

O'ZBEKISTON

NEFT va GAZ

JURNALI

3/2019



Деловой научный форум

Современные ритмы под северным небом

O'ZBEKISTON NEFT VA GAZ

Ilmiy-texnika jurnali

№3 2019

ИЮЛЬ, АВГУСТ, СЕНТЯБРЬ

акционерное общество «Узбекнефтегаз»



UZBEKNEFTEGAZ

акционерной коллегии

члены редакционной коллегии:

Н. Назаров

И. Кодалимис

Б.Н. Хамидов

члены

— А.Б. Чукарик

Шикулова

С.М. Чонес

Д.А. Ташкент,

М.М. Альбайт

А.М. Айтбай

«NEFTGAZ JURNALI»

Бюро по агентству по печати и информации.

регистрации № 0107.

члены

«TURKINVESTPROM»

— А.Д.

— В.

— А.М. Айтбай

отвественности за достоверность информации,
публикаций в съёмках и других рекламных материалах.



- 4 НОВОСТИ**
- ГОРИЗОНТЫ ОТРАСЛИ**
- 6 Состоялся научный форум
- 10 Восточные ритмы под северным небом
- ПРОМЫСЛОВАЯ ГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА**
- 12 Н.Н. Махмудов, А.А. Аззамов, У.З. Бобомуродов, А.А. Акрамов
Оценка эффективности заводнения на месторождении Северный Уртабулак
- 18 Т.Х. Шоймуратов, А.Б. Исмаилова, С.Р. Буриева
Зональность распределения органического вещества в подземных водах осадочного разреза Ферганской впадины в связи с нефтегазоносностью
- 22 Т.Х. Шоймуратов, Х.Ф. Худойбердиев, Ш.О. Гафуров, Ф.О. Жураев
Гидродинамические методы прогноза залежей углеводородов на площади Туйгуз в Бешкентском прогибе
- ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**
- 26 Ф.Р. Абдурасолов, О.А. Каримов, А.С. Холиков, Х.И. Кадиров
Использование модифицированных бентонитовых адсорбентов при очистке природного газа
- ПОДГОТОВКА, ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ И ГАЗА**
- 30 Т.Б. Тураев, Ш.Ш. Менглиев, Н.А. Игамкулова, Х.Н. Рахимов, Ж.Т. Олимов, Б.Н. Кеюшев
Разработка технологии очистки природного газа от сернистых соединений на основе физико-химических свойств
- 34 Ж. И. Илхамов, А. В. Деньгаев, Ш.С. Арсланов
Особенности формирования водонефтяных эмульсий месторождения Северный Уртабулак
- БУРЕНИЕ СКВАЖИН НА НЕФТЬ И ГАЗ**
- 40 М.Ю. Матякубов, К.А. Паус, А.Б. Матякубов
Пути улучшения качества крепления обсадных колонн
- ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ**
- 47 Б.А. Сманов, Б.Х. Убайдуллаев, Б.Н. Хамидов
Разработка инновационных технологий производства экологически безопасных смазочных материалов с использованием местных сырьевых ресурсов
- 53 С.К. Юсупов, И.Д. Эшметов, Ж.Ш. Нурмухаммадов, Г.А. Байматова, С.У. Халилов
Синтез и исследование модифицированного связующего для угольных брикетов
- 57 Б.А. Шукуруллаев, Ф.М. Юсупов, Б.Н. Хамидов, Ш.Ф. Юсупов, С.О. Омонов
Технологическое научное решение получения соединителей из нефтяной гущи для фундамента асфальтных дорог
- 61 О.Ш. Вафаев, З.А. Таджиходжаев, А.Т. Джалилов, Н.Х. Юлдашев
Влияние группового углеводородного состава дизельных топлив на эффективность депрессорной присадки
- ПАМЯТЬ**
- 63 Памяти Нуғманова Асхата Ҳабибулловича