

# **Универсальный внешний аккумулятор**

## **Инструкция по эксплуатации**

### **Введение**

Благодарим Вас за выбор данного многофункционального универсального аккумулятора. Данное компактное устройство предназначено для подзарядки аккумуляторов широкого ряда компактных электронных устройств, включая мобильные телефоны, смартфоны, игровые приставки, цифровые фотоаппараты, и др. Данная инструкция содержит описание порядка работы и требования по безопасности. Пожалуйста, прочтите данную инструкцию внимательно, чтобы убедиться, что вы используете данное устройство правильно.

### **Важные требования по безопасной эксплуатации**

Пожалуйста, прочтите данные примечания по безопасной эксплуатации, перед использованием универсального аккумулятора. Несоблюдение этих требований, может быть опасным и привести к повреждению ваших электронных устройств.

1. Главный элемент – блок универсального аккумулятора содержит литий-ионную батарею. После использования или длительно хранения, зарядите аккумулятор полностью перед новым использованием. Главный элемент питания достигает наибольшей эффективности только после 2-3 полных циклов зарядки/разрядки.
2. Используйте только специально предназначенные кабели и переходники соответствующие параметрам.
3. Использование неправильного адаптера электросети может повредить ваше портативное электронное устройство и сам универсальный аккумулятор.
4. Заряжайте универсальный аккумулятор только в хорошо проветриваемых помещениях. Не оставляйте аккумулятор в холодных или горячих местах.
5. Не допускайте попадания аккумулятора во влажную среду (воду, дождь).

6. Не роняйте аккумулятор и оберегайте его от сильных ударов. Неаккуратное обращение может привести к повреждению внутренних электронных компонентов, а также ухудшить показатели емкости аккумулятора.
7. Храните в недоступном для детей месте.
8. Во время зарядки или разрядки, поверхность аккумулятора может становиться теплой – это нормально т.к. эти процессы выделяют тепло.
9. Держите аккумулятор вдали от огня и высоких температур. Сильный нагрев может привести к взрыву.
10. Не замыкайте цепь питания. Короткое замыкание может привести к повреждению аккумулятора.
11. Несанкционированное внесение изменений в конструкцию может привести к невозможности использовать аккумулятор в дальнейшем.
12. Во время использования универсального аккумулятора, соблюдайте правила, установленные в месте эксплуатации. Отключайте электронные устройства там, где это требуется, например, не используйте их вблизи точного медицинского оборудования, поскольку это может вызвать помехи и привести к его некорректной работе (внутри универсального аккумулятора находится импульсный преобразователь и цифровой микроконтроллер).

#### **Порядок использования универсального аккумулятора**

1. Зарядите универсальный аккумулятор от источника электроэнергии – бытовой розетки через адаптер или USB порта стационарного компьютера.
2. Зарядите мобильное устройство с помощью аккумулятора.