



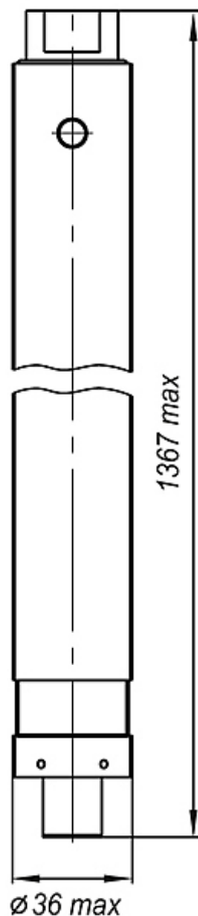
8ER36 /1367 /1395 /1377

**Назначение**

Являются необслуживаемыми первичным источниками тока постоянной готовности и предназначены для питания забойной телеметрической системы. Батареи 8ER36/1367, 8ER36/1395 (при эксплуатации соединяются последовательно в одну цепь) являются аналогами батарей A LITIUM BAT H357840 150 °С и B LITIUM BAT H357840 150 °С, а батарея 8ER36/1377 - аналогом LITIUM BAT H357795 150 °С.

Конструкция

Батареи собираются из 8 цилиндрических элементов DD-HR-150(G) электрохимической системы литий – тионилхлорид типоразмера DD, производства Vitzrocell Co., Ltd (Южная Корея), соединённых между собой последовательно. Сборка имеет защитный предохранитель, установлена в корпус из эпоксидного стекловолокна и залита компаундом. Батареи имеют по два разъёма на концах для присоединения между собой (для первых двух батарей) и к приборам.



Наименование параметра	Значение
Максимальный ток разряда (А)	0.50
Номинальное напряжение (В)	27.00
Номинальная ёмкость (А·ч)	28.00
Температурный диапазон (°С)	0..+150
Напряжение разомкнутой цепи (В)	29.00
Конечное напряжение разряда, не менее (В)	16.00
Масса (кг)	3.00
Срок гарантии (лет)	3
Номинальный ток разряда (А)	0.20
Максимальный импульсный ток разряда при н.к.у. (А)	3.00



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 /

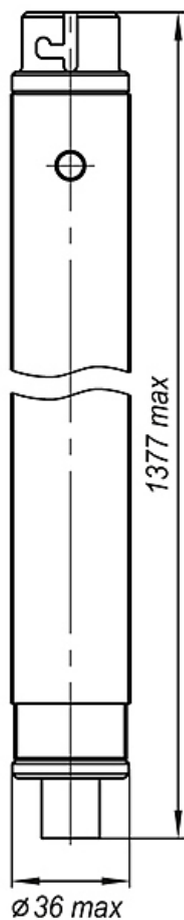


+7 (8452) 96-24-06
+7 (8452) 96-00-08



8-800-250-50-44
/ отдел маркетинга /





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



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



+7 (8452) 96-23-97
/ телефон-факс /



8-800-250-50-44
/ отдел маркетинга /



