



ГЕОЛОГИЯ НЕФТИ И ГАЗА

1'2006

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

А

Основан в январе 1957 г.
МИНГЕО СССР

СОУЧРЕДИТЕЛИ:

Министерство природных ресурсов
Российской Федерации
(МПР России)

Всероссийский научно-
исследовательский геологический
нефтяной институт (ВНИГНИ)

Международная группа компаний
“ИТЕРА”

ОАО “РИТЭК”

ЗАО “Моделирование и мониторинг
геологических объектов
им. В.А.Двуреченского”
(ЗАО “МиМГО”)

Главный редактор
Ф.К.Салманов

Редакционная коллегия:

А.Г.Будагов
О.И.Будянская
(зам. гл. редактора)

В.И.Высоцкий

В.П.Гаврилов

М.Н.Григорьев

Е.Б.Грунис

М.К.Иванов

А.Н.Золотов

К.А.Клещев
(зам. гл. редактора)

А.Э.Конторович

Н.А.Крылов

Н.В.Милетенко

Л.И.Ровнин

Н.А.Савостянов

П.В.Садовник

Св.А.Сидоренко

В.С.Славкин

В.И.Старосельский

В.П.Филиппов

Э.М.Халимов

Г.Г.Яценко

Изготовление оригинал-макета:
О.В.Боровкова,
Н.А.Кандаурова

Отдел рекламы и маркетинга:
(495) 915-61-03; 915-61-81

Адрес редакции:
115172 Москва, Гончарная ул., 38

Тел./факс: (495) 915-60-86

Факс: (495) 915-67-24

E-mail: gng@geoinform.ru

Web: http://www.geoinform.ru

Индекс 70216

Тираж 4 000 экз.

Цена свободная

СОДЕРЖАНИЕ CONTENTS

ЭКОНОМИКА ГЕОЛОГО-РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ ECONOMY OF GEOLOGICAL PROSPECTING

Бежанов С.К. Экономическая модель и механизм диверсификации минерально-сырьевого обеспечения России, основанные на концепции взаимозависимости

Bezhanov S.K. Economic model and diversification mechanism of the mineral resources provision of Russia based on interrelation conception

2

ПРОБЛЕМЫ НЕФТЕГАЗОВОЙ ГЕОЛОГИИ PROBLEMS OF OIL AND GAS GEOLOGY

Федоров Д.Л. Каспийский мегабассейн – особенности геодинамики и нефтегазоносности

Fedorov D.L. Some features of geodynamics and oil and gas potential of Caspian megaline basin

11

ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ И ОБОСНОВАНИЕ НАПРАВЛЕНИЙ ГРР OIL AND GAS POTENTIAL AND SUBSTANTIATION OF EXPLORATION TRENDS

Авербух Б.М., Алиева С.А. Промышленная нефтегазоносность шельфа Северного Каспия

Averbukh B.M., Aliyeva S.A. Commercial oil and gas potential of the Northern Caspian shelf

18

ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗМЕЩЕНИЕ ЗАЛЕЖЕЙ НЕФТИ И ГАЗА FORMATION AND LOCATION OF OIL AND GAS POOLS

Фортунатова Н.К., Швец-Тэнэта-Гурий А.Г., Гумаров Р.К., Екименко В.А., Тарасов Е.А. Клиноформные тела в палеозойских карбонатных толщах Камско-Кинельской системы прогибов – новый тип поисковых нефтяных объектов в западном Татарстане

Fortunatova N.K., Shvets-Teneta-Guri A.G., Gumarov R.K., Ekimenko V.A., Tarasov E.A. Clinoform bodies in Paleozoic carbonate sections of Kama-Kinel trough system – new type of exploration oil objects in West Tatarstan

25

Тимурзиев А.И. Новейшая тектоника и нефтегазоносность запада Туранской плиты

Timurziyev A.I. Recent tectonics and oil and gas content of the West Turanian plate

35

ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ GEOPHYSICAL INVESTIGATIONS

Жуланов И.Н., Матяшов С.В., Воеводкин В.Л. Закономерности размещения зон трещиноватости в карбонатных разрезах продуктивных отложений севера Пермской области

Zhulanov I.N., Matiashov S.V., Voevodkin V.L. Fracturing distribution regularities in carbonate sections of productive deposits of the north of Permian area

46

ИНФОРМАЦИЯ INFORMATION

Зайченко В.Ю. О товарах и товарных отношениях в сфере геологического изучения и использования недр в условиях рыночной экономики России

Zaichenko V.Yu. On the commodities and commercial relationships in the sphere of geological investigation and subsurface use under market economy conditions in Russia

50