

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

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

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе- 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.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ФАСАД

1. Е08-07-001-02 20,88 790,06 7,63 16 496 9 025 159 50,025 1045
Установка и разборка

наружных инвентарных лесов
высотой до 16 м трубчатых для
прочих отделочных работ, 100
м² вертикальной проекции для
наружных лесов

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

2. Е62-41-1 16,73 162,24 2 714 2 714 20,8 348
Очистка вручную поверхности
фасадов от перхлорвиниловых
и масляных красок с земли и
лесов (цоколь, фасад, карн.
плиты), 100 м² расчищенной
поверхности

3. Е53-21-6 7,435 840,79 554,24 6 251 2 130 4 121 29,36 218
Ремонт и восстановление
герметизации горизонтальных и
вертикальных стыков стенных
панелей мастикой
вулканизирующейся
тиоколовой или монтажной
пеной типа <Макрофлекс>,
<Судаль>, <Ноу Флекс>,
<Хемлюкс>, <Пасо> и т.п., 100
м восстановленной гермет...

Удал.ресурсы: С101-9108

*Вычт.ресурсы: Х03-1005:[ЭМ-(2742.15=478.56*5.73), ЗПМ-(88.36=15.42*5.73)]*

4. С101-2388 92,9375 72,80 6 766
Герметик пенополиуретановый
(пена монтажная) типа
Makrofleks, Soudal в баллонах
по 750 мл, шт.

Объем: 7,435*100/8

5. Е53-21-7 7,435 1 285,28 975,60 9 556 2 302 7 254 31,73 236

Ремонт и восстановление 309,68 105,73 786 10,51 78
 герметизации горизонтальных и
 вертикальных стыков стеновых
 панелей мастикой
 герметизирующей
 нетвердеющей или
 силиконовыми и акриловыми
 герметиками, 100 м
 восстановленной герметизации
 стыков

Удал.ресурсы: C101-9091

Вычт.ресурсы: X03-1005:[ЭМ-(5029.67=478.56*10.51), ЗПМ-(162.06=15.42*10.51)]

6. С101-5361 565,06 54,22 30 638
 Мастика (герметик) типа
 "ОКСИПЛАСТ"
 двухкомпонентная

Объем: 7,435*0,76*100

7. Е07-05-039-07 7,435 3 018,17 1 498,86 22 440 1 561 11 144 23,15 172
 Устройство герметизации 209,97 84,63 629 8,413 63
 горизонтальных и
 вертикальных стыков стеновых
 панелей мастикой
 герметизирующей
 нетвердеющей, 100 м шва

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

8. С101-0605 -0,5665 17 183,00 -9 735
 Мастика герметизирующая
 нетвердеющая <Гэлан>, т

Объем: 7,435*(-0,0762)

9. С101-5361 566,547 54,22 30 718
 Мастика (герметик) типа
 "ОКСИПЛАСТ"
 двухкомпонентная

Объем: 7,435*(0,0762)*1000

10. Е15-04-006-03 1,487 74,12 1,48 110 108 2 7,533 11
 Покрытие поверхностей 72,46 0,15 0,013
 грунтовкой глубокого
 проникновения за 1 раз стен,
 100 м² покрытия

Удал.ресурсы: C101-9732

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

11. С101-3451 0,02231 11 594,98 259
 Грунтовка акриловая ВД-АК-
 133, т

Объем: 1,487*0,015

12. Е15-07-001-01 29,74 1 037,86 30 866 745 2,76 82
 Наклейка ограничительной
 ленты в зоне стыка
 (применительно), 100 м

Вычт.ресурсы: C113-0003:[М-(5.40=7716.70*0.0007)]

Начисления: Н5= 1.15

13. С101-2779 -2974 10,11 -30 067
 Лента термоуплотнительная
 самоклеющаяся ЛТСМ-1, м

Объем: 29,74*(-100,0)

14. С101-2951 297,4 6,45 1 918
 Лента малярная (скотч),
 ширина 50 мм, 10 м

Объем: 29,74*(100,0)/10

Покрытие поверхностей
грунтовкой глубокого
проникновения за 1 раз стен,
100 м² покрытия

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

26. С101-3451	0,21749	<u>11 594,98</u>		2 522				
Грунтовка акриловая, т								
Объем: 16,73*0,013								
27. Е15-04-027-05	16,73	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	8 917	2 194	<u>61</u>	<u>13,789</u>	<u>231</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности		131,12	0,15			3	0,013	

