



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



ЛБ - Информ

Выпуск № 11 от 15 ноября 2016 года

Содержание номера:

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

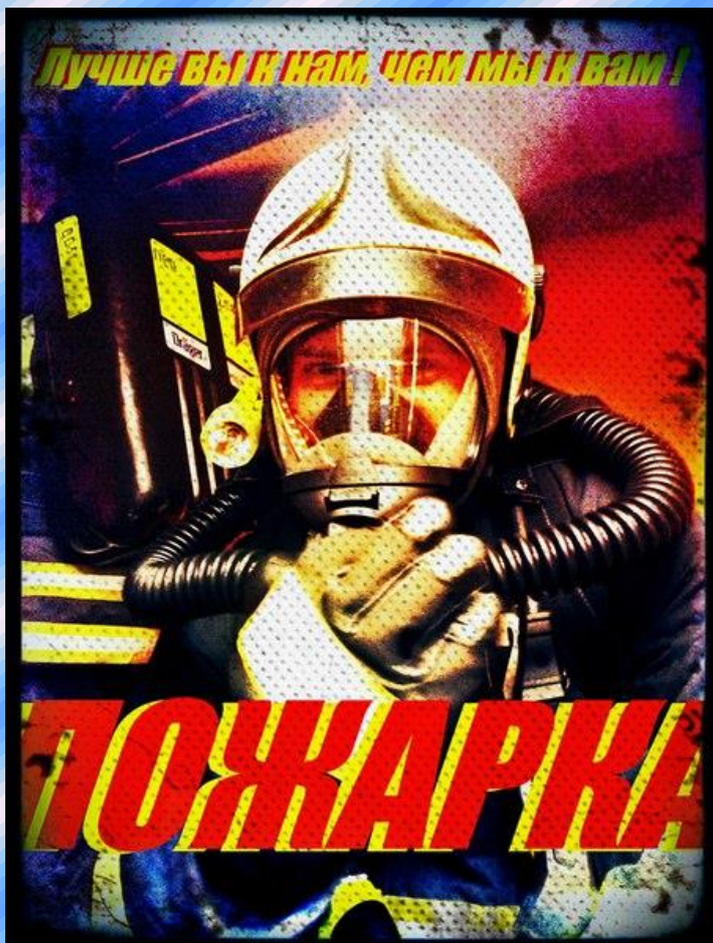
Печь – источник повышенной опасности!.....3-4 стр.

Происшествия на территории районов.....5-6 стр.

Проведение профилактических операций.....7 стр.

Осторожно фейерверки!.... 8 стр.

Первая медицинская помощь пострадавшим с ожогами.....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-октябрь 2016 ГОДА:**

- произошло **3464 (АППГ-3517)** пожаров;
- погибли на пожарах **172 (АППГ-189)** человек,
- из них погибли **12 (АППГ-13)** детей;
- получили травмы на пожарах **202 (АППГ-198)** человек,
- в том числе травмированы **28 (АППГ-16)** детей.

**Оперативная обстановка с пожарами на территории
Бирилюсского района за январь-октябрь 2016 года:**

- произошло пожаров - **22**
- погибло людей на пожарах - **4**
 - погибло детей - **0**
- получили травмы на пожарах - **2**
 - травмировано детей - **0**

**Оперативная обстановка с пожарами на территории
Большеулуйского района за январь-октябрь 2016 года:**

- произошло пожаров - **20**
- 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
А.В. Мельников**

«Печь – источник повышенной опасности!»

В осенне-зимний период печное отопление продолжает оставаться основным источником тепла для многих граждан. Именно в это время, как показывает статистика, домашний очаг может стать источником повышенной опасности.

При наступлении холодов резко возрастает количество пожаров из-за несоблюдения правил пользования системами печного отопления и нарушения правил эксплуатации электроприборов.

Проверьте сами себя, осмотрите свое жилище: все ли соответствует правилам пожарной безопасности? Все ли вы предусмотрели, чтобы не допустить возникновения пожара?

Чтобы печь и электронагревательные приборы были только источником тепла, а не причиной пожара, напомним несколько простых правил:

нельзя оставлять без присмотра топящиеся печи и поручать надзор за ними малолетним детям;

перед началом отопительного сезона нужно проверить исправность печи и дымоходов, отремонтировать их, заделать трещины, очистить

от сажи, а также побелить на чердаках все дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы;

у печи должны быть исправная дверца, заслонки соответствующих размеров и предтопочный металлический лист, прибитый к деревянному полу, размером 50x70 см;

в зимнее время, чтобы не случился пожар от перегрева отдельных частей, печи рекомендуется топить 2–3 раза в день, продолжительностью не более 1,5 часа;

мебель, занавески и другие горючие предметы нельзя располагать ближе 0,5 м от топящейся печи;

нельзя подсушивать дрова на печи, вешать над ней для просушки белье;

вечером топить печи необходимо прекращать за 2 часа до сна;

при эксплуатации печного отопления запрещается применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие, легковоспламеняющиеся и горючие жидкости.

