

«Правила пожарной безопасности при эксплуатации отопительных приборов».

Зимний период времени у многих жителей связан с проблемой обогрева своего жилища, и для его решения используются различные способы, и подчас, не безопасные. Сознательные граждане приобретают удобные электрообогреватели заводского изготовления, другие пытаются создать их подобие из старых металлических спиралей и проводов, используют отопительные печи, находящиеся в неисправном состоянии, либо допускают ее перекал. Все это создает тепло и уют, но и увеличивает риск возникновения пожаров.

Основными причинами их возникновения в зимний период времени являются: неосторожное обращение с огнем в состоянии алкогольного опьянения, нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования и электротрбытовых приборов, нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печей.

При пользовании печным отоплением:

- не допускайте перекала печи, производите топку печи 2-3 раза в день по 1,5 часа, прекращайте топить печь за 2 часа до сна; дымоходы должны быть оштукатурены и побелены, обязательно следует провести их очистку от мусора, паутины и наслоений сажи;
- не оставляйте без присмотра топящиеся печи, а также не поручайте надзор за ними малолетним детям, не располагайте топливо и другие легковоспламеняющиеся и горючие вещества и материалы на предтопочном листе. Размер его должен составлять не менее 50*70 см;
- не применяйте для розжига печи бензин, керосин, дизельное топливо и другие легковоспламеняющиеся горючие жидкости;
- не используйте вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов.

Особое внимание необходимо уделять электронагревательным приборам.

В целях предупреждения подобных пожаров гражданам следует помнить, что все применяемые в быту электроприборы требуют к себе постоянного внимания. Для этого необходимо следовать следующим правилам:

- не используйте неисправные электрообогревательные приборы и приборы кустарного изготовления. Они должны быть только заводского изготовления и в исправном состоянии;
- не допускайте перегрузки электросети одновременным включением в нее нескольких потребителей тока большой мощности, не используйте ветхую или неисправную электропроводку;
- при покупке электрообогревателя убедитесь, что он оборудован системой аварийного отключения;
- при включении электрообогревателя в сеть по возможности не используйте удлинитель или убедитесь, что мощность удлинителя не меньше мощности электрообогревательного прибора;