

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, пр-кт Первомайский, д.35
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ
Минстроя России № 703/пр)".

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Колич е-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.	в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

ФАСАД

1. E08-07-001-02	31,62	<u>783,07</u>	<u>7,63</u>	24 761	13 667	<u>241</u>	<u>50,025</u>	<u>1582</u>
------------------	-------	---------------	-------------	--------	--------	------------	---------------	-------------

Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м² вертикальной проекции для наружных лесов

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

4. 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 стеклотканной штукатурной армирующей сеткой стен фасада (трещин), 100 м² отделяемой 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.

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

5. C101-2615	24,3	<u>11,61</u>		282				
--------------	------	--------------	--	-----	--	--	--	--

Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м²

Объем: 0,225*108

6. E56-3-1	0,085	<u>2 263,64</u>	<u>147,03</u>	191	179	<u>12</u>	<u>275,6</u>	<u>23</u>
------------	-------	-----------------	---------------	-----	-----	-----------	--------------	-----------

Снятие подоконных досок бетонных, 100 м²

Удал.ресурсы: C509-9900

7. C509-9900	1,132							
--------------	-------	--	--	--	--	--	--	--

Строительный мусор, т

Объем: 0,0845*13,4

8. E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,254	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	101	94	<u>7</u> 3	<u>46,11</u> 0,93	<u>12</u>
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
9. C509-9900 Строительный мусор, т		0,869						
Объем: 0,254*3,42								
10. E56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,13	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	157	137	<u>20</u> 3	<u>128,73</u> 2,15	<u>17</u>
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
11. C509-9900 Строительный мусор, т		1,386						
Объем: 0,13*10,66								
12. E10-01-034-07 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	0,254	<u>446 766,10</u>	<u>606,99</u>	113 478	496	<u>154</u> 8	<u>223,49</u> 2,2	<u>57</u> 1
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2296.80=6.38*360)]; C101-2054:[M-(795.00=7.95*100)] Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
13. C203-1063 Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2, м2	-25,4	<u>4 354,02</u>		-110 592				
Объем: 0,254*(-100,0)								
14. С1. Блок оконный пластиковый, м2	25,4	<u>818,81</u>		20 798				
Объем: 0,254*100								
<i>Поправки: M: =4543/1.18/4.89*1.04</i>								
15. E10-01-035-01 Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м	0,17	<u>4 217,97</u>	<u>17,91</u>	717	35	<u>3</u> 0,05	<u>24,369</u> 0,05	<u>4</u>
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
16. С101-2911 Доски подоконные ПВХ, ширина 500 мм, м	17	<u>314,01</u>		5 338				
17. E61-10-3	2	<u>2 786,78</u>	<u>1,21</u>	5 574	3 291	<u>2</u>	<u>188,25</u>	<u>377</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

18. С509-9900 9,68
Строительный мусор, т

Объем: 2*4,84

19. Е15-04-029-04 2 192,01 13,86 384 356 28 19,861 40
Армирование сеткой стен 178,15 0,34 1 0,025
фасада, 100 м² отделываемой 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. Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

20. С101-2615 216 11,61 2 508
Сетка стеклотканная
штукатурная, армирующая,
фасадная, м²

Объем: 2*108

21. Е61-10-3 2 2 786,78 1,21 5 574 3 291 2 188,25 377
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

22. С509-9900 9,68
Строительный мусор, т

Объем: 2*4,84

23. Е61-17-3 0,5 6 220,82 2,31 3 110 1 969 1 414,18 207
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

24. С509-9900 4,95
Строительный мусор, т

Объем: 0,5*9,9

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

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

Объем: 2,6*100*0,015*1,800

27. Е15-02-036-01	2,6	<u>6 206,72</u>	<u>66,55</u>	16 138	3 567	<u>173</u>	<u>149,44</u>	<u>389</u>
Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		1 371,88	23,70			62	1,8	5

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

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

Объем: 2,6*(-108,0)

