

ОХРАНА ТРУДА И БЕЗОПАСНОСТЬ НА ПРЕДПРИЯТИИ



№ 10 (октябрь)

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. Установлен порядок осуществления федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства
2. Разъяснен порядок установления компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
3. Утверждено Положение о лицензировании эксплуатации химически опасных производственных объектов
4. Ростехнадзор разъяснил порядок утверждения заключений экспертизы промышленной безопасности
5. Прекращена регистрация площадок трансформаторных подстанций в государственном реестре опасных производственных объектов
6. Новые документы по стандартизации для специалистов в области пожарной безопасности
7. Договорные подразделения противопожарной службы наделены полномочиями по заключению договоров на оказание услуг в области пожарной безопасности

НОВОСТИ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА, ПОЖАРНОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

6

ОБЗОР МЕРОПРИЯТИЙ НА ОКТЯБРЬ-НОЯБРЬ 2012 ГОДА

9

«ТЕХЭКСПЕРТ» ПРЕДСТАВЛЯЕТ

11

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

14

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

16

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

19

*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



Установлен порядок осуществления федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства

15 сентября 2012 года вступило в силу постановление Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2012 года N 875, утвердившее Положение, устанавливающее порядок осуществления федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права.

Согласно Положению федеральный государственный надзор в сфере труда осуществляется федеральной инспекцией труда, состоящей из Федеральной службы по труду и занятости и ее территориальных органов (государственных инспекций труда), в отношении любых работодателей (юридических лиц (организаций) независимо от организационно-правовой формы и формы собственности, работодателей - физических лиц, в трудовых отношениях с которыми состоят работники), а также иных субъектов, которые в соответствии с федеральными законами наделены правом заключать трудовые договоры.

Предметом федерального государственного надзора в сфере труда является соблюдение работодателями в процессе осуществления ими своей деятельности требований трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, в том числе полноты и своевременности выплаты заработной платы, соблюдения государственных нормативных требований охраны труда, а также выполнение предписаний об устранении выявленных в ходе осуществления федерального государственного надзора в сфере труда нарушений и о проведении мероприятий по предотвращению нарушений обязательных требований и по защите трудовых прав работников.

Федеральный государственный надзор в сфере труда осуществляется посредством проведения плановых и внеплановых проверок, выдачи обязательных для исполнения предписаний об устранении нарушений, составления протоколов об административных правонарушениях в пределах полномочий государственных инспекторов труда, подготовки других материалов (документов) о привлечении виновных к ответственности.

Плановые проверки проводятся государственными инспекторами труда на основании разрабатываемых в соответствии с полномочиями федеральной инспекции труда ежегодных планов не чаще чем один раз в 3 года.

Основанием для проведения внеплановой проверки является:

- истечение срока исполнения работодателем выданного государственными инспекторами труда предписания об устранении выявленного нарушения обязательных требований;

- поступление в федеральную инспекцию труда: обращений и заявлений граждан, в том числе индивидуальных предпринимателей, юридических лиц, информации от органов государственной власти (должностных лиц федеральной инспекции труда и других федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих государственный контроль (надзор), органов местного самоуправления, профессиональных союзов, из средств массовой информации о фактах нарушений работодателями обязательных требований, в том числе требований охраны труда, повлекших возникновение угрозы причинения вреда жизни и здоровью работников; обращения или заявления работника о нарушении работодателем его трудовых прав; запроса работника о проведении проверки условий и охраны труда на его рабочем месте;

- наличие приказа (распоряжения) руководителя (заместителя руководителя) Федеральной службы по труду и занятости или государственной инспекции труда о проведении внеплановой проверки, изданного в соответствии с поручением Президента Российской Федерации или Правительства Российской Федерации либо на основании требования прокурора о проведении внеплановой проверки в рамках надзора за исполнением законов по поступившим в органы

прокуратуры материалам и обращениям.

Срок проведения каждой из проверок не может превышать 20 рабочих дней.

В отношении работодателей - субъектов малого предпринимательства общий срок проведения плановых выездных проверок не может превышать 50 часов для малого предприятия и 15 часов для микропредприятия в год.

В исключительных случаях, связанных с необходимостью проведения сложных и (или) длительных исследований, испытаний, специальных экспертиз и расследований на основании мотивированных предложений государственных инспекторов труда, проводящих выездную плановую проверку, срок проведения выездной плановой проверки может быть продлен руководителем Федеральной службы по труду и занятости или государственной инспекции труда, но не более чем на 20 рабочих дней, а в отношении малых предприятий и микропредприятий - не более чем на 15 часов.

Разъяснен порядок установления компенсаций работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда

В связи с многочисленными запросами о порядке предоставления и размерах компенсаций (сокращенной продолжительности рабочего времени, ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска, повышенной оплаты труда) работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации в своем информационном письме от 1 октября 2012 года разъясняет, что до установления Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации в зависимости от класса условий труда и с учетом мнения Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений, сокращенной продолжительности рабочего времени, минимальной продолжительности ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска, минимального размера повышения оплаты труда, а также условий предоставления указанных компенсаций работникам, занятым на тяжелых работах, работах с вредными и (или) опасными и иными особыми условиями труда, работодатель может самостоятельно устанавливать повышенные, по сравнению с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2008 года N 870, или дополнительные компенсации используя для этого Список производств, цехов, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день, утвержденный постановлением Госкомтруда СССР, Президиума ВЦСПС от 25 октября 1974 года N 298/П-22, Инструкцию о порядке применения Списка производств цехов, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день, утвержденную постановлением Госкомтруда СССР, ВЦСПС от 21 ноября 1975 года N 273/П-20, Типовое положение об оценке условий труда на рабочих местах и порядке применения отраслевых перечней работ, на которых могут устанавливаться доплаты рабочим за условия труда, утвержденное постановлением Госкомтруда СССР, ВЦСПС от 3 октября 1986 года N 387/22-78, и иные действующие нормативные правовые акты, устанавливающие соответствующие размеры компенсаций, в части, не противоречащей Трудовому кодексу Российской Федерации.

Однако при этом следует учитывать, что эти компенсации должны быть не ниже установленных в пункте 1 постановления Правительства Российской Федерации от 20.11.2008 N 870 "Об установлении сокращенной продолжительности рабочего времени, ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска, повышенной оплаты труда работникам, занятым на тяжелых работах, работах с вредными и (или) опасными и иными особыми условиями труда".

