

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: г. Рязань, ул. Циолковского, д. 6 к. 3
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстр

№ 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
1.	E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,266	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56	107	99	<u>8</u> 3	<u>46,11</u> 0,93	<u>12,2837</u> 0,24775
2.	E56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,12	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04	145	126	<u>19</u> 3	<u>128,73</u> 2,15	<u>15,4476</u> 0,258
3.	E56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2	0,05	<u>761,66</u> 761,66		38	38		<u>94,97</u>	<u>4,7485</u>
4.	E10-01-034-01 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема до 2 м2, 100 м2 проемов <i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2213.86=6.38*347)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]</i> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,018	<u>165 955,93</u> 1 716,21	<u>533,86</u> 29,70	2 988	31	<u>10</u> 1	<u>196,363</u> 2,2	<u>3,53453</u> 0,0396
5.	C203-0938 Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2, м2 Объем: 0,018*(-100,0)	-1,8	<u>1 555,55</u>		-2 800				
6.	C1. Блок оконный пластиковый 3850/4,89*1,04, м2 Объем: 0,018*100	1,8	<u>818,81</u>		1 474				
7.	E10-01-034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно- откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов <i>Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(1556.72=6.38*244)]; C101-2054:[M-(445.20=7.95*56)]</i> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,248	<u>249 820,59</u> 1 464,63	<u>511,53</u> 11,14	62 056	364	<u>127</u> 3	<u>167,578</u> 0,825	<u>41,6264</u> 0,20493
8.	C203-0993	-24,84	<u>2 415,48</u>		-60 001				

Блок оконный пластиковый
двустворчатый, с глухой и
поворотно-откидной
створкой, однокамерным
стеклопакетом (24 мм),
площадью до 3 м2, м2

Объем: 0,2484*(-100,0)

9. С1.	24,84	<u>818,81</u>		20 339				
Блок оконный пластиковый 3850/4,89*1,04, м2								
10. E10-01-035-01	0,1	<u>4 217,97</u>	<u>17,91</u>	422	21	<u>2</u>	<u>24,3685</u>	<u>2,43685</u>
Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м		207,86	0,68				0,05	0,005
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
11. С101-2911	10	<u>314,01</u>		3 140				
Доски подоконные ПВХ,								
ОТКОСЫ								
Откосы внутренние								
12. E15-02-031-01	0,26	<u>4 507,09</u>	<u>80,50</u>	1 172	567	<u>21</u>	<u>234,669</u>	<u>61,0139</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	34,76			9	2,575	0,6695
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
13. E15-04-005-03	0,26	<u>1 715,27</u>	<u>17,13</u>	445	115	<u>4</u>	<u>49,335</u>	<u>12,8271</u>
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,34				0,025	0,0065
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Откосы наружные								
14. E15-04-027-05	0,55	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	295	72	<u>2</u>	<u>13,7885</u>	<u>7,58368</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,18				0,0125	0,00688
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
15. E15-04-006-03	0,55	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	41	40	<u>1</u>	<u>7,5325</u>	<u>4,14288</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,18				0,0125	0,00688
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
16. С101-4163	7,15	<u>15,25</u>		109				
Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ, кг								
Объем: 0,55*0,013*1000								
17. E15-04-019-07	0,55	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	333	76	<u>4</u>	<u>14,881</u>	<u>8,18455</u>

Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	138,24								
18. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК- 1180, фасадная ВГТ, т Объем: 0,55*(-0,038)	-0,021	<u>6 865,00</u>		-143					
19. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, Объем: 0,55*(0,038)	0,021	<u>27 390,91</u>		572					
20. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	0,17	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 1,08	428	60	<u>1</u>	<u>41,41</u> 0,08	<u>7,0397</u> 0,0136	
21. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т Объем: 0,17*(-0,184)	-0,031	<u>11 200,00</u>		-350					
22. С101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м Объем: 0,17*100	17	<u>26,41</u>		449					
ЦОКОЛЬ									
23. Е46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2	0,24	<u>178,00</u> 178,00		43	43		<u>22,82</u>	<u>5,4768</u>	
24. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,2	<u>1 828,56</u> 784,15	<u>64,71</u> 30,96	366	157	<u>13</u> 6	<u>81,512</u> 3,475	<u>16,3024</u> 0,695	
25. Е61-10-3 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности	0,5	<u>2 786,78</u> 1 645,31	<u>1,21</u>	1 394	823	<u>1</u>	<u>188,25</u>	<u>94,125</u>	
26. С509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,5*4,84	2,42								
27. Е62-41-1	1,06	<u>162,24</u>		172	172		<u>20,8</u>	<u>22,048</u>	

