

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И
ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ПО БИРИЛЮССКОМУ и БОЛЬШЕУЛУЙСКОМУ РАЙОНАМ**



ЛБ - Информ

Выпуск № 9 от 15 октября 2017 года

Содержание номера:

Оперативная обстановка с пожарами.....2 стр.

Проведение профилактических мероприятий.....3-4 стр.

Правила пожарной безопасности в гаражах.....5-6 стр.

Берегите свое имущество.....7 стр.

Меры безопасности при обращении с газовыми приборами8 стр.

Изменения в правила противопожарного режима в РФ.....9 стр.



ГРАЖДАНЕ!!!!

**При возникновении пожара немедленно вызывайте
пожарную охрану!!!**

Тел. 01, с сотовых телефонов 112, 01

**ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
за январь-сентябрь 2017 ГОДА:**

- произошло **3006 (АППГ-3190)** пожаров;
- погибли на пожарах **151 (АППГ-162)** человек,
- из них погибли **11 (АППГ-12)** детей;
- получили травмы на пожарах **166 (АППГ-189)** человек,
- в том числе травмированы **21 (АППГ-28)** детей.

**Оперативная обстановка с пожарами на территории
Бирилюсского района за январь-сентябрь 2017 года:**

- произошло пожаров - **22**
- погибло людей на пожарах - **2**
 - погибло детей - **0**
- получили травмы на пожарах - **0**
 - травмировано детей - **0**

**Оперативная обстановка с пожарами на территории
Большеулуйского района за январь-сентябрь 2017 года:**

- произошло пожаров - **11**
- погибло людей на пожарах - **1**
 - погибло детей - **0**
- получили травмы на пожарах - **1**
 - в том числе травмировано детей - **0**



**Дознаватель ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы
Г.Н. Старовойтов**

Проведение профилактических операций

Сотрудниками ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам и работниками ПСЧ-58 ФГКУ "5 отряд ФПС по Красноярскому краю" согласно указания ГУ МЧС России по Красноярскому краю от 14.08.2017 № 501 «О проведении мероприятий «День знаний» и «Месячника безопасности детей», проводились занятия с учащимися образовательных организаций на территориях Бирилюсского и Большеулуйского районов.



***Дознаватель ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы
Г.Н. Старовойтов***

Проведение профилактических операций

Сотрудниками ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам согласно указания №2-1-19-9139 от 10.08.2017 года проводится сезонная профилактическая операция «Отопительный сезон». Машинистам котельных при проведении обследований вручаются памятки, проводятся беседа о мерах пожарной безопасности. Так же проводятся устные опросы действия в случае возникновения пожара, ЧС, умение пользоваться первичными средствами пожаротушения.



***Дознаватель ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы
Г.Н. Старовойтов***

Правила пожарной безопасности в гаражах



Сведения о пожарной безопасности индивидуальных гаражей дают возможность судить о степени возникновения пожаров в них. Как правило, в строительных конструкциях гаражей, в отделке внутренних стен, применяют древесину различных пород, фанеру, древесно-стружечные плиты, рубероид, толь, другие строительные материалы. В гаражах хранят домашнее имущество (диваны, столы, стулья и т.д.), топливо-смазочные материалы, краски.

Пожар может возникнуть из-за нарушения правил пожарной безопасности при проведении огневых работ, при промывке деталей и узлов автомобилей с использованием легковоспламеняющихся жидкостей, при выполнении различных ремонтных работ, во время производства малярных работ и при пользовании электрифицированным инструментом. Автомобиль также является средством повышенной пожарной опасности, так как в нем имеется разветвленная сеть электроснабжения, бензобак с сетью топливопроводов, а в его внутренней отделке используются горючие материалы. Пожар может возникнуть из-за неисправности электропроводки в гараже, несвоевременного удаления отработанных масел, обтирочных материалов, из-за заправки автомобиля горючим в гараже, хранения спецодежды, пропитанной топливо-смазочными материалами. Исходя из изложенного выше, можно сделать вывод, что гаражи являются объектами повышенной пожарной опасности.

