

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и
инженерии имени Н.И. Вавилова»

Министерство культуры Саратовской области
Государственное учреждение культуры
«Областная библиотека для детей и юношества имени А.С. Пушкина»

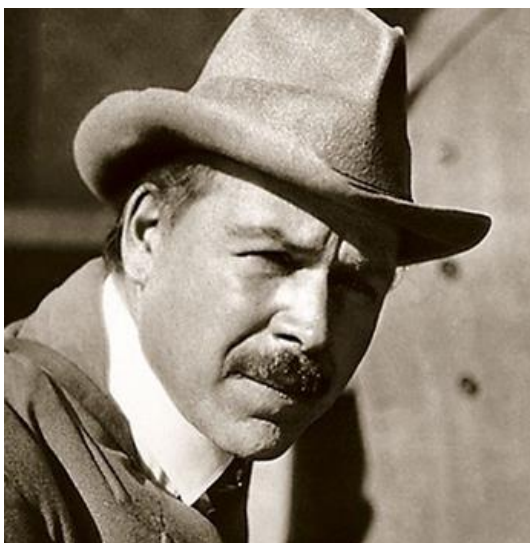
Комиссия по сохранению и разработке научного наследия
академика Н.И. Вавилова РАН

Вавиловское общество генетиков и селекционеров (Саратовское отделение)

Информационное письмо

**Международная научно-практическая конференция
«МАЛЫЕ ВАВИЛОВСКИЕ ЧТЕНИЯ-2022»,
посвященная 135-летию со дня рождения академика Н.И. Вавилова**

21-22 декабря 2022 г.



Уважаемые коллеги!

Имя Н.И. Вавилова исторически связано с саратовской землей. Именно в Саратове молодой ученый обрел мировую известность после открытия Закона гомологических рядов. Спустя непродолжительное время, всего 3,5 года, он покидает Саратов и начинает работу в Петрограде (Ленинграде), а затем – в Москве. К сожалению, спустя два десятилетия именно в Саратове трагически оборвалась его жизнь...

В знак уважения и признания заслуг гениального ученого XX столетия академика Н.И. Вавилова 21-22 декабря 2022 г. Вавиловский университет и Областная библиотека детства и юношества проводят Международную научно-практическую конференцию «Малые Вавиловские чтения – 2022».

Секции конференции:

1. **«Мир идей академика Н.И. Вавилова».** Тематика докладов: основные научные труды академика Н.И. Вавилова, ученые – соратники, ученики и продолжатели работ Н.И. Вавилова, развитие научного наследия Н.И. Вавилова в современных исследованиях.

2. **«Исследования молодых ученых для обеспечения продовольственной безопасности России и мира».** Тематика докладов: исследования в области генетики, селекции растений, биотехнологии, защиты растений, агрономии и смежных наук.

3. **«Развитие идей академика Н.И. Вавилова в трудах молодых ученых».** Тематика докладов: свободная научная тема.

Порядок участия в работе конференции

В рамках конференции планируются работа секций (очное и дистанционное участие), а также издание сборника статей, индексируемого в РИНЦ (заочное участие). Рабочие языки конференции - русский, английский.

Желающим принять участие в работе конференции необходимо:

- до **16 декабря 2022 г.** прислать в оргкомитет заявку на участие (приложение 1);
- до **20 декабря 2022 г.** прислать в оргкомитет электронный вариант статьи для публикации в сборнике конференции (приложение 2);
- **21-22 декабря 2022 г.** принять участие в работе секций конференции согласно поданным заявкам.

Научная программа и сборник статей конференции будут размещены на сайте: <https://www.vavilovsar.ru/>.

Контактное лицо – Рязанцев Никита Валерьевич, заместитель декана агрономического факультета по научной работе и международным связям ФГБОУ ВО Вавиловский университет.

Электронная почта: VavilovConferenceSaratov@mail.ru

Тел.: +7 (917) 315-84-11

Адрес оргкомитета: 410012, г. Саратов, Театральная пл., 1, ФГБОУ ВО Вавиловский университет, ком. 290.

Просим ознакомить с данным информационным письмом всех заинтересованных специалистов. Заранее благодарим за проявленный интерес!

Заявка на участие в конференции
(заполнить обязательно)

<i>Информация об участнике и работе</i>	
Фамилия	
Имя (полностью)	
Отчество (полностью)	
Курс (группа, факультет)	
Телефон	
E-mail	
Название работы	
Секция конференции	
<i>Информация о научном руководителе</i>	
Фамилия	
Имя (полностью)	
Отчество (полностью)	
Ученая степень	
Ученое звание	
Должность	
Телефон	
E-mail	
<i>Информация об учебной организации</i>	
Полное название учебного заведения	
Адрес	

ШАБЛОН ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

Научная статья
УДК 336.018(045)

Анализ сортовой структуры кукурузы, возделываемой на зерно (Название статьи по центру)

Иван Иванович Иванов (ФИО автора полностью, фамилия пишется в конце)
Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии
и инженерии имени Н.И. Вавилова,
г. Саратов

Аннотация. В статье представлена динамика урожайности зерна кукурузы в России

Ключевые слова: кукуруза, урожайность, сортосемена (через запятую, после ключевых слов точку не ставят)

Все тоже самое на английском:

The analysis of varietal structure of maize cultivated for grain

Ivan Ivanovich Ivanov

Saratov State University of genetics, biotechnology and engineering
named after N.I. Vavilov,
Saratov

Abstract. The current paper presents the dynamics of the maize productivity in Russia

Key words: maize, productivity, variety changing

Текст статьи...

Таблица 1 – (название по центру)

Рисунок 1. (полужирный шрифт, выравнивание по центру)

5 % (проценты ставят через пробел)

**Список источников
(по ГОСТ Р 7.0.5-2008)**

© Иванов И. И., 2022 (в конце статьи указывается авторский знак)
ВНИМАНИЕ! Ответственность за содержание статей несут авторы.