

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

### (Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, ул. Дзержинского, д. 59 к. 1

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 27,258 783,07 7,63 21 344 11 781 208 50 1363  
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

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

2. Е69-5-1 1,09 4 366,87 3 973,13 4 760 203 4 331 20,8 22,7  
 Заделка гнезд на фасадах после  
 разборки лесов, 100 отверстий 186,58 119,81 131 8,32 9,07

3. E53-21-6	20,945	<u>840,80</u>	<u>554,25</u>	17 611	6 002	<u>11 609</u>	<u>29,4</u>	<u>616</u>
Ремонт и восстановление		286,55	57,65			1 207	5,73	120
герметизации горизонтальных и								
вертикальных стыков стеновых								
панелей мастикой								
вулканизирующейся тиоколовой								
или монтажной пеной, 100 м								
восстановленной герметизации								
стыков								

Удал.ресурсы: С101-9108

Вычт.ресурсы: X03-1005:[ ЭМ-(2736.30-477.54\*5.73), ЗПМ-(82.51-14.40\*5.73) ]

4. C101-2388 261,813 67,00 17 541  
Герметик пенополиуретановый  
(пена монтажная) типа  
Makrofleks, Soudal в баллонах  
по 750 мл, шт.

**Объем: 20,945\*100/8**

5. E07-05-039-07 20,945 2 318,51 799,20 48 561 4 398 16 739 23,1 484  
Устройство герметизации  
горизонтальных и вертикальных  
стыков стеновых панелей  
мастикой герметизирующей  
нетвердеющей, 100 м шва

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

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

6. С101-0605 -1,596 17 183,00 -27 424  
Мастика герметизирующая  
нетвердеющая <Гэлан>, т

**Объем: 20,945\*(-0,0762)**

7. C101-5361 1596,01 54,21 86 520

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

**Объем: 20,945\*(0,0762)\*1000**

8. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м <sup>2</sup> покрытия	2,0945	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	155	152	<u>3</u> 0,01	<u>7,53</u> 0,02	<u>15,8</u> 0,02
--	--------	-----------------------	---------------------	-----	-----	------------------	---------------------	---------------------

**Объем: 2094,5\*0,1**

Удал.ресурсы: C101-9732

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

9. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,02723	<u>11 594,98</u>	316
--	---------	------------------	-----

**Объем: 2,0945\*0,013**

10. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м	41,89	<u>1 043,26</u> 25,04	43 702	1 049	<u>2,76</u> 116
---	-------	--------------------------	--------	-------	--------------------

**Объем: 2094,5\*2**

Начисления: H5= 1.15

11. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м	-418,9	<u>101,10</u>	-42 351
--	--------	---------------	---------

**Объем: 41,89\*(-10,0)**

12. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	418,9	<u>6,45</u>	2 702
--	-------	-------------	-------

**Объем: 41,89\*10,0**

13. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м <sup>2</sup> покрытия	4,94	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	366	358	<u>7</u> 1	<u>7,53</u> 0,01	<u>37,2</u> 0,05
---	------	-----------------------	---------------------	-----	-----	---------------	---------------------	---------------------

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

14. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,06422	<u>11 594,98</u>	745
---	---------	------------------	-----

**Объем: 4,94\*0,013**

15. Е61-24-1 Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) СЕВЕНЕР, (заделка сколов, трещин, выбоин на стеновых панелях), 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности	4,94	<u>903,33</u> 669,99	<u>87,70</u> 64,46	4 462	3 310	<u>433</u> 318	<u>62,9</u> 6,21	<u>311</u> 30,7
---	------	-------------------------	-----------------------	-------	-------	-------------------	---------------------	--------------------

Вычт.ресурсы: С101-1749:[ M-(136.73=13673.00\*0.01) ]; С402-0419:[ M-(3980.58=7371.45\*0.54) ]

16. С402-0063 Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг	3458	<u>2,64</u>	9 129
--	------	-------------	-------

