

"Согласовано"

" " 2013 г.

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

"Утверждаю"

" " 2013 г.

" " 2000 г.

инв. №6782/4

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №02-01-061
СЛАБОТОЧНЫЕ СЕТИ (3 ЭТАЖ)
 (ВЗАМЕН ЛС №02-01-06, инв. №6782)

Основание: ФП.12.23-СС

г. Озёрск

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

Текущая стоимость с НДС 1720.575 тыс. руб.
 в т.ч. НДС 18% 262.461 тыс. руб.
 Сметная стоимость 354.433 тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость 393 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	основных рабочих	
				Основная зарплата	в т.ч. зарплата				на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ЗАТО = 1,13
3 ЭТАЖ

Раздел ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

- 1 м08-02-390-1 Короба пластмассовые шириной до 40 мм
 Наименование: Для оборудования легковесного, габаритного, поступающего на стройку в собранном виде, при монтаже которого отсутствуют работы по сварке, демонтаж при условии что оборудование не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части
 К=0,5

100 м

3	126.58	15.86	380	332	48	8.15	24.44
	110.72	0.08			-	0.01	0.02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	м10-08-019-1	Коробка ответвительная на стене Наименование: Для оборудования легковесного, габаритного, поступающего на стройку в собранном виде, при монтаже которого отсутствуют работы по сварке, демонтаж при условии что оборудование не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части K=0,5								
		шт.	43	3.49	-	150	150	-	0.25	10.75
				3.49	-			-	-	-
3	м10-06-034-12	Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой Наименование: Для оборудования легковесного, габаритного, поступающего на стройку в собранном виде, при монтаже которого отсутствуют работы по сварке, демонтаж при условии что оборудование не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части K=0,5								
		коробка	6	32.06	18.32	192	82	110	1	6
				13.74	2.7			16	0.17	1.02
	Итого по разделу					722	564	158		41.19
								16		1.04
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ					1625				
	В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					533				
	В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					370				

