



02 Определены меры наказания за ложное заключение об аудите пожарной безопасности



06 МЧС и Открытое правительство разрабатывают приложение для бизнес-сообщества



09 В МФЦ-112 прошел семинар по пожарной безопасности садоводческих и дачных объединений



11 В Латвии с сентября вступят в силу новые противопожарные нормы



В структуру центрального аппарата Минэкономразвития внесены изменения

Приказом Министра экономического развития РФ Максима Орешкина в структуру министерства внесены изменения. Из состава центрального аппарата исключен Департамент государственного регулирования в экономике и созданы Департамент государственного управления и Департамент контрольно-надзорной и разрешительной деятельности.



Врио Директора Департамента контрольно-надзорной и разрешительной деятельности назначена Надежда Машкова, ранее занимавшая должность Директора Департамента государственного регулирования в экономике. В сферу деятельности нового департамента будут входить вопросы контроля и надзора, аккредитации, СРО, а также защиты прав юридических лиц при осуществлении контрольно-надзорной деятельности.

Врио Директора Департамента государственного управления назначен Павел Малков, ранее занимавший должность заместителя Директора Департамента государственного регулирования в экономике. В сферу деятельности созданного департамента будут входить вопросы реализации программы «Цифровая экономика», административной реформы, государственного управления, электронного правительства, повышения качества предоставления государственных и муниципальных услуг, в том числе и через многофункциональные центры (МФЦ), а также вопросы повышения эффективности органов власти.

Дисквалификация или штраф. Определены меры наказания за ложное заключение об аудите пожарной безопасности



ГУ МЧС России сообщает о вступивших в силу изменениях в ФЗ «О пожарной безопасности» и Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях». В качестве наказания за нарушения экспертов в области оценки пожарного риска порядка оценки соответствия объекта требованиям пожарной безопасности или дачу ложного заключения аудита пожарной безопасности, должностные лица будут обязаны выплатить штраф от 15 до 20 тысяч рублей либо быть дисквалифицированы от одного года до трех.

Под ложным понимается заключение без проведения независимой оценки пожарного риска или после ее проведения, но противоречащее содержанию материалов, представленных эксперту, состоянию пожарной безопасности объекта, фактическому соблюдению противопожарного режима.

Кроме того, выросли штрафы за нарушение пожарной безопасности для граждан и предпринимателей. Для граждан он составляет 3 тысячи рублей (вместо установленных ранее 1,5 тыс. рублей), для предпринимателей – от 20 до 30 тысяч рублей, в условиях особого противопожарного режима – от 30 до 40 тысяч рублей. В случае повторного не соблюдения предписания органа госпожнадзора, индивидуальный предприниматель должен выплатить штраф в 40 тыс. рублей или приостановить деятельность до 90 дней.

<http://www.ogneportal.ru>, 20 июля 2017г.

БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ

МЧС проводит проверки пожарной безопасности школ

В дни летних каникул в российских школах сотрудники МЧС проводят проверки на пожарную безопасность.

В программе - учебная эвакуация детей из зданий, инструктаж персонала и тщательный осмотр системы автоматической пожарной сигнализации.

Одна из таких тренировок прошла в Хабаровском крае, где при школах работают летние досуговые площадки. Детей было не много, что отчасти облегчило задачу для преподавателей, но учителя не расслаблялись поскольку требования спасателей во время эвакуации были строгими.

Проверку всех российских школ спасатели планируют завершить к середине августа. Кроме этого, параллельно плановые учения проходят и в детских лагерях. Помимо эвакуации, школьники могут посетить урок безопасности и на практике в игровой форме познакомиться с техникой МЧС.

<http://vmeste-rf.tv>, 21 июля 2017г.

В Госдуму внесен проект закона о штрафах за нарушения при использовании пиротехники

Законодательное собрание Ленинградской области внесло в Госдуму законопроект, увеличивающий штрафы за нарушение требований пожарной безопасности при обращении с пиротехническими изделиями.

Пакет документов размещен в пятницу в электронной базе данных нижней палаты.

