

**УВЕДОМЛЕНИЕ**  
**о разработке проекта национального стандарта**

**1. Разработчик:** Геологический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова  
119234, г. Москва, Ленинские горы ул., 1, офис 523

(наименование организации с указанием организационно-правовой формы, места нахождения или Ф.И.О. физического лица, место жительства, данные документа, удостоверяющего личность)

**2. Объект стандартизации с указанием кодов ОКС:** 47.020.99 «Судостроение и морские сооружения, прочие аспекты».

(в отношении какой продукции, процессов проектирования (включая изыскания), проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации будут разрабатываться требования процессов производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации)

**3. Наименование проекта национального стандарта (ГОСТ Р):**  
«Нефтяная и газовая промышленность. Сооружения нефтегазовых морские.  
Геотехнический анализ и проектирование фундаментов». Шифр ПНС - 1.2.023-1.231.19

**4. Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных аналогов:**  
Настоящий стандарт является модифицированным по отношению к ISO 19901-4-2016 Petroleum and natural gas industries. Specific requirements for offshore structures. Part 4: Geotechnical and foundation design considerations путем изменения отдельных фраз (слов, значений показателей, ссылок), которые выделены в тексте курсивом. Причиной, обусловившей необходимость технических отклонений, является целесообразность использования ссылочных национальных стандартов вместо ссылочных международных стандартов. Кроме того, внесение указанных технических отклонений направлено на учет требований ГОСТ Р 1.5-2012 в части изложения материала. В тексте разработанного проекта стандарта выражения типа «целесообразно обратиться к специалистам», «необходимо соблюдать осторожность при выборе...», «должное внимание следует уделить», «необходимо разумное инженерное обоснование», «квалифицированные инженеры» и т.п., которые в большом количестве встречаются по всему исходному английскому тексту, заменены везде стандартными требованиями вида «необходимо дополнительное обоснование», «требуется проведение специальных исследований/расчетов» и др.

**5. Срок публичного обсуждения:** 20.10.2020 г. по 30.01.2021

**6. Прием замечаний по проекту осуществляется по адресу:** 119234, Москва,  
Ленинские горы, дом 1, стр. 77, Научный парк МГУ, офис 104, 8(495)930-85-52, доб. 110,  
e-mail: Tokarev@oilgascenter.ru, Ambrosimov@oilgascenter.ru

(почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты)

**7. Копию проекта национального стандарта можно получить:** 119234, Москва,  
Ленинские горы, дом 1, стр. 77, Научный парк МГУ, офис 104, 8(495)930-85-52, доб. 110  
Токарев Михаил Юрьевич, замдекана Геологического факультета МГУ имени И.В. Ломоносова  
Tokarev@oilgascenter.ru

Амбросимов Илья Валерьевич, руководитель проектов НОЦ "Нефтегазовый центр МГУ"  
e-mail: Ambrosimov@oilgascenter.ru

(почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты)

Замдекана Геологического факультета  
МГУ имени М.В. Ломоносова»



М.Ю. Токарев

«15» октября 2020 г.