



**VIII конференция молодых ученых с  
международным участием  
«Почвоведение: Горизонты будущего. 2024»**

ФИЦ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева», Москва  
16–20 сентября 2024 года

**«ПОЧВОВЕДЕНИЕ: ГОРИЗОНТЫ БУДУЩЕГО. 2024»**

---

**ПРОГРАММА**



*Почвенный институт  
им. В.В. Докучаева*

16–20 СЕНТЯБРЯ  
МОСКВА

**Регламент докладов:**

пленарные доклады – **40 минут** (включая вопросы),

устные доклады – **15 минут** (включая вопросы),

**постеры вывешиваются утром** в день проведения соответствующей секции.

**Наши контакты:**



Почта оргкомитета – **future.horizons@esoil.ru**

Официальный спонсор конференции



# РАСПИСАНИЕ

16 сентября (пн) – экскурсии, МК\* для участников Школы

Время	17.09 (вт)	18.09 (ср)	19.09 (чт)	20.09 (пт)		
9.00 - 9.30	Регистрация			МК		
9.30 - 10.00	Открытие				Популяризация научных знаний	
10.00 - 10.40	А.А. Гунина	Р.Г. Гаджиумаров (А)/ Н.Б. Хитров (М)	А.С. Васильченко (А)/ В.И. Васенев (М)			
10.40 - 11.00	Кофе-брейк					
11.00 - 12.30	Секция 1	Секция 4 (А)/ Секция 5 (М)	Секция 7 (А)/ Секция 8 (М)	МК (продолжение)		
12.30 - 13.30	ОБЕД					
13.30 - 14.10	С.Н. Сушкова (А)/ М.В. Бобровский (М)	Менеджмент (А)	А.В. Собисевич (М)	Д.С. Фомин (А)	А.В. Жоголев (М)	Е.А. Русакова
14.10 - 15.40	Секция 2 (А)/ Секция 3 (М)		Секция 6 (М)	Секция 9 (А)	Секция 10 (М) В.Г. Линник (М)	На плечах гигантов
15.40 - 16.00	Постерная сессия + кофе-брейк (3 этаж)	Постерная сессия + кофе-брейк (3 этаж)	Постерная сессия + кофе-брейк (3 этаж)	Секция 11 (М)	Кофе-брейк	
16.00 - 17.30				Общее фото Подведение итогов		
17.30 - 18.30	ПАО «Акрон»	Я.В. Кузяков	А.А. Скворцов	Концерт		
18.30 - 20.00	Научные дебаты	А.И. Готовцева				
20.00-...	Фуршет					

Часть секций проходит параллельно: (А) – актовый зал, (М) – малый зал

- Секция 1** – Роль органического вещества в обеспечении биосферных функций почвы
- Секция 2** – Деградация и восстановление почвенного покрова
- Секция 3** – Географические и эволюционные исследования почв и почвенного покрова
- Секция 4** – Плодородие почв, технологии его сохранения и устойчивого повышения
- Секция 5** – Методологические аспекты экспериментов и исследований в почвоведении
- Секция 6** – Засолённые почвы: генезис, география, мониторинг
- Секция 7** – Биота – основа стабильного функционирования почвы и индикатор состояния экосистем

- Секция 8** – Почвы и городские экосистемы
- Секция 9** – Информационные технологии в почвоведении и науках о Земле
- Секция 10** – Картографирование и мониторинг почв с помощью дистанционных методов
- Секция 11** – Функционирование почв: мониторинг и моделирование
- Научно-практические секции:**
- Менеджмент в науке
  - Популяризация научных знаний
  - На плечах гигантов

\*Мастер-классы (МК)

# ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

---

**д.б.н. Гунина Анна Андреевна**

*РУДН*

Улучшение биосферных функций почв: влияние биоугля на органическое вещество и функционирование микробных сообществ

**проф., д.б.н. Сушкова Светлана Николаевна**

*Академия биологии и биотехнологии им. Д.И. Ивановского Южного федерального университета*  
Биореставрация почв техногенных территорий

**д.б.н. Бобровский Максим Викторович**

*ИФХиБПП РАН – обособленное подразделение ФИЦ ПНЦБИ РАН*

Почвенная антракология для реконструкции истории почв и экосистем

**к.с.-х.н. Гаджиумаров Расул Гаджиумарович**

*СК ФНАЦ*

Влияние технологии прямого посева на плодородие почвы

**д.с.-х.н. Хитров Николай Борисович**

*Почвенный институт им. В.В. Докучаева*

Методологические аспекты планирования и проведения экспериментальных исследований почв

**к.г.н. Собисевич Алексей Владимирович**

*Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН*

История изучения вторичного засоления почв

**к.б.н. Васильченко Алексей Сергеевич**

*Тюменский государственный университет*

Структурное разнообразие и функциональная роль антибиотиков в экологии почвенных микроорганизмов

**д.б.н. Васенев Вячеслав Иванович**

*РУДН*

Зачем городу нужны почвы: формирование, функционирование, экологическая оценка и управление

**к.б.н. Фомин Дмитрий Сергеевич**

*Почвенный институт им. В.В. Докучаева*

Ситуационно-аналитический центр как инструмент комплексного решения задач цифровизации почвоведения

**к.с.-х.н. Жоголев Арсений Вадимович**

*Почвенный институт им. В.В. Докучаева*

Построение цифровой модели почвенного покрова с разрешением 500 метров методом эволюционного обучения деревьев классификации

**д.г.н. Линник Виталий Григорьевич**

*Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского РАН*

История формализации почвенно-географических знаний: проблемы и перспективы

# ДОКЛАД СПОНСОРА

17 сентября

Виктор Викторович Ворончихин

Изучение последствий применения минеральных удобрений

ПАО «Акрон»

