



ГЕОЛОГИЯ НЕФТИ И ГАЗА

2'2007

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

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.Ровин

Н.А.Савостьянов

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

Отпечатано в типографии
“ФАБРИКА АРТ”

СОДЕРЖАНИЕ CONTENTS

Салманов Ф.К., Брехунцов А.М., Конторович А.Э., Кулакхметов Н.Х., Нестеров И.И., Рыльков А.В. Западно-Сибирская нефтегазоносная провинция - главная топливно-энергетическая база России

Salmanov F.K., Brekhuntsov A.M., Kontorovich A.E., Kulakhmetov N.Kh., Nestarov I.I., Rilkov A.V. West Siberian oil and gas province as the main fuel and energy base of Russia 5

Варламов А.И., Ефимов А.С., Герт А.А., Старосельцев В.С., Сурков В.С. Перспективы создания новой базы нефтегазодобычи в Восточной Сибири

Varlamov A.I., Ephimov A.S., Gert A.A., Staroseltsev V.S., Surkov V.S. Prospects of creating new oil and gas production base in East Siberia 11

Клещев К.А. Основные направления поисков нефти и газа в России

Kleshchев K.A. Main trends of oil and gas exploration in Russia 18

Савостьянов Н.А., Лаптев В.В. О государственной политике России в сфере нефтегазового сервиса

Savostianov N.A., Laptev V.V. On the State policy of Russia in the sphere of oil and gas service 25

Халимов Э.М., Халимов К.Э. Россия - мировой лидер нефтегазодобычи (новый этап развития)

Khalimov E.M., Khalimov K.E. Russia - the world leader of oil and gas production. (new stage of development) 34

Гаврилов В.П. Мобилистические идеи в геологии нефти и газа

Gavrilov V.P. Mobilistic ideas in oil and gas geology 41

Ким Б.И., Евдокимова Н.К., Супруненко О.И., Яшин Д.С. Нефтегеологическое районирование шельфа восточно-арктических морей России и перспективы их нефтегазоносности

Kim B.I., Evdokimova N.K., Suprunenko O.I., Yashin D.S. Oil geological zoning of offshore areas of the East-arctic seas of Russia and their oil and gas potential prospects 49

Фортунатова Н.К. Седиментационные модели карбонатных конусов выноса - новых нефтегазопоисковых объектов

Fortunatova N.K. Sedimentation models of carbonate alluvial fans - new oil and gas exploration objects 61

Шеин В.С. Геодинамический анализ нефтегазоносных территорий и акваторий в связи с поисками месторождений нефти и газа

Shein V.S. Geodynamic analysis of oil and gas-bearing territories and offshore areas in view of oil and gas exploration 70

Дахнова М.В. Применение геохимических методов исследований при поисках, разведке и разработке месторождений углеводородов

Dakhnova M.V. Application of geochemical investigations for exploration, prospecting and development of hydrocarbons fields 81

Славкин В.С. Геология нефти и газа и компьютерная революция конца XX века

Slavkin V.S. Oil and gas geology and computer revolution in the end of the XX century 90