

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада жилого дома № 2 корп. 1 по ул. Юбилейная, г. Рязань

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. 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

ФАСАД

1. E53-21-6	8,04	<u>3 582,94</u>	<u>3 296,39</u>	28 807	2 304	<u>26 503</u>	<u>29,36</u>	<u>236</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной типа <Makroflex>, <Soudal>, <Neo Flex>, <Chemlux>, <Paso> и т.п., 100 м восстановленной гермет...		286,55	146,00			1 174	11,46	92

Удал.ресурсы: C101-9108

2. C101-2388	100,5	<u>72,80</u>		7 316				
Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл, шт.								

Объем: 8,04*100/8

3. E53-21-7	8,05	<u>6 314,95</u>	<u>6 005,27</u>	50 835	2 493	<u>48 342</u>	<u>31,73</u>	<u>255</u>
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками, 100 м восстановленной герметизации стыков		309,68	267,79			2 156	21,02	169

Удал.ресурсы: C101-9091

4. C101-5361	611,8	<u>54,22</u>		33 172				
Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная								

Объем: 8,05*0,76*100

5. E07-05-039-07	8,04	<u>3 018,17</u>	<u>1 498,86</u>	24 266	1 688	<u>12 051</u>	<u>23,15</u>	<u>186</u>
------------------	------	-----------------	-----------------	--------	-------	---------------	--------------	------------

Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва	209,97	84,63		680	8,413	68
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>						
6. С101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т	-0,613	<u>17 183,00</u>		-10 527		
Объем: 8,04*(-0,0762)						
7. С101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная	612,6	<u>54,22</u>		33 218		
Объем: 8,04*(0,0762)*1000						
8. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	1,609	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	119	117	<u>2</u> <u>7,533</u> 0,013
<i>Удал.ресурсы: С101-9732</i>						
<i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>						
9. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т	0,021	<u>11 594,98</u>		243		
1,609*0,013						
10. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м	32,18	<u>1 037,86</u> 25,04		33 399	806	<u>2,76</u> <u>89</u>
<i>Вычт.ресурсы: С113-0003:[М-(5.40=7716.70*0.0007)]</i>						
<i>Начисления: H5= 1.15</i>						
11. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м	-3218	<u>10,11</u>		-32 534		
Объем: 32,18*(-100,0)						
12. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м	321,8	<u>6,45</u>		2 076		
Объем: 32,18*(100,0)/10						
13. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,26	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 10,79	104	96	<u>8</u> 3 <u>46,11</u> 0,93
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>						
14. С509-9900 Строительный мусор, т	0,889					
Объем: 0,26*3,42						
15. Е56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,24	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 22,70	290	252	<u>38</u> 5 <u>128,73</u> 2,15
<i>Удал.ресурсы: С509-9900</i>						
16. С509-9900	2,558					

Строительный мусор, т

Объем: 0,24*10,66

17. E10-01-034-03	0,26	<u>310 472,13</u>	<u>635,31</u>	80 723	565	<u>165</u>	<u>248,492</u>	<u>65</u>
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых, 100 м2 проемов		2 171,82	25,53			7	2,2	1

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]; C101-2789:[M-(1737.11=6.38*273)];
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

ОТКОСЫ

Откосы внутренние

18. E15-04-006-03	0,21	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	15	15	<u>7,533</u>		<u>2</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15			0,013		

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

19. C101-4163	2,73	<u>15,25</u>		42				
Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ, кг								

Объем: 0,21*0,013*1000

20. E15-02-031-01	0,21	<u>4 311,38</u>	<u>80,50</u>	906	458	<u>17</u>	<u>234,669</u>	<u>49</u>
Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2 180,08	29,88			6	2,575	1

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

21. E15-04-006-03	0,21	<u>74,12</u>	<u>1,48</u>	15	15	<u>7,533</u>		<u>2</u>
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия		72,46	0,15			0,013		

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

22. C101-4163	2,73	<u>15,25</u>		42				
Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ, кг								

Объем: 0,21*0,013*1000

23. E15-04-005-03	0,21	<u>1 734,45</u>	<u>17,13</u>	365	93	<u>4</u>	<u>49,335</u>	<u>10</u>
Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности		442,53	0,29				0,025	

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

Откосы наружные

24. E58-20-1	0,324	<u>2 516,07</u>	<u>5,99</u>	815	114	<u>2</u>	<u>41,41</u>	<u>13</u>
--------------	-------	-----------------	-------------	-----	-----	----------	--------------	-----------

Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м	353,23	0,93	0,08
--	--------	------	------

Удал.ресурсы: C509-9900

25. C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,06	<u>11 200,00</u>	-668
Объем: 0,324*(-0,184)			

26. C101-2411 Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	32,4	<u>26,41</u>	856
Объем: 0,324*100			

27. C509-9900 Строительный мусор, т	0,073		
Объем: 0,324*0,224			

ЦОКОЛЬ

28. E53-21-15 Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором (ремонт вертикальных и горизонтальных швов цоколя), 100 м восстановленной герметизации стыков	2,93	<u>529,42</u> 507,33	<u>0,87</u>	1 551	1 486	<u>3</u>	<u>49,69</u>	<u>146</u>
--	------	-------------------------	-------------	-------	-------	----------	--------------	------------

29. E15-02-001-01 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	2,09	<u>1 831,93</u> 784,15	<u>77,36</u> 43,61	3 829	1 639	<u>162</u> 91	<u>81,512</u> 3,475	<u>170</u> 7
--	------	---------------------------	-----------------------	-------	-------	------------------	------------------------	-----------------

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

30. E15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	2,09	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	1 114	274	<u>8</u>	<u>13,789</u> 0,013	<u>29</u>
---	------	-------------------------	---------------------	-------	-----	----------	------------------------	-----------

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

31. E15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	2,09	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	1 263	289	<u>14</u>	<u>14,881</u>	<u>31</u>
--	------	-------------------------	-------------	-------	-----	-----------	---------------	-----------

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

32. C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,079	<u>6 865,00</u>	-545
Объем: 2,09*(-0,038)			

33. С101-4418	0,079	<u>27 369,80</u>		2 174				
Краска фасадная, акриловая, т								
Объем: 2,09*0,038								
<i>БАЛКОНЫ</i>								
34. Е08-07-001-02	9,45	<u>790,06</u>	<u>7,63</u>	7 465	4 084	<u>72</u>	<u>50,025</u>	<u>473</u>
Установка и разборка								
наружных инвентарных лесов								
высотой до 16 м трубчатых для								
прочих отделочных работ, 100								
м2 вертикальной проекции для								
наружных лесов								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
35. Е15-02-001-01	0,06	<u>1 831,93</u>	<u>77,36</u>	110	47	<u>5</u>	<u>81,512</u>	<u>5</u>
Улучшенная штукатурка								
фасадов цементно-известковым								
раствором по камню стен								
(кромок нижней поверхности								
плиты и консолей), 100 м2								
оштукатуриваемой поверхности								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
36. Е07-07-001-03	1,488	<u>261,99</u>	<u>28,33</u>	390	348	<u>42</u>	<u>28,6</u>	<u>43</u>
Демонтаж ограждения балконов								
из асбоцементных листов, 100								
м2 стен (за вычетом проемов)								
<i>Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0</i>								
37. Е09-03-014-01	1,829	<u>1 466,71</u>	<u>596,48</u>	2 682	1 163	<u>1 091</u>	<u>72,772</u>	<u>133</u>
Монтаж связей и распорок из								
одиночных и парных уголков,								
гнутосварных профилей для								
пролетов до 24 м при высоте								
здания до 25 м, 1 т								
конструкций								
Объем: 310*5,9/1000								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
38. С103-1754	1280	<u>13,30</u>		17 028				
Трубы стальные прямоугольные								
(ГОСТ 8645-86) размером								
40х20 мм, толщина стенки 2								
мм, м								
Объем: 310*4,13								
39. Е15-04-030-04	0,496	<u>1 175,65</u>	<u>3,66</u>	583	359	<u>2</u>	<u>81,719</u>	<u>41</u>
Масляная окраска								
металлических поверхностей								
решеток, переплетов, труб								
диаметром менее 50 мм и т.п.,								
количество окрасок 2, 100 м2								
окрашиваемой поверхности								
Объем: 310*0,16								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
40. Е09-02-028-02	3,1	<u>4 916,32</u>	<u>2 634,05</u>	15 241	2 786	<u>8 166</u>	<u>96,727</u>	<u>300</u>

Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2	898,59	255,68	793	18,925	59
---	--------	--------	-----	--------	----

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

41. С101-3031 Профилированный настил окрашенный, т	1,724	<u>12 408,44</u>	21 395
---	-------	------------------	--------

Объем: 3,1*1,08*5,15/1000*100

42. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм, 10 шт.	186	<u>4,17</u>	776
--	-----	-------------	-----

