

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, ул. Новоселов, д.3

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-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ФАСАД

1. E53-21-6	10,23	<u>3 577,10</u>	<u>3 290,55</u>	36 593	2 931	<u>33 662</u>	<u>29,36</u>	<u>300</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной, 100 м восстановленной герметизации стыков		286,55	140,16			1 434	11,46	117

Удал.ресурсы: C101-9108

2. C101-2388	127,88	<u>67,00</u>		8 568				
Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.								

Объем: 10,23*100/8

3. E62-41-1	1,023	<u>162,24</u>		166	166		<u>20,8</u>	<u>21</u>
Очистка вручную поверхности стыков (ПРИМ), 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						

Объем: (2046 -1023)*0,1

4. E07-05-039-07	20,46	<u>2 933,97</u>	<u>1 414,66</u>	60 029	4 296	<u>28 944</u>	<u>23,15</u>	<u>474</u>
Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			1 732	8,413	172

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

5. C101-0605	-1,559	<u>17 183,00</u>		-26 789				
Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т								

Объем: 20,46*(-0,0762)

6. C101-5361	1559,1	<u>54,21</u>		84 516				
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг								

Объем: 20,46*(0,0762)*1000

7. E15-04-006-03	2,046	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	151	148	<u>3</u>	<u>7,533</u>	<u>15</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	

Объем: 2046*0,1

Удал.ресурсы: C101-9732

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

8. C101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,0266	<u>11 594,98</u>		308				
Объем: 2,046*0,013								
9. E15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м	40,92	<u>1 043,26</u> 25,04		42 691	1 025		<u>2,76</u>	<u>113</u>
Объем: 2046*2 <i>Начисления: H5= 1.15</i>								
10. C101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м	-409,2	<u>101,10</u>		-41 370				
Объем: 40,92*(-10,0)								
11. C101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	409,2	<u>6,45</u>		2 639				
Объем: 40,92*10,0								
12. E56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2	0,085	<u>761,66</u> 761,66		65	65		<u>94,97</u>	<u>8</u>
Объем: 34*0,25 <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
13. C509-9900 Строительный мусор, т	0,2975							
Объем: 0,085*3,5								
14. E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,236	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56	94	87	<u>7</u> 3	<u>46,11</u> 0,93	<u>11</u>
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
15. C509-9900 Строительный мусор, т	0,8071							
Объем: 0,236*3,42								
16. E56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,24	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04	290	252	<u>38</u> 6	<u>128,73</u> 2,15	<u>31</u> 1
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
17. C509-9900 Строительный мусор, т	2,5584							
Объем: 0,24*10,66								
18. E10-01-034-03 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых, 100 м2 проемов	0,236	<u>305 261,18</u> 2 171,82	<u>635,31</u> 29,70	72 042	513	<u>150</u> 7	<u>248,492</u> 2,2	<u>59</u> 1
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]</i> <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
19. C203-0957	-23,6	<u>2 921,77</u>		-68 954				

Блок оконный пластиковый
одностворчатый, с поворотно-
откидной створкой,
однокамерным стеклопакетом (24
мм), площадью 2 м2 и более, м2

Объем: 0,236*(-100,0)

20. С1.	23,6	<u>818,81</u>		19 324
Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно- откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм),, м2				

Объем: 0,236*100

*Поправки: М: =4543/1.18/4.89*1.04*

21. Е10-01-035-01	0,34	<u>4 217,97</u>	<u>17,91</u>	1 434	71	<u>6</u>	<u>24,369</u>	<u>8</u>
		207,86	0,68				0,05	
Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м								

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

22. С101-2905	34	<u>157,68</u>		5 361
Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм, м				

23. Е11-01-040-01	0,68	<u>90,36</u>	<u>2,62</u>	62	60	<u>2</u>	<u>8,99</u>	<u>6</u>
		87,74						
Устройство углов поливинилхлоридных, 100 м плинтуса								

*Вычт.ресурсы: С101-0609:[М-(43.05=8.36*5.15)]; С101-4852:[М-(1242.30=12.30*101)]*

24. С101-5958	6,8	<u>29,90</u>		203
Уголок ПВХ, размером 25х25 мм, 10 м				

Объем: 0,68*100/10

25. Е15-04-006-03	1,17	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	87	85	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>9</u>
		72,46	0,18				0,013	
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия								

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

26. С101-2416	15,21	<u>15,09</u>		230
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг				

Объем: 1,17*0,013*1000

27. Е61-10-1	1,17	<u>2 905,55</u>	<u>1,21</u>	3 399	2 064	<u>1</u>	<u>201,84</u>	<u>236</u>
		1 764,08						
Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности								

