

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада много квартирного дома по адресу: г.Рязань, ул. Новоселов, д.3

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	на ед.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

**ФАСАД**

1. E53-21-6 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующемся тиоколовой или монтажной пеной, 100 м восстановленной герметизации стыков	10,23	<u>3 577,10</u> 286,55	<u>3 290,55</u> 140,16	36 593	2 931	<u>33 662</u> 1 434	<u>29,36</u> 11,46	<u>300</u> 117
--	-------	---------------------------	---------------------------	--------	-------	------------------------	-----------------------	-------------------

Удал.ресурсы: C101-9108

2. C101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.	127,88	<u>67,00</u>	8 568
--	--------	--------------	-------

**Объем: 10,23\*100/8**

3. E62-41-1 Очистка вручную поверхности стыков (ПРИМ), 100 м2 расчищенной поверхности	1,023	<u>162,24</u> 162,24	166	166		<u>20,8</u>	<u>21</u>
--	-------	-------------------------	-----	-----	--	-------------	-----------

**Объем: (2046 -1023)\*0,1**

4. E07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	20,46	<u>2 933,97</u> 209,97	<u>1 414,66</u> 84,63	60 029	4 296	<u>28 944</u> 1 732	<u>23,15</u> 8,413	<u>474</u> 172
--	-------	---------------------------	--------------------------	--------	-------	------------------------	-----------------------	-------------------

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

5. C101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-1,559	<u>17 183,00</u>	-26 789
---	--------	------------------	---------

**Объем: 20,46\*(-0,0762)**

6. C101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	1559,1	<u>54,21</u>	84 516
---	--------	--------------	--------

**Объем: 20,46\*(0,0762)\*1000**

7. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	2,046	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	151	148	<u>3</u> 0,013	<u>7,533</u> 15
---	-------	-----------------------	---------------------	-----	-----	-------------------	--------------------

**Объем: 2046\*0,1**

Удал.ресурсы: C101-9732

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

8. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,0266	<u>11 594,98</u>	308					
<b>Объем: 2,046*0,013</b>								
9. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зонестыка (применительно), 100 м	40,92	<u>1 043,26</u> 25,04	42 691	1 025		<u>2,76</u>	<u>113</u>	
<b>Объем: 2046*2</b>								
<i>Начисления: Н5= 1,15</i>								
10. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м	-409,2	<u>101,10</u>	-41 370					
<b>Объем: 40,92*(-10,0)</b>								
11. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	409,2	<u>6,45</u>	2 639					
<b>Объем: 40,92*10,0</b>								
12. Е56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2	0,085	<u>761,66</u> 761,66	65	65		<u>94,97</u>	<u>8</u>	
<b>Объем: 34*0,25</b>								
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
13. С509-9900 Строительный мусор, т	0,2975							
<b>Объем: 0,085*3,5</b>								
14. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,236	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56	94	87	<u>7</u> 3	<u>46,11</u> 0,93	<u>11</u>
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
15. С509-9900 Строительный мусор, т	0,8071							
<b>Объем: 0,236*3,42</b>								
16. Е56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,24	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04	290	252	<u>38</u> 6	<u>128,73</u> 2,15	<u>31</u> 1
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
17. С509-9900 Строительный мусор, т	2,5584							
<b>Объем: 0,24*10,66</b>								
18. Е10-01-034-03 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых, 100 м2 проемов	0,236	<u>305 261,18</u> 2 171,82	<u>635,31</u> 29,70	72 042	513	<u>150</u> 7	<u>248,492</u> 2,2	<u>59</u> 1
<i>Вычт.ресурсы: С101-2052:[ M-(2737.02=6.38*429) ]; С101-2054:[ M-(564.45=7.95*71) ]</i>								
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15</i>								
19. С203-0957	-23,6	<u>2 921,77</u>	-68 954					

Блок оконный пластиковый  
одностворчатый, с поворотно-  
откидной створкой,  
однокамерным стеклопакетом (24  
мм), площадью 2 м<sup>2</sup> и более, м<sup>2</sup>

