



02 Члены Экспертного совета МЧС России награждены ведомственными медалями



07 С начала 2017 года в Подмоскowie открыли 6 пожарных депо



08 Прошли учения по тушению пожара в метрополитене



10 План мероприятий по техрегулированию в строительстве на 2017 год выполнен



В России проверят более 60 тысяч зданий в рамках акции "Новый год"

Свыше 60 тысяч зданий по всей стране, где пройдут новогодние ёлки, планируется проверить в декабре на соответствие нормам пожарной безопасности в рамках профилактической операции "Новый год", сообщил РИА Новости представитель МЧС России.



"Надзорные органы в декабре начали внеплановые проверки противопожарного состояния объектов, где запланировано проведение новогодних ёлок, включая вокзалы, аэропорты и гостиницы. Под контролем находятся более 60 тысяч таких объектов", — сказал собеседник агентства.

По его словам, сейчас во всех регионах РФ проходит сезонная профилактическая операция "Новый год", главной целью которой является профилактика пожаров на объектах с массовым нахождением людей.

"Особое внимание уделяется соблюдению требований противопожарной безопасности и антитеррористической защищённости", — отметил представитель ведомства.

Члены Экспертного совета МЧС России торжественно награждены ведомственными медалями



Заседание Экспертного совета МЧС России под руководством министра МЧС России Владимира Пучкова состоялось сегодня в чрезвычайном ведомстве. Глава ведомства торжественно наградил членов Экспертного совета медалью «85 лет гражданской обороне» за многолетний труд в обобщении результатов научных исследований по тематике пожарной безопасности в многотомном издании «Безопасность России».

Владимир Пучков поблагодарил награжденных и подвел итоги уходящего года.

Впереди, однако, еще большая работа по совершенствованию нормативно-правовой базы, это сложная и интересная задача, которую предстоит решить, в том числе, членам научного сообщества, отметил министр. Так в настоящий момент, подготовлен и находится на стадии утверждения подготовленный чрезвычайным ведомством документ, формализующий основы государственной политики в области пожарной охраны.

Все показатели работы МЧС России в 2017 году имеют положительный характер, подчеркнул Владимир Пучков. В уходящем году сократилось количество погибших при пожарах и количество техногенных пожаров. Решены все вопросы защиты населенных пунктов и инфраструктуры от природных пожаров. Внедрен и успешно работает новый формат контрольно-надзорных действий: риск-ориентированный подход уже показал свою эффективность, отметил глава чрезвычайного ведомства. В 2017 году были предприняты дополнительные шаги по наращиванию всей системы дознания причин пожаров. Более того, на базе лабораторий МЧС России развивается также система расчета рисков возникновения чрезвычайных ситуаций. В числе проблем, которые предстоит решить ведомству, его глава назвал крупные дорожно-транспортные происшествия на федеральных трассах и безопасное потребление бытового газа.

Члены Экспертного совета представили свои тематические доклады на тему системы обеспечения безопасности на различных уровнях.

www.mchsmedia.ru, 19 декабря 2017г.

Перед Новым годом рестораны отказываются от фаер-шоу, боясь пожаров

Грядущие новогодние праздники заставляют задуматься не только о выборе места празднования, но и его безопасности. Как обеспечат готовятся встречать гостей рестораны и кафе, выяснял РБК-Татарстан.

Рестораны, кафе, ночные клубы уже вовсю готовятся к празднованию Нового года. В январские выходные заведения, как правило, полны гостей. Вместе с увеличением потока клиентов, растут и риски непредвиденных ситуаций. Обеспечить пожарную безопасность – задача каждого владельца развлекательного заведения. Тем более, по данным пресс-службы МЧС РТ, службы проверками теперь не занимаются.

«В соответствии с 294 Федеральным законом субъекты малого и среднего бизнеса органами не проверяются. Полная ответственность за безопасность лежит на собственнике», - прокомментировали в ведомстве.

Однако, как отметила исполнительный директор Ассоциации рестораторов и отельеров Казани и Татарстана Галина Шарафутдинова, проверки в заведениях все-таки идут.

«Перед крупными спортивными событиями рестораны обязательно проверяются. Так было перед Кубком конфедераций. Сейчас идут проверки пред ЧМ-2018. Усиленное внимание обращено на места туристического потока и трафика. Хорошо, когда эти проверки направлены на то, чтобы указать владельцам на ошибки и недостатки, а не проводятся просто с целью оштрафовать», - поделилась мнением собеседница РБК-Татарстан.

