

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы

по Березовскому и Манскому районам

ИНФОРМАЦИОННАЯ ГАЗЕТА О ПРОТИВОПОЖАРНОЙ

БЕЗОПАСНОСТИ

ФАКЕЛ



№2; февраль 2018 г.

СОДЕРЖАНИЕ:

1.	Оперативная обстановка с пожарами	3
2.	Почему пожарное ведро конусное	4
3.	Пожарная безопасность на кухне. Пожар на кухне	6
4.	Декларация пожарной безопасности	8

**Обстановка с пожарами в Красноярском крае
и на территории Березовского района за 2018 год
в сравнение с аналогичным периодом 2017 года**

Красноярский край	2018	2017
Количество пожаров	488	425
Количество погибших	40	29
Количество травмированных	31	27
Березовский район	2018	2017
Количество пожаров	30	28
Количество погибших	1	1
Количество травмированных	1	1



2. Почему пожарное ведро конусное



Конусообразные ведра для тушения пожара – это первичная разновидность средства для пожаротушения. Они чаще всего находятся на специальных щитах в сооружениях, зданиях, а также вблизи подобных объектов. Но почему пожарное ведро конусообразное?

История возникновения конусообразного пожарного ведра

Существует версия, что ведра изначально обладали конусообразной формой еще с 1722 г. В тот момент Петром Первым была создана первая собственная пожарная охрана. Главная ее задача заключалась в защите Адмиралтейства. Также подобные ведра применялись и английскими мореплавателями. Но в данной ситуации они производились из парусины.

В дальнейшем ведрами, обладающими конической формой, стали пользоваться и английские пожарные. Именно благодаря им такое изделие и разошлось полностью по всему миру. Но так ли все это было, в современный период проверить достаточно проблематично, и практически нереально.

Почему пожарное ведро имеет форму конуса?

Ответ на этот вопрос знает не каждый человек. Но почему пожарные ведра конусные? В действительности версий такого явления существует предостаточно. К примеру, первоначально стоит выделить следующие наиболее популярные варианты:

- Конусообразная форма ведра была придумана для того, чтобы его никто не украл при расположении на специальном пожарном щите. Так как оно считается достаточно неудобными в применении в домашнем хозяйстве.

- Подобное изделие считается более простым, чем обычный плоскодонный вариант. С его помощью значительно проще осуществлять зачерпывание воды. В особенности это относится к тем ситуациям, когда необходимо набрать воду из глубинного колодца. Конусообразное ведро никогда не будет плавать на поверхности.

- Ведра, выполненные в виде конуса, являются удобными в применении. Двумя руками их лучше брать. Вероятность соскользновения верха из собственных рук в данной ситуации значительно ниже, нежели при применении простого ведра.

- В емкости конусообразного варианта при выбросе жидкости не будут возникать всхлопывания. Именно поэтому жидкость никогда не расплескивается, а также не будет вылетать на огромные расстояния. Все это ведет и к целесообразности использования жидкости.

- Конусообразное ведро для тушения пожаров в зимний период времени позволяют с их помощью пробивать небольшие лунки на обычных водоемах, где много льда.

- Конусная форма способна обеспечить присутствие и более высокого показателя жесткости. Ведро не будет мяться при падении и не разрушится.

- Выгодный раскрой изделия в виде конуса способен обеспечить действительно максимальную наполняемость. Приблизительно в одну емкость может вместиться до 8 литров жидкости.

- Форма ведра для пожаротушения в виде конуса – это обычная традиция, которая была заложена флотом. В старое время на кораблях ведра делались из парусины.

Главные преимущества конусообразного ведра при тушении пожара.



Ведра для тушения пожара, которые обладают конусообразной формой, характеризуются присутствием огромного количества преимуществ. Первоначально сюда стоит отнести такие достоинства:

Значительная экономия средств при изготовлении. Благодаря форме конуса при производстве уходит значительно меньшее количество жести. А сам технологический процесс считается проще.

- Легкость черпания воды из обычного колодца.
- Не мешает быстро передвигаться.
- Удобство выливания набранной воды.
- Прочность и обычность. При ударе и падении существует значительно меньше шансов того, что ведро неожиданно треснет по швам.

Таким образом, отвечая на вопрос, почему ведра на пожарном щите конусообразные, стоит отметить, что подобная форма изделия в значительной степени способна ускорить саму процедуру тушения пожара.

