

ISSN 2306-3114 = Glubinnaâ neft'

Содержание номера

Редакционная колонка

Цитирование : Тимурзиев А.И. Редакционная колонка. Электронны

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-8-2014/1_Editorial_Article_2-8-2014.pdf

Порфирьев В.Б.

Опыт геологического анализа вопросов нефтегазоносности

Цитирование : Порфирьев В.Б. Опыт геологического анализа вопр

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-8-2014/2_Porfiriev_2-8-2014.pdf

Частухин А.А., Савиных М.И., Тираков Г.М., Константинов А.А.

Находка аквабитума мумие в гранитах Текхамальт Алжирской Сахары

Цитирование : Частухин А.А., Савиных Э.М., Торайжуров Г.М., Константинов В.В.

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-8-2014/3_Chastuchin-Savinykh-Tirakov-Konstantinov_2-8-2014_2-8-2014.pdf

Орлюк М.И., Друкаренко В.В.

Теоретические и экспериментальные обоснования глубинной нефтега зоносности земной коры по геомагнитным данным

Цитирование : Орлюк М.И., Друкаренко В.В. Теоретические и экспериментальные обоснования глубинной нефтега зоносности земной коры по геомагнитным данным

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-8-2014/4_Orlyuk-Drukarenko_2-8-2014.pdf

Яценко И. Г.

Особенности глубокозалегающих трудноизвлекаемых нефтей

Цитирование : Яценко И.Г. Особенности глубокозалегающих трудноизвлекаемых нефтей

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-8-2014/5_Yashchenko_2-8-2014.pdf

Гаврилов С.В., Харитонов А.Л.

О возможной локализации мантийных каналов abiогенных углеводородов, выносимых в кору из мантии Земли и зон субдукции

Цитирование : Гаврилов С.В., Харитонов А.Л. О возможной локализации мантийных каналов abiогенных углеводородов, выносимых в кору из мантии Земли и зон субдукции // *Глубинная нефть*. 2014. № 8. С. 1-10.

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-8-2014/6_Gavrilov-Kharitonov_2-8-2014.pdf

Тимурзиев А.И.

Присдвиговая нефть - вопросы совершенствования методики поисково-разведочных работ: к обоснованию нового типа залежей жильного насыщения и структурно-деформационного критерия продуктивности скважин

Цитирование : Тимурзиев А.И. Присдвиговая нефть - вопросы совершенствования методики поисково-разведочных работ: к обоснованию нового типа залежей жильного насыщения и структурно-деформационного критерия продуктивности скважин // *Глубинная нефть*. 2014. № 8. С. 11-15.

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-8-2014/7_Timurziev_2-8-2014.pdf

Черных Н.Г.

[Всеобъемлющая роль морской воды в эндогенном процессе Земли с образованием углеводородов и рудных тел](#)

Цитирование : Черных Н.Г. Всеобъемлющая роль морской воды в

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-8-2014/8_Chernykh_2-8-2014.pdf

Готтих Р.П., Писоцкий Б.И.

[Нефтегазорудные аспекты мантийной дегазации Земли](#)

Цитирование : Готтих Р.П., Писоцкий Б.И. Нефтегазорудные аспекты м

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-8-2014/9_Gottich-Pisotskiy_2-8-2014.pdf

Кудрявцев Н.А.

[Генезис нефти и газа. Глава 12](#)

Цитирование : Кудрявцев Н.А. Генезис нефти и газа. Глава 12. Эл

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-8-2014/10_Kudryavtsev_Part-12_2-8-2014.pdf

Порфирьев В.Б.

Природа нефти, газа и ископаемых углей. Глава 16

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

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-8-2014/11_Porfiriev_Book_Part-16_2-8-2014.pdf

Информация

Дроздовская А.А. - Некролог

Цитирование : Половка С.Г. Научно-исследовательская деятельность

URL: http://journal.deepoil.ru/images/stories/docs/DO-2-8-2014/12_Drozдовskaya_Obituary.pdf