Тем не менее, по словам Галины Шарафутдиновой, владельцы ресторанов и кафе ответственно относятся к безопасности в своих заведениях. «Все понимают, что необходимо самостоятельно контролировать ситуацию. Тем более печальные случаи бывали, и все о них знают. Например, сейчас в заведениях запрещен открытый огонь, не устраивают популярные некогда фаер-шоу. Огонь заменяется светодиодами», - говорит специалист ресторанный бизнес. Исполнительный директор Ассоциации рестораторов и отельеров особо отметила необходимость создания памятки для начинающих бизнесменов. Это помогло бы им изначально не допустить нарушений и все выполнить в соответствии с требованиями.

<https://rt.rbc.ru>, 11 декабря 2017г.

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Владимир Пучков: "Год был сложный, но мы справились "



Владимир Андреевич, совсем скоро конец года - время подводить предварительные итоги. Ваше ведомство на днях это уже частично сделало. Каким этот год был для вашего ведомства?

- С точки зрения нашей профессиональной деятельности год был сложный, напряженный. Но нам есть чем гордиться. Благодаря совместной деятельности пожарных, спасателей, медиков и других специалистов спасено более 200 тысяч человек на пожарах, при чрезвычайных ситуациях, при ДТП и других бедствиях. Было ликвидировано 228 крупных чрезвычайных ситуаций, природных и техногенных пожаров, которые потребовали реагирования мощной группировки МЧС России вместе с федеральными структурами, регионами страны. Это позволило в сложнейших условиях минимизировать потери.

Кроме того, потушено более 114 тысяч техногенных пожаров. Пожарно-спасательные подразделения выполняли поставленные задачи. Своевременно принимались меры по эвакуации людей и организации всех мероприятий по их жизнеобеспечению.

Также очень хорошо отработали все службы, которые занимаются безопасностью на водных объектах. Количество маломерных судов последние пять лет ежегодно увеличивается на 80 - 100 тысяч единиц, то есть потенциально угрозы возрастают. При этом количество потерь у нас стабильно уменьшается.

Развивалась и горноспасательная служба. Высокая эффективность работы доказала правильность решений по формированию вспомогательных горноспасательных команд. В целом, аварийность на шахтах, объектах строительства металлургии, которые, как мы говорим, "прикрыты" горноспасателями, уменьшены.

Пиротехниками МЧС России в этом году обезврежено свыше 46 тысяч боеприпасов, в том числе авиабомб времен Великой Отечественной войны.

В этом году как никогда пришлось поработать по защите населенных пунктов и инфраструктуры от природных пожаров.

В целом мы завершаем 2017 год с позитивными результатами. Конечно, в отдельных случаях были и проблемы. Но благодаря энергичной работе МЧС России, наших коллег из функциональных и территориальных подсистем РСЧС они решены.

За счет чего удается снижать количество ЧС?

- Я хотел бы напомнить, что Россия реализует рамочное Сендайское соглашение. И, действительно, за последние пять лет благодаря применению новых современных подходов в стране снижается число природных и техногенных происшествий. Эти показатели связаны с успешной работой по прогнозированию ЧС.

От пожаров удалось отстоять более чем 3700 населенных пунктов с населением почти 8,5 млн человек.

Важнейшим компонентом этой работы является, в частности, развитие системы космического мониторинга.

Во-вторых, развивается система наземного лабораторного контроля и наблюдения за состоянием почвы, воздуха, воды.

И, в-третьих, мы используем достижения развития IT-технологий, чтобы нарастить возможности всей системы прогнозирования и предупреждения ЧС.

В системе МЧС этот год прошел как Год гражданской обороны, которой исполнилось 85 лет. Что главное удалось сделать в этот юбилейный год?

- Во-первых, реализовывались Основы государственной политики РФ в области гражданской обороны на период до 2030 года, которые утверждены указом президента РФ в декабре 2016 года. Над этим трудились федеральные структуры и все субъекты страны. Это позволило нам значительно улучшить систему управления гражданской обороны при возникновении крупномасштабных ЧС.

Во-вторых, были предприняты беспрецедентные шаги по наращиванию потенциала воинских спасательных формирований, авиационно-спасательных центров, авиадесантных подразделений, которые в составе сил гражданской обороны оттачивали свое мастерство во время боевой работы.

Также развивались и региональные поисково-спасательные отряды, штатные и нештатные спасательные формирования, наращивался потенциал федеральной противопожарной службы.

