

ВЕСТНИК

ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ



ОБЩЕРОССИЙСКОЕ ОТРАСЛЕВОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ РАБОТОДАТЕЛЕЙ

«ФЕДЕРАЛЬНАЯ ПАЛАТА
ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ
И ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ»

№ 57 18 августа 2014

ГЛАВНОЕ

www.utro.ru

В России создается единый электронный реестр проверок

Государственная Дума РФ приняла во втором чтении поправки в Административный Кодекс РФ. Ими закон № 294-ФЗ был дополнен статьей 133 «Единый реестр проверок». В ней в частности говорится: «В целях обеспечения учета проводимых при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля проверок, а также их результатов создается единый реестр проверок. Он получает статус федеральной государственной информационной системы». Оператором единого реестра проверок назначена Генеральная прокуратура РФ, а правила его формирования и ведения будут отдельно утверждены Правительством РФ. Впервые идею создания Единого электронного реестра проверок выдвинул Уполномоченный при Президенте РФ Борис Титов в декабре 2013 года.

«Мы рады, что сформулированные нами идеи находят законодательную поддержку и воплощаются в реальную жизнь, тем более такие важные и принципиальные для бизнеса. Ведь до тридцати процентов обращений ко мне в той или иной степени касаются проверок, - заявил Борис Титов. - Создание единого электронного реестра проверок станет мощнейшим антикоррупционным фактором. Ведь далеко не каждый нечистый на руку проверяющий будет готов засветить свое имя на этом портале. Очень принципиально, что в этот реестр будут регистрироваться все проверки без исключения: и плановые, и внеплановые. Это позволит наконец навести порядок в статистике проверок, выявятся реальные проблемы в этой области, а искусственные отпадут. В целом все это должно помочь снизить число проверок бизнеса и, как следствие, его издержки».

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ:

В разделе «Главные новости»



Закон «О
стандартизации»
облегчит выход

российской продукции
на мировые рынки

В разделе «Хроника»:



В МФЦ-112
завершается
очередной этап
подготовки к его открытию

В разделе «Нормотворчество»:



Автономная
некоммерческая
организация,

единственным учредителем
которой является юридическое
лицо, вправе применять систему
налогообложения в виде ЕНВД

В разделе «Анонсы»:



Члены Федеральной
Палаты приглашаются
на семинар-обучение

по практическому применению
зарубежных и международных
стандартов



ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ

СТАНДАРТИЗАЦИЯ

7 августа 2014 года
www.rosmintrud.ru

Закон «О стандартизации» облегчит выход российской продукции на мировые рынки



Стандартизация должна стать важным механизмом формирования инновационного потенциала страны и способствовать повышению конкурентоспособности российских товаров. Введение в действие Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации» позволит повысить эффективность деятельности в данном направлении. Подготовленный Министерством промышленности и торговли РФ законопроект одобрен Правительством и ожидает первого чтения в Госдуме в сентябре.

Повышение роли стандартизации в установлении обязательных требований российского законодательства и развитии технологий в ряде отраслей промышленности стало главной темой совместного заседания общественных советов при Минпромторге, Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии и Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору. Мероприятие прошло в рамках деловой программы III Международного форума «Технологии в машиностроении – 2014» в подмосковном Жуковском 13 августа.

«Законопроект направлен в том числе на усиление роли стандартизации для технического переоснащения и модернизации производства, внедрение инновационных технологий, приведение национального законодательства в соответствие с соглашением Всемирной торговой организации по техническим барьерам, – пояснил первый заместитель министра промышленности и торговли России Глеб Никитин. – Практическая польза нового закона заключается в повышении конкурентоспособности отечественных товаров на зарубежных рынках за счет обеспечения высокого качества продукции, работ и услуг. Это серьезный ресурс социально-экономического развития и формирования инновационного потенциала страны, использование которого имеет важное значение для обороны и безопасности государства в условиях сложившейся политической конъюнктуры».

