

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, пр-кт Первомайский, д.53/2
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстроя России № 703/пр)".

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Колич е-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	34,4	<u>783,07</u>	<u>7,63</u>	26 937	14 868	<u>262</u>	<u>50,025</u>	<u>1721</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: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

2.	E53-21-6	11,5	<u>840,80</u>	<u>554,25</u>	9 669	3 295	<u>6 374</u>	<u>29,36</u>	<u>338</u>
	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующей тиоколовой или монтажной пенной, 100 м восстановленной герметизации стыков		286,55	57,65			663	5,73	66

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	143,8	<u>67,00</u>		9 631				
	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.								

Объем: 11,5*100/8

4.	E62-41-1	1,3	<u>162,24</u>		211	211		<u>20,8</u>	<u>27</u>
	Очистка вручную поверхности стыков (ПРИМ), 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						

Объем: (2450 -1150)*0,1

5.	E07-05-039-07	24,5	<u>2 318,51</u>	<u>799,20</u>	56 803	5 144	<u>19 580</u>	<u>23,15</u>	<u>567</u>
	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			2 073	8,413	206

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

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

6.	C101-0605	-1,867	<u>17 183,00</u>		-32 079				
	Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т								

Объем: 24,5*(-0,0762)

7.	C101-5361	1867	<u>54,21</u>		101 205				
----	-----------	------	--------------	--	---------	--	--	--	--

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

Объем: 24,5*(0,0762)*1000

8. E15-04-006-03	2,45	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	182	178	4	<u>7,533</u>	<u>18</u>
Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	

Объем: 2450*0,1

Удал.ресурсы: C101-9732

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

9. C101-3451	0,032	<u>11 594,98</u>		369				
Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т								

Объем: 2,45*0,013

10. E15-07-001-01	49	<u>1 043,26</u>		51 120	1 227		<u>2,76</u>	<u>135</u>
Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м		25,04						

Объем: 2450*2

Начисления: H5= 1.15

11. C101-2779	-490	<u>101,10</u>		-49 539				
Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м								

Объем: 49*(-10,0)

12. C101-2951	490	<u>6,45</u>		3 161				
Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м								

Объем: 49*10,0

13. E56-3-2	0,078	<u>761,66</u>		59	59		<u>94,97</u>	<u>7</u>
Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2		761,66						

Удал.ресурсы: C509-9900

14. E56-2-2	0,23	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	92	85	<u>7</u>	<u>46,11</u>	<u>11</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	12,56			3	0,93	

Удал.ресурсы: C509-9900

15. C509-9900	0,787							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,23*3,42

16. E56-1-1	0,12	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	145	126	<u>19</u>	<u>128,73</u>	<u>15</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	24,04			3	2,15	

Удал.ресурсы: C509-9900

17. C509-9900	1,279							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,12*10,66

18. E10-01-034-07	0,23	<u>446 766,10</u>	<u>606,99</u>	102 756	449	<u>140</u>	<u>223,491</u>	<u>51</u>
-------------------	------	-------------------	---------------	---------	-----	------------	----------------	-----------

Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления, 100 м2 проемов	1 953,31	29,70		7	2,2	1		
Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2296.80=6.38*360)]; C101-2054:[M-(795.00=7.95*100)] Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
19. C203-1063 Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2, м2	-23	4 354,02		-100	142			
Объем: 0,23*(-100,0)								
20. C1. Блок оконный пластиковый, м2	23	818,81		18	833			
Объем: 0,23*100 Поправки: M: =4543/1.18/4.89*1.04								
21. E10-01-035-01 Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м	0,156	4 217,97 207,86	17,91 0,68	658	32	3	24,369 0,05	4
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
22. C101-2911 Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм, м	15,6	314,01		4	899			
23. E15-04-029-04 Армирование сеткой стен фасада, 100 м2 отделяваемой поверхности	3	192,01 178,15	13,86 0,34	576	534	42 1	19,861 0,025	60
Вычт.ресурсы: C101-0622:[M-(967.02=73.65*13.13)]; C101-1814:[M-(8.48=16.95*0.5)]; C101-2135:[M-(24.00=1 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
24. C101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2	324	11,61		3	762			
Объем: 3*108								
25. E61-24-1 Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) СЕВЕНЕР (заделка сколов, трещин, выбоин на стеновых панелях), 100 м2 отремонтированной поверхности	3	903,33 669,99	87,70 64,46	2 710	2 010	263 193	62,91 6,21	189 19
Вычт.ресурсы: C101-1749:[M-(136.73=13673.00*0.01)]; C402-0419:[M-(3980.58=7371.45*0.54)]								
26. C402-0063 Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг	2100	2,64		5	544			
Объем: 3*700								
27. E64-40-5	0,62	1 296,39		804	804		154,7	96