---

## ЛЕКЦИИ-ПРАКТИКУМЫ

18 сентября

Проф., д.б.н. Яков Викторович Кузяков

Как сделать привлекательные рисунки к научной работе

Georg-August-Universität Göttingen, Germany

Анастасия Игоревна Готовцева

Об эмоциональном выгорании

сертифицированный Гештальт-терапевт и супервизор EAGT

19 сентября

Андрей Александрович Скворцов

Как делать увлекательные публичные выступления

Основатель компании Меркатор, телеведущий,

преподаватель МШУ Сколково и СберУниверситета по публичным выступлениям

---

## МАСТЕР-КЛАССЫ

20 сентября, 9:00

### 1. ИК-спектроскопия

Куратор **Игорь Данилин**

Почвенный институт имени В.В. Докучаева

### 2. Количественное определение цвета почв

Куратор **Дарья Жулидова**

Почвенный институт имени В.В. Докучаева

### 3. Мастер-класс по изготовлению почвенных шлифов

Проводит шлифовальщик

**Михаил Александрович Лебедев,**

куратор **Александра Каганова**

Почвенный институт имени В.В. Докучаева

20 сентября, 11:00

### 4. Реометрический подход при изучении механического поведения почв

Куратор **Валерия Ключева**

Почвенный институт имени В.В. Докучаева

### 5. Современные методы изучения структуры, химического и минералогического составов почвы: SEM, EDS, XRD

Кураторы **Роман Мусаэлян,**

**Никита Чурилин**

Почвенный институт имени В.В. Докучаева

### 6. Зимография почв

Куратор **Мария Тимофеева**

Почвенный институт имени В.В. Докучаева

# НАУЧНЫЕ ДЕБАТЫ

---

## Темы-утверждения:

«Применение ИИ в научных исследованиях - ключ к новым открытиям»

«Искусственный интеллект не сможет заменить профессию почвоведа»

«В Антарктиде нет почв»

«Развитие прикладной науки невозможно без развития фундаментальной»

В обсуждении каждой темы будут участвовать две команды, отстаивающие противоположные точки зрения.

Каждая команда по очереди озвучивает основные тезисы, характеризующие позицию их команды, приводит к ним конкретные цитаты и факты, задает команде оппонентов перекрестные вопросы (после того, как выступят обе команды).

Судьи ставят оценки и обозначают команду с наиболее выигрышной стратегией аргументации.

# НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ СЕКЦИИ

---

**18 сентября, 13:30**

## МЕНЕДЖМЕНТ В ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУКАХ

### Куратор:

**к.б.н. Дмитрий Фомин**, Почвенный институт имени В.В. Докучаева

1. Родина Любовь Сергеевна

**Управление в научной среде на примере межрегионального химического турнира**

МГУ им. Ломоносова

2. Герке Кирилл Миронович

**Как пасти коты Шредингера: наставление для ученых, руководящих другими учеными**

ИФЗ РАН, МФТИ

3. Минкина Татьяна Михайловна

**Почвоведение в Южном Федеральном Университете: расширяя горизонты науки**

ЮФУ

4. Трубников Алексей Владимирович

**Бизнес модель на основе инноваций**

ООО «Агроноут»

5. Бакуменко Лидия Сергеевна

**Росагрохимслужба: новые вызовы сельскохозяйственного мониторинга земель**

ФГБУ «Росагрохимслужба»

6. Козубенко Игорь Сергеевич

**Единая федеральная карта-схема земель сельскохозяйственного назначения как основа инвентаризации сельхозземель**

ФГБУ «Россельхозземмониторинг»

**20 сентября, 9:30**

## **ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ НАУЧНЫХ ЗНАНИЙ**

### **Кураторы:**

**к.с.-х.н. Елена Подолян**, ВНИИМЗ – филиал ФИЦ «Почвенный институт имени В.В. Докучаева»  
**Юлия Моргач**, Центральный музей почвоведения им. В.В. Докучаева – филиал ФИЦ «Почвенный институт имени В.В. Докучаева»

#### **1. Вильямс Мария**

**Почвенно-агрономический музей имени В.Р. Вильямса как наглядное учебное пособие**

*Почвенно-агрономический музей имени В. Р. Вильямса*

#### **2. Карасева Марина, Самигуллина Салима**

**Популяризация научных и экологических знаний в Японии**

*Японский клуб НСО МГИМО*

#### **3. Моргач Юлия**

**Опыт участия Центрального музея почвоведения им. В.В. Докучаева в федеральной программе «Популяризация науки и технологий»**

*ЦМП им. В.В. Докучаева*

#### **4. Косенко Наталья**

**Межрегиональный химический турнир как продвижение интеллектуального развития учащихся в области естественных наук**

*МГУ им. М.В. Ломоносова*

#### **5. Кириллова Василиса**

**Роль студенческой научно-педагогической практики в развитии интереса к почвоведению и экологии среди молодежи**

*МГУ им. М.В. Ломоносова*

#### **6. Аверьянов Александр**

**Винодельческий терруар: исследование, зонирование, бренд-анализ**

*ООО "Терруар Концепт СПбГУ"*

#### **7. Подолян Елена**

**iNaturalist: помогать ученым других областей и узнавать новое**

*ВНИИМЗ – филиал ФИЦ «Почвенный институт имени В.В. Докучаева,  
Тверской государственный университет*

**20 сентября, 13:30**

## **НА ПЛЕЧАХ ГИГАНТОВ**

*Памяти Игоря Васильевича Иванова*

*Сохранение памяти о выдающихся ученых, о развитии их идей и формировании научных школ*

### **Кураторы:**

**Александра Каганова**, Почвенный институт имени В.В. Докучаева  
**к.г.н. Алексей Собисевич**, ИИЕТ РАН

### **Пленарный доклад**

Елена Анатольевна Русакова

### **История почвоведения – взгляд в прошлое или будущее?**

*Центральный музей почвоведения им. В.В. Докучаева – филиал ФИЦ «Почвенный институт имени В.В. Докучаева»*

#### **1. Данилин Игорь**

### **Глинистые минералы в почвах (к 90-летию профессора Татьяны Алексеевны Соколовой)**

*Почвенный институт им. В.В. Докучаева*

#### **2. Чепурнова Мария**

### **Классифицировать нельзя описывать: развитие классификации альфегумусовых почв в России и мире**

*МГУ им. М.В. Ломоносова*

#### **3. Комкова Дарья**

### **Вклад сотрудников Почвенного института им. В.В. Докучаева в развитие микроморфологии в мире**

*Почвенный институт им. В.В. Докучаева*

#### **4. Моргач Юлия**

### **История возникновения и развития Центрального музея почвоведения им. В.В. Докучаева**

*ЦМП им. В.В. Докучаева*

## **Экскурсии**

---

**16 сентября**

### **1. Экскурсия на почвенный стационар МГУ им. М.В. Ломоносова**

*(начало в 10:00, адрес: территория Ленинские Горы, 1, стр. 28)*

### **2. Экскурсия по Почвенному институту им. В.В. Докучаева**

*(время проведения уточняется)*

Секция 1  
17 сентября

## РОЛЬ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В ОБЕСПЕЧЕНИИ БИОСФЕРНЫХ ФУНКЦИЙ ПОЧВЫ

### Кураторы:

к.б.н. Юлиан Фарходов, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

к.б.н. Виктор Старцев, Институт биологии Коми НЦ Уро РАН

### Пленарный доклад (10:00, Актальный зал, 4 этаж):

д.б.н. Гунина Анна Андреевна, РУДН

Улучшение биосферных функций почв: влияние биоугля на органическое вещество и функционирование микробных сообществ

