



02 Новые требования к юрлицам и ИП в области пожарной безопасности



06 МЧС России проводит Всероссийский фестиваль «Звезда Спасения»



09 Развитие деятельности по техническому регулированию и нормотворчеству в Казахстане



11 Сергей Кададов возглавил ТК по стандартизации «Пожарная безопасность»



Мировой рынок физической безопасности будет расти на 10 процентов в год

В период до 2021 года мировой рынок физической безопасности будет расти в среднем на 10% в год. Такой прогноз даёт исследовательская компания MarketsandMarkets. Общий годовой объём продаж на этом рынке в 2016 году составил 69,63 млрд долларов, а в 2021 году превысит 110 млрд долларов.



Основным драйвером роста рынка по-прежнему остаётся потребность людей в безопасности, которая только возрастает на фоне всё новых и новых событий и вызовов. При этом с развитием технологий электронные средства безопасности становятся всё более доступными по цене и, в то же время, функциональными. Поэтому многие пользователи внедряют их всё в больших объёмах, чтобы заменить охранников.

Доля в объёме продаж, приходящаяся на услуги, будет увеличиваться и в будущем достигнет 38%. Рост рынка услуг подталкивается, в частности, развитием облачных технологий, аналитических систем, мобильных сервисов и социальных сетей и их интеграцией в системы физической безопасности. Вторая часть, то есть доля, которую занимают продажи оборудования, сокращается из-за удешевления электронных компонентов.

Крупнейший сектор на рынке оборудования — видеонаблюдение. В будущем его доля достигнет 27%. Самый медленный рост, по мнению экспертов, продемонстрируют системы пожарной безопасности и защиты жизнедеятельности.

Рынок Северной Америки будет расти немного быстрее, чем общемировой — на 10,8% в год. В результате доля этой части света на рынке безопасности приблизится к 40%.

С 1 марта к юрлицам и ИП, оказывающим услуги в области пожарной безопасности, предъявляются новые требования



Вступили в силу минимальные перечни оборудования, инструментов, технических средств для выполнения работ и оказания услуг в области пожарной безопасности при осуществлении деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений (приказ МЧС России от 30 октября 2017 г. № 478).

В частности, для выполнения работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций обязательно наличие технических средств, предназначенных для:

- нанесения огнезащитных составов методом распыления;
- измерения толщины слоя покрытия;
- определения температуры воздуха и его влажности;
- определения массы.

А в числе необходимого оборудования и средств для технического обслуживания и ремонта первичных средств пожаротушения – техническое средство, предназначенное для проведения пневматических и гидравлических испытаний, а также емкости для регенерации и утилизации огнетушащих составов.

<http://www.garant.ru>, 01 марта 2018г.

ИТОГИ

Подведены итоги деятельности по обеспечению безопасности в Московском регионе



В городе Москве состоялось подведение итогов работы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории столицы в 2017 году. В мероприятии принял участие первый заместитель Министра МЧС России Владимир Степанов. Ежегодный сбор прошел под руководством председателя комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности г. Москвы Петра Бирюкова.

Показатели работы по обеспечению безопасности свидетельствуют о том, что в минувшем году количество пожаров сократилось на 7,6%. При этом число пожаров на 100 тысяч населения в столице остается в 2 раза ниже общероссийского. Хорошие результаты обусловлены слаженностью действий городских органов управления, в том числе в решении вопросов пожарной безопасности.

В своем выступлении перед участниками сбора Первый заместитель Министра МЧС России Владимир Степанов отметил, что в 2017 году система эффективно и в полном объеме

выполнила все возложенные на нее задачи и функции в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, а также гражданской обороны. Он обратил внимание на положительную динамику, характерную для пожарно-спасательного гарнизона столицы.

