

СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Новосибирская область

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕР-2001

Сборник № 10

Деревянные конструкции

ТЕР 81-02-10-2001

издание официальное

ББК 65.31

Т 35

ISBN 5-85618-077-1

**Территориальные единичные расценки на строительные работы ТЕР 81-02-10-2001
Деревянные конструкции / Новосибирск: Издательство "Экор", 2003 г. – 80 с.**

Предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости строительных работ по сборке и установке деревянных конструкций, а также для расчетов за выполненные работы. Территориальные единичные расценки ТЕР 81-02-10-2001 разработаны в уровне цен по Новосибирской области по состоянию на 1 января 2000 года.

РАЗРАБОТАНЫ: Департамент строительства, архитектуры и дорожного комплекса Администрации Новосибирской области.

ИСПОЛНИТЕЛИ: Отдел ценового мониторинга, ценообразования и контроля цен в строительстве (В.А. Логинов, О.Т. Петрова, Л.А. Логачева, Н.А. Грош, Н.В. Светличная, Т.А. Войкова), ООО Научно-Производственное Предприятие "ABC-Н" (В.А. Изатов, В.В. Черенков, Т.В. Изатова, Т.К. Титкова, Н.С. Черенкова).

РАССМОТРЕНЫ: на заседании региональной комиссии по переходу на новую сметно-нормативную базу ценообразования в строительстве в Новосибирской области
Протокол № 3 от 17 июля 2003 года

УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ приказом Департамента строительства, архитектуры и дорожного комплекса Администрации Новосибирской области от 28 июля 2003 г. № 7-ОВ.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ в Госстрое РФ письмом от 15 октября 2003 г. № НЗ-6584/10.

Настоящие Территориальные единичные расценки на строительные работы ТЕР-2001 не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Администрации Новосибирской области.

Деревянные конструкции

ТЕР 81-02-10-2001

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Общие указания

1.1. Настоящие Территориальные единичные расценки (ТЕР) предназначены для определения прямых затрат и сметной стоимости при выполнении работ по сборке и установке деревянных конструкций в промышленном и жилищно-гражданском строительстве.

1.2. ТЕР отражают среднеотраслевые затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов, технологию и организацию по видам строительных работ. ТЕР обязательны для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их принадлежности и форм собственности, осуществляющими капитальное строительство с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов.

1.3. Сборник ТЕР состоит из четырех разделов:

1. Деревянные конструкции.

2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки.

3. Градирни.

4. Перегородки, обшитые гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами.

1.4. Территориальные единичные расценки, приведенные в разделе 1, предназначены для определения стоимости на работы по деревянным конструкциям, выполняемые с применением изделий заводского производства и частично с изготовлением отдельных элементов непосредственно на строительной площадке.

1.5. Территориальные единичные расценки, приведенные в разделе 02, предназначены для определения стоимости на устройство деревянных конструкций зданий, собираемых из узлов и деталей заводского изготовления комплектной поставки. В единичных расценках этого раздела полностью учтены затраты труда и машин, а также расход вспомогательных материалов (гвоздей, шурупов, поковок, пакли, смолы и т.п.), необходимых для выполнения работ по отдельным конструктивным частям зданий.

Изделия и детали, входящие в комплекты зданий заводского изготовления и основные материалы, не вошедшие в состав комплекта и поставляемые за дополнительную плату (плиты минераловатные, фибролитовые, древесноволокнистые, асбестоцементные изделия, кровельная сталь, уплотняющие прокладки, рулонные материалы) в единичных расценках раздела 02 не приведены. Их стоимость следует предусматривать дополнительно по данным заводов производителей и проектным спецификациям.

1.6. В единичных расценках предусмотрено выполнение работ с применением лесоматериалов мягких пород (сосны, ели, пихты и др.). При применении лесоматериалов других пород к нормам затрат труда (кроме расценок табл. 01-007) следует применять коэффициенты:

— для дуба, букса, граба, ясеня... – 1,2;

— для лиственницы, березы... – 1,1.

При рубке стен из лиственницы к нормам затрат труда табл. 01-007 следует применять коэффициент 1,15.

1.7. В единичных расценках учтено выполнение полного комплекса работ основных, перечень которых приведен в "составе работ", а также вспомогательных (неинвентарные бойки, шаблоны и т.д.) и сопутствующих, в том числе:

— транспортирование материалов и изделий от приобъектного склада к месту укладки;

— защита деревянных конструкций от гниения при их установке в зданиях и сооружениях с обычной влажностной средой.

Дополнительную защиту деревянных конструкций от гниения (кроме деревянных конструкций градирен) в случаях, предусмотренных проектом, следует определять по единичным расценкам табл. 01-089, 01-090.

1.8. Затраты на устройство деревянных конструкций эстакад, сооружаемых на бетонных основаниях, следует определять по единичным расценкам 03-05 табл. 01-064.

1.9. Затраты на заполнение оконных и дверных проемов блоками (за исключением вмонтированных в панели) в зданиях из конструкций заводского изготовления, следует определять - для оконных проемов по расценкам 5-12 табл. 01-027, учитывая только паклю пропитанную, приборы оконные, гвозди строительные и водный антисептик; для дверных проемов в деревянных нерубленных стенах - по расценкам 3,4 табл. 01-039, учитывая только гвозди строительные; для дверных проемов в рубленых - по расценкам 1,2 табл. 01-040, учитывая только гвозди строительные, нащельники и шурупы.

1.10. Сечение коробок, наличников и размеры подоконных досок следует принимать по проекту.

1.11. Единичными расценками табл. 01-010 предусмотрена установка несущих каркасов промышленных зданий (стойки, обвязки). Затраты на заполнение каркасов следует определять по единичным расценкам табл. 01-011.

1.12. При заполнении в каменных стенах промышленных зданий проемов оконными блоками с открывающимися переплетами к единичным расценкам табл. 01-028 следует добавлять единичные расценки табл. 01-029.

1.13. Единичные расценки табл. 02-050 предназначены для определения затрат на установку деревянных объемных блоков (контейнеров) при строительстве жилых, общественных и вспомогательных помещений производственных зданий.

В зависимости от назначения блоки (контейнеры) поставляются с вмонтированным бытовым или производственным оборудованием, с внутренними тепловыми, санитарно-техническими сетями, электрооборудованием, слаботочными устройствами и сопутствующими материалами в комплектной поставке.

1.14. Если проектом предусмотрено устройство лесов при рубке и обшивке стен двухэтажных домов, то затраты на их устройство определяются дополнительно по единичным расценкам сборника ТЕР-2001-08 «Конструкции из кирпича и блоков».

1.15. При заполнении оконных и дверных проемов блоками дерево-алюминиевыми, пластиковыми и металлопластиковыми взамен деревянных необходимо использовать поправочные коэффициенты согласно п. 3.8 Технической части. При этом из материалов соответствующих единичных расценок исключаются только, водный антисептик, гипс, смола каменноугольная, наличники, гвозди толевые и кровельные; пакля пропитанная заменяется на полиуретановый герметик пенного типа, гвозди строительные на шурупы с коэффициентом к нормам расхода гвоздей $K=1,18$:

— из набора строительных машин и механизмов исключаются котлы битумные передвижные и агрегаты окрасочные;

— из состава работ исключаются работы по осмолке и обивке толем коробок, установке наличников. Конопатка коробок меняется на герметизирующее уплотнение.

1.16. При замене пакли пропитанной на полиуретановый герметик пенного типа, расход последнего принимается по проекту с исключением пакли пропитанной и гипса.

1.17. Указанный в настоящем сборнике размер «до» включает в себя этот размер.

1.18. Расценками настоящего сборника учтены дополнения и изменения №1 к ГЭСН-2001, утвержденные Постановлением Госстроя РФ от 15.10.2002 г. № 127.

2. Правила определения объемов работ

2.1. Площадь вертикальной проекции цоколя следует определять как произведение периметра наружных стен (за вычетом пристроенных частей зданий) на высоту цоколя, измеренную от спланированной отметки до верха сливной доски.

2.2. Периметр наружных стен следует определять по наружным размерам здания, внутренних (кроме рубленых) – по размерам между внутренними гранями наружных стен, внутренних рубленых – по размерам между наружными гранями наружных стен, перегородок – по их длине.

2.3. Высоту стен и перегородок следует принимать по проекту:

а) стен рубленых и каркасных – между нижней гранью нижнего венца (обвязки) и верхней гранью верхнего венца (обвязки) без добавления на осадку;

б) стен из щитов заводского изготовления от нижней грани цокольной обвязки до верха чердачной балки;

в) перегородок – от отметки чистого пола до их верха.

2.4. Площадь стен и перегородок (кроме щитовых и панельных) следует определять за вычетом проемов.

2.5. Площадь дверных, воротных и оконных проемов следует определять по наружным размерам коробок, а площадь ворот без коробок или с металлическим креплением к конструкциям стен – по размерам полотен.

2.6. Площадь междуэтажных и чердачных перекрытий следует определять в пределах капитальных стен без вычета площади, занимаемой печами и трубами.

2.7. Площадь застройки моторных будок при эстакадах следует определять по наружным размерам цоколя.

2.8. Площадь деревянных заборов следует определять по их длине (без вычета столбов) и высоте панелей.

2.9. Объем работ по устройству стропил, каркасов и эстакад следует принимать по спецификациям древесины, приведенным в проекте.

2.10. Площадь лестниц следует определять по суммарной площади горизонтальной проекции маршей и площадок.

2.11. Объем работ по обшивке козырьков воздухо-входных окон следует определять по полной развернутой площади козырька согласно проектным данным.

2.12. Объем работ по устройству мостков по трубам водораспределения, а также стоек для поворотных щитов из брусьев, единичные расценки для которых даны на 1 м³ в деле, должны исчисляться по проекту без каких-либо добавок на отходы древесины.

2.13. Объем блоков (контейнеров) следует определять по наружным габаритным размерам.

3. Коэффициенты к единичным расценкам

Условия применения	Номер таблиц (расценок)	Коэффициенты		
		к затратам труда и к оплате труда рабочих-строителей	к стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
3.1. Установка пружин или пневматических затворов при заполнении проемов дверными блоками	01-039 (01, 02, 03, 04)	1,03	—	—
3.2. Устройство перегородок в помещениях с ребристыми потолками	04-009 (01, 02, 03)	1,1	1,03	—
3.3. Устройство перегородок высотой более 3 м	04-011 (01, 03)	1,28	—	1,04
3.4. То же	04-011 (02, 04)	1,46	—	1,01
3.5. Оформление проемов в перегородках зданий промышленных предприятий с каркасом из стальных холодногнутых оцинкованных профилей марок ПС4 и ПН4	04-012 (02)	—	—	1,07
3.6. То же ПС5 и ПН5	04-012 (02)	—	—	1,19
3.7. То же ПС6 и ПН6	04-012 (02)	—	—	1,28
3.8. Установка оконных и дверных блоков дерево-алюминиевых, пластиковых и металлопластиковых взамен деревянных	01-027; 01-028; 01-030 – 01-032; 01-039 – 01-042	0,78	—	—

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	

РАЗДЕЛ 01. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ

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	шт	986,57 565,17	989,60 568,20	995,91 574,52	1002,44 581,05	1009,59 588,19	1017,76 596,37	1023,66 602,27	240,76	180,64	11,59	21,67	
201-9160	Элементы металлические	кг	по проекту											
203-9051	Конструкции деревянные kleевые	м ³	по проекту											
10-01-001-02	24 м	шт	1452,09 677,98	1455,39 681,26	1462,23 688,09	1469,31 695,17	1477,06 702,92	1485,93 711,79	1492,32 718,19	389,88	384,26	22,55	34,32	
201-9160	Элементы металлические	кг	по проекту											
203-9051	Конструкции деревянные kleевые	м ³	по проекту											
Установка балок пролетом:														
10-01-001-03	9 м объемом до 0,5 м ³	шт	194,98 72,64	195,30 72,96	195,92 73,58	196,57 74,23	197,28 74,94	198,10 75,76	198,69 76,35	63,49	58,85	5,72	5,99	
201-9160	Элементы металлические	кг	по проекту											
203-9051	Конструкции деревянные kleевые	м ³	по проекту											
10-01-001-04	9 м объемом более 0,5 м ³	шт	295,49 142,59	296,03 143,13	297,08 144,19	298,21 145,31	299,42 146,53	300,83 147,93	301,83 148,93	72,60	80,29	6,63	6,85	
201-9160	Элементы металлические	кг	по проекту											
203-9051	Конструкции деревянные kleевые	м ³	по проекту											
10-01-001-05	12 м	шт	290,91 103,98	291,35 104,42	292,19 105,26	293,10 106,17	294,08 107,15	295,21 108,27	296,01 109,08	72,06	114,87	8,16	6,88	
201-9160	Элементы металлические	кг	по проекту											
203-9051	Конструкции деревянные kleевые	м ³	по проекту											
10-01-001-06	15 м объемом до 2 м ³	шт	360,08 165,59	360,70 166,21	361,88 167,39	363,15 168,66	364,52 170,03	366,10 171,61	367,23 172,74	75,78	118,71	8,31	7,15	

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин			
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда			
201-9160	Элементы металлические	кг	по проекту											
203-9051	Конструкции деревянные kleеные	м ³	по проекту											
10-01-001-07	15 м объемом более 2 м ³	шт	426,71 180,06	427,39 180,74	428,70 182,05	430,10 183,46	431,62 184,97	433,37 186,72	434,62 187,97	85,74	160,90	10,29	8,09	
201-9160	Элементы металлические	кг	по проекту											
203-9051	Конструкции деревянные kleеные	м ³	по проекту											
10-01-001-08	18 м одинарных объемом до 5 м ³	шт	649,00 253,93	650,19 255,12	652,54 257,47	655,02 259,96	657,73 262,66	660,83 265,77	663,06 267,99	137,59	257,47	14,26	13,31	
201-9160	Элементы металлические	кг	по проекту											
203-9051	Конструкции деревянные kleеные	м ³	по проекту											
10-01-001-09	18 м спаренных объемом до 10 м ³	шт	827,01 265,84	828,31 267,15	830,92 269,76	833,66 272,50	836,65 275,49	840,08 278,92	842,54 281,38	163,90	397,26	20,82	16,68	
201-9160	Элементы металлические	кг	по проекту											
203-9051	Конструкции деревянные kleеные	м ³	по проекту											
10-01-001-10	Укладка панелей и покрытий длиной 6 м, площадью до 10 м ²	шт	176,86 122,32	178,34 123,80	181,28 126,74	184,39 129,85	187,73 133,19	191,68 137,14	194,45 139,91	38,43	16,11	1,56	3,81	
201-9160	Элементы металлические	кг	по проекту											
203-9051	Конструкции деревянные kleеные	м ³	по проекту											
203-9020	Панели покрытия	м ²	по проекту											

Таблица 10-01-002 Установка стропил

Измеритель: 1 м ³ древесины в конструкции													
10-01-002-01	Установка стропил	м ³	1647,90 1359,57	1661,05 1372,72	1689,12 1400,78	1717,79 1429,46	1749,30 1460,97	1785,33 1497,00	1811,34 1523,01	236,72	51,61	2,29	24,09

Таблица 10-01-003 Устройство слуховых окон

Измеритель: 1 слуховое окно													
10-01-003-01	Устройство слуховых окон	слуховое	403,11 308,11	405,88 310,87	411,83 316,82	417,90 322,89	424,57 329,56	432,19 337,18	437,70 342,69	66,88	28,13	1,68	6,63
203-9156	Приборы оконные	комплект	по проекту										

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин	
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов	1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда		

2. СТЕНЫ, ПЕРЕГОРОДКИ

Таблица 10-01-007 Рубка стен

Измеритель: 100 м ² стен за вычетом проемов													
Рубка стен:													
10-01-007-01	из брусьев толщиной 100 мм	100м ²	15765,75 12464,56	15886,85 12585,66	16147,32 12846,13	16413,56 13112,38	16706,92 13405,73	17040,56 13739,37	17281,92 13980,73	2995,54	305,65	38,76	286,00
10-01-007-02	из брусьев толщиной 150 мм	100м ²	21921,22 18427,41	22101,99 18608,18	22491,26 18997,44	22888,99 19395,18	23327,34 19833,53	23825,73 20331,92	24186,36 20692,54	3047,91	445,91	59,67	291,00
10-01-007-03	из брусьев толщиной 180 мм	100м ²	25671,91 22041,77	25888,90 22258,77	26356,36 22726,22	26833,92 23203,78	27360,28 23730,15	27958,69 24328,56	28391,72 24761,58	3100,28	529,86	72,18	296,00
10-01-007-04	из бревен диаметром 20 см	100м ²	18420,37 12905,12	18750,51 13235,27	19464,29 13949,05	20191,04 14675,80	20991,53 15476,29	21903,66 16388,41	22563,64 17048,40	4737,88	777,37	105,45	452,35
10-01-007-05	из бревен диаметром 24 см	100м ²	20412,97 14706,07	20802,09 15095,19	21643,75 15936,84	22500,12 16793,21	23443,20 17736,29	24518,50 18811,59	25296,42 19589,51	4794,96	911,95	124,83	457,80
10-01-007-06	из бревен диаметром 26 см	100м ²	21386,55 15656,81	21806,50 16076,76	22714,98 16985,24	23639,09 17909,35	24656,69 18926,94	25817,26 20087,52	26656,82 20927,07	4817,79	911,95	124,83	459,98
10-01-007-07	из пластин	100м ²	9664,06 6272,56	9815,60 6424,10	10142,71 6751,21	10476,24 7084,74	10843,66 7452,16	11261,96 7870,46	11564,66 8173,16	2979,73	411,77	49,59	284,49

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

Измеритель: 100 м ² стен, фронтонов за вычетом проемов и разв. поверхн. карнизов													
10-01-008-01	Обшивка стен рубленых	100м ²	3441,64 2925,29	3464,54 2948,20	3514,13 2997,79	3564,50 3048,15	3619,95 3103,60	3683,29 3166,94	3729,07 3212,73	403,51	112,84	-	40,00
10-01-008-02	Остружка брусьев	100м ²	96,79	96,79	96,79	96,79	96,79	96,79	96,79	75,76	21,03	-	7,51
10-01-008-03	Остружка бревен	100м ²	299,09	299,09	299,09	299,09	299,09	299,09	299,09	234,03	65,05	-	23,20
10-01-008-04	Устройство фронтонов	100м ²	4741,79 3895,62	4774,37 3928,20	4844,93 3998,75	4916,58 4070,41	4995,48 4149,31	5085,60 4239,42	5150,73 4304,56	685,96	160,21	-	68,00

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				
10-01-008-05	Устройство карнизов	100м ²	4763,02 3182,40	4791,46 3210,83	4853,02 3272,39	4915,54 3334,91	4984,39 3403,76	5063,01 3482,39	5119,85 3539,22	1442,54	138,09	-	143,00
Обивка стен кровельной сталью:													
10-01-008-06	неоцинкованной по войлоку	100м ²	10379,12 9986,63	10396,07 10003,57	10428,73 10036,23	10463,66 10071,16	10501,54 10109,05	10545,08 10152,59	10576,29 10183,79	360,58	31,92	-	36,40
10-01-008-07	неоцинкованной по асбесту	100м ²	4869,60 4559,51	4888,95 4578,85	4926,24 4616,14	4966,12 4656,02	5009,38 4699,28	5059,09 4748,99	5094,71 4784,61	275,14	34,96	-	28,00
10-01-008-08	оцинкованной по войлоку	100м ²	14722,85 14365,76	14739,57 14382,48	14771,78 14414,69	14806,26 14449,17	14843,63 14486,54	14886,57 14529,48	14917,33 14560,24	325,17	31,92	-	33,40
10-01-008-09	оцинкованной по асбесту	100м ²	9215,17 8938,13	9234,28 8957,24	9271,10 8994,06	9310,50 9033,46	9353,21 9076,17	9402,29 9125,25	9437,45 9160,41	242,08	34,96	-	25,10

Таблица 10-01-009 Установка сжимов для рубленых стен

	Измеритель: 100 м сжимов												
10-01-009-01	Установка сжимов для рубленых стен	100м	4458,01 3151,08	4473,91 3166,98	4507,44 3200,50	4541,88 3234,95	4579,68 3272,75	4622,90 3315,97	4654,08 3347,15	1180,26	126,67	-	117,00

Таблица 10-01-010 Установка элементов каркаса

	Измеритель: 1 м ³ древесины в конструкции												
	Установка элементов каркаса:												
10-01-010-01	из брусьев	м ³	1658,12 1373,99	1670,51 1386,38	1697,19 1413,05	1724,34 1440,21	1754,22 1470,09	1788,36 1504,23	1813,02 1528,89	222,88	61,25	-	22,50
10-01-010-02	из бревен и пластин	м ³	1021,19 758,57	1035,90 773,27	1067,58 804,95	1099,83 837,20	1135,31 872,68	1175,83 913,20	1205,13 942,50	199,11	63,52	-	20,10