Чтобы избежать пожара в гараже, соблюдайте правила пожарной безопасности:

- помещение гаража должно постоянно содержаться в чистоте, не загромождаться посторонними предметами и материалами. Пролитые ЛВЖ, масла необходимо убирать, засыпая песком. Вокруг машины, стоящей в гараже, должен быть свободный проход шириной не менее 0,6 метра;
- заправка автомобиля топливом производится только на автозаправочных станциях. В исключительных случаях заправка может осуществляться на улице, вне гаража. При этом следует строго выполнять правила пожарной безопасности при обращении с ЛВЖ;
- индивидуальный гараж должен быть оборудован огнетушителем. Целесообразно иметь первичные средства пожаротушения (вода, песок, кошма и другой пожарный инвентарь);
- не допускается ставить в гаражах автомобили с открытой горловиной топливного бака, в также при наличии течи горючего или масла. Нельзя хранить в гараже предметы домашнего обихода, бензин (более 20 кг), машинное масло (более 5 кг), тару из-под ЛВЖ и ГЖ;



-категорически запрещается производить в гараже малярные работы, а также промывку деталей керосином, бензином или другими ЛВЖ, а также зарядку аккумуляторов на транспортных средствах;
-все токоведущие части электропроводки должны быть изолированы. Для освещения в бетонных или металлических гаражах, отделанных внутри нетокопроводящим материалом, допускается применение стационарно установленных светильников закрытого исполнения, напряжением 220 В. Если высота крепления светильника менее 2,5 метра, то он должен быть защищен от механических повреждений.

Переносные лампы надо использовать только заводского изготовления. В гаражах запрещено использовать электронагревательные приборы. Электрооборудование в гаражах должно быть выполнено в соответствии с Правилами устройства электроустановок. Если в гараже загорелся автомобиль, для того чтобы огонь не распространился на конструкции гаража, горящий автомобиль надо удалить на открытую площадку перед гаражом. При выводе загоревшегося автомобиля из гаража, необходимо освободить тормоза и подтолкнуть его вручную, направляя движение рулем. Если пламя и высокая температура не позволяют подойти к машине, надо накинуть на бампер какой-нибудь трос и усилиями нескольких человек вывести ее из гаража. Это может быть выполнено при помощи другого автомобиля, используя его в качестве тягача. Если горят только конструкции гаража, надо таким же способом вывести оттуда машину и, кроме того, вынести канистры и другие емкости с горючими и смазочными материалами.

*Дознаватель ОНД по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы
Г.Н. Старовойтов*

БЕРЕГИТЕ СВОЁ ИМУЩЕСТВО

С наступлением выходных дней увеличивается количество бытовых пожаров. Хотелось бы остановиться на пожарах, происходящих в частных банях.

По старому русскому обычаю неотъемлемой частью выходных дней является посещение русской бани с крепким паром и веником. И как жаль, когда с таким великим трудом выстроенная баня превращается в угольки. А виноваты часто мы сами. К примеру, растопит хозяин сильно баню и занимается другими делами, а разделка дымовой трубы в месте её прохождения через деревянное перекрытие недостаточная. Тут и до беды недалеко: сухое деревянное перекрытие вспыхивает как порох, и пламя мгновенно перекидывается на всю постройку бани и на близь стоящие надворные постройки. И такое случается нередко.

Пожары этой категории делятся на две группы. Во-первых, причиной возгорания может быть 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 бань – нередко приводят к пожарам. Сюда же можно отнести отсутствие предтопочного листа, в результате чего выпавшие угли воспламеняют пол.

Во-вторых, нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печи, когда даже при вполне исправном отопительном приборе бывают неприятности. Часто заканчивается пожаром розжиг печей бензином, керосином, и другими легковоспламеняющимися жидкостями, использование дров, длина которых превышает размеры топливника, а также перекаливание печей.

Кроме того, нельзя топить печи с открытыми дверками, сушить на них одежду, дрова и другие материалы.

А чтобы ваши надворные постройки, или дом не попали в сводки пожарной охраны, нужно знать и выполнять простые правила:

перед началом отопительного сезона печи должны быть проверены и отремонтированы;
высота дымовых труб должна быть выше конька кровли не менее чем на 0,5 метра и выше кровли более высоких пристроенных сооружений;

разделка дымовой трубы в месте примыкания к горючим конструкциям должна быть не менее 0,5 метров, а отступ от кирпичной печи до деревянных конструкций не менее 0,32 метра;

своевременно очищайте дымоходы и печи от сажи перед началом, а также в течение всего отопительного сезона не реже одного раза в 3 месяца;

необходимо оборудовать трубу искрогасителем;

своевременно устраняйте трещины в кладке печей и дымоходов;

проверяйте состояние предтопочного листа (прибейте металлический лист размером не менее 0,5 x 0,7 метра);

побелите на чердаках дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы;

высыпайте золу и шлак в отведенное безопасное место и проливайте водой.

