

## 1-е информационное письмо

Международный симпозиум "Чужеродные виды в Голарктике. Борок-VI"

Российская Академия Наук (РАН)  
Отделение Биологических наук РАН (ОБН РАН)  
Научный совет по гидробиологии и ихтиологии РАН  
Гидробиологическое общество при РАН (ГБО при РАН)  
Научный совет РАН по изучению, охране и рациональному использованию животного мира  
Комиссия РАН по сохранению биологического разнообразия  
Международный Союз Биологических Наук (IUBS)  
Международное общество Зоологических наук (ISZS)  
Отдел биологических ресурсов Геологической службы США (USGS)  
Служба рыбы и дичи США (US FWLS)  
Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН (ИПЭЭ РАН)  
Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН (ИБВВ РАН)

## Глубокоуважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе

Шестого международного симпозиума

**"Чужеродные виды в Голарктике. Борок-VI",**

который состоится 11–15 октября 2021 года в Ярославской области

(в зависимости от количества участников – или в пос. Борок, на базе ИБВВ РАН  
или в г. Углич)



Международный симпозиум «Чужеродные виды в Голарктике: Борок» впервые был организован 20 лет назад и стал регулярным. За эти годы глобальная проблема биологических инвазий чужеродных видов не потеряла своей актуальности для человечества.

## 1-е информационное письмо

Международный симпозиум "Чужеродные виды в Голарктике. Борок-VI"

### Основные цели Симпозиума:

- обмен информацией о результатах исследований основных компонентов инвазионного процесса в водных и наземных экосистемах;
- поиск путей сотрудничества в области исследования биологических инвазий;
- консолидация усилий по раннему обнаружению, предотвращению распространения и развитию мер борьбы с чужеродными видами.

### Тематика презентаций включает следующие темы:

- I. Пространственно-временная динамика биологических инвазий в Голарктике:
  - 1) в морских экосистемах;
  - 2) в пресноводных экосистемах;
  - 3) в наземных экосистемах;
  - 4) палеоинвазии.
- II. Генетические и эволюционные аспекты биологических инвазий.
- III. Последствия инвазии чужеродных видов для аборигенных видов и экосистем, а также благополучия человека.
- IV. Новые подходы и методы исследования инвазий чужеродных видов.
- V. Информационные системы для мониторинга инвазионного процесса; математическое моделирование процессов, связанных с инвазией чужеродных видов.

В рамках Симпозиума планируются «Круглые столы» с лекциями ведущих ученых по следующим темам:

- (1) инвазии чужеродных видов в урбанизированные территории;
- (2) социально-экономические аспекты процессов биологических инвазий;
- (3) управление биологическими инвазиями: оценка риска, предотвращение и контроль.

**Срок предварительной регистрации: до 1 февраля 2021 года**

Регистрация для участия в Симпозиуме проводится по адресу:

<http://www.sevin.ru/ASholarctic/registration.html>

### Инициативная группа:

Ю.Ю. Дгебуадзе, академик Российской академии наук, Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, Москва, РФ

А.В. Крылов, д.б.н., Институт биологии внутренних вод РАН, Борок, РФ

В.Г. Петросян, д.б.н., Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, Москва, РФ

Д.П. Карабанов, к.б.н., Институт биологии внутренних вод РАН, Борок, РФ

## 1-е информационное письмо

Международный симпозиум "Чужеродные виды в Голарктике. Борок-VI"

### Предполагаемый организационный взнос:

Категория	До 1 июля 2021 года	После 1 июля 2021 года
Студенты и аспиранты	750 руб.	1200 руб.
Остальные участники	1500 руб.	2200 руб.

### Основной рабочий язык Симпозиума — английский.

После 1 февраля 2021 года зарегистрировавшимся участникам будет разослано 2-е информационное письмо, где будут представлены: 1) окончательные сведения о месте проведения Симпозиума, 2) ориентировочная стоимость проживания, 3) порядок перечисления оргвзноса, 4) правила оформления и даты приема Тезисов докладов, 5) состав оргкомитета.

*Связь с организаторами производится только по официальному адресу электронной почты Организационного комитета:*

**[conferencealienspecies@gmail.com](mailto:conferencealienspecies@gmail.com)**

Если у Вас возникли затруднения при заполнении регистрационной формы онлайн, Вы можете заполнить пункты прилагаемой формы в любом текстовом редакторе и выслать файл в адрес организационного комитета ([conferencealienspecies@gmail.com](mailto:conferencealienspecies@gmail.com))

## **Sixth International Symposium**

### ***Invasion of Alien Species in Holarctic. Borok-VI***

## **Registration form**

Please enter your details to register for the conference (until February 1, 2020)

\* required

Contact e-mail \* (e.g. *user@host.com*)

---

First/Given name \* (e.g. *Ivan*)

---

Middle name (e.g. *Fitzgerald*)

---

Last/Family/Surname \* (e.g. *Petrov*)

---

Academic degree \* (choose one)

Professor

Ph.D.

Student / Ph.D. student

None

Country \* (e.g. *Russia*)

---

Address (zip/postal code, city, post address) \*

(e.g. *119071, Moscow, 33 Leninskij prosp.*)

---

---

Provisory title of your presentation \*

(e.g. *Alien species of the Russian Federation*)

---

---

## 1-е информационное письмо

Международный симпозиум "Чужеродные виды в Голарктике. Борок-VI"

Authors of the report (all authors, including the one submitting the report) \*

(e.g. *I.F. Ivanov, J.M. Smith, P.P. Petrov*)

---

---

Section \* (choose one)

- I. Spatial and temporal dynamics of biological invasions in the Holarctic (invasions in marine, freshwater or terrestrial ecosystems and paleoinvasions)
- II. Genetic and evolutionary aspects of biological invasions
- III. Consequences of alien species invasion for aboriginal species and ecosystems and human well being
- IV. Role of global climatic and anthropogenic factors in the processes of biological invasions, including new approaches and methods in research of invasions of alien species
- V. Information systems for monitoring invasion processes, including development of problem-oriented databases and mathematical modelling of the processes related to invasion of alien species

The number of young scientists (under 35) among the coauthors of the report

---

Was the research supported by Russian Foundation for Basic Research?

(indicate the project's number)

---

**PLEASE SEND THE FORM TO:**  
**conferencealienspecies@gmail.com**