



Чувашский
государственный университет
им. И.Н. Ульянова



Министерство природных
ресурсов и экологии
Чувашской Республики



ЧУВАШСКОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Чувашское республиканское
отделение Русского
географического общества



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Министерство природных ресурсов и экологии Чувашской Республики
ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
Чувашское республиканское отделение ВОО «Русское географическое общество»

Всероссийская научно-практическая конференция - фестиваль

**«АРЧИКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ – 2022:
К ВЕРШИНАМ ЭКОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ПОЗНАНИЯ»,**

посвященная

Году культурного наследия народов России,

Году выдающихся земляков Чувашии,

55-летию юбилею Чувашского государственного университета им.

И.Н. Ульянова и 30-летию кафедры физической географии

и геоморфологии им. Е.И. Арчикова

ПРОГРАММА

Чебоксары 20-22 октября 2022 г.



**Доктор географических наук, профессор,
организатор вузовского географического образования
в Чувашии, первый заведующий кафедрой физической
географии и геоморфологии Чувашского государственного
университета имени И.Н. Ульянова
ЕМЕЛЬЯН ИВАНОВИЧ АРЧИКОВ
(1925–2004)**

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ МЕРОПРИЯТИЯ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:

Александров А.Ю. – к.э.н., ректор ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА МЕРОПРИЯТИЯ:

Кадышев Е.Н. – д.э.н., профессор, проректор по научной деятельности ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»

Никонорова И.В. – к.г.н., доцент, зав. кафедрой физической географии и геоморфологии им. Е.И. Арчикова ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова», председатель Чувашского республиканского отделения Русского географического общества

Гуменюк А.Е. – к.г.н., доцент кафедры физической географии и геоморфологии им. Е.И. Арчикова ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова».

СОСТАВ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

МЕРОПРИЯТИЯ:

Петров Н.Ф. – к.г.-м.н., профессор кафедры физической географии и геоморфологии им. Е.И. Арчикова ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»

Кзаков Н.А. – к.г.н., зав. кафедрой экономической и социальной географии, заместитель декана историко-географического факультета ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»

Гаврилов О.Е. – к.г.н., заведующий кафедрой природопользования и геоэкологии ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»

Васюков С.В. – к.г.н., начальник отдела землеустройства и мониторинга земель, геодезии и картографии Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по ЧР

Максимов С.С. – к.г.н., нач. ФГБУ «Чувашский республиканский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»

20 октября 2022 г. (четверг)

- 10.00 – Заезд, размещение в гостиницах и регистрация
16.00 иногородних участников по адресу: ЧувГУ им. И.Н. Ульянова, Чебоксары, ул. Университетская, д. 38, ауд. 411, кафедра физической географии и геоморфологии. Проезд от ж/д и автовокзала троллейбусами №№ 1,4,14,18 и автобусами №№35 до ост. «Университет». Из аэропорта сначала на автобусе №15, до ост. «Роща», а затем троллейбусами №№ 1,4,14,18 до ост. «Университет».

21 октября 2022 г. (пятница)

- 10.00 – Регистрация участников
11.00 (ЧувГУ им. И.Н. Ульянова, Чебоксары, ул. Университетская. 38, ауд. 411, кафедра физической географии и геоморфологии)
- 11.00 – Открытие конференции (Дом научной
11.30 коллаборации им С.А. Аbruкова ЧГУ, ауд. 2-03, ул. Университетская, д.38).
Вступительное слово:
Ректора Чувашского госуниверситета
Александрова А. А. (по согласованию);
Проректора по научной работе Чувашского
госуниверситета Кадышева Е.Н. (по согласованию).
Приветственные слова руководителей организаций
- партнёров.
Приветственные слова от семьи д.г.н., профессора
Е.И. Арчикова

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ:

- 11.30 – **Никонорова И.В.** (к.г.н., доцент, зав. каф. физ.
11.45 географии и геоморфологии ЧувГУ им. И.Н.
Ульянова, предс. Чувашского республиканского
отделения РГО) Русское географическое общество
и его вклад в развитие заповедного дела и
проектирование экологического каркаса ЧР
- 11.45 – **Моисеев Денис Витальевич** (к.г.н., ММБИ РАН,
12.00 председатель Мурманского областного отделения
РГО) Радиоэкологическое состояние окружающей
среды в прибрежных районах Баренцева моря
- 12.00 – **Петров Н.Ф.** (к.г.-м.,н, профессор ЧувГУ им. И.Н.
12.15 Ульянова) Палеогеографический фактор в оценке
устойчивости склонов (на примере склонов долин
малых рек г. Чебоксары)
- 12.15 – **Миронов А.А.** (к.г.н., доцент ЧувГУ им. И.Н.
12.30 Ульянова) О ходе работы по созданию карбонового
полигона в Чувашской Республике
- 12.30 – **Карягин Ф.А.** (к.г.н., профессор ЧувГУ им. И.Н.
12.45 Ульянова) Фёкла Дмитриевна Дмитриева: актриса
с ученой степенью географа
- 12.45 – **Вишневская М.П.** (к.п.н., доцент ЧувГУ им. И.Н.
13.00 Ульянова) О результатах участия во
Всероссийском слёте учителей географии в
Свердловской области
- 13.00 – **Алексеев Д.В.** (руководитель Экспедиционного
13.15 отряда Чувашского республиканского отделения
РГО) О результатах экспедиции «Амоксары».
Презентация фотовыставки «Экспедиционная
деятельность ЧувРО РГО»
- 13.15 – **Кофе-брейк**
14.00 **Экскурсия по фотовыставке**

