



Российская сеть почвенных лабораторий (РУСОЛАН)
Глобальная сеть почвенных лабораторий (ГЛОСОЛАН)



Институт биологии Коми научного центра
Уральского отделения Российской академии наук
(ИБ Федеральный исследовательский центр Коми научный
центр Уральского отделения РАН)



ПРОГРАММА

Вебинар, посвященный результатам деятельности
Российской сети почвенных лабораторий (РУСОЛАН) в 2022-2024 гг.

ОРГАНИЗАТОРЫ

Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук

ФИНАНСОВАЯ ПОДДЕРЖКА

ФосАгро

**Вторник, 29 октября 2024 г.,
10.00 – 13.00 (московское время)**

Ссылка на мероприятие:

<https://fao.zoom.us/meeting/register/tJwodumpzz8uGNTf9ZqVpzzO8-pOAh3Y48nm>

Модератор: д.с.-х.н. Елена Пивоварова

Синхронный перевод: к.б.н. Мария Конюшкова, ФАО

Церемония открытия

10.00 – 10.20

Открытие вебинара
Приветствие:
- **К.б.н. Иван Чадин**, директор Института биологии, Россия, Сыктывкар
- **Филиппо Бенедетти**, координатор ГЛОСОЛАН, ФАО, Италия, Рим
- **Чл.-кор. РАН Павел Красильников**, президент общества почвоведов им. В.В. Докучаева, исполнительный секретарь Евразийского почвенного партнерства, Россия, Москва
- Групповое фото

Д.с.-х.н. Елена Пивоварова,
вице-председатель
РУСОЛАН, Россия, Барнаул

Сессия 1: Пленарные презентации

10:20 – 10:40

Важность межлабораторных сравнений и оценка качества измерений содержания углерода органических соединений почв в системе ГЛОСОЛАН

Кристиан Хартманн,
Исследовательский институт
развития, Франция, Париж

10.40 – 11.05

Деятельность РУСОЛАН в 2022-2024 гг.

Д.б.н. Елена Шамрикова,
председатель РУСОЛАН,
вице-председатель
ЕВРОСОЛАН, Россия,
Сыктывкар

11.05 – 11.25	Результаты Евроазиатских Межлабораторных сличительных испытаний ГЛОСОЛАН-2023. Углерод органических соединений почв. Метод высокотемпературного сухого сжигания на анализаторе и измерение потерь массы почвы при прокаливании	К.б.н. Елена Лаптева , заведующая отделом почвоведения, Россия, Сыктывкар
11.25 – 11.45	Результаты Евроазиатских Межлабораторных сличительных испытаний ГЛОСОЛАН-2023. Углерод органических соединений почв. Методы Тюрина и Уолкли-Блэка	Д.б.н. Елена Шамрикова , председатель РУСОЛАН, вице-председатель ЕВРОСОЛАН, Россия, Сыктывкар
11.45 – 12.00	Обсуждение, мнения	Д.с.-х. н. Елена Пивоварова , вице-председатель РУСОЛАН, Россия, Барнаул
Сессия 2: Доклады участников Межлабораторных сличительных испытаний		
12.00 – 12.25	Казахстан: Лаборатория тестирования, ТОО “Казахский научно-исследовательский институт почвоведения и агрохимии им. У.У. Успанова”	Ph.D. Азамат Ершибулов , научный сотрудник, Алматы
	Россия: Почвенно-экологическая лаборатория, Аграрно-технологический институт Российского университета дружбы народов им. П. Лумумбы	К.х.н. Юлия Сотникова , заведующая лабораторией, Москва
	Узбекистан: Испытательная лаборатория почвенных исследований, Государственное унитарное предприятие “Аналитический центр качества, состава и репозиторий почв”	Наиля Файзулина , ведущий почвовед, Ташкент
	Обсуждение, мнения	Д.с.-х.н. Елена Пивоварова , вице-председатель РУСОЛАН, Россия, Барнаул
Сессия 3: Интерактивная сессия		
12.25 – 12.35	Выборы руководящего комитета РУСОЛАН	Д.с.-х.н. Елена Пивоварова , вице-председатель РУСОЛАН, Россия, Барнаул
12.35 – 13.00	Основные мероприятия для включения в план работы РУСОЛАН на 2025 г	председатель РУСОЛАН
Закрытие		



Russian Network of Soil Laboratories (RUSOLAN)
Global Soil Laboratories Network (GLOSOLAN)

Institute of Biology of the Komi Scientific Center
Ural Branch of the Russian Academy of Sciences
(IB Federal Research Center Komi Scientific Center Ural Branch RAS)

PROGRAM

Webinar dedicated to the results of
Russian Soil Laboratory Network (RUSOLAN) activities 2022-2024

ORGANIZERS

Institute of Biology of the Komi Scientific Center of the Ural Branch of the Russian Academy of Sciences

FINANCIAL SUPPORT

PhosAgro

<p>Thursday October 29, 2024 10.00 – 13.00 (Moscow time)</p> <p>Event link: https://fao.zoom.us/meeting/register/tJwodumppz8uGNTf9ZqVpzzO8-pOAh3Y48nm</p> <p>Moderator: Dr. Elena Pivovarova Simultaneous translation: Ph.D. Maria Konyushkova, FAO</p>		
The opening ceremony		
10.00 – 10.20	<p>Opening of the webinar Greetings:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ph.D. Ivan Chadin, Director of the Institute of Biology, Russia, Syktyvkar - Mr. Filippo Benedetti, GLOSOLAN Coordinator, FAO, Italy, Rome - Corresponding Member of the RAS Pavel Krasilnikov, President of the Dokuchaev Soil Science Society, Executive Secretary of Eurasian Soil Partnership, Russia, Moscow <p>- Group photo</p>	<p>Dr. Elena Pivovarova, vice-Chair of RUSOLAN, Russia, Barnaul</p>
Session 1: Plenary presentations		
10:20 – 10:40	The importance of inter-laboratory comparisons and the proposal for a GLOSOLAN quality certification system for organic carbon measurements	<p>Mr. Christian Hartmann, Research Institute for Development, France, Paris</p>
10.40 – 11.05	RUSOLAN activities 2022-2024	<p>Dr. Elena Shamrikova, Chair of RUSOLAN, vice-Chair of EUROSOLAN for Eurasia, Russia, Syktyvkar</p>
11.05 – 11.25	Results of GLOSOLAN PT for Eurasia 2023. Soil organic carbon. Dry combustion on analyzer and Loss on ignition	<p>Ph.D. Elena Lapteva, Head Department of Soil Science, Russia, Syktyvkar</p>

11.25 – 11.45	Results of GLOSOLAN PT for Eurasia 2023. Soil organic carbon. Tyurin and Walkley-Black methods	Dr. Elena Shamrikova Chair of RUSOLAN, vice-Chair of EUROSOLAN for Eurasia, Russia, Syktyvkar
11.45 – 12.00	Discussion, opinions	Dr. Elena Pivovarova, vice-Chair of RUSOLAN, Russia, Barnaul
Session 2: Reports by PT participants		
12.00 – 12.25	Kazakhstan: Testing Laboratory, LLP “Kazakh Research Institute of Soil Science and Agrochemistry named after. U.U. Uspanova ”	Ph.D. Azamat Ershibulov, researcher, Almaty
	Russia: Soil-ecological Laboratory, The Agrarian and Technological Institute of Peoples' Friendship University of Russia named after Patrice Lumumba	Ph.D. Julia Sotnikova, Head of laboratory, Moscow
	Uzbekistan: Soil Testing Laboratory, State Unitary Enterprise “Analytical Center for Soil Quality, Composition and Repository”	Naila Fayzulina, leading soil scientist, Tashkent
	Discussion, opinions	Dr. Elena Pivovarova, vice-Chair of RUSOLAN, Russia, Barnaul
Session 3: Interactive session		
12.25 – 12.35	Elections of the governing body of RUSOLAN	Dr. Elena Pivovarova, vice-Chair of RUSOLAN, Russia, Barnaul
12.35 – 13.00	Main activities to include in the RUSOLAN work plan for 2025	Chair of RUSOLAN
Closing		