«На протяжении последних пяти лет количество чрезвычайных ситуаций сокращено на 11%, пожары снизились на 33%. Количество людей, погибших в результате пожаров, сократилось на 47%, травмированных - на 6%. Всего на пожарах и в чрезвычайных ситуациях в регионе спасены свыше 40 тысяч человек», - сказал Владимир Степанов.

Он пояснил, что это не просто статистика последних лет, но и огромная работа, которую проделали пожарные и спасатели Москвы.

«Подразделения пожарно-спасательного гарнизона ежедневно выполняют свою задачу по тушению пожаров и при проведении сложных аварийно-спасательных работ, реализованы превентивные мероприятия, направленные на оказание практической помощи людям, попавшим в беду», - уточнил первый заместитель министра.

Владимир Степанов выразил признательность за плодотворное сотрудничество и эффективную работу Московской городской системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

«Сегодня МЧС России, федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти города Москвы продолжают целенаправленную работу по совершенствованию системы РСЧС и развитию эффективных механизмов принятия решений. Мы уверены, что совместная деятельность позволит эффективно реализовывать основы государственной политики, обеспечивать защиту населения и территорий и, конечно же, создать необходимые условия для обеспечения национальной безопасности Российской Федерации», - отметил первый заместитель главы чрезвычайного ведомства.

В выставочном зале Учебно-методического центра по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям г. Москвы для участников сборов была развернута выставка новейших образцов современной техники, применяемой в работе экстренных служб и оперативных подразделений города.

В завершении встречи Владимир Степанов вручил награды МЧС России представителям органов исполнительной власти и организаций Комплекса городского хозяйства столицы за эффективное решение задач по обеспечению безопасности населения на территории Москвы.

<http://www.mchs.gov.ru>, 20 февраля 2018г.

ПРОФСТАНДАРТЫ

Рабочая группа по разработке профстандартов для сферы реставрации будет создана в Общественном совете при Минстрое России

Вопрос создания Экспертной рабочей группы по разработке и утверждению профессиональных стандартов в сфере реставрации обсуждался на Комиссии по сохранению объектов культурного наследия Общественного совета при Минстрое России 27 февраля. Заседание комиссии прошло под председательством Давида Якобашвили.

В ходе обсуждения профобразования и формирования профстандартов в сфере реставрации, эксперты пришли к мнению, что необходимо создать единую площадку для взаимодействия министерств, отраслевых союзов и вузов по разработке и утверждению

профессиональных стандартов в сфере реставрации. «От решения вопросов профобразования в реставрации зависит будущее многих людей, занятых в отрасли. Недостаток квалифицированных специалистов в сфере негативно отражается на сохранении памятников и исторических объектов, и без Минстроя России, и отраслевых ведомств нам не справиться с этой ситуацией», - подчеркнул глава комиссии Давид Якобашвили.

Предложено создать Экспертную рабочую группу, которая станет единой площадкой для ведомств по обмену предложениями и существующими наработками в части развития реставрационного профобразования. В состав группы предложено включить представителей Минстроя России, Минкультуры РФ, Минтруда РФ и Минобрнауки РФ, а также Союза реставраторов России, ФАУ РосКапСтрой, РПЦ и отраслевых учебных заведений. Свою деятельность Экспертная группа будет осуществлять при Комиссии по сохранению объектов культурного наследия совета.

Также на заседании поддержана инициатива о дальнейшем включении Экспертной рабочей группы в расширенный состав Межведомственной координационной группы по вопросам профобразования при Минстрое России, созданной в феврале 2018 года приказом главы Минстроя России Михаила Меня.

<http://www.minstroyrf.ru>, 28 февраля 2018г.

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Александр Романов: "МЧС России готово реагировать на различные ЧП в мире в пять раз быстрее стандартов ООН"



Директор департамента международной деятельности МЧС России Александр Романов рассказал в интервью "Интерфаксу" об основных опасностях стихийного и техногенного характера, координации международных усилий для их прогнозирования и предупреждения, оказании оперативной высокотехнологичной помощи пострадавшему населению.

