

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Институт ботаники Академии наук Республики Узбекистан

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ,  
посвящённая **100-летию** Национального гербария (TASH),  
**80-летию** Института ботаники Академии наук Республики Узбекистан и  
**70-летию** Ботанического сада имени акад Ф.Н. Русанова.

### **Проблемы и перспективы изучения биоразнообразия растительного мира в Центральной Азии**

20-22 апреля 2021 года

г. Ташкент, Узбекистан

Институт ботаники АН РУз приглашает Вас принять участие в работе Международной конференции «Проблемы и перспективы изучения биоразнообразия растительного мира в Центральной Азии»

---

**Работа конференции запланирована по следующим тематическим направлениям:**

- Изучение и сохранение разнообразия растительного мира: проблемы и перспективы
- Электронные базы данных региональных флор: стандартизация дескрипторов и подходов.
- Аридизация климата и последствия опустынивания.
- Значение гербариев и генетических коллекций в развитии ботанической науки.
- Роль ботанических садов в сохранении растительного разнообразия.
- Молекулярные исследования в изучении растительного разнообразия.

*Возможна постановка и других проблем в рамках заявленной тематики.*

---

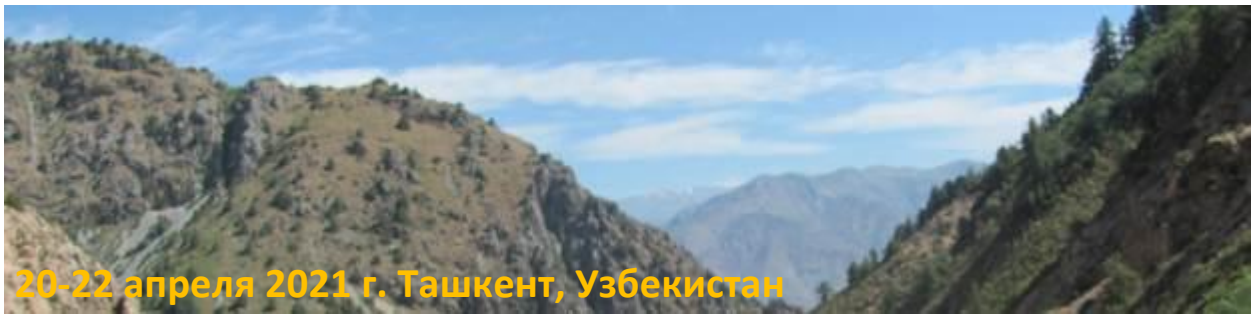
Для участия в работе конференции в срок до **1 февраля 2021 г.** на электронный адрес [botany\\_conference@mail.ru](mailto:botany_conference@mail.ru) прикрепленными файлами должны быть отправлены нижеперечисленные материалы:

- заявка на участие в конференции (форма прилагается);
- текст статьи (объёмом от 5 до 8 страниц) (образец оформления прилагается);

Прикрепленные файлы должны быть названы в соответствии с приведёнными ниже образцами:

Амиров\_статья

Амиров\_заявка



20-22 апреля 2021 г. Ташкент, Узбекистан

### **Организационные характеристики**

На конференции предполагаются следующие формы работы:

- Участие в пленарном заседании.
- Участие в работе секции: выступление с докладом.
- Участие в дискуссии за круглым столом.

В докладах могут быть представлены результаты исследований теоретического и экспериментального характера.

До начала конференции будет издан Сборник материалов конференции.

Материалы конференции будут также размещены на официальном сайте Института ботаники flora.uz.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонения материалов, не соответствующих цели конференции. Оригинальность статьи должна составлять не менее 60%. Ответственность за неточности и опечатки в тексте статей несут авторы.

Получение материалов будет подтверждено по электронной почте в течение трех дней.

### **Информация для иногородних участников конференции**

Иногородние участники конференции приглашаются за счет командирующих организаций. Оргкомитет может обеспечить поддержку с бронированием номеров в гостинице, проезд от гостиницы до места проведения и обратно.

