

## ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПОЖАРООПАСНЫЙ ПЕРИОД

**С наступлением осенне-зимнего пожароопасного периода происходит резкое увеличение количество пожаров причинами, которых является нарушение требований пожарной безопасности при проведении уборочных работ, эксплуатации электронагревательных приборов, а также нарушения правил эксплуатации печного отопления в жилье. Возникновение таких пожаров является прямой угрозой для населенных пунктов, садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан.**

Одним из условий успешного тушения таких пожаров в населенных пунктах является постоянная подача к месту пожара необходимого расчетного количества воды. Данные условия могут быть обеспечены при наличии наружного противопожарного водоснабже-

ния (ПГ, водонапорные башни, водоемы и т.д.) на территории населенного пункта.

В связи с этим, для организации работы по предупреждению чрезвычайных ситуаций в осенне-зимний пожароопасный период управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Красноярскому краю организованы и проводятся на территории Красноярского края сезонные профилактические операции «Урожай», «Жильё», «Отопление», «Водоисточник».

Несмотря на то, что сотрудниками надзорной деятельности края систематически проводится профилактическая работа среди населения в рамках профилактических операций, основная доля пожаров приходится на пожары в жилье. Проведенный анализ пожаров показывает, что с наступлением осенне-зимнего пожароопасного периода причинами пожаров является неосторожного обращение с огнем и несоблюдения требований пожарной безопасности

при эксплуатации печного отопления.

В целях предупреждения возникновения пожаров при эксплуатации печного отопления запрещается:

а) оставлять без присмотра печи, которые топят, а также поручать надзор за ними детям;

б) располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;

в) применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие легко воспламеняющиеся и горючие жидкости;

г) топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;

д) производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий;

е) перекаливать печи. Запрещается эксплуатировать печи без про-

тивожарных разделок (отступок) от горючих конструкций, предтопочных листов, изготовленных из негорючего материала размером не менее 0,5 х 0,7 метра (на деревянном или другом полу из горючих материалов), а также при наличии прогаров и повреждений в разделках (отступках) и предтопочных листах.

Зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть залиты водой и удалены в специально отведенное для них место.

Помните, что пожар в доме – это страшное зрелище, а гибель в пожаре – мучительная смерть! Защитите себя от огня!

**Старший инженер  
ОГПНиПР УНДиПР  
Главного управления  
МЧС России  
по Красноярскому  
краю  
Алексей Муравьев**

**ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ ЗА ЯНВАРЬ-АВГУСТ  
2015 ГОДА:**

**произошел 2821 пожар;  
погибли на пожарах 149 человек,  
из них погибли 9 детей;  
получили травмы на пожарах 172 человека,  
в том числе травмированы 14 детей.**



ОНД по г. Енисейску и Енисейскому району

## НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА ПОЖАРНОГО РИСКА (АУДИТ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ)

**В настоящее время органами федерального государственного пожарного надзора составляются план проведения плановых проверок объектов защиты на 2016 год. Но кроме государственного пожарного надзора законодательством Российской Федерации предусмотрены иные формы оценки соответствия установленным требованиям пожарной безопасности. Так, согласно статьи 144 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» одной из форм оценки соответствия объекта защиты (имеется в виду имущество граждан или юридических лиц, государственное или муниципальное имущество, а также здания, сооружения, иное имущество) требованиям пожарной безопасности является независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности).**

Провести независимую оценку пожарного риска (аудит пожарной безопасности) объекта защиты можно, обратившись в аккредитованную на данный вид деятельности организацию.

Объекты защиты, на которых проведена независимая оценка пожарного риска, приобретают следующие преимущества:

В случае получения положительного заключения аудита пожарной безопасности, освобождается от плановых проверок органами государственного пожарного

надзора на три года, согласно Административному регламенту МЧС РФ по исполнению государственной функции надзора за исполнением требований пожарной безопасности, утвержденному приказом МЧС РФ от 28.06.2012 №375;

Возможность привнесения объекта защиты на соответствие требованиям Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, таким образом, исключая вероятность административного наказания;

Уменьшение затрат



на установку стандартных систем безопасности, если исполнение определенных требований пожарной безопасности является нецелесообразным с экономической точки зрения либо по техническим причинам;

Проведения оптимизации обязательных расходов по страхованию имущества от пожаров.

