

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу : г. Рязань, ул. Пирогова, д. 13

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 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	21,9	<u>790,06</u> 432,22	<u>7,63</u>	17 303	9 466	<u>167</u>	<u>50,025</u>	<u>1096</u>
<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
2.	E53-21-6 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной типа <Makroflex>, <Soudal>, <Neo Flex>, <Chemlux>, <Paso> и т.п., 100 м восстановленной гермет...	7,935	<u>840,79</u> 286,55	<u>554,24</u> 57,64	6 672	2 274	<u>4 398</u> 457	<u>29,36</u> 5,73	<u>233</u> 45
<i>Удал.ресурсы: C101-9108</i>									
<i>Вычт.ресурсы: X03-1005:[ЭМ-(2742.15=478.56*5.73), ЗПМ-(88.36=15.42*5.73)]</i>									
3.	C101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.	99,19	<u>72,80</u>		7 221				
Объем: 7,935*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	7,935	<u>1 285,28</u> 309,68	<u>975,60</u> 105,73	10 198	2 457	<u>7 741</u> 839	<u>31,73</u> 10,51	<u>252</u> 83
Объем: 1587-793,5									
<i>Удал.ресурсы: C101-9091</i>									
<i>Вычт.ресурсы: X03-1005:[ЭМ-(5029.67=478.56*10.51), ЗПМ-(162.06=15.42*10.51)]</i>									
5.	C101-5361	603,1	<u>54,22</u>		32 698				

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

Объем: 7,935*0,76*100

6. E07-05-039-07	7,935	<u>3 018,17</u>	<u>1 498,86</u>	23 949	1 666	<u>11 893</u>	<u>23,15</u>	<u>184</u>
Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			672	8,413	67

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

7. C101-0605	-0,605	<u>17 183,00</u>		-10 390				
Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т								

Объем: 7,935*(-0,0762)

8. C101-5361	604,6	<u>54,22</u>		32 784				
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг								

Объем: 7,935*(0,0762)*1000

9. E15-04-006-03	1,587	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	117	115	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>12</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	0,021	<u>11 594,98</u>		239				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								

Объем: 1,587*0,013

11. E15-07-001-01	31,74	<u>1 037,86</u>		32 942	795		<u>2,76</u>	<u>88</u>
Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м		25,04						

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

Начисления: H5= 1.15

12. C101-2779	-3174	<u>10,11</u>		-32 089				
Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м								

Объем: 31,74*(-100,0)

13. C101-2951	317,4	<u>6,45</u>		2 047				
Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м								

Объем: 31,74*(100,0)/10

14. E62-41-1	17,6	<u>162,24</u>		2 855	2 855		<u>20,8</u>	<u>366</u>
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						

15. E15-04-027-05	17,6	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	9 381	2 308	<u>64</u>	<u>13,789</u>	<u>243</u>
-------------------	------	---------------	-------------	-------	-------	-----------	---------------	------------

Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	131,12	0,15	3	0,013
--	--------	------	---	-------

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

16. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	17,6	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	10 632	2 433	<u>118</u>	<u>14,881</u>	<u>262</u>
--	------	-------------------------	-------------	--------	-------	------------	---------------	------------

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

17. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,669	<u>6 865,00</u>		-4 591
---	--------	-----------------	--	--------

Объем: 17,6*(-0,038)

18. С101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,669	<u>27 369,80</u>		18 305
--	-------	------------------	--	--------

Объем: 17,6*0,038

19. Е62-9-10 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 10%, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,33	<u>1 619,91</u> 870,91	<u>5,23</u>	2 154	1 158	<u>7</u>	<u>100,8</u>	<u>134</u>
--	------	---------------------------	-------------	-------	-------	----------	--------------	------------

20. Е62-31-4 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий подоконных отливов за два раза с земли и лесов, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,579	<u>703,94</u> 179,28	<u>1,04</u>	408	104	<u>1</u>	<u>20,75</u>	<u>12</u>
---	-------	-------------------------	-------------	-----	-----	----------	--------------	-----------

21. Е58-22-1 Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт. <i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>	0,9	<u>863,90</u> 308,83	<u>0,87</u>	778	278	<u>1</u>	<u>37,8</u>	<u>34</u>
---	-----	-------------------------	-------------	-----	-----	----------	-------------	-----------

22. С509-9900 Строительный мусор, т	0,009			
--	-------	--	--	--

Объем: 0,9*0,01

23. Е58-10-1 Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м	1,7	<u>6 796,71</u> 313,90	<u>11,33</u>	11 555	534	<u>19</u>	<u>36,8</u>	<u>63</u>
---	-----	---------------------------	--------------	--------	-----	-----------	-------------	-----------

