



---

**ПОЧВЫ И ЗЕМЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ:  
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ  
РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ,  
ГЕОИНФОРМАЦИОННОЕ КАРТОГРАФИРОВАНИЕ**

---

**ПРОГРАММА**

**Международной научно-практической конференции,  
посвященной 85-летию кафедры почвоведения БГУ  
и 80-летию со дня рождения д.г.н., профессора В.С. Аношко**

**20–23 сентября 2018 г., г. Минск, Беларусь**

## РАСПИСАНИЕ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

<b>20 сентября 2018 г. (четверг)</b>	
<b>08:00</b> <b>10:00</b>	Регистрация участников конференции: г. Минск, ул. Ленинградская, 16 (корпус географического факультета, холл 3 этажа) Заселение в гостиницу и размещение гостей
<b>10:00</b> <b>13:00</b>	<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b> (географический факультет, ауд. 312) <i>Доклады на пленарном заседании – до 20 минут</i>
<b>13:00</b> <b>14:00</b>	Открытие кабинета почвоведения имени д.г.н., проф. Валерия Станиславовича АНОШКО <span style="float: right;"><i>ауд. 303</i></span>
<b>13:00</b> <b>14:30</b>	<b>ПЕРЕРЫВ</b>
<b>14:30</b> <b>19:00</b>	<b>СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ</b> <i>Сообщения на секционном заседании – до 10 минут</i>
<b>16:30</b> <b>17:00</b>	<b>Кофе-пауза</b> <span style="float: right;"><i>ауд. 203</i></span>
<b>21 сентября 2018 г. (пятница)</b>	
<b>08:30</b> <b>18:30</b>	<b>ПОЛЕВАЯ ЭКСКУРСИЯ</b> <b>«Почвенный покров Центральной (Белорусской) почвенно-географической провинции (на примере участка в долине реки Западная Березина)»</b> <i>Учебная географическая станция «Западная Березина» (Воложинский район Минской области)</i>
<b>14:00</b>	Экскурсия по г. Воложину. Товарищеский обед <span style="float: right;"><i>г. Воложин</i></span>
<b>22 сентября 2018 г. (суббота)</b>	
<b>11:00</b> <b>13:00</b>	<b>ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ</b> (геофак, ауд. 303)
<b>23 сентября 2018 г. (воскресенье)</b>	
<b>12:00</b> <b>13:00</b>	Экскурсия по университетскому городку БГУ
<b>13:00</b>	Отъезд участников

# ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

## ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ (ауд. 312)

---

*Клебанович Н.В., Курлович Д.М.* Кафедра почвоведения Белорусского государственного университета в XXI веке. Вклад Валерия Станиславовича Аношко в развитие белорусской науки.

---

*Мееровский А.С.* Сохранение мелиорированных почв Беларуси

---

*Романова Т.А., Берков В.Ф.* Опыт разработки естественной классификации почв гумидной зоны на примере территории республики Беларусь

---

*Яцухно В.М., Давыдик Е.Е., Тишкович О.В.* Эколого-экономическая оценка деградации земель/почв: методические подходы, практическое применение результатов

---

*Бобровицкая Н. Н., Орлова Е.В., Турутина Т.В.* Методы, результаты и перспективы развития исследований водно-эрозионных процессов на склонах и стока речных наносов

---

*Богдевич И.М., Ломонос О.Л.* Динамика агрохимических свойств и резервы плодородия пахотных и луговых почв Беларуси

---

*Корнаторова Н.Г., Вишнякова Е.К.* Температурный режим почв верховых торфяников в Западной Сибири

---

## СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ

---

Секция 1 (ауд. 311)

### ИСТОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ ПОЧВОВЕДЕНИЯ. СОВРЕМЕННАЯ ЭВОЛЮЦИЯ ПОЧВ, СТРУКТУРА ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА, МОНИТОРИНГ ПОЧВ. ПРИМЕНЕНИЕ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ПОЧВЕННОГО КАРТОГРАФИРОВАНИЯ И МЕНЕДЖМЕНТА ЗЕМЕЛЬ

---

**Председатель:** канд. геогр. наук, доцент Жуковская Н.В.

**Секретарь:** преп. Сазонов А.А.

---

*Gąsior J., Alvarez B., Szostek M.* Сінхроннасць (суадносіны) морфаўтваральных і глебаўтваральных працэсаў на схіле ў населеным пункце Ясёнка (Нізкі Бескід)

