



02 Причины пожаров в Ростове-на-Дону и Волгоградской области



07 В Рязани прошел форум по безопасности городской среды



10 Правила по охране труда в строительстве будут обновлены



11 Завершились 17-е Всемирные игры полицейских и пожарных



Эксперты по оценке пожарного риска будут проходить аттестацию по новым правилам

С такой инициативой выступило правительство Российской Федерации, сформулировавшее предложения относительно обновленного алгоритма проведения аттестации экспертов, чья профессиональная деятельность заключается в



оценке пожарного риска тех или иных категорий объектов. Одним из важнейших положений новой редакции порядка проведения аттестации является установление нормативного срока, проходящего между подачей заявления на проведение аттестации и непосредственно процедурой осуществления квалификационных испытаний для кандидата в эксперты в данной области. При этом собственно правила проведения таких испытаний и состав комиссии, которая будет принимать экзамен у испытуемого, подлежит утверждению уполномоченными специалистами МЧС России.

Повторную аттестацию экспертов, успешно прошедших экзамен и доказавших свою профессиональную пригодность, планируется организовывать каждые пять лет. Такая периодичность позволит сохранить высокий уровень профессиональной подготовки специалистов и обеспечить актуальность имеющихся у них знаний.

В настоящий момент проводится сбор предложений и рекомендаций от заинтересованных лиц, которые готовы озвучить их с целью улучшения качества готовящегося законопроекта.

Указанная стадия продлится до 29 августа текущего года, после чего доработанная версия нормативно-правового акта будет передана для согласования и утверждения в уполномоченные органы.

Путин поручил разобраться в причинах пожаров в Ростове-на-Дону и Волгоградской области



Президент России Владимир Путин поручил детально выяснить причины недавних пожаров в Ростове-на-Дону и Волгоградской области, сообщила пресс-служба Кремля.

"Глава МЧС Владимир Пучков по телефону доложил президенту РФ Владимиру Путину о ходе ликвидации пожаров и их последствий в Волгоградской области и в Ростове-на-Дону", - сказали в Кремле. "При этом министр не исключил вероятности поджогов", - отметили в пресс-службе.

"Президент поручил правительству РФ продолжать оказание всей необходимой помощи пострадавшим от пожаров, а правоохранительным органам - досконально разобраться в причинах произошедшего", - сообщили в пресс-службе.

Как сообщалось, в Волгоградской области очаги пожаров были зафиксированы в Дубовском, Иловлинском и Городищенском районах, в борьбе с огнем были задействованы 2,5 тысячи человек и 350 единиц техники, привлечена авиация МЧС. Самая сложная ситуация была в Дубовском районе, где фронт огня распространился на 15 километров, охватив лес и степь. На территории региона продолжает действовать режим чрезвычайной ситуации.

Пожар в частном секторе в Ростове-на-Дону начался в 12:52 мск в понедельник. В 13:21 мск во вторник было объявлено о ликвидации пожара. Сгорели более 100 домов на площади 10 тыс. кв. метров. За медицинской помощью обратились 58 человек, из них девять госпитализированы. Один человек найден мертвым.

По факту пожара в Ростове-на-Дону полицейские возбудили уголовное дело по ст.167 УК РФ (умышленное уничтожение или повреждение имущества). Следственное управление СК РФ по Ростовской области возбудило уголовное дело по ч.2 ст.293 УК РФ (халатность) по факту ненадлежащего исполнения своих обязанностей органами исполнительной власти, коммунальных служб и органов, обязанных обеспечивать пожарную безопасность.

<http://www.interfax.ru>, 26 августа 2017г.

Уведомление о реорганизации ТК 274 «Пожарная безопасность»

На сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) размещено уведомление о реорганизации ТК 274 «Пожарная безопасность».

Реорганизация проводится в соответствии с приказом Росстандарта от 24 августа 2016 г. № 1179 «Об утверждении Плана первоочередных мероприятий в сфере стандартизации в связи со вступлением в силу Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» в целях совершенствования и развития работ по стандартизации, а также учитывая кадровые и структурные изменения технического комитета по стандартизации ТК 274 «Пожарная безопасность».

