

ISSN 2306-3114 = Glubinnaâ neft'

Содержание номера

[Редакционная колонка](#)

Цитирование : Тимурзиев А.И. Редакционная колонка. Электронный журнал «Глубинная нефть».

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-3-2014/1_Editorial_Article_2-3-2014.pdf

Тимурзиев А.И., Шумейкин С.А., Шумейкин А.С.

[Методы и технологии оценки перспектив нефтегазоносности территорий на основе комплексного анализа потенциальных полей, данных сейсморазведки, топогеодезической и космической съемки](#)

Цитирование : Тимурзиев А.И., Шумейкин С.А., Шумейкин А.С. Методы и технологии оценки перспектив нефтегазоносности территорий на основе комплексного анализа потенциальных полей, данных сейсморазведки, топогеодезической и космической съемки. Электронный журнал «Глубинная нефть».

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-3-2014/2_Timurziev-Shumeikin-Shumeikin_2-3-2014.pdf

Левашов С.П., Якимчук Н.А., Корчагин И.Н., Божежа Д.Н., Пидлисна И.С.

Мобильные геофизические технологии: о возможности их применения для поисков скоплений углеводородов в районах распространения отложений баженовской свиты

Цитирование : Левашов С.П., Якимчук Н.А., Корчагин И.Н., Божежа Д.Н., Пидлисна И.С.

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-3-2014/3_Levashov-Yakymchuk-Korchagin-Bozhezha-Pydlyсна_2-3-2014.pdf

Готынян В.С., Букринский И.Б., Лейко Н.П., Кучма Т.Л.

Технология прогнозирования нефтегазоперспективных объектов на базе парадигмы глубинного генезиса углеводородов с использованием методов ДЗЗ (на примере Базалеевской площади Днепровско-Донецкой впадины)

Цитирование : Готынян В.С., Букринский И.Б., Лейко Н.П., Кучма Т.Л.

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-3-2014/4_Gotynian-Burkinskyi-Loyko-Kuchma_2-3-2014.pdf

Исмаил-Заде А.Д., Зейналова С.А.

Формирование глубинных углеводородов и этапы их эволюции в верхней мантии и земной коре на примере Южно-Каспийской впадины

Цитирование : Исмаил-Заде А.Д., Зейналова А.Ф. Журнал "Глубинные углеводороды"

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-3-2014/5_Ismailzadeh-Zeynalova_2-3-2014.pdf

Гордиенко В.В.

Критика гипотезы тектоники плит

Цитирование : Гордиенко В.В. Критика гипотезы тектоники плит.

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-3-2014/6_Gordienko_2-3-2014.pdf

Тимурзиев А.И.

Отзыв на статью В.Ф.Селянина, В.В.Киселева, Н.З.Мунасыпова "Историко-геологическая модель и перспективы нефтегазоносности Находкинско-Юрхаровской зоны инверсионно-кольцевых структур меловых отложений Большехетской впадины или, что видят геофизики своим "третьим глазом"

Цитирование : Тимурзиев А.И. Отзыв на статью В.Ф.Серяка // Глуб

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-3-2014/7_Timurziev_2-3-2014.pdf

Филлипов М.М., Первунина А.В.

Литогенетические факторы формирования купольных залежей высокоуглеродистых пород Онежской структуры, Карелия

Цитирование : Филлипов М .М ., Перв

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-3-2014/8_Filippov-Pervunina_2-3-2014.pdf

Маймин З.Л.

Условия образования нефти в свете учения Н.А.Кудрявцева

Цитирование : Маймин З.Л. Условия образования нефти в свете уч

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-3-2014/9_Maimin_2-3-2014.pdf

Севостьянов К.М.

[Мои научные взгляды \(в области нефтяной геологии и геотектогенеза\)](#)

Цитирование : Севостьянов К.М. Мои научные взгляды (в области

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-3-2014/10_Sevostianov_2-3-2014.pdf

Кудрявцев Н.А.

[Генезис нефти и газа. Глава 7](#)

Цитирование : Кудрявцев Н.А. Генезис нефти и газа. Глава 7. Элементы

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-3-2014/11_Kudryavtsev_2-3-2014.pdf

Порфирьев В.Б.

[Природа нефти, газа и ископаемых углей. Глава 11](#)

Цитирование : Порфирьев В.Б. Природа нефти, газа и ископаемых

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-3-2014/12_Porfiriev_Book_Part-11_2-3-2014.pdf