



**РГАУ-МСХА**  
имени К.А. Тимирязева

**ПРОГРАММА МИТАПА С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ**  
**«Цифровые и технологические инновации в животноводстве»**

**Дата:** 28 марта 2023 г.

**Время проведения:** 09:00

**Место проведения:** Российский государственный аграрный университет–МСХА имени К.А. Тимирязева, г. Москва, Точка кипения Тимирязевка

**Ссылка для регистрации:** <https://leader-id.ru/events/408657>

**Ссылка для подключения онлайн участников:**

<https://us06web.zoom.us/j/84008825091?pwd=cW1aMmJOVVpqckNWZkp2Sll0LzBEUT09>

Идентификатор конференции: 840 0882 5091

Код доступа: 675415

**Организаторы:**

ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева, Институт животноводства ( Белград, Сербия )

**Модераторы:** **Сычева Ирина Николаевна**, к.с.-х.н., доцент кафедры частной зоотехнии института зоотехнии и биологии, **Ивашова О.Н.**, к.с.-х. н., доцент кафедры САПР и инженерных расчетов института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова.

**Участники:** сотрудники, преподаватели и студенты ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева, Института животноводства ( Белград, Сербия ), ГБПОУ МО «ВАТ «Холмогорка».

**1. Открытие встречи. Представление участников.**

**2. Вступительное слово.**

**Юлдашбаев Юсупжан Артыкович**, д.с.-х.н., профессор, академик РАН, и.о. директора Института зоотехнии и биологии, ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева,

**Воронина Анна Юрьевна**, заместитель начальника управления международных образовательных программ, эксперт-методист болонского процесса, ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева.

**3. Доклады участников.** Регламент доклада 10-15 минут.

**4. Обсуждение представленных докладов. Обмен мнениями в рамках круглого стола.**

**5. Подведение итогов.**

№	Докладчик	Тема доклада
1.	<b>Милан П. Петрович</b> , д.с.-х.н., профессор, заместитель директора по науке Института животноводства (Белград, Сербия)	Современные знания о гетерозисе и его применении в овцеводстве Сербии
2.	<b>Щедрина Елена Владимировна</b> , к.пед.н., доцент кафедры САПР и инженерных расчетов института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова	Цифровые вызовы развития сельского хозяйства
3.	<b>Анисимова Алёна Вячеславовна</b> , преподаватель ГБПОУ МО «ВАТ «Холмогорка», аспирант ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева; <b>Царапкина Юлия Михайловна</b> , к.п.н., доцент кафедры педагогики и психологии профессионального образования Института экономики и управления АПК	Применение цифровых технологий при дуальном обучении будущих ветеринаров
4.	<b>Сычева Ирина Николаевна</b> , к.с.-х.н., доцент кафедры частной зоотехнии Института зоотехнии и биологии; <b>Ивашова Ольга Николаевна</b> , к.с.-х.н., доцент кафедры САПР и инженерных расчетов института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова	Роль цифровизации в развитии современного животноводства
5.	<b>Латынина Евгения Сергеевна</b> , преподаватель кафедры ветеринарной медицины института зоотехнии и биологии	Современные подходы в цифровизации животноводческих предприятий

6.	<b>Козак Юлия Александровна</b> , к.вет.н., старший преподаватель кафедры морфологии и ветеринарно-санитарной экспертизы	Ветеринарно-санитарные требования к предприятиям (цехам) по переработке сельскохозяйственной продукции
4.	<b>Швыкина Анастасия Владиславовна</b> , студент 5 курса, <b>Свистунов Дмитрий Валерьевич</b> , ассистент кафедры ветеринарной медицины института зоотехнии и биологии	Цифровизация ветеринарной медицины в мире и образовании специалистов
5.	<b>Паливец Максим Сергеевич</b> , к.т.н., доцент кафедры систем автоматизированного проектирования и инженерных расчетов института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова	Современная среда электронного обучения Moodle при подготовке бакалавров направления «Зоотехния»
6.	<b>Чумакова София Юрьевна</b> , студент 2 курса, <b>Горюнова Е.В.</b> , преподаватель, ГБПОУ МО «ВАТ «Холмогорка»	Цифровизация ветеринарной отрасли на примере ветеринарной клиники Айболит