При эксплуатации печного отопления запрещается:

оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям;

располагать топливо, 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;

перекаливать печи.

*Дознаватель ОНД по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы
А.В. Мельников*

Меры безопасности при обращении с газовыми приборами

В Российской Федерации участились случаи утечки бытового газа и взрывов газовых баллонов, эксплуатирующихся в жилых, общественных и производственных зданиях, особенно в предприятиях общественного питания. При этом, травмы получают как граждане Российской Федерации, так и иностранные рабочие.

Ежегодно по причине нарушения эксплуатации газового оборудования происходят пожары. Недопустимыми нарушениями при эксплуатации являются: использование газовых плит в течении длительного времени без проведения технического обслуживания; проверка герметичности соединения редуктора с газовым баллоном с помощью открытого огня (спички, зажигалки и т. д.); установка газового баллона домовладельцами, особенно пенсионерами, инвалидами, людьми преклонного возраста, детьми, которые в силу своего физического состояния не способны качественно провести замену баллона. Данную работу проводят специалисты газового участка. Недопустимо нагревание жилых помещений с помощью газовых приборов. В целях недопущения возникновения пожаров причиной которых могут явиться нарушения требований пожарной безопасности публикуем правила пожарной безопасности при эксплуатации газового оборудования:

- газовые баллоны (рабочий и запасной) для снабжения газом бытовых газовых



приборов (в том числе кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок) должны располагаться вне зданий в пристройках (шкафах или под кожухами, закрывающими верхнюю часть баллонов и редуктор) из негорючих материалов у глухого простенка стены на расстоянии не ближе 5 м от входов в здание, цокольные и подвальные этажи. Пристройки и шкафы для газовых баллонов должны запирается на замок и иметь жалюзи для проветривания, а также иметь предупреждающие надписи "Огнеопасно. Газ";

- размещение и эксплуатация газобаллонных установок, в состав которых входит более двух баллонов, а также установок, размещаемых внутри зданий для проживания людей, должны осуществляться в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по безопасности в газовом хозяйстве;

- у входа в индивидуальные жилые дома (в том числе коттеджи, дачи), а также в помещения зданий и сооружений, в которых применяются газовые баллоны, размещается предупреждающий знак пожарной безопасности с надписью "Огнеопасно. Баллоны с газом".

**Инспектор ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
старший лейтенант внутренней службы
Д.Ф. Кротов**

Изменения в Правила противопожарного режима в Российской Федерации.

Сообщаем, что в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.09.2016 № 947 «О внесении изменений в Правила противопожарного режима в Российской Федерации» с 27.09.2017 вступили в силу изменения в Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 № 390 (далее – Правила).

Обращаем Ваше внимание, что:

пунктом 74 Правил в новой редакции введен запрет на разведение костров, а также сжигание мусора, травы, листвы и иных отходов, материалов или изделий на землях общего пользования населенных пунктов, кроме как в местах и (или) способами, установленными органами местного самоуправления поселений и городских округов;

пунктом 481 Правил в новой редакции установлено, что здания, не оборудованные внутренним противопожарным водопроводом и автоматическими установками пожаротушения, а также территории предприятий (организаций), не имеющие наружного противопожарного водопровода, или наружные технологические установки этих предприятий (организаций), удаленные на расстоянии более 100 метров от источников наружного противопожарного водоснабжения, должны оборудоваться пожарными щитами;

пунктом 492 Правил в новой редакции установлено, что у въездов на территорию строительных площадок, гаражных кооперативов, а также садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан вывешиваются схемы с нанесенными на них въездами, подъездами, пожарными проездами и местонахождением источников противопожарного водоснабжения.

*Инспектор ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
старший лейтенант внутренней службы
Д.Ф. Кротов*

Выпускается бесплатно.
Тираж 999 экз.

№ 9 от 15 октября 2017 г.

Выпускается отделением надзорной деятельности и профилактической работы по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам Красноярского края. Редактор Старовойтов Г.Н.
Адрес: Красноярский край, Бирилюсский район, с. Новобирилюссы, пер. Пожарный, 4, тел. 2-15-31

*Уважаемые граждане Помните!
Пожар легче предупредить, чем потушить!*