



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



# **ЛБ - Информ**

**Выпуск № 1 от 20 февраля 2019 года**

## **Содержание номера:**

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

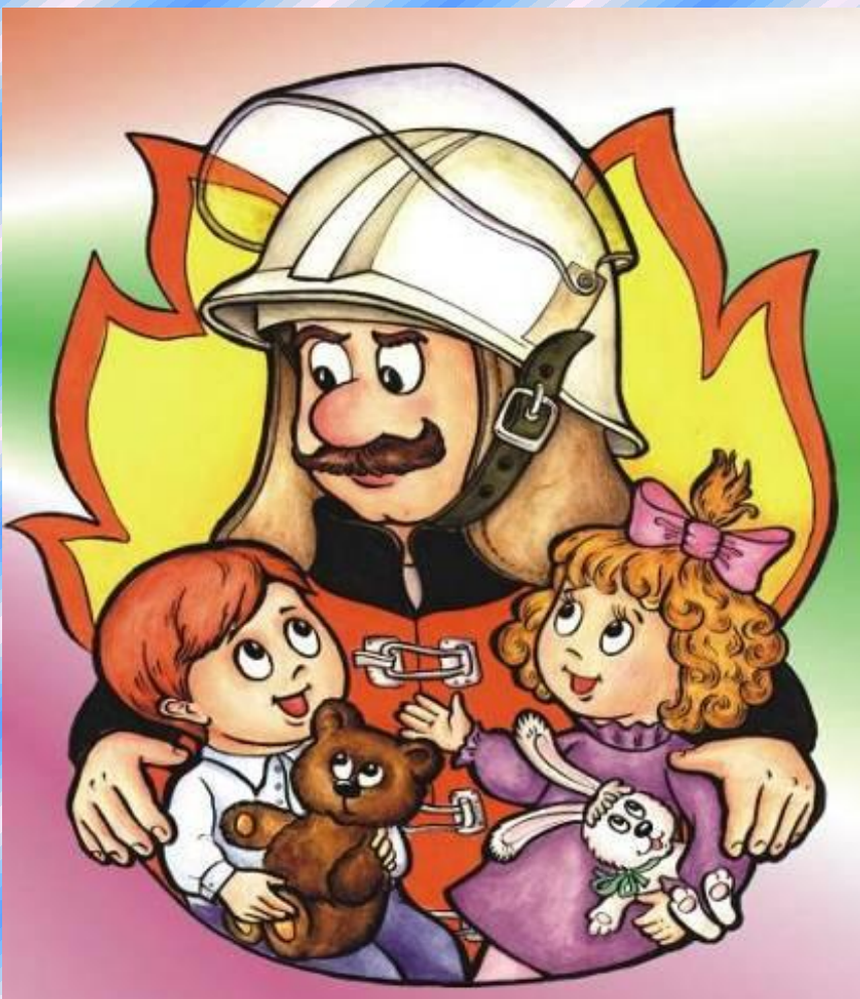
*Происшествия на территории районов .....3-4 стр.*

*Плановые проверки.....5 стр.*

*Профилактическая работа в жилье.....6 стр.*

*Берегите свое имущество.....7 стр.*

*Автономный пожарный извещатель .....8-9 стр.*



## **ГРАЖДАНЕ!!!!**

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

**Тел. 01, с сотовых телефонов 112, 01**

**ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ  
ПО БИРИЛЮССКОМУ И БОЛЬШЕУЛУЙСКОМУ РАЙОНАМ**

**ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ  
за январь 2019 ГОДА:**

- произошло **1156 (АППГ-733)** пожаров;
- погибли на пожарах **35 (АППГ-56)** человек,
- из них погибли **0 (АППГ-0)** детей;
- получили травмы на пожарах **37 (АППГ-54)** человек,
- в том числе травмированных **0 (АППГ-1)** детей.

**Оперативная обстановка с пожарами на территории  
Бирилюсского района за январь 2019 года:**

- произошло пожаров - **7**
- 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 2019 года:**

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

## ***Происшествия на территории района***

### ***Пожар в надворной постройке***

#### ***с. Новобирилюссы***



*19.01.2019 года в 15 часов 10 минут на пункт связи ПСЧ-58 ФГКУ «5 отряд ФПС по Красноярскому краю», поступило телефонное сообщение о пожаре в надворной постройке по адресу: Бирилюсский район с. Новобирилюссы.*

*На момент прибытия пожарных подразделений надворные постройки охвачены огнём. Пожар потушен силами дежурных отделений ПСЧ-58 ФГКУ «5 отряд ФПС по Красноярскому краю», в 16 часов 20 минут путем подачи воды компактной и распыленной от двух пожарных автомобилей.*

*В результате пожара огнем полностью уничтожены надворные постройки (стайка, сарай) на общей площади 32 кв.м. Имущество и строение не застраховано. В ходе проведенной проверки, и из показаний очевидцев установлено, причиной пожара явилась загорание горючих элементов стены стайки, вследствие неосторожного обращения с огнем. Данная причина стала возможной вследствие нарушения правил пожарной безопасности хозяина построек.*

***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***

## ***Происшествия на территории района***

### ***Пожар в двухквартирном жилом доме с. Большой Улуй Большеулуйского района***



27 января 2019 года в 02 час. 53 мин. диспетчеру ПСЧ-32 ФГКУ «5 отряд ФПС по Красноярскому краю» по охране с. Большой Улуй и Большеулуйского района по телефону 2-11-01 поступило сообщение о пожаре в двухквартирном жилом доме с. Большой Улуй Большеулуйского района. На момент прибытия пожарных подразделений квартира № 1 и крыша дома полностью охвачена огнем, распространение огня на квартиру № 2. Пожар потушен силами трех отделений ПСЧ-32 ФГКУ «5 отряд ФПС по Красноярскому краю» в 06 час 58 минут путем подачи воды компактной и распыленной от трех пожарных автомобилей. В результате пожара уничтожена крыша двухквартирного дом и квартира № 1, повреждена квартира № 2 и находящееся внутри имущество на общей площади 140 квадратных метров. Имущество и строение не застраховано.

