

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу : г.Рязань, ул. Страйкова, 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	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. 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 вулканизирующими 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			

Удал.ресурсы: C101-9108

2. C101-2388	79,5	<u>72,80</u>		5 788
Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, 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			

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			

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 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. С101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	484,6	<u>54,22</u>		26 277					
Объем: 6,36*(0,0762)*1000									
8. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия	1,272	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15		94	92	2	<u>7,533</u> 0,013	<u>10</u>
<i>Удал.ресурсы: С101-9732 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									

9. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,017	<u>11 594,98</u>		192					
--	-------	------------------	--	-----	--	--	--	--	--

Объем: 1,272*0,013

10. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применимельно), 100 м	25,44	<u>1 037,86</u> 25,04		26 403	637		<u>2,76</u>		<u>70</u>
<i>Вычт.ресурсы: С113-0003:[M-(5.40=7716.70*0.0007)] Начисления: Н5= 1.15</i>									

11. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеящаяся ЛТСМ-1, м	-2544	<u>10,11</u>		-25 720					
---	-------	--------------	--	---------	--	--	--	--	--

Объем: 25,44*(-100,0)

12. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	254,4	<u>6,45</u>		1 641					
--	-------	-------------	--	-------	--	--	--	--	--

Объем: 25,44*(100,0)/10

13. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м ² оконных переплетов	0,333	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 10,79		133	123	<u>10</u> 4	<u>46,11</u> 0,93	<u>15</u>
---	-------	-------------------------	-----------------------	--	-----	-----	----------------	----------------------	-----------

Удал.ресурсы: С509-9900

14. С509-9900 Строительный мусор, т	1,139								
--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--

Объем: 0,333*3,42

15. Е56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,2	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 22,70		241	210	<u>31</u> 5	<u>128,73</u> 2,15	<u>26</u>
---	-----	-----------------------------	------------------------	--	-----	-----	----------------	-----------------------	-----------

Удал.ресурсы: С509-9900

16. С509-9900 Строительный мусор, т	2,132								
--	-------	--	--	--	--	--	--	--	--

Объем: 0,2*10,66

17. Е10-01-034-03 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно- откидных) с площадью проема до 2 м ² одностворчатых, 100 м ² премоев	0,333	<u>310 472,13</u> 2 171,82	<u>635,31</u> 25,53		103 387	723	<u>212</u> 9	<u>248,492</u> 2,2	<u>83</u> 1
--	-------	-------------------------------	------------------------	--	---------	-----	-----------------	-----------------------	----------------

*Вычт.ресурсы: С101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; С101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; С101-2789:[M-(1737.11=6.41
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

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

31. С101-3451	0,002	<u>11 594,98</u>	23
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т			

Объем: 0,155*0,013

32. Е15-04-005-03	0,155	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	270	69	<u>3</u>	<u>49,335</u>	8
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м ² окрашиваемой поверхности								

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

Откосы наружные

33. Е15-02-031-01	0,115	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	496	251	<u>9</u>	<u>234,669</u>	27
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности								

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

34. Е15-04-006-03	0,115	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	8	8	<u>7,533</u>	<u>0,013</u>	1
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия								

Удал.ресурсы: C101-9732

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

35. С101-3451	0,001	<u>11 594,98</u>	17
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т			

Объем: 0,115*0,013

36. Е15-04-027-05	0,115	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	61	15	<u>13,789</u>	<u>0,013</u>	2
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности								

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

37. Е15-04-019-07	0,115	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	70	16	<u>1</u>	<u>14,881</u>	2
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности								

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

38. С101-3469	-0,004	<u>6 865,00</u>	-30
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

Объем: 0,115*(-0,038)

39. С101-4418	0,004	<u>27 369,80</u>	120
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т			

Объем: 0,115*0,038

ЦОКОЛЬ

40. Е15-04-006-03	1,3	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	96	94	<u>2</u>	<u>7,533</u>	10
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия								

