

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, ул.Советской Армии, д. 1/34  
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, пов. и обслуж.	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда	на ед.	всего
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ФАСАД</b>									
1.	E53-21-6 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной, 100 м восстановленной герметизации стыков	8,1	<u>3 577,10</u> 286,55	<u>3 290,55</u> 140,16	28 974	2 321	<u>26 653</u> 1 135	<u>29,36</u> 11,46	<u>238</u> 93
<i>Удал.ресурсы: C101-9108</i>									
2.	C101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.	101,25	<u>67,00</u>		6 784				
<b>Объем: 8,1*100/8</b>									
3.	E62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов для нанесения герметика, 100 м2 расчищенной поверхности	0,811	<u>162,24</u> 162,24		132	132		<u>20,8</u>	<u>17</u>
<b>Объем: (1621 -810)*0,1</b>									
4.	E07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	16,21	<u>2 933,97</u> 209,97	<u>1 414,66</u> 84,63	47 560	3 404	<u>22 932</u> 1 372	<u>23,15</u> 8,413	<u>375</u> 136
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
5.	C101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-1,235202	<u>17 183,00</u>		-21 224				
<b>Объем: 16,21*(-0,0762)</b>									
6.	C101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	1235,202	<u>54,21</u>		66 960				
<b>Объем: 16,21*(0,0762)*1000</b>									
7.	E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	1,621	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	119	117	<u>2</u> 0,013	<u>7,533</u> 0,013	<u>12</u>
<b>Объем: 1621*0,1</b>									
<i>Удал.ресурсы: C101-9732</i>									
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									

8. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,021073	<u>11 594,98</u>		244					
<b>Объем: 1,621*0,013</b>									
9. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м	32,42	<u>1 043,26</u> 25,04		33 823	812		<u>2,76</u>	<u>89</u>	
<b>Объем: 1621*2</b>									
<i>Начисления: Н5= 1.15</i>									
10. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м	-324,2	<u>101,10</u>		-32 777					
<b>Объем: 32,42*(-10,0)</b>									
11. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	324,2	<u>6,45</u>		2 091					
<b>Объем: 32,42*10,0</b>									
12. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,1928	<u>398,87</u> 369,800	<u>29,07</u> 12,560	77	71	<u>6</u> 2,000	<u>46,11</u> 0,930	<u>9</u>	
<b>Объем: 15,68+3,6</b>									
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>									
13. С509-9900 Строительный мусор, т	0,659376								
<b>Объем: 0,1928*3,42</b>									
14. Е56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,18	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04	217	189	<u>28</u> 4	<u>128,73</u> 2,15	<u>23</u>	
<b>Объем: 16+2</b>									
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>									
15. С509-9900 Строительный мусор, т	1,9188								
<b>Объем: 0,18*10,66</b>									
16. Е10-01-034-01 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема до 2 м2, 100 м2 проемов	0,1568	<u>165 955,93</u> 1 716,21	<u>533,86</u> 29,70	26 022	269	<u>84</u> 5	<u>196,36</u> 2,2	<u>31</u>	
<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>									
17. С203-0938 Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2, м2	-15,68	<u>1 555,55</u>		-24 391					
<b>Объем: 0,1568*(-100,0)</b>									
18. С1.	15,68	<u>818,81</u>		12 839					

Блок оконный пластиковый  
глухой, одностворчатый с  
однокамерным стеклопакетом  
(24 мм), м2

**Объем: 0,1568\*100**

Поправки: M: =4543/1.18/4.89\*1.04

---

19. E10-01-034-05	0,036	<u>301 862,99</u>	<u>609,94</u>	10 867	68	<u>22</u>	<u>215,68</u>	<u>8</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно- откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых, 100		1 885,07	29,70			1	2,2	
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[ M-(2213.86=6.38*347) ]; C101-2054:[ M-(564.45=7.95*71) ]</i>								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								

