

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Касимовский район, г. Касимов, ул. Дзержинского, д.5А

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстр

№ 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.				на ед.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	E46-04-008-04 Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м ² покрытия	7,71	<u>154,66</u>	<u>30,64</u>	1 192	956	<u>236</u>	<u>15,9</u>	<u>122,589</u>	
2.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 7,71*1,4		10,79							
3.	E12-01-015-03 Разборка пароизоляции прокладочной в один слой, 100 м ² изолируемой поверхности <i>Начисления: H3= 0,4, H4= 0,4, H5= 0,4, H48= 0</i>	7,71	<u>40,13</u>	<u>12,72</u>	309	211	<u>98</u>	<u>3.136</u>	<u>24.1786</u>	
			27,41	0,70			5	0,052	0,40092	
4.	E58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м ² кровли	7,71	<u>160,11</u>	<u>39,74</u>	1 234	928	<u>306</u>	<u>15,16</u>	<u>116,884</u>	
			120,37	6,21			48	0,46	3,5466	
5.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 7,71*1,4		10,79							
6.	E58-5-3 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брюсьев, 100 м	0,42	<u>7 413,53</u>	<u>29,90</u>	3 114	538	<u>13</u>	<u>150,09</u>	<u>63.0378</u>	
			1 280,27							
7.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,42*0,97		0,407							
8.	E58-5-5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью, 100 м	0,1	<u>4 590,28</u>	<u>57,99</u>	460	137	<u>6</u>	<u>160,21</u>	<u>16,021</u>	
			1 366,59							
9.	C509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,1*1,27		0,127							
10.	E58-5-6	6	<u>79,70</u>	<u>24,40</u>	477	71	<u>146</u>	<u>1,42</u>	<u>8,52</u>	

Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов, 1 шт.		11,90						
11. Е10-01-002-01 Установка стропил, 1 м3 древесины в конструкции	0,8	<u>2 340,26</u> 230,22	<u>47,78</u> 2,54	1 872	184	<u>38</u> <u>2</u>	<u>27,7035</u> <u>0,1875</u>	<u>22,1628</u> <u>0,15</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
12. Е58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брюсков под кровлю из листовой стали, 100 м2	5,3	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 4,32	9 364	898	<u>141</u> <u>23</u>	<u>21,35</u> <u>0,32</u>	<u>113,155</u> <u>1,696</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
13. Е58-12-1 Устройство обрешетки сплошной из досок, 100 м2	2,41	<u>2 492,19</u> 252,73	<u>40,78</u> 5,94	6 006	609	<u>98</u> <u>14</u>	<u>31,83</u> <u>0,44</u>	<u>76,7103</u> <u>1,0604</u>
14. Е58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо без промазки кромок (пароизоляция), 100 м2 кровли	6,51	<u>924,81</u> 36,25	<u>5,23</u>	6 020	236	<u>34</u>	<u>4,52</u>	<u>29,4252</u>
15. С101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м2	-748,7	<u>7,46</u>		-5 585				
Объем: 6,51*(-115,0)								
16. С101-4134 Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа Изоспан Д, м2	748,7	<u>12,37</u>		9 261				
Объем: 6,51*(115,0)								
17. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмulsionией битумной, 100 м2 кровли	2,223	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u>	273	63	<u>10</u>	<u>3,22</u>	<u>7,15806</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
18. Е58-13-1 Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо без промазки кромок (под свес), 100 м2 кровли	2,223	<u>924,81</u> 36,25	<u>5,23</u>	2 057	81	<u>12</u>	<u>4,52</u>	<u>10,048</u>
19. С101-0852 Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-3506, м2	-255,6	<u>7,46</u>		-1 907				
Объем: 2,223*(-115,0)								
20. С101-6079 Стеклоизол ТПП, м2	255,6	<u>17,22</u>		4 402				
Объем: 2,223*(115,0)								
21. Е58-12-2	7,71	<u>1 668,78</u>	<u>13,29</u>	12 865	653	<u>102</u>	<u>10,675</u>	<u>82,3043</u>

