

СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

ТЕР - 2000

Общие указания по применению ТЕР-81-04-(51-69)-2000

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

Издание официальное

Администрация Омской области

г. Омск 2000 г.

Настоящие Территориальные единичные расценки предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости ремонтно-строительных работ по разборке, демонтажу, ремонту усиению и замене строительных конструкций, инженерного оборудования, деталей и конструкций на объектах ремонта и реконструкции зданий и сооружений, а также для расчетов з выполненные ремонтно-строительные работы. Сборники ТЕРп – 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. Корытова, 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 «Омскагростройпроект»; 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.

СБОРНИК

средних сметных цен на основные строительные ресурсы
для применения в г. Омске и Омской области с 1 января 2000 г.
(ССЦ-2000)

1. Общие положения

1.1. Средние сметные цены на основные строительные ресурсы, приведенные в настоящем Сборнике (далее – ССЦ-2000) разработаны в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000г.

В Сборнике СЦ за основу принятая номенклатура строительных ресурсов, которые используются непосредственно в расчете Территориальных единичных расценок на ремонтно-строительные работы (ТЕРр -2000) для применения в г.Омске и Омской области. Действие Сборника СЦ сохраняется до момента его замены новыми.

1.2. Содержание, построение, изложение и оформление Сборников СЦ соответствует требованиям СниП 10-01-94 «Система нормативных документов в строительстве» и «Методическим указаниям по разработке сборников (каталогов) сметных цен на материалы, изделия, конструкции и сборников цен на перевозку грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений» (МДС 81.-2.99) утвержденных Постановлением Госстроя России от 17 декабря 1999г. № 80.

1.3. Сборник СЦ- 2000 разработан в составе следующих частей:

Часть I. Тарифные ставки оплаты труда в строительстве

Часть II. Строительные материалы, изделия и конструкции

Часть III. Эксплуатация строительных машин и механизмов

1.4. Сборники СЦ могут применяться для определения сметной стоимости ремонтно-строительных работ всеми заказчиками и подрядчиками независимо от их ведомственной подчиненности и организационно-правовой формы.

1.5. Сметные цены Сборника СЦ приводятся в рублях на принятый измеритель без учета Налога на добавленную стоимость и Налога с продаж.

Ресурсы в Сборнике СЦ даны с указанием кода, принятого в Государственных элементных сметных нормах на ремонтно-строительные работы (ГЭСНр-2001) утвержденных Постановлением Госстроя России от 17. 12. 99г. №77.

Часть I.

Тарифные ставки оплаты труда в строительстве

Тарифные ставки оплаты труда в строительстве для нормальных условий труда рассчитываются по квалификационным разрядам с использованием тарифных коэффициентов, предусматривающих собой отношение тарифных ставок соответствующих разрядов к тарифной ставке первого разряда.

На основании *Отраслевого тарифного соглашения по строительству и промышленности строительных материалов РФ (раздел 2, пункт 2.2.)* в текущем уровне цен устанавливаются месячные тарифные ставки рабочих первого разряда, при работе в нормальных условиях труда, в размере не ниже прожиточного минимума в соответствующем регионе РФ.

Величина прожиточного минимума трудоспособного населения по данным Омского областного комитета государственной статистики на 1 января 2000г. составляет в месяц : 821.67 руб. (без районного коэффициента).

Часть II.

Строительные материалы, изделия и конструкции

2.1. Сметные цены на материалы, изделия и конструкции предназначены для определения сметной стоимости ремонтно-строительных работ, а также для составления смет ресурсным методом и составления дополнительных единичных расценок.

Сметные цены на материалы, изделия и конструкции исчислены франко-приобъектный склад строительной площадки с учетом всех расходов по их доставке на стройки, расположенные в черте г. Омска.

Для учета разницы в транспортных расходах по доставке материальных ресурсов на объекты строительства, расположенные в районах Омской области, к сметной стоимости ремонтно-строительных работ должны применяться специальные поправочные коэффициенты, публикуемые в периодическом издании СРЦЦ «Бюллетень информационных материалов для строителей».

2.2. В качестве приобъектного склада при определении сметной стоимости ремонтно-строительных работ принимается предусмотренная проектом организацией строительства:

- для материалов открытого хранения – площадка, используемая для их размещения на территории строительства объекта (здания, сооружения);
- для остальных материалов – склад (место складирования) их для соответствующего объекта (здания, сооружения);

Стоймость доставки материалов от приобъектного склада до рабочей зоны учитывается в составе Показателей ресурсов и Территориальных единичных расценок на ремонтно-строительные работы.

Сметные цены на материалы, на установленную единицу измерения, включают в себя следующие элементы стоимости: свободные отпускные или регулируемые цены на продукцию производственно-технического назначения с учетом стоимости тары, упаковки и реквизита, стоимость услуг снабженческих организаций (включая внешнеэкономические по таможенным пошлинам и сборам), стоимость транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ, заготовительно-складские расходы, включая затраты на комплектацию материалов.

Часть III.

Эксплуатация строительных машин и механизмов

3.1. Сметные цены на эксплуатацию строительных машин и механизмов могут применяться для взаиморасчетов между строительными организациями (заказчиками) и трестами (управлениями) механизации при производстве строительно-монтажных и ремонтно-строительных работ.

3.2. Сметные цены на эксплуатацию строительных машин и механизмов включают следующие статьи прямых затрат:

- постоянные эксплуатационные затраты;
- переменные эксплуатационные затраты;
- затраты труда и заработную плату рабочих, управляющих машинами;
- затраты на быстроизнашающиеся частей;
- затраты на энергоносители, смазочные материалы и гидравлическую жидкость;
- затраты на ремонт (капитальный и текущий) и техническое обслуживание машин;
- затраты на перебазировку машин (кроме башенных кранов) с одной строительной площадки (базы механизации) на другую строительную площадку.

Накладные расходы и плановые накопления в сметных ценах не учтены.

Часть I.**Тарифные ставки оплаты труда в строительстве**

Расчетные часовые тарифные ставки, установленные для рабочих занятых на ремонтно-строительных работах с нормальными условиями труда

