

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Рыбновский район, г. Рыбное, ул. Почтовая, д. 17
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ 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	9	10	
1.	E58-17-3 Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия кровли	8,11	<u>191,31</u> 190,24	<u>1,07</u>	1 552	1 543		<u>24,39</u>		<u>197,803</u>	
2.	C509-9900 Строительный мусор, т		11,76								
Объем: 8,11*1,45											
3.	E12-01-015-03 Разборка пароизоляции прокладочной в один слой, 100 м2 изолируемой поверхности	8,11	<u>40,13</u> 27,41	<u>12,72</u> 0,70	325	222	<u>103</u> 6	<u>3,136</u> 0,052	<u>25,433</u> 0,42172		
<i>Начисления: Н3= 0,4, Н4= 0,4, Н5= 0,4, Н48= 0</i>											
4.	E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли	8,11	<u>160,11</u> 120,37	<u>39,74</u> 6,21	1 298	976	<u>322</u> 50	<u>15,16</u> 0,46	<u>122,948</u> 3,7306		
5.	C509-9900 Строительный мусор, т		11,35								
Объем: 8,11*1,4											
6.	E58-5-3 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев, 100 м	1,095	<u>7 413,53</u> 1 280,27	<u>29,90</u>	8 118	1 402	<u>33</u>	<u>150,09</u>	<u>164,349</u>		
7.	C509-9900 Строительный мусор, т		1,062								
Объем: 1,095*0,97											
8.	E58-5-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей маузерлатов с осмолкой и обертывание толью, 100 м	0,06	<u>4 567,71</u> 1 366,59	<u>57,99</u>	274	82	<u>3</u>	<u>160,21</u>	<u>9,6126</u>		
9.	C509-9900 Строительный мусор, т		0,076								
Объем: 0,06*1,27											
10.	E58-5-1	1,46	<u>3 598,85</u>	<u>31,60</u>	5 255	497	<u>46</u>	<u>39,87</u>	<u>58,2102</u>		

Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон, 100 м		340,09							
11. Е58-5-7 Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги, 1 шт.	10	<u>126,01</u> 36,17	<u>30,71</u>	1 260	362	<u>307</u>	<u>4,24</u>	<u>42,4</u>	
12. Е58-12-3 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из асбестоцементных листов, 100 м ²	-2,752	<u>1 330,47</u> 149,27	<u>14,66</u> 2,20	-3 661	-411	<u>-40</u> -6	<u>18,8</u> 0,19	<u>-51,738</u> -0,5229	
13. Е58-12-1 Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м ²	2,752	<u>2 492,19</u> 252,73	<u>40,78</u> 5,10	6 859	696	<u>112</u> 14	<u>31,83</u> 0,44	<u>87,5962</u> 1,21088	
14. Е58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м ² кровли	8,11	<u>889,16</u> 36,25	<u>5,23</u>	7 211	294	<u>42</u>	<u>4,52</u>	<u>36,6572</u>	
Объем: 8,11*(-115,0)									
15. С101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-350б, м ²	-932,7	<u>7,15</u>		-6 668					
16. С101-4134 Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан, м ²	932,7	<u>5,70</u>		5 316					
Объем: 8,11*(115,0)									
17. Е12-01-001-06 Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов в один слой, 100 м ² кровли	1,376	<u>5 418,60</u> 98,59	<u>30,54</u> 1,86	7 456	136	<u>42</u> 3	<u>10,488</u> 0,1375	<u>14,4315</u> 0,1892	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
18. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м ²	-158,2	<u>45,20</u>		-7 152					
Объем: 1,376*(-115,0)									
19. С101-6079 Стеклоизол ТПП, м ²	158,2	<u>17,76</u>		2 810					
Объем: 1,376*(115,0)									
20. Е12-01-007-01	7,147	<u>5 008,94</u>	<u>195,88</u>	35 799	3 402	<u>1 400</u>	<u>55,0965</u>	<u>393,775</u>	

Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м ² кровли	476,03	18,74	134	1,3875	9,91646
---	--------	-------	-----	--------	---------

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

21. С101-0059 Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2, 100 пар	-0,715	<u>486,00</u>	-347
---	--------	---------------	------

Объем: 7,147*(-0,1)

22. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	0,276	<u>11 200,00</u>	3 093
---	-------	------------------	-------

Объем: 7,147*1,13*0,6*5,7/1000*10

23. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия	1,376	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	13 792	1 522	<u>40</u> 5	<u>129,663</u> 0,25	<u>178,416</u> 0,344
---	-------	------------------------------	----------------------	--------	-------	----------------	------------------------	-------------------------

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

24. Е12-01-009-02 Устройство желобов подвесных, 100 м желобов	1,376	<u>6 709,05</u> 267,93	<u>22,95</u> 2,16	9 232	369	<u>32</u> 3	<u>31,41</u> 0,16	<u>43,2202</u> 0,22016
--	-------	---------------------------	----------------------	-------	-----	----------------	----------------------	---------------------------