### Гласные доклады (11:00–12:30, Актальный зал, 4 этаж):

11:00 - 11:15 Семина Ольга, МГУ им. М.В. Ломоносова

Лабильное органическое вещество и биологическая активность подзолов и абраземов криолитозоны

11:15 - 11:30 Гончарова Екатерина, МГУ им. М.В. Ломоносова

Заварзина А.Г.

Особенности органического вещества торфов разного ботанического состава бугристых торфяников Западной Сибири

11:30 - 11:45 Ткачева Анастасия, ТГУ

Влияние длительновременных различий в режимах землепользований на запасы углерода темно-серых почв

11:45 - 12:00 Цомаева Елизавета, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

Артемьева З.С.

Несиликатное железо в минерально-ассоциированном органическом веществе агрочернозёмов разной локализации на склоне

12:00 - 12:15 Дмитренко Галина, ДВФУ

Брикманс А.В.

Запасы гумуса в аквапочвах бухты Киевка Японского моря

12:15 - 12:30 Старцев Виктор, ИБ ФИЦ Коми НЦ Уро РАН

Севергина Д.А., Мазур А.С., Дымов А.А.

Органическое вещество механически нарушенных почв вырубок (средняя тайга, Республика Коми)

## **Постерные доклады (15.40–17.30, 3-й этаж):**

1. **Давыдова Ирина**, МГУ им. М.В. Ломоносова  
Колчанова К.А., Заварзина А.Г.  
**Существует ли взаимосвязь между способом выделения гуминовых кислот и их устойчивостью к термо- и биодеструкции**
2. **Данилин Игорь**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Колчанова К.А., Григорьева И.И., Ярославцева Н.В., Фарходов Ю.Р.  
**Трансформация органического вещества ризосферы сельскохозяйственных культур в условиях абиотического стресса**
3. **Зиганшина Алия**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Холодов В.А., Ярославцева Н.В., Фарходов Ю.Р., Буряк А.Д., Семёнов М.В.  
**Оптические свойства водозэкстрагируемого органического вещества чернозёмов при различных технологиях земледелия**
4. **Матвеева Наталья**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Фарходов Ю.Р., Колчанова К.А., Котельникова А.Д., Данилин И.В., Колобова Н.А., Митрофанов Ю.И.  
**Компонентный состав органического вещества и смачиваемость дерново-подзолистой почвы под действием разных доз минеральных удобрений**
5. **Митичкин Даниил**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
**Определение комплексного органического углерода экспресс методами**
6. **Нестеров Павел**, МГУ им. М.В. Ломоносова  
Якименко О.С., Титкина К.А.  
**Влияние двухкомпонентных полиэлектролитных композиций на основе ксантановой камеди на свойства органического вещества и подвижность тяжелых металлов в модельном эксперименте**
7. **Тимофеева Мария**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Бардашов Д.Р., Данилин И.В., Юдина А.В.  
**Место фракций перманганат-окисляемого и бихроматного углерода в системе индикаторов ПОВ**
8. **Фарходов Юлиан**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
**Влияние режима влажности почвы на метаболом ризосферы ячменя**

Секция 2  
17 сентября

# ДЕГРАДАЦИЯ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА

к 120-летию Сергея Степановича Соболева

## Кураторы:

**Дарья Фомичева**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**к.б.н. Анна Котельникова**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**Тамара Дудникова**, ЮФУ

## Пленарный доклад (13:30, Актальный зал, 4 этаж):

**д.б.н. Сушкова Светлана Николаевна**, ЮФУ

**Биореставрация почв техногенных территорий**

## Гласные доклады (14.10–15.40, Актальный зал, 4 этаж):

14:10 - 14:25 **Иванов Виктор**, МГУ им. М.В. Ломоносова

**Шынбергенов Е.А.**

**Применение программного комплекса WEPS для оценки ветровой эрозии России и Казахстана**

14:25 - 14:40 **Фоминых Полина**, МГУ им. М.В. Ломоносова

**Оценка долгосрочных тенденций развития ускоренной эрозии на основе изучения аккумулятивных толщ в верхних звеньях флювиальной сети**

14:40 - 14:55 **Вилкова Валерия**, ЮФУ

**Казеев К.Ш.**

**Оценка ферментативной активности почв постпирогенных сукцессий на территории Западного Кавказа**

14:55 - 15:10 **Дудникова Тамара**, ЮФУ

**Минкина Т.М., Сушкова С.Н., Барбашев А.И., Антоненко Е.М., Шуваев Е.Г., Немцева А.А.**

**Адсорбция полициклических ароматических углеводородов почвами прибрежных территорий**

15:10 - 15:25 **Павлющик Полина**, МГУ им. М.В. Ломоносова

**Тимофеева Е.А.**

**Экологически риски применения осадков сточных вод на бурой лесной почве**

15:25 - 15:40 **Бенько Алиса**, Белорусский государственный университет

**Киндеев А.Л.**

**Динамика агрохимических свойств структуры почвенного покрова Белорусского полесья за 40-летний период на примере опытного участка**

