

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши дома №20 по ул. Островского, 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	11
1.	E58-17-3	11,7	<u>191,31</u>	<u>1,07</u>	2 239	2 226	<u>13</u>	<u>24,39</u>	<u>285,363</u>	
	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия кровли		190,24							
2.	C509-9900	16,97								
	Строительный мусор, т									
	Объем: 11,7*1,45									
3.	E12-01-015-03	11,7	<u>40,13</u>	<u>12,72</u>	470	321	<u>149</u>	<u>3,136</u>	<u>36,6912</u>	
	Разборка пароизоляции прокладочной в один слой, 100 м2 изолируемой поверхности		27,41	0,70			8	0,052	0,6084	
	<i>Начисления: Н3= 0,4, Н4= 0,4, Н5= 0,4, Н48= 0</i>									
4.	E58-1-1	11,7	<u>160,11</u>	<u>39,74</u>	1 873	1 408	<u>465</u>	<u>15,16</u>	<u>177,372</u>	
	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли		120,37	6,21			73	0,46	5,382	
5.	C509-9900	16,38								
	Строительный мусор, т									
	Объем: 11,7*1,4									
6.	E58-5-3	0,455	<u>7 413,53</u>	<u>29,90</u>	3 374	583	<u>14</u>	<u>150,09</u>	<u>68,291</u>	
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брюсьев, 100 м		1 280,27							
7.	C509-9900	0,441								
	Строительный мусор, т									
	Объем: 0,455*0,97									
8.	E58-5-1	0,455	<u>3 598,85</u>	<u>31,60</u>	1 637	155	<u>14</u>	<u>39,87</u>	<u>18,1409</u>	
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон, 100 м		340,09							
9.	E58-12-3	-3,342	<u>1 330,47</u>	<u>14,66</u>	-4 447	-499	<u>-49</u>	<u>18,8</u>	<u>-62,83</u>	
	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из асбестоцементных листов, 100 м2		149,27	2,20			-7	0,19	-0,635	
10.	E58-12-1	3,342	<u>2 492,19</u>	<u>40,78</u>	8 329	845	<u>136</u>	<u>31,83</u>	<u>106,376</u>	

Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м2	252,73	5,10		17	0,44	1,47048
11. Е58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м2 кровли	9,195	<u>889,16</u> 36,25	<u>5,23</u>	8 175	333	<u>48</u> <u>4,52</u> <u>41,5614</u>
12. С101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м2	-1057	<u>7,15</u>		-7 561		
Объем: 9,195*(-115,0)						
13. С101-4134 Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная)типа Изоспан, м2	1057	<u>5,70</u>		6 027		
Объем: 9,195*(115,0)						
14. Е12-01-001-06 Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов в один слой (усиление свеса), 100 м2 кровли	3,342	<u>5 418,60</u> 98,59	<u>30,54</u> 1,86	18 108	329	<u>102</u> 6 <u>10,488</u> 0,1375 <u>35,0509</u> 0,45953
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
15. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2	-384,3	<u>45,20</u>		-17 372		
Объем: 3,342*(-115,0)						
16. С101-6079 Стеклоизол ТПП, м2	384,3	<u>17,76</u>		6 826		
Объем: 3,342*(115,0)						
17. Е12-01-007-01 Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством, 100 м2 кровли	11,7	<u>5 008,94</u> 476,03	<u>195,88</u> 18,74	58 605	5 570	<u>2 292</u> 219 <u>55,0965</u> 1,3875 <u>644,629</u> 16,2338
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
18. С101-0059 Детали к асбестоцементным листам волнистым среднего профиля, коньковые перекрываемые и перекрывающие (пара) КС-1 и КС-2, 100 пар	-1,17	<u>486,00</u>		-569		
Объем: 11,7*(-0,1)						
19. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	0,452	<u>11 200,00</u>		5 064		
ЗМ: 11,7*1,13*0,6*5,7/1000*10						
20. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	1,17	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	11 727	1 294	<u>34</u> 4 <u>129,663</u> 0,25 <u>151,705</u> 0,2925

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

21. Е12-01-009-02 Устройство желобов подвесных, 100 м желобов	1,671	<u>6 709,05</u> 267,93	<u>22,95</u> 2,16	11 211	448	<u>38</u> 4	<u>31,41</u> 0,16	<u>52,4861</u> 0,26736
22. Е58-22-1 Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.	0,64	<u>863,90</u> 308,83	<u>0,87</u>	554	198	<u>1</u>	<u>37,8</u>	<u>24,192</u>
23. С509-9900 Строительный мусор, т	0,006							
Объем: 0,64*0,01								
24. Е58-10-1 Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м	0,97	<u>6 796,71</u> 313,90	<u>11,33</u>	6 592	304	<u>11</u>	<u>36,8</u>	<u>35,696</u>
25. Е58-10-3 Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.	0,16	<u>4 033,82</u> 545,07	<u>6,97</u>	645	87	<u>1</u>	<u>63,9</u>	<u>10,224</u>
26. 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>
27. 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>
28. Х03-1050 Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч	21	<u>142,70</u> 13,50	<u>142,70</u> 13,50	2 997		<u>2 997</u> 284	1	21
29. Е53-16-1 Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами, 1 м3 кладки	1,3	<u>1 102,29</u> 283,83	<u>29,59</u> 5,37	1 433	369	<u>38</u> 7	<u>35,39</u> 0,43	<u>46,007</u> 0,559
30. Е61-10-1 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности	0,2	<u>2 894,74</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	579	353		<u>201,84</u>	<u>40,368</u>
31. С509-9900 Строительный мусор, т	0,968							
Объем: 0,2*4,84								
32. Е15-04-019-06 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов краскопультами с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,2	<u>738,71</u> 120,24	<u>53,63</u>	148	24	<u>11</u>	<u>12,121</u>	<u>2,4242</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
33. Е58-2-1	0,06	<u>2 720,29</u>	<u>10,37</u>	164	163	<u>1</u>	<u>341,3</u>	<u>20,478</u>

