

O`ZBEKİSTON

# NEFT va GAZ

JURNALI

4/2005

*Yangi yil bilan!*

УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА

Ilmiy-texnika

# «O'ZBEKISTON NEFT VA GAZ JURNALI»

## Научно-технический УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА»

нован в 1996 г.

ходит раз в три месяца

4·2005

ПРЕДИТЕЛЬ:

национальная холдинговая компания

«Узбекнефтегаз»

Главный редактор А.К. Рахимов

ДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Абидов (зам. главного редактора)

Аллаев

Жумаев

Закиров

Мамаджанов (зам. главного редактора)

Назаров

Пулатов (ответственный секретарь)

Холисматов

© Национальная холдинговая  
компания  
«Узбекнефтегаз»  
Ташкент, 2005 г.

# СОДЕРЖАНИЕ

## ЭКОНОМИКА

**Хамраева И.Н., Закиров А.А., Ивонина И.Э.**  
Роль нефтегазового комплекса в социально-экономическом развитии Узбекистана

## ГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА

**Усманов П.М.**  
Прогноз нефтеносности по неотектоническим признакам

**Дивеев И.И., Рафиков Р.Я., Янгалиева И.Д.**

К изучению заколонных движений жидкости в скважине

**Педдер Ю.Г., Рузиева Г.А.**  
Литолого-фацальные особенности бактрийских отложений зоны предбактрийского размыва Юго-Восточной Ферганы

## БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН

## РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

## ПОДГОТОВКА И ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ И ГАЗА

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ НЕФТИ И ГАЗА

## РАЗНОЕ

**Атакузиев Т.А., Аминов А.М., Караев Ф.П., Шарипов С.**  
Перспективы применения расширяющихся и напрягающих цементов при тампонировании нефтяных и газовых скважин

**Турдиев Х.Т., Жабборов М.С., Аминов А.М.**  
Расчет снижения забойного давления при вымыве из скважины пачки газа

**Рахимов А.К., Рахимов А.А.**  
Газопроявление на площади Северная Урга и его источник

**Хужаёров Б.Х., Закиров А.А., Жамонкулова Ф.Э.**  
О модели эрозии породы вокруг перфорационного канала скважины

**Буаев Х.Ш., Закиров Р.Р., Урманов А.Х., Султанов Д.С.**  
Результаты реанимации обводненных нефтедобывающих скважин электродинамическим методом

**Ёдгоров Н., Эшмухамедов М.**  
Перспективы получения синтетических топлив из природного сырья

**Шерматов Б.Э.**  
Влияние диоксида углерода на процесс каталитического окисления  $H_2S$  газов регенерации диэтаноламина (Сообщение 2)

**Агзамов Ш.К., Абсадиков Б.А.**  
Расчет и выбор теплофизических свойств водных растворовmonoэтаноламина

**Турабжанов С.М., Юлдашев Р.Х., Назарбеков М.К.**  
Гидрооблагораживание дизельного топлива на модифицированных алюменильмolibденовых катализаторах

**Конеев М.Р.**  
Совершенствование технологии низкотемпературной подготовки газа

**Юсупова К.А.**  
Адиабатическое охлаждение и увлажнение воздуха с повышением его теплосодержания

**Закиров А.А., Тоня А.П., Матякубова Х.А.**  
К вопросу учета количества сжиженного газа на автомобильных газозаправочных и газонаполнительных станциях

**Сафаров И.И., Авлиякулов Н.Н.**  
Методы повышения сейсмостойкости подземных пластмассовых трубопроводов

**Хужаев И.К.**  
Гидравлический расчет наклонного газопровода с лупингом при одинаковом режиме течения

В помощь рационализаторам и изобретателям