

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ИНСТИТУТ НЕФТЕГАЗОВОЙ ГЕОЛОГИИ И  
ГЕОФИЗИКИ ИМ. А.А. ТРОФИМУКА  
НОВОСИБИРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

**РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
ОТДЕЛЕНИЕ НАУК О ЗЕМЛЕ РАН  
НАУЧНЫЙ СОВЕТ РАН ПО ПРОБЛЕМАМ  
ГЕОЛОГИИ И РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ  
НЕФТИ, ГАЗА И УГЛЯ**



## **ТРОФИМУКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ – 2019**

### **ПРОГРАММА**

**ВСЕРОССИЙСКАЯ МОЛОДЕЖНАЯ НАУЧНАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ С УЧАСТИЕМ ИНОСТРАННЫХ УЧЕНЫХ**

**Новосибирск, 7–12 октября 2019 г.**



## **Программный комитет:**

**Председатель:** академик РАН Конторович А.Э., ИНГГ СО РАН, НГУ, г. Новосибирск

**Заместитель председателя:** д.т.н. Ельцов И.Н., ИНГГ СО РАН, НГУ, г. Новосибирск

### **Члены программного комитета:**

академик РАН Верниковский В.А., НГУ, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск

академик РАН Добрецов Н.Л., ИНГГ СО РАН, НГУ, г. Новосибирск

академик РАН Эпов М.И., ИНГГ СО РАН, НГУ, г. Новосибирск

чл.-корр. РАН Каширцев В.А., ИНГГ СО РАН, НГУ, г. Новосибирск

чл.-корр. РАН Конторович В.А., ИНГГ СО РАН, НГУ, г. Новосибирск

чл.-корр. РАН Кулаков И.Ю., ИНГГ СО РАН, НГУ, г. Новосибирск

чл.-корр. РАН Курчиков А.Р., Западно-Сибирский филиал ИНГГ СО РАН, г. Тюмень

чл.-корр. РАН Шурыгин Б.Н., ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск

д.г.-м.н. Гражданкин Д.В., ИНГГ СО РАН, НГУ, г. Новосибирск

д.г.-м.н. Сенников Н.В., ИНГГ СО РАН, НГУ, г. Новосибирск

д.г.-м.н. Лепокурова О.Е., Томский филиал ИНГГ СО РАН, г. Томск

д.э.н. Филимонова И.В., ИНГГ СО РАН, НГУ, г. Новосибирск

к.г.-м.н. Парфенова Т.М. ИНГГ СО РАН, НГУ, г. Новосибирск

### **Председатель оргкомитета**

к.г.-м.н. Сурикова Е.С.

### **Секретарь оргкомитета**

Гусева С.М.

тел. (383) 333-21-56,

e-mail: Trofimuk@ipgg.sbras.ru

сайт конференции: <http://trofimuk2019.ipgg.sbras.ru>

### **Члены оргкомитета:**

Аюнова Д.В., Канакова К.И., Локтионова О.А., к.э.н. Мишенин М.В., к.г.-м.н.

Фомин М.А., Хогоева Е.Е., Цибилова Е.В.

### **Адрес оргкомитета**

Россия, 630090, г. Новосибирск, проспект ак. Коптюга, 3.

Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН.

# ОБЩАЯ СТРУКТУРА ОРГАНИЗАЦИИ ВСЕРОССИЙСКОЙ МОЛОДЕЖНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ С УЧАСТИЕМ ИНОСТРАННЫХ УЧЕНЫХ «ТРОФИМУКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ – 2019»

**7-12 октября 2019 г.**

**6 октября 2019 г.** – заезд и размещение участников конференции.

**7 октября 2019 г.** – открытие конференции, пленарные доклады.

**8-10 октября 2019 г.** – заседания секций.

**11 октября 2019 г.** – закрытие конференции, подведение итогов.

**12 октября 2019 г.** – отъезд участников.

## **Культурная программа**

- 7 октября**            посещение мемориальных кабинетов академиков Андрея  
**11.50-13.10**            Алексеевича Трофимука и Бориса Сергеевича Соколова  
*(проведут академик РАН Конторович А.Э., к.г.-м.н. Ермиков В.Д., д.г.-*  
*м.н. Тесаков Ю.И.)*
- 8 октября**            экскурсия в Научно-образовательный центр НГУ «Эволюция  
**11.00-13.00**            Земли» *(проведет академик РАН Верниковский В.А.)*  
**сбор в холле 1 этажа ИНГГ СО РАН в 11.00**
- 9 октября**            обзорная автобусная экскурсия по Новосибирску  
**13.30-16.30**            **сбор в холле 1 этажа ИНГГ СО РАН в 13.20**

# ПРОГРАММА

*7 октября, понедельник*

## **Регистрация участников конференции**

(8.30-9.30)

Конференц-зал ИНГГ/ИГМ (2 этаж, главный корпус)

## **Открытие конференции**

(9.30-11.40)

Конференц-зал ИНГГ/ИГМ (2 этаж, главный корпус)

Председатель: академик РАН А.Э. Конторович

Секретарь: к.г.-м.н. Е.С. Сурикова

9.30-10.00	<i>Н.Л. Добрецов, академик РАН, д.г.-м.н., ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <i>А.Э. Конторович, академик РАН, ИНГГ СО РАН</i> <i>И.Н. Ельцов, д.т.н., директор ИНГГ СО РАН</i> <b>ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО УЧАСТНИКАМ КОНФЕРЕНЦИИ</b>
10.00-10.40	<b>ПРОСМОТР ФИЛЬМА ОБ АКАДЕМИКЕ А.А. ТРОФИМУКЕ</b>

***10.40-10.50 – коллективное фото участников конференции***

***10.50-12.10 – экскурсии в мемориальные кабинеты академиков***

*А.А. Трофимука (проведут академик РАН Конторович А.Э. и к.г.-м.н. Ермиков В.Д.) и Б.С. Соколова (проведет д.г.-м.н. Тесаков Ю.И.)*

10.50-11.30	Группа 1 Посещение мемориального кабинета академика А.А.Трофимука Группа 2 Посещение мемориального кабинета академика Б.С. Соколова
11.30-12.10	Группа 2 Посещение мемориального кабинета академика А.А.Трофимука Группа 1 Посещение мемориального кабинета академика Б.С. Соколова

## Пленарное заседание

(13.00-16.20)

Конференц-зал ИНГГ/ИГМ (2 этаж, главный корпус)  
Сопредседатели: д.т.н. И.Н. Ельцов, академик РАН А.Э. Конторович  
Секретарь: к.г.-м.н. Е.С. Сурикова

