



**Федеральное агентство  
научных организаций  
(ФАНО России)  
Федеральное государственное  
бюджетное научное  
учреждение  
«Омский аграрный научный  
центр»**



**Международная научно-практическая конференция  
«СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ НАУЧНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
АПК СИБИРИ»  
17-18 июля 2018 г., Омск**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО №1**

**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие в международной научно-практической конференции **«Состояние и перспективы научного обеспечения АПК Сибири»**, посвященной 190-летию опытного дела в Сибири, 100-летию сельскохозяйственной науки в Омском Прииртышье и 85-летию образования Сибирского НИИ сельского хозяйства, которая состоится **17-18 июля 2018 года** по адресу: г. Омск, пр. Королева 26, ФГБНУ «Омский АНЦ».

Основные направления конференции: **«Земледелие», «Растениеводство», «Селекция и семеноводство», «Агрохимия», «Экология», «Садоводство», «Животноводство», «Ветеринария», «Птицеводство», «Механизация», «Экономика».**

Приглашаются аспиранты, научные сотрудники, преподаватели, специалисты АПК России и зарубежных стран.

Для участия в конференции необходимо выслать статью и заполненную регистрационную форму в электронном виде по адресу оргкомитета конференции: **oanc\_conf@bk.ru до 8 июня 2018 г.**

Форма участия в конференции: очная (доклад) и заочная (публикация).

**Публикация материалов бесплатная.**

Сборник докладов будет иметь ISBN и проиндексирован в системе РИНЦ.

Сборник в электронном виде будет размещен на сайте [www.sibniish.ru](http://www.sibniish.ru), в печатном виде отправляется по заявке, стоимость одного экземпляра ориентировочно составляет **300 руб.**

Требования к оформлению статей и информация для участников представлены в приложении.

## **ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

**Бойко В.С.,** председатель конференции, врио директора ФГБНУ "Омский АНЦ";

**Храмцов И.Ф.,** сопредседатель, и.о. научного руководителя ФГБНУ "Омский АНЦ";

**Белан И.А.,** заместитель председателя, зав. отделом селекции;

**Качур О.Т.,** секретарь конференции, ученый секретарь ФГБНУ "Омский АНЦ";

**Дымков А.Б.,** врио директора СибНИИП – филиала ФГБНУ "Омский АНЦ";

**Гордиенко Л.Н.,** зав. отделом ветеринарии;

**Тимохин А.Ю.,** зав. отделом земледелия;

**Мухордова М.Е.,** в.н.с.

**Тукмачева Е.В.,** с.н.с.

### **График работы конференции:**

**16 июля 2018 г.** – заезд участников конференции

**17 июля 2018 г.** – пленарные и секционные доклады

**18-19 июля 2018 г.**– посещение выставки «Агро-Омск 2018», опытных полей ФГБНУ "Омский АНЦ"

**19-20 июля 2018 г.** - отъезд участников конференции

Программа конференции **будет выслана до 30 июня 2018 г.**

**Осуществляется бронирование мест в гостинице (сообщать заблаговременно), проживание платное.**

Проезд: от аэропорта – авт. № 60 до автобусной остановки «Академия транспорта»; от остановки «Академия транспорта» авт. № 110, 79, 32; от ж.-д. вокзала - авт: № 110, 79, 32 или маршр. такси № 207; от автовокзала – авт. №103 до автобусной остановки «СибНИИСХоз».

### **Контактные данные:**

Адрес: 644012, г. Омск, пр. Королева 26; ФГБНУ «Омский аграрный научный центр», e-mail: [55asc@bk.ru](mailto:55asc@bk.ru).

Тел. приемной: 8(3812) 77-50-93; факс: 8(3812) 77-68-87

## Требования к оформлению материалов для публикации

Статьи должны содержать новые, ранее не опубликованные результаты научных исследований, теоретические, практические (инновационные) разработки, готовые для использования и являющиеся актуальными (востребованными) на современном этапе научного развития и соответствовать одному из следующих направлений: «Земледелие», «Растениеводство», «Селекция и семеноводство», «Агрохимия», «Экология», «Садоводство», «Животноводство», «Ветеринария», «Птицеводство», «Механизация», «Экономика».

1. Объём материалов - до **5 страниц** компьютерного текста. Текст набирается в редакторе **Microsoft Word**. Формат страницы: **A4**. Поля страницы – **2 см** со всех сторон. Стил – обычный. Шрифт – «**Times New Roman**», кегль – **14** для основного, **12** – для вспомогательного (библиографический список, аннотация на русском и английском языке и т.д.), межстрочный интервал – **одинарный**, режим выравнивания – **по ширине**, расстановка переносов – **автоматическая**. Абзацный отступ – **1,27**. Нумерация страниц внизу по центру.

