

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	Количе- 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	

ФАСАД

1. E08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м ² вертикальной проекции для наружных лесов	19,96	<u>790,06</u> 432,22	<u>7,63</u>	15 769	8 627	<u>152</u>	<u>50,025</u>	<u>998</u>
------------------	--	-------	-------------------------	-------------	--------	-------	------------	---------------	------------

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

2. E53-21-6	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...	6,25	<u>840,79</u> 286,55	<u>554,24</u> 57,64	5 255	1 791	<u>3 464</u> 360	<u>29,36</u> 5,73	<u>184</u> 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	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.	78,125	<u>72,80</u>		5 688
--------------	--	--------	--------------	--	-------

Объем: 6,25*100/8

4. E53-21-7	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками, 100 м восстановленной герметизации стыков	6,25	<u>1 285,28</u> 309,68	<u>975,60</u> 105,73	8 034	1 936	<u>6 098</u> 661	<u>31,73</u> 10,51	<u>198</u> 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. Е07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	6,25	<u>3 018,17</u> 209,97	<u>1 498,86</u> 84,63	18 863	1 312	<u>9 368</u> 529	<u>23,15</u> 8,413	<u>145</u> 53
--	------	---------------------------	--------------------------	--------	-------	---------------------	-----------------------	------------------

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

7. С101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-0,476	<u>17 183,00</u>	-8 183
--	--------	------------------	--------

Объем: 6,25*(-0,0762)

8. С101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	476,25	<u>54,22</u>	25 822
---	--------	--------------	--------

Объем: 6,25*(0,0762)*1000

9. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	1,25	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	93	91	<u>2</u> 0,013	<u>7,533</u> 9
--	------	-----------------------	---------------------	----	----	-------------------	-------------------

Удал.ресурсы: С101-9732

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

10. С101-3451 Грунтовка акриловая, т	0,0163	<u>11 594,98</u>	188
---	--------	------------------	-----

Объем: 1,25*0,013

11. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м	25	<u>1 037,86</u> 25,04	25 947	626	<u>2,76</u> 69
---	----	--------------------------	--------	-----	-------------------

Объем: 1250*2

*Вычт.ресурсы: С113-0003:[M-(5.40=7716.70*0.0007)]*

Начисления: Н5= 1.15

12. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м	-2500	<u>10,11</u>	-25 275
---	-------	--------------	---------

Объем: 25*(-100,0)

13. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	250	<u>6,45</u>	1 613
--	-----	-------------	-------

Объем: 25*(100,0)/10

14. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,259	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 10,79	104	96	<u>8</u> 3	<u>46,11</u> 0,93	<u>12</u>
---	-------	-------------------------	-----------------------	-----	----	---------------	----------------------	-----------

Удал.ресурсы: С509-9900

15. С509-9900 Строительный мусор, т	0,8858
--	--------

Объем: 0,259*3,42

16. E56-1-1	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: C509-9900</i>								
17. C509-9900		1,7056						
Строительный мусор, т								
Объем: 0,16*10,66								
18. E10-01-034-03	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 м ² одностворчатых, 100 м ² проемов		2 171,82	25,53			1	2,2	
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1737.11=6.4.</i>								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
19. E10-01-034-05	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 м ² двухстворчатых, 100 м ² проемов		1 885,07	25,53			6	2,2	
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2213.86=6.38*347)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1371.74=6.4.</i>								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
20. E62-41-1	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 м ² расчищенной поверхности		162,24						
<hr/>								
21. E15-04-006-03	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 м ² покрытия		72,46	0,15			2	0,013	
<i>Удал.ресурсы: C101-9732</i>								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
22. C101-3451	0,1326	<u>11 594,98</u>		1 537				
Грунтовка акриловая, т								
Объем: 10,2*0,013								
23. E15-04-027-05	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 м ² окрашиваемой поверхности		131,12	0,15			2	0,013	
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
24. E15-04-019-07	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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

25. С101-3469 -0,388 6 865,00 -2 661

Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т

Объем: 10,2*(-0,038)

26. С101-4418 0,3876 27 369,80 10 609

Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т

27. Е62-9-11 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. Е15-02-031-01 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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

29. Е15-04-006-03 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: С101-9732

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

30. С101-3451 0,0021 11 594,98 25

Грунтовка акриловая, т

Объем: 0,163*0,013

31. Е15-04-027-05 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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

