

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Ленинского Комсомола, д. 40  
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. Е08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ по балконам, 100 м <sup>2</sup> вертикальной проекции для наружных лесов	26,66	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>		21 063	11 523	<u>203</u>	<u>50,025</u>	<u>1334</u>
---	-------	---------------	-------------	--	--------	--------	------------	---------------	-------------

*Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15*

2. Е53-21-6 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной типа <МакроФлекс>, <Soudal>, <Neo Flex>, <Chemlux>, <Paso> и т.п., 100 м восстановленной гермет...	6,63	<u>840,79</u>	<u>554,24</u>	<u>286,55</u>	5 575	1 900	<u>3 675</u>	<u>29,36</u>	<u>195</u>
---	------	---------------	---------------	---------------	-------	-------	--------------	--------------	------------

*Вычт. ресурсы: Х03-1005: [ ЭМ-(2742.15=478.56\*5.73), ЗПМ-(88.36=15.42\*5.73) ]*

3. С101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.	82,88	<u>72,80</u>			6 033				
--	-------	--------------	--	--	-------	--	--	--	--

**Объем: 6,63\*100/8**

4. Е53-21-7 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками, 100 м восстановленной герметизации стыков	6,63	<u>1 285,28</u>	<u>975,60</u>	<u>309,68</u>	8 521	2 053	<u>6 468</u>	<u>31,73</u>	<u>210</u>
--	------	-----------------	---------------	---------------	-------	-------	--------------	--------------	------------

**Объем: 1326-663**

*Вычт. ресурсы: Х03-1005: [ ЭМ-(5029.67=478.56\*10.51), ЗПМ-(162.06=15.42\*10.51) ]*

5. С101-5361	503,9	<u>54,22</u>			27 320				
--------------	-------	--------------	--	--	--------	--	--	--	--

Мастика (герметик) типа  
"ОКСИПЛАСТ"  
двухкомпонентная  
отверждающая, кг

**Объем: 6,63\*0,76\*100**

6. Е07-05-039-07	6,63	<u>3 018,17</u> 209,97	<u>1 498,86</u> 84,63	20 010	1 392	<u>9 937</u> 561	<u>23,15</u> 8,413	<u>153</u> 56
<p>Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i></p>								

7. С101-0605	-0,505	<u>17 183,00</u>	-8 681
<p>Мастика герметизирующая нетвердеющая &lt;Гэлан&gt;, т</p>			

**Объем: 6,63\*(-0,0762)**

8. С101-5361	505,2	<u>54,22</u>	27 392
<p>Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг</p>			

**Объем: 6,63\*(0,0762)\*1000**

9. Е15-04-006-03	1,326	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	98	96	<u>2</u> 0,013	<u>7,533</u> 10
<p>Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м<sup>2</sup> покрытия <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i></p>							

10. С101-3451	0,017	<u>11 594,98</u>	200
<p>Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т</p>			

**Объем: 1,326\*0,013**

11. Е15-07-001-01	26,52	<u>1 037,86</u> 25,04	27 524	664	<u>2,76</u> 73
<p>Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м <i>Вычт.ресурсы: С113-0003:[ М-(5.40=7716.70*0.0007) ]</i> <i>Начисления: Н5= 1.15</i></p>					
<p><i>Начисления: Н5= 1.15</i></p>					

12. С101-2779	-2652	<u>10,11</u>	-26 812
<p>Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м</p>			

**Объем: 26,52\*(-100,0)**

13. С101-2951	265,2	<u>6,45</u>	1 711
<p>Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м</p>			

**Объем: 26,52\*(100,0)/10**

14. Е15-04-019-07	19	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	11 478	2 627	<u>127</u> 14,881	<u>283</u>
<p>Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i></p>							

15. С101-3469	-0,722	<u>6 865,00</u>	-4 957
<p>Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т</p>			

**Объем: 19\*(-0,038)**

16. С101-4418 0,722 27 369,80

19 761

Краска фасадная, акриловая,  
т

**Объем: 19\*(0,038)**

---

ЦОКОЛЬ

17. Е53-21-15 2,27 529,42 0,87 1 202 1 152 2 49,69 113  
Устройство промазки и  
расшивка швов панелей  
перекрытий раствором снизу,  
100 м восстановленной  
герметизации стыков

---

18. Е46-02-009-02 0,2 178,00 36 36 22,82 5  
Отбивка штукатурки с  
поверхностей стен и  
потолков кирпичных, 100 м2

