

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: г. Рязань, ул. Медицинская, д. 5
НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстроя России № 703/пр)".

№ 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

1.	E08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	20,88	<u>783,07</u> 432,22	<u>7,63</u>	16 350	9 025	<u>159</u>	<u>50,025</u>	<u>1044,52</u>
----	--	-------	-------------------------	-------------	--------	-------	------------	---------------	----------------

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

2.	E62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности	16,73	<u>162,24</u> 162,24		2 714	2 714		<u>20,8</u>	<u>347,984</u>
----	---	-------	-------------------------	--	-------	-------	--	-------------	----------------

3.	E53-21-6 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной, 100 м восстановленной герметизации стыков	7,435	<u>840,80</u> 286,55	<u>554,25</u> 57,65	6 251	2 130	<u>4 121</u> 429	<u>29,36</u> 5,73	<u>218,292</u> 42,6026
----	--	-------	-------------------------	------------------------	-------	-------	---------------------	----------------------	---------------------------

Вычт.ресурсы: X03-1005:[ЭМ-(2736.30=477.54*5.73), ЗПМ-(82.51=14.40*5.73)]

4.	C101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.	92,9375	<u>67,00</u>		6 227				
----	---	---------	--------------	--	-------	--	--	--	--

Объем: 7,435*100/8

5.	E62-41-1 Очистка вручную поверхности стыков, 100 м2 расчищенной поверхности	0,7435	<u>162,24</u> 162,24		121	121		<u>20,8</u>	<u>15,4648</u>
----	--	--------	-------------------------	--	-----	-----	--	-------------	----------------

Объем: (1487-743,5)*0,1

6.	E07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	14,87	<u>2 933,97</u> 209,97	<u>1 414,66</u> 84,63	43 628	3 122	<u>21 036</u> 1 258	<u>23,15</u> 8,4125	<u>344,233</u> 125,094
----	---	-------	---------------------------	--------------------------	--------	-------	------------------------	------------------------	---------------------------

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

7. X03-1910 Люлька, маш.-ч Объем: 14,87*(-9,14) <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25</i>	-135,91	<u>67,34</u>	<u>67,34</u>	-9 152		<u>-9 152</u>		
8. С101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т Объем: 14,87*(-0,0762)	-1,1331	<u>17 183,00</u>		-19 470				
9. С101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ", кг Объем: 14,87*(0,0762)*1000	1133,09	<u>54,21</u>		61 425				
10. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	1,487	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	110	108	<u>2</u> 0,0125	<u>7,5325</u> 0,01859	<u>11,2008</u> 0,01859
11. С101-3451 Грунтовка акриловая, т Объем: 1,487*0,013	0,01933	<u>11 594,98</u>		224				
12. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (приминительно), 100 м <i>Начисления: Н5= 1.15</i>	29,74	<u>1 043,26</u> 25,04		31 027	745	<u>2,76</u>	<u>82,0824</u>	
13. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м Объем: 29,74*(-10,0)	-297,4	<u>101,10</u>		-30 067				
14. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м Объем: 29,74*100/10	297,4	<u>6,45</u>		1 918				
15. Е62-9-11 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	2,5	<u>1 881,95</u> 1 058,40	<u>5,23</u>	4 705	2 646	<u>13</u>	<u>122,5</u>	<u>306,25</u>
16. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	16,73	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	1 240	1 212	<u>25</u> 3	<u>7,5325</u> 0,0125	<u>126,019</u> 0,20913
17. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т Объем: 16,73*0,013	0,21749	<u>11 594,98</u>		2 522				
18. Е15-04-027-05	16,73	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	8 989	2 194	<u>61</u>	<u>13,789</u>	<u>230,682</u>

Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	131,12	0,18	3	0,0125	0,20913
--	--------	------	---	--------	---------

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

19. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	16,73	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	10 106	2 313	<u>112</u>	<u>14,881</u>	<u>248,959</u>
--	-------	-------------------------	-------------	--------	-------	------------	---------------	----------------

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

20. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,6357	<u>6 865,00</u>		-4 364				
Объем: 16,73*(-0,038)								

21. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,63574	<u>27 390,91</u>		17 413				
Объем: 16,73*0,038								

ОТКОСЫ

Откосы внутренние

22. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0,389	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	29	28	<u>1</u>	<u>7,5325</u> 0,0125	<u>2,93014</u> 0,00486
--	-------	-----------------------	---------------------	----	----	----------	-------------------------	---------------------------