**Объем: 4,94\*700**

17. Е15-04-019-07	19,773	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	11 944	2 733	<u>132</u>	<u>14,9</u>	<u>295</u>
-------------------	--------	---------------	-------------	--------	-------	------------	-------------	------------

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

138,24

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

---

18. С101-3469	-0,7514	<u>6 865,00</u>	-5 158
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

---

**Объем: 19,773\*(-0,038)**

19. С101-2617	1392,02	<u>75,97</u>	105 752
Краска фасадная полисилоксановая Riss-Elast (0,704кг на два слоя) кг			

---

**Объем: 1977,3\*0,704**

20. Е62-9-10	0,782	<u>1 605,94</u> 870,91	<u>5,23</u>	1 256	681	4	<u>101</u>	<u>79</u>
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 10%, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности								

---

*Откосы наружные*

21. Е15-04-006-03	0,4	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	30	29	<u>1</u>	<u>7,53</u> 0,01	<u>3,01</u>
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*

22. С101-3451	0,0052	<u>11 594,98</u>	60
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т			

---

**Объем: 0,4\*0,013**

23. Е61-24-1	0,4	<u>903,33</u> 669,99	<u>87,70</u> 64,46	361	268	<u>35</u> 26	<u>62,9</u> 6,21	<u>25,2</u> 2,48
Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>), 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности								

---

*Вычт.ресурсы: С101-1749:[ M-(136.73=13673.00\*0.01) ]; С402-0419:[ M-(3980.58=7371.45\*0.54) ]*

24. С402-0063	280	<u>2,64</u>	739
Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг			

---

**Объем: 0,4\*700**

25. Е15-04-019-07	1,124	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	679	155	<u>8</u>	<u>14,9</u>	<u>16,7</u>
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*

26. С101-3469	-0,0427	<u>6 865,00</u>	-293
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

**Объем: 1,124\*(-0,038)**

27. С101-2617 Краска фасадная полисилоксановая Riss-Elast (0,704кг на 2 слоя) кг	79,1296	<u>75,97</u>		6 011
---	---------	--------------	--	-------

**Объем: 112,4\*0,704****ЦОКОЛЬ**

28. Е53-16-1 Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами, 1 м3 кладки	0,3	<u>1 149,58</u> 283,83	<u>29,59</u> 5,81	345	85	<u>9</u> 2	<u>35,4</u> 0,43	<u>10,6</u> 0,13
--	-----	---------------------------	----------------------	-----	----	---------------	---------------------	---------------------

29. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0,562	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	42	41	<u>1</u>	<u>7,53</u> 0,01	<u>4,23</u> 0,01
---	-------	-----------------------	---------------------	----	----	----------	---------------------	---------------------

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

30. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,00731	<u>11 594,98</u>	85
---	---------	------------------	----

**Объем: 0,562\*0,013**

31. Е61-24-1 Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>), 100 м2 отремонтированной поверхности	0,562	<u>903,33</u> 669,99	<u>87,70</u> 64,46	508	377	<u>49</u> 36	<u>62,9</u> 6,21	<u>35,3</u> 3,49
---	-------	-------------------------	-----------------------	-----	-----	-----------------	---------------------	---------------------

**Объем: 50+6,2***Вычт.ресурсы: С101-1749:[ М-(136.73=13673.00\*0.01) ]; С402-0419:[ М-(3980.58=7371.45\*0.54) ]*

32. С402-0063 Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг	393,4	<u>2,64</u>	1 039
--	-------	-------------	-------

**Объем: 0,562\*700**

33. Е15-04-029-04 Армирование стен стеклосеткой, 100 м2 отделываемой поверхности	0,062	<u>192,01</u> 178,15	<u>13,86</u> 0,34	12	11	<u>1</u>	<u>19,9</u> 0,03	<u>1,23</u>
---	-------	-------------------------	----------------------	----	----	----------	---------------------	-------------

*Вычт.ресурсы: С101-0622:[ М-(967.02=73.65\*13.13) ]; С101-1814:[ М-(8.48=16.95\*0.5) ]; С101-2135:[ М-(24.00=1.00\*24) ]**Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

