

ВЕСТНИК

ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ



ОБЩЕРОССИЙСКОЕ
ОТРАСЛЕВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
РАБОТОДАТЕЛЕЙ
«ФЕДЕРАЛЬНАЯ ПАЛАТА ПОЖАРНО-
СПАСАТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ»

№252

24/09/2018

ТЕМЫ ВЫПУСКА

- 02 Федеральная Палата приняла участие в конференции «Огнезащита и пожарная безопасность»
- 03 Комитет Госдумы одобрил законопроект о повышении мер пожаробезопасности
- 07 Единственная в России розничная сеть пожарной безопасности «Магазин 01» отметила 15-летие
- 13 Подготовка предложений к проектам межгосударственных стандартов

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ПАЛАТА ПРИНЯЛА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ «ОГНЕЗАЩИТА И ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»



Более 100 специалистов собрались в Нижнем Новгороде 6 сентября на конференции «Огнезащита и пожарная безопасность». На нижегородской площадке встретились производители и поставщики огнезащитных материалов, инженеры-проектировщики из строительных и монтажных компаний, представители МЧС и крупных предприятий. Основными темами для обсуждения стали повышение пожарной безопасности на новых и уже возведенных объектах, а также предотвращение трагедий, подобных возгоранию в ТЦ «Зимняя вишня».



В качестве экспертов конференции выступили председатель правления Федеральной Палаты пожарно-спасательной отрасли Евгений Мешалкин и зампреда рабочей группы по вопросам огнезащиты строительных конструкций НСОПБ Олег Ламкин.

Председатель Правления выступил с докладом «О революции в законодательстве и новых требованиях высотных зданий».

Конференцию завершили эксперты – Евгений Мешалкин и Олег Ламкин. Е. Мешалкин проанализировал статистику возгораний в России, современное законодательство, пробелы в актах и рассказал об изменениях, которые необходимо внести. В частности, по его словам, ежегодно на объектах торговли гибнет порядка 500 человек. При этом рынок продукции в сфере пожарной безопасности оценивается в 100 млрд рублей. На рынке скажется изменение порядка учета пожаров, и приказ уже готовится. Не хватает, в частности, поправок в КоАП о привлечении к ответственности



собственников и руководителей за применение контрафактной огнезащиты на объекте, норм о снятии с производства материалов (работ и услуг), приостановки их продажи, не соответствующих требованиям пожаробезопасности. Кроме того, по мнению Е. Мешалкина, необходимо введение обязательного подтверждения огнестойкости конструкций с учетом средств огнезащиты.

Материалы конференции «Огнезащита и пожарная безопасность» можно посмотреть и скачать с сайта <https://ogneportal.ru>. ■

10 сентября 2018г., <https://ogneportal.ru/news/13959>, <http://psorf.ru>,

ПОЗДРАВЛЕНИЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ В АДРЕС ТОРГОВОЙ СЕТИ «МАГАЗИН 01» В СВЯЗИ С 15-ЛЕТИЕМ



Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

От имени «Федеральной Палаты пожарно-спасательной отрасли» поздравляю вас с 15-летием. В нашей стране 15 лет для торговой сети - это серьезный возраст. Это возраст зрелости, признания и успешности. Мы видим динамику вашего развития - количественный и качественный рост. Сегодня вы единственная в России сеть специализированных магазинов, которая не только торгует широким ассортиментом товаров, обеспечивающих пожарную безопасность, но и оказывает широкий спектр услуг по монтажу реализованного оборудования, правилам его эксплуатации и использования. Вы являетесь активным членом нашей Федеральной Палаты и мы постоянно ощущаем вашу техническую и организационную поддержку нашей деятельности. Мы рады этому сотрудничеству и в дни вашего юбилея желаем вам новых успехов в бизнесе, востребованности и процветания, и оставаться таким же дружным коллективом, каким мы вас видим сегодня.

Председатель Правления
д.т.н., профессор, академик НАН ПБ
генерал-лейтенант в/с в отставке Е.А.Мешалкин

ПУТИН УЧРЕДИЛ МЕДАЛЬ "ЗА ОТВАГУ НА ПОЖАРЕ" И ЗВАНИЕ ЗАСЛУЖЕННОГО РАБОТНИКА ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ



Награду могут получить как пожарные, военнослужащие и другие россияне, так и иностранцы, проявившие мужество и отвагу при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ на территории РФ.

Президент России Владимир Путин учредил медаль "За отвагу на пожаре" и почетное звание "Заслуженный работник пожарной охраны РФ". Соответствующий указ главы государства опубликован на официальном интернет-портале правовой информации.

Отмечается, что медаль и звание могут присвоить "посмертно за совершение подвига, проявленные мужество, смелость и отвагу". Медалью "За отвагу на пожаре" будут награждаться как пожарные, так и военнослужащие и другие граждане РФ. Она будет вручаться за мужество, отвагу и самоотверженность, проявленные при тушении пожаров, спасении людей и имущества от огня, а также за

умелое руководство деятельностью подразделений противопожарной службы и за мужество, отвагу и настойчивость, проявленные при предотвращении взрыва на пожаре или пожара. Кроме того, награду могут получить и иностранцы, "проявившие мужество и отвагу при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ на территории РФ".

Кроме того, вносятся изменения в порядок вручения других наград и званий. Так, предусматривается возможность вручения посмертно таких наград, как орден Святого Георгия, орденов "За заслуги перед Отечеством" с мечами, "За военные заслуги", "За морские заслуги", Георгиевского Креста, медали ордена "За заслуги перед Отечеством" с мечами, медали Суворова, медали Ушакова, медали Жукова, медали Нестерова, медалей "За отличие в охране общественного порядка", "За отличие в охране государственной границы", "За спасение погибавших".■

17 сентября 2018г., <https://tass.ru/obschestvo/5571050>

ЗАКОН

КОМИТЕТ ГОСДУМЫ ОДОБРИЛ ЗАКОНОПРОЕКТ О ПОВЫШЕНИИ МЕР ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТИ



Депутаты Госдумы на первом заседании в ходе осенней сессии предварительно одобрили законопроект о повышении мер пожаробезопасности в местах с массовым пребыванием людей. Документ 13 сентября рассмотрели члены комитета по безопасности и противодействию коррупции.

Как сообщает пресс-служба комитета, парламентарии рассмотрели 12 вопросов, среди них – проект федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам совершенствования деятельности федерального государственного пожарного надзора».

Глава комитета Василий Пискаев сказал, что этот документ – плод совместной работы группы депутатов, и он подготовлен членами рабочей группы Госдумы, которые изучали обстоятельства трагедии в кемеровском ТРЦ «Зимняя вишня». Депутат Эрнест Валеев добавил, что в законопроекте были учтены предложения, поступившие в рабочую группу.

По итогам заседания члены комитета одобрили документ и приняли решение представить его в совет Госдумы.

Как писал «Огнепортал», законопроект о повышении пожаробезопасности поступил на рассмотрение в Госдуму 25 июля. Документ предполагает, в частности, возврат госпожнадзору обязательного участия в проведении государственной экспертизы проектной документации и выдаче заключения, отнесение к вопросам местного значения соблюдение требований пожаробезопасности, «организацию и проведение государственного мониторинга пожарной безопасности объектов с массовым пребыванием людей».

С полным текстом законопроекта можно ознакомиться на Интернет-портале Госдумы.

Тогда же, вскоре после трагедии, свои поправки в законодательство подготовило МЧС России. Положения этого документа предполагают введение профпрограмм в сфере обучения мерам пожарной безопасности, проведение проверок эксплуатируемых зданий и территорий, введение лицензирования деятельности по проектированию средств обеспечения пожарной безопасности.

Председатель Правления Федеральной Палаты включен в состав рабочей группы по обобщению и анализу законодательства в сфере обеспечения пожарной безопасности объектов массового пребывания людей, созданной в Государственной Думе ФС РФ. ■

17 сентября 2018г., <https://ogneportal.ru/news/russia/14030/amp>

СТРОИТЕЛЬСТВО

В СТРУКТУРЕ МИНСТРОЯ РОССИИ ПРОИЗОШЛИ ИЗМЕНЕНИЯ



Приказом Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Владимира Якушева на должность директора Департамента градостроительной деятельности и архитектуры назначена Светлана Мочалова, на должность директора Департамента ценообразования и градостроительного зонирования - Ирина Тютьмина.

Светлана Мочалова, которая ранее занимала должность Директора департамента ценообразования и градостроительного зонирования, будет заниматься реализацией государственной политики по нормативному правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства и техническому регулированию в строительстве, а также вопросами планировки территории и градостроительного зонирования.

Светлана Мочалова по базовому образованию - инженер-строитель, имеет большой опыт работы в сфере строительства на региональном уровне и в ФОИВ, награждена Знаком «Почетный строитель России».

Возглавлявший ранее Департамент градостроительной деятельности и архитектуры Алексей Гришин назначен советником Министра.

Департамент ценообразования и градостроительного зонирования возглавит Ирина Тютьмина, ранее занимавшая должность заместителя директора Департамента ценообразования и градостроительного зонирования. В сфере полномочий возглавляемого ей департамента - совершенствование вопросов ценообразования при проектировании и строительстве.

