

# ОХРАНА ТРУДА И БЕЗОПАСНОСТЬ НА ПРЕДПРИЯТИИ

№ 9 (сентябрь)

ТЕХЭКСПЕРТ



2012

Перед Вами очередной номер газеты «Охрана труда и безопасность на предприятии», в котором мы предлагаем Вашему вниманию полезную и интересную справочную информацию, познакомим Вас с самыми важными новостями и мероприятиями в области охраны труда, пожарной и промышленной безопасности, расскажем о новых и измененных документах и материалах, которые Вы найдете в системах.

Желаем Вам приятного чтения!  
Информационная сеть «Техэксперт» – Ваш надежный партнер!



## СОДЕРЖАНИЕ

### АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА:

2

1. Разработан проект Федерального закона "О внесении изменений в Трудовой кодекс РФ (в части законодательного регулирования порядка разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов)"
2. Важные документы в области промышленной безопасности признаны не подлежащими применению
3. С 1 сентября 2012 года вступили в силу отдельные положения Правил противопожарного режима в Российской Федерации

### НОВОСТИ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА, ПОЖАРНОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

3

### ОБЗОР МЕРОПРИЯТИЙ НА СЕНТЯБРЬ-ОКТАБРЬ 2012 ГОДА

6

### «ТЕХЭКСПЕРТ» ПРЕДСТАВЛЯЕТ

9

ПРИЛОЖЕНИЕ 1: Новые документы системы «Техэксперт: Охрана труда»

11

ПРИЛОЖЕНИЕ 2: Новые документы системы «Техэксперт: Промышленная безопасность»

13

ПРИЛОЖЕНИЕ 3: Новые документы системы «Техэксперт: Пожарная безопасность»

15

*Все вопросы по работе с системами  
Вы можете задать Вашему менеджеру  
по обслуживанию*

**ГК «СТАНДАРТ»**  
**ООО «Сибирский ЦНТД «Стандарт»**  
**ООО «Кодекс-Томь»**  
г. Кемерово: 8(3842) 67-31-51, 75-07-57,  
г. Новокузнецк: 8(3843) 33-28-33



### **Разработан проект Федерального закона "О внесении изменений в Трудовой кодекс РФ (в части законодательного регулирования порядка разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов)"**

Проект ФЗ "О внесении изменений в Трудовой кодекс РФ" одобрило Правительство РФ. Автор документа - Министерство труда и социальной защиты РФ - вводит в обиход понятия "квалификация работника" и "профессиональный стандарт".

Работодатели смогут использовать профессиональные стандарты для определения трудовой функции работника и порядка оплаты его труда, работники образования - для формирования программы обучения профессии. Порядок разработки и утверждения профессиональных стандартов будет устанавливаться постановлением правительства.

В соответствии с указом Президента РФ от 07.05.2012 N597, до 2015 года будут разработаны не менее 800 профессиональных стандартов. В настоящее время Минтруд совместно с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, общероссийскими объединениями работодателей, общероссийскими объединениями профсоюзов, Агентством стратегических инициатив по продвижению новых проектов готовит план разработки профессиональных стандартов.

### **Важные документы в области промышленной безопасности признаны не подлежащими применению**

На основании приказа Ростехнадзора от 27.07.2012 N 421 признаны не подлежащими применению следующие документы:

- постановление Госгортехнадзора России от 14 июля 1999 года N 51 "Положение о порядке утверждения заключений экспертизы промышленной безопасности" (РД-03-298-99);

- приказ Госгортехнадзора России от 26 апреля 2000 года N 49 "Об утверждении и введении в действие Методических рекомендаций по организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах (РД 04-355-00);

- постановление Госгортехнадзора России от 23 июня 2000 года N 38 "Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах" (РД 09-364-00");

- постановление Госгортехнадзора России от 9 апреля 2003 года N 12 "Об утверждении изменения N 1 к "Положению о порядке утверждения заключений экспертизы промышленной безопасности" (РДИ 03-530(298)-03).

Новых документов, регламентирующих указанные правоотношения, в настоящее время не принято.

### **С 1 сентября 2012 года вступили в силу отдельные положения Правил противопожарного режима в Российской Федерации**

Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 заменяют ранее действовавшие Правила пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03), утвержденные приказом МЧС России от 18.06.2003 N 313.

Правила противопожарного режима в Российской Федерации вступили в силу 15 мая 2012 года, за исключением отдельных положений, вступивших в силу с 1 сентября 2012 года. С 1 сентября 2012 года вступили в силу п.пунктов 6, 7, 9, 14, 16, 89, 130, 131 и 372 Правил противопожарного режима. В частности, в соответствии с указанными положениями с 1 сентября 2012 года на объекте с ночным пребыванием людей руководитель организации обеспечивает наличие инструкции о порядке действий обслуживающего персонала на случай возникновения пожара в дневное и ночное время, телефонной связи, электрических фонарей (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения.



## НОВОСТИ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА

### Подписано положение о госнадзоре в сфере труда

Премьер-министр РФ Дмитрий Медведев утвердил положение о федеральном государственном надзоре за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права.

Постановление было подписано 1 сентября 2012 года. В нём говорится в частности о том, что федеральный государственный надзор в сфере труда будет осуществлять Федеральная инспекция труда, в которую войдёт Федеральная служба по труду и занятости, а также её территориальные органы.

Работодателей будут проверять на предмет соблюдения требований трудового законодательства, проверят полноту и своевременность выплаты зарплат, соблюдение требований охраны труда и выполнение предписаний об устранении нарушений.