34. С101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2	6,696	<u>11,61</u>	78
--	-------	--------------	----

**Объем: 0,062\*108**

35. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,7	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	1 027	235	<u>11</u>	<u>14,9</u>	<u>25,3</u>
--	-----	-------------------------	-------------	-------	-----	-----------	-------------	-------------

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

36. С101-3469	-0,0646	<u>6 865,00</u>	-443
---------------	---------	-----------------	------

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

**Объем: 1,7\*(-0,038)**

37. С101-2617	119,68	<u>75,97</u>		9 092
Краска фасадная полисилоксановая Riss-Elast (0,704кг на 2 слоя), кг				
<b>Объем: 170*0,704</b>				

**БАЛКОНЫ**

38. Е15-04-006-03	0,254	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	18	18	<u>7,53</u>	<u>1,91</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия							
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							

39. С101-3451	0,0033	<u>11 594,98</u>		38
Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т				

**Объем: 0,254\*0,013**

40. Е61-24-1	0,254	<u>903,33</u>	<u>87,70</u>	229	170	<u>22</u>	<u>62,9</u>	<u>16</u>
Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) СЕВЕНЕР -кромок нижней поверхности плиты и консолей, балконных плит раствором снизу, 100 м2 отремонтированной поверхности								
<i>Вычт.ресурсы: С101-1749:[ M-(136.73=13673.00*0.01) ]; С402-0419:[ M-(3980.58=7371.45*0.54) ]</i>								

41. С402-0063	177,8	<u>2,64</u>		469
Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг				

**Объем: 0,254\*700**

42. Е15-04-019-07	1,888	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	1 141	261	<u>13</u>	<u>14,9</u>	<u>28,1</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности кромок нижней поверхности плиты и консолей, балконных плит раствором снизу, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								

43. С101-3469	-0,0717	<u>6 865,00</u>		-493
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т				

**Объем: 1,888\*(-0,038)**

44. С101-2617	132,915	<u>75,97</u>		10 098
Краска фасадная полисилоксановая Riss-Elast (0,704кг на 2 слоя) кг				
<b>Объем: 188,8*0,704</b>				

45. Е53-21-6	0,325	<u>840,80</u>	<u>554,25</u>	273	93	<u>180</u>	<u>29,4</u>	<u>9,56</u>
--------------	-------	---------------	---------------	-----	----	------------	-------------	-------------

Ремонт и восстановление  
герметизации стыков (швов)  
балконных плит в месте  
примыкания к фасаду  
монтажной пеной, 100 м  
восстановленной герметизации  
стыков

*Удал.ресурсы: C101-9108*

*Вычт.ресурсы: X03-1005:[ ЭМ-(2736.30=477.54\*5.73), ЗПМ-(82.51=14.40\*5.73) ]*

46. С101-2388 4,0625 67,00 272

Герметик пенополиуретановый  
(пена монтажная) типа  
Makrofleks, Soudal в баллонах  
по 750 мл, шт.

**Объем: 0,325\*100/8**

47. Е12-01-016-02 0,325 122,50 4,36 39 9 1 3,22 1,05  
Огрунтовка оснований из бетона  
или раствора готовой  
эмulsionией битумной  
(гидроизоляция), 100 м<sup>2</sup> кровли

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

48. Е12-01-017-01 0,325 1 340,53 238,10 435 88 77 31,3 10,2  
Устройство выравнивающих  
стяжек цементно-песчаных  
толщиной 15 мм, 100 м<sup>2</sup> стяжки

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

49. Е12-01-017-02 0,325 331,41 16,63 107 16 5 5,75 1,87  
Устройство выравнивающих  
стяжек на каждый 1 мм  
изменения толщины добавлять  
или исключать к расценке 12-01-  
017-01 до 20 мм, 100 м<sup>2</sup> стяжки

