



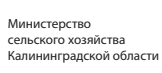
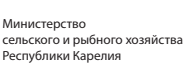
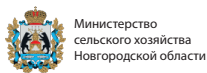
VI Международная конференция по цифровизации сельского хозяйства и органическому производству

International Conference on Agriculture Digitalization and Organic Production

<http://adop.nw.ru/> 1-5 июня 2026 г. Калининград, Россия

ADOP 2026

ОРГАНИЗАТОРЫ



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



КАЛИНИНГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ



Санкт-Петербургский
Федеральный исследовательский центр
Российской академии наук

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ

Оксана Огий, КГТУ
Андрей Ронжин, СПБ ФИЦ РАН

СОПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

Владимир Суровцев, СПБ ФИЦ РАН

ЯЗЫК

Официальным языком конференции является английский и русский.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

- 1 февраля 2026 - представление статей
- 15 марта 2026 - уведомление о принятии
- 1 апреля 2026 - регистрация и подача финальной версии статьи
- 1-5 июня 2026 - проведение конференции

ТРУДЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Принятые статьи будут опубликованы в сборнике трудов конференции «Agriculture Digitalization and Organic Production» на английском языке в серии книг Smart Innovation, Systems and Technologies издательства Springer, индексируемой в Scopus и Springerlink.



Springer

Целью конференции является консолидация междисциплинарных знаний в области сельского хозяйства, биологии, робототехники, информационных технологий и экономики для решения актуальных задач цифровизации органического животноводства и растениеводства на основе достижений фундаментальной науки и лучших практик аграрных компаний.

ТЕМАТИКИ

- Органическое сельское хозяйство: организационно-экономические и правовые аспекты
- Рациональное природопользование и экология в сельскохозяйственном производстве
- Робототехника в сельском хозяйстве
- Цифровые технологии и автоматизация в растениеводстве
- Цифровые 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
- История науки и техники в агропромышленном комплексе
- Цифровая экономика агропромышленного комплекса

ОФОРМЛЕНИЕ СТАТЕЙ

Авторы должны представить свои статьи, используя онлайн-систему подачи заявок:
<http://ia.spcras.ru/index.php/adop2026>

Статьи, представленные в оргкомитет, не должны рассматриваться другой конференцией, быть опубликованы ранее или приняты для публикации в другом месте. Авторы должны представить на рецензирование статью на английском языке объемом 10–12 страниц, отформатированную в стиле издательства Springer.

Принятые статьи должны быть лично представлены на конференции авторами. От одного автора допускается не более двух статей.

КОНТАКТЫ

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