Авторы инициативы отмечают, что Кодекс об административных правонарушениях (КоАП) предусматривает наказание за нарушение правил производства, продажи, хранения, уничтожения, учета пиротехнических изделий четвертого и пятого классов - наиболее потенциально опасных. Нарушения при обращении с пиротехническими изделиями первого, второго и третьего классов, которые не требуют специальных знаний и навыков, караются по статье КоАП "Нарушение требований пожарной безопасности" на общих основаниях (штраф от 2 тыс. до 3 тыс. рублей для физических лиц).

Депутаты Заксобрания полагают, что за нарушение этих правил следует наказывать более жестко. Они предлагают дополнить статью "Нарушение требований пожарной безопасности" еще одной частью, установив штрафы за нарушение требований пожарной безопасности при обращении с пиротехникой для граждан от 4 тыс. до 5 тыс. рублей, для должностных лиц и лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от 40 тыс. до 50 тыс. рублей, для юридических лиц - от 400 тыс. до 500 тыс. рублей.

В пояснительной записке отмечается, что ежегодно тысячи людей в России становятся жертвами контрафактной пиротехнической продукции, в основном это дети и подростки. В период новогодних каникул количество несчастных случаев, связанных с использованием пиротехники, увеличивается в несколько раз. "Полагаем, что принятие данного законопроекта позволит существенно уменьшить количество случаев детского (подросткового) травматизма, связанного с использованием пиротехнических изделий, и создаст необходимые основания для добросовестного выполнения организациями торговли возложенных на них обязанностей", - говорится в документе.

<http://tass.ru>, 21 июля 2017г.

ЛИКВИДАЦИЯ ЧС

В ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности будут оказывать помощь представители Росгвардии

В администрации Костромской области принято решение о включении в состав комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности представителя отдела Федеральной службы войск национальной гвардии России по Костромской области.

Национальная гвардия России создана чуть больше года назад по поручению Президента РФ Владимира Путина и стала преемницей внутренних войск. В Костромской области отдел

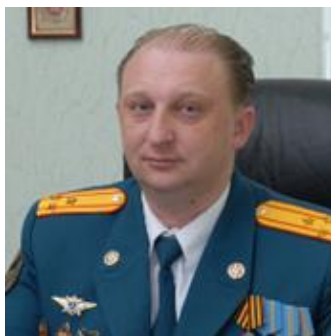
Федеральной службы войск национальной гвардии России создан прошлой осенью. В её состав вошли подразделения ОМОН и СОБР, лицензионно-разрешительный отдел, вневедомственная охрана.

Сейчас основная функция Росгвардии в регионе - борьба с терроризмом, экстремизмом, преступностью и массовыми беспорядками. Теперь представителей Росгвардии будут привлекать и для помощи в ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности.

<http://smi44.ru>, 20 июля 2017г

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Начальник Сочинского гарнизона пожарной охраны А.Колодко: «Лучшая в России пожарно-спасательная часть находится в Сочи»



В сентябре 2013 года в Сочи открыли 19-ю пожарно-спасательную часть. Ее возвели в Олимпийском парке для безопасности международных мероприятий, проводимых как во время Зимней Олимпиады и Паралимпиады 2014 года, так и при последующем использовании олимпийской инфраструктуры. Пожарная часть входит в состав Сочинского гарнизона, который девять лет возглавляет начальник 10-го отряда федеральной противопожарной службы (ФПС) МЧС РФ по Краснодарскому краю Алексей Колодко.

- Алексей Анатольевич, расскажите подробнее о своем гарнизоне.

- Подразделения нашего отряда обеспечивают безопасность населения территории Адлерского, Лазаревского, Хостинского и Центрального районов города Сочи. Штатная численность составляет 582 человека личного состава. На вооружении у огнеборцев 105 единиц современной и уникальной техники - это автоцистерны, автолестницы, мотоциклы, комплекс управления воздушными потоками, автомобили для спасения и эвакуации людей в тоннелях.