13.00-13.45	<i>А.Э. Конторович, Л.М. Буриштейн, И.А. Губин, С.В. Ершов, В.А. Казаненков, В.А. Конторович, С.А. Моисеев, С.В. Рыжкова</i> <b>ГЛАВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОИСКОВ НЕФТИ И ГАЗА В СИБИРИ НА БЛИЖАЙШИЕ ДЕСЯТИЛЕТИЯ</b>
13.45-14.30	<i>И.Н. Ельцов</i> <b>ГЕОФИЗИКА И ФИЗИКА НЕФТЯНОГО ПЛАСТА</b>
14.30-14.40	<b><i>Кофе-брейк</i></b>
14.40-15.25	<i>В.А. Каширцев, А.Э. Конторович, В.И. Москвин</i> <b>НЕФТЬ ОЗЕРА БАЙКАЛ</b>
15.25-16.05	<i>В.А. Конторович</i> <b>СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ И НЕФТЕГАЗОНОСНОСТЬ ОСАДОЧНЫХ БАССЕЙНОВ АРКТИЧЕСКИХ РЕГИОНОВ СИБИРИ И ШЕЛЬФОВ МОРЕЙ СЕВЕРНОГО ЛЕДОВИТОГО ОКЕАНА</b>

***Дискуссия***

**СЕКЦИЯ 1. МОДЕЛИРОВАНИЕ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ГЕОЛОГИИ,  
ВЫЯВЛЕНИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ РАЗМЕЩЕНИЯ  
МЕСТОРОЖДЕНИЙ, ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ МЕТОДОВ И  
ОЦЕНКА РЕСУРСОВ УГЛЕВОДОРОДОВ**

**8 октября, вторник**

Утреннее заседание (09.00-13.00)

Конференц-зал ИНГГ/ИГМ (2 этаж, главный корпус)

Председатель: к.г.-м.н. Рыжкова С.В.

Секретарь: к.г.-м.н. Е.С. Сурикова

09.00-09.20	<i>Н.В. Санькова, А.А. Дорошенко, А.В. Романов, В.В. Мазуркевич, «Газпром геологоразведка», г. Тюмень</i> <b>ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИТОЛОГО-ФАЦИАЛЬНОГО АНАЛИЗА ПРИ ПОДСЧЕТЕ ЗАПАСОВ НА ПРИМЕРЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ СЕВЕРА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ</b>
09.20-9.40	<i>Д.З. Багаев, ВНИИОкеангеология, г. Санкт-Петербург</i> <b>ОЦЕНКА НЕФТЕГАЗОВОГО ПОТЕНЦИАЛА МОРЯ ЛАПТЕВЫХ ОБЪЕМНО-СТАТИСТИЧЕСКИМ МЕТОДОМ</b>
09.40-10.00	<i>В.Н. Грицай, ВНИИОкеангеология, г. Санкт-Петербург</i> <b>ОЦЕНКА НЕФТЕГАЗОВОГО ПОТЕНЦИАЛА МОРЯ ЛАПТЕВЫХ МЕТОДОМ МОНТЕ-КАРЛО</b>
10.00-10.20	<i>А.В. Тригуб, О.А. Важенина, «ЗапСибНИИГТ», г. Тюмень</i> <b>ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ БАССЕЙНОВОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ (1D И 2D) НА ЭТАПЕ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПОИСКОВО-РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ</b>
10.20-10.40	<i>А.А. Балобаненко<sup>1</sup>, О.Н. Кокорев<sup>2</sup>, А.А. Щипков<sup>3</sup>, <sup>1</sup>Сибирский региональный центр «ГМСН» филиал ФГБУ Гедроспецгеология, г. Томск, <sup>2</sup>ФГУП "НО РАО", г. Северск, <sup>3</sup>СТИ НИЯУ МИФИ, г. Северск</i> <b>МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА СОСТОЯНИЯ НЕДР НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ</b>

**11.00-13.00** экскурсия в Научно-образовательный центр НГУ «Эволюция Земли» (проведет академик РАН Верниковский В.А.).  
Сбор в холле 1 этажа ИНГГ СО РАН.

**СЕКЦИЯ 1. МОДЕЛИРОВАНИЕ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ГЕОЛОГИИ,  
ВЫЯВЛЕНИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ РАЗМЕЩЕНИЯ  
МЕСТОРОЖДЕНИЙ, ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ МЕТОДОВ И  
ОЦЕНКА РЕСУРСОВ УГЛЕВОДОРОДОВ**

*8 октября, вторник*

Вечернее заседание (14.00-17.00)

Конференц-зал ИНГГ/ИГМ (2 этаж, главный корпус)

Председатель: к.г.-м.н. Рыжкова С.В.

Секретарь: к.г.-м.н. Е.С. Сурикова

14.00-14.20	<i>Д.С. Крутенко, М.Ф. Галиева, ТПУ, г. Томск</i> <b>ТЕПЛОЙ ПОТОК И КАТАГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОЧАГИ ГЕНЕРАЦИИ БАЖЕНОВСКОЙ НЕФТИ (ОСТАНИНСКАЯ ГРУППА МЕСТОРОЖДЕНИЙ)</b>
14.20-14.40	<i>Е.С. Сурикова, ИНГГ СО РАН г. Новосибирск</i> <b>СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ГЕОФИЗИЧЕСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</b>
14.40-15.00	<i>А.Д. Соколов, Филиал ООО ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть» в г. Тюмени, г. Тюмень</i> <b>ЛИТОЛОГО-ФАЦИАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ СТРОЕНИЯ ПЛАСТА ЮС<sub>2</sub> ТЕВЛИНСКО-РУССКИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</b>
15.00-15.20	<i>С.М. Гусева, ИНГГ СО РАН г. Новосибирск</i> <b>ТИПЫ СТРУКТУР-ЛОВУШЕК В ЮЖНО-КАРСКОЙ НГО</b>
15.20-15.30	<i>Кофе-брейк</i>
15.30-15.50	<i>О.А. Локтионова, ИНГГ СО РАН г. Новосибирск</i> <b>МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ ГЕНЕРАЦИИ УГЛЕВОДОРОДОВ В ГЕТТАНГ-ААЛЕНСКИХ ОТЛОЖЕНИЯХ, ЗАПОЛНЯЮЩИХ НАИБОЛЕЕ ДЕПРЕССИОННЫЕ ЧАСТИ УСТЬ-ТЫМСКОЙ МЕГАВПАДИНЫ НА ПРИМЕРЕ СКВАЖИНЫ ТОЛПАРОВСКАЯ - 2</b>
15.50-16.10	<i>Д.В. Аюнова, ИНГГ СО РАН г. Новосибирск</i> <b>ОСОБЕННОСТИ ТЕКТОНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НА СЕВЕРЕ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ</b>
16.10-16.30	<i>Л.С. Татевосян, НГУ, г. Новосибирск</i> <b>ПОСТРОЕНИЕ СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ТЕКТОНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ, ВКЛЮЧАЮЩЕЙ ЧКАЛОВСКОЕ, ТРАССОВОЕ ЛОКАЛЬНЫЕ ПОДНЯТИЯ</b>
16.30-16.50	<i>Е.А. Закомалдин, Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть» в г.Тюмени, г. Тюмень (стендовый доклад)</i> <b>ОПЫТ МОДЕЛИРОВАНИЯ СЛОЖНОПОСТРОЕННЫХ ЗАЛЕЖЕЙ НА ПРИМЕРЕ ПРИСКЛОНОВОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</b>

