

# ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, ул.Ленина, д.2/68

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

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. 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	46,4	<u>783,07</u>	<u>7,63</u>	36 334	20 055	<u>354</u>	<u>50,025</u>	<u>2321</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. E53-15-1	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 м2, 100 м2 отремонтированной поверхности стен		3 304,47	13,50			1	1	

Удал.ресурсы: C509-9900

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

**Объем: 0,1\*24,8**

4. E53-14-1	10	<u>34,73</u>		347	243		<u>2,71</u>	<u>27</u>
Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором, 10 м трещин		24,31						

5. E15-04-029-04	0,15	<u>192,01</u>	<u>13,86</u>	29	27	<u>2</u>	<u>19,861</u>	<u>3</u>
Армирование сеткой стен фасада (трещин), 100 м2 отделяваемой поверхности		178,15	0,34				0,025	

**Объем: 100\*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: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

6. C101-2615	16,2	<u>11,61</u>		188				
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2								

**Объем: 0,15\*108**

7. E53-16-1	0,8	<u>1 149,58</u>	<u>29,59</u>	920	227	<u>24</u>	<u>35,39</u>	<u>28</u>
-------------	-----	-----------------	--------------	-----	-----	-----------	--------------	-----------

Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (заделка оконных проемов), 1 м3 кладки		283,83	5,81			5	0,43	
8. Е56-2-2	0,8325	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	332	308	<u>24</u>	<u>46,11</u>	<u>38</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	12,56			10	0,93	1
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
9. С509-9900	2,8472							
Строительный мусор, т								
<b>Объем: 0,8325*3,42</b>								
10. Е56-1-1	0,35	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	423	368	<u>55</u>	<u>128,73</u>	<u>45</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	24,04			8	2,15	1
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
11. С509-9900	3,731							
Строительный мусор, т								
<b>Объем: 0,35*10,66</b>								
12. Е10-01-034-01	0,0375	<u>165 955,93</u>	<u>533,86</u>	6 223	64	<u>20</u>	<u>196,36</u>	<u>7</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема до 2 м2, 100 м2 проемов		1 716,21	29,70			1	2,2	
<i>Вычт.ресурсы: С101-2052:[ М-(2213.86=6.38*347) ]; С101-2054:[ М-(564.45=7.95*71) ]</i>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
13. С203-0938	-3,75	<u>1 555,55</u>		-5 833				
Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2, м2								
<b>Объем: 0,0375*(-100,0)</b>								
14. С1.	3,75	<u>818,81</u>		3 071				
Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), м2								
<b>Объем: 0,0375*100</b>								
<i>Поправки: М: =4543/1.18/4.89*1.04</i>								
15. Е10-01-034-07	0,07	<u>446 766,10</u>	<u>606,99</u>	31 273	137	<u>42</u>	<u>223,49</u>	<u>16</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			2	2,2	
<i>Вычт.ресурсы: С101-2052:[ М-(2296.80=6.38*360) ]; С101-2054:[ М-(795.00=7.95*100) ]</i>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
16. С203-1063	-7	<u>4 354,02</u>		-30 478				

Блок оконный пластиковый  
 трехстворчатый, с поворотными  
 створками, двухкамерным  
 стеклопакетом (32 мм),  
 площадью до 2 м2, м2

**Объем: 0,07\*(-100,0)**

17. С1. 7 818,81 5 732

Блок оконный пластиковый  
 трехстворчатый, с поворотными  
 створками, двухкамерным  
 стеклопакетом (32 мм), м2

**Объем: 0,07\*100**

*Поправки: М: =4543/1.18/4.89\*1.04*

18. Е10-01-034-08 0,725 216 989,28 517,24 157 317 1 087 375 171,53 124  
 Установка в жилых и 1 499,21 11,14 8 0,825 1

общественных зданиях  
 оконных блоков из ПВХ  
 профилей поворотных  
 (откидных, поворотно-  
 откидных) с площадью проема  
 более 2 м2 трехстворчатых, в  
 том числе при наличии створок  
 глухого остекления, 100 м2  
 проемов

