

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул.Великанова, д.3 к.1

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	8,045	<u>3 582,94</u>	<u>3 296,39</u>	28 824	2 305	<u>26 519</u>	<u>29,36</u>	<u>236</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			1 175	11,46	92

Удал.ресурсы: C101-9108

2. C101-2388	100,6	<u>72,80</u>		7 321				
Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.								

Объем: 8,045*100/8

3. E53-21-7	8,045	<u>6 314,95</u>	<u>6 005,27</u>	50 803	2 491	<u>48 312</u>	<u>31,73</u>	<u>255</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			2 154	21,02	169

Объем: 1609-804,5

Удал.ресурсы: C101-9091

4. C101-5361	611,4	<u>54,22</u>		33 151				
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг								

Объем: 8,045*0,76*100

5. E07-05-039-07	8,045	<u>3 018,17</u>	<u>1 498,86</u>	24 281	1 689	<u>12 058</u>	<u>23,15</u>	<u>186</u>
Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			681	8,413	68

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

6. C101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-0,613	<u>17 183,00</u>		-10 534				
Объем: 8,045*(-0,0762)								
7. C101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	613	<u>54,22</u>		33 238				
Объем: 8,045*(0,0762)*1000								
8. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия <i>Удал.ресурсы: C101-9732</i> <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	1,609	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	119	117	<u>2</u> 0,013	<u>7,533</u> 0,013	<u>12</u>
9. C101-3451 Грунтовка акриловая, т	0,021	<u>11 594,98</u>		243				
Объем: 1,609*0,013								
10. E15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м Объем: 1609*2 <i>Вычт.ресурсы: C113-0003:[M-(5.40=7716.70*0.0007)]</i> <i>Начисления: H5= 1.15</i>	32,18	<u>1 037,86</u> 25,04		33 399	806	<u>2,76</u>	<u>89</u>	
11. C101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м	-3218	<u>10,11</u>		-32 534				
Объем: 32,18*(-100,0)								
12. C101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	321,8	<u>6,45</u>		2 076				
Объем: 32,18*(100,0)/10								
13. E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,26	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 10,79	104	96	<u>8</u> 3	<u>46,11</u> 0,93	<u>12</u>
14. C509-9900 Строительный мусор, т	0,889							
Объем: 0,26*3,42								
15. E56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,24	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 22,70	290	252	<u>38</u> 5	<u>128,73</u> 2,15	<u>31</u> 1
16. C509-9900 Строительный мусор, т	2,558							
Объем: 0,24*10,66								
17. E10-01-034-03 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	0,26	<u>310 472,13</u> 2 171,82	<u>635,31</u> 25,53	80 723	565	<u>165</u> 7	<u>248,49</u> 2,2	<u>65</u> 1

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

ОТКОСЫ

Внутренние откосы

18. E15-02-031-01	0,105	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	452	229	<u>8 234,67</u>	<u>25</u>
Штукатурка поверхностей		2 180,08	29,88			3 2,575	
оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности							

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

19. E15-04-006-03	0,105	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	8	8	<u>7,533</u>	<u>1</u>
Покрытие поверхностей		72,46	0,15			0,013	
грунтовойкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия							

Удал.ресурсы: C101-9732

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

20. C101-3451	0,001	<u>11 594,98</u>		16			
Грунтовка акриловая, т							

Объем: 0,105*0,013

21. E15-04-005-03	0,105	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	182	46	<u>2 49,335</u>	<u>5</u>
Окраска поливинилацетатными		442,53	0,29			0,025	
водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности							

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

Наружные откосы

22. E15-02-031-01	0,105	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	452	229	<u>8 234,67</u>	<u>25</u>
Штукатурка поверхностей		2 180,08	29,88			3 2,575	
оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности							

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

23. E15-04-027-05	0,105	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	56	14	<u>13,789</u>	<u>1</u>
Шпатлевка при окраске по		131,12	0,15			0,013	
штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м2 окрашиваемой поверхности							

