

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, ул.Станкозаводская, д.21 к.2
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по 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. в т.ч. опл. труда мех.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.				на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ФАСАД									
1.	E53-21-6 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной, 100 м восстановленной герметизации стыков	10,32	<u>3 577,10</u> 286,55	<u>3 290,55</u> 140,16	36 915	2 957	<u>33 958</u> 1 446	<u>29,36</u> 11,46	<u>303</u> 118
<i>Удал.ресурсы: C101-9108</i>									
2.	C101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.	129	<u>67,00</u>		8 643				
Объем: 10,32*100/8									
3.	E62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов для нанесения герметика, 100 м2 расчищенной поверхности	1,032	<u>162,24</u> 162,24		167	167		<u>20,8</u>	<u>21</u>
Объем: (2064 -1032)*0,1									
4.	E07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	20,64	<u>2 933,97</u> 209,97	<u>1 414,66</u> 84,63	60 558	4 334	<u>29 199</u> 1 747	<u>23,15</u> 8,413	<u>478</u> 174
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>									
5.	C101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-1,573	<u>17 183,00</u>		-27 025				
Объем: 20,64*(-0,0762)									
6.	C101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	1572,8	<u>54,21</u>		85 260				
Объем: 20,64*(0,0762)*1000									
7.	E15-04-006-03	2,064	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	153	150	<u>3</u>	<u>7,533</u>	<u>16</u>

Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покpытия	72,46	0,18	0,013
---	-------	------	-------

Объем: 2064*0,1

Удал.ресурсы: C101-9732

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

8. C101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,0268	<u>11 594,98</u>	311
--	--------	------------------	-----

Объем: 2,064*0,013

9. E15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м	41,28	<u>1 043,26</u> 25,04	43 066	1 034	<u>2,76</u>	<u>114</u>
--	-------	--------------------------	--------	-------	-------------	------------

Объем: 2064*2

Начисления: H5= 1.15

10. C101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м	-412,8	<u>101,10</u>	-41 734
--	--------	---------------	---------

Объем: 41,28*(-10,0)

11. C101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	412,8	<u>6,45</u>	2 663
--	-------	-------------	-------

Объем: 41,28*10,0

12. E56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2	0,0705	<u>761,66</u> 761,66	54	54	<u>94,97</u>	<u>7</u>
--	--------	-------------------------	----	----	--------------	----------

Удал.ресурсы: C509-9900

13. C509-9900 Строительный мусор, т	0,2468
--	--------

Объем: 0,0705*3,5

14. E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,228	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56	91	84	<u>7</u> 3	<u>46,11</u> 0,93	<u>11</u>
---	-------	-------------------------	-----------------------	----	----	---------------	----------------------	-----------

Удал.ресурсы: C509-9900

15. C509-9900 Строительный мусор, т	0,7798
--	--------

Объем: 0,228*3,42

16. E56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,24	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04	290	252	<u>38</u> 6	<u>128,73</u> 2,15	<u>31</u> 1
---	------	-----------------------------	------------------------	-----	-----	----------------	-----------------------	----------------

Удал.ресурсы: C509-9900

17. C509-9900 Строительный мусор, т	2,5584
--	--------

Объем: 0,24*10,66

18. E10-01-034-03 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых, 100 м2 проемов	0,228	<u>305 261,18</u> 2 171,82	<u>635,31</u> 29,70	69 600	495	<u>145</u> 7	<u>248,49</u> 2,2	<u>57</u> 1
--	-------	-------------------------------	------------------------	--------	-----	-----------------	----------------------	----------------

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]

