

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Пирогова, д. 7

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. обл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.				на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ФАСАД

1.	E08-07-001-02	20,88	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	16 496	9 025	<u>159</u>	<u>50,025</u>	<u>1045</u>
	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ по балконам, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		432,22						

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

2.	E53-21-6	7,435	<u>840,79</u>	<u>554,24</u>	6 251	2 130	<u>4 121</u>	<u>29,36</u>	<u>218</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	57,64			429	5,73	43

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

3.	C101-2388	92,94	<u>72,80</u>		6 766				
	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.								

Объем: 7,435*100/8

4.	E53-21-7	7,435	<u>1 285,28</u>	<u>975,60</u>	9 556	2 302	<u>7 254</u>	<u>31,73</u>	<u>236</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	105,73			786	10,51	78

Объем: 1487-743,5

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

5.	C101-5361	565,1	<u>54,22</u>		30 638				
----	-----------	-------	--------------	--	--------	--	--	--	--

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

Объем: 7,435*0,76*100

6. E07-05-039-07	7,435	<u>3 018,17</u>	<u>1 498,86</u>	22 440	1 561	<u>11 144</u>	<u>23,15</u>	<u>172</u>
Устройство герметизации		209,97	84,63			629	8,413	63
горизонтальных и								
вертикальных стыков								
стеновых панелей мастикой								
герметизирующей								
нетвердеющей, 100 м шва								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								

7. C101-0605	-0,567	<u>17 183,00</u>		-9 735				
Мастика герметизирующая								
нетвердеющая <Гэлан>, т								

Объем: 7,435*(-0,0762)

8. C101-5361	566,5	<u>54,22</u>		30 718				
Мастика (герметик) типа								
"ОКСИПЛАСТ"								
двухкомпонентная								
отверждающая, кг								

Объем: 7,435*(0,0762)*1000

9. E15-04-006-03	1,487	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	110	108	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>11</u>
Покрытие поверхностей		72,46	0,15				0,013	
грунтовкой глубокого								
проникновения за 1 раз стен,								
100 м2 покрытия								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								

10. C101-3451	0,019	<u>11 594,98</u>		224				
Грунтовка акриловая ВД-АК-								
133, т								

Объем: 1,487*0,013

11. E15-07-001-01	29,74	<u>1 037,86</u>		30 866	745		<u>2,76</u>	<u>82</u>
Наклейка ограничительной		25,04						
ленты в зоне стыка								
(применительно), 100 м								

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

Начисления: H5= 1.15

12. C101-2779	-2974	<u>10,11</u>		-30 067				
Лента термоуплотнительная								
самоклеющаяся ЛТСМ-1, м								

Объем: 29,74*(-100,0)

13. C101-2951	297,4	<u>6,45</u>		1 918				
Лента малярная (скотч),								
ширина 50 мм, 10 м								

Объем: 29,74*(100,0)/10

14. E56-3-2	0,071	<u>761,66</u>		54	54		<u>94,97</u>	<u>7</u>
Снятие подоконных досок		761,66						
деревянных в каменных								
зданиях, 100 м2								

15. C509-9900	0,249							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,071*3,5

16. E10-01-035-02	0,284	<u>3 729,05</u>	<u>22,66</u>	1 058	59	<u>6</u>	<u>24,449</u>	<u>7</u>
-------------------	-------	-----------------	--------------	-------	----	----------	---------------	----------

Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах, 100 п. м	208,55	0,73	0,063					
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
17. E62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности	18,1	<u>162,24</u> 162,24		2 937	2 937		<u>20,8</u>	<u>376</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
18. E15-04-027-05 Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	18,1	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	9 647	2 373	<u>66</u> 3	<u>13,789</u> 0,013	<u>250</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
19. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	18,1	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	10 933	2 502	<u>121</u>	<u>14,881</u>	<u>269</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
20. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК- 1180, фасадная ВГТ, т	-0,688	<u>6 865,00</u>		-4 722				
Объем: 18,1*(-0,038)								
21. C101-4418 Краска фасадная, АКРИАЛ, т	0,688	<u>27 369,80</u>		18 825				
Объем: 18,1*(0,038)								
22. E62-9-11 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,295	<u>1 900,99</u> 1 058,40	<u>5,23</u>	2 462	1 371	<u>7</u>	<u>122,5</u>	<u>159</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
23. E62-31-4 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий подоконных отливов за два раза с земли и лесов, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,522	<u>703,94</u> 179,28	<u>1,04</u>	368	94	<u>1</u>	<u>20,75</u>	<u>11</u>