*Обсуждение докладов*

## СЕКЦИЯ 2. РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОФИЗИКА И ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОИСКОВ УГЛЕВОДОРОДОВ, РАЗВЕДОЧНАЯ, СКВАЖИННАЯ И ПРОМЫСЛОВАЯ ГЕОФИЗИКА

**8 октября, вторник**

Утреннее заседание (09.00-11.00)

Конференц-зал ИНГГ, к. 315 (3 этаж, корпус геофизики)

Председатель: к.т.н. И.В. Михайлов

Секретарь: Е.Е. Хогоева

9.00-9.20	<i>И.И. Иванова, А.А. Белая, Е.Н. Махнач, Г.М. Тригубович, СНИИГГиМС, г. Новосибирск</i> <b>ОБЪЕМНАЯ ГЕОЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ОКОЛОСКВАЖИННОГО ПРОСТРАНСТВА В РАЙОНЕ СКВАЖИНЫ ВИЛЮЙКАНСКАЯ-1 ПО ДАННЫМ ЭЛЕКТРОРАЗВЕДКИ</b>
9.20-9.40	<i>Д.В. Велесов<sup>1</sup>, И.В. Михайлов<sup>1,2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ИЗУЧЕНИЕ ТОНКОСЛОИСТЫХ КОЛЛЕКТОРОВ ПРИОБСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ПО ДАННЫМ НОВОГО ЗОНДА ИНДУКЦИОННО-ГАЛЬВАНИЧЕСКОГО КАРОТАЖА</b>
9.40-10.00	<i>А.А. Мезин, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ПРОНИЦАЕМОСТИ ГОРНЫХ ПОРОД (АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР)</b>
10.00-10.20	<i>М.Й. Шумскайте, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФИЛЬТРАЦИОННО-ЕМКОСТНЫХ СВОЙСТВ БУРОВОГО ПЛАМА ПО ДАННЫМ ЛАБОРАТОРНОГО МЕТОДА ЯМР-РЕЛАКСОМЕТРИИ</b>
10.20-10.40	<i>Е.С. Крошка, О.В. Родионова, А.В. Ретин, Омский государственный педагогический университет, г. Омск</i> <b>ВЛИЯНИЕ УГЛЕВОДОРОДОВ НА ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НЕФТЕ-ВОДОНАСЫЩЕННЫХ ГЛИН ПРИ ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ТЕМПЕРАТУРАХ</b>
10.40-11.00	<i>Д.И. Горносталев, НГУ, г. Новосибирск</i> <b>АНАЛИЗ СИГНАЛОВ ИНДУКЦИОННОГО КАРОТАЖА МЕТОДОМ ПЕРЕХОДНЫХ ПРОЦЕССОВ ДЛЯ КАРТИРОВАНИЯ ГЕОЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ГРАНИЦ</b>

*Обсуждение докладов*

**11.00-13.00** экскурсия в Научно-образовательный центр НГУ  
«Эволюция Земли» (проведет академик РАН Верниковский В.А.).  
Сбор в холле 1 этажа ИНГГ СО РАН.



## СЕКЦИЯ 2. РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОФИЗИКА И ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОИСКОВ УГЛЕВОДОРОДОВ, РАЗВЕДОЧНАЯ, СКВАЖИННАЯ И ПРОМЫСЛОВАЯ ГЕОФИЗИКА

**8 октября, вторник**

Вечернее заседание (14.00-17.00)

Конференц-зал ИНГГ, к. 315 (3 этаж, корпус геофизики)

Председатель: к.г.-м.н. Е.А. Мельник

Секретарь: Е.В. Цибизова

14.00-14.20	<i>С.А. Рябова, Институт динамики геосфер Российской академии наук, г. Москва</i> <b>ПРИМЕНЕНИЕ ВЕЙВЛЕТ-ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ПРИ АНАЛИЗЕ ПЕРИОДИЧНОСТЕЙ ГЕОМАГНИТНЫХ ВАРИАЦИЙ НА ОБСЕРВАТОРИЯХ «МИХНЕВО», «БОРОК» И «ИРКУТСК»</b>
14.20-14.40	<i>В.А. Гурьев<sup>1</sup>, В.С. Могилатов<sup>2</sup>, В.В. Потапов<sup>2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТА ХОЛЛА В ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЕ</b>
14.40-15.00	<i>Е.Е. Хогова, ИНГГ СО РАН, НГУ, г. Новосибирск</i> <b>ЛОЦИРОВАНИЕ ИСТОЧНИКА МЕТОДОМ МОДЕЛИРОВАНИЯ В ОБРАТНОМ ВРЕМЕНИ НА ДАННЫХ ФИЗИЧЕСКОГО ЭКСПЕРИМЕНТА</b>
15.00-15.20	<i>К.В. Федин<sup>1,2</sup>, Ю.И. Колесников<sup>2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТОЛЩИНЫ ЛЕДЯНОГО ПОКРОВА ПО ЗАПИСЯМ АКУСТИЧЕСКИХ ШУМОВ</b>
15.20-15.40	<i>М.А. Новиков, В.В. Лисица, Т.С. Хачкова, ИНГГ СО РАН г. Новосибирск</i> <b>ИЗМЕНЕНИЕ СЕЙСМИЧЕСКОГО ОТКЛИКА ТРЕЩИНОВАТО-ПОРИСТЫХ КАРБОНАТНЫХ ПОРОД ПРИ НАСЫЩЕНИИ CO<sub>2</sub></b>
15.40-15.50	<b>Кофе-брейк</b>
15.50-16.00	<i>А.Ю. Магомедов, Тюменский нефтяной научный центр, г. Тюмень</i> <b>ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ОБЪЕКТНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПОДХОДА ДЛЯ ОБРАБОТКИ СЕЙСМИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА</b>
16.00-16.20	<i>С.Ю. Ганин, Е.В. Мосягин, СНИИГГиМС, г. Новосибирск</i> <b>ОСОБЕННОСТИ УЧЕТА ВЧР В УСЛОВИЯХ СКЛАДЧАТОСТИ ПРЕДПАТОМСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОГИБА</b>
16.20-16.40	<i>Н.Н. Шилов<sup>1</sup>, Т.В. Нефедкина<sup>2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>УЧЁТ ПОКРЫВАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИ АВО-ИНВЕРСИИ В СЛОИСТО-ОДНОРОДНЫХ СРЕДАХ С КРИВОЛИНЕЙНЫМИ ГРАНИЦАМИ</b>
16.40-17.00	<i>С.И. Грубась, Г.Н. Логинов, ИНГГ СО РАН г. Новосибирск</i> <b>ЧИСЛЕННОЕ РЕШЕНИЕ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО УРАВНЕНИЯ ЭЙКОНАЛА ПРИ ПОМОЩИ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ</b>