Удал.ресурсы: С509-9900

28. С509-9900	5,6628			
Строительный мусор, т				

Объем: 1,17*4,84

29. Е62-9-11	1,27	<u>1 881,95</u>	<u>5,23</u>	2 390	1 344	<u>7</u>	<u>122,5</u>	<u>156</u>
--------------	------	-----------------	-------------	-------	-------	----------	--------------	------------

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

1 058,40

ОТКОСЫ

30. E58-20-1	1,24	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	3 119	438	<u>7</u>	<u>41,41</u>	<u>51</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	1,08			1	0,08	

Удал.ресурсы: C509-9900

31. C101-1875	-0,228	<u>11 200,00</u>		-2 555				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								

Объем: 1,24*(-0,184)

32. C101-2411	124	<u>26,41</u>		3 275				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								

Объем: 1,24*100

33. C509-9900	0,2778							
Строительный мусор, т								

Объем: 1,24*0,224

Откосы внутренние

34. E15-01-050-04	0,11	<u>11 722,52</u>	<u>57,91</u>	1 289	193	<u>6</u>	<u>191,441</u>	<u>21</u>
Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно- слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею, 100 м2 облицовки		1 757,42	1,35				0,1	

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

Откосы наружные

35. E15-04-006-03	0,208	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	15	15		<u>7,533</u>	<u>2</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	

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

36. C101-2416	2,704	<u>15,09</u>		41				
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг								

Объем: 0,208*0,013*1000

37. E61-20-1	0,208	<u>5 286,36</u>	<u>2,31</u>	1 099	625		<u>323,4</u>	<u>67</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: C509-9900

38. E15-04-006-03	1,04	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	77	75	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>8</u>
Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
39. C101-3451	0,0135	<u>11 594,98</u>		157				
Грунтовка акриловая, т								
Объем: 1,04*0,013								
40. E62-25-7	1,04	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	1 093	209	<u>2</u>	<u>23,6</u>	<u>25</u>
Шпатлевка откосов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						
41. E15-04-019-07	1,04	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	629	144	<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						
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
42. C101-3469	-0,04	<u>6 865,00</u>		-271				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 1,04*(-0,038)								
43. C101-4418	0,0395	<u>27 390,91</u>		1 082				
Краска фасадная, акриловая, т								
Объем: 1,04*0,038								
ЦОКОЛЬ								
44. E46-02-009-02	0,58	<u>356,00</u>		206	206		<u>45,64</u>	<u>26</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных цоколя толщиной до 30мм (к=2), 100 м2		356,00						
Начисления: H5= 2, H48= 2								
45. C509-9900	3,132							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,58*100*0,015*1800/1000								
Начисления: H48= 2								
46. E62-41-1	0,5	<u>162,24</u>		81	81		<u>20,8</u>	<u>10</u>
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						
47. E15-04-006-03	2,5	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	185	181	<u>4</u>	<u>7,533</u>	<u>19</u>
Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
48. C101-2416	32,5	<u>15,09</u>		490				
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг								
Объем: 2,5*0,013*1000								

49. Е15-02-036-01	2,5	<u>6 206,72</u>	<u>66,55</u>	15 517	3 430	<u>166</u>	<u>149,443</u>	<u>374</u>
Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		1 371,88	23,70			59	1,8	5
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
50. С101-0874	-270	<u>28,25</u>		-7 628				
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2								
Объем: 2,5*(-108,0)								
51. С101-0875	270	<u>34,20</u>		9 234				
Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 оцинкованная, м2								
Объем: 2,5*108								
52. Е15-04-006-03	2,5	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	185	181	<u>4</u>	<u>7,533</u>	<u>19</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	
Удал.ресурсы: С101-9732								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
53. С101-3451	0,0325	<u>11 594,98</u>		377				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								
Объем: 2,5*0,013								
54. Е62-25-7	2,5	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	2 628	503	<u>5</u>	<u>23,6</u>	<u>59</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						
55. Е15-04-019-07	2,5	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	1 511	346	<u>17</u>	<u>14,881</u>	<u>37</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								
56. С101-3469	-0,095	<u>6 865,00</u>		-652				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 2,5*(-0,038)								
57. С101-4418	0,095	<u>27 390,91</u>		2 602				
Краска фасадная, акриловая, т								
Объем: 2,5*0,038								
БАЛКОНЫ								
58. Е15-04-006-03	0,266	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	19	19		<u>7,533</u>	<u>2</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен под штукатурку, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
59. С101-2416	3,458	<u>15,09</u>		52				
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг								