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

#### Ограждение балконов

50. Е07-07-001-03 2,235 261,99 28,33 585 522 63 28,6 63,9  
Демонтаж ограждений  
конструкций балконов из  
асбестоцементных листов, 100  
м<sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)

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

51. С509-9900 3,129  
Строительный мусор, т

**Объем: 2,235\*1400/1000**

52. Е09-03-014-01 0,9315 1 464,86 596,48 1 364 592 556 72,8 67,8  
Монтаж стального каркаса для  
крепления ограждающих  
конструкций балконов из  
профлиста, 1 т конструкций

**Объем: 704\*1,01\*1,31/1000**

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

53. С103-1754 704 13,29 9 356  
Трубы стальные прямоугольные  
(ГОСТ 8645-86) размером 40x20  
мм, толщина стенки 1,5 мм, м

54. E15-04-030-04	0,782	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	940	566	<u>3</u>	<u>81,7</u>	<u>63,9</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество красок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		724,03	0,18				0,01	0,01

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

55. E09-02-028-02	2,235	<u>4 916,66</u>	<u>2 634,05</u>	10 988	2 008	<u>5 887</u>	<u>96,7</u>	<u>216</u>
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2		898,59	255,68			571	18,9	42,2

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

56. C101-3031	1,2431	<u>12 411,23</u>	15 428
Профилированный настил окрашенный, т			

### **Объем: 2,235\*1,08\*5,15/1000\*100**

57. C101-4639	13,41	<u>41,00</u>	550
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.			

### **Объем: 2,235\*6**

58. C101-2404	98,34	<u>7,50</u>	738
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

### **Объем: 2,235\*2,2/5\*100**

59. C101-4639	3,9336	<u>41,00</u>	161
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм для крепления угла наружного и внутреннего из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 шт.			

### **Объем: 98,34\*4**

60. E12-01-010-01	0,7823	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	7 843	865	<u>23</u>	<u>130</u>	<u>102</u>
Устройство мелких покрытий (отливы и свесы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			3	0,25	0,2

### **Объем: 223,5\*0,35**

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

### **ВХОДНЫЕ ГРУППЫ**

61. E61-24-1	0,08	<u>903,33</u>	<u>87,70</u>	73	54	<u>7</u>	<u>62,9</u>	<u>5,03</u>
Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) СЕВЕНЕР -входных групп, 100 м2 отремонтированной поверхности		669,99	64,46			5	6,21	0,5

*Вычт.ресурсы: C101-1749:[ M-(136.73=13673.00\*0.01) ]; C402-0419:[ M-(3980.58=7371.45\*0.54) ]*

62. C402-0063	56	<u>2,64</u>	148
Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг			

### **Объем: 0,08\*700**

63. Е15-04-019-07	0,08	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	49	11	<u>1</u>	<u>14,9</u>	<u>1,19</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности входных групп, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности								
		138,24						

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

64. С101-3469	-0,003	<u>6 865,00</u>	-21
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

**Объем: 0,08\*(-0,038)**

65. С101-2617	5,632	<u>75,97</u>	428
Краска фасадная полисилоксановая Riss-Elast (0,704кг на 2 слоя), кг			
<b>Объем: 8*0,704</b>			

66. Е46-04-008-01	0,288	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	44	32	<u>12</u>	<u>14,4</u>	<u>4,15</u>
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м <sup>2</sup> покрытия								
112,16								

67. С509-9900	0,44928
Строительный мусор, т	

**Объем: 0,288\*0,78\*2**

68. Е61-24-1	0,216	<u>903,33</u>	<u>87,70</u>	195	145	<u>19</u>	<u>62,9</u>	<u>13,6</u>
Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа <Ветонит>) СЕВЕНЕР -кромок нижней поверхности плиты и консолей, балконных плит раствором снизу, 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности								
669,99								
64,46								

*Вычт.ресурсы: С101-1749:[ M-(136.73=13673.00\*0.01) ]; С402-0419:[ M-(3980.58=7371.45\*0.54) ]*

