

Объект: Устройство пешеходного перехода к корпусу "Солнечный" с горкой, СП "УТП" (п.Мухинка)  
**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1**  
(Локальный сметный расчет)  
на Устройство пешеходного перехода к корпусу "Солнечный" с горкой, СП "УТП" (п.Мухинка)

Основание: ведомость объёмов работ  
К2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;  
К3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;  
К4 - в т.ч. оплата механизаторов;  
К5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.  
К6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: **2 000.380** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **1.798** тыс.чел.ч

Составлена в текущих ценах на 04.2013 г.

Составлена в текущих ценах по Ф.О.2017.1.										
№ 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. опт. труда мех.	на ед.	всего	
										оплата труда осн. раб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Раздел 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ (ПЕШЕХОДНЫЙ ПЕРЕХОД)

1. Е10-01-082-02 Укладка бруса, 1 м3 Дровесины в конструкции Объем: 0.62+1.13+0.26+0.13 - К2 = 14.82; К3 = 6.74; К4 = 14.82; К5 = 2.64; К6 = 1	2.14	<u>9 258.16</u> 2 409.44	<u>261.44</u> 32.31	19 812.45	5 156.19	<u>559.49</u> 69.14	<u>15.04</u> 0.15	<u>32.19</u> 0.32		
2. Е10-01-083-07 Устройство настила рабочего толщиной 50 мм сплошного, 100 м2 покрытия - К2 = 14.82; К3 = 6.37; К4 = 14.82; К5 = 4.39; К6 = 1	0.25	<u>41 503.93</u> 4 731.73	<u>1 395.03</u> 251.79	10 375.98	1 182.93	<u>348.76</u> 62.95	<u>32.48</u> 1.17	<u>8.12</u> 0.29		
3. Е11-01-033-03 Укладка лаг, 100 м2 покрытия - К2 = 14.82; К3 = 7.55; К4 = 14.82; К5 = 4.09; К6 = 1	0.11	<u>57 809.04</u> 9 801.95	<u>1 360.36</u> 184.66	6 358.99	1 078.21	<u>149.64</u> 20.31	<u>69.04</u> 1	<u>7.59</u> 0.11		
4. Е11-01-033-01 Устройство покрытия из террасной доски толщиной 28 мм, 100 м2 покрытия Вычт.ресурсы: С203-0344: [ М-(4320.00=1500.00*2.88) ]	0.692	<u>10 538.82</u> 8 620.79	<u>813.50</u> 107.15	7 292.86	5 965.59	<u>562.94</u> 74.15	<u>60.72</u> 0.58	<u>42.02</u> 0.4		

< 137 \* 1 \* 1 >

- K2 = 14.82; K3 = 7.59; K4 = 14.82; K5 = 7.23; K6 = 1

ПК РИК (вер.1.3.130305) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

5. Е09-04-006-01

Монтаж перильных ограждений, 1 т конструкций

- K2 = 14.82; K3 = 5.39; K4 = 14.82; K5 = 4.82; K6 = 1

1.92 9 778.10

4 745.96

3 843.72

629.26

18 773.95

9 112.24

7 380.04

1 208.17

28.34

2.91

54.41

5.59

6. Е13-03-002-14

Огрунтовка металлических поверхностей за один раз  
грунтовкой ЭД-20, 100 м2 окрашиваемой поверхности

- K2 = 14.82; K3 = 3.98; K4 = 14.82; K5 = 3.14; K6 = 1

0.5 6 405.19

1 272.74

51.58

1.63

3 202.59

636.37

25.79

0.82

7.6

0.01

3.8

0.01

7. Е13-03-004-14

Окраска металлических огрунтованных поверхностей  
эмалью ЭП-140, 100 м2 окрашиваемой поверхности

- K2 = 14.82; K3 = 3.34; K4 = 14.82; K5 = 2.16; K6 = 1

0.5 2 956.43

374.95

36.87

1.63

1 478.21

187.47

18.44

0.82

2.48

0.01

1.24

0.01

8. Е13-03-004-26

Окраска металлических огрунтованных поверхностей  
эмалью ПФ-115, 100 м2 окрашиваемой поверхности

- K2 = 14.82; K3 = 3.64; K4 = 14.82; K5 = 1.94; K6 = 1

0.5 2 221.49

579.02

26.64

1.63

1 110.74

289.51

13.32

0.82

3.83

0.01

1.92

0.01

9. Е10-01-014-02

Монтаж ветровых досок, 100 м2 перегородок (за  
вычетом проемов)

- K2 = 14.82; K3 = 6.34; K4 = 14.82; K5 = 3.82; K6 = 1

0.15 47 977.41

17 473.67

1 166.56

208.67

7 196.61

2 621.05

174.98

31.30

129.71

0.97

19.46

0.15

10. Е15-01-064-01

Облицовка стен фасадов зданий искусственными  
плитами типа <ФАССТ> на металлическом каркасе, 100  
м2 поверхности облицовки

Вычит.ресурсы: C101-3257:[ M-(13608.00=129.60\*105) ]; C201-1136:[ M-(5929.20=9720.00\*0.61) ]

- K2 = 14.82; K3 = 6.47; K4 = 14.82; K5 = 4.11; K6 = 1

0.04 50 891.30

43 255.13

689.44

84.92

2 035.65

1 730.21

27.58

3.40

270

0.46

10.8

0.02

11. Е01-02-055-02

Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях  
шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 2, 100  
м3 грунта

- K2 = 14.82; K3 = 1; K4 = 14.82; K5 = 1; K6 = 1

0.12 26 385.23

26 385.23

3 166.23

3 166.23

189

22.68

12. Е01-02-060-02

Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и  
отвалов в транспортные средства, группа грунтов 2, 100  
м3

0.12 7 720.78

7 720.78

926.49

926.49

61.8

7.42

< 137 \* 1 \* 1 >

- K2 = 14.82; K3 = 1; K4 = 14.82; K5 = 1; K6 = 1

ПК РМК (вер.1.3.130305) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

13. Е27-07-002-01

Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров

Вычит.ресурсы: С408-0391: [ M-(1879.20=108.00\*17.4) ]

- K2 = 14.82; K3 = 5.06; K4 = 14.82; K5 = 10.72; K6 = 1

14. С408-0166

Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 средний, м3

Объем: (0.6)\*17.4

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 0; K5 = 10.72; K6 = 1

15. Е01-02-043-01

Мошение откосов насыпи одиночное, толщина слоя камня 0,15 м, 100 м2 мощения

- K2 = 14.82; K3 = 2.23; K4 = 14.82; K5 = 10.74; K6 = 1

16. С408-0141

Песок природный для строительных растворов средний, м3

- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 0; K5 = 1; K6 = 1

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

. МАТЕРИАЛОВ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 1, 2, 9; %=105 - по стр. 3, 4; %=77 - по стр. 6-8; %=89 - по стр. 10; %=68 - по стр. 11, 12, 15; %=121 - по стр. 13)

. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=50 - по стр. 1, 2, 9; %=60 - по стр. 3, 4; %=56 - по стр. 6-8; %=44 - по стр. 10; %=36 - по стр. 11, 12, 15; %=76 - по стр. 13)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -

131 232.72	49 474.41	10 302.64	335.39
112 458.77	40 362.17	1 806.22	8.81
18 334.81		2 922.60	280.98
35 230.12		598.05	3.22
19 118.39			
166 807.28			
18 773.95	9 112.24	7 380.04	54.41
		1 208.17	5.59

< 137 \* 1 \* 1 >

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 5)  
. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=68 - по стр. 5)  
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ  
-  
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1  
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ  
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ  
без оборудования и пуско-наладки

ПК РИК (вер.1.3.130305) тел./факс (495) 347-33-01  
7 946.72  
7 017.88  
33 738.55  
200 545.83  
43 176.84  
26 136.27  
200 545.83

Форма 4

Раздел 2. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЁННЫЕ ЦЕННИКОМ

17. С201-8052 Конструкции стальные перил, т Тек.цена	1.92	<u>53 583.66</u>	102 880.63
18. С201-0619 Каркас под облицовку труб металлических, т Тек.цена	0.12	<u>49 553.66</u>	5 946.44
19. Прайс-лист. Плиты облицовочные гранитные под камень, м2 Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	4	<u>1 428.00</u>	5 712.00
20. Прайс-лист. Террасная доска, м2 Поправки: М: *1.02 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1	69.2	<u>2 346.00</u>	162 343.20
. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2 СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - . ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2 без оборудования и пуско-наладки			276 882.27 168 055.20 168 055.20 108 827.07 108 827.07 276 882.27 276 882.27

