

# ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Стройкова, д. 63/73

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.	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

## ФАСАД

1. E08-07-001-02	19,96	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	15 769	8 627	<u>152</u>	<u>50,025</u>	<u>998</u>
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		432,22						

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

2. E53-21-6	6,25	<u>840,79</u>	<u>554,24</u>	5 255	1 791	<u>3 464</u>	<u>29,36</u>	<u>184</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной типа <Makroflex>, <Soudal>, <Neo Flex>, <Chemlux>, <Paso> и т.п., 100 м восстановленной гермет...		286,55	57,64			360	5,73	36

Удал.ресурсы: C101-9108

Вычт.ресурсы: X03-1005:[ ЭМ-(2742.15=478.56\*5.73), ЗПМ-(88.36=15.42\*5.73) ]

3. C101-2388	78,125	<u>72,80</u>		5 688				
Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.								

**Объем: 6,25\*100/8**

4. E53-21-7	6,25	<u>1 285,28</u>	<u>975,60</u>	8 034	1 936	<u>6 098</u>	<u>31,73</u>	<u>198</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками, 100 м восстановленной герметизации стыков		309,68	105,73			661	10,51	66

**Объем: 1250-625**

Удал.ресурсы: C101-9091

Вычт.ресурсы: X03-1005:[ ЭМ-(5029.67=478.56\*10.51), ЗПМ-(162.06=15.42\*10.51) ]

5. C101-5361	475	<u>54,22</u>		25 755				
--------------	-----	--------------	--	--------	--	--	--	--

Мастика (герметик) типа  
"ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная  
отверждающая, кг

**Объем: 6,25\*0,76\*100**

6. E07-05-039-07	6,25	<u>3 018,17</u>	<u>1 498,86</u>	18 863	1 312	<u>9 368</u>	<u>23,15</u>	<u>145</u>
Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			529	8,413	53

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

7. C101-0605	-0,476	<u>17 183,00</u>		-8 183				
Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т								

**Объем: 6,25\*(-0,0762)**

8. C101-5361	476,25	<u>54,22</u>		25 822				
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг								

**Объем: 6,25\*(0,0762)\*1000**

9. E15-04-006-03	1,25	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	93	91	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>9</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15				0,013	

Удал.ресурсы: C101-9732

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

10. C101-3451	0,0163	<u>11 594,98</u>		188				
Грунтовка акриловая, т								

**Объем: 1,25\*0,013**

11. E15-07-001-01	25	<u>1 037,86</u>		25 947	626		<u>2,76</u>	<u>69</u>
Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м		25,04						

**Объем: 1250\*2**

Вычт.ресурсы: C113-0003:[ M-(5.40=7716.70\*0.0007) ]

Начисления: H5= 1.15

12. C101-2779	-2500	<u>10,11</u>		-25 275				
Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м								

**Объем: 25\*(-100,0)**

13. C101-2951	250	<u>6,45</u>		1 613				
Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м								

**Объем: 25\*(100,0)/10**

14. E56-2-2	0,259	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	104	96	<u>8</u>	<u>46,11</u>	<u>12</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	10,79			3	0,93	

Удал.ресурсы: C509-9900

15. C509-9900	0,8858							
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,259\*3,42**

16. Е56-1-1	0,16	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	193	168	<u>25</u>	<u>128,73</u>	<u>21</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	22,70			4	2,15	
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
17. С509-9900	1,7056							
Строительный мусор, т								
<b>Объем: 0,16*10,66</b>								
18. Е10-01-034-03	0,0368	<u>310 472,13</u>	<u>635,31</u>	11 425	80	<u>23</u>	<u>248,49</u>	<u>9</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно- откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых, 100 м2 проемов		2 171,82	25,53			1	2,2	
<i>Вычт.ресурсы: С101-2052:[ М-(2737.02=6.38*429) ]; С101-2054:[ М-(564.45=7.95*71) ]; С101-2789:[ М-(1737.11=6.4.Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
19. Е10-01-034-05	0,222	<u>307 188,01</u>	<u>609,94</u>	68 195	418	<u>135</u>	<u>215,68</u>	<u>48</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно- откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов		1 885,07	25,53			6	2,2	
<i>Вычт.ресурсы: С101-2052:[ М-(2213.86=6.38*347) ]; С101-2054:[ М-(564.45=7.95*71) ]; С101-2789:[ М-(1371.74=6.4.Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
20. Е62-41-1	10,2	<u>162,24</u>		1 655	1 655		<u>20,8</u>	<u>212</u>
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						
21. Е15-04-006-03	10,2	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	756	739	<u>15</u>	<u>7,533</u>	<u>77</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15			2	0,013	
<i>Удал.ресурсы: С101-9732 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
22. С101-3451	0,1326	<u>11 594,98</u>		1 537				
Грунтовка акриловая, т								
<b>Объем: 10,2*0,013</b>								
23. Е15-04-027-05	10,2	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	5 436	1 337	<u>37</u>	<u>13,789</u>	<u>141</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,15			2	0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
24. Е15-04-019-07	10,2	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	6 161	1 410	<u>68</u>	<u>14,881</u>	<u>152</u>