24. Е58-10-3 Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.	0,42	<u>4 033,82</u> 545,07	<u>6,97</u>	1 694	229	<u>3</u>	<u>63,9</u>	<u>27</u>
--	------	---------------------------	-------------	-------	-----	----------	-------------	-----------

25. Е58-10-5 Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.	0,1	<u>4 051,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	405	45	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>5</u>
---	-----	---------------------------	-------------	-----	----	----------	-------------	----------

26. Е58-10-6	0,1	<u>7 241,69</u>	<u>6,97</u>	724	45	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>5</u>
--------------	-----	-----------------	-------------	-----	----	----------	-------------	----------

452,94

27. E15-02-031-01	0,819	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	3 531	1 785	<u>66</u>	<u>234,669</u>	<u>192</u>
Штукатурка поверхностей		2 180,08	29,88			24	2,575	2
оконных и дверных откосов по								
бетону и камню плоских, 100 м2								
оштукатуриваемой поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								

28. Е15-04-006-03	0,819	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	60	59	<u>1</u>	<u>7,533</u>	<u>6</u>
Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15				0,013	
Удал.ресурсы: С101-9732								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								

29. С101-3451	0,011	<u>11 594,98</u>	123
Грунтовка акриловая ВД-АК-133,			
Т			

Объем: 0,819*0,013

30. Е15-04-027-05	0,819	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	436	107	<u>3</u>	<u>13,789</u>	<u>11</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,15				0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25. Н4= 1.25. Н5= 1.15</i>								

31. E15-04-019-07	0,819	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	494	113	5	<u>14,881</u>	<u>12</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						
<i>Начисления: Н3= 1.25. Н4= 1.25. Н5= 1.15</i>								

32. С101-3469	-0,031	<u>6 865,00</u>	-214
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВП. т			

Объем: $0,819 * (-0,038)$

33. С101-4418	0,031	<u>27 369,80</u>	852
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т			

Объем: 0,819*0,038

34. Е15-02-001-01	1,704	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	3 122	1 336	<u>132</u>	<u>81,512</u>	<u>139</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			74	3,475	6
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								

35. E15-04-006-03	1,704	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	126	123	<u>3</u>	<u>7,533</u>	<u>13</u>
Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15				0,013	
Удал.ресурсы: C101-9732								

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

36. С101-3451 0,022 11 594,98 257
Грунтовка акриловая ВД-АК-133,
т

Объем: 1,704*0,013

37. Е15-04-027-05 1,704 533,01 3,66 908 223 6 13,789 23
Шпатлевка при окраске по 131,12 0,15 0,013
штукатурке и сборным
конструкциям стен,
подготовленных под окраску ,
100 м2 окрашиваемой
поверхности

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

38. Е15-04-019-07 1,704 604,07 6,69 1 029 236 11 14,881 25
Окраска фасадов акриловыми 138,24
составами с лесов вручную по
подготовленной поверхности, 100
м2 окрашиваемой поверхности

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

39. С101-3469 -0,065 6 865,00 -445
Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т

Объем: 1,704*(-0,038)

40. С101-4418 0,065 27 369,80 1 772
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т

Объем: 1,704*0,038

БАЛКОНЫ

41. Е15-02-001-01 0,331 1 831,93 77,36 607 260 26 81,512 27
Улучшенная штукатурка 784,15 43,61 14 3,475 1
цементно-известковым раствором
по камню стен (кромок нижней
поверхности плиты и консолей),
100 м2 оштукатуриваемой
поверхности

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

42. Е61-10-1 0,789 2 894,74 1,21 2 284 1 392 1 201,84 159
Ремонт штукатурки гладких 1 764,08
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: С509-9900

43. С509-9900 3,819
Строительный мусор, т

Объем: 0,789*4,84

44. Е15-04-027-05 0,789 533,01 3,66 420 103 3 13,789 11
Шпатлевка при окраске по 131,12 0,15 0,013
штукатурке и сборным
конструкциям стен,
подготовленных под окраску
(нижней поверхности плиты и
консолей), 100 м2 окрашиваемой
поверхности

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

45. Е15-04-019-07	0,789	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	476	109	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>12</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

46. С101-3469	-0,03	<u>6 865,00</u>		-206				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 0,789*(-0,038)

47. С101-4418	0,03	<u>27 369,80</u>		821				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								

Объем: 0,789*0,038

48. Е12-01-017-01	0,59	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	729	160	<u>166</u>	<u>31,303</u>	<u>18</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки		270,46	27,33			16	2,425	1

