

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, пр-кт Первомайский, д.23/7
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	Количе- ство	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел. ч		
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины		
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

ФАСАД

1. E08-07-001-02	32,32	<u>783,07</u>	<u>7,63</u>		25 309	13 969	<u>247</u>	<u>50,025</u>	<u>1617</u>
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м ² вертикальной проекции для наружных лесов									

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

2. E69-5-1	1,4	<u>4 366,87</u>	<u>3 973,13</u>		6 113	261	<u>5 562</u>	<u>20,8</u>	<u>29</u>
Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов, 100 отверстий									

3. E53-15-1	0,1	<u>13 778,94</u>	<u>111,99</u>		1 377	330	<u>11</u>	<u>397,65</u>	<u>40</u>
Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м ² , 100 м ² отремонтированной поверхности стен									

4. E53-14-1	15	<u>34,73</u>			521	365		<u>2,71</u>	<u>41</u>
Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором, 10 м трещин									

5. E15-04-029-04	0,225	<u>192,01</u>	<u>13,86</u>		43	40	<u>3</u>	<u>19,861</u>	<u>4</u>
Армирование сеткой стен фасада (трещин), 100 м ² отделываемой поверхности									

Объем: 150*0,15

*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=1.00*24)]*

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

6. C101-2615	24,3	<u>11,61</u>			282				
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м ²									

Объем: 0,225*108

7. E61-10-3	6	<u>2 786,78</u>	<u>1,21</u>		16 721	9 872	<u>7</u>	<u>188,25</u>	<u>1130</u>
-------------	---	-----------------	-------------	--	--------	-------	----------	---------------	-------------

Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м² толщиной слоя до 20 мм, 100 м² отремонтированной поверхности

Удал.ресурсы: C509-9900

8. С509-9900 29,04
Строительный мусор, т

Объем: 6*4,84

9. Е15-04-029-04 6 192,01 13,86 1 152 1 069 83 19,861 119
Армирование сеткой стен фасада, 100 м² отделяемой поверхности

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=1.00*24)]

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

10. С101-2615 648 11,61 7 523
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м²

Объем: 6*108

11. Е61-17-3 0,28 6 220,82 2,31 1 742 1 103 1 414,18 116
Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилasters с земли и лесов по камню и бетону цементно-известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм, 100 м² отремонтированной поверхности

Удал.ресурсы: C509-9900

12. С509-9900 2,772
Строительный мусор, т

Объем: 0,28*9,9

13. Е46-02-009-02 2,6 178,00 463 463 22,82 59
Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных, 100 м²

14. С509-9900 2,16
Строительный мусор, т

Объем: 80*0,015*1800/1000

15. Е15-02-036-01 2,6 6 206,72 66,55 16 138 3 567 173 149,44 389
Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м² оштукатуриваемой поверхности

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

16. С101-0874 -280,8 28,25 -7 933
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м²

Объем: 2,6*(-108,0)

17. С101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2	280,8	<u>11,61</u>		3 260				
Объем: 2,6*108								
18. Е62-41-1 Очистка вручную поверхности от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов (фасада и карниза), 100 м2 расчищенной поверхности	22,5	<u>162,24</u> 162,24		3 650	3 650	<u>20,8</u>	<u>468</u>	
Объем: 1840+410								
19. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	31,1	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	2 306	2 254	<u>46</u> 6	<u>7,533</u> 0,013	<u>234</u>
Объем: 2700+410								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
20. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,4043	<u>11 594,98</u>		4 688				
Объем: 31,1*0,013								
21. Е62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	31,1	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	32 688	6 261	<u>59</u>	<u>23,6</u>	<u>734</u>
Объем: 2700+410								
22. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	27	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	16 310	3 732	<u>181</u>	<u>14,881</u>	<u>402</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
23. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-1,026	<u>6 865,00</u>		7 043				
Объем: 27*(-0,038)								
24. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	1,026	<u>27 390,91</u>		28 103				
Объем: 27*0,038								
25. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (сложных, с содержанием архитектурных деталей более 30%. п.3,21 приложения 15.10) карнизов и сандриков, 100 м2 окрашиваемой поверхности	4,1	<u>755,09</u> 172,80	<u>8,36</u>	3 095	708	<u>34</u>	<u>18,601</u>	<u>76</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25*1.25, Н4= 1.25*1.25, Н5= 1.15*1.25, Н48= 1.25</i>								
26. С101-3469	-0,19475	<u>6 865,00</u>		1 337				