Новая техника и необходимое оборудование также поступили на вооружение всех центров управления в кризисных ситуациях и реагирующих подразделений.

В октябре проведены крупномасштабные учения сил гражданской обороны.

Но все эти мероприятия - лишь первый этап большой и сложной работы, которая будет продолжена. Мы определили все проблемные места, которые имеются, и наметили на 2018-2019 годы и дальнейшую перспективу ряд мер по наращиванию потенциала сил гражданской обороны.

Как известно, Россия уже скоро станет хозяйкой чемпионата мира по футболу. Как министерство продолжает готовиться к обеспечению безопасности предстоящего чемпионата?

- МЧС России принимает участие в подготовке всех объектов инфраструктуры чемпионата мира. Это касается стадионов, гостиниц, баз. Отдельная наша забота - обеспечение комфортных удобных условий проживания всех гостей ЧМ по футболу, устойчивости работы транспортных коммуникаций, связи и всех систем жизнеобеспечения. Пожарно-спасательные гарнизоны готовы реагировать на возникающие риски.

МЧС второй год реализует реформу контрольно-надзорных органов, внедряет риск-ориентированный подход. Насколько принятые меры на данный момент себя оправдывают?

- Новый подход на сегодня себя полностью оправдал. Внедрение риск-ориентированного подхода - это современный тренд, который позволяет снижать количество пожаров и чрезвычайных ситуаций техногенного характера и подключать мощный потенциал эффективности деятельности владельцев, собственников объектов защиты.

Мы практически отказались от контроля над предприятиями малого и среднего бизнеса. Были большие сомнения в этой части, но тем не менее статистика однозначна: количество потерь на объектах малого и среднего бизнеса уменьшено. МЧС России сократило количество проверок в 2017 году на 30 процентов по сравнению с прошлым годом. Значительно уменьшаются и внеплановые проверки.

Риск-ориентированный подход позволил нам уже сегодня освободить от контроля и надзора более 1 млн объектов. Но руководители этих организаций и учреждений должны на качественно новом уровне решать вопросы по защите своих предприятий и жизни и здоровья персонала, особенно при выполнении опасных технологических процессов, неукоснительно соблюдать меры безопасности. А это большая кропотливая работа.

Когда планируется завершить работу по внедрению единого номера экстренных вызовов "112"?

- Сейчас мы завершаем первый этап внедрения номера вызова экстренных оперативных служб "112". В ближайшее время будет утверждена программа наращивания потенциала этого сегмента на предстоящие пять лет. Работа реализуется на федеральном уровне, а непосредственное исполнение возложено на органы исполнительной власти субъектов. Но параллельно с этим МЧС совместно с федеральными коллегами, пока регионы не перешли на новую систему, продолжает улучшать работу вызовов "101" и "01" федеральной противопожарной службы, а также вызовы полиции и "скорой помощи" - это "102", "02" и "103", "03".

На днях вами на подпись президенту были представлены два документа, которые должны определять деятельность МЧС на период до 2030 года. Расскажите о них поподробнее.

- Речь о двух документах стратегического планирования, которые я представил на оперативном совещании в Совете Безопасности. И оба они одобрены главой государства.

Это проекты двух указов: "Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года" и "Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области пожарной безопасности на период до 2030 года".

Проектом Основ государственной политики в области защиты от чрезвычайных ситуаций определены пути и способы обеспечения безопасности жизнедеятельности населения в современных условиях. Сформулированы новые подходы к профилактике и предупреждению чрезвычайных ситуаций для защиты жизни и здоровья людей.

Мы рассчитываем, что в результате реализации Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты от чрезвычайных ситуаций количество чрезвычайных ситуаций снизится на 6-8 процентов, а экономического ущерба от них - на 8-10 процентов.

Второй проект указа президента РФ "Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области пожарной безопасности на период до 2030 года" впервые за 360-летнюю историю пожарной охраны формирует государственную политику в области пожарной безопасности. Он разработан для обеспечения необходимого уровня защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров.

Ожидаем, что в ходе реализации Основ количество пожаров по сравнению с 2016 годом должно снизиться не менее чем на 15 процентов, количество погибших на пожарах - на 35 процентов.

Следующий год в МЧС России объявлен Годом культуры безопасности жизнедеятельности. Какие мероприятия предполагается провести?