Так же, как правило, в зимний период, для того, чтобы согреть своё жильё, граждане повсеместно используют бытовые электрические приборы, зачастую изготовленные самодельно. Многие включают в сеть все имеющиеся в доме электроприборы, тем самым, перегружая электросети. Всё это приводит к возникновению короткого замыкания и как следствие — пожару.



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

Для того, чтобы исключить возникновение подобных ситуаций, для отопления жилья необходимо применять электроприборы заводского производства, а также не перегружать электросети. Уходя из дома, следует обесточить электроприборы, выключив их из сети.

Помните, предупредить пожар намного легче, чем тушить. Обезопасить свой дом от пожара, значит не лишиться имущества, не подвергнуть риску собственную жизнь и здоровье близких.

Граждане! Берегите свой дом от пожара!

**Старший дознаватель ОНДиПР
по Емельяновскому району
майор внутренней службы
А.В. Шкельтин**



Происшествие на территории района

Пожар в садовом домике СНТ «Родничок» Большеулуйского района



24 октября 2016 года в 00 час. 30 мин. на пункт связи ПСЧ-32 ФГКУ «5 отряд ФПС по Красноярскому краю» поступило телефонное сообщение о пожаре в садовом домике СНТ «Родничок» Большеулуйского района. В 00 час. 41 мин. к месту вызова прибыло подразделение филиала Красноярский ООО «РН-ПБ», факт, указанный в сообщении подтвердился. По прибытию на место пожара подразделений садовый домик полностью охвачен огнем. Пожар ликвидирован силами двух отделений ПСЧ-32 ФГКУ «5 отряд ФПС по Красноярскому краю», одного отделения филиала Красноярский ООО «РН-ПБ» 24.10.2016 г. в 01 час 07 минут, тремя стволами «Б». При тушении пожара использовалась вода компактная и распыленная.

В результате пожара садовый домик полностью уничтожен. Площадь пожара 80 квадратных метров. Человеческих жертв и иных тяжких последствий в результате пожара не наступило.

Причиной пожара явилось нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации отопительной печи.

**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**

***Пожар в нежилом здании
д. Симоново Большеулуйского района***



31 октября 2016 года в 10 час. 58 мин. на пункт связи ПСЧ-32 ФГКУ «5 отряд ФПС по Красноярскому краю» поступило телефонное сообщение о пожаре в нежилом здании д. Симоново Большеулуйского района.

На момент прибытия пожарных подразделений здание полностью охвачено огнем.

Пожар ликвидирован силами двух отделений ПСЧ-32 ФГКУ «5 отряд ФПС по Красноярскому краю» и двух отделений ООО «РН-ПБ» 31.10.2016 г. в 17 час. 20 минут, четырьмя стволами «Б». При тушении пожара использовалась вода компактная и распыленная.

В результате пожара нежилое здание уничтожено полностью. Площадь пожара 447 квадратных метров. Человеческих жертв и иных тяжких последствий в результате пожара не наступило.

Причиной пожара явилось нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации отопительной печи.

**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**

Проведение профилактических операций

Согласно указания ГУ МЧС России №2-2-8-13398 от 03.10.2016 года «О проведении мероприятий» сотрудниками ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам в период с 04.10-06.10.2016г. проведены профилактические мероприятия по соблюдению требований пожарной безопасности, гражданской обороны, защиты населения от чрезвычайных ситуаций на социально - значимых объектах, а также на объектах с массовым пребыванием людей.



**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**

Осторожно фейерверки!



Уже меньше двух месяцев остается до наступления самого долгожданного праздника - Новый год. Сейчас на прилавках магазинов большой выбор пиротехнической продукции. Большое количество взрослых и детей приобретают фейерверки, но при покупке пиротехники помните: Покупать пиротехнические изделия следует только в специализированных магазинах или отделах. Особое внимание необходимо обратить на наличие у продавца сертификатов соответствия на приобретаемый товар, наличие инструкции по применению, которая должна быть размещена на самом изделии и изложена на русском языке. Чтобы обезопасить себя от травм при использовании пиротехники, необходимо строго следовать инструкции по применению, в которой также указывается возрастной критерий лиц, допускающихся к использованию того или иного изделия. При эксплуатации пиротехнических изделий

категорически запрещается:

- Ронять или бросать фейерверки;
- Хранить фейерверки без упаковки;
- Направлять работающую ракету или «свечу» на людей, легковоспламеняющиеся предметы, бросать ее в костер;
- Носить взрывоопасные вещества в кармане или еще ближе к телу;
- Использовать приобретенную пиротехнику до ознакомления с инструкцией по применению и данных мер безопасности;
- Применять пиротехнику при ветре более 5 м/с;
- Взрывать пиротехнику, когда в опасной зоне (смотрите радиус опасной зоны на упаковке) находятся люди, животные, горючие материалы, деревья, здания, жилые постройки, провода электронапряжения;
- Запускать салюты с рук (за исключением хлопушек, бенгальских огней, некоторых видов фонтанов) и подходить к изделиям в течение 2 минут после их задействия;
- Наклоняться над изделием во время его использования;
- Использовать изделия с истекшим сроком годности, с видимыми повреждениями;
- Использовать пиротехнику в закрытых помещениях, квартирах, офисах (кроме хлопушек, бенгальских огней и фонтанов, разрешенных к применению в закрытых помещениях), а также запускать салюты с балконов и лоджий;
- Сушить намокшие пиротехнические изделия на отопительных приборах — батареях отопления, обогревателях и т.п.