Таблица 10-01-011 Заполнение каркаса плитами фибролитовыми

	Измеритель: 100 м ² стен за вычетом проемов												
	Устройство стен каркасно-плитных с заполнением каркаса плитами фибролитовыми:												
10-01-011-01	в 1 слой	100м ²	6397,94 5157,21	6455,12 5214,39	6578,53 5337,80	6704,15 5463,42	6842,47 5601,74	7000,25 5759,52	7114,33 5873,60	1022,23	218,60	8,85	105,00

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				
10-01-011-02	в 2 слоя	100м ²	8903,98 7137,05	8990,66 7223,72	9177,80 7410,86	9368,21 7601,28	9577,85 7810,92	9817,06 8050,13	9990,02 8223,09	1440,86	326,08	13,28	148,00

Таблица 10-01-012 Обшивка каркасных стен

	Измеритель: 100 м ² обшивки стен за вычетом проемов												
	Обшивка каркасных стен:												
10-01-012-01	досками обшивки	100м ²	3576,56 3120,40	3596,14 3139,97	3637,09 3180,92	3678,63 3222,47	3725,11 3268,95	3777,61 3321,45	3815,66 3359,50	370,72	85,44	-	36,30
10-01-012-02	плитами древесноволокнистыми твердыми 5 мм	100м ²	1082,33 824,97	1098,50 841,14	1129,64 872,28	1162,98 905,62	1199,11 941,75	1240,64 983,28	1270,38 1013,02	178,16	79,20	-	18,30
10-01-012-03	плитами древесностружечными 16 мм	100м ²	3468,82 2615,24	3517,16 2663,59	3610,26 2756,68	3709,93 2856,36	3817,96 2964,38	3942,10 3088,52	4031,02 3177,44	778,42	75,16	-	75,30
10-01-012-04	досками под штукатурку	100м ²	2287,31 1951,93	2311,91 1976,54	2363,74 2028,36	2416,35 2080,98	2475,01 2139,64	2541,40 2206,03	2589,51 2254,14	222,68	112,70	-	24,20
10-01-012-05	пергамином	100м ²	708,37 616,69	710,52 618,85	713,78 622,11	717,04 625,37	721,37 629,69	725,71 634,03	728,96 637,29	85,60	6,08	-	8,28

Таблица 10-01-013 Устройство перегородок под штукатурку

	Измеритель: 100 м ² перегородок за вычетом проемов												
	Устройство перегородок под штукатурку:												
10-01-013-01	щитовых неодранкованных толщиной 48 мм	100м ²	6783,23 5734,85	6866,82 5818,44	7047,20 5998,82	7229,93 6181,55	7432,31 6383,93	7662,04 6613,66	7828,46 6780,08	629,24	419,14	31,44	67,14
10-01-013-02	дощатых двухслойных с прокладкой толя	100м ²	7038,32 5425,35	7118,60 5505,63	7289,08 5676,12	7463,39 5850,43	7654,47 6041,50	7873,86 6260,90	8031,87 6418,91	1324,59	288,37	21,52	137,34
10-01-013-03	дощатых однослойных, забранных в обвязки	100м ²	6548,19 5326,44	6611,96 5390,22	6749,90 5528,15	6890,06 5668,32	7044,37 5822,62	7220,60 5998,85	7347,99 6126,25	985,09	236,66	17,70	103,11
10-01-013-04	каркасных обшитых с двух сторон досками с засыпным утеплителем	100м ²	17620,65 15895,58	17817,81 16092,74	18217,10 16492,03	18634,77 16909,69	19099,60 17365,52	19612,97 17887,90	19988,72 18263,64	1174,78	550,29	45,40	125,35

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	
10-01-013-05	каркасных обшивных с двух сторон досками без утеплителя	100м ²	8140,51 7003,27	8223,62 7086,39	8403,35 7266,11	8586,00 7448,76	8787,08 7649,84	9016,72 7879,48	9182,72 8045,49	832,49	304,74	22,89	84,04
10-01-013-06	каркасных из фибролитовых плит толщиной 75 мм однослойных	100м ²	4744,37 3730,68	4794,79 3781,10	4903,92 3890,23	5015,12 4001,43	5137,06 4123,37	5276,40 4262,71	5377,31 4363,62	839,30	174,39	12,97	87,85
10-01-013-07	каркасных из фибролитовых плит толщиной 50 мм двухслойных с воздушной прослойкой	100м ²	6502,35 5070,77	6571,52 5139,94	6721,07 5289,49	6873,39 5441,81	7040,58 5609,01	7231,60 5800,03	7369,87 5938,30	1207,98	223,60	16,63	126,44

Таблица 10-01-014 Устройство чистых перегородок

Измеритель: 100 м ² перегородок за вычетом проемов													
Устройство чистых перегородок:													
10-01-014-01	щитовых (глухих под остекление с металлической сеткой, филенчатых)	100м ²	7885,95 6818,96	7971,67 6904,67	8156,54 7089,54	8339,93 7272,93	8547,04 7480,04	8780,33 7713,33	8951,65 7884,65	654,78	412,22	19,08	66,10
10-01-014-02	дощатых однослойных	100м ²	6109,32 4670,80	6162,93 4724,42	6278,96 4840,44	6396,84 4958,32	6526,63 5088,11	6674,83 5236,31	6781,98 5343,46	1239,22	199,30	14,80	129,71
10-01-014-03	каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон	100м ²	6981,89 5516,49	7002,13 5536,73	7046,42 5581,02	7091,39 5625,99	7141,32 5675,91	7197,60 5732,20	7238,86 5773,46	1429,54	35,86	-	143,00
10-01-014-04	каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны	100м ²	4442,12 3295,11	4457,00 3309,98	4489,42 3342,40	4522,35 3375,33	4558,81 3411,80	4600,08 3453,07	4630,21 3483,19	1102,97	44,05	-	108,00

Таблица 10-01-015 Устройство каркасно-филенчатых перегородок в санузлах и барьеров в гардеробных

Измеритель: 100 м ² перегородок и барьеров													
Устройство каркасно-филенчатых перегородок в санузлах													
10-01-015-01	Устройство каркасно-филенчатых перегородок в санузлах	100м ²	7897,45 6390,75	7988,20 6481,51	8183,59 6676,90	8381,41 6874,72	8600,88 7094,18	8849,99 7343,29	9030,22 7523,53	919,01	587,68	-	88,90
203-9155	Приборы дверные накладные	комплект	по проекту										
10-01-015-02	Устройство барьеров в гардеробных	100м ²	10053,05 8654,93	10167,75 8769,63	10415,03 9016,90	10663,61 9265,48	10940,58 9542,46	11254,85 9856,72	11483,17 10085,05	689,45	708,67	-	69,60
203-9155	Приборы дверные накладные	комплект	по проекту										

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных ресурсами расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	

3. ПЕРЕКРЫТИЯ

Таблица 10-01-021 Устройство перекрытий с укладкой балок

Измеритель: 100 м ² перекрытий													
Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам каменным:													
10-01-021-01	с накатом из щитов	100м ²	9512,95 7832,94	9561,16 7881,16	9651,42 7971,42	9747,67 8067,67	9852,61 8172,61	9973,52 8293,52	10059,89 8379,88	1014,96	665,05	49,90	102,46
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м ³	по проекту										
203-9063	Балки с черепичными брусками	м ³	по проекту										
10-01-021-02	с накатом из горбыля	100м ²	6285,59 4396,70	6364,22 4475,33	6530,54 4641,65	6700,36 4811,47	6887,60 4998,71	7101,37 5212,48	7255,71 5366,82	1306,71	582,18	43,34	132,98
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м ³	по проекту										
203-9063	Балки с черепичными брусками	м ³	по проекту										
10-01-021-03	с накатом из досок	100м ²	5994,56 4326,35	6025,80 4357,60	6089,53 4421,32	6155,14 4486,93	6227,63 4559,42	6310,37 4642,16	6369,97 4701,77	1262,79	405,41	30,21	129,71
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м ³	по проекту										
203-9063	Балки с черепичными брусками	м ³	по проекту										
10-01-021-04	с несущей подшивкой из досок	100м ²	6797,83 5170,63	6837,99 5210,79	6920,95 5293,74	7006,12 5378,92	7100,15 5472,95	7207,49 5580,29	7284,87 5657,67	1187,72	439,48	32,81	118,81
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м ³	по проекту										
203-9063	Балки с черепичными брусками	м ³	по проекту										
Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам рубленым:													
10-01-021-05	с накатом из щитов	100м ²	8500,64 6243,77	8543,09 6286,22	8623,14 6366,27	8708,15 6451,28	8801,22 6544,35	8907,99 6651,12	8984,46 6727,59	1601,79	655,08	48,83	160,23

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов	1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда			
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м ³	по проекту										
203-9063	Балки с черепными брусками	м ³	по проекту										
10-01-021-06	с накатом из горбыля	100м ²	5279,35 2807,53	5352,21 2880,40	5508,31 3036,50	5666,90 3195,08	5842,27 3370,46	6041,90 3570,09	6186,34 3714,53	1900,35	571,46	42,58	191,84
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м ³	по проекту										
203-9063	Балки с черепными брусками	м ³	по проекту										
10-01-021-07	с накатом из досок	100м ²	5007,35 2737,19	5032,83 2762,66	5086,34 2816,17	5140,71 2870,55	5201,33 2931,17	5269,94 2999,77	5319,64 3049,48	1874,20	395,97	29,45	187,48
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м ³	по проекту										
203-9063	Балки с черепными брусками	м ³	по проекту										
10-01-021-08	с несущей подшивкой из досок	100м ²	5794,14 3575,38	5828,51 3609,76	5901,22 3682,46	5975,12 3756,36	6057,24 3838,48	6150,39 3931,63	6217,84 3999,08	1792,28	426,48	31,74	177,67
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м ³	по проекту										
203-9063	Балки с черепными брусками	м ³	по проекту										
Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам нерубленым:													
10-01-021-09	с накатом из щитов	100м ²	7861,37 6243,77	7903,82 6286,22	7983,87 6366,27	8068,88 6451,28	8161,95 6544,35	8268,72 6651,12	8345,19 6727,59	960,73	656,87	49,14	97,77
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м ³	по проекту										
203-9063	Балки с черепными брусками	м ³	по проекту										
10-01-021-10	с накатом из горбыля	100м ²	4631,68 2807,53	4704,54 2880,40	4860,65 3036,50	5019,23 3195,08	5194,60 3370,46	5394,23 3570,09	5538,67 3714,53	1252,18	571,97	42,73	128,62
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м ³	по проекту										
203-9063	Балки с черепными брусками	м ³	по проекту										

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда					
10-01-021-11	с накатом из досок	100м ²	4354,94 2737,19	4380,42 2762,66	4433,93 2816,17	4488,30 2870,55	4548,93 2931,17	4617,53 2999,77	4667,24 3049,48	1221,03	396,73	29,60	124,26
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м ³	по проекту										
203-9063	Балки с черепными брусками	м ³	по проекту										
10-01-021-12	с несущей подшивкой из досок	100м ²	5135,33 3575,38	5169,71 3609,76	5242,41 3682,46	5316,32 3756,36	5398,43 3838,48	5491,58 3931,63	5559,03 3999,08	1133,73	426,22	31,74	114,45
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м ³	по проекту										
203-9063	Балки с черепными брусками	м ³	по проекту										

Таблица 10-01-022 Подшивка потолков

	Измеритель: 100 м ² потолков												
	Подшивка потолков:												
10-01-022-01	досками обшивки	100м ²	4725,89 4052,56	4746,43 4073,11	4790,91 4117,59	4836,10 4162,78	4885,84 4212,51	4942,64 4269,31	4983,70 4310,38	585,49	87,83	3,05	57,33
10-01-022-02	под штукатурку	100м ²	3038,55 2505,98	3068,09 2535,53	3131,98 2599,41	3196,90 2664,34	3268,38 2735,82	3350,01 2817,44	3409,02 2876,45	410,33	122,23	4,12	42,95
10-01-022-03	плитами древесноволокнистыми твёрдыми толщиной 5мм	100м ²	1634,82 866,87	1651,44 883,49	1683,45 915,50	1717,71 949,76	1754,85 986,90	1797,53 1029,58	1828,11 1060,15	685,27	82,68	-	67,10
10-01-022-04	сталью кровельной неоцинкованной по дереву	100м ²	3211,57 2920,70	3222,33 2931,45	3243,05 2952,18	3265,24 2974,36	3289,28 2998,40	3316,91 3026,03	3336,70 3045,82	274,16	16,72	-	27,90
10-01-022-05	сталью кровельной неоцинкованной по асбесту	100м ²	4722,87 4361,67	4741,68 4380,49	4777,93 4416,74	4816,73 4455,54	4858,78 4497,58	4907,11 4545,91	4941,72 4580,53	326,24	34,96	-	33,20
10-01-022-06	сталью кровельной оцинкованной по дереву	100м ²	7436,79 7179,92	7447,42 7190,55	7467,90 7211,03	7489,82 7232,94	7513,58 7256,70	7540,87 7284,00	7560,43 7303,56	240,15	16,72	-	24,90
10-01-022-07	сталью кровельной оцинкованной по асбесту	100м ²	8947,12 8620,89	8965,81 8639,58	9001,81 8675,58	9040,35 8714,12	9082,12 8755,89	9130,11 8803,89	9164,50 8838,27	291,27	34,96	-	30,20

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов									всего	в т.ч. оплата труда		

Таблица 10-01-023 Укладка ходовых досок

	Измеритель: 100 м ходов											
10-01-023-01	Укладка ходовых досок	100м	251,17 199,26	254,53 202,62	261,81 209,89	269,20 217,28	277,33 225,42	286,63 234,71	293,34 241,43	37,64	14,27	1,22 3,80

4. ОКНА

Таблица 10-01-027 Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами

	Измеритель: 100 м ² проемов											
	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами:											
10-01-027-01	спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м ²	100м ²	5262,04 2274,74	5274,29 2286,99	5297,56 2310,26	5324,07 2336,76	5352,70 2365,40	5384,91 2397,61	5408,68 2421,38	1998,95	988,35	103,62 188,60
101-9411	Скобяные изделия	комплект					по проекту					
203-9095	Блоки оконные	м ²				100						
10-01-027-02	спаренными в стенах каменных площадью проема более 2 м ²	100м ²	3846,63 1571,66	3855,12 1580,15	3871,25 1596,28	3889,62 1614,65	3909,47 1634,50	3931,79 1656,82	3948,27 1673,30	1442,57	832,40	79,81 134,52
101-9411	Скобяные изделия	комплект					по проекту					
203-9095	Блоки оконные	м ²			100							
10-01-027-03	раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема до 2 м ²	100м ²	7284,73 3303,69	7303,03 3321,99	7337,17 3356,13	7376,13 3395,09	7418,30 3437,26	7465,58 3484,54	7500,12 3519,07	2830,58	1150,46	120,55 270,25
101-9411	Скобяные изделия	комплект					по проекту					
203-9095	Блоки оконные	м ²			100							
10-01-027-04	раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема более 2 м ²	100м ²	5140,52 2280,48	5153,18 2293,14	5176,80 2316,76	5203,76 2343,72	5232,93 2372,90	5265,64 2405,60	5289,54 2429,50	1910,44	949,60	92,02 182,40
101-9411	Скобяные изделия	комплект					по проекту					
203-9095	Блоки оконные	м ²			100							

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов	1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда			
10-01-027-05	спаренными в стенах деревянных рубленых площадью проема до 2 м ²	100м ²	15107,41 9236,38	15164,54 9293,51	15282,46 9411,43	15400,72 9529,69	15538,30 9667,27	15687,67 9816,64	15795,99 9924,96	5213,06	657,97	-	464,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
203-9095	Блоки оконные	м ²	100										
10-01-027-06	спаренными в стенах деревянных рубленых площадью проема более 2 м ²	100м ²	11014,40 6674,79	11055,05 6715,44	11138,22 6798,61	11222,26 6882,65	11319,40 6979,79	11425,35 7085,74	11502,01 7162,40	3714,72	624,89	-	327,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
203-9095	Блоки оконные	м ²	100										
10-01-027-07	раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных рубленых площадью проема до 2 м ²	100м ²	15741,70 9843,64	15801,44 9903,38	15924,58 10026,52	16048,93 10150,87	16193,47 10295,41	16349,80 10451,74	16463,34 10565,28	5235,53	662,53	-	466,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
203-9095	Блоки оконные	м ²	100										
10-01-027-08	раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных рубленых площадью проема более 2 м ²	100м ²	11431,68 7093,59	11474,13 7136,04	11560,90 7222,81	11649,14 7311,05	11751,08 7412,99	11861,83 7523,74	11942,09 7604,00	3714,72	623,37	-	327,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
203-9095	Блоки оконные	м ²	100										
10-01-027-09	спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м ²	100м ²	11767,91 8942,01	11821,52 8995,62	11931,82 9105,92	12042,35 9216,44	12171,40 9345,50	12311,04 9485,13	12412,33 9586,42	2178,58	647,33	-	208,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
203-9095	Блоки оконные	м ²	100										
10-01-027-10	спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема более 2 м ²	100м ²	8665,92 6511,79	8704,64 6550,51	8783,63 6629,50	8863,42 6709,30	8955,89 6801,76	9056,50 6902,38	9129,30 6975,17	1536,84	617,29	-	145,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
203-9095	Блоки оконные	м ²	100										

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	
10-01-027-11	раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м ²	100м ²	12922,25 9551,70	12978,47 9607,92	13094,01 9723,46	13210,64 9840,09	13346,67 9976,12	13493,29 10122,74	13599,81 10229,26	2723,22	647,33	-	260,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
203-9095	Блоки оконные	м ²	100										
10-01-027-12	раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема более 2 м ²	100м ²	9383,11 6932,22	9423,63 6972,73	9506,24 7055,34	9590,24 7139,34	9687,52 7236,62	9792,94 7342,05	9869,35 7418,45	1833,61	617,29	-	173,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
203-9095	Блоки оконные	м ²	100										

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

	Измеритель: 100 м ² проемов												
Установка в каменных стенах промышленных зданий блоков оконных с одинарными и спаренными переплетами площадью проема:													
10-01-028-01	до 5 м ²	100м ²	40959,33 38500,23	41090,42 38631,31	41351,61 38892,51	41624,05 39164,94	41926,87 39467,77	42268,01 39808,90	42515,64 40056,54	1426,79	1032,31	73,67	145,20
10-01-028-02	до 10 м ²	100м ²	38758,76 36786,85	38877,67 36905,76	39113,26 37141,34	39360,10 37388,18	39633,33 37661,41	39942,04 37970,12	40165,74 38193,83	1023,62	948,30	69,52	104,17
10-01-028-03	более 10 м ²	100м ²	38695,91 36784,15	38813,48 36901,72	39046,16 37134,40	39290,25 37378,49	39559,71 37647,95	39864,90 37953,14	40085,79 38174,04	890,66	1021,09	68,80	90,64

Таблица 10-01-029 Установка приборов

	Измеритель: 100 комплектов												
Установка приборов:													
10-01-029-01	фрамужных	100комп.	3456,18 2459,00	3465,18 2468,00	3483,18 2486,00	3502,18 2505,00	3522,18 2525,00	3545,18 2548,00	3562,18 2565,00	982,86	14,32	-	75,30
10-01-029-02	оконных	100комп.	484,26	484,26	484,26	484,26	484,26	484,26	484,26	460,02	24,24	-	44,50

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				
101-9411	Скобяные изделия	комплект			100								

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

	Измеритель: 100 м ² 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	100м ²	39272,52 37093,09	39392,61 37213,18	39626,02 37446,59	39874,78 37695,35	40144,20 37964,77	40452,88 38273,45	40675,49 38496,07	1188,90	990,53	78,59	120,99
10-01-030-02	1,815 м	100м ²	38056,41 36239,54	38171,05 36354,19	38394,47 36577,60	38632,12 36815,26	38890,32 37073,45	39185,57 37368,71	39398,65 37581,78	920,93	895,93	68,95	93,72
10-01-030-03	2,415 м	100м ²	38822,23 36771,86	38940,11 36889,74	39170,96 37120,59	39415,51 37365,14	39682,46 37632,09	39986,78 37936,41	40206,70 38156,33	1062,33	988,04	78,74	108,11
10-01-030-04	3,615 м	100м ²	37842,38 36126,61	37956,12 36240,35	38178,57 36462,80	38414,31 36698,54	38671,69 36955,92	38965,16 37249,39	39177,08 37461,31	816,08	899,69	69,26	83,05
10-01-030-05	4,215 м	100м ²	38143,38 36313,47	38258,26 36428,35	38483,33 36653,43	38721,29 36891,38	38981,84 37151,93	39278,29 37448,38	39492,44 37662,53	876,91	953,00	75,48	89,24

