

С 01 января 2025 года по 03 февраля 2025 года на территории Казачинско-Ленского района Иркутской области произошло 5 пожаров, за аналогичный период прошлого года произошло 3 пожара.

С 01 января 2025 года по 03 февраля 2025 года на территории Иркутской области произошло 388 пожаров, погибло 23 человека, в том числе 2 ребенка, травмировано 22 человека, в том числе 6 детей.

Статистика показывает, что наибольшее количество пожаров происходит в жилом секторе. Под понятием «жилой сектор» понимается совокупность объектов жилищного фонда, жилых зданий, домовладений, иных зданий жилого назначения, предназначенных и пригодных для постоянного или временного проживания граждан.

Основными причинами возникновения пожаров являются - нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования, печей. Пожары происходят по вине самих граждан, выраженное в халатном отношении к используемому электрооборудованию, печам, а также к источникам открытого огня.



Меры пожарной безопасности, при эксплуатации печного оборудования:

- не оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать детям надзор за ними;
- не располагать топливо и другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
- не применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ;
- не топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;
- не производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий;
- не перекаливать печи;
- не 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.

Меры пожарной безопасности при эксплуатации электронагревательных приборов:

- не включать одновременно в сеть все имеющиеся в доме электроприборы;
- ни в коем случае нельзя пользоваться поврежденными розетками и выключателями, использовать самодельные электроприборы. Особую опасность представляют собой электронагревательные приборы с поврежденными проводами;
- ремонт неисправных приборов должен производиться только квалифицированными специалистами;
- исключите попадание шнуров питания электрических обогревателей в зону теплового излучения и воду;
- соприкосновение обогревателей с мебелью и тканями вызывает тепловое воспламенение, поэтому при их эксплуатации рекомендуется использовать негорючие токонепроводящие подставки;
- не допускайте использования горючих абажуров на электролампах;
- не допускайте устройства временных самодельных электросетей в помещениях;
- замените оголенные и ветхие электрические провода;
- не допускайте включения электронагревательных приборов без соединительной вилки;
- если при включении или выключении бытовой техники в розетку вы видите искры, если розетки нагреваются при включении в сеть бытовой техники – это признак слабых контактов. Лучший способ предотвратить скорый пожар — заменить розетку;
- если при включении того или иного электроприбора освещение становится чуть темнее, это верный признак того, что сеть перегружена. А это – предвестник пожара. В данном случае нужно срочно вызывать электрика.



Установи пожарный извещатель – принеси в дом спокойствие и безопасность



Не рискуй, в случае пожара прибор:

- среагирует на дым;
- издаст громкий звук;
- разбудит тебя;
- спасешься сам и предупредишь об опасности других.

Ваша безопасность — ваша ответственность!

В случае обнаружения пожара, сообщить по телефону 01, 101, 112

Информация ОНД и ПР по Казачинско-Ленскому району