



ОХРАНА ТРУДА И БЕЗОПАСНОСТЬ НА ПРЕДПРИЯТИИ

№ 4 апрель '20

специальное издание
для пользователей
систем «Техэксперт»

Актуальная
тема

Это важно!

Новости
отрасли

Смотри
в системе

» 1

» 2

» 5

» 7

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 изменённых документах и материалах, которые вы найдёте 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:

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР
КОНСОРЦИУМА «КОДЕКС»
В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

ООО «АЛДАН»

тел. (843) 264-42-80
e-mail: tatkod@mail.ru
сайт: www.aldan116.ru



АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА

Роспотребнадзором подготовлены рекомендации по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников

Как следует из письма Роспотребнадзора, работодателям рекомендуется обеспечить:

- при входе работников в организацию (предприятие) возможность обработки рук кожными антисептиками, предназначенными для этих целей (в том числе с помощью установленных дозаторов), или дезинфицирующими салфетками с установлением контроля за соблюдением этой гигиенической процедуры;
- контроль температуры тела работников при входе в организацию (предприятие) и в течение рабочего дня (по показаниям) с применением аппаратов для измерения температуры тела бесконтактным или контактным способом (электронные, инфракрасные термометры, переносные тепловизоры) с обязательным отстранением от нахождения на рабочем месте лиц с повышенной температурой тела и с признаками инфекционного заболевания;
- контроль вызова работником врача для оказания первичной медицинской помощи заболевшему на дому;
- контроль соблюдения самоизоляции работников на дому на установленный срок (14 дней) при возвращении их из стран, где зарегистрированы случаи новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- информирование работников о необходимости соблюдения правил личной и общественной гигиены: режима регулярного мытья рук с мылом или обработки кожными антисептиками в течение всего рабочего дня, после каждого посещения туалета;

- качественную уборку помещений с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия, уделяя особое внимание дезинфекции дверных ручек, выключателей, поручней, перил, контактных поверхностей (столов и стульев работников, оргтехники), мест общего пользования (комнаты приёма пищи, отдыха, туалетных комнат, комнаты и оборудования для занятия спортом и т. п.), во всех помещениях с кратностью обработки каждые 2 часа;
- наличие в организации не менее чем пятидневного запаса дезинфицирующих средств для уборки помещений и обработки рук сотрудников, средств индивидуальной защиты органов дыхания на случай выявления лиц с признаками инфекционного заболевания (маски, респираторы);
- регулярное (каждые 2 часа) проветривание рабочих помещений;
- применение в рабочих помещениях бактерицидных ламп, рециркуляторов воздуха закрытого типа с целью регулярного обеззараживания воздуха (по возможности).
- Работодателям рекомендуется ограничить:
- любые корпоративные мероприятия в коллективах, участие работников в иных массовых мероприятиях на период эпиднеблагополучия;
- направление сотрудников в командировки, особенно в зарубежные страны, где зарегистрированы случаи заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19);
- при планировании отпусков воздержаться от посещения стран, где регистрируются случаи заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

В зависимости от условий питания работников работодателям рекомендовано:

1) при наличии столовой для питания работников:

- обеспечить использование посуды однократного применения с последующим её сбором, обеззараживанием и уничтожением в установленном порядке;
- при использовании посуды многократного применения её обработку желательно проводить на специализированных моечных машинах в соответствии с инструкцией по её эксплуатации с применением режимов обработки, обеспечивающих дезинфекцию посуды и столовых приборов, при температуре не ниже 65°C в течение 90 минут или ручным способом при той же температуре с применением дезинфицирующих средств в соответствии с требованиями санитарного законодательства;

2) при отсутствии столовой:

- запретить приём пищи на рабочих местах, пищу принимать только в специально отведённой комнате приёма пищи;
- при отсутствии комнаты приёма пищи предусмотреть выделение помещения для этих целей с раковиной для мытья рук (подводкой горячей и холодной воды), обеспечив его ежедневную уборку с помощью дезинфицирующих средств.

При поступлении запроса из территориальных органов Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека незамедлительно представлять информацию о всех контактах заболевшего новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) в связи с исполнением им трудовых функций, обеспечить проведение дезинфекции помещений, где находился заболевший.

Источник:

<https://rospotrebnadzor.ru>

ЭТО ВАЖНО!

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Что произошло?

Уточнён перечень актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при осуществлении госнадзора в области атомной энергии

Почему это важно?

В перечень дополнительно включены:

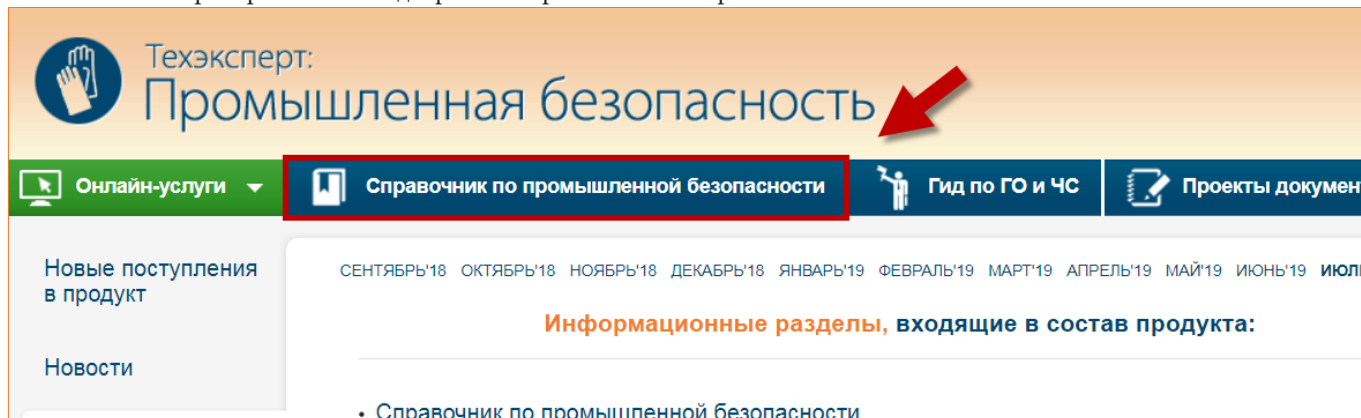
- Федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии «Требования к содержанию плана мероприятий по защите персонала в случае аварии на исследовательских ядерных установках» (НП-075-19), утверждённые приказом Ростехнадзора от 14.05.2019 № 181;
- Федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии «Положение о порядке объявления аварийной обстановки, оперативной передачи информации в случаях радиационно опасных ситуаций на исследовательских ядерных установках» (НП-106-19), утверждённые приказом Ростехнадзора от 09.09.2019 № 351.

