**СЕЛЬСКОМУ ЖИТЕЛЮ**

**ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ПОЖАРА В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ**

**Основные причины**

**возникновения пожаров**

Основные причины возникновения пожара в жилых домах сельских районов:

1. Короткое замыкание электрической проводки.

2. Нарушение эксплуатации при топке печей.

3. Неосторожное обращение с огнём.

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

***1. Следите за состоянием электропроводки и электроприборов:***

систематически проверяйте состояние предохранителей (электросчётчика) при выходе их из строя, заменяйте только калиброванными плавкими вставками и тех номиналов, которые указаны на счётчике;

не допускайте перегрузок электросети, включая электроприборы большой мощности или подключая к одной розетке несколько электроприборов (средняя мощность токоведущей части проводки в жилых домах составляет 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 повреждёнными розетками;

не допускайте эксплуатацию электропровода и кабеля с повреждённой или потерявшей защитные свойства изоляцией;

места пересечения электрических проводов и кабелей должны быть заделаны огнестойкими материалами до включения электросети под напряжение.

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

***2. 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 м и выше кровли более высоких пристроенных сооружений;



разделка дымовой трубы в месте примыкания к горючим конструкциям должна быть не менее 0,5 м, а отступ от кирпичной печи до деревянных конструкций не менее 0,32 м;

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 Ч ).? м);

побелите на чердаках дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы;

высыпайте золу и шлак в отведённое 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 грючие вещества и материалы на предтопочном листе;

применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ;

топить углём, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;

перекаливать печи.

***3. Меры предосторожности при обращении с огнём:***

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, проведения 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 т.п.



***4. Действия населения при пожаре:***

сообщить о пожаре по телефону **112**(если отсутствует телефон, выйти из дома и криками «Пожар» привлечь внимание прохожих);

отключить электроэнергии (газ);

если возгорание небольшое и нет угрозы вашей безопасности, попытайтесь самостоятельно его потушить. Желательно в каждом жилом доме иметь огнетушитель (порошковый или 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 т п.п.);

если пути эвакуации перекрыты огнём, то необходимо эвакуироваться через окна (не выше 1-го этажа).



.2011



*«Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также от воздействия средств поражения является важнейшей задачей противодействия чрезвычайным ситуациям в мирное и военное время»*

*С. Шойгу*