25. Е58-22-1 Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.	0,72	<u>863,90</u> 308,83	<u>0,87</u>	622	222	<u>1</u>	<u>37,8</u>	<u>27,216</u>
---	------	-------------------------	-------------	-----	-----	----------	-------------	---------------

26. С509-9900 Строительный мусор, т	0,007							
--	-------	--	--	--	--	--	--	--

Объем: 0,72*0,01

27. Е58-10-1 Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м	1,04	<u>6 796,71</u> 313,90	<u>11,33</u>	7 068	326	<u>12</u>	<u>36,8</u>	<u>38,272</u>
---	------	---------------------------	--------------	-------	-----	-----------	-------------	---------------

28. Е58-10-3 Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.	0,27	<u>4 033,82</u> 545,07	<u>6,97</u>	1 089	147	<u>2</u>	<u>63,9</u>	<u>17,253</u>
--	------	---------------------------	-------------	-------	-----	----------	-------------	---------------

29. Е58-10-5 Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.	0,08	<u>4 051,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	324	36	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>4,248</u>
---	------	---------------------------	-------------	-----	----	----------	-------------	--------------

30. Е58-10-6 Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 шт.	0,08	<u>7 241,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	580	36	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>4,248</u>
--	------	---------------------------	-------------	-----	----	----------	-------------	--------------

31. Х03-1050 Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч	21	<u>142,70</u>	<u>142,70</u> 13,50	2 997		<u>2 997</u> 284		1 21
--	----	---------------	------------------------	-------	--	---------------------	--	------

32. Е61-10-1	0,7	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	2 027	1 235	<u>1</u>	<u>201,84</u>	<u>141,288</u>
--------------	-----	-----------------	-------------	-------	-------	----------	---------------	----------------

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		1 764,08							
33. С509-9900 Строительный мусор, т		3,388							
Объем: 0,7*4,84									
34. Е15-04-019-06 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	1,4	<u>738,71</u> 120,24	<u>53,63</u>	1 034	168	<u>75</u>	<u>12,121</u>	<u>16,9694</u>	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
35. 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>	
36. С509-9900 Строительный мусор, т		0,112							
Объем: 0,02*5,6									
37. Е10-01-003-01 Устройство слуховых окон, 1 слуховое окно	2	<u>389,27</u> 65,03	<u>27,58</u> 1,86	778	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>									
38. С203-0251 Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м ² , м ²	-1,2	<u>147,00</u>		-176					
Объем: 2*-0,6									
39. 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)									
40. С101-0941 Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м, компл.	2	<u>10,57</u>		21					
Объем: 2*(1)									
41. Е20-02-012-01 Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка 280 мм, 1 дефлектор	8	<u>11,13</u> 9,96	<u>1,17</u>	89	80	<u>9</u>	<u>1,168</u>	<u>9,344</u>	
<i>Начисления: Н3= 0,4, Н4= 0,4, Н5= 0,4, Н48= 0</i>									
42. Е20-02-012-05 Установка дефлекторов диаметром патрубка 710 мм, 1 дефлектор	8	<u>127,89</u> 103,30	<u>13,62</u> 0,27	1 023	826	<u>109</u> 2	<u>12,11</u> 0,02	<u>96,88</u> 0,16	

53. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,344	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	404	249	<u>1</u>	<u>81,719</u> 0,0125	<u>28,1113</u> 0,0043
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								

54. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т <i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;</i>	27,8	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	907	115	<u>792</u>	<u>0,5777</u>	<u>16,0601</u>
--	------	----------------------	--------------	-----	-----	------------	---------------	----------------

55. Х403-1-7; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т	27,8	<u>9,48</u>	<u>9,48</u>	264		<u>264</u>		
--	------	-------------	-------------	-----	--	------------	--	--

. ИТОГО ПО СМЕТЕ		135 494	16 114	<u>7 716</u>	<u>1893,8</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		122 178	14 892	<u>7 594</u>	<u>39,033</u>
				523	<u>1755,7</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		14 679			<u>38,845</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=83 - по стр. 1, 4, 6, 8, 10- 14, 25, 27-30, 35; %=108 - по стр. 3, 17, 20, 23, 24, 52; %=79 - по стр. 32; %=94.5 - по стр. 34, 53; %=106.2 - по стр. 37, 44, 46, 47, 51; %=90 - по стр. 49; %=100 - по стр. 54)		14 191			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 1, 4, 6, 8, 10- 14, 25, 27-30, 35; %=55.25 - по стр. 3, 17, 20, 23, 24, 52; %=50 - по стр. 32; %=46.75 - по стр. 34, 53; %=53.55 - по стр. 37, 44, 46, 47, 51; %=59.5 - по стр. 49; %=60 - по стр. 54)		8 910			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		145 279			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		13 316	1 222	<u>122</u>	<u>138,1</u>
			2		<u>0,1881</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=115.2 - по стр. 41, 42, 45)		1 410			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70.55 - по стр. 41, 42, 45)		863			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		15 589			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		160 868			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		15 601			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		9 773			

Итого	160 868
Расчетная стоимость	1 092 544,07
НДС	196 657,93
Всего по объекту	1 289 202

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

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