Все организации, заинтересованные в участии в работе ТК 274 должны в заявленные в уведомлении сроки – до 1 октября 2017 г., прислать заявку в адрес ФГБУ ВНИИПО МЧС России.

Заявка на участие должна быть оформлена на официальном бланке организации за подписью руководителя и содержать следующую информацию:

- а) наименование и адрес заявителя-участника;
- б) предложение об участии заявителя-участника в техническом комитете;
- в) информацию об области деятельности заявителя-участника по ОКПД2 или по ОКВЭД2;
- г) информацию о членстве в иных действующих ТК;
- д) обоснование участия в качестве члена ТК.

<http://www.vniipo.ru>, 09 августа 2017г.

АУКЦИОН

«Газпром» потратит более 128 млн рублей на пожаробезопасность на Сахалине

«Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» объявил аукцион на обеспечение промышленной безопасности месторождений. Документация 18 августа опубликована на электронной площадке «Газпромбанк». Организатором закупки выступила компания «Газпром».

Максимальная цена заявки составляет почти 129 млн рублей. За эту сумму подрядчик должен в течение трех полных лет, до 10 сентября 2020 года, оказывать услуги по несению дежурства и выполнению аварийно-спасательных работ при возникновении пожаров, ликвидации разливов нефтепродуктов на Киринском газоконденсатном месторождении.

В обязанности победителя аукциона входит, в частности, проведение профилактических противопожарных мероприятий, аварийно-спасательных работ при возникновении ЧС, выявление требований пожарной безопасности, тушение возгораний, ликвидация разливов нефти, круглосуточные дежурства спасателей, контроль за соблюдением мер пожарной безопасности.

Для оказания услуг необходимо иметь специальные автомобили повышенной проходимости, пожарную автоцистерну, медицинское имущество, средства связи, индивидуальной защиты, аварийно-спасательный инструмент, нефтесорбное оборудование и другие агрегаты.

<http://www.ogneportal.ru>, 21 августа 2017г.

Указом Президента Российской Федерации проведены новые назначения в системе МЧС России

Указом Президента Российской Федерации проведены новые назначения в системе МЧС России:

генерал-майор внутренней службы Кададов Сергей Александрович назначен на должность заместителя Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

полковник внутренней службы Еникеев Ринат Шамилович назначен на должность директора Департамента надзорной деятельности и профилактической работы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий - главного государственного инспектора по пожарному надзору;

полковник внутренней службы Марков Александр Александрович назначен на должность начальника Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Бурятия;

полковник Саввин Анатолий Анатольевич назначен на должность начальника Центра по проведению спасательных операций особого риска «Лидер» Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

полковник внутренней службы Теряев Виктор Владимирович назначен на должность заместителя начальника Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Свердловской области;

полковник внутренней службы Колонтай Иван Владимирович назначен на должность заместителя начальника Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Хабаровскому краю.

В соответствии с распоряжением Президента Российской Федерации:

полковник внутренней службы Басов Николай Анатольевич назначен на должность первого заместителя начальника Южного регионального центра Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

полковник внутренней службы Гарин Павел Сергеевич назначен на должность начальника Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Саха (Якутия);

полковник внутренней службы Гордиенко Денис Михайлович назначен на должность начальника Всероссийского научно-исследовательского института противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

полковник внутренней службы Зенов Александр Николаевич назначен на должность начальника Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской

обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Оренбургской области;

полковник внутренней службы Карпюк Дмитрий Викторович назначен на должность заместителя начальника Национального центра управления в кризисных ситуациях - старшего оперативного дежурного Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

генерал-майор Панченков Виктор Владимирович назначен на должность начальника Академии гражданской защиты Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

полковник внутренней службы Дежкин Владимир Олегович назначен на должность заместителя директора Департамента готовности сил и специальной пожарной охраны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

полковник внутренней службы Жуков Юрий Александрович назначен на должность начальника Управления стратегического планирования и организационной работы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

генерал-майор внутренней службы Кобзев Игорь Иванович назначен на должность директора Департамента кадровой политики Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

<http://www.mchs.gov.ru>, 22 августа 2017г.

