

Утверждаю:

Директор ФНЦ «ВНИТИП»

Д.Н.Ефимов

2024 г.

Программа курсов по повышению квалификации  
г. Сергиев Посад Московской области  
с 08 по 13 апреля 2024 г.

«Современные технологии в кормопроизводстве, кормлении высокопродуктивных кроссов птицы, контроль безопасности и качества комбикормов, премиксов, биологически активных добавок» (для технологов птицеводств и комбикормовых предприятий, ветврачей, заведующих зоо- и ветлабораториями, зоотехников по кормам, преподавателей ВУЗов)

№	Темы занятий	ФИО и должность лектора	Время
Понедельник 08.04.2024 г – день заезда слушателей, регистрация, размещение			
Вторник 09.04.2024 г.			
1	Открытие семинара Создание отечественного мясного кросса кур «Смена 9»	Ефимов Д.Н., директор ФНЦ «ВНИТИП», кандидат с.-х.наук	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>30</sup>
2	Стратегия инновационного развития отечественного и мирового птицеводства на современном этапе.	Фисинин В.И., научный руководитель ФНЦ «ВНИТИП», академик РАН	9 <sup>30</sup> – 11 <sup>00</sup>
Кофе-брейк			11 <sup>00</sup> – 11 <sup>20</sup>
3	Повышение эффективности использования кормов в промышленном и племенном птицеводстве. Новые направления.	Егоров И.А., руководитель научного направления по питанию с.-х. птицы ФНЦ «ВНИТИП», академик РАН	11 <sup>20</sup> – 12 <sup>20</sup>
4	Результаты испытаний новых кормовых добавок – альтернативы кормовым антибиотикам	Егорова Т.А., доктор с.-х. наук, зам. директора ФНЦ «ВНИТИП» по научно-исслед. работе	12 <sup>20</sup> -13 <sup>00</sup>
Обед			13 <sup>00</sup> - 14 <sup>00</sup>
5	Косвенные показатели качества комбикормов	Гречишников В.В., кандидат с.-х. наук, генеральный директор ООО «Корморесурс»	14 <sup>00</sup> -14 <sup>30</sup>
6	Нетрадиционные корма и новые возможности их использования в кормопроизводстве	Ленкова Т.Н. доктор с.-х. наук, профессор, ученый секретарь ФНЦ «ВНИТИП»	14 <sup>30</sup> – 15 <sup>30</sup>
7	Влияние кормовых добавок на морфологию мышц и костяка цыплят-бройлеров	Жилочкина Т.И., кандидат с.-х. наук, доцент кафедры биологии, экологии и гистологии СПбГУВМ	15 <sup>30</sup> -15 <sup>50</sup>
8	Программа нормированного питания мясной птицы и технология ее кормления	Манукян В.А., доктор с.-х. наук, зав. отделом кормления ФНЦ «ВНИТИП»	15 <sup>50</sup> – 16 <sup>10</sup>
9	Современные подходы к минеральному питанию высокопродуктивной птицы и производству премиксов	Андреанова Е.Н., доктор с.-х. наук, главный науч.сотр. ФНЦ «ВНИТИП»	16 <sup>10</sup> – 16 <sup>30</sup>
10	Аминокислотное питание птицы	Байковская Е.Ю., кандидат биол. наук, ведущий научный сотрудник ФНЦ «ВНИТИП»	16 <sup>30</sup> – 16 <sup>50</sup>
11	Влияние иммунодепрессивных состояний на эффективность специфической профилактики	Дмитриева М.Е., кандидат вет. наук, зам.директора по НИР ВНИВИП - филиала ФНЦ «ВНИТИП»	16 <sup>50</sup> -17 <sup>20</sup>
Среда 10.04.2024 г.			
1	Экспрессия генов иммунитета и продуктивности у птицы	Лаптев Г.Ю., доктор биол. наук директор ООО «БИОТРОФ»	9 <sup>00</sup> -9 <sup>20</sup>
2	Микробиом кишечника птицы, способы его корректировки, взаимосвязь со здоровьем и продуктивностью	Соболев Д.В., кандидат биол. наук, менеджер отдела продаж ООО «БИОТРОФ»	9 <sup>20</sup> -9 <sup>40</sup>
3	Антиоксиданты в кормлении птицы. Оценка санитарного качества кормов и мяса птицы	Демидова Е.С., мл.науч.сотр. ФНЦ «ВНИТИП»	9 <sup>40</sup> -9 <sup>55</sup>
4	Инулинсодержащие пребиотики и лизоцим-подобные ферменты как альтернатива антибиотикам в кормлении птицы.	Зоров И.Н., ФНЦ «Биотехнологии» РАН	9 <sup>55</sup> -10 <sup>15</sup>
5	Роль микроэлементов в кормлении с.-х. птицы	Балашов В.В., эксперт по птицеводству Zinpro Corporation	10 <sup>15</sup> – 10 <sup>35</sup>
6	Новые продукты «Адиссео Евразия» для повышения продуктивности птицы	Молоскин С.А., технический директор ООО «Адиссео Евразия»	10 <sup>35</sup> – 11 <sup>00</sup>
Кофе-брейк			11 <sup>00</sup> -11 <sup>20</sup>
7	Комплексный подход к вопросам кормления петухов родительского стада бройлеров для реализации их генетического потенциала	Букринаева Г.Л., «ГК МЕГАМИКС»	11 <sup>20</sup> -12 <sup>00</sup>
8	Факторы риска в реализации генетического потенциала птицы	Околелова Т.М., доктор биол.наук, профессор, главный специалист по кормлению птицы ООО "АВЗ"	12 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>
Обед			13 <sup>00</sup> - 14 <sup>00</sup>

