

**ВРЕМЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ  
НОРМЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И РЕМОНТНО-  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

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

**ВрТЭСН 81-02-2001**  
**ВрТЭСНр 81-04-2001**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Правительство Самарской области**

**2005 г.**

**ВРЕМЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ  
НОРМЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И РЕМОНТНО-  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

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

(ВрТЭСН 81-02-2001,  
ВрТЭСНр 81-04-2001)

*Издание официальное*

Правительство Самарской области

2005

УДК 69.003.12  
ББК 65.31

**Временные территориальные элементные сметные нормы на строительные и ремонтно-строительные работы в Самарской области (ВрТЭСН 81-02-2001, ВрТЭСНр 81-04-2001) / Самара, 2005 г. – 26 с.**

Временные территориальные элементные сметные нормы на строительные работы содержат нормы на новые строительные конструкции и работы, получившие в последнее время широкое применение в строительстве. Предназначены для определения потребности в ресурсах (затраты труда рабочих, строительные машины, материалы) при выполнении строительных работ, выполняемых на объектах нового строительства зданий и сооружений, а также расчетов за выполненные работы.

Временные территориальные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы содержат нормы на ремонтно-строительные работы, получившие в последнее время широкое применение в строительстве. Предназначены для определения состава и потребности в ресурсах, необходимых для выполнения ремонтно-строительных работ по разборке, демонтажу, ремонту, усилению и замене строительных конструкций на объектах ремонта и реконструкции зданий и сооружений, составления сметных расчетов (смет) ресурсным методом, 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 приказом Департамента капитального строительства Самарской области № 2 от 01.02.2005 г., приказами Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области № 1 от 19.07.2005 г., № 6 от 09.12.2005 г.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ

**Настоящие Временные территориальных элементные сметные нормы на строительные и ремонтно-строительные работы в Самарской области (ВрТЭСН 81-02-2001, ВрТЭСНр 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 ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ВрТЭСНр-2001**

---

**Общие указания**

1.1. Настоящие Временные территориальные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы (ВрТЭСНр-2001) предназначены для определения состава и потребности в ресурсах, необходимых для выполнения ремонтно-строительных работ по разборке, демонтажу, ремонту, усилению и замене строительных конструкций на объектах ремонта и реконструкции зданий и сооружений, составления сметных расчетов (смет) ресурсным методом, а также расчетов за выполненные работы.

1.2. ВрТЭСНр-2001 отражают среднеотраслевой уровень затрат в ценах на 1.01.2000 года по принятой технике, технологии и организации по видам 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.

На нормы настоящего сборника ВрТЭСНр-2001 распространяются положения МДС 81-35.2004, МДС 81-38.2004, а также технических частей к соответствующим сборникам ГЭСНр и их разделам.

**ВРЕМЕННЫЕ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ  
НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

*Сборник № 68*

**БЛАГОУСТРОЙСТВО**

Таблица ВрТЭСНр 68-30-63

**Устройство горячей регенерации старого асфальтового  
покрытия ресайклером Remixer 2RX-4500 Wirtgen**

*Состав работ:*

01. Разбивка участка дороги. 02. Обследование участка металлоискателем. 03. Заправка техники водой. 04. Подметание участка. 05. Настройка техники. 06. Погрузка асфальтобетонной смеси. 07. Укладка асфальтобетонной смеси. 08. Уплотнение покрытия.

**Измеритель: 1000 м2 покрытия**

68-30-1-63

Устройство горячей регенерации старого асфальтового покрытия ресайклером  
Remixer 2RX-4500 Wirtgen

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	68-30-1-63
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч.	27,81
1.1	Средний разряд работы		3,4
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч.	36,13
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>		
120952	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч.	4,97
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч.	4,97
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч.	3,94
400053	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 15 т	маш.-ч.	0,15
38150163	Горячий ресайклер Remixer 2RX-4500 Wirtgen	маш.-ч.	4,45
38150263	Нагреватель НМ 4500 Wirtgen	маш.-ч.	4,30
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
410 9010	Смеси асфальтобетонные	т	80,0
101 2191	Вяжущие полимерно-битумные (праймер ПБВ)	т	1,92
101 9800 001	Пропан-бутан сжиженный	кг	6160,0
411 0001	Вода	м3	75,5