69. С402-0063	151,2	<u>2,64</u>	399
Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ, кг			

**Объем: 0,216\*700**

70. Е15-04-019-07	0,216	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	130	30	<u>1</u>	<u>14,9</u>	<u>3,22</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности								
138,24								

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

71. С101-3469	-0,0082	<u>6 865,00</u>	-56
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

**Объем: 0,216\*(-0,038)**

72. С101-2617	15,2064	<u>75,97</u>	1 155
Краска фасадная полисилоксановая Riss-Elast (0,704кг на 2 слоя), кг			

**Объем: 21,6\*0,704**

73. Е46-01-008-02 Обетонирование балок и прогонов (ремонт и восстановление торцов лит козырьков с устройством опалубки), 1 м3	2,7	<u>1 184,11</u> 190,63	<u>38,21</u> 1,62	3 197	515	<u>103</u> 4	<u>22,9</u> 0,12	<u>61,8</u> 0,32
--	-----	---------------------------	----------------------	-------	-----	-----------------	---------------------	---------------------

74. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,216	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	289	58	<u>51</u> 6	<u>31,3</u> 2,43	<u>6,76</u> 0,52
--	-------	---------------------------	------------------------	-----	----	----------------	---------------------	---------------------

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

75. 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 м2 стяжки	0,216	<u>331,41</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13	72	11	<u>4</u>	<u>5,75</u> 0,19	<u>1,24</u> 0,04
--	-------	------------------------	----------------------	----	----	----------	---------------------	---------------------

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

76. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли	0,216	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u>	26	6	<u>1</u>	<u>3,22</u>	<u>0,7</u>
--	-------	------------------------	-------------	----	---	----------	-------------	------------

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

77. Е12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли	0,216	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	2 160	34	<u>11</u> 1	<u>16,5</u> 0,25	<u>3,56</u> 0,05
--	-------	----------------------------	----------------------	-------	----	----------------	---------------------	---------------------

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

78. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-24,624	<u>45,20</u>	-1 113
---	---------	--------------	--------

**Объем: 0,216\*(-114,0)**

79. С101-3358 Унифлекс ТКП, м2	24,624	<u>30,11</u>	741
-----------------------------------	--------	--------------	-----

**Объем: 0,216\*(114,0)**

80. С101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2	-25,056	<u>38,42</u>	-963
---	---------	--------------	------

**Объем: 0,216\*(-116,0)**

81. С101-4249 Унифлекс ТПП, м2	25,056	<u>26,13</u>	655
-----------------------------------	--------	--------------	-----

**Объем: 0,216\*(116,0)**

82. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (козырьки входа и свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,264	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	2 647	292	<u>8</u> 1	<u>130</u> 0,25	<u>34,3</u> 0,07
---	-------	------------------------------	----------------------	-------	-----	---------------	--------------------	---------------------

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

83. С101-1875	-0,2064	<u>11 200,00</u>	-2 312
---------------	---------	------------------	--------

Сталь листовая оцинкованная  
толщиной листа 0,7 мм, т

**Объем: 0,264\*(-0,782)**

84. С101-3742 0,1778 10 196,65 1 813

Сталь листовая оцинкованная  
толщиной листа 0,60 мм, т

**Объем: 0,264\*0,782/5,7\*4,91**

85. Е12-01-004-04 0,12 12 347,37 374,77 119,24 11,99 1 481 45 14 1 40,8 0,89 4,9 0,11  
Устройство примыканий кровель  
из наплавляемых материалов к  
стенам и парапетам высотой до  
600 мм без фартуков, 100 м  
примыканий

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

86. С101-1961 -30,24 45,20 -1 367

Изопласт К ЭКП-4,5, м2

**Объем: 0,12\*(-252,0)**

87. С101-3358 30,24 30,11 911  
Унифлекс ТКП, м2

**Объем: 0,12\*(252,0)**

88. С101-8050 0,0804 66,11 5  
Герметик-клей TIXOPLAST,  
битумный, кровельный, черный,  
DEN BRAVEN, л

