

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, ул. Островского, д.14

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

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел.-м.	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс.	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 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	16,9	<u>783,07</u> 432,22	<u>7,63</u>	13 234	7 305	<u>129</u>	<u>50,025</u>	<u>845</u>
<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
2.	E69-5-1 Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов, 100 отверстий	0,86	<u>4 366,87</u> 186,58	<u>3 973,13</u> 119,81	3 755	160	<u>3 417</u> 103	<u>20,8</u> 8,32	<u>18</u> 7
3.	E53-21-6 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной, 100 м восстановленной герметизации стыков	4,488	<u>840,80</u> 286,55	<u>554,25</u> 57,65	3 773	1 286	<u>2 487</u> 259	<u>29,36</u> 5,73	<u>132</u> 26
<i>Удал.ресурсы: C101-9108</i>									
<i>Вычт.ресурсы: X03-1005:[ЭМ-(2736.30=477.54*5.73), ЗПМ-(82.51=14.40*5.73)]</i>									
4.	C101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflexs, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.	56,1	<u>67,00</u>		3 759				
Объем: 4,488*100/8									
5.	E62-41-1 Очистка вручную поверхности стыков (ПРИМ), 100 м2 расчищенной поверхности	0,8976	<u>162,24</u> 162,24		146	146		<u>20,8</u>	<u>19</u>
Объем: (1346,4 -448,8)*0,1									
6.	E07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	13,464	<u>2 318,51</u> 209,97	<u>799,20</u> 84,63	31 216	2 827	<u>10 760</u> 1 139	<u>23,15</u> 8,413	<u>312</u> 113
<i>Вычт.ресурсы: X03-1910:[ЭМ-(492.37=53.87*9.14)]</i>									
<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
7.	C101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-1,02596	<u>17 183,00</u>		-17 629				
Объем: 13,464*(-0,0762)									
8.	C101-5361	1025,96	<u>54,21</u>		55 617				

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

Объем: 13,464*(0,0762)*1000

9. E15-04-006-03	1,3464	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	100	98	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>10</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	

Объем: 1346,4*0,1

Удал.ресурсы: C101-9732

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

10. C101-3451	0,017503	<u>11 594,98</u>		203				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								

Объем: 1,3464*0,013

11. E15-07-001-01	26,928	<u>1 043,26</u>		28 093	674		<u>2,76</u>	<u>74</u>
Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м		25,04						

Объем: 1346,4*2

Начисления: H5= 1.15

12. C101-2779	-269,28	<u>101,10</u>		-27 224				
Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м								

Объем: 26,928*(-10,0)

13. C101-2951	269,28	<u>6,45</u>		1 737				
Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м								

Объем: 26,928*10,0

14. E56-3-2	0,182	<u>761,66</u>		139	139		<u>94,97</u>	<u>17</u>
Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2		761,66						

Удал.ресурсы: C509-9900

15. C509-9900	0,637							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,182*3,5

16. E56-2-2	0,357	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	142	132	<u>10</u>	<u>46,11</u>	<u>16</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	12,56			4	0,93	

Удал.ресурсы: C509-9900

17. C509-9900	1,22094							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,357*3,42

18. E56-1-1	0,16	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	193	168	<u>25</u>	<u>128,73</u>	<u>21</u>
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	24,04			4	2,15	

Удал.ресурсы: C509-9900

19. C509-9900	1,7056							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,16*10,66

20. E10-01-034-04	0,357	<u>301 440,29</u>	<u>533,14</u>	107 614	579	<u>190</u>	<u>185,53</u>	<u>66</u>
-------------------	-------	-------------------	---------------	---------	-----	------------	---------------	-----------

Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых, 100 м2 проемов	1 621,52	11,14	4	0,825					
Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2060.74=6.38*323)]; C101-2054:[M-(532.65=7.95*67)]									
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
21. C203-0957	-35,7	<u>2 921,77</u>		-104 307					
Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более, м2									
Объем: 0,357*(-100,0)									
22. C1.	35,7	<u>818,81</u>		29 232					
Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм),, м2									
Объем: 0,357*100									
Поправки: M: =4543/1.18/4.89*1.04									
23. E10-01-035-01	0,227	<u>4 217,97</u>	<u>17,91</u>	957	47	<u>4</u>	<u>24,369</u>	<u>6</u>	
Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м									
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
24. C101-2911	22,72	<u>314,01</u>		7 134					
Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм, м									
25. E62-41-1	13,6	<u>162,24</u>		2 206	2 206		<u>20,8</u>	<u>283</u>	
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности									
26. E15-04-006-03	13,6	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	1 007	985	<u>20</u>	<u>7,533</u>	<u>102</u>	
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия									
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
27. C101-2416	176,8	<u>15,09</u>		2 668					
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг									
Объем: 13,6*0,013*1000									
28. E62-25-7	13,6	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	14 295	2 738	<u>26</u>	<u>23,6</u>	<u>321</u>	
Шпатлевка под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности									
29. E15-04-019-07	13,6	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	8 215	1 880	<u>91</u>	<u>14,881</u>	<u>202</u>	
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности									
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									

30. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,5168	6 865,00			-3 548				
Объем: 13,6*(-0,038)									
31. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,5168	27 390,91			14 156				
Объем: 13,6*0,038									
Карниз									
32. Е15-04-006-01 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков (карниза), 100 м2 покрытия	0,865	91,27 89,61	1,48 0,18	79	78	1	9,315 0,013	8	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
33. С101-2416 Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг	11,245	15,09		170					
Объем: 0,865*0,013*1000									
34. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,865	1 828,56 784,15	64,71 30,96	1 581	678	56 27	81,512 3,475	71 3	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
35. Е62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,865	1 051,07 201,31	1,91	909	174	2	23,6	20	
36. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,865	604,07 138,24	6,69	523	120	6	14,881	13	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
37. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,03287	6 865,00		-226					
Объем: 0,865*(-0,038)									
38. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,03287	27 390,91		900					
Объем: 0,865*0,038									
Окна									
39. Е62-9-11 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,8	1 881,95 1 058,40	5,23	1 506	847	4	122,5	98	

40. E62-31-4	0,432	<u>693,65</u> 179,28	<u>1,04</u>	299	77		<u>20,75</u>	<u>9</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных подоконных отливов за два раза с земли и лесов, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
<i>ОТКОСЫ</i>								
41. E58-20-1	0,208	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 1,08	523	73	<u>1</u>	<u>41,41</u> 0,08	<u>9</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м								
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
42. C101-1875	-0,03827	<u>11 200,00</u>		-429				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 0,208*(-0,184)								
43. C101-2411	20,8	<u>26,41</u>		549				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								
Объем: 0,208*100								
44. C509-9900	0,046592							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,208*0,224								
<i>Откосы внутренние</i>								
45. E15-04-006-03	0,184	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	13	13		<u>7,533</u> 0,013	<u>1</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
46. C101-2416	2,392	<u>15,09</u>		36				
Грунтовка <БетоCONTACT>, КНАУФ, кг								
Объем: 0,184*0,013*1000								
47. E15-02-031-01	0,184	<u>4 507,09</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 34,76	829	401	<u>15</u> 6	<u>234,669</u> 2,575	<u>43</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
48. E15-04-006-04	0,184	<u>183,49</u> 180,55	<u>2,58</u> 0,18	33	33		<u>18,768</u> 0,013	<u>3</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен, 100 м2 покрытия								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
49. C101-3451	0,00368	<u>11 594,98</u>		43				
Грунтовка акриловая, т								
Объем: 0,184*0,02								
50. E15-04-005-03	0,184	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	315	81	<u>3</u>	<u>49,335</u>	<u>9</u>

Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	442,53	0,34	0,025
--	--------	------	-------

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

Откосы наружные

51. Е15-04-006-03	0,766	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	57	56	<u>1</u>	<u>7,533</u>	<u>6</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	

Объем: 40,6+36

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

52. С101-2416	9,958	<u>15,09</u>		150
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг				

Объем: 0,766*0,013*1000

53. Е15-02-031-01	0,406	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	1 830	885	<u>33</u>	<u>234,669</u>	<u>95</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	34,76			14	2,575	1

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

54. Е61-20-1	0,36	<u>5 286,36</u>	<u>2,31</u>	1 904	1 082	<u>1</u>	<u>323,4</u>	<u>116</u>
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности		3 004,39						

Удал.ресурсы: С509-9900

55. С509-9900	3,4848
Строительный мусор, т	

Объем: 0,36*9,68

56. Е15-04-006-03	0,96	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	71	70	<u>1</u>	<u>7,533</u>	<u>7</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	

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

57. С101-3451	0,01248	<u>11 594,98</u>		145
Грунтовка акриловая, т				

Объем: 0,96*0,013

58. Е62-25-7	0,96	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	1 009	193	<u>2</u>	<u>23,6</u>	<u>23</u>
Шпатлевка откосов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						

59. Е15-04-019-07	0,96	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	580	133	<u>6</u>	<u>14,881</u>	<u>14</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						