- Мы планируем совместно с регионами и органами местного самоуправления подготовить и обучить основам безопасности все категории населения, начиная от дошколят, детишек младшего школьного возраста и до тех, кто заканчивает общеобразовательные учебные заведения, и, конечно, студентов вузов. Мы также планируем проводить занятия с работниками организаций и учреждений. Граждане Российской Федерации должны знать риски, опасности, угрозы и особенности регионов, в которых они проживают, должны знать приемы оказания само- и взаимопомощи. И не менее важно научить людей своевременно обращаться к спасателям за помощью.

Подробнее на <https://rg.ru>, 11 декабря 2017г.

С начала 2017 года в Подмосковье открыли 6 пожарных депо



6 новых пожарных депо поставили на дежурство в Московской области с начала 2017 года, шестое открыли сегодня, 22 декабря, в городском округе Серпухов. Об этом говорится в сообщении пресс-службы зампреда правительства Московской области Дмитрия Пестова, поступившем на «Радио 1».

«С начала 2017 года на территории Подмосковья поставлено на боевое дежурство уже 6 новых пожарных депо. Одно из них – в городском округе Серпухов – ввели в эксплуатацию 22 декабря. Новое депо обеспечивает прикрытие пожарной охраной населенные пункты, в которых проживает более 125 тысяч человек. До конца года планируется ввести в эксплуатацию еще одно депо», – говорится в сообщении.

С 2013 года на территории Московской области по губернаторской программе «Безопасность Подмосковья» ввели в эксплуатацию уже 78 новых депо. Благодаря этому уровень прикрытия территории Подмосковья всеми видами пожарной охраны удалось повысить с 77% в 2013 году до 96%.

<http://radio1.news>, 21 декабря 2017г.

АККРЕДИТАЦИЯ

Росаккредитация оказала поддержку первой серии тематических семинаров для экспертов по аккредитации Национального института аккредитации

Национальный институт аккредитации при поддержке Росаккредитации провел семинары для экспертов по аккредитации испытательных лабораторий и органов по сертификации продукции.

В работе семинаров приняли участие заместители руководителя Федеральной службы по аккредитации Александр Литвак и Сергей Мигин.

В ходе мероприятий были рассмотрены новые версии программ выездной оценки, вопросы планирования и организации работ экспертной группы, подходы к оценке систем менеджмента качества и оценки практических знаний и навыков работников. Семинары прошли в форме лекционных занятий, тематических дискуссий и выполнения практических заданий в группах.

<http://fsa.gov.ru>, 21 декабря 2017г.

Rockwool инвестирует 50 млн евро в новый завод

Rockwool расширяет сеть своих производственных площадок в Европе. Как сообщает компания, в Румынии к 2019 году откроется первый завод концерна по выпуску минеральной теплоизоляции.

Корпорация выбрала для нового производства площадку около города Плоешти в уезде Прахова на территории около 30 гектаров. Объем инвестиций в завод составит 50 млн евро. Rockwool планирует трудоустроить на предприятии 300 человек, в том числе 150 в сфере услуг и логистики.

Мощность и ассортимент нового завода не уточняются.

Сейчас специалисты корпорации получают разрешительные документы на строительство завода.

Ожидается, что производственная площадка укрепит позиции Rockwool в Румынии, станет толчком для местной экономики и позволит повысить уровень пожарной безопасности страны.

Добавим, по всему миру действуют порядка 30 заводов корпорации. В России предприятий Rockwool находятся в Балашихе, Выборге и особой экономической зоне «Алабуга» (Татарстан). В 2018 году ожидается открытие пятой российской площадки компании.

www.ogneportal.ru, 20 декабря 2017

УЧЕНИЯ

Московские огнеборцы провели учения по тушению пожара в метрополитене



На территории Троицкого и Новомосковского административных округов (ТиНАО) Москвы спасатели и пожарные МЧС России приняли участие в тренировочном пожарно-тактическом учении по тушению условного пожара на станции метро «Саларьево».

Особое внимание на учениях было уделено организации взаимодействия пожарно-спасательных подразделений со всеми службами жизнеобеспечения при ликвидации последствий чрезвычайной ситуации в метрополитене.

Согласно тактическому замыслу, в результате пробоя электрокабеля, снабжающего станцию и контактный рельс произошло электрическое замыкание, в вследствие этого – пожар. Дежурный по станции, находясь на платформе, услышал хлопок и увидел дым, выходящий из-под платформенного пространства. Он незамедлительно сообщил по телефону 101 о происшествии.

