



Оперативная обстановка на территории

г. Енисейска, Енисейского района и МО г. Лесосибирск на 14.02.2014 года.

г. Енисейск:

- произошло пожаров – 9
- произошло загораний - 8
- погибло людей на пожарах – 0
- получили травмы на пожарах – 0
- материальный ущерб от пожаров – 0 тыс. рублей.

Енисейский район:

- произошло пожаров – 15
- произошло загораний - 6
- погибло людей на пожарах – 2
- получили травмы на пожарах – 0
- материальный ущерб от пожаров – свыше 200 тыс. рублей.

г. Лесосибирск:

- произошло пожаров – 17
- произошло загораний - 19
- погибло людей на пожарах – 0
- получили травмы на пожарах – 2
- материальный ущерб от пожаров – свыше 500 тыс. рублей.

Так например:

10 января 2014 г. в 02 ч. 30 мин. на пульт диспетчера ФГКУ «13 отряд ФПС» поступило сообщение о пожаре в (не) жилом доме, расположенном по адресу: Енисейский район, с. Верхнепашино, пер. Советский д. 3.

В ходе тушения пожара сотрудниками пожарной охраны на полу, в зале было обнаружено два погибших. Как позже было установлено, погибшие: гражданин О -1968 г.р., гражданка И - 1969 г.р., - без определенного рода занятий.

В результате пожара жилой дом поврежден на всей площади, кровля полностью выгорела, потолочное перекрытие местами прогорело, основное, наиболее сильное повреждение наблюдается в помещении зала, в комнате в которой были обнаружены погибшие, данная комната имеет наиболее сильное повреждение, в виде обугливания бруса и прогаров в потолочном перекрытии.

Причиной пожара послужило неосторожное обращение (при курении либо при использовании открытого огня для осве-

щения) с огнем одним из погибших.

15 января 2014 года в 02 час 37 мин на пульт диспетчера ПЧ-91 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. краю» п. Подтесово, поступило сообщение о пожаре в квартире жилого дома расположенной по адресу: с. Епишино, ул. Строителей д. 5 кв. 4.

На момент прибытия первого пожарного подразделения в квартире № 4 было незначительное задымление, горение происходило в одной из комнат. Пожар был ликвидирован в 02 час 45 мин на площади 10 кв.м, подручными средствами.

Из показаний гр. А., проживающего в квартире № 4., было установлено, что 14.01.2014 года находился в своей квартире, в течении всего дня распивал спиртные напитки, находясь в зале, в кресле, уснул, во сколько точно не помнит, проснулся 15.01.2014 года около 02 часов 30 минут от треска, оглядевшись, увидел, что горит спинка кресла и ковер висающий на стене за спиной, попытался потушить огонь подручными средствами, но не смог из-за сильного дыма. Из показаний А., также было установлено, что причиной пожара послужила его неосторожность при курении в нетрезвом виде.

В результате пожара жилой дом поврежден не был, пострадала только комната № 4.

Причиной пожара явилось неосторожное обращение с огнем при курении в нетрезвом виде допущенное гр. А.

28 января 2014 года в 10 час 34 мин на пульт диспетчера ФГКУ «13 отряд» поступило сообщение о пожаре жилого дома, расположенного по адресу: с. Верхнепашино, ул. Гагарина д. 1, кв. 1.

На момент прибытия первого пожарного подразделения был виден открытый огонь, вырывающийся из под кровли



жилого дома. Пожар был ликвидирован в 10 час 58 мин на площади 162 кв.м.

Из показаний н/л. В., проживающей в квартире № 1 было установлено, что 28.01.2014 года около 10 часов 30 минут находилась дома, собиралась идти в школу, зайдя в коридор в пристройке увидела дым, огня видно нигде не было, зайдя в помещение котельной распложенной рядом с коридором, в щель, где дымовая труба уходила в стену увидела небольшой огонь, через какое-то время огонь стал уходить вверх и когда дошел до потолка послышался хлопок.

