

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ ПАО «ГАЗПРОМ» (СТО ГАЗПРОМ, Р ГАЗПРОМ), УТВЕРЖДЕННЫХ И ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В ПЕРИОД С 01.02.2021 ПО 28.02.2021

№ п/п	Параметр	Описание
1	Обозначение стандарта/рекомендаций	СТО Газпром 2–3.7–1232–2021
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Система стандартов корпоративной системы гражданской защиты. Система аварийно-спасательного обеспечения на море. Термины и определения, терминологический словарь
	Область применения стандарта/рекомендаций	Настоящий стандарт устанавливает термины и определения в области аварийно-спасательного обеспечения морских нефтегазопромысловых сооружений ПАО «Газпром», а также обслуживающих их морских и воздушных судов и транспортных средств. Термины, установленные настоящим стандартом, применяются во всех видах нормативной и справочной документации в области аварийно-спасательного обеспечения морских нефтегазопромысловых сооружений ПАО «Газпром», а также обслуживающих их морских и воздушных судов и транспортных средств
	Дата введения в действие	01.03.2021
	Введен	Впервые
2	Обозначение стандарта/рекомендаций	Р Газпром 2–3.7–1233–2021
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Освоение морских нефтегазовых ресурсов. Факельная система на морских сооружениях
	Область применения стандарта/рекомендаций	Настоящие рекомендации распространяются на факельные системы морских нефтегазопромысловых сооружений (МНГС). Рекомендации не распространяются на факельные системы плавучих буровых установок и буровых судов. Положения настоящих рекомендаций предназначены для применения структурными подразделениями, дочерними обществами и организациями ПАО «Газпром», сторонними организациями при проектировании МНГС
	Дата введения в действие и срок действия	01.03.2021. 3 года (01.03.2024)
3	Обозначение стандарта/рекомендаций	Р Газпром 2–1.3–1234–2021
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Система стандартов корпоративной системы гражданской защиты. Система аварийно-спасательного обеспечения на море. Ликвидация разливов нефти и нефтепродуктов. Боновые заграждения для условий арктических морей. Общие технические условия
	Область применения стандарта/рекомендаций	Настоящие рекомендации определяют технические требования, классификацию, требования безопасности и охраны окружающей среды, правила приемки, методы испытаний, требования по транспортированию и хранению, указания по эксплуатации, гарантии изготовителя к боновым заграждениям для условий арктических морей при ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов. Рекомендации предназначены для применения структурными подразделениями, дочерними обществами и организациями ПАО «Газпром», а также сторонними организациями и физическими лицами (индивидуальными предпринимателями) для оптимизации выбора боновых заграждений при планировании и проведении работ по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов в условиях арктических морей в интересах ПАО «Газпром»
	Дата введения в действие	01.07.2021
	Введен	Впервые