Ремонт погонных лепных изделий высотой до 100 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок легкоудаляемых, 100 п. м изделий		1 296,39						
28. Е62-41-1	23,4	<u>162,24</u>		3 796	3 796	<u>20,8</u>	<u>487</u>	
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						
Объем: 2840-500								
29. Е62-25-7	28,4	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	29 850	5 717	<u>54</u>	<u>23,6</u>	<u>670</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						
30. Е15-04-019-07	28,4	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	17 156	3 926	<u>190</u>	<u>14,881</u>	<u>423</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>								
31. С101-3469	-1,079	<u>6 865,00</u>		-7 409				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 28,4*(-0,038)								
32. С101-4418	1,079	<u>27 390,91</u>		29 560				
Краска фасадная, акриловая, т								
Объем: 28,4*0,038								
33. Е62-9-11	0,6	<u>1 881,95</u>	<u>5,23</u>	1 129	635	<u>3</u>	<u>122,5</u>	<u>74</u>
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		1 058,40						
34. Е62-9-12	0,768	<u>2 409,70</u>	<u>5,23</u>	1 851	1 127	<u>4</u>	<u>169,8</u>	<u>130</u>
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски более 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности		1 467,07						
ОТКОСЫ								
35. Е58-20-1	0,138	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	348	49	<u>1</u>	<u>41,41</u>	<u>6</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	1,08				0,08	
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
36. С101-1875	-0,025	<u>11 200,00</u>		-284				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 0,138*(-0,184)								
37. С101-2411	13,8	<u>26,41</u>		364				

Водоотлив оконный шириной
планки 250 мм из
оцинкованной стали с
полимерным покрытием, п.м

Объем: 0,138*100

38. С509-9900 0,031
Строительный мусор, т

Объем: 0,138*0,224

Откосы внутренние

39. Е61-7-1 0,211 5 751,97 36,26 1 214 725 8 383,06 81
Ремонт штукатурки откосов 3 436,05 15,66 3 1,16
внутри здания по камню и
бетону цементно-известковым
раствором прямолинейных, 100
м2 отремонтированной
поверхности

40. Е15-04-006-03 0,211 74,12 1,48 15 15 7,533 2
Покрытие поверхностей 72,46 0,18 0,013
грунтовкой глубокого
проникновения за 1 раз стен,
100 м2 покрытия

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

41. С101-3451 0,003 11 594,98 32
Грунтовка акриловая ВД-АК-
133, т

Объем: 0,211*0,013

42. Е15-04-005-03 0,211 1 715,27 17,13 362 93 4 49,335 10
Окраска поливинилацетатными 442,53 0,34 0,025
водоэмульсионными составами
улучшенная по штукатурке
стен, 100 м2 окрашиваемой
поверхности

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

Откосы наружные

43. Е62-25-7 2,16 1 051,07 1,91 2 270 435 4 23,6 51
Шпатлевка ранее окрашенных 201,31
фасадов под окраску
акриловыми красками простых
с земли и лесов, 100 м2
обработанной поверхности

44. Е15-04-019-07 2,16 604,07 6,69 1 305 299 14 14,881 32
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

45. С101-3469 -0,082 6 865,00 -563
Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т

Объем: 2,16*(-0,038)

46. С101-4418 0,082 27 390,91 2 248
Краска фасадная, акриловая, т

Объем: 2,16*0,038

ЦОКОЛЬ

47. Е46-02-009-02 1 178,00 178 178 22,82 23

Отбивка штукатурки с
поверхностей стен кирпичных
цоколя, 100 м2 178,00

48. C509-9900 2,7
Строительный мусор, т

Объем: 1*2,7

49. E15-02-036-01	1	<u>6 206,72</u>	<u>66,55</u>	6 207	1 372	<u>67</u>	<u>149,443</u>	<u>149</u>
Штукатурка по сетке без		1 371,88	23,70			24	1,8	2
устройства каркаса улучшенная								
стен, 100 м2 оштукатуриваемой								
поверхности								

