

Спецификация
 на серебряно-цинковый элемент питания 395

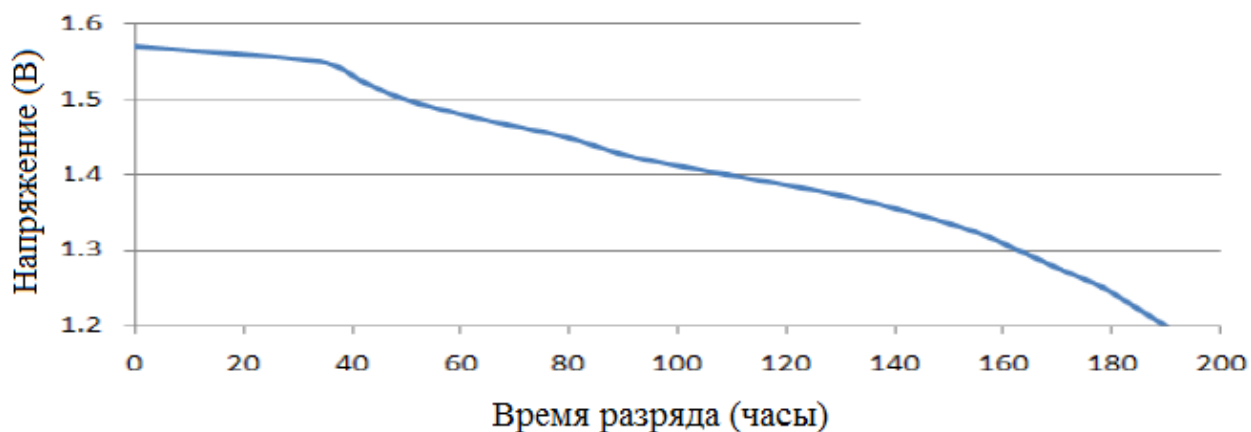
1 Основные параметры:

Номинальное напряжение	1,55 В	
Номинальная емкость	35 мАч	
Химическая система	ZINC/SILVER DIOXIDE	
Саморазряд при 20°C	10 % за 1 год	
Саморазряд при 60°C	10 % за 20 дней	
Внешний вид и размеры	Высота: 2,7 мм Диаметр: 9,5 мм Вес: 0,67 гр	

2 Вторичные параметры

Характеристика разряда:

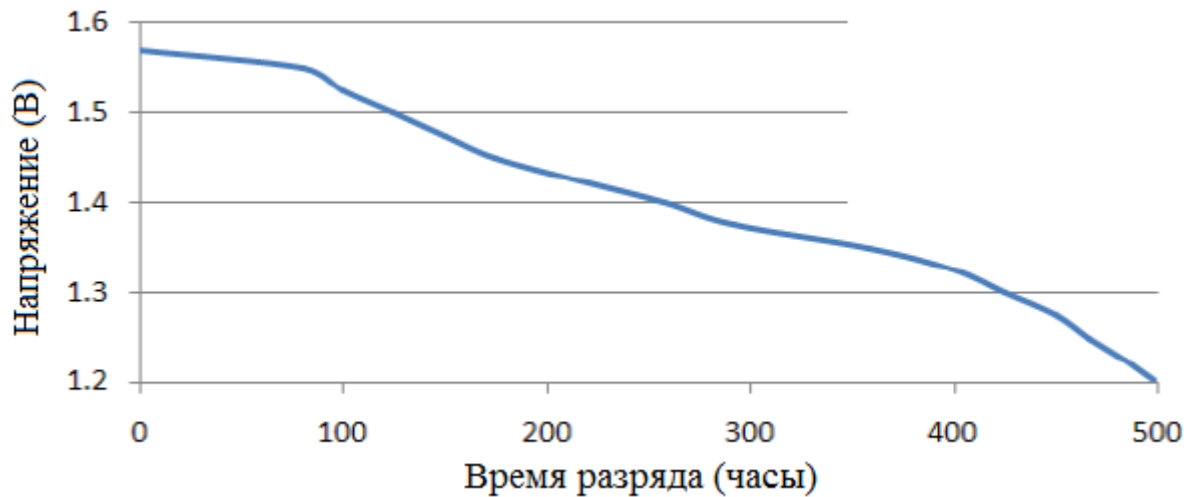
- Сопротивление нагрузки: 7,5 кОм
- Тип разряда: 24 часа в день, на протяжении 30 дней.
- Отключение напряжения при 1,2 В
- Условия: 20±2°C



Спецификация

Характеристика разряда:

- Сопротивление нагрузки: 22 кОм
- Тип разряда: 24 часа в день, на протяжении 30 дней.
- Отключение напряжения при 1,2 В
- Условия: 20±2°C



Структура батареи:

