686) | III | 45702,71 | 870,72 | 25,08 | 4,87 | 44806,91 | 96 |
| | | Ia | 50996,59 | 1219,20 | 27,32 | 6,82 | 49750,07 | |
| | | Iб | 50777,19 | 1001,28 | 25,84 | 5,60 | 49750,07 | |
| | | Iв | 49816,26 | 1044,48 | 26,66 | 5,85 | 48745,12 | |
| | | Iг | 49815,97 | 1044,48 | 26,37 | 5,85 | 48745,12 | |
| | | Id | 48164,94 | 870,72 | 25,37 | 4,87 | 47268,85 | |
| | | IIa | 47924,39 | 870,72 | 25,08 | 4,87 | 47028,59 | |
| | | IIб | 53218,18 | 870,72 | 24,22 | 4,87 | 52323,24 | |
| | | IIIa | 43366,40 | 870,72 | 25,08 | 4,87 | 42470,60 | |
| | | IVa | 41229,27 | 870,72 | 25,34 | 4,87 | 40333,21 | |
| | | IVб | 41360,56 | 1001,28 | 26,07 | 5,60 | 40333,21 | |
| | | V | 43366,40 | 870,72 | 25,08 | 4,87 | 42470,60 | |
| | | VIa | 48292,25 | 870,72 | 24,24 | 4,87 | 47397,29 | |
| | | VIб | 49702,76 | 870,72 | 24,22 | 4,87 | 48807,82 | |
| | | VIв | 49951,54 | 870,72 | 25,34 | 4,87 | 49055,48 | |
| | | VIг | 49703,62 | 870,72 | 25,08 | 4,87 | 48807,82 | |
| | | VIд | 49951,54 | 870,72 | 25,34 | 4,87 | 49055,48 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--|--|------|-----------------|---------------|--------------|-------------|-----------------|------------|
| | | VIe | 49703,62 | 870,72 | 25,08 | 4,87 | 48807,82 | |
| | | VIa | 47073,86 | 870,72 | 24,22 | 4,87 | 46178,92 | |
| | | VIб | 47073,86 | 870,72 | 24,22 | 4,87 | 46178,92 | |
| Таблица 10-07-012. Устройство подвесных потолков из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» | | | | | | | | |
| Измеритель: 100 м2 потолка | | | | | | | | |
| Устройство подвесных потолков из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» на | | | | | | | | |
| 10-07-012-01 | деревянном каркасе (П 281) | III | 25301,08 | 997,70 | 19,96 | 2,90 | 24283,42 | 110 |
| | | Ia | 28743,84 | 1397,00 | 21,40 | 4,06 | 27325,44 | |
| | | Iб | 28337,92 | 1147,30 | 20,43 | 3,34 | 27170,19 | |
| | | Iв | 27719,65 | 1196,80 | 21,12 | 3,48 | 26501,73 | |
| | | Iг | 27719,38 | 1196,80 | 20,85 | 3,48 | 26501,73 | |
| | | Iд | 26106,57 | 997,70 | 20,24 | 2,90 | 25088,63 | |
| | | IIa | 26050,90 | 997,70 | 19,96 | 2,90 | 25033,24 | |
| | | IIб | 29729,21 | 997,70 | 19,14 | 2,90 | 28712,37 | |
| | | IIa | 23822,11 | 997,70 | 19,96 | 2,90 | 22804,45 | |
| | | IVa | 22601,51 | 997,70 | 20,21 | 2,90 | 21583,60 | |
| | | IVб | 22751,54 | 1147,30 | 20,64 | 3,34 | 21583,60 | |
| | | V | 23824,27 | 997,70 | 19,96 | 2,90 | 22806,61 | |
| | | VIa | 26566,07 | 997,70 | 19,17 | 2,90 | 25549,20 | |
| | | VIб | 27253,97 | 997,70 | 19,14 | 2,90 | 26237,13 | |
| | | VIв | 27328,01 | 997,70 | 20,21 | 2,90 | 26310,10 | |
| | | VIг | 27255,51 | 997,70 | 19,96 | 2,90 | 26237,85 | |
| | | VIд | 27328,01 | 997,70 | 20,21 | 2,90 | 26310,10 | |
| | | VIe | 27254,79 | 997,70 | 19,96 | 2,90 | 26237,13 | |
| (101-9187) | Герметик силиконовый, (л) | VIIa | 25887,33 | 997,70 | 19,14 | 2,90 | 24870,49 | |
| | | VIIб | 25887,33 | 997,70 | 19,14 | 2,90 | 24870,49 | |
| | | | | | | | (II) | |
| 10-07-012-02 | стальном каркасе двухуровневых (П 282) | III | 25665,97 | 934,21 | 23,71 | 2,90 | 24708,05 | 103 |
| | | Ia | 28784,39 | 1308,10 | 25,18 | 4,06 | 27451,11 | |
| | | Iб | 28509,97 | 1074,29 | 24,17 | 3,34 | 27411,51 | |
| | | Iв | 27990,59 | 1120,64 | 24,94 | 3,48 | 26845,01 | |
| | | Iг | 27990,28 | 1120,64 | 24,63 | 3,48 | 26845,01 | |
| | | Iд | 26974,67 | 934,21 | 24,02 | 2,90 | 26016,44 | |
| | | IIa | 26771,29 | 934,21 | 23,71 | 2,90 | 25813,37 | |
| | | IIб | 29871,06 | 934,21 | 22,77 | 2,90 | 28914,08 | |
| | | IIa | 24584,06 | 934,21 | 23,71 | 2,90 | 23626,14 | |
