

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№
R3.02158.2.0.34	<i>В.В.В. 27.04.12</i>	

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 250 мм; Pраб 3,2 кгс/см²; относительная погрешность ±(0,95+0,1/v) %, вывод информации на жидкокристаллический индикатор: а) Измерительный участок из нержавеющей стали (OUA10F11, OUA10F12), ИУ-112 -2 шт.; б) Преобразователь электроакустический врезной (OUA10F11B01, OUA10F11B02, OUA10F12B01, OUA10F12B02), ПЭА-4 шт.; в) Вторичный измерительный преобразователь (OUA10F11P01, OUA10F12P01), ВП-2 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.	2	-	-	Смотрите опросный лист № 2
	Расходомер-счетчик ультразвуковой. Измеряемая среда-вода; верхний диапазон измерений 40 м³/ч; Ду 100 мм; Pраб 3,2 кгс/см²; относительная погрешность ±(0,95+0,1/v) %, вывод информации на жидкокристаллический индикатор: а) Измерительный участок из нержавеющей стали (OUA10F13, OUA10F14), ИУ-112 -2 шт.; б) Преобразователь электроакустический врезной (OUA10F13B01, OUA10F13B02, OUA10F14B01, OUA10F14B02), ПЭА-4 шт.; в) Вторичный измерительный преобразователь (OUA10F13P01, OUA10F14P01), ВП-2 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.	2	-	-	Смотрите опросный лист № 3

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

2	-	Зам.	276-12	<i>Андрей</i>	27.04
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

R3.UA10.3017.034.04.00.001