

ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

«Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда»

№ 10 (151) октябрь, 2019 г.

Журнал издается при информационной поддержке Волжско-Окского управления Ростехнадзора, Западно-Уральского управления Ростехнадзора, Приволжского управления Ростехнадзора, Государственной инспекции труда в Удмуртской Республике, Государственной инспекции труда в Республике Башкортостан, Государственной инспекции труда в Нижегородской области, Государственной инспекции труда в Республике Татарстан, Государственной инспекции труда в Ростовской области, Государственной инспекции труда в Челябинской области, Государственной инспекции труда в Самарской области.

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций. Свидетельство о регистрации ПИ № ФС 77-70923 от 05.09.2017 г.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

#Ростехнадзор



**ПЕТРОВ**  
**Борис Германович,**  
руководитель Приволжского управления Ростехнадзора



**ДАНИЛОВ**  
**Андрей Семенович,**  
заместитель руководителя Приволжского управления Ростехнадзора (Чувашская Республика)



**КРЫЛОВА**  
**Елена Михайловна,**  
заместитель руководителя Приволжского управления Ростехнадзора (Республика Марий Эл)

#Роструд



**УКРАИНСКИЙ**  
**Олег Вячеславович,**  
начальник Управления проектной деятельности в сфере трудовых отношений Федеральной службы по труду и занятости (Роструда)



**ЕРКЕЕВ**  
**Ильдар Хамитович,**  
заместитель руководителя Государственной инспекции труда в Республике Башкортостан



**ПАНОВ**  
**Александр Сергеевич,**  
руководитель Государственной инспекции труда в Самарской области



**ФЕДЯНИН**  
**Николай Дмитриевич,**  
руководитель Государственной инспекции труда в Ростовской области



**ШИШМАКОВ**  
**Павел Борисович,**  
руководитель Государственной инспекции труда в Челябинской области

#Росприроднадзор



**МОКШАНОВ**  
**Иван Владимирович,**  
заместитель руководителя Западно-Уральского межрегионального управления Росприроднадзора



**ХАЙРУТДИНОВ**  
**Фарит Юсупович,**  
руководитель Управления Росприроднадзора по Республике Татарстан

#Журнал



**КОРЕЦКИЙ**  
**Владимир Павлович,**  
главный редактор журнала «Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда», доцент, заведующий кафедрой «Трудовые отношения» ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова»



**СОЛОВЬЕВ**  
**Андрей Борисович**

ЭКСПЕРТНО-НАУЧНАЯ КОЛЛЕГИЯ:

**Акшенцева Лейсан Галияхметовна** — директор АНО ДПО «Учебно-деловой центр «Специалист»

**Булатов Рамиль Исмагилович** — представитель Российского экологического центра в Республике Татарстан, руководитель проектов, член Академии информатизации Республики Татарстан  
**Гимранов Фидаис Мубаракovich** — эксперт высшей квалификации по оценке соответствия требованиям промышленной безопасности, профессор кафедры промышленной безопасности КНИТУ, д.т.н.

**Колесников Александр Владимирович** — начальник отдела организации технической экспертизы и расследования аварий Национального союза страховщиков ответственности

**Солодовников Александр Владимирович** — доцент кафедры «Промышленная безопасность и охрана труда» ФГБОУ ВПО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», к.т.н.

**Штенников Василий Сергеевич** — генеральный директор УАЦ «НАКС», академик МАРЭ, д.т.н.

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ: ООО ИД «Промбезопасность»

РЕДАКЦИЯ:

**Руководитель издательства журнала:** Верховцева Мария Александровна

**Главный редактор:** Корецкий Владимир Павлович

**Выпускающий редактор:** Абалмасова Ольга Сергеевна

**Реклама:** Зверева Светлана Рудольфовна

**Подписка:** Сурнина Татьяна Михайловна

**Дизайн и верстка:** Закеев Эльдар Расилевич

Адрес издательства и редакции:

УР, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 270, литера А, офис 315.  
тел./факс: (3412) 65-53-30  
e-mail: euro18@bk.ru  
сайт: www.prominf.ru

**Отпечатано:** типография ООО «Астер Плюс», г. Пермь, ул. Усольская, д. 15.  
Заказ № 173789. Подписано в печать 17.10.2019 г. Дата выхода в свет: 22.10.2019 г.  
Тираж: 1000 экз. При перепечатке материалов ссылка на журнал обязательна.  
Рекламируемые товары и услуги подлежат обязательной сертификации.  
**Журнал распространяется только по подписке.**  
Стоимость годовой подписки через издательство — 9000 руб.