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

Объем: 4,1*(-0,038)

Начисления: Н48= 1.25

27. С101-4418	0,19475	<u>27 390,91</u>		5 334						
Краска фасадная, акриловая, т										
Объем: 4,1*0,038										
Начисления: Н48= 1.25										
28. Е62-9-9	0,2	<u>2 016,88</u>	<u>5,23</u>		404	241	<u>1</u>	<u>139,2</u>		<u>28</u>
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски более 35%, 100 м ² окрашиваемой поверхности										
29. Е58-20-1	0,7	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	1 761	247	<u>4</u>	<u>41,41</u>			<u>29</u>
Смена обделок из листовой стали (поясков по фасаду) шириной до 0,4 м с герметизацией, 100 м										

Удал.ресурсы: С509-9900

30. С509-9900	0,1568									
Строительный мусор, т										

Объем: 0,7*0,224

31. С101-1875	-0,1288	<u>11 200,00</u>		-1 443						
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т										

Объем: 0,7*(-0,184)

32. С101-3742	0,11095	<u>10 196,65</u>		1 131						
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т										

Объем: 0,7*(0,184)/5,7*4,91

33. С101-8085	4,69	<u>77,81</u>		365						
Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л										

Объем: 0,7*6,7

ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА

34. Е58-22-1	1,1	<u>863,90</u>	<u>0,87</u>		951	340	<u>1</u>	<u>37,8</u>		<u>42</u>
Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.										

Удал.ресурсы: С509-9900

35. С509-9900	0,011									
Строительный мусор, т										

Объем: 1,1*0,01

36. Е58-10-3	0,35	<u>4 033,82</u>	<u>6,97</u>		1 412	191	<u>2</u>	<u>63,9</u>		<u>22</u>
Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.										

37. Е58-10-6	0,11	<u>7 241,69</u>	<u>6,97</u>		797	50	<u>1</u>	<u>53,1</u>		<u>6</u>
--------------	------	-----------------	-------------	--	-----	----	----------	-------------	--	----------

Смена воронок водосточных
труб с земли, лестниц или
подмостей, 100 шт.

452,94

38. Е58-10-1 1,76 6 796,71 11,33 11 962 552 20 36,8 65
Смена прямых звеньев
водосточных труб с земли,
лестниц или подмостей, 100 м
313,90

39. Е58-10-5 0,11 4 051,69 6,97 446 50 1 53,1 6
Смена отливов (отметов)
водосточных труб, 100 шт.
452,94

ОТКОСЫ

40. Е58-20-1 0,29 2 516,07 5,99 729 102 2 41,41 12
Смена обделок из листовой
стали (оконные отливы)
шириной до 0,4 м, 100 м
353,23 1,08

Удал.ресурсы: C509-9900

41. С101-1875 -0,05336 11 200,00 -598
Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,7 мм, т

Объем: 0,29*(-0,184)

42. С101-2411 29 26,41 766
Водоотлив оконный шириной
планки 250 мм из
оцинкованной стали с
полимерным покрытием, п.м
Объем: 0,29*100

43. С509-9900 0,06496
Строительный мусор, т

Объем: 0,29*0,224

Откосы наружные

44. Е61-20-1 0,8 5 286,36 2,31 4 230 2 404 2 323,4 259
Ремонт штукатурки наружных
прямолинейных откосов по
камню и бетону цементно-
известковым раствором с земли
и лесов, 100 м²
отремонтированной
поверхности
3 004,39

45. Е15-04-029-04 0,8 192,01 13,86 154 143 11 19,861 16
Армирование стеклотканной
штукатурной армирующей
сеткой стен фасада, 100 м²
отделываемой поверхности
178,15 0,34
*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=1.00*24)]*
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

46. С101-2615 86,4 11,61 1 003
Сетка стеклотканная
штукатурная, армирующая,
фасадная, м²

Объем: 0,8*108

47. Е15-04-006-03 1,98 74,12 1,48 146 143 3 7,533 15

Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м² покрытия

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

48. С101-3451 0,02574 11 594,98 298
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т

Объем: 1,98*0,013

49. Е62-25-7 1,98 1 051,07 201,31 1,91 2 082 399 4 23,6 47
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м² обработанной поверхности

