



НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОВЕТ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ

СОВЕТ
по профессиональным квалификациям
в нефтегазовом комплексе

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

(действительно при наличии приложения)

Дата выдачи: 28 декабря 20 21 года Регистрационный № 010-0115

Аккредитующая организация: Частное учреждение «Центр планирования и использования трудовых ресурсов Газпрома» (ЧУ «Газпром ЦНИС»)

Регистрационный номер аккредитующей организации: 010

Наименование, юридический адрес, идентификационный номер налогоплательщика организации, осуществляющей образовательную деятельность:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»; Российская Федерация, 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 68; ИНН 1655018804

Наименование образовательной программы:

Основная профессиональная образовательная программа
18.03.01 «Химическая технология», профиль «Технология защиты от коррозии»

Срок действия свидетельства до: 27 декабря 2026 года

Основание выдачи: Решение Совета по профессиональным квалификациям в нефтегазовом комплексе от 28 декабря 20 21 года, протокол № 300

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в нефтегазовом комплексе

Директор ЧУ «Газпром ЦНИС»



П.Е. Иванов

Серия В № 0115

Приложение к Свидетельству о
профессионально-общественной
аккредитации образовательной
программы

Регистрационный номер свидетельства: 010-0115

Дата выдачи свидетельства: 28 декабря 20 21 года

Срок действия свидетельства до: 27 декабря 20 26 года

Информация об образовательной программе

Вид образовательной программы (основная профессиональная образовательная программа, основная программа профессионального обучения, дополнительная профессиональная программа)	Основная профессиональная образовательная программа
Код и наименование профессии, специальности, направления подготовки (для основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения)	18.03.01 «Химическая технология»
Наименование образовательной программы	«Технология защиты от коррозии»
Наименование профессионального стандарта (профессиональных стандартов) нефтегазового комплекса (с указанием регистрационного номера в реестре профессиональных стандартов, номера и даты приказа об утверждении в Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации, номера и даты регистрации в Министерстве юстиции Российской Федерации)	19.037 «Специалист по защите от коррозии внутренних поверхностей оборудования нефтегазового комплекса» (утвержден приказом Минтруда России от 28.12.2015 № 1166н, зарегистрированным в Минюсте России 28.01.2016, № 40840), регистрационный номер 827 в реестре профессиональных стандартов; 40.022 «Работник по электрохимической защите от коррозии линейных сооружений и объектов» (утвержден приказом Минтруда России от 12.10.2021 № 714н, зарегистрированным в Минюсте России 17.11.2021, № 65865), регистрационный номер 124 в реестре профессиональных стандартов