**Обсуждение докладов**

**СЕКЦИЯ 3. ЭКОНОМИКА, НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ,  
СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ НЕФТЕГАЗОВОГО  
КОМПЛЕКСА, ПЕРЕРАБОТКА И ТРАНСПОРТИРОВКА  
УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ**

*8 октября, вторник*

Утреннее заседание (09.00-11.00)

Конференц-зал ИНГГ, к. 413 (4 этаж, главный корпус)

Председатель: к.э.н. М.В. Мишенин

Секретарь: Е.А. Земнухова

09.00-09.20	<i>И.В. Проворная, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ОЦЕНКА СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ И ПЕРСПЕКТИВ РАЗВИТИЯ МИРОВЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЫНКОВ</b>
09.20-9.40	<i>В.Д. Кожевин<sup>1,2</sup>, Л.В. Эдер<sup>2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>МОДЕЛЬ ОЦЕНКИ ПОТРЕБЛЕНИЯ ВИЭ ПО КЛАСТЕРАМ СТРАН</b>
09.40-10.00	<i>Ю.А. Дзюба, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ НЕФТЯНЫХ ЦЕН НА ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ ПО МАКРОРЕГИОНАМ МИРА</b>
10.00-10.20	<i>Л.М. Ожогова<sup>1</sup>, И.В. Филимонова<sup>2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ЭКОНОМИКО-ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ СТРАН</b>
10.40-11.00	<i>Д.М. Черепанова, НГУ, г. Новосибирск</i> <b>СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА НА ЭКОНОМИКУ СТРАН МИРА</b>

*Обсуждение докладов*

**11.00-13.00** экскурсия в Научно-образовательный центр НГУ  
«Эволюция Земли» (проведет академик РАН Верниковский В.А.).  
Сбор в холле 1 этажа ИНГГ СО РАН.

**СЕКЦИЯ 3. ЭКОНОМИКА, НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ,  
СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ НЕФТЕГАЗОВОГО  
КОМПЛЕКСА, ПЕРЕРАБОТКА И ТРАНСПОРТИРОВКА  
УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ**

*8 октября, вторник*

Вечернее заседание (14.00-18.30)

Конференц-зал ИНГГ, к. 413 (4 этаж, главный корпус)

Председатель: к.э.н. М.В. Мишенин

Секретарь: Е.А. Земнухова

14.00-14.20	<i>В.А. Бутенко, НГУ, г. Новосибирск</i> <b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ РОССИЙСКИХ И ЗАРУБЕЖНЫХ КОМПАНИЙ НЕФТЕГАЗОВОГО СЕКТОРА НА ОСНОВЕ ПОКАЗАТЕЛЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ (EVA)</b>
14.20-14.40	<i>М.В. Мишенин, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ОСОБЕННОСТИ ДОБЫЧИ НЕФТИ В РЕГИОНАХ РОССИИ</b>
14.40-15.00	<i>В.Ю. Немов, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>УСТОЙЧИВЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ДОБЫЧИ НЕФТИ В РОССИИ: ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ АСПЕКТ</b>
15.00-15.20	<i>А.Э. Линк, НГУ, г. Новосибирск</i> <b>КОМПЛЕКСНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА НЕФТЕГАЗОВЫХ КОМПАНИЙ РОССИИ</b>
15.20-15.40	<i>А.А. Тагаева<sup>1</sup>, И.В. Проворная<sup>2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В РЕГИОНАХ РОССИИ</b>
15.40-16.00	<i>А.В. Комарова, НГУ, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>НАЛОГОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ МЕХАНИЗМОВ ИЗЪЯТИЯ ГОРНОЙ РЕНТЫ</b>
16.00-16.10	<b>Кофе-брейк</b>
16.10-16.30	<i>Е.А. Земнухова, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ГАЗИФИКАЦИЯ РЕГИОНОВ РОССИИ КАК КЛЮЧЕВОЕ НАПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ НОВОГО ЦЕНТРА ДОБЫЧИ И ПЕРЕРАБОТКИ ГАЗА</b>
16.30-16.50	<i>А.В. Торощина, НГУ, г. Новосибирск</i> <b>ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОСТИ РЕГИОНАЛЬНЫХ БЮДЖЕТОВ РОССИИ С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ</b>
16.50-17.10	<i>Л.М. Чеботарева<sup>1</sup>, И.В. Филимонова<sup>2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>СТРАТЕГИИ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ НЕФТЕГАЗОВЫХ КОМПАНИЙ НА РЫНКЕ ЗАЁМНОГО КАПИТАЛА</b>
17.10-17.30	<i>Е.С. Богданович, А.В. Сизых, Р.Р. Газалиев, «Газпромнефть НТЦ», г. Санкт-Петербург</i> <b>СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К ФОРМИРОВАНИЮ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ РЕСУРСНОЙ БАЗЫ АКТИВА</b>
17.30-17.50	<i>С.И. Шуилова, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ВЛИЯНИЕ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ НА РАЗВИТИЕ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ</b>
17.50-18.10	<i>С.Б. Чукарева<sup>1</sup>, А.В. Комарова<sup>2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИЭиОПП СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ НАЛОГОВЫХ ЛЬГОТ ПО НДС НА ДОБЫЧУ НЕФТИ В ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ</b>

*Обсуждение докладов*

## СЕКЦИЯ 4. ОБЩАЯ И РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ ОСАДОЧНЫХ БАССЕЙНОВ: ТЕКТОНИКА, ЛИТОЛОГИЯ, ПАЛЕОГЕОГРАФИЯ, СТРАТИГРАФИЯ И ПАЛЕОНТОЛОГИЯ

*9 октября, среда*

Утреннее заседание (09.00-12.40)

Конференц-зал ИНГГ/ИГМ (2 этаж, главный корпус)

