

# 270 МГУ

1755



2025

ПЕРЕЙТИ



Московский государственный университет  
имени М.В.Ломоносова  
Факультет почвоведения  
Российское общество почвоведов



ОБЩЕСТВО  
ПОЧВОВЕДОВ  
ИМЕНИ В.В. ДОКУЧАЕВА

## МОЛОДЕЖНЫЙ ФОРУМ

### СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЕДИНСТВО ПОЧВ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ СРЕД



в рамках II международной междисциплинарной научной  
конференции  
«Фундаментальные концепции физики почв:  
развитие, современные приложения и перспективы»

## I ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Спонсор конференции – ООО «Лабинструменты»



VIP-партнер конференции – компания «ZION RUS»





## *Уважаемые коллеги!*

Факультет почвоведения Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова приглашает принять участие в молодежном форуме «Структурно-функциональное единство почв и сопредельных сред», который состоится 27-31 мая 2024 года в г. Москва. Форум проводится в рамках II Международной междисциплинарной научной конференции «Фундаментальные концепции физики почв: развитие, современные приложения и перспективы», приуроченной к юбилейным датам: 80-летию образования кафедры физики и мелиорации почв и 130-летию со дня рождения основателя и первого заведующего кафедрой Н.А. Качинского - <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/8484/>.

**Рабочие языки форума:** русский, английский  
**Работа форума** будет проходить в формате **постерной сессии и заседаний дискуссионных столов.**

### **ПЛАНИРУЕМЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ ДИСКУССИОННЫХ СТОЛОВ**

1. Рациональное использование водных ресурсов как способ сохранения почв
2. Почва - глобальное хранилище углерода
3. Городские почвы - зеркало урбанизации

### **ПЛАНИРУЕМЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ТЕМ ДОКЛАДОВ ПОСТЕРНОЙ СЕССИИ**

1. Дисперсность, структура и поровое пространство почв, почвенные мелиоранты (гели, кондиционеры, полимеры и др.).
2. Гидротермические режимы почв.
3. Депонирующая и транспортная функция почв. Потоки питательных и загрязняющих веществ. Экологические риски.
4. Почвенные факторы, механизмы и маркеры биоразнообразия, биопродуктивности и устойчивости экосистем.
5. Агротехнологии и цифровизация сельского хозяйства.
6. Деградация почв и опустынивание.
7. Здоровье городской среды.
8. Математическое моделирование в почвоведении.
9. Образование и просвещение в области почвоведения и смежных науках: опыт, проблемы, перспективы, карьера.



## ПРЕДСЕДАТЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ

<i>Калнин Тимофей Геннадьевич</i>	кафедра физики и мелиорации почв, н.с. Евразийского центра по продовольственной безопасности
<i>Астайкина Анжелика Анатольевна</i>	к.б.н., кафедра химии почв

## ОТВЕТСТВЕННЫЕ СЕКРЕТАРИ (кафедра физики и мелиорации почв)

<i>Аракелова Лариса Игоревна</i>
<i>Ахметзянова Риана Рустамовна</i>
<i>Тосхопоран Анастасия Константиновна</i>

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

<i>Романенко К.А.</i>	кафедра физики и мелиорации почв, ученый секретарь Общества почвоведов им. В.В. Докучаева
<i>Деревенец Е.Н.</i>	кафедра географии почв, председатель СНО ф-та почвоведения
<i>Богдан Е.В.</i>	кафедра физики и мелиорации почв
<i>Веденев Д.А.</i>	кафедра физики и мелиорации почв
<i>Валяев Д.А.</i>	кафедра биологии почв
<i>Клушина С.И.</i>	кафедра физики и мелиорации почв
<i>Мельцаева А.А.</i>	кафедра физики и мелиорации почв
<i>Огородняя С.А.</i>	кафедра физики и мелиорации почв
<i>Садыков А.Н.</i>	кафедра физики и мелиорации почв
<i>Сидорова Т.А.</i>	кафедра биологии почв
<i>Силаев М.В.</i>	кафедра физики и мелиорации почв
<i>Тазиева А.О.</i>	кафедра физики и мелиорации почв
<i>Филиппов Д.Д.</i>	кафедра биологии почв