№ п/п	Параметр	Описание
4	Обозначение стандарта/рекомендаций	Р Газпром 2-1.3-1235-2021
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Система стандартов корпоративной системы гражданской защиты. Система аварийно-спасательного обеспечения на море. Учения и тренировки сил и средств по ликвидации последствий морских аварий и чрезвычайных ситуаций. Методика подготовки и проведения
	Область применения стандарта/рекомендаций	Настоящие рекомендации определяют методику подготовки и проведения учений и тренировок сил и средств по ликвидации последствий морских аварий и чрезвычайных ситуаций на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации. Рекомендации предназначены для применения структурными подразделениями, дочерними обществами и организациями ПАО «Газпром» при подготовке и проведении учений и тренировок органов управления и сил для решения задач аварийно-спасательного обеспечения, а также сторонними организациями, осуществляющими разведку, обустройство, добычу и транспортировку углеводородов в интересах ПАО «Газпром» на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море и прилегающей зоне Российской Федерации
	Дата введения в действие	01.06.2021
	Введен	Впервые
5	Обозначение стандарта/рекомендаций	Р Газпром 2-1.3-1236-2021
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Система стандартов корпоративной системы гражданской защиты. Система аварийно-спасательного обеспечения на море. Ликвидация разливов нефти и нефтепродуктов. Организация планирования и проведения мероприятий по ликвидации разливов газового конденсата для условий арктических морей
	Область применения стандарта/рекомендаций	Настоящие рекомендации определяют организацию планирования и проведения мероприятий по ликвидации разливов газового конденсата на акватории арктических, а также морей, омывающих территорию Российской Федерации, с холодным климатом, где гидрометеорологические условия аналогичны арктическим. Рекомендации предназначены для применения структурными подразделениями, дочерними обществами и организациями ПАО «Газпром», а также сторонними организациями, осуществляющими разведку, обустройство, добычу и транспортировку углеводородов на акватории арктических и других морей, омывающих территорию Российской Федерации, с холодным климатом, где гидрометеорологические условия аналогичны арктическим
	Дата введения в действие	01.03.2021
	Введен	Впервые
6	Обозначение стандарта/рекомендаций	Р Газпром 2-3.3-1237-2021
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Обустройство месторождений. Устье скважин. Отделение и утилизация песка и жидкости
	Область применения стандарта/рекомендаций	Настоящие рекомендации распространяются на процессы, связанные с отделением на устье скважин песка и жидкости с последующей утилизацией. Рекомендации определяют порядок отделения и утилизации песка и жидкости на устье скважин при обустройстве месторождений. Положения настоящих рекомендаций предназначены для применения структурными подразделениями и дочерними обществами ПАО «Газпром», а также сторонними организациями и физическими лицами (индивидуальными предпринимателями) при разработке проектной документации и выполнении авторского надзора за разработкой месторождений, а также при разработке оборудования для отделения жидкости и песка на устье скважины с последующей утилизацией
	Дата введения в действие	01.03.2021
	Введен	Впервые

(Продолжение таблицы на с. 126)

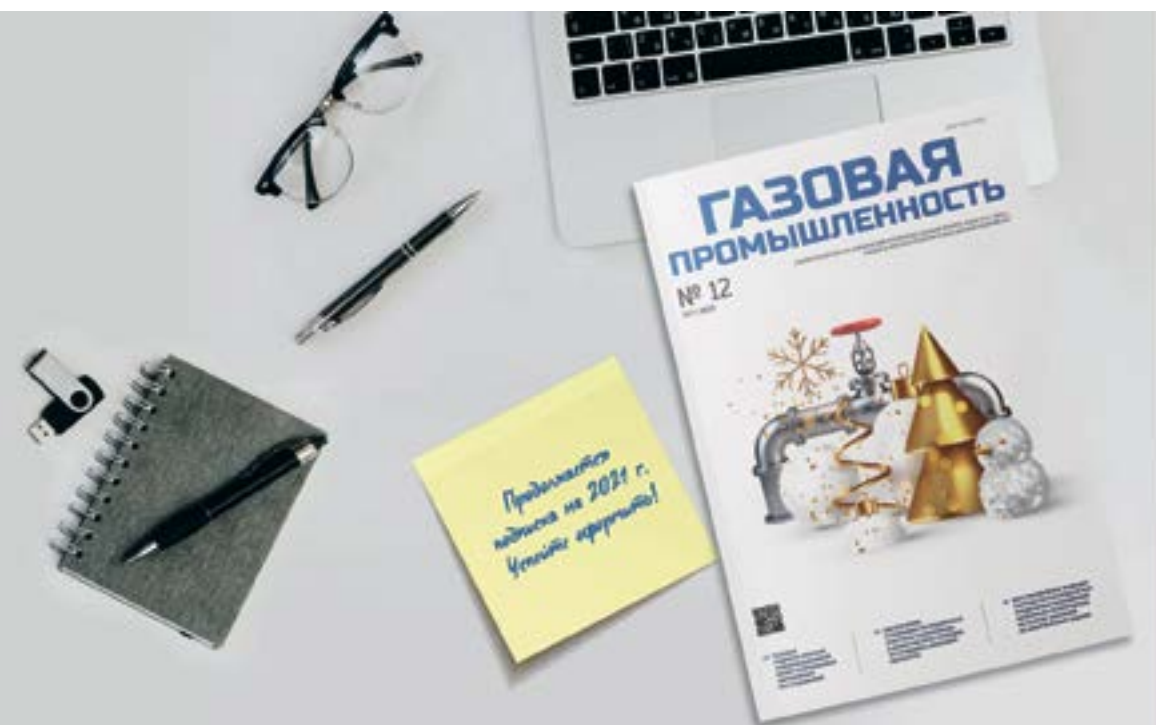
(Продолжение таблицы. Начало на с. 124)

