

Наименование стройки: Г. ОЗЕРСК УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ. 11А
 Наименование объекта: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ САНУЗЛА 4 ЭТАЖА.

ИНВ.6782/6

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №02-01-09 ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

ОСНОВАНИЕ: ФП12.23-ЭМ

г. Озерск

Составлена в ценах 2000Г (РЕДАКЦИЯ 2009Г)

Сметная стоимость 4.465 тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость 25.413 чел.-ч.
 Средства на оплату труда 0.335 тыс. руб.

№ 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			в т.ч. зарплата	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ЗАТО = 1,13

Раздел МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1	м08-03-594-2	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2 100 шт.	0.02	6653.89	2544.8	133	39	51	139.2	2.78
				1972.49	865.58			17	54.1	1.08
2	м08-03-591-5	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке 100 шт.	0.01	612.29	12.08	6	6	-	39.36	0.39
				557.74	0.88			-	0.05	0
3	м08-03-591-10	Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая 100 шт.	0.02	1683.12	79.88	34	26	2	91.32	1.83
				1294.02	2.66			-	0.14	0
4	м08-03-602-1	Электрополотенце шт.	1	25.35	3.74	25	20	4	1.44	1.44
				20.41	0.22			-	0.01	0.01
5	м08-02-402-1	Кабель двух-четырёхжильный: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 100 м	0.44	1071.96	604.91	472	109	266	18.36	8.08
				246.68	41.85			18	6.34	2.79
6	м08-02-155-1	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой	2	26.64	-	54	16	-	0.56	1.13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		проход кабеля		7.76	-			-	-	-
6.1	101-1705	Пакля пропитанная	-0.3	6.99	-	-2	-	-	-	0
		кг		-	-			-	-	0
6.2	509-0900	Уплотнительный состав	-1.44	21.48	-	-31	-	-	-	0
		кг		-	-			-	-	0
6.3	509-0988	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 3-5 мм	-0.00012	37560	-	-5	-	-	-	0
		м		-	-			-	-	0
7	м08-02-407-11	Труба стальная по установленным конструкциям, в опалубке фундаментов и перекрытиях, диаметр: до 25 мм	0.005	1606.41	205.97	8	3	1	39.72	0.2
		100 м		533.67	10.41			-	0.56	0
		Итого по разделу				694	219	324		15.85
								35		3.89
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				1101				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				242				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				165				

Раздел МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ

8	115-2463	Муллитокремнеземистый фетр стекловолоконный марки МКРФ-100	0.0005	19950	-	10	-	-	-	-
		м		-	-			-	-	-
9	ПРАЙС ЛИСТ	Мастика СР-673 ЦЕНА:=5080/6/1,18/4,72*1,02*1,02	0.15	158.16	-	24	-	-	-	-
		кг		-	-			-	-	-
10	ПРАЙС ЛИСТ	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ PRBLUX/S 418 ЦЕНА:=3506.32/1,18/4,88*1,02*1,02	2	633.51	-	1267	-	-	-	-
		ШТ		-	-			-	-	-
11	ПРАЙС ЛИСТ	ЛАМПА ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ Т8 18ВТ ЦЕНА:=26/1,18/4,88*1,02*1,02	8	4.7	-	38	-	-	-	-
		ШТ		-	-			-	-	-
12	ПРАЙС ЛИСТ	СУШИЛКА ДЛЯ РУК STIEBEL ELTRON HTE 4 ЦЕНА:=7200/1,18/5,04*1,02*1,02	1	1259.56	-	1260	-	-	-	-
		ШТ		-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ПРАЙС ЛИСТ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ 76002 ЦЕНА:=119,89/1,18/4,72*1,02*1,02	ШТ	1	22.4	-	22	-	-	-
14	ЧСЦ 09.2012Г П.18.02.691	КАБЕЛЬ ВВГнг-LS 3X1,5 ЦЕНА:=24,16/4,88*1,02*1,02	М	20	5.15	-	103	-	-	-
15	103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	М	0.5	12.3	-	6	-	-	-
16	ПРАЙС 2 КВ.2012Г	МИНИКАНАЛ ТМС 22/1X10 ЦЕНА:=24,59/1,18/4,72*1,02*1,02	М	2	4.59	-	9	-	-	-
17	ПРАЙС 2 КВ.2012Г	РОЗЕТКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ 45015 ЦЕНА:=181,77/1,18/4,72*1,02*1,02	ШТ	2	33.95	-	68	-	-	-
18	ПРАЙС 2 КВ.2012Г	КАРКАС НА 2 МОДУЛЯ F0000A,F00011 ЦЕНА:=22,81/1,18/4,72*1,02*1,02	ШТ	2	4.26	-	9	-	-	-
19	ПРАЙС ЛИСТ	РАМКА НА 2 МОДУЛЯ 75010 ЦЕНА:=22,75/1,18/4,72*1,02*1,02	ШТ	2	4.25	-	9	-	-	-
20	ЧСЦ 12.2012 П18.02.6914	КАБЕЛЬ ВВГнг-LS 3X2.5 ЦЕНА:=36,15/4,99*1,02*1,02	М	24	7.54	-	181	-	-	-
21	ЧСЦ 12.2012 П19.01.238	КОРОБКА У198 ЦЕНА:=18,17/1,18/4,72*1,02*1,02	ШТ	1	3.79	-	4	-	-	-
Итого по разделу							3010 -	-	-	-
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ							3010			
В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							0			
В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							0			

