

СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ТЕРр 81-04-(51-69)-2000

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
для определения стоимости строительства в г. Омске
и Омской области

ТЕРр - 2000

Общие указания по применению ТЕРрК81-04-(51-69)-2000

ТЕРр 81-04-51	Земляные работы
ТЕРр 81-04-52	Фундаменты
ТЕРр 81-04-53	Стены
ТЕРр 81-04-54	Перекрытия
ТЕРр 81-04-55	Перегородки
ТЕРр 81-04-56	Проемы
ТЕРр 81-04-57	Полы
ТЕРр 81-04-58	Крыши, кровли
ТЕРр 81-04-59	Лестницы, крыльца
ТЕРр 81-04-60	Печные работы
ТЕРр 81-04-61	Штукатурные работы
ТЕРр 81-04-62	Малярные работы
ТЕРр 81-04-63	Стекольные, обойные и облицовочные работы
ТЕРр 81-04-64	Лепные работы
ТЕРр 81-04-65	Внутренние санитарно-технические работы
ТЕРр 81-04-66	Наружные инженерные сети
ТЕРр 81-04-67	Электромонтажные работы
ТЕРр 81-04-68	Благоустройство
ТЕРр 81-04-69	Прочие ремонтно-строительные работы
Территориальный сборник сметных цен на основные строительные ресурсы	

Издание официальное

Администрация Омской области

г. Омск 2000 г.

ТЕРр 81-04-(51-69) – 2000

Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы для применения в г. Омске и Омской области с 1 января 2000г. (ТЕРр – 2000).

Настоящие Территориальные единичные расценки предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости ремонтно-строительных работ по разборке, демонтажу, ремонту усилению и замене строительных конструкций, инженерного оборудования, деталей и конструкций на объектах ремонта и реконструкции зданий и сооружений, а также для расчетов выполненных ремонтно-строительных работ. Сборники ТЕРр – 2000 разработаны в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000г. на основе Государственных элементных сметных норм на ремонтно-строительные работы (ГЭСНр-2001), утвержденных и введенных в действие 1 января 2000г. постановлением Госстроя России от 17.12.99г. №77.

Разработаны Сибирским региональным центром ценообразования в строительстве (СРЦЦ Г.В.Фадеева, О.И. Никифорова, Т.В. Мамонова, Н.Б. Яровая, Л.А. Хоменя, С.Н. Михалкина Т.П. Кoryтова, А.П. Денисова, И.Э. Уфимцева, О.В. Апатина.

В согласовании принимали участие:

Комитет по архитектуре, строительству и ЖКХ Администрации области; экономический комитет Администрации области; ОКС Администрации области; Управление расходов Департамента финансов и экономики администрации г. Омска; МУП УКС г. Омска; ТПИ ОАО «Омскгражданпроект»; Омское областное дорожно-эксплуатационное предприятие автомобильных дорог «Омскавтодор»; АО «Омскнефтехимпроект»; ИПОСГНП «Омскагросстройпроект»; отдел архитектуры и строительства администрации Советского округа; ПИ «Омскжелдорпроект» МПС РФ; ОАО «Строительно-монтажный трест №1»; ЗАО «Строительно-монтажный трест №7»; ПИ «Облкоммунпроект»; ОАО АК «Омскагропромстрой»; ОАО «Омскгазификация», ОАО «Омскнефтепроводстрой».

Утверждены и введены в действие Администрацией Омской области, протокол №2/2000

Зарегистрирован в Госстрое РФ 26 июля 2000 г. №10-294

Ответственный исполнитель: Г.В. Фадеева
Программное обеспечение: А.Е. Бургонов
Компьютерная верстка: И.М. Леонидов

© СРЦЦ, 2000г.

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Сборник ТЕРр-2000 № 62

Малярные работы

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Общие указания

1.1. Территориальные единичные расценки (ТЕРр) настоящего сборника предназначены для определения стоимости работ по окраске ранее окрашенных поверхностей.

1.2. ТЕРр отражают среднеотраслевые затраты на применяемую технику, технологию и организацию работ по видам строительных работ. В связи с этим ТЕРр могут применяться для определения затрат всеми заказчиками и подрядчиками независимо от их организационно-правовых форм и ведомственной принадлежности.

1.3. Расценки разработаны на основе ГЭСНр-2001-62 «Малярные работы» и средних городских цен на ресурсы, потребляемые в строительстве, по состоянию на 1 января 2000 года.

1.4. Расценки сборника рассчитаны на выполнение всего комплекса работ, необходимых при окраске ранее окрашенных поверхностей, включая устройство ограждений, предусмотренных правилами производства работ и техники безопасности; уборку материалов, отходов и мусора, полученных при подготовке поверхностей к окраске.

1.5. Расценки сборника предусматривают выполнение работ по окраске поверхностей исходя из условий их производства с инвентарных столиков, стремянок и приставных лестниц в помещениях высотой от пола до потолка до 4 м, а также использования ранее установленных лесов для смежных работ.

1.6. Устройство деревянных неинвентарных лесов специально для производства малярных работ (при обосновании необходимости в проекте) надлежит учитывать дополнительно по расценкам сборника ТЕРр-2000 № 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.7. В расценках предусмотрено выполнение работ по окраске поверхностей с использованием готовых составов шпатлевок, грунтовок, колеров; расход ресурсов на выполнение работ по окраске поверхностей с приготовлением необходимых составов в построечных условиях также определяется по нормам настоящего сборника.

1.8. Стоимость выполнения работ по окраске заполнений проемов балконных дверей и деревянных поручней следует определять по расценкам на окраску окон.

1.9. В расценках на выполнение работ по улучшенной и высококачественной окраске расход ресурсов рассчитан для условий расколеровки в два тона; при определении расхода ресурсов для условий расколеровки одной поверхности более чем в два тона на каждый последующий тон следует добавлять на 100 м² окрашиваемой поверхности – 1,5 чел.-ч. затрат труда рабочих-строителей со средним разрядом 2,5.

1.10. При определении расхода ресурсов на выполнение работ по окраске заполнений оконных проемов со спаренными переплетами на разъединение и соединение створок следует добавлять на 100 м² окрашиваемой поверхности 2,2 чел.-ч. затрат труда рабочих-строителей со средним разрядом 1,0.

ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Таблица 1-1

№ п/п	Наименование операции	Окраска поверхностей внутренних помещений				Окраска фасадов			
		из- вест- ковая	клеевая			из- вест- ковая	казеи- новая	си- ли- кат- ная	пер- хлор- вини- ловая
			про- стая	улуч- шен- ная	высо- ко- качест.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Очистка от загрязнений и удаление пятен	+	+	+	+	+	+	+	—
2	Растушевка и очистка набело вручную частичная	+	+	+	+	+	+	+	—
3	Расшивка трещин	+	+	+	+	+	+	+	—
4	Подмазка выбоин, трещин и расчищенных мест со сглаживанием	+	+	+	+	+	+	+	—
5	Шлифовка подмазанных мест	+	+	+	+	+	+	+	—
6	Первое шпатлевание подмазанных мест	—	—	+	+	—	—	—	—
7	Шлифовка прошпатлеванных поверхностей	—	—	+	+	—	—	—	—
8	Второе шпатлевание подмазанных мест	—	—	+	+	—	—	—	—
9	Шлифовка прошпатлеванных поверхностей	—	—	—	+	—	—	—	—
10	Огрунтовка первая	+	+	+	+	+	+	+	+
11	Огрунтовка вторая с подцветкой	—	—	—	+	—	+	—	—
12	Окраска	+	+	+	+	+	+	+	+
13	Торцевание	—	—	+	+	—	—	—	—

Примечание: знаком «+» обозначены операции, выполняемые при соответствующем виде окраски.

ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ И ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ КРАСКАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Таблица 1-2

№ п/п	Наименование операции	Окраска поверхностей (кроме металличе- ских)					Окраска металличе- ских поверхно- стей
		простая масляная		улуч- шенная масля- ная	высоко- качест- венная масляная	Водо- эмуль- сион- ная	
		с подго- товкой	без подго- товки				
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Очистка от загрязнения	+	+	+	+	+	+
2	Расчистка отстающей краски	+	+	+	+	+	+
3	Расшивка трещин и щелей	+	+	+	+	+	—
4	Огрунтовка раствором мыловара	—	—	—	—	+	—
5	Проолифка расчищенных мест и выбоин	+	+	+	+	—	+

1	2	3	4	5	6	7	8
6	Подмазка						
	а) трещин и выбоин	+	—	+	+	+	—
	б) свищей и гребней	—	—	—	—	—	+
7	Шлифовка подмазанных мест	+	—	+	+	+	+
8	Шпатлевка расчищенных и подмазанных мест	—	—	+	+	+	—
9	Шлифовка шпатлевки	—	—	+	+	+	—
10	Вторая шпатлевка	—	—	—	+	+	—
11	Шлифовка	—	—	—	+	+	—
12	Огрунтовка прошпатлеванных и подмазанных мест	+	—	+	+	+	—
13	Флейцевание	—	—	+	+	+	—
14	Шлифовка	—	—	+	+	+	—
15	Первая окраска	+	+	+	+	+	+
16	Флейцевание	—	—	+	+	+	—
17	Шлифовка шкуркой окрашенной поверхности	—	—	+	+	+	—
18	Вторая окраска	—	+	+	+	+	—
19	Флейцевание или торцевание	—	+	+	—	+	—

Примечание: операции по подмазке свищей и гребней и шлифовке подмазанных мест при окраске по металлу предусмотрены для окраски металлических кровель таблицы №№ с 62-28 по 62-31.

1.11. В расценках, кроме оговоренных случаев, расход ресурсов рассчитан для условий выполнения работ по масляной окраске с подготовкой поверхности (состав работ – графа 3 Таблицы 1-2.)

1.12. В расценках предусмотрен расход ресурсов на выполнение работ по окраске фасадов простых – без архитектурных деталей (гладких) и сложных – рустованных и с содержанием архитектурных деталей более 30% площади стен.

1.13. Расценками предусмотрено выполнение работ в помещениях площадью пола более 5 м². При производстве работ в помещениях площадью пола менее 5 м² к нормам затрат труда рабочих-строителей следует применять повышающий коэффициент К = 1,15.

2. Правила определения объемов работ

2.1. Площадь окраски фасадов известковыми, цементными, силикатными и казеиновыми составами определяется с учетом переломов стен в плане без вычета площадей проемов. При этом площадь поверхности оконных и дверных откосов, а также развернутых поверхностей карнизов, тяг и других архитектурных деталей не учитываются.

2.2. Площадь окраски фасадов перхлорвиниловыми, кремнийорганическими и поливинилацетатными составами определяется по площади фактически окрашиваемой поверхности.

2.3. Площадь окраски внутренних поверхностей водными составами определяется без вычета площадей проемов и без учета площадей оконных и дверных откосов, боковых поверхностей ниш, но с учетом площадей столбов и боковых сторон пилястр.

Площадь окраски отдельных стен, площадь проемов у которых превышает 50%, определяется по фактически окрашиваемой поверхности, т.е. за вычетом площади проемов и с добавлением площади оконных и дверных откосов, а также боковых поверхностей ниш.

2.4. Площадь окраски стен масляными составами определяется за вычетом площади проемов по наружному обводу коробок с добавлением площади окраски столбов, пилястр, ниш, оконных и дверных откосов.

