

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул.Забайкальская, д. 24

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минстроя России № 899/пр)".

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел. и обслуж. машины	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. в т.ч. опл. труда	на ед.	всего
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ФАСАД

1.	E08-07-001-02	28,23	<u>783,07</u>	<u>7,63</u>	22 106	12 202	<u>215</u>	<u>50,025</u>	<u>1412</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	8	<u>840,80</u>	<u>554,25</u>	6 726	2 292	<u>4 434</u>	<u>29,36</u>	<u>235</u>
	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной, 100 м восстановленной герметизации стыков		286,55	57,65			461	5,73	46

Удал.ресурсы: C101-9108

Вычт.ресурсы: X03-1005:[ЭМ-(2736.30=477.54*5.73), ЗПМ-(82.51=14.40*5.73)]

3.	C101-2388	100	<u>67,00</u>		6 700				
	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.								

Объем: 8*100/8

4.	E62-41-1	0,8	<u>162,24</u>		130	130		<u>20,8</u>	<u>17</u>
	Очистка вручную поверхности стыков (ПРИМ), 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						

Объем: (1600 -800)*0,1

5.	E07-05-039-07	16	<u>2 318,51</u>	<u>799,20</u>	37 096	3 360	<u>12 787</u>	<u>23,15</u>	<u>370</u>
	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			1 354	8,413	135

Вычт.ресурсы: X03-1910:[ЭМ-(492.37=53.87*9.14)]

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

6.	C101-0605	-1,2192	<u>17 183,00</u>		-20 950				
	Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т								

Объем: 16*(-0,0762)

7.	C101-5361	1219,2	<u>54,21</u>		66 093				
----	-----------	--------	--------------	--	--------	--	--	--	--

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

Объем: 16*(0,0762)*1000

8. E15-04-006-03	1,6	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	118	116	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>12</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	

Объем: 1600*0,1

Удал.ресурсы: C101-9732

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

9. C101-3451	0,0208	<u>11 594,98</u>		241				
Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т								

Объем: 1,6*0,013

10. E15-07-001-01	32	<u>1 043,26</u>		33 384	801		<u>2,76</u>	<u>88</u>
Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м		25,04						
Начисления: H5= 1.15								

11. C101-2779	-320	<u>101,10</u>		-32 352				
Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м								

Объем: 32*(-10,0)

12. C101-2951	320	<u>6,45</u>		2 064				
Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м								

13. E56-2-2	0,3168	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	126	117	<u>9</u>	<u>46,11</u>	<u>15</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	12,56			4	0,93	

Удал.ресурсы: C509-9900

14. C509-9900	1,0835							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,3168*3,42

15. E56-1-1	0,66	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	797	694	<u>103</u>	<u>128,73</u>	<u>85</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	24,04			16	2,15	1

Удал.ресурсы: C509-9900

16. C509-9900	7,0356							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,66*10,66

17. E10-01-034-01	0,154	<u>165 955,93</u>	<u>533,86</u>	25 557	264	<u>82</u>	<u>196,36</u>	<u>30</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема до 2 м2, 100 м2 проемов		1 716,21	29,70			5	2,2	

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2213.86=6.38*347)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]

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

18. C203-0938	-15,4	<u>1 555,55</u>		-23 955				
---------------	-------	-----------------	--	---------	--	--	--	--

Блок оконный пластиковый
глухой, одностворчатый с
одногокамерным стеклопакетом
(24 мм), площадью до 2 м2, м2

Объем: 0,154*(-100,0)

19. С1.	15,4	<u>818,81</u>		12 610
Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с одногокамерным стеклопакетом (24 мм),, м2				

Объем: 0,154*100

Поправки: М: =4543/1.18/4.89*1.04

20. Е10-01-034-03	0,163	<u>305 261,18</u>	<u>635,31</u>	49 758	354	<u>104</u>	<u>248,49</u>	<u>41</u>
		2 171,82	29,70			5	2,2	
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворот-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых, 100 м2 проемов								

Вычт.ресурсы: С101-2052:[М-(2737.02=6.38*429)]; С101-2054:[М-(564.45=7.95*71)]

