

(Локальный сметный расчет)

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ТСНБ-2001 Рязанской области (эталон) с доп. и изм. 2".

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе- ство	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел- ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ФАСАД									
1.	E56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2 <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,0188	<u>761,66</u> 761,66		14	14		<u>94,97</u>	<u>2</u>
2.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,0188*3,5	0,0658							
3.	E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,065	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 10,79	26	24	<u>2</u> 1	<u>46,11</u> 0,93	<u>3</u>
4.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,065*3,42	0,2223							
5.	E56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,03	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 22,70	37	32	<u>5</u> 1	<u>128,73</u> 2,15	<u>4</u>
6.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,03*10,66	0,3198							
7.	E10-01-034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно- откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов <i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[М-(1556.72=6.38*244)]; C101-2054:[М-(445.20=7.95*56)]; C101-2789:[М-(999.96=</i> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,065	<u>254 218,66</u> 1 464,63	<u>511,53</u> 9,57	16 524	95	<u>33</u> 1	<u>167,58</u> 0,825	<u>11</u>
8.	E10-01-035-02 Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах, 100 п. м <i>Удал.ресурсы: C101-9138</i> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,0471	<u>3 729,05</u> 208,55	<u>22,66</u> 0,73	176	10	<u>1</u>	<u>24,449</u> 0,063	<u>1</u>

9. C101-2908 Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм, м	4,71	<u>241,72</u>		1 139				
10. E53-14-1 Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором, 10 м трещин	0,5	<u>32,75</u> 24,31		16	12		<u>2,71</u>	<u>1</u>
11. E53-16-1 Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами, 1 м3 кладки	3	<u>1 102,29</u> 283,83	<u>29,59</u> 5,37	3 307	851	<u>89</u> 16	<u>35,39</u> 0,43	<u>106</u> 1
12. E53-15-4 Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1 кирпич площадью в одном месте более 1 м2, 100 м2 отремонтированной поверхности стен <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,2	<u>24 666,80</u> 4 508,21	<u>223,98</u> 27,00	4 934	902	<u>45</u> 5	<u>551,8</u> 2	<u>110</u>
13. C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,2*51,3	10,26							
14. E53-15-3 Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1 кирпич площадью в одном месте до 1 м2, 100 м2 отремонтированной поверхности стен <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,1	<u>25 116,96</u> 4 958,37	<u>223,98</u> 27,00	2 511	496	<u>22</u> 3	<u>606,9</u> 2	<u>61</u>
15. C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,1*51,3	5,13							
<i>ОТКОСЫ</i>								
16. E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских (внутренних и наружных), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,06	<u>4 311,38</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 29,88	259	131	<u>5</u> 2	<u>234,67</u> 2,575	<u>14</u>
17. E15-04-005-03 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен (внутренних откосов), 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,02	<u>1 734,45</u> 442,53	<u>17,13</u> 0,29	34	9		<u>49,335</u> 0,025	<u>1</u>
18. E15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,04	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	21	5		<u>13,789</u> 0,013	<u>1</u>

19.	E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,04	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	24	6	<u>14,881</u>	<u>1</u>
20.	C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т Объем: 0,04*(-0,038)	-0,0015	<u>6 865,00</u>		-10			
21.	C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,0015	<u>27 369,80</u>		42			
22.	E58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,0471	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 0,93	119	17	<u>41,41</u> 0,08	<u>2</u>
23.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т Объем: 0,0471*(-0,184)	-0,0087	<u>11 200,00</u>		-97			
24.	C101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м Объем: 0,0471*100	4,71	<u>26,41</u>		124			
25.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,0471*0,224 <i>БАЛКОНЫ</i>	0,0106						
26.	E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,126	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	231	99	<u>10 81,512</u> 5 3,475	<u>10</u>
27.	E61-10-1 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,73	<u>2 894,74</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	2 113	1 288	<u>1 201,84</u>	<u>147</u>
28.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,73*4,84	3,5332						
29.	E62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,73	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	767	147	<u>1 23,6</u>	<u>17</u>

30.	E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,73	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	441	101	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>11</u>
31.	C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т Объем: 0,73*(-0,038)	-0,0277	<u>6 865,00</u>		-190				
32.	C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,0277	<u>27 369,80</u>		759				
33.	E12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,73	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	901	197	<u>205</u> 20	<u>31,303</u> 2,425	<u>23</u> 2
34.	E12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 до 20 мм, 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 1.15*5, Н48= 5</i>	0,73	<u>281,01</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13	205	36	<u>12</u> 2	<u>5,75</u> 0,188	<u>4</u>
ВХОДНЫЕ ГРУППЫ									
35.	E01-02-058-02 Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,0005	<u>2 184,00</u> 2 184,00		1	1		<u>280</u>	
36.	E06-01-001-16 Устройство бетонной площадки входа, 100 м3 бетона и железобетона в деле Объем: 1,5+0,05 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,0155	<u>114 733,70</u> 2 164,56	<u>3 211,60</u> 459,84	1 779	34	<u>50</u> 7	<u>253,76</u> 34,138	<u>4</u> 1
37.	E01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1, 100 м3 грунта	0,0005	<u>663,75</u> 663,75					<u>88,5</u>	
38.	E46-03-001-01 Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм, 100 отверстий	0,06	<u>1 962,04</u> 166,43	<u>723,53</u> 190,24	117	10	<u>43</u> 11	<u>17,3</u> 16,4	<u>1</u> 1
39.	E06-01-015-01 Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,001	<u>13 388,41</u> 3 209,64	<u>75,31</u> 4,23	13	3		<u>362,26</u> 0,313	

