



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)

для заказа шкафа управления системы электропитания ЭДГ

ДАННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ (ЛИЦА) ЗАПОЛНИВШЕЙ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ			
Организация			
ФИО			
Телефон		E-mail	
Адрес			

ДАННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ КОНЕЧНОГО ПОТРЕБИТЕЛЯ			
Организация			
ФИО			
Телефон		E-mail	
Адрес			
Объект			

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	ЗНАЧЕНИЕ ИЛИ ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ ПАРАМЕТР	
		Одностороннее	Двустороннее
1.	Тип обслуживания	Одностороннее	Двустороннее
2.	Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ 3.1	УХЛ 3.1
3.	Степень защиты от внешних воздействий по ГОСТ 14254-2015	Не ниже IP 43	Не ниже IP 43
4.	Габариты, мм	2100x600x400	2100x600x600
5.	Количество блоков управления БУ-02ш	1	1 5
		2	2 6
		3	3 7
		4	4 8
6.	Принудительная вентиляция	ДА	ДА
7.	Напряжение питания, В	1 фаза ~ 220	1 фаза ~ 220
8.	Частота переменного тока, Гц	50 ± 1	50 ± 1

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	ЗНАЧЕНИЕ ИЛИ ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ ПАРАМЕТР	
9.	Отклонение напряжения переменного тока от номинального, %	± 10	± 10
10.	Максимальный ток потребления, А	1 ... 6 (в зависимости от количества БУ-02ш)	1 ... 10 (в зависимости от количества БУ-02ш)
11.	Средства обработки информации и управления электродегидратором	Блок управления БУ – 02 ЗИП 08.00.00.000	Блок управления БУ – 02 ЗИП 08.00.00.000
12.	Средства отображения информации	WEINTEK MT8102IP Дисплей БУ – 02ш Световая индикация	WEINTEK MT8102IP Дисплей БУ – 02ш Световая индикация
13.	Производитель модульного оборудования	ABB Schneider Electric Siemens иной (указать в п. 16)	ABB Schneider Electric Siemens иной (указать в п. 16)
14.	Конструктивное исполнение	Напольный	Напольный
15.	Подвод кабельных линий	Снизу	Сверху Снизу
16.	Дополнительные требования:		

Подпись _____

Дата _____

_____ (Ф.И.О.)