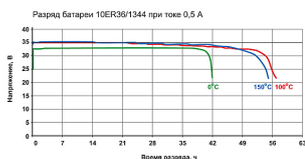
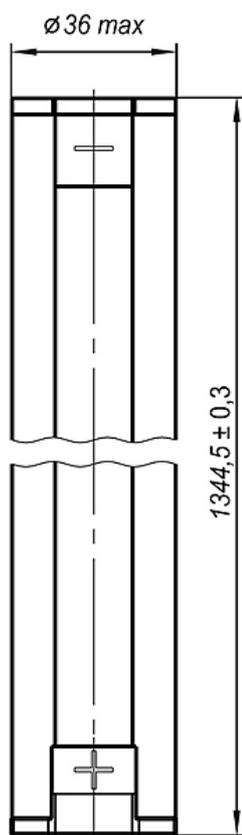




## 10ER36/1344

**Назначение**

Является необслуживаемым первичным источником тока постоянной готовности и предназначена для питания забойной телеметрической системы.

**Конструкция**

Батарея 10ER36/1344 состоит из последовательной сборки 10-и элементов DD-HR-150(G) электрохимической системы литий – тионилхлорид типоразмера DD, производства Vitzrocell Co., Ltd (Южная Корея). Сборка имеет защитный предохранитель, установлена в корпус из эпоксидного стекловолокна и залита компаундом. Батарея имеет два разъёма на концах для присоединения к приборам.

Наименование параметра	Значение
Напряжение разомкнутой цепи (В)	36.50
Номинальное напряжение (В)	33.50
Номинальная ёмкость (А·ч)	28.00
Конечное напряжение разряда, не менее (В)	20.00
Максимальный ток разряда (А)	0.50
Номинальный ток разряда (А)	0.20
Максимальный импульсный ток разряда при н.к.у. (А)	3.00
Температурный диапазон (°С)	0..+150
Масса (кг)	3.00
Срок гарантии (лет)	3



При хранении, транспортировании и эксплуатации ЛИТ категорически запрещается проводить нагревание выше 150°С, заряжать, замыкать накоротко, подвергать воздействию открытого огня, разряжать в режимах, не предусмотренных в технических условиях, деформировать и вскрывать, допускать прямой контакт с водой.



410015, г.Саратов, ул. им.  
Орджоникидзе Г.К., 11-А



+7 (8452) 96-23-97  
/ телефон-факс /



+7 (8452) 96-24-06  
+7 (8452) 96-00-08



8-800-250-50-44  
/ отдел маркетинга /

