

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы

по Березовскому и Манскому районам

ИНФОРМАЦИОННАЯ ГАЗЕТА О ПРОТИВОПОЖАРНОЙ

БЕЗОПАСНОСТИ

ФАКЕЛ



№02; февраля 2017 г.

СОДЕРЖАНИЕ:

1.	<i>Оперативная обстановка с пожарами</i>	3
2.	<i>Осторожно, пожар в жилье</i>	4
3.	<i>Огнетушитель — в каждый дом</i>	6
4.	<i>Профилактическая работа ОНД по Березовскому и Манскому районам</i>	8
5.	<i>Схема соблюдения требований пожарной безопасности</i>	10

,

**Оперативная обстановка с пожарами в Красноярском крае
и на территории Березовского района с начала 2017 года
в сравнение с аналогичным периодом прошлого года**

Красноярский край	2016	2017
Количество пожаров	506	405
Количество погибших	39	28
Количество травмированных	28	29
Березовский район		
Количество пожаров	33	26
Количество погибших	1	1
Количество травмированных	0	1



*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*

Осторожно, пожар в жилье!



Уважаемые граждане!!! Большинство пожаров происходит в жилых домах. Причины их практически всегда одинаковы - устаревшие коммуникации, неисправная электропроводка, курение в неположенных местах и оставленные без присмотра электроприборы. На жилой сектор приходится от 70 до 80% от общего числа пожаров,

происходящих ежегодно в Российской Федерации. Основное количество пожаров в жилье происходит по вине людей, находящихся в состоянии ограниченной дееспособности (состояние опьянения, психические заболевания, возрастная немощь, детская шалость и т. д.).

В жилых домах гибнет около 90% от общего количества погибших при пожаре по стране. Главные причины гибели людей при пожарах – воздействие продуктов горения (до 76% от общего числа погибших) и высокая температура (до 19% от общего числа погибших). К числу объективных причин относится высокая степень изношенности жилого фонда, причем здесь речь идет и о конструкциях зданий, и об их инженерном обеспечении; отсутствие экономических возможностей поддержания противопожарного состояния зданий, низкая обеспеченность жилых зданий средствами обнаружения и оповещения о пожаре, а также современными первичными средствами пожаротушения. Наличие в квартирах и жилых домах легковоспламеняющихся предметов, синтетических изделий и разнообразной бытовой техники, с одной стороны, увеличивает потенциальную возможность возникновения пожаров, а с другой стороны, делает даже самый незначительный пожар опасным для жизни и здоровья людей из-за выделения ядовитых газов при горении синтетических материалов. Другими источниками пожарной опасности являются: подвалы, чердаки, подъезды.



Наименее опасны в пожарном отношении малоэтажные здания из негорючих материалов (кирпича, железобетона), наибольшую же опасность представляют здания из деревянных конструкций. Кроме того, большую опасность представляет применение горючих теплозвукоизоляционных материалов (опилки, стружки, торфа и т. п.), в особенности полимерных (пенополистирола, пенополиуретана и др.).

Большинство малоэтажных жилых домов имеют печное отопление. По статистическим данным, примерно каждый десятый пожар в жилом доме и надворных постройках происходит от неисправности печей и дымоходов, их неправильного устройства или эксплуатации.

Многоэтажные дома, как правило, основной вид жилья в крупных населенных пунктах. Особенностью, усугубляющей пожарную опасность жилых зданий, является наличие встроенных в них помещений иного назначения: учреждений торговли, связи, коммунально-бытового назначения, общественного питания и др. При возникновении пожара во встроенном помещении возникает угроза для жизни людей, живущих на верхних этажах.

Если случился пожар!!

Если у вас или у ваших соседей случился пожар, главное - сразу же вызвать пожарную охрану. Если загорелся бытовой электроприбор, постарайтесь его обесточить, если телевизор - прежде всего, выдерните вилку из розетки или обесточьте квартиру через электрощит.

Помните! Горящий телевизор выделяет множество токсических веществ, поэтому постарайтесь сразу же вывести из помещения людей. Накройте телевизор любой плотной тканью, чтобы прекратить доступ воздуха. Если это не поможет, через отверстие в задней стенке залейте телевизор водой. При этом старайтесь находиться сбоку: ведь кинескоп может взорваться. Проверьте, закрыты ли все окна и форточки, иначе доступ свежего воздуха прибавит огню силы. Если горят другие электрические приборы или проводка, то надо выключить рубильник, выключатель или электрические пробки, и после этого вызвать пожарных. Если пожар возник и распространился в одной из комнат, не забудьте плотно закрыть двери горячей комнаты - это помешает огню распространиться по всей квартире и лестничной площадке. Уплотните дверь мокрыми тряпками, чтобы в остальные помещения дым не проникал. В сильно задымленном пространстве нужно двигаться ползком или пригнувшись. Вопреки распространенному мнению, тушить огонь простой водой - неэффективно. Лучше всего пользоваться огнетушителем, а при его отсутствии - мокрой тканью, песком или даже землей из цветочного горшка.

