

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А. И. ГЕРЦЕНА  
ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ

*Ежегодная Международная  
научно-практическая конференция  
LXXVI Герценовские чтения  
«География: развитие науки и образования»  
19 – 21 апреля 2023 года*



1797

**ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ**



**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
2023 год**

*Марсадолов Л.С., Паранина А.Н.*

283-летие мониторинга состояния Большого Салбыкского кургана в Хакасии

*Мурзин-Гундоров В.В., Кириллов С.Н.*

Роль Ново-Иерусалимского монастыря в формировании города Воскресенск-Истра

*Палий В.Л., Шерстюк С.А.*

Современное состояние туристско-рекреационной сферы в Приднестровье и перспективы оптимизации ее функционирования

*Преминина Я.К.*

Яхтенный туризм в городе Архангельске: возможности, проблемы и перспективы развития

*Санин А.Ю.*

Оценка рекреационного потенциала прибрежных туристических территорий России на примере города Дербент (Республика Дагестан)

*Скок Н.В., Иванова Ю.Р., Юровских А.М.*

Историко-минералогический маршрут по южным окрестностям Екатеринбурга

**21 апреля (пятница), 10.00-17.00**  
**ауд. 21, факультет географии, 12 корпус**

### **ЛИМНОЛОГИЯ И МЕРОМИКТИЧЕСКИЕ ОЗЕРА РОССИИ**

Ведут: к.г.н., доц. Елена Дмитриевна Краснова,  
к.г.-м.н., Владимир Петрович Шевченко

**Доклады 10.00-11.30 (регламент 15 мин)**

*Аниканов Н.М., Хлебко В.И., Яковлев А.С., Бабин А.В., Воякина Е.Ю.*

Лимнологические параметры оз. Лещевое в июне 2022 г.

*Белкина Н.А., Потахин М.С., Субетто Д.А., Рябинкин А.В., Кухарев В.И.,*

*Кравченко И.Ю., Кулик Н.В., Ефременко Н.А., Гатальская Е.В.*

Процессы формирования донных отложений в озере Вендюрское (Южная Карелия)

*Вахрамеева Е.А., Кокрятская Н.М.*

Характеристика донных отложений озер, отделившихся от Кандалакшского залива Белого моря

*Губин В.Н., Архипенко Т.В.*

Новейшая геодинамика озерных водоемов Беларуси

*Демиденко Н.А., Саввичев А.С.*

Гидрологические условия и микробные процессы в водоемах губы Канда, отделенных от Белого моря

*Кокрятская Н.М., Лосюк Г.Н., Краснова Е.Д., Попов С.С., Титова К.В., Воронов Д.А.*

Гидрохимические параметры водоемов залива Порья губа Белого моря

**Кофе-пауза (11.30-12.00)**  
**Доклады 12.00-14.00 (регламент 15 мин)**

*Левковец А.Ю., Головань Е.В.*

Исследование уровенного режима Чудского-Псковского озера на основе спутниковых данных

<sup>1</sup> *Краснова Е.Д., Воронов Д.А., Жильцова А.А., Соколовская Ю.Г., Пацаева С.В.*

Корреляция оптической плотности в ближнем УФ диапазоне и солености в поверхностных водах прибрежных стратифицированных водоемов на разных стадиях изоляции от Белого моря

*Марченко Ю.Т., Малавенда С.С., Краснова Е.Д., Воронов Д.А., Сказина М.А., Стрелков П.П.*

Особенности популяций мидий *Mytilus* из меромиктических водоёмов

*Миндолина Ю.В., Краснова Е.Д., Воронов Д.А., Плотников А.О.*

Таксономический состав сообществ протистов в стратифицированной прибрежной лагуне на Зеленом мысе (Кандалакшский залив, Белое море)

<sup>2</sup>*Пацаева С.В.*

Особенности спектроскопического изучения растворенного органического вещества в меромиктических водоемах

*Полунина Ю.Ю., Краснова Е.Д., Воронов Д.А.*

Состав и вертикальное распределение зоопланктона стратифицированных лагун на побережье Белого моря в сентябре 2022 г.

*Постева М.А., Даувальтер В.А., Слуковский З.И., Денисов Д.Б.*

Трофический статус и лимитирующие факторы трофности озёр г. Мурманска

*Селиванова Е.А., Хлопко Ю.А., Краснова Е.Д., Воронов Д.А., Плотников А.О.*

Вертикальная структура сообществ прокариот меромиктического озера Кисло-Сладкое (Кандалакшский залив, Белое море)

*Соколовская Ю.Г., Жильцова А.А., Филиппова О.А., Краснова Е.Д., Воронов Д.А.,*

*Пацаева С.В.*

Распределение по глубине растворенного органического вещества и фототрофных бактерий в лагуне на Зеленом мысе в сентябре 2022 года

**14.00-15.00 перерыв на обед**  
**Доклады 12.00-14.00 (регламент 15 мин)**

*Страховенко В.Д., Малов Г.И., Овдина Е.А., Малов В.И.*

Аутигенное минералообразование в донных отложениях высоко и среднегорных озерах Алтая в условиях нивального седиментогенеза

*Субетто Д.А., Орлов А.В.* Особенности озерного осадконакопления в периферических условиях. Пример из Онежского озера

*Титова К.В., Кокрятская Н.М., Захарова Е.Е., Морева О.Ю., Попов С.С.*

Процессы деструкции органического вещества в воде малых озер Большого Соловецкого острова

*Шевченко В.П., Кокрятская Н.М., Белоруков С.К., Вахрамеева Е.А., Котова Е.И.,*

*Стародымова Д.П., Чупаков А.В., Яковлев А.Е.*

Гранулометрический и макроэлементный состав донных осадков озёр Приморского района Архангельской области

---

<sup>1</sup> Приглашенный доклад

<sup>2</sup> Приглашенный доклад