

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного до по адресу: Касимовский район, г. Касимов, ул. Широкая, д. 3
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минс

№ 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. в т.ч. опл. труда мех.	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.	E46-04-008-04 Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия	3,51	<u>154,66</u> 124,02	<u>30,64</u>	543	435	<u>108</u>	<u>15,9</u>	<u>55,809</u>
2.	C509-9900 Строительный мусор, т	4,914							
Объем: 3,51*1,4									
3.	E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли	3,51	<u>160,11</u> 120,37	<u>39,74</u> 6,21	561	422	<u>139</u> 22	<u>15,16</u> 0,46	<u>53,2116</u> 1,6146
4.	C509-9900 Строительный мусор, т	4,914							
Объем: 3,51*1,4									
5.	E58-5-4 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок, 100 м	0,36	<u>2 722,57</u> 1 136,62	<u>17,45</u>	980	409	<u>6</u>	<u>133,25</u>	<u>47,97</u>
6.	C509-9900 Строительный мусор, т	0,203							
Объем: 0,36*0,564									
7.	E58-5-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью, 100 м	0,15	<u>4 590,28</u> 1 366,59	<u>57,99</u>	689	205	<u>9</u>	<u>160,21</u>	<u>24,0315</u>
8.	C509-9900 Строительный мусор, т	0,191							
Объем: 0,15*1,27									
9.	E58-5-1 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон, 100 м	0,48	<u>3 598,85</u> 340,09	<u>31,60</u>	1 727	163	<u>15</u>	<u>39,87</u>	<u>19,1376</u>
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>

11. С509-9900 Строительный мусор, т	0,437								
Объем: 0,45*0,97									
12. Е58-5-3 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена подпорного бруса, 100 м	0,18	<u>7 413,53</u> 1 280,27	<u>29,90</u>	1 334	230	<u>5</u>	<u>150,09</u>	<u>27,0162</u>	
13. С509-9900 Строительный мусор, т	0,175								
Объем: 0,18*0,97									
14. Е10-01-012-01 Обшивка карниза досками обшивки, 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,646	<u>3 245,83</u> 360,67	<u>61,45</u>	2 097	233	<u>40</u>	<u>41,745</u>	<u>26,9589</u>	
Объем: 55,1+9,48 <i>Вычт.ресурсы: С101-0851:[М-(341.25=3.25*105)]</i> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
15. Е15-04-025-01 Улучшенная окраска масляными составами деревянного карниза, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,646	<u>1 435,08</u> 610,40	<u>9,11</u> 0,18	927	394	<u>6</u>	<u>67,298</u> 0,0125	<u>43,461</u> 0,00807	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
16. Е58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2	2,595	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 4,32	4 585	440	<u>69</u> 11	<u>21,35</u> 0,32	<u>55,4033</u> 0,8304	
17. Е58-12-1 Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м2	0,915	<u>2 492,19</u> 252,73	<u>40,78</u> 5,94	2 280	231	<u>37</u> 5	<u>31,83</u> 0,44	<u>29,1245</u> 0,4026	
18. Е58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м2 кровли	3,51	<u>924,81</u> 36,25	<u>5,23</u>	3 245	127	<u>18</u>	<u>4,52</u>	<u>15,8652</u>	
19. С101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м2	-403,7	<u>7,46</u>		-3 011					
Объем: 3,51*(-115,0)									
20. С101-4134 Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан, м2	403,7	<u>12,37</u>		4 993					
Объем: 3,51*(115,0)									

21. Е58-12-2	3,51	<u>1 668,78</u>	<u>13,29</u>	5 858	298	<u>47</u>	<u>10,675</u>	<u>37,4693</u>
Устройство контробрешетки, 100 м2		84,76	2,16			8	0,16	0,5616
Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5								
22. С102-0077	-6,318	<u>832,70</u>		-5 261				
Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м3								
Объем: 3,51*(-1,8)								
23. С102-0024	1,615	<u>1 601,00</u>		2 585				
Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта,								
Объем: 3,51*0,46								
24. Е09-04-002-01	3,51	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	3 900	1 252	<u>2 108</u>	<u>40,825</u>	<u>143,296</u>
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия		356,81	46,79			164	3,2625	11,4514
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
25. С101-3842	2,426	<u>11 320,50</u>		27 465				
Профилированный лист оцинкованный, т								
Объем: 3,51*108*6,4/1000								
26. С101-4645	21,06	<u>33,50</u>		706				
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 100 шт.								
Объем: 3,51*6								
27. Е12-01-010-01	0,166	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	1 665	184	<u>5</u>	<u>129,663</u>	<u>21,524</u>
Устройство мелких покрытий (конек+примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			1	0,25	0,0415
Объем: 10,2+6,4								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
28. С101-1875	-0,13	<u>11 200,00</u>		-1 454				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 0,166*(-0,782)								
29. С101-3742	0,112	<u>10 196,65</u>		1 140				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,6 мм, т								
Объем: 0,166*0,782/5,7*4,91								
30. Е15-02-001-01	0,015	<u>1 828,56</u>	<u>64,71</u>	28	12	<u>1</u>	<u>81,512</u>	<u>1,25528</u>
Улучшенная штукатурка вентканалов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой		784,15	30,96				3,475	0,05352
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
31. Е15-04-019-05	0,015	<u>721,18</u>	<u>8,91</u>	11	2		<u>15,87</u>	<u>0,2444</u>

Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	147,43							
32. Е58-2-1 Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных, 100 окон	0,01	<u>2 720,29</u> 2 709,92	<u>10,37</u>	27	27		<u>341,3</u>	<u>3,413</u>
33. С509-9900 Строительный мусор, т	0,056							
Объем: 0,01*5,6								
34. Е10-01-003-01 Устройство слуховых окон, 1 слуховое окно	1	<u>392,81</u> 65,03	<u>27,58</u> 1,86	393	65	<u>28</u> 2	<u>7,6245</u> 0,1375	<u>7,6245</u> 0,1375
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
35. С101-0941 Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м, компл.	1	<u>11,16</u>		11				
Объем: 1*1								
36. С203-0251 Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2, м2	-0,5	<u>151,40</u>		-76				
Объем: 1*(-0,5)								
37. С203-0256 Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м2, м2	1,2	<u>161,47</u>		194				
Объем: 1*1,2								
38. Е10-01-044-12 Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны, 100 м2 проемов <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,02	<u>8 845,62</u> 749,66	<u>21,79</u> 1,19	176	15		<u>91,7585</u> 0,0875	<u>1,83517</u> 0,00175
39. Е16-04-001-02 Прокладка фановых труб диаметром 110 мм, 100 м трубопровода <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,2	<u>7 877,80</u> 702,73	<u>8,23</u> 0,85	1 576	141	<u>2</u>	<u>70,84</u> 0,0625	<u>14,168</u> 0,0125
40. Е53-1-1 Разборка обшивки фронтона, 100 м2 стен	0,468	<u>143,39</u> 92,99	<u>50,40</u> 6,08	68	44	<u>24</u> 3	<u>12,3</u> 0,45	<u>5,7564</u> 0,2106
41. С509-9900 Строительный мусор, т	0,44							
Объем: 0,468*0,94								
42. Е10-01-012-01	0,468	<u>3 245,83</u>	<u>61,45</u>	1 519	169	<u>29</u>	<u>41,745</u>	<u>19,5367</u>

Обшивка фронтона досками, 360,67
100 м2 обшивки стен (за
вычетом проемов)

Вычт.ресурсы: C101-0851:[M-(341.25=3.25*105)]
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

43. E15-04-025-01	0,468	<u>1 435,08</u>	<u>9,11</u>	672	286	<u>4</u>	<u>67,298</u>	<u>31,4955</u>
Улучшенная окраска		610,40	0,18				0,0125	0,00585
масляными составами								
деревянного карниза, 100 м2								
окрашиваемой поверхности								

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

44. E56-2-2	0,016	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	6	6		<u>46,11</u>	<u>0,73776</u>
Снятие оконных переплетов		369,80	12,56				0,93	0,01488
остекленных, 100 м2								
оконных переплетов								

45. C509-9900	0,055							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,016*3,42

46. E56-1-3	0,02	<u>594,69</u>		12	12		<u>72,79</u>	<u>1,4558</u>
Демонтаж оконных коробок в		594,69						
рубленных стенах, 100								
коробок								

47. C509-9900	0,051							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,02*2,57

48. E10-01-027-05	0,016	<u>52 764,39</u>	<u>495,15</u>	844	81	<u>8</u>	<u>533,6</u>	<u>8,5376</u>
Установка в жилых и		5 074,54						
общественных зданиях								
блоков оконных с								
переплетами спаренными в								
стенах деревянных рубленных								
площадью проема до 2 м2,								
100 м2 проемов								

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

49. C101-0941	2	<u>11,16</u>		22				
Скобяные изделия для								
оконных блоков со								
спаренными и одинарными								
переплетами общественных								
зданий одностворных								
высотой до 1,2 м, компл.								