При осмотре места пожара было установлено, что в результате пожара у жилого дома на всей площади повреждена кровля, наиболее сильное повреждение кровли наблюдается над квартирой № 1, стропильная система и обрешетка в данном месте имеет наиболее сильное обугливание, в потолочном перекрытии квартиры имеются сквоз-

ные прогары, уходящие внутрь квартиры.. Очаг пожара расположен в помещении котельной квартиры № 1, расположенной с правой стороны при входе в квартиру. В стене в месте расположения кирпичной кладки (в один кирпич) служащей разделкой металлической дымовой трубы в бруссовой стене, был обнаружен не большой прогар, обугливание размером 10 x 2 см, уходящее в дальнейшем по стене на потолок и чердачное помещение. При разборке кирпичной кладки в бруссе был обнаружен прогар глубиной до 1,5 см.

Причиной пожара явилось воспламенение деревянных конструкций стены от теплового воздействия металлической дымовой трубы, в результате отсутствия отступок, разделки (расстояние от дымовой трубы до горючих конструкции занижены), т.е. нарушения правил пожарной безопасности при монтаже и эксплуатации отопительной печи.

В ЯНВАРЕ 2014 ГОДА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ: произошло 430 пожаров погибли на пожарах 35 человек из них погибли 2 детей получили травмы на пожарах 21 человека травмирован 1 ребенок

Внимание! Новый номер пожарной охраны «101»

С 26.01.2014 года вступил в силу приказ Минкомсвязи России от 20.11.2013 №360 «О внесении изменений в российскую систему и планирования нумерации, утвержденные приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 17 ноября 2006 г. №142», вводятся изменения в телефонные номера вызова экстренных служб.

Для вызова служб экстренного реагирования, как со стационарных, так и с мобильных телефонов нужно будет набирать трехзначный номер. Так при звонке в пожарную охрану нужно набирать – «101»,

номер полиции – «102», скорой медицинской помощи – «103», аварийной газовой службы – «104».

При этом возможность использования привычных номеров «01», «02», «03» и «04» для стационарных телефонов сохранится еще на протяжении длительного времени. В «переходный» период будут действовать и новые, и старые комбинации.

Номер пожарных «01» пока будет действовать наравне с новым трехзначным номером «101», позже старые номера будут постепенно отключать. Переход на новую систему будет определяться технической готовностью операторов и займет некоторое время. Это обусловлено тем, что старая система не работает в мобильных сетях, которым

по техническим требованиям необходимы трехзначные номера.

Основная цель подобных изменений – сделать единые номера, доступные для вызова, как абонентов мобильной связи, так и традиционных «проводных» телефонов. В настоящее время трехзначные номера действуют только для вызова с мобильных телефонов.

Также изменения коснулись и других экстренных служб:

- 101 Служба пожарной охраны**
- 102 Полиция**
- 103 Служба медицинской помощи**
- 104 Аварийная служба газовой сети**
- 112 Единый номер вызова экстренных оперативных служб**

Информация по профилактическим мероприятиям в жилых помещениях

В связи с наступлением низких температур, в целях предупреждения возникновения пожаров и гибели людей в жилье, с 01 февраля 2014 сотрудниками ОНД по городу Енисейску, Енисейскому району и МО г. Лесосибирск, совместно с представителями полиции, социальной защиты населения проведено 75 профилактических рейдов о соблюдении требований пожарной безопасности в жилом секторе города Енисейска, Енисейского района и г. Лесосибирска.



В ходе подворовых обходов, особое внимание уделяется местам про-

живания многодетных семей, социально-незащищенных слоев населения.

Всего проведено 175 подворовых обходов, вручено 225 памяток о мерах пожарной безопасности.

Также, организовано освещение мер пожарной безопасности через средства массовой информации, где опубликованы 2 статьи в местные газеты, и размещено на интернет сайтах администраций города и района 5 материалов.

