

## 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: **10** Год: **2022**

### ГЕОЛОГИЯ И ГЕОЛОГО-РАЗВЕДОЧНЫЕ РАБОТЫ

- ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕНОСНОСТИ ЛОВУШЕК, СВЯЗАННЫХ С ВЫКЛИНИВАНИЕМ ПЛАСТОВ В ЗОНАХ ПРЕДВИЗЕЙСКИХ ЭРОЗИОННЫХ ПАЛЕОВРЕЗОВ В ПРЕДЕЛАХ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ** 6-9  
*Чихирин А.А., Фирсов В.В., Шостак А.В.*
- МЕТОДИКА РАСЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА ПОРОУПРУГОСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ОБЪЕКТАМ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ПРОВИНЦИИ** 10-13  
*Чурков А.В., Rogozin A.A., Яценко В.М., Демахин А.С., Каменюка А.И.*
- ЭКСТРЕМУМЫ ДИСКРЕТНОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ БОРА КАК ПОКАЗАТЕЛИ ГИДРОДИНАМИКИ ОСАДКОНАКОПЛЕНИЯ** 14-18  
*Мельник И.А., Недоливно Н.М.*

### БУРЕНИЕ СКВАЖИН

- РАЗРАБОТКА И ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА СКВАЖИН В УСЛОВИЯХ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ** 19-23  
*Парфирьев В.А., Овчинников В.П., Овчинников П.В., Рожкова О.В.*

### РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

- ТЕХНОЛОГИИ ВОВЛЕЧЕНИЯ В РАЗРАБОТКУ СЛОЖНОПОСТРОЕННОГО ОБЪЕКТА АВ<sub>1</sub><sup>1-2</sup> «РЯБЧИК» САМОТЛОРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ** 24-29  
*Бабаев М.Л., Савченко И.В., Шкитин А.А., Писарев А.А., Смирнов Д.С., Писарев Д.Ю.*
- АПРОБАЦИЯ ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ ТЕКУЩЕГО ПЛАСТОВОГО ДАВЛЕНИЯ ПРИ АНАЛИЗЕ ДИНАМИЧЕСКИХ ДАННЫХ ЭКСПЛУАТАЦИИ СКВАЖИН** 30-33  
*Асалхузина Г.Ф., Давлетбаев А.Я., Салахов Т.Р., Лошак А.А., Губайдулин В.Р., Лескин Ф.Ю.*
- ОБОСНОВАНИЕ РЕЖИМОВ РАБОТЫ СКВАЖИН, ЭКСПЛУАТИРУЮЩИХ КОНТАКТНЫЕ ВОДОНЕФТЯНЫЕ ЗОНЫ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ВЫСОКОВЯЗКОЙ НЕФТИ, НА ОСНОВЕ ИНТЕГРИРОВАННОЙ МОДЕЛИ** 34-38  
*Велиев М.М., Иванов А.Н., Велиев Э.М., Мухаметшин В.В., Удалова Е.А.*
- РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОМЫСЛОВЫХ ИСПЫТАНИЙ ТЕХНОЛОГИИ ВЫРАВНИВАНИЯ ПРОФИЛЯ ПРИЕМИСТОСТИ НА ОСНОВЕ ГЕЛЕОБРАЗУЮЩЕГО РЕАГЕНТА АС-CSE-1313 МАРКА А НА МЕСТОРОЖДЕНИИ БЕЛЫЙ ТИГР** 39-43  
*Нгуен Ван Тхьет, Хо Нам Чунг, Хоанг Ван Минь, Фаткуллин А.А., Волгин И.Р., Ле Ван Конг*

### ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБУСТРОЙСТВА МЕСТОРОЖДЕНИЙ

- ВЛИЯНИЕ СНЕГОЗАНОСА НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАБОТЫ СЕЗОННО ДЕЙСТВУЮЩИХ ОХЛАЖДАЮЩИХ УСТРОЙСТВ** 44-47  
*Георгияди В.Г., Погоржальский Д.Е., Агапов А.А., Кузнецова Ю.В., Зенков Е.В., Шестаков Д.Ю., Шестакова Е.В.*

### ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ ДОБЫЧИ НЕФТИ

- ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ БОРЬБЫ С ПОГЛОЩЕНИЕМ ТАМПОНАЖНЫХ СОСТАВОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РЕМОНТНО-ИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ ООО «РН-ПУРНЕФТЕГАЗ»** 48-54  
*Никулин В.Ю., Шаймарданов А.Р., Мукминов Р.Р., Нигматуллин Т.Э., Апкаримова Г.И., Габбасов Б.М., Давлетбердина И.Б., Андреев А.Е., Абдуллин А.Ф.*

### НЕФТЕГАЗОВЫЙ ИНЖИНИРИНГ

- МЕТОД ОПТИМАЛЬНЫХ ДИАПАЗОНОВ - НОВЫЙ ЦИФРОВОЙ ИНСТРУМЕНТ АНАЛИЗА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАЛОДЕБИТНЫХ СКВАЖИН** 55-59  
*Тимашев Э.О., Халфин Р.С., Брот А.Р., Обиход М.А., Кулешов В.С.*
- СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ ИЗНОСОСТОЙКИХ ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ** 60-63  
*Жевелев О.Ю., Флегентов И.А.*

## НЕФТЕПРОМЫСЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**УДАЛЕНИЕ ОТЛОЖЕНИЙ ЦЕОЛИТОВ И НЕОРГАНИЧЕСКИХ СОЛЕЙ В НЕФТЕГАЗОПРОМЫСЛОВОМ ОБОРУДОВАНИИ ОРГАНИЧЕСКИМИ РАСТВОРИТЕЛЯМИ** 64-69  
*Салихов Р.М., Чертовских Е.О., Гильмутдинов Б.Р., Лебедева И.П., Анциферов Е.А., Анциферова А.В., Пашкова А.А.*

## ТРУБОПРОВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ НЕФТИ

**КАФЕДРЕ «ТРАНСПОРТ И ХРАНЕНИЕ НЕФТИ И ГАЗА» - 70 ЛЕТ** 70

**КАФЕДРЕ «ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ» - 60 ЛЕТ** 71-72

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДИКИ РАСЧЕТА НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ НАДЗЕМНОГО ЗИГЗАГОБРАЗНО УЛОЖЕННОГО УЧАСТКА ТРУБОПРОВОДА** 73-77  
*Акчермушев В.В., Кожаева К.В., Азметов Х.А., Серкунова Д.Е.*

**РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ И УСТРОЙСТВА ДЛЯ РЕМОНТА МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ С ВЫРЕЗАНИЕМ ИХ ДЕФЕКТНЫХ УЧАСТКОВ** 78-82  
*Джемилев Э.Р., Шаммазов И.А., Сидоркин Д.И., Мастобаев Б.Н., Гумеров А.К.*

**РЕГУЛИРОВАНИЕ ТЕПЛООБМЕНА ТРУБОПРОВОДА С МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫМ ГРУНТОМ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЕЗОННОСТИ И СМЕЩЕНИЯ ТЕПЛОВЫХ ПОТОКОВ** 83-85  
*Глухова З.Р., Гаррис Н.А.*

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНОГО МЕТОДА ПОВЫШЕНИЯ ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УЧАСТКА МАГИСТРАЛЬНОГО НЕФТЕПРОВОДА** 86-92  
*Ташбулатов Р.Р., Каримов Р.М., Мастобаев Б.Н., Пестова В.А., Габдинуров Г.Р.*

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОСТАВА И РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ БУСТЕРНОЙ СМЕСИ ДЛЯ ЗАМЕЩЕНИЯ ЗАСТЫВАЮЩЕЙ НЕФТИ НА ПЕРИОД ОСТАНОВКИ И ХОЛОДНОГО ПУСКА НЕИЗОТЕРМИЧЕСКИХ УЧАСТКОВ ГОРЯЧЕГО НЕФТЕПРОВОДА** 93-97  
*Ташбулатов Р.Р., Каримов Р.М., Валеев А.Р., Атрощенко Н.А., Мастобаев Б.Н.*

**МЕТОДОЛОГИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТОВАРНЫХ ПАРТИЙ РАЗНОТИПНЫХ НЕФТЕЙ И ИХ СМЕСЕЙ ДЛЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЙ ПЕРЕКАЧКИ ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ УЧАСТКУ МАГИСТРАЛЬНОГО НЕФТЕПРОВОДА** 98-103  
*Ташбулатов Р.Р., Каримов Р.М., Токаренко А.В., Сунагатуллин Р.З., Мастобаев Б.Н.*

**ПРИМЕНЕНИЕ ВОДНО-УГЛЕВОДОРОДНЫХ МОЮЩИХ РАСТВОРОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ТРУБОПРОВОДОВ И РЕЗЕРВУАРОВ ОТ АСФАЛЬТОСМОЛОПАРАФИНОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ** 104-108  
*Безымянников Т.И., Каримов Р.М., Ташбулатов Р.Р., Валеев А.Р., Макаренко О.А.*

**ТЕХНОЛОГИЯ МНОГООУРОВНЕВНОЙ ПРОМЫВКИ ДОННОГО ОСАДКА РЕЗЕРВУАРОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ ХИМИЧЕСКИХ РЕАГЕНТОВ** 109-115  
*Безымянников Т.И., Каримов Р.М., Ташбулатов Р.Р., Мастобаев Б.Н., Макаренко О.А.*

**ВОЗМОЖНОСТИ СНИЖЕНИЯ ВЗРЫВООПАСНОСТИ СТАЛЬНЫХ ВЕРТИКАЛЬНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ БОЛЬШОЙ ВМЕСТИМОСТИ** 116-119  
*Киселев А.В., Лукьянова И.Э., Михайлова В.А.*

## ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

**КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К ОПРЕДЕЛЕНИЮ ИСТОЧНИКА И ДИНАМИКИ ОБРАЗОВАНИЯ СЕРОВОДОРОДА НА НЕФТЯНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ** 120-123  
*Калачева Д.Ю., Морозов Н.В., Абрамов Д.А., Казак Е.С., Абя Э.А.*

## ИЗ ИСТОРИИ РАЗВИТИЯ НЕФТЯНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

**ИМЕНА ЗАБЫТЫХ НЕФТЯНИКОВ: Н.С. ОБУХОВСКИЙ - НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ ВОЛЖСКИХ РАЗВЕДОК ГЛАВКОНЕФТИ ВСНХ (1919 - 1924 ГГ.)** 124-128  
*Курятников В.Н., Евдошенко Ю.В.*

## ПАМЯТИ ВЫДАЮЩЕГОСЯ НЕФТЯНИКА

**ОТТ ВИКТОР ИОГАНЕСОВИЧ (1948 - 2022)** 128