

Актуальная тема Это важно!

Новости отрасли

Смотри в системе

» 1

» 2

>> 7

> 13

Уважаемые читатели!

Перед вами очередной номер газеты «Охрана труда и безопасность на предприятии», в котором мы предлагаем вашему вниманию полезную и интересную информацию, познакомим вас с самыми важными новостями и мероприятиями в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, расскажем о новых и измененных документах и материалах, которые вы найдете в профессиональных справочных системах «Техэксперт: Охрана труда», «Техэксперт: Пожарная безопасность», «Техэксперт: Промышленная безопасность».



Все вопросы по работе с системами «Техэксперт» вы можете задать вашему специалисту по обслуживанию:

АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА



Роструд применяет проверочные листы с 4 февраля 2018 года

Приказ Роструда от 10.11.2017 № 655, которым утверждены формы проверочных листов (списков контрольных вопросов) для осуществления федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, зарегистрирован в Минюсте России и 24 января 2018 года опубликован на официальном интернет-портале правовой информации.

Приказ подлежит применению **с 4 февраля** 2018 года.

Напомним, что проверочные листы должны использоваться государственными инспекторами труда при проведении плановых проверок.

В 107 проверочных листах содержатся вопросы, затрагивающие наиболее значимые обязательные требования трудового законодательства.

Среди прочих предусмотрены чек-листы, касающиеся вопросов:

- оформления приема на работу;
- содержания трудового договора;
- изменения и прекращения трудового договора;
- предоставления отпуска и выплаты заработной платы;
- регулирования условий труда отдельных категорий работников (несовершеннолетние, иностранные работники и проч.);
- расследования и учета несчастных случаев на производстве и профзаболеваний;
- проведения спецоценки условий труда (СОУТ);
- соблюдения требований охраны труда при выполнении отдельных видов работ – на высоте; по обслуживанию электроустановок; строительных работ; погрузочно-разгрузочных

- работ; электросварочных и газосварочных работ; работ с инструментом и приспособлениями и др.;
- проведения обязательных предварительных и периодических медосмотров работников;
- организации обучения по охране труда;
- обеспечения работников средствами индивидуальной и коллективной защиты;
- создания и функционирования системы управления охраной труда (СУОТ);
- разработки и утверждения правил и инструкций по охране труда для работников;
- ряда иных вопросов.

Проверочные листы содержат:

- перечень вопросов, отражающих содержание обязательных требований;
- реквизиты нормативных правовых актов, которыми установлены данные требования;
- ответы на вопросы, которые вносятся государственным инспектором труда в чек-листы в ходе проведения проверки.

При этом предмет плановой проверки ограничивается перечнем вопросов, включенных в проверочные листы.

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Внесены изменения в Требования к проведению квалификационного экзамена по аттестации экспертов в области промышленной безопасности

Что произошло?

Изменениями установлено следующее:

- перерыв между первым и вторым этапом квалификационного экзамена не может быть меньше 60 минут (1 час);
- во время решения ситуационных задач аттестационная комиссия предоставляет заявителю необходимые справочные материалы (тексты нормативных правовых и нормативно-технических документов);
- жалоба заявителя о несогласии с результатами квалификационного экзамена подается в Ростехнадзор не позднее 15 рабочих дней после объявления результатов квалификационного экзамена (этапа квалификационного экзамена);
- заявитель вправе лично присутствовать при рассмотрении жалобы;
- Ростехнадзор вправе отказать в удовлетворении жалобы только по результатам рассмотрения аттестационной комиссией доводов заявителя.

Почему и для кого это важно?

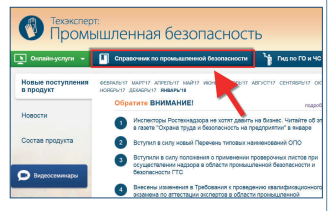
Порядок проведения квалификационного экзамена по аттестации экспертов в области промышленной безопасности устанавливается Требованиями. Ознакомление с положениями данного документа позволит пользователю подготовиться к сдаче экзамена, так как в Требованиях определены: этапы экзамена, время, отведенное на каждый этап, порядок обжалования решений квалификационной коллеги и т. д.

Как найти в системе?

В «Новостной ленте» размещена оперативная информация об основных изменениях в законодательстве. При открытии конкретного документа во вкладке «Оперативная информация» также размещаются сведения о вносимых изменениях.

Также можно отслеживать утверждение новых документов в области промышленной безопасности во вкладке «Обзор изменений законодательства», который обновляется ежедневно.

Актуальную информацию о порядке проведения аттестации экспертов в области промышленной безопасности можно найти в справочном материале «Аттестация экспертов в области промышленной безопасности», который находится в «Справочнике по промышленной безопасности» на главной странице системы «Техэксперт: Промышленная безопасность».



Утвержден новый Перечень вопросов для аттестации экспертов в области промышленной безопасности

Что произошло?

Из нового Перечня исключены вопросы, разработанные на основании нормативных документов, утративших силу, а также включаются в Перечень новые вопросы, подготовленные в связи с принятием новых нормативных правовых актов. Количество вопросов составляет 15349.

Почему и для кого это важно?

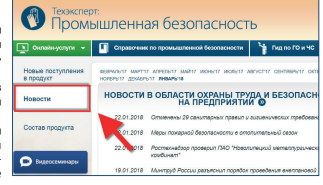
Вопросы, содержащиеся в Перечне, будут использованы при проведении аттестации экспертов в области промышленной безопасности. Ознакомление с данным Перечнем заранее поможет пользователям успешно сдать экзамен.

Как найти в системе?

В «Новостной ленте» размещена оперативная информация об основных изменениях в законодательстве. При открытии конкретного документа во вкладке «Оперативная информация» также размещаются сведения о вносимых изменениях.

Также можно отслеживать утверждение новых документов в области промышленной безопасности в «Обзоре изменений законодательства», который обновляется ежедневно.

Актуальную информацию о порядке проведения аттестации экспертов в области промышленной безопасности можно найти в справочном материале «Аттестация экспертов в области промышленной безопасности», который находится в «Справочнике по промышленной безопасности» на главной странице системы «Техэксперт: Промышленная безопасность».



Охрана труда и безопасность на предприятии № 02'2018 Специальное издание для пользователей систем «Техэксперт» АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА ЭТО ВАЖНО!

Утверждено Типовое положение о единой системе управления промышленной безопасностью и охраной труда (ЕСУПБиОТ) для организаций по добыче (переработке) угля (горючих сланцев)

Что произошло?

Типовым положением установлено следующее:

- 1) в эксплуатирующей организации должны применяться единые принципы по обеспечению безопасного ведения работ, контролю соблюдения требований промышленной безопасности и охраны труда;
- 2) в эксплуатирующей организации должно быть разработано положение о системе управления промышленной безопасностью и охраной труда (СУПБиОТ).

В данной связи определяются структура положения о СУПБиОТ, а также содержание каждого подраздела.

Почему и для кого это важно?

В соответствии с п.3 ФЗ от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» организации, эксплуатирующие ОПО І или ІІ класса опасности, обязаны создать системы управления промышленной безопасностью (СУПБ) и обеспечивать их функционирование.

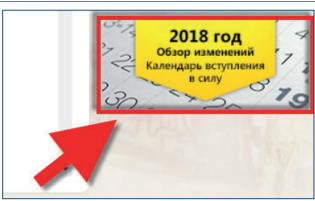
Типовое положение распространяется на организации, эксплуатирующие шахты и (или) разрезы, а также углеобогатительные фабрики, являющиеся ОПО, которые осуществляют добычу (переработку) угля (горючих сланцев), и подрядные организации, осуществляющие свою деятельность на ОПО эксплуатирующих организаций. Соответственно использование указанного Типового положения для определенных ОПО является обязательным.

Как найти в системе?

В «Новостной ленте» размещена оперативная информация об основных изменениях в законодательстве. При открытии конкретного документа во вкладке «Оперативная информация» также размещаются сведения о вносимых изменениях.

Также можно отслеживать утверждение новых документов в области промышленной безопасности в «Обзоре изменений законодательства», который обновляется ежедневно.

Актуальную информацию о нормативно-правовом регулировании порядка создания систем управления безопасностью можно найти в справочном материале «Управления промышленной безопасностью», который находится в «Справочнике по промышленной безопасности» на главной странице системы «Техэксперт: Промышленная безопасность».



Вступают в силу новые Требования к планам и схемам развития горных работ

Что произошло?

Как установлено ФЗ «О недрах» мероприятия по выполнению основных требований об обеспечении безопасного ведения работ, связанных с пользованием недрами, должны включаться в планы и схемы развития горных работ, которые подлежат согласованию с органом государственного горного надзора (в данном случае Ростехнадзором).

Так, в частности, установлены Требования к содержанию плана и схем развития горных работ, кроме того определяются сроки направления указанных планов в Ростехнадзор. Кроме того, в Требованиях представлены:

- 1) образцы табличных материалов планов и схем развития горных работ с учетом специфики добычи некоторых видов ископаемых;
 - 2) форма заявления организации о включении ее в график рассмотрения планов (схем) развития.

Почему и для кого это важно?

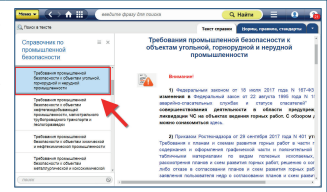
Установлено, что данные Требования являются обязательными для Ростехнадзора, ЮЛ и ИП. Несоблюдение указанных Требований может повлечь за собой административную, уголовную ответственность в установленном законодательством порядке.

Как найти в системе?

В «Новостной ленте» размещена оперативная информация об основных изменениях в законодательстве. При открытии конкретного документа во вкладке «Оперативная информация» также размещаются сведения о вносимых изменениях.