По словам доктора технических наук, руководителя направления Всероссийского НИИ сертификации Иосифа Аронова, основными новеллами законопроекта являются:

- создание основанной на международной терминологии государственной политики в сфере стандартизации;
- включение проектных технических комитетов в структуру национальной системы стандартизации;
- введение технических условий в состав документов по стандартизации;
- использование ссылок на национальные стандарты в нормативных правовых актах;
- обеспечение свободного доступа к национальным стандартам;
- создание стандартов по конкретным отраслям промышленности.



Применение закона «О стандартизации» позволит усовершенствовать работу по разработке, утверждению, внедрению, проверке, пересмотру и отмене документов в области стандартизации. Кроме того, будут обеспечены ускоренное техническое переоснащение ряда отраслей промышленности, в первую очередь машиностроения и электротехнической промышленности, а также модернизация производства и внедрение инновационных технологий.

Кроме того, новый закон позволит применять зарубежные стандарты напрямую, не дожидаясь принятия аналогичных национальных стандартов. Это позволит сэкономить от одного до полутора лет для освоения перехода на новые стандарты. Это его кардинальное отличие от действующего закона, который носит ограничительный характер и связан прежде всего с формированием доказательной базы под требования технических регламентов.

ГОСЗАКУПКИ

14 августа 2014 года
<http://rcmm.ru>

В Москве выявлены вопиющие нарушения при госзакупках

Нарушения по порядку проведения процедуры торгов составили больше половины нарушений (54%) в сфере закупок Москвы в первом полугодии

Об этом на пресс-конференции в столице сообщил начальник Главного контрольного управления Москвы Евгений Данчиков. По его словам, за период зафиксировано около 900 нарушений, которые допустили госзаказчиками Москвы. Среди других частых нарушений - выбор способа размещения заказа (8%) и нарушения, связанные с направлением сведений на официальный сайт (32% нарушений).

Правда начальник Данчиков считает, что скорее всего все они связаны с переходом от 94 ФЗ на 44 ФЗ, который ввел для заказчиков новые требования к процедуре. А так число нарушений неуклонно снижается. Если в 2012 году заказчики Москвы допустили более 4 тыс. нарушений, то в 2013 году их было уже в 2 раза меньше.

КОНТРОЛЬ

15 августа 2014 года
www.prosro.ru

Работники Мосгосстройнадзора выявили около 7 тысяч нарушений на стройках Москвы

С начала текущего года сотрудниками московского Комитета государственного строительного надзора было проведено 1015 проверок на стройплощадках, расположенных в Троицком и Новомосковском административных округах столицы. В ходе проверок специалистами было выявлено 6946 нарушений, 2861 из которых касалось качества проведенных строительных работ, 1775 нарушений касалось организации строительства, в том числе содержания строительных площадок, в то время как остальные 2310 найденных нарушений касались прочих аспектов строительства. В Мосгосстройнадзоре отметили, что в среди найденных его работниками нарушений были отсутствие исполнительной, проектной, рабочей документации, а также различные отступления от проектных решений, несоблюдение требований пожарной безопасности, охраны окружающей среды и порядка строительного контроля. По всем выявленным нарушениям работниками Комитета были приняты меры административного воздействия. В частности, было



выдано 2545 предписаний об устранении нарушений с указанием сроков выполнения и наложено административных штрафов на сумму более 32,6 млн рублей, из которых 22,8 млн уже оплачены. Кроме того, Мосгосстройнадзором было направлено 13 обращений в саморегулируемые организации о принятии дисциплинарных мер к организациям–нарушителям.

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

13 августа 2014 года

Заместитель начальника Главного
управления МЧС России по г. Москве,
полковник внутренней службы
Беседин Юрий Валерьевич

В информационном центре МЧС Москвы состоялась Пресс-конференция полковника ГУ МЧС Ю.В. Беседина на тему: «Причины лесных пожаров»



По материалам сайтов <http://mosday.ru> www.icmos.ru

В информационном центре МЧС Москвы состоялась Пресс-конференция заместителя начальника Главного управления МЧС России по г. Москве полковника внутренней службы Беседина Юрия Валерьевича на тему: «Причины лесных пожаров: человеческий фактор. Обстановка в столице. Рекомендации от МЧС России по г. Москве в связи с установившейся в Московском регионе сухой и жаркой погодой».

