

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада жилого дома № 8 по ул. Лермонтова, г. Рязань

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.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ФАСАД

1. E08-07-001-02 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. E62-41-1 18,1 162,24 2 937 2 937 20,8 376
Очистка вручную поверхности
фасадов от перхлорвиниловых
и масляных красок с земли и
лесов (цоколь, фасад, карн.
плиты), 100 м² расчищенной
поверхности

3. E53-21-6 9,75 840,79 554,24 8 198 2 794 5 404 29,36 286
Ремонт и восстановление
герметизации горизонтальных и
вертикальных стыков стеновых
панелей мастикой
вулканизирующейся
тиоколовой или монтажной
пеной типа <Makroflex>,
<Soudal>, <Neo Flex>,
<Chemlux>, <Paso> 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 121,9 72,80 8 873
Герметик пенополиуретановый
(пена монтажная) типа
Makrofleks, Soudal в баллонах
по 750 мл, шт.

Объем: 9,75*100/8

5. E53-21-7 9,75 1 285,28 975,60 12 531 3 019 9 512 31,73 309

Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками, 100 м восстановленной герметизации стыков	309,68	105,73	1 031	10,51	102
---	--------	--------	-------	-------	-----

Удал.ресурсы: C101-9091

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

6. C101-5361 741 54,22 40 177

Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная

Объем: 9,75*0,76*100

7. E07-05-039-07	9,75	<u>3 018,17</u>	<u>1 498,86</u>	29 427	2 047	<u>14 614</u>	<u>23,15</u>	<u>226</u>
Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			825	8,413	82

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

8. C101-0605 -0,743 17 183,00 -12 766

Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т

Объем: 9,75*(-0,0762)

9. C101-5361	743	<u>54,22</u>	40 283
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная			

Объем: 9,75*(0,0762)*1000

10. E15-04-006-03	1,95	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	144	141	<u>3</u>	<u>7,533</u>	<u>15</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15				0,013	

Удал.ресурсы: C101-9732

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

11. C101-3451 0,025 11 594,98 290

Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т

1,95*0,013

12. E15-07-001-01	39	<u>1 037,86</u>	40 477	977	<u>2,76</u>	<u>108</u>
Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м		25,04				

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

Начисления: H5= 1.15

13. C101-2779 -3900 10,11 -39 429

Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м

Объем: 39*(-100,0)

14. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	390	<u>6,45</u>		2 516					
Объем: 39*(-100,0)/10									
15. Е56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м ²	0,053	<u>761,66</u> 761,66		41	41		<u>94,97</u>		<u>5</u>
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>									
16. С509-9900 Строительный мусор, т	0,187								
Объем: 0,0533*3,5									
17. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м ² оконных переплетов	0,25	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 10,79	99	92		<u>7</u> <u>3</u>	<u>46,11</u> <u>0,93</u>	<u>12</u>
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>									
18. С509-9900 Строительный мусор, т	0,855								
Объем: 0,25*3,42									
19. Е56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,15	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 22,70	182	158		<u>24</u> <u>3</u>	<u>128,73</u> <u>2,15</u>	<u>19</u>
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>									
20. С509-9900 Строительный мусор, т	1,599								
Объем: 0,15*10,66									
21. Е10-01-034-01 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью пропема до 2 м ² , 100 м ² пропемов	0,028	<u>168 390,87</u> 1 716,21	<u>533,86</u> 25,53	4 715	48		<u>15</u> <u>1</u>	<u>196,363</u> <u>2,2</u>	<u>5</u>
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2213.86=6.38*347)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1371.74=6.38*22)]; Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
22. Е10-01-034-05 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	0,222	<u>307 188,01</u> 1 885,07	<u>609,94</u> 25,53	68 195	418		<u>135</u> <u>6</u>	<u>215,683</u> <u>2,2</u>	<u>48</u>
<i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2213.86=6.38*347)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1371.74=6.38*22)]; Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
23. Е10-01-035-02 Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах, 100 п. м	0,213	<u>3 729,05</u> 208,55	<u>22,66</u> 0,73	794	44		<u>5</u>	<u>24,449</u> <u>0,063</u>	<u>5</u>
<i>Удал.ресурсы: C101-9138 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
24. С101-2905 Доски подоконные ПВХ,	21,3	<u>157,73</u>		3 360					

25. Е15-04-006-03	18,1	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	1 342	1 312	<u>27</u>	<u>7,533</u>	<u>136</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия		72,46	0,15			3	0,013	

