

**Российская академия наук**  
**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации**  
**ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»**  
**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений»**  
**ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт биологической защиты растений»**  
**Русское энтомологическое общество при РАН**  
**ООО «Инновационный центр защиты растений»**

---

**Г л у б о к о у в а ж а е м ы е   к о л л е г и !**

В связи с расширением фактической тематики докладов, решением 8-й Международной научно-практической конференции «Агротехнический метод защиты растений от вредных организмов» она переименована как «Защита растений от вредных организмов». Рады сообщить вам о ее очередном проведении и приглашаем принять участие в ее работе.

**9-я Международная научно-практическая конференция**  
**«ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ ОТ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ»**

Конференция состоится 17-21 июня 2019 г. в Кубанский ГАУ по адресу  
г. Краснодар, ул. Калинина, 13

*На конференции планируется работа следующих секций:*

- Фундаментальные основы защиты растений от аборигенных и чужеродных инвазивных вредных организмов.
- Методологические и методические основы разработки зонально-адаптированных систем защиты растений от вредных организмов.
- Мониторинг и прогноз фитосанитарной ситуации в агробиоценозах.
- Агротехнические методы и средства защиты растений и технологии их применения.
- Химические средства защиты растений и технологии их применения.
- Биологические и биорациональные методы и средства защиты растений и технологии их применения.
- Сельскохозяйственная биотехнология в защите сельскохозяйственных культур от болезней и вредителей.
- Проблемы и перспективы образования в области защиты растений.

В рамках конференции планируется также проведение **Школы молодых ученых** по защите растений. Выступления слушателей (порядок выступлений) определяется при регистрации. Рабочие языки – русский и английский. Допускается заочное участие.

**По материалам конференции планируется издание сборника тезисов докладов, который будет подготовлен к началу конференции и размещен в наукометрической базе РИНЦ. По итогам конференции оргкомитетом будет также принято решение о публикации материалов наиболее значимых докладов в научных журналах «Труды Кубанского государственного аграрного университета» и «Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета», входящих в Перечень ВАК по заявленным научным специальностям конференции<sup>1</sup>.**

*Требования к материалам, предоставляемым на конференцию, и форма заявки (анкеты) на участие находятся в прикрепленных файлах. Также авторам необходимо предоставить справку о результатах проверки текстового документа на наличие заимствований (антиплагиат).*

Адрес оргкомитета: Кубанский ГАУ, 350044, г. Краснодар, ул. Калинина 13, Факультет агрохимии и защиты растений.

---

<sup>1</sup> Статьи оформляются по правилам соответствующих журналов и сопровождаются всеми предусмотренными инструкцией документами. Оплата публикаций проводится по льготному тарифу.

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

### Сопредседатели оргкомитета:

**Трубиллин Александр Иванович**, ректор ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет», д-р экономических наук, профессор;

**Долженко Виктор Иванович**, заместитель директора по научной работе ФГБНУ «Всероссийский институт защиты растений», академик РАН, д-р сельскохозяйственных наук, профессор.

### Исполнительный секретарь оргкомитета:

**Замотайлов Александр Сергеевич**, заведующий кафедрой фитопатологии, энтомологии и защиты растений ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет», д-р биологических наук, профессор, председатель Кубанского отделения Русского энтомологического общества при РАН.

### Члены оргкомитета:

**Алехин Владимир Тихонович**, директор ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений» МСХ РФ, кандидат сельскохозяйственных наук;

**Асатурова Анжела Михайловна**, ВРИО директора ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт биологической защиты растений», кандидат биологических наук;

**Волкова Галина Владимировна**, заместитель директора ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт биологической защиты растений» по развитию и координации НИР, д-р биологических наук (**координатор от ВНИИБЗР**);

**Есипенко Леонид Павлович**, заведующий лабораторией интегрированной защиты растений ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт биологической защиты растений», д-р биологических наук, доцент (**руководитель программной группы**);

**Исмаилов Владимир Яковлевич**, заместитель директора ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт биологической защиты растений» по научной работе и инновациям, кандидат биологических наук;

**Каракотов Салис Добаевич**, генеральный директор АО «Щелково Агрохим», академик РАН, д-р химических наук;

**Кощаев Андрей Георгиевич**, проректор по научной работе ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет», д-р биологических наук, профессор;

