**Основные причины возникновения пожара в жилых домах.**

1. Короткое замыкание электрической проводки.
2. Нарушение эксплуатации при топке печей.
3. Неосторожное обращение с огнем.

**Что нужно делать, чтобы избежать пожара, уменьшить тяжесть его последствий.**

**I. Следите за состоянием электропроводки и электроприборов.**

* систематически проверяйте состояние предохранителей (электросчетчика) при выходе их из строя, заменяйте только калиброванными плавкими вставками и тех номиналов которые указаны на счетчике.
* не допускайте перегрузок электросети, включая электроприборы большой мощности или подключая к одной розетке несколько электроприборов ( средняя мощность токоведущей части проводки в жилых домах составляет от 500 – 1000 Вт.) В паспорте каждого электроприбора указана потребляемая мощность. При включении их в одну розетку потребляемые мощности приборов складываются. Общая потребляемая мощность электроприборов не должна превышать 1000 Вт.
* не используйте самодельных (кустарных) электроприборов (обогревателей)
* не допускайте скрутки электроприборов, особенно выполненных из разных металлов (медь + алюминий).
* не закрывайте электропроводку обоями, коврами.
* проверяйте сопротивление изоляции токоведущих частей не реже 1 раза в 3 года. (с помощью электрика)
* не пользуйтесь поврежденными розетками.
* не допускайте эксплуатацию электропровода и кабеля с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией.
* в местах пересечения электрических проводов и кабелей должны быть заделаны огнестойкими материалами до включения электросети под напряжением.

**Если вы не уверены в исправности электрооборудования, электропроводки вызовите электрика.**

**II. Порядок эксплуатации отопительных печей**

Перед началом отопительного сезона печи должны быть проверены и отремонтированы;

* высота дымовых труб должна быть выше конька кровли не менее чем на 0,5 метра и выше кровли более высоких пристроенных сооружений;
* разделка дымовой трубы в месте примыкания к горючим конструкциям должна быть не менее 0,5 метров, а отступ от кирпичной печи до деревянных конструкций не менее 0,32 метра;
* своевременно очищайте дымоходы и печи от сажи перед началом, а также в течение всего отопительного сезона не реже одного раза в 3 месяца;
* необходимо оборудовать трубу искрогасителем;
* своевременно устраняйте трещины в кладке печей и дымоходов;
* проверяйте состояние предтопочного листа (прибейте металлический лист размером не менее 0,5 х 0,7 метра);
* побелите на чердаках дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы;
* высыпайте золу и шлак в отведенное безопасное место и проливайте водой.

**При эксплуатации печного отопления запрещается:**

* оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям;
* располагать топливо, 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;
* перекаливать печи.

**III. Меры предосторожности при обращении с огнем:**

* не курите в постели, в сарае, на чердаке, гараже;
* тщательно тушите сигареты, не бросайте их непотушенными;
* не пользуйтесь открытыми источниками огня после употребления спиртных напитков;
* не сжигайте мусор рядом с постройками, а при сухой и ветреной погоде вообще воздержитесь от разведения костров, топки печей, проведение пожароопасных работ;
* не пользуйтесь на чердаках жилых и хозяйственных построек керосиновыми лампами, свечами, спичками;
* не оставляйте детей одних и не позволяйте им играть со спичками, зажигалками и т.п.

**IV. Действия населения при пожаре:**

* сообщить о пожаре по телефону «01» (если отсутствует телефон, выйти из дома и криками «Пожар» привлечь внимание прохожих);
* отключить электроэнергию (газ);
* если возгорание небольшое и нет угрозы вашей безопасности, попытайтесь самостоятельно его потушить. Желательно в каждом жилом доме иметь огнетушитель (порошковый ил и углекислотный);
* если пламя не удалось погасить моментально, сразу покиньте помещение. Закройте дверь (летом окна), предупредите соседей о пожаре;
* если невозможно выйти из помещения из-за огня или дыма, то необходимо по возможности намочить одежду или накрыться влажным материалом (одеяло, простынь и т.п.);
* если пути эвакуации перекрыты огнем, то необходимо эвакуироваться через окна (не выше 1-го этажа).