

ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
АКАДЕМИКА Д.Н. ПРЯНИШНИКОВА
КАФЕДРА АГРОХИМИИ И ПОЧВОВЕДЕНИЯ
РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ПОЧВОВЕДОВ ИМ. В. В. ДОКУЧАЕВА ЕВРАЗИЙСКОЕ
ОБЩЕСТВО ПОЧВОВЕДОВ
УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕСТВА ПОЧВОВЕДОВ ИМ. В.В. ДОКУЧАЕВА



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ

«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ И
ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

Конференция посвящена первому профессору почвоведения на Урале, заведующему
кафедрой почвоведения (1924-1932) Василию Васильевичу Никитину, 100-летию первой
кафедры почвоведения на Урале, 140-летию науки о почвах

14 – 17 ноября 2023 года

При финансовой поддержке предприятий

АО «ОХК «УРАЛХИМ»
URALCHEM



ПАО «УРАЛКАЛИЙ»
URALKALI

ООО «ТЕРМИНАЛ-ЛЫСЬВА»



АО «БЕРЕЗНИКОВСКИЙ
СОДОВЫЙ ЗАВОД



ООО «ЗСП Групп»



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова уже более 100 лет воспитывает, обучает и выпускает в жизнь специалистов по всем основным специальностям аграрного производства. Агрономический факультет был создан в составе Пермского университета в 1918 году. В марте 1923 года на агрономическом факультете Пермского университета был организован кабинет почвоведения. В 1924 году заведующим кафедрой почвоведения был назначен Василий Васильевич Никитин, обладавший огромным опытом практической работы (1912-1917 гг.) по организации и проведению почвенных обследований на территории Туркестана в составе Российской империи.



В.В. Никитин (1886-1932 г.) – выпускник 1911 г. Московского сельскохозяйственного института (ныне РГАУ-МСХА), дипломник В.Р. Вильямса, ученик и соратник известных почвоведов Н.А. Димо и И.А. Шульги. В.В. Никитин – крупный почвовед-картограф, профессор, ученый, член Почвенного Комитета Московского Общества Сельского Хозяйства, педагог, основатель почвенного музея, заведующий кафедрой почвоведения ПГУ (Уральского СХИ), один из организаторов высшей Агрономической Школы на Урале (в Перми) и опытного поля на Липовой горе. Под руководством В.В. Никитина было обследовано до 12 млн. га, дана общая характеристика почв, выявлена пахотнеспособность и качество земель по массивам под зерносовхозы, выявлены условия лесовозобновления и лесопроизрастания.

В.В. Никитин был репрессирован, и в связи с этим, малоизвестны его труды, многие работы и отчеты его экспедиций не издавались. Имя ученого на долгие годы было предано забвению. Г.В. Захарьина (2005) опубликовала список жертв репрессий из числа почвоведов, агрохимиков. В этом списке есть В.В. Никитин с очень-очень краткой информацией – профессор, заведующий кафедрой почвоведения Пермского ГУ, подвергался репрессиям в 1930-х гг., дальнейшая судьба неизвестна. Профессор В.В. Никитин сформировал высококвалифицированный коллектив специалистов в области картографии и географии почв из выпускников кафедры почвоведения, которые в последующем стали известными учеными: Г.А. Маландин (Пермский СХИ), А.И. Оборин (Пермский ГУ), П.В. Лысенин (Челябинск), Н.Д. Градобоев (Омский СХИ), Н.А. Ногина и И.Г. Важенин (Почвенный институт имени В.В. Докучаева), Н.И. Макеев (Курган). Учеником В.В. Никитина и участником экспедиций был Н.Я. Коротаяев, заведующий кафедрой почвоведения с 1936 по 1973 г. и научный руководитель почти всех сотрудников кафедры почвоведения до 1973 г. Первый профессор почвоведения на Урале – Василий Васильевич Никитин – более 90 лет назад положил начало почвенно-географическим исследованиям в бывшей Уральской области (ныне территории Пермского края, Курганской, Челябинской, Свердловской, Тюменской областей). Научно-исследовательский вклад Василия Васильевича Никитина распространяется на все регионы современной России, государств Центральной Азии, на территории которых Василий Васильевич проводил исследования почвенного покрова.



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

Оргкомитет Международной научной конференции II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ И ЭКОЛОГИИ В
ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ» благодарит всех коллег, выразивших
желание принять участие в работе конференции!

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель Андреев А.П., ректор ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, Пермь, Россия

Сопредседатели

Красильников П.В., д.б.н., профессор, президент Общества почвоведов имени В.В. Докучаева, зав. кафедрой общего почвоведения, и.о. декана факультета почвоведения МГУ им. М.В. Ломоносова, член-корр. РАН, почётный член Международного общества почвоведов, Москва, Россия

Кизилкая Р., Ответственный секретарь Федерации евразийских обществ почвоведов, Университет Ондокуз Майыз, Самсун, Турция

Заместитель председателя оргкомитета Самофалова И.А., к.с.-х.н., доцент кафедры агрохимии и почвоведения, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия

Члены оргкомитета

Акманаев Э.Д., к.с.-х.н., доцент, проректор по научно-инновационной работе и международному сотрудничеству, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия

Васильев А.А., к.с.-х.н., доцент, заведующий кафедрой агрохимии и почвоведения, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, председатель Пермского отделения общества почвоведов имени В.В. Докучаева, г. Пермь, Россия

Власов М.Н., к.б.н., доцент кафедры агрохимии и почвоведения, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия

Гилев В.Ю., к.с.-х.н., доцент кафедры агрохимии и почвоведения, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия

Гриценко С.В., к.ф.н., директор научной библиотеки, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия.

Жакова С.Н., к.б.н., доцент, директор ИФПАЛХ, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия

Кондратьева М.А., к.г.н., доцент кафедры агрохимии и почвоведения, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия

Сатаев Э.Ф., к.с.-х.н., советник при ректоре, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия.

Субботина М.Г., к.с.-х.н., заместитель директора по научной и инновационной работе, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия

Фотина О.В., директор центра международных связей, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия

Чащин А.Н., к.б.н., доцент кафедры агрохимии и почвоведения, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия

Шайдулин Р.Ф., к.э.н., проректор по цифровой трансформации, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия

Ответственный секретарь Лобанова Е.С., к.б.н., доцент кафедры агрохимии и почвоведения, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия

Технический секретарь Кылосова Н.В., магистрант кафедры агрохимии и почвоведения, ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ, г. Пермь, Россия



