

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Рязанская область, г.Скопин, мкр.Октябрьский,
ул.Заводская, д.16

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минст

№ 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	
1.	E46-04-008-04 Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия	4	<u>154,66</u>	<u>30,64</u>	619	496	<u>123</u>	<u>15,9</u>	<u>63,6</u>	
2.	C509-9900 Строительный мусор, т		5,6							
Объем: 4,0*1,4										
3.	E58-2-2 Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных, 100 окон	0,01	<u>2 466,21</u>	<u>10,37</u>	25	25		<u>309,3</u>	<u>3,093</u>	
4.	C509-9900 Строительный мусор, т		0,056							
Объем: 0,01*5,6										
5.	E12-01-015-03 Разборка пароизоляции прокладочной в один слой, 100 м2 изолируемой поверхности	4	<u>40,13</u>	<u>12,72</u>	161	110	<u>51</u>	<u>3,136</u>	<u>12,544</u>	
			27,41	0,70			3	0,052	0,208	
	<i>Вычт.ресурсы: C101-0594:[M-(169.50=3390.00*0.05)]; C101-0856:[M-(682.00=6.20*110)] Начисления: Н3= 0,4, Н4= 0,4, Н5= 0,4</i>									
6.	E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли	4	<u>160,11</u>	<u>39,74</u>	640	481	<u>159</u>	<u>15,16</u>	<u>60,64</u>	
			120,37	6,21			25	0,46	1,84	
7.	C509-9900 Строительный мусор, т		5,6							
Объем: 4,0*1,4										
8.	E58-1-2 Разборка деревянных элементов конструкций крыш стропил со стойками и подкосами из досок, 100 м2 кровли	4	<u>208,54</u>	<u>25,06</u>	834	734	<u>100</u>	<u>22,68</u>	<u>90,72</u>	
			183,48	3,92			16	0,29	1,16	
9.	C509-9900 Строительный мусор, т		3,6							
Объем: 4,0*0,9										
10.	E58-5-3	0,45	<u>7 413,53</u>	<u>29,90</u>	3 336	576	<u>13</u>	<u>150,09</u>	<u>67,5405</u>	

22. С101-3842 Профилированный лист оцинкованный НС35-1000- 0,6, т	2,765	<u>11 320,50</u>		31 299				
Объем: 4*108*6,4/1000								
23. С101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.	24	<u>33,50</u>		804				
Объем: 4,0*6*100								
24. С101-8085 Герметик силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel", л	1	<u>77,81</u>		78				
25. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,364	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	3 650	403	<u>11</u> 1	<u>129,663</u> 0,25	<u>47,1972</u> 0,091
Объем: 52*0,7								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
26. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,285	<u>11 200,00</u>		-3 188				
Объем: 0,364*(-0,782)								
27. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,245	<u>10 196,65</u>		2 500				
Объем: 0,364*0,782/5,7*4,91								
28. Е46-04-001-04 Разборка кирпичных стен, 1 м3	1,5	<u>180,03</u> 73,01	<u>107,02</u> 11,57	271	110	<u>161</u> 17	<u>8,24</u> 1,15	<u>12,36</u> 1,725
29. Е08-02-001-01 Кладка вентканалов, 1 м3 кладки	2,5	<u>906,21</u> 51,60	<u>43,20</u> 6,75	2 266	129	<u>108</u> 17	<u>6,21</u> 0,5	<u>15,525</u> 1,25
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
30. Е15-02-036-01 Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,38	<u>6 206,72</u> 1 371,88	<u>66,55</u> 23,70	2 358	521	<u>25</u> 9	<u>149,443</u> 1,8	<u>56,7882</u> 0,684
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
31. С101-0874 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2	-41,04	<u>28,25</u>		-1 159				
Объем: 0,38*(-108,0)								
32. С101-2795 Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM, м2	41,04	<u>5,84</u>		240				
Объем: 0,38*(108,0)								
33. Е15-04-019-05	0,38	<u>721,18</u>	<u>8,91</u>	274	56	3	<u>15,87</u>	<u>6,0306</u>