50. Е15-04-019-07 1,98 604,07 138,24 6,69 1 196 274 13 14 881 29
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м² окрашиваемой поверхности

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

51. С101-3469 -0,07524 6 865,00 -517
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т

Объем: 1,98*(-0,038)

52. С101-4418 0,07524 27 390,91 2 061
Краска фасадная, акриловая, т

Объем: 1,98*0,038

ЦОКОЛЬ

53. Е46-02-009-02 2,6 178,00 178,00 463 463 22,82 59
Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных цоколя, 100 м²

54. С509-9900 7,02
Строительный мусор, т

Объем: 2,6*100*0,015*1800/1000

55. Е15-02-036-01 2,8 6 206,72 1 371,88 66,55 23,70 17 378 3 841 186 149,44 66 1,8 418 5
Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м² оштукатуриваемой поверхности

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

56. С101-0874 -302,4 28,25 -8 543
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м²

Объем: 2,8*(-108,0)

57. С101-2615 302,4 11,61 3 511
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м²

Объем: 2,8*108

58. Е15-04-006-03	2,8	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	208	203	<u>4</u>	<u>7,533</u>	<u>21</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия		72,46	0,18			1	0,013	

59. С101-3451 0,0364 11 594,98 422
Грунтовка акриловая Вд-АК-
133, т

Объем: 2,8*0,013

60. Е62-25-7 2,8 1 051,07 1,91 2 943 564 5 23,6 66
Шпатлевка фасадов под
окраску акриловыми красками
простых с земли и лесов, 100
м² обработанной поверхности
201,31

61. Е15-04-019-07	2,8	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	1 692	387	<u>19</u>	<u>14,881</u>	<u>42</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности		138,24						

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15			
62. С101-3469	-0,1064	<u>6 865,00</u>	-730

Объём: 2.8*(-0.038)

63. С101-4418 0,1064 27 390,91 2 914
Краска фасадная, акриловая, т.

Объем: 2,8*0,038

БАЛКОНЫ

64. E46-01-008-02	3	<u>1 184,11</u>	<u>38,21</u>	3 553	572	<u>115</u>	<u>22,94</u>	<u>69</u>
Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки с предварительной зачисткой от коррозии арматурных стержней), 1 м3		190,63	1,62			5	0,12	

65. Е46-02-009-02 0,2 178,00 36 36 22,82 5
Отбивка штукатурки с
поверхностей балконных плит,
консолей, 100 м² 178,00

66. C509-9900 0,54
Строительный мусор, т

Бъем: 0,2*100*0,015*1800/1000

67. E15-02-036-01 0,2 6 206,72 66,55 1 241 274 13 149,44 30

Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен (оштукатуривание кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1 371,88	23,70	5	1,8
---	----------	-------	---	-----

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

68. С101-0874 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2	-21,6	<u>28,25</u>	-610
--	-------	--------------	------

Объем: 0,2*(-108,0)

69. С101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2	21,6	<u>11,61</u>	251
--	------	--------------	-----

Объем: 0,2*108

70. Е61-4-1 Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (балконных плит раствором снизу), 100 м2 отремонтированной	0,6	<u>3 263,25</u> 2 060,86	<u>22,51</u> 9,72	1 959	1 237	<u>14</u> 6	<u>229,75</u> 0,72	<u>138</u>
--	-----	-----------------------------	----------------------	-------	-------	----------------	-----------------------	------------

Удал.ресурсы: С509-9900

71. С509-9900 Строительный мусор, т	2,028
--	-------

Объем: 0,6*3,38

72. Е62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,8	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	841	161	<u>2</u>	<u>23,6</u>	<u>19</u>
---	-----	---------------------------	-------------	-----	-----	----------	-------------	-----------

73. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты, консолей и торцы), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,8	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	483	111	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>12</u>
---	-----	-------------------------	-------------	-----	-----	----------	---------------	-----------

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

74. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,0304	<u>6 865,00</u>	-209
---	---------	-----------------	------

Объем: 0,8*(-0,038)

75. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,0304	<u>27 390,91</u>	833
--	--------	------------------	-----

Объем: 0,8*0,038

козырьки балконов

76. Е12-01-017-01	0,1	<u>1 340,53</u> <u>238,10</u>	134	27	<u>24</u>	<u>31,303</u>	3
-------------------	-----	----------------------------------	-----	----	-----------	---------------	---

