

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, пр-кт Первомайский, д.33
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	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.	в т.ч. опл. труда мех.	на ед.
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			на ед.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ФАСАД

1. E08-07-001-02	31,62	<u>783,07</u> 432,22	<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. E69-5-1	1,37	<u>4 366,87</u> 186,58	<u>3 973,13</u> 119,81		5 983	256	<u>5 443</u> 164	<u>20,8</u> 8,32	<u>28</u> 11
------------	------	---------------------------	---------------------------	--	-------	-----	---------------------	---------------------	-----------------

3. E53-15-1	0,1	<u>13 778,94</u> 3 304,47	<u>111,99</u> 13,50		1 377	330	<u>11</u> 1	<u>397,65</u> 1	<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									

Удал.ресурсы: C509-9900

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

Объем: 0,1*24,8

5. E53-14-1	15	<u>34,73</u> 24,31			521	365		<u>2,71</u>	<u>41</u>
Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором, 10 м трещин									

6. E15-04-029-04	0,225	<u>192,01</u> 178,15	<u>13,86</u> 0,34		43	40	<u>3</u> 0,025	<u>19,861</u> 0,025	<u>4</u>
Армирование 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

7. C101-2615	24,3	<u>11,61</u>			282				
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2									

Объем: 0,225*108

8. E56-3-1	0,0845	<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	2 116,61	15,89	1	1,58
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>				
9. C509-9900	1,1323			
Строительный мусор, т				
Объем: 0,0845*13,4				
10. E56-2-2	0,254	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56	101 94 <u>7</u> <u>3</u> <u>46,11</u> 0,93 <u>12</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов				
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>				
11. C509-9900	0,8687			
Строительный мусор, т				
Объем: 0,254*3,42				
12. E56-1-1	0,13	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04	157 137 <u>20</u> <u>3</u> <u>128,73</u> 2,15 <u>17</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок				
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>				
13. C509-9900	1,3858			
Строительный мусор, т				
Объем: 0,13*10,66				
14. E10-01-034-07	0,254	<u>446 766,10</u> 1 953,31	<u>606,99</u> 29,70	113 478 496 <u>154</u> <u>8</u> <u>223,491</u> 2,2 <u>57</u> 1
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				
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2296.80=6.38*360)]; C101-2054:[M-(795.00=7.95*100)]</i>				
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>				
15. C203-1063	-25,4	<u>4 354,02</u>		-110 592
Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2, м2				
Объем: 0,254*(-100,0)				
16. С1.	25,4	<u>818,81</u>		20 798
Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), м2				
Объем: 0,254*100				
<i>Поправки: M: =4543/1.18/4.89*1.04</i>				
17. E10-01-035-01	0,17	<u>4 217,97</u> 207,86	<u>17,91</u> 0,68	717 35 <u>3</u> <u>0,05</u> <u>24,369</u> 4
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>				
18. С101-2911	17	<u>314,01</u>		5 338
Доски подоконные ПВХ, ширина 500 мм, м				

19. E61-10-3	2	<u>2 786,78</u>	<u>1,21</u>	5 574	3 291	2	<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 м ² толщиной слоя до 20 мм (по сетке), 100 м ² отремонтированной поверхности		1 645,31						

Удал.ресурсы: С509-9900

20. C509-9900 9,68
Строительный мусор, т
Объем: 2*4,84

21. E15-04-029-04 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

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=1.16*13.13)];

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

Объем: 2*108

23. E61-10-3	2	<u>2 786,78</u>	<u>1,21</u>	5 574	3 291	2	<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 м ² толщиной слоя до 20 мм, 100 м ² отремонтированной поверхности		1 645,31						

Удал.ресурсы: С509-9900

24. C509-9900 Строительный мусор, т 9,68
Объем: 2*4,84

25. E61-17-3	0,5	<u>6 220,82</u>	<u>2,31</u>	3 110	1 969	<u>1</u>	<u>414,18</u>	<u>207</u>
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		3 938,85						

Удал.ресурсы: С509-9900

26. C509-9900 4,95
Строительный мусор, т
Объем: 0,5*9,9

27. E46-02-009-02 2,6 178,00 463 463 22,82 59
Отбивка штукатурки с
поверхностей стен кирпичных,
100 м²

28. С509-9900 7,02

Строительный мусор, т

Объем: 2,6*100*0,015*1800/1000

29. Е15-02-036-01	2,6	<u>6 206,72</u>	<u>66,55</u>	16 138	3 567	<u>173</u>	<u>149,443</u>	<u>389</u>
Штукатурка по сетке без		1 371,88	23,70			62	1,8	5
устройства каркаса улучшенная								
стен, 100 м2 оштукатуриваемой								
поверхности								