- Александр Александрович, 1 марта был Всемирный день гражданской обороны. С какими основными рисками сталкивается мировое сообщество?

- Мир сталкивается с возрастающими рисками и вызовами глобального характера. Увеличиваются масштабы стихийных бедствий и катастроф, усиливается негативное влияние их последствий на социальную инфраструктуру и человека. Все большую обеспокоенность вызывают вопросы изменения климата, растут экономические затраты на решение экологических проблем.

Возрастают техногенные опасности, которые приводят к серьезным, в том числе, трансграничным, авариям и катастрофам. В различных регионах земного шара происходит эскалация вооруженных конфликтов, растут экономическое неравенство и экстремизм, что провоцирует массовые потоки мигрантов и тяжелые гуманитарные катаклизмы. Во многих регионах остро стоит проблема продовольственной безопасности.

Особое место занимает астероидно-кометная опасность, являющаяся мощным фактором риска для всей нашей цивилизации.

В складывающейся ситуации совершенствование гуманитарной деятельности - объективная необходимость и стратегически важная задача для всех государств планеты.

- Какие задачи стоят перед департаментом международной деятельности в этой связи?

- Международная деятельность МЧС России направлена на реализацию внешнеполитического курса РФ, включая защиту интересов российских граждан за рубежом, формирование дружественных отношений с иностранными государствами, а также совершенствование чрезвычайных служб и выстраивание эффективных механизмов оказания взаимной помощи при чрезвычайных ситуациях на региональном и глобальном уровнях.

В настоящее время наша готовность к международному реагированию в различных форматах сокращена до 15 часов, что в 5 раз эффективнее требований стандартов Управления по координации гуманитарных вопросов (УКГВ) ООН (72 часа). Автономность работы сводного отряда увеличена с 10 до 15 суток.

Российский национальный корпус чрезвычайного гуманитарного реагирования (РНКЧГР), созданный в 1995 году, является основным инструментом реализации гуманитарных проектов РФ за рубежом. За 22 года работы им проведено более 440 крупных операций гуманитарной направленности по различным форматам реагирования, из них 280 операций по доставке грузов гуманитарной помощи в более чем 70 стран. Корпус провел 20 аварийно-спасательных операций, поисковых работ и работ по разминированию территорий от взрывоопасных предметов, 17 операций по эвакуации российских граждан при угрозе их жизни, 13 операций по тушению природных пожаров.

МЧС России выстроило обширную национальную сеть, ядром которой является Национальный центр управления в кризисных ситуациях (НЦУКС) МЧС России. Создан сегмент Глобальной сети на пространстве СНГ, ведется активная работа с Управлением ООН по координации гуманитарных вопросов и другими международными партнерами по разработке необходимой документальной базы и тестированию работы механизма Глобальной сети.

В 2017 году разработан проект стандартного порядка действий для данной Глобальной сети центров, который тестируется в ходе командно-штабных учений. Были проведены три учения с привлечением Центра координации чрезвычайного реагирования Евросоюза, Международной организации гражданской обороны, Объединенного исследовательского центра Евросоюза (JRC), Центра координации гумпомощи АСЕАН (АНА) и ряда других структур.

Формирование Глобальной сети центров управления в кризисных ситуациях значительно повысит качество и оперативность принимаемых решений по оказанию международной помощи, ее эффективности. В настоящее время НЦУКС на регулярной основе осуществляет информационное взаимодействие с 15 странами и 5 международными организациями.

- Как Россия выполняет мероприятия в рамках международных программ?

- Особое значение имеет реализация на национальном уровне положений Сендайской рамочной программы действий по уменьшению рисков бедствий до 2030 года, повестки дня ООН в области устойчивого развития на период до 2030 года, других глобальных стратегических и программных документов ООН.

Указами президента России утверждены три важнейших документа национального стратегического планирования, которыми закреплены основные цели и задачи, необходимые для достижения гарантированного уровня безопасности жизнедеятельности населения и укрепления национальной платформы управления рисками.