Через несколько минут на место условного пожара прибыли пожарные и спасатели МЧС России. Они оценили сложившуюся обстановку, а после произвели разведку, по итогам которой

пожару был объявлен повышенный ранг №2. Для спасения и эвакуации людей с платформы, пожарные подготовили звено газодымозащитников.

Также перед входом на станцию огнеборцы развернули оперативный штаб пожаротушения, откуда шла координация работы пожарно-спасательных сил и служб метрополитена.

Благодаря оперативному и грамотному руководству, действиями сил местного пожарно-спасательного гарнизона условный пожар был локализован и ликвидирован в кратчайший срок.

<http://www.mchs.gov.ru>, 11 декабря 2017

РЕГИОНЫ

Правительство Тюменской области скорректировало программу защиты населения от ЧС и пожаров

Изменения в Постановление регионального правительства об утверждении госпрограммы «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах» до 2020 года» продиктованы обновленными целями и задачами. Они, в частности, предполагают минимизацию ущерба населению, экономике и природе от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также пожаров; эффективное предупреждение ЧС и поддержание высокой готовности сил и средств в случае различных происшествий.

Документ опубликован в электронном сборнике правовой информации Тюменской области.

Мероприятия программы предполагают подготовку населения в области гражданской обороны, совершенствование учебно-материальной базы Объединенного учебно-методического центра, вовлечение молодежи к участию в соревнованиях «Школа безопасности», «Юный спасатель» и пр.

Также программа предусматривает профессиональное обучение персонала центра обработки вызовов, единых дежурно-диспетчерских служб Тюменской области и скорой медицинской помощи, интегрированных в Систему-112. Ведь качество решения поставленных задач и спасения жизней часто зависит от скорости реагирования на угрозы, эффективной координации сил реагирования оперативных служб.

Особое внимание в госпрограмме по защите населения и территорий от ЧС уделено Системе-112 в Тюменской области.

Система позволяет не только получить помощь экстренных оперативных служб по принципу одного окна, но и обеспечить дистанционную психологическую поддержку обратившемуся лицу.

Решение проблем обеспечения пожарной безопасности населенных пунктов, расположенных вне радиуса выезда пожарных частей, является важной задачей. Здесь существенную помощь могут оказать отдельные посты пожарной охраны, добровольцы. Большую роль по-прежнему играет профилактика пожаров и обучение мерам пожарной безопасности населения, говорится в документе.

Результатом программы должно стать снижение к 2020 году пострадавших от ЧС и минимизация экономического ущерба до 71,7 млн рублей в год в ценах 2014 года. На ее реализацию в следующем году предусмотрены свыше 545,5 млн рублей.

<http://tumen.mk.ru>, 14 декабря 2017г.

В Харькове установят пожарные гидранты нового образца

Испытание новых моделей пожарных гидрантов польского производства провели на базе Учебно-методического центра гражданской защиты и безопасности жизнедеятельности Харьковской области.

Современные гидранты планируют устанавливать вблизи крупных социальных объектов, где существует высокая степень пожароопасности и большое скопление людей.

«Гидрант выполнен из чугуна. Его преимущество в том, что в нем предусмотрено быстрое подключение и пуск воды на пожарную машину. Также на него невозможно припарковать автомобиль, и к нему всегда есть доступ, в отличие от подземных гидрантов, которые находятся в смотровых колодцах», - отметил начальник службы водопроводных сетей Слободского района Комплекса «Харьковводоснабжение» КП «Харьковводоканал» Алексей Мацюк.

В этой модели предусмотрены отрывные болты на случай, если их сбивает автомобиль. Когда по какой-то причине гидрант отрывается и падает, то срабатывает автоматический клапан, который моментально перекрывает подачу воды. Кроме того, в гидрантах установлен спускник воды, чтобы зимой в нем не замерзала вода.

Испытания гидранта также планируют провести зимой, чтобы проверить его работоспособность при минусовых температурах.

<https://www.057.ua>, 16 декабря 2017

НОРМОТВОРЧЕСТВО

План мероприятий в сфере техрегулирования в строительстве на 2017 год выполнен в полном объеме



Утвержденный план на 2017 год по развитию системы технического регулирования в строительстве выполнен подведомственным Минстрою России Федеральным центром нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве (ФЦС) в полном объеме. Об этом сообщил заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Хамит Мавляиров по итогам работы за 2017 год.

