

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу:
Рязанская область, Рыбновский район, г. Рыбное, ул. Юбилейная, д.11

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе-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	
1.	E46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов с примыканиями, 100 м2 покрытия	9,875	153,59	41,43	1 516,70	1 107,58	409,12	14,38	142,003	
				112,16						
	<i>Всего с НР и СП</i>				3 272,21					
2.	E12-01-017-01 Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки <i>Начисления: Н3= 0,8, Н4= 0,8, Н5= 0,8, Н48= 0</i>	2,39	368,14 188,14	180,00 17,49	879,85	449,65	430,20 41,80	21,776 1,552	52,0446 3,70928	
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 682,15					
3.	E12-01-017-02 Разборка 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= 0,8*35, Н4= 0,8*35, Н5= 0,8*35, Н48= 0*35</i>	2,39	316,40 241,92	74,48 9,52	756,20	578,19	178,01 22,75	28 0,84	66,92 2,0076	
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 737,24					
4.	E65-6-23 Смена водосточных воронок, 100 приборов <i>Всего с НР и СП</i>	0,02	31 339,98 4 457,00	65,14 6,38	626,80	89,14	1,30 0,13	491,4 0,55	9,828 0,011	
5.	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>	8,196	119,35 28,14	4,36	978,19	230,64	35,73	3,22	26,3911	
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 354,71					
6.	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>	8,035	1 842,13 167,52	139,76 17,74	14 801,51	1 346,02	1 122,97 142,54	18,676 1,575	150,062 12,6551	
7.	C410-0021 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, т <i>Объем: 8,035*(-3,43)</i>	-27,56005	434,00		-11 961,06					
8.	C410-0011	27,56005	425,16		11 717,43					

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

Объем: 8,035*(3,43)

9. Е12-01-017-04	8,035	<u>4 418,11</u>	<u>541,63</u>	35 499,52	3 075,64	<u>4 352,00</u>	<u>42,665</u>	<u>342,813</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-03 (до 50 мм), 100 м2 стяжки		382,78	70,44			565,99	6,125	49,2144
<i>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35</i>								
<i>Всего с НР и СП</i> 41 444,48								

10. С410-0021	-64,68175	<u>434,00</u>	-28 071,88
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, т			
Объем: 8,035*(-0,23)			

Начисления: Н48= 35

11. С410-0011	64,68175	<u>425,16</u>	27 500,09
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т			
Объем: 8,035*(0,23)			

Начисления: Н48= 35

12. Е12-01-002-09	8,196	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	81 961,72	1 272,27	<u>435,45</u>	<u>16,514</u>	<u>135,349</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								

Всего с НР и СП **84 083,92**

13. С101-1962	-950,736	<u>38,42</u>	-36 527,28
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м2			

Объем: 8,196*(-116,0)

14. С101-4249	950,736	<u>26,16</u>	24 871,25
Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2			

Объем: 8,196*(116,0)

15. С101-1961	-934,344	<u>45,20</u>	-42 232,35
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4,5, м2			

Объем: 8,196*(-114,0)

16. С101-3358	934,344	<u>30,11</u>	28 133,10
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2			

Объем: 8,196*(114,0)

17. Е53-15-10	0,057	<u>3 561,93</u>	<u>246,24</u>	203,03	188,99	<u>14,04</u>	<u>399</u>	<u>22,743</u>
Стесывание неровностей (прим.), 100 м2 отремонтированной поверхности стен								
<i>Всего с НР и СП</i> 497,85								

18. Е12-01-017-01	0,85	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	1 049,52	229,89	<u>239,06</u>	<u>31,303</u>	<u>26,6076</u>
-------------------	------	-----------------	---------------	----------	--------	---------------	---------------	----------------

Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (по парапетным плитам), 100 м2 стяжки		270,46	27,33			23,23	2,425	2,06125
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				1 462,74				
19. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01(до 20 мм), 100 м2 стяжки	0,85	<u>281,01</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13	238,87	42,23	<u>14,14</u> 1,81	<u>5,75</u> 0,1875	<u>4,8875</u> 0,15938
<i>Начисления: H3= 1.25*5, H4= 1.25*5, H5= 1.15*5, H48= 5</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				310,76				
20. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	1,068	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	10 704,77	1 181,23	<u>31,22</u> 3,61	<u>129,663</u> 0,25	<u>138,48</u> 0,267
Объем: 102+4,8								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				12 639,02				
21. Е53-15-10 Стесывание неровностей вентканалов, 100 м2 отремонтированной поверхности стен	0,1	<u>3 561,93</u> 3 315,69	<u>246,24</u>	356,19	331,57	<u>24,62</u>	<u>399</u>	<u>39,9</u>
<i>Всего с НР и СП</i>				873,44				
22. С509-9900 Строительный мусор, т		0,23						
Объем: 0,1*2,3								
23. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (примыкания), 100 м2 кровли	0,84	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	100,25	23,64	<u>3,66</u>	<u>3,22</u>	<u>2,7048</u>
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				138,84				
24. Е12-01-004-05 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам будки выхода и вентканалам более 600 мм, 100 м примыканий	2,61	<u>12 456,66</u> 551,18	<u>115,81</u> 11,31	32 511,88	1 438,58	<u>302,26</u> 29,52	<u>60,0415</u> 0,8375	<u>156,708</u> 2,18588
Объем: 95+166								
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				34 908,56				
25. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2		-493,29	<u>45,20</u>		-22 296,71			
Объем: 2,61*(-189,0)								
26. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2		493,29	<u>30,11</u>		14 852,96			
Объем: 2,61*(189,0)								
27. С101-0618 Мастика тиоколовая строительного назначения, марки АМ-0,5, кг		-17,487	<u>74,58</u>		-1 304,18			
Объем: 2,61*(-6,7)								
28. С101-8050		17,487	<u>66,11</u>		1 156,07			

Герметик-клей TIXOPLAST,
битумный, кровельный, черный,
DEN BRAVEN, л

Объем: 2,61*(6,7)

29. E12-01-017-01	0,161	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	198,79	43,54	<u>45,28</u> 4,40	<u>31,303</u> 2,425	<u>5,03978</u> 0,39043
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (надстройки над люками выхода на кровлю), 100 м ² стяжки								

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

Всего с НР и СП **277,06**

30. E12-01-017-02	0,161	<u>1 967,04</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	316,70	55,99	<u>18,74</u> 2,40	<u>40,25</u> 1,3125	<u>6,48025</u> 0,21131
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								

Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35

Всего с НР и СП **412,02**

31. E12-01-010-01	0,068	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	681,58	75,21	<u>1,99</u> 0,23	<u>129,663</u> 0,25	<u>8,81705</u> 0,017
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия								

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

Всего с НР и СП **804,74**

32. E53-16-1	2	<u>1 102,29</u> 283,83	<u>29,59</u> 5,37	2 204,58	567,66	<u>59,18</u> 10,74	<u>35,39</u> 0,43	<u>70,78</u> 0,86
Ремонт кирпичной кладки отдельными местами вентиляционных каналов и надстройки над люками выхода на кровлю, 1 м ³ кладки								

Всего с НР и СП

3 106,88

33. E15-02-001-01	1,721	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	3 152,75	1 349,52	<u>133,14</u> 75,05	<u>81,512</u> 3,475	<u>140,282</u> 5,98048
Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен парапета, вентиляционных каналов и надстройки над люками выхода на кровлю, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности								

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

Всего с НР и СП **5 164,96**

34. E15-04-019-06	0,725	<u>738,71</u> 120,24	<u>53,63</u>	535,56	87,17	<u>38,88</u>	<u>12,121</u>	<u>8,78773</u>
Окраска акриловыми составами вентиляционных каналов и стен надстройки над люками выхода на кровлю, 100 м ² окрашиваемой поверхности								

