

21.04.2015

В ответе за каждого



Специализированное онлайн-издание для специалистов в области охраны труда, пожарной безопасности и промышленной безопасности.

Как обеспечить безопасность морских объектов нефтегазового комплекса по новым правилам?

07.05.2015 вступят в силу Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности морских объектов нефтегазового комплекса», утвержденные приказом Ростехнадзора N 105 от 18.03.2014.

Правила устанавливают требования промышленной безопасности при работе на опасных производственных объектах морского нефтегазового комплекса (ОПО МНГК).

К ОПО МНГК относятся фонды скважин, участки ведения буровых работ, стационарные платформы, МЭ, ПБУ (БС, ППБУ, СПБУ), ПТК, подводные добычные комплексы, промысловые трубопроводы; трубопроводы внешнего транспорта нефти, газа или газового конденсата; стационарные и плавучие нефтеналивные и перегрузочные комплексы.

Что меняется в новых ФНП?

- Ранее действовавшие правила систематизируются.

- Конкретизируется сфера применения ФНП и перечисляются объекты морского нефтегазового комплекса.
- Слово «запрещается» заменяется на «не допускается».
- Меняются требования в части проектирования и строительства и пересматриваются некоторые требования в части взрывобезопасности технологических процессов, в части связи, сигнализации и оповещения.
- Детализируются требования к работникам, требования к прохождению проверки знаний, инструктажа, к допуску к работам по электробезопасности.
- Появляются новые требования к проведению буровых работ и ремонту скважин.
- С Госгортехнадзора снимаются определенные полномочия в части согласования и принятия решений.

Узнать подробнее об изменениях в «Правилах безопасности морских объектов нефтегазового комплекса» вы сможете из сравнения, подготовленного экспертами «Техэксперт».



[Сравнение](#)

А знаете ли вы?

Как сделать так, чтобы работники не только выучили правила пожарной безопасности, но и следовали им? Как избежать возникновения чрезвычайной ситуации? Распечатайте и повесьте наглядные плакаты, которые будут всегда на виду!

Почему надо использовать плакаты по пожарной безопасности?

Доступность информации — подробные памятки без «путаницы» и разночтений.

Наглядность — плакат прост для восприятия и удобен в обращении.

Достоверность — проверено экспертами.

Как благодаря плакату можно спасти жизни людей?

Имея пошаговую инструкцию перед глазами, при возникновении чрезвычайной ситуации гораздо легче не поддаваться панике и оперативно принять меры по ликвидации возгорания.

Узнайте прямо сейчас, как правильно пользоваться огнетушителем!

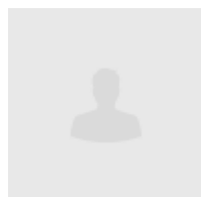


Размещая плакаты по пожарной безопасности, вы снижаете риск возникновения угрозы для жизни и здоровья своих сотрудников!

Уже сейчас больше плакатов с пошаговыми алгоритмами в системе [«Техэксперт: Пожарная безопасность»](#).



Вопрос-ответ



Галка Е.В.

Вопрос:

Вновь организованное рабочее место находится за пределами Российской Федерации. Возить экспертов, сами понимаете, затруднительно. Можно ли провести оценку в России, как аналогичного рабочего места?

Ответ:

Аналогичными рабочими местами признаются рабочие места, которые расположены в однотипных производственных помещениях, оборудованных одинаковыми...

Аналогичными рабочими местами признаются рабочие места, которые расположены в однотипных производственных помещениях, оборудованных одинаковыми (однотипными) системами вентиляции, кондиционирования воздуха, отопления и освещения, на которых работники работают по одной и той же профессии, должности, специальности, осуществляют одинаковые трудовые функции в одинаковом режиме рабочего времени при ведении однотипного технологического процесса с использованием одинаковых производственного оборудования, инструментов, приспособлений, материалов и сырья и обеспечены одинаковыми средствами индивидуальной защиты.

Поэтому если вновь организованное рабочее место соответствует указанным требованиям, то специальную оценку условий труда на этом рабочем месте можно провести в России, если не соответствует — нельзя.

Обоснование:

Статьи 3, 9 (часть 6) и 16 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных