

# ОХРАНА ТРУДА И БЕЗОПАСНОСТЬ НА ПРЕДПРИЯТИИ

№ 12 декабрь'19

Актуальная  
тема

Это важно!

специальное издание  
для пользователей  
систем «Техэксперт»

Новости  
отрасли

Смотри  
в системе

» 1

» 2

» 4

» 6

## 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:

## АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА



### Директор департамента Валерий Корж отметил актуальность профилактической модели управления охраной труда

Директор департамента условий и охраны труда Минтруда России Валерий Корж провёл в г. Барнауле (Алтайский край) региональную видеоконференцию, посвящённую переходу на профилактическую модель управления охраной труда. По его словам, предотвращать и предотвращать меры профилактики в организациях всегда дешевле, чем ликвидировать последствия чрезвычайных происшествий. В связи с этим в Трудовой кодекс РФ подготовлены существенные поправки, акцент делается именно на предотвращение и профилактику травматизма, улучшение условий труда.

«Надо искать и вводить в законодательство современные меры, лучшие практики, направленные на предотвращение и профилактику. Наша функция будет заключаться в пропаганде и продвижении этих принципов, чтобы все работодатели их применяли, условия труда улучшались, а безопасность наших работников повышалась. За последние десять лет травматизм снизился практически в 2,5 раза. Это хороший тренд. По ме-

тике Международной организации труда по количеству пострадавших на 100 тысяч занятых мы в средних цифрах Евросоюза. В России применяются современные системные решения в плане безопасности. Дальше надо ставить цель – ноль смертельных случаев, ноль тяжёлых случаев», – констатировал Валерий Корж.

Среди главных принципов работы по снижению травматизма в организациях директор департамента назвал постоянное выявление опасностей, оценку рисков и их снижение.

«Работодатель должен выстроить систему обеспечения безопасности. Это распределение обязанностей среди работников, применение современных методологий в организациях любого уровня, обучение персонала. Если работодатель будет заботиться о своих работниках, если не будет

травматизма и будут улучшаться условия труда, то и производительность труда, и экономика предприятия будут улучшаться. Если труд безопасен и комфортен, то он высокопроизводителен и даёт преимущества бизнесу», – подчеркнул Валерий Корж.

Динамику и причины производственного травматизма, возможности его снижения на предприятиях Сибирского федерального округа, ход реализации государственных программ по улучшению условий и охраны труда и внедрение концепции нулевого травматизма на предприятиях региона также обсудили на региональном совещании с руководителями органов исполнительной власти по труду субъектов Российской Федерации, входящих в состав Сибирского федерального округа.

В частности, был поднят вопрос о присоединении организаций Алтайского края к концепции Vision Zero («Ну-

левой травматизм»). Это качественно новый подход к организации профилактики, объединяющий три направления: безопасность, гигиену труда и благополучие работников на всех уровнях производства. Реализация концепции способствует снижению показателей производственного травматизма и профессиональной заболеваемости. Следование каждому из правил концепции предполагает серьезную организационную работу и применение специального инструментария, позволяющего достичь цели.

На совещании также было отмечено, что Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации и правительство Алтайского края планируют заключить Соглашение о взаимодействии по вопросам реализации государственной политики в сфере улучшения условий и охраны труда на территории региона.

Источник: <https://rosmintrud.ru/>

## ЭТО ВАЖНО!

### ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

#### *Что произошло?*

**Утвержден новый порядок аттестации специалистов в области промышленной безопасности, безопасности ГТС и новые требования к работнику, осуществляющему производственный контроль на ОПО**

#### *Почему это важно?*

Установлены новые правила прохождения аттестации: аттестация осуществляется с применением Единого портала тестирования. Временным порядком устанавливается процедура проведения аттестации. Также утверждено, что работник, осуществляющий производственный контроль на ОПО, обязан не реже 1 раза в 5 лет получать дополнительное профессиональное образование в области промышленной безопасности.