2.5. Площадь окраски потолков определяется: ребристых перекрытий по площади их горизонтальной поверхности с коэффициентом 1,6, а кессонных – 1,75; лепных – с учетом коэффициентов, приведенных в таблице 2-1.

Таблица 2-1

Площадь горизонтальной проекции лепных изделий в % от площади потолков	Коэффициент для определения площади окраски
до 2	1,0
от 2,1 до 10	1,1
от 10,1 до 40	1,5
от 40,1 до 70	2,1
от 70,1 до 100	2,8

2.6. Площадь окрашиваемой поверхности заполнения оконных и дверных проемов определяется умножением их площади по наружному обводу коробок на коэффициенты, приведенные в таблице 2-2.

Таблица 2-2

	Характеристика заполнения	Материал стен	Состав заполнения	Коэффициент		В т.ч. детали проолифлен- ные	
				Количество переплетов			
				1	2	1	2
1	2	3	4	5	6	7	8
Оконные проемы жилых и общественных зданий							
Раздельные переплеты							
1	С подоконной доской	Каменные	Коробка, переплет, подоконная доска	1,5	2,8	0,3	0,3
2	То же	Деревянные	То же с наличниками с двух сторон	2,2	3,5	0,6	0,5
3	Без подоконной доски	Каменные	Коробка, переплет	1,2	2,5	—	—
Спаренные переплеты							
4	С подоконной доской	Каменные	Короба, переплет, подоконная доска	—	2,5	—	0,3
5	Без подоконной доски	Каменные	Короба, переплет	—	2,2	—	—
6	Фрамуги	Перегородки	Переплет, наличники с двух сторон	1,6	—	0,7	—
7	Витринное деревянное	Каменные	Короба, переплет	1,75	3,5	0,45	0,9

Оконные проемы промышленных зданий							
8	Площадью до 4 м ² с раздельными переплетами	Каменные	Короба, переплет, раскладки, монтажные подоконные доски	2,1	3,2	0,3	0,3
9	То же более 4 м ²	Каменные	То же	1,7	2,6	0,2	0,2
Балконные двери							
10	Раздельные полотна	Каменные	Коробка, дверное полотно	2,1	3,5	—	—
11	Спаренные полотна	Каменные	Коробка, дверное полотно	—	2,6	—	—
Дверные проемы							
12	Глухие дверные полотна	Каменные	Коробка, полотно	2,4	—	—	—
13	Глухие дверные полотна	Деревянные	То же с наличниками с двух сторон	2,7	—	0,3	—
14	Глухие дверные	Перегородки	То же с наличниками	2,7	—	0,3	—

	Характеристика заполнения	Материал стен	Состав заполнения	Коэффициент		В т.ч. детали проолифлен- ные	
				Количество переплетов			
				1	2	1	2
1	2	3	4	5	6	7	8
4	полотна		с двух сторон				
1 5	Остекленные дверные полотна	Каменные	Коробки, полотна	1,8	–	–	–
1 6	Остекленные дверные полотна	Перегородки	То же с наличниками с двух сторон	2,1	–	0,3	–
1 7	Шкафные двери	Перегородки	Коробка, полотно, на- личники с одной сторо- ны	2,1	–	0,3	–
1 8	Обрамление от- крытого проема	Перегородки	Коробка, наличники с двух сторон	0,9	–	0,4	–

Примечания:

- 1). Площадь окраски фрагм в наружных стенах определяется как площадь окраски заполнения соответствующих типов оконных проемов.
- 2). Коэффициенты для определения площади окраски заполнения дверных проемов в каменных стенах пп. 12 и 15 рассчитаны без учета площади окраски наличников. При определении площади окраски заполнения дверных проемов в каменных стенах с наличниками с одной стороны проема соответствующие коэффициенты следует увеличивать на 0,2. Коэффициенты, используемые для определения площади окраски заполнения дверных проемов в перегородках пп. 14, 16 и 18, рассчитаны с учетом нормальной толщины коробок. При определении площади окраски заполнения дверных проемов в перегородках толщиной 140-160 мм с коробками на всю ширину перегородки соответствующие коэффициенты следует увеличивать на 0,2.

2.7. Площадь окраски полов определяется за вычетом площадей, занимаемых колоннами, печами, фундаментами и другими конструкциями, выступающими над уровнем пола. Окраска плинтусов дощатых полов в нормах предусмотрена и отдельно не должна учитываться.

Объем работ по окраске плинтусов паркетного пола и пола из линолеума принимается в размере 10% его площади, а расход ресурсов на ее выполнение определяется по нормам на улучшенную окраску дощатых полов.

2.8. Площадь окраски вагонки определяется по площади окрашиваемой поверхности, рассчитанной без площади каленок и отборков, с увеличением ее 20% для учета площади рельефа.

2.9. При определении площади окраски бревенчатых стен, обмер которых учитывается без огиба бревен, полученный размер увеличивается на 5%, но исключаются при этом площади оконных и дверных проемов. В случае наличия обделок карнизов, пилястр, откосов, наличников и т.п. площадь оконных и дверных проемов из площади обмера бревенчатых стен не исключают, площадь обделок не прибавляют.

2.10. Площадь окраски полуциркульных и эллиптических сводов определяется по их развернутой поверхности.

2.11. Объем работ по окраске лепных изделий определяется по площади основания лепных изделий на фасадах и стенах, умноженной на коэффициенты, приведенные в таблице 2-3.

Таблица 2-3

№ п/п	Высота рельефа в мм	Коэффициент при рисунке	
		редком	густом
1	до 30 мм	1,5	3,0
2	более 30 мм	3,0	5,0

2.12. Объем работ по окраске металлической кровли определяется по ее площади, при этом площади окраски фальцев, желобов, зонтов на дымовых трубах и покрытиях слуховых окон отдельно не учитываются.

2.13. Объем работ по окраске водосточных труб, поясков, сандриков и наружных подоконников определяется по их фактической площади поверхности. Площадь поверхности 100 пог.м водосточных труб диаметром от 100 до 220 мм, включая ухваты, стыки и фальцы, принимается равной 3,5 м² на каждые 10 мм диаметра трубы. Площадь окраски воронки с обеих сторон принимается равной площади поверхности 1 м водосточной трубы соответствующего диаметра.

2.14. Объем работ по окраске стальных решеток определяется по площади их вертикальной проекции с одной стороны без исключения площади промежутков между стойками и поясками с учетом коэффициентов:

- для простых решеток без рельефа с заполнением до 20% типа парпетных, пожарных лестниц, проволочных сеток с рамкой и т.п. – 0,5;
- для решеток средней сложности без рельефа и с рельефом с заполнением до 30% типа лестничных, балконных и т.п. – 1,0;
- для решеток сложных с рельефом и заполнением более 30% типа жалюзийных, радиаторных, художественных и т.п. – 2,5.

2.15. Объем работ по окраске волнистых поверхностей асбоцементных листов и стали определяется по площади поверхности, рассчитанной без учета огибания волны, с коэффициентом 1,2.

2.16. Объем работ по окраске приборов, труб, а также мелких металлических деталей определяется по площади окрашиваемой поверхности следующим образом:

- площадь окраски со всех сторон приборов центрального отопления принимается равной площади поверхности нагрева приборов;
- площадь окраски моек и раковин принимается равной удвоенной, а ванн – утроенной площади их горизонтальной проекции;
- площадь окраски смывного бачка с учетом выступающих частей и кронштейнов принимается равной 0,7 м²;
- площадь окраски 1 м стальных труб, включая выступы от фасонных частей и крепления в зависимости от диаметра труб по таблице 2-4;
- площадь окраски 1 м чугунных труб и фасонных частей, включая выступы от раструбов и крепления принимается в зависимости от диаметра труб по таблице 2-4.

Таблица 2-4

№ п/п	Диаметр трубы в мм	Площадь окраски, 1 м ² на 1 м	
		стальных	чугунных
1	15	0,11	—
2	20	0,13	—
3	25	0,16	—
4	32	0,18	—
5	40	0,21	—
6	50	0,26	0,28
7	63	0,31	—
8	75	0,36	0,37
9	100	0,46	0,48
10	125	—	0,59
11	150	—	0,72

№№ расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб			Затраты труда рабочих, чел.-ч
	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных ресурсов					всего	в т.ч. оплата труда	Расход неучтенных материалов

Таблица 62-1 Окраска водными составами ранее окрашенных поверхностей

100 м2 (без вычета проемов)

62-1-1	Окраска клеевыми составами: простая	100 м2 (без вычета проемов)	156,94	77,54	6,01	1,2	73,39	13,7
--------	-------------------------------------	-----------------------------	--------	-------	------	-----	-------	------

№, № рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих, чел.-ч
				оплата труда рабочих	эксплуатация ма- шин		материа- лы	
Коды неучтен- ных ре- сурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов				всего	в т.ч. оплата труда	Расход неучтен- ных ма- териалов	
62-1-2	улучшенная	100 м2 (без вычета про- емов)	204,36	121,54	6,01	1,2	76,81	21,1
62-1-3	высококачественная	100 м2 (без вычета про- емов)	292,39	200,43	6,01	1,2	85,95	33,8
62-1-4	Окраска известковыми составами: по штукатурке	100 м2 (без вычета про- емов)	165,14	80,08	4,4	1,03	80,66	14,3
62-1-5	по кирпичу и бетону	100 м2 (без вычета про- емов)	158,29	58,24	4,4	1,03	95,65	10,4
62-1-6	по дереву	100 м2 (без вычета про- емов)	142,16	57,51	4,4	1,03	80,25	10,27

Таблица 62-2 Простая масляная окраска ранее окрашенных стен

100 м2

62-2-1	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: без подготовки с расчисткой ста- рой краски до 10%	100 м2	467,01	91,26	6,81	1,29	368,94	15,39
62-2-2	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	793,12	125,72	7,62	1,38	659,78	21,2
62-2-3	с подготовкой и расчисткой старой краски до 35 %	100 м2	968,11	197,41	7,62	1,38	763,08	33,29
62-2-4	с подготовкой и расчисткой старой краски более 35 %	100 м2	1255,53	363,69	7,62	1,38	884,22	61,33

Таблица 62-3 Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков

100 м2

62-3-1	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков: без подготовки с расчисткой ста- рой краски до 10%	100 м2	494,21	108,16	6,81	1,29	379,24	18,24
62-3-2	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	855,12	149,38	6,81	1,29	698,93	25,19
62-3-3	с подготовкой и расчисткой старой краски до 35 %	100 м2	1195,43	235,24	6,81	1,29	953,38	39,67
62-3-4	с подготовкой и расчисткой старой краски более 35 %	100 м2	1571,92	434,67	6,81	1,29	1130,44	73,31

Таблица 62-4 Простая масляная окраска ранее окрашенных окон

100 м2

62-4-1	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон: без подготовки с расчисткой ста- рой краски до 10%	100 м2	523,98	183,18	6,81	1,29	333,99	30,89
62-4-2	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	944,91	249,65	6,81	1,29	688,45	42,1
62-4-3	с подготовкой и расчисткой старой краски до 35 %	100 м2	1258,9	340,74	6,81	1,29	911,35	57,46

