

(Локальный сметный расчет)

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)",

ФАСАД

Начисления: $H_3 = 1.25$, $H_4 = 1.25$, $H_5 = 1.15$

3. Е53-14-1	3	<u>34,73</u>	104	73	<u>2,71</u>	<u>8</u>
Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором, 10 м трещин		24,31				

4. Е56-3-2	0,0102	<u>761,66</u>	8	8	<u>94,97</u>	<u>1</u>
Снятие подоконных досок		761,66				
деревянных в каменных зданиях,						
100 м2						

Удал.ресурсы: C509-9900

5. C509-9900	0,0357
Строительный мусор, т	

Объем: 0,0102*3,5

6. Е56-2-2	0,0352	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	14	13	<u>1</u>	<u>46,11</u>	<u>2</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	12,56				0,93	

Объем: 1,1*1,6*2

Удал.ресурсы: C509-9900

7. C509-9900	0,12038
Строительный мусор, т	

Объем: 0,0352*3,42

8. Е56-1-1	0,02	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	24	21	<u>3</u>	<u>128,73</u>	<u>3</u>
Демонтаж оконных коробок в		1 051,72	24,04				2,15	

Удал.ресурсы: С509-9900

9. С509-9900	0,2132
Строительный мусор, т	

Объем: 0,02*10,66

10. E10-01-034-05	0,0352	<u>301 862,99</u>	<u>609,94</u>	10 625	66	<u>21</u>	<u>215,683</u>	<u>8</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов		1 885,07	29,70			1	2,2	

Объем: 1,1*1,6*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

11. C203-0991	-3,52	<u>2 910,02</u>		-10 243				
Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2, м2								

Объем: 0,0352*(-100,0)

12. C1.	3,52	<u>818,81</u>		2 882				
Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), м2								

Объем: 0,0352*100

Поправки: M: =4543/1.18/4.89*1.04

13. E10-01-035-01	0,034	<u>4 217,97</u>	<u>17,91</u>	144	7	<u>1</u>	<u>24,369</u>	<u>1</u>
Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м		207,86	0,68				0,05	

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

14. C101-2906	3,4	<u>181,07</u>		616				
Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм, м								

15. E62-41-1	1,2	<u>162,24</u>		195	195		<u>20,8</u>	<u>25</u>
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						

Объем: 90+30

16. E46-02-009-02	3,3	<u>178,00</u>		587	587		<u>22,82</u>	<u>75</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных, 100 м2		178,00						

Объем: 300+30

17. C509-9900	8,91							
Строительный мусор, т								

Объем: 3,3*100*0,015*1800/1000

18. E15-04-006-03	3,9	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	290	283	<u>6</u>	<u>7,533</u>	<u>29</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия		72,46	0,18			1	0,013	

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

19. С101-2416	50,7	<u>15,09</u>		765				
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг								
Объем: (3,9)*0,013*1000								
20. Е15-04-006-01	0,6	<u>91,27</u>	<u>1,48</u>	55	54	<u>1</u>	<u>9,315</u>	<u>6</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков (карниза), 100 м2 покрытия		89,61	0,18				0,013	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
21. С101-2416	7,8	<u>15,09</u>		118				
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг								
Объем: 0,6*0,013*1000								
22. Е15-02-036-01	0,5	<u>6 206,72</u>	<u>66,55</u>	3 103	686	<u>33</u>	<u>149,443</u>	<u>75</u>
Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		1 371,88	23,70			12	1,8	1
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
23. С101-0874	-54	<u>28,25</u>		-1 526				
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2								
Объем: 0,5*(-108,0)								
24. С101-2615	54	<u>11,61</u>		627				
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2								
Объем: 0,5*108								
25. Е15-02-001-01	4	<u>1 828,56</u>	<u>64,71</u>	7 315	3 137	<u>259</u>	<u>81,512</u>	<u>326</u>
Улучшенная штукатурка фасадов и карниза цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	30,96			124	3,475	14
Объем: 340+60								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
26. Е15-04-006-03	3,9	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	290	283	<u>6</u>	<u>7,533</u>	<u>29</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18			1	0,013	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
27. С101-3451	0,0507	<u>11 594,98</u>		588				
Грунтовка акриловая, т								
Объем: 3,9*0,013								
28. Е15-04-006-01	0,6	<u>91,27</u>	<u>1,48</u>	55	54	<u>1</u>	<u>9,315</u>	<u>6</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия		89,61	0,18				0,013	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
29. С101-3451	0,0078	<u>11 594,98</u>		90				
Грунтовка акриловая, т								