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

<i>Умарова А.Б.</i>	д.б.н., профессор, МГУ им. М.В.Ломоносова
<i>Поздняков Л.А.</i>	к.б.н., доцент, МГУ им. М.В.Ломоносова
<i>Болотов А.Г.</i>	д.б.н., доцент, Почвенный институт им. В.В.Докучаева
<i>Иванова А.Е.</i>	к.б.н., МГУ им. М.В.Ломоносова
<i>Кокорева А.А.</i>	к.б.н., МГУ им. М.В.Ломоносова
<i>Макарова Е.П.</i>	к.б.н., МГУ им. М.В.Ломоносова
<i>Прокофьева Т.В.</i>	к.б.н., МГУ им. М.В.Ломоносова
<i>Романенков В.А.</i>	д.б.н., профессор РАН, МГУ им. М.В.Ломоносова
<i>Русаков А.В.</i>	д.г.н., профессор, СПбГУ
<i>Сапожников П.М.</i>	д.с-х.н., профессор, МГУ им. М.В.Ломоносова
<i>Степанов А.Л.</i>	д.б.н., профессор, МГУ им. М.В.Ломоносова
<i>Федотова А.В.</i>	д.б.н., профессор, ФНЦ агроэкологии РАН
<i>Щеголькова Н.М.</i>	д.б.н., профессор, МГУ им. М.В.Ломоносова



Адрес оргкомитета: 119991, г. Москва, ГСП-1, Ленинские горы, МГУ им. М.В. Ломоносова, д.1, стр. 12, ф-т почвоведения.

Тел./факс (495) 9393684;

e-mail: [youth.soil.forum@vandex.ru](mailto:youth.soil.forum@vandex.ru)

Информацию о форуме можно найти в Интернете по [ссылке:](https://lomonosov-msu.ru/rus/event/8852/)  
<https://lomonosov-msu.ru/rus/event/8852/>.

## ОСНОВНЫЕ ДАТЫ

14 апреля	рассылка информационного письма, начало электронной регистрации по ссылке <a href="https://lomonosov-msu.ru/rus/event/8852/">https://lomonosov-msu.ru/rus/event/8852/</a>
28 апреля	окончание электронной регистрации
12 мая	окончание приема оплаты орг. взноса
15 мая	окончание приема тезисов и статей* к публикации, а также постеров докладчиков форума
27-31 мая	работа форума
31 мая	заккрытие форума

\*Материалы к докладу могут быть оформлены в виде тезисов докладов ИЛИ научных статей (по желанию)

Оргкомитет конференции вправе отклонить статьи, не соответствующие теме конференции.

Регистрация участников в формате слушателя на сайте: <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/8852/> возможна до 27 мая 2024 г. включительно.

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС** составляет 1500 рублей и включает в себя:

- 1) кофе-брейки
- 2) приветственный фуршет
- 3) пакет участника
- 4) печать постера (постер должен быть отправлен организаторам до 15 мая включительно).



### **Оплата организационного взноса:**

ИП Позднякова Лариса Анатольевна

Фактический адрес: 143072, Московская обл., Одинцовский р-н, п. ВНИИССОК, ул.

Михаила Кутузова, д. 5, кв. 206 | *for foreign clients: IP POZDNYAKOVA LARISA*

*ANATOLEVNA: UL. MIKHAILA KUTUZOVA, D.5, KV.206 P.VNISSOK, RUSSIA*

Свидетельство о гос. регистрации: 50 014570026

ИНН: 500712821459

ОГРНИП: 315503200019725

Р/с: 4080 2810 9028 7000 0848

БИК: 044525593

Банк: АО "АЛЬФА-БАНК" г Москва

к/с: 3010 1810 2000 0000 0593

При оплате организационного взноса в назначении платежа просим указывать "Организационный взнос", а также ФИО участника конференции. После оплаты взноса необходимо отправить копию подтверждающего платежного документа на адрес: [\*\*anastasiagasina@gmail.com\*\*](mailto:anastasiagasina@gmail.com).

По вопросам оплаты организационного взноса обращайтесь по адресу: [\*\*anastasiagasina@gmail.com\*\*](mailto:anastasiagasina@gmail.com).