Юрий Беседин сообщил собравшимся журналистам о количестве произошедших в этом году пожаров, их основных причинах.

Благодаря постоянному развитию и модернизация материально-технической базы сил Главного управления МЧС России по г. Москве. На вооружении подразделений гарнизона пожарной охраны г. Москвы находится самая современная пожарно-спасательная и автомобильная техника, вертолеты.

Проведенным анализом состояния работы по организации тушения пожаров в г. Москве установлено, что среднее время прибытия пожарных расчётов к месту пожара составляет чуть более 6 минут.

В связи с установившейся жаркой погодой в городе, журналистское сообщество интересовалось возможностью прихода смога в Москву.

«Вероятность возникновения того, что было в 2010 году, практически сведена к нулю», - сказал Беседин. Сейчас в Подмосковье действующих природных пожаров нет. Он подчеркнул, что после пожаров в отношении торфяников «были приняты серьезные меры. Пока угрозы нет. Проведены мероприятия по их обводнению».

Отдельно было уделено внимание вопросу подготовки к началу учебного года образовательных учреждений.

За 7 месяцев 2014 года в зданиях учебно-воспитательного назначения, подведомственных Департаменту образования города Москвы, произошло 10 пожаров. «За 7 месяцев 2014 года в зданиях учебно-воспитательного назначения, подведомственных Департаменту образования города Москвы, произошло 10 пожаров. Пожары носили локальный характер, не сопровождались травмами и гибелью детей», - сказал Юрий Беседин.

По словам заместителя начальника управления МЧС по Москве, чаще всего пожары происходили в зданиях дошкольного - 5 случаев и общего - 4 случая образования.



«Их основными причинами является нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования - 6 случаев и неосторожное обращение с огнем - 3 случая», - заключил Юрий Беседин.

В настоящее время надзорными органами Главного управления МЧС по Москве проверено и принято на готовность 2854 учреждения. «При проверках в 125 учреждениях были выявлены нарушения, связанные с неудовлетворительным состоянием путей эвакуации, в 60 учреждениях – с неисправностью электросетей, в 59 учреждениях – с отсутствием или неисправностью систем противопожарной защиты и 4 учреждения – с отсутствием нормативного количества первичных средств пожаротушения», - сказал Юрий Беседин.

По его словам, на сегодняшний день остаются не принятыми 1789 учреждений – это 38,5 %, которые не предъявлялись к приемке по причине ремонта.

Также, Юрий Беседин подчеркнул, что в преддверии «Дня знаний» 1 сентября спланированы мероприятия по контролю за обеспечением пожарной безопасности и оперативному реагированию на возможные чрезвычайные ситуации.

«В период проведения мероприятий за каждым образовательным учреждением будет закреплен наш сотрудник», - отметил Юрий Беседин.

ХРОНИКА

МФЦ-112

4 августа 2014 года
www.psof.ru

В Многофункциональном центре комплексной безопасности МФЦ-112 завершается очередной этап подготовки к его открытию



До открытия Многофункционального центра комплексной безопасности МФЦ-112 осталось меньше месяца.

На сегодняшний день завершаются работы по отделке выставочного зала и кабинетов, в которых разместится персонал МФЦ-112. Переезд сотрудников в новые кабинеты состоится в ближайшую неделю. С участниками МФЦ-112 согласовывается график застройки выставочных экспозиций. Начало формирования экспозиции намечено на 1 сентября 2014 г.