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

	Измеритель: 100 м ² проемов												
Заполнение оконных проемов отдельными элементами в каменных стенах промышленных зданий переплетами одинарными:													
10-01-031-01	глухими площадью проема до 5 м ²	100м ²	34876,62 32461,92	34975,21 32560,50	35169,84 32755,13	35374,23 32959,52	35600,83 33186,12	35856,69 33441,98	36040,87 33626,17	1859,01	555,70	37,54	182,03
10-01-031-02	глухими площадью проема до 10 м ²	100м ²	25022,14 23090,05	25102,71 23170,61	25260,95 23328,86	25428,00 23495,91	25612,14 23680,04	25820,93 23888,83	25970,94 24038,84	1369,21	562,89	35,86	134,07
10-01-031-03	открывающимися площадью проема до 5 м ²	100м ²	35708,93 32461,92	35807,52 32560,50	36002,15 32755,13	36206,54 32959,52	36433,13 33186,12	36689,00 33441,98	36873,18 33626,17	2691,31	555,70	37,54	245,25
101-9411	Скобяные изделия	комплект				по проекту							
10-01-031-04	открывающимися площадью проема до 10 м ²	100м ²	25518,91 23090,05	25599,47 23170,61	25757,72 23328,86	25924,77 23495,91	26108,91 23680,04	26317,70 23888,83	26467,71 24038,84	1865,98	562,89	35,86	170,04
101-9411	Скобяные изделия	комплект				по проекту							

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин	
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона			

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

Измеритель: 100 м ² проемов													
Заполнение оконных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах переплетами:													
10-01-032-01	одинарными площадью проема до 2 м ²	100м ²	45503,39 38129,55	45634,29 38260,44	45891,16 38517,31	46160,14 38786,29	46460,22 39086,37	46797,18 39423,33	47038,18 39664,33	6729,79	644,06	-	599,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
10-01-032-02	одинарными площадью проема более 2 м ²	100м ²	38813,04 33708,09	38921,71 33816,76	39133,60 34028,64	39357,11 34252,18	39604,51 34499,56	39883,95 34778,99	40083,50 34978,55	4494,02	610,94	-	400,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
10-01-032-03	раздельными площадью проема до 2 м ²	100м ²	62298,96 53364,55	62461,71 53527,29	62781,42 53847,00	63118,41 54183,99	63491,67 54557,25	63912,13 54977,71	64213,39 55278,97	8290,36	644,06	-	719,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
10-01-032-04	раздельными площадью проема более 2 м ²	100м ²	57669,42 51646,16	57814,90 51791,65	58099,40 52076,14	58401,27 52378,02	58732,78 52709,53	59108,69 53085,43	59377,77 53354,51	5407,76	615,50	-	469,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										

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

Измеритель: 100 м ² проемов													
Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах высотой проема:													
10-01-033-01	до 1 м	100м ²	13932,42 12500,60	13998,60 12566,79	14129,58 12697,77	14270,53 12838,71	14422,09 12990,27	14598,23 13166,42	14726,40 13294,58	1280,97	150,84	6,41	125,43
10-01-033-02	до 2 м	100м ²	7567,14 6812,93	7602,44 6848,23	7672,33 6918,12	7747,53 6993,32	7828,40 7074,19	7922,39 7168,18	7990,81 7236,59	676,28	77,93	3,05	66,22
10-01-033-03	более 2 м	100м ²	5159,34 4643,08	5183,37 4667,11	5230,91 4714,66	5282,08 4765,82	5337,09 4820,84	5401,04 4884,79	5447,57 4931,32	463,96	52,29	1,68	45,43

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	

5. ДВЕРИ, ВОРОТА**Таблица 10-01-039 Установка блоков**

	Измеритель: 100 м ² проемов												
Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах:													
10-01-039-01	в каменных стенах площадью проема до 3 м ²	100м ²	33265,63 30828,77	33388,47 30951,61	33625,79 31188,92	33881,30 31444,43	34157,70 31720,83	34473,99 32037,12	34702,57 32265,70	1131,31	1305,55	173,20	104,28
101-9411	Скобяные изделия	комплект				по проекту							
10-01-039-02	в каменных стенах площадью проема более 3 м ²	100м ²	32329,82 30233,80	32449,83 30353,82	32681,55 30585,54	32930,83 30834,81	33200,40 31104,39	33509,11 31413,09	33732,00 31635,99	1032,35	1063,67	128,95	92,92
101-9411	Скобяные изделия	комплект				по проекту							
10-01-039-03	в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м ²	100м ²	27271,00 25459,33	27448,58 25636,91	27797,29 25985,61	28163,73 26352,06	28569,30 26757,63	29027,26 27215,59	29357,39 27545,72	1218,87	592,80	-	115,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект				по проекту							
10-01-039-04	в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема более 3 м ²	100м ²	26211,78 24557,32	26383,54 24729,09	26719,07 25064,61	27073,51 25419,05	27463,63 25809,17	27906,07 26251,61	28224,58 26570,12	1070,78	583,68	-	98,70
101-9411	Скобяные изделия	комплект				по проекту							
10-01-039-05	Установка блоков люков в перекрытиях площадью проема до 2 м ²	100м ²	50144,54 47454,04	50374,52 47684,02	50868,06 48177,57	51373,05 48682,55	51928,13 49237,63	52561,28 49870,78	53019,49 50328,99	1426,34	1264,15	166,64	142,68
101-9411	Скобяные изделия	комплект				по проекту							

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

	Измеритель: 100 м ² проемов												
Заполнение наружных и внутренних дверных проемов отдельными элементами в рубленых деревянных стенах площадью проема:													
10-01-040-01	до 2 м ²	100м ²	34612,30 28836,43	34857,09 29081,21	35337,85 29561,97	35844,03 30068,15	36400,58 30624,70	37035,73 31259,88	37489,50 31713,62	5096,44	679,44	-	442,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект				по проекту							

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				
10-01-040-02	до 3 м ²	100м ²	31009,21 26509,01	31243,52 26743,32	31701,94 27201,75	32186,99 27686,80	32718,00 28217,80	33325,11 28824,91	33759,19 29259,00	3851,15	649,04	-	334,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										

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

	Измеритель: 100 м ² проемов												
Заполнение балконных проемов в каменных стенах жилых и общественных зданий блоками дверными с полотнами:													
10-01-041-01	спаренными площадью проема до 3 м ²	100м ²	65762,71 62744,74	65938,28 62920,31	66275,99 63258,02	66638,78 63620,81	67031,59 64013,62	67482,34 64464,37	67805,88 64787,91	1676,67	1341,31	177,63	160,08
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
10-01-041-02	спаренными площадью проема более 3 м ²	100м ²	64702,43 62059,75	64873,97 62231,29	65204,47 62561,79	65558,97 62916,29	65942,77 63300,09	66383,51 63740,83	66699,89 64057,21	1572,30	1070,38	128,18	141,52
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
10-01-041-03	раздельными (раздельно-спаренными) площадью проема до 3 м ²	100м ²	68115,53 63780,53	68297,07 63962,07	68645,50 64310,50	69020,58 64685,58	69426,72 65091,72	69892,33 65557,34	70226,49 65891,49	2790,16	1544,84	213,18	263,25
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
10-01-041-04	раздельными (раздельно-спаренными) площадью проема более 3 м ²	100м ²	66598,95 62702,19	66774,23 62877,47	67111,45 63214,69	67473,66 63576,90	67865,84 63969,08	68315,89 64419,13	68638,93 64742,17	2714,59	1182,17	147,72	238,96
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										

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

	Измеритель: 100 м ² проемов												
Заполнение балконных проемов в рубленых деревянных стенах блоками дверными с полотнами:													
10-01-042-01	спаренными площадью проема до 3 м ²	100м ²	70438,91 65114,37	70633,12 65308,58	71018,04 65693,50	71420,02 66095,48	71866,33 66541,79	72369,28 67044,74	72732,63 67408,09	4703,04	621,50	-	414,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда					
10-01-042-02	спаренными площадью проема более 3 м ²	100м ²	67423,02 63416,10	67605,49 63598,57	67963,99 63957,07	68341,52 64334,60	68757,05 64750,13	69228,53 65221,61	69568,43 65561,51	3413,00	593,92	-	296,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
10-01-042-03	раздельными (раздельно-спаренными) площадью проема до 3 м ²	100м ²	71544,03 65700,69	71740,76 65897,42	72130,72 66287,38	72538,58 66695,24	72991,61 67148,27	73501,28 67657,94	73869,67 68026,33	5214,24	629,10	-	459,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
10-01-042-04	раздельными (раздельно-спаренными) площадью проема более 3 м ²	100м ²	68486,94 63793,02	68671,03 63977,11	69032,77 64338,85	69414,08 64720,16	69833,93 65140,01	70309,73 65615,81	70652,87 65958,95	4081,76	612,16	-	354,00
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										

Таблица 10-01-043 Установка коробок в деревянных стенах

Измеритель: 100 м ² проемов													
Установка коробок в деревянных стенах:													
10-01-043-01	рубленых в проемах оконных площадью до 2 м ²	100м ²	15172,23 10763,99	15224,67 10816,43	15332,56 10924,32	15441,63 11033,39	15566,72 11158,48	15706,92 11298,68	15804,87 11396,63	4248,64	159,60	-	374,00
10-01-043-02	рубленых в проемах оконных площадью более 2 м ²	100м ²	10401,75 7361,43	10437,40 7397,08	10510,51 7470,19	10584,72 7544,40	10669,52 7629,20	10764,82 7724,50	10831,30 7790,98	2930,88	109,44	-	258,00
10-01-043-03	рубленых в проемах дверных площадью до 3 м ²	100м ²	14759,59 10591,20	14814,47 10646,08	14928,75 10760,36	15042,98 10874,59	15175,05 11006,65	15322,03 11153,63	15425,45 11257,06	3999,67	168,72	-	356,00
10-01-043-04	рубленых в проемах дверных площадью более 3 м ²	100м ²	10743,36 7700,65	10783,02 7740,31	10865,51 7822,80	10948,06 7905,35	11043,41 8000,70	11149,61 8106,90	11224,29 8181,58	2921,11	121,60	-	260,00
10-01-043-05	нерубленых в проемах оконных площадью до 2 м ²	100м ²	11384,59 10468,59	11433,42 10517,41	11533,49 10617,49	11634,62 10718,62	11750,98 10834,97	11881,19 10985,19	11971,93 11055,93	774,64	141,36	-	78,20
10-01-043-06	нерубленых в проемах оконных площадью более 2 м ²	100м ²	7725,02 7148,30	7758,07 7181,35	7825,57 7248,85	7894,08 7317,36	7972,60 7395,88	8060,73 7484,01	8122,03 7545,31	479,45	97,28	-	48,40
10-01-043-07	нерубленых в проемах дверных площадью до 3 м ²	100м ²	11008,31 10119,05	11057,43 10168,18	11159,29 10270,03	11260,88 10371,63	11379,05 10489,79	11510,14 10620,88	11602,09 10712,83	747,90	141,36	-	75,50

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				
10-01-043-08	нерубленых в проемах дверных площадью более 3 м ²	100м ²	8030,67 7391,86	8066,60 7427,79	8141,02 7502,21	8215,37 7576,56	8301,70 7662,89	8397,59 7758,78	8464,82 7826,01	533,93	104,88	-	53,90

Таблица 10-01-044 Обивка дверей

	Измеритель: 100 м ² проемов												
	Обивка дверей кровельной сталью неоцинкованной:												
10-01-044-01	по войлоку с двух сторон	100м ²	26598,09 24818,38	26639,67 24859,96	26719,80 24940,09	26805,54 25025,83	26898,49 25118,78	27005,33 25225,62	27081,87 25302,17	1697,87	81,83	3,82	174,40
10-01-044-02	по войлоку с одной стороны	100м ²	17715,78 16654,37	17743,71 16682,30	17797,56 16736,15	17855,16 16793,75	17917,62 16856,21	17989,40 16927,99	18040,83 16979,42	1018,72	42,69	1,83	104,64
10-01-044-03	по асбесту с двух сторон	100м ²	12553,87 11061,97	12600,85 11108,96	12691,41 11199,52	12788,30 11296,41	12893,35 11401,45	13014,09 11522,20	13100,58 11608,69	1419,21	72,68	3,36	147,15
10-01-044-04	по асбесту с одной стороны	100м ²	8314,11 7419,90	8345,60 7451,39	8406,29 7512,08	8471,23 7577,01	8541,62 7647,41	8622,54 7728,33	8680,51 7786,30	851,53	42,69	1,83	88,29
10-01-044-05	по дереву с двух сторон	100м ²	8849,12 7488,09	8876,33 7515,31	8928,80 7567,77	8984,91 7623,89	9045,76 7684,74	9115,72 7754,69	9165,83 7804,81	1326,46	34,56	1,53	136,25
10-01-044-06	по дереву с одной стороны	100м ²	5856,65 5036,89	5874,96 5055,20	5910,25 5090,49	5948,00 5128,24	5988,94 5169,17	6035,99 5216,23	6069,70 5249,94	795,88	23,89	1,07	81,75
	Обивка дверей кровельной сталью оцинкованной:												
10-01-044-07	по войлоку с двух сторон	100м ²	37299,17 35572,58	37340,45 35613,86	37419,97 35693,38	37505,09 35778,50	37597,35 35870,76	37703,35 35976,76	37779,30 36052,71	1655,43	71,16	3,36	170,04
10-01-044-08	по войлоку с одной стороны	100м ²	24932,72 23890,71	24960,46 23918,44	25013,89 23971,87	25071,08 24029,06	25133,07 24091,05	25204,29 24162,28	25255,32 24213,31	993,22	48,80	2,29	102,02
10-01-044-09	по асбесту с двух сторон	100м ²	23272,10 21816,18	23318,78 21862,86	23408,73 21952,81	23505,00 22049,08	23609,35 22153,43	23729,26 22273,34	23815,15 22359,23	1377,16	78,76	3,36	142,79
10-01-044-10	по асбесту с одной стороны	100м ²	15525,18 14656,24	15556,47 14687,53	15616,75 14747,81	15681,27 14812,33	15751,20 14882,26	15831,56 14962,62	15889,13 15020,18	826,26	42,69	1,83	85,67
10-01-044-11	по дереву с двух сторон	100м ²	19559,40 18242,30	19586,31 18269,21	19638,17 18321,06	19693,66 18376,56	19753,82 18436,72	19822,94 18505,83	19872,45 18555,35	1282,54	34,56	1,53	132,98

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				
10-01-044-12	по дереву с одной стороны	100м ²	13068,79 12275,36	13086,90 12293,47	13121,79 12328,36	13159,14 12365,70	13199,62 12406,19	13246,13 12452,70	13279,45 12486,01	769,55	23,89	1,07	79,79

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

Измеритель: 100 м ² проемов													
Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах:													
10-01-045-01	каменных площадью проема до 3 м ²	100м ²	536,49 173,83	537,33 174,68	539,02 176,36	540,97 178,31	543,17 180,52	545,42 182,76	547,10 184,44	361,14	1,52	-	35,80
10-01-045-02	каменных площадью проема более 3 м ²	100м ²	366,86 111,13	367,40 111,67	368,48 112,75	369,72 113,99	371,13 115,40	372,57 116,84	373,64 117,91	254,21	1,52	-	25,20
10-01-045-03	нерубленых площадью проема до 3 м ²	100м ²	435,12 170,31	435,85 171,04	437,32 172,51	439,02 174,22	440,98 176,17	442,93 178,12	444,39 179,58	263,29	1,52	-	26,10
10-01-045-04	нерубленых площадью проема более 3 м ²	100м ²	297,03 108,89	297,50 109,36	298,43 110,29	299,53 111,38	300,77 112,63	302,02 113,88	302,96 114,82	186,62	1,52	-	18,50

Таблица 10-01-046 Установка ворот

Измеритель: 100 м ² полотен и проемов													
Установка ворот с коробками:													
10-01-046-01	стальными, с раздвижными или распахивающимися неутепленными полотнами и калитками	100м ²	85608,91 81202,34	85923,35 81516,78	86528,90 82122,33	87176,46 82769,89	87879,17 83472,60	88686,65 84280,08	89265,78 84859,21	2509,26	1897,31	131,33	228,66
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
10-01-046-02	деревянными, утепленными полотнами и калитками	100м ²	53468,12 51981,64	53678,57 52192,08	54084,64 52598,16	54518,10 53031,62	54988,80 53502,32	55529,77 54043,29	55918,47 54431,99	909,91	576,57	-	90,20
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	

6. ЛЕСТНИЦЫ ВНУТРИКВАРТИРНЫЕ, КРЫЛЬЦА, КОЗЫРЬКИ

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

Измеритель: 1 м ² горизонтальной проекции													
Устройство:													
10-01-052-01	лестниц внутриквартирных с подшивкой досками обшивки	м ²	<u>386,01</u> 319,71	<u>389,36</u> 323,06	<u>396,61</u> 330,31	<u>403,98</u> 337,67	<u>412,09</u> 345,78	<u>421,35</u> 355,04	<u>428,04</u> 361,74	55,68	10,64	-	4,90
10-01-052-02	лестниц внутриквартирных без подшивки	м ²	<u>331,42</u> 275,95	<u>334,55</u> 279,08	<u>341,32</u> 285,85	<u>348,20</u> 292,73	<u>355,77</u> 300,30	<u>364,42</u> 308,95	<u>370,67</u> 315,20	46,35	9,12	-	4,08
10-01-052-03	крылец	м ²	<u>375,37</u> 224,72	<u>379,61</u> 228,96	<u>388,77</u> 238,13	<u>398,09</u> 247,45	<u>408,35</u> 257,70	<u>420,06</u> 269,41	<u>428,53</u> 277,88	91,05	59,60	-	8,49
10-01-052-04	козырьков	м ²	<u>102,06</u> 46,47	<u>102,62</u> 47,03	<u>103,83</u> 48,24	<u>105,06</u> 49,47	<u>106,42</u> 50,83	<u>107,97</u> 52,38	<u>109,09</u> 53,50	52,55	3,04	-	4,90

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

Измеритель: 1 м ³													
10-01-053-01	Установка каркаса из брусьев	м ³	<u>1947,96</u> 1409,06	<u>1960,67</u> 1421,77	<u>1987,96</u> 1449,05	<u>2015,77</u> 1476,87	<u>2046,37</u> 1507,46	<u>2081,32</u> 1542,41	<u>2106,57</u> 1567,67	490,16	48,75	2,14	42,51

7. ВСТРОЕННЫЕ ШКАФЫ, АНТРЕСОЛЬНЫЕ ПОЛКИ, ШТУЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

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

Измеритель: 100 м ² деталей													
Установка по месту шкафных и антресольных:													
10-01-057-01	стенок	100м ²	<u>21989,61</u> 20789,48	<u>22035,63</u> 20835,50	<u>22125,57</u> 20925,45	<u>22221,23</u> 21021,10	<u>22324,62</u> 21124,49	<u>22444,25</u> 21244,13	<u>22529,92</u> 21329,79	675,70	524,42	25,03	70,06
10-01-057-02	полок	100м ²	<u>21516,94</u> 19688,35	<u>21560,28</u> 19731,68	<u>21643,94</u> 19815,34	<u>21732,34</u> 19903,75	<u>21829,02</u> 20000,43	<u>21940,73</u> 20112,14	<u>22020,38</u> 20191,79	1351,41	477,19	25,03	140,12

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	в т.ч. оплата труда

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

	Измеритель: 10 шт. блоков												
Установка дверных блоков:													
10-01-058-01 шкафных													
10-01-058-01	шкафных	10шт.	215,34 87,27	216,36 88,29	218,56 90,49	220,80 92,73	223,26 95,19	226,08 98,01	228,11 100,04	69,77	58,30	3,20	7,10
203-9126	Блоки дверные шкафные	м ²	по проекту										
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
10-01-058-02	антресольных	10шт.	109,33 58,59	110,01 59,27	111,48 60,74	112,98 62,23	114,62 63,88	116,50 65,76	117,86 67,11	32,13	18,61	0,92	3,27
203-9127	Блоки дверные антресольные	м ²	по проекту										
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										

Таблица 10-01-059 Установка штучных изделий

	Измеритель: 100 шт. изделий												
10-01-059-01 Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др.													
10-01-059-01	Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др.	100шт.	8912,96 7791,79	8993,14 7871,97	9148,42 8027,24	9309,85 8188,68	9488,49 8367,31	9692,52 8571,34	9840,69 8719,52	711,14	410,04	19,65	75,15

Таблица 10-01-060 Установка и крепление наличников

	Измеритель: 100 м коробок блоков												
10-01-060-01	Установка и крепление наличников	100м	544,22 462,72	547,59 466,09	555,47 473,97	562,23 480,72	571,23 489,72	580,23 498,73	586,98 505,48	75,42	6,08	-	7,82

8. ЭСТАКАДЫ

Таблица 10-01-064 Устройство эстакад

	Измеритель: 100 м ³ древесины в конструкции												
	Устройство эстакад на:												
10-01-064-01	сваях, высотой до 3 м	100м ³	133424,70 90146,81	134727,96 91450,07	137540,78 94262,89	140400,78 97122,89	143547,79 100269,90	147143,66 103865,77	149741,91 106464,02	17363,08	25914,81	1663,49	1545,44