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ

- Андроханов В.А.**, д.б.н., директор Института почвоведения и агрохимии СО РАН, г. Новосибирск, Россия
- Апарин Б.Ф.**, д.с.-х.н., профессор, научный руководитель ЦМП им. В.В. Докучаева, вице- президент Общества почвоведов им. В.В. Докучаева, СПбГУ, г. Санкт-Петербург, Россия. **Абрамов Н.В.**, д.с.-х.н., профессор, заведующий кафедрой почвоведения и агрохимии, Государственный аграрный университет Северного Зауралья, г. Тюмень, Россия
- Безуглова О.С.**, д.б.н., профессор, Южный федеральный университет, г. Ростов-на-Дону, Россия
- Будажанов Л.В.**, д.б.н., профессор, директор ФГБНУ Бурятский НИИСХ, г. Улан-Удэ, Республика Бурятия, Россия
- Гамзиков Г.П.**, академик РАСХН, академик РАН, профессор кафедры агрохимии и почвоведения, заведующий лабораторией современных проблем экспериментальной агрохимии Новосибирского ГАУ (по согласованию), г. Новосибирск, Россия
- Денгиз О.**, д.н., профессор, Университет Ондокуз Майыз, Самсун, Турция
- Джуманиязова Г.**, д.б.н., зам. директора по науке, ООО «"INNOVATION-IDEAS" MAS'ULIYATI SHEKLANGAN JAMIYATI», г. Ташкент, Республика Узбекистан
- Дымов А.А.**, д.б.н., профессор, МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва, ведущий научный сотрудник, Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар, Россия
- Еремченко О.З.**, д.б.н., профессор, заведующая кафедрой физиологии растений и экологии почв, ПГНИУ, г. Пермь, Россия
- Железова С.В.**, д.с.-х.н., и.о. в.н.с., ФГБНУ ВНИИФ (Всероссийский НИИ фитопатологии), Москва, Россия
- Иванов Д.В.**, к.б.н., заместитель директора по научной работе Института проблем и недропользования АН РТ, г. Казань, Республика Татарстан, Россия
- Исмаилов А.**, д.с.-х.н., профессор, член-корреспондент Национальной Академии Наук Азербайджана (НАНА), г. Баку, Азербайджан
- Кирюшин В.И.**, д.б.н., профессор, академик РАН, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, Академик Международной академии аграрного образования, главный научный сотрудник, Почвенный институт им. В.В. Докучаева, Москва, Россия
- Мазиров М.А.**, д.б.н., профессор, РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, г. Москва, Россия
- Микайылов Ф.Д.**, д.н., профессор, Университет Ыгдыр, Ыгдыр, Турция
- Михеева И.В.**, д.с.-х.н., старший научный сотрудник, ИПА СО РАН, Новосибирск, Россия.
- Персикова Т.Ф.**, д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой почвоведения, Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, г. Горки, Республика Беларусь
- Пивоварова Е.Г.**, д.с.-х.н., профессор, председатель Алтайского отделения общества почвоведов имени В.В. Докучаева, Алтайский ГАУ, г. Барнаул, Россия
- Прокашев А.М.**, д.с.-х.н., профессор, член-корреспондент РАЕН, Вятский государственный университет, г. Киров, Россия
- Прохоров И.С.**, к.с.-х.н., главный редактор журнала «Агрохимический вестник», Москва, Россия
- Трифанова Т.А.**, д.б.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, МГУ им. М.В. Ломоносова, г. Москва, Россия
- Умарова А.Б.**, д.б.н., профессор, зав. кафедрой физики и мелиорации почв факультета почвоведения МГУ, г. Москва, Россия
- Халеди А.Д.**, доктор управления водосборными бассейнами, доцент кафедры управления водосборными бассейнами факультета природных ресурсов Университета Гарбиат Модарес, г. Тегеран, Иран. Вице- президент Общества управления водосборными бассейнами Ирана.
- Червань А.Н.**, к.с.-х.н., заведующий кафедрой почвоведения и геоинформационных систем факультета географии и геоинформатики Белгосуниверситета, член Глобального почвенного партнерства ФАО ООН – Global Soil Partnership FAO UN, г. Минск, Республика Беларусь
- Шпедт А.А.**, д.с.-х.н., директор ФИЦ Красноярского научного центра СО РАН, член-корреспондент РАН, г. Красноярск, Россия



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Генезис, классификация, эволюция почв. Мультидисциплинарные аспекты почвоведения
2. Почвенные ресурсы и оценка земель (плодородие, деградация, охрана, мониторинг). Постагрогенная трансформация почв. Управление земельными ресурсами
3. Городские и техногенные почвы и их эколого-геохимическая система, формирование, классификация и эволюция
4. Геоинформационные системы в почвоведении, агрохимии, экологии
5. Математические методы в почвоведении
6. Экология почв
7. Философия, история, социология почвоведения, международное сотрудничество

РАСПИСАНИЕ СЕКЦИОННЫХ ЗАСЕДАНИЙ

Дата	Время	Аудитория 41	Аудитория 48	Конференц-зал
Ссылка на подключения		https://bbb5.psa.ru/b/kjp-trx-4tk-vre	https://bbb5.psa.ru/b/ght-hte-yay-jhc	https://bbb5.psa.ru/b/ujg-jep-ypg-brz
14.11.2023 (вторник)	10.00-13.00	Пленарное заседание (Актовый зал)		
	14.30-17.00	Секция 1	ПЭФ БРИКС	Секция 4
15.11.2023 (среда)	09.00-13.00	Секция 3	Секция 2	Секция 6
	14.00-17.30	Секция 5	Секция 2	Секция 7
	18.00-21.00	Дружественный фуршет к 100-летию кафедры почвоведения (актовый зал)		
16.11.2023 (четверг)	9.00-13.00	Молодежная школа		
	14.00-16.00	Молодежная школа		
	16.00-16.30	Пленарное заседание. Закрытие конференции (ауд. 41)		
17.11.2023 (пятница)	6.00-20.00	Производственная площадка ПАО «УралКалий» г. Соликамск-Березники		
	7.00-19.00	Экскурсия в Каменный город (ландшафтный геоморфологический памятник природы). Экскурсия по местам съемки фильма «Сердце Пармы»		
	10.00-12.00	Круглый стол «Перспективы сотрудничества Пермского АгроТехноУниверситета и Университета технологии в г. Чинхойи»		



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

13 ноября, понедельник	8.00-18.00	Заезд и регистрация участников конференции. Экскурсионная программа по предварительной записи (Экскурсия в Кунгурскую ледяную пещеру, Музей истории купечества) <i>выезд Комсомольский просп., 27, в 8.30</i> Экскурсия в музей города, театр (самостоятельно)	86 ауд.
14 ноября, вторник	9.00-10.00	Регистрация участников конференции	41 ауд.
	10.00-10.20	Открытие конференции	Актовый зал
	10.20-10.50	Приветственное слово партнеров Университета	Актовый зал
	10.50-11.20	Приветственное слово коллег	Актовый зал
	11.20-12.45	Пленарное заседание	Актовый зал
	12.45-13.30	Экскурсия в почвенный музей В.В. Никитина и музей Университета	
	13.30-14.30	Обед	Столовая
	14.30-16.40	Секционные заседания	41, 48, конф.-зал
16.40-17.00	Кофе-брейк	79 ауд.	
17.00-19.00	Экскурсия в музей Пермских древностей (400 руб)		
15 ноября, среда	9.00-11.00	Секционные заседания	41, 48 ауд., конференц-зал
	11.00-11.20	Кофе-брейк	79 ауд.
	11.20-13.00	Секционные заседания	
	13.00-14.00	Обед	Столовая
	14.00-15.40	Секционные заседания	
	15.40-16.00	Кофе-брейк	79 ауд.
	16.00-17.30	Секционные заседания	
	18.00-21.00	Дружественный фуршет к 100-летию кафедры почвоведения	79 ауд
16 ноября, четверг	9.00-11.00	Молодежная школа	41 ауд.
	11.00-11.20	Кофе-брейк	Ауд. 79
	11.20-13.00	Молодежная школа	41 ауд.
	13.00-14.00	Обед	Столовая
	14.00-15.40	Молодежная школа	41 ауд.
	15.40-16.00	Кофе-брейк	Ауд. 79
	16.00-16.30	Пленарное заседание. Закрытие конференции	41 ауд.
	17.00-18.30	Экскурсия пешеходная «Старая Пермь»	
17 ноября, Пятница	6.00-20.00	1. Производственная площадка ПАО «УралКалий» г. Соликамск-Березники, <i>выезд Комсомольский просп., 27, в 6.00</i>	
	7.00-19.00	2. Экскурсия в Каменный город (ландшафтный геоморфологический памятник природы). Экскурсия по местам съемки фильма «Сердце Пармы», <i>выезд Петропавловская, 23, в 7.00</i>	
	10.00-12.00	3. Круглый стол «Перспективы сотрудничества Пермского АгроТехноУниверситета и Университета технологии в г. Чинхойи»	
17-18 ноября		Отъезд участников	



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

ПЛЕНАРНАЯ СЕКЦИЯ

Модератор: заместитель председателя оргкомитета Самофалова И.А.

Секретарь: Гилев О.А.

Открытие конференции. Приветственное слово и поздравления гостей конференции и партнеров Университета со 100-летием первой кафедры почвоведения на Урале.

Регламент выступления:

приветственное слово до 5 минут

доклады до 15 минут

Пленарные доклады

	ФИО докладчика	Название доклада	Должность, университет
1	Васильев Андрей Алексеевич	<i>Участие Василия Васильевича Никитина в работах по изучению естественно-исторических условий Черниговской губернии (1912 г.)</i>	<i>Заведующий кафедрой почвоведения, к.с.-х.н., доцент ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ</i>
2	Абдулвахед Халеди	<i>Исследование вклада основных видов землепользования в эрозию почв и образование донных отложений в южной части бассейна каспийского моря</i>	<i>PhD, Professor Department of Watershed Management Engineering Faculty of Natural Resources, Tarbiat Modares University, IRAN</i>
3	Неаман Александр Александрович	<i>С чего начинается охрана почв: роль социальных факторов</i>	<i>PhD, профессор Университет Тарапака, Арика, Чили</i>
4	Попов Александр Иванович	<i>Новые подходы в изучении качественного состава почвенного органического вещества</i>	<i>Д.с.х.н., профессор, Санкт-Петербургский государственный университет</i>

Обращаем внимание:

Язык докладов – русский и английский

Язык презентации - английский



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

СЕКЦИЯ 1. ГЕНЕЗИС, КЛАССИФИКАЦИЯ, ЭВОЛЮЦИЯ ПОЧВ.
МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЕ АСПЕКТЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ

Модератор: доцент Лобанова Е.С.

