

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши дома №12 п. Элеватор, г. Рязань

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ 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	5	9	10
1.	E58-17-3	4,6	<u>191,31</u>	1,07	880	875		24,39	<u>112,194</u>	
	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м <sup>2</sup> покрытия кровли		190,24							
2.	C509-9900	6,67								
	Строительный мусор, т									
	<b>Объем: 4,6*1,45</b>									
3.	E12-01-015-03	4,6	<u>40,13</u>	<u>12,72</u>	185	126		<u>59</u>	<u>3,136</u>	<u>14,4256</u>
	Разборка пароизоляции прокладочной в один слой, 100 м <sup>2</sup> изолируемой поверхности		27,41	0,70				3	0,052	0,2392
	<i>Начисления: Н3= 0,4, Н4= 0,4, Н5= 0,4, Н48= 0</i>									
4.	E58-1-1	4,6	<u>160,11</u>	<u>39,74</u>	737	554		<u>183</u>	<u>15,16</u>	<u>69,736</u>
	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м <sup>2</sup> кровли		120,37	6,21				29	0,46	2,116
5.	C509-9900	6,44								
	Строительный мусор, т									
	<b>Объем: 4,6*1,4</b>									
6.	E58-5-3	2,8	<u>7 413,53</u>	<u>29,90</u>	20 758	3 585		<u>84</u>	<u>150,09</u>	<u>420,252</u>
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев, 100 м		1 280,27							
7.	C509-9900	2,716								
	Строительный мусор, т									
	<b>Объем: 2,8*0,97</b>									
8.	E58-5-5	0,4	<u>4 567,71</u>	<u>57,99</u>	1 827	547		<u>23</u>	<u>160,21</u>	<u>64,084</u>
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью, 100 м		1 366,59							
9.	C509-9900	0,508								
	Строительный мусор, т									
	<b>Объем: 0,4*1,27</b>									
10.	E58-5-1	1,4	<u>3 598,85</u>	<u>31,60</u>	5 038	476		<u>44</u>	<u>39,87</u>	<u>55,818</u>

Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон, 100 м		340,09							
11. Е58-5-6 Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов, 1 шт.	30	<u>79,70</u> 11,90	<u>24,40</u>	2 391	357	<u>732</u>	<u>1,42</u>	<u>42,6</u>	
12. Е10-01-008-05 Разборка карнизов, 100 м <sup>2</sup> стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	0,6	<u>1 039,68</u> 975,83	<u>63,85</u>	623	585	<u>38</u>	<u>114,4</u>	<u>68,64</u>	
<i>Начисления: Н3= 0,8, Н4= 0,8, Н5= 0,8, Н48= 0</i>									
13. Е10-01-008-05 Устройство карнизов, 100 м <sup>2</sup> стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	0,6	<u>7 176,41</u> 1 402,76	<u>99,76</u>	4 306	842	<u>60</u>	<u>164,45</u>	<u>98,67</u>	
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15</i>									
14. Е58-12-3 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из асбестоцементных листов, 100 м <sup>2</sup>	-0,685	<u>1 330,47</u> 149,27	<u>14,66</u> 2,20	-911	-102	<u>-10</u> -2	<u>18,8</u> 0,19	<u>-12,878</u> -0,1302	
15. Е58-12-1 Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м <sup>2</sup>	0,685	<u>2 492,19</u> 252,73	<u>40,78</u> 5,10	1 707	173	<u>28</u> 3	<u>31,83</u> 0,44	<u>21,8036</u> 0,3014	
16. Е58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов насыхо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м <sup>2</sup> кровли	4,6	<u>889,16</u> 36,25	<u>5,23</u>	4 090	167	<u>24</u>	<u>4,52</u>	<u>20,792</u>	
17. С101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м <sup>2</sup>	-529	<u>7,15</u>		-3 782					
<b>Объем: 4,6*(-115,0)</b>									
18. С101-4134 Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан, м <sup>2</sup>	529	<u>5,70</u>		3 015					
<b>Объем: 4,6*(115,0)</b>									
19. Е12-01-007-01 Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м <sup>2</sup> кровли	4,6	<u>5 008,94</u> 476,03	<u>195,88</u> 18,74	23 041	2 190	<u>901</u> 86	<u>55,0965</u> 1,3875	<u>253,444</u> 6,3825	
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15</i>									
20. С101-0059	-0,46	<u>486,00</u>		-224					

Детали к асбестоцементным  
листам волнистым среднего  
профиля, коньковые  
перекрываемые и  
перекрывающие (пара) КС-1  
и КС-2, 100 пар

**Объем: 4,6\*(-0,1)**

21. С101-1875 0,178 11 200,00

1 991

Сталь листовая  
оцинкованная толщиной  
листа 0,7 мм, т

**Объем: 4,6\*1,13\*0,6\*5,7/1000\*10**

22. Е53-16-1 0,3 1 102,29

331

Ремонт кирпичной кладки  
стен отдельными местами, 1  
м3 кладки

283,83

29,59  
5,37

85

9  
2  
35,39  
0,43

10,617  
0,129

23. Е15-02-001-01 0,072 1 831,93

132

Улучшенная штукатурка  
фасадов цементно-  
известковым раствором по  
камню стен, 100 м2  
оштукатуриваемой  
поверхности