Раз в 3 года будут проводиться плановые проверки, каждая займёт не больше 20 рабочих дней. Для малых и микропредприятий сроки проверки составят 50 и 15 часов соответственно.

В результате проверки гос. инспекторы будут принимать меры по предупреждению, выявлению и пресечению нарушений и привлечению виновных к ответственности в соответствии с законодательством РФ.

Источник: <http://www.rbc.ru>

## НОВОСТИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

### Ростехнадзор принял участие во Втором внеочередном совещании Договаривающихся Сторон Конвенции о ядерной безопасности

В период с 27 по 31 августа 2012 года представители Ростехнадзора во главе с руководителем Николаем Кутыным в составе делегации Российской Федерации приняли участие во Втором внеочередном совещании Договаривающихся Сторон по рассмотрению Национальных докладов в соответствии с положениями Конвенции о ядерной безопасности в штаб-квартире МАГАТЭ в Вене (Австрия). Об этом сообщает пресс-служба Ростехнадзора.

В ходе совещания стороны обсудили уроки, извлеченные к настоящему времени из аварии на АЭС «Фукусима Дайичи» в Японии, принятые и планируемые меры по повышению безопасности АЭС, а также проанализировали эффективность положений Конвенции о ядерной безопасности.

По итогам совещания Договаривающиеся Стороны постановили создать Рабочую группу открытого состава «по вопросам эффективности и прозрачности», которой будет поручено представлять на следующем совещании по рассмотрению Конвенции о ядерной безопасности перечень мер по укреплению КЯБ и предложения о внесении поправок в Конвенцию.

Кроме того, в ходе визита в Вену представители Ростехнадзора провели ряд рабочих встреч с представителями Агентства по ядерной энергии (АЯЭ) ОЭСР, Европейской комиссией, Францией, Германией, Турцией и с другими странами по вопросам сотрудничества в области регулирования ядерной и радиационной безопасности. В период с 27 по 31 августа 2012 года представители Ростехнадзора во главе с руководителем Николаем Кутыным в составе делегации Российской Федерации приняли участие во Втором внеочередном совещании Договаривающихся Сторон по рассмотрению Национальных докладов в соответствии с положениями Конвенции о ядерной безопасности в штаб-квартире МАГАТЭ в Вене (Австрия). Об этом сообщает пресс-служба Ростехнадзора.

Источник: [www.udmnews.ru](http://www.udmnews.ru)

### Ростехнадзор: сумма штрафов по энергетическим нарушениям – более 108 млн. рублей

В период с 1 по 3 августа 2012 года в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору прошло совещание с руководителями территориальных управлений Ростехнадзора и их заместителями, курирующими вопросы энергетического надзора.

В работе расширенного совещания также участвовали представители Минэнерго и ведущих энергетических компаний страны, руководители и научные сотрудники исследовательских институтов в области энергетики, эксперты и специалисты различных областей энергетического надзора, сообщает пресс-служба Ростехнадзора.

«В отчетном периоде деятельность Управления государственного энергетического надзора и территориальных органов была направлена на обеспечение безопасности при эксплуатации энергетического оборудования и сетей, повышение эффективности осуществления надзорных и контрольных мероприятий. Считаю, что в этом направлении мы добились хороших результатов

в целом и не только не допустили снижения основных показателей деятельности по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, но и подняли их на более высокий уровень.

В целом по России инспекторским составом территориальных органов по направлению государственного энергетического надзора проведено более 80 тысяч проверок, по результатам которых выявлено более 445 тысяч нарушений обязательных требований норм и правил, привлечены к административной ответственности более 31 тысячи юридических и должностных лиц. Сумма взысканных штрафов составила более 108 миллионов рублей», — сообщил в своем докладе начальник Управления государственного энергетического надзора Дмитрий Фролов.

Источник: [www.vestipb.ru](http://www.vestipb.ru)

## НОВОСТИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

### В МЧС России состоялось заседание правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций

В МЧС России состоялось заседание правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций под председательством Министра Владимира Пучкова.

На заседании были рассмотрены вопросы подготовки РСЧС и предприятий ЖКХ к прохождению осенне-зимнего сезона 2012-2013 годов, повышения безопасности при эксплуатации бытового газового оборудования, вопросы работы межведомственной рабочей группы по мониторингу развития природной пожароопасной обстановки и принимаемых мерах по тушению пожаров.

Глава МЧС России Владимир Пучков предложил разработать нормативный правовой акт, предусматривающий введение ответственности за непоставленные воду, газ и электричество потребителям. "Необходимо проработать вопрос экономической ответственности и в первом полугодии 2013 года разработать нормативный правовой акт, предусматривающий такую ответственность за непоставленные ресурсы энергетики, а также воды и газа", - подчеркнул глава МЧС России. Он считает, что в случае принятия такого документа повысится не только устойчивость функционирования всей системы, но и появятся рычаги воздействия на поставщиков услуг.

Как доложила заместитель руководителя федерального агентства по строительству и коммунальному хозяйству Ирина Булгакова, в 2011 году в России произошло 7 инцидентов с газовым оборудованием, при которых погибли 7 человек. В 2012 году зарегистрировано ещё больше аварий, при которых 14 человек погибли и 34 пострадали.

По словам Булгаковой, разработано Постановление Правительства Российской Федерации о безопасности внутридомового газового оборудования, согласно которому ответственность за безопасность должна нести газораспределительная организация на территории города. Булгакова также высказала мнение о необходимости внесения изменений в КоАП, в частности, установить ответственность собственников газового оборудования за его ненадлежащую эксплуатацию.

"Мы совершенствуем нормативно-правовую базу. А кто будет реализовывать это в муниципальных образованиях, в управляющих компаниях?".