В этом году сотрудники отряда обеспечивали безопасность при проведении наиболее значимых мероприятий: экономический форум, саммит АССЕАН, Всемирные хоровые игры, Всероссийская неделя охраны труда, Вторые Всемирные игры юных соотечественников, "Формула-1", Кубок Конфедераций по футболу.

- Чем занимаются сотрудники, когда нет международных мероприятий?

- Личный состав Сочинского гарнизона постоянно совершенствует свои профессиональные способности. Так, отряд постоянно принимает участие в совместной тренировке экстренных служб города, соревнованиях по проведению аварийно-спасательных работ при ликвидации ЧС на автомобильном транспорте, по пожарно-прикладному спорту, где занимают призовые места.

Кроме того, сотрудники гарнизона уделяют большое внимание воспитанию и обучению подрастающего поколения. В пожарных частях регулярно проводятся экскурсии для детей. Более того, у нас в части работает музей Сочинского гарнизона, который постоянно посещают жители города.

- В Вашем гарнизоне есть 19-я пожарно-спасательная часть, которую называют элитной. Чем она отличается от других частей?

- Элитная 19-я пожарно-спасательная часть построена в сердце Олимпийского парка. На территории 2,7 тыс. кв. метров расположено пожарное депо на 800 машиномест и трехэтажное здание, где разместились специальные службы. Первый этаж занимают ангары для спецтехники, штаб части и ее вспомогательные помещения: спальни, кабинеты начальников караула, база дымозащитной службы и диспетчерский пункт. Также в этом здании находится Центр управления в кризисных ситуациях.

В этой пожарной части есть уникальная техника - реверсный автомобиль с двумя кабинами для работы в тоннелях, установка по управлению воздушными потоками, 60-метровая автолестница и современные автоцистерны, оборудованные электроникой, спецсвязью и навигацией.

- Расскажите о сотрудниках: кто они, как работают?

- На работу к нам трудно попасть, потому что есть определенные требования. Высококвалифицированный пожарный-спасатель должен иметь хорошую физическую подготовку, обязательно быть здоровым. Мы каждый год проходим диспансеризацию и сдаем нормативы: бег 5 км, подтягивание, челночный бег либо бег по 100 метров. Также вместо подтягивания может быть силовое упражнение. Нормы сдаются ежеквартально, которые постоянно ужесточаются. Потому что надо все время физически развиваться.

- Какое образование должен иметь спасатель элитной части?

- Все наши пожарные имеют высшее образование. К тому же многие награждены ведомственными наградами. К примеру, старший прапорщик Ашот Чакрян и Григорий Трушин награждены медалью МЧС России "Маршал Василий Чуйков", а Владимир Гузик - медалью "За отвагу на пожаре".

- Как часто пожарные-спасатели выезжают на чрезвычайные происшествия?

- В год происходит 15-20 крупных пожаров. Наши сотрудники спасают детей, стариков. Очень часто, когда горят жилые дома, пожарные рискуют своей жизнью. Так на последнем пожаре в совхозе "Россия" пожарные-спасатели вынесли 10 газовых баллонов.

На дежурстве круглосуточно находится до 15 человек. Работают четыре начальника караула дежурного подразделения, которое заступает на сутки, а также старший инструктор, водители, радиотелефонисты.

- Что делают Ваши сотрудники, когда нет ЧП?

- Если нет чрезвычайных происшествий, пожаров, наши сотрудники учатся, повышают квалификацию. У нас, как и в школе, есть учебный год и программа подготовки личного состава. В соответствии с этим разработано расписание занятий и ведется профессиональная подготовка. Проводятся две пары занятий - теоретические и практические.

Кроме того, сдаем нормативы либо с пожарной техникой, либо на учебной башне с веревкой и лестницей. Одним словом - никто без дела не сидит. В распорядок дня входит обслуживание пожарно-технического вооружения, машин и самоподготовка.

- А когда отдыхаете?

- Наша часть соответствует всем условиям. Есть спальные помещения, учебный класс с телевизором и интернетом, а также столовая. А отдыхаем, когда уходим в отпуск.

<http://www.interfax-russia.ru>, 14 июля 2017г.