32. Е15-04-005-03 0,163 1 734,45 17,13 283 72 3 49,335 8

Окраска поливинилэфирными
водоэмульсионными составами
улучшенная по штукатурке стен,
100 м² окрашиваемой
поверхности

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

Наружный откос

33. Е15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности	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>
Объем: 9,7+58,5								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
34. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,682	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	363	89	<u>2</u>	<u>13,789</u>	<u>9</u>
Объем: 9,7+58,5								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
35. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,682	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	412	94	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>10</u>
Объем: 9,7+58,5								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
36. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,026	<u>6 865,00</u>			-178			
Объем: 0,682*(-0,038)								
37. С101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,0259	<u>27 369,80</u>			709			
38. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	2,384	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	5 998	842	<u>14</u>	<u>41,41</u>	<u>99</u>
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
39. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,439	<u>11 200,00</u>			-4 913			
Объем: 2,384*(-0,184)								
40. С101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	238,4	<u>26,41</u>			6 296			
41. С509-9900 Строительный мусор, т	0,534							
Объем: 2,384*0,224								
ЦОКОЛЬ								
42. Е61-10-1 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм, 100 м ² отремонтированной поверхности	0,1	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	289	176	<u>201,84</u>	<u>20</u>	

Удал.ресурсы: С509-9900

43. C509-9900 Строительный мусор, т	0,484						
Объем: 0,1*4,84							
44. E61-10-3 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м ² толщиной слоя до 20 мм, 100 м ² отремонтированной поверхности	0,26	<u>2 775,97</u> 1 645,31	<u>1,21</u>		722	428	<u>188,25</u> 49

Удал.ресурсы: С509-9900

45. C509-9900 Строительный мусор, т	1,2584							
	Объем: 0,26*4,84							
46. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	1,82	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15		135	132	3	<u>7,533</u> 0,013

Удал.ресурсы: С101-9732

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

47. С101-3451 Грунтовка акриловая, т	0,0237	<u>11 594,98</u>		274			
Объем: 1,82*0,013							
48. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,82	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	971	239	<u>7</u> 0,013	<u>13,789</u> 25

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

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

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

50. С101-3469 -0,069 6 865,00 -475
Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т
Объем: 1,82*(-0,038)

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 (кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м ² оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			10	3,475	1

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

53. Е61-10-1	0,154	<u>2 894,74</u>	<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 м ² толщиной слоя до 20 мм (балконных плит снизу), 100 м ² отремонтированной поверхности							

Удал.ресурсы: С509-9900

54. С509-9900	0,7454						
Строительный мусор, т Объем: 0,154*4,84							

55. Е15-04-027-05	0,461	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	246	60	<u>2 13,789</u>	<u>6</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м ² окрашиваемой поверхности							

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

56. Е15-04-019-07	0,461	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	279	64	<u>3 14,881</u>	<u>7</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности							

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

57. С101-3469	-0,018	<u>6 865,00</u>		-120			
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т Объем: 0,461*(-0,038)							

58. С101-4418	0,0175	<u>27 369,80</u>		479			
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т							

59. Е12-01-017-01	0,443	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	548	120	<u>125</u>	<u>31,303</u>	<u>14</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м ² стяжки								

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

60. Е12-01-017-02	0,443	<u>281,01</u>	<u>16,63</u>	124	22	<u>7</u>	<u>5,75</u>	<u>3</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 20мм, 100 м ² стяжки								

*Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 1.15*5, Н48= 5*

61. Е46-04-006-03	1,9	<u>435,33</u>	<u>213,82</u>	827	421	<u>406</u>	<u>29,3</u>	<u>56</u>
Разборка деревянных ограждений балконов щитовых дощатых, 100 м ²								

62. С509-9900	1,824							
Строительный мусор, т Объем: 190*0,016*600/1000								

63. Е09-03-014-01	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
--	--------	-------	----	-------	---

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

64. С103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 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 м ² окрашиваемой поверхности	0,304	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	357	220	<u>1</u> 0,013	<u>81,719</u> 25

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

66. Е09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа (прим), 100 м ²	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
---	-----	---------------------------	---------------------------	-------	-------	---------------------	-------------------------	------------------

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

67. С101-3031 Профилированный настил окрашенный, т	1,0568	<u>12 408,44</u>	13 113
---	--------	------------------	--------