29. С101-2615	280,8	<u>11,61</u>	3 260
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2			

Объем: 2,6*108

30. Е62-41-1	19,78	<u>162,24</u>	3 209	3 209	<u>20,8</u>	<u>411</u>
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности						

31. Е15-04-006-03	26,88	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	1 993	1 948	<u>40</u>	<u>7,533</u>	<u>202</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия								

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

32. С101-3451	0,349	<u>11 594,98</u>	4 052
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т			

Объем: 26,88*0,013

33. Е15-04-027-05	26,88	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	14 443	3 525	<u>98</u>	<u>13,789</u>	<u>371</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

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

34. Е15-04-019-07	26,88	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	16 238	3 716	<u>180</u>	<u>14,881</u>	<u>400</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

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

35. С101-3469	-1,021	<u>6 865,00</u>	-7 012
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

Объем: 26,88*(-0,038)

36. С101-4418	1,021	<u>27 390,91</u>	27 978
Краска фасадная, акриловая, т			

Объем: 26,88*0,038

37. Е62-9-11	0,587	<u>1 881,95</u>	<u>5,23</u>	1 104	621	<u>3</u>	<u>122,5</u>	<u>72</u>
--------------	-------	-----------------	-------------	-------	-----	----------	--------------	-----------

Улучшенная масляная окраска 1 058,40
ранее окрашенных окон за два
раза только со стороны фасада с
приставных лестниц с
расчисткой старой краски до
35%, 100 м² окрашиваемой
поверхности

38. E58-20-1 2,7 2 516,07 5,99 6 793 954 16 41,41 112
Смена обделок из листовой 353,23 1,08 3 0,08
стали (поясков по фасаду)
шириной до 0,4 м с
герметизацией, 100 м

Удал.ресурсы: C509-9900

39. C101-1875 -0,497 11 200,00 -5 564
Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,7 мм, т

Объем: 2,7*(-0,184)

40. C101-3742 0,428 10 196,65 4 364
Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,60 мм, т

Объем: 0,4968/5,7*4,91

41. C101-8085 18,09 77,81 1 408
Герметик силиконовый
универсальный прозрачный, л

Объем: 270/100*6,7

ОТКОСЫ

42. E58-20-1 0,495 2 516,07 5,99 1 246 175 3 41,41 20
Смена обделок из листовой 353,23 1,08 1 0,08
стали (оконные отливы)
шириной до 0,4 м, 100 м

Удал.ресурсы: C509-9900

43. C101-1875 -0,091 11 200,00 -1 020
Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,7 мм, т

Объем: 0,495*(-0,184)

44. C101-2411 49,5 26,41 1 307
Водоотлив оконный шириной
планки 250 мм из оцинкованной
стали с полимерным покрытием,
п.м

Объем: 0,495*100

45. C509-9900 0,111
Строительный мусор, т

Объем: 0,495*0,224

Откосы внутренние

46. E61-7-1 0,176 5 751,97 36,26 1 012 605 6 383,06 67
Ремонт штукатурки откосов 3 436,05 15,66 3 1,16
внутри здания по камню и
бетону цементно-известковым
раствором прямолинейных, 100
м² отремонтированной
поверхности