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Михаил Левчук: "Солдаты назвали наш браслет ошейником, но позже по достоинству его оценили"



Исполнительный директор ЗАО «Аргус-Спектр» Михаил Левчук дал интервью ИА «Росинформбюро», в котором рассказал о комплексе «Стрелец-часовой» - системе мобильной тревожно-вызывной и пожарной сигнализации.

- Михаил, чем удивите в этом году?

- В этот раз мы привезли «Стрелец-часовой» - комплекс, который принят на снабжение в Минобороны. Ядро комплекса - беспроводной браслет, который надевается на руку военнослужащему и позволяет контролировать его здоровье, местоположение и тихим образом оповещать его, если вдруг в воинской части происходит внештатная ситуация.

- Какие проблемы это решает?

- Это контроль несения службы, контроль персонала и безопасность персонала.

- Испытания в воинских частях уже проводили? Какие результаты?

- Сейчас реализован один из контрактов. Результаты более, чем положительные. Вначале отношение к браслету у военнослужащих было настороженное. Иногда его даже называли ошейником. Однако потом, когда люди оказывались с этим устройством ночью на посту, они поняли, что за ними следят и при необходимости оперативно помогут. Теперь отношение к устройству очень хорошее.

- Есть ли планы вывести этот продукт на коммерческий рынок?

- Задача контроля и безопасности персонала оказалась универсальной. Сейчас мы активно ведем переговоры с РЖД, с нефтяниками, с газовиками, с химиками. То есть на любом предприятии, где число персонала больше 30, следить за людьми становится сложно. А если это потенциально опасное предприятие, где могут происходить какие-то внештатные ситуации, где нужно во время оповестить и эвакуировать персонал, там наша разработка просто незаменима.

- Беспроводное тушение - еще одна инновационная система. Как она работает?

- Основная проблема пожарной безопасности - это то, что провода перегорают в начале пожара. Если пожар большой, получается, что начальный очаг пожара вы потушили, а куда ушел дым, куда распространяется пожар, вы не знаете. Мы предлагаем новинку, которая максимально живучая, то есть позволяет тушить пожар, пока живо хоть одно устройство, пока пожар полностью не будет устранен.

- Еще один новый продукт - глобальный роуминг. Что это и как это работает?

- Это базовая технология «Стрельца-часового». Суть в том, что даже если система разрушается, остальные устройства находят нужные устройства и общаются между собой. Похожая технология применена в интернете. Даже если часть узлов интернета отваливается, все равно мы имеем возможность пользоваться интернетом. Такая система надежности.

- Слышали о вашем сотрудничестве с Минэкономразвития. В чем его преимущество для вас?

- Мы горды тем, что вошли в топ-30 по версии Минэкономразвития среди наиболее быстро развивающихся, высокотехнологичных компаний. В начале этого года на экономическом форуме в Петербурге подписали рамочное соглашение с Минэкономразвития. Преимущество для нас его в том, что теперь мы можем по другому разговаривать с государственными компаниями. То есть если раньше мы были в ряду многих и многих, было не понятно, стоит ли тратить на нас время, то теперь, пользуясь этим рамочным соглашением, мы можем показать свой статус: та точка зрения, что мы предлагаем, заслуживает внимания.

- Какие перспективы имеют новые инновационные системы для вашей компании?

- Армия оказалась хорошей школой жизни. Когда стало понятно, что военные контракты не бесконечны и нужно двигаться дальше, мы с честью предложили вот это решение, апробированное в войсках, коммерческому рынку.

<http://www.rosinform.ru>, 23 августа 2017г.

В Рязани прошел форум по безопасности городской среды



Форум прошел в рамках реализации проекта «Безопасность городской среды», разработанного коллективом Управления по делам ГОЧС города Рязани. Проект отражает позицию главы региона Николая Любимова, призывающего сделать Рязанскую область территорией высокого социального самочувствия.