Ирина Тютьмина окончила Московский технологический институт по специальности экономика, Действительный государственный советник Российской Федерации 3 класса. Имеет благодарности Министерства регионального развития Российской Федерации и Министра России. ■

11 сентября 2018г., <http://www.minstroyrf.ru/press/11-09-2018-v-strukture-minstroya-rossii-proizoshli-izmeneniya/>

ЮРИЙ АКИМОВ: БЕЗОПАСНОСТЬ МОСКВИЧЕЙ – ПРИОРИТЕТ В НАШЕЙ РАБОТЕ



Акимов Ю.Н., руководитель департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Москвы

Стремительное развитие Москвы по-своему сказывается на работе городских служб — в том числе, системы безопасности. Пожарные все чаще работают на уровне высоток, спасатели пересаживаются на мотоциклы. Руководитель департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Москвы Юрий Акимов рассказал, как «безопасники» отвечают на вызовы мегаполиса.

— Юрий Николаевич, у большинства москвичей слово «спасатели» ассоциируется с героической профессией людей рискующих своей жизнью ради других. Где эти люди работают?

— В соответствии с российским законодательством пожарно-спасательные подразделения формируются на федеральном и региональном уровнях. На федеральном уровне работает МЧС России. На уровне Москвы, как субъекта федерации, трудятся пожарные и спасатели подведомственных подразделений: московского пожарно-спасательного центра, московской поисково-спасательной службы на водных объектах, московский авиационный центр. При этом единый Пожарно-спасательный гарнизон столицы составляют и федеральные, и городские спасатели. Операции по тушению особо сложных пожаров, ликвидации чрезвычайных ситуаций и спасению людей выполняются нами совместно.

— Сколько подразделений насчитывает столичный департамент?

— Сейчас в составе департамента 30 самостоятельных подразделений, отделов и служб, в том числе 11 управлений. Кроме того, 7 подведомственных учреждений: пожарно-спасательный центр, Московская городская поисково-спасательная служба на водных объектах, Московский авиационный центр, учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, служба 112 по приему экстренных звонков от населения, специальное предприятие, обслуживающее объекты гражданской обороны и технический центр пожарной и аварийно-спасательной техники. Наш общий штат насчитывает около 5,5 тысячи человек. Наши подразделения работают не только по Москве — при необходимости, по решению правительства города, они могут присоединяться к спасательным операциям в регионах.

— В чем основная трудность в работе спасателей и пожарных в условиях такого большого города, как Москва?

— Мегаполис постоянно меняется, появляются новые риски и проблемы, которые необходимо решать оперативно, не останавливаясь. И главное — решать эффективно. Москва сейчас уходит в высотные здания, и мы готовы к этому. Для работы по ликвидации ЧС и пожаров на высотках

закуплены современные пожарные автолестницы с рабочей высотой до 100 метров, работает самый мощный в России и регионе Московский авиационный центр. Сейчас в его составе 10 вертолетов, у каждого свой функционал: эвакуация пострадавших, тушение пожаров, ликвидация последствий ДТП, санитарная помощь. В 2012 году наши пожарные на вертолетах проделали уникальную операцию — тушение пожара в «Москва-сити» в ночное время в сложнейших погодных условиях на большой высоте. До нас такого не делал никто в мире.

— Несмотря на появление высоток, в центре Москвы сохраняется плотная историческая застройка.

— Мы работаем с учетом всех особенностей нашего города. Любой пожар в центре Москвы относится к категории наиболее сложных. Во-первых, большая техника с трудом проходит в переулки, которые строились когда-то для повозок и конных экипажей. Во-вторых, перекрытия зданий в старой Москве в основном деревянные, из-за чего огонь быстро распространяется. Здесь важно грамотно применять все имеющиеся для таких случаев технологии, в том числе — авиационные, а именно точечный метод тушения с помощью современного оборудования.

— А какие достижения у департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы за 2018 год?

— За 7 месяцев 2018 года наши пожарно-спасательные подразделения спасли 68 человек на пожарах и 55 на происшествиях. Сотрудники МГПСС спасли из воды 115 человек, причем 92 из них — в летний сезон. Пожарные вертолеты Московского авиационного центра потушили 5 пожаров, включая два ночных, авиа-медицинские бригады оказали помощь более 350 пострадавшим. Операторы «Системы 112» приняли и обработали 92 тысяч сообщений от населения, а в нашем Учебно-методическом центре обучились 3,5 тысячи специалистов, и еще 11 тысяч прошли обучение в окружных учебных центрах.

— Каковы перспективы развития подразделений департамента в ближайшем будущем?

