



ГЕОЛОГИЯ НЕФТИ И ГАЗА

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

2'2016

Основан в январе 1957 г.
МИНГЕО СССР

ISSN 0016-7894

Свидетельство о регистрации
средства массовой информации
ПИ № ФС77-60780 от 5 марта 2015 г.

СОУЧРЕДИТЕЛИ:

Министерство природных ресурсов
и экологии Российской Федерации
(МПР России)

Федеральное агентство
по недропользованию

ОАО "Газпром"

Всероссийский научно-
исследовательский геологический
нефтяной институт (ВНИГНИ)

Главный редактор

А.И.Варламов

Редакционная коллегия:

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

В.И.Высоцкий

Г.А.Габриэлянц

В.П.Гаврилов

М.Н.Григорьев

Е.Б.Грунис

С.М.Карнаухов

А.Э.Конторович

Н.А.Крылов

П.Н.Мельников

Н.В.Милетенко

В.И.Петерсилье (зам. гл. редактора)

О.М.Прищепа

П.В.Садовник

Св.А.Сидоренко

В.А.Скоробогатов

Б.А.Соловьев

В.П.Филиппов

Н.К.Фортунатова

П.А.Хлебников

Изготовление оригинал-макета:
О.В.Боровкова

Отдел рекламы и маркетинга:
Д.И.Желдаков

8(499) 781-68-61*3232

Адрес редакции:

105118 Москва, ш. Энтузиастов, 36

Тел. 8(499) 781-68-61*3234

E-mail: info@oilandgasgeology.ru

Web: www.oilandgasgeology.ru

Индекс 70216

Тираж 4 000 экз.

Цена свободная

Отпечатано в ООО "Типография

Офсетной Печати"

115114 Москва, ул.Дербеневская, 20, стр. 6

МОСКВА

СОДЕРЖАНИЕ CONTENTS

ООО "ГАЗПРОМ ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА" — 5 лет

ООО "GAZPROM GEOLOGORAZVEDKA" — 5th ANNIVERSARY

Черепанов В.В., Давыдов А.В. ООО "Газпром геологоразведка" - 5 лет поиска и разведки

Cherepanov V.V., Davyдов A.V. ООО "Gazprom Geologorazvedka" - 5 years of Exploration and Prospecting

5

Ахмедсафин С.К., Рыбальченко В.В., Меркулов А.В., Жариков М.Г., Варягов С.А., Нежданов А.А., Горбунов С.А., Огibenin В.В., Способаев А.А., Загоровский Ю.А. Перспективы и технологии поисков и разведки залежей углеводородов в ачимовских и юрских отложениях Ямало-Ненецкого автономного округа

Akhmedsafin S.K., Rybalchenko V.V., Merkulov A.V., Zharikov M.G., Varaygov S.A., Nezhdanov A.A., Gorbunov S.A., Ogibenin V.V., Spodobaev A.A., Zagrovskii Yu.A. Prospects and techniques of hydrocarbon deposits exploration in the Achimov and Jurassic deposits of the Yamalo-Nenets Autonomous Okrug

11

Митрофанов А.Д., Коробейников А.А., Мязин О.Г., Гиниятуллин Н.С., Чуйков С.Н., Хабибуллин Д.Я. Пути наращивания газового потенциала п-ова Ямал

Mitrofanov A.D., Korobeinikov A.A., Myazin O.G., Ginyatullin N.S., Chuikov S.N., Khabibullin D.Ia. Approaches for gas potential building in the Yamal peninsula

18

Крекнин С.Г., Окишев Р.Н., Огнев А.Ф., Куприянов М.Ю., Пушников К.В., Рыбьяков А.Н., Литвинова Е.А. Перспективы освоения залежей углеводородов на объектах деятельности ПАО «Газпром» в Карском море

Kreknin S.G., Okishev R.N., Ognev A.F., Kupriianov M.Iu., Pushnikov K.V., Rybiakov A.N., Litvinova E.A. Hydrocarbon deposits exploitation prospects for PJSC "Gazprom" objects in the Kara Sea

25

Хошмария В.Н., Мартын А.А., Дмитриев С.Е., Кирпичников А.В., Пятницкий Ю.И. Результаты геолого-разведочных работ ООО «Газпром геологоразведка» на восточном шельфе о-ва Сахалин (Охотское море)

Khostaria V.N., Martyn A.A., Dmitriev S.E., Kirpichnikov A.V., Piatnitskii Iu.I. The results of ООО "Gazprom Geologorazvedka" geological exploration in the Sakhalin eastern shelf (the Sea of Okhotsk)

33

Крекнин С.Г., Погретский А.В., Крылов Д.Н., Трухин В.Ю., Ситдиков Н.Р. Современная геолого-геофизическая модель Чаяндinskого нефтегазоконденсатного месторождения

Kreknin S.G., Pogretskii A.V., Krylov D.N., Trukhin V.Iu., Sitdikov N.R. Updated geological-geophysical model for the Chaiandinskoe oil-gas-condensate deposit

44

Смирнов А.С., Горлов И.В., Яцккий Н.Н., Горский О.М., Игнатьев С.Ф., Пospelев А.В., Вахромеев А.Г., Агафонов Ю.А., Буддо И.В. Интеграция геолого-геофизических данных - путь к созданию достоверной модели Ковыктинского газоконденсатного месторождения

Smirnov A.S., Gorlov I.V., Iatskii N.N., Gorskiy O.M., Ignatiev S.F., Pospeev A.V., Vakhromeev A.G., Agafonov Yu.A., Buddo I.V. Integration of geological and geophysical data is a way to design an accurate model of the Kovyktta gas condensate deposit

56