Эти программные документы предусматривают ряд перспективных направлений деятельности, идущих в увязке с международными инициативами и программами глобального характера.

Соответствующие российские подходы и предложения поддержаны в ходе 71-й сессии Генеральной ассамблеи ООН, 3-й Всемирной конференции ООН по уменьшению опасности бедствий и на других авторитетных международных площадках.

При этом мы последовательно выступаем за укрепление координирующей роли ООН, объединение усилий всех государственных институтов и общественных объединений, а также активное подключение к этой работе развивающихся стран.

Мы полагаем, что формирование национальных систем и механизмов гражданской защиты и управления рисками должно осуществляться с учетом современных мировых трендов и предусматривать тесное взаимодействие чрезвычайных служб государств мира.

Важную роль в этом процессе должна играть последовательная актуализация договорно-правовой базы международного взаимодействия.

- В последнее время все чаще ставится задача по подготовке специалистов в области управления рисками. В чем актуальность и особенность ее решения?

- Это один из приоритетов МЧС России. Сегодня молодые специалисты имеют возможность обучаться по программам высшего профессионального образования в шести ВУЗах МЧС. За прошедшие пять лет подготовлено свыше 14 тыс. специалистов в области гражданской обороны, техносферной и пожарной безопасности.

Более 14 стран мира доверили нам подготовку специалистов для своих спасательных служб. Только за последние пять лет обучено 325 слушателей иностранных государств. В настоящее время обучение в вузах МЧС России проходят более 400 иностранных слушателей.

- Какие мероприятия намечены в 2018 году, который объявлен Годом культуры безопасности?

- Спланирован большой комплекс мероприятий, в том числе проведение международных соревнований движения "Школа безопасности". В современных условиях важно продолжать наращивать международную кооперацию в области подготовки специалистов по широкому кругу вопросов и мы готовы делиться практическим опытом с международными партнерами.

<http://www.interfax-russia.ru>, 01 марта 2018г.

СОБЫТИЯ

ФЕСТИВАЛЬ

МЧС России проводит Всероссийский героико-патриотический фестиваль детского и юношеского творчества «Звезда Спасения»



С целью увековечивания в произведениях искусства героики труда спасателей и пожарных МЧС России проводит II Всероссийский героико-патриотический фестиваль детского и юношеского творчества «Звезда Спасения».

Фестиваль призван воспитывать у подрастающего поколения чувство патриотизма на современных примерах героизма, популяризировать профессии спасателя и пожарного, формировать культуру безопасности жизнедеятельности в детской и молодежной среде, пропагандировать и популяризировать здоровый образ жизни.

В конкурсе принимают участие учащиеся образовательных учреждений в возрасте от 7 до 18 лет. При этом конкурс предполагает как индивидуальное участие, так и коллективное.

В фестивале могут принять участие коллективы любой творческой направленности образовательных учреждений из субъектов РФ, предусмотрены очный и заочный (видео выступления, фотоработы художественного конкурса (электронная версия) этапы участия в конкурсах фестиваля.

Фестиваль проводится по нескольким номинациям:

- художественное творчество (изобразительное и декоративно-прикладное),
- литературное творчество (авторские стихи и проза),
- музыкально-исполнительское творчество (вокал, инструментальный жанр,
- хореографический жанр и сценическое творчество (художественное слово, театральные постановки).

Тематика фестиваля в художественном и литературном конкурсах - «МЧС: Мужество-Честь-Спасение», в музыкально-исполнительском и сценическом конкурсах - «Звезда Спасения. Героям спасения посвящается».

В 2018 году фестиваль проводится в период с января по май. Заявки и работы для участия в 1 этапе конкурса принимаются до 15 марта 2018 года.

Подведение итогов Всероссийского героико-патриотического фестиваля детского и юношеского творчества «Звезда Спасения» и церемония награждения будут проводиться в форме гала-концерта 19 мая текущего года.