Секретарь: Дурыманова В.Д.

Краткое описание секции: почвообразовательные процессы, генезис почв, проблемы классификации, новообразования в почвах, тяжелые металлы и их влияние на свойства почв, органическое вещество почв, физико-химические свойства почв, региональные проблемы почвоведения, почвы как объекты Красной книги почв, особенности почвенного покрова регионов, эволюция почв, вещественный состав почв

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
Очно и онлайн			
1	Пермь, Россия	<u>Дурыманова В.Д.</u> , <u>Самофалова И.А.</u>	ХАРАКТЕРИСТИКА ПОЧВ ВДОЛЬ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ТРОПЫ «К ВЕРШИНЕ СЕВЕРНОГО БАСЕГА»
2	Новосибирск, Россия	Захарова Е.Г.	ОСОБЕННОСТИ ГУМУСОВЫХ ПРОФИЛЕЙ СТЕПНЫХ ПОЧВ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ПРИОБСКОГО ПЛАТО
3	Томск, Россия	Зеленцова А.Е. , Никифоров А.Н.	СОСТАВ ВОДНОЙ ВЫТЯЖКИ ПЕДОГЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ ЮГА ТАЕЖНОЙ ЗОНЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ
4	Москва, Россия	Ковалева Н.О.	ЭВОЛЮЦИЯ БУРЫХ ЛЕСНЫХ ПОЧВ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА
5	Иркутск, Россия	Куклина С.Л.	ОСОБЕННОСТИ РАЗНОВОЗРАСТНЫХ ПОЧВ И ОТЛОЖЕНИЙ НА ОАН "СТОЯНКА "МАЛЬТА МОСТ-3" (ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ)
6	Санкт-Петербург, Россия	<i>Лесовая С.Н.</i>	ГЕНЕЗИС, СВОЙСТВА И МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПОЧВ НА КРАСНОЦВЕТНЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ЕВРОПЕЙСКОЙ ТЕРРИТОРИИ РОССИИ
7	Киров, Россия	<u>Прокашев А.М.</u> , <u>Вартан И.А.</u> , <u>Матушкин А.С.</u> , <u>Бородатый И.Л.</u> , <u>Пупышева С.А.</u> , <u>Краева В.И.</u>	ДЕРНОВО-КАРБОНАТНЫЕ ПОЧВЫ НА ЭЛЮВИИ ПЕРМСКИХ ПЕСЧАНИКОВ ВЯТСКОГО ПРИКАМЬЯ
8	Киров, Россия	<u>Прокашев А.М.</u> , <u>Матушкин А.М.</u> , <u>Пупышева С.А.</u> , <u>Вартан И.А.</u> , <u>Соболева Е.С.</u> , <u>Казаков Д.В.</u>	СЕРЫЕ ПОЧВЫ – ИНДИКАТОРЫ МИГРАЦИИ ЛАНДШАФТНЫХ РУБЕЖЕЙ ВЯТСКОГО ПРИКАМЬЯ В ГОЛОЦЕНЕ
9	Пермь, Москва, Россия	<u>Самофалова И.А.</u> , <u>Ефимов О.Е.</u>	ИНТЕНСИВНОСТЬ ХИМИЧЕСКОГО ВЫВЕТРИВАНИЯ В ПОЧВАХ СРЕДНЕГО УРАЛА (ХРЕБЕТ БАСЕГИ)
10	Москва, Россия	<u>Фрид А.С.</u>	ОПЫТ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ИЗУЧЕНИЯ РАЗНООБРАЗИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ ПОЧВЕННЫХ ТЕЛ (ПЕДОМАТРИЦ)



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
Заочно			
11	<i>Минск, Беларусь</i>	Азаренок Т.Н.	<i>МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОЦЕНКИ УЩЕРБА ОТ ДЕГРАДАЦИИ ОРГАНОГЕННЫХ ПОЧВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ</i>
12	<i>Томск, Россия</i>	Дорошенко Д.А., Никифоров А.Н., Гербер А.А.	<i>НЕКОТОРЫЕ СВОЙСТВА И СОСТАВ ВОДНОЙ ВЫТЯЖКИ ПОЧВ ОЗЕРА ЧАНЫ</i>
13	<i>Баку, Азербайджан</i>	Исмаилов А.И., Гасанов В.Г., Юзбашова Н.Ш.	<i>ИЗМЕНЕНИЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТЕМНЫХ ГОРНО СЕРО-КОРИЧНЕВЫХ ПОЧВ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ МАЛОГО КАВКАЗА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЭКСПОЗИЦИЙ СКЛОНОВ</i>
14	<i>Бишкек, Кыргызстан</i>	Исмаилов Т.А.	<i>КЛАССИФИКАЦИЯ ГОРНЫХ ПОЧВ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ НА ПРИМЕРЕ ФЕРГАНСКОГО ХРЕБТА</i>
15	<i>Иркутск, Россия</i>	Каминская А.В., Лопатовская О.Г.	<i>НЕКОТОРЫЕ СВОЙСТВА ПОЧВЫ ОКОЛО МИНЕРАЛЬНОГО ИСТОЧНИКА «ДАВША», БАРГУЗИНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК</i>
16	<i>Иркутск, Россия</i>	Киселева Н.Д., Савостьянова А.М.	<i>КАРБОНАТНОЕ СОСТОЯНИЕ НЕКОТОРЫХ ПОЧВ, СФОРМИРОВАННЫХ НА ВЕРХНЕКЕМБРИЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЯХ</i>
17	<i>Иркутск, Россия</i>	Козлова А.А.	<i>СПЕЦИФИКА ПОЧВООБРАЗОВАНИЯ В ПОДТАЕЖНЫХ ЛАНДШАФТАХ ЮЖНОГО ПРЕДБАЙКАЛЬЯ</i>
18	<i>Иркутск, Россия</i>	Мартынова Н.А., Жученко Н.А., Мартынова Д.О.	<i>ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНОЙ ЛИТОГЕННОЙ ОСНОВЫ ПОЧВООБРАЗУЮЩИХ ПОРОД НА ГЕНЕЗИС И СВОЙСТВА ГОРНО-ДОЛИННЫХ ПОЧВ ЮГО-ЗАПАДНОГО ПРИБАЙКАЛЬЯ</i>
19	<i>Иркутск, Россия</i>	Мартынова Н.А.	<i>СОСТАВ ТОНКОДИСПЕРСНЫХ ФРАКЦИЙ И ЛИТОГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ФОСФОРИТНЫХ ПОЧВ ПРИХУБСУГУЛЬЯ МОНГОЛИИ</i>
20	<i>Москва, Россия</i>	Рогова О.Б., Волков Д.С., Проскурнин М.А.	<i>КАШТАНОВЫЕ ПОЧВЫ: СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ФРАКЦИЙ МОКРОГО РАССЕВА С ПОМОЩЬЮ ИК-СПЕКТРОСКОПИИ</i>
21	<i>Томск, Россия</i>	Родикова А.В., Кулижский С.П., Панкратова К.О., Шипко Е.А.	<i>ДЕНУДАЦИОННО-АККУМУЛЯТИВНАЯ ПРИРОДА ПОЧВ ОКРЕСТНОСТЕЙ ТОМСКА (С. ЛОСКУТОВО)</i>
22	<i>Пермь, Россия</i>	Самофалова И.А., Лобанова Е.С., Жакова С.Н., Новоселова Л.В., Путилова А.Э.	<i>ПОЧВЕННО-РАСТИТЕЛЬНЫЙ ПОКРОВ ГОРЫ «ГОРОДИЩЕ» КУРОРТА «КЛЮЧИ» СУКСУНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПЕРМСКОГО КРАЯ</i>
23	<i>Томск, Россия</i>	Спирина В.З.	<i>ГУМУСОВОЕ СОСТОЯНИЕ НЕКОТОРЫХ ПОЧВ ЮЖНОЙ ЧАСТИ ИРКУТСКО-ЧЕРЕМХОВСКОЙ РАВНИНЫ</i>
24	<i>Уфа, Россия</i>	Сулейманов Р.Р., Кунгурцев А.Я., Савельев Н.С.	<i>ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПОЧВ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ ПАМЯТНИКОВ НА ФОНЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРИРОДНОГО И АНТРОПОГЕННОГО ФАКТОРА</i>



**СЕКЦИЯ 2. ПОЧВЕННЫЕ РЕСУРСЫ И ОЦЕНКА ЗЕМЕЛЬ
(ПЛОДОРОДИЕ, ДЕГРАДАЦИЯ, ОХРАНА, МОНИТОРИНГ).
УПРАВЛЕНИЕ ЗЕМЕЛЬНЫМИ РЕСУРСАМИ**

Модератор: доцент Акманаева Ю.А.