47. E15-04-006-04 0,176 183,49 2,58 32 32 18,768 3

Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен, 100 м ² покрытия	180,55	0,18		0,013			
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
48. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,004	<u>11 594,98</u>	41				
Объем: 0,176*0,02							
49. Е15-04-005-03 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,176	<u>1 715,27</u> 442,53	<u>17,13</u> 0,34	302	78	<u>3</u> <u>49,335</u> 0,025	<u>9</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
<i>Откосы наружные</i>							
50. Е61-20-1 Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов, 100 м ² отремонтированной поверхности	0,8	<u>5 286,36</u> 3 004,39	<u>2,31</u>	4 230	2 404	<u>2</u> <u>323,4</u>	<u>259</u>
Вычт.ресурсы: С101-0622:[M-(967.02=73.65*13.13)]; С101-1814:[M-(8.48=16.95*0.5)]; С101-2135:[M-(24.00=1.16)]							
51. Е15-04-029-04 Армирование стеклотканной штукатурной армирующей сеткой стен фасада, 100 м ² отделяемой поверхности	0,8	<u>192,01</u> 178,15	<u>13,86</u> 0,34	154	143	<u>11</u> <u>19,861</u> 0,025	<u>16</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
52. С101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м ²	86,4	<u>11,61</u>		1 003			
Объем: 80*1,08							
53. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия	1,6	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	118	116	<u>2</u> <u>7,533</u> 0,013	<u>12</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
54. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,021	<u>11 594,98</u>		241			
Объем: 1,6*0,013							
55. Е62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м ² обработанной поверхности	1,6	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	1 682	322	<u>3</u> <u>23,6</u>	<u>38</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
56. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	1,6	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	967	221	<u>11</u> <u>14,881</u>	<u>24</u>

57. С101-3469	-0,061	<u>6 865,00</u>		-417				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 1,6*(-0,038)								
58. С101-4418	0,061	<u>27 390,91</u>		1 665				
Краска фасадная, акриловая, т								
Объем: 1,6*0,038								
ЦОКОЛЬ								
59. Е46-02-009-02	1,8	<u>178,00</u>		320	320	<u>22,82</u>	<u>41</u>	
Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных цоколя, 100 м2								
60. С509-9900	4,86							
Строительный мусор, т								
Объем: 180*0,015*1800/1000								
61. Е15-02-036-01	1,8	<u>6 206,72</u>	<u>66,55</u>	11 172	2 469	<u>120</u>	<u>149,44</u>	<u>269</u>
Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
62. С101-0874	-194,4	<u>28,25</u>		-5 492				
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2								
Объем: 1,8*(-108,0)								
63. С101-2615	194,4	<u>11,61</u>		2 257				
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2								
64. Е15-04-006-03	1,8	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	133	130	<u>3</u>	<u>7,533</u>	<u>14</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия								
<i>Удал.ресурсы: С101-9732</i>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
65. С101-3451	0,023	<u>11 594,98</u>		271				
Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т								
Объем: 1,8*0,013								
66. Е15-04-027-05	1,8	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	968	236	<u>7</u>	<u>13,789</u>	<u>25</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
67. Е15-04-019-07	1,8	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	1 087	249	<u>12</u>	<u>14,881</u>	<u>27</u>
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>								
68. С101-3469	-0,068	<u>6 865,00</u>		-470				

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

Объем: 1,8*(-0,038)

69. С101-4418 0,068 27 390,91 1 874

Краска фасадная, акриловая, т

Объем: 1,8*0,038

БАЛКОНЫ

70. Е46-01-008-02 6 1 184,11 38,21 7 105 1 144 229 22,94 138
Обетонирование балок и 190,63 1,62 10 0,12 1
прогонов (ремонт балконных
плит с устройством опалубки и
предварительной зачисткой
арматурных стержней), 1 м3

71. Е06-01-015-10 0,7 6 084,69 37,10 4 259 78 26 12,64 9
Армирование балконных плит, 1
т 111,99 2,16 2 0,16

72. С204-0100 -0,7 5 650,00 -3 955
Горячекатаная арматурная сталь
класса А-I, А-II, А-III, т

Объем: 0,7*(-1,0)

73. С204-0022 0,7 7 997,23 5 598
Горячекатаная арматурная сталь
периодического профиля класса
А-III, диаметром 12 мм, т

74. Е15-02-036-01 0,2 6 206,72 66,55 1 241 274 13 149,44 30
Штукатурка по сетке без 1 371,88 23,70 5 1,8
устройства каркаса улучшенная
стен (оштукатуривание кромок
нижней поверхности плиты и
консолей), 100 м2
оштукатуриваемой поверхности

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

75. С101-0874 -21,6 28,25 -610
Сетка тканая с квадратными
ячейками № 05 без покрытия,
м2