Утверждено Положение о лицензировании эксплуатации химически опасных производственных объектов

Постановлением Правительства от 27 сентября 2012 года N 992 утверждено Положение, которое определяет порядок лицензирования эксплуатации химически опасных производственных объектов, осуществляемой юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, требования к соискателям лицензии, а также содержит перечень работ, выполняемых на химически опасных производственных объектах.

Указанный вид лицензирования осуществляется Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Ростехнадзор разъяснил порядок утверждения заключений экспертизы промышленной безопасности

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору в письме от 14.09.2012 N 11-01-02/2061 разъяснила порядок утверждения заключений экспертизы промышленной безопасности.

Приказом Ростехнадзора от 27 июля 2012 года N 421 "О признании не подлежащими применению некоторых актов Федерального горного и промышленного надзора России" были признаны не подлежащими применению акты Госгортехнадзора России по требованию Минюста России в связи с тем, что, являясь по своей сути нормативными правовыми актами, устанавливающими обязательные правовые нормы для сторонних организаций, не входящих в систему Ростехнадзора, не проходили правовую экспертизу соответствия их законодательству Российской Федерации и государственную регистрацию в Министерстве юстиции Российской Федерации. В целях упорядочения процедуры утверждения заключений экспертизы промышленной безопасности приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 1 августа 2012 года N 436 утвержден Временный порядок утверждения заключений экспертизы промышленной безопасности, который содержит соответствующие рекомендации по представлению, приему, регистрации, рассмотрению и утверждению заключений экспертизы промышленной безопасности, в том числе указываются рекомендуемые сроки представления и утверждения указанного заключения.

Кроме того, в указанном письме Ростехнадзор разъяснил, что при организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах следует руководствоваться Федеральным законом от 21 июля 1997 года N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" и постановлением Правительства Российской Федерации от 10 марта 1999 года N 263 "Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте".

Прекращена регистрация площадок трансформаторных подстанций в государственном реестре опасных производственных объектов

На основании приказа Ростехнадзора от 11.09.2012 N 511 во исполнение пункта 2 поручения заместителя Председателя Правительства Российской Федерации И.И.Сечина от 18 октября 2011 года N ИС-П9-7316 об исключении требований о регистрации площадок трансформаторных подстанций напряжением до 220 кВ в качестве опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов прекращена регистрация площадок трансформаторных подстанций в государственном реестре опасных производственных объектов.

Новые документы по стандартизации для специалистов в области пожарной безопасности

Приказом Росстандарта от 13 декабря 2011 года N 1132-ст утвержден ГОСТ Р 50400-2011 "Техника пожарная. Разветвления рукавные. Общие технические требования. Методы испытаний". Стандарт распространяется на рукавные разветвления, предназначенные для разделения потока и регулирования количества проходящей воды или раствора пенообразователя. ГОСТ Р 50400-2011 устанавливает общие технические требования к разветвлениям рукавным, номенклатуру показателей и методы их оценки. ГОСТ Р 50400-2011 принят взамен ГОСТ Р 50400-92.

Приказом Росстандарта от 14 мая 2012 года N 66-ст утвержден ГОСТ Р 50588-2012 "Пенообразователи для тушения пожаров. Общие технические требования и методы испытаний". Стандарт распространяется на пенообразователи для приготовления водных растворов, предназначенных для получения с помощью специальной аппаратуры воздушно-механической пены для тушения пожаров, и пенообразователи для приготовления водных растворов, предназначенных для тушения пожаров в качестве смачивателей. ГОСТ Р 50588-2012 принят взамен ГОСТ Р 50588-93.

Договорные подразделения противопожарной службы наделены полномочиями по заключению договоров на оказание услуг в области пожарной безопасности

Постановлением Правительства РФ от 8 октября 2012 года N 1030 изложены в новой редакции Правила выполнения работ и оказания услуг в области пожарной безопасности договорными подразделениями федеральной противопожарной службы, утвержденные постановлением Правительства РФ от 24 декабря 2008 года N 989.

Согласно новой редакции Правил, с 1 января 2013 года договоры на выполнение работ и оказание услуг в области пожарной безопасности договорными подразделениями федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, заинтересованные организации будут заключать не с территориальными органами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, а с самими договорными подразделениями федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы.

Также, договорным подразделениям федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы предоставлено право на обслуживание критически важных производственных объектов, объектов культурного наследия народов Российской Федерации и объектов с массовым пребыванием людей по решению их собственников.



НОВОСТИ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА

Министерство труда представило для рассмотрения правительству РФ законопроект “О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам совершенствования пенсионного страхования”.

Документ затрагивает положения “Стратегии развития пенсионной системы российской Федерации до 2030 года”, которые направлены на снижение дефицита Пенсионного фонда России, в том числе и реформы пенсий граждан, занятых на вредных производствах. Как сообщает пресс-служба Министерства труда, цель данного документа - оптимизировать дефицит бюджета ПФР и полное финансовое обеспечение пенсионных выплат отдельных граждан. За чей же счет Минтруд предлагает латать финансовые дыры в пенсионной системе страны?

Министерство труда предлагает ввести дополнительные тарифы страховых взносов в отношении страхователей, которые имеют рабочие места входящие в перечень вредных и опасных и особо вредных и особо опасных производств. В частности работодатели за сотрудников, занятых на рабочих местах, входящих в список №1 (особо вредные и особо опасные места) должны будут выплачивать дополнительно 4% в 2013 году, 6% в 2014 и 9% в 2015. Для работников, чьи рабочие места входят в список №2 (вредные и опасные) отчисления увеличатся на 2% в следующем году, на 4% в 2014 и на 6% в 2015. Все эти взносы будут направлены на солидарную часть пенсий и будут использоваться для текущих выплат. То есть гарантии на соблюдение пенсионных прав будущие пенсионеры - “вредников” через 15-20 лет ни кто не дает.

В законопроекте Министерства труда ничего не сказано об аттестации рабочих мест. Сама концепция развития пенсионной системы предполагает ее, но данный раздел посвящен страхованию риска потери трудоспособности. Именно это в будущем должно заменить досрочный выход на пенсию “по вредности”. Совершенно очевидно, что предлагаемые нововведения Министерства труда не что иное, как очередная попытка залатать бреши ПФР. Все предложения направлены на сокращение дефицита пенсионного фонда, но ни как не на развитие пенсионной системы в стране. При

этом, сами работодатели не видят ни чего плохого в повышении отчислений, при условии, что все средства будут учитываться на персональных счетах работников, а не исчезать в бездонной пропасти пенсионного фонда.