Председатель: к.г.-м.н. М.О. Федорович

Секретарь: О.А. Локтионова

9.00-9.20	<i>С.В. Жилич, ИАЭТ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>РЕКОНСТРУКЦИЯ КЛИМАТА И РАСТИТЕЛЬНОСТЬ ПО ДАННЫМ ПАЛИНОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ОЗЕРА УРЕГ-НУР (МОНГОЛИЯ)</b>
9.20-9.40	<i>Б.М. Попов, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>БИОСТРАТИГРАФИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ВЕРХНЕДЕВОНСКИХ ОСТРАКОД ИЗ РАЗРЕЗОВ НА РЕКЕ ТОМЬ</b>
9.40-10.00	<i>С.В. Жилич, Д.Ю. Rogozin, ИАЭТ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>РЕКОНСТРУКЦИЯ ПОЖАРОВ ПО УГОЛЬНЫМ ЧАСТИЦАМ ИЗ ОЗЕРНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ЭВЕНКИИ</b>
10.00-10.20	<i>Е.С. Кондрашова, М.В. Шалдыбин, А.О "ТомскНИПИнефть", г. Томск</i> <b>КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ АНОМАЛЬНО ЛЮМИНЕСЦИРУЮЩИХ ПРОСЛОЕВ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ ЗАПАДНО-СИБИРСКОГО ОСАДОЧНОГО БАССЕЙНА</b>
10.20-10.40	<i>Г.М. Галимова, Ю.В. Титов, филиал ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг", г. Когалым</i> <b>ПОСТСЕДИМЕНТАЦИОННЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ НИЖНЕМЕЛОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ БОЛЬШЕХЕТСКОЙ ВПАДИНЫ (ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ)</b>
10.40-11.00	<i>Кофе-брейк</i>
11.00-11.20	<i>А.Е. Трушкина, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ПЕТРОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ НИЖНЕМЕЛОВЫХ АЛЕВРИТО-ПЕСЧАНЫХ ПОРОД-КОЛЛЕКТОРОВ НА ЗАПАДЕ ГЫДАНСКОЙ НГО</b>
11.20-11.40	<i>О.В. Грушевская, И.В. Уварова, ВНИГНИ, г. Москва</i> <b>ТЕКТОНО-СЕДИМЕНТАЦИОННОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ ЮЖНОЙ ЧАСТИ ШЕЛЬФА МОРЯ ЛАПТЕВЫХ И СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ</b>
11.40-12.00	<i>И.И. Порозов, ВНИГНИ, г. Красноярск</i> <b>ПАЛЕОТЕКТОНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ПАЛЕОЗОЙ-МЕЗОЗОЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ОСАДОЧНОГО ЧЕХЛА АНАБАР-ХАТАНГСКОЙ СЕДЛОВИНЫ В СВЯЗИ С ОЦЕНКОЙ ИХ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ</b>
12.00-12.20	<i>К.А. Тихонова, РН-КрасноярскНИПИнефть, г. Красноярск</i> <b>ЛИТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КАРБОНАТНЫХ ПОРОД-КОЛЛЕКТОРОВ РИФЕЙСКОГО ВОЗРАСТА БАЙКИТСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ОБЛАСТИ</b>

**13.30-16.30 - обзорная автобусная экскурсия по Новосибирску**  
**Сбор в холле 1 этажа ИНГГ СО РАН.**

## СЕКЦИЯ 5. ОРГАНИЧЕСКАЯ ГЕОХИМИЯ, ТЕОРИЯ НАФТИДОГЕНЕЗА, ГЕОХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОИСКОВ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ

*9 октября, среда*

Утреннее заседание (09.00-13.00)

Конференц-зал ИНГГ, к. 315 (3 этаж, корпус геофизики)

Председатель: к.г.-м.н. Н.С. Ким

Секретарь: И.С. Сотнич

9.00-9.20	<i>А.И. Бурухина, Е.А. Фурсенко, ИНГГ, г. Новосибирск</i> <b>ГЕОХИМИЯ АРОМАТИЧЕСКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ НЕФТЕЙ И КОНДЕНСАТОВ СЕВЕРА ПОЛУОСТРОВА ЯМАЛ</b>
9.20-9.40	<i>И.П. Моргунова, В.И. Петрова, А.В. Куршева, И.В. Литвиненко, Г.И. Батова, ВНИИОкеангеология, г. Санкт-Петербург</i> <b>ГЕОХИМИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА МЕЗОЗОЙСКИХ ПОРОД АРХИПЕЛАГА ШПИЦБЕРГЕН</b>
9.40-10.00	<i>А.Л. Петров, ВНИГНИ, г. Москва</i> <b>ОСОБЕННОСТИ СОСТАВА ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА КЕЛЛОВЕЙ- ВЕРХНЕЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ГЫДАНСКОГО И ТАЗО-ХЕТСКОГО СТРУКТУРНО-ФАЦИАЛЬНЫХ РАЙОНОВ</b>
10.00-10.20	<i>А.Е. Литвинова, С.В. Фадеева, И.В. Гончаров, М.А. Веклич, А.В. Жердева, ТомскНИПИнефть, г. Томск</i> <b>ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ТИПЫ И КАТАГЕНЕЗ ПАЛЕОЗОЙСКИХ НЕФТЕЙ ЮГО- ВОСТОКА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ</b>
10.20-10.40	<i>Е.Е. Подугольникова<sup>1</sup>, В.И. Рогов<sup>2</sup>, О.П. Изох<sup>2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ВАРИАЦИИ ИЗОТОПНОГО СОСТАВА УГЛЕРОДА И ФАЦИИ ХАТЫСПЫТСКОЙ СВИТЫ (ВЕРХНИЙ ВЕНД ОЛЕНЕКСКОГО ПОДНЯТИЯ СИБИРИ)</b>
10.40-11.00	<i>Кофе-брейк</i>
11.00-11.20	<i>Д.С. Мельник<sup>1</sup>, Т.М. Парфенова<sup>2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О ГЕОХИМИИ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА ХАТЫСПЫТСКОЙ СВИТЫ НЕОПРОТЕРОЗОЯ (ОЛЕНЕКСКОЕ ПОДНЯТИЕ, СЕВЕРО-ВОСТОК СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ)</b>
11.20-11.40	<i>К.В. Долженко, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ПОВЕДЕНИЕ ФЕНАНТРЕНОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗРЕЛОСТИ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В ЗОНЕ АПОКАТАГЕНЕЗА (НА ПРИМЕРЕ СВЕРХГЛУБОКОЙ СКВАЖИНЫ СРЕДНЕВИЛЮЙСКАЯ-27, ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ)</b>
11.40-12.00	<i>О.С. Котик, Институт геологии КНЦ УрО РАН, г. Сыктывкар</i> <b>ОРГАНИЧЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО НИЖНЕПЕРМСКИХ УГЛЕЙ СЕВЕРА ПРЕДУРАЛЬСКОГО ПРОГИБА (ТИМАНО-ПЕЧОРСКИЙ БАССЕЙН)</b>
12.00-12.20	<i>Е.М. Александрова, М.С. Иванова, Е.И. Инякина, Р.К. Катанова, К.О. Томский, Северо-Восточный федеральный университет им. М.К.Аммосова, г. Мирный</i> <b>ИЗУЧЕНИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НЕФТИ ДВУХФАЗНЫХ ЗАЛЕЖЕЙ</b>