Объем: 0,2*(-108,0)

76. С101-2615 21,6 11,61 251
Сетка стеклотканная
штукатурная, армирующая,
фасадная, м2

77. Е61-4-1 0,6 3 263,25 22,51 1 959 1 237 14 229,75 138
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

78. Е62-25-7 0,8 1 051,07 1,91 841 161 2 23,6 19

Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						
79. 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>	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
80. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,03	<u>6 865,00</u>		-209				
Объем: 0,8*(-0,038)								
81. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,03	<u>27 390,91</u>		833				
Объем: 0,8*0,038								
<i>козырьки балконов</i>								
82. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,2	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	268	54	<u>48</u> <u>31,303</u> 5 <u>2,425</u>	<u>6</u>	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
83. 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	0,2	<u>331,41</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13	66	10	<u>3</u> <u>5,75</u> 0,188	<u>1</u>	
<i>Начисления: Н3= 5*1.25, Н4= 5*1.25, Н5= 5*1.15, Н48= 5</i>								
<i>Ограждение балконов</i>								
84. Е09-03-014-01 Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций	0,54	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	790	343	<u>322</u> <u>72,772</u> 35 <u>4,775</u>	<u>39</u> 3	
Объем: 412*1,31/1000								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
85. С103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м	412	<u>13,29</u>		5 475				
86. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,495	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	595	358	<u>2</u> <u>81,719</u> 0,013	<u>40</u>	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
87. Е09-02-028-02	1,65	<u>4 916,66</u>	<u>2 634,05</u>	8 113	1 483	<u>4 346</u> <u>96,727</u>	<u>160</u>	

Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2	898,59	255,68	422	18,925	31
---	--------	--------	-----	--------	----

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

88. С101-3031	0,918	<u>12 411,23</u>	11 390
Профицированный настил окрашенный, т			

Объем: 1,65*1,08*5,15/1000*100

89. С101-4639	9,9	41,00	406
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.			

Объем: 165*6

90. С101-2404	72,6	<u>7,50</u>	545
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

91. Е12-01-010-01	0,578	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	5 790	639	<u>17</u>	<u>129,66</u>	75
Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия								

Объем: 165*0,35

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

92. Е46-04-008-01	0,135	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	21	15	<u>6</u>	<u>14,38</u>	2
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (пристройка), 100 м2 покрытия								

93. С509-9900	0,211
Строительный мусор, т	

Объем: 0,135*0,78*2

94. Е12-01-017-01	0,09	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	120	24	<u>21</u>	<u>31,303</u>	3
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (пристройка), 100 м2 стяжки								

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

95. Е12-01-017-02	0,09	<u>994,22</u>	<u>49,88</u>	89	13	<u>4</u>	<u>17,25</u>	2
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 30 мм, 100 м2 стяжки								

*Начисления: Н3= 1.25*15, Н4= 1.25*15, Н5= 1.15*15, Н48= 15*

96. Е12-01-017-01	0,01	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	13	3	<u>2</u>	<u>31,303</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм по парапетам, 100 м2 стяжки							

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

97. Е12-01-017-02	0,01	<u>331,41</u>	<u>16,63</u>	3	<u>5,75</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01- 017-01 до 20 мм, 100 м2 стяжки		49,68	2,13		0,188

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

98. Е12-01-016-02	0,09	<u>122,50</u>	<u>4,36</u>	11	3	<u>3,22</u>
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли		28,14				

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

99. Е12-01-002-09	0,09	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	900	14	<u>5 16,514</u>	<u>1</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли		155,23	3,38			0,25	

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

100 С101-1961	-10,26	<u>45,20</u>	-464
. Изопласт К ЭКП-4,5, м2			

Объем: 0,09*(-114,0)

101 С101-3358	10,26	<u>30,11</u>	309
. Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,09*(114,0)

