# **10(12)** 10 октября 2014 г.

## ПРОЯВИ ОСТОРОЖНОСТЬ И ВНИМАТЕЛЬНОСТЬ

Обычно в осенний период времени обстановка с пожарами и загораниями характеризуется возрастающим количеством бытовых пожаров, по сравнению с летним периодом года.

В связи с наступающими холодами наиболее частыми причинами возникновения пожаров в осенний период на территории г.Красноярска являются пожары, причинами которых явились нарушения требований при эксплуатации электропроводки, электрооборудования и бытовых электронагревательных приборов.

В сентябре месяце 2014 года в г. Красноярске произошел пожар, связанный



халатностью «авось пронесет». Такое отношение собственников к своей жизни и имуществу связанно с пренебрежением требований Правил противопожарного режима в РФ, что влечет за собой не только денежные затраты на восстановление поврежденного и уничтоженного имущества, но и оплату штрафов за несоблюдение указанных требований пожарной безопасности, а это, согласитесь, хлопотно вдвой-

Так, в сентябре 2014 года произошел пожар в частном жилом доме по ул. Диксона. В результате пожара выгорела полностью кухня и кровля дома по всей площади, но и получили значительные повреждения жилые комнаты в доме. При осмотре было установлено, что наибольшие термические повреждения наблюдались на стене кухни квартиры, в расположения pacместе пределительной коробки. При беседе с жильцами стало ясно, что дом 1976 года постройки и в доме с момента постройки была смонтирована пожароопасная алюминиевая электропроводка. Собственник дома что с момента добавил, постройки дома электропро-

# □ ПОЖАРНАЯ КОЛОНКА В КРАСНОЯРСКЕ ЗА 9 МЕСЯЦЕВ

ЗА 9 МЕСЯЦЕВ
Произошло пожаров685
Погибло людей на пожарах31
Погибло детей3
Получили травмы на пожарах37
Травмировано детей1

водка в доме не осматривалась и не ремонтировалась. К тому же в распределительной коробке электропровода были соединены между собой при помощи «скруток». В результате длительной эксплуатации дома произошла карбонизация проводов, вследствие чего произошел нагрев воспламенением изоляционных покровов с последующим развитием пламенного горения на деревянные конструкции стены дома. результате легкомысленного отношения хозяина дома обязанностям содержанию своего имущества, в т.ч. к электрооборудованию дома, ему придется теперь потратиться на ремонте, хотя при незначительных затратах на обследоэлектропроводки вание пришлось бы ему сейчас более значиизыскивать восстательные суммы на новление всего дома, впереди зима и надо успеть въехать в дом до морозов.

> Старший дознаватель отделения дознания ОНД по г. Красноярску Елистратов Р.В.

### Профилактическая операция «Отопление»

Ежегодно с наступлением холодного времени года и началом отопительного периода увеличивается количество пожаров в жилом секторе. В связи с этим сотрудниками отдела надзорной деятельности по г. Красноярску в сентябре месяце начато проведение комплекса надзорно-профилактических мероприятий в рамках операции "Отопление". Основная задача – обеспечение пожарной безопасности объектов на протяжении всего осенне-зимнего периода.

В рамках проведения надзорных мероприятий контроля над обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, особое внимание уделяется профилактическим беседам и инструктажам по эксплуатации отопительных приборов и печного отопления установленного на объектах. В ходе данных мероприятий осуществляется инструктаж и распространяются памятки.

С целью исключения пожаров по причине неисправного печного отопления необходимо:

Перед началом отопительного сезона руководитель организации обязан осуществить проверки и ремонт печей, котельных, теплогенераторных, калориферных установок каминов, а также других отопительных систем. Запрещается эксплуатировать печи и другие отопительные приборы без противопожарных разделок (отступок) от горючих конструкций, предтопочных листов, изготовленных из негорючего материала размером не менее 0,5 х 0,7 метра (на деревянном или другом полу из горючих материалов), а также при наличии прогаров и повреждений в разделках (отступках) и предтопочных листах.

#### При эксплуатации печного отопления запрещается:

без присмотра печи, >оставлять которые топятся, а также поручать надзор за ними детям;

▶располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;

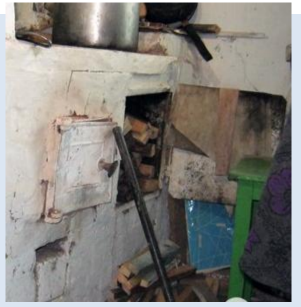
печей >применять для розжига бензин, керосин, дизельное топливо и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;

▶топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;

>производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий;

Уиспользовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов;

≻перекаливать печи.



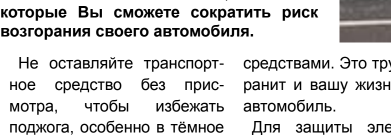
При установке временных лических и других печей заводского изготовления в помещениях общежитий, административных, общественных и вспомогательных зданий предприятий, в жилых домах руководителями организаций обеспечивается выполнение указаний (инструпредприятий-изготовителей кций) этих видов продукции, а также требований норм проектирования, предъявляемых к системам отопления.

Инспектор отделения надзорной деятельности по Свердловскому району г. Красноярска ОНД по г. Красноярску Демко П.А.

