



РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Программа магистерской подготовки  
«УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМИ ПРОЦЕССАМИ  
НА ПРЕДПРИЯТИЯХ НЕФТЕГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

**ЛУКОЙЛ**  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
**ЛУКОЙЛ-Инжиниринг**

## О ПРОГРАММЕ

Программа магистерской подготовки «Управление инновационными процессами на предприятиях нефтегазовой промышленности» реализуется на базовой кафедре инновационного менеджмента РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина на базе ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» — научно-проектного комплекса нефтяной компании «ЛУКОЙЛ». Научный руководитель программы — профессор базовой кафедры инновационного менеджмента, начальник Отдела по подготовке и обучению персонала ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг», доктор экономических наук, профессор Ирина Владимировна Андропова.

Целями программы являются:

- изучение мирового опыта, последних тенденций в области внедрения современных инновационных технологий в нефтегазовом бизнесе;
- знакомство с выдающимися экспертами в сфере внедрения технологических инноваций в нефтяные компании мира;
- получение навыков общения и работы над проектами в мультидисциплинарных группах;
- получение преимуществ при устройстве на работу как в научно-проектном комплексе, так и в других организациях Группы «ЛУКОЙЛ».

Дисциплины ведут профессора и доценты РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, высококвалифицированные специалисты нефтяной компании «ЛУКОЙЛ», работающие в научно-проектном комплексе Бизнес-сегмента «Геологоразведка и добыча».

## НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ

*38.04.02. «Менеджмент», программа «Управление инновационными процессами на предприятиях нефтегазовой промышленности» (6).*

Продолжительность обучения: 2 года. Трудоемкость программы составляет 120 зачетных единиц за весь период обучения.

## ТРЕБОВАНИЯ К ПОСТУПАЮЩИМ

Абитуриенты проходят вступительное испытание в форме собеседования в соответствии с программой вступительных испытаний факультета международного энергетического бизнеса.

Порядок подачи документов и перечень экзаменационных вопросов публикуется на сайте [gubkin.ru](http://gubkin.ru) в разделе «Приемная комиссия».

## ОБУЧЕНИЕ

Студенты получают качественное образование в области управления инновациями и инжиниринговыми проектами на примере реальных проектов, реализуемых в одной из крупнейших российских нефтяных компаний — ПАО «ЛУКОЙЛ» и в ее научно-проектном комплексе — ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг».



Научный руководитель программы –  
Ирина Владимировна Андропова,  
профессор кафедры,  
начальник Отдела по подготовке  
и обучению персонала  
ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг»  
доктор экономических наук,  
профессор

## ТРУДОУСТРОЙСТВО

Основные направления профессиональной деятельности выпускников программы:

- организации любой организационно-правовой формы (коммерческие, некоммерческие, государственные, региональные), в которых выпускники работают в качестве исполнителей или руководителей в различных службах аппарата управления;
- органы государственного и регионального управления;
- структуры, в которых выпускники выступают в качестве предпринимателей, создающих и развивающих собственный бизнес;
- научно-исследовательские и проектные организации, связанные с решением управленческих задач учреждения системы высшего и дополнительного профессионального образования.

У выпускников программы появляются перспективы трудоустройства в дочерних и головных предприятиях ПАО «ЛУКОЙЛ», а также в ведущих нефтегазовых корпорациях всего мира.

## КОНТАКТЫ

РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, 119991, г. Москва, проспект Ленинский, д.65, корп.2, каб.1142

Телефон: +7 (499) 620-21-72

Электронная почта: V.Andronova@lukoil.com