			162,24						
			Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности						
28.	E15-04-027-05	1,8	<u>537,32</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,18	968	236	<u>7</u>	<u>13,7885</u> 0,0125	<u>24,8193</u> 0,0225
	Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
29.	E15-04-006-03	1,8	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	133	130	<u>3</u>	<u>7,5325</u> 0,0125	<u>13,5585</u> 0,0225
	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия								
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
30.	C101-4163	23,4	<u>15,25</u>		357				
	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ, кг								
	Объем: 1,8*0,013*1000								
31.	E15-04-019-07	1,8	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	1 087	249	<u>12</u>	<u>14,881</u>	<u>26,7858</u>
	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
32.	C101-3469	-0,068	<u>6 865,00</u>		-470				
	Краска фактурная ВД-АК- 1180, фасадная ВГТ, т								
	Объем: 1,8*(-0,038)								
33.	C101-4418	0,068	<u>27 390,91</u>		1 874				
	Краска фасадная,								
	Объем: 1,8*0,038								
	БАЛКОНЫ								
34.	E46-02-009-02	0,16	<u>178,00</u> 178,00		28	28		<u>22,82</u>	<u>3,6512</u>
	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2								
35.	E08-07-001-02	4,5	<u>783,07</u> 432,22	<u>7,63</u>	3 523	1 945	<u>34</u>	<u>50,025</u>	<u>225,113</u>
	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов								
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
36.	E15-04-029-04	0,1	<u>1 191,51</u> 178,15	<u>13,86</u> 0,34	119	18	<u>1</u>	<u>19,8605</u> 0,025	<u>1,98605</u> 0,0025
	Оклейка панелей фасада стеклосеткой (армирование оснований), 100 м2 отделяваемой поверхности								
	Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								

37. С101-0622	-1,313	73,65		-97				
Миткаль <Т-2> суровый (суровье), 10 м								
Объем: 0,1*(-13,13)								
38. С101-1814	-0,05	16,95		-1				
Клей столярный сухой, кг								
Объем: 0,1*(-0,5)								
39. С101-2135	-2,4	1,00		-2				
Клейстер готовый, кг								
Объем: 0,1*(-24,0)								
40. С101-2615	10,8	11,61		125				
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2								
Объем: 0,1*108								
41. Е46-01-008-02	1	1 184,11	38,21	1 184	191	38	22,94	22,94
Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки), 1 м3								
		190,63	1,62			2	0,12	0,12
42. Е09-03-014-01	0,885	1 464,86	596,48	1 297	563	528	72,772	64,4032
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций								
		636,03	64,70			57	4,775	4,22588
Объем: 150*5,9/1000								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
43. С103-1754	619,5	13,29		8 233				
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645- 86) размером 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м								
Объем: 0,885*1000/5,9*4,13								
44. Е15-04-030-04	0,24	1 202,65	3,66	289	174	1	81,719	19,6126
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности								
		724,03	0,18				0,0125	0,003
Объем: 150*0,16								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
45. Е09-02-028-02	1,5	4 916,66	2 634,05	7 375	1 348	3 951	96,7265	145,09
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2								
		898,59	255,68			384	18,925	28,3875
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
46. С101-3031	0,834	12 411,23		10 355				
Профилированный настил окрашенный, т								
бъем: 1,5*1,08*5,15/1000*100								
47. С101-4639	9	41,00		369				
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм, 100 шт.								
Объем: 1.5*6								

48. С101-2404 Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м Объем: 1,5*100/5*2,2	66	<u>7,50</u>		495				
49. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	3,6	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 1,08	9 059	1 272	<u>22</u> 4	<u>41,41</u> 0,08	<u>149,076</u> 0,288
50. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т Объем: 3,6*(-0,184)	-0,662	<u>11 200,00</u>		-7 419				
51. С101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м Объем: 3,6*100	360	<u>26,41</u>		9 508				
52. Е61-4-7 Ремонт штукатурки плит снизу цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности	0,59	<u>3 823,46</u> 2 603,72	<u>22,51</u> 9,72	2 255	1 536	<u>13</u> 6	<u>290,27</u> 0,72	<u>171,259</u> 0,4248
53. С509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,59*3,38	1,994							
54. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску (балконные плиты снизу), 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,59	<u>537,32</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,18	316	77	<u>2</u>	<u>13,7885</u> 0,0125	<u>8,13522</u> 0,00738
55. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (балконные плиты снизу), 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,59	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	357	82	<u>4</u>	<u>14,881</u>	<u>8,77979</u>
56. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК- 1180, фасадная ВГТ, т Объем: 0,59*(-0,038)	-0,022	<u>6 865,00</u>		-154				
57. С101-4418 Краска фасадная, Объем: 0,59*0,038	0,022	<u>27 390,91</u>		614				