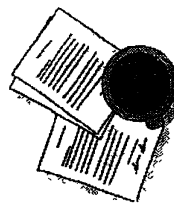
Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Тарифная ставка руб.
ЗПТ-0010	Оплата труда рабочих по среднему разряду 1.0	чел.-ч	4,94
ЗПТ-0011	Оплата труда рабочих по среднему разряду 1.1	чел.-ч	4,98
ЗПТ-0012	Оплата труда рабочих по среднему разряду 1.2	чел.-ч	5,02
ЗПТ-0013	Оплата труда рабочих по среднему разряду 1.3	чел.-ч	5,06
ЗПТ-0014	Оплата труда рабочих по среднему разряду 1.4	чел.-ч	5,10
ЗПТ-0015	Оплата труда рабочих по среднему разряду 1.5	чел.-ч	5,14
ЗПТ-0016	Оплата труда рабочих по среднему разряду 1.6	чел.-ч	5,19
ЗПТ-0017	Оплата труда рабочих по среднему разряду 1.7	чел.-ч	5,23
ЗПТ-0018	Оплата труда рабочих по среднему разряду 1.8	чел.-ч	5,27
ЗПТ-0019	Оплата труда рабочих по среднему разряду 1.9	чел.-ч	5,31
ЗПТ-0020	Оплата труда рабочих по среднему разряду 2.0	чел.-ч	5,35
ЗПТ-0021	Оплата труда рабочих по среднему разряду 2.1	чел.-ч	5,40
ЗПТ-0022	Оплата труда рабочих по среднему разряду 2.2	чел.-ч	5,45
ЗПТ-0023	Оплата труда рабочих по среднему разряду 2.3	чел.-ч	5,50
ЗПТ-0024	Оплата труда рабочих по среднему разряду 2.4	чел.-ч	5,55
ЗПТ-0025	Оплата труда рабочих по среднему разряду 2.5	чел.-ч	5,60
ЗПТ-0026	Оплата труда рабочих по среднему разряду 2.6	чел.-ч	5,66
ЗПТ-0027	Оплата труда рабочих по среднему разряду 2.7	чел.-ч	5,70
ЗПТ-0028	Оплата труда рабочих по среднему разряду 2.8	чел.-ч	5,76
ЗПТ-0029	Оплата труда рабочих по среднему разряду 2.9	чел.-ч	5,81
ЗПТ-0030	Оплата труда рабочих по среднему разряду 3.0	чел.-ч	5,86
ЗПТ-0031	Оплата труда рабочих по среднему разряду 3.1	чел.-ч	5,93
ЗПТ-0032	Оплата труда рабочих по среднему разряду 3.2	чел.-ч	6,01
ЗПТ-0033	Оплата труда рабочих по среднему разряду 3.3	чел.-ч	6,08
ЗПТ-0034	Оплата труда рабочих по среднему разряду 3.4	чел.-ч	6,16
ЗПТ-0035	Оплата труда рабочих по среднему разряду 3.5	чел.-ч	6,23
ЗПТ-0036	Оплата труда рабочих по среднему разряду 3.6	чел.-ч	6,31
ЗПТ-0037	Оплата труда рабочих по среднему разряду 3.7	чел.-ч	6,38
ЗПТ-0038	Оплата труда рабочих по среднему разряду 3.8	чел.-ч	6,46
ЗПТ-0039	Оплата труда рабочих по среднему разряду 3.9	чел.-ч	6,53
ЗПТ-0040	Оплата труда рабочих по среднему разряду 4.0	чел.-ч	6,61
ЗПТ-0041	Оплата труда рабочих по среднему разряду 4.1	чел.-ч	6,71
ЗПТ-0042	Оплата труда рабочих по среднему разряду 4.2	чел.-ч	6,81
ЗПТ-0043	Оплата труда рабочих по среднему разряду 4.3	чел.-ч	6,91
ЗПТ-0044	Оплата труда рабочих по среднему разряду 4.4	чел.-ч	7,01
ЗПТ-0045	Оплата труда рабочих по среднему разряду 4.5	чел.-ч	7,11
ЗПТ-0046	Оплата труда рабочих по среднему разряду 4.6	чел.-ч	7,21
ЗПТ-0047	Оплата труда рабочих по среднему разряду 4.7	чел.-ч	7,31
ЗПТ-0048	Оплата труда рабочих по среднему разряду 4.8	чел.-ч	7,41
ЗПТ-0049	Оплата труда рабочих по среднему разряду 4.9	чел.-ч	7,51
ЗПТ-0050	Оплата труда рабочих по среднему разряду 5.0	чел.-ч	7,61
ЗПТ-0051	Оплата труда рабочих по среднему разряду 5.1	чел.-ч	7,74
ЗПТ-0052	Оплата труда рабочих по среднему разряду 5.2	чел.-ч	7,86
ЗПТ-0053	Оплата труда рабочих по среднему разряду 5.3	чел.-ч	7,99
ЗПТ-0054	Оплата труда рабочих по среднему разряду 5.4	чел.-ч	8,11

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Тарифная ставка руб.
ЗПТ-0055	Оплата труда рабочих по среднему разряду 5.5	чел.-ч	8,24
ЗПТ-0056	Оплата труда рабочих по среднему разряду 5.6	чел.-ч	8,37
ЗПТ-0057	Оплата труда рабочих по среднему разряду 5.7	чел.-ч	8,49
ЗПТ-0058	Оплата труда рабочих по среднему разряду 5.8	чел.-ч	8,62
ЗПТ-0059	Оплата труда рабочих по среднему разряду 5.9	чел.-ч	8,74
ЗПТ-0060	Оплата труда рабочих по среднему разряду 6.0	чел.-ч	8,87

Сибирский региональный центр ценообразования в строительстве



Адрес: Россия, 644010, г. Омск, ул. 8 марта, 8
приемная к.315 тел. 31 72 94
отдел сертификации тел. 30 64 98



Сертификация физических лиц

Предлицензионная подготовка (сертификация) руководителей и специалистов, работающих в строительстве и жилищно-коммунальном комплексе.

Повышение квалификации и сертификация специалистов с вручением квалификационных сертификатов предшествует получению лицензии.

Входной контроль профессиональных знаний, обучение и экзамен проводится с использованием тестовых программ на ПЭВМ, разработанных Головным центром предлицензионной подготовки.

По результатам обучения на один вид строительной деятельности, работ, услуг выдается квалификационный сертификат на срок от одного до трех лет.

Для прохождения аттестации (сертификации) физических лиц необходимо представить следующие документы:

- ✓ заявление с указанием фамилии, имени, отчества, паспортных и адресных данных, а также наименование работ и услуг, на выполнение которых заявителю получает сертификат;
 - ✓ сведения об уровне профессионального образования (копия документов об образовании);
 - ✓ сведения о профессиональной трудовой деятельности (копия трудовой книжки).

Стоимость обучения одного специалиста составляет 2000 рублей.

Надеемся на сотрудничество с Вами!

Часть II.
Строительные материалы, изделия и конструкции

Раздел 2.01 Строительные материалы

2.01.01 Материалы для общестроительных работ

2.01.01.01 Нерудные материалы

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
411-0002	Глина	куб.м	I-3	30,00	55,50
101-0620	Мел природный молотый	т	II	1 330,40	1 446,14
(408-9020)	Песок	куб.м	I-3	49,81	92,15
408-0094	Песок для строительных работ природный обогащенный	куб.м	I-1	54,56	109,12
408-0093	Песок для строительных работ : природный 50%-обогащенный 50%	куб.м	I-1	54,56	109,12
(408-0113)	Смесь песчано-гравийная обогащенная	куб.м	I-1	166,68	333,36
(408-9080)	Щебень	куб.м	I-2	193,00	254,76
(408-0218)	Щебень из естественного камня марки 800 фр. (3) 5-10 (15) мм	куб.м	I-2	193,00	254,76
(408-0220)	Щебень из естественного камня марки 800 фр. 10 (15)-20 (25) мм	куб.м	I-2	193,00	254,76
(408-0221)	Щебень из естественного камня марки 800 фр. 20-40 мм	куб.м	I-2	193,00	254,76
(408-9081)	Щебень известняковый или кирпичный	куб.м	I-2	46,80	61,78

2.01.01.02 Вяжущие материалы и сухие строительные смеси

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
101-0219	Гипсовые вяжущие марки Г-3	т	I	1 200,00	1 272,00
101-0253	Известь негашеная комовая, сорт I	т	I	3 330,00	3 529,80
101-0254	Известь негашеная хлорная марки А	т	I	1 113,00	1 179,78
101-1601	Известь хлорная	кг	I	1,12	1,19
101-1305	Портландцемент бездобавочный М400	т	I	554,00	587,24
101-1335	Портландцемент декоративный белый М400, сорт III	т	I	2 167,00	2 297,02
(410-9040)	Смесь пескоцементная	куб.м	I-2	263,00	347,16
(101-9540)	Цемент	т	I	554,00	587,24
101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	I	688,23	729,52
108-0024	Цемент расширяющийся	т	I	1 916,67	2 031,67
101-1324	Шлакопортландцемент М400	т	I	345,00	365,70