Устройство контробрешетки, 100 м2	84,76	2,16	17	0,16	1,2336
<i>Начисления: Н3= 0,5, Н4= 0,5, Н5= 0,5</i>					
22. С102-0077	-13,88	<u>832,70</u>	-11 556		
Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м3					
Объем: 7,71*(-1,8)					
23. С102-0024	3,547	<u>1 601,00</u>	5 678		
Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта,					
Объем: 7,71*0,46					
24. Е09-04-002-01	6,891	<u>1 111,41</u>	600,64	7 659	2 459
Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия					
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15</i>					
25. С101-3842	4,763	<u>11 320,50</u>	53 920		
Профилированный лист оцинкованный, т					
Объем: 6,891*108*6,4/1000					
26. С101-4645	41,35	<u>33,50</u>	1 385		
Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.					
Объем: 6,891*6					
27. Е12-01-010-01	0,712	<u>10 025,83</u>	29,23	7 138	787
Устройство мелких покрытий (конек+примыкания) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия					
Объем: 41,8+29,4					
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15</i>					
28. С101-1875	-0,557	<u>11 200,00</u>	-6 236		
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т					
Объем: 0,712*(-0,782)					
29. С101-3742	0,48	<u>10 196,65</u>	4 890		
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,6 мм, т					
Объем: 0,712*0,782/5,7*4,91					
30. Е12-01-010-01	0,819	<u>10 025,83</u>	29,23	8 211	906
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия					
<i>Начисления: Н3= 1,25, Н4= 1,25, Н5= 1,15</i>					
31. С101-1875	-0,64	<u>11 200,00</u>	-7 173		
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т					
Объем: 0,819*(-0,782)					

32. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,6 мм, т	0,552	<u>10 196,65</u>		5 625				
Объем: 0,819*(0,782)/5,7*4,91								
33. Е12-01-009-02 Устройство желобов подвесных прим., 100 м желобов	1,17	<u>6 792,84</u> 308,12	<u>28,69</u> 2,70	7 949	361	<u>34</u> 3	<u>36,1215</u> 0,2	<u>42,2622</u> 0,234
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
34. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,529	<u>11 200,00</u>		-5 923				
Объем: 1,17*(-0,452)								
35. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,6 мм, т	0,456	<u>10 196,65</u>		4 645				
Объем: 1,17*(0,452)/5,7*4,91								
36. Е58-22-1 Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.	0,36	<u>863,90</u> 308,83	<u>0,87</u>	311	111		<u>37,8</u>	<u>13,608</u>
37. С509-9900 Строительный мусор, т	0,004							
Объем: 0,36*0,01								
38. Е58-10-1 Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 м	0,63	<u>6 796,71</u> 313,90	<u>11,33</u>	4 282	198	<u>7</u>	<u>36,8</u>	<u>23,184</u>
39. Е58-10-3 Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей, 100 шт.	0,24	<u>4 033,82</u> 545,07	<u>6,97</u>	969	131	<u>2</u>	<u>63,9</u>	<u>15,336</u>
Объем: 8+16								
40. Е58-10-5 Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.	0,08	<u>4 051,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	324	36	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>4,248</u>
41. Е58-10-6 Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей, 100 шт.	0,08	<u>7 241,69</u> 452,94	<u>6,97</u>	580	36	<u>1</u>	<u>53,1</u>	<u>4,248</u>
42. Х03-1050 Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч	31	<u>142,70</u>	<u>142,70</u> 13,50	4 424		<u>4 424</u> 419	<u>1</u>	<u>31</u>
43. Е46-04-001-04 Разборка кирпичной кладки, 1 м3	0,2	<u>180,03</u> 73,01	<u>107,02</u> 11,57	36	15	<u>21</u> 2	<u>8,24</u> 1,15	<u>1,648</u> 0,23
44. Е08-08-005-01 Кладка вентканалов, 1 м3 кладки (без вычета пустот)	0,2	<u>1 182,77</u> 130,36	<u>58,80</u> 5,91	237	26	<u>12</u> 1	<u>14,9155</u> 0,4375	<u>2,9831</u> 0,0875

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

45. Е53-16-1 Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами, 1 м3 кладки	2	<u>1 149,58</u> 283,83	<u>29,59</u> 5,81	2 299	568	<u>59</u> 12	<u>35,39</u> 0,43	<u>70,78</u> 0,86
--	---	---------------------------	----------------------	-------	-----	-----------------	----------------------	----------------------

46. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой	0,346	<u>1 828,56</u> 784,15	<u>64,71</u> 30,96	632	271	<u>22</u> 11	<u>81,512</u> 3,475	<u>28,2032</u> 1,20235
---	-------	---------------------------	-----------------------	-----	-----	-----------------	------------------------	---------------------------