| | | IVa | 23517,63 | 934,21 | 24,00 | 2,90 | 22559,42 | |
| | | IVб | 23658,14 | 1074,29 | 24,43 | 3,34 | 22559,42 | |
| | | V | 24586,22 | 934,21 | 23,71 | 2,90 | 23628,30 | |
| | | VIa | 27051,06 | 934,21 | 22,80 | 2,90 | 26094,05 | |
| | | VIб | 27683,52 | 934,21 | 22,78 | 2,90 | 26726,53 | |
| | | VIв | 27939,55 | 934,21 | 24,00 | 2,90 | 26981,34 | |
| | | VIг | 27685,17 | 934,21 | 23,71 | 2,90 | 26727,25 | |
| | | VIд | 27939,55 | 934,21 | 24,00 | 2,90 | 26981,34 | |
| | | VIe | 27684,45 | 934,21 | 23,71 | 2,90 | 26726,53 | |
| | | VIIa | 26420,94 | 934,21 | 22,77 | 2,90 | 25463,96 | |
| | | VIIб | 26420,95 | 934,21 | 22,78 | 2,90 | 25463,96 | |
| (101-9187) | Герметик силиконовый, (л) | | | | | | (II) | |
| (201-0831) | ПП- удлинитель профилей 60*27, (шт.) | | | | | | (II) | |

ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ

СОДЕРЖАНИЕ:

| | |
|---|----|
| Часть 10. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ | 5 |
| Раздел 1. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ | 5 |
| Подраздел 1.1 КОНСТРУКЦИИ КРОВЕЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ, СТРОПИЛА | 5 |
| Таблица 10-01-001 Сборка и установка конструкций кровельных покрытий | 5 |
| Таблица 10-01-002 Установка стропил | 9 |
| Таблица 10-01-003 Устройство слуховых окон | 9 |
| Подраздел 1.2 СТЕНЫ, ПЕРЕГОРОДКИ | 10 |
| Таблица 10-01-007 Рубка стен | 10 |
| Таблица 10-01-008 Дополнительные работы по устройству деревянных стен | 12 |
| Таблица 10-01-009 Установка сжимов для рубленых стен | 15 |
| Таблица 10-01-010 Установка элементов каркаса | 15 |
| Таблица 10-01-011 Заполнение каркаса плитами фибролитовыми | 16 |
| Таблица 10-01-012 Обшивка каркасных стен | 17 |
| Таблица 10-01-013 Устройство перегородок под штукатурку | 19 |
| Таблица 10-01-014 Устройство чистых перегородок | 21 |
| Таблица 10-01-015 Устройство каркасно-филенчатых перегородок в санузлах и барьеров в гардеробных | 23 |
| Подраздел 1.3 ПЕРЕКРЫТИЯ | 23 |
| Таблица 10-01-021 Устройство перекрытий с укладкой балок | 23 |
| Таблица 10-01-022 Подшивка потолков | 29 |
| Таблица 10-01-023 Укладка ходовых досок | 31 |
| Подраздел 1.4 ОКНА | 31 |
| Таблица 10-01-027 Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами | 31 |
| Таблица 10-01-028 Установка в каменных стенах промышленных зданий блоков оконных с одинарными и спаренными переплетами | 36 |
| Таблица 10-01-029 Установка приборов | 37 |
| Таблица 10-01-030 Заполнение ленточных оконных проемов в стенах промышленных зданий | 38 |
| Таблица 10-01-031 Заполнение оконных проемов отдельными элементами в каменных стенах промышленных зданий | 40 |
| Таблица 10-01-032 Заполнение оконных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах | 41 |
| Таблица 10-01-033 Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах | 43 |
| Таблица 10-01-034 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей | 44 |
| Таблица 10-01-035 Установка подоконных досок из ПВХ | 47 |
| Подраздел 1.5 ДВЕРИ, ВОРОТА | 48 |
| Таблица 10-01-039 Установка блоков | 48 |
| Таблица 10-01-040 Заполнение наружных и внутренних дверных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах | 50 |
| Таблица 10-01-041 Заполнение балконных проемов в каменных стенах жилых и общественных зданий блоками | 50 |
| Таблица 10-01-042 Заполнение балконных проемов в деревянных рубленых стенах блоками | 52 |
| Таблица 10-01-043 Установка коробок в деревянных стенах | 54 |
| Таблица 10-01-044 Обивка дверей | 56 |
| Таблица 10-01-045 Дополнительная конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах | 61 |