СОТРУДНИЧЕСТВО

12 августа 2014 года
www.psof.ru

В рамках подготовки МФЦ-112 к открытию основатель форума «Технологии безопасности» Филоненко И.Г. поделился опытом работы с экспонентами

В рамках подготовки МФЦ-112 к открытию основатель форума «Технологии безопасности» Филоненко И.Г. поделился опытом работы с экспонентами. В настоящее время Игорь Филоненко является президентом Ассоциации индустрии безопасности.



На рабочей встрече с председателем исполнительного комитета Федеральной Палаты Силиным О.Г. обсуждались вопросы совместной деятельности организаций в области повышения эффективности деятельности Многофункционального центра комплексной безопасности МФЦ-112, использования положительного опыта форума «Технологии безопасности», применения современных форм организации коммуникаций производителей и потребителей, взаимодействия сферы безопасности со строительной отраслью.

Стороны решили разработать и согласовать план конкретных мероприятий по развитию технологий Многофункционального центра комплексной безопасности МФЦ-112.

СОТРУДНИЧЕСТВО

13 августа 2014 года
www.pсорf.ru

В офисе исполнительного комитета Федеральной Палаты состоялись переговоры с руководством Российской Ассоциации производителей и дилеров замочной продукции

В офисе исполнительного комитета Федеральной Палаты состоялись переговоры с руководством Российской Ассоциации производителей и дилеров замочной продукции.

Во время встречи были рассмотрены проблемы развития рынка противопожарных преград и сопутствующей продукции, вопросы внедрения национальной системы идентификации продукции производителем, возможность представления предприятий сектора в Многофункциональном центре комплексной безопасности МФЦ-112.

Участники переговорного процесса пришли к выводу о необходимости выработки механизма эффективного взаимодействия организаций. Президент РАПиД Михель С.И. и председатель исполнительного комитета Федеральной Палаты Силин О.Г. также договорились о продолжении консультаций об объединении усилий в области нормотворческой деятельности применительно к сектору противопожарных преград, идентификации и маркировки продукции отечественными производителями.

БЕЗОПАСНОСТЬ

16 августа 2014 года
<http://izvestia.ru>

На привокзальных площадях столицы установили указатели с табличками «Место для курения»

На столичных привокзальных площадях появились первые оборудованные места для курения. Они представляют собой небольшие тумбы с табличками, где нарисована сигарета и написано «Место для курения». Как рассказал начальник сектора коммуникаций Дирекции железнодорожных вокзалов Дмитрий Писаренко, организация решила таким образом сделать удобнее жизнь горожан, которым с 1 июня 2014 года запрещено курить на вокзалах и на расстоянии ближе чем 15 м от них. При этом размещение курилок не согласовывалось с городскими властями. Ранее власти заявляли, что будут демонтировать несогласованные уличные курилки, если их установят рестораторы.

- Устанавливая тумбы с указателями, мы решили несколько проблем, - сказал Дмитрий Писаренко. - Во-первых, мы соблюдаем антитабачный закон, то есть выносим места для курения с самих вокзалов. Во-вторых, мы занимаемся благоустройством привокзальных площадей, которые



правительство Москвы передало в управление нескольким вокзалам. По его словам, наличие мест для курения - такой же элемент благоустройства привокзальных площадей, как, например, паркинг или урны для мусора.

- Важно, чтобы привокзальные площади были не только чистыми, но и удобными для каждого, в том числе и для курящих людей, - сказал Дмитрий Писаренко. - Для некурящих это тоже удобно: можно просто не подходить к этим местам, чтобы не страдать из-за дыма. Никто не будет никому мешать, а окурков на асфальте будет меньше. На территориях самих вокзалов мы ведем активную антитабачную агитацию, напоминая по громкоговорителю о том, что по закону курение на территории транспортных объектов запрещено. Столичные власти заявляли, что будут демонтировать уличные курилки, которые без согласования с ними установят кафе и рестораны. Как говорили в департаменте торговли и услуг, все малые архитектурные формы, например, урны, скамейки, навесы, должны быть прописаны в проектах благоустройства территорий.