2.01.01.03 Бетоны и растворы строительные

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
401-9021	Бетон (класс по проекту)	куб.м	I-5	870,00	922,20
(401-9022)	Бетон тяжелый (класс по проекту)	куб.м	I-5	868,00	920,08
401-9026	Бетон легкий на пористых заполнителях класса В 3.5 (М50)	куб.м	I-5	870,00	922,20
(401-9001)	Бетон М200	куб.м	I-5	889,00	942,34
(401-0033)	Бетон тяжелый класса В 3.5 (М 50) Mpз 50	куб.м	I-5	882,00	934,92
401-0035	Бетон тяжелый класса В 7.5 (М100) Mpз 50 фр. 5-20 мм	куб.м	I-5	882,00	934,92
402-9020	Раствор декоративный	куб.м	I-5	910,00	964,60
402-9021	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	куб.м	I-5	910,00	964,60
402-0024	Раствор известковый готовый кладочный М10	куб.м	I-5	668,00	708,08
402-0051	Раствор известковый готовый отделочный 1:2,5	куб.м	I-5	715,00	757,90

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
402-0050	Раствор известковый готовый отделочный 1:3	куб.м	I-5	700,00	742,00
402-9078	Раствор цементно-известковый М 50	куб.м	I-5	735,00	779,10
402-0012	Раствор цементно-известковый тяжелый готовый кладочный М 25	куб.м	I-5	701,00	743,06
402-0013	Раствор цементно-известковый тяжелый готовый кладочный М 50	куб.м	I-5	736,00	780,16
402-0041	Раствор цементно-известковый тяжелый отделочный 1:1:6	куб.м	I-5	744,00	788,64
(402-9050)	Раствор цементный	куб.м	I-5	720,00	763,20
402-9070	Раствор цементный тяжелый	куб.м	I-5	792,00	839,52
402-9073	Раствор цементный тяжелый	куб.м	I-5	792,00	839,52
402-9071	Раствор цементный тяжелый готовый кладочный	куб.м	I-5	792,00	839,52
404-0002	Раствор цементный М 50	куб.м	I-5	720,00	763,20
402-9061	Раствор цементный М100	куб.м	I-5	740,00	784,40
(402-0001)	Раствор цементный готовый кладочный М 25	куб.м	I-5	668,00	708,08
402-0002	Раствор цементный готовый кладочный М 50	куб.м	I-5	720,00	763,20
(402-0004)	Раствор цементный готовый кладочный М100	куб.м	I-5	740,00	784,40
402-0010	Раствор цементный готовый кладочный тяжелый М 1:2	куб.м	I-5	701,00	743,06
402-0036	Раствор цементный готовый отделочный 1:3	куб.м	I-5	701,00	743,06
113-9052	Состав полимерцементный	куб.м	I-5	217,39	230,43

2.01.01.04 Асфальтобитумная продукция

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
410-9001	Асфальтобетон	т	I-4	339,40	386,92
(410-9059)	Асфальт литой для покрытий тротуаров	куб.м	I-4	402,73	459,11
(410-9010)	Асфальтобетонная смесь	т	I-4	339,40	386,92
(410-0049)	Асфальтобетонная смесь плотная крупнозернистая	т	I-4	472,16	538,26
(101-9010)	Битумы	т	I	1 875,00	1 987,50
(101-1561)	Битумы нефтяные дорожные жидкие МГ и СГ	т	I	1 525,00	1 616,50
101-0072	Битумы нефтяные изоляционные БНИ-IV -3, БНИ-1У, БНИ-У	т	I	1 775,00	1 881,50
101-0073	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т	I	1 775,00	1 881,50

2.01.01.05 Изделия из природного камня

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
408-0033	Камни булыжные	куб.м	I-4	399,00	454,86
(408-9011)	Камни бутовые	куб.м	I-4	181,40	206,80
408-0028	Камни бутовые марки 300, размер 150 - 500 мм	куб.м	I-4	584,45	666,27
101-9128	Камни оселковые шлифовочные	кг	I-4	0,78	0,89
101-9129	Камни природные шлифовочные	кг	I-4	0,78	0,89

2.01.01.06 Кирпич и камни керамические

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
404-9001	Кирпич	1000 шт	I-4	1 400,00	1 596,00
(404-0031)	Кирпич и камни керамические М300	1000 шт	I-4	1 540,00	1 755,60
(404-9020)	Кирпич глиняный обыкновенный	1000 шт	I-4	1 400,00	1 596,00

2.01.01.07 Плитки керамические

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
101-0287	Плитки для пола неглазурованные одноцветные квадратные и прямоугольные	кв.м	II	80,90	87,94
(101-0256)	Плитки для стен глазурованные белые гладкие без завала	кв.м	II	91,70	99,68
(101-9048)	Плитки карнизные	м	II	148,41	161,32

2.01.01.09 Материалы для устройства кровли и гидроизоляции

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
101-0032	Асбестоцементные листы волнистые унифицированного профиля 6,0 мм	кв.м	I	11,12	11,79
(101-0035)	Асбестоцементные листы волнистые унифицированного профиля 6,0 мм	кв.м	I	16,68	17,68
101-0196	Герметик марки 5Ф-13К	кг	I	40,39	42,81
101-9041	Герметик У-30М	кг	I	21,77	23,08
611-3003	Лента герметизирующая Герлен-Д	1000 м	II	13 833,00	15 036,47
(101-9090)	Мастика	т	II	2 880,00	3 130,56
(101-0594)	Мастика битумная кровельная горячая	т	II	2 358,41	2 563,59
610-1160	Мастика герметизирующая 'ГЭЛАН'	кг	II	11,49	12,49
(101-0605)	Мастика герметизирующая 'ГЭЛАН'	т	II	11 536,64	12 540,33
101-0609	Мастика kleящая каучуковая КН-2	кг	II	20,17	21,92
(101-0617)	Мастика тиоколовая КБ-0,5	кг	II	51,17	55,62
(101-9120)	Материалы рулонные	кв.м	I	5,56	5,89
(101-9123)	Материалы рулонные кровельные	кв.м	I	5,56	5,89
(101-9122)	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев (марка по проекту)	кв.м	I	5,56	5,89
101-9891	Прокладки ПРП	100 м	I	1 382,01	1 464,93
101-9922	Прокладки толевые уплотнительные	кв.м	I	2,18	2,31
101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой РКК-350	кв.м	I	5,56	5,89
101-1742	Толь гидроизоляционный ТГ-350	кв.м	I	2,90	3,07
101-1770	Толь ТВК-350	кв.м	I	2,20	2,33
(404-9100)	Черепица	1000 шт	I	13 800,00	14 628,00
404-9095	Черепица	1000 шт	I	13 800,00	14 628,00

2.01.01.10 Материалы для устройства полов

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(101-1865)	Плитки ПВХ для пола толщиной 4 мм	шт	II	16,50	17,94

2.01.01.11 Материалы отделочные

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
101-9541	Ветонит	т	II	10 180,30	11 065,99
101-9912	Замазка	кг	I	8,31	8,81
(101-1847)	Замазка меловая защитная	кг	I	17,45	18,50
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	I	6 500,00	6 890,00
101-0329	Клей 88-СА	кг	I	34,74	36,82
610-1139	Клей казеиновый	т	I	70 800,00	75 048,00
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	I	3,84	4,07