| Таблица 10-01-046 Установка ворот | 62 |
| Таблица 10-01-047 Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах | 63 |
| Подраздел 1.6 ЛЕСТНИЦЫ ВНУТРИКВАРТИРНЫЕ, КРЫЛЬЦА, КОЗЫРЬКИ | 65 |
| Таблица 10-01-052 Устройство внутриквартирных лестниц, крылец и козырьков | 65 |
| Таблица 10-01-053 Установка каркаса из брусьев для навесов и крылец | 66 |
| Подраздел 1.7 ВСТРОЕННЫЕ ШКАФЫ, АНТРЕСОЛЬНЫЕ ПОЛКИ, ШТУЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ | 66 |
| Таблица 10-01-057 Установка по месту встроенных шкафов и антресольных полок | 66 |
| Таблица 10-01-058 Установка шкафных и антресольных дверных блоков | 67 |
| Таблица 10-01-059 Установка штучных изделий | 68 |
| Таблица 10-01-060 Установка и крепление наличников | 68 |
| Подраздел 1.8 ЭСТАКАДЫ | 69 |
| Таблица 10-01-064 Устройство эстакад | 69 |
| Таблица 10-01-065 Ограждение деревянных эстакад | 71 |
| Таблица 10-01-066 Устройство моторных будок | 71 |
| Подраздел 1.9 ОГРАЖДЕНИЕ ПЛОЩАДОК И УЧАСТКОВ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ | 71 |

| | | |
|---|--|------------|
| Таблица 10-01-070 | Устройство заборов..... | 71 |
| Таблица 10-01-071 | Устройство калиток | 74 |
| Таблица 10-01-072 | Устройство ворот | 77 |
| Таблица 10-01-073 | Устройство заборов из щитов | 80 |
| Таблица 10-01-074 | Устройство калиток из готовых полотен | 83 |
| Таблица 10-01-075 | Устройство ворот из готовых полотен | 86 |
| Подраздел 1.10 ПРОЧИЕ КОНСТРУКЦИИ | | 89 |
| Таблица 10-01-079 | Установка стульев на лежнях..... | 89 |
| Таблица 10-01-080 | Устройство ростверков | 90 |
| Таблица 10-01-081 | Устройство цоколей с установкой заборки | 90 |
| Таблица 10-01-082 | Укладка по фермам прогонов | 91 |
| Таблица 10-01-083 | Устройство по фермам настила | 92 |
| Подраздел 1.11 АНТИСЕПТИРОВАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ | | 95 |
| Таблица 10-01-089 | Антисептирование водными растворами | 95 |
| Таблица 10-01-090 | Антисептирование пастами | 96 |
| Таблица 10-01-091 | Антисептическая обработка деревянных конструкций составами «Пирилакс» | 97 |
| Таблица 10-01-092 | Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей биопиреном (антипиреном-антисептиком)..... | 98 |
| Таблица 10-01-093 | Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей составами «Нортекс-Профилактика» и «Нортекс-Доктор»..... | 98 |
| Таблица 10-01-094 | Отбеливание древесины двухкомпонентным составом «Нортекс-Отбеливатель» | 99 |
| Раздел 2. СБОРКА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ДЕТАЛЕЙ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ КОМПЛЕКТНОЙ ПОСТАВКИ | | 99 |
| Подраздел 2.1 ЩИТЫ ДОЩАТЫЕ ПОДПОЛЬНЫХ КАНАЛОВ | | 99 |
| Таблица 10-02-001 | Укладка щитов над подпольными каналами | 99 |
| Подраздел 2.2 КОЛОННЫ ДЕРЕВЯННЫЕ КЛЕЕННЫЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ | | 100 |
| Таблица 10-02-004 | Установка колонн клееных объемом до 1 м ³ | 100 |
| Подраздел 2.3 ПЕРЕКРЫТИЯ ЦОКОЛЬНЫЕ, МЕЖДУЭТАЖНЫЕ, ЧЕРДАЧНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ | | 100 |
| Таблица 10-02-007 | Сборка цокольных перекрытий | 100 |
| Таблица 10-02-008 | Утепление цоколя плитами | 102 |
| Таблица 10-02-009 | Сборка перекрытий с настилкой полов | 102 |
| Таблица 10-02-010 | Сборка чердачных перекрытий по деревянным балкам | 104 |
| Таблица 10-02-011 | Сборка перекрытий чердачных по дощатым фермам | 105 |
| Таблица 10-02-012 | Сборка перекрытий | 106 |
| Подраздел 2.4 СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ | | 106 |
| Таблица 10-02-018 | Сборка стен щитовой конструкции | 106 |
