

**ГЕОЛОГИЯ,
ГЕОФИЗИКА
И РАЗРАБОТКА
НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ
МЕСТОРОЖДЕНИЙ**

9.2008

МОСКВА • ВНИИОЭНГ

Открытое акционерное общество
"Всероссийский
научно-исследовательский
институт организации,
управления и экономики
нефтегазовой промышленности"
(ОАО "ВНИИОЭНГ")



ЛАУРЕАТ
ЗОЛОТОЙ МЕДАЛИ SPI
ПАРИЖ ФРАНЦИЯ

НАГРАЖДЕН ПАМЯТНЫМ ЗНАКОМ
"ЗОЛОТОЙ ИМПЕРИАЛ"
ЗА АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ
В МЕЖДУНАРОДНЫХ ВЫСТАВКАХ
И ЯРМАРКАХ

ГЕОЛОГИЯ, ГЕОФИЗИКА И РАЗРАБОТКА НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

.....

9 ♦ 2008 москва ♦ ВНИИОЭНГ



ГЕОЛОГИЯ, ГЕОФИЗИКА И РАЗРАБОТКА НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Ежемесячный научно-технический журнал

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Н.Н. Лисовский – главный редактор

Г.Н. Гогоненков (зам. главного редактора),
А.Н. Астахова, В.Ф. Базиев, А.М. Брехунцов,
А.И. Варламов, Е.Б. Грунис, И.С. Гутман,
А.Н. Дмитриевский, Е.В. Захаров,
М.М. Иванова, Э.Г. Коблов, Б.В. Сенин,
В.С. Старосельцев, О.И. Супруненко,
В.А. Холодильов

Журнал по решению ВАК Министерства образования и науки РФ включен в "Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых могут быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук".

Индекс журнала:

58500 — по каталогу Агентства "Роспечать".
10329 — по объединенному
10330 каталогу "Пресса России".

Свидетельство о регистрации средств массовой информации ПИ № 77-12330
от 10 апреля 2002 г.

Журнал приглашает к сотрудничеству
рекламодателей и всех заинтересованных лиц

СОДЕРЖАНИЕ

ПОИСКИ И РАЗВЕДКА

- Тараненко Е.И., Герасимов Ю.А., Фарах Салех Фарах.** Современные аспекты вертикальной зональности нефтидогенеза 4
- Башкова С.Е., Белоконов А.В.** Прогноз нефтегазоносности рифейских и вендских отложений Волго-Уральской НГП на основе общей модели формирования месторождений УВ 11
- Коробов А.Д., Коробова Л.А.** Разуплотнение пород и фазовая зональность нефтидов Западно-Сибирской плиты как отражение гидротермально-метасоматических процессов 21
- Абрамова О.П.** Рудоносность поровых вод глинистых нефтематеринских толщ 28
- Абдуллаев Г.С., Акрамова Н.М., Муминджанова М.М., Рубцова С.А., Рамазанов С.Р.** Геохимическая характеристика юрских газов и газоконденсатов Судочьего прогиба Устьюртского региона. 32
- Забанбарк А.** Перспективы нефтегазоносности бассейна Анадырского залива 34
- Раджабов Ш.С.** Латеральные неоднородности юрского разреза Бухаро-Хивинского региона и их отображение в геолого-геофизических и сейсмоформационных моделях 42
- Емельянова Н.М., Порожун В.И.** Моделирование зависимых случайных величин в методе Монте-Карло 45

РАЗРАБОТКА НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

- Хижняк Г.П., Лядова Н.А.* Определение коэффициента нефтетеснения различными агентами для пород-коллекторов Пермского края 49
- Корнеев М.А.* Влияние клиноформного строения неокомского нефтегазосносного комплекса Западной Сибири на процесс нефтедобычи..... 54
- Глуценко В.Н.* Рациональные условия гидрофобизации призабойной зоны пласта..... 60

**Учредитель журнала –
ОАО "ВНИИОЭНГ"**Генеральный директор **А.С. Тищенко**Зам. генерального директора
А.Г. ЛачковГлавный бухгалтер **В.А. Манохина**Ведущие редакторы:
А.Н. Астахова, Е.Ю. ДарищеваКомпьютерный набор:
Н.А. Аспосова, В.В. ВасинаКомпьютерная верстка **Е.В. Кобелькова**Корректор **Н.Г. Евдокимова**Зав. производственно-издательским отделом
В.И. Черникина

Подписано в печать 06.08.2008.
Формат 84×108 1/16. Бумага офсетная. Печать
офсетная. Усл. печ. л. 7,14. Уч.-изд. л. 7,7.
Тираж 1500 экз. Заказ № 56. Цена свободная.
ОАО "ВНИИОЭНГ" № 5492.

Адрес редакции:
117420 Москва, ул. Наметкина, 14Б.
Тел. редакции 332-00-35, 332-00-49.
Факс (495) 331-68-77
Адрес электронной почты: vnioeng@mcn.ru