



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

# XIII Международная научно-практическая конференция «БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ - ОСНОВА СТАБИЛИЗАЦИИ АГРОЭКОСИСТЕМ» г. Краснодар, 15-17 сентября 2026 г.

**МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:** Российская Федерация, г. Краснодар, ул. им. Калинина, д. 62, ФГБНУ ФНЦБЗР

### ОСНОВНЫЕ ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- Органическое земледелие в России и мире: состояние и перспективы
- Фитосанитарный мониторинг агроэкосистем
- Видовое разнообразие энтомофагов и их роль в защите растений
- Микробиологическая защита растений
- Иммуитет растений к вредным организмам
- Системы биологической и биорациональной защиты сельскохозяйственных и декоративных культур
- Молекулярные и генетические технологии в защите растений
- Искусственный интеллект в АПК: цифровые и роботизированные технологии в растениеводстве и защите растений
- Подготовка высококвалифицированных кадров в сфере растениеводства и защиты растений
- Научно-издательское и библиотечно-информационное обеспечение АПК

**В РАМКАХ КОНФЕРЕНЦИИ ЗАПЛАНИРОВАНО ПРОВЕДЕНИЕ** панельной дискуссии, секционных заседаний, круглых столов, мероприятий для молодых учёных, а также выставки-презентации биорациональных средств защиты растений и лабораторного оборудования

### ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

для участников из РФ – 6 000 Р

для молодых ученых и аспирантов РФ – 4 000 Р

для участников из РФ в формате онлайн – 2 000 Р

для зарубежных участников – 150 \$ (в рублях по курсу ЦБ РФ)

доступ на все мероприятия конференции, оргпакет участника, кофе-брейки, информационная поддержка

### ПУБЛИКАЦИИ

К началу конференции будет опубликован сборник научных трудов с размещением в наукометрической базе РИНЦ. **Стоимость одной публикации – 2000 Р.**

### ВАЖНЫЕ ДАТЫ

Прием материалов для публикации	до 15.06.2026
Регистрация участников с докладами (без публикации)	до 01.08.2026
Регистрация участников без доклада и без публикации	до 01.09.2026
Оплата организационного взноса (безналичный расчет)	до 01.09.2026
Дни работы конференции	15 - 17.09.2026
День заезда	14.09.2026

**ОФИЦИАЛЬНЫЕ ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ: РУССКИЙ, АНГЛИЙСКИЙ**

**Регистрация участников конференции является обязательной!**

Электронная регистрация на сайте ФГБНУ ФНЦБЗР: <https://fncbzs.ru/>



350039, Россия  
г. Краснодар,  
ул. им. Калинина, д.62



+7 (861) 228-17-75  
(доб.408)



[bzs\\_conference@mail.ru](mailto:bzs_conference@mail.ru)



## Условия публикации в сборнике конференции

Для публикации в сборнике конференции необходимо до 15.06.2026 г. направить материалы на электронный адрес [bzr\\_conference@mail.ru](mailto:bzr_conference@mail.ru), указав тему «Статья для сборника конференции»:

- ✓ статью (Иванов А.А\_статья), оформленную в соответствии с требованиями;
- ✓ справку о проверке в системе «Антиплагиат»;
- ✓ экспертное заключение.

### Требования к оформлению материалов конференции (РИНЦ)

**!!!! Представленные для публикации материалы будут рассматриваться только после прохождения электронной регистрации и оплаты публикации.**

Сборник материалов конференции будет представлен в ключе открытого доступа, идентифицирован ISBN и размещён в национальной библиографической базе данных научного цитирования (РИНЦ).

На каждую статью отдельным файлом необходимо предоставить справку о проверке на плагиат (оригинальность не менее 65 %) и экспертное заключение.

Статьи принимаются на русском или английском языках.

Допускается не более двух статей на одного автора.

Сборник материалов конференции будет напечатан в чёрно-белом варианте.

Объём статьи должен составлять от 3 до 10 страниц. Файл в формате MS Word (расширение \*.doc, \*.docx). Размер страницы: А4 (210×297 мм). Поля: 2 см со всех сторон. Межстрочный интервал: полуторный. Шрифт: Times New Roman, 14 пт. Нумерация страниц не проставляется.

### **Структура публикации:**

- УДК (шрифт прописной, выравнивание по левому краю).
- **Название статьи** (шрифт строчный, полужирный, выравнивание по центру).
- Пустая строка.
- *Фамилия И.О.* автора, (авторов) (шрифт – курсив строчный, выравнивание по правому краю).
- *Место работы/ учёбы* автора (авторов) (шрифт – курсив строчный, выравнивание по правому краю).
- Пустая строка.
- [Фамилия и инициалы автора, автора(ов), название статьи] **дублируются на английском языке** ([шрифт строчный], выравнивание по центру).