№№ рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих, чел.-ч
				оплата труда рабочих	эксплуатация ма- шин		материа- лы	
Коды неучтен- ных ре- сурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов				всего	в т.ч. оплата труда	Расход неучтен- ных ма- териалов	
62-4-4	с подготовкой и расчисткой старой краски более 35 %	100 м2	1587,53	540,22	6,81	1,29	1040,5	91,1
62-4-5	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со сторо- ны фасада с приставных лестниц: без подготовки с расчисткой ста- рой краски до 10%	100 м2	579,51	240,7	4,82	0,53	333,99	40,59
62-4-6	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	1013,49	320,22	4,82	0,53	688,45	54
62-4-7	с подготовкой и расчисткой старой краски до 35 %	100 м2	1358,31	442,14	4,82	0,53	911,35	74,56
62-4-8	с подготовкой и расчисткой старой краски более 35 %	100 м2	1726,08	680,76	4,82	0,53	1040,5	114,8
62-4-9	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со сторо- ны фасада с люлек: без подготовки с расчисткой ста- рой краски до 10%	100 м2	568,24	229,43	4,82	0,53	333,99	38,69
62-4-10	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	999,26	305,99	4,82	0,53	688,45	51,6
62-4-11	с подготовкой и расчисткой старой краски до 35 %	100 м2	1338,15	421,98	4,82	0,53	911,35	71,16
62-4-12	с подготовкой и расчисткой старой краски более 35 %	100 м2	1698,21	652,89	4,82	0,53	1040,5	110,1

Таблица 62-5 Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей

100 м2

62-5-1	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей: без подготовки с расчисткой ста- рой краски до 10%	100 м2	532,04	109,53	6,81	1,29	415,7	18,47
62-5-2	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	842,95	155,48	6,81	1,29	680,66	26,22
62-5-3	с подготовкой и расчисткой старой краски до 35 %	100 м2	1173,86	242,71	6,81	1,29	924,34	40,93
62-5-4	с подготовкой и расчисткой старой краски более 35 %	100 м2	1497,7	437,4	6,81	1,29	1053,49	73,76

Таблица 62-6 Простая масляная окраска ранее окрашенных полов

100 м2

62-6-1	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: без подготовки с расчисткой ста- рой краски до 10%	100 м2	412,16	66,77	5,2	1,12	340,19	11,26
62-6-2	с подготовкой и расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	691,93	80,47	5,2	1,12	606,26	13,57
62-6-3	с подготовкой и расчисткой старой краски до 35 %	100 м2	917,12	124,35	5,2	1,12	787,57	20,97
62-6-4	с подготовкой и расчисткой старой краски более 35 %	100 м2	1117,63	210,93	5,2	1,12	901,5	35,57

№№ рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих, чел.-ч
	Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов			оплата труда рабочих	эксплуатация ма- шин		материа- лы	
Коды неучтен- ных ре- сурсов					всего	в т.ч. оплата труда	Расход неучтен- ных ма- териалов	

Таблица 62-7 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен

100 м2

62-7-1	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за один раз с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	1030,72	167,82	7,21	1,34	855,69	28,3
62-7-2	до 35 %	100 м2	1264,75	266,26	7,21	1,34	991,28	44,9
62-7-3	более 35 %	100 м2	1523,54	393,75	7,21	1,34	1122,58	66,4
62-7-4	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	1103,7	191,3	7,21	1,34	905,19	32,26
62-7-5	до 35 %	100 м2	1364,22	303,56	7,21	1,34	1053,45	51,19
62-7-6	более 35 %	100 м2	1690,09	448,84	6,81	1,29	1234,44	75,69

Таблица 62-8 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков

100 м2

62-8-1	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за один раз с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	996,71	201,62	6,81	1,29	788,28	34
62-8-2	до 35 %	100 м2	1262,47	319,03	6,81	1,29	936,63	53,8
62-8-3	более 35 %	100 м2	1605,42	471,44	6,81	1,29	1127,17	79,5
62-8-4	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за два раза с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	1173,02	229,85	6,81	1,29	936,36	38,76
62-8-5	до 35 %	100 м2	1455,21	363,69	6,81	1,29	1084,71	61,33
62-8-6	более 35 %	100 м2	1819,5	537,44	6,81	1,29	1275,25	90,63

Таблица 62-9 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон

100 м2

62-9-1	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	1135,91	356,16	6,81	1,29	772,94	60,06
62-9-2	до 35 %	100 м2	1376,14	485,67	6,81	1,29	883,66	81,9
62-9-3	более 35 %	100 м2	1737,3	693,81	6,81	1,29	1036,68	117
62-9-4	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	1428,91	501,08	6,81	1,29	921,02	84,5
62-9-5	до 35 %	100 м2	1650,16	609,01	6,81	1,29	1034,34	102,7
62-9-6	более 35 %	100 м2	2025,92	834,35	6,81	1,29	1184,76	140,7

№№ рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты груда рабочих, чел.-ч
	Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов			оплата труда рабочих	эксплуатация ма- шин		материа- лы	
Коды неучтен- ных ре- сурсов					всего	в т.ч. оплата труда	Расход неучтен- ных ма- териалов	
62-9-7	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	1202,11	424,35	4,82	0,53	772,94	71,56
62-9-8	до 35 %	100 м2	1467,25	578,77	4,82	0,53	883,66	97,6
62-9-9	более 35 %	100 м2	1866,96	825,46	4,82	0,53	1036,68	139,2
62-9-10	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с при- ставных лестниц с расчисткой ста- рой краски: до 10 %	100 м2	1523,58	597,74	4,82	0,53	921,02	100,8
62-9-11	до 35 %	100 м2	1765,58	726,42	4,82	0,53	1034,34	122,5
62-9-12	более 35 %	100 м2	2196,49	1006,91	4,82	0,53	1184,76	169,8
62-9-13	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз только со стороны фасада с люлек с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	1188,47	410,71	4,82	0,53	772,94	69,26
62-9-14	до 35 %	100 м2	1448,86	560,38	4,82	0,53	883,66	94,5
62-9-15	более 35 %	100 м2	1840,86	799,36	4,82	0,53	1036,68	134,8
62-9-16	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с люлек с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	1504,01	578,17	4,82	0,53	921,02	97,5
62-9-17	до 35 %	100 м2	1741,86	702,7	4,82	0,53	1034,34	118,5
62-9-18	более 35 %	100 м2	2162,1	972,52	4,82	0,53	1184,76	164

Таблица 62-10 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей

100 м2

62-10-1	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за один раз с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	1004,6	222,38	6,81	1,29	775,41	37,5
62-10-2	до 35 %	100 м2	1255,48	345,13	7,21	1,34	903,14	58,2
62-10-3	более 35 %	100 м2	2416,82	498,12	6,81	1,29	1911,89	84
62-10-4	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	1176,02	253,51	6,81	1,29	915,7	42,75
62-10-5	до 35 %	100 м2	1441,1	393,46	6,81	1,29	1040,83	66,35
62-10-6	более 35 %	100 м2	1790,6	567,86	6,81	1,29	1215,93	95,76

№№ рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих, чел.-ч
	Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов			оплата труда рабочих	эксплуатация ма- шин		материа- лы	
Коды неучтен- ных ре- сурсов					всего	в т.ч. оплата труда	Расход неучтен- ных ма- териалов	

Таблица 62-11 Улучшенная масляная окраска полов

100 м2

62-11-1	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за один раз с расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	895,64	131,65	6,81	1,29	757,18	22,2
62-11-2	до 35 %	100 м2	1154,9	237,2	6,81	1,29	910,89	40
62-11-3	более 35 %	100 м2	1359,09	288,79	6,81	1,29	1063,49	48,7
62-11-4	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	978,97	150,03	6,81	1,29	822 13	25 3
62-11-5	до 35 %	100 м2	1253,06	270,41	6,81	1,29	975,84	45,6
62-11-6	более 35 %	100 м2	1464,88	329,23	7,21	1,34	1128,44	55,52

Таблица 62-12 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен

100 м2

62-12-1	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	1213,46	210,73	6,81	1,29	995 92	34,66
62-12-2	до 35 %	100 м2	1523,8	354,16	6,81	1,29	1162,83	58 25
62-12-3	более 35 %	100 м2	1844,7	541,3	6,81	1,29	1296,59	89,03

Таблица 62-13 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков

100 м2

62-13-1	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	1289,37	250,19	6,81	1,29	1032,37	41,15
62-13-2	до 35 %	100 м2	1641,61	424,2	6,81	1,29	1210,6	69,77
62-13-3	более 35 %	100 м2	1994,29	647,4	6,81	1,29	1340,08	106,48

Таблица 62-14 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон

100 м2

62-14-1	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	1559,78	545,38	6,81	1,29	1007,59	89,7
62-14-2	до 35 %	100 м2	1916,14	771,43	6,81	1,29	1137,9	126,88
62-14-3	более 35 %	100 м2	2445,17	1090,75	6,81	1,29	1347,61	179,4

Таблица 62-15 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей

100 м2

62-15 1	Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски до 10 %	100 м2	1322,91	310,51	6,81	1,29	1005,59	51,07
---------	--	--------	---------	--------	------	------	---------	-------

№№ рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих, чел.-ч
	Коды неучтен- ных ре- сурсов			Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов	оплата труда рабочих	эксплуатация ма- шин		
всего		в т.ч. оплата труда						
62-15-2	до 35 %	100 м2	1610,5	483,79	6,81	1,29	1119,9	79,57
62-15-3	более 35 %	100 м2	2023,1	702,12	6,81	1,29	1314,17	115,48

Таблица 62-16 Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен водоземлюсионными составами

100 м2

62-16-1	Ранее окрашенных известковой или клеевой краской с расчисткой старой до 10 %	100 м2	2223,34	106,86	6,81	1,29	2109,67	18,02
62-16-2	до 35 %	100 м2	2495,62	153,88	6,81	1,29	2334,93	25,95
62-16-3	более 35 %	100 м2	2701,81	163,25	6,81	1,29	2531,75	27,53
62-16-4	Ранее окрашенных водоземлюсион- ной краской с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	2235,61	119,13	6,81	1,29	2109,67	20,09
62-16-5	до 35 %	100 м2	2507,9	166,16	6,81	1,29	2334,93	28,02
62-16-6	более 35 %	100 м2	2714,09	175,53	6,81	1,29	2531,75	29,6
62-16-7	Ранее окрашенных масляной крас- кой с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	2261,05	144,57	6,81	1,29	2109,67	24,38
62-16-8	до 35 %	100 м2	2533,34	191,6	6,81	1,29	2334,93	32,31
62-16-9	более 35 %	100 м2	2739,53	200,97	6,81	1,29	2531,75	33,89

Таблица 62-17 Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков водоземлюсионными составами

