

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: Рязанский район, с. Реткино, д. 152  
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.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**ФАСАД**

1. Е08-07-001-02	5,06	<u>732,15</u>	<u>6,10</u>		3 705	1 902	<u>31</u>	<u>43,5</u>	<u>220</u>
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м <sup>2</sup> вертикальной проекции для наружных лесов									
2. Е53-21-6	2,357	<u>840,79</u>	<u>554,24</u>		1 981	675	<u>1 306</u>	<u>29,36</u>	<u>69</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующемся тиоколовой или монтажной пеной типа <Макрофлекс>, <Содал>, <Ноу Флекс>, <Хемлюкс>, <Пасо> и т.п., 100 м восстановленной гермет...									

*Вычт.ресурсы: X03-1005:[ ЭМ-(2742.15=478.56\*5.73), ЗПМ-(88.36=15.42\*5.73) ]*

3. С101-2388	29,46	<u>72,80</u>		2 145
Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.				

**Объем: 2,357\*100/8**

4. Е53-21-7	2,357	<u>1 285,28</u>	<u>975,60</u>		3 029	730	<u>2 299</u>	<u>31,73</u>	<u>75</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующими нетвердеющими или силиконовыми и акриловыми герметиками, 100 м восстановленной герметизации стыков									

**Объем: 471,4-235,7**

*Вычт.ресурсы: X03-1005:[ ЭМ-(5029.67=478.56\*10.51), ЗПМ-(162.06=15.42\*10.51) ]*

5. С101-5361	179,1	<u>54,22</u>		9 713
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг				

**Объем: 2,357\*0,76\*100**

6. Е07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	2,357	<u>3 018,17</u> 209,97	<u>1 498,86</u> 84,63	7 114	495	<u>3 533</u> 199	<u>23,15</u> 8,413	<u>55</u> 20
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
7. С101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-0,18	<u>17 183,00</u>		-3 086				
<b>Объем: 2,357*(-0,0762)</b>								
8. С101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	179,6	<u>54,22</u>		9 738				
<b>Объем: 2,357*(0,0762)*1000</b>								
9. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0,471	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	35	34	<u>1</u> 0,013	<u>7,533</u> 0,013	<u>4</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
10. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,006	<u>11 594,98</u>		71				
<b>Объем: 0,4714*0,013</b>								
11. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м	9,428	<u>1 037,86</u> 25,04		9 785	236		<u>2,76</u>	<u>26</u>
<i>Вычт.ресурсы: С113-0003:[ M-(5.40=7716.70*0.0007) ]</i>								
<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
12. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м	-942,8	<u>10,11</u>		-9 532				
<b>Объем: 9,428*(-100,0)</b>								
13. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	94,28	<u>6,45</u>		608				
<b>Объем: 9,428*(100,0)/10</b>								
14. Е56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2	0,011	<u>761,66</u> 761,66		9	9		<u>94,97</u>	<u>1</u>
15. С509-9900 Строительный мусор, т	0,04							
<b>Объем: 0,0114*3,5</b>								
16. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,055	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 10,79	22	20	<u>2</u> 1	<u>46,11</u> 0,93	<u>3</u>
17. С509-9900 Строительный мусор, т	0,189							
<b>Объем: 0,0554*3,42</b>								
18. Е56-1-1	0,04	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	48	42	<u>6</u>	<u>128,73</u>	<u>5</u>

Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	1 051,72	22,70	1	2,15				
19. С509-9900 Строительный мусор, т <b>Объем: 0,04*10,66</b>	0,426							
20. 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 <sup>2</sup> одностворчатых, 100 м <sup>2</sup> проемов	0,055	<u>310 472,13</u> 2 171,82	<u>635,31</u> 25,53	17 200	120	<u>35</u> 1	<u>248,492</u> 2,2	<u>14</u>
<i>Вычт.ресурсы: С101-2052:[ M-(2737,02=6.38*429) ]; С101-2054:[ M-(564,45=7.95*71) ]; С101-2789:[ M-(1737,11</i>								
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15</i>								
21. Е10-01-035-02 Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах, 100 п. м	0,057	<u>3 729,05</u> 208,55	<u>22,66</u> 0,73	212	12	<u>1</u>	<u>24,449</u> 0,063	<u>1</u>
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15</i>								
22. С101-2905 Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм, м	5,68	<u>157,73</u>		896				
23. Е62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м <sup>2</sup> расчищенной поверхности	4,053	<u>162,24</u> 162,24		658	658		<u>20,8</u>	<u>84</u>
24. Е15-04-027-05 Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	4,053	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	2 160	531	<u>15</u> 1	<u>13,789</u> 0,013	<u>56</u>
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15</i>								
25. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	4,053	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	2 448	560	<u>27</u>	<u>14,881</u>	<u>60</u>
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15</i>								
26. Е62-9-11 Улучшенная масляная краска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 35%, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,37	<u>1 900,99</u> 1 058,40	<u>5,23</u>	704	392	<u>2</u>	<u>122,5</u>	<u>45</u>

