

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ИМУЩЕСТВУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ И ГЕОИНФОРМАТИКИ
ОО «БЕЛОРУССКОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО»



ПРОГРАММА

I БЕЛОРУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО КОНГРЕССА,
посвященного 90-летию факультета географии и геоинформатики
Белорусского государственного университета
и 70-летию Белорусского географического общества

Минск,
8–13 апреля 2024 года

ПРОГРАММА КОНГРЕССА

Понедельник, 8 апреля

Заезд участников, размещение, регистрация (9.00-17.00)

Посещение Музея землеведения БГУ.

Первый этаж факультета географии и геоинформатики БГУ



Расширенная
программа

Вторник, 9 апреля

08.30 – 17.00	Регистрация участников
10.00 – 13.00	Торжественное открытие конференции. Пленарное заседание (очно, онлайн), ауд. 312
13.00 – 14.00	Перерыв на обед
14.00 – 16.30	Пленарное заседание (очно, онлайн)
16.30 – 19.00	Обзорная экскурсия по г. Минску

Выставка научных и учебно-методических трудов «90-летие факультета географии и геоинформатики БГУ и 70-летие Белорусского географического общества».

Холл второго этажа факультета географии и геоинформатики БГУ

Выставка научного оборудования.

Холл третьего этажа факультета географии и геоинформатики БГУ

Среда, 10 апреля

08.30 – 17.00	Регистрация участников
09.00 – 13.00	Круглые столы и мастер-классы
13.00 – 14.00	Перерыв на обед
14.30 – 16.30	Торжественное заседание Совета факультета
17.30 – 23.00	Юбилейный ужин (за дополнительную плату)

Четверг, 11 апреля

08.30 – 14.00	Регистрация участников
09.00 – 13.00	Секционные заседания
13.00 – 14.00	Перерыв на обед
14.00 – 16.30	Секционные заседания
16.30 – 17.30	Подведение итогов конференции

Пятница, 12 апреля

Экскурсия «Парк-музей интерактивной истории «Великое княжество Сула» – Рубежовичи»
(за дополнительную плату)

Суббота, 13 апреля

Отъезд участников конгресса

В порядке и регламенте работы конгресса возможны изменения

ОРГКОМИТЕТ

Председатель оргкомитета	Курлович Д.М. , первый проректор БГУ, кандидат географических наук, доцент
Сопредседатель оргкомитета	Блохин А.В. , проректор по научной работе БГУ, доктор химических наук, профессор
Заместитель председателя	Кольмакова Е.Г. , декан факультета географии и геоинформатики БГУ, кандидат географических наук, доцент

Члены оргкомитета:

Лысенко С.А.	Директор ГНУ «Институт природопользования Национальной академии наук Беларуси», доктор физико-математических наук, профессор
Груммо Д.Г.	Директор ГНУ «Институт экспериментальной ботаники Национальной академии наук Беларуси», кандидат биологических наук, доцент
Бобер Н.П.	Заместитель председателя Государственного комитета по имуществу, кандидат экономических наук, доцент
Шашко Ю. К.	Директор РУП «Институт почвоведения и агрохимии» НАН Беларуси, доктор сельскохозяйственных наук, доцент
Михалевич Р.В. Родькин О.И.	Директор РУП «БелНИЦ «Экология» Директор УО «Международный экологический институт имени А.Д. Сахарова», доктор биологических наук, доцент
Чайковский А.И.	Генеральный директор ГНПО «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по биоресурсам», кандидат биологических наук, доцент
Яротов А.Е.	Председатель Белорусского географического общества, директор НИЦ мониторинга озоносферы БГУ, кандидат географических наук, доцент
Ордобаев Б.С.	Заведующий кафедрой ЗЧС Кыргызско-Российского Славянского университета, кандидат технических наук, профессор
Токторова Р. А.	Декан факультета географии, экологии и туризма Кыргызского государственного университета имени Жусупа Баласагына, кандидат географических наук, доцент
Чертков Н.В.	Декан естественно-географического факультета Курского государственного университета, кандидат географических наук, доцент
Чербарь В.В.	Заведующий отделом почвоведения НИИ почвоведения, агрохимии и охраны почв, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, г. Кишинев
Красильников П.В.	Декан факультета почвоведения Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, член-корреспондент РАН, доктор биологических наук, профессор
Карпиченко А.А.	Заместитель декана факультета географии и геоинформатики БГУ по научной работе и международному сотрудничеству, кандидат географических наук, доцент

Ретеюм А.Ю.	Профессор кафедры физической географии и ландшафтоведения Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, доктор географических наук, профессор
Хорошев А.В.	Профессор кафедры физической географии и ландшафтоведения Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, доктор географических наук, доцент, председатель IALE-Россия
Куролап С. А.	Декан факультета географии, геоэкологии и туризма Воронежского государственного университета, доктор географических наук, профессор
Болотин С.Н.	Заведующий кафедрой геоэкологии и природопользования Кубанского государственного университета, кандидат химических наук, доцент
Марцинкевич Г.И.	Профессор-консультант научно-исследовательской лаборатории экологии ландшафтов БГУ, доктор географических наук, профессор
Субетто Д.А.	Декан факультета географии Российского государственного педагогического университета имени А. И. Герцена, доктор географических наук, профессор
Волчек А.А.	Профессор кафедры природообустройства Брестского государственного технического университета, доктор географических наук, профессор
Переведенцев Ю.П.	Профессор кафедры метеорологии, климатологии и экологии атмосферы Казанского (Приволжского) федерального университета, доктор географических наук, профессор
Гагина Н.В.	Заведующий кафедрой географической экологии БГУ, кандидат географических наук, доцент
Матюшевская Е.В.	Заведующий кафедрой физической географии мира и образовательных технологий БГУ, кандидат географических наук, доцент
Гледко Ю.А.	Заведующий кафедрой общего землеведения и гидрометеорологии БГУ, кандидат географических наук, доцент
Червань А.Н.	Заведующий кафедрой почвоведения и геоинформационных систем БГУ, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
Топаз А.А.	Заведующий кафедрой геодезии и космоаэрокартографии БГУ, кандидат географических наук, доцент
Сушкевич Л.О.	Заведующий кафедрой экономической и социальной географии БГУ, кандидат географических наук
Лукашёв О.В.	Заведующий кафедрой региональной геологии БГУ, кандидат геолого-минералогических наук, доцент
Титов А.Н.	Доцент кафедры экономической и социальной географии БГУ, кандидат географических наук

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

9 апреля, ауд. 312

10⁰⁰–10⁴⁵

Приветственное слово проректора по научной работе Белорусского государственного университета **Блохина Андрея Викторовича**, д.х.н., проф.

Приветственное слово декана факультета географии и геоинформатики **Кольмаковой Елены Геннадьевны**, к.г.н., доц.

Приветственное слово председателя Белорусского географического общества **Яротова Алексея Евгеньевича**, к.г.н., доц.

Поздравления от гостей конференции.

Доклады: регламент до 15 минут, <https://meet.google.com/ngo-wcje-qnb>

10⁴⁵–13⁰⁰

Кольмакова Е.Г., к.г.н., доц., Белорусский государственный университет, декан факультета географии и геоинформатики, *«Факультет географии и геоинформатики Белорусского государственного университета как флагман географического образования и географической науки в Республике Беларусь»*.

Панин А.В., д.г.н., член-корреспондент РАН, Институт географии РАН, зам. директора, *«О возрасте долины верхнего Днепра»*.

Субетто Д.А., проф., д.г.н., Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена, декан факультета географии, *«Озера и климаты прошлого»*.

Мячина К.В., д.г.н., в.н.с., Институт степи Уральского отделения РАН, зав. отделом природно-техногенных геосистем, *«Анализ средообразующих параметров и элементов углеродного баланса в степных ландшафтах»*.

Ивлиева О.В., д.г.н., доцент, Южный федеральный университет, профессор кафедры туризма, *«Природно-ресурсный потенциал Ростовской области в целях развития экологического туризма»*.

Антипова Е.А., проф., д.г.н., Белорусский государственный университет, *«Социально-экономическая география в БГУ: традиции научной школы и международная проектная деятельность»*.

Общее фото, ауд. 312

ПЕРЕРЫВ

14⁰⁰–16³⁰

Червань А.Н., зав. кафедрой почвоведения и ГИС, к.с.-х.н., Белорусский государственный университет, *«Геосистемный анализ структуры почвенного покрова Беларуси средствами ГИС-технологий в практике территориального планирования»*.

Окунев И.Ю., к.полит.н., доц., Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России, *«Потенциал применения пространственного статистического анализа в электоральной географии»*.

Локощенко М.А., к.г.н., доц., Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Остров тепла Москвы и его климатические характеристики»*.

Богдасаров М.А., д.геол.-мин.н., проф., чл.-корр. НАН Беларуси, Брестский государственный университет имени А. С. Пушкина, *«Урбанология как новая синтетическая наука о городах»*.

Калуцков В.Н., д.г.н., доц., МГУ имени М. В. Ломоносова, *«Литературный атлас России: опыт создания и дальнейшие перспективы»*.

Еловичева Я.К., проф., д.г.н., Белорусский государственный университет, *«Вклад палинологов БГУ и Белгосгеоцентра в развитие фундаментальных научно-исследовательских и геолого-съёмочных работ и образовательный процесс»*.

Лопух П.С., проф., д.г.н., Белорусский государственный университет, *«Проблемы разработки единой теории эволюционного развития водоемов замедленного водообмена»*.

