

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ
ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БОТАНИКИ НАН БЕЛАРУСИ
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БОТАНИЧЕСКИЙ САД НАН БЕЛАРУСИ



INTERNATIONAL CONGRESS OF YOUNG SCIENTISTS
ON PLANT BIOLOGY & ECOLOGY
МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ
ПО БИОЛОГИИ И ЭКОЛОГИИ РАСТЕНИЙ

27-31 ИЮЛЯ 2026 ГОДА
МИНСК, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

ВТОРОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Приглашаем принять участие в Международном конгрессе молодых учёных по биологии и экологии растений, который состоится **27–31 июля 2026 г.** Конгресс предусматривает участие студентов, магистрантов, аспирантов и молодых учёных.

Для участия нужно заполнить регистрационную форму пройдя по следующей ссылке:

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА

если не открывается ссылка,
воспользуйтесь этой:
<https://forms.gle/xcoLoTtBWueRFEh7>

КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ
ДО **15 ИЮНЯ**

ПРИСЛАТЬ МАТЕРИАЛЫ НА
ПОЧТУ
botanyconf2023@gmail.com
ДО **15 ИЮНЯ**

ОПЛАТИТЬ
ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ
ВЗНОС ДО **15 ИЮНЯ**

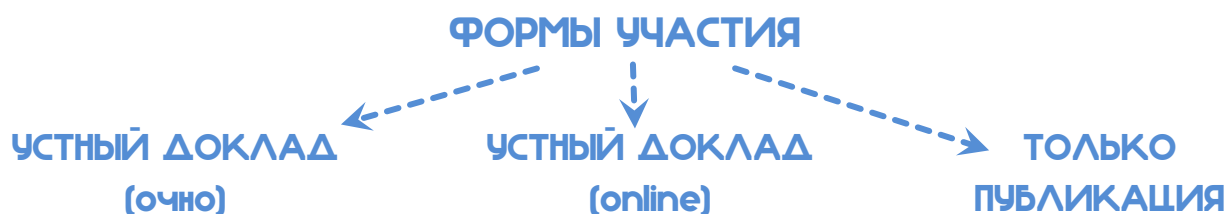
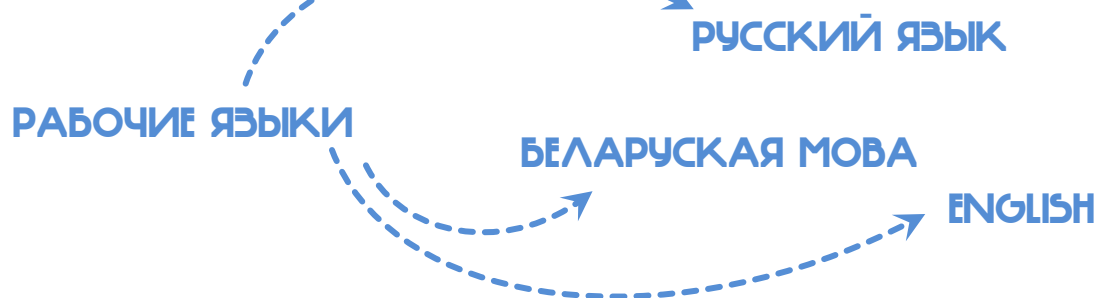
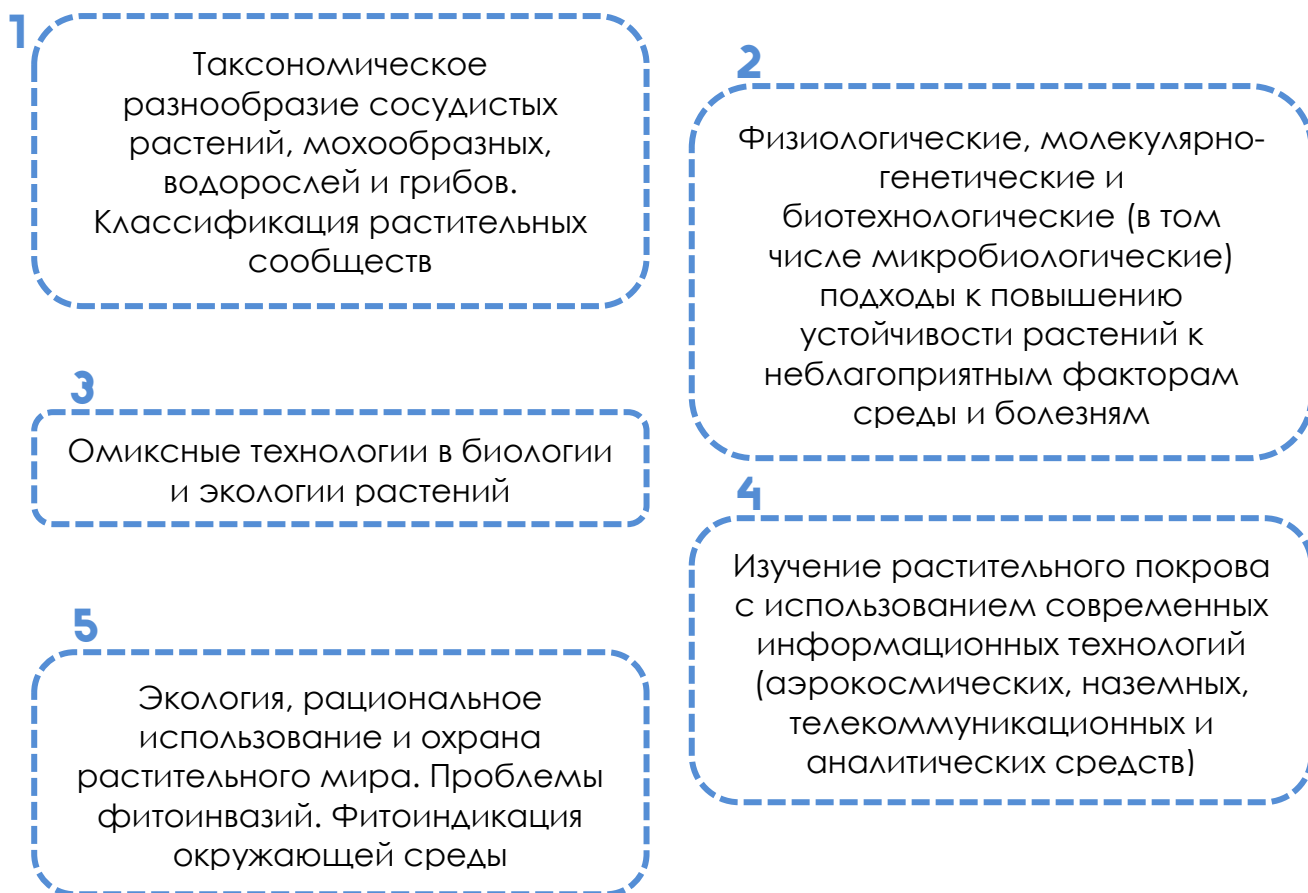
ТРЕТЬЕ
ИНФОРМАЦИОННОЕ
ПИСЬМО ДО **20 ИЮНЯ**

ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ
НА ЭКСКУРСИИ
ДО **25 ИЮНЯ**

ПОУЧАСТВОВАТЬ В
КОНГРЕССЕ С **27 ИЮЛЯ**
ПО **31 ИЮЛЯ**

НОВЫЕ ЗНАКОМСТВА И
ПОЛЕЗНЫЙ ОПЫТ

ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ



К открытию конгресса планируется издание сборника материалов, который будет входить в библиографическую базу данных РИНЦ. Также в дни проведения конгресса будет организована культурная программа.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

26.07.2026 ВОСКРЕСЕНЬЕ

12:00-16:00

Регистрация

16:00-18:00

Экскурсия по Минску

27.07.2026 ПОНЕДЕЛЬНИК

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ, ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА, ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ

9:00-10:30

Регистрация

10:30-11:00

Открытие конгресса

11:00-13:00

Пленарная сессия

13:00-14:00

Перерыв на обед

14:00-18:00

Пленарная сессия

19:00

Дружественный ужин

28.07.2026 ВТОРНИК

РАБОТА ТЕМАТИЧЕСКИХ СЕКЦИЙ

(ул. Академическая 27, Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси; ул. Сурганова 2В, Центральный ботанический сад НАН Беларуси)

9:00-13:00

Продолжение пленарной сессии

13:00-14:00

Перерыв на обед

14:00-17:30

Работа тематических секций

18:00

Экскурсия в Ботаническом саду

29.07.2026 СРЕДА

РАБОТА ТЕМАТИЧЕСКИХ СЕКЦИЙ

(ул. Академическая 27, Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси; ул. Сурганова 2В, Центральный ботанический сад НАН Беларуси)

9:00-13:00

Работа тематических секций

13:00-14:00

Перерыв на обед

14:00-18:00

Работа тематических секций

30.07.2026 ЧЕТВЕРГ

ВЫЕЗДНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НА ТЕРРИТОРИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «БРАСЛАВСКИЕ ОЗЕРА»*

8:00

Выезд

12:00

Прибытие в НП «Браславские озера»

13:00-14:00

Обед

14:00-17:00

Экскурсионная программа

17:20

Выезд

21:00

Возвращение в Минск

31.07.2026 ПЯТНИЦА

ВЫЕЗДНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НА ТЕРРИТОРИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ПРИПЯТСКИЙ», ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА*

8:00

Выезд

12:00

Прибытие в НП «Припятский»

13:00-14:00

Обед

14:00-17:00

Экскурсионная программа

17:20

Выезд

21:00

Возвращение в Минск

* Подробная информация и регистрационная форма будут высланы в третьем информационном письме.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

БАРАНОВ
Олег Юрьевич член-корреспондент, д.б.н., профессор, академик-секретарь
отделения биологических наук НАН Беларуси

СОСТАВ

ПРИВАЛОВ
Федор Иванович академик, д.с-х.н., профессор, директор Центрального ботанического
сада НАН Беларуси

КИЛЬЧЕВСКИЙ
Александр Владимирович академик, д.б.н., профессор, заведующий лабораторией
экологической генетики и биотехнологии Института генетики и
цитологии НАН Беларуси

ЛАМАН
Николай Афанасьевич академик, д.б.н., профессор, заведующий лабораторией роста и
развития растений Института экспериментальной ботаники НАН
Беларуси

КАБАШНИКОВА
Людмила Федоровна член-корреспондент, д.б.н., доцент, заведующий отделом
биотехнологии фототрофных организмов Института биофизики и
клеточной инженерии НАН Беларуси

ПАДУТОВ
Владимир Евгеньевич член-корреспондент, д.б.н., профессор, заведующий научно-
исследовательским отделом генетики, селекции и биотехнологии
Института леса НАН Беларуси

ДЕМИДЧИК
Вадим Викторович член-корреспондент, д.б.н., профессор, гл. науч. сотр. Института
экспериментальной ботаники НАН Беларуси

ПРОХОРОВ
Валерий Николаевич член-корреспондент, д.б.н., профессор, гл. науч. сотр. Института
экспериментальной ботаники НАН Беларуси

БЕССЧЕТНОВА
Наталья Николаевна д.с-х.н., доцент, декан факультета лесного хозяйства Нижегородского
государственного агротехнологического университета имени
Л.Я. Флорентьева

ГЕЛЬТМАН
Дмитрий Викторович д.б.н., директор Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН

ГРУММО
Дмитрий Геннадьевич д.б.н., доцент, директор Института экспериментальной ботаники НАН
Беларуси

