

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: Рязанский район, с. Реткино, д. 152

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	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.	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	5,06	<u>732,15</u>	<u>6,10</u>	3 705	1 902	<u>31</u>	<u>43,5</u>	<u>220</u>
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов		375,84						

2. E53-21-6	2,357	<u>840,79</u>	<u>554,24</u>	1 981	675	<u>1 306</u>	<u>29,36</u>	<u>69</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			136	5,73	14

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

3. C101-2388	29,46	<u>72,80</u>		2 145				
Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.								

Объем: 2,357*100/8

4. E53-21-7	2,357	<u>1 285,28</u>	<u>975,60</u>	3 029	730	<u>2 299</u>	<u>31,73</u>	<u>75</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			249	10,51	25

Объем: 471,4-235,7

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

5. C101-5361	179,1	<u>54,22</u>		9 713				
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг								

Объем: 2,357*0,76*100

6. Е07-05-039-07	2,357	<u>3 018,17</u>	<u>1 498,86</u>	7 114	495	<u>3 533</u>	<u>23,15</u>	<u>55</u>
Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва		209,97	84,63			199	8,413	20
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
7. С101-0605	-0,18	<u>17 183,00</u>		-3 086				
Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т								
Объем: 2,357*(-0,0762)								
8. С101-5361	179,6	<u>54,22</u>		9 738				
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг								
Объем: 2,357*(0,0762)*1000								
9. Е15-04-006-03	0,471	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	35	34	<u>1</u>	<u>7,533</u>	<u>4</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15				0,013	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
10. С101-3451	0,006	<u>11 594,98</u>		71				
Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т								
Объем: 0,4714*0,013								
11. Е15-07-001-01	9,428	<u>1 037,86</u>		9 785	236		<u>2,76</u>	<u>26</u>
Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м		25,04						
Вычт.ресурсы: С113-0003:[М-(5.40=7716.70*0.0007)]								
Начисления: Н5= 1.15								
12. С101-2779	-942,8	<u>10,11</u>		-9 532				
Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м								
Объем: 9,428*(-100,0)								
13. С101-2951	94,28	<u>6,45</u>		608				
Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м								
Объем: 9,428*(100,0)/10								
14. Е56-3-2	0,011	<u>761,66</u>		9	9		<u>94,97</u>	<u>1</u>
Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2		761,66						
15. С509-9900	0,04							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,0114*3,5								
16. Е56-2-2	0,055	<u>398,87</u>	<u>29,07</u>	22	20	<u>2</u>	<u>46,11</u>	<u>3</u>
Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов		369,80	10,79			1	0,93	
17. С509-9900	0,189							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,0554*3,42								
18. Е56-1-1	0,04	<u>1 208,52</u>	<u>156,80</u>	48	42	<u>6</u>	<u>128,73</u>	<u>5</u>

Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	1 051,72	22,70	1	2,15				
19. С509-9900 Строительный мусор, т	0,426							
Объем: 0,04*10,66								
20. Е10-01-034-03 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	0,055	<u>310 472,13</u> 2 171,82	<u>635,31</u> 25,53	17 200	120	<u>35</u> 1	<u>248,492</u> 2,2	<u>14</u>
Вычт.ресурсы: С101-2052:[М-(2737.02=6.38*429)]; С101-2054:[М-(564.45=7.95*71)]; С101-2789:[М-(1737.11								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
21. Е10-01-035-02 Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах, 100 п. м	0,057	<u>3 729,05</u> 208,55	<u>22,66</u> 0,73	212	12	<u>1</u>	<u>24,449</u> 0,063	<u>1</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
22. С101-2905 Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм, м	5,68	<u>157,73</u>		896				
23. Е62-41-1 Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности	4,053	<u>162,24</u> 162,24		658	658		<u>20,8</u>	<u>84</u>
24. Е15-04-027-05 Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	4,053	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	2 160	531	<u>15</u> 1	<u>13,789</u> 0,013	<u>56</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
25. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	4,053	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	2 448	560	<u>27</u>	<u>14,881</u>	<u>60</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
26. 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	0,37	<u>1 900,99</u> 1 058,40	<u>5,23</u>	704	392	<u>2</u>	<u>122,5</u>	<u>45</u>