"Ставлю задачу, чтобы эта работа не заканчивалась с принятием нормативного правового акта, а продолжалась на местах", - подчеркнул в свою очередь Пучков.

Также Владимир Пучков поручил комиссии в целях безопасности разработать критерии качества газа, поступающего в дома потребителей.

Он отметил, что при эксплуатации газового оборудования необходимо обращать внимание на все аспекты: кто производитель, как установлена его сертификация, как оборудование появляется на территории России, кто несет за это ответственность, кто занимается монтажом, какие требования к эксплуатации предъявляются.

Пучков отметил, что количество происшествий с газовым оборудованием выросло в том числе из-за того, что потребители не знают правил безопасности.

Он поручил членам правительственной комиссии из Минрегиона и Минобразования отработать механизм обучения граждан правилам безопасности при обращении с газом.

Что же касается объектов энергетики, то на них должны обязательно быть аварийно-спасательные формирования. Глава МЧС России поинтересовался у заместителя главы Минэнерго, отменен ли нормативный правовой акт Минэнерго, обязавший вывести все аварийно-спасательные формирования с объектов энергетики, из-за непрофильных затрат.

"Как вопросы безопасности и устойчивости функционирования предприятия могут быть непрофильными? Если не отменили этот акт, то отменяйте и наводите в этом вопросе порядок на всех объектах", - подчеркнул Владимир Пучков.

Он напомнил, что когда в Улан-Удэ сократили пожарную часть на ТЭЦ, добились колоссальной экономии в 6 млн рублей в год. "Только ущерб от пожара на той же ТЭЦ был 1,5 млрд рублей, и мы стояли перед выбором: эвакуировать или нет города", - сказал глава МЧС России.

Он напомнил и еще об одной катастрофе - на Саяно-Шушенской ГЭС. "Где тогда были аварийно-спасательные формирования, которые обязаны на объекте выполнять все задачи? Мы были вынуждены со всей страны привозить специалистов, в том числе

в области энергетики", - отметил Пучков.

Он выразил надежду, что руководство Минэнерго уделит "серьезное внимание подготовке органов управления, соответствующих сил и самих профессионалов на объекте, потому что они знают все технологические цепочки".

Еще одним из актуальных вопросов повестки дня заседания стали итоги работы межведомственной рабочей группы по мониторингу развития пожарной обстановки.

"Обстановка стабильная, потерь нет за исключением колоссального ущерба лесным угодьям", - подчеркнул Министр Владимир Пучков. В свою очередь заместитель главы Рослесхоза Александр

Жилин сообщил, что в этом году причиной тяжелой ситуации с лесными пожарами в ряде регионов Сибири и Дальнего Востока стали аномальные погодные условия. Он пояснил, что там где наблюдалась сложная ситуация с природными пожарами, тушение производилось межведомственной группировкой - Рослесхоза, МЧС России, авиацией других ведомств.

**Источник:** <http://www.0-1.ru>



## ОБЗОР МЕРОПРИЯТИЙ НА СЕНТЯБРЬ-ОКТАБРЬ 2012



18 – 21 сентября 2012г.

Учебный комплекс ЦНТИ "Прогресс" г. Санкт-Петербург

**Семинар «Грузоподъемное и подъемно-транспортное оборудование (эксплуатация, обеспечении безопасности)»****Место проведения:** г. Санкт-Петербург, Васильевский остров, Средний пр-т, д. 36/40 ст. метро "Василеостровская"**Сайт:** www.cntiprogress.ru**Контакты:** (812) 331-88-88**E-mail:** client@cntiprogress.ru**Программа содержит следующие вопросы:**

- как осуществить производственный контроль на предприятии в соответствии с требованиями надзорных документов и новых нормативных документов РФ по эксплуатации ГПО
- как провести экс как получить разрешение и рекомендации экспертных организаций на продление срока эксплуатации ГПМ
- какие новые средства неразрушающего контроля применяются при диагностировании подъемных устройств.

С 22.09.2012 – 30.09.2012г

**Практический семинар по подготовке специалистов испытательных лабораторий****Место проведения:** Краснодарский край, г. Анапа, Пионерский проспект, 24

ОАО «Пансионат с лечением «Урал»,

**Сайт:** www.nacot.ru**Контакты:** (499) 164-39-59; (861) 215-98-54**E-mail:** info@nacot.ru; trudexpert2003@mail.ru**Источник:** www.nacot.ru

18.09.2012 - 20.09.2012

**COS+H 2012 - 6-я Международная выставка средств техники безопасности и охраны труда****Место проведения:** Китай Пекин CNCC (China National Convention Center)**Сайт:** www.expoclub.ruОрганизатор: **Messe Dusseldorf China Ltd.****Контакты:** послать запрос на выставку можно со страницы <http://www.expoclub.ru/db/exhibition/view/7660/>**Тематические разделы выставки:**

- медицина труда
- первая помощь
- гигиена
- атмосфера
- пыль, газы, пар, аэрозоли
- обработка данных
- электричество
- защита от огня и взрывоопасных веществ
- борьба с пожаром
- вредные вещества
- защита от вредных воздействий, шум, измерительные и испытательные приборы
- влияние поведения
- персональное защитное оборудование, защитная одежда, защита человеческого тела
- радиоактивность
- технические защитные мероприятия, приспособления
- защита окружающей среды, экология на рабочем месте



27.09.2012

Бизнес-форум

**Бизнес-форум финских компаний, работающих в Московской области "Охрана труда и создание комфортных условий труда на рабочих местах"****Место проведения:**

г. Москва, Посольство Финляндии в Москве, Кропоткинский переулок, 15-17

**Сайт:** www.svkk.ru**Контакты:** регистрация на сайте, участие бесплатное**E-mail:** evgeniy.korobkin@svkk.ru

Ежегодно в сентябре Финско-Российская торговая палата собирает финские компании, у которых есть собственное производство в Московской области. В этом году тема встречи связана с охраной труда, условиями труда на производстве.

