



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



# **ЛБ - Информ**

**Выпуск № 2 от 15 марта 2017 года**

## **Содержание номера:**

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

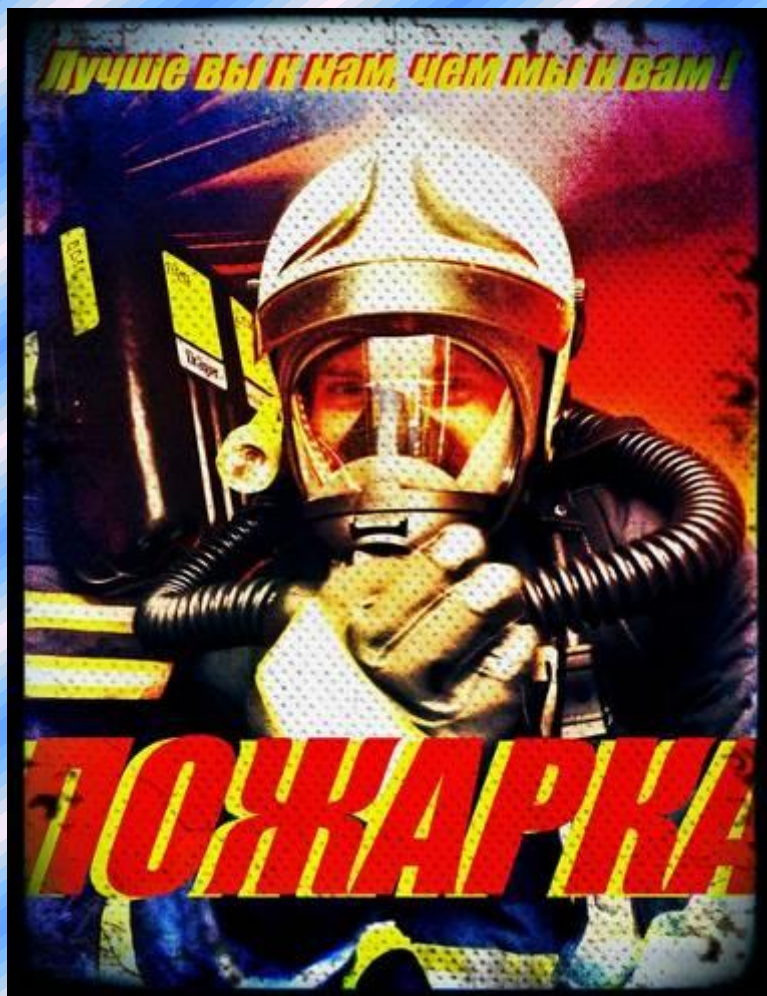
*Автономный пожарный извещатель!.....3-4 стр.*

*Профилактическая работа в жилье.....5-6 стр.*

*Обеспечение пожарной безопасности..... 7 стр.*

*Учебная тренировка..... 8 стр.*

*Тонкий лёд..... 9-10 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- февраль 2017 ГОДА:**

- произошло **744 (АППГ-811)** пожаров;
- погибли на пожарах **54(АППГ-55)** человек,
- из них погибли **1(АППГ-3)** детей;
- получили травмы на пожарах **52(АППГ-53)** человек,
- в том числе травмированы **10(АППГ-10)** детей.

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

- произошло пожаров - **3**
- погибло людей на пожарах - **0**
  - погибло детей - **0**
- получили травмы на пожарах - **0**
  - травмировано детей - **0**

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

- произошло пожаров - **5**
- 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**

## **АВТОНОМНЫЙ ДЫМОВОЙ 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, чтобы оповестить и даже разбудить человека, находящегося в помещении. 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).

Если автономные дымовые пожарные извещатели имеют функцию солидарного включения, то рекомендуется объединять их в сеть в пределах квартиры. Звукового оповещателя встроенного 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,



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

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 органикосодержащих материалов. Наиболее эффективно применение радиоизотопных автономных дымовых пожарных извещателей в производственных зданиях и в помещениях с электротехническим оборудованием. В жилых помещениях их применение сомнительно.