**Объем: 0,236\*(-100,0)**

20. С1.	23,6	<u>818,81</u>		19 324						
Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно- откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм),, м <sup>2</sup>										
<b>Объем: 0,236*100</b>										
Поправки: M: =4543/1.18/4.89*1.04										
21. Е10-01-035-01	0,34	<u>4 217,97</u>	<u>17,91</u>	1 434	71	<u>6</u>	<u>24,369</u>		<u>8</u>	0,05
Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м										
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>										
22. С101-2905	34	<u>157,68</u>		5 361						
Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм, м										
23. Е11-01-040-01	0,68	<u>90,36</u>	<u>2,62</u>	62	60	<u>2</u>	<u>8,99</u>		<u>6</u>	
Устройство уголков поливинилхлоридных, 100 м плинтуса										
<i>Вычт.ресурсы: C101-0609:[ M-(43.05=8.36*5.15) ]; C101-4852:[ M-(1242.30=12.30*101) ]</i>										
24. С101-5958	6,8	<u>29,90</u>		203						
Уголок ПВХ, размером 25x25 мм, 10 м										
<b>Объем: 0,68*100/10</b>										
25. Е15-04-006-03	1,17	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	87	85	<u>2</u>	<u>7,533</u>		<u>9</u>	0,013
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м <sup>2</sup> покрытия										
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>										
26. С101-2416	15,21	<u>15,09</u>		230						
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг										
<b>Объем: 1,17*0,013*1000</b>										
27. Е61-10-1	1,17	<u>2 905,55</u>	<u>1,21</u>	3 399	2 064	<u>1</u>	<u>201,84</u>		<u>236</u>	
Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм, 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности										
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>										
28. С509-9900		5,6628								
Строительный мусор, т										
<b>Объем: 1,17*4,84</b>										
29. Е62-9-11	1,27	<u>1 881,95</u>	<u>5,23</u>	2 390	1 344	<u>2</u>	<u>122,5</u>		<u>156</u>	

Улучшенная масляная окраска  
ранее окрашенных окон за два  
раза только со стороны фасада с  
приставных лестниц с расчисткой  
старой краски до 35%, 100 м<sup>2</sup>  
окрашиваемой поверхности

**ОТКОСЫ**

30. Е58-20-1	1,24	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 1,08	3 119	438	<u>7</u> 1	<u>41,41</u> 0,08	<u>51</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м								

Удал.ресурсы: C509-9900

31. С101-1875	-0,228	<u>11 200,00</u>	-2 555
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

**Объем: 1,24\*(-0,184)**

32. С101-2411	124	<u>26,41</u>	3 275
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

**Объем: 1,24\*100**

33. С509-9900	0,2778	
Строительный мусор, т		

**Объем: 1,24\*0,224**

*Откосы внутренние*

34. Е15-01-050-04	0,11	<u>11 722,52</u> 1 757,42	<u>57,91</u> 1,35	1 289	193	<u>6</u> 0,1	<u>191,441</u> 0,1	<u>21</u>
Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно- слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее, 100 м <sup>2</sup> облицовки								

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

*Откосы наружные*

35. Е15-04-006-03	0,208	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	15	15	<u>7,533</u> 0,013	<u>2</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м <sup>2</sup> покрытия							

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

36. С101-2416	2,704	<u>15,09</u>	41
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг			

**Объем: 0,208\*0,013\*1000**

37. Е61-20-1	0,208	<u>5 286,36</u> 3 004,39	<u>2,31</u>	1 099	625	<u>323,4</u>	<u>67</u>
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно- известковым раствором с земли и лесов, 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности							

Удал.ресурсы: C509-9900

38. Е15-04-006-03	1,04	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	77	75	<u>2</u>	<u>7,533</u>	8
-------------------	------	--------------	-------------	----	----	----------	--------------	---

Покрытие поверхностей  
грунтовкой глубокого  
проникновения за 1 раз стен, 100  
м<sup>2</sup> покрытия