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

21. С203-0957	-16,3	<u>2 921,77</u>		-47 625
Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворот- откидной створкой, одногокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более, м2				

Объем: 0,163*(-100,0)

22. С1.	16,3	<u>818,81</u>		13 347
Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворот- откидной створкой, одногокамерным стеклопакетом (24 мм),, м2				

Объем: 0,163*100

Поправки: М: =4543/1.18/4.89*1.04

23. Е15-04-006-03	2,9	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	215	210	<u>4</u>	<u>7,533</u>	<u>22</u>
		72,46	0,18			1	0,013	
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз в местах отвалившейся плитки, 100 м2 покрытия								

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

24. С101-2416	188,5	<u>15,09</u>		2 844
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг				

25. Е15-02-036-01	2,9	<u>6 206,72</u>	<u>66,55</u>	17 999	3 978	<u>193</u>	<u>149,44</u>	<u>433</u>
		1 371,88	23,70			69	1,8	5
Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности								

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

26. С101-0874	-313,2	<u>28,25</u>		-8 848
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2				

Объем: 2,9*(-108,0)

27. C101-2615 Сетка стеклотканная, штукатурная, армирующая, фасадная, м2	313,2	<u>11,61</u>		3 636				
28. E62-25-7 Шпатлевка фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	2,9	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	3 049	584	<u>6</u>	<u>23,6</u>	<u>68</u>
29. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	2,9	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	1 752	401	<u>19</u>	<u>14,881</u>	<u>43</u>
30. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,1102	<u>6 865,00</u>		-757				
Объем: 2,9*(-0,038)								
31. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,1102	<u>27 390,91</u>		3 018				
Объем: 2,9*0,038								
<i>ОТКОСЫ</i>								
32. E58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	2,728	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 1,08	6 864	964	<u>16</u> 3	<u>41,41</u> 0,08	<u>113</u>
Объем: 215+57,8								
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
33. C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,502	<u>11 200,00</u>		-5 622				
Объем: 2,728*(-0,184)								
34. C101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	272,8	<u>26,41</u>		7 205				
Объем: 2,728*100								
35. C509-9900 Строительный мусор, т	0,6111							
Объем: 2,728*0,224								
<i>Откосы внутренне</i>								
36. E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей 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>	0,36	<u>4 507,09</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 34,76	1 623	785	<u>29</u> 13	<u>234,67</u> 2,575	<u>84</u> 1
37. E15-04-006-04	0,36	<u>183,49</u>	<u>2,58</u>	66	65	<u>1</u>	<u>18,768</u>	<u>7</u>

Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 2 раза стен, 100 м2 покрытия Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	180,55	0,18	0,013						
38. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,0072	11 594,98		83					
39. Е15-04-005-03 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	0,36	1 715,27 442,53	17,13 0,34	617	159	6	49,335 0,025	18	
Откосы наружные									
40. Е15-02-031-01 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	0,86	4 507,09 2 180,08	80,50 34,76	3 876	1 875	69 30	234,67 2,575	202 2	
41. Е62-25-7 Шпатлевка откосов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	1,9	1 051,07 201,31	1,91	1 997	382	4	23,6	45	
42. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	1,9	604,07 138,24	6,69	1 148	263	13	14,881	28	
43. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т Объем: 1,9*(-0,038)	-0,0722	6 865,00		-496					
44. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т Объем: 1,9*0,038	0,0722	27 390,91		1 978					
ЦОКОЛЬ									
45. Е53-21-15 Устройство промазки и расшивка швов раствором, 100 м восстановленной герметизации стыков	0,7	533,37 507,33	0,87	374	355	1	49,69	35	
46. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (парапеты) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	0,77	10 025,83 1 106,02	29,23 3,38	7 721	852	23 3	129,66 0,25	100	

47. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,6021	<u>11 200,00</u>		-6 744				
Объем: 0,77*(-0,782)								
48. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,5187	<u>10 196,65</u>		5 289				
Объем: 0,60214/5,7*4,91								
49. Е62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности	1,66	<u>162,24</u> 162,24		269	269		<u>20,8</u>	<u>35</u>
50. Е15-02-036-01 Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1,66	<u>6 206,72</u> 1 371,88	<u>66,55</u> 23,70	10 302	2 277	<u>110</u> 39	<u>149,44</u> 1,8	<u>248</u> 3
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
51. С101-0874 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2	-179,28	<u>28,25</u>		-5 065				
Объем: 1,66*(-108,0)								
52. С101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2	179,28	<u>11,61</u>		2 081				
53. Е15-04-006-03 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	1,66	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	122	120	<u>2</u>	<u>7,533</u> 0,013	<u>13</u>
54. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,0216	<u>11 594,98</u>		250				
Объем: 1,66*0,013								
55. Е62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	1,66	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	1 744	334	<u>3</u>	<u>23,6</u>	<u>39</u>
56. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	1,66	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	1 002	229	<u>11</u>	<u>14,881</u>	<u>25</u>
57. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,0631	<u>6 865,00</u>		-433				

Объем: 1,66*(-0,038)

58. C101-4418	0,0631	<u>27 390,91</u>	1 728
Краска фасадная, акриловая, т			

Объем: 1,66*0,038

БАЛКОНЫ

козырьки балконов

59. E46-04-008-01	0,223	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	34	25	<u>9</u>	<u>14,38</u>	<u>3</u>
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия								

60. C509-9900	0,3479
Строительный мусор, т	

Объем: 0,223*0,78*2

61. E12-01-017-01	0,223	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	299	60	<u>53</u>	<u>31,303</u>	<u>7</u>
		270,46	27,33			6	2,425	1
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки								

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

62. E12-01-017-02	0,223	<u>331,41</u>	<u>16,63</u>	74	11	<u>4</u>	<u>5,75</u>	<u>1</u>
		49,68	2,13				0,188	
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 20 мм, 100 м2 стяжки								

*Начисления: H3= 5*1.25, H4= 5*1.25, H5= 5*1.15, H48= 5*

63. E12-01-016-02	0,268	<u>122,50</u>	<u>4,36</u>	33	8	<u>1</u>	<u>3,22</u>	<u>1</u>
		28,14						
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

64. E12-01-002-09	0,223	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	2 231	35	<u>12</u>	<u>16,514</u>	<u>4</u>
		155,23	3,38			1	0,25	
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли								

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

65. C101-1961	-25,422	<u>45,20</u>	-1 149
Изопласт К ЭКП-4,5, м2			

Объем: 0,223*(-114,0)

66. C101-3358	25,422	<u>30,11</u>	765
Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,223*(114,0)

67. C101-1962	-25,868	<u>38,42</u>	-994
Изопласт П ЭПП-4,0, м2			

Объем: 0,223*(-116,0)

68. C101-4249	25,868	<u>26,13</u>	676
---------------	--------	--------------	-----

Объем: 0,223*(116,0)

69. E12-01-010-01	0,0973	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	976	108	<u>3</u>	<u>129,66</u>	<u>13</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	

Объем: 27,8*0,35

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

70. C101-1875	-0,0761	<u>11 200,00</u>		-852				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								

Объем: 0,0973*(-0,782)

71. C101-3742	0,0655	<u>10 196,65</u>		668				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т								

Объем: 0,0760866/5,7*4,91

72. E12-01-004-04	0,178	<u>12 347,37</u>	<u>119,24</u>	2 198	67	<u>21</u>	<u>40,825</u>	<u>7</u>
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м		374,77	11,99			2	0,888	

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

73. C101-1961	-44,856	<u>45,20</u>		-2 027				
Изопласт К ЭКП-4,5, м2								

Объем: 0,178*(-252,0)

74. C101-3358	44,856	<u>30,11</u>		1 351				
Унифлекс ТКП, м2								

Объем: 0,178*(252,0)

75. C101-8050	1,1926	<u>66,11</u>		79				
Герметик-клей ТИХОПЛАСТ, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л								

Объем: 0,178*6,7

76. E12-01-010-01	0,0214	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	215	24	<u>1</u>	<u>129,66</u>	<u>3</u>
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	

