

«НОВЫЕ КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ И ВОЗМОЖНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА BIOTEХНОЛОГИЧЕСКОЙ КОМПАНИИ «АГРОФЕРМЕНТ»

МОСКВА, 30 ЯНВАРЯ 2019, ВДНХ, ПАВ. 75,
ЗАЛ В, КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ 239, 11.00-14.00

Приглашаем Вас принять участие в семинаре, на котором эксперты и производители будут обсуждать новые продукты и возможности биотехнологической компании «АГРОФЕРМЕНТ».

Спикеры

Мосеев Павел Анатольевич - директор по производству ООО «АГРОФЕРМЕНТ»
Производственные возможности современного биотехнологического предприятия «АГРОФЕРМЕНТ»

Синицын Аркадий Пантелеймонович - д.х.н., профессор, зав.лабораторией, ФИЦ Биотехнологии РАН
Требования, предъявляемые к кормовым ферментным препаратам нового поколения – опыт совместных разработок ФИЦ Биотехнологии РАН и ООО «АГРОФЕРМЕНТ»

Ниязов Нияз Саид-Алиевич - д.б.н., зав. лабораторией, Всероссийский научно-исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных
Влияние комбикормов с ферментными препаратами «Агроксил Премиум», «Агроксил Плюс» и «Агроцелл Плюс» на продуктивность и переваримость питательных веществ у свиней

Егоров Иван Афанасьевич - д.б.н., профессор, академик РАН, руководитель научного направления по питанию птицы, ФГБУН ФНЦ «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства»
Новые ферментные препараты отечественного производства в комбикормах для цыплят-бройлеров

Великорецкая Ирина Александровна - к.т.н., с.н.с., ВНИИ Пищевой биотехнологии – филиал Федерального исследовательского центра питания, биотехнологии и безопасности пищи (ВНИИПБТ – филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии») *Продукты серии «Агропрот» – перспективные ферментные препараты для применения в пищевой промышленности и кормопроизводстве*

Каширин Дмитрий - к.с-х.н, научный эксперт-консультант по биотехнологической продукции для животноводства ИЦ "Промбиотех"
Итоги крупномасштабных промышленных испытаний пробиотического препарата Энзимспорин для КРС

Модераторы: **Александр Кержнер** – зам. генерального директора по развитию ООО «АГРОФЕРМЕНТ»
Аркадий Синицын - д.х.н., профессор, ФИЦ Биотехнологии РАН