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

49. Е12-01-017-02	0,59	<u>281,01</u>	<u>16,63</u>	166	29	<u>10</u>	<u>5,75</u>	<u>3</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 до 20мм, 100 м2 стяжки		49,68	2,13			1	0,188	

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

50. Е46-04-006-03	2,462	<u>435,33</u>	<u>213,82</u>	1 071	545	<u>526</u>	<u>29,3</u>	<u>72</u>
Разборка деревянных ограждений балконов щитовых дощатых, 100 м2		221,51	79,34			195	6,84	17

51. С509-9900	2,364							
Строительный мусор, т								

Объем: 246,2*0,016*600/1000

52. Е09-03-014-01	1,453	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	2 130	924	<u>866</u>	<u>72,772</u>	<u>106</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций		636,03	64,70			94	4,775	7

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

53. С103-1754	1017	<u>13,30</u>		13 524				
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м								

54. Е15-04-030-04	0,394	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	462	285	<u>1</u>	<u>81,719</u>	<u>32</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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

55. Е09-02-028-02	2,462	<u>4 916,32</u>	<u>2 634,05</u>	12 104	2 212	<u>6 485</u>	<u>96,727</u>	<u>238</u>
-------------------	-------	-----------------	-----------------	--------	-------	--------------	---------------	------------

Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа (прим), 100 м2	898,59	255,68			629	18,925	47
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
56. С101-3031 Профилированный настил окрашенный, т	1,369	<u>12 408,44</u>		16 992			
Объем: 2,462*1,08*5,15/1000*100							
57. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм, 10 шт.	147,7	<u>4,17</u>		616			
58. С101-2404 Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	136	<u>7,50</u>		1 020			
59. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия	1,159	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	11 612	1 281	<u>34</u> 4 <u>129,663</u> 0,25	<u>150</u>
Объем: 331*0,35							
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
<i>ВХОДНЫЕ ГРУППЫ</i>							
60. Е61-4-1 Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности	0,149	<u>3 158,37</u> 2 060,86	<u>22,51</u> 8,35	469	306	<u>3</u> 1 <u>229,75</u> 0,72	<u>34</u>
61. С509-9900 Строительный мусор, т	-0,502						
Объем: 0,1485*(-3,38)							
62. 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	0,149	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	79	19	<u>1</u> <u>13,789</u> 0,013	<u>2</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
63. Е15-04-019-07 Окраска акриловыми составами вручную по подготовленной поверхности нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,149	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	90	21	<u>1</u> <u>14,881</u>	<u>2</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
64. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,006	<u>6 865,00</u>		-39			

Объем: 0,1485*(-0,038)

65. C101-4418 0,006 27 369,80 154
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т

Объем: 0,1485*0,038

66. E46-04-008-01 0,149 153,59 41,43 23 17 6 14,38 2
Разборка покрытий кровель из
рулонных материалов, 100 м2
покрытия

67. C509-9900 0,232
Строительный мусор, т

Объем: 0,1485*0,78*2

68. E12-01-017-01 0,149 1 234,73 281,25 183 40 42 31,303 5
Устройство выравнивающих
270,46 27,33
стяжек цементно-песчаных
толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

69. E12-01-017-02 0,149 843,02 49,88 125 22 7 17,25 3
Устройство выравнивающих
149,04 6,38
стяжек на каждый 1 мм
изменения толщины добавлять к
расценке 12-01-017-01 до 30 мм
K=(30-15)/1=15, 100 м2 стяжки
*Начисления: H3= 1.25*15, H4= 1.25*15, H5= 1.15*15, H48= 15*

70. E12-01-016-02 0,149 119,35 4,36 18 4 1 3,22
Огрунтовка оснований из бетона
28,14
или раствора под
водоизоляционный кровельный
ковер готовой эмульсией
битумной, 100 м2 кровли
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

71. E12-01-002-09 0,149 10 000,21 53,13 1 485 23 8 16,514 2
Устройство кровель плоских из
155,23 3,38
наплавляемых материалов в два
слоя (козырьки входа), 100 м2
кровли
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

72. C101-1961 -16,93 45,20 -765
Материалы рулонные кровельные
для верхнего слоя, изопласт ЭКП-
4.5, м2

Объем: 0,1485*(-114,0)

73. C101-3358 16,93 30,11 510
Рулонный наплавляемый
материал ТКП, м2

Объем: 0,1485*(114,0)

74. C101-1962 -17,23 38,42 -662
Материалы рулонные кровельные
для нижних слоев, изопласт ЭПП-
4, м2

Объем: 0,1485*(-116,0)

