



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОЖАРНЫЙ НАДЗОР

№ 35/10

24
ноября
2014

Информационно-аналитическая газета Отдела надзорной деятельности
г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов Удмуртской Республики

ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ

В октябре 2014 года на территории г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов произошло 5 пожаров. Из них в г. Глазове – 1, в Глазовском районе – 1, в Юкаменском районе – 2, в Ярском районе – 1 пожар.

08 октября 2014 года в 12 часов 37 минут произошло возгорание в частном хозяйстве по адресу: Глазовский район, п. Октябрьский. В результате пожара уничтожены два хозяйства (деревянные постройки, транспортные средства, бани, имущество,



расположенное в строениях). **Причина:** повышенное напряжение в электросети с последующим коротким замыканием электрооборудования.

28 октября 2014 года в 05 часов 14 минут произошло возгорание входной двери квартиры, расположенной по адресу: г. Глазов, ул. Пехтина, д. 22. В результате пожара поврежден коврик и входная дверь. Данный материал передан по последственности в ММО МВД России «Глазовский».

*Начальник отделения дознания ОНД г. Глазова,
Глазовского, Юкаменского и Ярского районов
майор внутренней службы
С. В. Кравченко*

ОСТОРОЖНО – ГОЛОЛЕД

По статистике 90 % травм приходится на зимний период года. К сожалению, люди не задумываются над соблюдением элементарных мер безопасности, что влечет за собой неотвратимые тяжелые последствия для здоровья. Чтобы не встречать зиму на больничной койке, необходимо соблюдать требования безопасности.

Требования безопасности в период гололеда на дорогах

1. При передвижении по гололеду будьте предельно внимательными, не отвлекайтесь на посторонние дела (разговоры по мобильному телефону и др.).

2. Всегда смотрите перед собой под ноги, наступайте на полную ступню, ноги должны быть расслаблены и слегка согнуты в коленях.

3. Следует обратить внимание женщин на правильный выбор обуви (обувь на каблуках, на платформе – это практически стопроцентная гарантия оказаться в лучшем случае на приеме у травматолога). Обувь должна быть на ровной подошве, выполненной из нескользящего материала с нанесением рифленого узора. Можно прибегнуть к народным средствам защиты от падения на гололеде (наклеить пластырь или наждачную бумагу на подошву и т.д.). В любом спортивном магазине можно приобрести специальные приспособления на обувь для ходьбы по гололеду, которые более надежны и долговечны.

4. Не держите руки в карманах, это позволит Вам удержать равновесие на гололеде.

5. Проезжую часть переходите с особой бдительностью, под прямым углом и ни в коем случае не перебегайте дорогу перед приближающимся транспортным средством.

6. Помните, что тротуары, остановки городского транспорта, ступеньки при входе в магазины, метро, даже крыльцо собственного дома – это места, где чаще всего падают люди.

7. При выходе на улицу, продумайте наиболее безопасный маршрут передвижения. Не проходите под балконами, по отмостке вдоль зданий, обращайтесь внимание на образовавшиеся сосульки по маршруту Вашего передвижения.

Учимся падать на гололеде

Если Вы почувствовали, что теряете равновесие и падение неизбежно:

1. Резко присядьте, таким образом центр тяжести смещается и падение произойдет с наименьшей высоты.

2. Локтевые суставы прижмите к бокам и максимально втяните голову в плечи, спину постарайтесь выпрямить.

3. Постарайтесь падать на бок, при этом расслабьте мышцы.

4. Не следует выставлять перед собой руки при падении.

Благодаря этим несложным действиям Вы сможете избежать или максимально снизить тяжесть полученной травмы.

Первая доврачебная помощь при травмах (ушибах)

Обращаем Ваше внимание, помощь доврачебная и если Вы не врач-специалист, то Вы не можете оценить степень тяжести травмы, а поэтому Вам следует выполнить три простых действия:

1) по возможности доставьте пострадавшего в приемный покой ближайшего медицинского учреждения. Если Вы решили привлечь коммунальные службы города к ответственности за полученную Вами травму, то лучше вызвать скорую помощь и зафиксировать место происшествия;

2) обеспечьте неподвижность травмированной конечности;

3) на место ушиба или перелома приложите холод.

Если до приезда скорой помощи Вы испытываете нестерпимую боль, можно принять любой обезболивающий препарат, но об этом обязательно сообщить прибывшему врачу (какой препарат и в какое время Вы принимали).

Советы автомобилистам

1. Наличие гололедных явлений на дорогах существенно увеличивает риск создания аварийных ситуаций, поэтому по возможности откажитесь от управления личным транспортом, а при отсутствии такой возможности предпримите меры дополнительной предосторожности.

2. В условиях гололеда при управлении личным транспортом следует двигаться с максимально низкой скоростью.

3. Необходимо увеличить дистанцию до движущегося впереди транспорта. Боковые интервалы между автомобилями, движущимися попутно и во встречном направлении, также должны быть увеличены.

4. Будьте особо осторожны при движении по мостам, многоуровневым пересечениям проезжих частей и развязкам, где дорожное полотно промерзает быстрее всего.

5. Заранее снижайте скорость движения, приближаясь к остановкам общественного транспорта и пешеходным переходам.

Будьте осторожны и внимательны на дорогах!

*Инспектор ОНД г. Глазова, Глазовского,
Юкаменского и Ярского районов
старший лейтенант внутренней службы
А. А. Наумов*



ПРОФИЛАКТИКА ПОЖАРОВ В ПОВСЕДНЕВНОЙ ЖИЗНИ

За 10 месяцев 2014 года на территории Удмуртской Республики произошло 987 пожаров, из них 756 произошли в жилом секторе. На пожарах погиб 101 человек, 116 получили травмы и ожоги, ущерб составил более 12 миллионов рублей. В г. Глазове произошло 27 пожаров, 28 загораний, на которых 1 человек получил травмы. В Глазовском районе произошло 29 пожаров, 10 загораний, погибло 4 человека.

В большинстве случаев гибель людей, травматизм и большой материальный ущерб обусловлены незнанием действий при пожаре или неправильным поведением вследствие паники. Граждане приступают к самостоятельному тушению, не вызвав пожарную охрану, рискуют жизнью, возвращаясь в горящее помещение за документами и вещами, не используют возможные пути эвакуации – окно, подполье, выход на крышу, балкон и т. д.

Всегда следует задумываться над тем, что необходимо сделать, чтобы эта трагедия не вошла в ваш дом, не унесла жизни близких людей, знакомых. Помните, что не допускать возникновения пожаров, а также встречать любой пожар во всеоружии – обязанность и долг не только пожарных, но и каждого гражданина.

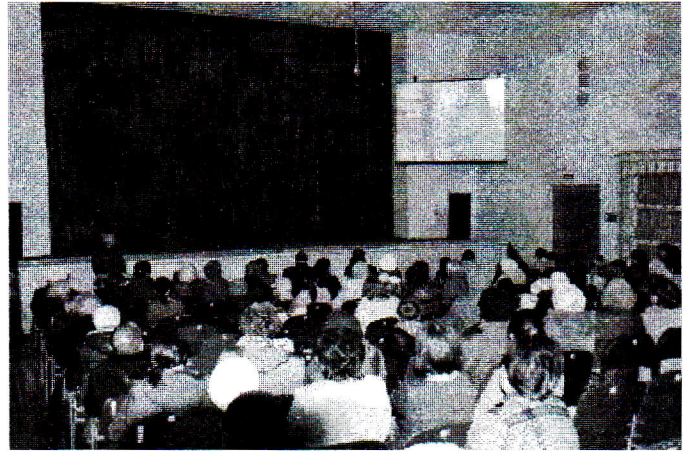
Все мы знаем, что пожар легче предупредить, чем заниматься его ликвидацией, требующей во многих случаях приложения поистине героических усилий, часто сопряженных с риском для жизни и гибелью людей. Поэтому профилактика – главное направление борьбы с пожарами в любой сфере человеческой деятельности и, прежде всего, на производстве и в быту. Именно профилактике пожаров уделяет особое внимание в своей деятельности инспекторский состав отдела надзорной деятельности г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов.