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	
10-01-064-02	сваях, высотой более 3 м	100м ³	117047,94 74285,13	118398,83 75636,03	121315,58 78552,77	124281,31 81518,50	127544,75 84781,94	131272,84 88510,04	133967,58 91204,78	14482,73	28280,08	1822,04	1319,76
10-01-064-03	лежнях, высотой 1 м	100м ³	138428,16 107076,28	139694,04 108342,16	142425,10 111073,21	145202,88 113851,00	148259,67 116907,78	151751,69 120399,80	154275,25 122923,37	27295,91	4055,97	89,88	2456,86
10-01-064-04	лежнях, высотой 2 м	100м ³	130842,33 103633,35	132132,28 104923,31	134914,47 107705,50	137744,53 110535,55	140858,73 113649,75	144416,38 117207,40	146987,41 119778,43	23109,42	4099,56	89,88	2105,88
10-01-064-05	лежнях, высотой 3 м и более	100м ³	115309,24 90591,50	116628,87 91911,13	119476,75 94759,01	122372,76 97655,01	125559,61 100841,86	129200,34 104482,53	131831,55 107113,80	21022,94	3694,81	91,56	1892,24

Таблица 10-01-065 Ограждение деревянных эстакад

	Измеритель: 100 м ограждений												
10-01-065-01	Ограждение деревянных эстакад	100м	3868,97 1791,98	3888,54 1811,54	3930,88 1853,89	3973,90 1896,91	4021,27 1944,28	4075,36 1998,36	4114,46 2037,47	1998,46	78,54	3,66	184,21

Таблица 10-01-066 Устройство моторных будок

	Измеритель: 100 м ² площади застройки												
10-01-066-01	Устройство моторных будок	100м ²	82084,46 71650,26	82746,83 72312,63	84153,19 73718,99	85592,25 75158,05	87172,88 76738,68	88983,40 78549,20	90286,40 79852,20	7614,14	2820,06	126,96	745,56
203-9156	Приборы оконные	комплект					по проекту						
203-9155	Приборы дверные накладные	комплект					по проекту						

9. ОГРАЖДЕНИЕ ПЛОЩАДОК И УЧАСТКОВ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Таблица 10-01-070 Устройство заборов

	Измеритель: 100 м ² забора												
	Устройство заборов с установкой столбов:												
10-01-070-01	глухих	100м ²	8226,57 5353,64	8303,69 5430,75	8470,30 5597,37	8641,48 5768,55	8818,61 5945,67	9024,46 6151,53	9172,23 6299,30	1940,82	932,12	87,59	185,30
10-01-070-02	решетчатых высотой до 1,2 м	100м ²	5327,16 3550,16	5380,13 3603,14	5494,45 3717,45	5613,88 3836,88	5725,43 3948,44	5859,13 4082,14	5953,93 4176,94	1397,23	379,76	5,80	135,16

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				
10-01-070-03	решетчатых высотой до 1,6 м	100м ²	5173,40 3515,09	5224,47 3566,17	5334,70 3676,40	5448,97 3790,66	5561,17 3902,87	5693,60 4035,30	5788,07 4129,77	1329,62	328,68	6,10	128,62
10-01-070-04	решетчатых высотой до 2 м	100м ²	5608,74 3492,05	5659,34 3542,65	5768,57 3651,88	5881,31 3764,62	5995,00 3878,31	6128,13 4011,44	6223,40 4106,71	1295,82	820,87	83,93	125,35
Устройство заборов при установленных столбах:													
10-01-070-05	глухих	100м ²	6758,74 4419,04	6808,43 4468,73	6915,87 4576,17	7025,07 4685,37	7145,30 4805,60	7282,58 4942,88	7381,83 5042,13	1594,28	745,42	66,53	150,42
10-01-070-06	решетчатых высотой до 1,2 м	100м ²	4047,53 2796,17	4075,58 2824,22	4136,07 2884,71	4197,61 2946,25	4265,34 3013,99	4342,70 3091,34	4398,62 3147,26	1028,64	222,71	4,73	98,21
10-01-070-07	решетчатых высотой до 1,6 м	100м ²	4047,81 2845,59	4077,55 2875,33	4141,75 2939,53	4207,05 3004,83	4278,93 3076,71	4361,01 3158,79	4420,34 3218,12	1001,20	201,02	4,88	95,59
10-01-070-08	решетчатых высотой до 2 м	100м ²	4417,12 2852,56	4447,73 2883,18	4513,87 2949,31	4581,12 3016,56	4655,14 3090,58	4739,68 3175,12	4800,79 3236,23	985,28	579,28	63,33	94,07

Таблица 10-01-071 Устройство калиток

	Измеритель: 100 м² калиток												
Устройство калиток с установкой столбов:													
10-01-071-01	глухих	100м ²	15094,63 9612,70	15250,08 9768,14	15585,47 10103,53	15935,95 10454,01	16262,90 10780,97	16654,92 11172,98	16932,84 11450,90	3955,43	1526,50	16,63	395,67
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т					по проекту						
10-01-071-02	решетчатых высотой до 1,2 м	100м ²	14486,45 9552,55	14635,86 9701,95	14958,17 10024,27	15298,95 10365,05	15592,85 10658,74	15953,81 11019,91	16207,33 11273,42	3693,92	1239,99	17,70	369,51
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т					по проекту						
10-01-071-03	решетчатых высотой до 1,6 м	100м ²	13768,31 9234,89	13921,48 9388,07	14252,11 9718,69	14598,40 10064,98	14916,25 10382,83	15299,28 10765,86	15570,30 11036,88	3465,09	1068,33	18,92	346,62
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т					по проекту						
10-01-071-04	решетчатых высотой до 2 м	100м ²	12480,40 8238,01	12620,42 8378,03	12922,69 8680,30	13237,97 8995,59	13535,26 9292,87	13890,51 9648,12	14142,71 9900,33	3323,44	918,95	17,70	332,45
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т					по проекту						

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.								В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.								оплата труда рабочих	эксплуатация машин	
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных ресурсами		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда		
Устройство калиток при установленных столбах:													
10-01-071-05	глухих	100м ²	10615,39 6715,80	10677,59 6778,00	10811,57 6911,98	10947,95 7048,36	11098,03 7198,44	11269,45 7369,86	11393,33 7493,74	2626,06	1273,53	5,95	262,69
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										
10-01-071-06	решетчатых высотой до 1,2 м	100м ²	10909,48 7185,48	10977,52 7253,52	11124,17 7400,17	11273,43 7549,43	11437,68 7713,68	11625,27 7901,27	11760,85 8036,85	2658,75	1065,25	12,51	265,96
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										
10-01-071-07	решетчатых высотой до 1,6 м	100м ²	9951,06 6468,99	10013,81 6531,73	10149,12 6667,04	10286,80 6804,72	10438,32 6956,24	10611,37 7129,29	10736,45 7254,37	2636,96	845,12	11,45	263,78
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										
10-01-071-08	решетчатых высотой до 2 м	100м ²	8920,06 5575,65	8974,72 5630,31	9092,61 5748,20	9212,55 5868,14	9344,56 6000,15	9495,32 6150,91	9604,29 6259,88	2615,16	729,25	14,80	261,60
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										

Таблица 10-01-072 Устройство ворот

	Измеритель: 100 м ² ворот												
Устройство ворот с установкой столбов:													
10-01-072-01	глухих	100м ²	11925,52 6126,47	12011,31 6212,26	12196,61 6397,56	12388,10 6589,05	12579,44 6780,39	12804,11 7005,06	12964,72 7165,67	3247,16	2551,89	267,51	324,82
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										
10-01-072-02	решетчатых высотой до 1,2 м	100м ²	12566,20 8254,09	12685,77 8373,66	12943,83 8631,72	13210,60 8898,50	13477,09 9164,98	13790,02 9477,92	14013,72 9701,61	3334,33	977,77	16,94	333,54
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										
10-01-072-03	решетчатых высотой до 1,6 м	100м ²	11597,47 7551,29	11712,01 7665,83	11959,28 7913,10	12214,12 8167,95	12473,35 8427,18	12776,14 8729,96	12993,05 8946,88	3225,37	820,81	16,02	322,64
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										
10-01-072-04	решетчатых высотой до 2 м	100м ²	12471,04 6869,07	12577,99 6976,02	12808,91 7206,94	13046,40 7444,43	13291,05 7689,08	13575,75 7973,78	13780,02 8178,05	3159,99	2441,98	272,70	316,10

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										
Устройство ворот при установленных столбах:													
10-01-072-05	глухих	100м ²	10325,21 5095,71	10378,03 5148,54	10492,14 5262,65	10608,17 5378,67	10735,88 5506,39	10881,74 5652,25	10987,17 5757,68	2778,61	2450,88	264,15	277,95
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										
10-01-072-06	решетчатых высотой до 1,2 м	100м ²	10146,98 6500,78	10211,17 6564,97	10349,65 6703,45	10490,53 6844,34	10645,59 6999,39	10822,67 7176,48	10950,67 7304,47	2822,20	824,00	11,75	282,31
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										
10-01-072-07	решетчатых высотой до 1,6 м	100м ²	9141,94 5687,57	9198,87 5744,50	9321,73 5867,36	9446,71 5992,33	9584,26 6129,89	9741,35 6286,98	9854,90 6400,53	2800,40	653,97	10,53	280,13
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										
10-01-072-08	решетчатых высотой до 2 м	100м ²	10120,16 5051,79	10171,56 5103,18	10282,49 5214,12	10395,31 5326,94	10519,50 5451,13	10661,33 5592,96	10763,85 5695,47	2789,51	2278,86	267,36	279,04
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										

Таблица 10-01-073 Устройство заборов из щитов

Измеритель: 100 м² забора													
Устройство заборов из щитов с установкой столбов:													
10-01-073-01	глухих	100м ²	11157,18 9640,91	11286,95 9770,68	11545,68 10029,41	11819,62 10303,35	12106,99 10590,72	12440,94 10924,67	12679,14 11162,87	584,15	932,12	87,59	58,97
10-01-073-02	решетчатых высотой до 1,2 м	100м ²	9149,25 8106,05	9278,17 8234,97	9534,91 8491,71	9808,25 8765,05	10086,37 9043,17	10411,46 9368,26	10644,18 9600,97	654,29	388,92	6,26	66,05
10-01-073-03	решетчатых высотой до 1,6 м	100м ²	8825,04 7898,01	8949,85 8022,82	9197,73 8270,69	9461,04 8534,01	9734,45 8807,42	10052,17 9125,14	10280,15 9353,11	592,77	334,26	6,26	59,84
10-01-073-04	решетчатых высотой до 2 м	100м ²	9095,85 7717,33	9218,19 7839,68	9460,75 8082,24	9718,16 8339,64	9988,23 8609,72	10301,13 8922,62	10525,92 9147,40	556,12	822,39	83,93	56,14
Устройство заборов из щитов при установленных столбах:													
10-01-073-05	глухих	100м ²	9745,85 8771,68	9848,37 8874,21	10048,26 9074,10	10260,57 9286,41	10491,43 9517,27	10757,25 9783,09	10947,25 9973,09	239,96	734,20	66,53	24,42

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	Затраты труда рабочих, чел.-ч
10-01-073-06	решетчатых высотой до 1,2 м	100м ²	7947,11 7352,06	8051,10 7456,05	8254,02 7658,97	8469,47 7874,42	8703,76 8108,72	8972,51 8377,46	9166,34 8571,30	283,88	311,16	4,12	28,89
10-01-073-07	решетчатых высотой до 1,6 м	100м ²	7754,94 7228,50	7858,41 7331,97	8060,26 7533,83	8274,61 7748,17	8507,70 7981,26	8775,06 8248,63	8967,90 8441,46	258,14	268,30	4,73	26,27
10-01-073-08	решетчатых высотой до 2 м	100м ²	7948,90 7076,46	8051,26 7178,82	8250,72 7378,28	8462,62 7590,19	8693,02 7820,59	8957,32 8084,88	9147,94 8275,50	242,02	630,41	63,18	24,63

Таблица 10-01-074 Устройство калиток из готовых полотен

	Измеритель: 100 м ² калиток												
	Устройство калиток из готовых полотен с установкой столбов:												
10-01-074-01	глухих	100м ²	26182,04 22709,32	26368,41 22895,69	26756,82 23284,11	27167,55 23694,83	27558,61 24085,90	28024,81 24552,09	28355,59 24882,87	1946,22	1526,50	16,63	192,93
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т				по проекту							
10-01-074-02	решетчатых высотой до 1,2 м	100м ²	26669,26 23746,95	26845,47 23923,16	27211,88 24289,57	27603,83 24681,52	27951,64 25029,33	28375,58 25453,27	28673,71 25751,40	1682,32	1239,99	17,70	166,77
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т				по проекту							
10-01-074-03	решетчатых высотой до 1,6 м	100м ²	26334,73 23814,99	26519,27 23999,53	26903,90 24384,15	27311,41 24791,67	27694,45 25174,71	28152,90 25633,15	28477,67 25957,93	1451,42	1068,33	18,92	143,88
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т				по проекту							
10-01-074-04	решетчатых высотой до 2 м	100м ²	25206,80 22990,37	25380,30 23163,87	25741,16 23524,72	26122,32 23905,89	26489,93 24273,50	26926,45 24710,02	27236,64 25020,21	1297,48	918,95	17,70	128,62
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т				по проекту							
	Устройство калиток из готовых полотен при установленных столбах:												
10-01-074-05	глухих	100м ²	21683,05 19812,43	21776,17 19905,55	21963,17 20092,55	22159,80 20289,18	22373,99 20503,37	22619,59 20748,97	22796,33 20925,71	597,09	1273,53	5,95	59,19
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т				по проекту							
10-01-074-06	решетчатых высотой до 1,2 м	100м ²	23076,32 21379,88	23171,16 21474,72	23361,91 21665,47	23562,33 21865,90	23780,70 22084,27	24031,07 22334,64	24211,27 22514,83	631,19	1065,25	12,51	62,57
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т				по проекту							

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин			
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда		
10-01-074-07	решетчатых высотой до 1,6 м	100м ²	22504,51 21049,09	22598,62 21143,19	22787,83 21332,50	22986,83 21531,40	23203,54 21748,12	23452,01 21996,58	23630,84 22175,41	610,30	845,12	11,45	60,50	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту											
10-01-074-08	решетчатых высотой до 2 м	100м ²	21651,02 20328,01	21739,16 20416,15	21915,63 20592,63	22101,46 20778,45	22303,79 20980,78	22535,82 21212,81	22702,78 21379,77	593,76	729,25	14,80	58,86	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту											

Таблица 10-01-075 Устройство ворот из готовых полотен

Измеритель: 100 м ² ворот														
Устройство ворот из готовых полотен с установкой столбов:														
10-01-075-01	глухих	100м ²	36837,25 33053,85	37047,88 33264,48	37467,56 33684,16	37912,72 34129,33	38378,26 34594,87	38919,20 35135,81	39305,53 35522,13	1231,50	2551,89	267,51	122,08	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту											
10-01-075-02	решетчатых высотой до 1,2 м	100м ²	41136,20 38849,96	41372,77 39086,52	41848,25 39562,00	42351,47 40065,22	42873,18 40586,94	43480,72 41194,48	43914,47 41628,22	1308,47	977,77	16,94	129,71	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту											
10-01-075-03	решетчатых высотой до 1,6 м	100м ²	40657,01 38637,69	40893,83 38874,51	41369,96 39350,64	41872,86 39853,54	42400,11 40380,79	43012,11 40992,79	43449,64 41430,32	1198,52	820,81	16,02	118,81	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту											
10-01-075-04	решетчатых высотой до 2 м	100м ²	41570,05 37995,52	41799,74 38225,21	42260,47 38685,94	42747,00 39172,47	43260,74 39686,22	43855,89 40281,37	44281,66 40707,13	1132,54	2441,98	272,70	112,27	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту											
Устройство ворот из готовых полотен при установленных столбах:														
10-01-075-05	глухих	100м ²	34879,54 31665,06	35053,77 31839,29	35394,84 32180,36	35757,00 32542,52	36150,61 32936,13	36603,26 33388,78	36927,55 33713,07	763,60	2450,88	264,15	74,77	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту											
10-01-075-06	решетчатых высотой до 1,2 м	100м ²	38698,69 37070,96	38879,11 37251,37	39233,32 37605,58	39608,93 37981,20	40017,33 38389,60	40486,87 38859,14	40823,36 39195,63	803,73	824,00	11,75	78,70	

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов	1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда			
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										
10-01-075-07	решетчатых высотой до 1,6 м	100м ²	38220,90 36778,83	38400,21 36958,13	38752,12 37310,04	39125,35 37683,28	39531,14 38089,07	39997,70 38555,62	40332,04 38889,96	788,11	653,97	10,53	77,17
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										
10-01-075-08	решетчатых высотой до 2 м	100м ²	39234,08 36178,24	39408,21 36352,36	39748,96 36693,11	40110,83 37054,98	40504,11 37448,27	40956,39 37900,54	41280,40 38224,56	776,98	2278,86	267,36	76,08
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	по проекту										

10. ПРОЧИЕ КОНСТРУКЦИИ

Таблица 10-01-079 Установка стульев на лежнях

	Измеритель: 1 м ³ древесины в конструкции												
	Установка стульев на лежнях глубиной заложения:												
10-01-079-01	до 1,5 м	м ³	865,84 611,28	879,27 624,71	908,22 653,66	937,67 683,11	970,08 715,52	1007,10 752,54	1033,86 779,30	168,91	85,65	3,13	17,85
10-01-079-02	более 1,5 м	м ³	895,43 610,60	908,86 624,03	937,82 652,99	967,29 682,46	999,71 714,89	1036,75 751,92	1063,52 778,69	203,12	81,71	2,74	21,06

Таблица 10-01-080 Устройство ростверков

	Измеритель: 1 м ³ древесины в конструкции												
	Устройство ростверков из брусьев по деревянным сваям												
10-01-080-01		м ³	2128,03 1549,85	2140,81 1562,63	2168,21 1590,03	2196,16 1617,98	2226,89 1648,71	2262,01 1683,82	2287,37 1709,19	452,12	126,06	-	41,20

Таблица 10-01-081 Устройство цоколей с установкой забирки

	Измеритель: 100 м ² вертикальной проекции цоколя												
	Устройство цоколей с установкой забирки:												
10-01-081-01	из горбыля с обшивкой досками и утеплением	100м ²	39009,01 34164,96	40278,96 35434,91	43045,15 38201,10	45800,49 40956,44	46059,12 41215,07	47332,86 42488,82	47897,20 43053,16	3458,66	1385,39	104,77	358,61

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда		
10-01-081-02	из досок	100м ²	9567,53 7071,00	9658,94 7162,30	9855,77 7359,14	10056,08 7559,44	10276,50 7779,86	10528,25 8031,62	10710,22 8213,58	2190,20	306,44	11,75	219,09

Таблица 10-01-082 Укладка по фермам прогонов

	Измеритель: 1 м ³ древесины в конструкции												
	Укладка по фермам прогонов:												
10-01-082-01	из досок	м ³	1292,01 1082,95	1304,00 1094,93	1329,88 1120,81	1356,19 1147,13	1385,16 1176,09	1418,24 1209,18	1442,15 1233,09	161,67	47,39	2,29	14,39
10-01-082-02	из брусьев	м ³	1335,50 1117,24	1347,30 1129,04	1372,82 1154,56	1398,75 1180,49	1427,30 1209,04	1459,90 1241,64	1483,47 1265,21	170,85	47,40	2,29	15,04

Таблица 10-01-083 Устройство по фермам настила

	Измеритель: 100 м ² покрытия												
	Устройство по фермам настила:												
10-01-083-01	из щитов деревянных с плитным утеплителем	100м ²	7885,83 6948,08	7951,19 7013,44	8077,10 7139,35	8211,33 7273,57	8358,13 7420,37	8525,52 7587,76	8645,17 7707,42	361,67	576,08	30,84	37,50
10-01-083-02	рабочего толщиной 25 мм разреженного	100м ²	3120,59 2780,49	3146,00 2805,91	3200,53 2860,44	3256,14 2916,05	3317,30 2977,21	3387,16 3047,07	3437,54 3097,55	244,36	95,73	7,02	23,33
10-01-083-03	рабочего толщиной 25 мм сплошного	100м ²	3898,92 3473,29	3930,72 3505,10	3998,98 3573,36	4068,58 3642,95	4145,13 3719,50	4232,58 3806,95	4295,76 3870,13	305,94	119,68	9,00	29,21
10-01-083-04	рабочего толщиной 40 мм разреженного	100м ²	4373,33 3968,25	4412,90 4007,81	4498,05 4092,97	4584,77 4179,69	4680,19 4275,10	4789,17 4384,09	4867,93 4462,84	256,89	148,19	10,99	24,85
10-01-083-05	рабочего толщиной 40 мм сплошного	100м ²	5486,05 4981,02	5535,55 5030,53	5642,09 5137,06	5750,58 5245,56	5869,96 5364,93	6006,31 5501,28	6104,84 5599,82	321,19	183,84	13,58	31,07
10-01-083-06	рабочего толщиной 50 мм разреженного	100м ²	5283,50 4831,50	5332,69 4880,69	5438,62 4986,62	5546,46 5094,47	5665,13 5213,14	5800,67 5348,68	5898,53 5446,63	268,16	183,84	13,58	25,94
10-01-083-07	рабочего толщиной 50 мм сплошного	100м ²	6637,45 6063,34	6698,99 6124,88	6831,51 6257,40	6966,43 6392,32	7114,89 6540,78	7284,45 6710,34	7407,00 6832,89	335,77	238,34	17,85	32,48