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

28. Е15-04-019-07	16,73	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	10 106	2 313	<u>112</u>	<u>14,881</u>	<u>249</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности		138,24						

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

29. С101-3469	-0,6357	<u>6 865,00</u>		-4 364				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 16,73*(-0,038)								

30. С101-4418	0,63574	<u>27 369,80</u>		17 400				
Краска фасадная, акриловая, т								
Объем: 16,73*0,038								

ОТКОСЫ

Откосы внутренние

31. Е15-02-031-01	0,123	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	530	268	<u>10</u>	<u>234,67</u>	<u>29</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	29,88			4	2,575	

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

32. Е15-04-006-03	0,123	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	9	9	<u>7,533</u>	<u>1</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия		72,46	0,15			0,013	

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

33. С101-4163	1,599	<u>15,25</u>		24				
Грунтовка акриловая НОРТЕКС- ГРУНТ, кг								
Объем: 0,123*0,013*1000								

34. Е15-04-005-03	0,123	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	213	54	<u>2</u>	<u>49,335</u>	<u>6</u>
-------------------	-------	-----------------	--------------	-----	----	----------	---------------	----------

Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м ² окрашиваемой поверхности	442,53	0,29	0,025
--	--------	------	-------

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

Откосы наружные

35. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия	1,517	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	112	110	2	<u>7,533</u> 0,013	<u>11</u>
---	-------	-----------------------	---------------------	-----	-----	---	-----------------------	-----------

Объем: 12,3+139,4

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

36. С101-4163 Грунтовка акриловая НОРТЕКС- ГРУНТ, кг	19,721	<u>15,25</u>	301
--	--------	--------------	-----

Объем: 1,517*0,013*1000

37. Е15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности	1,517	<u>4 311,38</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 29,88	6 540	3 307	2	<u>122</u> 45	<u>234,67</u> 2,575	<u>356</u> 4
---	-------	-----------------------------	-----------------------	-------	-------	---	------------------	------------------------	-----------------

Объем: 12,3+139,4

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

38. Е15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	1,517	<u>721,18</u> 147,43	<u>8,91</u>	1 095	224	2	<u>14</u>	<u>15,87</u>	<u>24</u>
---	-------	-------------------------	-------------	-------	-----	---	-----------	--------------	-----------

Объем: 12,3+139,4

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

39. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,0576	<u>6 865,00</u>	-396
--	---------	-----------------	------

Объем: 1,517*(-0,038)

40. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,05765	<u>27 369,80</u>	1 578
--	---------	------------------	-------

Объем: 1,517*0,038

41. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	0,284	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 0,93	715	100	2	<u>41,41</u> 0,08	<u>12</u>
--	-------	---------------------------	---------------------	-----	-----	---	----------------------	-----------

Удал.ресурсы: С509-9900

42. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,0523	<u>11 200,00</u>	-585
--	---------	------------------	------

Объем: 0,284*(-0,184)

43. С101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	28,4	<u>26,41</u>	750
---	------	--------------	-----

Объем: 0,284*100

44. С509-9900 0,06362

Строительный мусор, т

Объем: 0,284*0,224**ЦОКОЛЬ**

45. Е46-02-009-02	0,3	<u>178,00</u>		53	53	<u>22,82</u>	<u>7</u>
Отбивка штукатурки с		178,00					
поверхностей стен и потолков							
кирпичных, 100 м ²							

46. Е15-02-001-01	0,3	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	549	235	<u>23</u>	<u>81,512</u>	<u>24</u>
Улучшенная штукатурка		784,15	43,61			13	3,475	1
фасадов цементно-известковым								
раствором по камню стен, 100								
м ² оштукатуриваемой								
поверхности								

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

47. Е15-04-006-03	1,64	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	121	119	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>12</u>
Покрытие поверхностей		72,46	0,15			0,013		
грунтовкой глубокого								
проникновения за 1 раз стен,								
100 м ² покрытия								

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

48. С101-3451	0,02132	<u>11 594,98</u>		247				
Грунтовка акриловая, т								

Объем: 1,64*0,013

49. Е15-04-027-05	1,64	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	874	215	<u>6</u>	<u>13,789</u>	<u>23</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

50. Е15-04-019-07	1,64	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	991	227	<u>11</u>	<u>14,881</u>	<u>24</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