Таким образом, соблюдение требований НП-075-19 и НП-106-19 будет учитываться Ростехнадзором при проведении проверок.

Напомним, что административная ответственность за нарушение правил использования атомной энергии и учёта ядерных материалов и радиоактивных веществ предусмотрена статьёй 9.6 КоАП РФ. **Штрафы за отдельные правонарушения для организаций могут достигать 1 миллиона рублей.**

Как найти в системе?

Всю необходимую информацию по проверкам ищите в справочном материале «Надзор в области промышленной безопасности. Проверки Ростехнадзора» в «Справочнике по промышленной безопасности».



ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Что произошло?

Утверждён свод правил «Многофункциональные здания. Требования пожарной безопасности»

Почему это важно?

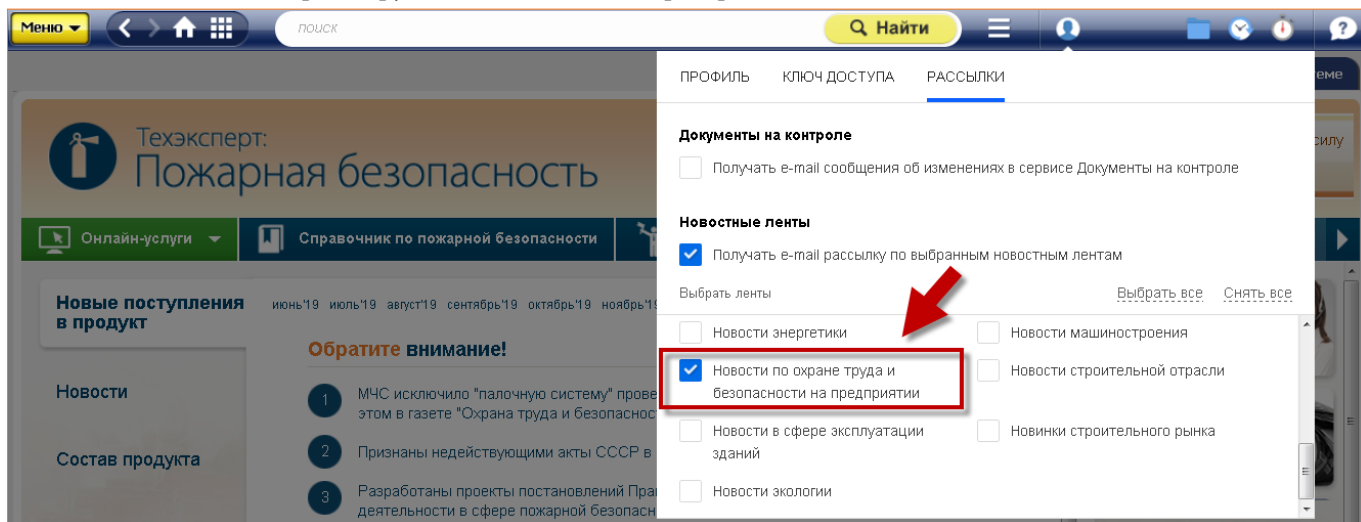
Свод правил устанавливает требования пожарной безопасности при проектировании, реконструкции, капитальном ремонте, изменении функционального назначения и эксплуатации многофункциональных зданий высотой не более 50 м.

СП вводится в действие с 1 июля 2020 года.

Необходимо отметить, что до принятия СП для вновь строящихся объектов, в отношении которых отсутствовали требования пожарной безопасности, разрабатывались специальные технические условия, которые рассматривались и согласовывались на нормативно-технических советах центрального аппарата МЧС России и главных управлений МЧС России по субъектам РФ.

Как найти в системе?

Первыми узнавайте о важных событиях в области пожарной безопасности, подписавшись на e-mail рассылку ленты «Новости в области охраны труда и безопасности на предприятии».



ОХРАНА ТРУДА

Что произошло?

Обновлён перечень стандартов к ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

Почему это важно?

Обновлённые перечни стандартов должны применяться с 4 апреля 2020 года.