## **Постерные доклады (15.40–17.30, 3-й этаж):**

1. Бачурин Тимофей, ПГНИУ  
Митракова Н.В., Госсен И.Н.  
**Свойства почв рекультивированных угольных отвалов в лесостепной зоне Кузбасса**
2. Давлетзянов Ибрагим, МГУ им. М.В. Ломоносова  
Павликова П.В., Ладонин Д.В.  
**Тяжелые металлы в минеральных почвах норильского промышленного района**
3. Данилин Игорь, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Фомичева Д.А., Григорьева И.И.  
**Предсказание эродированности почв по их спектральным характеристикам в инфракрасном диапазоне**
4. Егорова Маргарита, МГУ им. М.В. Ломоносова  
Тарасенко Д.А.  
**Почвенные гели и механизм дефляции почв**
5. Жеренков Александр, МГУ им. М.В. Ломоносова  
**Радиационно-гигиеническая оценка накопления  $^{137}\text{Cs}$  в продукции картофеля**
6. Ключева Валерия, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
**Особенности физико-механического поведения почв различной текстуры**
7. Марахова Нина, МГУ им. М.В. Ломоносова  
**Опыт оценки деградации земель с использованием разных методов на примере пахотных почв Белгородской области**
8. Морозов Фёдор, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева  
Березка А.Э.  
**Изменение состояния органического вещества и физических свойств постагрогенных серых лесных почв**
9. Немцева Анастасия, ЮФУ  
Шуваев Е.Г., Барбашев А.И., Балабай М.С., Антоненко Е.М., Попов В.Р.  
**Влияние свойств почв на накопление полициклических ароматических углеводов в почвах бывшего шламонакопителя**
10. Онищенко Валерий, МГУ им. М.В. Ломоносова  
Макаров О.А.  
**Оценка деградации земель агрохозяйства Московской области**
11. Погожев Павел, МГУ им. М.В. Ломоносова  
Парамонова Т.А.  
**Экологическая оценка накопления ТМ в почве и сельскохозяйственной культуре агросистемы «выщелоченный чернозем - картофель»**

12. Тамразова Анна, МГУ им. М.В. Ломоносова  
**Формы нахождения и запас тяжелых естественных радионуклидов в почвах агроценозов**
13. Тарасенко Дарья, МГУ им. М.В. Ломоносова  
**Водоустойчивость и эрозионная стойкость почв**
14. Фомичева Дарья, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Попова А.Р., Нестеров А.Д.  
**Полевая верификация эрозионных моделей на распахиваемом малом водосборе в Курской области**
15. Шуваев Евгений, ЮФУ  
Дудникова Т.С., Сушкова С.Н., Немцева А.А. Минкина Т.М., Барбашев А.И.  
**Накопление ПАУ в почвах под влиянием выбросов предприятий угледобычи**

Секция 3  
17 сентября

## ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ И ЭВОЛЮЦИОННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОЧВ И ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА

### Кураторы:

*Алина Курасова, Томский государственный университет*  
*к.б.н. Сергей Лойко, Томский государственный университет*  
*Георгий Истигечев, Томский государственный университет*

### Пленарный доклад (13:30, Малый зал, 4 этаж):

*д.б.н. Бобровский Максим Викторович, ИФХиБПП РАН*  
**Почвенная антракология для реконструкции истории почв и экосистем**

### Гласные доклады (14.10–15.40, Малый зал, 4 этаж):

- 14:10 - 14:25 *Горбунова Татьяна, ФИЦ ИнБЮМ*  
*Горбунов Р.В., Братанов Н.С., Фаерман А.В., Киселева М.С.*  
**Экспедиционные исследования почв бассейна реки Фатала (Гвинейская Республика)**
- 14:25 - 14:40 *Петров Дмитрий, ИГ РАН*  
*Мергелов Н.С., Зазовская Э.П., Матышак Г.В.*  
**Почвенные архивы севера ЕТР и Западной Сибири, обусловленные различными экзогенными факторами**
- 14:40 - 14:55 *Гинзбург Александр, ИФХиБПП РАН*  
*Хомутов А.В., Данько М.М., Левочкина О.В., Бурдак Д.В., Мареев В.А.*  
**Почвенно-мерзлотный комплекс Центрального Ямала: результаты полевых исследований**
- 14:55 - 15:10 *Шматова Анастасия, ИГ РАН*  
*Артемьева З.С.*  
**Криогенная структура в почвах о. Колгуев: факторы формирования**
- 15:10 - 15:25 *Чепурнова Мария, МГУ им. М.В. Ломоносова*  
*Матышак Г.В.*  
**Языковатые подзолы - "криогенный" феномен северной тайги Западной Сибири**
- 15:25 - 15:40 *Погосян Лилит, Red de Ecología Funcional, Instituto de Ecología A.C*  
*Голубцов В.А., Рыжов Ю.В.*  
**Память почв в разрезе Тарбагатай, Западное Забайкалье**

## **Постерные доклады (15.40–17.30, 3-й этаж):**

1. **Курасова Алина**, ТГУ  
Константинов А.О., Лойко С.В., Кулижский С.П.  
**Использование коллювиальных отложений для оценки трансформации ландшафтов средней тайги Западной Сибири во второй половине голоцена**
2. **Лазарева Мария**, МГУ им. М.В. Ломоносова  
Коркка М.А.  
**Морфологические признаки некоторых палеопочв позднего плейстоцена в почвенно-осадочной толще памятника среднего палеолита Хотылёво I**
3. **Манакова Ольга**, МГУ им. М.В. Ломоносова  
Буланова Е.А., Сычёв Н.В., Захаров А.А., Константинов Е.А., Курбанова Ф.Г.  
**Палеопочвы бассейна среднего Дона: ключ к реконструкции природных условий верхнего палеолита**
4. **Мокиевский Николай**, МГУ им. М.В. Ломоносова  
**Последний этап эоловой седиментации и текстурная дифференциация почв Борисоглебской возвышенности**
5. **Тюнькин Всеволод**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Бронникова М.А., Конопляникова Ю.В., Рухович Д.И., Королёва П.В., Черноусенко Г.И., Мартыненко И.А.  
**Карбонатное состояние почв Турано-Уюкской котловины**

Секция 4  
18 сентября

## ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ, ТЕХНОЛОГИИ ЕГО СОХРАНЕНИЯ И УСТОЙЧИВОГО ПОВЫШЕНИЯ

### Кураторы:

**к.б.н. Павел Шилов**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**к.б.н. Андрей Чинилин**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

### Пленарный доклад (10:00, Актальный зал, 4 этаж):

**к.с.-х.н. Гаджиумаров Расул Гаджиумарович**, СК ФНАЦ

**Влияние технологии прямого посева на плодородие почвы**

### Гласные доклады (11:00–12:30, Актальный зал, 4 этаж):

11:00 - 11:15 **Устимук Геннадий**, МГУ им. М.В. Ломоносова

Лозбенев Н.И.