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

39. С101-3451	0,0135	<u>11 594,98</u>	157
---------------	--------	------------------	-----

Грунтовка акриловая, т

**Объем: 1,04\*0,013**

40. Е62-25-7	1,04	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	1 093	209	<u>2</u>	<u>23,6</u>	25
--------------	------	-----------------	-------------	-------	-----	----------	-------------	----

Шпатлевка откосов под окраску  
акриловыми красками простых с  
земли и лесов, 100 м<sup>2</sup>  
обработанной поверхности

41. Е15-04-019-07	1,04	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	629	144	<u>7</u>	<u>14,881</u>	15
-------------------	------	---------------	-------------	-----	-----	----------	---------------	----

Окраска фасадов акриловыми  
составами с лесов вручную по  
подготовленной поверхности, 100  
м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

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

42. С101-3469	-0,04	<u>6 865,00</u>	-271
---------------	-------	-----------------	------

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

**Объем: 1,04\*(-0,038)**

43. С101-4418	0,0395	<u>27 390,91</u>	1 082
---------------	--------	------------------	-------

Краска фасадная, акриловая, т

**Объем: 1,04\*0,038**

### ЦОКОЛЬ

44. Е46-02-009-02	0,58	<u>356,00</u>	206	206	<u>45,64</u>	26
-------------------	------	---------------	-----	-----	--------------	----

Отбивка штукатурки с  
поверхностей стен кирпичных  
цоколя толщиной до 30мм (к=2),  
100 м<sup>2</sup>

Начисления: Н5= 2, Н48= 2

45. С509-9900	3,132
---------------	-------

Строительный мусор, т

**Объем: 0,58\*100\*0,015\*1800/1000**

Начисления: Н48= 2

46. Е62-41-1	0,5	<u>162,24</u>	81	81	<u>20,8</u>	10
--------------	-----	---------------	----	----	-------------	----

Очистка вручную поверхности  
фасадов от перхлорвиниловых и  
масляных красок с земли и  
лесов, 100 м<sup>2</sup> расчищенной  
поверхности

47. Е15-04-006-03	2,5	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	185	181	<u>4</u>	<u>7,533</u>	19
-------------------	-----	--------------	-------------	-----	-----	----------	--------------	----

Покрытие поверхностей  
грунтовкой глубокого  
проникновения за 1 раз стен под  
штукатурку, 100 м<sup>2</sup> покрытия

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

48. С101-2416	32,5	<u>15,09</u>	490
---------------	------	--------------	-----

Грунтовка <Бетоконтакт>,  
КНАУФ, кг

**Объем: 2,5\*0,013\*1000**

49. E15-02-036-01	2,5	<u>6 206,72</u> 1 371,88	<u>66,55</u> 23,70	15 517	3 430	<u>166</u> 59	<u>149,443</u> 1,8	<u>374</u> 5
<b>Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности</b>								

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

50. C101-0874	-270	<u>28,25</u>	-7 628
<b>Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2</b>			

**Объем: 2,5\*(-108,0)**

51. C101-0875	270	<u>34,20</u>	9 234
<b>Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 оцинкованная, м2</b>			

**Объем: 2,5\*108**

52. E15-04-006-03	2,5	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	185	181	<u>4</u> 0,013	<u>7,533</u> 19
<b>Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия</b>							
<i>Удал.ресурсы: C101-9732 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							

53. C101-3451	0,0325	<u>11 594,98</u>	377
<b>Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т</b>			

**Объем: 2,5\*0,013**

54. E62-25-7	2,5	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	2 628	503	<u>5</u> 5	<u>23,6</u> 59
<b>Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности</b>							

55. E15-04-019-07	2,5	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	1 511	346	<u>17</u> 17	<u>14,881</u> 37
<b>Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности</b>							

