

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу : г. Рязань, ул. Космонавтов, д. 3

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ 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. обл. 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	7,377	<u>3 582,94</u>	<u>3 296,39</u>	26 431	2 114	<u>24 317</u>	<u>29,36</u>	<u>217</u>
	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной типа <Makroflex>, <Soudal>, <Neo Flex>, <Chemlux>, <Paso> и т.п., 100 м восстановленной гермет...		286,55	146,00			1 077	11,46	85

Удал.ресурсы: C101-9108

2.	C101-2388	92,21	<u>72,80</u>		6 713				
	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.								

Объем: 7,377*100/8

3.	E53-21-7	7,377	<u>6 314,95</u>	<u>6 005,27</u>	46 586	2 285	<u>44 301</u>	<u>31,73</u>	<u>234</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			1 975	21,02	155

Объем: 1475,4-737,7

Удал.ресурсы: C101-9091

4.	C101-5361	560,7	<u>54,22</u>		30 399				
	Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг								

Объем: 7,377*0,76*100

5.	E07-05-039-07	7,377	<u>3 018,17</u>	<u>1 498,86</u>	22 265	1 549	<u>11 057</u>	<u>23,15</u>	<u>171</u>
	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			624	8,413	62

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

6. С101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-0,562	17 183,00		-9 659					
Объем: 7,377*(-0,0762)									
7. С101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	562,1	54,22		30 479					
Объем: 7,377*(0,0762)*1000									
8. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия Удал.ресурсы: С101-9732 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	1,475	74,12 72,46	1,48 0,15	109	107	2	7,533 0,013	11	
9. С101-3451 Грунтовка акриловая, т	0,019	11 594,98		222					
Объем: 1,4754*0,013									
10. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м Объем: 1475,4*2 Вычт.ресурсы: С113-0003:[М-(5.40=7716.70*0.0007)] Начисления: Н5= 1.15	29,51	1 037,86 25,04		30 625	739		2,76	81	
11. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м	-2951	10,11		-29 833					
Объем: 29,508*(-100,0)									
12. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	295,1	6,45		1 903					
Объем: 29,508*(100,0)/10									
13. Е56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2 Удал.ресурсы: С509-9900	0,047	761,66 761,66		36	36		94,97	4	
14. С509-9900 Строительный мусор, т	0,165								
Объем: 0,047*3,5									
15. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов Удал.ресурсы: С509-9900	0,152	398,87 369,80	29,07 10,79	60	56	4 2	46,11 0,93	7	
16. С509-9900 Строительный мусор, т	0,521								
Объем: 0,1523*3,42									
17. Е56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок Удал.ресурсы: С509-9900	0,16	1 208,52 1 051,72	156,80 22,70	193	168	25 4	128,73 2,15	21	

18. C509-9900 1,706
Строительный мусор, т

Объем: 0,16*10,66

19. E10-01-034-03	0,152	<u>310 472,13</u>	<u>635,31</u>	47 285	331	<u>97</u>	<u>248,492</u>	<u>38</u>
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		2 171,82	25,53			4	2,2	

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1737.11=6.38*273)];
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

20. E10-01-035-02	0,234	<u>3 729,05</u>	<u>22,66</u>	871	49	<u>5</u>	<u>24,449</u>	<u>6</u>
Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах, 100 п. м		208,55	0,73				0,063	

Удал.ресурсы: C101-9138
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

21. C101-2905	23,36	<u>157,73</u>		3 685				
Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм, м								

ОТКОСЫ

Внутренние откосы

22. E15-02-031-01	0,089	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	381	193	<u>7</u>	<u>234,669</u>	<u>21</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	29,88			3	2,575	

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

23. E15-04-006-03	0,089	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	6	6		<u>7,533</u>	<u>1</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15				0,013	

Удал.ресурсы: C101-9732
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

24. C101-3451	0,001	<u>11 594,98</u>		13				
Грунтовка акриловая, т								

Объем: 0,0885*0,013

25. E15-04-005-03	0,089	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	154	39	<u>2</u>	<u>49,335</u>	<u>4</u>
Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,29				0,025	

