

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА
(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада много квартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Станкозаводская, д. 16
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. E53-21-6 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...	8,968	3 582,94 286,55	3 296,39 146,00	32 130	2 570	29 560 1 309	29,36 11,46	263 103
--	-------	--------------------	--------------------	--------	-------	-----------------	----------------	------------

2. C101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.	112,1	72,80	8 160
--	-------	-------	-------

Объем: 8,9675*100/8

3. E53-21-7 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками, 100 м восстановленной герметизации стыков	8,968	6 314,95 309,68	6 005,27 267,79	56 629	2 777	53 852 2 401	31,73 21,02	285 188
--	-------	--------------------	--------------------	--------	-------	-----------------	----------------	------------

Объем: 1793,5-896,75

4. C101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг	681,5	54,22	36 953
--	-------	-------	--------

Объем: 8,9675*0,76*100

5. E07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	8,968	3 018,17 209,97	1 498,86 84,63	27 066	1 883	13 441 759	23,15 8,413	208 75
---	-------	--------------------	-------------------	--------	-------	---------------	----------------	-----------

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

6. C101-0605	-0,683	17 183,00	-11 742
--------------	--------	-----------	---------

Мастика герметизирующая
нетвердеющая <Гэлан>, т

Объем: 8,9675*(-0,0762)

7. С101-5361	683,3	<u>54,22</u>		37 050					
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двуихкомпонентная отверждающая, кг									

Объем: 8,9675*(0,0762)*1000

8. Е15-04-006-03	1,794	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	133	130	<u>3</u>	<u>7,533</u>	<u>14</u>	
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия									

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

9. С101-3451	0,023	<u>11 594,98</u>		270					
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т									

Объем: 1,7935*0,013

10. Е15-07-001-01	35,87	<u>1 037,86</u>		37 228	898		<u>2,76</u>	<u>99</u>	
Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м									

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

Начисления: Н5= 1.15

11. С101-2779	-3587	<u>10,11</u>		-36 265					
Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м									

Объем: 35,87*(-100,0)

12. С101-2951	358,7	<u>6,45</u>		2 314					
Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м									

Объем: 35,87*(100,0)/10

13. Е56-2-2	0,269	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	107	99	<u>8</u>	<u>46,11</u>	<u>12</u>	
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м ² оконных переплетов									

14. С509-9900	0,92								
Строительный мусор, т									

Объем: 0,269*3,42

15. Е56-1-1	0,24	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	290	252	<u>38</u>	<u>128,73</u>	<u>31</u>	
Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок									

16. С509-9900	2,558								
Строительный мусор, т									

Объем: 0,24*10,66

17. Е10-01-034-03	0,269	<u>312 209,24</u>	<u>635,31</u>	83 984	584	<u>171</u>	<u>248,492</u>	<u>67</u>	
-------------------	-------	-------------------	---------------	--------	-----	------------	----------------	-----------	--

Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м² одностворчатых, 100 м² проемов

*Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15*

18. Е10-01-035-02 0,085 3 729,05 22,66 317 18 2 24,449 2
Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах, 100 п. м

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

19. С101-2905 8,5 157,73 1 341
Доски подоконные ПВХ,

ОТКОСЫ

20. Е15-02-031-01 0,32 4 311,38 80,50 1 380 698 26 234,669 75
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м² оштукатуриваемой поверхности

Объем: 19+13

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

21. Е15-04-006-03 0,32 74,12 1,48 23 23 7,533 2
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м² покрытия

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

22. С101-3451 0,004 11 594,98 48
Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т

Объем: 0,32*0,013

23. Е15-04-027-05 0,32 533,01 3,66 170 42 1 13,789 4
Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м² окрашиваемой поверхности

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

24. Е15-04-019-07 0,13 604,07 6,69 79 18 1 14,881 2
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м² окрашиваемой поверхности

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

25. С101-3469 -0,005 6 865,00 -34
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т

Объем: 0,13*(-0,038)

26. С101-4418 0,005 27 369,80 135
Краска фасадная,

Объем: 0,13*(0,038)

