

O`ZBEKISTON

NEFT va GAZ

JURNALI

2/2017



6

МЕСТО ВСТРЕЧИ ЛУЧШИХ МИРОВЫХ ПРАКТИК И ОПЫТА

10

РЕАЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ ЛОКАЛИЗАЦИИ

9
СТР.

ПЛОЩАДКА ИННОВАЦИОННЫХ ИДЕЙ

11
СТР.

БОГАТЫЕ НЕДРА ПУСТЫНИ



УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА

Oiliy-texnika

ЎЗБЕКИСТОН НЕФТ ВА ГАЗ ЖУРНАЛИ

Научно-технический

УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА



Учредитель
Национальная
холдинговая компания
«Узбекнефтегаз»

Главный редактор
Ш. Сайидов
Заместители главного редактора:
С. Абдуллаев
С. Саидов
Члены редакционного совета

Исполнительный секретарь
С. Наримова

Члены редакционной коллегии:

С.М. Раббаев
С.М. Муратов
С.М. Далалов
С.М. Сайидов

Директор – М.Р. Маметова
Главный редактор – А.Б. Чукарин
Технический редактор – К.В. Мосин
Директор по рекламе – Т.А. Кайсаров
Редактор – М.Р. Якшигулова
Переводчик на узб. – Т.Ю. Нармирзаев
Переводчик на англ. – Б.А. Эргашев

Адрес редакции: 100029, Узбекистан, Ташкент,
ул. С.Миромирова, 2.
Телефон: (+998 71) 256-67-27
E-mail: uzn-ogj@mail.ru

Журнал «Узбекский журнал нефти и газа»

Регистрировано в Агентстве печати и информации
Узбекистана. Свидетельство о регистрации № 0107
Выпуск 1996
Создана в 1996 г.
Выходит три раза в месяц.

Печатно в типографии ЧП «GRAND SIRIUS».
Ташкент, ул. Мирабадская, 41/2.
Выходит в печать 29.06.2017
Формат 120x90
Полноцветная. Усл. печ. л. – 3,875.
Тираж 1000 экз.
Цена 10000

Издание не несет ответственности за достоверность
информации, содержащейся в рекламных объявлениях и
других рекламных материалах.

www.uzn-ogj.ru

2017

Апрель, май, июнь

№2



НОВОСТИ ОТРАСЛИ**ВЫСТАВКИ**

Место встречи лучших мировых практик и опыта
Площадка инновационных идей
Реальный эффект локализации

СОБЫТИЯ

Богатые недра пустыни

ПРОМЫСЛОВАЯ ГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА**А.Х. Агзамов, Н.Н. Махмудов, А.Х. Каршиев**

Оценка активности гидродинамической системы месторождений Сурхандарьинской нефтегазоносной области и ее влияния на целесообразность форсированного отбора жидкости

Г.С. Абдуллаев, Н.М. Акрамова, Х.Т. Утабова, Е.Р. Хамитова

Геохимическая характеристика природных газов нефтегазоносных регионов Узбекистана

А.П. Ермилов, И.А. Вольнов, Ф.Ш. Янгалиев

Подход к оценке запасов углеводородов, основанный на современной международной практике

Д.К. Ажгалиев

Особенности нефтегазоносности Жанажол-Торткольской зоны поднятий на восточном борту Прикаспийского бассейна

ПОДГОТОВКА, ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ И ГАЗА**А.И. Сайдахмедов, Б.Н. Хамидов**

Кунжутное масло как компонент дизельного топлива

Н.Ш. Мухторов, Б.Н. Хамидов, Б.Х. Убайдуллаев

Эффективность использования депрессорных присадок в дизельном топливе и смазочных маслах

Ш.Д. Туляганов, У.С. Назаров

Применение нечетких регуляторов для управления технологическим процессом подготовки газа

ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ**Х.А. Насуллаев, С.Э. Нурмонов, Ш.Т. Гуломов, М.П. Юнусов**

Характеристика Со-Мо систем на титансодержащих катализаторах методами термопрограммированного восстановления

М.Ж. Махмудов

Паст октанли бензин таркибида бензол микдорини камайтиришнинг замонавий усуллари

БУРЕНИЕ СКВАЖИН НА НЕФТЬ И ГАЗ**И.И. Дивеев, И.Д. Янгалиева, М.Р. Валиев, Э.Ш. Равилов**

Определение и прогнозирование рапоносных зон

О.А. Каршиев

К методике рационального размещения поисково-разведочных скважин в пределах юго-восточной части Бухаро-Хивинского нефтегазоносного региона

ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ**И.Э. Ивонина**

Система корпоративного управления и ее влияние на эффективность деятельности НХК «Узбекнефтегаз»

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**У.А. Ёкубов, И.Р. Талибджанов**

Методы снижения пожарной опасности на автозаправочных станциях

ЭКОЛОГИЯ**С.Б. Каримова, Н.Л. Синельникова, Х.М. Номозов**

Основные аспекты очистки и утилизации промышленно-сточных вод на объектах НХК «Узбекнефтегаз»

У.Р. Панжиев, Б.А. Мухамедгалиев, А. М. Хакимов

Разработка технологии производства ионитов из отходов для очистки сточных вод нефтегазовой промышленности

СТРАНИЧКА ЮБИЛЯРОВ

Поздравляем с 70-летием! (Г.И. Икрамов, В.А. Атальянц, А. А. Ахмедов, Х.Ш. Сафаев)

ПАМЯТЬ

Памяти Замира Нарзуллаевича Адизова