

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу : г.Рязань, ул. Стройкова, д.65 к.1

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ТСНБ-2001 Рязанской области (эталон) с доп. и изм. 2".

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	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.	E53-21-6	6,36	<u>3 582,94</u>	<u>3 296,39</u>	22 787	1 822	<u>20 965</u>	<u>29,36</u>	<u>187</u>
	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...		286,55	146,00			929	11,46	73

Удал.ресурсы: C101-9108

2.	C101-2388	79,5	<u>72,80</u>		5 788				
	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.								

Объем: 6,36*100/8

3.	E53-21-7	6,36	<u>6 314,95</u>	<u>6 005,27</u>	40 164	1 970	<u>38 194</u>	<u>31,73</u>	<u>202</u>
	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	267,79			1 703	21,02	134

Объем: 1272-636

Удал.ресурсы: C101-9091

4.	C101-5361	483,4	<u>54,22</u>		26 208				
	Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг								

Объем: 6,36*0,76*100

5.	E07-05-039-07	6,36	<u>3 018,17</u>	<u>1 498,86</u>	19 195	1 335	<u>9 533</u>	<u>23,15</u>	<u>147</u>
	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			538	8,413	54

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

6.	C101-0605	-0,485	<u>17 183,00</u>		-8 327				
----	-----------	--------	------------------	--	--------	--	--	--	--

Мастика герметизирующая
нетвердеющая <Гэлан>, т

Объем: 6,36*(-0,0762)

7. C101-5361	484,6	<u>54,22</u>		26 277
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг				

Объем: 6,36*(0,0762)*1000

8. E15-04-006-03	1,272	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	94	92	2	<u>7,533</u>	<u>10</u>
		72,46	0,15				0,013	
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия								

Удал.ресурсы: C101-9732

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

9. C101-3451	0,017	<u>11 594,98</u>		192
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т				

Объем: 1,272*0,013

10. E15-07-001-01	25,44	<u>1 037,86</u>		26 403	637		<u>2,76</u>	<u>70</u>
		25,04						
Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м								

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

Начисления: H5= 1.15

11. C101-2779	-2544	<u>10,11</u>		-25 720
Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м				

Объем: 25,44*(-100,0)

12. C101-2951	254,4	<u>6,45</u>		1 641
Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м				

Объем: 25,44*(100,0)/10

13. E56-2-2	0,333	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	133	123	<u>10</u>	<u>46,11</u>	<u>15</u>
		369,80	10,79			4	0,93	
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов								

Удал.ресурсы: C509-9900

14. C509-9900	1,139			
Строительный мусор, т				

Объем: 0,333*3,42

15. E56-1-1	0,2	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	241	210	<u>31</u>	<u>128,73</u>	<u>26</u>
		1 051,72	22,70			5	2,15	
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								

Удал.ресурсы: C509-9900

16. C509-9900	2,132			
Строительный мусор, т				

Объем: 0,2*10,66

17. E10-01-034-03	0,333	<u>310 472,13</u>	<u>635,31</u>	103 387	723	<u>212</u>	<u>248,492</u>	<u>83</u>
		2 171,82	25,53			9	2,2	1
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								

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1737.11=6.41

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

18.	E58-22-1 Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт. <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,87	<u>863,90</u> 308,83	<u>0,87</u>	752	269	<u>1</u>	<u>37,8</u>	<u>33</u>
19.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,87*0,01	0,009							
20.	E58-10-1 Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м	1,2	<u>6 796,71</u> 313,90	<u>11,33</u>	8 157	377	<u>14</u>	<u>36,8</u>	<u>44</u>
21.	E58-10-3 Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт. Объем: 10,0+32	0,42	<u>4 033,82</u> 545,07	<u>6,97</u>	1 694	229	<u>3</u>	<u>63,9</u>	<u>27</u>
22.	E58-10-5 Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.	0,1	<u>4 051,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	405	45	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>5</u>
23.	E58-10-6 Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 шт.	0,1	<u>7 241,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	724	45	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>5</u>
24.	X03-1050 Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч	27	<u>142,70</u>	<u>142,70</u> 13,50	3 853		<u>3 853</u> 365	1	27
	<i>ОТКОСЫ</i>								
25.	E58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,284	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 0,93	715	100	<u>2</u>	<u>41,41</u> 0,08	<u>12</u>
26.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т Объем: 0,284*(-0,184)	-0,052	<u>11 200,00</u>		-585				
27.	C101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м Объем: 0,284*100	28,4	<u>26,41</u>		750				
28.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,284*0,224	0,064							
	<i>Откосы внутренние</i>								
29.	E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,155	<u>4 311,38</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 29,88	668	338	<u>12</u> 5	<u>234,669</u> 2,575	<u>36</u>
30.	E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0,155	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	11	11		<u>7,533</u> 0,013	<u>1</u>