| Таблица 10-02-019 | Сборка стен каркасной конструкции | 107 |
| Таблица 10-02-020 | Сборка стен для жилых и общественных зданий из панелей | 109 |
| Таблица 10-02-021 | Сборка стен для промышленных зданий из панелей | 110 |
| Таблица 10-02-022 | Сборка стен бескаркасных из арболитовых блоков | 111 |
| Таблица 10-02-023 | Сборка стен бескаркасных из арболитовых панелей | 112 |
| Таблица 10-02-024 | Сборка стен из брусьев | 112 |
| Таблица 10-02-025 | Прибивка по стенам маячных реек | 113 |
| Подраздел 2.5 ПЕРЕГОРОДКИ | | 114 |
| Таблица 10-02-031 | Сборка перегородок | 114 |
| Подраздел 2.6 КРЫШИ, КАРНИЗЫ, ФРОНТОНЫ, СТРОПИЛА | | 115 |
| Таблица 10-02-035 | Сборка кровли, карнизов, фронтонов | 115 |
| Таблица 10-02-036 | Установка стропил | 116 |
| Подраздел 2.7 ЛЕСТНИЦЫ | | 116 |
| Таблица 10-02-040 | Сборка лестниц с перилами и площадок с маршами | 116 |
| Таблица 10-02-041 | Ограждение лестничных площадок перилами | 117 |
| Подраздел 2.8 ВЕРАНДЫ, ТЕРРАСЫ, КРЫЛЬЦА, КОЗЫРЬКИ И ЛЮФТ-КЛОЗЕТЫ | | 118 |
| Таблица 10-02-045 | Сборка веранд и террас | 118 |
| Таблица 10-02-046 | Сборка крылец, козырьков и люфт-клозетов | 118 |
| Подраздел 2.9 СБОРКА ЗДАНИЙ ИЗ ОБЪЕМНЫХ ДЕРЕВЯННЫХ БЛОКОВ (КОНТЕЙНЕРОВ) | | 119 |
| Таблица 10-02-050 | Установка блоков (контейнеров) | 119 |
| Раздел 3. ГРАДИРНИ | | 120 |
| Таблица 10-03-001 | Обшивка козырьков воздухоходных окон | 120 |
| Таблица 10-03-002 | Установка элементов обшивки поворотных щитов на воздухоходных окнах | 121 |
| Таблица 10-03-003 | Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок | 121 |
| Таблица 10-03-004 | Устройство мостков на трубах водораспределения | 121 |

| | |
|---|-----|
| Раздел 4. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБШИТЫЕ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ПЛИТАМИ | 122 |
| Подраздел 4.1 ПЕРЕГОРОДКИ НА ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ | 122 |
| Таблица 10-04-001 Устройство перегородок с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий | 122 |
| Таблица 10-04-002 Устройство перегородок с заделкой стыков гермитом по периметру | 125 |
| Таблица 10-04-003 Устройство перегородок в зданиях промышленных предприятий | 126 |
| Подраздел 4.2 ПЕРЕГОРОДКИ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ | 128 |
| Таблица 10-04-009 Устройство перегородок в зданиях промышленных предприятий | 128 |
| Таблица 10-04-010 Устройство перегородок в жилых зданиях | 129 |
| Таблица 10-04-011 Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях | 131 |
| Таблица 10-04-012 Оформление (обделка) дверных проемов в перегородках | 133 |
| Таблица 10-04-013 Установка деревянных дверных блоков и металлических дверных коробок с навеской дверных полотен | 134 |
| Раздел 5. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (ГКЛ) ПО СИСТЕМЕ «КНАУФ» | 135 |
| Таблица 10-05-001 Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111)..... | 135 |
| Таблица 10-05-002 Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 112)..... | 136 |
| Таблица 10-05-003 Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 113)..... | 138 |
| Таблица 10-05-004 Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 115-1)..... | 139 |
| Таблица 10-05-005 Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон и один лист в середине перегородки (С 115-2) | 141 |
| Таблица 10-05-006 Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом с пространством для пропуска коммуникаций и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С116)..... | 143 |
