

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Типанова, д. 16 к. 1

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

10. С101-0594 Мастика битумная кровельная горячая, т	-1,905	<u>3 390,00</u>		-6 458
Объем: 9,477*(-0,201)				
11. С101-4726 Мастика приклеивающая холодная ТЕХНОНИКОЛЬ №22, кг	1905	<u>10,33</u>		19 677
Объем: 9,477*(0,201)*1000				
12. С104-0004 Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), м3	-58,57	<u>530,00</u>		-31 041
Объем: 9,477*(-6,18)				
13. С104-0727 Плиты минераловатные на синтетическом связующем ТЕХНОНИКОЛЬ 50 ПИР, м3	58,57	<u>1 024,40</u>		59 997
Объем: 9,477*(6,18)				
14. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмulsionией битумной, 100 м2 кровли	9,477	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u>	1 161 267 41 3,22 30,5159
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
15. С101-1780 Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ, т	-0,426	<u>2 000,00</u>		-853
Объем: 9,477*(-0,045)				
16. С113-2221 Праймер битумный производства <Техно-	0,426	<u>11 885,47</u>		5 069
Объем: 9,477*(0,045)				
17. Е46-03-001-01 Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 20 мм, 100 отверстий	24,03	<u>1 586,12</u> 83,22	<u>361,77</u> 95,12	38 114 2 000 8 693 2 286 8,65 8,2 207,86 197,046
<i>Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5</i>				
18. Е09-05-003-01 Постановка болтов строительных с гайками и шайбами, 100 шт. болтов	24,03	<u>127,40</u> 124,12	<u>3,28</u>	3 062 2 983 79 13,685 328,851
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>				
19. С101-1714 Болты с гайками и шайбами строительные, т	0,073	<u>9 040,01</u>		658
Объем: 24,03*0,00303				
20. Е20-02-012-01 Установка аэраторов диаметром патрубка 280 мм, 1 дефлектор	10	<u>36,56</u> 28,65	<u>3,66</u>	367 287 37 3,358 33,58

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

21. С101-6202 Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром 110 мм, шт.	10	<u>194,79</u>		1 948							
Объем: 10*1											
22. Е58-20-2 Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,7 м, 100 м	1,67	<u>4 273,73</u> 539,27	<u>9,61</u> 1,89	7 137	901	<u>16</u> 3	<u>63,22</u> 0,14	<u>105,577</u> 0,2338			
23. С509-9900 Строительный мусор, т		0,551									
Объем: 1,67*0,33											
24. Е12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли	9,477	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	94 772	1 471	<u>504</u> 32	<u>16,514</u> 0,25	<u>156,503</u> 2,36925			
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>											
25. С101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2	-1099	<u>38,42</u>			-42 236						
Объем: 9,477*(-116,0)											
26. С101-4705 Техноэласт Фикс ЭПМ, м2	1099	<u>25,25</u>			27 758						
Объем: 9,477*(116,0)											
27. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-1080	<u>45,20</u>			-48 833						
Объем: 9,477*(-114,0)											
28. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2	1080	<u>30,11</u>			32 530						
Объем: 9,477*(114,0)											
29. Е53-15-10 Стесывание неровностей ветканалов, 100 м2 отремонтированной поверхности стен	0,095	<u>3 561,93</u> 3 315,69	<u>246,24</u>		338	315	<u>23</u>	<u>399</u>	<u>37,905</u>		
30. С509-9900 Строительный мусор, т		0,219									
Объем: 0,095*2,3											
31. Е46-03-011-01 Пробивка штробы, 100 м	1,08	<u>521,40</u> 143,58	<u>377,82</u> 40,84		563	155	<u>408</u> 44	<u>15,64</u> 4,06	<u>16,8912</u> 4,3848		
32. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмulsionией битумной (примыкания), 100 м2 кровли	0,648	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u>		79	18	<u>3</u>	<u>3,22</u>	<u>2,08656</u>		
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>											
33. Е12-01-004-04	1,08	<u>12 347,37</u>	<u>119,24</u>		13 336	405	<u>129</u>	<u>40,825</u>	<u>44,091</u>		

Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий	374,77	11,99		13	0,8875	0,9585
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
34. С101-8050 Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л	7,236	<u>66,11</u>	478			
Объем: 1,08*6,7						
35. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-272,2	<u>45,20</u>	-12 302			
Объем: 1,08*(-252,0)						
36. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2	272,2	<u>30,11</u>	8 195			
Объем: 1,08*(252,0)						
37. Е10-01-010-01 Установка элементов каркаса из брусьев (для крепления фартуков), 1 м3 древесины в конструкции	0,086	<u>2 447,72</u> 216,83	<u>41,89</u>	212	19	4 <u>25,875</u> <u>2,2356</u>
Объем: 108*0,02*0,04						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
38. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,13	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	1 299	143	4 <u>129,663</u> <u>16,8043</u> 0,25 0,0324
Объем: 108*0,12						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
39. Е46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов по надстройкам над люками входа на кровлю, 100 м2 покрытия	0,073	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	11	8	3 <u>14,38</u> <u>1.04974</u>
40. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной надстройки над люками входа на кровлю, 100 м2 кровли	0,073	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u>	9	2	<u>3,22</u> <u>0,23506</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
41. Е46-01-008-02 Ремонт ж/б плит с устройством опалубки, 1 м3	0,2	<u>1 184,11</u> 190,63	<u>38,21</u> 1,62	237	38	8 <u>22,94</u> <u>4.588</u> 0,12 0,024
42. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм надстройки над люками входа на кровлю, 100 м2 стяжки	0,073	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	98	20	17 <u>31,303</u> <u>2,28512</u> 2 2,425 0,17703
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
43. Е12-01-017-02	0,073	<u>331,41</u>	<u>16,63</u>	24	4	1 <u>5,75</u> <u>0,41975</u>

Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 20 мм, 100 м2 стяжки	49,68	2,13			0,1875	0,01369
<i>Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 1.15*5, Н48= 5</i>						
44. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,043	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	431	48	<u>1</u> <u>129,663</u> <u>5,57549</u> 0,25 0,01075
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
45. Е12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли	0,073	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	730	11	<u>4</u> <u>16,514</u> <u>1,20552</u> 0,25 0,01825
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
46. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-8,322	<u>45,20</u>		-376		
Объем: 0,073*(-114,0)						
47. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2	8,322	<u>30,11</u>		251		
Объем: 0,073*(114,0)						
48. С101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2	-8,468	<u>38,42</u>		-325		
Объем: 0,073*(-116,0)						
49. С101-4249 Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2	8,468	<u>26,13</u>		221		
Объем: 0,073*(116,0)						
50. Е53-16-1 Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами, 1 м3 кладки	0,2	<u>1 149,58</u> 283,83	<u>29,59</u> 5,81	230	57	<u>6</u> <u>35,39</u> <u>7,078</u> 1 0,43 0,086
51. Е15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно- известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1,118	<u>1 828,56</u> 784,15	<u>64,71</u> 30,96	2 044	877	<u>72</u> <u>81,512</u> <u>91,1304</u> 35 3,475 3,88505
Объем: 98,4+13,4						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
52. Е15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,118	<u>721,18</u> 147,43	<u>8,91</u>	806	165	<u>10</u> <u>15,87</u> <u>17,7427</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
53. Е46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия	0,42	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	64	47	<u>17</u> <u>14,38</u> <u>6,0396</u>

65. Е16-04-001-02 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм (фановые трубы), 100 м трубопровода	0,12	<u>7 877,80</u> 702,73	<u>8,23</u> 0,85	945	84	<u>1</u> 0,0625	<u>70,84</u> 0,0075	<u>8.5008</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
66. Е56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0,01	<u>288,06</u> 288,06		3	3		<u>36,28</u>	<u>0,34829</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
67. С509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,0096*1,18	0,011							
68. Е56-9-1 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,01	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	18	14	<u>4</u> 3,97	<u>179,3</u> 0,0397	<u>1.793</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
69. С509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,01*10,5	0,105							
70. Е10-01-039-01 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2, 100 м2 проемов	0,01	<u>24 997,09</u> 945,17	<u>1 263,35</u> 163,53	240	9	<u>12</u> 2	<u>102,96</u> 12,1125	<u>0,98841</u> 0,11628
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
71. С101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных,	1	<u>94,68</u>		95				
72. Е10-01-044-11 Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с двух сторон, 100 м2 проемов	0,01	<u>13 279,78</u> 1 249,42	<u>31,44</u> 1,69	127	12		<u>152,927</u> 0,125	<u>1.4681</u> 0,0012
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
73. Е10-01-039-05 Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2, 100 м2	0,006	<u>1 627,62</u> 823,46	<u>804,16</u> 104,66	10	5	<u>5</u> 1	<u>97,336</u> 7,752	<u>0,62295</u> 0,04961
<i>Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0</i>								
74. Е10-01-039-05 Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2, 100 м2	0,006	<u>52 500,52</u> 1 183,73	<u>1 256,50</u> 163,53	336	8	<u>8</u> 1	<u>139,921</u> 12,1125	<u>0,89549</u> 0,07752
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
75. С101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных,	1	<u>94,68</u>		95				
76. Е46-01-008-02 Ремонт и восстановление козырьков входных плит, 1 м3	0,1	<u>1 184,11</u> 190,63	<u>38,21</u> 1,62	119	19	<u>4</u> 0,12	<u>22,94</u> 0,012	<u>2.294</u>
77. Е61-4-1	0,124	<u>3 263,25</u>	<u>22,51</u>	405	256	<u>3</u>	<u>229,75</u>	<u>28,489</u>

