***Отдел надзорной деятельности***

***по Березовскому и Манскому районам***

***ИНФОРМАЦИОННАЯ ГАЗЕТА О ПРОТИВОПОЖАРНОЙ***

***БЕЗОПАСНОСТИ***

******

***ФАКЕЛ***

***№12;декабрь 2015 г.***

***СОДЕРЖАНИЕ:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ***Оперативная обстановка с пожарами*** | ***3*** |
|  | ***Новогодняя пиротехника: правила безопасности*** | ***4*** |
|  | ***Огнетушители в доме*** | ***6*** |
|  | **Подготовка в к новому году** | ***8*** |

**Оперативная обстановка с пожарами в Красноярском крае**

**и на территории Березовского района с начала 2015 года**

**в сравнение с аналогичным периодом прошлого года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Красноярский край** | **2015** | **2014** |
| **Количество пожаров** | **4295** | **4482** |
| **Количество погибших** | **240** | **261** |
| **Количество травмированных** | **238** | **248** |
| **Березовский район** |  |  |
| **Количество пожаров** | **161** | **172** |
| **Количество погибших** | **15** | **9** |
| **Количество травмированных** | **5** | **4** |



*Дознаватель отдела*

*надзорной деятельности*

*по Березовскому и Манскому районам*

*УНД и ПР Главного управления МЧС России*

*по Красноярскому краю*

*капитан внутренней службы*

*П.П. Глазков*

[**Новогодняя пиротехника: правила безопасности**](http://xn----7sbbgpbjnzvb8c1g.xn--p1ai/article/57196/)

[](http://s3.netangels.ru/inova-media/cache/4d/20/66/38/a1/88/4d206638a188e80eddf4adcc8e14d112.jpg)

Приближаются новогодние и рождественские праздники, которые традиционно сопровождаются фейерверками и салютами. Но в эйфории праздника не стоит забывать о своей безопасности и безопасности людей, окружающих вас.

Бесконтрольная реализация пиротехнической продукции и применение ее без соблюдения необходимых мер пожарной безопасности становятся причинами многих пожаров, травм и даже гибели людей, главным образом, детей и подростков.

Пиротехнические изделия представляют собой источник повышенной опасности и заслуживают особого внимания. Поэтому, приобретая в предновогодний период пиротехнические изделия, следует запомнить и соблюдать правила, которые помогут избежать трагических последствий.

**Меры безопасности при обращении с пиротехническими изделиями**

- Запомните, что все виды пиротехники предназначены для использования только на улице. Они не должны использоваться в местах с массовым пребыванием людей.

- Перед тем, как воспользоваться такими изделиями, необходимо заранее четко определить, где будет проводиться фейерверк, какую пиротехнику вы будете при этом использовать, как организуете данное мероприятие.

- Выберите место для фейерверка. В идеальном случае это может быть большая открытая площадка - двор, сквер или поляна, свободная от деревьев и построек.

- Внимательно осмотрите выбранное место: по соседству (в радиусе 100 метров) не должно быть пожароопасных объектов, стоянок автомашин, деревянных сараев или гаражей и т. д.

- Если фейерверк проводится за городом, поблизости не должно быть опавших листьев и хвои, сухой травы или сена, т. е. того, что может загореться от попавших на них искр.

- При сильном ветре размер опасной зоны по ветру следует увеличить в 3-4 раза.

- Заранее подумайте, где будут находиться зрители. Им нужно обеспечить хороший обзор и безопасность.

- Если поблизости нет подходящего места для фейерверка, стоит ограничиться ассортиментом наземного действия: петардами, хлопушками, огненными волчками и колесами, но ни в коем случае не запускать изделия, летящие вверх. Использовать их рядом с жилыми домами и другими постройками категорически запрещается: они могут попасть в окно или форточку, залететь на чердак, крышу, балкон и стать причиной пожара.

- Использовать приобретенную пиротехнику можно только после ознакомления с инструкцией по ее применению и мерам безопасности.

**Категорически запрещается:**

**-  применять пиротехнику при ветре более 5 м/сек;**

**-  использовать изделия, не имеющие сертификата соответствия;**

**- взрывать пиротехнические средства, если в опасной зоне (радиус ее указывается на упаковке) находятся люди, животные, горючие материалы, деревья, здания, жилые постройки, электрические провода;**

**-  запускать салюты с рук, за исключением хлопушек, бенгальских огней, некоторых видов фонтанов;**

**-  использовать изделия с истекшим сроком годности и с видимыми повреждениями;**

**- производить любые действия, не предусмотренные инструкцией по применению и мерам безопасности, а также разбирать или переделывать готовые изделия;**

**- запускать салюты с балконов и лоджий;**

**- детям самостоятельно приводить в действие пиротехнические изделия;**

**- сушить намокшие изделия на отопительных приборах - батареях отопления, обогревателях и т. п.;**

**-**на территории поселений и городских округов, а также на расстоянии менее 100 метров от лесных массивов запускать неуправляемые изделия из горючих материалов, принцип подъема которых на высоту основан на нагревании воздуха внутри конструкции с помощью открытого огня.

