



ОРГАНИЗАТОР
Институт ботаники и
фитоинтродукции
Комитета лесного
хозяйства и
животного мира
МЭПР РК



СООРГАНИЗАТОР
Казахский
Национальный
Университет им.
Аль-Фараби
МНВО РК

**8 апреля 2026 года исполняется 100 лет
со Дня рождения выдающегося казахстанского ботаника
(флориста, систематика, ботанико-географа, флорогенетика)
БАЙТЕНОВА МУСЛИМА СМАЙЛОВИЧА,**

чьё имя навсегда вписано золотыми буквами в историю развития науки ботаники

Уважаемые коллеги!

приглашаем Вас принять участие в Международной научно-практической конференции
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

**«ИЗУЧЕНИЕ БОТАНИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ ФЛОРЫ КАЗАХСТАНА:
ТРАДИЦИИ И СОВРЕМЕННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ»,**
посвященной 100-летию со дня рождения *БАЙТЕНОВА М.С.*

Проведение конференции запланировано на 8-10 апреля 2026 г.

К участию в конференции приглашаются студенты и молодые ученые до 40 лет (включительно).

Цель конференции:

Представление и обсуждение результатов флористических, систематических, эколого-географических и морфо-анатомических исследований растительного мира Казахстана, выполняемых молодыми учёными с использованием современных методов (геоинформационных, молекулярных, микроскопических, биотехнологических), а также возможностей их практического применения в науке, образовании и природоохранной деятельности.

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:

- флористические исследования, систематика и филогения отдельных таксонов высших сосудистых растений, включая вопросы таксономической ревизии, ареалогии и внутривидовой изменчивости;
- систематика и филогения низших растений и грибов (водоросли, мхи, грибы, лишайники), их разнообразие, эколого-географические особенности и роль в природных экосистемах;
- растительные ресурсы, сохранение и рациональное использование растительного мира, включая вопросы охраны редких и исчезающих видов, мониторинга биоразнообразия и устойчивого управления природными экосистемами.

Общие сведения:

- прием заявок (регистрационных форм) – до **1 марта 2026 г.**;
- формат конференции – очное и заочное участие;
- формы докладов – устные (офлайн), устные (онлайн), стендовые;
- срок предоставления статей – до **15 марта 2026 г.**;
- место проведения – г. Алматы, Институт ботаники и фитоинтродукции, Казахский Национальный университет им. аль-Фараби
- рабочий язык – казахский, русский и английский;
- очным участникам конференции будут вручены сертификаты;
- в программе конференции запланирована экскурсия по живописным местам Алматинской области.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ПУБЛИКАЦИЙ

Публикации принимаются на электронный адрес:
baitenovconference2026@gmail.com

Материалы конференции принимаются в виде **оригинальных, ранее не опубликованных** работ, содержащих результаты исследования, выводы и элементы научной новизны. Все поступившие материалы проходят **проверку на заимствования (Антиплагиат) и рецензирование** (при необходимости). Все прошедшие проверку статьи будут опубликованы в сборнике конференции, а лучшие работы будут представлены к публикации в журнале «*Spiraeanthus*».

Требование для авторов:

- ✓ Научные статьи принимаются на английском, казахском и русском языках.
- ✓ Редакционная коллегия принимает ранее не опубликованные статьи по научным направлениям журнала. Статья представляется в электронном формате (в форматах .doc, .docx).
- ✓ Статьи подлежат обязательному слепому рецензированию независимыми рецензентами-учеными или специалистами, имеющими близкую к теме статьи научную специализацию. По результатам рецензирования статья может быть отправлена автору на доработку.
- ✓ Все материалы проходят проверку на плагиат, в том числе с использованием международных баз данных.
- ✓ Шрифт – Times New Roman, кегль шрифта – 12, интервал – одинарный, абзацный отступ – 0,8 см, поля: верхнее и нижнее – 2 см, левое и правое – 2 см, выравнивание – по ширине текста. Для аннотации, ключевых слов, литературы применяется кегль шрифта 10; текста таблиц – кегль шрифта 9–11).
- ✓ Объем статьи (без учета названия, сведений об авторах, аннотации, ключевых слов, библиографического списка) должен составлять не менее 1 500 – 7 000 слов.
- ✓ Рукопись статьи, оформленную по нижеуказанным правилам.

ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ

Структура статьи:

Работы, оформленные без соблюдения этих правил, возвращаются без рассмотрения.

Первая страница:

Первая строка – номер МРНТИ

Название статьи (Заголовок)

Автор(ы) статьи

Аннотация

Ключевые слова/словосочетания

✓ **Первая строка – номер МРНТИ** (в исключительных случаях УДК), выравнивание – по левому краю, шрифт – полужирный. Номер МРНТИ необходимо найти на сайте <http://grnti.ru/>.