Главный государственный инспектор М.С. Ермаков

АВТОНОМНЫЙ ДЫМОВОЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ.

На сегодняшний день применение автономных дымовых пожарных извещателей - это один из эффективных способов защиты жилых помещений от пожара. Граждане, обеспокоенные своей безопасностью все чаще стали устанавливать данные устройства в своих квартирах, жилых домах.

Самые распространенные извещатели - это дымовые, которые реагируют непосредственно на концентрацию продуктов горения, благодаря способности улавливать наличие продуктов горения в воздухе. После этого, прибор подает специальный тревожный сигнал. Звукового оповещателя встроенного в извещатель достаточно для того, что бы оповестить и даже разбудить человека, находящегося в помещении. Вот несколько примеров работы автономных дымовых извещателей:

В г. Норильске благодаря сработавшему автономному пожарному извещателю удалось спасти жителей многоквартирного дома. Пожар возник в одиннадцатом часу утра в результате детской шалости с огнем. Проснувшись от сигнала устройства, отец почувствовал запах гари и вовремя эвакуировался с двумя пятилетними детьми из квартиры. Вызвав пожарную охрану.

На момент прибытия пожарных подразделений из окон первого этажа шел густой черный дым. В подъезде на всех этажах было плотное задымление. Ликвидируя возгорание в квартире многоквартирного жилого дома, пожарные из соседних квартир спасли еще трех годовалых младенцев, а так же семерых



жителей дома вывели из задымленного подъезда по лестничным маршам.

Благодаря сработаванию автоматического пожарного извещателя из горящего дома удалось спастись жительнице села Краснотуранск Красноярского края и четырьмя ее детьми. Пожар деревянного жилого дома произошел рано утром. Проснувшись от громкого сигнала автоматического пожарного извещателя, установленного на кухне квартиры, мать почувствовала сильный запах гари, разбудила детей и попыталась выйти через входную дверь. Однако, вся веранда уже была охвачена огнем. Женщина закрыла входную дверь и через оконный проем вместе с детьми покинула дом. После завершения тушения пожара, в ходе осмотра места происшествия, было установлено, что возгорание прои-

зошло в котельной, под верандой жилого дома в месте соприкосновения трубы с перекрытием.

Необходимость установки извещателей в каждом доме, квартире бесспорна. Их устанавливают по одному в каждом помещении, при высоте потолка примерно в 3,5 м. Площадь контроля одним извещателем достигает 80 м. Как правило, их устанавливают на горизонтальных поверхностях потолка. Не следует уста-

навливать извещатели в зонах с малым воздухообменом (в углах помещений и над дверными проемами).

Если автономные дымовые пожарные извещатели имеют функцию солидарного включения, то рекомендуется объединять их в сеть в пределах квартиры. Звукового оповещателя встроенного в извещатель достаточно для того, чтобы оповестить и даже разбудить человека. (издает звук не ниже 75 дБ, обычно от 85 до 110 дБ). Если у Вас дома есть маленькие дети, то чтоб не напугать ребенка применяются извещатели с функцией «антишок», т.е. извещатели у которых звук нарастает постепенно.

По принципу действия дымовые автономные пожарные извещатели подразделяются на **оптико-электронные** и **радиоизотопные**. Оптико-электронные автономные дымовые пожарные извещатели более чувствительны к «светлым» дымам, образующимся на стадии тления древесины или хлопка, т.е. на ранней стадии возгорания. Поэтому их наиболее эффективно применять в жилых



помещениях.

Радиоизотопные автономные дымовые пожарные извещатели более чувствительны к пламенному горению древесины, т.е. при значительном развитии пожара и на «темные» дымы - продукты горения нефте- и органикосодежащих материалов. Наиболее эффективно применение радиоизотопных

автономных дымовых пожарных извещателей в производственных зданиях и в помещениях с электротехническим оборудованием. В жилых помещениях их применение сомнительно.

Наличие данного прибора в жилом помещении, дачном или садовом домике, позволит своевременно оповестить о возникновении пожара,

тем самым обезопасить себя и своих родных.

