

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши дома №8 по ул. Энгельса, г. Рязань

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	Колич е-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	11
1.	E58-17-3	12,38	<u>191,31</u>	1,07	2 368	2 355	13	24,39	<u>301,948</u>	
	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия кровли		190,24							
2.	C509-9900	17,95								
	Строительный мусор, т									
	Объем: 12,38*1,45									
3.	E58-1-1	12,38	<u>160,11</u>	<u>39,74</u>	1 982	1 490	<u>492</u>	<u>15,16</u>	<u>187,681</u>	
	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли		120,37	6,21			77	0,46	5,6948	
4.	C509-9900	17,33								
	Строительный мусор, т									
	Объем: 12,38*1,4									
5.	E58-5-3	0,96	<u>7 413,53</u>	<u>29,90</u>	7 117	1 229	<u>29</u>	<u>150,09</u>	<u>144,086</u>	
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брюсцев, 100 м		1 280,27							
6.	C509-9900	0,931								
	Строительный мусор, т									
	Объем: 0,96*0,97									
7.	E58-5-5	0,08	<u>4 567,71</u>	<u>57,99</u>	365	109	<u>5</u>	<u>160,21</u>	<u>12,8168</u>	
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью, 100 м		1 366,59							
8.	C509-9900	0,102								
	Строительный мусор, т									
	Объем: 0,08*1,27									
9.	E58-5-1	0,4	<u>3 598,85</u>	<u>31,60</u>	1 440	136	<u>13</u>	<u>39,87</u>	<u>15,948</u>	
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон, 100 м		340,09							
10.	E58-12-3	-2,895	<u>1 330,47</u>	<u>14,66</u>	-3 851	-432	<u>-42</u>	<u>18,8</u>	<u>-54,426</u>	

21. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	1,676	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	16 799	1 854	<u>49</u> 6	<u>129,663</u> 0,25	<u>217,314</u> 0,419
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
22. Е12-01-009-02 Устройство желобов подвесных, 100 м желобов	1,676	<u>6 709,05</u> 267,93	<u>22,95</u> 2,16	11 244	449	<u>38</u> 4	<u>31,41</u> 0,16	<u>52,6432</u> 0,26816
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
23. Е58-22-1 Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.	0,64	<u>863,90</u> 308,83	<u>0,87</u>	554	198	<u>1</u>	<u>37,8</u>	<u>24,192</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
24. С509-9900 Строительный мусор, т	0,006							
Объем: 0,64*0,01								
25. Е58-10-1 Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м	1,36	<u>6 796,71</u> 313,90	<u>11,33</u>	9 243	427	<u>15</u>	<u>36,8</u>	<u>50,048</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
26. Е58-10-3 Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.	0,24	<u>4 033,82</u> 545,07	<u>6,97</u>	969	131	<u>2</u>	<u>63,9</u>	<u>15,336</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
27. Е58-10-5 Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.	0,08	<u>4 051,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	324	36	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>4,248</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
28. Е58-10-6 Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 шт.	0,08	<u>7 241,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	580	36	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>4,248</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
29. Х03-1050 Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч	21	<u>142,70</u> 13,50	<u>142,70</u> 13,50	2 997		<u>2 997</u> 284	<u>1</u>	<u>21</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
30. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,806	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	1 477	632	<u>62</u> 35	<u>81,512</u> 3,475	<u>65,7313</u> 2,80224
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
31. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,806	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	486	111	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>12</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
32. Е58-2-1 Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных, 100 окон	0,05	<u>2 720,29</u> 2 709,92	<u>10,37</u>	136	135	<u>1</u>	<u>341,3</u>	<u>17,065</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
33. С509-9900	0,28							

Строительный мусор, т

Объем: 0,05*5,6

34. Е10-01-003-01	5	<u>389,27</u>	<u>27,58</u>	1 946	325	<u>138</u>	<u>7,6245</u>	<u>38,1225</u>
Устройство слуховых окон, 1		<u>65,03</u>	<u>1,86</u>			<u>9</u>	<u>0,1375</u>	<u>0,6875</u>

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

35. С203-0251	-2,5	<u>147,00</u>	-368
Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м ² , м ²			

Объем: 5*-0,5

36. С203-0256	6	<u>161,47</u>	969
Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м ² , м ²			

Объем: 5*(1,2)

37. С101-0941	5	<u>10,57</u>	53
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворочных высотой до 1,2 м, компл.			