Объем: 3,1*60

43. С101-2404 Угол наружный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м	136,4	<u>7,50</u>	1 023
--	-------	-------------	-------

Объем: 62*2,2

44. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия	1,085	<u>10 023,19</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	10 875	1 200	<u>32</u> 4	<u>129,663</u> 0,25	<u>141</u>
---	-------	------------------------------	----------------------	--------	-------	----------------	------------------------	------------

Объем: 310*0,35

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

45. Е61-10-1 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 (СНИЗУ), 100 м2 отремонтированной поверхности	0,366	<u>2 894,74</u> 1 764,08	<u>1,21</u>	1 059	646	<u>201,84</u>	<u>74</u>
---	-------	-----------------------------	-------------	-------	-----	---------------	-----------

Удал.ресурсы: С509-9900

46. С509-9900 Строительный мусор, т	1,771
--	-------

Объем: 0,366*4,84

47. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия	0,366	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,15	28	27	<u>1</u>	<u>7,533</u> 0,013	<u>3</u>
--	-------	-----------------------	---------------------	----	----	----------	-----------------------	----------

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

48. С101-3451 Грунтовка акриловая, т	0,005	<u>11 594,98</u>	55
---	-------	------------------	----

Объем: 0,366*0,013

49. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,366	<u>533,01</u> 131,12	<u>3,66</u> 0,15	195	48	<u>1</u>	<u>13,789</u> 0,013	<u>5</u>
---	-------	-------------------------	---------------------	-----	----	----------	------------------------	----------

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

50. E15-04-019-07	0,366	<u>604,07</u> 138,24	<u>6,69</u>	221	51	<u>2</u>	<u>14,881</u>	<u>5</u>
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности								

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

51. C101-3469	-0,014	<u>6 865,00</u>		-95				
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т								
Объем: 0,366*(-0,038)								

52. C101-4418	0,014	<u>27 369,80</u>		381				
Краска фасадная, акриловая, т								
Объем: 0,366*0,038								

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

53. E46-04-008-01	0,408	<u>153,59</u> 112,16	<u>41,43</u>	63	46	<u>17</u>	<u>14,38</u>	<u>6</u>
Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия								

54. E12-01-017-01	0,366	<u>1 234,73</u> 270,46	<u>281,25</u> 27,33	452	99	<u>103</u> 10	<u>31,303</u> 2,425	<u>11</u> 1
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки								

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

55. E12-01-017-02	0,366	<u>281,01</u> 49,68	<u>16,63</u> 2,13	103	18	<u>6</u> 1	<u>5,75</u> 0,188	<u>2</u>
Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 20 см, 100 м2 стяжки								

Начисления: H3= 1.25*5, H4= 1.25*5, H5= 1.15*5, H48= 5

56. E12-01-016-02	0,408	<u>119,35</u> 28,14	<u>4,36</u>	48	11	<u>2</u>	<u>3,22</u>	<u>1</u>
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (+ примыкания), 100 м2 кровли								

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

57. E12-01-002-09	0,366	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	3 660	57	<u>19</u> 1	<u>16,514</u> 0,25	<u>6</u>
Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя, 100 м2 кровли								

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

58. C101-1961	-41,72	<u>45,20</u>		-1 886				
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2								
Объем: 0,366*(-114,0)								

59. C101-3358	41,72	<u>30,11</u>		1 256				
---------------	-------	--------------	--	-------	--	--	--	--

Унифлекс ТКП, м2

Объем: 0,366*(114,0)

60. С101-1962	-42,46	<u>38,42</u>		-1 631
Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4, м2				

Объем: 0,366*(-116,0)

61. С101-4249	42,46	<u>26,16</u>		1 111
Унифлекс ТПП, м2				

Объем: 0,366*(116,0)

62. Е12-01-010-01	0,135	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	1 353	149	4	<u>129,663</u>	<u>18</u>
		1 106,02	3,38				0,25	
Устройство мелких покрытий (свесы) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								

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

63. Е12-01-004-04	0,141	<u>12 296,99</u>	<u>119,24</u>	1 734	53	<u>17</u>	<u>40,825</u>	<u>6</u>
		374,77	11,99			2	0,888	
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

64. С101-1961	-35,53	<u>45,20</u>		-1 606
Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5, м2				

Объем: 0,141*(-252,0)

65. С101-3358	35,53	<u>30,11</u>		1 070
Унифлекс ТКП, м2				

Объем: 0,141*(252,0)

66. Е12-01-010-01	0,017	<u>10 023,19</u>	<u>29,23</u>	169	19		<u>129,663</u>	<u>2</u>
		1 106,02	3,38				0,25	
Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия								

Объем: 14,1*0,12

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

67. Е01-02-058-02	0,015	<u>2 511,60</u>		38	38		<u>322</u>	<u>5</u>
		2 511,60						
Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2, 100 м3 грунта								

Начисления: Н5= 1.15

68. Е06-01-001-02	0,015	<u>67 655,18</u>	<u>3 216,89</u>	1 015	79	<u>48</u>	<u>615,825</u>	<u>9</u>
		5 252,99	479,70			7	35,613	1
Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом до 3 м3, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле								

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

69. Е06-01-001-15	0,036	<u>57 980,21</u>	<u>2 208,03</u>	2 087	41	<u>79</u>	<u>134,343</u>	<u>5</u>
-------------------	-------	------------------	-----------------	-------	----	-----------	----------------	----------

Устройство фундаментных плит бетонных плоских (площадки входа), 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	1 145,94	326,84		12	24,3	1		
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
70. Е01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1, 100 м3 грунта	0,002	<u>763,31</u> 763,31		2	2		<u>101,775</u>	
<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
71. Е09-03-012-12 Монтаж опорных стоек козырька входа, 1 т	0,188	<u>532,64</u> 67,98	<u>342,43</u> 37,39	100	13	<u>64</u> 7	<u>7,579</u> 2,613	<u>1</u>
Объем: 6,26*30/1000								
<i>Удал.ресурсы: С201-9002</i>								
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
72. С201-0841 Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, кг	187,8	<u>11,83</u>		2 222				
Объем: 6,26*30								
73. Е62-29-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза (с двух сторон), 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,48	<u>577,56</u> 163,61	<u>0,87</u>	277	79		<u>18,72</u>	<u>9</u>
Объем: 24*2								
74. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т	5,5	<u>32,64</u> 4,15	<u>28,49</u>	180	23	<u>157</u>	<u>0,578</u>	<u>3</u>
<i>Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; Х40-0051-Ф;</i>								
75. Х403-1-14; Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т	5,5	<u>17,04</u>	<u>17,04</u>	94		<u>94</u>		
. ИТОГО ПО СМЕТЕ								
				354 604	24 190	<u>97 343</u>		<u>2645</u>
						5 082		410
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				317 331	20 228	<u>88 022</u>		<u>2211</u>
						4 164		342
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				106 206				

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=86 - по стр. 1, 3, 28; %=139.5 - по стр. 5; %=94.5 - по стр. 8, 10, 18, 20, 21, 23, 29-31, 35, 39, 47, 49, 50, 68, 69; %=82 - по стр. 13, 15; %=106.2 - по стр. 17; %=83 - по стр. 24; %=109.8 - по стр. 34; %=117 - по стр. 36; %=108 - по стр. 44, 54-57, 62, 63, 66; %=79 - по стр. 45; %=99 - по стр. 53; %=72 - по стр. 67, 70; %=80 - по стр. 73; %=100 - по стр. 74)	24 113			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70 - по стр. 1, 3, 28; %=85 - по стр. 5; %=46.75 - по стр. 8, 10, 18, 20, 21, 23, 29-31, 35, 39, 47, 49, 50; %=62 - по стр. 13, 15; %=53.55 - по стр. 17; %=65 - по стр. 24; %=68 - по стр. 34; %=72.25 - по стр. 36; %=55.25 - по стр. 44, 54-57, 62, 63, 66, 68, 69; %=50 - по стр. 45, 73; %=59.5 - по стр. 53; %=38.25 - по стр. 67, 70; %=60 - по стр. 74)	15 792			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	357 236			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	20 245	3 962	<u>9 321</u>	<u>434</u>
			918	68
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 37, 40, 71)	3 953			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 37, 40, 71)	3 526			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	27 724			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	17 028			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	17 028			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	401 988			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	28 066			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	19 318			
ПРОВЕРКА СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	402	0,1		
Итого	402 390			
Расчетная стоимость	2192927,12			
НДС	394726,88	18		
Всего с НДС	2 587 654			
Проектные работы	5000			
Всего по смете	2592654			

Составил: Ведущий инженер-сметчик Соломатина М.С.
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник ПСО Карасева Е.Ю.
(должность, подпись, Ф.И.О)