Удал.ресурсы: C101-9732

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

31. C101-3451	0,002	<u>11 594,98</u>		23				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								

Объем: 0,155*0,013

32. E15-04-005-03	0,155	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	270	69	<u>3</u>	<u>49,335</u>	<u>8</u>
Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

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

Откосы наружные

33. E15-02-031-01	0,115	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	496	251	<u>9</u>	<u>234,669</u>	<u>27</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности								

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

34. E15-04-006-03	0,115	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	8	8		<u>7,533</u>	<u>1</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия								

Удал.ресурсы: C101-9732

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

35. C101-3451	0,001	<u>11 594,98</u>		17				
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								

Объем: 0,115*0,013

36. E15-04-027-05	0,115	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	61	15		<u>13,789</u>	<u>2</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

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

37. E15-04-019-07	0,115	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	70	16	<u>1</u>	<u>14,881</u>	<u>2</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

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

38. C101-3469	-0,004	<u>6 865,00</u>		-30				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 0,115*(-0,038)

39. C101-4418	0,004	<u>27 369,80</u>		120				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								

Объем: 0,115*0,038

ЦОКОЛЬ

40. E15-04-006-03	1,3	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	96	94	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>10</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия								

Удал.ресурсы: C101-9732

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

41. C101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,017	<u>11 594,98</u>		196				
Объем: 1,3*0,013								
42. E15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,3	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	693	170	<u>5</u>	<u>13,789</u> 0,013	<u>18</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
43. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,3	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	786	180	<u>9</u>	<u>14,881</u>	<u>19</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
44. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,049	<u>6 865,00</u>		-339				
Объем: 1,3*(-0,038)								
45. C101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,049	<u>27 369,80</u>		1 352				
Объем: 1,3*0,038								
БАЛКОНЫ								
46. E08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (для отделки балконов), 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	7	<u>790,06</u> 432,22	<u>7,63</u>	5 530	3 026	<u>53</u>	<u>50,025</u>	<u>350</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
47. E15-02-001-06 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню карнизов, тяг и наличников прямолинейных (кромки нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,32	<u>9 531,28</u> 4 476,48	<u>75,28</u>	3 049	1 432	<u>24</u>	<u>403,65</u>	<u>129</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
48. E61-10-1 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 (нижней поверхности плиты и консолей и балконных плит), 100 м2 отремонтированной поверхн...	0,7	<u>2 894,74</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	2 027	1 235	<u>1</u>	<u>201,84</u>	<u>141</u>
49. E15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,7	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	374	92	<u>3</u>	<u>13,789</u> 0,013	<u>10</u>

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

50. E15-04-019-07	0,7	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	423	97	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>10</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

51. C101-3469	-0,027	<u>6 865,00</u>		-183				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 0,7*(-0,038)

52. C101-4418	0,027	<u>27 369,80</u>		728				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								

Объем: 0,7*0,038

53. E12-01-017-01	0,59	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	729	160	<u>166</u>	<u>31,303</u>	<u>18</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки								
		270,46	27,33			16	2,425	1

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

54. E12-01-017-02	0,59	<u>281,01</u>	<u>16,63</u>	166	29	<u>10</u>	<u>5,75</u>	<u>3</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 до 20мм, 100 м2 стяжки								
		49,68	2,13			1	0,188	

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

55. E46-04-006-03	1,25	<u>435,33</u>	<u>213,82</u>	544	277	<u>267</u>	<u>29,3</u>	<u>37</u>
Разборка деревянных ограждений балконов щитовых дощатых, 100 м2								
		221,51	79,34			99	6,84	9

56. C509-9900	1,2							
Строительный мусор, т								

Объем: 125*0,016*600/1000

57. E07-07-001-03	1,25	<u>261,99</u>	<u>28,33</u>	327	292	<u>35</u>	<u>28,6</u>	<u>36</u>
Демонтаж асбесто-цементного ограждения балконов, 100 м2 стен (за вычетом проемов)								
		233,66	1,57			2	0,116	

Начисления: H3= 0.4, H4= 0.4, H5= 0.4, H48= 0

58. C509-9900	1,75							
Строительный мусор, т								

Объем: 125*14/1000

59. E09-03-014-01	1,475	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	2 163	938	<u>880</u>	<u>72,772</u>	<u>107</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций								
		636,03	64,70			95	4,775	7

Объем: 5,9*250/1000

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

60. C103-1754	1033	<u>13,30</u>		13 732				
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м								

Объем: 4,13*250

61. E15-04-030-04	0,4	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	470	290	<u>1</u>	<u>81,719</u>	<u>33</u>
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
		724,03	0,15				0,013	

Объем: 250*0,16

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

62. E09-02-028-02	2,5	<u>4 916,32</u>	<u>2 634,05</u>	12 290	2 246	<u>6 585</u>	<u>96,727</u>	<u>242</u>
Монтаж ограждающих		898,59	255,68			639	18,925	47
конструкций балконов из								
профилированного листа (прим),								
100 м2								

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

63. C101-3031	1,391	<u>12 408,44</u>		17 254				
Профилированный настил								
окрашенный, т								

Объем: 2,50*1,08*5,15/1000*100

64. C101-4639	150	<u>4,17</u>		626				
Шурупы-саморезы кровельные								
окрашенные 4,8х29 мм, 10 шт.								

Объем: 2,50*600

65. C101-2404	138	<u>7,50</u>		1 035				
Угол наружный из оцинкованной								
стали с полимерным покрытием,								
п.м								

66. E12-01-010-01	1,062	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	10 643	1 174	<u>31</u>	<u>129,663</u>	<u>138</u>
Устройство мелких покрытий		1 106,02	3,38			4	0,25	
(свесы и отливы) из листовой								
оцинкованной стали с								
полимерным покрытием, 100 м2								
покрытия								

Объем: 303,4*0,35

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

67. E15-04-027-05	0,12	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	64	16		<u>13,789</u>	<u>2</u>
Шпатлевка при окраске по		131,12	0,15				0,013	
штукатурке и сборным								
конструкциям стен,								
подготовленных под окраску								
(фасад по периметру вх.дверей),								
100 м2 окрашиваемой								
поверхности								

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

68. E15-04-019-07	0,12	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	73	17	<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),		138,24						
100 м2 окрашиваемой								
поверхности								

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

69. C101-3469	-0,005	<u>6 865,00</u>		-31				
Краска фактурная ВД-АК-1180,								
фасадная ВГТ, т								

Объем: 0,12*(-0,038)

70. C101-4418	0,005	<u>27 369,80</u>		125				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								

Объем: 0,12*0,038

71. E15-04-027-05	0,049	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	26	6		<u>13,789</u>	<u>1</u>
Шпатлевка при окраске по		131,12	0,15				0,013	
штукатурке и сборным								
конструкциям стен,								
подготовленных под окраску								
(нижней поверхности козырьков								
входных групп), 100 м2								
окрашиваемой поверхности								

