

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Горячее водоснабжение							
K1	Модуль теплового пункта Setetherm Maxi  Q=0,240 кВт/ч; Н=30 кПа	M3- FG43p1/2  (10M8132 от 14.05.08)		ОАО "Альфа Лаваль", Швеция	шт.	1		Поставщик ООО "АМ Техкомп"
	Шкаф управления насосами SK 712			Wilo	шт.	1		Wilo
	Датчик защиты от сухого хода WMS			Wilo	шт.	1		Wilo
	Кран запорный шаровой муфтовый							
1	Pv 1,6 МПа, t до 130 °C  Ø 15	11B27n1			шт	2	0,145	
2	Устройство магнитной обработки воды  Pv 0,8 МПа, t до 125 °C			ООО "Магнитные водные системы"				Поставщик ООО "АМ Техкомп"
	Ø 20	МПВ MWS			шт.	1	0,85	
<div> <div>1732.200-ТМ. С</div> <div> <div> <div>Спецификация оборудования, изделий и материалов</div> <div> <div>Стация</div> <div>Лист</div> <div>Листов</div> </div> <div> <div>р</div> <div>1</div> <div>3</div> </div> </div> <div> <div>ООО "Газпром Трансгаз-Уфа"</div> <div>ПКБ</div> </div> </div> </div>								
		Изм.	Кол.уч	Лист	Нелок.	Подпись	Дата	
		ГИП		Туктаров				
		Рук.гр.		Голдобина			06.08	
		Н.контр.		Голдобина				

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изде- лия, мате- риала	Завод- изготовитель	Еди- ница изме- рения	Коли- чество	Масса единицы кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Трубопроводы из труб стальных электросварных	ГОСТ 10704-91*			M	10,0	9,02	.
	Ø 89х3,0							
	Трубопроводы из труб стальных							
	водогазопроводных оцинкованных	ГОСТ 3262-75*						
	Ø 15х2,8				M	1	1,318	
	Ø 40х3,5				M	2	3,955	
	Ø 50х3,5				M	2	5,026	
	Ø 65х4,0				M	1	7,26	
	Отвод стальной крутоизогнутый 90°	ГОСТ 17375-2001						
	Ø 89х3,0				шт	8	1,6	
	Ø 57х3,0				шт	3	0,6	
	Ø 45х2,0				шт	3	0,3	
	Отвод стальной крутоизогнутый 45°							
	Ø 89х3,0				шт	2	1,1	
Изм.								Лист
1732.200-ГМ.С								2

[illegible]