Источник: <http://ohranatruda.ru>

Аттестация рабочих мест у фрилансеров

Согласно сообщению Министерства труда и социального развития РФ, 16 октября в первом чтении Госдума будет рассматривать законопроект о дистанционной работе, в результате принятия которого в Трудовой кодекс будет введено понятие «удаленное рабочее место».

Если документ будет принят, появятся новые пункты трудового законодательства, регулирующие отношения между удаленными работниками и работодателем. Самым важным пунктом будет о том, что работодателя обяжут заключать с удаленными работниками трудовой договор и высылать копию по почте заказным письмом в течении трех дней. Закон предусматривает установление возможности использовать электронную подпись для подписания документов. Так же отмечается, что в законе будут рассмотрены вопросы режима работы, охраны труда и аттестации рабочих мест фрилансеров. С одной стороны плюсы данного закона видно сразу, фрилансеры как и основные работники попадут под защиту государства, т.е. будут обеспечены теми же правами, что и работающие в офисе. Однако, не получится ли принятие данного закона к тому что государственные органы начнут лезть в дом и в частную жизнь человека, совсем не понятно как, например будет проводиться та же аттестация рабочего места?

Обязательное заключение трудового договора с фрилансером действительно очень обезопасит работника от недобросовестного работодателя, но нужно помнить, что человек выбравший работу на дому, вряд ли захочет, чтоб государство «лезло к нему в дом».

Источник: <http://ohranatruda.ru>

НОВОСТИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

На заседании Общественного совета при Ростехнадзоре был обсужден ряд актуальных вопросов

26 сентября 2012 года состоялось заседание Общественного совета при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, сообщает пресс-служба ведомства.

Участники заседания рассмотрели реализацию проекта внедрения принципов и механизмов системы «Открытое правительство» в Ростехнадзоре. С докладом на эту тему выступил статс-секретарь — заместитель руководителя Ростехнадзора А. Феррапонтов. По его словам: «Спланированная работа центральным аппаратом службы по реализации данного проекта, утвержденного Правительством РФ, предполагает усиление его взаимодействия с Общественным советом при Ростехнадзоре».

Следует отметить, что совместная работа центрального аппарата и Общественного совета при Ростехнадзоре по подготовке проекта федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» неоднократно рассматривалась как на совещаниях в министерстве по вопросам «Открытого правительства», так и на заседаниях соответствующей рабочей группы из состава «Открытого правительства». Безусловно, это только начало большой совместной работы по вовлечению широкого круга экспертных и заинтересованных общественных (профессиональных) организаций по совершенствованию деятельности Ростехнадзора в интересах открытости и прозрачности для населения и бизнеса.

Также на заседании был рассмотрен вопрос о разработке научно-технической документации в соответствии с «Программой по обеспечению дальнейшего улучшения условий труда, повышения безопасности ведения горных работ, снижения аварийности и травматизма в угольной промышленности, поддержания боеготовности военизированных горноспасательных, аварийно-спасательных частей на 2011-2012 г.г.» и планами нормативно-правовой деятельности Ростехнадзора. С докладом на эту тему выступил начальник Управления по надзору в угольной промышленности Г. Ермак.

Кроме того, члены Общественного совета подвели итоги работы по осуществлению государственного строительного надзора при строительстве объектов АТЭС и использованию опыта по надзору за строительством уникальных объектов. Докладчиком по этому вопросу был начальник Управления государственного строительного надзора А. Горлов.

Информационный портал
«Вестник промышленной безопасности»
www.vestipb.ru

НОВОСТИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Гринпис: данные статистики лесных пожаров Рослесхоза занижены в 6 раз

На днях глава Рослесхоза Виктор Масляков озвучил данные статистики по лесным пожарам в 2012 г. Как сообщает ведомство, площадь лесных пожаров в этом году составила около 1,5 млн га. По данным Гринпис России эта площадь составляет 13 млн. га, т.е. в 6-7 раз больше.

Таким образом, по сообщению Гринпис, из официальной статистики исчезло 11,5 млн га сгоревших лесов.

"Для наглядности можно посмотреть на карту и представить эту площадь цельным куском. Получается 131 Москва (кружочками диаметром с МКАД) или почти 3 Рязанских области (со всеми лесами, полями, реками и городами). Положите на карту 3 Рязанских области рядом и закрасьте черным. Это то, что спрятано и почему-то исчезло из официальных данных," - говорится на официальном сайте организации.

"Пропавшие" из официальной статистики площади представляют собой участки леса, на которых должны проводиться санитарно-лесопаталогические обследования, назначаться санитарные мероприятия, чтобы поврежденный лес не стал источником вредителей для окружающих здоровых лесов. А если лес погиб — должны посадить новый лес или провести работы, способствующие естественному восстановлению леса.

"Но теперь нет никаких оснований выделять на это средства, проводить эти работы. Мало того, нельзя даже учесть эти потери как потери в лесосырьевой базе," - говорится на сайте Гринпис: "Да и за тушение этих «3 Рязанских областей» никто никому ничего не заплатит. «Не было» таких площадей пожаров - значит не было таких работ. И на следующий год финансирование будут выделять, исходя из

того, что горело не очень много, «ситуация с годами улучшается, общий курс верный...»

Источник: <http://01-news.ru>

Опубликована статистика по пожарам в РФ за 6 месяцев 2012 года (по данным МЧС)

За 6 месяцев 2012 года в РФ произошло 80 234 пожара, при которых погибли 6 124 человека и получили травмы 6 505 человек. Прямой материальный ущерб от пожаров составил 6 576 231 000 рублей.

Пожарами уничтожено:

- 21 350 строений,
- 4 010 единиц автотракторной техники,
- 4 морских и речных судна,
- 2 воздушных судна,
- 1 железнодорожный подвижной состав.

