

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Вокзальная, д.28

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ 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. 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
1.	E46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов с примыканиями, 100 м2 покрытия <i>Всего с НР и СП</i>	9,907	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	1 521,62	1 111,17	<u>410,45</u>	<u>14,38</u>	<u>142,463</u>
					3 282,83				
2.	E12-01-016-02 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> <i>Всего с НР и СП</i>	8,64	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	1 031,18	243,13	<u>37,67</u>	<u>3,22</u>	<u>27,8208</u>
					1 428,09				
3.	E12-01-017-03 Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>Всего с НР и СП</i>	8,64	<u>1 842,13</u> 167,52	<u>139,76</u> 17,74	15 916,00	1 447,37	<u>1 207,53</u> 153,27	<u>18,676</u> 1,575	<u>161,361</u> 13,608
					18 529,04				
4.	C410-0021 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, т Объем: 8,64*(-3,43)	-29,64	<u>434,00</u>		-12 861,68				
5.	C410-0011 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т Объем: 8,64*(3,43)	29,64	<u>425,16</u>		12 599,70				
6.	E12-01-017-04 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-03 (до 50 мм), 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35</i> <i>Всего с НР и СП</i>	8,64	<u>4 418,11</u> 382,78	<u>541,63</u> 70,44	38 172,47	3 307,22	<u>4 679,68</u> 608,60	<u>42,665</u> 6,125	<u>368,626</u> 52,92
					44 565,05				
7.	C410-0021	-69,55	<u>434,00</u>		-30 185,57				

Асфальтобетонные смеси
дорожные, аэродромные и
асфальтобетон (горячие и
теплые для пористого
асфальтобетона щебеночные и
гравийные), марка I, т

Объем: 8,64*(-0,23)

Начисления: H48= 35

8. C410-0011 69,55 425,16 29 570,73

Асфальтобетонные смеси
дорожные, аэродромные и
асфальтобетон (горячие и
теплые для плотного
асфальтобетона мелко и
крупнозернистые, песчаные),
марка III, тип В, т

Объем: 8,64*(0,23)

Начисления: H48= 35

9. E12-01-010-01 0,476 10 023,19 29,23 4 771,04 526,47 13,91 129,66 61,7194
Устройство мелких покрытий 1 106,02 3,38 1,61 0,25 0,119
(свесы) из листовой
оцинкованной стали, 100 м2
покрытия

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

Всего с НР и СП

5 633,13

10. E12-01-009-02 0,68 6 754,98 28,69 4 593,39 209,52 19,51 36,122 24,5626
Устройство желобов подвесных, 308,12 2,70 1,84 0,2 0,136
100 м желобов

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

Всего с НР и СП

4 938,44

11. E12-01-002-10 0,68 5 454,70 28,79 3 709,20 62,04 19,58 9,706 6,60008
Устройство кровель плоских из 91,24 1,86 1,26 0,1375 0,0935
наплавляемых материалов в
один слой, 100 м2 кровли

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

Всего с НР и СП

3 812,53

12. C101-1961 -78,88 45,20 -3 565,38
Материалы рулонные
кровельные для верхнего слоя,
изопласт ЭКП-4.5, м2

Объем: 0,68*(-116,0)

13. C101-4249 78,88 26,16 2 063,50
Унифлекс ТПП, м2

Объем: 0,68*(116,0)

14. E12-01-002-09 8,64 10 000,21 53,13 86 401,81 1 341,19 459,04 16,514 142,681
Устройство кровель плоских из 155,23 3,38 29,20 0,25 2,16
наплавляемых материалов в
два слоя, 100 м2 кровли

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

Всего с НР и СП

88 638,97

15. C101-1962 -1002 38,42 -38 506,06
Материалы рулонные
кровельные для нижних слоев,
изопласт ЭПП-4, м2

Объем: 8,64*(-116,0)

16. C101-4249 1002 26,16 26 218,60
Унифлекс ТПП, м2

Объем: 8,64*(116,0)

17. C101-1961 -985 45,20 -44 520,19

Материалы рулонные
кровельные для верхнего слоя,
изопласт ЭКП-4.5, м2

Объем: 8,64*(-114,0)