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(100-0007)	Клей монтажный сухой на основе гипса	т	I	3 557,27	3 770,71
101-1817	Клей обойный КМЦ	т	I	16 580,00	17 574,80
101-1814	Клей столярный сухой	кг	I	8,37	8,87
101-1749	Латекс СКС-65ГП	т	I	27 110,00	28 736,60
(101-9154)	Листы гипсовые, обшивочные (сухая штукатурка) 10-12 мм	кв.м	I	39,17	41,52
(610-9050)	Обои	100 кв.м	I	1 003,00	1 143,42
(113-9002)	Паста антисептическая	т	II	9 158,84	9 955,66
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	I	7 830,00	8 299,80
100-0026	Шпатлевка масляно-клеевая	т	I	15 350,00	16 271,00
113-0196	Шпатлевка перхлорвиниловая	т	I	9 100,00	9 646,00

2.01.01.12 Материалы лакокрасочные

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
113-0021	Грунтовка ГФ-021	т	III	24 000,00	26 400,00
113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	III	15 993,60	17 592,96
(101-9852)	Краски	кг	III	12,82	14,10
(101-9850)	Краски масляные	кг	III	22,50	24,75
101-9844	Краски водоэмульсионные	т	II	23 000,00	25 001,00
101-9840	Краски масляные для внутренних работ	т	II	23 900,00	25 979,30
101-9841	Краски масляные для наружных работ	т	II	22 000,00	23 914,00
101-9843	Краски перхлорвиниловые	т	III	28 800,00	31 305,60
(101-0485)	Краски перхлорвиниловые ХВ-161 фасадные	т	III	23 000,00	25 300,00
(101-9842)	Краски силикатные зеленая и красная	т	III	16 325,00	17 957,50
(113-0299)	Лак битумный БТ-123	т	III	18 857,62	20 743,38
113-9056	Лак перхлорвиниловый	т	III	10 930,25	12 023,28
101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	III	16 000,00	17 600,00
101-1824	Олифа натуральная	т	II	18 000,00	19 566,00
610-1125	Олифа натуральная	кг	III	18,00	19,80
101-9853	Пигмент тертый	кг	III	41,85	46,04
101-0831	Пудра алюминиевая ПП-2	т	III	22 198,53	24 418,38
101-9771	Растворитель РФГ	т	I	12 920,00	13 695,20
101-9732	Состав грунтовочный	т	III	24 000,00	26 400,00
101-0388	Сурик железный МА-0115	т	III	10 125,00	11 137,50

2.01.01.13 Сталь разная, металлокрепеж и проволока

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
101-9401	Двутавры	т	I-7	5 500,00	5 665,00
(101-1060)	Двутавры № 16-22, сталь спокойная 18СП	т	I-7	5 500,00	5 665,00
101-1039	Двутавры с параллельными гранями полок, нормальные 'Б' сталь кипящая № 10	т	I-7	5 500,00	5 665,00
101-9270	Проволока	т	I-7	7 768,50	8 001,56
101-9266	Проволока вязальная	кг	I-7	6,94	7,15
101-9344	Проволока катанная	т	I-7	6 940,00	7 148,20
(101-0797)	Проволока круглая (катанка) 6,3-6,5 мм в мотках	т	I-7	6 940,00	7 148,20
204-0028	Проволока низкоуглеродистая Вр-1, 3 мм	т	I-7	6 156,00	6 340,68
101-0794	Проволока оцинкованная канатная 2,6 мм	т	I-7	10 800,00	11 124,00
101-0807	Проволока сварочная легированная 4 мм	т	I-7	8 240,00	8 487,20
101-0799	Проволока светлая	т	I-7	6 940,00	7 148,20

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
101-0812	Проволока стальная оцинкованная 1,6 мм	т	I-7	10 800,00	11 124,00
101-0816	Проволока стальная светлая 1,1 мм	т	I-7	12 051,00	12 412,53
101-0982	Прокат горячекатанный полосовой толщиной 10-75 мм, шириной 100-200 мм, сталь марки СТЗСП	т	I-7	5 500,00	5 665,00
(101-0996)	Прокат горячекатанный угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, шириной 180-200мм, сталь марки СТ6СП	т	I-7	5 500,00	5 665,00
(101-9350)	Сталь листовая	т	I-7	6 667,00	6 867,01
101-9350-010	Сталь листовая оцинкованная 0,6 мм	т	I-7	13 333,00	13 732,99
(101-9351)	Сталь листовая оцинкованная 0,7 мм	т	I-7	13 333,00	13 732,99
(101-9390)	Сталь угловая	т	I-7	5 500,00	5 665,00
101-1645	Швеллеры № 10-14 сталь спокойная 18СП	т	I-7	5 833,00	6 007,99

2.01.01.14 Метизы

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
101-9662	Болты анкерные	т	I-7	12 900,00	13 287,00
300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ 16 мм	т	I-7	12 900,00	13 287,00
300-0041	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ 20-22 мм	т	I-7	12 900,00	13 287,00
(101-1714)	Болты строительные с гайками и шайбами	т	I-7	12 900,00	13 287,00
101-0162	Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм	т	I-7	10 100,00	10 403,00
101-0173	Гвозди оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	I-7	10 100,00	10 403,00
101-0169	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,8x150 мм	т	I-7	10 100,00	10 403,00
101-1805	Гвозди строительные	т	I-7	10 100,00	10 706,00
101-0180	Гвозди строительные 1,8x50 мм	т	I-7	10 100,00	10 403,00
101-0181	Гвозди строительные 1,8x60 мм	т	I-7	10 100,00	10 403,00
101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	I-7	10 100,00	10 403,00
101-0136	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2,5x48,5 мм	т	I-7	10 100,00	10 403,00
101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	I-7	14 167,00	14 592,01
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	I-7	16 667,00	17 167,01

2.01.01.15 Стекло строительное и изделия

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	IV-1	41 607,00	45 767,70
113-0170	Стекло жидкое натриевое	т	IV-1	13 300,00	14 630,00
(101-9882)	Стекло листовое 2-3 мм	кв.м	IV-1	33,37	36,71
(101-9883)	Стекло листовое 4 мм	кв.м	IV-1	37,54	41,29
(101-9470)	Стекло листовое полированное витринное	кв.м	IV-1	53,52	58,87
(101-1287)	Стекло профильное строительное коробчатого сечения	кв.м	IV-1	103,33	113,66
(101-0083)	Стеклоблоки пустотельные 194x194x98 мм	1000 шт	IV-1	11 583,34	12 741,67

2.01.01.16 ГСМ, специальные жидкости и газы технические

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
101-1602	Ацетилен газообразный	куб.м	III	46,50	51,15
101-3064	Ацетилен технический	куб.м	III	46,48	51,13
100-3017	Глицерин	т	II	35 000,00	38 045,00

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
101-0322	Керосин	т	II	1 200,00	1 304,40
101-0324	Кислород технический газообразный	куб.м	III	7,52	8,27
542-0042	Смесь пропано-бутана техническое	кг	III	3,90	4,29

2.01.01.17 Прочие строительные материалы

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
101-1916	Бумага шлифовальная	1000 м2	I	54 950,00	58 247,00
101-0111	Бумага шлифовальная	1000 м2	I	54 950,00	58 247,00
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 кв.м	I	60,62	64,26
101-1757	Ветошь	кг	I	7,08	7,50
101-0218	Глицерин синтетический	т	I	35 000,00	37 100,00
101-9209	Губка резиновая	кг	I	21,36	22,64
101-1670	Дермантин	кв.м	II	29,19	31,73
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	I	21 666,67	22 966,67
101-0488	Купорос медный марки А	т	I	3 939,18	4 175,53
101-9443	Лента водоотбойная	кг	II	46,00	50,00
115-9067	Магнезит каустический	т	II	88,57	96,28
101-0580	Магний хлористый технический (бишофит)	т	I	857,01	908,43
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72% (350 г)	шт	I	2,04	2,33
101-1669	Очес льняной	кг	II	3,71	4,03
101-3107	Пемза	кг	II	0,32	0,35
100-3013	Полиэтилен листовой	кв.м	II	12,40	13,48
101-9921	Примеси волокнистых веществ	кг	I	4,73	5,01

