

ISSN 2306-3114 = Glubinnâ neft

Содержание номера

[Редакционная колонка](#)

**Цитирование** : Тимурзиев А.И. Редакционная колонка. Электронн

URL: [http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/1\\_Editorial\\_Article\\_1-9-2013.pdf](http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/1_Editorial_Article_1-9-2013.pdf)

Зинатов Х.Г.

[Усовершенствование тектонических предпосылок поисков месторождений неметаллов и лигнитов в неотектонических орогенах](#)

**Цитирование** : Усовершенствование тектонических предпосылок п

URL: [http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/2\\_Zinatov\\_1-9-2013.pdf](http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/2_Zinatov_1-9-2013.pdf)

Кутинов Ю.Г., Беленович Т.Я., Чистова З.Б.

[Современная геодинамика Арктического нефтегазоносного супербассейна](#)

**Цитирование** : Кутинов Ю.Г., Беленович Т.Я., Чистова З.Б. Современная геодинамика Арктического нефтегазоносного супербассейна

URL: [http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/3\\_Kutinov-Belenovich-Chistova\\_1-9-2013.pdf](http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/3_Kutinov-Belenovich-Chistova_1-9-2013.pdf)

Краюшкин В.А., Клочко В.П., Гусева Э.Е., Масляк В.А.

[Нефтегазонакопление на континентальном склоне Южной Америки](#)

**Цитирование** : Краюшкин В.А., Клочко В.П., Гусева Э.Е., Масляк В.А. Нефтегазонакопление на континентальном склоне Южной Америки

URL: [http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/4\\_Kraushkin-Klochko-Guseva-Masljak\\_1-9-2013.pdf](http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/4_Kraushkin-Klochko-Guseva-Masljak_1-9-2013.pdf)

Тимурзиев А.И.

[Флюидодинамическая природа "аномального бажена" Западной Сибири](#)

**Цитирование** : Тимурзиев А.И. Флюидодинамическая природа "ан

URL: [http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/5\\_Timurziev\\_1-9-2013.pdf](http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/5_Timurziev_1-9-2013.pdf)

Лурье М.А.

[Признаки проявления фрактальности нефтегазовых систем и синергетических эффектов в нефтидогенезе](#)

**Цитирование** : Лурье М.А. Признаки проявления фракт

URL: [http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/6\\_Lurije\\_1-9-2013.pdf](http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/6_Lurije_1-9-2013.pdf)

Хазанович-Вульф К.К.

[Электроразрядный метод синтеза алмаза: согласование с электроразрядной гипотезой образования кимберлитовых трубок](#)

**Цитирование** : Хазанович-Вульф К.К. Электроразрядный метод си

URL: [http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/7\\_Hazanovich-Vulf\\_1-9-2013.pdf](http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/7_Hazanovich-Vulf_1-9-2013.pdf)

Алексеевский К.М.

[Волонгский дом охотника - для решения парадокса Шурубора](#)

**Цитирование** : Алексеевский К.М. Волонгский дом охотника - для

URL: [http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/8\\_Alekseevskiy\\_1-9-2013.pdf](http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/8_Alekseevskiy_1-9-2013.pdf)

Кудрявцев Н.А.

[Генезис нефти и газа. Глава 1](#)

**Цитирование** : Кудрявцев Н.А. Генезис нефти и газа. Глава 1. Эле

URL: [http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/9\\_Kudryavtsev\\_1-9-2013.pdf](http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/9_Kudryavtsev_1-9-2013.pdf)

Порфирьев В.Б.

[Природа нефти, газа и ископаемых углей. Глава 4-5](#)

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

URL: [http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/9\\_Porfiriev\\_Book\\_Part-4-5\\_1-9-2013.pdf](http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/9_Porfiriev_Book_Part-4-5_1-9-2013.pdf)

Севостьянов К.М.

[Происхождение нефти и газа в промышленных масштабах в земной коре](#)

**Цитирование** : Севостьянов К.М. Происхождения нефти и газа в п

URL: [http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/11\\_Sevostianov\\_1-9-2013.pdf](http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/11_Sevostianov_1-9-2013.pdf)

Тимурзиев А.И.

[Новейшая сдвиговая тектоника осадочных бассейнов: тектонофизический и флюидодинамический аспекты \(в связи с нефтегазоносностью\). Часть 6](#)

**Цитирование** : Тимурзиев А.И. Новейшая сдвиговая тектоника оса

URL: [http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/12\\_Timurziev\\_1-9-2013.pdf](http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-1-9-2013/12_Timurziev_1-9-2013.pdf)