

УТВЕРЖДАЮ:  
Начальник Ачинского участка  
ООО "Промтехэнергоремонт"  
Г.В. Масленников

ТЭЦ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ 1

На Сверхтиповые работы. Подготовка к замене паропровода острого пара котлоагрегата БКЗ 320/140 ПТ-2 ст.№2. Инв.№0401542  
Период ремонта 2021 г.

№ п/п	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и запчастях*				Примечания
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализация, повторное исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/подрядчик)	
1	2	3	4	5	6	11	8	9	10	11	12	13
<b>1. Ремонт тепловой изоляции паропровода ф 219мм l=162,5м.п. (102,6м.п. прямолнейные и 60,0м.п. криволинейные участки)</b>												
1	Ремонт (демонтаж, монтаж) изоляции из муллитокремнеземистого рулонного материала МКРР б=40мм 3,14*(0,219+0,04)*0,04*162,5=5,29м3	м³	5,29	Материал огнеупорный теплоизоляционный МКРР-130 ГОСТ 23619-79 (Е70100110000)	т	5,2	Утиль	Материал огнеупорный теплоизоляционный МКРР-130 ГОСТ 23619-79 (Е70100110000)	т	0,853	Заказчик	
				Проволока 1,2 О Ч I ГОСТ 3282-74	кг	50,0	Утиль	Проволока 1,2 О Ч I ГОСТ 3282-74 (71110140000)	кг	15,34	Заказчик	
2	Ремонт (демонтаж, монтаж) изоляции из минматов б=160мм 3,14*(0,219+2*0,04+0,16)*0,16*162,5=37,47м3	м³	37,47	Маты МП-100-2000.1000,80 ГОСТ 21880-2011 (Е80100160000)	м³	12,0	Утиль	Маты МП-100-2000.1000,80 ГОСТ 21880-2011 (Е80100160000)	м³	46,46	Заказчик	
				Проволока 1,2 О Ч I ГОСТ 3282-74	кг	165,0	Утиль	Проволока 1,2 О Ч I ГОСТ 3282-74 (71110140000)	кг	108,66	Заказчик	
3	Ремонт (демонтаж, монтаж) покрытия поверхности изоляции б=200мм. из листового металла прямолнейных участков трубопровода 3,14*(0,219+2*0,2)*102,5=199,225м2	м²	199,23	Лист ОЦ Б-ПН-О-0,55х1250х2500 ГОСТ 19904-90 ОН-Н-НР-МТ-1 ГОСТ 14918-90 (А62200020000)	т	1,3	Утиль	Лист ОЦ Б-ПН-О-0,55х1250х2500 ГОСТ 19904-90 ОН-Н-НР-МТ-1 ГОСТ 14918-90 (А62200020000)	т	0,916	Заказчик	
				Саморез 4,2*16	шт	6500	Утиль	Саморез 4,2*16 (сверло, прессшайба) (А72000650000)	шт	1789	Заказчик	
4	Ремонт (демонтаж, монтаж) покрытия поверхности изоляции б=260мм из листового металла криволинейных участков трубопровода 3,14*(0,219+2*0,2)*60,0=116,62м2	м²	116,62	Лист ОЦ Б-ПН-О-0,55х1250х2500 ГОСТ 19904-90 ОН-Н-НР-МТ-1 ГОСТ 14918-90 (А62200020000)	т	0,8	Утиль	Лист ОЦ Б-ПН-О-0,55х1250х2500 ГОСТ 19904-90 ОН-Н-НР-МТ-1 ГОСТ 14918-90 (А62200020000)	т	0,571	Заказчик	
				Саморез 4,2*16	шт	5500	Утиль	Саморез 4,2*16 (сверло, прессшайба) (А72000650000)	шт	1395	Заказчик	
5	Замена покрытия поверхности изоляции из стеклоткани	м2	235,00	Стеклоткань Т-23Р	м2	235	Утиль	Стеклоткань Т-23Р Толщина: 0,27 мм, Поверхностная плотность 285 г/м2, Ширина 90 см. (460070490000)	м2	245	Заказчик	
								Проволока 1,2 О Ч I ГОСТ 3282-74 (71110140000)	кг	7,9	Заказчик	
								Олифа Оксоль-К (ДЛ8400050000)	л	11	Заказчик	

Начальник ПТО

Е.К. Keep