9	Паразитарные зоонозы	Василевич Ф.И., академик РАН, доктор вет. наук, зав.кафедрой паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы МГАВМ и Б – МВА им. К.И.Скрябина	14 <sup>00</sup> -14 <sup>30</sup>
10	Грипп птиц. Текущая ситуация и меры контроля.	Ирза Виктор Николаевич, доктор вет. наук, главный научный сотрудник ФГБУ ВНИИЗЖ	14 <sup>30</sup> - 15 <sup>30</sup>
11	Дефторированный фосфат как источник доступного фосфора в кормлении птицы	Анохин А.А, Руководитель кормового проекта АО «МХК «ЕвроХим»	15 <sup>30</sup> - 15 <sup>50</sup>
12	Новые подходы к использованию комбикормов с пониженным уровнем протеина	Абашкина Е.М., руководитель консульт.-аналитич. отдела ООО «Кормовит»	15 <sup>50</sup> -16 <sup>10</sup>
13	Продукты микробного синтеза в решении проблемы белкового дефицита.	Синевиц А.В., директор по маркетингу ООО «Комита Биотехнологии»	16 <sup>10</sup> -16 <sup>30</sup>
14	Проблемы применения антибиотиков в мясном птицеводстве	Тюрина Д.Г., к.э.н., ООО «БИОТРОФ»	16 <sup>30</sup> - 16 <sup>50</sup>
15	Ксенобиотики и микотоксины в промышленном птицеводстве	Ахматчин Д.А., менеджер отдела продаж ООО «БИОТРОФ»	16 <sup>50</sup> - 17 <sup>10</sup>
16	Кокцидиоз птиц. Диагностика, профилактика и лечение	Симонова Е.А., науч. сотр.отдела паразитологии ВНИВИП - филиала ФНЦ «ВНИТИП»	17 <sup>10</sup> -17 <sup>40</sup>
<b>Четверг, 11.04.2024 г.</b>			
1	Влияние глифосатов на микробиом и реализацию генетического потенциала сельскохозяйственной птицы.	Ильина Л.А., доктор биол.наук, начальник молекулярно-генетической лаборатории	9 <sup>00</sup> -9 <sup>20</sup>
2	Современные представления о микрофлоре куриных эмбрионов и суточных цыплят. Способы ее корректировки	Горфункель Е.П., контролер по качеству ООО "БИОТРОФ"	9 <sup>20</sup> -9 <sup>40</sup>
3	ДАФС-25к- залог здоровья Вашей птицы	Иванцов Ю.В., зоотехник ООО «Сульфат»	9 <sup>40</sup> -10 <sup>00</sup>
4	Влияние вакцин на производственные показатели выращивания птицы.	Крохин Н.Л., вет. эксперт по птицеводству ООО «Агрофид Рус»	10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>
<b>Кофе-брейк</b>			
5	Особенности кормления Российского кросса «Смена 9»	Малахеева Л.И., канд. вет. наук, старший науч. сотр. ФНЦ «ВНИТИП»	11 <sup>00</sup> -11 <sup>20</sup>