Еженедельно сотрудниками 17 пожарной части, инспекторским составом отдела надзорной деятельности в муниципальных образованиях Глазовского района проводятся профилактические мероприятия, направленные на недопущение возникновения пожаров в частном жилом секторе.

Одним из эффективных способов работы в области пожарной профилактики являются сходы граждан. При содействии глав администраций муниципальных образований пожарные инспекторы организуют встречи с населением, на которых подробно знакомят жителей с наиболее частыми причинами пожаров, их последствиями, рассказывают о способах тушения начинающегося пожара. В обязательном порядке напоминают телефоны вызова пожарных, телефоны доверия, по которым можно сообщить о фактах нарушения правил пожарной безопасности.

Сходы – это реальная возможность задать представителю пожарной охраны интересующие вопросы и услышать важные рекомендации по созданию собственной безопасности своего жилища.

Проведение пожарно-профилактической работы на объектах жилого фонда, безусловно, приносит свои плоды: противопожарные инструктажи граждан под подпись, проведение встреч и сходов, распространение памяток по пожарной безопасности, просмотр фотографий с места пожара, обучающих видеофиль-



мов позволяют удерживать количество пожаров на стабильном уровне.

Каждому надо помнить, что дом, в котором царят чистота и порядок, защищен от пожара. Старые вещи, загромождающие квартиру, а также выставленные в холлы и на лестничные площадки, могут стать непреодолимым препятствием для эвакуации людей в случае возникновения пожара. Поэтому простая аккуратность и бытовая культура жителей могут защитить любой дом от пожаров лучше, чем 100 пожарных команд.

Понимая это, сотрудники отдела надзорной деятельности в беседах с жителями города и района напоминают традиционные, известные не первый год рекомендации и советы пожарных:

- никогда не курить в постели;
- строго запретить детям баловаться со спичками, зажигалками, исключить возможность попадания этих предметов в детские руки;
- не захламывать чердаки, подвалы, пути эвакуации, балконы и лоджии, не хранить на балконах горючие вещества;
- следить за безопасностью не только своей квартиры, но и дома, двора;
- чердаки и подвалы должны быть закрыты для случайных людей;
- любая хозяйственная деятельность в жилом доме (мастерская в подвале, сварочные работы) представляет опасность; при проведении огневых работ необходимо привлекать специалистов;
- следует приобрести огнетушитель, который должен стать обязательной частью современного интерьера квартиры;
- исключить хранение в доме (квартире) большого количества легковоспламеняющихся и горючих веществ;
- не использовать неисправные и самодельные электрические и газовые приборы;
- не оставлять без присмотра включенные электроприборы, особенно плитки, утюги, телевизоры;
- не сушить белье вблизи электронагревательных приборов, газовых плит, топящихся печей;
- не отогревать замерзшие трубы отопления открытым огнем;
- не применять для разжигания печей бензин, керосин и другие горючие вещества;
- не включать в одну розетку большое количество электроприборов (как правило, более трех).

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «О пожарной безопасности» граждане нашей страны обязаны:

- соблюдать требования пожарной безопасности;
- иметь в помещениях и строениях, находящихся в их собственности, первичные средства пожаротушения и противопожарный инвентарь.

*Старший инженер ОНД г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов
капитан внутренней службы
Н. А. Бузанова*



ШАЛОСТЬ ДЕТЕЙ С ОГНЕМ. ПЕЧАЛЬНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ

В терминологии работников пожарной службы среди многих причин пожаров есть и такая – детская шалость с огнем. В Удмуртской Республике пожары, вызванные играми детей с огнем, не являются большой редкостью. Так, 14 сентября 2014 года в п. Октябрьский Глазовского района по ул. Центральная по причине детской шалости сгорело 30 тонн соломы.

27 сентября 2014 года в 13 часов 50 минут произошел пожар в квартире гр-ки К. (безработной), расположенной на третьем этаже 3-этажного жилого дома в г. Ижевске по ул. Дружбы, 29. Гр-ка К., оставив без присмотра одних в квартире трех малолетних детей: дочь Алину (2012 г. р.), племянника Данила (2010 г. р.) и племянницу Диану (2011 г. р.), ушла из дома по своим делам. В результате неосторожного обращения с огнем детей загорелся диван, внутренняя отделка стен в комнате на площади 5 м². Спрятавшиеся от огня в ванной комнате дети были найдены соседями без признаков жизни.

Мудрая русская пословица «спички детям не игрушка» известна всем. И многим на собственном горьком опыте пришлось убедиться, что это действительно так. Когда идет разговор об опасности неосторожного обращения с огнем, некоторые относятся к нему скептически. Практика показывает, что «взрослые» люди хранят спички в доступных для детей местах, оставляют малолетних детей одних без присмотра. И хотя не всегда такая небрежность приводит к пожарам, любое отступление от этих правил может стать причиной их возникновения.

Анализ причин пожаров, происшедших по вине детей, показывает, что они часто вызваны отсутствием навыков осторожного обращения с огнем, недостаточным контролем над их поведением со стороны взрослых, а в ряде случаев неумением родителей организовать досуг своих чад.

В возрасте от трех до семи лет дети в своих разнообразных играх часто повторяют поступки и действия взрослых, имитируя их труд. Велика лобознательность ребенка. Ему хочется как можно скорее все узнать и испытать самому и, конечно, в первую очередь детей интересуют яркие и запоминающиеся явления. А что может быть интереснее огня, с которым в детстве они встречаются на каждом шагу? Стремление к самостоятельности особенно проявляется в то время, когда дети остаются одни. Нельзя быть уверенным, что ребенок, оставшись один дома, не решится поиграть с коробочкой спичек, не захочет поджечь бумагу, не устроит костер, который он видел в лесу.

Иногда взрослые вынуждены оставить детей на какое-то время одних. Однако, прежде чем уйти из дома, необходимо поручить наблюдение за ребенком старшим детям или кому-нибудь из взрослых. Особенно опасно оставлять детей одних в запертых квартирах. В случае пожара они не могут самостоятельно выйти из горящего помещения. Кроме того, спасаясь от огня и дыма, дети обычно прячутся в шкафах, под кроватями, столами. Отыскать детей в обстановке пожара – дело нелегкое.



В свои игры дети стараются внести элементы таинственности. Порой даже трудно предугадать, куда приведет детская фантазия в поиске мест для игр. Нередко игры проходят на чердаках и в подвалах. Таинственность и темнота требуют присутствия огня, и тогда ребята, не задумываясь о последствиях, могут развести костер там, где опасно даже зажечь спичку.

Нередки случаи, когда шалость переходит в хулиганство. Ради развлечения ребята пускают с крыш домов и балконов горящие «самолетики», поджигают почтовые ящики, обшивки дверей квартир, бросают в подъезды зажженные дымовые шашки, совершенно не думая, к каким последствиям могут привести такие развлечения.

Как правило, виноваты во всех этих шалостях прежде всего родители, старшие братья и сестры, которые оставляют детей без присмотра в квартирах, не прячут от них спички, не контролируют поведение детей, не следят за их играми, а иногда, потакавая детским капризам, разрешают самостоятельно играть со спичками, поручают малолетним детям присматривать за топящимися печами, включать электроприборы.

Где и как дети проводят свой досуг, с кем они дружат, какими играми увлекаются? Во избежание трагедии все эти вопросы должны быть предметом постоянного внимания взрослых. Ребенок должен знать свой адрес и номер пожарной охраны, чтобы при необходимости вызвать помощь.

