

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Касимовский район, р.п. Елатьма, ул. Янина, д. 9А
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстроя России № 703/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.				на ед.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	E46-04-008-02 Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м2 покрытия	2,726	<u>79,44</u> 66,92	<u>12,52</u>	216	182	<u>34</u>	<u>8,58</u>	<u>23,3891</u>	
2.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 2,726*0,413		1,126							
3.	E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли	2,726	<u>160,11</u> 120,37	<u>39,74</u> 6,21	436	328	<u>108</u> 17	<u>15,16</u> 0,46	<u>41,3262</u> 1,25396	
4.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 2,726*1,4		3,816							
5.	E58-5-3 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брюсьев, 100 м	0,204	<u>7 413,53</u> 1 280,27	<u>29,90</u>	1 512	261	<u>6</u>	<u>150,09</u>	<u>30,6184</u>	
6.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,204*0,97		0,198							
7.	E58-5-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью, 100 м	0,09	<u>4 590,28</u> 1 366,59	<u>57,99</u>	413	123	<u>5</u>	<u>160,21</u>	<u>14,4189</u>	
8.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,09*1,27		0,114							
9.	E58-5-1 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон, 100 м	0,212	<u>3 598,85</u> 340,09	<u>31,60</u>	763	72	<u>7</u>	<u>39,87</u>	<u>8,45244</u>	
10.	E58-5-7	4	<u>126,01</u>	<u>30,71</u>	505	145	<u>123</u>	<u>4,24</u>	<u>16,96</u>	

Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоеч под стропильные ноги, 1 шт.		36,17						
11. Е10-01-008-05 Устройство карнизов (наращиваем свес), 100 м ² стен, фронтонов (за вычетом проеемов) и развернутых поверхностей карнизов	0,235	<u>5 516,45</u> 1 402,76	<u>99,76</u>	1 296	330	<u>23</u>	<u>164,45</u>	<u>38,6458</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
12. Е58-12-2 Устройство контробрешетки, 100 м ²	2,726	<u>1 668,78</u> 84,76	<u>13,29</u> 2,16	4 549	231	<u>36</u> 6	<u>10,675</u> 0,16	<u>29,1001</u> 0,43616
<i>Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5</i>								
13. С102-0077 Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м ³	-4,907	<u>832,70</u>			-4 086			
Объем: 2,726*(-1,8)								
14. С102-0024 Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта, м ³	1,254	<u>1 601,00</u>			2 008			
Объем: 2,726*0,46								
15. Е58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брюсков под кровлю из листовой стали, 100 м ²	2,059	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 4,32	3 638	349	<u>55</u> 9	<u>21,35</u> 0,32	<u>43,9597</u> 0,65888
16. Е58-12-1 Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м ²	0,432	<u>2 492,19</u> 252,73	<u>40,78</u> 5,94	1 077	109	<u>18</u> 3	<u>31,83</u> 0,44	<u>13,7506</u> 0,19008
17. Е58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов насуходо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м ² кровли	2,726	<u>924,81</u> 36,25	<u>5,23</u>	2 521	99	<u>14</u>	<u>4,52</u>	<u>12,3215</u>
18. С101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м ²	-313,5	<u>7,46</u>			-2 339			
Объем: 2,726*(-115,0)								
19. С101-4134 Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан, м ²	313,5	<u>12,37</u>			3 878			
Объем: 2,726*(115,0)								
20. Е09-04-002-01	2,726	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	3 030	973	<u>1 637</u>	<u>40,825</u>	<u>111,289</u>

Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² покрытия	356,81	46,79	128	3,2625	8,89358			
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
21. С101-3842 Профилированный лист оцинкованный, т	1,884	<u>11 320,50</u>	21 330					
Объем: 2,726*108*6,4/1000								
22. С101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.	16,36	<u>33,50</u>	548					
Объем: 2,726*6								
23. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (конек+примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия	0,383	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	3 840	424	<u>11</u> 1	<u>129,663</u> 0,25	<u>49,6607</u> 0,09575
Объем: 23,5+14,8								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
24. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,3	<u>11 200,00</u>	-3 354					
Объем: 0,383*(-0,782)								
25. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,6 мм, т	0,258	<u>10 196,65</u>	2 631					
Объем: 0,383*0,782/5,7*4,91								
26. Е53-16-1 Ремонт кирпичной кладки, 1 м ³ кладки	0,1	<u>1 149,58</u> 283,83	<u>29,59</u> 5,81	115	28	<u>3</u> 1	<u>35,39</u> 0,43	<u>3,539</u> 0,043
27. Е61-10-1 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм, 100 м ² отремонтированной поверхности	0,02	<u>2 905,55</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	58	35		<u>201,84</u>	<u>4.0368</u>
28. С509-9900 Строительный мусор, т	0,097							
Объем: 0,02*4,84								
29. Е15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,02	<u>721,18</u> 147,43	<u>8,91</u>	14	3		<u>15,87</u>	<u>0,3174</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
30. 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>								