27. Е15-04-005-03 Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,19	<u>1 734,45</u> 442,53	<u>17,13</u> 0,29	329	84	<u>3</u>	<u>49,335</u> 0,025	<u>9</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
28. Е58-20-1 Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	0,36	<u>2 516,07</u> 353,23	<u>5,99</u> 0,93	905	127	<u>2</u>	<u>41,41</u> 0,08	<u>15</u>

29. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,066	<u>11 200,00</u>	-742
---	--------	------------------	------

Объем: 0,36*(-0,184)

30. С101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	36	<u>26,41</u>	951
---	----	--------------	-----

Объем: 0,36*100

31. С509-9900 Строительный мусор, т	0,081
--	-------

Объем: 0,36*0,224**ЦОКОЛЬ**

32. Е46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м ²	0,8	<u>178,00</u> 178,00	142	142		<u>22,82</u>	<u>18</u>
--	-----	-------------------------	-----	-----	--	--------------	-----------

33. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности	0,8	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	1 465	627	<u>62</u> 35	<u>81,512</u> 3,475	<u>65</u> 3
--	-----	---------------------------	-----------------------	-------	-----	-----------------	------------------------	----------------

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

34. Е15-04-027-05 Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности	1,573	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	838	206	<u>6</u>	<u>13,789</u> 0,013	<u>22</u>
---	-------	-------------------------	---------------------	-----	-----	----------	------------------------	-----------

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

35. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия	1,573	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	116	114	<u>2</u>	<u>7,533</u> 0,013	<u>12</u>
---	-------	-----------------------	---------------------	-----	-----	----------	-----------------------	-----------

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

36. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,02	<u>11 594,98</u>	237
---	------	------------------	-----

Объем: 1,573*0,013

37. Е15-04-019-07	1,573	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	950	217	<u>11</u>	<u>14,881</u>	<u>23</u>
-------------------	-------	---------------	-------------	-----	-----	-----------	---------------	-----------

Окраска фасадов
акриловыми составами с
лесов вручную по
подготовленной поверхности,
100 м² окрашиваемой
поверхности

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

38. С101-3469 -0,06 6 865,00 -410
Краска фактурная ВД-АК-
1180, фасадная ВГТ, т

Объем: 1,573*(-0,038)

39. С101-4418 0,06 27 369,80 1 636
Краска фасадная,

Объем: 1,573*(0,038)

БАЛКОНЫ

40. Е08-07-001-02 9,3 790,06 7,63 7 348 4 020 71 50,025 465
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

41. Е46-01-008-02 0,5 1 176,24 38,21 588 95 19 22,94 11
Обетонирование балок и
прогонов (ремонт балконных
плит с устройством
опалубки), 1 м³

42. Е15-02-001-01 0,364 1 831,93 77,36 666 285 28 81,512 30
Улучшенная штукатурка
фасадов цементно-
известковым раствором по
камню стен, 100 м²
оштукатуриваемой
поверхности

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

43. Е61-4-1 0,78 3 158,37 22,51 2 464 1 607 18 229,75 179
Ремонт штукатурки плит
снизу по камню известковым
раствором площадью
отдельных мест до 1 м²
толщиной слоя до 20 мм, 100
м² отремонтированной
поверхности

44. С509-9900 2,636
Строительный мусор, т

Объем: 0,78*3,38

45. Е15-04-027-05 0,78 533,01 3,66 416 102 3 13,789 11
Шпатлевка по штукатурке и
сборным конструкциям стен,
подготовленных под окраску,
100 м² окрашиваемой
поверхности

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

46. Е15-04-019-07 0,78 604,07 6,69 471 108 5 14,881 12

Окраска фасадов
акриловыми составами с
лесов вручную по
подготовленной поверхности,
100 м² окрашиваемой
поверхности

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

47. С101-3469 -0,03 6 865,00 -203
Краска фактурная ВД-АК-
1180, фасадная ВГТ, т

Объем: 0,78*(-0,038)

48. С101-4418 0,03 27 369,80 811
Краска фасадная,

Объем: 0,78*(0,038)

49. Е12-01-017-01 0,256 1 234,73 281,25 316 69 72 31,303 8
Устройство выравнивающих
стяжек цементно-песчаных
толщиной 15 мм, 100 м²
стяжки