Сотрудники отдела надзорной деятельности г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов управления надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике в очередной раз напоминают родителям: не оставляйте малолетних детей одних дома без присмотра, убирайте с видного места спички, зажигалки в недоступные для детей места. Обязательно проведите с детьми беседу на общеизвестную тему: «Спички детям не игрушка», расскажите, к каким последствиям приводит пожар, какие есть пути эвакуации в случае возникновения любой внештатной ситуации. И, конечно, выучите с детьми наизусть номера телефонов вызова экстренных служб: 01 – «Пожарная охрана»; 02 – «Полиция»; 03 – «Скорая медицинская служба»; 04 – «Аварийная газовая служба», или телефон «112», где диспетчер переадресует Ваш звонок в нужную службу. Если у Вашего ребенка есть сотовый телефон, то уточните у своего оператора номер вызова экстренных служб и занесите в память мобильного. **ОГОНЬ – опасная игрушка для детей!**

Предупреждение пожаров от детской шалости с огнем Взрослым и детям!!!

Дети должны знать правила пожарной безопасности, чтобы уметь вести себя в критических ситуациях, уметь принять правильное решение, чтобы избежать тяжелых последствий, не растеряться в опасной обстановке, применяя свои навыки, знания и умения.

Родители!

Не оставляйте детей одних с включенными электроприборами.

Когда топятся отопительные печи, не закрывайте детей дома одних на замок.

Не давайте детям спички. От маленькой спички происходят большие пожары.

Не оставляйте детей одних, когда зажжена газовая плита.

Говорите детям: «Спички не тронь – в спичках огонь!»

Шалость детей с огнем – причина пожара.

Если случился пожар, пусть каждый помнит: **телефон пожарной службы – 01, 112.**

Взрослые!

Не проходите мимо детей, играющих с огнем, а иначе – быть беде.

Детям необходимо рассказать, как тяжелы последствия пожаров.

Нельзя лить воду на электроприборы, проводку, пока они включены.

Для костра надо найти песчаное или галечное место у реки или озера.

Нельзя разводить костер рядом со строениями, в лесах и на торфяниках, вблизи стогов сена, в местах, где имеются горючие вещества и материалы.

Дети!

Нельзя поджигать сухую траву. Сжигая ее, мы наносим большой ущерб природе. От этого происходят пожары. Особенно часто они случаются весной. Помните об этом.

Ребята, не надо курить, ведь курение грозит бедой.

Дети, спички опасны, и никогда их не берите, чтобы не случилось беды.

Взрослые и дети! Будьте осторожны в обращении с огнем. Это гарантия Вашей безопасности, безопасности Ваших родных и близких.

*Инженер ОНД г. Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов старший лейтенант внутренней службы
С. П. Подрядчиков*



ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ БЫТОВЫМИ ЭЛЕКТРОПРИБОРАМИ

В холодную пору года во многих домах и на предприятиях все чаще стали встречаться попытки обогрева рабочего места или жилого помещения всякого рода обогревательными приборами, большинство из которых собирались в кустарных условиях и на скорую руку. И конечно, никто не задумывался, надежен ли такой «агрегат» – самоделка в пожарном отношении. Ведь все, что под напряжением, потенциально может загореться. При неумелом и невнимательном пользовании причиной пожара может стать любой электроприбор, не говоря уже о самодельных...

На территории Удмуртской Республики с начала текущего года по причине нарушения требований при эксплуатации бытовых электроприборов произошло 39 пожаров (за аналогичный период прошлого года – 29), на которых 6 человек погибли (за аналогичный период прошлого года – 4), 5 – получили травмы (за аналогичный период прошлого года – 3), ущерб составил 481 тысячу рублей.

В феврале текущего года в результате оставленного без присмотра включенным в электрическую сеть электрообогревателя произошел пожар в г. Ижевске, в связи с чем погибли 2 человека, уничтожен деревянный 2-этажный 8-ми квартирный жилой дом.

В ноябре текущего года произошел пожар в шиномонтажной мастерской в г. Можге, в результате чего получил травмы 1 человек. Причиной пожара послужил оставленный без присмотра включенным в электрическую сеть производственный фен.

Чтобы предотвратить пожар и избежать его губительных последствий, необходимо соблюдать простые правила эксплуатации электрооборудования, а именно недопустимо:

- оставлять включенные электроприборы без присмотра.

«Режим ожидания» (светящийся фотодиод) у телевизора, музыкального центра, компьютера и другой техники – это пожароопасный режим электроприбора;

- устанавливать электробытовую технику вплотную к отопительным печам, батареям;

- пользоваться неисправными розетками, вилками, выключателями;

- устанавливать включенные электрообогреватели вблизи легковоспламеняющихся вещей и предметов мебели, сушить на них одежду, обувь;

- эксплуатировать обогреватели кустарного изготовления;
- устанавливать «жучки» в перегоревшие электрические пробки;

- включать одновременно в одну розетку несколько мощных электроприборов;

- завязывать в узлы провода, соединять их скруткой, заклеивать обоями, пропускать их через стены и перегородки без дополнительной изоляции.

Этих правил необходимо придерживаться всем, кто пользуется электроприборами, ведь только от нашей сознательности и элементарной дисциплинированности зависит, кем станет для нас электричество – другом или врагом.

Если беда все же произошла, не паникуйте – сразу же вызывайте пожарных по телефону «01» или «112».

*Инспектор ОНД г. Глазова, Глазовского,
Юкаменского и Ярского районов
старший лейтенант внутренней службы
Д. В. Наумов*

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Каждый человек в определенной степени имеет представление о взрывоопасных предметах. Между тем многие не знают или забывают, что природный или сжиженный газ – это фактически тоже взрывчатое вещество. И даже более опасное, потому что находится в каждой квартире и доступно каждому человеку. Нарушение правил использования этого вида топлива может привести к беде.

Некоторые попадают в подобную ситуацию по своей беспечности, легкомыслию, а иногда из-за корыстолюбия. Кто-то для монтажа газовой системы внутри квартиры или дома пригласает несведущих и неумелых специалистов, которые путают газовые трубы с водопроводными, некачественно выполняют сварочные работы, не обеспечивая герметичность соединения. Бывает и так, что люди самостоятельно переносят газовое оборудование, используют резиновые шланги в системах снабжения природным газом, прибегают к недопустимым способам, тем самым нарушая обязательные требования пожарной безопасности.

На территории Удмуртской Республики с начала текущего года по причине нарушения требований при эксплуатации газового оборудования произошло 5 пожаров (за аналогичный период

прошлого года – 2), на которых 3 человека получили травмы (за аналогичный период прошлого года – 2), ущерб составил 292 тысячи рублей.

Так, в апреле текущего года в результате пожара в д. Старая Игра Граховского района по причине воспламенения газозудной смеси при порыве газовой трубки уничтожен деревянный жилой дом и надворные постройки, 1 человек получил травмы.

Опасность взрыва газа подстерегает и самых добросовестных граждан. Поставили кастрюлю с водой на газовую плиту, отвлеклись и уснули. Вода закипела, залила конфорку. Дальше дело случая. Когда концентрация природного газа достигает 5 % от объема помещения, и в это время срабатывает термореле холодильника – происходит взрыв.

Утечка газа может возникнуть в случаях отсутствия автоматики безопасности в котлах и колонках, самовольного проведения работ по подключению газового оборудования, использования газовых нагревательных приборов, не сертифицированных в России.

Присоединять газовые приборы, а также производить их замену имеют право только специалисты Управления газового хозяйства, имеющие лицензию на выполнение данных работ. Для

защиты от невнимательности необходимо устанавливать современные газовые плиты с автоматикой контроля за факелом конфорки. Желательно устанавливать в помещениях, где установлены газовые приборы, бытовые сигнализаторы загазованности и клапаны-отсекатели. Лучше использовать сигнализатор дозрывных концентраций газа комбинированный, он защитит и от угарного газа. Если вы заметили что Ваши газовые трубы нагреваются, необходимо сразу вызывать представителей электроснабжающей организации и Управления газового хозяйства.

