

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши жилого дома №3 по ул. Циолковского, г. Рязань

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	10	
1.	E58-17-1 Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м ² покрытия кровли	12,6	82,25 81,82	0,43	1 036	1 031	5	10,49	132,174	
2.	C509-9900 Строительный мусор, т	6,426								
	Объем: 12,6*0,51									
3.	E12-01-015-03 Разборка пароизоляции прокладочной в один слой, 100 м ² изолируемой поверхности	12,6	40,13 27,41	12,72 0,70	505	345	160 9	3,136 0,052	39,5136 0,6552	
	<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 м ² кровли	12,6	160,11 120,37	39,74 6,21	2 018	1 517	501 78	15,16 0,46	191,016 5,796	
5.	C509-9900 Строительный мусор, т	17,64								
	Объем: 12,6*1,4									
6.	E58-5-3 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев, 100 м	3,256	7 413,53 1 280,27	29,90	24 139	4 169	97	150,09	488,693	
7.	C509-9900 Строительный мусор, т	3,158								
	Объем: 3,256*0,97									
8.	E58-5-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью, 100 м	0,52	4 567,71 1 366,59	57,99	2 375	711	30	160,21	83,3092	
9.	C509-9900 Строительный мусор, т	0,66								
	Объем: 0,52*1,27									
10.	E58-5-1 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон, 100 м	0,352	3 598,85 340,09	31,60	1 267	120	11	39,87	14,0342	

11. Е58-5-7	318,6	<u>126,01</u>	<u>30,71</u>	40 147	11 524	<u>9 784</u>	<u>4,24</u>	<u>1350,86</u>
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги, 1 шт.		36,17						
12. Е58-5-3	0,27	<u>7 413,53</u>	<u>29,90</u>	2 002	346	<u>8</u>	<u>150,09</u>	<u>40,5243</u>
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена подпорного бруса, 100 м		1 280,27						
13. С509-9900	0,262							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,27*0,97								
14. Е58-12-2	12,6	<u>1 668,78</u>	<u>13,29</u>	21 026	1 068	<u>167</u>	<u>10,675</u>	<u>134,505</u>
Устройство контробрешетки, 100 м ²		84,76	1,86			23	0,16	2,016
<i>Начисления: Н3= 0,5, Н4= 0,5, Н5= 0,5</i>								
15. С102-0077	-22,68	<u>832,70</u>			-18 886			
Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м ³								
Объем: 12,6*(-1,8)								
16. С102-0024	5,796	<u>1 601,00</u>			9 279			
Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта, м ³								
Объем: 12,6*(0,46)								
17. Е58-12-2	9,112	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	16 099	1 545	<u>242</u>	<u>21,35</u>	<u>194,541</u>
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м ²		169,52	3,71			34	0,32	2,91584
18. Е58-12-1	3,488	<u>2 492,19</u>	<u>40,78</u>	8 693	882	<u>142</u>	<u>31,83</u>	<u>111,023</u>
Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м ²		252,73	5,10			18	0,44	1,53472
19. Е58-13-1	12,6	<u>889,16</u>	<u>5,23</u>	11 204	457	<u>66</u>	<u>4,52</u>	<u>56,952</u>
Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м ² кровли		36,25						
20. С101-0852	-1449	<u>7,15</u>			-10 360			
Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м ²								
Объем: 12,6*(-115,0)								
21. С101-4134	1449	<u>5,70</u>			8 259			
Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан, м ²								
Объем: 12,6*(115,0)								
22. Е12-01-001-06	3,314	<u>5 418,60</u>	<u>30,54</u>	17 957	327	<u>101</u>	<u>10,488</u>	<u>34,7572</u>

Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов в один слой (под свес), 100 м ² кровли	98,59	1,86	6	0,1375	0,45568
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
23. С101-1961	-381,1	<u>45,20</u>		-17 226	
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м ²					
Объем: 3,314*(-115,0)					
24. С101-6079	381,1	<u>17,76</u>		6 769	
Стеклоизол ТПП, м ²					
Объем: 3,314*(115,0)					
25. Е09-04-002-01	11,38	<u>1 110,10</u>	<u>600,64</u>	12 632	4 060
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² покрытия					
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
26. С101-3842	7,251	<u>11 320,50</u>		82 089	
Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-					
Объем: 11,38*108*5,9/1000					
27. С101-4645	682,8	<u>3,41</u>		2 328	
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 10 шт.					
Объем: 11,38*60					
28. Е12-01-010-01	1,744	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	17 481	1 929
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия					
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
29. Е12-01-010-01	1,316	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	13 194	1 456
Устройство мелких покрытий (конек+примыкания к вентканалам) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия					
Объем: 51+80,64					
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
30. Е12-01-009-02	1,744	<u>6 709,05</u>	<u>22,95</u>	11 700	467
Устройство желобов подвесных, 100 м желобов					
Объем: 1,56*0,01					
31. Е58-22-1	1,56	<u>863,90</u>	<u>0,87</u>	1 348	482
Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.					
32. С509-9900	0,016				
Строительный мусор, т					
Объем: 1,56*0,01					
33. Е58-10-1	2,25	<u>6 796,71</u>	<u>11,33</u>	15 292	706
Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м					
34. Е58-10-3	0,91	<u>4 033,82</u>	<u>6,97</u>	3 670	496
Объем: 1,56*0,01					
6 63,9 58,149					

Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.		545,07
35. Е58-10-5 Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.	0,12	<u>4 051,69</u> 452,94
36. Е58-10-6 Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 шт.	0,12	<u>7 241,69</u> 452,94
37. Х03-1050 Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч	32	<u>142,70</u> 13,50
38. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности	1,8	<u>1 831,93</u> 784,15
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>		
39. Е15-04-019-06 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	1,8	<u>738,71</u> 120,24
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>		
40. Е58-2-1 Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных, 100 окон	0,06	<u>2 720,29</u> 2 709,92
41. С509-9900 Строительный мусор, т		0,336
Объем: 0,06*5,6		
42. Е10-01-003-01 Устройство слуховых окон, 1 слуховое окно	6	<u>389,27</u> 65,03
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>		
43. С203-0251 Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м ² , м ²	-3	<u>147,00</u>
Объем: 6*-0,5		
44. С203-0256 Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м ² , м ²	7,2	<u>161,47</u>
Объем: 6*(1,2)		
45. С101-0941 Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м, компл.	6	<u>10,57</u>
Объем: 6*(1)		

46. Е10-01-044-12	0,24	<u>8 593,62</u>	<u>21,79</u>	2 062	180	5	<u>91,7585</u>	<u>22,022</u>
Обивка стен оцинкованной		749,66	1,19			0,0875	0,021	

кровельной сталью по дереву
с одной стороны, 100 м²
проемов

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

47. Е10-01-010-01	0,2	<u>2 446,83</u>	<u>41,89</u>	489	43	8	<u>25,875</u>	<u>5,175</u>
Установка опор под фановые		216,83						
трубы, 1 м ³ древесины в								
конструкции								

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

48. Е16-04-001-02	0,75	<u>14 246,74</u>	<u>8,23</u>	10 685	527	6	<u>70,84</u>	<u>53,13</u>
Прокладка трубопроводов		702,73	0,85			1	0,0625	0,04688
канализации из								
полиэтиленовых труб								
высокой плотности								
диаметром 110 мм, 100 м								
трубопровода								

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

49. Е10-01-039-05	0,024	<u>1 948,66</u>	<u>983,00</u>	47	23	24	<u>114,144</u>	<u>2,73946</u>
Демонтаж люков в		965,66	117,94			3	8,736	0,20966
перекрытиях, площадь								
проема до 2 м ² , 100 м ²								

Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0

50. Е10-01-039-05	0,024	<u>51 218,85</u>	<u>1 535,94</u>	1 229	33	37	<u>164,082</u>	<u>3,93797</u>
Установка люков в		1 388,13	184,28			4	13,65	0,3276
перекрытиях, площадь								
проема до 2 м ² , 100 м ²								

