

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	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. 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. Е08-07-001-02	20,91	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	16 521	9 038	<u>160</u>	<u>50,025</u>	<u>1046</u>
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		432,22						
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								

2. E53-21-6	4,565	<u>840,79</u>	<u>554,24</u>	3 838	1 308	<u>2 530</u>	<u>29,36</u>	<u>134</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной типа <Makroflex>, <Soudal>, <Neo Flex>, <Chemlux>, <Paso> и т.п., 100 м восстановленной гермет...		286,55	57,64			263	5,73	26

Удал.ресурсы: C101-9108

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

3. C101-2388	57,0625	<u>72,80</u>		4 154				
Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.								

Объем: 4,565*100/8

4. E53-21-7	4,625	<u>1 285,28</u>	<u>975,60</u>	5 944	1 432	<u>4 512</u>	<u>31,73</u>	<u>147</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками, 100 м восстановленной герметизации стыков		309,68	105,73			489	10,51	49

Объем: 919-456,5

Удал.ресурсы: C101-9091

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

5. C101-5361	351,5	<u>54,22</u>		19 058				
--------------	-------	--------------	--	--------	--	--	--	--

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

Объем: 4,625*0,76*100

6. E07-05-039-07	4,565	<u>3 018,17</u>	<u>1 498,86</u>	13 778	959	<u>6 842</u>	<u>23,15</u>	<u>106</u>
Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			386	8,413	38

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

7. C101-0605	-0,34785	<u>17 183,00</u>		-5 977				
Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т								

Объем: 4,565*(-0,0762)

8. C101-5361	347,853	<u>54,22</u>		18 861				
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг								

Объем: 4,565*(0,0762)*1000

9. E15-04-006-03	0,73	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	54	53	<u>1</u>	<u>7,533</u>	<u>5</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15				0,013	

Удал.ресурсы: C101-9732

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

10. C101-3451	0,00949	<u>11 594,98</u>		110				
Грунтовка акриловая, т								

Объем: 0,73*0,013

11. E15-07-001-01	18,26	<u>1 037,86</u>		18 951	457		<u>2,76</u>	<u>50</u>
Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м		25,04						

Вычт.ресурсы: C113-0003:[M-(5.40=7716.70*0.0007)]

Начисления: H5= 1.15

12. C101-2779	-1826	<u>10,11</u>		-18 461				
Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м								

Объем: 18,26*(-100,0)

13. C101-2951	182,6	<u>6,45</u>		1 178				
Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м								

Объем: 18,26*(100,0)/10

14. E62-41-1	17,264	<u>162,24</u>		2 801	2 801		<u>20,8</u>	<u>359</u>
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности		162,24						

15. E15-04-027-05	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 м2 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 м2 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 окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 35%, 100 м2 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 м2 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 м2 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	507,33								
БАЛКОНЫ									
25. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен (кромки нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,297	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	544	233	<u>23</u> 13	<u>81,512</u> 3,475	<u>24</u> 1	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
26. Е61-10-1 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 (балконных плит снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности	0,4	<u>2 894,74</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	1 158	706		<u>201,84</u>	<u>81</u>	
Удал.ресурсы: С509-9900									
27. С509-9900 Строительный мусор, т	1,936								
Объем: 0,4*4,84									
28. Е07-07-001-03 Демонтаж ограждений балконов из асбестоцементных листов, 100 м2 стен (за вычетом проемов)	0,475	<u>261,99</u> 233,66	<u>28,33</u> 1,57	124	111	<u>13</u> 1	<u>28,6</u> 0,116	<u>14</u>	
Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0									
29. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали по балконным плитам, 100 м2 покрытия	0,693	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	6 945	766	<u>20</u> 2	<u>129,663</u> 0,25	<u>90</u>	
Объем: 198*0,35									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
30. Е09-03-014-01 Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций	0,7552	<u>1 466,71</u> 636,03	<u>596,48</u> 64,70	1 107	480	<u>450</u> 49	<u>72,772</u> 4,775	<u>55</u> 4	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
31. С103-1754 Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м	528,64	<u>13,30</u>		7 031					
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		724,03	0,15				0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
33. Е09-02-028-02 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа (прим), 100 м2	1,28	<u>4 916,32</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	6 293	1 150	<u>3 372</u> 327	<u>96,727</u> 18,925	<u>124</u> 24
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
34. С101-3031 Профилированный настил окрашенный, т	0,81562	<u>12 408,44</u>		10 121				
Объем: 1,28*1,08*5,9/1000*100								
35. С101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8х29 мм, 10 шт.	76,8	<u>3,41</u>		262				
<i>ВХОДНЫЕ ГРУППЫ</i>								
36. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0189	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	10	2		<u>13,789</u> 0,013	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
37. Е15-04-019-07 Окраска акриловыми составами вручную по подготовленной поверхности нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0189	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	12	3		<u>14,881</u>	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
38. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,00072	<u>6 865,00</u>		-5				
Объем: 0,0189*(-0,038)								
39. С101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,00072	<u>27 369,80</u>		20				
40. Е58-17-1 Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м2 покрытия кровли	0,045	<u>82,25</u> 81,82	<u>0,43</u>	4	4		<u>10,49</u>	
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>								
41. С509-9900 Строительный мусор, т	0,02295							
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 м2 покрытия		112,16						
43. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 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>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
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 м2 стяжки	0,0189	<u>281,01</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13	5	1		<u>5,75</u> 0,188	
Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 1.15*5, Н48= 5								
45. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли	0,0189	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	3	1		<u>3,22</u>	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
46. Е12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли	0,0189	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	189	3	<u>1</u>	<u>16,514</u> 0,25	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
47. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2	-2,1546	<u>45,20</u>		-97				
Объем: 0,0189*(-114,0)								
48. С101-3358 Унифлекс ТКП, м2	2,1546	<u>30,11</u>		65				
Объем: 0,0189*(114,0)								
49. С101-1962 Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м2	-2,1924	<u>38,42</u>		-84				
Объем: 0,0189*(-116,0)								
50. С101-4249 Унифлекс ТПП, м2	2,1924	<u>26,16</u>		57				
Объем: 0,0189*(116,0)								
51. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 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>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
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>	<u>40,825</u> 0,888	<u>1</u>