Основные причины пожаров:

- неосторожное обращение с огнем – 28 521 пожар, прямой материальный ущерб – 871 666 000 рублей;
- в т.ч. шалость детей с огнем – 1 351 пожар, прямой материальный ущерб – 31 235 000 рублей;
- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования и бытовых электроприборов – 20 290 пожаров, прямой материальный ущерб – 1 832 554 000 рублей;
- неисправность и нарушение правил эксплуатации печного отопления – 13 416 пожаров, прямой материальный ущерб – 639 440 000 рублей;
- поджоги – 7 261 пожар, прямой материальный ущерб – 1 462 018 000 рублей;
- нарушение правил пожарной безопасности при проведении электрогазосварочных работ – 517 пожаров, прямой материальный ущерб – 124 107 000 рублей;
- неисправность производственного оборудования, нарушение технологического процесса производства – 320 пожаров, прямой материальный ущерб – 75 105 000 рублей;

- самовозгорание веществ и материалов – 201 пожар, прямой материальный ущерб – 26 445 000 рублей;
- взрывы – 98 пожаров, прямой материальный ущерб – 5 524 000 рублей;
- прочие причины пожаров – 8 540 пожаров, прямой материальный ущерб – 698 152 000 рублей;
- не установленные – 1 070 пожаров, прямой материальный ущерб – 841 220 000 рублей.

Основные объекты:

- жилой сектор (жилые дома, общежития, дачи, садовые домики, надворные постройки и т.п.) – 56 999 пожаров, прямой материальный ущерб – 2 268 481 000 рублей;
- транспортные средства (морские, речные и воздушные суда и т.д.) – 11 493 пожара, прямой материальный ущерб – 859 201 000 рублей;
- склады, базы и торговые помещения – 2 389 пожаров, прямой материальный ущерб – 1 215 095 000 рублей;
- производственные здания и складские помещения производственных предприятий – 1 851 пожар, прямой материальный ущерб – 998 227 000 рублей;
- административно-общественные здания – 1 635 пожаров, прямой материальный ущерб – 587 109 000 рублей;
- сельскохозяйственные объекты – 1 154 пожара, прямой материальный ущерб – 235 519 000 рублей;
- сооружения, установки – 587 пожаров, прямой материальный ущерб – 120 586 000 рублей;
- строящиеся объекты – 459 пожаров, прямой материальный ущерб – 52 431 000 рублей;
- железнодорожный подвижной состав – 61 пожар, прямой материальный ущерб – 14 271 000 рублей;
- горные выработки, пласты угля и т.д. – 1 пожар, прямой материальный ущерб – 59 316 000 рублей;
- прочие объекты пожаров – 3 605 пожаров, прямой материальный ущерб – 165 995 000 рублей

Источник: <http://01-news.ru>



ОБЗОР МЕРОПРИЯТИЙ НА ОКТЯБРЬ-НОЯБРЬ 2012



23.10.2012 - 26.10.2012

БЕЗПЕКА 2012

Семнадцатая международная выставка индустрии безопасности

Место проведения: Киев, Украина. ВЦ "КиевЭкспоПлаза", ул. Салютная, 2-Б.**Организаторы:** ЕвроИндекс (Украина)**Контакты:** +380 (44) 461-9311**Сайт:** <http://www.bezpeka.ua>**Тематические разделы выставки:**

- Технические системы и средства безопасности
- Системы и технологии пожарной безопасности
- Информационная защита
- Защита информации в каналах связи Шифрование, инфраструктура открытых ключей Биометрические системы и программно-аппаратные комплексы защиты информации Физическая защита систем, сетей и комплексов обработки информации. Консалтинг и аудит информационной безопасности, обучение



5-я Юбилейная Каспийская Международная Выставка «Охрана, Безопасность и Средства Спасения»

Место проведения: Баку. Экспо Центр**Организаторы:** ITEKA Caspian LLC (Азербайджан)**Контакты:** +994 12 404 1000**Сайт:** <http://www.cips.az>**Тематические разделы выставки:**

- Технические средства обеспечения безопасности
- Пожарная безопасность. Аварийно-спасательная техника. Охрана труда.
- Защита информации. Смарт карты. ID-Технологии. Банковское оборудование.



27.11.2012 - 30.11.2012

Специализированная пожарно-техническая выставка-ярмарка в самом густонаселенном и урбанизированном регионе Сибири

Место проведения: Кемерово. Кемеровский легкоатлетический манеж, ул. Ворошилова, 13**Организатор:** Экспо-Сибирь, Бизон**Контакты:** (3842) 581166, 366883**Сайт:** <http://www.exposib.ru>**Тематические разделы выставки:**

- Пожарные автомобили. Автоцистерны.
- Автолестницы. Поезда. Суда. Авиация. Другая транспортная пожарная техника.
- Передвижные и стационарные установки пожаротушения. Помпы. Гидранты. Огнетушители.
- Пожарное оборудование. Рукава. Инвентарь. Инструмент.
- Боевое пожарное снаряжение. Спецодежда. Средства индивидуальной защиты.
- Оборудование и инструмент для СНАВР.
- Средства спасения людей и оказания первой медицинской помощи при пожарах.
- Охранно-пожарная сигнализация. Системы автоматического пожаротушения.
- Пожаробезопасные технические моющие средства.
- Установки для мойки и обезжиривания деталей и агрегатов.
- Средства огнезащитной обработки конструкций. Огнетушащие составы. Порошки. Пенообразователи.
- Противопожарные контрольно-предупредительные устройства (противопожарные клапаны, заземление, громоотводы, предохранители и т.п.)
- Оборудование для пожарных депо.
- Тренажеры. Испытания и обслуживание пожарной техники.
- Зарядка и ремонт огнетушителей. Зарядные станции. Технологии профилактики и тушения лесных пожаров.



20.11.2012 - 23.11.2012

XI Международный Промышленный форум 2012

Место проведения: Киев, Украина. Международный

выставочный центр, Броварской пр.15, ст. м. „Левобережная”.

