

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

**Объем материалов** – до 3 страниц (допускаются цветные рисунки)

**Основной текст** должен быть набран в редакторе Microsoft Word (любая версия)

### Форматирование основного текста:

- шрифт – Times New Roman, стиль нормальный;
- размер шрифта – 14 пт;
- межстрочный интервал – одинарный;
- абзацный отступ – 1 см;
- перенос слов – автоматический;
- выравнивание абзацев – по ширине;
- страницы не нумеровать

### Параметры страницы:

- размер бумаги – А4 (210x297) мм;
- ориентация – книжная;
- поля – верхнее 2 см, нижнее 2 см, левое 3 см, правое 1,5 см

### Таблицы и графический материал:

- для широких таблиц допускается применение альбомной ориентации;
- графический материал вставляется в основной текст, а также предоставляется в виде отдельного файла .jpg разрешением 300 dpi

### Образец оформления материалов конференции (шрифт не соблюден):

Иванов И.И.<sup>1</sup>, Сидоров С.С.<sup>2</sup>

НАЗВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ ДОКЛАДА

<sup>1</sup>Организация, город, страна, E-mail

<sup>2</sup>Организация, город, страна, E-mail

Аннотация – 3-4 предложения на английском языке (если основной текст на русском/белорусском) и на русском/белорусском (если основной текст на английском).

Основной текст. Основной текст. Основной текст. Основной текст.

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Адрес:

Институт экспериментальной ботаники имени В.Ф.Купревича НАН Беларуси  
220072 г. Минск, ул. Академическая, 27

Материалы в электронном виде и заявка присылаются на [monitoring.conference.2023@gmail.com](mailto:monitoring.conference.2023@gmail.com)

Контактные лица:

Вознячук Ирина  
Полячок Татьяна

тел.: +375(17) 378-00-78,  
факс: +375(17) 322-18-53

Информация по проведению конференции представлена на сайте <http://www.monitoring.basnet.by> в разделе "Новости"



Национальная академия наук Беларуси

Управление делами Президента  
Республики Беларусь

Министерство природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Республики Беларусь

Министерство лесного хозяйства  
Республики Беларусь

Институт экспериментальной ботаники  
имени В.Ф.Купревича НАН Беларуси

Белорусское ботаническое общество

Лесоуправление республиканское  
унитарное предприятие «Белгослес»

Национальный парк «Припятский»



VI-я Международная научная  
конференция

**МОНИТОРИНГ И  
ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ  
РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА**

09 – 13 октября 2023 года

**Минск-Лясковичи**

[www.monitoring.basnet.by](http://www.monitoring.basnet.by)  
[monitoring.conference.2023@gmail.com](mailto:monitoring.conference.2023@gmail.com)

МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА

Экологический мониторинг – основной инструмент контроля за состоянием природных экосистем и их важнейших элементов – растительности, флоры и растительных ресурсов в целях информационного обеспечения принятия управленческих решений в области их сохранения и рационального использования

**Цель конференции – консолидация усилий, опыта и знаний ученых и практиков разных стран в интересах обеспечения неистощительного многоцелевого использования растительных ресурсов, сохранения биологического разнообразия, усиления средообразующих и социально значимых функций растительности в условиях тотального антропогенного воздействия и изменения климата**

Институт экспериментальной ботаники является головным учреждением Национальной академии наук Беларуси по обеспечению функционирования Национальной системы мониторинга окружающей среды (НСМОС) и координатором двух его направлений: мониторинга растительного мира и мониторинга экосистем ООПТ. Институт провел 5 Международных научных конференций по данной тематике в 1998, 2003, 2008, 2013 и 2018 годах. Важным итогом этих конференций стало обобщение результатов мониторинга растительного мира, обсуждение методик и перспектив, возможностей и проблем его развития, эффективного использования в практике природопользования и охраны окружающей среды

### МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Национальный парк «Припятский» – это территория с уникальным сочетанием природного, культурного и исторического наследия. Его главной достопримечательностью являются река Припять и уникальные природные комплексы Припятского Полесья



### ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- актуальные проблемы мониторинга растительного мира: методология, системы, инновационные методы и способы обработки и интерпретации результатов
- мониторинг, оценка и прогноз состояния лесной растительности
- мониторинг, оценка и прогноз состояния луговой, болотной и водной растительности
- мониторинг, оценка и прогноз состояния охраняемых видов растений
- мониторинг, оценка и прогноз состояния защитных древесных насаждений
- мониторинг, оценка и прогноз состояния зеленых насаждений в условиях антропогенного воздействия
- мониторинг инвазионных видов растений и методы борьбы
- мониторинг, оценка и прогноз ресурсов растительного мира
- особенности мониторинга растительного мира на особо охраняемых природных территориях
- практическое использование результатов мониторинга растительного мира

### УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

**Материалы** представляются в электронном виде. Название файла – латинская транслитерация фамилии первого автора (пример: ivanov.docx)

**Регистрационная форма** представляется в электронном виде по ссылке <https://forms.gle/kPXJZH0X3Hbsvanq5> или на почту, где указываются:

1. Фамилия, имя, отчество автора
2. Организация (место работы)
3. Занимаемая должность
4. Ученая степень и звание
5. Контактный адрес с индексом
6. Телефон, факс, адрес электронной почты
7. Название доклада
8. Планируемая форма участия (очная, заочная)

**Ключевые даты** конференции:

- представление заявок на участие и материалов доклада – **до 31 мая 2023 г.**
- уведомление о приеме материалов и форме участия в конференции – **до 31 июля 2023 г.**
- заявка на бронирование мест в гостинице, оплата оргвзноса за заочное участие – **до 31 августа 2023 г.**

**Языки конференции:**

белорусский, русский, английский

**Организационный взнос:**

250 белорусских рублей (80 евро). Для членов Белорусского ботанического общества скидка 10%

Оргвзнос включает стоимость организационных расходов, издания материалов конференции, проезда из Минска до НП «Припятский» и обратно, питания, торжественного ужина, экскурсионного обслуживания (в т.ч. научных экскурсий на объекты мониторинга растительного мира)

В случае заочного участия оргвзнос составит 40 белорусских рублей (15 евро), что включает частично расходы на издание материалов конференции и пересылку сборника