✓ **Название статьи (Заголовок)** должно отражать суть и содержание статьи и привлекать внимание читателя. Название должно быть кратким, информативным и не содержать жаргонизмов или аббревиатур. Оптимальная длина заголовка – 5–7 слов (в некоторых случаях 10–12 слов). Название статьи должно быть представлено на русском, казахском и английском языках. Название статьи представляется полужирным шрифтом строчными буквами, выравнивание – по центру.

✓ **Автор(ы) статьи** – количество авторов не ограничено. В список должны входить данные авторов, которые имеют прямое отношение к написанию статьи, те кто выполнял эксперименты и получил данные и результаты, отраженные в статье, те кто является автором основной идеи публикации.

✓ Сведения об авторах представляются обычным шрифтом строчными буквами, выравнивание – по центру. Принадлежность авторов к определенному месту работы указывается в виде надстрочных индексов до фамилии^{1,2,3}. Авторы из одной и той же организации указываются под одинаковой надстрочной цифрой. Корреспондентный автор отмечается надстрочным знаком*.

¹ Инициалы и фамилия, ²Инициалы и фамилия* ¹место работы (аффилиация), страна, город, e-mail

²* место работы (аффилиация), страна, город, e-mail

Корреспондентным является автор, который ведет переписку с редакцией до и после печати и отвечает на все замечания и исправления по статье. Важно указать действующий электронный адрес и контактные данные при подаче статьи.

✓ **Сокращения и обозначения** – если имеются.

✓ **Аннотация** объемом **150–300 слов** на казахском, русском и английском языках.

Структура аннотации включает следующие **ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ** пункты:

1. Вступительное слово о теме исследования.
2. Цель, основные направления и идеи научного исследования.
3. Краткое описание научной и практической значимости работы.
4. Краткое описание методологии исследования.
5. Основные результаты и анализ, выводы исследовательской работы.
6. Ценность проведенного исследования (внесенный вклад данной работы в соответствующую область знаний).
7. Практическое значение итогов работы.

✓ **Ключевые слова/словосочетания** – количеством 3–5 на казахском, русском и английском языках.

1. Введение
2. Материалы и методы
3. Результаты и обсуждение
4. Заключение, выводы
5. Благодарности (при наличии)
6. Источник финансирования (при наличии)
7. Список литературы

1. Введение состоит из следующих основных элементов:

✓ Обоснование выбора темы; актуальность темы или проблемы. В обосновании

выбора темы на основе описания опыта предшественников сообщается о наличии проблемной ситуации (отсутствие каких-либо исследований, появление нового объекта и т.д.). Актуальность темы определяется общим интересом к изученности данного объекта, но отсутствием исчерпывающих ответов на имеющиеся вопросы, она доказывается теоретической или практической значимостью темы.

✓ Во введении должны быть охвачены фундаментальные и новые труды по исследуемой тематике, анализ данных трудов с точки зрения их научного вклада, а также пробелы в исследовании, которые Вы дополняете в своей статье.

✓ Определение объекта, предмета, целей, задач, методов, подходов, гипотезы и значения Вашей работы. Цель исследования связана с доказательством тезиса, то есть представлением предмета исследования в избранном автором аспекте.

2. Материалы и методы – должны состоять из описания материалов и хода работы, а также полного описания использованных методов.

✓ Характеристика или описание материала исследования включает его представление в качественном и количественном отношении. Характеристика материала – один из факторов, определяющий достоверность выводов и методов исследования.

✓ В этом разделе описывается, как проблема была изучена: подробная информация без повторения ранее опубликованных установленных процедур; используется идентификация оборудования (программного обеспечения) и описание материалов, с обязательным внесением новизны при использовании материалов и методов.

✓ Научная методология должна включать в себя:

✓ - исследовательский вопрос(-ы);

✓ - выдвигаемую гипотезу (тезис);

✓ - этапы исследования;

✓ - методы исследования;

✓ - результаты исследования.

✓ НЕДОПУСТИМО наличие множества ссылок, не имеющих отношения к работе, или неуместные суждения о Ваших собственных достижениях, ссылки на Ваши предыдущие работы.

3. Результаты и обсуждение – приводятся полученные вами результаты исследования и их анализ и обсуждение. Приводятся выводы по полученным в ходе исследования результатам, раскрывается основная суть. И это один из самых важных разделов статьи. В нем необходимо провести анализ результатов своей работы и обсуждение соответствующих результатов в сравнении с предыдущими работами иностранных и отечественных авторов, анализами и выводами. Автор может разделить этот раздел на два, и представить отдельно **Результаты** (в них должны быть только собственные данные и их анализ без ссылок на литературу) и **Обсуждение** (где приводится сравнение с подобными работами).

4. Заключение, выводы – обобщение и подведение итогов работы на данном этапе; подтверждение истинности выдвигаемого утверждения, высказанного автором, и заключение автора об изменении научного знания с учетом полученных результатов. Выводы не должны быть абстрактными, они должны быть использованы для обобщения результатов исследования в той или иной научной области, с описанием предложений или возможностей дальнейшей работы.

Структура заключения должна содержать ответы на следующие вопросы: каковы цель и методы исследования? Какие результаты получены? Каковы выводы? Каковы перспективы и возможности внедрения, применения разработки?

5. Благодарности – укажите имена и фамилии тех, кто оказал помощь во время исследования (например, предоставили помощь в переводе, редактировании или предоставили материал/оборудование для работы и т.д.)

6. Источник финансирования – следует указать кем профинансирована (например, финансируется Комитетом науки Министерства науки и высшего образования Республики

Казахстан), в рамках какого проекта или программы выполнена работа, указать год и номер договора по проекту/программе.

Список литературы – после основного текста, следует список используемой литературы, или библиографический список на языке подаваемой статьи, далее следует второй список литературы (**References**, который должен быть предоставлен в другой форме, то есть – романизированным алфавитом (транслитерация). **References** ТОЛЬКО те работы, которые цитируются в тексте. Список Reference оформляется **по мере цитируемости**.

Романизированный список литературы должен выглядеть в следующем виде для источников на кириллице: автор(-ы) (транслитерация) → (год в круглых скобках) → название статьи в транслитерированном варианте [перевод названия статьи на английский язык в квадратных скобках], название русскоязычного источника (транслитерация, либо английское название – если есть), выходные данные с обозначениями на английском языке.

Для статей ссылки оформляются в квадратных скобках с указанием нумерации по мере появления цитируемых работ в тексте. Стиль оформления списка литературы в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» (требование к изданиям, входящих в перечень ККСОН).

Например: Gokhberg L., Kuznetsova T. (2011) Strategiya-2020: novye kontury rossiiskoi innovatsionnoi politiki [Strategy 2020: New Outlines of Innovation Policy]. *Foresight-Russia*, vol. 5, no 4, pp. 8–30.

Стиль оформления Романизированного списка литературы из источников на английском (другом иностранном) языке для естественно-научных и технических направлений – Chicago Style (www.chicagomanualofstyle.org).

Cramer W., Bondeau A., Woodward F.I., Prentice I.C., Betts R.A., Brovkin V., Cox P.M., Fisher V., Foley J.A., Friend A.D., Kucharik C., Lomas M.R., Ramankutty N., Sitch S., Smith B., White A., Young-Molling C. (2001) Global response of terrestrial ecosystem structure and function to CO₂ and climate change: Results from six dynamic global vegetation models. *Glob. Change Biol.*, vol. 7, pp. 357–373.

В данном разделе необходимо учесть:

- ✓ Цитируются основные научные публикации, передовые методы исследования, которые применяются в данной области науки и на которых основана работа автора.
- ✓ Избегайте чрезмерных самоцитирований.
- ✓ Избегайте чрезмерных ссылок на публикации авторов СНГ/СССР, используйте мировой опыт (Pubmed, Web of Science). Не следует ссылаться на энциклопедии, монографии, диссертации и материалы, на которые нет общего доступа.
- ✓ Библиографический список должен содержать фундаментальные и наиболее актуальные труды, опубликованные известными зарубежными авторами и исследователями по теме статьи.

Регистрационная форма

участника международной научно-практической конференции молодых ученых

«ИЗУЧЕНИЕ БОТАНИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ ФЛОРЫ КАЗАХСТАНА: ТРАДИЦИИ И СОВРЕМЕННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ»,

посвященной 100-летию со дня рождения *БАЙТЕНОВА М.С.*

Фамилия, имя, отчество	
Название учреждения, почтовый адрес с индексом	
Должность, научная степень, научное звание	
Телефон, факс с кодом города	
E-mail	
Название статьи	
Форма доклада (устный, устный-онлайн)	
Научное направление публикации (секция)	
Планируете приезд (Да/Нет)	

ИНФОРМАЦИЯ:

Лучшие доклады будут опубликованы в электронном научном журнале «SPIRAEANTHUS» на сайте <https://journal.botsad.kz/jour>

Статьи, присланные позже указанного срока, не будут приняты к рассмотрению.

Для участия в конференции установлен **организационный взнос 35\$**. Оплата орг. взноса в случае заочного участия производится **только после принятия статьи к публикации**.

По всем организационным вопросам обращаться по электронному адресу: baitenovconference2026@gmail.com

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

050040, Республика Казахстан, Алматы, ул. Тимирязева 36 Д.

Осмонали Бектемир, Уразалина Алина.

Тел.: 7 (702)553-39-61 (в рабочие дни с 9.00 ч. до 18.00 ч.)

baitenovconference2026@gmail.com

С уважением, оргкомитет конференции!

Оргкомитет будет благодарен за распространение этого письма заинтересованным лицам!