

Причина пожара - электроприбор

Второе место в рейтинге пожаров уверенно удерживают пожары, произошедшие из-за нарушения правил пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации электрооборудования.

Пример: Совсем не добрым выдалось утро 18 ноября для 49-летнего жителя Шклова и его семьи, проживающим в частном жилом доме по ул. Строительной. Около 7 часов утра из-за короткого замыкания зарядного устройства для фонарика в доме начался пожар. Жилье стало наполняться едким дымом. Хозяин вызвал спасателей. Домочадцы не пострадали, а вот жилью причинен значительный материальный ущерб: повреждено имущество, закопчены стены, потолок и перекрытие.

Пример: 2 декабря около 10 часов вечера спасатели выезжали на ликвидацию возгорания стиральной машины, произошедшего в однокомнатной квартире девятого этажного жилого дома по ул. Габровской в Могилеве. До прибытия подразделений МЧС соседи самостоятельно ликвидировали горение, не дав огню причинить вред 78-летней хозяйке квартиры, которая, являясь инвалидом, не может передвигаться самостоятельно. В результате пожара в ванной комнате повреждена стиральная машина, закопчены стены и имущество в ванной.

Во избежание пожаров:

1. Приучите себя, уходя из дома или укладываясь спать, выключать электроприборы из сети.
2. Перегружать электросеть – не лучшее решение: чем меньше электроприборов работает одновременно, тем безопаснее.
3. Не пользуйтесь самодельными удлинителями и электроприборами.
4. Не применяйте для защиты электросетей и электрооборудования вместо автоматических предохранителей и калиброванных плавких вставок защиту не заводского (кустарного) изготовления (скрутки проволоки, «жучки» и др.).
5. Техника не служит веками. По истечению срока эксплуатации, указанной в инструкции, электроприборы из домашних помощников превращаются в потенциальные источники опасности.