Если вы видите, что ликвидировать возгорание своими силами не удастся, немедленно уходите. Возьмите документы, деньги и покиньте квартиру через входную дверь. Если путь к входной двери отрезан огнем и дымом - спасайтесь через балкон. Постарайтесь перейти на нижний этаж (с помощью балконного люка) или по смежному балкону к соседям. Помните: крайне опасно спускаться по веревкам, простыням и водосточным трубам. Тем более не следует прыгать вниз!

Еще один путь спасения - через окно. Уплотните дверь в комнату тряпками. Как только убедитесь, что ваш призыв о помощи услышали, ложитесь на пол, где меньше дыма. Таким образом, можно продержаться около получаса.

Если вы случайно оказались в задымленном подъезде, двигайтесь к выходу, держась за стены (перила нередко ведут в тупик). Находясь в высотном доме, не следует бежать вниз сквозь пламя, используйте возможность спастись на крыше здания. Не стоит забывать о пожарной лестнице. Во время пожара запрещено пользоваться лифтом - его в любое время могут отключить. Кроме того, проезжая в лифте между горящими этажами можно получить отравление угарным газом. Выбираясь из подъезда на улицу, как можно дольше задержите дыхание, а еще лучше - защитите нос и рот мокрым шарфом или платком.

Граждане, берегите себя и своих близких!!!

Старший инспектор ОНДиПР по г. Красноярску
капитан внутренней службы
Убиенных Е.С.

Огнетушитель — в каждый дом

Первичные средства пожаротушения нередко помогают избежать трагедии

Зачастую при обнаружении очага возгорания у собственников дачных и жилых домов не оказывалось под рукой первичных средств, предназначенных для тушения пожара, — ни огнетушителя, ни приличной емкости с водой. По этой причине при обнаружении возгорания не имели возможности локализовать возгорания в начальной стадии. Данное обстоятельство, разумеется, способствовало дальнейшему развитию пожара, порой влекло за собой факты гибели или травматизма людей в огне. Ну и становилось причиной материального вреда, как для собственника, так и для третьих лиц. Соседей, например. А ведь будь у человека под рукой тот же огнетушитель.



Если вы хотите сохранить от пожара свое имущество, собственную жизнь и жизни близких людей, то только соблюдение лично вами правил пожарной безопасности позволит сделать это. В последнее время участились случаи пожаров в индивидуальных жилых домах, отчасти это зависит от отсутствия на участках первичных средств тушения пожара. Между тем, согласно п.15 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 года № 390, «собственниками индивидуальных жилых домов обеспечивается наличие на участках емкости (бочки) с водой или огнетушителя». Но при этом надо понимать, что мы живем не на экваторе и 6-7 месяцев в году минусовая температура, и 6-7 месяцев бочкой с водой невозможно воспользоваться. В связи с этим, в нашей широте в качестве первичных средств пожаротушения в жилье оптимальны огнетушители, благотворя которым при незначительном возгорании помогут Вам сохранить ваше имущество жизнь близких Вам людей и имущество соседей.



в году минусовая температура, и 6-7 месяцев бочкой с водой невозможно воспользоваться. В связи с этим, в нашей широте в качестве первичных средств пожаротушения в жилье оптимальны огнетушители, благотворя которым при незначительном возгорании помогут Вам сохранить ваше имущество жизнь близких Вам людей и имущество соседей.

Как правильно использовать огнетушитель

- 1) Выдернуть опломбированную чеку.
- 2) Отойти от очага пожара на 3-4 м.
- 3) Привести огнетушитель в действие:

Огнетушитель с встроенным источником давления – отвести вверх рукоятку запуска газового баллончика, нажать кистью руки на ручку пистолета-распылителя;
Допускается многократное пользование и прерывистое действие.

ПРИВЕДЕНИЕ В ДЕЙСТВИЕ РУЧНОГО ОГНЕТУШИТЕЛЯ



Струю огнетушащего порошка направлять под углом 20-30 °С к горячей поверхности. После окончания тушения нажать на ручку запуска и выбросить остаток порошка в сторону от себя.

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

Профилактическая работа ОНД по Березовскому и Манскому районам

Отделом надзорной деятельности по Березовскому и Манскому районам проведена следующая работа проведен 40 рейдов по профилактике несанкционированных проникновений в чердачные и подвальные помещения жилых домов, а также осмотр мест общего пользования в многоквартирных жилых домах на предмет недопустимости захламления путей эвакуации и лестничных клеток с охватом 63 многоквартирных жилых дома; - согласно разработанных графиков совместно с представителями администраций районов, социальной защиты населения, полиции проведено 10 сходов граждан, с охватом 89 человек; проведено 90 подворовых обходов частного сектора и многоэтажных жилых домов в ходе, которых особое внимание уделено состоянию сетей противопожарного водоснабжения, электрических бытовых сетей и отопительного оборудования. В ходе данных мероприятий распространено 358 памяток, в том числе распространены специальные памятки по эксплуатации автономных пожарных извещателей (в количестве 127 шт);

АВТОНОМНЫЙ ДЫМОВОЙ ПОЖАРНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ является одним из наиболее эффективных средств по предупреждению гибели людей при пожарах в жилых помещениях.