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

26. С101-3451	0,235	<u>11 594,98</u>	2 728
Грунтовка акриловая, т			

Объем: 18,1*0,013

27. Е15-04-027-05	18,1	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	9 647	2 373	<u>66</u>	<u>13,789</u>	<u>250</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	18,1	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	10 933	2 502	<u>121</u>	<u>14,881</u>	<u>269</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	-0,688	<u>6 865,00</u>	-4 722
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

Объем: 18,1*(-0,038)

30. С101-4418	0,688	<u>27 369,80</u>	18 825
Краска фасадная, акриловая, т			

Объем: 18,1*0,038

ОТКОСЫ

Откосы внутренние

31. Е15-02-031-01	0,258	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	1 112	562	<u>21</u>	<u>234,669</u>	<u>61</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	29,88			8	2,575	

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

32. Е15-04-006-03	0,258	<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, 100 м ² покрытия		72,46	0,15			0,013	

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

33. С101-4163	3,354	<u>15,25</u>	51
Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ, кг			

Объем: 0,258*0,013*1000

34. Е15-04-005-03	0,258	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	447	114	<u>4</u>	<u>49,335</u>	<u>13</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	1,026	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	76	74	2	<u>7,533</u> 0,013	8
---	-------	-----------------------	---------------------	----	----	---	-----------------------	---

Объем: 13,1+89,5

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

36. С101-4163 Грунтовка акриловая НОРТЕКС- ГРУНТ, кг	13,34	<u>15,25</u>	203
--	-------	--------------	-----

Объем: 1,026*0,013*1000

37. Е15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности	1,026	<u>4 311,38</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 29,88	4 424	2 237	83 31	<u>234,669</u> 2,575	241 3
---	-------	-----------------------------	-----------------------	-------	-------	----------	-------------------------	----------

Объем: 13,1+89,5

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	1,026	<u>721,18</u> 147,43	<u>8,91</u>	740	151	9	<u>15,87</u>	16
---	-------	-------------------------	-------------	-----	-----	---	--------------	----

Объем: 13,1+89,5

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

39. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,039	<u>6 865,00</u>	-268
--	--------	-----------------	------

Объем: 1,026*(-0,038)

40. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,039	<u>27 369,80</u>	1 067
--	-------	------------------	-------

Объем: 1,026*0,038

41. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	0,213	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 0,93	535	75	1	<u>41,41</u> 0,08	9
--	-------	---------------------------	---------------------	-----	----	---	----------------------	---

Удал.ресурсы: С509-9900

42. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,039	<u>11 200,00</u>	-439
--	--------	------------------	------

Объем: 0,213*(-0,184)

43. С101-2411	21,3	<u>26,41</u>	563
---------------	------	--------------	-----

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

Объем: 0,213*100

44. С509-9900 0,048
Строительный мусор, т

Объем: 0,213*0,224

ЦОКОЛЬ

45. Е15-02-001-01 1,64 1 831,93 77,36 3 004 1 286 127 81,512 134
Улучшенная штукатурка 784,15 43,61 72 3,475 6
фасадов цементно-известковым
раствором по камню стен, 100
м² оштукатуриваемой
поверхности

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

46. Е15-04-006-03 1,64 74,12 1,48 121 119 2 7,533 12
Покрытие поверхностей 72,46 0,15 0,013
грунтовкой глубокого
проникновения за 1 раз стен,
100 м² покрытия

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

47. С101-3451 0,021 11 594,98 247
Грунтовка акриловая, т
Объем: 1,64*0,013

48. Е15-04-027-05 1,64 533,01 3,66 874 215 6 13,789 23
Шпатлевка при окраске по 131,12 0,15 0,013
штукатурке и сборным
конструкциям стен,
подготовленных под окраску,
100 м² окрашиваемой
поверхности

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

49. Е15-04-019-07 1,64 604,07 6,69 991 227 11 14,881 24
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

50. С101-3469 -0,062 6 865,00 -428
Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т
Объем: 1,64*(-0,038)

51. С101-4418 0,062 27 369,80 1 706
Краска фасадная, акриловая, т
Объем: 1,64*0,038

БАЛКОНЫ

52. Е15-02-001-01 0,32 1 831,93 77,36 587 251 25 81,512 26

Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м ² оштукатуриваемой поверхности	784,15	43,61	14	3,475	1
---	--------	-------	----	-------	---

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

53. 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	1,416	<u>1 466,71</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	2 078	901	<u>845</u> 92	<u>72,772</u> 4,775	<u>103</u> 7
---	-------	---------------------------	------------------------	-------	-----	------------------	------------------------	-----------------

Объем: 240*5,9/1000

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

54. С103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм, м	991,2	<u>13,30</u>	13 183
---	-------	--------------	--------