100 м2

62-17-1	Ранее окрашенных известковой или клеевой краской с расчисткой старой до 10 %	100 м2	2279,19	129,51	6,81	1,29	2142,87	21,84
62-17-2	до 35 %	100 м2	2564,64	189,7	6,81	1,29	2368,13	31,99
62-17-3	более 35 %	100 м2	2773,5	201,74	6,81	1,29	2564,95	34,02
62-17-4	Ранее окрашенных водоземлюсион- ной краской с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	2304,45	154,77	6,81	1,29	2142,87	26,1
62-17-5	до 35 %	100 м2	2589,9	214,96	6,81	1,29	2368,13	36,25
62-17-6	более 35 %	100 м2	2772,08	200,32	6,81	1,29	2564,95	33,78
62-17-7	Ранее окрашенных масляной крас- кой с расчисткой старой краски: до 10 %	100 м2	2319,46	169,78	6,81	1,29	2142,87	28,63
62-17-8	до 35 %	100 м2	2604,91	229,97	6,81	1,29	2368,13	38,78
62-17-9	более 35 %	100 м2	2813,76	242	6,81	1,29	2564,95	40,81

Таблица 62-18 Окразка масляными составами деревянных поручней с покрытием лаком, плинтусов и галтелей, торцов лестничных маршей

100 м2

62-18-1	Окразка масляными составами: деревянных поручней с покрытием лаком	100 м2	1814,68	780,7	6,81	1,29	1027,17	129,9
62-18-2	плинтусов и галтелей	100 м2	804,08	230,78	6,81	1,29	566,49	38,4

№№ рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих, чел.-ч
	оплата труда рабочих			эксплуатация ма- шин		материа- лы		
Коды неучтен- ных ре- сурсов		Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов			всего	в т.ч. оплата труда	Расход неучтен- ных ма- териалов	
62-18-3	торцов лестничных маршей	100 м2	915,81	244,61	6,81	1,29	664,39	40,7

Таблица 62-19 Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов

100 м2

62-19-1	Окраска известковыми составами фасадов простых по: штукатурке с земли и лесов	100 м2	393,94	103,38	3,48	0,27	287,08	18,46
62-19-2	штукатурке с лестниц	100 м2	402,33	112,84	2,41	0,27	287,08	20,15
62-19-3	штукатурке с люлек	100 м2	469,19	179,7	2,41	0,27	287,08	32,09
62-19-4	кирпичу с земли и лесов	100 м2	175,95	61,88	3,48	0,27	110,59	11,05
62-19-5	кирпичу с лестниц	100 м2	200,14	87,14	2,41	0,27	110,59	15,56
62-19-6	кирпичу с люлек	100 м2	279,82	166,82	2,41	0,27	110,59	29,79
62-19-7	дереву с земли и лесов	100 м2	137,4	60,42	3,48	0,27	73,5	10,79
62-19-8	дереву с лестниц	100 м2	148,37	72,46	2,41	0,27	73,5	12,94
62-19-9	При окраске фасадов рустованных добавлять к: 62-19-1	100 м2	13,83	13,83	-	-	-	2,47
62-19-10	62-19-2	100 м2	17,47	17,47	-	-	-	3,12
62-19-11	62-19-3	100 м2	9,41	9,41	-	-	-	1,68
62-19-12	62-19-4	100 м2	8,34	8,34	-	-	-	1,49
62-19-13	62-19-5	100 м2	10,19	10,19	-	-	-	1,82
62-19-14	62-19-6	100 м2	10,19	10,19	-	-	-	1,82

Таблица 62-20 Окраска казеиновыми красками ранее окрашенных фасадов

100 м2

62-20-1	Окраска казеиновыми красками фасадов с: земли и лесов	100 м2	1	116,99	2,67	0,18	204,42	20,67
62-20-2	лестниц	100 м2	1	144,22	1,61	0,18	204,42	25,48
62-20-3	люлек	100 м2	1	208,97	1,61	0,18	204,42	36,92
62-20-4	При окраске рустованных фасадов добавлять к: 62-20-1	100 м2	13,98	13,98	-	-	-	2,47
62-20-5	62-20-2	100 м2	17,66	17,66	-	-	-	3,12
62-20-6	62-20-3	100 м2	27,96	27,96	-	-	-	4,94

Таблица 62-21 Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов

100 м2

62-21-1	Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов без подго- товки с расчисткой старой краски 10% с: земли и лесов	100 м2	416,28	90,77	9,1	0,89	316,41	14,93
62-21-2	лестниц	100 м2	437,42	112,97	8,04	0,89	316,41	18,58
62-21-3	люлек	100 м2	492,2	167,75	8,04	0,89	316,41	27,59
62-21-4	Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов с подготов- кой и расчисткой старой краски: до 10 % с земли и лесов	100 м2	745,94	128,9	9,1	0,89	607,94	21,2

№№ рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих, чел.-ч
	Коды неучтен- ных ре- сурсов			Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов	оплата труда рабочих	эксплуатация ма- шин		
всего		в т.ч. оплата труда	Расход неучтен- ных ма- териалов					
62-21-5	до 10 % с лестниц	100 м2	775,4	159,42	8,04	0,89	607,94	26,22
62-21-6	до 10 % с люлек	100 м2	829,45	213,47	8,04	0,89	607,94	35,11
62-21-7	до 35 % с земли и лесов	100 м2	932,31	203,07	9,1	0,89	720,14	33,4
62-21-8	до 35 % с лестниц	100 м2	992,9	264,72	8,04	0,89	720,14	43,54
62-21-9	до 35 % с люлек	100 м2	1026,89	298,71	8,04	0,89	720,14	49,13
62-21-10	более 35 % с земли и лесов	100 м2	1244,78	374,28	9,1	0,89	861,4	61,56
62-21-11	более 35 % с лестниц	100 м2	1334,5	465,06	8,04	0,89	861,4	76,49
62-21-12	более 35 % с люлек	100 м2	1374,75	505,31	8,04	0,89	861,4	83,11

Таблица 62-22 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных фасадов

100 м2

62-22-1	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных фасадов с рас- чисткой старой краски: до 10% с земли и лесов	100 м2	928,83	192,01	17,14	1,77	719,68	31,58
62-22-2	до 10% с лестниц	100 м2	973,49	237,73	16,08	1,77	719,68	39,1
62-22-3	до 10% с люлек	100 м2	1023,4	287,64	16,08	1,77	719,68	47,31
62-22-4	до 35% с земли и лесов	100 м2	1178,06	310,51	17,14	1,77	850,41	51,07
62-22-5	до 35% с лестниц	100 м2	1253,24	386,75	16,08	1,77	850,41	63,61
62-22-6	до 35% с люлек	100 м2	1296,89	430,4	16,08	1,77	850,41	70,79
62-22-7	более 35% с земли и лесов	100 м2	1361,69	322,97	17,14	1,77	1021,58	53,12
62-22-8	более 35% с лестниц	100 м2	1608,09	570,43	16,08	1,77	1021,58	93,82
62-22-9	более 35% с люлек	100 м2	1644,81	607,15	16,08	1,77	1021,58	99,86

Таблица 62-23 Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов

100 м2

62-23-1	Окраска силикатными красками за 1 раз фасадов по: штукатурке с земли и лесов	100 м2	1057,78	138,29	4,28	0,35	915,21	23,01
62-23-2	штукатурке с лестниц	100 м2	1087,19	168,76	3,22	0,35	915,21	28,08
62-23-3	штукатурке с люлек	100 м2	1195,01	276,58	3,22	0,35	915,21	46,02
62-23-4	кирпичу с земли и лесов	100 м2	1022,62	103,13	4,28	0,35	915,21	17,16
62-23-5	кирпичу с лестниц	100 м2	1043,44	125,01	3,22	0,35	915,21	20,8
62-23-6	кирпичу с люлек	100 м2	1125,47	207,04	3,22	0,35	915,21	34,45
62-23-7	дереву с земли и лесов	100 м2	975,44	57,82	2,41	0,27	915,21	9,62
62-23-8	дереву с лестниц	100 м2	985,59	67,97	2,41	0,27	915,21	11,31
62-23-9	При окраске рустованных фасадов добавлять к: 62-23-1	100 м2	16,41	16,41	-	-	-	2,73
62-23-10	62-23-2	100 м2	20,31	20,31	-	-	-	3,38
62-23-11	62-23-3	100 м2	32,81	32,81	-	-	-	5,46
62-23-12	62-23-4	100 м2	10,16	10,16	-	-	-	1,69
62-23-13	62-23-5	100 м2	10,16	10,16	-	-	-	1,69
62-23-14	62-23-6	100 м2	20,31	20,31	-	-	-	3,38

№№ рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих, чел.-ч
				оплата труда рабочих	эксплуатация ма- шин		материа- лы	
					всего	в т.ч. оплата труда	Расход неучтен- ных мате- риалов	
Коды неучтен- ных ре- сурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов							

Таблица 62-24 Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов

100 м2

62-24-1	Окраска силикатными красками за 2 раза фасадов по: штукатурке с земли и лесов	100 м2	1711,51	150,79	5,08	0,44	1555,64	25,09
62-24-2	штукатурке с лестниц	100 м2	1739,36	179,7	4,02	0,44	1555,64	29,9
62-24-3	штукатурке с люлек	100 м2	1861,24	301,58	4,02	0,44	1555,64	50,18
62-24-4	кирпичу с земли и лесов	100 м2	1700,57	139,85	5,08	0,44	1555,64	23,27
62-24-5	кирпичу с лестниц	100 м2	1728,42	168,76	4,02	0,44	1555,64	28,08
62-24-6	кирпичу с люлек	100 м2	1839,37	279,71	4,02	0,44	1555,64	46,54
62-24-7	дереву с земли и лесов	100 м2	1640,12	81,26	3,22	0,35	1555,64	13,52
62-24-8	дереву с лестниц	100 м2	1654,96	96,1	3,22	0,35	1555,64	15,99
62-24-9	При окраске рустованных фасадов добавлять к. 62-24-1	100 м2	20,31	20,31	-	-	-	3,38
62-24-10	62-24-2	100 м2	24,22	24,22	-	-	-	4,03
62-24-11	62-24-3	100 м2	40,63	40,63	-	-	-	6,76
62-24-12	62-24-4	100 м2	13,28	13,28	-	-	-	2,21
62-24-13	62-24-5	100 м2	16,41	16,41	-	-	-	2,73
62-24-14	62-24-6	100 м2	26,56	26,56	-	-	-	4,42

Таблица 62-25 Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками

100 м2

62-25-1	Огрунтовка фасадов: простых с земли и лесов	100 м2	322,87	25,44	14,18	0,09	283,25	4,29
62-25-2	простых с лестниц	100 м2	332,13	32,38	16,5	0,09	283,25	5,46
62-25-3	простых с люлек	100 м2	359,63	50,88	25,5	0,09	283,25	8,58
62-25-4	сложных с земли и лесов	100 м2	329,67	30,01	16,41	0,09	283,25	5,06
62-25-5	сложных с лестниц	100 м2	340,75	38,19	19,31	0,09	283,25	6,44
62-25-6	сложных с люлек	100 м2	373,22	60,01	29,96	0,09	283,25	10,12
62-25-7	Шпатлевка фасадов: простых с земли и лесов	100 м2	623,42	138,3	2,67	0,18	482,45	23,6
62-25-8	простых с лестниц	100 м2	656,4	172,34	1,61	0,18	482,45	29,41
62-25-9	простых с люлек	100 м2	706,51	222,45	1,61	0,18	482,45	37,96
62-25-10	сложных с земли и лесов	100 м2	646,8	161,68	2,67	0,18	482,45	27,59
62-25-11	сложных с лестниц	100 м2	685,82	201,76	1,61	0,18	482,45	34,43
62-25-12	сложных с люлек	100 м2	734,58	250,52	1,61	0,18	482,45	42,75