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

50. C101-0874 -108 28,25 -3 051
Сетка тканая с квадратными
ячейками № 05 без покрытия,
м2

Объем: 1*(-108,0)

51. C101-2615 108 11,61 1 254
Сетка стеклотканная
штукатурная, армирующая,
фасадная, м2

Объем: 1*108

52. E15-04-006-03	1	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	73	72	<u>1</u>	<u>7,533</u>	<u>8</u>
Покрытие поверхностей		72,46	0,18				0,013	
грунтовкой глубокого								
проникновения за 1 раз стен,								
100 м2 покрытия								

Удал.ресурсы: C101-9732

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

53. C101-3451 0,013 11 594,98 151
Грунтовка акриловая ВД-АК-
133, т

Объем: 1*0,013

54. E15-04-027-05	1	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	538	131	<u>4</u>	<u>13,789</u>	<u>14</u>
Шпатлевка при окраске по		131,12	0,18				0,013	
штукатурке и сборным								
конструкциям стен,								
подготовленных под окраску ,								
100 м2 окрашиваемой								
поверхности								

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

55. E15-04-019-07	1	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	604	138	<u>7</u>	<u>14,881</u>	<u>15</u>
Окраска фасадов акриловыми		138,24						
составами с лесов вручную по								
подготовленной поверхности,								
100 м2 окрашиваемой								
поверхности								

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

56. C101-3469 -0,038 6 865,00 -261
Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т

Объем: 1*(-0,038)

57. C101-4418 0,038 27 390,91 1 041
Краска фасадная, акриловая, т

Объем: 1*0,038

БАЛКОНЫ

58. E15-02-001-01	0,103	<u>1 828,56</u>	<u>64,71</u>	189	81	<u>7</u>	<u>81,512</u>	<u>8</u>
Улучшенная штукатурка		784,15	30,96			3	3,475	
фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (Оштукатуривание кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности								

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

59. E15-02-001-01	0,1	<u>1 828,56</u>	<u>64,71</u>	182	78	<u>6</u>	<u>81,512</u>	<u>8</u>
Улучшенная штукатурка		784,15	30,96			3	3,475	
фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (штукатурка балконных плит раствором снизу), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности								

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

60. E61-4-1	0,2	<u>3 263,25</u>	<u>22,51</u>	653	412	<u>5</u>	<u>229,75</u>	<u>46</u>
Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (нижней поверхности балконных плит), 100 м2 отремонтированной поверхности		2 060,86	9,72			2	0,72	

61. E62-25-7	0,673	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	707	135	<u>1</u>	<u>23,6</u>	<u>16</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						

62. E15-04-019-07	0,673	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	407	93	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>10</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты, консолей и торцы), 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						

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

63. C101-3469	-0,026	<u>6 865,00</u>		-176				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,673*(-0,038)								

64. C101-4418	0,026	<u>27 390,91</u>		700				
Краска фасадная, акриловая, т								
Объем: 0,673*0,038								

козырьки балконов

65. E12-01-017-01	0,1	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	134	27	<u>24</u>	<u>31,303</u>	<u>3</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм по балконным плитам, 100 м2 стяжки		270,46	27,33			3	2,425	

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

66. E12-01-017-02	0,1	<u>331,41</u>	<u>16,63</u>	34	5	<u>2</u>	<u>5,75</u>	<u>1</u>
-------------------	-----	---------------	--------------	----	---	----------	-------------	----------

Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 до 20 мм, 100 м2 стяжки	49,68	2,13				0,188
--	-------	------	--	--	--	-------

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

Ограждение балконов

67. E09-03-014-01	0,328	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	479	208	<u>195</u>	<u>72,772</u>	<u>24</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций		636,03	64,70			21	4,775	2

Объем: 250*1,31/1000

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

68. C103-1754	250	<u>13,29</u>		3 323				
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м								

69. E15-04-030-04	0,216	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	260	156	<u>1</u>	<u>81,719</u>	<u>18</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

70. E09-02-028-02	1	<u>4 916,66</u>	<u>2 634,05</u>	4 917	899	<u>2 634</u>	<u>96,727</u>	<u>97</u>
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2		898,59	255,68			256	18,925	19