51. С101-3469	-0,0623	<u>6 865,00</u>		-428				
Краска фактурная ВД-АК-1180,								
фасадная ВГТ, т								

Объем: 1,64*(-0,038)

52. С101-4418	0,06232	<u>27 369,80</u>		1 706				
Краска фасадная, акриловая, т								

Объем: 1,64*0,038**БАЛКОНЫ**

53. Е15-02-001-01	0,331	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	607	260	<u>26</u>	<u>81,512</u>	<u>27</u>
-------------------	-------	-----------------	--------------	-----	-----	-----------	---------------	-----------

Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	784,15	43,61	14	3,475	1
---	--------	-------	----	-------	---

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

54. Е07-07-001-03 Демонтаж ограждения балконов из асбокементных листов, 100 м2 стен (за вычетом проемов)	2,05	<u>261,99</u> 233,66	<u>28,33</u> 1,57	537	479	<u>58</u> 3	<u>28,6</u> 0,116	<u>59</u>
---	------	-------------------------	----------------------	-----	-----	----------------	----------------------	-----------

Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0

55. Е09-03-014-01 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м, 1 т конструкций	1,2095	<u>1 466,71</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	1 773	769	<u>721</u> 78	<u>72,772</u> 4,775	<u>88</u> 6
---	--------	---------------------------	------------------------	-------	-----	------------------	------------------------	----------------

Объем: 205*5,9/1000

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

56. С103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм, м	846,65	<u>13,30</u>	11 260
---	--------	--------------	--------

Объем: 205*4,13

57. 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	0,328	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	385	237	<u>1</u> 0,013	<u>81,719</u>	<u>27</u>
---	-------	---------------------------	---------------------	-----	-----	-------------------	---------------	-----------

Объем: 205*0,16

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

58. Е09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций складов карбамида из профилированного листа, 100 м2	2,05	<u>4 916,32</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	10 079	1 842	<u>5 400</u> 524	<u>96,727</u> 18,925	<u>198</u> 39
---	------	---------------------------	---------------------------	--------	-------	---------------------	-------------------------	------------------

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

59. С101-3031 Профилированный настил	1,14021	<u>12 408,44</u>	14 148
---	---------	------------------	--------

Объем: 2,05*1,08*5,15/1000*100

60. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт.	123	<u>4,17</u>	513
---	-----	-------------	-----

Объем: 2,05*60

61. С101-2404 Угол наружный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	90,2	<u>7,50</u>	677
--	------	-------------	-----

Объем: 41*2,2

62. Е12-01-010-01	1,1585	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	11 612	1 281	<u>34</u>	<u>129,66</u>	<u>150</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			4	0,25	

Объем: 331*0,35

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

63. Е61-10-1	0,758	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	2 194	1 337	<u>1</u>	<u>201,84</u>	<u>153</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: С509-9900

64. С509-9900	3,66872
---------------	---------

Строительный мусор, т

Объем: 0,758*4,84

65. Е15-04-006-03	0,758	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	56	55	<u>1</u>	<u>7,533</u>	<u>6</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15				0,013	

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

66. С101-3451	0,00985	<u>11 594,98</u>	114
---------------	---------	------------------	-----

Грунтовка акриловая, т

Объем: 0,758*0,013

67. Е15-04-027-05	0,758	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	404	99	<u>3</u>	<u>13,789</u>	<u>10</u>
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

68. Е15-04-019-07	0,758	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	458	105	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>11</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

69. С101-3469	-0,0288	<u>6 865,00</u>	-198
---------------	---------	-----------------	------

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

Объем: 0,758*(-0,038)

70. С101-4418	0,0288	<u>27 369,80</u>	788
---------------	--------	------------------	-----

Краска фасадная, акриловая, т

Объем: 0,758*0,038

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

71. Е46-01-008-02	1,98	<u>1 176,24</u>	<u>38,21</u>	2 329	377	<u>76</u>	<u>22,94</u>	<u>45</u>
-------------------	------	-----------------	--------------	-------	-----	-----------	--------------	-----------

Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки), 1 м3		190,63	1,62		3	0,12
72. Е46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия	0,198	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	30	22	<u>8</u> <u>14,38</u> <u>3</u>
73. Е61-10-1 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 (косярьки входных групп снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности	0,198	<u>2 894,74</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	573	349	<u>201,84</u> <u>40</u>
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>						
74. С509-9900 Строительный мусор, т		0,95832				
Объем: 0,198*4,84						
75. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,198	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	106	26	<u>1</u> <u>13,789</u> <u>3</u> 0,013
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
76. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,198	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	119	27	<u>1</u> <u>14,881</u> <u>3</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
77. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,0075	<u>6 865,00</u>		206		-52
Объем: 0,198*(-0,038)						
78. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,00752	<u>27 369,80</u>				
Объем: 0,198*0,038						
79. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,198	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	245	54	<u>56</u> <u>31,303</u> <u>6</u> 5 2,425
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
80. Е12-01-017-02	0,198	<u>1 967,04</u>	<u>116,38</u>	390	69	<u>23</u> <u>40,25</u> <u>8</u>

Устройство выравнивающих
стяжек на каждый 1 мм
изменения толщины добавлять
или исключать к расценке 12-
01-017-01 до 50 см, 100 м2
стяжки

*Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35*

81. Е12-01-016-02	0,198	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	24	6	<u>1</u>	<u>3,22</u>	<u>1</u>
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (+ примыкания), 100 м2 кровли								

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

82. Е12-01-002-09	0,198	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	1 981	31	<u>11</u> 1	<u>16,514</u> 0,25	<u>3</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли								

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

83. С101-1961	-22,572	<u>45,20</u>	-1 020
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2			

Объем: 0,198*(-114,0)

84. С101-3358	22,572	<u>30,11</u>	680
Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,198*(114,0)

85. С101-1962	-22,968	<u>38,42</u>	-882
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м2			

Объем: 0,198*(-116,0)

86. С101-4249	22,968	<u>26,16</u>	601
Унифлекс ТПП, м2			

Объем: 0,198*(116,0)

87. Е12-01-010-01	0,076	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	761	84	<u>2</u> 5	<u>129,66</u> 0,25	<u>10</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								

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

88. Е46-03-011-01	0,12	<u>562,04</u> 143,58	<u>418,46</u> 40,84	67	17	<u>50</u> 5	<u>15,64</u> 4,06	<u>2</u>
Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 для крепления фартука, 100 м борозд								

89. Е10-01-010-01	0,0096	<u>2 489,83</u> 249,36	<u>52,36</u>	24	2	<u>1</u>	<u>29,756</u>
Установка прижимного бруса, 1 м3 древесины в конструкции							

Объем: 12*0,0008

90. Е12-01-004-04	0,12	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	1 475	45	<u>14</u>	<u>40,825</u>	<u>5</u>
-------------------	------	------------------	---------------	-------	----	-----------	---------------	----------

Устройство примыканий
кровель из наплавляемых
материалов к стенам и
парапетам высотой до 600 мм
без фартуков, 100 м
примыканий

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

91. С101-1961 -30,24 45,20 -1 367

Материалы рулонные
кровельные для верхнего слоя,
изопласт ЭКП-4.5, м2

Объем: 0,12*(-252,0)

92. С101-3358 30,24 30,11 911

Унифлекс ТКП, м2

Объем: 0,12*(252,0)

93. Е12-01-010-01 0,0144 10 023,19 29,23 144 16 129,66 2
Устройство мелких покрытий
(фартук) из листовой
оцинкованной стали, 100 м2
покрытия

Объем: 12*0,12

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

94. Е01-02-058-02 0,0003 2 511,60 1 1
Копание ям вручную без
креплений для стоек и столбов
без откосов глубиной до 0,7 м,
группа грунтов 2, 100 м3
грунта

Начисления: Н5= 1.15

95. Е06-01-001-02 0,0003 67 655,18 3 216,89 21 2 1 615,83
Устройство бетонных
фундаментов общего
назначения под колонны
объемом до 3 м3, 100 м3
бетона, бутобетона и
железобетона в деле

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

96. Е06-01-001-15 0,006 57 980,21 2 208,03 348 7 13 134,34 1
Устройство фундаментных плит
бетонных плоских (площадки
входа), 100 м3 бетона,
бутобетона и железобетона в
деле

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

97. Е01-02-061-01 0,0003 763,31 763,31 101,78
Засыпка вручную траншей,
пазух котлованов и ям, группа
грунтов 1, 100 м3 грунта

Начисления: Н5= 1.15

98. Е06-01-015-07 0,01 11 680,45 43,88 117 23 248,19 2
Установка закладных деталей
весом до 4 кг, 1 т 0,188

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

99. Е46-03-001-01 0,04 1 962,04 723,53 79 7 29 17,3 1

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	8	16,4	1
---	--------	--------	---	------	---

100 E09-03-012-12	0,0136	532,64 67,98	342,43 37,39	8	1	5 1	7,579 2,613
-------------------	--------	-----------------	-----------------	---	---	--------	----------------

Объем: 5,23*2,6/1000

Удал.ресурсы: C201-9002

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

101 C201-0841	13,598	11,83	161
---------------	--------	-------	-----

. Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, кг

Объем: 5,23*2,6

102 E15-04-030-04	0,04	1 175,65 724,03	3,66 0,15	47	29	81,719 0,013	3
-------------------	------	--------------------	--------------	----	----	-----------------	---

. 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

103 E62-29-2	0,22	577,56 163,61	0,87	127	36	18,72	4
--------------	------	------------------	------	-----	----	-------	---

. Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза (с двух сторон), 100 м² окрашиваемой поверхности

Объем: 11*2

104 E62-9-8	1,82	1 555,16 843,26	5,23	2 831	1 535	10 97,6	178
-------------	------	--------------------	------	-------	-------	------------	-----

. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 35%, 100 м² окрашиваемой поверхности

105 E62-31-1	0,556	573,24 145,76	1,04	319	81	1 16,87	9
--------------	-------	------------------	------	-----	----	------------	---

. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий за один раз с земли и лесов (отливы)

106 E311-01-146-1;	7,2	32,64	28,49	235	30	205	0,578	4
--------------------	-----	-------	-------	-----	----	-----	-------	---

. Погрузка. Мусор строительный
с погрузкой вручную, т 4,15

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

107 X403-1-14;	7,2	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	123	<u>123</u>
. Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т					
. ИТОГО ПО СМЕТЕ		345 290	39 639	<u>30 205</u>	<u>4435</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		322 009	37 027	<u>24 079</u>	<u>237</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				1 979	192
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			38 227		
(%= 109.8 - по стр. 1; %= 80 - по стр. 2, 103-105 ; %= 86 - по стр. 3, 5; %= 139.5 - по стр. 7; %= 94.5 - по стр. 10, 12, 25, 27, 28, 31, 32, 34, 35, 37, 38, 46, 47, 49, 50, 53, 57, 65, 67, 68, 75, 76, 95, 96, 98, 102 ; %= 82 - по стр. 15, 17, 19 ; %= 106.2 - по стр. 21-23, 89 ; %= 83 - по стр. 41; %= 99 - по стр. 45, 71, 72, 88, 99 ; %= 117 - по стр. 54 ; %= 108 - по стр. 62, 79-82, 87, 90, 93 ; %= 79 - по стр. 63, 73 ; %= 72 - по стр. 94 ; %= 100 - по стр. 106)		117 945			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				22 956	
(%= 68 - по стр. 1; %= 50 - по стр. 2, 63, 73, 103-105 ; %= 70 - по стр. 3, 5; %= 85 - по стр. 7; %= 46.75 - по стр. 10, 12, 25, 27, 28, 31, 32, 34, 35, 37, 38, 46, 47, 49, 50, 53, 57, 65, 67, 68, 75, 76, 102 ; %= 62 - по стр. 15, 17, 19 ; %= 53.55 - по стр. 21-23, 89 ; %= 65 - по стр. 41 ; %= 59.5 - по стр. 45, 71, 72, 88, 99 ; %= 72.25 - по стр. 54 ; %= 55.25 - по стр. 62, 79-82, 87, 90, 93, 95, 96, 98 ; %= 60 - по стр. 106)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				383 192	
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				12 021	2 612
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -					<u>6 126</u>
(%= 81 - по стр. 55, 58, 100)					<u>286</u>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -					
(%= 72.25 - по стр. 55, 58, 100)				2 322	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				16 947	
					603
					45

СТОИМОСТЬ	11 260
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	11 260
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	411 399
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ	40 831
РАСХОДЫ	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	25 278
ПРОВЕРКА СМЕТНОЙ	0,1
ДОКУМЕНТАЦИИ	
Итого	411 810
Расчетная стоимость	2401516,10
НДС	18
Всего с НДС	432272,90
Проектные работы	2 833 789
Всего с НДС	5 000
	2 838 789

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

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