

АКБ



Технический паспорт и гарантийное свидетельство на свинцово-кислотные аккумуляторы серии DTM

1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Герметизированный свинцово-кислотный аккумулятор используют в качестве источника постоянного тока в установках резервного электропитания.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1. 2.1. Вес, габариты и электрические характеристики аккумуляторов указаны на упаковке/корпусе устройства.

Бренд / Серия / Тип	RUCELF / DTM / AGM
Напряжение	12 В
Количество	шт

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3.1. Комплект поставки может включать в себя:

- аккумуляторы
- соединительные и крепежные элементы (по заказу)
- приспособления и инструмент (по заказу)

Все основное и вспомогательное оборудование при поставке включается в упаковочный лист.

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

4.1. Продавец предоставляет от имени завода изготовителя гарантию на поставляемые аккумуляторы, распространяющуюся на все производственные и конструктивные дефекты, выявленные в течение всего гарантийного срока.

4.2. Гарантийный срок: 1 (один) год с момента запуска в эксплуатацию, но не более 26 месяцев с момента отгрузки.

5. УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ

5.1. Тип батареи должен соответствовать ее назначению.

5.2. Хранение, установка, использование и обслуживание должны производиться в соответствии с требованиями инструкции по эксплуатации.

5.3. Зарядное устройство должно соответствовать техническим характеристикам батареи: напряжению и емкости.

5.4. Пользователь должен отослать представителю завода изготовителя отрывной лист гарантийного свидетельства и технические характеристики вводимых в эксплуатацию батарей:

- напряжение на элементах аккумуляторной батареи

Пользователь должен вести аккумуляторный журнал эксплуатации аккумуляторной батареи.

5.5. Даты и коды, проставленные на элементах, изменению не подлежат.

6. ГАРАНТИЙНАЯ ПРОЦЕДУРА

6.1. В случае неисправности батареи пользователь обязан безотлагательно сообщить об этом в представительство завода изготовителя и передать данные со щитка батареи, а также копию аккумуляторного журнала.

6.2. Представительство завода изготовителя откомандирует своего сотрудника, который примет решение относительно дальнейшего порядка действий (ремонт или ее замена).

6.3. Неисправные элементы, замененные при гарантии, подлежат возврату представителю завода изготовителя.

6.4. Если неисправности батареи не являются следствием дефекта материала, конструктивных или других причин, исходящих со стороны завода изготовителя, то все понесенные расходы будут оплачены заявителем рекламации.

7. УТРАТА ГАРАНТИИ

7.1. Гарантия, переданная другому пользователю, без письменного согласия представителя завода изготовителя, теряет силу.

7.2. Гарантия не распространяется на дефекты, вызванные неправильной эксплуатацией. Это касается в частности:

- трещин корпуса, крышки, повреждения борнов и соединительных перемычек
- сульфатации.

8. ДАННЫЕ О ПОСТАВЩИКЕ

ИМПОРТЕР:	ООО «ВТ-ИМПЭКС»
АДРЕС ИМПОРТЕРА:	109462, г. Москва, Волжский бульвар, дом 51, стр. 15
ИЗГОТОВЛЕННО	Вьетнам
ПРИЗВОДИТЕЛЬ:	NPP Power (Vietnam) Co., Ltd.
АДРЕС ПРОИЗВОДИТЕЛЯ:	LOT A22.3, C4 ROAD, THANH THANH CONG INDUSTRIAL PARK, TRANG BANG WARD, TAY NINH PROVINCE, VIETNAM
ДАТА ПРОИЗВОДСТВА:	см. по серийному номеру

ПЕЧАТЬ ПОСТАВЩИКА

9. РАСШИФРОВКА ДАТЫ ПРОИЗВОДСТВА ПО СЕРИЙНОМУ НОМЕРУ

Серийный номер указывается над и под QR-кодом на корпусе устройства.

Например сверху: A303F6 — где первые 4 символа это внутренняя информация производителя, а F6 означает напряжение АКБ 12В.

Снизу: 00091753С9Е — 0009 обозначает емкость АКБ 9 Ач. (0150 — 150 Ач.); 1753 — количество продукции в день; С9Е: С — обозначает 2022 год. 9 — сентябрь. Е — 15 число.

Подробные данные приведены в таблице ниже.

Год

2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045
N	O	P	Q	R	S	T	U	V	Y	X	Y	Z

Месяц

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A	2	3	4	5	6	7	8	9	B	D	E

День

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
A	2	3	4	5	6	7	8	9	a	B	b	D
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
d	E	e	F	f	G	g	H	h	L	M	m	N
27	28	29	30	31								
n	Q	R	T	t								

ОТРЫВНОЙ ЛИСТ ГАРАНТИЙНОГО СВИДЕТЕЛЬСТВА

Вниманию пользователя!

Отрывной лист гарантийного свидетельства необходимо выслать фирме-продавцу со всеми закрывающими документами. В случае невыполнения этого требования пользователь не может пользоваться гарантией.

ТИП АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ: _____

НАЧАЛО ГАРАНТИЙНОГО СРОКА: _____

ТИП ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА: _____

ТОЧНЫЙ АДРЕС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ: _____

ИМЯ: _____

ФИРМА: _____

АДРЕС: _____

ТЕЛ.: _____

ФАКС: _____

Пользователь обязуется принять все условия продажи (в том числе условия гарантии), указанные как в деловой документации, так и в подтверждении заказа.

подпись и печать пользователя

Форма аккумуляторного журнала

Предприятие: _____ Объект _____

Аккумуляторная батарея тип _____ Ач Номинальное напряжение _____ В

Батарея получена _____ Введена в эксплуатацию _____

№	Дата: _____ Ток заряда: _____		№	Дата: _____ Ток заряда: _____	
	U (В)	T (°C)		U (В)	T (°C)
1			1		
2			2		
3			3		
4			4		
5			5		
6			6		
7			7		
8			8		
9			9		
10			10		
11			11		
12			12		
13			13		
14			14		
15			15		
16			16		

Данный аккумуляторный журнал можно рассматривать как пример.