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

24. E15-04-019-07	0,105	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	64	15	<u>1 14,881</u>	<u>2</u>
Окраска фасадов акриловыми		138,24					
составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности							

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

25. C101-3469	-0,004	<u>6 865,00</u>		-27			
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т							

Объем: 0,105*(-0,038)

26. C101-4418	0,004	<u>27 369,80</u>		109			
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т							

27. E58-20-1	0,324	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	815	114	<u>2 41,41</u>	<u>13</u>
--------------	-------	-----------------	-------------	-----	-----	----------------	-----------

Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	353,23	0,93				0,08		
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
28. C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,06	<u>11 200,00</u>				-668		
Объем: 0,324*(-0,184)								
29. C101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	32,4	<u>26,41</u>				856		
30. C509-9900 Строительный мусор, т	0,073							
Объем: 0,324*0,224								
<i>ЦОКОЛЬ</i>								
31. E53-21-15 Устройство промазки и расшивка швов вертикальных и горизонтальных швов цоколя раствором, 100 м восстановленной герметизации стыков	2,93	<u>529,42</u> 507,33	<u>0,87</u>	1 551	1 486	<u>3</u>	<u>49,69</u>	<u>146</u>
32. E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	2,09	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	3 829	1 639	<u>162</u> 91	<u>81,512</u> 3,475	<u>170</u> 7
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
33. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	2,09	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	154	151	<u>3</u>	<u>7,533</u> 0,013	<u>16</u>
<i>Удал.ресурсы: C101-9732</i> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
34. C101-3451 Грунтовка акриловая, т	0,027	<u>11 594,98</u>				315		
Объем: 2,09*0,013								
35. E15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м2 окрашиваемой поверхности	2,09	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	1 114	274	<u>8</u>	<u>13,789</u> 0,013	<u>29</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
36. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	2,09	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	1 263	289	<u>14</u>	<u>14,881</u>	<u>31</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
37. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,079	<u>6 865,00</u>				-545		
Объем: 2,09*(-0,038)								
38. C101-4418	0,079	<u>27 369,80</u>				2 174		

БАЛКОНЫ

39. Е08-07-001-02	9,45	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	7 465	4 084	<u>72</u>	<u>50,025</u>	<u>473</u>
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (для ремонта балконов), 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		432,22						

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

40. Е15-02-001-01	0,08	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	147	63	<u>6</u>	<u>81,512</u>	<u>7</u>
Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен (кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			3	3,475	

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

41. Е07-07-001-03	1,92	<u>261,99</u>	<u>28,33</u>	503	449	<u>54</u>	<u>28,6</u>	<u>55</u>
Демонтаж ограждений балконов из асбестоцементных листов, 100 м2 стен (за вычетом проемов)		233,66	1,57			3	0,116	

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

42. С509-9900	2,688							
Строительный мусор, т								

Объем: (192*14)/1000

43. Е09-03-014-01	1,77	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	2 597	1 126	<u>1 056</u>	<u>72,772</u>	<u>129</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций		636,03	64,70			115	4,775	8

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

44. С103-1754	1239	<u>13,30</u>		16 479				
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м								

45. Е15-04-030-04	0,48	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	565	348	<u>2</u>	<u>81,719</u>	<u>39</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

46. Е09-02-028-02	3	<u>4 916,32</u>	<u>2 634,05</u>	14 749	2 696	<u>7 902</u>	<u>96,727</u>	<u>290</u>
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа (прим), 100 м2		898,59	255,68			767	18,925	57

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

47. С101-3031	1,669	<u>12 408,44</u>		20 705				
Профилированный настил окрашенный, т								

Объем: 3,0*1,08*5,15/1000*100

48. С101-4639	180	<u>4,17</u>		751				
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт.								