## БЕРЕГИТЕ АВТОМОБИЛЬ ОТ ПОЖАРА

Автомобиль в наше время является средством передвижения, и в то же время источником повышенной опас-При несоблюдении элементарных правил пожарной безопасности при эксплуатации автомобиля риск его повреждения в результате пожара очень велик. Кроме того, возникает угроза жизни и здоровью водителя и пассажиров.

Чтобы избежать нежелательных последствий СТОИТ запомнить колько несложных советов, выполняя которые Вы сможете сократить риск



Не отогревайте двигатель с помощью паяльной лампы источников других открытого огня.

время суток.

При осмотре или ремонте автомобиля можно пользоваться переносной лампой, напряжением не более 12вольт. Лампа должна быть закрыта специальной металлической сеткой.

Двигатель автомобиля содержите чистым, неза-Некоторые масленным. автомобилисты моют двигатель бензином вроде легче и быстрее. B peзультате такого «облегче-«RNH сгорают не только машины. калеками становятся хозяева. Вот ИХ почему мыть двигатель можно только моющими



средствами. Это труднее, но ранит и вашу жизнь, и ваш

Для защиты электросети автомобиля от перегрузок и короткого замыкания запрещается использование некалиброванных плавких вставок. Эксплуатация электропроводки автомобиля с повреждённой или потерязащитные свойства изоляцией может явиться причиной короткого замыкания, в результате котопри пожароопасной рого, концентрации паров бензина в двигательном отсеке, пожар неизбежен.

Особое внимание следует уделить герметичности исправной работе топливной системы.

Зачастую пожар возникает в двигательном отсеке, как во время запуска двигателя, так и во время движения автомобиля, что само по себе

создаёт аварийную ацию на проезжей части.

Для того, чтобы быстрее справиться с огнем, необходим огнетушитель. Можно пользоваться двумя видами огнетушителей – углекислотным и порошковым.

Хранить огнетушитель рекомендуется в салоне автомобиля, удобном для водителя месте.

Чтобы не попасть в сводки пожарной охраны необхособлюдать требодимо пожарной безопасвания ности, и тогда ваша жизнь и ваш автомобиль будут в безопасности. Счастливого пути!

> Старший инспектор отделения надзорной деятельности по Советскому району г. Красноярска ОНД по г. Красноярску Юдин А.И.

#### □ наше будущее

### В гостях у пожарных

В сентябре 2014 года в рамках проведения «Месячника безопасности» сотрудниками отдела надзорной деятельности г. Красноярска совместно с ГУ ГО ЧС и ПБ администрации города Красноярска был проведен урок безопасности для воспитанников Красноярского детского дома № 1 и Красноярского детского дома № 2 им. И.А. Понамарёва. В ходе проведения урока для ребят была проведена ознакомительная экскурсия о деятельности пожарной охраны города Красноярска.



По задумке организаторов урок безопасности носил интерактивный характер, т. е. все ребята в могли надеть боевую пожарного, ознакомиться с пожарной техникой и с вооружением. Ребята пожарно-техническим огромным интересом. присмотром ПОД профессионалов. пробовали себя спасателя или водителя пожарной машины. По всему было видно, что работа пожарной охраны заинтересовала как мальчишек, так и девчонок, ведь за каждой репликой преподавателя, ребята отвечали чередой вопросов, поэтому урок прошёл на одном дыхании.

В заключительной части урока безопасности ребят ждал приятный сюрприз - просмотр мультфильма «Самолеты «Огонь и вода».

Старший инспектор отделения надзорной деятельности по Октябрьскому району г. Красноярска ОНД по г. Красноярску Муллагулов Р.Р.

#### □ ГОРЯТ ПОДВАЛЫ – СТРАДАЮТ ЛЮДИ!

#### Уважаемые красноярцы!

Большое количество пожаров происходит подвалах многоквартирных жилых домов. Причиной их возникновения СЛУЖИТ детская шалость или неосторожность при обращении с огнём лиц, без определённого места жительства. Во многих домах в подвалах имеются деревянные стайки, построенные жильцами для хранения различной домашней утвари. В стайках электропроводка, правило, проложена горючему основанию, выполнена на «скрутках», электролампы не закрыты защитными плафонами. Bcë создаёт возможность это возникновения пожара.

Работниками жилищно-эксплуатационных организаций ведётся активная работа по сносу построек в подвалах, выполненных из горючих материалов, но жильцы домов препятствуют этим мероприятиям, не понимая, что этим они создают реальную **VEDO3A** своей Данные пожары являются очень сложными для тушения и представляют большую опасность и для жизни жильцов, и для пожарных, борющихся с огнём. Если вход в подвал не изолирован от лестничной клетки, это опасно вдвойне. При возникновении пожара нужно немедленно сообщить в пожарную часть по телефону 01, указать место пожара и назвать фамилию.

О пожаре необходимо уведомить соседей.

Начальник отделения надзорной деятельности по Кировскому району г. Красноярска ОНД по г. Красноярску Данилов А.Н.

Распространяется бесплатно Тираж 999 экз.

№10 (12) от 10 октября 2014 года Выпускается отделом надзорной деятельности по г. Красноярску