



Санкт-Петербургский  
государственный  
университет

3-5 октября 2023

October 3-5, 2023

**Третья международная конференция  
«ГМО: история, достижения, социальные  
и экологические риски»**

**Third international conference  
"GMO: history, achievements, social and  
environmental risks"**

**Второе информационное письмо**

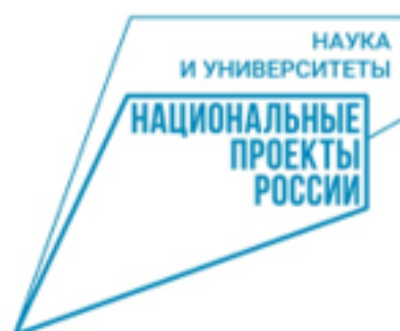
**Second information letter**



**St Petersburg  
University**



**AGROTECHNOLOGY  
FOR THE FUTURE**





Глубокоуважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе **3-й международной конференции**

**«ГМО: история, достижения, социальные и экологические риски»**, которая состоится 3-5 октября 2023 г. в смешанном формате.

Место проведения очной части: актовый зал (аудитория 45) по адресу Менделеевская линия, дом 5.

**Программа предполагает работу по следующим направлениям:**

- ГМО для фундаментальных исследований
- Технологии геномного редактирования растений.
- ГМО для сельского хозяйства
- ГМО для медицины
- ГМО и окружающая среда
- ГМО и общество

Более подробную информацию можно найти на сайте мероприятия <https://events.spbu.ru/events/gmo-2023>

Регистрация на конференцию и подача тезисов осуществляются до **1 августа 2023г.** Для регистрации необходимо заполнить на сайте регистрационную форму. Участие в конференции бесплатное.

Тезисы конференции будут опубликованы в журнале «Экологическая генетика» в виде приложения к регулярному номеру. Они должны быть подготовлены **НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ** в соответствии с правилами журнала <https://journals.eco-vector.com/ecolgenet/about/submissions#authorGuidelines>

Не допускается вставка таблиц и рисунков. Список литературы может включать до 5 источников. Объем текста не более 1800 печатных знаков (1 страница), включая пробелы.

Для подачи тезисов необходимо войти в свой профиль на сайте журнала (при необходимости – предварительно зарегистрироваться), в разделе «Автор» кликнуть на ссылку «Новая рукопись», выбрать раздел, соответствующий названию нашей конференции



### Шаг 1. Начало отправки рукописи

#### ВИДЕО-ИНСТРУКЦИЯ: как отправить рукопись в журнал

Столкнулись со сложностями? Свяжитесь с представителем технической поддержки [Рельева Наталья](#), чтобы получить помощь.  
Почта: [boyarsky@eco-vector.com](mailto:boyarsky@eco-vector.com)

#### Раздел журнала (тип рукописи)

Выберите подходящий раздел для рукописи (см. список разделов на странице [О журнале](#)).

Раздел \*

Выберите раздел (тип рукописи)...

Выберите раздел (тип рукописи)...

Статьи

Генетические основы эволюции экосистем

Генетическая токсикология

Экологическая генетика человека

4. Системная биология в экологической генетике

5. Система генетического образования

История и персоналии, рецензии, информация

Метагеномика экосистем

Методология экологической генетики

Мнения, гипотезы, дискуссионные вопросы

Проблемы генетического образования

«ГМО: ИСТОРИЯ, ДОСТИЖЕНИЯ, СОЦИАЛЬНЫЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ РИСКИ»

...ющие приведенным ниже характеристикам будут отклонены  
...м поле внизу страницы и указать причину, по которой у рукописи нет

Далее следует руководствоваться указаниями на сайте.

В конце процедуры загрузки тезисов необходимо «Запросить исключение», поставив галочку напротив этой опции.

