

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, проезд Машиностроителей, д.3
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Коли- чество	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	11
1.	E46-04-008-02 Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м ² покрытия	5.8	79.44	12.52	461	388	73	8.58	49.76	
2.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 5.8*0.413		2.395	4						
3.	E58-2-2 Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных, 100 окон	0.03	<u>2 466.21</u>	<u>10.37</u>	74	74		<u>309.3</u>	<u>9.28</u>	
4.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0.03*5.6		0.168							
5.	E12-01-015-03 Разборка пароизоляции прокладочной в один слой, 100 м ² изолируемой поверхности Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0	5.8	<u>40.13</u> 27.41	<u>12.72</u> 0.70	233	159	<u>74</u> 4	<u>3.14</u> 0.05	<u>18.19</u> 0.3	
6.	E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м ² кровли	5.8	<u>160.11</u> 120.37	<u>39.74</u> 6.21	928	698	<u>230</u> 36	<u>15.16</u> 0.46	<u>87.93</u> 2.67	
7.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 5.8*1.4		8.12							
8.	E58-5-3 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусьев, 100 м	1.575	<u>7 413.53</u> 1 280.27	<u>29.90</u>	11 676	2 016	<u>47</u>	<u>150.09</u>	<u>236.39</u>	
9.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 1.575*0.97		1.527	7						
10.	E58-5-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только, 100 м	0.06	<u>4 590.28</u> 1 366.59	<u>57.99</u>	275	82	<u>3</u>	<u>160.21</u>	<u>9.61</u>	
11.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0.06*1.27		0.076	2						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12. E58-5-1		0.9	<u>3 598.85</u>	<u>31.60</u>	3 238	306	<u>28</u>	<u>39.87</u>	<u>35.88</u>
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон, 100 м		340.09						
13. E58-5-6		39	<u>79.70</u>	<u>24.40</u>	3 109	464	<u>952</u>	<u>1.42</u>	<u>55.38</u>
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов, 1 шт.		11.90						
14. E58-12-2		5.8	<u>1 668.78</u>	<u>13.29</u>	9 679	492	<u>77</u>	<u>10.68</u>	<u>61.92</u>
	Устройство контробрешетки, 100 м ²		84.76	2.16			<u>13</u>	<u>0.16</u>	<u>0.93</u>
	<i>Начисления: H3= 0.5, H4= 0.5, H5= 0.5</i>								
15. C102-0077		-	<u>832.70</u>		-8 693				
	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м ³	10.44							
	<i>Объем: -5.8*1.8</i>								
16. C102-0024		2.668	<u>1 601.00</u>		4 271				
	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта, м ³								
	<i>Объем: 5.8*0.46</i>								
17. E58-12-2		3.717	<u>1 766.82</u>	<u>26.57</u>	6 568	630	<u>99</u>	<u>21.35</u>	<u>79.36</u>
	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м ²	3	169.52	4.32			<u>16</u>	<u>0.32</u>	<u>1.19</u>
18. E58-12-1		2.085	<u>2 492.19</u>	<u>40.78</u>	5 196	527	<u>85</u>	<u>31.83</u>	<u>66.37</u>
	Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м ²		252.73	5.94			<u>12</u>	<u>0.44</u>	<u>0.92</u>
19. E58-13-1		5.802	<u>924.81</u>	<u>5.23</u>	5 365	210	<u>30</u>	<u>4.52</u>	<u>26.23</u>
	Устройство покрытия из рулонных материалов насыху без промазки кромок (пароизоляции), 100 м ² кровли	3	36.25						
20. C101-0852		-667	<u>7.46</u>		-4 976				
	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м ²								
	<i>Объем: -5.8*115</i>								
21. C101-4134		667	<u>12.37</u>		8 251				
	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ИЗОСПАН, м ²								
22. E12-01-016-02		2.032	<u>122.50</u>	<u>4.36</u>	249	57	<u>9</u>	<u>3.22</u>	<u>6.54</u>
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м ² кровли		28.14						
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
23. E58-13-1		2.032	<u>924.81</u>	<u>5.23</u>	1 880	74	<u>11</u>	<u>4.52</u>	<u>9.18</u>
	Устройство покрытия из рулонных материалов насыху без промазки кромок (под свес), 100 м ² кровли		36.25						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
24.	C101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м2	- 233.6 8	<u>7.46</u>		-1 743				
			Объем: -2.032*115						
25.	C101-6079 Стеклоизол ТПП, м2	233.6 8	<u>17.22</u>		4 024				
26.	E09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия	5.802 3	<u>1 111.41</u> 356.81	<u>600.64</u> 46.79	6 448	2 070	<u>3.485</u> 271	<u>40.83</u> 3.26	<u>236.88</u> 18.93
			<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>						
27.	C101-3842 Профилированный лист оцинкованный, т	4.010 5	<u>11 320.50</u>		45 401				
			Объем: 5.8023*108*6.4/1000						
28.	C101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.	34.8	<u>33.50</u>		1 166				
			Объем: 580*6.0						
29.	C101-8085 Герметик силиконовый универсальный прозрачный,, л	7.591 1	<u>77.81</u>		591				
			Объем: 113.3*6.7/100						
30.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (конек+примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0.825 3	<u>10 025.83</u> 1 106.02	<u>29.23</u> 3.38	8 274	913	<u>24</u> 3	<u>129.66</u> 0.25	<u>107.01</u> 0.21
			<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>						
31.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	- 0.645 4	<u>11 200.00</u>		-7 228				
			Объем: -0.8253*0.782						
32.	C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0.555 9	<u>10 196.65</u>		5 668				
			Объем: 0.8253*0.782/5.7*4.91						
33.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	1.302 5	<u>10 025.83</u> 1 106.02	<u>29.23</u> 3.38	13 059	1 441	<u>38</u> 4	<u>129.66</u> 0.25	<u>168.89</u> 0.33
			Объем: 104.2*1.25						