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

56. C101-3469	-0,095	<u>6 865,00</u>	-652
<b>Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т</b>			

**Объем: 2,5\*(-0,038)**

57. C101-4418	0,095	<u>27 390,91</u>	2 602
<b>Краска фасадная, акриловая, т</b>			

**Объем: 2,5\*0,038**

#### БАЛКОНЫ

58. E15-04-006-03	0,266	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	19	19	<u>7,533</u> 0,013	<u>2</u> 2
<b>Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия</b>							

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

59. C101-2416	3,458	<u>15,09</u>	52
<b>Грунтовка &lt;Бетоконтакт&gt;, КНАУФ, кг</b>			

**Объем: 0,266\*0,013\*1000**

60. Е15-02-001-05	0,266	<u>2 652,20</u> 1 654,37	<u>12,95</u>	705	440	3	<u>164,45</u>	44
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню пиластр прямых (оштукатуривание торцов плит балконов), 100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности								

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

61. Е15-04-006-01	0,096	<u>91,27</u> 89,61	<u>1,48</u> 0,18	9	9		<u>9,315</u> 0,013	1
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков (плит балконов снизу), 100 м <sup>2</sup> покрытия								

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

62. С101-2416	1,248	<u>15,09</u>		19
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг				

**Объем: 0,096\*0,013\*1000**

63. Е61-4-1	0,096	<u>3 263,25</u> 2 060,86	<u>22,51</u> 9,72	313	198	2	<u>229,75</u> 0,72	22
Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм (балконных плит раствором снизу), 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности								

*Удал.ресурсы: С509-9900*

64. С509-9900	0,3245
Строительный мусор, т	

**Объем: 0,096\*3,38**

65. Е15-04-006-01	0,672	<u>91,27</u> 89,61	<u>1,48</u> 0,18	61	60	1	<u>9,315</u> 0,013	6
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков, 100 м <sup>2</sup> покрытия								

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

66. С101-3451	0,0087	<u>11 594,98</u>		101
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т				

**Объем: 0,672\*0,013**

67. Е62-25-7	0,672	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	706	135	1	<u>23,6</u>	16
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м <sup>2</sup> обработанной поверхности								

68. Е15-04-019-07	0,672	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	406	93	4	<u>14,881</u>	10
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты), 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности								

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

69. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,026	<u>6 865,00</u>		-175
<b>Объем: 0,672*(-0,038)</b>				
70. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,0255	<u>27 390,91</u>		699
<b>Объем: 0,672*0,038</b>				
<i>Ограждение балконов</i>				
71. Е08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м <sup>2</sup> вертикальной проекции для наружных лесов	20,16	<u>783,07</u> 432,22	<u>7,63</u>	15 787      8 714 <u>154</u> <u>50,025</u> <u>1009</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
72. Е69-5-1 Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов, 100 отверстий	1,02	<u>4 366,87</u> 186,58	<u>3 973,13</u> 119,81	4 454      190 <u>4 053</u> <u>122</u> <u>20,8</u> 8,32      8
<i>Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0</i>				
73. Е07-07-001-03 Демонтаж ограждений конструкций балконов из асбестоцементных листов, 100 м <sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)	3,05	<u>261,99</u> 233,66	<u>28,33</u> 1,57	799      713 <u>86</u> <u>5</u> <u>28,6</u> 0,116      87
<i>Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0</i>				
74. С509-9900 Строительный мусор, т		4,27		
<b>Объем: 3,05*100*14/1000</b>				
75. Е09-03-014-01 Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций	1,0477	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	1 534      666 <u>625</u> <u>68</u> <u>72,772</u> 4,775      5
<b>Объем: 769*1,31*1,04/1000</b>				
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
76. С201-0843 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	1,0477	<u>11 500,00</u>		12 048
<b>Объем: 1,04769*1</b>				
77. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,9228	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	1 109      668 <u>3</u> <u>81,719</u> 0,013      75
<b>Объем: 0,12*769</b>				
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
78. Е09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м <sup>2</sup>	3,05	<u>4 916,66</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	14 996      2 741 <u>8 034</u> <u>780</u> <u>96,727</u> 18,925      58
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
79. С101-3031	1,6964	<u>12 411,23</u>		21 055

Профилированный настил  
окрашенный, т

**Объем: 3,05\*1,08\*5,15/1000\*100**

80. С101-4639	18,3	<u>41,00</u>	750
Шурупы-саморезы окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.			
<b>Объем: 3,05*6</b>			

81. С101-2404	169	<u>7,50</u>	1 268
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

82. С101-4639	6,76	<u>41,00</u>	277
Шурупы-саморезы окрашенные 4,8x29 мм для крепления углов, 100 шт.			