<http://www.mchs.gov.ru>, 26 февраля 2018г.

ПАМЯТЬ

Макет памятника пожарным и спасателям представили в МЧС по Марий Эл



Мужество, героизм и благородство! Все это воплотится в памятнике, который появится в Воскресенском парке Йошкар-Олы.

В 2017 году стало известно, что в столице Марий Эл появится новый памятник, посвященный героической работе пожарных и спасателей. Тогда же на месте установки его заложили камень и объявили конкурс на лучший проект. На днях на пресс-конференции в ГУ МЧС по Марий Эл объявили результаты конкурсного отбора.

Как сообщает телеканал «Регион 12», большинством голосов из поступивших на конкурс проектов был выбран проект скульпторов Анатолия Ширнина и Сергея Яндубаева. В центре композиции – фигура пожарного, спускающегося по ступенькам со спасенным ребенком на руках. Рядом – служебная собака.

В настоящее время продолжается сбор добровольных пожертвований на создание памятника. Планируется, что он будет установлен или через год, когда будет отмечаться 370-летие пожарной охраны России, либо в 2020 году – в год 100-летия республики Марий Эл.

<https://potokmedia.ru>, 02 марта 2018г.

БЮДЖЕТ

Более 6 млн рублей выделяют на оснащение хабаровских спасателей

Хабаровский поисково-спасательный отряд планируют оснастить техникой и оборудованием более чем на 6 млн рублей. Об этом стало известно в ходе обсуждения государственной программы "Защита населения Хабаровского края от чрезвычайных ситуаций и пожаров", сообщает ИА AmurMedia со ссылкой на пресс-службу мэрии.

Планируется, что обновление произойдет на условиях софинансирования с краевым бюджетом до 2020 года. В городском управлении по делам ГО и ЧС подготовили обращение о выделении субсидии в размере 5 миллионов 400 тысяч рублей в рамках обсуждаемой программы и финансово-экономическое обоснование.

"В целях более эффективной реализации полномочий по вопросам местного значения в рамках программы "Защита населения Хабаровского края от чрезвычайных ситуаций и пожаров" рассчитываем на пополнение оборудованием и техникой поисково-спасательного отряда Хабаровска. Это позволит повысить уровень готовности сил и средств на своевременное оказание помощи. В частности, в отряд необходим комплект гидравлических стоек для проведения аварийно-спасательных работ при угрозе обрушения строительных конструкций или ДТП. Снегоход для оказания помощи населению, проживающему на островных территориях. Также автомобильный прицеп, газоанализатор, надувной трап и грузовой автомобиль", — рассказал и.о. начальника управления по делам ГО и ЧС администрации Хабаровска Виталий Орел.

Ежегодно городской поисково-спасательный отряд выполняет до 500 выездов с оказанием различной помощи на воде, при пожарах, затоплениях, ДТП и других происшествиях. В результате этой работы специалисты подразделения спасают до 200 человек в год. Как отметил и.о. заместителя председателя комитета правительства Хабаровского края по гражданской защите Андрей Новоселов, субсидию смогут выделить, решив ряд юридических нюансов программы. Представитель краевого правительства подтвердил возможность софинансирования оснащения спасательных постов Хабаровска на пляжных территориях.

"Это направление в рамках программы финансово поддержать получится. Также и ряд других направлений по линии деятельности муниципалитета: обеспечение первичных мер пожарной безопасности и проведение мероприятий по подготовке и обучению населения к действиям в чрезвычайных ситуациях получится профинансировать. Что касается оснащения поисково-спасательного отряда города – то нужно проработать ряд нюансов и в августе, к расширенному заседанию правительства края по вопросам программы, подготовить предложения", — сказал Андрей Новоселов.

Согласно данным управления по делам ГО и ЧС, работа спасательных постов способствовала сокращению несчастных случаев на воде на 30%. В прошлом году было открыто 4 поста. Дежурство на них посменно вели 16 матросов-спасателей. Также в ходе обсуждения

программы стало известно о включении в реестр ожидаемых адресных инвестиционных проектов краевого правительства на 2018 – 2020 годы строительства пожарного депо в микрорайоне Красная речка. В последующем это позволит создать пожарную часть.

<https://amurmedia.ru>, 19 февраля 2018г.

БЕЗОПАСНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

Дополнительные пожарные депо появятся в пяти районах Подмосковья

Пять новых пожарных депо будут построены в пяти районах Московской области. Об этом сообщили в пресс-службе министерства имущественных отношений Подмосковья (Минмособлимущество) со ссылкой на его главу Андрея Аверкиева.

«Пять дополнительных пожарных депо заработают в селах и деревнях Дмитровского, Волоколамского, Ступинского, Клинского и Щелковского муниципальных районов Подмосковья», - говорится в сообщении.

Аверкиев заявил, что из-за больших расстояний и удаленности от районных центров оперативный доступ к небольшим селам и деревням затруднен. Однако важно обеспечить противопожарную безопасность отдаленных населенных пунктов.

«Благодаря быстровозводимым модульным конструкциям это стало возможным в достаточно короткие сроки. На территории области уже построено 83 пожарных депо, еще 6 планируется построить в этом году», - приводятся в материале слова главы Минмособлимущества.

Отмечается, что в каждом здании пожарных депо предусмотрены рабочие кабинеты, учебный класс, комнаты для отдыха, приема пищи, душ, туалет, служебные помещения, раздевалки и гараж для автомобилей. Более того, все помещения депо будут оборудованы необходимой техникой, а сами территории - спортивными комплексами для тренировок.

НОВОСТИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПАЛАТЫ

Развитие деятельности по техническому регулированию и нормотворчеству в Казахстане



В г. Астана состоялась рабочая встреча заместителя председателя Комитета по техническому регулированию и нормотворчеству Федеральной Палаты Тарасенко В.А. с директором Департамента технического регулирования, безопасности и охраны труда и интегрированной системы менеджмента Казахского института нефти и газа (КИНГ) Баймаганбетовой Гульмирой Кыдырвной и председателем Технического комитета по стандартизации «Промышленная безопасность» в Республике Казахстан Весниным Виктором Николаевичем.

АО «Казахский институт нефти и газа» создан Постановлением Правительства Республики Казахстан № 1346 от 23 декабря 2002 года «О создании Казахского института нефти и газа» в форме закрытого акционерного общества со стопроцентным участием государства в уставном капитале.

За прошедшее с момента создания время, Институт выполнил более 850 проектов и прочно занял место лидера в области сервисных и инжиниринговых услуг для нефтегазовой отрасли Казахстана. Сегодня АО «КИНГ» привлекается практически во все крупные проекты нефтегазовой и электроэнергетической отраслей РК, где необходимы услуги проектирования и инжиниринговой поддержки высокого качества.

В ходе встречи казахская сторона была проинформирована о деятельности Федеральной Палаты, о работе Комитета по техническому регулированию и нормотворчеству. Определены вопросы совместной деятельности и сотрудничества по созданию межгосударственных стандартов, иных общих нормативно-технических документов в области безопасности.

Намечена совместная деятельность по сближению вопросов технического регулирования, стандартизации и нормотворчества Российской Федерации и Республики Казахстан в рамках принятого Технического регламента ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения», который вступает в силу с 1 января 2020 года.

По результатам встречи принято решение о заключении договора о сотрудничестве и проведении рабочих встреч и совместных мероприятий на постоянной основе.

Psorf.ru, 15 февраля 2018г.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ

Россия и Армения подписали программу двустороннего сотрудничества

Программа двустороннего сотрудничества в сфере строительства на 2018-2019 годы подписана между Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации и Государственным градостроительным Комитетом при Республике Армения. Подписи под документом 21 февраля поставили замглавы Минстроя России Хамит Мавляров и зампред градостроительного Комитета при Республике Армения Армен Гуларян.