Объем: 0,6*0,013

30. E62-25-7	3,9	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	4 099	785	<u>7</u>	<u>23,6</u>	<u>92</u>
Шпатлевка под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						

31. E62-25-10	0,6	<u>1 085,10</u>	<u>1,91</u>	651	141	<u>1</u>	<u>27,59</u>	<u>17</u>
Шпатлевка под окраску акриловыми красками сложных с земли и лесов (карнизов и сандриков), 100 м2 обработанной поверхности		235,34						

32. E15-04-019-07	3,9	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	2 356	539	<u>26</u>	<u>14,881</u>	<u>58</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

33. C101-3469	-0,1482	<u>6 865,00</u>		-1 017				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 3,9*(-0,038)

34. C101-4418	0,1482	<u>27 390,91</u>		4 059				
Краска фасадная, акриловая, т								

Объем: 3,9*0,038

35. E15-04-019-07	0,6	<u>755,09</u>	<u>8,36</u>	453	104	<u>5</u>	<u>18,601</u>	<u>11</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (сложных, с содержанием архитектурных деталей более 30%. п.3,21 приложения 15.10) (карниз, сандрики), 100 м2 окрашиваемой поверхности		172,80						

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

36. C101-3469	-0,0285	<u>6 865,00</u>		-196				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 0,6*(-0,038)*Начисления: Н48= 1.25*

37. C101-4418	0,0285	<u>27 390,91</u>		781				
Краска фасадная, акриловая, т								

Объем: 0,6*0,038*Начисления: Н48= 1.25*

38. E62-9-12	0,54	<u>2 409,70</u>	<u>5,23</u>	1 301	792	<u>3</u>	<u>169,8</u>	<u>92</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

39. E58-20-1	0,33	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	831	117	<u>2</u>	<u>41,41</u>	<u>14</u>
--------------	------	-----------------	-------------	-----	-----	----------	--------------	-----------

Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	353,23	1,08	0,08
--	--------	------	------

Удал.ресурсы: C509-9900

40. C101-1875	-0,0607	<u>11 200,00</u>	-680
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,33*(-0,184)

41. C101-2411	33	<u>26,41</u>	872
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

Объем: 0,33*100

42. C509-9900	0,07392
Строительный мусор, т	

Объем: 0,33*0,224

Откосы внутренние

43. E15-04-006-03	0,015	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	1	1	<u>7,533</u>
		72,46	0,18			0,013
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия						

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

44. C101-2416	0,195	<u>15,09</u>	3
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг			

Объем: 0,015*0,013*1000

45. E15-02-031-01	0,0114	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	52	25	<u>1</u>	<u>234,669</u>	<u>3</u>
		2 180,08	34,76				2,575	
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности								

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

46. E15-04-006-04	0,015	<u>183,49</u>	<u>2,58</u>	3	3	<u>18,768</u>
		180,55	0,18			0,013
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен, 100 м2 покрытия						

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

47. C101-3451	0,0003	<u>11 594,98</u>	3
Грунтовка акриловая, т			

Объем: 0,015*0,02

48. E15-04-005-03	0,015	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	26	7	<u>49,335</u>	<u>1</u>
		442,53	0,34			0,025	
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности							