Удал.ресурсы: C101-9732

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

41. С101-3451 0,017 11 594,98

Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т

196

Объем: 1,3*0,013

42. Е15-04-027-05 1,3 533,01 3,66 693 170 5 13,789 18
Шпатлевка при окраске по
штукатурке и сборным
конструкциям стен,
подготовленных под окраску, 100
м² окрашиваемой поверхности
131,12 0,15 0,013

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

43. Е15-04-019-07 1,3 604,07 6,69 786 180 9 14,881 19
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

44. С101-3469 -0,049 6 865,00 -339
Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т

Объем: 1,3*(-0,038)

45. С101-4418 0,049 27 369,80 1 352
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т

Объем: 1,3*0,038

БАЛКОНЫ

46. Е08-07-001-02 7 790,06 7,63 5 530 3 026 53 50,025 350
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

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

47. Е15-02-001-06 0,32 9 531,28 75,28 3 049 1 432 24 403,65 129
Улучшенная штукатурка фасадов
цементно-известковым раствором
по камню карнизов, тяг и
наличников прямолинейных
(кромок нижней поверхности
плиты и консолов), 100 м²
штукатуриваемой поверхности
4 476,48

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

48. Е61-10-1 0,7 2 894,74 1,21 2 027 1 235 1 201,84 141
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 консолов и
балконных плит), 100 м²
отремонтированной поверхн...

49. Е15-04-027-05 0,7 533,01 3,66 374 92 3 13,789 10
Шпатлевка при окраске по
штукатурке и сборным
конструкциям стен,
подготовленных под окраску, 100
м² окрашиваемой поверхности
131,12 0,15 0,013

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

50. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,7	604,07 138,24	6,69	423	97	5	14,881	10
---	-----	------------------	------	-----	----	---	--------	----

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

51. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,027	6 865,00	-183
--	--------	----------	------

Объем: 0,7*(-0,038)

52. С101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,027	27 369,80	728
--	-------	-----------	-----

Объем: 0,7*0,038

53. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,59	1 234,73 270,46	281,25 27,33	729	160	166 16	31,303 2,425	18 1
--	------	--------------------	-----------------	-----	-----	-----------	-----------------	---------

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

54. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 до 20мм, 100 м2 стяжки	0,59	281,01 49,68	16,63 2,13	166	29	10 1	5,75 0,188	3
--	------	-----------------	---------------	-----	----	---------	---------------	---

Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 1.15*5, Н48= 5

55. Е46-04-006-03 Разборка деревянных ограждений балконов щитовых дощатых, 100 м2	1,25	435,33 221,51	213,82 79,34	544	277	267 99	29,3 6,84	37 9
--	------	------------------	-----------------	-----	-----	-----------	--------------	---------

56. С509-9900 Строительный мусор, т	1,2
--	-----

Объем: 125*0,016*600/1000

57. Е07-07-001-03 Демонтаж асбесто-цементного ограждения балконов, 100 м2 стен (за вычетом проемов)	1,25	261,99 233,66	28,33 1,57	327	292	35 2	28,6 0,116	36
--	------	------------------	---------------	-----	-----	---------	---------------	----

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

58. С509-9900 Строительный мусор, т	1,75
--	------

Объем: 125*14/1000

59. Е09-03-014-01 Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций	1,475	1 466,71 636,03	596,48 64,70	2 163	938	880 95	72,772 4,775	107 7
--	-------	--------------------	-----------------	-------	-----	-----------	-----------------	----------

Объем: 5,9*250/1000

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

60. С103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м	1033	13,30	13 732
--	------	-------	--------

Объем: 4,13*250

61. 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	0,4	1 175,65 724,03	3,66 0,15	470	290	1	81,719 0,013	33
---	-----	--------------------	--------------	-----	-----	---	-----------------	----

Объем: 250*0,16*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

62. Е09-02-028-02	2,5	4 916,32	2 634,05	12 290	2 246	6 585	96,727	242
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа (прим), 100 м2		898,59	255,68			639	18,925	47

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

63. С101-3031	1,391	12 408,44	17 254
Профицированный настил окрашенный, т			

Объем: 2,50*1,08*5,15/1000*100

64. С101-4639	150	4,17	626
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт.			