Объем: 0,266*0,013*1000

60. E15-02-001-05	0,266	<u>2 652,20</u>	<u>12,95</u>	705	440	<u>3</u>	<u>164,45</u>	<u>44</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню пилястр прямых (оштукатуривание торцов плит балконов), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		1 654,37						

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

61. E15-04-006-01	0,096	<u>91,27</u>	<u>1,48</u>	9	9		<u>9,315</u>	<u>1</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков (плит балконов снизу), 100 м2 покрытия		89,61	0,18				0,013	

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

62. C101-2416	1,248	<u>15,09</u>		19				
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг								

Объем: 0,096*0,013*1000

63. E61-4-1	0,096	<u>3 263,25</u>	<u>22,51</u>	313	198	<u>2</u>	<u>229,75</u>	<u>22</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		2 060,86	9,72			1	0,72	

Удал.ресурсы: C509-9900

64. C509-9900	0,3245							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,096*3,38

65. E15-04-006-01	0,672	<u>91,27</u>	<u>1,48</u>	61	60	<u>1</u>	<u>9,315</u>	<u>6</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия		89,61	0,18				0,013	

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

66. C101-3451	0,0087	<u>11 594,98</u>		101				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								

Объем: 0,672*0,013

67. E62-25-7	0,672	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	706	135	<u>1</u>	<u>23,6</u>	<u>16</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						

68. E15-04-019-07	0,672	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	406	93	<u>4</u>	<u>14,881</u>	<u>10</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты), 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						

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

69. C101-3469	-0,026	<u>6 865,00</u>		-175				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,672*(-0,038)								
70. C101-4418	0,0255	<u>27 390,91</u>		699				
Краска фасадная, акриловая, т								
Объем: 0,672*0,038								
<i>Ограждение балконов</i>								
71. E08-07-001-02	20,16	<u>783,07</u>	<u>7,63</u>	15 787	8 714	<u>154</u>	<u>50,025</u>	<u>1009</u>
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
72. E69-5-1	1,02	<u>4 366,87</u>	<u>3 973,13</u>	4 454	190	<u>4 053</u>	<u>20,8</u>	<u>21</u>
Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов, 100 отверстий								
73. E07-07-001-03	3,05	<u>261,99</u>	<u>28,33</u>	799	713	<u>86</u>	<u>28,6</u>	<u>87</u>
Демонтаж ограждений конструкций балконов из асбестоцементных листов, 100 м2 стен (за вычетом проемов)								
<i>Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0</i>								
74. C509-9900	4,27							
Строительный мусор, т								
Объем: 3,05*100*14/1000								
75. E09-03-014-01	1,0477	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	1 534	666	<u>625</u>	<u>72,772</u>	<u>76</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций								
Объем: 769*1,31*1,04/1000								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
76. C201-0843	1,0477	<u>11 500,00</u>		12 048				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
Объем: 1,04769*1								
77. E15-04-030-04	0,9228	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	1 109	668	<u>3</u>	<u>81,719</u>	<u>75</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
Объем: 0,12*769								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
78. E09-02-028-02	3,05	<u>4 916,66</u>	<u>2 634,05</u>	14 996	2 741	<u>8 034</u>	<u>96,727</u>	<u>295</u>
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
79. C101-3031	1,6964	<u>12 411,23</u>		21 055				

Профилированный настил
окрашенный, т

Объем: 3,05*1,08*5,15/1000*100

80. C101-4639	18,3	<u>41,00</u>	750
Шурупы-саморезы окрашенные 4,8х29 мм, 100 шт.			

Объем: 3,05*6

81. C101-2404	169	<u>7,50</u>	1 268
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

82. C101-4639	6,76	<u>41,00</u>	277
Шурупы-саморезы окрашенные 4,8х29 мм для крепления углов, 100 шт.			

Объем: 169*4

83. E12-01-010-01	1,68	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	16 843	1 858	<u>49</u>	<u>129,663</u>	<u>218</u>
		1 106,02	3,38			6	0,25	
Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия								

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

84. C101-1875	-1,314	<u>11 200,00</u>	-14 715
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 1,68*(-0,782)

85. C101-3190	0,952	<u>8 715,10</u>	8 297
Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием, т			

Объем: 1,68*(0,782)/5,7*4,13

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

Козырьки входных групп снизу

86. E15-04-006-01	0,25	<u>91,27</u>	<u>1,48</u>	22	22	<u>9,315</u>	<u>2</u>
		89,61	0,18			0,013	
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков, 100 м2 покрытия							