Гостями форума станут международные компании, у которых есть собственное производство в Московской области. Участники обсудят с представителями федеральных и региональных органов власти актуальные вопросы условий труда и сегодняшние требования законодательства.

**Программа:**

3:30 Приветственный кофе брейк, регистрация участников

14:00 Открытие бизнес-форума  
 14:05 Знакомство участников бизнес-форума  
 14:15 Приветственное слово от Посольства Финляндии  
 14:20 Приветственное слово от Правительства Московской области  
 14:25 Выступления финских компаний, работающих в Московской области  
 14:40 Выступление Комитета по труду и занятости населения Московской области, ответы на вопросы  
 14:55 Выступление Государственной инспекции труда в Московской области, ответы на вопросы  
 15:10 Выступление Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Московской области, ответы на вопросы  
 15:25 Выступление Центрального управления Ростехнадзора, ответы на вопросы  
 15:40 Выступление компании Metsä Tissue, торговая марка Katrin "Организация гигиены на производстве"  
 15:50 Выступление компании Metsä Tissue, торговая марка Saga  
 15:55 Дискуссия на заявленные темы  
 16:15 Коктейль  
 16:30 Викторина от Katrin и Saga  
 17:00 Заключительное слово от Финско-Российской торговой палаты



25.09.2012 – 28.09.2012

11-я Международная специализированная выставка  
 Пожарная безопасность XXI века — 2012

**Место проведения:** г. Москва, МВЦ «Крокус Экспо»

**Телефон:** Тел./факс: + 7 (495) 727-25-98

**E-mail:** gimmer@crocus-off.ru

**Сайт:** www.fireexpo.ru

**Тематические разделы выставки:**

- Пожарная безопасность отраслевых направлений:
  - мегаполисов, городов и муниципальных образований
  - предприятий промышленности
  - в строительном секторе
  - на транспорте
  - в нефтегазовом комплексе
  - в энергетике
  - медицинских и социальных учреждений
  - объектов культуры
- Отраслевые экспозиции:
  - пожарная безопасность лесов
  - пожарная безопасность аэропортов
- Специализированная экспозиция:
  - охранная и пожарная автоматика (комплексные системы безопасности)
- Техника, оборудование и материалы:
  - пожарные и аварийно-спасательные автомобили, техника, летательные аппараты, плавсредства и подвижной состав

- системы аварийно-пожарного оповещения и управления эвакуацией
- установки и модули автоматического пожаротушения, роботизированная техника
- установки и технические средства охранно-пожарной сигнализации
- огнетушители всех типов, пожарное оборудование, инструмент
- оборудование газо-дымозащитной службы, средства защиты органов дыхания
- форменная, боевая и специальная защитная одежда пожарных и спасательных служб
- аварийно-спасательные средства и снаряжение
- огнезащитные материалы, покрытия и работы
- огнетушащие вещества
- боевая, специальная защитная и форменная одежда пожарных и спасательных служб
- медицинские средства и средства реабилитации

- Услуги в области пожарной безопасности:
  - проектирование, монтаж, наладка и обслуживание оборудования и систем
  - обучение мерам пожарной безопасности и способам эвакуации и спасения пострадавших
  - подготовка кадров
  - научно-технические консультации, экспертиза проектов и технических решений по пожарной безопасности
  - пожарный аудит
  - утилизация отработанных систем и средств пожаротушения
  - комплексное страхование
- Противопожарная пропаганда:
  - издания, плакаты, предупреждающие знаки
  - пожарная геральдика, пожарные каски, знаки отличия, сувениры



15 – 19 октября 2012г

Учебный комплекс ЦНТИ "Прогресс" г. Санкт-Петербург

**Семинар «Служба охраны труда на предприятии. Организация работы с учетом изменений в действующем законодательстве»**

**Место проведения:** г. Санкт-Петербург, Васильевский остров, Средний пр-т, д. 36/40 ст. метро "Василеостровская"

**Сайт:** www.cntiprogress.ru

**Контакты:** (812) 331-88-88

**E-mail:** client@cntiprogress.ru

**Программа содержит следующие вопросы:**

- Правовые основы охраны труда.

- Система менеджмента профессиональной безопасности и охраны здоровья (СМПБОЗ) на основе ГОСТ 12.0.230-2007.
- Организация работы службы охраны труда.

**16 – 19 октября 2012г**

ФОЦ "Здоровье", г. Ижевск

### Семинар «Комплексная безопасность»

**Место проведения:** г.Ижевск, ул. Кооперативная, 9, ФОЦ "Здоровье"

**Сайт:** [www.vcudmurtia.ru/events/safe/](http://www.vcudmurtia.ru/events/safe/)

**Контакты:** (3412) 731-171, 731-116, 733-587, 733-624, 733-664

**E-mail:** [safe@vcudmurtia.ru](mailto:safe@vcudmurtia.ru)

**Программа содержит следующие вопросы:**

- Безопасность в чрезвычайных ситуациях
- Пожарная безопасность
- Безопасность на воде
- Системы общественной безопасности
- 

