

ПРОГРАММА

Международной конференции

**ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫЕ ЗАПАСЫ
И НЕТРАДИЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ
УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ. ПРОБЛЕМЫ,
ПЕРСПЕКТИВЫ, ПРОГНОЗЫ**

6 - 10 июля 2015 г.

Понедельник 6 июля

**Зал Ученого Совета ФГУП «ВНИГРИ»,
Литейный пр., д. 39. Флигель**

11.00-13.00 Регистрация участников Конференции.

13.30-14.00 Открытие конференции. Приветствия.

Председатели: *Прищепа Олег Михайлович,
Брехунцов Анатолий Михайлович,
Харахинов Валерий Владимирович*

14.00-14.30

НЕТРАДИЦИОННЫЕ НЕФТЕГАЗОВЫЕ СИСТЕМЫ КАК ОСНОВА ОЦЕНКИ РЕСУРСОВ УГЛЕВОДОРОДОВ СЛАНЦЕВЫХ ТОЛЩ

О.М. Прищепа

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

14.30-15.00

ЭВОЛЮЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ В НЕФТЯНОЙ ГЕОЛОГИИ: СЕГОДНЯ – ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫЕ РЕСУРСЫ, ЗАВТРА – ТРАДИЦИОННЫЕ ЗАПАСЫ

А.М. Брехунцов

НАО «СибНАЦ», Тюмень

15.00-15.30

ВЫБОР ПОЛИГОНОВ НА ДОМАНИКИТЫ НА ЗЕМЛЯХ НЕРАСПРЕДЕЛЕННОГО ФОНДА НЕДР В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

Р.С. Хисамов¹, Н.С. Гатиятуллин², С.Е. Войтович²,

В.Б. Либерман², Т.В. Гилязова², П.В. Чинарева²

1.ОАО «Татнефть», Казань

2.ТГРУ ОАО «Татнефть», Казань

15.30-16.00

**ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫЕ ЗАПАСЫ НЕФТИ ХМАО-ЮГРЫ:
ПРОБЛЕМЫ ИДЕНТИФИКАЦИИ**

А.В. Шпильман, Ю.А. Кузьмин, С.Г. Кузьменков

АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования
им. В.И. Шпильмана», Тюмень

16.00-16.30

**НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ИЗУЧЕНИЮ НЕФТЕНОСНОСТИ
БАЖЕНОВСКОГО ГОРИЗОНТА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ**

В.В. Харахинов¹, С.И. Шлёнкин¹, В.А. Зеренинов¹,

М.В. Берин¹, А.А. Вашкевич², А.В. Олюнин²,

О.Н. Кулишкина¹, Т.Н. Шевчук²

1.ООО «Славнефть-НПЦ», Тверь

2.ОАО «Газпромнефть», Тверь

16.30-17.00

**О ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫХ ЗАПАСАХ
УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ НА ВОСТОКЕ СИБИРСКОЙ
ПЛАТФОРМЫ**

В.С. Ситников

ЯНЦ СО РАН, Якутск

17.00-17.30

**НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РАЗРАБОТКИ НИЗКОПОРОВЫХ
КАРБОНАТНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ ОСТИН ЧОК И БУДА
В ЮЖНОМ ТЕХАСЕ**

А.В. Петухов¹, С.И. Егоров², Р. Опперман³, К. Барден⁴,

А.А. Петухов¹

1. Национальный минерально-сырьевой университет «Горный»,
Санкт-Петербург

2. ООО «Арктикморгео», Санкт-Петербург

3. OPPtimal Exploration & Development Pty Ltd, Wembley, Australia

4. MANTLE OIL & GAS LLC, Friedswood, Texas, USA

18.00- 20.00 Фуршет.

Вторник 7 июля

**Зал Ученого Совета ФГУП «ВНИГРИ»,
Литейный пр., д. 39. Флигель**

*Председатели: Клименко Сергей Сергеевич,
Жарков Александр Михайлович,
Отмас Александр Августович,
Арчегов Владимир Борисович*

10.00-10.20

**ГОРЮЧИЕ СЛАНЦЫ РОССИИ, РЕГИОНЫ РАЗВИТИЯ
И ПЕРСПЕКТИВЫ ИХ ОСВОЕНИЯ**

В.Б. Арчегов

Национальный минерально-сырьевой университет «Горный»,
Санкт-Петербург

10.20-10.40

**КОНЦЕПТУАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ФОРМИРОВАНИЯ
И МЕТОДИКА ПРОГНОЗА НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ
ДОМАНИКОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ**

А.М. Жарков

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

10.40-11.00

**ХАРАКТЕРИСТИКА ДОМАНИКОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ
ВОСТОКА РУССКОЙ ПЛИТЫ (НА ПРИМЕРЕ
БАШКОРТОСТАНА)**

