

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Циолковского д.18/6

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ 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. в т.ч. опл. труда мех.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	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	25,08	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	19 814	10 840	<u>191</u>	<u>50,025</u>	<u>1255</u>
	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		432,22						

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

2.	E56-3-2	0,058	<u>761,66</u>		44	44		<u>94,97</u>	<u>6</u>
	Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2		761,66						

Удал.ресурсы: C509-9900

3.	C509-9900	0,203							
	Строительный мусор, т								

Объем: 0,058*3,5

4.	E56-2-2	0,182	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	72	67	<u>5</u>	<u>46,11</u>	<u>8</u>
	Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	10,79			2	0,93	

Удал.ресурсы: C509-9900

5.	C509-9900	0,622							
	Строительный мусор, т								

Объем: 0,182*3,42

6.	E56-1-1	0,1	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	121	105	<u>16</u>	<u>128,73</u>	<u>13</u>
	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 051,72	22,70			2	2,15	

Удал.ресурсы: C509-9900

7.	C509-9900	1,066							
	Строительный мусор, т								

Объем: 0,1*10,66

8.	E10-01-034-05	0,017	<u>307 188,01</u>	<u>609,94</u>	5 222	32	<u>10</u>	<u>215,683</u>	<u>4</u>
	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов		1 885,07	25,53				2,2	

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2213.86=6.38*347)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1371.74=6.41*

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

9.	E10-01-034-06	0,165	<u>254 218,66</u>	<u>511,53</u>	41 946	242	<u>84</u>	<u>167,578</u>	<u>28</u>
	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов		1 464,63	9,57			2	0,825	
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(1556.72=6.38*244)]; C101-2054:[M-(445.20=7.95*56)]; C101-2789:[M-(999.96=6.41*155)];</i>									
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
10.	E10-01-035-02	0,115	<u>3 729,05</u>	<u>22,66</u>	429	24	<u>3</u>	<u>24,449</u>	<u>3</u>
	Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах, 100 п. м		208,55	0,73				0,063	
<i>Удал.ресурсы: C101-9138</i>									
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
11.	C101-2911	11,51	<u>314,12</u>		3 616				
	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм, м								
12.	E15-04-006-03	17,8	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	1 319	1 290	<u>26</u>	<u>7,533</u>	<u>134</u>
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15			3	0,013	
<i>Удал.ресурсы: C101-9732</i>									
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
13.	C101-2416	231,4	<u>15,09</u>		3 492				
	Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг								
Объем: 17,8*0,013*1000									
14.	E15-02-001-01	17,8	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	32 608	13 958	<u>1 377</u>	<u>81,512</u>	<u>1451</u>
	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			776	3,475	62
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
15.	E61-13-1	0,7	<u>5 148,88</u>	<u>2,31</u>	3 605	2 022	<u>2</u>	<u>318,47</u>	<u>223</u>
	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности		2 888,52						
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>									
16.	C509-9900	6,79							
	Строительный мусор, т								
Объем: 0,7*9,7									
17.	E15-04-019-05	18,5	<u>721,18</u>	<u>8,91</u>	13 342	2 727	<u>165</u>	<u>15,87</u>	<u>294</u>
	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		147,43						
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
18.	C101-3469	-0,703	<u>6 865,00</u>		-4 826				
	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 18,5*(-0,038)									

19. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,703	<u>27 369,80</u>		19 241				
20. E62-9-2 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз с расчисткой старой краски до 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,783	<u>1 422,65</u> 707,62	<u>8,36</u> 1,16	2 537	1 262	<u>15</u> 2	<u>81,9</u> 0,1	<u>146</u>
ОТКОСЫ								
21. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	1,833	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	136	133	<u>3</u>	<u>7,533</u> 0,013	<u>14</u>
Удал.ресурсы: C101-9732 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
22. C101-2416 Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг	23,83	<u>15,09</u>		360				
Объем: 1,833*0,013*1000								
23. E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1,833	<u>4 311,38</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 29,88	7 903	3 996	<u>148</u> 55	<u>234,669</u> 2,575	<u>430</u> 5
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
24. E15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,608	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	857	211	<u>6</u>	<u>13,789</u> 0,013	<u>22</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
25. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,608	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	971	222	<u>11</u>	<u>14,881</u>	<u>24</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
26. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,061	<u>6 865,00</u>		-419				
Объем: 1,608*(-0,038)								
27. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,061	<u>27 369,80</u>		1 672				
28. E15-04-005-03 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,225	<u>1 734,45</u> 442,53	<u>17,13</u> 0,29	391	100	<u>4</u>	<u>49,335</u> 0,025	<u>11</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
29. E58-20-1	1,893	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	4 763	669	<u>11</u>	<u>41,41</u>	<u>78</u>

Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	353,23	0,93	2	0,08				
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
30. C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,348	<u>11 200,00</u>		-3 901				
Объем: 1,893*(-0,184)								
31. C101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	189,3	<u>26,41</u>		4 999				
Объем: 1,893*100								
32. C509-9900 Строительный мусор, т	0,424							
Объем: 1,893*0,224								
<i>ЦОКОЛЬ</i>								
33. E62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности	1,5	<u>162,24</u>		243	243		<u>20,8</u>	<u>31</u>
		162,24						
34. E15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,5	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	799	197	<u>5</u>	<u>13,789</u> 0,013	<u>21</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
35. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,5	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	906	207	<u>10</u>	<u>14,881</u>	<u>22</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
36. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,057	<u>6 865,00</u>		-391				
Объем: 1,5*(-0,038)								
37. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,057	<u>27 369,80</u>		1 560				
<i>БАЛКОНЫ</i>								
38. E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,573	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	5 744	634	<u>17</u> 2	<u>129,663</u> 0,25	<u>74</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
39. E61-10-1	0,52	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	1 505	917	<u>1</u>	<u>201,84</u>	<u>105</u>

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

1 764,08

Удал.ресурсы: C509-9900

40. C509-9900 2,517
Строительный мусор, т

Объем: 0,52*4,84

41. E15-04-027-05	0,52	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	277	68	<u>2</u>	<u>13,789</u>	<u>7</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,15				0,013	

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

42. E15-04-019-07	0,52	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	314	72	<u>3</u>	<u>14,881</u>	<u>8</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

43. C101-3469	-0,02	<u>6 865,00</u>		-136				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 0,52*(-0,038)

44. C101-4418	0,02	<u>27 369,80</u>		541				
Краска фасадная, акриловая, т								

45. E12-01-017-01	0,306	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	378	83	<u>86</u>	<u>31,303</u>	<u>10</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки		270,46	27,33			8	2,425	1

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

46. E12-01-017-02	-0,306	<u>281,01</u>	<u>16,63</u>	-86	-15	<u>-5</u>	<u>5,75</u>	<u>-2</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01- 017-01 до 10 мм, 100 м2 стяжки		49,68	2,13			-1	0,188	

Начисления: H3= 1.25*5, H4= 1.25*5, H5= 5*1.15, H48= 5

47. E53-14-1	41,01	<u>32,75</u>		1 343	997		<u>2,71</u>	<u>111</u>
Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором, 10 м трещин		24,31						

Объем: 45,12+365

48. E53-15-1	0,024	<u>13 201,90</u>	<u>111,99</u>	320	80	<u>3</u>	<u>397,65</u>	<u>10</u>
Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2, 100 м2 отремонтированной поверхности стен		3 304,47	13,50				1	

Удал.ресурсы: C509-9900

49. C509-9900 0,6
Строительный мусор, т

Объем: 0,0242*24,8

50. E56-1-3	0,04	<u>594,69</u>		24	24	<u>72,79</u>	<u>3</u>
Демонтаж оконных коробок в рубленных стенах, 100 коробок		594,69					
Удал.ресурсы: C509-9900							

51. C509-9900	0,103
Строительный мусор, т	

Объем: 0,04*2,57

52. E56-2-2	0,437	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	175	162	<u>13</u>	<u>46,11</u>	<u>20</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	10,79			5	0,93	
Удал.ресурсы: C509-9900								

53. C509-9900	1,496
Строительный мусор, т	

Объем: 0,4374*3,42

54. E58-3-1	0,044	<u>71,18</u>	<u>0,20</u>	3	3	<u>9,1</u>	
Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п., 100 м труб и покрытий		70,98					
Удал.ресурсы: C509-9900							

55. C509-9900	0,005
Строительный мусор, т	

Объем: 0,044*0,12

56. E07-05-016-04	0,595	<u>476,43</u>	<u>176,05</u>	284	179	<u>105</u>	<u>31,955</u>	<u>19</u>
Демонтаж металлических ограждений балконов, 100 м ограждения		300,38	3,09			2	0,266	

