

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1.4. Микропроцессорный многофункциональный счётчик электроэнергии трехфазный	Меркурий 233ART-02 ОКRR АВЛГ.411152.021 ТУ		ООО «НПК «ИНКОТЕКС» г. Москва	шт	2		
	1.5. Ящик с трансформатором понижающим, 0.25 кВА, 220/24 В	ЯТП-0.25 220/24	МТТ13-024-0250	ИЭК	шт	1		
E-2	1.6. Комплект стандартных плавковых выключателей с кронштейном пять плавков	LS002A	62500015	Grundfos	шт	1		
Щит АВК	1.7. Корпус металлический, цвет RAL 7035 Корпус, мм: 395x310x150; панель, мм: 330x250. Кол-во вводов: 3 отв. Ø31 мм (снизу).	ЩМП-1-1 36 УХЛ3	УКМ41-01-31	ИЭК	шт	1		
	1.8. Сальник для ввода проводов и кабелей в электрощитовое оборудование Степень защиты - IP54. Цвет - серый RAL 7035.	PG 13,5	УСА20-12-13-54-К41	ИЭК	шт	3		
QY	1.9. Вычислитель количества теплоты	ВКТ-7-03		ЗАО «НПФ Теплоком» г. Санкт-Петербург,	шт	1		
MPD	1.10. Модуль передачи данных	МПД		ЗАО «НПФ Теплоком» г. Санкт-Петербург,	шт	1		
E-1	1.11. Прибор приемо-контрольный охранно-пожарный	ВЭРС - ПК8 ТРИО		МПП «ВостокЭлектро- -РадиоСервис»	шт	1		

Инв. №
 Дата
 Подпись
 Взам. инв. №