Объем: 17,8*0,12

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

77. C101-1875	-0,0167	<u>11 200,00</u>		-187				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								

Объем: 0,02136*(-0,782)

78. C101-3742	0,0144	<u>10 196,65</u>		147				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т								

Объем: 0,0167/5,7*4,91

Ограждение балконов

79. E07-07-001-03	1,82	<u>261,99</u>	<u>28,33</u>	477	425	<u>52</u>	<u>28,6</u>	<u>52</u>
-------------------	------	---------------	--------------	-----	-----	-----------	-------------	-----------

Демонтаж ограждений конструкций балконов из асбестоцементных листов, 100 м2 стен (за вычетом проемов)	233,66	1,57	3	0,116
--	--------	------	---	-------

Начисления: H3= 0.4, H4= 0.4, H5= 0.4, H48= 0

80. C509-9900	2,548
Строительный мусор, т	

Объем: 182*14/1000

81. E09-03-014-01	1,5242	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	2 232	969	<u>909</u>	<u>72,772</u>	<u>111</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций		636,03	64,70			99	4,775	7

Объем: 1152*1,31*1,01/1000

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

82. C103-1754	1152	<u>13,29</u>		15 310
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м				

83. E15-04-030-04	0,92	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	1 106	666	<u>3</u>	<u>81,719</u>	<u>75</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		724,03	0,18				0,013	

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

84. E09-02-028-02	3,64	<u>4 916,66</u>	<u>2 634,05</u>	17 897	3 271	<u>9 588</u>	<u>96,727</u>	<u>352</u>
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2		898,59	255,68			931	18,925	69

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

85. C101-3031	2,0246	<u>12 411,23</u>		25 128
Профилированный настил окрашенный, т				

Объем: 3,64*1,08*5,15/1000*100

86. C101-4639	21,84	<u>41,00</u>		895
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.				

Объем: 364*6

87. C101-2404	174	<u>7,50</u>		1 305
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м				

88. E12-01-010-01	1,26	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	12 633	1 394	<u>37</u>	<u>129,66</u>	<u>163</u>
Устройство мелких покрытий (отливы и свесы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			4	0,25	

Объем: 360*0,35

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

89. E46-04-008-04	0,072	<u>154,66</u>	<u>30,64</u>	11	9	<u>2</u>	<u>15,9</u>	<u>1</u>
Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия								
90. C509-9900	0,68							
Строительный мусор, т								
91. E06-01-001-16	0,012	<u>119 324,47</u>	<u>3 211,60</u>	1 432	26	<u>39</u>	<u>253,76</u>	<u>3</u>
Устройство фундаментных плит железобетонных плоских (ремонт и восстановление ступеней входных групп с устройством опалубки), 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
92. E46-03-001-01	0,2	<u>2 031,09</u>	<u>723,53</u>	406	33	<u>145</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 (входной козырек), 100 отверстий								
93. E06-01-015-01	0,0028	<u>13 388,41</u>	<u>75,31</u>	37	9	<u>362,26</u>	<u>0,313</u>	<u>1</u>
Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т								
Объем: 2,8/1000								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
94. E09-03-014-01	0,08	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	118	51	<u>48</u>	<u>72,772</u>	<u>6</u>
Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций								
Удал.ресурсы: C201-9002								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
95. C201-0843	0,08	<u>11 500,00</u>		920				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
Объем: 0,08*1								
96. E15-04-030-04	0,036	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	43	26	<u>81,719</u>	<u>0,013</u>	<u>3</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
97. E58-12-2	0,072	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	127	12	<u>2</u>	<u>21,35</u>	<u>2</u>
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2								
98. E09-04-002-01	0,072	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	80	26	<u>43</u>	<u>40,825</u>	<u>3</u>

Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия	356,81	46,79			3	3,263		
Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
99. C101-3842 Профилированный лист оцинкованный, т	0,042	<u>11 320,50</u>		475				
100 C101-4645 . Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 100 шт.	0,432	<u>33,50</u>		14				
Объем: 0,072*600								
101 E12-01-010-01 . Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,024	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	241	27	<u>1</u>	<u>129,66</u> 0,25	<u>3</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
102 C101-1875 . Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,0188	<u>11 200,00</u>		-211				
Объем: 0,024*(-0,782)								
103 C101-3742 . Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,0162	<u>10 196,65</u>		165				
Объем: 0,0188/5,7*4,91								
104 E56-10-1 . Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0,04	<u>288,06</u> 288,06		12	12		<u>36,28</u>	<u>1</u>
Удал.ресурсы: C509-9900								
105 C509-9900 . Строительный мусор, т	0,0472							
Объем: 0,04*1,18								
106 E56-9-1 . Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,02	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	36	29	<u>7</u> 1	<u>179,3</u> 3,97	<u>4</u>
Удал.ресурсы: C509-9900								
107 C509-9900 . Строительный мусор, т	0,21							
Объем: 0,02*10,5								
108 E09-04-012-01 . Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема	4	<u>76,94</u> 27,38	<u>23,84</u>	308	110	<u>95</u>	<u>2,76</u>	<u>11</u>
Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
109 C101-0887 . Скобяные изделия для блоков входных однополюсных, компл.	2	<u>94,68</u>		189				
110 C203-8120	2	<u>2 954,72</u>		5 909				

. Дверь металлическая однопольная утепленная окрашенная, шт.								
111	Е62-29-2 . Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,062	<u>568,11</u> 163,61	<u>0,87</u>	35	10	<u>18,72</u>	<u>1</u>
112	T01-01-01-041 . Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	12,56	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	539	52	<u>404</u> <u>0,578</u>	<u>7</u>
113	T03-21-01-014 . Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза	12,56	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	163		<u>163</u>	
. ИТОГО ПО СМЕТЕ					305 427	41 927	<u>29 888</u>	<u>4704</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					267 860	37 448	<u>3 102</u> <u>18 638</u>	273 <u>4214</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -							2 064	197
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=86 - по стр. 2, 45; %=80 - по стр. 4, 28, 41, 49, 55, 111; %=139.5 - по стр. 5; %=94.5 - по стр. 8, 10, 23, 25, 29, 36, 37, 39, 40, 42, 50, 53, 56, 83, 91, 93, 96; %=82 - по стр. 13, 15, 104, 106; %=106.2 - по стр. 17, 20; %=83 - по стр. 32, 97; %=108 - по стр. 46, 61-64, 69, 72, 76, 88, 101; %=99 - по стр. 59, 89, 92; %=117 - по стр. 79)					41 120			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=70 - по стр. 2, 45; %=50 - по стр. 4, 28, 41, 49, 55, 111; %=85 - по стр. 5; %=46.75 - по стр. 8, 10, 23, 25, 29, 36, 37, 39, 40, 42, 50, 53, 56, 83, 96; %=62 - по стр. 13, 15, 104, 106; %=53.55 - по стр. 17, 20; %=65 - по стр. 32, 97; %=55.25 - по стр. 46, 61-64, 69, 72, 76, 88, 91, 93, 101; %=59.5 - по стр. 59, 89, 92; %=72.25 - по стр. 79)					24 345			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					333 325			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					21 555	4 427	<u>10 683</u>	<u>483</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 81, 84, 94, 98, 108)					4 426		1 038	76

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		3 948			
(%=72.25 - по стр. 81, 84, 94, 98, 108)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		29 929			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		15 310			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		15 310			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		702	52	567	7
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 112)		52			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 112)		31			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		702			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		379 266			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		45 546			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		28 293			
Проверка сметной документации	0,1	379			
Итого		379 645			
Расчетная стоимость	7,0219	2 665 823,73			
НДС	18	479 848,27			
Итого с НДС		3 145 672			
Проектные работы		5 000			
Всего по смете с НДС		3 150 672			

Составил: Ведущий инженер-сметчик Пырикова С.В.
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник ПСО Карасева Е.Ю.
(должность, подпись, Ф.И.О)