---

*Азаренок Т.Н., Шутьгина С.В., Матыченкова О.В., Шибут Л.И., Матыченков Д.В.* Региональные особенности почвенного покрова сельскохозяйственных земель Быховского района

---

*Биланчин Я. М., Леонидова И.В.* Особенности процессов образования и эволюции почв острова Змеиный

---

*Болботунов А.А., Дегтярева Е.В.* Разработка мастерхронологии радиального прироста сосны для целей моделирования

*Гюлалыев Ч.Г., Козлова А.А.* Физические свойства целинных и пахотных почв

---

*Дубовец В.Д.* Проект благоустройства парковой территории г. Минска с использованием ГИС

---

*Дыдышко С.В., Азаренок Т.Н., Шульгина С.В.* Трансформация гумусного состояния дерново-палево-подзолистых суглинистых почв, развивающихся на мощных лессовидных легких суглинках Ошмянско-Минского ПЭР под влиянием агрогенных воздействий

---

*Еловичева Я.К.* Значение палинологических исследований погребенных почв для развития науки и высшего образования

---

*Еловичева Я.К.* Значение палинологических исследований погребенных почв для развития науки и высшего образования

---

*Кислый В.В., Зверинская Н.И., Лосевич Е.Б.* Принципы организации и проведения учебной практики по картографии почв в УО «Гродненский государственный аграрный университет»

---

*Кислый В.В., Зверинская Н.И., Лосевич Е.Б.* Принципы организации и проведения учебной практики по картографии почв в УО «Гродненский государственный аграрный университет»

---

*Ковалевская О.М., Андреева В.Л.* Применение пространственного анализа при изучении ландшафтно-экологической организации территории (на примере ООПТ)

---

*Курлович Д.М., Гагина Н.В., Ковалевская О.М.* Применение ГИС-технологий при картографировании ландшафтных комплексов особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь

---

*Лисовский Л.А., Киселевич Т.С.* Почвенные особенности южного Полесского региона Гомельской области

---

*Наливайко С.В., Солдаткин А.А., Ковальчик Н.В.* Историческая ГИС-реконструкция использования земель и водных путей Налибокской пуши

---

*Ожован Е.А.* Содержание гумуса и его профильное распределение в почвах северо-западного Причерноморья

---

*Сазонов А.А.* Изучение структуры почвенного покрова Минской области с применением ГИС-анализа

---

*Струк М.И., Флерко Т.Г.* Почвенные условия сельских поселений Гомельской области

---

*Цырибко В.Б., Логачев И.А., Касьяненко И.И.* Влияние генезиса почвообразующих пород на агрофизические свойства дерново-карбонатных почв

---

*Шульгина С.В., Азаренок Т.Н., Матыченкова О.В., Шибут Л.И., Матыченков Д.В.* Тенденции трансформации основных типов почв сельскохозяйственных земель Беларуси под влиянием антропогенного фактора

---

**Секция 2 (ауд. 303)**  
**МЕЛИОРАТИВНО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ  
К ВОПРОСАМ ОПТИМИЗАЦИИ ПОЧВ И ЛАНДШАФТОВ.  
ПОЧВЕННО-ЭРОЗИОННЫЕ И РУСЛОВЫЕ ПРОЦЕССЫ,  
МЕТОДЫ ОЦЕНКИ И ПРОГНОЗА**

---

**Председатель: канд. геогр. наук, доцент Смыкович Л.И.**

**Секретарь: канд. с-х. наук, доцент Ефмова И.А.**

---

*Анциферова О.А.* Гидрологический мониторинг осушаемых почв в агроландшафтах Калининградской области

---

*Белобров В.П., Юдин С.А., Ермолаев Н.Р., Дридигер В.К., Стукалов Р.С., Гаджиумаров Р.Г.* География прямого посева (no-till) в мировом земледелии

---

*Дамиевич А.Ч.* Изучение распределения почвенной влаги в пределах водосборного бассейна пахотных земель с использованием ГИС-технологий

---

*Зенькова С.М., Смыкович Л.И.* Мелиоративные системы как объекты ГИС-моделирования

---

*Исмаилов Ш.Л.* Рекультивация нефтезагрязненных земель

---

*Козыренко М.И., Кухарчик Т.И.* Методические подходы к оценке состояния почв промышленных территорий: зарубежный опыт, критерии

---

*Костин А.С., Кречетов П.П.* Трансформация почв в зоне влияния отвалов Подмосковского бурогоугольного бассейна

---

*Мерзлова О.А.* Теоретические и практические подходы реабилитации выведенных из оборота радиоактивно загрязненных земель

---

*Мурашко Л. И., Клебанович Н. В.* Мелиоративные свойства белорусского глауконита

---

*Нарожняя А.Г., Павлюк Я.В., Голиков М.А.* Определение фрактальной размерности эрозионной сети Белгородской области

---

*Павловский А.И., Томаш М.С., Андрушко С.В., Моляренко В.Л.* Современные рельефообразующие процессы в пределах водосборного бассейна Нарочанской озерной группы

---

*Павлюк Я.В., Голиков М.А., Севрюков М. С.* Развитие эрозионной сети в бассейнах малых рек

---

*Поздняков Ш.Р., Шмакова М.В.* Расчеты расхода наносов в речных потоках

---

*Романова М.Л., Ермоленкова Г.В., Пучило А.В., Кудин М.В., Червань А.Н.* Изучение луговых экосистем Припятского Полесья

---

*Саблина О.М., Чендев Ю.Г., Шайдурова А.С.* Использование ГИС-технологий для оценки почвенно-эрозионных процессов на территории юга Среднерусской возвышенности

---

*Сафина Г.Р., Федорова В.А.* Городские овражно-балочные территории как объекты землеустроительных исследований (на примере г. Казани)

---

*Шаринова Р.Р. Якупов Р.З.* Исследование влияния сточных промышленных вод на окружающую среду

---

**Секция 3 (АУД, 205)  
ГЕОХИМИЯ ПОЧВ И ЛАНДШАФТОВ**

---

**Председатель: канд. геогр. наук, доцент Карпиченко А.А.**

**Секретарь: ст. преп. Семенюк А.С.**

---

*Варламов Е. Б., Чурилин Н. А., Чурилина А. Е.* Особенности минералогического состава пахотного горизонта солонца постагрогенного светлого сухостепной зоны юга России

---

*Карпиченко А.А., Чертко Н.К., Семенюк А.С.* Особенности накопления тяжелых металлов в верхнем горизонте почв города Молодечно

---

*Ковальчик Н.В., Жуковская Н.В., Власов Б.П., Липлянина М.И.*  
Геохимические особенности водосборных территорий Беларуси: содержание микроэлементов в почвах, донных осадках и высшей водной растительности

---

*Кукушкин С. Ю., Опекунова М. Г., Опекунов А. Ю., Арестова И.Ю.* Тяжелые металлы в почвах Надым-Пур-Тазовского региона

---

*Матвеев А.В., Карабанов А.К.* Радон в почвенном воздухе на территории Беларуси

---

*Обух Д.Ю., Карпиченко А.А.* Кластерный анализ распределения тяжелых металлов в почвах г. Пинска

---

*Оношко М.П., Смыкович Л.И., Глаз А.С., Подружяя М.А.* ГИС-проект агрогеохимической карты в комплекте картографического блока при многоцелевом геохимическом картировании территории

---

*Симонова Ю. В., Русаков А. В.* Особенности генезиса засоления почв «девонской низины» на примере Старорусского района Новгородской области

---

*Сиромля Т.И., Сысо А.И., Смоленцев Б.А.* Формы соединений химических элементов в почвах ландшафтов оз. Чаны

---

*Стрельцова Г.Д., Кузьменкова О.Ф., Босак В.Н., Сачивко Т.В.* Геохимический состав сапонитсодержащих базальтовых туфов

---

*Тулина А.С., Головацкая Е.А., Лученок Л.Н.* Экстрагируемое и минерализуемое органическое вещество почв и торфов

---

*Чертко Н.К., Карпиченко А.А., Пятковская Е.М.* Геохимия почв окружения г. Молодечно

---

**Секция 4 (ауд. 201)**  
**ПРОБЛЕМЫ ИЗУЧЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**  
**ПОЧВЕННО-ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ**

---

---

**Председатель: канд. экон. наук, доцент Чиж Д.А.**

**Секретарь: преп. Скачкова А.С.**

---

---

*Артамонов В. В., Василенко М. Г., Михно П. Б.* Пространственно-функциональный метод землеустроительного формирования стабильных агроландшафтов

