

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: г. Рязань, ул. Циолковского, д. 20
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.	E53-21-7 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками, 100 м восстановленной герметизации стыков	0,749	<u>6 304,23</u> 309,68	<u>5 994,55</u> 257,07	4 722	232	4 490 193	<u>31,73</u> 21,02	<u>23,7658</u> 15,744	
2.	C101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ", кг Объем: 0,749*0,76*100	56,92	<u>54,21</u>			3 086				
3.	E62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности	1,121	<u>162,24</u> 162,24		182	182			<u>20,8</u> 23,3251	
4.	E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,332	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56	133	123	<u>10</u> 4	<u>46,11</u> 0,93	<u>15,2855</u> 0,3083	
5.	E56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,15	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04	182	158	<u>24</u> 4	<u>128,73</u> 2,15	<u>19,3095</u> 0,3225	
6.	E56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2	0,055	<u>761,66</u> 761,66		42	42			<u>94,97</u> 5,22335	
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 проеемов	0,332	<u>249 820,59</u> 1 464,63	<u>511,53</u> 11,14	82 816	486	<u>170</u> 4	<u>167,578</u> 0,825	<u>55,5521</u> 0,27349	

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(1556.72=6.38*244)]; C101-2054:[M-(445.20=7.95*56)]

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

8. С203-0993 -33,15 2 415,48 -80 073
Блок оконный пластиковый
двусторчатый, с глухой и
поворотно-откидной
створкой, однокамерным
стеклопакетом (24 мм),
площадью до 3 м², м²

Объем: 0,3315*(-100,0)

9. С1. 33,15 81,81 27 144
Блок оконный пластиковый
3850/4,89*1,04, м2

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

11. С101-2911 11 314,01 3 454
Доски подоконные ПВХ,

12. E15-04-029-04 0,06 1 191,51 13,86 72 11 1 19,8605 1,19163
 Оклейка панелей фасада
 стеклосеткой (армирование
 оснований), 100 м²
 отделяемой поверхности

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

13. С101-0622 -0,788 73,65 -58
Миткаль <T-2> суровый
(суровые), 10 м

Объем: 0,06*(-13,13)

14. С101-1814 -0,03 16,95 -1
Клей столярный сухой, кг

Объем: 0,06*(-0,5)

15. C101-2135 -1,44 1.00 -1
Клейстер готовый, кг

Объем: 0,06*(-24,0)

16. С101-2615 6,48 11,61 /5
Сетка стеклотканная
штукатурная, армирующая,
фасадная, м²

Объем: 0,06*108

17. E15-04-019-07 1,121 604,07 6,69 678 155 8 14,881 16,6876
Окраска фасадов
акриловыми составами с
лесов вручную по
подготовленной поверхности,
100 м² окрашиваемой
поверхности

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

18. С101-3469 -0,043 6 865,00 -293
Краска фактурная ВД-АК-
1180, фасадная ВГТ, т

Объем: 1,1214*(-0,038)

19. С101-4418 0,043 27 390,91 1 167
Краска фасадная, акриловая,
Объем: 1,1214*0,038

20. Е53-21-15	1,049	<u>533,37</u> 507,33	<u>0,87</u> 0,18	559	532	1	<u>49,69</u> 0,0125	<u>52,1248</u> 0,00088
Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу, 100 м² восстановленной герметизации стыков								

Объем: 74,9+30

21. Е15-04-030-04	0,07	<u>1 202,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,18	84	51		<u>81,719</u> 0,0125	<u>5,72033</u> 0,00088
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 пожарная лестница, 100 м² окрашиваемой поверхности								

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

22. Х03-1050	52	<u>142,70</u> 13,50	<u>142,70</u> 13,50	7 420		<u>7 420</u> 702	1	52
Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч								

23. Е53-15-1	0,12	<u>13 778,94</u> 3 304,47	<u>111,99</u> 13,50	1 653	397	<u>13</u> 2	<u>397,65</u> 1	<u>47,718</u> 0,12
Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м², 100 м² отремонтированной поверхности стен								

24. С509-9900	2,976
---------------	-------

Строительный мусор, т

Объем: 0,12*24,8

ОТКОСЫ

Откосы внутренние

25. Е15-02-031-01	0,28	<u>4 507,09</u> 2 180,08	<u>80,50</u> 34,76	1 262	610	<u>23</u> 10	<u>234,669</u> 2,575	<u>65,7073</u> 0,721
-------------------	------	-----------------------------	-----------------------	-------	-----	-----------------	-------------------------	-------------------------

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

26. Е15-04-005-03	0,28	<u>1 715,27</u> 442,53	<u>17,13</u> 0,34	481	124	5	<u>49,335</u> 0,025	<u>13,8138</u> 0,007
-------------------	------	---------------------------	----------------------	-----	-----	---	------------------------	-------------------------

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

Откосы наружные

27. Е15-04-006-03	1	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	73	72	1	<u>7,5325</u> 0,0125	<u>7,5325</u> 0,0125
-------------------	---	-----------------------	---------------------	----	----	---	-------------------------	-------------------------

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

28. С101-4163	13	<u>15,25</u>		198				
Грунтовка акриловая								
НОРТЕКС-ГРУНТ, кг								
Объем: 1*0,013*1000								
29. Е15-04-027-05	1	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	538	131	<u>4</u>	<u>13,7885</u>	<u>13,7885</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,18			0,0125	0,0125	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
30. Е15-04-019-07	1	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	604	138	<u>7</u>	<u>14,881</u>	<u>14,881</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
31. С101-3469	-0,038	<u>6 865,00</u>		-261				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 1*(-0,038)								
32. С101-4418	0,038	<u>27 390,91</u>		1 041				
Краска фасадная, акриловая,								
Объем: 1*(0,038)								
33. Е58-20-1	0,21	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	528	74	<u>1</u>	<u>41,41</u>	<u>8,6961</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	1,08			0,08	0,0168	
34. С101-1875	-0,039	<u>11 200,00</u>		-433				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 0,21*(-0,184)								
35. С101-2411	21	<u>26,41</u>		555				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								
Объем: 0,21*100								
<i>ЦОКОЛЬ</i>								
36. Е62-41-1	0,76	<u>162,24</u>		123	123	<u>20,8</u>	<u>15,808</u>	
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						
37. Е61-10-1	0,4	<u>2 905,55</u>	<u>1,21</u>	1 162	706	<u>201,84</u>	<u>80,736</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, 100 м2 отремонтированной поверхности		1 764,08						

38. С509-9900 Строительный мусор, т		1,936							
Объем: 0,4*4,84									
39. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,18	<u>1 828,56</u> 784,15	<u>64,71</u> 30,96		329	141	<u>12</u> 6	<u>81,512</u> 3,475	<u>14,6722</u> 0,6255
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
40. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	1,32	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18		98	96	<u>2</u>	<u>7,5325</u> 0,0125	<u>9,9429</u> 0,0165
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
41. С101-4163 Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ, кг	17,16	<u>15,25</u>			262				
Объем: 1,32*0,013*1000									
42. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,32	<u>537,32</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,18		709	173	<u>5</u>	<u>13,7885</u> 0,0125	<u>18,2008</u> 0,0165
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
43. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,32	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>		797	182	<u>9</u>	<u>14,881</u>	<u>19,6429</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
44. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК- 1180, фасадная ВГТ, т	-0,05	<u>6 865,00</u>			797	182	<u>9</u>	<u>14,881</u>	<u>19,6429</u>
Объем: 1,32*(-0,038)									
45. С101-4418 Краска фасадная,	0,05	<u>27 390,91</u>			797	182	<u>9</u>	<u>14,881</u>	<u>19,6429</u>
Объем: 1,32*0,038									
БАЛКОНЫ									
46. Е08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	3,48	<u>783,07</u> 432,22	<u>7,63</u>		2 725	1 504	<u>27</u>	<u>50,025</u>	<u>174,087</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
47. Е46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2	0,24	<u>178,00</u>			43	43	<u>22,82</u>	<u>5,4768</u>	

Объем: 8+16

48. Е61-4-7	0,72	<u>3 823,46</u>	<u>22,51</u>	2 753	1 875	<u>16</u>	<u>290,27</u>	<u>208,994</u>
Ремонт штукатурки плит снизу цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм, 100 м ² отремонтированной поверхности		2 603,72	9,72			7	0,72	0,5184

49. С509-9900 2,434

Строительный мусор, т

Объем: 0,72*3,38

50. Е15-04-027-05	0,72	<u>537,32</u>	<u>3,66</u>	387	94	<u>3</u>	<u>13,7885</u>	<u>9,92772</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности		131,12	0,18			0,0125	0,009	

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

51. Е15-04-019-07	0,72	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	436	100	<u>5</u>	<u>14,881</u>	<u>10,7143</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности		138,24						

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

52. С101-3469	-0,027	<u>6 865,00</u>		-188
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т				

Объем: 0,72*(-0,038)