Объем: 1,90*1,08*5,15/1000*100

68. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт.	114	<u>4,17</u>	475
--	-----	-------------	-----

Объем: 1,90*600

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 м ² покрытия	0,742	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	7 438	821	<u>22</u> 3	<u>129,66</u> 0,25	<u>96</u>
---	-------	------------------------------	----------------------	-------	-----	----------------	-----------------------	-----------

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

71. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,029	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	16	4		<u>13,789</u> 0,013
72. Е15-04-019-07	0,029	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	17	4		<u>14,881</u>

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

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

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

73. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,001	<u>6 865,00</u>		-8						
Объем: 0,029*(-0,038)										
74. С101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,0011	<u>27 369,80</u>		30						
Удал.ресурсы: C509-9900										
75. Е58-17-1 Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м ² покрытия кровли	0,115	<u>82,25</u> 81,82	<u>0,43</u>	9	9		<u>10,49</u>			<u>1</u>
Удал.ресурсы: C509-9900										
76. С509-9900 Строительный мусор, т		0,0587								
Объем: 0,115*0,51										
77. Е53-1-4 Разборка каркасов деревянных из брусьев, 100 м ² стен	0,115	<u>701,83</u> 380,42	<u>321,41</u> 38,75	81	44		<u>37</u> 4	<u>51,2</u> 2,87		<u>6</u>
Удал.ресурсы: C509-9900										
78. С509-9900 Строительный мусор, т		0,3151								
Объем: 0,115*2,74										
79. Е58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м ²	0,115	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 3,71	203	19		<u>3</u> 3	<u>21,35</u> 0,32		<u>2</u>
Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911										
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
80. Е09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² покрытия	0,115	<u>1 110,10</u> 356,81	<u>600,64</u> 46,79	128	41		<u>69</u> 5	<u>40,825</u> 3,263		<u>5</u>
Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911										
81. С101-3842 Профилированный лист оцинкованный, т	0,0733	<u>11 320,50</u>		830						
Объем: 0,115*1,08*5,9/1000*100										
82. С101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 10 шт.	6,9	<u>3,41</u>		24						
Объем: 0,115*60										
83. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (примыкания) из листовой оцинкованной стали с герметизацией, 100 м ² покрытия	0,0384	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	384	42		<u>1</u> 1	<u>129,66</u> 0,25		<u>5</u>

Объем: 9,6*0,4

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

84. С101-8077 0,6432 70,44 45

Герметик силиконовый Universal
белый, бежевый, бесцветный, л

Объем: 0,096*6,7

85. Е46-04-008-01 0,029 153,59 41,43 4 3 1 14,38
Разборка покрытий кровель из
рулонных материалов, 100 м²
покрытия

86. С509-9900 0,0452

Строительный мусор, т

Объем: 0,029*0,78*2

87. Е12-01-017-01 0,029 1 234,73 281,25 36 8 8 31,303 1
Устройство выравнивающих
стяжек цементно-песчаных
толщиной 15 мм, 100 м² стяжки

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

88. Е12-01-017-02 0,029 1 967,04 116,38 57 10 3 40,25 1
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: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35*

89. Е12-01-016-02 0,029 119,35 4,36 4 1 3,22
Огрунтовка оснований из бетона
или раствора под
водоизоляционный кровельный
ковер готовой эмульсией
битумной, 100 м² кровли

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

90. Е12-01-002-09 0,029 10 000,21 53,13 291 5 2 16,514
Устройство кровель плоских из
наплавляемых материалов в два
слоя (козырьки входа), 100 м²
кровли

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

91. С101-1961 -3,306 45,20 -149
Материалы рулонные кровельные
для верхнего слоя, изопласт ЭКП-
4,5, м²

Объем: 0,029*(-114,0)

92. С101-3358 3,306 30,11 100
Рулонный наплавляемый
материал ТКП, м²

Объем: 0,029*(114,0)

93. С101-1962 -3,364 38,42 -129
Материалы рулонные кровельные
для нижних слоев, изопласт ЭПП-
4, м²

Объем: 0,029*(-116,0)

94. С101-4249 3,364 26,16 88

Рулонный наплавляемый
материал ТПП, м²

Объем: 0,029*(116,0)

95. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия	0,015	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	150	17	<u>129,66</u> 0,25	2
---	-------	------------------------------	----------------------	-----	----	-----------------------	---

