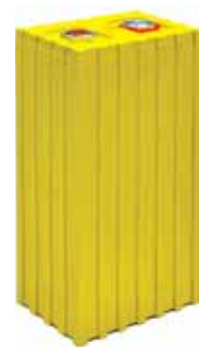
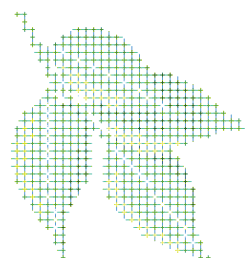


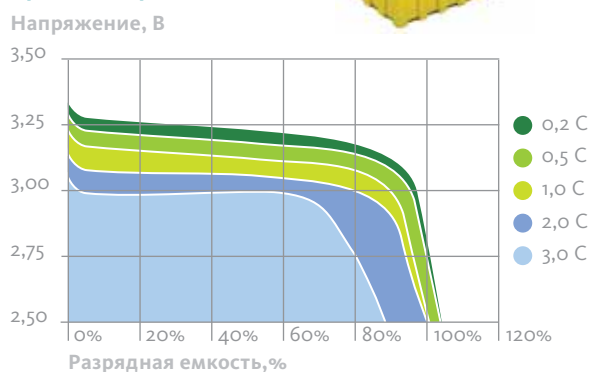
# Литий-ионные аккумуляторы LT-LYP 240

## Технические характеристики

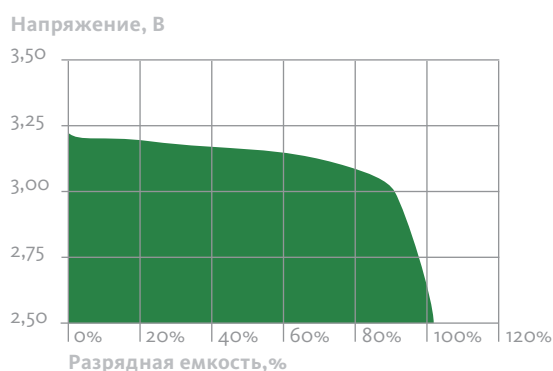
Электрические характеристики при 25°C	
Номинальная емкость, А*ч	240
Номинальное напряжение, В	3,2
Удельная энергия по массе, Вт*ч/кг	90
Внутреннее сопротивление AC test, мОм	< 0,40
Рекомендованные режимы эксплуатации	
Непрерывный разряд, С	0,5
Ток заряда, С	0,5
Заряд при температуре, °С	от 0 до +30
Разряд при температуре, °С	от -20 до +30
Предельные рабочие режимы	
Непрерывный разряд, С	3
Ток заряда, С	3
Максимальное напряжение заряда, В	3,9
Минимальное напряжение на аккумуляторе, В	2,5
Заряд при температуре, °С	от -10 до +50
Разряд при температуре, °С	от -40 до +50
Габаритные характеристики	
Длина, мм	163
Ширина, мм	117
Высота, мм	337
<b>Ресурс, заряд/разряд</b> при глубине разрядки до 80%, циклов	> 3000
<b>Саморазряд</b> полностью заряженного аккумулятора при хранении (+25°C), % в месяц	< 3
Хранение при температуре, °С	от 0 до +30



### Кривая напряжения



### Разряд номинальным током 0,5 С при температуре 20 °С



### Количество циклов при 80% глубине разряда током 0,5 С