784,15

77,36  
43,61

56

6  
3  
81,512  
3,475

5,86886  
0,2502

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

24. Е15-04-019-06 0,072 738,71

54

Окраска фасадов  
акриловыми составами с  
лесов краскопультами с  
подготовкой поверхности,  
100 м2 окрашиваемой  
поверхности

120,24

53,63

9

4

12,121

0,87271

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

25. Е58-2-1 0,02 2 720,29

54

Разборка слуховых окон  
прямоугольных двускатных,  
100 окон

2 709,92

10,37

54

341,3

6,826

26. С509-9900 0,112

Строительный мусор, т

**Объем: 0,02\*5,6**

27. Е10-01-003-01 2 389,27

778

Устройство слуховых окон, 1  
слуховое окно

65,03

27,58  
1,86

130

55  
4  
7,6245  
0,1375

15,249  
0,275

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

28. С203-0251 -1 147,00

-147

Створки оконные для жилых  
зданий площадь 0,3-0,4 м2,  
м2

**Объем: 2\*-0,5**

29. С203-0256 2,4 161,47

388

Створки оконные для жилых  
зданий площадь 1,0-1,2 м2,  
м2

**Объем: 2\*(1,2)**

30. С101-0941 2 10,57

21

Скобяные изделия для  
оконных блоков со  
спаренными и одинарными  
переплетами общественных  
зданий одностворных  
высотой до 1,2 м, компл.

**Объем: 2\*(1)**

31. Е10-01-044-12 Обивка стен оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны, 100 м <sup>2</sup> проемов	0,08	8 593,62 749,66	21,79 1,19	688	60	2	91,7585 0,0875	7,34068 0,007
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
32. Е10-01-010-01 Установка опор под фановые трубы, 1 м <sup>3</sup> древесины в конструкции	0,12	2 446,83 216,83	41,89	294	26	5	25,875	3,105
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
33. Е16-04-001-02 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм, 100 м трубопровода	0,2	14 246,74 702,73	8,23 0,85	2 850	141	2	70,84 0,0625	14,168 0,0125
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
34. Е10-01-039-05 Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup> , 100 м <sup>2</sup>	0,016	1 948,66 965,66	983,00 117,94	32	16	16 2	114,144 8,736	1,84913 0,14152
<i>Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0</i>								
35. Е10-01-039-05 Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup> , 100 м <sup>2</sup>	0,016	51 218,85 1 388,13	1 535,94 184,28	829	22	25 3	164,082 13,65	2,65813 0,22113
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
36. С101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных,	2	74,21		148				
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
37. Е26-02-018-02 Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечивания второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251, 100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности	4,6	190,30 95,89	92,58 1,30	875	441	426 6	10,2005 0,1125	46,9223 0,5175
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
38. С113-8052 Покрытие огнезащитное <ВУПРОТЕК-1>, для древесины, кг	92	17,90		1 647				
<b>Объем: 4,6*20</b>								
39. Е10-01-052-02 Устройство внутриквартирных лестниц без подшивки, 1 м <sup>2</sup> горизонтальной проекции	2	449,97 45,14	6,54	900	90	13	4,692	9,384
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
40. Е311-01-146-1;	16,45	32,64	28,49	537	68	469	0,5777	9,50317

Погрузка. Мусор 4,15

строительный с погрузкой

вручную, т

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

41. X403-1-14;	16,45	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	280	<u>280</u>
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т					
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>		<b>76 363</b>	<b>11 573</b>	<b><u>3 483</u></b>	<b><u>1363,9</u></b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>		<b>73 513</b>	<b>11 432</b>	<b><u>3 481</u></b>	<b><u>10,463</u></b>
<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>				<b>139</b>	<b><u>10,45</u></b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=83 - по стр. 1, 4, 6, 8, 10, 11, 14-16, 25; %=108 - по стр. 3, 19; %=106.2 - по стр. 12, 13, 27, 31, 32, 34, 35, 39; %=86 - по стр. 22; %=94.5 - по стр. 23, 24; %=90 - по стр. 37; %=100 - по стр. 40)		<b>10 673</b>			
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=65 - по стр. 1, 4, 6, 8, 10, 11, 14-16, 25; %=55.25 - по стр. 3, 19; %=53.55 - по стр. 12, 13, 27, 31, 32, 34, 35, 39; %=70 - по стр. 22; %=46.75 - по стр. 23, 24; %=59.5 - по стр. 37; %=60 - по стр. 40)		<b>7 046</b>			
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>		<b>91 232</b>			
<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>		<b>2 850</b>	<b>141</b>	<b>2</b>	<b><u>14.168</u></b>
					<b>0,0125</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=115.2 - по стр. 33)		<b>162</b>			
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=70.55 - по стр. 33)		<b>99</b>			
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>		<b>3 111</b>			
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>		<b>94 343</b>			
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>		<b>10 835</b>			
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>		<b>7 145</b>			
Проверка сметной документации	0,5		<b>470</b>		
<b>Итого</b>		<b>94 437</b>			
<b>Расчетная стоимость</b>		<b>725 253,39</b>			
<b>НДС</b>	<b>18</b>	<b>130 545,61</b>			
<b>Всего по смете</b>		<b>855 799</b>			

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О.)