

## О мерах безопасности с обогревательными приборами

Ежегодно, с наступлением холодов, большинство домовладельцев для поддержания тепла в своем жилье и сохранения домашнего уюта активно используют электронагревательные приборы. И нередко оставленные без присмотра или неисправные электрообогреватели могут стать причиной трагедии.



Для предупреждения несчастных случаев Управление по ЮЗАО ГУ МЧС России по г. Москве напоминает о мерах безопасности при обращении с обогревательными приборами. Необходимо внимательно изучить инструкцию по эксплуатации электроприбора и не нарушать требований, изложенных в ней. У каждого прибора есть свой срок эксплуатации, который в среднем составляет около 10 лет.

Кроме того, необходимо:

- Систематически проводить проверку исправности электропроводки, розеток, щитков и штепсельных вилок обогревателя;
- Использовать приборы, изготовленные только промышленным способом, ни при каких обстоятельствах не использовать поврежденные, самодельные или «кустарные» электрообогреватели;
- Следить за состоянием обогревательного прибора, вовремя ремонтировать и заменять детали, если они вышли из строя, менять предохранители, разболтавшиеся или деформированные штекеры;
- Убедиться, что штекер вставлен в розетку плотно, иначе обогреватель может перегреться и стать причиной пожара;
- Избегать перегрузки на электросеть, в случае включения сразу нескольких мощных потребителей энергии;
- Не позволять детям играть с такими устройствами;

- Не оставлять включенным электрообогреватели на ночь, не использовать их для сушки вещей;
- Устанавливать электрообогреватель на безопасном расстоянии от занавесок или мебели; ставить прибор следует на пол, конвекторы можно крепить на специальных подставках на небольшом расстоянии от пола;
- Не использовать обогреватель в помещении с лакокрасочными материалами, растворителями и другими воспламеняющимися жидкостями, нельзя устанавливать электрообогреватель в захламленных и замусоренных помещениях;
- Регулярно очищать обогреватель от пыли – она тоже может воспламениться;
- Не размещать сетевые провода обогревателя под ковры и другие покрытия;
- Не ставить на провода тяжелые предметы, иначе обогреватель может перегреться и стать причиной пожара;
- Пользоваться только сертифицированными электроприборами;
- Ремонт и обслуживание поручать только опытным специалистам.

**Также следует помнить, что из всех типов обогревательных приборов особую опасность представляют обогреватели с открытой спиралью. При пользовании ими надо быть крайне осторожными!**

Соблюдение этих не хитрых правил поможет вам избежать крупных неприятностей!