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

Наружные откосы

26. E15-02-031-01	0,089	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	381	193	<u>7</u>	<u>234,669</u>	<u>21</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	29,88			3	2,575	

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

27. E15-04-006-03	0,089	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	6	6		<u>7,533</u>	<u>1</u>
Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15				0,013	
Удал.ресурсы: C101-9732 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
28. C101-3451	0,001	<u>11 594,98</u>		13				
Грунтовка акриловая, т								
Объем: 0,0885*0,013								
29. E15-04-027-05	0,089	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	47	12		<u>13,789</u>	<u>1</u>
Шпатлевка при 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								
30. E15-04-019-07	0,089	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	54	12	<u>1</u>	<u>14,881</u>	<u>1</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								
31. C101-3469	-0,003	<u>6 865,00</u>		-23				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,0885*(-0,038)								
32. C101-4418	0,003	<u>27 369,80</u>		92				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								
33. E58-20-1	0,234	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	588	83	<u>1</u>	<u>41,41</u>	<u>10</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	0,93				0,08	
Удал.ресурсы: C509-9900								
34. C101-1875	-0,043	<u>11 200,00</u>		-481				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 0,2336*(-0,184)								
35. C101-2411	23,36	<u>26,41</u>		617				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								
36. C509-9900	0,052							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,2336*0,224								
ЦОКОЛЬ								
37. E15-02-001-01	1,523	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	2 790	1 194	<u>118</u>	<u>81,512</u>	<u>124</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			66	3,475	5
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
38. E15-04-006-03	1,523	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	112	110	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>11</u>

Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	72,46	0,15	0,013						
Удал.ресурсы: C101-9732 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
39. C101-3451 Грунтовка акриловая, т	0,02	11 594,98		230					
Объем: 1,523*0,013									
40. E15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску (наружные откосы), 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,523	533,01 131,12	3,66 0,15	813	200	6	13,789 0,013	21	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
41. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,523	604,07 138,24	6,69	920	211	10	14,881	23	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
42. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,058	6 865,00		-397					
Объем: 1,523*(-0,038)									
43. C101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,058	27 369,80		1 584					
БАЛКОНЫ									
44. E08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	5,2	790,06 432,22	7,63	4 109	2 248	40	50,025	260	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
45. E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка цементно- известковым раствором по камню стен (кромки нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,24	1 831,93 784,15	77,36 43,61	440	188	19 10	81,512 3,475	20 1	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
46. 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 (балконных плит снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности	0,42	2 894,74 1 764,08	1,21	1 216	741	1	201,84	85	
Удал.ресурсы: C509-9900									
47. C509-9900 Строительный мусор, т	2,033								
Объем: 0,42*4,84									

48. E15-04-027-05	0,42	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	224	55	<u>2</u>	<u>13,789</u>	<u>6</u>
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								
49. E15-04-019-07	0,42	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	254	58	<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								
50. C101-3469	-0,016	<u>6 865,00</u>		-110				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,42*(-0,038)								
51. C101-4418	0,016	<u>27 369,80</u>		437				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								
52. E07-07-001-03	0,9	<u>261,99</u>	<u>28,33</u>	235	210	<u>25</u>	<u>28,6</u>	<u>26</u>
Демонтаж ограждений балконов из асбестоцементных листов, 100 м2 стен (за вычетом проемов)		233,66	1,57			1	0,116	
Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0								
53. C509-9900	1,26							
Строительный мусор, т								
Объем: (90*14)/1000								
54. E46-04-006-03	0,9	<u>435,33</u>	<u>213,82</u>	391	199	<u>192</u>	<u>29,3</u>	<u>26</u>
Разборка деревянных ограждений балконных щитовых досчатых, 100 м2		221,51	79,34			71	6,84	6
55. C509-9900	0,864							
Строительный мусор, т								
Объем: 90*0,016*600/1000								
56. E09-03-014-01	1,062	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	1 557	675	<u>633</u>	<u>72,772</u>	<u>77</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций		636,03	64,70			69	4,775	5
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
57. C103-1754	743,4	<u>13,30</u>		9 887				
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м								
58. E15-04-030-04	0,288	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	339	209	<u>1</u>	<u>81,719</u>	<u>24</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								
59. E09-02-028-02	1,8	<u>4 916,32</u>	<u>2 634,05</u>	8 849	1 617	<u>4 741</u>	<u>96,727</u>	<u>174</u>

Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа (прим), 100 м2	898,59	255,68	460	18,925	34			
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
60. С101-3031 Профилированный настил окрашенный, т	1,001	<u>12 408,44</u>		12 423				
Объем: 1,80*1,08*5,15/1000*100								
61. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм, 10 шт.	108	<u>4,17</u>		450				
62. С101-2404 Угол наружный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	99	<u>7,50</u>		743				
63. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (отливы) по балконным плитам из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия	0,84	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	8 420	929	<u>25</u> 3	<u>129,663</u> 0,25	<u>109</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
ВХОДНЫЕ ГРУППЫ								
64. Е46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных (козырьков входных групп), 100 м2	0,166	<u>178,00</u> 178,00		30	30	<u>22,82</u>		<u>4</u>
65. С509-9900 Строительный мусор, т	0,448							
Объем: 16,6*0,015*1800/1000								
66. Е46-01-008-02 Обетонирование балок и прогонов (ремонт и восстановление плит козырьков с устройством опалубки), 1 м3	1,66	<u>1 176,24</u> 190,63	<u>38,21</u> 1,62	1 952	316	<u>63</u> 3	<u>22,94</u> 0,12	<u>38</u>
67. Е61-10-1 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 (козырьков входных групп снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности	0,332	<u>2 894,74</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	961	586	<u>201,84</u>		<u>67</u>
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
68. С509-9900 Строительный мусор, т	1,607							
Объем: 0,332*4,84								
69. Е15-04-027-05	0,332	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	177	44	<u>1</u>	<u>13,789</u>	<u>5</u>

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: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
70. E15-04-019-07 Окраска акриловыми составами вручную по подготовленной поверхности нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,332	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	200	46	<u>2</u>	<u>14,881</u>	5	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
71. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,013	<u>6 865,00</u>		-87					
Объем: 0,332*(-0,038)									
72. C101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,013	<u>27 369,80</u>		345					
73. E46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия	0,332	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	51	37	<u>14</u>	<u>14,38</u>	5	
74. C509-9900 Строительный мусор, т	0,518								
Объем: 0,332*0,78*2									
75. E12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,332	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	410	90	<u>93</u> 9	<u>31,303</u> 2,425	<u>10</u> 1	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
76. E12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 до 50 мм K=(50-15)/1=35, 100 м2 стяжки	0,332	<u>1 967,04</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	653	115	<u>39</u> 5	<u>40,25</u> 1,313	<u>13</u>	
Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35									
77. E12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли	0,332	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	39	9	<u>1</u>	<u>3,22</u>	<u>1</u>	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
78. E12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли	0,332	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	3 321	52	<u>18</u> 1	<u>16,514</u> 0,25	<u>5</u>	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
79. C101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2	-37,85	<u>45,20</u>		-1 711					
Объем: 0,332*(-114,0)									

80. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2	37,85	<u>30,11</u>		1 140				
Объем: 0,332*(114,0)								
81. С101-1962 Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП- 4, м2	-38,51	<u>38,42</u>		-1 480				
Объем: 0,332*(-116,0)								
82. С101-4249 Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2	38,51	<u>26,16</u>		1 007				
Объем: 0,332*(116,0)								
83. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,108	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	1 082	119	<u>3 129,663</u> 0,25	<u>14</u>	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
84. Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах штроб площадью сечения до 20 см2 для крепления фартука, 100 м борозд	0,108	<u>562,04</u> 143,58	<u>418,46</u> 40,84	61	16	<u>45 15,64</u> 4 4,06	<u>2</u>	
85. Е10-01-010-01 Установка прижимного бруса, 1 м3 древесины в конструкции	0,009	<u>2 446,83</u> 216,83	<u>41,89</u>	21	2	<u>25,875</u>		
Объем: 0,02*0,04*10,8								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
86. Е12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий	0,108	<u>12 296,99</u> 374,77	<u>119,24</u> 11,99	1 328	40	<u>13 40,825</u> 1 0,888	<u>4</u>	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
87. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП- 4.5, м2	-27,22	<u>45,20</u>		-1 230				
Объем: 0,108*(-252,0)								
88. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2	27,22	<u>30,11</u>		819				
Объем: 0,108*(252,0)								
89. С101-8050 Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л	0,724	<u>66,11</u>		48				
Объем: 0,108*6,7								
90. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,013	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	129	14	<u>129,663</u> 0,25	<u>2</u>	
Объем: 10,8*0,12								