**Ландшафтно-позиционная обусловленность забрасывания залежных земель Нечерноземья на примере Калининского муниципального округа Тверской области**

11:15 - 11:30 **Корсикова София**, МГУ им. М.В. Ломоносова

Сапожников П.М.

**Сравнительная характеристика кадастровой стоимости сельскохозяйственных земель Алтайского края**

11:30 - 11:45 **Поликарпова Ксения**, МГУ им. М.В. Ломоносова

Добровольская В.А., Горбачева А.Ю.

**Расчет чистой первичной продукции по данным урожайности для Белгородской, Курской, Орловской и Тульской областей**

11:45 - 12:00 **Калюжная Ольга**, РУДН

**Использование отходов рыбной промышленности в повышении плодородия почв**

12:00 - 12:15 **Прохоров Артем**, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева

**Чувствительность и устойчивость маркеров качества почв к изменениям в землепользовании**

12:15 - 12:30 **Кочнева Мария**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

Романенко К.А.

**Влияние корней ячменя на физические свойства пахотного горизонта чернозема**

## Постерные доклады (15.40–17.30, 3-й этаж):

1. **Бородина Кира**, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева  
Борисов Б.А., Минаев Н.В.  
**Использование перманганатного метода окисления углерода для оценки состояния органического вещества чернозема выщелоченного лесостепной зоны при возврате залежи в пашню**
2. **Вишневецкий Денис**, Курский ГАУ имени И.И.Иванова  
Долгополова Н.В.  
**Известкование главный фактор сохранения плодородия почв и повышения урожайности сельскохозяйственных культур**
3. **Горячев Павел**, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева  
Прохоров А.А.  
**Агрохимическая характеристика почв агроландшафтов Терского района р. Кабардино-Балкария**
4. **Данилова-Данильян Елизавета**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Никитин Д.А., Тхакахова А.К., Ксенофонтова, Н.А., Иванова Е.А., Кутовая О.В., Семенов М.В.  
**Влияние факторов сельскохозяйственного использования на биоресурсный потенциал дерново-подзолистых почв Тверской области**
5. **Левченко Екатерина**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
**Использование материалов ГФДЗ для характеристики почв и почвенного покрова в задачах кадастровой и комплексной оценок земель на примере Тамбовской области**
6. **Лозбенев Николай**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
**Агроэкологическая и агрономическая оценка земель контрастных районов Тверской области**
7. **Мегмерова Валерия**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Шилов П.М., Фомин Д.С., Филь П.П., Браулов П.А., Цымбарович П.Р., Шатунов А.Е., Богдан Е.В., Гаджиумаров Р.Г., Кузьминов С.А., Алиев З.А.  
**Анализ эффективности методологий оценки качества почвы**
8. **Стрелков Дмитрий**, Московский филиал ФГБУ «РосАгрохимслужба»  
**Сравнительная характеристика пахотных и залежных почв Московской области**
9. **Хархардинов Никита**, ВНИИМЗ – филиал ФИЦ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева»  
**Влияние мелиорированных агроландшафтов сельскохозяйственных угодий на урожайность зерновых и кормовых культур в севообороте: результаты исследований на дерново-подзолистых почвах в Тверской области (2019-2023 годы)**
10. **Шайхислам Гулшат**, НИТУ МИСИС  
Соловьев Т.М., Эпштейн С.А., Семина И.С.  
**Применение почвогрунтов на основе окисленного каменного угля при биологической рекультивации**

Секция 5  
18 сентября

## МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЭКСПЕРИМЕНТОВ И ИССЛЕДОВАНИЙ В ПОЧВОВЕДЕНИИ

### Кураторы:

**Мария Тимофеева**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**к.б.н. Кристина Иващенко**, ИФХиБПП РАН

**д.с.-х.н. Н.Б. Хитров**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

### Пленарный доклад (10:00, Малый зал, 4 этаж):

**д.с.-х.н. Хитров Николай Борисович**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**Методологические аспекты планирования и проведения экспериментальных исследований почв**

### Гласные доклады (11:00–12:30, Малый зал, 4 этаж):

11:00 - 11:15 **Стрижакова Мария**, МГУ им. М.В. Ломоносова

Буланова А.А., Григорова А.А., Соколов Д.А., Сушко С.В., Иващенко К.В.

**Особенности предобработки почвы для гранулометрического фракционирования почвенного органического вещества**

11:15 - 11:30 **Муквич Екатерина**, ИФХиБПП РАН

Иващенко К.В.

**Особенности определения углерода микробной биомассы почв методом субстрат-индуцированного дыхания: сравнение различных подходов**

11:30 - 11:45 **МанакOVA Ольга**, МГУ им. М.В. Ломоносова

Сорокин А.С., Мешалкина Ю.Л.

**Оценка пространственного и сезонного варьирования плотности почв для одного поля УОПЭЦ МГУ «Чашниково»**

11:45 - 12:00 **Золотарева Оксана**, МГУ им. М.В. Ломоносова

Плеханова И.О.

**Оценка и нормирование экологического состояния почв разных типов, загрязненных тяжелыми металлами**

12:00 - 12:15 **Сухарев Алексей**, МГУ им. М.В. Ломоносова

Горепекин И.В.

**Метод определения влажности разрыва капилляров**

12:15 - 12:30 **Данилин Игорь**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

Григорьева И.И., Стройкова М.Н., Хаматнуров Ш.А.