25. Е15-04-027-05	1,129	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	602	148	<u>4</u>	<u>13,789</u>	<u>16</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								
26. Е15-04-006-03	1,129	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	84	82	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>9</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15				0,013	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
27. С101-3451	0,015	<u>11 594,98</u>		170				
Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т								
Объем: 1,129*0,013								
28. Е15-04-019-07	0,871	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	526	120	<u>6</u>	<u>14,881</u>	<u>13</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности снаружи, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						
Объем: 13,1+74								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
29. С101-3469	-0,033	<u>6 865,00</u>		-227				
Краска фактурная ВД-АК- 1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,871*(-0,038)								
30. С101-4418	0,033	<u>27 369,80</u>		906				
Краска фасадная, АКРИАЛ, т								
Объем: 0,871*(0,038)								
31. Е15-04-005-03	0,258	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	447	114	<u>4</u>	<u>49,335</u>	<u>13</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								
ЦОКОЛЬ								
32. Е15-02-001-01	1,64	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	3 004	1 286	<u>127</u>	<u>81,512</u>	<u>134</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			72	3,475	6
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
33. Е15-04-027-05	1,64	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	874	215	<u>6</u>	<u>13,789</u>	<u>23</u>

Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	131,12	0,15					0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
34. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	1,64	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	121	119	<u>2</u>	<u>7,533</u> 0,013	<u>12</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
35. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,021	<u>11 594,98</u>		247				
Объем: 1,64*0,013								
36. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,64	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	991	227	<u>11</u>	<u>14,881</u>	<u>24</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
37. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК- 1180, фасадная ВГТ, т	-0,062	<u>6 865,00</u>		-428				
Объем: 1,64*(-0,038)								
38. С101-4418 Краска фасадная, АКРИАЛ, т	0,062	<u>27 369,80</u>		1 706				
Объем: 1,64*(0,038)								
БАЛКОНЫ								
39. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,331	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	607	260	<u>26</u> 14	<u>81,512</u> 3,475	<u>27</u> 1
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
40. Е61-4-1 Ремонт штукатурки плит снизу по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности	0,789	<u>3 158,37</u> 2 060,86	<u>22,51</u> 8,35	2 492	1 626	<u>18</u> 7	<u>229,75</u> 0,72	<u>181</u> 1
41. С509-9900 Строительный мусор, т	2,667							
Объем: 0,789*3,38								
42. Е15-04-027-05	0,789	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	420	103	<u>3</u>	<u>13,789</u>	<u>11</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								
43. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0,789	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	58	57	<u>1</u> 0,013	<u>7,533</u> 0,013	<u>6</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
44. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,01	<u>11 594,98</u>		119				
Объем: 0,789*0,013								
45. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,789	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	476	109	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>12</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
46. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК- 1180, фасадная ВГТ, т	-0,03	<u>6 865,00</u>		-206				
Объем: 0,789*(-0,038)								
47. С101-4418 Краска фасадная, АКРИАЛ, т	0,03	<u>27 369,80</u>		821				
Объем: 0,789*(0,038)								
48. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,59	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	729	160	<u>166</u> 16	<u>31,303</u> 2,425	<u>18</u> 1
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
49. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 20 мм, 100 м2 стяжки	0,59	<u>281,01</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13	166	29	<u>10</u> 1	<u>5,75</u> 0,188	<u>3</u>
Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 1.15*5, Н48= 5								
50. Е07-07-001-03 Демонтаж ограждения балконов из асбестоцементных листов, 100 м2 стен (за вычетом проемов)	2,35	<u>261,99</u> 233,66	<u>28,33</u> 1,57	616	549	<u>67</u> 4	<u>28,6</u> 0,116	<u>67</u>
Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0								
51. Е09-03-014-01 Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций	1,387	<u>1 466,71</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	2 034	882	<u>827</u> 90	<u>72,772</u> 4,775	<u>101</u> 7

Объем: 235*5,9/1000

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

52. С103-1754	970,6	<u>13,30</u>		12 908
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м				

Объем: 235*4,13

53. Е09-02-028-02	2,35	<u>4 916,32</u>	<u>2 634,05</u>	11 554	2 112	<u>6 190</u>	<u>96,727</u>	<u>227</u>
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа прим., 100 м2								
		898,59	255,68			601	18,925	44

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

54. С101-2404	129,3	<u>7,50</u>		969
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м				

Объем: 2,35*1,1*2/4*100

55. С101-4639	141	<u>4,17</u>		588
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм, 10 шт.				