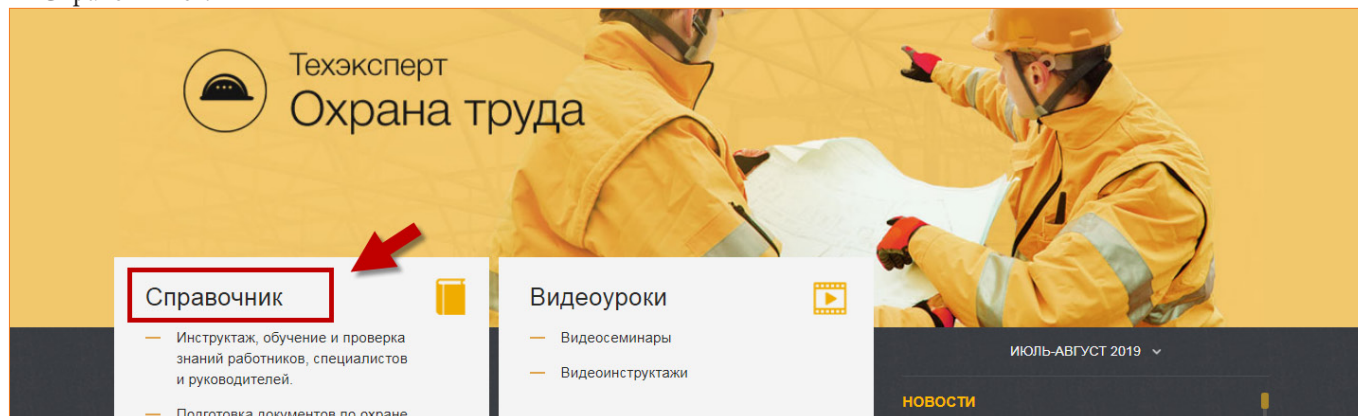
Напомним, что работодатель обязан обеспечить приобретение и выдачу прошедших сертификацию или декларирование соответствия СИЗ работникам, занятым на работах:

- с вредными и (или) опасными условиями труда;
- выполняемых в особых температурных условиях;
- связанных с загрязнением.

Административная ответственность за необеспечение работников СИЗ предусмотрена частью 4 статьи 5.27_1 КоАП РФ (размер штрафа может составить 150 тысяч рублей).

Как найти в системе?

Самую актуальную и полную информацию по теме ищите в справочных материалах «Технический регламент о безопасности средств индивидуальной защиты» и «Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты» в «Справочнике».



ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Если вам есть что рассказать и вы являетесь автором статей в области охраны труда, пожарной и промышленной безопасности, мы с радостью разместим материалы в газете «Охрана труда и безопасность на предприятии».

Мы опубликуем ваш труд совершенно бесплатно при условии, что материал не содержит никакой рекламы.

Что для этого нужно сделать?

- Прислать на почту (davydova@kodeks.ru) письмо с предложением о размещении материала;
- Ждать звонка. Мы свяжемся с вами и обсудим организационные вопросы.

Главные требования к материалам

Они должны быть:

- **интересными для специалистов** в области охраны труда и безопасности
 - **авторскими**, с указанием: ФИО, названия организации, должности;
- наличие фото и иллюстрации к тексту приветствуются.

НА ВСЕ МАТЕРИАЛЫ АВТОРСКОЕ ПРАВО ОСТАНЕТСЯ ЗА ВАМИ!

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

Страна должна знать своих героев!

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

ОХРАНА ТРУДА

Всероссийская неделя охраны труда перенесена на второе полугодие

В целях защиты здоровья гостей и участников запланированная на 6-10 апреля Всероссийская неделя охраны труда (ВНОТ) переносится на второе полугодие 2020 года.

Конкретные даты проведения Недели будут сообщены дополнительно. Время мероприятия будет определено на заседании организационного комитета по подготовке и проведению ВНОТ.

Источник: <https://rosmintrud.ru/>

В Совфеде оценили перспективы введения в России нового трудового режима

Совмещение удалённого и офисного режимов работы обязательно нужно узаконить, считает первый зампред Комитета Совета Федерации по социальной политике Валерий Рязанский.

Сенатор в разговоре с «Российской газетой» напомнил, что сегодня в Трудовом кодексе прописан режим полной трудовой занятости и дистанционной работы. А вот режима, когда сотрудник часть заданий выполняет на своём рабочем месте, а часть дома – нет. «Последний вызов, связанный с распространением коронавирусной инфекции, показал нам, что такой режим должен быть, он востребован временем. И в дальнейшем будет помогать сотрудникам и работодателям избегать всевозможных конфликтных ситуаций и проверок», – отметил сенатор.

По его словам, многие изменения трудового законодательства появлялись как раз под влиянием внешних факторов. И сейчас как раз самое время узаконить новый режим занятости.

Источник: <https://rg.ru/>

Роскомнадзор разъяснил законность замеров температуры на работе

Работодатели на предприятиях и в офисах могут использовать тепловизоры для измерения температуры сотрудников без их согласия. Требования закона «О персональных данных» в этом случае не нарушаются. Об этом говорится в сообщении Роскомнадзора.

В ведомстве пояснили, что поводом для разъяснений стали запросы работодателей – операторов персональных данных о допустимости использования тепловизоров для измерения температуры работников, посетителей предприятий и организаций для предотвращения распространения коронавируса.

Как уточняется в сообщении ведомства, температура тела – это сведения о состоянии здоровья. Они относятся к специальной категории персональных данных. Их обработка без согласия гражданина по закону допускается (часть 2.3 ст. 10 Закона «О персональных данных»), если ведётся в соответствии с трудовым законодательством.



В ст. 88 ТК РФ сказано, что работодатель не вправе запрашивать информацию о состоянии здоровья работника. Исключение составляют данные, на основании которых можно сделать заключение о возможности выполнения сотрудником своих обязанностей. «Поскольку меры по выявлению заболевания связаны с определением возможности выполнения трудовых функций, согласия работника на измерение температуры не требуется», – поясняют в Роскомнадзоре.