**Объем: 169\*4**

83. Е12-01-010-01	1,68	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	16 843	1 858	<u>49</u>	<u>129,663</u>	<u>218</u>
Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м <sup>2</sup> покрытия								

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

84. С101-1875	-1,314	<u>11 200,00</u>	-14 715
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

**Объем: 1,68\*(-0,782)**

85. С101-3190	0,952	<u>8 715,10</u>	8 297
Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием, т			

**Объем: 1,68\*(0,782)/5,7\*4,13**

**ВХОДНЫЕ ГРУППЫ**

Козырьки входных групп снизу

86. Е15-04-006-01	0,25	<u>91,27</u>	<u>1,48</u>	22	22	<u>9,315</u>	<u>2</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков, 100 м <sup>2</sup> покрытия							

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

87. С101-2416	3,25	<u>15,09</u>	49
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг			

**Объем: 0,25\*0,013\*1000**

88. Е61-4-9	0,25	<u>3 249,38</u>	<u>22,51</u>	812	507	<u>6</u>	<u>226,27</u>	<u>57</u>
Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм, 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности								

*Удал.ресурсы: C509-9900*

89. С509-9900	0,845
---------------	-------

### Строительный мусор, т

**Объем: 0,25\*3,38**

Удал.ресурсы: C509-9900

91. C509-9900 0,4225  
Строительный мусор, т

**Объем: 0,25\*1,69**

92. E15-04-006-01 0,5 91,27 1,48 46 45 1 9,315 5  
Покрытие поверхностей  
грунтовкой глубокого  
проникновения за 1 раз  
потолков, 100 м<sup>2</sup> покрытия  
Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15

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

93. С101-3451 0,0065 11 594,98 75  
Грунтовка акриловая ВД-АК-133,  
Т

**Объем: 0,5\*0,013**

94. Е62-25-7 0,5 1 051,07 1,91 526 101 1 23,6 12  
Шпатлевка под окраску  
акриловыми красками простых с  
земли и лесов, 100 м<sup>2</sup>  
обработанной поверхности

95. E15-04-019-07 0,5 604,07 6,69 302 69 3 14,881 7  
Окраска фасадов акриловыми  
составами с лесов вручную по  
подготовленной поверхности, 100  
м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

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

96. С101-3469 -0,019 6 865,00 -130  
Краска фактурная ВД-АК-1180,  
фасадная ВГТ, т

**Объем: 0,5\*(-0,038)**

97. С101-4418 0,019 27 390,91 520  
Краска фасадная, акриловая, т

**Объем: 0,5\*0,038**

## *Входная группа*

98. Е15-04-006-03 0,19 74,12 1,48 14 14 7,533 1  
Покрытие поверхностей  
грунтовкой глубокого  
проникновения за 1 раз стен, 100  
м<sup>2</sup> покрытия 72,46 0,18 0,013

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

99. С101-3451 0,0025 11 594,98 29  
Грунтовка акриловая ВД-АК-133,  
Т

**Объем: 0,19\*0,013**

100. Е62-25-7 0,19 1 051,07 1,91 199 38 23,6 4  
Шпатлевка под окраску 201,31  
акриловыми красками простых с  
земли и лесов, 100 м<sup>2</sup>  
обработанной поверхности

101. Е15-04-019-07	0,19	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	114	26	<u>1</u>	<u>14,881</u>	3
--------------------	------	-------------------------	-------------	-----	----	----------	---------------	---

Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

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

102. С101-3469	-0,007	<u>6 865,00</u>	-49
----------------	--------	-----------------	-----

