

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада жилого дома №24 по ул. Дачная, г. Рязань

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 20,91 790,06 7,63 16 521 9 038 160 50,025 1046
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. E53-21-6 4,565 840,79 554,24 3 838 1 308 2 530 29,36 134
Ремонт и восстановление
герметизации горизонтальных и
вертикальных стыков стеновых
панелей мастикой
вулканизирующейся тиоколовой
или монтажной пеной типа
<Макрофлекс>, <Судаль>, <Ноу
Флекс>, <Хемлюкс>, <Пасо> и т.п.,
100 м восстановленной гермет...

Удал.ресурсы: С101-9108

*Вычт.ресурсы: X03-1005: [ЭМ-(2742.15=478.56*5.73), ЗПМ-(88.36=15.42*5.73)]*

3. С101-2388 57,0625 72,80 4 154
Герметик пенополиуретановый
(пена монтажная) типа Makrofleks,
Soudal в баллонах по 750 мл, шт.

Объем: 4,565*100/8

4. E53-21-7 4,625 1 285,28 975,60 5 944 1 432 4 512 31,73 147
Ремонт и восстановление
герметизации горизонтальных и
вертикальных стыков стеновых
панелей мастикой
герметизирующей нетвердеющей
или силиконовыми и акриловыми
герметиками, 100 м
восстановленной герметизации
стыков

Объем: 919-456,5

Удал.ресурсы: С101-9091

*Вычт.ресурсы: X03-1005: [ЭМ-(5029.67=478.56*10.51), ЗПМ-(162.06=15.42*10.51)]*

5. С101-5361 351,5 54,22 19 058

Мастика (герметик) типа
"ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная
отверждающая, кг

Объем: 4,625*0,76*100

6. Е07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	4,565	<u>3 018,17</u> 209,97	<u>1 498,86</u> 84,63	13 778	959	<u>6 842</u> 386	<u>23,15</u> 8,413	<u>106</u> 38
--	-------	---------------------------	--------------------------	--------	-----	---------------------	-----------------------	------------------

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

7. С101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-0,34785	<u>17 183,00</u>	-5 977
--	----------	------------------	--------

Объем: 4,565*(-0,0762)

8. С101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	347,853	<u>54,22</u>	18 861
---	---------	--------------	--------

Объем: 4,565*(0,0762)*1000

9. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0,73	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	54	53	<u>1</u> 0,013	<u>7,533</u> 5
--	------	-----------------------	---------------------	----	----	-------------------	-------------------

Удал.ресурсы: С101-9732

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

10. С101-3451 Грунтовка акриловая, т	0,00949	<u>11 594,98</u>	110
---	---------	------------------	-----

Объем: 0,73*0,013

11. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м	18,26	<u>1 037,86</u> 25,04	18 951	457	<u>2,76</u> 50
---	-------	--------------------------	--------	-----	-------------------

*Вычт.ресурсы: С113-0003:[M-(5.40=7716.70*0.0007)]*

Начисления: H5= 1.15

12. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м	-1826	<u>10,11</u>	-18 461
---	-------	--------------	---------

Объем: 18,26*(-100,0)

13. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	182,6	<u>6,45</u>	1 178
--	-------	-------------	-------

Объем: 18,26*(100,0)/10

14. Е62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности	17,264	<u>162,24</u> 162,24	2 801	2 801	<u>20,8</u> 359
--	--------	-------------------------	-------	-------	--------------------

15. Е15-04-027-05	16,198	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	8 634	2 124	<u>59</u>	<u>13,789</u>	<u>223</u>
-------------------	--------	---------------	-------------	-------	-------	-----------	---------------	------------

Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности	131,12	0,15	2	0,013
--	--------	------	---	-------

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

16. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	16,198	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	9 784	2 239	<u>108</u>	<u>14,881</u>	<u>241</u>
--	--------	-------------------------	-------------	-------	-------	------------	---------------	------------

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

17. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,61552	<u>6 865,00</u>	-4 226
---	----------	-----------------	--------

Объем: 16,198*(-0,038)

18. С101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,61552	<u>27 369,80</u>	16 847
--	---------	------------------	--------