Секретарь: Кылосова Н.В.

Краткое описание секции: оценка и воспроизводство плодородия почв, территориальное планирование агроландшафтов, питательный режим почв, применение удобрений, деградация, мониторинг и охрана почв, сохранение биоразнообразия, организация научных исследований.

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
Очно и онлайн			
1	Уфа, Россия	<u>Адельмурзина И.Ф.</u> , <u>Сулейманов Р.Р.</u>	ОСНОВНЫЕ ТИПЫ И СВОЙСТВА МЕЛИОРИРУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
2	Ростов-на-Дону, Россия	Безуглова О.С.	ВЛИЯНИЕ СОЛОНЦЕВАТОСТИ НА ГУМУСНОЕ СОСТОЯНИЕ КАШТАНОВЫХ ПОЧВ
3	Ижевск, Россия	<u>Бортник Т.Ю.</u> , <u>Карпова А.Ю.</u>	КАЛИЙНОЕ СОСТОЯНИЕ АГРОДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СИСТЕМ УДОБРЕНИЯ
4	Пермь, Россия	<u>Горохова С.М.</u> , <u>Щуренко Н.М.</u> , <u>Васильев А.А.</u>	ЭКОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА МАГНИТНОЙ ФРАКЦИИ ПОЧВ СРЕДНЕГО ПРЕДУРАЛЬЯ (ОБЗОР)
5	Ижевск, Россия	<u>Дмитриев А.В.</u>	ВЛИЯНИЕ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ НА БАЛАНС УГЛЕРОДА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫХ ПОЧВ
6	Березники, Россия	<u>Зарипов Р.Р.</u>	МИНЕРАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ СОДОВОГО ПРОИЗВОДСТВА
7	Пермь, Россия	<u>Кондратьева М.А.</u> , <u>Бажукова Н.В.</u>	РЕГИОНАЛЬНОЕ КОМПЛЕКСНОЕ ПОЧВЕННОЕ КАРТОГРАФИРОВАНИЕ (НА ПРИМЕРЕ ПЕРМСКОГО КРАЯ)
8	Москва, Россия	Котельникова А.Д. , Колчанова К.А. , Шишкин М.А. , Рогова О.Б.	ФОСФОРНЫЕ УДОБРЕНИЯ КАК ИСТОЧНИК ПОСТУПЛЕНИЯ ЛЕГКИХ РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В ПОЧВУ
9	Владимир, Россия	Лукин С.М.	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ В ЗЕМЛЕДЕЛИИ РОССИИ
10	Москва, Россия	Матвеева Н.В. , Апарин Б.Ф. , Мингареева Е.В. , Рогова О.Б.	ИЗМЕНЕНИЕ СМАЧИВАЕМОСТИ ОБЫКНОВЕННЫХ ЧЕРНОЗЕМОВ ПОД РАЗНЫМИ ТИПАМИ УГОДИЙ И СРОКАМИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ
11	Брест, Беларусь Рязань, Россия	<u>Мешик О.П.</u> , <u>Мажайский Ю.А.</u>	ОЦЕНКА МЕЛИОРАТИВНЫХ РЕЖИМОВ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫХ ПОЧВ БЕЛАРУСИ В УСЛОВИЯХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
12	Томск, Россия	Никифоров А.Н.	СОСТАВ И СВОЙСТВА ПОЧВ В ОЧАГАХ РАЗМНОЖЕНИЯ НАСЕКОМЫХ ДЕНДРОФАГОВ
13	Актобе, Республика Казахстан	Сатыбалдин М.А., Яковлева Л.В.	ВЛИЯНИЕ ЛЕСОМЕЛИОРАЦИИ НА ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА СВЕТЛО-КАШТАНОВЫХ ПОЧВ ТЕМИРСКОГО РАЙОНА АКТЮБИНСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
14	Воронеж, Россия	Стекольников К.Е.	ВЛИЯНИЕ УДОБРЕНИЙ И ДЕФЕКТА НА ТРАНСФОРМАЦИЮ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИХ ФРАКЦИЙ ЧЕРНОЗЁМА ВЫЩЕЛОЧЕННОГО
15	Пермь, Россия	Субботина М.Г.	ОЦЕНКА ПЛОДОРОДИЯ ЧЕРНОЗЕМОВ ОПОДЗОЛЕННЫХ ОРДИНСКОГО РАЙОНА ПЕРМСКОГО КРАЯ
16	Кунгур, Россия	Титов В.А.	ИНСТРУМЕНТЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ В ЗОНАХ РИСКОВАННОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
17	Нижний Новгород, Россия	Титова В.И., Белоусова Е.Г., Варламова Л.Д., Ветчинников А.А.	ВЛИЯНИЕ ДОЗ ХЛОРИСТОГО КАЛИЯ НА УРОЖАЙНОСТЬ КАРТОФЕЛЯ НА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЕ
18	Нижний Новгород, Россия	Титова В.И.	ПРОБЛЕМЫ И ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАВОЗА ПРОМЫШЛЕННОГО СВИНОВОДСТВА В АГРОЭКОСИСТЕМЕ



