

ВУЛКАН №12, декабрь 2015

ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА НА ТЕРРИТОРИИ <u>Г. ЕНИСЕЙСКА И ЕНИСЕЙСКОГО РАЙОНА НА</u> 14.12.2015 ГОДА.

г. Енисейск:

- произошло пожаров 39
- произошло загораний 75
- погибло людей на пожарах 1
- получили травмы на пожарах 4
- материальный ущерб от пожаров 3 240 тыс. рублей.

Енисейский район:

- произошло пожаров 54
- произошло лесных пожаров 46
- произошло загораний 124
- погибло людей на пожарах 2
- получили травмы на пожарах 3
- материальный ущерб от пожаров 4 778 тыс. рублей.

Так например: 26 ноября 2015 года в 18 час 15 мин на пульт диспетчера ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г. Енисейска, поступило сообщение о пожаре двухквартирного жилого дома расположенного в г. Енисейск, по ул. Мичурина 1.

На момент прибытия первого пожарного подразделения было видно открытое горение в внутри квартиры № 2 и кровли жилого дома. Руководителем тушения пожара было подано 3 ствола «РС-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 18 час 30 мин на площади 90 кв.м.

Из показании очевидцев

было установлено, что в квартире № 2 с октября 2015 года ни кто не проживает, но в неё постоянно залазили лица без определённого места жительства и рода занятий.

В ходе осмотра места пожара было установлено, что наиболее сильное термическое повреждение имеет прихожая квартиры № 2, об этом свидетельствуют наиболее сильные термические повреждения стен и потолка, в потолочном перекрытии над в прихожей имеется сквозной прогар, кровля над квартирой № 2 выгорела, осталась только обугленная стропильная система. Над квартирой № 1 также повреждена кровля на всей площади, в кухне имеется прогар на площади 0,5

Причиной пожара явилось неосторожное обращение с огнем неустановленного лица (неосторожность при курении, использовании открытого пламени).



ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ ЗА ЯНВАРЬ-НОЯБРЬ 2015 ГОДА:

произошло 4007 пожаров; погибли на пожарах 220 человек, из них погибли 14 детей; получили травмы на пожарах 220 человек, в том числе травмированы 18 детей. 04 декабря 2015 года в 02 час 31 мин на пульт диспетчера ПСЧ-91 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» п. Подтесово, поступило сообщение о пожаре жилого дома расположенного в п. Подтесово, по ул. Калинина 46.

На момент прибытия первого пожарного подразделения было видно открытое горение помещения котельной пристроенной к жилому дому и кровли жилого дома, существовала угроза распространения огня на надворные постройки. Руководителем тушения пожара было подано 2 ствола «РС-50», 1 ствол «РС-70» на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 02 час 46 мин на площади 75 кв.м.

В ходе осмотра места пожара было установлено, что в результате пожара жилой дом и имущество, расположенное в нем повреждены на всей площади, в комнатах на первом этаже в потолочном перекрытии имеются сквозные прогары, имущество в комнатах обгорело и оплавилось, комнаты второго этажа практически полностью выгорели. Наиболее сильное термическое повреждение имеет помещение котельной, пристроенной к дому, стены и потолочное перекрытие в данном помещении имеют наиболее сильное термическое повреждение.

Причиной пожара явился недостаток конструкции электрооборудования, а именно электрокабеля электронасоса отопления расположенного в помещении котельной.



24 ноября 2015 года в 20 час 40 мин на пульт диспетчера ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г. Енисейска поступило сообщение о пожаре частного жилого дома расположенного по адресу: Енисейский район, п. Шапкино ул. Кедровая 1.

На момент прибытия первого пожарного подразделения был виден открытый огонь из окон, открытое горение кровли по всей площади. Руководителем тушения пожара было подано 3 ствола «РС-50» на тушение пожара. Пожар был локализован в 21 час 03 мин, ликвидирован в 21 час 11 мин на площади 140 кв.м.

В ходе проверки было установлено: жилой дом представляет собой одноэтажное, строение пятой степени огнестойкости, ½ часть дома выполнена из бруса, другая часть из деревянного каркаса, утепленного пенопластом, размером 14 х 10 м, кровля покрыта рубероидом по деревянной обрешетке, освещение электрическое, отопление печное и электрическое. Причиной пожара явился недостаток конструкции электрооборудования, а именно электрокабеля на вводе.



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ВЕСТНИК



ОНД по г. Енисейску и Енисейскому району

БЕЗОПАСНЫЙ НОВЫЙ ГОД!

Уважаемые жители Красноярского края!

Управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Красноярскому краю поздравляет Вас с наступающими Новогодними и Рождественскими праздниками и желает приятно и безопасно провести их!

При этом не стоит забывать, что праздники, в один миг могут превратиться в неприятное воспоминание. Ведь, несмотря на яркие салюты и новогодние подарки, грань между весельем и грустью очень тонка. Чтобы обезопасить себя и своих близких от неприятных сюрпризов необходимо заранее ознакомиться с «техникой безопасности» в новогодние праздники. Как известно, предупрежден – значит вооружен.

