

ООО «Завод «Горэкс-Светотехника»



АВТОМАТИЧЕСКИЕ
ЗАРЯДНЫЕ СТАНЦИИ
«ЗАРЯД-2»

Паспорт
0.06.468.302 ПС

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Наименование: Автоматическая зарядная станция

Обозначение: «Заряд-2»

Сертификат соответствия № ТС N RU Д-RU.ММ04.В.03656

Срок действия по 31.03.2019 г.

Станция рассчитана для эксплуатации в условиях умеренного холодного климата, изготавливается в исполнении УХЛ, категории размещения 4 по ГОСТ 15150-69.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1

Наименование основных параметров и размеров	Норма
Номинальное напряжение однофазной сети переменного тока частотой 50 Гц, В	220
Потребляемая мощность, кВА, не более	3,3
Номинальное напряжение выхода, В <ul style="list-style-type: none">• для герметичных батарей• для доливных батарей	4,5 5,0
Ток нагрузки при коэффициенте одновременности загрузки 0,6 А, не более	150
Количество зарядных ячеек, шт., не более	50, 100
Габаритные размеры, мм, не более	1300x520x1885
Масса, кг, не более	155
Допустимое отклонение величины напряжения выхода (при изменении напряжения в пределах 220 В +10% -15% и токах нагрузки от 3 до 50 А)	±1,0

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 2

Обозначение	Наименование	Количество	
		50 зарядных ячеек	100 зарядных ячеек
3.06.600.000	Автоматическая зарядная станция	1	2
5.06.510.001	Провод	2	4
	Комплект запасных частей		
8.06.087.003	Рамка	1	2
5.06.060.082	Панель контактная	1	2
	Эксплуатационная документация		
0.06.466.193 РЭ	Руководство по эксплуатации	1	
0.06.468.302 ПС	Паспорт	1	

По заказу потребителя могут поставляться автоматические зарядные станции «Заряд-2» с количеством зарядных ячеек 150, 200 и т. д.

4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Автоматическая зарядная станция «Заряд-2» УХЛ4 ТУ3146-007-50578968-2014.

Количество зарядных ячеек _____

Заводской номер _____ признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Штамп ОТК

5 ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Станция должна быть принята техническим контролем предприятия изготовителя.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие станции требованиям ТУ3146-007-50578968-2014 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Срок гарантии — 30 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 36 месяцев со дня получения потребителем.

Срок службы — 10 лет.

6 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

Сведения о рекламациях, рекомендации по улучшению технических характеристик и конструкции направлять по адресу:

Россия, 653024, Кемеровская обл.,
г. Прокопьевск, ул. Сафоновская, 28
ООО «Завод взрывозащищенного и общепромышленного
оборудования «Горэкс-Светотехника»
Телефон: +7 (3846) 66-92-76