Также можно отслеживать утверждение новых документов в области промышленной безопасности в «Обзоре изменений законодательства», который обновляется ежедневно.

Актуальную информацию о нормативном регулировании промышленной безопасности угольной, горнорудной и нерудной промышленности можно найти в справочном материале «Требования промышленной безопасности к объектам угольной, горнорудной и нерудной промышленности», который находится в «Справочнике по промышленной безопасности» на главной странице системы «Техэксперт: Промышленная безопасность».



актуальная тема это важно! новости отрасли смотри в системе 3

Специальное издание для пользователей систем «Техэксперт» Охрана труда и безопасность на предприятии № 02′2018

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Утверждены формы проверочных листов, используемых при проведении плановых проверок органами ГПН зданий, относящихся к Ф1.3, Ф3.1, Ф3.2 классам функциональной пожарной безопасностью

Что произошло?

Применение проверочных листов предполагает использование органами надзора перечней вопросов, которые однозначно свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении организациями обязательных в области пожарной безопасности требований. Кроме того, при использовании проверочных листов проверяются не все требования пожарной безопасности, а только обязательные требования, соблюдение которых является наиболее значимым с точки зрения недопущения возникновения угрозы причинения вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям, окружающей среде, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов РФ, безопасности государства, а также угрозы ЧС природного и техногенного характера.

Почему и для кого это важно?

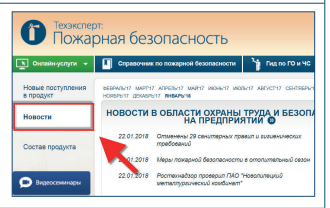
Так как обязанность применения проверочных листов относится только к органам надзора, в частности, к МЧС России, как таковое применение проверочных листов в организации не влечет за собой никакой ответственности. Поскольку, проверять организации МЧС России будет именно по вопросам проверочных листов, в случае выявления определенных несоответствий или нарушений требований пожарной безопасности, МЧС России имеет право выдать предписание об устранении нарушений. В случае если такие нарушения устранены не будут, то МЧС России может привлечь организацию к административной ответственности по ст.19.5 КоАП РФ.

Как найти в системе?

В «Новостной ленте» размещена оперативная информация о принятии новых законопроектов в области пожарной безопасности. Гиперссылки позволят быстро попасть в текст документа.

Новые проекты продукта можно найти на главной странице системы «Техэксперт: Пожарная безопасность» под кнопкой «Проекты документов».

Актуальную информацию о проведении проверок органами МЧС России в области ГО и ЧС можно найти в «Гиде по ГО и ЧС» на Главной странице продукта «Техэксперт:Пожарная безопасность».



Разработаны проекты проверочных листов, используемых при проведении проверок в области ГО и ЧС

Что произошло?

Применение проверочных листов предполагает использование органами надзора перечней вопросов, которые однозначно свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении организациями обязательных требований в области ГО и ЧС. Кроме того, при использовании проверочных листов проверяются не все требований ГО и ЧС, а только обязательные требования, соблюдение которых является наиболее значимым с точки зрения недопущения возникновения угрозы причинения вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям, окружающей среде и т. д.

Почему и для кого это важно?

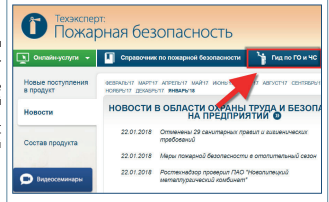
Так как обязанность применения проверочных листов относится только к органам надзора, в частности, к МЧС России, как таковое применение проверочных листов в организации не влечет за собой никакой ответственности. Поскольку проверять организации МЧС России будет именно по вопросам проверочных листов, в случае выявления определенных несоответствий или нарушений требований пожарной безопасности, МЧС России имеет право выдать предписание об устранении нарушений. В случае если такие нарушения устранены не будут, то МЧС России может привлечь организацию к административной ответственности по ст.19.5 КоАП РФ.

Как найти в системе?

В «Новостной ленте» размещена оперативная информация о принятии новых законопроектов в области пожарной безопасности. Гиперссылки позволят быстро попасть в текст документа.

Новые проекты продукта можно найти на главной странице системы «Техэксперт: Пожарная безопасность» под кнопкой «Проекты документов».

Актуальную информацию о проведении проверок органами МЧС России в области ГО и ЧС можно найти в «Гиде по ГО и ЧС» на Главной странице продукта «Техэксперт:Пожарная безопасность».



Внесены изменения в Правила противопожарного режима в РФ в части уточнения требований пожарной безопасности, предъявляемых к объектам сельскохозяйственного производства, транспортной инфраструктуры

Что произошло?

Внесены изменения в правила, которыми устанавливаются обязательные требования для правообладателей земельных участков, расположенных в границах населенных пунктов, садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан, по проведению регулярной уборки мусора и покоса травы на земельных участках. В целом уточнены требования пожарной безопасности, предъявляемые к объектам сельскохозяйственного производства, транспортной инфраструктуры.

Почему и для кого это важно?

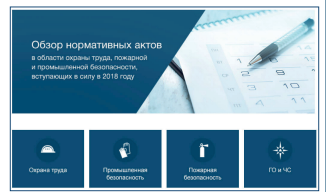
Требования Правил противопожарного режима в РФ являются обязательными для исполнения. В случае выявления в ходе проверки государственного пожарного надзора нарушений измененных требований орган государственного надзора вправе привлечь организацию (гражданина, ИП) к ответственности в части нарушения требований пожарной безопасности.

Как найти в системе?

В «Новостной ленте» размещена оперативная информация о принятии новых законопроектов в области пожарной безопасности. Гиперссылки позволят быстро попасть в текст документа.

Также можно отслеживать утверждение новых документов в области пожарной безопасности в «Обзоре изменений законодательства», который обновляется ежедневно.

Дополнительно о требованиях Правил противопожарного режима в РФ, касающихся отдельных объектов защиты, можно найти в справочном материале «Обеспечение противопожарного режима на объектах», перейти в который можно через «Справочник по пожарной безопасности», представленный на главной странице системы «Техэксперт:Пожарная безопасность».



ОХРАНА ТРУДА

Роструд начнет применять проверочные листы с 4 февраля 2018 года

Что произошло?

При проведении плановых проверок государственные инспекторы труда должны использовать проверочные листы (списки контрольных вопросов), в которых содержатся вопросы, затрагивающие наиболее значимые обязательные требования трудового законодательства.

Приказом Роструда от 10.11.2017 № 655 утверждены формы 107 проверочных листов, которые будут использоваться ГИТ при проведении проверок.

Предмет плановой проверки должен ограничиваться перечнем вопросов, включенных в проверочные листы.

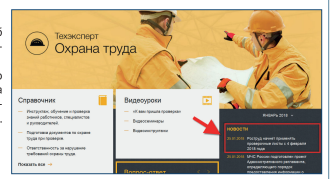
Почему и для кого это важно?

Административная ответственность за нарушение государственных нормативных требований охраны труда предусмотрена статьей 5.27_1 КоАП РФ.

Как найти в системе?

В «Новостной ленте» размещена оперативная информация об изменениях законодательства в области охраны труда. Гиперссылки позволят быстро попасть в текст документа.

Актуальную информацию о проведении проверок трудового законодательства можно найти в справочном материале «Проверка федеральной инспекцией труда», который находится в «Справочнике» на Главной странице системы «Техэксперт: Охрана труда».



С 1 января 2018 года при проведении проверок соблюдения трудового законодательства должен применяться риск-ориентированный подход

Что произошло?

Проведение плановых проверок зависит от присвоенной работодателю категории риска и должно осуществляться со следующей периодичностью:

- для категории высокого риска один раз в 2 года;
- для категории значительного риска один раз в 3 года;
- Ә для категории среднего риска − не чаще чем один раз в 5 лет;
- для категории умеренного риска не чаще чем один раз в 6 лет.

При низкой категории риска плановые проверки проводиться не должны.

актуальная тема это важно! новости отрасли смотри в системе 5

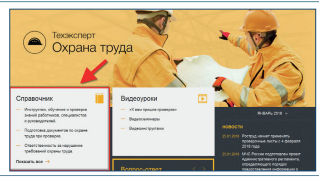
Почему и для кого это важно?

Административная ответственность за нарушение государственных нормативных требований охраны труда предусмотрена статьей 5.27 1 КоАП РФ.

Как найти в системе?

В «Новостной ленте» размещена оперативная информация об основных изменениях в законодательстве.

В блоке «Образцы и формы» на Главной странице системы «Техэксперт: Охрана труда» содержится форма личной карточки учета выдачи смывающих и (или) обезвреживающих средств.



За счет ФСС можно возместить расходы на обучение по вопросам безопасного ведения работ и действиям в случае аварии или инцидента на ОПО

Что произошло?

Работодатель может возместить за счет средств ФСС России расходы на обучение работников по вопросам безопасного ведения работ, в том числе горных работ, а также действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте (ОПО).

- Кроме того, уточнен перечень документов, которые необходимо представлять в ФСС России при возмещении затрат на:
- приобретение СИЗ;
- приобретение приборов и оборудования для обучения по вопросам безопасного ведения работ, в том числе горных работ, и действиям в случае аварии или инцидента на ОПО.

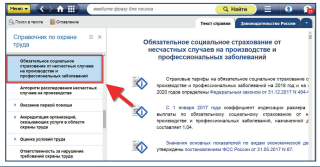
Почему и для кого это важно?

Представление неполного комплекта документов или документов, содержащих недостоверную информацию, повлечет отказ в финансовом обеспечении предупредительных мер.

