

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: Михайловский район, р.п. Октябрьский,
ул. 1 Мая, д.5

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе- 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. 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 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	5,7	<u>790,06</u> 432,22	<u>7,63</u>	4 503	2 464	<u>43</u>	<u>50,025</u>	<u>285</u>
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
2.	E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,033	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 10,79	13	12	<u>1</u>	<u>46,11</u> 0,93	<u>2</u>
Удал.ресурсы: C509-9900									
3.	C509-9900 Строительный мусор, т	0,1129	Объем: 0,033*3,42						
4.	E56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,02	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 22,70	24	21	<u>3</u>	<u>128,73</u> 2,15	<u>3</u>
Удал.ресурсы: C509-9900									
5.	C509-9900 Строительный мусор, т	0,2132	Объем: 0,02*10,66						
6.	E10-01-034-05 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых, 100 м2 проемов	0,0352	<u>307 188,01</u> 1 885,07	<u>609,94</u> 25,53	10 812	66	<u>21</u> 1	<u>215,683</u> 2,2	<u>8</u>
Объем: 1,76*2									
Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2213.86=6.38*347)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1371.74=									
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15									
7.	E61-10-3	2	<u>2 775,97</u>	<u>1,21</u>	5 552	3 291	<u>2</u>	<u>188,25</u>	<u>377</u>

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 <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	1 645,31							
8. C509-9900 Строительный мусор, т	9,68							
Объем: 2*4,84								
9. E15-04-029-04 Армирование стеклотканной штукатурной армирующей сеткой стен фасада, 100 м2 отделяваемой поверхности <i>Вычт.ресурсы: C101-0622:[M-(915.82=69.75*13.13)]; C101-1814:[M-(8.48=16.95*0.5)]; C101-2135:[M-(24.00=1. Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	2	<u>192,00</u> 178,15	<u>13,86</u> 0,29	384	356	<u>28</u> 1	<u>19,861</u> 0,025	<u>40</u>
10. C101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2	210	<u>11,61</u>		2 438				
Объем: 2,0*105								
11. E62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности	3,357	<u>162,24</u> 162,24		545	545		<u>20,8</u>	<u>70</u>
12. E62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	4,21	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	4 425	848	<u>8</u>	<u>23,6</u>	<u>99</u>
13. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	4,21	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	2 543	582	<u>28</u>	<u>14,881</u>	<u>63</u>
14. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,16	<u>6 865,00</u>		-1 098				
Объем: 4,21*(-0,038)								
15. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,16	<u>27 369,80</u>		4 379				
16. E62-9-8 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,855	<u>1 555,16</u> 843,26	<u>5,23</u>	1 329	721	<u>4</u>	<u>97,6</u>	<u>83</u>
17. E53-14-1 Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором (по сетке), 10 м трещин	4	<u>32,75</u> 24,31		131	97		<u>2,71</u>	<u>11</u>