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

23. C101-4163 Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ, кг	5,057	<u>15,25</u>		77				
Объем: 0,389*0,013*1000								

24. E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,389	<u>4 507,09</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 34,76	1 753	848	<u>31</u> 14	<u>234,67</u> 2,575	<u>91,2862</u> 1,00168
---	-------	-----------------------------	-----------------------	-------	-----	-----------------	------------------------	---------------------------

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

25. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0,389	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	29	28	<u>1</u>	<u>7,5325</u> 0,0125	<u>2,93014</u> 0,00486
--	-------	-----------------------	---------------------	----	----	----------	-------------------------	---------------------------

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

26. C101-4163 Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ, кг	5,057	<u>15,25</u>		77				
Объем: 0,389*0,013*1000								

27. E15-04-005-03	0,389	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	667	172	<u>7</u>	<u>49,335</u>	<u>19,1913</u>
-------------------	-------	-----------------	--------------	-----	-----	----------	---------------	----------------

Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности	442,53	0,34	0,025	0,00973
--	--------	------	-------	---------

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

Откосы наружные

28. E15-04-006-03	0,82	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	60	59	<u>1</u>	<u>7,5325</u>	<u>6,17665</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,0125	0,01025

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

29. C101-4163	10,66	<u>15,25</u>		163				
Грунтовка акриловая НОРТЕКС- ГРУНТ, кг								

Объем: 0,82*0,013*1000

30. E15-02-031-01	0,82	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	3 696	1 788	<u>66</u>	<u>234,67</u>	<u>192,429</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	34,76			29	2,575	2,1115

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

31. E15-04-019-05	0,82	<u>721,18</u>	<u>8,91</u>	591	121	<u>7</u>	<u>15,87</u>	<u>13,0134</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		147,43						

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

32. C101-3469	-0,0312	<u>6 865,00</u>		-214				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 0,82*(-0,038)

33. C101-4418	0,03116	<u>27 390,91</u>		854				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								

Объем: 0,82*0,038

34. E58-20-1	2,894	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	7 281	1 022	<u>17</u>	<u>41,41</u>	<u>119,841</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	1,08			3	0,08	0,23152

Объем: 28,4+261

35. C101-1875	-0,5325	<u>11 200,00</u>		-5 964				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								

Объем: 2,894*(-0,184)

36. C101-2411	289,4	<u>26,41</u>		7 643				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								

Объем: 2,894*100

ЦОКОЛЬ

37. E46-02-009-02	1,64	<u>178,00</u>		292	292		<u>22,82</u>	<u>37,4248</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2		178,00						

38. E15-02-001-01	1,64	<u>1 828,56</u>	<u>64,71</u>	2 999	1 286	<u>106</u>	<u>81,512</u>	<u>133,68</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	30,96			51	3,475	5,699

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

39. E15-04-006-03	1,64	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	121	119	<u>2</u>	<u>7,5325</u>	<u>12,3533</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,0125	0,0205

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

40. C101-2416	21,32	<u>15,09</u>		322				
Грунтовка <БетоCONTACT>, КНАУФ, кг								

Объем: 1,64*0,013*1000

41. E15-04-027-05	1,64	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	881	215	<u>6</u>	<u>13,789</u>	<u>22,6131</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,18				0,0125	0,0205

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

42. E15-04-019-07	1,64	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	991	227	<u>11</u>	<u>14,881</u>	<u>24,4048</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	-0,0623	<u>6 865,00</u>		-428				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 1,64*(-0,038)

44. C101-4418	0,06232	<u>27 390,91</u>		1 707				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								

Объем: 1,64*0,038

БАЛКОНЫ

45. E15-02-001-01	0,331	<u>1 828,56</u>	<u>64,71</u>	605	260	<u>21</u>	<u>81,512</u>	<u>26,9805</u>
-------------------	-------	-----------------	--------------	-----	-----	-----------	---------------	----------------

Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (кромки нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	784,15	30,96	10	3,475	1,15023
---	--------	-------	----	-------	---------

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

46. 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 (все нижние и все открытые плиты), 100 м2 отремонтированной поверхности	0,758	<u>2 905,55</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	2 202	1 337	<u>1</u>	<u>201,84</u>	<u>152,995</u>
--	-------	-----------------------------	-------------	-------	-------	----------	---------------	----------------

47. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен (все нижние и все открытые плиты), 100 м2 покрытия	0,758	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	56	55	<u>1</u>	<u>7,5325</u> 0,0125	<u>5,70964</u> 0,00948
--	-------	-----------------------	---------------------	----	----	----------	-------------------------	---------------------------