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

**Объем: 0,19\*(-0,038)**

103. С101-4418	0,0072	<u>27 390,91</u>	197
----------------	--------	------------------	-----

Краска фасадная, акриловая, т

**Объем: 0,19\*0,038**

#### Козырьки

104. Е46-04-008-01	0,55	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	85	62	<u>23</u>	<u>14,38</u>	8
--------------------	------	-------------------------	--------------	----	----	-----------	--------------	---

Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м<sup>2</sup> покрытия

105. С509-9900 0,858

Строительный мусор, т

**Объем: 0,55\*0,78\*2**

106. Е12-01-017-01	0,5	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	670	135	<u>119</u> 14	<u>31,303</u> 2,425	<u>16</u> 1
--------------------	-----	---------------------------	------------------------	-----	-----	------------------	------------------------	----------------

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

107. Е12-01-017-02	0,5	<u>2 319,84</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	1 160	174	<u>58</u> 7	<u>40,25</u> 1,313	<u>20</u> 1
--------------------	-----	---------------------------	------------------------	-------	-----	----------------	-----------------------	----------------

Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м<sup>2</sup> стяжки

*Начисления: Н3= 1.25\*35, Н4= 1.25\*35, Н5= 1.15\*35, Н48= 35*

108. Е12-01-016-02	0,55	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u>	67	15	<u>2</u>	<u>3,22</u>	2
--------------------	------	------------------------	-------------	----	----	----------	-------------	---

Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м<sup>2</sup> кровли

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

109. Е12-01-002-09	0,5	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	5 001	78	<u>27</u> 2	<u>16,514</u> 0,25	8
--------------------	-----	----------------------------	----------------------	-------	----	----------------	-----------------------	---

Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м<sup>2</sup> кровли

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

110. С101-1961	-57	<u>45,20</u>	-2 576
----------------	-----	--------------	--------

Изопласт К ЭКП-4,5, м2

**Объем: 0,5\*(-114,0)**

111. С101-3358	57	<u>30,11</u>	1 716
----------------	----	--------------	-------

**Объем: 0,5\*(114,0)**

112. С101-1962	-58	<u>38,42</u>	-2 228
Изопласт П ЭПП-4,0, м2			

**Объем: 0,5\*(-116,0)**

113. С101-4249	58	<u>26,13</u>	1 516
Унифлекс ТПП, м2			

**Объем: 0,5\*(116,0)**

114. Е12-01-010-01	0,15	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	1 504	166	<u>4</u>	<u>129,663</u>	<u>19</u>
Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			1	0,25	

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

115. С101-1875	-0,117	<u>11 200,00</u>	-1 314
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

**Объем: 0,15\*(-0,782)**

116. С101-3742	0,101	<u>10 196,65</u>	1 030
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

**Объем: 0,15\*0,782/5,7\*4,91**

117. Е12-01-004-04	0,18	<u>12 347,37</u>	<u>119,24</u>	2 222	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 примыканий		374,77	11,99			2	0,888	

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

118. С101-1961	-45,36	<u>45,20</u>	-2 050
Изопласт К ЭКП-4,5, м2			

**Объем: 0,18\*(-252,0)**

119. С101-3358	45,36	<u>30,11</u>	1 366
Унифлекс ТКП, м2			

**Объем: 0,18\*(252,0)**

120. С101-8050	1,206	<u>66,11</u>	80
Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л			

**Объем: 0,18\*6,7**

121. Е12-01-010-01	0,0216	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	217	24	<u>1</u>	<u>129,663</u>	<u>3</u>
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			1	0,25	

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

122. С101-1875	-0,017	<u>11 200,00</u>	-189
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

**Объем: 0,0216\*(-0,782)**

123. С101-3742	0,0146	<u>10 196,65</u>	148
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