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

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

Объем: 2,6*(-108,0)

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

Объем: 2,6*108

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

33. 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		72,46	0,18			5	0,013	
грунтовкой глубокого								
проникновения за 1 раз стен,								
100 м2 покрытия								

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

34. С101-3451	0,3494	<u>11 594,98</u>	4 052
Грунтовка акриловая ВД-АК-			
133, т			

Объем: 26,88*0,013

35. Е62-25-7	26,88	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	28 252	5 411	<u>51</u>	<u>23,6</u>	<u>634</u>
Шпатлевка ранее окрашенных		201,31						
фасадов под окраску								
акриловыми красками простых с								
земли и лесов, 100 м2								
обработанной поверхности								

36. 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		138,24						
составами с лесов вручную по								
подготовленной поверхности,								
100 м2 окрашиваемой								
поверхности								

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

37. С101-3469	-1,0214	<u>6 865,00</u>	-7 012
Краска фактурная ВД-АК-1180,			
фасадная ВГТ, т			

Объем: 26,88*(-0,038)

38. С101-4418	1,0214	<u>27 390,91</u>	27 978
Краска фасадная, акриловая, т			

Объем: 26,88*0,038

39. Е62-9-9	0,587	<u>2 016,88</u>	<u>5,23</u>	1 184	706	<u>3</u>	<u>139,2</u>	<u>82</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

40. Е58-20-1	2,7	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	6 793	954	<u>16</u>	<u>41,41</u>	<u>112</u>
Смена обделок из листовой стали (поясков по фасаду) ширина до 0,4 м с герметизацией, 100 м		353,23	1,08			3	0,08	

Удал.ресурсы: C509-9900

41. С509-9900	0,6048
Строительный мусор, т	

Объем: 2,7*0,224

42. С101-1875	-0,4968	<u>11 200,00</u>	-5 564
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 2,7*(-0,184)

43. С101-3742	0,428	<u>10 196,65</u>	4 364
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 2,7*(0,184)/5,7*4,91

44. С101-8085	18,09	<u>77,81</u>	1 408
Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л			

Объем: 2,7*6,7

ОТКОСЫ

45. Е58-20-1	0,495	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	1 246	175	<u>3</u>	<u>41,41</u>	<u>20</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) ширина до 0,4 м, 100 м		353,23	1,08			1	0,08	

Удал.ресурсы: C509-9900

46. С101-1875	-0,0911	<u>11 200,00</u>	-1 020
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,495*(-0,184)

47. С101-2411	49,5	<u>26,41</u>	1 307
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

Объем: 0,495*100

48. С509-9900	0,1109
Строительный мусор, т	

Объем: 0,495*0,224

Откосы внутренние

49. Е61-7-1	0,176	<u>5 751,97</u>	<u>36,26</u>	1 012	605	<u>6</u>	<u>383,06</u>	<u>67</u>
Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м ² отремонтированной поверхности		3 436,05	15,66			3	1,16	

Удал.ресурсы: C509-9900

50. С509-9900 Строительный мусор, т	1,4256							
Объем: 0,176*8,1								
51. Е15-04-006-04 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен, 100 м2 покрытия	0,176	<u>183,49</u> 180,55	<u>2,58</u> 0,18	32	32	<u>18,768</u> 0,013	<u>3</u>	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
52. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,0035	<u>11 594,98</u>		41				
Объем: 0,176*0,02								
53. Е15-04-005-03 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,176	<u>1 715,27</u> 442,53	<u>17,13</u> 0,34	302	78	<u>3 49,335</u> 0,025	<u>3</u>	<u>9</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Откосы наружные</i>								
54. Е61-20-1 Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно- известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 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>
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
55. С509-9900 Строительный мусор, т	7,744							
Объем: 0,8*9,68								
56. Е15-04-029-04 Армирование стеклотканной штукатурной армирующей сеткой стен фасада, 100 м2 отделываемой 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>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.</i>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
57. С101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2	86,4	<u>11,61</u>		1 003				
Объем: 0,8*108								
58. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 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>								
59. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,0208	<u>11 594,98</u>		241				
Объем: 1,6*0,013								
60. Е62-25-7	1,6	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	1 682	322	<u>3</u>	<u>23,6</u>	<u>38</u>

Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						
61. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 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>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
62. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,0608	<u>6 865,00</u>		-417				
Объем: 1,6*(-0,038)								
63. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,0608	<u>27 390,91</u>		1 665				
Объем: 1,6*0,038								
ЦОКОЛЬ								
64. Е46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных цоколя, 100 м2	1,8	<u>178,00</u> 178,00		320	320		<u>22,82</u>	<u>41</u>
65. С509-9900 Строительный мусор, т		4,86						
Объем: 1,8*100*0,015*1800/1000								
66. Е15-02-036-01 Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1,8	<u>6 206,72</u> 1 371,88	<u>66,55</u> 23,70	11 172	2 469	<u>120</u> 43	<u>149,443</u> 1,8	<u>269</u> 3
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
67. С101-0874 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2	-194,4	<u>28,25</u>		-5 492				
Объем: 1,8*(-108,0)								
68. С101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2	194,4	<u>11,61</u>		2 257				
Объем: 1,8*108								
69. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	1,8	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	133	130	<u>3</u> 0,013	<u>7,533</u> 14	
<i>Удал.ресурсы: С101-9732 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
70. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,0234	<u>11 594,98</u>		271				
Объем: 1,8*0,013								
71. 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	131,12	0,18		0,013
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
72. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,8	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	1 087 249 <u>12</u> <u>14,881</u> <u>27</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
73. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,0684	<u>6 865,00</u>		-470
Объем: 1,8*(-0,038)				
74. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,0684	<u>27 390,91</u>		1 874
Объем: 1,8*0,038				
БАЛКОНЫ				
75. Е46-01-008-02 Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки и зачисткой от коррозии арматурных стержней), 1 м3	6	<u>1 184,11</u> 190,63	<u>38,21</u> 1,62	7 105 1 144 <u>229</u> <u>22,94</u> <u>138</u> 10 0,12 1
76. Е46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей балконных плит, консолей, 100 м2	0,2	<u>178,00</u> 178,00		36 36 <u>22,82</u> <u>5</u>
77. С509-9900 Строительный мусор, т		0,54		
Объем: 0,2*100*0,015*1800/1000				
78. Е06-01-015-10 Армирование балконных плит, 1 т	0,7	<u>6 084,69</u> 111,99	<u>37,10</u> 2,16	4 259 78 <u>26</u> <u>12,64</u> <u>9</u> 2 0,16
79. С204-0100 Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III, т	-0,7	<u>5 650,00</u>		-3 955
Объем: 0,7*(-1,0)				
80. С204-0022 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм, т	0,7	<u>7 997,23</u>		5 598
Объем: 0,7*1				
81. Е15-02-036-01 Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен (оштукатуривание кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,2	<u>6 206,72</u> 1 371,88	<u>66,55</u> 23,70	1 241 274 <u>13</u> <u>149,443</u> <u>30</u> 5 1,8
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				

82. С101-0874	-21,6	<u>28,25</u>	-610					
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2								
Объем: 0,2*(-108,0)								
83. С101-2615	21,6	<u>11,61</u>	251					
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2								
Объем: 0,2*108								
84. Е61-4-1	0,6	<u>3 263,25</u> 2 060,86	<u>22,51</u> 9,72	1 959	1 237	<u>14</u> 6	<u>229,75</u> 0,72	<u>138</u>
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								

Удал.ресурсы: С509-9900

85. С509-9900	2,028							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,6*3,38								
86. Е62-25-7	0,8	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	841	161	<u>2</u>	<u>23,6</u>	<u>19</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности								
87. Е15-04-019-07	0,8	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	483	111	<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

88. С101-3469	-0,0304	<u>6 865,00</u>	-209					
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,8*(-0,038)								
89. С101-4418	0,0304	<u>27 390,91</u>	833					
Краска фасадная, акриловая, т								
Объем: 0,8*0,038								
90. Е12-01-017-01	0,2	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	268	54	<u>48</u> 5	<u>31,303</u> 2,425	<u>6</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки								

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

91. Е12-01-017-02	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>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать 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

92. E09-03-014-01	0,5397	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	790	343	<u>322</u>	<u>72,772</u>	<u>39</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций		636,03	64,70			35	4,775	3

Объем: 412*1,31/1000

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

93. C103-1754	412	<u>13,29</u>	5 475
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м			

94. E15-04-030-04	0,495	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	595	358	<u>2</u>	<u>81,719</u>	<u>40</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество красок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности		724,03	0,18				0,013	

