

О‘ЗБЕКИСТОН

НЕФТ ва ГАЗ

JURNALI

26 лет

НЕЗАВИСИМОСТИ

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

3/2017

6 Молодежь встретилась
в «Лочине»

8 АО «Узбекгеофизика»:
этапы большого пути

12 Гигант газохимической
промышленности

16 Центр инноваций
для бурения



УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА

O'zbekiston neft va gaz jurnali

O'ZBEKISTON NEFT VA GAZ JURNALI

Научно-технический

УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА


**Учредитель
Акционерное общество
«Узбекнефтегаз»**
Руководитель редакционной коллегии
 Д.С. Сайидов

Заместитель руководителя редакционной коллегии
 Д.А. Абдуллаев

Главный редактор журнала
 Д.С. Туйчиева

Члены редакционной коллегии:

Д.М. Хакбердиев

Д.Б. Эшмуратов

Д.А. Долгополов

Д.А. Хамидов

Ответственный секретарь
 Д.Б. Каримова
Директор – М.Р. Маметова**Специальный редактор** – А.Б. Чукарин**Технический редактор** – К.В. Мосин**Дизайн и верстка** – Т.А. Кайсаров**Корректор** – М.Р. Якшигулова**Переводчик на узб.** – Т.Ю. Нармирзаев**Переводчик на англ.** – Б.А. Эргашев**Адрес редакции:** 100029, Узбекистан, Ташкент,

и.Т. Шевченко, 2.

Тел./факс: (+998 71) 256-67-27**E-mail:** jurnal-ogu@mail.ru**Узбекский журнал нефти и газа**Зарегистрирован в Агентстве печати и информации
Республики Узбекистан.

Свидетельство о регистрации № 0107

Индекс 896

Основан в 1996 г.

Выходит раз в три месяца.

Печатан в типографии ЧП «GRAND SIRIUS»,
 Узбекистан, г. Ташкент, ул. Мирабадская, 41/2.
 Подписан в печать 11.09.2017 г.
 Формат 60x90
 Печать офсетная. Усл. печ. л. – 3,875.
 Тираж 1000 экз.
 Заказ № 345

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

2017

ИЮЛЬ, АВГУСТ, СЕНТЯБРЬ

№3



НОВОСТИ**ФОРУМ**

Молодежь встретила в «Лочине»

ГОРИЗОНТЫ ОТРАСЛИ

АО «Узбекгеофизика»: этапы большого пути
Гигант газохимической промышленности
Центр инноваций для бурения

ПРОМЫСЛОВАЯ ГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА**Г.С. Абдуллаев, М.Х. Искандаров, Р.Н. Ишназаров, Р.Р. Девятов**

Усиление геологоразведочных работ по поискам залежей углеводородов в юрских и палеозойских отложениях центральной части Куаныш-Коскалинского вала

Т.Х. Шоймуратов, Х.Ф. Худойбердиев

О возможных причинах вертикальной зональности распределения углеводородов, связанных с гидродинамическим режимом юрского водонапорного комплекса Бешкентского прогиба

ПОДГОТОВКА, ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ И ГАЗА**Б.Н. Хамидов, Б.Х. Убайдуллаев, Г.Р. Нарметова, М.М. Мирзаева, С.Х. Ганиева**

Характеристика стандартизованных методик, использованных при получении разделительной смазки

Н.Ш. Мухторов, Б.Н. Хамидов, Б.Х. Убайдуллаев, В.М. Капустин

Производство дизельных топлив утяжеленного и узкого фракционного состава с вовлечением депрессорных присадок

А.А. Худайбердиев, К.К. Шарипов, О.Ю. Исмаилов, А.А. Худайбердиев

Анализ распределения коэффициента теплопередачи при конденсации углеводородных паров по высоте трубчатого теплообменника

А.А. Рахманова, А.Х. Набиходжаев

К вопросу о последовательной перекачке товарных нефтей с различными свойствами

ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ**О.Ю. Арипджанов, Ш.П. Нуруллаев, Г.Б. Махатова**

Совершенствование технологии очистки кислых серосодержащих растворов с применением композиционных абсорбентов

БУРЕНИЕ СКВАЖИН НА НЕФТЬ И ГАЗ**А.Х. Каршиев, О.А. Халимов, М.У. Рустамов, О.Х. Агзамов**

Оценка степени активности водонапорной системы на основе обработки данных по отбору жидкости и нефти

Ж.Т. Базаров, А.Ш. Каюмов, Н.Н. Ёдгаров, Н.С. Амиркулов

Получение новых рецептур буровых растворов на основе реагента гидрофобного стабилизатора

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**Ў.Т. Музафаров, У.А. Ёкубов, И.Р. Талибджанов**

Ёқилғи-энергетика мажмуалари объектларида ёнғин хавфсизлигини таъминлашнинг ўзини хос усуллари

ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ**И.Н. Хамроева, Б.А. Файзуллаев**

Результаты применения показателей эффективности системы КПЭ в нефтегазовой отрасли Узбекистана

А.А. Закиров

О критериях экономической эффективности геологоразведочных работ на нефть и газ

ПАМЯТЬ

Памяти талантливого руководителя и наставника