

ПЕРВИЧНАЯ ЛИТИЕВАЯ БАТАРЕЯ

# CR17450

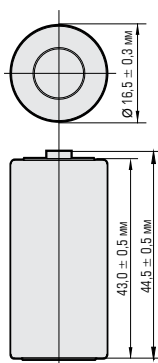


## Ключевые характеристики

- Высокое и стабильное рабочее напряжение
- Низкий уровень саморазряда (менее 2 % в год при температуре хранения +20 °C)
- Соответствует RoHS
- Одобрено UL (file № MH18384)
- Нет ограничений на перевозку



## Внешние габариты



### Доступные токовыводы

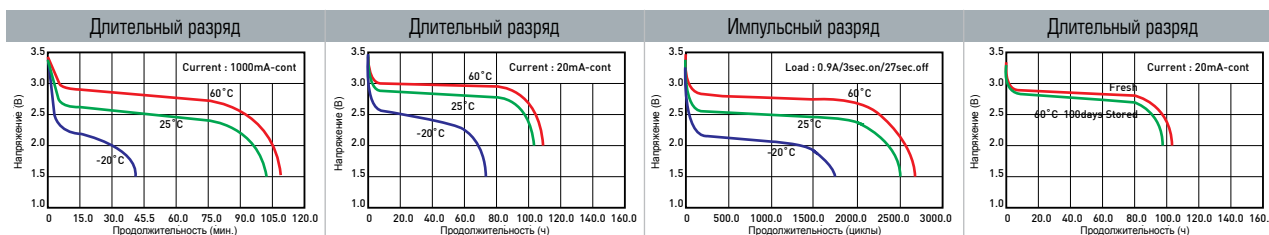
TC FF ST 2P 3P 3PW  
другие типы токовыводов  
доступны по запросу

## Спецификация

Модель	CR17450
Номинальное напряжение	3,0 В
Номинальная емкость (при 1 мА, 20 °C отсечка 2,0 В)	2 400 мАч
Максимальный рекомендованный длительный ток (возможны большие токи, проконсультируйтесь со специалистами Vitzrocell)	1 000 мА
Максимальный импульсный ток разряда *	3 000 мА
Вес	23,0 г
Диапазон рабочих температур	-30 °C ... +60 °C

\* Максим. импульсный ток: импульсы 0,1 секунды, каждые 2 минуты разгрузка незаряженных элементов при базовом токе 10 мА при +20 °C, выходное напряжения выше 2,0 В. Показания могут варьироваться в зависимости от импульса, характеристик, температуры и предыдущих циклов источника. В тяжелых условиях может быть рекомендовано дооснащение источника конденсатором (суперконденсатором). Обратитесь к представителю Vitzrocell.

## Характеристические кривые



\* Эти данные были рассчитаны на основе номинальной емкости с целью дать пользователям возможность прогнозировать приблизительный срок службы. Чтобы рассчитать точный срок службы в разных условиях, мы рекомендуем вам обратиться к представителю Vitzrocell

## Предупреждение!

Существует опасность пожара, взрыва и серьезных ожогов. Не перезаряжать, не допускать механических повреждений, не разбирать, не нагревать выше 100 °C, не подвергать воздействию огня, не замыкать накоротко, не допускать погружения в воду! Хранить источник следует в недоступном для детей месте в оригинальной упаковке вплоть до начала использования. Использованные батареи утилизировать незамедлительно!

\* Вся информация носит справочный характер, не гарантирует будущих показателей и может быть изменена. Характеристики также зависят от фактических условий использования.

Официальный представитель VITZROCELL Co., Ltd. в России:  
ООО «Антарес», г. Санкт-Петербург,  
ул. Коммуны, 16, литер А, оф. 33

тел.: +7 (812) 646-54-88  
[office@vitzrocell.ru](mailto:office@vitzrocell.ru)  
<http://vitzrocell.ru>