

**"Согласовано"**

" " 2013 г.

Наименование стройки: г. Озерск, ул. Октябрьская, 11а  
 Наименование объекта: Капитальный ремонт 3 и 4 этажей

**"Утверждаю"**

" " 2013 г.

" " 2000 г.

инв. №6782/5

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №02-01-071**  
**Водопровод и канализация**  
**(ВЗАМЕН ЛСН №02-01-07, инв. №6782 )**

Основание: ФП.12.23-ВОР.ВК

г. Озёрск

Составлена в ценах 2000 г. (редакция 2009г.) с переходом в текущие цены на 1 кв. 2013г. с НДС

Текущая стоимость с НДС 76.059 тыс. руб.  
 в т.ч. НДС 18% 11.602 тыс. руб.  
 Сметная стоимость 12.789 тыс. руб.  
 Нормативная трудоемкость 95 чел.-ч.

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч	
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин в т.ч. зарплата	основных рабочих машинистов	
				Основная зарплата	в т.ч. зарплата				на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ЗАТО = 1,13 \_HP\_REM = 1  
 \_СП\_REM = 0,85

**Раздел Водопровод В1**

1	17-01-002-3	Установка смесителей	10 шт.	0.1	151.41	0.35	15	13	-	9.66	0.97
					132.74	-			-	-	-
2	Прайс от III кв. 2011г	Смеситель настенный универсальный с креплением к стене для крана для мытья полов LM4101C Ц=3319/1,18/4,45*1,02*1,02		1	657.61	-	658	-	-	-	-
			ШТ		-	-			-	-	-
3	302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм		7	29.3	-	205	-	-	-	-
			шт.		-	-			-	-	-
4	302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм		1	43.5	-	44	-	-	-	-
			шт.		-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	16-03-002-2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 20 мм <i>100 м</i>	0.05	2196.07	84.97	109	99	4	142.14	7.11
				1982.03	1.93			-	0.11	0.01
6	103-1456	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 градусов С, диаметром 20 мм, с к=2,37 на соединительные части <i>М</i>	5	50.67	-	253	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
7	16-03-002-1	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 15 мм <i>100 м</i>	0.11	2784.07	84	306	237	9	154.56	17
				2155.22	1.93			-	0.11	0.01
8	103-1455	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 градусов С, диаметром 15 мм, с к=2,54 на соединительные части <i>М</i>	11	33.96	-	374	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
9	16-07-005-1	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром, мм, до: 50 <i>100 м</i>	0.16	142.7	22.22	23	18	4	6.91	1.11
				115.01	-			-	-	-
10	16-07-003-1	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром, мм: 15 <i>1 врезка</i>	2	121.42	7.56	242	174	15	6.15	12.31
				87.22	-			-	-	-
11	103-0049	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой ГОСТ 3262-75: оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм <i>М</i>	-0.8	18.9	-	-15	-	-	-	0
				-	-			-	-	0
12	302-1134	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм <i>шт.</i>	-2	16.4	-	-33	-	-	-	0
				-	-			-	-	0
Итого по разделу						2181	541	32	38.49	0.02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ  
В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ  
В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

3258  
693  
384

### Раздел Водопровод Т3

13	302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	3	29.3	-	88	-	-	-	-
14	302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм	шт.	1	43.5	-	44	-	-	-	-
15	16-03-002-2	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 20 мм	100 м	0.05	2196.07	84.97	109	99	4	142.14	7.11
					1982.03	1.93			-	0.11	0.01
16	103-1456	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 градусов С, диаметром 20 мм, с к=2,37 на соединительные части	м	5	50.67	-	253	-	-	-	-
17	16-03-002-1	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металл-полимерных труб диаметром 15 мм	100 м	0.04	2784.07	84	111	86	3	154.56	6.18
					2155.22	1.93			-	0.11	0
18	103-1455	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 градусов С, диаметром 15 мм, с к=2,54 на соединительные части	м	4	33.96	-	136	-	-	-	-
19	16-07-005-1	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром, мм, до: 50	100 м	0.09	142.7	22.22	12	10	2	6.91	0.62
					115.01	-			-	-	-
Итого по разделу							753	195	9	13.91	0.01



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ							1141			
В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							250			
В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							138			

