

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт мягкой кровли по адресу: г. Рязань, ул. Забайкальская, д.24

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел.ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	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.	E46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов с примыканиями, 100 м2 покрытия	7,201	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	1 106,00	807,66	<u>298,34</u>	<u>14,38</u>	<u>103,55</u>
<i>Всего с НР и СП</i>					2 386,14				
2.	E12-01-017-01 Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0</i>	1,5	<u>368,14</u> 188,14	<u>180,00</u> 17,49	552,21	282,21	<u>270,00</u> 26,24	<u>21,776</u> 1,552	<u>32,664</u> 2,328
<i>Всего с НР и СП</i>					1 055,76				
3.	E12-01-017-02 Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до 50 мм), 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 0.8*35, Н4= 0.8*35, Н5= 0.8*35, Н48= 0*35</i>	1,5	<u>316,40</u> 241,92	<u>74,48</u> 9,52	474,60	362,88	<u>111,72</u> 14,28	<u>28</u> 0,84	<u>42</u> 1,26
<i>Всего с НР и СП</i>					1 090,31				
4.	E65-6-23 Смена водосточных воронок, 100 приборов	0,04	<u>31 339,98</u> 4 457,00	<u>65,14</u> 6,38	1 253,60	178,28	<u>2,61</u> 0,26	<u>491,4</u> 0,55	<u>19,656</u> 0,022
<i>Всего с НР и СП</i>					1 544,62				
5.	E12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	6,75	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	805,62	189,95	<u>29,43</u>	<u>3,22</u>	<u>21,735</u>
<i>Всего с НР и СП</i>					1 115,72				
6.	E12-01-017-03 Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	5,006	<u>1 842,13</u> 167,52	<u>139,76</u> 17,74	9 221,71	838,61	<u>699,64</u> 88,81	<u>18,676</u> 1,575	<u>93,4921</u> 7,88445
<i>Всего с НР и СП</i>					10 735,72				
7.	C410-0021	-17,17	<u>434,00</u>		-7 452,03				

Асфальтобетонные смеси  
дорожные, аэродромные и  
асфальтобетон (горячие и  
теплые для пористого  
асфальтобетона щебеночные и  
гравийные), марка I, т

**Объем: 5,006\*(-3,43)**

---

8. С410-0011	17,171	<u>425,16</u>		7 300,24
--------------	--------	---------------	--	----------

Асфальтобетонные смеси  
дорожные, аэродромные и  
асфальтобетон (горячие и  
теплые для плотного  
асфальтобетона мелко и  
крупнозернистые, песчаные),  
марка III, тип В, т

**Объем: 5,006\*(3,43)**

---

9. Е12-01-017-04	5,006	<u>4 418,11</u>	<u>541,63</u>	22 117,06	1 916,20	<u>2 711,40</u>	<u>42,665</u>	<u>213,581</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-03 (до 50 мм), 100 м2 стяжки		382,78	70,44			352,62	6,125	30,6618

Начисления: Н3= 1.25\*35, Н4= 1.25\*35, Н5= 1.15\*35, Н48= 35  
Всего с НР и СП

25 820,91

---

10. С410-0021	-40,3	<u>434,00</u>		-17 489,46
---------------	-------	---------------	--	------------

Асфальтобетонные смеси  
дорожные, аэродромные и  
асфальтобетон (горячие и  
теплые для пористого  
асфальтобетона щебеночные и  
гравийные), марка I, т

**Объем: 5,006\*(-0,23)**

Начисления: Н48= 35

---

11. С410-0011	40,298	<u>425,16</u>		17 133,23
---------------	--------	---------------	--	-----------

Асфальтобетонные смеси  
дорожные, аэродромные и  
асфальтобетон (горячие и  
теплые для плотного  
асфальтобетона мелко и  
крупнозернистые, песчаные),  
марка III, тип В, т

**Объем: 5,006\*(0,23)**

Начисления: Н48= 35

---

12. Е12-01-002-09	6,75	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	67 501,42	1 047,80	<u>358,63</u>	<u>16,514</u>	<u>111,47</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли		155,23	3,38			22,82	0,25	1,6875

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15  
Всего с НР и СП

69 249,21

---

13. С101-1962	-783	<u>38,42</u>		-30 082,86
---------------	------	--------------	--	------------

Материалы рулонные  
кровельные для нижних слоев,  
изопласт ЭПП-4, м2

**Объем: 6,75\*(-116,0)**

---

14. С101-4249	783	<u>26,16</u>		20 483,28
---------------	-----	--------------	--	-----------