Окраска фасадов акриловыми  
составами с лесов вручную по  
подготовленной поверхности, 100  
м2 окрашиваемой поверхности

138,24

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

25. C101-3469 -0,388 6 865,00 -2 661  
Краска фактурная ВД-АК-1180,  
фасадная ВГТ, т

**Объем: 10,2\*(-0,038)**

26. C101-4418 0,3876 27 369,80 10 609  
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т

27. E62-9-11 1,66 1 900,99 5,23 3 156 1 757 9 122,5 203  
Улучшенная масляная окраска  
ранее окрашенных окон за два  
раза только со стороны фасада с  
приставных лестниц с расчисткой  
старой краски до 35%, 100 м2  
окрашиваемой поверхности

#### ОТКОСЫ

##### Внутренний откос

28. E15-02-031-01 0,163 4 311,38 80,50 702 355 13 234,67 38  
Штукатурка поверхностей  
оконных и дверных откосов по  
бетону и камню плоских, 100 м2  
оштукатуриваемой поверхности

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

29. E15-04-006-03 0,163 74,12 1,48 12 12 7,533 1  
Покрытие поверхностей  
грунтовкой глубокого  
проникновения за 1 раз стен, 100  
м2 покрытия

Удал.ресурсы: C101-9732

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

30. C101-3451 0,0021 11 594,98 25  
Грунтовка акриловая, т

**Объем: 0,163\*0,013**

31. E15-04-027-05 0,163 533,01 3,66 87 21 1 13,789 2  
Шпатлевка при окраске по  
штукатурке и сборным  
конструкциям стен,  
подготовленных под окраску, 100  
м2 окрашиваемой поверхности

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

32. E15-04-005-03 0,163 1 734,45 17,13 283 72 3 49,335 8  
Окраска поливинилацетатными  
водоэмульсионными составами  
улучшенная по штукатурке стен,  
100 м2 окрашиваемой  
поверхности

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

##### Наружный откос

33. Е15-02-031-01	0,682	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	2 941	1 487	<u>55</u>	<u>234,67</u>	<u>160</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	29,88			20	2,575	2

**Объем: 9,7+58,5**

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

34. Е15-04-027-05	0,682	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	363	89	<u>2</u>	<u>13,789</u>	<u>9</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,15				0,013	

**Объем: 9,7+58,5**

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

35. Е15-04-019-07	0,682	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	412	94	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>10</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						

**Объем: 9,7+58,5**

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

36. С101-3469	-0,026	<u>6 865,00</u>		-178				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

**Объем: 0,682\*(-0,038)**

37. С101-4418	0,0259	<u>27 369,80</u>		709				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								

38. Е58-20-1	2,384	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	5 998	842	<u>14</u>	<u>41,41</u>	<u>99</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	0,93			2	0,08	

Удал.ресурсы: С509-9900

39. С101-1875	-0,439	<u>11 200,00</u>		-4 913				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								

**Объем: 2,384\*(-0,184)**

40. С101-2411	238,4	<u>26,41</u>		6 296				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								

41. С509-9900	0,534							
Строительный мусор, т								

**Объем: 2,384\*0,224**

#### ЦОКОЛЬ

42. Е61-10-1	0,1	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	289	176		<u>201,84</u>	<u>20</u>
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		1 764,08						

Удал.ресурсы: C509-9900

43. C509-9900 0,484  
Строительный мусор, т

**Объем: 0,1\*4,84**

44. E61-10-3	0,26	<u>2 775,97</u>	<u>1,21</u>	722	428		<u>188,25</u>	<u>49</u>
Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности		1 645,31						

Удал.ресурсы: C509-9900

45. C509-9900 1,2584  
Строительный мусор, т

**Объем: 0,26\*4,84**

46. E15-04-006-03	1,82	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	135	132	<u>3</u>	<u>7,533</u>	<u>14</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15				0,013	

Удал.ресурсы: C101-9732

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

47. C101-3451 0,0237 11 594,98 274  
Грунтовка акриловая, т

**Объем: 1,82\*0,013**

48. E15-04-027-05	1,82	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	971	239	<u>7</u>	<u>13,789</u>	<u>25</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,15				0,013	

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

49. E15-04-019-07	1,82	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	1 100	252	<u>12</u>	<u>14,881</u>	<u>27</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

50. C101-3469 -0,069 6 865,00 -475  
Краска фактурная ВД-АК-1180,  
фасадная ВГТ, т

**Объем: 1,82\*(-0,038)**

51. C101-4418 0,0692 27 369,80 1 893  
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т

**БАЛКОНЫ**

52. E15-02-001-01	0,224	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	410	176	<u>17</u>	<u>81,512</u>	<u>18</u>
Улучшенная штукатурка цементно- известковым раствором по камню стен (кромки нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			10	3,475	1

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

53. E61-10-1	0,154	<u>2 894,74</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	446	272		<u>201,84</u>	<u>31</u>
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 (балконных плит снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности								
Удал.ресурсы: C509-9900								
54. C509-9900	0,7454							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,154*4,84								
55. E15-04-027-05	0,461	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	246	60	<u>2</u>	<u>13,789</u> 0,013	<u>6</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м2 окрашиваемой поверхности								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
56. E15-04-019-07	0,461	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	279	64	<u>3</u>	<u>14,881</u>	<u>7</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
57. C101-3469	-0,018	<u>6 865,00</u>		-120				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,461*(-0,038)								
58. C101-4418	0,0175	<u>27 369,80</u>		479				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								
59. E12-01-017-01	0,443	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	548	120	<u>125</u> 12	<u>31,303</u> 2,425	<u>14</u> 1
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
60. E12-01-017-02	0,443	<u>281,01</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13	124	22	<u>7</u> 1	<u>5,75</u> 0,188	<u>3</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 20мм, 100 м2 стяжки								
Начисления: H3= 1.25*5, H4= 1.25*5, H5= 1.15*5, H48= 5								
61. E46-04-006-03	1,9	<u>435,33</u> 221,51	<u>213,82</u> 79,34	827	421	<u>406</u> 151	<u>29,3</u> 6,84	<u>56</u> 13
Разборка деревянных ограждений балконов щитовых дощатых, 100 м2								
62. C509-9900	1,824							
Строительный мусор, т								
Объем: 190*0,016*600/1000								
63. E09-03-014-01	1,121	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	1 645	713	<u>669</u>	<u>72,772</u>	<u>82</u>

Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций	636,03	64,70			73	4,775	5
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
64. С103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м	784,7	<u>13,30</u>		10 437			
65. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,304	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	357	220	<u>1</u> 81,719 0,013	<u>25</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
66. Е09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа (прим), 100 м2	1,9	<u>4 916,32</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	9 341	1 707	<u>5 005</u> 486	<u>96,727</u> 18,925 <u>184</u> 36
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
67. С101-3031 Профилированный настил окрашенный, т	1,0568	<u>12 408,44</u>		13 113			
<b>Объем: 1,90*1,08*5,15/1000*100</b>							
68. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт.	114	<u>4,17</u>		475			
<b>Объем: 1,90*600</b>							
69. С101-2404 Угол наружный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	84	<u>7,50</u>		630			
70. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (отливы ) по балконным плитам из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия	0,742	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	7 438	821	<u>22</u> 3 129,66 0,25	<u>96</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
<b>ВХОДНЫЕ ГРУППЫ</b>							
71. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,029	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	16	4	<u>13,789</u> 0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
72. Е15-04-019-07	0,029	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	17	4	<u>14,881</u>	



Окраска акриловыми составами  
вручную по подготовленной  
поверхности нижней поверхности  
козырьков входных групп, 100 м2  
окрашиваемой поверхности

138,24

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

73. С101-3469	-0,001	<u>6 865,00</u>		-8				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
<b>Объем: 0,029*(-0,038)</b>								

74. С101-4418	0,0011	<u>27 369,80</u>		30				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								

75. Е58-17-1	0,115	<u>82,25</u>	<u>0,43</u>	9	9		<u>10,49</u>	<u>1</u>
Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м2 покрытия кровли								
Удал.ресурсы: С509-9900								

76. С509-9900	0,0587							
Строительный мусор, т								
<b>Объем: 0,115*0,51</b>								

77. Е53-1-4	0,115	<u>701,83</u>	<u>321,41</u>	81	44	<u>37</u>	<u>51,2</u>	<u>6</u>
Разборка каркасов деревянных из брусев, 100 м2 стен								
Удал.ресурсы: С509-9900								