2.01.02 Лесоматериалы

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
102-0084	Бруски обрезные из хвойных пород 40-75 мм, длиной 2-3.75 м, сорт II	куб.м	II-1	2 000,00	2 120,00
(102-0024)	Бруски обрезные из хвойных пород 40-75 мм, длиной 4-6.5 м, сорт II	куб.м	II-1	2 000,00	2 120,00
102-0025	Бруски обрезные из хвойных пород 40-75 мм, длиной 4-6.5 м, сорт III	куб.м	II-1	2 000,00	2 120,00
102-0026	Бруски обрезные из хвойных пород 40-75 мм, длиной 4-6.5 м, сорт IV	куб.м	II-1	2 000,00	2 120,00
102-0040	Брусья необрезные 150 мм и более, длиной 4-6.5 м, сорт II	куб.м	II-1	1 200,00	1 272,00
(102-0028)	Брусья обрезные 100, 125 мм, длиной 4-6.5 м, сорт II	куб.м	II-1	2 000,00	2 120,00
102-0029	Брусья обрезные 100, 125 мм, длиной 4-6.5 м, сорт III	куб.м	II-1	2 000,00	2 120,00
(102-0032)	Брусья обрезные 150 мм и более, длиной 4-6.5 м, сорт II	куб.м	II-1	2 000,00	2 120,00
102-0143	Горбыль хвойный деловой, длиной 0.8 -2.0 м	куб.м	II-1	176,00	186,56
102-0167	Доски необрезные из березы и мягких лиственных пород 25,32,40 мм, длиной 4-6.5 м, сорт III	куб.м	II-1	936,00	992,16
102-0134	Доски необрезные из хвойных пород 25 мм, длиной 2-3.75 м, сорт IV	куб.м	II-1	936,00	992,16
102-0073	Доски необрезные из хвойных пород 25 мм, длиной 4-6.5 м, сорт III	куб.м	II-1	936,00	992,16
102-0138	Доски необрезные из хвойных пород 32-40 мм, длиной 2-3.75 м, сорт IV	куб.м	II-1	936,00	992,16

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
102-0076	Доски необрезные из хвойных пород 32-40 мм, длиной 4-6.5 м, сорт II	куб.м	II-1	936,00	992,16
102-0080	Доски необрезные из хвойных пород 44 мм и более, длиной 4-6.5 м, сорт II	куб.м	II-1	936,00	992,16
102-0081	Доски необрезные из хвойных пород 44 мм и более, длиной 4-6.5 м, сорт III	куб.м	II-1	936,00	992,16
102-0082	Доски необрезные из хвойных пород 44 мм и более, длиной 4-6.5 м, сорт IV	куб.м	II-1	936,00	992,16
102-0048	Доски обрезные из хвойных пород 19-22 мм, длиной 4-6.5 м, сорт II	куб.м	II-1	1 560,00	1 653,60
102-0112	Доски обрезные из хвойных пород 25 мм, длиной 2-3.75 м, сорт II	куб.м	II-1	1 560,00	1 653,60
102-0113	Доски обрезные из хвойных пород 25 мм, длиной 2-3.75 м, сорт III	куб.м	II-1	1 560,00	1 653,60
102-0052	Доски обрезные из хвойных пород 25 мм, длиной 4-6.5 м, сорт II	куб.м	II-1	1 560,00	1 653,60
102-0053	Доски обрезные из хвойных пород 25 мм, длиной 4-6.5 м, сорт III	куб.м	II-1	1 560,00	1 653,60
102-0054	Доски обрезные из хвойных пород 25 мм, длиной 4-6.5 м, сорт IV	куб.м	II-1	1 560,00	1 653,60
(102-0116)	Доски обрезные из хвойных пород 32-40 мм, длиной 2-3.75 м, сорт II	куб.м	II-1	1 560,00	1 653,60
102-0056	Доски обрезные из хвойных пород 32-40 мм, длиной 4-6.5 м, сорт II	куб.м	II-1	1 560,00	1 653,60
102-0057	Доски обрезные из хвойных пород 32-40 мм, длиной 4-6.5 м, сорт III	куб.м	II-1	1 560,00	1 653,60
102-0121	Доски обрезные из хвойных пород 44 мм и более, длиной 2-3.75 м, сорт III	куб.м	II-1	1 560,00	1 653,60
102-0060	Доски обрезные из хвойных пород 44 мм и более, длиной 4-6.5 м, сорт II	куб.м	II-1	1 560,00	1 653,60
102-0061	Доски обрезные из хвойных пород 44 мм и более, длиной 4-6.5 м, сорт III	куб.м	II-1	1 560,00	1 653,60
102-0247	Дрова (вяз, ясень, бук, береза, дуб, клен), длиной 1 м	куб.м	II-1	129,00	136,74
102-9015	Лесоматериалы круглые строительные	куб.м	II-1	205,72	218,06
102-0010	Лесоматериалы круглые для пластин 20-24 см, сорт II	куб.м	II-1	201,28	213,36
(102-0008)	Лесоматериалы круглые для строительства 14-24 см, длиной 3-6.5 м	куб.м	II-1	200,58	212,61
(102-0020)	Лесоматериалы круглые лиственных пород для строительства 12-24 см, длиной 4-6,5 м	куб.м	II-1	157,45	166,90
101-0631	Опилки древесные	куб.м	III-3	16,67	18,34
102-0301	Пластины из лесоматериалов хвойных пород, сорт 4	куб.м	II-1	812,00	860,72

2.01.03 Трубы разные

2.01.03.01 Трубы стальные

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
103-9011	Трубы стальные бесшовные	м	I-7	40,43	41,64
(103-9210)	Трубы водогазопроводные	м	I-7	28,00	28,84
103-0175	Трубы электросварные 159х 4 мм, ГОСТ 10704-76	м	I-7	175,00	180,25

2.01.03.02 Трубы чугунные

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
103-9002	Трубы канализационные	м	I-7	89,00	91,67

2.01.03.05 Трубы из пластических масс

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(530-9001)	Трубы пластмассовые	м	II	77,01	83,71

2.01.04 Материалы теплоизоляционные и пористые заполнители

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
101-0001	Асбест антофиллитовый	т	II	26 429,00	28 728,32
101-1704	Войлок строительный	т	II	4 012,00	4 361,04
101-0311	Каболка	т	II	15 354,16	16 689,97
104-9131	Пакеты минераловатные	куб.м	II-1	265,00	280,90
101-1705	Пакля пропитанная	кг	II-1	8,72	9,24
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	куб.м	I-2	24,87	32,83
(104-9131)	Плиты и маты минераловатные	куб.м	II-1	265,00	280,90
(104-9100)	Плиты теплоизоляционные	куб.м	II-1	683,33	724,33
(104-9290)	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	кв.м	II-1	135,81	143,96
101-1782	Ткань мешочная	10 кв.м	I	98,56	112,36
409-9001	Шлак	куб.м	I	158,26	180,42
101-0024	Шнур асBESTовский общего назначения (ШАОН-1) 2,0-2,5 мм	т	II-1	22 000,00	23 320,00