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

Откосы наружные

49. E62-41-1	0,33	<u>162,24</u>	54	54	<u>20,8</u>	<u>7</u>
--------------	------	---------------	----	----	-------------	----------

Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						
50. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия	0,33	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	24	24		<u>7,533</u> 0,013	<u>2</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
51. C101-2416 Грунтовка <Бетоkontakt>, КНАУФ, кг	4,29	<u>15,09</u>		65				
Объем: 0,33*0,013*1000								
52. E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,33	<u>4 507,09</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 34,76	1 487	719		<u>27</u> 11 <u>234,669</u> 2,575	<u>77</u> 1
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
53. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0,33	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	24	24		<u>7,533</u> 0,013	<u>2</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
54. C101-3451 Грунтовка акриловая, т	0,00429	<u>11 594,98</u>		50				
Объем: 0,33*0,013								
55. E62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,33	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	347	66		<u>1</u> <u>23,6</u>	<u>8</u>
56. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,33	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	200	46		<u>2</u> <u>14,881</u>	<u>5</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
57. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,0125	<u>6 865,00</u>		-86				
Объем: 0,33*(-0,038)								
58. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,01254	<u>27 390,91</u>		343				
Объем: 0,33*0,038								
ЦОКОЛЬ								
59. E46-02-009-02	0,4	<u>178,00</u>		71	71		<u>22,82</u>	<u>9</u>

Отбивка штукатурки с
поверхностей стен кирпичных
цоколя, 100 м2

178,00

60. C509-9900 1,08
Строительный мусор, т

Объем: 0,4*100*0,015*1800/1000

61. E62-41-1 0,4 162,24 65 65 20,8 8
Очистка вручную поверхности
фасадов от перхлорвиниловых и
масляных красок с земли и
лесов, 100 м2 расчищенной
поверхности

62. E15-04-006-03 0,8 74,12 1,48 59 58 1 7,533 6
Покрытие поверхностей
грунтовкой глубокого
проникновения за 1 раз стен под
штукатурку, 100 м2 покрытия

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

63. C101-2416 10,4 15,09 157
Грунтовка <Бетоконтакт>,
КНАУФ, кг

Объем: 0,8*0,013*1000

64. E15-02-036-01 0,8 6 206,72 66,55 4 966 1 098 53 149,443 120
Штукатурка по сетке без
устройства каркаса улучшенная
стен, 100 м2 оштукатуриваемой
поверхности

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

65. C101-0874 -86,4 28,25 -2 441
Сетка тканая с квадратными
ячейками № 05 без покрытия, м2

Объем: 0,8*(-108,0)

66. C101-2615 86,4 11,61 1 003
Сетка стеклотканная
штукатурная, армирующая,
фасадная, м2

Объем: 0,8*108

67. E15-04-006-03 0,8 74,12 1,48 59 58 1 7,533 6
Покрытие поверхностей
грунтовкой глубокого
проникновения за 1 раз стен, 100
м2 покрытия

Удал.ресурсы: C101-9732

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

68. C101-3451 0,0104 11 594,98 121
Грунтовка акриловая т

Объем: 0,8*0,013

69. E62-25-7 0,8 1 051,07 1,91 841 161 2 23,6 19
Шпатлевка ранее окрашенных
фасадов под окраску акриловыми
красками простых с земли и
лесов, 100 м2 обработанной
поверхности

70. E15-04-019-07 0,8 604,07 6,69 483 111 5 14,881 12

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

138,24

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

71. C101-3469	-0,0304	<u>6 865,00</u>	-209
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

Объем: 0,8*(-0,038)

72. C101-4418	0,0304	<u>27 390,91</u>	833
Краска фасадная, акриловая, т			

Объем: 0,8*0,038

БАЛКОНЫ

73. E46-01-008-02	1	<u>1 184,11</u>	<u>38,21</u>	1 184	191	<u>38</u>	<u>22,94</u>	<u>23</u>
		190,63	1,62			2	0,12	
Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки и зачисткой от коррозии арматурных стержней), 1 м3								

