

**ВРЕМЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И РЕМОНТНО-  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ВрТЕР - 2001 - 09	Металлические конструкции
ВрТЕР - 2001 - 10	Деревянные конструкции
ВрТЕР - 2001 - 11	Полы
ВрТЕР - 2001 - 13	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии
ВрТЕР - 2001 - 15	Отделочные работы
ВрТЕР - 2001 - 24	Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети
ВрТЕР - 2001 - 26	Теплоизоляционные работы
ВрТЕР - 2001 - 27	Автомобильные дороги
ВрТЕРр - 2001 - 58	Крыши, кровли
ВрТЕРр - 2001 - 68	Благоустройство

**ВрТЕР 81-02-2001**  
**ВрТЕРр 81-04-2001**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

Правительство Самарской области

2005 г.

**ВРЕМЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И РЕМОНТНО-  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ВрТЕР-2001-09	Металлические конструкции
ВрТЕР-2001-10	Деревянные конструкции
ВрТЕР-2001-11	Полы
ВрТЕР-2001-13	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии
ВрТЕР-2001-15	Отделочные работы
ВрТЕР-2001-24	Теплоснабжение и газопроводы – наружные сети
ВрТЕР-2001-26	Теплоизоляционные работы
ВрТЕР-2001-27	Автомобильные дороги
ВрТЕРр-2001-58	Крыши, кровли
ВрТЕРр-2001-68	Благоустройство

**(ВрТЕР 81-02-2001,  
ВрТЕРр 81-04-2001)**

*Издание официальное*

**Правительство Самарской области**

**2005**

УДК 69.003.12  
ББК 65.31

**Временные территориальные единичные расценки на строительные и ремонтно-строительные работы в Самарской области (ВрТЕР 81-02-2001, ВрТЕРр 81-04-2001)/ Самара, 2005 г. – 30 с.**

Временные территориальные единичные расценки на строительные работы в Самарской области содержат расценки на новые строительные конструкции и работы, получившие в последнее время широкое применение в строительстве. Предназначены для определения стоимости строительных работ, выполняемых на объектах нового строительства зданий и сооружений, а также расчетов за выполненные работы.

Временные территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы содержат расценки на ремонтно-строительные работы, получившие в последнее время широкое применение в строительстве. Предназначены для определения стоимости ремонтно-строительных работ по разборке, демонтажу, ремонту, усилению и замене строительных конструкций на объектах ремонта и реконструкции зданий и сооружений, а также расчетов за выполненные работы.

РАЗРАБОТАНЫ Региональным центром по ценообразованию в строительстве (директор – О.В. Дидковская, руководитель проекта – М.Е. Рябова, исполнители – Н.Б. Медведева, В.Е. Шаблов, М.В. Рябов, Н.О. Сафронова, Н.В. Гарькуша, Е.А. Курникова, Л.И. Ежова).

ВНЕСЕНЫ Региональным центром по ценообразованию в строительстве.

ПРИНЯТЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ на территории Самарской области приказами Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области № 3 от 15.09.2005 г. и № 6 от 09.12.2005 г.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ

**Настоящие Временные территориальные единичные расценки на строительные и ремонтно-строительные работы в Самарской области (ВрТЕР 81-02-2001, ВрТЕРр 81-04-2001) не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и использованы в коммерческих целях без разрешения ООО «Центр по ценообразованию в строительстве».**

**ВРЕМЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ВрТЕРр-2001**

**Общие указания**

1.1. Настоящие Временные территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы в Самарской области (ВрТЕРр-2001) предназначены для определения стоимости ремонтно-строительных работ по разборке, демонтажу, ремонту, усилению и замене строительных конструкций на объектах ремонта и реконструкции зданий и сооружений, а также расчетов за выполненные работы.

ВрТЕРр-2001 содержат расценки на работы, получившие в последнее время широкое применение в строительстве.

1.2. ВрТЕРр-2001 отражают среднеотраслевой уровень затрат в ценах на 1.01.2000 года по принятой технике, технологии и организации по видам ремонтно-строительных работ и обязательны при применении всеми предприятиями и организациями, независимо от их ведомственной принадлежности и организационно-правовой формы, осуществляющими ремонт и реконструкцию с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов и могут применяться при других источниках финансирования.

1.3. ВрТЕР-2001 разработаны на основе:

– Временных территориальных элементных сметных норм на ремонтно-строительные работы ВрТЭСНр-2001, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области № 1 от 19 июля 2005 г. и № 6 от 9 декабря 2005 г.;

– уровня оплаты труда рабочих-строителей, принятого по данным Самарского Областного Комитета Государственной статистики в строительстве по Самарской области по отрасли «Строительство», по состоянию на 1 января 2000 года. Стоимость 1 чел.-ч рабочих, занятых на строительном-монтажных работах с нормальными условиями труда, установлена в настоящем ВрТЕРр-2001 в зависимости от среднего разряда работы и приведена в таблице.