53. С101-4418	0,027	<u>27 390,91</u>		749
Краска фасадная,				

Объем: 0,72*0,038

54. Е09-03-014-01	0,684	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	1 002	435	<u>408</u>	<u>72,772</u>	<u>49,8052</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций		636,03	64,70			44	4,775	3,26801

Объем: 116*5,9/1000*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

55. С103-1754	479,1	<u>13,29</u>		6 367
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м				

Объем: 0,6844*1000/5,9*4,13

56. Е15-04-030-04	0,186	<u>1 202,65</u>	<u>3,66</u>	223	134	<u>1</u>	<u>81,719</u>	<u>15,167</u>
Масляная краска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество красок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности		724,03	0,18			0,0125	0,00232	

Объем: 116*0,16*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

57. Е09-02-028-02	1,16	<u>4 916,66</u>	<u>2 634,05</u>	5 702	1 042	<u>3 055</u>	<u>96,7265</u>	<u>112,203</u>
-------------------	------	-----------------	-----------------	-------	-------	--------------	----------------	----------------

Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м ²	898,59	255,68	297	18,925	21,953
---	--------	--------	-----	--------	--------

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

58. С101-3031 Профицированный настил окрашенный, т	0,645	<u>12 411,23</u>	8 008
--	-------	------------------	-------

Объем: 1,16*1,08*5,15/1000*100

59. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт.	6,96	<u>41,00</u>	285
---	------	--------------	-----

Объем: 1,16*6

60. С101-2404 Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	51,04	<u>7,50</u>	383
--	-------	-------------	-----

Объем: 1,16*100/5*2,2

61. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) ширина до 0,4 м, 100 м	2,32	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 1,08	5 837	819	<u>14</u> 3	<u>41,41</u> 0,08	<u>96,0712</u> 0,1856
---	------	---------------------------	---------------------	-------	-----	----------------	----------------------	--------------------------

62. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,427	<u>11 200,00</u>	-4 781
---	--------	------------------	--------

Объем: 2,32*(-0,184)

63. С101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	232	<u>26,41</u>	6 127
---	-----	--------------	-------

Объем: 2,32*100

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

64. Е06-01-001-02 Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом до 3 м ³ , 100 м ³ бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,012	<u>70 619,09</u> 5 252,99	<u>3 216,89</u> 479,70	848	63	<u>39</u> 6	<u>615,825</u> 35,6125	<u>7,3899</u> 0,42735
---	-------	------------------------------	---------------------------	-----	----	----------------	---------------------------	--------------------------

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

65. Е09-03-012-12 Демонтаж опорных стоек козырька входа, 1 т конструкций	0,07	<u>233,14</u> 41,38	<u>191,76</u> 20,94	16	3	<u>13</u> 1	<u>4,613</u> 1,463	<u>0,32291</u> 0,10241
---	------	------------------------	------------------------	----	---	----------------	-----------------------	---------------------------

Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0

66. Е09-03-012-12 Монтаж опорных стоек козырька входа, 1 т	0,16	<u>531,75</u> 67,98	<u>342,43</u> 37,39	85	11	<u>55</u> 6	<u>7,5785</u> 2,6125	<u>1,21256</u> 0,418
--	------	------------------------	------------------------	----	----	----------------	-------------------------	-------------------------

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

67. С201-0841 Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, кг	160	<u>11,83</u>	1 893
--	-----	--------------	-------

68. Е09-03-014-01	0,036	<u>1 464,86</u>	<u>596,48</u>	52	23	<u>21</u>	<u>72,772</u>	<u>2,61979</u>
Монтаж связей и распорок м/к козырька, 1 т конструкций		636,03	64,70			2	4,775	0,1719
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
69. С201-0843	0,036	<u>11 500,00</u>		414				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								
70. Е09-04-002-01	0,22	<u>1 111,41</u>	<u>600,64</u>	244	78	<u>132</u>	<u>40,825</u>	<u>8,9815</u>
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия		356,81	46,79			10	3,2625	0,71775
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
71. С101-3842	0,152	<u>11 320,50</u>		1 721				
Профицированный лист оцинкованный, т								
Объем: 0,22*108*6,4/1000								
72. С101-4645	1,32	<u>33,50</u>		44				
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.								
Объем: 0,22*6								
73. Е12-01-010-01	0,17	<u>10 025,83</u>	<u>29,23</u>	1 704	188	<u>5</u>	<u>129,663</u>	<u>22,0426</u>
Устройство мелких покрытий (свес+примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			1	0,25	0,0425
Объем: 12+5								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
74. С101-1875	-0,133	<u>11 200,00</u>		-1 489				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 0,17*(-0,782)								
75. С101-3742	0,115	<u>10 196,65</u>		1 168				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,6 мм, т								
Объем: 0,17*0,782/5,7*4,91								
76. Е06-01-001-15	0,002	<u>61 062,76</u>	<u>2 208,03</u>	121	2	<u>4</u>	<u>134,343</u>	<u>0,26869</u>
Устройство фундаментных плит бетонных плоских (площадки входа), 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		1 145,94	326,84			1	24,3	0,0486
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
77. Е46-03-001-01	0,42	<u>2 031,09</u>	<u>723,53</u>	853	70	<u>304</u>	<u>17,3</u>	<u>7,266</u>
Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм, 100 отверстий		166,43	190,24			80	16,4	6,888
78. Е15-04-030-03	0,12	<u>892,19</u>	<u>3,66</u>	107	50		<u>46,6785</u>	<u>5,60142</u>