2.01.10 Материалы для антикоррозионных и защитных покрытий

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(610-1062)	Антисептик (фтористый натрий)	л	II	1,93	2,10
113-0003	Ацетон технический сорт I	т	II	12 920,00	14 044,04
101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный ПВ-25	т	II	11 109,76	12 076,31
113-0043	Жидкость ГКЖ-10	т	II	13 294,47	14 451,09
113-0072	Кислота соляная техническая	т	II	1 063,23	1 155,73
(113-0107)	Натрий фтористый технический	т	I	19 282,59	20 439,55
(101-9462)	Пленка полиэтиленовая	куб.м	II	5,00	5,43
101-0878	Скипидар	т	I	14 166,67	15 016,67
113-0180	Спирт этиловый технический	т	II	40 000,00	43 480,00

2.01.11 Материалы для садово-паркового строительства и озеленения

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
411-9090	Земля растительная	куб.м	1-3	118,80	130,00

2.01.12 Материалы и изделия огнеупорные

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
113-0267	Антипирен 'Роса'	т	I	22 500,00	23 850,00

Раздел 2.02 Строительные конструкции и изделия

2.02.01 Деревянные конструкции и изделия

2.02.01.01 Блоки дверные, оконные и сборочные элементы

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(202-9053)	Переплеты оконные для жилых зданий	кв.м	III-4	516,00	541,80
(202-9062)	Полотна дверные деревянные	кв.м	II-2	460,00	483,00

2.02.01.02 Деревянные конструкции и изделия

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
102-9216	Деревянные профильные заготовки	куб.м	II-1	1 650,00	1 749,00
(102-9090)	Доски паркетные	кв.м	II-1	179,00	194,57
(202-9150)	Доски половые со шпунтом	куб.м	II-1	2 500,00	2 650,00
102-0308	Дрань штукатурная длиной 800-1000 мм, толщиной 4 мм	1000 шт	III-4	78,97	82,92
(102-9091)	Паркет штучный	кв.м	II-1	179,00	189,74
(203-0352)	Плинтусы из древесины тип ПЛ-2, 19x54 мм	м	II-1	9,41	9,97
(101-0684)	Плиты древесноволокнистые твердые 5 мм	1000 м ²	II-1	9 850,00	10 441,00
		100			
(101-0698)	Плиты древесностружечные многослойные П-1, 15-17 мм	куб.м	II-1	2 640,00	2 798,40
203-0259	Раскладки оконные (штапик)	м	II-1	1,50	1,59
102-0263	Фанера клееная марки ФК и ФБА сорт В/ВВ, 5-7 мм	куб.м	I	3 620,00	3 837,20
610-2009	Штапики деревянные	м	II-1	1,50	1,80
620-2003	Щиты из досок 50 мм	куб.м	II-1	50,45	53,48
203-0501	Щиты опалубки ШД 1,2х0,5, размером 1200x500x172 мм	куб.м	II-1	50,45	53,48
(102-9092)	Щиты паркетные	куб.м	II-1	180,00	190,80

2.02.02 Арматура товарная

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(204-9171)	Арматура для монолитных железобетонных конструкций	т	I-7	5 083,00	5 235,49
(204-9001)	Арматурная сталь	т	I-7	5 083,00	5 235,49

2.02.03 Стальные конструкции

2.02.03.01 Строительные конструкции

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
201-0763	Конструкции металлические монтажные из гнуто сварочных профилей и круглых труб до 0,1 т	т	I-7	9 100,00	9 373,00
201-0779	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	I-7	9 100,00	9 373,00
201-0780	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т	т	I-7	9 100,00	9 373,00
201-9290	Стальные конструкции приспособлений для монтажа	т	I-7	8 083,50	8 326,01

2.02.03.02 Вспомогательные конструкции

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
204-9160	Детали анкерные	кг	I-7	5,08	5,23
101-1671	Закрепы металлические	кг	I-7	5,92	6,10
101-9186	Закрепы металлические	кг	I-7	5,92	6,10
(201-9014)	Изделия металлические	т	I-7	9 100,00	9 373,00
(201-0650)	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	I-7	10 250,00	10 557,50
(101-0782)	Поковки массой 1,8 кг	т	I-7	5 917,00	6 094,51
(101-0783)	Поковки массой 2,825 кг	т	I-7	5 917,00	6 094,51
(101-0872)	Сетки плетеные с квадратными ячейками №12 без покрытия	кв.м	I-7	33,55	34,56
(101-9070)	Сетки плетеные стальные	кв.м	I-7	33,55	34,56
101-0874	Сетки тканые с квадратными ячейками № 05 без покрытия	кв.м	I-7	53,35	54,95
201-9281	Щиты опалубки металлические	т	I-7	5 917,00	6 094,51
(201-9160)	Элементы металлические	кг	I-7	9,10	9,37

2.02.03.03 Скобяные изделия

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(202-9155)	Приборы дверные накладные	компл.	I	46,22	48,99
(202-9156)	Приборы оконные	компл.	I	13,40	14,20

2.02.07 Сборные железобетонные конструкции

2.02.07.01 Изделия для жилищно-гражданского строительства и общего назначения

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(440-9006)	Конструкции сборные железобетонные (марка по проекту)	куб.м	I-5	2 110,00	2 236,60
(440-9121)	Блоки сборные	куб.м	I-5	2 110,00	2 236,60
(440-9009)	Плиты	куб.м	I-5	2 110,00	2 236,60
(440-9005)	Конструкции сборные железобетонные	куб.м	I-5	233,70	247,72
403-9178	Ступени	м	I-5	260,00	275,60

2.02.08 Бетонные и гипсобетонные изделия

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(403-9060)	Конструкции сборные бетонные	куб.м	I-5	995,86	1 055,61
(403-9010)	Блоки бетонные	куб.м	I-5	995,86	1 055,61
(403-9210)	Камни легкобетонные	куб.м	I-1	569,00	1 138,00

Раздел 2.03 Материалы и изделия для санитарно-технических работ

2.03.01 Трубопроводы

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(300-9515)	Трубопроводы с гильзами	м	I-7	67,70	69,73
(300-9517)	Трубопроводы из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним	м	I-7	103,00	106,09
(300-2005)	Трубопроводы из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним	м	I-7	103,00	106,09
(300-9516)	Трубопроводы обвязки с фланцами	м	I-7	40,46	41,67
300-9660	Трубопроводы полиэтиленовые канализационные д. 50 мм	м	II-1	47,87	50,74
300-9661	Трубопроводы полиэтиленовые канализационные диам. 100мм	м	II-1	84,72	89,80

2.03.02 Трубопроводная арматура

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(103-9140)	Арматура муфтовая	шт	I-7	58,97	60,74
(300-9008)	Арматура трубопроводная	шт	I-7	63,81	65,72
(300-9009)	Арматура фланцевая	шт	I-7	79,76	82,15
(300-9230)	Краны	шт	II-3	55,01	56,66

2.03.03 Фасонные и соединительные части трубопроводов

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
300-2033	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой	шт	I	6,00	6,36
300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой диам. до 20мм	шт	II-1	4,20	4,45
300-1239	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой диам. до 32мм	шт	II-1	6,00	6,36
300-1241	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой диам. до 50мм	шт	II-1	8,50	9,01