Раздел 3. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ (ГОРКА)

21. E06-01-001-05

Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом до 3 м3, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле

0.023

794 172.57

15 893.01

18 265.97

2 566.24

365.54

785.88

18.08

- K2 = 14.82; K3 = 5.39; K4 = 14.82; K5 = 6.86; K6 = 1

111 575.78

6 721.46

154.59

31.3

0.72

22. E10-01-010-01

Установка элементов каркаса из брусьев, 1 м3 древесины в конструкции

1.92

10 720.94

274.15

20 584.20

6 030.91

526.37

22.5

43.2

Объем: 0.3+0.11+1.11+0.16+0.06+0.18

- K2 = 14.82; K3 = 7.34; K4 = 14.82; K5 = 2.93; K6 = 1

23. E09-07-012-01

Крепление прогона и бруса к существующим конструкциям при помощи листа, 1 т

0.008

209 758.49

3 135.08

1 678.07

162.58

25.08

125

1

Объем: 0.00566+0.00053+0.00194

- K2 = 14.82; K3 = 3.09; K4 = 14.82; K5 = 7.22; K6 = 1

24. E13-03-004-14

Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ЭП-140, 100 м2 окрашиваемой поверхности

0.043

2 956.43

36.87

127.13

16.12

1.59

2.48

0.11

- K2 = 14.82; K3 = 3.34; K4 = 14.82; K5 = 2.16; K6 = 1

374.95

1.63

0.07

0.01

25. E26-02-015-01

Огнезащитная обработка деревянных конструкций краской <Эврика>, 100 м2 обрабатываемой поверхности

0.893

44 319.87

195.23

39 577.65

21 330.85

174.34

159.9

142.79

- K2 = 14.82; K3 = 5.1; K4 = 14.82; K5 = 1.68; K6 = 1

23 886.73

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

80 233.02

30 106.70

1 092.92

155.19

205.18

78 554.95

29 944.12

1 067.84

154.66

0.72

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89 - по стр. 21; %=100 - по стр. 22; %=77 - по стр. 24; %=85 - по стр. 25)

16 384.63

26 596.14

121 535.72

1 678.07

25.08

СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=52 - по стр. 21; %=50 - по стр. 22; %=56 - по стр. 24, 25)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -

125.59

110.91

0.53

1

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 23)

СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=68 - по стр. 23)

< 137 \* 1 \* 1 >

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

ПК РМК (вер.1.3.130305) тел./факс (495) 347-33-01

Форма 4

. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3  
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ  
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ  
без оборудования и пуско-наладки

123 450.29  
26 721.73  
16 495.54  
123 450.29

Раздел 4. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЁННЫЕ ЦЕННИКОМ

26. Прайс-лист.  
Болты, скобы, кг

Объем: 3.16+16.9+5.5

25.56 169.32

4 327.82

Поправки: М: \*1.02  
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4  
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -  
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -  
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4  
без оборудования и пуско-наладки

4 327.82  
4 327.82  
4 327.82  
4 327.82  
4 327.82

Раздел 5. Подпорные стенки

27. Е08-02-001-01

Разборка кладки стен кирпичных наружных простых  
при высоте этажа до 4 м, 1 м3 кладки

Вычт.ресурсы: С102-0026:[ М-(0.57=1140.00\*0.0005) ]; С402-0012:[ М-(202.18=842.40\*0.24) ]; С404-0005:[ М-(591.00=1500.00\*0.394) ]

Начисления: Н3= 0.85, Н4= 0.85, Н5= 0.85

- К2 = 14.82; К3 = 5.26; К4 = 14.82; К5 = 5.08; К6 = 1

8.5

803.21  
635.39

156.49  
73.19

6 827.25

5 400.84

1 330.12  
622.10

4.59  
0.34

39.02  
2.89

28. Е46-02-009-02

Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков  
кирпичных, 100 м2

- К2 = 14.82; К3 = 1; К4 = 14.82; К5 = 1; К6 = 1

0.25

2 965.93  
2 965.93

741.48

741.48

22.82

5.71

29. Е01-02-057-02

Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м  
без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3  
грунта

- К2 = 14.82; К3 = 1; К4 = 14.82; К5 = 1; К6 = 1

0.024

20 015.60  
20 015.60

480.37

480.37

154

3.7



ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

МАТЕРИАЛОВ -

· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 27;  
%=94 - по стр. 28; %=68 - по стр. 29; %=89 - по  
стр. 30-33)  
· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=64 - по стр. 27; %=56  
- по стр. 28; %=36 - по стр. 29; %=52 - по стр. 30-  
32; %=44 - по стр. 33)  
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -  
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -

· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 35)  
· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=68 - по стр. 35)  
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

· ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5  
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ  
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ  
без оборудования и пуско-наладки

Раздел 6. Спуск к озеру

37. Е10-01-010-01

Установка элементов каркаса из брусьев, 1 м3  
Древесины в конструкции  
- К2 = 14.82; К3 = 7.34; К4 = 14.82; К5 = 2.93; К6 = 1

38. Е10-02-040-01

Сборка лестниц с перилами и площадок с маршами  
прямыми, 100 м2 горизонтальной проекции лестниц  
- К2 = 14.82; К3 = 6.75; К4 = 14.82; К5 = 3.55; К6 = 1

39. Прайс-лист.

Доска лиственница 50мм., м3

Объем: 36.72\*0.05

Поправки: М: \*1.02

- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1

668 002.88 132 404.45

10 793.51

869.93

655 330.53 131 455.26

3 855.11

18.31

186 439.37 121 153.86

10 024.76

864.26

64 123.06

3 729.26

17.73

840 607.45

12 672.35

5.67

12 672.35

949.19

0.58

827.78

768.75

5.67

731.03

125.85

0.58

14 231.16

854 838.61

121 981.64

64 854.09

854 838.61

67.07

121 981.64

184.05

0.86

854 838.61

173.31

2.21

7 290.24

2 135.95

15.3

274.15

186.42

22.5

3 141.10

27 456.72

67.07

12 613.85

10 625.75

67.07

475.57

1 541.04

0.86

12 613.85

10 625.75

67.07

12 613.85

10 625.75

67.07

12 613.85

10 625.75

67.07

12 613.85

10 625.75

67.07

12 613.85

10 625.75

67.07

< 137 * 1 * 1 >									
40. Е11-01-033-01	0.387	<u>10 538.82</u>	<u>813.50</u>	4 078.52	3 336.25	<u>314.82</u>	<u>60.72</u>	<u>23.5</u>	Форма 4
Устройство покрытия из террасной доски толщиной 28 мм, 100 м2 покрытия		8 620.79	107.15			41.47	0.58	0.22	
Вычит.ресурсы: С203-0344:[М-(4320.00=1500.00*2.88)]									
- К2 = 14.82; К3 = 7.59; К4 = 14.82; К5 = 7.23; К6 = 1									
41. Прайс-лист.	38.72	<u>2 346.00</u>		90 837.12					
Террасная доска, м2									
Поправки: М: *1.02									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1									
42. Е01-02-057-02	0.05	<u>20 015.60</u>		1 000.78	1 000.78		<u>154</u>	<u>7.7</u>	
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта		20 015.60							
- К2 = 14.82; К3 = 1; К4 = 14.82; К5 = 1; К6 = 1									
43. Е06-01-024-04	0.1	<u>976 398.40</u>	<u>21 410.22</u>	97 639.84	10 176.66	<u>2 141.02</u>	<u>698.56</u>	<u>69.86</u>	
Устройство стен подвалов и подпорных стен железобетонных высотой до 3 м, толщиной до 500 мм, 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		101 766.57	7 170.21			717.02	33.39	3.34	
- К2 = 14.82; К3 = 5.45; К4 = 14.82; К5 = 7.32; К6 = 1									
44. Е15-01-017-01	0.38	<u>51 625.91</u>	<u>337.58</u>	19 617.85	17 304.22	<u>128.28</u>	<u>290.7</u>	<u>110.47</u>	
Наружная облицовка по бетонной поверхности фасадами керамическими цветными плитками (типа <кабанчик>) на цементном растворе стен, 100 м2 облицованной поверхности		45 537.41	240.97			91.57	1.32	0.5	
Вычит.ресурсы: С101-0270:[М-(7020.00=70.20*100)]									
- К2 = 14.82; К3 = 6.21; К4 = 14.82; К5 = 4.99; К6 = 1									
45. С412-1674	38	<u>997.00</u>		37 886.08					
Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 25 мм, м2									
Объем: (0.38)*100.0									
- К2 = 1; К3 = 1; К4 = 0; К5 = 4.99; К6 = 1									
46. Е09-04-006-01	0.86	<u>9 778.10</u>	<u>3 843.77</u>	8 409.16	4 081.52	<u>3 305.64</u>	<u>28.34</u>	<u>24.37</u>	
Монтаж перильных ограждений, 1 т конструкций		4 745.96	629.26			541.16	2.91	2.5	
- К2 = 14.82; К3 = 5.39; К4 = 14.82; К5 = 4.82; К6 = 1									