Рулонный наплавляемый  
материал ТПП, м2

**Объем: 6,75\*(116,0)**

---



		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
		<i>Всего с НР и СП</i>								7 188,18	
24.	C101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2	-140,1	<u>45,20</u>							-6 333,06	
		<b>Объем: 0,556*(-252,0)</b>									
25.	C101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2	140,11	<u>30,11</u>							4 218,77	
		<b>Объем: 0,556*(252,0)</b>									
26.	C101-8050 Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л	3,7252	<u>66,11</u>							246,27	
		<b>Объем: 0,556*(6,7)</b>									
27.	E10-01-010-01 Установка элементов каркаса из брусьев (для крепления фартуков), 1 м3 древесины в конструкции	0,034	<u>2 446,83</u> 216,83	<u>41,89</u>	83,19	7,37	<u>1,42</u>	<u>25,875</u>	<u>0,87975</u>		
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								94,97	
		<i>Всего с НР и СП</i>									
28.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,0516	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	517,20	57,07	<u>1,51</u> 0,17	<u>129,66</u> 0,25	<u>6,69059</u> 0,0129		
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								610,65	
		<i>Всего с НР и СП</i>									
29.	E12-01-017-03 Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных толщиной 15 мм (машинное помещение), 100 м2 стяжки	0,975	<u>1 842,13</u> 167,52	<u>139,76</u> 17,74	1 796,08	163,33	<u>136,27</u> 17,30	<u>18,676</u> 1,575	<u>18,2091</u> 1,53563		
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								2 090,96	
		<i>Всего с НР и СП</i>									
30.	C410-0021 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, т	-3,344	<u>434,00</u>							-1 451,40	
		<b>Объем: 0,975*(-3,43)</b>									
31.	C410-0011 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип B, т	3,3443	<u>425,16</u>							1 421,84	
		<b>Объем: 0,975*(3,43)</b>									
32.	E12-01-017-04	5,006	<u>4 418,11</u>	<u>541,63</u>	22 117,06	1 916,20	<u>2 711,40</u>	<u>42,665</u>	<u>213,581</u>		



39. E15-04-030-02	0,032	<u>629,37</u>	<u>3,66</u>	20,14	3,98	<u>0,12</u>	<u>14,042</u>	<u>0,44933</u>
Масляная окраска металлических поверхностей больших (кроме кровель), количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		124,41	0,15				0,0125	0,0004
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				25,76				
40. E61-10-1	0,28	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	810,53	493,94	<u>0,34</u>	<u>201,84</u>	<u>56,5152</u>
Ремонт штукатурки стен машинного помещения цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности		1 764,08						
<i>Всего с НР и СП</i>				1 447,71				
41. E15-04-019-06	0,28	<u>738,71</u>	<u>53,63</u>	206,85	33,67	<u>15,02</u>	<u>12,121</u>	<u>3,39388</u>
Окраска акриловыми составами стен машинного помещения, 100 м2 окрашиваемой поверхности		120,24						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				254,41				
42. E20-02-010-08	2	<u>55,34</u>	<u>9,66</u>	110,68	74,38	<u>19,32</u>	<u>4,1975</u>	<u>8,395</u>
Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 4000 мм, 1 зонт		37,19	0,18			0,36	0,0125	0,025
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				249,51				
43. C301-0295	2	<u>656,40</u>		1 312,80				
Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм,								
44. E56-10-1	0,0216	<u>288,06</u>		6,22	6,22		<u>36,28</u>	<u>0,78365</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06						
<i>Всего с НР и СП</i>				15,18				
45. E56-9-1	0,02	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	36,15	28,76	<u>7,39</u>	<u>179,3</u>	<u>3,586</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94			0,80	3,97	0,0794
<i>Всего с НР и СП</i>				78,72				
46. E10-01-039-01	0,0216	<u>32 450,73</u>	<u>1 562,86</u>	700,94	23,78	<u>33,76</u>	<u>119,92</u>	<u>2,59032</u>
Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2, 100 м2 проемов		1 100,88	191,54			4,14	14,188	0,30645
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				745,54				
47. C101-0889	2	<u>74,21</u>		148,42				

Скобяные изделия для блоков  
входных дверей в помещение  
однопольных, компл.