Напомним, что в июне 2014 года Минстрой и Минздравсоцразвития подготовили проект приказа об обязательных требованиях к уличным курилкам, сейчас он проходит оценку экспертов. В документе сказано, что там должны быть знаки «Место для курения», освещение, пепельницы, информационные стенды, напоминающие о вреде курения. Изолированные места для курения должны быть оснащены огнетушителями, а также иметь приточно-вытяжную систему вентиляции и плотную дверь, препятствующую распространению дыма. Курилки у вокзалов в целом соответствуют этим требованиям, только там отсутствуют сообщения о вреде курения.

БЕЗОПАСНОСТЬ

13 августа 2014 года
www.avtoradio.ru

МЧС создает специальные десантные бригады пожарных для работы в труднодоступной местности

МЧС создает специальные десантные бригады для тушения природных пожаров в труднодоступных местах. Об этом заявил замглавы ведомства Александр Чуприян. Он отметил, что уже сейчас спасатели уходят в такие места, где не существует возможности переброски сил и средств, кроме как воздушным путем. Десантные бригады высаживаются в труднодоступных местах и работают в течение светового дня. Это единственный способ ликвидировать пожары, в частности, возникшие в Тверской области.

ЗАРУБЕЖНЫЕ НОВОСТИ. СОТРУДНИЧЕСТВО

12 августа 2014 года
<http://volgograd.rusplt.ru>

Немецкие добровольцы побывали в гостях у оренбургских спасателей

Организаторами лагеря выступили: Россоюзспас, региональное отделение ВСКС, институт управления рисками и безопасности жизнедеятельности ОГАУ, Главное управление МЧС России по Оренбургской области, Оренбургский филиал ВНИИПО МЧС России, при поддержке



Правительства Оренбургской области, администрации города Оренбурга, Департамента молодежной политики Оренбургской области.

В составе немецкой делегации члены организации «Технической службы спасения» (ТНВ) федеральной земли Германии – Мекленбург Передняя Померания во главе с руководителем Йенсом Беккером. От Оренбурга в лагере студенты ОГАУ, члены Оренбургского отделения ВСКС.

В лагере происходит обмен знаниями в области защиты населения и территорий от ЧС. Укрепление дружеских отношений между молодёжью Оренбуржья и федеральной землей Мекленбург, Передняя Померания. В программе лагеря - посещение Центра противопожарной пропаганды и общественных связей, специализированной пожарно-спасательной части, выезд на соленое озеро и другие мероприятия. Это уже второй визит немецких друзей к оренбургским спасателям.

НОРМОТВОРЧЕСТВО

15 августа 2014 года
www.consultant.ru

Автономная некоммерческая организация, единственным учредителем которой является юридическое лицо, вправе применять систему налогообложения в виде ЕНВД



Подпунктом 2 пункта 2.2 статьи 346.26 НК РФ установлено ограничение в отношении возможности применения ЕНВД организациями, в которых доля непосредственного участия других организаций составляет более 25 процентов.

По данному вопросу (при рассмотрении аналогичного спора о возможности применения УСН) в постановлении Президиума ВАС РФ от 12 октября 2004 года № 3114/04 отмечалось, что к автономным некоммерческим организациям понятие «доля непосредственного участия» не может быть применимо, в связи с чем указанные организации при соблюдении прочих установленных требований вправе применять УСН.

С учетом данного обстоятельства контролирующими органами сделан вывод о том, что указанное ограничение не распространяется на автономные некоммерческие организации также и при решении вопроса о возможности применения ими ЕНВД.

15 августа 2014 года
www.nsopb.ru

ФГБУ ВНИИПО МЧС России принимает замечания по первой редакции проекта СП «Предприятия нефтеперерабатывающие и нефтехимические. Требования пожарной безопасности»

ФГБУ ВНИИПО МЧС России в развитие требований Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» разработало первую редакцию проекта СП



«Предприятия нефтеперерабатывающие и нефтехимические. Требования пожарной безопасности». Прием замечаний по проекту национального стандарта будет осуществляться до 1 декабря 2014 года.