БЕЛИМОВ
Андрей Алексеевич д.б.н., заведующий лабораторией ризосферной микрофлоры
Всероссийского научно-исследовательского института
сельскохозяйственной микробиологии

МАСЛОВСКИЙ
Олег Мячеславович д.б.н., доцент, заведующий лабораторией ресурсов и кадастра
растительного мира Института экспериментальной ботаники НАН
Беларуси

МЕДВЕДЕВ
Сергей Семенович д.б.н., профессор, заведующий кафедрой физиологии и биохимии
растений биологического факультета Санкт-Петербургского
государственного университета

Джоана Пауло
МАШАДУ ТОРРЕС д.н., профессор Федерального университета Рио-де-Жанейро

НИКИТИН
Николай Александрович д.б.н., профессор биологического факультета Московского
государственного университета имени М.В. Ломоносова

Моника
САНТАНА ВИАНА д.н., профессор Федерального университета Рио-де-Жанейро,
Президент Института Рио-де-Жанейро по научному
предпринимательству

Фабио Луис
ПЕРЕС КРИХТИН д.н., профессор Федерального университета Рио-де-Жанейро,
специальный координатор по связям с Российской Федерацией в
Главном управлении международных отношений

ЯРРУЛИНА
Любовь Георгиевна д.б.н., профессор, гл. науч. сотр. лаборатории биохимии и
иммунитета растений Уфимского федерального исследовательского
центра РАН

АРТЕМУК
Елена Георгиевна к.б.н., доцент, декан факультета естествознания Брестского
государственного университета имени А.С. Пушкина

КОВЗУНОВА
Ольга Викторовна к.б.н., директор Центрального научно-исследовательского института
комплексного использования водных ресурсов

НИКИТИН Александр Николаевич	к.с.-х.н., директор Института леса НАН Беларуси
ШЕПШЕЛЕВ Александр Анатольевич	к.т.н., доцент, директор Института микробиологии НАН Беларуси
ЯМБУРОВ Михаил Сергеевич	к.б.н., директор Сибирского ботанического сада Томского государственного университета
Сысой Ирина Петровна	к.б.н., заместитель директора по научной и инновационной работе Института экспериментальной ботаники НАН Беларуси
ШУКУРОВА Мусаввара Хаитовна	к.б.н., заместитель директора по науке и образованию Института ботаники, физиологии и генетики растений Национальной академии наук Таджикистана
БЕЛЫЙ Павел Николаевич	к.б.н., ученый секретарь Центрального ботанического сада НАН Беларуси
ГОЛОВЕНЧИК Виктория Ивановна	к.б.н., ученый секретарь Центрального научно-исследовательского института комплексного использования водных ресурсов
КУЧВАЛЬСКИЙ Максим Владимирович	к.б.н., ученый секретарь отделения аграрных наук НАН Беларуси, Председатель Совета молодых ученых НАН Беларуси
МОЖАРОВСКАЯ Людмила Валентиновна	к.б.н., доцент, ученый секретарь Института леса НАН Беларуси
АБАШКИН Виктор Михайлович	к.б.н., заведующий лабораторией нанобиотехнологий Института биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси
БАЧУРА Юлия Михайловна	к.б.н., доцент, заведующий кафедрой биологии биологического факультета Гомельского государственного университета имени Ф. Скорины
ГОРДЕЙ Игорь Станиславович	к.б.н., доцент, заведующий лабораторией цитогеномики растений Института генетики и цитологии НАН Беларуси
ЕФРЕМЕНКО Инна Ивановна	к.б.н., доцент, заведующий кафедрой фундаментальной и прикладной биологии факультета химико-биологических и географических наук Витебского государственного университета им. П.М. Машерова
КОНДРАТОВ Евгений Валерьевич	к.б.н., заведующий сектора репродукции растений Центрального ботанического сада НАН Беларуси
РУДОВ Александр Вахтангович	к.б.н., заведующий лабораторией изучения и охраны экстремофильных растений Института ботаники имени А.А. Тахтаджяна НАН Республики Армения
САВЧУК Сергей Сергеевич	к.б.н., доцент, заведующий лабораторией флоры и систематики растений Института экспериментальной ботаники НАН Беларуси
СИДОРОВА Светлана Георгиевна	к.б.н., доцент, заведующий кафедрой ботаники биологического факультета Белорусского государственного университета
ШАРИПОВА Васила Куйсиновна	к.б.н., заведующий лабораторией экстремофильных растений и фиторемедиации Института ботаники Академии наук Республики Узбекистан
ЯКОВЕЦ Оксана Геннадьевна	к.б.н., доцент, заведующий кафедрой клеточной биологии и биоинженерии растений биологического факультета Белорусского государственного университета
БЕЛАНОВА Анастасия Петровна	к.б.н., доцент, руководитель научного центра "Фудомика" Сибирского государственного университета инженерии и биотехнологий, научный сотрудник Центрального сибирского ботанического сада СО РАН
ИШМУРАТОВА Маргарита Юлаевна	к.б.н., профессор-исследователь Карагандинского государственного университета имени Е.А. Букетова
ГУСИЕВА Айдан Мирза кызы	к.б.н., вед. науч. сотр. Института ботаники Министерства науки и образования Азербайджанской Республики
КАЛАЦКАЯ Жанна Николаевна	к.б.н., доцент, вед. науч. сотр. Института экспериментальной ботаники НАН Беларуси
КИПЕНЬ Вячеслав Николаевич	к.б.н., вед. науч. сотр. Института генетики и цитологии НАН Беларуси
МЕРЖВИНСКИЙ Леонард Михайлович	к.б.н., доцент факультета химико-биологических и географических наук Витебского государственного университета им. П.М. Машерова