- Пустая строка.
- АННОТАЦИЯ. (шрифт прописной, выравнивание по ширине, абзац – 1,25 см).
- КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: (шрифт прописной, выравнивание по ширине, абзац – 1,25 см).
- ABSTRACT. (дублируется на английском языке).
- KEYWORDS: (дублируются на английском языке).
- Пустая строка.
- Основной текст (выравнивание по ширине, абзац – 1,25 см). **В тексте запрещены автоматические переносы. При наборе текста для перехода к следующему абзацу следует использовать Enter. Для перехода к следующему абзацу нельзя использовать табуляцию и множественные пробелы.**
- При наборе текста в цифрах, представляемых в виде десятичных дробей, целую часть следует отделять от дробной (или нуля) запятой, а не точкой (например – 23,6 или 100,0).
- Между числом и знаком процента (%) следует оставлять интервал (например – 15,3 %).
- Латинские названия родов и видов организмов выделяются курсивом.
- В материалах могут быть представлены формулы в стандартном редакторе формул Word.
- Допускаются таблицы, контурные рисунки и диаграммы (чёрно-белые), фотографии. Подписи таблиц располагаются перед таблицей. Подписи рисунков и схем располагаются под ними. Все таблицы, рисунки, схемы должны быть пронумерованы и иметь название.  
**Не использовать автоматическую нумерацию таблиц, рисунков, схем.**
- Список литературы (заголовки – шрифт строчный, выравнивание по центру; перечень – шрифт строчный, выравнивание по ширине, абзац – 1,25 см).
- Список ранжируется в порядке упоминания источников, размещается в конце статьи; описания в списке составляются по ГОСТ Р 7.0.100-2018.
- Ссылки на первоисточники в тексте заключаются в квадратные скобки с указанием номера из списка литературы.

Все статьи рецензируются специалистами в соответствующей отрасли науки и обсуждаются на заседании редакционной коллегии, обладающей правом рекомендовать их к изданию.

Издатель, члены редакционной коллегии и рецензенты не несут ответственности, как за содержимое опубликованной статьи, так и за последствия её обнародования.

Статьи с нарушением публикационной этики, требований к публикации к печати не принимаются.

## Образец оформления материалов

УДК 123-45678, 123-4569

### Биологическая защита растений – БИОТЕХ 2026

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

*<sup>1</sup>Московский государственный университет (Москва, Россия),*

*<sup>2</sup> ФГБНУ ФНЦБЗР (Краснодар, Россия)*

[Фамилия и инициалы автора, автора(ов), название статьи дублируются  
на английском языке]

АННОТАЦИЯ. Текст, 3-5 предложений.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: Текст, 5-7 слов или словосочетаний.

ABSTRACT. Текст дублируется на английском языке.

KEYWORDS: Текст дублируется на английском языке.

Основной текст статьи ... (таблица 1).

Таблица 1. Название таблицы

Шрифт: Times New Roman, 14 пт.			
Межстрочный интервал: одинарный.			

Основной текст статьи ... (рисунок 1)

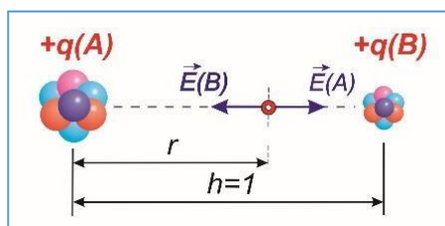


Рисунок 1 – Векторы напряженности электростатического поля двух атомов

Основной текст статьи... Ранжирование литературных источников в порядке упоминания авторов, в квадратных скобках [1, 2, 3]... [4]... [5, 6]...

## Список литературы

1. Павлюшин В.А. Научное обеспечение защиты растений и продовольственная безопасность России // Защита и карантин растений. – 2010. – № 2. – С. 11-15.
2. Клименко З.К., Зыкова В.К., Кузьменко Д.К., Кравченко И.Н. Результаты интродукции сортов Д. Остина в условиях Южного берега Крыма // Субтропическое и декоративное садоводство. – 2017. – № 63. – С. 38-44.
3. Joyce, S.M., Cassells A.C., Jain S.M. Stress and aberrant phenotypes in in vitro culture // Plant Cell, Tissue Organ Cult. – 2003. – Vol.74. – P.103-121.
4. Савойская Г.И. Кокцинеллиды. Алма-Ата: Наука, – 1983. – 248 с.
5. Летопись погоды [Электронный ресурс]: Погода и климат: [сайт]. – Режим доступа: <http://www.pogodaiklimat.ru/history.php>.
6. Россельхозцентр: [сайт]. – Режим доступа: <https://rosselhoccenter.com/>.

### **Обратите внимание!**

Рисунки и таблицы должны быть высокого качества, хорошо контрастирующие, вставленные в соответствующем месте в тексте. Убедитесь, что размер текста на ваших рисунках равен размеру основного текста.

Если вы заимствуете изображения из интернета, в подрисуночной надписи необходимо указать источник заимствования.