**Раздел Канализация К1**

20	17-01-001-22	Установка трапов чугунных эмалированных, диаметром, мм: 50 (Т-50), примен	10 компл.	0.1	1985.55	17.08	199	10	2	6.98	0.7
					95.95	0.71			-	0.05	0
21	301-0635	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-50 размером 260x140x110 мм	компл.	-1	185	-	-185	-	-	-	0
					-	-			-	-	0
22	Пульс цен III кв. 2012г	Трап пластмассовый, условный проход, мм: 50, примен Ц=44/1,18/4,88*1,02*1,02	шт.	1	7.95	-	8	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
23	17-01-001-16	Установка биде полуфарфоровых со смесителем, выпуском и сифоном, размером 600x350x348; 640x350x380мм	10 компл.	0.1	7151.06	58.7	715	57	6	41.75	4.17
					573.61	3.08			-	0.2	0.02
24	301-0050	Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером 600x350x348, 640x350x380 мм	компл.	-1	618	-	-618	-	-	-	0
					-	-			-	-	0
25	Прайс от III кв. 2011г	Биде напольное с косым выпуском OLYMP Ц=4079/1,18/4,45*1,02*1,02	шт	1	808.19	-	808	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
26	Прайс от III кв. 2011г	Смеситель с аэрирующим насадком для биде LM4108C Ц=1626/1,18/4,45*1,02*1,02	шт	1	322.17	-	322	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
27	17-01-003-1	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным	10 компл.	0.3	4346.18	78.14	1304	139	23	34	10.2
					462.24	7.61			2	0.48	0.14
28	301-1521	Унитаз-компакт «Комфорт»	компл.	-3	353	-	-1059	-	-	-	0
					-	-			-	-	0
29	Прайс от III кв. 2011г	Унитаз с арматурой, бачком и сиденьем с косым выпуском "Лилия" Ц=3470/1,18/4,45*1,02*1,02	шт	3	687.52	-	2063	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	17-01-001-14	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды, со смесителем <i>10 компл.</i>	0.2	2325.84	41.68	465	82	8	29.88	5.98
				410.53	3.08			1	0.2	0.04
31	301-0825	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм <i>компл.</i>	-2	178	-	-356	-	-	-	0
				-	-			-	-	0
32	Прайс от III кв. 2011г	Умывальник SOLO с полупьедисталом с отверстием Ц=1405/1, 18/4, 45*1, 02*1, 02 <i>ШТ</i>	2	278.38	-	557	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
33	Прайс от III кв. 2011г	Смеситель для умывальника с коротким носом LM4106C Ц=1503/1, 18/4, 45*1, 02*1, 02 <i>ШТ</i>	2	297.79	-	596	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
34	м08-03-602-1	Электрополотенце <i>шт.</i>	2	25.35	3.74	50	41	7	1.44	2.88
				20.41	0.22			-	0.01	0.02
35	Прайс от III кв. 2011г	Сушилка для рук Mini Hulsador N=1.8 кВт, примен Ц=4400/1, 18/4, 45*1, 02*1, 02 <i>ШТ</i>	2	871.79	-	1744	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
36	Прайс от III кв. 2011г	Сифон для умывальника гофра Ц=133, 7/1, 18/4, 45*1, 02*1, 02 <i>ШТ</i>	2	26.49	-	53	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
37	16-04-001-2	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 100 мм <i>100 м</i>	0.05	6972.49	43.84	348	60	2	85.01	4.25
				1204.57	1.66			-	0.09	0
		Итого по разделу				7014	389	48		28.18
								3		0.24
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				7778				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				488				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				276				

Раздел Демонтажные работы

Программный комплекс "Стройофис", "BabyСмета", "Smeta.ru" (351) 247-46-77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	16-02-001-2	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром, мм: 20	0.08	203.11 181.22	21.89 1.11	16	14	2 -	13.19 0.06	1.06 0
39	16-02-001-1	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром, мм: 15	0.17	203.11 181.22	21.89 1.11	35	31	4 -	13.19 0.06	2.24 0.01
40	17-01-001-14	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды, со смесителем	0.2	130.1 118.99	11.11 0.82	26	24	2 -	8.66 0.05	1.73 0.01
41	17-01-003-1	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным	0.3	154.82 133.98	20.84 2.03	46	40	6 1	9.86 0.13	2.96 0.04
42	17-01-001-16	Установка биде полуфторфоровых со смесителем, выпуском и сифоном, размером 600x350x348; 640x350x380мм	0.1	181.91 166.26	15.65 0.82	19	17	2 -	12.1 0.05	1.21 0.01
43	16-05-001-1	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром, мм, до: 25	7	9.13 7.62	1.51 -	64	53	11 -	0.59 -	4.12 -
44	17-01-001-22	Установка трапов чугунных эмалированных, диаметром, мм: 50 (Т-50)	0.1	32.36 27.81	4.55 0.19	3	3	- -	2.02 0.01	0.2 0
45	16-01-005-2	Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром, мм: 100	0.02	524.71 469.77	54.94 2.66	10	9	1 -	34.19 0.14	0.68 0
46	16-01-001-1	Прокладка в траншеях труб чугунных напорных раструбных диаметром, мм: 65	0.015	308.84 228.8	80.04 2.44	4	3	1 -	17.44 0.13	0.26 0
Итого по разделу			223	194	29 1	14.46 0.08				

ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ  
В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

612  
251



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

**В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ****138**

Итого по локальной смете

10171

1319

118

95.04

**СТОИМОСТЬ****10121****1278****4****0.34****ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ****111****92.16115**

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=128 - по стр.

1643

4

0

,1,5,7,9,10,15,17,19,20,23,27,30,37,38, 39.40.41.42.43.44.45.46 )

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=71 - по стр.

909

1,5,7,9,10,15,17,19,20,23,27,30,37,38,3 9.40.41.42.43.44.45.46. )

**ИТОГО СТОИМОСТЬ****12673****ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ****СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ**

50

41

7

2.88

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. ,34 )

39

0

0

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 34. )

27

**ИТОГО СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ****116****ВСЕГО ПО СМЕТЕ****12789****В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ****1682****В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ****936**

Итого с НР и СП

12789

Козф-ент на усл. пр-ва стр-х работ К\_1,2; ОЗП К\_1,15; ЗПМ К\_1,25

(МДС 81-35.2004 прил.1табл.1 п. 2 )

То же, по ТЕР-46 К\_1,00

(Письмо от23.06.2004 № АП-3230/06 прил.1)

Козф-ент на усл. пр-ва монт-х работ К\_1,2

(МДС 81-35.2004 прил.1табл.2 п. 1 )

Сметная зарплата

1323

Нормативная трудоемкость

95

Всего по смете

12789

Итого в текущих ценах на I кв. 2013г. К=5.04(смп) Минрегион  
России №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 (Ур.Фед.округ. Челяб.обл.  
"прочие объекты")**64 456.56**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

НДС (18%)

11 602

ВСЕГО ПО СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС

76 059

Главный инженер УКСа-  
и.о.начальника проектно -  
конструкторского отдела



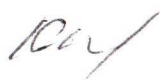
Д.Ю.Нечпай

/ Составил



О.П. Белугина

Проверил



Т. А. Комарова