Объем: 240*4,13

55. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,384	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	451	278	<u>1</u> 0,013	<u>81,719</u> 0,013	<u>31</u>
---	-------	---------------------------	---------------------	-----	-----	-------------------	------------------------	-----------

Объем: 240*0,16

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

56. Е09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м ²	2,4	<u>4 916,32</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	11 800	2 157	<u>6 322</u> 614	<u>96,727</u> 18,925	<u>232</u> 45
---	-----	---------------------------	---------------------------	--------	-------	---------------------	-------------------------	------------------

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

57. С101-3031 Профилированный настил	1,335	<u>12 408,44</u>	16 564
---	-------	------------------	--------

Объем: 2,4*1,08*5,15/1000*100

58. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт.	144	<u>4,17</u>	600
---	-----	-------------	-----

Объем: 2,4*60

59. С101-2404 Угол наружный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	105,6	<u>7,50</u>	792
--	-------	-------------	-----

Объем: 48*2,2

60. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия	1,12	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	11 226	1 239	<u>33</u> 4	<u>129,663</u> 0,25	<u>145</u>
--	------	------------------------------	----------------------	--------	-------	----------------	------------------------	------------

Объем: 320*0,35**Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15**

61. Е61-10-1	0,518	2 894,74	1,21	1 501	914	1	201,84	105
Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм, 100 м ² отремонтированной поверхности								

Удал.ресурсы: С509-9900

62. С509-9900	2,509
Строительный мусор, т	

Объем: 0,5184*4,84

63. Е15-04-006-03	0,518	74,12	1,48	39	38	1	7,533	4
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия								

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

64. С101-3451	0,007	11 594,98	78
Грунтовка акриловая, т			

Объем: 0,5184*0,013

65. Е15-04-027-05	0,518	533,01	3,66	276	68	2	13,789	7
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности								

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

66. Е15-04-019-07	0,518	604,07	6,69	313	72	3	14,881	8
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности								

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

67. С101-3469	-0,02	6 865,00	-135
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

Объем: 0,5184*(-0,038)

68. С101-4418	0,02	27 369,80	539
Краска фасадная, акриловая, т			

Объем: 0,5184*0,038**ВХОДНЫЕ ГРУППЫ**

69. Е46-04-008-01	0,198	153,59	41,43	30	22	8	14,38	3
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м ² покрытия								

70. Е61-10-1	0,198	2 894,74	1,21	573	349		201,84	40
--------------	-------	----------	------	-----	-----	--	--------	----

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 (козырьки входных групп снизу), 100 м² отремонтированной поверхности

Удал.ресурсы: C509-9900

71. C509-9900 0,958

Строительный мусор, т

Объем: 0,198*4,84

72. E15-04-027-05	0,198	533,01	3,66	106	26	1	13,789	3
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности		131,12	0,15				0,013	

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

73. E15-04-019-07	0,198	604,07	6,69	119	27	1	14,881	3
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

74. C101-3469	-0,008	6 865,00		-52				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 0,198*(-0,038)

75. C101-4418	0,008	27 369,80		206				
Краска фасадная, акриловая, т								

Объем: 0,198*0,038

76. E12-01-017-01	0,198	1 234,73	281,25	245	54	56	31,303	6
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м ² стяжки		270,46	27,33			5	2,425	

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

77. E12-01-017-02	0,198	1 967,04	116,38	390	69	23	40,25	8
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 50 см, 100 м ² стяжки		347,76	14,88			3	1,313	

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

78. E12-01-016-02	0,198	119,35	4,36	24	6	1	3,22	1
-------------------	-------	--------	------	----	---	---	------	---

Огрунтовка оснований из
бетона или раствора под
водоизоляционный кровельный
ковер готовой эмульсией
битумной, 100 м2 кровли

28,14

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

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

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

80. С101-1961	-22,57	<u>45,20</u>	-1 020
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2			

Объем: 0,198*(-114,0)

81. С101-3358	22,57	<u>30,11</u>	680
Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,198*(114,0)

82. С101-1962	-22,97	<u>38,42</u>	-882
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м2			

Объем: 0,198*(-116,0)

83. С101-4249	22,97	<u>26,16</u>	601
Унифлекс ТПП, м2			

Объем: 0,198*(116,0)

84. Е12-01-010-01	0,076	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	761	84	<u>2</u>	<u>129,663</u>	10
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25		

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

85. 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>	5
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий		374,77	11,99			1	0,888	

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

86. С101-1961	-30,24	<u>45,20</u>	-1 367
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2			

