

O`ZBEKISTON

NEFT va GAZ

JURNALI

3/2013

ПОСУДАРСТВЕННЫЕ НАГРАДЫ
РБОТНИКАМ НЕФТЕГАЗОВОЙ
ОТРАСЛИ

50 ЛЕТ
МАГИСТРАЛЬНОМУ
ПРОВОДУ «БУХАРА-УРАЛ»

Новые подходы
к решению проблем

Иновационные разработки

Поздравления юбиляров

СИЭЗ «НАВОИ»

Открытие завода

Отраслевой научно-технический
семинар

СПЕЦИАЛИСТЫ
ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

МИРОВЫЕ НОВОСТИ

ЭКОНОМИКА

УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА

Inniy-technika

«ZBEKISTON NEFT VA GAZ JURNALI»

Научно-технический

«УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА»



ПРЕДИТЕЛЬ

Национальная холдинговая компания

«Узбекнефтегаз»

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР

Шахитов Ш.Х.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Рахимов А.К.

(заместитель Главного редактора)

Абдуллаев Г.С.

(заместитель Главного редактора)

Салимжанова Н.С.

(ответственный секретарь)

Турсунбаев Е.К.

(руководитель редакционного совета)

Сайдиков У.Х.

Эшишуратов Б.Б.

Хусанов С.Т.

Хамидов Б.Н.

Индекс 896

Национальная холдинговая компания "Узбекнефтегаз"

«ZBEKISTON NEFT VA GAZ JURNALI»

«УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА»

Регистрировано в Агентстве печати и информации и Узбекистана.

Свидетельство о регистрации № 0107. Цена договорная

Главный редактор - М.Е. Фузулова, редактор - М.М. Разакова,

заместитель главного редактора - Е.А. Кондакова, верстка - О.А. Лебедева,

ответственный секретарь - И.Ф. Письменная, член редакционного совета - И.Ф. Письменная,

стажор - Ф.А. Махсимова

Адрес редакции: 100029, Узбекистан, Ташкент, ул. Т. Шевченко, 2.

Телефон: 255-67-27, факс 256-66-48, e-mail: jurnal-OGU@mail.st.uz

www.jurnal-OGU.uz

Отпечатано в ООО "KVINTA PRINT".

Узбекистан, г. Ташкент, ул. Нукусская, 79

Телефон: 255-00-83 / Факс: 215-69-22

E-mail: info@kvintaprint.com

Отпечатано в печать 12.09.2013. Формат 60x90/8

Бумага офсетная. Усл.Печ.л. 10,0. Тираж 1000 экз.

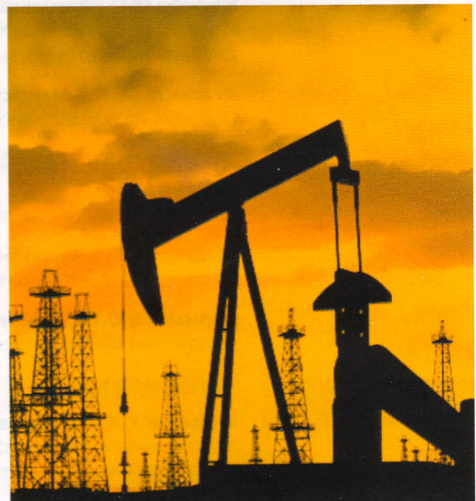
№ 55/1558.

ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА

2013

ИЮЛЬ, АВГУСТ, СЕНТЯБРЬ

№3



Основан в 1996 г.

Выходит раз в три месяца

© Национальная холдинговая компания

«Узбекнефтегаз»

Ташкент, 2013 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ПО СООБЩЕНИЮ ПРЕСС-ЦЕНТРА

Государственные награды работникам нефтегазовой отрасли
 Гиганты XX века. 50 лет магистральному газопроводу «Бухара-Урал»
 Открытие завода в СИЭЗ «Навои»
 Отраслевой семинар в СИЭЗ «Навои»
 Профессионалы для нефтегазовой отрасли

МИРОВЫЕ НОВОСТИ

ПРОМЫСЛОВАЯ ГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА

Султанова Д.Б.

Литологически экранированные ловушки в средней юре Тузкойского прогиба – перспективные направления поисковых работ

Богданов А.Н.

Изученность территории Бухаро-Хивинского региона как фактор, влияющий на эффективность подготовки объектов

Хайитов Н.Ш.

Битуминологические предпосылки нефтегазообразования и нефтегазоносности нижнемеловых отложений Бухаро-Хивинского региона

БУРЕНИЕ СКВАЖИН НА НЕФТЬ И ГАЗ, БУРОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, РЕАГЕНТЫ ДЛЯ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ

Муминов Р.С.

Моделирование процесса работы забойных гидропульсаторов

РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА

Ирматов Э.К., Джалилов М.М., Шахназаров Г.А., Ким С.В.

Об одном аспекте применения ранговой корреляции в анализе разработки месторождений

Каршиев А.Х., Самадов А.Х., Пирматов А.Н.

Динамика взаимосвязи темпа отбора жидкости и высоковязкой нефти в различных стадиях разработки месторождений

ПОДГОТОВКА, ПЕРЕРАБОТКА И ТРАНСПОРТИРОВКА НЕФТИ И ГАЗА, ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

Базаров Б.И., Калауов С.А., Сайдахмедов С.И., Ахматжанов Р.Н., Юлчиев Т.И.

Разработка композиционного моторного топлива на основе метанола для двигателей внутреннего сгорания (ДВС) с искровым зажиганием

Юнусов М.П., Джаларова Ш.Б., Насулаев Х.А., Гулямов Ш.Т., Мирзаева Е.И., Тешабаев З.А.

Исследование влияния титансодержащих носителей на восстановляемость и дисперсность структур никеля и молибдена

Агзамов Ш.К., Амиркулов Н.С., Агзамов Ж.Ш.

Повышение эффективности процесса теплообмена в аппаратах воздушного охлаждения

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЭКОЛОГИЯ Зияева М.А.

Новые иониты для очистки сточных вод нефтеперерабатывающих заводов

Мусаев М.Н., Худайберганова А.А.

Некоторые особенности комбинированного способа восстановления нефтезагрязненной почвы (грунта)

Каримова С.Б., Синельникова Н.Л.

Актуальные вопросы охраны окружающей среды в условиях нефтегазопромыслов

ЭКОНОМИКА

Сайдов У.Х., Шафиев Р.У., Ивонина Э.И.

Диагностика и оценка эффективности управления устойчивым развитием отраслевой науки и проектирования

ИННОВАЦИОННЫЕ РАЗРАБОТКИ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ НЕФТЕГАЗОВОГО ДЕЛА

Научно-производственная компания «Грасис», Россия

Промышленная утилизация попутного нефтяного и природного газа на основе инновационной мембранный технологии

СТРАНИЧКА ЮБИЛЯРА

К 80-летию Патхуллы Убайдуллаевича Ахмедова

К 80-летию Тулкуна Кучкаровича Карабаева

Ринату Ибрагимовичу Рахимову 80 лет

К 70-летию Кудратуллы Мусалламовича Мухитдинова