- Задача нашего проекта – донести знания о способах и методах защиты в чрезвычайных ситуациях непосредственно до рязанцев. Это позволит минимизировать риски в случае ЧС, сохранить жизни и здоровье. Городская среда должна быть безопасной, об этом неоднократно говорил глава региона Николай Любимов. И безопасность во многом зависит от поведения граждан в той или иной ситуации, - объяснил инициатор проекта начальник курсов Гражданской обороны Рязани Николай Колыванов.

Участниками форума стали представители общественности и организаций, заинтересованных в обеспечении безопасности горожан. Они обсудили предупреждение чрезвычайных ситуаций, действия в случае их наступления, а также ликвидацию последствий ЧС. Собравшиеся познакомились с аварийно-спасательной и пожарной техникой и увидели практические действия специалистов по эвакуации людей с верхних этажей зданий.

Кроме того, на форуме был представлен «обучающий троллейбус», который выйдет на городской маршрут в ближайшие дни. Он оснащен информационными стендами с инструкциями по поведению в различных экстренных случаях.

<http://rv-ryazan.ru>, 23 августа 2017г.

Пожарные гидранты в ульяновских селах появились после вмешательства судебных приставов

Чиновников Мелекесского района Ульяновской области судебные приставы заставили исправить недочеты, касающиеся источников противопожарного водоснабжения, за содержанием которых должны следить органы местного самоуправления.

Как сообщает пресс-служба УФССП России по Ульяновской области, в соответствии с исками прокуратуры чиновников обязали обустроить пожарные гидранты в селе Старый Письмир и селе Новая Сахча Мелекесского района. Также устранить заниженность и обеспечить наличие воды в гидрантах села Старая Сахча и отремонтировать гидранты села Боровка и села Бригадировка в Мелекесском районе.

Судебный пристав применил все меры принудительного исполнения решения суда и производства были окончены фактическим исполнением в кратчайшие сроки.

<http://1ul.ru>, 27 августа 2017г.

РЕГИОНЫ

В Перми открыли новую пожарную часть

Оценить работу пожарно-спасательных служб Пермского края приезжал глава МЧС России Владимир Пучков.

Владимир Пучков по достоинству оценил пожарно-спасательные службы Пермского края, отметив, что в последние месяцы ими был сделан колоссальный прогрессивный рывок.

Глава Российского МЧС отметил, что в регионе планируется создать центр приема и обработки космической информации. Также было выделено, что в Пермском крае постепенно внедряется новый формат безопасности предприятий.

После того, как Владимир Пучков принял участие в открытии нового пожарно-спасательного центра в Ленинском районе Перми: здание оборудовано специальным тренажерным залом, все объекты части соответствуют современным требованиям. Глава спасательного ведомства вместе с врио Губернатора Пермского края посетили комплексные учения, которые состоялись на учебно-тренировочном пожарном городском полигоне.

<https://nation-news.ru>, 21 августа 2017г.

РЕГИОНЫ

35 лет исполнилось Анапской детской пожарно-технической выставке

Детской пожарно-технической выставке г-к Анапа исполнилось 35 лет. Инициатором и идейным вдохновителем создания экспозиции стал начальник Управления пожарной охраны Краснодарского края полковник внутренней службы Иван Сущенко.

За годы своего существования не раз менялось название выставки, сегодня это Центр противопожарной пропаганды и общественных связей ФГКУ «11 отряд ФПС по Краснодарскому краю», а его руководителем все эти годы остается Людмила Бурнайкина.

Коллектив выставки проводит огромную профилактическую работу, направленную на сохранение жизни людей и их безопасность. За это время выставку посетило более полумиллиона человек.

12 февраля 2016 года состоялось открытие обновленной экспозиции выставки.

Руководство Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю высоко оценило деятельность выставки. Начальник группы обеспечения информационного взаимодействия главного управления МЧС России по Краснодарскому краю Светлана Воронина поблагодарила за

8

добросовестное отношение к работе, направленное на обеспечение безопасности населения, за обучение детей и взрослых основам правильного поведения в быту и местах с массовым пребыванием людей и вручила благодарности: начальнику центра - Людмиле Бурнайкиной, начальнику ФГКУ «11 отряд ФПС по Краснодарскому краю - Роману Константинову, методисту центра - Светлане Красовской.

