

**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.	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. E08-07-001-02 5,7 790,06 7,63 4 503 2 464 43 50,025 285  
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов

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

2. E56-2-2 0,033 398,87 29,07 13 12 1 46,11 2  
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов

*Удал.ресурсы: C509-9900*

3. C509-9900 0,1129  
Строительный мусор, т

**Объем: 0,033\*3,42**

4. E56-1-1 0,02 1 208,52 156,80 24 21 3 128,73 3  
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок

*Удал.ресурсы: C509-9900*

5. C509-9900 0,2132  
Строительный мусор, т

**Объем: 0,02\*10,66**

6. E10-01-034-05 0,0352 307 188,01 609,94 10 812 66 21 215,683 8  
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

**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=6.38\*213.2) ]*  
*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

7. E61-10-3 2 2 775,97 1,21 5 552 3 291 2 188,25 377

Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м<sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм, 100 м<sup>2</sup> отремонтированной поверхности  
 Удал.ресурсы: C509-9900

8. С509-9900 9,68  
 Строительный мусор, т

**Объем: 2\*4,84**

9. Е15-04-029-04 2 192,00 13,86 384 356 28 19,861 40  
 Армирование стеклотканной штукатурной армирующей сеткой стен фасада, 100 м<sup>2</sup> отделываемой поверхности

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: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

10. С101-2615 210 11,61 2 438  
 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м<sup>2</sup>

**Объем: 2,0\*105**

11. Е62-41-1 3,357 162,24 545 545 20,8 70  
 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м<sup>2</sup> расчищенной поверхности

12. Е62-25-7 4,21 1 051,07 1,91 4 425 848 8 23,6 99  
 Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м<sup>2</sup> обработанной поверхности

13. Е15-04-019-07 4,21 604,07 6,69 2 543 582 28 14,881 63  
 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности  
 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

14. С101-3469 -0,16 6 865,00 -1 098  
 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т

**Объем: 4,21\*(-0,038)**

15. С101-4418 0,16 27 369,80 4 379  
 Краска фасадная, акриловая, т

16. Е62-9-8 0,855 1 555,16 5,23 1 329 721 4 97,6 83  
 Улучшенная масляная краска ранее окрашенных окон за один раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 35%, 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

17. Е53-14-1 4 32,75 131 97 2,71 11  
 Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором (по сетке), 10 м трещин

18. E15-04-029-04	0,06	<u>192,00</u>	<u>13,86</u>	12	11	<u>1</u>	<u>19,861</u>	1
Армирование стеклотканной штукатурной армирующей сеткой стен фасада (трещин), 100 м <sup>2</sup> отделываемой поверхности		178,15	0,29				0,025	

**Объем: 40\*0,15**

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

19. C101-2615	6,3	<u>11,61</u>		73				
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м <sup>2</sup>								

**Объем: 0,06\*105**

20. E61-20-1	0,24	<u>5 264,75</u>	<u>2,31</u>	1 264	721	<u>1</u>	<u>323,4</u>	78
Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов (поясков, сандриков) по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов, 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности		3 004,39						

**Объем: 80\*0,3**

Удал.ресурсы: C509-9900

21. C509-9900		2,3232						
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,24\*9,68**

22. E15-04-029-04	0,24	<u>192,00</u>	<u>13,86</u>	46	43	<u>3</u>	<u>19,861</u>	5
Армирование стеклотканной штукатурной армирующей сеткой стен фасада, 100 м <sup>2</sup> отделываемой 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. Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

23. C101-2615	25,2	<u>11,61</u>		293				
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м <sup>2</sup>								

**Объем: 0,24\*105**

**ОТКОСЫ**

**Внутренние откосы**

24. E61-20-1	0,054	<u>5 264,75</u>	<u>2,31</u>	284	162		<u>323,4</u>	17
Ремонт штукатурки внутренних прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов, 100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности		3 004,39						