Таблица 62-26 Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов

100 м2

62-26-1	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за: 1 раз с земли и лесов	100 м2	1104,53	48,57	25,41	0,09	1030,55	8,19
62-26-2	1 раз с лестниц	100 м2	1121,77	60,9	30,32	0,09	1030,55	10,27
62-26-3	1 раз с люлек	100 м2	1175,64	97,13	47,96	0,09	1030,55	16,38
62-26-4	2 раза с земли и лесов	100 м2	1842,83	86,52	45,28	0,09	1711,03	14,59
62-26-5	2 раза с лестниц	100 м2	1873,5	107,45	55,02	0,09	1711,03	18,12
62-26-6	2 раза с люлек	100 м2	1963,52	164,85	87,64	0,09	1711,03	27,8

№№ рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих, чел.-ч
	Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов			оплата труда рабочих	эксплуатация ма- шин		материа- лы	
Коды неучтен- ных ре- сурсов					всего	в т.ч. оплата труда	Расход неучтен- ных ма- териалов	
62-26-7	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов сложных за: 1 раз с земли и лесов	100 м2	1117,49	57,28	29,66	0,09	1030,55	9,66
62-26-8	1 раз с лестниц	100 м2	1137,9	71,63	35,72	0,09	1030,55	12,08
62-26-9	1 раз с люлек	100 м2	1199,86	112,85	56,46	0,09	1030,55	19,03
62-26-10	2 раза с земли и лесов	100 м2	1864,13	100,04	53,06	0,09	1711,03	16,87
62-26-11	2 раза с лестниц	100 м2	1900,25	124,41	64,81	0,09	1711,03	20,98
62-26-12	2 раза с люлек	100 м2	1991,42	177,13	103,26	0,09	1711,03	29,87

Таблица 62-27 Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом (ЦПВА)

100 м2

62-27-1	Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом: с лесов и земли	100 м2	570,35	140,93	0,8	0,09	428,62	24,05
62-27-2	с лестниц	100 м2	601,59	172,17	0,8	0,09	428,62	29,38
62-27-3	с люлек	100 м2	711,29	281,87	0,8	0,09	428,62	48,1

Таблица 62-28 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель

100 м2

62-28-1	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель: за один раз	100 м2	513,23	51,27	1,87	0,09	460,09	8,53
62-28-2	за два раза	100 м2	678,2	67,79	1,87	0,09	608,54	11,28

Таблица 62-29 Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш)

100 м2

62-29-1	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за один раз	100 м2	527,83	82,82	0,8	0,09	444,21	13,78
62-29-2	за два раза	100 м2	657,48	112,51	0,8	0,09	544,17	18,72

Таблица 62-30 Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб

100 м2

62-30-1	Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб: за один раз с земли и лесов	100 м2	676,45	212,77	1,87	0,09	461,81	35,88
62-30-2	за один раз с лестниц	100 м2	716,89	254,28	0,8	0,09	461,81	42,88
62-30-3	за один раз с люлек	100 м2	707,99	245,38	0,8	0,09	461,81	41,38
62-30-4	за два раза с земли и лесов	100 м2	847,03	288,67	1,87	0,09	556,49	48,68
62-30-5	за два раза с лестниц	100 м2	916,29	359	0,8	0,09	556,49	60,54

№№ рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб				Затраты труда рабочих, чел.-ч
	Коды неучтен- ных ре- сурсов			Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов	оплата труда рабочих	эксплуатация ма- шин		
всего		в т.ч. оплата труда						
62-30-6	за два раза с люлек	100 м2	902,06	344,77	0,8	0,09	556,49	58,14

Таблица 62-31 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий

100 м2

62-31-1	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий: за один раз с земли и лесов	100 м2	563,72	100,04	1,87	0,09	461,81	16,87
62-31-2	за один раз с лестниц	100 м2	637,72	175,11	0,8	0,09	461,81	29,53
62-31-3	за один раз с люлек	100 м2	680,95	218,34	0,8	0,09	461,81	36,82
62-31-4	за два раза с земли и лесов	100 м2	683,17	123,05	1,87	0,09	558,25	20,75
62-31-5	за два раза с лестниц	100 м2	768,62	209,57	0,8	0,09	558,25	35,34
62-31-6	за два раза с люлек	100 м2	820,68	261,63	0,8	0,09	558,25	44,12

Таблица 62-32 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб

100 м2

62-32-1	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб стальных за 1 раз	100 м2	822,89	348,26	0,8	0,09	473,83	62,75
62-32-2	стальных за 2 раза	100 м2	1025,55	447,33	0,8	0,09	577,42	80,6
62-32-3	чугунных за 1 раз	100 м2	722,83	248,2	0,8	0,09	473,83	44,72
62-32-4	чугунных за 2 раза	100 м2	862,49	284,27	0,8	0,09	577,42	51,22

Таблица 62-33 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления

100 м2

62-33-1	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления, за 1 раз	100 м2	775,25	300,62	0,8	0,09	473,83	50,02
62-33-2	за 2 раза	100 м2	974,52	396,3	0,8	0,09	577,42	65,94

Таблица 62-34 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2

100 м2

62-34-1	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 1 раз	100 м2	826,08	350,43	0,8	0,09	474,85	59,8
---------	---	--------	--------	--------	-----	------	--------	------

№№ рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
	Коды неучтен- ных ре- сурсов			Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов	оплата труда рабочих	эксплуатация ма- шин		материа- лы
всего		в т.ч. оплата труда	Расход неучтен- ных мате- риалов					
62-34-2	за 2 раза	100 м2	1031,59	455,56	0,8	0,09	575,23	77,74

Таблица 62-35 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград

100 м2

62-35-1	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 1 раз	100 м2	711,04	372,11	0,8	0,09	338,13	62,75
62-35-2	без рельефа за 2 раза	100 м2	928,71	478,73	0,8	0,09	449,18	80,73
62-35-3	художественных с рельефом за 1 раз	100 м2	1223,23	463,9	0,8	0,09	758,53	78,23
62-35-4	художественных с рельефом за 2 раза	100 м2	1671,85	597,15	0,8	0,09	1073,9	100,7

Таблица 62-36 Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей

100 м2

62-36-1	Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей: водосточных труб за 1 раз	100 м2	329,59	204,9	0,8	0,09	123,89	33,7
62-36-2	водосточных труб за 2 раза	100 м2	537,45	316,77	0,8	0,09	219,88	52,1
62-36-3	поверхностей площадью до 5 м2 за 1 раз	100 м2	438,42	313,73	0,8	0,09	123,89	51,6
62-36-4	поверхностей площадью до 5 м2 за 2 раза	100 м2	694,92	474,24	0,8	0,09	219,88	78
62-36-5	поверхностей площадью более 5 м2 за 1 раз	100 м2	237,78	113,09	0,8	0,09	123,89	18,6
62-36-6	поверхностей площадью более 5 м2 за 2 раза	100 м2	415,85	195,17	0,8	0,09	219,88	32,1
62-36-7	При работе с приставных лестниц добавлять к: 62-36-1	100 м2	51,07	51,07	-	-	-	8,4
62-36-8	62-36-2	100 м2	79,65	79,65	-	-	-	13,1
62-36-9	62-36-3	100 м2	78,43	78,43	-	-	-	12,9
62-36-10	62-36-4	100 м2	117,95	117,95	-	-	-	19,4
62-36-11	62-36-5	100 м2	27,97	27,97	-	-	-	4,6
62-36-12	62-36-6	100 м2	48,64	48,64	-	-	-	8
62-36-13	При работе с подвесных люлек добавлять к: 62-36-1	100 м2	40,74	40,74	-	-	-	6,7
62-36-14	62-36-2	100 м2	63,23	63,23	-	-	-	10,4
62-36-15	62-36-3	100 м2	62,62	62,62	-	-	-	10,3
62-36-16	62-36-4	100 м2	94,24	94,24	-	-	-	15,5
62-36-17	62-36-5	100 м2	22,5	22,5	-	-	-	3,7
62-36-18	62-36-6	100 м2	38,91	38,91	-	-	-	6,4

Таблица 62-37 Окраска известковыми составами печей, стояков и труб

100 м2

62-37-1	Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	100 м2	145,11	71,32	0,8	0,09	72,99	12,17
---------	--	--------	--------	-------	-----	------	-------	-------

ТЕРр-2000 № 62 Малярные работы

№№ рас- ценок	Наименование и характеристика строительных работ и конст- рукций	Ед.измер.	Прямые затраты, руб	В том числе, руб			Затраты труда рабочих, чел.-ч
	Наименование и характеристика неучтенных расценками мате- риалов			оплата труда рабочих	эксплуатация ма- шин	материа- лы	
Коды неучтен- ных ре- сурсов					всего	в т.ч. оплата труда	Расход неучтен- ных ма- териалов

Таблица 62-38 Перематовка стекол
100 м2

62-38-1	Перематовка стекол	100 м2	689,23	578,21	-	-	111,02	98,67
---------	--------------------	--------	--------	--------	---	---	--------	-------

Таблица 62-39 Промывка поверхности, окрашенной масляными красками
100 м2

62-39-1	Промывка поверхности окрашен- ной масляными красками: стен и фасадов	100 м2	37,25	32,59	-	-	4,66	5,98
62-39-2	потолков	100 м2	46,3	41,64	-	-	4,66	7,64
62-39-3	окон и дверей	100 м2	55,62	50,96	-	-	4,66	9,35
62-39-4	При промывке фасадов с лестниц добавлять к:	100 м2	8,5	8,5	-	-	-	1,56
62-39-5	62-39-3	100 м2	14,88	14,88	-	-	-	2,73
62-39-6	При промывке фасадов с люлек добавлять к:	100 м2	6,76	6,76	-	-	-	1,24
62-39-7	62-39-3	100 м2	12,04	12,04	-	-	-	2,21

Таблица 62-40 Протирка олифой поверхности, окрашенной масляными красками
100 м2

62-40-1	Протирка олифой поверхности, окрашенной масляными красками: стен, потолков и фасадов	100 м2	40,62	31,59	-	-	9,03	5,85
62-40-2	полов	100 м2	27,98	18,95	-	-	9,03	3,51
62-40-3	окон и дверей	100 м2	46,94	37,91	-	-	9,03	7,02
62-40-4	При промывке фасадов с лестниц добавлять к:	100 м2	8,15	8,15	-	-	-	1,51
62-40-5	62-40-3	100 м2	7,99	7,99	-	-	-	1,48
62-40-6	При промывке фасадов с люлек добавлять к:	100 м2	6,32	6,32	-	-	-	1,17
62-40-7	62-40-3	100 м2	7,72	7,72	-	-	-	1,43

Таблица 62-41 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок
100 м2

62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: земли и лесов	100 м2	111,28	111,28	-	-	-	20,8
62-41-2	лестниц	100 м2	138,4	138,4	-	-	-	25,87
62-41-3	люлек	100 м2	196,34	196,34	-	-	-	36,7

СОДЕРЖАНИЕ

Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы (ТЕРр-2000)

Общие указания по применению территориальных единичных расценок на ремонтно-строительные работы для применения в г.Омске и Омской области (ТЕРр-2000)