**22.10.2012 – 25.10.2012**

### Выставка: "Охрана и Безопасность -SFITEX"

**Место проведения:** г.Санкт-Петербург, Васильевский остров, Большой пр., 103

**Телефон:** Тел./факс: +7 (812) 380 6009/00

**E-mail:** [sfitex@primexpo.ru](mailto:sfitex@primexpo.ru)

**Сайт:** [www.sfitex.ru](http://www.sfitex.ru)

**Тематические разделы выставки:**

- Средства поддержки и обслуживания систем безопасности
- Системы экологической безопасности
- Специальный транспорт
- Системы оперативной связи
- Антитеррористическое и досмотровое оборудование
- Средства личной безопасности и экипировка
- Проектирование технических систем безопасности объектов и их комплексное оснащение
- Специальное банковское оборудование
- Инженерно - технические средства защиты
- Системы контроля доступа
- Системы охранного телевидения и наблюдения
- Системы охранной сигнализации и тревожного оповещения
- Интегрированные системы безопасности
- Пожарная техника и специальные агрегаты
- Системы оперативной связи
- Огнетушащие вещества
- Экипировка и вспомогательное оборудование
- Пожаро- и взрывобезопасное оборудование
- Огнезащитные материалы и конструкции

- Системы и средства пожаротушения
- Проектирование, установка и обслуживание противопожарных систем
- Системы пожарной сигнализации
- Медикаменты и перевязочные материалы
- Оказание первой медицинской помощи и реабилитация
- Техника, технологии, оборудование для предотвращения аварий, катастроф и ликвидации их последствий

**23.10.2012 – 26.10.2012**

**Выставка:** "14-я Межрегиональная выставка технологий и оборудования для нефтяной, газовой и химической промышленности"

**Место проведения:** г. Пермь, Пермская ярмарка

**Сайт:** <http://www.exponet.ru>

**Тематические разделы выставки:**

- Нефтегазопромысловая геология и геофизика
- Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
- Оборудование и технологии для нефтегазовой промышленности
- Автоматизация процессов добычи и подготовки нефти и газа к транспортировке
- Транспортировка, сбор, подготовка и хранение нефти, нефтепродуктов и газа
- Системы безопасности и противопожарная техника
- Охрана окружающей среды
- Продукция переработки нефти и газа
- Защита от коррозии оборудования трубопроводов
- Новые химические реагенты, химические материалы и химические процессы в нефтегазовой промышленности
- Современная технология и техника геологических исследований на нефть и газ
- Современная технология и техника для нефтепереработки и нефтехимии
- Оборудование и технологии для химической промышленности
- Производство пластмасс, полимерных материалов, каучуков и резины



### **Статьи по аттестации рабочих мест и расследованию несчастных случаев на производстве**

В раздел "Комментарии, статьи, консультации по охране труда" включены статьи по аттестации рабочих мест и расследованию несчастных случаев на производстве.

Обязанность работодателя проводить аттестацию рабочих мест с последующей сертификацией организации работ по охране труда предусмотрена ст.212 ТК РФ. В статье "Аттестация рабочих мест" в журнале Российский бухгалтер, N 6, 2012 год эксперт Ольга Берг рассматривает вопросы порядка аттестации рабочих мест.

Ни одна организация не застрахована от несчастных случаев, поэтому работодатель обязан знать, как поступить в той или иной ситуации, какие меры предпринимать при возникновении таких ситуаций, как правильно оформить и т.д. Указанным вопросам посвящена статья Ирины Мамкиной, опубликованная в журнале Российский бухгалтер, N 6, 2012 год.

### **Статьи из журнала "Промышленность и безопасность"**

Журнал "Промышленность и безопасность" - это официальное печатное издание, в котором основными темами каждого выпуска являются официальная информация, нормативные акты и комментарии к ним, посвященные тематике промышленной безопасности и охране труда. С указанным журналом вы всегда сможете получить подробную информацию о технических нововведениях и экспертных исследованиях, помогающих выстраиванию процесса промышленной безопасности и охраны труда на производстве. В раздел "Комментарии, статьи, консультации по охране труда" включены статьи из журнала "Промышленность и безопасность":

- В подземных горных работах не бывает мелочей
- Здоровые бонусы аттестации
- Охрана труда: доверяй и усиливай ответственность
- Правила охраны труда надо соблюдать
- Инциденты на предприятиях - сигнал к модернизации промышленной безопасности
- Испытательные лаборатории Единой системы оценки соответствия в области промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве
- Проблемы модернизации и кадровой подготовки - барьер для обеспечения промышленной безопасности

### **Материалы конференций по промышленной безопасности**

В раздел "Комментарии, статьи, консультации по промышленной безопасности" включены материалы III межотраслевой Конференции "Промышленная безопасность 2012. Государственная реформа по совершенствованию системы промышленной безопасности", прошедшей в Москве 14 июня 2012 года:

- Вопросы промышленной безопасности при реализации страхования ответственности владельцев опасных объектов

- Вопросы планирования деятельности по обеспечению безопасности опасных производственных объектов ОАО "РЖД"

- Проект ФНиП "Обеспечение промышленной безопасности на нефтеперерабатывающих, нефтегазохимических и газоперерабатывающих производствах"

- Прогнозирование рисков и рациональное управление безопасностью в жизненном цикле промышленных объектов

- Обеспечение необходимой безопасности систем газораспределения и газопотребления

- Об опыте Европейского союза по обеспечению промышленной безопасности и охране труда на опасных

производственных объектах

В раздел "Комментарии, статьи, консультации по промышленной безопасности" включены материалы X Юбилейного Международного Форума по промышленной безопасности, прошедшего с 29 мая по 1 июня 2012 года в Санкт-Петербурге:

- Безопасность российских проектов ВВЭР с учетом пост фукусимских требований
- Проблемы обеспечения радиационной безопасности в нефтегазовом комплексе
- Об опыте работы по обеспечению радиационной безопасности в ОАО "Саратовнефтегаз" (НК РуссНефть)
- Прогнозирование рисков в инновационных технологиях
- Обеспечение стойкости высотных зданий, технически сложных и уникальных объектов при комбинированных особых воздействиях с участием пожара

Ознакомиться со всеми материалами III межотраслевой Конференции "Промышленная безопасность 2012. Государственная реформа по совершенствованию системы промышленной безопасности" и X Юбилейного Международного Форума по промышленной безопасности можно перейдя по баннеру "Материалы конференций и семинаров по промышленной безопасности".

