

**ОБЩЕСТВО ПОЧВОВЕДОВ им. В.В. ДОКУЧАЕВА**  
**ПОДКОМИССИЯ: ПОЧВЫ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА**  
Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова  
факультет почвоведения

## **ПРОГРАММА**

### **ЗАСЕДАНИЯ**

**ПОДКОМИССИИ: ПОЧВЫ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА**  
**VIII СЪЕЗДА ОБЩЕСТВА ПОЧВОВЕДОВ ИМ. В.В. ДОКУЧАЕВА**

**Россия, Москва**  
**25 марта 2022 г.**

**25 марта 2022 г., пятница**  
**СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ**  
**(Zoom)**

(регламент выступления: 10 минут доклад, 5 минут вопросы)

**Подкомиссия: Почвы и окружающая среда (К)**

**13:00 – 15:00** (по московскому времени)

**Председатель – д.б.н. Татьяна Александровна Зубкова**

Подключиться к конференции Zoom

<https://us02web.zoom.us/j/84820089634>

Идентификатор конференции: 84820089634

Просим подключаться к Zoom-конференции **под реальными именами**.

При подключении организаторы Zoom-конференции могут попросить Вас включить свою камеру/звук.

**1. ПОЧВЫ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ – ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ РИСК ИЛИ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ?**

**Зубкова Татьяна Александровна**

*МГУ имени М.В. Ломоносова, факультет почвоведения, Москва*

**2. МОРФОГЕНЕТИЧЕСКАЯ ПАСПОРТИЗАЦИЯ РЕФЕРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ ПОЧВ С АНАЛИЗОМ ИХ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ И ДИНАМИКИ ДЛЯ ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ЗЕМЕЛЬ И ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ**

**Васнев Иван Иванович, Селиверстова И.Н., Яшин И.М.**

*РГАУ – МСХА им. К.А. Тимирязева, Москва*

**3. ПОЧВЫ ВНУТРЕННЕЙ АЗИИ: РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ МОДЕЛЕЙ ИХ УСТОЙЧИВОГО ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ**

**Убугунов Леонид Лазаревич**

*Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН, Улан-Удэ*

**4. ПОЛИГЕНЕТИЧНЫЕ БУРОЗЕМЫ КАК ОТРАЖЕНИЕ ПРОШЛОГО И СОВРЕМЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ПОЛУОСТРОВ МУРАВЬЕВ-АМУРСКИЙ, ПРИМОРСКИЙ КРАЙ)**

