

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Пронский район, г. Новомичуринск, пр-кт Смирягина, 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. в т.ч. опл. труда мех.	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.	E46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов с примыканиями, 100 м2 покрытия <i>Всего с НР и СП</i>	18,3	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	2 810,70	2 052,53	<u>758,17</u>	<u>14,38</u>	<u>263,154</u>
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> <i>Всего с НР и СП</i>	1,7	<u>368,14</u> 188,14	<u>180,00</u> 17,49	625,84	319,84	<u>306,00</u> 29,73	<u>21,776</u> 1,552	<u>37,0192</u> 2,6384
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> <i>Всего с НР и СП</i>	1,7	<u>316,40</u> 241,92	<u>74,48</u> 9,52	537,88	411,26	<u>126,62</u> 16,18	<u>28</u> 0,84	<u>47,6</u> 1,428
4.	E65-6-23 Смена водосточных воронок, 100 приборов <i>Всего с НР и СП</i>	0,04	<u>31 339,98</u> 4 457,00	<u>65,14</u> 6,38	1 253,60	178,28	<u>2,61</u> 0,26	<u>491,4</u> 0,55	<u>19,656</u> 0,022
5.	E07-05-030-11 Демонтаж мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т, 100 шт. сборных конструкций  <i>Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0</i> <i>Всего с НР и СП</i>	0,02	<u>1 107,10</u> 889,37	<u>217,73</u> 34,02	22,14	17,79	<u>4,35</u> 0,68	<u>98,056</u> 2,52	<u>1,96112</u> 0,0504
6.	E07-05-030-11 Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.) массой до 0,5 т, 100 шт. сборных конструкций  <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> <i>Всего с НР и СП</i>	0,02	<u>3 008,00</u> 1 278,47	<u>340,20</u> 53,16	60,16	25,57	<u>6,80</u> 1,06	<u>140,956</u> 3,9375	<u>2,81911</u> 0,07875
7.	S403-1932 Плита парапетная ПП 13-5-т /бетон В15 (М200), объем 0,037 м3, расход арматуры 1,51 кг/(прим.), шт.	2	<u>74,65</u>		149,30				
8.	E12-01-016-02	17	<u>119,35</u>	<u>4,36</u>	2 028,95	478,38	<u>74,12</u>	<u>3,22</u>	<u>54,74</u>

Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли			28,14					
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП			2 809,90					
9. Е12-01-017-03	17	<u>1 842,13</u>	<u>139,76</u>	31 316,21	2 847,84	<u>2 375,92</u>	<u>18,676</u>	<u>317,492</u>
Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки			167,52	17,74	301,58 1,575 26,775			
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП			36 457,63					
10. С410-0021	-58,31	<u>434,00</u>	-25 306,54					
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, т								
Объем: 17*(-3,43)								
11. С410-0011	58,31	<u>425,16</u>	24 791,08					
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								
Объем: 17*(3,43)								
12. Е12-01-017-04	17	<u>4 418,11</u>	<u>541,63</u>	75 107,87	6 507,26	<u>9 207,71</u>	<u>42,665</u>	<u>725,305</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	1 197,48 6,125 104,125			
Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35								
Всего с НР и СП			87 685,86					
13. С410-0021	-136,9	<u>434,00</u>	-59 392,90					
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, т								
Объем: 17*(-0,23)								
Начисления: Н48= 35								
14. С410-0011	136,85	<u>425,16</u>	58 183,15					
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т								
Объем: 17*(0,23)								
Начисления: Н48= 35								
15. Е12-01-002-09	17	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	170 003,57	2 638,91	<u>903,21</u>	<u>16,514</u>	<u>280,738</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли			155,23	3,38	57,46 0,25 4,25			
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП			174 405,39					
16. С101-1962	-1972	38,42	-75 764,24					

Материалы рулонные  
кровельные для нижних слоев,  
изопласт ЭПП-4, м2

**Объем: 17\*(-116,0)**

17. С101-4249	1972	<u>26,16</u>		51 587,52
Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2				

**Объем: 17\*(116,0)**

18. С101-1961	-1938	<u>45,20</u>		-87 597,60
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2				

**Объем: 17\*(-114,0)**

19. С101-3358	1938	<u>30,11</u>		58 353,18
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2				

