

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Рязанская область, г. Касимов, ул. Дзержинского, д.12

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (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.		
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	6,328	<u>154,66</u>	30,64	979	785	<u>194</u>	15,9	<u>100,615</u>	
2.	C509-9900 Строительный мусор, т		8,859							
Объем: 6,328*1,4										
3.	E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м ² кровли	6,328	<u>160,11</u>	39,74	1 013	762	<u>251</u>	<u>15,16</u>	<u>95,9325</u>	
			120,37	6,21			39	0,46	2,91088	
4.	C509-9900 Строительный мусор, т		8,859							
Объем: 6,328*1,4										
5.	E58-5-3 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брюсьев, 100 м	0,49	<u>7 413,53</u>	29,90	3 633	627	<u>15</u>	<u>150,09</u>	<u>73,5441</u>	
			1 280,27							
6.	C509-9900 Строительный мусор, т		0,475							
Объем: 0,49*0,97										
7.	E58-5-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью, 100 м	0,03	<u>4 590,28</u>	57,99	138	41	<u>2</u>	<u>160,21</u>	<u>4,8063</u>	
			1 366,59							
8.	C509-9900 Строительный мусор, т		0,038							
Объем: 0,03*1,27										
9.	E58-5-1 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон, 100 м	0,35	<u>3 598,85</u>	31,60	1 260	119	<u>11</u>	<u>39,87</u>	<u>13,9545</u>	
			340,09							
10.	E58-5-3	1,05	<u>7 413,53</u>	29,90	7 784	1 344	<u>31</u>	<u>150,09</u>	<u>157,595</u>	

Ремонт деревянных
элементов конструкций крыш
смена кобылок, 100 м

11. С509-9900 1,019
Строительный мусор, т

Объем: 1,05*0,97

12. Е58-12-2 5,73 1 766,82 26,57 10 123 971 152 25 21,35 0,32 122,336
Устройство обрешетки с
прозорами из досок и
брюсков под кровлю из
листовой стали, 100 м²

Объем: 632-59

13. Е58-12-1 0,59 2 492,19 40,78 1 470 149 24 4 31,83 0,44 18,7797
Устройство обрешетки
сплошной из досок, 100 м²

14. Е58-13-1 6,328 924,81 5,23 5 852 229 33 4,52 28,6026
Устройство покрытия из
рулонных материалов насых
без промазки кромок
(пароизоляция), 100 м²
кровли

15. С101-0852 -727,7 7,46 -5 429
Рубероид кровельный с
крупнозернистой посыпкой
марки РКК-3506, м²

Объем: 6,328*(-115,0)

16. С101-4134 727,7 12,37 9 002
Пленка подкровельная
антиконденсатная
(гидроизоляционная) типа
Изоспан Д, м²

Объем: 6,328*(115,0)

17. Е58-12-2 6,328 1 668,78 13,29 10 560 536 84 14 10,675 0,16 67,5514
Устройство контробрешетки,
100 м²

Начисления: Н3= 0,5, Н4= 0,5, Н5= 0,5

18. С102-0077 -11,39 832,70 -9 485
Доски необрезные хвойных
пород длиной 4-6,5 м, все
ширины, толщиной 32-40 мм,
III сорта, м³

Объем: 6,328*(-1,8)

19. С102-0024 2,911 1 601,00 4 660
Бруски обрезные хвойных
пород длиной 4-6,5 м,
шириной 75-150 мм,
толщиной 40-75 мм, II сорта,

Объем: 6,328*0,46

20. Е09-04-002-01 6,328 1 111,41 600,64 7 033 2 258 3 801 296 40,825 3,2625 258,341
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

21. С101-3842 Профицированный лист оцинкованный, т	4,374	<u>11 320,50</u>		49 515				
Объем: 6,328*108*6,4/1000								
22. С101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.	37,97	<u>33,50</u>		1 272				
Объем: 6,328*6								
23. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (конек+примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,533	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	5 345	590	<u>16</u> 2	<u>129,663</u> 0,25	<u>69,1101</u> 0,13325
Объем: 33,6+19,7								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
24. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,417	<u>11 200,00</u>		-4 668				
Объем: 0,533*(-0,782)								
25. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,6 мм, т	0,359	<u>10 196,65</u>		3 661				
Объем: 0,533*0,782/5,7*4,91								
26. Е08-08-005-01 Кладка вентканалов (восстановление), 1 м3 кладки (без вычета пустот)	1,5	<u>1 182,77</u> 130,36	<u>58,80</u> 5,91	1 774	196	<u>88</u> 9	<u>14,9155</u> 0,4375	<u>22,3733</u> 0,65625
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
27. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню вентканалов, 100 м2 штукатуриваемой поверхности	0,384	<u>1 828,56</u> 784,15	<u>64,71</u> 30,96	702	301	<u>25</u> 12	<u>81,512</u> 3,475	<u>31,3006</u> 1,3344
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
28. Е15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,384	<u>721,18</u> 147,43	<u>8,91</u>	277	57	<u>3</u>	<u>15,87</u>	<u>6,09408</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
29. Е58-2-1 Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных, 100 окон	0,02	<u>2 720,29</u> 2 709,92	<u>10,37</u>	54	54		<u>341,3</u>	<u>6,826</u>
Объем: 0,02*5,6								
30. С509-9900 Строительный мусор, т	0,112							
31. Е10-01-003-01	2	<u>392,81</u>	<u>27,58</u>	785	130	<u>55</u>	<u>7,6245</u>	<u>15,249</u>

Устройство слуховых окон, 1	65,03	1,86	4	0,1375	0,275
слуховое окно					

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

32. С101-0941	2	<u>11,16</u>	22
Скобяные изделия для			
оконных блоков со			
спаренными и одинарными			
переплетами общественных			
зданий одностворочных			
высотой до 1,2 м, компл.			

