

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Позиция	Наименование и технические характеристики	Тип, марка Обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материалов	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечание
-	Закладная конструкция в комплекте:	ЗК 14-2-13-2009			шт.	1		
	-клапан штуцерно-муфтовый КЗИТн с резьбой М20х1,5, раб.температура изм.среды -20...+200°С	ТУ 3712-009-72717206-2007		ООО НПО "ЮМАС" г. Москва	шт.	1		
	- отвод сифонный	ОС100В-01н, ТУ 4212-001-58565468-2003		ООО НПО "ЮМАС" г. Москва	шт.	1		
	- прокладка	ПМ18х10 ТУ 36-1103-83		ООО НПО "ЮМАС" г. Москва	шт.	1		
	- соединение НСН14хМ20х1.5			ОАО "Монтажавтоматика" г.Ростов-на-Дону	шт.	1		
-	Закладная конструкция в комплекте:	ЗК 4-1-6-95			шт.	1		
	- добышка	БПХ1-М18х1.5-50УХЛ, ТУ 1891-174.16124-001-95			шт.	1		
	- тройник переходной 57х5-45х4-М	ГОСТ 17376-83			шт.	1		
	- переход 45х4-32х4-М	ГОСТ 17378-83			шт.	1		
	- переход 57х5-32х4-М	ГОСТ 17378-83			шт.	2		
-	Закладная конструкция в комплекте:	ЗК 4-1-6-95			шт.	1		
	- добышка	БПХ1-М18х1.5-50УХЛ, ТУ 1891-174.16124-001-95			шт.	1		
	- тройник переходной 57х5-М	ГОСТ 17376-83			шт.	1		
	- переход 57х5-38х4-М	ГОСТ 17378-83			шт.	1		
	- переход 57х5-32х4-М	ГОСТ 17378-83			шт.	2		
-	Патрубок для установки приборов КИП на крышке резервуара Н=100, Ду50 в комплекте:				шт.	2		
	- фланец 50-16	ГОСТ 12820-80			шт.	1		
	- заглушка фланцевая 50-16	ГОСТ 12836-67			шт.	1		
	- прокладка 50-16 маслобензостойкая	ГОСТ 15180-86			шт.	1		
	- болт М16х55	ГОСТ 7798-70			шт.	4		
	- гайка М16	ГОСТ 5915-70			шт.	4		