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных ресурсами		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				
10-01-083-08	защитного	100м ²	3010,84 2614,86	3032,25 2636,27	3078,02 2682,04	3124,77 2728,79	3176,16 2780,18	3234,88 2838,90	3277,30 2881,31	309,40	86,58	6,56	29,54

11. ОГНЕЗАЩИТА И АНТИСЕПТИРОВАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ

Таблица 10-01-087 Огнезащита деревянных конструкций

Измеритель: 10 м ³ древесины в конструкции													
Огнезащита деревянных конструкций:													
10-01-087-01	ферм, арок, балок, стропил, маузерлатов	10м ³	722,18 598,21	724,60 600,64	729,28 605,32	734,29 610,32	739,72 615,75	745,95 621,99	750,42 626,45	86,81	37,16	0,76	8,50
10-01-087-02	каркасов, эстакад	10м ³	5258,88 5024,13	5264,90 5030,16	5276,49 5041,75	5288,91 5054,16	5302,36 5067,62	5317,82 5083,08	5328,90 5094,15	211,82	22,93	0,61	20,49

Таблица 10-01-088 Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам

Измеритель: 1000 м ² обработанной поверхности													
Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам													
10-01-088-01	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000м ²	2569,10 2107,44	2577,66 2116,00	2594,14 2132,48	2611,77 2150,11	2630,89 2169,23	2652,86 2191,20	2668,60 2206,94	326,77	134,89	3,51	31,61

Таблица 10-01-089 Антисептирование водными растворами

Измеритель: 100 м ² стен и перегородок за вычетом проемов, покрытия по фермам													
Антисептирование водными растворами:													
10-01-089-01	стен	100м ²	109,38 30,95	109,68 31,25	110,26 31,83	110,88 32,46	111,55 33,13	112,33 33,90	112,88 34,46	64,71	13,71	0,46	6,26
10-01-089-02	перегородок	100м ²	131,78 36,13	132,13 36,48	132,81 37,16	133,53 37,88	134,32 38,67	135,22 39,57	135,87 40,22	79,39	16,26	0,61	7,68
10-01-089-03	покрытий по фермам	100м ²	76,70 23,19	76,93 23,42	77,37 23,86	77,83 24,32	78,34 24,83	78,92 25,41	79,33 25,82	45,38	8,13	0,31	4,39

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин	
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда

Таблица 10-01-090 Антисептирование пастами

	Измеритель: 100 м ² стен, перекрытий, перегородок, покрытий												
Антисептирование пастами:													
10-01-090-01	стен рубленых	100м ²	345,83 276,17	346,46 276,80	347,66 278,01	348,96 279,30	350,36 280,71	351,97 282,32	353,12 283,47	65,09	4,56	-	6,07
10-01-090-02	перекрытий по открытым прогонам	100м ²	1371,24 1242,79	1374,06 1245,61	1379,50 1251,05	1385,32 1256,87	1391,63 1263,18	1398,88 1270,43	1404,08 1275,62	115,77	12,69	0,31	10,42
10-01-090-03	перекрытий прогонов, балок, накатов	100м ²	635,07 552,35	636,32 553,60	638,74 556,02	641,33 558,61	644,13 561,41	647,35 564,63	649,66 566,94	77,13	5,58	0,15	7,11
10-01-090-04	перегородок с двух сторон	100м ²	1431,09 1242,79	1433,91 1245,61	1439,35 1251,05	1445,17 1256,87	1451,48 1263,18	1458,73 1270,43	1463,92 1275,62	174,59	13,71	0,46	15,91
10-01-090-05	покрытий прогонов по фермам	100м ²	90,56 82,85	90,74 83,04	91,11 83,40	91,50 83,79	91,92 84,21	92,40 84,70	92,75 85,04	6,18	1,52	-	0,57

РАЗДЕЛ 02. СБОРКА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ДЕТАЛЕЙ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ КОМПЛЕКТНОЙ ПОСТАВКИ

1. ЩИТЫ ДОЩАТЫЕ ПОДПОЛЬНЫХ КАНАЛОВ

Таблица 10-02-001 Укладка щитов над подпольными каналами

	Измеритель: 100 м ²												
10-02-001-01	Укладка щитов над подпольными каналами	100м ²	7266,16 6582,00	7329,16 6645,00	7450,16 6766,00	7579,16 6895,00	7720,16 7036,00	7881,16 7197,00	7996,16 7312,00	228,24	455,92	21,06	25,40

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 :												
10-02-004-01	на фундамент	колонна	210,75 2,49	210,77 2,50	210,79 2,53	210,82 2,56	210,85 2,58	210,88 2,62	210,91 2,64	72,24	136,02	13,30	6,43

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов	1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда	в т.ч. оплата труда		
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2,825 кг	т	по проекту										
203-9141	Колонны деревянные	м ³	по проекту										
10-02-004-02	на металлический башмак	колонна	179,52 4,82	179,54 4,84	179,56 4,86	179,59 4,89	179,62 4,92	179,65 4,95	179,68 4,98	43,29	131,41	13,30	3,99
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2,825 кг	т	по проекту										
203-9141	Колонны деревянные	м ³	по проекту										

3. ПЕРЕКРЫТИЯ ЦОКОЛЬНЫЕ, МЕЖДУЭТАЖНЫЕ, ЧЕРДАЧНЫЕ И ПАНЕЛЬНЫЕ

Таблица 10-02-007 Сборка цокольных перекрытий

Измеритель: 100 м ² перекрытий													
Сборка цокольных перекрытий:													
10-02-007-01	по балкам с дощатыми полами	100м ²	1697,48 427,31	1699,49 429,33	1702,97 432,80	1706,83 436,66	1710,87 440,70	1715,74 445,57	1719,13 448,96	979,72	290,45	12,36	97,12
300-9545	Вентиляционные решетки	шт.	по проекту										
10-02-007-02	по лагам с дощатыми полами	100м ²	1815,86 306,47	1817,24 307,85	1819,54 310,15	1822,12 312,73	1824,80 315,41	1828,07 318,68	1830,32 320,93	1297,48	211,91	8,70	128,62
10-02-007-03	по балкам с настилами из нестроганых досок	100м ²	1315,74 186,45	1316,31 187,02	1317,43 188,14	1318,62 189,33	1319,91 190,62	1321,39 192,10	1322,45 193,16	797,23	332,06	15,41	79,03

Таблица 10-02-008 Утепление цоколя плитами

Измеритель: 100 м утепляемого цоколя													
Утепление цоколя плитами:													
10-02-008-01	минераловатными полужесткими толщиной 60 мм	100м	697,78 -	564,10	133,67	6,10	55,92						
10-02-008-02	фибролитовыми толщиной 75мм	100м	822,81 -	631,19	191,62	8,85	62,57						

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин	
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона			

Таблица 10-02-009 Сборка перекрытий с настилкой полов

Измеритель: 100 м ² перекрытий													
Сборка перекрытий с настилкой полов по деревянным балкам:													
10-02-009-01	с укладкой щитов наката с утеплением плитами минераловатными	100м ²	2628,65 327,06	2629,88 328,29	2632,25 330,66	2634,79 333,20	2637,54 335,95	2640,70 339,11	2642,96 341,37	1580,71	720,88	32,20	154,78
10-02-009-02	с подшивкой досками обшивки с утеплением плитами минераловатными	100м ²	2620,81 226,98	2621,51 227,68	2622,87 229,04	2624,32 230,49	2625,89 232,06	2627,70 233,86	2628,99 235,16	1792,22	601,62	26,55	175,49
10-02-009-03	с подшивкой досками обшивки	100м ²	2048,26 218,87	2048,93 219,55	2050,24 220,86	2051,64 222,25	2053,15 223,77	2054,89 225,51	2056,14 226,76	1402,60	426,78	18,62	137,34
10-02-009-04	открытых	100м ²	1592,39 202,66	1593,02 203,29	1594,23 204,50	1595,52 205,79	1596,92 207,19	1598,54 208,81	1599,69 209,96	962,95	426,78	18,62	94,29

Таблица 10-02-010 Сборка чердачных перекрытий по деревянным балкам

Измеритель: 100 м ² перекрытий													
Сборка чердачных перекрытий по деревянным балкам:													
10-02-010-01	с укладкой щитов наката с утеплением плитами минераловатными	100м ²	1236,49 53,26	1236,66 53,42	1236,97 53,74	1237,32 54,08	1237,68 54,45	1238,11 54,87	1238,41 55,18	816,25	366,99	17,09	82,40
10-02-010-02	с укладкой щитов наката с утеплением термолитом	100м ²	5961,58 4562,29	5961,75 4562,46	6015,54 4616,25	6069,35 4670,07	6123,20 4723,91	6194,92 4795,63	6277,33 4878,05	874,74	524,54	24,26	91,56
10-02-010-03	с несущей подшивкой досками с утеплением плитами минераловатными	100м ²	1539,20 121,60	1539,58 121,97	1540,31 122,70	1541,08 123,47	1541,92 124,32	1542,89 125,28	1543,58 125,98	1050,62	366,99	17,09	106,06

Таблица 10-02-011 Сборка перекрытий чердачных по дощатым фермам

Измеритель: 100 м ² перекрытий													
Сборка перекрытий чердачных по дощатым фермам с укладкой щитов наката, с утеплением:													
10-02-011-01	минеральным войлоком	100м ²	1078,24 34,45	1078,34 34,56	1078,55 34,76	1078,77 34,98	1079,01 35,22	1079,28 35,50	1079,48 35,69	635,63	408,15	18,92	65,29

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				
10-02-011-02	термолитом	100м ²	6587,45 5366,88	6587,56 5366,98	6651,00 5430,43	6714,46 5493,89	6777,94 5557,37	6862,53 5641,96	6959,83 5739,26	658,93	561,65	25,94	71,61

Таблица 10-02-012 Сборка перекрытий

	Измеритель: 100 м ² панелей												
	Сборка перекрытий из панелей площадью:												
10-02-012-01	до 5 м ²	100м ²	1199,30 71,57	1199,57 71,83	1200,08 72,34	1200,62 72,88	1201,21 73,47	1201,89 74,15	1202,38 74,64	487,07	640,67	58,29	50,03
10-02-012-02	более 5 м ²	100м ²	756,51 74,35	756,79 74,63	757,29 75,13	757,82 75,66	758,37 76,22	759,06 76,90	759,51 77,35	381,85	300,31	34,79	37,39

4. СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ

Таблица 10-02-018 Сборка стен щитовой конструкции

	Измеритель: 100 м ² стен без вычета проемов												
	Сборка стен щитовой конструкции:												
10-02-018-01	наружных с обшивкой досками строганными	100м ²	2351,86 642,36	2354,02 644,51	2358,22 648,71	2362,90 653,39	2368,08 658,57	2373,69 664,18	2377,79 668,28	1242,50	467,01	34,95	123,17
10-02-018-02	наружных с обшивкой досками под штукатурку	100м ²	2308,57 906,10	2311,59 909,11	2317,45 914,97	2323,87 921,39	2330,93 928,46	2338,75 936,27	2344,42 941,94	973,16	429,32	32,05	96,47
10-02-018-03	внутренних несущих	100м ²	927,23 89,17	927,51 89,45	928,04 89,98	928,61 90,55	929,23 91,17	929,94 91,87	930,45 92,38	494,80	343,26	25,79	49,05

Таблица 10-02-019 Сборка стен каркасной конструкции

	Измеритель: 100 м ² стен за вычетом проемов												
	Сборка стен каркасной конструкции наружных с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя с обшивкой:												
10-02-019-01	досками обшивки	100м ²	4429,76 550,16	4431,19 551,59	4437,36 557,77	4443,73 564,13	4450,35 570,75	4458,58 578,98	4466,45 586,85	2705,99	1173,61	54,17	277,95
10-02-019-02	асбестоцементными листами	100м ²	4393,69 601,98	4395,18 603,47	4401,47 609,76	4407,96 616,25	4414,71 623,01	4423,10 631,39	4431,09 639,38	3170,39	621,32	28,08	322,64

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	
Сборка стен каркасной конструкции внутренних несущих с заполнением плитами фибропитовыми:													
10-02-019-03	в 1 слой	100м ²	4436,04 3065,08	4436,46 3065,50	4495,17 3124,21	4553,94 3182,98	4612,85 3241,89	4691,11 3320,15	4780,71 3409,75	1166,12	204,84	9,46	117,72
10-02-019-04	в 2 слоя	100м ²	8209,62 6064,98	8210,20 6065,55	8327,57 6182,92	8445,01 6300,36	8562,68 6418,03	8719,12 6574,47	8898,54 6753,90	1697,87	446,77	20,60	174,40
10-02-019-05	Сборка стен каркасной конструкции с дополнительным утеплением плитами древесноволокнистыми	100м ²	286,27 20,27	286,34 20,33	286,46 20,45	286,59 20,58	286,73 20,72	286,89 20,88	287,01 21,00	196,37	69,64	3,36	20,17

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

Измеритель: 100 м² панелей													
Сборка стен для жилых и общественных зданий из панелей площадью:													
10-02-020-01	до 5 м ²	100м ²	2478,63 242,42	2479,89 243,69	2481,91 245,70	2484,20 248,00	2486,54 250,34	2489,47 253,27	2491,46 255,26	1165,53	1070,68	156,41	115,54
10-02-020-02	до 10 м ²	100м ²	1871,12 188,69	1872,11 189,69	1873,69 191,26	1875,49 193,07	1877,33 194,90	1879,63 197,20	1881,19 198,76	865,32	817,11	108,65	85,78
10-02-020-03	более 10 м ²	100м ²	1497,25 143,13	1498,01 143,89	1499,22 145,10	1500,60 146,48	1502,00 147,88	1503,77 149,65	1504,96 150,84	718,04	636,08	84,39	71,18

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

Измеритель: 1 панель													
Сборка стен для промышленных зданий из панелей площадью:													
10-02-021-01	до 5 м ²	панель	151,63 33,58	151,77 33,71	152,03 33,98	152,32 34,26	152,62 34,57	152,98 34,93	153,24 35,18	25,12	92,93	9,62	2,46
101-0783	Покоеки из квадратных заготовок массой 2,825 кг	т	по проекту										
440-9154	Панели стекловолокнистые	м ²	по проекту										
10-02-021-02	до 15 м ²	панель	185,23 36,14	185,37 36,29	185,66 36,57	185,97 36,88	186,29 37,21	186,68 37,59	186,95 37,86	30,74	118,35	11,74	3,01
101-0783	Покоеки из квадратных заготовок массой 2,825 кг	т	по проекту										
440-9154	Панели стекловолокнистые	м ²	по проекту										

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	

Таблица 10-02-022 Сборка стен бескаркасных

Измеритель: 1 м ³ кладки стен													
Сборка стен бескаркасных из арболитовых блоков:													
10-02-022-01	крупных	м ³	<u>95,15</u> 23,64	<u>95,16</u> 23,66	<u>95,36</u> 23,86	<u>95,57</u> 24,07	<u>95,78</u> 24,28	<u>96,05</u> 24,55	<u>96,34</u> 24,84	19,91	51,59	6,10	2,01
10-02-022-02	мелких	м ³	<u>109,90</u> 48,22	<u>110,00</u> 48,32	<u>110,96</u> 49,27	<u>111,92</u> 50,24	<u>112,91</u> 51,23	<u>114,18</u> 52,50	<u>115,53</u> 53,85	38,26	23,42	1,68	3,93

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

Измеритель: 100 м ² стен за вычетом проемов													
Сборка стен бескаркасных из арболитовых панелей													
10-02-023-01	100м ²	<u>2475,39</u> 385,68	<u>2476,05</u> 386,35	<u>2482,63</u> 392,93	<u>2489,24</u> 399,53	<u>2495,88</u> 406,18	<u>2504,70</u> 414,99	<u>2513,99</u> 424,29	<u>657,90</u>	<u>1431,81</u>	<u>184,19</u>	<u>64,42</u>	

Таблица 10-02-024 Сборка стен из брусьев

Измеритель: 100 м ² стен за вычетом проемов													
Сборка стен из брусьев толщиной:													
10-02-024-01	100 мм	100м ²	<u>3723,01</u> 1068,31	<u>3727,45</u> 1072,75	<u>3736,32</u> 1081,62	<u>3746,64</u> 1091,94	<u>3758,40</u> 1103,70	<u>3770,23</u> 1115,53	<u>3779,08</u> 1124,39	2340,40	314,30	39,37	223,45
10-02-024-02	150 мм	100м ²	<u>4404,51</u> 1563,89	<u>4411,09</u> 1570,46	<u>4424,22</u> 1583,59	<u>4439,50</u> 1598,88	<u>4456,95</u> 1616,32	<u>4474,46</u> 1633,83	<u>4487,57</u> 1646,95	2386,06	454,56	60,28	227,81
10-02-024-03	180 мм	100м ²	<u>4814,85</u> 1857,05	<u>4822,68</u> 1864,88	<u>4838,33</u> 1880,53	<u>4856,56</u> 1898,76	<u>4877,37</u> 1919,56	<u>4898,23</u> 1940,43	<u>4913,87</u> 1956,07	2420,31	537,49	72,64	231,08

Таблица 10-02-025 Пришивка по стенам маячных реек

Измеритель: 100 м ²													
Пришивка по стенам маячных реек													
10-02-025-01	Пришивка по стенам маячных реек	100м ²	<u>273,88</u> 56,74	<u>274,05</u> 56,92	<u>274,39</u> 57,26	<u>274,75</u> 57,62	<u>275,15</u> 58,01	<u>275,60</u> 58,47	<u>275,92</u> 58,79	195,85	21,28	-	20,50

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	

5. ПЕРЕГОРОДКИ

Таблица 10-02-031 Сборка перегородок

Измеритель: 100 м ² панелей и перегородок без вычета проемов													
Сборка перегородок:													
10-02-031-01	из панелей площадью до 5 м ²	100м ²	1875,93 133,32	1876,45 133,84	1877,44 134,83	1878,51 135,90	1879,67 137,06	1880,99 138,38	1881,95 139,34	670,73	1071,88	151,84	66,49
10-02-031-02	из панелей площадью более 5 м ²	100м ²	977,41 61,73	977,64 61,96	978,07 62,39	978,54 62,86	979,05 63,37	979,63 63,95	980,04 64,36	369,41	546,27	75,08	36,62
10-02-031-03	дощатых щитовых	100м ²	725,49 64,85	725,70 65,05	726,08 65,44	726,50 65,85	726,95 66,30	727,46 66,82	727,83 67,19	442,59	218,05	10,07	45,89

6. КРЫШИ, КАРНИЗЫ, ФРОНТОНЫ, СТРОПИЛА

Таблица 10-02-035 Сборка кровли, карнизов, фронтонов

Измеритель: 100 м ² кровли, развернутой поверхности карниза, фронтонов													
Сборка:													
10-02-035-01	кровли с установкой стропил, подкосов, прогонов устройством обрешетки и покрытием волнистыми асбестоцементными листами	100м ²	1291,63 490,50	1292,96 491,83	1295,44 494,31	1298,12 496,99	1301,00 499,87	1304,36 503,22	1306,74 505,61	575,53	225,60	9,61	58,10
10-02-035-02	карнизов	100м ²	1825,97 186,45	1826,55 187,02	1827,66 188,14	1828,85 189,33	1830,14 190,62	1831,63 192,10	1832,69 193,16	1503,31	136,22	6,26	155,87
10-02-035-03	фронтонов из строганных досок	100м ²	1013,89 129,08	1014,34 129,53	1015,21 130,40	1016,14 131,33	1017,15 132,34	1018,31 133,50	1019,15 134,34	727,25	157,56	7,17	74,01
10-02-035-04	фронтонов из готовых щитов	100м ²	660,07 102,26	660,42 102,62	661,10 103,29	661,82 104,02	662,61 104,80	663,51 105,71	664,16 106,35	326,54	231,27	10,68	32,37

Таблица 10-02-036 Установка стропил

Измеритель: 1 м ³ древесины в конструкции													
10-02-036-01	Установка стропил	м ³	308,35 129,82	308,83 130,31	309,72 131,19	310,68 132,15	311,70 133,18	312,91 134,39	313,76 135,24	129,73	48,80	2,29	12,86

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				

7. ЛЕСТНИЦЫ

Таблица 10-02-040 Сборка лестниц с перилами и площадок

Измеритель: 100 м ² горизонтальной проекции лестниц													
Сборка лестниц с перилами и площадок с маршами:													
10-02-040-01	прямыми	100м ²	2888,91 212,39	2869,57 213,04	2890,84 214,31	2892,19 215,67	2893,66 217,14	2895,35 218,83	2896,56 220,04	1947,14	729,38	33,72	173,31
10-02-040-02	с забежными ступенями	100м ²	3392,40 256,73	3393,19 257,52	3394,73 259,06	3396,37 260,70	3398,14 262,47	3400,19 264,52	3401,65 265,98	2104,88	1030,79	47,61	194,02

Таблица 10-02-041 Ограждение лестничных площадок перилами

Измеритель: 100 м перил													
10-02-041-01	Ограждение лестничных площадок перилами	100м	517,73 61,77	517,92 61,96	518,29 62,33	518,68 62,72	519,11 63,15	519,60 63,64	519,95 64,00	301,44	154,52	7,17	28,78

