

# 6 М ЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ЦИФРОВИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ОРГАНИЧЕСКОМУ ПРОИЗВОДСТВУ

**ADOP 2026** 

International Conference on Agriculture Digitalization and Organic Production 1-5 июня 2026 г., г. Калининград, Россия, http://adop.nw.ru/

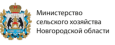
#### **О**РГАНИЗАТОРЫ















Калининградский государственный технический университет (ФГБОУ ВО «КГТУ», Калининград) Санкт-Петербургский Федеральный исследовательский центр Российской академии наук (СПБ ФИЦ РАН, Санкт-Петербург)





## Сопредседатели конференции

Огий Оксана Геннадьевна, ФГБОУ ВО «КГТУ» Ронжин Андрей Леонидович, СПб ФИЦ РАН

## Сопредседатель программного комитета

Суровцев Владимир Николаевич, СПб ФИЦ РАН

# Сопредседатели организационного комитета

Кострикова Наталья Анатольевна, ФГБОУ ВО «КГТУ» Викторова Алёна Сергеевна, СПб ФИЦ РАН

# Важные даты

| 1 февраля 2026 | ПРЕДСТАВЛЕНИЕ СТАТЕЙ    |
|----------------|-------------------------|
| 15 марта 2026  | УВЕДОМЛЕНИЕ О ПРИНЯТИИ  |
|                | РЕГИСТРАЦИЯ И ПОДАЧА    |
|                | ФИНАЛЬНОЙ ВЕРСИИ СТАТЬИ |
| 1-5 июня 2026  | ПРОВЕЛЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ  |

#### Труды конференции

Принятые статьи будут опубликованы в сборнике трудов конференции ADOP 2026: «Agriculture Digitalization and Organic Production» на английском языке в серии книг Smart Innovatmion, Systems and Technologies издательства

SPRINGER, UHJEKCUPYEMOŬ B SCOPUS AND SPRINGERLINK.



ЦЕЛЬЮ КОНФЕРЕНЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ КОНСОЛИДАЦИЯ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ ЗНАНИЙ В ОБЛАСТИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, БИОЛОГИИ, РОБОТОТЕХНИКИ, ИНФОРМАТИКИ И ЭКОНОМИКИ ДЛЯ РЕШЕНИЯ АКТУАЛЬНЫХ ЗАДАЧ ЦИФРОВИЗАЦИИ ОРГАНИЧЕСКОГО ЖИВОТНОВОДСТВА И РАСТЕНИЕВОДСТВА НА ОСНОВЕ ДОСТИЖЕНИЙ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ НАУКИ И ЛУЧШИХ ТЕХНОЛОГИЙ АГРАРНЫХ КОМПАНИЙ.

## СЕКЦИИ

Органическое сельское хозяйство: организационно-экономические и правовые аспекты

Рациональные природопользование и экология в сельскохозяйственном производстве Робототехника в сельском хозяйстве

Цифровые технологии и автоматизация в растениеводстве

**Ц**ИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И АВТОМАТИЗАЦИЯ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

Цифровые технологии и автоматизация в аквакультуре

Цифровые технологии и устойчивое развитие сельского хозяйства

Цифровые технологии, производство и рынки органических продуктов

### Специальные секции

Биологизация в животноводстве Биологизация в растениеводстве Инновации в переработке сельскохозяйственной продукции

**И**СТОРИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ

Цифровая экономика агропромышленного комплекса

# ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДОКЛАДОВ

Все статьи подаются через онлайн систему: http://ia.spcras.ru/index.php/adop2026

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ СТАТЬИ НЕ ДОЛЖНЫ РАССМАТРИВАТЬСЯ НА ДРУГОЙ КОНФЕРЕНЦИИ И БЫТЬ ОПУБЛИКОВАНЫ РАНЕЕ ИЛИ ПРИНЯТЫ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В ДРУГОМ ИЗДАНИИ.

В английский сборник авторы должны представить на рецензирование статью на английском языке размером 10-12 страниц, отформатированную в стиле издательства Springer.

#### Контакты

Электронная почта: conf@spcras.ru Сайт конференции: http://adop.nw.ru/