Р.Х. Масагутов¹, В.Н. Минкаев¹, О.Д. Илеменова²

1.ОАО «АНК Башнефть», Уфа

2.ООО «БашНИПИнефть», Уфа

11.00-11.20

**ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ РЕСУРСНОЙ БАЗЫ ТЯЖЁЛЫХ
ВЫСОКОВЯЗКИХ НЕФТЕЙ МАЛО РАЗВЕДАНЫХ
РЕГИОНОВ ВОЛГО-УРАЛЬСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ
ПРОВИНЦИИ**

Н.И. Искрицкая, Р.Р. Сайбушев, А.А. Щепочкина

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

11.20-11.40

ГОРЮЧИЕ СЛАНЦЫ ЧУВАШИИ

М.С. Рахимов

Чувашский филиал ФБУ «ТФГИ по Приволжскому федеральному
округу», Чебоксары

11.40-12.00 Кофе-брейк

12.00-12.20

**РЕСУРСНАЯ БАЗА ТЯЖЁЛЫХ ВЫСОКОВЯЗКИХ НЕФТЕЙ
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Н.И. Искрицкая, М.К. Муравьева, И.С. Боровиков

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

12.20-12.40

**ГЕОЛОГИЯ И НЕФТЕНОСНОСТЬ ТЕРРИГЕННЫХ
НИЖНЕПЕРМСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ЗАПАДНОГО
БОРТА КОРОТАИХИНСКОЙ ВПАДИНЫ**

Р.Х. Масагутов¹, С.С. Клименко¹, В.А. Екименко²,

М.Н. Шаяхметов²

1.ОАО «АНК «Башнефть», Уфа

2.ООО «ТНГ-групп», Бугульма

12.40-13.00

**ФИЗИЧЕСКИЕ И ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ
ОПЕРАТИВНОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЗОН
ГЕНЕРАЦИИ И МИГРАЦИИ УГЛЕВОДОРОДОВ
В ДОМАНИКОИДНЫХ ПОРОДАХ**

**И.Р. Макарова¹, А.А. Суханов¹, С.С. Челышев¹, Ф.Ф. Валиев²,
В.О. Сергеев², А.И. Зиппа²**

1. Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

2. СПб ГУ, физический факультет, Санкт-Петербург

13.00-13.20

**ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОИСКОВ
СЛАНЦЕВЫХ ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЕВОДОРОДОВ
В КАЛИНИНГРАДСКОМ РЕГИОНЕ
(БАЛТИЙСКАЯ НЕФТЕНОСНАЯ ОБЛАСТЬ)**

Ал.А. Отмас, Г.А. Григорьев, Ан.А. Отмас, Ю.И. Соловьева

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

13.20-13.40

**СУЛЬФИДНАЯ МИНЕРАЛИЗАЦИЯ КАК ГЕОХИМИЧЕСКИЙ
КРИТЕРИЙ ВЫЯВЛЕНИЯ СКОПЛЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ
В ДОМАНИКЕ УХТИНСКОГО РАЙОНА**

М.К. Муравьева¹, Н.С. Сиваш², И.Р. Макарова

1. Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

2. Ухтинский государственный технический университет, Ухта

13.40-14.00 Кофе-брейк

14.00-14.20

**УТОЧНЕНИЕ МОДЕЛИ СТРОЕНИЯ ВЕРХНЕДЕВОНСКОГО
ПРИРОДНОГО РЕЗЕРВУАРА В ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ
САНДИВЕЙСКОЙ КАРБОНАТНОЙ ПОСТРОЙКИ
(МАДАГАШОРСКАЯ ПЛОЩАДЬ)**

Э.А. Мартынов

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

14.20-14.40

**БИТУМИНОЗНЫЕ ТОЛЩИ РОССИИ И ОЦЕНКА РЕСУРСОВ
УГЛЕВОДОРОДОВ**

Т.К. Баженова

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

14.40-15.00

**БОГХЕДЫ – НЕТРАДИЦИОННЫЕ ГОРЮЧИЕ
ИСКОПАЕМЫЕ, ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ
КАЧЕСТВЕННЫХ ТОПЛИВ И МАСЕЛ**

В.Б. Арчegov

Национальный минерально-сырьевой университет «Горный»,
Санкт-Петербург

15.00-15.20

**НОВЫЕ ОБЪЕКТЫ ПОИСКА КАРБОНАТНЫХ
РЕЗЕРВУАРОВ ВЕНД-КЕМБРИЙСКОГО
НЕФТЕГАЗОНОСНОГО МЕГАКОМПЛЕКСА
ВОСТОЧНО-СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ (ЯКУТИЯ)**