Вообще природный газ и сжиженный газ могут из надежных друзей превратиться в злейших врагов, когда нарушаются правила техники безопасности. Главную опасность представляет угарный газ образующийся при сгорании голубого топлива, если он не должным образом выводится наружу из жилого помещения.

Угарный газ, очень опасен, так как не имеет запаха и вызывает отравление и даже смерть. Признаки отравления: головная боль и головокружение, шум в ушах, одышка, сердцебиение, мерцание перед глазами, покраснение лица, общая слабость, тошнота, иногда рвота, в тяжелых случаях: судороги, потеря сознания, кома.

Для того, чтобы уберечь себя от отравления угарным газом, надо запомнить основное правило: «Для полного сгорания газа, без образования угарного, необходимо поступление свежего воздуха». Это значит, что перед включением газовой плиты, колонки, котла и других газовых приборов, необходимо обязательно открыть форточку или фрамугу.

Многие поступают совершенно иначе. Собираясь принять ванну или душ, стараются полностью закупорить все двери и окна, а в зимний период даже заклеивают вентиляционные каналы, чтобы не простудиться. До наступления отопительного периода зажигают конфорку на газовой плите или духовку, а для того, чтобы теплый воздух попал во все комнаты, вентилятором нагнетают его из кухни. При работающей колонке или котле, приготавливая пищу, включают вытяжку над плитой, закрывая окна и двери.

Во всех перечисленных выше случаях создаются условия для возникновения угарного газа.

Запомните: лучше ходить с насморком, чем заснуть навсегда!

Если раньше устанавливались деревянные окна и двери, через щели которых шло поступление воздуха в помещение, то сейчас популярны металлопластиковые, с уплотнением. Они полностью в закрытом состоянии блокируют поступление воздуха. А если при этом вентиляционный канал забит грязью и жиром – ни к чему хорошему это не приведет.

Поэтому вытяжная вентиляция в зданиях, оборудованных газовыми приборами с отводом продуктов сгорания в дымоходы, должна быть только с естественной тягой без искусственного побуждения. В этих зданиях категорически запрещается установка вытяжных электровентиляторов в зонтах над плитами, в туалетах, в ванных и других помещениях.

А если установлен и работает турбированный котел или колонка с изолированной камерой сгорания, которые не забирают воздух для горения из помещения, где они установлены, то можно ли их эксплуатировать при закрытой форточке и отсутствии вентиляционного канала? Ответ однозначный: НЕТ. В помещении, где установлено газовое оборудование, необходим трехкратный воздухообмен, обеспечение которого возможно только при наличии одновременно двух факторов: открытой форточки или фрамуги (приток воздуха) и вентиляционного канала (вытяжка).

Проверить наличие тяги в вентиляционном канале можно с помощью обычного листка бумаги, если поднести его к приемной решетке вентиляционно-

го канала, он должен прилипнуть к решетке вентиляционного канала за счет тяги. Для того чтобы не ухудшить тягу вентиляционного канала, необходимо снять капроновую сетку, установленную в комплекте с приемной решеткой. Также следует почаще очищать ее от жира, грязи и паутины. Это уберезет Вашу жизнь.

В переходные периоды года, когда еще не работает централизованное отопление, не отапливайте помещение, используя газовую плиту. Безопаснее осуществлять подогрев воздуха в помещении электронагревательными приборами.

Запомните – по всем вопросам, связанными с использованием газа в быту, необходимо обращаться только к специалистам по эксплуатации газового хозяйства, имеющим лицензию и разрешение на выполнение работ повышенной опасности.

Первые меры безопасности при аварийной ситуации:

- немедленно перекройте кран подачи газа;

- откройте все окна для проветривания помещения;

- вызовите аварийную газовую службу по телефону 04 или службу спасения по телефону 01 (для абонентов сотовой связи 112);

- если в определенном месте (кухня, коридор, комната) скопился газ, то лучше органы дыхания закрыть мокрой тканью;

- не курить, не зажигать огонь;

- не включать и не выключать электроосвещение и электроприборы, не пользоваться электрозвонками;

- если запах (концентрация) газа сильный и невозможно перекрыть кран подачи газа, то немедленно покиньте помещение (квартиру) и предупредите соседей;

- по необходимости вызовите пожарную охрану и скорую помощь.

Категорически запрещается!!!!

1. Производить самостоятельную газификацию дома (квартиры, садового домика), перестановку, замену и ремонт газовых приборов, баллонов и запорной арматуры.

2. Осуществлять перепланировку помещения, где установлены газовые приборы, без согласования с соответствующими организациями.

3. Вносить изменения в конструкцию газовых приборов. Изменять устройство дымовых и вентиляционных систем. Заклеивать вентиляционные каналы, замуровывать и заклеивать «карманы» и люки, предназначенные для чистки дымоходов.

4. Отключать автоматику безопасности и регулирования, пользоваться газом при неисправных газовых приборах, автоматике, арматуре и газовых баллонах, особенно при обнаружении утечки газа.

5. Пользоваться газом при нарушении плотности кладки, штукатурки (трещины) газифицированных печей и дымоходов. Самовольно устанавливать дополнительные приборы в дымоходах и на дымовыводящих трубках от водонагревателей.

6. Пользоваться газом без проведения очередных проверок и чисток дымовых и вентиляционных каналов в сроки, определенные Правилами безопасности в газовом хозяйстве.

7. Пользоваться газовыми приборами при закрытых форточках (фрамугах, жалюзийных решетках, решетках вентиляционных каналов, отсутствии тяги в дымоходах и вентиляционных каналах, щелей под дверями ванных комнат).

8. Оставлять работающие газовые приборы без присмотра (кроме приборов, рассчитанных на непрерывную работу и имеющих для этого соответствующую автоматику).

9. Допускать к использованию газовыми приборами детей, лиц, не контролирующих свои действия и не знающих правил пользования этими приборами.

10. Использовать газ и газовые приборы не по назначению. Пользоваться газовыми плитами для отопления помещений.

11. Пользоваться помещениями, где установлены газовые приборы, для сна и отдыха.

12. Применять открытый огонь для обнаружения утечки газа (с этой целью используется мыльная эмульсия или специальные приборы).

13. Хранить в помещениях и подвалах порошковые и заполненные сжиженным газом баллоны. Самовольно, без специального инструктажа производить замену порошковых баллонов на заполненные газом и подключать их.

14. Иметь в газифицированном помещении более одного баллона вместимостью 50 (55) л или двух баллонов вместимостью 27 л каждый (один из баллонов запасной).

15. Располагать баллоны против топочных дверей печей на расстоянии менее двух метров.

16. Допускать порчу газового оборудования и хищения газа.

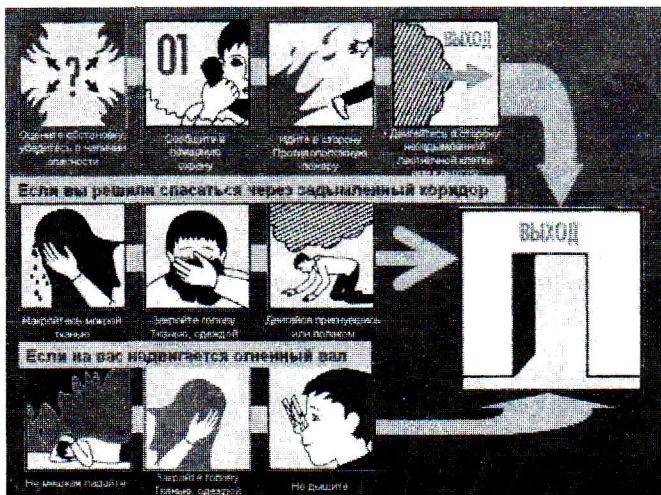
17. Привязывать к газопроводам веревки и нагружать газопроводы.