Устройство выравнивающих
стяжек цементно-песчаных
толщиной 15 мм, 100 м² стяжки

270,46 27,33 3 2,425

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

77. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 до 20 мм, 100 м ² стяжки	0,1	<u>331,41</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13	34	5	<u>2</u> 0,188	<u>5,75</u> 1
---	-----	------------------------	----------------------	----	---	-------------------	------------------

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

Ограждение балконов

78. Е09-03-014-01 Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций	0,18864	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	277	120	<u>113</u> 12	<u>72,772</u> 4,775	<u>14</u> 1
---	---------	---------------------------	------------------------	-----	-----	------------------	------------------------	----------------

Объем: 144*1,31/1000

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

79. С103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м	144	<u>13,29</u>	1 914
---	-----	--------------	-------

80. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,173	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	208	125	<u>1</u> 0,013	<u>81,719</u> 14
---	-------	---------------------------	---------------------	-----	-----	-------------------	---------------------

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

81. Е09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м ²	0,42	<u>4 916,66</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	2 064	377	<u>1 106</u> 107	<u>96,727</u> 18,925	<u>41</u> 8
---	------	---------------------------	---------------------------	-------	-----	---------------------	-------------------------	----------------

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

82. С101-3031 Профилированный настил окрашенный, т	0,233604	<u>12 411,23</u>	2 899
--	----------	------------------	-------

Объем: 0,42*1,08*5,15/1000*100

83. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.	2,52	<u>41,00</u>	103
--	------	--------------	-----

Объем: 0,42*6

84. С101-2404 Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	22	<u>7,50</u>	165
--	----	-------------	-----

85. Е12-01-010-01	0,147	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	1 474	163	<u>4</u>	<u>129,66</u>	<u>19</u>
-------------------	-------	------------------	--------------	-------	-----	----------	---------------	-----------

Устройство мелких покрытий
(свесы и отливы) из листовой
оцинкованной стали с
полимерным покрытием, 100 м²
покрытия

Объем: 42*0,35

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

86. Е46-03-001-01 Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм (входной козырек), 100 отверстий	0,32	<u>2 031,09</u> 166,43	<u>723,53</u> 190,24	650	53	<u>232</u> 61	<u>17,3</u> 16,4	6 5
---	------	---------------------------	-------------------------	-----	----	------------------	---------------------	--------

87. Е06-01-015-01 Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т	0,0045	<u>13 388,41</u> 3 209,64	<u>75,31</u> 4,23	59	14	<u>362,26</u> 0,313	2
---	--------	------------------------------	----------------------	----	----	------------------------	---

Объем: 4,5/1000

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

88. Е09-03-014-01 Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций	0,06864	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	101	44	<u>41</u> 4	<u>72,772</u> 4,775	5
--	---------	---------------------------	------------------------	-----	----	----------------	------------------------	---

Объем: 48*1,43/1000

Удал.ресурсы: С201-9002

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

89. С201-0843 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	0,06864	<u>11 500,00</u>	789
--	---------	------------------	-----

Объем: 0,06864*1

90. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,058	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	70	42	<u>81,719</u> 0,013	5
---	-------	---------------------------	---------------------	----	----	------------------------	---

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

91. Е62-35-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (пожарных лестниц), 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,06	<u>1 030,83</u> 697,51	<u>0,87</u>	62	42	<u>80,73</u>	5
---	------	---------------------------	-------------	----	----	--------------	---

92. Е58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м ²	0,12	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 4,32	211	20	<u>3</u> 1	<u>21,35</u> 0,32	3
---	------	---------------------------	----------------------	-----	----	---------------	----------------------	---

93. Е09-04-002-01	0,12	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	133	43	<u>72</u>	<u>40,825</u>	5
-------------------	------	-----------------	---------------	-----	----	-----------	---------------	---

Монтаж кровельного покрытия 356,81 46,79 6 3,263
из профилированного листа
при высоте здания до 25 м, 100
м² покрытия

Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911

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

94. С101-3842 0,06674 11 320,50 756
Профилированный лист
оцинкованный, т

Объем: 0,12*5,15*1,08/1000*100

95. С101-4645 0,72 33,50 24
Шурупы-саморезы кровельные
оцинкованные 4,8x29 мм, 100
шт.

Объем: 0,12*6

96. Е12-01-010-01 0,044 10 025,83 29,23 441 49 1 129,66 6
Устройство мелких покрытий 1 106,02 3,38 0,25
из листовой оцинкованной
стали с последующей
герметизацией (примыкания и
конек), 100 м² покрытия

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

97. С101-1875 -0,03441 11 200,00 -385
Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,7 мм, т

Объем: 0,044*(-0,782)

98. С101-3742 0,02964 10 196,65 302
Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,60 мм, т

Объем: 0,044*0,782/5,7*4,91

99. С101-8085 0,737 77,81 57
Герметик силиконовый
универсальный прозрачный, л

Объем: 11/100*6,7

Двери

100 Е62-29-2 0,24 568,11 0,87 136 39 18,72 4
. Окраска масляными составами
ранее окрашенных больших
металлических поверхностей
(кроме крыш) за два раза
(двери), 100 м² окрашиваемой
поверхности

101 Е09-03-029-01 0,42 1 303,28 864,86 547 147 363 37,226 16
. Монтаж лестниц 349,92 95,31 40 7,05 3
прямолинейных и
криволинейных, пожарных с
ограждением, 1 т конструкций

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

102 С201-0843 0,42 11 500,00 4 830
. Конструкции стальные
индивидуальные решетчатые
сварные массой до 0,1 т, т

Объем: 0,42*1

103 Е15-04-030-03 0,1218 892,19 3,66 108 50 46,678 6

. Масляная окраска 413,57 0,18 0,013
 металлических поверхностей
 стальных балок, труб
 диаметром более 50 мм и т.п.,
 количество окрасок 2, 100 м²
 окрашиваемой поверхности

Объем: 0,42*29

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

104 Т01-01-01-041	54,017	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	2 322	224	<u>1 739</u>	<u>0,578</u>	<u>31</u>
. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза								
105 Т03-21-01-014	54,017	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	702		<u>702</u>		
. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза								

. ИТОГО ПО СМЕТЕ 239 664 62 213 11 238 7099 39

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - 225 985 61 258 7 102 6987

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ - 388 27

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - 67 051
 (%=109.8 - по стр. 1; %=78 -
 по стр. 2; %=86 - по стр. 3,
 4; %=94.5 - по стр. 5, 9, 15,
 19, 22, 25, 45, 47, 50, 55, 58,
 61, 67, 73, 80, 87, 90, 103;
 %=79 - по стр. 7, 11, 44, 70;
 %=99 - по стр. 13, 53, 64,
 65, 86; %=80 - по стр. 18,
 21, 28, 49, 60, 72, 91, 100;
 %=83 - по стр. 29, 34, 36-
 40, 92; %=108 - по стр. 76,
 77, 85, 96)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - 33 331
 (%=68 - по стр. 1; %=50 -
 по стр. 2, 7, 11, 18, 21, 28,
 44, 49, 60, 70, 72, 91, 100;
 %=70 - по стр. 3, 4;
 %=46.75 - по стр. 5, 9, 15,
 19, 22, 25, 45, 47, 50, 55, 58,
 61, 67, 73, 80, 90, 103;
 %=59.5 - по стр. 13, 53, 64,
 65, 86; %=65 - по стр. 29,
 34, 36-40, 92; %=55.25 - по
 стр. 76, 77, 85, 87, 96)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - 315 596

СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - 8 741 731 1 695 81

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - 169 12

(%=81 - по стр. 78, 81, 88,
 93, 101) 729

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - 650

(%=72.25 - по стр. 78, 81,
 88, 93, 101)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МАТЕЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	10 120
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	1 914
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	1 914
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	3 024
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ	224
РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 104)	135
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	
- (%=60 - по стр. 104)	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	3 024
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	330 654
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	57 009
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	33 981
Проверка сметной документации	0,1
Итого	330 985
Расчетная стоимость	9,3210
НДС	18
Итого с НДС	3 085 123,73
Проектные работы	555 322,27
Всего по смете с НДС	3 640 446
	28 000
	3 668 446

Составил: Ведущий инженер-сметчик

(должность, подпись, Ф.И.О)

Пырикова С.В.

Проверил: Начальник ПСО

(должность, подпись, Ф.И.О)

Карасева Е.Ю.