Как найти в системе?

В «Новостной ленте» системы размещена оперативная информация и краткие обзоры новых законопроектов в области охраны труда.

Актуальную информацию о возмещении расходов на мероприятия по охране труда можно найти в справочном материале «Возмещение затрат на мероприятия по охране труда из ФСС», который находится в «Справочнике» на Главной странице системы «Техэксперт: Охрана труда».



Определены страховые тарифы на травматизм на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

Что произошло?

В 2018 году и в плановый период 2019 и 2020 годов страховые взносы на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний должны уплачиваться страхователем в порядке и по тарифам, предусмотренным Федеральным законом от 22.12.2005 № 179-ФЗ «О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2006 год».

Почему и для кого это важно?

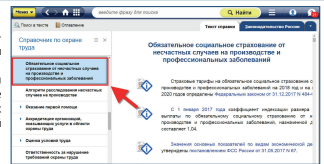
Согласно статье 212 Трудового кодекса РФ работодатель обязан обеспечить ОСС работников от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний.

Ответственность работодателя закреплена статьей 19 и главой IV_1 Федерального закона от 24.07.98 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний», а также КоАП РФ.

Как найти в системе?

В «Новостной ленте» системы размещена оперативная информация и краткие обзоры новых законопроектов в области охраны труда.

Актуальную информацию по вопросам ОСС можно найти в справочном материале «Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний», который находится в «Справочнике» на Главной странице системы «Техэксперт: Охрана труда».



Специальное издание 2018 0

ОХРАНА ТРУДА

Итоги 2017 года: охрана труда



В 2017 году сохраняется устойчивая тенденция к снижению уровня производственного травматизма. Количество несчастных случаев с тяжелыми последствиями (групповые, с тяжелым и смертельным исходом) снизилось: за 9 месяцев 2017 года произошло 3556 несчастных случаев с тяжелыми последствиями, что на 5% ниже, чем за аналогичный период 2016 года (3731 случай).

В 2017 году также отмечается уменьшение количества погибших на производстве: за 9 месяцев 2017 года погибло работников на 24% меньше, чем за аналогичный период 2016 года (871 и 1151 человек соответственно).

Количество погибших традиционно остается наиболее высоким по сравнению с другими видами экономической деятельности в строительстве, обрабатывающих производствах, сельском и лесном хозяйстве, в сфере транспорта и связи, добыче полезных ископаемых.

Присоединение России к Концепции МАСО «Нулевой травматизм»

Между Минтрудом России и Международной ассоциацией социального обеспечения был подписан Меморандум о взаимопонимании и сотрудничестве по продвижению Концепции «нулевого травматизма», приоритетом которой является повышение безопасности, гигиены труда, условий труда и общих условий работы в контексте их соответствующих миссий, стратегий, компетенций и ресурсов.

Главная цель меморандума – привлечение национальных компаний к участию в глобальной кампании по продвижению «нулевого травматизма» и реализация стратегии профилактики Концепции на уровне компаний.

Согласно меморандуму Минтруд России стал официальным партнером глобальной кампании Концепции «нулевого травматизма», которая была запущена в Сингапуре 4 сентября 2017 года на XXI Всемирном конгрессе по безопасности и гигиене труда.

Актуализация правил по охране труда

С целью усиления профилактических мер и уменьшения числа производственных травм и профессиональных заболеваний работников Минтруд России проводит активную работу по актуализации действующих правил по охране труда, а также по разработке и изданию новых правил.

В первую очередь это касается правил по охране труда в отраслях, которые признаны наиболее травмоопасными в экономике. Утвержденные правила по охране труда обязательны для всех работодателей независимо от их организационно-правовой формы.

В 2017 году разработаны и актуализированы правила по охране труда: при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества; при использовании отдельных видов химических веществ и материалов; при проведении работ в легкой

промышленности; при добыче (вылове), переработке водных биоресурсов и производстве отдельных видов продукции из водных биоресурсов; на городском электротранспорте; при нанесении металлопокрытий.

Разработка правил ведется с учетом конвенций Международной организации труда, ратифицированных Российской Федерацией, а также лучших мировых практик.

Также Минтрудом России в 2017 году были утверждены Типовые нормы выдачи специальной одежды работникам авиационной промышленности.

Всероссийская неделя охраны труда

С 10 по 14 апреля 2017 года в Главном медиацентре г.Сочи состоялась третья ежегодная Всероссийская неделя охраны труда, которая проводится накануне Всемирного дня охраны труда с целью содействия предотвращению несчастных случаев и заболеваний на рабочих местах во всем мире. Мероприятие проводится по инициативе Минтруда России и при поддержке Правительства РФ, оргкомитет Недели возглавляет Заместитель Председателя Правительства РФ Ольга Голодец.

Всероссийская неделя охраны труда – глобальная дискуссионная площадка, посвященная новейшим тенденциям и перспективам развития деятельности в области охраны труда, повышения производительности труда, создания достойных условий труда и улучшения качества жизни каждого работника.

В рамках Недели проведено 171 мероприятие (конференции, панельные дискуссии, круглые столы, лекции, обучающие семинары).

Тематика мероприятий охватывала широкий комплекс актуальных вопросов в сфере охраны труда, представляющих практический интерес для специалистов, с анализом нормативной правовой базы и направлений ее совершенствования и представлением лучших практик по следующим основным направлениям:

- 🥏 разработка и внедрение системы управления охраной труда;
- совершенствование системы обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;
- реформирование контрольной и надзорной деятельности;
- проблемы демографического развития;
- инвестиционная привлекательность компаний с точки зрения безопасности работников на производстве.

Общее количество участников Недели составило более 11,7 тыс. человек, что в 1,2 раза превышает показатель 2016 года. В мероприятиях активное участие приняли делегации Международной организации труда, Международной ассоциации социального обеспечения, Международной ассоциации инспекций труда.

На площадке Недели организованы консультационные пункты МЧС России, Роструда, Роспотребнадзора, Ростехнадзора, Федеральной налоговой службы, Пенсионного фонда России и Фонда социального страхования России.

В рамках акции «Добровольное и конфиденциальное консультирование и тестирование на ВИЧ на рабочих местах» совместно с Международной организацией труда, региональными центрами по профилактике и борьбе со СПИДом на площадке Недели организовано бесплатное анонимное тестирование на ВИЧ-инфекцию с до- и послетестовым консультированием участников.

С целью популяризации современных технологий в сфере обеспечения безопасных условий труда, демонстрации успешных проектов и практик в области государственного управления охраной труда и ведомственного контроля за соблюдением законодательства в области охраны труда проведена ежегодная Международная выставка по промышленной безопасности и охране труда SAPE-2017. Участниками выставки стали не только российские, но и зарубежные производители.

На выставке было подписано 26 соглашений о сотрудничестве на сумму более чем 160 млн рублей, достигнуто более сотни договоренностей о поставках отечественной продукции как в крупнейшие госкорпорации, так и в развивающиеся региональные компании.

В рамках Недели состоялся второй молодежный форум, который собрал более 200 студентов из 40 профильных вузов, готовящих студентов по программам обучения в сфере охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, экологии и по другим смежным направлениям.

В 2018 году Всероссийская неделя охраны труда состоится с 9 по 13 апреля в г.Сочи. Генеральная тема мероприятия в следующем году – достижения и новые вызовы в сфере охраны труда.

Специальная оценка условий труда

Со вступлением в силу с 1 января 2014 года федеральных законов от 28 декабря 2013 года № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и от 28 декабря 2013 года № 421-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда» обеспечено внедрение специальной оценки условий труда в целях установления реального состояния условий труда на рабочих местах.

Всего за период с апреля 2014 года – по декабрь 2017 года специальная оценка условий труда проведена на более чем 11 млн рабочих мест (22% от общего числа рабочих мест), на которых занято свыше 15 млн работников. Улучшены условия труда более чем на 1,7 млн рабочих мест.

До 31 декабря 2018 года планируется обеспечить оценку условий труда всех имеющихся в экономике 48 млн рабочих мест.

Территориальные программы по улучшению условий и охраны труда

С 2015 года с целью сохранения сложившихся положительных тенденций в охране труда Минтруд России внедряет программно-целевой метод управления охраной труда.

Для обеспечения единого подхода была разработана и рекомендована к использованию «Типовая государственная программа субъекта Российской Федерации (подпрограмма государственной программы) по улучшению условий и охраны труда».

В настоящее время программы по улучшению условий и охраны труда утверждены во всех субъектах Российской Федерации. Мероприятия программ предусматривают совершенствование региональной нормативной правовой базы охраны труда, непрерывную подготовку работников по охране труда на основе современных технологий обучения, информационное обеспечение и пропаганду охраны труда, а также улучшение лечебно-профилактического обслуживания работающего населения.

В соответствии с планом мероприятий по реализации Концепции повышения эффективности обеспечения трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, на 2015-2020 годы, Минтрудом России доработана типовая государственная программа субъекта Российской Федерации (подпрограмма государственной программы) по улучшению условий и охраны труда.

В 13 субъектах Российской Федерации действуют программные документы, утвержденные с учетом доработанной Минтрудом России программы.

Источник: https://rosmintrud.ru/

Минтруд предлагает внести новые поправки в Трудовой кодекс

Министерством труда и социальной защиты РФ предложен проект федерального закона «О внесении изменений в статьи 212 и 357 Трудового кодекса РФ». Законопроектом предусматривается увеличить полномочия государственных инспекторов труда при проведении проверок, расширить обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий труда, а также обязать работодателей координировать мероприятия



по охране труда, если они осуществляют деятельность на одной производственной территории.

