Nº 1(51)

10 января 2018 г.

Информационный бюллетень пожарной безопасности отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г. Красноярску

## Год культуры безопасности

МЧС России продолжает традицию тематической деятельности ведомства и объявляет 2018-й Голом культуры безопасности. Руководство министерства поручило своим региональным подразделениям осуществить комплекс мероприятий, способствующих формированию культуры безопасности y всех категорий населения, активно вовлекая в просветительскую работу исполнительной власти. местного самоуправления, организации, добровольные и общественные формирования.

Традиция тематической организации деятельности МЧС России в течение года родилась совсем недавно, в 2016 году, который был объявлен Годом пожарной охраны, а минувший 2017-й вошёл в историю министерства как Год гражданской обороны.

## ГОД КУЛЬТУРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

2018

Важнейшая задача. которую ставит МЧС России в текущем году, население безопасному научить поведению в быту И В других жизненных ситуациях, также грамотным действиям в условиях природных катаклизмов техногенных аварий.

Всем органам власти и организациям, входящим в единую государственную систему предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), МЧС России также предлагает взять за основу деятельности и уделить первостепенное внимание

формированию культуры безопасности среди всех групп населения дошколят до неработающих Каждый человек должен иметь чёткое представление о рисках, угрозах и других особенностях региона, где он проживает, должен иметь достаточно знаний, чтобы не стать причиной опасного происшествия, a оказавшись в чрезвычайной ситуации, обладать практическими навыками самопомощи и первой помоши пострадавшим. Кроме того, каждый человек должен уметь правильно обратиться за помощью - знать телефоны экстренных и аварийных служб, максимально точно оценить и описать ситуацию диспетчеру, онткна изложить другую информацию, необходимую ДЛЯ эффективного реагирования оперативных подразделений.

Поддержку И действеннун помощь при продвижении в массі знаний и навыков безопасног поведения МЧС России надеетс получить общественны ОТ организаций, профессиональны сообществ, а также от системі государственного образования.

Комментируя решение культуры проведении Года безопасности, глава МЧС России Владимир Пучков, в частности, отметил: «Это очень большой и интересный проект, который в 2018 году придаст мощный импульс и повышению культуры безопасности жизнедеятельности населения, реализации всех международных и российских требований в сфере создания уменьшения рисков. комфортной, удобной, безопасной среды проживания. И в крупных городах, и в малых городах, и особенно в отдалённых сельских поселениях мы совместно регионами планируем широкий спектр мероприятий».

#### □ ПОЖАРНАЯ КОЛОНКА

### На территории <u>КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ</u>

за 2017 год:

Произошло 4239 пожаров; погибло на пожарах 201 человек, из них погибло 17 детей; получили травмы на пожарах 230 человек, в том числе травмированы 32 ребенка.

#### В КРАСНОЯРСКЕ

за 2017 год:

Произошло 1015 пожаров погибло на пожарах 37 человек, из них погиб 1 ребенок; получили травмы на пожарах 53 человека, в том числе травмированы 9 детей.



Просвещение населения в области безопасности жизнедеятельности запланировано ПО разным направлениям – информационному, обучающему, профилактическопрактическому. Мероприятия MV. будут проводиться с различными группами населения тематических занятий, тренировок и учений, смотров. конкурсов, спортивных интеллектуальных состязаний, также других культурно-массовых событий.

Старший инспектор отделения НДиПР по Ленинскому району г.Красноярска ОНДиПР по г. Красноярску Н.В. Ликай

# Автономный дымовой пожарный извещатель может спасти жизнь!!!

Пожар в квартире – страшная беда. По статистике около 70% всех пожаров в стране происходит в жилье, при этом число погибших на пожарах в жилых домах составляет до 90% от общего количества погибших на пожарах.

В среднем за год в стране при пожаре в своих домах гибнет около 10 000 человек, это соизмеримо с количеством населения небольшого города, например, такого как Суздаль. В том числе, каждый год на пожарах в жилье погибает около 500 детей. Большинство пожаров в жилых домах происходит в выходные (суббота и воскресенье). При пожаре в квартире половина от всех погибших людей находилась в состоянии алкогольного опьянения, а четверть в состоянии сна.