### **Статьи из журнала "Пожаровзрывобезопасность"**

В журнале "Пожаровзрывобезопасность" публикуются результаты научных исследований в области предотвращения пожаров и противопожарной защиты, имеющие научное и практическое значение для оптимизации затрат на обеспечение нормативного уровня пожарной безопасности.

В разделе "Комментарии, статьи, консультации по пожарной безопасности" можно ознакомиться со следующими статьями:

Актуализация или модернизация противопожарных норм?

Исследование существующих методик определения расчетного времени эвакуации людей при пожаре из зданий, сооружений и строений различных классов функциональной пожарной опасности

Методология проектирования эвакуационных путей вне зданий

Некоторые аспекты совершенствования общегосударственной системы пожарной безопасности

О пожарной безопасности

Об усовершенствовании "Технического регламента о требованиях пожарной безопасности"

Особенности аварийных взрывов внутри жилых газифицированных зданий и промышленных объектов

Пожарная защита высотных зданий

Система электростатической искробезопасности и процессы электризации

Совершенствование методологии оценки вероятности эвакуации людей из многосветных объемов при пожаре в общественных зданиях

**Единая справочная служба «Техэксперт»:**  
**8 800 555 90 25**  
[www.cntd.ru](http://www.cntd.ru)



## Раздел «Нормативные документы по охране труда»

Всего в данный раздел в сентябре добавлено 22 нормативно - правовых и нормативно-технических документов. Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные документы, включенные в систему:

 Рекомендации по установлению учебной нагрузки учителей и преподавателей  
Письмо Профсоюза работников народного образования и науки РФ от 11.05.2012 N 113

 Об утверждении Комплекса мероприятий, направленных на сохранение здоровья работников на производстве, на 2012-2015 годы  
Приказ Минздравсоцразвития России от 14.02.2012 N 125

 Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за численностью, условиями и оплатой труда работников, деятельностью в сфере образования  
Приказ Росстата от 24.07.2012 N 407

 Об утверждении значений основных показателей по видам экономической деятельности для расчета скидок и надбавок к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2013 год  
Постановление ФСС России от 31.05.2012 N 122

 ГОСТ Р МЭК 60745-2-12-2011 Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-12. Частные требования к вибраторам для уплотнения бетона  
ГОСТ Р от 13.12.2011 N МЭК 60745-2-12-2011

 О юридическом статусе актов о несчастных случаях на производстве, оформленных в советское время на предприятиях и в организациях железнодорожного транспорта  
Письмо Минтруда России от 05.04.2004 N 1296-17/10-13

 Об утверждении Списка производств, работ, профессий и должностей, работа в которых дает

право на дополнительный отпуск за подземные, вредные и тяжелые условия труда работникам промышленно-производственного персонала, занятым на горно-химических ...  
Постановление Госкомтруда СССР от 01.02.1991 N 20

 ГОСТ Р 54765-2011 (ЕН 115-1:2010) Эскалаторы и пассажирские конвейеры. Требования безопасности к устройству и установке  
ГОСТ Р от 13.12.2011 N 54765-2011

 ГОСТ Р ИСО 16121-1-2011 Эргономика транспортных средств. Требования к рабочему месту водителя автобуса. Часть 1. Основные требования  
ГОСТ Р от 01.12.2011 N ИСО 16121-1-2011

 ГОСТ Р ИСО 16121-4-2011 Эргономика транспортных средств. Требования к рабочему месту водителя автобуса. Часть 4. Рабочая среда кабины  
ГОСТ Р от 01.12.2011 N ИСО 16121-4-2011

 ГОСТ Р ЕН 861-2011 Безопасность деревообрабатывающих станков. Станки фугально-рейсмусовые  
ГОСТ Р от 28.09.2011 N ЕН 861-2011

 СТБ ИЕС 62035-2007 Лампы газоразрядные (кроме люминесцентных ламп). Требования безопасности  
от 23.10.2007 N ИЕС 62035-2007

 СТБ МЭК 60439-3-2007 Низковольтные комплектные устройства распределения и управления. Часть 3. Дополнительные требования к низковольтным переключающим и регулировочным устройствам, предназначенным для размещения в местах, доступных для использования ...  
от 31.01.2007 N МЭК 60439-3-2007

## Раздел «Комментарии, статьи, консультации по охране труда»

Всего в данный раздел в сентябре добавлено 47 комментариев, статей и консультаций  
Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные документы, включенные в систему:

 Можно ли регистрацию инструктажа по охране труда и по пожарной безопасности сделать в одном журнале?

*Консультация от 22.08.2012 N ЛППП*

 Какие санкции применяются к работодателям за невыполнение требований охраны труда?

*Консультация от 22.08.2012 N ЛППП*

 Как на предприятии осуществлять стирку СИЗ?