В сети Интернет на официальном сайте ФКУ «Управление госэкспертизы и жилищного обеспечения МЧС России» размещен реестр орга-

низаций, аккредитованных в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска. На территории Красноярского края осуществляют данную деятельность – 8 аккредитованных организаций.

**Начальник ОНД  
по г. Енисейску  
и Енисейскому  
району  
подполковник  
вн. службы  
МС. Ермаков**

## ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА НА ТЕРРИТОРИИ Г. ЕНИСЕЙСКА И ЕНИСЕЙСКОГО РАЙОНА НА 14.09.2015 ГОДА.

### г. Енисейск:

- произошло пожаров – 30
- произошло загораний - 68
- погибло людей на пожарах – 0
- получили травмы на пожарах – 4
- материальный ущерб от пожаров – 2 824 тыс. рублей.

### Енисейский район:

- произошло пожаров – 39
- произошло лесных пожаров - 46
- произошло загораний - 115
- погибло людей на пожарах – 2
- получили травмы на пожарах – 3
- материальный ущерб от пожаров – 1 679 тыс. рублей.

ния пожара было подано 3 ствола «РС-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 18 час 24 мин на площади 210 кв.м.

Из показаний очевидцев и хозяев поврежденных гаражей было установлено, что пожар начался в бесхозном, неэксплуатируемом гараже № 7 «а». Ворота у данного гаража не закрывались, электричества, и отопления не было. Внутри данного гаража постоянно играли дети с микрорайона и с Озерное, жгли небольшие костры, и курили.

Ущерб по пожару составил 100 000 рублей.

Руководителем тушения пожара был подано 5 стволов «РС-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 03 час 25 мин на площади 162 кв.м.

Со слов очевидцев и жителей рядом стоящих домов было установлено, что данное строение нежилое и давным-давно заброшено. В данном строении постоянно лазят несовершеннолетние дети и лица без определенного рода занятий и места жительства.



жилое, в нем ни кто не проживает уже около 3-х лет. В данном строении постоянно лазят несовершеннолетние дети (варят «манагу» с конопли) и лица без определенного рода занятий и места жительства.

26 августа 2015 года в 12 час 03 мин на пульт диспетчера ПЧ-91 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» п. Подтесово, поступило сообщение о пожаре частного гаража расположенного в п. Подтесово, по ул. Северной 85.

На момент прибытия первого пожарного подразделения было видно открытое горение гаража, существовала угроза распространения огня на соседние постройки. Руководителем тушения пожара было подано 2 ствола «РС-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 12 час 14 мин на площади 40 кв.м.

Вероятной причиной пожара явилось неосторожное обращение с огнем неустановленного лица (неосторожность при курении, использовании открытого пламени, детская шалость), возможен умышленный поджог.

женного по адресу: п. Новокаргино, ул. Заводская д. 20.

На момент прибытия первого пожарного подразделения было обнаружено открытое горение кровли дома, существовала угроза распространения огня на соседние строения. Руководителем тушения пожара было подано 2 ствола «РС-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 03 час 28 мин на площади 42 кв.м.

Со слов очевидцев и жителей рядом стоящих домов было установлено, что данное строение не-

21 августа 2015 года в 04 час 03 мин на пульт диспетчера ПЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю», поступило сообщение о пожаре дачного домика расположенного в д. Южаково, Енисейского района.

На момент прибытия первого пожарного подразделения дачный домик был полностью охвачен огнем, существовала угроза распространения огня на соседние постройки. Руководителем тушения пожара было подано 2 ствола «РС-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 04 час 27 мин на площади 49 кв.м.

Вероятной причиной пожара данного пожара явилось неосторожное обращение с огнем неустановленного лица (неосторожность при курении, использовании открытого пламени), возможен умышленный поджог.

Ущерб по пожару составил 100 000 рублей.

24 августа 2015 года в 03 час 10 мин на пульт диспетчера ПЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю», поступило сообщение о пожаре не жилого дома располо-



## О ПОДГОТОВКЕ К ОСЕННЕ-ЗИМНЕМУ ПОЖАРООПАСНОМУ ПЕРИОДУ.

В ряду пожаров, которые наиболее часто происходят в жилом секторе, являются пожары, случающиеся из-за неисправностей при устройстве и эксплуатации электрооборудования, электробытовых приборов, из-за нарушений при эксплуатации неисправных отопительных печей, а также из-за неосторожного обращения с огнем в быту, а с наступлением периода похолодания идёт значительное их увеличение. За текущие месяцы 2015 года в г. Енисейске и Енисейском районе произошло 66 пожаров (60 пожаров в 2014 году). Материальный ущерб от произошедших пожаров составил более трех миллионов рублей.

