



Флагман топливно-энергетического комплекса России

№ 3 по добыче углеводородов в России

№ 3 по объемам переработки нефти в России

НАУЧНЫЕ ВЫЗОВЫ

«Газпром нефть» — это цифровая нефтяная компания с крупнейшей экосистемой российских технологий в промышленности.

- Снижение углеродного следа и экологические технологии
- Биотехнологии и «зеленая химия»
- Цифровизация процессов нефтепереработки
- Цифровизация в области разработки и эксплуатации месторождений

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

«Газпром нефть» приглашает студентов и выпускников естественно-научных и инженерно-технических специальностей стать частью команды своего технологического кластера. Компания обладает широким спектром направлений деятельности, включая отраслевые решения, фундаментальную науку, новые технологии и цифровую трансформацию.

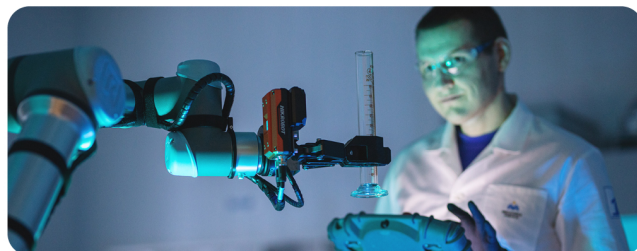


Присоединяйся
к нашей команде

АКАДЕМИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРСТВА



12 000+ студентов и школьников насчитывает образовательная экосистема «Газпром нефть»



ЛИГА ВУЗОВ

- 48 университетов из 18 регионов России, а также Индии, Китая и ОАЭ
- Программы стажировок
- Совместные факультеты, магистратуры и научные лаборатории
- Гранты для молодых ученых

ЛИГА КОЛЛЕДЖЕЙ

- 23 колледжа из 9 регионов России, а также Узбекистана
- Современные учебные программы
- Prestиж рабочих профессий
- Обмен опытом между экспертами и преподавателями

ЛИГА ШКОЛ

- 17 школ из 10 городов России
- Подготовка к олимпиадам по естественно-научным дисциплинам
- Поддержка одаренных детей России
- Возращение детей нового поколения инженеров и ученых

ИНСТРУМЕНТЫ РАБОТЫ С МОЛОДЕЖЬЮ

Инициатива **«Вектор будущего»** направлена на поддержку научной деятельности молодых специалистов, повышение престижа научной работы в России, выстраивание доверительных отношений между наукой и бизнесом.



Всероссийский кейс-чемпионат **«ПроЦифру»**



Всероссийский кейс-чемпионат **«ПроЭнергетику»**



Акселерационная программа **Индастрикс** для студентов, аспирантов и молодых ученых



Форум науки и технологического предпринимательства

РАЗВИТИЕ НАУЧНОГО ПОТЕНЦИАЛА СОТРУДНИКОВ

Программа позволяет сотрудникам компании развивать свои научные компетенции, повышать экспертизу и реализовать проекты в сфере науки и новых технологий. Большинство участников программы – молодые специалисты, занятые научными исследованиями и разработкой решений для нефтехимии и нефтепереработки.

