

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Рязанская область, г.Скопин, мкр.Заречный,
ул.Комсомольская, д.30

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минстроя России № 899/пр)".

№ 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.								
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 м ² 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>			
	<i>Всего с НР и СП</i>						1 476					
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>		
	<i>Всего с НР и СП</i>						122					
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 м ² 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			
	<i>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</i>											
	<i>Всего с НР и СП</i>						360					
6.	E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м ² 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			
	<i>Всего с НР и СП</i>						1 461					
7.	C509-9900 Строительный мусор, т		5,88									
	Объем: 4,2*1,4											
8.	E58-5-1 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон, 100 м	3,4	<u>3 598,85</u> 340,09	<u>31,60</u>	12 235	1 156	<u>107</u>	<u>39,87</u>	<u>135,558</u>			
	<i>Всего с НР и СП</i>						13 945					
9.	E58-5-3	0,25	<u>7 413,53</u>	<u>29,90</u>	1 853	320	<u>7</u>	<u>150,09</u>	<u>37,5225</u>			

Ремонт деревянных элементов
конструкций крыш смена
подпорного бруса, 100 м

Всего с НР и СП					2 327				
10. Е58-12-2 Устройство контробрешетки, 100 м ²	4,2	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 4,32	7 421	712	<u>112</u> 18	<u>21,35</u> 0,32	<u>89,67</u> 1,344	
Всего с НР и СП					8 502				

11. С102-0077 Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м ³	-7,56	<u>832,70</u>		-6 295					
---	-------	---------------	--	--------	--	--	--	--	--

Объем: 4,2*(-1,8)

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

Объем: 4,2*(0,46)

13. Е58-12-1 Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м ²	0,7	<u>2 492,19</u> 252,73	<u>40,78</u> 5,94	1 745	177	<u>29</u> 4	<u>31,83</u> 0,44	<u>22.281</u> 0,308	
---	-----	---------------------------	----------------------	-------	-----	----------------	----------------------	------------------------	--

Всего с НР и СП

14. Е58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м ²	3,5	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 4,32	6 184	593	<u>93</u> 15	<u>21,35</u> 0,32	<u>74.725</u> 1,12	
---	-----	---------------------------	----------------------	-------	-----	-----------------	----------------------	-----------------------	--

Всего с НР и СП

15. Е58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок, 100 м ² 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>	
---	-----	------------------------	-------------	-------	-----	-----------	-------------	---------------	--

Всего с НР и СП

16. С101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м ²	-483	<u>7,46</u>		-3 603					
--	------	-------------	--	--------	--	--	--	--	--

Объем: 4,2*(-115,0)

17. С101-4134 Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ИЗОСПАН, м ²	483	<u>12,37</u>		5 975					
--	-----	--------------	--	-------	--	--	--	--	--

Объем: 4,2*(115,0)

18. Е09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² 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

Всего с НР и СП

19. 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

20. С101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.	25,2	<u>33,50</u>		844				
Объем: 4,2*600								
21. С101-8085 Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel", л	1	<u>77,81</u>		78				
22. Е12-01-005-04 Защита ендов дополнительным одним слоем рулонных наплавляемых материалов, 100 м ендов	0,16	<u>6 929,22</u> 95,23	<u>47,26</u> 2,88	1 109	15	<u>8</u> <u>0,2125</u>	<u>10,1315</u> <u>0,034</u>	<u>1,62104</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								
23. С101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2	-27,68	<u>38,42</u>		-1 063				
Объем: 0,16*(-173,0)								
24. С101-6079 Стеклоизол ТПП, м2	27,68	<u>17,22</u>		477				
Объем: 0,16*(173,0)								
25. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (брэндмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,72	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	7 218	796	<u>21</u> <u>2</u>	<u>129,663</u> <u>0,25</u>	<u>93,357</u> <u>0,18</u>
<i>Объем: 30+42</i>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								
26. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,563	<u>11 200,00</u>		-6 306				
Объем: 0,72*(-0,782)								
27. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,485	<u>10 196,65</u>		4 945				
Объем: 0,72*0,782/5,7*4,91								
28. Е46-04-001-04 Разборка кирпичных стен, 1 м3	2,5	<u>180,03</u> 73,01	<u>107,02</u> 11,57	451	183	<u>268</u> <u>29</u>	<u>8,24</u> <u>1,15</u>	<u>20,6</u> <u>2,875</u>
<i>Всего с НР и СП</i>								
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> <u>17</u>	<u>6,21</u> <u>0,5</u>	<u>15,525</u> <u>1,25</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								
30. Е15-02-036-01 Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,36	<u>6 206,72</u> 1 371,88	<u>66,55</u> 23,70	2 235	494	<u>24</u> <u>9</u>	<u>149,443</u> <u>1,8</u>	<u>53,7993</u> <u>0,648</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								
				2 945				

