# Эксплуатируем печи безопасно

**На улице сохраняются невысокие температуры, совсем немного и окончательно ляжет снег, поэтому граждане уже вовсю используют отопительные системы, среди которых - печь. Стоит напомнить, что данное нагревательное устройство - основной источник тепла в домах частного сектора. Неправильная эксплуатация печи может привести к трагичному исходу.**

Актуальность и важность соблюдения правил пожарной безопасности при эксплуатации печей, а также правильное устройство и исправность отопительных печей и дымоходов подтверждается многочисленными случаями пожаров, когда всего этого не придерживаются… Только за минувшие выходные, с 26 по 27 октября, пожарно-спасательными подразделениями края был потушен 31 пожар, 3 из которых, предположительно, произошли из-за нарушения вышеописанных правил. В общей сложности от огненной стихии пострадало 2 бани, одноэтажный дом и дровяник…

Главное управление МЧС России по Алтайскому краю напоминает о необходимости неукоснительного соблюдения мер безопасности при использовании обогревателей и печного отопления.

**Напоминаем следующие рекомендации по монтажу и эксплуатации печного отопления:**

Необходимо помнить, что в печи 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, камины и дымоходы не должны допускаться к эксплуатации.

Печь обязательно должна быть белой, это позволит своевременно обнаруживать неисправности, трещины в печи, которые могут привести к пожару, так как на белом фоне хорошо заметен черный след от дыма.

Для отвода дыма следует применять вертикальные дымовые трубы без уступов. В местах пересечения дымовых труб со сгораемыми конструкциями расстояние от внутренней поверхности дымовых каналов до этих конструкций должно быть не менее 38 см.

Для защиты сгораемого и трудносгораемого пола перед топкой печи следует предусмотреть металлический лист размером 70х50 см. Под каркасными печами и кухонными плитами на ножках полы необходимо защитить кровельной сталью по асбестовому картону толщиной 10 мм. Высота металлических ножек у печей должна быть не менее 100 мм.

В садовых домиках допускается эксплуатация печей только на твердом топливе.

**При эксплуатации печного отопления запрещается:**

- Оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать детям надзор за ними.

- Располагать топливо и 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.

- Производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий.

- Перекаливать печи.

- Устанавливать металлические печи, не отвечающие требованиям пожарной безопасности, стандартам и техническим условиям. При установке временных металлических и других печей заводского изготовления должны выполняться указания (инструкции) предприятий-изготовителей, а также требования норм проектирования, предъявляемые к системам отопления.

**В случае если не удалось избежать происшествия, и пожар все же произошел, незамедлительно сообщите об этом на номер 112 или 101.**

ТО НДиПР №5 УНДиПР, 79 ПСЧ ГУ МЧС России по Алтайскому краю