2. В оргкомитет необходимо предоставить следующие материалы: текст статьи на русском языке и перевод на английском аннотации в электронной (в редакторе WORD) версии. Имя файла должно содержать фамилию первого автора и первые три слова названия.

### 3. Правила оформления статьи:

- на первой странице указывается:
  - код УДК – слева в верхнем углу;
  - название статьи (**ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ**), отражающее её содержание – по центру;
  - авторы (инициалы, фамилии, ученые степени, ученые звания, название организации, служебный адрес (город, поселок), e-mail авторов);
  - краткая аннотация (до 100 слов);
  - ключевые слова (5-10 слов).
- В статье излагается современное состояние вопроса. Представленные к публикации материалы должны иметь научный характер и содержать: постановку проблемы, методы проведения эксперимента, описание результатов, выводы или заключение;
- Библиографический список оформляется общим списком в конце статьи по ГОСТ 7.0.5.-2008. Список составляется в соответствии с последовательностью ссылок в тексте (в порядке цитирования). Ссылки на литературу в тексте приводятся в квадратных скобках, например [1].
- Иллюстрации к статье (при наличии) предоставляются в электронном виде, включенные в текст, в стандартных графических форматах с обязательной подрисуночной подписью; таблицы - в редакторе WORD, формулы - в стандартном редакторе формул WORD, сокращаемые слова

(аббревиатура, препараты, химические соединения и др.) при первом упоминании приводятся без сокращений. Единицы физических величин приводятся по Международной системе СИ.

- в конце статьи **обязательно перевод на английский язык**: название статьи, авторы, название организации, служебный адрес, e-mail авторов, краткая аннотация, ключевые слова.

4. Число публикаций одного автора в сборнике не должно превышать двух, при этом вторая статья допустима лишь в соавторстве.

5. Поступившие и принятые к публикации статьи не возвращаются.

6. Оргкомитет оставляет за собой право не регистрировать рукописи, не отвечающие настоящим требованиям, а также право на воспроизведение поданных авторами материалов (опубликование, тиражирование) без ограничения тиража экземпляров.

7. За фактологическую сторону поданных в редакцию материалов юридическую и иную ответственность несут авторы.

Убедительно просим проверять текст на наличие орфографических и синтаксических ошибок. Материалы будут изданы в авторской редакции. Авторы несут полную ответственность за достоверность сведений и оформление материалов. При несоблюдении указанных требований к оформлению и срокам подачи статей оргкомитет оставляет за собой право не принимать их к публикации.

В случае представления материалов по электронной почте требуйте подтверждения получения письма.

### **Регистрационная форма участника конференции:**

Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
Название организации \_\_\_\_\_  
Должность \_\_\_\_\_  
Ученая степень, звание \_\_\_\_\_  
Телефон / факс \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_  
Тема доклада (статьи) \_\_\_\_\_  
Направление \_\_\_\_\_  
Форма участия (очное, заочное) \_\_\_\_\_

**ТЕНДЕНЦИИ СЕЛЕКЦИОННОГО ПРОЦЕССА ПО КАЧЕСТВУ ЗЕРНА  
И МАКАРОННЫХ СВОЙСТВ ЯРОВОЙ ТВЕРДОЙ ПШЕНИЦЫ В  
ФГБНУ "СИБНИИСХ"**

**М.Г. Евдокимов**, доктор с.-х. наук, **В.С. Юсов**, канд. с.-х. наук,  
**Ю.В. Колмаков**, доктор с.-х. наук  
ФГБНУ "СибНИИСХ", г. Омск, e-mail ...

*Представлены результаты селекции яровой твердой пшеницы по качеству зерна и макаронным свойствам. Отражены основные тенденции селекционного изменения признаков натуры зерна, стекловидности, содержания белка и клейковины, прочности макарон, цвета сухих и вареных макарон.*

*Ключевые слова:* ...

Текст статьи ... (кегель – 14, межстрочный интервал одинарный)

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК**

- 1.
- 2.
- 3.

**BREEDING'S RESULTS OF DURUM WHEAT OF GRAIN AND  
MACARONI QUALITY IN SIBERIAN INSTITUTE OF AGRICULTURAL  
RESEARCH**

M.G. Evdokimov, V.S. Yusov, J.V. Kolmakov

The article describes breeding's results of durum wheat of grain and macaroni quality in Siberian Institute of Agricultural Research . It is shown tendency breeding's process of test weight, vitreousness, protein and gluten content, strength and colour macaroni.

*Keywords:* ...