Посетители, не имеющие с организацией трудовых отношений, будут выражать своё согласие на сбор сведений о температуре тела (без идентификации) посредством действий, выражающихся в намерении посетить организацию. При этом при выявлении повышенной температуры посетителя направляют на консультацию к врачу.

«Работники, а также посетители организации должны быть надлежащим образом уведомлены о проведении измерений температуры. С этой целью рекомендуется разместить на входе соответствующее объявление», – поясняют в Роскомнадзоре.

Показатели тепловизора ведомство рекомендует уничтожать в течение суток после их получения.

Источник: <https://rg.ru/>

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Ростехнадзор объяснил, кому надо получать образование для аттестации по промышленной безопасности

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) разъяснила, какие категории работников обязаны получать дополнительное профессиональное образование в области промышленной безопасности. Соответствующее письмо направил начальник Правового управления ведомства Дмитрий Яковлев.

Так, в соответствии с постановлением Правительства России от 25.10.2019 № 1365 «О подготовке и об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасно-

сти в сфере электроэнергетики» определённые категории работников, в том числе руководители организаций, занимающихся проектированием, строительством, эксплуатацией, реконструкцией, капитальным ремонтом, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией опасного производственного объекта, а также изготовлением, монтажом, наладкой, обслуживанием и ремонтом технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, обязаны получать дополнительное профессиональное образование в области промышленной безопасности.

Среди них работники, ответственные за осуществление производственного контроля за соблюдением требова-

ний промышленной безопасности организациями, эксплуатирующими опасные производственные объекты; работники, являющиеся членами аттестационных комиссий организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности; работники, являющиеся специалистами, осуществляющими авторский надзор в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта, технического перевооружения, консервации и ликвидации опасных производственных объектов; работники, осуществляющие функции строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта опасных производственных объектов.



«Если в должностные обязанности руководителя не входят вышеперечисленные вопросы, получение дополнительного профессионального образования не является

обязательным», – разъясняет в своём письме Дмитрий Яковлев.

Источник: <https://www.risk-news.ru/>

Ростехнадзор снизил число плановых проверок, увеличил количество внеплановых и ушёл на надзорный карантин

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) с 2016 года на 30,7% снизила число внеплановых проверок, оказавшись среди лидеров ведомств по этому показателю. Об этом со ссылкой на Институт проблем правоприменения при Европейском университете сообщает «Коммерсантъ».

Среди тех, кто сократил проверки, называются ФНС России (сразу на 75%), Ространснадзор (вдвое) и Ростехнадзор (30,7%). Прирост наблюдается у МЧС (на 7,6%), Роспотребнадзора (на 14,5%), ФАС (на 58,9%) и ФТС (вдвое).

При этом отмечается, что ведомство одновременно нарастило количество внеплановых проверок – на 4,5% в 2016 году и 14,7% в 2019.

Одновременно, как сообщает газета «Ведомости», правительство решило прекратить проведение плановых проверок предприятий. Эта мера должна поддержать бизнес в условиях стагнирующей экономики и пандемии коронавируса. Однако внеплановые надзорные мероприятия, особенно связанные с устранением угрозы населению, продолжатся.

Источник: <https://www.risk-news.ru/>

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Проверки органов надзорной деятельности будут приостановлены до 1 мая 2020 года

С 19 марта назначение и проведение проверок, осуществляемых органами надзора и должностными лицами МЧС России в рамках Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) муниципального контроля», приостановлены до 1 мая текущего года на основании поручения Правительства РФ.

«Исключение составят только внеплановые проверки, основанием для которых является причинение вреда жизни, здоровью граждан, возникновение ЧС природного и техногенного характера», — отметил заместитель Министра – главный государственный инспектор Российской Федерации по пожарному надзору, генерал-лейтенант внутренней службы Анатолий Супруновский.

Также будут проводиться мероприятия, связанные с выдачей лицензий, аттестатов, аккредитаций и других документов разрешительного характера.

Источник: <https://www.mchs.gov.ru/>

МЧС России разработало новые «Правила противопожарного режима»

МЧС России 18 марта опубликовало на федеральном портале проектов нормативных правовых актов новые «Правила противопожарного режима в Российской Федерации». Планируется, что документ вступит в силу в январе 2021 года.

Основанием для разработки новых «Правил» стала «дорожная карта» по реализации механизма «регуляторной гильотины». В документе планируется исключить избыточные, устаревшие и дублирующие требования пожарной безопасности.

В «Правила» внесено более 20 изменений. После вступления документа в силу, в частности, будет запрещено размещать в подвальных и цокольных этажах помещения для детского досуга, мероприятия с массовым пребыванием людей считаются таковыми при числе участников 50 и более человек, инструкция о мерах пожарной безопасности должна храниться на объекте защиты, жителям запретили мешать работе подразделений пожарной охраны.

Источник: <https://ogneportal.ru/>

Инспекторы Госпожнадзора получат право снимать отпечатки пальцев

МЧС России предложило расширить полномочия Госпожнадзора при расследовании причин пожаров. Об этом сообщается в законопроекте, опубликованном на федеральном портале проектов нормативных правовых актов.

Ведомство 5 марта вынесло на общественное обсуждение документ «О внесении изменений в Федеральный закон "О пожарной безопасности" в связи с совершенствованием государственного управления в области пожарной безопасности». Предполагается дополнить закон нормой о дополнительных полномочиях инспекторов Госпожнадзора при расследовании уголовных и административных дел по фактам пожаров.

В частности, сотрудники смогут требовать у людей предъявлять документы, удостоверяющие личность, в случае подозрений или повода для возбуждения дела, снимать отпечатки пальцев, запрашивать в медучреждениях необходимую документацию и т. д.