ОТКОСЫ

27. E15-02-031-01	0,432	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	1 861	941	<u>35</u>	<u>234,669</u>	<u>101</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	29,88			13	2,575	1
Объем: 4,66+38,5								
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
28. E15-04-027-05	0,432	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	231	57	<u>2</u>	<u>13,789</u>	<u>6</u>
Шпатлевка при высококачественной 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								
29. E15-04-019-07	0,385	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	233	53	<u>3</u>	<u>14,881</u>	<u>6</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								
30. E15-04-005-03	0,385	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	668	170	<u>7</u>	<u>49,335</u>	<u>19</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								
31. E58-20-1	0,92	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	2 315	325	<u>6</u>	<u>41,41</u>	<u>38</u>
Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м		353,23	0,93			1	0,08	
Объем: 5,68+86,32								
32. C101-1875	-0,169	<u>11 200,00</u>		-1 896				
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т								
Объем: 0,92*(-0,184)								
33. C101-2411	92	<u>26,41</u>		2 430				
Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м								
Объем: 0,92*100								
34. C509-9900	0,206							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,92*0,224								
ЦОКОЛЬ								
35. E46-02-009-02	0,46	<u>178,00</u>		82	82		<u>22,82</u>	<u>10</u>
Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2		178,00						
36. E15-02-001-01	0,75	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	1 374	588	<u>58</u>	<u>81,512</u>	<u>61</u>

Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	784,15	43,61				33	3,475	3
---	--------	-------	--	--	--	----	-------	---

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

37. Е15-04-027-05	0,92	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	490	121	<u>3</u>	<u>13,789</u>	<u>13</u>
Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,15				0,013	

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

38. Е15-04-019-07	0,92	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	555	127	<u>6</u>	<u>14,881</u>	<u>14</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24						

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

БАЛКОНЫ

39. Е46-01-008-02	0,61	<u>1 176,24</u>	<u>38,21</u>	717	116	<u>23</u>	<u>22,94</u>	<u>14</u>
Обетонирование балок и прогонов (ремонт балконных плит с устройством опалубки), 1 м3		190,63	1,62			1	0,12	

40. Е15-02-001-01	0,041	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	75	32	<u>3</u>	<u>81,512</u>	<u>3</u>
Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			2	3,475	

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

41. Е61-4-1	0,243	<u>3 158,37</u>	<u>22,51</u>	767	501	<u>5</u>	<u>229,75</u>	<u>56</u>
Ремонт штукатурки плит снизу по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности		2 060,86	8,35			2	0,72	

42. С509-9900	0,821							
Строительный мусор, т								

Объем: 0,243*3,38

43. Е15-04-027-05	0,243	<u>533,01</u>	<u>3,66</u>	130	32	<u>1</u>	<u>13,789</u>	<u>3</u>
Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности		131,12	0,15				0,013	

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

44. Е15-04-019-07	0,243	<u>604,07</u>	<u>6,69</u>	148	34	<u>2</u>	<u>14,881</u>	<u>4</u>
-------------------	-------	---------------	-------------	-----	----	----------	---------------	----------

Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности		138,24							
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
45. Е09-03-014-01	0,148	<u>1 383,75</u>	<u>596,48</u>	205	82	<u>88</u>	<u>63,28</u>	<u>9</u>	
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций		553,07	64,70			10	4,775	1	
Объем: 25*5,9/1000									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25									
46. С103-1754	103,3	<u>13,30</u>		1 373					
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645- 86) размером 40х20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м									
Объем: 25*4,13									
47. Е15-04-030-04	0,04	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	47	29		<u>81,719</u>	<u>3</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		
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
48. Е09-02-028-02	0,25	<u>4 916,32</u>	<u>2 634,05</u>	1 230	225	<u>659</u>	<u>96,727</u>	<u>24</u>	
Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа прим., 100 м2		898,59	255,68			64	18,925	5	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
49. С101-2404	14	<u>7,50</u>		105					
Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м									
50. С101-4639	15	<u>4,17</u>		63					
Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм, 10 шт.									
Объем: 0,25*60									
51. С101-3031	0,139	<u>12 408,44</u>		1 725					
Профилированный настил окрашенный, т									
Объем: 0,25*1,08*5,15/1000*100									
52. Е12-01-010-01	0,145	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	1 452	160	<u>4</u>	<u>129,663</u>	<u>19</u>	
Устройство мелких покрытий (свесы с полимерным покрытием) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25		
Объем: 41,4*0,35									
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
ВХОДНЫЕ ГРУППЫ									
53. Е61-4-1	0,035	<u>3 158,37</u>	<u>22,51</u>	111	72	<u>1</u>	<u>229,75</u>	<u>8</u>	

Ремонт штукатурки плит снизу по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности	2 060,86	8,35				0,72		
54. С509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,035*3,38	0,118							
55. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,035	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	21	5		<u>14,881</u>	<u>1</u>
56. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,035	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	43	9	<u>10</u> 1	<u>31,303</u> 2,425	<u>1</u>
57. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 50 мм, 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35</i>	0,035	<u>1 967,04</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	69	12	<u>4</u> 1	<u>40,25</u> 1,313	<u>1</u>
58. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,035	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	4	1		<u>3,22</u>	
59. Е12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0,035	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	350	5	<u>2</u>	<u>16,514</u> 0,25	<u>1</u>
60. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2 Объем: 0,035*(-114,0)	-3,99	<u>45,20</u>		-180				
61. С101-3358 Рулонный наплавливаемый материал ТКП, м2 Объем: 0,035*(114,0)	3,99	<u>30,11</u>		120				
62. С101-1962 Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м2 Объем: 0,035*(-116,0)	-4,06	<u>38,42</u>		-156				