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

71. C101-3031	0,556	<u>12 411,23</u>		6 903				
Профилированный настил окрашенный, т								

Объем: 1*1,08*5,15/1000*100

72. C101-4639	6	<u>41,00</u>		246				
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.								

Объем: 100*6

73. C101-2404	44	<u>7,50</u>		330				
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								

74. E12-01-010-01	0,35	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	3 509	387	<u>10</u>	<u>129,663</u>	<u>45</u>
Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			1	0,25	

Объем: 100*0,35

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

75. E53-21-15	2,4	<u>533,37</u>	<u>0,87</u>	1 280	1 218	<u>2</u>	<u>49,69</u>	<u>119</u>
---------------	-----	---------------	-------------	-------	-------	----------	--------------	------------

Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков железобетонных плит карнизных свесов, 100 м восстановленной герметизации стыков	507,33								
76. E53-1-4 Разборка каркасов деревянных из брусьев (пристройка), 100 м2 стен	0,18	<u>701,83</u> 380,42	<u>321,41</u> 38,75	126	68	<u>58</u> 7	<u>51,2</u> 2,87	<u>9</u> 1	
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>									
77. C509-9900 Строительный мусор, т	0,493								
Объем: 0,18*2,74									
78. E46-04-008-02 Разборка покрытий кровель из листовой стали (пристройка), 100 м2 покрытия	0,06	<u>79,44</u> 66,92	<u>12,52</u>	5	4	<u>1</u>	<u>8,58</u>	<u>1</u>	
79. E10-01-010-01 Установка элементов каркаса из брусьев, 1 м3 древесины в конструкции	1	<u>2 411,06</u> 188,55	<u>33,51</u>	2 412	189	<u>34</u>	<u>22,5</u>	<u>23</u>	
80. E09-04-006-02 Монтаж ограждающих конструкций стен из профилированного листа при высоте здания до 30 м, 100 м2	0,12	<u>4 529,55</u> 1 098,12	<u>3 130,60</u> 279,00	544	132	<u>376</u> 33	<u>121,072</u> 20,5	<u>15</u> 2	
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
81. C101-3842 Профилированный лист оцинкованный, т	0,067	<u>11 320,50</u>		756					
Объем: (0,12)*5,15*1,08/1000*100									
82. C101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.	0,72	<u>33,50</u>		24					
Объем: 12*6									
83. E58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали (вх.козырьки и пристройка), 100 м2	0,06	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 4,32	106	10	<u>2</u>	<u>21,35</u> 0,32	<u>1</u>	
84. E58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок, 100 м2 кровли	0,06	<u>924,81</u> 36,25	<u>5,23</u>	55	2		<u>4,52</u>		
85. C101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м2	-6,9	<u>7,46</u>		-51					
Объем: 0,06*(-115,0)									
86. C101-4134 Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа	6,9	<u>12,37</u>		85					

98. C101-8085	1,34	<u>77,81</u>	104
Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л			

Объем: 20/100*6,7

99. E46-03-001-01	0,4	<u>2 031,09</u>	<u>723,53</u>	812	67	<u>289</u>	<u>17,3</u>	<u>7</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		166,43	190,24			76	16,4	7

100 E06-01-015-01	0,006	<u>13 388,41</u>	<u>75,31</u>	75	18	<u>362,262</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	

Объем: 5,6/1000

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

101 E09-03-014-01	0,18	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	263	114	<u>107</u>	<u>72,772</u>	<u>13</u>
. Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		636,03	64,70			12	4,775	1

Объем: 60*3/1000

Удал.ресурсы: C201-9002

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

102 C201-0843	0,18	<u>11 500,00</u>	2 070
. Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т			

Объем: 0,18*1

103 E15-04-030-04	0,072	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	86	52	<u>81,719</u>	<u>6</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

104 E58-12-2	0,21	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	372	36	<u>6</u>	<u>21,35</u>	<u>4</u>
. Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали (вх.козырьки и пристройка), 100 м2		169,52	4,32			1	0,32	

Объем: 15+6

105 E09-04-002-01	0,21	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	233	75	<u>126</u>	<u>40,825</u>	<u>9</u>
. Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия		356,81	46,79			10	3,263	1

Объем: 15+6

Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911

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

106 C101-3842	0,117	<u>11 320,50</u>	1 322
. Профилированный лист оцинкованный т			

Объем: 0,21*5,15*1,08/1000*100

107 C101-4645	1,26	<u>33,50</u>	42
---------------	------	--------------	----

. Шурупы-саморезы кровельные
оцинкованные 4,8х29 мм, 100
шт.

