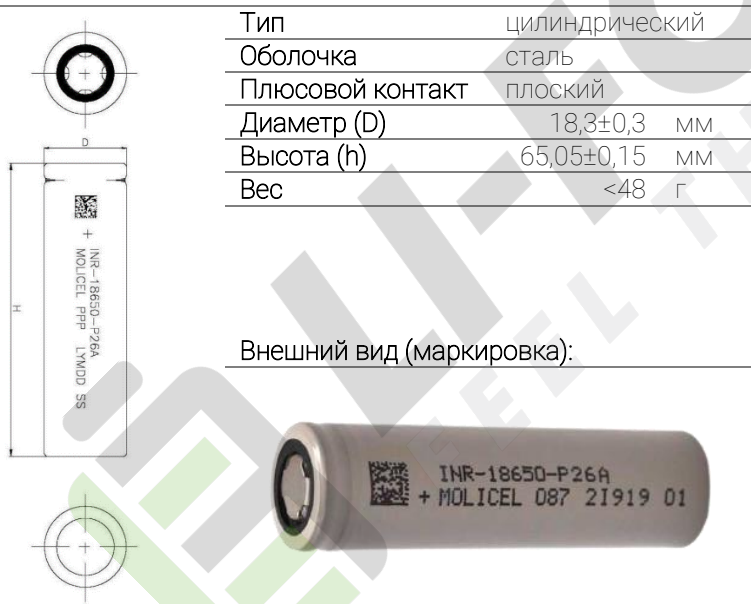


 Основные характеристики

Формула	NCA/Gr			
Ёмкость	стандартная	2600	мА•ч	9,36 Вт•ч
	минимальная	2500	мА•ч	9 Вт•ч
Напряжение	номинальное	3,6	В	
	зарядное	4,2	В	
	минимальное	2,5	В	
Ток заряда	стандартный	0,26	А	0,2С
	максимальный	6	А	>2С
Время заряда	быстрая зарядка	90	мин	
Ток разряда	стандартный	0,52	А	0,2С
	долговременный	35	А	>13С
Внутреннее сопротивление	AC (1 кГц)	<20	мОм	
	DC (10 А 1 сек)	<16	мОм	
Ресурс	минимальный	>500	циклов	4,2~2,5 В, ток заряда 2,6 А (1С), ток разряда 20 А (7С), t окр. <23°C
	SoH	>80	%	
Плотность энергии	весовая	190	Вт•ч/кг	
	объёмная	535	Вт•ч/л	
Диапазон рабочих температур	режим «заряд»	0~60	°С	
	режим «разряд»	-40~60	°С	
	хранение (до 1 г)	0~23	°С	
Срок службы		до 10	лет	При соблюдении условий эксплуатации

 Физические характеристики



Эта техническая спецификация является собственностью Molicel®, копирование или иное распространение (целиком или частично) не допускается.

Информация, содержащаяся здесь, предназначена для предварительного ознакомления.

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Для получения дополнительных сведений о продукте, пожалуйста, свяжитесь с E-One Moli Energy Corp. или ближайшим представителем Molicel®.