

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт шиферной кровли дома №8 по ул. Красный Октябрь, р.п. Октябрьский, Михайловского района
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.				на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	E58-17-3 Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия кровли	5,466	<u>191,31</u> 190,24	<u>1,07</u>	1 046	1 040	<u>6</u>	<u>24,39</u>	<u>133,316</u>
2.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 5,466*1,45	7,926							
3.	E12-01-015-03 Разборка пароизоляции прокладочной в один слой, 100 м2 изолируемой поверхности <i>Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0</i>	5,466	<u>40,13</u> 27,41	<u>12,72</u> 0,70	220	150	<u>70</u> 4	<u>3,136</u> 0,052	<u>17,1414</u> 0,28423
4.	E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли	5,466	<u>160,11</u> 120,37	<u>39,74</u> 6,21	875	658	<u>217</u> 34	<u>15,16</u> 0,46	<u>82,8646</u> 2,51436
5.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 5,466*1,4	7,652							
6.	E58-5-3 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев, 100 м	0,672	<u>7 413,53</u> 1 280,27	<u>29,90</u>	4 981	860	<u>20</u>	<u>150,09</u>	<u>100,86</u>
7.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,672*0,97	0,652							
8.	E58-5-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью, 100 м	0,08	<u>4 567,71</u> 1 366,59	<u>57,99</u>	365	109	<u>5</u>	<u>160,21</u>	<u>12,8168</u>
9.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,08*1,27	0,102							
10.	E58-5-1	2,24	<u>3 598,85</u>	<u>31,60</u>	8 062	762	<u>71</u>	<u>39,87</u>	<u>89,3088</u>

Ремонт деревянных
элементов конструкций крыш
укрепление стропильных ног
расшивкой досками с двух
сторон, 100 м

340,09

11. E58-5-3	0,8	<u>7 413,53</u>	<u>29,90</u>	5 931	1 024	<u>24</u>	<u>150,09</u>	<u>120,072</u>
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена кобылок, 100 м		1 280,27						
12. C509-9900	0,776							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,8*0,97								
13. E10-01-012-01	0,678	<u>6 013,36</u>	<u>61,45</u>	4 078	245	<u>42</u>	<u>41,745</u>	<u>28,3031</u>
Обшивка карниза, 100 м2		360,67						
обшивки стен (за вычетом проемов)								
Объем: 56,5+11,3								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
14. E58-12-3	-1,88	<u>1 330,47</u>	<u>14,66</u>	-2 502	-281	<u>-28</u>	<u>18,8</u>	<u>-35,344</u>
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из асбестоцементных листов, 100 м2		149,27	2,20			-4	0,19	-0,3572
15. E58-12-1	1,88	<u>2 492,19</u>	<u>40,78</u>	4 686	475	<u>77</u>	<u>31,83</u>	<u>59,8404</u>
Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м2		252,73	5,10			10	0,44	0,8272
16. E58-13-1	5,466	<u>889,16</u>	<u>5,23</u>	4 860	198	<u>29</u>	<u>4,52</u>	<u>24,7063</u>
Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м2 кровли		36,25						
17. C101-0852	-628,6	<u>7,15</u>		-4 494				
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м2								
Объем: 5,466*(-115,0)								
18. C101-4134	628,6	<u>5,70</u>		3 583				
Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан, м2								
Объем: 5,466*(115,0)								
19. E12-01-005-01	0,136	<u>4 974,66</u>	<u>261,30</u>	678	21	<u>36</u>	<u>15,203</u>	<u>2,06761</u>
Защита ендов дополнительным двухслойным ковром из рулонных материалов на битумной мастике, 100 м ендовы		150,81	3,89			1	0,2875	0,0391
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
20. E12-01-007-01	5,466	<u>5 008,94</u>	<u>195,88</u>	27 379	2 602	<u>1 071</u>	<u>55,0965</u>	<u>301,157</u>
Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м2 кровли		476,03	18,74			102	1,3875	7,58408

21.	C101-0059 Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2, 100 пар	-0,547	<u>486,00</u>		-266				
Объем: 5,466*(-0,1)									
22.	C101-1875 Сталь листовая	0,211	<u>11 200,00</u>		2 366				
Объем: 5,466*1,13*0,6*5,7/1000*10									
23.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (ендовы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,17	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	1 704	188	<u>5</u> 1	<u>129,663</u> 0,25	<u>22,0426</u> 0,0425
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
24.	E46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2	0,12	<u>178,00</u> 178,00		21	21		<u>22,82</u>	<u>2,7384</u>
25.	E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,24	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	440	188	<u>19</u> 10	<u>81,512</u> 3,475	<u>19,5629</u> 0,834
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
26.	E15-04-019-06 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности + дефлектора, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,24	<u>738,71</u> 120,24	<u>53,63</u>	178	29	<u>13</u>	<u>12,121</u>	<u>2,90904</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
27.	E58-2-1 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>
28.	C509-9900 Строительный мусор, т	0,056							
Объем: 0,01*5,6									
29.	E10-01-003-01 Устройство слуховых окон, 1 слуховое окно	4	<u>389,27</u> 65,03	<u>27,58</u> 1,86	1 557	260	<u>110</u> 7	<u>7,6245</u> 0,1375	<u>30,498</u> 0,55
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
30.	C203-0251 Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2, м2	-2,4	<u>147,00</u>		-353				
Объем: 4*-0,6									
31.	C203-0256 Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м2, м2	4,8	<u>161,47</u>		775				
Объем: 4*(1,2)									

32. С101-0941	4	<u>10,57</u>		42				
Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м, компл.								
Объем: 4*(1)								
33. Е26-01-009-01	3	<u>1 160,47</u>	<u>71,44</u>	3 481	635	<u>214</u>	<u>21,6775</u>	<u>65,0325</u>
Изоляция трубопроводов матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки 75, 1 м3 изоляции								
Вычт.ресурсы: С101-1876:[М-(278.25=10500.00*0.0265)]; С104-0077:[М-(45.95=20850.00*0.002204)]; С506-08								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
34. Е10-01-044-12	0,2	<u>8 593,62</u>	<u>21,79</u>	1 718	150	4	<u>91,7585</u>	<u>18,3517</u>
Обивка стен оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны, 100 м2 проемов								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
35. Е10-01-010-01	0,8	<u>2 446,83</u>	<u>41,89</u>	1 957	173	34	<u>25,875</u>	<u>20,7</u>
Установка опор под фановые трубы, 1 м3 древесины в конструкции								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
36. Е16-04-001-02	0,4	<u>14 246,74</u>	<u>8,23</u>	5 698	281	3	<u>70,84</u>	<u>28,336</u>
Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм, 100 м трубопровода								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
37. Е53-1-1	0,31	<u>143,39</u>	<u>50,40</u>	45	29	<u>16</u>	<u>12,3</u>	<u>3,813</u>
Разборка обшивки фронтона, 100 м2 стен								
38. С509-9900	0,291							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,31*0,94								
39. Е10-01-012-01	0,31	<u>6 013,36</u>	<u>61,45</u>	1 864	112	19	<u>41,745</u>	<u>12,941</u>
Обшивка фронтона, 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
40. Е56-1-3	0,02	<u>594,69</u>		12	12		<u>72,79</u>	<u>1,4558</u>
Демонтаж оконных коробок в рубленых стенах, 100								
41. С509-9900	0,051							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,02*2,57								
42. Е56-2-2	0,007	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	3	3		<u>46,11</u>	<u>0,33199</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов								
43. С509-9900	0,025							

Строительный мусор, т

Объем: 0,0072*3,42

44. E10-01-027-05	0,007	<u>57 178,22</u>	<u>495,15</u>	413	37	4	<u>533,6</u>	<u>3,84192</u>
Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах деревянных рубленых площадью проема до 2 м2, 100 м2 проемов								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
45. C101-0924	2	<u>26,45</u>		53				
Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами одностворных высотой до 1,2 м, компл.								
46. E10-01-039-05	0,058	<u>1 948,66</u>	<u>983,00</u>	113	56	<u>57</u>	<u>114,144</u>	<u>6,57469</u>
Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2, 100 м2								
Начисления: H3= 0.8, H4= 0.8, H5= 0.8, H48= 0								
47. E10-01-039-05	0,058	<u>51 218,85</u>	<u>1 535,94</u>	2 950	80	<u>88</u>	<u>164,082</u>	<u>9,45112</u>
Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2, 100 м2								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
48. C101-0889	4	<u>74,21</u>		297				
Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных,								
49. E56-10-1	0,022	<u>288,06</u>		6	6		<u>36,28</u>	<u>0,79816</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен								
50. C509-9900	0,026							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,022*1,18								
51. E56-9-3	0,02	<u>1 064,75</u>		21	21		<u>134,1</u>	<u>2,682</u>
Демонтаж дверных коробок в деревянных стенах рубленых, 100 коробок								
52. C509-9900	0,048							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,02*2,4								
53. E10-04-013-01	0,022	<u>28 392,11</u>	<u>416,25</u>	624	16	<u>9</u>	<u>84,111</u>	<u>1,85044</u>
Установка деревянных дверных блоков, 100 м2 проемов								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
54. C101-0889	2	<u>74,21</u>		148				
Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных,								
55. E26-02-018-02	5,466	<u>190,30</u>	<u>92,58</u>	1 040	524	<u>506</u>	<u>10,2005</u>	<u>55,7559</u>

Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251, 100 м2 обрабатываемой поверхности	95,89	1,30	7	0,1125	0,61493			
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
56. С113-8052 Покрытие огнезащитное <ВУПРОТЕК-1>, для древесины, кг	109,3	17,90		1 957				
Объем: 5,466*20								
57. Е10-01-052-02 Устройство внутриквартирных лестниц без подшивки, 1 м2 горизонтальной проекции	3	449,97 45,14	6,54	1 350	135	20	4,692	14,076
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
58. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	17,6	32,64 4,15	28,49	574	73	501	0,5777	10,1675
Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;								
59. Х403-1-7; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т	17,6	9,48	9,48	167		167		
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				90 730	10 919	3 429		1274,4
СТОИМОСТЬ						193		14,449
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				85 032	10 638	3 426		1246,1
						193		14,424
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				9 221				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				10 178				
(%=83 - по стр. 1, 4, 6, 8, 10, 11, 14-16, 27; %=108 - по стр. 3, 19, 20, 23; %=106.2 - по стр. 13, 29, 34, 35, 39, 44, 46, 47, 53, 57; %=99 - по стр. 24; %=94.5 - по стр. 25, 26; %=90 - по стр. 33, 55; %=86 - по стр. 37; %=82 - по стр. 40, 42, 49, 51; %=100 - по стр. 58)								

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	6 485			
(%=65 - по стр. 1, 4, 6, 8, 10, 11, 14-16, 27;				
%=55.25 - по стр. 3, 19, 20, 23; %=53.55 - по стр. 13, 29, 34, 35, 39, 44, 46, 47, 53, 57; %=59.5 - по стр. 24, 33, 55; %=46.75 - по стр. 25, 26; %=70 - по стр. 37; %=62 - по стр. 40, 42, 49, 51; %=60 - по стр. 58)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	101 695			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	5 698	281	<u>3</u>	<u>28,336</u>
				0,025
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	324			
(%=115.2 - по стр. 36)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	198			
(%=70.55 - по стр. 36)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	6 220			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	107 915			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	10 502			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	6 683			
Итого	107 915			
Расчетная стоимость	748 169,49			
НДС	134 670,51			
Итого с НДС	882 840			

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

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