

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудова- ния, узделаия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Колу- чество	Масса единицы, кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	Кран шаровый фланцевый Ду 40, Ру40бар				шт.	1		
	Ду 76, Ру40бар				шт.	2		
8	Фланцы ответные Ду 40				компл	2		
	Ду 76				компл	4		
9	Метизы для фланцев Ду 40				компл	2		
	Ду 76				компл	4		
10	Паронитовые прокладки Ду 40				компл	2		
	Ду 76				компл	4		
11	Клапан балансировочный фланцевый Vallorec Ду 40				шт.	1		
	Ду 76				шт.	2		
12	Резьба стальная наружная 1 2"				шт.	65		
	3 4"				шт.	492		
13	Переход стальной Ду 15х20	ГОСТ 17375-2001 ТУ 102-488-95		ЗАО "Гельхозмонтаж" 2. Пермь Ш. Космонавтов, 395Б	шт.	53		
	Ду 20х25				шт.	8		
	Ду 20х50				шт.	1		
	Ду 25х32				шт.	6		
	Ду 32х40				шт.	6		
	Ду 40х50				шт.	4		
	Ду 50х76				шт.	4		
14	Воздухооборник Ду 150				шт.	3		
15	Автоматический воздухоотводчик, Д 15	EAGLE	9020040	Danfoss	шт.	3		
16	Антикоррозийное покрытие: -грунтовка ГФ-02	ГОСТ 25129-82* ГОСТ 5631-79*						
					кг	37,6		
17	Окраска трубопроводов масляной краской за 2 раза	ГОСТ 8292-85*			кг	75,2		
18	Лен сантехнический 250гр				шт.	4		
19	Полотно стекловолокистное холстопрощидное ПСХТ				м 2	2		
20	Гильза Ду = 25 мм, L=140мм				шт.	10		
	Гильза Ду = 25 мм, L=320мм				шт.	36		

Инв. № подл.		Подп. и дата		Взам. инв. №	
15	Автоматический воздухоотводчик, Д 15			ЕАВВ	
16	Антикоррозийное покрытие:			ГОСТ 25129-82* ГОСТ 5631-79*	
	-зрунтовка ГФ-02				
17	Окраска трубопроводов масляной краской за 2 раза			ГОСТ 8292-85*	
18	Лен сантехнический 250гг				
19	Полотно стекловолокнистое холстопрощинное ПСХТ				
20	Гильза Ду = 25 мм, L=140мм				
	Гильза Ду = 25 мм, L=320мм				
</					