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

19. E10-01-035-02	0,3504	<u>3 466,31</u>	<u>22,66</u>	1 215	73	<u>8</u>	<u>24,449</u>	<u>9</u>
Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах, 100 п. м		208,55	0,85				0,063	
Удал.ресурсы: C101-9138 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
20. C101-2905	35,04	<u>157,68</u>		5 525				
Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм, м								
21. E62-9-10	1,502	<u>1 605,94</u>	<u>5,23</u>	2 412	1 308	<u>8</u>	<u>100,8</u>	<u>151</u>
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 10%, 100 м2 окрашиваемой поверхности		870,91						
22. E62-31-4	0,486	<u>693,65</u>	<u>1,04</u>	337	87	<u>1</u>	<u>20,75</u>	<u>10</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных подоконных отливов за два раза с земли и лесов, 100 м2 окрашиваемой поверхности		179,28						
ОТКОСЫ								
23. E58-20-1	0,3504	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	882	124	<u>2</u>	<u>41,41</u>	<u>15</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	1,08				0,08	
Удал.ресурсы: C509-9900								
24. C101-1875	-0,064	<u>11 200,00</u>		-722				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 0,3504*(-0,184)								
25. C101-2411	35,04	<u>26,41</u>		925				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								
Объем: 0,3504*100								
26. C509-9900	0,0785							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,3504*0,224								
Откосы внутренние								
27. E15-02-031-01	0,08	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	360	174	<u>6</u>	<u>234,67</u>	<u>19</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	34,76			<u>3</u>	<u>2,575</u>	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
28. E15-04-005-03	0,1328	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	228	59	<u>2</u>	<u>49,335</u>	<u>7</u>
Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен , 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,34				0,025	

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

Откосы наружные

29. Е15-02-031-01	0,862	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	3 884	1 879	<u>69</u>	<u>234,67</u>	<u>202</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	34,76			30	2,575	2

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

30. Е15-04-006-03	1,586	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	117	115	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>12</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,013	

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

31. С101-3451	0,0206	<u>11 594,98</u>		239				
Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т								

Объем: 1,586*0,013

32. Е62-25-7	1,586	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	1 667	319	<u>3</u>	<u>23,6</u>	<u>37</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						

33. Е15-04-019-07	1,586	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	958	219	<u>11</u>	<u>14,881</u>	<u>24</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

34. С101-3469	-0,06	<u>6 865,00</u>		-414				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 1,586*(-0,038)

35. С101-4418	0,0603	<u>27 390,91</u>		1 651				
Краска фасадная, акриловая, т								

Объем: 1,586*0,038

ЦОКОЛЬ

36. Е46-02-009-01	0,388	<u>230,26</u>		89	89		<u>29,52</u>	<u>11</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков деревянных, 100 м2		230,26						

37. С509-9900	1,0476							
Строительный мусор, т								

Объем: 38,8*0,015*1,8

38. Е53-21-15	0,61	<u>533,37</u>	<u>0,87</u>	325	309	<u>1</u>	<u>49,69</u>	<u>30</u>
Ремонт вертикальных и горизонтальных швов цоколя раствором, 100 м восстановленной герметизации стыков		507,33						

39. Е15-02-001-01	0,388	<u>1 828,56</u>	<u>64,71</u>	709	304	<u>25</u>	<u>81,512</u>	<u>32</u>
-------------------	-------	-----------------	--------------	-----	-----	-----------	---------------	-----------

Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (цоколя), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	784,15	30,96		12	3,475	1	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
40. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия Удал.ресурсы: С101-9732 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	1,94	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	144	141	<u>3</u> <u>7,533</u> 0,013	<u>15</u>
41. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т Объем: 1,94*0,013	0,0252	<u>11 594,98</u>		292			
42. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м2 окрашиваемой поверхности Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	1,94	<u>537,32</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,18	1 042	254	<u>7</u> <u>13,789</u> 0,013	<u>27</u>
43. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	1,94	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	1 172	268	<u>13</u> <u>14,881</u>	<u>29</u>
44. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т Объем: 1,94*(-0,038)	-0,074	<u>6 865,00</u>		-506			
45. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т Объем: 1,94*0,038	0,0737	<u>27 390,91</u>		2 019			
БАЛКОНЫ							
46. Е08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	8,7	<u>783,07</u> 432,22	<u>7,63</u>	6 812	3 760	<u>66</u> <u>50,025</u>	<u>435</u>
47. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (оштукатуривание кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	0,364	<u>1 828,56</u> 784,15	<u>64,71</u> 30,96	666	285	<u>24</u> <u>81,512</u> 11 3,475	<u>30</u> 1
48. Е61-4-1	0.7776	3 263.25	22.51	2 538	1 603	18 229.75	179

Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (ремонт балконных плит снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности	2 060,86	9,72	8	0,72	1			
49. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,7776	<u>537,32</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,18	418	102	<u>3</u> 0,013	<u>13,789</u> 0,013	<u>11</u>
50. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,7776	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	469	107	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>12</u>
51. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т Объем: 0,7776*(-0,038)	-0,03	<u>6 865,00</u>		-203				
52. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т Объем: 0,7776*0,038	0,0295	<u>27 390,91</u>		809				
<i>Ограждение балконов</i>								
53. Е07-07-001-03 Демонтаж ограждений конструкций балконов из асбестоцементных листов, 100 м2 стен (за вычетом проемов) <i>Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0</i>	2,8	<u>261,99</u> 233,66	<u>28,33</u> 1,57	733	654	<u>79</u> 4	<u>28,6</u> 0,116	<u>80</u>
54. С509-9900 Строительный мусор, т Объем: 2,8*1400/1000	3,92							
55. Е09-03-014-01 Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций Объем: 295*5,9/1000 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	1,7405	<u>1 464,86</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	2 549	1 107	<u>1 038</u> 113	<u>72,772</u> 4,775	<u>127</u> 8
56. С103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м Объем: 1,7405*1000/1,43	1217,1	<u>13,29</u>		16 176				
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 Объем: 1,7405*29 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,5047	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	607	365	<u>2</u> 0,013	<u>81,719</u> 0,013	<u>41</u>

58. E09-02-028-02	2,95	<u>4 916,66</u>	<u>2 634,05</u>	14 504	2 651	<u>7 770</u>	<u>96,727</u>	<u>285</u>
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2		898,59	255,68			754	18,925	56
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
59. C101-3031	1,6408	<u>12 411,23</u>		20 364				
Профилированный настил окрашенный, т								
Объем: 2,95*1,08*5,15/1000*100								
60. C101-4639	17,7	<u>41,00</u>		726				
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм, 100 шт.								
Объем: 2,95*600,0/100								
61. C101-2404	129,8	<u>7,50</u>		974				
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								
Объем: 2,95*2,2/5*100								
62. E12-01-010-01	1,0325	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	10 352	1 142	<u>30</u>	<u>129,66</u>	<u>134</u>
Устройство мелких покрытий (отливы и свесы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			3	0,25	
Объем: 295*0,35								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
ВХОДНЫЕ ГРУППЫ								
63. E61-4-1	0,048	<u>3 263,25</u>	<u>22,51</u>	157	99	<u>1</u>	<u>229,75</u>	<u>11</u>
Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (ремонт козырьков входных групп снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности		2 060,86	9,72				0,72	
64. E15-04-027-05	0,048	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	25	6		<u>13,789</u>	<u>1</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,18				0,013	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
65. E15-04-019-07	0,048	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	29	7		<u>14,881</u>	<u>1</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								
66. C101-3469	-0,002	<u>6 865,00</u>		-13				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,048*(-0,038)								
67. C101-4418	0,0018	<u>27 390,91</u>		50				
Краска фасадная, акриловая, т								

Объем: 0,048*0,038

68. E15-04-027-05	0,11	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	58	14		<u>13,789</u>	<u>2</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску (фасад по периметру вх.дверей), 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,18				0,013	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
69. E15-04-019-07	0,11	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	67	15	<u>1</u>	<u>14,881</u>	<u>2</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (фасад по периметру вх.дверей), 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
70. C101-3469	-0,004	<u>6 865,00</u>		-29				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,11*(-0,038)								
71. C101-4418	0,0042	<u>27 390,91</u>		114				
Краска фасадная, акриловая, т								
Объем: 0,11*0,038								
72. E46-04-008-01	0,048	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	7	5	<u>2</u>	<u>14,38</u>	<u>1</u>
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия		112,16						
73. C509-9900	0,0749							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,048*0,78*2								
74. E46-04-008-02	0,225	<u>79,44</u>	<u>12,52</u>	18	15	<u>3</u>	<u>8,58</u>	<u>2</u>
Разборка покрытий кровель из листовой стали (входные козырьки), 100 м2 покрытия		66,92						
Объем: 7,5+15								
75. E12-01-017-01	0,048	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	64	13	<u>11</u>	<u>31,303</u>	<u>2</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки		270,46	27,33			1	2,425	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
76. E12-01-017-02	0,048	<u>2 319,84</u>	<u>116,38</u>	112	17	<u>6</u>	<u>40,25</u>	<u>2</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			1	1,313	
Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35								
77. E12-01-016-02	0,048	<u>122,50</u>	<u>4,36</u>	5	1		<u>3,22</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								
78. E12-01-002-09	0,048	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	480	7	<u>3</u>	<u>16,514</u>	<u>1</u>

Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли	155,23	3,38				0,25	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
79. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-5,472	<u>45,20</u>			-247		
Объем: 0,048*(-114,0)							
80. С101-3358 Унифлекс ТКП, м2	5,472	<u>30,11</u>			165		
Объем: 0,048*(114,0)							
81. С101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2	-5,568	<u>38,42</u>			-214		
Объем: 0,048*(-116,0)							
82. С101-4249 Унифлекс ТПП, м2	5,568	<u>26,13</u>			145		
Объем: 0,048*(116,0)							
83. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,018	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	181	20	<u>1</u> 129,66 0,25	<u>2</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
84. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,014	<u>11 200,00</u>			-158		
Объем: 0,018*(-0,782)							
85. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,0121	<u>10 196,65</u>			124		
Объем: 0,018*0,782/5,7*4,91							
86. Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 для крепления фартука, 100 м борозд	0,03	<u>521,40</u> 143,58	<u>377,82</u> 40,84	15	4	<u>11</u> 1 15,64 4,06	
87. Е10-01-010-01 Установка прижимного бруса, 1 м3 древесины в конструкции	0,0024	<u>2 447,72</u> 216,83	<u>41,89</u>	6	1	<u>25,875</u>	
Объем: 0,02*0,04*3							
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
88. Е12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий	0,03	<u>12 347,37</u> 374,77	<u>119,24</u> 11,99	371	11	<u>4</u> 40,825 0,888	<u>1</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15							
89. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-7,56	<u>45,20</u>			-342		
Объем: 0,03*(-252,0)							
90. С101-3358 Унифлекс ТКП, м2	7,56	<u>30,11</u>			228		
Объем: 0,03*(252,0)							
91. С101-8050	0,201	<u>66,11</u>			13		

Герметик-клей ТИХОPLAST,
битумный, кровельный, черный,
DEN BRAVEN, л

Объем: 0,03*6,7

92. E12-01-010-01	0,048	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	481	53	<u>1</u>	<u>129,66</u>	<u>6</u>
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	

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

93. C101-1875	-0,038	<u>11 200,00</u>		-420				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								

Объем: 0,048*(-0,782)

94. C101-3742	0,0323	<u>10 196,65</u>		330				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т								

Объем: 0,048*0,782/5,7*4,91

95. E09-03-014-01	0,08	<u>721,18</u>	<u>334,03</u>	58	31	<u>27</u>	<u>44,296</u>	<u>4</u>
Демонтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		387,15	36,23			3	2,674	

Удал.ресурсы: C201-9002

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

96. C509-9900	0,08							
Строительный мусор, т								

97. E09-03-012-12	0,074	<u>531,75</u>	<u>342,43</u>	39	5	<u>25</u>	<u>7,579</u>	<u>1</u>
Монтаж опорных стоек козырька входа из труб 40*60мм, 1 т конструкций		67,98	37,39			3	2,613	

Объем: 25*2,96/1000

Удал.ресурсы: C201-9002

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

98. C201-0841	74	<u>11,83</u>		875				
Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнуто сварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, кг								

99. E09-03-014-01	0,3935	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	576	250	<u>235</u>	<u>72,772</u>	<u>29</u>
Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		636,03	64,70			25	4,775	2

Объем: (215*1,83)/1000

Удал.ресурсы: C201-9002

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

100 C201-0843	0,3935	<u>11 500,00</u>		4 525				
. Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								

Объем: 0,39345*1

101 E15-04-030-04	0,48	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	578	348	<u>2</u>	<u>81,719</u>	<u>39</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				0,013	

