

Изменения в законодательстве по вопросам безопасности нефтегазовой отрасли за 2014 год

Законодательство нефтегазовой отрасли пока далеко от совершенства, даже по важнейшим вопросам безопасности. Стремительное развитие отрасли и внедрение новых технологий требует непрерывного совершенствования законодательной базы в области безопасности, поэтому новые техрегламенты, нормы и правила принимаются постоянно. Так, в 2014 г. начинают действовать несколько важнейших документов, касающихся безопасности функционирования предприятий ТЭК. Напомним некоторые из них.

28 июля вступают в силу новые правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления. Они касаются организаций, занимающихся эксплуатацией, техническим перевооружением, ремонтом, консервацией и ликвидацией газовых сетей. Теперь все указанные процессы должны вестись не только в соответствии с новыми правилами, но и в соответствии с Федеральным законом № 116-ФЗ «О промышленной безопасности ОПО» и техрегламентом по безопасности сетей газораспределения и газопотребления (ТР ПП РФ № 870). Значительная часть документа посвящена газоопасным работам, которые должны осуществляться по наряду-допуску, регистрируемому в обязательном порядке в специальном журнале.

Большую реакцию у специалистов вызвал вступивший в силу 1 февраля техрегламент ТС «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013). Он устанавливает единые обязательные требования безопасности к оборудованию, впервые выпускаемому в обращение и применяемому на территории Таможенного союза. В документе определены виды оборудования и требования к нему. Контролировать исполнение техрегламента будет Ростехнадзор. Специалисты отмечают важность данного документа, при этом почти единогласно признают, что он требует подробных разъяснений.

Уже с 1 июля предприятия ТЭК должны соблюдать требования принятого техрегламента ТС «О безопасности взрывча-

тых веществ и изделий на их основе» (ТР ТС № 028/2012). В нем прописаны обязательные требования к взрывчатым веществам, процессам их изготовления, применения, хранения и перевозки.

С начала года обеспечение безопасности горных выработок и буровых скважин возложено на пользователя недрами. При этом все мероприятия по обеспечению безопасности должны быть согласованы с органом горного надзора. Данные требования прописаны в уже действующем законе № 408-ФЗ, внесшем изменения в Закон «О недрах» (№ 2395-1) и в Положение о порядке лицензирования пользования недрами. Это лишь несколько новых документов по вопросам безопасности в нефтегазовой отрасли. Однако далеко не все предприятия успевают отслеживать все изменения в законодательстве и техническом регулировании. Сделать это без современных систем управления информацией очень сложно. Специально для решения подобных задач разработана Система управления нормативно-технической документацией (НТД) «Техэксперт».

Система управления НТД – это готовое комплексное решение для создания единого информационного пространства на предприятиях нефтегазовой отрасли. Система позволяет полностью закрыть все потребности в нормативно-технической, нормативно-правовой и справочной информации с помощью доступа к фонду документации «Техэксперт» из 12 млн документов. Уникальные инструменты для работы с информацией помогают

оперативно отслеживать изменения в интересующих нормативах, стандартах или законах, облегчают работу с документами, позволяют осуществлять интеграцию с другими системами, которые необходимы в работе (например, САПР). Система управления НТД позволяет создавать и вести электронную базу внутренних документов предприятия в едином пространстве с документами из фондов «Техэксперт». Кроме того, пользователи могут заказывать международные и зарубежные стандарты от ведущих мировых разработчиков, а также разработку персонального стандарта организации на основе перевода зарубежных документов. Эти и многие другие возможности системы управления НТД позволяют оптимизировать бизнес-процессы любого предприятия НГК. Среди компаний нефтегазового комплекса, уже оценивших возможности систем «Техэксперт», значатся ведущие предприятия отрасли, такие как ОАО «НК «Роснефть», ОАО «Лукойл», ОАО «Газпром», Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина и многие другие.

ТЕХЭКСПЕРТ

Информационная сеть «Техэксперт»
197376, г. Санкт-Петербург,
ул. Инструментальная, д. 3, лит. X
Тел.: +7 (812) 740-78-88,
8-800-555-90-25
e-mail: cntd@cntd.ru
www.cntd.ru

Более 50 лет Лидер Управления Потоками



Роторк является мировым лидером на рынке автоматизации арматуры и управления потоками. Наши продукты и услуги помогают организациям по всему миру повысить эффективность, надёжность и способствовать защите окружающей среды.

Rotork. Новый уровень Управления Потоками.

Роторк РУС
Россия, 127273 г. Москва, ул. Отрадная 2Б, строение 3
2-ой этаж, офисы № 203, 204, 205
тел +7 (495) 234 9125
факс +7 (495) 645 2147
email info@rotork.ru

www.rotork.com

Rotork по всему миру. 89 стран. 19 заводов. 294 офисов и агентов

rotork®

Новый уровень Управления Потоками