Организатор: Международный выставочный центр (Киев)**Контакты:** +38 (044) 201-1159, 206-8797**Сайт:** <http://www.iec-expo.com.ua>**Тематические разделы выставки:**

- металлообрабатывающие технологии, оборудование

- промышленные технологии,
- оборудование для машиностроения
- технологии оборудование, материалы оборудование и технологии для производства и переработки пластмасс
- контрольно-измерительные приборы,
- лабораторное и испытательное оборудование,
- метрология, сертификация средства защиты,
- безопасность рабочей зоны
- комиссионная техника, оборудование



13.11.2012 - 16.11.2012

**Предупреждение и ликвидация ЧС.
Пожарная безопасность. Средства спасения.**

Место проведения: г. Нижний Новгород, ВК "Нижегородская ярмарка", ул. Совнаркомовская 13
Организатор: Нижегородская ярмарка, Бизон
Контакты: (831) 277-55-95. 277- 54-87
Сайт: <http://www.yarmarka.ru>

Тематические разделы выставки:

- Пожарная безопасность-оборудование, технологии
- Предупреждение и защита от катастроф природного характера, ликвидация их последствий
- Промышленная безопасность: ядерная и радиационная безопасность
- Экологическая безопасность: поисковая и аварийно-спасательная деятельность
- Медицина катастроф

08.10.2012 - 10.10.2012



**УралЭкология. Промышленная безопасность 2012.
17-я специализированная выставка**

Место проведения: Уфа. ДК "Нефтяник", Ленина 50
Организатор: Лигаз
Контакты: (347) 253-79-57, 253-75-00, 253-77-00
Сайт: <http://www.ligas-ufa.ru>

Тематические разделы выставки:

- Аналитическое, лабораторное и контрольно-измерительное оборудование, приборы, материалы.
- Приборы и системы неразрушающего контроля.
- Техническое диагностирование и экспертиза износа оборудования.
- Антикоррозийная защита, покрытия и обработка поверхности.
- Добыча, хранение, транспортирование легковоспламеняющихся токсичных, высокотоксичных веществ.
- Высокопрочные и износостойкие материалы, применяемые в агрессивных средах, а также в местах

- повышенной опасности.
- Испытательное оборудование.
- Системы и средства вентиляции и кондиционирования.
- Приборы контроля уровня пыли и газа, влажности, температуры, радиации и электромагнитного излучения, загрязняющих веществ, шума, напряжения в сетях.
- Аттестация и обследование рабочих мест по условиям безопасности труда; гигиена, эргономика, медицинское обслуживание на производстве.
- Специальные средства защиты человека от опасных и вредных производственных факторов, спецодежда и униформа, инструкции по производственной безопасности, информационные знаки и плакаты, специальная литература.
- Нормативная правовая база государственного контроля и надзора, сертификация, испытания, экспертиза промышленной безопасности оборудования.
- Промышленная экология.
- Профилактика и ликвидация последствий нефтеразливов.
- Фильтры и установки для промышленной очистки газов, установки очистки газов, газоочистное оборудование, системы и комплексы для очистки газов.
- Противопожарное оборудование.
- Противопожарные средства и огнезащитные материалы.
- Охранно-пожарные системы сигнализации и оповещения.
- Средства эвакуации и спасения людей при пожарах



07.11.2012 - 09.11.2012
**Система безопасности - 2012
5-я межрегиональная выставка-ярмарка**

Место проведения: ВЦ "Забайкальский", ул. Ленина, 1
Организатор: Забайкальский ВЦ
Контакты: (3022) 33-45-12; 33-44-66; 33-46-02
Сайт: <http://www.chitaexpo.ru>

Тематика выставки

Инженерно-технические средства защиты. Противопожарная безопасность, аварийно-спасательное оборудование и средства безопасности при чрезвычайных ситуациях. Системы охранно-пожарной сигнализации, оперативной связи и тревожного оповещения. Промышленная безопасность. Специальная техника контроля и защиты информации. IT - SECURITY. Комплексные (интегрированные) системы безопасности "Интеллектуальное здание". Средства обеспечения розыскной и экспертно-криминалистической деятельности. Биометрические системы безопасности, программно-аппаратные комплексы для медико-биологического тестирования. Безопасность банков. Инкассация. Сейфы и хранилища. Негосударственные структуры безопасности.

Источник: <http://www.vmost.ru>



Охрана труда в цифрах

В раздел "Комментарии, статьи, консультации по охране труда" включены оперативные данные о количестве погибших в результате несчастных случаев на производстве:

Оперативные данные о количестве погибших в результате несчастных случаев на производстве в отраслях экономики Российской Федерации за 5 мес. (январь - май) 2012 года и аналогичный период предыдущего года

Оперативные данные о количестве погибших в результате несчастных случаев на производстве в субъектах Российской Федерации за 5 мес. (январь - май) 2012 года и аналогичный период предыдущего года

Оперативные данные о количестве погибших в результате несчастных случаев на производстве в отраслях экономики Российской Федерации за 6 мес. (январь - июнь) 2012 года и аналогичный период предыдущего года

Оперативные данные о количестве погибших в результате несчастных случаев на производстве в отраслях экономики Российской Федерации за 7 мес. (январь-июль) 2012 года и аналогичный период предыдущего года

Оперативные данные о количестве погибших в результате несчастных случаев на производстве в субъектах Российской Федерации за 6 мес. (январь - июнь) 2012 года и аналогичный период предыдущего года

Оперативные данные о количестве погибших в результате несчастных случаев на производстве в субъектах Российской Федерации за 7 мес. (январь - июль) 2012 года и аналогичный период предыдущего года

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":

О применении положений Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, в том числе в части применения к виновным лицам мер административного наказания в виде административного приостановления деятельности в 2011 году и в I квартале 2012 года

О состоянии условий и охраны труда на предприятиях химической отрасли Республики Башкортостан

Аттестованы Ростехнадзором

Идентификация опасных производственных объектов

Новая система лицензирования ориентирована на снятие административных барьеров

Предписания об устранении нарушений требований промышленной безопасности

Ростехнадзор подвел итоги 2011 года

Старение лифтового фонда

Разъяснения специалистов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

Для организации приема обращений граждан по информационным системам общего пользования на официальном сайте Ростехнадзора с использованием специального программного обеспечения действует рубрика "Обратная связь". Электронные обращения, поступающие через указанный раздел сайта, регистрируются, обрабатываются и рассматриваются на правах письменных в соответствии с Федеральным законом от 02.05.2006 N 59-ФЗ.

В частности, на сайте Ростехнадзора в рубрике "Вопрос - ответ" содержатся сведения о вопросах, которые наиболее часто задают посетители сайта Ростехнадзора, и размещаются ответы на них.

В раздел "Комментарии, статьи, консультации по промышленной безопасности" включены следующие разъяснения:

Аттестация руководителя химически опасного производственного объекта

Действительны ли на территории России удостоверения машинистов кранов, стропальщиков из бывших Союзных Республик?

Какое государственное ведомство или служба обеспечивают освидетельствование лифтов жилых домов

Какое максимальное количество технических объектов может курировать один инженер по котлонадзору и грузоподъемным механизмам на металлургическом предприятии?

