

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Скопин ул. Морской пехоты, д. 1

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	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. 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
1.	E58-17-3 Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия кровли	7,55	<u>191,31</u> 190,24	<u>1,07</u>	1 444	1 436	8	24	184
2.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 7,55*1,45	10,95							
3.	E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли	7,55	<u>160,11</u> 120,37	<u>39,74</u> 6,21	1 209	909	<u>300</u> 47	<u>15</u> 0	<u>114</u> 3
4.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 7,55*1,4	10,57							
5.	E58-5-3 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусев, 100 м	0,12	<u>7 413,53</u> 1 280,27	<u>29,90</u>	890	154	<u>4</u>	<u>150</u>	<u>18</u>
6.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,12*0,97	0,116							
7.	E58-5-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью, 100 м	0,06	<u>4 567,71</u> 1 366,59	<u>57,99</u>	274	82	<u>3</u>	<u>160</u>	<u>10</u>
8.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,06*1,27	0,076							
9.	E58-5-1 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон (220 с одной сороны), 100 м	1,1	<u>3 598,85</u> 340,09	<u>31,60</u>	3 959	374	<u>35</u>	<u>40</u>	<u>44</u>
10.	E58-5-3	0,83	<u>7 413,53</u>	<u>29,90</u>	6 153	1 063	<u>25</u>	<u>150</u>	<u>125</u>

Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена лежня, 100 м		1 280,27						
11. С509-9900 Строительный мусор, т	0,805							
Объем: 0,83*0,97								
12. Е10-01-008-05 Разборка карнизов, 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	1,12	<u>1 039,68</u> 975,83	<u>63,85</u>	1 164	1 093	<u>72</u>	<u>114</u>	<u>128</u>
Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0								
13. Е10-01-008-05 Устройство карнизов, 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	1,12	<u>7 176,41</u> 1 402,76	<u>99,76</u>	8 038	1 571	<u>112</u>	<u>164</u>	<u>184</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
14. Е15-04-025-01 Улучшенная окраска масляными составами по дереву карниз, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,6	<u>1 430,07</u> 610,40	<u>9,11</u> 0,15	2 288	977	<u>15</u> 0	<u>67</u> 0	<u>108</u> 0
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
15. Е58-12-3 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из асбестоцементных листов, 100 м2	-0,7	<u>1 330,47</u> 149,27	<u>14,66</u> 2,20	-931	-104	<u>-10</u> -2	<u>19</u> 0	<u>-13</u> -0
16. Е58-12-1 Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м2	0,7	<u>2 492,19</u> 252,73	<u>40,78</u> 5,10	1 745	177	<u>29</u> 4	<u>32</u> 0	<u>22</u> 0
17. Е58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м2 кровли	7,55	<u>889,16</u> 36,25	<u>5,23</u>	6 713	274	<u>39</u>	<u>5</u>	<u>34</u>
18. С101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м2	-868,3	<u>7,15</u>		-6 208				
Объем: 7,55*(-115,0)								
19. С101-4134 Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан Д, м2	868,3	<u>5,70</u>		4 949				
Объем: 7,55*(115,0)								
20. Е12-01-005-04 Защита ендов дополнительным одним слоем рулонных наплавляемых материалов, 100 м ендовы	0,16	<u>6 929,22</u> 95,23	<u>47,26</u> 2,88	1 109	15	<u>8</u> 0	<u>10</u> 0	<u>2</u> 0
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
21. С101-1962	-27,68	<u>38,42</u>		-1 063				

Объем: 0,16*(-173,0)

22. С101-6079	27,68	<u>17,76</u>		492				
Стеклоизол ТПП, м2								
Объем: 0,16*(173,0)								
23. Е12-01-007-01	7,55	<u>5 008,94</u>	<u>195,88</u>	37 818	3 594	<u>1 479</u>	<u>55</u>	<u>416</u>
Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м2 кровли		476,03	18,74			141	1	10
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
24. С101-0059	-0,755	<u>486,00</u>		-367				
Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрывающиеся и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2, 100 пар								
Объем: 7,55*(-0,1)								
25. С101-1875	0,251	<u>11 200,00</u>		2 815				
Сталь листовая								
Объем: 7,55*1,13*0,6*4,91/1000*10								
26. Е15-02-001-01	0,11	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	202	86	<u>9</u>	<u>82</u>	<u>9</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			5	3	0
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
27. Е15-04-019-05	0,11	<u>721,18</u>	<u>8,91</u>	79	16	<u>1</u>	<u>16</u>	<u>2</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		147,43						
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
28. Е58-2-1	0,03	<u>2 720,29</u>	<u>10,37</u>	82	81	<u>0</u>	<u>341</u>	<u>10</u>
Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных, 100 окон		2 709,92						
29. С509-9900	0,168							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,03*5,6								
30. Е10-01-003-01	3	<u>389,27</u>	<u>27,58</u>	1 168	195	<u>83</u>	<u>8</u>	<u>23</u>
Устройство слуховых окон, 1 слуховое окно		65,03	1,86			6	0	0
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
31. С101-0941	3	<u>10,57</u>		32				
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м, компл.								
Объем: 3*(1)								

