

«НЕФТЕГАЗОВОЕ ПРОИЗВОДСТВО»

- **Вид обучения**

Программа профессиональной переподготовки на новый вид деятельности.

- **Стандартизация программы обучения**

Программа разработана в соответствии с профессиональными стандартами:

Специалист — геолог в добыче нефти, газа и газового конденсата приказ № 693н от 6 сентября 2023 года.

Буровой супервайзер в нефтегазовой отрасли. Приказ № 228н от 14 апреля 2025 г.

Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата. Приказ № 574н от 03 сентября 2018 г.

Специалист по эксплуатации трубопроводов газовой отрасли. Приказ № 674н от 29 сентября 2020 г.

Специалист по химической переработки нефти, газа и химического сырья. Приказ № 490н от 23 сентября 2024 г.

- **Формат обучения**

- дистанционный (без отрыва от производства).
- очно-заочное (с частичным отрывом от производства, занятия проводятся в г. Самаре).

- **Методология программы обучения**

Структура программы модульная. Обучающиеся проходят модули дистанционно при поддержке системы дистанционного образования, а по ряду модулей могут очно участвовать в проблемных лекциях, дискуссиях, круглых столах, осуществляемых по графикам проведения занятий. Данная методология позволяет с нуля осваивать

программу обучения и получать все знания и навыки, необходимые для успешной карьеры.

- **Требования к обучающимся**

К освоению дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки допускаются:

— лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование, наличие указанного образования должно подтверждаться документом государственного или установленного образца;

— лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование (студенты, магистранты, аспиранты).

- **Содержание программы обучения (модули программы)**

Геология нефти и газа. Основы поисков и разведки.

Бурение нефтяных и газовых скважин.

Разработка месторождений нефти и газа.

Скважинная добыча нефти и газа.

Повышение нефтеотдачи пласта.

Сбор и подготовка нефти и газа.

Переработка нефти и газа.

Основы экономики и организации нефтегазодобывающего производства

Безопасность технологических процессов

- **Объем программы и продолжительность обучения**

Объем программы составляет 510 часов, продолжительность обучения 6 месяцев.

- **В обучение входит**

Учебные модули в системе дистанционного

Для подробного ознакомления с программой и участия в семинарах звоните нам по городским номерам +7 (846) 990-23-86 и бесплатному номеру со всей России +7 800 550-23-86;

Пишите на электронный адрес ceo@inipe.com

Сайт <https://inipe.com>



обучения Moodle, работающие 24/7.

Прохождение контрольных или тестовых упражнений по каждому модулю.

Домашнее задание.

Подготовка и защита аттестационной работы.

Доступ к видеоматериалам практикумов и семинаров.

Пользование учебно-методическими материалами.

Консультации экспертов.

Возможность участия в очных семинарах.

- **Аттестация**

Аттестация проводится в виде защиты выпускной квалификационной работы

- **Документы об образовании**

В соответствии с **Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» N 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года** по программам профессиональной переподготовки выдаются дипломы установленного образца. В результате обучения вы получаете диплом о профессиональной переподготовке и право ведения профессиональной деятельности в сфере нефтегазового производства.

Для подробного ознакомления с программой и участия в семинарах звоните нам по городским номерам +7 (846) 990-23-86 и бесплатному номеру со всей России +7 800 550-23-86;

Пишите на электронный адрес ceo@inipe.com

Сайт <https://inipe.com>