			<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>						
34.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	- 1.018 6	<u>11 200.00</u>		-11 408				
			Объем: -1.3025*0.782						
35.	C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0.877 4	<u>10 196.65</u>		8 947				
			Объем: 1.3025*0.782/5.7*4.91						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61. E16-04-001-02		0.3	<u>7 877.80</u>	<u>8.23</u>	2 363	211	2	<u>70.84</u>	<u>21.25</u>
Прокладка фановых труб диаметром 110 мм, 100 м трубопровода			702.73	0.85			0.06	0.02	
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
62. E10-01-039-05	0.012	<u>1 627.62</u>	<u>804.16</u>	21	11	<u>10</u>	<u>97.34</u>	<u>1.25</u>	
Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² , 100 м ² проемов	8	823.46	104.66			1	7.75	0.1	
	<i>Объем: 0.8*0.8*2</i>								
	<i>Начисления: H3= 0.8, H4= 0.8, H5= 0.8, H48= 0</i>								
63. E10-01-039-05	0.012	<u>52 500.52</u>	<u>1 256.50</u>	672	15	<u>16</u>	<u>139.92</u>	<u>1.79</u>	
Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² , 100 м ² проемов	8	1 183.73	163.53			2	12.11	0.16	
	<i>Объем: 0.8*0.8*2</i>								
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
64. E10-01-091-01	12.4	<u>280.96</u>	<u>49.66</u>	3 485	684	<u>616</u>	<u>5.87</u>	<u>72.73</u>	
Антисептическая обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления, 100 м ² обрабатываемой поверхности		55.13	0.58			7	0.05	0.62	
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
65. C113-8070	-	<u>15.16</u>			-2 162				
Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС- 142.6 ТЕРМА> для древесины, кг									
	<i>Объем: 12.4*(-11.5)</i>								
66. C113-8082	248	<u>5.66</u>		1 404					
Состав огнебиозащитный "Вупротек-2" (жидкость), кг									
	<i>Объем: 12.4*20</i>								
67. E10-01-052-02	5	<u>449.97</u>	<u>6.54</u>	2 250	226	<u>33</u>	<u>4.69</u>	<u>23.46</u>	
Устройство к слуховым окнам лестниц без подшивки, 1 м ² горизонтальной проекции		45.14							
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
68. E12-01-012-01	0.84	<u>3 170.10</u>	<u>69.22</u>	2 663	57	<u>58</u>	<u>7.67</u>	<u>6.44</u>	
Ограждение кровель перилами, 100 м ограждения		67.97	4.90			4	0.36	0.3	
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
69. E15-04-030-04	0.32	<u>1 202.65</u>	<u>3.66</u>	385	232	<u>1</u>	<u>81.72</u>	<u>26.15</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	0.18				0.01		
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
70. E12-01-012-01	0.65	<u>3 170.10</u>	<u>69.22</u>	2 060	44	<u>45</u>	<u>7.67</u>	<u>4.99</u>	
Устройство снегозадержателей, 100 м ограждения		67.97	4.90			3	0.36	0.24	
	<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
71. T01-01-01-041	22.36	<u>42.98</u>	<u>32.19</u>	962	93	<u>720</u>	<u>0.58</u>	<u>12.92</u>	
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4.15							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
72. Т03-21-01-014		22.36	<u>12.99</u>	<u>12.99</u>	290		<u>290</u>		
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза									
. ИТОГО ПО СМЕТЕ					165 876	14 992	<u>10 374</u>		<u>1759.25</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							694		<u>50.67</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -					152 936	12 409	<u>5 830</u>		<u>1464.45</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=110 - по стр. 1, 46; %=83 - по стр. 3, 6, 8, 10, 12-14, 17-19, 23, 39, 41-44; %=120 - по стр. 5, 22, 30, 33, 36, 68, 70; %=122 - по стр. 47; %=105 - по стр. 48, 49, 69; %=118 - по стр. 53, 57- 60, 62-64, 67)							422		<u>31.62</u>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70 - по стр. 1, 46; %=65 - по стр. 3, 5, 6, 8, 10, 12-14, 17-19, 22, 23, 30, 33, 36, 39, 41-44, 68, 70; %=80 - по стр. 47; %=55 - по стр. 48, 49, 69; %=63 - по стр. 53, 57-60, 62-64, 67)					8 030				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					173 393				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					6 448	2 070	<u>3 485</u>		<u>236.88</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 26)							271		<u>18.93</u>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=85 - по стр. 26)					1 990				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					10 545				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					5 240	420	<u>49</u>		<u>45</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=74 - по стр. 50; %=128 - по стр. 51, 61)							1		<u>0.12</u>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 50; %=83 - по стр. 51, 61)					526				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					342				
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ					6 108				
-									
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 71)					1 252	93	<u>1 010</u>		<u>12.92</u>
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 71)									
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					1 252				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ					191 298				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					15 060				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					10 362				
Проверка сметной документации	0.1						191		
Итого					191 489				
Расчетная стоимость	6,7				1 281 998,31				
НДС	18				230 759,69				
ВСЕГО					1 512 758				
Проектные работы					15 000				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

ВСЕГО

1 527 758

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

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