В день юбилея специалисты выставки услышали много благодарных слов и поздравлений в свой адрес и получили в подарок икону «Неопалимая Купина», почетную книгу «Горячие сердца» о добрых и смелых поступках взрослых и детей, вступивших в схватку с огнём и пришедших на помощь тем, кто попал в беду, поделки, сделанные руками детей клуба «Дорога добра» и услышали музыкальные номера в их исполнении.

Анапское городское отделение «ВДПО» на протяжении многих лет сотрудничает с коллективом выставки и проводит совместные мероприятия. В завершение праздника сотрудники отряда и гости возложили цветы к мемориалу памяти погибшим пожарным при исполнении служебного долга.

<http://www.anapa.info>, 21 августа 2017г.

РЕГИОНЫ

В Новой Москве появится шесть пожарных депо

Шесть пожарных депо планируется ввести в Троицком и Новомосковском округах (ТиНАО) до конца этого года, сообщил руководитель Департамента развития новых территорий Москвы Владимир Жидкин.

По его словам, они появятся в г. Щербинке, поселениях Киевский, Марушкинское, Роговское, Кленовское и Михайлово-Ярцевское. К 2021 году их число увеличится до 16.

«В Адресную инвестиционную программу столицы по поручению мэра Сергея Собянина внесено 15 пожарных депо в Новой Москве», - сказал В. Жидкин.

Так, в 2018 году депо построят в поселениях Щаповское и Первомайское. Пожарное депо на четыре машины спецтехники появится в дер. Рассудово Троицкого округа, проект еще одного объекта согласован в дер. Никульское поселения Рязановское.

Кроме того, пожарное депо и поисково-спасательный центр создадут в поселении Московский, для этого уже построена отдельная трансформаторная станция.

«Введенные и строящиеся объекты, оснащенные современной техникой и оборудованием, укомплектованные профессиональными кадрами, обеспечат безопасность жителей и городской инфраструктуры Новой Москвы», - подчеркнул В. Жидкин.

<https://stroj.mos.ru>, 22 августа 2017г.

Правила по охране труда в строительстве будут обновлены



Рабочая группа Минтруда с июня текущего года реализует План мероприятий по снижению производственного травматизма в строительной отрасли. Одно из мероприятий – внесение изменений в Правила по охране труда в строительстве, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 1 июня 2015 г. № 336н.

11 августа на заседании рабочей группы были рассмотрены предложения по корректировке Правил от АНО "Института безопасности труда" (далее -АНО «ИБТ»).

Любопытно, что еще в 2015 году при согласовании проекта оригинальных Правил Минстрой поручал этому же Институту провести их анализ. Учреждение подготовило обширный отчет. Однако Минтруд не посчитал нужным учесть замечания и утвердил Правила.

Почти все поправки Института были приняты на нынешнем заседании и сформирован проект приказа Минтруда «О внесении изменений в Правила по охране труда в строительстве, утвержденные приказом Минтруда России от 1 июня 2015 г. № 336н».

Разберём некоторые из них:

Пункт 6 Правил планируется изложить в следующей редакции: *«При наличии на рабочих местах вредных (опасных) условий труда, установленных по результатам специальной оценки условий труда, работодатель обязан реализовывать мероприятия, направленные на улучшение условий труда работников, снижение уровня воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов, а также применять результаты проведения специальной оценки условий труда»*

Сейчас он сформулирован следующим образом: *«При проведении работ в строительном производстве, связанных с воздействием на работников вредных и (или) опасных производственных факторов (далее-ВОПФ), работодатель обязан принять меры по их исключению или снижению до допустимого уровня воздействия»*

Разработчики отмечают, что ВОПФ имеются практически на всех рабочих местах и невозможно исключить их как таковые. К тому же угроза здоровью персонала возможно только при превышении допустимого уровня ВОПФ, выявляемого в ходе проведения специальной оценки условий труда. Кроме того по трудовому законодательству нет прямого запрета работать во вредных условиях труда (исключая лиц имеющих медицинские противопоказания к работе и не прошедших соответствующее обучение). Ведь в этом случае работникам предоставляются гарантии и компенсации (досрочная пенсия, молоко, санаторно-курортное лечение, доплата, сокращенный рабочий день, дополнительный отпуск).