---

20. C203-0991	-3,6	<u>2 910,02</u>		-10 476				
Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2, м2								

**Объем: 0,036\*(-100,0)**

---

21. C1.	3,6	<u>818,81</u>		2 948				
Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм, м2								

**Объем: (0,036)\*100**

Поправки: M: =4543/1.18/4.89\*1.04

*ОТКОСЫ*

---

22. E58-20-1	0,16	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	403	57	<u>1</u>	<u>41,41</u>	<u>7</u>
Смена обделок из листовых стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	1,08				0,08	
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								

---

23. C101-1875	-0,02944	<u>11 200,00</u>		-330				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								

**Объем: 0,16\*(-0,184)**

---

24. C101-2411	16	<u>26,41</u>		423				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								

**Объем: 0,16\*100**

---

25. C509-9900	0,03584							
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,16\*0,224**

*Откосы внутренние*

---

26. E15-02-031-01	0,03	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	134	65	<u>2</u>	<u>234,67</u>	<u>7</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	34,76			1	2,575	
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								

27. E15-04-006-03	0,03	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	2	2	<u>7,533</u>		
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18			0,013		
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
28. C101-3451	0,00039	<u>11 594,98</u>		5				
Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т								
<b>Объем: 0,03*0,013</b>								
29. E15-04-005-03	0,03	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	52	13	<u>1 49,335</u>	<u>1</u>	<u>1</u>
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,34			0,025		
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Откосы наружные</i>								
30. E15-02-031-01	0,89	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	4 011	1 940	<u>72 234,67</u>	<u>209</u>	<u>2</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	34,76			31 2,575		2
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
31. E62-25-7	0,89	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	936	179	<u>2 23,6</u>	<u>21</u>	<u>21</u>
Шпатлевка откосов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						
32. E15-04-019-07	0,89	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	538	123	<u>6 14,881</u>	<u>13</u>	<u>13</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
33. C101-3469	-0,03382	<u>6 865,00</u>		-232				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
<b>Объем: 0,89*(-0,038)</b>								
34. C101-4418	0,03382	<u>27 390,91</u>		926				
Краска фасадная, акриловая, т								
<b>Объем: 0,89*0,038</b>								
<i>ЦОКОЛЬ</i>								
35. E46-04-001-04	3	<u>180,03</u>	<u>107,02</u>	540	219	<u>321 8,24</u>	<u>25</u>	<u>25</u>
Разборка кирпичных стен, 1 м3		73,01	11,57			35 1,15		3
36. C509-9900	5,4							
Строительный мусор, т								
<b>Объем: 3*1,8</b>								
37. E53-20-1	0,04	<u>89 275,40</u>	<u>3 369,60</u>	3 572	189	<u>135 563</u>	<u>23</u>	<u>23</u>

Кладка отдельных участков из кирпича наружных простых стен, 100 м3 кладки		4 717,94	526,50			21	39	2
38. Е53-21-15 Устройство промазки и расшивка швов раствором (швов цоколя и швы между балконами по торцам), 100 м восстановленной герметизации стыков	1,6	<u>533,37</u> 507,33	<u>0,87</u>	853	812	<u>1</u>	<u>49,69</u>	<u>80</u>
39. Е61-10-6 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя 30 мм (кирпичные стены входа в подвал), 100 м2 <i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>	0,1	<u>4 435,45</u> 2 722,36	<u>1,75</u>	443	272		<u>300,15</u>	<u>30</u>
40. С509-9900 Строительный мусор, т	0,73							
<b>Объем: 0,1*7,3</b>								
41. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (входная группа, в местах отслоившейся плитки, вход в подвал) 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,83	<u>1 828,56</u> 784,15	<u>64,71</u> 30,96	1 518	651	<u>54</u> 26	<u>81,512</u> 3,475	<u>68</u> 3
<b>Объем: 33+50</b> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
42. Е15-02-005-01 Штукатурка фасадов декоративным раствором по камню стен гладких (кирпичные стены входа в подвал), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,15	<u>3 260,97</u> 1 645,53	<u>66,86</u> 24,77	489	247	<u>10</u> 4	<u>165,88</u> 2,78	<u>25</u>
43. Е62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	1,91	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	2 008	385	<u>4</u>	<u>23,6</u>	<u>45</u>
<b>Объем: 158+33</b>								
44. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,91	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	1 154	264	<u>13</u>	<u>14,881</u>	<u>28</u>
<b>Объем: 158+33</b> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
45. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,07258	<u>6 865,00</u>		-498				
<b>Объем: 1,91*(-0,038)</b>								