— В соответствии с решением мэра и правительства Москвы мы увеличим количество станций МГПСС, сейчас их 24. До конца 2018 года мы введем в эксплуатацию еще одну в Троицке, и со следующего года она приступит к работе. Кроме того, увеличится количество пожарных депо и численность сотрудников пожарно-спасательного центра. К 2019 году на территории новой Москвы появятся четыре новых пожарных депо и, соответственно, четыре новых отряда. Работать они начнут в 2020 и 2021 годах. И самая главная наша цель остается неизменной из года в год: мы будем работать еще больше и эффективнее, чтобы обеспечить полную безопасность москвичей и гостей столицы от возникающих природных и техногенных угроз чрезвычайных ситуаций.

— В 2018 году вы также приступили к созданию нового подразделения — спасатели на мотоциклах. Будет ли оно расширяться в следующем году?

— Решение о формировании спасательного отряда на мотоциклах было принято после анализа количества аварийных ситуаций на городских дорогах. В Москве ведь очень плотный транспортный трафик, повышенный риск аварийности. Сначала мы ввели в эксплуатацию несколько единиц мототехники, они доказали свою эффективность и оперативность. Так что в этом году мы создадим полноценное мотоподразделение. Уже к концу года закупим всю необходимую технику, параллельно будущие сотрудники будут проходить специальное обучение методики и алгоритмы действий под них уже разработаны. После обучения спасатели на мотоциклах заступят на дежурство по всей Москве.

— Какой еще спецтехникой располагают подразделения департамента?

— Вся наша техника, включая пожарную и авиационную, специализированная. Мы тщательно следим за новыми тенденциями, и, если появляется что-то новое, по решению правительства Москвы покупаем опытные образцы, которые ставим во временную эксплуатацию. По результатам анализируем эффективность работы, и если они позитивные — покупаем технику. По сути, парк спецтехники обновляется ежегодно. В 2018 году мы закупили и поставили в боевой расчет 11 пожарных автоцистерн, планируем закупить еще 12 аварийно-спасательных автомобилей, 22 пожарно-спасательных мотоцикла, один гусеничный снегоболотоход и многоцелевой вертолет-КА-3211ВС. А на вооружении столичного Пожарно-спасательного центра есть еще пожарный корабль, это одно из самых оснащенных наших подразделений.

— Как сотрудники департамента повышают квалификацию?

— Все наши спасатели и пожарные — фанаты своего дела, среди них нет случайных людей. Вообще профессия пожарного-спасателя подходит только тому, кто выбирает для себя призвание — спасение людей. Самоотверженность дана не каждому. Мы постоянно занимаемся обучением своих сотрудников, для этого создан учебный-методический центр на Живописной. Там повышают свой профессиональный уровень не только пожарные и спасатели, но и руководители подразделений. Особое для нас место — учебно-тренировочный полигон в Апаринках, где проводится практически все: ежедневные тренировки, учения, городские и окружные соревнования не только московского пожарно-спасательного гарнизона, но и мероприятия студенческого корпуса спасателей и детско-юношеского движения «Школа безопасности». Процесс обучения и повышения квалификации у нас постоянный, он не прекращается. ■

Полный текст на <http://nekrasovka.mos.ru/presscenter/news/detail/7580212.html>, 19 сентября

СОБЫТИЯ

ЕДИНСТВЕННАЯ В РОССИИ РОЗНИЧНАЯ СЕТЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «МАГАЗИН 01» ОТМЕТИЛА 15-ЛЕТИЕ

ПРАЗДНИК



Какие бы организации ни создавались в сфере пожарной безопасности, какие бы ни проводились мероприятия, все они преследуют в итоге одну простую и ясную цель: защитить жизнь, здоровье и имущество человека от пожара.

Но главную роль в создании собственной безопасности должны в первую очередь играть сами люди – а значит, им необходимо предоставить простые решения в этой области и возможность их реализовать. Именно с этой целью 15 лет назад научно-производственным объединением «Пульс» была создана единственная в России розничная сеть «Магазин 01».



Основная идея «Магазина 01» - пожарная безопасность доступна каждому. И свой 15-летний юбилей Торговая сеть не могла отметить, не воплощая в жизнь свой главный принцип.

15 сентября во владении Павлово-Посадского имения «Большие дворы», на территории ПО «Берег» состоялся большой тематический праздник, посвященный дню рождения компании.

В организации мероприятия принимали участие компании, в которых уже размещено производство под брендом «Магазин 01» или планируется к размещению в ближайшее время: ПО «Берег», ООО «Пожтехника», ООО «Пожхимзащита», ООО «МАГТ», ООО «Сова» и ООО «Самоспас». От Федеральной Палаты в мероприятии принял участие председатель исполкома Шведков О.К., который обратился к руководству и гостям компании с поздравительными словами и вручил памятный подарок.