Разряд работы	Стоимость, руб./чел.-ч	Разряд работы	Стоимость, руб./чел.-ч	Разряд работы	Стоимость, руб./чел.-ч
1	2	3	4	5	6
1,0	9,35	2,7	10,79	4,4	13,27
1,1	9,41	2,8	10,90	4,5	13,46
1,2	9,49	2,9	10,99	4,6	13,65
1,3	9,58	3,0	11,09	4,7	13,84
1,4	9,65	3,1	11,21	4,8	14,03
1,5	9,73	3,2	11,37	4,9	14,22
1,6	9,82	3,3	11,51	5,0	14,41
1,7	9,89	3,4	11,66	5,1	14,65
1,8	9,97	3,5	11,80	5,2	14,88
1,9	10,05	3,6	11,94	5,3	15,12
2,0	10,14	3,7	12,08	5,4	15,36
2,1	10,21	3,8	12,22	5,5	15,60
2,2	10,31	3,9	12,37	5,6	15,83
2,3	10,41	4,0	12,51	5,7	16,07
2,4	10,50	4,1	12,70	5,8	16,31
2,5	10,60	4,2	12,89	5,9	16,53
2,6	10,71	4,3	13,08	6,0	16,78

– «Территориального сборника средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Самарской области», утвержденного распоряжением Департамента по строительству, архитектуре, жилищно-ком-

мунальному и дорожному хозяйству Администрации Самарской области от 20.02.2001 № 45-р (зарегистрированы в Госстрое России письмом от 23.05.2001 № 10-295);

– «Дополнений и изменений к Территориальному сборнику средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Самарской области», утвержденных приказами Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 06.09.2005 № 2 и от 09.12.2005 № 6;

– «Территориального сборника сметных норм и расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств», утвержденного распоряжением Департамента по строительству, архитектуре, жилищно-коммунальному и дорожному хозяйству Администрации Самарской области от 20.02.2001 № 45-р (зарегистрированы в Госстрое России письмом от 12.10.2001 № 10-579).

– «Дополнений к Территориальному сборнику сметных норм и расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств», утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 09.12.2005 № 6;

На расценки настоящего сборника ВрТЕРр-2001 распространяются положения МДС 81-35.2004, МДС 81-38.2004, а также технических частей к соответствующим сборникам ТЕРр и их разделам.

**ВРЕМЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Сборник № 58**

**КРЫШИ, КРОВЛИ**

**ВрТЕРр-2001-58**

**Техническая часть**

Расценка 58-36-1-63 предназначена для определения затрат при ремонте мягкой кровли из рубероида (битумосодержащих материалов) термохимическим способом путем равномерного прогревания кровельного ковра электрическими нагревательными аппаратами мощностью 9 кВт и 2,5 кВт с восстановлением свойств битумосодержащих материалов под воздействием инфракрасного излучения.

В расценке учтены все основные, вспомогательные и сопутствующие работы в т.ч. подготовка кровли, вторичная обработка кровли, уплотнение кровли в монолит, обустройство примыканий к выступающим конструкциям кровли.

№№ расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измер.	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих строителей, чел.-ч
				оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т.ч. оплата труда машин.		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Таблица 58-17-63. Разборка покрытий кровель**

58-17-5-63	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов: добавлять на каждые последующие 2 слоя к расценке 58-17-1.	100 м2 покрытий кровель	178,87	176,54	2,33	—	—	17,41
------------	--	-------------------------	--------	--------	------	---	---	-------

**Таблица 58-34-63. Разборка изоляции кровель**

<b>Разборка изоляции кровель:</b>								
58-34-1-63	из двух слоев стеклоткани	100 м2 поверхности разобранной изоляции	93,69	93,39	0,30	—	—	9,21
58-34-2-63	из ваты минеральной толщиной 100 мм	то же	132,43	129,36	3,07	—	—	13,08
58-34-3-63	из плит пенополистирольных толщиной 100 мм	»	102,65	101,71	0,94	—	—	10,12
58-34-4-63	засыпной шлаковой толщиной до 200 мм	»	1647,88	1555,00	92,88	62,82	—	165,25

**Таблица 58-35-63. Прорезка борозд нарезчиками с алмазными дисками в рулонной кровле**

<b>Прорезка борозд нарезчиками с алмазными дисками в рулонной кровле толщиной:</b>								
58-35-1-63	до 10 см	100 м борозд	83,38	—	4,09	3,07	79,29	—
58-35-2-63	до 20 см	то же	168,82	—	10,23	7,68	158,59	—
58-35-3-63	более 20 см	»	264,47	—	26,59	19,97	237,88	—