46. С101-4418 0,07258 27 390,91 1 988  
Краска фасадная, акриловая, т

**Объем: 1,91\*0,038**

*БАЛКОНЫ*

47. Е62-41-1 1,7 162,24 276 276 20,8 35  
Очистка вручную поверхности  
фасадов от перхлорвиниловых  
и масляных красок с земли и  
лесов (внутри проходных  
балконов бок.стены на 2/3  
высоты), 100 м2 расчищенной  
поверхности

48. Е62-25-7 1,7 1 051,07 1,91 1 786 342 3 23,6 40  
Шпатлевка ранее окрашенных  
фасадов под окраску  
акриловыми красками простых  
с земли и лесов (внутри  
проходных балконов бок.стены  
на 2/3 высоты), 100 м2  
обработанной поверхности

49. Е15-04-019-07 1,7 604,07 6,69 1 027 235 11 14,881 25  
Окраска фасадов акриловыми  
составами с лесов вручную по  
подготовленной поверхности  
(внутри проходных балконов  
бок.стены на 2/3 высоты), 100  
м2 окрашиваемой поверхности

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

50. С101-3469 -0,0646 6 865,00 -443  
Краска фактурная ВД-АК-1180,  
фасадная ВГТ, т

**Объем: 1,7\*(-0,038)**

51. С101-4418 0,0646 27 390,91 1 769  
Краска фасадная, акриловая, т

**Объем: 1,7\*0,038**

52. Е46-01-008-02 2 1 184,11 38,21 2 368 381 76 22,94 46  
Обетонирование балок и  
прогонов (ремонт балконных  
плит с устройством опалубки),  
1 м3

53. Е15-02-001-01 0,09 1 828,56 64,71 165 71 6 81,512 7  
Улучшенная штукатурка  
фасадов цементно-известковым  
раствором по камню стен  
(оштукатуривание кромок  
нижней поверхности плиты и  
консолей), 100 м2  
оштукатуриваемой поверхности

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

54. Е61-4-1 0,1 3 263,25 22,51 326 206 2 229,75 23  
Ремонт штукатурки потолков по  
камню известковым раствором  
площадью отдельных мест до 1  
м2 толщиной слоя до 20 мм  
(ремонт балконных плит  
снизу), 100 м2  
отремонтированной

55. Е62-25-7 0,996 1 051,07 1,91 1 047 201 2 23,6 24

Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности			201,31						
56. E15-04-019-07	0,996	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	602	138	<u>7</u>	<u>14,881</u>	<u>15</u>	
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24							
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
57. C101-3469	-0,037848	<u>6 865,00</u>		-260					
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т									
<b>Объем: 0,996*(-0,038)</b>									
58. C101-4418	0,037848	<u>27 390,91</u>		1 037					
Краска фасадная, акриловая, т									
<b>Объем: 0,996*0,038</b>									
<i>Ограждение балконов</i>									
59. E13-06-003-01	565,6	<u>8,83</u>		4 994	4 994	<u>1,035</u>	<u>585</u>		
Очистка поверхности щетками (балконных ограждений и лестниц), 1 м2 очищаемой поверхности		8,83							
<i>Начисления: Н5= 1.15</i>									
60. E62-35-2	3,3	<u>1 030,83</u>	<u>0,87</u>	3 402	2 302	<u>3</u>	<u>80,73</u>	<u>266</u>	
Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (балконные ограждения и лестницы), 100 м2 окрашиваемой поверхности		697,51							
61. E46-01-012-03	0,258	<u>2 948,20</u>	<u>851,07</u>	761	403	<u>220</u>	<u>155,1</u>	<u>40</u>	
Усиление решетки балконных ограждений, 1 т усиления		1 560,31	4,19			1	0,31		
<b>Объем: (0,238+0,0202478)</b>									
62. C103-1754	181	<u>13,29</u>		2 405					
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м									
63. C204-0022	0,02024	<u>7 997,23</u>		162					
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм, т									
<b>Объем: 220*0,092/1000</b>									
64. E12-01-010-01	0,2529	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	2 535	280	<u>7</u>	<u>129,66</u>	<u>33</u>	
Устройство мелких покрытий (отливы и свесы ) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			1	0,25		
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									