Объем: 2,35*60

56. С101-3031	1,307	<u>12 408,44</u>		16 219
Профилированный настил окрашенный, т				

Объем: 2,35*1,08*5,15/1000*100

57. Е15-04-030-04	0,376	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	441	272	<u>1</u>	<u>81,719</u>	<u>31</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: 235*0,16

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

58. Е12-01-010-01	1,159	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	11 612	1 281	<u>34</u>	<u>129,663</u>	<u>150</u>
Устройство мелких покрытий (свесы с полимерным покрытием) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								
		1 106,02	3,38			4	0,25	

Объем: 331*0,35

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

59. Е61-4-1	0,198	<u>3 158,37</u>	<u>22,51</u>	625	408	<u>4</u>	<u>229,75</u>	<u>45</u>
Ремонт штукатурки плит снизу по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности								
		2 060,86	8,35			2	0,72	

60. С509-9900	0,669							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,198*3,38

61.	E15-04-027-05	0,198	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	106	26	<u>1</u>	<u>13,789</u>	<u>3</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: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
62.	E15-04-019-07	0,198	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	119	27	<u>1</u>	<u>14,881</u>	<u>3</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								
63.	C101-3469	-0,008	<u>6 865,00</u>		-52				
	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
	Объем: 0,198*(-0,038)								
64.	C101-4418	0,008	<u>27 369,80</u>		206				
	Краска фасадная, АКРИАЛ, т								
	Объем: 0,198*(0,038)								
65.	E46-04-008-01	0,198	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	30	22	<u>8</u>	<u>14,38</u>	<u>3</u>
	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия		112,16						
66.	E12-01-017-01	0,198	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	245	54	<u>56</u>	<u>31,303</u>	<u>6</u>
	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки		270,46	27,33			5	2,425	
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
67.	E12-01-017-02	0,198	<u>1 967,04</u>	<u>116,38</u>	390	69	<u>23</u>	<u>40,25</u>	<u>8</u>
	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 50 мм, 100 м2 стяжки		347,76	14,88			3	1,313	
	Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35								
68.	E12-01-016-02	0,198	<u>119,35</u>	<u>4,36</u>	24	6	<u>1</u>	<u>3,22</u>	<u>1</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								
69.	E12-01-002-09	0,198	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	1 981	31	<u>11</u>	<u>16,514</u>	<u>3</u>
	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли		155,23	3,38			1	0,25	
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
70.	C101-1961	-22,57	<u>45,20</u>		-1 020				
	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2								
	Объем: 0,198*(-114,0)								