8. ВЕРАНДЫ, ТЕРРАСЫ, КРЫЛЬЦА, КОЗЫРЬКИ И ЛЮФТ-КЛОЗЕТЫ

Таблица 10-02-045 Сборка веранд и террас

Измеритель: 100 м ² пола													
	Сборка:												
10-02-045-01	веранд	100м ²	6876,65 2818,06	6884,47 2825,88	6899,53 2840,94	6915,65 2857,06	6933,12 2874,53	6953,20 2894,61	6967,58 2908,99	2548,20	1510,39	68,21	237,62
10-02-045-02	террас	100м ²	2860,58 1582,25	2865,00 1586,68	2873,52 1595,20	2882,65 1604,32	2892,53 1614,20	2903,89 1625,56	2912,03 1633,70	1116,88	161,45	6,26	99,41

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

Измеритель: 1 шт.													
Сборка:													
10-02-046-01	крыльца на 3 ступени	шт.	63,33 16,21	63,38 16,26	63,48 16,36	63,58 16,46	63,70 16,58	63,82 16,70	63,92 16,80	37,99	9,13	-	3,80
10-02-046-02	козырька над входом без покрытия	шт.	30,64 8,11	30,67 8,13	30,71 8,18	30,77 8,23	30,82 8,29	30,89 8,35	30,93 8,40	17,97	4,56	-	1,76

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов	1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда			
10-02-046-03	люфт-клозета	шт.	<u>43,21</u> 14,50	<u>43,26</u> 14,55	<u>43,36</u> 14,65	<u>43,47</u> 14,76	<u>43,59</u> 14,88	<u>43,73</u> 15,01	<u>43,82</u> 15,11	27,19	1,52	-	2,72

9. СБОРКА ЗДАНИЙ ИЗ ОБЪЕМНЫХ ДЕРЕВЯННЫХ БЛОКОВ (КОНТЕЙНЕРОВ)

Таблица 10-02-050 Установка блоков

Измеритель: 10 м ³ блока													
Установка блоков (контейнеров):													
10-02-050-01	без заделки стыков	10м ³	<u>36,54</u> -	21,18	15,36	2,29	1,93						
10-02-050-02	с заделкой стыков	10м ³	<u>101,78</u> 44,50	<u>101,89</u> 44,61	<u>102,11</u> 44,83	<u>102,34</u> 45,07	<u>102,60</u> 45,32	<u>102,89</u> 45,61	<u>103,10</u> 45,82	41,92	15,36	2,29	3,82

РАЗДЕЛ 03. ГРАДИРНИ

Таблица 10-03-001 Обшивка козырьков воздухо-входных окон

Измеритель: 100 м ² обшивки													
Обшивка козырьков воздухо-входных окон в градирнях с башней высотой до 80 м													
10-03-001-01		100м ²	<u>10289,85</u> 8681,32	<u>10331,40</u> 8722,87	<u>10411,46</u> 8802,93	<u>10497,16</u> 8888,63	<u>10590,03</u> 8981,50	<u>10696,76</u> 9088,24	<u>10773,24</u> 9164,71	1418,43	190,10	8,85	140,61

Таблица 10-03-002 Установка элементов обшивки поворотных щитов на воздухо-входных окнах

Измеритель: 100 м ² щитов													
Установка элементов обшивки поворотных щитов на воздухо-входных окнах													
10-03-002-01		100м ²	<u>6127,35</u> 5710,08	<u>6153,83</u> 5736,56	<u>6204,85</u> 5787,58	<u>6259,47</u> 5842,20	<u>6318,65</u> 5901,38	<u>6386,67</u> 5969,40	<u>6435,41</u> 6018,14	290,64	126,63	5,49	26,16

Таблица 10-03-003 Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок

Измеритель: 100 м ² щитов													
Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок													
10-03-003-01		100м ²	<u>8007,82</u> 6768,27	<u>8037,28</u> 6797,73	<u>8094,05</u> 6854,49	<u>8154,82</u> 6915,26	<u>8220,67</u> 6981,11	<u>8296,35</u> 7056,79	<u>8350,57</u> 7111,02	287,39	952,17	126,35	27,80

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин	
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов	1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда	в т.ч. оплата труда	

Таблица 10-03-004 Устройство мостков на трубах водораспределения

	Измеритель: 1 м ³ древесины в деле												
10-03-004-01	Устройство мостков на трубах водораспределения	м ³	2876,39 2595,82	2889,52 2606,96	2910,99 2628,42	2933,97 2651,40	2958,87 2676,30	2987,48 2704,91	3007,98 2725,42	226,39	56,17	2,14	21,36

РАЗДЕЛ 04. ПЕРЕГОРОДКИ, ОБШИТЫЕ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ПЛИТАМИ

1. ПЕРЕГОРОДКИ НА ДЕРЕВЯННОМ КАРКАСЕ

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

	Измеритель: 100 м ² перегородок												
	Устройство перегородок с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий с обшивкой гипсокартонными листами без изоляционной прокладки.:												
10-04-001-01	в один слой, толщиной перегородки 78 мм	100м ²	8708,83 6832,56	8770,34 6894,06	8900,91 7024,63	9036,10 7159,83	9183,68 7307,40	9353,20 7476,92	9474,06 7597,79	1706,00	170,28	7,94	172,22
10-04-001-02	в один слой, толщиной перегородки 108 мм	100м ²	9307,00 7232,43	9371,72 7297,15	9509,18 7434,61	9651,40 7576,83	9806,72 7732,15	9985,07 7910,50	10112,33 8037,76	1889,55	185,01	8,55	190,75
10-04-001-03	в два слоя, толщиной перегородки 106 мм	100м ²	14792,53 12387,26	14906,43 12501,17	15148,07 12742,81	15398,54 12993,27	15671,86 13266,59	15985,99 13580,73	16209,55 13804,28	2094,71	310,56	14,34	211,46
10-04-001-04	в два слоя, толщиной перегородки 136 мм	100м ²	15396,26 12826,62	15513,92 12944,28	15763,67 13194,03	16022,39 13452,74	16304,80 13735,15	16629,30 14059,65	16860,36 14290,71	2245,87	323,77	14,95	226,72
	Устройство перегородок с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий с обшивкой гипсокартонными листами с изоляционной прокладкой.:												
10-04-001-05	в один слой, толщиной перегородки 78 мм	100м ²	17785,15 14280,05	17924,17 14419,08	18204,00 14698,91	18498,96 14993,87	18819,71 15314,62	19188,23 15683,14	19451,68 15946,58	3242,31	262,78	12,21	309,56
10-04-001-06	в один слой, толщиной перегородки 108 мм	100м ²	23285,46 18701,05	23473,60 18889,18	23848,70 19264,28	24245,27 19660,85	24676,29 20091,87	25171,46 20587,04	25525,72 20941,30	4269,80	314,62	14,50	407,66
10-04-001-07	в два слоя, толщиной перегородки 106 мм	100м ²	23877,91 19834,76	24069,34 20026,18	24460,24 20417,09	24870,47 20827,31	25316,96 21273,81	25830,09 21786,94	26196,23 22153,08	3653,30	389,85	18,01	348,80

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				
10-04-001-08	в два слоя, толщиной перегородки 136 мм	100м ²	29441,64 24307,47	29682,73 24548,55	30170,11 25035,93	30683,17 25549,00	31241,29 26107,12	31882,61 26748,43	32340,67 27206,49	4680,79	453,38	20,91	446,90

Таблица 10-04-002 Устройство перегородок с заделкой стыков герметиком по периметру

	Измеритель: 100 м ² перегородок												
	Устройство перегородок с заделкой стыков герметиком по периметру с обшивкой гипсокартонными листами без изоляционной прокладки:												
10-04-002-01	в один слой, толщиной перегородки 78 мм	100м ²	8940,72 7383,48	9002,82 7445,58	9134,91 7577,67	9271,62 7714,38	9421,03 7863,80	9592,39 8035,15	9714,40 8157,16	1385,44	171,80	7,94	137,34
10-04-002-02	в два слоя, толщиной перегородки 106 мм	100м ²	15853,66 13735,77	15969,28 13851,38	16215,03 14097,14	16469,65 14351,75	16747,87 14629,97	17067,04 14949,15	17293,94 15176,04	1803,27	314,62	14,50	178,76
	Устройство перегородок с заделкой стыков герметиком по периметру с обшивкой гипсокартонными листами с изоляционной прокладкой:												
10-04-002-03	в один слой, толщиной перегородки 78 мм	100м ²	17336,23 14409,15	17475,25 14548,18	17755,46 14828,38	18050,70 15123,63	18371,96 15444,88	18740,78 15813,71	19004,28 16077,21	2671,92	255,15	11,75	264,87
10-04-002-04	в два слоя, толщиной перегородки 98 мм	100м ²	24247,65 20761,44	24440,19 20953,98	24834,06 21347,85	25247,21 21761,00	25697,27 22211,06	26213,91 22727,70	26582,30 23096,08	3089,76	396,46	18,31	306,29
10-04-002-05	в два, толщиной перегородки 150 мм	100м ²	30615,50 26487,00	30880,22 26751,73	31414,50 27286,00	31977,23 27848,73	32589,66 28461,16	33292,77 29164,28	33794,87 29666,37	3639,53	488,96	22,58	360,79

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

	Измеритель: 100 м ² перегородок за вычетом проемов												
	Устройство перегородок в зданиях промышленных предприятий с изоляционной прокладкой толщиной:												
10-04-003-01	50 мм	100м ²	15965,42 14278,80	16105,04 14418,42	16390,27 14703,65	16685,38 14998,76	17009,93 15323,31	17382,03 15695,42	17648,70 15962,08	1598,32	88,30	11,14	152,60
10-04-003-02	75 мм	100м ²	18583,84 16353,04	18750,08 16519,28	19086,35 16855,55	19436,12 17205,32	19820,02 17589,22	20260,22 18029,42	20575,67 18344,87	1963,65	267,15	11,60	187,48
10-04-003-03	100 мм	100м ²	21549,35 19336,77	21753,71 19541,13	22163,86 19951,28	22592,64 20380,05	23061,99 20849,41	23600,58 21387,99	23986,52 21773,94	1917,98	294,60	12,97	183,12

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. изме- рения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):			Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона		всего	в т.ч. оплата труда	

2. ПЕРЕГОРОДКИ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ

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

	Измеритель: 100 м ² перегородок за вычетом проемов												
10-04-009-01	Устройство перегородок в зданиях промышленных предприятий без изоляции	100м ²	13005,93 10357,50	13061,06 10412,62	13180,48 10532,04	13299,60 10651,16	13432,99 10784,55	13585,57 10937,13	13694,72 11046,28	2388,69	259,75	8,39	220,18
Устройство перегородок в зданиях промышленных предприятий с изоляционной прослойкой толщиной:													
10-04-009-02	50 мм	100м ²	20431,21 17395,49	20563,35 17527,63	20831,10 17795,37	21108,94 18073,21	21414,41 18378,68	21764,69 18728,97	22015,51 18979,79	2736,86	298,87	9,92	246,34
10-04-009-03	75 мм	100м ²	24135,60 20813,64	24311,00 20989,03	24662,01 21340,04	25029,00 21707,04	25431,08 22109,11	25892,41 22570,44	26222,78 22900,81	3003,28	318,69	10,83	270,32
10-04-009-04	90 мм	100м ²	25862,58 22540,54	26061,23 22739,18	26456,88 23134,83	26871,81 23549,76	27325,69 24003,64	27846,67 24524,63	28219,76 24897,71	2991,17	330,88	11,29	269,23
10-04-009-05	100 мм	100м ²	27081,08 23760,47	27295,15 23974,54	27720,38 24399,77	28167,12 24846,51	28655,32 25334,71	29215,87 25895,27	29617,28 26296,67	2979,06	341,55	11,75	268,14

Таблица 10-04-010 Устройство перегородок в жилых зданиях

	Измеритель: 100 м ² перегородок за вычетом проемов												
Устройство перегородок в жилых зданиях на однорядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами:													
10-04-010-01	в один слой без изоляции	100м ²	12440,10 9739,82	12498,66 9798,37	12621,51 9921,22	12749,39 10049,11	12888,80 10188,52	13049,06 10348,77	13163,13 10462,84	2466,38	233,91	7,63	229,99
10-04-010-02	в два слоя без изоляции	100м ²	19222,29 15393,29	19333,46 15504,46	19567,82 15738,83	19811,44 15982,45	20077,10 16248,11	20382,55 16553,55	20599,72 16770,73	3401,49	427,50	13,73	317,19
10-04-010-03	в один слой с изоляцией	100м ²	19303,84 16315,89	19439,26 16451,31	19710,09 16722,15	19996,39 17008,44	20307,50 17319,56	20665,06 17677,12	20920,50 17932,55	2711,84	276,10	9,61	252,88
10-04-010-04	в два слоя с изоляцией	100м ²	26087,05 21969,37	26275,08 22157,40	26657,43 22539,76	27059,46 22941,78	27496,82 23379,15	27999,58 23881,90	28358,12 24240,44	3646,96	470,72	15,87	340,08

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч	
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин		
Код неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками ресурсов		1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона				
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	100м ²	29121,37 24484,81	29312,87 24676,30	29701,90 25065,33	30111,07 25474,51	30556,18 25919,62	31067,84 26431,27	31432,75 26796,19	4137,90	498,67	17,09	385,86

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

	Измеритель: 100 м ² перегородок за вычетом проемов												
	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами:												
10-04-011-01	в один слой без изоляции	100м ²	11531,27 9274,26	11589,71 9332,69	11712,39 9455,37	11840,09 9583,07	11979,29 9722,27	12139,30 9882,28	12253,19 9996,18	1998,82	258,20	7,94	186,39
10-04-011-02	в два слоя без изоляции	100м ²	18343,04 14938,61	18454,09 15049,67	18688,29 15283,87	18931,73 15527,31	19197,19 15792,77	19502,39 16097,97	19719,40 16314,98	2945,62	458,80	14,34	274,68
10-04-011-03	в один слой с изоляцией	100м ²	18856,33 16312,69	18991,70 16448,05	19262,50 16718,85	19548,75 17005,10	19859,80 17316,15	20217,29 17673,65	20472,68 17929,03	2244,29	299,36	9,77	209,28
10-04-011-04	в два слоя с изоляцией	100м ²	25655,34 21964,29	25843,32 22152,26	26225,63 22534,58	26627,61 22936,55	27064,91 23373,85	27567,58 23876,53	27926,08 24235,02	3191,09	499,96	16,18	297,57

Таблица 10-04-012 Оформление 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	100шт.	1579,68 802,17	1580,86 803,35	1583,13 805,62	1585,57 808,06	1588,20 810,70	1591,24 813,73	1593,41 815,90	757,19	20,32	-	69,00
10-04-012-02	зданий промышленных предприятий	100шт.	11515,83 10487,51	11529,95 10501,63	11557,15 10528,83	11586,27 10557,95	11617,83 10589,51	11654,09 10625,78	11680,07 10651,75	896,56	131,76	-	81,70
10-04-012-03	общественных зданий	100шт.	4699,34 3723,87	4704,46 3728,99	4714,32 3738,85	4724,87 3749,40	4736,31 3760,84	4749,45 3773,98	4758,87 3783,40	836,59	138,88	-	75,30

Номер расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измерения	Прямые затраты, руб.							В том числе (руб.):		Затраты труда рабочих, чел.-ч
			Материальные ресурсы, руб.							оплата труда рабочих	эксплуатация машин	
			1 зона	2 зона	3 зона	4 зона	5 зона	6 зона	7 зона	всего	в т.ч. оплата труда	

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

Измеритель: 100 м ² проемов													
10-04-013-01	Установка деревянных дверных блоков	100м ²	<u>23584,03</u> 22374,56	<u>23741,12</u> 22531,65	<u>24043,28</u> 22833,81	<u>24367,46</u> 23157,99	<u>24718,65</u> 23509,18	<u>25121,87</u> 23912,40	<u>25411,03</u> 24201,55	<u>756,09</u>	<u>453,38</u>	<u>20,91</u>	<u>73,14</u>
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
10-04-013-02	Установка металлических дверных коробок с навеской полотен	100м ²	<u>21998,13</u> 19611,88	<u>22202,40</u> 19816,15	<u>22596,28</u> 20210,03	<u>23017,65</u> 20631,40	<u>23473,82</u> 21087,57	<u>23998,70</u> 21612,45	<u>24375,18</u> 21988,93	<u>1900,33</u>	<u>485,92</u>	<u>22,58</u>	<u>162,41</u>
101-9411	Скобяные изделия	комплект	по проекту										
203-9061	Коробки дверные металлические	т	по проекту										

Приложение 1

Таблица замены ресурсов по сборнику № 10. Деревянные конструкции

Код расценки	Код ресурса по ГЭСН	Наименование ресурса	Код ресурса по ТЕР	Наименование ресурса	Норма расхода
10-01-001-08	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-001-09	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-001-10	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-013-01	101-9186	Закрепы металлические (кг)	101-1671	Закрепы металлические (кг)	
10-01-013-04	104-9281	Утеплитель (м3)	104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (м3)	
10-01-013-06	101-9186	Закрепы металлические (кг)	101-1671	Закрепы металлические (кг)	
10-01-013-07	101-9186	Закрепы металлические (кг)	101-1671	Закрепы металлические (кг)	
10-01-021-01	203-9064	Щиты перекрытий деревянные для малоэтажных домов (м2)	203-0436	Щиты нефрезерованные, антисептированные, толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350,400,450 мм (м2)	
10-01-021-05	203-9064	Щиты перекрытий деревянные для малоэтажных домов (м2)	203-0436	Щиты нефрезерованные, антисептированные, толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350,400,450 мм (м2)	
10-01-021-09	203-9064	Щиты перекрытий деревянные для малоэтажных домов (м2)	203-0436	Щиты нефрезерованные, антисептированные, толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350,400,450 мм (м2)	
10-01-027-01	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-027-02	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-027-03	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-027-04	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-027-05	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтврдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
10-01-027-06	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтврдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
10-01-027-07	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	

Код расценки	Код ресурса по ГЭСН	Наименование ресурса	Код ресурса по ТЕР	Наименование ресурса	Норма расхода
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтврдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
10-01-027-08	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтврдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
10-01-027-09	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтврдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
10-01-027-10	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтврдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
10-01-027-11	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтврдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
10-01-027-12	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтврдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
10-01-028-01	203-9095	Блоки оконные (м2)	203-0142	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30.1, пл.3.42 м2; ПВД 12-30.1П, пл.3.42 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9186	Закрепы металлические (кг)	101-1671	Закрепы металлические (кг)	
10-01-028-02	203-9095	Блоки оконные (м2)	203-0143	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30.1, пл.5.18 м2; ПВД 18-30.1П, пл.5.18 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	

Код расценки	Код ресурса по ГЭСН	Наименование ресурса	Код ресурса по ТЕР	Наименование ресурса	Норма расхода
10-01-028-03	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9186	Закрепы металлические (кг)	101-1671	Закрепы металлические (кг)	
	203-9095	Блоки оконные (м2)	203-0145	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30.2, пл.5.18 м2; ПВД 18-30.2П, пл.5.18 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9186	Закрепы металлические (кг)	101-1671	Закрепы металлические (кг)	
10-01-029-01	101-9185	Ерши металлические (кг)	101-1934	Ерши металлические строительные (кг)	
	101-9411	Скобяные изделия (комплект)	101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью (шт.)	
10-01-030-01	203-9095	Блоки оконные (м2)	203-0142	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30.1, пл.3.42 м2; ПВД 12-30.1П, пл.3.42 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-030-02	203-9095	Блоки оконные (м2)	203-0143	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30.1, пл.5.18 м2; ПВД 18-30.1П, пл.5.18 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-030-03	203-9095	Блоки оконные (м2)	203-0142	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30.1, пл.3.42 м2; ПВД 12-30.1П, пл.3.42 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9056	Коробки оконные (м)	203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм (м)	
10-01-030-04	203-9095	Блоки оконные (м2)	203-0145	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30.2, пл.5.18 м2; ПВД 18-30.2П, пл.5.18 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9056	Коробки оконные (м)	203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм (м)	
10-01-030-05	203-9095	Блоки оконные (м2)	203-0145	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30.2, пл.5.18 м2; ПВД 18-30.2П, пл.5.18 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9056	Коробки оконные (м)	203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм (м)	
10-01-031-01	203-9053	Переплеты оконные для жилых зданий (м2)	203-0561	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 3,42 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9056	Коробки оконные (м)	203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм (м)	
	101-9186	Закрепы металлические (кг)	101-1671	Закрепы металлические (кг)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	

