# **Основные технические параметры.**

|  |  |
| --- | --- |
| Номинальное выходное напряжение: | не более 27,3 В |
| Диапазон рабочих напряжений: | 18 – 27,3 В |
| Номинальный ток разряда: | 4 А |
| Максимальный ток разряда: | 6 А |
| Номинальная емкость батареи при t=25ºC: | 2615 Вт\*ч |
| Химическая система: | LiSO2Cl2 (литий-сульфурилхлоридные) |
| Рабочий температурный диапазон: | -200С… +850С |
| Электрическая защита: | Плавкий предохранитель 7А |
| Вид корпуса: | Полиуретановый компаунд. |
| Габаритные размеры: | D 259 х 154 мм |
| Масса: | 7900гр. |
| Назначение | Батарея элементов питания марки "FPLT-9BH1422" предназначена для работы в составе магнитных и ультразвуковых дефектоскопов. |
|  | Батарея оснащена контроллером наработанной емкости FPC-5 “Lotos” |