С их помощью для сотрудников «Магазина 01» и гостей мероприятия было проведено настоящее пожарное шоу. Каждый из поставщиков продемонстрировал свою продукцию в действии - конечно, с соблюдением необходимых мер безопасности.



Люди, работающие в Торговой сети, смогли убедиться на практике в том, что продукция, которую они предлагают своим клиентам, соответствует заявленным стандартам и выполняет свои функции.

Замечательный баллончик «Минипожарный» легко потушил горящее на сковороде масло, огнетушащий аэрозоль «Простор» справился с горящим монитором, а пластина «ФОГ» быстро погасила огонь внутри квартирного шкафа пожарного крана.

Дальше в ход пошла «тяжелая артиллерия». Порошковые огнетушители под брендом «Магазин 01» успешно справились с очагами 2А, 34В, а в завершении была продемонстрирована новинка – ОП-1 МИГ, который потушил очаг 21В. Вслед за ними воздушно-эмульсионные огнетушители «Сова» замечательно выполнили свою задачу на тех же очагах.



Далее всем участникам праздника была предоставлена возможность получить основные навыки действий во время пожара.

Разделившись на четыре команды, люди прошли практику на восьми учебных точках: научились пользоваться углекислотным огнетушителем и тушить учебный очаг возгорания; прошли испытание в задымленной палатке, надев самоспасатель «Шанс-Е»; освоили умение ликвидировать пламя с помощью бушлата на специальном макете; научились разматывать пожарный рукав из ШПК и подавать воду из мотопомпы (еще и попадая при этом в мишень). А главное, освоили порядок действий во время пожара и эвакуацию из подвального помещения с помощью фотолюминесцентных знаков безопасности.



Торговая сеть «Магазин 01» сердечно благодарит компанию НПО «Пuls» и всех своих партнеров за помощь в организации праздника и очередное подтверждение качества производимой ими продукции. И отдельная благодарность – ПО «Берег» за интереснейшую экскурсию по музею, демонстрацию заводских мощностей и предоставленную возможность проведения грандиозного мероприятия, которое завершилось торжественной частью с награждениями и подарками, праздничным ужином, танцами и, конечно, именинным тортом. ■

19 сентября 2018г., по материалам службы маркетинга ООО «Магазин 01»

17 СЕНТЯБРЯ ЦЕНТР ЭКСТРЕННОЙ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ОТМЕТИЛ 19 ГОДОВЩИНУ СО ДНЯ ОБРАЗОВАНИЯ

ГОДОВЩИНА



С 2002 года руководит Центром кандидат психологических наук Юлия Шойгу, которая, пройдя путь от штатного психолога до директора, принимала непосредственное участие в оказании помощи пострадавшим, родственникам погибших при террористических актах, ЧС, природных и техногенных катастрофах.

Ведомственная психологическая служба объединяет более 800 специалистов, работающих в Центре и его филиалах, территориальных органах, пожарных и спасательных отрядах по всей стране.

В повседневной жизни психологи МЧС России решают широкий круг задач с личным составом по трем основным направлениям, которые неразрывно связаны между собой: психологическая диагностика, подготовка, профилактика и реабилитация.

Второе большое направление работы специалистов психологической службы МЧС – оказание первой психологической помощи при чрезвычайных ситуациях. Экстренная психологическая помощь сравнима со скорой медицинской – чем быстрее она будет оказана, тем больше шансов, что пострадавший человек сохранит свое психологическое здоровье и сможет вернуться к нормальной жизни. Именно поэтому психологи МЧС России прибывают в зону чрезвычайной ситуации одновременно со всеми оперативными службами и работают в круглосуточном режиме до окончания работ по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации.

Сегодня по инициативе психологов МЧС России успешно реализуются многие интересные проекты. Один из них — «Научись спасать жизнь!». Его задача — распространение знаний о первой помощи и психологической поддержке, которые могут помочь спасти жизнь в том случае, если человек оказался в сложной, трудной, критической ситуации. Эти знания может освоить абсолютно каждый человек — от учеников младшей школы до профессоров. Созданное пособие по оказанию первой помощи и психологической поддержке переведено на 25 языков народов, которые живут в России, чтобы каждый россиянин мог его изучить, а при необходимости — воспользоваться. ■

18 сентября 2018г., <https://vk-smi.ru/regions/ufa/49114>

ИННОВАЦИИ

РОСЭНЕРГОАТОМ РАЗРАБОТАЛ И ВНЕДРИЛ НА АЭС ИННОВАЦИОННУЮ ТЕХНОЛОГИЮ КОМПРЕССИОННОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ



В последнее время для тушения пожаров более активно внедряется способ получения пены – с использованием так называемой компрессионной технологии. В этом случае пена образуется сразу в насосной установке при помощи специального воздушного компрессора, а затем уже в готовом виде подается по пожарным рукавам к месту возгорания.

