

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудова- ния, изделия, материала	Завод- изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Тепловая сеть от ЦТП Титова, 14 до зд. по ул. Военная, 3							
	1 Краны шаровые стальные, Ду 25 мм	"BALLOMAX"	КШТ 60.102.025	"BROEN"	шт.	1	1,00	"Акватерм" т.(343)345-27-08
	2 Установка клапана типа "Захлопка"	07-11-12-ТС.НЗ			шт.	1		
	3 Трубы стальные бесшовные горячедеформированные							
	по ГОСТ 8732-78 марка стали В 20 ГОСТ 8731-74:							
	Ф32х4				м	2,0	2,76	Ду 25 мм
	Ф89х5				м	1,0	10,36	Ду 80 мм
	Ф108х5				м	5,0	12,70	Ду 100 мм
	4 Труба Изопрофлекс-А, Ру=1,25 МПа, Т=95°С, Ø110/145	ТУ 2248-021-40270293-2005		Группа Полимертепло	м	18,0	3,80	
		изм.6						
	5 Отводы крутоизогнутые: 90-32х3	ГОСТ 17375-2001			шт.	2	0,20	
	90-108х4				шт.	2	2,50	
	6 Пресс-фитинг Ру=1,25 МПа, Т=95°С	ТУ 2248-021-40270293-2005		Группа Полимертепло	шт.	1	10,40	
	ФС 110х6,5-108х5,0 АМТ	изм.6						
	7 Концевой предохранитель, DHEC 2600	ТУ 2248-021-40270293-2005		Группа Полимертепло	шт.	1		
		изм.6						
	8 Опора неподвижная хомутовая 108х5,0-Т12.11	4.903-10 в.4			шт.	1	6,90	
	9 Рулонный вибродемпфирующий материал	Пенотерм® НПП ЛЭ		ЗАО "Уралпластик-Н"	м	6,0		т. (343) 311-95-95
	b=1200 мм, δ=10 мм							
	10 Лист Б-ПН 150х150 ГОСТ 19903-74 С245 ГОСТ 27772-88				шт.	1	1,06	
	11 Антикоррозийная защита трубопроводов:							
	грунтовкой ГФ-021	ТУ 2312-054-45860602-2010		ООО "ЛАКРА СИНТЕЗ"	м2	2,2		
	эмалью ПФ-115 в два слоя	ТУ 2388-051-45860602-2010		ООО "ЛАКРА СИНТЕЗ"	м2	2,2		
	12 Маты минераловатные прошивные	ГОСТ 21880-94			м3	0,32		
	M1-100 без обкладки, δ=60 мм							
	13 Покровный слой из оцинкованного листа, δ=0,5 мм				м2	5,3	4,04	
<div><div><div>Изм.</div><div>Кол. уч.</div><div>Лист</div><div>№ док.</div><div>Подп.</div><div>Дата</div></div><div>07-11-12-ТС.С</div><div>Лист 6</div></div>								