

**Перечень статей, размещенных на страницах электронного научного издания «Нефтегазовая геология. Теория и практика» в 2007 г. (том 2), с указанием номера выпуска и электронного адреса статьи.**

<b>ФИО авторского кол-ва и название статьи</b>	<b>Номер издания</b>	<b>Электронный адрес статьи</b>
Аверьянова О.Ю. Обзор научно-практических конференций и научных публикаций ВНИГРИ 2007 года	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/13/obzor2007.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/13/obzor2007.pdf</a>
Ананьев В.В., Винокуров И.Ю. Некоторые методические аспекты нефтегеологического районирования Баренцево-Карского региона	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/5/037.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/5/037.pdf</a>
Баженова Т.К., Шиманский В.К. Исследование онтогенеза углеводородных систем как основа реального прогноза нефте- и газоносности осадочных бассейнов	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/1/008.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/1/008.pdf</a>
Белецкая С.Н. Механизмы и факторы первичной миграции нефти. Моделирование первичномиграционных процессов	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/1/028.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/1/028.pdf</a>
Белоновская Л.Г., Булач М.Х., Гмид Л.П. Роль трещиноватости в формировании ёмкостно-фильтрационного пространства сложных коллекторов	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/8/030.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/8/030.pdf</a>
Булач М.Х., Белоновская Л.Г., Гмид Л.П. Низкопоровые коллекторы нефтегазоносных провинций России и СНГ	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/10/029.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/10/029.pdf</a>
Введенская А.Я., Дертев А.К. Современная геодинамика, битуминозность и газоносность Кольского полуострова	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/10/020.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/10/020.pdf</a>
Верба М.Л. Проявления природных углеводородов в осадочном чехле Шпицбергена	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/6/018.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/6/018.pdf</a>
Верба М.Л. Современное билатеральное растяжение земной коры в Баренцево-Карском регионе и его роль при оценке перспектив нефтегазоносности	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/4/026.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/4/026.pdf</a>
Грибков В.В. Один из возможных природных процессов обогащения нефтей ванадием	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/10/010.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/10/010.pdf</a>
Григоренко Ю.Н., Маргулис Е.А., Новиков Ю.Н., Соболев В.С. Морская база углеводородного сырья России и перспективы ее развития	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/5/003.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/5/003.pdf</a>
Григоренко Ю.Н., Маргулис Л.С., Кушмар И.А. Минерально-сырьевая база и перспективы развития центров нефтегазодобычи на востоке России	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/4/002.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/4/002.pdf</a>
Дзюба О.Ф. Тератоморфные пыльцевые зерна в современных и палеопалинологических спектрах и некоторые проблемы палиностратиграфии	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/2/035.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/2/035.pdf</a>
Дмитриева Т.В. Прикладные аспекты микропалеонтологии на примере изучения фораминифер из продуктивных отложений верхнего палеогена и неогена Западной Камчатки	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/2/027.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/2/027.pdf</a>
Журавлёв А.В. Анализ биостратиграфических подразделений верхнего девона - перми по конодонтам	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/2/025.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/2/025.pdf</a>
Журавлёв А.В., Соболев Д.Б. Кодздыбельская свита верхнего девона - нижнего карбона Северного Урала в новом стратиграфическом объёме	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/2/034.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/2/034.pdf</a>
Киричкова А.И., Чижова В.А., Сташкова Э.К., Фортунатова Н.К., Шурыгин Б.Н. Стратиграфия в нефтяной геологии: методология исследований и актуальные проблемы	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/2/007.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/2/007.pdf</a>
Коржубаев А.Г., Филимонова И.В., Эдер Л.В. Современное состояние и прогноз развития нефтегазового комплекса России на ближайшие десятилетия XXI века с учетом международных тенденций	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/6/014.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/6/014.pdf</a>
Краснов В.И. Вопросы теории в практической стратиграфии	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/2/009.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/2/009.pdf</a>
Крюков В.А. Актуальные проблемы привлечения инвестиций в нефтегазодобывающую отрасль	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/3/033.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/3/033.pdf</a>
Крюков В.А. Теория и практика страхования нефтегазодобычи на шельфе России	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/3/019.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/3/019.pdf</a>
Лукин А.Е. Биогенно-карбонатные постройки на выступах разуплотненных кристаллических пород – перспективный тип комбинированных ловушек нефти и газа	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/6/015.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/6/015.pdf</a>
Мишунина З.А. Литогенез фоссилизированного органического вещества и геотектоническая зональность земной коры	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/10/017.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/10/017.pdf</a>

Мотрук В.Д. Локальные структуры Медынского-Сарембойской антиклинальной зоны. Геологическое строение, методы подготовки к бурению, нефтегазоносность	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/4/031.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/4/031.pdf</a>
Назаров В.И., Калист Л.В. Риски в системе управленческих решений по выбору направлений и объектов освоения морских углеводородных ресурсов	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/3/004.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/3/004.pdf</a>
Неручев С.Г. Эпохи радиоактивности на поверхности Земли и их влияние на развитие органического мира	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/10/032.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/10/032.pdf</a>
Неручев С.Г., Смирнов С.В. Оценка потенциальных ресурсов углеводородов на основе моделирования процессов их генерации и формирования месторождений нефти и газа	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/1/013.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/1/013.pdf</a>
Подольский Ю.В., Прищепа О.М. Нефтегазовый потенциал России. Современное состояние, перспективы развития	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/6/011.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/6/011.pdf</a>
Попов В.В., Храмов А.Н. Новый палеомагнитный метод ориентирования керн скважин в пространстве	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/12/016.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/12/016.pdf</a>
Прищепа О.М., Орлова Л.А. Состояние сырьевой базы углеводородов и перспективы ее освоения на Северо-Западе России	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/6/005.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/6/005.pdf</a>
Рогозина Е.А., Калимуллина Г.К. Балансовая сторона утилизации нефтезагрязненной почвы биопрепаратами серии "Нафтокс"	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/7/022.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/7/022.pdf</a>
Рогозина Е.А., Шиманский В.В. Модели изменения почвенных экосистем под действием углеводородного загрязнения	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/7/012.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/7/012.pdf</a>
Суханов А.А. Исследование межмолекулярных взаимодействий в твердофазных смесях C60-галогенид щелочного металла и их водных растворах газа	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/1/024.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/1/024.pdf</a>
Халимов Е.М. Высокая нефтеотдача с применением традиционного заводнения реальна при соблюдении проектного режима разработки	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/9/001.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/9/001.pdf</a>
Храмов А.Н., Окнова Н.С. Пути исследования палеомагнитных записей с целью решения проблем нефтяной геологии (на примере Тимано-Печорской провинции)	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/2/036.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/2/036.pdf</a>
Шибина Т.Д., Гмид Л.П., Танинская Н.В., Никитин Ю.И. Литология и прогноз коллекторов в колганской толще Вахитовского месторождения Кичкасской площади юга Оренбургской области	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/8/021.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/8/021.pdf</a>
Якуцени В.П., Петрова Ю.Э. Проблемы формирования государственных резервов запасов нефти и газа. Целевое назначение, виды	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/6/006.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/6/006.pdf</a>
Якуцени В.П., Петрова Ю.Э., Суханов А.А. Динамика доли относительного содержания трудноизвлекаемых запасов нефти в общем балансе	2007(2)	<a href="http://www.ngtp.ru/rub/9/023.pdf">http://www.ngtp.ru/rub/9/023.pdf</a>