Какой предельный срок службы подъемных установок для ремонта и освоения скважин?

Место осуществления эксплуатации взрывоопасных производственных объектов

Необходимо ли переоформление экспертиз промышленной безопасности на нового собственника?

Необходимо ли специалисту проходить дополнительную аттестацию в Ростехнадзоре при принятии на работу по совместительству?

Нужно ли аттестовывать специалистов, занятых при строительстве объектов атомной энергетики

Место осуществления эксплуатации взрывоопасных производственных объектов

Необходимо ли переоформление экспертиз промышленной безопасности на нового собственника?

Необходимо ли специалисту проходить дополнительную аттестацию в Ростехнадзоре при принятии на работу по совместительству?

Нужно ли аттестовывать специалистов, занятых при строительстве объектов атомной энергетики

Паспорта индивидуальной эксплуатации на взрывозащищенное электрооборудование

При каких условиях участок по изготовлению изделий из древесины не является ОПО

Разрешение на применение металлопластиковых баллонов БМА-40 с рабочим давлением до 400 атм, предназначенных для транспортирования и хранения сжатого воздуха и азота

Самоподготовка для прохождения аттестации

Требуется ли переаттестация должностных лиц и специалистов, ответственных за ОПО, в связи с переименованием юридического лица?

Требуется ли разрешение Ростехнадзора на применение вентиляционного шахтного рукава в шахтах по добыче угля?

Что подразумевается под выражением "с учетом максимально неблагоприятных условий движения по горным выработкам - сильная задымленность"

Является ли реконструкцией перевод электромостовых кранов с ручного на радиоуправление

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:

Всегда ли автоматика эффективнее оперативных служб пожарной охраны

К определению высоты пламенной зоны при диффузионном горении жидкости

К проблеме тушения крупных пожаров твердых горючих материалов в зданиях в черте города

О механизмах огнетушащего действия средств пожаротушения

Предсказуемые проблемы пожаротушения в высотных зданиях последних поколений в крупных городах России

Эффект "убегания" паровоздушной горючей смеси от фронта пламени при "взрыве" ее в замкнутом объеме

Статья "Если нельзя, но очень хочется! Специальные технические условия в области пожарной безопасности"

В раздел "Комментарии, статьи, консультации по пожарной безопасности" включена статья эксперта в области пожарной безопасности Самойленко А. "Если нельзя, но очень хочется! Специальные технические условия в области пожарной безопасности", в которой рассматриваются вопросы разработки и согласования специальных технических условий в области пожарной безопасности.

**Единая справочная служба «Техэксперт»:
8 800 555 90 25
www.cntd.ru**



Раздел «Нормативные документы по охране труда»

Всего в данный раздел в октябре добавлено 18 нормативно - правовых и нормативно-технических документов. Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные документы, включенные в систему:

 Разъяснения о порядке предоставления работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда сокращенной продолжительности рабочего времени, ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска, повышенной оплаты труда, в соответствии с пунктом 1 постановления Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2008 года N 870 от 01.10.2012

 Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права
Постановление Правительства РФ от 01.09.2012 N 875

 Об утверждении национального стандарта
Приказ Росстандарта от 21.08.2012 N 249-ст

 Об утверждении национального стандарта
Приказ Росстандарта от 21.08.2012 N 248-ст

 Об утверждении Методики расчета скидок и надбавок к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний от 01.08.2012 N 39н

 Об организации работы по аккредитации организаций, оказывающих услуги в области охраны труда от 12.07.2012 N 17

 МУ 1.2.3017-12 Оценка риска воздействия пестицидов на работающих
МУ (Методические указания) от 12.05.2012 N 1.2.3017-12

 МУ 2.6.1.3015-12 Организация и проведение индивидуального дозиметрического контроля. Персонал медицинских организаций
МУ (Методические указания) от 19.04.2012 N 2.6.1.3015-12

 ГОСТ Р 54585-2011 Электрооборудование судовое. Требования безопасности, методы контроля и испытаний
ГОСТ Р от 05.12.2011 N 54585-2011

 ГОСТ Р ЕН 379-2011 ССБТ. Средства индивидуальной защиты глаз и лица при сварке и аналогичных процессах. Автоматические сварочные светофильтры. Общие технические условия
ГОСТ Р от 05.10.2011 N ЕН 379-2011

 ГОСТ Р 54433-2011 Возобновляемая энергетика. Ветроэлектростанции. Требования по безопасности при эксплуатации
ГОСТ Р от 28.09.2011 N 54433-2011

 ГОСТ Р 12.4.255-2011 (ЕН 13819-1:2002) ССБТ. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Общие технические требования. Механические методы испытаний
ГОСТ Р от 30.06.2011 N 12.4.255-2011

Раздел «Комментарии, статьи, консультации по охране труда»

Всего в данный раздел в октябре добавлено 118 комментариев, статей и консультаций
Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные документы, включенные в систему:

 **Обязательно ли проходить один раз в 3 года руководителям подразделений обучение в специализированных учебных центрах по охране труда?**

Консультация от 01.10.2012 N ЛППП

 **Нужно ли обучать по охране труда руководителей структурных подразделений и мастеров в специализированном учебном комбинате?**

Консультация от 01.10.2012 N ЛППП

 **Медосмотр контуровщика стеклопластиковых изделий**

Консультация от 01.10.2012 N ЛППП

 **Какая степень естественной освещенности должна быть на рабочем месте?**

Консультация от 01.10.2012 N ЛППП

 **Положена ли выдача спецпитания при классе условий труда 2.0 врачу-рентгенологу?**

Консультация от 25.09.2012 N ЛППП

Материал актуален на: 01.10.2012

 **Планируется ли повышать штрафы за нарушения требований охраны труда?**

Консультация от 24.09.2012 N ЛППП

 **Периодичность проведения инструктажа по охране труда для профессий повышенной**

опасности

Консультация от 24.09.2012 N ЛППП

Материал актуален на: 01.10.2012

 **Перечень профессий и работ, к которым предъявляются повышенные требования безопасности в общественном питании**

Консультация от 24.09.2012 N ЛППП

Материал актуален на: 01.10.2012

 **Входной контроль за СИЗ**

Консультация от 19.09.2012 N ЛППП

Материал актуален на: 01.10.2012

 **Возможно ли провести независимую оценку рисков при эксплуатации электропогрузчиков в складских помещениях?**

Консультация от 19.09.2012 N ЛППП

Материал актуален на: 01.10.2012

 **Расследование несчастного случая, произошедшего с подрядным работником**

Консультация от 17.09.2012 N ЛППП

Материал актуален на: 01.10.2012

 **Учет документов по охране труда**

Консультация от 17.09.2012 N ЛППП

Материал актуален на: 01.10.2012

Раздел «Образцы и формы документов области охраны труда»