50. E15-04-025-05	0,016	<u>2 133,03</u>	<u>10,20</u>	34	23		<u>159,39</u>	<u>2,55024</u>
Улучшенная окраска		1 445,67	0,18				0,0125	0,0002
масляными составами по								
дереву заполнений оконных								
проемов, 100 м2								
окрашиваемой поверхности								

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

51. E10-01-039-05	0,01	<u>1 627,62</u>	<u>804,16</u>	16	8	<u>8</u>	<u>97,336</u>	<u>0,97336</u>
Демонтаж люков в		823,46	104,66			1	7,752	0,07752
перекрытиях, площадь								
проема до 2 м2, 100 м2								
проемов								

Начисления: H3= 0.8, H4= 0.8, H5= 0.8, H48= 0

52. E10-01-039-05	0,01	<u>52 500,52</u>	<u>1 256,50</u>	526	12	<u>13</u>	<u>139,921</u>	<u>1,39921</u>
-------------------	------	------------------	-----------------	-----	----	-----------	----------------	----------------

Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2, 100 м2 проемов	1 183,73	163,53			2	12,1125	0,12113	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
53. С101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, компл.	1	<u>94,68</u>		95				
54. Е56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0,036	<u>288,06</u> 288,06		10	10	<u>36,28</u>	<u>1,30608</u>	
55. С509-9900 Строительный мусор, т	0,042							
Объем: 0,036*1,18								
56. Е56-9-3 Демонтаж дверных коробок в деревянных стенах рубленых, 100 коробок	0,02	<u>1 064,75</u> 1 064,75		21	21	<u>134,1</u>	<u>2,682</u>	
57. С509-9900 Строительный мусор, т	0,048							
Объем: 0,02*2,4								
58. Е10-04-013-01 Установка деревянных дверных блоков, 100 м2 проемов	0,036	<u>21 892,11</u> 735,13	<u>416,25</u> 23,13	788	26	<u>15</u> 1	<u>84,111</u> 1,7125	<u>3,028</u> 0,06165
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
59. С101-0887 Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.	2	<u>94,68</u>		189				
60. Е10-01-044-11 Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с двух сторон, 100 м2 проемов	0,036	<u>13 279,78</u> 1 249,42	<u>31,44</u> 1,69	478	45	<u>1</u>	<u>152,927</u> 0,125	<u>5,50537</u> 0,0045
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
61. Е10-01-091-01 Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления, 100 м2 обрабатываемой поверхности	9,42	<u>280,96</u> 55,13	<u>49,66</u> 0,58	2 647	519	<u>468</u> 5	<u>5,865</u> 0,05	<u>55,2483</u> 0,471
Объем: 702+240								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
62. С113-8070 Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС-ТЕРМА> для древесины, кг	-108,3	<u>15,16</u>		-1 642				
Объем: 9,42*(-11,5)								
63. С113-8082	188,4	<u>5,66</u>		1 066				

Состав огнебиозащитный
"Вупротек-2" (жидкость), кг

Объем: 9,42*20

64. Е10-01-052-02	0,75	<u>449,97</u>	<u>6,54</u>	338	34	<u>5</u>	<u>4,692</u>	<u>3,519</u>
Устройство к слуховым окнам лестниц без подшивки, 1 м2 горизонтальной проекции		45,14						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
65. Е12-01-012-01	0,6	<u>3 170,10</u>	<u>69,22</u>	1 903	41	<u>42</u>	<u>7,6705</u>	<u>4,6023</u>
Устройство снегозадержателей прим., 100 м ограждения		67,97	4,90			3	0,3625	0,2175
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
66. Т01-01-01-041	11,53	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	496	48	<u>371</u>	<u>0,5777</u>	<u>6,66088</u>
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4,15						
67. Т03-21-01-007	11,53	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	99		<u>99</u>		
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 7 км, 1 т груза								
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				73 437	7 246	<u>3 743</u>		<u>851,35</u>
						228		16,3
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				67 366	5 805	<u>1 163</u>		<u>687,23</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -						64		4,8364
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 1; %=83 - по стр. 3, 5, 7, 9, 10, 12, 16- 18, 21, 32; %=106.2 - по стр. 14, 34, 38, 42, 48, 51, 52, 58, 60, 61, 64; %=94.5 - по стр. 15, 30, 31, 43, 50; %=108 - по стр. 27, 65; %=86 - по стр. 40; %=82 - по стр. 44, 46, 54, 56)				5 362				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 1; %=65 - по стр. 3, 5, 7, 9, 10, 12, 16-18, 21, 32; %=53.55 - по стр. 14, 34, 38, 42, 48, 51, 52, 58, 60, 61, 64; %=46.75 - по стр. 15, 30, 31, 43, 50; %=55.25 - по стр. 27, 65; %=70 - по стр. 40; %=62 - по стр. 44, 46, 54, 56)				3 499				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				76 227				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				3 900	1 252	<u>2 108</u>		<u>143,3</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 24)				1 147		164		11,451

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 24)		1 023			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		6 070			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		1 576	141	<u>2</u>	<u>14,168</u>
					0,0125
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=115.2 - по стр. 39)		162			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70.55 - по стр. 39)		99			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		1 837			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		595	48	470	6,6609
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 66)		48			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 66)		29			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		595			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		84 729			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		6 671			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		4 621			
Итого		84 729			
Расчетная стоимость	5,6	474 482			
НДС	18	85 407			
Итого с НДС		668 996			
Проектные работы		15 000			
Всего по смете		683 996			

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

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