18. Заменять баллоны в присутствии лиц, не связанных с выполнением указанной работы.

*Инспектор ОНД г. Глазова, Глазовского,
Юкаменского и Ярского районов
старший лейтенант внутренней службы
Д. В. Наумов*

ПАМЯТКА

«Как вести себя при возникновении пожара, загорании»



Действия при пожаре в квартире

При пожаре в квартире в первую очередь надо вызвать пожарную охрану (телефон – «01», сог. тел. – «112», «101»). Сообщить о пожаре необходимо максимально информативно и в то же время кратко. К примеру: «Пожар в квартире. Адрес: город Глазов, улица Парковая, дом 10, квартира 48, 3 подъезд, 4 этаж. Моя фамилия Иванов». Если Вам не доступен телефон, и Вы не можете покинуть квартиру, необходимо привлечь внимание прохожих на улице криками из окна: «Пожар!» Если же очаг возгорания небольшой и есть возможность покинуть квартиру, то из нее необходимо вывести детей, стариков и инвалидов и попытаться потушить пожар, заливая очаг водой, засыпая песком или накрыв одеялом или пледом. Помните о том, что загоревшиеся электроприборы нельзя тушить водой, не отключив электроэнергию, так как существует опасность поражения электрическим током. При тушении необходимо избегать сквозняков, так как приток воздуха позволит огню разгораться сильнее.

Если до приезда пожарной команды Вам не удалось потушить пожар своими силами, и Вы видите, что ситуация не позволит это сделать, уходите из квартиры, выключив газ и электричество и прикрыв двери. При сильном задымлении необходимо передвигаться как можно ближе к полу, ползком или на четвереньках, закрыв лицо мокрым платком или полотенцем. Не пользуйтесь лифтами! Если покинуть квартиру через входную дверь невозможно, то постарайтесь перебраться на соседний балкон, соответственно, соблюдая меры предосторожности. Если же и этот путь отрезан огнем или невозможен по конструктивным особенностям здания, укройтесь в свободной от огня комнате, плотно закрыв дверь и забив щели мокрой тканью. Поливайте водой двери и пол. Отодвиньте подальше от окон и дверей легко воспламеняемые предметы. Горящие предметы выбрасывайте из окон, убедившись, что внизу нет людей. Если укрываться в комнате уже невозможно, выйдите на балкон или выберите на подоконник. Не прыгайте вниз, если находитесь высоко – ждите помощи.

В случае, если при пожаре на человеке вспыхнула одежда, его необходимо быстро сбить с ног, не позволяя ему бежать, так как пламя может разгореться еще сильнее. Постарайтесь очень быстро снять горящую одежду, либо тушите огонь плотной тканью,

землей, водой, снегом и т. д. Не закрывайте человеку лицо, так как он может задохнуться продуктами горения. Вызовите скорую помощь, до ее приезда примените к пострадавшему первую медицинскую помощь. Вынесите человека на свежий воздух, сделайте искусственное дыхание. Если человек без сознания – контролируйте пульс. Не сдирайте ничего с ожогов, не смазывайте их, приложите к ним влажную ткань и дождитесь приезда врачей.

Помогите тем, кто находится в панике и ступоре. Постарайтесь их успокоить.

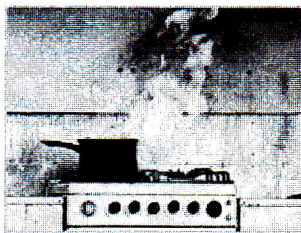
Последствия действий обездумвавшей толпы могут быть ужаснее последствий пожара. Помните, что испугавшиеся дети могут спрятаться в шкафах и под кроватями, не отзываясь на Ваш голос.

Если у Вас есть огнетушитель, следует уметь им пользоваться и держать его в легкодоступном месте.

ПОЖАР НА КУХНЕ

ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

1. Если загорелось масло (в кастрюле, на сковороде), по возможности перекройте подачу газа и электроэнергию. Накройте сковороду или кастрюлю крышкой, мокрой тряпкой, чтобы заглушить пламя, и пусть они так стоят до охлаждения масла (иначе огонь вспыхнет вновь).



2. Тряпку из грубой ткани (она всегда должна быть на кухне) накиньте на руки, предохраняя их от огня. Затем, чтобы пере-

крыть доступ воздуха к огню, осторожно, не давая тряпке касаться масла, опустите ее на горящий сосуд в развернутом виде.

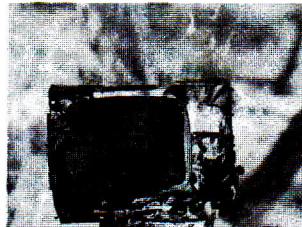
3. При попадании горящего масла, жира на пол или стены используйте для тушения любой стиральный порошок (как порошок-выгнетитель), засыпая им огонь.

4. Если потушить пожар не удается, срочно сообщите в пожарную охрану, предупредите соседей. Закройте дверь на кухню и поливайте ее водой для предотвращения распространения пожара по всей квартире.

ЗАГОРЕЛСЯ ТЕЛЕВИЗОР

ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

1. При любом нарушении нормальной работы телевизора немедленно выключите его и обратитесь в телемастерскую. До прибытия мастера не пытайтесь вновь включить телевизор и не доверяйте его



ремонт случайным лицам. Не позволяйте детям трогать или включать его (неисправный телевизор может загореться через 1–2 минуты после повторного включения).

2. Почувствовав запах дыма, обесточьте телевизор – выдерните вилку из розетки. Если доступ к розетке уже невозможен, выключите автомат в электрощитке. Обязательно вызовите пожарную охрану, так как пожар быстро распространяется, и Вы самостоятельно можете с ним не справиться; позвоните на помощь соседям.

3. Если после обесточивания горение не прекратилось, то полейте телевизор водой через отверстие задней стенки, находясь при этом сбоку от аппарата. Накройте пламя плотной тканью или засыпьте стиральным порошком. Чтобы избежать отравления продуктами горения, дышите через влажное полотенце. Немедленно удалите из помещения людей, не занятых тушением, в первую очередь детей и престарелых.

4. После ликвидации загорания, еще до прибытия пожарных, проветрите комнату, но ничего не трогайте, чтобы пожарные смогли установить причину пожара и выдать Вам свое заключение. После этого вызовите телемастера для ремонта, а также представителя страховой компании для составления акта о возмещении ущерба.

ЕСЛИ ВСПЫХНУЛА НОВОГОДНЯЯ ЁЛКА

ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

1. При загорании электрогирлянды немедленно выдерните из розетки вилку электропитания (она должна быть в удобном месте и на виду) или выключите автоматы в электрощитке. Вызовите сами или с помощью соседей пожарную охрану, удалите детей из квартиры. Повалите ёлку на пол, чтобы пламя не поднималось вверх (могут загореться обои и шторы), накиньте на нее одеяла, забросайте огонь песком или залейте водой (если это живая ёлка).

2. Синтетическая ёлка горит очень быстро, при этом ее материал плавится и растекается, при горении выделяя отравляющие вещества (окись углерода, синильную кислоту и фосген). Тушить водой горящие полимеры опасно из-за возможного разброса искр и расплавленной массы. Не прикасайтесь к горячей ёлке голыми руками, накиньте на нее плотное покрывало и засыпьте песком.

3. До прибытия пожарных постарайтесь с помощью песка и воды ликвидировать очаг пожара или хотя бы не допустить распространение огня, набросив на горящие вещи плотную мокрую ткань или одеяло. Как и в других случаях пожара в квартире, не открывайте окна и двери, иначе сквозняк еще больше раздует пламя. Если потушить пожар невозможно, закройте дверь в горящую комнату снаружи и поливайте ее водой. Сообщите соседям о пожаре и при необходимости выведите людей на улицу.

