

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опрсноого листа	Код оборудова-ни, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Тепловые сети							
	Труба стальная электросварная по ГОСТ 10705-80 * зр. В ø 76х3.7	ППМ-76-3.7		ООО НПП "Пенополимер"	м	151.0		
	в пенополимерной (ППМ) изоляции (в ж/б лотковом канале)			г.Коломна				
	Труба ст. электросварная по ГОСТ 10704-91* ø76х3.5 (в камере)			ООО НПП "Пенополимер"	м	6.5		
				г.Коломна				
	Труба ст. водогазопроводная по ГОСТ 3262-75* для сгуска ø25				м	5.5		
	Задвижка стальная фланцевая Ру1,6МПа ø65	З0С4.1нж1			шт	2		
	Вентиль муфтовый Ру1,6МПа (для сгуска) ø25	15Б1п			шт	2		
	Элемент цитовой непобдижной опоры для труб в ППМ изоляции	011.НО-2-65-37		ООО НПП "Пенополимер"	шт	8		
				г.Коломна				
	Опора скользящая хомутбвая для труб в ППМ изоляции в канале	010.ОПХ-65-37		ООО НПП "Пенополимер"	шт.	36		
	Отвод стальной в ППМ изоляции	Отвод 90°-ППМ-65-37		ООО НПП "Пенополимер"	шт.	6		
	Отвод стальной в ППМ изоляции	Отвод 127°-ППМ-65-37		ООО НПП "Пенополимер"	шт.	2		
	Салыник газонепроницаемый (ввод в дом)	012.РД-001.015		ООО НПП "Пенополимер"	шт.	2		
				г.Коломна				

инв.№ подл.

подпись и дата

взамен инв.№

Изм.

Кол.уч.

Лист

№ док.

Подп.

Дата

Спецификация оборудбвания, изделие и материал

Смодия

Лист

Листов

Р

1

2

domus