

O'ZBEKISTON

NEFT va GAZ

JURNALI

4/2017

10 НОВЫЙ ВЕКТОР
СОТРУДНИЧЕСТВА

12 СТАРТОВАЛА
ДОБЫЧА ГАЗА

18 ҚАЛБИМИЗДА ЯШАР
ЁРҚИН ХОТИРА

22 ДЕСЯТИЛЕТИЕ
УСПЕХА И ПРОГРЕССА



УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА

miy-texnika

O'ZBEKISTON NEFT VA GAZ JURNALI

Научно-технический

УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА



Учредитель
Акционерное общество
«Узбекнефтегаз»

Председатель редакционной коллегии
Сайидов

Члены председателя редакционной коллегии:

Абдуллаев
Хакбердиев

Члены редакционной коллегии:

Мансуров
Шеров
Долгополов
Хамидов

Генеральный секретарь
Каримова

Главный редактор – М.Р. Маметова
Заместитель главного редактора – А.Б. Чукарин
Начальник редакции – К.В. Мосин
Младший редактор – Т.А. Кайсаров
Редактор – М.Р. Якшигулова
Редактор на узб. – Т.Ю. Нармирзаев
Редактор на англ. – Б.А. Эргашев
Адрес редакции: 100029, Узбекистан, Ташкент,
ул. Шевченко, 2.
Телефон: (+998 71) 256-67-27
E-mail: jurnal-ogu@mail.ru

Узбекский журнал нефти и газа

регистрирован в Агентстве печати и информации
Узбекистана
Свидетельство о регистрации № 0107.
Факс 896.
Сдан в 1996 г.
Выходит раз в три месяца.

Издательство – ЧП «GRAND SIRIUS».
Узбекистан, г. Ташкент, ул. Мирабадская, 41/2.
Издан в печать 19.12.2017
Формат 60x90.
Число офсетная. Усл. печ. л. – 3,875.
Тираж 1000 экз.
№ 739

Редакция не несет ответственности за достоверность
информации, содержащейся в рекламных объявлениях и
других рекламных материалах.
Рекламные материалы не рецензируются и не возвращаются.
O'zbekiston neft va gaz jurnali

2017
ОКТЯБРЬ, НОЯБРЬ, ДЕКАБРЬ
№4



ПОЗДРАВЛЕНИЕ

НОВОСТИ

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

ГОРИЗОНТЫ ОТРАСЛИ

Новый вектор сотрудничества

Стартовала добыча газа

У экологии женское лицо

КҮРГАЗМА

«Ўзбекистонда ишлаб чиқарилган»лиги билан фахрланамиз

МАЪНАВИЯТ

Қалбимизда яшар ёрқин хотира

КОНФЕРЕНЦИЯ

Научные разработки на дело процветания отрасли

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

Десятилетие успеха и прогресса

ПРОМЫСЛОВАЯ ГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА

Р.К. Хасанов

О необходимости оптимизации локальных объектов, концентрации детализационных сейсморазведочных работ и поисково-разведочного бурения в Бухаро-Хивинском регионе

И.И. Дивеев, М.Р. Валиев, Э.Ш. Равилов

К вопросу интерпретации материалов геоинформационной системы (ГИС) при построении геологической модели пласта

А.Х. Агзамов, О.Г. Хайтов, О.П. Матниязов

Решение некоторых задач разработки газовых месторождений на основе оценки их запасов различными методами

БУРЕНИЕ СКВАЖИН НА НЕФТЬ И ГАЗ

А.Б. Абдикамалова, И.Д. Эшметов

Комплексное изучение бентонитовых глин Крантауского месторождения

А.Ш. Каюмов, А.А. Шакиров, Ж.Т. Базаров

Выявление гидродинамических закономерностей буровых растворов при бурении скважин

ПОДГОТОВКА, ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ И ГАЗА

А.М. Хурмаматов

Высокоэффективный гидроциклон для очистки углеводородного сырья от мелкодисперсных частиц

Р.А. Хамидов, К.З. Журакулов, Б.Н. Хамидов, Б.Х. Убайдуллаев, Г.Н. Иванов

Особенности разработки смазочного масла для регуляторов частоты вращения дизелей коленчатого вала тепловозов

А.И. Сайдахмедов, Б.Н. Хамидов, Г.Р. Нарметова, М.М. Мирзаева, Б.А. Сманов

Физико-химическая характеристика дизельной фракции смолы горючих сланцев месторождения Сангрнтау

А.А. Исомов, Б.Н. Хамидов, Г.Р. Нарметова

Улучшение низкотемпературных свойств высокопарафинистых нефтей

РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Э.К. Ирматов, В.Ф. Бурнашев, Б.Х. Хужаев

Моделирование процессов кислотной обработки карбонатного коллектора призабойной зоны нефтяного пласта

ЭКОЛОГИЯ

А.А. Ибрагимов, М.А. Валиев, Ф.У. Сафаев

Использование новых катионных флокулянтов при очистке нефтезагрязненных сточных вод

СТРАНИЧКА ЮБИЛЯРА

Поздравляем с 50-летием!

ПАМЯТЬ

Ученый, педагог, новатор