**Возможности инфракрасной спектроскопии для моделирования химических свойств почв**

## **Постерные доклады (15.40–17.30, 3-й этаж):**

1. Котельникова Анна, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Борисочкина Т.И., Колчанова К.А., Шишкин М.А., Матеева Н.В., Митрофанов Ю.И.  
**Влияние условий увлажнения на содержание подвижных форм микроэлементов в дерново-подзолистой почве**
2. Мусаэлян Роман, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Фомин Д.С.  
**Применение 3D-печати для оптимизации центрифугирования при определении основной гидрофизической характеристики**
3. Силаев Макар, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Толстыгин К.Д., Романенко К.А.  
**Использование метода FIB-SEM для изучения порового пространства почв в наномасштабе**
4. Тимофеева Мария, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Матышак Г.В.  
**Особенности определения базального дыхания органогенных образцов**
5. Чуванов Станислав, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Матышак Г.В., Чепурнова М.А.  
**Влияние изменения влажности на эмиссию CO<sub>2</sub> из почв торфяно-болотного комплекса криолитозоны с использованием метода трансплантации**

Секция 6  
18 сентября

# ЗАСОЛЁННЫЕ ПОЧВЫ: ГЕНЕЗИС, ГЕОГРАФИЯ, МОНИТОРИНГ

к 120-летию Виктора Абрамовича Ковды

## Кураторы:

Елена Кравченко, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

Анастасия Иовчева, ИФХиБПП РАН

д.с.-х.н. Г.И. Черноусенко, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

## Пленарный доклад (13:30, Малый зал, 4 этаж):

к.г.н. Собисевич Алексей Владимирович, ИИЕТ РАН

**История изучения вторичного засоления почв**

## Гласные доклады (14.10–15.40, Малый зал, 4 этаж):

14:10 - 14:25 Малышкина Елизавета, ПГНИУ

Еремченко О.З., Пахоруков И.В.

**Характеристика почвенного засоления в связи с распространением галофитов в долинах малых рек южно-таежной подзоны Предуралья**

14:25 - 14:40 Каганова Александра, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

Кравченко Е.И.

**Минералого-микроморфологическая характеристика почв участка "Дубоовражный" Светлоярской оросительной системы, Волгоградская область**

14:40 - 14:55 Иовчева Анастасия, ИФХиБПП РАН

Семенков И.Н.

**Механизмы поглощения и формы Си в гумусово-квасиглеевой солончаковой почве и солонце темном квасиглеевом**

14:55 - 15:10 Митракова Наталья, ПГНИУ

Перевощикова А.А., Малышкина Е.Е.

**Эколого-геохимическая оценка сульфатных почв зоны воздействия кислых шахтных вод**

15:10 - 15:25 Носова Мария, АО «ТомскНИПИнефть»

Середина В.П., Стовбунник С.А.

**Опыт рекультивации техногенно-засоленных почв в условиях среднетаежной подзоны Западной Сибири**

## **Постерные доклады (15.40–17.30, 3-й этаж):**

1. **Иванова Вера**, *Почвенный институт им. В.В. Докучаева*  
**Влияние маломинерализованных вод на засоление почв Республики Крым**
2. **Кравченко Елена**, *Почвенный институт им. В.В. Докучаева*  
**Голованов Д.Л., Аманжолов А.И., Кушербаев С.А., Мушникова Н.А.**  
**Состояние засоления и гипсоносности почв Джезказганского ботанического сада (Республика Казахстан) под влиянием многолетнего орошения**
3. **Носова Мария**, *АО «ТомскНИПИнефть»*  
**Середина В.П., Стовбуник С.А.**  
**Влияние нефтесолевого загрязнения на экологическое состояние почв поймы реки Оби в условиях среднетаежной подзоны Западной Сибири**
4. **Чурилин Никита**, *Почвенный институт им. В.В. Докучаева*  
**Мусаэлян Р.Э., Варламов Е.Б.**  
**Трансформация минералогического состава солонцовых почв полупустынной зоны под воздействием климатических изменений**

## БИОТА – ОСНОВА СТАБИЛЬНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ПОЧВЫ И ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ ЭКОСИСТЕМ

### Кураторы:

к.б.н. Михаил Семенов, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

к.б.н. Владимир Чепцов, МГУ им. М.В. Ломоносова

к.б.н. Владислав Леонов, ИПЭЭ РАН

### Пленарный доклад (10:00, Актовый зал, 4 этаж):

к.б.н. Васильченко Алексей Сергеевич, Тюменский государственный университет

**Структурное разнообразие и функциональная роль антибиотиков в экологии почвенных микроорганизмов**

### Гласные доклады (11.00–12.30, Актовый зал, 4 этаж):

11:00 - 11:15 Козлов Иван, МГУ им. М.В. Ломоносова

Белов А.А., Чепцов В.С., Заварзина А.Г.

**Физиологическая характеристика культивируемых бактерий основных типов почв Европейской части России**

11:15 - 11:30 Алексеева Мария, МГУ им. М.В. Ломоносова

Семенов М.В.

**Биологические свойства черноземов и каштановых почв разного сельскохозяйственного использования**

11:30 - 11:45 Рубец Мария, МГУ им. М.В. Ломоносова

Тхакахова А.К., Семенов М.В., Цуриков С.М., Леонов В.Д.

**Связь структуры сообщества микроартропод с микробиологической активностью и свойствами почв различных природных зон**

11:45 - 12:00 Мельцаева Анастасия, МГУ им. М.В. Ломоносова

**Оценка качества почв больших лизиметров и Ботанического сада МГУ на основании анализа комплекса почвенных микроартропод**

12:00 - 12:15 Панина Ксения, МПГУ

Бокова А.И.