Эксплуатация ОПО лицами, не прошедшими аттестацию и соответствующее обучение, считается нарушением требований промышленной безопасности, что может повлечь за собой привлечение организации к ответственности в виде:

- штрафа в размере от 200 до 300 тысяч рублей (административное приостановление деятельности на срок до 90 суток);
- наложения административного штрафа до 1 млн руб. или привлечения к уголовной ответственности (в случае, если нарушение требований промышленной безопасности привело к возникновению непосредственной угрозы жизни или здоровью людей).

#### *Как найти в системе?*

Самые последние новости об изменениях в порядке аттестации специалистов можно отслеживать в справочном материале «Аттестация специалистов в области промышленной безопасности» в «Справочнике по промышленной безопасности».

 Техэксперт:  
**Промышленная безопасность** 

 [Онлайн-услуги](#)  [Справочник по промышленной безопасности](#)  [Гид по ГО и ЧС](#)  [Проекты документов](#)

[Новые поступления в продукт](#) [СЕНТЯБРЬ'18 ОКТЯБРЬ'18 НОЯБРЬ'18 ДЕКАБРЬ'18 ЯНВАРЬ'19 ФЕВРАЛЬ'19 МАРТ'19 АПРЕЛЬ'19 МАЙ'19 ИЮНЬ'19 ИЮЛЬ'19](#)

**Информационные разделы, входящие в состав продукта:**

- Справочник по промышленной безопасности

## ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

### Что произошло?

**Подготовлен законопроект об уточнении порядка подачи декларации пожарной безопасности**

### Почему это важно?

Изменениями предлагается установить:

- обязанность представления декларации в отношении зданий классов функциональной пожарной опасности Ф.4.1, Ф.4.2;
- обязанность собственника разрабатывать и представлять в уведомительном порядке декларацию пожарной безопасности до ввода объекта защиты в эксплуатацию
- в случае изменения сведений, содержащихся в декларации пожарной безопасности, уточненные декларации пожарной безопасности представляются до ввода в эксплуатацию или завершения соответствующих работ.

Непредставление декларации пожарной безопасности (в случаях, когда предоставление обязательно) влечёт за собой наложение штрафа в размере от 150 до 200 тыс. рублей, а нарушение требований пожарной безопасности, повлекшее возникновение пожара и причинение тяжкого вреда здоровью человека, влечёт за собой привлечение к ответственности с наложением штрафа до 1 млн рублей. Уничтожение имущества в крупном размере, совершённое путём неосторожного обращения с огнём, влечёт за собой привлечение к **уголовной ответственности**.

### Как найти в системе?

Дополнительную информацию о предлагаемых изменениях можно найти в справочном материале «Декларация пожарной безопасности» в «Справочнике по пожарной безопасности» на главной странице системы «Техэксперт: Пожарная безопасность». Указанный проект также доступен в сервисе «Проекты документов» на синей панели быстрого доступа.

## ОХРАНА ТРУДА

### Что произошло?

**С 1 ноября 2019 года введены новые штрафы за нарушение режима труда и отдыха водителей**

### Почему это важно?

Несоблюдение норм времени управления транспортным средством и отдыха либо нарушение режима труда и отдыха водителей повлечёт наложение административного штрафа: на водителя – в размере от 1,5 тысяч до 2 тысяч рублей; на должностных лиц – от 7 тысяч до 10 тысяч рублей; на индивидуальных предпринимателей – от 15 тысяч до 25 тысяч рублей; на юридических лиц – от 20 тысяч до 50 тысяч рублей.

Работодатели будут нести ответственность только в случае, если правонарушение совершено в результате фактического установления ими для водителей времени управления транспортным средством и отдыха с несоблюдением требований нормативных правовых актов Российской Федерации.

### Как найти в системе?

Всю информацию по теме можно найти в справочных материалах «Безопасность дорожного движения» и «Охрана труда при эксплуатации транспортных средств» в блоке «Справочник» на главной странице системы «Техэксперт: Охрана труда».