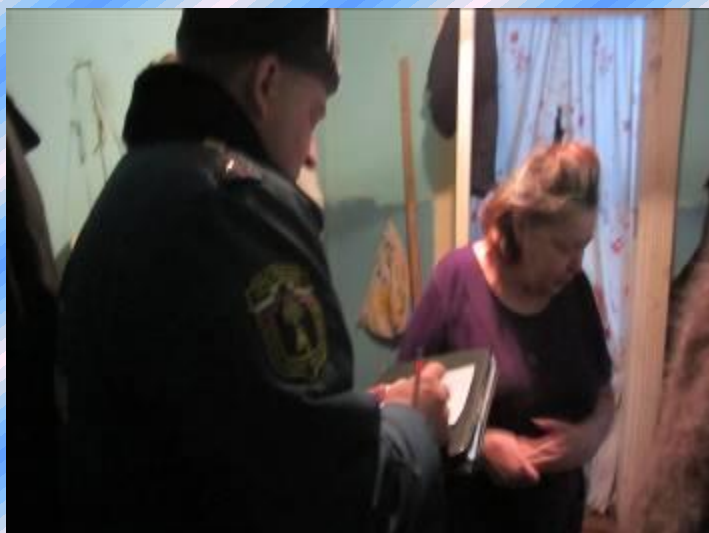
Наличие данного прибора в жилом помещении, дачном или садовом домике, позволит своевременно оповестить о возникновении пожара, тем самым обезопасить себя и своих родных.

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

## **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, дома где проживают пожилые граждане, многодетные семьи. Населению разъясняются требования пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления, использовании электрообогревательных приборов, 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*

## **ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА**

*Согласно указания УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю от 19.01.2017 года №2-1-16-539 «Об организации работы» сотрудниками ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам продолжается проведение профилактических мероприятий в домах подлежащих расселению. Жильцам вручаются памятки о мерах пожарной безопасности, проводится разъяснительная работа. Также на информационных стендах в домах размещены памятки.*