48. E10-01-044-11	0,0216	<u>12 905,28</u>	<u>31,44</u>	278,76	26,99	<u>0,68</u>	<u>152,93</u>	<u>3,30322</u>
Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с двух сторон, 100 м2 проемов		1 249,42	1,69			0,04	0,125	0,0027
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								
				321,94				
49. E46-04-008-01	0,56	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	86,01	62,81	<u>23,20</u>	<u>14,38</u>	<u>8,0528</u>
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (балконных козырьков), 100 м2 покрытия		112,16						
<i>Всего с НР и СП</i>								
				185,56				
50. E12-01-017-01	0,46	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	567,98	124,41	<u>129,38</u>	<u>31,303</u>	<u>14,3994</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (балконных козырьков), 100 м2 стяжки		270,46	27,33			12,57	2,425	1,1155
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								
				791,60				
51. E12-01-017-02	0,46	<u>1 967,04</u>	<u>116,38</u>	904,83	159,97	<u>53,53</u>	<u>40,25</u>	<u>18,515</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 50 мм, 100 м2 стяжки		347,76	14,88			6,84	1,3125	0,60375
<i>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								
				1 177,14				
52. E12-01-016-02	0,56	<u>119,35</u>	<u>4,36</u>	66,84	15,76	<u>2,44</u>	<u>3,22</u>	<u>1,8032</u>
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (балконных козырьков), 100 м2 кровли		28,14						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								
				92,57				
53. E12-01-010-01	0,15	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	1 503,47	165,90	<u>4,38</u>	<u>129,66</u>	<u>19,4494</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали (балконных козырьков), 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,51	0,25	0,0375
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								
				1 775,13				
54. E12-01-002-09	0,46	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	4 600,10	71,41	<u>24,44</u>	<u>16,514</u>	<u>7,59644</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (балконных козырьков), 100 м2 кровли		155,23	3,38			1,55	0,25	0,115
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								
				4 719,21				
55. C101-1962	-53,36	<u>38,42</u>		-2 050,09				

Материалы рулонные  
кровельные для нижних слоев,  
изопласт ЭПП-4, м2

**Объем: 0,46\*(-116,0)**

56. С101-4249	53,36	<u>26,16</u>		1 395,90
Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2				

**Объем: 0,46\*(116,0)**

57. С101-1961	-52,44	<u>45,20</u>		-2 370,29
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2				

**Объем: 0,46\*(-114,0)**

58. С101-3358	52,44	<u>30,11</u>		1 578,97
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2				

**Объем: 0,46\*(114,0)**

59. Е12-01-004-04	0,5	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	6 148,50	187,39	<u>59,62</u>	<u>40,825</u>	<u>20,4125</u>
		374,77	11,99			6,00	0,8875	0,44375
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				6 464,21				

60. С101-1961	-126	<u>45,20</u>		-5 695,20
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2				

**Объем: 0,5\*(-252,0)**

61. С101-3358	126	<u>30,11</u>		3 793,86
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2				

**Объем: 0,5\*(252,0)**

62. С101-8050	3,35	<u>66,11</u>		221,47
Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л				

**Объем: 0,5\*(6,7)**

63. Е311-01-146-1;	16,8	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	548,35	69,72	<u>478,63</u>	<u>0,5777</u>	<u>9,70536</u>
		4,15						
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т								

*Всего с НР и СП*

659,90

64. Х403-1-14;	16,8	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	286,27		<u>286,27</u>		
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т								



. ИТОГО ПО СМЕТЕ		145 492,22	11 238,36	<u>8 701,87</u>	<u>1276,9</u>
				928,81	80,34
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		142 815,14	10 985,70	<u>8 679,94</u>	<u>1248,9</u>
				928,19	80,293
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		102 141,51			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 1, 49; %=108 - по стр. 2, 3, 5, 6, 9, 12, 17, 20, 22, 23, 28, 29, 32, 35-37, 50-54, 59; %=94.5 - по стр. 21, 38, 39, 41; %=106.2 - по стр. 27, 46, 48; %=79 - по стр. 40; %=82 - по стр. 44, 45; %=100 - по стр. 63)		12 594,10			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 1, 49; %=55.25 - по стр. 2, 3, 5, 6, 9, 12, 17, 20, 22, 23, 28, 29, 32, 35-37, 50-54, 59; %=46.75 - по стр. 21, 38, 39, 41; %=53.55 - по стр. 27, 46, 48; %=50 - по стр. 40; %=62 - по стр. 44, 45; %=60 - по стр. 63)		6 575,92			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		161 985,16			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		2 677,08	252,66	<u>21,93</u>	<u>28,051</u>
				0,62	0,047
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=103 - по стр. 4; %=115.2 - по стр. 42)		270,00			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 4; %=70.55 - по стр. 42)		159,85			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		3 106,93			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		165 092,09			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		12 864,10			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		6 735,77			
Проверка сметной документации	0,1	165			
Итого		165 257			
Расчетная стоимость		1 051 674,58			
НДС	18	189 301,42			
Всего		1 240 976,00			

Составил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, Ф.И.О)