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

48. С101-2416 Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг	9,854	<u>15,09</u>		149				
--	-------	--------------	--	-----	--	--	--	--

Объем: 0,758*0,013*1000

49. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску (все нижние и все открытые плиты), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,758	<u>537,32</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,18	407	99	<u>3</u>	<u>13,789</u> 0,0125	<u>10,4517</u> 0,00948
---	-------	-------------------------	---------------------	-----	----	----------	-------------------------	---------------------------

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

50. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (все нижние и все открытые плиты), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,758	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	458	105	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>11,2798</u>
---	-------	-------------------------	-------------	-----	-----	----------	---------------	----------------

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

51. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,0288	<u>6 865,00</u>		-198				
--	---------	-----------------	--	------	--	--	--	--

Объем: 0,758*(-0,038)

52. С101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,0288	<u>27 390,91</u>		789				
--	--------	------------------	--	-----	--	--	--	--

Объем: 0,758*0,038

53. Е12-01-017-01	0,59	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	791	160	<u>140</u>	<u>31,303</u>	<u>18,4688</u>
-------------------	------	-----------------	---------------	-----	-----	------------	---------------	----------------

Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	270,46	27,33	16	2,425	1,43075
---	--------	-------	----	-------	---------

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

54. E12-01-017-02	0,59	<u>331,41</u>	<u>16,63</u>	195	29	<u>10</u>	<u>5,75</u>	<u>3,3925</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01- 017-01 (до 20 мм), 100 м2 стяжки		49,68	2,13			1	0,1875	0,11063

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

55. E09-03-014-01	1,475	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	2 161	938	<u>880</u>	<u>72,772</u>	<u>107,339</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций		636,03	64,70			95	4,775	7,04313

Объем: 250*5,9/1000

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

56. C103-1754	1032,5	<u>13,29</u>		13 722
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м				

Объем: 1,475*1000/5,9*4,13

57. E15-04-030-04	0,4	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	481	290	<u>1</u>	<u>81,719</u>	<u>32,6876</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		724,03	0,18				0,0125	0,005

Объем: 250*0,16

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

58. E09-02-028-02	2,5	<u>4 916,66</u>	<u>2 634,05</u>	12 291	2 246	<u>6 585</u>	<u>96,727</u>	<u>241,816</u>
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2		898,59	255,68			639	18,925	47,3125

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

59. C101-3031	1,3905	<u>12 411,23</u>		17 258
Профилированный настил окрашенный, т				

Объем: 2,5*1,08*5,15/1000*100

60. C101-4639	15	<u>41,00</u>		615
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.				

Объем: 2,5*6

61. C101-2404	110	<u>7,50</u>		825
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м				

Объем: 2,5*100/5*2,2

62. E12-01-010-01	1,05	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	10 527	1 161	<u>31</u>	<u>129,66</u>	<u>136,146</u>
Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) по балконным плитам из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			4	0,25	0,2625
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
63. C101-1875	-0,8211	<u>11 200,00</u>		-9 196				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 1,05*(-0,782)								
64. C101-3742	0,7073	<u>10 196,65</u>		7 212				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т								
Объем: 1,05*0,782/5,7*4,91								
ВХОДНЫЕ ГРУППЫ								
65. E15-04-006-03	0,198	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	14	14	<u>7,5325</u>	<u>1,49144</u>	
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен (нижняя поверхность козырька), 100 м2 покрытия		72,46	0,18			0,0125	0,00248	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
66. C101-2416	2,574	<u>15,09</u>		39				
Грунтовка <БетоCONTACT>, КНАУФ, кг								
Объем: 0,198*0,013*1000								
67. E15-04-027-05	0,198	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	107	26	<u>1</u>	<u>13,789</u>	<u>2,73012</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску (нижняя поверхность козырька), 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,18				0,0125	0,00248
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
68. E15-04-019-07	0,198	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	119	27	<u>1</u>	<u>14,881</u>	<u>2,94644</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижняя поверхность козырька), 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
69. C101-3469	-0,0075	<u>6 865,00</u>		-52				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,198*(-0,038)								
70. C101-4418	0,00752	<u>27 390,91</u>		206				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								
Объем: 0,198*0,038								
71. E46-04-008-01	0,198	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	30	22	<u>8</u>	<u>14,38</u>	<u>2,84724</u>
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия		112,16						

