

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса»   
(ФГБНУ «Росинформагротех»)**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО-ПРИГЛАШЕНИЕ**

XVII МЕЖДУНАРОДНАЯ   
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«НАУЧНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ   
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ АПК»

(ИНФОРМАГРО-2024)

**5 ИЮНЯ 2025 г.**



**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Приглашаем вас принять участие в работе XVII Международной научно-практической конференции «Научно-информационное обеспечение инновационного развития АПК» (ИнформАгро-2025),   
которая состоится **5 июня 2025 г.**

Конференция предусматривает очное (в режиме on-line) и заочное участие.

Перед работой конференции участникам будут отправлены письмо со ссылкой на онлайн-конференцию и программа конференции.

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

**Председатель оргкомитета** – врио директора Дулясова М.В.,

***Члены оргкомитета ФГБНУ «Росинформагротех»****:*

**Бочкарева Ю.В.**,канд. с.-х. наук, зам. директора по научной работе,

**Полухин А.А.**, д-р экон. наук, гл. науч. сотр.,  
**Катальникова М.А.**, канд. с.-х. наук, науч. сотр.,  
**Горячева А.В.**, ст. науч. сотр., зав. отделом

***Секретарь оргкомитета*** – заведующий отделом прогнозно-аналитической информации и консультационного обеспечения **Кондратьева О.В.**

***Спикеры****:*

**Таркивский В.Е.**, д-р техн. наук, врио директора Новокубанского филиала ФГБНУ «Росинформагротех»,

**Агибалов А.В.**, д-р. экон. наук, профессор, ректор ФГБОУ ВО «Воронежский ГАУ»,

**Апатенко А.С.**, д-р техн. наук, проф. Института механики и энергетики имени В.П. Горячкина РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева,

**Санду И.С.**, д-р экон. наук, проф., зав. отделом экономических проблем научно-технического развития АПК ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ,

**Гринько В.С.**, д-р экон. наук, проф., гл. науч. сотр. ФГБНУ «Росинформагротех»,

**Буданцев А.В.**, канд. экон. наук, вед. науч. сотр. ФГБНУ «Росинформагротех»,

**Кощаев А.Г.**, д-р биол. наук, проф., проректор по научной работе КубГАУ,

**Сборщиков С.Б.**, д-р экон. наук, канд. техн. наук, проф., гл. науч. сотр. АО «НИЦ Строительство»

**СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ:**

1. Продовольственная безопасность и экологизация сельскохозяйственного производства;
2. Природоподобные технологии и технические средства для агропромышленного производства;
3. Инновационные технологии селекции и семеноводства сельскохозяйственных культур;
4. Новые проектные и наукоемкие инженерные решения при проектировании и строительстве объектов предприятий АПК;
5. Информационные технологии в сфере сельского хозяйства;
6. Социально-экономические вопросы инновационного развития АПК;
7. Формирование кадрового потенциала национального агропромышленного комплекса: опыт и перспективы.

**УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ:**

**До 16 мая 2025 г.** авторы должны направить

на e-mail: [konf@rosinformagrotech.ru](mailto:konf@rosinformagrotech.ru):

– заявку на участие (фамилия автора\_заявка),  
– научную статью (фамилия автора\_статья),   
– отчет «Антиплагиат» с оригинальностью не ниже 70%.

В теме письма указать «ИнформАгро-2025».

Участие в конференции бесплатное.

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ф.И.О. (полностью) | Автор 1 | Автор 2 |
| Ученая степень |  |  |
| Ученое звание |  |  |
| Должность |  |  |
| Организация |  |  |
| Электронная почта |  |  |
| Телефон |  |  |
| Номер секции / название доклада |  | |
| Согласие на публикацию материалов и персональных данных в электронном виде | Подпись участника  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |

Материалы конференции будут включены в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) в IV квартале 2025 г. с присвоением индекса DOI.

**ТРЕБОВАНИЯ   
К ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫМ МАТЕРИАЛАМ**

* В верхнем левом углу УДК.
* Объем статьи – 5-8 страниц формата А4, набранных в редакторе Microsoft Word.
* Шрифт Times New Roman, кегль 14 пт (в таблицах – 12 пт), межстрочный интервал – 1,5 пт, выравнивание по ширине, абзацный отступ – 1 см, все поля – 2 см, текст – без переносов, нумерация страниц не ведется.
* Аннотация статьи должна отражать основные положения работы и содержать до 250 знаков.
* Ключевые слова – 5-10 слов.
* Текст статьи: постановка проблемы; краткое изложение цели, методики; результаты исследований и обсуждение; выводы.
* Использованные источники (не более 8) отмечаются в тексте по порядку в квадратных скобках [1] согласно ГОСТ Р 7.05-2008.

Приветствуются статьи с наличием ссылок на публикации научных сотрудников ФГБНУ «Росинформагротех»:

**https://elibrary.ru/org\_items.asp?orgsid=13964**

* На английском языке дублируются название статьи, информация об авторах, аннотация и ключевые слова.
* Научные статьи должны отражать результаты исследований, проведенных авторами, обладать оригинальностью, актуальностью и научной новизной.
* Не более 1-2 публикации от автора. Статьи студентов и бакалавров принимаются в соавторстве с руководителями.
* Авторы несут полную ответственность за достоверность сведений и оформление текста.
* Оргкомитет оставляет за собой право отбора материалов для включения в сборник трудов конференции.

Секретарь Оргкомитета – О.В. Кондратьева

Телефон для справок 8 (495) 594-99-73

**ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ**

УДК 525.25

РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ В АПК

**Иванов А.А.**, д-р техн. наук, проф., зав. отделом (ФГБНУ «Росинформагротех»), р.п. Правдинский Московской обл., Россия,   
e-mail: ivanov@mail.ru

**Аннотация**. Представлены биологические особенности и основные технологии возделывания озимой ржи.

**Ключевые слова**: сельское хозяйство, растениеводство, цифровизация, инновация.

Текст статьи.

Таблица 3

Инновационные разработки

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во |

Подрисуночная надпись

*Рис. 1. Схема поискового алгоритма*

**Использованные источники**

Терминал удаленного доступа [Электронный ресурс]. – URL: http://rosinformagrotech.ru (дата обращения: 30.01.2023).

Иванов А.А. Состояние и перспективы развития цифровизации в АПК // Техника и оборудование для села. – 2024. – № 1. – С. 43-48.

**RESOURCE-SAVING TECHNOLOGIES IN AGRICULTURAL INDUSTRIES**

**Ivanov A.A.**, Doctor of Engineering. Sciences, prof., head. department   
(FGBNU "Rosinformagrotech"), r.p. Pravdinsky, Moscow region, Russia

**Annotation**. The biological features and main points of the technology for cultivating winter rye are presented.

**Key words**: agriculture, crop production, digitalization, innovation.