18. Е15-04-029-04	0,06	<u>192,00</u>	<u>13,86</u>	12	11	<u>1</u>	<u>19,861</u>	<u>1</u>
Армирование стеклотканной штукатурной армирующей сеткой стен фасада (трещин), 100 м2 отделяваемой поверхности		178,15	0,29				0,025	
Объем: 40*0,15								
<i>Вычт.ресурсы: С101-0622:[М-(915.82=69.75*13.13)]; С101-1814:[М-(8.48=16.95*0.5)]; С101-2135:[М-(24.00=1.15)]</i>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
19. С101-2615	6,3	<u>11,61</u>		73				
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2								
Объем: 0,06*105								
20. Е61-20-1	0,24	<u>5 264,75</u>	<u>2,31</u>	1 264	721	<u>1</u>	<u>323,4</u>	<u>78</u>
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов (по поясков, сандриков) по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности		3 004,39						
Объем: 80*0,3								
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
21. С509-9900	2,3232							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,24*9,68								
22. Е15-04-029-04	0,24	<u>192,00</u>	<u>13,86</u>	46	43	<u>3</u>	<u>19,861</u>	<u>5</u>
Армирование стеклотканной штукатурной армирующей сеткой стен фасада, 100 м2 отделяваемой поверхности		178,15	0,29				0,025	
<i>Вычт.ресурсы: С101-0622:[М-(915.82=69.75*13.13)]; С101-1814:[М-(8.48=16.95*0.5)]; С101-2135:[М-(24.00=1.15)]</i>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
23. С101-2615	25,2	<u>11,61</u>		293				
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2								
Объем: 0,24*105								
ОТКОСЫ								
<i>Внутренние откосы</i>								
24. Е61-20-1	0,054	<u>5 264,75</u>	<u>2,31</u>	284	162		<u>323,4</u>	<u>17</u>
Ремонт штукатурки внутренних прямолинейных откосов по камню и бетону цементно- известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности		3 004,39						
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
25. С509-9900	0,5227							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,054*9,68								
26. Е15-04-005-03	0,054	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	94	24	<u>1</u>	<u>49,335</u>	<u>3</u>
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,29				0,025	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Наружные откосы</i>								
27. Е61-20-1	0,588	<u>5 264,75</u>	<u>2,31</u>	3 096	1 767	<u>1</u>	<u>323,4</u>	<u>190</u>

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно- известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	3 004,39							
28. C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,588*9,68	5,6918							
29. E15-04-029-04 Армирование стеклотканной штукатурной армирующей сеткой стен фасада, 100 м2 отделяваемой поверхности <i>Вычт.ресурсы: C101-0622:[M-(915.82=69.75*13.13)]; C101-1814:[M-(8.48=16.95*0.5)]; C101-2135:[M-(24.00=1.15)]</i> <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,588	<u>192,00</u> 178,15	<u>13,86</u> 0,29	113	105	<u>8</u>	<u>19,861</u> 0,025	<u>12</u>
30. C101-2615 Сетка стеклотканная , штукатурная, армирующая, фасадная, м2 Объем: 0,588*105	61,74	<u>11,61</u>		717				
31. E62-25-7 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности	0,588	<u>1 051,07</u> 201,31	<u>1,91</u>	618	118	<u>1</u>	<u>23,6</u>	<u>14</u>
32. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>	0,588	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	355	81	<u>4</u>	<u>14,881</u>	<u>9</u>
33. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т Объем: 0,588*(-0,038)	-0,022	<u>6 865,00</u>		-153				
34. C101-4418 Краска фасадная, акриловая, т	0,0223	<u>27 369,80</u>		612				
35. E58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>	0,026	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 0,93	65	9		<u>41,41</u> 0,08	<u>1</u>
36. C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т Объем: 0,026*(-0,184)	-0,005	<u>11 200,00</u>		-54				
37. C101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м Объем: 0,026*100	2,6	<u>26,41</u>		69				
38. C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,026*0,224	0,0058							

39. E12-01-010-01	0,1338	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	1 341	148	4	<u>129,663</u>	<u>17</u>
Устройство мелких покрытий (оконные отливы.) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	
Объем: 53,5*0,25								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
40. C101-1875	-0,105	<u>11 200,00</u>		-1 171				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 0,13375*(-0,782)								
41. C101-2411	53,5	<u>26,41</u>		1 413				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								
42. E12-01-010-01	0,116	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	1 162	128	3	<u>129,663</u>	<u>15</u>
Устройство мелких покрытий (отлив по цоколю.) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	
Объем: 77,3*0,15								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
ЦОКОЛЬ								
43. E61-10-1	0,543	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	1 572	958	1	<u>201,84</u>	<u>110</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						
Удал.ресурсы: C509-9900								
44. C509-9900	2,6281							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,543*4,84								
45. E15-04-029-04	0,543	<u>192,00</u>	<u>13,86</u>	105	97	8	<u>19,861</u>	<u>11</u>
Армирование стеклотканной штукатурной армирующей сеткой стен фасада , 100 м2 отделяваемой поверхности		178,15	0,29				0,025	
Вычт.ресурсы: C101-0622:[M-(915.82=69.75*13.13)]; C101-1814:[M-(8.48=16.95*0.5)]; C101-2135:[M-(24.00=1.15)]								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
46. C101-2615	57,015	<u>11,61</u>		662				
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2								
Объем: 0,543*105								
47. E62-25-7	0,543	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	570	109	1	<u>23,6</u>	<u>13</u>
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности		201,31						
48. E15-04-019-07	0,543	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	328	75	4	<u>14,881</u>	<u>8</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