74. E46-02-009-02	0,02	<u>178,00</u>		4	4	<u>22,82</u>
		178,00				
Отбивка штукатурки с поверхностей балконных плит, консолей, 100 м2						

75. C509-9900	0,054	
Строительный мусор, т		

Объем: 0,02*100*0,015*1800/1000

76. E15-04-006-03	0,02	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	1	1	<u>7,533</u>
		72,46	0,18			0,013
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия						

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

77. C101-2416	0,26	<u>15,09</u>	4
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг			

Объем: 0,02*0,013*1000

78. E15-02-001-01	0,02	<u>1 828,56</u>	<u>64,71</u>	37	16	<u>1</u>	<u>81,512</u>	<u>2</u>
		784,15	30,96			1	3,475	
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (оштукатуривание кромки нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности								

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

79. E15-04-006-03	0,06	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	4	4	<u>7,533</u>
		72,46	0,18			0,013
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия						

Удал.ресурсы: C101-9732

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

80. C101-3451	0,00078	<u>11 594,98</u>	9
---------------	---------	------------------	---

Объем: 0,06*0,013

81. Е62-25-7	0,06	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	63	12	<u>23,6</u>	<u>1</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31					

82. Е15-04-019-07	0,06	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	36	8	<u>14,881</u>	<u>1</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты), 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24					

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

83. С101-3469	-0,0023	<u>6 865,00</u>		-16			
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т							

Объем: 0,06*(-0,038)

84. С101-4418	0,00228	<u>27 390,91</u>		62			
Краска фасадная, акриловая, т							

Объем: 0,06*0,038*козырьки балконов*

85. Е12-01-017-01	0,06	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	80	16	<u>14</u>	<u>31,303</u>	<u>2</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки		270,46	27,33			2	2,425	

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

86. Е12-01-017-02	0,06	<u>331,41</u>	<u>16,63</u>	20	3	<u>1</u>	<u>5,75</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: Н3= 5*1.25, Н4= 5*1.25, Н5= 5*1.15, Н48= 5

Ограждение балконов

87. Е07-07-001-03	0,095	<u>261,99</u>	<u>28,33</u>	25	22	<u>3</u>	<u>28,6</u>	<u>3</u>
Демонтаж ограждений конструкций балконов из асбестоцементных листов, 100 м2 стен (за вычетом проемов)		233,66	1,57				0,116	

Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0

88. С509-9900	0,133							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,095*100*14/1000

89. Е09-03-014-01	0,04223	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	62	27	<u>25</u>	<u>72,772</u>	<u>3</u>
-------------------	---------	-----------------	---------------	----	----	-----------	---------------	----------

Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций	636,03	64,70	3	4,775				
Объем: 31*1,31*1,04/1000 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
90. C201-0843 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	0,04223	<u>11 500,00</u>	486					
Объем: 0,04223*1								
91. E15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0372	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	45	27	<u>81,719</u> 0,013	<u>3</u>	
Объем: 0,12*31 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
92. E09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2	0,095	<u>4 916,66</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	466	85	<u>250</u> 24	<u>96,727</u> 18,925	<u>9</u> 2
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
93. C101-3031 Профилированный настил окрашенный, т	0,05284	<u>12 411,23</u>	656					
Объем: 0,095*1,08*5,15/1000*100								
94. C101-4639 Шурупы-саморезы окрашенные 4,8х29 мм, 100 шт.	0,57	<u>41,00</u>	23					
Объем: 0,095*6								
95. C101-2404 Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	9	<u>7,50</u>	68					
96. C101-4639 Шурупы-саморезы окрашенные 4,8х29 мм для крепления углов, 100 шт.	0,36	<u>41,00</u>	15					
Объем: 9*4								
97. E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия	0,035	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	351	39	<u>1</u> 0,25	<u>129,663</u>	<u>5</u>
Объем: 10*0,35 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
98. C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,0274	<u>11 200,00</u>	-307					
Объем: 0,035*(-0,782)								
99. C101-2411	10	<u>26,41</u>	264					