РОГИНСКИЙ Алексей Сергеевич	к.б.н., доцент биологического факультета Белорусского государственного университета, Председатель Совета молодых ученых Министерства образования Республики Беларусь
СМОЛИКОВА Галина Николаевна	к.б.н., доцент биологического факультета Санкт-Петербургского государственного университета
СЕНАТОР Степан Александрович	к.б.н., вед. науч. сотр. Главного ботанического сада имени Н.В. Цицина РАН
ВОЛОБУЕВ Сергей Викторович	к.б.н., ст. науч. сотр. Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН, Председатель Совета молодых ученых Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН
ИСМАИЛОВ Азиз Бадаутдинович	к.б.н., ст. науч. сотр. Дагестанского федерального исследовательского центра РАН, председатель Совета молодых учёных Дагестанского федерального исследовательского центра РАН
ХАЛИЛОВА Людмила Абдулагиевна	к.б.н., ст. науч. сотр. Института физиологии растений им. К.А. Тимирязева РАН, Ученый секретарь Общества физиологов растений России

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

ОВЧИННИКОВ Игорь Алексеевич	науч. сотр. Института экспериментальной ботаники НАН Беларуси
КОРОЛЬ Юлия Сергеевна	вед. специалист аппарата НАН Беларуси
ЕЛОВСКАЯ Нинель Анатольевна	науч. сотр. Института экспериментальной ботаники НАН Беларуси
БАХМЕТОВА Арина Федоровна	мл. науч. сотр. Института экспериментальной ботаники НАН Беларуси
ЛАПЧЕНКО Екатерина Анатольевна	науч. сотр. Центрального ботанического сада НАН Беларуси