**ОТКОСЫ**

27. Е15-02-031-01	0,432	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	1 861	941	<u>35</u>	<u>234,669</u>	<u>101</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	29,88			13	2,575	1

**Объем: 4,66+38,5**

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

28. Е15-04-027-05	0,432	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	231	57	<u>2</u>	<u>13,789</u>	<u>6</u>
Шпатлевка при высококачественной 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*

29. Е15-04-019-07	0,385	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	233	53	<u>3</u>	<u>14,881</u>	<u>6</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*

30. Е15-04-005-03	0,385	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	668	170	<u>7</u>	<u>49,335</u>	<u>19</u>
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,29				0,025	

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

31. Е58-20-1	0,92	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	2 315	325	<u>6</u>	<u>41,41</u>	<u>38</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	0,93			1	0,08	

**Объем: 5,68+86,32**

32. С101-1875	-0,169	<u>11 200,00</u>		-1 896				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								

**Объем: 0,92\*(-0,184)**

33. С101-2411	92	<u>26,41</u>		2 430				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								

**Объем: 0,92\*100**

34. С509-9900	0,206							
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,92\*0,224**

**ЦОКОЛЬ**

35. Е46-02-009-02	0,46	<u>178,00</u>		82	82		<u>22,82</u>	<u>10</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2		178,00						

36. Е15-02-001-01	0,75	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	1 374	588	<u>58</u>	<u>81,512</u>	<u>61</u>
-------------------	------	-----------------	--------------	-------	-----	-----------	---------------	-----------

Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности	784,15	43,61		33	3,475	3
---	--------	-------	--	----	-------	---

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

37. Е15-04-027-05 Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,92	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	490	121	<u>3</u> 13,789 0,013	<u>13</u>
--	------	-------------------------	---------------------	-----	-----	-----------------------------	-----------

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

38. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,92	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	555	127	<u>6</u> 14,881	<u>14</u>
---	------	-------------------------	-------------	-----	-----	--------------------	-----------

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

#### БАЛКОНЫ

39. Е46-01-008-02 Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки), 1 м <sup>3</sup>	0,61	<u>1 176,24</u> 190,63	<u>38,21</u> 1,62	717	116	<u>23</u> 1 0,12	<u>22,94</u> 0,12	<u>14</u>
--	------	---------------------------	----------------------	-----	-----	------------------------	----------------------	-----------

40. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой поверхности	0,041	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	75	32	<u>3</u> 2 3,475	<u>81,512</u> 3,475	<u>3</u>
--	-------	---------------------------	-----------------------	----	----	------------------------	------------------------	----------

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

41. Е61-4-1 Ремонт штукатурки плит снизу по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм, 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности	0,243	<u>3 158,37</u> 2 060,86	<u>22,51</u> 8,35	767	501	<u>5</u> 2 0,72	<u>229,75</u> 0,72	<u>56</u>
---	-------	-----------------------------	----------------------	-----	-----	-----------------------	-----------------------	-----------

42. С509-9900 Строительный мусор, т	0,821
--	-------

**Объем: 0,243\*3,38**

43. Е15-04-027-05 Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,243	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	130	32	<u>1</u> 1 0,013	<u>13,789</u> 0,013	<u>3</u>
--	-------	-------------------------	---------------------	-----	----	------------------------	------------------------	----------

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

44. Е15-04-019-07	0,243	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	148	34	<u>2</u> 2 14,881	<u>14,881</u>	<u>4</u>
-------------------	-------	---------------	-------------	-----	----	-------------------------	---------------	----------

Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	138,24
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	

45. E09-03-014-01 Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций	0,148	<u>1 383,75</u> 553,07	<u>596,48</u> 64,70	205	82	<u>88</u> 10	<u>63,28</u> 4,775	<u>9</u> 1
--	-------	---------------------------	------------------------	-----	----	-----------------	-----------------------	---------------

**Объем: 25\*5,9/1000**

*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25*

46. C103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645- 86) размером 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м	103,3	<u>13,30</u>	1 373
--	-------	--------------	-------

**Объем: 25\*4,13**

47. E15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,04	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	47	29	<u>81,719</u> 0,013	<u>0,013</u>	<u>3</u>
--	------	---------------------------	---------------------	----	----	------------------------	--------------	----------

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

48. E09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа прим., 100 м <sup>2</sup>	0,25	<u>4 916,32</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	1 230	225	<u>659</u> 64	<u>96,727</u> 18,925	<u>24</u> 5
---	------	---------------------------	---------------------------	-------	-----	------------------	-------------------------	----------------

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

49. C101-2404 Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	14	<u>7,50</u>	105
--	----	-------------	-----

50. C101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт.	15	<u>4,17</u>	63
--	----	-------------	----

**Объем: 0,25\*60**

51. C101-3031 Профилированный настил окрашенный, т	0,139	<u>12 408,44</u>	1 725
--	-------	------------------	-------

**Объем: 0,25\*1,08\*5,15/1000\*100**

52. E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы с полимерным покрытием) из листовой оцинкованной стали, 100 м <sup>2</sup> покрытия	0,145	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	1 452	160	<u>4</u> 4	<u>129,663</u> 0,25	<u>19</u>
--	-------	------------------------------	----------------------	-------	-----	---------------	------------------------	-----------

**Объем: 41,4\*0,35**

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

**ВХОДНЫЕ ГРУППЫ**

53. E61-4-1	0,035	<u>3 158,37</u>	<u>22,51</u>	111	72	<u>1</u>	<u>229,75</u>	<u>8</u>
-------------	-------	-----------------	--------------	-----	----	----------	---------------	----------

Ремонт штукатурки плит снизу по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм, 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности	2 060,86	8,35		0,72				
54. С509-9900 Строительный мусор, т <b>Объем: 0,035*3,38</b>	0,118							
55. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности  <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,035	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	21	5	<u>14,881</u>	1	
56. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м <sup>2</sup> стяжки  <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,035	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	43	9	<u>10</u> 1	<u>31,303</u> 2,425	1
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  <i>Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35</i>	0,035	<u>1 967,04</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	69	12	<u>4</u> 1	<u>40,25</u> 1,313	1
58. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмulsionией битумной, 100 м <sup>2</sup> кровли  <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,035	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	4	1		<u>3,22</u>	
59. Е12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м <sup>2</sup> кровли  <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,035	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	350	5	<u>2</u>	<u>16,514</u> 0,25	1
60. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м <sup>2</sup>  <b>Объем: 0,035*(-114,0)</b>	-3,99	<u>45,20</u>		-180				
61. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м <sup>2</sup>  <b>Объем: 0,035*(114,0)</b>	3,99	<u>30,11</u>		120				
62. С101-1962 Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м <sup>2</sup>  <b>Объем: 0,035*(-116,0)</b>	-4,06	<u>38,42</u>		-156				

