



# **ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ТУРИЗМ: СОВРЕМЕННЫЕ ВЕКТОРЫ РАЗВИТИЯ**

**Всероссийская научно-практическая  
конференция  
26-29 апреля 2022 г.**

## **II ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**Организаторы:**

**КОМИССИЯ ПО РАЗВИТИЮ ТУРИЗМА РУССКОГО  
ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА**

**ПОСТОЯННАЯ ПРИРОДООХРАНИТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ  
РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА**

**СВЕРДЛОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА**

**УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

**ИНСТИТУТ СТЕПИ УРАЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

# **Программный комитет конференции:**

## **Сопредседатели:**

Котляков В.М., академик РАН, Председатель Комиссии, Почетный Президент Русского географического общества, научный руководитель Института географии Российской Академии Наук, Москва;

Чибилёв А.А., академик РАН, вице-президент Русского географического общества, научный руководитель Оренбургского федерального исследовательского центра УрО РАН, главный научный сотрудник Института степи УрО РАН, Оренбург;

Минюрова С.А., д.психол.н., ректор УрГПУ, Председатель Свердловского областного отделения Русского географического общества, Екатеринбург.

## **Ответственный секретарь:**

Гурьевских О.Ю., к.г.н., заведующий кафедрой географии, методики географического образования и туризма УрГПУ; член Исполнительного комитета IALE-Россия, член Постоянной Природоохранительной комиссии РГО, Екатеринбург.

## **Программный комитет:**

Большаков В.Н., академик РАН, д.б.н., Институт экологии растений и животных УрО РАН, Екатеринбург;

Бузмаков С.А., д.г.н., профессор, заведующий кафедрой биогеоценологии и охраны природы ПГНИУ, Пермь;

Биличенко И.Н., к.г.н., старший научный сотрудник, Институт географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, Иркутск;

Вахрушев Б.А., д.г.н., профессор, декан факультета географии, геоэкологии и туризма Таврической академии Крымского федерального университета им. В.И. Вернадского, Член Ученого совета РГО, Председатель отделения РГО в Республике Крым, Симферополь;

Галагузова Ю.Н., д.п.н., профессор, заведующий кафедрой педагогики и педагогической компаративистики УрГПУ, Екатеринбург;

Горбунов А.С., к.г.н., доцент кафедры физической географии и оптимизации ландшафта, Воронежский государственный университет, член Исполнительного комитета IALE-Россия, Воронеж;

Горбунов Р.В., к.г.н., директор ФИЦ "Институт биологии южных морей имени А.О.Ковалевского РАН", Севастополь.

Дьяченко А.П., д.б.н., профессор кафедры биологии, химии, экологии и методики их преподавания, УрГПУ, Екатеринбург;

Ергунова О.Т., к.г.н., доцент кафедры интегрированных коммуникаций и брендинга УрФУ, президент Уральского союза туриндустрии, научный сотрудник СПбГУ, г. Санкт-Петербург;

Железняк А.Г., эксперт устойчивого туризма Экоцентра "Заповедники", Москва;

Захарова О.В., директор инициатив по развитию туризма, экологии и климату АНО «Агентство стратегических инициатив», Москва;

Зырянов А.И., д.г.н., профессор, заведующий кафедрой туризма ПГНИУ, член Комиссии по развитию туризма РГО, Пермь;



### **Программный комитет:**

Калюжная Ю.Ю., к.г.н., доцент кафедры краеведения и туризма Геолого-географического факультета ТГУ, Исполнительный директор Томского отделения РГО, член Комиссии по развитию туризма РГО, Томск;

Керимов И.А., д.ф.-м.н., профессор, вице-президент Академии наук Чеченской Республики, Грозный;

Колпащиков О.Б., президент АНО «БЕЛАЯ ТРОСТЬ», руководитель комиссии инклюзивного туризма СОО РГО, Екатеринбург;

Кочуров Б.И., д.г.н., ведущий научный сотрудник отдела физической географии и проблем природопользования Института географии РАН, Москва;

Краснов Е.В., д.г.-м.н., профессор, Балтийский федеральный университет им. И. Канта, Калининград;

Кругликова Г.А., к.и.н., заведующий кафедрой истории России УрГПУ, доцент, директор Федерального центра научно-методического сопровождения педагогических работников УрГПУ, Екатеринбург;

Кружалин В.И., д.г.н., профессор, заведующий кафедрой рекреационной географии и туризма географического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, Вице-президент Национальной академии туризма, Заместитель председателя Комиссии по развитию туризма РГО, Москва;

Ларионова Н.И., начальник управления туризма Департамента промышленности ХМАО-Югра;

Лобжанидзе А.А., д.п.н., заведующий кафедрой экономической и социальной географии им. академика РАО В.П. Максаковского МПГУ, президент Региональной ассоциации учителей географии России, член-корреспондент РАЕН, член Комиссии географического и экологического образования РГО, Москва;

Мячина К.В., д.г.н., заведующий отделом природно-техногенных геосистем Института степи УрО РАН, Оренбург;

Небесная О.В., председатель Свердловского регионального общественного движения инвалидов "Доступная среда всем", Екатеринбург;

Садыкова Н.О., к.б.н., организатор сообщества натуралистов-любителей EkaterinBird, руководитель Школы гидов-натуралистов, член экспертного совета федерального проекта поддержки научного волонтерства "Люди науки", Екатеринбург;

Самохин Г.В., президент Российского союза спелеологов, директор по науке и образованию научного спелеопалеонтологического комплекса "Пещера Таврида" Крымского федерального университета им.В.И.Вернадского), Исполнительный директор отделения РГО в Республике Крым, Симферополь;

Семенов Ю.М., д.г.н., профессор, главный научный сотрудник Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, Иркутск;

Скок Н.В., к.г.н., доцент кафедры географии, методики географического образования и туризма УрГПУ, Екатеринбург;

Филатова Е.В., к.г.н., декан географического факультета МПГУ, Москва;

### **Программный комитет:**

Филинкова Т.Н., к.б.н., доцент кафедры биологии, химии, экологии и методики их преподавания УрГПУ, Екатеринбург;

Хорошев А.В., д.г.н., профессор кафедры физической географии и ландшафтоведения, МГУ им. М.В. Ломоносова, Председатель Исполнительного комитета IALE-Россия, Москва;

Чайка И.Г., к.полит.н., Председатель Краснодарского регионального отделения РГО, член Комиссии по развитию туризма РГО, Краснодар;

Черных Д.В., д.г.н., главный научный сотрудник Института водных и экологических проблем СО РАН, член Исполнительного комитета IALE-Россия, член Постоянной Природоохранительной комиссии РГО, Барнаул;

Чижова В.П., к.г.н., доцент кафедры физической географии и ландшафтоведения МГУ имени М.В. Ломоносова, Москва;

Шабалина Н.В., к.г.н., доцент кафедры рекреационной географии и туризма географического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, член Комиссии по развитию туризма РГО, Москва;

Шагаров Л.М., к.г.н., директор по охране окружающей среды и устойчивому развитию Курорта Красная Поляна, Член Всемирной комиссии по охраняемым территориям МСОП, Сочи;

Юракова О.А., директор МКУ "Столица Урала";

Яшина Т.В., заместитель директора по научной работе государственного заповедника "Катунский", член Всемирной комиссии по охраняемым территориям МСОП, член Исполнительного комитета Международного альянса ООПТ, с. Усть-Кокса, Республика Алтай.

### **Члены оргкомитета:**

Бывшева М.В., к.п.н., проректор по научно-методической работе и академическому взаимодействию, директор Центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников «Учитель будущего», УрГПУ;

Вершинина Е.В., учитель географии высшей квалификационной категории МАОУ СОШ № 34 г. Каменск-Уральский, Победитель Федерального конкурса «Учитель будущего»;

Долгушина Ю.А., старший преподаватель кафедры географии, методики географического образования и туризма УрГПУ, Екатеринбург;

Квашнина А.Е., директор государственного природного заповедника "Денежкин Камень", Североуральск;

Кичигин Л.В., специалист управления по учебно-воспитательной работе Технического университета УГМК;