---

19. Е15-02-036-01 0,2 6 064,85 66,55 1 212 274 13 149,443 30  
Штукатурка по сетке без  
устройства каркаса  
улучшенная стен, 100 м2  
оштукатуриваемой  
поверхности

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

---

20. С101-0874 -21,6 28,25 -610  
Сетка тканая с квадратными  
ячейками № 05 без  
покрытия, м2

**Объем: 0,2\*(-108,0)**

---

21. С101-2615 21,6 11,61 251  
Сетка стеклотканная SSA  
1364 4 SM, 4x4 мм,  
штукатурная, армирующая,  
фасадная, м2

**Объем: 0,2\*(108,0)**

---

22. Е61-10-1 2,4 2 894,74 1,21 6 948 4 234 3 201,84 484  
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, 100 м2  
отремонтированной  
поверхности

---

23. С509-9900 11,62  
Строительный мусор, т

**Объем: 2,4\*4,84**

---

24. Е15-04-027-05 2,6 533,01 3,66 1 386 341 10 13,789 36  
Шпатлевка при  
высококачественной окраске  
по штукатурке и сборным  
конструкциям стен,  
подготовленных под окраску,  
100 м2 окрашиваемой  
поверхности

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

---

25. Е15-04-006-03 2,6 74,12 1,48 192 188 4 7,533 20

Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м <sup>2</sup> покрытия	72,46	0,15	0,013
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>			
26. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т	0,034	<u>11 594,98</u>	392
<b>Объем: 2,6*0,013</b>			
27. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	2,6	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>			
28. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,099	<u>6 865,00</u>	-678
<b>Объем: 2,6*(-0,038)</b>			
29. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,099	<u>27 369,80</u>	2 704
<b>Объем: 2,6*(0,038)</b>			
<b>БАЛКОНЫ</b>			
30. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности	0,08	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>			
31. Е07-07-001-03 Демонтаж ограждения балконов из асбестоцементных листов, 100 м <sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)	1,3	<u>261,99</u> 233,66	<u>28,33</u> 1,57
<i>Начисления: Н3= 0,4, Н4= 0,4, Н5= 0,4, Н48= 0</i>			
32. Е09-03-014-01 Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций	1,534	<u>1 466,71</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70
<b>Объем: 260*5,9/1000</b>			
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>			
33. С103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м	1074	<u>13,30</u>	14 282
<b>Объем: 260*4,13</b>			
34. Е09-02-028-02	2,6	<u>4 916,32</u>	<u>2 634,05</u>
		12 783	2 336
		<u>6 849</u>	<u>96,727</u>
			<u>251</u>

Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа прим., 100 м2	898,59	255,68	665	18,925	49
---	--------	--------	-----	--------	----

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

35. С101-2404	143	<u>7,50</u>	1 073
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			

**Объем: 2,6\*1,1\*2/4\*100**

36. С101-4639	156	<u>4,17</u>	651
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт.			

**Объем: 2,6\*60**

37. С101-3031	1,446	<u>12 408,44</u>	17 944
Профилированный настил окрашенный, т			

**бъем: 2,6\*1,08\*5,15/1000\*100**

38. Е15-04-030-04	0,416	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	489	301	<u>2</u> 2	<u>81 719</u> 0,013	34
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

**Объем: 260\*0,16**

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

39. Е12-01-010-01	0,581	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	5 824	643	<u>17</u> 2	<u>129 663</u> 0,25	75
Устройство мелких покрытий (свесы с полимерным покрытием) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								

**Объем: 166\*0,35**

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

#### ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

40. Е61-4-1	0,195	<u>3 158,37</u> 2 060,86	<u>22,51</u> 8,35	616	402	<u>4</u> 2	<u>229,75</u> 0,72	45
Ремонт штукатурки плит снизу по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности								

41. С509-9900	0,659
Строительный мусор, т	

**Объем: 0,195\*3,38**

42. Е15-04-027-05	0,195	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	105	26	<u>1</u> 1	<u>13,789</u> 0,013	3
Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