**Объем: 67,5+5**

*Вычт.ресурсы: С101-2052:[ М-(1614.14=6.38\*253) ]; С101-2054:[ М-(469.05=7.95\*59) ]*

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

19. С203-1073 -72,5 2 085,07 -151 168

Блок оконный пластиковый  
 трехстворчатый, с поворотно-  
 откидной створкой,  
 однокамерным стеклопакетом  
 (24 мм), площадью более 3,5  
 м2, м2

**Объем: 0,725\*(-100,0)**

20. С1. 72,5 818,81 59 364

Блок оконный пластиковый  
 трехстворчатый, с поворотно-  
 откидной створкой,  
 однокамерным стеклопакетом  
 (24 мм), м2

**Объем: (0,725)\*100**

*Поправки: М: =4543/1.18/4.89\*1.04*

21. Е61-10-1 4,45 2 905,55 1,21 12 929 7 850 5 201,84 898  
 Ремонт штукатурки гладких 1 764,08

фасадов по камню и бетону с  
 земли и лесов цементно-  
 известковым раствором  
 площадью отдельных мест до 5  
 м2 толщиной слоя до 20 мм  
 (фасад+пояски и сандрики),  
 100 м2 отремонтированной  
 поверхности

**Объем: 400+45**

*Удал.ресурсы: С509-9900*

22. С509-9900 21,538

Строительный мусор, т

**Объем: 4,45\*4,84**

23. Е61-13-1 1 5 170,49 2,31 5 171 2 889 2 318,47 318

Ремонт штукатурки  
руставанных фасадов по камню  
и бетону с земли и лесов  
цементно-известковым  
раствором площадью  
отдельных мест до 5 м2  
толщиной слоя до 40 мм, 100  
м2 отремонтированной  
поверхности

2 888,52

Удал.ресурсы: C509-9900

24. C509-9900 9,7  
Строительный мусор, т

**Объем: 1\*9,7**

25. E46-02-009-02	1	<u>178,00</u>		178	178	<u>22,82</u>	<u>23</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных, 100 м2		178,00					

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

**Объем: 1\*100\*0,015\*1800/1000**

27. E15-04-006-03	15,08	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	1 118	1 093	<u>22</u>	<u>7,533</u>	<u>114</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку по кирпичной стене, 100 м2 покрытия		72,46	0,18			3	0,013	

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

28. C101-2416	196,04	<u>15,09</u>		2 958
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг				

**Объем: 15,08\*0,013\*1000**

29. E15-02-036-01	16,08	<u>6 206,72</u>	<u>66,55</u>	99 804	22 060	<u>1 070</u>	<u>149,44</u>	<u>2403</u>
Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен (главный и дворовый фасад), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		1 371,88	23,70			381	1,8	29

**Объем: 100+1508**

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

30. C101-0874	-1736,6	<u>28,25</u>		-49 060
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2				

**Объем: 16,08\*(-108,0)**

31. C101-2615	1736,6	<u>11,61</u>		20 162
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2				

**Объем: 16,08\*108**

32. E62-41-1	11,02	<u>162,24</u>		1 788	1 788	<u>20,8</u>	<u>229</u>
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов (фасада и откосов), 100 м2 расчищенной поверхности		162,24					