*ВХОДНЫЕ ГРУППЫ*

65. Е62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов (козырьков входных групп снизу), 100 м2 расчищенной поверхности	0,397	<u>162,24</u> 162,24		64	64	<u>20,8</u>	<u>8</u>
66. Е61-4-1 Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (ремонт козырьков входных групп снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности	0,05	<u>3 263,25</u> 2 060,86	<u>22,51</u> 9,72	163	103	<u>1 229,75</u> 0,72	<u>11</u>
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>							
67. С509-9900 Строительный мусор, т	0,169						
<b>Объем: 0,05*3,38</b>							
68. Е62-25-7 Шпатлевка под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,397	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	418	80	<u>1 23,6</u>	<u>9</u>
69. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,397	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	240	55	<u>3 14,881</u>	<u>6</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
70. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,015086	<u>6 865,00</u>		-104			
<b>Объем: 0,397*(-0,038)</b>							
71. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,015086	<u>27 390,91</u>		413			
<b>Объем: 0,397*0,038</b>							
72. Е46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия	0,416	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	64	47	<u>17 14,38</u>	<u>6</u>
73. С509-9900 Строительный мусор, т	0,64896						
<b>Объем: 0,416*0,78*2</b>							
74. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,397	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	532	107	<u>95 31,303</u> 11 2,425	<u>12</u> 1
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							

75. E12-01-017-02	0,397	<u>2 319,84</u>	<u>116,38</u>	921	138	<u>46</u>	<u>40,25</u>	<u>16</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 50 мм, 100 м2 стяжки		347,76	14,88			6	1,313	1
<i>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35</i>								
76. E12-01-016-02	0,416	<u>122,50</u>	<u>4,36</u>	51	12	<u>2</u>	<u>3,22</u>	<u>1</u>
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли		28,14						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
77. E12-01-002-09	0,397	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	3 970	62	<u>21</u>	<u>16,514</u>	<u>7</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли		155,23	3,38			1	0,25	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
78. C101-1961	-45,258	<u>45,20</u>		-2 046				
Изопласт К ЭКП-4,5, м2								
<b>Объем: 0,397*(-114,0)</b>								
79. C101-3358	45,258	<u>30,11</u>		1 363				
Унифлекс ТКП, м2								
<b>Объем: 0,397*(114,0)</b>								
80. C101-1962	-46,052	<u>38,42</u>		-1 769				
Изопласт П ЭПП-4,0, м2								
<b>Объем: 0,397*(-116,0)</b>								
81. C101-4249	46,052	<u>26,13</u>		1 203				
Унифлекс ТПП, м2								
<b>Объем: 0,397*(116,0)</b>								
82. E12-01-010-01	0,057	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	572	63	<u>2</u>	<u>129,66</u>	<u>7</u>
Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
83. C101-1875	-0,044574	<u>11 200,00</u>		-499				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
<b>Объем: 0,057*(-0,782)</b>								
84. C101-3742	0,0384	<u>10 196,65</u>		392				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т								
<b>Объем: 0,057*0,782/5,7*4,91</b>								
85. E12-01-004-04	0,0635	<u>12 347,37</u>	<u>119,24</u>	785	24	<u>8</u>	<u>40,825</u>	<u>3</u>
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м		374,77	11,99			1	0,888	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								

86. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-16,002	<u>45,20</u>		-723					
<b>Объем: 0,0635*(-252,0)</b>									
87. С101-3358 Унифлекс ТКП, м2	16,002	<u>30,11</u>		482					
<b>Объем: 0,0635*(252,0)</b>									
88. С101-8050 Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л	0,42545	<u>66,11</u>		28					
<b>Объем: 0,0635*6,7</b>									
89. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,00762	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	76	8	<u>129,66</u> 0,25		<u>1</u>	
<b>Объем: 6,35*0,12</b> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
90. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,00596	<u>11 200,00</u>		-67					
<b>Объем: 0,00762*(-0,782)</b>									
91. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,00513	<u>10 196,65</u>		52					
<b>Объем: 0,00762*0,782/5,7*4,91</b>									
92. Е06-01-001-16 Устройство фундаментных плит железобетонных плоских (ремонт и восстановление ступеней входных групп с устройством опалубки), 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,01	<u>119 324,47</u> 2 164,56	<u>3 211,60</u> 459,84	1 193	22	<u>32 253,76</u> 5 34,138		<u>3</u>	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
93. Е46-03-001-01 Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм (входной козырек), 100 отверстий	0,28	<u>2 031,09</u> 166,43	<u>723,53</u> 190,24	570	47	<u>203 17,3</u> 53 16,4		<u>5</u> 5	
94. Е06-01-015-01 Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т	0,04	<u>13 388,41</u> 3 209,64	<u>75,31</u> 4,23	535	128	<u>3 362,26</u> 0,313		<u>14</u>	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
95. Е09-03-014-01 Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций	0,0655	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	96	42	<u>39 72,772</u> 4 4,775		<u>5</u>	
<b>Объем: 50*1,31/1000</b> <i>Удал.ресурсы: С201-9002</i>									

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

96. С201-0843	0,0655	<u>11 500,00</u>		753					
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т									
<b>Объем: 0,0655*1</b>									
97. Е15-04-030-04	0,06	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	71	43	<u>81,719</u>		<u>5</u>	
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
98. Е62-32-2	0,1845	<u>1 168,43</u>	<u>0,87</u>	215	120	<u>80,6</u>		<u>15</u>	
Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности									
99. Е58-12-2	0,23	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	406	39	<u>6 21,35</u>		<u>5</u>	
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2									
100. Е09-04-002-01	0,25	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	277	89	<u>150 40,825</u>		<u>10</u>	
. Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия									
Удал.ресурсы: С101-9910; С101-9911									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
101. С101-3842	0,13905	<u>11 320,50</u>		1 574					
. Профилированный лист оцинкованный т									
<b>Объем: 0,25*5,15*1,08/1000*100</b>									
102. С101-4645	1,5	<u>33,50</u>		50					
. Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 100 шт.									
<b>Объем: 25*6</b>									
103. Е12-01-010-01	0,08	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	801	88	<u>2 129,66</u>		<u>10</u>	
. Устройство мелких покрытий (примыкания, конек) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
104. С101-1875	-0,06256	<u>11 200,00</u>		-701					
. Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т									
<b>Объем: 0,08*(-0,782)</b>									
105. С101-3742	0,05389	<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>									
106. С101-8085	0,96145	<u>77,81</u>		75					

. Герметик силиконовый  
универсальный прозрачный, л

**Объем: 14,35/100\*6,7**

*Двери*

107 E56-10-1	1,4967	<u>288,06</u>		431	431	<u>36,28</u>	<u>54</u>
. Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06					

*Удал.ресурсы: C509-9900*

108 C509-9900	1,766106						
. Строительный мусор, т							

**Объем: 1,4967\*1,18**

109 E56-9-1	0,67	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	1 211	963	<u>248</u>	<u>179,3</u>	<u>120</u>
. Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94			27	3,97	3

**Объем: 64+3**

*Удал.ресурсы: C509-9900*

110 C509-9900	7,035						
. Строительный мусор, т							

**Объем: 0,67\*10,5**

111 E09-04-012-01	5,67	<u>76,94</u>	<u>23,84</u>	436	155	<u>135</u>	<u>2,76</u>	<u>16</u>
. Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема		27,38						

