

Иув.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№
R3.02158.2.0.34	24.04.2017	

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
	Датчик-реле уровня: а) Датчик, длина погружаемой части: 0,6 м; 1,6 м; 0,6 м. (OWA10L03B01, OWA10L03B02, OWA10L03B03, OWA10L03B04, OWA10L03B05, OWA10L03B06, OWA10L04B01, OWA10L04B02, OWA10L04B03, OWA10L04B04, OWA10L04B05, OWA10L04B06)-12 шт.; б) Передающий преобразователь (OWA10L03P01, OWA10L03P02, OWA10L04P01, OWA10L04P02), ППР-03-4 шт. Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	РОС-301-1-Г-А УХЛ4-(0,6; 1,6; 0,6) ТУ 25-2408.0009-88	-	ОАО "Теплоприбор" г. Рязань	компл.	4	-	-	
	Датчик-реле уровня: а) Датчик длина погружаемой части: 0,6 м; 0,6 м; 1,0 м (OУН77L14B01, OУН77L14B02, OУН77L14B03, OУН78L12B01, OУН78L12B02, OУН78L12B03)-6 шт.; б) Передающий преобразователь (OУН77L14P01, OУН78L12P01), ППР-03-2 шт. Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	РОС-301-1-Г-А УХЛ4-(0,6; 0,6; 1,0) ТУ 25-2408.0009-88	-	ОАО "Теплоприбор" г. Рязань	компл.	2	-	-	
OUA70Q12B01	Анализатор натрия. Основная относительная погрешность ± 2 % (с фитингом Swagel0k из нержавеющей стали для трубы d 6x1 из нержавеющей стали на входе пробы) Диапазон измерений: 0,1-99 мг/кг; Токовый выход: 4-20 мА; Цифровой выход: RS-485; а) Диизопропилоамин в бутылках 2,5 л, 8.03646.2500-1 шт.; б) Натриевый электрод Swansensor Sodium A-87.720.010-1 шт. Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	Analyzer AMI Sodium P A-24.411.140	-	ООО "Техноаналит", г. Москва	компл.	1	12,00	12,00	

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

2	-	Зам.	276-12	24.04	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

R3.UA10.3017.034.04.00.001