

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного по адресу : г. Рязань, ул. Страйкова , д. 67 к.1

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ТСНБ-2001 Рязанской области (эталон) с доп. и изм. 2".

№ 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	

ФАСАД

1. E08-07-001-02	22,57	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	17 831	9 755	<u>172</u>	<u>50,03</u>	<u>1129</u>
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м вертикальной проекции для наружных лесов								

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

2. E53-21-6	7,77	<u>840,79</u>	<u>554,24</u>	6 532	2 226	<u>4 306</u>	<u>29,36</u>	<u>228</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...								

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	97,13	<u>72,80</u>	7 071
Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.			

Объем: 7,77*100/8

4. E53-21-7	7,77	<u>1 285,28</u>	<u>975,60</u>	9 986	2 406	<u>7 580</u>	<u>31,73</u>	<u>247</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками, 100 м восстановленной герметизации стыков								

Объем: 1554-777

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	590,5	<u>54,22</u>	32 018
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг			

Объем: 7,77*0,76*100

6. E07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	7,77	3 018,17	1 498,86	23 451	1 631	11 646	23,15	180
		209,97	84,63			658	8,413	65

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

7. C101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-0,592	17 183,00	-10 174
--	--------	-----------	---------

Объем: 7,77*(-0,0762)

8. C101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	592,1	54,22	32 102
---	-------	-------	--------

Объем: 7,77*(0,0762)*1000

9. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	1,554	74,12	1,48	115	113	2	7,533	12
		72,46	0,15				0,013	

Удал.ресурсы: C101-9732

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

10. C101-3451 Грунтовка акриловая, т	0,02	11 594,98	234
---	------	-----------	-----

Объем: 1,554*0,013

11. E15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применимельно), 100 м	31,08	1 037,86	32 256	778	2,76	86
		25,04				

Объем: 1554*2

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

Начисления: Н5= 1.15

12. C101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м	-3108	10,11	-31 422
---	-------	-------	---------

Объем: 31,08*(-100,0)

13. C101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	310,8	6,45	2 005
--	-------	------	-------

Объем: 31,08*(100,0)/10

14. E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,333	398,87	29,07	133	123	10	46,11	15
		369,80	10,79			4	0,93	

Удал.ресурсы: C509-9900

15. C509-9900 Строительный мусор, т	1,139
--	-------

Объем: 0,333*3,42

16. E56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,2	1 208,52	156,80	241	210	31	128,7	26
		1 051,72	22,70			5	2,15	

Удал.ресурсы: C509-9900

17. C509-9900 Строительный мусор, т	2,132
--	-------

Объем: 0,2*10,66

18. Е10-01-034-03	0,333	<u>310 472,13</u>	<u>635,31</u>	103 387	723	<u>212</u>	<u>248,5</u>	<u>83</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м ² одностворчатых, 100 м ² проемов		2 171,82	25,53			9	2,2	1

*Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1737.11=*
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

19. Е62-41-1	16,73	<u>162,24</u>		2 714	2 714	<u>20,8</u>	<u>348</u>
Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м ² расчищенной поверхности		162,24					

20. Е15-04-006-03	16,73	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	1 240	1 212	<u>25</u>	<u>7,533</u>	<u>126</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия		72,46	0,15			3	0,013	

Удал.ресурсы: C101-9732

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

21. С101-3451	0,217	<u>11 594,98</u>		2 522
Грунтовка акриловая, т				

Объем: 16,73*0,013

22. Е15-04-027-05	16,73	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	8 917	2 194	<u>61</u>	<u>13,79</u>	<u>231</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности		131,12	0,15			3	0,013	

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

23. Е15-04-019-07	16,73	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	10 106	2 313	<u>112</u>	<u>14,88</u>	<u>249</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

24. С101-3469	-0,636	<u>6 865,00</u>		-4 364
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т				

Объем: 16,73*(-0,038)

25. С101-4418	0,636	<u>27 369,80</u>		17 400
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т				

26. Е62-9-11	2,22	<u>1 900,99</u>	<u>5,23</u>	4 221	2 350	<u>12</u>	<u>122,5</u>	<u>272</u>
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		1 058,40						

27. Е58-22-1	0,87	<u>863,90</u>	<u>0,87</u>	752	269	<u>1</u>	<u>37,8</u>	<u>33</u>
Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.		308,83						

Удал.ресурсы: C509-9900

28. C509-9900 Строительный мусор, т		0,009							
Объем: 0,87*0,01									
29. E58-10-1 Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м	1,2	<u>6 796,71</u> 313,90	<u>11,33</u>		8 157	377	<u>14</u>	<u>36,8</u>	<u>44</u>
<hr/>									
30. E58-10-3 Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.	0,42	<u>4 033,82</u> 545,07	<u>6,97</u>		1 694	229	<u>3</u>	<u>63,9</u>	<u>27</u>
<hr/>									
Объем: 10+32									
31. E58-10-5 Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.	0,1	<u>4 051,69</u> 452,94	<u>6,97</u>		405	45	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>5</u>
<hr/>									
32. E58-10-6 Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 шт.	0,1	<u>7 241,69</u> 452,94	<u>6,97</u>		724	45	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>5</u>