Код расценки	Код ресурса по ГЭСН	Наименование ресурса	Код ресурса по ТЕР	Наименование ресурса	Норма расхода
10-01-031-02	203-9053	Переплеты оконные для жилых зданий (м2)	203-0562	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 5,18 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9056	Коробки оконные (м)	203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм (м)	
	101-9186	Закрепы металлические (кг)	101-1671	Закрепы металлические (кг)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-031-03	203-9053	Переплеты оконные для жилых зданий (м2)	203-0563	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9056	Коробки оконные (м)	203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм (м)	
	101-9186	Закрепы металлические (кг)	101-1671	Закрепы металлические (кг)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-031-04	203-9053	Переплеты оконные для жилых зданий (м2)	203-0564	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 5,18 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9056	Коробки оконные (м)	203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм (м)	
	101-9186	Закрепы металлические (кг)	101-1671	Закрепы металлические (кг)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-032-01	203-9053	Переплеты оконные для жилых зданий (м2)	203-0565	Переплеты оконные одинарные площадью 2,07 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
	203-9056	Коробки оконные (м)	203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм (м)	
	101-9889	Прокладки уплотнительные (м)	101-1975	Прокладки ПРП уплотнительные, диаметром 30 мм (100м)	4,246
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-032-02	203-9053	Переплеты оконные для жилых зданий (м2)	203-0566	Переплеты оконные одинарные площадью 2,74 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
	203-9056	Коробки оконные (м)	203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм (м)	
	101-9889	Прокладки уплотнительные (м)	101-1975	Прокладки ПРП уплотнительные, диаметром 30 мм (100м)	3,378
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-032-03	203-9053	Переплеты оконные для жилых зданий (м2)	203-0567	Переплеты оконные раздельные площадью 2,07 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
	203-9056	Коробки оконные (м)	203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм (м)	
	101-9889	Прокладки уплотнительные (м)	101-1975	Прокладки ПРП уплотнительные, диаметром 30 мм (100м)	4,246

Код расценки	Код ресурса по ГЭСН	Наименование ресурса	Код ресурса по ТЕР	Наименование ресурса	Норма расхода
10-01-032-04	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
	203-9053	Переплеты оконные для жилых зданий (м2)	203-0568	Переплеты оконные раздельные площадью 2,74 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтврдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
	203-9056	Коробки оконные (м)	203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм (м)	
	101-9889	Прокладки уплотнительные (м)	101-1975	Прокладки ПРП уплотнительные, диаметром 30 мм (100м)	3,378
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-033-01	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтврдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
10-01-033-02	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтврдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
10-01-033-03	203-9055	Доски подоконные деревянные (м)	203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтврдой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм (м)	
10-01-039-01	203-9057	Блоки дверные (м2)	203-0223	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, пл.2.05 м2; ДН 24-10, пл.2.35 м2 (м2)	
	101-9185	Ерши металлические (кг)	101-1934	Ерши металлические строительные (кг)	
10-01-039-02	203-9057	Блоки дверные (м2)	203-0225	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15А, пл.3.07 м2; ДН 24-15А, пл.3.52 м2 (м2)	
	101-9185	Ерши металлические (кг)	101-1934	Ерши металлические строительные (кг)	
10-01-039-03	203-9057	Блоки дверные (м2)	203-0205	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, пл.2.63 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
10-01-039-04	203-9057	Блоки дверные (м2)	203-0206	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 24-15, пл.3.49 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
10-01-039-05	103-9221	Лазы и люки (м2)	203-0238	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 13-15, пл.1.89 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-040-01	203-9058	Коробки дверные (м)	203-0332	Коробка дверная размером 74x45 мм (м)	
	203-9059	Полотна для блоков дверных (м2)	203-0272	Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ 21-13), пл.1.2 м2; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), пл.1.4 м2; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), пл.1.6 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9185	Ерши металлические (кг)	101-1934	Ерши металлические строительные (кг)	
10-01-040-02	203-9058	Коробки дверные (м)	203-0332	Коробка дверная размером 74x45 мм (м)	

Код расценки	Код ресурса по ГЭСН	Наименование ресурса	Код ресурса по ТЕР	Наименование ресурса	Норма расхода
	203-9059	Полотна для блоков дверных (м2)	203-0275	Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10; ДГ 24-19), пл.2.07 м2; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), пл.2.53 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9185	Ерши металлические (кг)	101-1934	Ерши металлические строительные (кг)	
10-01-041-01	203-9122	Блоки дверные балконные (м2)	203-0179	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, пл.1.89 м2; БС 24-7.5, пл.1.71 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-041-02	203-9122	Блоки дверные балконные (м2)	203-0190	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, пл.3.22 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-041-03	203-9122	Блоки дверные балконные (м2)	203-0182	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные БР 22-9, пл.1.89 м2; БР 24-7.5, пл.1.71 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-041-04	203-9122	Блоки дверные балконные (м2)	203-0193	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, пл.3.22 м2 (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-042-01	203-9122	Блоки дверные балконные (м2)	203-0179	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, пл.1.89 м2; БС 24-7.5, пл.1.71 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-042-02	203-9122	Блоки дверные балконные (м2)	203-0190	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, пл.3.22 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-042-03	203-9122	Блоки дверные балконные (м2)	203-0182	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные БР 22-9, пл.1.89 м2; БР 24-7.5, пл.1.71 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-042-04	203-9122	Блоки дверные балконные (м2)	203-0193	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, пл.3.22 м2 (м2)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-043-01	203-9058	Коробки дверные (м)	203-0332	Коробка дверная размером 74x45 мм (м)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
10-01-043-02	203-9058	Коробки дверные (м)	203-0332	Коробка дверная размером 74x45 мм (м)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
10-01-043-03	203-9058	Коробки дверные (м)	203-0332	Коробка дверная размером 74x45 мм (м)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	

Код расценки	Код ресурса по ГЭСН	Наименование ресурса	Код ресурса по ТЕР	Наименование ресурса	Норма расхода
10-01-043-04	203-9058	Коробки дверные (м)	203-0332	Коробка дверная размером 74x45 мм (м)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
10-01-043-05	203-9058	Коробки дверные (м)	203-0332	Коробка дверная размером 74x45 мм (м)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9185	Ерши металлические (кг)	101-1934	Ерши металлические строительные (кг)	
10-01-043-06	203-9058	Коробки дверные (м)	203-0332	Коробка дверная размером 74x45 мм (м)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9185	Ерши металлические (кг)	101-1934	Ерши металлические строительные (кг)	
10-01-043-07	203-9058	Коробки дверные (м)	203-0332	Коробка дверная размером 74x45 мм (м)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9185	Ерши металлические (кг)	101-1934	Ерши металлические строительные (кг)	
10-01-043-08	203-9058	Коробки дверные (м)	203-0332	Коробка дверная размером 74x45 мм (м)	
	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	
	101-9185	Ерши металлические (кг)	101-1934	Ерши металлические строительные (кг)	
10-01-044-01	101-9853	Пигмент тертый (кг)	101-1974	Пигмент тертый (кг)	
10-01-044-02	101-9853	Пигмент тертый (кг)	101-1974	Пигмент тертый (кг)	
10-01-044-03	101-9853	Пигмент тертый (кг)	101-1974	Пигмент тертый (кг)	
10-01-044-04	101-9853	Пигмент тертый (кг)	101-1974	Пигмент тертый (кг)	
10-01-044-05	101-9853	Пигмент тертый (кг)	101-1974	Пигмент тертый (кг)	
10-01-044-06	101-9853	Пигмент тертый (кг)	101-1974	Пигмент тертый (кг)	
10-01-046-01	203-9123	Ворота распашные (м2)	203-0407	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, пл.5.4 м2 (м2)	
	203-9124	Каркасы ворот раздвижных, распашных, подъемных, подъемно-поворотных (т)	201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания (т)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-046-02	203-9123	Ворота распашные (м2)	203-0400	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строгаными досками, глухие ВРГ 30-30, пл. 8.56 м2; ВРГ 30-27, пл. 7.67 м2 (м2)	
	203-9056	Коробки оконные (м)	203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм (м)	
	101-9185	Ерши металлические (кг)	101-1934	Ерши металлические строительные (кг)	
	203-9060	Коробки ворот деревянные (м)	203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм (м)	
10-01-057-01	203-9125	Стенки шкафов (м2)	203-0461	Стенки боковые шкафов СБШ 18-4.5, пл.0.80 м2; СБШ 21-4.5, пл.0.93 м2 (м2)	
	101-9186	Закрепы металлические (кг)	101-1671	Закрепы металлические (кг)	
10-01-057-02	203-9152	Полки шкафов (м2)	203-0468	Полки из древесностружечных плит переставные марки ПП (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-01-059-01	203-9130	Изделия (шт.)	203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5 (шт.)	
10-01-060-01	203-9054	Наличники (м)	203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм (м)	

Код расценки	Код ресурса по ГЭСН	Наименование ресурса	Код ресурса по ТЕР	Наименование ресурса	Норма расхода
10-01-064-04	101-9185	Ерши металлические (кг)	101-1934	Ерши металлические строительные (кг)	
10-01-064-05	101-9185	Ерши металлические (кг)	101-1934	Ерши металлические строительные (кг)	
10-01-066-01	203-9095	Блоки оконные (м2)	203-0066	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двусторонние ОР 12-15В, пл.1.71 м2 (м2)	
	203-9057	Блоки дверные (м2)	203-0223	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, пл.2.05 м2; ДН 24-10, пл.2.35 м2 (м2)	
10-01-070-01	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-070-02	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-070-03	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-070-04	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-071-01	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-071-02	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-071-03	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-071-04	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-072-01	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-072-02	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-072-03	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-072-04	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-073-01	203-9121	Щиты забора (м2)	203-0509	Щиты забора глухие (м2)	
	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-073-02	203-9121	Щиты забора (м2)	203-0510	Щиты забора решетчатые (м2)	
	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-073-03	203-9121	Щиты забора (м2)	203-0510	Щиты забора решетчатые (м2)	
	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	

Код расценки	Код ресурса по ГЭСН	Наименование ресурса	Код ресурса по ТЕР	Наименование ресурса	Норма расхода
10-01-073-04	203-9121	Щиты забора (м2)	203-0510	Щиты забора решетчатые (м2)	
	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-073-05	203-9121	Щиты забора (м2)	203-0509	Щиты забора глухие (м2)	
10-01-073-06	203-9121	Щиты забора (м2)	203-0510	Щиты забора решетчатые (м2)	
10-01-073-07	203-9121	Щиты забора (м2)	203-0510	Щиты забора решетчатые (м2)	
10-01-073-08	203-9121	Щиты забора (м2)	203-0510	Щиты забора решетчатые (м2)	
10-01-074-01	203-9142	Полотна калиток (м2)	203-0545	Полотна калиток глухие (м2)	
	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-074-02	203-9142	Полотна калиток (м2)	203-0546	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,2 м (м2)	
	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-074-03	203-9142	Полотна калиток (м2)	203-0547	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,6 м (м2)	
	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-074-04	203-9142	Полотна калиток (м2)	203-0548	Полотна калиток решетчатые высотой до 2,0 м (м2)	
	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-074-05	203-9142	Полотна калиток (м2)	203-0545	Полотна калиток глухие (м2)	
10-01-074-06	203-9142	Полотна калиток (м2)	203-0546	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,2 м (м2)	
10-01-074-07	203-9142	Полотна калиток (м2)	203-0547	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,6 м (м2)	
10-01-074-08	203-9142	Полотна калиток (м2)	203-0548	Полотна калиток решетчатые высотой до 2,0 м (м2)	
10-01-075-01	203-9128	Полотна ворот (м2)	203-0541	Полотна ворот глухие (м2)	
	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-075-02	203-9128	Полотна ворот (м2)	203-0542	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,2 м (м2)	
	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-075-03	203-9128	Полотна ворот (м2)	203-0543	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,6 м (м2)	
	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-075-04	203-9128	Полотна ворот (м2)	203-0544	Полотна ворот решетчатые высотой до 2,0 м (м2)	
	404-9020	Кирпич глиняный обыкновенный (1000шт)	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100 (1000 шт.)	
10-01-075-05	203-9128	Полотна ворот (м2)	203-0541	Полотна ворот глухие (м2)	
10-01-075-06	203-9128	Полотна ворот (м2)	203-0542	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,2 м (м2)	
10-01-075-07	203-9128	Полотна ворот (м2)	203-0543	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,6 м (м2)	

Код расценки	Код ресурса по ГЭСН	Наименование ресурса	Код ресурса по ТЕР	Наименование ресурса	Норма расхода
10-01-075-08	203-9128	Полотна ворот (м2)	203-0544	Полотна ворот решетчатые высотой до 2,0 м (м2)	
10-01-081-01	104-9281	Утеплитель (м3)	406-0004	Гравий керамзитовый, фракция 5-10 мм, марка: 400 (м3)	
10-02-012-01	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-02-019-01	402-9050	Раствор цементный (м3)	402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка: 25 (м3)	
10-02-019-02	402-9050	Раствор цементный (м3)	402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка: 25 (м3)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-02-019-03	402-9050	Раствор цементный (м3)	402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка: 25 (м3)	
10-02-019-04	402-9050	Раствор цементный (м3)	402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка: 25 (м3)	
10-02-021-01	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-02-021-02	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-02-022-01	401-9026	Бетон легкий на пористых заполнителях класса В 3,5 (М50) (м3)	401-0522	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В 3,5 (М50) (м3)	
10-02-035-01	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-03-001-01	203-9100	Детали деревянные градирен антисептированные из брусьев (м3)	203-0538	Детали деревянные градирен антисептированные из брусьев (м3)	
	203-9110	Детали деревянные градирен антисептированные из досок (м3)	203-0539	Детали деревянные градирен антисептированные из досок (м3)	
10-03-002-01	203-9110	Детали деревянные градирен антисептированные из досок (м3)	203-0539	Детали деревянные градирен антисептированные из досок (м3)	
10-03-003-01	203-9110	Детали деревянные градирен антисептированные из досок (м3)	203-0539	Детали деревянные градирен антисептированные из досок (м3)	
10-03-004-01	203-9110	Детали деревянные градирен антисептированные из досок (м3)	203-0539	Детали деревянные градирен антисептированные из досок (м3)	
10-04-003-01	101-9162	Листы гипсокартонные толщиной 12 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м2)	101-0741	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-04-003-02	101-9162	Листы гипсокартонные толщиной 12 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м2)	101-0741	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-04-003-03	101-9162	Листы гипсокартонные толщиной 12 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м2)	101-0741	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм (м2)	
	101-9680	Шурупы строительные (т)	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм (т)	
10-04-009-01	101-9162	Листы гипсокартонные толщиной 12 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м2)	101-0741	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм (м2)	
10-04-009-02	101-9162	Листы гипсокартонные толщиной 12 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м2)	101-0741	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм (м2)	
10-04-009-03	101-9162	Листы гипсокартонные толщиной 12 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м2)	101-0741	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм (м2)	

Код расценки	Код ресурса по ГЭСН	Наименование ресурса	Код ресурса по ТЕР	Наименование ресурса	Норма расхода
10-04-009-04	101-9162	Листы гипсокартонные толщиной 12 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м ²)	101-0741	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм (м ²)	
10-04-009-05	101-9162	Листы гипсокартонные толщиной 12 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м ²)	101-0741	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм (м ²)	
10-04-010-01	101-9165	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м ²)	101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм (м ²)	
10-04-010-02	101-9165	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м ²)	101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм (м ²)	
10-04-010-03	101-9165	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м ²)	101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм (м ²)	
10-04-010-04	101-9165	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м ²)	101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм (м ²)	
10-04-010-05	101-9165	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м ²)	101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм (м ²)	
10-04-011-01	101-9165	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м ²)	101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм (м ²)	
10-04-011-02	101-9165	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м ²)	101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм (м ²)	
10-04-011-03	101-9165	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м ²)	101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм (м ²)	
10-04-011-04	101-9165	Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм (м ²)	101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм (м ²)	
10-04-013-01	203-9057	Блоки дверные (м ²)	203-0205	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, пл.2.63 м ² (м ²)	

Приложение 2

Часовые тарифные ставки по оплате труда основных рабочих и механизаторов, учтенные при разработке сборников ТЕР-2001 для Новосибирской области

Средний разряд	Часовая тарифная ставка, руб
1	8,48
1,1	8,55
1,2	8,62
1,3	8,69
1,4	8,76
1,5	8,84
1,6	8,91
1,7	8,98
1,8	9,05
1,9	9,12
2	9,20
2,1	9,28
2,2	9,37
2,3	9,46
2,4	9,55
2,5	9,64
2,6	9,73

Средний разряд	Часовая тарифная ставка, руб
2,7	9,82
2,8	9,91
2,9	10,00
3	10,09
3,1	10,21
3,2	10,34
3,3	10,47
3,4	10,59
3,5	10,72
3,6	10,85
3,7	10,98
3,8	11,10
3,9	11,23
4	11,36
4,1	11,53
4,2	11,70
4,3	11,87

Средний разряд	Часовая тарифная ставка, руб
4,4	12,03
4,5	12,20
4,6	12,37
4,7	12,54
4,8	12,71
4,9	12,88
5	13,05
5,1	13,27
5,2	13,49
5,3	13,71
5,4	13,93
5,5	14,15
5,6	14,37
5,7	14,59
5,8	14,81
5,9	15,04
6	15,26

Приложение 3

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН
В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2000 Г.**

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Сметная цена, руб.	В т.ч. опл. труда механизаторов
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	82,20	15,26
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	102,38	15,26
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	118,78	14,15
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	108,72	13,05
031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	20	11,36
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	8,10	0
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м ³	маш.-ч	137,64	13,05
091901	Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-ядохимикатов (без трактора)	маш.-ч	23	0
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	20,45	0
140301	Копры универсальные с дизель-молотом 2,5 т	маш.-ч	218,40	15,26
330206	Дрели электрические	маш.-ч	19,20	0
330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	1,40	0
331441	Рубанки электрические	маш.-ч	7,01	0
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,90	0
331532	Пилы электрические цепные	маш.-ч	3,03	0
331601	Бензопилы	маш.-ч	6,40	0
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	152	0

Приложение

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ
ПО ЗОНАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2000 Г.**

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изме- рения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена по зонам, руб.						
				Зона 1	Зона 2	Зона 3	Зона 4	Зона 5	Зона 6	Зона 7
101-0021	Асбестовый картон общего назначения (КАОН-1), толщиной 4 и 6 мм	т	4362	4480,25	4505,36	4553,74	4605,52	4661,64	4726,14	4772,34
101-0097	Болты оцинкованные диаметром резьбы 10 мм	т	17503	17884,07	17909,18	17957,56	18009,34	18065,47	18129,96	18176,16
101-0109	Бумага мешочная битумированная Б-78	т	12127	12400,55	12425,66	12474,04	12525,82	12581,94	12646,44	12692,62
101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х58,5 мм	т	19963	20393,27	20418,38	20466,76	20518,54	20574,67	20639,16	20685,36
101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	т	11667	11931,35	11956,46	12004,84	12056,62	12112,74	12177,24	12223,44
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	т	6917	7086,35	7111,46	7159,84	7211,62	7267,74	7332,24	7378,44
101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	10417	10656,35	10681,46	10729,84	10781,62	10837,74	10902,24	10948,44
101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	877,50	958	989,38	1049,79	1114,47	1184,57	1265,13	1322,84
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	5500	5873,11	5898,23	5946,60	5998,38	6054,51	6119	6165,20
101-0331	Контакт керосиновый	т	9057,60	9277,48	9308,85	9369,27	9433,95	9504,05	9584,61	9642,31
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	19440	19880,73	19922,79	20003,80	20090,52	20184,51	20292,52	20369,8
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	6642,40	6813,98	6845,35	6905,77	6970,44	7040,54	7121,10	7178,8
101-0603	Мастика герметизирующая нетвердеющая "Бутэпрол-2М"	т	17793	18187,59	18218,96	18279,38	18344,06	18414,16	18494,71	18552,4
101-0608	Мастика клеящая "Гумилакс"	т	13783	14097,39	14128,76	14189,18	14253,86	14323,96	14404,51	14462,2
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	11277	11541,27	11572,64	11633,06	11697,74	11767,84	11848,39	11906,1
101-0622	Миткаль "Т-2" сырый (сировье)	10м	65,18	66,74	66,95	67,34	67,77	68,23	68,76	69,14
101-0627	Олифа комбинированная К-2	т	18189	18591,51	18622,88	18683,30	18747,98	18818,08	18898,63	18956,3
101-0652	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000м2	4910,50	5202,36	5359,21	5661,30	5984,69	6335,19	6737,98	7026,5