**Что произошло?**

С 27 ноября 2019 года ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» дополнен новыми требованиями к СИЗ

**Почему это важно?**

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?**

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

The screenshot shows the 'TechExpert' system interface. At the top, there is a search bar with the placeholder 'введите фразу для поиска' (enter a phrase for search) and a 'Найти' (Search) button. Below the search bar, there are three tabs: 'ПРОФИЛЬ' (Profile), 'Ключ доступа' (Access key), and 'РАССЫЛКИ' (Newsletters). The 'РАССЫЛКИ' tab is selected. Under the 'РАССЫЛКИ' tab, there are two sections: 'Документы на контроле' (Documents under control) and 'Новостные ленты' (News feeds). The 'Новостные ленты' section contains a checkbox for 'Получать e-mail сообщения об изменениях в сервисе Документы на контроле' (Receive e-mail messages about changes in the 'Documents under control' service). Below this, there is a 'Выбрать ленты' (Select feeds) button. To the right of this button is a list of checkboxes for different news feeds: 'Новости нефтегазовой отрасли' (Oil and gas industry news), 'Новости в области машиностроения' (News in the machine-building industry), and 'Новости в области охраны труда и безопасности на предприятии' (News in the field of labor protection and safety at the enterprise). The last checkbox is checked and highlighted with a red border. A red arrow points to this checked checkbox.

**НОВОСТИ ОТРАСЛИ****ОХРАНА ТРУДА****Минздрав представил законопроект о дистанционном осмотре водителей автобусов**

Для водителей общественного транспорта предлагают проводить удалённые медосмотры и регулярно тестировать их на наркотики. Такой законопроект опубликован на портале проектов нормативных правовых актов.

Поправки планируются в Трудовой кодекс, в закон об основах охраны здоровья граждан и закон о безопасности дорожного движения. Документом вводится понятие медицинского дистанционного контроля состояния здоровья работника, виды контроля, его временные периоды и порядок его проведения.



Проект каснётся россиян, занятых на работах с вредными или опасными условиями труда, а также работающих на транспорте. Устанавливается, что для отдельных категорий работников могут вводиться обязательные медосмотры, в том числе телемедицинский контроль (с применением информационных технологий), в начале, в течение и в конце рабочего дня (смены) «в целях выявления состояний, препятствующих выполнению трудовых обязанностей, а также факта употребления алкоголя». При этом время прохождения таких осмотров включается в рабочее время, а проводиться они будут за счёт работодателя.

При выявлении отклонений медицинский работник будет направлять сотрудника на медосмотр с проведением химико-токсикологического исследования на наличие наркотиков, психотропных веществ, в порядке, определённом Минздравом.

Сотрудники, которые проходят удалённый осмотр, должны будут раз в 6 месяцев проходить обязательный профилактический медицинский осмотр, включающий исследования на употребление наркотиков и психотропных веществ.

Источник: <https://www.pnp.ru/>

## ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

За первые 9 месяцев 2019 года на предприятиях, поднадзорных Ростехнадзору, произошло 66 смертельных случаев и 85 аварий

Согласно докладу о правоприменительной практике контрольно-надзорной деятельности при осуществлении Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору федерального государственного надзора в области промышленной безопасности за 9 месяцев 2019 года наиболее опасной отраслью производства является горнорудная и нерудная промышленность. Несмотря на отсутствие аварий, там погибло 32 человека.

За отчётный период общее число аварий на опасных производственных объектах по сравнению с аналогичным

периодом предыдущего года уменьшилось, однако количество пострадавших, в том числе со смертельным исходом, остаётся высоким.

По данным доклада, устойчивую динамику снижения травматизма показывают объекты металлургии, газораспределения и газопотребления, а также объекты нефтегазового комплекса. Примерно на том же уровне, по сравнению с 2018 годом, остался уровень травматизма и аварийности на сетях магистрального трубопроводного транспорта и нефтехимических производствах. Самыми безопасными, с точки зрения смертельного травматизма, остаются маркшейдерские и взрывные работы.

Источник: <https://www.risk-news.ru/>

## ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

### Закон о совершенствовании деятельности ГПН несовершенен

В связи с чем рассмотрение Государственной Думой Российской Федерации законопроекта «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам совершенствования деятельности федерального государственного пожарного надзора», ранее запланированное на ноябрь, перенесено на декабрь 2019 года. Законопроект, по мнению парламентариев, требует доработки.

Документ содержит требование, что осуществление строительного контроля должно проводиться при участии органов государственного пожарного надзора. Но не конкретизировано, что значит участвовать? В какой мере? Каким образом определено взаимодействие сторон? Является ли «участие» основанием для включения представителей в состав Комиссии? На эти и другие вопросы разработчикам ещё только предстоит ответить.