32. Е10-01-044-12	0,15	<u>8 593,62</u>	<u>21,79</u>	1 289	112	<u>3</u>	<u>92</u>	<u>14</u>
Обивка стен оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны, 100 м2 проемов		749,66	1,19			0	0	0
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
33. Е10-01-010-01	0,06	<u>2 446,83</u>	<u>41,89</u>	147	13	<u>3</u>	<u>26</u>	<u>2</u>
Установка опор под фановые трубы, 1 м3 древесины в конструкции		216,83						
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
34. Е16-04-001-02	0,24	<u>14 246,74</u>	<u>8,23</u>	3 419	169	<u>2</u>	<u>71</u>	<u>17</u>
Прокладка фановых труб высокой плотности диаметром 110 мм, 100 м трубопровода		702,73	0,85			0	0	0
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
35. Е20-02-009-01	2	<u>8,95</u>	<u>1,95</u>	18	10	<u>4</u>	<u>1</u>	<u>1</u>
Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм, 1 зонт		4,96						
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
36. С301-0277	2	<u>45,40</u>		91				
Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм, шт.								
Объем: 2*1								
37. Е10-01-039-05	0,014	<u>1 948,66</u>	<u>983,00</u>	28	14	<u>14</u>	<u>114</u>	<u>2</u>
Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2, 100 м2		965,66	117,94			2	9	0
Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0								
38. Е10-01-039-05	0,014	<u>51 218,85</u>	<u>1 535,94</u>	738	20	<u>22</u>	<u>164</u>	<u>2</u>
Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2, 100 м2		1 388,13	184,28			3	14	0
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
39. С101-0889	1	<u>74,21</u>		74				
Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных,								
40. Е10-01-091-01	7,55	<u>280,96</u>	<u>49,66</u>	2 121	416	<u>375</u>	<u>6</u>	<u>44</u>
Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления, 100 м2 обрабатываемой поверхности		55,13	0,58			4	0	0
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
41. С113-8070	-86,83	<u>15,16</u>		-1 316				
Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС СС-2> для древесины, кг								
Объем: 7,55*(-11,5)								
42. С113-8052	151	<u>17,90</u>		2 703				

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

Объем: 7,55*20

43. Е10-01-052-02	3	<u>449,97</u>	<u>6,54</u>	1 350	135	<u>20</u>	<u>5</u>	<u>14</u>
Устройство внутриквартирных лестниц без подшивки, 1 м2 горизонтальной проекции		45,14						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
44. Е311-01-146-1;	21,87	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	714	91	<u>623</u>	<u>1</u>	<u>13</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15						
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;</i>								
45. Х403-1-7;	21,87	<u>9,48</u>	<u>9,48</u>	207,33		<u>207</u>		
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т								
. ИТОГО ПО СМЕТЕ								
				85 633	12 973	<u>3 482</u>		<u>1 528</u>
						211		16
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				82 105	12 794	<u>3 476</u>		<u>1 510</u>
						210		16
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				11 064				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				12 703				
(%=83 - по стр. 1, 3, 5, 7, 9, 10, 15-17, 28; %=106.2 - по стр. 12, 13, 30, 32, 33, 37, 38, 40, 43; %=94.5 - по стр. 14, 26, 27; %=108 - по стр. 20, 23; %=100 - по стр. 44)								
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				7 474				
(%=65 - по стр. 1, 3, 5, 7, 9, 10, 15-17, 28; %=53.55 - по стр. 12, 13, 30, 32, 33, 37, 38, 40, 43; %=46.75 - по стр. 14, 26, 27; %=55.25 - по стр. 20, 23; %=60 - по стр. 44)								
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				102 283				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				3 528	179	<u>6</u>		<u>18</u>
						0		0
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				206				
(%=115.2 - по стр. 34, 35)								
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				126				
(%=70.55 - по стр. 34, 35)								
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				3 860				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ				106 143				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				12 909				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				7 600				
Итого				106 143				
Расчетная стоимость				817 855,08				

НДС
Итого с НДС

18

147 213,92
965 069

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

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