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
Заочно			
19	Санкт-Петербург, Россия	Абакумов Е.В., Чебыкина Е.Ю., Низамутдинов Т.И., Поляков В.И.	ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ ЗАЛЕЖНЫХ ПОЧВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
20	Краснодар, Россия	Алейник В.В., Слюсарев В.Н., Попова Ю.С.	СВОЙСТВА ЧЕРНОЗЕМА ВЫЩЕЛОЧЕННОГО КУБАНИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ВЫРАЩИВАНИЯ ЛЮЦЕРНЫ
21	Смоленск, Россия	Бобров Е.А.	КАЧЕСТВЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ЗЕМЕЛЬ В СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
22	Омск, Россия	Волкова В.А., Воронкова Н.А., Балабанова Н.Ф., Цыганова Н.А., Кемеров А.А.	ПОКАЗАТЕЛИ ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВЫ ДЛИТЕЛЬНОГО СТАЦИОНАРНОГО ОПЫТА
23	Новосибирск, Россия	Галеева Л.П.	ВЫНОС И БАЛАНС ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ ЗЕРНОВЫМИ КУЛЬТУРАМИ ПРИ РАЗНЫХ СПОСОБАХ ВНЕСЕНИЯ УДОБРЕНИЙ НА ЧЕРНОЗЁМАХ ВЫЩЕЛОЧЕННЫХ
24	Новосибирск, Россия	Елизаров Н.В.	ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АГРОЛАНДШАФТОВ БАРАБЫ В УСЛОВИЯХ КОЛЕБАНИЯ УРОВНЯ МИНЕРАЛИЗОВАННЫХ ГРУНТОВЫХ ВОД
25	Ростов-на-Дону, Россия	Ерин В.А., Илющечкин В.А.	ПИТАТЕЛЬНЫЙ РЕЖИМ ЧЕРНОЗЁМА ОБЫКНОВЕННОГО ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ НУТА ПО ТЕХНОЛОГИИ NO-TILL
26	Пермь, Россия	Желясков А.Л.	О НЕОБХОДИМОСТИ РАЗРАБОТКИ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММ ВОВЛЕЧЕНИЯ В ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ОБОРОТ НЕИСПОЛЬЗУЕМЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ (НА МАТЕРИАЛАХ ПЕРМСКОГО КРАЯ)
27	Томск, Россия	Каллас Е.В., Курдавильцев А.С.	ТРАНСФОРМАЦИЯ ТЕМНО-СЕРЫХ ПОЧВ ТОМЬЯЙСКОГО МЕЖДУРЕЧЬЯ В УСЛОВИЯХ АГРОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ
28	Ростов-на-Дону, Россия	Кучеренко А.В., Бирюкова О.А.	ЦИНК В ЧЕРНОЗЕМЕ ЮЖНОМ В УСЛОВИЯХ ПЛОДОВОГО АГРОЦЕНОЗА
29	Краснодар, Россия	Онищенко Л.М., Разгулин В.А., Голубова В.К., Белозор А.А.	АГРОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА БАЛАНСОВЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ В АГРОЦЕНОЗЕ СОИ, ВЫРАЩИВАЕМОЙ НА КУБАНИ
30	Пермь, Россия	Рогизная Ю.А., Рогизная А.Д.	ЭФФЕКТИВНОСТЬ СОЗДАНИЯ ВЕДОМСТВЕННОГО КАДАСТРА ООПТ НА ПРИМЕРЕ ФГБУ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАПОВЕДНИК «ВИШЕРСКИЙ»
31	Москва, Россия	Тюгай З., Широян М.М.	ПОВЕРХНОСТНЫЕ СВОЙСТВА ПОЧВ ПРИ ИХ ДЛИТЕЛЬНОЙ РАСПАШКЕ
32	Уфа, Россия	Хасанова Р.Ф., Хабилов И.К., Кираев Р.С., Мустафин И.Г.	ПОВЫШЕНИЕ ПЛОДОРОДИЯ ЧЕРНОЗЕМНЫХ ПОЧВ В УСЛОВИЯХ БАШКОРТОСТАНА ПРИЕМАМИ БИОЛОГИЗАЦИИ
33	Красноярск, Россия	Шпедт А.А., Злотникова В.В.	ОЦЕНКА ПРИРОДНО-РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА ДЕГРАДИРОВАННЫХ АГРОЛАНДШАФТОВ



**СЕКЦИЯ 3. ГОРОДСКИЕ И ТЕХНОГЕННЫЕ ПОЧВЫ
И ИХ ЭКОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА, ФОРМИРОВАНИЕ,
КЛАССИФИКАЦИЯ И ЭВОЛЮЦИЯ**

Модератор: доцент Власов М.Н.

Секретарь: Сивкова Д.Д., Слесарев Н.В.

Краткое описание секции: эколого-геохимическое состояние почв городских территорий, трансформация и деградация почвенного покрова городов, индикаторы химического загрязнения почв, почвообразование в техногенных ландшафтах, классификация и эволюция городских и техногенных почв, вопросы рекультивации городских и техногенных образований и почв

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
Очно и онлайн			
1	Москва, Россия	<u>Борисочкина Т.И.,</u> <u>Колчанова К.А.,</u> <u>Никитина Н.С.</u>	ТРАНСФОРМАЦИЯ ФОРМ СОЕДИНЕНИЙ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ПОЧВАХ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ЛАНДШАФТОВ ЦЧР
2	Пермь, Россия	<i>Васильев А.А.,</i> <i>Власов М.Н.</i>	МАГНИТНАЯ ФРАКЦИЯ ПЕСЧАНИКОВ КАК ПРИРОДНЫЙ ИСТОЧНИК ПОСТУПЛЕНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В УРБО-АЛЛЮВИАЛЬНЫЕ ПОЧВЫ ПОЙМ МАЛЫХ РЕК ГОРОДА ПЕРМИ
3	Санкт-Петербург, Россия	<i>Гуржий В.В.</i>	ИЗУЧЕНИЕ ВТОРИЧНЫХ МИНЕРАЛОВ И ТЕХНОГЕННЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ ФАЗ УРАНА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ СИСТЕМ
4	Пермь, Россия	<i>Каракульева А.А.,</i> <i>Самофалова И.А.</i>	КРАТКАЯ ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ КИЗЕЛОВСКОГО УГОЛЬНОГО БАСЕЙНА И ФОРМИРОВАНИЕ ТЕХНОГЕННЫХ ЛАНДШАФТОВ
5	Ростов-на-Дону, Россия	<u>Лацынник Е.С.,</u> <u>Бауэр Т.В.,</u> <u>Барахов А.В.,</u> <u>Манджиева С.С.,</u> <u>Минкина Т.М.</u>	СОСТАВ СОЕДИНЕНИЙ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ПОЧВАХ ЗОНЫ ВЛИЯНИЯ ТЕРРИКОНОВ УГОЛЬНЫХ ОТВАЛОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
6	Москва, Россия	<u>Липатов Д.Н.,</u> <u>Павлов К.В.</u>	АГРОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОЧВ ВБЛИЗИ ПОЛИГОНА ТВЕРДЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ «ТОРБЕЕВО» МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
7	Уфа, Россия	<i>Миннегалиев А.О.,</i> <i>Сулейманов Р.Р.,</i> <i>Дорогая Е.С.,</i> <i>Асылбаев И.Г.</i>	ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ПОЧВОПОДОБНЫХ ТЕЛ В ЗОНЕ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ ВОДОХРАНИЛИЩ
8	Пермь, Россия	<i>Митракова Н.В.</i>	ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ПОЧВ НА УГЛЕДОБЫВАЮЩИХ ТЕРРИТОРИЯХ
9	Санкт-Петербург, Россия	<i>Моргач Ю.Р.,</i> <i>Захарова М.К.</i>	ТРАНСФОРМАЦИЯ ФАКТОРОВ ПОЧВООБРАЗОВАНИЯ ПРИ ДОБЫЧЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
10	Екатеринбург, Россия	<u>Петрова Т.А.,</u> <u>Некрасова О.А.</u>	РАЗНООБРАЗИЕ ПОЧВ ЛЕСНЫХ СООБЩЕСТВ ЗОЛОТВАЛОВ СРЕДНЕГО УРАЛА
11	Москва, Россия	<u>Прокопович И.И.</u>	<i>ПРИМЕНЕНИЕ КОМПОСТОВ ИЗ ДРЕВЕСНО-РАСТИТЕЛЬНЫХ ОСТАТКОВ В ГОРОДСКОМ ОЗЕЛЕНЕНИИ</i>



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
Заочно			
12	<i>Новосибирск, Россия</i>	Двуреченский В.Г.	МОНИТОРИНГ ПОЧВООБРАЗОВАНИЯ В АНТРОПОГЕННЫХ ЭКОСИСТЕМАХ СРЕДНЕГО УРАЛА
13	<i>Москва, Россия</i>	Козлов А.В., Бодякшина М.А.	ОСОБЕННОСТИ ЭКОЛОГО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ПОЧВЕННО-ТЕХНОГЕННОЙ СМЕСИ НА ОБЪЕКТЕ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ «ШУВАЛОВСКАЯ СВАЛКА»
14	<i>Новочеркасск, Россия</i>	Манжина С.А., Дрововозова Т.И.	ОБСЛЕДОВАНИЕ ИЛОВЫХ ОСАДКОВ СТОЧНЫХ ВОД С КОММУНАЛЬНЫХ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ Г. НОВОЧЕРКАССКА
15	<i>Кемерово, Россия</i>	Осинцева М.А., Бурова Н.В., Кондратьев Е.А.	АНАЛИЗ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ПРОВЕДЕНИЯ ФИТОРЕМЕДИАЦИИ ТЕХНОГЕННО НАРУШЕННЫХ ПОЧВ
16	<i>Уфа, Россия</i>	Хасанова Р.Ф., Суюндуков Я.Т., Семенова И.Н.	ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ В ПОЧВАХ ЕСТЕСТВЕННЫХ И ТЕХНОГЕННЫХ ЛАНДШАФТОВ БАШКОРТОСТАНА



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

СЕКЦИЯ 4. ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ
В ПОЧВОВЕДЕНИИ, АГРОХИМИИ, ЭКОЛОГИИ

Модератор: доцент Чащин А.Н.

Секретарь: Мальгина Т.С.

Краткое описание секции: геоинформационные технологии, пространственный анализ факторов почвообразования и свойств почв, оценка свойств почв по данным дистанционного зондирования, цифровые технологии, геостатистические методы анализа, картография почв

№ п/п	Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
Очно и онлайн			
1	Тюмень, Россия	Абрамов Н.В.	СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД В ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ АГРОХИМИИ
2	Иркутск, Россия	Артеменко Ю.В., Лопатовская О.Г.	ПРИМЕНЕНИЕ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА
3	Пермь, Россия	<i>Гилёв О.А., Гилёв В.Ю., Чащин А.Н.</i>	ЦИФРОВАЯ ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ АРХИВА ПОЧВЕННЫХ ОЧЕРКОВ КАФЕДРЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ ПЕРМСКОГО ГАТУ
4	Большие Вяземы, Москва	<i>Железова С.В., Иванов Д.А., Степанова Е.В.</i>	СОПРЯЖЁННОЕ ИЗУЧЕНИЕ СВОЙСТВ ПОЧВЫ И АГРОФИТОЦЕНОЗА В УСЛОВИЯХ ВСХОЛМЛЕННОГО РЕЛЬЕФА КОНЕЧНО-МОРЕННОЙ ГРЯДЫ (ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ)
5	Пермь, Россия	<i>Жижилев В.П., Чащин А.Н.</i>	ВЛИЯНИЕ КОНТРАСТНОСТИ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА ОБРАБАТЫВАЕМЫХ ПОЛЕЙ НА ВЕГЕТАЦИОННЫЙ ИНДЕКС NDVI
6	Москва, Россия	Прохоров А.А.	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНДЕКСОВ ВЕГЕТАЦИИ ДЛЯ ОЦЕНКИ НЕОДНОРОДНОСТИ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА НА ПРИМЕРЕ ПОЧВ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ
7	Санкт- Петербург, Россия	<i>Сухачева Е.Ю., Касаткина Г.А., Глухарева С.В.</i>	<i>ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОЧВЕННОЙ КАРТЫ САНКТ- ПЕТЕРБУРГА</i>
Заочно			
8	Барнаул, Россия	Федченко Л.А., Пивоварова Е.Г.	<i>РЕГИОНАЛЬНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ ПОЧВ В ОЦЕНКЕ УРОВНЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ АГРОГЕННЫХ ПОЧВ</i>



СЕКЦИЯ 5. МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ПОЧВОВЕДЕНИИ

Модератор: доцент Власов М.Н.

Секретари: Сивкова Д.Д., Слесарев Н.В.

Краткое описание секции: моделирование в классификации почв, моделирование динамики пищевого режима, содержания гумуса; информационные характеристики, моделирование почвенных процессов

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
Очно и онлайн			
1	Москва, Россия, Ланьчжоу, Китай	Бардашов Д.Р., Юрова А.Ю.	ХАРАКТЕРИСТИКА СВЯЗИ МЕЖДУ ВЛАЖНОСТЬЮ ПОЧВЫ И СТЕПЕНЬЮ ГУМИФИКАЦИИ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ Q-MODEL
2	Большие Вяземы, Москва	Железова С.В., Степанова Е.В., Сергиенко К.В.	ПРИМЕНЕНИЕ АНАЛИЗА СЕМИВАРИОГРАММ ДЛЯ ОЦЕНКИ ТВЁРДОСТИ АГРОДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ ПРИ ВНЕСЕНИИ КОМПоста
3	Ростов-на- Дону, Россия	Константинова Е.Ю., Барахов А.В., Черникова Н.П., Дудникова Т.С., Барбашев А.И., Лобзенко И.П., Сушкова С.Н.	МЕТОДЫ МНОГОМЕРНОЙ СТАТИСТИКИ ДЛЯ ВЫДЕЛЕНИЯ ПАРАГЕНЕТИЧЕСКИХ АССОЦИАЦИЙ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ И ИХ ИСТОЧНИКОВ В ГОРОДСКИХ ПОЧВАХ НА ПРИМЕРЕ ТАГАНРОГА
4	Бигдыр, Турция, Москва, Россия	Микаил Р., Хазар Э., Шейн Е.В., Микаилсой Ф.Д.	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕПЛООВОГО ПОТОКА В ПОЧВАХ Г. БИГДЫРА ВО ВРЕМЯ ЛЕТНЕГО СЕЗОНА (РЕСПУБЛИКА ТУРЦИЯ)
5	Пермь, Россия	Мудрых Н.М., Пинаева М.И.	ПРОГНОЗИРОВАНИЕ АГРОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ПОЧВАХ ОСУШЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ
6	Москва, Россия	Романенков В.А., Мешалкина Ю.Л., Самсонова В.П., Добровольская В.А., Горбачева А.Ю., Кренке А.Н.	ДОСТИЖИМ ЛИ ПОКАЗАТЕЛЬ «4 ПРОМИЛЛЕ» ДЛЯ ПАХОТНЫХ ПОЧВ ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА И МОЖНО ЛИ ОБНАРУЖИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ?
7	Москва, Россия	Самсонова В.П., Мешалкина Ю.Л., Кондрашкина М.И., Дядькина С.Е.	МЕТРОЛОГИЯ ОЦЕНКИ ЗАПАСОВ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА ПОЧВЫ
8	Пермь, Россия	Шишков Д.Г., Валиев В.В., Иванова О.В.	ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ АГРОХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ЗАЛЕЖНЫХ ПОЧВ ПФИЦ УРО РАН ПРИ ВНЕСЕНИИ КОМПоста НА ОСНОВЕ КУРИНОГО ПОМЁТА



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
Заочно			
9	<i>Ижевск, Россия</i>	Артюшкин В.Ф., Бортник Т.Ю., Карпова А.Ю.	МНОГОМЕРНОЕ ПРОСТРАНСТВО АГРОХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПОЧВ (ВОЗМОЖНЫЙ ПОДХОД К АНАЛИЗУ)
10	<i>Пермь, Россия</i>	Кондратьева М.А., Сивкова А.В.	МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ДИНАМИКИ ВЛАЖНОСТИ В ПРОФИЛЕ АГРОТЕМНО-СЕРОЙ ПОЧВЫ
11	<i>Пермь, Россия</i>	Мальгина Т.С., Самофалова И.А.	ПРОСТРАНСТВЕННОЕ ВАРИИРОВАНИЕ СВОЙСТВ ПАХОТНЫХ ПОЧВ НА ОПЫТНОМ ПОЛЕ С ТРИТИКАЛЕ
12	<i>Новосибирск, Россия</i>	Михеева И.В.	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ОЦЕНКИ В ПОЧВОВЕДЕНИИ НА ПРИМЕРЕ ИЗУЧЕНИЯ СОВРЕМЕННОЙ ЭВОЛЮЦИИ ПОЧВ НА ЮГЕ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ
13	<i>Пермь, Россия</i>	Мудрых Н.М., Надымова Е.С.	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-ЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ПОДВИЖНОГО ФОСФОРА В ПОЧВАХ



СЕКЦИЯ 6. ЭКОЛОГИЯ ПОЧВ

Модератор: доцент Чащин А.Н.

Секретари: Панькова А.А., Исаева К.А.