*Консультация от 22.08.2012 N ЛППП*

 Инцидент при эксплуатации кран-балки

*Консультация от 21.08.2012 N ЛППП*

 Заземление электропитания временного электроснабжения

*Консультация от 21.08.2012 N ЛППП*

 СИЗ являются собственностью работодателя, работникам запрещается выносить по окончании рабочего дня СИЗ за пределы территории работодателя

*Консультация от 13.08.2012 N ЛППП*

 Перечень профессий и видов работ, для которых необходимы инструкции по охране труда

*Консультация от 09.08.2012 N ЛППП*

 Какие виды инструктажей по охране труда необходимо провести сотруднику после его обучения в качестве дефектоскописта?

*Консультация от 09.08.2012 N ЛППП*

 Какой должен быть состав комиссии по наружному осмотру промышленных дымовых труб?

*Консультация от 09.08.2012 N ЛППП*

 Требования охраны труда по окончании работы станочника

*Консультация от 27.07.2012 N ЛППП*

 Обязателен или нет приказ на предприятии о финансировании охраны труда?

*Консультация от 27.07.2012 N ЛППП*

**Охрана труда: доверяй и усиливай ответственность**

*Комментарий, разъяснение, статья от 01.06.2012*

 Правила охраны труда надо соблюдать

*Комментарий, разъяснение, статья от 01.06.2012*

 Несчастные случаи на производстве и порядок их расследования

 В каком нормативном документе говорится о том, какое должностное лицо на предприятии должно разрабатывать инструкции по охране труда в организации?

*Консультация от 09.08.2012 N ЛППП*

## Раздел «Образцы и формы документов области охраны труда»

Всего в данный раздел в сентябре добавлено 40 инструкций и программ обучения по охране труда:

- Инструкция по охране труда
- Программа проведения инструктажа по охране труда
- Программа обучения и экзаменационные билеты по охране труда
- Экзаменационные билеты с альтернативными ответами для проверки знаний по охране труда

## Раздел «Нормативные документы по промышленной безопасности»



Всего в данный раздел в сентябре добавлено 42 нормативно-правовых и нормативно-технических документов. Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные документы, включенные в систему

 О внесении изменения в Положение о Центральном управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору  
Приказ Ростехнадзора от 01.08.2012 N 434

 О внесении изменения в Положение о Межрегиональном технологическом управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору  
Приказ Ростехнадзора от 01.08.2012 N 435

 Об утверждении Положения об автоматизированной информационной системе по регулированию безопасности в области использования атомной энергии  
Приказ Ростехнадзора от 24.07.2012 N 416

 Об утверждении национального стандарта  
Приказ Росстандарта от 18.10.2011 N 470-ст

 Об утверждении национального стандарта  
Приказ Росстандарта от 18.10.2011 N 468-ст

 Об утверждении национального стандарта  
Приказ Росстандарта от 18.10.2011 N 470-ст

 Об утверждении национального стандарта  
Приказ Росстандарта от 18.10.2011 N 468-ст

 Требования к экспертам по промышленной безопасности  
Решение Наблюдательного совета Системы экспертизы промышленной безопасности от 20.07.2009 N 30-БНС  
от 20.07.2009 N СДА-23-2009

 О порядке проведения экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов  
Письмо Ростехнадзора от 31.10.2007 N 09-10/2237

## Раздел «Комментарии, статьи, консультации по промышленной безопасности»

Всего в данный раздел в сентябре добавлено 17 комментариев, статей, консультаций.

 **Являются ли углекислота и аргон жидкий опасными грузами?**  
Консультация от 23.08.2012 N ЛППП

 **Требуется ли проведение экспертизы в связи с оснащением опп противопожарными системами?**  
Консультация от 22.08.2012 N ЛППП

 **Ликвидация газовой котельной**  
Консультация от 22.08.2012 N ЛППП

 **Какие допуски должны получить работники буровой бригады при строительстве скважины на мобильной буровой установке импортного производства ZJ-40?**  
Консультация от 22.08.2012 N ЛППП

 **Прогнозирование рисков в инновационных технологиях**  
Комментарий, разъяснение, статья от 13.08.2012

• **Об опыте работы по обеспечению радиационной безопасности в ОАО "Саратовнефтегаз" (НК РуссНефть)**  
Комментарий, разъяснение, статья от 13.08.2012

 **Проблемы обеспечения радиационной безопасности в нефтегазовом комплексе**  
Комментарий, разъяснение, статья от 13.08.2012

 **Безопасность российских проектов ВВЭР с учетом пост-фукусимских требований**  
Комментарий, разъяснение, статья от 13.08.2012

 **Распространяются ли действия ПБ 03-585-03 на трубопроводы тепловых сетей и**

 Подготовка и аттестация руководителя по вопросам промышленной безопасности проводится в объеме, соответствующем должностным обязанностям

 Подвергаются ли отстойники декларированию безопасности гидротехнических сооружений?  
Консультация от 09.08.2012 N ЛПП

## Раздел «Образцы и формы документов в области промышленной безопасности»

Всего в данный раздел в сентябре добавлено 16 образцов и форм

- **Акт о готовности блока к заряданию**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Акт о готовности к проведению массового взрыва подэтажа (блока, панели)**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Акт приемки подъемной платформы**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Акт приемки эскалатора**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Акт технической готовности подъемной платформы**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Акт технической готовности эскалатора**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Вахтенный журнал (сдачи и приема смен)**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Вахтенный журнал учета работы ПКД и передачи смены (рекомендуемый образец)**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Паспорт (грузопассажирского, грузового подъемника)**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Паспорт ГПКД**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Паспорт пассажирской буксировочной канатной дороги (БКД) (образец заполнения)**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Паспорт пассажирской подвесной канатной дороги (ППКД) (образец заполнения)**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Паспорт подъемной платформы с вертикальным (наклонным) перемещением для инвалидов (типовой)**  
*Образцы документов и формы отчетности*
- **Паспорт фасадного подъемника (образец)**  
*Образцы документов и формы отчетности*