Одновременно осуществление в рамках государственного строительного надзора дополнительно государственного пожарного надзора противоречит принципу недопустимости проведения в отношении одного юридического лица или одного индивидуального предпринимателя несколькими органами государственного контроля (надзора) проверок исполнения одних и тех же обязательных требований, который установлен в пункте 5 статьи 3 Федерального закона от 26 декабря 2008 года № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

Источник: <http://www.nsopb.ru/>

### Минприроды РФ предложило исключить из правил тушения лесных пожаров зоны контроля

Ведомство подготовило соответствующий проект приказа. В так называемых зонах контроля запланировано разрешать не тушить очаги возгораний, если затраты превышают возможный прогнозируемый ущерб, а пламя не угрожает населённым пунктам и объектам экономики. Как правило, такие решения рекомендуют региональные ко-

миссии по ЧС, а принимают их главы субъектов Федерации. Проект приказа согласован с МЧС России.

По оценкам экологов, законодательная инициатива коснётся половины российских лесов. Эксперты высказывают точку зрения, что региональные власти будут скрывать масштабы бедствия, а лесные пожары перестанут своевременно тушить.



Между тем площади лесных пожаров в России год от года растут. Если в 2016 году огнём была охвачена территория в 2,6 млн га, в 2017 году – 3,2 млн га, в 2018 году – 7,4 млн га, а в 2019 году – 10,3 млн га. Из 1,1 млрд га лесного фонда страны только 90 млн га расположены в районах, где возможна доставка сил и средств пожаротушения наземным способом.

Также остаётся открытым вопрос по поводу передачи полномочий МЧС России по тушению лесных пожаров. Кстати, это предложение было выдвинуто Минприроды РФ. МЧС России в адрес региональных управлений разослал письма с просьбой представить предложения по передаче ведомству полномочий по тушению лесных пожаров с помощью авиации.

Источник: <https://ru-bezh.ru/>

### МЧС предложило закрепить в законе понятие «оправданного риска»

Понятие «оправданного риска» предлагается закрепить на законодательном уровне, что позволит обеспечить правовые гарантии горноспасателей при ликвидации аварий и их последствий на шахтах.

За последние 10 лет при проведении 377 спасательных операций на объектах горной выработки было спасено более 26 тысяч шахтёров, при этом погибли 23 спасателя.

«В последнее время наметилась тенденция обвинения в гибели спасателей руководителя горноспасательных работ как не обеспечившего достаточные меры безопасности. Наиболее характерным примером является авария,



произошедшая в 2010 году на шахте "Распадская", – отмечается в пояснительной записке к проекту федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон "Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей».

В пояснительной записке подчёркивается, что в соответствии с обвинительным заключением прокуратуры руководитель горноспасательных работ обвиняется как в гибели шахтёров, которых не успели спасти горноспасатели, так и в гибели спасателей, следовавших на аварийный участок.

В документе отмечается, что урегулирование на законодательном уровне путём внесения изменений в Федеральный закон позволит исключить правовую неопределенность применения понятия «оправданного риска», а также позволит решить вопросы обеспечения охраны труда при проведении аварийно-спасательных работ.

«Данные меры позволяют спасателям выполнять свои обязанности в условиях правовой стабильности и защищенности», – отмечается в пояснительной записке.

Источник: <https://ria.ru/>

## СМОТРИ В СИСТЕМЕ



### Новые плакаты

В системы:

- «Техэксперт: Промышленная безопасность» добавлен плакат «Безопасное хранение кислот и щелочей на ХОПО»;
- «Техэксперт: Охрана труда» добавлен плакат «Запреты при использовании химических веществ в лабораториях».

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

#### «Пожарная безопасность: теория и практика»

На главной странице системы «Техэксперт: Пожарная безопасность» под баннером добавлен новый выпуск журнала за декабрь 2019 года.