63. С101-4249	4,06	<u>26,16</u>		106				
Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2								
<b>Объем: 0,035*(116,0)</b>								
64. Е12-01-010-01	0,024	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	236	26	<u>1</u>	<u>129,663</u>	<u>3</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25		
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
65. Е46-03-011-01	0,052	<u>562,04</u>	<u>418,46</u>	29	7	<u>22</u>	<u>15,64</u>	<u>1</u>
Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 для крепления фартука, 100 м борозд		143,58	40,84			2	4,06	
66. Е10-01-010-01	0,004	<u>2 446,83</u>	<u>41,89</u>	10	1		<u>25,875</u>	
Установка прижимного бруса, 1 м3 древесины в конструкции		216,83						
<b>Объем: 0,04*0,02*5,2</b>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
67. Е12-01-004-04	0,052	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	639	19	<u>6</u>	<u>40,825</u>	<u>2</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	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
68. С101-8050	0,348	<u>66,11</u>		23				
Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л								
<b>Объем: 0,052*6,7</b>								
69. С101-1961	-13,1	<u>45,20</u>		-592				
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2								
<b>Объем: 0,052*(-252,0)</b>								
70. С101-3358	13,1	<u>30,11</u>		395				
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2								
<b>Объем: 0,052*(252,0)</b>								
71. Е12-01-010-01	0,006	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	62	7	<u>129,663</u>	<u>1</u>	
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25		
<b>Объем: 5,2*0,12</b>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
72. Е56-10-1	0,063	<u>288,06</u>		18	18		<u>36,28</u>	<u>2</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06						
73. С509-9900	0,074							
Строительный мусор, т								
<b>Объем: 0,063*1,18</b>								
74. Е56-9-1	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
75. С509-9900 Строительный мусор, т <b>Объем: 0,02*10,5</b>	0,21			
76. Е09-04-012-01 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>	6,3	<u>78,06</u> 27,38	<u>23,84</u>	491 172 <u>150</u> <u>2,76</u> <u>17</u>
77. С101-0888 Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных, компл.	2	<u>168,30</u>	337	
78. С203-8125 Дверь металлическая двупольная, шт.	2	<u>4 355,88</u>	8 712	
79. Е53-21-15 Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором карнизные ж/б плиты, 100 м восстановленной герметизации стыков	0,12	<u>529,42</u> 507,33	<u>0,87</u>	64 61 <u>49,69</u> <u>6</u>
80. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т <i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;</i>	2,09	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	69 9 <u>60</u> <u>0,578</u> <u>1</u>
81. X403-1-7; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т	2,09	<u>9,48</u>	<u>9,48</u>	20 <u>20</u>
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>			<b>87 080</b>	<b>10 544</b> <u>8 446</u> <u>720</u> <u>69</u>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>			<b>83 676</b>	<b>10 065</b> <u>7 549</u> <u>1120</u>
<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>				<b>646</b> <u>63</u>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=109.8 - по стр. 1; %=86 - по стр. 2, 4, 79; %=139.5 - по стр. 6; %=94.5 - по стр. 9, 11, 24, 25, 27-30, 36-38, 40, 43, 44, 47, 55; %=82 - по стр. 14, 16, 18, 72, 74; %=106.2 - по стр. 20, 21, 66; %=80 - по стр. 23, 26; %=83 - по стр. 31; %=99 - по стр. 35, 39, 65; %=79 - по стр. 41, 53; %=108 - по стр. 52, 56-59, 64, 67, 71; %=100 - по стр. 80)			<b>10 332</b>	

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -  
(%=**68** - по стр. 1; %=**70** -  
по стр. 2, 4, 79; %=**85** - по  
стр. 6; %=**46.75** - по стр.  
**9, 11, 24, 25, 27-30, 36-38,**  
**40, 43, 44, 47, 55; %=**62** -**  
по стр. 14, 16, 18, 72, 74;  
%=**53.55** - по стр. 20, 21,  
66; %=**50** - по стр. 23, 26,  
41, 53; %=**65** - по стр. 31;  
%=**59.5** - по стр. 35, 39,  
65; %=**55.25** - по стр. 52,  
**56-59, 64, 67, 71; %=**60** -**  
по стр. 80)

**6 298**

<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>100 306</b>			
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>2 031</b>	<b>479</b>	<b><u>897</u></b>	<b><u>50</u></b>
			<b>74</b>	<b>6</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>81</b> - по стр. 45, 48, 76)	<b>448</b>			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>72.25</b> - по стр. 45, 48, 76)	<b>399</b>			
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>2 878</b>			
<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>	<b>1 373</b>			
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>	<b>1 373</b>			
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>	<b>104 557</b>			
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>10 780</b>			
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>6 697</b>			
<b>Итого</b>	<b>104 557</b>			
<b>Расчетная стоимость</b>	<b>640 505,93</b>			
<b>НДС</b>	<b>18</b>	<b>115 291,07</b>		
<b>Итого с НДС</b>		<b>755 797</b>		
<b>Проектные работы (в т.ч. НДС)</b>		<b>12 000</b>		
<b>Всего по смете</b>		<b>767 797</b>		

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

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