78. С509-9900	0,3151							
Строительный мусор, т								
<b>Объем: 0,115*2,74</b>								

79. Е58-12-2	0,115	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	203	19	<u>3</u>	<u>21,35</u>	<u>2</u>
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2								

80. Е09-04-002-01	0,115	<u>1 110,10</u>	<u>600,64</u>	128	41	<u>69</u>	<u>40,825</u>	<u>5</u>
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия								
Удал.ресурсы: С101-9910; С101-9911								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								

81. С101-3842	0,0733	<u>11 320,50</u>		830				
Профилированный лист оцинкованный, т								
<b>Объем: 0,115*1,08*5,9/1000*100</b>								

82. С101-4645	6,9	<u>3,41</u>		24				
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 10 шт.								
<b>Объем: 0,115*60</b>								

83. Е12-01-010-01	0,0384	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	384	42	<u>1</u>	<u>129,66</u>	<u>5</u>
Устройство мелких покрытий (примыкания) из листовой оцинкованной стали с герметизацией, 100 м2 покрытия								

**Объем: 9,6\*0,4**

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

84. C101-8077	0,6432	<u>70,44</u>	45
Герметик силиконовый Universal белый, бежевый, бесцветный, л			

**Объем: 0,096\*6,7**

85. E46-04-008-01	0,029	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	4	3	<u>1</u>	<u>14,38</u>
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия							

86. C509-9900	0,0452
Строительный мусор, т	

**Объем: 0,029\*0,78\*2**

87. E12-01-017-01	0,029	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	36	8	<u>8</u>	<u>31,303</u>	<u>1</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки								

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

88. E12-01-017-02	0,029	<u>1 967,04</u>	<u>116,38</u>	57	10	<u>3</u>	<u>40,25</u>	<u>1</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 до 50 мм K=(50-15)/1=35, 100 м2 стяжки								

Начисления: H3= 1.25\*35, H4= 1.25\*35, H5= 1.15\*35, H48= 35

89. E12-01-016-02	0,029	<u>119,35</u>	<u>4,36</u>	4	1		<u>3,22</u>
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли							

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

90. E12-01-002-09	0,029	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	291	5	<u>2</u>	<u>16,514</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли							

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

91. C101-1961	-3,306	<u>45,20</u>	-149
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП- 4.5, м2			

**Объем: 0,029\*(-114,0)**

92. C101-3358	3,306	<u>30,11</u>	100
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2			

**Объем: 0,029\*(114,0)**

93. C101-1962	-3,364	<u>38,42</u>	-129
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП- 4, м2			

**Объем: 0,029\*(-116,0)**

94. C101-4249	3,364	<u>26,16</u>	88
---------------	-------	--------------	----

Рулонный наплавляемый  
материал ТПП, м2

**Объем: 0,029\*(116,0)**

95. E12-01-010-01	0,015	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	150	17	<u>129,66</u>	<u>2</u>
Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25	

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

96. E46-03-011-01	0,032	<u>562,04</u>	<u>418,46</u>	18	5	<u>13</u>	<u>15,64</u>	<u>1</u>
Пробивка в стенах штроб площадью сечения до 20 см2 для крепления фартука, 100 м борозд		143,58	40,84			1	4,06	

97. E10-01-010-01	0,0026	<u>2 446,83</u>	<u>41,89</u>	7	1	<u>25,875</u>	
Установка прижимного бруса, 1 м3 древесины в конструкции		216,83					

**Объем: 0,02\*0,04\*3,2**

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

98. E12-01-004-04	0,032	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	394	12	<u>4</u>	<u>40,825</u>	<u>1</u>
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий		374,77	11,99				0,888	

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

99. C101-1961	-8,064	<u>45,20</u>		-364			
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП- 4.5, м2							

**Объем: 0,032\*(-252,0)**

100 C101-3358	8,064	<u>30,11</u>		243			
. Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2							

**Объем: 0,032\*(252,0)**

101 C101-8050	0,2144	<u>66,11</u>		14			
. Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л							

**Объем: 0,032\*6,7**

102 E12-01-010-01	0,0038	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	38	4	<u>129,66</u>	
. Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25	

**Объем: 3,2\*0,12**

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

103 E06-01-005-01	0,036	<u>66 853,93</u>	<u>4 432,63</u>	2 408	155	<u>160</u>	<u>507,47</u>	<u>18</u>
. Устройство бетонных площадок, 100 м3 бетона и железобетона в деле		4 293,21	582,24			21	43,225	2