49. С101-3469 -0,021 6 865,00 -142
Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т

Объем: 0,543*(-0,038)

50. С101-4418 0,0206 27 369,80 565
Краска фасадная, акриловая, т

БАЛКОНЫ

51. Е07-05-030-06 0,18 13 791,53 9 621,00 2 483 751 1 732 459,816 83
Демонтаж плит балконов и 4 170,53 1 477,34 266 109,432 20
козырьков площадью до 5 м2 в
зданиях кирпичных и блочных
(плиты с консолями), 100 шт.
сборных конструкций

Начисления: Н2= 0, Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8

52. С509-9900 2,34
Строительный мусор, т

Объем: 1,3*1,8

53. Е46-03-017-06 0,42 1 766,73 35,26 743 207 15 60,8 26
Заделка отверстий, гнезд и 491,87
борозд в стенах и перегородках
бетонных площадью до 0,2 м2
(после демонтажа балконных
плит), 1 м3 заделки

54. Е07-05-016-04 0,396 476,43 176,05 189 119 70 31,955 13
Демонтаж ограждений 300,38 3,09 1 0,266
(чугунного), 100 м ограждения

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

55. Е06-01-001-16 0,0028 114 733,70 3 211,60 321 6 9 253,759 1
Устройство фундаментных плит 2 164,56 459,84 1 34,138
железобетонных плоских, 100 м3
бетона, бутобетона и
железобетона в деле

Объем: 4*0,07

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

56. Е58-17-1 0,02 82,25 0,43 2 2 10,49
Разборка покрытий кровель из
листовой стали, 100 м2 покрытия
кровли

Удал.ресурсы: С509-9900

57. С509-9900 0,0102
Строительный мусор, т

Объем: 0,02*0,51

58. Е12-01-017-01 0,02 1 234,73 281,25 25 5 6 31,303 1
Устройство выравнивающих 270,46 27,33 1 2,425
стяжек цементно-песчаных
толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки

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

59. Е12-01-017-02 0,02 1 967,04 116,38 39 7 2 40,25 1

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	1,313
---	--------	-------	-------

Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35

60. E12-01-010-01	0,02	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	201	22	<u>1</u>	<u>129,663</u>	<u>3</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

61. E46-03-001-01	0,72	<u>1 962,04</u>	<u>723,53</u>	1 413	120	<u>521</u>	<u>17,3</u>	<u>12</u>
Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм, 100 отверстий		166,43	190,24			137	16,4	12

62. E06-01-015-01	0,01	<u>13 388,41</u>	<u>75,31</u>	134	32	<u>1</u>	<u>362,262</u>	<u>4</u>
Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м, 1 т		3 209,64	4,23				0,313	

Объем: 10/1000

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

63. E06-01-015-07	0,01	<u>11 680,45</u>	<u>43,88</u>	117	23		<u>248,193</u>	<u>2</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

64. E09-03-014-01	0,023	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	34	15	<u>14</u>	<u>72,772</u>	<u>2</u>
Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций		636,03	64,70			1	4,775	

Объем: 13,5*1,7/1000

Удал.ресурсы: C201-9002

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

65. C201-0843	0,023	<u>11 500,00</u>		264				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								

66. E12-01-010-01	0,02	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	201	22	<u>1</u>	<u>129,663</u>	<u>3</u>
Устройство мелких покрытий (примыканий) из листовой оцинкованной стали с герметизацией, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	