1.	Общие положения.....	3
2.	Применение единичных расценок.....	5
3.	Корректировка и пересмотр единичных расценок в связи с изменением ценообразующих факторов.....	9

Сборник ТЕРр-2000-51 Земляные работы

Техническая часть.....		11
51-1	Разработка грунта внутри здания.....	12
51-2	Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов.....	13
51-3	Изменение уровня пола в здании.....	13
51-4	Рытье ям для установки стоек и столбов.....	13
51-5	Механизированная разработка грунта в стесненных условиях.....	13
51-6	Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой.....	13

Сборник ТЕРр-2000-52 Фундаменты

Техническая часть.....		14
52-1	Усиление фундаментов торкретированием.....	15
52-2	Усиление фундаментов цементацией.....	15
52-3	Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий.....	15
52-4	Устройство кирпичного цоколя существующих зданий.....	15
52-5	Устройство кирпичных столбчатых фундаментов.....	16
52-6	Устройство осадочного шва из просмоленных досок для сопряжения существующих и пристраиваемых фундаментов.....	16
52-7	Подводка, смена, ремонт и уширение фундаментов.....	16
52-8	Смена деревянных ступней.....	17
52-9	Замена деревянных ступней.....	17
52-10	Смена заборки и обшивки деревянного засыпного цоколя.....	17
52-11	Водоотлив из подвала.....	17
52-12	Устройство прижимной стенки из кирпича при ремонте фундаментов.....	17
52-13	Ремонт оклеечной гидроизоляции подвалов.....	17
52-14	Ремонт обмазочной изоляции фундаментов.....	18
52-15	Герметизация вводов в подвальное помещение.....	18
52-16	Заделка подвальных окон.....	18

Сборник ТЕРр-2000-53 Стены

Техническая часть.....		19
53-1	Разборка деревянных стен.....	20
53-2	Разборка каменной кладки.....	20
53-3	Прорезка проемов в стенах и перегородках.....	21
53-4	Заделка проемов в деревянных стенах и перегородках.....	21
53-5	Ремонт каркасных стен.....	21
53-6	Добавление утепляющей засыпки.....	21
53-7	Смена досок чистой обшивки стен.....	21
53-8	Устройство второй обшивки из досок с засыпкой утеплителем.....	22
53-9	Смена венцов в стенах.....	22
53-10	Подъем рубленых стен домкратом.....	22
53-11	Ремонт конопатки стен.....	22
53-12	Укрепление деревянных стен.....	22
53-13	Облицовка откосов проемов кирпичом при толщине заделки в 1/4 кирпича.....	23
53-14	Заделка трещин в кирпичных стенах.....	23
53-15	Ремонт поверхности кирпичных стен.....	23
53-16	Ремонт кладки стен отдельными местами.....	23
53-17	Ремонт стен из шлакобетонных камней.....	24

ТЕРр-2000. Содержание

53-18	Ремонт перемычек	24
53-19	Смена клинчатой перемычки на брусковую железобетонную	24
53-20	Кладка отдельных участков стен из кирпича и заделка проемов кирпичом	24
53-21	Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивка швов стеновых панелей и панелей перекрытий	24
53-22	Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен	26
53-23	Перекладка карнизов	26
53-24	Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования	26
53-25	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	

Сборник ТЕРр-2000-54 Перекрытия

Техническая часть.....		28
54-1	Разборка перекрытий по стальным балкам с междубалочным заполнением из бетонных сводиков.....	28
54-2	Разборка стальных балок перекрытий.....	29
54-3	Разборка подшивки потолков.....	29
54-4	Ремонт деревянных балок	29
54-5	Ремонт деревянных перекрытий со сменой подборов	29
54-6	Врубка деревянного ригеля между балками.....	29
54-7	Смена засыпки перекрытия	29
54-8	Укладка металлических балок.....	30
54-9	Укладка плит перекрытий площадью до 0,8 м ² с заделкой швов	30
54-10	Установка деревянной стойки под балки или прогоны	30
54-11	Установка металлических анкеров на концы деревянных балок.....	30
54-12	Укрепление существующей подшивки потолка.....	30
54-13	Устранение просадки конца балки на опоре.....	30
54-14	Укрепление концов деревянных балок.....	30
54-15	Укладка сборных железобетонных настилов перекрытия на существующие каменные стены	31

Сборник ТЕРр-2000-55 Перегородки

Техническая часть.....	32
55-1 Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок	32
55-2 Перестановка филенчатых перегородок.....	33
55-3 Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков	33
55-4 Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит по технологии «Knauf».....	33
55-5 Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	33
55-6 Пробивка проемов в перегородках со сплошным выравниванием откосов	34
55-7 Заделка щелей в верхней части перегородок	34

Сборник ТЕРр-2000-56 Проемы

Техническая часть.....		35
56-1	Демонтаж оконных коробок.....	35
56-2	Снятие оконных переплетов.....	35
56-3	Снятие подоконных досок.....	36
56-4	Ремонт оконных коробок и колод.....	36
56-5	Ремонт оконных переплетов.....	36
56-6	Ремонт форточек.....	36
56-7	Устройство форточек в оконных переплетах.....	36
56-8	Установка неостекленных оконных переплетов в готовые коробки.....	36
56-9	Демонтаж дверных коробок.....	37
56-10	Снятие дверных полотен.....	37
56-11	Снятие наличников.....	37
56-12	Смена дверных и оконных приборов.....	37
56-13	Ремонт дверных коробок.....	38
56-14	Перевязка дверных полотен.....	38
56-15	Ремонт дверных полотен.....	39
56-16	Ремонт калевки дверных полотен.....	39
56-17	Ремонт порогов.....	39
56-18	Укрепление оконных и дверных коробок.....	39
56-19	Обивка дверей дерматином.....	39
56-20	Ремонт ворот и калиток.....	39
56-21	Установка дверных полотен.....	40

56-22	Навеска плотничных дверей.....	40
56-23	Обрамление проемов угловой сталью	41
56-24	Замена в оконных проемах элементов стеклопрофилита	41

Сборник ТЕРр-2000-57 Полы

Техническая часть		42
57-1	Разборка оснований покрытия полов.....	42
57-2	Разборка покрытий полов	43
57-3	Разборка плинтусов	43
57-4	Смена и перестилка дощатых покрытий полов.....	43
57-5	Ремонт дощатых покрытий.....	44
57-6	Острожка и циклевка полов, бывших в эксплуатации	44
57-7	Ремонт покрытий из штучного паркета	44
57-8	Смена простильных дощатых полов	45
57-9	Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных	45
57-10	Заделка выбоин в полах	45
57-11	Устройство оснований под покрытие пола	45
57-12	Устройство паркетного покрытия на гвоздях	46
57-13	Смена вентиляционных решеток	46
57-14	Ремонт полов из щитового паркета	46
57-15	Смена керамических плиток в полах	47

Сборник ТЕРр-2000-58 Крыши, кровли

Техническая часть		48
58-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш.....	49
58-2	Разборка слуховых окон.....	49
58-3	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали.....	49
58-4	Разборка парпетных решеток.....	49
58-5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш.....	49
58-6	Ремонт отдельных мест покрытия из асбоцементных листов	50
58-7	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия и смена существующих рулонных кровель на кровли из наплавляемых материалов	50
58-8	Смена отдельных листов металлической кровли или постановка заплат	50
58-9	Промазка фальцев и свищей в покрытии из кровельной стали	51
58-10	Смена частей водосточных труб	51
58-11	Ремонт металлических парпетных решеток	51
58-12	Устройство обрешетки	52
58-13	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо	52
58-14	Смена покрытия из листовой стали	52
58-15	Перенавеска водосточных труб.....	53
58-16	Ремонт выравнивающих стяжек отдельными местами	53
58-17	Разборка покрытий кровель	53
58-18	Смена обрешетки.....	53
58-19	Смена мелких покрытий из листовой стали	53
58-20	Смена обделок из листовой стали	54
58-21	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах	54
58-22	Смена ухватов для водосточных труб	54
58-23	Устройство обделок в местах примыкания кровли к радио и телеантеннам	54
58-24	Смена кровли из черепицы	55

Сборник ТЕРр-2000-59 Лестницы, крыльца

Техническая часть		56
59-1	Разборка деревянных лестниц и крылец.....	56
59-2	Разборка деревянных чердачных лестниц.....	57
59-3	Разборка металлических лестничных решеток	57
59-4	Разборка поручней.....	57
59-5	Ремонт ступеней	57
59-6	Устройство вставок в каменных ступенях	57
59-7	Ремонт деревянного поручня.....	57
59-8	Укрепление стоек металлических решеток ограждений.....	58

59-9	Ремонт металлических лестничных решеток.....	58
59-10	Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней	58

Сборник ТЕРр-2000-60 Печные работы

Техническая часть.....		59
60-1	Разборка кладки печей и очагов.....	59
60-2	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов	60
60-3	Большой ремонт печей.....	60
60-4	Малый ремонт печей.....	60
60-5	Перекладка частей русской печи	60
60-6	Смена водогрейных и пищеварных котлов.....	61
60-7	Перекладка дымовых труб.....	61
60-8	Перекладка вертикальных разделок печей.....	61
60-9	Ремонт отдельных частей трубы.....	62
60-10	Исправление кладки дымовой трубы	62
60-11	Смена изразцов облицовки печей.....	62
60-12	Промазка трещин в кладке печи	62
60-13	Обделка кирпичом топливников.....	62
60-14	Смена приборов в печах	63
60-15	Смена предтопочных листов	64
60-16	Прочистка дымохода.....	64
60-17	Устройство отверстий для печей и труб.....	64
60-18	Устройство дымовых каналов в кирпичных стенах.....	64
60-19	Смена колпаков на дымовых трубах	64

Сборник ТЕРр-2000-61 Штукатурные работы

Техническая часть.....		65
61-1	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания.....	66
61-2	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону отдельными местами	67
61-3	Ремонт штукатурки внутренних стен по дереву отдельными местами.....	67
61-4	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону отдельными местами.....	68
61-5	Ремонт штукатурки потолков по дереву отдельными местами	69
61-6	Ремонт штукатурки столбов и пилястр внутри здания	69
61-7	Ремонт штукатурки откосов внутри здания.....	69
61-8	Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания	70
61-9	Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок.....	70
61-10	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов.....	70
61-11	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц.....	71
61-12	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с люлек.....	71
61-13	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов	72
61-14	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц.....	72
61-15	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек	73
61-16	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором	74
61-17	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов.....	74
61-18	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с лестниц.....	75
61-19	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с люлек.....	76
61-20	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов	77
61-21	Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов.....	78
61-22	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных тяг	78
61-23	Ремонт штукатурки наружных криволинейных тяг.....	80
61-24	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа «Ветонит»)	81
61-25	Очистка поверхности фасадов пескоструйным аппаратом	81
61-26	Перетирка штукатурки.....	82
61-27	Насечка поверхностей под штукатурку.....	82
61-28	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки.....	82
61-29	Устройство основания под штукатурку по деревянной поверхности	83
61-30	Замена основания под штукатурку из дрени	83
61-31	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	83