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



53. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,046	<u>6 865,00</u>		-313				
<b>Объем: 1,2*(-0,038)</b>								
54. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,046	<u>27 369,80</u>		1 248				
<b>Объем: 1,2*(0,038)</b>								
55. Е46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м <sup>2</sup> покрытия	0,658	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	101	74	<u>27</u>	<u>14,38</u>	9
56. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м <sup>2</sup> стяжки	0,595	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	734	161	<u>167</u> 16	<u>31,303</u> 2,425	<u>19</u> 1
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
57. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 50 мм, 100 м <sup>2</sup> стяжки	0,595	<u>1 967,04</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	1 170	207	<u>69</u> 9	<u>40,25</u> 1,313	<u>24</u> 1
<i>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35</i>								
58. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м <sup>2</sup> кровли	0,658	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	79	19	<u>3</u>	<u>3,22</u>	<u>2</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
59. Е12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м <sup>2</sup> кровли	0,595	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	5 950	92	<u>32</u> 2	<u>16,514</u> 0,25	<u>10</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
60. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м <sup>2</sup>	-67,83	<u>45,20</u>		-3 066				
<b>Объем: 0,595*(-114,0)</b>								
61. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м <sup>2</sup>	67,83	<u>30,11</u>		2 042				
<b>Объем: 0,595*(114,0)</b>								
62. С101-1962 Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м <sup>2</sup>	-69,02	<u>38,42</u>		-2 652				
<b>Объем: 0,595*(-116,0)</b>								
63. С101-4249	69,02	<u>26,16</u>		1 806				

Рулонный наплавляемый  
материал ТПП, м2

**Объем: 0,595\*(116,0)**

64. Е12-01-010-01	0,144	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	1 443	159	<u>4</u>	<u>129,663</u>	<u>19</u>
Устройство мелких покрытий ( свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	

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

65. Е12-01-004-04	0,21	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	2 583	79	<u>25</u>	<u>40,825</u>	<u>9</u>
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий		374,77	11,99			3	0,888	

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

66. С101-8050	1,407	<u>66,11</u>		93				
Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л								

**Объем: 0,21\*6,7**

67. С101-1961	-52,92	<u>45,20</u>		-2 392				
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2								

**Объем: 0,21\*(-252,0)**

68. С101-3358	52,92	<u>30,11</u>		1 593				
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2								

**Объем: 0,21\*(252,0)**

69. Е12-01-010-01	0,025	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	253	28	<u>1</u>	<u>129,663</u>	<u>3</u>
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	

**Объем: 21\*0,12**

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

70. Е15-02-001-01	0,06	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	110	47	<u>5</u>	<u>81,512</u>	<u>5</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			3	3,475	

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

71. Е01-02-058-02	0,02	<u>2 511,60</u>		50	50		<u>322</u>	<u>6</u>
Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2, 100 м3 грунта		2 511,60						

*Начисления: Н5= 1.15*

72. Е27-04-001-01	0,005	<u>2 836,83</u>	<u>2 679,65</u>	14	1	<u>13</u>	<u>18,078</u>	
-------------------	-------	-----------------	-----------------	----	---	-----------	---------------	--

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	144,98	221,91	1	17,35
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
73. С408-0122 Песок природный для строительных работ средний, <b>Объем: 0,005*110</b>	0,55	<u>55,26</u>	30	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
74. Е27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	0,05	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	157 13 <u>17</u> <u>2</u> <u>30,176</u> <u>3,963</u> <u>2</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
75. Е27-07-002-02 На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01, 100 м2 дорожек и тротуаров	-0,05	<u>470,41</u> 10,51	<u>22,50</u> 2,53	-24 -1 <u>-1</u> <u>0,25</u> <u>1,242</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25*2, Н4= 1.25*2, Н5= 1.15*2, Н48= 2</i>				
76. Е06-01-005-01 Устройство бетонной площадки входа, 100 м3 бетона и железобетона в деле	0,05	<u>66 853,93</u> 4 293,21	<u>4 432,63</u> 582,24	3 343 215 <u>222</u> <u>29</u> <u>507,472</u> <u>43,225</u> <u>25</u>
<b>Объем: 2+3</b>				
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
77. Е06-01-015-07 Установка закладных деталей весом до 4 кг, 1 т	0,22	<u>11 680,45</u> 2 251,11	<u>43,88</u> 2,54	2 570 495 <u>10</u> <u>1</u> <u>248,193</u> <u>0,188</u> <u>55</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
78. Е08-02-001-01 Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м, 1 м3 кладки	8	<u>856,75</u> 44,87	<u>43,20</u> 6,75	6 854 359 <u>346</u> <u>54</u> <u>5,4</u> <u>0,5</u> <u>43</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25</i>				
79. Е09-03-012-12 Монтаж опорных стоек козырька входа, 1 т	0,136	<u>532,64</u> 67,98	<u>342,43</u> 37,39	73 9 <u>47</u> <u>5</u> <u>7,579</u> <u>2,613</u> <u>1</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
80. С201-0763 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т, т	0,136	<u>11 255,00</u>	1 531	
<b>Объем: 0,136*1</b>				
81. Е09-03-014-01 Монтаж связей и распорок металлоконструкций перил, 1 т конструкций	0,077	<u>1 466,71</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	113 49 <u>46</u> <u>5</u> <u>72,772</u> <u>4,775</u> <u>6</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				

