## DS 12-05

#### СТАРТЕРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ ДЛЯ МОТОТЕХНИКИ

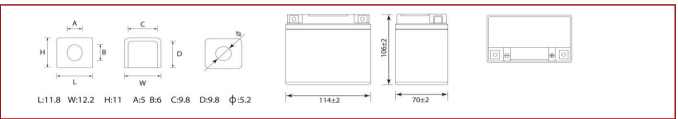


#### Особенности

- Изготовлены с использованием гелевого электролита
- Высокие стартерные токи
- Выдерживают тяжелые условия эксплуатации
- Увеличенный срок хранения без подзарядки
- Быстрое восстановление после глубокого разряда
- Низкий саморазряд
- Устойчив к циклическим режимам
- LCD дисплей

#### Конструкция батареи

2000-----



# Технические характеристики Напряжение......12 В

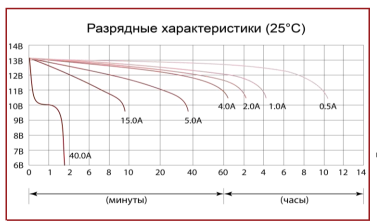
Емкость					
10 часовой разряд	0,5 A	10,5 A	5 A		
27 минутный разряд	5 A	9,6 A	2,25 A		
7 минутный разряд	15 A	9,6 A	1,75 A		

зарядный ток		
Саморазряд		.1,7% в месяц
	100% разряд	240
Число циклов (25°C)	80% разряд	270
	50% nasngg	600

	JISD (-10°C)	Заводской стандарт (-18°C)
Разрядный ток	40 A	85 A
Напряжение (5с)	9,8 B	-
Конечное напряжение разряда	6 B	7,2 B
Время разряда	1мин 12сек	≥ 30 сек

### Габариты (±2мм)

1111	
Длина, мм11	14
Ширина, мм	
Высота, мм10	
Вес с электролитом, кг	
•	
Полярностьобратная (- +	-)



Стартерные аккумуляторы RED ENERGY отвечают международным стандартам JIS / DIN / EN.

Рекомендованы для применения в мотоциклах, скутерах, водных мотоциклах, квадроциклах, мотовездеходах, бензиновых и дизельных генераторах.

Универсальные размеры стартерных аккумуляторов **RED ENERGY** подходят для всех известных зарубежных и российских марок мототехники.

Продукция постоянно совершенствуется, поэтому фирма-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления