



**ПРОГРАММА  
МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ НИЗКОУГЛЕРОДНОГО РАЗВИТИЯ:  
ГЛОБАЛЬНЫЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ»  
28 июня – 01 июля 2023 г.**

*Актуальная версия Программы на 19.06.2023 г.  
В Программу могут быть  
внесены дополнительные изменения.*

**Грозный – 2023**

**ОСНОВНЫЕ ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ:**

1. Низкоуглеродные технологии и устойчивое развитие сельского хозяйства
2. Международное сотрудничество в разработке и реализации климатических проектов
3. Современные технологии реабилитации деградированных ландшафтов
4. Низкоуглеродные технологии в строительстве и ТЭЖ
5. Климатические проекты и рынки углеродных единиц
6. Экологическое воспитание, просвещение и образование
7. Цифровые технологии и ДЗЗ в экологии и климатологии

**СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ:**

28 июня - 01 июля 2023 г.

**МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:**

г. Грозный, ЧГУ им. А.А. Кадырова, ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова, кампусы Карбонового полигона Чеченской Республики «WayCarbon»

**ОРГАНИЗАТОРЫ:**

- ЧГУ им. А.А. Кадырова;
- ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;
- Академия наук Чеченской Республики

**ОРГАНИЗАЦИИ-ПАРТНЕРЫ:**

- Академия наук Абхазии, Республика Абхазия
- Владикавказский научный центр РАН (ГФИ ВНЦ РАН)
- Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины
- Институт геологии ДФИЦ РАН
- Институт биологии южных моорей им. А.О. Ковалевского РАН
- Институт географии им. акад. Г.А.Алиева, Республика Азербайджан
- Институт географии РАН
- Институт океанологии имени П.П. Ширшова РАН
- Институт проблем экологии и эволюции имени А.Н. Северцова РАН
- Институт степи Уральского отделения РАН
- КБГУ им. Х.М. Бербекова
- КНИИ им. Х.И. Ибрагимова РАН
- МГУ им. М.В. Ломоносова
- Московский государственный университет геодезии и картографии
- Нанкинский сельскохозяйственный университет, Китай
- Национальный университет Узбекистана имени Мирзо Улутбека
- Федеральный научный центр овощеводства
- Чеченский научно-исследовательский институт сельского хозяйства

### **ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:**

Расширение межрегионального и международного научного сотрудничества по проблемам разработки современных методов и инновационных технологий низкоуглеродного развития в условиях климатических изменений

### **УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ:**

Ученые, аспиранты и студенты, специалисты в области экологии, экономики и метеорологии, представители бизнес-структур, общественных экологических организаций и органов управления

### **ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:**

1) Оценка наиболее эффективных инструментов для сохранения климата Земли и экологии;

2) Изучение научно-технического задела, ближние и дальние перспективы создания новых прорывных технологий для оптимизации системы «человек-материал-среда обитания» и защиты флоры и фауны Земли;

3) Определение наиболее эффективных и рациональных путей освоения альтернативных источников энергии;

4) Международная научная коллаборация по направлениям сотрудничества для реализации совместных проектов на международном уровне;

5) Демонстрация достижений научно-образовательных организаций и предприятий реального сектора экономики;

6) Публикация не менее 100 научных докладов в виде печатных научных статей и обзоров по актуальным вопросам климатической повестки, альтернативной энергетики, включая водородную энергетику, экологические аспекты.

### **СЕКРЕТАРИ КОНФЕРЕНЦИИ:**

**Мусаева Мадина Лечеевна**, ведущий документовед УНИД ЧГУ им. А.А. Кадырова;

**Таймасханова Залина Руслановна**, ведущий аналитик по организационной и информационной работе УНИР ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.

### **ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

#### **СОПРЕДСЕДАТЕЛИ ОРГКОМИТЕТА:**

**Эдельгериев Руслан Сайд-Хусайнович**, советник Президента Российской Федерации по вопросам изменения климата (**на согласовании**);

**Лечхаджиев Анвар Ахметович**, и.о. министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики;

**Саидов Заурбек Асланбекович**, д.юр.н., профессор, ректор ЧГУ им. А.А. Кадырова;

**Минцаев Магомед Шавалович**, д.т.н., профессор, ректор ГГНТУ им. акад. М.Д.Миллионщикова.

**ЗАМ. ПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ ОРГКОМИТЕТА:**

**Хасухаджиев Апти Саид-Ахмадович**, к.т.н., доцент, проректор по науке инновациям и цифровой трансформации ЧГУ им. А.А. Кадырова;

**Сайдумов Магомед Саламувич**, к.т.н., доцент, проректор по научной работе ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.

**ЧЛЕНЫ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:**

**Алиев Саламбек Алимбекович**, к.т.н., доцент, директор Института строительства, архитектуры и дизайна ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;

**Алисултанова Эсмира Докуевна**, д.п.н., профессор, директор ИПИТ ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;

**Бекмурзаева Рашия Хамзатовна**, к.э.н., заведующий кафедрой экологии и природопользования ЧГУ им. А.А. Кадырова;

**Гайрабеков Ибрагим Гиланиевич**, д.т.н., доцент, первый проректор ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;

**Гакаев Рустам Анурбекович**, директор ЦКП, зам. декана по НОР факультета географии и геоэкологии ЧГУ им. А.А. Кадырова;

**Дашкова Елена Валерьевна**, к.ф.н., доцент, декан факультета географии и геоэкологии ЧГУ им. А.А. Кадырова;

**Магомаева Лейла Румановна**, д.э.н., доцент, директор ИЦЭТП ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;

**Махмудова Любовь Ширваниевна**, д.т.н., профессор, директор Института нефти и газа ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;

**Муртазаев Сайд-Альви Юсупович**, д.т.н., профессор, проректор ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;

**Пашаев Магомед Ярагиевич**, к.т.н., доцент, проректор по цифровизации и инновациям ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;

**Салгириев Рустам Русланович**, д.т.н., доцент, проректор ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;

**Сатуева Лайла Ломалиевна**, к.б.н., доцент кафедры экологии и природопользования ЧГУ им. А.А. Кадырова;

**Эзирбаев Тимур Борисович**, к.т.н., доцент, директор Института энергетики ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;

**Эльжаев Асланбек Сипаевич**, к.г.-м.н., доцент, зав.кафедрой «Прикладная геофизика и геоинформатика» ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

### СОПРЕДСЕДАТЕЛИ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

**Керимов Ибрагим Ахмедович**, д.ф.-м.н., профессор, вице-президент АН ЧР, заведующий кафедрой экологии и природопользования ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;

**Такаева Мадина Атлаевна**, к.т.н., доцент, декан БХФ ЧГУ им. А.А. Кадырова.

### ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

**Братков Виталий Викторович**, д.г.н., профессор МИИГАиК;

**Гайрабеков Умар Ташадиевич**, д.г.н., профессор кафедры экологии и природопользования ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова., директор Института природных ресурсов АН ЧР;

**Гаплаев Магомед Шиблуевич**, д.с.-х.н., директор Чеченского научно-исследовательского института сельского хозяйства;

**Горбунов Роман Вячеславович**, д.г.н., директор ИнБЮМ РАН;

**Гуня Алексей Николаевич**, д.г.н., Институт географии РАН;

**Гулев Сергей Константинович**, д.ф.-м.н., проф., член-корреспондент РАН, Институт океанологии имени П.П. Ширшова РАН (**на согласовании**);

**Гэнсин Пан**, директор Института ресурсов, экосистем и окружающей среды сельского хозяйства Нанкинского сельскохозяйственного университета, Китай;

**Гусев Андрей Петрович**, к.г.-м.н., декан ГГФ, Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины, Республика Беларусь;

**Дурманов Николай Дмитриевич**, д.м.н., специальный представитель Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по вопросам биологической и экологической безопасности;

**Даукаев Арун Абалханович**, д.г.-м.н. КНИИ им. Х.И. Ибрагимова РАН;

**Дашкова Елена Валерьевна**, к. филос. н., доцент, декан факультета Географии и геоэкологии ЧГУ им. А.А. Кадырова;

**Жаббаров Зафаржан Абдукаримович**, д.б.н., профессор, Национальный университет Узбекистана имени Мирзо Улугбека, Республика Узбекистан;

**Заалишвили Владислав Борисович**, д.ф.-м.н., профессор, научный руководитель ГФИ ВНЦ РАН;

**Забураева Хава Шахидовна**, д.г.н., профессор кафедры экологии и природопользования ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;

**Исмаилов Мирнух Джавад оглы**, к.г.н., заведующий отделом ландшафтоведения и ландшафтного планирования Института географии им. акад. Г.А.Алиева, Республика Азербайджан;

**Ирисханова Зазу Имрановна**, к.б.н., заведующий кафедрой ботаники, зоологии и биоэкологии ЧГУ им. А.А. Кадырова;

**Курбатова Юлия Александровна**, к.г.н. заведующий отделом Института проблем экологии и эволюции имени А.Н. Северцова РАН;

**Маркарова Мария Юрьевна**, к.б.н., в.н.с. Федерального научного центра овощеводства, с.н.с. лаборатории парниковых газов НИИ «Геоэкологии и природопользования» ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;

**Мячина Ксения Викторовна**, д.г.н., заведующий отделом природно-техногенных геосистем Института степи Уральского отделения РАН;

**Ольчев Александр Валентинович**, д.б.н., профессор МГУ им. М.В. Ломоносова;

**Фахрутдинова Машхура Фазлиддиновна**, д.б.н., профессор, Национальный университет Узбекистана имени Мирзо Улугбека, Республика Узбекистан;

**Шашкин Антон Павлович**, советник министра науки и высшего образования РФ, секретарь Экспертного совета по вопросам контроля углеродного баланса;

**Экба Январби Аиевич**, д.ф.-м.н., профессор, вице-президент АНА, Республика Абхазия.

#### **РАБОЧАЯ ГРУППА**

**Джабраилов Ахмед Лечаевич**, начальник УНИД ЧГУ им. А.А. Кадырова;

**Касумова Рината Хароновна**, начальник УНИР ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.

## ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ		
ВРЕМЯ	МЕРОПРИЯТИЕ	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
28 ИЮНЯ 2023 г. – Среда		
В течение дня	Встреча и размещение участников	с.Хой, гостиница Кезеной Ам
13.00-14.30	Обед	Ресторан Кезеной Ам
14.30-16.00	Экскурсия на озеро Кезеной-Ам в горах Чеченской Республики	Спортивно-туристический комплекс Кезеной-Ам
16.00-17.30	Экскурсия по древнему селу Хой в горах Чеченской Республики	Веденский р-он, с.Хой
17.30-19.00	Свободное время	
19.00-21.00	Ужин	Ресторан Кезеной Ам
с 21.00	Свободное время. Отдых	
29 ИЮНЯ 2023 г. – Четверг		
09.00-10.00	Регистрация участников	Кампус WayCarbon ЧГУ, Веденский р-он, с.Хой
10.00-10.30	Торжественное открытие конференции, приветственное слово гостей конференции. Приветственное слово	
10.30-12.30	<b>ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ</b> Пленарное заседание: 1. <b>Руслан Сайд-Хусайнович Эдельгериев</b> , советник Президента Российской Федерации по вопросам изменения климата <i>«Нормативные и правовые вопросы декарбонизации наиболее энергоемких отраслей экономики. Карбоновые полигоны» (на согласовании);</i> 2. <b>Николай Дмитриевич Дурманов</b> , доктор медицинских наук, специальный представитель Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по вопросам биологической и экологической безопасности <i>«_____» (на согласовании)</i> 3. <b>Иванов Алексей Юрьевич</b> , доцент, директор Института права и развития ВШЭ — Сколково, директор Международного центра конкурентного права и политики БРИКС	

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ		
ВРЕМЯ	МЕРОПРИЯТИЕ	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
	<p><i>«Международное сотрудничество в разработке и реализации климатических проектов» (на согласовании)</i></p> <p>4. <b>Беккиев Мухтар Юсубович, д.т.н., профессор, директор ФГБУ «Высокогорный геофизический институт» (г.Нальчик)</b> <i>«Современные методы оценки изменения климата»</i></p> <p>5. <b>Гуня Алексей Николаевич, д.г.н., в.н.с., профессор, Институт географии РАН (г.Москва)</b> <i>«Климатические условия и ресурсы горных районов: особенности изучения и адаптации к изменениям на местном уровне»</i></p> <p>6. <b>Заалишвили Владислав Борисович, д.ф.-м.н., профессор, научный руководитель Геофизического института ВНИЦ РАН (г. Владикавказ)</b> <i>«Экологические аспекты функционирования современного города в горном регионе».</i></p> <p><i>Модератор:</i> - <i>Хасухаджиев Анти Саид-Ахмадович, к.т.н., доцент, проректор по науке инновациям и цифровой трансформации ЧГУ им. А.А. Кадырова</i></p>	
	Пресс-подход. Фотосессия	
12.30-13.00	Экскурсия по экспериментальным участкам и знакомство с научным оборудованием и станциями для изучения климата и окружающей среды	
13.00-14.30	Обед	
14.30-16.30	Трансфер в г.Шали	г.Шали
16.30-18.30	Экскурсия по маршруту «Три мечети» (одни из самых крупных мечетей в Европе)	Города Шали-Аргун-Грозный
18.30-19.00	Размещение в гостиницах г.Грозный	г.Грозный
19.00-21.00	Ужин	Ресторан-музей «Старый город», пр. Кадырова, 32
21.00-23.00	Экскурсия (пешая) по ночному городу (Цветочный парк-пр.Махмуда Эсамбаева)	г.Грозный



ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ		
ВРЕМЯ	МЕРОПРИЯТИЕ	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
30 ИЮНЯ 2023 г. – Пятница		
<b>СТРАТЕГИЧЕСКАЯ СЕССИЯ «КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПРОЕКТЫ И РЫНКИ УГЛЕРОДНЫХ ЕДИНИЦ»</b>		
9.00-10.00	Регистрация участников стратегической сессии	Фойе актового зала ГУК ГГНТУ (пр. Исаева, 100)
10.00-12.30	<p><b>Вступительное слово:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ректор ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова</li> <li>- Представитель Минэкономразвития России</li> <li>- Представитель Минобрнауки России</li> <li>- Представитель Правительства Чеченской Республики</li> </ul> <p><i>Обсуждаемые вопросы:</i></p> <p><i>Основные требования к климатическим проектам в природных и антропогенных экосистемах. Примеры климатических проектов.</i></p> <p><i>Проблемы для реализации климатических проектов в России и пути их решения.</i></p> <p><i>Состояние методик верификации климатических проектов на добровольных и регулируемых рынках углеродных единиц.</i></p> <p><b>Участники:</b> операторы карбоновых полигонов, представители органов исполнительной власти, бизнес структур, эксперты.</p> <p><i>Модераторы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Гулев Сергей Константинович, д.ф.-м.н., проф., член-корреспондент РАН, руководитель лаборатории Института океанологии имени П.П. Шишова РАН;</li> <li>- Ибрагим Ахмедович Керимов, д.ф.-м.н., профессор, директор НИИ геоэкологии и природопользования ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова</li> </ul> <p><b>Доклады:</b></p> <p><b>Гулев Сергей Константинович</b>, д.ф.-м.н., проф., член-корреспондент РАН,</p>	Актовый Зал ГУК ГГНТУ (пр. Исаева, 100)

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ		
ВРЕМЯ	МЕРОПРИЯТИЕ	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
	<p>руководитель лаборатории Института океанологии имени П.П. Ширшова РАН « _____ » <i>(на согласовании)</i></p> <p><b>Доклады по климатическим проектам (Операторы карбоновых полигонов РФ и представители бизнес-структур)</b> <i>(тематика докладов и ФИО докладчиков на согласовании)</i></p> <p><b>Ольчев Александр Валентинович</b>, д.б.н., профессор МГУ им. М.В. Ломоносова « _____ » <i>(на согласовании)</i></p> <p><b>Садулаева Карина Абдулаевна</b>, заместитель министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики <i>«Современные технологии реабилитации деградированных ландшафтов»</i></p> <p><b>Горбунов Роман Вячеславович</b>, директор ИнБЮМ РАН, <b>Табунщик В.А.</b>, <b>Сафронов М.С.</b>, <b>Горбунова И.Ю.</b> <i>«Функционирование низкогорных субсредиземноморских лесных ландшафтов на топологическом уровне» (тема на согласовании)</i></p>	
12.30-14.00	Обед	Не-столовая ГУК ГГНТУ (пр. Исаева, 100)
<b>СЕКЦИОННАЯ РАБОТА</b>		
14.00-17.30	<p><b>Секция 1.</b> <i>Модератор:</i></p> <p><b>Научное направление 1.</b> <b>Низкоуглеродные технологии и устойчивое развитие сельского хозяйства</b></p> <p><i>Докладчики:</i></p>	Зал 1