**Выбор пиротехнических средств**

Не используйте самодельные изделия.

Приобретая пиротехническую продукцию, проверьте наличие сертификата соответствия, инструкции на русском языке, срок годности.

Выбирая пиротехнические средства, обратите внимание на их внешний вид. Не берите изделия измятые, подмоченные, с трещинами и другими повреждениями корпуса или фитиля.

Следует помнить, что входящие в такие изделия горючие вещества и порох огнеопасны.

При неосторожном обращении с ними или неправильном хранении они легко могут воспламениться и привести к пожару или нанести травму.

**Признаки фальсификации пиротехники:**

-  на упаковке отсутствуют: наименование, предупреждение об опасности и информация о размерах опасной зоны вокруг работающего изделия, срок годности, условия хранения и способы утилизации, реквизиты производителя;

- название или изготовитель, указанные на изделии и в сертификате, не совпадают;

- копия сертификата не заверена подписью и оригинальной печатью органа, выдавшего сертификат, либо нотариуса или владельца сертификата;

- в графе сертификата "дополнительная информация" не указан класс опасности;

- код органа по сертификации соответствия на изделии не совпадает с кодом в номере сертификата.

**Огнетушители в доме**

Весьма распространено заблуждение о том, что дома огнетушитель не нужен. Между тем, это самое эффективное средство при первых признаках пожара. У каждого из нас есть то, что требует защиты, значит, должны быть и специальные средства для этого. это средство противопожарной защиты должно быть у каждого, кто беспокоится о безопасности собственного жилья.   
Огнетушители не только позволяют в течение кратчайшего времени потушить пожар, но и дают возможность предотвратить стремительное распространение пламени.  
На практике, в девяти из десяти случаев, степень опасности пожара и его локализация таковы, что потушить очаг возгорания вполне возможно самостоятельно без вызова пожарной охраны. В начальной стадии пожара огнетушитель может спасти жизнь и имущество, когда требуется потушить небольшое возгорание или удержать распространение пожара до прибытия пожарных.  
Каждый человек должен знать, как устроен, как действует огнетушитель, и уметь обращаться с ним.   
Огнетушитель - не самое сложное устройство. Чтобы правильно им воспользоваться, стоит внимательно, а главное, заблаговременно прочитать инструкцию и изучить устройство. Желательно потренироваться в его применении.  
Огнетушитель должен быть такого веса, чтобы члены семьи были способны им тушить.  
Огнетушители разделяются на следующие типы:  
Пенные. Для тушения горючих жидкостей (бензин, масло, лак, краска) и очагов пожаров твердых материалов на площади не более 1м2, за исключением установок, находящихся под напряжением;  
Порошковые. Для тушения загораний легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, лаков, красок, пластмасс, электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 вольт;  
Углекислотные. Для тушения различных веществ и материалов, электроустановок под напряжением, любых жидкостей. Эти огнетушители не имеют себе равных при тушении пожара в архивах, хранилищах произведений искусств.  
Использование:  
1. Сорвите пломбу, выдерните чеку, направьте раструб на очаг возгорания и начните тушение.  
2. Огнетушитель следует держать вертикально.  
3. Огнетушитель должен храниться вдали от отопительных приборов и прямых солнечных лучей, при средней температуре, вне досягаемости детей.

Заместитель начальника отдела надзорной деятельности по Березовскому и Манскому районам УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю капитан внутренней службы Р.А. Арндт

**Подготовка в к новому году**

В рамках профилактической операции и проведения проверок мест проведения новогодних мероприятий сотрудниками ОНД по Березовскому и Манскому районам продолжается работа по проведению инструктажей и практических тренировок по отработке планов эвакуации в образовательных, дошкольных и социальных учреждениях, клубах. На большинстве объектов проведены тренировки по отработке планов эвакуации. С работниками организаций проведены беседы о мерах пожарной безопасности, проведены занятия с показом видеороликов на пожарную тематику.



Также на территории Березовского района, Манского района, г. Сосновоборска проверены места реализации пиротехнических изделий.

### Заместитель начальника отдела надзорной деятельности по Березовскому и Манскому районам

### капитан внутренней службы Р.А. Арндт

***В случае возникновения пожара***

***звоните по телефонам «101»,***

***с мобильного – «112».***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Выпускается бесплатно.  Тираж 999 экз. | № 12 от 14 декабря 2015 года | Выпускается отделением надзорной деятельности и профилактической работы по Березовскому и Манскому районам Красноярского края.  Адрес: Красноярский край, п. Березовка, ул. Солнечная, 2, тел. 2-21-36 |

***И помните, что пожар легче предупредить, чем погасить, и что маленькая спичка может обернуться большой бедой!***