В пункте 13 *«Для предупреждения падения работников с высоты в ППР предусматриваются...»* слова *«в ППР предусматриваются»* заменить словами *«при организации таких работ следует предусмотреть и указать в документации по охране труда»*. Пункт посвящен мерам безопасности при работе на высоте. Соответственно нынешняя версия Правил обязывает разрабатывать ППР (план производства работ) в каждом случае таких работ. Однако, в

нормах ТК РФ и иных НПА в сфере охраны труда требование о разработке ППР вообще не упоминается. Правда возникает вопрос: в какой документации по охране труда следует указывать эти меры? На ум приходит лишь инструкция по охране труда при работе на высоте.

Некоторые нововведения предложены непосредственно Минтрудом, т.к. в тексте корректировок от АНО «ИБТ» они звучат иным образом. Например, **пункт 49** в проекте изложен так: «У въезда на производственную территорию необходимо устанавливать стенды пожарной защиты с указанием строящихся, сносимых и вспомогательных зданий и сооружений, въездов, подъездов, схем движения транспорта, местонахождения водоемных объектов, средств пожаротушения». Хотя сейчас Правила предусматривают устанавливать схему внутрипостроечных дорог и проездов с указанием мест складирования материалов и строительных конструкций, мест разворота транспортных средств, объектов пожарного водоснабжения. Стоит отметить, что термин «стенды пожарной защиты» видимо является обновленной версией термина «стенды пожарной безопасности». Либо это еще один документ наподобие паспорта объекта, который необходимо будет разрабатывать для строительных объектов.

В общем, изучив предложенные изменения видно, что всё же есть попытка исключить из ПОТ дублирующие нормы ТК РФ и иных НПА. Безусловно, это радует, т.к. документ станет полезным и лаконичным дополнением к действующему законодательству.

Добавим, что сейчас ведутся работы по доработке и других правил по охране труда, распространяющихся на строительную отрасль.

<https://ohranatruda.ru>, 25 августа 2017

МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ

Завершились 17-е Всемирные игры полицейских и пожарных



В период с 6 по 17 августа 2017 года в Лос-Анджелесе (США) прошли 17-е Всемирные игры полицейских и пожарных (WPFPG - 2017).

Эти соревнования считаются главными стартами года для сотрудников органов безопасности и правопорядка. В них принимают участие ведущие спортсмены мира — победители и призеры Олимпийских игр, чемпионатов мира и Европы, других международных соревнований. Всего в 17 Всемирных играх приняли участие около 8000 тысяч спортсменов из 67 стран, были разыграны награды в 68 видах спорта.

Российскую Федерацию на соревнованиях представляла объединенная команда Общества «Динамо», в которую вошли 256 человек. В составе команды в Играх приняли участие спортсмены 39 региональных организаций, проходящих службу в МВД России (176 чел.), МЧС России (20), ФСИН России (7), а также неаттестованные спортсмены — ветераны Общества «Динамо». В составе команды 11 — заслуженных мастеров спорта, 27 — мастеров спорта международного класса и 143 — мастера спорта России.

Спортсмены команды Общества «Динамо» приняли участие в соревнованиях по 22 видам спорта и завоевали 316 медалей. В том числе: 165 золотых, 94 серебряных и 57 бронзовых.

Всего медали различного достоинства завоевали представители 57 государств.