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

91. Е06-01-005-01	0,016	<u>66 853,93</u>	<u>4 432,63</u>	1 043	67	<u>69 507,472</u>	<u>8</u>
Устройство бетонных площадок входа, 100 м3 бетона и железобетона в деле		4 293,21	582,24			9 43,225	1

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

92. Е15-04-030-04	0,11	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	129	80	<u>81,719</u>	<u>9</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

93. Е62-29-2	0,304	<u>577,56</u>	<u>0,87</u>	176	50	<u>18,72</u>	<u>6</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза с двух сторон, 100 м2 окрашиваемой поверхности		163,61					

Объем: 15,2*2

94. Е53-21-15	0,25	<u>529,42</u>	<u>0,87</u>	132	127	<u>49,69</u>	<u>12</u>
Устройство промазки и расшивки швов панелей перекрытий раствором - плит карнизных свесов, 100 м восстановленной герметизации стыков		507,33					

95. Е311-01-146-1;	9,173	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	299	38	<u>261</u>	<u>0,578</u>	<u>5</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15						

Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;

96. Х403-1-14;	9,173	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	156		<u>156</u>		
Перевозка грузов автомобилями- самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т								

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

277 335 18 700 86 422 2057
4 404 355

**СТОИМОСТЬ
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -**

257 042 16 408 81 048 1806

**. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ
В РАСЦЕНКАХ -**

93 362 3 875 316

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -

19 904

(%=86 - по стр. 1, 3, 94;
%=139.5 - по стр. 5; %=94.5 -
по стр. 8, 10, 22, 23, 25-27, 29,
30, 37, 38, 40, 41, 45, 48, 49,
58, 69, 70, 91, 92; %=82 - по
стр. 13, 15, 17; %=106.2 - по
стр. 19, 20, 85; %=83 - по стр.
33; %=109.8 - по стр. 44;
%=79 - по стр. 46, 67; %=117 -
по стр. 52; %=99 - по стр. 54,
64, 66, 73, 84; %=108 - по стр.
63, 75-78, 83, 86, 90; %=80 -
по стр. 93; %=100 - по стр. 95)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		12 954			
(%=70 - по стр. 1, 3, 94; %=85					
- по стр. 5; %=46.75 - по стр.					
8, 10, 22, 23, 25-27, 29, 30, 37,					
38, 40, 41, 45, 48, 49, 58, 69,					
70, 92; %=62 - по стр. 13, 15,					
17; %=53.55 - по стр. 19, 20,					
85; %=65 - по стр. 33; %=68 -					
по стр. 44; %=50 - по стр. 46,					
67, 93; %=72.25 - по стр. 52;					
%=59.5 - по стр. 54, 64, 66,					
73, 84; %=55.25 - по стр. 63,					
75-78, 83, 86, 90, 91; %=60 -					
по стр. 95)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		289 900			
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					
СТОИМОСТЬ		10 406	2 292	<u>5 374</u>	<u>251</u>
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					
				529	39
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		2 285			
(%=81 - по стр. 56, 59)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		2 039			
(%=72.25 - по стр. 56, 59)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		14 730			
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -					
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ		9 887			
РАБОТ -					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		9 887			
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		314 517			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		22 189			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		14 993			
Проверка сметной	0,1	315			
документации					
Итого		314 832			
Расчетная стоимость		1 763 241,53			
НДС	18	317 383,48			
Итого с НДС		2 080 625			
Проектные работы (в т.ч. НДС)		5 000			
Всего по смете с НДС		2 085 625			

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

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