

Поз. 2

УТВЕРЖДАЮ:

Главный электрик

КТК-К ДЭ ВР

Должность

Солодовников В.В.

И.О.

Подпись

«30» марта 2019 г.

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ К ЗАЯВКЕ №25638

Преобразователь измерительный многофункциональный АЕТ311

№ пп	Наименование технических характеристик, данные	Ед. изм.	Требуемые технические характеристики, данные	Предлагаемые технические характеристики, данные (заполняется конкурсантом)
1	Наименование и адрес предприятия-заказчика	-		
Описание				
2	Преобразователь измерительный многофункциональный АЕТ311	-		
Общие характеристики				
3	Питание		Сеть переменного тока «50Гц 220В».	
4	Мощность потребления по цепи питания 220В , 50Гц		не более 2,5 В·А	
5	Модель		АЕТ 311	
6	Способы измерения реактивной мощности		2 способа	
7	Возможность поверки		Да	
8	Диапазон рабочих температур		-40 до 55 °С	
9	Габаритные размеры	мм	120x80x120	
10	Интерфейс		RS-485, сеть MODBUS (MODBUS RTU или MODBUS ASCII) RS-232 служебный	
11	Напряжения междуфазное	В	100	
12	Номинальное значение входного тока.	А	5	
13	Рабочий диапазон частот	Гц	f= (45-55)	
14	Номинальное значение коэффициента	cos	1.0	
15	Номинальное значение коэффициента	sin	1.0	
16	Измеряемые параметры АЕТ311		U, I, P, Q, S	
17	Масса не более	кг	0,75	
18	Средняя наработка на отказ	ч	не менее 100 000	
19	Средний срок службы		не менее 15 лет	
	ТИП, Марка, модель (заполняется конкурсантом)			

Примечание:

1. Вся документация должна быть выполнена на русском (и английском) языке.

Инженер-электрик А-НПС-3А  
Должность

  
Подпись

Ещанов М.Б.  
Ф.И.О.

Дата 30.03.2019 года.