71. С101-3358	22,57	<u>30,11</u>		680				
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2								
Объем: 0,198*(114,0)								
72. С101-1962	-22,97	<u>38,42</u>		-882				
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м2								
Объем: 0,198*(-116,0)								
73. С101-4249	22,97	<u>26,16</u>		601				
Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2								
Объем: 0,198*(116,0)								
74. Е12-01-010-01	0,076	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	761	84	2	<u>129,663</u>	<u>10</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								
75. Е46-03-011-01	0,12	<u>562,04</u>	<u>418,46</u>	67	17	<u>50</u>	<u>15,64</u>	<u>2</u>
Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 для крепления фартука, 100 м борозд		143,58	40,84			5	4,06	
76. Е10-01-010-01	0,01	<u>2 446,83</u>	<u>41,89</u>	23	2		<u>25,875</u>	
Установка прижимного бруса, 1 м3 древесины в конструкции		216,83						
Объем: 0,02*0,04*12								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
77. Е12-01-004-04	0,12	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	1 475	45	<u>14</u>	<u>40,825</u>	<u>5</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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
78. С101-8050	0,804	<u>66,11</u>		53				
Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л								
Объем: 0,12*6,7								
79. С101-1961	-30,24	<u>45,20</u>		-1 367				
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2								
Объем: 0,12*(-252,0)								
80. С101-3358	30,24	<u>30,11</u>		911				
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2								
Объем: 0,12*(252,0)								
81. Е12-01-010-01	0,014	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	144	16		<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: 12*0,12								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
82. Е06-01-005-01 Устройство бетонной площадки входа, 100 м3 бетона и железобетона в деле	0,006	<u>66 853,93</u> 4 293,21	<u>4 432,63</u> 582,24	402	26	<u>27</u> 3	<u>507,472</u> 43,225	<u>3</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
83. Е62-35-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,037	<u>1 038,18</u> 697,51	<u>0,87</u>	39	26		<u>80,73</u>	<u>3</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
84. Е15-04-030-02 Масляная окраска металлических поверхностей больших (дверь), количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,22	<u>629,37</u> 124,41	<u>3,66</u> 0,15	138	27	<u>1</u>	<u>14,042</u> 0,013	<u>3</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
85. Е53-21-15 Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором карнизные ж/б свесы, 100 м восстановленной герметизации стыков	0,25	<u>529,42</u> 507,33	<u>0,87</u>	132	127		<u>49,69</u>	<u>12</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
86. Е58-22-1 Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.	0,9	<u>863,90</u> 308,83	<u>0,87</u>	778	278	<u>1</u>	<u>37,8</u>	<u>34</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
87. С509-9900 Строительный мусор, т	0,009							
Объем: 0,9*0,01								
88. Е58-10-1 Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м	1,7	<u>6 796,71</u> 313,90	<u>11,33</u>	11 555	534	<u>19</u>	<u>36,8</u>	<u>63</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
89. Е58-10-4 Смена колен водосточных труб с люлек, 100 шт.	0,42	<u>4 632,62</u> 1 143,87	<u>6,97</u>	1 945	480	<u>3</u>	<u>134,1</u>	<u>56</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
90. Е58-10-5 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>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
91. Е58-10-6 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>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
92. Е311-01-146-1;	3,59	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	117	15	<u>102</u>	<u>0,578</u>	<u>2</u>

Погрузка. Мусор
строительный с погрузкой
вручную, т

4,15

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

93. X403-1-14; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	3,59	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	61	<u>61</u>
<hr/>					
. ИТОГО ПО СМЕТЕ	255 672	39 883	<u>30 869</u>		<u>4463</u>
			<u>2 710</u>		<u>247</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	228 207	36 889	<u>23 852</u>		<u>4135</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -			2 019		196
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=86 - по стр. 2, 4, 85; %=139.5 - по стр. 6; %=94.5 - по стр. 9, 11, 18, 19, 24-26, 28, 31-34, 36, 39, 42, 43, 45, 57, 61, 62, 82, 84; %=82 - по стр. 14; %=106.2 - по стр. 16, 76; %=80 - по стр. 17, 22, 23, 83; %=79 - по стр. 40, 59; %=108 - по стр. 48, 49, 58, 66-69, 74, 77, 81; %=117 - по стр. 50; %=99 - по стр. 65, 75; %=83 - по стр. 86, 88-91; %=100 - по стр. 92)	112 263				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=70 - по стр. 2, 4, 85; %=85 - по стр. 6; %=46.75 - по стр. 9, 11, 18, 19, 24-26, 28, 31- 34, 36, 39, 42, 43, 45, 57, 61, 62, 84; %=62 - по стр. 14; %=53.55 - по стр. 16, 76; %=50 - по стр. 17, 22, 23, 40, 59, 83; %=55.25 - по стр. 48, 49, 58, 66-69, 74, 77, 81, 82; %=72.25 - по стр. 50; %=59.5 - по стр. 65, 75; %=65 - по стр. 86, 88-91; %=60 - по стр. 92)	37 897				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	23 069				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	289 173				
	14 557	2 994	<u>7 017</u>		<u>328</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 51, 53)			691		51
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 51, 53)	2 985				
	2 662				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	20 204				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	12 908				

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		12 908
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		322 285
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		40 882
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		25 731
Проверка сметной документации	0,1	322
Итого		322 607
Расчетная стоимость		2 316 344,07
НДС	18	416 941,93
Итого с НДС		2 733 286
Проектные работы		5 000
Всего по смете		2 738 286

Составил: Ведущий инженер-сметчик Цыплова Н.Н.
(должность, подпись, Ф.И.О)

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