Начисления: H3= 0.7, H4= 0.7, H5= 0.7, H48= 0

57. E07-05-030-06	0,17	<u>13 791,53</u>	<u>9 621,00</u>	2 345	709	<u>1 636</u>	<u>459,816</u>	<u>78</u>
Разборка плит балконов и козырьков площадью до 5 м2 в зданиях кирпичных и блочных, 100 шт. сборных конструкций		4 170,53	1 477,34			251	109,432	19

Удал.ресурсы: C403-9020

Начисления: H3= 0.8, H4= 0.8, H5= 0.8, H48= 0

58. C509-9900	4,692
Строительный мусор, т	
Объем: 0,46*0,125*2*17*2,4	

59. E46-01-008-02	2,13	<u>1 176,24</u>	<u>38,21</u>	2 505	406	<u>81</u>	<u>22,94</u>	<u>49</u>
Ремонт бетона балконных плит, 1 м3		190,63	1,62			3	0,12	

60. E46-01-004-02	0,76	<u>8 984,44</u>	<u>995,01</u>	6 830	1 452	<u>756</u>	<u>195,63</u>	<u>149</u>
Усиление конструктивных элементов стен кирпичных стальными обоями, 1 т		1 909,35	69,12			53	5,12	4

61. C101-1808	-0,54	<u>5 085,00</u>	-2 745
Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полок 35-56 мм, т			
Объем: 0,76024*(-0,71)			

62. C101-1731	-0,205	<u>5 561,00</u>		-1 141				
---------------	--------	-----------------	--	--------	--	--	--	--

Сталь полосовая, марка стали Ст0
шириной 70 мм толщиной 4-5 мм,
т

Объем: 0,76024*(-0,27)

63. С204-0012	-0,03	<u>6 100,00</u>	-185
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 12 мм, т			

Объем: 0,76024*(-0,04)

64. С101-3700	0,76	<u>6 304,60</u>	4 793
Сталь угловая неравнополочная, марка стали СтЗпс, размером 125х80 мм, т			

65. Е06-01-041-08	0,031	<u>145 664,47</u>	<u>6 376,71</u>	4 457	416	<u>195</u>	<u>1574,12</u>	<u>48</u>
		13 600,39	721,18			22	53,5	2
Устройство перекрытий по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5 м2 приведенной толщиной до 150 мм, 100 м3 в деле								

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

66. С204-0100	-0,273	<u>5 650,00</u>	-1 540
Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III, т			

Объем: 0,0306*(-8,91)

67. С204-0022	0,299	<u>7 360,00</u>	2 202
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм, т			

68. С204-0037	0,279	<u>1 265,86</u>	353
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм, т			

69. Е07-05-016-04	0,595	<u>1 040,08</u>	<u>314,38</u>	619	294	<u>187</u>	<u>52,498</u>	<u>31</u>
		493,48	5,51			3	0,475	
Устройство металлических ограждений балконных, 100 м ограждения								

Вычт.ресурсы: С201-0650:[М-(15823.39=7571.00*2.09)]

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

70. Е15-01-062-02	1,171	<u>28 260,81</u>	<u>225,41</u>	33 102	1 313	<u>264</u>	<u>122,119</u>	<u>143</u>
		1 121,04	4,90			6	0,363	
Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) металлосайдингом без пароизоляционного слоя, 100 м2 поверхности облицовки								

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

71. Е10-01-027-02	0,294	<u>42 670,13</u>	<u>935,05</u>	12 554	413	<u>275</u>	<u>154,698</u>	<u>46</u>
		1 403,12	88,26			26	6,538	2
Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема более 2 м2, 100 м2 проемов								

