

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Р. В. Агиней, ректор, профессор, доктор техн. наук.

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ:

- *Р. Р. Исламов, генеральный директор АО «Транснефть-Север», канд. техн. наук (по согласованию);*
- *А. В. Гайворонский, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Ухта» (по согласованию);*
- *А. С. Голованев, генеральный директор ООО «ЛУКОЙЛ-Коми» (по согласованию).*

ЗАМЕСТИТЕЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ:

- *И. Д. Киборт, начальник отдела научной политики и организации научных исследований, заведующий кафедрой строительства и архитектуры, канд. техн. наук;*
- *А. С. Кузьбожев, доктор техн. наук, начальник отдела надежности и ресурса Северного коридора ГТС ООО «Газпром ВНИИГАЗ» в г. Ухта (по согласованию);*
- *М. А. Михеевская, проректор по учебно-методической работе, канд. техн. наук.*

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА:

- *Н. П. Демченко, декан Нефтегазового факультета, канд. геол.-минерал. наук, доцент;*
- *Д. А. Борейко, канд. техн. наук, доцент заведующий кафедрой МОНиПГ;*
- *М. А. Засовская, декан Технологического факультета, канд. хим. наук, доцент;*
- *Т. С. Крестовских, канд. эконом. наук, доцент, декан факультета Экономики, управления и информационных технологий;*
- *Р. В. Пельмегов, директор отдела разработки, сопровождения и обслуживания информационных систем;*
- *К. Р. Мальцев, проректор по экономике и финансам;*
- *М. С. Троханович, главный инженер;*
- *А. С. Чемезов, начальник Управления по учебно-воспитательной работе и социальным вопросам;*

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

И. Д. Киборт, начальник отдела научной политики и организации научных исследований, канд. техн. наук, заведующий кафедрой строительства.

ЗАМЕСТИТЕЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ:

- В. О. Некучаев, доктор физ.-мат. наук, профессор, заведующий кафедрой физики и химии;*
- Л. Н. Северинова, канд. техн. наук, ученый секретарь филиала ООО «Газпром ВНИИГАЗ» в г. Ухта (по согласованию).*

ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

- *О. Ю. Ахтимирова, главный специалист международного отдела.*
- *Д. А. Борейко, заведующий кафедрой МОНиПГ, канд. техн. наук, доцент.*
- *И. Ю. Быков, профессор кафедры МОНиПГ, доктор техн. наук;*
- *В. В. Дуркин, заведующий кафедрой РЭНГМиПГ, канд. техн. наук, доцент;*
- *П. В. Кожвникова, доцент кафедры ВТИСиТ, канд. техн. наук;*
- *И. А. Меркурьева, начальник технического отдела ООО «Газпром трансгаз Ухта» (по согласованию);*
- *А. С. Могутов, канд. техн. наук, доцент кафедры ПР МПИ;*
- *Е. Н. Мотрюк, заведующая кафедрой высшей математики, канд. техн. наук, доцент;*
- *В. Б. Ростовщиков, заведующий кафедрой ПР МПИ, канд. геол.-минерал. наук, доцент;*
- *А. Н. Рочев, доцент кафедры РЭНГМиПГ, канд. техн. наук;*
- *А. В. Рочева, начальник международного отдела.*

Научный секретарь конференции

П. С. Шичёв, старший преподаватель кафедры электроэнергетики и метрологии.

РАБОЧАЯ ГРУППА ОРГКОМИТЕТА

Секретарь конференции

Н. В. Кепич, специалист по сопровождению НИП УГТУ.

А. М. Набиева, специалист ОНПиНИ УГТУ.

О. Г. Кашежева, инженер I кат. ОНПиНИ УГТУ.

НАШИ КОНТАКТЫ

ДЛЯ СВЯЗИ, ПРИЕМА ЗАЯВОК И ДОКЛАДОВ



169300 г. Ухта,
ул. Первомайская, 13, УГТУ (321/1-А)



ТЕЛ: (8216) 738-646
(8216) 700-308



ANABIEVA@UGTU.NET
NKEPICH@UGTU.NET



WWW.UGTU.NET

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования

“Ухтинский государственный технический университет”



«Рассохинские чтения»

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

4-5 февраля 2021 г.



ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА,
ДОКТОРА ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК
ГЕННАДИЯ ВАСИЛЬЕВИЧА РАССОХИНА
ПОСВЯЩАЕТСЯ

ПЕРВОЕ
ИНФОРМАЦИОННОЕ
ПИСЬМО

г. Ухта

Заявка на участие в международной конференции «Рассохинские чтения» 4-5 февраля 2021 г.



ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ ПЛАНИРУЕТСЯ ИЗДАНИЕ СБОРНИКА МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ

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 бумажном 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. Подрисуночные 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.**

РАБОТА БУДЕТ ПРОХОДИТЬ ПО СЕКЦИЯМ

СЕКЦИЯ 1. ГЕОЛОГИЯ, ПОИСКИ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ

Председатель секции – В. Б. Ростовщиков
Сопредседатель секции – А. С. Могутов

СЕКЦИЯ 2. РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА

Председатель секции – В. В. Дуркин
Сопредседатель секции – А. Н. Рочев

СЕКЦИЯ 3. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МАГИСТРАЛЬНОГО ТРАНСПОРТА НЕФТИ И ГАЗА

Председатель секции – В. О. Некучаев
Сопредседатели секции – И. А. Меркурьева,
М. В. Терентьева

СЕКЦИЯ 4. ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В НЕФТЕГАЗОВОМ ДЕЛЕ

Председатель секции – Е. Н. Мотрюк
Сопредседатель секции – П. В. Кожевникова

СЕКЦИЯ 5. СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ НЕФТЕГАЗОПРОМЫСЛОВОЙ И БУРОВОЙ МЕХАНИКИ

Председатель секции – И. Ю. Быков
Сопредседатель секции – Д. А. Борейко

СЕКЦИЯ 6. IMPROVING THE INTERNATIONAL COMPETITIVENESS OF OIL AND GAS HIGHER EDUCATION INSTITUTION: SOLVING THE PROBLEMS OF PROMOTION INDUSTRY-SPECIFIC EDUCATION. (ПОВЫШЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ НЕФТЕГАЗОВОГО ВУЗА: РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ ПРОДВИЖЕНИЯ ОТРАСЛЕВОГО ОБРАЗОВАНИЯ).

Председатель секции – А. В. Рочева
Сопредседатель секции – О. Ю. Ахтимирова

КОНТРОЛЬНЫЕ ДАТЫ

До 13.01.2021 – прием заявок на участие и докладов

До 20.01.2021 – рассылка второго информационного письма

04.02.2021 – регистрация участников и начало работы конференции

05.02.2021 – окончание работы и закрытие конференции

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. Соправторы (ФИО полностью, место работы)

(указать соправторов для каждого доклада)

Гостиницы Ухты бронируются участниками самостоятельно.

Командировочные расходы, проживание – за счет командировающей стороны.