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

Всего с НР и СП **658,69**

35. E20-02-010-08	10	<u>55,34</u> 37,19	<u>9,66</u> 0,18	553,40	371,90	<u>96,60</u> 1,80	<u>4,1975</u> 0,0125	<u>41,975</u> 0,125
Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения, 1 зонт								

Объем: 4+6

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

Всего с НР и СП **1 247,55**

36. C301-0295	10	<u>656,40</u>	6 564,00
Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм, шт.			

Объем: 4+6

37. Е65-2-2	0,12	<u>731,64</u> 721,64	<u>10,00</u> 3,71	87,80	86,60	<u>1,20</u> 0,45	<u>85,3</u> 0,32	<u>10,236</u> 0,0384
Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм (фановые трубы), 100 м трубопровода с фасонными частями								
<i>Всего с НР и СП</i>								195,75
38. Е16-04-001-02	0,12	<u>14 246,74</u> 702,73	<u>8,23</u> 0,85	1 709,61	84,33	<u>0,99</u> 0,10	<u>70,84</u> 0,0625	<u>8,5008</u> 0,0075
Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм (фановые трубы), 100 м трубопровода								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								1 866,44
39. Е56-10-1	0,023	<u>288,06</u> 288,06		6,63	6,63		<u>36,28</u> 0,83444	
Снятие дверных полотен, 100 м ² дверных полотен								
<i>Всего с НР и СП</i>								16,18
40. Е56-9-1	0,02	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	36,15	28,76	<u>7,39</u> 0,80	<u>179,3</u> 3,97	<u>3,586</u> 0,0794
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок								
<i>Всего с НР и СП</i>								78,72
41. Е10-01-039-01	0,023	<u>32 450,73</u> 1 100,88	<u>1 562,86</u> 191,54	746,37	25,32	<u>35,95</u> 4,41	<u>119,922</u> 14,1875	<u>2,75821</u> 0,32631
Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м ² , 100 м ² проемов								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								793,86
42. С101-0889	2	<u>74,21</u>		148,42				
Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, компл.								
<i>Всего с НР и СП</i>								
43. Е10-01-044-11	0,03	<u>12 905,28</u> 1 249,42	<u>31,44</u> 1,69	387,15	37,48	<u>0,94</u> 0,05	<u>152,927</u> 0,125	<u>4,58781</u> 0,00375
Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с двух сторон, 100 м ² проемов								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								447,11
44. Е10-01-039-05	0,02	<u>1 948,66</u> 965,66	<u>983,00</u> 117,94	38,97	19,31	<u>19,66</u> 2,36	<u>114,144</u> 8,736	<u>2,28288</u> 0,17472
Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² , 100 м ² проемов								
<i>Начисления: Н3= 0,8, Н4= 0,8, Н5= 0,8, Н48= 0</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								73,58
45. Е10-01-039-05	0,02	<u>51 218,85</u> 1 388,13	<u>1 535,94</u> 184,28	1 024,38	27,76	<u>30,72</u> 3,69	<u>164,082</u> 13,65	<u>3,28164</u> 0,273
Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² , 100 м ² проемов								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>								1 074,62
46. С101-0889	2	<u>74,21</u>		148,42				
Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, компл.								
<i>Всего с НР и СП</i>								
47. Е46-04-008-01	0,106	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	16,28	11,89	<u>4,39</u>	<u>14,38</u>	<u>1,52428</u>

Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (входных козырьков), 100 м ² покрытия		112,16						
<i>Всего с НР и СП</i>		35,12						
48. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (входных козырьков), 100 м ² стяжки	0,075	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	92,60	20,28	<u>21,09</u> 2,05	<u>31,303</u> 2,425	<u>2,34773</u> 0,18188
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>		129,06						
49. 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	0,075	<u>1 967,04</u> 347,76	<u>116,38</u> 14,88	147,53	26,08	<u>8,73</u> 1,12	<u>40,25</u> 1,3125	<u>3,01875</u> 0,09844
<i>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>		191,94						
50. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (входных козырьков), 100 м ² кровли	0,106	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	12,65	2,98	<u>0,46</u>	<u>3,22</u>	<u>0,34132</u>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>		17,52						
51. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали (входных козырьков), 100 м ² покрытия	0,033	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	330,76	36,50	<u>0,96</u> 0,11	<u>129,663</u> 0,25	<u>4,27886</u> 0,00825
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>		390,53						
52. Е12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (входных козырьков), 100 м ² кровли	0,075	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	750,01	11,64	<u>3,98</u> 0,25	<u>16,514</u> 0,25	<u>1,23855</u> 0,01875
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>		769,42						
53. С101-1962 Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м ²	-8,7	<u>38,42</u>		-334,25				
Объем: 0,075*(-116,0)								
54. С101-4249 Рулонный наплавляемый материал ТПП, м ²	8,7	<u>26,16</u>		227,59				
Объем: 0,075*(116,0)								
55. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м ²	-8,55	<u>45,20</u>		-386,46				
Объем: 0,075*(-114,0)								
56. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м ²	8,55	<u>30,11</u>		257,44				
Объем: 0,075*(114,0)								
57. Е12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий	0,05	<u>12 296,99</u> 374,77	<u>119,24</u> 11,99	614,85	18,74	<u>5,96</u> 0,60	<u>40,825</u> 0,8875	<u>2,04125</u> 0,04438

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

Всего с НР и СП

646,43

58. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2	-12,6	<u>45,20</u>	-569,52	
Объем: 0,05*(-252,0)				
59. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2	12,6	<u>30,11</u>	379,39	
Объем: 0,05*(252,0)				
60. С101-8050 Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л	0,335	<u>66,11</u>	22,15	
Объем: 0,05*(6,7)				
61. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,006	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	60,15 6,64 <u>0,18</u> 0,02 0,25 <u>129,663</u> 0,0015 <u>0,77798</u>
<p>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Всего с НР и СП</p>				
			71,02	
62. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	23,3	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	760,52 96,70 <u>663,82</u> 0,5777 <u>13,4604</u>
Всего с НР и СП			915,24	
63. Х403-1-14; Перевозка грузов автомобилями- самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	23,3	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	397,03 <u>397,03</u>
 . ИТОГО ПО СМЕТЕ				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				
(=%=99 - по стр. 1, 47; %==108 - по стр. 2, 3, 5, 6, 9, 12, 18-20, 23, 24, 29-31, 48- 52, 57, 61; %==86 - по стр. 17, 21, 32; %==94.5 - по стр. 33, 34; %==82 - по стр. 39, 40; %==106.2 - по стр. 41, 43- 45; %==100 - по стр. 62)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				
(=%=59.5 - по стр. 1, 47; %==55.25 - по стр. 2, 3, 5, 6, 9, 12, 18-20, 23, 24, 29-31, 48-52, 57, 61; %==70 - по стр. 17, 21, 32; %==46.75 - по стр. 33, 34; %==62 - по стр. 39, 40; %==53.55 - по стр. 41, 43-45; %==60 - по стр. 62)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				
(=%=103 - по стр. 4; %==115.2 - по стр. 35, 38; %==74 - по стр. 37)				

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	420,31
(%= 60 - по стр. 4; %= 70,55 -	
по стр. 35, 38; %= 50 - по	
стр. 37)	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	10 646,05
САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	194 485,90
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ	16 338,91
РАСХОДЫ	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	8 804,57
Итого	194 486
Расчетная стоимость	1 264 533,90
НДС	227 616,10
Всего по смете с НДС	1 492 150,00

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

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