

ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. НЕФТЬ И ГАЗ

Тюменский индустриальный университет
(Тюмень)

Номер: 6 (174) Год: 2025

ГЕОЛОГИЯ, ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА

ВЛИЯНИЕ ДИНАМИЧЕСКИХ И ВОЛНОВЫХ ЭФФЕКТОВ В ПРОЦЕССЕ ФОРСИРОВАННОГО ОТБОРА ЖИДКОСТИ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ОБВОДНЕННЫХ ПЛАСТОВ

Катанов Ю.Е., Ягафаров А.К., Александров В.М., Шлеин Г.А.

9-32

ЭЛЕКТРОТЕРМИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА СВОЙСТВА НЕФТИ

Косьянов П.М.

33-42

ТИПИЗАЦИЯ ПОРОД АЧИМОВСКОЙ ТОЛЩИ МЕТОДАМИ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ НА ОСНОВЕ ПОСТРОЕНИЯ ИХ ОБЪЕМНО-КОМПОНЕНТНОЙ МОДЕЛИ

Махмутов И.Р., Туренко С.К.

43-56

ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ГЕОЛОГИИ И ГЕОФИЗИКЕ: ОТ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ОСНОВ К ПРАКТИЧЕСКОЙ РЕАЛИЗАЦИИ

Медведев Н.Р., Бембель С.Р., Савина М.Е.

57-65

БУРЕНИЕ СКВАЖИН И РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ

ПРИМЕНЕНИЕ РАСТВОРИМЫХ ПАКЕР-ПРОБОК ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РЕМОНТНО-ИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ В НЕФТЯНЫХ СКВАЖИНАХ

Леонтьев Д.С., Диндарьянов А.Р., Хафизов А.Р., Анашкина А.Е.

66-75

СРАВНЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАЗНЫХ МОДИФИКАЦИЙ ЦИКЛИЧЕСКОГО ЗАВОДНЕНИЯ НЕФТЯНОГО ПЛАСТА

Телегин И.Г.

76-87

СРАВНЕНИЕ КЛАССИЧЕСКОГО МЕТОДА ИНТЕГРАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ВЫТЕСНЕНИЯ И ВЕРОЯТНОСТНОГО ПОДХОДА ПО ТОЧНОСТИ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ИЗВЛЕКАЕМЫХ ЗАПАСОВ НЕФТИ

Шумко В.С., Мамчистова Е.И.

88-100

ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ СИСТЕМ ТРУБОПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА

КОНТРОЛЬ И ДИАГНОСТИКА РАБОТЫ НАСОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕПРОВОДОВ

Разбойников А.А., Земенкова М.Ю., Чижевская Е.Л., Уктамбоев Ж.Х., Пономарева Т.Г., Шабаров А.Б.

101-116

ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕГАЗОВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ С УЧЕТОМ ДАННЫХ АЭРОДИНАМИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

Чепур П.В., Молокитина Н.С., Староверов Д.И., Берг В.И.

117-133

ПРОБЛЕМЫ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕФТЕПРОВОДОВ В МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ГРУНТАХ

Шабаров А.Б., Шеметов К.А., Пономарева Т.Г., Курбанов Я.М., Иванов В.А., Чижевская Е.Л.

134-146