Окраска вентканалов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности		147,43							
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
34. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК- 1180, фасадная ВГТ, т	-0,014	<u>6 865,00</u>			-99				
Объем: 0,38*(-0,038)									
35. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,014	<u>27 390,91</u>			396				
Объем: 0,38*(0,038)									
36. Е10-01-091-01 Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно- капельного распыления, 100 м ² обрабатываемой поверхности	8	<u>280,96</u> 55,13	<u>49,66</u> 0,58		2 247	441	<u>397</u> 5	<u>5,865</u> 0,05	<u>46,92</u> 0,4
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
37. С113-8070 Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС-ТЕРМА> для древесины, кг	-92	<u>15,16</u>			-1 395				
Объем: 8*(-11,5)									
38. С113-8082 Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость), кг	160	<u>5,66</u>			906				
Объем: 8*20									
39. Е10-01-010-01 Установка опор под фановые трубы, 1 м ³ древесины в конструкции	0,12	<u>2 447,72</u> 216,83	<u>41,89</u>		294	26	<u>5</u>	<u>25,875</u>	<u>3,105</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
40. Е16-04-001-02 Прокладка фановых труб из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм, 100 м трубопровода	0,24	<u>7 877,80</u> 702,73	<u>8,23</u> 0,85		1 891	169	<u>2</u>	<u>70,84</u> 0,0625	<u>17,0016</u> 0,015
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
41. Е20-02-010-08 Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 4000 мм, 1 зонт	4	<u>55,34</u> 37,19	<u>9,66</u> 0,18		222	149	<u>39</u> 1	<u>4,1975</u> 0,0125	<u>16,79</u> 0,05
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
42. С301-0295 Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм, шт.	4	<u>656,40</u>			2 626				
43. Е10-01-003-01									
	1	<u>392,81</u>	<u>27,58</u>		393	65	<u>28</u>	<u>7,6245</u>	<u>7,6245</u>

Устройство слуховых окон, 1	65,03	1,86	2	0,1375	0,1375
слуховое окно					

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

44. С101-0941	1	<u>11,16</u>	11			
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий односторонних высотой до 1,2 м, компл.						
45. С203-0251	-0,5	<u>151,40</u>	-76			
Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м ² , м ²						
Объем: -0,5*1						
46. С203-0256	1,2	<u>161,47</u>	194			
Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м ² , м ²						
Объем: 1*1,2						
47. Е10-01-044-12	0,04	<u>8 845,62</u> 749,66	<u>21,79</u> 1,19	354	30	<u>1 91,7585</u> 0,0875 <u>3,67034</u> 0,0035
Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны, 100 м ² проемов						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
48. Е15-04-025-01	0,4	<u>1 435,08</u> 610,40	<u>9,11</u> 0,18	574	244	<u>4 67,298</u> 0,0125 <u>26,9192</u> 0,005
Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен, 100 м ² окрашиваемой поверхности						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
49. Е12-01-012-01	0,61	<u>3 170,10</u> 67,97	<u>69,22</u> 4,90	1 933	41	<u>42 7,6705</u> 3 0,3625 <u>4,67901</u> 0,22113
Устройство снегозадержателя, 100 м ограждения						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
50. Т01-01-01-041	15,3	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	657	63	<u>493 0,5777</u> 3 0,3625 <u>8,83881</u>
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза						
51. Т03-21-01-007	15,3	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	131		<u>131</u>
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 7 км, 1 т груза						

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	86 978	8 408	4 675	995,55
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			323	23,552
	77 005	6 600	1 607	789,62
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		40 405	135	10,437

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 99 - по стр. 1, 28; % = 83 - по стр. 3, 6, 8, 10, 12-14, 18; % = 108 - по стр. 5, 25, 49; % = 106.2 - по стр. 17, 36, 39, 43, 47; % = 109.8 - по стр. 29; % = 94.5 - по стр. 30, 33, 48)	6 315
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 59.5 - по стр. 1, 28; % = 65 - по стр. 3, 6, 8, 10, 12-14, 18; % = 55.25 - по стр. 5, 25, 49; % = 53.55 - по стр. 17, 36, 39, 43, 47; % = 68 - по стр. 29; % = 46.75 - по стр. 30, 33, 48)	3 970
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	87 290
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	4 446
	1 427
	<u>2 403</u>
	<u>163,3</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 81 - по стр. 21)	1 307
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 72.25 - по стр. 21)	1 166
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	6 919
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	4 739
	318
	<u>41</u>
	<u>33,792</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 115.2 - по стр. 40, 41)	368
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 70.55 - по стр. 40, 41)	225
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	5 332
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	788
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 100 - по стр. 50)	63
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 60 - по стр. 50)	38
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	788
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	100 329
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	7 990
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	5 361
Итого	100 329
Расчетная стоимость	6,623
НДС	664 454,24
ВСЕГО	119 601,76
Проектные работы	784 056
ВСЕГО	15 000
	799 056

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Цыплокова Н.Н.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О.)