

Ильсур Валиуллин

Instructor

Career synopsis

Ильсур Валиуллин - эксперт в нефтегазовой отрасли с богатым опытом в управлении и руководстве проектами. Он прошел путь от оператора добычи скважин до главного геолога в буровой компании. На текущий момент является руководителем нефтегазовых проектов в области разработки и эксплуатации нефтяных месторождений.

За годы своей работы Ильсур занимался внедрением решений для предотвращения и борьбы с внутрискважинными осложнениями при добыче нефти и высоковязкой нефти, обеспечения потока в системе нефтесбора и первичной подготовки нефти и сброса воды.

В течение 4 лет занимался формированием и руководством различных служб, включая геологию, телеметрию и наклонно-направленное бурение, буровые растворы, а также процесс цементирования горизонтальных скважин. Он также внедрял новые технологии в строительстве и бурении скважин.

Сейчас Ильсур занимается управлением научно-техническими проектами в области цифровых интегрированных систем и повышения эффективности разработки нефтяных месторождений.

Он является кандидатом наук и закончил Санкт-Петербургский государственный технологический университет имени Плеханова по специальности «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». Ильсур - инициатор и руководитель корпоративных и индивидуальных проектов и большой сторонник личностного развития и гибкости мышления. Если вы ищете опытного эксперта в нефтегазовой отрасли с богатым опытом управления проектами и сторонником личностного развития, то Ильсур Валиуллин - ваш выбор.

Professional experience

September 2014-April 2018 - Главный геолог - ООО "Гольфстрим", Россия

- Ответственность:
 - Формирование и руководство службой геологии
 - Формирование и руководство службой по телеметрии и наклонно-направленного бурения
 - Формирование и руководство службой буровых растворов
 - Руководство процессом цементирования горизонтальных скважин
 - Внедрение новых технологий в строительстве и бурении скважины: внедрение иностранного оборудования, обмен опытом с коллегами, технологиями и супервайзингом.
 - Организация и мотивация труда, повышение квалификации сотрудников, чтение лекции внутри предприятия
- Curriculum development
- Personnel training
- Knowledge test / assessment

May 2018-Until now - Руководитель нефтегазовых научно-исследовательских проектов - Альметьевский государственный нефтяной институт, Россия

- Управление научно-техническими проектами в области разработки нефтяных месторождений.

Публикации с моим соавторством:

1. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ И ВОВЛЕЧЕНИЯ В РАЗРАБОТКУ ОСТАТОЧНЫХ ЗАПАСОВ НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ НА ПОЗДНЕЙ СТАДИИ.
 2. ИССЛЕДОВАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ СВОЙСТВ ПЛАСТОВОЙ НЕФТИ ПРИ ВЗАИМОДЕЙСТВИИ С ДЫМОВЫМИ ГАЗАМИ.
 3. ИЗУЧЕНИЕ СПОСОБОВ ПОВЫШЕНИЯ ДОСТОВЕРНОСТИ CRM-ПОДХОДОВ ПРИ АНАЛИЗЕ ИСТОРИИ РАБОТЫ СКВАЖИН СИСТЕМ ЗА СЧЕТ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ.
 4. ПРОГРАММА ДЛЯ ОЦЕНКИ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ ВНЕШНИХ АКТИВОВ.
 5. АЛГОРИТМ ПОДБОРА ГЕОЛОГО-ТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ДОИЗВЛЕЧЕНИЮ ЗАПАСОВ НА ПОЗДНЕЙ СТАДИИ РАЗРАБОТКИ НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ.
 6. ВЫБОР ОПТИМАЛЬНОГО МЕТОДА ПЛАНИРОВАНИЯ ГЕОЛОГО-ТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ НА НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ.
 7. ОПЫТ ИССЛЕДОВАНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ ЗАКАЧКИ ДЫМОВЫХ ГАЗОВ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ НЕФТЕОТДАЧИ.
 8. ХИМИЧЕСКИЙ БАЛАНС ПРОМЫСЛОВЫХ РЕАГЕНТОВ В ГАЗОЖИДКОСТНОЙ СМЕСИ В СИСТЕМЕ НЕФТЕСБОРА
- Curriculum development
 - Personnel training
 - Knowledge test / assessment

Education and qualifications

Type	Name
2005 - 2009, Candidate of Sciences	Санкт-Петербургский государственный горный технологический университет имени Г.В. Плеханова, Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
2021	МИФИ, База данных PostgreSQL, 36 hours
2023	Яндекс-Практикум, Аналитики данных, 295 hours

Language: English