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

96. Е46-03-011-01 Пробивка в стенах штроб площадью сечения до 20 см ² для крепления фартука, 100 м борозд	0,032	<u>562,04</u> 143,58	<u>418,46</u> 40,84	18	5	<u>13</u> 1	<u>15,64</u> 4,06	1
---	-------	-------------------------	------------------------	----	---	----------------	----------------------	---

97. Е10-01-010-01 Установка прижимного бруса, 1 м ³ древесины в конструкции	0,0026	<u>2 446,83</u> 216,83	<u>41,89</u>	7	1		<u>25,875</u>	
--	--------	---------------------------	--------------	---	---	--	---------------	--

Объем: 0,02*0,04*3,2

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

98. Е12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий	0,032	<u>12 296,99</u> 374,77	<u>119,24</u> 11,99	394	12	<u>4</u> 4	<u>40,825</u> 0,888	1
---	-------	----------------------------	------------------------	-----	----	---------------	------------------------	---

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

99. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП- 4,5, м ²	-8,064	<u>45,20</u>		-364				
---	--------	--------------	--	------	--	--	--	--

Объем: 0,032*(-252,0)

100 С101-3358 . Рулонный наплавляемый материал ТКП, м ²	8,064	<u>30,11</u>		243				
--	-------	--------------	--	-----	--	--	--	--

Объем: 0,032*(252,0)

101 С101-8050 . Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л	0,2144	<u>66,11</u>		14				
---	--------	--------------	--	----	--	--	--	--

Объем: 0,032*6,7

102 Е12-01-010-01 . Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия	0,0038	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	38	4		<u>129,66</u> 0,25	
---	--------	------------------------------	----------------------	----	---	--	-----------------------	--

Объем: 3,2*0,12

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

103 Е06-01-005-01 . Устройство бетонных площадок, 100 м ³ бетона и железобетона в деле	0,036	<u>66 853,93</u> 4 293,21	<u>4 432,63</u> 582,24	2 408	155	<u>160</u> 21	<u>507,47</u> 43,225	18 2
--	-------	------------------------------	---------------------------	-------	-----	------------------	-------------------------	---------

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

104 Е09-03-014-01	0,06	<u>721,18</u>	<u>334,03</u>	43	23	<u>20</u>	<u>44,296</u>	3
-------------------	------	---------------	---------------	----	----	-----------	---------------	---

. Демонтаж связей и распорок металлоконструкций каркаса под козырьки, 1 т конструкций	387,15	36,23		2	2,674
---	--------	-------	--	---	-------

Удал.ресурсы: C201-9002

Начисления: Н3= 0,7, Н4= 0,7, Н5= 0,7, Н48= 0

105 С509-9900	0,06
---------------	------

. Строительный мусор, т

106 Е46-03-001-01	0,18	1 962,04	723,53	353	30	130	17,3	3
. 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	13 388,41	75,31	59	14	362,26	2
. Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т		3 209,64	4,23			0,313	

Объем: 4,5/1000

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

108 Е09-03-014-01	0,1674	1 466,71	596,48	245	106	100	72,772	12
. Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		636,03	64,70			11	4,775	1

Объем: 55,8*3/1000

Удал.ресурсы: C201-9002

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

109 С201-0843	0,1674	11 500,00		1 925
. Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т				

110 Е15-04-030-04	0,145	1 175,65	3,66	171	105	1	81,719	12
. 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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

111 Е62-32-2	0,044	1 177,88	0,87	52	29	80,6	4
. Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности		652,05					

112 Е62-29-2	0,304	577,56	0,87	176	50	18,72	6
. Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза с двух сторон, 100 м2 окрашиваемой поверхности		163,61					

Объем: 15,2*2

113 Е311-01-146-1;	7,92	32,64	28,49	259	33	226	0,578	5
--------------------	------	-------	-------	-----	----	-----	-------	---

. 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	<u>26 689</u>	<u>3552</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	255 079	29 022	<u>20 826</u>	<u>219</u>
			1 833	3266
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	96 480			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 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)	30 355			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 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)	18 655			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	304 089			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	13 327	2 590	<u>5 863</u>	<u>286</u>
			577	42
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 81 - по стр. 63, 66, 80, 104, 108)	2 565			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 72.25 - по стр. 63, 66, 80, 104, 108)	2 288			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	18 180			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	10 437			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	10 437			

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

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

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