Самый опасный период времени суток в течении которого на пожарах погибают люди это с 22 часов до 4 часов утра. Подавляющее количество пожаров в квартирах происходит по банальной причине — неосторожное обращение с огнем, в том числе шалость детей. Но зачастую причиной гибели людей становится не огонь, а отравление продуктами горения, а точнее угарным газом.



В силу физического состояния человека - нахождения в состоянии алкогольного опьянения или сна, отравление происходит незаметно, при этом необязательно наличие открытого горения. Достаточно вызванного, например, загорания, непотушенным окурком. От вдохов угарного газа человек теряет сознание, спастись ему в такой ситуации становится практически невозможным.

При данных обстоятельствах, со значительной долей вероятности, повлиять на ситуацию может наличие внешних раздражителей, например, сигналов, звуковых предупреждающих человека о наступающей опасности для его жизни и здоровья. Из внушительного перечня пожарнотехнической продукции, выпускаемой на сегодняшний день как отечественными, так и зарубежными производителями, наиболее подходящим применения устройством для индивидуальном жилье являются автономные оптико-электронные дымовые пожарные извещатели.







Автономный пожарный извещатель — это устройство, реагирующие на определенный уровень концентрации продуктов горения, в корпусе которого конструктивно объединены автономный источник питания и все компоненты, необходимые для обнаружения пожара и непосредственного местного оповещения людей.

# "ДИП GSM" — пожарная сигнализация нового поколения!

Дымовой извещатель "ДИП GSM" является ярким представителем сигнализаций пожарных нового поколения. Данное устройство имеет арсенале своем не "классическую" громкую сирену, но и встроенный GSM-модуль, позволяюпредупредить владельца о начинающемся пожаре, где бы тот ни находился. При первых признаках появления дыма В помещении извешатель "ДИП GSM" рассылает тревожные SMS-сообщения совершает предупредительные звонки на заданные телефонные номера, позволяя максимально быстро отреагировать на только-только начинающийся пожар И потенциальный ущерб к минимуму!



## Hазначение GSM сигнализации ДИП GSM:

Сигнализатор ДИП GSM определяет наличие дыма, возникающего при пожаре. При задымлении отправляет сигнал о тревоге (звонок, SMS) на телефон хозяина. Это устройство поможет среагировать на пожар, когда он только начинается, предотвратить серьёзный материальный урон, а может даже спасти кому-то жизнь.

ДИП GSM применяется для охраны квартир, офисов, частных домов, дач, баз отдыха и т.д.

Одновременно с оповещением о пожаре на телефон, сигнализатор оповещает звуком сирены всех людей, находящихся поблизости. Сирена встроена в корпус ДИП GSM.

Сигнализатор ДИП GSM — это малозаметное устройство с автономным питанием от батарейки. Одной батарейки хватает для беспрерывной работы ДИП GSM в течение 3 лет (при соблюдении условий эксплуатации).

Сигнализатор прост в настройке и понятен в использовании.

Это устройство не привлекает к себе внимания, пока не случится пожар. Зато, если это событие произойдёт, ДИП GSM вовремя сообщит о нём, поможет сохранить жизни и имущество.

Старший инспектор отделения НДиПР по Кировскому району г.Красноярска ОНДиПР по г. Красноярску A.C. Майер

## Необходимо задуматься!

Оперативная обстановка с пожарами и последствиями от них в г. Красноярске за 12 месяцев 2017 года, в сравнении с аналогичным периодом прошлого года характеризовалась следующими основными показателями:

Зарегистрировано пожаров 1015, что на 3,1% больше, чем в 2016г. (984). Прямой материальный ущерб от пожаров составил 97.512.911 руб., что на 18,3% больше, чем в 2016г. (82.364.580 руб.).

Число травмированных при пожарах составило 53 человека (в т.ч. 9 детей), за АППГ-55 человек (в т.ч. 6 детей).

Основными объектами пожаров являются объекты жилого назначения— 681 пожар (67% от общего количества), транспортные средства -62 (12.5%).

Увеличилось количество пожаров на прочих объектах (+61,8%), в зданиях общественного назначения (+50%), в зданиях производственного назначения (+22,2%), в зданиях жилого сектора (+7,7%), в зданиях торговых предприятий (+7,5%), в садоводческих обществах (+5,8%).

Основными причинами пожаров явилось неосторожное обращение с огнем (606), электротехнические причины (216), поджоги (105).