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

58. Е61-4-7	0,09	<u>3 823,46</u>	<u>22,51</u>	344	234	<u>2</u>	<u>290,27</u>	<u>26,1243</u>
-------------	------	-----------------	--------------	-----	-----	----------	---------------	----------------

Ремонт штукатурки плит снизу цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм9, 100 м2 отремонтированной поверхности	2 603,72	9,72			1	0,72	0,0648
<hr/>							
59. С509-9900	0,304						
Строительный мусор, т							
Объем: 0,09*3,38							
<hr/>							
60. Е15-04-027-05	0,09	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	48	12	<u>13,7885</u>	<u>1,24097</u>
Шпатлевка при окраске по		131,12	0,18			0,0125	0,00113
штукатурке и сборным							
конструкциям стен,							
подготовленных под окраску,							
100 м2 окрашиваемой							
поверхности							
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
<hr/>							
61. Е15-04-019-07	0,09	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	54	12	<u>1</u>	<u>14,881</u> <u>1,33929</u>
Окраска фасадов		138,24					
акриловыми составами с							
лесов вручную по							
подготовленной поверхности,							
100 м2 окрашиваемой							
поверхности							
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
<hr/>							
62. С101-3469	-0,003	<u>6 865,00</u>		-23			
Краска фактурная ВД-АК-							
1180, фасадная ВГТ, т							
Объем: 0,09*(-0,038)							
<hr/>							
63. С101-4418	0,003	<u>27 390,91</u>		94			
Краска фасадная,							
Объем: 0,09*0,038							
<hr/>							
64. Е46-04-008-01	0,09	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	14	10	<u>4</u>	<u>14,38</u> <u>1,2942</u>
Разборка покрытий кровель		112,16					
из рулонных материалов, 100							
м2 покрытия							
<hr/>							
65. Е12-01-017-01	0,09	<u>1 340,53</u>	<u>238,10</u>	120	24	<u>21</u>	<u>31,303</u> <u>2,81727</u>

Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	270,46	27,33			2	2,425	0,21825
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15							
66. E12-01-017-02	0,09	<u>2 319,84</u>	<u>116,38</u>	208	31	<u>10</u>	<u>40,25</u> <u>3,6225</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			1	1,3125 0,11813
Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35							
67. E12-01-016-02	0,09	<u>122,50</u>	<u>4,36</u>	11	3		<u>3,22</u> <u>0,2898</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							
68. E12-01-002-09	0,09	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	900	14	<u>5</u>	<u>16,514</u> <u>1,48626</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли		155,23	3,38				0,25 0,0225
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15							
69. C101-1961	-10,26	<u>45,20</u>		-464			
Изопласт К ЭКП-4,5, м2							
Объем: 0,09*(-114,0)							
70. C101-1962	-10,44	<u>38,42</u>		-401			
Изопласт П ЭПП-4,0, м2							
Объем: 0,09*(-116,0)							
71. C101-3358	10,26	<u>30,11</u>		309			
Унифлекс ТКП, м2							
Объем: 0,09*114							
72. C101-4249	10,44	<u>26,13</u>		273			
Унифлекс ТПП, м2							
Объем: 0,09*116							
73. E12-01-010-01	0,09	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	903	100	<u>3</u>	<u>129,663</u> <u>11,6696</u>
Устройство мелких покрытий (свес) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25 0,0225
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15							
74. C101-1875	-0,07	<u>11 200,00</u>		-788			
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т							
Объем: 0,09*(-0,782)							
75. C101-3742	0,061	<u>10 196,65</u>		618			
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т							
Объем: 0,09*(0,782)/5,7*4,91							
76. E12-01-004-04	0,1	<u>12 347,37</u>	<u>119,24</u>	1 234	37	<u>12</u>	<u>40,825</u> <u>4,0825</u>

Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий	374,77	11,99				1	0,8875	0,08875
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
77. С101-2552 Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали, м	10	<u>7,10</u>		71				
Объем: 0,1*100								
78. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-25,2	<u>45,20</u>		-1 139				
Объем: 0,1*(-252,0)								
79. С101-3358 Унифлекс ТКП, м2	25,2	<u>30,11</u>		759				
Объем: 0,1*252								
80. Е06-01-001-15 Устройство фундаментных плит бетонных плоских (площадки входа), 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,005	<u>61 062,76</u> 1 145,94	<u>2 208,03</u> 326,84	306	6	<u>11</u> 2	<u>134,343</u> 24,3	<u>0,67172</u> 0,1215
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
81. Е62-29-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,185	<u>568,11</u> 163,61	<u>0,87</u>	105	30		<u>18,72</u>	<u>3,4632</u>
82. Е53-23-2 Перекладка кирпичного карниза при высоте (в рядах) в 6 кирпичей, 1 м карниза	5	<u>209,59</u> 54,25	<u>1,82</u> 0,27	1 048	271	<u>9</u> 1	<u>6,36</u> 0,02	<u>31,8</u> 0,1
83. Е53-16-1 Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами, 1 м3 кладки	8,16	<u>1 149,58</u> 283,83	<u>29,59</u> 5,81	9 380	2 316	<u>241</u> 47	<u>35,39</u> 0,43	<u>288,782</u> 3,5088
84. Е62-35-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,05	<u>1 030,83</u> 697,51	<u>0,87</u>	52	35		<u>80,73</u>	<u>4,0365</u>
85. Е58-22-1 Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.	0,88	<u>863,90</u> 308,83	<u>0,87</u>	761	272	<u>1</u>	<u>37,8</u>	<u>33,264</u>
86. С509-9900 Строительный мусор, т	0,009							
Объем: 0,88*0,01								
87. Е58-10-1 Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м	1,096	<u>6 796,71</u> 313,90	<u>11,33</u>	7 449	344	<u>12</u>	<u>36,8</u>	<u>40,3328</u>

88. E58-10-3 Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.	0,64	<u>4 033,82</u> 545,07	<u>6,97</u>	2 581	349	<u>4</u>	<u>63,9</u>	<u>40,896</u>
89. E58-10-5 Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.	0,08	<u>4 051,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	324	36	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>4,248</u>
90. E58-10-6 Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 шт.	0,08	<u>7 241,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	580	36	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>4,248</u>
91. X03-1050 Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч	53	<u>142,70</u>	<u>142,70</u> 13,50	7 563		<u>7 563</u> 716	1	53
Объем: 32+21								
92. T01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	8	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	344	33	<u>258</u>	<u>0,5777</u>	<u>4,6216</u>
93. T03-21-01-014 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза	8	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	104		<u>104</u>		
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				118 753	14 858	<u>13 092</u> 1 249		<u>1714,4</u> 92,924
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				101 400	12 914	<u>8 251</u>		<u>1500,2</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				30 020		808		60,311
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=82 - по стр. 1-3; %=106.2 - по стр. 4, 7, 10; %=94.5 - по стр. 12-15, 17, 24, 28, 29, 31, 36, 44, 54, 55, 60, 61, 80; %=83 - по стр. 20, 49, 85, 87-90; %=99 - по стр. 23, 34, 41, 64; %=79 - по стр. 25, 52, 58; %=80 - по стр. 27, 81, 84; %=109.8 - по стр. 35; %=108 - по стр. 65-68, 73, 76; %=86 - по стр. 82, 83)				11 713				

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=62 - по стр. 1-3; %=53.55 - по стр. 4, 7, 10; %=46.75 - по стр. 12-15, 17, 24, 28, 29, 31, 36, 44, 54, 55, 60, 61; %=65 - по стр. 20, 49, 85, 87-90; %=59.5 - по стр. 23, 34, 41, 64; %=50 - по стр. 25, 27, 52, 58, 81, 84; %=68 - по стр. 35; %=55.25 - по стр. 65-68, 73, 76, 80; %=70 - по стр. 82, 83)		7 757			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		120 870			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		8 672	1 911	4 479	209,49
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 42, 45)		1 905		441	32,613
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 42, 45)		1 699			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		12 276			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		8 233			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		8 233			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		448	33	362	4,6216
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 92)		33			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 92)		20			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		448			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		141 827			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		13 618			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		9 456			
Проверка сметной документации	0,1	142			
Итого		141 969			
Расчетная стоимость	7,486	1 062 728,81			
НДС	18	191 291,19			
Итого с НДС		1 254 020			
Проектные работы		5 000			
Всего по смете		1 259 020			

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

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