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

87. C101-2416	3,25	<u>15,09</u>	49
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг			

Объем: 0,25*0,013*1000

88. E61-4-9	0,25	<u>3 249,38</u>	<u>22,51</u>	812	507	<u>6</u>	<u>226,27</u>	<u>57</u>
		2 029,64	9,72			2	0,72	
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								

Удал.ресурсы: C509-9900

89. C509-9900	0,845		
---------------	-------	--	--

Строительный мусор, т

Объем: 0,25*3,38

90. Е61-4-10	0,25	<u>963,21</u>	<u>11,25</u>	241	88	<u>3</u>	<u>39,15</u>	<u>10</u>
На каждые следующие 10 мм		351,18	4,86			1	0,36	
толщины слоя добавлять к								
расценке 61-4-9 до 30мм, 100 м2								
отремонтированной поверхности								

Удал.ресурсы: С509-9900

91. С509-9900	0,4225							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,25*1,69

92. Е15-04-006-01	0,5	<u>91,27</u>	<u>1,48</u>	46	45	<u>1</u>	<u>9,315</u>	<u>5</u>
Покрытие поверхностей		89,61	0,18				0,013	
грунтовкой глубокого								
проникновения за 1 раз								
потолков, 100 м2 покрытия								

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

93. С101-3451	0,0065	<u>11 594,98</u>		75				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133,								
т								

Объем: 0,5*0,013

94. Е62-25-7	0,5	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	526	101	<u>1</u>	<u>23,6</u>	<u>12</u>
Шпатлевка под окраску		201,31						
акриловыми красками простых с								
земли и лесов, 100 м2								
обработанной поверхности								

95. Е15-04-019-07	0,5	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	302	69	<u>3</u>	<u>14,881</u>	<u>7</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

96. С101-3469	-0,019	<u>6 865,00</u>		-130				
Краска фактурная ВД-АК-1180,								
фасадная ВГТ, т								

Объем: 0,5*(-0,038)

97. С101-4418	0,019	<u>27 390,91</u>		520				
Краска фасадная, акриловая, т								

Объем: 0,5*0,038

Входная группа

98. Е15-04-006-03	0,19	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	14	14		<u>7,533</u>	<u>1</u>
Покрытие поверхностей		72,46	0,18				0,013	
грунтовкой глубокого								
проникновения за 1 раз стен, 100								
м2 покрытия								

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

99. С101-3451	0,0025	<u>11 594,98</u>		29				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133,								
т								

Объем: 0,19*0,013

100. Е62-25-7	0,19	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	199	38		<u>23,6</u>	<u>4</u>
Шпатлевка под окраску		201,31						
акриловыми красками простых с								
земли и лесов, 100 м2								
обработанной поверхности								

101. E15-04-019-07	0,19	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	114	26	<u>1</u>	<u>14,881</u>	<u>3</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								
102. C101-3469	-0,007	<u>6 865,00</u>		-49				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,19*(-0,038)								
103. C101-4418	0,0072	<u>27 390,91</u>		197				
Краска фасадная, акриловая, т								
Объем: 0,19*0,038								
Козырьки								
104. E46-04-008-01	0,55	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	85	62	<u>23</u>	<u>14,38</u>	<u>8</u>
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия								
105. C509-9900	0,858							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,55*0,78*2								
106. E12-01-017-01	0,5	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	670	135	<u>119</u> 14	<u>31,303</u> 2,425	<u>16</u> 1
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
107. E12-01-017-02	0,5	<u>2 319,84</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	1 160	174	<u>58</u> 7	<u>40,25</u> 1,313	<u>20</u> 1
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 50 мм, 100 м2 стяжки								
Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35								
108. E12-01-016-02	0,55	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u>	67	15	<u>2</u>	<u>3,22</u>	<u>2</u>
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
109. E12-01-002-09	0,5	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	5 001	78	<u>27</u> 2	<u>16,514</u> 0,25	<u>8</u>
Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
110. C101-1961	-57	<u>45,20</u>		-2 576				
Изопласт К ЭКП-4,5, м2								
Объем: 0,5*(-114,0)								
111. C101-3358	57	<u>30,11</u>		1 716				

Объем: 0,5*(114,0)

112. C101-1962	-58	<u>38,42</u>	-2 228
Изопласт П ЭПП-4,0, м2			

Объем: 0,5*(-116,0)

113. C101-4249	58	<u>26,13</u>	1 516
Унифлекс ТПП, м2			

Объем: 0,5*(116,0)

