



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чение
		Трубы ГОСТ 8732-78			
		В 20 ГОСТ 8731-74			
1		Ф32x4	1	2,70	м
2		Ф108x4	7	10,30	м
3		Ф219x6	2	31,50	м
4	ТУ 2248-021-40270293-2005	Трубы Изопрофлекс-А:			
	изм.6	110/145	1	1,82	м
5	ТУ 2248-021-40270293-2005	Пресс-фитинги:			
	изм.6	ФС 110x6,5-108x5,0 АМТ	2	10,40	шт
6	"BROEN BALLOMAX"	Кран шаровой Ballomax			
		КШТ 60.102.025 Ду 25 Ру 40	1	1,00	шт
7	Серия 4.903-10, вып.5	Опора скользящая	2	1,46	шт
		Ду=100мм, Т13.08			
		Основание			
8		Лист Б-ПН-6 ГОСТ 19903-74	2	1,06	шт
		С245 ГОСТ 27772-88			
		150X150			
9	07-05-12-ТС.Н1	Установка клапана типа			
		"Захлопка"	1	-	шт
10		Отвод ГОСТ 17375-2001:	2	2,50	шт
		90-100x4			

1 Местоположение камеры - план тепловой сети чертеж 07-05-12-ТС лист 2.
2 Строительная часть камеры раздел 07-05-12-АС.
3 Опоры выполнить из труб (поз.2).

						07-05-12-ТС			
						Модернизация трубопроводов горячего водоснабжения тепловой сети от ЦТП по ул. Просторная, 73 до нового корпуса дома престарелых; от ЦТП по ул. Просторная, 73 до старого корпуса дома престарелых			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Тепловые сети	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Кожевникова						Р	6	
Проверил	Суровикин					Узел трубопроводов УТ2	ООО "Компания Ярстрой"		
Н.контр.	Кокотеев								

Согласовано

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.