#### Основные причины пожаров

**Неосторожное обращение с огнем**, в том числе неосторожность при курении (606) – одна из самых распространенных причин пожаров с гибелью людей.

Помните, что нельзя курить в постели или сидя в кресле, тем более, если выпили спиртное - в таком положении очень легко заснуть. А если вовремя не потушить сигарету, от нее может загореться одежда или мебель. Даже потушенные сигареты не бросайте в урны с бумагой и другими горючими отходами - они могут загореться. Не следует в качестве пепельницы использовать бумажные кульки, коробки от спичек или сигарет. Ни в коем случае нельзя курить в гараже - близость автомобиля И легковоспламеняющихся жидкостей могут спровоцировать пожар. Нужно следить за тем, чтобы спички или сигареты не попадали в руки маленьким детям.

Состояние алкогольного опьянения доминирует среди прочих условий, способствующих гибели людей при пожарах. В текущем году 14 человек из числа погибших находились в состоянии алкогольного опьянения.

Более 48% пожаров, связанных с гибелью людей, возникают в ночное время. В этих случаях доминирующим фактором, способствующим гибели, является алкогольное опьянение и состояние сна.

Так, например, произошел пожар 24.12.2017 г. в частном жилом доме, расположенном по г. Красноярск, ул. Пировская. Гражданин, проживающий в данном доме находясь в состоянии алкогольного опьянения, уснул в кровати с непотушенной сигаретой. В произошедшего результате пожара гражданин погиб И причинил материальный ущерб собственнику дома.



Второе место занимают электротехнические причины (216).

Чтобы пожар не произошел в вашем доме, необходимо грамотно эксплуатировать электронагревательные приборы:

- нельзя использовать приборы кустарного производства;
- обогреватели должны устанавливаться на свободном месте вдалеке от мебели, занавесок и постельного белья;
- никогда не включайте в одну розетку одновременно несколько электроприборов;
- ни в коем случае нельзя оставлять включенные электрические приборы без присмотра это самая распространенная ситуация, когда возникают пожары.

Третье место это поджоги (105).

Так только за одну неделю июля 2017 года (с 24 по 31) в г. Красноярске произошло девять случаев поджогов. 24.07.2017 года неустановленное лицо попыталось поджечь автосервис на правом берегу г. Красноярска, где могло множество дорогостоящих автомобилей, находящихся в тот момент ремонте. Но в 99% случаев поджигатель доводит свое дело до конца. Так 29.07.2017 года в Октябрьском районе неизвестный облил бензином автомобиль и поджог его. В результате сгорел один и пострадало два рядом расположенных автомобиля. Два случая произошли 31.07.2017 года: неизвестные подожгли дорогостоящий автомобиль и в результате чего пострадало ПЯТЬ рядом расположенных автомобилей, один из которых не подлежит восстановлению,



и в те же сутки 31.07.17 года неустановленные лица угнали с неохраняемого двора дома автомобиль, покатались на нем и бросив на берегу р. Енисей – сожгли.

текущем году уменьшилось количество пожаров, возникших по следующим основным причинам: шалости детей с огнем (-80%), возникших по причинам сварочные и огневые работы (-35,2%), прочие причины (-35,1%), связанных с поджогами (-22,2%), печное отопление (-12,9%), нарушения правил устройства эксплуатации (-2,2%).электрооборудования увеличилось количество пожаров, возникших по причине неосторожного обрашения с огнем (20.9%).

Пожары, как правило, происходят там, где нарушаются элементарные правила пожарной безопасности. Причинами возникновения пожаров чаще всего является человеческий фактор, 7 из 10 пожаров происходят по вине людей.

Берегите себя и своих близких, помните, что пожар легче предотвратить, чем потушить!

Важно помнить. что ценой пожарной несоблюдения мер безопасности может быть не только сгоревшее имущество, но и человеческие жизни. Bce выше перечисленные не противопожарные рекомендации требуют больших физических И материальных затрат. Bce они обшеизвестны.



Старший дознаватель ОД ОНДиПР по г. Красноярску Т.С. Авдеенко

## Изменения в ППР РФ

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы напоминает, что постановлением Правительства от 30.12.2017 № 1717 в Правила противопожарного режима в Российской Федерации внесены изменения.

