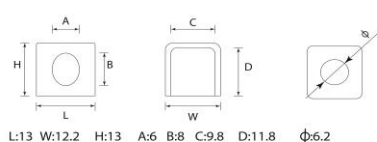
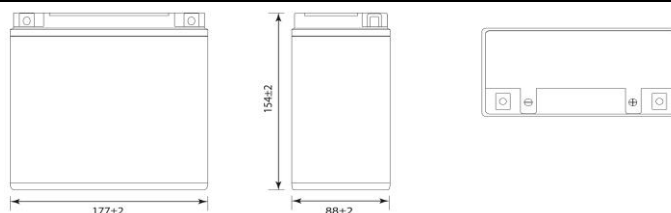


**СТАРТЕРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ ДЛЯ МОТОТЕХНИКИ****Особенности**

- Изготовлены по технологии AGM
- Высокие стартерные токи
- Выдерживают тяжелые условия эксплуатации
- Увеличенный срок хранения без подзарядки
- Быстрое восстановление после глубокого разряда
- Низкий саморазряд
- Устойчив к циклическим режимам

**Конструкция батареи**L:13 W:12.2 H:13 A:6 B:8 C:9.8 D:11.8  $\phi$ 6.2**Технические характеристики**

Напряжение.....12 В

**Емкость**

|                    |       |        |        |
|--------------------|-------|--------|--------|
| 10 часовой разряд  | 1,8 А | 10,5 В | 18 Ач  |
| 27 минутный разряд | 18 А  | 9,6 В  | 8,1 Ач |
| 7 минутный разряд  | 54 А  | 9,6В   | 6,3 Ач |

Зарядный ток.....1,8 А

Саморазряд.....2% в месяц

100% разряд.....240

Число циклов (25°C) 80% разряд.....270

50% разряд.....600

|                             | <b>JISD<br/>(-10°C)</b> | <b>Заводской<br/>стандарт (-18°C)</b> |
|-----------------------------|-------------------------|---------------------------------------|
| Пусковой ток                | 180 А                   | 270 А                                 |
| Напряжение (5с)             | 9,5 В                   | -                                     |
| Конечное напряжение разряда | 6 В                     | 7,2 В                                 |
| Время разряда               | 2мин                    | ≥ 30 сек                              |

**Габариты (±2мм)**

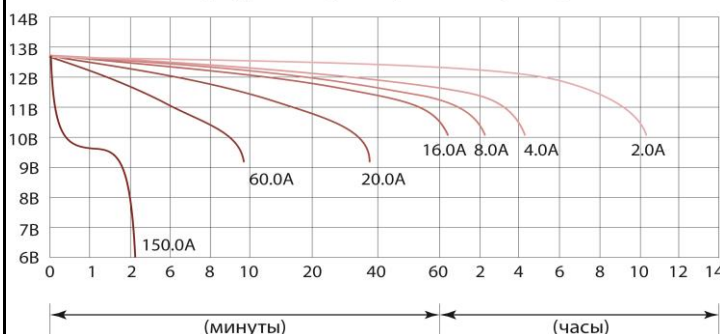
Длина, мм.....177

Ширина, мм.....88

Высота, мм.....154

Вес с электролитом, кг.....5,6

Полярность.....обратная (- +)

**Разрядные характеристики (25°C)**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.