№ 4 Декабрь 2019

## ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

ТЕМА НОМЕРА:

ПРАКТИКА ПРИВЛЕЧЕНИЯ К ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ВОЗНИКШИЙ В РЕЗУЛЬТАТЕ КУРЕНЯ ПОЖАР

Тема выпуска: «Практика привлечения к ответственности за возникший в результате курения пожар». В сентябре 2019 года установлен запрет на использование открытого огня на балконах (лоджиях) квартир, жилых комнат общежитий и номеров гостиниц. Многие расценили слова «открытый огонь» как запрет на курение. В журнале представлен анализ судебной практики, когда по факту возникновения пожара в результате курения ЮЛ (граждане) привлекались к ответственности.

### «Охрана труда: теория и практика»

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



Тема выпуска: «Новые требования к безопасности СИЗ». С 27 ноября 2019 года должны применяться изменения, внесённые в ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» на основании решения Совета ЕЭК от 28.05.2019 № 55. В журнале доступен уникальный Обзор, в котором раскрыто содержание основных изменений и нововведений.

*Электронные журналы в системах «Техэксперт» – это интересная и достоверная узкоспециализированная информация, подкреплённая ссылками на нормативно-правовые акты!*

### Новинки в системе «Техэксперт: Промышленная безопасность»

#### Экспертные материалы

В систему включены экспертные аналитические материалы:

1) «Страхование опасных производственных объектов» – новый авторский материал эксперта в области гражданского, арбитражно-процессуального права, страхового права Леваевой Л. А. Найти комментарий можно через интеллектуальный поиск или в разделе «Комментарии, статьи и консультации по промышленной безопасности».

2) Сравнительный анализ порядка регистрации ОПО в реестре. Новый Административный регламент предоставления госуслуги по регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре действует с 30 августа 2019 года. Регистрация ОПО является важной тематикой для специалистов по промышленной безопасности, поэтому экспертом был подготовлен сравнительный анализ положения старого и нового порядка. Сравнительный анализ доступен в справочном материале «Регистрация опасных производственных объектов».

## Новинки в системе «Техэксперт: Охрана труда»

## Справочный материал «Управление профессиональными рисками»

В системе появился новый справочный материал, в котором подробно рассмотрены вопросы, касающиеся методов управления профессиональными рисками.

Найти его можно в «Справочнике»:

Справочник

- Инструктаж, обучение и проверка знаний работников, специалистов и руководителей.
- Подготовка документов по охране труда при проверке.
- Ответственность за нарушение требований охраны труда.

Показать все →

Образцы и формы

- Инструкции по охране труда
- Программы профилактического инструктажа
- Программы обучения

Каким образом ведется учет выдачи

Больше информации

Управление профессиональными рисками

Предлагаем вашему вниманию аналитический материал, в котором подробно рассмотрены вопросы, касающиеся идентификации опасностей и оценки профессиональных рисков на предприятиях, а также приведены формы документов, которые могут быть использованы для указанных целей.

Комментарий подготовлен Любимовым Андреем Андреевичем, начальником отдела инжиниринга систем управления охраной труда и профессиональных рисков ФГБУ "ВНИИ труда".

Предлагаем вашему вниманию аналитический материал, в котором подробно рассмотрены вопросы, касающиеся идентификации опасностей на предприятиях.

Комментарий подготовлен Сальниковым Андреем Анатольевичем, руководителем Межотраслевого центра экспертизы и аудита охраны труда, производственно-учебного предприятия ДПО.

Управление профессиональными рисками: понятие, общие положения

Профессиональный риск - вероятность причинения вреда здоровью в результате воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов (далее - ВОПФ) при исполнении работником обязанностей по труду, включая или в иных установленных случаях

Кроме справочной и нормативной информации в материале представлены аналитические статьи ведущих экспертов в данной области:

- «Идентификация опасностей и оценка профессиональных рисков на предприятии», автор Любимов А. А., к. т. н., начальник отдела инжиниринга систем управления охраной труда и профессиональных рисков ФГБУ «ВНИИ труда»;
- «Методика идентификации опасностей на предприятии», автор Сальников А.А., руководитель Межотраслевого центра экспертизы и аудита охраны труда, производственно-учебного предприятия ДПО.

Новый раздел поможет вам разобраться во всех тонкостях и нормативном регулировании данного вопроса, а также выбрать метод управления профессиональными рисками, который подходит вашему предприятию.



## 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](http://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 добавлено 198 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- Приказ Минздрава России от 20.11.2019 № 942н «О внесении изменения в приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2015 г. № 344н "О проведении обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств)"».
- Приказ Минздрава России от 10.09.2019 № 731н «О внесении изменений в порядок проведения обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств), утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2015 г. № 344н».
- Приказ ФСС России от 14.10.2019 № 575 «О внесении изменений в приказ Фонда социального страхования Российской Федерации от 28 марта 2017 г. № 114 "Об утверждении особенностей заполнения страхователями, зарегистрированными в территориальных органах Фонда социального страхования Российской Фе-
- дерации, находящихся на территории субъектов Российской Федерации, участвующих в реализации пилотного проекта, расчета по начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, а также по расходам на выплату страхового обеспечения (форма 4-ФСС), форма которого утверждена приказом Фонда социального страхования Российской Федерации от 26 сентября 2016 г. № 381"».
- Постановление Правительства РФ от 13.11.2019 № 1444 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2011 г. № 294».

Приказ Минтранса России от 07.08.2019 № 262 «О внесении изменений в Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей, утвержденное приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 20 августа 2004 г. № 15».

## Нормативные документы по охране труда (измененные)

Всего в данный раздел добавлено 324 документа.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- Технический регламент Таможенного союза от 09.12.2011 № ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».
- Приказ Минздрава России от 15.06.2015 № 344н «О проведении обязательного медицинского освидетельствования водителей транспортных средств (кандидатов в водители транспортных средств)».
- Приказ ФСС России от 28.03.2017 № 114 «Об утверждении особенностей заполнения страхователями, зарегистрированными в территориальных органах Фонда социального страхования Российской Федерации, находящихся на территории субъектов Российской Федерации, участвующих в реализации пилотного проекта, расчета по начисленным и уплаченным страховым взносам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, а также по расходам на выплату страхового обеспечения (форма 4-ФСС), форма которого утверждена приказом Фонда социального страхования Российской Федерации от 26 сентября 2016 г. № 381».
- Постановление Правительства РФ от 21.04.2011 № 294 «Об особенностях финансового обеспечения, назначения и выплаты в 2012-2020 годах территориальными органами Фонда социального страхования Российской Федерации застрахованным лицам страхового обеспечения по обязательному социальному страхованию на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством и по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, осуществления иных выплат и возмещения расходов страхователя на предупредительные меры по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников, а также об особенностях уплаты страховых взносов по обязательному социальному страхованию на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством и по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».
- Приказ Минтранса России от 20.08.2004 № 15 «Об утверждении Положения об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей».

## Комментарии, статьи, консультации по охране труда

Всего в данный раздел добавлено 312 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- ✖ В каком составе должны проходить заседания комиссии по проверке знаний требований охраны труда работников?

- ✖ Вправе ли работник отказаться от прохождения периодического медосмотра?
- ✖ Как организовать стирку спецодежды?
- ✖ Кому работодатель должен сообщить о легком несчастном случае на производстве?
- ✖ Может ли обучение по охране труда проводиться в сокращенной форме?
- ✖ Можно ли освободить от прохождения первичного и повторных инструктажей на рабочем месте руководящий состав организации?
- ✖ Необходимо ли проводить внеплановую спецоценку условий труда при изменении наименования должностей работников?
- ✖ Необходимо ли проводить ознакомление вновь принимаемых работников с картами спецоценки условий труда?
- ✖ Необходимо ли проводить спецоценку условий труда на вакантных рабочих местах?
- ✖ При каких условиях работник может быть направлен на внеочередной медосмотр?

## Образцы и формы документов в области охраны труда

Всего в данный раздел добавлено 65 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- ✓ Инструкция по охране труда для бурового супервайзера.
- ✓ Инструкция по охране труда для контролера работ по металлопокрытиям.
- ✓ Инструкция по охране труда для менеджера по системе менеджмента качества.
- ✓ Инструкция по охране труда при выполнении разовых погрузочно-разгрузочных, подсобных и прочих вспомогательных работ.
- ✓ Программа обучения и экзаменационные билеты по охране труда для профессии: водитель самосвала.
- ✓ Программа стажировки для слесаря контрольно-измерительных приборов и автоматики (КИПиА).
- ✓ Программа стажировки для слесаря по ремонту автомобилей.
- ✓ Экзаменационные билеты с альтернативными ответами для проверки знаний по охране слесаря водопроводных сетей.