31. С101-0874	-38,88	<u>28,25</u>		-1 098					
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2									
Объем: 0,36*(-108,0)									
32. С101-2795	38,88	<u>5,84</u>		227					
Сетка армирующая фасадная SSA1363-4SM, м2									
Объем: 0,36*(108,0)									
33. Е15-04-019-05	0,36	<u>721,18</u>	<u>8,91</u>	259	53	<u>3</u>	<u>15,87</u>	<u>5,7132</u>	
Окраска вентканалов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности									
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
<i>Всего с НР и СП</i> 334									
34. С101-3469	-0,014	<u>6 865,00</u>		-94					
Краска фактурная Вд-АК-1180, фасадная ВГТ, т									
Объем: 0,36*(-0,038)									
35. С101-4418	0,014	<u>27 390,91</u>		375					
Краска фасадная, акриловая, т									
Объем: 0,36*(0,038)									
36. Е10-01-091-01	8,5	<u>280,96</u>	<u>49,66</u>	2 388	469	<u>422</u>	<u>5,865</u>	<u>49,8525</u>	
Антибактериальная обработка деревянных конструкций составом "Пиролакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления, 100 м2 обрабатываемой поверхности									
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
<i>Всего с НР и СП</i> 3 145									
37. С113-8070	-97,75	<u>15,16</u>		-1 482					
Антибактериальный антисептик-антибиотик <ПИРОЛАКС-ТЕРМА> для древесины, кг									
Объем: 8,5*(-11,5)									
38. С113-8082	170	<u>5,66</u>		962					
Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость), кг									
Объем: 8,5*20									
39. Е10-01-010-01	0,12	<u>2 447,72</u>	<u>41,89</u>	294	26	<u>5</u>	<u>25,875</u>	<u>3,105</u>	
Установка опор под фановые трубы, 1 м3 древесины в конструкции									
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
<i>Всего с НР и СП</i> 336									
40. Е16-04-001-02	0,2	<u>7 877,80</u>	<u>8,23</u>	1 576	141	<u>2</u>	<u>70,84</u>	<u>14,168</u>	
Прокладка фановых труб из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм, 100 м трубопровода									
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
<i>Всего с НР и СП</i> 1 837									
41. Е20-02-010-08	9	<u>55,34</u>	<u>9,66</u>	498	335	<u>87</u>	<u>4,1975</u>	<u>37,7775</u>	

Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 4000 мм, 1 зонт	37,19	0,18		2	0,0125	0,1125
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
<i>Всего с НР и СП</i>			1 124			
42. С301-0295 Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм, шт.	9	<u>656,40</u>		5 908		
43. Е10-01-003-01 Устройство слуховых окон, 1 слуховое окно	2	<u>392,81</u> 65,03	<u>27,58</u> 1,86	785	130	<u>55</u> 4 <u>7,6245</u> 0,1375 <u>15,249</u> 0,275
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
<i>Всего с НР и СП</i>			999			
44. С101-0941 Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м,	2	<u>11,16</u>		22		
45. С203-0251 Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м ² , м ²	-1	<u>151,40</u>		-151		
Объем: -0,5*2						
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> 0,007
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
<i>Всего с НР и СП</i>			804			
48. Е15-04-025-01 Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,52	<u>1 435,08</u> 610,40	<u>9,11</u> 0,18	746	317	<u>5</u> <u>67,298</u> 0,0125 <u>34,995</u> 0,0065
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
<i>Всего с НР и СП</i>			1 194			
49. Е10-01-044-12 Обивка люка оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны, 100 м ² проемов	0,023	<u>8 845,62</u> 749,66	<u>21,79</u> 1,19	204	17	<u>1</u> <u>91,7585</u> 0,0875 <u>2,11045</u> 0,00201
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
<i>Всего с НР и СП</i>			231			
50. Е09-03-014-01 Монтаж связей и распорок козырька, 1 т конструкций	0,05	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	74	32	<u>30</u> 3 <u>72,772</u> 4,775 <u>3,6386</u> 0,23875
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
<i>Всего с НР и СП</i>			127			
51. С201-0843	0,05	<u>11 500,00</u>		575		

