

"О повышении мер пожарной безопасности при понижении температуры воздуха"

В связи с понижением температуры в ночное и дневное время ФГКУ «1 ОФПС по Владимирской области» обращает внимание граждан на усиление мер пожарной безопасности в жилом секторе.

Ежегодно в период понижения температуры воздуха фиксируется значительное увеличение количества пожаров, связанных с ненормированным использованием электроприборов и печного оборудования, поэтому следует помнить о правилах пожарной безопасности при эксплуатации печного оборудования в жилых помещениях и порядке эксплуатации электрооборудования в целях предотвращения возникновения пожароопасных ситуаций.

Анализ возникающих пожаров от печного отопления показывает, что наибольшее число происходит от недостаточных разделок (вертикальных, горизонтальных, от пола до топливника и т. п.).

Причинами пожаров и загораний являются также неисправное состояние дымоходов (особенно наличие в них трещин), кладки печи, топливника и образования трещин в плите печи.

Нарушение установленного режима топки печи и сжигание большого количества топлива также могут привести к пожару. В данном случае кладка и разделка настолько перегреваются, что это может явиться причиной загорания примыкающих к ним деревянных конструкций здания и находящихся рядом сгораемых предметов. Неосторожное обращение с огнем, сушка дров, сгораемых материалов и нарушение других правил пожарной безопасности при эксплуатации печей также приводят к возникновению пожаров и загораний.

При эксплуатации печей:

1. Не допускайте эксплуатацию печей с наличием в них трещин и разрушений.
2. У топочного отверстия печи к полу должен быть прибит металлический лист размером не менее 50х70 сантиметров.
3. Дымоходы печей в местах прохождения через сгораемые перекрытия должны иметь разделку (кирпичную кладку) не менее 38 сантиметров.
4. Очистка дымоходов и печей от сажи должна производиться перед началом отопительного сезона и не реже одного раза в три месяца.
5. Не складывайте и не ставьте около печей различные горючие материалы, а также не сушите дрова на плитках и печах.
6. Не растапливайте печи керосином, бензином и другими легковоспламеняющимися жидкостями.
7. Не высыпайте не затушенную золу вблизи сгораемых строений.
8. Не оставляйте без присмотра топящиеся печи.

Безопасное использование электрооборудования

Если при включении электроприбора в комнате становится чуть темнее – это признак того, что ваша электрическая сеть перегружена. Частое перегорание предохранителей может говорить о перегрузках в сети. В этом случае необходимо вызвать специалиста-электрика.

При использовании нагревательных приборов несколько советов предосторожности:

- при включении обогревателей нельзя пользоваться удлинителями, убедитесь, что шнур в исправном состоянии. Если провод или штепсель нагреваются во время работы – немедленно отключите обогреватель и отсоедините от розетки.
- обогреватель должен стоять на несгораемой подставке, ни в коем случае не оставляйте включенным обогреватель без присмотра, тем более на всю ночь.
- часто пожары возникают из-за использования самодельных обогревательных приборов, особенно большой мощности, на которую обычно не рассчитана электросеть дома. Не используйте самодельные электрообогреватели.
- соблюдайте меры предосторожности, чтобы обезопасить своих близких от пожаров.

Действия в случае пожара:

1. Сообщите о пожаре по телефону 01 или 112 (для сотовых телефонов). При сообщении точно укажите адрес пожара, свою фамилию и телефон.
2. Примите меры по спасению людей и имущества.
3. По возможности, до прибытия пожарной охраны организуйте тушение пожара подручными средствами.
4. Организуйте встречу пожарной охраны.

Берегите себя и своих близких!