Удал.ресурсы: C509-9900

25. C509-9900		0,5227						
Строительный мусор, т								

**Объем: 0,054\*9,68**

26. E15-04-005-03	0,054	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	94	24	<u>1</u>	<u>49,335</u>	3
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности		442,53	0,29				0,025	

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

**Наружные откосы**

27. E61-20-1	0,588	<u>5 264,75</u>	<u>2,31</u>	3 096	1 767	<u>1</u>	<u>323,4</u>	190
--------------	-------	-----------------	-------------	-------	-------	----------	--------------	-----

Ремонт штукатурки наружных  
прямолинейных откосов по  
камню и бетону цементно-  
известковым раствором с земли  
и лесов, 100 м2  
отремонтированной поверхности

Удал.ресурсы: C509-9900

28. С509-9900 5,6918

Строительный мусор, т

**Объем: 0,588\*9,68**

29. Е15-04-029-04 0,588 192,00 13,86 113 105 8 19,861 12  
Армирование стеклотканной  
штукатурной армирующей сеткой  
стен фасада, 100 м2  
отделяемой поверхности

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

30. С101-2615 61,74 11,61 717

Сетка стеклотканная ,  
штукатурная, армирующая,  
фасадная, м2

**Объем: 0,588\*105**

31. Е62-25-7 0,588 1 051,07 1,91 618 118 1 23,6 14  
Шпатлевка ранее окрашенных  
фасадов под окраску  
акриловыми красками простых с  
земли и лесов, 100 м2  
обработанной поверхности

32. Е15-04-019-07 0,588 604,07 6,69 355 81 4 14,881 9  
Окраска фасадов акриловыми  
составами с лесов вручную по  
подготовленной поверхности,  
100 м2 окрашиваемой  
поверхности

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

33. С101-3469 -0,022 6 865,00 -153

Краска фактурная ВД-АК-1180,  
фасадная ВГТ, т

**Объем: 0,588\*(-0,038)**

34. С101-4418 0,0223 27 369,80 612  
Краска фасадная, акриловая, т

35. Е58-20-1 0,026 2 516,07 5,99 65 9 41,41 1  
Смена обделок из листовой  
стали (оконные отливы)  
шириной до 0,4 м, 100 м  
0,08

Удал.ресурсы: C509-9900

36. С101-1875 -0,005 11 200,00 -54

Сталь листовая оцинкованная  
толщиной листа 0,7 мм, т

**Объем: 0,026\*(-0,184)**

37. С101-2411 2,6 26,41 69  
Водоотлив оконный шириной  
планки 250 мм из оцинкованной  
стали с полимерным покрытием,  
п.м

**Объем: 0,026\*100**

38. С509-9900 0,0058

Строительный мусор, т

**Объем: 0,026\*0,224**

39. Е12-01-010-01	0,1338	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	1 341	148	4	<u>129,663</u>	17 0,25
Устройство мелких покрытий (оконные отливы.) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								
<b>Объем: 53,5*0,25</b>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
40. С101-1875	-0,105	<u>11 200,00</u>		-1 171				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
<b>Объем: 0,13375*(-0,782)</b>								
41. С101-2411	53,5	<u>26,41</u>		1 413				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								
42. Е12-01-010-01	0,116	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	1 162	128	3	<u>129,663</u>	15 0,25
Устройство мелких покрытий (отлив по цоколю.) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								
<b>Объем: 77,3*0,15</b>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<b>ЦОКОЛЬ</b>								
43. Е61-10-1	0,543	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	1 572	958	1	<u>201,84</u>	110
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								
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
44. С509-9900		2,6281						
Строительный мусор, т								
<b>Объем: 0,543*4,84</b>								
45. Е15-04-029-04	0,543	<u>192,00</u>	<u>13,86</u>	105	97	8	<u>19,861</u>	11 0,025
Армирование стеклотканной штукатурной армирующей сеткой стен фасада , 100 м2 отделываемой поверхности								
<i>Вычт.ресурсы: С101-0622:[ M-(915.82=69.75*13.13) ]; С101-1814:[ M-(8.48=16.95*0.5) ]; С101-2135:[ M-(24.00=1.</i>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
46. С101-2615	57,015	<u>11,61</u>		662				
Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2								
<b>Объем: 0,543*105</b>								
47. Е62-25-7	0,543	<u>1 051,07</u>	<u>1,91</u>	570	109	1	<u>23,6</u>	13
Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности								
48. Е15-04-019-07	0,543	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	328	75	4	<u>14,881</u>	8

Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

*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 козырьков площадью до 5 м<sup>2</sup> в зданиях кирпичных и блочных (плиты с консолями), 100 шт. сборных конструкций  
4 170,53 1 477,34 266 109,432 20

*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 борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,2 м<sup>2</sup> (после демонтажа балконных плит), 1 м<sup>3</sup> заделки  
491,87

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 м<sup>3</sup>  
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 м<sup>2</sup> покрытия кровли  
81,82

*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 стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м<sup>2</sup> стяжки  
270,46 27,33 1 2,425

*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

*Начисления: Н3= 1.25\*35, Н4= 1.25\*35, Н5= 1.15\*35, Н48= 35*

60. Е12-01-010-01	0,02	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	201	22	<u>1</u>	<u>129,663</u>	3
-------------------	------	------------------	--------------	-----	----	----------	----------------	---

Устройство мелких покрытий  
(козырьки входа) из листовой  
оцинкованной стали, 100 м2  
покрытия

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

61. Е46-03-001-01	0,72	<u>1 962,04</u>	<u>723,53</u>	1 413	120	<u>521</u>	<u>17,3</u>	12
-------------------	------	-----------------	---------------	-------	-----	------------	-------------	----

Сверление кольцевыми  
алмазными сверлами в  
железобетонных конструкциях с  
применением охлаждающей  
жидкости (воды) вертикальных  
отверстий глубиной 200 мм  
диаметром 20 мм, 100 отверстий

62. Е06-01-015-01	0,01	<u>13 388,41</u>	<u>75,31</u>	134	32	<u>1</u>	<u>362,262</u>	4
-------------------	------	------------------	--------------	-----	----	----------	----------------	---

Установка анкерных болтов в  
готовые гнезда с заделкой  
длиной до 1 м, 1 т

#### **Объем: 10/1000**

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

63. Е06-01-015-07	0,01	<u>11 680,45</u>	<u>43,88</u>	117	23		<u>248,193</u>	2
-------------------	------	------------------	--------------	-----	----	--	----------------	---

Установка закладных деталей  
весом до 4 кг, 1 т

*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1*

64. Е09-03-014-01	0,023	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	34	15	<u>14</u>	<u>72,772</u>	2
-------------------	-------	-----------------	---------------	----	----	-----------	---------------	---

Монтаж связей и распорок  
металлоконструкций козырька, 1  
т конструкций

#### **Объем: 13,5\*1,7/1000**

*Удал.ресурсы: С201-9002*

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

65. С201-0843	0,023	<u>11 500,00</u>		264				
---------------	-------	------------------	--	-----	--	--	--	--

Конструкции стальные  
индивидуальные решетчатые  
сварные массой до 0,1 т, т

66. Е12-01-010-01	0,02	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	201	22	<u>1</u>	<u>129,663</u>	3
-------------------	------	------------------	--------------	-----	----	----------	----------------	---

Устройство мелких покрытий  
(примыканий) из листовой  
оцинкованной стали с  
герметизацией, 100 м2 покрытия

#### **Объем: 5\*0,4**

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

67. Е56-10-1	0,042	<u>288,06</u>		12	12		<u>36,28</u>	2
--------------	-------	---------------	--	----	----	--	--------------	---