18. С101-3358	985	<u>30,11</u>		29 657,15				
Унифлекс ТКП, м2								
Объем: 8,64*(114,0)								
19. Е12-01-017-01	0,323	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	398,82	87,36	<u>90,84</u>	<u>31,303</u>	<u>10,1109</u>
Устройство выравнивающих		270,46	27,33			8,83	2,425	0,78328
стяжек цементно-песчаных								
толщиной 15 мм (по								
парапетным плитам), 100 м2								
стяжки								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				555,85				
20. Е12-01-017-02	0,323	<u>281,01</u>	<u>16,63</u>	90,77	16,05	<u>5,37</u>	<u>5,75</u>	<u>1,85725</u>
Устройство выравнивающих		49,68	2,13			0,69	0,1875	0,06056
стяжек на каждый 1 мм								
изменения толщины добавлять								
или исключать к расценке 12-								
01-017-01(до 20 мм), 100 м2								
стяжки								
Начисления: Н3= 1.25*5, Н4= 1.25*5, Н5= 1.15*5, Н48= 5								
Всего с НР и СП				118,10				
21. Е12-01-016-02	0,323	<u>119,35</u>	<u>4,36</u>	38,55	9,09	<u>1,41</u>	<u>3,22</u>	<u>1,04006</u>
Огрунтовка оснований из		28,14						
бетона или раствора под								
водоизоляционный кровельный								
ковер готовой эмульсией								
битумной по парапетным								
плитам, 100 м2 кровли								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				53,39				
22. Е12-01-010-01	0,364	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	3 648,44	402,59	<u>10,64</u>	<u>129,66</u>	<u>47,1972</u>
Устройство мелких покрытий		1 106,02	3,38			1,23	0,25	0,091
(свесы) из листовой								
оцинкованной стали по								
парапетным плитам, 100 м2								
покрытия								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				4 307,68				
23. Е12-01-016-02	0,51	<u>119,35</u>	<u>4,36</u>	60,86	14,35	<u>2,22</u>	<u>3,22</u>	<u>1,6422</u>
Огрунтовка оснований из		28,14						
бетона или раствора под								
водоизоляционный кровельный								
ковер готовой эмульсией								
битумной (примыкания), 100								
м2 кровли								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				84,29				
24. Е12-01-004-05	0,68	<u>9 392,18</u>	<u>115,81</u>	6 386,68	251,28	<u>78,75</u>	<u>40,254</u>	<u>27,3727</u>
Устройство примыканий		369,53	11,31			7,69	0,8375	0,5695
кровель из наплавливаемых								
материалов к стенам будки								
выхода и вентканалам более								
600 мм без фартука (прим.),								
100 м примыканий								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 0.771								
Всего с НР и СП				6 809,45				
25. С101-1961	-128,5	<u>45,20</u>		-5 809,10				

Материалы рулонные
кровельные для верхнего слоя,
изопласт ЭКП-4.5, м2

Объем: 0,68*(-189,0)

26. C101-3358	128,5	<u>30,11</u>	3 869,74
Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,68*(189,0)

27. C101-0618	-4,556	<u>74,58</u>	-339,79
Мастика тиоколовая строительного назначения, марки АМ-0,5, кг			

Объем: 0,68*(-6,7)

28. C101-8050	4,556	<u>66,11</u>	301,20
Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л			

Объем: 0,68*(6,7)

29. E12-01-004-05	0,816	<u>12 456,66</u>	<u>115,81</u>	10 164,63	449,76	<u>94,50</u>	<u>60,042</u>	<u>48,9939</u>
		551,18	11,31			9,23	0,8375	0,6834
Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к стенам будки выхода и вентканалам более 600 мм с одним фартуком, 100 м примыканий								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				10 913,93				

30. C101-1961	-154,2	<u>45,20</u>	-6 970,92
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2			

Объем: 0,816*(-189,0)

31. C101-3358	154,2	<u>30,11</u>	4 643,68
Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,816*(189,0)

32. C101-0618	-5,467	<u>74,58</u>	-407,74
Мастика тиоколовая строительного назначения, марки АМ-0,5, кг			

Объем: 0,816*(-6,7)

33. C101-8050	5,467	<u>66,11</u>	361,44
Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л			

Объем: 0,816*(6,7)

34. E12-01-004-04	0,128	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	1 574,01	47,97	<u>15,26</u>	<u>40,825</u>	<u>5,2256</u>
		374,77	11,99			1,53	0,8875	0,1136
Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				1 654,82				

35. C101-1961	-32,26	<u>45,20</u>	-1 457,97
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2			

Объем: 0,128*(-252,0)

36. C101-3358	32,26	<u>30,11</u>	971,23
Унифлекс ТКП, м2			

Объем: 0,128*(252,0)