Сборник ТЕРр-2000-62 Малярные работы

Техническая часть	84
01. Окраска внутренних помещений	
62-1 Окраска водными составами ранее окрашенных поверхностей	89
62-2 Простая масляная окраска ранее окрашенных стен	90
62-3 Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков	90
62-4 Простая масляная окраска ранее окрашенных окон	90
62-5 Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей	91
62-6 Простая масляная окраска ранее окрашенных полов	91
62-7 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен	92
62-8 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков	92
62-9 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон	92
62-10 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей	93
62-11 Улучшенная масляная окраска полов	94
62-12 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен	94
62-13 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков	94
62-14 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон	94
62-15 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей	94
62-16 Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен водоэмульсионными составами	95
62-17 Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков водоэмульсионными составами	95
62-18 Окраска масляными составами деревянных поручней с покрытием лаком, плинтусов галтелей, торцов, лестничных маршей	95
02. Окраска фасадов	
62-19 Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов	96
62-20 Окраска казеиновыми красками ранее окрашенных фасадов	96
62-21 Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов	96
62-22 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных фасадов	97
62-23 Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов	97
62-24 Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов	98
2-25 Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками	98
62-26 Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов	98
62-27 Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом (ЦПВА)	99
03. Окраска металлических поверхностей	
62-28 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель	99
62-29 Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш)	99
62-30 Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб	99
62-31 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий	100
62-32 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб	100
62-33 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления ..	100
62-34 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м	100
62-35 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград	101
62-36 Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей	101
04. Разные работы	
62-37 Окраска известковыми составами печей, стояков и труб	101
62-38 Перематовка стекол	102
62-39 Промывка поверхности, окрашенной масляными красками	102
62-40 Протирка олифой поверхности, окрашенной масляными красками	102
62-41 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок	102
62-42 Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	103
62-43 Меловая защита стекол при окраске фасадов	103
62-44 Огнезащитная пропитка текстильных тканевых покрытий	103

Сборник ТЕРр-2000-63 Стекольные, обойные и облицовочные работы

Техническая часть	104
63-1 Смена стекол толщиной 2-3 мм на штапиках по замаске	105
63-2 Смена стекол толщиной 4-6 мм в деревянных переплетах	105

63-3	Смена стекол толщиной 4-6 мм в металлических переплетах	106
63-4	Перемазка фальцев в деревянных переплетах	107
63-5	Снятие обоев	108
63-6	Смена обоев	108
63-7	Разборка облицовки стен из плит естественного камня и из глазурованных плиток	108
63-8	Ремонт облицовки из мраморных плит	108
63-9	Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток	109
63-10	Разборка облицовки из гипсокартонных листов	109
63-11	Ремонт стен облицованных гипсокартонными листами	109
63-12	Ремонт потолков облицованных гипсокартонными листами	110

Сборник ТЕРр-2000-64 Лепные работы

Техническая часть		111
64-1	Базы под колонны высотой до 250 мм	112
64-2	Базы под колонны высотой до 400 мм	113
64-3	Базы под колонны высотой до 500 мм	113
64-4	Базы по пилястрам высотой до 250 мм	114
64-5	Базы по пилястрам высотой до 400 мм	114
64-6	Базы по пилястрам высотой до 500 мм	114
64-7	Балясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм	115
64-8	Балясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм	115
64-9	Полубалясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм	116
64-10	Полубалясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм	116
64-11	Вазы высотой до 500 мм	117
64-12	Вазы высотой до 750 мм	117
64-13	Вазы высотой до 1000 мм	117
64-14	Венки диаметром до 500 мм	118
64-15	Венки диаметром до 1000 мм	118
64-16	Гербы высотой до 500 мм	119
64-17	Гербы высотой до 1000 мм	119
64-18	Гирлянды длиной по огибу до 750 мм	119
64-19	Гирлянды длиной по огибу до 1000 мм	120
64-20	Капители дорические и тосканские высотой до 250 мм	120
64-21	Капители дорические и тосканские высотой до 500 мм	121
64-22	Капители ионические высотой до 250 мм	121
64-23	Капители ионические высотой до 500 мм	122
64-24	Капители коринфские высотой до 500 мм	122
64-25	Капители коринфские высотой до 750 мм	122
64-26	Капители коринфские высотой до 1000 мм	123
64-27	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	123
64-28	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм	124
64-29	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм	124
64-30	Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 200 мм	124
64-31	Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 300 мм	125
64-32	Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 400 мм	125
64-33	Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 500 мм	126
64-34	Листы высотой до 150 мм	126
64-35	Листы высотой до 250 мм	127
64-36	Листы высотой до 400 мм	127
64-37	Маски-замки высотой до 250 мм	127
64-38	Маски-замки высотой до 500 мм	128
64-39	Погонные лепные изделия высотой до 50 мм	128
64-40	Погонные лепные изделия высотой до 100 мм	129
64-41	Погонные лепные изделия высотой до 200 мм	129
64-42	Погонные лепные изделия высотой до 300 мм	129
64-43	Поручни шириной до 250 мм	130
64-44	Розетки диаметром до 200 мм	130
64-45	Розетки диаметром до 300 мм	131
64-46	Розетки диаметром до 500 мм	131
64-47	Розетки диаметром до 800 мм	132

64-48	Решетки вентиляционные площадью до 0,1 м ²	132
64-49	Решетки вентиляционные площадью до 0,4 м ²	132
64-50	Сухари высотой до 150 мм.....	133
64-51	Сухари высотой до 250 мм.....	133
64-52	Триглицы высотой до 250 мм.....	134
64-53	Триглицы высотой до 350 мм.....	134
64-54	Триглицы высотой до 750 мм.....	134
64-55	Шишки высотой до 250 мм.....	135
64-56	Эмблемы круглые диаметром до 200 мм.....	135
64-57	Эмблемы круглые диаметром до 300 мм.....	136
64-58	Эмблемы круглые диаметром до 500 мм.....	136
64-59	Эмблемы круглые диаметром до 800 мм.....	136
64-60	Эмблемы порталные площадью до 0,5 м ²	137
64-61	Эмблемы порталные площадью до 0,75 м ²	137
64-62	Эмблемы порталные площадью до 1,0 м ²	138

Сборник ТЕРр-2000-65 Внутренние санитарно-технические работы

Техническая часть	139
-------------------------	-----

Раздел I. Водопровод и канализация

65-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб	140
65-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб	140
65-3	Снятие арматуры	140
65-4	Демонтаж санитарно-технических приборов.....	141
65-5	Смена арматуры	141
65-6	Смена санитарно-технических приборов	142
65-7	Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб.....	144
65-8	Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб	144
65-9	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб; замена внутренних трубопроводов из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы.....	145
65-10	Прочистка канализационной сети	147
65-11	Ремонт бетонных лотков в колодцах	147

Раздел II. Центральное отопление

65-12	Демонтаж расширительных и конденсационных баков.....	148
65-13	Демонтаж воздухоотделителей и грязевиков	148
65-14	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях.....	148
65-15	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях; замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металл-полимерных труб	148
65-16	Смена сгонов у трубопроводов	150
65-17	Установка заглушек.....	150
65-18	Ремонт арматуры	151
65-19	Демонтаж нагревательных приборов.....	151
65-20	Перегруппировка секций старых радиаторов	151
65-21	Добавление или снятие секций радиаторов	152
65-22	Прочистка и промывка отопительных приборов	153
65-23	Слив и наполнение водой системы отопления.....	153
65-24	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой.....	153
65-25	Смена кранов.....	153
65-26	Демонтаж распределительных гребенок	154
65-27	Демонтаж элеваторов и элеваторных узлов	154

Раздел III. Вентиляция

65-28	Разборка вентиляционных коробов из плит	154
65-29	Разборка вентиляционных шахт.....	154
65-30	Разборка металлических воздухопроводов	154
65-31	Демонтаж осевых вентиляторов.....	155
65-32	Демонтаж центробежных вентиляторов.....	155
65-33	Смена жалюзийных решеток.....	155
65-34	Ремонт вентиляционных коробов	155
65-35	Прочистка вентиляционных каналов	156

Раздел IV. Газоснабжение

65-36	Снятие газовых приборов	156
55-37	Снятие вытяжных труб у газовых приборов	156

Раздел V. Разные работы

55-38	Смена частей канализационного стояка над кровлей	156
-------	--	-----

Сборник ТЕРр-2000-66 Наружные инженерные сети

Техническая часть	157
-------------------------	-----

I. Реконструкция и ремонт наружных инженерных сетей

66-1	Разборка трубопроводов водоснабжения из чугунных труб	158
66-2	Разборка трубопроводов канализации	158
66-3	Разборка кирпичной кладки камер каналов, компенсаторных ниш, углов поворота вручную	158
66-4	Смена железобетонных подушек на дне каналов под трубопроводы	158
66-5	Восстановление бетонных стен каналов после ремонтных работ	158
66-6	Ремонт железобетонных стен каналов отдельными местами	159
66-7	Ремонт штукатурки тепловых колодцев и камер	159
66-8	Демонтаж чугунных люков	159
66-9	Установка лестниц в существующих тепловых камерах	159
66-10	Очистка камер от грязи и ила	159
66-11	Очистка проходных и полупроходных каналов	160
66-12	Очистка непроходных каналов от ила, и грязи	161
66-13	Проверка крепления трубопроводов	161
66-14	Вырезка и врезка контрольного участка для определения внутреннего состояния труб	162
66-15	Замена участков трубопроводов	163
66-16	Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах	164
66-17	Демонтаж трубопроводов в проходных каналах через окна-шурфы	166
66-18	Демонтаж сальниковых компенсаторов	167
66-19	Демонтаж П-образных компенсаторов	167
66-20	Замена прокладок на фланцевых соединениях трубопроводов	168
66-21	Замена набивки сальниковых компенсаторов	169
66-22	Замена люков и кирпичных горловин колодцев и камер	169
66-23	Замена люков колодцев и камер	169
66-24	Разборка тепловой изоляции	169
66-25	Прочистка дренажа штангами	169
66-26	Демонтаж задвижек	170

II. Реконструкция и ремонт наружных сетей водопровода бестраншейными методами с применением импортных технологий

01.	Восстановление водопроводных сетей по методике «Процесс Феникс»	
66-27	Промывка трубопровода для последующего санирования трубопровода	170
66-28	Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после промывки с одновременной сушкой трубопровода	170
66-29	Санирование трубопровода по методике «Процесс Феникс»	171
66-30	Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после операции санирования	172
02.	Замена старых труб полиэтиленовыми трубами с помощью пневмопробойника	
66-31	Подземное разрушение старой трубы с помощью пневмопробойника с протягиванием на ее место новой полиэтиленовой трубы	172
66-32	Протаскивание водопроводной полиэтиленовой трубы в существующую без разрушения с помощью пневмопробойника	173

III. Реконструкция и ремонт наружных сетей канализации бестраншейными методами с применением импортных технологий

01.	Облицовка колодцев полиэтиленом	
66-33	Облицовка колодцев методом «TROLINING»	174
66-34	Облицовка колодцев полиэтиленовыми трубами	175
02.	Перекрытие участков канализационных сетей с помощью пневмозаглушек	
66-35	Очистка участка трубы под заглушку	176
66-36	Монтаж и демонтаж резинокордной пневмозаглушки	176

