

НЕФТЯНОЕ ХОЗЯЙСТВО

Нефтяная компания "Роснефть"

ОАО "Зарубежнефть"

Российский межотраслевой научно-технический комплекс "Нефтеотдача"
Научно-техническое общество нефтяников и газовиков им. акад. И.М. Губкина

АНК "Башнефть"

ПАО "Татнефть"

(Москва)

Предыдущее название: Нефтяная промышленность СССР (с 1940 по 1941 год)

Нефтяное и сланцевое хозяйство (с 1920 по 1925 год)

Номер: 4 Год: 2022

НОВОСТИ КОМПАНИЙ	5
НЕФТЯНАЯ И ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	
30-ЛЕТИЕ СОЮЗА НЕФТЕГАЗОПРОМЫШЛЕННИКОВ РОССИИ	6-7
ОСВОЕНИЕ ШЕЛЬФА	
ТЕХНОЛОГИЯ ОЧИСТКИ ЗАБОЯ СКВАЖИН НА ШЕЛЬФОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ ПРИ ПОМОЩИ УСТАНОВКИ ГИБКИХ НАСОСНО-КОМПРЕССОРНЫХ ТРУБ, РАЗМЕЩЕННОЙ НА СУДНЕ	8-9
ГЕОЛОГИЯ И ГЕОЛОГО-РАЗВЕДОЧНЫЕ РАБОТЫ	
О НЕОБХОДИМОСТИ СИСТЕМНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ ПЕРСПЕКТИВ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ОСАДОЧНЫХ БАССЕЙНОВ <i>Пуланова С.А.</i>	10-13
ФАЦИАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ОТЛОЖЕНИЙ ПРОДУКТИВНОЙ ТОЛЩИ ПО ДАННЫМ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СКВАЖИН НА ПРИМЕРЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ПИРАЛЛАХИ АДАСЫ <i>Халилова Л.Н., Керимова К.А.</i>	14-18
ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ИЕРАРХИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ПРОСТРАНСТВА КЛАССОВ В ЗАДАЧЕ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ТИПОВ ПОРОД МЕТОДАМИ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СКВАЖИН <i>Руденко В.Ю., Гуренцов Д.Е., Смирнова М.Е., Куликов П.Ю., Гаврилов С.С.</i>	20-25
УЧЕТ ЭФФЕКТА СЛОЖНОГО НАПЛАСТОВАНИЯ ПРИ ОПТИМИЗАЦИИ ГИДРОРАЗРЫВА ПЛАСТА С ПРИМЕНЕНИЕМ ГЕОМЕХАНИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ <i>Непоп Р.К., Смирнов Н.Ю., Рейес Аумада В., Низаметдинова М.А., Колягин А.Г.</i>	26-31
БУРЕНИЕ СКВАЖИН	
ПРОБЛЕМЫ ВЫБОРА И ОЦЕНКИ ТАМПОНИРУЮЩИХ СВОЙСТВ ЦЕМЕНТНЫХ РАСТВОРОВ <i>Джабаров К.А.</i>	32-36
РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИИ	
ПРОБЛЕМЫ ТРАНСФОРМАЦИИ ЗАПАСОВ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ В НЕРЕНТАБЕЛЬНУЮ ТЕХНОГЕННУЮ КАТЕГОРИЮ ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫХ <i>Шахвердиев А.Х., Арефьев С.В., Давыдов А.В.</i>	38-43
ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛОГИЧЕСКОГО СОСТАВА ПЛАСТА НА НЕФТЕОТДАЧУ ПРИ ПОЛИМЕРНОМ ЗАВОДНЕНИИ <i>Попич Д., Пантич Я., Трипкович М., Лосев А.П.</i>	44-48
ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛЛЕКТОРСКИХ СВОЙСТВ ГАЗОКОНДЕНСАТНЫХ ПЛАСТОВ ПО ДВУМ ПРОМЫСЛОВЫМ ИЗМЕРЕНИЯМ ПРИ СТАЦИОНАРНОМ ПРИТОКЕ <i>Джамалбеков М.А., Джамалбейли Т.М.</i>	49-53
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
АКТУАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ В НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ <i>Кириянов А.А., Кузьмин М.И.</i>	54-59
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ ДОБЫЧИ НЕФТИ	
ВЛИЯНИЕ МАГНИТНОГО ПОЛЯ НА ИНТЕНСИВНОСТЬ ПАРАФИНОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ <i>Черемисин Н.А., Стручков И.А.</i>	60-65
АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАЛОДЕБИТНЫХ СКВАЖИН УСТАНОВКАМИ ЭЛЕКТРОЦЕНТРОБЕЖНЫХ НАСОСОВ <i>Макеев А.А., Леонтьев С.А., Щелоков Д.В., Шай Е.Л., Мартынов С.И.</i>	66-68