Всего в данный раздел в октябре добавлено 65 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 октябре добавлено 24 нормативно-правовых и нормативно-технических документов. Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные документы, включенные в систему

 О внесении изменений в Федеральный закон "Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей"
Федеральный закон от 02.10.2012 N 160-ФЗ

 О лицензировании эксплуатации химически опасных производственных объектов
Постановление Правительства РФ от 27.09.2012 N 992

 О лицензировании разработки, производства, испытания, хранения, реализации и утилизации боеприпасов (в том числе патронов к гражданскому и служебному оружию и составных частей патронов), пиротехнических изделий IV и V классов
...
Постановление Правительства РФ от 14.09.2012 N 925

 Об исключении требований о регистрации площадок трансформаторных подстанций в качестве опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов
Приказ Ростехнадзора от 11.09.2012 N 511

 Об утверждении Положения о передаче радиоактивных отходов на захоронение, в том числе радиоактивных отходов, образовавшихся при осуществлении деятельности, связанной с разработкой, изготовлением, испытанием, эксплуатацией и утилизацией ядерного ...
Постановление Правительства РФ от 10.09.2012 N 899

 Об утверждении и введении в действие руководства по безопасности "Расчетные соотношения и методики расчета гидродинамических и тепловых характеристик элементов и оборудования ядерных энергетических установок с жидкометаллическим теплоносителем"
Приказ Ростехнадзора от 31.08.2012 N 484

 Об отмене приказа Минэнерго России от 13 декабря 2011 года N 592 "Об утверждении перечня

объектов топливно-энергетического комплекса, обеспечение безопасности которых осуществляется исключительно организацией Минэнерго России"
Приказ Минэнерго России от 01.08.2012 N 362

 Об утверждении Порядка выдачи свидетельств о подготовке водителей автотранспортных средств, перевозящих опасные грузы, и утверждения курсов такой подготовки
Приказ Минтранса России от 09.07.2012 N 202

 Об утверждении Порядка проведения экзамена и выдачи свидетельств о профессиональной подготовке консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом
Приказ Минтранса России от 09.07.2012 N 203

 Об утверждении рекомендаций по стандартизации
Приказ Росстандарта от 13.12.2011 N 1044-ст

 ГОСТ Р ИСО 3452-1-2011 Контроль неразрушающий. Проникающий контроль. Часть 1. Основные требования
ГОСТ Р от 13.12.2011 N ИСО 3452-1-2011

 СТБ EN 13411-3-2009 Концевая заделка стальных канатов. Безопасность. Часть 3. Зажимы стопорные и запрессовка
от 04.12.2009 N EN 13411-3-2009

 Об утверждении экспертиз промышленной безопасности, проведенных экспертными организациями в отношении своих объектов
Письмо Ростехнадзора от 17.07.2009 N АД-43/2445

 О соответствии документа нормам и правилам промышленной безопасности
Письмо Ростехнадзора от 15.12.2008 N БК-45/1606

 О регистрации в органах Госгортехнадзора России трубопроводов пара и горячей воды
Письмо Ростехнадзора от 20.07.2004 N 03-01/71

 РД 34.17.428-90 Положение о порядке продления срока эксплуатации корпусов ПВД и ПНД свыше 30 лет
РД от 18.01.1990 N 34.17.428-90

СО (Стандарт организации) от 18.01.1990 N 153-34.17.428-90

Раздел «Комментарии, статьи, консультации по промышленной безопасности»

Всего в данный раздел в октябре добавлено 57 комментариев, статей, консультаций.

 **Могут ли осуществляться внеплановая и плановая проверки Ростехнадзором опасного производственного объекта одновременно?**
Консультация от 01.10.2012 N ЛПП

 **Продление срока действия лицензии на использование взрывчатых веществ промышленного назначения**
Консультация от 28.09.2012 N ЛПП
Материал актуален на: 01.10.2012

 **Численность и состав рабочей смены опасного производственного объекта**
Консультация от 18.09.2012 N ЛПП
Материал актуален на: 01.10.2012

 **Численность аттестационной комиссии организации**
Консультация от 18.09.2012 N ЛПП
Материал актуален на: 01.10.2012

 **Чем руководствоваться при проектировании, изготовлении и безопасной эксплуатации стропов грузовых?**
Консультация от 18.09.2012 N ЛПП
Материал актуален на: 01.10.2012

 **Опасные производственные объекты, в отношении которых устанавливается режим постоянного надзора**
Консультация от 28.08.2012 N ЛПП

Материал актуален на: 01.10.2012

 **При каких условиях участок по изготовлению изделий из древесины не является ОПО**
Консультация от 09.08.2012 N РТ
Материал актуален на: 01.10.2012

 **Является ли реконструкцией перевод электромостовых кранов с ручного на радиоуправление**
Консультация от 22.06.2012 N РТ
Материал актуален на: 01.10.2012

 **Требуется ли переаттестация должностных лиц и специалистов, ответственных за ОПО, в связи с переименованием юридического лица?**
Консультация от 15.06.2012 N РТ
Материал актуален на: 01.10.2012

 **Требуется ли разрешение Ростехнадзора на применение вентиляционного шахтного рукава в шахтах по добыче угля?**
Консультация от 29.05.2012 N РТ

 **Необходимо ли переоформление экспертиз промышленной безопасности на нового собственника?**
Консультация от 28.05.2012 N РТ
Материал актуален на: 01.10.2012

Раздел «Образцы и формы документов в области промышленной безопасности»

Всего в данный раздел в октябре добавлено 17 образцов и форм

• **Акт по внешнему и (или) внутреннему осмотру сосуда (СО 153-34.17.439-2003)**
Образцы документов и формы отчетности

• **Акт по гидравлическому испытанию**
Образцы документов и формы отчетности

• **Акт по гидравлическому испытанию (СО 153-34.17.464-2003)**
Образцы документов и формы отчетности