В статью 212 ТК РФ предлагается внести часть третью, согласно которой работодатель, на чьей территории будут выполняться работы (или оказываться услуги) с привлечением работников сторонних организаций, должен будет информировать привлекаемых работников о существующих рисках возникновения угрозы причинения вреда их жизни и здоровью.

Кроме того, работодателей обяжут разрабатывать и выполнять мероприятия, устраняющие возможность причинения вреда жизни и здоровью работников сторонних организаций. Примерный перечень мероприятий, а также порядок и сроки информирования привлекаемых работников об условиях труда будут утверждены Минтрудом позднее.

Стоит отметить, что помимо этого предлагается еще и расширить полномочия инспекторов ГИТ при проведении проверок (внести изменения в статью 357 ТК РФ). В настоящий момент инспектор имеет право (в установленном порядке) беспрепятственно посещать в целях проверки все организации по месту их нахождения.

Новые поправки предусматривают, что государственные инспекторы труда смогут проходить на все производственные участки, во все филиалы и обособленные подразделения организации, размещенные за пределами ее территории.

Следует упомянуть, что сейчас законопроект проходит антикоррупционную экспертизу и публичное обсуждение. На федеральном портале проектов НПА до 5 февраля можно ознакомиться с его текстом и оставить свое мнение или предложение.

В целом предполагается, что документ вступит в силу до 1 октября 2018 года и позволит обеспечить конституционное право работников на безопасный труд в части, касающейся получения полной и достоверной информации о существующих рисках возникновения угрозы причинения вреда жизни и здоровью, при исполнении своих должностных обязанностей.

Источник: https://www.ohranatruda.ru

В Госдуму внесен законопроект об увольнении работников за отказ пройти тест на алкоголь



Законопроект о праве работодателей отправлять своих работников на тестирование на алкоголь или наркотики внесен в

среду на рассмотрение Госдумы. В случае отказа пройти освидетельствование сотрудники могут быть уволены, говорится в тексте, авторами которого выступили члены Совета Федерации Татьяна Кусайко, Валерий Рязанский, Игорь Каграманян, Александр Башкин, а также депутат Госдумы Николай Говорин.

Парламентарии напоминают, что, согласно Трудовому кодексу РФ «появление работника на работе в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения является однократным грубым нарушением, за совершение которого предусмотрена дисциплинарная ответственность в виде увольнения». При этом отмечается, что действующее законодательство не содержит механизма, позволяющего работодателю эффективно бороться с пьянством и наркоманией на производстве.

По их словам, «в судебной практике сформировалась позиция, согласно которой единственным достоверным доказательством наличия у работника состояния опьянения являются результаты медицинского освидетельствования», однако действующим законодательством на работника не возлагается обязанность по прохождению медицинского освидетельствования по направлению работодателя.

«В целях снижения производственного травматизма и борьбы с распространением в обществе алкоголизма, наркомании и токсикомании необходимо предусмотреть в трудовом законодательстве право работодателя направить работника на

медицинское освидетельствование при наличии подозрений о наличии у работника состояния алкогольного либо иного вида опьянения. Направление на медицинское освидетельствование должно вручаться работнику под роспись с обязательным указанием даты и времени вручения для прохождения освидетельствования в течение двух часов с момента получения направления», – говорится в пояснительной записке.

Кроме того, парламентарии предлагают «рассматривать как доказательство наличия состояния опьянения, позволяющего применить дисциплинарную ответственность» в виде увольнения, случаи, когда работник отказывается от получения направления на освидетельствование и его прохождения или же не предоставляет не позднее следующего рабочего дня работодателю медицинское заключение по результатам освидетельствования.

Нахождение на территории работодателя в состоянии опьянения, уверены авторы инициативы, создает повышенную опасность для работника и работодателя «независимо от окончания его рабочей смены, особенно на объектах, связанных с повышенной опасностью». «Предлагается установить запрет нахождения на рабочем месте (на территории работодателя) независимо от того, имеет место состояние опьянения в рабочее время либо за его пределами», – говорится в документе.

Источник: http://tass.ru/

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Депутаты Госдумы не поддержали законопроект о создании пожарных СРО



Законопроект был внесен в Государственную Думу еще в декабре 2009 года и предусматривал создание обязательных саморегулируемых организаций в сфере пожарной безопасности. В первом чтении документ был принят уже в 2009 году, но во втором чтении, которое состоялось в январе 2018 года, Государственная Дума не поддержала законопроект. За это время от различных ведомств Правительства РФ поступали противоречивые отзывы на этот нормативно-правовой акт. Во второй половине 2017 года депутаты ГД поручили Комитету по природным ресурсам внести коррективы в принятый в первом чтении документ. МЧС РФ, в свою очередь, тоже было заинтересовано в дальнейшем рассмотрении документа.

За время рассмотрения документа в Российской Федерации появились добровольные СРО в области пожарной безопасности. Членами этих саморегулируемых организаций становились фирмы, осуществляющие деятельность в области пожарной безопасности. Эти добровольные СРО вошли в состав созданного Национального объединения саморегулируемых организаций в области пожарной безопасности (НОПБ). Негативный отзыв на документ отправило и «Национальное объединение строителей». С их точки зрения, принятие нового закона повлекло бы за собой двойное регулирование в сфере, а некоторые фирмы вообще будут обязаны состоять сразу в нескольких СРО. Рассмотрев документ, экспертный совет объединения строителей оставил отрицательный отзыв на проект закона.

Источник: https://cnpaвка01.pф/

МЧС констатирует снижение числа пожаров в РФ за последние пять лет на 14%



За последние пять лет количество пожаров в России снизилось на 14%, число погибших – на 25%, за это время сотрудники МЧС спасли более 1,5 млн человек, сообщили в пресс-службе Министерства.

«За последние пять лет сложилась устойчивая положительная динамика в области обеспечения пожарной безопасности и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. За это время количество пожаров снижено на 14%, число погибших людей – на 25%, травмированных – на 19%. В короткие сроки ликвидированы более 1800 чрезвычайных ситуаций и спасены при них свыше 1,5 млн человек», – сказали в МЧС.

На сегодняшний день группировка Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) составляет более 1,4 млн человек и 200 тыс. единиц техники.

В МЧС отметили, что с 5 по 9 февраля будут подведены итоги деятельности в 2017 году МЧС и Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). В эти дни в Красногорске пройдет всероссийский сбор по подведению итогов деятельности РСЧС в 2017 году и будут поставлены задачи на 2018 год.

В нем примут участие руководители администрации Президента РФ, Федерального Собрания, Совета безопасности, федеральных органов исполнительной власти, субъектов РФ, члены Общественного и Экспертного советов при МЧС России, начальники региональных центров и главных управлений МЧС по регионам страны.

АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА ЭТО ВАЖНО! НОВОСТИ ОТРАСЛИ $\frac{\text{СМОТРИ}}{\text{В СИСТЕМЕ}}$

«В ходе сбора участники обсудят единые подходы федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов России при решении задач обеспечения безопасности жизнедеятельности, вопросы стратегического планирования деятельности МЧС России до 2030 года, основы государственной политики страны в области пожарной безопасности и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций», – сообщили в пресс-службе МЧС.

Источник: http://www.interfax-russia.ru

Утверждены Основы государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года

Президент Российской Федерации Владимир Путин утвердил Основы государственной политики РФ в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года. Соответствующий указ главы государства опубликован на официальном портале правовой информации.

В документе отмечается, что функционирование единой государственной системы предупреждения и ликвидации

чрезвычайных ситуаций осуществляется в условиях геополитической нестабильности и на фоне новых угроз национальной безопасности Российской Федерации, имеющих комплексный взаимосвязанный характер.

К числу основных угроз отнесены стихийные бедствия, в том числе вызванные глобальным изменением климата, техногенные аварии и катастрофы, особо опасные инфекционные заболевания людей, животных и растений, также связанные с урбанизацией и ростом интенсивности миграции.

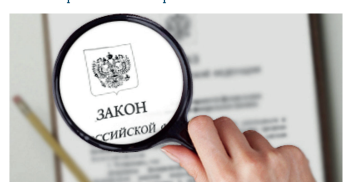
Среди задач госполитики в этой области названы повышение эффективности управления рисками, развитие систем раннего обнаружения опасных природных явлений и процессов, применение систем дистанционного мониторинга, в том числе с помощью космических аппаратов, развитие авиационно-спасательных технологий, создание специализированных робототехнических комплексов, а также целый ряд других.

В них также раскрыты механизмы ее реализации, показатели состояния защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, ресурсное обеспечение соответствующих мероприятий и некоторые другие аспекты.

Источник: http://www.mchs.gov.ru/

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Опасные производственные объекты начали получать уведомления ФСБ о приостановке работы



Опасные производственные объекты, работающие в регионах проведения матчей Чемпионата мира по футболу, начали получать уведомления ФСБ о том, что они подлежат остановке на период проведения игр (14 июня -15 июля).

В июне прошлого года Правительство установило порядок, в соответствии с которым деятельность опасных производственных объектов и других опасных производств будет приостановлена на время проведения Кубка конфедераций FIFA 2017 года и чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года.

Организации должны будут временно (на период введения усиленных мер безопасности) прекратить работы и операции, связанные с повышенной опасностью и несущие риски возникновения аварийных ситуаций, на конкретных производственных участках (на площадках, в цехах), в зданиях, сооружениях, на оборудовании, агрегатах и иных объектах.

В декабре президент РСПП Александр Шохин в своем обращении к первому заместителю Председателя Правительства России Игорю Шувалову отметил, что речь идет об опасных производственных объектах в 11 регионах, а в РСПП поступают обращения компаний, озабоченных сложившейся ситуацией.