Раздел МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

4	ПРАЙС 4 КВ.2012	МОНТАЖНЫЙ ШКАФ РАЗМ.600X1000 EUROLAN RACKSTNTER 60F-42-6A-96GY BD- FD-3 ЦЕНА:=18990/1,18/3,82*1,03*1,012								
		ШТ	1	4391.34	-	4391	-	-	-	-
				-	-		-	-	-	-
5	м08-03-573-6	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 1200x600x500 мм								
		шт.	1	131.01	85.32	130	40	85	2.84	2.84
				40.3	8.88			9	0.58	0.58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ПРАЙС 4 КВ.2012	ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ SMART UOS 1500 RMI 2U ЦЕНА:=27164/1,18/3,82*1,03*1,012								
		ШТ		1	6281.54	-	6282	-	-	-
7	м10-02-016-6	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания		1	296.5	59.73	297	192	60	12.12
		шт.			192.01	7.25			7	0.53
8	ПРАЙС 4 КВ.2012	КАРТА УПРАВЛЕНИЯ APC NETWORK AP9617 ЦЕНА:=2000/1,18/3,82*1,03*1,012		1	462.49	-	462	-	-	-
		ШТ			-	-		-	-	-
9	м11-04-008-1	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг		1	16.72	1.24	16	15	1	1.24
		шт.			15.26	-			-	-
10	м11-04-020-1	Разъемы штепсельные с разделкой и включением экранированного кабеля, сечение жилы до 1 мм2, количество подключаемых жил 14 шт.		1	40.16	-	40	33	-	2.47
		шт.			33.21	-			-	-
11	ПРАЙС 4 КВ.2012	СЕТЕВОЙ КОММУТАТОР JC105A ЦЕНА:=364678/1,18/3,82*1,03*1,012		3	84329.97	-	252990	-	-	-
		ШТ			-	-		-	-	-
12	м11-04-008-1	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг		3	16.72	1.24	51	46	4	1.24
		шт.			15.26	-			-	-
13	м11-04-020-1	Разъемы штепсельные с разделкой и включением экранированного кабеля, сечение жилы до 1 мм2, количество подключаемых жил 14 шт.		3	40.16	-	121	100	-	2.47
		шт.			33.21	-			-	-
14	ПРАЙС 4 КВ.2012	КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНИЗАТОР EUROLAN 19" 25U-2U-02BL ЦЕНА:=660/1,18/3,82*1,03*1,012		2	152.62	-	305	-	-	-
		ШТ			-	-		-	-	-
15	ПРАЙС 4 КВ.2012	КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНИЗАТОР EUROLAN 19" 25U-1U-02BL ЦЕНА:=540/1,18/3,82*1,03*1,012		12	124.87	-	1498	-	-	-
		ШТ			-	-		-	-	-
16	ПРАЙС 4 КВ.2012	КОММУТАЦИОННАЯ ПАНЕЛЬ УТР 19" 27В-F6-24BL ЦЕНА:=2693.73/1,18/3,82*1,03*1,012		1	622.91	-	623	-	-	-
		ШТ			-	-		-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ПРАЙС 4 КВ.2012	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ПАНЕЛЬ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ 19"60A-61-02- 07GY ЦЕНА:=1752/1,18/3,82*1,03*1,012 <i>шт</i>	1	405.14	-	405	-	-	-	-
18	м11-04-008-1	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг <i>шт.</i>	16	16.72	1.24	268	244	20	1.24	19.78
19	м11-04-020-1	Разъемы штепсельные с разделкой и включением экранированного кабеля, сечение жилы до 1 мм ² , количество подключаемых жил 14 шт. <i>шт.</i>	16	40.16	-	642	531	-	2.47	39.55
20	ПРАЙС 4 КВ.2012	МОДУЛЬ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ 60A- 61-02-07GY ЦЕНА:=2000/1,18/3,82*1,03*1,012 <i>шт</i>	1	462.49	-	462	-	-	-	-
21	ПРАЙС 4 КВ.2012	ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ШРН- 2/100 ЦЕНА:=6088/1,18/3,82*1,03*1,012 <i>шт</i>	1	1407.82	-	1408	-	-	-	-
22	м08-03-573-4	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм <i>шт.</i>	1	89.95	45.8	90	40	46	2.84	2.84
23	ПРАЙС 4 КВ.2012	ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ СЕРИИ 600 С 2-МЯ РЯДАМИ МОНТАЖНЫХ ХОМУТОВ ЦЕНА:=26894,55/1,18/3,82*1,03*1,012 <i>шт</i>	1	6219.23	-	6219	-	-	-	-
24	м08-03-573-5	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 900х600х500 мм <i>шт.</i>	1	112.57	67.84	112	40	68	2.84	2.84
25	ПРАЙС 4 КВ.2012	ПЛИНТЫ LSA PROFIL 2/10 6089 1 121-06 ЦЕНА:=269,3/1,18/3,82*1,03*1,012 <i>шт</i>	50	62.27	-	3114	-	-	-	-
26	м10-08-019-1	Коробка ответвительная на стене <i>шт.</i>	68	8.84	-	601	569	-	0.6	40.8
27	м08-02-399-1	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ² <i>100 м</i>	27.75	145.14	3.01	4028	1575	84	4.22	117.22
28	м08-02-396-5	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 2 м	0.02	1246.87	409.69	25	12	8	45.12	0.9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	м08-02-152-2	Скоба П-образная из полосовой или угловой стали КРОНШТЕЙН Ф22.99.1050.000-00	100 м 0.007	606.21 14457.45	28.34 790.88			1	15.34	0.31
30	м08-02-155-1	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой	т 13	1113 26.64	45.17 -	102	8	6	81	0.57
31	м08-02-407-11	Труба стальная по установленным конструкциям, в опалубке фундаментов и перекрытиях, диаметр: до 25 мм	проход кабеля 7.76			346	101	-	0.56	7.33
32	м08-02-148-1	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м 0.05	533.67 1606.41	10.41 205.97	80	27	10	39.72	1.99
33	м10-06-032-1	Комплекс измерений постоянным током смонтированных парных кабелей до и после включения в оконечные устройства	100 м кабеля 0.98	204.46 889.34	65.68 625.28	871	200	613	14.88	14.58
34	м10-06-032-2	Прослушивание и измерение переходных затуханий на парных кабелях, емкость: 100х2	100 пар 0.5	214.36 222.36	-	111	107	-	15.6	7.8
35	м08-02-472-11	Перемычка заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций	кабель 1	65.96 66.93	-	67	66	-	4.8	4.8
			10 шт. 0.2	57.89 74.73	0.22 8.29	16	12	2	4.31	0.86
		Итого по разделу				286173	3958	1007		291.66
								100		58.57
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				292493				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				3720				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				2600				

Раздел МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ

36	ПРАЙС 2 КВ.2012Г	РОЗЕТКА ТЕЛЕФОННАЯ RJ-11 ЦЕНА:=231,29/1,18/4,72*1,02*1,02	ШТ 68	43.2	-	2938	-	-	-	-
----	---------------------	--	----------	------	---	------	---	---	---	---