75. C101-4249 17,23 26,16 451
Рулонный наплавляемый
материал ТПП, м2

Объем: 0,1485*(116,0)

76. Е12-01-010-01	0,057	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	572	63	<u>2</u>	<u>129,663</u>	<u>7</u>
Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
77. Е46-03-011-01	0,09	<u>562,04</u>	<u>418,46</u>	51	13	<u>38</u>	<u>15,64</u>	<u>1</u>
Пробивка в кирпичных стенах штроб площадью сечения до 20 см2 для крепления фартука, 100 м борозд		143,58	40,84			4	4,06	
78. Е10-01-010-01	0,007	<u>2 489,83</u>	<u>52,36</u>	18	2		<u>29,756</u>	
Установка прижимного бруса 20*40мм, 1 м3 древесины в конструкции		249,36						
Объем: 0,02*0,04*9								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
79. Е12-01-004-04	0,09	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	1 107	34	<u>11</u>	<u>40,825</u>	<u>4</u>
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий		374,77	11,99			1	0,888	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
80. С101-1961	-22,68	<u>45,20</u>		-1 025				
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2								
Объем: 0,09*(-252,0)								
81. С101-3358	22,68	<u>30,11</u>		683				
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2								
Объем: 0,09*(252,0)								
82. С101-8050	0,603	<u>66,11</u>		40				
Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л								
Объем: 0,09*6,7								
83. Е12-01-010-01	0,011	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	108	12		<u>129,663</u>	<u>1</u>
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	
Объем: 9*0,12								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
84. Е06-01-005-01	0,006	<u>66 853,93</u>	<u>4 432,63</u>	402	26	<u>27</u>	<u>507,472</u>	<u>3</u>
Устройство бетонной площадки входа, 100 м3 бетона и железобетона в деле		4 293,21	582,24			3	43,225	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
85. Е62-29-2	0,22	<u>577,56</u>	<u>0,87</u>	127	36		<u>18,72</u>	<u>4</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза с двух сторон, 100 м2 окрашиваемой поверхности		163,61						

Объем: 11*2

86. E62-32-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,037	<u>1 177,88</u> 652,05	<u>0,87</u>	43	24	<u>80,6</u>	<u>3</u>
87. E53-21-15 Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором - плит карнизных свесов, 100 м восстановленной герметизации стыков	0,35	<u>529,42</u> 507,33	<u>0,87</u>	185	178	<u>49,69</u>	<u>17</u>
88. E311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	6,42	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	210	27	<u>183</u> <u>0,578</u>	<u>4</u>
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;</i>							
89. X403-1-14; Перевозка грузов автомобилями- самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	6,42	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	109		<u>109</u>	

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

259 621 38 911 33 205 4359
3 037 276

СТОИМОСТЬ

231 863 35 775 25 854 4015

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

**. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ
В РАСЦЕНКАХ -**

117 585 2 314 222

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -

37 235

(%=109.8 - по стр. 1; %=86 - по стр. 2, 4, 87; %=139.5 - по стр. 6; %=94.5 - по стр. 9, 11, 15, 16, 27, 28, 30, 31, 34, 35, 37, 38, 41, 44, 45, 54, 62, 63, 84; %=80 - по стр. 14, 19, 20, 85, 86; %=83 - по стр. 21, 23-26; %=79 - по стр. 42, 60; %=108 - по стр. 48, 49, 59, 68-71, 76, 79, 83; %=99 - по стр. 50, 66, 77; %=106.2 - по стр. 78; %=100 - по стр. 88)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -

22 802

(%=68 - по стр. 1; %=70 - по стр. 2, 4, 87; %=85 - по стр. 6; %=46.75 - по стр. 9, 11, 15, 16, 27, 28, 30, 31, 34, 35, 37, 38, 41, 44, 45, 54, 62, 63; %=50 - по стр. 14, 19, 20, 42, 60, 85, 86; %=65 - по стр. 21, 23-26; %=55.25 - по стр. 48, 49, 59, 68-71, 76, 79, 83, 84; %=59.5 - по стр. 50, 66, 77; %=53.55 - по стр. 78; %=60 - по стр. 88)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ

291 900

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		14 234	3 136	<u>7 351</u>	<u>344</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 52, 55)		3 126		723	54
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 52, 55)		2 789			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		20 149			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		13 524			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		13 524			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		325 573			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		40 361			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		25 591			
Проверка сметной документации	0,1	326			
Итого		325 899			
Расчетная стоимость		2 304 652,54			
НДС	18	414 837,46			
Итого с НДС		2 719 490			
Проектные работы (в т.ч.НДС)		5 000			
Всего по смете с НДС		2 724 490			

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

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