

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Рязанская область, г.Скопин, мкр.Октябрьский,
ул.Заводская, д.9

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

№ 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	4,2	<u>154,66</u> 124,02	<u>30,64</u>	650	521	<u>129</u>	<u>15,9</u>	<u>66,78</u>	
2.	C509-9900 Строительный мусор, т		5,88							
Объем: 4,2*1,4										
3.	E58-2-2 Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных, 100 окон	0,02	<u>2 466,21</u> 2 455,84	<u>10,37</u>	49	49		<u>309,3</u>	<u>6,186</u>	
4.	C509-9900 Строительный мусор, т		0,112							
Объем: 0,02*5,6										
5.	E12-01-015-03 Разборка пароизоляции прокладочной в один слой, 100 м2 изолируемой поверхности	4,2	<u>40,13</u> 27,41	<u>12,72</u> 0,70	168	115	<u>53</u> 3	<u>3.136</u> 0,052	<u>13.1712</u> 0,2184	
Вычт.ресурсы: C101-0594:[M-(169.50=3390.00*0.05)]; C101-0856:[M-(682.00=6.20*110)] Начисления: H3= 0,4, H4= 0,4, H5= 0,4										
6.	E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли	4,2	<u>160,11</u> 120,37	<u>39,74</u> 6,21	673	506	<u>167</u> 26	<u>15,16</u> 0,46	<u>63.672</u> 1,932	
7.	C509-9900 Строительный мусор, т		5,88							
Объем: 4,2*1,4										
8.	E58-1-2 Разборка деревянных элементов конструкций крыш стропил со стойками и подкосами из досок, 100 м2 кровли	4,2	<u>208,54</u> 183,48	<u>25,06</u> 3,92	876	771	<u>105</u> 16	<u>22,68</u> 0,29	<u>95.256</u> 1,218	
9.	C509-9900 Строительный мусор, т		3,78							
Объем: 4,2*0,9										
10.	E58-5-3 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена подпорного бруса, 100 м	0,25	<u>7 413,53</u> 1 280,27	<u>29,90</u>	1 853	320	<u>7</u>	<u>150,09</u>	<u>37.5225</u>	
11.	C509-9900		0,243							

Строительный мусор, т

Объем: 0,25*0,97

12. Е58-12-1 Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м2	0,35	<u>2 492,19</u> 252,73	<u>40,78</u> 5,94	872	88	<u>14</u> 2	<u>31,83</u> 0,44	<u>11,1405</u> 0,154
--	------	---------------------------	----------------------	-----	----	----------------	----------------------	-------------------------

13. Е58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2	3,85	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 4,32	6 802	653	<u>102</u> 17	<u>21,35</u> 0,32	<u>82,1975</u> 1,232
--	------	---------------------------	----------------------	-------	-----	------------------	----------------------	-------------------------

14. Е58-12-2 Устройство контробрешетки, 100 м2	4,2	<u>1 668,78</u> 84,76	<u>13,29</u> 2,16	7 009	356	<u>56</u> 9	<u>10,675</u> 0,16	<u>44,835</u> 0,672
---	-----	--------------------------	----------------------	-------	-----	----------------	-----------------------	------------------------

Начисления: Н3= 0,5, Н4= 0,5, Н5= 0,5

15. С102-0077 Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м3	-7,56	<u>832,70</u>		6 295				
--	-------	---------------	--	-------	--	--	--	--

Объем: 4,2*(-1,8)

16. С102-0024 Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта, м3	1,932	<u>1 601,00</u>		3 093				
---	-------	-----------------	--	-------	--	--	--	--

17. Е10-01-002-01 Установка стропил, 1 м3 древесины в конструкции	4	<u>2 340,26</u> 230,22	<u>47,78</u> 2,54	9 361	921	<u>191</u> 10	<u>27,7035</u> 0,1875	<u>110,814</u> 0,75
--	---	---------------------------	----------------------	-------	-----	------------------	--------------------------	------------------------

Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15

18. Е58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок, 100 м2 кровли	4,2	<u>924,81</u> 36,25	<u>5,23</u>	3 884	152	<u>22</u>	<u>4,52</u>	<u>18,984</u>
--	-----	------------------------	-------------	-------	-----	-----------	-------------	---------------

19. С101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м2	-483	<u>7,46</u>		3 603				
--	------	-------------	--	-------	--	--	--	--

Объем: 4,2*(-115,0)

20. С101-4134 Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ИЗОСПАН, м2	483	<u>12,37</u>		5 975				
---	-----	--------------	--	-------	--	--	--	--

Объем: 4,2*(115,0)

21. Е09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия	4,2	<u>1 111,41</u> 356,81	<u>600,64</u> 46,79	4 669	1 499	<u>2 523</u> 197	<u>40,825</u> 3,2625	<u>171,465</u> 13,7025
---	-----	---------------------------	------------------------	-------	-------	---------------------	-------------------------	---------------------------

Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15

22. С101-3842 Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6, т	2,903	<u>11 320,50</u>		32 864				
---	-------	------------------	--	--------	--	--	--	--

Объем: 4,2*108*6,4/1000

23. С101-4645	25,2	<u>33,50</u>		844				
---------------	------	--------------	--	-----	--	--	--	--

Шурупы-саморезы
кровельные оцинкованные
4,8x29 мм, 100 шт.