19. Е62-9-11 Улучшенная масляная краска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 35%, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,7	<u>1 900,99</u> 1 058,40	<u>5,23</u>	1 331	741	<u>4</u>	<u>122,5</u>	<u>86</u>
---	-----	-----------------------------	-------------	-------	-----	----------	--------------	-----------

ОТКОСЫ

20. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску (наружные откосы), 100 м ² окрашиваемой поверхности	1,066	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	569	140	<u>4</u>	<u>13,789</u> 0,013	<u>15</u>
---	-------	-------------------------	---------------------	-----	-----	----------	------------------------	-----------

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

21. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	1,066	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	643	147	<u>7</u>	<u>14,881</u>	<u>16</u>
--	-------	-------------------------	-------------	-----	-----	----------	---------------	-----------

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

22. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,04051	<u>6 865,00</u>	-278
---	----------	-----------------	------

Объем: 1,066*(-0,038)

23. С101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,04051	<u>27 369,80</u>	1 109
--	---------	------------------	-------

ЦОКОЛЬ

24. Е53-21-15	1,87	<u>529,42</u>	<u>0,87</u>	991	949	<u>2</u>	<u>49,69</u>	<u>93</u>
---------------	------	---------------	-------------	-----	-----	----------	--------------	-----------

Устройство промазки и расшивка
швов раствором - ремонт
вертикальных и горизонтальных
швов цоколя раствором, 100 м
восстановленной герметизации
стыков

БАЛКОНЫ

25. Е15-02-001-01	0,297	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	544	233	<u>23</u>	<u>81,512</u>	<u>24</u>
Улучшенная штукатурка цементно- известковым раствором по камню стен (кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м ² оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			13	3,475	1

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

26. Е61-10-1	0,4	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	1 158	706	<u>201,84</u>	<u>81</u>
Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм (балконных плит снизу), 100 м ² отремонтированной поверхности		1 764,08					

Удал.ресурсы: С509-9900

27. С509-9900	1,936
Строительный мусор, т	

Объем: 0,4*4,84

28. Е07-07-001-03	0,475	<u>261,99</u>	<u>28,33</u>	124	111	<u>13</u>	<u>28,6</u>	<u>14</u>
Демонтаж ограждений балконов из асбестоцементных листов, 100 м ² стен (за вычетом проемов)		233,66	1,57			1	0,116	

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

29. Е12-01-010-01	0,693	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	6 945	766	<u>20</u>	<u>129,663</u>	<u>90</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали по балконным плитам, 100 м ² покрытия		1 106,02	3,38			2	0,25	

Объем: 198*0,35

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

30. Е09-03-014-01	0,7552	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	1 107	480	<u>450</u>	<u>72,772</u>	<u>55</u>
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций		636,03	64,70			49	4,775	4

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

31. С103-1754	528,64	<u>13,30</u>	7 031
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м			

32. Е15-04-030-04	0,2048	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	241	148	<u>1</u>	<u>81,719</u>	<u>17</u>
-------------------	--------	-----------------	-------------	-----	-----	----------	---------------	-----------

Масляная окраска металлических
поверхностей решеток,
переплетов, труб диаметром
менее 50 мм и т.п., количество
окрасок 2, 100 м² окрашиваемой
поверхности

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

33. Е09-02-028-02	1,28	<u>4 916,32</u>	<u>2 634,05</u>	6 293	1 150	<u>3 372</u>	<u>96,727</u>	<u>124</u>
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа (прим), 100 м ²		898,59	255,68			327	18,925	24

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

34. С101-3031	0,81562	<u>12 408,44</u>	10 121
Профилированный настил окрашенный, т			

Объем: 1,28*1,08*5,9/1000*100

35. С101-4645	76,8	<u>3,41</u>	262
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 10 шт.			

