**Причина пожара - телефонная зарядка**

Вечером 20 марта в городе Бийск на улице Советская произошёл пожар в [девятиэтажном](https://krasnoyarsk.bezformata.com/word/devyatietazhnie/72065/) жилом доме Возгорание произошло в квартире на первом этаже. На момент прибытия первых пожарно-спасательных подразделений горели домашние вещи на кухне. Площадь пожара составила около трёх квадратных метров. Самостоятельно эвакуировались из горящей квартиры 3 человека, в том числе один ребёнок, но в одной из комнат квартиры осталась пожилая женщина. Двое человек на втором этаже из-за задымления в подъезде боялись выйти и ждали помощи пожарных.
Благодаря слаженным действиям сотрудников чрезвычайного ведомства жильцы второго этажа были эвакуированы по лестничным маршам, остававшаяся в квартире женщина была спасена с использованием спасательной маски.  **Предварительная причина пожара** – нарушение правил эксплуатации электрооборудования: **ребёнок, играл на телефоне, который находился на зарядке, в итоге воспламенился удлинитель.**
Работники ПЧ 23 п.Краснокаменск рекомендуют жителям поселка:
- не оставлять без присмотра включённые электроприборы, особенно утюги, телевизоры и зарядные устройства от мобильных телефонов;
- не оставлять без присмотра малолетних детей и престарелых родственников;
- установить в своем доме автономный пожарный извещатель.

В инструкции к мобильному телефону и зарядному устройству к нему чётко сказано, что в целях безопасности неработающее по прямому назначению зарядное устройство нужно отключать от сети.

Помните, что, оставляя устройство в розетке, вы оставляете под напряжением прибор, не думая о том, что в сети бывают скачки напряжения (технические сбои, переключения трансформаторов…), и в итоге ваше устройство может не только задымиться именно среди ночи, но и загореться. По этой же причине необходимо заряжать устройство только в вашем присутствии.

Современные зарядные устройства для телефонов оснащены встроенной системой защиты от возгорания. Однако, у каждого прибора есть срок службы, и корпус зарядного устройства может оплавиться и загореться, если выработан ресурс зарядки.

Здесь есть и другая сторона опасности включенного в сеть зарядного устройства. Если у вас в семье маленький ребенок, только на секунду представьте, что будет, если он станет играть с проводом от зарядки или еще хуже - возьмет в рот.

И ещё одно правило, которое следует соблюдать – это использование оригинальных зарядных устройств, предназначенных именно для этой модели телефона или планшета. На практике мы далеко не всегда используем «подходящее» зарядное устройство для «подходящего» же гаджета. Если для зарядки телефона или смартфона используется другое, более мощное зарядное устройство, то в этом случае есть риск воспламенения самой зарядки или даже взрыва аккумулятора.

В весенне-летний период большую опасность представляет зарядное устройство, оставленное в розетке, во время грозы. Молния во время удара может вывести из строя любой электроприбор, не говоря уже о зарядном устройстве, которое может воспламениться.

Не оставляйте электроприборы в режиме ожидания, если это не требуется спецификой их работы, как например, работы холодильников. Электрооборудование рекомендуется не просто обесточить, но и отключить от источников энергии (вынуть штепсельные вилки из розеток). Этим нехитрым способом Вы защитите себя, свой дом, своё имущество от внештатных ситуаций, связанных с использованием электрооборудования, таких как скачки напряжения в сети, аварийный режим работы электрический сетей и т.п.

ПЧ 232 п.Краснокаменск напоминает, в случае возникновения пожара сообщите в «службу спасения» по телефону «01» или «112», указав точный адрес и что горит.