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ		
ВРЕМЯ	МЕРОПРИЯТИЕ	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
	<p>1. <b>Гэнсин Пан</b>, директор Института ресурсов, экосистем и окружающей среды сельского хозяйства Нанкинского сельскохозяйственного университета, Китай, <i>тема доклада «Биочар для секвестрации углерода в почве и преимущества для экосистемы» (онлайн)</i></p> <p>2.</p> <p><b>Научное направление 2</b> <b>Низкоуглеродные технологии в строительстве и ТЭК</b></p> <p><i>Докладчики:</i></p> <p>1. <b>Малькова Яна Юрьевна</b>, магистрант гр. 5AM11 отделения электроэнергетики и электротехники Инженерной школы энергетики Томского политехнического университета, старший лаборант организационного отдела Инженерной школы энергетики, <i>тема доклада: «Анализ исполнения АГЭК на постоянном и переменном токе» (очно);</i></p> <p><i>Соавторы:</i></p> <p><b>Уфа Руслан Александрович</b>, к.т.н., доцент Томского политехнического университета;</p> <p><b>Саламов Ислам Хамзатович</b>, старший преподаватель кафедры «Автоматизация технологических процессов и производств» Института энергетики, директор НТЦ «Зеленая энергетика» ГГНТУ имени акад. М.Д. Миллионщикова</p> <p>2. 3. 4.</p>	
	<p><b>Секция 2.</b> <i>Модератор:</i></p> <p><b>Научное направление 3.</b> <b>Международное сотрудничество в разработке и реализации климатических проектов</b></p>	Зал 2

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ		
ВРЕМЯ	МЕРОПРИЯТИЕ	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
	<p><i>Докладчики:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Амхаев Тимур Ширванович</b>, старший преподаватель кафедры «Электротехника и Электропривод» ГГНТУ имени акад. М.Д. Миллионщикова, <i>тема доклада: «Электроснабжение объекта сельского хозяйства на основе возобновляемых источников энергии (заочно);</i></li> <li>2.</li> <li>3.</li> </ol> <p><b>Научное направление 4.</b> <b>Экологическое воспитание, просвещение и образование</b></p> <p><i>Докладчики:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Велиева Джамиля Сейфаддиновна</b>, д.ю.н., профессор, заведующий кафедрой «Конституционное и международное право» Поволжского института управления имени П.А. Столыпина (РАНХиГС), <i>тема доклада: «Развитие системы экологического образования и воспитания экологической культуры в современной России: проблемы и перспективы» (очно);</i></li> <li>2. <b>Романова Елена Сергеевна</b>, студентка 4-го курса Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета, <i>тема доклада: «Использование геоинформационных технологий визуализации пространственных данных в географическом образовании» (очно);</i></li> </ol> <p><i>Соавторы:</i> <b>Журавлева Екатерина</b>, студентка 4-го курса Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета;</p> <p><b>Нефёдова Ангелина</b>, студентка 4-го курса Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. <b>Касимов Денис Ильяфович</b>, ассистент, аспирант кафедры «Теория и методики географического и экологического образования» Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета, <i>тема доклада: «Формирование экологически ответственного поведения обучающихся при изучении географии городов», (очно);</i></li> </ol> <p><i>Соавторы:</i></p>	

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ		
ВРЕМЯ	МЕРОПРИЯТИЕ	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
	<p><i>Гаврилова Юлия, студентка 4-го курса Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета;</i></p> <p><i>Галеева Эльвина, студентка 4-го курса Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета;</i></p> <p><i>Миннебаева Лейсан, студентка 4-го курса;</i></p> <p><i>Кузьмина Азалия, студентка 4-го курса Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета;</i></p> <p><b>4. Хуснутдинова Светлана Рустемовна, к.г.н., доцент кафедры «Теория и методики географического и экологического образования» Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета, тема доклада: «Изучение городской среды в эколого-географическом образовании», (очно);</b></p> <p><i>Соавторы:</i></p> <p><i>Володина Анастасия, студентка 4-го курса Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета;</i></p> <p><i>Журавлёва Мария, студентка 4-го курса Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета;</i></p> <p><i>Конакова Анастасия, студентка 4-го курса Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета;</i></p> <p><i>Шарапова Эльвина, студентка 4-го курса Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета;</i></p> <p><b>5. Малькова Яна Юрьевна, магистрант гр. 5AM11 отделения электроэнергетики и электротехники Инженерной школы энергетики Томского политехнического университета, старший лаборант организационного отдела Инженерной школы энергетики, тема доклада: ««Водородная энергетика». От урока для школьников до курса для студентов», (очно);</b></p> <p><b>6.</b></p> <p><i>Научное направление 5.</i></p>	

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ		
ВРЕМЯ	МЕРОПРИЯТИЕ	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
	<p><i>Климатические проекты и рынки углеродных единиц</i></p> <p><i>Докладчики:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Керимов Ибрагим Ахмедович</b>, д.ф.-м.н., профессор, вице-президент АН ЧР, заведующий кафедрой «Экология и природопользования» ИНГ ГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова <i>тема доклада «Карбоновый полигон ГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова: итоги первого года и перспективы развития»</i></li> <li><b>2. Рак Ксения Александровна</b>, магистрант РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, <i>тема доклада: «Возможность создания энергоемкой промышленности благодаря внедрению биомассы в технологическую цепочку НПЗ» (онлайн);</i></li> <li><b>3.</b></li> </ol>	
	<p><b>Секция 3.</b></p> <p><i>Модератор:</i></p> <p><b>Научное направление 6</b> <b>Современные технологии реабилитации деградированных ландшафтов</b></p> <p><i>Докладчики:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Маркарова Мария Юрьевна</b>, к.б.н., в.н.с. Федерального научного центра овощеводства, с.н.с. лаборатории парниковых газов НИИ «Геоэкологии и природопользования» ГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова, <i>тема доклада «Аспекты декарбонизации при восстановлении загрязненных нефтью земель на Северном Кавказе»</i></li> <li><b>2. Муртазин Алмаз Айратович</b>, студент 3-го курса (бакалавр) ФГБОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет", <i>тема доклада: «Энергетические выбросы парниковых газов», (заочно);</i></li> <li><b>3. Хайрутдинов Ильнур Ильясович</b>, Институт геологии и нефтегазовых технологий Казанского федерального университета, <i>тема доклада: «Факторы риска при транспортировке углеводородов», (онлайн);</i></li> </ol> <p><i>Соавтор:</i> <b>Дудкин Владислав Дмитриевич</b>, студент Казанского федерального университета;</p>	Зал 3

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ		
ВРЕМЯ	МЕРОПРИЯТИЕ	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ
	<p><i>Научное направление 7.</i> <i>Цифровые технологии и ДЗЗ в экологии и климатологии</i></p> <p><i>Докладчики:</i></p> <p><b>1. Ольчев Александр Валентинович</b>, д.б.н., профессор МГУ им. М.В. Ломоносова, тема доклада «Методические аспекты измерения и расчета потоков парниковых газов в локальном и региональном масштабе» (Очно)</p> <p><b>2.</b></p>	
17.30-19.00	<p>Трансфер на кампус ГГНТУ Карбонового полигона WayCarbon</p> <p>Экскурсия по экспериментальным участкам и знакомство с научным оборудованием и станциями для изучения климата и окружающей среды</p> <p>Показ видеоролика WayCarbon ГГНТУ</p>	Кампус WayCarbon ГГНТУ, г. Грозный, пос. им. Шейха Изнаура (бывш. с.Пригородное)
19.00-21.00	Ужин	Не-столовая ГУК ГГНТУ (пр. Исаева, 100)
21.00-22.30	Экскурсия на смотровую площадку «Лестница в небеса»	г.Грозный, Байсангуровский район
с 22.30	Отдых. Свободное время	
01 ИЮЛЯ 2023 Г. - Суббота ОТЪЕЗД ГОСТЕЙ		
В течение дня	ОТЪЕЗД ГОСТЕЙ	

Регламент выступлений:

- пленарная сессия – доклад 30 мин., обсуждение 10 мин
- секционная работа – доклад 10 мин., обсуждение 5 мин

**ФОРМА УЧАСТИЯ:** очная/заочная/онлайн

Подключиться к конференции в онлайн режиме можно через Zoom:  
<https://us02web.zoom.us/j/5451270227?pwd=QXNIY25tanVHdmQwYVlxSEtmUVFrdz09>

Идентификатор конференции: 545 127 0227, Код доступа: 000000

### КОНТАКТЫ:

За дополнительной информацией относительно участия в конференции обращайтесь секретариат конференции по следующим контактам:

<p><b>Таймасханова Залина Руслановна,</b> ведущий аналитик по организационной и информационной работе УНИР ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова;</p>	<p>E-mail: <a href="mailto:grozkonf@mail.ru">grozkonf@mail.ru</a></p>
<p><b>Мусаева Мадина Лечеевна,</b> ведущий документовед УНИД ЧГУ им. А.А. Кадырова</p>	<p>Тел.: +7 928 786-58-85 (Залина)</p> <p>Тел.: +7 928 785-60-18 (Мадина)</p>

Информация о конференции и заявку на участие можно найти на сайтах ЧГУ им. А.А. Кадырова ([www.chesu.ru](http://www.chesu.ru)) и ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова: ([www.gstou.ru](http://www.gstou.ru)).

Заявку на участие в конференции и текст доклада (статьи) направлять по вышепредставленному адресу (см. раздел «Контакты»).

Срок подачи материалов: до 15 июня 2023 г. (**до 28 июня 2023 г.**).

### ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ

Основные доклады, представленные на конференцию, будут опубликованы в виде коллективной монографии. Коллективная монография (рецензирование, код ISBN, присвоение статьям номеров DOI) будет издана к началу работы конференции, а также включена в базу РИНЦ.

По рекомендации оргкомитета и с согласия авторов предполагается публикация отдельных статей в тематических номерах журналов информационных партнеров, входящих в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК.

Организационный взнос за участие в конференции, и оплата за публикацию материалов не предусмотрены. Коллективную монографию, а также сертификаты участники конференции в электронном виде все участники конференции смогут получить бесплатно, а в бумажном виде – только очные участники.

### ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Доклады оформляются в виде научных статей на русском или английском языке. Рекомендуемый объем статьи – 5-10 стр.

Поля: слева 3 см, сверху и снизу 2 см, справа 1,5 см.

Текст в формате doc. (Word for Windows, шрифт – Times New Roman, 12



пт; межстрочный интервал – 1.

Заголовок – прописными (заглавными) полужирными буквами, выравнивание – по центру.

Перед заголовком, слева – УДК.

Через строку – инициалы, фамилия(и) автора(ов) через запятую (по центру).

Через строку – курсивом краткое наименование ВУЗа/организации, города (по центру).

Далее через одну строку – курсивом аннотация и ключевые слова.

Затем через одну строчку – текст доклада.

Рисунки, таблицы – по тексту.

Ссылка на литературные источники (в тексте) – в квадратных скобках. Список литературы – в порядке цитирования (упоминания в работе). Имена файлов отмечают по имени автора – статью - (Иванов.2023.Статья), заявку на участие в конференции - (Иванов.2023.Заявка).

После списка литературы через строчку представить перевод названия статьи, ФИО автора(ов), организации и города, а также аннотации и ключевых слов (на англ.).

**Ссылки на таблицы и рисунки** приводятся в круглых скобках: (табл. 1) / (рис. 1) или (табл. 1, 2) / (рис. 1, 2) или (табл. 1–3) / (рис. 1–3). Ссылки на формулы приводятся в круглых скобках: (1) или (1, 2) или (1–3). При наборе формул предпочтительно использование редактора формул в Microsoft Word.

Число рисунков в тексте доклада – не более 4-5.

Рисунки, графики, диаграммы, вставляемые в текст доклада, должны быть четкими, качественными и легко читаемыми. Рисунки и таблицы не должны дублировать друг друга.