14.00 –
17.00

СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ:

Обсуждение научно-методических подходов и лучших практик, показавших свою эффективность в решении региональных экологических и социально-экономических проблем в современных условиях. Поиск «бережливых» управленческих решений

(Дом научной коллаборации им С.А. Абрикова ЧГУ, ауд. 2-03, ул. Университетская, д.38)).

Енейкин А.Н., корреспондент филиала ВГТРК ГТРК "Чувашия". Презентации фильма по результатам совместной экспедиции Русского географического общества и Минобороны РФ по обследованию объектов воздушной трассы «АЛСИБ».

Секция 1. Отраслевые и комплексные физико-географические исследования в решении проблем устойчивого развития территорий. Теоретические и прикладные геолого-геоморфологические исследования

Бровко П.Ф. Мониторинг антропогенных изменений береговой зоны: полустационарные исследования

Вишневская М.П., Никитина Е.А., Степанова В.А., Никонорова И.В., Алексеев Д.В. Физико-географическая характеристика Амоксарских островов

Ильина А.А., Никонорова И.В., Максимов С.С., Ильин В.Н. Гидрологическая характеристика Чебоксарского водохранилища в пределах Чебоксарского района ЧР

Мулендеева А.В., Леонтьев А.Ю. Влияние ландшафтной таксации лесов на рекреационный потенциал государственного природного заказника

«Калининский»

Никонорова И.В., Мулендеева А.В., Ильин В.Н. Русское географическое общество и его вклад в развитие заповедного дела и проектирование экологического каркаса ЧР

Петров Н.Ф., Никонорова И.В., Вдовенков С.П., Прохоров А.Л. Палеогеографический фактор в оценке устойчивости склонов (на примере склонов долин малых рек г. Чебоксары)

Скирипчников В.С. Динамика лесных ландшафтов Чувашской Республики в XX-XXI вв.

Старожилов В.Т. Парадигма ландшафтопользование и нооландшафтосфера как фундамент практик освоения планеты Земля

Секция 2. Экология и природопользование.

Динамика ландшафтов и их компонентов. Моделирование и прогнозирование изменчивости экосистем

Антонова Е.С., Дмитриев А.В. О находке *Vallisneria spiralis* L. в акватории верхнего отрога Куйбышевского водохранилища в районе Новочебоксарского грузового речного порта(ЧР)

Быстрова Е.М., Дмитриев А.В. О плодоношении липы мелколистной в окрестностях озера Министерское в д. Альведино Пестречинского района Республики Татарстан в 2021-2022 гг.

Быстрова Е.М., Дмитриев А.В. О находках в 2022 году оленьков обыкновенных *dogcus parallelopipedus* (linnaeus, 1758) в деревне Альведино Пестречинского района республики Татарстан

Гаврилов О.Е., Карягин Ф.А., Миронов А.А., Калинин Д.Л. Оценка влияния реконструкции водопропускной трубы на реке Травянка на окружающую среду

Дмитриев А.В. О распространении ячменя

гравастого от инвазивного очага по шоссейным дорогам Урмарского района Чувашии

Димитриев А.В., Карягин Ф.А., Степанова Е. Сравнительный анализ антропогенно-техногенной нагрузки на природную среду Чувашской Республики и Республики Марий Эл

Евграфова А.Г. Кадровое обеспечение лесной отрасли на примере БУ «Опытное лесничество» Минприроды Чувашии и его влияние на эффективность управления лесами на природопользование

Караулова Е.А. Характеристика и перспективы использования ресурсного потенциала подземных вод Астраханской области

Корнилов А.Г., Истомина Е.А. Киселев В.В. Гидроэкологическое состояние реки Северский Донец в пределах Белгородского водохранилища

Красников Р. В., Сарычев А. В. Экзогенные процессы как фактор формирования современной геоэкологической ситуации в Белгородской области

Сударев А.П., Скрипка Г.И., Сапрыгин В.В., Филатов А.А. Динамика оползней левого берега Цимлянского водохранилища

Брейншторм «Управление развитием территорий и городской среды: современные технологии и компетенции в сфере экологического территориального развития - взгляд молодых». Конкурс молодёжных проектов по тематике конференции (ауд.323).