48. E01-02-048-02	0.2	<u>131 992.82</u>	<u>10 705.94</u>	26 398.56	4 388.74	<u>2 141.19</u>	<u>154.56</u>	<u>30.91</u>
Укрепление нагорных и водопроводных канав, кюветов лотками-полутрубами, 100 м лотков		21 943.68	3 832.45			766.49	17.81	3.56
- К2 = 14.82; К3 = 4.88; К4 = 14.82; К5 = 7.81; К6 = 1								

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6

367 397.53

53 049.87

9 758.41

2 341.76

6 452.77

1 800.60

349.18

10.98

324.81

8.48

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

МАТЕРИАЛОВ -								
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 37, 38; %=105 - по стр. 40; %=68 - по стр. 42, 48; %=89 - по стр. 43, 44)				37 886.08	45 856.07			
СМЕТНАЯ ПРИРЫЛЬ - (%=50 - по стр. 37, 38; %=60 - по стр. 40; %=36 - по стр. 42, 48; %=52 - по стр. 43; %=44 - по стр. 44)				24 034.53				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				382 797.02				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				54 491.11	4 081.52	<u>3 305.64</u>	<u>541.16</u>	<u>24.37</u>
								2.5

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 46)

СМЕТНАЯ ПРИРЫЛЬ - (%=68 - по стр. 46)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 6				443 991.01				
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				49 415.53				
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИРЫЛЬ				27 177.95				
без оборудования и пуско-наладки				443 991.01				

ИТОГО ПО СМЕТЕ

1 528 076.24

265 035.43

31 947.48

8 158.28

20 467.97

6 282.57

1759.68

38.82

1674.23

30.15

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

МАТЕРИАЛОВ -				242 660.26				
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 1, 2, 9, 22, 37, 38; %=105 - по стр. 3, 4, 40; %=77 - по стр. 6-8, 24; %=89 - по стр. 10, 21, 30-33, 43, 44; %=68 - по стр. 11, 12, 15, 29, 42, 48; %=121 - по стр. 13; %=85 - по стр. 25; %=104 - по стр. 27; %=94 - по стр. 28)				228 836.19				

. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=50 - по стр. 1, 2, 9, 22, 37, 38; %=60 - по стр. 3, 4, 40; %=56 - по стр. 6-8, 24, 25, 28; %=44 - по стр. 10, 33, 44; %=36 - по стр. 11, 12, 15, 29, 42, 48; %=76 - по стр. 13; %=52 - по стр. 21, 30-32, 43; %=64 - по стр. 27)  
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -

123 660.61

1 684 130.49	14 305.53	11 479.51	85.45
196 442.55		1 875.71	8.67

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 5, 23, 35, 46)

12 459.55

. СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=68 - по стр. 5, 23, 35, 46)

11 003.24

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

219 905.34

. ВСЕГО ПО СМЕТЕ

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ

без оборудования и пуско-наладки  
значение коэффициента зоны

С коэффициентом Кзоны

итог с оборудованием и пуско-наладкой

итог с временными

Непредвиденные расходы

итого

итог с НДС

3

1 904 035.83  
241 295.74  
134 663.85  
1 904 035.83  
1.02  
1 942 116.55  
1 942 116.55  
1 942 116.55  
58 263.50  
2 000 380.05  
2 000 380.05

Составил: зам. Директора

Е.В. Стеблин

(Должность, Подпись, Ф.И.О)

Проверил: И.О. директора

О.В. Васильева

(Должность, Подпись, Ф.И.О)