**Объем: 17\*(114,0)**

20. Е53-21-15	3,02	<u>529,42</u>	<u>0,87</u>	1 598,85	1 532,14	<u>2,63</u>	<u>49,69</u>	<u>150,0638</u>
		507,33						
Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором (парапетные плиты), 100 м восстановленной герметизации стыков								

<i>Всего с НР и СП</i>				3 988,99				
------------------------	--	--	--	----------	--	--	--	--

21. Е12-01-017-01	1,33	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	1 642,19	359,71	<u>374,06</u>	<u>31,303</u>	<u>41,63299</u>
		270,46	27,33			36,35	2,425	3,22525
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (по парапетным плитам), 100 м2 стяжки								

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

<i>Всего с НР и СП</i>				2 288,75				
------------------------	--	--	--	----------	--	--	--	--

22. Е12-01-017-02	1,33	<u>281,01</u>	<u>16,63</u>	373,74	66,07	<u>22,12</u>	<u>5,75</u>	<u>7,6475</u>
		49,68	2,13			2,83	0,1875	0,249375
Устройство выравнивающих 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*

<i>Всего с НР и СП</i>				486,22				
------------------------	--	--	--	--------	--	--	--	--

23. Е12-01-010-01	2,54	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	25 458,90	2 809,29	<u>74,24</u>	<u>129,663</u>	<u>329,3428</u>
		1 106,02	3,38			8,59	0,25	0,635
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали по парапетным плитам, 100 м2 покрытия								

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

<i>Всего с НР и СП</i>				30 059,09				
------------------------	--	--	--	-----------	--	--	--	--

24. Е61-10-1	0,621	<u>2 894,74</u>	<u>1,21</u>	1 797,63	1 095,49	<u>0,75</u>	<u>201,84</u>	<u>125,3426</u>
		1 764,08						
Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (парапет), 100 м2 отремонтированной поверхности								

<i>Всего с НР и СП</i>				3 210,82				
------------------------	--	--	--	----------	--	--	--	--

25. С509-9900	3,0056							
Строительный мусор, т								

26.	E46-03-011-01 Пробивка штрабы, 100 м борозд	1,08	<u>562,04</u> 143,58	<u>418,46</u> 40,84	607,01	155,07	<u>451,94</u> 44,11	<u>15,64</u> 4,06	<u>16,8912</u> 4,3848
Всего с НР и СП					922,71				
27.	E12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (примыкания), 100 м2 кровли	1,2	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	143,22	33,77	<u>5,23</u>	<u>3,22</u>	<u>3,864</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
Всего с НР и СП					198,35				
28.	E12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий	3,02	<u>12 296,99</u> 374,77	<u>119,24</u> 11,99	37 136,91	1 131,81	<u>360,10</u> 36,21	<u>40,825</u> 0,8875	<u>123,2915</u> 2,68025
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
Всего с НР и СП					39 043,70				
29.	C101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2	-761	<u>45,20</u>		-34 399,01				
Объем: 3,02*(-252,0)									
30.	C101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2	761,04	<u>30,11</u>		22 914,91				
Объем: 3,02*(252,0)									
31.	C101-8050 Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л	20,234	<u>66,11</u>		1 337,67				
Объем: 3,02*(6,7)									
32.	E10-01-010-01 Установка элементов каркаса из брусьев (для крепления фартуков), 1 м3 древесины в конструкции	0,086	<u>2 446,83</u> 216,83	<u>41,89</u>	210,43	18,65	<u>3,60</u>	<u>25,875</u>	<u>2,22525</u>
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
Всего с НР и СП					240,23				
33.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	0,162	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	1 623,77	179,18	<u>4,74</u> 0,55	<u>129,663</u> 0,25	<u>21,00533</u> 0,0405
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
Всего с НР и СП					1 917,18				
34.	E61-10-1 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (парапет), 100 м2 отремонтированной поверхности	0,621	<u>2 894,74</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	1 797,63	1 095,49	<u>0,75</u>	<u>201,84</u>	<u>125,3426</u>
Всего с НР и СП					3 210,82				
35.	C509-9900	3,0056							