4. В местах скопления детей на массовых ёлках во избежание жертв при давке необходимо предусмотреть действия по предотвращению паники. Поэтому дежурство пожарных или



членов добровольной пожарной дружины на таких мероприятиях обязательно.

ОГОНЬ НА БАЛКОНЕ ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

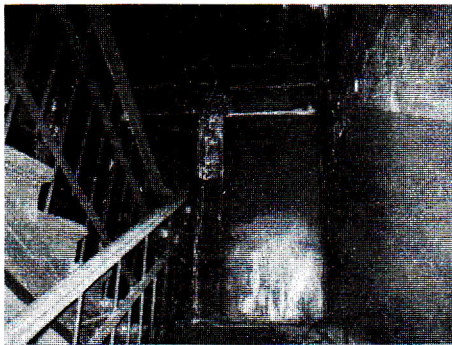
1. Почувствовав запах дыма, немедленно позвоните в пожарную охрану, известите соседей и позвоните им на помощь. Тушите загорание любыми подручными средствами, так как огонь в подобных случаях быстро распространяется в квартиры верхних этажей и безопасность многих людей оказывается под угрозой. Убедившись, что под балконом нет людей или автомашин, можно выбросить загоревшиеся вещи вниз, предварительно оповестив прохожих.



2. Если Вы не можете сами до прибытия пожарных справиться с огнем, плотно закройте дверь на балкон и форточки, чтобы пожар не перекинулся в комнату, и выводите из квартиры на площадку людей, не занятых тушением. С помощью соседей вынесите из квартиры ценные вещи, которые могут пострадать от воды и пены при тушении пожара. Не стойте близко к окну, так как раскаленное стекло при попадании на него воды лопается и Вы рискуете получить травму или ожог.

ПОЖАР В ПОДЪЕЗДЕ ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

1. Вы должны немедленно вызвать пожарную охрану, известить соседей и вместе с ними выйти на лестницу, взяв с собой ведро с водой, плотную ткань, огнетушители.



2. Если возможно, определите место горения (квартира, почтовые ящики, мусоропровод, лифт и т. д.) и что горит (электропроводка, мусор, бумага, легковоспламеняющиеся жидкости и т. д.) При сильной задымленности включите систему дымоудаления, плотно закройте двери, чтобы не допустить распространения дыма в квартиры. Помните, что огонь и дым на лестничной клетке распространяется только снизу вверх. Постарайтесь вместе с соседями локализовать очаг пожара в самом начале. Тушите не огонь, а то, что горит, используйте для этого пожарные краны с рукавами на площадке или подручные средства, не забывая о безопасности людей. Если до прибытия пожарных потушить пожар не представляется возможным, оповестите жильцов дома и, не вызывая паники, выведите детей и престарелых на улицу, спускаясь по лестничным

маршам или пожарным лестницам балконов. Проходя по задымленным участкам, постарайтесь преодолеть их, задерживая дыхание или закрыв рот и нос влажным платком, полотенцем. Если под рукой нет воды, смочите ткань собственной мочой. Помните, для эвакуации людей при пожаре пользоваться лифтом опасно.

3. Если в лифте застряли люди, свяжитесь по телефону или через посыльного с диспетчером и вызовите механика по лифтам. Для наведения порядка и предотвращения возможных попыток краж из оставленных жильцами квартир вызовите полицию; до ее прибытия попросите соседей присматривать за вещами, вынесенными жильцами на улицу.

4. Если из-за сильного огня или задымления воспользоваться лестницей невозможно, то оставайтесь в квартире. Закрытая и хорошо уплотненная дверь надолго защитит Вас от высокой температуры и дыма. Чтобы не отравиться продуктами горения, закройте щели дверей и вентиляционные отверстия мокрыми полотенцами, одеялами и т. п. Если дым уже проник в квартиру, держитесь около пола: там всегда есть свежий воздух. По прибытии пожарных привлечите их внимание – откройте окно и зовите на помощь. Укрыться от пожара можно также на балконе (лоджии), закрыв при этом за собой балконную дверь, или в ванной комнате, поливая дверь изнутри водой.

5. В задымленном помещении ни в коем случае не пользуйтесь обычным противоголозом – он не защищает от дыма.

ПОЖАР В КАБИНЕ ЛИФТА ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

1. При первых же признаках возгорания в кабине или шахте немедленно сообщите об этом диспетчеру ГРЭП, нажав кнопку «ВЫЗОВ» в кабине. Если лифт движется, не останавливайте его сами, а дождитесь остановки. Выйдя из кабины, заблокируйте двери первым попавшимся предметом, чтобы никто не смог вызвать лифт снова и оказаться в ловушке. Попросите соседей вызвать пожарную часть и помочь Вам потушить очаг возгорания, если это возможно. При тушении огня в кабину не входите, так как она может самопроизвольно двинуться из-за замыкания горящих проводов. Кабина находится под напряжением, поэтому опасно тушить очаг возгорания водой – используйте плотную сухую ткань, углекислотный или порошковый огнетушитель (читайте инструкцию на огнетушителе), сухой песок.



2. Если в результате короткого замыкания проводов лифт остановился между этажами, а очаг возгорания находится вне кабины и потушить его невозможно, кричите, стучите по стенам кабины, зовите на помощь. Попытайтесь зонтом, ключами или другими предметами раздвинуть автоматические двери лифта и выбраться наружу, позвав на помощь соседей. В лифтах с неавтоматичес-

кими дверями можно, открыв дверь изнутри, нажать на рычаг с роликом во внешней двери этажа и открыть ее изнутри. Будьте очень осторожны при выходе из лифта: не упадите в шахту.

3. При невозможности самостоятельно выйти из лифта до прибытия помощи закройте нос и рот носовым платком, рукавом одежды, смочив его водой, молоком, сохраните выдержку и спокойствие.

ПОЖАР В КЛАДОВОЙ, ПОДВАЛЕ ИЛИ НА ЧЕРДАКЕ ДОМА ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

1. Немедленно позвоните в пожарную охрану, известите соседей и вместе с ними постарайтесь не дать распространиться огню, используя пожарные краны с рукавами (на площадках) и подручные средства. 80 % пострадавших на пожаре задохнутся от дыма и выделяющихся при горении ядовитых веществ, поэтому при загорании кладовых и подвалов не пытайтесь прорваться через задымленные лестницы на улицу. Если Вы не заняты тушением, оставайтесь в квартире до прибытия пожарных, крича и размахивая яркими тканями, привлекайте из окна или с балкона внимание прохожих.

2. Если дверь подвала, чердака заперта, свяжитесь по телефону или из кабины лифта с диспетчерским пунктом ГРЭП для вызова техника-смотрителя с ключами или взломайте дверь сами. Включите систему дымоудаления в подъезде, чтобы создать подпор воздуха, сдерживающий распространение огня по этажам. Не разбивайте окна на площадках, чтобы сквозняк не раздувал пламя.

3. При обнаружении лиц, по вине которых произошло возгорание, с помощью соседей задержите их и вызовите полицию.



ПОЖАР ВО ДВОРЕ ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

1. Немедленно позвоните в пожарную охрану и полицию, сообщите о случившемся. Вместе с соседями постарайтесь локализовать очаг пожара, не дать огню перекинуться на деревянные постройки и автомобили. При отсутствии владельцев автомобилей переместите, если возможно, на безопасное расстояние и поливайте для охлаждения водой, чтобы избежать взрыва бака с горючим.

2. Используйте для тушения поливальные шланги, ведра с водой, песок, огнетушители,



но помните, что поливать водой горящий уголь и горючие жидкости неэффективно. Уведите от огня детей, не забывайте о своей безопасности.