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

72. E15-04-019-07	0,049	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	29	7		<u>14,881</u>	<u>1</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности козырьков входных групп), 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
73. C101-3469	-0,002	<u>6 865,00</u>		-13				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т Объем: 0,049*(-0,038)								
74. C101-4418	0,002	<u>27 369,80</u>		51				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т Объем: 0,049*0,038								
75. E53-21-15	0,25	<u>529,42</u> 507,33	<u>0,87</u>	132	127		<u>49,69</u>	<u>12</u>
Устройство промазки и расшивка швов плит карнизных свесов раствором снизу, 100 м восстановленной герметизации стыков								
76. E58-17-1	0,045	<u>82,25</u> 81,82	<u>0,43</u>	4	4		<u>10,49</u>	
Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м2 покрытия кровли <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
77. C509-9900	0,023							
Строительный мусор, т Объем: 0,045*0,51								
78. E58-1-1	0,04	<u>160,11</u> 120,37	<u>39,74</u> 6,21	7	5	<u>2</u>	<u>15,16</u> 0,46	<u>1</u>
Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
79. C509-9900	0,056							
Строительный мусор, т Объем: 0,04*1,4								
80. E46-04-008-01	0,049	<u>153,59</u> 112,16	<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								
81. C509-9900	0,076							
Строительный мусор, т Объем: 0,049*0,78*2								
82. E12-01-017-01	0,049	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	60	13	<u>14</u> 1	<u>31,303</u> 2,425	<u>2</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
83. E12-01-017-02	0,049	<u>1 967,04</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	97	17	<u>6</u> 1	<u>40,25</u> 1,313	<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 <i>Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35</i>								
84. E12-01-016-02	0,049	<u>119,35</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

85. E12-01-002-09	0,049	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	491	8	<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: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

86. C101-1961	-5,586	<u>45,20</u>		-252				
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП- 4.5, м2								

Объем: 0,049*(-114,0)

87. C101-3358	5,586	<u>30,11</u>		168				
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2								

Объем: 0,049*(114,0)

88. C101-1962	-5,684	<u>38,42</u>		-218				
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП- 4, м2								

Объем: 0,049*(-116,0)

89. C101-4249	5,684	<u>26,16</u>		149				
Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2								

Объем: 0,049*(116,0)

90. E46-03-011-01	0,108	<u>562,04</u>	<u>418,46</u>	61	16	<u>45</u>	<u>15,64</u>	<u>2</u>
Пробивка в кирпичных стенах штроб площадью сечения до 20 см2 для крепления фартука, 100 м борозд		143,58	40,84			4	4,06	

91. E10-01-010-01	0,009	<u>2 446,83</u>	<u>41,89</u>	21	2		<u>25,875</u>	
Установка прижимного бруса, 1 м3 древесины в конструкции		216,83						

Объем: 10,8*0,02*0,04

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

92. E12-01-004-04	0,108	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	1 328	40	<u>13</u>	<u>40,825</u>	<u>4</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	0,888	

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

93. C101-1961	-27,22	<u>45,20</u>		-1 230				
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП- 4.5, м2								

Объем: 0,108*(-252,0)

94. C101-3358	27,22	<u>30,11</u>		819				
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2								

Объем: 0,108*(252,0)

95. C101-8050	0,724	<u>66,11</u>		48				
---------------	-------	--------------	--	----	--	--	--	--

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

Объем: 0,108*6,7

96. E12-01-010-01	0,013	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	129	14	<u>129,663</u>	<u>2</u>
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25	

Объем: 10,8*0,12

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

97. E12-01-010-01	0,035	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	351	39	<u>1 129,663</u>	<u>5</u>
Устройство мелких покрытий (свесов) из листовой оцинкованной стали (козырьки входа), 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25	

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

98. E62-35-2	0,044	<u>1 038,18</u>	<u>0,87</u>	46	31	<u>80,73</u>	<u>4</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза (пожарной лестницы), 100 м2 окрашиваемой поверхности		697,51					

99. E09-03-012-12	0,04	<u>233,14</u>	<u>191,76</u>	10	2	<u>8 4,613</u>	
Демонтаж опорных стоек козырька входа, 1 т конструкций		41,38	20,94			1 1,463	

Удал.ресурсы: C201-9002

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

100 C509-9900	0,04						
. Строительный мусор, т							

101 E09-03-012-12	0,031	<u>532,64</u>	<u>342,43</u>	16	2	<u>10 7,579</u>	
. Монтаж опорных стоек козырька входа (труба пр.50*50*2), 1 т конструкций		67,98	37,39			1 2,613	