Ремонт штукатурки плит снизу по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм, 100 м ² отремонтированной поверхности	2 060,86	9,72		1	0,72	0,08928
78. С509-9900 Строительный мусор, т Объем: 0,124*3,38	0,419					
79. Е15-04-027-05 Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,124	<u>537,32</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,18	66	16	<u>13,7885</u> <u>1,70977</u> 0,0125 0,00155
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
80. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,124	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	75	17	<u>1</u> <u>14,881</u> <u>1,84524</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
81. Е46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м ² покрытия	0,124	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	19	14	<u>5</u> <u>14,38</u> <u>1,78312</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
82. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (по козырькам), 100 м ² стяжки	0,124	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	167	34	<u>30</u> <u>31,303</u> <u>3,88157</u> 3 2,425 0,3007
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
83. 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 м ² стяжки	0,124	<u>2 319,84</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	287	43	<u>14</u> <u>40,25</u> <u>4,991</u> 2 1,3125 0,16275
<i>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35</i>						
84. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмulsionией битумной, 100 м ² кровли	0,124	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u>	15	3	<u>1</u> <u>3,22</u> <u>0,39928</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
85. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы по козырькам) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия	0,082	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	822	91	<u>2</u> <u>129,663</u> <u>10,6323</u> 0,25 0,0205
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>						
86. Е12-01-002-09	0,124	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	1 240	19	<u>7</u> <u>16,514</u> <u>2,04774</u>

Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (по козырькам), 100 м ² кровли	155,23	3,38		0,25	0,031			
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
87. С101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м ²	-14,38	<u>38,42</u>	-553					
Объем: 0,124*(-116,0)								
88. С101-4249 Рулонный наплавляемый материал ТПП, м ²	14,38	<u>26,13</u>	376					
Объем: 0,124*(116,0)								
89. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м ²	-14,14	<u>45,20</u>	-639					
Объем: 0,124*(-114,0)								
90. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м ²	14,14	<u>30,11</u>	426					
Объем: 0,124*(114,0)								
91. Е12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий	0,124	<u>12 347,37</u> 374,77	<u>119,24</u> 11,99	1 531	46	<u>15</u> 1	<u>40,825</u> 0,8875	<u>5,0623</u> 0,11005
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
92. С101-8050 Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л	0,831	<u>66,11</u>	55					
Объем: 0,124*6,7								
93. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м ²	-31,25	<u>45,20</u>	-1 412					
Объем: 0,124*(-252,0)								
94. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м ²	31,25	<u>30,11</u>	941					
Объем: 0,124*(252,0)								
95. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия	0,015	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	148	16	<u>129,663</u> 0,25	<u>1,92938</u> 0,00372	
Объем: 12,4*0,12								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
96. Т01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	23,16	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u>	996	96	<u>746</u>	<u>0,5777</u>	<u>13,3795</u>
97. Т03-21-01-014 Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза	23,16	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	301		<u>301</u>		

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	250 339	19 938	<u>13 391</u>	<u>2225,6</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	244 580	16 401	<u>12 226</u>	<u>218,16</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -			2 530	218,11
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 110 - по стр. 1, 17, 31, 39, 41, 53, 76, 81; %= 100 - по стр. 2; %= 83 - по стр. 3, 22; %= 75 - по стр. 5; %= 120 - по стр. 6, 9, 14, 24, 32, 33, 38, 40, 42-45, 54-58, 82-86, 91, 95; %= 86 - по стр. 29, 50; %= 118 - по стр. 37, 70, 72-74; %= 105 - по стр. 51, 52, 79, 80; %= 82 - по стр. 66, 68; %= 79 - по стр. 77)	20 603			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 70 - по стр. 1, 17, 29, 31, 39, 41, 50, 53, 76, 81; %= 65 - по стр. 2, 3, 6, 9, 14, 22, 24, 32, 33, 38, 40, 42-45, 54-58, 82-86, 91, 95; %= 45 - по стр. 5; %= 63 - по стр. 37, 70, 72-74; %= 55 - по стр. 51, 52, 79, 80; %= 62 - по стр. 66, 68; %= 50 - по стр. 77)	12 160			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		277 343		
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	3 062	2 983	79	328,85
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 90 - по стр. 18)	2 685			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 85 - по стр. 18)	2 536			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		8 283		
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	1 400	458	<u>39</u>	<u>52,317</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 128 - по стр. 20, 65; %= 74 - по стр. 63)	540		1	0,0459
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 83 - по стр. 20, 65; %= 50 - по стр. 63)	352			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -		2 292		
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	1 297	96	1 047	13,38
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 96)		96		
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 96)		58		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -		1 297		
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		289 215		

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	23 828
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	15 048
Проверка сметной документации	0,1
Итого	289
Расчетная стоимость	289 504
НДС	18
Итого с НДС	2 105 944,70
Проектные работы	379 070,05
Всего по объекту	2 485 014,74
	40 000,00
	2 525 014,74

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

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