3. Освободите внутриворонные дороги для проезда пожарных машин, не допускайте возникновения паники. Попросите жителей закрыть окна и двери, форточки, убрать белье с балконов. После ликвидации пожара вместе с соседями очистите и приведите в порядок территорию.

ПОЖАР НА ДАЧЕ ИЛИ САДОВОМ УЧАСТКЕ ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

1. Немедленно оповестите жителей близлежащих домов криками и ударами в релль, колокол. Сообщите о пожаре по телефону или через посыльного в ближайшую пожарную часть и добровольную пожарную дружину.



2. Проверьте, имеются ли в доме люди, спасайте их из огня. Будьте осторожны – могут взорваться баллоны с газом или рухнуть перекрытия! При спасении людей обвяжитесь веревкой (для страховки снаружи и ориентирования в дыму), закройте рот и нос мокрым носовым платком или тканью и дышите через нее, вооружитесь ломом или топором для взлома дверей.

3. Используйте для тушения пожара огнетушители, ведра с водой, песок, снег. Для предупреждения распространения огня на другие постройки охлаждайте их водой; баграми или ломами разрушайте стены, растаскивайте горящие бревна и доски. Попросите соседей, не занятых тушением, наблюдать за соседними домами (возможно попадание искр на крыши, головешек и кусков раскаленных кровельных материалов); уведите подальше детей.

4. Если пожар застал Вас в доме и нет возможности выйти, постарайтесь спуститься в подвал или погреб, плотно закройте дверь и щели одеждой для предотвращения проникновения дыма (погреб предохранит Вас от огня и падающих конструкций). После тушения пожара привлечите внимание пожарных стуком или криками.

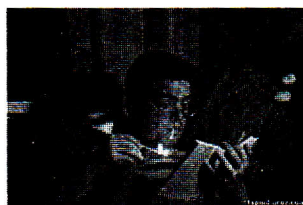
5. До прибытия пожарных сообщите им о возможном нахождении людей в горящем доме; о наличии и местонахождении газовых баллонов, горючих жидкостей, пожарных водоемов, гидрантов и т. д.

КУРЕНИЕ В ПОСТЕЛИ ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

1. Почувствовав запах дыма из соседней квартиры, немедленно вызовите пожарную дружину и полицию (даже если пожар удастся предотвратить, нельзя оставлять «поджигателя» без присмотра), позвоните на помощь других соседей, вызовите «Скорую».

2. Если на звонки и стук не открывают, взломайте дверь, но будьте осторожны – возможна вспышка и выброс пламени из-за притока свежего воздуха. Войдя в квартиру,

дышите через влажный носовой платок или полотенце (в воздухе содержится ядовитый газ), оставив около двери кого-нибудь подстраховки.



3. Если есть возможность, постарайтесь найти пострадавшего и вынести его на свежий воздух. Вместе с соседями заливайте водой горящие предметы, пользуясь пожарным краном на площадке или ведрами с водой, до полного прекращения горения и выделения дыма.

4. При горении или тлении постели сверните ее и быстро вынесите в ванную, залейте водой из душа. Матрас полностью погрузите в воду. Почувствовав слабость и головокружение, немедленно выйдите в коридор, прикрыв за собой дверь. Главное – спасти людей, поэтому при сильном задымлении, эвакуировав пострадавшего, в горящую квартиру больше не входите до прибытия пожарных; поливайте входную дверь снаружи водой.

5. При необходимости сделайте пострадавшему непрямой массаж сердца, проведите искусственное дыхание до прибытия врача.

ГОРИТ АВТОМОБИЛЬ ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

1. Немедленно сообщите о возгорании в пожарную охрану или попросите сделать это прохожих или водителей проезжающих машин и вместе с ними постарайтесь погасить огонь.



2. При тушении пролитого под машину топлива воспользуйтесь огнетушителем, подавая пену или порошок в направлении от края к центру очага.

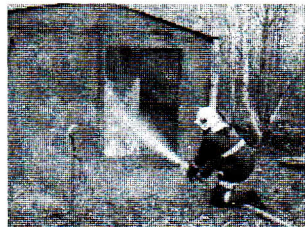
3. При тушении возгорания под капотом постепенно и осторожно откройте его – желательно сбоку палкой или монтировкой, так как при этом возможен выброс пламени. Направляйте огнетушитель на очаг наиболее интенсивного горения или накройте пламя брезентом, забросайте песком, рыхлой землей, снегом, залейте водой. Не приступайте к тушению, если Вы в промасленной одежде или Ваши руки смочены бензином, – это опасно! При невозможности быстро ликвидировать возгорание отойдите от машины на безопасное расстояние – может взорваться топливный бак. Ни в коем случае не садитесь в горящий автомобиль и не пытайтесь его завести. В радиусе опасной зоны – не менее 10 м – не должно быть людей.

4. Поливайте водой рядом стоящие автомобили, чтобы огонь не перекинулся на них, или откатите их в сторону с помощью прохожих или водителей (вручную или на буксире). Если в кабине горящего автомобиля находится человек, а двери заклинило или он ранен, то взломайте двери или выбейте стекло (монтировкой, камнем, даже ногами). Вытащите пострадавшего из машины, вызовите «Скорую» и окажите первую медицинскую помощь или отправьте его в медпункт на первой же остановленной Вами машине, запомнив или записав ее номер.

5. После ликвидации возгорания сообщите о случившемся в ближайшее отделение ГИБДД или в полицию; организуйте охрану машины на месте происшествия; запишите фамилии и адреса свидетелей происшествия.

ПОЖАР В ГАРАЖЕ ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

1. Немедленно сообщите в пожарную охрану и позвоните на помощь соседей и прохожих. Постарайтесь вместе с ними выкатить автомобиль из гаража вручную, так как двигатель может не завестись и Вы подвергнетесь опасности задохнуться от дыма. Проверьте, не остались ли в гараже люди, помогите им выбраться оттуда.



2. Не дайте огню распространиться на другие гаражи, подобраться к канистрам с бензином или газовым баллонам – возможен взрыв. Используйте для тушения огнетушители из соседних гаражей, песок, снег, воду, подручные средства. Если имеются пострадавшие, окажите им первую помощь, вызовите «Скорую» и полицию.

3. Если Ваш гараж застрахован, возьмите у пожарных заключение о причинах пожара для последующего возмещения причиненного ущерба.

ПОЖАР В АВТОБУСЕ, ТРАМВАЕ ИЛИ ТРОЛЛЕЙБУСЕ ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

1. Немедленно сообщите о пожаре водителю и пассажирам; потребуйте остановиться и открыть двери (или нажмите кнопку аварийного открывания дверей). Постарайтесь использовать для тушения очага пожара огнетушитель в салоне и подручные средства. Будьте осторожны! В троллейбусах и трамваях металлические части могут оказаться под напряжением в результате нарушения защитной изоляции проводов.

2. При блокировании дверей используйте для эвакуации аварийные люки в крыше и выходы через боковые окна (открывать по инструкции, имеющейся на них). При необходимости, повиснув на поручнях, выбейте обоими ногами стекла. В первую очередь спасайте детей и престарелых. Не допускайте паники, выполняйте все указания водителя.

3. В любом транспорте имеются материалы, выделяющие при горении ядовитые газы, поэтому покидайте салон быстро, закрывая рот и нос платком или рукавом. Выбравшись из салона,

отойдите подальше, так как могут взорваться баки с горючим и возможно замыкание высоковольтной сети.



4. Немедленно через водителей проезжающих машин или по телефону сообщите о пожаре в пожарную часть и окажите посильную помощь пострадавшим.

5. Вызовите полицию и «Скорую помощь».