В ходе проведенной проверки, и из показаний очевидцев, установлено, что причиной пожара послужило неосторожное обращение с огнем квартиросъемщика. Фактов и обстоятельств, указывающих на возможность возникновения пожара по какой-либо другой причине, в ходе проверки не выявлено. Факт поджога не усматривается. Человеческих жертв и травмированных нет. Тяжких последствий не наступило.

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

## ***Плановые проверки***

*С целью исполнения плана проведения плановых проверок на 2019 год сотрудниками ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам проводится плановая проверка в отношении Муниципального бюджетного учреждения культуры «Районный дом культуры» Бирилюсского района. В ходе проверки проводятся инструктажи с персоналом. Проанализированы действия работников учреждения при возникновении пожара, проверено умение работников пользоваться первичными средствами пожаротушения.*



***Начальник ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам  
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю  
подполковник внутренней службы  
А.Н. Шляхтенко***

## ***ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА В ЖИЛЬЕ***

*Сотрудниками ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам, совместно с сотрудниками, работниками ПСЧ-58, ПСЧ-32, проводится профилактическая работа в жилом секторе, направленная на предотвращение причин, способствующих возникновению пожаров и гибели людей при них. Обследуются квартиры где проживают пожилые граждане, многодетные семьи. Населению разъясняются требования пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления, использовании электрообогревательных приборов, газового оборудования вручаются памятки о мерах пожарной безопасности.*



*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*

**ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ  
ПО БИРИЛЮССКОМУ И БОЛЬШЕУЛУЙСКОМУ РАЙОНАМ**

## ***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 х 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.

***Начальник ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам  
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю  
подполковник внутренней службы  
А.Н. Шляхтенко***

## ***Автономный пожарный извещатель***



*На сегодняшний день применение автономных дымовых пожарных извещателей - это один из эффективных способов защиты жилых помещений от пожара. Граждане, обеспокоенные своей безопасностью все чаще стали устанавливать данные устройства в своих квартирах, жилых домах.*

*Самые распространенные извещатели - это дымовые, которые реагируют непосредственно на концентрацию продуктов горения, благодаря способности улавливать наличие продуктов горения в воздухе. После этого, прибор подает специальный тревожный сигнал. Звукового оповещателя встроенного в извещатель достаточно для того, что бы оповестить и даже разбудить человека, находящегося в помещении. Вот несколько примеров работы автономных дымовых извещателей:*

*Необходимость установки извещателей в каждом доме, квартире бесспорна. Их устанавливают по одному в каждом помещении, при высоте потолка примерно в 3,5 м. Площадь контроля одним извещателем достигает 80 м. Как правило, их устанавливают на горизонтальных поверхностях потолка. Не следует устанавливать извещатели в зонах с малым воздухообменом (в углах помещений и над дверными проемами).*

## **ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОТДЕЛА НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО БИРИЛЮССКОМУ И БОЛЬШЕУЛУЙСКОМУ РАЙОНАМ**

*Если автономные дымовые пожарные извещатели имеют функцию солидарного включения, то рекомендуется объединять их в сеть в пределах квартиры. Звукового оповещателя встроено в извещатель достаточно для того, чтобы оповестить и даже разбудить человека. (издает звук не ниже 75 дБ, обычно от 85 до 110 дБ). Если у Вас дома есть маленькие дети, то чтоб не напугать ребенка применяются извещатели с функцией «антишок», т.е. извещатели у которых звук нарастает постепенно.*

*По принципу действия дымовые автономные пожарные извещатели подразделяются на оптико-электронные и радиоизотопные. Оптико-электронные автономные дымовые пожарные извещатели более чувствительны к "светлым" дымам, образующимся на стадии тления древесины или хлопка, т.е. на ранней стадии возгорания. Поэтому их наиболее эффективно применять в жилых помещениях.*

*Радиоизотопные автономные дымовые пожарные извещатели более чувствительны к пламенному горению древесины, т.е. при значительном развитии пожара и на "темные" дымы - продукты горения нефте- и органикосодеждающих материалов. Наиболее эффективно применение радиоизотопных автономных дымовых пожарных извещателей в производственных зданиях и в помещениях с электротехническим оборудованием. В жилых помещениях их применение сомнительно.*

*Наличие данного прибора в жилом помещении, дачном или садовом домике, позволит своевременно оповестить о возникновении пожара, тем самым обезопасить себя и своих родных.*

*В то же время пожарные извещатели требуют к себе определенного внимания. Поскольку техника шагает вперед семимильными шагами, то рекомендуется каждые 10 лет полностью менять извещатели на современные. Минимум раз в год требуется менять батарейки. И периодически как минимум раз в полгода снимать и продувать камеру с оптико-электронным датчиком пылесосом, чтобы избежать ложных срабатываний от осевшей пыли.*

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

Выпускается бесплатно.  
Тираж 999 экз.

№ 1 от 20 февраля  
2019г.

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