Существует несколько видов опасностей, о которых нельзя забывать.

Фейерверки. Несомненно, запущенные в небо салюты, ракеты и петарды - это большая новогодняя радость для детей и взрослых. Однако неправильное или неосторожное обращение с пиротехникой влечет за собой разнообразные травы, ожоги и даже пожары. Чтобы не стать жертвой неудачного запуска новогоднего салюта старайтесь приобретать пиротехнику в специализированных магазинах, имеющих все сертификаты качества. Приступая к запуску салютов, придерживайтесь рекомендаций указанных на упаковке. Не стоит пренебрегать также простыми правилами безопас-



- не запускать салюты вблизи строений;
- располагать зрителей на безопасном расстоянии;
 не разрешать детям само-
- стоятельно запускать фейерверки;
- не пытаться повторно запустить неразорвавшийся салют.

Свечи и бенгальские огни. Эти атрибуты праздника при невнимательном обращении могут стать причиной пожара. Поэтому, при использовании свечей и бенгальских огней будьте бдительны: не зажигайте их возле елок и других воспламеняющихся предметов, не оставляйте в помещении без присмотра.

И наконец, самый главный атрибут Нового года — новогодняя елка. Практически в каждом доме с приближением новогодних праздников, устанавливают и украшают елку. При этом мы часто забываем, что новогодняя елка является источником повышенной по-

жарной опасности. Она требует особо внимательного отношения к мерам пожарной безопасности. А меры эти очень просты:

- елку рекомендуется ставить на расстоянии не менее 1 метра от стен. От макушки елки до потолка также должно быть не менее 1 метра;
- устанавливайте елку на устойчивом основании;
- не ставьте елку у выхода из комнаты. Если она загорится, огонь отрежет дорогу к спасению:
- не устанавливайте елку рядом с отопительными или электроприборами;
- при малейших признаках неисправности в иллюминации (нагрев проводов, мигание лампочек, искрение и т.п.) немедленно выключите ее. Электрическую сеть следует обеспечить надежными предохранителями;
- не украшайте елку бумажными игрушками, ватой и свечами. Не применяйте в помеще-



соолюдение мер пожарной безопасности – залог удачно проведенного времени в праздники!

Государственный инспектор Красноярского края по пожарному надзору Красногорский С.В.



Тираж 999 экземпляров. Дата подписи в тираж 17.12.2015 верстка и печать ОНД по г. Енисейску и Енисейскому району

ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ РЕСТОРАНОВ И КАФЕ

РАЗ, ДВА, ТРИ! ЁЛОЧКА, СВЕТИ!



одна из самых радостных и любимых нами праздников. Одним из основных атрибутов новогоднего праздника являются массовые мероприятия. Проведение таких мероприятий требует от организаторов соблюдения определенных правил. К сожалению, в новогоднюю ночь и новогодние праздники «горят» не только елочки, но и все остальное. Что – бы не омрачать эти светлые и радостные новогодние дни, нужно соблюдать элементарные правила пожарной безопасности как организациям, так и гражданам.

При организации и проведении новогодних праздников и других мероприятий с массовым пребыванием людей:

- допускается использовать только помещения, обеспеченные не менее чем двумя эвакуационными выходами, отвечающими требованиям норм проектирования, расположенные не выше 2 этажа в зданиях с горючими перекрытиями;
- ёлка должна устанавливать на устойчивом основании и с таким расчетом, чтобы вет-

которые могут привести к пожару;

- Содержать двери эвакуационных выходов во время праздничного мероприятия на трудно открываемых запорах (замках);
- Проводить мероприятия при запертых распашных решетках на окнах помещения;
- Устраивать на путях эвакуации киоски по выдаче и продаже новогодних подарков;
- Применять дуговые прожекторы, свечи и хлопушки, устраивать фейерверки и другие световые пожароопасные эффекты, которые могут привести к пожару;
- Применять дельные электрические гирлянды, светомузыкальные установки, электромузыкальную аппаратуру, устройство для вращения елок и создания эффектов мигания елочных гирлянд;
- Украшать ёлку целлулоидными игрушками, а также марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами;
- Использовать ставни на окнах для затемнения помещений;
- Уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла и стулья;
- Полностью гасить свет в помещении во время представления.

Что делать, если загорелась новогодняя елка?

1. Выведите детей и всех людей из помещения в

- 2. Вызовите пожарную охрану по стационарному телефону: 01, 2-25-52, 101; с сотового телефона: 911, 112, 101. Вызов должен содержать четкую информацию о месте пожара и вероятность угрозы для людей.
- 3. Обесточьте электрическую гирлянду.

Если это возможно – приступите к тушению елки. Для этого повалите ее на пол, накройте плотной тканью, залейте водой, примените огнетушитель. Ни в коем случае не применяйте воду для тушения горящей искусственной елки из полимерных материалов - синтетика плавится и растекается в процессе горения, попадание воды на горящую поверхность приведет к вскипанию расплавленной массы разбрызгиванию горящих капель, следовательно - к увеличению площади горения, горящие полимеры выделяют сильнодействующие ядовитые вещества, поэтому, если с пожаром не удалось справиться в течение первых минут, покиньте помещение.