44. Е10-01-039-05 Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² , 100 м ²	0,04	<u>51 218,85</u> 1 388,13	<u>1 535,94</u> 184,28	2 049	56	<u>61</u> 7	<u>164,082</u> 13,65	<u>6,56328</u> 0,546
<u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>								
45. С101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных,	4	<u>74,21</u>		297				
<u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>								
46. Е46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м ² покрытия	0,12	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	18	13	<u>5</u>	<u>14,38</u>	<u>1.7256</u>
<u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>								
47. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м ² стяжки	0,12	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	148	32	<u>34</u> 3	<u>31,303</u> 2,425	<u>3,75636</u> 0,291
<u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>								
48. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 50мм, 100 м ² стяжки	0,12	<u>1 967,04</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	236	42	<u>14</u> 2	<u>40,25</u> 1,3125	<u>4,83</u> 0,1575
<u>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35</u>								
49. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м ² кровли	0,12	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	14	3	<u>1</u>	<u>3,22</u>	<u>0,3864</u>
<u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>								
50. Е12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м ² кровли	0,12	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	1 200	19	<u>6</u> 6	<u>16,514</u> 0,25	<u>1.98168</u> 0,03
<u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>								
51. С101-1962 Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м ²	-13,92	<u>38,42</u>		-535				
Объем: 0,12*(-116,0)								
52. С101-4249 Унифлекс ТПП, м ²	13,92	<u>26,16</u>		364				
Объем: 0,12*(116,0)								
53. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м ²	-13,68	<u>45,20</u>		-618				
Объем: 0,12*(-114,0)								
54. С101-3358 Унифлекс ТКП, м ²	13,68	<u>30,11</u>		412				
Объем: 0,12*(114,0)								
55. Е12-01-010-01	0,06	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	601	66	<u>2</u>	<u>129,663</u>	<u>7,77975</u>

66. Е12-01-012-01	1,671	<u>137,19</u>	<u>69,22</u>	230	114	<u>116</u>	<u>7,6705</u>	<u>12,8174</u>
Ограждение кровель перилами б/у, 100 м		67,97	4,90			8	0,3625	0,60574

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15, Н48= 0

67. Е62-35-1	1	<u>784,13</u>	<u>0,87</u>	784	542	<u>1</u>	<u>62,75</u>	<u>62,75</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 1 раз, 100 м ² окрашиваемой поверхности		542,16						

68. Е311-01-146-1;	36,43	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	1 189	151	<u>1 038</u>	<u>0,5777</u>	<u>21,0456</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15						

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

69. X403-1-14;	36,43	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	621		<u>621</u>		
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т								

. ИТОГО ПО СМЕТЕ		164 447	18 719	<u>9 685</u>		<u>2207,8</u>
				668		<u>50,065</u>

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		153 496	18 162	<u>9 605</u>		<u>2148,1</u>
---	--	----------------	---------------	---------------------	--	----------------------

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -			25 316		667		<u>49,942</u>
--	--	--	---------------	--	------------	--	----------------------

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		17 911					
------------------------------	--	---------------	--	--	--	--	--

(% = 83 - по стр. 1, 4, 6, 8-
11, 22, 24-27, 33, 64;
% = 108 - по стр. 3, 14, 17,
20, 21, 47-50, 55, 56, 59,
66; % = 86 - по стр. 29;
% = 79 - по стр. 30;
% = 94,5 - по стр. 32;
% = 106,2 - по стр. 35, 39,
43, 44, 62, 63; % = 99 - по
стр. 46; % = 90 - по стр. 60;
% = 80 - по стр. 67; % = 100
- по стр. 68)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		10 887					
----------------------------	--	---------------	--	--	--	--	--

(% = 65 - по стр. 1, 4, 6, 8-
11, 22, 24-27, 33, 64;
% = 55,25 - по стр. 3, 14,
17, 20, 21, 47-50, 55, 56,
59, 66; % = 70 - по стр. 29;
% = 50 - по стр. 30, 67;
% = 46,75 - по стр. 32;
% = 53,55 - по стр. 35, 39,
43, 44, 62, 63; % = 59,5 -
по стр. 46, 60; % = 60 - по
стр. 68)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		182 294					
--	--	----------------	--	--	--	--	--

СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		10 951	557	<u>80</u>		<u>59,72</u>
---	--	---------------	------------	------------------	--	---------------------

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		1				<u>0,1231</u>
------------------------------	--	----------	--	--	--	----------------------

(% = 115,2 - по стр. 40, 42)		642				
-------------------------------------	--	------------	--	--	--	--

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - **394**
(%=**70.55** - по стр. 40, 42)

**ВСЕГО, СТОИМОСТЬ
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** **11 987**

. ВСЕГО ПО СМЕТЕ **194 281**
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ
РАСХОДЫ **18 553**
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ **11 281**

Проверка сметной **0,1** **194**
документации
Итого **194 475**
Расчетная стоимость **1 370 366,95**
НДС **18** **246 666,05**
Всего по смете **1 617 033**

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

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