3. Пожарная безопасность на кухне. Пожар на кухне



Пожарная безопасность на кухне

По статистике, каждый четвертый пожар начинается с кухни, поэтому данное помещение остается одним из наиболее опасных в доме или квартире. Чтобы не допустить возгорания любого масштаба, следует придерживаться правил пожарной безопасности на кухне и внимательно относиться к

всем возможным источникам опасности.

Существует несколько наиболее распространенных причин возникновения пожара на кухне:

- скопление пыли и жира, что является легко воспламеняемой смесью;
- неисправности в работе техники или проводки;
- неправильная эксплуатация теплового и кухонного оборудования;
- неосторожность в обращении с огнем;
- неспособность самостоятельно предотвратить распространение огня.

Особенно опасной может быть плита. Независимо от того, газовая она или электрическая – такое оборудование должно быть теплоизолированным от легко воспламеняемых конструкций из дерева и пластика. А если плита находится возле окна – нельзя вешать длинные шторы, которые могут попасть в пламя и загореться. Рукавицы и полотенца следует держать вдали от огня.

В процессе приготовления еды масло раскаляется до крайне высокой температуры и также может стать причиной воспламенения. Во избежание этого накрывайте посуду специальной крышкой или влажной тряпкой. Нельзя заливать масло в горячем виде водой – оно разбрызгается и воспламенится, при этом распространяясь по помещению. Не храните на кухне вещества, которые легко воспламеняются – растворители, аэрозоли. В случае перегрева они могут загореться.

Инструкция по пожарной безопасности кухни

Осторожность и бдительность являются основой пожарной безопасности на кухне и в иных помещениях дома. Чтобы предотвратить воспламенение на кухне, следует придерживаться следующей инструкции по пожарной безопасности кухни:

- не бросайте детей на кухне без присмотра;
- готовьте с собранными волосами и с закатанными рукавами;
- внимательно относитесь к подаче газа – если горелка постоянно тухнет (например, из-за загрязнения или попадания воды), прочистите или высушите ее;
- не оставляйте еду в процессе готовки без наблюдения;
- используйте кухонные приборы в соответствии с инструкцией, в случае поломки не пользуйтесь техникой;
- вытирайте пыль и жир с поверхностей;
- следите, чтобы электропровода приборов располагались дальше от поверхностей, которые нагреваются, шнуры должны быть сухими и чистыми.

Если же в кухонном помещении все-таки случился небольшой пожар – действуйте немедленно. Его можно остановить самостоятельно при помощи подручных средств – стирального порошка, земли из горшков, соды. Использовать воду не рекомендуют. Если у вас не получается справиться и возгорание расширяется – быстро вызывайте пожарную службу, отключите газ и электричество. Пока пожарные приедут на место, можно во избежание разрастания пожара закрыть дверь кухни и поливать ее водой с внешней стороны, заткнув щели мокрыми тряпками.

Действия при пожаре на кухне

Масляный пожар. Если вспыхнул жир, следует сразу выключить подачу газа и электричество. Укройте посудину мокрой тканью или крышкой и оставьте в этом виде, пока жир внутри не охладится. В кухонном помещении всегда должна храниться грубая ткань – киньте ее на руки и затем аккуратно положите на горящий предмет. Если жир попал на пол или стены – можно для тушения масла применять соду или же порошок для мытья посуды, забрасывая ими пламя.

Перегрев электрической плиты. Немедленно выключите плиту, обесточив ее. Только затем накройте влажной тряпкой спираль.

Возгорание мусора в урне. В таком случае можно использовать воду. Просто залейте содержимое урны водой.

Возгорание электрической техники. Быстро отключите прибор от электрической сети или обесточьте и дом. В данном случае запрещается использовать воду! Если же возгорание еще маленькое и только началось, можно накрыть отключенное от розетки оборудование грубым одеялом или плотной тканью, главное – не дать воздуху попасть вовнутрь и распространить пламя.

Правила пожарной безопасности на кухне

Не следует в случае масляного пожара пытаться тушить его водой. Эта ошибка самая распространенная и наиболее опасная. Ведь масло и вода не смешиваются, вода тяжелее и поэтому сразу уходит на дно. Соответственно, там она быстро нагревается и

начинает кипеть и испаряться, в результате – жир брызгает еще больше, распространяя пламя.