### **ЭКСКУРСИОННАЯ ПРОГРАММА**

Оргкомитет конференции приглашает Вас принять участие в экскурсиях по г. Москве:

1. Экскурсия в Ботанический сад МГУ (бесплатная).
2. Экскурсия по почвенным объектам территории МГУ (бесплатная).
3. Пешеходные экскурсии по Москве: «Экскурсия в Новодевичий монастырь», «Варварка и Зарядье. Путешествуя по Москве средневековой...» (стоимость экскурсии ориентировочно 1000 рублей с человека, стоимость за участие 1 человека зависит от размера группы).
4. Автобусно-пешеходная экскурсия «Легенды и мифы сталинских высоток» (стоимость от 1200 р. за человека).





## ПУБЛИКАЦИИ

### **СБОРНИК ТРУДОВ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ (РИНЦ)**

Принятые Оргкомитетом материалы докладов будут опубликованы в **электронном сборнике** материалов конференции (РИНЦ) **без редакционной правки**.

### **Требования к оформлению материалов**

**Объем тезисов доклада – до 2500 знаков**

**Объем научной статьи – не более 10 стр.** К научной статье должна быть приложена рецензия, заверенная подписью научного руководителя или ученого с указанием организации, должности, степени и звания.

**Язык публикации.** Публикация может быть представлена на русском или на английском языке. Для русского варианта научной статьи обязательна аннотация на русском и английском языках объемом до 10 строк. Рисунки и подписи оформляются автором на русском и английском языках.

Материалы необходимо прикрепить к регистрационной форме на личной страничке <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/8852/> до 12 мая включительно.

Принятые материалы будут опубликованы в авторской редакции в электронном сборнике материалов с присвоением ISBN и индексацией в системе Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

Для оформления материалов просим использовать **форму-шаблон** (см. прикрепленный файл «Форма 1-шаблон статьи.doc»), которая содержит форматы, шрифты, отступы и колонтитулы, необходимые для электронного сборника формата А4.

В соответствии с документом «Рекомендации по проведению экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования», принятым Межведомственной комиссией по защите государственной тайны от 30.10.2014 г. №293, **все статьи должны пройти экспертизу и получить заключение о возможности открытого опубликования.** Возможны 2 варианта оформления экспертного заключения:

**Вариант 1.** Авторы могут предоставить заключение экспертной комиссии с места работы/учебы. Скан-копию заключения необходимо прислать на почту оргкомитета конференции [youth.soil.forum@yandex.ru](mailto:youth.soil.forum@yandex.ru)

**Вариант 2.** Публикация может пройти экспертизу в МГУ имени М.В. Ломоносова. Для прохождения экспертизы в МГУ необходимо предоставить письмо, оформленное по шаблону (см. Форма 2 -экспертиза.doc) на бланке организации. Скан-копию заполненного письма необходимо прислать на почту оргкомитета конференции [youth.soil.forum@yandex.ru](mailto:youth.soil.forum@yandex.ru)

**Без оформленного экспертного заключения научная статья и тезисы доклада не могут быть опубликованы.**

### **ЖУРНАЛ «ВЕСТНИК МГУ»**

Лучшие статьи, отобранные оргкомитетом, в расширенном объеме будут опубликованы в журнале Вестник МГУ. Сер.17 Почвоведение, 2024, №4. Приглашения к публикации в журнал будут отправлены до 20.05.2024 г.

**Просим ознакомить с данным информационным письмом всех заинтересованных специалистов.**



МОЛОДЕЖНЫЙ ФОРУМ  
«СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЕДИНСТВО  
ПОЧВ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ СРЕД»  
в рамках II международной междисциплинарной конференции  
«Фундаментальные концепции физики почв:  
развитие, современные приложения и перспективы»

---



**Будем рады встрече на форуме!**

**Организационный комитет форума**

**Спонсор конференции – ООО «ЛАБИНСТРУМЕНТЫ».** Компания ЛАБИНСТРУМЕНТЫ работает с 2006-го года и занимает лидирующие позиции по поставкам высококачественного оборудования из США и Европы для изучения почв, атмосферы, растений, для измерения потоков парниковых газов в почвах, для оснащения карбоновых полигонов и для других целей.

**VIP-партнер конференции – компания «ZION RUS».**