40. E09-03-012-12	0,007	<u>532,64</u>	<u>342,43</u>	3		<u>2</u>	<u>7,579</u>	
Монтаж опорных стоек		67,98	37,39				2,613	
козырька входа, 1 т								
Удал.ресурсы: C201-9002								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
41. C201-0841	7	<u>11,83</u>		83				
Стойки металлические со								
струбцинами из круглых труб и								
гнутосварных профилей массой								
отправочной марки до 0,1 т, кг								
Объем: 0,007*1000								
42. E09-03-014-01	0,027	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	39	17	<u>16</u>	<u>72,772</u>	<u>2</u>
Монтаж связей и распорок		636,03	64,70			2	4,775	
металлоконструкций козырька,								
1 т конструкций								
Удал.ресурсы: C201-9002								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
43. C201-0843	0,027	<u>11 500,00</u>		311				
Конструкции стальные								
индивидуальные решетчатые								
сварные массой до 0,1 т, т								
44. E15-04-030-04	0,073	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	86	53		<u>81,719</u>	<u>6</u>
Масляная окраска		724,03	0,15				0,013	
металлических поверхностей								
решеток, переплетов, труб								
диаметром менее 50 мм и т.п.,								
количество окрасок 2, 100 м2								
окрашиваемой поверхности								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
45. E58-12-2	0,075	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	133	13	<u>2</u>	<u>21,35</u>	<u>2</u>
Устройство обрешетки с		169,52	3,71				0,32	
прозорами из досок и брусьев								
под кровлю из листовой стали,								
100 м2								
46. E09-04-002-01	0,075	<u>1 110,10</u>	<u>600,64</u>	83	27	<u>45</u>	<u>40,825</u>	<u>3</u>
Монтаж кровельного покрытия		356,81	46,79			4	3,263	
из профилированного листа								
при высоте здания до 25 м, 100								
м2 покрытия								
Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
47. C101-3842	0,0478	<u>11 320,50</u>		541				
Профилированный лист								
оцинкованный т								
Объем: 0,075*1,08*5,9/1000*100								
48. C101-4645	4,5	<u>3,41</u>		15				
Шурупы-саморезы кровельные								
оцинкованные 4,8х29 мм, 10								
шт.								
Объем: 0,075*60								
49. E12-01-010-01	0,057	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	572	63	<u>2</u>	<u>129,66</u>	<u>7</u>
Устройство мелких покрытий		1 106,02	3,38				0,25	
(конек+примыкания) из								
листовой оцинкованной стали,								
100 м2 покрытия								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
50. E56-10-1	0,096	<u>288,06</u>	<u>288,06</u>	28	28		<u>36,28</u>	<u>3</u>
Снятие дверных полотен, 100								
м2 дверных полотен								

Удал.ресурсы: C509-9900

51. C509-9900 0,1133

Строительный мусор, т

Объем: 0,096*1,18

52. E56-9-1	0,03	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	54	43	<u>11</u>	<u>179,3</u>	<u>5</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94			1	3,97	

Удал.ресурсы: C509-9900

53. C509-9900 0,315

Строительный мусор, т

Объем: 0,03*10,5

54. E09-04-012-01	9,6	<u>78,06</u>	<u>23,84</u>	750	263	<u>229</u>	<u>2,76</u>	<u>26</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема		27,38						

Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

55. C101-0888 3 168,30 505

Скобяные изделия для блоков
входных дверей в здание
двупольных, компл.

56. C203-8125 3 4 355,88 13 068

Дверь утепленная
металлическая двупольная
окрашенная, шт.

57. E311-01-146-1;	19,97	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	652	83	<u>569</u>	<u>0,578</u>	<u>12</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15						

Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;

58. X403-1-14; 19,97 17,04 17,04 340 340

Перевозка грузов
автомобилями-самосвалами
(работающими вне карьеров)
на расстояние 14 км. (класс
груза 1), т

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

53 600 5 110 1 745 601

**СТОИМОСТЬ
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ
РАБОТ -**

52 331 4 803 1 453 570

. МАТЕРИАЛЫ НЕ

16 193

УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -
(%=82 - по стр. 1, 3, 5, 50,
52; %=106.2 - по стр. 7, 8;
%=86 - по стр. 10-12, 14;
%=94.5 - по стр. 16-19, 26,
30, 36, 39, 44; %=83 - по
стр. 22, 45; %=79 - по стр.
27; %=80 - по стр. 29;
%=108 - по стр. 33, 34, 49;
%=72 - по стр. 35; %=99 -
по стр. 38; %=100 - по стр.
57)

4 236

75 5

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	2 936			
(%=62 - по стр. 1, 3, 5, 50,				
52; %=53.55 - по стр. 7, 8;				
%=70 - по стр. 10-12, 14;				
%=46.75 - по стр. 16-19, 26,				
30, 44; %=65 - по стр. 22,				
45; %=50 - по стр. 27, 29;				
%=55.25 - по стр. 33, 34, 36,				
39, 49; %=59.5 - по стр. 38;				
%=60 - по стр. 57)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	59 503			
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ				
РАБОТ -				
СТОИМОСТЬ	1 269	307	<u>292</u>	<u>31</u>
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ				
РАБОТ -				
			6	
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	253			
(%=81 - по стр. 42, 46, 54)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	226			
(%=72.25 - по стр. 42, 46,				
54)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	1 748			
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ				
РАБОТ -				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	61 251			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ	4 489			
РАСХОДЫ				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	3 162			
Итого	61 251			
Расчетная стоимость	368 277,97			
НДС	66 290,03			
Всего по смете с НДС	434 568			

Составил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)