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	ПРАЙС 4КВ.2012	КАБЕЛЬ УТР cat/5e 19C-F5-23WT- В305 КОРОБКА 305М ЦЕНА:=13975,88/1,18/4,99*1,02*1,02								
		ШТ	2	2469.43	-	4939	-	-	-	-
38	ПРАЙС 2 КВ.2012Г	РОЗЕТКА КОМПЬЮТЕРНАЯ RJ-45 ЦЕНА:=890,29/1,18/4,72*1,02*1,02								
		ШТ	68	166.31	-	11309	-	-	-	-
39	ПРАЙС 2 КВ.2012Г	КАРКАС НА 2 МОДУЛЯ ЦЕНА:=22,81/1,18/4,72*1,02*1,02								
		ШТ	68	4.26	-	290	-	-	-	-
40	ПРАЙС 2 КВ.2012Г	УНИВЕРСАЛЬНАЯ РАМКА НА 4 МОДУЛЯ ЦЕНА:=41,75/1,18/4,72*1,02*1,02								
		ШТ	34	7.8	-	265	-	-	-	-
41	ПРАЙС 4КВ.2012	КАБЕЛЬ F/УТР cat/6 19C-F6-22WT- В305 КОРОБКА 305М ЦЕНА:=13975,88/1,18/4,99*1,02*1,02								
		ШТ	4	2469.43	-	9878	-	-	-	-
42	ПРАЙС 4КВ.2012	ШНУР КОММУТАЦИОННЫЙ F/ УТР cat/5e RJ45 L=1.5M 21D-F6-1EWT ЦЕНА:=156,96/1,18/4,99*1,02*1,02								
		ШТ	144	27.74	-	3995	-	-	-	-
43	ПРАЙС 4КВ.2012	КРОССИРОВОЧНЫЙ ПРОВОД УТР 19A-U3-01-R500 МОТОК 500М ЦЕНА:=1780,76/1,18/4,99*1,02*1,02								
		ШТ	4	314.65	-	1259	-	-	-	-
44	ПРАЙС 2 КВ.2012Г	КОРОБ Ф22.99.1049.000-00 ЦЕНА:=3952,07/4,72*1,02*1,02								
		ШТ	1	871.13	-	871	-	-	-	-
45	ПРАЙС 2 КВ.2012Г	РАЗЪЕМЫ RJ-45 ЭКРАНИР. ЦЕНА:=619,55/1,18/4,72*1,02*1,02								
		ШТ	200	115.73	-	23146	-	-	-	-
46	ПРАЙС 4КВ.2012	КАБЕЛЬ ТСВнг 50X2X0,5 ММ2 ПРИМ ЦЕНА:=58,116/1,18/4,99*1,02*1,02								
		М	100	10.27	-	1027	-	-	-	-
47	509-0090	Переключки гибкие, тип ПГС-50								
		шт.	2	11.2	-	22	-	-	-	-
48	103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм								
		М	5	12.3	-	62	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49	115-2463	Муллитокремнеземистый фетр стекловолокнистый марки МКРФ-100	0.0049	19950	-	98	-	-	-	-
		<i>m</i>		-	-					
50	509-0988	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 3-5 мм	-0.00078	37560	-	-29	-	-	-	0
		<i>m</i>		-	-					0
51	509-0900	Уплотнительный состав	-9.36	21.48	-	-201	-	-	-	0
		<i>кг</i>		-	-					0
52	101-1705	Пакля пропитанная	-1.95	6.99	-	-14	-	-	-	0
		<i>кг</i>		-	-					0
53	ПРАЙС ЛИСТ	Мастика СР-673	2.8	158.16	-	443	-	-	-	-
		ЦЕНА:=5080/6/1,18/4,72*1,02*1,02		-	-					-
		<i>кг</i>		-	-					-
		Итого по разделу				60298	-	-	-	-
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				60298				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				0				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				0				

Раздел СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

54	13-03-002-4	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	0.01	359.47	12.2	4	1	-	6.37	0.06
		<i>100 м2</i>		96.91	0.16			-	0.01	0
55	13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 ЗА 2 РАЗА К=2	0.01	912.46	16.36	9	1	-	9.19	0.09
		<i>100 м2</i>		119.14	0.33			-	0.02	0
		Итого по разделу				13	2	-		0.16
							-			0
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				17				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				2				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				2				

Итого по локальной смете

347206

4524

1165

333

116

59.6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ							13	2	0	0.15564
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. ,54,55)							2		0	0
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 54,55,)							2			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ							17			
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ							69034	4522	1165	332.8444
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. ,1,5,22,24,27,28,29,30,31,32,35 %=80 - по стр. ,2,7,26 %=100 - по стр. ,3,33,34 %=92 - по стр. .9.10.12.13.18.19)							4253		116	59
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 1,3,5,9,10,12,13,18,19,22,24,27,28,29,3 0,31,32,33,34,35, %=60 - по стр. 2.7.26.)							2970			
ИТОГО СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ							76257			
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ							278159	0	0	0
ИТОГО СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ							278159		0	0
ВСЕГО ПО СМЕТЕ										
В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							354433			
В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							4255			
							2972			
Итого с НР и СП										
Козф-ент на усл. пр-ва стр-х работ К_1,2 (МДС 81-35.2004 прил.1табл.1 п.2)							354433			
Козф-ент на усл. пр-ва монт-х работ К_1,2 (МДС 81-35.2004 прил.1табл.2 п.1)										
Сметная зарплата							4640			
Нормативная трудоемкость							393			
Всего по смете							354433			
Итого в текущих ценах на I кв. 2013г. К=5.04(смп) Минрегион России №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 (Ур.Фед.округ. Челябин.обл. "прочие объекты")							384 420.96			

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

Итого в текущих ценах на I кв. 2013г. К=3.86(обор.) 1 073 693.74
 Минрегион России №1951-ВТ/10 от 12.02.2013 (Ур.Фед.округ.
 Челяб.обл. "прочие объекты")

Итого по смете в ценах I квартала 2013г. 1 458 114.70

НДС (18%) 262 461

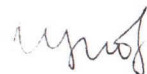
ВСЕГО ПО СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС 1 720 575

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



Д.Ю.Нечпай

Составил



Л.Д. Цибизова

Проверил



Т. А. Комарова