Напоминаем о том, что продажа пиротехнических изделий несовершеннолетним запрещена. Дети, к сожалению, чаще, чем взрослые становятся жертвами пиротехнических изделий. Большая часть травм из-за фейерверков происходит у детей 10-14 лет. Родителям обязательно нужно знать основные правила безопасности, чтобы защитить своих детей от трагичных последствий.

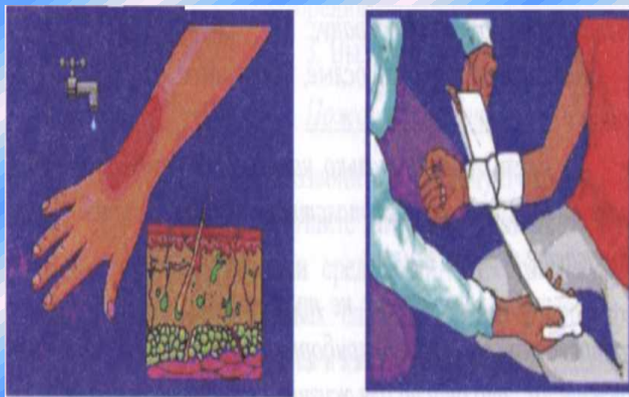
Прежде чем покупать какие-либо пиротехнические изделия, проведите с детьми беседу о правилах безопасности при использовании данных изделий. Особенно подчеркните, насколько важно держать их подальше от лица и тела, переносить с большой осторожностью и никогда не зажигать, если рядом нет взрослого.

В преддверии новогодних праздников ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам предупреждает - будьте особенно бдительными при использовании пиротехники. Любое пиротехническое изделие имеет потенциальную опасность возгорания и получения травмы! Обезопасьте себя и своих близких.

**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**

Первая медицинская помощь пострадавшим с ожогами

Пожары создают предпосылки различных видов поражения людей. Человек может пострадать от огня, ядовитого дыма, электрического тока, ушибов, ранений, падений с высоты. Повреждения, которые возникают в результате воздействия термического фактора - огня, кипятка, горячей жидкости, пара и т.д., называются ожогами. Возникают ожоги в том случае, если участок тела нагрелся до температуры 45-50 градусов Цельсия и выше. Необходимо знать, что ожоги бывают поверхностными и глубокими.



При поверхностных ожогах первой степени тяжести имеет место покраснение кожи, отек и болевые ощущения в области поражения. Если появляются пузыри с желтоватым прозрачным содержимым - это ожог второй степени тяжести. Пузыри могут возникнуть сразу после ожога или некоторое время спустя. Пузыри нельзя вскрывать, чтобы не попала инфекция. Если повреждены глубокие подкожные слои тканей, то развивается ожог третьей степени. При этом появляются не только пузыри, заполненные красновато-бурой жидкостью и лопнувшие пузыри, но и участки омертвевшей ткани в виде струпа. При четвертой степени тяжести - ткани обуглены.

Состояние пострадавшего зависит не только от степени тяжести, но и площади поверхности ожога. Поверхностные ожоги более 50 % поверхности тела, как правило, смертельны.

Первая помощь состоит в том, чтобы прекратить действие поражающего фактора на пострадавшего. Надо сбить пламя, потушить одежду. Затем необходимо охладить обожженную поверхность тела холодной водой, льдом или снегом в полиэтиленовых мешочках в течение 10 минут. Это останавливает процесс повреждения тканей вследствие перегревания и уменьшает боль. После этого надо аккуратно снять обгоревшую одежду (но в случае, если одежда прилипла, отрывать ее нельзя). На обожженный участок накладывается стерильная салфетка, бинт или другой перевязочный материал. При обширных ожогах пострадавшего накрывают чистой простыней. Обожженное место не следует смазывать жиром, маслом или вазелином, а также раствором марганцовокислого калия или зеленкой. Если человек в сознании, напоите его теплым чаем и дайте принять болеутоляющие средства, например, анальгин, а также корвалол или валидол. При ожогах может возникнуть ожоговый шок, в основе которого лежит тяжелое расстройство кровообращения. Тяжело обожженного необходимо срочно поместить в лечебное учреждение.

**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.

№ 11 от 15 ноября 2016 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