



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чание
		Трубы ГОСТ 8732-78			
		В 20 ГОСТ 8731-74			
1		Ф32x4	2	2,70	м
2		Ф76x4	3	7,10	м
3		Ф108x4	4	10,30	м
4		Ф219x6	2	31,50	м
5	ТУ 2248-021-40270293-2005	Трубы Изопрофлекс-А:			
	изм.6	75/110	1	2,22	м
6	ТУ 2248-021-40270293-2005	Пресс-фитинги:			
	изм.6	ФС 75x4,6-76x4 АМТ	2	4,35	шт
7	"BROEN BALLOMAX"	Кран шаровой Ballomax			
		КШТ 60.102.025 Ду 25 Ру 40	4	1,00	шт
8	4.903-10, в.5	Опора скользящая	2	1,19	шт
		Ду=65мм, Т13.05			
9	07-05-12-ТС.Н1	Установка клапана типа			
		"Захлопка"	1	-	шт
		Основание			
10		Лист Б-ПН-6 ГОСТ 19903-74	2	1,06	шт
		С245 ГОСТ 27772-88			
		150X150			
11		Отвод ГОСТ 17375-2001:	2	4,00	шт
		90-100x6,3			

- 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
Разработал	Кожевникова						Р	7
Проверил	Суровикин					Узел трубопроводов УТЗ	ООО "Компания Ярстрой"	
Н.контр.	Кокотеев							