



ГЕОЛОГИЯ НЕФТИ И ГАЗА

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.Ровнин

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. , Брехуницев А.М. , Конторович А.Э. , Кулахметов Н.Х. , Нестеров И.И. , Рыльков А.В. Западно-Сибирская нефтегазоносная провинция - главная топливно-энергетическая база России	5
Salmanov F.K. , Brekhuntsov A.M. , Kontorovich A.E. , Kulakhmetov N.Kh. , Nesterov 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	11
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	18
Kleshchev 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	25
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)	34
Khalimov E.M. , Khalimov K.E. Russia - the world leader of oil and gas production. (new stage of development)	34
Гаврилов В.П. Мобилистские идеи в геологии нефти и газа	41
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	49
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
Фортунамова Н.К. Седиментационные модели карбонатных конусов выноса - новых нефтегазопромысловых объектов	61
Fortunatova N.K. Sedimentation models of carbonate alluvial fans - new oil and gas exploration objects	61
Шейн В.С. Геодинамический анализ нефтегазоносных территорий и акваторий в связи с поисками месторождений нефти и газа	70
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	81
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	90
Slavkin V.S. Oil and gas geology and computer revolution in the end of the XX century	90