15 августа 2014 года
www.nsopb.ru

Об утверждении формы аттестата аккредитации

Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 26 мая 2014 г. N 295 г. Москва «Об утверждении формы аттестата аккредитации» опубликован и на днях вступает в силу.

В соответствии с пунктом 2 статьи 7 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. N 412ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 52, ст. 6977) приказом предписывается утвердить форму аттестата аккредитации и признать утратившим силу приказ Минэкономразвития России от 24 сентября 2012 г. N 618 «Об утверждении формы аттестата аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) и приложения к нему» (зарегистрирован в Минюсте России 6 ноября 2012 г., регистрационный N 25772).

17 августа 2014 года
www.kodeks.ru

Утверждены Правила тушения лесных пожаров

Приказом Минприроды России от 08.07.2014 N 313 утверждены Правила тушения лесных пожаров, которые разработаны в соответствии со статьей 53.4 Лесного кодекса РФ, Федеральным законом «О пожарной безопасности», Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» в целях:

- а) организации руководства работами по тушению лесных пожаров;
- б) предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров;
- в) организации межведомственного взаимодействия при выполнении работ по тушению лесных пожаров.

Работы по тушению лесных пожаров выполняются государственными (муниципальными) бюджетными и автономными учреждениями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органам местного самоуправления, в пределах полномочий указанных органов, определенных в соответствии со статьями 81-84 Лесного кодекса РФ, иными организациями в соответствии с частями 2, 4 статьи 19 Лесного кодекса РФ. Правила определяют порядок организации руководства работами по тушению лесных пожаров и особенности тушения лесных пожаров.



АНОНСЫ

18 августа 2014 года

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

Члены Федеральной Палаты приглашаются на семинар-обучение по практическому применению зарубежных и международных стандартов



Приглашаем членов Федеральной Палаты принять участие в семинаре-обучении по практическому применению зарубежных и международных стандартов, которое проводит информационная сеть «Техэксперт» совместно с Комитетом РСПП по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия.

Мероприятие пройдет 10 сентября 2014 года в Санкт-Петербурге.

В семинаре примет участие Кейл Кармайл – вице-президент компании IHS Inc. – мирового эксперта по стандартам.

На семинаре будут освещены следующие темы:

Актуальные вопросы применения зарубежных и международных стандартов – авторское право, переводы;

Информационные решения IHS по доступу к зарубежным стандартам - как и где приобретать, как правильно использовать, преимущества электронного формата;

Подписки на коллекции зарубежных стандартов - сервисы, преимущества;

Продукт IHS «Эксперт по стандартам» - полный библиографический каталог зарубежных стандартов;

Информационный продукт IHS «Коллекция знаний» – стандарты, патенты и техническая периодика в едином ресурсе;

Информационное обеспечение реформы технического регулирования, сервисы Информационной сети ТЕХЭКСПЕРТ.

Заявки на участие в семинаре просим направлять до 1 сентября 2014 года на адрес Федеральной Палаты: info@psorf.ru. Участие в семинаре бесплатное.

12 августа 2014 года
www.69rus.org

В 2015 году МЧС России проведет Всемирный конгресс по управлению рисками

МЧС России проведет в 2015 году в Москве Всемирный конгресс по управлению рисками. Как сообщает со ссылкой на главу ведомства Владимира Пучкова РИА Новости, «формируются новые угрозы для человека, трансформируются и изменяются существующие угрозы природно-техногенного и биолого-социального характера. В связи с этим МЧС планирует провести в Москве в мае 2015 года Всемирный конгресс по управлению рисками». Пучков уточнил, что соответствующее решение принято руководством страны.



Напомним, МЧС России действует совместно с территориальными службами спасения, муниципальными службами спасения, противопожарной службой субъектов федерации, ведомственной пожарной охраной, муниципальной пожарной охраной, частной пожарной охраной и другими службами.

