

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 77-54010 от 30.04.2013 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)



ШАПКИН
Борис Иванович,
заместитель руководителя
Западно-Уральского
управления Ростехнадзора
(Удмуртская Республика)

#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



КОСТЮШИН
Евгений Константинович,
руководитель
Государственной инспекции
труда в Республике
Татарстан



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,
руководитель Управления
Росприроднадзора
по Удмуртской Республике



ХАЙРУТДИНОВ
Фарит Юсупович,
руководитель
Управления
Росприроднадзора
по Республике Татарстан



СОЛОВЬЕВ
Андрей Борисович,
руководитель Региональной
службы государственного
строительного надзора
Ростовской области



ЧЕБОТАРЕВ
Михаил Юрьевич,
первый заместитель начальника
Государственной строительной
инспекции при Минстрое
Удмуртской Республики

#Журнал



КОРЕЦКИЙ
Владимир Павлович,
главный редактор
журнала «Промышленная
и экологическая безопасность,
охрана труда»

ЭКСПЕРТНО-НАУЧНАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Акшенцева Лейсан Галиахметовна — 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 Евро18»

РЕДАКЦИЯ:

Директор: Верховцева Мария Александровна

Главный редактор: Корецкий Владимир Павлович

Выпускающий редактор: Абалмасова Ольга Сергеевна

Реклама: Зверева Светлана Рудольфовна, Башков Михаил Петрович

Подписка: Сурнина Татьяна Михайловна

Дизайн и верстка: Закиев Эльдар Расилевич

Адрес издательства и редакции:

г. Ижевск, ул. М. Горького, д. 68, ТЦ «Дельфин», 2-й этаж,
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 № 126 772. Подписано в печать 16.08.2017 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 — 8580 руб.

Содержание

Золотой юбилей

ПАО «Нижнекамскнефтехим»: безопасность — это наше конкурентное преимущество.....стр. 4
Сотрудничество как импульс к развитию.....стр. 6

Промышленная безопасность

Модернизация складов нефти и нефтепродуктов снизит количество нарушений.....стр. 8
Цифровая индустрия и проблемы глобальной кибербезопасности.....стр. 11
Ростехнадзор: вопросы обеспечения безопасности ГТС необходимо решать во взаимодействии всех заинтересованных сторон.....стр. 14
Технологический регламент для ОПО нефтяной и газовой промышленности.....стр. 16
Выставки промышленных достиженийстр. 20

Экология

80 % очистных сооружений ПФО нуждаются в реконструкции и модернизации.....стр. 22

ЧС и пожарная безопасность

Высокие технологии при оповещении населения в сложных чрезвычайных ситуациях.....стр. 25
Нефтегазоперерабатывающие предприятия требуют усиленного контроля за противопожарным режимом.....стр. 26
Специфика обеспечения пожарной безопасности на предприятиях нефтяной отрасли.....стр. 30
Финансовые источники ликвидации последствий аварий на производстве.....стр. 33

Охрана труда

Трудовые отношения необходимо оформлять правильно.....стр. 36
Химия с чистыми руками.....стр. 40
О высоте не думай свысока.....стр. 42
Президент РФ обсудил с министрами ситуацию с безопасностью пассажирских перевозок.....стр. 44
Режим труда и отдыха водителей.....стр. 46
Обеспечение безопасных условий труда на предприятиях АПК.....стр. 48
Безопасная работа на машинно-тракторных агрегатах.....стр. 50



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

В России утвержден стандарт безопасности банковских операций

Приказом Росстандарта от 08.08.2017 г. № 822-ст утвержден национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 57580.1-2017 «Безопасность финансовых (банковских) операций. Защита информации финансовых организаций. Базовый набор организационных и технических мер». Стандарт будет введен в действие с 01.01. 2018 г. Документ содержит требования к организации всех основных процессов информационной защиты, включая противодействие вредоносному коду, утечкам информации, а также нарушению целостности информационной инфраструктуры. Отдельно рассмотрены требования к защите информации при осуществлении удаленного доступа с использованием мобильных устройств. Стандарт предлагает комплексный подход к планированию, реализации, контролю и совершенствованию процесса защиты информации в финансовых организациях. Также в документе приведены требования к защите информации на всех этапах жизненного цикла автоматизированных систем и приложений, используемых компаниями и банками. Переход на новые стандарты позволит финансовым организациям повысить уровень защищенности от киберпреступлений, обеспечить стабильное и бесперебойное обслуживание клиентов.