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

36. Е15-04-027-05	0,0189	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	10	2	<u>13,789</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м ²		131,12	0,15			0,013
окрашиваемой поверхности						

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

37. Е15-04-019-07	0,0189	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	12	3	<u>14,881</u>
Окраска акриловыми составами вручную по подготовленной поверхности нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м ²		138,24				
окрашиваемой поверхности						

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

38. С101-3469	-0,00072	<u>6 865,00</u>	-5
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т			

Объем: 0,0189*(-0,038)

39. С101-4418	0,00072	<u>27 369,80</u>	20
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т			

40. Е58-17-1	0,045	<u>82,25</u>	<u>0,43</u>	4	4	<u>10,49</u>
Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м ² покрытия кровли		81,82				

Удал.ресурсы: С509-9900

41. С509-9900	0,02295		
Строительный мусор, т			

Объем: 0,045*0,51

42. Е46-04-008-01	0,0189	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	3	2	<u>1</u>	<u>14,38</u>
-------------------	--------	---------------	--------------	---	---	----------	--------------

Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м ² покрытия		112,16							
43. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м ² стяжки	0,0189	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33		23	5	<u>5</u> 1	<u>31,303</u> 2,425	<u>1</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
44. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 до 20 мм K=(20-15)/1=5, 100 м ² стяжки	0,0189	<u>281,01</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13		5	1	<u>5,75</u> 0,188		
<i>Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 1.15*5, Н48= 5</i>									
45. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м ² кровли	0,0189	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>		3	1		<u>3,22</u>	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
46. Е12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м ² кровли	0,0189	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38		189	3	<u>1</u> 1	<u>16,514</u> 0,25	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
47. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4,5, м ²	-2,1546	<u>45,20</u>			189	3	<u>1</u> 1	<u>16,514</u> 0,25	
Объем: 0,0189*(-114,0)									
48. С101-3358 Унифлекс ТКП, м ²	2,1546	<u>30,11</u>			189	3	<u>1</u> 1	<u>16,514</u> 0,25	
Объем: 0,0189*(114,0)									
49. С101-1962 Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м ²	-2,1924	<u>38,42</u>			189	3	<u>1</u> 1	<u>16,514</u> 0,25	
Объем: 0,0189*(-116,0)									
50. С101-4249 Унифлекс ТПП, м ²	2,1924	<u>26,16</u>			189	3	<u>1</u> 1	<u>16,514</u> 0,25	
Объем: 0,0189*(116,0)									
51. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия	0,0123	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38		123	14	<u>129,663</u> 0,25	<u>2</u>	<u>2</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
52. Е12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий	0,027	<u>12 296,99</u> 374,77	<u>119,24</u> 11,99		332	10	<u>3</u> 3	<u>40,825</u> 0,888	<u>1</u>

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

53. С101-1961 -6,804 45,20 -308

Материалы рулонные кровельные
для верхнего слоя, изопласт ЭКП-
4.5, м2

Объем: 0,027*(-252,0)

54. С101-3358 6,804 30,11 205

Унифлекс ТКП, м2

Объем: 0,027*(252,0)

55. С101-8050 0,603 66,11 40

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

Объем: 0,09*6,7

56. Е12-01-010-01 0,00324 10 023,19 29,23 33 4 129,663
Устройство мелких покрытий
1 106,02 3,38 0,25

(фартук) из листовой
оцинкованной стали, 100 м2
покрытия

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

57. Е09-03-014-01 0,05 721,18 334,03 36 19 17 44,296 2
Демонтаж связей и распорок
металлоконструкций каркаса под
козырьки, 1 т конструкций

Удал.ресурсы: С201-9002

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

58. Е46-03-001-01 0,36 1 962,04 723,53 706 60 260
Сверление кольцевыми
алмазными сверлами в
железобетонных конструкциях с
применением охлаждающей
жидкости (воды) вертикальных
отверстий глубиной 200 мм
диаметром 20 мм, 100 отверстий
68 16,4 6

59. Е06-01-015-01 0,00504 13 388,41 75,31 67 16 362,262
Установка анкерных болтов в
готовые гнезда с заделкой длиной
до 1 м, 1 т 0,313 2

Объем: 5,04/1000

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

60. Е09-03-014-01 0,102 1 466,71 596,48 150 65 61 72,772 7
Монтаж связей и распорок
металлоконструкций козырька, 1
т конструкций
636,03 64,70 4,775

Удал.ресурсы: С201-9002

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

61. С103-1754 60 13,30 798
Трубы стальные прямоугольные
(ГОСТ 8645-86) размером 40х20
мм, толщина стенки 2 мм, м

