

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	Колич е-ство	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч		
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины		
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1255

ФАСАД

1. E08-07-001-02	25,08	790,06	7,63	19 814	10 840	191	50,025	1255
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м ² вертикальной проекции для наружных лесов								

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

2. E56-3-2	0,058	761,66		44	44		94,97	6
Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м ²								

Удал.ресурсы: C509-9900

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

Объем: 0,058*3,5

4. E56-2-2	0,182	398,87	29,07	72	67	5	46,11	8
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м ² оконных переплетов								

Удал.ресурсы: C509-9900

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

Объем: 0,182*3,42

6. E56-1-1	0,1	1 208,52	156,80	121	105	16	128,73	13
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								

Удал.ресурсы: C509-9900

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

Объем: 0,1*10,66

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

*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*347)]*

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 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 м ² двухстворчатых, 100 м ² проемов		1 464,63	9,57			2	0,825	

*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*1)]*
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

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	

Удал.ресурсы: C101-9138
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

11. С101-2911	11,51	<u>314,12</u>		3 616				
Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм, м								

12. Е15-04-006-03	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 м ² покрытия		72,46	0,15			3	0,013	

Удал.ресурсы: C101-9732
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

13. С101-2416	231,4	<u>15,09</u>		3 492				
Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг								
Объем: 17,8*0,013*1000								

14. Е15-02-001-01	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 м ² оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			776	3,475	62

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

15. Е61-13-1	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 м ² толщиной слоя до 40 мм, 100 м ² отремонтированной поверхности		2 888,52						

Удал.ресурсы: C509-9900

16. С509-9900		6,79						
Строительный мусор, т								

Объем: 0,7*9,7

17. Е15-04-019-05	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 м ² окрашиваемой поверхности		147,43						

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

18. С101-3469	-0,703	<u>6 865,00</u>		-4 826				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 18,5*(-0,038)

19. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,703	<u>27 369,80</u>		19 241				
20. Е62-9-2 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. Е15-04-006-03 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: С101-9732

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

22. С101-2416 Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг	23,83	<u>15,09</u>		360				
--	-------	--------------	--	-----	--	--	--	--

Объем: 1,833*0,013*1000

23. Е15-02-031-01 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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

24. Е15-04-027-05 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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

25. Е15-04-019-07 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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

26. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,061	<u>6 865,00</u>		-419				
--	--------	-----------------	--	------	--	--	--	--

Объем: 1,608*(-0,038)

27. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,061	<u>27 369,80</u>		1 672				
--	-------	------------------	--	-------	--	--	--	--

28. Е15-04-005-03 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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

29. Е58-20-1	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

Удал.ресурсы: C509-9900

30. С101-1875 -0,348 11 200,00 -3 901

Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,7 мм, т

Объем: 1,893*(-0,184)

31. С101-2411 189,3 26,41 4 999

Водоотлив оконный шириной
планки 250 мм из оцинкованной
стали с полимерным покрытием,
п.м

Объем: 1,893*100

32. С509-9900 0,424

Строительный мусор, т

Объем: 1,893*0,224

ЦОКОЛЬ

33. Е62-41-1 1,5 162,24 243 243 20,8 31

Очистка вручную поверхности
фасадов от перхлорвиниловых и
масляных красок с земли и лесов,
100 м² расчищенной поверхности

162,24

34. Е15-04-027-05 1,5 533,01 3,66 799 197 5 13,789 21

Шпатлевка при окраске по
штукатурке и сборным
конструкциям стен,
подготовленных под окраску, 100
м² окрашиваемой поверхности

131,12

0,15

0,013

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

35. Е15-04-019-07 1,5 604,07 6,69 906 207 10 14,881 22

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

36. С101-3469 -0,057 6 865,00 -391

Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т

Объем: 1,5*(-0,038)

37. С101-4418 0,057 27 369,80 1 560

Краска фасадная, акриловая, т

БАЛКОНЫ

38. Е12-01-010-01 0,573 10 023,19 29,23 5 744 634 17 129,663 74

Устройство мелких покрытий
(свесы) из листовой
оцинкованной стали, 100 м²
покрытия

1 106,02

3,38

2 0,25

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

39. Е61-10-1 0,52 2 894,74 1,21 1 505 917 1 201,84 105

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: C509-9900

40. С509-9900 2,517
Строительный мусор, т

Объем: 0,52*4,84

41. Е15-04-027-05	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		131,12	0,15				0,013	
штукатурке и сборным								
конструкциям стен,								
подготовленных под окраску, 100								
м ² окрашиваемой поверхности								