• **Акт по наружному и внутреннему осмотру трубопровода (СО 153-34.17.464-2003)**
Образцы документов и формы отчетности

• **Вахтенного журнал для рабочих люльки, работающих на подъемнике (обязательная форма)**

17

Образцы документов и формы отчетности

- **Вахтенного журнал крановщика**

Образцы документов и формы отчетности

- **Заключение (Протокол) по измерению радиуса и овальности гнутых отводов (гибов) трубопровода (СО 153-34.17.464-2003)**

Образцы документов и формы отчетности

- **Заключение по дефектоскопии сварных соединений трубопровода методом (ультразвукового/радиографического) контроля (СО 153-34.17.464-2003)**

Образцы документов и формы отчетности

- **Заключение по измерению толщины стенки колен (гнутых, штампованных и штампосварных отводов) трубопровода (СО 153-34.17.464-2003)**

Образцы документов и формы отчетности

- **Заключение по измерению толщины стенки тройников и врезок трубопровода (СО 153-34.17.464-2003)**

Образцы документов и формы отчетности

- **Заключение по измерению толщины стенки участков трубопровода (СО 153-34.17.464-2003)**

Образцы документов и формы отчетности

- **Заключение по измерению толщины стенки элементов и деталей (фланцев, переходов, заглушек, линзовых компенсаторов) трубопровода (СО 153-34.17.464-2003)**

Образцы документов и формы отчетности

- **Заключение по магнитопорошковой или цветной дефектоскопии**

Образцы документов и формы отчетности

- **Заключение по магнитопорошковому контролю (сварных соединений/поверхности гибов/радиусных переходов арматуры) (СО 153-34.17.464-2003)**

Образцы документов и формы отчетности

- **Заключение по ультразвуковой дефектоскопии**

Образцы документов и формы отчетности

- **Основные сведения о трубопроводе (СО 153-34.17.464-2003)**

Образцы документов и формы отчетности

- **Удостоверение о проверке знаний обслуживающего персонала**

Образцы документов и формы отчетности



Раздел «Нормативные документы по пожарной безопасности»

Всего в данный раздел в октябре добавлено 4 нормативно-правовых и нормативно-технических документов. Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные документы, включенные в систему

 О порядке применения отдельных положений Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в редакции Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
Письмо МЧС России от 19.07.2012 N 19-2-3-2855

 О признании утратившими силу отдельных нормативных правовых актов Минприроды России
Приказ Минприроды России (Министерства природных ресурсов и экологии РФ) от 09.07.2012 N 209

 ГОСТ Р 50588-2012 Пенообразователи для тушения пожаров. Общие технические требования и методы испытаний
ГОСТ Р от 14.05.2012 N 50588-2012

 ГОСТ Р 50400-2011 Техника пожарная. Разветвления рукавные. Общие технические требования. Методы испытаний
ГОСТ Р от 13.12.2011 N 50400-2011

Раздел «Комментарии, статьи, консультации по пожарной безопасности»

Всего в данный раздел в октябре добавлено 24 комментария, статьи, консультации. Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные документы, включенные в систему:

 Незадымляемость переходов через наружную воздушную зону, ведущих к незадымляемым лестничным клеткам типа Н1, должна быть обеспечена их конструктивными и объемно-планировочными решениями
Консультация от 01.10.2012 N ЛППП

 Кто в УК из ИТР обязан проходить обучение по пожарной безопасности
Консультация от 21.09.2012 N ЛППП
Материал актуален на: 01.10.2012

 Допускается ли установка отсекающего клапана в верхней части воздуховода дымоудаления, который в случае срабатывания пожарной сигнализации в здании, будет открываться автоматически?
Консультация от 21.09.2012 N ЛППП

Материал актуален на: 01.10.2012

• **Некоторые вопросы обеспечения эвакуационных выходов**
Консультация от 18.09.2012 N ЛППП
Материал актуален на: 01.10.2012

• **Для перекачки дихлорэтана необходимо использовать только насосы с соответствующим уровнем взрывозащиты**
Консультация от 18.09.2012 N ЛППП
Материал актуален на: 01.10.2012

• **Ширина сплошных проступей ступеней лестницы, используемой для эвакуации**
Консультация от 18.09.2012 N ЛППП
Материал актуален на: 01.10.2012

• **Цвет покраски наружной пожарной лестницы**
Консультация от 18.09.2012 N ЛППП
Материал актуален на: 01.10.2012

 Руководитель организации назначает лицо, ответственное за пожарную безопасность, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте
*Консультация от 18.09.2012 N ЛПП
Материал актуален на: 01.10.2012*

 Если нельзя, но очень хочется!
Специальные технические условия в области пожарной безопасности
Комментарий, разъяснение, статья от 14.09.2012

 Наряд-допуск при проведении огневых работ
*Консультация от 14.09.2012 N ЛПП
Материал актуален на: 01.10.2012*

 Нештатному газоспасательному формированию необходимо иметь радиостанции во взрывобезопасном исполнении
*Консультация от 14.09.2012 N ЛПП
Материал актуален на: 01.10.2012*

 Может ли работодатель ужесточать требования к охране труда, промышленной и

пожарной безопасности?
*Консультация от 14.09.2012 N ЛПП
Материал актуален на: 01.10.2012*

 В нижние части помещения надземной автостоянки, защищаемой системой вытяжной противодымной вентиляции, необходимо предусмотреть подачу наружного воздуха при пожаре приточной противодымной вентиляцией
*Консультация от 27.08.2012 N ЛПП
Материал актуален на: 01.10.2012*

 Всегда ли автоматика эффективнее оперативных служб пожарной охраны
Комментарий, разъяснение, статья от 01.02.2012

 Предсказуемые проблемы пожаротушения в высотных зданиях последних поколений в крупных городах России
Комментарий, разъяснение, статья от 01.02.2012

 К определению высоты пламенной зоны при диффузионном горении жидкости
Комментарий, разъяснение, статья от 01.02.2012

Раздел «Образцы и формы документов в области пожарной безопасности»

Всего в данный раздел в октябре добавлено 4 образца и формы

• Инструкция для сотрудников по пожарной безопасности в детском саду ДОУ
Образцы документов и формы отчетности

• Наряд-допуск на выполнение огневых работ
Образцы документов и формы отчетности

• Тест N 7
Образцы документов и формы отчетности

• Тест N 8
Образцы документов и формы отчетности