62. Е15-04-030-03 0,07 865,19 3,66 60 29 46,678 3

Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности	413,57	0,15					0,013
--	--------	------	--	--	--	--	-------

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

63. Е58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м ²	0,09	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 3,71	158	15	<u>2</u> <u>21,35</u> 0,32	<u>2</u>
--	------	---------------------------	----------------------	-----	----	----------------------------------	----------

64. Е09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² покрытия	0,09	<u>1 110,10</u> 356,81	<u>600,64</u> 46,79	100	32	<u>54</u> 4 <u>40,825</u> 3,263	<u>4</u>
--	------	---------------------------	------------------------	-----	----	--	----------

Удал.ресурсы: С101-9910; С101-9911

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

65. С101-3842 Профилированный лист оцинкованный, т	0,05735	<u>11 320,50</u>	649
--	---------	------------------	-----

Объем: 0,09*1,08*5,9/1000*100

66. С101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 10 шт.	5,4	<u>3,41</u>	18
---	-----	-------------	----

Объем: 0,09*60

67. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (конек+примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия	0,045	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	451	50	<u>1</u> <u>129,663</u> 0,25	<u>6</u>
---	-------	------------------------------	----------------------	-----	----	------------------------------------	----------

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

68. Е62-29-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза с двух сторон, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,2	<u>577,56</u> 163,61	<u>0,87</u>	116	33	<u>18,72</u>	<u>4</u>
---	-----	-------------------------	-------------	-----	----	--------------	----------

Объем: 10*2

69. Е53-21-15 Устройство промазки и расшивки швов панелей перекрытий раствором - плит карнизных свесов, 100 м восстановленной герметизации стыков	0,34	<u>529,42</u> 507,33	<u>0,87</u>	179	172	<u>49,69</u>	<u>17</u>
--	------	-------------------------	-------------	-----	-----	--------------	-----------

70. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	2,441	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	80	10	<u>70</u> <u>0,578</u>	<u>1</u>
--	-------	----------------------	--------------	----	----	---------------------------	----------

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

71. X403-1-14;	2,441	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	42		<u>42</u>
----------------	-------	--------------	--------------	----	--	-----------

Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км.
(класс груза 1), т

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	154 280	26 532	<u>18 625</u>	<u>2984</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	138 765	24 786	<u>14 671</u>	<u>2792</u>
			1 225	120
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	72 754			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 109.8 - по стр. 1; %= 86 - по стр. 2, 4, 24, 69; %= 139.5 - по стр. 6; %= 94.5 - по стр. 9, 11, 15, 16, 20, 21, 25, 32, 36, 37, 59, 62; %=80 - по стр. 14, 19, 68; %=79 - по стр. 26; %=117 - по стр. 28; %=108 - по стр. 29, 43-46, 51, 52, 56, 67; %=83 - по стр. 40, 63; %=99 - по стр. 42, 58; %=100 - по стр. 70)	25 691			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 68 - по стр. 1; %= 70 - по стр. 2, 4, 24, 69; %= 85 - по стр. 6; %= 46.75 - по стр. 9, 11, 15, 16, 20, 21, 25, 32, 36, 37, 62; %=50 - по стр. 14, 19, 26, 68; %=72.25 - по стр. 28; %=55.25 - по стр. 29, 43-46, 51, 52, 56, 59, 67; %=65 - по стр. 40, 63; %= 59.5 - по стр. 42, 58; %=60 - по стр. 70)	15 935			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	180 391			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	7 686	1 746	<u>3 954</u>	<u>192</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 81 - по стр. 30, 33, 57, 60, 64)	1 728			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 72.25 - по стр. 30, 33, 57, 60, 64)	1 542			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	10 956			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	7 829			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	7 829			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	199 176			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	27 419			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	17 477			
Проверка сметной документации	0,1		199	
Итого с ПСД			199 375	
Расчетная стоимость			1 463 438,14	
НДС	18		263 418,87	
Итого с НДС			1 726 857	

**Проектные работы (в т.ч. НДС)
ВСЕГО ПО СМЕТЕ С НДС**

**5 000
1 731 857**

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

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