Как отмечается в пояснительной записке, отсутствие этих полномочий негативно влияет на оперативное расследование пожаров и привлечение к административной ответственности виновных лиц.

Источник: <https://ogneportal.ru/>

«Академия охраны труда»

В январе 2020 года вступил в силу ряд документов, вносящих изменения в некоторые аспекты охраны труда.

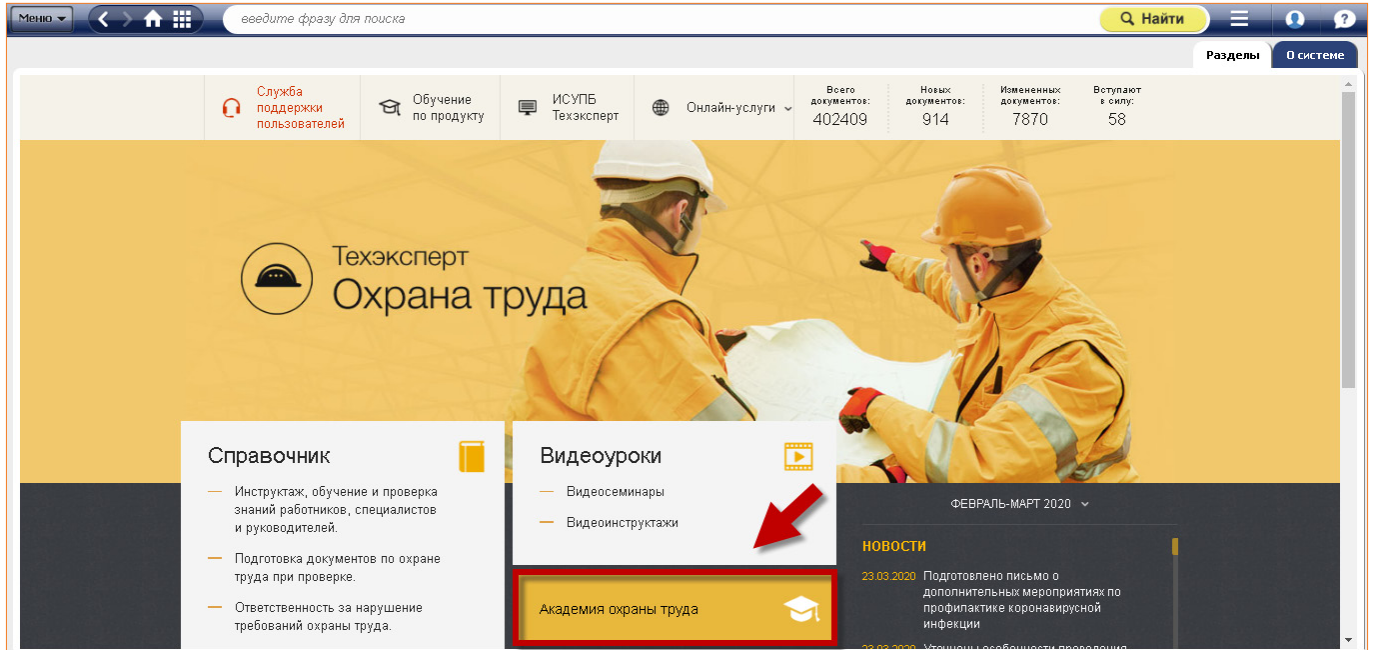
В связи с этим, были актуализированы видеолекции и тесты в сервисе «Академия охраны труда». Вы можете быть уверены, что обучение проходит по самой актуальной программе в соответствии с действующим законодательством!

«Академия охраны труда» – интерактивный сервис, который позволит вам:

- Пройти бесплатное дистанционное обучение по программе «Охрана труда для руководителей и специалистов»;
- Получить удостоверение установленного образца.

Сервис разработан совместно с учебно-методическим центром «Юнитал-М».

«Академия охраны труда» доступна на главной странице системы «Техэксперт: Охрана труда».



Обучение состоит из 11 модулей, которые включают в себя видеолекции, дополнительные справочно-консультационные материалы системы «Техэксперт: Охрана труда» и тестирование:

Основы охраны труда

1. Организация охраны труда
2. Ключевые документы по охране труда
3. Ответственность за нарушение требований охраны труда
4. Статьи 7, 37 и 41 Конституции РФ
5. Статьи 23-55, 209-231, 352-369 Трудового кодекса РФ
6. Постановление Правительства РФ от 27.12.2010 N 1160
7. Приказ Минтруда России от 12.08.2014 N 549н

Новые плакаты



В системе:

- «Техэксперт: Промышленная безопасность» добавлен плакат «Требования, которые должны соблюдаться работниками шахты»;
- «Техэксперт: Охрана труда» добавлен плакат «Запреты при проведении земляных работ».