Объем: (10,2*3)/1000

Удал.ресурсы: C201-9002

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

102 C201-0843	0,031	<u>11 500,00</u>		352			
. Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т							

Объем: 0,0306*1

103 E09-03-014-01	0,053	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	77	34	<u>31 72,772</u>	<u>4</u>
. Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька (труба пр.50*50*2), 1 т конструкций		636,03	64,70			3 4,775	

Объем: (17,6*3)/1000

Удал.ресурсы: C201-9002

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

104 C201-0843	0,053	<u>11 500,00</u>		607			
. Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т							

Объем: 0,0528*1

105 E12-01-010-01	0,012	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	120	13	<u>129,663</u>	<u>2</u>
. Устройство мелких покрытий (примыкания, конек) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25	

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

106	E15-04-030-04	0,032	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	37	23	<u>81,719</u>	<u>3</u>
	. Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		724,03	0,15			0,013	

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

107	E58-12-2	0,04	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	71	7	<u>1</u>	<u>21,35</u>	<u>1</u>
	. Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2		169,52	3,71			0,32		

108	E09-04-002-01	0,045	<u>1 110,10</u>	<u>600,64</u>	50	16	<u>27</u>	<u>40,825</u>	<u>2</u>
	. Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия		356,81	46,79			2	3,263	

Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911

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

109	C101-3842	0,025	<u>11 320,50</u>		283				
	. Профилированный лист оцинкованный , т								

Объем: 0,045*1,08*5,15/1000*100

110	C101-4645	2,7	<u>3,41</u>		9				
	. Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 10 шт.								

Объем: 0,045*60

111	E15-04-030-02	0,224	<u>629,37</u>	<u>3,66</u>	141	28	<u>1</u>	<u>14,042</u>	<u>3</u>
	. Масляная окраска металлических поверхностей больших (дверь с двух сторон), количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		124,41	0,15				0,013	

Объем: 11,2*2

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

112	E311-01-146-1;	9,88	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	322	41	<u>281</u>	<u>0,578</u>	<u>6</u>
	. Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15						

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

113	X403-1-14;	9,88	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	168		<u>168</u>		
	. Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т								

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

336 163 20 951 81 538 2307
4 431 353

СТОИМОСТЬ

306 866 17 713 73 997 1952

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

3 690 299

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -

83 859

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=86 - по стр. 1, 3, 75; %=139.5 - по стр. 5; %=94.5 - по стр. 8, 10, 29, 30, 32-34, 36, 37, 40, 42, 43, 47, 49, 50, 61, 67, 68, 71, 72, 106, 111; %=82 - по стр. 13, 15; %=106.2 - по стр. 17, 91; %=83 - по стр. 18, 20-23, 25, 76, 78, 107; %=109.8 - по стр. 46; %=79 - по стр. 48; %=108 - по стр. 53, 54, 66, 82-85, 92, 96, 97, 105; %=99 - по стр. 55, 80, 90; %=117 - по стр. 57; %=80 - по стр. 98; %=100 - по стр. 112)		20 644			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70 - по стр. 1, 3, 75; %=85 - по стр. 5; %=46.75 - по стр. 8, 10, 29, 30, 32-34, 36, 37, 40, 42, 43, 47, 49, 50, 61, 67, 68, 71, 72, 106, 111; %=62 - по стр. 13, 15; %=53.55 - по стр. 17, 91; %=65 - по стр. 18, 20-23, 25, 76, 78, 107; %=68 - по стр. 46; %=50 - по стр. 48, 98; %=55.25 - по стр. 53, 54, 66, 82-85, 92, 96, 97, 105; %=59.5 - по стр. 55, 80, 90; %=72.25 - по стр. 57; %=60 - по стр. 112)		13 322			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		340 832			
		15 565	3 238	<u>7 541</u>	<u>355</u>
				741	54
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 59, 62, 99, 101, 103, 108)		3 223			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 59, 62, 99, 101, 103, 108)		2 874			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		21 662			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		13 732			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		13 732			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		376 226			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		23 867			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		16 196			
Проверка сметной документации	0,1	376			
Итого		376 602			
Расчетная стоимость		1 919 739,83			
НДС	18	345 553,17			
Итого с НДС		2 265 293			
Проектные работы (в т.ч. НДС)		5 000			
Всего по смете с НДС		2 270 293			

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

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