Объем: 0,12*(-252,0)

87. С101-3358	30,24	<u>30,11</u>	911
Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,12*(252,0)

88. Е12-01-010-01	0,014	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	144	16	<u>129,663</u>	2
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25	

Объем: 12*0,12

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

89. Е06-01-001-15	0,006	<u>57 980,21</u>	<u>2 208,03</u>	348	7	<u>13</u>	<u>134,343</u>	1
Устройство фундаментных плит бетонных плоских (площадки входа), 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		1 145,94	326,84			2	24,3	

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

90. E15-04-030-04	0,04	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	47	29	<u>81,719</u>	3
Масляная окраска		724,03	0,15			0,013	
металлических поверхностей							
решеток, переплетов, труб							
диаметром менее 50 мм и т.п.,							
количество окрасок 2, 100 м ²							
окрашиваемой поверхности							

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

91. E62-29-2	0,28	<u>577,56</u>	<u>0,87</u>	162	46	<u>18,72</u>	5
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза (с двух сторон), 100 м ² окрашиваемой поверхности		163,61					

Объем: 14*2

92. E62-9-8	1,11	<u>1 555,16</u>	<u>5,23</u>	1 726	936	<u>6</u>	<u>97,6</u>	<u>108</u>
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 35%, 100 м ² окрашиваемой поверхности		843,26						

Водосточная система

95. Е58-22-1 Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.	0,42	<u>863,90</u> 308,83	<u>0,87</u>	363	130	<u>37,8</u>	<u>16</u>
96. Е58-10-1 Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м	0,87	<u>6 796,71</u> 313,90	<u>11,33</u>	5 913	273	<u>10</u>	<u>36,8</u>
97. Е58-10-3 Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.	0,18	<u>4 033,82</u> 545,07	<u>6,97</u>	726	98	<u>1</u>	<u>63,9</u>
98. Е58-10-5 Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.	0,06	<u>4 051,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	243	27	<u>53,1</u>	<u>3</u>
99. Е58-10-6 Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 шт.	0,06	<u>7 241,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	434	27	<u>53,1</u>	<u>3</u>
100 Х03-1050 . Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч	16	<u>142,70</u> 13,50	<u>142,70</u>	2 283		<u>2 283</u> 216	1 16

101 Е311-01-146-1; . Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	6,2	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	203	26	<u>177</u>	<u>0,578</u>	<u>4</u>
---	-----	----------------------	--------------	-----	----	------------	--------------	----------

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

102 Х403-1-14; . Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	6,2	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	106		<u>106</u>		
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				359 145	41 457	40 305	4610	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				332 084	38 399	33 138	4275	
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				141 860				2 794
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				40 145				267
(%= 109.8 - по стр. 1; %= 80 - по стр. 2, 91-93; %= 86 - по стр. 3, 5, 94; %= 139.5 - по стр. 7; %= 94.5 - по стр. 10, 12, 25, 27, 28, 31, 32, 34, 35, 37, 38, 45, 46, 48, 49, 52, 55, 63, 65, 66, 72, 73, 89, 90; %= 82 - по стр. 15, 17, 19; %= 106.2 - по стр. 21-23; %= 83 - по стр. 41, 95-99; %= 108 - по стр. 60, 76-79, 84, 85, 88; %= 79 - по стр. 61, 70; %= 99 - по стр. 69; %= 100 - по стр. 101)								

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -
 (%=68 - по стр. 1; %=50 -
 по стр. 2, 61, 70, 91-93;
 %=70 - по стр. 3, 5, 94;
 %=85 - по стр. 7; %=46.75 -
 по стр. 10, 12, 25, 27, 28, 31,
 32, 34, 35, 37, 38, 45, 46, 48,
 49, 52, 55, 63, 65, 66, 72, 73,
 90; %=62 - по стр. 15, 17,
 19; %=53.55 - по стр. 21-23;
 %=65 - по стр. 41, 95-99;
 %=55.25 - по стр. 60, 76-79,
 84, 85, 88, 89; %=59.5 - по
 стр. 69; %=60 - по стр. 101)

24 437

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	396 666			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	13 878	3 058	<u>7 167</u>	<u>335</u>
			706	52
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 53, 56)	3 049			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 53, 56)	2 719			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	19 646			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	13 183			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	13 183			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	429 495			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	43 194			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	27 156			
ПРОВЕРКА СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	0,1	429		
Итого	429 924			
Расчетная стоимость	2592953,39			
НДС	18	466731,61		
Всего с НДС		3 059 685		
Проектные работы		5 000		
Всего с НДС		3 064 685		

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Соломатина М.С.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)