



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: 11 августа 20 20 года Регистрационный № 010-0086

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 автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»; Российская Федерация, 119991, Москва, Ленинский пр-т, д. 65, корп.1; ИНН 7736093127

Наименование образовательной программы:

Основная профессиональная образовательная программа  
15.04.02 «Технологические машины и оборудование», профиль «Инновационные технологические процессы изготовления оборудования ТЭК»

Срок действия свидетельства до: 10 августа 2025 года

Основание выдачи: Решение Совета по профессиональным квалификациям в нефтегазовом комплексе от 11 августа 20 20 года, протокол № 224

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в нефтегазовом комплексе:

И.А. Матлашов

Руководитель аккредитующей организации:  
Директор ЧУ «Газпром ЦНИС»



П.Е. Иванов

Серия А № 0086

Приложение к Свидетельству о  
профессионально-общественной  
аккредитации образовательной  
программы

Регистрационный номер свидетельства: 010-0086

Дата выдачи свидетельства: 11 августа 20 20 года

Срок действия свидетельства до: 10 августа 20 25 года

**Информация об образовательной программе**

<b>Вид образовательной программы</b> (основная профессиональная образовательная программа, основная программа профессионального обучения, дополнительная профессиональная программа)	Основная профессиональная образовательная программа
<b>Код и наименование профессии, специальности, направления подготовки</b> (для основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения)	15.04.02 «Технологические машины и оборудование»
<b>Наименование образовательной программы</b>	«Инновационные технологические процессы изготовления оборудования ТЭК»
<b>Наименование профессионального стандарта (профессиональных стандартов) нефтегазового комплекса</b> (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)	19.003 «Специалист по обслуживанию и ремонту нефтезаводского оборудования» (утвержден приказом Минтруда России от 21.11.2014 № 927н, зарегистрированным в Минюсте России 08.12.2014, № 35103, с изменениями, утвержденными приказом Минтруда России от 12.12.2016 № 727н, зарегистрированным в Минюсте России 13.01.2017, № 45230), регистрационный номер 254 в реестре профессиональных стандартов; 19.034 «Специалист по аварийно-восстановительным и ремонтным работам в газовой отрасли» (утвержден приказом Минтруда России от 01.03.2017 № 220н, зарегистрированным в Минюсте России 16.03.2017, № 45995), регистрационный номер 817 в реестре профессиональных стандартов