*Обсуждение докладов*

**13.30-16.30 - обзорная автобусная экскурсия по Новосибирску**

## СЕКЦИЯ 6. ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА, НЕФТЕПРОМЫСЛОВАЯ ГЕОЛОГИЯ

**10 октября, четверг**

Утреннее заседание (09.00-14.20)

Конференц-зал ИНГГ, к. 413 (4 этаж, главный корпус)

Председатель: к.г.-м.н. И.А. Губин

Секретарь: С.М. Гусева

9.00-9.20	<i>В.Н. Бардачевский, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ АЧИМОВСКОЙ ТОЛЩИ ГЫДАНСКОГО ПОЛУОСТРОВА В СВЯЗИ С ПЕРСПЕКТИВАМИ ЕЕ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ</b>
9.20-9.40	<i>А.Ю. Космачева, ИНГГ СО РАН г. Новосибирск</i> <b>ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ И НЕФТЕГАЗОНОСНОСТЬ МЕЗОЗОЙСКИХ И ВЕРХНЕПАЛЕОЗОЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ХАПЧАГАЙСКОГО МЕГАВАЛА</b>
9.40-10.00	<i>А.И. Позднякова, РГУ нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина, г. Москва</i> <b>ОСОБЕННОСТИ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ КАРБОНАТНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ФАМЕНСКОГО ЯРУСА КАМСКО-КИНЕЛЬСКОЙ СИСТЕМЫ ПРОГИБОВ В ПРЕДЕЛАХ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ</b>
10.00-10.20	<i>М.А. Пирожкова, Е.А. Губина, «РН-КрасноярскНИПИнефть», г. Красноярск</i> <b>РОЛЬ ФЛЮИДОДИНАМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ В ФОРМИРОВАНИИ КАРБОНАТНЫХ КОЛЛЕКТОРОВ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ</b>
10.20-10.40	<i>В.В. Серов, Новосибирский филиал ФГБУ «ВНИГНИ», г. Новосибирск</i> <b>ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НЕФТЕГАЗОНОСНЫЕ ОБЪЕКТЫ ВЕНДСКОГО КОМПЛЕКСА ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ БАЙКИТСКОЙ АНТЕКЛИЗЫ</b>
10.40-11.00	<i>С.Ф. Игнатьев, Е.А. Пирогова, Г.Р. Хуснуллина, «Газпром геологоразведка», г. Тюмень</i> <b>УТОЧНЕНИЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЮГО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ЯКУТИИ С ЦЕЛЬЮ ОПТИМИЗАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ ДАЛЬНЕЙШИХ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ</b>
11.00-11.20	<b>Кофе-брейк</b>
11.20-11.40	<i>А.Е. Селиванов, М.Н. Шапорина, СНИИГГиМС, г. Новосибирск</i> <b>ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ СЕЙСМИЧЕСКОЙ ИНВЕРСИИ ПРИ ИЗУЧЕНИИ РЕЗЕРВУАРОВ ПРОДУКТИВНОГО КАРБОНАТНОГО КОМПЛЕКСА НЕПСКО-БОТУОБИНСКОЙ НГО</b>
11.40-12.00	<i>Р.И. Сафин, Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть», г. Тюмень</i> <b>ВЛИЯНИЕ КАЧЕСТВА РЕЗУЛЬТАТОВ ИСПЫТАНИЯ РАЗВЕДОЧНЫХ СКВАЖИН НА ДОСТОВЕРНОСТЬ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ РАЗРАБОТКИ ПЯКЯХИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</b>
12.00-12.20	<i>О.Н. Лыбина, А.В. Петрова, СНИИГГиМС, г. Новосибирск</i> <b>СОВРЕМЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИ ПЛАНИРОВАНИИ И ПРОВЕДЕНИИ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ НА ПРИМЕРЕ КГИС АО «СНИИГГИМС»</b>
12.20-12.40	<i>К.О. Икон, О.А. Олюнина, Тюменский нефтяной научный центр, г. Тюмень</i> <b>МЕТОДИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ РИСКОВ ПОИСКОВО-РАЗВЕДОЧНОГО БУРЕНИЯ И ОПЫТ ПРОГНОЗА КОЛИЧЕСТВА ОТКРЫТИЙ В РЕЗУЛЬТАТЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ГРП (НА ПРИМЕРЕ СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫХ РАЙОНОВ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ)</b>
12.40-13.00	<b>Кофе-брейк</b>
13.00-13.20	<i>Е.С. Крошка<sup>1</sup>, П.П. Бобров<sup>1</sup>, О.В. Родионова<sup>1</sup>, М.И. Шумская<sup>2</sup>, <sup>1</sup>Омский государственный педагогический университет, г. Омск, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН, г.</i>

	<p><i>Новосибирск</i></p> <p><b>О ВОЗМОЖНОСТИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАЗМЕРОВ ПОР СИЛИКАГЕЛЕЙ И БУРОВЫХ ШЛАМОВ ПО ДАННЫМ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ЯМР-ИЗМЕРЕНИЙ</b></p>
13.20-13.40	<p><i>С.О. Самохин, Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть», г.Тюмень</i></p> <p><b>ВАРИАТИВНОСТЬ ФИЛЬТРАЦИОННО-ЕМКОСТНЫХ СВОЙСТВ ПЛАСТА ЮВ<sub>1</sub><sup>1</sup> УРЬЕВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ПО ПЕТРОФИЗИЧЕСКИМ И ГЕОФИЗИЧЕСКИМ ДАННЫМ</b></p>
13.40-14.00	<p><i>М.А. Щепелин, О.В. Елишева, «ТННЦ», г. Тюмень</i></p> <p><b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАЛЕОТЕКТОНИЧЕСКИХ РЕКОНСТРУКЦИЙ НА ЛИЦЕНЗИОННЫХ УЧАСТКАХ УВАТА ДЛЯ СНЯТИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ ПО НЕЗАПОЛНЕНИЮ ВЫЯВЛЕННЫХ ЛОВУШЕК УВ</b></p>
14.00-14.20	<p><i>В.В. Мазуркевич, А.В. Ершов, Н.М. Залетова, И.Ю. Левинский, «Газпром геологоразведка», г.Тюмень</i></p> <p><b>ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ ОЦЕНКИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОЭФФИЦИЕНТОВ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ГАЗА И КОНДЕНСАТА ЗАЛЕЖЕЙ РАЗВЕДЫВАЕМЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ</b></p>

*Обсуждение докладов*

## СЕКЦИЯ 7. ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОХИМИЯ ОСАДОЧНЫХ БАССЕЙНОВ, ПАЛЕОГИДРОГЕОЛОГИЯ

*10 октября, четверг*

Вечернее заседание (15.00-17.00)

Конференц-зал ИНГГ, к. 413 (4 этаж, главный корпус)

Председатель: к.г.-м.н. Д.А. Новиков

Секретарь: Черных А.В.

