СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Самарская область

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

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

BpTEP 81-02-2001 BpTEPp 81-04-2001

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Правительство Самарской области

2005 г.

Система нормативных документов в строительстве

СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Самарская область

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

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

(BpTEP 81-02-2001, BpTEPp 81-04-2001)

Издание официальное

Правительство Самарской области

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 «Ценгр по ценообразованию в строительстве».

ВРЕМЕННЫЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

BpTEP-2001

Общие указания

1.1. Настоящие Временные территориальные единичные расценки на строительные работы в Самарской области (ВрТЕР-2001) предназначены для определения стоимости строительных работ, выполняемых на объектах нового строительства зданий и сооружений, а также расчетов за выполненные работы.

ВрТЕР-2001 содержат расценки на новые строительные конструкции и работы, получившие в последнее время широкое применение в строительстве.

- 1.2. ВрТЕР-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 капитальное строительство 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 смстных норм на строительные работы ВрТЭСН-2001, утвержденных приказом Департамента капитального строительства Самарской области № 2 от 01.02.2005 г. и приказами 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 строительно-монтажных работах с нормальными условиями труда, установлена в настоящем ВрТЕР-2001 в зависимости от среднего разряда работы и приведена в таблице.

Разряд работы	Стоимость, руб./челч	Разряд работы	Стоимость, руб./челч	Разряд работы	Стоимость, руб./челч
	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 жилищнокоммунального хозяйства Самарской области от 09.12.2005 № 6;

На расценки настоящего сборника BpTEP-2001 распространяются положения МДС 81-35.2004, МДС 81-36.2004, а также технических частей к соответствующим сборникам TEP и их разделам.

ВРЕМЕННЫЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Сборник № 10

деревянные конструкции

BpTEP-2001-10

Техническая часть

Расценки на монтаж оконных блоков из ПВХ - профилей приняты с учетом требований ГОСТ 30971-2002. Настоящие расценки не распространяются на заполнение проемов оконными блоками индивидуальной конфигурации – арочные, круглые и т.п., в том числе на витражное остекление и заполнение проемов лоджий.

Ne.Ne	Наименование и характеристика				В том	числе, руб.		200000000		
расценок	строительных работ и конструкций		į į		Прямые		экспл. машин		материалы	Затраты труда
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов	Ед. измер.	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машин.	Расход неучтенных матерналов	рябочих строителей, челч		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		

Раздел 01. Деревянные конструкции

4. Окна

Таблица 10-01-034-63. Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей

	Установка в жилых и обществени	ых здани	ях оконных	блоков из	ПВХ профі	 илей:		
10-01-034-1-		100 м2	7263,91	1941,43	302,65	81.87	5019,83	170,75
63	2 м3	проемов	,				,	,
(203 9095	Окна пластиковые	м2	ļ	Ì	į	ļ	100	
630)			Ì					
	Пена монтажная для герметизации	шт.				İ	92	
1	стыков в баллончике емкостью]			Ì			
	0,75 л	100 0	5.155.65	1560.50			2(17.00	105 10
10-01-034-2-		100 м2	5455,62	1562,58	277,24	64,98	3615,80	137,43
	более 2 м3 Окна пластиковые	проемов м2					100	
(203 9093	OKHA IIJIACI UKUBЫC	MZ	,				100	
,	Пена монтажная для герметизации	шт.					66	
	стыков в баллончике емкостью							
1	0,75 л		}					
10-01-034-3-	поворотных (откидных,	100 м2	9051,56	2456,83	331,72	81,87	6263,01	216,08
63	поворотно-откидных) с площадью	проемов	İ	}	j	Ì		
	проема до 2 м2 одностворчатых]	ļ			j		
\	Окна пластиковые	м2	1	1	}	ĺ	100	
630)	ri						114	
(101 1920)	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью	шт.	ļ			į	114	
	0.75 л	}				ľ	i	
10-01-034-4-		100 M2	6972,12	1834,32	289,78	64.98	4848,02	161,33
63	поворотно-откидных) с площадью	проемов	07,2,12	103-1,32	207,70	04,70	1010,02	101,55
	проема более 2 м2		i		1		-	
	одностворчатых	1	1		1			
(203 9095	Окна пластиковые	м2				1	100	
630)			į			(
(101 1920)	Пена монтажная для герметизации	шт.			1	ļ	76	
	стыков в баллончике емкостью	[l	ļ		
]0,75л				l	l		

