



2ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE DIGITALIZATION AND ORGANIC PRODUCTION

Международная конференция по цифровизации сельского хозяйства и органическому производству

6-8 июня 2022, Санкт-Петербург, [HTTP://ADOP.NW.RU/](http://adop.nw.ru/)

ADOP 2022

Организаторы

Санкт-Петербургский федеральный исследовательский центр
Российской академии наук (СПб ФИЦ РАН, Санкт-Петербург)

Организационный комитет

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ:

Костяев Александр Иванович
академик РАН, СПб ФИЦ РАН

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

Ронжин Андрей Леонидович
профессор РАН, СПб ФИЦ РАН

Важные даты

01 февраля 2022 — представление статей
01 марта 2022 — уведомление о принятии
14 марта 2022 — регистрация и подача
финальной версии статьи
06–08 июня 2022 — проведение конференции

Представление докладов

Все статьи подаются через онлайн систему
(<https://easychair.org/conferences/?conf=adop2022>)

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 SPRINGER.

Контакты

Электронная почта: [CONF@SPCRAS.RU](mailto:conf@spcras.ru)
Сайт конференции: [HTTP://ADOP.NW.RU/](http://adop.nw.ru/)

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.

Секции

Органическое сельское хозяйство
Цифровые технологии, производство и рынки органических
продуктов
Цифровые технологии и автоматизация в молочном
животноводстве
Цифровые технологии и развитие сельского хозяйства
Цифровые технологии в сельском хозяйстве
Робототехника в сельском хозяйстве
Рациональное природопользование и экология
в сельскохозяйственном производстве
Правовые аспекты органического производства

Труды конференции

Принятые статьи будут опубликованы в сборнике трудов
конференции ADOP 2022: «AGRICULTURE DIGITALIZATION
AND ORGANIC PRODUCTION» на английском языке в серии книг
SMART INNOVATION, SYSTEMS AND TECHNOLOGIES издательства
SPRINGER, индексируемой в ISI PROCEEDINGS, EI-COMPENDEX,
SCOPUS AND SPRINGERLINK.



Санкт-Петербургский
Федеральный исследовательский центр
Российской академии наук



Springer