## СОДЕРЖАНИЕ

## Временные территориальные элементные сметные нормы на строительные работы

Общие указания.....	3
<b>Сборник № 9. МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ.....</b>	<b>4</b>
РАЗДЕЛ 05. РАЗНЫЕ РАБОТЫ .....	4
1. ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТИ, СВАРОЧНЫЕ РАБОТЫ, ПОСТАНОВКА БОЛТОВ И ДРУГИЕ РАБОТЫ.....	4
ВрТЭСН 09-05-008-63. Устройство металлической обрешетки из оцинкованного профиля с подкровельным слоем из антиконденсатной пленки .....	4
<b>Сборник № 10. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ .....</b>	<b>5</b>
Техническая часть.....	5
РАЗДЕЛ 01. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ .....	5
4. ОКНА .....	5
ВрТЭСН 10-01-034-63. Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей.....	5
ВрТЭСН 10-01-035-63. Установка подоконных досок из ПВХ.....	6
5. ДВЕРИ, ВОРОТА .....	7
ВрТЭСН 10-01-047-63. Установка дверных и балконных блоков из ПВХ профилей.....	7
<b>Сборник № 11. ПОЛЫ.....</b>	<b>8</b>
РАЗДЕЛ 01. ПОЛЫ .....	8
ВрТЭСН 11-01-014-63. Нарезка швов в бетоне при устройстве полов методом вакуумирования .....	8
<b>Сборник № 13. ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ ОТ КОРРОЗИИ.....</b>	<b>9</b>
РАЗДЕЛ 08. РАЗНЫЕ РАБОТЫ .....	9
ВрТЭСН 13-08-013-63. Установка и разборка внутренних подвесных инвентарных лесов.....	9
<b>Сборник № 15. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ.....</b>	<b>10</b>
РАЗДЕЛ 01. ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ.....	10
4. ОБЛИЦОВКА ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЛИСТОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ.....	10
ВрТЭСН 15-01-051-63. Отделка внутренних откосов пластиковыми панелями с утеплением.....	10
ВрТЭСН 15-01-060-63. Устройство подвесных потолков.....	11
<b>Сборник № 24. ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ И ГАЗОПРОВОДЫ – НАРУЖНЫЕ СЕТИ.....</b>	<b>12</b>
РАЗДЕЛ 02. ГАЗОПРОВОДЫ ГОРОДОВ И ПОСЕЛКОВ.....	12
3. ПОДЗЕМНАЯ УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ.....	12
ВрТЭСН 24-02-035-63. Укладка неизолированных стальных газопроводов в траншею с проведением операционного контроля.....	12
4. НАДЗЕМНАЯ ПРОКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ .....	13
ВрТЭСН 24-02-042-63. Надземная прокладка стальных газопроводов на металлических опорах (без окраски) с проведением операционного контроля .....	13
<b>Сборник № 26. ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ.....</b>	<b>15</b>
Техническая часть.....	15
Правила исчисления объемов работ .....	15
РАЗДЕЛ 01. ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ.....	16
2. ИЗОЛЯЦИЯ ХОЛОДНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ХОЛОДИЛЬНИКОВ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ .....	16
ВрТЭСН 26-01-045-63. Наружная теплоизоляция стен фасадов по системе "ЛАЭС", "CERESIT", "САРАТЕСТ" .....	16
<b>Сборник № 27. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ.....</b>	<b>19</b>
Техническая часть.....	19
ВрТЭСН 27-02-015-63. Устройство бортового камня из монолитного бетона бетоно-укладчиком-планировщиком со скользящими формами .....	19

<b>Временные территориальные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы</b>	
<b>Общие указания .....</b>	<b>20</b>
<b>Сборник № 58. КРЫШИ, КРОВЛИ.....</b>	<b>21</b>
<b>Техническая часть .....</b>	<b>21</b>
Таблица ВрТЭСНр 58-17-63. Разборка покрытий кровель.....	21
Таблица ВрТЭСНр 58-34-63. Разборка изоляции кровель .....	21
Таблица ВрТЭСНр 58-35-63. Прорезка борозд нарезчиками с алмазными дисками в рулонной кровле.....	22
Таблица ВрТЭСНр 58-36-63. Ремонт кровли переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-пласт.....	22
<b>Сборник № 68. БЛАГОУСТРОЙСТВО .....</b>	<b>23</b>
Таблица ВрТЭСНр 68-30-63. Устройство горячей регенерации старого асфальтового покрытия ресайклером Remixer 2RX-4500 Wirtgen .....	23

---

**ЦС**

**Временные  
территориальные элементные сметные нормы  
на строительные и ремонтно-строительные работы  
в Самарской области**

**ВрТЭСН-2001  
ВрТЭСНр-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