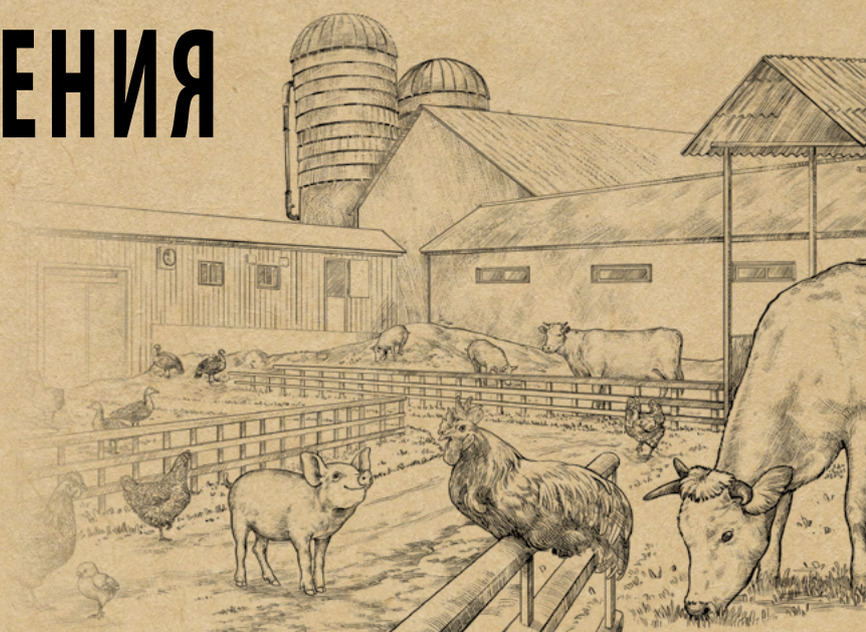


КОРМОВЫЕ ФЕРМЕНТЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

СЕМИНАР



Приглашение и программа

**24 октября 2019 г,
г. Москва**

Место проведения:

г. Москва, аэропорт Шереметьево, отель Radisson Blu,
конференц-зал Екатеринбург

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

- 9.30-10.00 Регистрация. Приветственный кофе.
- 10.00-10.30 Открытие семинара, приветствия, представление участников.
- 10.30-11.00 **Орлова Н.**,
ООО «Аберкейд Консалтинг», г.Москва.
Обзор рынка ферментных препаратов.
- 11.00-11.45 **Синицын А.П.**,
проф., д-р хим. наук, МГУ.
Кормовые ферменты нового поколения.
- 11.45-12.45 **Кис Гирс**,
консультант по кормлению животных компании F2CARE (Нидерланды). **Современные проблемы в кормлении птицы и свиней.**
- 12.45-13.05 **Габдрахманов Д.Г., Кержнер А.М.**
Презентация завода компании “Агрофермент”.
- 13.05-13.20 **Кофе-пауза**
- Кис Гирс**,
консультант по кормлению животных компании F2CARE (Нидерланды). **Ферменты. Особое место в рационах.**
- 13.20-14.20 **Панин И.Г.**,
д-р техн.наук, директор компании «КормоРесурс». **Испытания ферментов нового поколения на птице и свиньях.**
- 14.20-14.40 **Гречишников В.В.**,
канд. с.-х. наук, «КормоРесурс».
- 14.40-15.10 **Учет действия ферментных препаратов при оптимизации рецептов комбикормов.**
- Зоров И.Н.**,
кандидат хим.наук, Федеральный исследовательский центр «Биотехнология» РАН. **Методы определения активности ферментных препаратов.**
- 15.40-17.30 **Обед**

ДОКЛАДЧИКИ



Орлова Надежда Владимировна – управляет проектами в области сельского хозяйства и агропищевого сектора, биотехнологии – 20 лет. Управляет бизнесом Исследовательской Компании «Abercade».

Компания оказывает уникальные услуги по системному анализу рынка (регулярный мониторинг более 20 сегментов агропищевого рынка) и управлению проектами в области биотехнологии. Многолетний опыт работы с российскими и международными компаниями.



Кержнер Александр Мартович – заместитель генерального директора по развитию ООО «Агрофермент». Закончил Ленинградский технологический институт, специальность инженер химик-технолог в области производства минеральных удобрений и кормовых добавок.

За время своей профессиональной деятельности принимал участие в создании и модернизации производств фосфорсодержащих и азотных удобрений и кормовых фосфатов. Один из инициаторов создания биотехнологического производства кормовых ферментных препаратов ООО «Агрофермент». Почетный химик России.



Синицын А.П. – доктор наук, профессор, зав.лабораторией Биотехнологии ферментов ФИЦ Биотехнологии РАН, зав. лабораторией Физико-химии ферментативной трансформации полимеров кафедры Химической энзимологии Химического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова.

Направление исследований – биотехнология, биохимия, прикладная энзимология (использование ферментов в различных областях промышленности и сельского хозяйства).



Kees Geerse – В настоящее время консультант по питанию - F2CARE (NL), предлагающий независимые услуги по питанию для Международной кормовой индустрии.

Его опыт охватывает: глубокое и современное знание составов кормов для различных категорий моногастричных, обеспечивающих:

- детальное знание кормовых ингредиентов и кормовых добавок
- различные системы оценки кормов по энергии, белкам и аминокислотам, минералам
- комплексные столы для кормления для широкого спектра кормов
- ограничения кормовых ингредиентов для различных типов рецептов
- потребности в питании для разных категорий животных
- практическая и научная экспертиза в темах питания.



Панин Иван Григорьевич – д-р техн.наук, директор компании «КормоРесурс» - лидера оптимизации кормления животных в России. Автор и разработчик программных комплексов для сельскохозяйственных животных и птицы *КормОптимизацияЭксперт*, *Авис* и др.

Автор книг: «Методические рекомендации по оптимизации программ кормления свиней» (2019), «Компоненты премиксов»(2012), «Компоненты комбикормов» (2012), «Антипитательные факторы кормов» (2013), «Методические указания по оптимизации рецептов комбикормов для сельскохозяйственной птицы» (2011), «Кормовые факторы и обмен веществ» (2010).



Гречишников Василий Витальевич – канд. с.-х. наук, технический директор компании «КормоРесурс». Ведущий специалист компании по консалтингу в области кормления сельскохозяйственных животных и птицы.

Автор и разработчик программного комплекса «КормОптимизацияЭксперт», предназначенной для оптимизации рецептов кормления всех видов и половозрастных групп животных. Программа «КормОптимизацияЭксперт» установлена в более чем двух тысячах компаний в 14 странах, число пользователей – более 5000 человек.



Зоров Иван Никитич – старший научный сотрудник Федерального исследовательского центра Биотехнологии РАН, лаборатория биотехнологии ферментов и МГУ им.Ломоносова, лаборатория физико-химии биотрансформации полимеров, кандидат химических наук.

Область научных исследований: все аспекты лабораторных исследований ферментов, включая изучение биохимических и каталитических свойств, поиск новых ферментов, разработка новых экспрессных методов анализа, разработка новых высокопродуктивных штаммов-продуцентов ферментов.