Ниже в окне напишите «Тезисы на конференцию, оплачиваемые организаторами»

Редакция предоставляет скидку на услугу "обработка, рассмотрение и рецензирование рукописи":

- 100%, если **все авторы** являются аспирантами/студентами (**подтверждающие документы необходимо загрузить в качестве сопровождающих файлов – справки, выписки из приказа и т.д.**);
- 100%, если все авторы осуществляли рецензирование рукописей в журнале в течение трех лет предшествующих дате подачи рукописи (**подтверждением является наличие текстов рецензий в личном кабинете рецензента на сайте журнала**).
- 50%, если у **всех авторов** индекс Хирша по ядру РИНЦ является двузначным (**подтверждением является профиль автора на сайте НЭБ, обновленный не позднее месяца до даты подачи рукописи**).
- 25% если рукопись написана на английском языке.

Для получения скидки представителю авторского коллектива при направлении статьи в редакцию (последний шаг процедуры отправки) необходимо отметить "**Запросить Исключение**" и написать сообщение редактору в соответствующем окне на странице с обоснованием своего запроса. После этого автору будет доступно завершение процесса отправки статьи без оплаты online.

После согласования с главным редактором решение редакции о предоставлении особых условий для авторского коллектива рукописи будет направлено представителю авторского коллектива по e-mail. В случае предоставления скидки - авторам будет сообщена итоговая стоимость и переданы дальнейшие инструкции по оплате.

#### Запросить Исключение

- Пожалуйста рассмотрите возможность сделать исключение и отменить Плату за Отpravку для этой статьи

Пожалуйста используйте поле комментариев ниже для указания причин, почему плата должна быть отменена.

Тезисы на конференцию, оплачиваемые организаторами

Завершить отправку

Отменить



Обратите внимание, что помимо файла с тезисами, необходимо загрузить согласие на обработку персональных данных <https://journals.eco-vector.com/files/journals/9/supfiles/%D0%A1%D0%9E%D0%9F%D0%94%D0%AD%D0%93.pdf> и сопроводительное письмо, форма которого есть на сайте журнала

Срок подачи тезисов **до 1 августа**.

Планируется тематический выпуск журнала «Экологическая генетика» с полноразмерными статьями по материалам докладов на конференции. Выпуск запланирован на 1 квартал 2024 года. Срок подачи рукописей до 1 октября 2023 года.

Возможна публикация полноразмерных статей в журнале “Horticulture”, MDPI. Более подробная информация будет разослана в третьем информационном письме.

*ОРГКОМИТЕТ БУДЕТ БЛАГОДАРЕН ЗА РАСПРОСТРАНЕНИЕ  
ДАННОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ПИСЬМА*



## Dear colleagues!

We are pleased to invite you to take part in the work of the **3rd international conference "GMO: history, achievements, social and environmental risks"**, which will be held on October, 3-5, 2023 at St. Petersburg State University.

### The program includes work in following sections:

- GMOs for fundamental research
- Plant genome editing technologies
- GMOs for agriculture
- GMOs for medicine
- GMOs and the Environment
- GMOs and society

More information can be found on the event website <https://events.spbu.ru/events/gmo-2023>

The registration deadline for the conference is **August 1, 2022**. The registration form is available at the conference the website. Participation is free of charge

The abstracts of the conference will be published in the journal Ecological Genetics. They should be prepared in accordance with the rules of the journal <https://journals.eco-vector.com/ecolgenet/about/submissions#authorGuidelines>

Insertion of tables and figures is not allowed. The list of references may include up to 5 papers. The volume of the text should not exceed 1800 printed characters (1 page), including spaces.

To submit abstracts, you should log in your profile on the journal website (if necessary, pre-register), in the "Author" section, click on the link "New manuscript", select the section corresponding to the title of our conference



Next, follow the instructions on the site.

At the final stage, check the box next to «Request Waiver» and type "Conference abstract" in the window.



The deadline for submitting abstracts is **August, 1st.**

Information about the acceptance of abstracts after review will be sent to the authors no later than **September, 20.**

Conference official languages: Russian, English.

Conference format: mixed (full-time and remote participation).

A thematic issue of the journal "Ecological Genetics" containing full-length conference papers is scheduled on the 1st quarter of 2024. The deadline for submitting full size manuscripts is October 1, 2023.

Selected full size papers will be published in the "Horticulture", MDPI. More detailed information will be sent out in the third information letter.

THE ORGANIZING COMMITTEE WILL BE GRATEFUL FOR DISTRIBUTION  
OF THIS INFORMATION LETTER