№№ расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Ед. измер.	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих строителей, чел.-ч	
				оплата труда рабочих	эксплуатация машин			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов				всего	в т.ч. оплата труда машин.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Таблица 58-36-63. Ремонт кровли переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-пласт</b>								
58-36-1-63	Ремонт кровли переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-пласт	100 м2 кровли	3534,84	1993,59	826,75	4,15	714,50	159,36

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Временные территориальные единичные расценки на строительные работы</b>	
Общие указания .....	3
<b>Сборник № 9. МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ</b> .....	5
<b>Раздел 05. Разные работы</b> .....	5
<b>1. Облицовка поверхности, сварочные работы, постанровка болтов и другие работы</b> .....	5
Таблица 09-05-008-63. Устройство металлической обрешетки из оцинкованного профиля с подкровельным слоем из антиконденсатной пленки .....	5
<b>Сборник № 10. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ</b> .....	6
Техническая часть .....	6
<b>Раздел 01. Деревянные конструкции</b> .....	6
<b>4. Окна</b> .....	6
Таблица 10-01-034-63. Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей .....	6
Таблица 10-01-035-63. Установка подоконных досок из ПВХ .....	7
<b>5. Двери, ворота</b> .....	8
Таблица 10-01-047-63. Установка дверных и балконных блоков из ПВХ профилей .....	8
<b>Сборник № 11. ПОЛЫ</b> .....	9
<b>Раздел 01. Полы</b> .....	9
Таблица 11-01-014-63. Нарезка швов в бетоне при устройстве полов методом вакуумирования .....	9
<b>Сборник № 13. ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ ОТ КОРРОЗИИ</b> .....	10
<b>Раздел 08. Разные работы</b> .....	10
Таблица 13-08-013-63. Установка и разборка внутренних подвесных инвентарных лесов .....	10
<b>Сборник № 15. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ</b> .....	11
<b>Раздел 01. Облицовочные работы</b> .....	11
Таблица 15-01-051-63. Отделка внутренних откосов пластиковыми панелями с утеплением .....	11
Таблица 15-01-060-63. Устройство подвесных потолков .....	11
<b>Сборник № 24. ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ И ГАЗОПРОВОДЫ – НАРУЖНЫЕ СЕТИ</b> .....	12
<b>Раздел 02. Газопроводы городов и поселков</b> .....	12
Таблица 24-02-035-63. Укладка неизолированных стальных газопроводов в траншею с проведением операционного контроля .....	12
Таблица 24-02-042-63. Надземная прокладка стальных газопроводов на металлических опорах (без окраски) с проведением операционного контроля .....	13
<b>Сборник № 26. ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ</b> .....	14
Техническая часть .....	14
Правила исчисления объемов работ .....	14
<b>Раздел 01. Теплоизоляционные работы</b> .....	15
<b>2. Изоляция холодных поверхностей строительных конструкций, холодильников теплоизоляционными         изделиями</b> .....	15
Таблица 26-01-045-63. Наружная теплоизоляция стен фасадов по системе "ЛАЭС", "CERESIT", "САРАТЕСТ" .....	15
<b>Сборник № 27. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ</b> .....	22
Техническая часть .....	22
<b>Раздел 02. Дренажные и водосбросные устройства</b> .....	22
Таблица 27-02-015-63. Устройство бортового камня из монолитного бетона бетоноукладчиком-планиров- щиком со скользящими формами .....	22

**Временные территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы**

Общие указания.....	23
<b>Сборник № 58. КРЫШИ, КРОВЛИ .....</b>	<b>25</b>
Техническая часть.....	25
Таблица 58-17-63. Разборка покрытий кровель .....	25
Таблица 58-34-63. Разборка изоляции кровель .....	25
Таблица 58-35-63. Прорезка борозд нарезчиками с алмазными дисками в рулонной кровле .....	25
Таблица 58-36-63. Ремонт кровли переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-пласт .....	26
<b>Сборник № 68. БЛАГОУСТРОЙСТВО.....</b>	<b>27</b>
Таблица 68-30-63. Устройство горячей регенерации старого асфальтобетонного покрытия ресайклером Remixer 2RX-4500 Wirtgen .....	27

---

**ЦС**

**Временные  
территориальные единичные расценки  
на строительные и ремонтно-строительные работы  
в Самарской области  
ВрТЕР 81-02-2001  
ВрТЕРр 81-04-2001**

Ответственный исполнитель О.В. Дидковская  
Технический редактор М.Е. Рябова  
Компьютерная верстка – Л.И.Ежова

---

Подписано в печать \_\_\_\_\_ Формат \_\_\_\_\_  
Отпечатано в типографии:  
Тираж \_\_\_\_\_ экз. Заказ № \_\_\_\_\_

---

Предпечатная подготовка и издание -- ООО НТЦ «Зодчий»  
Лицензия на издательскую деятельность № 00699 серия ИД от 14.01.2000