МЧС и Открытое правительство разрабатывают приложение для бизнес-сообщества



Владельцы бизнеса смогут самостоятельно провести независимую оценку рисков и аудит безопасности при помощи мобильного приложения, которое планируют создать МЧС России и Открытое правительство.

"Мы совместно с Открытым правительством приняли решение о создании в течение короткого срока принципиально нового продукта для бизнес-сообщества - мобильного приложения, где будут все разъяснения и инструкции для независимой оценки рисков и аудита безопасности", - сообщил ТАСС в субботу глава МЧС России Владимир Пучков.

По его словам, справочная система будет содержать все законодательные и иные нормативно-правовые акты, федеральные законы, указы президента РФ, постановления и решения правительства РФ, своды правил, национальных стандартов и прочих документов в области обеспечения пожарной безопасности. "В этом же приложении будут необходимые разъяснения, технические рекомендации, методики расчета рисков для реализации нового подхода независимой оценки рисков, аудита безопасности. Отдельный раздел будет содержать пакет документов для страхования рисков на различных объектах", - отметил Пучков.

Он пояснил, что при помощи приложения владельцы компаний, особенно малых и средних, смогут оценить место предприятия в иерархии рисков. "Это позволит убрать из сферы надзорной деятельности и государственного контроля предприятия, где уровень рисков невысок, и снизить нагрузку на эти объекты. С другой стороны, таким образом мы сможем усилить контроль за потенциально опасными объектами, которые могут принести беду не только своим владельцам, но и жителям близлежащих территорий", - сказал министр, подчеркнув, что приложение будет особенно полезно для малого бизнеса и индивидуальных предпринимателей.

<http://tass.ru>, 22 июля 2017г.

СИСТЕМА 112

В Великом Новгороде создается центр обработки вызовов «112»

Центр обработки вызовов «112» в Великом Новгороде создан для совершенствования системы обеспечения вызова экстренных служб на территории региона.

«Создающийся в Великом Новгороде центр уже работает в тестовом режиме», - отметил глава МЧС России Владимир Пучков. Вместе с врио губернатора Новгородской области Андреем Никитиным он ознакомился с возможностями центра.

«Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб через единый номер «112» должна обеспечить эффективный приём и обработку первичной информации о происшествии и ускорить реагирование на чрезвычайную ситуацию всех служб и ведомств, входящих в единую государственную систему предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», - отметил глава чрезвычайного министерства.

Центр расположен в здании 1836 года постройки. Там проведён капитальный ремонт, заменены коммуникации, проложены линии связи. Созданы комфортные условия для дежурства и отдыха сотрудников центра. Для подготовки специалистов создан специальный учебный класс.

Введение единого номера вызова экстренных служб «112» на территории Великого Новгорода не отменяет действующий порядок вызова экстренных оперативных служб, со стационарных телефонов – «01», «02», «03», с мобильных телефонов – «101», «102», «103».

<http://www.mchs.gov.ru>, 12 июля 2017г.

НАГРАЖДЕНИЕ

Донским специалистам госпожарнадзора и ВДПО вручены награды губернатора

В I полугодии 2017 года на территории Ростовской области количество пожаров уменьшилось почти на 5% в сравнении с аналогичным периодом прошлого года, гибель людей на пожарах снизилась более чем на 17%, вдвое реже стали в огне гибнуть дети.

Об этом сказал заместитель губернатора Ростовской области Вадим Артемов 20 июля, на торжественном собрании, посвященном празднованию 90-й годовщины со дня образования органов государственного пожарного надзора МЧС России и 125-летию Общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество».

Поздравляя от имени губернатора Ростовской области собравшихся ветеранов, сотрудников ГУ МЧС России по Ростовской области и Ростовского областного отделения ВДПО, представителей региональных органов исполнительной и законодательной власти, замглавы региона подчеркнул, что эти цифры – главный итог работы юбиляров.

Одним из главных направлений деятельности государственного пожарного надзора в Ростовской области является профилактика пожаров и пропаганда в сфере пожарной безопасности.