Объем: 2*1

33. 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)

34. 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

35. Е10-01-044-12	0,04	<u>8 845,62</u>	<u>21,79</u>	354	30	<u>1</u>	<u>91,7585</u>	<u>3,67034</u>
Обивка слуховых окон		749,66	1,19				0,0875	0,0035
оцинкованной кровельной								
сталью по дереву с одной								
стороны, 100 м ² проемов								

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

36. Е16-04-001-02	0,3	<u>7 877,80</u>	<u>8,23</u>	2 363	211	<u>2</u>	<u>70,84</u>	<u>21,252</u>
Прокладка фановых труб		702,73	0,85				0,0625	0,01875
диаметром 110 мм, 100 м								
трубопровода								

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

37. Е10-01-039-05	0,02	<u>1 627,62</u>	<u>804,16</u>	32	16	<u>16</u>	<u>97,336</u>	<u>1,94672</u>
Демонтаж люков в		823,46	104,66				2	7,752
перекрытиях, площадь								
проема до 2 м ² , 100 м ²								
проемов								

Начисления: Н3= 0,8, Н4= 0,8, Н5= 0,8, Н48= 0

38. Е10-01-039-05	0,02	<u>52 500,52</u>	<u>1 256,50</u>	1 050	24	<u>25</u>	<u>139,921</u>	<u>2,79841</u>
Установка люков в		1 183,73	163,53				3	12,1125
перекрытиях, площадь								
проема до 2 м ² , 100 м ²								
проемов								

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

39. С101-0889	2	<u>94,68</u>	189
Скобяные изделия для			
блоков входных дверей в			
помещение однопольных,			
компл.			

40. Е10-01-091-01	17,17	<u>280,96</u>	<u>49,66</u>	4 822	946	<u>852</u>	<u>5,865</u>	<u>100,679</u>
Антисептическая обработка		55,13	0,58				10	0,05
деревянных конструкций								
составом "Пирилакс" при								
помощи аппарата аэрозольно-								
капельного распыления, 100								
м ² обрабатываемой								
поверхности								

Объем: 1256,6+460

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

41. С113-8070 Антисептик-антипарен <ПИРИЛАКС-ТЕРМА> для древесины, кг	-197,4	<u>15,16</u>		-2 993
Объем: 17,166*(-11,5)				
42. С113-8082 Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость), кг	343,3	<u>5,66</u>		1 943
Объем: 17,166*20				
43. Е10-01-052-02 Устройство к слуховым окнам лестниц без подшивки, 1 м ² горизонтальной проекции	1,5	<u>449,97</u> 45,14	<u>6,54</u>	675 68 <u>10</u> <u>4,692</u> <u>7,038</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
44. Е12-01-012-01 Устройство снегозадержателей прим., 100 м ограждения	0,956	<u>3 170,10</u> 67,97	<u>69,22</u> 4,90	3 030 65 <u>66</u> <u>5</u> <u>7,6705</u> <u>0,3625</u> <u>7,333</u> <u>0,34655</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
45. Т01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	19,36	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	831 80 <u>623</u> <u>0,5777</u> <u>11,1843</u>
46. Т03-21-01-007 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 7 км, 1 т груза	19,36	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	166 <u>166</u>
 . ИТОГО ПО СМЕТЕ				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				
120 031 10 589 <u>6 546</u> 1248,9				
425 30,685				
109 638 8 040 <u>1 954</u> 958,13				
 . МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				
70 652 129 10,021				
 . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				
(%=99 - по стр. 1; %=83 - по стр. 3, 5, 7, 9, 10, 12- 14, 17, 29; %=108 - по стр. 23, 44; %=109.8 - по стр. 26; %=94.5 - по стр. 27, 28; %=106.2 - по стр. 31, 35, 37, 38, 40, 43)				
7 456				
 . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				
(%=59.5 - по стр. 1; %=65 - по стр. 3, 5, 7, 9, 10, 12- 14, 17, 29; %=55.25 - по стр. 23, 44; %=68 - по стр. 26; %=46.75 - по стр. 27, 28; %=53.55 - по стр. 31, 35, 37, 38, 40, 43)				
5 000				
 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				
122 094				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				
7 033 2 258 <u>3 801</u> 258,34				

				296	20,645
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		2 069			
(%= 81 - по стр. 20)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		1 845			
(%= 72.25 - по стр. 20)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		10 947			
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ					
РАБОТ -					
СТОИМОСТЬ		2 363	211	2	<u>21,252</u>
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					
					0,0188
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		243			
(%= 115.2 - по стр. 36)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		149			
(%= 70.55 - по стр. 36)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		2 755			
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ		997	80	789	11,184
ГРУЗОВ -					
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ		80			
РАСХОДЫ - (%= 100 - по					
стр. 45)					
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ		48			
ПРИБЫЛЬ - (%= 60 - по					
стр. 45)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		997			
ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		136 793			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ		9 768			
РАСХОДЫ					
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		6 994			
Итого		136 793			
Расчетная стоимость	6,331	866 066,10			
НДС	18	155 891,90			
Итого с НДС		1 021 958			
Проектные работы		15 000			
Всего по смете		1 036 958			

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

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