Объем: 5*0,4

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

67. E56-10-1	0,042	<u>288,06</u>		12	12		<u>36,28</u>	<u>2</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06						

Удал.ресурсы: C509-9900

68. C509-9900	0,0496							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,042*1,18

69. E56-9-1	0,02	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	36	29	<u>7</u>	<u>179,3</u>	<u>4</u>
-------------	------	-----------------	---------------	----	----	----------	--------------	----------

Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	1 437,99	39,94				1	3,97	
<i>Удал.ресурсы: C509-9900</i>								
70. C509-9900	0,21							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,02*10,5								
71. E10-04-013-01	0,0528	<u>28 392,11</u>	<u>416,25</u>	1 499	39	<u>22</u>	<u>84,111</u>	<u>4</u>
Установка деревянных дверных блоков, 100 м2 проемов		735,13	23,13			1	1,713	
Объем: 01,2*2,2*2								
<i>Удал.ресурсы: C101-9411</i>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
72. C203-0223	-5,28	<u>272,00</u>		-1 436				
Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2, м2								
Объем: 0,0528*(-100,0)								
73. C203-8103	5,28	<u>995,65</u>		5 257				
Блоки дверные двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия, м2								
74. C101-0888	2	<u>168,30</u>		337				
Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных, компл.								
75. E15-04-025-04	0,127	<u>1 629,53</u>	<u>10,20</u>	207	123	<u>1</u>	<u>106,639</u>	<u>14</u>
Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений дверных проемов с двух сторон, 100 м2 окрашиваемой поверхности		967,22	0,15				0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
76. E311-01-146-1;	26,41	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	862	110	<u>752</u>	<u>0,578</u>	<u>15</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15						
Объем: 23,79+2,62								
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;</i>								
77. X403-1-7;	26,41	<u>9,48</u>	<u>9,48</u>	250		<u>250</u>		
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т								
Объем: 23,79+2,62								
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				63 079	15 203	<u>3 583</u>		<u>1735</u>
СТОИМОСТЬ						411		32
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				62 781	15 188	<u>3 569</u>		<u>1733</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				16 815		410		32

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	14 285
(%=109.8 - по стр. 1; %=82 - по стр. 2, 4, 67, 69; %=106.2 - по стр. 6, 71; %=79 - по стр. 7, 20, 24, 27, 43; %=94.5 - по стр. 9, 13, 18, 22, 26, 29, 32, 45, 48, 55, 62, 63, 75; %=80 - по стр. 11, 12, 16, 31, 47; %=86 - по стр. 17; %=83 - по стр. 35, 56; %=108 - по стр. 39, 42, 58-60, 66; %=139.5 - по стр. 51, 54; %=99 - по стр. 53, 61; %=100 - по стр. 76)	

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	8 704
(%=68 - по стр. 1; %=62 - по стр. 2, 4, 67, 69; %=53.55 - по стр. 6, 71; %=50 - по стр. 7, 11, 12, 16, 20, 24, 27, 31, 43, 47; %=46.75 - по стр. 9, 13, 18, 22, 26, 29, 32, 45, 48, 75; %=70 - по стр. 17; %=65 - по стр. 35, 56; %=55.25 - по стр. 39, 42, 55, 58-60, 62, 63, 66; %=85 - по стр. 51, 54; %=59.5 - по стр. 53, 61; %=60 - по стр. 76)	

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	85 770
---	--------

СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	298	15	<u>14</u>	<u>2</u>
------------------------------------	-----	----	-----------	----------

1

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	13
(%=81 - по стр. 64)	
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	12
(%=72.25 - по стр. 64)	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	323

. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	86 093
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	14 298

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	8 716
Итого	86 093
Расчетная стоимость	710 622,88
НДС	127 912,12
Итого с НДС	838 535
Проектные работы (в т.ч. НДС)	20 000
ВСЕГО ПО СМЕТЕ С НДС	858 535

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

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