За первые шесть месяцев 2017 года проведено более 7 тысяч бесед и встреч с населением. В период подготовки к текущей летней детской оздоровительной кампании инспекторами осуществлено 8 тысяч проверочно-профилактических мероприятий по соблюдению требований в области пожарной безопасности.

Специалисты Всероссийского добровольного пожарного общества занимаются реальным прикрытием населенных пунктов от пожаров, обучают население пожарной безопасности, развивают пожарно-прикладной спорт.

Только за I половину 2017 года ими проведено почти 2 тысячи коллективно-творческих мероприятий с детьми и молодежью, в которых приняло участие 96 тысяч человек. Проведено 740 рейдов по жилому сектору, 587 сходов и собраний с населением. На сегодняшний день добровольная пожарная охрана насчитывает более 9 тысяч человек. Только в этом году добровольные пожарные приняли участие в тушении 291 пожара.

Решением губернатора в 2017 году Батайску и Ростову-на-Дону будут переданы три многофункциональные самоходные амфибии для удаления камыша в районе стадиона «Ростов-Арена». На приобретение двух малых пожарных катеров, укомплектованных пожарным оборудованием, лодочными моторами и прицепами для их транспортировки уже выделены деньги. Эти катера обеспечат эффективное тушение камыша в труднодоступных местах. Для обеспечения первичных мер пожарной безопасности в сельских поселениях закупаются специальные лесопатрульные комплексы. Губернатор принял решение приобрести для администраций 22-х сельских поселений малые лесопатрульные комплексы на базе легкового автомобильного прицепа.

<http://www.donland.ru>, 20 июля 2017г.

РЕГИОНЫ

В Саранске открыта пожарно-спасательная часть нового поколения

20 июля временно исполняющий обязанности Главы Мордовии Владимир Волков принял участие в церемонии открытия нового здания специализированной пожарно-спасательной части в северной промышленной зоне Саранска.

История этого пожарного формирования началась в 1989 году, когда была создана специализированная ПЧ военизированной пожарной охраны. Впоследствии, однако, построенное для нее здание больше использовалось для хранения старой техники. Решение о проведении в столице республики матчей чемпионата мира по футболу 2018 г., по сути, дало ему вторую жизнь. Совместными усилиями МЧС России и руководства Мордовии удалось изыскать средства для проведения реконструкции. Общая площадь объекта была расширена до 18,76 тысячи квадратных метров, а пожарного депо - до 2,5 тыс. «квадратов».

Впрочем, одним лишь капитальным ремонтом работы не ограничились. На базе части была создана мобильная группа в количестве 100 человек, готовая в течение трех часов с момента поступления команды выдвинуться в любую точку республики или даже России. При этом личный состав умеет не только тушить пожары, но и ликвидировать последствия самых разных чрезвычайных ситуаций природного или техногенного характера. После прохождения спецподготовки каждый сотрудник получает сразу несколько специальностей и с равным успехом может, скажем, спасти пострадавших в ДТП, проводить радиационно-химическую разведку или оказывать медико-психологическую помощь. Благо современное аварийно-спасательное оборудование позволяет решать задачи любой сложности. Подразделение укомплектовано, например, 50-метровой автолестницей, способной дотянуться хоть до 16-го этажа жилого дома, комбинированной автолестницей-цистерной, командно-штабными автомобилями и машинами связи, вплоть до уникальных аппаратов для поиска людей в завалах.

Выступая на церемонии открытия специализированной пожарно-спасательной части, Владимир Волков подчеркнул, что на сотрудниках МЧС лежит важная и ответственная задача - обеспечение безопасности участников и гостей предстоящего футбольного первенства планеты. «Мы, безусловно, продолжим и в дальнейшем обновлять парк техники, закупать самое современное снаряжение и оборудование», - отметил руководитель республики.

В этот день также были вручены ключи от автомобилей начальникам ряда пожарных формирований региона. Три автоцистерны отправились в Ардатовский, Зубово-Полянский и

Ичалковский районы республики. Еще две автоцистерны и автолестница направлены в пожарно-спасательные части Саранска.