| Таблица 10-05-007 Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсокартонными листами с обеих сторон (С 118) | 143 |
| Таблица 10-05-008 Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля одним или двумя слоями гипсокартонных листов (С 623) | 144 |
| Таблица 10-05-009 Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625) | 146 |
| Таблица 10-05-010 Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в два слоя (С 626) | 147 |
| Таблица 10-05-011 Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ»..... | 147 |
| Раздел 6. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ ГИПСОВОЛОКНИСТЫХ ЛИСТОВ (ГВЛ) ПО СИСТЕМЕ «КНАУФ» | 148 |
| Таблица 10-06-031 Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 361)..... | 148 |
| Таблица 10-06-032 Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 362)..... | 150 |
| Таблица 10-06-033 Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 363)..... | 152 |
| Таблица 10-06-034 Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 365)..... | 153 |
| Таблица 10-06-035 Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом с пространством для пропуска коммуникаций и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С336)..... | 155 |
| Таблица 10-06-036 Устройство перегородок по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с листами оцинкованной стали толщиной 0,5 мм между гипсоволокнистыми листами с обеих сторон (С 367) | 155 |

| | | |
|--|--|------------|
| Таблица 10-06-037 | Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля одним или двумя слоями гипсоволокнистых листов (С 663)... | 156 |
| Таблица 10-06-038 | Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в один слой (С 665) | 158 |
| Таблица 10-06-039 | Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в два слоя (С 666) | 159 |
| Таблица 10-06-040 | Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» | 159 |
| Раздел 7. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБЛИЦОВКИ СТЕН, ПОДВЕСНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ АРМИРОВАННЫХ ЦЕМЕНТНО-МИНЕРАЛЬНЫХ ПЛИТ АКВАПАНЕЛЬ ВНУТРЕННЯЯ ПО СИСТЕМЕ «КНАУФ» | | 160 |
| Таблица 10-07-001 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 381) | 160 |
| Таблица 10-07-002 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 382)..... | 161 |
| Таблица 10-07-003 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 385-1)..... | 161 |
| Таблица 10-07-004 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 385-2) | 162 |
| Таблица 10-07-005 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным разнесенным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 386-1) | 162 |
| Таблица 10-07-006 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным разнесенным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 386-2) | 163 |
| Таблица 10-07-007 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с деревянным каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 388) | 163 |
| Таблица 10-07-008 | Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с деревянным каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 389) | 164 |
| Таблица 10-07-009 | Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля одним или двумя слоями плит (С 683) | 164 |
| Таблица 10-07-010 | Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей в один слой (С 685) | 165 |
| Таблица 10-07-011 | Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей в два слоя (С 686) | 165 |
| Таблица 10-07-012 | Устройство подвесных потолков из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ»..... | 166 |