**Динамика сообщества почвенных коллембол при использовании беспашотного земледелия с различным количеством мульчи**

12:15 - 12:30 Бодалев Константин, КФУ

**Оценка трофической активности почвенных сапротрофов светло-серой лесной почвы в постагрогенном фитоценозе**

## **Постерные доклады (15.40–17.30, 3-й этаж):**

1. **Ахметзянова Риана**, МГУ им. М.В. Ломоносова  
**Иванова А.Е., Умарова А.Б., Широян М.М.**  
**Содержание бактериальных и грибных аэрозолей на различных по функциональному использованию площадках территории МГУ имени М.В.Ломоносова**
2. **Белов Андрей**, МГУ им. М.В. Ломоносова  
**Козлов И.А., Погожев П.Е., Чепцов В.С., Харин С.А., Кузяков Я.В.**  
**Влияние условий низкой околоземной орбиты на микробные сообщества почв**
3. **Деревенец Елизавета**, МГУ им. М.В. Ломоносова  
**Кулачкова С.А.**  
**Влияние различных доз биочара на дыхание микроорганизмов агродерново-подзолистых почв**
4. **Дорченкова Юлия**, МГУ им. М.В. Ломоносова  
**Белов А.А., Чепцов В.С., Грачева Т.А., Сотников И.В., Степанов А.А.**  
**Численность и таксономическое разнообразие актиномицетов в почвах природных заповедников Вьетнама**
5. **Кащенко Григорий**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
**Шивцова А.В., Василенкова В.Е., Филиппов М.М.**  
**Почвенно-фитоценотическая характеристика широколиственных лесов Кавказа и её влияние на состояние популяций Рододендрона жёлтого в условиях изменяющегося климата**
6. **Косенко Наталия**, МГУ им. М.В. Ломоносова  
**Микробные комплексы выбросов дождевых червей Вьетнама**
7. **Кузьмина Анастасия**, Центральный музей почвоведения им. В.В. Докучаева  
**Пятина Е.В.**  
**Опыт применения метода Tea bag index в условиях Северо-Запада России (Ленинградская область)**
8. **Никиткина Элина**, НИ ТГУ  
**Луцаева И.В., Колесниченко Л.Г.**  
**Трофическая структура почвенных микробценозов поймы среднего течения реки Оби**
9. **Савченко Вероника**, МГУ им. М.В. Ломоносова  
**Роль дрожжей во взаимодействии растений и грибов-фитопатогенов**

10. Сайранова Полина, ПГНИУ

Еремченко О.З.

**Влияние тяжелых металлов на ферментативную активность почв природно-рекреационной зоны г. Перми**

11. Федорова Екатерина, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

Головченко А.В., Грачева Т.А.

**Структура прокариотного сообщества, ассоциированного с растениями эвтрофного болота**

12. Филатов Иван, МГУ им. М.В. Ломоносова

Манучарова Н.А., Кутузова И.А.

**Характеристика наличия и экспрессии функциональных генов AlkB&AlkM в грунтах и отложениях оазиса Холмы Ларсеманн восточной Антарктиды**

Секция 8  
19 сентября

## ПОЧВЫ И ГОРОДСКИЕ ЭКОСИСТЕМЫ

### Кураторы:

**Ксения Орлова**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**Олег Гордиенко**, ФНЦ Агроэкологии РАН

### Пленарный доклад (10:00, Малый зал, 4 этаж):

д.б.н. Васенев Вячеслав Иванович, РУДН

**Зачем городу нужны почвы: формирование, функционирование, экологическая оценка и управление**

### Гласные доклады (11.00–12.30, Малый зал, 4 этаж):

11:00 - 11:15 **Фаурат Алина**, Торайгыров Университет (Казахстан)

**Загрязнение городских почв тяжелыми металлами**

11:15 - 11:30 **Терлецкая Мария**, КамчатГТУ

Саенко А.А., Авдощенко В.Г., Ильюшенко Н.А., Климова А.В.

**Оценка качества почв города Петропавловска-Камчатского (Камчатский край) методом биотестирования**

11:30 - 11:45 **Тазиева Амалия**, МГУ им. М.В. Ломоносова

Архангельская Т.А., Ахметзянова Р.Р., Клушина С.И., Умарова А.Б.

**Физическо-химические свойства урбаноземов в парково-рекреационных зонах города Майкоп**

11:45 - 12:00 **Моргач Юлия**, Центральный музей почвоведения им. В.В. Докучаева

**Особенности СПП антропогенно-измененных ландшафтов Ленинградской области**

12:00 - 12:15 **Гордиенко Олег**, ФНЦ Агроэкологии РАН

Андреева Д.А.

**Структура почвенного покрова г. Волгограда**

## **Постерные доклады (15.40–17.30, 3-й этаж):**

1. Аракелова Лариса, *МГУ им. М.В. Ломоносова*  
Умарова А.Б.  
**Реологические свойства почв разного землепользования Краснодара**
2. Долгушина Екатерина, *РУДН*  
Гунина А.А., Васенев В.И., Кoryтина М.А., Шик А.Ю.  
**Зелёные крыши: оценка качества субстрата и оптимизация создания в зависимости от климатических условий**
3. Терлецкая Мария, *КамчатГТУ*  
Мартыненко Д.О., Ильюшенко Н.А., Позолотина Л.А., Климова А.В.  
**Содержание нефтепродуктов в почвах города Петропавловска-Камчатского (Камчатский край)**
4. Цветкова Елена, *МГУ им. М.В. Ломоносова*  
**Характеристика начальной стадии почвообразования на техногенном субстрате литейного производства**

Секция 9  
19 сентября

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПОЧВОВЕДЕНИИ И НАУКАХ О ЗЕМЛЕ

### Кураторы:

**Игорь Данилин**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**Михаил Гасанов**, Сколковский институт науки и технологий

### Пленарный доклад (13:30, Актальный зал, 4 этаж):

к.б.н. Фомин Дмитрий Сергеевич, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**Концепция цифрового двойника агроландшафта как инструмента для оптимизации производственных и исследовательских процессов**

### Гласные доклады (14.10–15.40, Актальный зал, 4 этаж):

14:10 - 14:25 **Цымбарович Петр**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

Мартынов Д.О., Толстыгин К.Д., Пономаренко Б.Д., Журавлев Д.И.,  
Мусаэлян Р.Э., Фомин Д.С.

**Сервис для почвенных данных «ПочваХаб»**

14:25 - 14:40 **Мартынов Денис**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**От ученых для ученых: как мы разрабатывали «ПочваХаб», систему управления почвенной информацией**

14:40 - 14:55 **Шмелёв Леонид**, МГУ им. М.В. Ломоносова

**Особенности проектирования геопространственных баз данных при решении агрохимических задач**

14:55 - 15:10 **Толстыгин Кирилл**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

Фомин Д.С., Цымбарович П.Р.

**Полноценное извлечение данных из научных статей по почвоведению с помощью искусственного интеллекта**

15:10 - 15:25 **Черкасов Алексей**, МФТИ

Герке К.М., Хлюпин А.Н.

**Автокорреляционные функции пористых сред как инструмент для оценки их информационного содержания и реконструкции**

15:25 - 15:40 **Нарыкова Анна**, ЦЭПЛ РАН

Плотникова А.С., Гераськина А.П., Архипцева Е.А.