Секция 3. Экологические и географические подходы к проблеме устойчивого развития территориальных общественных систем

Егоров Д.А., Юманова У.В. Территориальный анализ развития растениеводства в ЧР

Еремеева С.С., Караганова Н.Г., Макаров В.Л. Развитие рынка газомоторного топлива в Приволжском федеральном округе

Еремеева С.С., Караганова Н.Г., Солдатов В.В., Мартынкин С.В. Деятельность ПАО «Татнефть» в обеспечении экологической безопасности

Житова Е.Н. Гендерный анализ различий в сфере управления

Корнилова Е.А. Методические подходы к оценке гидроэкологической ситуации водных объектов на примере рек в зоне горнодобывающей деятельности региона КМА

Мионов А.А., Автономов А.Н., Александров А.Ю., Гаврилов О.Е., Дмитриев А.В., Кадышев Е.Н., Карягин Ф.А. О ходе работы по созданию карбонового полигона в ЧР

Мионов А.А., Антонова Е.С., Дмитриев А.В. Экологическое состояние в верховье Куйбышевского водохранилища

Сочеев П.О., Казаков А.В. Организация сбора твердых коммунальных отходов у населения на территории Калининского района г. Чебоксары

Юманова У.В. Социально-экономическое положение пенсионеров Чувашии в период пандемии

Секция 4. Пространственное планирование и организация туристско-рекреационного природопользования. Решение конфликтов туристско-рекреационного природопользования

Афанасьева Т.В., Таюрская В.В., Егоров С.С. Оценка рекреационной нагрузки на территории Природного парка республиканского значения «Ленские столбы» (Синский кластер)

Василенко О.В., Степанова И.Б. Культурный туризм и «Пушкинская карта»

Кайсарова К.С., Вишевская М.П., Гуменюк А.Е., Никитин В.В. Анализ природных условий при

составлении паспорта рекреационного объекта «Тропа Памяти» в ЧР

Кулева Д.Е., Казаков А.В. Разработка экологической тропы на территории Североуральского городского округа Свердловской области

Мазилкина Н.В., Тимофеева А.Ю. Влияние туризма на формирование основ этнической культуры у школьников

Митрофанова Л.С., Казаков Н.А. Анализ опыта профессиональной стажировки обучающихся направления подготовки 43.03.02 Туризм ЧГУ им. И.Н. Ульянова на туристско-рекреационных предприятиях «Турецкой ривьеры»

Плеханов М.В. Актуальные проблемы школьного спортивного туризма

Фомина А.В., Доронина К.А., Ростовцева М.М., Казаков Н.А. Рыболовный туризм в Чувашии

Секция 5. Актуальные проблемы землеустройства, кадастра недвижимости, геодезии, картографии

Васильева А.В., Гуменюк А.Е. Разработка предложений по формированию зеленого пояса города Канаш Чувашской Республики

Веснина Д.Э., Ильин В.Н. Анализ использования земельных ресурсов в Мариинско-Посадском районе ЧР

Вишневская М.П., Ефимов Д.Б., Ефимова Е.В. Разработка мероприятий по благоустройству сквера им. Пуганина, расположенного по адресу: ЧР, г. Чебоксары, ул. Университетская, д. 38

Данилова А.С., Ильин В.Н., Ильина А.А., Никонорова И.В. Особенности формирования кадастровой и рыночной стоимости земель ЧР

Тренд-сессия на тему «Инновационные решения развития экологического просвещения и экологизации мировоззрения, выходящие за рамки традиционных секторальных подходов» (ауд.225).

Секция 6. Эколого-географическое образование и воспитание. Современные направления эколого-географических исследований

Алексеев Ф.С., Омельченко П.Н., Синичкин Е.А. Об опыте организации и проведения Республиканской интеллектуальной игры «Вода – это жизнь» в контексте дополнительного образования в Чувашской Республике

Бекежанов Д.Н., Семенова Н.В. Экологическое управление в условиях развития цифровых технологий

Голыгина Г.Н., Лучина А. Г., Мазилкина Н.В. Памятники природы Чувашии

Иванова Е.В., Иванова В.В., Семенова Н.В. Использование проектного обучения при реализации образовательного курса «Экологическое право» с учетом применения цифровых технологий для формирования эколого-правовой компетенции будущих юристов

Мордвинова Л. В. Роль музея в духовно-нравственном воспитании личности

Петрова Т.А. Фекла Дмитриевна Дмитриева: актриса с ученой степенью географа

Семенов Е. В. К проблеме происхождения оронима Амаксар

Сытина Т.Ф., Николина В.В., Смирнова В.М. Об А.Т. Харитонычеве – ученом, патриоте и учителе

Шлемпа О.А. Начальный период научно-педагогической деятельности А.А. Половинкина

Иванова С.А. Анализ экологического воспитания

22 октября 2022 г. (суббота)

- 10.00 – Познавательная экскурсия для гостей по г.
13.00 Чебоксары: «Эффективный регион» - от задач к результатам» с 10.00 до 13.00 ч.
- с 14.00 Отъезд гостей.