КРУГЛЫЙ СТОЛ
«Региональные проявления глобального изменения климата.
Климат городов»

10 апреля, ауд. 213

Председатель: к.г.н., доц. Данилович Ирина Сергеевна

Секретарь: к.г.н., доц. Новик Алексей Александрович

9⁰⁰–13⁰⁰

1. **Буяков И.В., Данилович И.С.**, Институт природопользования НАН Беларуси, *«Современные особенности распространения сильного ветра и смерчей на территории Беларуси»*

2. **Граховский Г.Н., Никитенко-Валиахметов М.Р.**, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, *«Многолетние тенденции волн тепла и холода на севере Европы»*

3. **Гречаник А.В., Шелест Т.А.**, Брестский государственный университет имени А. С. Пушкина, *«Изменение климатических норм скорости ветра в Беларуси»*

4. **Жмодиков А.М., Шлендер Т.В.**, Белорусский государственный университет, *«Отклик параметров нижней средней атмосферы на ионосферные бури в Южном полушарии»*

5. **Костюченко И.В.¹⁾, Данилович И.С.^{1,2)}**, ¹⁾Белорусский государственный университет, ²⁾Институт природопользования НАН Беларуси, *«Возможные причины неоднородности скорости ветра на территории Беларуси»*

6. **Осипова Т.Н., Нехуженко Н.А.**, Санкт-Петербургский государственный университет, *«Влияние изменений климата на растительные сообщества Соловецкого архипелага»*

7. **Солдатенко С.А.**, Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт, *«Искусственный интеллект в задачах управления климатическими рисками»*

8. **Шлендер Т.В., Ярош Е.А., Бируков М.В.**, Белорусский государственный университет, *«Оценка атмосферного загрязнения городов Беларуси по данным спутника SENTINEL-5P»*

Дискуссия по тематике круглого стола

КРУГЛЫЙ СТОЛ
**«Современные методы и технологии геоэкологических
и ландшафтных исследований»**

10 апреля, ауд. 317

Председатель: к.г.н., доц. Брилевский Михаил Николаевич
Секретарь: к.г.н. Козлов Евгений Анатольевич

09⁰⁰–13⁰⁰

1. **Гусев А.П., Кулыба Е.И.**, Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины, *«Рациональный комплекс дистанционного зондирования Земли и наземных геоэлектрических методов при оценке техногенного подтопления загрязненными водами»*

2. **Евсеев А.В., Седова Н.Б.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Основные исторические этапы формирования природопользования на Кольском полуострове и экологические проблемы»*

3. **Ермошкина Г.Ф.**, Смоленский государственный университет, *«Лесные пожары на территории России в 2012-2021 гг. (анализ данных платформы ИНИД)»*

4. **Мироненко И.В.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Паттерны погодных состояний ПТК юго-восточной Мещеры (на примере стационара Лесуново)»*

5. **Снитко А.В.**, Белорусский государственный университет, *«Парк «Красная слобода» как важный элемент городской среды. Перспективные направления развития»*

6. **Щавелев А.Н., Мячина К.В., Дубровская С.А., Ряхов Р.В.**, Институт степи УрО РАН, *«Анализ поглотительной способности ландшафтов в отношении диоксида углерода на основе спутниковых данных»*

7. **Яцухно В.М., Давидович Ю.С.**, Белорусский государственный университет, *«Исследование и оценка фрагментации ландшафтов Беларуси с использованием методов дистанционного зондирования»*

Дискуссия по тематике круглого стола

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«Творческая мастерская юного географа»

10 апреля, ауд. 205

Председатель: Давыденко Ольга Васильевна
Секретарь: Кучинская Валерия Анатольевна

10⁰⁰–13⁰⁰

1. **Антоник У.Д., Грицкевич А.А.**, Детский технопарк, *«Технология получения железосодержащего коагулянта из отходов литейного производства»*
2. **Белявский В.В.**, ГУО «Лицей Белорусского государственного университета», *«Анализ кислотности почв парка имени Павлова г. Минска»*
3. **Беляев П.Ю.**, ГУО «Гимназия № 6 г. Бреста им. Маршала Советского Союза Жукова Г.К.», *«Микропластик в урбаноzone пригимназической территории»*
4. **Волков И.А.^{1,2)}, Полюхович А.Н.^{1,2,3)}**, ¹⁾УО «Республиканский центр экологии и краеведения», ²⁾ГУО «Гимназия № 146 г. Минска», ³⁾Белорусский государственный университет, *«ГИС-картографирование музеев учреждений образования Гомельской области»*
5. **Гарный С.А.**, ГУО «Воропаевская средняя школа Поставского района», *«Особенности демографического развития в условиях пандемии COVID-19 (на примере Поставского района)»*
6. **Масюк К.Ю.**, ГУО «Средняя школа № 5 г. Мосты», *«Возможности развития экологического туризма в Мостовском районе»* (онлайн)
7. **Раманенка В.Р., Харытонава С.П.**, ГУО «Лицей Белорусского государственного университета», *«Персанажы беларускай міфалогіі як аб’ект геаграфічнага даследавання»*
8. **Рудак Я.Г.**, ГУО «Лицей Белорусского государственного университета», *«Ревитализация городского пространства в городе Минске (на примере бывших промышленных объектов)»*
9. **Шкадун В.В.**, ГУО «Лицей Белорусского государственного университета», *«Оценка засоления почв Солигорского горнопромышленного района»*

Дискуссия по тематике круглого стола

11³⁰–12³⁰

Квест для учащихся «По пути с географией – от кафедры к кафедре»

12³⁰–13⁰⁰

Подведение итогов работы круглого стола

ДИАЛОГОВАЯ ПЛОЩАДКА
«Рисуем словом: роль географического образа городов
в современном страноведении»

(лучшие практики студентов-географов 2 курса
факультета географии и геоинформатики БГУ)

10 апреля, ауд. 322

Председатель: д.г.н., проф. Антипова Екатерина Анатольевна
Секретарь: Губская Анисья Дмитриевна

9⁰⁰–13⁰⁰

1. **Напреенко К.К.**, Белорусский государственный университет, студент 2 курса,
«Географический образ как метод страноведения»

2. **Янковская К.А.**, Белорусский государственный университет, студент 2 курса,
«П. Видаль де ла Блаш и географические картины Франции: роль географического образа в страноведении»

Авторские презентации:

1. **Рудаковская Е.Н.**, Белорусский государственный университет, студент 2 курса,
«Географические и культурные образы Парижа (Франция)»

2. **Сакович А.Д., Щемелина Д.А.**, Белорусский государственный университет,
студенты 2 курса, *«Географические и культурные образы Стокгольма (Швеция)»*

3. **Агеенко А.И.**, Белорусский государственный университет, студент 2 курса,
«Географические и культурные образы Калининграда (Россия)»

4. **Харкевич Р.К.**, Белорусский государственный университет, студент 2 курса,
«Географические и культурные образы Санкт-Петербурга (Россия)»

5. **Янковская К.А., Напреенко К.К.**, Белорусский государственный университет,
студенты 2 курса, *«Географические и культурные образы Праги (Чехия)»*

6. **Губская А.Д., Баранова М. С.**, Белорусский государственный университет, студенты
2 курса, *«Географические и культурные образы Воложина (Беларусь)»*

Дискуссия по тематике диалоговой площадки

МАСТЕР-КЛАСС
**«Социально-экономическое пространство в современных процессах
глобализации и регионализации»**

10 апреля, ауд. 217

Модератор: к.г.н. Сушкевич Лилия Олеговна

9⁰⁰–13⁰⁰

1. **Окунев И.Ю.**, Центр пространственного анализа международных отношений ИМИ МГИМО МИД России, *«Методы пространственного статистического анализа в социально-экономической географии»*

2. **Жирнова Л.С.**, Центр пространственного анализа международных отношений ИМИ МГИМО МИД России, *«Практика пространственного анализа с использованием GeoDa»*

КАРТОГРАФИЧЕСКИЙ БРЕЙН-РИНГ

«Локсодромия-2024»

(для студентов и школьников)

10 апреля, ауд. 212

10⁰⁰–13⁰⁰

КРУГЛЫЙ СТОЛ

**«Творческая встреча с авторами учебных и учебно-методических
пособий по географии для средней школы»**

11 апреля, ауд. 322

15³⁰–16³⁰

Модератор: Ермолович Марина Михайловна

Спикеры:

1. **Кольмакова Елена Геннадьевна**, кандидат географических наук, доцент;
2. **Брилевский Михаил Николаевич**, кандидат географических наук, доцент;
3. **Витченко Александр Николаевич**, доктор географических наук, профессор;
4. **Антипова Екатерина Анатольевна**, доктор географических наук, профессор;
5. **Лопух Петр Степанович**, доктор географических наук, профессор.

11 апреля

СЕКЦИЯ 1

«Современные проблемы теоретической и прикладной лимнологии и гидрологии»

Председатель: д.г.н., проф. Лопух Петр Степанович

Секретарь: к.г.н. Суховило Нина Юрьевна

09⁰⁰–13⁰⁰, ауд. 205

1. **Банцев Д.В., Овсепян А.А., Козачек А.В., Чихачев К.Б.**, Санкт-Петербургский государственный университет, *«Определение вклада ледников в питание р. Талдура (Центральный Алтай) на основе изотопных индикаторов»*
2. **Буряк Ж.А.**, Белгородский государственный университет, *«Моделирование эрозионно-аккумулятивных процессов для оценки состояния компонентов бассейновой системы малой реки»*
3. **Волчек А.А.**, Брестский государственный технический университет, *«Асинхронность в колебаниях стока рек Беларуси»*
4. **Волчек А.А., Зубрицкая Т.Е.**, Брестский государственный технический университет, *«Оценка колебаний водопотребления в Белорусском Полесье»*
5. **Волчек А.А., Розумец И.Н.**, Брестский государственный технический университет, *«Оценка стока взвешенных наносов при отсутствии данных наблюдений»*
6. **Волчек А.А., Сидак С.В., Парфомук С.И.**, Брестский государственный технический университет, *«Выявление скрытых периодических составляющих в гидрологических рядах»*
7. **Волчек А.А., Усс Н.В.**, Брестский государственный технический университет, *«К вопросу разработки интерактивной карты водных объектов Беларуси»*
8. **Волчек А.А., Шпока Д.А.**, Брестский государственный технический университет, *«Пространственно-временные колебания минимальных уровней воды периода открытого русла рек Белорусского Полесья»*
9. **Гречушникова М.Г.^{1,2)}, Ломова Д.В.²⁾, Ломов В.А.¹⁾**, ¹⁾Московский государственный университет, ²⁾Институт водных проблем РАН, *«Особенности формирования удельного потока метана с водохранилищ разной проточности»*
10. **Грицук Н.П.¹⁾, Лопух П.С.²⁾**, ¹⁾Белгидромет, ²⁾Белорусский государственный университет, *«Перспективы эволюции развития лимносистемы Лукомльского озера»*
11. **Жуков И.А., Айбулатов Д.Н.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«К вопросу об аномальности водного режима малых рек (на примере малых рек бассейна Волги)»*
12. **Захаров С.Г.**, Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет *«Типы антропогенных трансформаций озер Челябинской области»*
13. **Какарека С.В., Кухарчик Т.И.**, Институт природопользования НАН Беларуси, *«Исследование гидрохимического состава снежного покрова и пресных водоемов островов залива Маргерит, Антарктический полуостров»*
14. **Клебанович Н.В., Киндеев А.Л., Сазонов А.А.**, Белорусский государственный университет, *«Обоснование уточнения элементарных бассейнов методом геоинформационного моделирования (на примере р. Синюхи)»*
15. **Косицкий А.Г., Лукьянова А.Н., Хорошев А.В., Школьный Д.И.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Исследование формирования стока малых рек (на примере бассейна р. Заячья Устьянского района Архангельской области)»*
16. **Логинова Е.В.** Белорусский государственный университет, *«Технология гидроэкологической оценки территории»*