В то же время пожарные извещатели требуют к себе определенного внимания. Поскольку техника шагает вперед семимильными шагами, то рекомендуется каждые 10 лет полностью менять извещатели на современные. Минимум раз в год требуется менять батарейки. И периодически

как минимум раз в полгода снимать и продувать камеру с оптико-электронным датчиком пылесосом, что бы избежать ложных срабатываний от осевшей пыли.

Государственный инспектор Красноярского края по пожарному надзору А.А. Муравьев

ЗА ЛОЖНЫЙ ВЫЗОВ - ШТРАФ!



Телефон вызова спасателей и пожарных для принятия экстренных мер по спасению людей и имущества, это первый и самый важный телефон, который должен знать каждый человек. Вовремя набрав телефон «01» или «112» с мобильного, вы можете спасти свою жизнь, жизнь ваших родных и близких.

Но бывает и так, что пожарно-спасательные подразделения выезжают на так называемые ложные вызовы. С начала 2013 года на пульт дежурно-диспетчерской службы Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Красноярскому краю поступило 7041 подобное сообщение.

Очень часто ложные вызовы пожарных происходят в случаях, когда человек принимает за пожар дым от огневых работ, пригоревшей пищи, разжигаемых костров или водяной пар, кажущийся на расстоянии задымлением. Пожарные оперативно приезжают на место вызова и не обнаруживают пожара. Но, в любом случае, лучше всегда вовремя позво-

нить в пожарную охрану, чем упустить время и позволить даже небольшому возгоранию превратиться в пламя, уничтожающее всё на своём пути.

Среди таких вызовов, есть категория, относящаяся так же к ложным вызовам, но имеющая другой подтекст. Бывает, что этот самый важный номер становится инструментом для баловства. Дети, не зная чем себя занять, развлекаются тем, что звонят по экстренным телефонам, а затем наблюдают, как работают специальные службы. Или взрослые, желая кому-нибудь «насолить», вызывают пожарных, спасателей и милицию. За заведомо ложный вызов специализированных служб полагается административная или уголовная ответственность. Вызвав милицию, скорую помощь или пожарно-спасатель-

ные подразделения не основываясь на существенных причинах, человек, если ему исполнилось шестнадцать лет, выплачивает штраф. Если же он не достиг шестнадцатилетнего рубежа, дело передается в комиссию по делам несовершеннолетних, а вся административная ответственность налагается на его родителей.

Штраф за такую «шутку» колеблется от тысячи до десятков тысяч рублей. В сумму штрафа входят не только стоимость за топливо и амортизацию пожарных автомобилей, но и ущерб от настоящего пожара, на который сотрудники МЧС не успели приехать вовремя, находясь на выезде по ложному сообщению. Ответственность за данные действия предусматривает статья 19.13 КоАП РФ: «Заведомо ложный вызов пожарной охраны, милиции, скорой медицинской помощи или иных специализированных служб - влечет наложение административного штрафа в размере от 1000-1500 рублей». Уголовном кодексе «Заведомо ложное

сообщение о готовящихся взрыве, поджоге или иных действиях, создающих опасность гибели людей, причинения значительного имущественного ущерба либо наступления иных общественно опасных последствий» в соответствии со статьей 207 УК РФ наказывается штрафом в размере до 200 тысяч рублей, обязательными работами на срок от одного года до двух лет, либо ограничением свободы на срок до трех лет, либо принудительными работами на срок до трех лет, либо арестом на срок от трех до шести месяцев, либо лишением свободы на срок до трех лет.

Современные технические средства помогают без труда вычислить телефонных хулиганов и привлечь их к наказанию. Цена ложного вызова измеряется не только в денежном эквиваленте. В первую очередь за каждым вызовом сотрудников пожарной охраны стоит возможность спасения человеческой жизни или имущества. Помните - всегда есть шанс, что огненная стихия может коснуться и вас лично!