

Нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – одна из основных причин пожаров!

Температура воздуха постепенно снижается, однако отопительный сезон начался не везде. В связи с этим жители стараются самостоятельно обогреть помещения, в том числе, с помощью различных электронагревательных приборов. Важным условием предупреждения пожаров, количество которых традиционно возрастает с наступлением холодов, является строгое соблюдение правил пожарной безопасности при эксплуатации электрического оборудования, за состоянием которых необходимо следить.

Неисправности в электросистемах, как правило, возникают по причине перегрузки электропроводов, их старости, чрезмерной эксплуатации (т.е. при использовании отопительных или других электроприборов), использования повреждённых или временных проводов, использования предохранителей, отремонтированных в домашних условиях, а также включённых в сеть и надолго оставленных без присмотра электроприборов.

Чтобы предотвратить пожары, связанные с неисправностью электропроводки, выполняйте элементарные правила безопасности, а именно:

- регулярно проверяйте исправность электросистемы и её проводов;
- не перегружайте электросистему;
- при установке бытовой техники следите за тем, чтобы она соответствовала по мощности используемой сети;
- сразу же заменяйте поврежденные и временные провода;
- не размещайте электрические обогреватели вблизи от горючих материалов и не сушите на них одежду;
- после использования электроприборов, а также уезжая с дачи или уходя, даже ненадолго, из дома, вытаскивайте штепсели из розетки.

В случае возникновения пожара, необходимо вызвать пожарную охрану по телефонам: «01», «101» или «112»!

*ОНДПР Петродворцового района
УНДПР ГУ МЧС России по Санкт-Петербургу*



Отопительный сезон

Часто можно услышать, что пожар – это случайность, от которой никто не застрахован, но это не так. В большинстве случаев, **ПОЖАР** – результат беспечности и небрежного отношения людей к соблюдению правил пожарной безопасности. С наступлением холодов начинается активное использование населением электротехнических и теплогенерирующих устройств. Они же, при неправильной эксплуатации, зачастую являются причиной пожаров.

Правила пожарной безопасности

при эксплуатации электрооборудования

при печном отоплении

Запрещается:

- использовать электроприборы в условиях, не соответствующих требованиям инструкции по эксплуатации или электроприборы, имеющие неисправности;
- использовать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией, устанавливать самодельные вставки;
- использовать поврежденные выключатели, розетки, патроны и т.д.;
- окрашивать краской или заклеивать обоями открытую электропроводку;
- прокладка электропроводки по нагревающимся поверхностям (печи, дымоходы, батареи отопления и т.д.);
- включать несколько электрических приборов большой мощности в одну розетку во избежание перегрузок;
- включенные электронагревательные приборы должны быть установлены на негорючие теплоизоляционные подставки.

Перед началом отопительного сезона:

- печи, котельные, другие отопительные приборы и системы должны быть проверены и отремонтированы. Неисправные печи и другие отопительные приборы к эксплуатации не допускаются;
- отопительные приборы должны иметь противопожарные разделки от горючих конструкций и предтопочный лист без прогаров и повреждений размером минимум 0,5x0,7 м.

Запрещается:

- оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям;
- располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
- применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ;
- топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива.

Действия в случае возникновения пожара

При возникновении пожара немедленно сообщите об этом в пожарную охрану по телефону:

01/101/112

Сообщая дежурному о пожаре, необходимо указать следующие сведения:

- назвать точный адрес (населенный пункт, название улицы, номер дома, квартиры);
- кратко и четко описать, что горит (квартира, чердак, подвал, индивидуальный жилой дом или иное);
- сообщить, есть ли угроза жизни людей, животных, а также соседним зданиям и строениям;
- назвать фамилию, имя, отчество и номер телефона заявителя.



Главное управление МЧС России по г. Санкт-Петербургу