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

47. Е15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,346	<u>721,18</u> 147,43	<u>8,91</u>	249	51	<u>3</u>	<u>15,87</u>	<u>5,49102</u>
--	-------	-------------------------	-------------	-----	----	----------	--------------	----------------

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

48. Е58-2-1 Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных, 100 окон	0,05	<u>2 720,29</u> 2 709,92	<u>10,37</u>	136	135	<u>1</u>	<u>341,3</u>	<u>17,065</u>
--	------	-----------------------------	--------------	-----	-----	----------	--------------	---------------

49. С509-9900 Строительный мусор, т	0,28
--	------

Объем: 0,05*5,6

50. Е10-01-003-01 Устройство слуховых окон, 1 слуховое окно	5	<u>392,81</u> 65,03	<u>27,58</u> 1,86	1 964	325	<u>138</u> 9	<u>7,6245</u> 0,1375	<u>38,1225</u> 0,6875
---	---	------------------------	----------------------	-------	-----	-----------------	-------------------------	--------------------------

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

51. С101-0941 Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м, компл.	5	<u>11,16</u>	56
--	---	--------------	----

Объем: 5*1

52. С203-0251 Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2, м2	-2,5	<u>151,40</u>	-379
--	------	---------------	------

Объем: 5*(-0,5)

53. С203-0256 Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м2, м2	6	<u>161,47</u>	969
--	---	---------------	-----

Объем: 5*1,2

54. Е10-01-044-12 Обивка слуховых окон оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны, 100 м2 проемов	0,1	<u>8 845,62</u> 749,66	<u>21,79</u> 1,19	884	75	<u>2</u> 0,0875	<u>91,7585</u> 0,00875	<u>9,17585</u> 0,00875
---	-----	---------------------------	----------------------	-----	----	--------------------	---------------------------	---------------------------

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

55. Е16-04-001-02 Прокладка фановых труб диаметром 110 мм, 100 м трубопровода	0,3	<u>7 877,80</u> 702,73	<u>8,23</u> 0,85	2 363	211	<u>2</u> 0,0625	<u>70,84</u> 0,01875	<u>21,252</u> 0,01875
--	-----	---------------------------	---------------------	-------	-----	--------------------	-------------------------	--------------------------

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

56. Е10-01-039-05 Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² , 100 м ² проемов	0,03	<u>1 627,62</u> 823,46	<u>804,16</u> 104,66	49	25	<u>24</u> 3	<u>97,336</u> 7,752	<u>2,92008</u> 0,23256
---	------	---------------------------	-------------------------	----	----	----------------	------------------------	---------------------------

Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0

57. Е10-01-039-05 Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² , 100 м ² проемов	0,03	<u>52 500,52</u> 1 183,73	<u>1 256,50</u> 163,53	1 576	36	<u>38</u> 5	<u>139,921</u> 12,1125	<u>4,19762</u> 0,36338
--	------	------------------------------	---------------------------	-------	----	----------------	---------------------------	---------------------------

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

58. С101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, компл.	3	<u>94,68</u>	284
--	---	--------------	-----

ВХОДНЫЕ КОЗЫРЬКИ

59. Е46-04-008-02 Разборка покрытий кровель из листовой стали, 100 м ² покрытия	0,075	<u>79,44</u> 66,92	<u>12,52</u>	6	5	<u>1</u>	<u>8,58</u>	<u>0,6435</u>
---	-------	-----------------------	--------------	---	---	----------	-------------	---------------

60. С509-9900 Строительный мусор, т	0,031
--	-------

Объем: 0,075*0,413

61. Е58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами, 100 м ² кровли	0,075	<u>160,11</u> 120,37	<u>39,74</u> 6,21	12	9	<u>3</u>	<u>15,16</u> 0,46	<u>1,137</u> 0,0345
---	-------	-------------------------	----------------------	----	---	----------	----------------------	------------------------

62. С509-9900 Строительный мусор, т	0,105
--	-------

Объем: 0,075*1,4

63. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м ² оштукатуриваемой	0,3	<u>1 828,56</u> 784,15	<u>64,71</u> 30,96	548	235	<u>19</u> 9	<u>81,512</u> 3,475	<u>24,4536</u> 1,0425
---	-----	---------------------------	-----------------------	-----	-----	----------------	------------------------	--------------------------

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

64. Е58-12-2 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м ²	0,075	<u>1 766,82</u> 169,52	<u>26,57</u> 4,32	133	13	<u>2</u>	<u>21,35</u> 0,32	<u>1,60125</u> 0,024
---	-------	---------------------------	----------------------	-----	----	----------	----------------------	-------------------------