Строительный мусор, т

**Объем: 0,621\*4,84**

36. E53-16-1	1,24	<u>1 102,29</u>	<u>29,59</u>	1 366,84	351,95	<u>36,69</u>	<u>35,39</u>	<u>43,8836</u>
Ремонт кирпичной кладки отдельными местами вентиляционных каналов, 1 м3 кладки		283,83	5,37			6,66	0,43	0,5332
<i>Всего с НР и СП</i>				1 926,27				
37. E15-02-001-01	2,14	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	3 920,33	1 678,08	<u>165,55</u>	<u>81,512</u>	<u>174,4357</u>
Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		784,15	43,61			93,33	3,475	7,4365
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				6 422,44				
38. E15-04-019-06	2,14	<u>738,71</u>	<u>53,63</u>	1 580,84	257,31	<u>114,77</u>	<u>12,121</u>	<u>25,93894</u>
Окраска акриловыми составами вентиляционных каналов и стен надстройки над люками выхода на кровлю, 100 м2 окрашиваемой поверхности		120,24						
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				1 944,29				
39. E20-02-010-07	12	<u>47,76</u>	<u>9,01</u>	573,12	364,32	<u>108,12</u>	<u>3,427</u>	<u>41,124</u>
Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 3600 мм, 1 зонт		30,36	0,18			2,16	0,0125	0,15
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				1 253,85				
40. C301-0294	12	<u>588,00</u>		7 056,00				
Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм, шт.								
<b>Объем: 12*1</b>								
41. E12-01-010-01	0,36	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	3 608,35	398,17	<u>10,52</u>	<u>129,663</u>	<u>46,6785</u>
Устройство мелких покрытий (свесы ) из листовой оцинкованной стали по периметру вентканалов, 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			1,22	0,25	0,09
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				4 260,35				
42. E56-10-1	0,0401	<u>288,06</u>		11,55	11,55		<u>36,28</u>	<u>1,454828</u>
Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен		288,06						
<i>Всего с НР и СП</i>				28,18				
43. E56-9-1	0,04	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	72,30	57,52	<u>14,78</u>	<u>179,3</u>	<u>7,172</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94			1,60	3,97	0,1588
<i>Всего с НР и СП</i>				157,43				
44. E10-01-039-01	0,0401	<u>32 450,73</u>	<u>1 562,86</u>	1 301,28	44,15	<u>62,67</u>	<u>119,922</u>	<u>4,808872</u>
Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2, 100 м2 проемов		1 100,88	191,54			7,68	14,1875	0,568919
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
<i>Всего с НР и СП</i>				1 384,07				

45. C101-0889	4	<u>74,21</u>		296,84				
Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных, компл.								
46. E10-01-044-11	0,04	<u>12 905,28</u>	<u>31,44</u>	516,22	49,98	<u>1,26</u>	<u>152,927</u>	<u>6,11708</u>
Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с двух сторон, 100 м2 проемов		1 249,42	1,69			0,07	0,125	0,005
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				596,17				
47. E15-04-025-05	0,03	<u>2 103,62</u>	<u>10,20</u>	63,11	43,37	<u>0,31</u>	<u>159,39</u>	<u>4,7817</u>
Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов, 100 м2 окрашиваемой поверхности		1 445,67	0,15				0,0125	0,000375
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				124,37				
48. E46-04-008-01	0,62	<u>153,59</u>	<u>41,43</u>	95,23	69,54	<u>25,69</u>	<u>14,38</u>	<u>8,9156</u>
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (входных козырьков), 100 м2 покрытия		112,16						
Всего с НР и СП				205,45				
49. E12-01-017-01	0,62	<u>1 234,73</u>	<u>281,25</u>	765,54	167,69	<u>174,38</u>	<u>31,303</u>	<u>19,40786</u>
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (входных козырьков), 100 м2 стяжки		270,46	27,33			16,94	2,425	1,5035
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				1 066,95				
50. E12-01-017-02	0,62	<u>1 967,04</u>	<u>116,38</u>	1 219,57	215,61	<u>72,16</u>	<u>40,25</u>	<u>24,955</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			9,23	1,3125	0,81375
Начисления: НЗ= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35								
Всего с НР и СП				1 586,62				
51. E12-01-016-02	0,62	<u>119,35</u>	<u>4,36</u>	74,00	17,45	<u>2,70</u>	<u>3,22</u>	<u>1,9964</u>
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (входных козырьков), 100 м2 кровли		28,14						
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				102,49				
52. E12-01-010-01	0,203	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	2 034,70	224,52	<u>5,93</u>	<u>129,663</u>	<u>26,32149</u>
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали (входных козырьков), 100 м2 покрытия		1 106,02	3,38			0,69	0,25	0,05075
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				2 402,36				
53. E12-01-002-09	0,62	<u>10 000,21</u>	<u>53,13</u>	6 200,13	96,24	<u>32,94</u>	<u>16,514</u>	<u>10,23868</u>
Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (входных козырьков), 100 м2 кровли		155,23	3,38			2,10	0,25	0,155
Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
Всего с НР и СП				6 360,67				
54. C101-1962	-71,92	<u>38,42</u>		-2 763,17				