114. E12-01-010-01	0,15	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	1 504	166	<u>4</u>	<u>129,663</u>	<u>19</u>
		1 106,02	3,38			1	0,25	
Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								

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

115. C101-1875	-0,117	<u>11 200,00</u>	-1 314
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,15*(-0,782)

116. C101-3742	0,101	<u>10 196,65</u>	1 030
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 0,15*0,782/5,7*4,91

117. E12-01-004-04	0,18	<u>12 347,37</u>	<u>119,24</u>	2 222	67	<u>21</u>	<u>40,825</u>	<u>7</u>
		374,77	11,99			2	0,888	
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий								

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

118. C101-1961	-45,36	<u>45,20</u>	-2 050
Изопласт К ЭКП-4,5, м2			

Объем: 0,18*(-252,0)

119. C101-3358	45,36	<u>30,11</u>	1 366
Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,18*(252,0)

120. C101-8050	1,206	<u>66,11</u>	80
Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л			

Объем: 0,18*6,7

121. E12-01-010-01	0,0216	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	217	24	<u>1</u>	<u>129,663</u>	<u>3</u>
		1 106,02	3,38				0,25	
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								

Объем: 18*0,12

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

122. C101-1875	-0,017	<u>11 200,00</u>	-189
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т			

Объем: 0,0216*(-0,782)

123. C101-3742	0,0146	<u>10 196,65</u>	148
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т			

Объем: 0,0216*0,782/5,7*4,91

124. Е06-01-001-16	0,025	<u>119 324,47</u>	<u>3 211,60</u>	2 983	54	<u>80</u>	<u>253,759</u>	<u>6</u>
Ремонт площадок и ступеней с устройством опалубки, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		2 164,56	459,84			11	34,138	1

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

125. Е62-32-2	0,2	<u>1 168,43</u>	<u>0,87</u>	233	130		<u>80,6</u>	<u>16</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза (стойки входа), 100 м2 окрашиваемой поверхности		652,05						

Двери

126. Е62-29-2	0,43	<u>568,11</u>	<u>0,87</u>	244	70		<u>18,72</u>	<u>8</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м2 окрашиваемой поверхности		163,61						

127. Т01-01-01-041	19,5	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	839	81	<u>628</u>	<u>0,578</u>	<u>11</u>
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4,15						

128. Т03-21-01-014	19,5	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	253		<u>253</u>		
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза								

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

340 676 38 204 77 288 4287
4 264 370

СТОИМОСТЬ

311 006 34 716 67 748 3905

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

3 416 307

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -

158 327

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -

39 207

(%=86 - по стр. 1; %=80 - по стр. 3, 29, 40, 46, 54, 67, 94, 100, 125, 126; %=139.5 - по стр. 4; %=94.5 - по стр. 7, 9, 25, 34, 35, 38, 41, 47, 49, 52, 55, 58, 60, 61, 65, 68, 77, 86, 92, 95, 98, 101, 124; %=82 - по стр. 12, 14, 16; %=106.2 - по стр. 18, 21; %=110.7 - по стр. 23; %=79 - по стр. 27, 37, 63, 88, 90; %=83 - по стр. 30; %=99 - по стр. 44, 104; %=109.8 - по стр. 71; %=78 - по стр. 72; %=117 - по стр. 73; %=108 - по стр. 83, 106-109, 114, 117, 121)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70 - по стр. 1; %=50 - по стр. 3, 27, 29, 37, 40, 46, 54, 63, 67, 72, 88, 90, 94, 100, 125, 126; %=85 - по стр. 4; %=46.75 - по стр. 7, 9, 25, 34, 35, 38, 41, 47, 49, 52, 55, 58, 60, 61, 65, 68, 77, 86, 92, 95, 98, 101; %=62 - по стр. 12, 14, 16; %=53.55 - по стр. 18, 21; %=63.75 - по стр. 23; %=65 - по стр. 30; %=59.5 - по стр. 44, 104; %=68 - по стр. 71; %=72.25 - по стр. 73; %=55.25 - по стр. 83, 106- 109, 114, 117, 121, 124)		23 849			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		374 062			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		28 578	3 407	8 659	371
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 75, 78)		3 447		848	63
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 75, 78)		3 074			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		35 099			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		1 092	81	881	11
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 127)		81			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 127)		49			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		1 092			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		410 253			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		42 654			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		26 923			
Проверка сметной документации	0,1	410			
Итого		410 663			
Расчетная стоимость	7,418	3 046 351,69			
НДС	18	548 343,31			
Итого с НДС		3 594 695			
Проектные работы		5 000			
Всего по смете с НДС		3 599 695			

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

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