И.А. Бурова

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

Среда 8 июля

Зал Ученого Совета ФГУП «ВНИГРИ»,
Литейный пр., д. 39. Флигель

*Председатели: Кальварская Валерия Павловна,
Карнаухов Александр Михайлович,
Аверьянова Оксана Юрьевна*

10.00-10.20

**ПОНЯТИЙНАЯ БАЗА И ТЕРМИНОЛОГИЯ, ПРИМЕНЯЕМАЯ
ДЛЯ НЕТРАДИЦИОННЫХ СКОПЛЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ
В СЛАНЦЕВЫХ ТОЛЩАХ**

О.Ю. Аверьянова, О.М. Прищепа

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

10.20-10.40

**НОВАЯ МЕТОДОЛОГИЯ СЕЙСМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ НЕФТЕГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ В
НИЗКОПРОНИЦАЕМЫХ И ГЛИНИСТЫХ ТОЛЩАХ**

**О.Л. Кузнецов¹, И.А. Чиркин¹, Е.Г. Ризанов¹, А.А. Радван¹, Yury
Lyasch², Samuel LeRoy²**

1. Международный Университет природы общества и человека
«Дубна», Московская область
2. JYL, LLC, США

10.40-11.00

**ВЫБОР РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ
ПЛОЩАДИ ПРИ ВЕРОЯТНОСТНОЙ ОЦЕНКЕ РЕСУРСОВ
УГЛЕВОДОРОДОВ МЕТОДОМ МОНТЕ-КАРЛО**

В.В. Николенко, С.В. Шатров

ОАО АНК Башнефть, Уфа

11.00-11.20

**ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ ОБРАЗОВАНИЯ /
РАЗЛОЖЕНИЯ ГИДРАТОВ ПРИРОДНОГО ГАЗА
В СИСТЕМАХ «ПАРАФИНОВЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ + ВОДА»**

И.К. Иванова

ФГАОУ ВПО Северо-Восточный фед. универ. им. М.К. Амосова

11.20-11.40

**ИЗУЧЕНИЕ КОЛЛЕКТОРОВ СОДЕРЖАЩИХ
ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫЕ ЗАПАСЫ**

А.А. Абросимов, Ю.Г. Пименов

РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина, Москва

11.40-12.00 Кофе-брейк

12.00-12.20

**ЗНАЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПЛАТФОРМЫ
В РЕШЕНИИ ЗАДАЧ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ
И ОСВОЕНИЯ НЕТРАДИЦИОННЫХ
И ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫХ ЗАПАСОВ**

А.А. Ильинский

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

12.20-12.40

**НИЗКОПРОНИЦАЕМЫЕ И НИЗКОПОРОВЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ
В КАРБОНАТНЫХ КОМПЛЕКСАХ ТИМАНО-ПЕЧОРСКОЙ
ПРОВИНЦИИ**

Н.С. Окнова

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

12.40-13.00

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОСВОЕНИЯ
ПОЛИКОМПОНЕНТНОГО МИНЕРАЛЬНОГО
СЫРЬЯ ДОМАНИКА УХТИНСКОГО РАЙОНА**

Э.А. Мартынов¹, И.Р. Макарова¹, Н.С. Сиваш²

1. Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

2. Ухтинский государственный технический университет,
(УГТУ), Ухта

13.00-13.20

**ПЕРСПЕКТИВЫ ОСВОЕНИЯ СЛАНЦЕВОЙ НЕФТИ
В РОССИИ С ГЕОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ**

Г.А. Григорьев, О.М. Прищепа, А.А. Отмас

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский нефтяной научно-исследовательский
геологоразведочный институт» (ФГУП «ВНИГРИ»),
Санкт-Петербург

13.20-13.40 Кофе-брейк

13.40-15.00 Принятие решения и закрытие Конференции

Четверг 9 июля

10.00-17.00 Экскурсия в город Кронштадт

Пятница 10 июля

Консультации специалистов

График разводки мостов на 2015 г.

Володарский 02:00 – 03:45 и 04:15 – 05:45	Финляндский 02:20 – 05:30
Александра Невского 02:20 – 05:10	Большой Охтинский 02:00 – 05:00
Литейный 01:40 – 04:45	Троицкий 01:35 – 04:50
Дворцовый 01:25 – 02:50 и 03:10 – 04:55	Благовещенский 01:25 – 02:45 и 03:10 – 05:00
Биржевой 02:00 – 05:55	Тучков 02:00 – 02:55 и 03:35 – 04:55
Сампсониевский 01:30 – 04:30 по предварительной заявке	Гренадерский 01:30 – 4:30 по предварительной заявке
Кантемировский 01:30 – 04:30 по предварительной заявке	