Содержание

Охрана труда

Труд и отдых водителя по закону.....стр. 10  
АО «ТАИФ-НК»: «Здоровье сотрудника — это ресурс компании».....стр. 16  
Медицинские осмотры офисных работников, водителей и практикантов.....стр. 20

Промышленная безопасность

Актуальные изменения нормативно-правовых актов.....стр. 24  
Новый регламент Ростехнадзора по регистрации ОПО.....стр. 30

ЧС и пожарная безопасность

Автомобиль — источник повышенной пожарной опасности.....стр. 40  
Пожарная безопасность культурно-зрелищных мероприятий.....стр. 44

Экология

Особенности утилизации биологических отходов.....стр. 48

Необходимо знать!

Производственно-технический журнал «Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда» представляет собой межрегиональное издание, авторами которого являются руководители и специалисты федеральных надзорных органов.

Государственный контроль и надзор за всеми предприятиями и организациями России осуществляются в рамках единого законодательного и нормативно-правового поля. В связи с этим статьи с разъяснениями практических вопросов, законодательных и нормативно-правовых актов, написанные руководителями и специалистами государственных надзорных органов в регионах, являются актуальными для всех предприятий и организаций РФ, независимо от региона их локализации.

Журналу «Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда» — 13 лет!



ВЕРХОВЦЕВА

**Мария Александровна,**  
руководитель издательства журнала «Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда»

Уважаемые читатели!

Вышел в свет 151 номер журнала. Для редакции это событие особое — исполнилось 13 лет с момента выхода самого первого номера. Дата, на наш взгляд, знаменательная!

Все это время мы остаемся верными своим изначальным целям: во-первых, оказывать компетентную информационную помощь в деле обеспечения безопасности производства и труда, снабжать вас самыми актуальными новостями в этой сфере и изменениями в законодательстве. Во-вторых, рассказывать о тех, кто успешно внедряет в практику новые методы и технологии, современное оборудование, делая производство более безопасным не только для собственных работников, но и для окружающей территории.

Мы поддерживаем постоянную связь с территориальными управлениями Ростехнадзора и Росприроднадзора, государственными инспекциями труда и прокуратурой, другими ведомствами, экспертами и специалистами в различных областях. Мы выражаем огромную благодарность всем, кто сотрудничает с изданием, делится своими знаниями и опытом!

Также для редакции очень важна обратная связь с вами, уважаемые читатели! Пишите нам, звоните, задавайте свои вопросы, мы всегда рады вам помочь! Общими усилиями мы делаем журнал еще интереснее и полезнее!

# Обзор изменений нормативно-правовой базы

**Правительство РФ**  
**29.10.2019 г. вступит в силу**  
**Постановление Правительства РФ**  
**от 30.09.2019 г. № 1274 «О внесе-**  
**нии изменений в некоторые акты**  
**Правительства Российской Феде-**  
**рации», которым актуализирова-**  
**ны акты Правительства РФ в обла-**  
**сти гражданской обороны.**

Так, в целях приведения поло-  
жений законодательства к единым  
требованиям в области граждан-  
ской обороны регламентированы  
полномочия в области гражданской  
обороны для органов государствен-  
ной власти субъектов РФ, раскрыто  
определение терминов «работаю-  
щее население» и «неработающее  
население» в целях их однозначно-  
го толкования в интересах привле-  
чения к выполнению мероприятий  
подготовки в области гражданской  
обороны лиц, входящих только в эти  
группы населения.

**Минтруд России**  
**Приказ Минтруда России**  
**от 30.08.2019 г. № 601н «Об**  
**утверждении профессионально-**  
**го стандарта «Специалист по ди-**  
**агностике трубопроводов и тех-**  
**нологического оборудования**  
**газовой отрасли».**

Приказом признаны утратив-  
шими силу приказы Минтруда Рос-  
сии от 26.12.2014 г. № 1161н и от  
24.12.2015 г. № 1125н, которыми  
были утверждены профстандарты  
для специалистов по диагностике  
линейной части магистральных га-  
зопроводов и специалистов по диа-  
гностике газотранспортного обору-  
дования.

Согласно новому стандарту целью  
деятельности данных специалистов  
является определение технического  
состояния трубопроводов и оборудо-  
вания газовой отрасли для разработ-  
ки мероприятий, обеспечивающих их  
безопасную эксплуатацию.

Стандартом устанавливаются  
требования к образованию и опыту  
работы специалистов.

**Приказ Минтруда России от**  
**30.08.2019 г. № 602н «Об утверж-**  
**дении профессионального стан-**  
**дарта «Специалист по техноло-**  
**гии продуктов питания животного**  
**происхождения».**

Согласно стандарту целью де-  
ятельности данных специалистов  
является разработка, создание  
и эксплуатация прогрессивных тех-  
нологий производства безопасных  
продуктов питания животного про-  
исхождения на автоматизированных  
технологических линиях.