33. E15-04-006-03	37,55	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	2 784	2 721	<u>56</u>	<u>7,533</u>	<u>283</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18			7	0,013	
<b>Объем: 2247+1508</b>								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
34. C101-3451	0,4882	<u>11 594,98</u>		5 660				
Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т								
<b>Объем: 37,55*0,013</b>								
35. E62-25-7	24,34	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	25 583	4 900	<u>46</u>	<u>23,6</u>	<u>574</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						
<b>Объем: 926+1508</b>								
36. E62-25-10	13,21	<u>1 085,10</u>	<u>1,91</u>	14 334	3 109	<u>25</u>	<u>27,59</u>	<u>364</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками сложных с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		235,34						
37. E15-04-019-07	24,34	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	14 703	3 365	<u>163</u>	<u>14,881</u>	<u>362</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						
<b>Объем: 926+1508</b>								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
38. C101-3469	-0,9249	<u>6 865,00</u>		-6 350				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
<b>Объем: 24,34*(-0,038)</b>								
39. C101-4418	0,9249	<u>27 390,91</u>		25 334				
Краска фасадная, акриловая, т								
<b>Объем: 24,34*0,038</b>								
40. E15-04-019-07	13,21	<u>755,09</u>	<u>8,36</u>	9 975	2 283	<u>110</u>	<u>18,601</u>	<u>246</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (сложных, с содержанием архитектурных деталей более 30%. п.3,21 приложения 15.10) (рустованный фасад), 100 м2 окрашиваемой поверхности		172,80						
Начисления: H3= 1.25*1.25, H4= 1.25*1.25, H5= 1.15*1.25, H48= 1.25								
41. C101-3469	-0,6275	<u>6 865,00</u>		-4 308				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
<b>Объем: 13,21*(-0,038)</b>								
Начисления: H48= 1.25								
42. C101-4418	0,6275	<u>27 390,91</u>		17 187				

Краска фасадная, акриловая, т

**Объем: 13,21\*0,038**

Начисления:  $H_{48} = 1.25$

начисления: 1148-1,23									
43. E62-9-9	0,62	<u>2 016,88</u>	<u>5,23</u>	1 251	746	<u>3</u>	<u>139,2</u>	<u>86</u>	
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски более 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности									
44. E58-20-1	1,9	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	4 780	671	<u>11</u>	<u>41,41</u>	<u>79</u>	
Смена обделок из листовой стали (поясков по фасаду) шириной до 0,4 м с герметизацией, 100 м									
Удал.ресурсы: C509-9900									
45. C509-9900	0,4256								
Строительный мусор, т									
Объем: 1,9*0,224									
46. C101-1875	-0,3496	<u>11 200,00</u>		-3 916					
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т									
Объем: 1,9*(-0,184)									
47. C101-3742	0,3012	<u>10 196,65</u>		3 071					
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т									
Объем: 1,9*(0,184)/5,7*4,91									
48. C101-8085	12,73	<u>77,81</u>		991					
Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л									
Объем: 1,9*6,7									
ОТКОСЫ									
49. E58-20-1	3,664	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	9 219	1 294	<u>22</u>	<u>41,41</u>	<u>152</u>	
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м									
Объем: 42+324,4									
Удал.ресурсы: C509-9900									
50. C101-1875	-0,6742	<u>11 200,00</u>		-7 551					
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т									
Объем: 3,664*(-0,184)									
51. C101-2411	366,4	<u>26,41</u>		9 677					
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м									
Объем: 3,664*100									
52. C509-9900	0,8207								
Строительный мусор, т									
Объем: 3.664*0.224									

## Откосы внутренние

53. Е61-7-1	0,2	<u>5 751,97</u>	<u>36,26</u>	1 150	687	<u>7</u>	<u>383,06</u>	<u>77</u>
Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности		3 436,05	15,66			3	1,16	

Удал.ресурсы: С509-9900

54. С509-9900	1,62							
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,2\*8,1**

55. Е15-04-006-04	0,62	<u>183,49</u>	<u>2,58</u>	114	112	<u>2</u>	<u>18,768</u>	<u>12</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен, 100 м2 покрытия		180,55	0,18				0,013	

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

56. С101-3451	0,0124	<u>11 594,98</u>		144				
Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т								

**Объем: 0,62\*0,02**

57. Е15-04-005-03	0,62	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	1 063	274	<u>11</u>	<u>49,335</u>	<u>31</u>
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,34				0,025	

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

## Откосы наружные

58. Е61-20-1	0,88	<u>5 286,36</u>	<u>2,31</u>	4 652	2 644	<u>2</u>	<u>323,4</u>	<u>285</u>
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно- известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности		3 004,39						

Удал.ресурсы: С509-9900

59. С509-9900	8,5184							
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,88\*9,68**

60. Е15-04-006-03	3,5	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	260	254	<u>5</u>	<u>7,533</u>	<u>26</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