49. С101-2404	132	<u>7,50</u>		990				
---------------	-----	-------------	--	-----	--	--	--	--

50. E12-01-010-01	1,05	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	10 524	1 161	<u>31</u>	<u>129,66</u>	<u>136</u>
Устройство мелких покрытий (свесы, отливы) по балконным плитам из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			4	0,25	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
ВХОДНЫЕ ГРУППЫ								
51. E61-10-1	0,243	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	703	429	<u>201,84</u>	<u>49</u>	<u>39</u>
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		1 764,08						
Удал.ресурсы: C509-9900								
52. C509-9900	1,176							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,243*4,84								
53. E15-04-027-05	0,243	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	130	32	<u>1</u>	<u>13,789</u>	<u>3</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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
54. E15-04-019-07	0,243	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	148	34	<u>2</u>	<u>14,881</u>	<u>4</u>
Окраска акриловыми составами вручную по подготовленной поверхности нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
55. C101-3469	-0,009	<u>6 865,00</u>		-63				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,243*(-0,038)								
56. C101-4418	0,009	<u>27 369,80</u>		253				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								
57. E46-04-008-01	0,27	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	41	30	<u>11</u>	<u>14,38</u>	<u>4</u>
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия		112,16						
58. C509-9900	0,421							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,27*0,78*2								
59. E12-01-017-01	0,243	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	300	66	<u>68</u>	<u>31,303</u>	<u>8</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки		270,46	27,33			7	2,425	1
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								

60. E12-01-017-02	0,243	<u>1 967,04</u>	<u>116,38</u>	478	85	<u>28</u>	<u>40,25</u>	<u>10</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12- 01-017-01 до 50 мм К=(50- 15)/1=35, 100 м2 стяжки		347,76	14,88			4	1,313	
Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35								
61. E12-01-016-02	0,27	<u>119,35</u>	<u>4,36</u>	32	8	<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								
62. E12-01-002-09	0,243	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	2 430	38	<u>13</u>	<u>16,514</u>	<u>4</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли		155,23	3,38			1	0,25	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
63. C101-1961	-27,7	<u>45,20</u>		-1 252				
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП- 4.5, м2								
Объем: 0,243*(-114,0)								
64. C101-3358	27,7	<u>30,11</u>		834				
Унифлекс ТКП, м2								
Объем: 0,243*(114,0)								
65. C101-1962	-28,19	<u>38,42</u>		-1 083				
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП- 4, м2								
Объем: 0,243*(-116,0)								
66. C101-4249	28,19	<u>26,16</u>		737				
Унифлекс ТПП, м2								
Объем: 0,243*(116,0)								
67. E12-01-010-01	0,09	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	903	100	<u>3</u>	<u>129,66</u>	<u>12</u>
Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
68. E12-01-004-04	0,094	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	1 155	35	<u>11</u>	<u>40,825</u>	<u>4</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: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
69. C101-1961	-23,69	<u>45,20</u>		-1 071				
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП- 4.5, м2								
Объем: 0,094*(-252,0)								
70. C101-3358	23,69	<u>30,11</u>		713				
Унифлекс ТКП, м2								
Объем: 0,094*(252,0)								
71. C101-8050	0,63	<u>66,11</u>		42				

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

Объем: 0,094*6,7

72. E12-01-010-01	0,011	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	112	12	<u>129,66</u>	<u>1</u>
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,25	

Объем: 9,4*0,12

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

73. E01-02-058-02	0,01	<u>2 511,60</u>		25	25	<u>322</u>	<u>3</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: H5= 1.15

74. E06-01-005-01	0,01	<u>66 853,93</u>	<u>4 432,63</u>	668	43	<u>44 507,47</u>	<u>5</u>
Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом до 5 м3, 100 м3 бетона и железобетона в деле		4 293,21	582,24			6 43,225	

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

75. E06-01-015-07	0,02	<u>11 680,45</u>	<u>43,88</u>	234	45	<u>1 248,19</u>	<u>5</u>
Установка закладных деталей весом до 4 кг, 1 т		2 251,11	2,54			0,188	

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

76. E09-03-012-12	0,125	<u>532,64</u>	<u>342,43</u>	67	9	<u>43 7,579</u>	<u>1</u>
Монтаж опорных стоек козырька входа, 1 т конструкций		67,98	37,39			5 2,613	