Конструкции стальные
индивидуальные решетчатые
сварные массой до 0,1 т, т

52. Е15-04-030-04	0,06	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	71	43	<u>81,719</u>	<u>4,90314</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество красок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности		724,03	0,18			0,0125	0,00075
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
<i>Всего с НР и СП</i>							
53. Е58-12-2	0,04	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	71	7	<u>1</u>	<u>21,35</u>
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м ²		169,52	4,32			0,32	0,0128
<i>Всего с НР и СП</i>							
54. Е09-04-002-01	0,04	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	44	14	<u>24</u>	<u>40,825</u>
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² покрытия		356,81	46,79			2	0,1305
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
<i>Всего с НР и СП</i>							
55. С101-3842	0,028	<u>11 320,50</u>		313			
Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6, т							
Объем: 0,04*1,08*6,4/1000*100							
56. С101-4645	0,24	<u>33,50</u>		8			
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.							
Объем: 0,04*600							
57. Е10-01-044-12	0,16	<u>8 845,62</u>	<u>21,79</u>	1 415	120	<u>3</u>	<u>91,7585</u>
Обивка короба оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны, 100 м ² проемов		749,66	1,19			0,0875	0,014
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
<i>Всего с НР и СП</i>							
58. Е12-01-012-01	0,72	<u>3 170,10</u>	<u>69,22</u>	2 283	49	<u>50</u>	<u>7,6705</u>
Устройство снегозадержателя, 100 м ограждения		67,97	4,90			4	0,261
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
<i>Всего с НР и СП</i>							
59. Т01-01-01-041	19,87	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	853	82	<u>640</u>	<u>0,5777</u>
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4,15					<u>11,4801</u>
60. Т03-21-01-007	19,87	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	171			
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 7 км, 1 т груза							

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

102 212	9 312	5 172	1097,9
		340	25,11

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	87 844	7 209	<u>1 695</u>	857,78
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	42 632		136	10,913
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 99 - по стр. 1, 28; % = 83 - по стр. 3, 6, 8-10, 13-15, 53; % = 108 - по стр. 5, 22, 25, 58; % = 109,8 - по стр. 29; % = 94,5 - по стр. 30, 33, 48, 52; % = 106,2 - по стр. 36, 39, 43, 47, 49, 57)	6 797			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 59,5 - по стр. 1, 28; % = 65 - по стр. 3, 6, 8-10, 13- 15, 53; % = 55,25 - по стр. 5, 22, 25, 58; % = 68 - по стр. 29; % = 46,75 - по стр. 30, 33, 48, 52; % = 53,55 - по стр. 36, 39, 43, 47, 49, 57)	4 380			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	99 021			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	5 362	1 545	<u>2 577</u>	176,74
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 81 - по стр. 18, 50, 54)	1 415		202	14,072
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 72,25 - по стр. 18, 50, 54)	1 262			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	8 039			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	7 982	476	<u>89</u>	51,946
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 115,2 - по стр. 40, 41)	550		2	0,125
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 70,55 - по стр. 40, 41)	337			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	8 869			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	1 024	82	811	11,48
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 100 - по стр. 59)	82			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 60 - по стр. 59)	49			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	1 024			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	116 953			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	8 762			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	5 979			
Итого	116 953			
Расчетная стоимость	6,469	756 528,81		
НДС	18	136 175,19		
Всго		892 704,00		
Проектные работы		15000		
ВСЕГО		907704		

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Цыплокова Н. Н.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е. Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О.)