Дополнен пункт 17<sup>1</sup> следующего содержания:

**17**<sup>1</sup> Правообладатели земельных участков (собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы арендаторы земельных участков), расположенных границах населенных пунктов, садоводческих, огороднических дачных некоммерческих объединений обязаны производить регулярную уборку мусора и покос травы. Границы уборки определяются территорий границами основании земельного участка на кадастрового или межевого плана.

Пункт 213 изложен в следующей редакции:

213. Запрещается сеять колосовые культуры в границах полос отвода и охранных зонах железных дорог, а также в границах полос отвода и придорожных полосах автомобильных дорог. Копны скошенной на этих полосах травы необходимо размещать на расстоянии не менее 30 метров от хлебных массивов.

Дополнен пункт 218<sup>1</sup> следующего содержания:

 $218^{1}$ Правообладатели земельных участков (собственники земельных участков, землепользователи, земпевладельцы и арендаторы земельных участков) сельскохозяйственного назначения должны принимать меры по защите сельскохозяйственных угодий от зарастания сорной растительностью и своевременному проведению сенокошения на сенокосах.

Пункты 220 - 222 изложены в следующей редакции:

- **220.** В период уборки зерновых культур и заготовки кормов запрещается:
- а) курить вне специально оборудованных мест и производить работы с применением открытого огня в хлебных массивах и вблизи от них, а также возле скирд сена и соломы;
- б) использовать в работе уборочные агрегаты и автомобили (моторную технику), имеющие неисправности, которые могут послужить причиной пожара;

- в) использовать в работе уборочные агрегаты и автомобили (моторную технику) без капотов или с открытыми капотами, а также без защитных кожухов;
- г) использовать в работе уборочные агрегаты И автомобили (моторную технику) без искрогасителей, исключением случаев применения системы нейтрализации отработанных газов, также без первичных средств пожаротушения;
- д) выжигать пыль в радиаторах двигателей уборочных агрегатов и автомобилей (моторной техники) паяльными лампами или другими способами;
- е) заправлять уборочные агрегаты и автомобили (моторную технику) в полевых условиях вне специальных площадок, оборудованных средствами пожаротушения и освещенных в ночное время.
- **221.** B период уборки радиаторы лвигателей. валы битеров, соломонабивателей, транспортеров подборщиков, шнеки и другие узлы уборочных детали агрегатов автомобилей лолжны соломы зерна необходимости, но не реже двух раз за смену.

# ПРАВИЛА ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- 222. Скирды (стога), навесы и штабеля грубых кормов размещаются (за исключением размещения на приусадебных участках):
- а) на расстоянии не менее 15 метров до оси линий связи;
- б) на расстоянии не менее 50 метров до зданий, сооружений и лесных насаждений;
- в) за пределами полос отвода и охранных зон железных дорог, придорожных полос автомобильных дорог и охранных зон воздушных линий электропередачи.".

Пункт **238** дополнен абзацем вторым следующего содержания:

"Во время погрузки грубых кормов и волокнистых материалов в кузов автомобиля двигатель его должен быть заглушен. Движение автомобиля может быть разрешено только после осмотра места стоянки автомобиля и уборки сена (соломы), находящегося вблизи выпускной трубы.".

Пункты 278 и 279 изложены в следующей редакции:

278. Полосы отвода и охранные железных дорог (в числе переведенных на консервацию) должны быть очишены валежника, порубочных остатков и кустарника (за исключением деревьев и кустарников, отнесенных к художественно-ландшафтному оформлению дорог и сооружений, а также к защитным лесополосам), шпал железнодорожных деревянных отработанных и бракованных, а также других горючих отходов. Указанные материалы следует своевременно вывозить с полосы отвода. В полосах отвода и охранных зонах дорог, а также на участках железнодорожных путей и автомобильных дорог не разрешается выбрасывать горячие шлак, уголь и золу, а также горящие окурки и спички во время движения железнодорожного подвижного состава и автомобильного транспорта.

279. Разлитые на железнодорожных путях легковоспламеняющиеся и горючие жидкости должны засыпаться песком, землей и удаляться с учетом требований законодательства РФ в области охраны природы.

Пункты 282 и 283 изложить в следующей редакции:

- **282.** Запрещается складирование сена, соломы и дров:
- а) на расстоянии менее 50 метров от мостов, путепроводов, путевых сооружений и путей организованного движения поездов, а также лесных насаждений;
- б) на расстоянии менее 15 метров от оси линий связи;
- в) в пределах охранных зон воздушных линий электропередачи.
- 283. Запрещается в границах полос отвода И придорожных полосах автомобильных дорог, в границах полос отвода и охранных зонах железных дорог, путепроводов и продуктопроводов выжигать сухую травянистую растительность, сжигать разводить костры, порубочные хворост, остатки горючие материалы, а также оставлять сухостойные деревья и кустарники.

