



**ПРОГРАММА
МЕЖДУНАРОДНОЙ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИИ
(НАУЧНОГО СЕМИНАРА)**

**Развитие органического сельского хозяйства
на основе биоинтенсивных технологий
в регионах России и Монголии**



Россия - Монголия

1 марта 2021 г.

1 марта 2021 г. – дата проведения онлайн-конференции (научного семинара)

14.00 ч. - время начала онлайн-конференции (Барнаула, Россия)

15.00 ч. - время начала онлайн-конференции (Улаанбаатара, Монголия)

Модераторы:

Кундиус Валентина Александровна,

профессор Алтайского государственного аграрного университета

Бакей Агипар,

академик, профессор Монгольского Государственного сельскохозяйственного университета

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Приветственные выступления к участникам конференции:

Попов Евгений Сергеевич,

проректор по научной и инновационной работе Алтайского государственного аграрного университета (Барнаула, Россия)

Представители органов власти Алтайского края

Гантулга Гомбо,

проректор по научно-инновационной работе Монгольского Государственного сельскохозяйственного университета (Улаанбаатара, Монголия)

Представители органов власти Монголии

ПЛЕНАРНЫЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ

Составляющие концепции развития органического сельского хозяйства на основе биоинтенсивных технологий

руководитель проекта с Российской стороны,

доктор экономических наук, профессор Кундиус Валентина Александровна

Задачи и ожидаемые результаты научных исследований и план работы на 2021 год совместного проекта

руководитель проекта с Монгольской стороны,

академик Академии наук Монголии, доктор экономических наук, профессор Бакей Агипар

ДОКЛАДЫ УЧАСТНИКОВ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИИ

Регламент: продолжительность докладов 10-15 минут

1. Краткое содержание научных рекомендаций и предложений по внедрению биоинтенсивных технологий производства органической продукции животноводства
к.с.-х.н., доцент Горшков Виталий Викторович, Алтайский ГАУ, Россия
2. Составляющие концепции органического кормопроизводства и кормообеспечения.
к.с.-х.н., доцент Стрельцова Татьяна Владимировна, Алтайский ГАУ, Россия

3. **Методики исследования аграрных рынков, составляющие концепции обоснования зон размещения производства органической сельскохозяйственной продукции**
д.э.н., профессор Ковалева Ирина Валерьевна, Алтайский ГАУ, Россия
4. **Концепция исследования влияния климатических изменений на производство сельскохозяйственной органической продукции**
к.э.н., доцент, Галкин Денис Геннадьевич, Алтайский ГАУ, Россия
5. **Краткое содержание концепции и научных рекомендаций для решения социально-экономических задач развития сельских территорий "зеленой экономики", органического сельского хозяйства России и Монголии**
д.э.н., профессор Кундиус Валентина Александровна, Алтайский ГАУ, Россия
6. **Экономические вопросы для регулирования поголовья скота в соответствии пастбищной потенциальной нагрузкой пастбищ**
д.э.н., академик Бакей А., директор центра по аграрной экономике и инновационному развитию, д.э.н., профессор Батхшиг Б., Монгольский Государственный сельскохозяйственный университет, Монголия
7. **К вопросу выбора технологии производства земледелия и животноводства в условиях Монголии**
к.т.н., профессор Гантулга Г., проректор по научно-инновационной работе Монгольского Государственного сельскохозяйственного университета, Монголия
8. **Научные рекомендаций по внедрению биоинтенсивной технологии в аграрном производстве Монголии**
к.б.н., доцент Баярсүх Н., директор Научно-исследовательского Института Земледелия и Растениеводства, Монгольский Государственный сельскохозяйственный университет, Монголия
9. **Кормовые ресурсы и их питательности кормов животноводства Монголии**
к.с.-х.н., Удвал Г., ведущая научная сотрудница Научно-исследовательского Института Животноводства, Монгольский Государственный сельскохозяйственный университет, Монголия

ДИСКУССИЯ И ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИИ

Модераторы:

Кундиус Валентина Александровна,

профессор Алтайского государственного аграрного университета

Бакей Агипар,

академик, профессор Монгольского Государственного сельскохозяйственного университета

Онлайн-конференция (научный семинар) проводится в рамках реализации проекта *Монг - т* «Разработка концепции развития органического сельского хозяйства на основе прогрессивных методов и технологий» при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований (19-510-44011\19 \20)