72. E12-01-017-01	0,198	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	266	54	<u>47</u>	<u>31,303</u>	<u>6,19799</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки		270,46	27,33			5	2,425	0,48015
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
73. E12-01-017-02	0,198	<u>2 319,84</u>	<u>116,38</u>	459	69	<u>23</u>	<u>40,25</u>	<u>7,9695</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01- 017-01 (до 50 мм), 100 м2 стяжки		347,76	14,88			3	1,3125	0,25988
Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35								
74. E12-01-016-02	0,198	<u>122,50</u>	<u>4,36</u>	25	6	<u>1</u>	<u>3,22</u>	<u>0,63756</u>
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли		28,14						
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
75. E12-01-002-09	0,198	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	1 981	31	<u>11</u>	<u>16,514</u>	<u>3,26977</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли		155,23	3,38			1	0,25	0,0495
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
76. C101-1961	-22,572	<u>45,20</u>		-1 020				
Изопласт К ЭКП-4,5, м2								
Объем: 0,198*(-114,0)								
77. C101-1962	-22,968	<u>38,42</u>		-882				
Изопласт П ЭПП-4,0, м2								
Объем: 0,198*(-116,0)								
78. C101-3358	22,572	<u>30,11</u>		680				
Унифлекс ТКП, м2								
Объем: 0,198*114								
79. C101-4249	22,968	<u>26,13</u>		600				
Унифлекс ТПП, м2								
Объем: 0,198*116								
80. E12-01-010-01	0,076	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	762	84	<u>2</u>	<u>129,66</u>	<u>9,85435</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	0,019
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
81. C101-1875	-0,0594	<u>11 200,00</u>		-666				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,70 мм, т								
Объем: 0,076*(-0,782)								
82. C101-3742	0,05119	<u>10 196,65</u>		522				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т								
Объем: 0,076*0,782/5,7*4,91								
83. E12-01-004-04	0,12	<u>12 347,37</u>	<u>119,24</u>	1 481	45	<u>14</u>	<u>40,825</u>	<u>4,899</u>

Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий	374,77	11,99				1	0,8875	0,1065
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
84. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-30,24	<u>45,20</u>		-1 367				
Объем: 0,12*(-252,0)								
85. С101-3358 Унифлекс ТКП, м2	30,24	<u>30,11</u>		911				
Объем: 0,12*252								
86. Е46-03-011-01 Пробивка штрабы, 100 м борозд	0,12	<u>521,40</u> 143,58	<u>377,82</u> 40,84	62	17	<u>45</u> 5	<u>15,64</u> 4,06	<u>1,8768</u> 0,4872
87. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,0144	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	144	16		<u>129,66</u> 0,25	<u>1,86714</u> 0,0036
Объем: 12*0,12								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
88. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,0113	<u>11 200,00</u>		-126				
Объем: 0,0144*(-0,782)								
89. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,0097	<u>10 196,65</u>		99				
Объем: 0,0144*0,782/5,7*4,91								
90. Е06-01-001-15 Устройство фундаментных плит бетонных плоских (площадка входа), 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,006	<u>61 062,76</u> 1 145,94	<u>2 208,03</u> 326,84	366	7	<u>13</u> 2	<u>134,34</u> 24,3	<u>0,80606</u> 0,1458
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
91. Е01-02-058-02 Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,01	<u>2 511,60</u> 2 511,60		25	25		<u>322</u>	<u>3,22</u>
Начисления: Н5= 1.15								
92. Е01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1, 100 м3 грунта	0,01	<u>763,31</u> 763,31		8	8		<u>101,78</u>	<u>1,01775</u>
Начисления: Н5= 1.15								
93. Е06-01-015-07 Установка закладных деталей весом до 4 кг, 1 т	0,007	<u>9 094,99</u> 2 251,11	<u>43,88</u> 2,54	64	16		<u>248,19</u> 0,1875	<u>1,73735</u> 0,00131
Объем: 7/1000								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
94. Е06-01-001-02	0,01	<u>70 619,09</u>	<u>3 216,89</u>	706	53	<u>32</u>	<u>615,83</u>	<u>6,15825</u>

Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом до 3 м3, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	5 252,99	479,70	5 35,613	0,35613
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15				
95. Е06-01-015-01 Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т	0,0256	<u>12 954,70</u> 2 790,99	<u>60,25</u> 3,38	332 71 2 <u>315,01</u> <u>8,06426</u> 0,25 0,0064
Объем: 25,6/1000				
96. Е09-03-012-12 Монтаж опорных стоек козырька входа, 1 т конструкций	0,22685	<u>531,75</u> 67,98	<u>342,43</u> 37,39	121 15 <u>78</u> <u>7,5785</u> <u>1,71917</u> 8 2,6125 0,59264
Объем: 40,8*5,56/1000				
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15				
97. С201-0841 Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, кг	226,848	<u>11,83</u>	2 684	
Объем: 0,226848*1000				
98. Е15-04-030-03 Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,147	<u>892,19</u> 413,57	<u>3,66</u> 0,18	132 61 <u>1</u> <u>46,679</u> <u>6,86174</u> 0,0125 0,00184
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15				
99. 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	0,04	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	48 29 <u>81,719</u> <u>3,26876</u> 0,0125 0,0005
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15				
100 Е62-29-2 . Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,11	<u>568,11</u> 163,61	<u>0,87</u>	62 18 <u>18,72</u> <u>2,0592</u>
101 Е09-03-040-01 . Монтаж защитных ограждений подъезда, 1 т конструкций	0,2	<u>1 212,99</u> 960,72	<u>80,86</u> 2,03	242 192 <u>16</u> <u>108,43</u> <u>21,6867</u> 0,15 0,03
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15				
102 С201-0849 . Панели металлические сетчатые, м2	58	<u>42,00</u>	2 436	
103 Е09-04-012-01 . Установка металлических дверных блоков (калитка) в готовые проемы, 1 м2 проема	6,4	<u>76,94</u> 27,38	<u>23,84</u>	493 175 <u>153</u> <u>2,76</u> <u>17,664</u>

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

104 С101-0887	4	<u>94,68</u>		379				
. Скобяные изделия для блоков входных однополюсных, компл.								
105 С201-0918	4	<u>3 363,34</u>		13 453				
. Калитка "МАХАОН-стандарт", шт.								
106 Т01-01-01-041	4,32	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	186	18	<u>139</u>	<u>0,5777</u>	<u>2,49566</u>
. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза								
107 Т03-21-01-014	4,32	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	56		<u>56</u>		
. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза								
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				263 081	40 314	<u>24 954</u>		<u>4524,6</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				215 236	36 730	<u>2 585</u>		<u>237,13</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -						1 843		182,15
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				130 856				
(%=109.8 - по стр. 1; %=80 - по стр. 2, 5, 15, 100; %=86 - по стр. 3; %=139.5 - по стр. 6; %=94.5 - по стр. 10, 12, 16, 18, 19, 22, 24, 25, 27, 28, 30, 31, 38, 39, 41, 42, 45, 47, 49, 50, 57, 65, 67, 68, 90, 93-95, 98, 99; %=83 - по стр. 34; %=99 - по стр. 37, 71, 86; %=79 - по стр. 46; %=108 - по стр. 53, 54, 62, 72-75, 80, 83, 87; %=72 - по стр. 91, 92)				38 699				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				22 829				
(%=68 - по стр. 1; %=50 - по стр. 2, 5, 15, 46, 100; %=70 - по стр. 3; %=85 - по стр. 6; %=46.75 - по стр. 10, 12, 16, 18, 19, 22, 24, 25, 27, 28, 30, 31, 38, 39, 41, 42, 45, 47, 49, 50, 57, 65, 67, 68, 98, 99; %=65 - по стр. 34; %=59.5 - по стр. 37, 71, 86; %=55.25 - по стр. 53, 54, 62, 72-75, 80, 83, 87, 90, 93-95; %=38.25 - по стр. 91, 92)								
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				276 764				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				33 881	3 566	<u>7 712</u>		<u>390,22</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				3 491		742		54,978
(%=81 - по стр. 55, 58, 96, 101, 103)								

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 55, 58, 96, 101, 103)		3 112			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		40 484			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		13 722			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		13 722			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		242	18	195	2,4957
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 106)		18			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 106)		11			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		242			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		331 212			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		42 190			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		25 941			
Проверка сметной документации	0,1	331			
Итого		331 543			
Расчетная стоимость		2 499 042,37			
НДС	18	449 827,63			
Всего с НДС		2 948 870			
Проектные работы		5000			
Всего по объекту		2953870			

Составил: <u>Ведущий инженер-сметчик</u>	<u>Соломатина М.С</u>
	(должность, подпись, Ф.И.О)
Проверил: <u>Начальник ПСО</u>	<u>Карасева Е.Ю.</u>
	(должность, подпись, Ф.И.О)