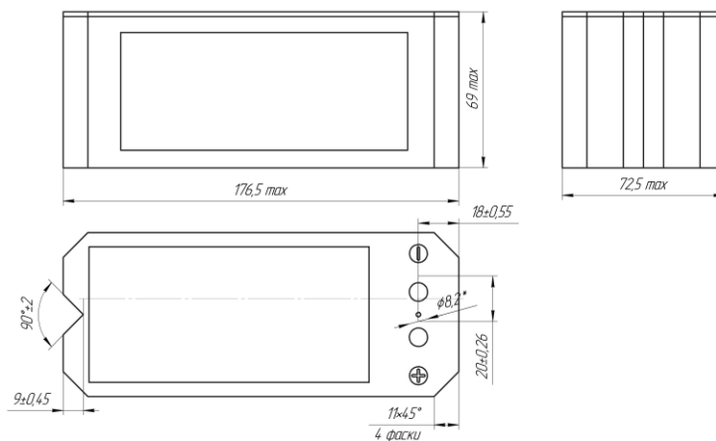


Аккумулятор **4ЛИА-8,0**



Основные технические характеристики литий-ионного аккумулятора 4ЛИА-8,0

| | | | | | |
|---|--------------|--|----------------------------------|--------|--------------|
| Номинальная емкость, А·ч, не менее | | 8,0 | | | |
| Номинальное напряжение, В, не менее | | 14,8 | | | |
| Заряд батареи | | | | | |
| 1 степень (заряд постоянным током) | | | 2 степень (заряд падающим током) | | |
| 4,0 А | до 16,8 В | от 4,0 до 0,10 А | при 16,8 В | | |
| Разряд батареи | | | | | |
| Ток, А | Емкость, А·ч | Ток, А | Емкость, А·ч | Ток, А | Емкость, А·ч |
| 1,6 | 8,0 | 4,0 | 8,0 | 8,0 | 7,2 |
| Режим разряда током 1,6 А считается номинальным | | | | | |
| Рабочая температура при заряде, °С | | от минус 10 до плюс 50 | | | |
| Рабочая температура при разряде, °С | | от минус 40 до плюс 50 | | | |
| Масса батареи, кг, не более | | 1,0 | | | |
| Наработка, циклов | | 300 (емкость в конце наработки 0,75Сн) | | | |
| Срок службы, лет | | 5 | | | |
| Габаритные размеры, мм, не более | | 176,5x72,5x69,0 | | | |