**Лаптиев Александр Борисович**, старший научный сотрудник ФГБНУ «Всероссийский институт защиты растений», заместитель руководителя Центра биологической регламентации использования пестицидов, д-р биологических наук;

**Надыкта Владимир Дмитриевич**, главный научный консультант ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт биологической защиты растений», академик РАН, д-р технических наук, профессор;

**Сидак Павел Владимирович**, старший преподаватель кафедры фитопатологии, энтомологии и защиты растений ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет» (**технический секретарь конференции**);

**Сидельников Николай Иванович**, директор ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и эфиромасличных культур», член-корреспондент РАН, д-р сельскохозяйственных наук;

**Спиридонов Юрий Яковлевич**, главный научный сотрудник ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии», академик РАН, д-р биологических наук, профессор.

Крайний срок подачи заявки по электронной почте – **15 апреля 2019 г.**, тезисов и справок об оригинальности материалов – **15 мая 2019 г.** Организаторы не оплачивают командировочные расходы и проживание участников и не представляют им иные гранты, но оказывают помощь в их размещении, по этому вопросу необходимо связываться с нижеуказанными контактными лицами. После подачи заявки участникам по требованию может быть выслано официальное приглашение и иная необходимая информация. В рамках конференции традиционно будет организована **культурная программа**. Сертификаты участников будут выданы непосредственно на конференции. После регистрации заявок оргкомитет разошлет следующее информационное сообщение.

### **Контактные лица:**

Есипенко Леонид Павлович: Тел.: +7-918-648-93-63, Электронная почта: [esipenkol@yandex.ru](mailto:esipenkol@yandex.ru)

Сидак Павел Владимирович: Тел.: +7-967-303-05-05, Электронная почта: [agrometod@mail.ru](mailto:agrometod@mail.ru)

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ

Общий объем тезисов, включая список использованных источников, составляет не более 2 страниц указанного ниже формата. Заявка на участие заполняется отдельно. **Тезисы предоставляются в формате MS Word 2007–2010 (\*.doc)**. Материалы тезисов и заявки (отдельными файлами) направляются **до 15 мая 2019 года** в электронном виде на e-mail – **agrometod@mail.ru** с названием файлов – по первой фамилии автора (например: Иванов\_тезисы, Иванов\_заявка).

- 1) Размер бумаги – А5 (148 × 210 мм);
- 2) Поля – верхнее, нижнее, левое и правое – 2,0 см;
- 3) Шрифт – Times New Roman;
- 4) Размер шрифта заголовка (кегель) – 12; размер шрифта текста – 10;
- 5) Абзацный отступ – 0,75 см;
- 6) Междустрочный интервал – одинарный;
- 7) Переносы – автоматические (не вручную);
- 8) Выравнивание текста – по ширине;
- 9) Допустимые выделения – полужирное начертание заголовка доклада;
- 10) Дефис должен отличаться от тире.
- 11) Тире и кавычки должны быть одинакового начертания по всему тексту;
- 12) Не допускаются пробелы между абзацами;
- 13) Не допускается использование таблиц и рисунков;
- 14) Список литературы размещается в конце статьи и обуславливается наличием цитат или ссылок;
- 15) Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1–2003;
- 16) Список литературы нумеруется вручную (не автоматически);
- 17) Внутритекстовые ссылки на включенные в список литературы работы приводятся в квадратных скобках [1]. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается;
- 18) **Тезисы большего объема (более 2 страниц) рассматриваться не будут;**

### СПРАВОЧНЫЙ АППАРАТ СТАТЬИ ДОЛЖЕН ВКЛЮЧАТЬ:

- УДК в верхнем левом углу;
- название материалов на русском языке строчными буквами, начиная с заглавной, с размещением по центру с применением полужирного начертания (переносы не допускаются!);
- фамилия и инициалы автора с выравниванием текста по правому краю с применением курсивного начертания;
- фамилия и инициалы автора и название материалов на английском языке строчными буквами в квадратных скобках;
- аннотацию и ключевые слова на русском языке;
- аннотацию и ключевые слова на английском языке;
- основной текст;
- список литературы.

Рекомендуемый объем аннотации – до 4 предложений обычного текста, не повторяющегося в нижеизложенном материале. Оптимальное количество ключевых слов – от 3 до 7.