15.00-15.20	<i>А.А. Максимова, А.С. Деркачев, НГУ, г. Новосибирск</i> <b>ГЕОХИМИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ РАДОНОВЫХ ВОД МЕСТОРОЖДЕНИЯ «ГОРВОДОЛЕЧЕБНИЦА» (Г. НОВОСИБИРСК)</b>
15.20-15.40	<i>А.С. Деркачев, А.А. Максимова, НГУ, г. Новосибирск</i> <b>ОСОБЕННОСТИ ГИДРОГЕОХИМИИ МИНЕРАЛЬНЫХ РАДОНОВЫХ ВОД ЗАЕЛЬЦОВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (Г. НОВОСИБИРСК)</b>
15.40-16.00	<i>А.А. Черников, А.С. Фаустова, НГУ, г. Новосибирск</i> <b>ИЗМЕНЕНИЕ ГИДРОГЕОХИМИЧЕСКОГО ПОЛЯ ПЛАСТА Ю<sub>1</sub> ВЕРХ- ТАРСКОГО НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ В ПРОЦЕССЕ РАЗРАБОТКИ</b>
16.00-16.20	<i>М.В. Антонова, А.В. Черных, НГУ, ИНГГ СО РАН г. Новосибирск</i> <b>ОСОБЕННОСТИ ГИДРОГЕОЛОГИИ КОЛЫВАНСКОГО УГОЛЬНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</b>
16.20-16.40	<i>В.В. Дребот, ТПУ, Томский филиал ИНГГ СО РАН им. А.А. Трофимука, г. Томск</i> <b>МИКРОКОМПОНЕНТЫ В СОСТАВЕ ПОДЗЕМНЫХ ВОД РАЙОНА ТОРЕЙСКИХ ОЗЕР (ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ)</b>
16.40-17.00	<i>Е.А. Ворожейкина, ТПУ, г. Томск</i> <b>ОСОБЕННОСТИ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА УГЛЕКИСЛЫХ РОДНИКОВ ДОЛИНЫ РЕКИ ИНГОДА (ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ)</b>

*Обсуждение докладов*



## СЕКЦИЯ 8. РАЗРАБОТКА И ОБУСТРОЙСТВО МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ, МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ НЕФТЕОТДАЧИ ПЛАСТОВ

*10 октября, четверг*

Утреннее заседание (09.00-12.20)

Конференц-зал ИНГГ, к. 315 (3 этаж, корпус геофизики)

Председатель: к.ф.-м.н. Д.Е. Аюнов

Секретарь: Е.Е. Хогоева

09.00-09.20	<i>Д.М. Евменова, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>РОЛЬ ГЛИНИСТОЙ КОРКИ В ПРОЦЕССЕ ФОРМИРОВАНИЯ ЗОНЫ ПРОНИКНОВЕНИЯ В ОКОЛОСКВАЖИННОМ ПРОСТРАНСТВЕ НА ПРИМЕРЕ ЮРСКОГО НЕФТЯНОГО КОЛЛЕКТОРА</b>
09.20-9.40	<i>К.В. Протопопов<sup>1</sup>, К.О. Томский<sup>1</sup>, Е.И. Инякин<sup>2</sup>, <sup>1</sup>Северо-Восточный федеральный университет им. М.К.Аммосова, г. Мирный, <sup>2</sup>Тюменский индустриальный университет, г.Тюмень</i> <b>ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЯ СКВАЖИН ПРИ РАЗРАБОТКЕ БОТУОБИНСКОГО ГОРИЗОНТА</b>
09.40-10.00	<i>Д.А. Петрова, Р.К. Катанова, Е.И. Инякина, М.С. Иванова, Мирнинский политехнический институт (филиал) Северо-Восточного федерального университета им. М.К.Аммосова, г.Мирный</i> <b>ОЦЕНКА ПЛАСТОВЫХ ПОТЕРЬ УГЛЕВОДОРОДОВ В УСЛОВИЯХ РАЗРАБОТКИ НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ</b>
10.00-10.20	<i>А.И. Людкевич, С.В. Репчук, «Томский научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа», г. Томск</i> <b>ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЗАКАЧКИ СО<sub>2</sub> В ПЛАСТ НА ПРИМЕРЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ X</b>
10.20-10.40	<i>Кофе-брейк</i>
10.40-11.00	<i>Д.Р. Кузнецова, Е.И. Инякина, Тюменский Индустриальный Университет, г.Тюмень</i> <b>АНАЛИЗ ГАЗОКОНДЕНСАТНОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ В УСЛОВИЯХ РАЗРАБОТКИ УРЕНГОЙСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</b>
11.00-11.20	<i>М.И. Фокин<sup>1</sup>, Г.А. Дугаров<sup>2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН г. Новосибирск</i> <b>ПОГЛОЩЕНИЕ ПРОДОЛЬНЫХ И ПОПЕРЕЧНЫХ ВОЛН В ПЕСЧАНЫХ ОБРАЗЦАХ, СОДЕРЖАЩИХ ГИДРАТ МЕТАНА НЕЦЕМЕНТИРУЮЩЕГО ТИПА</b>
11.20-11.40	<i>И.И. Фадеева, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>РАЗВИТИЕ МЕТОДИКИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ СРЕД С ПОМОЩЬЮ ДВУХИГОЛЬЧАТОГО ТЕПЛООВОГО ЗОНДА</b>
11.40-12.00	<i>А.Н. Дробчик<sup>1</sup>, А.Г. Лемзяков<sup>2</sup>, <sup>1</sup>ИНГГ СО РАН, <sup>2</sup>ИЯФ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>РАЗРАБОТКА УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ МИКРОСТРУКТУРЫ И АКУСТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ГИДРАТОСОДЕРЖАЩИХ И МЕРЗЛЫХ ОБРАЗЦОВ</b>

*Обсуждение докладов*

## СЕКЦИЯ 9. МЕСТОРОЖДЕНИЯ С ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫМИ ЗАПАСАМИ НЕФТИ, МЕТОДЫ ИХ ПОИСКОВ, РАЗВЕДКИ И РАЗРАБОТКИ

*10 октября, четверг*

Вечернее заседание (13.00-17.40)

Конференц-зал ИНГГ, к. 315 (3 этаж, корпус геофизики)