61. С101-3451	0,0455	<u>11 594,98</u>		528				
Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т								

**Объем: 3,5\*0,013**

62. Е62-25-7	3,5	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	3 679	705	<u>7</u>	<u>23,6</u>	<u>83</u>
--------------	-----	-----------------	-------------	-------	-----	----------	-------------	-----------

Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31							
63.	E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	3,5	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	2 114	484	<u>23</u>	<u>14,881</u>	<u>52</u>
64. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т									
		-0,133	<u>6 865,00</u>		-913				
Объем: 3,5*(-0,038)									
65. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т									
		0,133	<u>27 390,91</u>		3 643				
Объем: 3,5*0,038									
ЦОКОЛЬ									
66.	E46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных цоколя, 100 м2	0,32	<u>178,00</u> 178,00		57	57		<u>22,82</u>	<u>7</u>
67. C509-9900 Строительный мусор, т									
		0,864							
Объем: 0,32*100*0,015*1800/1000									
68.	E15-02-036-01 Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,32	<u>6 206,72</u> 1 371,88	<u>66,55</u> 23,70	1 986	439	<u>21</u> 8	<u>149,44</u> 1,8	<u>48</u> 1
69. C101-0874 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2									
		-34,56	<u>28,25</u>		-976				
Объем: 0,32*(-108,0)									
70. C101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2									
		34,56	<u>11,61</u>		401				
Объем: 0,32*108									
71.	E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия <i>Удал.ресурсы: C101-9732</i> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,32	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	23	23		<u>7,533</u> 0,013	<u>2</u>
72. C101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т									
		0,0042	<u>11 594,98</u>		48				
Объем: 0,32*0,013									



73.	E62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,32	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	336	64	<u>1</u>	<u>23,6</u>	8
74.	E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,32	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	193	44	<u>2</u>	<u>14,881</u>	5
75.	C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,0122	<u>6 865,00</u>		-83				
<b>Объем: 0,32*(-0,038)</b>									
76.	C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,0122	<u>27 390,91</u>		333				
<b>Объем: 0,32*0,038</b>									
<i>БАЛКОНЫ</i>									
77.	E46-01-008-02 Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки и зачисткой от коррозии арматурных стержней ), 1 м3	1	<u>1 184,11</u> 190,63	<u>38,21</u> 1,62	1 184	191	<u>38</u> 2	<u>22,94</u> 0,12	23
78.	E46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей балконных плит, консолей, 100 м2	0,4	<u>178,00</u> 178,00		71	71		<u>22,82</u>	9
79.	C509-9900 Строительный мусор, т	1,08							
<b>Объем: 0,4*100*0,015*1800/1000</b>									
80.	E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (оштукатуривание кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,4623	<u>1 828,56</u> 784,15	<u>64,71</u> 30,96	846	363	<u>30</u> 14	<u>81,512</u> 3,475	38 2
81.	E61-4-1 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 поверхности <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,32	<u>3 263,25</u> 2 060,86	<u>22,51</u> 9,72	1 044	659	<u>7</u> 3	<u>229,75</u> 0,72	74

82. С509-9900 1,0816  
Строительный мусор, т

**Объем: 0,32\*3,38**

83. Е62-25-7	0,7823	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	821	157	<u>1</u>	<u>23,6</u>	<u>18</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности								

84. Е15-04-019-07	0,7823	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	472	108	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>12</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты, консолей и торцы), 100 м2 окрашиваемой поверхности								

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

85. С101-3469	-0,0297	<u>6 865,00</u>		-204				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

**Объем: 0,7823\*(-0,038)**

86. С101-4418	0,0297	<u>27 390,91</u>		814				
Краска фасадная, акриловая, т								

**Объем: 0,7823\*0,038**

*козырьки балконов*

87. Е12-01-017-01	0,4	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	536	108	<u>95</u>	<u>31,303</u>	<u>13</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки								

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

88. Е12-01-017-02	0,4	<u>331,41</u>	<u>16,63</u>	133	20	<u>7</u>	<u>5,75</u>	<u>2</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 до 20 мм, 100 м2 стяжки								

