




СОВЕТЫ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ при использовании устройств с литий-ионными аккумуляторами



Советы #FDNYSmart по технике безопасности при использовании устройств с литий-ионными аккумуляторами

Литий-ионные аккумуляторы применяются в различных устройствах. Эти аккумуляторы обычно используются в сотовых телефонах, ноутбуках, планшетах, электромобилях и скутерах. В литий-ионных аккумуляторах накапливается большое количество энергии, и при неправильном обращении они могут представлять опасность для человека. Как и в случае с любыми другими изделиями, небольшое количество литий-ионных аккумуляторов может быть неисправно. Они могут перегреться, воспламениться или взорваться.

Соблюдайте правила техники безопасности при использовании устройств, работающих на литий-ионных аккумуляторах:

-  Приобретая такие устройства, убедитесь, что на изделии имеется знак Underwriters Laboratories. Наличие знака UL означает, что изделие прошло испытания на безопасность.
- Всегда следуйте инструкциям производителя по зарядке и хранению изделий, работающих на литий-ионных аккумуляторах.
- Не заряжайте устройство под подушкой, на кровати или диване.
- Всегда используйте шнур и адаптер источника питания от производителя, которые специально предназначены для данного устройства.
- Храните аккумуляторы и устройства, работающие на них, при комнатной температуре. Не подвергайте аккумуляторы и устройства, работающие на них, действию прямых солнечных лучей.
- Храните аккумуляторы вдали от легковоспламеняющихся материалов.
- Если аккумулятор перегревается или Вы заметили запах горелого, изменение формы/цвета, протечку или странный шум от устройства, немедленно прекратите его использование. Если это безопасно, отодвиньте устройство от всех горючих предметов и позвоните 911.

Утилизация аккумуляторов:

- Выбрасывать литий-ионные аккумуляторы в мусор или утилизировать их дома незаконно.
- Отправьте использованные аккумуляторы в пункт переработки аккумуляторов или же посетите сайт nyc.gov/batteries для получения инструкций по их утилизации.
- Перед утилизацией каждый аккумулятор необходимо упаковать в отдельный пакет или заклеить изолентой контакты.



fdnysmart.org

Информирование жителей г. Нью-Йорка



rev. 060321-05