Объем: 21*6

108	E12-01-010-01	0,13	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	1 304	144	4 <u>129,663</u>	<u>17</u>
	. Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали (примыкания и конек) (входной козырек, пристройка и магазин) с последующей герметизацией, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25	

Объем: 5+8

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

109	C101-1875	-0,102	<u>11 200,00</u>		-1 139			
	. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т							

Объем: 0,13*(-0,782)

110	C101-3742	0,088	<u>10 196,65</u>		893			
	. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т							

Объем: 0,10166/5,7*4,91

111	C101-8085	1,24	<u>77,81</u>		96			
	. Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л							

Объем: (12,5+6)/100*6,7

Двери

112	E56-10-1	0,01	<u>288,06</u>		3	3	<u>36,28</u>	
	. Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06					
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								

113	C509-9900	0,012						
	. Строительный мусор, т							

Объем: 0,01*1,18

114	E56-9-4	0,01	<u>535,16</u>		5	5	<u>67,4</u>	<u>1</u>
	. Демонтаж дверных коробок в деревянных стенах каркасных и в перегородках, 100 коробок		535,16					

Удал.ресурсы: C509-9900

115	C509-9900	0,013						
	. Строительный мусор, т							

Объем: 0,01*1,34

116	E09-04-012-01	1	<u>76,94</u>	<u>23,84</u>	77	27	<u>24</u>	<u>2,76</u>	<u>3</u>
	. Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема		27,38						

Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066

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

117	C101-0887	1	<u>94,68</u>		95			
	. Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.							

118	C203-8120	1	<u>2 954,72</u>		2 955			
	. Дверь металлическая однопольная окрашенная, шт.							

119	E62-29-2 . Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,252	<u>568,11</u> 163,61	<u>0,87</u>	143	41	<u>18,72</u>	<u>5</u>
120	T01-01-01-041 . Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	7,7	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	331	32	<u>248</u>	<u>0,578</u> <u>4</u>
121	T03-21-01-014 . Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза	7,7	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	100		<u>100</u>	
. ИТОГО ПО СМЕТЕ					350 712	52 736	<u>31 412</u> 3 409	<u>5963</u> 328
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					338 309	51 228	<u>27 566</u>	<u>5796</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -					179 635		3 074	303
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=86 - по стр. 2, 75, 76; %=80 - по стр. 4, 28, 29, 33, 34, 43, 61, 119; %=139.5 - по стр. 5; %=94.5 - по стр. 8, 10, 23, 30, 40, 42, 44, 49, 52, 54, 55, 58, 59, 62, 69, 94, 100, 103; %=82 - по стр. 13, 14, 16, 112, 114; %=106.2 - по стр. 18, 21, 79; %=79 - по стр. 25, 39, 60; %=74 - по стр. 27; %=83 - по стр. 35, 83, 84, 104; %=99 - по стр. 47, 78, 99; %=108 - по стр. 65, 66, 74, 90, 95, 108)					54 111			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=70 - по стр. 2, 75, 76; %=50 - по стр. 4, 25, 27-29, 33, 34, 39, 43, 60, 61, 119; %=85 - по стр. 5; %=46.75 - по стр. 8, 10, 23, 30, 40, 42, 44, 49, 52, 54, 55, 58, 59, 62, 69, 103; %=62 - по стр. 13, 14, 16, 112, 114; %=53.55 - по стр. 18, 21, 79; %=65 - по стр. 35, 83, 84, 104; %=59.5 - по стр. 47, 78, 99; %=55.25 - по стр. 65, 66, 74, 90, 94, 95, 100, 108)					33 283			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					425 703			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					8 649	1 476	<u>3 498</u>	<u>163</u>
							335	25

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 67, 70, 80, 87, 101, 105, 116)					1 467
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 67, 70, 80, 87, 101, 105, 116)					1 307
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					11 423
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					3 323
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					3 323
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					431
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 120)			32	348	4
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 120)					19
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					431
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ					440 880
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					55 578
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					34 590
Проверка сметной документации	0,1				441
Итого					441 321
Расчетная стоимость	7,336				3 237 750
НДС	18				582 795
Итого с НДС					3 820 545
Проектные работы					20 000
Всего по смете с НДС					3 840 545

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

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