

## Аккумулятор свинцово-кислотный Long U1-36NE (12V 36Ah)

### Технические характеристики

**Напряжение** 12 В

#### Номинальная мощность

Ёмкость (20-часовой разряд) 36,0 Ач  
 Ёмкость (10-часовой разряд) 34,2 Ач  
 Ёмкость (5-часовой разряд) 30,6 Ач  
 Ёмкость (1С разряд) 20,4 Ач

**Внутреннее сопротивление (при 1 КHz)** 8 мΩ

**Максимальный ток разряда (5 сек)** 540 А

#### Методы зарядки при 25°C

##### Циклический режим:

Зарядное напряжение 14,4 - 15,0 В  
 Коэффициент -5,0 мВ/°C/cell  
 Максимальный ток заряда 10,8 А

##### Буферный режим:

Напряжение плавающего заряда 13,5 - 13,8 В  
 Коэффициент -3,0 мВ/°C/cell

#### Рабочий диапазон температур

Заряд -15°C - 40°C  
 Разряд -15°C - 50°C  
 Хранение -15°C - 40°C

#### Удержание заряда (срок хранения) при 20°C

1 месяц 92 %  
 3 месяца 90 %  
 6 месяцев 80 %

#### Габариты

Высота 169 мм  
 Ширина 130 мм  
 Длина 155 мм

**Вес** 10,7 кг



Герметизированные тяговые свинцово-кислотные аккумуляторы (аккумуляторные батареи) оснащены VRLA клапанами и обладают сроком службы до 10 лет. Корпус аккумулятора выполнен из ABS пластика не поддерживающего горение (огнезащита UL94 HB).

**Применение АКБ:** устройства с электромоторами, медицинское оборудование и изделия, в частности коляски инвалидные с электроприводом.

**Производитель:** KUNG LONG BATERIES INDUSTRIAL CO., LTD. NO.6, TZU-LI 3RD ROAD, NANTOU CITY, TAIWAN 54067.

**По заказу:** ООО "Медрус"; 394026, Российская Федерация, город Воронеж, Московский проспект, дом 11, телефон: +7(473)300-31-91, E-mail: medrus2013@gmail.com

**Страна происхождения:** Тайвань

Регистрационный номер декларации о соответствии РОСС ТW.АД38.ДОО357, от 24.04.2018