**Объем: 0,12\*0,67**

89. Е12-01-010-01 0,0144 10 025,83 1 106,02 29,23 3,38 144 16 130 0,25 1,87  
Устройство мелких покрытий  
(фартук) из листовой  
оцинкованной стали, 100 м2  
покрытия

**Объем: 12\*0,12**

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

90. С101-1875 -0,0113 11 200,00 -126

Сталь листовая оцинкованная  
толщиной листа 0,7 мм, т

**Объем: 0,0144\*(-0,782)**

91. С101-3742 0,0097 10 196,65 99  
Сталь листовая оцинкованная  
толщиной листа 0,60 мм, т

**Объем: 0,0144\*0,782/5,7\*4,91**

92. Е06-01-001-16 0,003 119 324,47 2 164,56 3 211,60 459,84 358 6 10 1 254 34,1 0,76  
Устройство бетонных ступеней,  
100 м3 бетона, бутобетона и  
железобетона в деле

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

93. Е06-01-015-07 0,02304 9 094,99 2 251,11 43,88 2,54 210 52 1 248 0,19 5,71  
Установка закладных деталей  
весом до 4 кг, 1 т

**Объем: 23,04/1000**

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

94. Е09-03-012-12 0,17712 233,14 191,76 41 7 34 4,61 0,82

Демонтаж опорных стоек  
козырька входа, 1 т  
конструкций

41,38

20,94

4 1,46 0,26

**Объем: 7,38\*24/1000**

Удал.ресурсы: C201-9002

Начисления: H3= 0,7, H4= 0,7, H5= 0,7, H48= 0

95. С509-9900 0,17712  
Строительный мусор, т

96. Е06-01-001-16 0,05 119 324,47 3 211,60  
Устройство площадок входа, 100 2 164,56 459,84  
м3 бетона, бутбетона и  
железобетона в деле

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

97. Е59-5-2 0,33 1 459,55 22,14  
Ремонт ступеней бетонных, 100 888,97 3,92  
ступеней

**Объем: 11\*3**

98. Е09-03-012-12 0,17712 531,75 342,43  
Монтаж опорных стоек козырька 67,98 37,39  
входа, 1 т конструкций

**Объем: 24\*7,38/1000**

Удал.ресурсы: C201-9002

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

99. С201-0841 177,12 11,83  
Стойки металлические со  
струбцинами из круглых труб и  
гнутосварных профилей массой  
отправочной марки до 0,1 т, кг

**Объем: 24\*7,38**

100 Е15-04-030-03 0,12 892,19 3,66  
. Масляная окраска 413,57 0,18  
металлических поверхностей  
стальных балок, труб диаметром  
более 50 мм и т.п., количество  
окрасок 2, 100 м<sup>2</sup>  
окрашиваемой поверхности

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

101 Е20-02-002-01 10 22,12 2,96  
. Установка решеток жалюзийных  
площадью в свету до 0,5 м<sup>2</sup>, 1  
решетка 15,07

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

102 С101-3988 10 54,00  
. Решетки металлические  
размером 400x400 мм, шт.

103 Е09-03-029-01 0,0693 1 303,28 864,86  
. Монтаж перил, 1 т конструкций 349,92 95,31

**Объем: 15\*4,62/1000**

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

104 С201-8052 0,0693 12 091,04  
. Конструкции стальные перил, т

**Объем: 0,0693\*1**

**Двери**

105 Е62-29-2	0,482	<u>568,11</u> 163,61	<u>0,87</u>	274	79	<u>18,7</u>	<u>9,01</u>
. Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности							

---

- - -

106 Т01-01-01-041	3,76	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	162	16	<u>121</u>	<u>0,58</u>	<u>2,18</u>
. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза								

---

107 Т03-21-01-014	3,76	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	49	49			
. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза								

---

<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>	<b>404 314</b>	<b>39 123</b>	<b>41 177</b>	<b>4277</b>
			4 252	399,4