ОТКОСЫ

33. E58-20-1 2,996 2 516,07 5,99 7 538 1 058 18 41,41 124
 Смена обделок из листовой стали
 (оконные отливы) шириной до 0,4
 м, 100 м 353,23 0,93 3 0,08

Объем: 28,4+271,2

Удал.ресурсы: C509-9900

34. С101-1875 -0,551 11 200,00 -6 174
Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,7 мм, т

Объем: 2,996*(-0,184)

35. С101-2411 299,6 26,41 7 912
Водоотлив оконный шириной
планки 250 мм из оцинкованной
стали с полимерным покрытием,
П.М

36. C509-9900 0,671
Строительный мусор, т

Объем: 2,996*0,224

Внутренние откосы

37. Е15-02-031-01	0,306	4 311,38	80,50	1 320	667	25	234,7	72
Штукатурка поверхностей оконных		2 180,08	29,88			9	2,575	1
и дверных откосов по бетону и								
камню плоских, 100 м ²								
оштукатуриваемой поверхности								

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

38. E15-04-006-03	0,306	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	22	22	<u>7,533</u>	<u>2</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия		72,46	0,15			0,013	

Удал.ресурсы: С101-9732

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

39. С101-3451 0,004 11 594,98 46
Грунтовка акриловая, т
Объем: 0,306*0,013

40. E15-04-005-03	0,306	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	530	135	<u>5</u>	<u>49,34</u>	<u>15</u>
Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,29				0,025	

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

Наружный откос

41. E15-02-031-01	1,394	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	6 010	3 039	<u>112</u>	<u>234,7</u>	<u>327</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	29,88			42	2,575	4

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

42. E15-04-006-03	1,394	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	103	101	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>11</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

43. C101-3451	0,018	<u>11 594,98</u>		210				
Грунтовка акриловая, т								

Объем: 1,394*0,013

44. E15-04-027-05	1,394	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	743	183	<u>5</u>	<u>13,79</u>	<u>19</u>
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,15			0,013		

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

45. E15-04-019-07	1,394	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	842	193	<u>9</u>	<u>14,88</u>	<u>21</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						

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

46. C101-3469	-0,053	<u>6 865,00</u>		-364				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								

Объем: 1,394*(-0,038)

47. C101-4418	0,053	<u>27 369,80</u>		1 450				
Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т								

ЦОКОЛЬ

48. E15-02-001-01	1,68	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	3 077	1 317	<u>130</u>	<u>81,51</u>	<u>137</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			73	3,475	6

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

49. E15-04-006-03	1,68	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	124	122	<u>2</u>	<u>7,533</u>	<u>13</u>
-------------------	------	--------------	-------------	-----	-----	----------	--------------	-----------

Покрытие поверхностей

72,46

0,15

0,013

грунтовкой глубокого

проникновения за 1 раз стен, 100

м2 покрытия

Удал.ресурсы: C101-9732

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

50. С101-3451

0,022 11 594,98

253

Грунтовка акриловая, т

Объем: 1,68*0,013

51. Е15-04-027-05

1,68

533,01

131,12

3,66

0,15

895

220

6 13,79

23

Шпатлевка при окраске по

штукатурке и сборным

конструкциям стен,

подготовленных под окраску, 100

м2 окрашиваемой поверхности

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

52. Е15-04-019-07

1,68

604,07

138,24

6,69

1 014

232

11 14,88

25

Окраска фасадов акриловыми

составами с лесов вручную по

подготовленной поверхности, 100

м2 окрашиваемой поверхности

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

53. С101-3469

-0,064

6 865,00

-438

Краска фактурная ВД-АК-1180,

фасадная ВГТ, т

Объем: 1,68*(-0,038)

54. С101-4418

0,064

27 369,80

1 747

Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т

БАЛКОНЫ

55. Е15-02-001-01

0,331

1 831,93

784,15

77,36

607

260

26 81,51
14 3,475

27
1

Улучшенная штукатурка цементно-

известковым раствором по камню

стен (кромок нижней поверхности

плиты и консолей), 100 м2

оштукатуриваемой поверхности

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

56. Е61-10-1

0,849

2 894,74

1 764,08

1,21

2 458

1 498

1 201,8

171

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

Удал.ресурсы: C509-9900

57. С509-9900

4,109

Строительный мусор, т

Объем: 0,849*4,84

58. Е15-04-027-05

0,849

533,01

131,12

3,66

0,15

452

111

3 13,79
0,013

12

Шпатлевка при окраске по

штукатурке и сборным

конструкциям стен,

подготовленных под окраску, 100

м2 окрашиваемой поверхности

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

70. C101-3031	1,363	<u>12 408,44</u>	16 909
Профилированный настил окрашенный, т			
Объем: 2,45*1,08*5,15/1000*100			
<hr/>			
71. C101-4639	147	<u>4,17</u>	613
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт.			
Объем: 2,45*600			
<hr/>			
72. C101-2404	108	<u>7,50</u>	810
Угол наружный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м			
<hr/>			
73. E12-01-010-01	1,159	<u>10 023,19</u>	11 612
Устройство мелких покрытий (отливы и свесы) по балконным плитам из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м ²			
покрытия			
<hr/>			
Объем: 331*0,35			
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>			