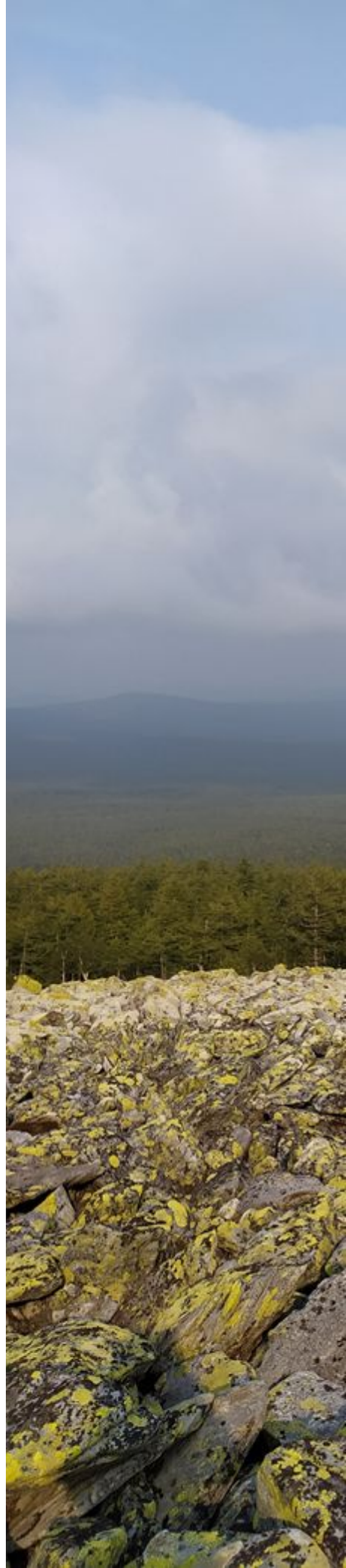
Попп И.А., к.и.н., проректор по проектной деятельности и молодежной политике УрГПУ;

Струкова М.М., заместитель начальника управления имуществом комплексом УрГПУ;

Тенихина А.С., начальник управления медиакоммуникаций и протокольных мероприятий УрГПУ;

Шиян С.М., проректор по режиму и безопасности УрГПУ;

Янцер О.В., к.г.н., директор института Естествознания, физической культуры и туризма УрГПУ, Екатеринбург.





### Технический секретариат:

Антуганов А.Э., заместитель директора института естествознания, физической культуры и туризма УрГПУ;

Баранова И.С., к.г.н., доцент кафедры географии, методики географического образования и туризма УрГПУ, Екатеринбург;

Братанов Н.С., специалист по учебно-методической работе кафедры географии, методики географического образования и туризма УрГПУ;

Грачев С.В., специалист по учебно-методической работе кафедры биологии, химии, экологии и методик их преподавания, УрГПУ;

Григорчук И.Ю., помощник ректора УрГПУ;

Липухин Д.Н., к.г.н., доцент кафедры географии, методики географического образования и туризма УрГПУ, Екатеринбург;

Юровских А.М., ассистент кафедры географии, методики географического образования и туризма УрГПУ.

### Партнеры:

Министерство инвестиций и развития Свердловской области

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области

Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области

Министерство культуры Свердловской области

Управление туризма Департамента промышленности ХМАО-Югра.



АГЕНТСТВО  
СТРАТЕГИЧЕСКИХ  
ИНИЦИАТИВ



АГЕНТСТВО  
ПО ПРИВЛЕЧЕНИЮ  
ИНВЕСТИЦИЙ  
Свердловской области



ИНСТИТУТ ГЕОГРАФИИ  
Российской академии наук  
основан в 1928 году



ЕКАТ  
ERIN  
BURG



ИЭРиЖ  
ИНСТИТУТ ЭКОЛОГИИ  
РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ

НАШ УРАЛ



ЗАПОВЕДНИКИ  
— ЭКОЦЕНТР —



ВИСИМСКИЙ  
заповедник



ДЕНЕЖКИН КАМЕНЬ  
заповедник



ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ  
ЗАПОВЕДНИК



ПАСВИК  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ПРИРОДНЫЙ  
ЗАПОВЕДНИК



Свердловское областное отделение Русского географического общества приглашает Вас к участию во Всероссийской научно-практической конференции «Экологический туризм: современные векторы развития», посвященной обсуждению актуальных вопросов в области ландшафтного планирования и экологического туризма, теоретических и методологических подходов к исследованию ландшафтов, ООПТ в контексте выявления рекреационного потенциала для организации туристской деятельности с целью совмещения охраны природы с устойчивым социально-экономическим развитием регионов.

**Основные направления работы конференции:**

**1. Методология и проблемы ландшафтного обоснования экологического туризма**

- Теоретические основания экологического туризма.
- История становления экологического туризма в Российской Федерации.
- Географические (ландшафтные) основы разработки региональных стратегий развития экологического туризма.
- Принципы географической репрезентативности в экологическом туризме.
- Пространственное планирование развития туристско-рекреационного комплекса.
- Геоинформационные системы в программах комплексного управления развитием экологического туризма.

**2. География экологического туризма в Российской Федерации.**

**Туристско-рекреационный потенциал территорий**

- Региональная специфика объектов экологического туризма Российской Федерации.
- Соотношение понятий спортивный и экологический туризм в современной концепции туризма.
- География экологических и спортивных туристских маршрутов России.

**3. Антропогенные и техногенные ландшафты как объекты**

**экологического туризма. Промышленный и экологический туризм**

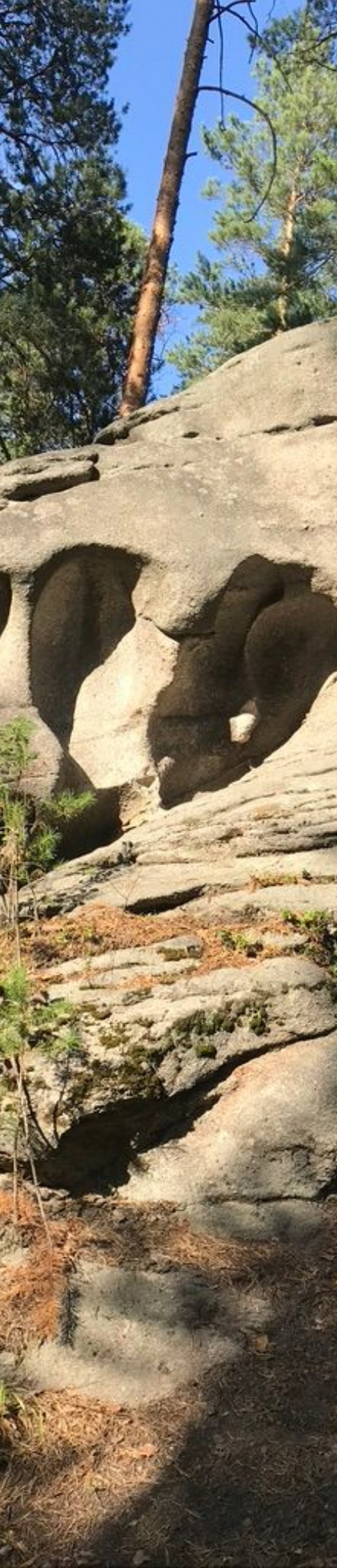
- Антропогенные факторы формирования современной пространственно-временной структуры в парадигме современного ландшафтоведения.
- Классификация геосистем как научная основа инвентаризации объектов экологического и промышленного туризма.
- Антропогенные и техногенные геосистемы как объекты экологического и промышленного туризма.
- Промышленные объекты в системе туристской деятельности регионов.
- Специфика организации туристской инфраструктуры в пределах антропогенных и техногенных геосистем.
- Проблемы разработки и реализации программ развития промышленного и экологического туризма в регионах Российской Федерации. Региональная специфика.
- Специфика экскурсионных услуг на объектах промышленного туризма.
- Стратегии межрегионального развития промышленного туризма.
- Научно-методическое сопровождение экологического и промышленного туризма.

**4. Рекреационная оценка ландшафтов как основа планирования**

**экологических маршрутов**

- Проблемы туристского природопользования. Математические модели оценки геоэкологических рисков на туристско-рекреационных территориях.
- Методики изучения и оценки рекреационных нагрузок и рекреационной емкости.
- Моделирование и прогнозирование изменений рекреационной емкости.
- Оценка рекреационной емкости ландшафтов как условие развития экологического туризма.
- Значения рекреационной емкости ландшафтов как основа рекреационного районирования/зонирования.
- Методика картографирования рекреационных нагрузок и рекреационной нарушенности природных комплексов на ландшафтно-динамической основе.
- Привлечение туристов к экологическому мониторингу территорий.