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

102	E09-04-002-01	0,528	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	586	188	<u>317</u>	<u>40,825</u>	<u>22</u>
	. Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия		356,81	46,79			25	3,263	2
	Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911								
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
103	C101-3842	0,2937	<u>11 320,50</u>		3 324				
	. Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6, т								
Объем: 0,528*5,15*1,08/1000*100									
104	C101-4645	3,168	<u>33,50</u>		106				
	. Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 100 шт.								
Объем: 52,8*6									
105	E12-01-010-01	0,048	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	481	53	<u>1</u>	<u>129,66</u>	<u>6</u>
	. Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали (фартук), 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
	Двери								
106	E56-10-1	0,076	<u>288,06</u>		22	22		<u>36,28</u>	<u>3</u>
	. Снятие дверных полотен (с подрезкой для последующего бетонирования входных групп), 100 м2 дверных полотен		288,06						
	Удал.ресурсы: C509-9900								
107	C509-9900	0,0897							
	. Строительный мусор, т								
Объем: 0,076*1,18									
108	E56-9-1	0,02	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	36	29	<u>7</u>	<u>179,3</u>	<u>4</u>
	. Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94			1	3,97	
	Удал.ресурсы: C509-9900								
109	C509-9900	0,21							
	. Строительный мусор, т								
Объем: 0,02*10,5									
110	E09-04-012-01	7,6	<u>76,94</u>	<u>23,84</u>	584	208	<u>181</u>	<u>2,76</u>	<u>21</u>
	. Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (без стоимости дверей), 1 м2 проема		27,38						
	Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066								
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
111	E62-29-2	0,547	<u>568,11</u>	<u>0,87</u>	310	89		<u>18,72</u>	<u>10</u>
	. Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м2 окрашиваемой поверхности		163,61						
112	T01-01-01-041	11,88	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	510	49	<u>382</u>	<u>0,578</u>	<u>7</u>

. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4,15				
113	T03-21-01-014	11,88	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	154	<u>154</u>
. Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза						
. ИТОГО ПО СМЕТЕ					356 642	28 585
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ					315 506	24 096
-						
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -						3 284
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -					135 000	
(%=86 - по стр. 1, 38; %=80 - по стр. 3, 21, 22, 32, 111; %=139.5 - по стр. 4; %=94.5 - по стр. 7, 9, 27-30, 33, 39, 40, 42, 43, 47, 49, 50, 57, 64, 65, 68, 69, 101; %=82 - по стр. 12, 14, 16, 106, 108; %=106.2 - по стр. 18, 19, 87; %=83 - по стр. 23; %=99 - по стр. 36, 72, 74, 86; %=109.8 - по стр. 46; %=79 - по стр. 48, 63; %=117 - по стр. 53; %=108 - по стр. 62, 75-78, 83, 88, 92, 105)					28 565	
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -					17 571	
(%=70 - по стр. 1, 38; %=50 - по стр. 3, 21, 22, 32, 48, 63, 111; %=85 - по стр. 4; %=46.75 - по стр. 7, 9, 27-30, 33, 39, 40, 42, 43, 47, 49, 50, 57, 64, 65, 68, 69, 101; %=62 - по стр. 12, 14, 16, 106, 108; %=53.55 - по стр. 18, 19, 87; %=65 - по стр. 23; %=59.5 - по стр. 36, 72, 74, 86; %=68 - по стр. 46; %=72.25 - по стр. 53; %=55.25 - по стр. 62, 75-78, 83, 88, 92, 105)						
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ					361 642	
-						
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					24 296	4 440
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -						923
(%=81 - по стр. 55, 58, 95, 97, 99, 102, 110)					4 344	
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -					3 875	
(%=72.25 - по стр. 55, 58, 95, 97, 99, 102, 110)						
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					32 515	
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					16 176	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					16 176	
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					664	49
						536
						7

. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ		49
РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 112)		
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 112)		30
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		664
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		410 997
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		32 909
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		21 446
Проверка сметной документации	0,1	411
Итого		411 408
Расчетная стоимость		2 365 289,83
НДС	18	425 752,17
Итого с НДС		2 791 042
Проектные работы	в т.ч. НДС	5 000
Всего		2 796 042

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

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