**Новые документы в системе «Техэксперт: Нефтегазовый комплекс»**

**за февраль**

***Нормы, правила, стандарты нефтегазового комплекса***

***25 документов (представлены наиболее интересные)***

[ГОСТ Р 8.1020-2023 от 03.02.2023](kodeks://link/d?nd=1200195608) «Государственная система обеспечения единства измерений (ГСИ). Метан жидкий и газообразный. Термодинамические свойства, коэффициенты динамической вязкости и теплопроводности в диапазоне температур от 91 до 700 К и давлениях до 100 МПа».

[ГОСТ 9941-2022 от 08.02.2023](kodeks://link/d?nd=1200195657) «Трубы бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойких высоколегированных сталей. Технические условия».

[ГОСТ Р ИСО 50001-2023 от 16.02.2023](kodeks://link/d?nd=1200195836) «Системы энергетического менеджмента. Требования и руководство по применению».

[ПНСТ 683-2023](kodeks://link/d?nd=1200195840) от 13.01.2023 «Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Трубы из аустенито-ферритной коррозионно-стойкой стали. Технические условия».

[ПНСТ 688-2022](kodeks://link/d?nd=1200195944) от 30.12.2022 «Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Проектирование и монтаж электрических систем. Методические указания».

***Основы правового регулирования нефтегазового комплекса.***

***18 документов (представлены наиболее интересные)***

 Приказ Минприроды России (Министерства природных ресурсов и экологии РФ) [N 549/06 от 23.08.2022](kodeks://link/d?nd=352246312) «Об утверждении Требований к содержанию геологической информации о недрах и формы ее представления».

 Постановление Правительства РФ [от 22.02.2023 N 297](kodeks://link/d?nd=1300869150) «О внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации [от 1 ноября 2021 г. N 1901](kodeks://link/d?nd=727294156)».

 Приказ Минприроды России (Министерства природных ресурсов и экологии РФ) [N 548/05 от 23.08.2022](kodeks://link/d?nd=1300882291) «Об утверждении перечней первичной геологической информации о недрах и интерпретированной геологической информации о недрах, представляемых пользователем недр в федеральный фонд геологической информации и его территориальные фонды, фонды геологической информации субъектов Российской Федерации по видам пользования недрами и видам полезных ископаемых».

 Распоряжение Ростехнадзора [N 9-рп от 28.02.2023](kodeks://link/d?nd=1300891213) «Об утверждении вопросов тестирования по разделу "Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности" Перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики, утвержденного приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору [от 4 сентября 2020 г. N 334](kodeks://link/d?nd=566212852)».

 Приказ Минэнерго России [N 95 от 22.02.2023](kodeks://link/d?nd=1300892221) «Об утверждении Порядка мониторинга цен на российскую нефть, поставляемую на экспорт».

***Комментарии, статьи, консультации***

***21 консультация (представлены наиболее интересные)***

Система нормативной документации по вопросам реконструкции, технического перевооружения, технического обслуживания и капитальных ремонтов, включая ОПО нефтегазодобывающего комплекса.

 Трубные пучки котлов-утилизаторов подлежат подтверждению соответствия [ТР ТС 032/2013](kodeks://link/d?nd=499031170).

Срок службы задвижки на сети газораспределения, если в заводском паспорте указан срок не менее 10 лет.



Показатели точности метода в [ГОСТ Р 51069-97](kodeks://link/d?nd=1200001379).