<http://vsar.ru>, 21 июля 2017г.

НОВОСТИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПАЛАТЫ

В МФЦ-112 прошел семинар по вопросам обеспечения пожарной безопасности садоводческих и дачных объединений



С целью повышение эффективности обеспечения пожарной безопасности объектов защиты, расположенных на территории садоводческих товариществ Московской области 13 июля в Многофункциональном центре комплексной безопасности МФЦ-112 прошел практический семинар на тему: «Обеспечение пожарной безопасности в садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан».

Мероприятие состоялось при поддержке ГУ МЧС России по Московской области.

В семинаре приняли участие представители СНТ различных районов Московской области, представители муниципальных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления.

Работу семинара открыла директор Многофункционального центра комплексной безопасности МФЦ-112 Ольга Румик. Она рассказала собравшимся о деятельности ООПР «Федеральная Палата пожарно-спасательной отрасли и обеспечения безопасности» и МФЦ-112, достигнутых результатах, перспективных направлениях развития.

Исполняющий обязанности Главного Государственного инспектора по Московской области Солнечногорского района по пожарному надзору Александр Макунин ознакомил участников семинара с нормативно-правовыми аспектами в обеспечении пожарной безопасности в садоводческих (дачных) объединениях граждан, а также дал разъяснения по вопросу формирования и деятельности добровольных пожарных дружин.

Живой интерес вызвал доклад Смирнова Максима Андреевича, эксперта Московского областного отделения ВДПО (мастера по печным работам) «Система вентилирования для газовых котельных в жилых домах садоводческих (дачных) объединениях граждан. Устройство и эксплуатация печного отопления. Порядок заключения договоров на устройство и обслуживание печного отопления».

Об эффективных способах огнезащиты деревянных конструкций рассказал присутствующим Денис Вотинцев, коммерческий директор ООО ТД «Пожзащита» (представительство НПО НОРТ).

С докладом на тему: «Первичные средства пожаротушения - разновидности и их краткая характеристика» выступил Юрий Китаев, ведущий консультант ООО "Магазин 01".

Презентацией аэрозольного огнетушителя «Минипожарный» продолжил тему первичных средств пожаротушения Сергей Масейков, генеральный директор ООО «МАТГ».

Активное участие в семинаре приняла компания ООО «Каланча». Руководитель проекта отдела продаж Валерия Мисник выступила с докладом «Мотопомпа пожарная МП 20/100 «Гейзер».

В своём выступлении Валерия Валерьевна особенно выделила такие технические характеристики, как мощный напор, высокую производительность, надежность и удобство в эксплуатации. Кроме того, наличие мотопомпы предусмотрено нормативными правовыми актами Правительства РФ.

Участники семинара обсуждали как теоретические, так и практические вопросы применения первичных средств пожаротушения и единодушно отметили, что проведение подобного рода мероприятий на специализированной площадке МФЦ-112 очень необходимо и выразили пожелание в организации выездных практических семинаров непосредственно в СНТ для повышения культуры безопасности членов СНТ.

Завершился семинар демонстрацией практического применения аэрозольного огнетушителя «Минипожарный» и мотопомпы пожарной МП 20/100 «Гейзер».

<http://www.pсорf.ru>, 18 июля 2017

НОРМОТВОРЧЕСТВО

Госдума приняла во втором чтении законопроект о внесении изменений в регламент о пожарной безопасности

Депутаты нижней палаты парламента в ходе пленарного заседания приняли во втором чтении правительственный законопроект, вносящий изменения в технический регламент о требованиях пожарной безопасности.

«Проектируемыми нормами законопроекта предлагается установить добровольный порядок составления декларации пожарной безопасности в отношении объектов защиты малого и среднего бизнеса. Объекты, на которые будет составлена упомянутая декларация, не будут включаться в план проведения плановых проверок органами государственного пожарного надзора», - говорится в тексте пояснительной записки.

Кроме того, законопроектом предлагается дополнить федеральный закон положениями, устанавливающими требования к проведению идентификации объектов защиты: зданий и сооружений, производственных объектов, пожарно-технической продукции и продукции общего назначения.

Также законопроектом исключаются нормы, устанавливающие предельные расстояния от производственного объекта до жилых зданий, зданий организаций торговли, общественного питания, лечебных организаций и зданий образовательных организаций, предоставив право проектным организациям определять при проектировании в зависимости от допустимых величин (критических значений) воздействия опасных факторов пожара противопожарные расстояния между этими зданиями и сооружениями.

Законопроект дополняет объекты религиозного назначения новым классом функциональной пожарной опасности - Ф3.7.

«Данные изменения позволят исключить избыточные требования в отношении объектов религиозного назначения и сократить материальные затраты на обеспечение пожарной безопасности, а также сохранить исторический облик этих объектов», - поясняют авторы.

<http://www.mskagency.ru>, 14 июля 2017

В Латвии с сентября вступят в силу новые противопожарные нормы



С сентября этого года вступают в силу новые пункты "Правил противопожарной безопасности" Кабинета министров, предусматривающие значительные изменения, касающиеся ответственности лиц на публичных объектах и объектах хозяйственной деятельности, информирует Латвийская ассоциация противопожарной безопасности.

Самое существенное изменение в правилах предусматривает, что в помещениях, где используются газовые аппараты мощностью свыше 50 кВт, должны быть установлены детекторы, сигнализирующие об утечке газа. Это правило, независимо от мощности устройства, нужно соблюдать и в том случае, если газовое устройство находится в цокольном этаже здания или в подвале.

Детекторы утечки газа могут своевременно выявить утечку газа, как в жидком, так и в естественном агрегатном состоянии, когда газ легче воздуха и накапливается под потолком помещения.

Поскольку утечка пропана, метана и бутана очень взрывоопасна, данное правило способствует повышению уровня безопасности на публичных объектах.

В случае утечки газа люди должны звонить в газовую аварийную службу по телефону 114.

Выбирая наиболее подходящий детектор газа, ответственное лицо должно обратить внимание на то, чтобы соответствующее устройство было маркировано отметкой "СЕ", и зафиксировать, для какого газа (пропана или бутана) оно предусмотрено.

Если возникают сомнения в том, что выбранное устройство соответствует требованиям нормативных актов, или недостаточно информации о том, как правильно установить детектор, ответственному лицу желательно проконсультироваться с квалифицированным специалистом.

Также правила предусматривают, что до 1 сентября текущего года ответственные лица на объектах должны ввести изменения и дополнения в инструкции по противопожарной безопасности в соответствии с требованиями правил КМ № 238 "Правила противопожарной безопасности".

Право разрабатывать противопожарную инструкцию, проводить инструктаж по противопожарной безопасности, практические занятия, проверку пожарных гидрантов и внутреннего водопровода для пожаротушения имеет лицо, получившее образование по противопожарной безопасности или прошедшее обучение в сфере тушения пожаров.

Дополнительно с 1 сентября этого года вступит в силу требование одновременно с проверками сопротивления электроинсталляций проводить и проверку контактных соединений электроинсталляций с использованием термокамеры. Замеры должны выполняться вместе с проверками электроинсталляции, и по результатам проверки должен быть оформлен акт.

"Принятые в 2016 году «Правила противопожарной безопасности» действуют уже почти год, но совсем скоро нам придется считаться с теми изменениями и дополнительными требованиями, которые в соответствии с новыми правилами будут действовать с 1 января 2017 года. Со вступлением этих норм в силу увеличится безопасность на публично доступных объектах и в

учреждениях", - отметил председатель правления Латвийской ассоциации противопожарной безопасности Илгвар Церис.

Латвийская ассоциация противопожарной безопасности – профессиональная общественная организация Латвии, цель которой состоит в том, чтобы содействовать коммерческой деятельности ее членов, сотрудничеству между ними и профессиональному развитию, защищать и представлять правовые, хозяйственные и экономические интересы своих членов и всей отрасли в муниципальных и государственных органах.