63. С101-4249	4,06	<u>26,16</u>		106				
Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2								
Объем: 0,035*(116,0)								
64. Е12-01-010-01	0,024	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	236	26	<u>1</u>	<u>129,663</u>	<u>3</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
65. Е46-03-011-01	0,052	<u>562,04</u>	<u>418,46</u>	29	7	<u>22</u>	<u>15,64</u>	<u>1</u>
Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 для крепления фартука, 100 м борозд		143,58	40,84			2	4,06	
66. Е10-01-010-01	0,004	<u>2 446,83</u>	<u>41,89</u>	10	1		<u>25,875</u>	
Установка прижимного бруса, 1 м3 древесины в конструкции		216,83						
Объем: 0,04*0,02*5,2								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
67. Е12-01-004-04	0,052	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	639	19	<u>6</u>	<u>40,825</u>	<u>2</u>
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	
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
68. С101-8050	0,348	<u>66,11</u>		23				
Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л								
Объем: 0,052*6,7								
69. С101-1961	-13,1	<u>45,20</u>		-592				
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2								
Объем: 0,052*(-252,0)								
70. С101-3358	13,1	<u>30,11</u>		395				
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2								
Объем: 0,052*(252,0)								
71. Е12-01-010-01	0,006	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	62	7		<u>129,663</u>	<u>1</u>
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38				0,25	
Объем: 5,2*0,12								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
72. Е56-10-1	0,063	<u>288,06</u>		18	18		<u>36,28</u>	<u>2</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06						
73. С509-9900	0,074							
Строительный мусор, т								
Объем: 0,063*1,18								
74. Е56-9-1	0,02	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	36	29	<u>7</u>	<u>179,3</u>	<u>4</u>

Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	1 437,99	39,94		1	3,97			
75. С509-9900 Строительный мусор, т	0,21							
Объем: 0,02*10,5								
76. Е09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	6,3	<u>78,06</u> 27,38	<u>23,84</u>	491	172	<u>150</u>	<u>2,76</u>	<u>17</u>
77. С101-0888 Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных, компл.	2	<u>168,30</u>		337				
78. С203-8125 Дверь металлическая двупольная, шт.	2	<u>4 355,88</u>		8 712				
79. Е53-21-15 Устройство промазки и расшивки швов панелей перекрытий раствором карнизные ж/б плиты, 100 м восстановленной герметизации стыков	0,12	<u>529,42</u> 507,33	<u>0,87</u>	64	61		<u>49,69</u>	<u>6</u>
80. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т <i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;</i>	2,09	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	69	9	<u>60</u>	<u>0,578</u>	<u>1</u>
81. Х403-1-7; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 7 км. (класс груза 1), т	2,09	<u>9,48</u>	<u>9,48</u>	20		<u>20</u>		
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				87 080	10 544	<u>8 446</u>		<u>1170</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				83 676	10 065	<u>7 720</u> <u>7 549</u>		<u>69</u> <u>1120</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -						646		63
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=86 - по стр. 2, 4, 79; %=139.5 - по стр. 6; %=94.5 - по стр. 9, 11, 24, 25, 27-30, 36-38, 40, 43, 44, 47, 55; %=82 - по стр. 14, 16, 18, 72, 74; %=106.2 - по стр. 20, 21, 66; %=80 - по стр. 23, 26; %=83 - по стр. 31; %=99 - по стр. 35, 39, 65; %=79 - по стр. 41, 53; %=108 - по стр. 52, 56-59, 64, 67, 71; %=100 - по стр. 80)				10 332				

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=70 - по стр. 2, 4, 79; %=85 - по стр. 6; %=46.75 - по стр. 9, 11, 24, 25, 27-30, 36-38, 40, 43, 44, 47, 55; %=62 - по стр. 14, 16, 18, 72, 74; %=53.55 - по стр. 20, 21, 66; %=50 - по стр. 23, 26, 41, 53; %=65 - по стр. 31; %=59.5 - по стр. 35, 39, 65; %=55.25 - по стр. 52, 56-59, 64, 67, 71; %=60 - по стр. 80)	6 298			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	100 306			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	2 031	479	<u>897</u>	<u>50</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 45, 48, 76)	448		74	6
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 45, 48, 76)	399			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	2 878			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	1 373			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	1 373			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	104 557			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	10 780			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	6 697			
Итого	104 557			
Расчетная стоимость	640 505,93			
НДС	115 291,07			
Итого с НДС	755 797			
Проектные работы (в т.ч. НДС)	12 000			
Всего по смете	767 797			

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

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