Председатель: к.г.-м.н. М.А. Фомин

Секретарь: Р.М. Саитов

13.00-13.20	<i>А.Ю. Брагин, Я.А. Калачёва, Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть» в г. Тюмени, г. Тюмень</i> <b>АПРОБАЦИЯ ВРЕМЕННОГО МЕТОДИЧЕСКОГО РУКОВОДСТВА ПО ПОДСЧЁТУ ЗАПАСОВ НЕФТИ БАЖЕНОВСКОЙ ТОЛЩИ (2017 Г.) НА ПРИМЕРЕ ПОСТРОЕНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ОТЛОЖЕНИЙ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ КАМЕННОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</b>
13.20-13.40	<i>Е.Ф. Гайфулина, А.В. Новокрецин, Тюменский нефтяной научный центр, г. Тюмень</i> <b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНВЕРСИОННЫХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ ПРИ ПРОГНОЗЕ ПОТЕНЦИАЛЬНО ПРОДУКТИВНЫХ ЗОН В ИНТЕРВАЛЕ БАЖЕНО-АБАЛАКСКОГО КОМПЛЕКСА (КРАСНОЛЕНИНСКИЙ СВОД)</b>
13.40-14.00	<i>М.Р. Захарова, Е.И. Инякина, М.С. Иванова, В.Ф. Томская, Мирнинский политехнический институт (филиал) Северо-Восточного государственного университета им. М. К. Аммосова, г. Мирный</i> <b>ИЗУЧЕНИЕ СВОЙСТВ ГАЗОКОНДЕНСАТНЫХ СИСТЕМ НАХОДЯЩИХСЯ В УСЛОВИЯХ АНОМАЛЬНО ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ</b>
14.00-14.20	<i>П.В. Обухов<sup>1</sup>, М.А. Фомин<sup>2</sup>, <sup>1</sup>НГУ, <sup>2</sup>ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ В ОБЬ- ЮГАНСКОМ МЕЖДУРЕЧЬЕ</b>
14.20-14.40	<i>Е.Ю. Темникова, НГУ, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ЛИТОЛОГИЧЕСКИЕ ТИПЫ РАЗРЕЗОВ БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ ПО ДАНЫМ КАРОТАЖА СКВАЖИН ДЛЯ ЦЕНТРАЛЬНЫХ И ЮГО- ВОСТОЧНЫХ РАЙОНОВ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ</b>
14.40-15.00	<i>А.А. Федосеев, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ЧАСТОТНАЯ ДИСПЕРСИЯ ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ОСНОВНЫХ ЛИТОЛОГИЧЕСКИХ ТИПОВ ПОРОД БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ ПО ДАННЫМ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КАРОТАЖА</b>
15.00-15.20	<b>Кофе-брейк</b>
15.20-15.40	<i>Е.С. Тарачева, В.В. Межецкий, Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть» в г. Тюмени, г. Тюмень</i> <b>О ПЕРСПЕКТИВАХ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ОТЛОЖЕНИЙ ТЮМЕНСКОЙ СВИТЫ В ПРЕДЕЛАХ ИМИЛОРСКО-ИСТОЧНОГО УЧАСТКА</b>
15.40-16.00	<i>Н.А. Евдокимов, Тюменский нефтяной научный центр, г. Тюмень</i> <b>ТРИЗ: СЕЙСМОФАЦИАЛЬНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СЛОЖНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ - ПРОБЛЕМЫ И ВОЗМОЖНЫЕ МЕТОДЫ РЕШЕНИЯ</b>
16.00-16.20	<i>А.О. Алеева, ТПУ, г. Томск</i> <b>ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗРЕЗОВ ГЕРАСИМОВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЮРСКО-ПАЛЕОЗОЙСКИХ ЗАЛЕЖЕЙ УВ И КРАПИВИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЗАЛЕЖЕЙ ГОРИЗОНТА Ю<sub>1</sub></b>
16.20-16.40	<i>Т.Е. Лунёва, ТПУ, г. Томск</i> <b>ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ДОЮРСКОГО КОМПЛЕКСА КОЛТОГОРСКОГО МЕЗОПРОГИБА ПО ДАННЫМ ГЕОТЕРМИИ</b>
16.40-17.00	<i>А.С. Меренкова, З.К. Карбосова, М.С. Кириллина, А.Н. Михеев, ТПУ, г. Томск</i> <b>ТЕПЛОВОЕ ПОЛЕ И НЕФТЕГАЗОНОСНОСТЬ ЮГО-ВОСТОКА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ</b>

17.00-17.20	<i>И.А. Пастухов, "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг" "ПермНИПИнефть", г. Пермь</i> <b>ОПЫТ РАЗРАБОТКИ ЗАЛЕЖИ СВЕРХВЯЗКОЙ НЕФТИ УСИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</b>
17.20-17.40	<i>М.Н. Петров, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ВЛИЯНИЕ ДЕФОРМАЦИЙ ПРИСКВАЖИННОЙ ЗОНЫ НА РАСХОДНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОБЫВАЮЩЕЙ СКВАЖИНЫ В ТРЕЩИНОВАТО-ПОРИСТОМ ПЛАСТЕ</b>

*Обсуждение докладов*

**Закрытие конференции:  
подведение итогов, награждение победителей**

*11 октября, пятница*  
10.00-11.00

Конференц-зал ИНГГ/ИГМ (2 этаж, главный корпус)  
Председатель: академик РАН А.Э. Конторович  
Секретарь: к.г.-м.н. Е.С. Сурикова

**ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ СЛОВО**

*Т.М. Парфенова, к.г.-м.н., и.о. директора ИНГГ СО РАН*  
*А.Э. Конторович, академик РАН, ИНГГ СО РАН*

**СЕКЦИЯ 10. НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЕ ДОКЛАДЫ,  
ПОСВЯЩЕННЫЕ 150-ЛЕТИЮ ОТКРЫТИЯ  
ПЕРИОДИЧЕСКОГО ЗАКОНА ХИМИЧЕСКИХ  
ЭЛЕМЕНТОВ**

12:00-12:30	<i>В.А. Гурьев, ИНГГ СО РАН, студент ГГФ НГУ, г. Новосибирск</i> <b>ВСЕЛЕННАЯ ЭЛЕМЕНТОВ: ОТ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ДО УПОТРЕБЛЕНИЯ</b>
12:45-13:15	<i>А.А. Ильин, студент ГГФ НГУ, г. Новосибирск</i> <b>ГЕОЛОГИЯ В КАРМАНЕ</b>
13:30-14:00	<i>к.г.-м.н. Н.В. Юркевич, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>ТЕХНОГЕННЫЕ СИСТЕМЫ: ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ И РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ</b>
14:15-14:45	<i>И.С. Сотнич, ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск</i> <b>О ЧЕМ МОЖЕТ РАССКАЗАТЬ МОЛЕКУЛЯРНЫЙ СОСТАВ НЕФТИ?</b>

*12 октября, суббота*  
**Отъезд участников**