

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Н. Д. Цхадая, д-р техн. наук, профессор, ректор УГТУ;

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ

Б. В. Будзуляк, д-р техн. наук, Президент НП «СРО ОСГННК» (по согласованию);

Р. М. Тер-Саркисов, д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой РЭНГМиПГ УГТУ.

ЗАМЕСТИТЕЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ

С. А. Леонтьев, д-р. техн. наук, проректор по научной работе и инновационной деятельности УГТУ;

А. В. Данилов, канд. геол.-минерал. наук, зам. директора по науке ООО «Газпром ВНИИГАЗ» в г. Ухта (по согласованию).

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА:

Д. Н. Безодов – начальник управления по учебно-воспитательной работе и социальным вопросам – проректор;

Н. П. Демченко – канд. геол.-минерал. наук, директор института геологии, нефтегазодобычи и трубопроводного транспорта;

А. Н. Дозморов – начальник управления комплексной безопасности – проректор УГТУ;

Г. В. Коршунов – советник при ректорате УГТУ;

Л. Н. Северинова – канд. техн. наук, ученый секретарь филиала ООО «Газпром ВНИИГАЗ» в г. Ухта (по согласованию);

О. А. Сотникова – д-р педаг. наук, проректор по учебно-методической работе и дополнительному образованию;

С. В. Штоль – начальник управления по культурной, спортивной и оздоровительной работе-проректор УГТУ;

Я. П. Цуневский – первый проректор УГТУ;

А. Р. Эмексузян – канд. эконом. наук, проректор по экономическим вопросам УГТУ;

Э. З. Язубов – д-р техн. наук, проректор по учебной работе, профессор кафедры ЭАТП.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

С. А. Леонтьев, д-р. техн. наук, проректор по научной работе и инновационной деятельности УГТУ.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ:

Л. Н. Северинова – канд. техн. наук, ученый секретарь филиала ООО «Газпром ВНИИГАЗ» в г. Ухта (по согласованию).

ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

Р. В. Агиней, д-р техн. наук, заместитель генерального директора по науке АО «Гипрогазцентр», заведующий кафедрой ПЭМГ УГТУ;

Г. В. Буслеев, канд. техн. наук, начальник отдела проектирования строительства скважин, мониторинга и авторского надзора Проектного института нефти и газа УГТУ;

А. И. Кобрунов, д-р физ.-мат. наук, профессор кафедры ГМИС УГТУ;

Т. Г. Ксёэнз, канд. техн. наук, начальник лаборатории разработки нефтяных месторождений отдела Центра разработки и эксплуатации газовых и нефтегазовых месторождений филиала ООО «Газпром ВНИИГАЗ» в г. Ухта (по согласованию);

А. С. Кузьбожев, д-р техн. наук, начальник отдела надежности и ресурса Северного коридора ГТС филиала ООО «Газпром ВНИИГАЗ» в г. Ухта;

А. В. Мартынов, канд. геол.-минерал. наук, начальник отдела центра ресурсов и запасов углеводородов филиала ООО «Газпром ВНИИГАЗ» г. Ухта (по согласованию);

И. А. Меркурьева, канд. техн. наук, начальник технического отдела ООО «Газпром трансгаз Ухта» (по согласованию);

О. А. Морозюк, канд. техн. наук, доцент кафедры РЭНГМиПГ УГТУ;

Л. В. Пармузина, д-р геол.-минерал. наук, профессор кафедры ГИТПИ УГТУ;

В. Б. Ростовщиков, канд. техн. наук, заведующий кафедрой ГИТПИ УГТУ;

Л. М. Рузин, д-р техн. наук, профессор кафедры РЭНГМиПГ УГТУ.

Научный секретарь семинара

В. А. Зыков, директор Департамента развития инноваций и предпринимательства УГТУ

контактные тел. (8216) 738-688, 8-912-94-36-448

РАБОЧАЯ ГРУППА ОРГКОМИТЕТА

Секретарь семинара

М. Н. Пикова, ведущий инженер НИЧ.

Члены рабочей группы оргкомитета:

О. Г. Кашежева – инженер I кат. НИЧ УГТУ.

НАШИ КОНТАКТЫ

ДЛЯ СВЯЗИ, ПРИЕМА ЗАЯВОК И ДОКЛАДОВ



169300 г. Ухта,
ул. Сенюкова, 13, УГТУ (115-К)



ТЕЛ: (8216) 74-05-96
ФАКС: (8216) 74-05-96



mpikova@ugtu.net



WWW.UGTU.NET

МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

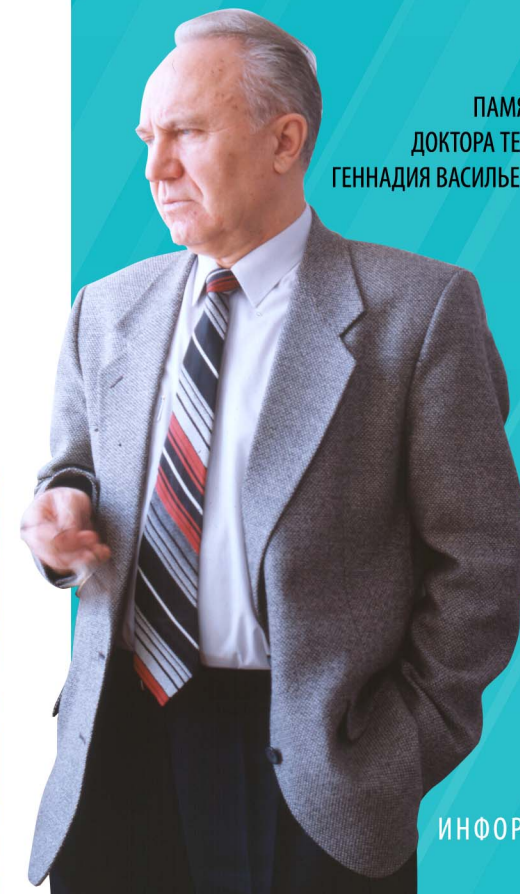
«УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



«Рассохинские чтения»

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СЕМИНАР

4-5 февраля 2016 г.



ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА,
ДОКТОРА ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК
ГЕННАДИЯ ВАСИЛЬЕВИЧА РАССОХИНА
ПОСВЯЩАЕТСЯ

ПЕРВОЕ
ИНФОРМАЦИОННОЕ
ПИСЬМО

г. Ухта

Заявка на участие в международном семинаре «Рассохинские чтения»
4-5 февраля 2016 г.



ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ ПЛАНИРУЕТСЯ ИЗДАНИЕ СБОРНИКА МАТЕРИАЛОВ СЕМИНАРА

ПРАВИЛА И ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ ДОКЛАДОВ

- От одного автора принимается не более 2-х докладов.
- К опубликованию принимаются доклады объемом *от 3-х до 7-и полных страниц формата А 4*, выполненные в редакторе Microsoft Word.
- Текст доклада представляется в электронном и печатном виде. *Без электронного варианта тексты не публикуются.*
- Поля: 20 мм со всех сторон.
- Индекс УДК: кегль 12, обычный, выравнивание по левому краю.
- Название доклада: 12 кегль, строчные, шрифт Times New Roman Cyr, полужирный, выравнивание по центру, интервал после – 6 пт.
- Фамилии и инициалы авторов: 12 кегль, шрифт Times New Roman Cyr, по центру.
- Город и название организации: 12 кегль, шрифт Times New Roman Cyr, курсив, подчеркнутый, по центру, интервал после – 12 пт.
- Основной текст доклада: 12 кегль, шрифт Times New Roman Cyr, выравнивание по ширине, межстрочный одинарный интервал, автоматическая расстановка переносов. Отступ первой строки абзаца – 1,27.
- Требования к формулам: настройки Equation Editor по размерам знаков – обычный 12 пт, крупный индекс 8 пт, мелкий индекс 6 пт, крупный символ 20 пт, мелкий символ 14 пт; настройки по стилю – текст, функция, переменная (наклонная), матрица-вектор (полужирная), число – Times New Roman, греческие буквы и символы – Symbol. Где не указано специально, используется прямой нежирный формат символов.
- Рисунки выполняются в черно-белом режиме, нарисованные в графическом редакторе Word – обязательно группируются. Рисунки представляются в тексте, причем видимый размер текста в рисунках должен лежать в пределах 10-14 пт. Подрисовочные подписи располагаются по центру, интервал до и после 6 пт.
- При создании таблиц должна быть использована команда ЗАГОЛОВКИ из меню ТАБЛИЦА.
- Библиографический список (с отступом в 1 строку от текста, по ширине, не более 5-ти позиций). Номер ссылки на литературу в тексте указывают в квадратных скобках.
- Страницы не нумеруются.
- Постраничные сноски не использовать.

1. Автор:
Фамилия _____
Имя _____ Отчество _____

2. Место работы (полное название организации для внешних участников)

3. Должность, отдел _____

4. Полный почтовый адрес организации
(для внешних участников)

5. Контактные телефоны _____

6. E-mail: _____

7. Номер секции _____

8. Название доклада _____

(указать номер секции для каждого доклада)

9. Соавторы (ФИО полностью)

Гостиницы Ухты бронируются участниками самостоятельно,
информация – в памятке гостю.

Командировочные расходы, проживание – за счет
командирующей стороны.

РАБОТА СЕМИНАРА БУДЕТ ПРОХОДИТЬ ПО СЕКЦИЯМ

СЕКЦИЯ 1. ГЕОЛОГИЯ, ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ

Председатель секции – В. Б. Ростовщиков,
Сопредседатели секции – Л. В. Пармузина,
А. В. Мартынов

СЕКЦИЯ 2. РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА

Председатель секции – Т. Г. Ксёنز
Сопредседатель секции – О. А. Морозюк

СЕКЦИЯ 3. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МАГИСТРАЛЬНОГО ТРАНСПОРТА НЕФТИ И ГАЗА

Председатель секции – Р. В. Агинея
Сопредседатель секции – И. А. Меркурьева

СЕКЦИЯ 4. ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В НЕФТЕГАЗОВОМ ДЕЛЕ

Председатель секции – А. И. Кобрунов

СЕКЦИЯ 5. НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ОСВОЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ

Председатель секции – А. С. Кузьбожев
Сопредседатель секции – Г. В. Буслаев

КОНТРОЛЬНЫЕ ДАТЫ

До 13.01.2016 – прием заявок на участие и докладов

До 18.01.2016 – рассылка второго информационного письма

До 25.01.2016 – подтверждение участия и бронирование гостиницы

04.02.2016 – регистрация участников и начало работы семинара

05.02.2016 – возложение цветов, окончание работы и закрытие семинара

10.02.2016 – последний срок приема докладов

