

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ  
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
ИНСТИТУТ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ ПОЧВОВЕДЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК –  
ОБОСОБЛЕННОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ НАУКИ  
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «ПУЩИНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР БИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»  
ИНСТИТУТ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ БИОЛОГИИ РАН –  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ МАТЕМАТИКИ ИМ. М.В. КЕЛДЫША РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»



ДЕВЯТАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ  
**«МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В ЭКОЛОГИИ»**  
**(ЭкоМатМод-2025)**

2–5 апреля 2025 года, Пущино (Московская обл.)

***Информационное письмо №1***

**Глубокоуважаемые коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие в 9-й Национальной научной конференции с международным участием «**Математическое моделирование в экологии**», которая состоится **2-5 апреля 2025 года** в г. Пущино Московской области.

**Наступивший 2025 год – это год 80-летия Александра Сергеевича Комарова –** инициатора проведения ЭкоМатМод и организатора первых конференций в 2009, 2011, 2013 и 2015 гг. Мы будем рады участию в **ЭкоМатМод-2025** коллег, лично знавших Александра Сергеевича, его учеников и участников конференций ЭкоМатМод разных лет!

В программу конференции будут включены доклады, представляющие результаты исследований и теоретические обобщения из разных областей биологии и экологии с ориентацией на математическое моделирование. Сохранится традиция приглашенных докладов ведущих отечественных и зарубежных ученых на наиболее актуальные темы.

**Научные направления ЭкоМатМод-2025:**

- Моделирование процессов роста и развития живых организмов, динамики популяций и сообществ.
- Моделирование экологической сложности, статистическое и пространственное моделирование.
- Моделирование циклов элементов и потоков вещества в экосистемах, в том числе, на региональном и глобальном уровнях.
- Математические модели в почвоведении и ландшафтоведении.
- Математические модели как инструмент поддержки принятия решений в задачах управления биологическими ресурсами, решения проблем изменения климата и рационального природопользования.

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

### Сопредседатели Программного комитета

Грабарник Павел Яковлевич, д.ф.-м.н., ФИЦ ПНЦБИ РАН, Пушкино

Логофет Дмитрий Олегович, проф., д.ф.-м.н., ИФА РАН, Москва

### Зампредседателя Программного комитета

Ханина Лариса Геннадьевна, доц., к.б.н., ИМПБ РАН - филиал ИПМ им. М.В. Келдыша РАН, Пушкино