Краткое описание секции: экологическая оценка почв, микробиология почв, экологическое просвещение, экологический туризм и волонтерство на ООПТ

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
Очно и онлайн			
1	Якутск, Россия	Алексеев А.А., Чевычелов А.П., Горохов А.Н., Кузнецова Л.И.	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ МАГНИТНОЙ ВОСПРИИМЧИВОСТИ ПОЧВ ПРИ РЕШЕНИИ ПОЧВЕННО-ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ В МЕРЗЛОТНОЙ ОБЛАСТИ
2	Новосибирск, Россия	Бажина Н.Л.	ВЗАИМОСВЯЗЬ ФЛУОРЕСЦЕНТНЫХ СВОЙСТВ ГУМИНОВЫХ КИСЛОТ ГОРНО-ЛУГОВЫХ ПОЧВ ТУВЫ С ЭКОЛОГИЧЕСКИМИ УСЛОВИЯМИ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ
3	Ростов-на-Дону, Россия	Барахов А.В., Бауэр Т.В., Манджиева С.С., Минкина Т.М., Лацыник Е.С., Бурачевская М.В., Болдырева В.Э., Брень Д.В., Мелкумян А.Л.	ИЗМЕНЕНИЕ СОСТАВА СОЕДИНЕНИЙ Zn В ЧЕРНОЗЕМЕ ОБЫКНОВЕННОМ ПРИ ВНЕСЕНИИ УГЛЕРОДИСТОГО СОРБЕНТА
4	Ростов-на-Дону, Россия	Бауэр Т.В., Поляков В.А., Бутова В.В., Грицай М.А., Рудь П.А., Минкина Т.М.	НАНОКОМПОЗИТЫ НА ОСНОВЕ БИОЧАРОВ И МЕТАЛЛ-ОРГАНИЧЕСКИХ КАРКАСОВ ДЛЯ ИММОБИЛИЗАЦИИ СВИНЦА В ЗАГРЯЗНЕННЫХ ПОЧВАХ
5	Ростов-на-Дону, Россия	Бурачевская М.В., Минкина Т.М., Федоренко Е.С., Лацыник Е.С., Щербаков А.П.	СОСТАВ СОЕДИНЕНИЙ МЫШЬЯКА ПРИ ИЗМЕНЕНИИ СВОЙСТВ ПОЧВ ПРИ МОДЕЛЬНОМ ЗАГРЯЗНЕНИИ
6	Ростов-на-Дону, Россия	Дудникова Т.С., Сушкова С.Н., Минкина Т.М., Барбашев А.И., Антоненко Е.М., Иванцов А.В.	СОРБЦИЯ БЕНЗ(А)ПИРЕНА ГУМИНОВЫМИ КИСЛОТАМИ ПОЧВ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
7	<i>Ростов-на-Дону, Россия</i>	Козьменко С.В., Бурачевская М.В., Переломов Л.В., Федоренко Е.С.	ВЛИЯНИЕ СОРБЕНТОВ НА ОСНОВЕ МОНТМОРИЛЛОНИТА МОДИФИЦИРОВАННОГО ДОДЕЦИЛСУЛЬФАТОМ НАТРИЯ НА РОСТ И ДИНАМИКУ ЧИСЛЕННОСТИ ПОЧВЕННЫХ АВТОХТОННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ
8	<i>Пермь, Россия</i>	<i>Никитская Н.И.</i>	ПЛОТНОСТЬ ПОЧВЫ ТРОПИНОЧНОЙ СЕТИ ООПТ «КАМЕННЫЙ ГОРОД» ПЕРМСКИЙ КРАЙ
9	<i>Пермь, Россия</i>	<i>Огородов Ю.В., Олехов В.Р.</i>	ВЛИЯНИЕ АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ НА УРОЖАЙНОСТЬ И КОРМОВУЮ ЦЕННОСТЬ ФАЦЕЛИИ РЯБИНКОЛИСТНОЙ
10	<i>Горки, Беларусь</i>	Персикова Т.Ф., Царёва М.В.	ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ КУРИНОГО ПОМЕТА НА ПЛОДОРОДИЕ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ СВЯЗНО-СУПЕСЧАНОЙ ПОЧВЫ И КАЧЕСТВО ВЫРАЩИВАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ЕГО ПРИМЕНЕНИИ
11	<i>Рязань, Россия</i>	<i>Черникова О.В., Мажайский Ю.А.</i>	НЕЙТРАЛИЗАЦИЯ ОПОДЗОЛЕННЫХ ЧЕРНОЗЕМОВ, ЗАГРЯЗНЕННЫХ ТЯЖЕЛЫМИ МЕТАЛЛАМИ



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
Заочно			
12	Санкт-Петербург, Россия	Абакумов Е.В., Макарова М.А., Шевченко Е.В., Чебыкина Е.Ю., Низамутдинов Т.И.	КАРБОНОВЫЕ ПОЛИГОНЫ И ИЗМЕРЯЕМЫЕ ПАРАМЕТРЫ УГЛЕРОДНЫХ ЭКОСИСТЕМНЫХ УСЛУГ
13	Омск, Россия	Азаренко Ю.А., Красницкий В.М.	ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ В АГРОЭКОСИСТЕМАХ ОМСКОГО ПРИИРТЫШЬЯ
14	п. Научный, Казахстан, Омск, Россия,	Васильева В.А., Ткаченко О.В.	ВЛИЯНИЕ НУЛЕВОЙ И ТРАДИЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ ПОЧВЕННЫХ МИКРОМИЦЕТОВ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО КАЗАХСТАНА
15	Москва, Россия	Козлов А.В., Коржов И.В.	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ МИКРОБНО-МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ПОЧВЫ В УСЛОВИЯХ СВЕРХДЛИТЕЛЬНОЙ АГРОГЕННОЙ НАГРУЗКИ
16	Ростов-на-Дону, Россия	Минкина Т.М., Невидомская Д.Г., Манджиева С.С., Литвинов Ю.А., Щербаков А.П.	ОСОБЕННОСТИ СОДЕРЖАНИЯ, РАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ПОДВИЖНОСТИ Zn И Pb В ПОЧВАХ ПРИРОДООХРАННЫХ И ИМПАКТНЫХ ТЕРРИТОРИЙ ПОБЕРЕЖЬЯ ТАГАНРОГСКОГО ЗАЛИВА
17	Томск, Россия	Ручкина К.В., Мерзляков О.Э.	МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МИКРОПЛАСТИКА В АГРОПОЧВАХ ТАЕЖНО-ЛЕСНОЙ И СТЕПНОЙ ЗОНЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ
18	Пермь, Россия	Семакова С.А., Клементьева М.В.	ПРОБЛЕМА УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПРИМЕНЕНИЯ
19	Омск, Россия, п. Научный, Казахстан,	Ткаченко О.В., Васильева В.А.	ВЛИЯНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ НА СУПРЕССИВНОСТЬ ПОЧВЫ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО КАЗАХСТАНА
20	Ростов-на-Дону, Россия	Чаплыгин В.А., Манджиева С.С., Сиромля Т.И., Черникова Н.П., Литвинов Ю.А., Минкина Т.М.	ЦИНК, СВИНЕЦ И КАДМИЙ В РАСТЕНИЯХ ТЫСЯЧЕЛИСТНИКА ЩЕТИНИСТОГО (ACHILLEA SETACEA) ИМПАКТНОЙ ЗОНЫ НОВОЧЕРКАССКОЙ ГРЭС
21	Санкт-Петербург, Россия	Чебыкина Е.Ю., Низамутдинов Т.И., Абакумов Е.В.	ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧВ ПИРОГЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА "ЛАДОЖСКИЕ ШХЕРЫ" (РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ)
22	Ростов-на-Дону, Россия	Шуваева В.А., Невидомская Д.Г., Киричков М.В., Власенко В.Г., Цицуашвили В.С.	СИНХРОТРОННЫЕ МЕТОДЫ ДЛЯ ОЦЕНКИ ТРАНСФОРМАЦИИ НАНО- И МАКРОФОРМ PbO В ПОЧВАХ И РАСТЕНИЯХ HORDEUM SATIVUM



**СЕКЦИЯ 7. ФИЛОСОФИЯ, ИСТОРИЯ, СОЦИОЛОГИЯ ПОЧВОВЕДЕНИЯ.
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО**

Модератор: зав. кафедрой Васильев А.А.

Секретарь: Тутубалина Т.

Краткое описание секции: вопросы философии науки, история развития направлений почвоведения, вклад отдельных ученых и научных коллективов в почвоведение, международное сотрудничество в области почвоведения

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
Очно и онлайн			
1	Санкт-Петербург	<u>Бархударова Г.В.</u> , Янсон С.Ю., Кривовичев В.Г.	В.В. ДОКУЧАЕВ: ВКЛАД ОСНОВОПОЛОЖНИКА ПОЧВОВЕДЕНИЯ В МИНЕРАЛОГИЮ
2	Пермь, Россия	Васильев А.А.	КАФЕДРЕ ПОЧВОВЕДЕНИЯ ПЕРМСКОГО ГАТУ 100 ЛЕТ
3	Пермь, Россия	Васильев А.А., Власов М.Н.	ИСТОРИЯ И РАЗВИТИЕ КАБИНЕТА ГЕОЛОГИИ КАФЕДРЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ ПЕРМСКОГО ГАТУ
4	Пермь, Россия	Васильев А.А., <u>Чащин А.Н.</u>	ПОЧВЕННЫЙ МУЗЕЙ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА В.В. НИКИТИНА
5	Пермь, Россия	Жаворонкова Г.И.	АЛЕКСАНДР ФЕДОРОВИЧ ТЮЛИН – АГРОХИМИК И ПОЧВОВЕД
6	Пермь, Россия	Жаворонкова Г.И.	ВАСИЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ НИКИТИН: ШТРИХИ К ПОРТРЕТУ
7	Москва, Россия	Прохоров И.С.	СОВРЕМЕННЫЕ ПУБЛИКАЦИИ УЧЕНЫХ ПЕРМСКОГО ГАТУ ИМ. Д.Н. ПРЯНИШНИКОВА В ЖУРНАЛЕ «АГРОХИМИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК»
8	Санкт-Петербург	Русакова Е.А.	К.К. ГЕДРОЙЦ. ВКЛАД В ПОЗНАНИЕ ХИМИИ ПОЧВ.



