

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделий, материалов	Завод – изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Инв. №	Взам. инв. №		38х4				м	4	2,76		
			57х5				м	3	6,41		
			89х5				м	23	10,36		
			108х5				м	17	12,70		
			159х6				м	9	22,64		
			219х8				м	2	31,52		
			273х7				м	16	45,92		
			426х9				м	6	92,56		
			7 Трубы водогазопроводные ГОСТ 3262–75								
			Ц–50х3,5				м	5	4,88		
	Подпись и дата		Ц–65х4				м	4	7,05		
			Ц–80х4				м	8	8,34		
			Ц–100х4,5				м	4	12,15		
			Ц–125х4,5				м	1	15,04		
			Ц–159х5				м	8			
			8 Труба водогазопроводная	ТУ 14–3–482–76							
			Ц–219х5				м	3	26,39		
			9 Трубы Изопрофлекс–А	ТУ 2248–021–40270293–2005							
			90/125	изм. 6			м	110	2,99		
			160/200				м	110			
	Инв. № подл.		10 Труба СП–40–101								
			PPRC 110 PN20				м	5	4,46		
			PPRC 125 PN20				м	5			
			11 Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, исп.1 ГОСТ 12820–80								
			1–50–16 см. 25				шт.	8	2,58		
			1–80–16 см. 25				шт.	12	3,71		
											Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпись Дата
										02–23–12–ТС.С	
										2	