## **5. Экологический туризм как компонент региональной политики природопользования**

- Экологический туризм в парадигме регионального ландшафтного планирования.
- Эффективное управление в сфере экологического туризма.
- Проблемы межведомственного взаимодействия в туризме.
- Нормативно-правовое регулирование туристической деятельности.
- Геополитические факторы развития экологического туризма.
- Организация доступной среды на объектах экологического туризма. Инклюзивный и экологический туризм.
- Роль средств массовой информации и социальных сетей в продвижении туристских продуктов.
- Деятельность общественных организаций в развитии экологического туризма в регионах Российской Федерации.
- Безопасность в спортивном и экологическом туризме.
- Функциональные обязанности гидов-инструкторов, проводников, инструкторов по спортивному туризму и экскурсоводов.
- Практики научного и экологического волонтерства в экотуризме.

## **6. Особо охраняемые природные территории в концепте экологического туризма**

- История формирования и структура системы ООПТ Российской Федерации.
- Рекреационный потенциал ООПТ Российской Федерации.
- Функциональное зонирование как основа проектирования экологических маршрутов.
- Экологический туризм на территории заповедников: использовать нельзя запретить.
- Национальные и природные парки как основа развития экологического туризма в России.
- Курорты и лечебно-оздоровительные местности: состояние, проблемы и перспективы развития.
- Памятники природы: природоохранный и рекреационный потенциал.
- Экологические тропы.
- Региональные системы ООПТ и экологический туризм.

## **7. Экологический туризм и проблемы сохранения биологического разнообразия**

- Оценка биологического потенциала ландшафтов для экологического туризма.
- Рекреационный потенциал биологического разнообразия регионов России.
- Подходы к сохранению ареалов редких видов животных и растений на экологических маршрутах.
- Тематические зоологические и ботанические аттракции экологического туризма.
- Бердвотчинг: наблюдение за птицами как вид экологических путешествий.
- Изучение антропогенного влияния на флору и фауну на объектах экологического туризма.
- Создание тематических ботанико- и зооэкологических маршрутов на антропогенных геосценах.
- Мониторинг экологического состояния объектов экологического туризма.
- Методика разработки экологических экскурсий.

## **8. Образование в сфере экологического туризма, гостеприимства и сервиса**

- Подготовка кадров и управление персоналом в сфере экологического туризма.
- Организация практик студентов в туристско-рекреационной деятельности.
- Трудоустройство выпускников в сфере экологического туризма и гостеприимства.
- Проектная деятельность студентов и лидерские практики. АСИ, РГО, УСТИ и др.
- Географическое образование студентов туристского профиля: проблемы и перспективы реализации.
- Проблемы и перспективы молодежного спортивного и экологического туризма.
- Дополнительное профессиональное образование и профессиональная переподготовка в сфере экологического туризма.

## **9. Экологический туризм в работе со школьниками**

- Экологический туризм в Концепции развития географического образования и ФГОС.
- Детско-юношеский туризм в концепции экологического туризма.
- Экологический туризм и формирование географической и экологической культуры школьников. Просветительская деятельность со школьниками.
- Воспитательный потенциал экологического туризма.
- Экологический туризм в системе школьного и дополнительного образования.
- Методические особенности применения элементов экологического туризма в урочной и внеурочной работе со школьниками.
- Специфика организации маршрутов экологического туризма для школьников.
- Организация экскурсионной деятельности со школьниками. Образовательный и экологический туризм.
- Проектная и исследовательская деятельность. Краеведческие конкурсы и олимпиады.
- ПрофорIENTATION школьников в сфере экологического туризма.
- Экологический туризм в загородных детских оздоровительных лагерях.

## **10. Экологический туризм и «зеленая экономика».**

### **Условия формирования системы экологического туризма**

- Современная структура рынка экологического туризма.
- Экономическая эффективность экологического туризма.
- Специфика организации объектов размещения для сферы экологического туризма.
- Объекты питания и гастрономическая инфраструктура экологического туризма.
- Направления и способы привлечения инвестиций в экологический туризм.
- Современные информационные технологии в развитии туристско-рекреационного комплекса.
- Экскурсионные услуги в экологическом туризме: методика организации, аспекты качества, кадры, особенности региональных рынков.
- Роль общественных организаций в формировании туристских услуг сферы экологического туризма.

## **11. Историко-культурные объекты и культурные**

### **ландшафты как объекты экологического туризма**

- Интеграция природного и культурного наследия.
- Культурный ландшафт через призму экологического туризма.
- Народные художественные промыслы и сувениры.
- Памятники археологии в концепции экологического туризма.
- Места исторических событий в развитии регионального экологического туризма.
- Краеведческие музеи как центры экологического туризма.
- Литературное краеведение и экологический туризм. Имагинальная география.



## **Экскурсионная программа конференции (на выбор)**

### 1) г. Каменск-Уральский:

- Исетский каньон - живописная долина р. Исеть глубиной до 30 м, шириной до 400 м с отвесными скалами - памятниками природы
- Порог Ревун - уникальный порог на р. Исеть, в живописной долине в окружении скал, где проводятся межрегиональные соревнования туристов
- Колокольный завод "Пятков и Ко" - предприятие по производству колоколов для храмов России и зарубежья

### 2) г. Богданович:

- Уральский Марс - месторождение красочных огнеупорных глин, антропогенный ландшафт карьеров и отвалов с разноцветными пятнами и примесями оксидов железа и гумусового вещества

### 3) г. Сысерть. Кластер "Большая Сысерть":

старый чугунолитейный завод Турчаниновых-Соломирских, г. Бессонова, Природный парк "Бажовские места".

### 4) Кластер "Гора Белая"

- Природный парк "Река Чусовая"
- Висимский государственный природный заповедник
- пос. Черноисточинск
- мараловая ферма
- горнолыжный курорт "Гора Белая"

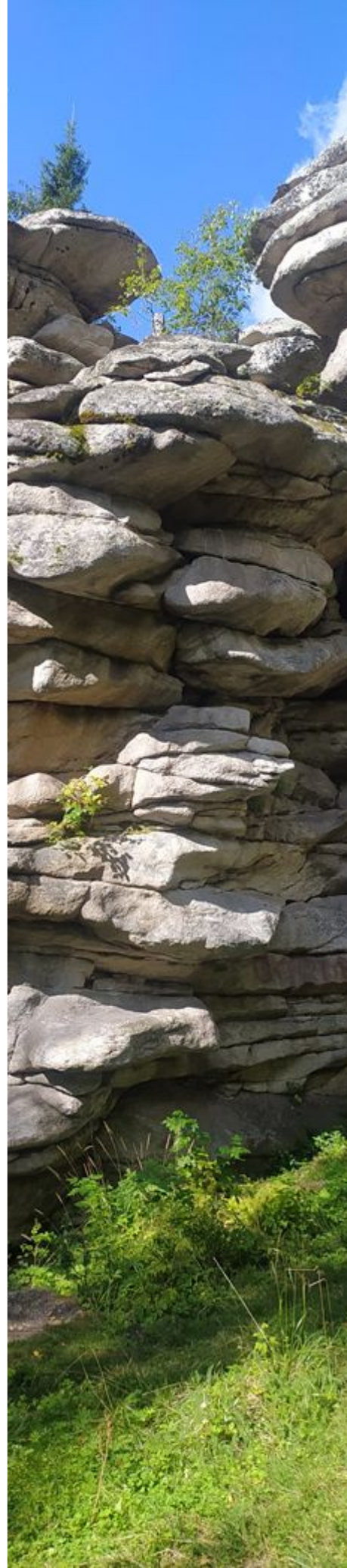
### 5) г. Алапаевск (Императорский маршрут):

- Музей памяти представителей российского императорского дома "Напольная школа в Алапаевске"
- Свято-Троицкое архиерейское подворье
- Мужской монастырь во имя новомучеников и исповедников Российских и шахта Межная - место паломничества на территории мужского монастыря, где в ночь на 18 июля 1918 года Великие Князья и Святая Елисавета закончили свой земной путь

### 5) Экскурсии по запросу:

- Уральский завод химического машиностроения - производит оборудование для нефтегазового комплекса, атомной энергетики, химической и нефтехимической промышленности
- Уральские локомотивы — предприятие железнодорожного машиностроения, которое специализируется на проектировании и производстве грузовых электровозов, пассажирских электропоездов «Ласточка»
- ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат — один из крупнейших в России металлургических комбинатов с полным производственным циклом, включающим коксохимическое, доменное и конвертерное производства и ряд сталепрокатных цехов
- Первоуральский новотрубный завод — российский металлургический завод, являющийся одним из крупнейших предприятий России и Европы по выпуску стальных труб и газовых баллонов
- Уральский минералогический музей В. А. Пелепенко - частный музей камня в Екатеринбурге. Основу экспозиции составляет обширная (более 10 тысяч экземпляров) коллекция минералов, собранная основателем музея В. А. Пелепенко

