

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
OУН73L01B01		Преобразователь уровня радиоволновый Диапазон измерений от 0 до 170 см, основная абсолютная погрешность ±1 мм Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	БАРС351И.00 ТУ 4214-028-12196008-05	-	ООО Предприятие «Контакт-1» г. Рязань	шт.	1	12,00	12,00	Смотрите опросный лист № 19
OУН77L11B01		Преобразователь уровня радиоволновый Диапазон измерений от 0 до 300 см, основная абсолютная погрешность ±1 мм Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	БАРС351И.00 ТУ 4214-028-12196008-05	-	ООО Предприятие «Контакт-1» г. Рязань	шт.	1	12,00	12,00	Смотрите опросный лист № 20
OУН77L13B01		Преобразователь уровня радиоволновый Диапазон измерений от 0 до 550 см, основная абсолютная погрешность ±1 мм Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	БАРС351И.00 ТУ 4214-028-12196008-05	-	ООО Предприятие «Контакт-1» г. Рязань	шт.	1	12,00	12,00	Смотрите опросный лист № 21
OWA10L01B01		Преобразователь уровня радиоволновый Диапазон измерений от 0 до 660 см, основная абсолютная погрешность ±1 мм Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	БАРС351И.00 ТУ 4214-028-12196008-05	-	ООО Предприятие «Контакт-1» г. Рязань	шт.	1	12,00	12,00	Смотрите опросный лист № 13
OUA10L11B01		Преобразователь уровня радиоволновый Диапазон измерений от 0 до 1120 см, основная абсолютная погрешность ±1 мм Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	БАРС351И.00 ТУ 4214-028-12196008-05	-	ООО Предприятие «Контакт-1» г. Рязань	шт.	1	12,00	12,00	Смотрите опросный лист № 14
OUA20L11B01		Преобразователь уровня радиоволновый Диапазон измерений от 0 до 685 см, основная абсолютная погрешность ±1 мм Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	БАРС351И.00 ТУ 4214-028-12196008-05	-	ООО Предприятие «Контакт-1» г. Рязань	шт.	1	12,00	12,00	Смотрите опросный лист № 16
		Разделитель мембранный Класс безопасности 4 по НП-001-97 (ПНАЭ Г-01-011-97) Категория сейсмостойкости III по НП-031-01	PM5319 ТУ 25-05.2343-78	-	ЗАО «Манометр» г. Москва	шт.	36	2,20	79,20	
АРХИВНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР										
Инд. № подл. R3.02158.2.0.34	Подпись и дата 2020.05.12	Взам. инв. №	R3.UA10.3017.034.04.00.001							
2	-	Зам.	276-12	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Лист
										17