**Объем: 0,0216\*0,782/5,7\*4,91**

124. Е06-01-001-16 Ремонт площадок и ступеней с устройством опалубки, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,025	<u>119 324,47</u> 2 164,56	<u>3 211,60</u> 459,84	2 983	54	<u>80</u> 11	<u>253,759</u> 34,138	6 1
--	-------	-------------------------------	---------------------------	-------	----	-----------------	--------------------------	--------

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

125. Е62-32-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза (стойки входа), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,2	<u>1 168,43</u> 652,05	<u>0,87</u>	233	130	<u>80,6</u>	<u>16</u>
--	-----	---------------------------	-------------	-----	-----	-------------	-----------

**Двери**

126. Е62-29-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,43	<u>568,11</u> 163,61	<u>0,87</u>	244	70	<u>18,72</u>	<u>8</u>
--	------	-------------------------	-------------	-----	----	--------------	----------

127. Т01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	19,5	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	839	81	<u>628</u>	<u>0,578</u>	<u>11</u>
---	------	----------------------	--------------	-----	----	------------	--------------	-----------

128. Т03-21-01-014 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза	19,5	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	253		<u>253</u>	
--	------	--------------	--------------	-----	--	------------	--

<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>	<b>340 676</b>	<b>38 204</b>	<b>77 288</b>	<b>4287</b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>			<b>4 264</b>	<b>370</b>

<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>	<b>158 327</b>	<b>3 416</b>	<b>307</b>
--	----------------	--------------	------------

<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>	<b>39 207</b>
------------------------------	---------------

(% = 86 - по стр. 1; % = 80 - по стр. 3, 29, 40, 46, 54, 67, 94, 100, 125, 126; % = 139,5 - по стр. 4; % = 94,5 - по стр. 7, 9, 25, 34, 35, 38, 41, 47, 49, 52, 55, 58, 60, 61, 65, 68, 77, 86, 92, 95, 98, 101, 124; % = 82 - по стр. 12, 14, 16; % = 106,2 - по стр. 18, 21; % = 110,7 - по стр. 23; % = 79 - по стр. 27, 37, 63, 88, 90; % = 83 - по стр. 30; % = 99 - по стр. 44, 104; % = 109,8 - по стр. 71; % = 78 - по стр. 72; % = 117 - по стр. 73; % = 108 - по стр. 83, 106-109, 114, 117, 121)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>70</b> - по стр. 1; %= <b>50</b> - по стр. 3, 27, 29, 37, 40, 46, 54, 63, 67, 72, 88, 90, 94, 100, 125, 126; %= <b>85</b> - по стр. 4; %= <b>46.75</b> - по стр. 7, 9, 25, 34, 35, 38, 41, 47, 49, 52, 55, 58, 60, 61, 65, 68, 77, 86, 92, 95, 98, 101; %= <b>62</b> - по стр. 12, 14, 16; %= <b>53.55</b> - по стр. 18, 21; %= <b>63.75</b> - по стр. 23; %= <b>65</b> - по стр. 30; %= <b>59.5</b> - по стр. 44, 104; %= <b>68</b> - по стр. 71; %= <b>72.25</b> - по стр. 73; %= <b>55.25</b> - по стр. 83, 106- <b>109, 114, 117, 121, 124)</b>	<b>23 849</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>374 062</b>
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ</b>	<b>28 578</b>
-	<b>3 407</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>81</b> - по стр. 75, 78)	<b>848</b>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>72.25</b> - по стр. 75, 78)	<b>63</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ</b>	<b>35 099</b>
-	
<b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>	<b>1 092</b>
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>100</b> - по стр. 127)	<b>81</b>
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>60</b> - по стр. 127)	<b>49</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>	<b>1 092</b>
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	<b>410 253</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>42 654</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>26 923</b>
Проверка сметной документации	<b>0,1</b>
<b>Итого</b>	<b>410 663</b>
Расчетная стоимость	<b>7,418</b>
НДС	<b>18</b>
<b>Итого с НДС</b>	<b>3 046 351,69</b>
Проектные работы	<b>548 343,31</b>
Всего по смете с НДС	<b>3 594 695</b>
	<b>5 000</b>
	<b>3 599 695</b>

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

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