\*В информационном письме использованы фото организаторов конференции



## **Сроки приема заявок и статей**

Доклады, представленные на конференцию, будут опубликованы в виде **коллективной монографии**. К публикации принимаются оригинальные материалы объемом от 5 до 10 страниц. Коллективная монография (рецензирование, код ISBN, присвоение статьям номеров DOI) будет издана в электронном формате к началу работы конференции и направлена в базу **РИНЦ**.

Прием статей для публикации осуществляется до **15 апреля 2022** года в электронном виде на e-mail: **ecotur2022@mail.ru**. В имени файла статьи указывается фамилия первого автора (например: ИвановАИ).

**Организационный взнос** за публикацию материалов в коллективной монографии не предусмотрен. Количество публикаций от одного автора – не более 2. Участники конференции получают сертификаты.

Авторы статей, обладающих научной новизной, теоретической и практической значимостью по рекомендации программного комитета будут приглашены к публикации в журналах ВАК, ИОР (оплачивается автором(ами) отдельно).

**Третье информационное письмо** с программой конференции будет представлена после 5 апреля 2022 года. Экскурсионная программа формируется, исходя из заявок участников и оплачивается дополнительно.

*Редакционный совет оставляет за собой право отклонять материалы, не соответствующие направлениям работы конференции, правилам оформления и присланные после указанного предельного срока.*

Расходы на проезд и проживание осуществляются за счет направляющей стороны.

Организационные вопросы: Антуганов Алексей Эдуардович, контактный телефон 8(343) 235-76-18.

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ В МОНОГРАФИЮ

Доклады оформляются в виде научных статей **на русском языке**.

Текст набирается в редакторе Word. Рекомендуемый объем статьи – **5-10 страниц**. Размеры полей – 2 см. Абзацный отступ – 1,25 см, задается автоматически, не пробелами. Шрифт Times New Roman, **кегель 12**, выравнивание по ширине, межстрочный **интервал – 1,15**. Автоматические переносы слов и нумерация списков **НЕ** допускаются. Страницы не нумеруются, кавычки ёлочки «». Аббревиатуры должны быть расшифрованы при первом упоминании в тексте.

Заголовок – прописными (заглавными) полужирными буквами, выравнивание – по центру. Перед заголовком – УДК. Через строку от заголовка – инициалы, фамилия (и) автора(ов) через запятую (по центру). Через строку – краткое наименование ВУЗа/организации, города (по центру), e-mail. Далее через одну строку – аннотация, ключевые слова, текст. Ссылки на источники литературы приводятся в квадратных скобках в конце предложения, с указанием номера источника в алфавитном списке литературы [1]. Список литературы приводится в конце статьи в алфавитном порядке, оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

Таблицы, иллюстрации (в том числе карты, фотографии, графики, схемы, гистограммы, диаграммы) размещаются по ходу текста после их первого упоминания. В тексте должны быть ссылки на все таблицы и рисунки. Таблицы должны иметь номер и заголовок, рисунки – номер и подрисуночное название. Таблицы набираются шрифтом 11 кегля. Рисунки и фотографии представляются отдельным файлом в одном из стандартных форматов (TIFF, JPG, разрешение не ниже 300 dpi) в хорошем качестве для полиграфического воспроизведения без дополнительной обработки.

Автоматическая расстановка переносов **НЕ ДОПУСКАЕТСЯ**. Страницы **НЕ** нумеруются.

Формулы выполняются в редакторе формул Math Type Equation.

Отдельным файлом приложить **перевод** на английский язык названия статьи, ФИО авторов, аннотации и ключевых слов.



## ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК

### НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

© И.О. Фамилия<sup>1</sup>, И.О. Фамилия<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Название организации, город, e-mail

<sup>2</sup>Название организации, город, e-mail

**Аннотация.** ...до 200 слов

**Ключевые слова:** ...5-7 слов

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи [1; 3-5]. Текст статьи.

### Список литературы

- 1.
- 2.

*Уровень оригинальности текста статей - не менее 70%*