**Пшеничникова Н. Ф.1, Пшеничников Б.Ф.2, Лящевская М.С.1, Хохлова Александра Игоревна2**

*1 Тихоокеанский институт географии ДВО РАН, Владивосток*

*2 Дальневосточный федеральный университет, Владивосток*

5. ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧВ И ОРГАНИЧЕСКОЕ  
ЗЕМЛЕДЕЛИЕ  
***Кулагина Валентина Ивановна**, Сунгатуллина Л.М., Рязанов С.С.  
Институт проблем экологии и недропользования АН РТ, Казань*
6. ПРОСТРАНСТВЕННОЕ И ВНУТРИПРОФИЛЬНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ  
ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В АКВАПОЧВАХ ЯПОНСКОГО МОРЯ  
***Хохлова Александра Игоревна**<sup>1</sup>, Нестерова О.В.<sup>1</sup>, Бовсун М.А.<sup>1</sup>, Шакиров  
Р.Б.<sup>2</sup>, Рыбачук Н.А.<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Дальневосточный федеральный университет, Владивосток  
<sup>2</sup> Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева ДВО РАН*
7. ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ЛИТОГЕННОЙ МАТРИЦЫ ФОСФАТОНОСНЫХ  
ЛАНДШАФТОВ БАЙКАЛЬСКОЙ РИФТОВОЙ ЗОНЫ НА БИОТИЧЕСКОЕ  
РАЗНООБРАЗИЕ БИОЦЕНОЗОВ КАК НЕОБХОДИМЫХ КОМПОНЕНТОВ  
УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И СОХРАНЕНИЯ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ  
***Мартынова Наталья Александровна**  
Иркутский государственный университет, Иркутск*
8. ОЦЕНКА ПОЧВ ЗАГРЯЗНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БИОТЕСТ-  
СИСТЕМ  
***Бардина Тамара Викторовна**, Капелькина Л.П., Чугунова М.В., Маячкина  
Н.В., Бардина В.И.  
Санкт-Петербургский НИЦ экологической безопасности РАН, Санкт-  
Петербург*
9. ВЛИЯНИЕ АГРОГЕННОГО И ПОСТАГРОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА  
БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОДЗОЛИСТЫХ ПОЧВ (НА ПРИМЕРЕ  
СРЕДНЕЙ ТАЙГИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ)  
***Лаптева Елена Морисовна**<sup>1</sup>, Виноградова Ю.А.<sup>1</sup>, Ковалева В.А.<sup>1</sup>, Перминова  
Е.М.<sup>1</sup>, Захожий И.Г.<sup>1</sup>, Далькэ И.В.<sup>1</sup>, Смотрина Ю.А.<sup>1,2</sup>, Генрих Э.А.<sup>1, 2</sup>,  
<sup>1</sup> Институт биологии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар  
<sup>2</sup> Сыктывкарский государственный университет им. П. Сорокина,  
Сыктывкар*
10. ИЗМЕНЕНИЕ ХИМИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПОЧВ МОСКВЫ С  
ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОТИВОГОЛОЛЕДНЫХ РЕАГЕНТОВ  
***Воронина Людмила Петровна**<sup>1, 2</sup>, Кеслер К.Э.<sup>1, 2</sup>, Матвеева И.С.<sup>1</sup>, Водянова  
М.А.<sup>1</sup>, Азовцева Н.А.<sup>3</sup>, Смагин А.В.<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими  
рисками здоровью, Москва  
<sup>2</sup> Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва  
<sup>3</sup> Почвенный институт имени В.В. Докучаева, Москва*
11. АКТУАЛИЗАЦИЯ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИНДЕКСОВ ДЛЯ ОЦЕНКИ ОТКЛИКА  
ПОЧВ АГРОЛАНДШАФТОВ НА СОВРЕМЕННОЕ ГЛОБАЛЬНОЕ  
ПОТЕПЛЕНИЕ

**Лемешко Наталья Александровна** <sup>1</sup>, Евстигнеев В.П.<sup>2</sup>, Русаков А.В.<sup>1</sup>,  
Симонова Ю.В.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург

<sup>2</sup> Севастопольский государственный университет, Севастополь

12. КОМПЛЕКС МИКРООРГАНИЗМОВ КАК ВАЖНЫЙ ИНДИКАТОР  
УСТОЙЧИВОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**Ларина Галина Евгеньевна**

*Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии, Большие  
Вяземы*

13. ПОДХОДЫ К ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ НОРМИРОВАНИЮ ЗАГРЯЗНЕННЫХ ПОЧВ  
ЗЕМЕЛЬ РАЗНОГО ХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

**Ковалева Екатерина Игоревна**, Трофимов Сергей Яковлевич

*Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва*

14. ЭКОЛОГО-МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ АНТРОПОГЕННО-  
НАРУШЕННЫХ ПОЧВ КАРЕЛИИ

**Медведева Мария Владимировна**

*Институт леса Карельского научного центра РАН, Петрозаводск*

15. АГРОЛАНДШАФТНО-ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ ВОСТОЧНО-  
СИБИРСКОГО ПРИРОДНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ПОЧВЕННЫХ И ЗЕМЕЛЬНЫХ  
РЕСУРСОВ

**Трофимов Илья Александрович**, Трофимова Л.С., Яковлева Е.П.

*ФГБНУ ФНИЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса», Лобня,*

16. НОВЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О МАССОПОТОКАХ В СИСТЕМЕ " АТМОСФЕРА -  
ПОЧВЫ РАСТЕНИЯ" НА ОСНОВЕ МАРКЕРОВ ( ПАУ)"

**Хаустов Александр Петрович.** Редина М.М.

*РУДН, г. Москва*