Изучив постановление Правительства, компании – члены РСПП пришли к выводу, что ограничение касается всех опасных производственных объектов I-IV классов опасности в 11 регионах (Москва, Санкт-Петербург, Волгоградская область, Свердловская область, Республика Татарстан, Калининградская область, Нижегородская область, Ростовская область, Самарская область, Чувашия, Краснодарский край), а также субъектов, в которых расположены тренировочные базы.

. . . На территории практически каждого из указанных субъектов работают нефтехимические, нефтеперерабатывающие заводы, предприятия нефтепродуктообеспечения, металлургические предприятия, магистральные нефтепроводы и газопроводы.

«Учитывая технологические ограничения по остановке подобных объектов, а также крайне неблагоприятные социально-экономические последствия (например, дефицит топлива в Московском регионе и некоторых других регионах-потребителях) и техногенные риски, связанные с внеплановым вмешательством в работу опасных производственных объектов, представляется избыточным для данных организаций применение требования о приостановке работы своих производственных и логистических предприятий», – отмечалось в письме.

Источник: http://www.risk-news.ru/

Председатель Профсоюза ПБ обсудил с экспертами проблемы в сфере промбезопасности



Председатель Общероссийского профессионального союза экспертов в области промышленной безопасности (Профсоюз ПБ) Петр Каныгин встретился с представителями первичных профсоюзных организаций для обсуждения проблем, актуальных сегодня в сфере экспертизы промышленной безопасности. Об этом говорится в сообщении Профсоюза.

Одной из проблем является отсутствие в свободном доступе сведений, достаточных для выявления подложного использования удостоверений экспертов. Кроме того, экспертные организации сталкиваются с недобросовестной конкуренцией при проведении торгов: часто стоимость снижают до сумм, явно недостаточных для проведения полноценной экспертизы. В результате страдают эксперты добросовестных организаций,

вынужденных сокращать свои издержки за счет снижения зарплат сотрудников.

Представители организаций также обратили внимание на то, что многие организации уже не соответствуют лицензионным требованиям. Так, по их словам, многие из представителей сообщества сменили свое место работы уже после получения лицензии организацией. В результате эти организации сегодня явно не соблюдают требование по обязательному наличию трех экспертов в штате компании.

Как сообщил Петр Каныгин, по материалам, направленным в Ростехнадзор профсоюзом, ведомством уже проводятся проверки, часть материалов, по признакам наличия уголовных преступлений, передана в правоохранительные органы.

Профсоюз ПБ в прошлом году начал сотрудничать с общественными объединениями бизнеса России – РСПП и ТПП. Эти организации, выступающие площадкой общения для крупнейших заказчиков экспертиз промышленной безопасности, готовы вместе с профсоюзом вести работу по созданию рейтинга экспертных организаций. Также идет работа над формированием подходов по созданию методики определения разумной стоимости проведения экспертизы.

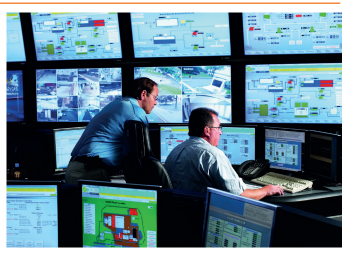
По итогам встречи будут даны конкретные поручения членам исполкома. В дальнейшем проведение дня приема станет регулярным, мероприятия будут организовываться как очно, так и с использованием видеоконференцсвязи.

Источник: http://www.risk-news.ru/

В России разработали первую систему 3D-слежки за персоналом на производстве

Группа НЛМК совместно с SAP разработала прототип системы, которая создает 3D-модель производственных помещений и отмечает на ней местонахождение сотрудников.

Система отслеживает и анализирует их перемещения, что помогает предотвратить несчастные случаи на производстве. Программа следит за сотрудниками в режиме real-time,



точность позиционирования составляет 0,5 метра. Разработчики сообщают, что решение является уникальным для отечественного рынка. На создание системы ушло 3 месяца. В настоящее время разработчики решают вопрос промышленного применения технологии.

Разработчики использовали облачную технологию платформы SAP Cloud Platform, системы позиционирования RTLS-UWB, технологии 3D-визуализации и технологии беспроводной передачи данных LoRaWan. SAP собирает и анализирует информацию о передвижении сотрудников, а также о том, как менялся режим работы оборудования. Данные, полученные в ходе анализа, можно использовать для принятия решений по охране здоровья, промышленной безопасности, управлению персоналом и подрядчиками.

Разработчики утверждают, что система 3D-позиционирования позволяет предупредить риски в этих сферах, а также эффективнее использовать рабочее время сотрудников.

Источник: https://ru-bezh.ru/



ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Мы предлагаем вам поучаствовать в создании нашей газеты или, лучше сказать, предоставляем возможность поделиться своим опытом и знаниями с другими специалистами.

Если вам есть что рассказать и вы являетесь автором статей в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, то мы с радостью разместим материалы и даже увлекательные истории, связанные с трудовой деятельностью по вышеупомянутым темам в газете «Охрана труда и безопасность на предприятии».

Мы опубликуем ваш труд совершенно бесплатно при условии, что материал не содержит различного рода рекламу.

Что для этого нужно сделать?

- Ждать звонка. Мы свяжемся с вами и обсудим организационные вопросы, а именно: когда и как прислать материал, в каком месяце вы увидите плоды своего творчества, и т.д.

Главные требования к материалам

Они должны быть:

- 🗸 вашими;
- ✓ интересными для специалистов в области охраны труда, пожарной или промышленной безопасности;
- иллюстрированными, если получится;
- с информацией о вас: название организации, должность, системы «Техэксперт», которые вы используете в работе. Наличие фото приветствуется.

НА ВСЕ МАТЕРИАЛЫ АВТОРСКОЕ ПРАВО ОСТАЕТСЯ ЗА ВАМИ!

Уважаемые читатели, не упустите шанс прославиться среди тысяч пользователей профессиональных справочных систем «Техэксперт».

Страна должна знать своих героев!

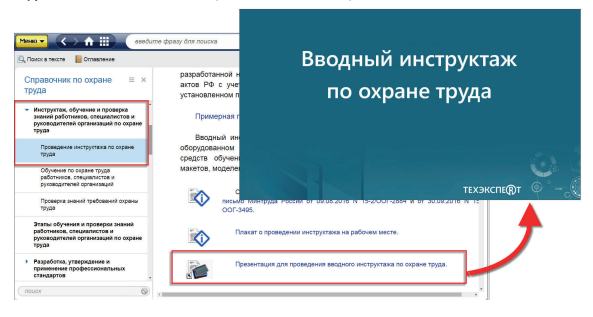
С уважением, Давыдова Екатерина, редактор издания «Охрана труда и безопасность на предприятии»

Специальное издание для пользователей систем «Техэксперт» ,2018 05 Охрана труда и безопасность на предприятии

НОВИНКИ В СИСТЕМЕ «ТЕХЭКСПЕРТ: ОХРАНА ТРУДА»

Презентация по вопросам проведения вводного инструктажа по охране труда

В состав системы «Техэксперт: Охрана труда» включена **презентация по вопросам проведения вводного инструктажа по охране труда.** Найти ее можно в блоке «Справочник» на главной странице.



Презентация создана по программе, разработанной на основании законодательных и иных нормативных правовых актов РФ.

С помощью презентации вы сможете:

- быстро и качественно провести вводный инструктаж работнику;
- экономить время.

Формат презентации позволит легко адаптировать ее под специфику деятельности вашего предприятия!

Электронный журнал «Охрана труда: теория и практика»



На главной странице в блоке «Будь в курсе» появился новый номер журнала «Охрана труда: теория и практика».

Тема нового номера: «Правила по охране труда для охранников». В июле 2017 года Минтруд утвердил Правила по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества, которые вступят в силу 17 февраля 2018 года.

В журнале вы можете ознакомиться с уникальным обзором основных положений Правил, а также найти ответы на актуальные вопросы по различным областям охраны труда.

НОВИНКИ В СИСТЕМЕ «ТЕХЭКСПЕРТ: ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Уроки, извлеченные из аварий



На главной странице «Техэксперт:Промышленная безопасность» под баннером «Уроки, извлеченные из аварий» добавлены новые материалы об авариях, произошедших с июля по октябрь 2017 года.

Информация о произошедших авариях публикуется по результатам технического расследования с целью ознакомления организаций, эксплуатирующих ОПО нефтегазового комплекса, и в надежде на то, что приведенные примеры помогут избежать подобных аварий.

АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА ЭТО ВАЖНО! НОВОСТИ ОТРАСЛИ

СМОТРИ В СИСТЕМЕ

для пользователей систем «Техэксперт» Специальное издание труда и безопасность на предприятии № 02′2018

Проверка знаний производственных инструкций работников предприятия



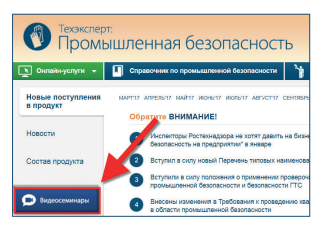
Под баннером **«Тесты для специалистов и работников»** добавлены 2 новых **теста для проверки знаний производственных инструкций** для:

- машиниста компрессорных установок;
 - оператора газифицированной котельной.

Использование тестов значительно упростит процесс обязательной проверки знаний работников и существенно сэкономит время.