«Развитие единой системы технического нормирования – одна из главных задач, которую сегодня решает Минстрой России и подведомственный ему Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве. Успешное выполнение задач, поставленных перед учреждением в рамках госзадания, позволит исключить противоречия и

дублирования в документах, что в итоге обеспечит безопасность и надежность строительства», - прокомментировал замглавы Минстроя России Хамит Мавляров.

За 2017 год проведена разработка, экспертиза 139 проектов сводов правил, стандартов и других нормативных технических документов в сфере строительства.

Проведена 121 прикладная научно-исследовательская и опытно-конструкторская работа, которая обеспечивает определение нормируемых параметров, содержащихся в нормативных технических документах в сфере строительства. Помимо этого, в течение года проводились работы по подготовке заключений (технической оценке) для подтверждения пригодности для применения в строительстве новой продукции, требования к которой не регламентированы нормативными документами полностью или частично и от которой зависят безопасность и надежность зданий и сооружений. Всего выдано 310 таких заключений.

Также продолжается активная работа по наполнению автоматизированной информационной системы технического нормирования и оценки соответствия в строительстве (АИС) в целях обеспечения прозрачности и доступности соответствующей информации. На сегодняшний день в реестре технических свидетельств (ТС) содержатся данные о 5454 ТС, выданных в период с 1996 по 2017 годы. Из них данные о 270 ТС внесены в 2017 году. Кроме того, в данной системе содержатся данные о 416 сводах правил, регулярно актуализируются данные о поступающих заявках на выдачу техсвидетельств, разработку сводов правил, а также информация о ходе планирования и выполнения работ.

<http://www.minstroyrf.ru>, 22 декабря 2017г.

АНОНСЫ

26 декабря 2017 года состоится пленарное заседание Межотраслевого совета по прикладной метрологии и приборостроению

Заседание состоится при Комитете РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия и пройдет в конференц-зале РСПП по адресу: Москва, Котельническая наб., д. 17 (зал №228).

Повестка заседания:

1. Обсуждение проекта изменений в приказ Министерства промышленности и торговли РФ от 2 июля 2015 г. № 1815 «Об утверждении Порядка проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке».

2. Обсуждение предложений по внесению изменений в Постановление Правительства РФ от 23 сентября 2010 г. № 734 «Об эталонах единиц величин, используемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений».

3. Информация об основных задачах Межотраслевого совета на 2018 г.

Начало заседания в 10:00. Регистрация участников с 9.30.

Участие в мероприятии бесплатное, но требует обязательной предварительной регистрации на сайте Комитета.

По информации Комитета РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия

Даты отрасли

27 декабря - День спасателя. Дата 27 декабря была выбрана не случайно. Именно в этот день, Совет министров РСФСР принял постановление «Об образовании Российского корпуса спасателей на правах государственного комитета РСФСР, а также формирования единой государственно-общественной системы прогнозирования, предотвращения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций».

29 декабря 1817 года - Образована пожарная охрана Якутии

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

25 декабря – День рождения Шохина Александра Николаевича, президента РСПП

27 декабря – День рождения Силина Олега Георгиевича, Председателя Федеральной Палаты

01 января – День рождения Пучкова Владимира Андреевича, министра МЧС России

05 января – юбилей Озерова Виктора Алексеевича, Председателя Координационного совета Негосударственной сферы безопасности



Это интересно

Дежурных сотрудников МЧС с необычной новогодней миссией можно будет встретить в Парке Горького, на ВДНХ и в «Сокольниках».



В ночь с 31 декабря на 1 января московские спасатели на коньках организуют патрулирование крупных катков в городских парках. Сотрудников Главного управления МЧС (ГУ МЧС) России по Москве горожане смогут узнать по специальным жилетам синего цвета с оранжевыми полосками.

«Новогоднее дежурство спасателей на коньках в городских парках уже стало доброй традицией. В прошлом году наш патруль работал в Парке Горького. Спасателей узнавали и очень тепло принимали посетители катков. Однако эта акция не развлекательная. У каждого дежурного есть аптечка, позволяющая оказывать первую необходимую помощь тем, кто поскользнулся, случайно ушибся или упал на катке», — рассказали в пресс-службе ГУ МЧС России по Москве.

Кроме возможности оказывать первую помощь, спасатели вправе следить за пожарной безопасностью, порядком на ледовых площадках. В случае необходимости они будут разъяснять посетителям, что на катках запрещено использование пиротехники.

Источник: <https://glasnarod.ru>