Объем: 20*6,26/1000

Удал.ресурсы: C201-9002

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

77. C201-0841	125,2	<u>11,83</u>		1 481			
Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнуто сварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, кг							

Объем: 20*6,26

78. E15-04-030-03	0,034	<u>865,19</u>	<u>3,66</u>	29	14	<u>46,678</u>	<u>2</u>
Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности		413,57	0,15			0,013	

Объем: 0,1252*27

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

79. E01-02-061-01	0,002	<u>763,31</u>		2	2	<u>101,78</u>	
Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1, 100 м3 грунта		763,31					

Начисления: H5= 1.15

80. E06-01-005-01	0,036	<u>66 853,93</u>	<u>4 432,63</u>	2 408	155	<u>160 507,47</u>	<u>18</u>
Устройство бетонных площадок входа, 100 м3 бетона и железобетона в деле		4 293,21	582,24			21 43,225	2

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

81. E62-29-2	0,48	<u>577,56</u>	<u>0,87</u>	277	79	<u>18,72</u>	<u>9</u>
--------------	------	---------------	-------------	-----	----	--------------	----------

Окраска масляными составами
ранее окрашенных больших
металлических поверхностей
(дверь) за два раза с двух сторон,
100 м2 окрашиваемой
поверхности

163,61

Объем: 24*2

82. Е53-21-15	0,48	<u>529,42</u>	<u>0,87</u>	254	244	<u>49,69</u>	<u>24</u>
Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором -стыков плит карнизных свесов, 100 м восстановленной герметизации стыков		507,33					

83. Е311-01-146-1;	7,81	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	255	32	<u>223</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;

84 Х403-1-14;	7,81	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	133		<u>133</u>		
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т								

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	350 524	24 259	<u>97 178</u>	<u>2651</u>
СТОИМОСТЬ	315 151	20 428	<u>88 177</u>	<u>2231</u>
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			4 172	341
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	104 524			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	24 336			
(%=86 - по стр. 1, 3, 31, 88; %=139.5 - по стр. 5; %=94.5 - по стр. 8, 10, 18, 19, 21-24, 32, 33, 35, 36, 40, 45, 53, 54, 74, 75, 78, 80; %=82 - по стр. 13, 15; %=106.2 - по стр. 17; %=83 - по стр. 27, 81; %=109.8 - по стр. 39; %=117 - по стр. 41; %=108 - по стр. 50, 59-62, 67, 68, 72, 85; %=79 - по стр. 51; %=99 - по стр. 57; %=72 - по стр. 73, 79; %=80 - по стр. 87; %=100 - по стр. 89)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70 - по стр. 1, 3, 31, 88; %=85 - по стр. 5; %=46.75 - по стр. 8, 10, 18, 19, 21-24, 32, 33, 35, 36, 40, 45, 53, 54, 78; %=62 - по стр. 13, 15; %=53.55 - по стр. 17; %=65 - по стр. 27, 81; %=68 - по стр. 39; %=72.25 - по стр. 41; %=55.25 - по стр. 50, 59-62, 67, 68, 72, 74, 75, 80, 85; %=50 - по стр. 51, 87; %=59.5 - по стр. 57; %=38.25 - по стр. 73, 79; %=60 - по стр. 89)	15 974			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	355 461			
	18 894	3 831	<u>9 001</u>	<u>420</u>

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		3 821
(%=81 - по стр. 43, 46, 76, 82)		
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		3 409
(%=72.25 - по стр. 43, 46, 76, 82)		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		26 124
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		16 479
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		16 479
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		398 064
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		28 157
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		19 383
Проверка сметной документации	0,1	398
Итого		398 462
Расчетная стоимость		2 176 883,90
НДС	18	391 839,10
Итого с НДС		2 568 723
Проектные работы (в т.ч. НДС)		5 000
Всего по смете с НДС		2 573 723

Составил: Ведущий инженер сметчик Пырикова С.В.
 (должность, подпись, Ф.И.О)

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