## Нормативные документы по промышленной безопасности (новые)

Всего в данный раздел добавлено 673 документа.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- ✓ Приказ Ростехнадзора от 14.05.2019 № 181 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии "Требования к содержанию плана мероприятий по защите персонала в случае аварии на исследовательских ядерных установках" (НП-075-19)».
- ✓ Приказ Ростехнадзора от 08.10.2019 № 388 «Об внесении изменений в Перечень продукции, которая подлежит обязательной сертификации и для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 21 июля 2017 г. № 277».
- ✓ Приказ Ростехнадзора от 11.10.2019 № 394 «Об внесении изменения в Порядок проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19 августа 2011 г. № 480».
- ✖ Приказ МЧС России от 08.10.2019 № 570 «О внесении изменений в Порядок создания нештатных аварийно-спасательных формирований, утвержденный приказом МЧС России от 23.12.2005 № 999».
- ✓ Приказ Ростехнадзора от 11.11.2019 № 432 «Об утверждении руководства по безопасности при использовании атомной энергии "Рекомендации по проведению комплексного инженерного и радиационного обследования объекта использования атомной энергии"».
- ✓ Приказ Ростехнадзора от 28.10.2019 № 412 «Об утверждении руководства по безопасности при использовании атомной энергии "Рекомендации по разработке программы комплексного инженерного и радиационного обследования объекта использования атомной энергии"».
- ✓ Приказ Ростехнадзора от 06.11.2019 № 424 «Об утверждении Временного порядка предоставления Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по организации проведения аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики».

## Комментарии, статьи, консультации по промышленной безопасности

Всего в данный раздел добавлено 196 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- ✖ Эвакуация людей при пожаре по лестницам 3-го типа.
- ✖ Привлечь к ответственности владельцев не получается.
- ✖ Эксплуатация АГЗС.
- ✖ О взаимодействии хозяйствующих субъектов и специалистов Ростехнадзора.
- ✖ Скажем «нет» покупке удостоверений.
- ✖ Оценка степени расцентровки валов насосного агрегата по параметрам вибрации.
- ✖ Дистанционный контроль промышленной безопасности. Ответы на вопросы, возникшие при знакомстве с СДК ПБ «Зодиак».
- ✖ Страхование опасных производственных объектов.
- ✖ Практика привлечения к ответственности за возникший в результате курения пожар.

## Нормативные документы по промышленной безопасности (измененные)

Всего в данный раздел добавлено 5182 документа.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- ✓ Федеральный закон от 13.06.1996 № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации (с изменениями на 4 ноября 2019 года)».
- ✓ Приказ Ростехнадзора от 21.07.2017 № 277 «Об утверждении Перечня продукции, которая подлежит обязательной сертификации и для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии (с изменениями на 8 октября 2019 года)».
- ✓ Федеральный закон от 30.12.2001 № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (с изменениями на 12 ноября 2019 года)».
- ✓ Федеральный закон от 29.12.2004 № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации (с изменениями на 2 августа 2019 года) (редакция, действующая с 1 ноября 2019 года)».
- ✖ Приказ Ростехнадзора от 19.08.2011 № 480 «Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (с изменениями на 11 октября 2019 года)».

## Образцы и формы документов в области промышленной безопасности (новые)

Всего в данный раздел добавлено 10 документов.

- ✓ Производственная инструкция по обеспечению защиты от статического электричества при сливоаливных операциях на сливоаливной железнодорожной эстакаде светлых нефтепродуктов.
- ✓ Производственная инструкция при осуществлении грузовых операций по сливу-наливу светлых нефтепродуктов на сливоаливной железнодорожной эстакаде.
- ✓ Тесты (с ответами) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.1.11 Проектирование химически опасных производственных объектов.
- ✓ Приказ о порядке хранения и ведения технической документации на оборудование под давлением.
- ✓ Порядок проверки, осмотра, испытаний оборудования для выполнения электросварочных работ.
- ✓ Тесты (с ответами) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.11.1 Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья.
- ✓ 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.
- ✓ 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.
- ✓ Заявление об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики (рекомендуемый образец).
- ✓ Заявление о внесении изменений в сведения, содержащиеся в реестре аттестованных лиц.