Объем: 5*(1)

38. Е10-01-010-01	0,3	<u>177,65</u>	<u>26,81</u>	53	45	<u>8</u>	<u>18</u>	<u>5,4</u>
Демонтаж элементов каркаса из брусьев, 1 м ³ древесины в конструкции								

Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0

39. Е10-01-012-01	0,231	<u>290,23</u>	<u>39,33</u>	67	58	<u>9</u>	<u>29,04</u>	<u>6,70824</u>
Разборка обшивки каркасных стен досками, 100 м ² обшивки стен (за вычетом проемов)								

Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0

40. Е10-01-010-01	0,3	<u>2 446,83</u>	<u>41,89</u>	734	65	<u>13</u>	<u>25,875</u>	<u>7,7625</u>
Установка элементов каркаса из брусьев, 1 м ³ древесины в конструкции								

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

41. Е10-01-012-01	0,231	<u>6 013,36</u>	<u>61,45</u>	1 389	83	<u>14</u>	<u>41,745</u>	<u>9,6431</u>
Обшивка каркасных стен досками обшивки, 100 м ² обшивки стен (за вычетом проемов)								

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

42. Е10-01-044-12	0,331	<u>8 593,62</u>	<u>21,79</u>	2 844	248	<u>7</u>	<u>91,7585</u>	<u>30,3721</u>
Обивка стен оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны, 100 м ² проемов								

Объем: 10+23,1*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

43. Е20-02-012-01	8	<u>11,13</u>	<u>1,17</u>	89	80	<u>9</u>	<u>1,168</u>	<u>9,344</u>
Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка 280 мм, 1 дефлектор								

Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0

44. Е20-02-012-01	8	<u>36,61</u>	<u>3,66</u>	292	229	<u>29</u>	<u>3,358</u>	<u>26,864</u>
-------------------	---	--------------	-------------	-----	-----	-----------	--------------	---------------

Установка дефлекторов
диаметром патрубка 280 мм,
1 дефлектор

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

45. С301-0262 8 134,30 1 074

Дефлекторы вытяжные
цилиндрические типа ЦАГИ
№ 3, диаметр патрубка 280
мм, шт.

Объем: 8*1

46. Е20-02-010-08 12 55,34 9,66 664 446 116 4,1975 50,37
Установка зонтов над
шахтами из листовой стали
прямоугольного сечения
периметром 4000 мм, 1 зонт
37,19 0,18 2 0,0125 0,15

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

47. С301-0295 12 656,40 7 877

Зонты вентиляционных
систем из листовой
оцинкованной стали,
прямоугольные, периметром
шахты 4000 мм, шт.

Объем: 12*1

48. Е16-04-001-02 0,4 14 246,74 8,23 5 698 281 3 70,84 28,336
Прокладка фановых труб
диаметром 110 мм прим., 100
м трубопровода
702,73 0,85 0,0625 0,025

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

49. Е10-01-039-05 0,026 1 948,66 983,00 50 25 25 114,144 2,92209
Демонтаж люков в
перекрытиях, площадь
пропема до 2 м², 100 м²
965,66 117,94 3 8,736 0,22364

Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0

50. Е10-01-039-05 0,026 51 218,85 1 535,94 1 311 36 39 164,082 4,2005
Установка люков в
перекрытиях, площадь
пропема до 2 м², 100 м²
1 388,13 184,28 5 13,65 0,34944

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

51. С101-0889 4 74,21 297

Скобяные изделия для
блоков входных дверей в
помещение однопольных,

52. Е10-01-091-01 24,76 280,96 49,66 6 957 1 365 1 230 5,865 145,217
Антисептическая обработка
деревянных конструкций
составом "Пирилакс" при
помощи аппарата аэрозольно-
капельного распыления, 100
м² обрабатываемой
поверхности
55,13 0,58 14 0,05 1,238

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

53. С113-8070 -284,7 15,16 -4 317

Антисептик-антиприен
<ПИРИЛАКС СС-2> для
древесины, кг

Объем: 24,76*(-11,5)

54. С113-8052 495,2 17,90 8 864

Покрытие огнезащитное
<ВУПРОТЕК-1>, для
древесины, кг

Объем: 24,76*20

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 65 - по стр. 1, 3, 5, 7, 9-12, 23, 25-28, 32; %= 55.25 - по стр. 15, 18, 21, 22, 56, 57; %= 46.75 - по стр. 30, 31; %= 53.55 - по стр. 34, 38-42, 49, 50, 52, 55; %= 50 - по стр. 58; %= 60 - по стр. 59)	11 350
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	196 584
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	15 694
	1 036
	<u>157</u>
	<u>114.91</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 115.2 - по стр. 43, 44, 46, 48)	1 196
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 70.55 - по стр. 43, 44, 46, 48)	732
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	17 622
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	214 206
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	20 102
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	12 082
Проверка сметной документации	0,1
	214
Итого	214 420
Расчетная стоимость	1 479 611,86
НДС	266 330,14
Всего по смете	1 745 942

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

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