Наибольшее количество медалей в копилку команды России внесли:

Юрий Усачев (л/а, МГО «Динамо», МВД России) — 10 медалей

Валерий Чумаков (л/а, ЦС «Динамо») — 9 медалей

Артем Лобузов (плавание, МГО «Динамо», МВД России) — 9 медалей

Любовь Моргунова (л/а, МГО «Динамо», МВД России) — 8 медалей

Кира Володина (плавание, Ульяновская РО, МВД России) — 8 медалей

Спортсменами России установлены два рекорда Игр: в беге на 3000 метров с препятствиями Юрий Усачев установил новый рекорд 10 мин. 44 сек. (побил рекорд держащийся с 2005 года), в упражнении «жим лежа» Кирилл Сарычев установил новый рекорд — 292,5 кг.

Следующие, 18-е Всемирные игры полицейских и пожарных, пройдут в 2019 году в г. Ченду (КНР).

<http://www.dynamo.su/>, 22 августа 2017 г

АНОНС

Конкурс «Пожарная безопасность – 2017» пройдет в Вологодской области

5-й областной конкурс «Пожарная безопасность – 2017» пройдет в регионе с 1 сентября по 1 декабря. Его участниками конкурса могут стать юридические лица и индивидуальные предприниматели, объекты которых расположены на территории области. В том числе речь идет о социальных учреждениях.

Конкурс будет проводиться по пяти номинациям: «Пожаробезопасный объект здравоохранения», «Пожаробезопасный объект образования», «Пожаробезопасный объект социального обслуживания населения», «Пожаробезопасный объект культуры» и «Пожаробезопасный объект сферы обслуживания населения». Главная задача проекта – профилактика пожаров. Ведь чем лучше учреждение продумывает вопросы безопасности, тем меньше риск возгорания.

Для участия необходимо подать письменную заявку, которая размещена в положении о конкурсе. Подать документы можно до 1 октября 2017 года в муниципальные комиссии, создаваемые при администрациях городских округов и муниципальных районов. Сначала они оценивают участников, и только лучшие выходят во второй – областной этап.

Важный нюанс – если в год проведения конкурса в учреждении произошел пожар, то заявка на участие отклоняется.

<http://vologda-portal.ru>, 25 августа 2017 г

Даты отрасли

30 августа 1962 года - Указом Президиума Верховного Совета РСФСР Министерство внутренних дел РСФСР преобразовано в Министерство охраны общественного порядка РСФСР.

30 августа 1944 года - Создано Управление пожарной охраны УНКВД Владимирской области, в состав аппарата вошли наиболее профессиональные сотрудники пожарной службы Ивановской области.

Сентябрь 1924 года - Начал выходить журнал «Пожарный»

Сентябрь 1957 года - В Варшаве проходил международный пожарный конгресс, на котором советские пожарные приняли участие в качестве наблюдателей.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

01 сентября – День знаний

01 сентября – юбилей Виноградова Анатолия Юрьевича, председателя совета директоров ОАО НПЦ «Средства спасения», г. Москва

02 сентября – День рождения Пищурова Александра Николаевича - генерального директора ООО "ТД "АППОЛО", г. Москва



Это интересно

Биг-Бен, знаковый колокол в Башне Елизаветы Вестминстерского дворца, замолчал.



Последний раз лондонскую достопримечательность ремонтировали 31 год назад. С тех пор накопилось достаточно проблем. В каменной кладке – трещины, утечки, эрозия и сильная ржавчина. В ходе реставрационных работ часы должны быть демонтированы, а их стрелки и маятник починены. Саму башню также приведут в порядок в соответствии с современными инструкциями по пожарной безопасности.

Теперь жители Лондона и туристы не услышат Биг-Бен в ближайшие 4 года.

На самом деле, уже были периоды, когда Биг-Бен замолчал, но еще никогда – на такой длительный срок.

Во время бомбежек в 1940 -1941 годах, когда здание Парламента сильно пострадало, Биг-Бен устоял. Он был поврежден, но часы продолжали идти, а колокол звонить.

Депутаты британского парламента, утвердившие проект реконструкции башни за 29 млн фунтов стерлингов, заявили, будто им не сообщили, что Биг-Бен будет бездействовать так долго. В первый день тишины колокола небольшая группа политиков, называя себя «традиционалистами», стояла под башней, склонив головы в знак протеста.

Источник: <https://www.facenews.ua>