

БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ПОЖАРОВ ПРОИСХОДИТ ИЗ-ЗА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ОБОГРЕВАТЕЛЕЙ



Как известно, количество бытовых пожаров увеличивается в несколько раз с наступлением холодов. Дело в том, что многие забывают о мерах безопасности при обращении с обогревательными приборами. Сотрудники управления по Приморскому району ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу проводят большую работу по предупреждению жителей района в рамках профилактики бытовых пожаров. Напоминаем жителям района, что знание этих простых правил позволит обезопасить себя и свою семью, а также сохранить имущество. При эксплуатации электрических нагревательных приборов необходимо:

- внимательно изучить инструкцию по эксплуатации электроприбора и строго соблюдать впоследствии её. Важно помнить, что у каждого прибора есть свой срок эксплуатации, который в среднем составляет около 10 лет. Использование его свыше установленного срока может привести к трагическим последствиям;
- систематически проводить проверку исправности электропроводки, розеток, щитков и штепсельных вилок обогревателя;
- следить за состоянием обогревательного прибора: вовремя ремонтировать и заменять детали, если они вышли из строя. Менять предохранители, разболтавшиеся или деформированные штекеры;
- использовать приборы, изготовленные только промышленным способом, ни при каких обстоятельствах не использовать поврежденные или самодельные электрообогреватели;
- следует избегать перегрузки электросети, не включать несколько мощных потребителей энергии в одну розетку;
- убедиться, что штекер вставлен в розетку плотно, иначе место подключения может перегреться и стать причиной пожара;
- не оставлять включенным электрообогреватели на ночь, не использовать их для сушки вещей;
- не позволять детям играть с такими устройствами;
- устанавливать электрообогреватель на безопасном расстоянии от занавесок, мебели, других горючих материалов
- ставить прибор следует на пол. В случае с конвекторами, их можно крепить на специальных подставках на небольшом расстоянии от пола;
- не использовать обогреватель в помещении с лакокрасочными материалами, растворителями и другими легковоспламеняющимися жидкостями. Также нельзя устанавливать электрообогреватель в

захламленных помещениях.

- регулярно очищать обогреватель от пыли — она тоже может воспламениться;

- не размещать сетевые провода обогревателя под ковры и другие покрытия;

- не ставить на провода никакие предметы мебели и т.д.. Не оставлять включенным уходя из дома.

При любых признаках неисправности (треск, запах, необычная температура (перегрев или не достаточный нагрев)), изменение цвета поверхности прибора, вилки или розетки (желтоватый или коричневый налет) – необходимо обесточить и показать специалисту в профессиональной Электра мастерской.

В случае возникновения пожара нужно немедленно сообщить о случившемся в пожарную охрану по телефону «01» или «112».