Материалы рулонные  
кровельные для нижних слоев,  
изопласт ЭПП-4, м2

**Объем: 0,62\*(-116,0)**

55. С101-4249	71,92	<u>26,16</u>	1 881,43
Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2			

**Объем: 0,62\*(116,0)**

56. С101-1961	-70,68	<u>45,20</u>	-3 194,74
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2			

**Объем: 0,62\*(-114,0)**

57. С101-3358	70,68	<u>30,11</u>	2 128,17
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2			

**Объем: 0,62\*(114,0)**

58. Е12-01-004-04	0,28	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	3 443,16	104,94	<u>33,39</u>	<u>40,825</u>	<u>11,431</u>
		374,77	11,99			3,36	0,8875	0,2485
Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий								

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

Всего с НР и СП 3 619,96

59. С101-1961	-70,56	<u>45,20</u>	-3 189,31
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2			

**Объем: 0,28\*(-252,0)**

60. С101-3358	70,56	<u>30,11</u>	2 124,56
Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2			

**Объем: 0,28\*(252,0)**

61. С101-8050	1,876	<u>66,11</u>	124,02
Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л			

**Объем: 0,28\*(6,7)**

62. Е311-01-146-1;	28,55	<u>32,64</u>	<u>28,49</u>	931,87	118,48	<u>813,39</u>	<u>0,5777</u>	<u>16,49334</u>
		4,15						
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т								

Всего с НР и СП 1 121,44

63. Х403-1-14;	28,55	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	486,49	<u>486,49</u>
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т					

**. ИТОГО ПО СМЕТЕ**

**323 742,15 28 225,20 17 227,41 3173,29**

**СТОИМОСТЬ  
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ  
РАБОТ -**

**1 878,11 162,297  
314 859,43 27 682,60 17 116,68 3112,51**

**. МАТЕРИАЛЫ НЕ  
УЧЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -**

**223 871,83 1 875,69 162,125**

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. 1, 26, 48; %=108 - по стр. 2, 3, 8, 9, 12, 15, 21-23, 27, 28, 33, 41, 49-53, 58; %=139.5 - по стр. 5, 6; %=86 - по стр. 20, 36; %=79 - по стр. 24, 34; %=106.2 - по стр. 32, 44, 46; %=94.5 - по стр. 37, 38, 47; %=82 - по стр. 42, 43; %=100 - по стр. 62)	30 367,14			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 1, 26, 48; %=55.25 - по стр. 2, 3, 8, 9, 12, 15, 21-23, 27, 28, 33, 41, 49-53, 58; %=85 - по стр. 5, 6; %=70 - по стр. 20, 36; %=50 - по стр. 24, 34; %=53.55 - по стр. 32, 44, 46; %=46.75 - по стр. 37, 38, 47; %=62 - по стр. 42, 43; %=60 - по стр. 62)	16 439,11			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	361 665,68			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	8 882,72	542,60	<u>110,73</u>	<u>60,78</u>
			2,42	0,172
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=103 - по стр. 4; %=115.2 - по стр. 39)	606,08			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 4; %=70.55 - по стр. 39)	365,67			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	9 854,47			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	371 520,15			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	30 973,22			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	16 804,78			
Итого	371 520,00			
Расчетная стоимость	2379366,10			
НДС	428285,90			
Всего	2807652,00			

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)