<http://www.mixnews.lv>, 20 июля 2017 г

АНОНСЫ

ГБУ «Малый бизнес Москвы» Центр услуг для бизнеса по ЮВАО г. Москвы проводит семинар для предпринимателей

Программа семинара:

1. Пожарная безопасность, новое в законодательстве в области пожарной безопасности.

Доклад начальника 1 регионального отдела надзорной деятельности и профилактической работы Управления по ЮВАО Главного управления МЧС России по г. Москве - Главного государственного инспектора по пожарному надзору районов Кузьминки, Текстильщики, Рязанский, Выхино-Жулебино, Некрасовка г. Москвы Осокина Владимира Сергеевича.

Доклад заместителя начальника 1 РОНПР Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве - заместителя главного государственного инспектора по пожарному надзору районов Кузьминки, Текстильщики, Рязанский, Выхино-Жулебино, Некрасовка г. Москвы.

2. Защита прав предпринимателей при осуществлении государственного и муниципального контроля.

Доклад представителей Кузьминской межрайонной прокуратуры г. Москвы.

· О действии законодательства о защите прав предпринимателей при проведении государственного и муниципального контроля

· О сводном плане проверок

· О полномочиях должностных лиц органов контроля

· О порядке оспаривания результатов проверки

· Ответственность должностных лиц органов контроля

3. Ответы на вопросы от предпринимателей.

Дата: 27 июля 2017

Время проведения: 14:00 — 16:00

Место проведения: ГБУ «Малый бизнес Москвы» Центр услуг для бизнеса по ЮВАО, г. Москва, ул. Волочаевская, д.18, 1 этаж, конференц-зал

Количество мест ограничено.

<http://tekstilschiky.mos.ru>

Даты отрасли

28 июля 1724 - Указом Петра Великого в торговых рядах перед иконами предписывается ставить свечи только в фонарях «слюдяных или стеклянных».

28 июля 1779 - Указ Екатерины Второй об отпуске средств на сооружение водопровода для снабжения водой г. Москвы из Мытищ.

28 июля 1898 года - На станции Подсолнечная Николаевской железной дороги была создана Солнечногорская пожарная дружина.

28 июля 1938 года - Приказом НКВД СССР №0192 объявлено постановление СНК за № 165/341 «О военизированной пожарной охране НКВД». 1939 г. На ФИПО открылся прием на заочное обучение. Начальником отделения назначается М.В. Алексеев.

30 июля 1991 - Российский корпус спасателей преобразован в Государственный комитет РСФСР по чрезвычайным ситуациям (ГКЧС РСФСР) – Постановление № 1617 от 30.07.91 г.

31 июля 1918 - Постановление Народного Комиссариата Труда «О наказе инспекции труда», предусматривающего комплекс противопожарных мер в промышленных зданиях.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

31 июля – День рождения Лутфуллина Рауфа Габдулловича, генерального директора ООО "ЦентрОкон", г. Казань



Это интересно

В Мурманской области стартовал II открытый региональный конкурс «Селфи с огнетушителем».



Первое творческое состязание состоялось в 2016 году, названном Годом пожарной охраны России.

В рамках праздничных мероприятий, посвященных профессиональным праздникам и юбилеям, Главное управление МЧС России по Мурманской области и Мурманское областное отделение ВДПО выступили инициаторами второго интернет-конкурса селфи.

Для участия в конкурсе необходимо сделать селфи с первичным средством пожаротушения и выложить в социальную сеть «ВКонтакте» фотографии с хештегом #огнетушитель51.

Фотоматериалы принимаются по 04 октября 2017 года. В этот день в столице Кольского Заполярья будут отмечать сразу два праздника: День гражданской обороны России и 101-летие города-героя Мурманска!

Конкурс «Селфи с огнетушителем» будет проводиться в один этап. 10 октября 2017 года организаторы выберут одного победителя, а критерием оценки конкурсных работ станет максимальное количество лайков и репостов фотографии, размещенной с хештегом #огнетушитель51.

Источник: murmansk.tv