

O'ZBEKİSTON

NEFT va GAZ

JURNALI

3/2010



*Mustaqillik
bayramingiz
muborak bo'lsin!*

УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА

Ilmiy-texnika

«O'ZBEKISTON NEFT VA GAZ JURNALI»

Научно-технический

«УЗБЕКСКИЙ ЖУРНАЛ НЕФТИ И ГАЗА»

3·2010

ван в 1996 г.

издается раз в три месяца

ПРЕДИТЕЛЬ**Национальная холдинговая компания****«Узбекнефтегаз»****Главный редактор****Макитов Ш.Х.****АКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:**

Муратов А.К. (заместитель Главного редактора)

Мирзалиев Р.Д. (заместитель Главного редактора)

Ахмедов Р.С. (ответственный секретарь)

Мирзалиев Г.С.

Магимов А.Г.

Градов О.Э.

Ахмедов И.М.

Муратов Б.Б.

в память Абдурасулафа Ахмадова
 In memory of Shamil Mamatov
 in memory of Abid Munatov
 In memory of Abdurashid Akramov

© Национальная холдинговая

компания

«Узбекнефтегаз»

Ташкент, 2010 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ПРОМЫСЛОВАЯ ГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА

Ситдиков Б.Б.

Тектоноглубинные критерии раздельного прогноза месторождений нефти и газа в Гиссарском регионе

Гадоев А.

О роли складчатых и разрывных дислокаций в формировании структур Ханкызыской группы Южной Ферганы

Маметов К.М.

К вопросу методологии интеграции данных трехмерной сейсморазведки и других геологико-геофизических методов

Богданов А.Н., Насыров Д.Д., Шарипов И.Р., Соколова Г.О.

Уточнение геологической модели месторождения Муллахол как основание для пересчета запасов нефти

Ибрагимов А.Г.

О гипотетичности представлений абиогенного и биогенного генезисов нефти и газа

Аминов А.М., Луговая Л.В., Назарбекова Д.К.

Использование данных о физико-механических свойствах горных пород при бурении скважин

Александров А.А., Соколов Ю.Н., Александров В.А., Зупаров Н.О.

Внешнее заклинивание шарошек сальниками

Орынбаев Б.А.

Моделирование влияния сложнопостроенных околоскважинных зон на эффективность интенсификации добычи газа

Гуламов Р.А., Хаджиханов Б.А.

Оценка прогнозных технико-экономических параметров проектных скважин при планировании бурения нефтяных скважин

Бадриддинова Ф.М., Абидов Б.А.

Сравнительное испытание промышленных и отечественных катализаторов на пилотных установках

Сайдахмедов Ш.М., Салимов З.С., Хамидов Б.Н., Мажитов Ш.Х., Худайбердиев А.Ж.

Стратегия расширения ассортимента и улучшения качества нефтепродуктов Бухарского НПЗ

Каландаров П.И., Назарбеков М.К.

Глубокая осушка природного газа адсорбционным методом

Умаров А.А., Мухамедов Б.И., Исроилова Г.Б.

Оптимизация процесса теплообмена при нагреве нефтегазоконденсатных смесей

Махманов Д.М., Юльчибаев А.А., Туробжонов С.М.

Влияние депрессорных присадок на электрические свойства нефтепродуктов

Муртазина В.А., Ли Р.Ч., Аюпов В.Н.

Методика определения выхода продукции при подготовке попутного нефтяного газа

Айрапетян Л.Р., Ким А.М., Абдурахимов С.С.

Определение коэффициента оседания природного газа при производстве сжиженного газа на установке получения пропан-бутановой смеси - 3,4 (УПБС)

Махманов Д.М., Юльчибаев А.А., Туробжонов С.М.

Физико-химические свойства новых присадок на основе отходов

Авлиякулов Н.Н., Атальянц В.А.

Влияние минерализации грунтовых вод на коэффициенты защемления и надежности по нагрузке трубопровода в грунтовой среде при сейсмических воздействиях

Маняхина О.В., Нурузова З.А., Зияева М.А., Мухамедгалиев Б.А., Холмирова Ф., Алимова А.

Микробиологическая очистка закрытых водоемов нефтегазоперерабатывающих заводов

Мухамедгалиев Б.А., Зияева М.А., Махманов Д.М., Холматова Ф., Хакимов А.М., Нурузова З.А.

Экологическое нормирование загрязняющих веществ на объектах нефтегазопереработки

Зияев А.А., Зияев С.А., Юлдашев Т.К.

Некоторые аспекты экологического менеджмента нефтегазовой отрасли

Джалилов М.М., Муртазина В.А.

Программа расчета выхода продукции при утилизации попутного нефтяного газа

Памяти Шарифа Давлятовича Давлятова

Памяти Абира Муратовича Акрамходжаева

БУРЕНИЕ СКВАЖИН НА НЕФТЬ И ГАЗ

ПОДГОТОВКА, ПЕРЕРАБОТКА И ТРАНСПОРТИРОВКА НЕФТИ И ГАЗА, ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