37. С101-8050	0,858	<u>66,11</u>		56,70				
Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л								
Объем: 0,128*(6,7)								
38. Е10-01-010-01	0,01	<u>2 446,83</u>	<u>41,89</u>	24,47	2,17	<u>0,42</u>	<u>25,875</u>	<u>0,25875</u>
Установка элементов каркаса из брусьев (для крепления фартуков), 1 м3 древесины в конструкции		216,83						
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				27,93				
39. Е12-01-010-01	0,015	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	154,35	17,03	<u>0,45</u>	<u>129,66</u>	<u>1,9968</u>
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,05	0,25	0,00385
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				182,24				
40. Е46-04-008-01	0,045	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	6,91	5,05	<u>1,86</u>	<u>14,38</u>	<u>0,6471</u>
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (надстройки над люками выхода на кровлю), 100 м2 покрытия		112,16						
Всего с НР и СП				14,91				
41. Е12-01-017-01	0,045	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	55,57	12,17	<u>12,66</u>	<u>31,303</u>	<u>1,40864</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (надстройки над люками выхода на кровлю), 100 м2 стяжки		270,46	27,33			1,23	2,425	0,10913
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				77,44				
42. Е12-01-017-02	0,045	<u>1 967,04</u>	<u>116,38</u>	88,52	15,65	<u>5,24</u>	<u>40,25</u>	<u>1,81125</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 (до 50 мм), 100 м2 стяжки		347,76	14,88			0,67	1,3125	0,05906
Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35								
Всего с НР и СП				115,17				
43. Е12-01-016-02	0,045	<u>119,35</u>	<u>4,36</u>	5,38	1,27	<u>0,20</u>	<u>3,22</u>	<u>0,1449</u>
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (надстройки над люками выхода на кровлю), 100 м2 кровли		28,14						
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				7,45				
44. Е12-01-010-01	0,03	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	300,70	33,18	<u>0,88</u>	<u>129,66</u>	<u>3,88988</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,10	0,25	0,0075
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								

<i>Всего с НР и СП</i>			355,03					
45. E12-01-002-09	0,045	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	450,01	6,99	<u>2,39</u>	<u>16,514</u>	<u>0,74313</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (надстройки над люками выхода на кровлю), 100 м2 кровли		155,23	3,38			0,15	0,25	0,01125
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>			461,66					
46. C101-1962	-5,22	<u>38,42</u>		-200,55				
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м2								
Объем: 0,045*(-116,0)								
47. C101-4249	5,22	<u>26,16</u>		136,56				
Унифлекс ТПП, м2								
Объем: 0,045*(116,0)								
48. C101-1961	-5,13	<u>45,20</u>		-231,88				
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2								
Объем: 0,045*(-114,0)								
49. C101-3358	5,13	<u>30,11</u>		154,46				
Унифлекс ТКП, м2								
Объем: 0,045*(114,0)								
50. E12-01-012-01	0,68	<u>3 169,96</u>	<u>69,22</u>	2 155,57	46,22	<u>47,07</u>	<u>7,6705</u>	<u>5,21594</u>
Ограждение кровель перилами, 100 м ограждения		67,97	4,90			3,33	0,3625	0,2465
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>			2 236,46					
51. E15-04-030-04	0,204	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	239,83	147,70	<u>0,75</u>	<u>81,719</u>	<u>16,6707</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			0,03	0,0125	0,00255
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>			448,49					
52. E53-16-1	1	<u>1 102,29</u>	<u>29,59</u>	1 102,29	283,83	<u>29,59</u>	<u>35,39</u>	<u>35,39</u>
Ремонт кирпичной кладки отдельными местами вентиляционных каналов и надстройки над люками выхода на кровлю, 1 м3 кладки		283,83	5,37			5,37	0,43	0,43
<i>Всего с НР и СП</i>			1 553,44					
53. E15-02-001-01	1,888	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	3 458,69	1 480,48	<u>146,06</u>	<u>81,512</u>	<u>153,895</u>
Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			82,34	3,475	6,5608
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>			5 666,17					
54. E15-04-019-06	0,864	<u>738,71</u>	<u>53,63</u>	638,25	103,89	<u>46,34</u>	<u>12,121</u>	<u>10,4725</u>

120,24

Всего с НР и СП

785,00

Начисления: $H_3 = 1.25$, $H_4 = 1.25$, $H_5 = 1.15$

Всего с НР и СП

395,82

Начисления: $H3 = 1.25 \cdot 5$, $H4 = 1.25 \cdot 5$, $H5 = 1.15 \cdot 5$, $H48 = 5$

Всего с НР и СП

84,09

Начисления: $H_3 = 1.25$, $H_4 = 1.25$, $H_5 = 1.15$

Всего с НР и СП

38,01

Начисления: $H_3 = 1.25$, $H_4 = 1.25$, $H_5 = 1.15$

Всего с НР и СП

3 242,61

Начисления: $H_3 = 1.25$, $H_4 = 1.25$, $H_5 = 1.15$

Всего с НР и СП

2 359,61

Объем: 0,23*(-116,0)

Объем: 0,23*(116,0)

62. С101-1961	-26,22	<u>45,20</u>	-1 185,14
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2			

Объем: 0,23*(-114,0)

63. C101-3358 Унифлекс ТКП, м2	26,22	<u>30,11</u>		789,48				
Объем: 0,23*(114,0)								
64. E56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0,008	<u>288,06</u> 288,06		2,30	2,30		<u>36,28</u>	<u>0,29024</u>
<i>Всего с НР и СП</i>				5,62				
65. E56-9-1 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,01	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	18,07	14,38	<u>3,69</u> 0,40	<u>179,3</u> 3,97	<u>1,793</u> 0,0397
<i>Всего с НР и СП</i>				39,35				
66. E10-01-039-01 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2, 100 м2 проемов	0,008	<u>32 450,73</u> 1 100,88	<u>1 562,86</u> 191,54	259,61	8,81	<u>12,50</u> 1,53	<u>119,92</u> 14,188	<u>0,95938</u> 0,1135
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				276,13				
67. C101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, компл.	1	<u>74,21</u>		74,21				
68. E10-01-044-11 Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с двух сторон, 100 м2 проемов	0,009	<u>12 905,28</u> 1 249,42	<u>31,44</u> 1,69	116,14	11,24	<u>0,28</u> 0,02	<u>152,93</u> 0,125	<u>1,37634</u> 0,00113
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				134,13				
69. E10-01-039-05 Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2, 100 м2 проемов	0,008	<u>1 948,66</u> 965,66	<u>983,00</u> 117,94	15,78	7,82	<u>7,96</u> 0,96	<u>114,14</u> 8,736	<u>0,92457</u> 0,07076
<i>Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				29,80				
70. E10-01-039-05 Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2, 100 м2 проемов	0,008	<u>51 218,85</u> 1 388,13	<u>1 535,94</u> 184,28	414,87	11,24	<u>12,44</u> 1,49	<u>164,08</u> 13,65	<u>1,32906</u> 0,11057
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				435,21				
71. C101-0889 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, компл.	1	<u>74,21</u>		74,21				
72. E58-22-1 Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах, 100 шт.	0,55	<u>863,03</u> 308,83		474,67	169,86		<u>37,8</u>	<u>20,79</u>
<i>Всего с НР и СП</i>				726,06				
73. E58-10-2	0,75	<u>7 227,24</u>		5 420,43	566,82		<u>88,6</u>	<u>66,45</u>

Смена прямых звеньев водосточных труб с люлек, 100 м		755,76									
Всего с НР и СП				6 259,32							
74.	E58-10-4 Смена колен водосточных труб с люлек, 100 шт.	0,1	4 625,65 1 143,87	462,57		114,39		134,1	13,41		
Всего с НР и СП				631,86							
75.	E58-10-7 Смена воронок водосточных труб с люлек, 100 шт.	0,05	7 802,82 1 021,04	390,14		51,05		119,7	5,985		
Всего с НР и СП				465,69							
76.	E58-10-5 Смена отливов (отметов) водосточных труб, 100 шт.	0,05	4 044,72 452,94	202,24		22,65		53,1	2,655		
Всего с НР и СП				235,76							
77.	E53-21-15 Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу, 100 м восстановленной герметизации стыков	0,48	529,42 507,33	0,87	254,13	243,52	0,42	49,69	23,8512		
Всего с НР и СП				634,02							
78.	X03-1050 Вышка телескопическая 25 м, маш.-ч	8	142,70	142,70 13,50	1 141,60		1 141,60 108,00	1	8		
79.	E311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	23,4	32,64 4,15	28,49	763,78	97,11	666,67	0,5777	13,5182		
Всего с НР и СП				919,16							
80.	X403-1-14; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	23,4	17,04	17,04	398,74		398,74				
. ИТОГО ПО СМЕТЕ				167 891,08		#####	9 774,31	1513,7			
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				167 891,08		#####	9 774,31	87,831			
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				112 240,54				87,831			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				14 794,83							
(%=99 - по стр. 1, 40; %=108 - по стр. 2, 3, 6, 9-11, 14, 19-24, 29, 34, 39, 41-45, 50, 55-59; %=106.2 - по стр. 38, 66, 68-70; %=94.5 - по стр. 51, 53, 54; %=86 - по стр. 52, 77; %=82 - по стр. 64, 65; %=83 - по стр. 72-76; %=100 - по стр. 79)											

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		7 997,18
(%=59.5 - по стр. 1, 40;		
%=55.25 - по стр. 2, 3, 6, 9-		
11, 14, 19-24, 29, 34, 39, 41-		
45, 50, 55-59; %=53.55 - по		
стр. 38, 66, 68-70; %=46.75 -		
по стр. 51, 53, 54; %=70 - по		
стр. 52, 77; %=62 - по стр.		
64, 65; %=65 - по стр. 72-		
76; %=60 - по стр. 79)		
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		190 683,09
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ		
РАБОТ -		
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		190 683,09
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ		14 794,83
РАСХОДЫ		
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		7 997,18
Проверка сметной	0,1	190,68
документации		
Итого		190 873,77
Расчетная стоимость		1 201 498,31
НДС	18	216 269,69
Всего		1 417 768,00

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

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