18 августа 2014 года
www.rosmintrud.ru

22 августа 2014 года в Минтруда России пройдет семинар-совещание по актуальным вопросам подготовки работников в области охраны труда

22 августа 2014 года на семинаре-совещании в Минтруда России (ул. Ильинка, д. 21) будут рассмотрены вопросы совершенствования порядка обучения работодателей и работников по вопросам охраны труда и проверки знаний требований охраны труда с учетом требований законодательства в сфере образования, лицензирования образовательной деятельности и лицензионного контроля и ряд других вопросов.

Ответственные за проведение мероприятия: ФГБУ «ВНИИ охраны и экономики труда» Минтруда России, СРО НП «Национальное объединение организаций в области безопасности и охраны труда», Ассоциация «Безопасный труд».

18 августа 2014 года
<http://www.konferencii.ru>

25 августа 2014 года в Москве пройдет XIV Международная научно-практическая конференция «Техника и технология: новые перспективы развития»

25 августа 2014 года в Москве пройдет XIV Международная научно-практическая конференция «Техника и технология: новые перспективы развития».

Организаторы мероприятия - Научный журнал из перечня ВАК «Естественные и технические науки» и крупнейшее научное издательство «Спутник +». В оргкомитет конференции войдут ведущие ученые России и зарубежных стран. Конференция будет проводиться по всем техническим наукам.

По результатам конференции 15.09.2014 будет издан сборник с материалами конференции. Публикация материалов в сборнике приравнивается к опубликованным основным научным результатам диссертации в соответствии с «Положением о порядке присуждения ученых степеней».

Чтобы принять участие в Интернет-конференции Вам нет необходимости присутствовать на ее заседаниях (конференция проводится заочно), достаточно лишь предоставить в оргкомитет конференции свой материал в электронном виде.

Условия участия в конференции: минимальный объем материалов для сборника – 3 страницы. Под страницей подразумевается 1800 знаков (30 строк печатного текста, в одной строке 60 знаков, включая пробелы, интервал 1.5, кегль 14, поля с каждой стороны листа по 2 см). Участнику конференции высылается один сборник.



ОТРАСЛЕВОЙ КАЛЕЙДОСКОП

21 августа 1975 года - ГУПО МВД СССР 1975 года утверждены «Типовые правила пожарной безопасности для промышленных предприятий».

22 августа - День Государственного флага Российской Федерации.

23 августа 1993 года - Совет Министров Российской Федерации преобразовал Службу противопожарных и аварийно-спасательных работ (СПАСР) в Государственную противопожарную службу (ГПС) МВД России.

24 июня 1957 года - Министерством просвещения РСФСР утверждено положение о порядке организации и работы юношеских добровольных пожарных организаций (ЮДПО).

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

18 августа – день рождения Хана Сергея Владимировича, генерального директора ОАО «ПТС» (Член Федеральной Палаты).



Издатель: ОООР «Федеральная Палата пожарно-спасательной отрасли и обеспечения безопасности»

Интересные факты



Изобретение надземного пожарного гидранта приписывают Фредерику Граффу старшему, главному инженеру Водопровода

Филадельфии, США, и произошло это в 1801 году. Но в результате пожара в патентном бюро патент на изобретение утрачен, и подтвердить авторство на данный момент невозможно. Поэтому есть сомнения в первенстве.

Зато достоверно известен изобретатель подземного пожарного гидранта - это русский инженер Николай Петрович Зимин. Гидранты предложенной им конструкции (известный сегодня как гидрант московского типа) с небольшими конструктивными изменениями (исключен разгрузочный клапан) до сих пор выпускаются отечественной промышленностью и соответственно применяются.

Зимин так же первым предложил использовать для тушения пожаров 3-дюймовые пеньковые прорезиненные пожарные рукава, оснащенные соединительными головками с трехкрючковыми моментальными сростами системы Гретера (затем Рота) и разработал принцип укладки рукавов, исключаящий их свивание в спираль (привычная сегодня двойная скатка).

http://vk.com/public35022517#/public35022517?w=wall-35022517_2358

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