2.03.04 Санитарно-технические материалы и изделия

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
300-9518	Гильзы стальные с фланцами	т	II-1	7 950,00	8 427,00
300-9641	Заглушки типа ПТ	шт	II	4 000,00	4 348,00
(300-9240)	Крепления	кг	I-7	5,92	6,10
300-9927	Монтажные плиты двойные	шт	I-7	119,75	123,34
300-9925	Монтажные плиты одинарные	шт	I-7	80,00	82,40
(300-9353)	Пробки радиаторные	шт	I-7	10,00	10,30
(300-9390)	Решетки жалюзийные	шт	II-3	23,35	24,05
(300-9352)	Секции радиаторные	шт	I-7	62,00	63,86
(300-9450)	Смесители	шт	II-3	135,42	139,48

Раздел 2.04 Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

2.04.03 Осветительные приборы и арматура

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(500-9008)	Лампы люминесцентные	шт	III-2	9,50	9,79
(500-9006)	Лампы накаливания	шт	III-2	6,26	6,45
(503-9041)	Светильники с лампами накаливания	шт	III-2	135,62	139,69
(503-9042)	Светильники люминесцентные ЛПО 1х20	шт	III-2	140,84	145,07

2.04.05 Изделия электроустановочные

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(500-9011)	Выключатели	шт	II-3	16,70	17,20
(500-9013)	Розетки штепельные	шт	II-3	26,67	27,47

2.04.06 Электро конструкции и электротехническая продукция

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
(500-9117)	Пускатели магнитные	шт	II-3	260,80	268,62

2.04.10 Прочие материалы

2.04.10.02 Электроизоляционные и асbestosевые технические изделия

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
100-3028	Паронит	кг	I	20,00	21,20
101-9896	Прокладки из паронита	1000 шт	I	2 965,03	3 142,93
300-2007	Прокладки из паронита	1000 шт	I	2 965,03	3 142,93
101-9892	Прокладки паронитовые	кг	I	70,12	74,33

2.04.10.03 Резиновые технические изделия и детали

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Класс груза	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
				отпускная	сметная
103-0743	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб д. 50-300 мм	кг	II	26,93	29,27
101-0848	Пластины губчатые из резины АФ-1	кг	II	59,76	64,96
(101-0849)	Пластины резиновые рулонные вулканизированные	кг	I	57,96	61,44
(101-1703)	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	I	18,40	19,50
101-0306	Резиновые изделия технические	кг	II	41,27	44,86
101-1367	Резиновые шнуры круглого сечения свыше 11 мм	кг	II	17,30	18,81

Раздел 6.03 Водоснабжение и водоотведение

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Цена в руб. на 01.01.2000г. без НДС	
			отпускная	сметная
(411-1002)	Вода	куб.м	2,64	2,64

Часть III.

Эксплуатация строительных машин и механизмов

Раздел 3.01 Автоцементовозы, тракторы, прицепы тракторные

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
010311	Тракторы на гусеничном ходу 59 (80) кВт (л.с.) при работе на других видах строительства	маш.-ч	94,70
010312	Тракторы на гусеничном ходу 79 (108) кВт (л.с.) при работе на других видах строительства	маш.-ч	115,21

Раздел 3.02 Краны

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
020128	Краны башенные 5 т при работе на других видах строительства	маш.-ч	99,26
020129	Краны башенные 8 т при работе на других видах строительства	маш.-ч	99,52

Раздел 3.03 Домкраты, лебедки, автопогрузчики, автогидроподъемники, мачты монтажные

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
031051	Вышки телескопические	маш.-ч	77,38
700028	Вышки телескопические 0,35 т (на автомобиле)	маш.-ч	80,88
031050	Вышки телескопические 25 м	маш.-ч	77,38
030202	Домкраты гидравлические до 25 т	маш.-ч	2,40
390511	Лебедки волочильные RW-20 'Грундвинн'	маш.-ч	211,18
030601	Лебедки проходческие тяговым усилием 49,05 (5) кн (т)	маш.-ч	284,75
030401	Лебедки электрические до 5,79 (0,5) кн (т)	маш.-ч	10,64
030404	Лебедки электрические до 31,39 (3,2) кн (т)	маш.-ч	11,60
031811	Погрузчики одноковшовые пневмоколесные 2 т	маш.-ч	105,91
031121	Подъемники мачтовые	маш.-ч	19,89

Раздел 3.04 Электростанции, оборудование для сварных соединений

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
040504	Апараты для газовой резки и сварки	маш.-ч	15,06
041803	Дефектоскопы ультразвуковые	маш.-ч	7,90
392206	Сварочный агрегат 'KVH'	маш.-ч	51,85
392208	Сварочный агрегат 'Ротенбергер'	маш.-ч	36,82
392207	Сварочный агрегат OMICRON	маш.-ч	98,86
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	15,06
390405	Электростанция 'Хонда'	маш.-ч	12,18

Раздел 3.05 Станции компрессорные, компрессоры передвижные

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 КПА (7 атм) 2,2 м3/мин	маш.-ч	60,70
050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 КПА (6 атм) 0,5 м3/мин	маш.-ч	7,00

Раздел 3.06 Экскаваторы

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
060248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеночном ходу 0,65 м3 при работе на других видах строительства	маш.-ч	122,47
060301	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу 0,25 м3 при работе на гидроэнергетическом строительстве	маш.-ч	142,79
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу 0,25 м3 при работе на других видах строительства	маш.-ч	85,57

Раздел 3.07 Бульдозеры, скреперы и установки баровые

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
070147	Бульдозеры 37 кВт (50 л.с.) при работе на других видах строительства	маш.-ч	89,89
070149	Бульдозеры 79 кВт (108 л.с.) при работе на других видах строительства	маш.-ч	84,34

Раздел 3.08 Машины для водохозяйственного строительства

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
081600	Агрегаты для сварки полипропиленовых труб	маш.-ч	67,45

Раздел 3.09 Машины для культуртехнических работ

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
900055	Газонокосилки моторные	маш.-ч	15,83
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	6,99

Раздел 3.11 Машины для приготовления, транспортировки и укладки бетона и раствора

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
110101	Бадьи 2 м3	маш.-ч	4,85
110201	Бетононасосы 10 м3/ч (передвижные) при работе на строительстве тоннелей	маш.-ч	36,98
111100	Вибраторы глубинные	маш.-ч	11,19
111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	5,62
110501	Глиномешалки 4 м3	маш.-ч	33,88

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
110900	Растворосмесители передвижные	маш.-ч	47,57
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	47,57
700007	Растворосмесители передвижные 80 л	маш.-ч	47,57
110950	Цемент-пушки	маш.-ч	33,21

Раздел 3.12 Машины для дорожного и аэродромного строительства

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	103,19
120101	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	114,14
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	84,34
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	84,34
121601	Машина поливомоечная	маш.-ч	169,45
122202	Самоходная холодная дорожная фреза шириной фрезерования 1500-2100 мм	маш.-ч	133,86
122000	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	79,25
122201	Фрезы навесные на тракторе (дорожные) 121,5 кВт (165 л.с.)	маш.-ч	89,36

Раздел 3.13 Машины для транспортного строительства

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
700108	Щетки дорожные навесные с трактором	маш.-ч	85,19

Раздел 3.15 Машины для строительства магистральных трубопроводов

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
150401	Горелки	маш.-ч	6,85
151000	Машины для завинчивания анкеров (без крана-трубоукладчика)	маш.-ч	38,29

Раздел 3.26 Машины для проходки горных выработок обычными способами

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
261410	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	3,68

Раздел 3.31 Насосы для водонижения и водоотлива

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
310102	Насосы для водонижения и водоотлива 4 кВт	маш.-ч	5,60
310104	Насосы для водонижения и водоотлива 5,5 кВт	маш.-ч	5,60
351363	Насосы ручные типа ГН-60	маш.-ч	0,80
710091	Насосы ручные	маш.-ч	0,80