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

60. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,03648	6 865,00							-250
Объем: 0,96*(-0,038)									
61. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,03648	27 390,91							999
Объем: 0,96*0,038									
ЦОКОЛЬ									
62. Е46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных цоколя толщиной до 30мм (κ=2), 100 м2	0,384	356,00 356,00			137	137		45,64	18
Начисления: Н5= 2, Н48= 2									
63. С509-9900 Строительный мусор, т	2,0736								
Объем: 0,384*100*0,015*1800/1000									
Начисления: Н48= 2									
64. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия	0,384	74,12 72,46	1,48 0,18		29	28	1	7,533 0,013	3
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
65. С101-2416 Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг	4,992	15,09			75				
Объем: 0,384*0,013*1000									
66. Е15-02-036-01 Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,384	6 206,72 1 371,88	66,55 23,70		2 384	527	26 9	149,443 1,8	57 1
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
67. С101-0874 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2	-41,472	28,25			-1 172				
Объем: 0,384*(-108,0)									
68. С101-0875 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 оцинкованная, м2	41,472	34,20			1 418				
Объем: 0,384*108									
69. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	1,28	74,12 72,46	1,48 0,18		95	93	2	7,533 0,013	10
Удал.ресурсы: С101-9732									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
70. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,01664	11 594,98			193				
Объем: 1,28*0,013									

71. Е62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	1,28	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	1 345	258	<u>2</u>	<u>23,6</u>	<u>30</u>
72. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,28	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	774	177	<u>9</u>	<u>14,881</u>	<u>19</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
73. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,04864	<u>6 865,00</u>		-334				
Объем: 1,28*(-0,038)								
74. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,04864	<u>27 390,91</u>		1 332				
Объем: 1,28*0,038								
75. Е53-21-15 Устройство промазки и расшивки швов раствором, 100 м восстановленной герметизации стыков	1,628	<u>533,37</u> 507,33	<u>0,87</u>	868	826	<u>1</u>	<u>49,69</u>	<u>81</u>
БАЛКОНЫ								
76. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия	0,8	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	59	58	<u>1</u>	<u>7,533</u> 0,013	<u>6</u>
Объем: 24+56								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
77. С101-2416 Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг	10,4	<u>15,09</u>		157				
Объем: 0,8*0,013*1000								
78. Е15-02-001-05 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню пилястр прямых (оштукатуривание торцов плит балконов), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,24	<u>2 652,20</u> 1 654,37	<u>12,95</u>	636	397	<u>3</u>	<u>164,45</u>	<u>39</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
79. Е61-4-1 Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (балконных плит раствором снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности	0,56	<u>3 263,25</u> 2 060,86	<u>22,51</u> 9,72	1 828	1 154	<u>13</u> 5	<u>229,75</u> 0,72	<u>129</u>
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
80. С509-9900	1,8928							

Строительный мусор, т

Объем: 0,56*3,38

81. E15-04-006-03	0,24	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	17	17		<u>7,533</u>	<u>2</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз (торцов балконных плит), 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	
Удал.ресурсы: C101-9732								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								

82. C101-3451	0,00312	<u>11 594,98</u>		36				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								

Объем: 0,24*0,013

83. E15-04-006-01	0,56	<u>91,27</u>	<u>1,48</u>	51	50	<u>1</u>	<u>9,315</u>	<u>5</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков (нижней поверхности балконных плит), 100 м2 покрытия		89,61	0,18				0,013	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								

84. C101-3451	0,00728	<u>11 594,98</u>		84				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								

Объем: 0,56*0,013

85. E62-25-7	0,8	<u>1 051,07</u>	<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		201,31						
86. E15-04-019-07	0,8	<u>604,07</u>	<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), 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						

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

87. C101-3469	-0,0304	<u>6 865,00</u>		-209				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 0,8*(-0,038)

88. C101-4418	0,0304	<u>27 390,91</u>		833				
Краска фасадная, акриловая, т								

Объем: 0,8*0,038

Ограждение балконов

89. E46-04-006-03	1,436	<u>435,33</u>	<u>213,82</u>	625	318	<u>307</u>	<u>29,3</u>	<u>42</u>
Разборка деревянных ограждений балконных щитовых дощатых, 100 м2		221,51	92,34			133	6,84	10
90. C509-9900	1,3786							
Строительный мусор, т								

Объем: 1,436*100*0,016*600/1000

91. E09-03-014-01	0,82834	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	1 213	527	<u>494</u>	<u>72,772</u>	<u>60</u>
-------------------	---------	-----------------	---------------	-------	-----	------------	---------------	-----------

Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций	636,03	64,70		54	4,775	4		
Объем: 608*1,31*1,04/1000								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
92. С201-0843 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	0,82834	<u>11 500,00</u>		9 526				
Объем: 0,82834*1								
93. 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	0,7296	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	878	528	<u>3</u>	<u>81,719</u> 0,013	<u>60</u>
Объем: 0,12*608								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
94. Е09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2	1,52	<u>4 916,66</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	7 474	1 366	<u>4 004</u> 389	<u>96,727</u> 18,925	<u>147</u> 29
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
95. С101-3031 Профилированный настил окрашенный, т	0,84542	<u>12 411,23</u>		10 493				
Объем: 1,52*1,08*5,15/1000*100								
96. С101-4639 Шурупы-саморезы окрашенные 4,8х29 мм, 100 шт.	9,12	<u>41,00</u>		374				
Объем: 1,52*6								
97. С101-2404 Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	84	<u>7,50</u>		630				
98. С101-4639 Шурупы-саморезы окрашенные 4,8х29 мм для крепления углов, 100 шт.	3,36	<u>41,00</u>		138				
Объем: 84*4								
99. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия	0,825	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	8 271	912	<u>24</u> 3	<u>129,663</u> 0,25	<u>107</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
100. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,6452	<u>11 200,00</u>		-7 226				
Объем: 0,825*(-0,782)								
101. С101-5052	113,184	<u>50,65</u>		5 733				

Лист плоский с полимерным
покрытием размером 2х1,25 м,
тип покрытия полиэстер 25 мкм,
толщиной 0,5 мм, м2

Объем: 0,825*0,782/(5,7/1000)

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

Козырьки входных групп снизу

102. E15-04-006-01	0,12	<u>91,27</u>	<u>1,48</u>	11	11	<u>9,315</u>	<u>1</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия		89,61	0,18			0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							

103. C101-2416	1,56	<u>15,09</u>		24			
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг							

Объем: 0,12*0,013*1000

104. E61-4-9	0,12	<u>3 249,38</u>	<u>22,51</u>	391	244	<u>3</u>	<u>226,27</u>	<u>27</u>
Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности		2 029,64	9,72			1	0,72	
Удал.ресурсы: C509-9900								

105. C509-9900	0,4056						
Строительный мусор, т							

Объем: 0,12*3,38

106. E15-04-006-01	0,12	<u>91,27</u>	<u>1,48</u>	11	11	<u>9,315</u>	<u>1</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия		89,61	0,18			0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							

107. C101-3451	0,0016	<u>11 594,98</u>		19			
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т							

Объем: 0,12*0,013

108. E62-25-7	0,12	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	126	24	<u>23,6</u>	<u>3</u>
Шпатлевка под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31					

109. E15-04-019-07	0,12	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	73	17	<u>1</u>	<u>14.881</u>	<u>2</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								

110. C101-3469	-0,0046	<u>6 865,00</u>		-32			
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т							

Объем: 0,12*(-0,038)

111. C101-4418	0,0046	<u>27 390,91</u>		126			
Краска фасадная, акриловая, т							

Объем: 0,12*0,038

<i>Козырьки</i>									
112.	E46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия	0,12	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	18	13	<u>5</u>	<u>14,38</u>	<u>2</u>
113.	C509-9900 Строительный мусор, т	0,1872							
Объем: 0,12*0,78*2									
114.	E12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,12	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	161	32	<u>29</u> 3	<u>31,303</u> 2,425	<u>4</u>
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
115.	E12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017- 01 до 50 мм, 100 м2 стяжки	0,12	<u>2 319,84</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	279	42	<u>14</u> 2	<u>40,25</u> 1,313	<u>5</u>
<i>Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35</i>									
116.	E12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли	0,12	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u>	15	3	<u>1</u>	<u>3,22</u>	
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
117.	E12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли	0,12	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	1 200	19	<u>6</u>	<u>16,514</u> 0,25	<u>2</u>
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
118.	C101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-13,68	<u>45,20</u>		-618				
Объем: 0,12*(-114,0)									
119.	C101-3358 Унифлекс ТКП, м2	13,68	<u>30,11</u>		412				
Объем: 0,12*(114,0)									
120.	C101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2	-13,92	<u>38,42</u>		-535				
Объем: 0,12*(-116,0)									
121.	C101-4249 Унифлекс ТПП, м2	13,92	<u>26,13</u>		364				
Объем: 0,12*(116,0)									
122.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,06	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	601	66	<u>2</u>	<u>129,663</u> 0,25	<u>8</u>
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
123.	C101-1875	-0,04692	<u>11 200,00</u>		-526				

Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,7 мм, т

Объем: 0,06*(-0,782)

124. C101-3742	0,04042	<u>10 196,65</u>	412
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 0,06*0,782/5,7*4,91

125. E12-01-004-04	0,124	<u>12 347,37</u>	<u>119,24</u>	1 531	46	<u>15</u>	<u>40,825</u>	<u>5</u>
		374,77	11,99			1	0,888	
Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								

126. C101-1961	-31,248	<u>45,20</u>	-1 412
Изопласт К ЭКП-4,5, м2			

Объем: 0,124*(-252,0)

127. C101-3358	31,248	<u>30,11</u>	941
Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,124*(252,0)

128. C101-8050	0,8308	<u>66,11</u>	55
Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л			

Объем: 0,124*6,7

129. E12-01-010-01	0,01488	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	148	16	<u>129,663</u>	<u>2</u>
		1 106,02	3,38			0,25	
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия							
Объем: 12,4*0,12							
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15							

130. C101-1875	-0,01164	<u>11 200,00</u>	-130
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,01488*(-0,782)

131. C101-3742	0,01002	<u>10 196,65</u>	102
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 0,01488*0,782/5,7*4,91

Двери

132. E62-29-2	0,2184	<u>568,11</u>	<u>0,87</u>	124	36	<u>18,72</u>	<u>4</u>
		163,61					
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м2 окрашиваемой поверхности							

133. T01-01-01-041	13,03	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	559	54	<u>419</u>	<u>0,578</u>	<u>8</u>
		4,15						
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза								

134. T03-21-01-014	13,03	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	169		<u>169</u>		
--------------------	-------	--------------	--------------	-----	--	------------	--	--

Перевозка грузов I класса
автомобилями-самосвалами
грузоподъемностью 10 т
работающих вне карьера на
расстояние до 14 км, 1 т груза

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	245 739	34 643	<u>22 855</u>	<u>3909</u>
СТОИМОСТЬ	226 798	32 696	<u>2 162</u>	<u>194</u>
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				
			1 719	161
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ	112 217			
В РАСЦЕНКАХ -				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	33 994			
(%=109.8 - по стр. 1; %=78 - по стр. 2; %=86 - по стр. 3, 75; %=80 - по стр. 5, 25, 28, 35, 39, 40, 58, 71, 85, 108, 132; %=139.5 - по стр. 6; %=94.5 - по стр. 9, 11, 26, 29, 32, 34, 36, 45, 47, 48, 50, 51, 53, 56, 59, 64, 66, 69, 72, 76, 78, 81, 83, 86, 93, 102, 106, 109; %=82 - по стр. 14, 16, 18; %=106.2 - по стр. 20, 23; %=83 - по стр. 41; %=79 - по стр. 54, 79, 104; %=99 - по стр. 62, 89, 112; %=108 - по стр. 99, 114-117, 122, 125, 129)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	20 321			
(%=68 - по стр. 1; %=50 - по стр. 2, 5, 25, 28, 35, 39, 40, 54, 58, 71, 79, 85, 104, 108, 132; %=70 - по стр. 3, 75; %=85 - по стр. 6; %=46.75 - по стр. 9, 11, 26, 29, 32, 34, 36, 45, 47, 48, 50, 51, 53, 56, 59, 64, 66, 69, 72, 76, 78, 81, 83, 86, 93, 102, 106, 109; %=62 - по стр. 14, 16, 18; %=53.55 - по стр. 20, 23; %=65 - по стр. 41; %=59.5 - по стр. 62, 89, 112; %=55.25 - по стр. 99, 114-117, 122, 125, 129)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	281 113			
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				
СТОИМОСТЬ	18 213	1 893	<u>4 498</u>	<u>207</u>
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				
			443	33
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	1 893			
(%=81 - по стр. 91, 94)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	1 688			
(%=72.25 - по стр. 91, 94)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	21 794			
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ	728	54	588	8
ГРУЗОВ -				
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ	54			
РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 133)				
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	32			
(%=60 - по стр. 133)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	728			
ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	303 635			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	35 887			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	22 009			
Проверка сметной	0,1			
документации	304			

Итого		303 939
Расчетная стоимость	7,54853	2 294 292,37
НДС	18	412 972,63
Итого с НДС		2 707 265
Проектные работы	в т.ч. НДС	5 000
Всего по смете с НДС		2 712 265

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

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