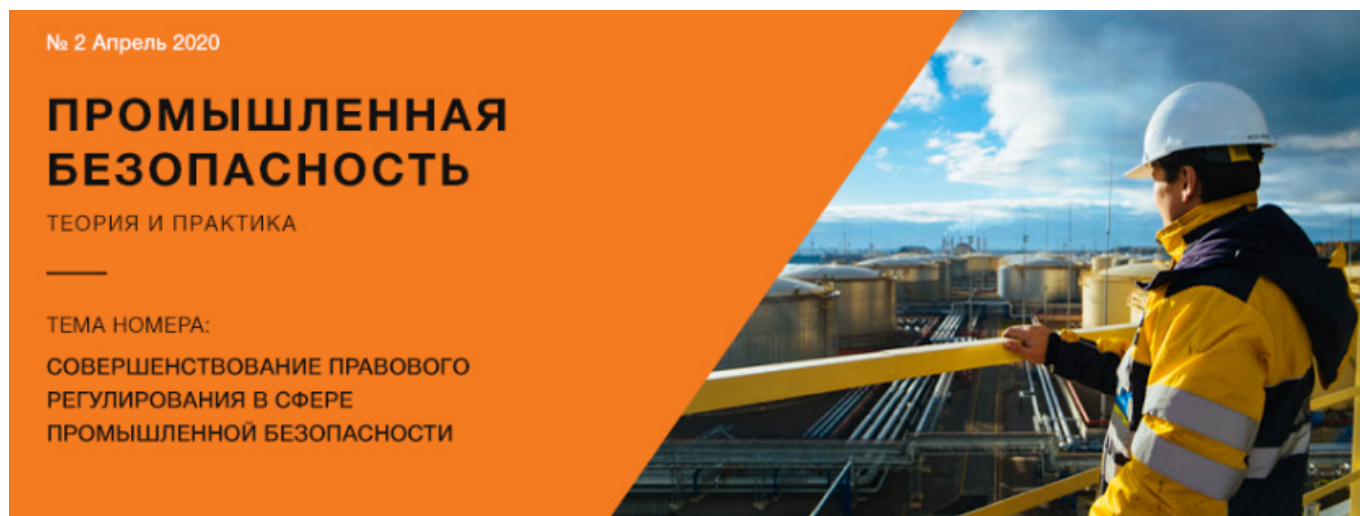
Найти плакаты вы можете в разделе «Справочник» в соответствующих системах. Наглядные материалы помогают надёжно закрепить требования безопасности в памяти работников и повысить культуру безопасности на производстве.

Плакаты доступны для скачивания и самостоятельной печати в различных размерах.

Электронные журналы

«Промышленная безопасность: теория и практика»

Вышел новый выпуск электронного журнала «Промышленная безопасность: теория и практика».



Тема выпуска: **«Совершенствование правового регулирования в сфере промышленной безопасности»**. Согласно плану законопроектных работ Ростехнадзора в 2020 году запланирована подготовка целого ряда нормативных правовых актов по вопросам промышленной безопасности. В журнале вас ждёт подробный Обзор, в котором содержится информация о проектах, планируемых к разработке.

«Охрана труда: теория и практика»

Вышел новый выпуск электронного журнала «Охрана труда: теория и практика».



Тема выпуска: **«Предупреждение распространения коронавирусной инфекции»**. Коронавирусная инфекция (2019-nCoV) включена в Перечень заболеваний, представляющих опасность для окружающих, утверждённый постановлением Правительства РФ. В соответствии со статьёй 212 Трудового кодекса РФ работодатель обязан обеспечивать работникам безопасные условия и охрану труда, а также информировать их об условиях и охране труда при исполнении трудовой функции. В журнале вы найдёте материал по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции.

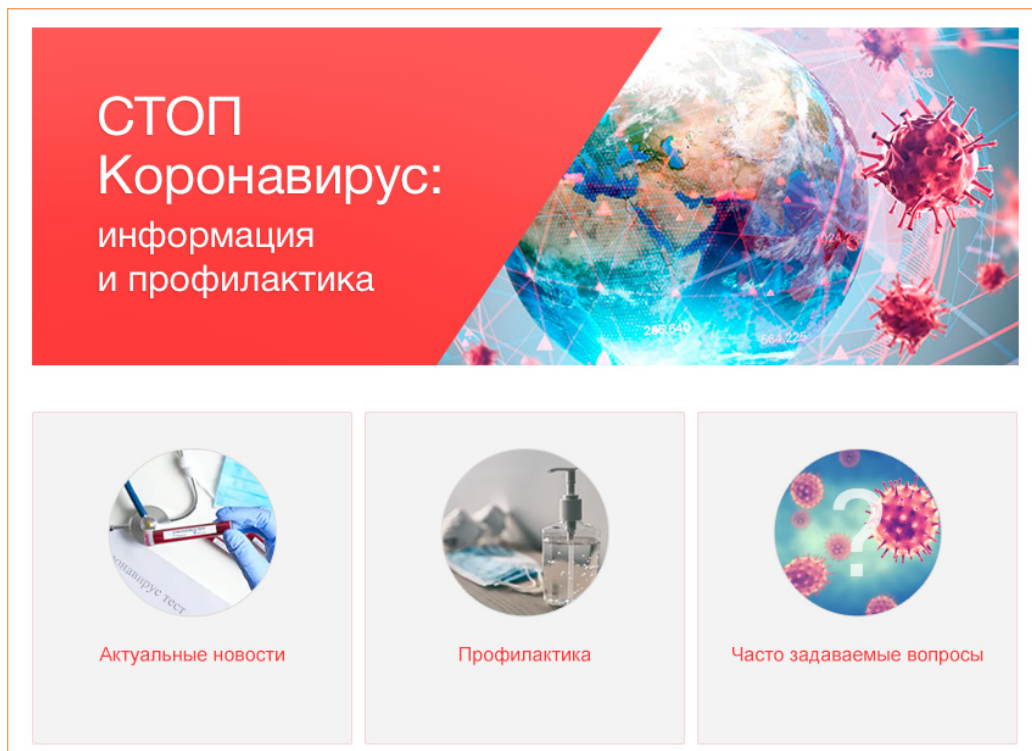
Новинки в системе «Техэксперт: Охрана труда»

Стоп Коронавирус: информация и профилактика

В связи с распространением коронавирусной инфекции (2019-nCoV) мы подготовили материал, в котором собрали самое необходимое:

- специализированную новостную ленту;
- официальные постановления и рекомендации по профилактике;
- наглядные материалы для работников.