МОЛОДЕЖНАЯ ШКОЛА

Модератор: профессор Еремченко О.З., доцент Кондратьева М.А.

Секретарь: ст. преподаватель Горохова С.М.

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
1	Новосибирск, Россия	Дергачева Мария Ивановна	АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НАПРАВЛЕНИЯ В УЧЕНИИ О ГУМУСЕ ПОЧВ
2	Ростов-на- Дону, Россия	Безуглова О.С.	МЕСТО И РОЛЬ СОВРЕМЕННОГО ПОЧВОВЕДЕНИЯ В ОБЩЕСТВЕ
Секция 1. Генезис, классификация, эволюция почв. Мультидисциплинарные аспекты почвоведения			
3	Пермь, Россия	<i>Рычкова И.В., Самофалова И.А., Сивкова Д.Д.</i>	<i>МОРФОЛОГО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ПОЧВ ГОРНЫХ БОЛОТ НА СРЕДНЕМ УРАЛЕ</i>
Секция 2. Почвенные ресурсы и оценка земель (плодородие, деградация, охрана, мониторинг). Управление земельными ресурсами			
4	Пермь, Россия	<i>Белых А.Д., Гилёв В.Ю.</i>	АГРОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СВОЙСТВ ПОЧВ ЛЕСНЫХ ПИТОМНИКОВ ВЯТСКО-КАМСКОЙ ПОЧВЕННОЙ ПРОВИНЦИИ
5	Пермь, Россия	<i>Ведерникова П.С., Гилёв В.Ю.</i>	ВОДНО-ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПАХОТНЫХ ПОЧВ ЧАСТИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ ПЕРМСКОГО НИИСХ – ФИЛИАЛА ПФИЦ УРО РАН
6	Пермь, Россия	<i>Кылосова Н.В., Кондратьева М.А.</i>	ПРОТИВОЭРОЗИОННАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ АГРОДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТЫХ ПОЧВ
7	Пермь, Россия	<i>Лобанова Е.С., Исаева К.А.</i>	ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА СЕРЫХ ЛЕСНЫХ ПОЧВ КУНГУРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПЕРМСКОГО КРАЯ
8	Казань, Россия	<i>Макарова Т.А., Гиниятуллин К.Г., Смирнова Е.В., Закирова А.А.</i>	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ПОДХОДОВ К ХАРАКТЕРИСТИКЕ КАЧЕСТВЕННОГО СОСТАВА ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА ПОСТАГРОГЕННЫХ ПОЧВ
9	Ульяновск, Россия	<i>Пятова А.А., Волкова Е.С.</i>	ВЛИЯНИЕ КРЕМНИЕВЫХ ПОРОД НА УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР И ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВЫ
10	Пермь, Россия	<i>Старкова А.А., Субботина М.Г.</i>	ВЛИЯНИЕ КАЛИМАГА НА КАЛИЙНЫЙ РЕЖИМ АЛЛЮВИАЛЬНОЙ ДЕРНОВОЙ КИСЛОЙ ПОЧВЫ НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЫ
11	Пермь, Россия	<i>Субботина М.Г., Ковачевич К.В., Борисов Б.А.</i>	ФРАКЦИОННЫЙ СОСТАВ ФОСФАТОВ ДЕРНОВО- МЕЛКОПОДЗОЛИСТОЙ ТЯЖЕЛОСУГЛИНИСТОЙ ПОЧВЫ В СЛЕДСТВИЕ ИНТЕНСИВНОГО ФОСФОРИТОВАНИЯ И ВНЕСЕНИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ
12	Горно-Алтайск, Россия	Черткова Е.П.	ОЦЕНКА ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ АЛТАЙСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАПОВЕДНИКА С УЧЕТОМ УНИКАЛЬНОСТИ БИОРАЗНООБРАЗИЯ



II НИКИТИНСКИЕ ЧТЕНИЯ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПОЧВОВЕДЕНИЯ, АГРОХИМИИ
И ЭКОЛОГИИ В ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ»

№ п/п	Город, страна	ФИО докладчика	Название доклада
Секция 3. Городские и техногенные почвы и их эколого-геохимическая система, формирование, классификация и эволюция			
13	<i>Ростов-на-Дону, Россия</i>	Пуликова Е.П., Федоренко Е.С., Горовцов А.В., Шерстнёв А.К., Константинова Е.Ю., Минкина Т.М.	ПРОЦЕССЫ АММОНИФИКАЦИИ В ПОЧВАХ ГОРОДА НОВОЧЕРКАССК (РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ)
14	<i>Пермь, Россия</i>	<i>Сайранова П.Ш., Еремченко О.З.</i>	ИЗМЕНЕНИЕ ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПСАММОЗЕМОВ ПРИРОДНО-РЕКРЕАЦИОННОЙ ЗОНЫ Г. ПЕРМИ В СВЯЗИ С ЗАГРЯЗНЕНИЕМ ТЯЖЕЛЫМИ МЕТАЛЛАМИ
15	<i>Пермь, Россия</i>	<i>Слесарев Н.В., Гилев В.Ю., Чащин А.Н.</i>	ОЦЕНКА ПРИГОДНОСТИ ВСКРЫШНЫХ ПОРОД ПРИ ДОБЫЧИ ГИПСА ООО "ЕРГАЧ" ДЛЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ РЕКУЛЬТИВАЦИИ
Секция 4. Геоинформационные системы в почвоведении, агрохимии, экологии			
16	<i>Минск, Беларусь</i>	Гуринович Е.А., Червань А.Н.	РАЗРАБОТКА ВЕЛОСИПЕДНЫХ МАРШРУТОВ В ГИС НА ПРИМЕРЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «НАРОЧАНСКИЙ»
17	<i>Пермь, Россия</i>	<i>Панькова А.А., Чащин А.Н.</i>	ГЕОСТАТИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ ПОЧВ МЕЛИОРИРУЕМОГО УЧАСТКА
Секция 5. Математические методы в почвоведении			
18	<i>Ростов-на-Дону, Россия</i>	Хронюк О.Е., Бауэр Т.В., Минкина Т.М., Цициуашвили В.С., Болдырева В.Э., Старовойтова Н.В.	СОРБЦИЯ СВИНЦА И КАДМИЯ ЧЕРНОЗЕМОМ ОБЫКНОВЕННЫМ
Секция 6. Экология почв			
19	<i>Пермь, Россия</i>	<i>Сапцын Р.В., Еремченко О.З.</i>	ИНДИКАТОРЫ ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ НЕФТЕЗАГРЯЗНЕННОЙ ПОЧВЫ
20	<i>Сыктывкар, Россия</i>	<i>Смотрина Ю.А., Лаптева Е.М., Далькэ И.В., Захожий И.Г.</i>	ВЛИЯНИЕ HERACLEUM SOSNOWSKI MANDEN. НА СВОЙСТВА ПОЧВ И ИХ ДИНАМИКУ В ПОСТАГРОГЕННЫХ ЭКОСИСТЕМАХ СРЕДНЕЙ ТАЙГИ (на примере Республики Коми)
21	<i>Баку, Азербайджан</i>	Гулиева Л.А.	МЕТОДЫ ОЧИСТКИ АЗЕРБАЙДЖАНСКИХ БЕРЕГОВ КАСПИЙСКОГО МОРЯ ОТ НЕФТИ