В огне гибнут в основном социально незащищённые слои населения, а так же лица, находящиеся в нетрезвом состоянии, которые для обогрева используют электронагревательные приборы, зачастую не сертифицированные, а изготовленные кустарно без защитных кожухов и средств защиты от короткого замыкания, а также эксплуатируют неисправные печи с трещинами и разрушениями кирпичной кладки, дымоходов, отсутствием предтопочного листа.

Причинами произошедших пожаров в текущем 2015 году стали - нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации и монтаже электрооборудования - 29,4 %, неосторожное обращение с огнём – 29,4 %, при эксплуатации печного отопления-26 %.

Ежегодно при наступлении отопительного сезона наблюдается увеличение числа пожаров от эксплуатации печного отопления в квартирах жилых домов и частных усадьбах граждан. Горят дома, надворные постройки, бани. Определить причину нарушений противопожарных требований в последних несложно. Начинаются они в основном с возведения строения. Правилами хозяева пренебрегают, «на скорую руку» устанавливают металлические печи в банях, неправильно производят монтаж дымоходов, уменьшают разделку (отступку) от горючих конструкций, не изолируют негорючими матери-

алами прилегание к деревянным стенам, перекрытиям. Мгновенно накаляясь, эти пышущие жаром печи становятся эпицентром пожара еще до того, как баня успевает прогреться.

Зима не за горами, но осень уже наступила. И пока еще есть время - следует позаботиться о безопасности самым тщательным образом:

- своевременно устранять трещины в кладке печей и дымоходов;
- периодически очищать дымоходы и печи от сажи;
- не эксплуатировать металлические печи кустарного производства;
- не оставлять без присмотра топящиеся печи;
- не устанавливать к топящимся печам мебель, дрова и другие сгораемые материалы;
- не применять для розжига печей бензин и другие горючие жидкости;
- до начала отопительного периода проверить и выполнить разделку дымового канала в местах примыкания к горючим конструкциям не менее 0,5 метра, а отступку от кирпичной печи до деревянных конструкций не менее 0,32 метра;
- установить перед топочной дверцей печи на полу предтопочный металлический лист не менее 0,5 x 0,7 метра.

Серьезную опасность представляет неправильная эксплуатация электрических сетей. Любой провод или выключатель рассчитан на определенную силу тока. И если сила тока выше нормы, то происходит нагрев провода. Этого можно избежать, если не допускать перегрузки электросети путем наименьшего использования электронагревательных приборов и соблюдать следующие правила:

- электронагревательные приборы должны быть только заводского изготовления;
- не допускается устанавливать электронагревательные приборы вблизи легковоспламеняющихся и горючих веществ и материалов;
- не следует оставлять включенными в сеть электронагрева-



тельные приборы без присмотра, особенно если к ним имеют доступ дети;

- проверяйте состояние устройств защитного отключения, предохранителей (пробок) электросчетчика;
- не допускайте прокладку электропроводов по горючему основанию, не закрывайте электропроводку обоями, коврами;
- не эксплуатируйте временные электропроводки на скрутках

Необходимо помнить, что около 70 % пожаров в жилом секторе происходит из-за незнания и несоблюдения правил пожарной безопасности, которые разработаны специально для Вас. Если каждый будет осознавать свою личную ответственность за нарушение или невыполнение правил пожарной безопасности, то будет спасено не мало материальных ценностей и не одна человеческая жизнь.

При возникновении пожара звоните по телефону: 01, 8(39195) 2-25-52, по сотовому 101, не забудьте назвать адрес пожара и вашу фамилию. За любой информацией по вопросам требований пожарной безопасности, а также при фактах их нарушений Вы можете обращаться в Отдел надзорной деятельности г. Енисейска и Енисейского района по адресу: г. Енисейск, ул. Ленина, 122 «А», кабинет 207, телефон: 8(39195) 2-23-07.

**Инспектор ОНД  
по г. Енисейску  
и Енисейскому району  
Кытманов И.С.**