**О пожарах**

**За прошедшую неделю с 6 сентября 2021 г по 12 сентября** на территории МО «Северо-Байкальского» района произошло **– 3** пожара, из них: здания жилого сектора и надворные постройки – 1 пожар, неэксплуатируемый дом – 1 пожар, прочие объекты – 1 пожар.

 **11.09.2021 г**. п. Новый- Уоян, ул. Строителей, произошло возгорание неэксплуатируемого дома. На момент прибытия первого подразделения горел дом полностью. В результате пожара сгорел дом на площади 35 кв. м. Предварительная причина пожара – поджог.

**12.09.2021 г. п**. Нижнеангарск ул. Комсомольская, произошло возгорание бани. На момент прибытия первого подразделения горела баня. В результате пожара обгорел потолок на площади 6 кв. м., стена и пол на площади 2 кв. м. Предварительная причина пожара – нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления.

**13.09.2021 г**. **п**. Нижнеангарск ул. Зеленая, произошло возгорание э/столба. На момент прибытия первого подразделения тлел э/столб. В результате пожара обгорела верхняя часть опоры на площади 0,5 кв. м. Предварительная причина пожара – короткое замыкание.

С 1 января по 12 сентября 2021 года на территории Северо-Байкальского района зарегистрировано – **102** пожаров. Из них здания жилого сектора и надворные постройки – **19** пожаров, сооружения, установки промышленного назначения – **3** пожара, транспортные средства – **1** пожар, места открытого хранения веществ, материалов, сельскохозяйственные угодья и прочие открытые территории – **75** пожаров, прочие объекты – **4** пожара.

Погибших – нет, травмирован – **1 человек, (п. Янчукан Гражданка 1958 г.р.)**

Причины пожаров – нарушение правил устройств и эксплуатации печей -**8** случаев, нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – **6** случаев, неосторожное обращение с огнем – **79** случаев, поджог -**7** случаев, детская шалость с огнем – **1** случай, нарушение правил устройства и эксплуатации транспортных средств – **1** случай.

 12-ый Северобайкальский отряд ГПС РБ напоминает:

**Меры пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления**

 Пик "печных" пожаров приходится именно на отопительный сезон, на период холодов. Квартиросъемщики и домовладельцы за летний период теряют навыки в обращении с отопительными приборами, забывают о мерах предосторожности. Да и само печное оборудование со временем приходит в негодность.

**Основные причины "печных" пожаров:**

Во-первых, нарушение правил устройства печи:

недостаточные разделки дымовых труб в местах их прохождения через деревянные перекрытия, а также малые отступки - расстояния между стенками печи и деревянными конструкциями перегородок и стен дома; отсутствие предтопочного листа. Под печь возводится самостоятельный фундамент.

Во-вторых, нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печи:

розжиг печи бензином, керосином и другими легковоспламеняющимися жидкостями; использование дров, длина которых превышает размеры топливника; перекаливание печей; оставленные открытыми дверки; сушка одежды или других предметов вблизи очага.

**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 чёрный 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 твёрдом 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.

Соблюдайте правила пожарной безопасности!

При пожаре звонить по телефону: **01**, с сотового телефона **101**

Инструктор ПП 12-го Северобайкальского ОГПС РБ О.И. Кибякова