Получайте самую оперативную информацию в системе «Техэксперт: Охрана труда». Материал доступен в «Справочнике», а также в блоке «Обратите внимание».



ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

С каждым обновлением ваши системы дополняются новыми нормативно-правовыми и техническими документами, а также справочной информацией. Полный перечень новых и изменённых 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 оформить 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 добавлен 91 документ.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные, включенные в систему.

- ✔ Федеральный закон от 01.03.2020 № 47-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон "О качестве и безопасности пищевых продуктов" и статью 37 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации"».
- ✔ Федеральный закон от 01.03.2020 № 43-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон "Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний" в части совершенствования процедуры взыскания незначительных сумм задолженности по страховым взносам».
- ✔ Постановление Правительства РФ от 18.03.2020 № 294 «Об утверждении Временных правил оформления листов нетрудоспособности, назначения и выплаты пособий по временной нетрудоспособности в случае карантина».
- ✔ Приказ Минтруда России от 12.02.2020 № 62н «Об утверждении Порядка подачи и рассмотрения жалоб о несогласии с вынесенным территориальным органом Фонда социального страхования Российской Федерации решением о назначении обеспечения по страхованию или об отказе в назначении обеспечения по страхованию».
- ✔ Приказ Минтруда России от 16.12.2019 № 796н «О внесении изменений в Особенности проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах работников, занятых на подземных работах, утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 декабря 2014 г. № 996н».
- ✔ Решение Коллегии ЕЭК от 03.03.2020 № 30 «О перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011), и перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержа-

щих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования».

Нормативные документы по охране труда (измененные)

Всего в данный раздел добавлено 275 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные, включенные в систему.

- ✔ Федеральный закон от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».
- ✔ Приказ Минтруда России от 09.12.2014 № 996н «Об утверждении особенностей проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах работников, занятых на подземных работах».
- ✔ Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 878 «О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты"».

Комментарии, статьи, консультации по охране труда

Всего в данный раздел добавлено 197 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные, включенные в систему.

- ✘ В каком порядке работодатель вправе применять алкотестеры?
- ✘ Вправе ли работодатель не выдавать работнику СИЗ, которые положены ему дополнительно на основании локального нормативного акта?
- ✘ Каков срок носки каски, выдаваемой офисному работнику, периодически посещающему ОПО?
- ✘ Можно ли использовать в работе самодельные приспособления?
- ✘ Можно ли продлить сроки носки спецодежды?
- ✘ Необходимо ли отправлять работника на внеочередной медосмотр после приступа эпилепсии?
- ✘ Необходимо ли переделывать комплект документов по охране труда, если компания сменила наименование?
- ✘ Нужно ли проводить вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте с работником, если у него изменилось только наименование должности?
- ✘ Обязательно ли иметь в бумажном виде в общедоступном месте локальные нормативные акты?
- ✘ С какой периодичностью должны проходить проверку знаний по охране труда работники рабочих профессий?

Образцы и формы документов в области охраны труда

Всего в данный раздел добавлено 89 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные, включенные в систему.

- ✔ Журнал учета выдачи удостоверений о проверке знаний требований охраны труда.
- ✔ Инструкция по охране труда для машиниста копра.
- ✔ Инструкция по охране труда для электромонтера по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования.
- ✔ Положение о порядке деятельности комиссии по проведению спецоценки условий труда.
- ✔ Положение о порядке проведения работ повышенной опасности при напылении и нанесении металлопокрытий.
- ✔ Положение о порядке производства работ повышенной опасности при выполнении дорожных строительных и ремонтно-строительных работ.
- ✔ Приказ об организации проведения профилактических мероприятий, направленных на предупреждение распространения новой коронавирусной инфекции.
- ✔ Программа обучения и экзаменационные билеты по охране труда для сварщика.
- ✔ Программа проведения инструктажа по охране труда на рабочем месте для водителя автомобиля (экспедитора).
- ✔ Экзаменационные билеты с альтернативными ответами для проверки знаний по охране труда ревизора-контролера.

Нормативные документы по промышленной безопасности (новые)

Всего в данный раздел добавлено 76 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные, включенные в систему.

- ✔ Приказ Ростехнадзора от 12.03.2020 № 108 «Об утверждении руководства по безопасности при использовании атомной энергии "Рекомендации по оценке уровня безопасности пунктов хранения и проведению анализа несоответствий требованиям действующих федеральных норм и правил в области использования атомной энергии"».
- ✔ Приказ Ростехнадзора от 12.03.2020 № 106 «Об утверждении руководства по безопасности при использовании атомной энергии "Радиационные и теплофизические характеристики отработавшего ядерного топлива водо-водяных энергетических реакторов и реакторов большой мощности канальных"».
- ✔ Приказ Ростехнадзора от 12.03.2020 № 105 «Об утверждении руководства по безопасности при использовании атомной энергии "Рекомендации по выполнению требований к физической защите ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов при их проектировании и сооружении"».

✓ Приказ Ростехнадзора от 21.02.2020 № 77 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17 октября 2016 г. № 421 "Об утверждении перечней правовых актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю в рамках осуществления видов государственного контроля (надзора), отнесенных к компетенции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору"».

Нормативные документы по промышленной безопасности (измененные)

Всего в данный раздел добавлен 151 документ.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные, включенные в систему.

✓ Приказ Ростехнадзора от 17.10.2016 № 421 «Об утверждении перечней правовых актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю в рамках осуществления видов государственного контроля (надзора), отнесенных к компетенции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору».