17. **Лопух П.С.¹⁾, Ровдо О.О.²⁾, Лугом А.Ф.¹⁾**, ¹⁾Белорусский государственный университет, ²⁾РУП «Белгипроводхоз», *«Закономерности трансформации гидрографической сети под влиянием создания водохранилищ и водных мелиораций»*
18. **Макусь А.З.¹⁾, Новик А.А.²⁾**, ¹⁾Республиканское унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт комплексного использования водных ресурсов»; ²⁾Белорусский государственный университет, *«Оценка экологического состояния озер Ушачской группы»*
19. **Новик А.А.**, Белорусский государственный университет, *«Закономерности распространения озер западной периферии Восточно-Европейской равнины»*
20. **Пряхина Г.В., Распутина В.А., Свирипов С.С.**, Санкт-Петербургский государственный университет, *«Моделирование прорыва озера в результате развития фильтрационного канала»*
21. **Пухальская А.М., Киндеев А.Л.**, Белорусский государственный университет, *«Автоматизация расчета коэффициента очистки склонового стока в водоохранных зонах водных объектов Ошмянского района»*
22. **Распутина В.А., Пряхина Г.В.**, Санкт-Петербургский государственный университет, *«Оценка характеристик прорывных наводков, образующихся при прорывах моренных озер, на основе математического моделирования»*
23. **Рысин И.И., Григорьев И.И., Петухова Л.Н.**, Удмуртский государственный университет, *«Геоэкологические особенности русловых размывов на реках Удмуртии»*
24. **Суховило Н.Ю.**, Белорусский государственный университет, *«Тепловой и газовый режим кислотных озер Беларуси»*
25. **Luo Jiluan**, Белорусский государственный университет, *«Global and regional patterns of water resources formation in China»*
26. **Tang Pei**, Белорусский государственный университет, *«Geographical patterns of water resources distribution (on the example of China)»*
27. **Yu Zhikun**, Белорусский государственный университет, *«Climate and hydrological changes in Xinjiang (China) and their impacts»*

СЕКЦИЯ 2

«Опасные и неблагоприятные гидрометеорологические явления и процессы»

Председатель: д.г.н., доц. Иванов Дмитрий Леонидович

Секретарь: к.г.н., доц. Сумак Екатерина Николаевна

09⁰⁰–13⁰⁰, ауд. 203

1. **Астанина Ю.В.**, Российский государственный гидрометеорологический университет, «*Оценка динамики будущей температуры воздуха июля на территории Кемеровской области*»
2. **Бережкова Е.С., Слесарев П.А.**, Белорусский государственный университет, «*Оценка ветроэнергетического потенциала на территории Беларуси*»
3. **Гледко Ю.А., Лузгина Е.А.**, Белорусский государственный университет, «*Гроза как опасное метеорологическое явление для авиации*»
4. **Гледко Ю.А., Небышинец А.М.**, Белорусский государственный университет, «*Оценка климатической уязвимости как компонент планирования мер по адаптации к изменению климата*»
5. **Граховский Г.Н., Рябчиков М.В.**, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, «*Влияние температуры воздуха и осадков на лавиноопасность района Красной Поляны*»
6. **Давыденко О.В., Бурак А.Е.**, Белорусский государственный университет, «*Изменения продолжительности отопительного сезона на территории Республики Беларусь*»
7. **Давыденко О.В., Прусаков А.А.**, Белорусский государственный университет, «*Пространственно-временная неоднородность влияния метеорологических условий и почвенного плодородия на урожайность зерновых культур в Республике Беларусь*»
8. **Дорошко Н.В.**, Белорусский государственный университет, «*Анализ метеорологической ситуации при прохождении активного циклона на территории Беларуси*»
9. **Иванов Д.Л., Недобега А.П.**, Белорусский государственный университет, «*Проявление жары как опасного метеоявления на территории Белорусского Полесья*»
10. **Ковриго П.А.**, Белорусский государственный университет, «*Развитие точного земледелия в Республике Беларусь с учетом микроклиматической неоднородности агроклиматических ресурсов*»
11. **Лукша М.В.**, Белорусский государственный университет, «*Опасные гидрометеорологические явления холодного периода на территории Минской области в условиях изменяющегося климата*»
12. **Мельник В.И.¹⁾, Комаровская Е.В.²⁾, Буяков И.В.¹⁾**, ¹⁾Институт природопользования НАН Беларуси, ²⁾Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды, «*Могла ли появиться новая агроклиматическая область в Беларуси в 1930-х гг.*»

ПЕРЕРЫВ 13⁰⁰–14⁰⁰

14⁰⁰–16³⁰, ауд. 312 (очно, онлайн)

13. **Нестерова А.О.¹⁾, Волобуева О.В.¹⁾, Соколина А.П.²⁾**, ¹⁾Российский государственный гидрометеорологический университет, ²⁾Северо-Западный филиал ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета», «*Анализ метеорологических условий для орнитологического обеспечения авиации*»
14. **Нестерова А.О.¹⁾, Волобуева О.В.¹⁾, Соколина А.П.²⁾**, ¹⁾Российский государственный гидрометеорологический университет, ²⁾Северо-Западный филиал ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета», «*Распознавание лесных пожаров с помощью космических снимков*»
15. **Пиловец Г.И.**, Витебский государственный университет, «*Климат Витебской области и его изменение*»

16. **Сумак Е.Н., Капусто В.В.**, Белорусский государственный университет, «*Современная климатология вегетационных условий на территории Беларуси*»
17. **Guo Jinhan**, Белорусский государственный университет, «*China's climate change characteristics and trend predictions*»

Онлайн-панель <https://meet.google.com/odc-jiey-eah>

1. **Акселевич В.И.¹⁾, Мазуров Г.И.²⁾**, ¹⁾Санкт-Петербургский университет управления и экономики, ²⁾Главная геофизическая обсерватория имени А. И. Воейкова, «*Геологические и гидрометеорологические условия окружающей среды и экологические проблемы, создаваемые в ней большими городами и мегаполисами*»
2. **Базова М.М., Моисеенко Т.И.**, Институт геохимии и аналитической химии имени В. И. Вернадского РАН, «*Особенности эвтрофирования арктических озер вследствие потепления климата*»
3. **Винер Э.Д.**, Российский государственный гидрометеорологический университет, «*Воздействие североатлантических циклонов на жизнедеятельность человека*»
4. **Вязилов Е.Д.**, Всероссийский научно-исследовательский институт гидрометеорологической информации – Мировой центр данных, «*Время для адаптации к изменениям климата пришло*»
5. **Вязилова Н.А., Вязилова А.Е.**, «Всероссийский научно-исследовательский институт гидрометеорологической информации – Мировой центр данных», «*О климатологии циклонов Баренцева моря*»
6. **Колесников Р.А.¹⁾, Малыгина Н.С.^{2,3)}, Черных Д.В.³⁾**, ¹⁾ГАУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики», ²⁾Тюменский научный центр СО РАН, ³⁾Институт водных и экологических проблем СО РАН, «*Климатические изменения на территории Ямало-Ненецкого автономного округа: прогноз, риски, адаптация*»
7. **Кочин А.В.**, Центральная аэрологическая обсерватория, «*Влияние орографии и направления преобладающих ветров на распределения осадков в России*»
8. **Махинов А.Н., Махинова А.Ф.**, Институт водных и экологических проблем ХФИЦ ДВО РАН, «*Наводнения и их последствия на трансграничных участках рек Амур и Уссури*»
9. **Махинова А.Ф., Махинов А.Н.**, Институт водных и экологических проблем ХФИЦ ДВО РАН, «*Механизмы концентрирования и условия миграции загрязняющих веществ в реке Амур*»
10. **Мирцевич А.О.**, Сибирский федеральный университет, «*Анализ долгосрочных показателей ветровой активности метеорологической станции «Красноярск опытное поле»*»
11. **Переведенцев Ю.П., Мирсаева Н.А., Гурьянов В.В.**, Казанский федеральный университет, «*Оценка неблагоприятных метеорологических условий на территории европейской части России с использованием индексов экстремальности*»
12. **Рабава С.А.^{1,2)}**, ¹⁾Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики геосфер имени академика М. А. Садовского РАН, ²⁾Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О. Ю. Шмидта РАН, «*Варыячыі вертыкальнай кампаненты напружанасці электрычнага поля і мікрапульсацый атмасфернага ціску, якія папярэднічаюць навалніцам па дадзеных Цэнтра геафізічнага маніторынгу г. Масквы ІДГ РАН*»
13. **Фрумин Г.Т.¹⁾, Негодина Е.С.²⁾**, ¹⁾Российский государственный педагогический университет имени А. И. Герцена, ²⁾Санкт-Петербургский филиал Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии, «*Обоснование региональных предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в водных объектах*»
14. **Эйюбов И.А.**, Научно-исследовательский и проектный институт «СУКАНАЛ», «*Современные изменения стока рек и эффективное использование (на территории Азербайджана)*»

СЕКЦИЯ 3

«Социально-экономическая география: современные вызовы и новые горизонты»

Председатель: к.г.н., доц. Безрученок Андрей Петрович

Секретарь: Трифонова Ирина Казимировна

09⁰⁰–13⁰⁰, ауд. 212

1. **Агирречу А.А.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Современная сеть диссертационных советов по географическим наукам в России»*
2. **Антипова Е.А.**, Белорусский государственный университет, *«Глобальные ориентиры устойчивого социально-экономического развития: вызовы второй декады XXI века»*
3. **Бабурин В.Л., Данышин А.И.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Эмиссия парниковых газов в сельском хозяйстве и продовольственная обеспеченность стран Центральной Евразии»*
4. **Гладкевич Г.И.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Эволюция экономико-географических исследований в сфере природопользования»*
5. **Гусейнов И.М.**, Северо-Кавказский федеральный университет, *«Российский рынок электромобилей: современное состояние и перспективы развития»*
6. **Гопиров М.О.¹⁾, Шавель А.Н.²⁾**, ¹⁾Андижанский государственный университет, ²⁾Белорусский государственный университет, *«Сравнительно-географический анализ развития производства легковых автомобилей в Республике Беларусь и Республике Узбекистан»*
7. **Деточенко Л.В.**, Волгоградский государственный социально-педагогический университет, *«Трансформации в развитии туризма субъектов России в условиях новых геополитических и экономических реалий (на примере Волгоградской области)»*
8. **Есипович А.Н.**, Белорусский государственный университет, *«Интегральная оценка историко-культурных объектов Брестской области»*
9. **Жирнова Л.С.**, Московский государственный институт международных отношений МИД России, *«Геоинформационные базы данных по политической и электоральной географии центра пространственного анализа международных отношений ими МГИМО»*
10. **Залыза Н.Ю.**, Санкт-Петербургский государственный университет, *«Фрагментация промышленных ареалов черной металлургии России в контексте распространения современных форм организации хозяйства (на примере Уральской металлургической базы)»*
11. **Заруцкий С.А.**, Брестский государственный университет имени А. С. Пушкина, *«Современное состояние развития сферы культуры как вида экономической деятельности в Брестской области»*
12. **Землянский Д.Ю.^{1,2)}, Чуженькова В.А.^{2,3)}**, ^{1,2)}Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, ³⁾Фонд «Центр стратегических разработок», *«Производственная зависимость от импорта в регионах России в условиях санкций»*
13. **Зиновьев А.С.**, Санкт-Петербургский государственный университет, *«Феномен «неважных» мест: социально-экономическое и политическое измерение (на примере Литвы)»*
14. **Иванова А.А.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Песенный фольклорный путеводитель как способ репрезентации локального культурного ландшафта»*
15. **Комов И.В.**, ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет», *«Региональное инвестиционное развитие в условиях геополитической нестабильности (на примере Воронежской области)»*

16. **Медведникова Д.М.^{1,2)}, Землянский Д.Ю.^{1,2)}, Прусихин О.Е.^{1,2)}, Калиновский Л.В.¹⁾, Абдуллаев А.М.³⁾, Чуженькова В.А.¹⁾**, ¹⁾Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, ²⁾Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, ³⁾Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», *«Индивидуальные программы социально-экономического развития субъектов Российской Федерации: проблемы реализации и оценка влияния»*
17. **Мироненко К.В.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Зеленая» повестка Китая: пути современного развития»*
18. **Морачевская К.А., Себенцов А.Б., Карпенко М.С.**, Санкт-Петербургский государственный университет; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, *«Российско-белорусское пограничье в зеркале медийного дискурса: опыт анализа трансграничных связей»*
19. **Ридевский Г.В.**, НИИ труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, *«Регионализация в Беларуси в системе геопространственных процессов-закономерностей»*
20. **Ситкевич Д.А.¹⁾, Коротков А.С.²⁾**, ¹⁾Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, ²⁾Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Отраслевые особенности «новых» туристических регионов Северного Кавказа: экономико-географический взгляд»*
21. **Суховило Н.Ю.¹⁾, Новик А.А.¹⁾, Шутов А.Н.²⁾**, ¹⁾Белорусский государственный университет, ²⁾ГПУ «Заказник республиканского значения «Выдрица», *«Развитие экологического туризма в заказнике республиканского значения «Выдрица»*
22. **Сушкевич Л.О., Чарковский В.В.**, Белорусский государственный университет, *«Развитие возобновляемой энергетики в Беларуси: пространственно-временной аспект»*
23. **Трифонова И.К., Горошко М.В.**, Белорусский государственный университет, *«Туристско-рекреационный потенциал Национального парка «Браславские озера»*
24. **Трифонова И.К., Рыгаль Е.А.**, Белорусский государственный университет, *«Гостиничное хозяйство Республики Беларусь и его роль в развитии туризма»*
25. **Хруль Д.А.**, Российский государственный педагогический университет имени А. И. Герцена, *«Региональные особенности стран Европы по вопросам развития спортивной индустрии»*
26. **Шек Р.В., Бабура Н.П.**, Государственное предприятие «Белгеодезия», *«Трансформация географических наименований Бешенковичского района»*
27. **Сасноўскі В.М.**, Беларускі дзяржаўны педагагічны ўніверсітэт, *«Найважнейшыя прыкладныя задачы сацыяльна-эканамічнай геаграфіі Беларусі ў сучасных умовах»*
28. **Bezruchonak A., Frul E.**, Belarusian State University, *«The contemporary geography of craft beer production and on-site consumption in Minsk, Belarus»*

СЕКЦИЯ 4

«Геодемография, география городов и регионалистика: теоретические и практические аспекты»

Председатель: к.г.н. Титов Антон Николаевич

Секретарь: Правдикова Нина Вадимовна

09⁰⁰–13⁰⁰, ауд. 213 (очно, онлайн)

Онлайн-панель <https://meet.google.com/idw-xqio-gug>

1. **Архипов Р.Д.¹⁾, Лопатников Д.Л.²⁾**, ¹⁾Московский педагогический государственный университет, ²⁾Институт географии РАН, «Дисбаланс импорта и производства углеводородного топлива среди стран-членов ЕС как фактор развития НВЭ»
2. **Бабкин Р.А.¹⁾, Махрова А.Г.²⁾**, ¹⁾Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова, ²⁾Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, «Поглощенные города: методика изучения на примере городов Подмосковья»
3. **Барышкин П.А.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, «Визуализация адресных данных учащихся для управления школьным образованием»
4. **Горохов С.А., Агафшин М.М., Дмитриев Р.В.**, Институт Африки РАН, «Особенности внешних миграций в страны Северной Европы»
5. **Гусаков Т.Ю.**, Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, «Украинцы в современном Крыму: ассимиляция и миграция»
6. **Елисеева Е.А., Лобжанидзе Н.Е.**, Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина, «Системы расселения в нефтегазодобывающих районах с учетом геоэкологических особенностей территорий»
7. **Захаров И.А.**, Институт Африки РАН, «Особенности развития миграционной политики Польши после начала миграционного кризиса»
8. **Заяц Д.В.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Московский педагогический государственный университет, «Общественно-географическая характеристика островных регионов материковых стран»
9. **Нюсупова Г.Н., Айдарханова Г.Б., Келимбаева Р.Ж., Кенеспаева Л.Б., Аубакирова Г.Б.**, Казахский национальный университет им. аль-Фараби, «Региональные особенности демографических процессов в Западно-Казахстанской области Республики Казахстан»
10. **Тошпулатов А.М.¹⁾, Жумаханов Ш.З.²⁾**, ¹⁾Андижанский государственный университет, ²⁾Наманганский государственный университет, «Экономико-географические и политико-географические исследования анклавных территорий Ферганской долины»
11. **Угрюмова А.А.^{1,2)}, Савельева М.В.¹⁾**, ¹⁾Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, ²⁾ФГБНУ ВНИИ «Радуга», «Агломерационное развитие как условие формирования технологического суверенитета России»
12. **Федорова В.А., Сафина Г.Р.**, Казанский (Приволжский) федеральный университет, «Градостроительные решения территориальных проблем г. Казань как элементы концепции «компактный город»
13. **Шехадех Ш.**, Московский педагогический государственный университет, «Общие риски для сельскохозяйственных систем в регионе Ближнего Востока и Северной Африки»
14. **Шувалов В.Е.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, «Понятия района и региона как критерии самоидентификации географических и региональных наук»
15. **Syomin P.O.**, Perm State University, «Migration of Russian legal companies in 2016–2023»

16. **Абдуллаев А.М.¹⁾, Землянский Д.Ю.²⁾, Калиновский Л.В.²⁾, Медведникова Д.М.^{2,3)}**,
¹⁾Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»,
²⁾Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, ³⁾Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Особенности современного социально-экономического развития крупных городских агломераций Российской Федерации»*
17. **Антипова Е.А., Чэнь Ли**, Белорусский государственный университет, *«Использование индекса Биллетера при изучении старения»*
18. **Антипова Е.А., Ян Лю**, Белорусский государственный университет, *«Роль рельефа в размещении населения Китая»*
19. **Демидова К.В.**, Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, *«Возможности оценки устойчивого развития городов России»*
20. **Катровский А.П.**, Смоленский государственный университет, *«Исторические города российско-белорусского приграничья: выделение, структура»*
21. **Кунгурцев Д.А.**, Российский государственный педагогический университет имени А. И. Герцена, *«Особенности региональной миграционной политики в странах Евросоюза после миграционного кризиса 2022 г.»*
22. **Погорелов А.Р.**, Тихоокеанский институт географии ДВО РАН, *«Медико-географические исследования как информационная основа для охраны здоровья и обеспечения качества жизни населения (на примере регионов Дальнего Востока России)»*
23. **Попкова Л.И., Оломский А.А.**, Курский государственный университет, *«Моделирование каркаса устойчивости городского расселения Центрального Черноземья»*
24. **Сафронов С.Г.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Конфессиональное пространство России: этнокультурное и деятельностное измерение»*
25. **Смирнов И.П., Смирнова А.А., Лебедев П.С.**, Тверской государственный университет, *«Ключевые направления трансформации пространства малых городов в постсоветский период»*
26. **Соколов А.С.**, Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины, *«Перепись населения Беларуси 2019 года: аномалии и парадоксы»*
27. **Титов А.Н.**, Белорусский государственный университет, *«Вернакулярные районы в белорусских городах с промышленной функцией»*
28. **Толстых О.Н.**, Центр арктических и сибирских исследований Социологический Институт РАН – Филиал ФНИСЦ РАН, *«Коренные малочисленные народы Севера как этногеосистемы Арктической зоны Российской Федерации»*
29. **Чуженькова В.А.^{1,2)}, Мизинова А.Р.^{1,3)}, Черепанова Е.А.^{1,3)}**, ¹⁾Фонд «Центр стратегических разработок», ²⁾Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, ³⁾Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Адаптация градообразующих предприятий моногородов Уральского федерального округа к меняющимся геополитическим условиям»*
30. **Яковенко Н.В.**, Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г. Ф. Морозова, *«Трансформация половозрастной структуры населения Воронежской области»*
31. **Khudoyorov X.L., Djaborova M.Kh.**, Shakhrisabz State Pedagogical Institute, *«Importance of population in the development of society. Its dynamics and demography in certain historical periods»*

СЕКЦИЯ 5

«Цифровая реальность в геодезии, картографии и дистанционном зондировании Земли»

Председатель: к.г.н., доц. Топаз Антонина Анатольевна
Секретарь: Пейхвассер Вячеслав Николаевич

09⁰⁰–13⁰⁰, ауд. 217

1. **Богданов А.О., Руденков О.В.**, БГУ, «*Геоинформационное обеспечение – перспективы развития в Вооруженных силах Республики Беларусь*»
2. **Гвоздицкая Е.С., Ляхова Г.П.**, РУП «Белкартография», «*О развитии тактильной картографии*»
3. **Жун С., Пейхвассер В.Н.**, БГУ, «*Мониторинг плодовых деревьев с применением данных БЛА и программы ENVI*»
4. **Кварацхелия Е.В., Тюрин С.В.**, Санкт-Петербургский государственный университет, «*Использование данных воздушного лазерного сканирования для планирования сетей сотовой связи*»
5. **Кислицин Д.А.**, БГУ, «*Выявление особенностей структуры классов земельного покрытия Оршанской возвышенности на основе данных дистанционного зондирования*»
6. **Кочетова А.В., Игнатенко Д.А.**, Санкт-Петербургский государственный университет, «*Проблемы картографирования и измерения гидрографических объектов с помощью геоинформационных технологий*»
7. **Кудрявцева У.В., Мицевич Л.А.**, ГП «Белгеодезия», «*Стереофотограмметрические методы при решении задач проектирования, реконструкции и определении параметров объектов строительства*»
8. **Кудрявцева У.В., Романкевич А.П.**, БГУ, «*Использование материалов цифровой топографической съемки для 3D-моделирования объектов*»
9. **Куклина П.П., Тюрин С.В.**, Санкт-Петербургский государственный университет, «*Использование материалов воздушного лазерного сканирования для трехмерного моделирования местности*»
10. **Курочко П.И., Топаз А.А.**, БГУ, «*Создание TERRAIN-модели рельефа Беларуси для геопортала DZZ.BY*»
11. **Левицкий Е.В., Романкевич А.П.**, БГУ, «*Этапы создания нивелирной сети на территории Беларуси*»
12. **Линкевич А.С., Топаз А.А.**, БГУ, «*Методология создания анимационных карт*»
13. **Лис К.Я., Кислицын Д.А.**, БГУ, «*Прикладные аспекты автоматизации выявления последствий лесных пожаров на основе данных дистанционного зондирования и ГИС-технологий*»
14. **Ломако А.А., Литвинович Г.С.**, НИИПФП имени А. Н. Севченко БГУ, «*Особенности определения параметров для радиометрической коррекции мультиспектральных изображений, зарегистрированных с использованием беспилотных летательных аппаратов*»
15. **Львов А.С., Герман А.Р.**, БГУ, «*Создание карты диалектических зон атласа «Гаворкі і дыялекты Беларусі»»*

ПЕРЕРЫВ 13⁰⁰–14⁰⁰
14⁰⁰–16³⁰, ауд. 217

16. **Мартын И.А., Истомин Е.П., Петров Я.А., Новожилова Е.С.**, Российский государственный гидрометеорологический университет, «*Создание оперативных цифровых 3D-карт оценки риска на основе гидрометеорологических факторов в акватории порта*»

17. **Мороз У.А.**, БГУ, «Динамика структуры видов сельскохозяйственных земель по данным дистанционного зондирования»
18. **Муха М.В., Бабура Н.П., Кафтанчикова А.Б.**, РУП «Белкартография», «Использование искусственного интеллекта для автоматизации создания цифровых государственных топографических карт масштаба 1:10 000»
19. **Пейхвассер В.Н., Петроченко В.В., Добатовкин Е.А.**, БГУ, «Создание виртуальной навигационной картографической информационной системы на примере факультета географии и геоинформатики БГУ в *MapBox Gl Js Api* с применением визуализации в *Rano2Vr*»
20. **Пейхвассер В.Н., Раков А.О.**, БГУ, «Трехмерное моделирование объектов историко-культурного наследия Беларуси для туристских информационных систем с применением компьютерных технологий»
21. **Сидорина И.Е., Сюзюмов А.А.**, Санкт-Петербургский государственный университет, «Проблематика развития постсоветской и зарубежной картографических школ в аспекте геоинформационных технологий»
22. **Табунщик В.А., Никифорова А.А., Горбунова Т.Ю., Горбунов Р.В.**, ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А. О. Ковалевского РАН», «Анализ наземного покрова в бассейне реки Эль-Аси (Оронт) в 2021 году: сравнение баз данных *Esri Land Cover* и *Esa World Cover*»
23. **Фомин Д.С., Фомин Дм.С, Полякова С.С.**, ПФИЦ УрО РАН, «Применение геоинформационных систем для анализа урожайности яровой пшеницы каменка»
24. **Юхтенко Л.В.**, ФГАОУ ВО Северо-Кавказский федеральный университет, «Оценка эффективности технологии съемки БПЛА при проведении топографической съемки местности»
25. **Davidovich Y.S., Shalkevich F.E.**, BSU, «Using radar remote sensing data to decipher the soil and vegetation cover of land types in Belarusian Polesie»
26. **Zhao Bochao, Chervan A.N.**, BSU, «A method of detecting soil degradation in the central ecological zone of Belarus based on open remote sensing images»

СЕКЦИЯ 6

«Современные проблемы геологии»

Председатель: к.г.-м.н., доц. Лукашѐв Олег Валентинович

Секретарь: к.г.н. Творонович-Севрук Даниил Леонидович

09⁰⁰–13⁰⁰, ауд. 124

1. **Бибикова Е.В.**, Государственное предприятие «НПЦ по геологии», *«Нефтематеринские породы нижнефаменских отложений девона центрального ареала Припятского прогиба»*
2. **Вихарев Н.Г.**, Белорусский государственный университет, *«Перспективы использования георадиолокационного зондирования в инженерно-геологических изысканиях»*
3. **Зуй В.И.¹⁾, Крошинский В.А.²⁾, Силицкая О.В.¹⁾**, ¹⁾Белорусский государственный университет, ²⁾Государственное предприятие «НПЦ по геологии», *«Геологическое картографирование четвертичных отложений Минской области»*
4. **Калина А.А., Самодуров В.П.**, Белорусский государственный университет, *«Цифровая петрография. Использование нейронных сетей в обработке и анализе шлифов минералов горных пород»*
5. **Комаровский М.Е.**, Белорусский государственный университет, *«Структура и происхождение березинских ледниковых ложбин в Беларуси»*
6. **Лисина Т.С.**, ГУО «Средняя школа № 37 г. Могилева», *«Метод индукционного каротажа скважин»*
7. **Литвинюк Г.И., Силицкая О.В.**, Белорусский государственный университет, *«Новые данные о флоре разреза Гралево на Западной Двине»*
8. **Лукашѐв О.В., Силицкая О.В.**, Белорусский государственный университет, *«Основные черты геохимии аллювиального литогенеза на территории Беларуси»*

ПЕРЕРЫВ 13⁰⁰–14⁰⁰

14⁰⁰–16³⁰, ауд. 124 (очно, онлайн)

1. **Павловский А.И.**, Белорусский национальный технический университет, *«Особенности развития флювиальных процессов на территории Беларуси»*
2. **Самодуров В.П., Калина А.А., Ковалевич С.А.**, Белорусский государственный университет, *«Количественное определение содержания фосфатов в песчаниках месторождения Навай (Венесуэла)»*
3. **Самодуров В.П., Ковалевич С.А.**, Белорусский государственный университет, *«Изучение магматических и метаморфических горных пород методами цифровой макро- и микропетрографии»*
4. **Самодуров В.П., Филитович Е.С.**, Белорусский государственный университет, *«Изучение песчаных грунтов под строительство методами цифровой микропетрографии»*
5. **Творонович-Севрук Д.Л.**, Белорусский государственный университет, *«Особенности импорта и типизации геоданных в процессе развития искусственного интеллекта в науках о Земле»*
6. **Хибиев А.К., Козловский Н.В., Шеметило М.А.**, Институт природопользования НАН Беларуси, *«Геофизические поля в зонах потенциально активных разломов на геодинамических полигонах Беларуси»*
7. **Хилькевич Е.В.**, Белорусский государственный университет, *«Морфогенетические разновидности субгляциальных водно-эрозионных ложбин»*
8. **Шкраба Д.В.**, Белорусский государственный университет, *«Проблемы геологии стран Южной Африки»*

Онлайн-панель: <http://meet.google.com/gbd-pxbj-uny>

1. **Войтеховский Ю.Л.**, РГПУ имени А. И. Герцена, *«Проблема современной геологии: горная порода как пространство»*
2. **Войтеховский Ю.Л.**, РГПУ имени А. И. Герцена *«Система минералогии: классификации, пространства толерантности, структуры»*
3. **Рабава С.А.**, Институт динамики геосфер имени академика М. А. Садовского РАН, Институт физики Земли имени О. Ю. Шмидта РАН, *«Землетрус ў Атласкіх гарах 8 верасня 2023 г. і спадарожныя яму варыяцыі крытычнай частаты F2 пласта іёнасферы»*

СЕКЦИЯ 7

«Почвоведение и география почв, геохимия почв и ландшафтов»

Председатель: д.с.-х.н., проф. Клебанович Николай Васильевич

Секретарь: Сазонов Алексей Александрович

09⁰⁰–13⁰⁰, ауд. 312 (очно, онлайн)