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

53. C101-1961 -6,804 45,20 -308
Материалы рулонные кровельные
для верхнего слоя, изопласт ЭКП-
4.5, м2

Объем: 0,027*(-252,0)

54. C101-3358 6,804 30,11 205
Унифлекс ТКП, м2

Объем: 0,027*(252,0)

55. C101-8050 0,603 66,11 40
Герметик-клей ТИХОPLAST,
битумный, кровельный, черный,
DEN BRAVEN, л

Объем: 0,09*6,7

56. E12-01-010-01 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: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

57. E09-03-014-01 0,05 721,18 334,03 36 19 17 44,296 2
Демонтаж связей и распорок 387,15 36,23 2 2,674
металлоконструкций каркаса под
козырьки, 1 т конструкций

Удал.ресурсы: C201-9002

Начисления: H3= 0.7, H4= 0.7, H5= 0.7, H48= 0

58. E46-03-001-01 0,36 1 962,04 723,53 706 60 260 17,3 6
Сверление кольцевыми 166,43 190,24 68 16,4 6
алмазными сверлами в
железобетонных конструкциях с
применением охлаждающей
жидкости (воды) вертикальных
отверстий глубиной 200 мм
диаметром 20 мм, 100 отверстий

59. E06-01-015-01 0,00504 13 388,41 75,31 67 16 362,262 2
Установка анкерных болтов в 3 209,64 4,23 0,313
готовые гнезда с заделкой длиной
до 1 м, 1 т

Объем: 5,04/1000

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

60. E09-03-014-01 0,102 1 466,71 596,48 150 65 61 72,772 7
Монтаж связей и распорок 636,03 64,70 7 4,775
металлоконструкций козырька, 1
т конструкций

Удал.ресурсы: C201-9002

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

61. C103-1754 60 13,30 798
Трубы стальные прямоугольные
(ГОСТ 8645-86) размером 40x20
мм, толщина стенки 2 мм, м

62. E15-04-030-03 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 м2 окрашиваемой поверхности	413,57	0,15	0,013
--	--------	------	-------

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

63. E58-12-2	0,09	<u>1 766,82</u>	<u>26,57</u>	158	15	<u>2</u>	<u>21,35</u>	<u>2</u>
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2		169,52	3,71				0,32	

64. E09-04-002-01	0,09	<u>1 110,10</u>	<u>600,64</u>	100	32	<u>54</u>	<u>40,825</u>	<u>4</u>
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия		356,81	46,79			4	3,263	

Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911

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

65. C101-3842	0,05735	<u>11 320,50</u>		649
Профилированный лист оцинкованный, т				

Объем: 0,09*1,08*5,9/1000*100

66. C101-4645	5,4	<u>3,41</u>		18
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 10 шт.				

Объем: 0,09*60

67. E12-01-010-01	0,045	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	451	50	<u>1</u>	<u>129,663</u>	<u>6</u>
Устройство мелких покрытий (конек+примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	

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

68. E62-29-2	0,2	<u>577,56</u>	<u>0,87</u>	116	33		<u>18,72</u>	<u>4</u>
Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза с двух сторон, 100 м2 окрашиваемой поверхности		163,61						

Объем: 10*2

69. E53-21-15	0,34	<u>529,42</u>	<u>0,87</u>	179	172		<u>49,69</u>	<u>17</u>
Устройство промазки и расшивки швов панелей перекрытий раствором - плит карнизных свесов, 100 м восстановленной герметизации стыков		507,33						

70. E311-01-146-1;	2,441	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	80	10	<u>70</u>	<u>0,578</u>	<u>1</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15						

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>
				1 614	148
СТОИМОСТЬ		138 765	24 786	<u>14 671</u>	<u>2792</u>
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				1 225	120
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		72 754			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		25 691			
(%=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)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		15 935			
(%=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)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		180 391			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		7 686	1 746	<u>3 954</u>	<u>192</u>
				389	28
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		1 728			
(%=81 - по стр. 30, 33, 57, 60, 64)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		1 542			
(%=72.25 - по стр. 30, 33, 57, 60, 64)					
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 НДС	18	1 463 438,14			
		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)