

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
	Гибкое подсоединение Ду 20				шт	12		
	Манометр радиальный Ру=1.0 МПа	ICMA			шт	16		
	Лента	K-FLEX ST			рул	10,0		
	Отвод 90° –89х3,5	ГОСТ 17375–2001			шт	4		
	Трубка компенсирующая				шт	16		
	Кран 3-ходовой для манометра ф15 Ру=1.0 МПа	ICMA			шт	16		
	Переход конц. ф89х3,5– ф57х3,0	ГОСТ17378–2001			шт	2		
	Отвод 90° –57х3,5	ГОСТ 17375–2001			шт	10		
	Переход конц. ф57х3,0– ф48х3,5	ГОСТ17378–2001			шт	2		
	Переход конц. ф48х3,5– ф42х3,2	ГОСТ17378–2001			шт	2		
	Переход конц. ф42х3,2– ф33,2х3,2	ГОСТ17378–2001			шт	2		
	Переход конц. ф33,2х3,2– 26,8х2,8	ГОСТ17378–2001			шт	2		
	Грунт ГФ–021				м2	44.0		
	Опора неподвжная 32– Т12.01	с.4.903–10			шт	2		
	Опора неподвжная 89– Т12.07	с.4.903–10			шт	6		
	Кран шаровой Ду50				шт	2		
	Фильтр сетчатый Ду50				шт	2		
	Кран шаровой Ду 20				шт	16		
	Термометр Ру=1.0 МПа	ICMA			шт	16		
	Кран шаровой Ду 15				шт	16		
	Воздухоотводчик автоматический				шт	10		
	Кран шаровой Ду 25				шт	18		
	Фланцы Ду50				шт	8		
	Резьба Ду 20				шт	20		
	Резьба Ду 25				шт	10		
	Резьба Ду 15				шт	30		
	Крепежные материалы				кг	1500		
	Метизы				кг	150		

Изм.

Кол.уч.

Лист

Ндок.

Подпись

Дата

21-1-ИОС.ОВ.С1

Лист

13