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

50. Е12-01-017-02 0,256 281,01 16,63 72 13 4 5,75 1
Устройство выравнивающих
стяжек на каждый 1 мм
изменения толщины
добавлять или исключать к
расценке 12-01-017-01 до
20мм, 100 м² стяжки

*Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 1.15*5, Н48= 5*

51. Е09-03-014-01 0,04 721,18 334,03 28 15 13 44,296 2
Демонтаж металлического
ограждения, 1 т конструкций
387,15 36,23 2,674

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

52. Е09-03-014-01 0,05 1 466,71 596,48 74 32 30 72,772 4
Монтаж ограждения балконов
металлического, 1 т
конструкций

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

53. С201-0843 0,05 11 500,00 575
Конструкции стальные
индивидуальные решетчатые
сварные массой до 0,1 т, т

54. Е15-04-030-04 0,043 1 175,65 3,66 50 31 81,719 4
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

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

55. Е09-03-014-01 1,357 1 466,71 596,48 1 990 863 809 72,772 99
Монтаж стального каркаса
для крепления ограждающих
конструкций из профлиста, 1
т конструкций
636,03 64,70 88 4,775 6

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

56. С103-1754	949,9	<u>13,30</u>		12 634				
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645- 86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м								
57. Е09-02-028-02	2,3	<u>4 916,32</u> 898,59	<u>2 634,05</u> 255,68	11 307	2 067	<u>6 058</u> 588	<u>96,727</u> 18,925	<u>222</u> 44

Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа прим., 100 м2

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

58. С101-2404	126,5	<u>7,50</u>	949					
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								

Объем: 2,3*2,2/4*100

59. С101-4639	138	<u>4,17</u>	575					
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт.								

Объем: 2,3*60

60. С101-3031	1,279	<u>12 408,44</u>	15 874					
Профилированный настил окрашенный, т								

бъем: 2,3*1,08*5,15/1000*100

61. Е15-04-030-04	0,368	<u>1 175,65</u> 724,03	<u>3,66</u> 0,15	432	266	<u>1</u> <u>0,013</u>	<u>81,719</u> <u>0,013</u>	<u>30</u>
Масляная краска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество красок 2, 100 м2 красящейся поверхности								

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

62. Е12-01-010-01	1,274	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	12 769	1 409	<u>37</u> 4	<u>129,663</u> 0,25	<u>165</u>
Устройство мелких покрытий (свесы с полимерным покрытием) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								

Объем: 364*0,35

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

63. Е58-17-3	0,18	<u>191,31</u> 190,24	<u>1,07</u>	34	34		<u>24,39</u>	<u>4</u>
Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия кровли								
64. С509-9900	0,261							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,18*1,45

65. Е01-02-058-02	0,008	<u>2 511,60</u>		20	20		<u>322</u>	<u>3</u>
-------------------	-------	-----------------	--	----	----	--	------------	----------

Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2, 100 м³ грунта 2 511,60

Начисления: Н5= 1.15

66. Е06-01-005-01 Устройство бетонной площадки входа, 100 м ³ бетона и железобетона в деле	0,053	66 853,93 4 293,21	4 432,63 582,24	3 563	229	236 31	507,472 43,225	27 2
--	-------	-----------------------	--------------------	-------	-----	-----------	-------------------	---------

Объем: 0,8+4,53

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

67. Е09-03-014-01 Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций	0,109	1 466,71 636,03	596,48 64,70	160	69	65 7	72,772 4,775	8 1
--	-------	--------------------	-----------------	-----	----	---------	-----------------	--------

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

68. С201-0843 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т	0,109	11 500,00	1 254
--	-------	-----------	-------

Объем: 0,109*1

69. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,125	1 175,65 724,03	3,66 0,15	147	91	81,719 0,013	10
--	-------	--------------------	--------------	-----	----	-----------------	----

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

70. Е58-12-3 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из асбестоцементных листов, 100 м ²	0,27	1 330,47 149,27	14,66 2,20	359	40	4 1	18,8 0,19	5
---	------	--------------------	---------------	-----	----	--------	--------------	---

