**Новые документы за март 2024 года в системе «Техэксперт: Нефтегазовая промышленность»**

***Нормы, правила, стандарты***

***Всего 32 документа (представлены наиболее важные)***

[ГОСТ Р 71146-2023](kodeks://link/d?nd=1304365942) Оборудование химическое и нефтегазоперерабатывающее. Расчет на прочность элементов нагревательных печей, работающих под давлением.

[ГОСТ 35053-2023](kodeks://link/d?nd=1304815837) Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Обеспечение защиты от молнии и статического электричества. Основные положения.

[ГОСТ ISO 13953-2024](kodeks://link/d?nd=1304951445) Трубы и фитинги из полиэтилена (ПЭ). Определение предела прочности при растяжении и типа разрушения образцов для испытаний сварного стыкового соединения.

[ПНСТ 721-2024](kodeks://link/d?nd=1304951469) Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Системы кодирования.

[ПНСТ 736-2024](kodeks://link/d?nd=1304951471) Нефтяная и газовая промышленность. Системы подводной добычи. Выбор материалов.

***#G0#M12291 461700002Основы правового регулирования нефтегазового комплекса#S***

***Всего 20 документов (представлены наиболее важные)***

***#E***

[Приказ Минэнерго России от 21.12.2023 № 1029/23/1193](kodeks://link/d?nd=1305076809)

Приказ ФАС России (Федеральной антимонопольной службы) [от 21.12.2023 № 1029/23/1193](kodeks://link/d?nd=1305076809).

[Приказ Ростехнадзора от 16.02.2024 № 56](kodeks://link/d?nd=1305130171)

О внесении изменений в перечень должностных лиц Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальных органов, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях, утвержденный [приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 27 октября 2017 г. № 454](kodeks://link/d?nd=542610961).

Решение Коллегии ЕЭК [от 13.03.2024 № 20](kodeks://link/d?nd=1305206512)

О внесении изменений в перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности нефти, подготовленной к транспортировке и (или) использованию» ([ТР ЕАЭС 045/2017](kodeks://link/d?nd=556173489)) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования.

[Приказ Ростехнадзора от 24.11.2009 № 977](kodeks://link/d?nd=1305256820)#E

Об утверждении Положения об Управлении по надзору за взрывопожароопасными и химически опасными объектами.

***Консультации***

***Всего 15 документов (представлены наиболее важные)***

#E

Какая нефть считается вязкой

Консультация от 19.03.2024.

Каким стандартом руководствоваться, [ГОСТ 13862-90](kodeks://link/d?nd=1200021294) или ГОСТ

[71075-2023](kodeks://link/d?nd=1303625471)

Консультация от 19.03.2024.

Кратность пяти по ГОСТ 5346

Консультация от 19.03.2024

Критерии для определения комплексного опробования газоиспользующего

оборудования после монтажа системы газоснабжения

Консультация от 19.03.2024

Может ли арматура, установленная по ОПО, эксплуатироваться до 20 лет

при исправном состоянии

Консультация от 19.03.2024