## Нормативные документы по пожарной безопасности (новые)

Всего в данный раздел добавлено 686 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

- ✓ Протокол Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности от 23.09.2019 № 6

«О деятельности Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности».

✓ Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.06.2019 № 439 «Об утверждении Инструкции о мерах пожарной безопасности в Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации».

✓ Приказ МЧС России от 24.09.2019 № 505 «Об организации лицензирования отдельных видов деятельности в МЧС России и его территориальных органах».

✗ Решение Коллегии ЕЭК от 19.11.2019 № 200 «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 Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017), и перечне международных и регио-

нальных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования».

✓ Постановление Правительства РФ от 30.10.2019 № 1391 «О внесении изменений в Порядок создания убежищ и иных объектов гражданской обороны».

✗ Приказ МЧС России от 08.10.2019 № 570 «О внесении изменений в Порядок создания нештатных аварийно-спасательных формирований, утвержденный приказом МЧС России от 23.12.2005 № 999».

## Нормативные документы по пожарной безопасности (измененные)

Всего в данный раздел добавлено 3914 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

✓ Федеральный закон от 13.06.1996 № 63-ФЗ «Уголовный кодекс Российской Федерации (с изменениями на 4 ноября 2019 года)».

✓ Постановление Правительства РФ от 29.11.1999 № 1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны (с изменениями на 30 октября 2019 года)».

✓ Федеральный закон от 30.12.2001 № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (с изменениями на 12 ноября 2019 года)».

✓ Федеральный закон от 29.12.2004 № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации (с изменениями на 2 августа 2019 года) (редакция, действующая с 1 ноября 2019 года)».

✓ Приказ МЧС России от 23.12.2005 № 999 «Об утверждении Порядка создания нештатных аварийно-спасательных формирований (с изменениями на 30 июня 2014 года)».

## Комментарии, статьи, консультации по пожарной безопасности

Всего в данный раздел добавлено 138 документов.

Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.

✗ Эвакуация людей при пожаре по лестницам 3-го типа.

✗ Осветительные приборы аварийного освещения постоянного действия.

✗ Электромонтеру по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда надо обучаться по ПТМ.

✗ Допустимо ли зону игровых автоматов переоборудовать в детскую игровую зону. Допустимо ли применение п. 6.1.3 а) СП 4.13130. 2013 и уменьшение расстояний между зданиями, указанных в таблице 3 данного СП, для блоков класса конструктивной пожарной опасности С0.

✗ Проведение проверок организаций средней категории риска.

## Образцы и формы документов в области пожарной безопасности

Всего в данный раздел добавлено 8 документов.

✓ Тест для проверки знаний правил пожарной безопасности при проведении электросварочных работ.

✓ Тест для проверки знаний правил пожарной безопасности при проведении газосварочных работ.

✓ Тест для проверки знаний правил пожарной безопасности при проведении работ, связанных с газо- и электрорезкой.

✓ Тест для проверки знаний правил пожарной безопасности при проведении работ по огневому разогреву битума.

✓ Тест для проверки знаний правил пожарной безопасности при проведении паяльных работ.

✓ Тест для проверки знаний правил пожарной безопасности при проведении бензино- и керосинорезательных работ.

✓ Тест для проверки знаний правил пожарной безопасности при проведении работ по резке металла механизированным инструментом.

✓ Инструкция о мерах пожарной безопасности для помещений газорегуляторного пункта.

## УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!

Представляем вашему вниманию ежемесячное информационно-справочное 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.

## ПО ВОПРОСАМ ПРИОБРЕТЕНИЯ ЖУРНАЛА ОБРАЩАЙТЕСЬ В РЕДАКЦИЮ:

(812) 740-78-87, доб. 350 или e-mail: [editor@cntd.ru](mailto:editor@cntd.ru)

### 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](mailto: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»