**Пик "печных" пожаров приходится именно на отопительный сезон, на период холодов.**

Квартиросъемщики и домовладельцы за летний период теряют навыки в обращении с отопительными приборами, забывают о мерах предосторожности. Да и само печное оборудование со временем приходит в негодность.  
Основные причины "печных" пожаров:  
Во-первых, нарушение правил устройства печи:  
недостаточные разделки дымовых труб в местах их прохождения через деревянные перекрытия, а также малые отступки - расстояния между стенками печи и деревянными конструкциями перегородок и стен дома; отсутствие предтопочного листа. Под печь возводится самостоятельный фундамент.  
Во-вторых, нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печи:  
розжиг печи бензином, керосином и другими легковоспламеняющимися жидкостями; использование дров, длина которых превышает размеры топливника; перекаливание печей; оставленные открытыми дверки; сушка одежды или других предметов вблизи очага.  
Рекомендации по монтажу и эксплуатации печного отопления:  
Необходимо помнить, что в печи ценится, не только хорошая тяга, теплоотдача, экономичность и эстетические качества, но и безопасность.  
Неправильно сложенная печь может стать причиной пожара в доме. Чтобы этого не случилось, не поручайте кладку печи лицам, не знакомым с правилами пожарной безопасности при устройстве печного отопления.  
Перед началом отопительного сезона печи необходимо проверить и отремонтировать, дымоходы следует очистить от сажи и побелить. Неисправные печи, камины и дымоходы не должны допускаться к эксплуатации.   
Печь обязательно должна быть белой это позволит своевременно обнаруживать неисправности, трещины в печи которые могут привести к пожару, так как на белом фоне хорошо заметен чёрный след от дыма.   
Для отвода дыма следует применять вертикальные дымовые трубы без уступов. В местах пересечения дымовых труб со сгораемыми конструкциями расстояние от внутренней поверхности дымовых каналов до этих конструкций должно быть не менее 38 см.  
Для защиты сгораемого и трудносгораемого пола перед топкой печи следует предусмотреть металлический лист размером 70х50 см. Под каркасными печами и кухонными плитами на ножках полы необходимо защитить кровельной сталью по асбестовому картону толщиной 10 мм. Высота металлических ножек у печей должна быть не менее 100 мм.  
В садовых домиках допускается эксплуатация печей только на твёрдом топливе.  
При эксплуатации печного отопления запрещается:  
- Оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать детям надзор за ними.  
- Располагать топливо и 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.  
- Производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий.  
- Перекаливать печи.  
- Устанавливать металлические печи, не отвечающие требованиям пожарной безопасности, стандартам и техническим условиям. При установке временных металлических и других печей заводского изготовления должны выполняться указания (инструкции) предприятий-изготовителей, а также требования норм проектирования, предъявляемые к системам отопления.  
Правила поведения при пожаре:  
- при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запаха гари, повышенной температуры) незамедлительно сообщить по телефону 01 или 112;  
- при этом назвать адрес объекта, место возникновения пожара и сообщить свою фамилию;  
- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;  
- до прибытия пожарного подразделения использовать в тушение пожара имеющиеся первичные средства пожаротушения (вода, песок, снег, огнетушители, тканевые материалы, смоченные водой);   
- удалите за пределы опасной зоны людей пожилого возраста, детей, инвалидов и больных.