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

Раздел СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

22	13-03-002-4	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2	0.01	359.47	12.2	4	1	-	6.37	0.06
					96.91	0.16			-	0.01	0
23	13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 ЗА 2 РАЗА К=2	100 м2	0.01	912.46	16.36	9	1	-	9.19	0.09
					119.14	0.33			-	0.02	0
24	69-2-1	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 шт.	0.02	92.99	12.74	2	2	-	6.59	0.13
					80.25	-			-	-	-
25	46-03-017-7	Заделка кирпичом гнезд, борозд и концов балок	м3	0.01	1151.13	22.08	11	4	-	34.66	0.35
					404.54	-			-	-	-
		Итого по разделу					26	8	-		0.63
								-			0
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ					39				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					8				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					5				

Раздел ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	м08-03-594-8	Светильник отдельно устанавливаемый: на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике до 4 Поправка: МДС 81-37.2004, п.3.2.1.3 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								
		100 шт.	0.02	2949.71	1638.97	59	26	33	92.5	1.85
				1310.74	550.99			11	34.44	0.69
27	м08-03-591-5	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке Поправка: МДС 81-35.2004, прил.1, т.2, п.1 Наименование: Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ. Поправка: МДС 81-35.2004, прил.1, т.2, п.1 Наименование: Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ. Поправка: МДС 81-37.2004, п.3.2.1.3 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 R=0.5								
			0.01	284.91	6.04	3	3	-	19.68	0.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		100 шт.		278.87	0.44			-	0.02	0
28	м08-02-146-1	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг Поправка: МДС 81-37.2004, п.3.2.1.3 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 кабеля	0.2	687.64	586.65	137	20	117	7.35	1.47
				100.99	66.55			13	4.18	0.84
		Итого по разделу				199	49	150		3.52
								24		1.52
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				315				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				69				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				47				
		Итого по локальной смете				3929	276	474		20
								59		5.41
		СТОИМОСТЬ				24	6	0		0.5022
		ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ								
								0		0
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. ,22,23 %=110 - по стр. ,25)				6				
		. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 22,23,25,)				4				
		ИТОГО СТОИМОСТЬ				34				
		ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ								
		СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ				3903	268	474		19.3658
								59		6
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. ,1,2,3,4,5,6,6.1,6.2,6.3,7,26,27,28)				311				

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

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по
стр. 1,2,3,4,5,6,6.1,6.2,6.3,7,26,27,28,)

212

ИТОГО СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ
РАБОТ
СТОИМОСТЬ РЕМОНТНО-
СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

4426

2

2

0

0.13176

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=78 -
по стр. ,24)

2

0

0

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по
стр. 24,)

1

ИТОГО СТОИМОСТЬ РЕМОНТНО-
СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

5

ВСЕГО ПО СМЕТЕ

В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

4465

В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

319

217

Итого с НР и СП

Коэф-ент на усл. пр-ва стр-х работ К_1,2

4465

(МДС 81-35.2004 прил.1табл.1 п.2)

0

Коэф-ент на усл. пр-ва монт-х работ К_1,2

0

(МДС 81-35.2004 прил.1табл.2 п.1)

0

Сметная зарплата

0

Нормативная трудоемкость

335

Всего по смете

25

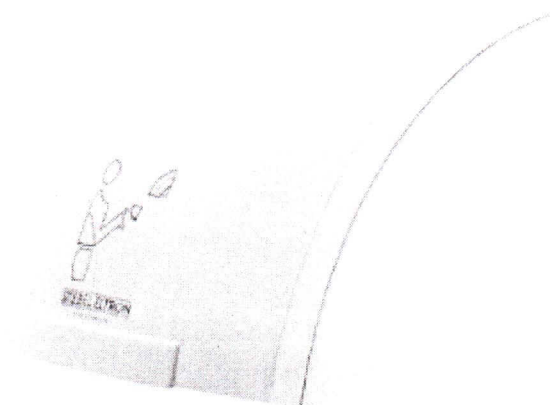
4465

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

Л.Д.ЦИБИЗОВА

Т.А.КОМАРОВА



•

•

[Сравнить](#)

Артикул: 66605687

Сушилка для рук Stiebel Eltron HTE 4

Характеристики

Описание

7200 р.

- – Мощность: 1800
- – Материал корпуса: Полипропилен
- – Вес: 2.5
- – Скорость воздушного потока: 36

Все характеристики

Характеристики

1800 Вт

Мощность

?

Полипропилен

Материал корпуса

?

2.5 кг

Вес

36 км/ч

Скорость воздушного потока

?

20 сек

Время сушки

238 мм

Ширина

250 мм

Высота

230 мм

Глубина

IP 23 (защита от капель воды)

Класс защиты

?

Описание

Сушилки предназначены для использования в офисах, столовых, ресторанах, больницах, квартирах — т.е. там, где необходимо гигиеничное просушивание рук или нет возможности, а может нет желания пользоваться бумажными или полотняными полотенцами.