**ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД**

   В зимний период угроза возникновения пожаров увеличивается за счет повышенного использования электрических обогревательных приборов и отопительных печей. В этот сезон необходимо с особой внимательностью относиться к соблюдению правил пожарной безопасности. Пожары могут лишить человека не только крова и имущества, но и жизни в целом.

***Пожарная безопасность при печном отоплении***

   Зима – это не только период снега, морозов и праздников, но и время, когда стоит обратить пристальное внимание на безопасность и предупреждение от пожаров. Каждый год сохраняется опасность возгорания домов в частном секторе. Одна из распространенных причин возникновения пожаров в зимний период - это нарушение эксплуатации печного отопления. Печное отопление по-прежнему используется в жилых домах и банях и вместе с тем является пожароопасным. Самой частой причиной возгорания при использовании печного отопления является неправильное устройство печи или дымохода, а также неправильное или небезопасное их использование.   
   Каждый житель дома с печным отоплением должен помнить, что это не просто очаг дарящий тепло, но и возможный источник пожара. Угроза возгорания возрастает, когда за печью перестают следить.

   Пожары от печного отопления делятся на две категории. Первая – это нарушение правил устройства печи. Сюда же относят отсутствие предтопочного листа, которое приводит к высыпанию углей и дальнейшему возгоранию. Вторая – это нарушение правил пожарной безопасности (розжиг бензином, использование слишком длинных дров, перекаливание печи).

При использовании печного отопления запрещается:  
1. Оставлять печи без присмотра или доверять этот процесс детям.  
2. Располагать топливо или другие элементы для розжига вблизи с предтопочным листом.  
3. Строго запрещено топить углем, коксом, газом печи, не предназначенные для этих видов сгораемого топлива.  
5. Допускать перекаливание печи.  
6. Устанавливать печи, которые не соответствуют требованиям пожарной безопасности.

### Пожарная безопасность при эксплуатации электронагревательных приборов

   Кроме стандартного и печного отопления для обогрева используются также электронагреватели. Чаще всего возгорания от электроотопительных приборов происходят из-за халатности самих пользователей. Последствия могут быть самыми разными: от поломки самого прибора до масштабного пожара во всей квартире.

   Чтобы не возникло пожарной ситуации, нужно помнить:  
1. Нельзя оставлять включенные электронагревательные приборы без присмотра.

2. Нельзя включать прибор в испорченную розетку или использовать испорченный обогреватель.  
3. Ремонт неисправного оборудования необходимо доверять только квалифицированным мастерам.  
4. Не стоит включать электрические приборы рядом с источниками воды.

В случае возникновения пожара немедленно сообщите об этом по телефону 01 или 112.