31. С101-0924	2	<u>27,93</u>	56					
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами односторонних высотой до 1,2 м, компл.								
Объем: 2*1								
32. С203-0251	-1	<u>151,40</u>	-151					
Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м ² , м ²								
Объем: 2*(-0,5)								
33. С203-0256	2,4	<u>161,47</u>	388					
Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м ² , м ²								
Объем: 2*1,2								
34. Е20-02-010-06	4	<u>38,39</u> 23,13	<u>7,18</u> 0,18	154	93	<u>29</u> 1	<u>2,6105</u> 0,0125	<u>10,442</u> 0,05
Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 3200 мм, 1 зонт								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
35. С301-0293	4	<u>361,20</u>	1 445					
Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм, шт.								
Объем: 4*1								
36. Е16-04-001-02	0,22	<u>7 877,80</u> 702,73	<u>8,23</u> 0,85	1 734	155	<u>2</u>	<u>70,84</u> 0,0625	<u>15,5848</u> 0,01375
Прокладка фановых труб диаметром 110 мм, 100 м трубопровода								
Объем: 18+4								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
37. Е56-2-2	0,01	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56	4	4		<u>46,11</u> 0,93	<u>0,4611</u> 0,0093
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м ² оконных переплетов								
38. С509-9900	0,034							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,01*3,42								
39. Е56-1-3	0,02	<u>594,69</u> 594,69		12	12		<u>72,79</u>	<u>1,4558</u>
Демонтаж оконных коробок в рубленых стенах, 100								
40. С509-9900	0,051							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,02*2,57								
41. Е10-01-027-05	0,01	<u>52 764,39</u> 5 074,54	<u>495,15</u>	528	51	<u>5</u>	<u>533,6</u>	<u>5,336</u>
Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах деревянных рубленых площадью проема до 2 м ² , 100 м ² проемов								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

ВХОДНЫЕ КОЗЫРЬКИ

53. Е46-04-008-02 0,04 79,44 12,52 4 3 1 8,58 0,3432
Разборка покрытий кровель
из листовой стали, 100 м²
покрытия

54. Е09-03-014-01 0,07 721,18 334,03 50 27 23 44,296 3,10072
Демонтаж 387,15 36,23 3 2,674 0,18718
металлоконструкций
козырька, 1 т конструкций

Начисления: H3= 0.7, H4= 0.7, H5= 0.7, H48= 0

55. Е09-03-014-01 0,079 1 464,86 596,48 115 50 47 72.772 5.74899
 Монтаж связей и распорок
 козырька, 1 т конструкций 636,03 64,70 5 4,775 0,37723

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

56. C201-0843 0,079 11 500,00 909
Конструкции стальные
индивидуальные решетчатые
сварные массой до 0,1 т, т

Объем: 0,079*1

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

59. E09-04-002-01 0,04 1 111,41 600,64 44 14 24 40,825 1.633
 Монтаж кровельного
 покрытия из
 профилированного листа при
 высоте здания до 25 м, 100
 м² покрытия

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

60. C101-3842 0,028 11 320,50 313
Профилированный лист
оцинкованный, т

бъем: 0,04*1,08*6,4/1000*100

61. С101-4645 0,24 33,50 8
Шурупы-саморезы
кровельные оцинкованные
4,8x29 мм, 100 шт.

Объем: 0,04*6

62. Т01-01-01-041 5,43 42,98 32,19 235 23 175 0,5777 3,13691
Погрузка при автомобильных
перевозках мусора
строительного с погрузкой
вручную, 1 т груза

63. Т03-21-01-007	5,43	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	47	<u>47</u>
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 7 км, 1 т груза					
. ИТОГО ПО СМЕТЕ		56 923	4 828	<u>2 904</u>	<u>566,54</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		49 160	3 493	<u>920</u>	<u>13,573</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				53	<u>3,9204</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 99 - по стр. 1, 53; %= 83 - по стр. 3, 5, 7, 9, 10, 12, 15-17, 58; %= 106,2 - по стр. 11, 30, 41, 44, 45, 47, 50, 51; %= 108 - по стр. 23, 52; %= 86 - по стр. 26; %= 79 - по стр. 27; %= 94,5 - по стр. 29, 43, 57; %= 82 - по стр. 37, 39)			3 327		
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 59,5 - по стр. 1, 53; %= 65 - по стр. 3, 5, 7, 9, 10, 12, 15-17, 58; %= 53,55 - по стр. 11, 30, 41, 44, 45, 47, 50, 51; %= 55,25 - по стр. 23, 52; %= 70 - по стр. 26; %= 50 - по стр. 27; %= 46,75 - по стр. 29, 43, 57; %= 62 - по стр. 37, 39)			2 121		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			54 608		
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		4 148	1 064	<u>1 731</u>	<u>121,77</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 81 - по стр. 20, 54, 55, 59)				138	<u>9,5885</u>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 72,25 - по стр. 20, 54, 55, 59)			974		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -			869		
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				5 991	
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 115,2 - по стр. 34, 36)				3 333	248
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 70,55 - по стр. 34, 36)			287		<u>31</u>
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				3 795	<u>26,027</u>
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				1	<u>0,0638</u>
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 62)			282		23
				222	<u>3,1369</u>

. В Т.Ч. СМЕТНАЯ	14
ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 62)	282
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	282
ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	64 676
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ	4 588
РАСХОДЫ	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	3 165
Итого	64 676
Расчетная стоимость	413 275,42
НДС	74 389,58
Итого с НДС	487 665
Проектные работы	15 000
Всего по смете	502 665

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

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