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

51. С101-0889	2	<u>74,21</u>		148				
Скобяные изделия для								
блоков входных дверей в								
помещение однопольных,								

52. Е26-02-018-02	12,6	<u>190,30</u>	<u>92,58</u>	2 398	1 208	1 167	<u>10,2005</u>	<u>128,526</u>
Огнебиозащитное покрытие		95,89	1,30			16	0,1125	1,4175
деревянных конструкций								
составом "Пирилакс" любой								
модификации при помощи								
аэрозольно-капельного								
распыления для								
обеспечивания второй								
группы огнезащитной								
эффективности по НПБ 251,								
100 м ² обрабатываемой								
поверхности								

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

53. С113-8052	252	<u>17,90</u>		4 511				
Покрытие огнезащитное								
<ВУПРОТЕК-1>, для								
древесины, кг								

Объем: 12,6*20

54. Е10-01-052-02	6	<u>449,97</u>	<u>6,54</u>	2 700	271	39	<u>4,692</u>	<u>28,152</u>
Устройство		45,14						
внутриквартирных лестниц								
без подшивки, 1 м ²								
горизонтальной проекции								

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

55. Е12-01-012-01	1,7	<u>3 169,96</u>	<u>69,22</u>	5 390	116	118	<u>7,6705</u>	<u>13,0399</u>
Ограждение кровель		67,97	4,90			8	0,3625	0,61625
перилами, 100 м ограждения								

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

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

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

57. Е12-01-012-01	1,7	<u>3 169,96</u>	<u>67,97</u>	<u>69,22</u>	5 390	116	<u>118</u>	<u>7,6705</u>	<u>13,0399</u>
Устройство снегозадержателей, 100 м ограждения				4,90			8	0,3625	0,61625

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

58. Е311-01-146-1;	28,5	<u>32,64</u>	<u>4,15</u>	<u>28,49</u>	930	118	<u>812</u>	<u>0,5777</u>	<u>16,4645</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т									

Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;

59. X403-1-14;	28,5	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	486			<u>486</u>		
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т									

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	336 738	38 810	<u>26 101</u>	<u>4549,9</u>
			1 275	93,884

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	313 421	34 223	<u>19 260</u>	<u>4032,1</u>
---	----------------	---------------	----------------------	----------------------

			742	56,71
--	--	--	------------	--------------

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	114 609			
--	----------------	--	--	--

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=83 - по стр. 1, 4, 6, 8, 10-12, 14, 17-19, 31, 33-36, 40; %=108 - по стр. 3, 22, 28-30, 55, 57; %=94.5 - по стр. 38, 39, 56; %=106.2 - по стр. 42, 46, 47, 49, 50, 54; %=90 - по стр. 52; %=100 - по стр. 58)	30 418			
--	---------------	--	--	--

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 1, 4, 6, 8, 10-12, 14, 17-19, 31, 33-36, 40; %=55.25 - по стр. 3, 22, 28-30, 55, 57; %=46.75 - по стр. 38, 39, 56; %=53.55 - по стр. 42, 46, 47, 49, 50, 54; %=59.5 - по стр. 52; %=60 - по стр. 58)	21 439			
--	---------------	--	--	--

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	365 278			
--	----------------	--	--	--

СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	12 632	4 060	<u>6 835</u>	<u>464,59</u>
---	---------------	--------------	---------------------	----------------------

			532	37,127
--	--	--	------------	---------------

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 25)	3 720			
---	--------------	--	--	--

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 25)	3 318			
--	--------------	--	--	--

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	19 670			
--	---------------	--	--	--

			532	37,127
--	--	--	------------	---------------

СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	10 685	527	6	<u>53,13</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 115,2 - по стр. 48)	608		1	0,0469
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 70,55 - по стр. 48)	373			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	11 666			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	396 614			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	34 746			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	25 130			
Проверка сметной документации	0,1	397		
Итого		397 011		
Расчетная стоимость		2 532 778,81		
НДС	18	455 900,19		
Итого с НДС		2 988 679		
Проектные работы		15 000		
Всего по смете		3 003 679		

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

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