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЧИКИ

МЕДВЕДЕВ Сергей Семенович	Эпигенетические механизмы регуляции роста и развития растений
НИКИТИН Николай Александрович	Вирусы растений как основа для современных биотехнологий
БЕЛИМОВ Андрей Алексеевич	Метаболизация фитогормонов ассоциативными бактериями – механизм влияния на устойчивость растений к стрессам
ШАРИПОВА Васила Куйсиновна	Адаптация экстремофильных растений: C ₃ -C ₄ фотосинтез, морфолого-анатомические особенности и фиторемедиация
ШУКУРОВА Мусаввара Хаитовна	Представление генетического паспорта с/х культур (DSI) на примере Таджикистана
РУДОВ Александр Вахтангович	Plant diversity and conservation in the hot heart of Asia (across Sistan and Afghanistan)
ПРОХОРОВ Валерий Николаевич	Фитоинвазии Беларуси: особенности биологии инвазивных видов растений, инвазионный потенциал и способы ограничения распространения и искоренения
ВОЛОБУЕВ Сергей Викторович	Скрытые знания в гербариях грибов: от классических к современным исследованиям
ГРУММО Дмитрий Геннадьевич	Геоботаническое картографирование в контексте развития цифровых технологий: теория и практика
ДЕМИДЧИК Вадим Викторович	Регуляторный центр растительной клетки на основе активных форм кислорода и цитоплазматического кальция
Джоана Пауло МАШАДУ ТОРРЕС	POPs and other pesticides issues in Brazil
Моника САНТАНА ВИАНА	Soil Fertility

ВЗНОСЫ

Организационный взнос включает в себя участие в работе конгресса, комплект участника, публикацию в сборнике конгресса, кофе-паузы.

ОЧНОЕ УЧАСТИЕ (очно/online)

Для иностранных участников
30 USD или 2000 RUB

Для граждан Республики Беларусь
50 BYN

ТОЛЬКО ПУБЛИКАЦИЯ (в том числе дополнительные материалы)

Для иностранных участников
15 USD или 1000 RUB

Для граждан
Республики Беларусь
30 BYN

КВИТАНЦИЯ



[Ivanov.jpeg](#)
[Ivanov.doc](#)



botanyconf2023@gmail.com



Без подтверждения оплаты материалы к публикации
приниматься **НЕ БУДУТ**.

РЕКВИЗИТЫ ДЛЯ ОПЛАТЫ

В белорусских рублях – ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БОТАНИКИ НАН БЕЛАРУСИ,
ЦБУ № 510 ОАО АСБ «Беларусбанк», г. Минск,
р/с BY42 АКBB3632 9183 6003 7550 0000, БИК АКBBBY2X,
УНП 100029064, ОКПО 03535090

В российских рублях – ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ БОТАНИКИ НАН БЕЛАРУСИ,
ЦБУ № 510 ОАО АСБ «Беларусбанк», г. Минск,
р/с BY94 АКBB 3632 9183 6004 0550 0000, БИК АКBBBY2X, УНП 100029064;
ПАО Сбербанк, Москва
SBERBANK, MOSCOW
Корсчет 30101810400000000225 в ГУ Банка России по ЦФО,
ИНН 7707083893
БИК: 044525225,
SWIFT-code: SABRRUMM
account number: 30111810700000000063

для Азербайджана, Казахстана, Таджикистана, Кыргызстана:

«Банк «МБА-МОСКВА» ООО, Москва
THE BANK 'IBA-MOSCOW' LLC, MOSCOW
Корсчет 30101810000000000502 в ГУ Банка России по ЦФО,
ИНН 7744001828
БИК: 044525502,
SWIFT-code: IBAZRUMM
account number: 30111810200000002985

В долларах США – The State Scientific Institute "V.F.Kuprevich Institute of Experimental Botany of the National Academy of Science of Belarus",
account number: BY92 АКBB 3632 9183 6006 6550 0000, Branch 510 Belarusbank,
BIC: АКBBBY2X, UNP 100029064;
NATIONAL BANK FOR FOREIGN ECONOMIC ACTIVITY OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN TASHKENT, SWIFT/SPE Code: NBFAUZ2X, account number: 21002840900090409001

В евро – The State Scientific Institute "V.F.Kuprevich Institute of Experimental Botany of the National Academy of Science of Belarus",
account number: BY33 АКBB 3632 9183 6015 4550 0000, Branch 5109 Belarusbank,
BIC: АКBBBY21529, UNP 100029064;
BANCA POPOLARE DI SONDRIO S.p.A. SONDRIO, SWIFT/SPE Code: POSOIT22,
account number: IT59P0569611091CEDEU0628400

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

**ДО 5 СТРАНИЦ
ФОРМАТА А5**

ФОРМАТ ФАЙЛА:
Ivanov.docx

Верхнее, нижнее и правое поля – 2 см, левое поле – 3 см, шрифт Times New Roman, размер шрифта 12 пт, межстрочный интервал одинарный, абзацный отступ для текстовой части и списка литературы – 1 см, выравнивание – по ширине страницы.