№ п/п	Параметр	Описание
7	Обозначение стандарта/рекомендаций	СТО Газпром 2-3.3-1238-2021
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Месторождения газовые, газоконденсатные, нефтегазовые, нефтегазоконденсатные. Цифровые модели. Методика оценки качества, порядок приемки и проведения экспертизы
	Область применения стандарта/рекомендаций	Настоящий стандарт устанавливает методику оценки качества, порядок приемки и проведения экспертизы единого комплекса цифровых моделей месторождений (геологические, геомеханические, гидродинамические, технологические) при подсчете (пересчете) запасов углеводородов, проектировании и сопровождении разработки месторождений. Стандарт распространяется на цифровые модели (геологические, геомеханические, гидродинамические, технологические) газовых, газоконденсатных, нефтегазовых и нефтегазоконденсатных месторождений, расположенных на территории Российской Федерации. Стандарт не распространяется на цифровые модели подземных хранилищ газа. Положения настоящего стандарта предназначены для применения структурными подразделениями ПАО «Газпром» и дочерними обществами ПАО «Газпром», а также сторонними организациями и физическими лицами (индивидуальными предпринимателями) при разработке и использовании единого комплекса цифровых моделей месторождений
	Дата введения в действие	25.03.2021
	Введен	Впервые
8	Обозначение стандарта/рекомендаций	Р Газпром 7.4-049-2021
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для строительства скважин. Устья ликвидированных и законсервированных скважин на континентальном шельфе. Инструкция по обследованию
	Область применения стандарта/рекомендаций	Настоящие рекомендации определяют порядок выполнения работ по обследованию подводных устьев ликвидированных и законсервированных скважин, расположенных на континентальном шельфе Российской Федерации. Рекомендации предназначены для применения структурными подразделениями, дочерними обществами и организациями ПАО «Газпром», сторонними организациями при планировании и проведении работ по обследованию подводных устьев ликвидированных и законсервированных скважин, расположенных на континентальном шельфе Российской Федерации
	Дата введения в действие и срок действия	22.03.2021. 5 лет (22.03.2026)
	Введен	Впервые
9	Обозначение стандарта/рекомендаций	Р Газпром 9.5-072-2021
	Наименование стандарта/рекомендаций	Защита от коррозии. Методика испытаний устройств контроля скорости коррозии
	Область применения стандарта/рекомендаций	Настоящие рекомендации определяют состоящую из отдельных методов методику проведения испытаний устройств контроля скорости коррозии (УКСК). Рекомендации распространяются на методы испытаний УКСК, применяемых в системах электрохимической защиты подземных стальных сооружений на объектах ПАО «Газпром», расположенных на территориях Российской Федерации, Республики Армения, Республики Беларусь и Киргизской Республики. Положения настоящих рекомендаций предназначены для применения структурными подразделениями, дочерними обществами и организациями ПАО «Газпром», а также сторонними организациями, имеющими в своем составе испытательную лабораторию с подтвержденной компетентностью по ГОСТ ISO/IEC 17025 при оценке соответствия устройств контроля скорости коррозии для нужд ПАО «Газпром»
	Дата введения в действие и срок действия	01.03.2021. 3 года (01.03.2024)
	Введен	Впервые