**Список литературы** оформляется согласно Приложению А ГОСТ Р 7.0.100-2018 Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления. Рекомендуется использовать последовательный стиль оформления списка использованных источников в порядке цитирования (упоминания) литературы в тексте. Ссылки на труды иностранных ученых – не менее 30 % от общего числа ссылок. Ссылки на литературу приводятся в квадратных скобках: [1, 2] [1-10].

### **ВНИМАНИЮ АВТОРОВ!**

В обязательном порядке все статьи проходят проверку по программе «Антиплагиат». Оригинальность текста должна быть не менее 70%.

Материалы направлять в срок на вышеобозначенный адрес электронной почты.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонить несоответствующие тематике и требованиям материалы.

## ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК	<b>НАЗВАНИЕ СТАТЬИ</b>
	© И.О. Фамилия <sup>1</sup> , И.О. Фамилия <sup>2</sup>
	<sup>1</sup> Название организации, город
	<sup>2</sup> Название организации, город
	<i>Аннотация. ...</i>
	<i>Ключевые слова:</i> Ключевое слово 1, ключевое слово 2, ...
	Текст доклада, текст доклада, текст доклада, текст доклада, ...
	Список литературы
	ARTICLE TITLE
	© N.S. Surname <sup>1</sup> , N.S. Surname <sup>2</sup>
	<sup>1</sup> Name of organization, city
	<sup>2</sup> Name of organization, city
	<i>Annotation. ...</i>
	<i>Keywords:</i> Keyword 1, Keyword 2, ...

## ФОРМА ЗАЯВКИ

<b>ЗАЯВКА на участие в МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ НИЗКОУГЛЕРОДНОГО РАЗВИТИЯ: ГЛОБАЛЬНЫЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ» 28 июня – 01 июля 2023 года, г. Грозный</b>	
Фамилия, имя, отчество (полностью)*	
Учёная степень, учёное звание	
Наименование учреждения, должность	
Форма участия (очная/заочная/онлайн)	
Название доклада (статьи)	
Планируется ли выступление с докладом на конференции? (Да / нет) Если «да», то ФИО докладчика	
Научное направление конференции	
Телефон	
E-mail	
Почтовый адрес с индексом	

## СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМЫХ ГОСТИНИЦ В Г. ГРОЗНОМ

№	Наименование отелей/гостиниц	Ссылки	Контакты	Адрес
1.	«Грозный Сити»	<a href="https://groznicityhotel.ru/">https://groznicityhotel.ru/</a>	8 8712-29-60-00	пр. Кадырова, д.,18
2.	Спортивно-гостиничный комплекс. Центр олимпийской подготовки по дзюдо им. В.В. Путина «Эдельвейс»	<a href="https://judo-grozny.ru/">https://judo-grozny.ru/</a> <a href="https://travel.yandex.ru/hotels/grozniy/edelveis/">https://travel.yandex.ru/hotels/grozniy/edelveis/</a>	+7 (8712) 29 29 52 +7 (930) 215 04 04	ул. А.А. Аллауддина, 18
3.	«Донна»	<a href="https://visitchechnya.ru/frontend/web/places/place/otel-dona">https://visitchechnya.ru/frontend/web/places/place/otel-dona</a>	+7 (928) 022 22 04	пр. им. Х. Исаева, 85
4.	«Беркат»	<a href="https://hotel-berkat.ru/">https://hotel-berkat.ru/</a>	+7 (8712)29 63 06	ул., Трошева, 102-А
5.	«Арена Сити»	<a href="http://arena-city.ru/">http://arena-city.ru/</a>	+7 (8712) 22 64 01	ул. Полярников, 52
6.	«Синтем»	<a href="https://travel.yandex.ru/hotels/grozniy/sintem/">https://travel.yandex.ru/hotels/grozniy/sintem/</a>	-	улица им. Н.А. Назарбаева, 11
7.	«Central City»	<a href="https://travel.yandex.ru/hotels/grozniy/central-city/">https://travel.yandex.ru/hotels/grozniy/central-city/</a>	-	пр. им. В.В. Путина, 26

Ссылка на официальный сайт «Vizit Chechnya»: <https://visitchechnya.ru/frontend/web/>

Ссылка на все Отели в Чеченской Республике:

<https://visitchechnya.ru/frontend/web/places/oteli>