

Иув.№ подл.  
R3.02158.2.0.34

Подпись и дата  
2025.12

Взам. инв.№

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса, кг		Примечание
							единицы	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Расходомер-счетчик ультразвуковой. Измеряемая среда-вода; верхний диапазон измерений 160 м³/ч; Ду 100 мм; Рраб 5,0 кгс/см²; относительная погрешность ±(0,95+0,1/v) %, вывод информации на жидкокристаллический индикатор: а) Измерительный участок из нержавеющей стали (OUN78F11), ИУ-112 -1 шт.; б) Преобразователь электроакустический врезной (OUN78F11B01,OUN78F11B02), ПЭА -2 шт.; в) Вторичный измерительный преобразователь (OUN78F11P01), ВП-1 шт. Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	УРСВ-510 Ц	-	ЗАО «Взлет» г. Санкт-Петербург	компл.	1	-	-	Смотрите опросный лист № 10
	Расходомер-счетчик ультразвуковой. Измеряемая среда-вода; верхний диапазон измерений 1250 м³/ч; Ду 350 мм; Рраб 5,0 кгс/см²; относительная погрешность ±(0,95+0,1/v) %, вывод информации на жидкокристаллический индикатор: а) Измерительный участок из нержавеющей стали (OUC10F11), ИУ-112 -1 шт.; б) Преобразователь электроакустический врезной (OUC10F11B01, OUC10F11B02), ПЭА-2 шт.; в) Вторичный измерительный преобразователь (OUC10F11P01), ВП-1 шт. Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	УРСВ-510 Ц	-	ЗАО «Взлет» г. Санкт-Петербург	компл.	1	-	-	Смотрите опросный лист № 11

АРХИВНЫЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР

2	-	Зам.	276-12	27.04	
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

R3.UA10.3017.034.04.00.001