102 С101-1962	-10,44	<u>38,42</u>	-401
. Изопласт П ЭПП-4,0, м2			

Объем: 0,09*(-116,0)

103 С101-4249	10,44	<u>26,13</u>	273
. Унифлекс ТПП, м2			

Объем: 0,09*(116,0)

104 Е12-01-010-01	0,04	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	401	44	<u>1 129,66</u>	<u>5</u>
. Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25	

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

105 С101-1875	-0,031	<u>11 200,00</u>	-350
. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,04*(-0,782)

106 С101-3742	0,027	<u>10 196,65</u>	275
. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 0,03128/5,7*4,91

107 Е12-01-004-04	0,03	<u>12 347,37</u>	<u>119,24</u>	371	11	<u>4 40,825</u>	<u>1</u>
. Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий		374,77	11,99			0,888	

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

108 С101-1961	-7,56	<u>45,20</u>	-342
. Изопласт К ЭКП-4,5, м2			

Объем: 0,03*(-252,0)

121 Е12-01-010-01	0,06	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	601	66	<u>2 129,66</u>	8
. Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия		1 106,02	3,38			0,25	

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

122 С101-1875	-0,047	<u>11 200,00</u>	-526
. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,06*(-0,782)

123 С101-3742	0,04	<u>10 196,65</u>	412
. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 0,04692/5,7*4,91

124 С101-8085	0,402	<u>77,81</u>	31
. Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л			

Объем: 6/100*6,7

Двери

125 Е56-10-1	0,026	<u>288,06</u>	7	7	<u>36,28</u>	1
. Снятие дверных полотен, 100 м ² дверных полотен		288,06				

Удал.ресурсы: С509-9900

126 С509-9900	0,031
. Строительный мусор, т	

Объем: 0,026*1,18

127 Е56-9-1	0,01	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	18	14	<u>4 179,3</u>	2
. Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94			3,97	

Удал.ресурсы: С509-9900

128 С509-9900	0,105
. Строительный мусор, т	

Объем: 0,01*10,5

129 Е09-04-012-01	2,6	<u>76,94</u>	<u>23,84</u>	200	71	<u>62 2,76</u>	7
. Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м ² проема		27,38					

Удал.ресурсы: С101-9411; С203-9066

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

130 С101-0888	1	<u>94,68</u>	95
. Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных, компл.			

131 С203-8125	1	<u>4 293,11</u>	4 293
. Дверь металлическая двупольная утепленная окрашенная, шт.			

132 Е62-29-2	0,32	<u>568,11</u>	<u>0,87</u>	181	52	<u>18,72</u>	6
--------------	------	---------------	-------------	-----	----	--------------	---

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 68 - по стр. 1; %= 70 - по стр. 2, 3; %= 46.75 - по стр. 4, 19, 27, 31, 33, 34, 47, 49, 51, 53, 56, 61, 64, 66, 67, 74, 79, 86, 135; %= 62 - по стр. 6, 8, 10, 125, 127; %= 53.55 - по стр. 12, 15; %= 50 - по стр. 17, 21, 23, 30, 37, 46, 50, 55, 77, 78, 132; %= 59.5 - по стр. 25, 59, 70, 92, 116; %= 65 - по стр. 38, 42, 117; %= 55.25 - по стр. 71, 82, 83, 91, 94-96, 98, 99, 104, 107, 110, 121)	29 699
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	305 890
-	
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	14 647
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 81 - по стр. 84, 87, 118, 129, 133)	2 107
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 72.25 - по стр. 84, 87, 118, 129, 133)	1 879
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	18 633
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	5 475
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	5 475
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	3 007
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 100 - по стр. 136)	223
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 60 - по стр. 136)	134
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	3 007
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	333 005
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	52 998
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	31 578
Проверка сметной документации	0,1
Итого	333 338
Расчетная стоимость	8,896
НДС	18
Итого с НДС	3 499 172
Проектные работы	в т.ч. НДС
Всего по смете с НДС	23 000
	3 522 172

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Пырикова С.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О.)