



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: 03 февраля 20 25 года Регистрационный № 010-0201

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 «Уфимский государственный нефтяной технический университет»;  
Российская Федерация, 450064, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Космонавтов, д. 1;  
ИНН 0277006179

Наименование образовательной программы:

Основная профессиональная образовательная программа  
21.05.03 «Технология геологической разведки», специализация «Геофизические методы исследования скважин»

Срок действия свидетельства до: 02 февраля 2030 года

Основание выдачи: Решение Совета по профессиональным квалификациям в нефтегазовом комплексе от 03 февраля 20 25 года, протокол № 459

Председатель Совета по профессиональным квалификациям в нефтегазовом комплексе:

П.Е. Иванов

Руководитель аккредитующей организации:  
Директор ЧУ «Газпром ЦНИС»

С.А. Александров



Серия А № 0201



Приложение к Свидетельству о профессионально-общественной аккредитации образовательной программы

Регистрационный номер свидетельства: 010-0201

Дата выдачи свидетельства: 03 февраля 20 25 года

Срок действия свидетельства до: 02 февраля 20 30 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)	21.05.03 «Технология геологической разведки»
<b>Наименование образовательной программы</b>	«Геофизические методы исследования скважин»
<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)	19.044 «Специалист по обработке и интерпретации скважинных геофизических данных и данных гидродинамических исследований пластов и скважин в нефтегазовой отрасли» (утвержден приказом Минтруда России от 16.04.2024 № 205н, зарегистрированным в Минюсте России 21.05.2024, № 78227, регистрационный номер 1047 в реестре профессиональных стандартов); 19.046 «Специалист по регистрации скважинных геофизических данных (в нефтегазовой отрасли)» (утвержден приказом Минтруда России от 29.06.2017 № 527н, зарегистрированным в Минюсте России 09.08.2017, № 47728, регистрационный номер 1059 в реестре профессиональных стандартов)