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изме- рения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена по зонам, руб.						
				Зона 1	Зона 2	Зона 3	Зона 4	Зона 5	Зона 6	Зона 7
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А твердые, марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000м2	7450	7792,65	7949,50	8251,59	8574,98	8925,48	9328,27	9616,80
101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марка П-1 толщиной 15-17 мм	100м2	2416	2522,42	2569,48	2660,11	2757,14	2862,30	2983,15	3069,71
101-0741	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм	м2	20,75	21,40	21,61	22,07	22,53	23,04	23,63	24,05
101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм	м2	25,73	26,52	26,77	27,30	27,85	28,45	29,14	29,63
101-0773	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300 толщиной 50 мм	м3	342,48	355,48	361,02	373,01	385,19	398,60	413,91	424,98
101-0774	Плиты фибролитовые на портландцементе марки 300 толщиной 75 мм	м3	340	352,95	358,49	370,48	382,66	396,07	411,38	422,45
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	5166	5300,33	5325,44	5373,82	5425,60	5481,72	5546,22	5592,42
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2,825 кг	т	5166	5300,33	5325,44	5373,82	5425,60	5481,72	5546,22	5592,42
101-0787	Поковки оцинкованные массой 1,8 кг	т	18254	18650,09	18675,20	18723,58	18775,36	18831,49	18895,98	18942,18
101-0788	Поковки оцинкованные массой 2,825 кг	т	18254	18650,09	18675,20	18723,58	18775,36	18831,49	18895,98	18942,18
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	5200	5335,01	5360,12	5408,50	5460,28	5516,40	5580,90	5627,10
101-0848	Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины АФ-1	кг	46	46,95	46,98	47,02	47,07	47,13	47,19	47,24
101-0851	Пергамин кровельный П-350	м2	5,52	5,65	5,67	5,70	5,73	5,77	5,81	5,84
101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой РКК-3506	м2	7,92	8,16	8,23	8,35	8,49	8,64	8,81	8,93
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	шт.	24	24,59	24,68	24,86	25,05	25,25	25,48	25,65
101-1130	Тонколистовой прокат горячекатаный в листах с обрезными кромками, шириной свыше 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм сталь марки С235	т	6117	6270,35	6295,46	6343,84	6395,62	6451,74	6516,24	6562,44
101-1235	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм марки М1	м2	38,96	40,04	40,27	40,74	41,23	41,77	42,38	42,82
101-1239	Стекло листовое площадью до 1,0 м2, 1 группы, толщиной 2 мм марки М5	м2	18,75	19,42	19,66	20,12	20,62	21,15	21,77	22,21
101-1375	Шпатлевка В-МЧ-0071, МЧ-0054	т	3950	4060,01	4085,12	4133,50	4185,28	4241,40	4305,90	4352,10
101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	т	11666	11930,33	11955,44	12003,82	12055,60	12111,73	12176,22	12222,42
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	12130	12411,33	12442,70	12503,12	12567,80	12637,90	12718,45	12776,16

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изме- рения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена по зонам, руб.						
				Зона 1	Зона 2	Зона 3	Зона 4	Зона 5	Зона 6	Зона
101-1582	Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	т	363,78	417,57	455,24	527,80	605,48	689,66	786,41	855,7
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1500	1568,73	1600,10	1660,52	1725,20	1795,30	1875,85	1933,5
101-1597	Брезент	м2	31,20	31,86	31,90	31,96	32,03	32,10	32,19	32,25
101-1655	Гвозди кровельные и толевые	т	10417	10656,35	10681,46	10729,84	10781,62	10837,75	10902,24	10948,1
101-1671	Закрепы металлические	кг	5,17	5,30	5,32	5,37	5,43	5,48	5,54	5,59
101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000шт	224,60	229,43	229,70	230,23	230,79	231,40	232,10	232,61
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	15,77	16,12	16,14	16,19	16,24	16,30	16,36	16,40
101-1702	Пенополиуретан эластичный трудносгораемый марки ППУ-ЭР листовой	т	46991	47961,83	47986,94	48035,32	48087,10	48143,23	48207,72	48253,9
101-1704	Войлок строительный	т	37333	38118,39	38149,76	38210,18	38274,86	38344,96	38425,51	38483,2
101-1705	Пакля пропитанная	кг	6,80	6,98	7,01	7,07	7,14	7,22	7,30	7,36
101-1706	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,50 мм	т	16667	17031,35	17056,46	17104,84	17156,62	17212,75	17277,24	17323,4
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	4138	4504,79	4546,85	4627,86	4714,58	4808,57	4916,58	4993,9
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	12667	12951,35	12976,46	13024,84	13076,62	13132,75	13197,24	13243,4
101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	18330	18727,61	18752,72	18801,10	18852,88	18909,01	18973,50	19019,1
101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	16667	17031,35	17056,46	17104,84	17156,62	17212,74	17277,24	17323,4
101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	18254	18650,09	18675,20	18723,58	18775,36	18831,49	18895,98	18942,1
101-1738	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	18254	18650,09	18675,20	18723,58	18775,36	18831,49	18895,98	18942,1
101-1739	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	18254	18650,09	18675,20	18723,58	18775,36	18831,49	18895,98	18942,1
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	6,06	6,22	6,26	6,32	6,39	6,46	6,55	6,61
101-1755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	5633	5776,67	5801,78	5850,16	5901,94	5958,06	6022,56	6068,7
101-1756	Сталь кровельная СТК-1 толщиной листа 0,50 мм	т	6583	6745,67	6770,78	6819,16	6870,94	6927,06	6991,56	7037,7
101-1757	Ветошь	кг	1,61	1,69	1,73	1,81	1,90	1,99	2,10	2,17
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	2939	3036,51	3067,88	3128,30	3192,98	3263,08	3343,63	3401,3

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изме- рения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена по зонам, руб.						
				Зона 1	Зона 2	Зона 3	Зона 4	Зона 5	Зона 6	Зона 7
101-1777	Паста антисептическая	т	13500	13808,73	13840,10	13900,52	13965,20	14035,30	14115,85	14173,56
101-1779	Краска огнезащитная	т	50000	51051,93	51093,99	51175	51261,72	51355,71	51463,72	51541,09
101-1805	Гвозди строительные	т	7917	8106,35	8131,46	8179,84	8231,62	8287,75	8352,24	8398,44
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	11788	12075,69	12117,75	12198,76	12285,48	12379,47	12487,48	12564,85
101-1825	Олифа натуральная	кг	21,89	22,37	22,40	22,46	22,52	22,59	22,67	22,73
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	16,21	16,56	16,59	16,64	16,69	16,74	16,81	16,85
101-1851	Резина прессованная	кг	25	25,53	25,56	25,60	25,65	25,71	25,77	25,82
101-1864	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства, твердые, марки ТС-400 толщиной 4 мм	1000м2	7450	7792,65	7949,50	8251,59	8574,98	8925,48	9328,27	9616,80
101-1934	Ерши металлические строительные	кг	9,34	9,56	9,58	9,63	9,68	9,74	9,80	9,85
101-1935	Глухари металлические	т	9341	9558,83	9583,94	9632,32	9684,10	9740,22	9804,72	9850,92
101-1936	Скобы металлические	кг	5,66	5,80	5,83	5,88	5,93	5,98	6,05	6,09
101-1974	Пигмент тертый	кг	54,23	55,35	55,37	55,42	55,47	55,52	55,59	55,63
101-1975	Прокладки ПРП уплотнительные, диаметром 30 мм	100м	2210	2255,19	2255,99	2257,53	2259,19	2260,98	2263,04	2264,51
101-9919	Шайбы	т	7080	7252,61	7277,72	7326,10	7377,88	7434	7498,50	7544,70
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород. Лесоматериалы для строительства длиной 3-6,5 м, диаметром 14-24 см	м3	400	428,07	441,04	469,15	497,69	529,11	564,99	590,94
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород. Лесоматериалы для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта	м3	400	428,07	441,04	469,15	497,69	529,11	564,99	590,94
102-0011	Лесоматериалы круглые хвойных пород. Лесоматериалы для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см III сорта	м3	400	428,07	441,04	469,15	497,69	529,11	564,99	590,94
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	1000	1038,04	1049,19	1073,33	1097,85	1124,85	1155,68	1177,97
102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1000	1038,04	1049,19	1073,33	1097,85	1124,85	1155,68	1177,97
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	866	901,36	912,51	936,65	961,17	988,17	1019	1041,29

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изме- рения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена по зонам, руб.						
				Зона 1	Зона 2	Зона 3	Зона 4	Зона 5	Зона 6	Зона 7
102-0028	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	1100	1140,04	1151,19	1175,33	1199,85	1226,85	1257,68	1279,97
102-0032	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	1100	1140,04	1151,19	1175,33	1199,85	1226,85	1257,68	1279,97
102-0033	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более III сорта	м3	1019	1057,42	1068,57	1092,71	1117,23	1144,23	1175,06	1197,35
102-0044	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм II сорта	м3	920	956,44	967,59	991,73	1016,25	1043,25	1074,08	1096,37
102-0045	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм III сорта	м3	880	915,64	926,79	950,93	975,45	1002,45	1033,28	1055,57
102-0048	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта	м3	920	956,44	967,59	991,73	1016,25	1043,25	1074,08	1096,37
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	880	915,64	926,79	950,93	975,45	1002,45	1033,28	1055,57
102-0052	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	920	956,44	967,59	991,73	1016,25	1043,25	1074,08	1096,37
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	880	915,64	926,79	950,93	975,45	1002,45	1033,28	1055,57
102-0056	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	920	956,44	967,59	991,73	1016,25	1043,25	1074,08	1096,37
102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	880	915,64	926,79	950,93	975,45	1002,45	1033,28	1055,57
102-0059	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м3	920	956,44	967,59	991,73	1016,25	1043,25	1074,08	1096,37

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изме- рения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена по зонам, руб.						
				Зона 1	Зона 2	Зона 3	Зона 4	Зона 5	Зона 6	Зона 7
102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	920	956,44	967,59	991,73	1016,25	1043,25	1074,08	1096,37
102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	880	915,64	926,79	950,93	975,45	1002,45	1033,28	1055,57
102-0069	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	616	646,36	657,51	681,65	706,17	733,17	764	786,29
102-0077	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	616	646,36	657,51	681,65	706,17	733,17	764	786,29
102-0078	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	616	646,36	657,51	681,65	706,17	733,17	764	786,29
102-0081	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	616	646,36	657,51	681,65	706,17	733,17	764	786,29
102-0143	Пиломатериалы хвойных пород. Горбыль деловой длиной от 0,8 до 2 м	м3	198,42	223,54	237,49	267,70	298,38	332,15	370,73	398,62
102-0144	Пиломатериалы хвойных пород. Горбыль деловой длиной более 2 м	м3	278	301,60	312,75	336,89	361,41	388,41	419,24	441,53
102-0261	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорта В/ВВ толщиной 3 мм	м3	6360	6504,05	6519,22	6552,07	6585,44	6622,17	6664,13	6694,46
104-0002	Вата минеральная	м3	150	160,64	166,83	178,75	191,50	205,33	221,22	232,61
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125	м3	1100	1140,04	1154,66	1182,81	1212,94	1245,60	1283,13	1310,02
104-0107	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	м3	276	284,43	286,78	291,32	296,17	301,43	307,48	311,81
104-9225	Жгут пароизолированный, диаметр 40 мм	м	5,22	5,43	5,51	5,67	5,84	6,02	6,24	6,39
104-9230	Термолит	м3	354	392,09	392,09	396,74	401,39	406,04	412,24	419,38
113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка Б	т	7125	7298,51	7323,62	7372	7423,78	7479,90	7544,40	7590,60
113-0107	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	2468,90	2549,29	2574,40	2622,78	2674,56	2730,68	2795,18	2841,38
113-0302	Мастика kleящая кумаронокачуковая КН-3	т	21728	22201,29	22232,66	22293,08	22357,76	22427,86	22508,41	22566,12
113-0304	Клей резиновый N 88-Н	кг	62,50	63,78	63,81	63,85	63,90	63,96	64,02	64,07
113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	15	15,34	15,37	15,44	15,51	15,58	15,66	15,73
114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	813	860,27	885,38	933,76	985,54	1041,66	1106,16	1152,36

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изме- рения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена по зонам, руб.						
				Зона 1	Зона 2	Зона 3	Зона 4	Зона 5	Зона 6	Зона 7
201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	9341	9570,04	9595,15	9643,53	9695,31	9751,43	9815,93	9862,13
203-0066	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двустворные ОР 12-15В, пл.1.71 м ²	м ²	392,50	407,51	408,82	411,33	414,02	416,94	420,29	422,69
203-0142	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30.1, пл.3.42 м ² ; ПВД 12-30.1П, пл.3.42 м ²	м ²	327,17	340,51	341,51	343,46	345,53	347,79	350,37	352,23
203-0143	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30.1, пл.5.18 м ² ; ПВД 18-30.1П, пл.5.18 м ²	м ²	327,17	340,51	341,51	343,46	345,53	347,79	350,37	352,23
203-0145	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30.2, пл.5.18 м ² ; ПВД 18-30.2П, пл.5.18 м ²	м ²	327,17	340,51	341,51	343,46	345,53	347,79	350,37	352,23
203-0179	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, пл.1.89 м ² ; БС 24-7.5, пл.1.71 м ²	м ²	587,42	606,75	608,39	611,56	614,95	618,62	622,84	625,87
203-0182	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные БР 22-9, пл.1.89 м ² ; БР 24-7.5, пл.1.71 м ²	м ²	587,42	606,75	608,39	611,56	614,95	618,62	622,84	625,87
203-0190	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, пл.3.22 м ²	м ²	587,42	606,75	608,39	611,56	614,95	618,62	622,84	625,87
203-0193	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, пл.3.22 м ²	м ²	587,42	606,75	608,39	611,56	614,95	618,62	622,84	625,87
203-0205	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, пл.2.63 м ²	м ²	211,75	223,47	225,04	228,06	231,30	234,81	238,84	241,73
203-0206	Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 24-15, пл.3.49 м ²	м ²	211,75	223,47	225,04	228,06	231,30	234,81	238,84	241,73
203-0223	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, пл.2.05 м ² ; ДН 24-10, пл.2.35 м ²	м ²	276,83	289,31	290,44	292,62	294,96	297,49	300,39	302,48
203-0225	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15А, пл.3.07 м ² ; ДН 24-15А, пл.3.52 м ²	м ²	276,83	289,31	290,44	292,62	294,96	297,49	300,39	302,48
203-0238	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 13-15, пл.1.89 м ²	м ²	434,80	451,45	453,62	458,31	463,08	468,33	474,32	478,65

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изме- рения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена по зонам, руб.						
				Зона 1	Зона 2	Зона 3	Зона 4	Зона 5	Зона 6	Зона 7
203-0272	Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-6 (ДГ21-7; ДГ 21-13), пл.1.2 м2; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), пл.1.4 м2; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), пл.1.6 м2	м2	200	212,30	214,53	218,83	223,43	228,41	234,14	238,25
203-0275	Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10; ДГ 24-19), пл.2.07 м2; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), пл.2.53 м2	м2	200	212,30	214,53	218,83	223,43	228,41	234,14	238,25
203-0321	Коробки оконные размером 134x54 мм	м	17	18,05	18,17	18,39	18,63	18,89	19,19	19,40
203-0332	Коробка дверная размером 74x45 мм	м	22,12	23,25	23,34	23,51	23,70	23,90	24,14	24,30
203-0339	Нащельник размером 34x13 мм	м	5,19	5,43	5,44	5,47	5,51	5,55	5,59	5,62
203-0340	Нащельник размером 40x13 мм	м	3,71	3,93	3,95	4	4,05	4,11	4,17	4,22
203-0357	Наличники из древесины тип Н-1, Н-2 размером 13x34 мм	м	2,51	2,69	2,71	2,74	2,78	2,81	2,85	2,88
203-0359	Наличники из древесины тип Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	3,52	3,73	3,76	3,81	3,86	3,91	3,98	4,02
203-0360	Наличники из древесины тип Н-1, размером 13x74 мм	м	3,85	4,08	4,11	4,18	4,24	4,32	4,40	4,46
203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	1572	1621,28	1632,24	1655,99	1680,10	1706,65	1736,98	1758,90
203-0371	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	2091,67	2151,34	2162,30	2186,05	2210,17	2236,72	2267,04	2288,96
203-0384	Доски подоконные kleеные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	56,10	57,72	58,04	58,64	59,29	59,99	60,80	61,37
203-0400	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строгаными досками, глухие ВРГ 30-30, пл. 8.56 м2; ВРГ 30-27, пл. 7.67 м2	м2	509	526,12	528,16	532,09	536,29	540,85	546,09	549,85
203-0407	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, пл.5.4 м2	м2	387	401,68	403,72	407,65	411,85	416,41	421,65	425,41
203-0436	Щиты нефрезерованные, антисептированные, толщиной 73 мм, с попечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350,400,450 мм	м2	58,33	65,95	66,42	67,31	68,26	69,29	70,48	71,33
203-0461	Стенки боковые шкафов СБШ 18-4.5, пл.0.80 м2; СБШ 21-4.5, пл.0.93 м2	м2	193	202,94	203,37	204,20	205,08	206,04	207,15	207,94

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изме- рения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена по зонам, руб.						
				Зона 1	Зона 2	Зона 3	Зона 4	Зона 5	Зона 6	Зона 7
203-0468	Полки из древесностружечных плит переставные марки ПП	м2	186	195,80	196,23	197,06	197,94	198,90	200,01	200,80
203-0499	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм	м	3,06	3,24	3,25	3,27	3,28	3,30	3,32	3,34
203-0509	Щиты забора глухие	м2	67,60	75,96	76,87	78,62	80,49	82,52	84,86	86,53
203-0510	Щиты забора решетчатые	м2	50	58,01	58,92	60,67	62,54	64,57	66,90	68,58
203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	60	62,13	62,88	64,33	65,88	67,56	69,49	70,87
203-0538	Детали деревянные градирен антисептированные из брусьев	м3	2421	2490,10	2499,96	2518,96	2539,30	2561,34	2586,67	2604,82
203-0539	Детали деревянные градирен антисептированные из досок	м3	1912	1970,92	1980,78	1999,78	2020,12	2042,16	2067,49	2085,64
203-0541	Полотна ворот глухие	м2	274	285,68	287,13	289,91	292,89	296,12	299,84	302,50
203-0542	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,2 м	м2	317	329,54	330,99	333,77	336,75	339,98	343,70	346,36
203-0543	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,6 м	м2	317	329,54	330,99	333,77	336,75	339,98	343,70	346,36
203-0544	Полотна ворот решетчатые высотой до 2,0 м	м2	317	329,54	330,99	333,77	336,75	339,98	343,70	346,36
203-0545	Полотна калиток глухие	м2	142	149,92	150,46	151,49	152,60	153,80	155,18	156,17
203-0546	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,2 м	м2	156	164,20	164,74	165,77	166,88	168,08	169,46	170,45
203-0547	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,6 м	м2	156	164,20	164,74	165,77	166,88	168,08	169,46	170,45
203-0548	Полотна калиток решетчатые высотой до 2,0 м	м2	156	164,20	164,74	165,77	166,88	168,08	169,46	170,45
203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм	м	36,32	37,92	38,17	38,65	39,16	39,71	40,35	40,81
203-0561	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 3,42 м ²	м2	237	248,63	248,97	249,64	250,36	251,13	252,02	252,66
203-0562	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 5,18 м ²	м2	160	170,09	170,43	171,10	171,82	172,59	173,48	174,12
203-0563	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м ²	м2	237	248,63	248,97	249,64	250,36	251,13	252,02	252,66
203-0564	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 5,18 м ²	м2	160	170,09	170,43	171,10	171,82	172,59	173,48	174,12
203-0565	Переплеты оконные одинарные площадью 2,07 м ²	м2	160	170,09	170,43	171,10	171,82	172,59	173,48	174,12
203-0566	Переплеты оконные одинарные площадью 2,74 м ²	м2	160	170,09	170,43	171,10	171,82	172,59	173,48	174,12
203-0567	Переплеты оконные раздельные площадью 2,07 м ²	м2	160	170,09	170,43	171,10	171,82	172,59	173,48	174,12
203-0568	Переплеты оконные раздельные площадью 2,74 м ²	м2	160	170,09	170,43	171,10	171,82	172,59	173,48	174,12
203-9052	Щиты перегородок	м2	48,32	54,62	55,45	57,24	59,05	61,06	63,34	64,99

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изме- рения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена по зонам, руб.						
				Зона 1	Зона 2	Зона 3	Зона 4	Зона 5	Зона 6	Зона 7
203-9053	Переплеты оконные для жилых зданий	м2	237,50	249,14	249,48	250,15	250,87	251,64	252,53	253,17
203-9062	Полотна дверные деревянные	м2	200	212,30	214,53	218,83	223,43	228,41	234,14	238,25
203-9129	Щиты нефрезированные антисептированные, толщиной 73 мм	м2	58	65,82	66,45	67,66	68,95	70,36	71,97	73,12
401-0522	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В 3,5 (М50)	м3	596,23	645,55	645,55	651,16	656,77	662,37	669,85	678,45
402-0002	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м3	361,63	432,14	432,14	441,64	451,13	460,62	473,28	487,83
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка: 25	м3	408,43	479,88	479,88	489,37	498,86	508,36	521,01	535,57
402-0085	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый: 1:3	м3	456,57	528,98	528,98	538,47	547,97	557,46	570,11	584,67
402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый: 1:2,0	м3	408,43	479,88	479,88	489,37	498,86	508,36	521,01	535,57
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт.	1000	1128,31	1196,82	1345,26	1531,76	1511,21	1559,17	1572,87
406-0004	Гравий керамзитовый, фракция 5-10 мм, марка: 400	м3	554,33	603,77	629,08	684,31	739,15	736,47	755,64	761,40
407-0001	Глина	м3	58	102,31	102,31	102,31	102,31	102,31	102,31	102,31
411-0001	Вода	м3	1,54	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57