1. **Жидкин А.П., Фомичева Д.В.**, Почвенный институт имени В. В. Докучаева, *«Особенности эрозии почв и их самовосстановления в северной, центральной и южной лесостепи Среднерусской возвышенности»*
2. **Замотаев И.В., Грачева Р.Г., Конопляникова Ю.В., Долгих А.В., Карелин Д.В., Белоновская Е.А., Добрянский А.С., Михеев П.В.**, Институт географии Российской академии наук, *«Почвы полей фильтрации сахарной промышленности в Центральном Черноземье и их агроэкологическая оценка в посттехногенный период»*
3. **Ковальчик Н.В., Суховило Н.Ю.**, Белорусский государственный университет, *«Современное состояние и устойчивость аквальных ландшафтов озера Глубля»*
4. **Колбас А.П., Колбас Н.Ю.**, Полесский аграрно-экологический институт НАН Беларуси, *«Мониторинг содержания тяжелых металлов в почвах лесных ягодников Брестского региона»*

Онлайн-панель <https://meet.google.com/odc-jiey-eah>

1. **Акабоев И.З., Мирабдуллаев Б.Б.**, Наманганский государственный университет, *«Исследование загрязнения атмосферы с помощью географических информационных систем»*
2. **Баранов Д.Ю.**, Институт геохимии и аналитической химии имени В. И. Вернадского, *«Геохимическая миграция макроионов, Si, Fe, Al, Cu, Zn в элементарных ландшафтах Валдайской возвышенности»*
3. **Ватугин Г.Д., Филимоненко Е.А., Упорова М.А., Арбузова Е.А., Соромотин А.В.**, Тюменский государственный университет, *«Влияние пожаров на содержание ртути в почвах субарктических экосистем»*
4. **Гальченко С.В., Чердакова А.С., Умеренкова А.А.**, Рязанский государственный университет имени С. А. Есенина, *«Декоративные растения – фиторемедиаторы городских почв»*
5. **Енчилик П.Р., Семенков И.Н., Безбердая Л.А., Васильчук Дж.Ю., Кошелева Н.Е.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, географический факультет, *«Вариабельность содержания химических элементов в гранулометрических фракциях $rt < 1$ и $rt 1-10$ дерново-подзолистых почв (Центрально-Лесной заповедник, Россия)»*
6. **Енчилик П.Р., Шопина О.В., Семенков И.Н.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, географический факультет, *«Дифференциация содержания подвижных форм элементов в почвах хвойно-широколиственных лесов на разных стадиях постагрогенной сукцессии национального парка «Смоленское поозерье» (Россия)»*
7. **Ковбашин Д.И.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Моделирование адаптации земледельческого проекта к регулированию выбросов парниковых газов (на примере сельскохозяйственных угодий Ставрополя и Калмыкии)»*
8. **Лозбенева Э.А., Калуцкова Н.Н.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, *«Исследования эстетического восприятия ландшафта дистанционными методами»*
9. **Медведев А.А., Волох Е.Д., Алексеенко Н.А.**, МГУ имени М. В. Ломоносова, *«Фотограмметрическая обработка данных БПЛА с целью обнаружения газогидратов»*

10. Сапожникова Е.С., Каган М.Б., Артемьева О.В., Санкт-Петербургский государственный университет, *«Использование методов дистанционного зондирования земли для анализа индекса роста городов Севера России»*
11. Смирнова Т. Ю., Каган М. Б., Позднякова Н. А., Санкт-Петербургский государственный университет, *«Оценка состояния зеленых зон на примере города Калининграда»*
12. Чердакова А.С., Гальченко С.В., Егорова С.А., Рязанский государственный университет имени С. А. Есенина, *«Роль гуминовых препаратов в восстановлении экологического состояния загрязненных почв»*

ПЕРЕРЫВ 13⁰⁰–14⁰⁰
14⁰⁰–16³⁰, ауд. 203

1. Крицков И.В., Лим А.Г., Лойко С.В., Кулижский С.П., Покровский О.С., Национальный исследовательский Томский государственный университет, *«Органогенная речная взвесь – важный источник CO₂ в реках Западной Сибири»*
2. Крицков И.В., Лойко С.В., Кулижский С.П., Покровский О.С., Национальный исследовательский Томский государственный университет, *«Сезонная динамика взвешенного стока в некоторых реках бассейна Средней Оби»*
3. Кухарчик Т.И., Какарека С.В., Рябычин К.О., Мелешко А.А., Чернюк В.Д., Кудревич М.А., Институт природопользования НАН Беларуси, *«Методические подходы к изучению загрязнения почв пластиком и микропластиком»*
4. Лим А.Г., Лойко С.В., Крицков И.В., Кузьмина Д.М., Кулижский С.П., Покровский О.С., Национальный исследовательский Томский государственный университет, *«Запасы химических элементов в дисперсном льду молодых тундровых болот и в реликтовых раннеголоценовых полигональных болотах Западной Сибири»*
5. Лим А.Г., Лойко С.В., Раудина Т.В., Крицков И.В., Кулижский С.П., Покровский О.С., Национальный исследовательский Томский государственный университет, *«Химические элементы в почвах плоскобугристого болота зоны прерывистого распространения многолетней мерзлоты (Западная Сибирь)»*
6. Лойко С.В., Кузьмина Д.М., Истигечев Г.И., Крицков И.В., Лим А.Г., Климова Н.В., Кулижский С.П., Покровский О.С., Национальный исследовательский Томский государственный университет, *«Влияние процессов закустаривания в южной тундре Западной Сибири на почвы»*
7. Лойко С.В., Лим А.Г., Крицков И.В., Истигечев Г.И., Кулижский С.П., Покровский О.С., Национальный исследовательский Томский государственный университет, *«Гидрохимические свойства льда в торфяно-мерзлотной катене полигонального болота южной тундры Западной Сибири»*
8. Мергелов Н.С., Горячкин С.В., Зазовская Э.П., Долгих А.В., Институт географии РАН, *«Супрагляциальные почвы и почвоподобные тела: разнообразие и органо-минеральные взаимодействия»*
9. Михальчук Н.В., Качанович П.В., Полесский аграрно-экологический институт НАН Беларуси, *«Оценка воздействия полигонов твердых коммунальных отходов Брестской области на подземные воды и почвы сопредельных территорий»*
10. Раудина Т.В., Истигечев Г.И., Смирнов С.В., Национальный исследовательский Томский государственный университет, *«Изучение фотохимической трансформации растворенного органического вещества и поведения металлов в природных водах северной тайги Западной Сибири»*
11. Чиж Д.А., Белорусский государственный университет, *«О совершенствовании системы документов долгосрочного прогнозирования использования земельных ресурсов»*

СЕКЦИЯ 8

«ГИС-технологии в географии и геологии»

Председатель: к.с.-х.н., доцент Червань Александр Николаевич

Секретарь: к.г.н. Семенюк Александр Сергеевич

09⁰⁰–13⁰⁰, ауд. 303

1. **Богдасаров М.А., Маевская А.Н., Шешко Н.Н.**, Брестский государственный университет имени А. С. Пушкина, *«Методика прогноза и оценки залежей общераспространенных полезных ископаемых территории Брестской области»*
2. **Вологодина Л.И., Горбанева Н.С.**, Северо-Кавказский федеральный университет, *«Разработка туристического геопортала курортного поселка Домбай и близлежащих территорий»*
3. **Воробей М.В., Киндеев А.Л.**, Белорусский государственный университет, *«Крупномасштабное картографирование кислотности почв геостатистическими методами»*
4. **Гарбелик А.В., Ермакович В.Р., Саечников В.А.**, Белорусский государственный университет, *«Использование БПЛА в географических исследованиях для создания высокодетализированных карт и 3D-моделей местности»*
5. **Глебова А.Б., Сергеев И.С.**, Санкт-Петербургский государственный университет, Институт наук о Земле, *«Геоинформационный анализ с построением модели нейронной сети для прогноза размещения археологических памятников скифского времени (VIII-III вв. до н. э.) в ландшафтах юго-восточного Алтая»*
6. **Гутько Ф.С., Киндеев А.Л.**, Белорусский государственный университет, *«Сравнительный анализ экономической эффективности детального учета кислотности при переходе к системам точного земледелия»*
7. **Жуховцова А.Н.**, Белорусский государственный университет, *«Учет факторов окружающей среды для кадастровой оценки земель г. Минска»*
8. **Иванов М.А.**, Институт экологии и природопользования, Казанский федеральный университет, *«Дешифрирование современной структуры земель на территории Среднего Поволжья РФ по данным Landsat»*
9. **Мартын И.А.**, Российский государственный гидрометеорологический университет, *«Геоинформационная система гидрометеорологического обеспечения при низкой освещенности океанологической и гидрологической обстановки территории»*
10. **Метлицкий И.В., Киндеев А.Л., Карпиченко А.А.**, Белорусский государственный университет, *«Взаимосвязь кислотности почв как индикатора загрязнения тяжелыми металлами урболандшафтов и теплового загрязнения на примере г. Жабинки»*
11. **Раецкая О.С.**, Центр геофизического мониторинга НАН Беларуси, *«Применение геоинформационных технологий для представления результатов сейсмологических наблюдений в Антарктике, включая район размещения белорусской антарктической станции»*
12. **Романов С.Л., Червань А.Н.**, Белорусский государственный университет, *«О специфике пространственного распространения онкологических заболеваний на территории юго-востока Беларуси»*

ПЕРЕРЫВ 13⁰⁰–14⁰⁰

14⁰⁰–16³⁰, ауд. 303

13. **Тренева М.Г., Ракова А.И.**, Санкт-Петербургский государственный университет, *«Особенности автоматизированного ретроспективного геокодирования этнографических данных»*
14. **Усманов Б.М., Гафуров А.М., Кожевникова М.В., Тишин Д.В.**, Институт экологии и природопользования, Казанский федеральный университет, *«Оценка биомассы лесной растительности на территории полигона «Карбон-Поволжье» по данным ВЛС»*

15. **Хомяков П.В., Иванов М.А.**, Институт экологии и природопользования, Казанский федеральный университет, *«Построение цифровых моделей дна мелководий Куйбышевского водохранилища по данным батиметрической съемки»*
16. **Червань А.Н., Давидович Ю.С.**, Белорусский государственный университет, *«Методика и принципы типологии геосистем Белорусского Полесья»*
17. **Яковлев А.С., Шкрябина М.А., Магид Е.А.**, Санкт-Петербургский государственный университет, *«Применение методов геоинформационного картографирования для комплексного представления неосвоенных территорий стран БРИКС»*