**Объем: 1,89\*3**

*Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066*

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

112 C101-0887	3	<u>94,68</u>		284			
. Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.							

113 C203-8120	3	<u>2 954,72</u>		8 864			
. Дверь металлическая однопольная, шт.							

114 E10-04-013-01	1,44	<u>21 892,11</u>	<u>416,25</u>	31 525	1 059	<u>599</u>	<u>84,111</u>	<u>121</u>
. Установка деревянных дверных блоков, 100 м2 проемов		735,13	23,13			33	1,713	2

**Объем: 64\*2,25**

*Удал.ресурсы: C101-9411*

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

115 C101-0887	67	<u>94,68</u>		6 344			
. Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.							

**Объем: 64+3**

116 E15-04-025-04	3,456	<u>1 658,55</u>	<u>10,20</u>	5 732	3 343	<u>35</u>	<u>106,64</u>	<u>369</u>
. Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения дверных проемов, 100 м2 окрашиваемой поверхности		967,22	0,18			1	0,013	

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

117	T01-01-01-041 . Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	19,47	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	837	81	<u>627</u>	<u>0,578</u>	<u>11</u>
118	T03-21-01-014 . Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза	19,47	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	253		<u>253</u>		
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>					<b>262 645</b>	<b>30 043</b>	<b><u>53 214</u></b>		<b><u>3373</u></b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					<b>257 588</b>	<b>29 676</b>	<b><u>52 010</u></b>		<b><u>3331</u></b>
<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>					<b>104 062</b>		<b>2 785</b>		<b>251</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=86 - по стр. 1, 37, 38; %=80 - по стр. 3, 31, 43, 47, 48, 55, 60, 65, 68, 98; %=139.5 - по стр. 4; %=94.5 - по стр. 7, 9, 26, 27, 29, 30, 32, 41, 42, 44, 49, 53, 56, 69, 92, 94, 97, 116; %=82 - по стр. 12, 14, 107, 109; %=106.2 - по стр. 16, 19, 114; %=83 - по стр. 22, 99; %=99 - по стр. 35, 52, 61, 72, 93; %=79 - по стр. 39, 54, 66; %=81 - по стр. 59; %=108 - по стр. 64, 74-77, 82, 85, 89, 103)					<b>31 196</b>				
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=70 - по стр. 1, 37, 38; %=50 - по стр. 3, 31, 39, 43, 47, 48, 54, 55, 60, 65, 66, 68, 98; %=85 - по стр. 4; %=46.75 - по стр. 7, 9, 26, 27, 29, 30, 32, 41, 42, 44, 49, 53, 56, 69, 97, 116; %=62 - по стр. 12, 14, 107, 109; %=53.55 - по стр. 16, 19, 114; %=65 - по стр. 22, 99; %=59.5 - по стр. 35, 52, 59, 61, 72, 93; %=55.25 - по стр. 64, 74-77, 82, 85, 89, 92, 94, 103)					<b>19 441</b>				
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					<b>308 225</b>				
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					<b>1 562</b>	<b>286</b>	<b><u>324</u></b>		<b><u>31</u></b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=81 - по стр. 95, 100, 111)					<b>245</b>			<b>16</b>	<b>1</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=72.25 - по стр. 95, 100, 111)					<b>218</b>				
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					<b>2 025</b>				
<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>					<b>2 405</b>				

<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>		<b>2 405</b>			
<b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>		<b>1 090</b>	<b>81</b>	<b>880</b>	<b>11</b>
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 117)		<b>81</b>			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 117)		<b>48</b>			
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>		<b>1 090</b>			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		<b>313 745</b>			
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>		<b>31 441</b>			
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>		<b>19 659</b>			
Проверка сметной документации	<b>0,1</b>	<b>314</b>			
<b>Итого</b>		<b>314 059</b>			
Расчетная стоимость	<b>7,3344</b>	<b>2 303 422,88</b>			
<b>НДС</b>	<b>18</b>	<b>414 616,12</b>			
<b>Итого с НДС</b>		<b>2 718 039</b>			

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

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