### Секретарь Программного комитета

Припутина Ирина Владимировна, доц., к.г.н., ИФХиБПП РАН, Пушкино

### Члены Программного комитета

Абакумов Александр Иванович, проф., д.ф.-м.н., ИАПУ ДВО РАН, Владивосток

Белотелов Николай Вадимович, к.ф.-м.н., ВЦ РАН, Москва

Бобровский Максим Викторович, доц., д.б.н., ИФХиБПП РАН, Пушкино

Вавилин Василий Александрович, д.ф.-м.н., ИВП РАН, Москва

Медвинский Александр Берельевич, проф., д.ф.-м.н., ИТЭБ РАН, Пушкино

Семенов Сергей Михайлович, проф., д.ф.-м.н., ИГКЭ, Москва

Суховольский Владислав Григорьевич, проф., д.б.н., ИЛ СО РАН, Красноярск

Титлянова Аргента Антониновна, проф., д.б.н., ИПА СО РАН, Новосибирск

Топаж Александр Григорьевич, д.т.н., ООО "Бюро Гиперборея", Санкт-Петербург

Ухманьский Януш, проф., Университет Кардинала С. Вышиньского, Варшава, Польша

Фрисман Ефим Яковлевич, чл.-корр. РАН, ИКАРП ДВО РАН, Биробиджан

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

### Председатель Оргкомитета

Грабарник Павел Яковлевич, д.ф.-м.н., ФИЦ ПНЦБИ РАН

### Зампредседателя Оргкомитета

Припутина Ирина Владимировна, доц. к.г.н., ИФХиБПП РАН

### Секретарь Оргкомитета

Портнов Алексей Михайлович, ИФХиБПП РАН

### Члены Оргкомитета

Бобровский Максим Викторович, д.б.н., ИФХиБПП РАН

Быховец Сергей Станиславович, к.г.н., ИФХиБПП РАН

Зубкова Елена Владимировна, к.б.н., ИФХиБПП РАН

Никонов Алексей Валерьевич, ИФХиБПП РАН

Пугачев Максим Геннадьевич, ИФХиБПП РАН

Фролов Павел Владимирович, к.б.н., ИФХиБПП РАН

Фролова Гульфина Габдрахмановна, ИФХиБПП РАН

Ханина Лариса Геннадьевна, к.б.н., ИМПБ РАН - филиал ИПМ им. М.В. Келдыша РАН

**ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ** будут доступны с **1 февраля** на сайте конференции. Участникам прошлых конференций ЭкоМатМод необходимо обновить свои учетные записи!

**ПРИЕМ ЗАЯВОК НА ВЫСТУПЛЕНИЕ С ДОКЛАДОМ И ПОДАЧА ТЕЗИСОВ – до 10 марта!**

Информация о включении доклада в Программу будет сообщена авторам не позднее 20 марта.

**Рассылка предварительной версии Программы – 25 марта.**

### ФОРМАТ ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНЫХ ЗАСЕДАНИЙ

**ЭкоМатМод-2025** пройдет в гибридном формате (участники, планирующие очное участие, самостоятельно решают вопрос о своем проживании в Пушкино).

#### Планируемый регламент докладов:

- Секционный – 20 мин.
- Краткое сообщение – 10 мин.

Возможно участие в конференции онлайн слушателей без доклада. Зарегистрировавшиеся слушатели будут иметь возможность задавать вопросы и обсуждать доклады в системе видеоконференции.

## **МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

**Подача тезисов докладов** (объемом 2 стр.) возможна **только через электронную систему конференции** на персональных страницах зарегистрировавшихся участников конференции.

**Прием тезисов – до 10 марта!**

Электронная форма (шаблон) для загрузки текстов и правила их оформления будут размещены на сайте конференции.

**Все присланные материалы будут направлены на рецензию членам Программного комитета**, который оставляет за собой право отклонения присланных материалов, не соответствующих тематике конференции или оформленных не по правилам.

Материалы конференции, оформленные в виде электронного сборника, будут постатейно размещены в системе РИНЦ после дополнительного технического редактирования.

## **ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС**

Оргвзносы ЭкоМатМод-2025 пойдут на частичную компенсацию расходов Оргкомитета на организацию трансляций научных заседаний в дни работы конференции, техническое редактирование и размещение в РИНЦ Сборника материалов.

**Оргвзнос для докладчиков, подавших тезисы – 2000 руб. (студенты и аспиранты – 1000 руб.), для слушателей – 500 руб.**

Оргвзнос ЭкоМатМод-2025 необходимо оплатить после получения информации о включении доклада в Программу конференции, но не позднее 25 марта (о способах оплаты будет сообщено дополнительно).

**Участники, планирующие приезд в Пушкино и очное участие в заседаниях, дополнительно оплачивают расходы на организацию кофе-брейков и дружественного фуршета** (размер дополнительного взноса зависит от количества дней; эта информация будет сообщена по запросу).

К сожалению, Оргкомитет не располагает возможностью предоставить участникам финансовые документы об оплате Оргвзноса!

**Ждем Вас на ЭкоМатМод-2025!**

### **АДРЕС ОРГКОМИТЕТА**

142290 Московская обл., г. Пушкино, ул. Институтская, д. 2, к. 2, ИФХиБПП РАН.

E-mail: [ecomatmod@gmail.com](mailto:ecomatmod@gmail.com)

Веб-сайт конференции: <http://ecomodelling.ru/conferences/emm2025>