СЕКЦИЯ 9

«Актуальные проблемы геоэкологии и ландшафтоведения»

Председатель: д.г.н., проф. Витченко Александр Николаевич

Секретарь: к.г.н. Антипова Ольга Сергеевна

09⁰⁰–13⁰⁰, ауд. 317

1. **Антипова О.С.**, Белорусский государственный университет, *«Анализ степени реализации туристско-рекреационного потенциала ООПТ как ключевой элемент планирования эколого-туристской деятельности»*
2. **Брилевский М.Н.**, Белорусский государственный университет, *«Распределение основных характеристик климата по физико-географическим районам Беларуси»*
3. **Витченко А.Н.**, Белорусский государственный университет, *«Особенности режима атмосферных осадков в городе Минске»*
4. **Власов Б.П., Архипенко Т.В.**, Белорусский государственный университет, *«Оценка природного потенциала и туристской инфраструктуры национального геопарка в границах НП «Нарочанский»*
5. **Гагина Н.В., Кардель Е.В.**, Белорусский государственный университет, ГПУ «Национальный парк «Браславские озера», *«Дифференциация допустимых рекреационных нагрузок в ландшафтах Национального парка «Браславские озера»*
6. **Галай Е.И.**, Белорусский государственный университет, *«Формирование экологических знаний у обучающихся при изучении географии в средней школе»*
7. **Гертман Л.Н., Кузьмин С.И., Демидов А.Л.**, Белорусский государственный университет, Humboldt-Universität, УП «Унитехпром БГУ», *«О результатах оценки воздействия на окружающую среду планируемых проектных решений по рекультивации полигона твердых коммунальных отходов «Северный»*
8. **Горностаева А.А., Факаева Н.Р., Демежко Д.Ю., Хацкевич Б.Д.**, Институт геофизики имени Ю. П. Булашевича УрО РАН, *«Основные характеристики и особенности формирования городского острова тепла Екатеринбурга»*
9. **Дорожко Е.Ю.**, ГНУ «Институт природопользования НАН Беларуси», *«Аналитический обзор методов обезвоживания донных отложений по отношению к углеродному следу»*
10. **Елсукова Е.Ю., Чуняева Е.О., Хлопцова Д.Д.**, Санкт-Петербургский государственный университет, *«Оценка антропогенного воздействия на почвы урбанизированных территорий»*
11. **Ересько М.А.**, РУП «Бел НИЦ «Экология», *«Национальная система мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь как информационная основа управления»*
12. **Живнач С.Г., Струк М.И.**, ГНУ «Институт природопользования НАН Беларуси», *«Эколого-географическая оценка организации природных экосистем пригородной территории»*
13. **Иванов М.М.**, Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова; Институт географии РАН, *«Долгосрочные трансформации чернобыльского загрязнения, связанные с деятельностью эрозионно-аккумулятивных процессов»*
14. **Козлов Е.А., Холод Э.А., Самаль А.А.**, Белорусский государственный университет, *«Геоэкологические риски и конфликты ввиду особенностей природопользования в национальных парках Белорусского Поозерья»*
15. **Кравчук Л.А., Яновский А.А., Баженова Н.М.**, ГНУ «Институт природопользования НАН Беларуси», *«Оценка влияния растительного покрова на температуру поверхности Земли в основных геотехнических системах крупных городов Беларуси»*

16. **Мажайский Ю.А., Блохова Ю.А., Карпухов А.Г.,** Мещерский филиал ФГБНУ «ФНЦ ВНИИГиМ» имени А. Н. Костякова», *«Анализ влияния антропогенных факторов на природные ландшафты и методы их локализации»*
17. **Максимович Н.Г., Хмурчик В.Т., Деменев А.Д., Мещерякова О.Ю., Березина О.А.,** Пермский государственный национальный исследовательский университет, «МИП «Геоинновация плюс», *«Опыт создания геохимических барьеров для борьбы с загрязнением гидросферы углеводородами»*
18. **Минченко Е.Е., Тарасова Л.В.,** Белорусский государственный университет, *«Использование традиционных и инновационных образовательных технологий при изучении дисциплины «Аналитические методы в геоэкологии»*
19. **Овчарова Е.П.,** ГНУ «Институт природопользования НАН Беларуси», *«Динамика структуры, пространственной организации и состояния водохозяйственных геотехсистем на территории г. Минска»*
20. **Полюхович А.Н.,** Белорусский государственный университет, *«Освоенность территории водно-болотных угодий Беларуси»*
21. **Ряхов Р.В., Петрищев В.П.,** Институт степи УрО РАН, *«Подходы к геоэкологическому анализу антропогенных ландшафтов степной зоны»*
22. **Степина М.М.,** Горный институт УрО РАН, ООО «Сталагмит-Экскурс», *«Геоэкологические аспекты в использовании пространства Кунгурской ледяной пещеры: исторический очерк»*
23. **Сулейманов А.А.,** Якутский научный центр СО РАН, *«Влияние деградации многолетнемерзлых пород на локальные системы жизнеобеспечения сельских поселений Якутии»*
24. **Счастливая И.И., Воробьев Д.С., Карпиченко А.А.,** Белорусский государственный университет, *«Оценка экологических рисков урбололандшафтов г. Бобруйска»*
25. **Федорко В.Н.,** Средняя общеобразовательная школа № 233 г. Ташкента, *«Общее понятие об устьевых оазисах как территориальных природно-хозяйственных системах»*
26. **Струк М.И., Флерко Т.Г.,** ГНУ «Институт природопользования НАН Беларуси», Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины, *«Приоритетные экологические проблемы сельских поселений Гомельской области и возможные пути их решения»*
27. **Хацкевич Б.Д., Демежко Д.Ю., Горностаева А.А., Вдовин А.Г., Факаева Н.Р.,** Институт геофизики имени Ю. П. Булашевича УрО РАН, *«Тепловое загрязнение подземной среды Екатеринбурга»*
28. **Цедрик А.В.,** ГНУ «Институт экономики НАН Беларуси», *«Научный дискурс по Проекту постановления «О национальной стратегии развития экономики замкнутого цикла (циркулярной экономики) Республики Беларусь на период до 2035 года»*
29. **Шило А.С.,** Белорусский государственный университет, *«Оценка системы обращения с твердыми коммунальными отходами Минской области в логистическом аспекте»*

Онлайн-панель: <https://meet.google.com/idw-xqio-qug>

1. **Гармаев Е.Ж., Ульзетуева И.Д., Ширапова Г.С.,** Байкальский институт природопользования СО РАН, *«Оценка биогенной нагрузки в результате сельскохозяйственной деятельности в российской части бассейна р. Селенги»*
2. **Жарникова М.А., Алымбаева Ж.Б.,** Байкальский институт природопользования СО РАН, *«Оценка влияния антропогенной нагрузки на экологическое состояние степных экосистем Монголии»*
3. **Иванова Е.А., Лукина Н.В., Смирнов В.Э.,** Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, *«Содержание поллютантов (Ni, Cu, S) в опаде хвои сосны обыкновенной в северотаежных сосновых лесах в условиях аэротехногенного загрязнения (Мурманская область, Россия)»*

4. **Локтев Р.И., Колесников Р.А., Кибенко В.А.,** ГАУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики», «Социальные и социокультурные факторы оценки рекреационной ёмкости восточного макросклона Полярного Урала»
5. **Ковбашин Д.И.,** Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, «Моделирование адаптации земледельческого проекта к регулированию выбросов парниковых газов (на примере сельскохозяйственных угодий Ставрополя и Калмыкии)»
6. **Козлов А.Э.,** Институт геохимии и аналитической химии имени В. И. Вернадского РАН, «Антропогенное загрязнение халькофильными элементами в районе воздействия медеплавильного комбината»
7. **Курепина Н.Ю., Рыбкина И. Д.,** Институт водных и экологических проблем СО РАН, «Картографическая база данных потенциальных источников загрязнения вод бессточной области Обь-Иртышского междуречья»
8. **Красовская Т.М., Лукьянов Л.Е.,** Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, «Антропогенные триггеры ритмики ландшафтов»
9. **Подлипский И.И., Зеленковский П.С.,** Санкт-Петербургский государственный университет, «Эколого-геологическая оценка системы района оз. Лошамьё (нац. парк «Смоленское Поозерье»)»
10. **Чердакова А.С., Гальченко С.В.,** Рязанский государственный университет имени С. А. Есенина, «Пневмосепарация вод, загрязненных сим-триазиновыми гербицидами, в присутствии гуминовых препаратов для их ремедиации»
11. **Чичкова А.О., Чердакова А.С.,** Рязанский государственный университет имени С. А. Есенина, «Экологический вред: понятие и методики исчисления в российском правовом поле»

СЕКЦИЯ 10

«Актуальные проблемы физической географии, палеогеографии и устойчивого природопользования»

