

Программы развития технических и управленческих компетенций в 2026 году

1. Профессиональная переподготовка, MBA

Программа «MBA: Нефтяной и газовый бизнес – 54» (более 1300 успешных выпускников)

Начало обучения по программе: **24 марта 2026 г.**

Программа состоит из 6 модулей: «Стратегии нефтегазовых компаний. Поворот на Восток: развитие новых технологий, декарбонизация, международное сотрудничество»; «Мультидисциплинарные команды: принципы и задачи успешного бизнес-лидера»; «Управление проектами и разработка высокоэффективных нефтегазовых активов»; «Анализ рисков и принятие решений в нефтегазовом бизнесе»; «Цифровая трансформация нефтяных и газовых компаний»; «Операционная эффективность в нефтегазовом бизнесе».

Общая продолжительность программы: 540 акад. час.

Участники получают Диплом о профессиональной переподготовке.

Стоимость обучения на программе: 630 000 рублей, в одном модуле – 105 000 рублей.

2. Повышение квалификации

Программы «Mini MBA: Нефтегазовый бизнес»:

Комплексные программы развития управленческих компетенций

- **«Mini MBA: Мультидисциплинарные команды в нефтегазовом бизнесе. Эффективное управление и коммуникация». 17 – 19 февраля 2026 г.**
- **«Mini MBA: Стратегии нефтегазовых компаний. Международное сотрудничество и поворот на Восток». 24 – 26 марта 2026 г.**
- **«Mini MBA: Нефтегазовый бизнес и лидерство. Управление персоналом в нефтегазовой компании». 26 – 28 мая 2026 г., Санкт-Петербург.**
- **«Mini MBA: Управление финансами в нефтегазовой компании. Управление проектами в нефтегазовой компании». 29 сентября – 01 октября 2026 г.**
- **«Mini MBA: Анализ рисков и принятие решений в нефтегазовом бизнесе». 17 – 19 ноября 2026 г.**
- **«Mini MBA: Повышение производственной эффективности. Бережливое производство и эффективное управление бизнес-процессами в нефтегазовой компании». 15 – 17 декабря 2026 г.**

Участники программы получают Удостоверение о повышении квалификации (40 акад. час).

Стоимость участия в одной программе: 95 000 рублей, в двух программах 170 000 рублей.

3. Международные форумы

XV Международный Форум исследователей «Современные методы исследования скважин и пластов для повышения эффективности разработки нефтегазовых месторождений». 7 – 8 апреля 2026 г.

Стоимость участия в Форуме: 95 000 рублей.

4. Международные стажировки

«Нефтегазовый бизнес Китая: развитие технологий и бизнес-решения». Пекин – Шанхай – Дацин. 14 – 18 сентября 2026 г.

Стоимость участия стажировке: 650 000 рублей (без авиаперелета и проживания).

Развитие технических компетенций

5. Модульная программа «Мультидисциплинарные команды в геологоразведке и добыче нефти и газа»

Начало обучения: 24 марта 2026 г., окончание обучения: 19 ноября 2026 г.

Модуль 1. Москва. Мультидисциплинарные команды в геологоразведке и добыче, комплексных исследованиях для повышения эффективности освоения нефтегазовых месторождений. Лидерство и эффективные коммуникации в мультидисциплинарных командах. **24 – 26 марта 2026 г.**

Модуль 2. Санкт-Петербург. Мультидисциплинарные команды в современных исследованиях, геологии, бурении скважин и разработке месторождений ТРИЗ. Передовые технологические кейсы. **26 – 28 мая 2026 г.**

Модуль 3. Москва. Анализ рисков и принятие решений в геологоразведке, бурении, разработке месторождений ТРИЗ, добыче нефти и газа. **17 – 19 ноября 2026 г.**

Участники программы получают Удостоверение о повышении квалификации (90 часов).

Стоимость участия в программе: 390 000 рублей.

Стоимость участия в одном учебном модуле – 130 000 рублей.

6. Всероссийская школа-семинар операторов «Лидерство в добыче нефти и газа, комплексных исследованиях скважин»

Участники школы-семинара: победители конкурсов «Лучший по профессии» в номинациях «Оператор по исследованию скважин», «Оператор по добыче нефти и газа», высокопотенциальные сотрудники нефтегазовых и сервисных компаний.

7 – 9 апреля 2026 г., Москва.

Стоимость участия в школе-семинаре: 95 000 рублей.

Участники получают Удостоверение о повышении квалификации (24 акад. час).

7. Научно-практические семинары – программы повышения квалификации Клуба исследователей скважин

- «Декарбонизация в нефтегазовой отрасли». 24 – 26 марта 2026 г.
- «Аудит запасов по системе SPE-PRMS». 24 – 26 марта 2026 г.
- «Промыслово-геофизические и гидродинамические исследования для контроля за разработкой нефтегазовых месторождений». 7 – 9 апреля 2026 г.
- «PVT-исследования, отбор и моделирование пластовых флюидов». 7 – 9 апреля 2026 г.
- «Современная петрофизика и интерпретация сложных коллекторов. Специальный анализ керна». 7 – 9 апреля 2026 г.
- «Концептуальная геология для решения задач нефтегазовой отрасли». 26 – 28 мая 2026 г., Санкт-Петербург.
- «Передовой опыт и технологии разработки нефтегазовых месторождений ТРИЗ». 26 – 28 мая 2026 г., Санкт-Петербург.
- «Управление проектами и разработка высокоэффективных нефтегазовых активов». 29 сентября – 01 октября 2026 г.
- «Современные методы искусственного интеллекта и машинного обучения для специалистов нефтегазовой отрасли». 17 – 19 ноября 2026 г.
- «Анализ рисков и принятие решений в бурении, геологоразведке и добыче». 17 – 19 ноября 2026 г.
- «ГРП: теория и практика». 17 – 19 ноября 2026 г.
- «Бурение и современные методы заканчивания скважин». 17 – 19 ноября 2026 г.
- «Интегрированные операции и интеллектуальные месторождения». 15 – 17 декабря 2026 г.

Участники получают Удостоверение о повышении квалификации (24 акад. час).

Стоимость участия в одной программе: 95 000 рублей.