Отлив (свес) из оцинкованной
стали с полимерным покрытием,
п.м

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

100	E15-04-006-03	0,04	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	3	3	<u>7,533</u>	
	. Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия		72,46	0,18			0,013	

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

101	C101-2416	0,52	<u>15,09</u>		8			
	. Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг							

Объем: 0,04*0,013*1000

102	E61-20-1	0,04	<u>5 286,36</u>	<u>2,31</u>	211	120	<u>323,4</u>	<u>13</u>
	. Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно- известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности		3 004,39					

Объем: 2+2

Удал.ресурсы: C509-9900

103	E15-04-006-03	0,04	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	3	3	<u>7,533</u>	
	. Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18			0,013	

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

104	C101-3451	0,0005	<u>11 594,98</u>		6			
	. Грунтовка акриловая , т							

Объем: 0,04*0,013

105	E62-25-7	0,04	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	42	8	<u>23,6</u>	<u>1</u>
	. Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31					

106	E15-04-019-07	0,04	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	24	6	<u>14,881</u>	<u>1</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

107	C101-3469	-0,0015	<u>6 865,00</u>		-10			
	. Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т							

Объем: 0,04*(-0,038)

108	C101-4418	0,0015	<u>27 390,91</u>		41			
	. Краска фасадная, акриловая, т							

Объем: 0,04*0,038

109	E46-04-001-02	0,5	<u>349,26</u>	<u>264,29</u>	174	42	<u>132</u>	<u>9,59</u>
	. Разборка ступеней, 1 м3		84,97	28,57			14	2,84

5
1

110	C509-9900	1,2							
	. Строительный мусор, т								
Объем: 0,5*2,4									
111	E06-01-001-16	0,005	<u>119 324,47</u>	<u>3 211,60</u>	597	11	<u>16</u>	<u>253,759</u>	<u>1</u>
	. Устройство ступеней, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		2 164,56	459,84			2	34,138	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
112	E09-03-014-01	0,1	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	147	64	<u>60</u>	<u>72,772</u>	<u>7</u>
	. Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		636,03	64,70			6	4,775	
Удал.ресурсы: C201-9002									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
113	C201-0843	0,1	<u>11 500,00</u>		1 150				
	. Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
Объем: 0,1*1									
114	E15-04-030-04	0,05	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	60	36		<u>81,719</u>	<u>4</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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
115	E62-35-2	0,05	<u>1 030,83</u>	<u>0,87</u>	52	35		<u>80,73</u>	<u>4</u>
	. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (оконных решеток), 100 м2 окрашиваемой поверхности		697,51						
116	E09-04-002-01	0,05	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	56	18	<u>30</u>	<u>40,825</u>	<u>2</u>
	. Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия		356,81	46,79			2	3,263	
Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
117	C101-3842	0,02781	<u>11 320,50</u>		315				
	. Профилированный лист оцинкованный, т								
Объем: 0,05*5,15*1,08/1000*100									
118	C101-4645	0,3	<u>33,50</u>		10				
	. Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 100 шт.								
Объем: 0,05*6									
119	E12-01-010-01	0,02	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	201	22	<u>1</u>	<u>129,663</u>	<u>3</u>
	. Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали с последующей герметизацией (примыкания и конек), 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									