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

42. Е15-04-019-07	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		138,24						
составами с лесов вручную по								
подготовленной поверхности, 100								
м ² окрашиваемой поверхности								

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

43. С101-3469	-0,02	<u>6 865,00</u>		-136				
Краска фактурная ВД-АК-1180,								
фасадная ВГТ, т								

Объем: 0,52*(-0,038)

44. С101-4418	0,02	<u>27 369,80</u>		541				
Краска фасадная, акриловая, т								

45. Е12-01-017-01	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		270,46	27,33			8	2,425	1
стяжек цементно-песчаных								
толщиной 15 мм, 100 м ² стяжки								

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

46. Е12-01-017-02	-0,306	<u>281,01</u>	<u>16,63</u>	-86	-15	<u>-5</u>	<u>5,75</u>	<u>-2</u>
Устройство выравнивающих		49,68	2,13			-1	0,188	
стяжек на каждый 1 мм								
изменения толщины добавлять								
или исключать к расценке 12-01-								
017-01 до 10 мм, 100 м ² стяжки								

Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 5*1.15, Н48= 5

47. Е53-14-1	41,01	<u>32,75</u>		1 343	997		<u>2,71</u>	<u>111</u>
Заделка трещин в кирпичных		24,31						
стенах цементным раствором, 10								
м трещин								

Объем: 45,12+365

48. Е53-15-1	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		3 304,47	13,50				1	
наружных кирпичных стен при								
глубине заделки в 1/2 кирпича								
площадью в одном месте до 1 м ² ,								
100 м ² отремонтированной								
поверхности стен								

Удал.ресурсы: C509-9900

49. С509-9900 0,6
Строительный мусор, т

Объем: 0,0242*24,8

50. E56-1-3 Демонтаж оконных коробок в рубленых стенах, 100 коробок <u>Удал.ресурсы:</u> C509-9900	0,04	<u>594,69</u> 594,69		24	24		<u>72,79</u>	3
51. C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,04*2,57	0,103							
52. E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м ² оконных переплетов <u>Удал.ресурсы:</u> C509-9900	0,437	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 10,79		175	162	<u>13</u> 5	<u>46,11</u> 0,93
53. C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,4374*3,42	1,496							
54. E58-3-1 Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п., 100 м труб и покрытий <u>Удал.ресурсы:</u> C509-9900	0,044	<u>71,18</u> 70,98	<u>0,20</u>		3	3		<u>9,1</u>
55. C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,044*0,12	0,005							
56. E07-05-016-04 Демонтаж металлических ограждений балконов, 100 м ограждения	0,595	<u>476,43</u> 300,38	<u>176,05</u> 3,09		284	179	<u>105</u> 2	<u>31,955</u> 0,266
<i>Начисления: H3= 0,7, H4= 0,7, H5= 0,7, H48= 0</i>								
57. E07-05-030-06 Разборка плит балконов и козырьков площадью до 5 м ² в зданиях кирпичных и блочных, 100 шт. сборных конструкций <u>Удал.ресурсы:</u> C403-9020 <i>Начисления: H3= 0,8, H4= 0,8, H5= 0,8, H48= 0</i>	0,17	<u>13 791,53</u> 4 170,53	<u>9 621,00</u> 1 477,34		2 345	709	<u>1 636</u> 251	<u>459,816</u> 109,432
58. C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,46*0,125*2*17*2,4	4,692							
59. E46-01-008-02 Ремонт бетона балконных плит, 1 м ³	2,13	<u>1 176,24</u> 190,63	<u>38,21</u> 1,62		2 505	406	<u>81</u> 3	<u>22,94</u> 0,12
60. E46-01-004-02 Усиление конструктивных элементов стен кирпичных стальными обоймами, 1 т	0,76	<u>8 984,44</u> 1 909,35	<u>995,01</u> 69,12		6 830	1 452	<u>756</u> 53	<u>195,63</u> 5,12
61. C101-1808 Сталь угловая равнополочная, марка стали 18kp, шириной полок 35-56 мм, т Объем: 0,76024*(-0,71)	-0,54	<u>5 085,00</u>			-2 745			
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 Ст3пс, размером 125x80 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>	48
Устройство перекрытий по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью до 5 м ² приведенной толщиной до 150 мм, 100 м ³ в деле				22	53,5	2		
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								

