

Таблица 1. Типовые параметры батарей					
Технология	Напряжение разомкнутой цепи	Максимальный импульсный ток**	Саморазряд*	Цена	Стабильность напряжения
AA Щелочная	1,5	Средний, 2 А+	Средний, 7 лет	Низкая	Низкая, 40%
2032 Литий	3,0	Низкий, 15 мА	Низкий, 7 лет	Средняя	Высокая, 10%
AA NiMH	1,25	Высокий, 5 А+	Высокий, менее 6 мес.	Высокая	Высокая, 10%
AA Литий	1,6	Средне-высокий, 3 А+	Очень низкий, 10 лет	Средняя	Высокая, 10%

*) Хранение при температуре 21°C.
 **) Обычная длительность 2 с максимум.