

№2 (1), 2014 В НОМЕРЕ:

ТЕХНОЛОГИЯ *Оптимизация технологий промышленной подготовки и заводской переработки углеводородного сырья*

ОБУСТРОЙСТВО **Горячев А.А., Туманов А.П.**
Сбор и транспорт нефти с небольших по запасам и удаленных от развитой инфраструктуры нефтяных месторождений

ДОБЫЧА **Балакиров Ю.А., Буркинский И.Б.**
Методы оценки качества вскрытия пластов и освоения скважин по коэффициенту скин-эффекта. Перечень и характеристика скин-эффекта

Ковалева Г.А., Чаплыгина Т.П.
Опыт совместной разработки терригенных и карбонатных отложений Завьяловского и Кушниковского месторождений Оренбургской области

ГИДРОРАЗРЫВ ПЛАСТА **Магадова Л.А., Силин М.А., Малкин Д.Н., Цыганков В.А., Савастеев В.Г.**
Технологии гидравлического разрыва пласта, снижающие риски увеличения обводненности скважины

Александров С.И., Мишин В.А., Буров Д.И.
Микросейсмический мониторинг гидроразрыва пласта: успехи и проблемы

КОЛТЮБИНГОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ **Паникаровский Е.В., Кустышев Д.А., Кустышев А.В., Карачарова Ю.В., Никифоров В.Н.**
Интенсификация скважин с помощью колтюбинговой установки

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ **Николаев А.В., Диденко В.С., Трейгер Л.М.**
Некоторые молекулярные характеристики полимерных модификаторов как критерии их потенциальной депрессорной активности в среде парафинистых нефтей



Диденко В.С., Николаев А.В.

Новый методический подход к исследованию эффективности ингибиторов АСПо и депрессорных присадок применительно к реальным условиям нефтепромыслового производства

ОБОРУДОВАНИЕ

*Наше преимущество – в мобильности и компактности (Корреспондент журнала «Технологии добычи и использования углеводородов» беседует с **К.В. Сериком**, генеральным директором ООО «Русская фрактуринговая компания» (РФК))*

**УНИВЕРСИТЕТ.
ВЫСШЕЕ
ОБРАЗОВАНИЕ**

Филиппова А.Г., Белозёров А.Е., Филиппов В.Н.

Подход к проектированию выпускных квалификационных работ программистов нефтегазовой отрасли

