

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ

УФИМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР РАН

УФИМСКИЙ ИНСТИТУТ БИОЛОГИИ УФИЦ РАН

ИНСТИТУТ БИОХИМИИ И ГЕНЕТИКИ УФИЦ РАН

АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ЕВРАЗИЙСКИЙ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

БАШКИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕСТВА ФИЗИОЛОГОВ РАСТЕНИЙ РОССИИ

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе VIII Всероссийской конференции с международным участием «Экобиотех-2025», которая пройдет с 1 по 4 октября 2025 г. в городе Уфе на базе Уфимского Института биологии УФИЦ РАН.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- 1. Экология и генетика микроорганизмов природных и техногенных сообществ.
- 2. Сельскохозяйственная и экологическая биотехнология растений и микроорганизмов.
- 3. Устойчивость растений к действию различных факторов окружающей среды.
- 4. Биологическое разнообразие и динамика растительности в условиях влияния антропогенных и климатических факторов.
- 5. Дендроэкология, лесоведение и лесовосстановление.
- 6. Экологические проблемы почвоведения.
- 7. Использование ГИС-технологий в экологических исследованиях. Возможности применения специализированных камер (мультиспектральных, гиперспектральных, лидарных) в научных исследованиях и сельском хозяйстве.
- 8. Водный обмен растений. Работа секции посвящается 100-летию со дня рождения проф. В.Н. Жолкевича.

Конференция предусматривает проведение пленарных и секционных заседаний с устными докладами, постерную сессию со стендовыми сообщениями, а также представление флэш-презентаций. Оргкомитет оставляет за собой право отбора пленарных докладов. Более подробная информация будет сообщена во втором информационном письме.

Рабочие языки конференции: русский, английский.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

- **В.Б. Мартыненко,** чл.-корр. АН РБ, руководитель Уфимского федерального исследовательского центра РАН, г. Уфа, Россия.
- А.И. Мелентьев, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия.
- **В.Н. Большаков,** акад. РАН, Институт экологии растений и животных УрО РАН, г. Екатеринбург, Россия.
- **И.Б. Ившина,** акад. РАН, вице-президент Российского микробиологического общества, Институт экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН, г. Пермь, Россия.
- **А.Г. Лобанок**, акад. НАН Беларуси, Институт микробиологии НАН Беларуси, г. Минск, Республика Беларусь.
- **В.В. Кузнецов**, чл.-корр. РАН, Институт физиологии растений им. К.А. Тимирязева РАН, г. Москва, Россия.
- **Г.С. Розенберг,** чл.-корр. РАН, Институт экологии Волжского бассейна РАН, г. Тольятти, Россия.
- Е.В. Абакумов, Санкт-Петербургский государственный университет, г. С.-Петербург, Россия.
- Н.А. Егорова, НИИ сельского хозяйства Крыма, г. Симферополь, Россия.
- В.Г. Онипченко, Московский государственный университет, г. Москва, Россия.
- В.В. Кузнецов, Институт физиологии растений им. К.А. Тимирязева РАН, г. Москва, Россия.
- С.С. Медведев, Санкт-Петербургский государственный университет, г. С.-Петербург, Россия.
- В.В. Емельянов, Санкт-Петербургский государственный университет, г. С.-Петербург, Россия.
- К.Н. Демченко, Ботанический институт имени В.Л. Комарова РАН, г. С.-Петербург, Россия.
- **В.Е. Цыганов,** Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии, г. С.-Петербург, Россия.
- Н.Л. Пшибытко, Белорусский государственный университет, г. Минск, Республика Беларусь.
- A. Konoplev, Institute of Environmental Radioactivity, Fukushima University, Japan.
- M.D. Petrović, Geographical Institute "Jovan Cvijić" SASA, Belgrade, Serbia.
- G. Mishra, Indian Council of Forestry Research and Education, India.
- A. Keshavarzi, University of Tehran, Tehran, Iran.
- **Ч. Биньшань**, Инженерно-биологическая фирма ХОНЛИ, Харбин, Китай.
- А.С. Карунас, Институт биохимии и генетики УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия.
- **Р.С. Кираев**, Башкирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия.
- 3.Х. Шигапов, Южно-Уральский ботанический сад-институт УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия.
- В.А. Вахитов, академик АН РБ, Институт биохимии и генетики УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия.
- **Р.Г. Фархутдинов**, Институт природы и человека Уфимского университета науки и технологий, г. Уфа, Россия.
- Н.Ф. Галимзянова, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия.
- И.М. Габбасова, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия.
- Г.Р. Кудоярова, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия.
- А.Ю. Кулагин, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия.
- Н.И. Фёдоров, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия.
- С.П. Четвериков, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

- Д.С. Веселов, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, председатель.
- **Т.Ю. Коршунова**, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, заместитель председателя.
- **П.Ю. Мильман**, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, ответственный секретарь.
- Г.А. Зайцев, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- И.И. Иванов, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- **М.А. Комиссаров**, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.