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

*Ограждение балконов*

89. Е09-03-014-01	0,5557	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	813	353	<u>331</u>	<u>72,772</u>	<u>40</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций								

**Объем: 420\*1,31\*1,01/1000**

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

90. С103-1754	420	<u>13,29</u>		5 582				
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м								

91. Е15-04-030-04	0,504	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	606	365	<u>2</u>	<u>81,719</u>	<u>41</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		
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
92. Е09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2	1,75	<u>4 916,66</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	8 605	1 573	<u>4 610</u> 447	<u>96,727</u> 18,925	<u>169</u> 33
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
93. С101-3031 Профилированный настил окрашенный, т	0,9734	<u>12 411,23</u>		12 080				
<b>Объем: 1,75*1,08*5,15/1000*100</b>								
94. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм, 100 шт.	10,5	<u>41,00</u>		431				
<b>Объем: 1,75*6</b>								
95. С101-2404 Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	78	<u>7,50</u>		585				
96. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия	0,672	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	6 737	743	<u>20</u> 2	<u>129,66</u> 0,25	<u>87</u>
<b>Объем: 192*0,35</b>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<b>ВХОДНЫЕ ГРУППЫ</b>								
97. Е53-21-15 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков железобетонных плит карнизных свесов, 100 м восстановленной герметизации стыков	1,02	<u>533,37</u> 507,33	<u>0,87</u>	544	517	<u>1</u>	<u>49,69</u>	<u>51</u>
98. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (кромки козырьков входных групп), 100 м2 штукатуриваемой поверхности	0,045	<u>1 828,56</u> 784,15	<u>64,71</u> 30,96	82	35	<u>3</u> 1	<u>81,512</u> 3,475	<u>4</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
99. Е61-4-1	0,21	<u>3 263,25</u>	<u>22,51</u>	686	433	<u>5</u>	<u>229,75</u>	<u>48</u>

Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (нижней поверхности козырьков входных групп раствором снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности	2 060,86	9,72		2	0,72			
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
100 C509-9900 . Строительный мусор, т	0,7098							
<b>Объем: 0,21*3,38</b>								
101 E15-04-006-03 . Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия <i>Удал.ресурсы: C101-9732</i> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,255	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	18	18	<u>7,533</u> 0,013		<u>2</u>
102 C101-3451 . Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,0033	<u>11 594,98</u>		38				
<b>Объем: 0,255*0,013</b>								
103 E62-25-7 . Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,255	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	267	51	<u>23,6</u>		<u>6</u>
104 E15-04-019-07 . Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты, консолей и торцы), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,255	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	154	35	<u>2</u> <u>14,881</u>		<u>4</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
105 C101-3469 . Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,0097	<u>6 865,00</u>		-67				
<b>Объем: 0,255*(-0,038)</b>								
106 C101-4418 . Краска фасадная, акриловая, т	0,0097	<u>27 390,91</u>		265				
<b>Объем: 0,255*0,038</b>								
107 E12-01-017-01 . Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,294	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	395	80	<u>70</u> 8 <u>31,303</u> 2,425		<u>9</u> 1
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
108 E12-01-017-02	0,294	<u>331,41</u>	<u>16,63</u>	98	15	<u>5</u> <u>5,75</u>		<u>2</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	1	0,188				
Начисления: H3= 1.25*5, H4= 1.25*5, H5= 1.15*5, H48= 5									
109	E12-01-016-02 . Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли	0,294	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u>	35	8	<u>1</u>	<u>3,22</u>	<u>1</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
110	E12-01-002-09 . Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли	0,21	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	2 100	33	<u>11</u> 1	<u>16,514</u> 0,25	<u>3</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
111	C101-1961 . Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-23,94	<u>45,20</u>		-1 082				
Объем: 0,21*(-114,0)									
112	C101-3358 . Унифлекс ТКП, м2	23,94	<u>30,11</u>		721				
Объем: 0,21*(114,0)									
113	C101-1962 . Изопласт П ЭПП-4,0, м2	-24,36	<u>38,42</u>		-936				
Объем: 0,21*(-116,0)									
114	C101-4249 . Унифлекс ТПП, м2	24,36	<u>26,13</u>		637				
Объем: 0,21*(116,0)									
115	E12-01-010-01 . Устройство мелких покрытий (козырьки входа ) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,123	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	1 234	136	<u>4</u>	<u>129,66</u> 0,25	<u>16</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
116	C101-1875 . Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,0962	<u>11 200,00</u>		-1 077				
Объем: 0,123*(-0,782)									
117	C101-3742 . Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,0829	<u>10 196,65</u>		845				
Объем: 0,123*0,782/5,7*4,91									
118	E12-01-004-04 . Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий	0,21	<u>12 347,37</u> 374,77	<u>119,24</u> 11,99	2 593	79	<u>25</u> 3	<u>40,825</u> 0,888	<u>9</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									