**Создание и использование геосервиса моделирования сообществ дождевых червей Северо-Западного Кавказа на платформе GEE**

## **Постерные доклады (15.40–17.30, 3-й этаж):**

1. **Комкова Дарья**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Плотникова О.О.  
**Микроморфометрические показатели черноземов типичных пахотных несмытого и сильносмытого (на примере Курской области)**
2. **Надуткин Иван**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
**Использование рекуррентных нейронных сетей для выделения ресурсосберегающих технологий**
3. **Пономаренко Борис**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Цымбарович П.Р., Мартынов Д.О., Толстыгин К.Д., Журавлев Д.И., Мусаэлян Р.Э., Шилов П.М., Филь П.П., Лозбенев Н.И., Хитров Н.Б., Фомин Д.С.  
**Эффективное управление почвенными данными: применение системы «Углерод-Э Агро» в рамках проекта ВИП ГЗ**
4. **Смирный Тимофей**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Филь П.П., Цымбарович П.Р., Фомин Д.С.  
**Сервис для автоматической расстановки точек полевого обследования на основе естественной неоднородности ландшафта**
5. **Солдаткина Маргарита**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Фомин Д.С., Цымбарович П.Р.  
**Извлечение информации о сортах и гибридах растений с помощью больших языковых моделей**
6. **Усачева Маргарита**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
Цымбарович П.Р., Доброхотов А.В., Фомин Д.С.  
**Сезонное и климатическое прогнозирование как ключ к устойчивому землепользованию: возможности и перспективы Weatheasy**

Секция 10  
**19 сентября**

## **КАРТОГРАФИРОВАНИЕ И МОНИТОРИНГ ПОЧВ С ПОМОЩЬЮ ДИСТАНЦИОННЫХ МЕТОДОВ**

к 95-летию Валерия Львовича Андроникова

### **Кураторы:**

**к.с.-х.н. Жоголев Арсений**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**Гретелерика Виндекер**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**к.б.н. Ильназ Сахабиев**, Казанский (Приволжский) федеральный университет

### **Пленарный доклад (13:30, Малый зал, 4 этаж):**

**к.с.-х.н. Жоголев Арсений**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**Построение цифровой модели почвенного покрова с разрешением 500 метров методом эволюционного обучения деревьев классификации**

### **Гласные доклады (14.10–14.55, Малый зал, 4 этаж):**

14:10 - 14:25 **Коноплина Лидия**, МГУ им. М.В. Ломоносова

**Сравнительный анализ масок обрабатываемых земель Брянской области по материалам Агрохимслужбы, ФАО и базы данных Land Use and Land Cover (LULC)**

14:25 - 14:40 **Виндекер Гретелерика**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**Колчанова К.А., Орлова К.С., Чинилин А.В.**

**О возможности дистанционного мониторинга содержания углерода в растениях сельскохозяйственных угодий (в посевах и на залежных участках)**

14:40 - 14:55 **Браулов Павел**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**Фомин Д.С., Филь П.П., Шилов П.М., Валдес-Коровкин И.А., Митичкин Д.Е., Цымбарович П.Р., Шатунов А.Е., Гаджиумаров Р.Г., Кузьминов С.А., Алиев З.А.**

**Использование композита отражательной способности открытой поверхности почвы для цифрового почвенного картографирования**

## **Постерные доклады (15.40–17.30, 3-й этаж):**

1. **Богдан Евдокия**, *Почвенный институт им. В.В. Докучаева*  
**Филь П.П., Цымбарович П.Р., Фомин Д.С.**  
**Пространственное распределение сельскохозяйственных культур в южных регионах РФ**
2. **Государева Екатерина**, *МГУ им. М.В. Ломоносова*  
**Оценка динамики состояния Брянского леса на основе спутниковых снимков Ландсат 8**
3. **Минаев Николай**, *РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева*  
**Ефимов О.Е., Борисов Б.А., Степанцевич М.Н., Лапушкина А.А., Прохоров А.А.**  
**Методика крупномасштабного картографирования почв сельскохозяйственных земель в условиях цифровизации**
4. **Шилов Павел**, *Почвенный институт им. В.В. Докучаева*  
**Браулов П.А., Фомин Д.С.**  
**Интегрирование спутниковых данных и геофизического зондирования для цифрового картографирования почв и их свойств (на примере СК ФНАЦ, Ставропольский край)**

Секция 11  
19 сентября

## ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ПОЧВ: МОНИТОРИНГ И МОДЕЛИРОВАНИЕ

### Кураторы:

**Филь Павел**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**Гоников Тимур**, ИГЭ РАН

### Пленарный доклад (15:00, Малый зал, 4 этаж):

**д.г.н. Линник Виталий Григорьевич**, Институт геохимии и аналитической химии  
им. В.И. Вернадского РАН

**История формализации почвенно-географических знаний: проблемы и перспективы**

### Гласные доклады (15.40–16.25, Малый зал, 4 этаж):

15:40 - 15:55 **Денисова Ольга**, МГУ им. М.В. Ломоносова

**Оценка потребления цезия-137 кукурузой (*Zea mays* L.) на разных стадиях роста с учётом потоков минеральных элементов в системе «почва-растение»**

15:55 - 16:10 **Романенко Константин**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева

**Сравнение методов FIB-SEM и SAXS для характеристики наноструктуры суглинистых почв**

16:10 - 16:25 **Толстыгин Кирилл**, Почвенный институт им. В.В. Докучаева  
**Герке К.М.**

**Моделирование гидродинамических свойств почвы с применением новейших подходов к анализу порового пространства**

## **Постерные доклады (16.25–17.30, 3-й этаж):**

1. Низамутдинов Тимур, *СПбГУ*  
Большаянова О.Д., Моргун Е.Н., Абакумов Е.В.  
**Молекулярный состав гуминовых кислот основных типов почв карбонового полигона «Семь Лиственниц»**
2. Скрылева Полина, *МГУ им. М.В. Ломоносова*  
Ржевская А.В., Изосимова Ю.Г., Толпешта И.И., Романчук А.Ю., Калмыков С.Н.  
**Механизмы сорбции нептуния на торфянисто-подзолисто-глееватой и аллювиальной дерново-глеевой почвах**
3. Филь Павел, *Почвенный институт им. В.В. Докучаева*  
Болотов А.Г., Козлов Д.Н., Фомин Д.С., Хархардинов Н.А.  
**Технологии подземного интернета вещей в мониторинге почв**
4. Филь Павел, *Почвенный институт им. В.В. Докучаева*  
Козлов Д.Н., Юрова А.Ю.  
**Пространственно-временные особенности водного режима почв Окско-Донской низменности**