Видеосеминар «Проведение проверок Ростехнадзором»

0



В систему добавлен видеосеминар, записанный в рамках проведенного заседания Комитета по техническому регулированию, стандартизации и качеству Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

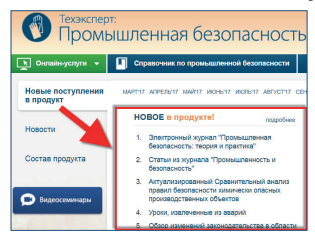
Спикером выступил начальник отдела лицензирования и ведения государственного реестра ОПО Северо-Западного управления Ростехнадзора. С его докладом вы можете ознакомиться в видеои аудиформате под кнопкой «Видеосеминары» на главной странице.

С помощью «Видеосеминара» вы сможете узнать точку зрения представителя Ростехнадзора по следующим вопросам:

«Надзорные каникулы» для субъектов малого предпринимательства; Риск-ориентированный подход к осуществлению проверок;

«Чистка» реестра лицензий на осуществление деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности.

Комментарии Ростехнадзора



В систему «Техэксперт: Промышленная безопасность» включены новые комментарии Ростехнадзора:

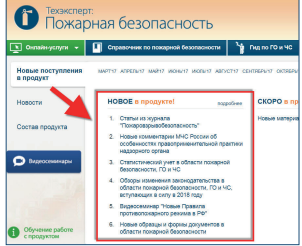
Доклад о правоприменительной практике контрольно-надзорной деятельности в Ростехнадзоре при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности за 9 месяцев 2017 года;

Перечень типовых нарушений обязательных требований в сфере компетенции Ростехнадзора.

Изучение комментариев поможет вам узнать позицию проверяющих органов по различным вопросам обеспечения промышленной безопасности и правильно подготовиться к визиту Ростехнадзора. Найти материалы можно в разделе «Новое в продукте» или с помощью интеллектуального поиска.

НОВИНКИ В СИСТЕМЕ «ТЕХЭКСПЕРТ: ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

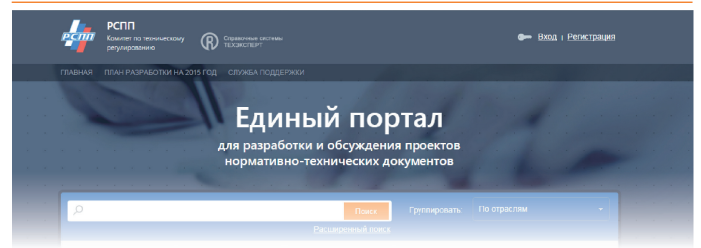
Комментарий МЧС России об особенностях проведения проверок



В состав системы включен новый материал о некоторых особенностях проведения проверок объектов защиты в рамках соблюдения требований пожарной безопасности, в частности:

- Осуществляется ли в настоящее время снижение нагрузки со стороны контролирующих органов МЧС России на субъекты предпринимательства?
- Как учитывается при планировании проверок проведенная в отношении объекта защиты оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности (HOP)?
- Может ли анонимное обращение являться основанием проведения внеплановой проверки?
- Могут ли служить основанием для проведения внеплановой проверки обращения и заявления, направленные заявителем в форме электронных документов?

Ответы на эти вопросы ищите в разделе «Новое в продукте» на главной странице.



Единый портал для разработки и обсуждения проектов нормативно-технических документов

ИНФОРМАЦИОННАЯ СЕТЬ «ТЕХЭКСПЕРТ» ПРИ ПОДДЕРЖКЕ КОМИТЕТА РСПП ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ, СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ СОЗДАЛА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ ЭЛЕКТРОННУЮ ПЛОЩАДКУ, НА КОТОРОЙ ЭКСПЕРТЫ ИЗ ВСЕХ ОТРАСЛЕЙ БУДУТ ОБСУЖДАТЬ ПРОЕКТЫ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, — ЕДИНЫЙ ПОРТАЛ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ И ОБСУЖДЕНИЯ ПРОЕКТОВ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ. Теперь для разработчика такого документа, как, например, национальный стандарт или стандарт организации, будет легко организовать публичное обсуждение проекта, чтобы получить как можно больше откликов и предложений, что, несомненно, скажется на качестве документа. Для специалистов и экспертов это возможность высказать свое мнение, основанное на опыте и практике, на этапе проекта, чтобы в конечном итоге получить в работу документ, соответствующий новейшим технологиям и применимый в реальной работе.

Ведь не секрет, что одной из самых серьезных проблем процесса стандартизации в нашей стране является низкая эффективность принимаемых стандартов. Очень часто нормативно-техническую документацию приходится дорабатывать сразу после ее принятия. Поскольку после изучения текста документа специалисты-практики сталкиваются с трудностями его применения в реальной жизни, предварительное обсуждение проектов стандартов широким кругом специалистов жизненно необходимо.

Заходите на www.rustandards.ru, регистрируйтесь, начинайте работу!

Портал предназначен для обсуждения проектов документов по стандартизации. Как разработчик вы можете публиковать уведомления о разработке, начале обсуждения проекта документа, собирать замечания и предложения, формировать сводку по результатам обсуждения. Как специалист вы можете участвовать в обсуждении проектов, оставлять свои комментарии, замечания.



Если вы разработчик документов



Если вы специалист, эксперт

После регистрации вы сможете:

- Публиковать информацию о разработке документов
- Размещать проекты
- Организовывать обсуждение (публичное или ограниченное)
- Получать предложения, замечания по проекту в удобном формате в режиме реального времени

И многое другое.

После регистрации вам будет доступно:

- Участие в обсуждении важных для вас проектов документов
- Просмотр сводки по результатам обсуждения
- Уведомления о разработке и начале обсуждения проектов по важным для вас отраслям и направлениям

И многое другое.

<mark>Охрана труда и безопасность на предприятии № 02'2018</mark> Специальное издание для пользователей систем «Техэксперт

Обратите внимание!

С каждым обновлением ваши системы дополняются новыми нормативно-правовыми и техническими документами, а также справочной информацией.

Полный перечень новых и измененных документов вы можете получить с помощью гиперссылки на Главной странице вашей системы «Техэксперт». Ежедневно знакомиться с новостями законодательства вы можете на сайте www.cntd.ru или оформив подписку на ежедневную рассылку новостей по электронной почте.

- 🗸 документ вступил в силу и действует
 - документ не вступил в силу или не имеет статуса действия

Нормативные документы по охране труда (новые)

Всего в данный раздел добавлено 86 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

• Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов) для осуществления федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы.

Приказ Роструда от 10.11.2017 № 655.

- О внесении изменения в перечень рабочих мест в организациях, осуществляющих отдельные виды деятельности, в отношении которых специальная оценка условий труда проводится с учетом устанавливаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти особенностей.
 - Постановление Правительства $P\Phi$ om 24.01.2018 № 52.
- О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов.

Федеральный закон от 31.12.2017 № 484-ФЗ.

 О внесении изменений в статью 360 Трудового кодекса Российской Федерации.

Федеральный закон от 31.12.2017 № 502-ФЗ.

- Об утверждении Типового положения о единой системе управления промышленной безопасностью и охраной труда для организаций по добыче (переработке) угля (горючих сланцев).
 - Приказ Ростехнадзора от 30.11.2017 № 520.
- Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам элеваторной, мукомольно-крупяной и комбикормовой промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.

Приказ Минтруда России от 22.12.2017 № 863н.

Нормативные документы по охране труда (измененные)

Всего в данный раздел добавлено 259 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

Об утверждении перечня рабочих мест в организациях, осуществляющих отдельные виды деятельности, в отношении которых специальная оценка условий труда проводится с учетом устанавливаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти особенностей.

Постановление Правительства РФ от 14.04.2014 N° 290.

3 Об утверждении Правил финансового обеспечения

предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников и санаторно-курортного лечения работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами.

Приказ Минтруда России от 10.12.2012 № 580н.

Трудовой кодекс РФ.
 Федеральный закон от 30.12.2001 № 197-ФЗ.

Комментарии, статьи, консультации по охране труда

Всего в данный раздел добавлено 92 документа.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- З Допускается ли хранение деревянных поддонов и алюминиевых щитов у стен производственных корпусов?
- Необходимо ли обучать инструкторов по оказанию первой помощи, если на предприятии имеется здравпункт?
- Необходимо ли проводить дезинфекцию стен в помещениях лабораторий и коридорах?
- Как обосновать увеличение количества выдаваемых СИЗ
 и выдачу дополнительных СИЗ?
- № Необходимо ли проводить внеплановую спецоценку условий труда при изменении наименования и ИНН организации?

- З Должен ли иметь удостоверение тракториста-машиниста водитель погрузчика, осуществляющий погрузочно-разгрузочные работы на территории предприятия?
- Каким требованиям должна соответствовать спецодежда для охранников?
- Как проводятся статические испытания металлических стеллажей?
- **⊗** Как осуществляется допуск сотрудника к самостоятельной работе после прохождения стажировки?
- Кто может ремонтировать и обслуживать газовое оборудование?

Образцы и формы документов в области охраны труда

Всего в данный раздел добавлено 47 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- Инструкция по охране труда для менеджера по железнодорожным отгрузкам.
- **3** Инструкция по охране труда для монтера по защите подземных трубопроводов от коррозии.
- ✔ Инструкция по охране труда для оператора газоплазморезательного оборудования.
- ✔ Инструкция по охране труда для оператора дизельной установки.
- Программа обучения и экзаменационные билеты по охране труда для формовщика пластиковых изделий ручной формовки.
- ▼ Программа обучения и экзаменационные билеты по охране труда при выполнении работ на дезинфекционных установках.
- Программа проведения инструктажа по охране труда на рабочем месте для моториста электродвигателей.

Нормативные документы по промышленной безопасности (новые)

Всего в данный раздел добавлено 305 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

• О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах».

Проект постановления Правительства РФ, 22.01.2018.

Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий государственной услуги по предоставлению информации о присвоенной используемым объектам надзора (об изменении ранее присвоенной) категории риска в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности.

Проект приказа МЧС России, 22.01.2018.

Об утверждении экзаменационных билетов (тестов) по разделу Б.1 «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности» областей аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 апреля 2012 г. № 233.

Распоряжение Ростехнадзора от 19.01.2018 № 9-pn.

О внесении изменений в приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 6 апреля 2012 г. № 233 «Об утверждении областей аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору».

Приказ Ростехнадзора от 19.01.2018 № 23.

О признании не подлежащим применению постановления Федерального надзора России по ядерной и радиационной безопасности от 31 декабря 2003 г. № 10 «Об утверждении и введении в действие федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Требования к содержанию отчета по обоснованию безопасности исследовательских ядерных установок».

. Приказ Ростехнадзора от 18.01.2018 № 19.

• Об утверждении Порядка присвоения идентифицирующего номера в реестре документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода.

- Внесение изменений в Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых Проект приказа Ростехнадзора. Разработка проекта 15.01.2018.
- О признании утратившим силу постановления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20 декабря 2005 г. № 16 «Об утверждении и введении в действие федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Учет внешних воздействий природного и техногенного происхождения на объекты использования атомной энергии».

Приказ Ростехнадзора от 15.01.2018 № 15.

⊙ Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года

Указ Президента РФ от 11.01.2018 № 12.

• О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях в части установления административной ответственности за нарушение требований к организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах.

Проект Федерального закона № 360017-7. Внесен в Государственную Думу 11.01.2018.

② О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Правительства Российской Федерации по вопросам предупреждения и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации.

Проект постановления Правительства РФ. Разработка проекта 11.01.2018.

3 Об утверждении Положения о системе оперативного информирования населения.

Проект приказа МЧС России 09.01.2018.

• Перечень типовых нарушений обязательных требований в сфере компетенции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Документ без вида от 09.01.2018.

Об утверждении доклада о правоприменительной практике контрольно-надзорной деятельности в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору

при осуществлении федерального государственного надзора в области использования атомной энергии, включая вопросы федерального государственного строительного надзора на объектах использования атомной энергии, за 9 месяцев 2017 года. Приказ Ростехнадзора от 28.12.2017 N° 594.

 О внесении изменений в руководство по безопасности при использовании атомной энергии «Оценка долговременной безопасности пунктов приповерхностного захоронения радиоактивных отходов» (РБ-117-16), утвержденное приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14 декабря 2016 г. № 531.

Приказ Ростехнадзора от 28.12.2017 N° 589.

- Об утверждении доклада о правоприменительной практике контрольно-надзорной деятельности в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности за 9 месяцев 2017 года. Приказ Ростехнадзора от 28.12.2017 № 595.
- О проекте федерального закона «О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях в части установления административной ответственности за нарушение требований к организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах».

Распоряжение Правительства РФ от 28.12.2017 № 2969-р.

 О внесении изменений в Перечень нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (раздел I «Технологический, строительный, энергетический надзор») (П-01-01-2017), утверждённый приказом Ростехнадзора от 10 июля 2017 г. № 254.

Приказ Ростехнадзора от 26.12.2017 № 578.

О деятельности по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателей, на право ведения

аварийно-спасательных работ.

Протокол МЧС России от 26.12.2017 № 3.

Об утверждении Административного регламента по предоставлению Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом» государственной услуги по регистрации подведомственных опасных производственных объектов и ведению ведомственного (отраслевого) раздела государственного реестра опасных производственных объектов.

Приказ Госкорпорации «Росатом» om 18.12.2017 № 1/55-HΠA.

Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Приказ Ростехнадзора от 11.12.2017 № 534.

Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Требования к содержанию отчета по обоснованию безопасности исследовательских ядерных установок».

Приказ Ростехнадзора от 05.12.2017 № 528. ФНП в области использования атомной энергии от 05.12.2017 № НП-049-17.

- Об утверждении Типового положения о единой системе управления промышленной безопасностью и охраной труда для организаций по добыче (переработке) угля (горючих сланцев). Приказ Ростехнадзора от 30.11.2017 № 520.
- Об утверждении формы предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований.

Приказ Ростехнадзора от 12.05.2017 № 160.

Об утверждении Порядка ведения реестра экспертных организаций, осуществляющих техническое освидетельствование и обследование подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах.

Приказ Ростехнадзора от 12.10.2017 № 425.

Нормативные документы по промышленной безопасности (измененные)

Всего в данный раздел добавлено 3146 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

 Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей (с изменениями на 18 июля 2017 года) (редакция, действующая с 16 января 2018 года).

Федеральный закон от 22.08.1995 N° 151- Φ 3.

Об утверждении Плана мероприятий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по инкорпорации правовых актов СССР и РСФСР в законодательство Российской Федерации (с изменениями на 28 декабря 2017 года).

Приказ Ростехнадзора от 17.06.2015 № 226.

 Об утверждении Перечня нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (раздел I «Технологический, строительный, энергетический надзор») П-01-01-2017 (с изменениями на 26 декабря 2017 года).

Приказ Ростехнадзора от 10.07.2017 № 254.

Об утверждении плана информатизации Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов (с изменениями на 27 октября 2017 года).

Приказ Ростехнадзора от 14.07.2017 № 262.

Об утверждении Правил поставки газа в Российской Федерации (с изменениями на 27 декабря 2017 года).

Постановление Правительства РФ от 05.02.1998 № 162.

- Об утверждении областей аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями на 6 октября 2017 года).
 - Приказ Ростехнадзора от 06.04.2012 № 233.
- О противопожарном режиме (с изменениями на 30.12. 2017 г.). Постановление Правительства $P\Phi$ от 25.04.2012 № 390.
- О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам государственного контроля (надзора) и муниципального контроля (с изменениями на 28 декабря 2016 года).

Федеральный закон от 25.06.2012 № 93-ФЗ.

4 августа 2017 года).

Постановление Правительства $P\Phi$ от 27.10.2012 № 1108.

 Об утверждении Положения о федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности (с изменениями на 4 августа 2017 года).

Постановление Правительства РФ от 15.11.2012 N° 1170.

Комментарии, статьи, консультации по промышленной безопасности

Всего в данный раздел добавлено 123 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- Гидравлические испытания нефтегазового оборудования.
- **3** Эксплуатация испытательных стендов при проведении гидравлических испытаний нефтегазового оборудования.
- **3** Относится ли к ПС специальная электрическая маневровая лебедка?.
- 3 Изменение требований об оснащении колонн ректификации средствами контроля и автоматического регулирования уровня и температуры жидкости.
- **8** Какие требования предъявляются к форме журнала по проверкам и испытаниям сварочных шлангов, горелок, резаков и редукторов?
- ❸ Могут ли быть членами вспомогательной горноспасательной команды (ВГК) работники подрядной организации, непосредственно выполняющие горные работы?
- № Распространяется ли действие ФНП ОРПД на проведение гидравлических испытаний соединительных деталей трубопроводов?

Образцы и формы документов в области промышленной безопасности

Всего в данный раздел добавлено 11 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- Акт о ликвидации (консервации) скважины (рекомендуемый образец) (форма применяется с 15 марта 2018 года).
- ▼ Тест для проверки знаний требований Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013).
- **⊘** Тест для проверки знаний производственной инструкции машиниста компрессорных установок.
- ▼ Тест для проверки знаний производственной инструкции оператора газифицированной котельной.
- Производственная инструкция для слесаря-ремонтника по эксплуатации и ремонту газового оборудования.
- Производственная инструкция для лаборанта спектрального анализа.

- Производственная инструкция для лаборанта по физико-механическим испытаниям.
- У Инструкция по порядку проведения мероприятий по осуществлению представителем газоспасательной службы (ГСС) подтверждения возможности выполнения газоопасных работ.
- ◆ Акт обследования гидротехнического сооружения и его территории после осуществления мероприятий по консервации и (или) ликвидации (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений).
- № Решение о консервации и (или) ликвидации гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений) (типовая форма).

Нормативные документы по пожарной безопасности (новые)

Всего в данный раздел добавлено 256 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

3 Об утверждении Порядка проведения аттестации на право осуществления руководства тушением пожаров и ликвидацией чрезвычайных ситуаций.

Приказ МЧС России от 20.10.2017 N^{o} 450.

О внесении изменения в Приложение 2 к приказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28 марта 2014 г. № 161 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов».

Приказ Минприроды России (Министерства природных ресурсов и экологии РФ) от 10.11.2017 N^{Ω} 598.

Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области пожарной безопасности на период до 2030 года.

Указ Президента РФ от 01.01.2018 № 2.

О внесении изменений в Правила противопожарного режима в Российской Федерации.

Постановление Правительства РФ от 30.12.2017 № 1717.

Об утверждении типового договора на обучение между Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (его территориальным органом, учреждением и организацией) и гражданином Российской Федерации, предусматривающего обязательство последую-

противопожарного та 30.12.2017 № 1717. на обучение между делам гражданской иквидации последриальным органом, анином Российской тельство последую-

АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА ЭТО ВАЖНО! НОВОСТИ ОТРАСЛИ

щего прохождения службы в федеральной противопожарной службе государственной противопожарной службы, и о размере и порядке осуществления дополнительной выплаты гражданам Российской Федерации, заключившим такие договоры.

Проект постановления Правительства $P\Phi$, 09.01.2018.

• О внесении изменений в Перечень должностных лиц органов федерального государственного пожарного надзора федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях, утверждённый приказом МЧС России от 05.04.2012 № 176.

Проект приказа МЧС России, 09.01.2018.