Удал.ресурсы: С101-9411

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

72.	E10-01-034-08	0,143	<u>220 771,65</u> 1 499,21	<u>517,24</u> 9,57	31 615	215	<u>74</u> 1	<u>171,534</u> 0,825	<u>25</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления, 100 м2 проемов									
Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(1614.14=6.38*253)]; C101-2054:[M-(469.05=7.95*59)]; C101-2789:[M-(1019.19=6.41*158)] Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
ВХОДНЫЕ ГРУППЫ									
73.	E58-17-1	0,08	<u>82,25</u> 81,82	<u>0,43</u>	7	7		<u>10,49</u>	<u>1</u>
Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м2 покрытия кровли									
Удал.ресурсы: C509-9900									
74.	C509-9900	0,041							
Строительный мусор, т									
Объем: 0,08*0,51									
75.	E46-03-001-01	0,48	<u>1 962,04</u> 166,43	<u>723,53</u> 190,24	942	80	<u>347</u> 91	<u>17,3</u> 16,4	<u>8</u> 8
Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм, 100 отверстий									
76.	E06-01-015-01	0,007	<u>13 388,41</u> 3 209,64	<u>75,31</u> 4,23	94	22	<u>1</u>	<u>362,262</u> 0,313	<u>3</u>
Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т									
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
77.	E09-03-014-01	0,3	<u>721,18</u> 387,15	<u>334,03</u> 36,23	216	116	<u>100</u> 11	<u>44,296</u> 2,674	<u>13</u> 1
Демонтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций									
Удал.ресурсы: C201-9002									
Начисления: H3= 0.7, H4= 0.7, H5= 0.7, H48= 0									
78.	E09-03-014-01	0,3	<u>1 466,71</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	440	191	<u>179</u> 19	<u>72,772</u> 4,775	<u>22</u> 1
Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций									
Удал.ресурсы: C201-9002									
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
79.	C201-0843	0,3	<u>11 500,00</u>		3 450				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т									
80.	E15-04-030-04	0,054	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	63	39		<u>81,719</u> 0,013	<u>4</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности									
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									

81.	E62-35-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,327	<u>1 038,18</u> 697,51	<u>0,87</u>	339	228	<u>80,73</u>	<u>26</u>	
82.	E09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15	0,086	<u>1 110,10</u> 356,81	<u>600,64</u> 46,79	96	31	<u>52</u> 4	<u>40,825</u> 3,263	<u>4</u>
83.	C101-3842 Профилированный лист оцинкованный, т Объем: 0,086*1,08*5,9/1000*100	0,055	<u>11 320,50</u>		620				
84.	C101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 10 шт. Объем: 0,086*60	5,16	<u>3,41</u>		18				
85.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (конек+примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15	0,037	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	371	41	<u>1</u> <u>129,663</u> 0,25	<u>5</u>	
86.	E62-29-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,09	<u>577,56</u> 163,61	<u>0,87</u>	52	15	<u>18,72</u>	<u>2</u>	
87.	E53-21-15 Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором карнизные ж/б плиты, 100 м восстановленной герметизации стыков	0,52	<u>529,42</u> 507,33	<u>0,87</u>	275	264	<u>49,69</u>	<u>26</u>	
88.	E311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т Объем: 11,66+7,5+4,692 Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;	23,85	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	779	99	<u>680</u> <u>0,578</u>	<u>14</u>	
89.	X403-1-14; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т Объем: 11,66+7,5+4,692	23,85	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	406		<u>406</u>		
. ИТОГО ПО СМЕТЕ					278 049	48 146	<u>7 551</u> 1 350	<u>5280</u> 105	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					273 847	47 808	<u>7 220</u>	<u>5241</u>	

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	43 467			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=82 - по стр. 2, 4, 6, 50, 52; %=106.2 - по стр. 8-10, 71, 72; %=94.5 - по стр. 12, 14, 17, 21, 23-25, 28, 34, 35, 41, 42, 65, 70, 76, 80; %=79 - по стр. 15, 39; %=80 - по стр. 20, 33, 81, 86; %=83 - по стр. 29, 54, 73; %=108 - по стр. 38, 45, 46, 85; %=86 - по стр. 47, 48, 87; %=139.5 - по стр. 56, 57, 69; %=99 - по стр. 59, 60, 75; %=100 - по стр. 88)	48 084			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=62 - по стр. 2, 4, 6, 50, 52; %=53.55 - по стр. 8-10, 71, 72; %=46.75 - по стр. 12, 14, 17, 21, 23-25, 28, 34, 35, 41, 42, 70, 80; %=50 - по стр. 15, 20, 33, 39, 81, 86; %=65 - по стр. 29, 54, 73; %=55.25 - по стр. 38, 45, 46, 65, 76, 85; %=70 - по стр. 47, 48, 87; %=85 - по стр. 56, 57, 69; %=59.5 - по стр. 59, 60, 75; %=60 - по стр. 88)	26 919			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	348 850			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	4 202	338	<u>331</u>	<u>39</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 77, 78, 82)	301		34	2
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 77, 78, 82)	269			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	4 772			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	353 622			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	48 385			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	27 188			
Проверка сметной документации	0,1			
Итого	353 976			
Расчетная стоимость	2 499 938,14			
НДС	449 988,86			
Всего по смете с НДС	2 949 927			

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)