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

104 E09-03-014-01	0,06	<u>721,18</u>	<u>334,03</u>	43	23	<u>20</u>	<u>44,296</u>	<u>3</u>
-------------------	------	---------------	---------------	----	----	-----------	---------------	----------

105	С509-9900	0,06							
	. Строительный мусор, т								
106	Е46-03-001-01	0,18	<u>1 962,04</u>	<u>723,53</u>	353	30	<u>130</u>	<u>17,3</u>	<u>3</u>
	. Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм, 100 отверстий		166,43	190,24			34	16,4	3
107	Е06-01-015-01	0,0045	<u>13 388,41</u>	<u>75,31</u>	59	14	<u>362,26</u>		<u>2</u>
	. Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т		3 209,64	4,23			0,313		
	<b>Объем: 4,5/1000</b>								
	Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
108	Е09-03-014-01	0,1674	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	245	106	<u>100</u>	<u>72,772</u>	<u>12</u>
	. Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		636,03	64,70			11	4,775	1
	<b>Объем: 55,8*3/1000</b>								
	Удал.ресурсы: С201-9002								
	Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
109	С201-0843	0,1674	<u>11 500,00</u>		1 925				
	. Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
110	Е15-04-030-04	0,145	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	171	105	<u>1</u>	<u>81,719</u>	<u>12</u>
	. Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		724,03	0,15				0,013	
	Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
111	Е62-32-2	0,044	<u>1 177,88</u>	<u>0,87</u>	52	29		<u>80,6</u>	<u>4</u>
	. Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности		652,05						
112	Е62-29-2	0,304	<u>577,56</u>	<u>0,87</u>	176	50		<u>18,72</u>	<u>6</u>
	. Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза с двух сторон, 100 м2 окрашиваемой поверхности		163,61						
	<b>Объем: 15,2*2</b>								
113	Е311-01-146-1;	7,92	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	259	33	<u>226</u>	<u>0,578</u>	<u>5</u>

. Погрузка. Мусор строительный с  
погрузкой вручную, т

4,15

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

114 X403-1-14;	7,92	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	135	<u>135</u>
. Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т					

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

278 843 31 612 26 689 3552

2 410 219

СТОИМОСТЬ

255 079 29 022 20 826 3266

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

1 833 177

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧЕННЫЕ  
В РАСЦЕНКАХ -

96 480

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -

30 355

(%=109.8 - по стр. 1; %=86 - по стр. 2, 4, 77; %=139.5 - по стр. 6; %=94.5 - по стр. 9, 11, 21, 23, 24, 28, 29, 31-35, 46, 48, 49, 52, 55, 56, 65, 71, 72, 103, 107, 110; %=82 - по стр. 14, 16; %=106.2 - по стр. 18, 19, 97; %=80 - по стр. 20, 27, 111, 112; %=83 - по стр. 38, 75, 79; %=79 - по стр. 42, 44, 53; %=108 - по стр. 59, 60, 70, 83, 87-90, 95, 98, 102; %=99 - по стр. 61, 85, 96, 106; %=100 - по стр. 113)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -

18 655

(%=68 - по стр. 1; %=70 - по стр. 2, 4, 77; %=85 - по стр. 6; %=46.75 - по стр. 9, 11, 21, 23, 24, 28, 29, 31-35, 46, 48, 49, 52, 55, 56, 65, 71, 72, 110; %=62 - по стр. 14, 16; %=53.55 - по стр. 18, 19, 97; %=50 - по стр. 20, 27, 42, 44, 53, 111, 112; %=65 - по стр. 38, 75, 79; %=55.25 - по стр. 59, 60, 70, 83, 87-90, 95, 98, 102, 103, 107; %=59.5 - по стр. 61, 85, 96, 106; %=60 - по стр. 113)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ

304 089

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

СТОИМОСТЬ

13 327 2 590 5 863 286

МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -

577 42

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -

2 565

(%=81 - по стр. 63, 66, 80, 104, 108)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -

2 288

(%=72.25 - по стр. 63, 66, 80, 104, 108)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ

18 180

МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -

СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ  
РАБОТ -

10 437

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ

10 437

САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -

<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>		<b>332 706</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>		<b>32 920</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>		<b>20 943</b>
Проверка сметной документации	<b>0,1</b>	<b>333</b>
<b>Итого</b>		<b>333 039</b>
Расчетная стоимость		<b>1 961 811,02</b>
НДС	<b>18</b>	<b>353 125,98</b>
<b>Итого с НДС</b>		<b>2 314 937</b>
Проектные работы (в т.ч.НДС)		<b>5 000</b>
<b>Всего по смете с НДС</b>		<b>2 319 937</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)