Причина пожара – неисправная электропроводка!

 На территории города Козьмодемьянска с начала 2019 года зарегистрировано 5 пожаров. По причине неисправной электропроводки и бытовых электроприборов произошло 2 пожара, все в жилье. Общий материальный ущерб составил около 10 тысяч рублей.

Вечером 04.02.2019 года в городе Козьмодемьянске причиной пожара явилось короткое замыкание в электрощитовой подъезда № 46 по улице Промышленная и жильцы остались без света. Причиной короткого замыкания в электрощитовой явилась включенная в одной из квартир вода.

 По данным ОНД Горномарийского района причиной пожара явилось короткое замыкание электропроводов в электрощитовой. Причиной короткого замыкания явилась оставленная включенная вода. Дом был обесточен от электричества на некоторое время.

При эксплуатации действующих электроустановок запрещается:

- эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляции.

- пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями.

- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками.

- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов.

- отверстия в местах пересечения электрических проводов и кабелей с противопожарными преградами в зданиях и сооружениях должны быть заделаны огнестойким материалом до включения электросети под напряжение.

Наиболее опасным проявлением электрического тока является короткое замыкание, которое возникает при соединении через малое сопротивление двух или более разноименных проводников, находящихся под напряжением. Нарушение целостности изоляции, попадание на неизолированные провода токопроводящих предметов, воздействие на изоляцию химически активных веществ и влаги, неправильный монтаж электрических сетей, допущение прокладки и эксплуатации воздушных линий электропередачи (в том числе временных и проложенных кабелем) над горючими кровлями, навесами, а также открытыми складами (штабелями, скирдами и т. д.) горючих веществ, материалов и изделий могут привести к возникновения пожара.

Чтобы избежать пожаров в жилых домах, нужно постоянно соблюдать правила пожарной безопасности. Поэтому еще и еще раз напоминаем, что в любом случае, как бы вы не были заняты, как бы не спешили, не забывайте лишний раз проверить себя, убедитесь перед уходом из дома – выключили ли Вы телевизор, электронагревательные и бытовые приборы. Только аккуратность, осторожность помогут избежать неприятностей. Будьте осторожны с огнём! При пожаре звоните по телефонам 01, 101.

По данным ОНД и ПР, ОГПС-4

О. Смирнов;

В. Петряков