Стандартом устанавливаются  
требования к образованию и опыту  
работы, необходимым специалисту  
для выполнения этих функций.

**Минтранс России**  
**Постановление Правитель-**  
**ства РФ от 26.09.2019 г. № 1257**  
**«О внесении изменений в Поло-**  
**жение о федеральном государ-**  
**ственном надзоре в области без-**  
**опасности дорожного движения».**

Согласно изменениям плановые  
проверки будут проводить с приме-  
нением чек-листов в определенных  
сферах надзора в области безопас-  
ности дорожного движения. Это ка-  
сается субъектов, эксплуатирующих  
автодороги и занимающихся техоб-  
служиванием и ремонтом транспорт-  
ных средств. Уточнены критерии от-  
несения деятельности к категории  
умеренного риска. Субъекты, дея-  
тельность которых отнесена к этой ка-  
тегории, будут проверяться не чаще  
одного раза в шесть лет и не реже  
одного раза в восемь лет (раньше —  
не чаще одного раза в пять лет).

**Постановление Правитель-**  
**ства РФ от 30.09.2019 г. № 1276**  
**«О внесении изменений в Правила**  
**проведения технического осмо-**  
**тра транспортных средств».**

С 01.11.2019 г. операторы техос-  
мотра обязаны проверять наличие  
и работоспособность тахографов  
или контрольных устройств, которые  
должны быть установлены на опре-

деленные категории транспортных  
средств. Дополнено содержание ди-  
агностической карты.

На транспортном средстве, осна-  
щенном контрольным устройством  
(тахографом), либо на самом кон-  
трольном устройстве (тахографе)  
должна быть размещена установочная  
табличка с информацией о характери-  
стическом коэффициенте транспорт-  
ного средства и дате его определе-  
ния, об эффективной окружности шин  
колес и дате их измерения.

**Минприроды России**  
**14.10.2019 г. вступил в силу**  
**Приказ Минприроды России от**  
**20.09.2019 г. № 639 «Об утверж-**  
**дении Правил подготовки техни-**  
**ческих проектов разработки ме-**  
**сторождений углеводородного**  
**сырья».**

Обновлен порядок подготов-  
ки технических проектов разработ-  
ки месторождений углеводородно-  
го сырья. Признана утратившей силу  
глава II «Требования к структуре про-  
екта пробной эксплуатации место-  
рождения (залежи), технологической  
схемы опытно-промышленной разра-  
ботки месторождения, залежей или  
участков залежей технологической  
схемы разработки и технологическо-  
го проекта разработки» Требований  
к структуре и оформлению проектной  
документации на разработку место-  
рождений углеводородного сырья,  
утвержденных Приказом Минприро-  
ды России от 08.07.2010 г. № 254.

Содержит общие требования  
к подготовке технических проектов  
разработки месторождений углево-  
дородного сырья, а также требова-  
ния к проекту пробной эксплуатации  
месторождения (залежи), техноло-  
гической схеме разработки, техно-  
логическому проекту разработки.

Также правила содержат основ-  
ные требования к проектированию  
разработки месторождений углево-  
дородного сырья, содержание раз-  
делов проектного технического до-  
кумента и др. ■

# Внимание!

Даны разъяснения по правоприменению  
нормативно-правовой базы в предыдущем  
номере журнала:



№ 9 (150)  
сентябрь, 2019 г.

**Статья: Порядок действий при авариях на ОПО с грузоподъемными механизмами**

- Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 г. № 533 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные со-  
оружения».

Источник: экспертно-консалтинговая группа «МТК Эксперт»

**Статья: Ростехнадзор будет анализировать эффективность госполитики в сфере промышленной безопасности**

- Постановление Правительства РФ от 27.06.2019 г. № 822 «О порядке опреде-  
ления количественных значений показателей эффективности реализации госу-  
дарственной политики в области промышленной безопасности».

Источник: экспертно-консалтинговая группа «МТК Эксперт»

**Статья: Основные нарушения законодательства в деятельности нефтедобывающих компаний**

- Закон РФ от 21.02.1992 г. № 2395-1 «О недрах».

Источник: Прокуратура

**Статья: Прокурорский надзор в сфере охраны почв и защиты земель от негативного воздействия**

- Федеральный закон от 24.07.2002 г. № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохо-  
зяйственного назначения».

Источник: Прокуратура

**Статья: Инструкция по охране труда: простота и содержательность**

- Постановление Министерства труда и социального развития РФ от 17.12.2002 г.  
№ 80 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке государ-  
ственных нормативных требований охраны труда».

Источник: Роструд

**Статья: Женщинам разрешат водить КаМАЗ**

- Приказ Минтруда РФ № 512н от 18.07.2019 г. «Об утверждении перечня произ-  
водств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на  
которых ограничивается применение труда женщин».

Источник: Роструд