Председатель: к.г.н., доц. Матюшевская Екатерина Викторовна

Секретарь: Синчук Олег Викторович

09⁰⁰–13⁰⁰, ауд. 322

1. **Абрамова В.И.**, Брестский государственный университет имени А. С. Пушкина, *«Биоразнообразие птиц Брестской области: современное состояние и охрана»*
2. **Архипова Н.В., Синчук О.В.**, Белорусский государственный университет, *«Методы изучения видового состава насекомых в яблоневом саду»*
3. **Баранов Д.В., Панин А.В., Уткина А.О., Зарецкая Н.Е.**, Институт географии РАН, *«Воздействие гляциоизостатических адаптаций на долины крупных рек юго-восточной периферии поздневалдайского ледникового покрова»*
4. **Вашков А.А., Корсакова О.П., Толстобров Д.С., Коваленко Н.А.**, Геологический институт КНЦ РАН, *«Ледниковый рельеф Ондомозерских Кейв (юг Кольского полуострова): морфометрические характеристики и геологическое строение»*
5. **Волчек А.А., Окоронко И.В.**, Брестский государственный технический университет, *«Ландшафтно-экологическое состояние элементарных водосборов бассейна р. Лесная и направления оптимизации природопользования»*
6. **Гаранкина Е.В., Шоркунов И.Г.**, МГУ имени М. В. Ломоносова, *«О чем молчат разрезы: методические аспекты работы с грунтовыми выработками в палеогеографических целях»*
7. **Гольева А.А.**, Институт географии РАН, *«Минеральные микробиоморфы суши и вод умеренного пояса: разнообразие, генезис, информационные возможности для палеореконокструкций»*
8. **Григорьев И.И., Рысин И.И.**, Удмуртский государственный университет., *«Использование современных геодезических технологий в исследовании экзогенных процессов на территории Удмуртии»*
9. **Костин Д.Н., Куприянова Н.В., Григорьев В.А., Носевич Е.С.**, Всероссийский научно-исследовательский геологический институт имени А. П. Карпинского, *«Развитие природной среды северо-западной части полуострова Таймыр в позднем неоплейстоцене и голоцене»*
10. **Котеньков С.А., Лобачева Д.М.**, Институт океанологии им. П.П. Ширшова, *«Материалы путешествия Энгельбрехта Кемпфера как новый источник информации о первых поселениях в дельте Волги в XVII веке»*
11. **Кублицкий Ю.А., Репкина Т.Ю., Орлов А.В., Крехов А.К., Брылкин В.В., Вяткин Е.Д.**, РГПУ имени А. И. Герцена, *«Новые данные об изменении относительного уровня моря на острове Большой Соловецкий в голоцене (Белое море, Россия)»*
12. **Леготин М.Е.**, Санкт-Петербургский государственный университет, *«Динамика растительного покрова окраинной части болота «Канавное» на Карельском перешейке»*
13. **Лобков В.А., Шоркунов И.Г., Гаранкина Е.В., Шеремецкая Е.Д., Шевченко В.А.**, Институт географии РАН, *«Магнитный ключ к пространственной организации почв и отложений»*
14. **Макар К.А., Яротов А.Е., Гагина Н.В.**, Белорусский государственный университет, *«Перспективы создания туристического маршрута по Березинской водной системе как связующего объекта в формировании устойчивого туризма Лепельско-Чашникско-Бешенковичского региона»*
15. **Махнач В.В.**, Белорусский государственный университет, *«Биоиндикация как метод оценки проблем озеленения Минска»*

16. **Махнач В.В.**, Белорусский государственный университет, «*Совершенствование методов биоиндикации и озеленения в условиях урбоэкосистем*»
17. **Носевич Е.С., Ручкин М.В., Дуданова В.А., Шитов М.В.**, ФГБУ «ВСЕГЕИ» имени А. П. Карпинского, «*Новые данные о Мгинской толще Приневской низменности (Ленинградская область, Россия) по результатам комплексного изучения отложений карьера «Эталон»*»

ПЕРЕРЫВ 13⁰⁰–14⁰⁰
14⁰⁰–16³⁰, ауд. 322

1. **Писарчук Н.М., Кукушкина К.А.**, Белорусский государственный университет, «*Ассортимент растений и особенности озеленения пришкольных территорий в условиях городской среды*»
2. **Посаженикова В.С., Гаранкина Е.В., Шоркунов И.Г., Константинов Е.А., Качалов А.Ю.**, МГУ имени М. В. Ломоносова, «*Керны древних озёрных отложений: особенности извлечения и обработки*»
3. **Рылова Т.Б., Матвеев А.В., Шидловская А.В.**, Институт природопользования НАН Беларуси, «*Реконструкция палеоландшафтов территории центральной Беларуси в климатическом оптимуме муравинского межледниковья*»
4. **Селезнёв Ю.В., Куренкова Е.И., Баранов Д.В., Вашков А.А., Курбанов Р.Н., Вашанов А.Н., Очередной А.К.**, Институт географии РАН, «*Геологическое строение и возраст четвертичных отложений раннепалеолитического местонахождения Огово I в Республике Беларусь*»
5. **Ткачева А.А., Лойко С.В., Истигичев Г.И., Кузьмина Д.М.**, Национальный Исследовательский Томский Государственный Университет, «*Особенности длительнолесных сообществ в условиях староосвоенного региона на юге лесной зоны Западной Сибири*»
6. **Фоменко А.П., Савельева Л.А., Максимов Ф.Е., Кузнецов В.Ю.**, Всероссийский научно-исследовательский геологический институт имени А. П. Карпинского, «*Предварительные результаты палинологического изучения разреза «Верхние Немыкари» (Смоленская область)*»
7. **Шарифуллин А.Г., Гусаров А.В.**, ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет, «*Закономерности размещения бобровых плотин и связанных с ним прудов на малых реках востока Русской равнины*»
8. **Шевцова Н.С.**, Белорусский государственный университет, «*Природный потенциал рек Беларуси: полимасштабная комплексная оценка и структура туристско-рекреационного использования*»
9. **Шелоник М.А.**, Институт природопользования НАН Беларуси, «*Перспективы использования древесных отходов для культивирования ксилотрофных грибов*»
10. **Шоркунов И.Г., Гаранкина Е.В.**, Институт географии РАН, «*Методология иерархического морфогенетического исследования: как прочитать историю отложений и почв между строк*»
11. **Шоркунов И.Г., Гаранкина Е.В.**, Институт географии РАН, «*От макро к микро и обратно: как нам быть со структурной организацией почв и осадков*»
12. **Шушкова Е.В.**, Научно-практический центр НАН Беларуси по биоресурсам, «*Анализ структурной устойчивости национальной экосети (на примере Витебской области)*»
13. **Эйвазов Ю.Г., Лукашев А.Ю., Макара К.А., Яротов А.Е.**, Белорусский государственный университет, «*Оценка туристского потенциала Пружанского района в целях развития устойчивого туризма*»

Онлайн-панель: <http://meet.google.com/ddt-fiiw-zut>

1. **Соболев Н.А.**, Институт географии РАН, «*Методика биогеографии в эпоху антропоцена*»

СЕКЦИЯ 11

«Инновационные методики образовательной деятельности в средней и высшей школе»

Председатель: Ермолович Марина Михайловна

Секретарь: Соколова Арина Валерьевна

09⁰⁰–13⁰⁰, ауд. 323

1. **Балашов К. Ю.**, ОАО «Белгорхимпром», *«Опыт создания учебной геологической коллекции для школьного геологического музея в ГУО «Гимназия № 5 г. Минска»»*
2. **Беркутова А. Д.**, Санкт-Петербургский государственный университет, *«Опыт организации конкурса картографических работ в рамках XIX Большого географического фестиваля (БГФ-2023)»*
3. **Бугаёва Е. В.**, УО «Могилевский государственный областной институт развития образования», *«Популяризация географических знаний, дополнительное образование в сфере географических наук»*
4. **Вишневецкая И. А.**, ГУО «Гимназия № 6 г. Бреста имени Маршала Советского Союза Жукова Г. К.», *«Механизмы патриотического воспитания учащихся в условиях непрерывного эколого-биологического образования учащихся»*
5. **Гарный А. А.**, ГУО «Воропаевская средняя школа Поставского района», *«Использование блок-конспектов как одно из направлений визуализации учебного материала на уроках социально-экономической географии»*
6. **Гурецкая Г. С.**, ГУО «Средняя школа № 3 г.Борисова», *«Иван Хрисанфович Колодеев: связующее звено Борисов – Европа»*
7. **Ермолович М. М.**, Белорусский государственный университет, *«Педагогическая практика по географии: история и современность»*
8. **Желибо Л. И.**, ГУО «Радощковичская средняя школа № 1 Молодечненского района», *«Методы стратегии форсайт на уроках географии: путь к самообразованию учащихся»*
9. **Жуковский В. В.**, ГУО «Средняя школа № 2 г. Орши имени Б. Л. Хигрина», *«Курс «Оршеведение» и учебные пособия к нему»*
10. **Стёпина М. М., Козлова Н. Н., Наумкин Д. В.**, ООО «Сталагмит-Экскурс», *««Анатомия» карста. 110 лет со дня рождения российского геолога-карстоведа В.С. Лукина»*
11. **Кольмакова Е. Г.**, Белорусский государственный университет, *«Проектирование инновационных магистерских географических образовательных программ»*
12. **Кольмакова Е. Г., Писарчук Н. М.**, Белорусский государственный университет, *«Опыт реализации междисциплинарного подхода при проектировании эвристически-ориентированной магистерской образовательной программы»*
13. **Кольмакова Е. Г., Тарасенок Е. Н.**, Белорусский государственный университет, ГУО «Гимназия № 42 г. Минска лауреата Нобелевской премии Ж. И. Алферова», *«Инфографика и комиксы как инновационные приемы визуализации информации на уроках географии»*
14. **Микляева П.**, Белорусский государственный университет, *«Методические подходы к составлению тестовых заданий высшей школе (на примере курса «Физическая география материков»)»*
15. **Никитенко Н. Н.**, ГУО «Гимназия г. Светлогорска», *«Развитие познавательного интереса учащихся на уроках географии посредством образовательных квестов»*
16. **Павловский А. И., Флерко Т. Г., Гусев А. П., Андрушко С. В., Соколов А. С., Прилуцкий И. О., Моляренко В. Л.**, Гомельский отдел ОО «БГО», *«История развития и деятельность Гомельского отдела ОО «Белорусское географическое общество» на современном этапе»*

ПЕРЕРЫВ 13⁰⁰–14⁰⁰
14⁰⁰–16³⁰, ауд. 323 (очно, онлайн)

17. **Пайкина Г. В.**, ГУО «Гимназия № 33 г. Минска», *«Практическое применение искусственного интеллекта при обучении географии»*
18. **Пикулик В. В.**, Витебский областной институт развития образования, *«Обеспечение качественного изучения учебного предмета «География» посредством формирования картографической грамотности у учащихся»*
19. **Прохорова С. В.**, Государственное учреждение образования «Гимназия № 2 г. Могилева», *«Инфодудлинг – обучаемся, рисуя»*
20. **Ровдо М. А.**, ГУО «Красненская средняя школа Молодечненского района», *«Возможности использования искусственного интеллекта и нейросетей в обучении географии»*
21. **Шумовская Н. А.**, ГУО «Средняя школа № 19 г. Бобруйска», *«Развитие навыков критического мышления через образовательные инновации»*

Онлайн-панель: <https://meet.google.com/pfq-iyzu-qmp>

1. **Фролова И. В.**, ФГАОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет», *«Открытая лекция страноведческого характера для школьников»*
2. **Фесюнова О. Д.**, ФГБОУ ВО Смоленский государственный университет, *«Использование социальных сетей для популяризации геологических знаний (из опыта работы)»*