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

74. E53-21-15	0,25	<u>529,42</u>	<u>0,87</u>	132	127	<u>49,69</u>	<u>12</u>
Устройство промазки и расшивка швов плит карнизных свесов раствором, 100 м восстановленной герметизации стыков		507,33					
75. E61-10-1	0,07	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	202	123	<u>201,8</u>	<u>14</u>
Ремонт штукатурки по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм (косярьков входных групп раствором снизу), 100 м ² отремонтированной поверхности		1 764,08					

Удал.ресурсы: С509-9900

76. E15-04-027-05	0,07	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	37	9	<u>13,79</u>	1
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,15			0,013	
<i>Начисления: H3 = 1.25, H4 = 1.25, H5 = 1.15</i>							
77. E15-04-019-07	0,07	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	42	10	<u>14,88</u>	1
Окраска акриловыми составами вручную по подготовленной поверхности нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24					

78. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,003	<u>6 865,00</u>	-18
Объем: 0,07*(-0,038)			
79. С101-4418 Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т	0,003	<u>27 369,80</u>	73

91. Е12-01-004-04	0,104	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	1 279	39	<u>12</u>	<u>40,83</u>	4
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий		374,77	11,99			1	0,888	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
92. С101-1961	-26,21	<u>45,20</u>		-1 185				
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2								
Объем: 0,104*(-252,0)								
93. С101-3358	26,21	<u>30,11</u>		789				
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2								
Объем: 0,104*(252,0)								
94. С101-8050	0,724	<u>66,11</u>		48				
Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л								
Объем: 0,108*6,7								
95. Е12-01-010-01	0,013	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	129	14	<u>129,7</u>	<u>0,25</u>	2
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								
Объем: 10,8*0,12								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
96. Е06-01-005-01	0,006	<u>66 853,93</u>	<u>4 432,63</u>	402	26	<u>27</u>	<u>507,5</u>	3
Устройство бетонных площадок, 100 м3 бетона и железобетона в деле								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
97. Е62-29-2	0,232	<u>577,56</u>	<u>0,87</u>	134	38	<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								
Объем: 11,6*2								
98. Е311-01-146-1;	11,49	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	375	48	<u>327</u>	<u>0,578</u>	7
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т								
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;</i>								
99. X403-1-14;	11,49	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	196		<u>196</u>		
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т								
<hr/>								
. ИТОГО ПО СМЕТЕ		375 266	44 994	32 784		5035		
СТОИМОСТЬ				2 849		259		
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		347 643	41 873	25 469		4693		
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		125 547			2 129		206	

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 109.8 - по стр. 1; %= 86 - по стр. 2, 4, 74; %= 139.5 - по стр. 6; %= 94.5 - по стр. 9, 11, 20, 22, 23, 37, 38, 40-42, 44, 45, 48, 49, 51, 52, 55, 58, 59, 68, 76, 77, 96; %= 82 - по стр. 14, 16; %= 106.2 - по стр. 18, 90; %= 80 - по стр. 19, 26, 97; %= 83 - по стр. 27, 29-33; %= 79 - по стр. 56, 75; %= 108 - по стр. 62, 63, 73, 80-83, 88, 91, 95; %= 117 - по стр. 64; %= 99 - по стр. 89; %= 100 - по стр. 98)	42 765
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 68 · по стр. 1; %= 70 - по стр. 2, 4, 74; %= 85 - по стр. 6; %= 46.75 - по стр. 9, 11, 20, 22, 23, 37, 38, 40-42, 44, 45, 48, 49, 51, 52, 55, 58, 59, 68, 76, 77; %= 62 - по стр. 14, 16; %= 53.55 - по стр. 18, 90; %= 50 - по стр. 19, 26, 56, 75, 97; %= 65 - по стр. 27, 29-33; %= 55.25 - по стр. 62, 63, 73, 80-83, 88, 91, 95, 96; %= 72.25 - по стр. 64; %= 59.5 - по стр. 89; %= 60 - по стр. 98)	25 912
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	416 320
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	14 165 3 121 <u>7 315</u> <u>342</u>
	720 53
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 81 - по стр. 66, 69)	3 112
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 72.25 - по стр. 66, 69)	2 775
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	20 052
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	13 458
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	13 458
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	449 830
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	45 877
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	28 687
Проверка сметной документации	0,1 450
Итого	450 280
Расчетная стоимость	2 712 273,73
НДС	18 488 209,27
Итого с НДС	3 200 483
Проектные работы (в т.ч. НДС)	5 000
Всего по смете с НДС	3 205 483

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

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