



Российская сеть почвенных лабораторий (РУСОЛАН)
Глобальной сети почвенных лабораторий (ГЛОСОЛАН)



Институт биологии Коми научного центра
Уральского отделения Российской академии наук
(ИБ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН)



ПРОГРАММА
Вебинара, посвященного проведению
1 Евроазиатских Межлабораторных сличительных испытаний ГЛОСОЛАН 2023

ОРГАНИЗАТОРЫ

Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук

ФИНАНСОВАЯ ПОДДЕРЖКА

ПАО «ФосАгро»

<p>26 сентября 2023 г. 10.30 – 12.00 (Московское время) Ссылка на мероприятие: https://trueconf.ru/c/34d62ba65a7bfc68ceda05d2be8caee9 Модератор: Елена Шамрикова</p>		
10.30 – 10.35	Приветствие: Институт биологии Коми научного центра УрО РАН	К.б.н. И.Ф. Чадин, Директор
10.35 – 10.50	Опыт Института биологии в гармонизации методов измерений углерода органических соединений почв	Д.б.н. Е.В. Шамрикова, Председатель РУСОЛАН,
10.50 – 11.05	Зачем испытательной лаборатории необходимо участвовать в межлабораторных сличительных испытаниях?	С.Н. Кострова, Заведующий Экоаналитической лабораторией Института биологии
11.05 – 11.30	Методические особенности измерений углерода органических соединений в образцах почв в соответствии с методикой Уолкли-Блэка и модификацией метода Тюринга	К.б.н. Е.М. Лаптева, Заведующий отделом почвоведения, Е.А. Туманова, ведущий инженер
11.05 – 11.30	Метод измерений гигроскопической влажности и потери массы почвы при прокаливании	Н.Н. Бондаренко, инженер 1 категории, к.б.н. Е.М. Лаптева, Заведующий отделом почвоведения, Е.В. Кызьюрова, ведущий инженер
11.30 – 11.55	Раунд вопросы-ответы	Д.б.н. Е.В. Шамрикова, Председатель РУСОЛАН
11.55 – 12.00	Заккрытие вебинара	



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



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



PROGRAM
Webinar dedicated to holding
GLOSOLAN Proficiency Test for Eurasia 2023

ORGANIZERS
Institute of Biology, Komi Science Center, Ural Branch of the Russian Academy of Sciences

FINANCIAL SUPPORT
PhosAgro

26 September 2023 10.30 – 12.00 (Moscow time) Link to the event: https://trueconf.ru/c/34d62ba65a7bfc68ceda05d2be8caee9 Moderator: Elena Shamrikova		
10.30 – 10.35	Greeting: Institute of Biology, Komi Scientific Center, Ural Branch of the RAS	Ph.D. Ivan Chadin, Director
10.35 – 10.50	Experience of the Institute of Biology in Harmonization of Methods for Measuring of Soil Organic Carbon	Dr. Elena Shamrikova, Chairman of RUSOLAN
10.50 – 11.05	Why does a testing laboratory need to participate in Proficiency Tests?	Svetlana Kostrova, Head of the Ecoanalytical Laboratory
11.05 – 11.30	Methodological features of measurements of Soil Organic Carbon in soils in accordance with the Walkley-Black method and a modification of the Tyurin method	Ph.D. Elena Lapteva, Head of the Department of Soil Science, Evgenia Tumanova, Lead Engineer
11.05 – 11.30	Method for measuring Soil Organic Carbon by Loss on Ignition method	N.N. Bondarenko, Engineer of the 1 category, Ph.D. Elena Lapteva, Head of the Department of Soil Science, Elena Kzyurova, Lead Engineer
11.30 – 11.55	Round of questions and answers	Dr. Elena Shamrikova, Chairman of RUSOLAN
11.55 – 12.00	Closing the webinar	