

Памятка родителям о мерах пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления

«Печные» пожары приходится именно на отопительный сезон, в осенне-зимний период. Нерадивые домовладельцы в обращении с отопительными приборами, забывают о мерах предосторожности. Да и само печное оборудование со временем приходит в негодность.

Основные причины «печных» пожаров

- недостаточная разделка дымовой трубы в местах ее прохождения через деревянные перекрытия, захламление чердачного помещения сгораемыми материалами вокруг печных труб, а также малые отступки — расстояния между стенками печи и деревянными конструкциями перегородок и стен дома;
- отсутствие предтопочного листа.

Рекомендации по монтажу и эксплуатации печного отопления

Необходимо помнить, что при печном отоплении ценится не только хорошая тяга, теплоотдача, экономичность и эстетические качества, но и безопасность. Неправильно сложенная печь может стать причиной пожара в доме. Чтобы этого не случилось, не поручайте кладку печи лицам, не знакомым с правилами пожарной безопасности при устройстве печного отопления.

Перед началом отопительного сезона печи необходимо проверить и отремонтировать, дымоходы следует очистить от сажи и побелить. Неисправные печи и дымоходы не должны эксплуатироваться.

Печь обязательно должна быть побеленной, что позволит своевременно обнаружить трещины, которые могут привести к пожару. На белом фоне печи хорошо заметен чёрный след от дыма.

В местах пересечения дымовых труб со сгораемыми конструкциями расстояние от внутренней поверхности дымовых каналов до этих конструкций должно быть не менее 50 см.

Для защиты сгораемого пола перед топкой печи следует установить металлический лист размером 70x50 см.

При эксплуатации печного отопления запрещается:

- Оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать детям надзор за ними;
- Располагать топливо и другие горючие вещества, материалы на предтопочном листе;
- Применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ;
- Использовать дрова, длина которых превышает размеры топливника;
- Оставлять открытыми дверки топливника;

- Перекаливать печи;
- Сушить одежду или другие предметы вблизи очага.
- Устанавливать металлические печи, не отвечающие требованиям пожарной безопасности, стандартам и техническим условиям.

Информация о пожарах, произошедших по причинам неправильного использования печей.

27 сентября 2020 года в д. Можары Шарыповского района в результате нарушения ППБ при эксплуатации печи погиб мужчина 1991 года рождения.

Мужчина, растапливая печь, решил применить жидкость для розжига мангала. Во время розжига произошел хлопок паров ЛВЖ, в результате чего мужчина получил многочисленные ожоги лица и тела. Был доставлен на скорой в Шарыповскую ЦРБ, где скончался.

01 октября 2020 года произошел пожар в п. Нижняя Пойма Канского района. Позже было установлено, что растопленная печь была не плотно закрыта, на предтопочном листе лежала тряпка, возгорание произошло от продуктов горения (горящий уголек). В доме находился ребенок 2009 года рождения, девочка увидела загоревшуюся тряпку, приняла решение вынести ее на улицу. Случайно задела горячей тряпкой висевшую рядом штору и штанину своих брюк. Вследствие чего получила ожог правой голени.

Правила поведения при пожаре

При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышенная температура) надо незамедлительно сообщить по телефону 101 в пожарную охрану (звонок бесплатный со всех телефонов), при этом назвать адрес объекта, место возникновения пожара и сообщить свою фамилию. В случае угрозы жизни людей необходимо немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства. До прибытия пожарного подразделения использовать для тушения пожара имеющиеся первичные средства пожаротушения (вода, песок, снег, огнетушители, тканевые материалы смоченные водой). Удалите за пределы опасной зоны людей пожилого возраста, детей, инвалидов и больных.

Топите печь безопасно!