71. Е09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² покрытия	0,306	1 110,10 356,81	600,64 46,79	340	109	184 14	40,825 3,263	12 1
---	-------	--------------------	-----------------	-----	-----	-----------	-----------------	---------

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

72. С101-3842 Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-	0,195	11 320,50	2 207
---	-------	-----------	-------

Объем: 0,306*1,08*5,9/1000*100

73. С101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 10 шт.	18,36	3,41	63
--	-------	------	----

Объем: 0,306*60

74. Е12-01-010-01	0,18	10 023,19	29,23	1 804	199	5	129,663	23
-------------------	------	-----------	-------	-------	-----	---	---------	----

Устройство мелких покрытий
(конек+примыкания) из
листовой оцинкованной
стали, 100 м² покрытия

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

75. E15-04-030-02	0,47	<u>629,37</u> 124,41	<u>3,66</u> 0,15	296	58	<u>2</u> <u>14,042</u> 0,013	<u>7</u>
Масляная окраска металлических поверхностей больших (дверь), количество окрасок 2, 100 м² окрашиваемой поверхности							

Объем: 23,5*2

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

76. E53-21-15	0,3	<u>529,42</u> 507,33	<u>0,87</u>	158	152	<u>49,69</u>	<u>15</u>
Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором карнизные ж/б свесы с автovышки, 100 м восстановленной герметизации стыков							

77. X03-1050	7	<u>142,70</u> 13,50	<u>142,70</u> 13,50	999	<u>999</u> 95	<u>1</u>	<u>7</u>
Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч							

78. E311-01-146-1;	4,33	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	141	18	<u>123</u>	<u>0,578</u>	<u>3</u>
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т								

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

79. X403-1-14;	4,33	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	74	<u>74</u>			
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т								

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	366 008	23 510	106 049	2588
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	336 697	20 355	98 890	2241

. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	108 625	4 693	384
--	----------------	--------------	------------

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=86 - по стр. 1, 3, 76; %=139.5 - по стр. 5; %=94.5 - по стр. 8, 10, 20, 21, 23, 24, 27, 33-35, 37, 42, 45, 46, 54, 61, 66, 69, 75; %=82 - по стр. 13, 15; %=106.2 - по стр. 17, 18; %=83 - по стр. 28, 63, 70; %=99 - по стр. 32, 41; %=109.8 - по стр. 40; %=79 - по стр. 43; %=108 - по стр. 49, 50, 62, 74; %=72 - по стр. 65; %=100 - по стр. 78)	24 593
---	---------------

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	16 055
(%= 70 - по стр. 1, 3, 76;	
%= 85 - по стр. 5;	
%= 46.75 - по стр. 8, 10,	
20, 21, 23, 24, 27, 33-35,	
37, 42, 45, 46, 54, 61, 69,	
75; %=62 - по стр. 13, 15;	
%= 53.55 - по стр. 17, 18;	
%= 65 - по стр. 28, 63, 70;	
%= 59.5 - по стр. 32, 41;	
%= 68 - по стр. 40; %= 50 -	
по стр. 43; %= 55.25 - по	
стр. 49, 50, 62, 66, 74;	
%= 38.25 - по стр. 65;	
%= 60 - по стр. 78)	
 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	377 345
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ	
РАБОТ -	
СТОИМОСТЬ	16 677
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ	3 155
РАБОТ -	<u>7 159</u>
	<u>347</u>
 . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	 3 124
(%= 81 - по стр. 51, 52, 55,	
57, 67, 71)	
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	2 786
(%= 72.25 - по стр. 51, 52,	
55, 57, 67, 71)	
 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	 22 587
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ	
РАБОТ -	
СТОИМОСТЬ	12 634
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	
 ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	 12 634
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	
 . ВСЕГО ПО СМЕТЕ	 412 566
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ	27 717
РАСХОДЫ	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	18 841
 Проверка сметной	 0,1
документации	413
Итого	412 979
Расчетная стоимость	2 178 760
НДС	18
	392 177
Итого с НДС	2 570 937
Проектные работы	17 000
Всего по смете	2 587 937

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

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