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>	31
Устройство металлических ограждений балконных, 100 м ограждения								
<i>Вычт.ресурсы: С201-0650:[М-(15823,39=7571,00*2,09)]</i>								

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>	143
Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) металлосайдингом без пароизоляционного слоя, 100 м ² поверхности облицовки								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								

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>	46
Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема более 2 м ² , 100 м ² проемов								
<i>Удал.ресурсы: С101-9411</i>								

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

72. Е10-01-034-08	0,143	<u>220 771,65</u>	<u>517,24</u>	31 615	215	<u>74</u>	<u>171,534</u>	<u>25</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м ² трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления, 100 м ² проемов		1 499,21	9,57			1	0,825	

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*59)]
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

73. Е58-17-1	0,08	<u>82,25</u>	<u>0,43</u>	7	7	<u>10,49</u>	<u>1</u>
Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м ² покрытия кровли		81,82					

Удал.ресурсы: C509-9900

74. С509-9900	0,041
Строительный мусор, т	

Объем: 0,08*0,51

75. Е46-03-001-01	0,48	<u>1 962,04</u>	<u>723,53</u>	942	80	<u>347</u>	<u>17,3</u>	<u>8</u>
Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм, 100 отверстий		166,43	190,24			91	16,4	8

76. Е06-01-015-01	0,007	<u>13 388,41</u>	<u>75,31</u>	94	22	<u>1</u>	<u>362,262</u>	<u>3</u>
Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т		3 209,64	4,23			0,313		

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

77. Е09-03-014-01	0,3	<u>721,18</u>	<u>334,03</u>	216	116	<u>100</u>	<u>44,296</u>	<u>13</u>
Демонтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		387,15	36,23			11	2,674	1

Удал.ресурсы: C201-9002

Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0

78. Е09-03-014-01	0,3	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	440	191	<u>179</u>	<u>72,772</u>	<u>22</u>
Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		636,03	64,70			19	4,775	1

Удал.ресурсы: C201-9002

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

79. С201-0843	0,3	<u>11 500,00</u>	3 450
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т			

80. Е15-04-030-04	0,054	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	63	39	<u>81,719</u>	<u>4</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество красок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности		724,03	0,15			0,013	

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

81. Е62-35-2	0,327	<u>1 038,18</u>	<u>0,87</u>	339	228	<u>80,73</u>	<u>26</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза, 100 м ² окрашиваемой поверхности							

82. Е09-04-002-01	0,086	<u>1 110,10</u>	<u>600,64</u>	96	31	<u>52</u>	<u>40,825</u>	<u>4</u>
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² покрытия								

Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

83. С101-3842	0,055	<u>11 320,50</u>	620
Профилированный лист оцинкованный, т			

Объем: 0,086*1,08*5,9/1000*100

84. С101-4645	5,16	<u>3,41</u>	18
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 10 шт.			

Объем: 0,086*60

85. Е12-01-010-01	0,037	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	371	41	<u>1</u>	<u>129,663</u>	<u>5</u>
Устройство мелких покрытий (конек+примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия								

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

86. Е62-29-2	0,09	<u>577,56</u>	<u>0,87</u>	52	15	<u>18,72</u>	<u>2</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза, 100 м ² окрашиваемой поверхности							

87. Е53-21-15	0,52	<u>529,42</u>	<u>0,87</u>	275	264	<u>49,69</u>	<u>26</u>
Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором карнизные ж/б плиты, 100 м восстановленной герметизации стыков							

88. Е311-01-146-1;	23,85	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	779	99	<u>680</u>	<u>0,578</u>	<u>14</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т								

Объем: 11,66+7,5+4,692

Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;

89. Х403-1-14;	23,85	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	406	<u>406</u>
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т					

Объем: 11,66+7,5+4,692

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	278 049	48 146	<u>7 551</u>	<u>5280</u>
СТОИМОСТЬ			<u>1 350</u>	<u>105</u>
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				
	273 847	47 808	<u>7 220</u>	<u>5241</u>

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		43 467			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		48 084			
(%= 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)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		26 919			
(%= 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)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		348 850			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		4 202	338	<u>331</u>	<u>39</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		301		34	2
(%= 81 - по стр. 77, 78, 82)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		269			
(%= 72.25 - по стр. 77, 78, 82)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		4 772			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		353 622			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		48 385			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		27 188			
Проверка сметной	0,1	354			
документации					
Итого		353 976			
Расчетная стоимость		2 499 938,14			
НДС	18	449 988,86			
Всего по смете с НДС		2 949 927			

Составил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О.)