Инспектор отделения организации НД ОНДиПР по г. Красноярску С.В. Очкина

## Профилактическая операция «ЖИЛЬЕ»

С наступлением морозных дней на территории края возросло количество пожаров, связанных с нарушением эксплуатации печного топления и с увеличением электропотребления и, как следствие, возникновение короткого замыкания электропроводки.

В связи с этим сотрудниками отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г. Красноярску проводятся надзорнопрофилактические мероприятия в рамках операции «Жилье».

Основными задачами ланных мероприятий является - обеспечение пожарной безопасности при эксплуатации теплогенерирующих устройств, печей. бытового электрооборудования, информационное населения о мерах пожарной безопасности, профилактика бытовых пожаров.



В рамках проведения надзорных мероприятий особое внимание уделяется профилактическим беседам инструктажам безопасной по электроприборов эксплуатации печного отопления, мерам пожарной безопасности В быту, a также действиям при обнаружении пожара.

данных В ходе мероприятий ОНД И ПР сотрудниками Красноярску осуществляется проведение инструктажей распространение наглядной агитации и памяток, В рамках совместных профилактических рейдов C МУ МВД сотрудниками России «Красноярское» в жилом секторе проводится работа по профилактике



несанкционированных проникновений посторонних лиц в чердачные и подвальные помещения жилых домов.

Также дополнительно проводятся инструктажи с персоналом объектов социальной сферы на противопожарную также необходимых тематику, а действий в случае наступления ЧС. Организовано информационное населения о мерах пожарной безопасности, профилактике бытовых пожаров, освещение правил эксплуатации отопительных приборов в средствах массовой информации, в том числе с помощью общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения В местах массового пребывания людей «ОКСИОН».

## **При эксплуатации печного отопления нужно знать:**

- 1) Перекал печи опасен! В сильные морозы печи нередко топят длительное время, в результате чего происходит перекал отдельных их частей. Если эти части соприкасаются с деревянными стенами или мебелью, то пожар неизбежен. Поэтому рекомендуется топить печь 2-3 раза в день по 1-1,5 часа, чем один раз длительное время.
- 2) Топящиеся печи не оставлять без наблюдения и не поручать надзор за ними малолетним детям!
- 3) Вблизи печей и на их поверхности нельзя хранить сгораемое имущество или материалы, например, дрова, а также сушить белье.
- 4) Печи и другие отопительные приборы должны иметь противопожарные разделки (отступки) от горючих конструкций, а также предтопочный лист размером 0,5 х 0,7 м на деревянном полу или полу из других горючих материалов;

## При эксплуатации бытовых электронагревательных приборов в морозы нужно знать:

- 1) Использование дополнительных источников тепла каминов, рефлекторов, калориферов, а самодельных электронагревателей это дополнительная нагрузка на электропроводку.
- 2) Обогреватели использовать только заводского изготовления и обязательно с терморегулятором.
- 3) Обогреватели не оставляйте его без присмотра.
- 4) Обогреватели необходимо устанавливать на безопасном расстоянии от занавесок или мебели.
- 5) Не перегружать электросети. Отремонтируйте или замените розетки и выключатели. Особо будьте внимательны к удлинителям, проверяйте их на нагрев.
- 6) Не оставлять на ночь включенные электрообогреватели не использовать их для сушки вешей.

#### Будьте внимательны!

В случае возникновения пожара звоните с любых телефонов (и стационарных, и с мобильных) на

<u>телефон пожарной охраны</u> «101».



Инспектор отделения НДиПР по Свердловскому району г.Красноярска ОНДиПР по г. Красноярску И.Х. Бикбов

Распространяется бесплатно Тираж 999 экз. № 1 (51) от 10 января 2018 года
Выпускается отделом надзорной деятельности и профилактической работы по г. Красноярску Редакторы Новашов В.В., Очкина С.В., компьютерная верстка и дизайн Очкина С.В.

Адрес: 660012, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Карамзина, 15. Тел.: (391) 270-95-07