затраты минимальны

Установите в своем жилье пожарный извещатель для раннего обнаружения признаков пожара

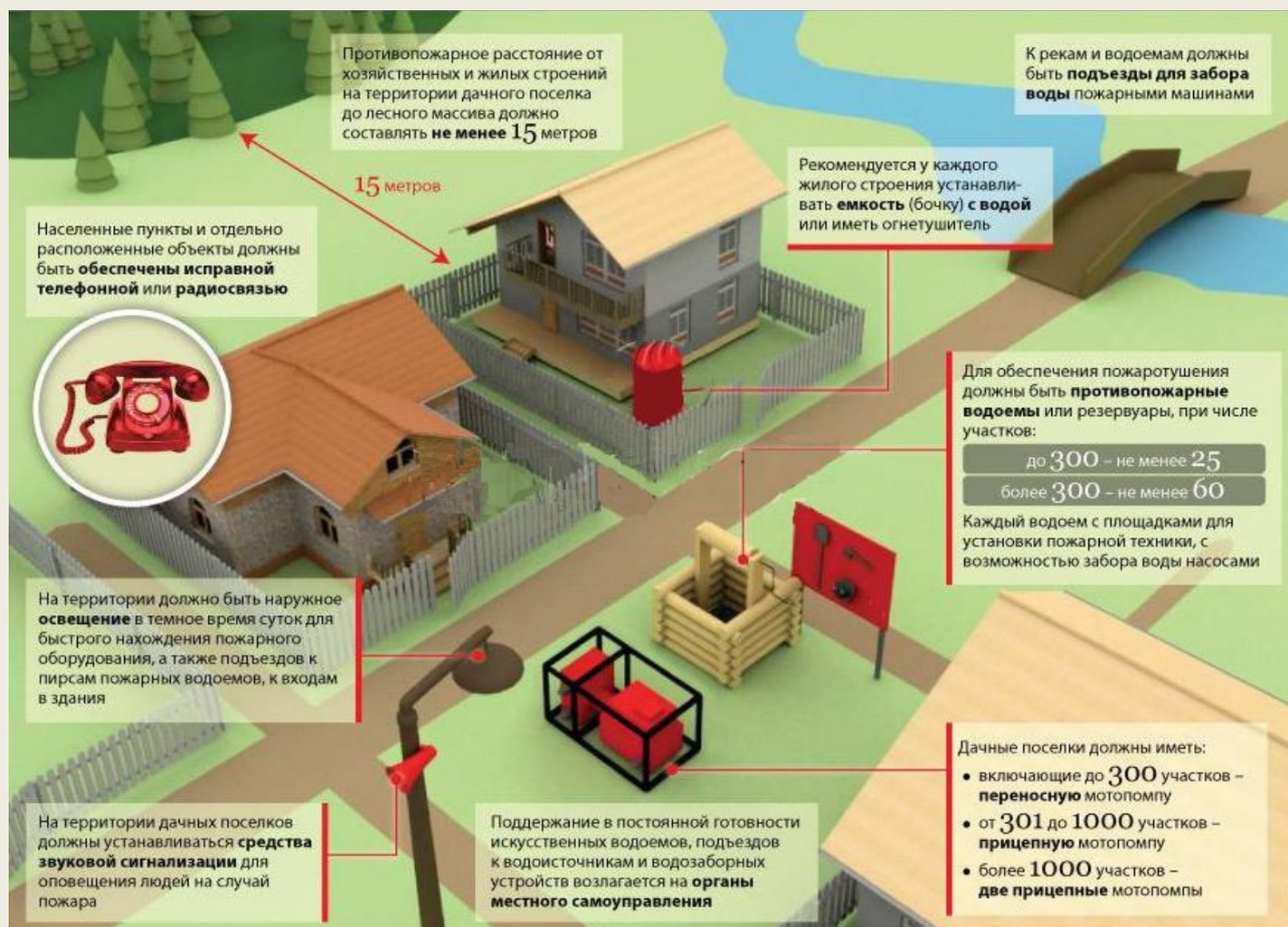
ПРИ ПОЖАРЕ ЗВОНИТЬ 01 **С МОБИЛЬНОГО 010**

направлены соответствующие информации о размещении (обновлении) наглядной агитации по вопросам соблюдения мер пожарной безопасности для жильцов и работ-

ников жилищных организаций (на информационных стендах подъездов жилых домов, офисов УК,).

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

Схема соблюдения требований пожарной безопасности



***В случае возникновения пожара
звоните по телефонам «101»,
с мобильного – «112».***

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

*В случае возникновения пожара
звоните по телефонам «101»,
с мобильного – «112».*

Выпускается бесплатно. № 02 от 10 февраля
Тираж 999 экз. 2017 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