6	Влияние применения «токсисорб классик» в кормлении цыплят-бройлеров на основные зоотехнические показатели	Рязанцев Е.А., Zovsak Bentonite for Feed	12 <sup>00</sup> -12 <sup>10</sup>
7	Оборудование инкубации, выращивания и содержания птицы	Николаев А.В., НПО «Стимул-Инк»	12 <sup>10</sup> - 13 <sup>00</sup>
<b>Обед</b>			
Посещение Свято-Троицкой Сергиевой Лавры			13 <sup>00</sup> - 14 <sup>00</sup>
Товарищеский ужин			14 <sup>30</sup> -17 <sup>00</sup>
<b>Пятница, 12.04.2024 г.</b>			
1	Технико-технологические аспекты эксплуатации систем хранения и кормораздачи корма в птичниках	Скляр А.В., доктор с.-х. наук, зав. отд. микроклимата и производств. процессов ФНЦ «ВНИТИП»	9 <sup>00</sup> -9 <sup>30</sup>
2	Микотоксины в кормах и сорбция их кормовыми добавками	Гогина Н.Н, старший научный сотрудник ФНЦ «ВНИТИП»	9 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup>
3	Ресурсосберегающие технологии производства яиц с посещением технологических классов.	Кавтарашвили А.Ш., , член-кор. РАН, доктор с.-х.наук, проф., главный научный сотр. ФНЦ «ВНИТИП»	10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>
<b>Кофе-брейк</b>			
5	Применение комбикормов с пониженным уровнем обменной энергии и аминокислот при использовании различных источников этих аминокислот для мясных кур и петухов родительского стада кросса «Смена 9» - исследования выполнены по гранту РФ № N22-66-00061 ФНЦ «ВНИТИП»	Дегтярева О.Н., кандидат с.-х. наук, научный сотрудник ФНЦ «ВНИТИП»	11 <sup>00</sup> -11 <sup>20</sup>
6	Современные подходы к контролю качества и безопасности кормов	Шевяков А.Н. , вед.науч.сотр ФНЦ «ВНИТИП»,зав.лаб.биохимич.анализа	11 <sup>35</sup> -13 <sup>00</sup>
<b>Обед</b>			
Круглый стол, вопросы и ответы			13 <sup>00</sup> - 14 <sup>00</sup>
Суббота, 13.04.2024 г. – Отъезд участников семинара			14 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>

Телефоны для справок: 8-(496) 549-95-75 – Секретарь; 8 (965) 254-74-46 - Манукян Вардгес Агавардович; 8(916)723-30-09 – Байковская Елена Юрьевна; E-mail: [vard13@yandex.ru](mailto:vard13@yandex.ru), [baikovskayaelena@mail.ru](mailto:baikovskayaelena@mail.ru); [vnitip@vnitip.ru](mailto:vnitip@vnitip.ru).