Приветствуя участников заседания, замминистра Хамит Мавляров отметил важность стремления развивать взаимодействие в областях строительства и жилищно-коммунального хозяйства.

В рамках двустороннего сотрудничества стороны будут обмениваться информацией и опытом по техническому регулированию в сфере строительства, по вопросам разработки норм и требований в области строительства, проектирования и эксплуатации, а также систем землепользования и функционального зонирования территорий.

Также планируется организация курсов повышения квалификации для специалистов в области новых методов строительства и жилищного хозяйства, организация и проведение форумов и конференций на территориях Российской Федерации и Республики Армения.

Очередное заседание Рабочей группы запланировано к проведению в конце 2018 – начале 2019 года в Республике Армения.

<http://www.minstroyrf.ru>, 21 февраля 2018г.

Сергей Кададов возглавил технический комитет по стандартизации «Пожарная безопасность»



Росстандарт опубликовал приказ от 30 января 2018 г. № 159 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Пожарная безопасность», который утвердил состав и структуру ТК 274 «Пожарная безопасность».

Согласно документу, председателем технического комитета назначен заместитель министра РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации стихийных бедствий Сергей Кададов. Должность его заместителя в техкомитете занял начальник Научно-технического управления МЧС Алексей Смирнов.

Росстандарт обеспечит контроль за деятельностью ТК, а также будет следить за выполнением работ по национальной, региональной и международной стандартизации.

<https://ru-bezh.ru>, 27 февраля 2018г.

АНОНСЫ

Семинар «Разработка, внедрение и поддержание системы менеджмента качества в испытательных лабораториях в соответствии с требованиями национальной системы аккредитации»

13-15 марта 2018 г. Национальный институт аккредитации при Росаккредитации проведет семинар по теме «Разработка, внедрение и поддержание системы менеджмента качества в испытательных лабораториях в соответствии с требованиями национальной системы аккредитации».

Семинар предназначен для руководителей испытательных лабораторий (центров), менеджеров по качеству и иных сотрудников испытательных лабораторий.

Для участия необходимо прислать заполненную заявку на адрес gabueva@niakk.ru, телефон для справок +7 (499) 132-53-49. Количество мест ограничено.

<http://fsa.gov.ru>

Даты отрасли

Это интересно

11 марта 1942 года - ЦК ВЛКСМ принял решение направить в пожарную охрану свыше шести тысяч комсомолок.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

06 марта – День рождения Мешалкина Евгения Александровича, вице-президента НПО «Пульс», председателя комитета по техническому регулированию и нормотворчеству Федеральной Палаты.

11 марта – юбилей Дагирова Шамсутдина Шарабутдиновича, начальника Академии ГПС МЧС России, генерал-полковника внутренней службы.

08 марта – Всемирный женский день



Журнал «Пожарное дело» в № 10 от 1910 года писал о первой женщине-пожарном Марии Ермоловой: «Жаркий летний день. На мраморной террасе барского дома расположилась семья сановника. Тут же сидит, задумчиво устремившись взглядом в даль, и эта светлая девушка – пионер-пожарный, дочь этого влиятельного сановника. И не бусы, и не мониста да игры разные перед задумчивым взглядом этого баловня судьбы мелькают, а каски добровольческие да дым пожарищ родных сел, кажется грустью да заботой глаза ее застилают...»



Мария Александровна была членом совета Императорского Российского пожарного общества и сыграла большую роль в становлении детских пожарных команд. Возглавляла Рязжское пожарное общество в Рязанской губернии. При этом обществе были организованы детские учебные отряды, в которых подростков обучали работе с пожарными инструментами и оказанию помощи пострадавшим на пожаре жителям.

Источник: <http://inosmi.ru>