

## Пожарная безопасность в период отопительного сезона

Нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления — неизменная причина пожаров в период отопительного сезона. При правильной эксплуатации печи трагедии можно избежать. В домах с печным отоплением и банях около 50% всех пожаров происходит из-за неисправного состояния печей, труб и небрежной топки. Чтобы избежать беды, необходимо выполнять элементарные правила пожарной безопасности.

- **ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ** запрещено пользоваться электропроводкой с поврежденной изоляцией.
- **НЕ УСТАНОВЛИВАЙТЕ** электронагревательные приборы вблизи сгораемых предметов.
- **НЕ ЗАБЫВАЙТЕ**, уходя из дома, выключать все электронагревательные приборы.
- **НЕ ПРИМЕНЯЙТЕ** для розжига печей бензин, керосин, и другие легковоспламеняющиеся жидкости.
- **СЛЕДИТЕ** за расстоянием от топочного отверстия печи до мебели, постелей и других сгораемых приборов было не менее одного метра.
- **НЕ ЗАБЫВАЙТЕ** очищать от сажи дымоходы перед началом отопительного сезона и через каждые три месяца в течение всего отопительного сезона.
- **НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ** печами, имеющими трещины, неисправные дверцы, недостаточные разделки от дымоходов до деревянных конструкций стен, перегородок перекрытий.
- **НЕ ЗАБЫВАЙТЕ:** для отвода дыма следует применять строго вертикальные дымовые трубы без уступов.
- **ПОЗАБОТЬТЕСЬ** о том, чтобы перед топочными дверками печи был расположен предтопочный лист (размером не менее 70x50 см).
- **НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ** без присмотра топящиеся печи, зажженные керосинки, керогазы, примусы, включенные электронагревательные и газовые приборы.
- **НЕ ДОПУСКАЙТЕ** одновременного включения в электросеть нескольких мощных потребителей электроэнергии (электроплита, электрокамин, чайник и др.), вызывающих перегрузку электросети.
- **СЕРЬЕЗНУЮ ОПАСНОСТЬ** представляет использование нестандартных самодельных отопительных приборов.
- **СЛЕДИТЕ** за исправностью всех электробытовых приборов.
- **НЕДОПУСТИМО** оставлять включенными газовые приборы без присмотра. Над газовой плитой нельзя сушить белье.
- **НЕЛЬЗЯ:** при наличии запаха газа в помещении включать электроосвещение, зажигать спички, курить, применять открытый огонь. В этом случае необходимо немедленно вызвать аварийную службу газа и до ее прибытия тщательно проветрить помещения.
- Открывая кран газопровода, следует проверить, закрыты ли краны у газовых приборов. Перед тем, как зажечь газовую горелку, нужно зажечь спичку, а затем открывать кран горелки.
- **НЕ ДОПУСКАЙТЕ** отогревание замерзших труб паяльной лампой или факелом.
- Не оставляйте детей дома одних, когда горит газовая плита, топится камин, печь или включены электроприборы.
- **В СЛУЧАЕ ПОЖАРА ИЛИ ПОЯВЛЕНИЯ ДЫМА НЕМЕДЛЕННО СООБЩИТЕ В ПОЖАРНУЮ ОХРАНУ, УКАЗАВ ТОЧНЫЙ АДРЕС.**
- До прибытия пожарной охраны примите меры к эвакуации людей и имущества; приступите к тушению имеющимися средствами (водой, песком, огнетушителем, одеялом или другой плотной тканью).
- В случае загорания изоляции электропроводов необходимо сначала отключить сеть, а затем приступить к тушению.
- Керосин, бензин и другие легковоспламеняющиеся жидкости тушить водой нельзя: они легче воды и, всплывая на поверхность, будут продолжать гореть. При горении этих жидкостей для тушения можно использовать одеяло, плотную ткань или песок.
- При задымлении здания необходимо: плотно закрыть дверь квартиры и, в случае поступления дыма через неплотности, выйти на балкон, лоджию, а при их отсутствии – эвакуироваться из дома по незадымляемой лестничной клетке.

- **ПОМНИТЕ!** Безусловное выполнение противопожарных мероприятий исключит опасность пожара в вашем доме.

В период отопительного сезона причиной возгораний являются грубые нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации отопительных систем и установок, а в особенности печного отопления, которое зачастую эксплуатируется с трещинами в дымоходах, без разделок до сгораемых конструкций стен, перегородок и перекрытий, а также без предтопочных листов. Оставленные над печами для просушки домашние вещи и другие сгораемые материалы также приводят к огненным трагедиям. Немало пожаров происходит из-за нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации электроприборов, неисправного электрооборудования, самодельных электроустановок и перегрузки электросети. Самый распространенный электрический виновник – электрообогреватель: выгорит всего несколько метров в помещении, а последствия самые страшные – гибель людей.

Соблюдение самых простых правил пожарной безопасности может спасти вам жизнь и предупредить пожар.

Крайне рискованно оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям; располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе; топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива.

### **Следует не забывать также и некоторые правила эксплуатации бытовых электрических приборов и установок.**

- опасно эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- прокладывать электропровода по горючим основаниям;
- пользоваться поврежденными розетками, другими электроустановочными изделиями;
- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами;
- пользоваться электронагревательными приборами без подставок из негорючих материалов;
- применять нестандартные электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания; оставлять без присмотра включенные в сеть электрические бытовые приборы.

### **Соблюдайте правила пожарной безопасности!**

**В случае возникновения пожара немедленно звоните в МЧС России по телефону «101», «112»**

Начальник ОНД по Раздольненскому району  
УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Крым  
Драбанюк П.Н.