На основе экспериментальных данных, полученных по итогам учебно-методического сбора г.Заречный Свердловской области, были выработаны практические рекомендации по тактике применения мобильных установок с компрессионной технологией пенообразования, рекомендации по назначению технических требований, предъявляемых к таким установкам, а также рекомендации по проектированию стационарных станций компрессионного пенного пожаротушения.

В результате исследований указанные преимущества получили фактическое подтверждение. В частности, было установлено, что при тушении различных видов горючих материалов использование компрессионной пены дает 5...6-кратную экономию огнетушащих веществ (в сравнении с обычной пеной средней кратности). Уровень гидравлических потерь в пожарных рукавах при использовании компрессионной пены, в сравнении с водой, снижается от 4 до 30 раз, в зависимости от сечения используемых рукавов и кратности компрессионной пены.

Продолжением исследовательской работы явилось внедрение данной инновационной технологии в реальную технику для борьбы с пожарами. В 2017 году компанией АО «УСПТК» по разработанному сотрудниками Технологического филиала АО «Концерн Росэнергоатом» техническому заданию был изготовлен и передан в эксплуатацию на Белоярскую АЭС образец мобильного комплекса пожаротушения, в котором были реализованы все обозначенные преимущества компрессионной технологии пенного тушения. Аналогичная машина была изготовлена и поставлена в 2018 году на Курскую АЭС.

Причем, создатели данного образца пошли еще дальше, обеспечив в одном комплексе сразу несколько функциональных возможностей. Этот мобильный комплекс, выполненный в формате пожарного автомобиля, позволяет одновременно использовать и обычные методы тушения, и уже упомянутую выше компрессионную пену, а также технологию тушения пожаров тонкораспыленной водой под высоким давлением. Последняя технология (уже достаточно широко применяемая, в том числе и в России) также позволяет повысить эффективность использования огнетушащих веществ и

уменьшить общий ущерб от пожаров и последствий его тушения. Однако одновременное использование в одной машине сразу нескольких передовых технологий, в том числе автоматического управления подачей пены и автоматического регулирования давления, несомненно, является большим достижением в области пожарной техники. ■

29 сентября 2018г., <http://www.energyland.info/analitic-show-176164>

НОВОСТИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПАЛАТЫ

КОМПАНИЯ ОАО «РЖД» НАПРАВИЛА БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО В АДРЕС ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПАЛАТЫ



Как известно, к объектам повышенной опасности применяются и особые условия по обеспечению пожарной безопасности. Так, в ОАО «РЖД» с 2010 года действует и периодически обновляется стандарт «Система управления пожарной безопасностью в ОАО "РЖД"».

Данный стандарт предусматривает порядок обучения основам и особенностям пожарной безопасности для сотрудников и руководства компании, устанавливает правила проведения инструктажа, правила охраны труда, обучение пожарно-техническому минимуму. В нем предусмотрены также форма проведения тренировок по эвакуации персонала и форма составления декларации пожарной безопасности.

Основой корпоративной системы профессионального обучения рабочих и служащих ОАО "РЖД" являются учебные центры - структурные подразделения филиалов ОАО "РЖД": 15 учебных центров профессиональных квалификаций железных дорог (УЦПК). Для организации процесса обучения, а также для консультаций по вопросам пожарной безопасности объектов железной дороги руководством компании часто привлекаются специалисты отрасли. Так, уже несколько лет с предприятиями ОАО «РЖД» по вопросам проектирования, оснащения и поиска наиболее оптимальных решений в области пожарной безопасности сотрудничает Председатель Правления Федеральной Палаты Мешалкин Е.А.

В конце августа – начале сентября филиал Горьковской железной дороги проводил на своем полигоне учебные мероприятия, к участию в которых был приглашен и Мешалкин Е.А. По итогам проведения всех мероприятий от руководства Горьковской железной дороги было направлено благодарственное письмо «Мешалкину Евгению Александровичу <...> за оказание на высоком профессиональном уровне консультаций по вопросам обеспечения пожарной безопасности на объектах железнодорожного транспорта и активное участие в дорожной школе по предупреждению пожаров, проводимой на полигоне Горьковской железной дороги». ■

12 сентября 2018, <https://psorf.ru>

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЛЕКСНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «МФЦ-112» ПРОДОЛЖАЕТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



В рамках образовательных программ Многофункционального центра комплексной безопасности МФЦ-112 планируется проведение курса повышения квалификации для преподавателей пожарно-технического минимума.