Комментарии, статьи, консультации по промышленной безопасности

Всего в данный раздел добавлено 147 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные, включенные в систему.

- ✘ Будет ли являться техническим перевооружением ОПО установка нового крана?
- ✘ Должен ли быть составлен план мероприятий по обеспечению промышленной безопасности на год вперед?
- ✘ Допускается ли включать автомобильный кран-манипулятор в состав ОПО?
- ✘ Допускается ли размещать на ОПО склады ГСМ, не предусмотренные проектной документацией?
- ✘ Как сформировать штат обслуживающего персонала для проведения технической эксплуатации ОПО сети газопотребления?
- ✘ Каков порядок проведения противоаварийных тренировок на ОПО?
- ✘ Может ли организация передавать в эксплуатацию или привлекать к эксплуатации ОПО персонал сторонней организации?
- ✘ Необходимо ли разрабатывать программу производственного контроля, если на предприятии не зарегистрированы ОПО?
- ✘ Существует ли требование о проведении инструктажа для посетителей ОПО?
- ✘ Является ли буровое оборудование техническим устройством?

Образцы и формы документов в области промышленной безопасности (новые)

Всего в данный раздел добавлено 23 документа.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные, включенные в систему.

- ✓ Журнал учета выдачи работникам организации производственных инструкций.
- ✓ Программа обучения по промышленной безопасности для слесарей по ремонту грузоподъемных механизмов.
- ✓ Производственная инструкция для лица, ответственного за проведение газоопасных работ.
- ✓ Производственная инструкция для лица, ответственного за проведение огневых работ.
- ✓ Производственная инструкция для специалиста, ответственного за безопасную эксплуатацию компрессорных установок.
- ✓ Производственная инструкция для электросварщика ручной сварки паросилового хозяйства.
- ✓ Тесты (с ответами) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.4.2. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений.
- ✓ Тесты (с ответами) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.4.3. Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом.
- ✓ Тесты (с ответами) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.11.2. Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья (редакция, размещенная на официальном сайте Ростехнадзора).
- ✓ Тесты (с ответами) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.11.3. Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки растительного сырья (редакция, размещенная на официальном сайте Ростехнадзора).

Нормативные документы по пожарной безопасности (новые)

Всего в данный раздел добавлено 88 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные, включенные в систему.

- ✓ Приказ МЧС России от 15.01.2020 № 14 «Об утверждении свода правил "Многофункциональные здания. Требования пожарной безопасности"».
- ✓ Письмо МЧС России от 27.02.2020 № 11-7-605 «О Примерном порядке реализации вводного инструктажа по гражданской обороне».

✔ Письмо МЧС России от 27.02.2020 № 11-7-606 «Об организации деятельности подразделений добровольной пожарной охраны».

Нормативные документы по пожарной безопасности (измененные)

Всего в данный раздел добавлено 123 документа.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные, включенные в систему.

✔ Федеральный закон от 01.03.2020 № 42-ФЗ «О внесении изменений в статью 35 Закона Российской Федерации "О средствах массовой информации" и статью 66 Федерального закона "О связи"».

✔ Приказ МЧС России от 28.01.2020 № 50 «Об утверждении перечня уполномоченных работников, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам или программам курсового обучения в области защиты от чрезвычайных ситуаций в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области защиты от чрезвычайных ситуаций, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, других федеральных органов исполнительной власти, в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области защиты от чрезвычайных ситуаций, в том числе в учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъектов Российской Федерации, а также на курсах гражданской обороны муниципальных образований и в других организациях».

Комментарии, статьи, консультации по пожарной безопасности

Всего в данный раздел добавлено 133 документа.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные, включенные в систему.

✘ Составление мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на ОПО и план действия по предупреждению и ликвидации ЧС.

✘ Необходимо ли проводить повторную огнезащитную обработку перед проверкой надзорного органа?

✘ В каких случаях допускается не предусматривать противодымную вентиляцию в офисном помещении без естественного проветривания?

✘ Требования к оформлению и ведению журнала по техническому обслуживанию пожарной сигнализации.

✘ Необходимо ли иметь лицензию для испытания пожарных лестниц?

✘ В каком нормативном акте указано, что чехлы на огнетушитель (от воздействия прямых солнечных лучей) не ограничивают свободный доступ к огнетушителю?

✘ Нужно ли разрабатывать декларацию по пожарной безопасности для производственных объектов, введенных в эксплуатацию до вступления в силу Технического регламента о требованиях пожарной безопасности?

✘ Периодичность проверки объекта при проведении НОР.

✘ Нужно ли согласовывать программы инструктажа по пожарной безопасности с представителями Госпожнадзора?

✘ Расстояние между двумя соседними световыми карманами не должно превышать 12 метров.

✘ Системы приточной противодымной вентиляции должны применяться только в необходимом сочетании с системами вытяжной противодымной вентиляции.

✘ Является ли нарушением требований пожарной безопасности установка дверей высотой 1,9 м?



УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!

Представляем вашему вниманию ежемесячное
информационно-справочное издание

«Информационный бюллетень Техэксперт»

В журнале публикуются систематизированная информация о состоянии системы технического регулирования, аналитические материалы и мнения экспертов, сведения о новых документах в области стандартизации и сертификации.

В нём вы найдёте новости технического регулирования, проекты технических регламентов, обзоры новых документов, статьи экспертов на актуальные темы отраслей экономики и направлений деятельности.



ПО ВОПРОСАМ ОФОРМЛЕНИЯ ПОДПИСКИ ОБРАЩАЙТЕСЬ В РЕДАКЦИЮ

пишите на editor@cntd.ru или звоните (812) 740-78-87, доб. 537, 222