119	C101-1961 . Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-52,92	<u>45,20</u>		-2 392				
<b>Объем: 0,21*(-252,0)</b>									
120	C101-3358 . Унифлекс ТКП, м2	52,92	<u>30,11</u>		1 593				
<b>Объем: 0,21*(252,0)</b>									
121	C101-8050 . Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л	1,407	<u>66,11</u>		93				
<b>Объем: 0,21*6,7</b>									
122	E12-01-010-01 . Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,0252	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	253	28	<u>1</u> 0,25	<u>129,66</u> 0,25	<u>3</u> 12
<b>Объем: 21*0,12</b> Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
123	C101-1875 . Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,0197	<u>11 200,00</u>		-221				
<b>Объем: 0,0252*(-0,782)</b>									
124	C101-3742 . Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,017	<u>10 196,65</u>		173				
<b>Объем: 0,0252*0,782/5,7*4,91</b>									
125	E46-03-001-01 . Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм, 100 отверстий	0,72	<u>2 031,09</u> 166,43	<u>723,53</u> 190,24	1 463	120	<u>521</u> 137	<u>17,3</u> 16,4	<u>12</u> 12
126	E06-01-015-01 . Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т	0,0101	<u>13 388,41</u> 3 209,64	<u>75,31</u> 4,23	135	32	<u>1</u> 0,313	<u>362,26</u> 0,313	<u>4</u> 12
<b>Объем: 10,1/1000</b> Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
127	E09-03-014-01 . Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций	0,1179	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	172	75	<u>70</u> 8	<u>72,772</u> 4,775	<u>9</u> 1
<b>Объем: 90*1,31/1000</b> Удал.ресурсы: C201-9002 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
128	C201-0843 . Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	0,1179	<u>11 500,00</u>		1 356				
<b>Объем: 0.1179*1</b>									

129	E15-04-030-04	0,108	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	129	78	<u>81,719</u>	<u>9</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	
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
130	E62-35-2	0,08	<u>1 030,83</u>	<u>0,87</u>	83	56	<u>80,73</u>	<u>6</u>
	. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (пожарных лестниц), 100 м2 окрашиваемой поверхности		697,51					
131	E58-12-2	0,2	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	353	34	<u>5</u>	<u>4</u>
	. Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2		169,52	4,32			1 0,32	
132	E09-04-002-01	0,2	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	222	71	<u>120</u>	<u>8</u>
	. Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия		356,81	46,79			9 3,263	1
<i>Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911</i>								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
133	C101-3842	0,1112	<u>11 320,50</u>		1 259			
	. Профилированный лист оцинкованный , т							
<b>Объем: 0,2*5,15*1,08/1000*100</b>								
134	C101-4645	1,2	<u>33,50</u>		40			
	. Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 100 шт.							
<b>Объем: 0,2*6</b>								
135	E12-01-010-01	0,08	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	801	88	<u>2</u>	<u>10</u>
	. Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали с последующей герметизацией (примыкания и конек), 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25	
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
136	C101-1875	-0,0626	<u>11 200,00</u>		-701			
	. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т							
<b>Объем: 0,08*(-0,782)</b>								
137	C101-3742	0,0539	<u>10 196,65</u>		549			
	. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т							
<b>Объем: 0,08*0,782/5,7*4,91</b>								
138	C101-8085	1,34	<u>77,81</u>		104			
	. Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л							
<b>Объем: 20/100*6,7</b>								