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

95. E09-02-028-02	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 м ²		898,59	255,68			422	18,925	31

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

96. C101-3031	0,9177	<u>12 411,23</u>	11 390
Профилированный настил окрашенный, т			

Объем: 1,65*1,08*5,15/1000*100

97. C101-4639	9,9	<u>41,00</u>	406
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.			

Объем: 1,65*6

98. C101-2404	72,6	<u>7,50</u>	545
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

99. E12-01-010-01	0,5775	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	5 790	639	<u>17</u>	<u>129,663</u>	<u>75</u>
Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м ² покрытия		1 106,02	3,38			2	0,25	

Объем: 165*0,35

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

100 E46-03-001-01	0,32	<u>2 031,09</u>	<u>723,53</u>	650	53	<u>232</u>	<u>17,3</u>	<u>6</u>
. Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм (входной козырек), 100 отверстий		166,43	190,24			61	16,4	5

101 E06-01-015-01	0,0045	<u>13 388,41</u>	<u>75,31</u>	59	14	<u>362,262</u>	<u>2</u>
-------------------	--------	------------------	--------------	----	----	----------------	----------

. Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т

3 209,64

4,23

0,313

Объем: 4,5/1000

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

102 E09-03-014-01	0,0786	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	115	50	<u>47</u>	<u>72,772</u>	6
. Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		636,03	64,70			5	4,775	

Объем: 60*1,31/1000

Удал.ресурсы: C201-9002

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

103 C201-0843	0,0786	<u>11 500,00</u>	904
. Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т			

Объем: 0,0786*1

104 E15-04-030-04	0,072	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	86	52	<u>81,719</u>	6
. Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности		724,03	0,18			0,013	

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

105 E62-35-2	0,14	<u>1 030,83</u>	<u>0,87</u>	145	98	<u>80,73</u>	11
. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (пожарных лестниц), 100 м ² окрашиваемой поверхности		697,51					

106 E46-04-008-02	0,15	<u>79,44</u>	<u>12,52</u>	12	10	<u>2</u>	<u>8,58</u>	1
. Разборка покрытий кровель из листовой стали (профилированного листа), 100 м ² покрытия		66,92						

107 E58-12-2	0,23	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	406	39	<u>6</u>	<u>21,35</u>	5
. Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали (пристройка и козырьки), 100 м ²		169,52	4,32			1	0,32	

Объем: 15+8

108 E09-04-002-01	0,23	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	255	82	<u>138</u>	<u>40,825</u>	9
. Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² покрытия		356,81	46,79			11	3,263	1

Объем: 15+8

Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911

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

109 C101-3842	0,1279	<u>11 320,50</u>	1 448
. Профилированный лист оцинкованный, т			

Объем: 0,23*5,15*1,08/1000*100

110 C101-4645	1,38	<u>33,50</u>	46
. Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.			

Объем: 0,23*6

111 E12-01-010-01	0,06	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	601	66	<u>2 129,663</u>	8
. Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали с последующей герметизацией (примыкания и конек), 100 м ² покрытия		1 106,02	3,38			0,25	

Объем: 3,6+2,4

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

112 C101-1875	-0,0469	<u>11 200,00</u>	-526
. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,06*(-0,782)

113 C101-3742	0,0404	<u>10 196,65</u>	412
. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 0,06*0,782/5,7*4,91

114 C101-8085	1,005	<u>77,81</u>	78
. Герметик силиконовый универсальный прозрачный, л			

Объем: (9+6)/100*6,7

115 E09-03-029-01	0,42	<u>1 303,28</u>	<u>864,86</u>	547	147	<u>363</u>	<u>37,226</u>	16
. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением, 1 т конструкций		349,92	95,31			40	7,05	3

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

116 C201-0843	0,42	<u>11 500,00</u>	4 830
. Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т			

Объем: 0,42*1

117 E15-04-030-03	0,1218	<u>892,19</u>	<u>3,66</u>	108	50	<u>46,678</u>	6
. Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности		413,57	0,18			0,013	

Объем: 0,42*29

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

Двери

118 E56-10-1	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: C509-9900

119 C509-9900	0,0307
. Строительный мусор, т	

Объем: 0,026*1,18

120 E56-9-1	0,01	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	18	14	<u>4</u>	<u>179,3</u>	2
. Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94				3,97	

Удал.ресурсы: C509-9900

121 C509-9900	0,105
. Строительный мусор, т	

Объем: 0,01*10,5