<b>СТОИМОСТЬ</b>	<b>379 015</b>	<b>36 313</b>	<b>34 379</b>	<b>3970</b>
------------------	----------------	---------------	---------------	-------------

<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ</b>	<b>-</b>	<b>3 603</b>	<b>351,6</b>
-------------------------------	----------	--------------	--------------

<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>	<b>274 457</b>			
--	----------------	--	--	--

<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>	<b>41 139</b>			
------------------------------	---------------	--	--	--

<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>	<b>41 139</b>			
(% = 110 - по стр. 1; % = 78 - по стр. 2; % = 86 - по стр. 3, 28, 45; % = 140 - по стр. 5; % = 95 - по стр. 8, 10, 13, 17, 21, 25, 29, 33, 35, 38, 42, 54, 63, 70, 92, 93, 96, 100; % = 79 - по стр. 15, 23, 31, 40, 61, 68; % = 80 - по стр. 20, 105; % = 108 - по стр. 47-49, 60, 74-77, 82, 85, 89; % = 117 - по стр. 50; % = 99 - по стр. 66, 73; % = 76 - по стр. 97)				

<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b>	<b>25 831</b>			
----------------------------	---------------	--	--	--

<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b>	<b>25 831</b>			
(% = 68 - по стр. 1; % = 50 - по стр. 2, 15, 20, 23, 31, 40, 61, 68, 105; % = 70 - по стр. 3, 28, 45; % = 85 - по стр. 5; % = 47 - по стр. 8, 10, 13, 17, 21, 25, 29, 33, 35, 38, 42, 54, 63, 70, 100; % = 55 - по стр. 47-49, 60, 74-77, 82, 85, 89, 92, 93, 96; % = 72 - по стр. 50; % = 60 - по стр. 66, 73, 97)				

<b>. ВСЕГО, СТОИМОСТЬ</b>	<b>445 985</b>			
---------------------------	----------------	--	--	--

<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ</b>	<b>-</b>			
-------------------------------	----------	--	--	--

<b>СТОИМОСТЬ</b>	<b>15 510</b>	<b>2 643</b>	<b>6 598</b>	<b>288,5</b>
------------------	---------------	--------------	--------------	--------------

<b>МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ</b>				
-------------------------	--	--	--	--

<b>РАБОТ -</b>				
----------------	--	--	--	--

<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>	<b>2 666</b>			
------------------------------	--------------	--	--	--

<b>(% = 81 - по стр. 52, 55, 94, 98, 103)</b>				
---	--	--	--	--

<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b>	<b>649</b>	<b>47,86</b>		
----------------------------	------------	--------------	--	--

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		2 370			
(% = 72 - по стр. 52, 55, 94, 98, 103)					
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ</b>		<b>20 546</b>			
<b>МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ</b>					
<b>РАБОТ -</b>					
<b>СТОИМОСТЬ</b>		<b>9 578</b>	<b>151</b>	<b>30</b>	<b>16,8</b>
<b>САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>					
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		174			
(% = 115 - по стр. 101)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		107			
(% = 71 - по стр. 101)					
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ</b>		<b>9 859</b>			
<b>САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>					
<b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ</b>		<b>211</b>	<b>16</b>	<b>170</b>	<b>2,18</b>
<b>ГРУЗОВ -</b>					
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ		16			
РАСХОДЫ - (% = 100 - по стр.					
106)					
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		9			
(% = 60 - по стр. 106)					
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ</b>		<b>211</b>			
<b>ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>					
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		476 601			
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ</b>		<b>43 979</b>			
<b>РАСХОДЫ</b>					
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>		<b>28 308</b>			
Проверка сметной	0,1		477		
документации			078		
<b>Итого</b>		<b>477 078</b>			
Расчетная стоимость	6,3065	3 008 677,97			
НДС	18	541 562,03			
<b>Итого с НДС</b>		<b>3 550 240</b>			
Проектные работы		5 000			
<b>Всего по смете с НДС</b>		<b>3 555 240</b>			

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Пырикова С.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О.)