65. Е09-04-002-01 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² покрытия	0,075	<u>1 111,41</u> 356,81	<u>600,64</u> 46,79	84	27	<u>45</u> 4	<u>40,825</u> 3,2625	<u>3,06188</u> 0,24469
---	-------	---------------------------	------------------------	----	----	----------------	-------------------------	---------------------------

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

66. С101-3842 Профилированный лист оцинкованный, т	0,052	<u>11 320,50</u>	587
--	-------	------------------	-----

ъем: 0,075*1,08*6,4/1000*100

67. С101-4645 Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт.	0,45	<u>33,50</u>		15					
Объем: 0,075*6									
68. Е10-01-091-01 Антиセプチック обработка деревянных конструкций составом "Пирилакс" при помощи аппарата аэрозольно- капельного распыления, 100 м ² обрабатываемой поверхности	20,62	<u>280,96</u> 55,13	<u>49,66</u> 0,58	5 794	1 137	<u>1 024</u> 12	<u>5,865</u> 0,05	<u>120,936</u> 1,031	
Объем: 1542+520									
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
69. С113-8070 Антиセプтик-антипирен <ПИРИЛАКС-ТЕРМА> для древесины, кг	-237,1	<u>15,16</u>		-3 595					
Объем: 20,62*(-11,5)									
70. С113-8052 Покрытие огнезащитное <ВУПРОТЕК-1>, для древесины, кг	412,4	<u>17,90</u>		7 382					
Объем: 20,62*20									
71. Е10-01-052-02 Устройство к слуховым окнам лестниц без подшивки, 1 м ² горизонтальной проекции	1,5	<u>449,97</u> 45,14	<u>6,54</u>	675	68	<u>10</u>	<u>4,692</u>	<u>7,038</u>	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
72. Е12-01-012-01 Устройство снегозадержателей прим., 100 м ограждения	1,17	<u>3 170,10</u> 67,97	<u>69,22</u> 4,90	3 710	80	<u>81</u> 6	<u>7,6705</u> 0,3625	<u>8,97449</u> 0,42413	
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
73. Т01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	22,54	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	970	94	<u>726</u>	<u>0,5777</u>	<u>13,0214</u>	
74. Т03-21-01-007 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 7 км, 1 т груза	22,54	<u>8,58</u>	<u>8,58</u>	193			<u>193</u>		
<hr/>									
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				166 385	13 996	<u>12 319</u>		<u>1657,6</u>	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				155 116	11 205	<u>7 214</u>		<u>68,678</u>	<u>1339</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				99 099			606		45,932

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 99 - по стр. 1, 43, 59; % = 108 - по стр. 3, 17, 27, 30, 33, 72; % = 83 - по стр. 4, 6, 8, 10, 12-14, 18, 21, 36, 38-41, 48, 61, 64; % = 106,2 - по стр. 11, 50, 54, 56, 57, 68, 71; % = 109,8 - по стр. 44; % = 86 - по стр. 45; % = 94,5 - по стр. 46, 47, 63)	10 747			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 59,5 - по стр. 1, 43, 59; % = 55,25 - по стр. 3, 17, 27, 30, 33, 72; % = 65 - по стр. 4, 6, 8, 10, 12-14, 18, 21, 36, 38-41, 48, 61, 64; % = 53,55 - по стр. 11, 50, 54, 56, 57, 68, 71; % = 68 - по стр. 44; % = 70 - по стр. 45; % = 46,75 - по стр. 46, 47, 63)	6 823			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	172 686			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	7 743	2 486	4 184	<u>284,39</u>
			326	22,727
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 81 - по стр. 24, 65)	2 278			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 72,25 - по стр. 24, 65)	2 031			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	12 052			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	2 363	211	2	<u>21,252</u>
				0,0188
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 115,2 - по стр. 55)	243			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 70,55 - по стр. 55)	149			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	2 755			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	1 163	94	919	13,021
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 100 - по стр. 73)	94			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 60 - по стр. 73)	56			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	1 163			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	188 656			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	13 268			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	9 003			
Итого	188 656,00			
Расчетная стоимость	6,227	1 174 831,36		
НДС	18	211 469,64		
Всего по объекту		1 386 301,00		
Проектные работы		15 000		
Всего		1 401 301		

Составил: Ведущий инженер-сметчик

Цыплокова Н.Н.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О.)