03. Бестраншейная замена канализационных трубопроводов

66-37	Бестраншейная замена канализационных трубопроводов укороченными патрубками с помощью пневмопробойника	176
66-38	Заполнение упраздняемых трубопроводов или межтрубного пространства при трубах в футляре песком, бетоном, раствором	177
66-39	Бестраншейная замена канализационных трубопроводов укороченными патрубками «Вип-Лайнер» с помощью пневмопробойника	177
66-40	Бестраншейное восстановление канализационных трубопроводов методом «Флексорен»	178
66-41	Восстановление канализационных трубопроводов методом «Инситуформ»	178
66-42	Бестраншейная замена канализационных трубопроводов на пластмассовые методом «Грундокрак»	179
66-43	Промывка канализационных сетей спецмашинами «Скания» и «Sisu»	180
66-44	Восстановление канализационных колодцев методом «TROLINING»	180
66-45	Восстановление канализационных колодцев полиэтиленовыми трубами	181
66-46	Крепление траншей с помощью крепежных блоков	182

Сборник ТЕРр-2000-67 Электромонтажные работы

Техническая часть		183
67-1	Демонтаж электропроводки	183
67-2	Демонтаж труб и проводов из труб	184
67-3	Демонтаж кабеля	184
67-4	Демонтаж приборов	184
67-5	Смена ламп	185
67-6	Смена магнитных пускателей	185
67-7	Смена пакетных выключателей	185
67-8	Смена светильников	185
67-9	Смена выключателей и розеток	185
67-10	Смена электросчетчиков	185
67-11	Смена патронов	186
67-12	Ремонт магнитных пускателей	186
67-13	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов	186
67-14	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке со сменой автоматов	186
67-15	Ремонт силового предохранительного шкафа	186

Сборник ТЕРр-2000-68 Благоустройство

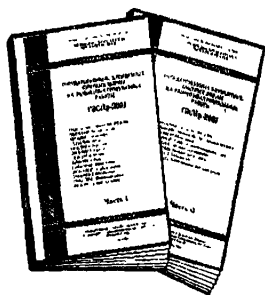
Техническая часть		187
68-1	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет	187
68-2	Формовочная обрезка деревьев	188
68-3	Валка деревьев в городских условиях	188
68-4	Выкашивание газонов	188
68-5	Вырезка сухих ветвей	188
68-6	Омоложение живых изгородей и кустарников	189
68-7	Штыковка почвы при омоложении растений	189
68-8	Ремонт садовых дорожек	189
68-9	Исправление профиля щебеночных и гравийных оснований	190
68-10	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси	190
68-11	Перемошение мостовой	190
68-12	Разборка покрытий и оснований	190
68-13	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см	192
68-14	Разборка бортовых камней	192
68-15	Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог	192
68-16	Ремонт тротуаров из литого асфальта	192
68-17	Ремонт бордюров	192
68-18	Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах	193
68-19	Заделка трещин в асфальтобетонных покрытиях вручную битумом с очисткой трещин и засыпкой поверхности песком с уплотнением	193
68-20	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель	193
68-21	Размостка плитных тротуаров и дорожек с разборкой	193
68-22	Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием и планировкой откосов	193
68-23	Ремонт металлических ограждений	193
68-24	Смена отдельных участков металлического ограждения газонов	193

68-25	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок.....	194
68-26	Разборка деревянных заборов	194
68-27	Ремонт деревянных ворот и калиток	194

Сборник ТЕРр-2000-69 Прочие ремонтно-строительные работы

Техническая часть		195
69-1	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную	196
69-2	Сверление отверстий	196
69-3	Прорезка отверстий в деревянных конструкциях для водогазопроводных и чугунных трубопроводов	196
69-4	Заделка отверстий в деревянных конструкциях после прокладки труб	196
69-5	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов	197
69-6	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов	197
69-7	Устройство ходов, переходов и мостиков на чердаке	197
69-8	Утепление трубопроводов в каналах и коробах	197
69-9	Очистка помещений от строительного мусора	197
69-10	Антисептирование древесины	197
69-11	Механизированное приготовление растворов в построечных условиях	197
69-12	Приготовление растворов вручную	198
69-13	Разогрев битумных материалов	199

Сибирский региональный центр ценообразования в строительстве
ПРЕДЛАГАЕТ:



Государственные элементные сметные нормы
на ремонтно-строительные работы

ГЭСНр-2001

(Утверждены и введены с 1 января 2000 года
постановлением Госстроя России от 17.12.99 № 77)

ГЭСНр-2001 разработаны в составе следующих сборников:

№ сборника	Наименование сборника ГЭСНр-2001	Обозначение сборника
Часть I		
51	Земляные работы	ГЭСНр-2001-51
52	Фундаменты	ГЭСНр-2001-52
53	Стены	ГЭСНр-2001-53
54	Перекрытия	ГЭСНр-2001-54
55	Перегородки	ГЭСНр-2001-55
56	Проемы	ГЭСНр-2001-56
57	Полы	ГЭСНр-2001-57
58	Крыши, кровли	ГЭСНр-2001-58
59	Лестницы, крыльца	ГЭСНр-2001-59
60	Печные работы	ГЭСНр-2001-60
61	Штукатурные работы	ГЭСНр-2001-61
62	Малярные работы	ГЭСНр-2001-62
Часть II		
63	Стекольные, обойные и облицовочные работы	ГЭСНр-2001-63
64	Лепные работы	ГЭСНр-2001-64
65	Внутренние санитарно-технические работы	ГЭСНр-2001-65
66	Наружные инженерные сети	ГЭСНр-2001-66
67	Электромонтажные работы	ГЭСНр-2001-67
68	Благоустройство	ГЭСНр-2001-68
69	Прочие ремонтно-строительные работы	ГЭСНр-2001-69

Сборник средних сметных цен на основные строительные ресурсы (ССЦ-2000)

Общие положения	200
Часть I. Тарифные ставки оплаты труда в строительстве	202
Часть II. Строительные материалы, изделия и конструкции	204
Раздел 2.01. Строительные материалы	204
2.01.01. Материалы для общестроительных работ	204
2.01.01.01. Нерудные материалы.....	204
2.01.01.02. Вяжущие материалы и сухие строительные смеси.....	204
2.01.01.03. Бетоны и растворы строительные.....	204
2.01.01.04. Асфальтобитумная продукция.....	205
2.01.01.05. Изделия из природного камня.....	205
2.01.01.06. Кирпич и камни керамические.....	205
2.01.01.07. Плитки керамические.....	206
2.01.01.09. Материалы для устройства кровли и гидронизолации.....	206
2.01.01.10. Материалы для устройства полов.....	206
2.01.01.11. Материалы отделочные.....	206
2.01.01.12. Материалы лакокрасочные.....	207
2.01.01.13. Сталь разная, металлопрокат и проволока.....	207
2.01.01.14. Метизы.....	208
2.01.01.15. Стекло строительное и изделия.....	208
2.01.01.16. ГСМ, специальные жидкости и газы технические.....	208
2.01.01.17. Прочие строительные материалы.....	209
2.01.02. Лесоматериалы	209
2.01.03. Трубы разные	210
2.01.03.01. Трубы стальные.....	210
2.01.03.02. Трубы чугунные.....	210
2.01.03.05. Трубы из пластических масс.....	211
2.01.04. Материалы теплоизоляционные и пористые заполнители	211
2.01.10. Материалы для антикоррозийных и защитных покрытий	211
2.01.11. Материалы для садово-паркового строительства и озеленения	211
2.01.12. Материалы и изделия огнеупорные	211
Раздел 2.02. Строительные конструкции и изделия	212
2.02.01. Деревянные конструкции и изделия	212
2.02.01.01. Блоки дверные, оконные и сборочные элементы.....	212
2.02.01.02. Деревянные конструкции и изделия.....	213
2.02.02. Арматура товарная	213
2.02.03. Стальные конструкции	213
2.02.07. Сборные железобетонные конструкции	213
2.02.08. Бетонные и гипсобетонные изделия	213
Раздел 2.03. Материалы и изделия для санитарно-технических работ	214
2.03.01. Трубопроводы	214
2.03.02. Трубопроводная арматура	214
2.03.03. Фасонные и соединительные части трубопроводов	214
2.03.04. Санитарно-технические материалы и изделия	214
Раздел 2.04. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ	215
2.04.03. Осветительные приборы и арматура	215
2.04.05. Изделия электроустановочные	215
2.04.06. Электроконструкции и электротехническая продукция	215
2.04.10. Прочие материалы	215
Раздел 6.03. Водоснабжение и водоотведение	215

Часть III. Эксплуатация строительных машин и механизмов	216
Раздел 3.01. Автоцементовозы, тракторы, прицепы тракторные	216
Раздел 3.02. Краны	216
Раздел 3.03. Домкраты, лебедки, автопогрузчики	216
Раздел 3.04. Электростанции, оборудование для сварных соединений	216
Раздел 3.05. Станции компрессорные, компрессоры передвижные	217
Раздел 3.06. Экскаваторы	217
Раздел 3.07. Бульдозеры, скреперы и установки баровые	217
Раздел 3.08. Машины для водохозяйственного строительства	217
Раздел 3.09. Машины для культуртехнических работ	217
Раздел 3.11. Машины для приготовления, транспортировки и укладки бетона и раствора	217
Раздел 3.12. Машины для дорожного и аэродромного строительства	218
Раздел 3.13. Машины для транспортного строительства	218
Раздел 3.15. Машины для строительства магистральных трубопроводов	218
Раздел 3.26. Машины для проходки горных выработок обычными способами	218
Раздел 3.31. Насосы для водопонижения и водоотлива	218
Раздел 3.33. Механизированный инструмент и прочие машины	219
Раздел 3.34. Машины для отделочных работ	219
Раздел 3.40. Автотранспортные средства	219
Раздел 3.70. Прочие машины и механизмы	220



Сибирский региональный центр ценообразования в строительстве

Предлагает и рекомендует

«РЫНОЧНУЮ АВТОМАТИЗИРОВАННУЮ АДАПТИВНУЮ СИСТЕМУ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ «КОСМОС-Р» НА ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРАХ»

Система "КОСМОС-3Р" позволяет определить стоимость строительства методами

ресурсным ресурсно-индексным базисно-индексным базисно-компенсационным

Система позволяет выпускать:

- локальные сметы (локальный сметный расчет по ф. №4);
- локальная ресурсная ведомость (ф. №5);
- сводный сметный расчет стоимости строительства (ф. №1);
- объектная смета (объектный сметный расчет по ф. №3);
- сводка затрат (ф. №6);
- протокол согласования (ведомость) свободной (договорной) цены (ф. №7);
- акт приемки выполненных работ по ф. №2-н и ф. №2 (процентная);
- справка по ф. №3;
- справку о структуре сметной стоимости;
- журнал учета выполненных работ по ф. КС-6;
- отчет о расходе материалов (форма №-29).

Консультации и разъяснения по вопросам применения ТЕРр-2000 осуществляет Сибирский региональный центр ценообразования в строительстве (СРЦЦ). Отзывы и пожелания направлять по адресу:

644010 Омск, ул. 8 Марта, 8, офис 315.

Телефон: (8-312) 31-02-38, 31-70-22, факс: (8-312) 31-72-94.

E-mail: pricebld@omskelecom.ru

WWW: <http://www.omskelecom.ru/pricebld>