### Раздел «Нормативные документы по пожарной безопасности»

Всего в данный раздел в сентябре добавлено 6 нормативно-правовых и нормативно-технических документов. Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные документы, включенные в систему

 Об утверждении перечня производителей лесопожарной техники и оборудования, у которых государственные заказчики осуществляют в 2012 году закупку для государственных нужд указанной продукции, производимой на территории Российской Федерации, путем ...  
Распоряжение Правительства РФ от 25.08.2012 N 1528-р

 Об утверждении Концепции федеральной целевой программы "Пожарная безопасность в Российской Федерации на период до 2017 года"  
Распоряжение Правительства РФ от 14.08.2012 N 1464-р

 О внесении изменения в приказ Ространснадзора от 06.10.2009 N АК-1097фс "О создании Пожарно-технической комиссии

Федеральной службы по надзору в сфере транспорта"  
Приказ Ространснадзора от 02.07.2012 N АК-327фс

 О введении в действие ППБ-АС-2011 от 21.02.2012 N 9/156-П

 ППБ-АС-2011 Правила пожарной безопасности при эксплуатации атомных станций  
ППБ от 21.02.2012 N 9/156-П от 21.02.2012 N АС-2011

 ГОСТ Р 54447-2011 (ЕН 419-2:2006) Нагреватели газовые для лучистого верхнего отопления, не применяемые в быту. Часть 2. Рациональное использование энергии  
ГОСТ Р от 28.09.2011 N 54447-2011

### Раздел «Комментарии, статьи, консультации по пожарной безопасности»

Всего в данный раздел в сентябре добавлено 23 комментария, статьи, консультации. Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные документы, включенные в систему:

• Можно ли регистрацию инструктажа по охране труда и по пожарной безопасности сделать в одном журнале?  
Консультация от 22.08.2012 N ЛПП

• Можно ли пользоваться объектом до сдачи пожарной сигнализации?  
Консультация от 22.08.2012 N ЛПП

• Извещения о пожаре в детском оздоровительном лагере с круглосуточным пребыванием детей должны передаваться в подразделения пожарной охраны по

выделенному в установленном порядке радиоканалу или другим линиям связи в автоматическом режиме без участия ...  
Консультация от 21.08.2012 N ЛПП

• Здания, введенные в эксплуатацию в 1978 году, должны соответствовать требованиям проектной документации и, соответственно, ранее действовавшим требованиям пожарной безопасности  
Консультация от 21.08.2012 N ЛПП

• Допускается ли эвакуация с 3 этажа зданий

класса Ф 4.1 (здание детского клуба) по открытым лестницам 3 типа?

*Консультация от 21.08.2012 N ЛПП*

• **Обеспечение стойкости высотных зданий, технически сложных и уникальных объектов при комбинированных особых воздействиях с участием пожара**  
*Комментарий, разъяснение, статья от 13.08.2012*

• **Что подразумевается под "каталогами и описями"?**

*Консультация от 13.08.2012 N ЛПП*

• **Противопожарные преграды классифицируются по способу предотвращения распространения опасных факторов пожара, а также по огнестойкости**

*Консультация от 13.08.2012 N ЛПП*

• **При каких условиях организация может проводить пожарно-технический минимум?**

*Консультация от 13.08.2012 N ЛПП*

• **На основании каких нормативных документов собственник имущества несет ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности?**

*Консультация от 09.08.2012 N ЛПП*

• **Технический регламент о требованиях пожарной безопасности и Федеральный закон "О пожарной безопасности" регламентируют разные аспекты пожарной безопасности**

*Консультация от 27.07.2012 N ЛПП*

• **После введения в действие Правил противопожарного режима в РФ имеет ли право инспектор проводить внеплановую проверку и принимать меры административного взыскания в части неисполнения пунктов предписания, предусмотренных ППБ 01-03?**

*Консультация от 27.07.2012 N ЛПП*

• **Нужен ли сертификат пожарной безопасности на средства индивидуальной защиты?**

*Консультация от 27.07.2012 N ЛПП*

• **Некоторые аспекты совершенствования общегосударственной системы пожарной безопасности**

*Комментарий, разъяснение, статья от 01.03.2012*

• **О "пожарной безопасности"**

*Комментарий, разъяснение, статья от 01.03.2012*

• **Совершенствование методологии оценки вероятности эвакуации людей из многосветных объемов при пожаре в общественных зданиях**

*Комментарий, разъяснение, статья от 01.03.2012*

• **Методология проектирования эвакуационных путей вне зданий**

*Комментарий, разъяснение, статья от 01.03.2012*

• **Пожарная защита высотных зданий**

*Комментарий, разъяснение, статья от 01.03.2012*

• **Особенности аварийных взрывов внутри жилых газифицированных зданий и промышленных объектов**

*Комментарий, разъяснение, статья от 01.03.2012*

• **Система электростатической искробезопасности и процессы электризации**

*Комментарий, разъяснение, статья от 01.03.2012*

• **Актуализация или модернизация противопожарных норм?**

*Комментарий, разъяснение, статья от 01.03.2012*

• **Исследование существующих методик определения расчетного времени эвакуации людей при пожаре из зданий, сооружений и строений различных классов функциональной пожарной опасности**

*Комментарий, разъяснение, статья от 01.03.2012*

• **Об усовершенствовании "Технического регламента о требованиях пожарной безопасности"**

*Комментарий, разъяснение, статья от 01.03.2012*