Раздел 3.33 Механизированный инструмент и прочие машины

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
331410	Аппараты пескоструйные при работе от компрессора 0,6 (6) МПА (атм)	маш.-ч	3,07
331601	Бензопилы	маш.-ч	1,14
252800	Вентилятор центробежный	маш.-ч	6,19
390541	Дисковая бензопила 'ПАРТНЕР'	маш.-ч	36,61
700109	Кирковщик	маш.-ч	1,96
391702	Компрессоры 'Ингероль-Ранд'	маш.-ч	99,30
330201	Машины сверлильные электрические	маш.-ч	1,55
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	1,31
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	3,68
390501	Мотолебедка 20 т	маш.-ч	116,32
391601	Насос смесительный типа 'G4-SUPER'	маш.-ч	60,12
252600	Насосы фискальные, напором 24 м (ФГ 216/24)	маш.-ч	20,32
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1,55
331532	Пилы электрические цепные	маш.-ч	0,79
392104	Пневмопробойник 'ГОЛИАФ'	маш.-ч	663,01
392106	Пневмопробойник 'КОЛОСС'	маш.-ч	292,66
392101	Пневмопробойник 'Мини Олимп 180 мм'	маш.-ч	179,34
392107	Пневмопробойник 'ОЛИМП'	маш.-ч	90,69
392105	Пневмопробойник	маш.-ч	292,66
392102	Пробойник 'ГЕРКУЛЕС'	маш.-ч	186,20
392103	Пробойник 'ТИГАНТ'	маш.-ч	223,63
380161	Промывочная машина 'Скания'	маш.-ч	318,46
331441	Рубанки электрические	маш.-ч	0,59
330808	Скребки пневматические	маш.-ч	0,10
380131	Телеустановка МК	маш.-ч	705,71
331101	Трамбовки вальцовые	маш.-ч	1,77
331100	Трамбовки пневматические при работе от компрессора	маш.-ч	1,14
331901	Установки для сварки полиэтиленовой пленки	маш.-ч	0,88
331557	Шприцы пневматические для заделки швов	маш.-ч	0,29

Раздел 3.34 Машины для отделочных работ

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
340501	Краскопульты электрические	маш.-ч	2,75
340310	Машины паркетно-шлифовальные	маш.-ч	2,08
340601	Пистолеты-распылители	маш.-ч	0,10

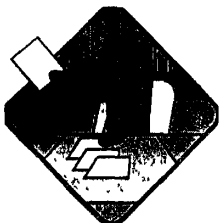
раздел 3.40 Автотранспортные средства

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
380102	Автомобиль мастерская на базе автомобиля 'Мерседес'	маш.-ч	111,52
400051	Автомобили-самосвалы до 7 т	маш.-ч	105,16
400053	Автомобили-самосвалы до 15 т	маш.-ч	181,35
400001	Автомобили бортовые до 5 т	маш.-ч	80,39
400003	Автомобили бортовые до 10 т	маш.-ч	118,56
380111	Инспекционное оборудование на базе автомобиля 'Фольксваген'	маш.-ч	226,40

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
380101	Машина для ввода рукава с парогенератором на базе автомобиля Мерседес'	маш.-ч	274,86
400111	Полуприцепы общего назначения, 12 т	маш.-ч	8,84
380105	Промывочная машина на базе автомобиля 'Мерседес'	маш.-ч	227,88
400101	Тягачи седельные 12 т	маш.-ч	177,22

Раздел 3.70 Прочие машины и механизмы

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000г. без НДС руб.
340502	Бачки красконагнетательные	маш.-ч	0,10
380201	Бойлерная машина	маш.-ч	944,28
330206	Дрели электрические	маш.-ч	1,55
391701	Компрессор ATLAS COPCO	маш.-ч	126,72
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	24,51
121012	Котлы битумные передвижные 1000 л	маш.-ч	33,51
340311	Машина для строжки деревянных полов	маш.-ч	2,08
380141	Монтажное оборудование на базе микроавтобуса	маш.-ч	240,23
900007	Тележка ручная трехколесная	маш.-ч	2,19
380181	Установка 'SISU' для очистки трубопроводов	маш.-ч	316,70
392202	Экструдерный сварочный аппарат мощностью 3,5 квт WEGENER	маш.-ч	26,76
331421	Электрокалориферы	маш.-ч	13,84
390401	Электростанция 'ДЖЕНСЕТ'	маш.-ч	21,87



Сибирский региональный центр ценообразования в строительстве

проводит предлицензионную подготовку для руководителей и специалистов предприятий различных направлений работы, услуг и форм собственности, деятельность которых подлежит лицензированию. Обучающие программы для оценки уровня профессиональных, деловых и личностных качеств физических лиц разработаны Головным центром предлицензионной подготовки (ГЦПП, г. Москва).

По окончании курса выдается международный сертификат установленного образца.

Будем рады сотрудничеству с Вами!

СОДЕРЖАНИЕ

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

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

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

Сборник ТЕР-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 стесенных условиях	13
51-6 Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой	13

Сборник ТЕР-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 стульев.....	17
52-9 Замена деревянных стульев.....	17
52-10 Смена забирки 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 оклеенной 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 ТЕР-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 рубленных 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.....	26

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 поливинилхlorидных	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 парапетных 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 парапетных 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 телевизорам	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

ТЕР-2000. Содержание

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

Сборник ТЕР-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 ТЕР-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 пилasters 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 пиластр с земли и лесов	74
61-18 Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пиластр с лестниц	75
61-19 Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пиластр 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 драны	83
61-31 Оштукатуривание поверхности дымовых труб	83

Сборник ТЕРр-2000-62 Маллярные 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
62-25 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-поливинилакетатным 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 штипиках по замазке	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 пилонам высотой до 250 мм	114
64-5	Базы по пилонам высотой до 400 мм	114
64-6	Базы по пилонам высотой до 500 мм	114
64-7	Балюсины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм	115
64-8	Балюсины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм	115
64-9	Полубалюсины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм	116
64-10	Полубалюсины 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 Триглифы высотой до 250 мм.....	134
64-53 Триглифы высотой до 350 мм.....	134
64-54 Триглифы 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 воздухосборников 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 построенных 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 воздуховодов	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 санитарирования трубопровода	170
66-28 Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после промывки с одновременной сушкой трубопровода	170
66-29 Санитарирование трубопровода по методике «Процесс Феникс»	171
66-30 Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после операции санитарирования	172
02. Замена старых труб полипропиленовыми трубами с помощью пневмопробойника	
66-31 Подземное разрушение старой трубы с помощью пневмопробойника с протягиванием на ее место новой полипропиленовой трубы	172
66-32 Протаскивание водопроводной полипропиленовой 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 полипропиленом**

66-33 Облицовка колодцев методом «TROLINING»	174
66-34 Облицовка колодцев полипропиленовыми 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 спецмашинаами «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	Перемещение 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 отсыпкой 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

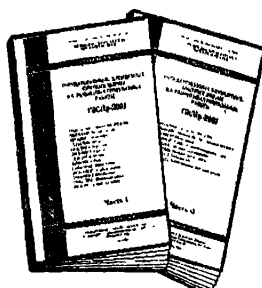
68-25	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок.....	194
68-26	Разборка деревянных заборов	194
68-27	Ремонт деревянных ворот и калиток	194

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 построенных 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	Маярные 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 гидроизоляции	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 антакоррозийных 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 культурно-технических 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 (процентовка) ,
- справку 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 (СРИЦ). 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>