---

---

*Генин В. А.* Использование информационных технологий в сельском хозяйстве

---

---

*Исаченко А.П., Пименов В.В., Голубенко В.А.* Основные направления совершенствования землеустройства при реализации государственной земельной политики в Российской Федерации

---

---

*Киндеев А.Л., Клебанович Н.В.* Использование вариографии при исследовании пространственной вариабельности агрохимических свойств почвы

---

---

*Макарова М.В., Болботунов А.А.* О правовом режиме границ особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь

---

---

*Рогожин Д.О.* Характеристика состояния органического вещества, физических и агрохимических свойств чернозема южного Волгоградской области при переходе от традиционной к нулевой обработке

---

---

*Скачкова А. С.* Исследование и прогнозирование динамики земель национального парка Нарочанский

---

---

*Соколов А.С.* Особенности структуры и кадастровой оценки земельных ресурсов округов Белорусского Полесья

---

---

*Станилевич И.С.* Зависимость урожайности зерна гороха на разных уровнях содержания в почве обменного магния

---

---

*Счастливая И.И.* Ландшафтно-геохимические исследования урбанизированных территорий (на примере гг. Пинск и Молодечно)

---

---

*Сюрис А.И.* Исследование различных органических удобрений на эродированных почвах Молдовы

---

---

*Шибут Л.И., Азаренок Т.Н., Шульгина С.В., Матыченкова О.В., Матыченков Д.В.* Об итогах второго тура кадастровой оценки сельскохозяйственных земель в Беларуси

---

---

*Якимов Н.И., Юренин А.В.* Использование деградированных и выведенных из сельскохозяйственного оборота земель для лесоразведения

---

---

## СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

---

*Голеусов П.В., Артищев В.Е., Малышев А.В.* Особенности воспроизводства почв в постселитебных геосистемах заброшенных сельских поселений

---

*Горбань В.А.* Использование результатов исследования некоторых физических свойств черноземов при изучении их генезиса

---

*Лях Т.Г.* The quality status of alluvial soils in the lower Dniester meadow of Moldova

---

*Беспалый А.А., Соколовский И.В.* Структура, состав и строение почв национального парка «Припятский»

---

*Ларионов Г.А., Горобец А.В., Краснов С. Ф., Литвин Л.Ф.* Совместное влияние гидростатического давления и угла атаки на скорость размыва почвы

---

*Барсукова Е.А.* Применение ГИС-технологий для агроэкологической оценки на примере совхоза «зеленая горка» Семикаракорского района Ростовской области

---

*Карминов В.Н., Мартыненко О.В., Онтиков П.В., Бараненкова А.А., Минаков Н.М.* Цифровое картографирование лесных почв

---

*Подсадняя Е.А., Павлюк Я.В.* Методы интерполяции высотных данных

---

*Lyalko V.I., Elistratova L.O., Apostolov A.A., Romanciuc I., Hodorovskiy A.Ya.* Application of space imagery for express-evaluation of soil degradation in Ukrainian Polissia

---

*Медведев В.В., Плиско И.В.* Эволюция взглядов на обработку почв

---

*Рябова Л.Н., Залыгина И.А.* Геохимическое картирование почвенного покрова Припятского Полесья в Брестской области

---

*Егорова Т.М., Сапсай Т.П.* Особенности биогеохимических циклов цинка в агроландшафтах Украины

---

*Тригуб В.И.* Накопление и миграция фтора в системе почва-лизиметрические воды в условиях орошения и химической мелиорации

---

*Кураева И.В., Войтюк Ю.Ю., Локтионова Е.П., Ларионов А.Л., Кармазиненко С.П.* Геохимические показатели загрязнения окружающей среды урбанизированных ландшафтов степной зоны Украины

---

*Пиловец Г.И., Чигринов М.П.* Мониторинг изменения видов земель Витебской области на основе данных ДЗЗ

---

*Юшкевич М.В.* Динамика, прогноз состояния и совершенствование структуры земель лесного фонда

---

*Шпендик Н.Н., Яковец А.А.* Влияние подвижного состава на состояние почв и растений полосы отвода железной дороги Барановичи – Горынь

---

*Сливинская Т.В.* Влияние природного и демографического фактора на сельскохозяйственное освоение территории Витебской области

---