№ п/п	Параметр	Описание
10	Обозначение стандарта/рекомендаций	СТО Газпром 18000.2-005-2021
	Наименование стандарта/рекомендаций	Единая система управления производственной безопасностью. Порядок разработки, учета, внесения изменений, признания утратившими силу и отмены документов
	Область применения стандарта/рекомендаций	Настоящий стандарт регламентирует порядок разработки, учета, внесения изменений, признания утратившими силу и отмены документов Единой системы управления производственной безопасностью в ПАО «Газпром». Стандарт распространяется на документы Единой системы управления производственной безопасностью. Положения настоящего стандарта обязательны для исполнения структурными подразделениями ПАО «Газпром» и дочерними обществами при управлении документами Единой системы управления производственной безопасностью в ПАО «Газпром»
	Дата введения в действие	15.02.2021
	Введен	Взамен СТО Газпром 18000.2-005-2014
11	Обозначение стандарта/рекомендаций	Изменение №1 СТО Газпром 2-1.4-1009-2015
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Система стандартов корпоративной системы гражданской защиты. Планирование, реализация и обеспечение готовности к ликвидации чрезвычайных ситуаций объектовых систем чрезвычайного реагирования объектов освоения месторождений углеводородного сырья континентального шельфа. Общие технические требования
	Суть изменения стандарта/рекомендаций	Раздел 2 Пункт 3.1 Подпункты 3.1.1-3.1.36
	Дата введения в действие	01.03.2021
12	Обозначение стандарта/рекомендаций	Изменение №1 СТО Газпром 2-3.7-1051-2016
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Организация авиационного поиска и спасания. Общие требования
	Суть изменения стандарта/рекомендаций	Раздел 2 Пункт 3.1 Подпункты 3.1.1-3.1.23 Библиография
	Дата введения в действие	01.03.2021
13	Обозначение стандарта/рекомендаций	Изменение №1 СТО Газпром 2-3.7-451-2020
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Система стандартов корпоративной системы гражданской защиты. Система аварийно-спасательного обеспечения на море. Суда аварийно-спасательного обеспечения. Общие технические условия
	Суть изменения стандарта/рекомендаций	Раздел 2 Пункт 3.1 Подпункты 3.1.1-3.1.44 Библиография
	Дата введения в действие	01.03.2021

ПЕРЕЧЕНЬ ОТМЕНЕННЫХ ДОКУМЕНТОВ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ ПАО «ГАЗПРОМ»
(СТО ГАЗПРОМ И Р ГАЗПРОМ) В ПЕРИОД С 01.02.2021 ПО 28.02.2021

№ п/п	Параметр	Описание
1	Обозначение стандарта/рекомендаций	СТО Газпром 2-2.3-328-2009
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ОАО «Газпром». Оценка технического состояния и срока безопасной эксплуатации технологических трубопроводов компрессорных станций
	Отмена документа	Взамен с 15.02.2021 действует СТО Газпром 2-2.3-1225-2020
2	Обозначение стандарта/рекомендаций	СТО Газпром 2-2.3-407-2009
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ОАО «Газпром». Инструкция по отбраковке и ремонту технологических трубопроводов газа компрессорных станций
	Отмена документа	Взамен с 15.02.2021 действует СТО Газпром 2-2.3-1225-2020
3	Обозначение стандарта/рекомендаций	Р Газпром 2-3.5-1125-2017
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Повышение надежности линейной части магистральных газопроводов, проложенных в многолетнемерзлых, пучинистых и сезонно-талых грунтах
	Отмена документа	Без замены. Отменен с 05.02.2021
4	Обозначение стандарта/рекомендаций	Р Газпром 2-3.7-1137-2018
	Наименование стандарта/рекомендаций	Документы нормативные для проектирования, строительства и эксплуатации объектов ПАО «Газпром». Оценка устойчивости и возможных смещений фундаментов объектов подводного добычного комплекса и стационарных платформ при действии сейсмических нагрузок на шельфе о-ва Сахалин
	Отмена документа	Без замены. Отменен с 05.02.2021
5	Обозначение стандарта/рекомендаций	СТО Газпром 18000.2-005-2014
	Наименование стандарта/рекомендаций	Единая система управления охраной труда и промышленной безопасностью в ОАО «Газпром». Порядок разработки, учета, изменений, признания утратившими силу и отмены документов
	Отмена документа	Взамен с 15.02.2021 действует СТО Газпром 18000.2-005-2021



ГАЗОВАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Подробности у менеджеров:
+7 (495) 240-54-57

gp@neftegas.info