Для ветеранов противопожарной службы обучение проводится бесплатно. Дата проведения занятий – по набору групп.

На площадке МФЦ-112 во взаимодействии с органами исполнительной власти регулярно проводятся специализированные мероприятия и реализуются образовательные программы в различных сферах деятельности в рамках информационно-пропагандистской и профилактической работы в сфере обеспечения пожарной безопасности, гражданской обороны и организации спасения на территории Москвы и Московской области.

Занятия могут проходить как на площадке МФЦ-112, так и на территории заказчика. По окончании курса слушатели получают удостоверение нового образца, утвержденного Общероссийским объединением работодателей Федеральная Палата пожарно-спасательной отрасли.

Обучение проводится на основании образовательной Лицензии №77224 от 05.10.2017г. в сфере дополнительного профессионального образования. ■

17 сентября 2018, <https://psorf.ru>

МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ

В УКРАИНЕ ПОСТРОИЛИ ПЕРВЫЙ В МИРЕ "ЛАБИРИНТ ОГНЕБОРЦА"



В Киеве состоялся первый фестиваль, посвященный теме безопасности - "Игры пожарных". Он состоялся 23 сентября на Почтовой площади. Во время мероприятия организаторы показали жизнь добровольцев-пожарных.

Команды "Добровольцев-пожарных" существуют по всему миру, а с недавнего времени - и в Украине. Каждый гражданин может стать добровольным пожарным и приложить усилия для обеспечения безопасности в своем доме, районе, регионе или городе.

Основное внимание посетителей было приковано к уникальному "Лабиринту огнеборца", который построили специально к фестивалю. Аналогов такому квесту нет в мире.

Почтовая площадь на "Играх пожарных" была разделена на несколько тематических зон:

- "лабиринт огнеборца" - спортивная зона-дистанция, в которой посетители почувствуют на себе, с чем встречаются пожарные при тушении пожаров;

- интерактивная зона мастер-классов по пожарной безопасности, безопасности на воде и первой доврачебной помощи. Каждый мастер-класс рассчитан на 45 минут, за которые посетители отработают практические навыки по спасению людей на воде, тушению пожаров и оказанию первой помощи. Мастер-классы проведут представители Добровольной пожарной команды "Штурм" (г. Борисполь), Общества Красного Креста Украины и Пляжного патруля.

- лекторий с выступлениями экспертов на тему личной и информационной безопасности, развития низовых волонтерских инициатив, роли женщин в спасательной деле;

- детская зона с познавательными шоу, детской полицейской зоной, школой доврачебной помощи и правильного поведения на воде;

- огненное караоке с песнями, посвященными теме огня;

- вечерний кинопоказ "Школа 911" о волонтерской парамедицинской службе от фестиваля американского кино "Независимость".

Организатором фестиваля выступил социальный проект "Добровольцы-пожарные", направленный на формирование культуры пожарной безопасности в городах и поддержку волонтерских команд, которые будут оперативно реагировать на пожарную опасность на местах. ■

23 сентября 2018, <https://gottstat.com/news/v-ukraine-postroyat-pervyy-v-mire-labirint-ogneborca-6550836.html>

НОРМОТВОРЧЕСТВО

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ПАЛАТА ГОТОВИТ ПРЕДЛОЖЕНИЯ В ПРОЕКТЫ ГОСТ



Специалистами ФГБУ ВНИИПО МЧС России разработаны первые редакции следующих проектов межгосударственных стандартов: ГОСТ «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний» и ГОСТ «Проходки кабельные,

вводы герметичные и проходы трубопроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний».

В рамках деятельности технических комитетов Федеральной Палаты данные проекты документов будут рассмотрены членами комитета К1 «Пожарная безопасность зданий, сооружений».

Компаниям, заинтересованным в подготовке данных ГОСТов, можно направлять свои предложения в адрес исполнительного комитета Федеральной Палаты до 05 октября т.г. для последующего обобщения и подготовки предложения от объединения в адрес ВНИИПО.

Проекты документов можно скачать с сайта ВНИИПО МЧС России или запросить в Федеральной Палате. ■

20 сентября 2018г., <https://psorf.ru>

ВНИИПО РАЗРАБОТАЛ НОВУЮ РЕДАКЦИЮ СП «СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ ЛЮДЕЙ ПРИ ПОЖАРЕ. ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»



ВНИИПО разработал Свод правил по системам противопожарной защиты и требованиям пожарной безопасности, сообщает официальный сайт института.