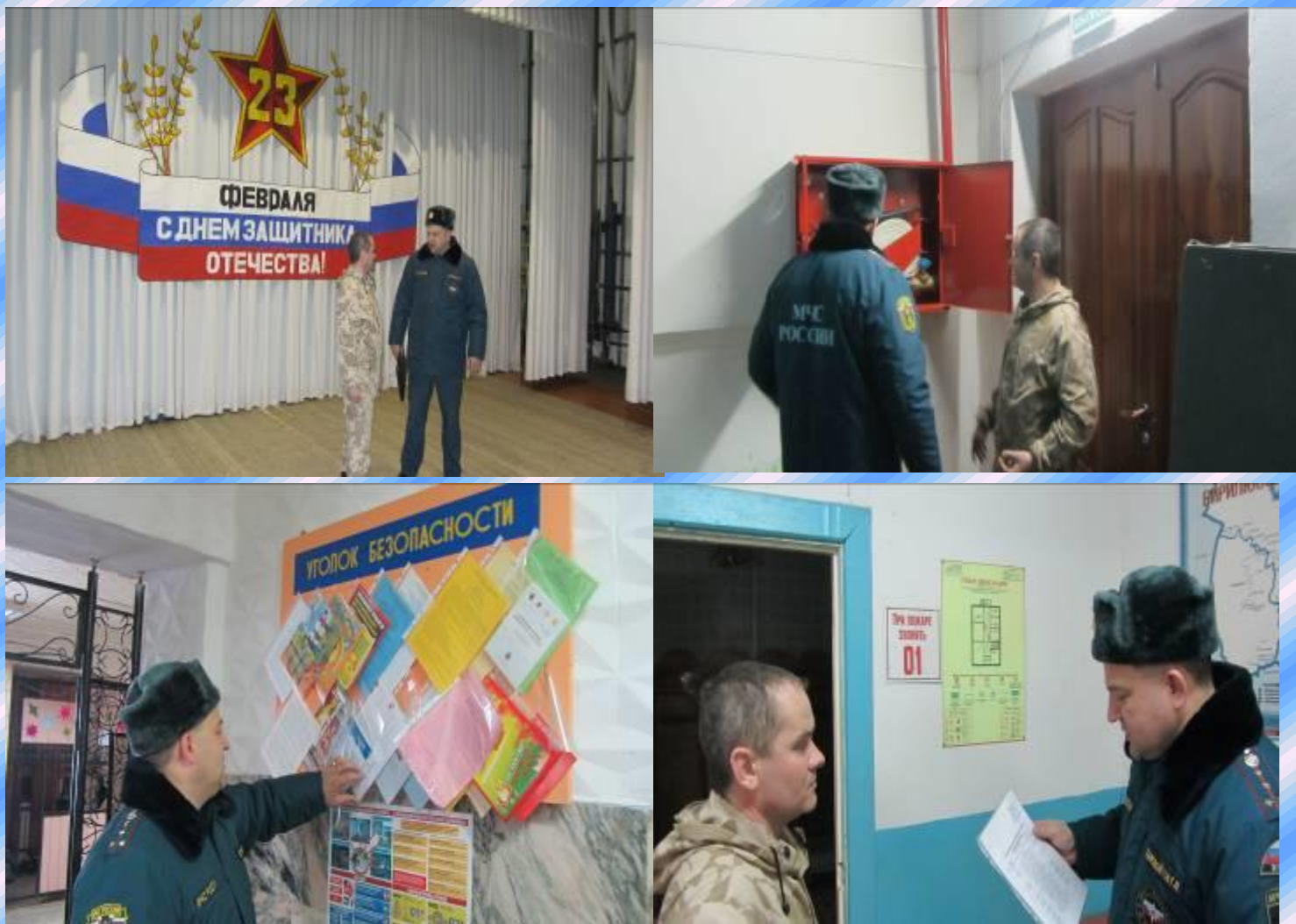


**Начальник ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам  
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю  
подполковник внутренней службы  
А.Н. Шляхтенко**

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

### *Обеспечение пожарной безопасности в период празднования «Дня защитника отечества» на территории Бирилюсского и Большеулуйского районов.*

Согласно указания от 21.02.2017 г №2-1-18-1941 «Об организации работы» сотрудниками ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам проведено 12 обследований объектов, задействованных в праздновании «Дня защитника отечества», проведено 12 инструктажей и бесед с обслуживающим персоналом по вопросам обеспечения пожарной безопасности с охватом 28 человек. Списки объектов переданы на ПСЧ районов. В ходе проведения обследований объектов проверялось умение пользоваться первичными средствами пожаротушения персоналом, а также действия в случае возникновения пожара. Особое внимание уделялось состоянию путей эвакуации и эвакуационных выходов. Результаты проведенной работы размещены на интернет сайте «В Контакте».



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

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

### **УЧЕБНАЯ ТРЕНИРОВКА В КГБУЗ БИРИЛЮССКАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА**

*Сотрудники ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам приняли участие в совместном учении по отработке действий обслуживающего персонала, в случае возникновения пожара в здании КГБУЗ Бирилюсская РБ, расположенного по адресу с. Новобирилюссы ул. Советская 187. В ходе учений отрабатывалось взаимодействие всех служб. Проведена практическая тренировка эвакуации из здания районной больницы больных находящихся на стационарном лечении, и персонала. С руководителем и ответственными лицами за пожарную безопасность проведены инструктажи о мерах пожарной безопасности в лечебных учреждениях.*



**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**



## **Осторожно тонкий лед**



*В весенний период вовремя повышения температуры окружающей среды до плюсовых значений, на водных объектах начинает таять ледяной покров. Однако каждый год многие люди пренебрегают мерам предосторожности и выходят на тонкий лед, тем самым подвергая свою жизнь смертельной опасности особенно это касается любителей подледного лова и детей, играющих вблизи кромки льда.*

## **Это нужно знать**

- Безопасным для человека считается лед толщиной не менее 10 сантиметров в пресной воде и 15 сантиметров в соленой воде.
- В устьях реки и протоках кромка льда ослаблена. Лед непрочен в местах быстрого течения, бьющих ключей стоковых вод, а также в районах произрастания водной растительности, вблизи деревьев, кустов, камышей.
- Если температура воздуха выше 0 градусов держится более трех дней подряд прочность льда снижается на 25%.
- Прочность льда можно определить визуально: лед голубого цвета - прочный, белого - прочность его в два раза меньше, серый, матово-белый или с желтоватым оттенком лед не надежный.

## **Если случилась беда**

Что делать если вы провалились в холодную воду:

- Позовите на помощь
- Не паникуйте, не делайте резких движений, стабилизируйте дыхание.
- Раскиньте руки в стороны и постарайтесь зацепиться за кромку льда, придав телу горизонтальное положение по направлению течения.
- Попытайтесь осторожно налечь грудью на край льда и забросить одну, а потом и другую ноги на лед.

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

- Если лед выдержал, перекаtywаясь, медленно ползите к берегу.
- Ползите в ту сторону, откуда пришли, ведь лед здесь уже проверен на прочность.
- Доставьте пострадавшего в теплое место. Окажите ему помощь: снимите с него мокрую одежду, энергично растирайте тело (до покраснения кожи) смоченной в спирте или водке суконной варежкой (шарфом) или руками. Напайте пострадавшего горячим чаем. Ни в коем случае не давайте пострадавшему алкоголь в подобных случаях — это может привести к летальному исходу.

*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*

Выпускается бесплатно. Тираж 999 экз.	№2 от 15 марта 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
--	---------------------------	--