И помните несоблюдение элементарных правил пожарной безопасности может стать причиной пожара, травм и гибели людей. Соблюдайте правила пожарной безопасности, и Новый год принесет вам только счастье и радость.

Старший инспектор ОНД по г. Енисейску и Енисейскому району старший лейтенант внутренней службы Громов Д.К.

ство? Правильно, сходить в кафе, бар или ресторан. В наше время существует много приличных развлекательных заведений общественного питания. Здесь можно не только пообедать, поужинать, но и послушать хорошую музыку, потанцевать и т.п. Выбирая кафе для отдыха, на что мы обращаем внимание, прежде всего? Оформление зала, чистота, внимание обслуживающего персонала, разнообразие и качество кухни, световое оформление, музыка - все это является приоритетным в нашем восприятии. Заглянем немного глубже. Для чего ходят люди в кафе? Чтобы отдохнуть и расслабиться. И никто никогда не задумывается о своей безопасности в развлекательном учреждении, полагая, что хозяева этих заведений обязаны были подумать об этом со дня открытия своего предприятии. Чаще всего, хозяева позаботятся о техническом оснащении своих заведений, устанавливаются системы видеонаблюдения, охранные сигнализации... все, чтобы обезопасить свой бизнес от хулиганов, воров, бандитских нападений. А са-

Как можно отдохнуть по-

сле трудного рабочего дня,

отметить семейное торже-

мый главный враг, который способен не только уничтожить все здание, привести к гибели людей – пожар, остался не замеченным. Не задумывались об этом и те люди. которые погибли при пожарах в клубах. Можно по пальцам пересчитать те заведения, в которых соблюдены все пожарные нормы.

К сожалению, статистика печальная, 80 % пожаров в кафе и ресторанах происходит из-за неисправности теплового оборудования, неосторожного обращения с огнем, человеческого фактора... Но, стоит заметить, что с 1 мая 2009 г. Вступил в силу Федеральный Закон №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Согласно этому Закону основной целью обеспечения пожарной безопасности объекта защиты является предотвращение пожара, обеспечение безопасности людей, защита имущества при пожаре. Система обеспечения пожарной безопасности включает в себя систему предотвращения пожара, систему пожарной защиты, комплекс

организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности и в обязательном порядке должна содержать комплекс мероприятий, исключающих возможность превышения значений допустимого пожарного риска, и направленных на предотвращение опасности причинения вреда третьим лицам в результате пожара. Что обязывает владельцев развлекательных учреждений заботиться о безопасности персонала и посетителей.

Так как в кафе и ресторанах готовят пищу, на их кухнях установлено дорогостоящее пожароопасное оборудование, плиты, грили, вентиляции и т.п., где годами скапливаются сажа, жир, масло. И достаточно небольшой искры, чтобы все помещение охватил пожар. Тушить такой пожар достаточно сложно.

Чтобы надлежащим образом обеспечить пожарную безопасность данных преднеобходима приятий, установка пожарной сигнализации (извещатели, датчики дыма, огня, газа, тепловые датчики), систем

оповещени(сирены, GSM сигнализации с выведением на централизованный пульт пожарной охраны), дымоудаления, пожаротушения (водяные, пенные и др.), оборудование аварийных выходов и т.п., независимо от площади данного помещения. Согласно закону, в небольших помещениях предписывается установка автоматических систем пожарных сигнализаций, которые только предупреждают людей о пожаре. Поэтому хозяева должны решить сами - стоит ли экономить деньги на системах пожаротушения, либо полностью защищать свой бизнес и жизни людей не только во время работы, но и любое время суток.

Бары, кафе и рестораны чаще всего размещаются на первых этажах жилых домов. И первостепенной обязанностью хозяев заведений является забота не только о собственном предприятии, но и о жильцах вышестоящих этажей.

Установка пожарной сигнализации обеспечит спокойствие и безопасность вашего бизнеса.





- при отсутствии в помещении электрического освещения мероприятия у ёлки должны проводиться только в светлое время суток; - иллюминация должна быть выполнена с соблю-

дением правил устройства электроустановок. При использовании электрической осветительной сети без понижающего трансформатора на ёлке могут применяться гирлянды только с последовательным включением лампочек напряжением до 12 В. Мощность лампочек не должна превышать 25 Вт;

- при обнаружении неисправности в иллюминации (нагрев проводов, мигание лампочек, искрение и т.п.) она должна быть немедленно обесточена.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Ветки елки располагать на расстоянии не менее 1 метра от стен и потолков;
- Устанавливать елку вблизи дверей эвакуационных выходов и загромождать коридоры, проходы и доступы к первичным средствам пожаротушения;
- Применять свечи, открытый огонь, фейерверки и другие световые эффекты,

безопасное место.