



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР БИОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ И АГРОТЕХНОЛОГИЙ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

---

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе  
III Всероссийской молодежной научно-практической конференции  
«Наука будущего — наука молодых»,  
посвященной памяти Заслуженного деятеля науки К.А. Акопяна,  
300-летию Российской академии наук

**7-8 ноября 2024 года**

### Организационный комитет конференции:

**Председатель:** Лебедев С.В. – доктор биологических наук, член-корреспондент РАН, директор ФНЦ БСТ РАН.

### Члены организационного комитета:

Дускаев Г.К. – доктор биологических наук., доцент, профессор РАН, первый заместитель директора ФНЦ БСТ РАН.

Сизова Е.А. – доктор биологических наук, доцент, заместитель директора по научной работе ФНЦ БСТ РАН.

Павлова М.Ю. – кандидат биологических наук, и.о. руководителя научно-образовательного центра ФНЦ БСТ РАН.

Фролов А.Н. – доктор биологических наук, заведующий отделом технологии мясного скотоводства и производства говядины ФНЦ БСТ РАН.

Джуламанов К.М. – доктор сельскохозяйственных наук, заслуженный работник сельского хозяйства, руководитель Селекционно-генетического центра по мясным породам скота ФНЦ БСТ РАН.

Герасимов Н.П. – доктор биологических наук, старший научный сотрудник Селекционно-генетического центра по мясным породам скота ФНЦ БСТ РАН.

Митрофанов Д.В. – кандидат сельскохозяйственных наук., ведущий научный сотрудник отдела земледелия и ресурсосберегающих технологий ФНЦ БСТ РАН.

Кизаев М.А. – кандидат сельскохозяйственных наук, ученный секретарь ФНЦ БСТ РАН.

### Ответственные секретари:

Агафонова Е.А. – специалист НОЦ, ФНЦ БСТ РАН, [alenaagafonov4@yandex.ru](mailto:alenaagafonov4@yandex.ru)

Неганова Е.С. – специалист по связям с общественностью ФНЦ БСТ РАН, [fncbstran@yandex.ru](mailto:fncbstran@yandex.ru)

Рязанцева К.В. – младший научный сотрудник центра «Нанотехнологий в сельском хозяйстве» ФНЦ БСТ РАН, [reger94@bk.ru](mailto:reger94@bk.ru)

### Адрес организационного комитета конференции:

РФ, г. Оренбург, ул. 9 января, 29. Тел. +7(3532)30-81-70, E-mail: [fncbst@mail.ru](mailto:fncbst@mail.ru)

ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий РАН».

### Формы участия:

1. Заочная (публикация материалов).
2. Очная (доклад офлайн/онлайн, публикация материалов).

## Основные направления работы конференции:

- **Секция 1.** Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных.
- **Секция 2.** Эффективность племенной работы в мясном скотоводстве.
- **Секция 3.** Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.
- **Секция 4.** Общее земледелие и растениеводство.

### Регламент:

Устные доклады на секционных заседаниях – до 10 мин.

### Ключевые даты:

Для участия в конференции просим направить заявку (приложена в письме) **до 1 октября 2024 года**, материалы, оформленные по требованиям, **до 18 октября 2024 года** на электронный адрес [fncbstran@yandex.ru](mailto:fncbstran@yandex.ru) с пометкой «Конференция 2024». Материалы статей и заявки необходимо присылать в разных файлах. В случае несоответствия требованиям, материалы могут быть отклонены или направлены на доработку.

Второе информационное письмо – **23 сентября 2024 г**

Участие в конференции и представление материалов – **БЕСПЛАТНОЕ**.

### Требования к материалам научно-практической конференции:

Материалы для публикаций должны быть изложены с помощью редактора Microsoft Word, шрифтом Times New Roman, (см. образец) размером 12, через 1 интервал на бумаге формата А4 (210×297 мм). Редактор формул Microsoft Equation Editor. Ширина полей: слева – 3,0 см, справа – 2,0 см, сверху – 2,0 см, внизу – 2,0 см, с абзацным отступом 1 см. Нумерация – внизу страницы справа. На первой странице номер страницы не ставят. Ориентировочный объем статьи 3-5 страниц (включая графики, таблицы, рисунки, список литературы). Оригинальность материала должна составлять не менее 60 %.

#### Структура статьи:

1. УДК
2. Название статьи
3. Фамилия и инициалы автора (авторов)
4. Учёная степень, учёное звание
5. Полное название учреждения, город,
6. Аннотация
7. Ключевые слова
8. Текст статьи

*Статья должна содержать следующие разделы:*

▪ **Введение:** обосновывается целесообразность и актуальность проведения исследования, рассматривается современное состояние вопроса, формулируется цель работы.

▪ **Объекты и методы исследований:** даётся описание условий проведения экспериментов с указанием объектов, места, схемы опытов и т. д. Приводятся ссылки на использованные методики, указываются методы статистической обработки.