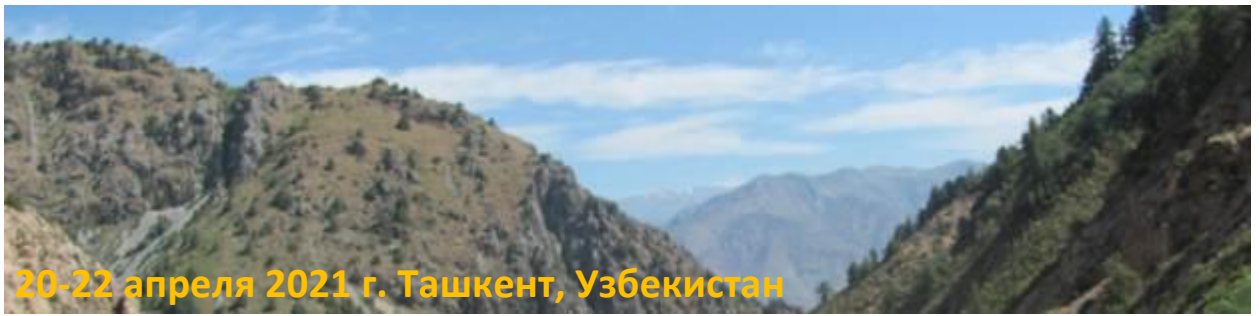
---

### **Требования к оформлению материалов конференции**

Текст статьи должен быть оформлен в редакторе Microsoft Word. Формат страницы – А4. Справа -30 мм, все поля – по 20 мм. Тип шрифта – Times New Roman, размер – 14 pt, межстрочный интервал – одинарный, выравнивание – по ширине, абзацный отступ – 1,25 см. Ссылки оформлять в тексте в круглых скобках с указанием номера по списку использованных источников (образец оформления прилагается), помещённому в конце статьи, например, (2: 45-46).

Текст статьи должен содержать:

1. Название (печатается полужирным шрифтом прописными буквами по центру страницы).
2. Фамилию и инициалы автора / авторов (печатаются полужирным шрифтом по центру страницы) через 1 интервал от названия статьи.
3. Название учреждения или организации (печатается обычным шрифтом по центру страницы).
4. Электронный адрес ответственного автора для корреспонденции.



20-22 апреля 2021 г. Ташкент, Узбекистан

## **ОБРАЗЦЫ ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ**

### **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ**

**Амиров М.И., Курбанов И.И.**

Институт ботаники Академии наук, Республика Узбекистан

e-mail:

Вопросы сохранения биоразнообразия растительных ресурсов растения является приоритетным направлением . . . . .

### **Список использованных источников**

Курбанов Т.В. Исследование биологического разнообразия // Вопросы биологии. – 1992. – №10. – С. 76–86.

Курбанов, Г.Г. Хидоятлов, М.А. Исследование биологического разнообразия с использованием микросателлитных маркеров [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.vfrsteu.ru/elib/>.

Мухторов В.И. Практические аспекты биогеографии: учеб. для вузов. – М.: Проспект, 2006. – С.305–412.

Марьянских Д.М. Разработка ландшафтного плана как необходимое условие устойчивого развития города (на примере Тюмени) // Экология ландшафта и планирование землепользования: тезисы докл. Всерос. конф. (Иркутск, 11–12 сент. 2000 г.). – Новосибирск, 2000. — С.125—128.

---

### **Заявка на участие в конференции**

#### **«Проблемы и перспективы изучения биоразнообразия растительного мира в Центральной Азии»**

Фамилия \_\_\_\_\_ Имя \_\_\_\_\_ Отчество \_\_\_\_\_

Учёная степень \_\_\_\_\_ (если имеется)

Организация \_\_\_\_\_

Форма участия (нужное подчеркнуть):

1 – выступление с докладом;

2 – публикация материалов с участием на конференции

3 – публикация материалов без участия на конференции

Тема статьи \_\_\_\_\_

Контактный адрес с индексом \_\_\_\_\_

Номер телефона \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

---

### **Контактная информация оргкомитета:**

**Адрес:** 32, Дурмон йоли, Ташкент 100125, Узбекистан

**Тел.:** +998712623795

**Факс:** +998712627938

**E-mail:** [botany\\_conference@mail.ru](mailto:botany_conference@mail.ru), [botany@academy.uz](mailto:botany@academy.uz)