

ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

«Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда»

№ 4 (133) апрель, 2018 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)



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



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

#Журнал



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



СОЛОВЬЕВ
Андрей Борисович

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 Мубараквич — 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:

Директор: Верховцев Михаил Николаевич

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 № 140 555. Подписано в печать 16.04.2018 г. Дата выхода в свет: 20.04.2018 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

Охрана труда

Безбумажный Роструд.....стр. 4

Цель работодателя — вовлечь каждого работника

в создание безопасных условий труда.....стр. 9

ПАО «Нижнекамскнефтехим»: безопасность производства

и охрана труда — наши приоритеты.....стр. 14

Прокурорский надзор

Прокуратура Удмуртской Республики на страже

прав предпринимателей.....стр. 16

Энергетика

В Республике Татарстан большой потенциал развития

сферы энергосбережения.....стр. 20

«Умные сети» — новая эпоха в энергетике.....стр. 22

Экология

Проблемы обращения с ТКО и очистки стоков

в Республике Татарстан.....стр. 24

«Хотим, чтобы наш район был чистым».....стр. 28

Промышленная безопасность

Проверки Ростехнадзора: профилактика аварийности.

Контроль законодательства.....стр. 30

Об обязанностях инспектора и правах

проверяемого.....стр. 31

Система управления промышленной безопасностью

и ее оценка.....стр. 34

ФНП «Правила безопасной эксплуатации внутрипромысловых трубопроводов».....стр. 36

ЧС и пожарная безопасность

Силы и средства Башкирской территориальной

подсистемы РСЧС к пожароопасному сезону

готовы.....стр.46

Защита населения и территорий Удмуртской Республики

в паводкоопасный период 2018 г.....стр. 50

Практические рекомендации по техническому

обслуживанию систем противопожарной

защиты.....стр. 52

Требования энергетической эффективности для зданий станут обязательными

06.04.2018 г. вступил в силу Приказ Минстроя России «Об утверждении требований энергетической эффективности зданий, строений, сооружений», которым устанавливаются требования к зданиям, строениям и сооружениям, направленные на энергосбережение и повышение энергетической эффективности в строительном комплексе Российской Федерации.

Документ вводит обязательное выполнение требований энергетической эффективности для архитекторов, застройщиков, инженеров, проектировщиков, а также лиц, осуществляющих ввод в эксплуатацию построенных, реконструированных или прошедших капитальный ремонт отапливаемых строений. Выполнение требований будут обеспечивать новые архитектурные решения, строительные материалы, инновационное инженерное оборудование и др.

Приказом предусматривается поэтапное уменьшение удельного расхода тепловой энергии на отопление и вентиляцию для вновь строящихся зданий, в том числе многоквартирных домов. Объем тепла и энергии, необходимый для отопления новостроек, должен будет снизиться с 01.01.2018 г. — на 20 %, с 01.01.2023 г. — на 40 %, с 01.01.2028 г. — на 50 %.

Как считают в Минстрое России, утвержденные требования энергоэффективности при строительстве зданий и жилых домов будут активно способствовать разработке новых технических решений, появлению новых видов материалов, оборудования, «умных» технологий в строительстве.



Источник: minstroyrf.ru

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.