ТРАНСПОРТ И ПОДГОТОВКА НЕФТИ	
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ МАГНИТНОГО И УЛЬТРАЗВУКОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРИ РАЗРУШЕНИИ ПРОМЫСЛОВЫХ ВОДОНЕФТЯНЫХ ЭМУЛЬСИЙ	70-73
<i>Марютина Т.А., Романова Ю.Н., Мусина Н.С.</i>	
ВЛИЯНИЕ ГИДРОКСОХЛОРИСТОГО АЛЮМИНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМОГО ПРИ ОЧИСТКЕ И ОСВЕЩЕНИИ ПРИРОДНЫХ ВОД, НА ПРОЦЕССЫ ОБЕССОЛИВАНИЯ И ОБЕЗВОЖИВАНИЯ НЕФТИ	74-77
<i>Фот К.С., Исупова О.В., Аввакумова А.С., Чиркова С.П., Барышев Н.А., Михайлов П.Н.</i>	
ИНКЛИНОМЕТРИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ В ЛАБОРАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ НА ТРУБОПРОВОДЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЕГО НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ	78-82
<i>Игнатик А.А.</i>	
ТРУБОПРОВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ НЕФТИ	
ТЕХНОЛОГИЯ УДАЛЕНИЯ СОЛЕВЫХ И ПАРАФИНОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ В ОТКРЫТЫХ ТРУБОПРОВОДАХ СЛОЖНОЙ КОНФИГУРАЦИИ	83-85
<i>Лыков В.В.</i>	
ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБОЗАБОРНЫХ УСТРОЙСТВ	86-89
<i>Буянов И.В., Аралов О.В., Короленок А.М., Иорданский Е.И., Бережанский Н.В.</i>	
ИССЛЕДОВАНИЕ РАЗРУШЕНИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ НЕФТЕПРОМЫСЛОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ	90-94
<i>Выбойщик М.А., Иоффе А.В., Князькин С.А., Тетюева Т.В., Федотова А.В.</i>	
НОВАЯ КНИГА	
АТЛАС НЕФТИ. ОЧЕРКИ О НЕФТЕГАЗОВОЙ ИСТОРИИ РОССИИ (К ВЫХОДУ ЮБИЛЕЙНОГО ИЗДАНИЯ)	95
<i>Яшков И.А.</i>	
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ТЕРРИТОРИИ ВОСТОЧНО-МЫТАХИНСКОГО НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ПАО «СУРГУТНЕФТЕГАЗ»	96-99
<i>Соромотин А.М., Солодовников А.Ю.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ВЫСОКОПРОЧНЫХ СТАЛЕЙ ДЛЯ НАДЗЕМНЫХ ПЕРЕХОДОВ НЕФТЕГАЗОПРОВОДОВ ЧЕРЕЗ ВОДНЫЕ ПРЕГРАДЫ С УЧЕТОМ РАСЧЕТА НА УСТОЙЧИВОСТЬ К ПРОГРЕССИРУЮЩЕМУ ОБРУШЕНИЮ	100-104
<i>Поверенный Ю.С., Киктев А.А., Дубров А.Д., Зеленин Д.А., Шестаков Д.Ю., Попов А.А., Поверенная А.А., Шестакова Е.В., Колесников А.В., Греб А.А.</i>	
ПАМЯТИ ВЫДАЮЩЕГОСЯ НЕФТЯНИКА	
КОНОНЕНКО ТАТЬЯНА ВИТАЛЬЕВНА (1957-2022)	104