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПИРОТЕХНИКИ

Новогодние праздники – это отличное настроение, яркие огни, радость, смех, веселье и ожидание сказки. В новогоднюю ночь, а также многие дни после нее, ночное небо озаряют тысячи разноцветных огней – в ход идет пиротехника. Люди взрывают петарды, балуются с салютами, а порой используют «артиллерию» посерьезней. Чтобы праздники неожиданно не омрачили юго и другие травмы от использования пиротехники, а также, чтобы не пришлось вызывать пожарных, важно всего лишь запомнить ряд несложных правил и не забывать об ответственном обращении с огнем.

Безопасности:

1. Покупать пиротехнику для Нового года исключительно у тех продавцов, которые имеют все необходимые разрешительные документы на такую деятельность и сертификаты качества на соответствующую продукцию. Все товары должны иметь описание на русском языке и иметь срок годности.

2. Перед использованием фейерверков необходимо внимательно изучить инструкцию применения пиротехнического изделия, изотвора должна содержать:

- ограничения по условиям обращения и применения пиротехнического изделия;
- способы безопасной подготовки и запуска;
- меры по предотвращению самостоятельного срабатывания пиротехнических изделий и пожаров от них;
- размеры опасной зоны;
- срок годности или гарантийный срок и дату изготовления;
- способы безопасной утилизации;
- предупреждения об опасности пиротехнического изделия выделенным шрифтом или сопровождением слова «ВНИМАНИЕ»;
- реквизиты производителя;
- идентификационные признаки пиротехнического изделия;
- информацию о сертификации и другие сведения, обусловленные спецификой пиротехнического изделия;
- текст инструкции по эксплуатации должен быть изложен на русском языке четким и хорошо различимым шрифтом.

Основные 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» нет класса опасности.

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

Если у Вас есть подозрения в подлинности изделия, лучше отказаться от его приобретения, здоровье дороже!

3. До момента использования нужно обеспечить правильное хранение фейерверков. Лучшие условия – сухое и прохладное место, не находящееся в непосредственной близости от источников огня и газовых приборов. Пиротехническую продукцию нельзя оставлять на солнце (на подоконниках, балконах, на целый день во дворе и т. д.). Под прямыми солнечными лучами

вещества, которые содержатся в той же петарде, могут воспламениться. На месте запуска салютов еще не использованные изделия стоит держать в 10–15 метрах от точки, где они приводятся в действие. Не допускать применение пиротехнических изделий с

явными дефектами и днями.

шить
намокшие пиротехнические изделия на х приборах – батареях отопления, обогревателях и т. п.

же простая ка

фейерверков требует

повышенной осторожности, так как некоторые вещества могут детонировать от сильного удара. Не стоит носить петарды в карманах, играть с ними, использовать не по назначению.

5. В некоторых случаях новогодние салюты могут быть причиной ранения зрителей – случайных и невольных. Особенно это актуально, если речь о залповых системах, которые способны упасть на бок уже после первой-второй ракеты, если были установлены недостаточно надежно. Запуская такие фейерверки, в первую очередь стоит обеспечить безопасность зрителей, отвести их на безопасное расстояние и в идеале укрыть за надежной преградой.

6. Правильное использование фейерверков предусматривает запуск их на открытых площадках, где в радиусе 100 метров нет зданий и легковоспламеняющихся предметов.

Применение пиротехнической продукции гражданского назначения запрещается:

- на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов, линий высоковольтных электропередач;
- на крышах, балконах, лоджиях, выступающих частях фасадов зданий (сооружений);
- при погодных условиях, не позволяющих обеспечить безопасность при ее использовании. Применять пиротехнику при ветре более 5 м/с;
- во время проведения митингов, демонстраций, шествий, пикетирования;
- лицами, не преодолевшими возрастное ограничение, установленного производителем.

7. Зажигая фитиль, очень важно не попадать на «линию огня». Не наклоняться над изделием во время его использования. Как показывает практика, самые распространенные травмы при запуске фейерверков – это повреждения лица и рук от внезапного запуска ракеты.

8. Вне зависимости от обстоятельств, фитиль фейерверка – предмет особого внимания. В случае, если он поврежден или вовсе отсутствует, следует отказаться от использования изделия.

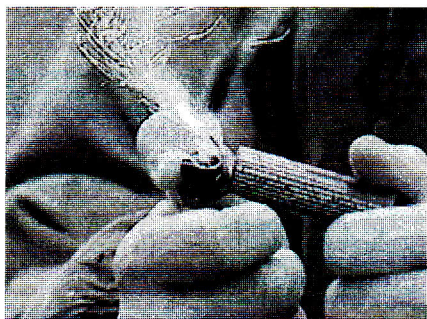
9. В том случае, если фейерверк не сработал, нельзя пытаться его использовать повторно. Батарея, петарда или одиночный салют могут сработать в самый неподходящий для этого момент – в руках или в непосредственной близости от людей.

10. Во время запуска салютов специалисты рекомендуют всегда держать под рукой воду. Во-первых, она поможет быстро устранить внезапное возгорание, а во-вторых, в воде стоит смачивать все сработавшие фейерверки на случай, если внутри остались взрывчатые и горючие вещества.

11. Алкогольное опьянение – условие, при котором нужно отказаться от использования любых пиротехнических изделий во избежание печальных последствий.

12. После использования пиротехнического изделия нужно обязательно осмотреть и очистить территорию от отработанных, не сработавших пиротехнических изделий и их опасных элементов.

В случае пожара, чрезвычайной ситуации звоните по телефону «01» или «112». Будьте бдительны, не стоит портить себе праздники!



Инженер ОНД г. Глазова, Глазовского,
Юкаменского и Ярского районов
лейтенант внутренней службы

А. С. Котохин



ПАМЯТКА

о мерах пожарной безопасности при пользовании пиротехническими изделиями



Осталось совсем немного времени до Новогодних праздников. В торговые предприятия уже поступили на реализацию пиротехнические изделия. Государственными инспекторами по пожарному надзору проводится профилактическая работа по разъяснению мер предосторожности при пользовании пиротехникой, открытым огнем (свечами и т.п.). В целях обеспечения пожарной безопасности проводятся проверки противопожарного состояния мест проведения праздничных мероприятий, а также инспекции торговых точек, производящих продажу изделий пиротехники. Чтобы предупредить несчастные случаи при пользовании пиротехникой, отдел надзорной деятельности города Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов напоминает основные правила продажи и пользования ею.

В соответствии с Правилами пожарной безопасности продажа пиротехнических изделий разрешается в специализированных магазинах или отделах, которые должны располагаться на верхних этажах зданий и не примыкать к эвакуационным выходам. Пиротехнические изделия должны храниться в металлических шкафах, установленных в помещениях, отделенных противопожарными перегородками.

Не допускается их размещение в подвалах. Хранить пиротехнику дома в больших количествах запрещено. Нарушение этого требования приводит к несчастным случаям. Следует использовать только сертифицированную пиротехнику и запускать ее только на открытом пространстве, вдали от построек. Существует пять классов опасности пиротехнических изделий. К первому относятся бенгальские огни, ко второму и третьему - более сильные. Их использование в помещениях категорически запрещено и может привести не только к пожару, но и к разрушению конструкций. Четвертый и пятый классы пиротехники разрешено применять только профессионалам, имеющим специальную лицензию. Ее используют для больших салютов. Современные пиротехнические средства представляют большой интерес для детей и подростков. Во многих случаях бесконтрольное обращение с опасными «игрушками» приводит к трагическим последствиям.

Уважаемые взрослые, будьте внимательны!

Многие дети уже начали покупать пиротехнику в магазинах и бесконтрольно пользоваться ею. На подобных изделиях должны стоять данные о производителе и обязательная инструкция по применению. Запрещено продавать пиротехнику детям до 16 лет.

**Чтобы Новогодние праздники принесли вам и вашим родным радость,
выполняйте элементарные правила пожарной безопасности!**



**Отдел надзорной деятельности
г.Глазова, Глазовского, Юкаменского и Ярского районов**