- Н.Н. Круглова, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- 3.А. Ахтямова, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- И.Р. Галин, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- Р.С. Иванов, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- М.Г. Искужина, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- А.С. Рябова, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- **А.Р. Сулейманов**, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- Т.Р. Ясаков, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- И.Г. Бикбаев, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- С.Н. Стариков, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- **И.Р. Тухтамышев**, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- В.В. Маврина, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.
- А.Ф. Махмутов, Уфимский Институт биологии УФИЦ РАН, г. Уфа, Россия, член оргкомитета.

ПУБЛИКАЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

Тезисы докладов участников конференции планируется опубликовать в электронном сборнике с размещением в РИНЦ. Помимо этого, участники конференции смогут опубликовать свои статьи в рецензируемом журнале «Экобиотех», входящем в БД РИНЦ и индексируемом в Crossref. Требования к оформлению публикаций будут указаны во втором информационном письме.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Величина организационного взноса при оплате **без заключения договора** на оказание услуг по организации участия в конференции путем перевода денежных средств на карту составляет **3500** руб., для молодых ученых (до 35 лет включительно) – **2500** руб., для иностранных участников – **6000** руб., оргвзнос при заочном участии – **1300** руб.

Величина организационного взноса в случае заключения договора на оказание услуг по организации участия в конференции возрастает на размер НДС (20%) и составляет **4200** руб. (в т.ч. НДС 20% - 700 руб.), для молодых ученых (до 35 лет включительно) - **3000** руб. (в т.ч. НДС 20% - 500 руб.), оргвзнос при заочном участии - **1560** руб. (в т.ч. НДС 20% - 260 руб.)

Оргвзнос при очном участии включает возможность выступления на конференции, публикацию в сборнике материалов конференции, возможность публикации статьи в журнале «Экобиотех», пакет участника, кофе-брейки.

Оргвзнос при заочном участии включает публикацию в сборнике материалов конференции и сертификат участника (скан-вариант).

Подробности оплаты (договор, реквизиты, номер карты) будут указаны в последующих информационных письмах.

КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

Первое информационное письмо 5 февраля 2025 г.

Регистрация участников конференции с 5 февраля по 1 июня 2025 г.

Второе информационное письмо 25 апреля 2025 г.

Подача тезисов с 1 апреля по 1 августа 2025 г.

Оплата организационного взноса с 1 апреля по 1 августа 2025 г.

Третье информационное письмо 15 августа 2025 г.

КУЛЬТУРНАЯ ПРОГРАММА

В рамках культурной программы будут предложены выездная экскурсия на комфортабельных автобусах, в ходе которой участники конференции познакомятся с уникальной природой Башкортостана, а также экскурсия в пределах г. Уфы. Подробная

информация об организуемых мероприятиях будет представлена в следующем информационном письме.

РЕГИСТРАЦИЯ И ФОРМЫ СВЯЗИ С ОРГАНИЗАТОРАМИ

Зарегистрироваться для участия в конференции можно в период с 5 февраля по 1 июня 2025 г. одним из трех возможных способов:

- 1) Пройдя по ссылке https://forms.yandex.ru/u/678a1202f47e739b9480ad9b/.
- 2) Заполнив регистрационную форму в формате Word и отправив ее на электронную почту conf_ecobiotech@ufaras.ru.

Фамилия	
Имя	
Отчество (при наличии)	
Электронная почта	
Организации (полное наименование)	
Организации (сокращенное наименование)	
Город	
Ученая степень (при наличии)	
Ученое звание (при наличии)	
Номер телефона для связи (через +7)	
Секция конференции	
Форма участия (пленарный, секционный доклад,	
стендовое сообщение, флэш-презентация, заочное	
участие)	
Название доклада или сообщения	
Планируете ли вы публикацию в журнале «Экобиотех»?	

3) Используя QR-code для регистрации.





QR-code для регистрации на конференцию

QR-code Telegram-канала конференции

Подробности и новости о конференции будут сообщены в последующих информационных письмах, а также в Telegram-канале конференции.

По всем вопросам, связанным с участием и проведением конференции, можно обращаться к ответственному секретарю Мильман Полине Юрьевне по электронной почте conf-ecobiotech@ufaras.ru.