

Повышение коэффициента охвата и вытеснения (тульский, бобриковский горизонты)

ОПИСАНИЕ

Поиск технологий и химических реагентов позволяющих увеличить коэффициент охвата и вытеснения.

ЗАКАЗЧИК



ПАО «Татнефть»

Предлагается рассмотреть следующие методы:

- Применение физико-химических методов увеличения нефтеотдачи. (сшитые полимеры, полимер дисперсные системы, термотропные составы и др.)
- Оборудование для контроля и изменения объёмов закачки агента вытеснения. (оборудование ОРЗ, штуцера и др.)
- Изоляционные составы для ликвидаций заколонных и внутрислоевых перетоков



ТРЕБОВАНИЯ

- Увеличение коэффициента охвата и вытеснения
- Рентабельность технологий
- Повышение эффективности заводнения
- Сокращение непроизводительной закачки
- Увеличение нефтеотдачи

ЗАДАЧА

Разработка, испытание и адаптация новых технологий нефтедобычи, направленных на увеличение коэффициента охвата и вытеснения (тульский, бобриковский горизонты)

ТРЕБОВАНИЯ К ИСПОЛНИТЕЛЮ

- опыт разработки и успешного применения схожих или аналогичных технологий
- наличие инженерно-конструкторских компетенций и научно-технического задела

Контактное лицо: Сафуанов Булат Бастамович

E-mail: safuanovbb@tatneft.tatar

Телефон: 8 (855-3) 304106 доб. 61516