Масляная окраска 413,57 0,18 0,0125 0,0015
 металлических поверхностей
 стальных балок, труб
 диаметром более 50 мм и
 т.п., количество окрасок 2,
 100 м² окрашиваемой
 поверхности

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

79. Е62-29-2	0,44	<u>568,11</u> 163,61	<u>0,87</u>	250	72	<u>18,72</u>	<u>8,2368</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза, 100 м ² окрашиваемой поверхности							
80. Е58-22-1	1,1	<u>863,90</u> 308,83	<u>0,87</u>	951	340	<u>1</u>	<u>37,8</u> <u>41,58</u>
Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.							
81. С509-9900	0,011						
Строительный мусор, т							
Объем: 1,1*0,01							
82. Е58-10-1	1,74	<u>6 796,71</u> 313,90	<u>11,33</u>	11 826	546	<u>20</u>	<u>36,8</u> <u>64,032</u>
Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м							
83. Е58-10-3	0,6	<u>4 033,82</u> 545,07	<u>6,97</u>	2 420	327	<u>4</u>	<u>63,9</u> <u>38,34</u>
Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.							
84. Е58-10-5	0,1	<u>4 051,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	405	45	<u>1</u>	<u>53,1</u> <u>5,31</u>
Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.							
85. Е58-10-6	0,1	<u>7 241,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	724	45	<u>1</u>	<u>53,1</u> <u>5,31</u>
Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 шт.							
86. Х03-1050	27	<u>142,70</u> 13,50	<u>142,70</u> 13,50	3 853		<u>3 853</u> 365	1 27
Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч							
87. Т01-01-01-041	11	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	473	46	<u>354</u> <u>0,5777</u>	<u>6,3547</u>
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза							
88. Т03-21-01-014	11	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	143		<u>143</u>	
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза							

. ИТОГО ПО СМЕТЕ

**127 487 12 917 20 687
 1 748 1459,3
 131,96**

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	111 096	11 279	<u>16 506</u>	<u>1277,8</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		29 697	1 388	105,33
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=86 - по стр. 1, 20, 23; %=80 - по стр. 3, 36, 79; %=82 - по стр. 4-6; %=106,2 - по стр. 7, 10; %=94,5 - по стр. 12, 17, 21, 25-27, 29, 30, 39, 40, 42, 43, 50, 51, 56, 64, 76, 78; %=83 - по стр. 33, 61, 80, 82-85; %=79 - по стр. 37, 48; %=109,8 - по стр. 46; %=99 - по стр. 47, 77; %=108 - по стр. 73)		10 419		
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70 - по стр. 1, 20, 23; %=50 - по стр. 3, 36, 37, 48, 79; %=62 - по стр. 4-6; %=53,55 - по стр. 7, 10; %=46,75 - по стр. 12, 17, 21, 25-27, 29, 30, 39, 40, 42, 43, 50, 51, 56, 78; %=65 - по стр. 33, 61, 80, 82-85; %=68 - по стр. 46; %=59,5 - по стр. 47, 77; %=55,25 - по стр. 64, 73, 76)		6 688		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		128 203		
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	9 408	1 592	<u>3 684</u>	<u>175,14</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 54, 57, 65, 66, 68, 70)		1 581		
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72,25 - по стр. 54, 57, 65, 66, 68, 70)		1 410		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		12 399		
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		6 367		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		6 367		
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	616	46	497	6,3547
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 87)		46		
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 87)		27		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		616		
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		147 585		
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		12 000		
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		8 098		
Проверка сметной документации	0,1		148	
Итого			147 733	
Расчетная стоимость	7,116			1 051 316,95

НДС	18	189 237,05
Итого с НДС		1 240 554
Проектные работы		5 000
Всего по смете		1 245 554

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

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