Объем: 4,2*6*100

24. С101-8085	1	<u>77,81</u>	78
Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel", л			
25. Е12-01-010-01	0,3	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>
Устройство мелких покрытий (бандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38
			<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>
26. С101-1875	-0,235	<u>11 200,00</u>	-2 628
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			
			Объем: 0,3*(-0,782)
27. С101-3742	0,202	<u>10 196,65</u>	2 061
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			
			Объем: 0,3*0,782/5,7*4,91
28. Е46-04-001-04	0,8	<u>180,03</u>	<u>107,02</u>
Разборка кирпичных стен, 1 м3		73,01	11,57
29. Е08-02-001-01	1,2	<u>906,21</u>	<u>43,20</u>
Кладка вентканалов, 1 м3 кладки		51,60	6,75
			<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>
30. Е15-02-036-01	0,4	<u>6 206,72</u>	<u>66,55</u>
Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		1 371,88	23,70
			<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>
31. С101-0874	-43,2	<u>28,25</u>	-1 220
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2			
			Объем: 0,4*(-108,0)
32. С101-2795	43,2	<u>5,84</u>	252
Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM, м2			
			Объем: 0,4*(108,0)
33. Е15-04-019-05	0,4	<u>721,18</u>	<u>8,91</u>
Окраска вентканалов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		147,43	
			<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>
34. С101-3469	-0,015	<u>6 865,00</u>	-104
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			
			Объем: 0,4*(-0,038)

46. С203-0256 Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м ² , м ²	2,4	<u>161,47</u>		388			
Объем: 2*1,2							
47. Е10-01-044-12 Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны, 100 м ² проемов	0,08	<u>8 845,62</u> 749,66	<u>21,79</u> 1,19	708	60	<u>2</u> <u>91,7585</u> 0,0875	<u>7,34068</u> 0,0007
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
48. Е15-04-025-01 Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,4	<u>1 435,08</u> 610,40	<u>9,11</u> 0,18	574	244	<u>4</u> <u>67,298</u> 0,0125	<u>26,9192</u> 0,0005
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
49. Е10-01-044-12 Обивка люка оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны, 100 м ² проемов	0,012	<u>8 845,62</u> 749,66	<u>21,79</u> 1,19	106	9	<u>91,7585</u> 0,0875	<u>1,1011</u> 0,00105
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
50. Е12-01-012-01 Устройство снегозадержателя, 100 м ограждения	0,83	<u>3 170,10</u> 67,97	<u>69,22</u> 4,90	2 630	56	<u>57</u> <u>7,6705</u> 4 0,3625	<u>6,36652</u> 0,30088
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
51. Т01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	15,89	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	684	66	<u>512</u> <u>0,5777</u>	<u>9,18225</u>
52. Т03-21-01-007 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 7 км, 1 т груза	15,89	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	136		<u>136</u>	
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				89 318	8 467	4 777	1001,9
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				78 145	6 500	321	23,275
						1 564	778,97
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				42 701			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				6 217			
(% = 99 - по стр. 1, 28; % = 83 - по стр. 3, 6, 8, 10, 12-14, 18; % = 108 - по стр. 5, 25, 50; % = 106,2 - по стр. 17, 36, 39, 43, 47, 49; % = 109,8 - по стр. 29; % = 94,5 - по стр. 30, 33, 48)						123	9,5003

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		3 885			
(% = 59.5 - по стр. 1, 28;					
% = 65 - по стр. 3, 6, 8, 10,					
12-14, 18; % = 55.25 - по					
стр. 5, 25, 50; % = 53.55 -					
по стр. 17, 36, 39, 43, 47,					
49; % = 68 - по стр. 29;					
% = 46.75 - по стр. 30, 33,					
48)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		88 247			
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ					
РАБОТ -					
СТОИМОСТЬ	4 669	1 499	<u>2 523</u>		<u>171,47</u>
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ					
РАБОТ -					
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	1 374				
(% = 81 - по стр. 21)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	1 225				
(% = 72.25 - по стр. 21)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		7 268			
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ					
РАБОТ -					
СТОИМОСТЬ	5 684	402	<u>42</u>		<u>42,292</u>
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	464				
(% = 115.2 - по стр. 40, 41)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	284				
(% = 70.55 - по стр. 40, 41)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		6 432			
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ	820	66	648		9,1823
ГРУЗОВ -					
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ	66				
РАСХОДЫ - (% = 100 - по					
стр. 51)					
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ	40				
ПРИБЫЛЬ - (% = 60 - по					
стр. 51)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		820			
ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	102 767				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ	8 055				
РАСХОДЫ					
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	5 394				
Итого	102 767				
Расчетная стоимость	6,585	676 722,03			
НДС	18	121 809,97			
ВСЕГО		798 532			
Проектные работы		15 000			
ВСЕГО		813 532			

Составил: Ведущий инженер-сметчик Цыплокова Н.Н.
 (должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО Карасева Е.Ю.
 (должность, подпись, Ф.И.О.)