Как говорится в пояснительной записке, СП был дополнен требованиями к обязательному автоматическому запуску СОУЭ от командного сигнала, формируемого автоматической установкой пожарной сигнализации или пожаротушения.

Кроме того, документ был дополнен требованиями о необходимости в СОУЭ 4-го и 5-го типов размер зон пожарного оповещения, время начала оповещения в различных зонах пожарного оповещения определять, исходя из условий обеспечения безопасной эвакуации людей.

Действующий в настоящий момент Свод правил был принят в 2009 году. Разработчики нормативного акта объясняют создание новой редакции необходимостью устранения неточностей, а также уточнения формулировок, установленных в ходе практики применения действующего свода правил. ■

13 сентября 2018, <https://ru-bezh.ru/gossektor/news/18/09/13/vniipo-razrabotal-novuyu-redakcziju-sp-sistemyi-protivopozharnoj>

КОНФЕРЕНЦИЯ ДЛЯ АДМИНИСТРАТИВНО- ХОЗЯЙСТВЕННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ



25 сентября в 10-00 в Торгово-промышленной палате Российской Федерации состоится конференция для административно-хозяйственных специалистов на тему «Последние изменения в отрасли facility рынка и современные решения для снижения затрат по содержанию объекта».

В рамках конференции можно будет узнать, как проходят изменения facility рынка и клининга, как реагируют на них заказчики и что ждет рынок во втором полугодии 2018 г. и в 2019 году.

Также эксперты обсудят, какие способы и методы сокращения затрат внедряют заказчики, а какие решения проработали поставщики услуг.

Конференция пройдет в формате открытого диалога между поставщиками facility услуг и корпоративными заказчиками. В программе мероприятия предусмотрены дебаты. В дискуссии примут участие представители крупнейших компаний заказчиков и эксперты рынка.

Программа мероприятия:

10:30 – 12:30 Сессия 1. Изменения в отрасли facility рынка – как изменится рынок, каких результатов ждать и к когда.

12:30 – 13:30 Сессия 2. Инновационные технологии, методы и способы, внедряемые на объектах для оптимизации затрат.

13:30 – 14:00 Сессия 3. Система оценки качества оказываемых услуг на объекте. Практические кейсы и советы.

Ведущий мероприятия:

Поворов Михаил Николаевич – один из ведущих экспертов в сфере коммерческой недвижимости, специалист в области эксплуатации, управлении проектами, продажах.

Место проведения мероприятия: Москва, ул. Ильинка, д 6/1-1, 3-й этаж, Малый конференц-зал.

Регистрация на конференцию: по предварительной заявке, подтвержденной организаторами. ■

По информации Ассоциации «Объединение АХП»

Конец сентября - начало октября – с 2000 года ежегодно проводится Международный Фестиваль Фейерверков в Сеуле, где лучшие пиротехники мира создают неповторимую атмосферу праздника и красоты.

Октябрь 1918 – Состоялась первая Всероссийская конференция союза работников пожарной охраны. Утверждено «Положение о местных органах противопожарного надзора».

01 октября 1957 года - В г. Москве при Высшей школе МВД СССР создан Факультет инженеров пожарной техники и безопасности. (Совместный приказ Министерства высшего образования СССР и МВД СССР за № 758/532 от 19 июля 1957 г.). Первый начальник ФИПТиБ – Владимир Иванович Румянцев (1906-1980).

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

02 октября – День рождения Катырина Сергея Николаевича, президента ТПП РФ

04 октября – День гражданской обороны России

07 октября – Образование ООО «Пожарно-технический информационный испытательный центр» (ООО «ПТИИЦ»)

07 октября – День рождения Путина Владимира Владимировича, президента Российской Федерации.



Издатель: ОООР «Федеральная Палата пожарно-спасательной отрасли»

В Беларуси выпустили хлеб и шоколад с символикой МЧС.



Министерство по чрезвычайным ситуациям видит цель выпуска продуктов со своей символикой в том, чтобы популяризировать профессию спасателя и мобильное приложение МЧС, а также «информировать и обучать население правилам пожарной безопасности».

Была выпущена партия постного хлеба объемом 10 000 штук. На упаковке присутствует изображение номера службы спасения «112». Хлеб продается в более чем 100 магазинах Минска.

На белом шоколаде пищевым красителем изображена главная страница мобильного приложения «МЧС Беларуси. Помощь рядом».

Сладкое лакомство - подарок для взрослых и детей, сообщили в ведомстве. ■

Источник: http://www.aif.by/social/v_belarusi_vypustili_hleb_i_shokolad_s_simvolikoy_mchs

Для вопросов и предложений: тел.: (495)989-99-01, Info@psorf.ru