Двери

139	E62-29-2 . Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,547	<u>568,11</u> 163,61	<u>0,87</u>	310	89	<u>18,72</u>	<u>10</u>
140	T01-01-01-041 . Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	58,12	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	2 498	241	<u>1 871</u>	<u>0,578</u> <u>34</u>
141	T03-21-01-014 . Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза	58,12	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	755		<u>755</u>	
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>					<b>409 408 90 643</b>	<b><u>11 142</u></b>	<b><u>10206</u></b>	
<b>СТОИМОСТЬ</b>						<b>1 131</b>	<b>87</b>	
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ</b>					<b>389 405 88 330</b>	<b><u>3 385</u></b>	<b><u>9946</u></b>	
<b>РАБОТ -</b>								
<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ</b>						<b>631</b>	<b>49</b>	
<b>УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>					<b>110 552</b>			
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>					<b>83 037</b>			
<b>(%=109.8 - по стр. 1; %=86 -</b>								
<b>по стр. 2, 4, 7, 97; %=94.5 -</b>								
<b>по стр. 5, 27, 29, 33, 37, 40,</b>								
<b>55, 57, 60, 63, 68, 71, 74, 80,</b>								
<b>84, 91, 98, 101, 104, 126,</b>								
<b>129; %=82 - по стр. 8, 10;</b>								
<b>%=106.2 - по стр. 12, 15, 18;</b>								
<b>%=79 - по стр. 21, 23, 53,</b>								
<b>58, 81, 99; %=99 - по стр.</b>								
<b>25, 66, 77, 78, 125; %=80 -</b>								
<b>по стр. 32, 35, 36, 43, 62, 73,</b>								
<b>83, 103, 130, 139; %=83 - по</b>								
<b>стр. 44, 49, 131; %=108 - по</b>								
<b>стр. 87, 88, 96, 107-110, 115,</b>								
<b>118, 122, 135)</b>								
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b>					<b>47 807</b>			
<b>(%=68 - по стр. 1; %=70 -</b>								
<b>по стр. 2, 4, 7, 97; %=46.75 -</b>								
<b>по стр. 5, 27, 29, 33, 37, 40,</b>								
<b>55, 57, 60, 63, 68, 71, 74, 80,</b>								
<b>84, 91, 98, 101, 104, 129;</b>								
<b>%=62 - по стр. 8, 10;</b>								
<b>%=53.55 - по стр. 12, 15, 18;</b>								
<b>%=50 - по стр. 21, 23, 32,</b>								
<b>35, 36, 43, 53, 58, 62, 73, 81,</b>								
<b>83, 99, 103, 130, 139;</b>								
<b>%=59.5 - по стр. 25, 66, 77,</b>								
<b>78, 125; %=65 - по стр. 44,</b>								
<b>49, 131; %=55.25 - по стр.</b>								
<b>87, 88, 96, 107-110, 115,</b>								
<b>118, 122, 126, 135)</b>								
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ</b>					<b>520 249</b>			
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ</b>								
<b>РАБОТ -</b>								
<b>СТОИМОСТЬ</b>					<b>11 168</b>	<b>2 072</b>	<b><u>5 131</u></b>	<b><u>226</u></b>
<b>МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ</b>								
<b>РАБОТ -</b>								
						<b>500</b>	<b>38</b>	



. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 89, 92, 127, 132)		2 083			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 89, 92, 127, 132)		1 858			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		15 109			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		5 582			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		5 582			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		3 253	241	2 626	34
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 140)		241			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 140)		145			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		3 253			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		544 193			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		85 120			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		49 665			
Проверка сметной документации	0,1	544			
Итого		544 737			
Расчетная стоимость	8,85	4 820 905,08			
НДС	18	867 762,91			
Итого с НДС		5 688 668			
Проектные работы		13 000			
Всего по смете с НДС		5 701 668			

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

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