⊘ Об утверждении Положения о системе оперативного информирования населения.

Проект приказа МЧС России, 09.01.2018.

Об утверждении Перечня правовых актов и их отдельных частей (положений), содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю в рамках лицензионного контроля деятельности по разработке, производству, испытанию, хранению, реализации и утилизации боеприпасов (в том числе патронов к гражданскому и служебному оружию и составных частей патронов), пиротехнических изделий IV и V классов в соответствии с национальным стандартом, применению пиротехнических изделий IV и V классов в соответствии с техническим регламентом, в части работ (услуг) по разработке, производству, испытанию, утилизации патронов к гражданскому и служебному оружию и составных частей патронов; по разработке, производству, испытанию, хранению, реализации (в том числе распространению), утилизации пиротехнических изделий IV и V классов в соответствии с национальным стандартом, применению пиротехнических изделий IV и V классов в соответствии с техническим регламентом и порядка ведения указанного перечня.

Приказ Минпромторга России от 20.12.2017 $N^{\!\scriptscriptstyle 0}$ 4550.

Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года.

Указ Президента РФ от 11.01.2018 № 12.

- Об итогах работы Министерства транспорта Российской Федерации в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций за 2017 год и о задачах на 2018 год. Приказ Минтранса России от 19.12.2017 № 525.
- О проекте федерального закона № 305620-5 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам деятельности саморегулируемых организаций в области пожарной безопасности».

Постановление Государственной Думы от 12.01.2018 № 3275-7 ГД.

О деятельности по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателей, на право ведения аварийно-спасательных работ.

Протокол МЧС России от 26.12.2017 N^{o} 3.

О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации.

Постановление Правительства РФ от 18.01.2018 N° 17.

О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах».

Проект постановления Правительства РФ, 22.01.2018.

• Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по регистрации декларации пожарной безопасности.

Проект приказа МЧС России, 22.01.2018.

● Об утверждении порядка проведения конкурса на заключение договора на обучение, предусматривающего обязательство последующего прохождения службы в федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы между Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (его территориальным органом) и гражданином Российской Федерации, методики осуществления конкурсных процедур и критерии отбора граждан Российской Федерации, изъявивших желание участвовать в конкурсе.

Проект приказа МЧС России, 22.01.2018.

© Об утверждении порядка формирования конкурсных комиссий Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (его территориальных органов).

Проект приказа МЧС России, 22.01.2018.

• Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий государственной услуги по предоставлению информации о присвоенной используемым объектам надзора (об изменении ранее присвоенной) категории риска в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности.

Проект приказа МЧС России, 22.01.2018.

② О внесении изменений в Перечень должностных лиц органов федерального государственного пожарного надзора федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях, утверждённый приказом МЧС России от 05.04.2012 № 176.

Приказ МЧС России от 27.12.2017 № 595.

Нормативные документы по пожарной безопасности (измененные)

Всего в данный раздел добавлено 2864 документап.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

• Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей (с изменениями на 18 июля 2017 года) (редакция, действующая с 16 января 2018 года).

Федеральный закон от 22.08.1995 № 151-ФЗ.

Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской

обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры (с изменениями на 19 сентября 2017 года).

Приказ МЧС России от 24.08.2015 № 473.

смотри / 20

О внесении изменений в приказ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 28.05.2012 № 292 и приложения к приказам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 28.05.2012 № 291 и от 24.08.2015 № 473.

Приказ МЧС России от 19.09.2017 № 392.

● Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по надзору в сфере природопользования государственной функции по осуществлению федерального государственного пожарного надзора в лесах на землях особо охраняемых природных территорий.

Приказ Минприроды России (Министерства природных ресурсов и экологии РФ) от 12.10.2017 № 553.

Об утверждении форм проверочных листов, используемых должностными лицами федерального государственного пожарного надзора МЧС России при проведении плановых проверок по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности в многоквартирных жилых домах, в зданиях организаций торговли и организаций общественного питания.

Приказ МЧС России от 11.09.2017 № 376.

Об утверждении Инструкции об организации работы по обязательному государственному страхованию жизни и здоровья военнослужащих спасательных воинских формирований, граждан, призванных на военные сборы, лиц рядового и начальствующего состава федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы.

Приказ МЧС России от 26.10.2017 № 470.

О внесении изменения в Приложение 2 к приказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28 марта 2014 г. № 161 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов».

Приказ Минприроды России (Министерства природных ресурсов и экологии РФ) от 10.11.2017 № 598.

• О лицензировании отдельных видов деятельности (с изменениями на 31 декабря 2017 года) (редакция, действующая с 1 января 2018 года).

Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ.

Комментарии, статьи, консультации по пожарной безопасности

Всего в данный раздел добавлено 78 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- № Могут ли быть членами вспомогательной горноспасательной команды (ВГК) работники подрядной организации, непосредственно выполняющие горные работы?
- **⊗** Какие работы в рамках строительного производства могут быть указаны в едином наряде-допуске?
- **3** Сколько баллонов можно одновременно хранить в помещении кислородного пункта?
- Определения понятий «разрыв» и «взрыв».

- **8** Выполнение прохода силового кабеля через проходки без использования блок-гильз.
- Изменения в нормах обеспечения объектов защиты огнетушителями.
- 🔞 Установка пожарного гидранта в колодце.
- Необходимость наличия у организации лицензии на проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту систем пенного, водяного пожаротушения, систем орошения и их элементов.

Образцы и формы документов в области пожарной безопасности

Всего в данный раздел добавлено 5 документов.

- У Инструкция о мерах пожарной безопасности для водителя специализированного автомобиля при использовании печки.
- Инструкция о мерах пожарной безопасности при производстве стирольной смолы (связующего).
- ▼ Проверочный лист (список контрольных вопросов), применяемый при осуществлении федерального государственного пожарного надзора для отдельно стоящих зданий, относящихся к категории умеренного риска класса функциональной пожарной опасности Ф1.3 (многоквартирные жилые дома).
- ▼ Проверочный лист (список контрольных вопросов), применяемых при осуществлении федерального государственного пожарного надзора для отдельно стоящих зданий, относящихся к категории умеренного риска класса функциональной пожарной опасности Ф3.1 (здания организаций торговли).
- О Проверочный лист (список контрольных вопросов), применяемый при осуществлении федерального государственного пожарного надзора для отдельно стоящих зданий, относящихся к категории умеренного риска класса функциональной пожарной опасности Ф3.2 (здания организаций общественного питания).

актуальная тема это важно! новости отрасли смотри в системе 2

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Представляем вашему вниманию ежемесячное информационносправочное издание «Информационный бюллетень Техэксперт»

В журнале публикуется систематизированная информация о состоянии системы технического регулирования, аналитические материалы и мнения экспертов, сведения о новых документах в области стандартизации и сертификации. В нем вы найдете: новости технического регулирования, проекты технических регламентов, обзоры новых документов, статьи экспертов на актуальные темы отраслей экономики и направлений деятельности: нефтегазовый комплекс, строительство, энергетика, экология, охрана труда, экспертиза и надзор и другие.

По вопросам приобретения журнала обращайтесь в редакцию по адресу электронной почты: editor@cntd.ru.

Читайте в февральском номере:

ЕАЭС: основные направления и цели интеграционных процессов

В самом конце прошлого года в Москве прошел IV Евразийский экономический конгресс – традиционная площадка прямого диалога делового сообщества, Евразийской экономической комиссии, органов власти государств-членов Евразийского экономического союза, профессиональных и общественных организаций стран ЕАЭС. Учредительное заседание первого Евразийского экономического конгресса прошло в декабре 2014 года. С тех пор мероприятие проводится ежегодно и привлекает внимание все более широкой аудитории – представителей бизнеса, общественных и международных организаций, органов государственной власти. В настоящее время Евразийский экономический конгресс является масштабным тематическим мероприятием, позволяющим обсудить практические аспекты евразийской экономической интеграции и актуальные вопросы развития бизнеса ЕАЭС и взаимодействия Союза с другими государствами: Индией, Китаем, странами Европейского союза и Ближнего Востока.

Безопасность и охрана труда: это всегда на повестке дня

Международная специализированная выставка «БиОТ-2017» прошла на ВДНХ ЭКСПО с декабре 2017 года. На площади свыше 12 тыс. м² была развернута экспозиция последних достижений в области охраны труда и промышленной безопасности. Организаторами выставки выступили Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации, Ассоциация разработчиков, изготовителей и поставщиков средств индивидуальной защиты (Ассоциация «СИЗ») и Всероссийское объединение специалистов по охране труда (ВОСОТ).

В рабочем режиме

В конце 2017 года законодателями принято немало важных документов, действие которых началось уже в году текущем. Так, завершена работа по подготовке последнегоиз запланированных справочника наилучших доступных технологий, внесения изменения в технические регламенты Евразийского экономического союза, разработаны планы поддержки отечественных производителей на мировом рынке. Об этих и других событиях читайте в нашем традиционном обзоре.

Рабочая атмосфера

Безопасность труда – один из важнейших элементов современной действительности. О ней говорят, ее стремятся поддерживать, нормативно-правовое регулирование такой безопасности постоянно совершенствуется. Инициативы по улучшению ситуации в области охраны труды поступают регулярно и получают необходимую правовую оценку. Нарушения же требований по безопасности труда караются в обязательном порядке и с максимальной строгостью. О некоторых достижениях и планах в этой области – наш сегодняшний обзор.



ПО ВОПРОСАМ ПРИОБРЕТЕНИЯ ЖУРНАЛА ОБРАЩАЙТЕСЬ В РЕДАКЦИЮ:

(812) 740-78-87, доб. 493 или e-mail: editor@cntd.ru