



UZBEKNEFTEGAZ

— О'ЗБЕКИСТОН —

NEFT va GAZ

— JURNALI —

УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ и ГАЗА

UZBEK JOURNAL OF OIL and GAS

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК

SPECIAL EDITION

MAY 2015



OGU-2015

Ilmiy-technika
«O'ZBEKISTON NEFT va GAZ JURNALI»

**Научно-технический
«УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ и ГАЗА»**

**Scientific and technical
«UZBEK JOURNAL OF OIL and GAS»**

ЧРЕДИТЕЛЬ
НАЦИОНАЛЬНАЯ ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ
«Узбекнефтегаз»

PROMOTOR
NATIONAL HOLDING COMPANY
«Uzbekneftegaz»

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
Султанов А.С.

CHIEF EDITOR
Sultanov A.S.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Рахимов А.К.
(заместитель главного редактора)
Абдуллаев Г.С.
(заместитель главного редактора)
Салижанова Н.С.
(ответственный секретарь)
Турсунбаев Е.К.
(руководитель редакционного совета)
Мухутдинов Н.У.
Эшмуратов Б.Б.
Сайдов У.Х.
Сайдахмедов И.М.
Хусанов С.Т.
Хамидов Б.Н.

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК
SPICIAL EDITION

EDITORIAL STAFF:
Rakhimov A.K.
(*Deputy Chief editor*)
Abdullaev G.S.
(*Deputy Chief editor*)
Salijanova N.S.
(*Executive secretary*)
Tursynbaev E.K.
(*Head of the editorial board*)
Muhutdinov. N.U
Eshmuratov B.B.
Sayidov U.H.
Saydahmedov I.M.
Husanov S.T.
Hamidov B.N.

© Национальная холдинговая компания
«Узбекнефтегаз»
Ташкент, 2015

© National Holding Company
«Uzbekneftegaz»
Tashkent, 2015

Содержание



- 4** Приветственное слово первого заместителя Председателя Правления НХК «Узбекнефтегаз» А. Султанова
- 6** OGU 2015: Центр обсуждения новых мировых тенденций отрасли
- 10** 130 лет промышленной добычи нефти в Узбекистане
- 16** Современные приоритеты научно-исследовательских и проектных работ АО «O'ZLITINEFTGAZ»
Сайдов У.Х.
- 20** 50 лет на службе нефтегазовой отрасли Узбекистана
- 22** Российскому государственному университету нефти и газа имени И.М. Губкина 85 лет
Мартынов В. Г.
- 26** «Газпром» в Узбекистане: взаимовыгодное партнерство
Андержанов М. А.
- 32** Крупнейший инвестиционный проект Узбекистана
- 38** Современная технология и инновация – основа успешности нефтегазодобывающей промышленности
Рахимов А. К.
- 42** К истории экономической модернизации нефтегазовой отрасли Узбекистана
Закиров А.А.
- 54** Подходы к оценке качества управления предприятиями
Алимов Б.Х.
- 61** Динамика процессов формирования инвестиционной привлекательности нефтегазовой отрасли Узбекистана
Ивонина И.Э.
- 67** Роль инновационной деятельности в развитии научно-производственного потенциала нефтегазовой отрасли Узбекистана
Бердиев С.А. , Юлдашев Н.Х. , Сиражкова Ш.Т.

75	Инновационное развитие как условие конкурентоспособности предприятий нефтегазовой отрасли Узбекистана <i>Хашимова Н.А., Тарахтиева Г.К.</i>	143	Перспективы нефтегазоносности фундамента Узбекистана <i>Хусанов С.Т., Нуртаев Б.С., Гончар А.Д., А. С. Хусанов</i>
79	Стратегия создания современных систем автоматизированного управления в задачах реконструкции и модернизации технологических процессов нефтегазовой отрасли <i>Назаров У.С., Нестеров И.В., Туляганов Ш.Д., Назаров А.У.</i>	150	Строение и условия формирования верхнеюрской нефтегазоносной карбонатной формации в Бешкентском прогибе <i>Хусанов А.С.</i>
89	Мониторинг использования созданного потенциала как фактор повышения эффективности инвестиций <i>Закиров А.А., Хашимов Т.Р.</i>	154	Перспективные аспекты модернизации процессов очистки природных газов <i>Курбанов Э.Н., Бекматов И.Х., Шомирзаев Ш.О., Бободжанова Р.В.</i>
97	Финансовые и правовые аспекты привлечения инвестиций для международных проектов в Узбекистане <i>Хамраева И.Н., Бурганова Л.И., Салманова Ш.Б.</i>	160	Перспективы применения современной технологии производства серы на УДП «Мубарекский ГПЗ» <i>Кенжаев Б.Н., Содиков Т.С., Купайсинов Ж.Р., Хужакулов Г.К.</i>
103	История, состояние и перспективы развития нефтегазовой отрасли Узбекистана в области поиска и разведки месторождений углеводородного сырья <i>Абдуллаев Г.С., Богданов А.Н., Ивонина И.Э.</i>	166	Основные направления производства смазочных материалов с использованием местных сырьевых ресурсов <i>Хамидов Б.Н., Сайдахмедов Ш.М., Убайдуллаев Б.Х., Жиянбаев С.В.</i>
111	Тектонически скринированные ловушки в юрских карбонатных отложениях Западного Узбекистана – перспективное направление ГРР <i>Нугманов А.Х.</i>	174	Использование альтернативных видов сырья для увеличения ресурсов нефтяных битумов <i>Сайдахмедов Э.Э.</i>
117	Лито-фацальные особенности меловых и доюрских пород в пределах Бухарской ступени и перспективы их нефтегазоносности <i>Хайитов Н.Ш.</i>	179	СП ООО «Uz-Prista» – производитель полного спектра моторных масел в Узбекистане <i>Лилов М.В.</i>
125	Особенности строения высокогаммовых пород юго-восточной части Бухаро-Хивинского региона и перспективы обнаружения залежей углеводородов <i>Каршиев О.А., Аббасова С.А.</i>	184	Разработка эффективных присадок на основе местных сырьевых ресурсов <i>Махманов Д.М., Туробжонов С.М.</i>
131	Трехмерные сейсмогеологические модели палеозойских нефтегазопрерспективных локальных антиформ Бухаро-Хивинского палеорифта <i>Абдуллаев Г.С., Долгополов Ф.Г., Сафаров З.Х.</i>	190	Оценка эффективности использования гидравлического разрыва пластов <i>Каримов А.К., Халиматов И.Х., Аззамов Ш.Ч., Беков И.О., Аззамов Ж.Ш.</i>
139	Принципы декомпозиции и выбора критериев оптимизации технологической линии комплексной очистки сырьевого газа в производстве этилена <i>Султанов А.С., Абдурахимов С.А., Салимов З.С.</i>	200	Основные принципы протекания коррозионных процессов в агрессивных средах нефтегазопромыслов и пути их торможения <i>Салиджанова Н.С., Кузнецов А.Б., Набиев Г.Г., Валиев С.Р.</i>
210	Анализ состояния экологической ситуации в зонах действия предприятий НПК «Узбекнефтегаз» <i>Каримова С.Б., Синельникова Н.Л., Кандаков С.А., Камандиев Б.И., Гофуржонова С.И.</i>	220	Система непрерывного учебно-научно-производственного образования в Филиале РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина в г. Ташкенте <i>Максименко А.Ф., Сайдахмедов И.М.</i>