▪ **Результаты**

▪ **Обсуждение результатов**

▪ **Выводы**

▪ **Литература**

Список использованной литературы (не более 10 источников) размещается в конце статьи и должен быть оформлен в виде общего списка в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008. Использованная литература, не старше 10 лет с момента публикации, приводится в порядке очередности упоминания, в тексте – цифровые ссылки в квадратных скобках [1, 2, 3...]. Список литературы оформляется следующим образом: для книг – фамилии и инициалы авторов, полное название, место издания, название издательства, год издания; страницы; для журнальных статей (или другого периодического издания) – фамилии и инициалы всех авторов, название статьи, полное название журнала (или другого периодического издания), год издания, номер тома, номер выпуска, страницы.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора и редактирования присылаемых материалов, а также внесения в текст стилистических изменений без согласования с авторами. Несоответствующие

тематике и неправильно оформленные тексты будут отклонены.

По итогам научно-практической конференции будет издан сборник, присваивается международный номер ISBN, УДК, ББК. Информация об опубликованных статьях будет размещена на платформе научной электронной библиотеки (eLIBRARY.ru). Статьи, опубликованные в сборнике, будут проиндексированы в системе Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). Присланные материалы пройдут независимую рецензию. По итогам конференции лучшие работы будут опубликованы в журнале «Животноводство и кормопроизводство».

**Материалы, оформленные с нарушением перечисленных требований, к публикации не принимаются!**

**Материалы конференции принимаются по электронной почте E-mail: [fncbstran@yandex.ru](mailto:fncbstran@yandex.ru)**

Статья и заявка должны быть присланы в отдельных файлах. В имени файла укажите фамилию первого автора и слова «Статья» или «Заявка». Например: «Иванов. Статья», «Иванов. Заявка».

**Контактный телефон:**

Павлова Марина Юрьевна – и.о. руководителя научно-образовательного центра, к.б.н.

Тел. +7(3532)30-83-15. Сот. +79228590134, E-mail: [nocbst@mail.ru](mailto:nocbst@mail.ru)

**Агафонова Елена Андреевна** – специалист научно-образовательного центра ФНЦ БСТ РАН,  
Тел. +7 (3532) 30-83-15, Сот. +79619105051, E-mail: [alenaagafonov4@yandex.ru](mailto:alenaagafonov4@yandex.ru)

**Неганова Елизавета Сергеевна** – специалист по связям с общественностью ФНЦ БСТ РАН,  
Тел. +7 (3532) 30-83-15, Телеграмм: +79871154473 Сот. +79538338779, E-mail: [so.fncbst@gmail.com](mailto:so.fncbst@gmail.com)

**Ответственность сторон:**

Оргкомитет вправе отклонить от участия в конференции доклады, полученные позднее **31 октября 2024 г.**, либо представленные с нарушением предъявляемых требований.

За содержание статьи (точность приводимых в рукописи цитат, фактов, статистических данных) ответственность несёт автор.

*Мы будем очень благодарны Вам за сообщение информации о нашей конференции коллегам и заинтересованным лицам.*

**Образец оформления статей:**

УДК 632.95.028

**ОПЫТ ПРАКТИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПРИНЦИПОВ  
БИОЛОГИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ НА ВИНОГРАДНИКАХ ТАМАНИ**

Воробьева Т.Н., д-р с.-х. наук, Волкова А.А., канд. с.-х. наук,  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
"Северо-Кавказский зональный научно-исследовательский институт садоводства  
и виноградарства" (Краснодар)

Ю.А. Ветер, канд. с.-х. наук  
ООО АФ «Мирный» Темрюкского района (Краснодарский край)

**Аннотация.** Показаны результаты практического применения новых агроприемов на промышленных виноградниках. Представлена хозяйственная состоятельность, экономическая значимость и эффективность внедренных в хозяйстве разработок на фоне инновационной агробiotехнологии обработки и сезонного содержания почвы междурядий виноградных кустов с применением ЭМ-технологии.

**Ключевые слова:** виноградник, агробiotехнология, зеленые удобрения, пестициды, эффективные микроорганизмы, содержание почвы

**Введение.** Экологически безопасное выращивание гигиенически чистого винограда и производство высококачественной продукции виноделия является сложной многофакторной проблемой, требующей для решения комплексного научно-практического подхода. При этом должны учитываться специфика условий отраслевого производства и необходимость его перспективного развития. Решение научно-практических задач этой актуальной проблемы современности обеспечивает повышение качества и конкурентоспособности как столового, так и технического винограда, выращиваемого для его винодельческой переработки [1, 2].



## ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

III Всероссийская молодежная научно-практической конференция  
«Наука будущего — наука молодых»,  
посвященная памяти Заслуженного деятеля науки К.А. Акопяна,  
300-летию Российской академии наук

**7-8 ноября**

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Ученая степень	
Ученое звание	
Должность	
Место работы (учебы)	
Адрес места работы:	
Телефон	
E-mail	
Тема доклада	
Секция	
Форма участия (очная, заочная)	
Согласие на публикацию ФГБНУ ФНЦ ВБС РАН текста статьи и персональных данных в электронном виде	