Объем: 2,50*600

65. С101-2404	138	7,50	1 035
Угол наружный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

66. Е12-01-010-01	1,062	10 023,19	29,23	10 643	1 174	31	129,663	138
Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			4	0,25	

Объем: 303,4*0,35*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15***ВХОДНЫЕ ГРУППЫ**

67. Е15-04-027-05	0,12	533,01	3,66	64	16	13,789	2
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску (фасад по периметру вх.дверей), 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,15			0,013	

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

68. Е15-04-019-07	0,12	604,07	6,69	73	17	1	14,881	2
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (фасад по периметру вх.дверей), 100 м2 окрашиваемой поверхности			138,24					

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

69. С101-3469	-0,005	6 865,00	-31
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

Объем: 0,12*(-0,038)

70. С101-4418	0,005	27 369,80	125
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т			

Объем: 0,12*0,038

71. Е15-04-027-05	0,049	533,01	3,66	26	6	13,789	1
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску (нижней поверхности козырьков входных групп), 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,15			0,013	

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 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>	1
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности козырьков входных групп), 100 м ² окрашиваемой поверхности							
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 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>	12
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 м ² 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 15,16</u> 0,46	1
Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м ² 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 14,38</u>	1
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м ² 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 31,303</u> 1 2,425	2
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м ² стяжки							
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 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 40,25</u> 1 1,313	2
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 50 мм, 100 м ² стяжки							
<i>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 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

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

85. Е12-01-002-09	0,049	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	491	8	<u>3</u>	<u>16,514</u>	1
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

86. С101-1961	-5,586	<u>45,20</u>	-252
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП- 4,5, м2			

Объем: 0,049*(-114,0)

87. С101-3358	5,586	<u>30,11</u>	168
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2			

Объем: 0,049*(114,0)

88. С101-1962	-5,684	<u>38,42</u>	-218
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП- 4, м2			

Объем: 0,049*(-116,0)

89. С101-4249	5,684	<u>26,16</u>	149
Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2			

Объем: 0,049*(116,0)

90. Е46-03-011-01	0,108	<u>562,04</u>	<u>418,46</u>	61	16	<u>45</u>	<u>15,64</u>	2
Пробивка в кирпичных стенах штроб площадью сечения до 20 см2 для крепления фартука, 100 м борозд								

91. Е10-01-010-01	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							

Объем: 10,8*0,02*0,04

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

92. Е12-01-004-04	0,108	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	1 328	40	<u>13</u>	<u>40,825</u>	4
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий								

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

93. С101-1961	-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. С101-3358	27,22	<u>30,11</u>	819
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2			

Объем: 0,108*(252,0)

95. С101-8050	0,724	<u>66,11</u>	48

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

Объем: 0,108*6,7

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

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

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

107 Е58-12-2 0,04 1 766,82 26,57 71 7 1 21,35 1
. Устройство обрешетки с 169,52 3,71 0,32
прозорами из досок и брусков под
кровлю из листовой стали, 100 м2

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>	2
. Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² 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 11 320,50 283
. Профилированный лист
оцинкованный , т

Объем: 0,045*1,08*5,15/1000*100

110 С101-4645 2,7 3,41 9
. Шурупы-саморезы кровельные
оцинкованные 4,8x29 мм, 10 шт.

Объем: 0,045*60

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

Объем: 11,2*2

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

112 Е311-01-146-1; 9,88 32,64 28,49 322 41 281 0,578 6
. Погрузка. Мусор строительный с 4,15
погрузкой вручную, т

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

113 X403-1-14; 9,88 17,04 17,04 168 168
. 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

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

306 866 17 713 73 997 1952

· МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЧЕТКАХ -

. 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 7 541 355
	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	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.)