Na.Na	Наименование и характеристика				В том	числе, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	}	Прямые		экспл.	мяшин	материалы	Затраты
Коды неучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками матерналов	Ед. измер.	примые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машин.	Расход неучтенных материалов	труда рабочих строителей, челч
1	2	3	4	5	6	7	8	9
10-01-034-5- 63	поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	7691,84	2132,44	324,45	81,87	5234,95	187,55
(203 9095 630)	Окна пластиковые	м2					100	
(101 1920)	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75л	шт.					92	
10-01-034-6- 63	поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	5801,41	1656,84	283,58	64,98	3860,99	145,72
(203 9095 630)	Окна пластиковые	м2					100	
(101 1920)	Псна монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75л	шт.					69	
10-01-034-7- 63	поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м2 просмов	7966,86	2209,65	323,61	81,87	5433,60	194,34
(203 9095 630)	Окна пластиковые	м2					100	
(101 1920)	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75л	шт.					100	
10-01-034-8- 63	поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м2 проемов	5962,41	1695,95	285,23	64,98	3981,23	149,16
(203 9095 630)	Окна пластиковые	м2					100	
(101 1920)	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75л	шт.					71	

Таблица 10-01-035-63. Установка подоконных досок из ПВХ

	Установка подоконных досок из I	IBX:						
10-01-0 35-1- 63	в каменных стенах	100 п. м. подокон ника	646,03	235,00	11,03	2,91	400,00	21,19
	Доски подоконные ПВХ Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75л	М					11 56,6	
		100 п. м. подокон ника м шт.	649,73	235,77	13,96	3,69	400,00 II 45,3	21,26
	<u> </u>	100 п. м. подокон ника м шт.	658,93	237,10	21,83	5,69	400,00 II 90,7	21,38

N2N2	Наименование и характеристика				3					
расценок	строительных работ и конструкций					Unavers		экспл. Машин		материалы
Коды пеучтенных ресурсов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов	Ед. измер.	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	BC61.0	в т.ч. оплата труда машин.	Расход неучтенных матерналов	труда рабочих стронтелей, челч		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		

5. Двери, ворота

Таблица 10-01-047-63. Установка дверных и балконных блоков из ПВХ профилей

	Установка блоков из ПВХ в нару	жных и в	нутренних д	верных пр	оемах:			
(203 9057 630)	проема до 3 м2 Дверь входная пластиковая	100 м2 проемов м2	8616,48	2313,51	311,20	70,97	5991,77 100	201,00
	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75л	шт.					123,5	
10-01-047-2-	в каменных стенах площадью	100 м2	5170,14	1420,23	274,84	62,83	3475,07	124,91
	проема более 3 м2 Дверь входная пластиковая	проемов м2			ļ		100	
(101 1920)	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75л	шт.					70,3	
10-01-047-3-	балконных в каменных стенах	100 м2	8818,67	2501,85	325,05	80,34	5991,77	220,04
63 (203 9122 630)	Дверь балконная пластиковая	проемов м2					100	
(101 1920)	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75л	wr.					123,5	
10-01-047-4- 63	в перегородках и деревянных нерубленных стенах площадью проема до 3 м2	100 м2 просмов	2732,87	1799,43	474,76	70,97	458,68	160,52
(203 9057 630)	Дверь входная пластиковая	м2					100	
	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75л	шт.					68	
10-01-047-5- 63	в перегородках и деревянных нерубленных стенах площадью проема более 3 м2	100 м2 проемов	1912,96	1132,10	352,87	62,83	427,99	100,99
(203 9057 630)	Дверь входная пластиковая	м2					100	
,	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончикс емкостью 0,75л	шт.					40,8	··· <u></u>

СОДЕРЖАНИЕ

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

Временные территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы	
Общие указания	23
Сборник № 58. КРЫШИ, КРОВЛИ	25
Техническая часть	
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
Сборник № 68. БЛАГОУСТРОЙСТВО	27
Таблица 68-30-63. Устройство горячей регенерации старого асфальтобетонного покрытия ресайклером Remiver 2R X-4500 Wirtgen	27

ЦЦС

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

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

Подписано в печать	Формат	
Отпечатан	о в типографии:	
Тираж	экз. Заказ №	

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