Место работы и адрес авторов публикации, аннотация, названия рисунков и таблиц, а также список литературы оформляются шрифтом Times New Roman размером 10 пт.

Образец оформления

Секция 1 (строчными буквами с выравниванием по центру, без абзацного отступа, шрифт полужирный 12 пт)

интервал

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА

ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ С ВЫРАВНИВАНИЕМ ПО ЦЕНТРУ, БЕЗ АБЗАЦНОГО ОТСТУПА, ШРИФТ ПОЛУЖИРНЫЙ 12 ПТ

интервал

И.О. Фамилия автора(ов)¹, И.О. Фамилия автора(ов)²

строчными буквами с выравниванием по центру без абзацного отступа, шрифт 12 пт

¹ Полное название организации; город, страна, электронный адрес

² с выравниванием по центру без абзацного отступа, шрифт 10 пт

интервал

Аннотация

курсивом, объемом до 6 строк, выравнивание по ширине без отступа первой строки, шрифт 10 пт.

Текст с абзацным отступом 1 см, выравнивание текста по ширине, шрифт 12 пт.

Межстрочный интервал одинарный. После знаков препинания интервал обязателен.

Необходимые иллюстрации и таблицы размещаются в тексте. Ссылки на них оформляются соответственно рисунок 1 или/и таблица 1. Подписи к рисункам и таблицам без абзацного отступа, полужирным шрифтом 10 пт.

Ссылки на литературные источники [1] приводятся непосредственно в тексте.

интервал

Список литературы

С отступом первой строки 1 см, выравниванием текста по ширине, шрифтом 10 пт приводится в конце статьи в алфавитном порядке.

Например,

1. Дробышевский Н.П. Ревизия и аудит: учеб.-метод. пособие / Н.П. Дробышевский. – Минск: Амалфея: Мисанта, 2013. – 415 с.

2. Лукашевич М.М. Текстуальный анализ. Алгоритм вычисления текстурных признаков / М.М. Лукашевич // Компьютерные системы и сети: материалы 48 науч. конф. аспирантов, магистрантов и студентов, Минск, 7–11 мая 2012 г. / Белорус. гос. ун-т информатики и радиоэлектроники; редкол.: В.А. Прытков (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 2012. – С. 12.

3. Language, society and power: an introduction / L. Thomas [et al.]; ed.: I. Singh, J.S. Peccei. – 2nd ed. – London: Routledge, 2004. – XXIV, 239 p.



Материалы будут опубликованы в авторской редакции. Ответственность за достоверность фактов, цитат, собственных имён и других сведений несут авторы. Оргкомитет конференции оставляет за собой право отклонять материалы, которые не соответствуют требованиям или тематике конгресса.

КОНТАКТЫ

220072, Беларусь, г. Минск, ул. Академическая, 27,
Государственное научное учреждение «Институт экспериментальной
ботаники имени В.Ф. Купревича НАН Беларуси».
Оргкомитет Международного конгресса молодых учёных по биологии и
экологии растений.

Справки по телефонам:

+ 375 17 378 18 51 (приемная)

+ 375 29 913 39 39 (мобильный) Овчинников Игорь Алексеевич

Факс +375 17 322 18 53, +375 17 379 20 17

Предпочтительная форма связи с оргкомитетом - электронная почта:
botanycont2023@gmail.com.

ПАРТНЁРЫ