Если на кухне образовался открытый огонь – не машите на него полотенцем или любой другой тканью. Так огонь распространится еще больше из-за повышенного доступа воздуха.

В случае, если вы решили использовать сухой способ потушить небольшой пожар – не стоит бросать в него все сухие ингредиенты, которые вы нашли на кухне. Они могут дать обратный эффект. Используйте исключительно соду, которая способна потушить пламя.

При возгорании масла не нужно передвигать кастрюлю с горящим жиром. Это еще одна наиболее распространенная ошибка, так как многие пытаются быстро вынести горящий предмет на улицу. Однако, в таком случае вы можете обжечься или разлить масло, тем самым, вызвав еще более серьезный пожар.

И самое главное – не стоит бояться вызывать пожарных или игнорировать серьезные причины возгорания. Если у вас не получилось самостоятельно побороть распространение огня – немедленно вызывайте пожарную службу. Так вы сможете спасти от пожара не только свой дом, но и собственную жизнь, и жизнь близких.

3. Декларация пожарной безопасности

Декларация пожарной безопасности – специальный вид документа, который заполняется на основе законов государства. В современное время в сети существует предостаточно полезной информации, которая касается подобной разновидности декларации. Многие компании предлагают воспользоваться и собственными услугами, которые касаются обследования самых разнообразных объектов. Стоимость подобного предложения не всегда находится на максимально приемлемом уровне.

Другими словами, под данной разновидностью декларации подразумевается специальный документ, где содержится информация, касающаяся соответствия конкретного объекта всем существующим на сегодняшний день нормам обеспечения прекрасного показателя пожарной безопасности. В любой ситуации, здесь присутствуют ответы на следующие вопросы:

- Имеется ли в помещении пожарная сигнализация?
- Производился ли инструктаж специалистов?
- Какими характеристиками обладают эвакуационные выходы?

Все это принято считать вполне элементарной вещью. А вот сами ответы на подобные вопросы в обязательном порядке должен знать каждый специалист, который несет персональную ответственность за обеспечение определенного показателя пожарной безопасности.

Декларация пожарной безопасности: кому нужна?

Декларация по пожарной безопасности, срок действия, где четко определен законодательством, составляется без необходимости наличия у специалиста соответствующего уровня аккредитации, а также специальной лицензии. Ни в коем случае не стоит верить тем людям, который часто говорят о том, что подобная разновидность документа считается достаточно сложной в составлении. Такая декларация состоит из разнообразной информации, которая касается объекта защиты. В обязательном порядке здесь должны присутствовать следующие достаточно важные пункты:



Оценка риска возникновения пожара. Раздел документа заполняется с учетом определенных расчетов. Вся информация здесь в обязательном порядке должна касаться только конкретного производственного объекта. Дополнительно учитываются и сооружения, где имеются определенные нарушения, касающиеся пожарной безопасности. Иными словами, если нет производства, а также отсутствуют конкретные предписания, тогда подобные расчеты и вовсе не производятся.

Оценка вероятности получения ущерба третьему лицу. Этот раздел документа должен быть заполнен самостоятельно. Здесь учитываются все ранее осуществленные расчеты, касающиеся вероятности нанесения ущерба какому-то варианту чужого имущества. А вот нанесение вреда здоровью человека здесь не учитывается. Если на конкретном объекте отсутствует чужое имущество, а все противопожарные разрывы между сооружениями отвечают всем существующим и установленным нормативам, тогда без проблем в пункте можно поставить такое обозначение, как «0 рублей». А вот, если подобное имущество присутствует на объекте, тогда рекомендована установка соответствующей суммы.

Список законов, касающихся пожарной безопасности. Они являются обязательными к выполнению на любой разновидности объекта защиты. Подобный раздел в общей ситуации считается одним из наиболее объемных в подобной разновидности документа. Он состоит из списка документации с обозначением конкретных нормативов.

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

*В случае чрезвычайной ситуации звонить:
по телефону 112 в Единую дежурно-диспетчерскую службу района;
по телефону 101 в пожарно-спасательную службу;
по телефону 102 в полицию;
по телефону 103 в службу скорой медицинской помощи;
по телефону 104 в службу газа;
по телефону 8-391-230-93-20 в службу «Антитеррор»*

Выпускается бесплатно. № 2

Тираж 999 экз. от 20 февраля 2018 г.

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