120	C101-1875 . Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,0156	<u>11 200,00</u>		-175				
Объем: 0,02*(-0,782)									
121	C101-3742 . Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,01347	<u>10 196,65</u>		137				
Объем: 0,02*0,782/5,7*4,91									
122	C101-8085 . Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л	0,134	<u>77,81</u>		10				
Объем: 2,0/100*6,7									
123	E58-20-1 . Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	0,04	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 1,08	100	14	<u>41,41</u> 0,08	<u>2</u>	
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>									
124	C101-1875 . Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,0074	<u>11 200,00</u>		-82				
Объем: 0,04*(-0,184)									
125	C101-2411 . Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	4	<u>26,41</u>		106				
Объем: 0,04*100									
126	C509-9900 . Строительный мусор, т	0,00896							
Объем: 0,04*0,224									
<i>Двери</i>									
127	E56-10-1 . Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0,0231	<u>288,06</u> 288,06		7	7	<u>36,28</u>	<u>1</u>	
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>									
128	C509-9900 . Строительный мусор, т	0,02726							
Объем: 0,0231*1,18									
129	E56-9-1 . Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,01	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	18	14	<u>4</u> <u>179,3</u> 3,97	<u>2</u>	
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>									
130	C509-9900 . Строительный мусор, т	0,105							
Объем: 0,01*10,5									
131	E09-04-012-01	2,31	<u>76,94</u>	<u>23,84</u>	177	63	<u>55</u>	<u>2,76</u>	<u>6</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

132 C101-0887	1	<u>94,68</u>		95				
. Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.								
133 C203-8125	1	<u>4 293,11</u>		4 293				
. Дверь металлическая двупольная утепленная окрашенная, шт.								
134 E62-29-2	0,0552	<u>568,11</u> 163,61	<u>0,87</u>	31	9	<u>18,72</u>	<u>1</u>	
. Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м2 окрашиваемой поверхности								
135 T01-01-01-041	12	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	516	50	<u>386</u>	<u>0,578</u>	<u>7</u>
. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза								
136 T03-21-01-014	12	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	156		<u>156</u>		
. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза								

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

55 903

13 777

2 515

1536

СТОИМОСТЬ

52 687

13 470

250
1 553

22
1502

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ
В РАСЦЕНКАХ -

17 216

215

20

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -

12 946

(%=109.8 - по стр. 1; %=78 -
по стр. 2; %=86 - по стр. 3;
%=82 - по стр. 4, 6, 8, 127,
129; %=106.2 - по стр. 10, 13;
%=80 - по стр. 15, 30, 31, 38,
49, 55, 61, 69, 81, 105, 115,
134; %=99 - по стр. 16, 59, 73,
74, 109; %=94.5 - по стр. 18,
20, 22, 25, 26, 28, 32, 35, 43,
45, 46, 48, 50, 52, 53, 56, 62,
64, 67, 70, 76, 78, 79, 82, 91,
100, 103, 106, 111, 114; %=83
- по стр. 39, 123; %=108 - по
стр. 85, 86, 97, 119; %=117 -
по стр. 87; %=79 - по стр.
102)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=50 - по стр. 2, 15, 30, 31, 38, 49, 55, 61, 69, 81, 102, 105, 115, 134; %=70 - по стр. 3; %=62 - по стр. 4, 6, 8, 127, 129; %=53.55 - по стр. 10, 13; %=59.5 - по стр. 16, 59, 73, 74, 109; %=46.75 - по стр. 18, 20, 22, 25, 26, 28, 32, 35, 45, 46, 48, 50, 52, 53, 56, 62, 64, 67, 70, 78, 79, 82, 91, 100, 103, 106, 114; %=65 - по стр. 39, 123; %=55.25 - по стр. 85, 86, 97, 111, 119; %=72.25 - по стр. 87)		7 139			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		72 772			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		2 544	257	<u>420</u>	<u>27</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 89, 92, 112, 116, 131)		236		35	2
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 89, 92, 112, 116, 131)		212			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		2 992			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		672	50	542	7
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 135)		50			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 135)		30			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		672			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		76 436			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		13 182			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		7 351			
Проверка сметной документации	0,5	380			
Итого		76 816			
Расчетная стоимость	9,452	726 066,95			
НДС	18	130 692,05			
Итого с НДС		856 759			
Проектные работы		11 000			
Всего по смете с НДС		867 759			

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

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