82. С201-0843	0,077	<u>11 500,00</u>		886				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
<b>Объем: 0,077*1</b>								
83. Е15-04-030-03	0,09	<u>865,19</u>	<u>3,66</u>	77	37	<u>46,678</u>		4
Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
84. Е15-04-030-04	0,04	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	47	29	<u>81,719</u>		3
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
85. Е56-10-1	0,022	<u>288,06</u>		6	6	<u>36,28</u>		1
Снятие дверных полотен, 100 м <sup>2</sup> дверных полотен								
86. С509-9900	0,026							
Строительный мусор, т								
<b>Объем: 0,022*1,18</b>								
87. Е56-9-1	0,01	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	18	14	<u>4</u>	<u>179,3</u>	2
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								
88. С509-9900	0,105							
Строительный мусор, т								
<b>Объем: 0,01*10,5</b>								
89. Е09-04-012-01	2,2	<u>78,06</u>	<u>23,84</u>	171	60	<u>52</u>	<u>2,76</u>	6
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м <sup>2</sup> проема								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
90. С101-0888	1	<u>168,30</u>		168				
Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных, компл.								
91. С203-8125	1	<u>4 355,88</u>		4 356				
Дверь металлическая двупольная, шт.								
92. Е62-29-2	0,316	<u>577,56</u>	<u>0,87</u>	183	52	<u>18,72</u>		6

Окраска масляными  
составами ранее окрашенных  
больших металлических  
поверхностей (дверь) за два  
раза, 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой  
поверхности

**Объем: 15,8\*2**

93. Е53-21-15	0,345	<u>529,42</u>	<u>0,87</u>	182	175	<u>49,69</u>	<u>17</u>
Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором карнизные ж/б свесы, 100 м восстановленной герметизации стыков		507,33					
94. Е07-05-014-03	0,02	<u>6 420,13</u>	<u>4 941,01</u>	129	30	<u>99</u>	<u>166,944</u>
Демонтаж маршей без сварки массой до 1 т, 100 шт. сборных конструкций		1 479,12	615,71			12	45,608

*Начисления: Н3= 0,8, Н4= 0,8, Н5= 0,8, Н48= 0*

95. Е07-05-014-03	0,02	<u>10 334,94</u>	<u>7 720,33</u>	207	43	<u>154</u>	<u>239,982</u>	<u>5</u>
Установка маршей без сварки массой до 1 т, 100 шт. сборных конструкций		2 126,24	962,05			19	71,263	1

*Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15*

96. С403-2004	2	<u>1 372,99</u>		2 746				
Лестничные марши 1ЛМ 27.12.14-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,607 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 17,16 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1), шт.								

**Объем: 0,02\*100**

97. Е07-05-015-01	0,15	<u>968,40</u>	<u>114,22</u>	145	128	<u>17</u>	<u>94,176</u>	<u>14</u>
Демонтаж лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней гладких, 100 м ступеней		854,18	6,38			1	0,472	

*Начисления: Н3= 0,8, Н4= 0,8, Н5= 0,8, Н48= 0*

98. Е07-05-015-01	0,15	<u>1 500,11</u>	<u>178,48</u>	225	184	<u>27</u>	<u>135,378</u>	<u>20</u>
Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней гладких, 100 м ступеней		1 227,88	9,96			1	0,738	

*Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15*

99. С403-1258	15	<u>142,20</u>		2 133				
Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м, м								

**Объем: 0,15\*100**

100 Е61-10-1	0,45	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	1 303	794	<u>1</u>	<u>201,84</u>	<u>91</u>
--------------	------	-----------------	-------------	-------	-----	----------	---------------	-----------

. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм, 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности		1 764,08						
101 С509-9900	2,178							
. Строительный мусор, т								
<b>Объем: 0,45*4,84</b>								
102 Е15-04-027-05	0,45	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	240	59	<u>2</u>	<u>13,789</u>	<u>6</u>
. Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
103 Е15-04-006-03	0,45	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	34	33	<u>1</u>	<u>7,533</u>	<u>3</u>
. Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м <sup>2</sup> покрытия								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
104 С101-3451	0,006	<u>11 594,98</u>		68				
. Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т								
<b>Объем: 0,45*0,013</b>								
105 Е15-04-019-07	0,45	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	272	62	<u>3</u>	<u>14,881</u>	<u>7</u>
. Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
106 С101-3469	-0,017	<u>6 865,00</u>		-117				
. Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
<b>Объем: 0,45*(-0,038)</b>								
107 С101-4418	0,017	<u>27 369,80</u>		468				
. Краска фасадная,акриловая т								
<b>Объем: 0,45*(0,038)</b>								
108 Е311-01-146-1;	15	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	489	62	<u>427</u>	<u>0,578</u>	<u>9</u>
. Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т								
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;</i>								
109 X403-1-14;	15	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	256				
. Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т								

<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>221 365</b>	<b>33 652</b>	<b><u>2 660</u></b>	<b>237</b>
			<b><u>22 594</u></b>	<b><u>3745</u></b>
<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>			<b>1 886</b>	<b>181</b>
			<b>123 438</b>	
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%= <b>109.8</b> - по стр. 1, 78; %= <b>86</b> - по стр. 2, 4, 17, 93; %= <b>139.5</b> - по стр. 6, 94, 95, 97, 98; %= <b>94.5</b> - по стр. 9, 11, 14, 19, 24, 25, 27, 30, 38, 42, 43, 46, 51, 52, 70, 76, 77, 83, 84, 102, 103, 105; %= <b>99</b> - по стр. 18, 55; %= <b>79</b> - по стр. 22, 40, 48, 100; %= <b>117</b> - по стр. 31; %= <b>108</b> - по стр. 39, 56-59, 64, 65, 69; %= <b>72</b> - по стр. 71; %= <b>127.8</b> - по стр. 72, 74, 75; %= <b>82</b> - по стр. 85, 87; %= <b>80</b> - по стр. 92; %= <b>100</b> - по стр. 108)		<b>35 212</b>		
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%= <b>68</b> - по стр. 1, 78; %= <b>70</b> - по стр. 2, 4, 17, 93; %= <b>85</b> - по стр. 6, 94, 95, 97, 98; %= <b>46.75</b> - по стр. 9, 11, 14, 19, 24, 25, 27, 30, 38, 42, 43, 46, 51, 52, 70, 83, 84, 102, 103, 105; %= <b>59.5</b> - по стр. 18, 55; %= <b>50</b> - по стр. 22, 40, 48, 92, 100; %= <b>72.25</b> - по стр. 31; %= <b>55.25</b> - по стр. 39, 56-59, 64, 65, 69, 76, 77; %= <b>38.25</b> - по стр. 71; %= <b>80.75</b> - по стр. 72, 74, 75; %= <b>62</b> - по стр. 85, 87; %= <b>60</b> - по стр. 108)		<b>22 031</b>		
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>			<b>278 608</b>	
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>18 880</b>	<b>3 430</b>	<b><u>7 909</u></b>	<b>376</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%= <b>81</b> - по стр. 32, 34, 79, 81, 89)			<b>774</b>	<b>56</b>
			<b>3 406</b>	
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%= <b>72.25</b> - по стр. 32, 34, 79, 81, 89)			<b>3 037</b>	
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>			<b>25 323</b>	
<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>			<b>14 282</b>	
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>			<b>14 282</b>	
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>	<b>318 213</b>			
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>		<b>38 618</b>		
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>		<b>25 068</b>		
Проверка сметной документации	0,1		<b>318</b>	
<b>Итого</b>			<b>318 531</b>	
<b>Расчетная стоимость</b>			<b>2 236 719,49</b>	

<b>НДС</b>	<b>18</b>	<b>402 609,51</b>
<b>Итого с НДС</b>		<b>2 639 329</b>
<b>Проектные работы ( в т.ч. НДС)</b>		<b>5 000</b>
<b>Всего</b>		<b>2 644 329</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)