

## Электрическая проводка — причина пожаров!

**«Вор оставляет хотя бы стены, а огонь ничего!»**  
*народная пословица*

Пожар — это страшное зрелище, которое не оставляет равнодушным никого! Сотрудники надзорной деятельности не перестают напоминать, что главный виновник пожара — человек. Специально или косвенно, но все равно без его участия пожары происходят крайне редко!

Люди привыкли к комфорту — им приятно находиться в красивых местах, делать современный ремонт в жилье и окружать себя дорогой мебелью, но мало кто задумывается о том, что прежде чем сделать внешний вид привлекательным нужно проверить и привести в порядок то, что не видно друзьям, соседям и им самим — электрическую проводку.

Мы живем в век цифровых технологий и повсюду нас окружают электрические приборы, компьютеры и всевозможные гаджеты. Мы постоянно наполняем свою жизнь удобными умными устройствами и крайне редко задумываемся о том, какую нагрузку они в себе несут. В своей практике пожарные часто сталкиваются с тем, что причиной возникновения пожара явилось короткое замыкание электрической проводки. Печально смотреть на людей, которые потеряли в пожаре, в буквальном смысле, все. В такой ситуации единственным утешением остаются только слова: «Слава Богу все остались живы!», что тоже бывает не всегда!

Причиной возникновения короткого замыкания является нарушение изоляции в электропроводах и кабелях, вызываемое перенапряжениями, старением изоляции, скруткой и механическими повреждениями. Опасность короткого замыкания заключается в увеличении в сотни тысяч ампер силы тока, что приводит к выделению в самый незначительный промежуток времени большого количества тепла в проводниках - именно это и вызывает резкое повышение температуры и воспламенение изоляции, а также сгораемых материалов, находящихся рядом. Самое печальное, что пострадавшие, чаще всего, сами указывают на данную причину, которая и привела к беде. Согласитесь, горько и обидно от того, что сами понимали, предвидели последствия, но постоянно откладывали замену и ремонт электрической проводки «на потом», говоря, что «это не первая необходимость», «пока нет лишних финансов» или «кто там видит какие провода в нашей стене спрятаны?».

Но если к жилым помещениям люди относятся более — менее серьезно, то вот об электрической проводке в надворных постройках забывают в момент ввода в эксплуатацию этих самых построек. Вы только задумайтесь, о том, что из 22 пожаров, произошедших в прошлом году в жилом секторе 7 произошли по причине неисправного электрооборудования! И половина от этого количества в банях!

**ПОМНИТЕ!** Пожар легче предупредить, чем потушить! Будьте бдительны и просто задумайтесь перед покупкой очередного бытового прибора над тем, сможет ли ваша электрическая проводка выдержать еще одну нагрузку? Возможно, стоит отложить это приобретение, привести в порядок свое жилье, обеспечив тем самым безопасность себе и своим близким, при этом еще и сохранив все, что было нажито за долгие годы! А вот в случае возникновения пожара немедленно сообщите об этом в пожарную охрану, набрав короткий номер — 101 или 112!

ОНД и ПР Камбарского района  
26.08.2024г.