**Меры пожарной безопасности при понижении температуры воздуха**



 В связи с понижением температуры воздуха в ночное и дневное время ОПС № 13 ПЧ № 146 п. Шумский обращает внимание граждан на усиление мер пожарной безопасности в жилом секторе.

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

Нарушение установленного режима топки печи и сжигание большого количества топлива 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 плитах и печах.

6. Не растапливайте печи керосином, бензином и другими легковоспламеняющимися жидкостями.

7. Не высыпайте незатушенную золу вблизи сгораемых строений.

8. Не оставляйте без присмотра топящиеся печи.

**При эксплуатации 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 электрика.

При использовании нагревательных приборов учитывайте следующие советы предосторожности:

- 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 101 . При сообщении точно укажите адрес пожара, свою фамилию и телефон.

2. Организуйте встречу пожарной охраны.