Снятие дверных полотен, 100 м2  
дверных полотен

*Удал.ресурсы: С509-9900*

68. С509-9900	0,0496							
---------------	--------	--	--	--	--	--	--	--

Строительный мусор, т

#### **Объем: 0,042\*1,18**

69. Е56-9-1	0,02	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	36	29	<u>7</u>	<u>179,3</u>	4
-------------	------	-----------------	---------------	----	----	----------	--------------	---

Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок 1 437,99 39,94 1 3,97

*Удал.ресурсы: C509-9900*

70. С509-9900 0,21

Строительный мусор, т

**Объем: 0,02\*10,5**

71. Е10-04-013-01 0,0528 28 392,11 416,25 1 499 39 22 84,111 4  
Установка деревянных дверных блоков, 100 м2 проемов 735,13 23,13 1 1,713

**Объем: 01,2\*2,2\*2**

*Удал.ресурсы: C101-9411*

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

72. С203-0223 -5,28 272,00 -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. С203-8103 5,28 995,65 5 257

Блоки дверные двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия, м2

74. С101-0888 2 168,30 337

Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных, компл.

75. Е15-04-025-04 0,127 1 629,53 10,20 207 123 1 106,639 14  
Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений дверных проемов с двух сторон, 100 м2 окрашиваемой поверхности 967,22 0,15 0,013

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

76. Е311-01-146-1; 26,41 32,64 28,49 862 110 752 0,578 15  
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т 4,15

**Объем: 23,79+2,62**

*Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;*

77. Х403-1-7; 26,41 9,48 9,48 250 250

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 3 583 1735**

**411 32**

**СТОИМОСТЬ  
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -**

**62 781 15 188 3 569 1733**

**. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ  
В РАСПЦЕНКАХ -**

**410 32**

**16 815**

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>109.8</b> - по стр. 1; %= <b>82</b> - по стр. 2, 4, 67, 69; %= <b>106.2</b> - по стр. 6, 71; %= <b>79</b> - по стр. <b>7, 20, 24, 27, 43; %=94.5</b> - по стр. 9, 13, 18, 22, 26, 29, 32, <b>45, 48, 55, 62, 63, 75; %=80</b> - по стр. 11, 12, 16, 31, 47; %= <b>86</b> - по стр. 17; %= <b>83</b> - по стр. 35, 56; %= <b>108</b> - по стр. <b>39, 42, 58-60, 66; %=139.5</b> - по стр. 51, 54; %= <b>99</b> - по стр. <b>53, 61; %=100</b> - по стр. 76)	<b>14 285</b>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>68</b> - по стр. 1; %= <b>62</b> - по стр. 2, 4, 67, 69; %= <b>53.55</b> - по стр. 6, 71; %= <b>50</b> - по стр. 7, <b>11, 12, 16, 20, 24, 27, 31, 43,</b> 47; %= <b>46.75</b> - по стр. 9, 13, 18, 22, 26, 29, 32, 45, 48, 75; %= <b>70</b> - по стр. 17; %= <b>65</b> - по стр. 35, 56; %= <b>55.25</b> - по стр. <b>39, 42, 55, 58-60, 62, 63, 66;</b> %= <b>85</b> - по стр. 51, 54; %= <b>59.5</b> - по стр. 53, 61; %= <b>60</b> - по стр. 76)	<b>8 704</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>85 770</b>
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ</b>	<b>298</b>
-	15
	<b>14</b>
	<b>2</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= <b>81</b> - по стр. 64)	<b>13</b>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= <b>72.25</b> - по стр. 64)	<b>12</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ</b>	<b>323</b>
-	
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	<b>86 093</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>14 298</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>8 716</b>
<b>Итого</b>	<b>86 093</b>
<b>Расчетная стоимость</b>	<b>710 622,88</b>
<b>НДС</b>	<b>127 912,12</b>
<b>Итого с НДС</b>	<b>838 535</b>
<b>Проектные работы (в т.ч. НДС)</b>	<b>20 000</b>
<b>ВСЕГО ПО СМЕТЕ С НДС</b>	<b>858 535</b>

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О.)