



Утверждаю:

Научный руководитель
ФНЦ «ВНИТИП»,
президент Росптицесоюза,
академик РАН,
В.И.Фисинин
2026 г.

Программа курсов по повышению квалификации*
г. Сергиев Посад Московской области с 19 по 24 октября 2026 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 19.10.2026 г – день заезда слушателей, регистрация, размещение			
Вторник 20.10.2026 г.			
Завтрак			
			8 ⁰⁰ -8 ⁴⁰
1	Стратегия инновационного развития отечественного и мирового птицеводства на современном этапе.	Фисинин В.И., научный руководитель ФНЦ «ВНИТИП», академик РАН	9 ⁰⁰ – 10 ³⁰
Кофе-брейк			
			10 ³⁰ – 10 ⁵⁵
2	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	10 ⁵⁵ – 11 ⁵⁵
3	Экспрессия генов иммунитета и продуктивности у птицы	Лаптев Г.Ю., доктор биол. наук директор ООО «БИОТРОФ»	11 ⁵⁵ -12 ²⁵
4	Косвенные показатели качества комбикормов	Гречишников В.В., кандидат с.-х. наук, генеральный директор ООО «Корморесурс»	12 ²⁵ -13 ⁰⁰
Обед			
			13 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰
5	Вакцинопрофилактика в птицеводстве	Джавадов Э.Д., доктор вет.наук, профессор, академик РАН, научный руководитель ВНИВИП - филиала ФНЦ «ВНИТИП»	14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰
6	Программа нормированного питания мясной птицы и технология ее кормления	Манукян В.А., доктор с.-х. наук, зав. отделом кормления ФНЦ «ВНИТИП»	15 ⁰⁰ – 15 ³⁰
7	Современные подходы к минеральному питанию высокопродуктивной птицы и производству премиксов	Андрианова Е.Н., доктор с.-х. наук, главный науч.сотр. ФНЦ «ВНИТИП»	15 ³⁰ -16 ⁰⁰
8	Результаты испытаний новых кормовых добавок – альтернативы кормовым антибиотикам	Егорова Т.А., доктор с.-х. наук, профессор РАН, ведущий научный сотрудник ФНЦ «ВНИТИП»	16 ⁰⁰ – 16 ³⁰
9	Аминокислотное питание птицы	Байковская Е.Ю., кандидат биол. наук, ведущий научный сотрудник ФНЦ «ВНИТИП»	16 ³⁰ – 17 ⁰⁰
10			17 ⁰⁰ -17 ²⁰
Ужин			
			19 ⁰⁰
Среда 21.10.2026 г.			
Завтрак			
			8 ⁰⁰ -8 ⁴⁰
1	Нетрадиционные корма и новые возможности их использования в кормопроизводстве	Ленкова Т.Н. доктор с.-х. наук, профессор, ученый секретарь ФНЦ «ВНИТИП»	9 ⁰⁰ -10 ⁰⁰
2	Влияние глифосата на микробиом и реализацию генетического потенциала сельскохозяйственной птицы.	Ильина Л.А., доктор биол.наук, начальник молекулярно-генетической лаборатории ООО «БИОТРОФ»	10 ⁰⁰ -10 ²⁰
3	Проблемы применения антибиотиков в птицеводстве	Тюрин Д.Г., кандидат экон. наук, заместитель директора ООО «БИОТРОФ»	10 ²⁰ -10 ⁴⁰
4	Применение препаратов БИОТРОФ в промышленном птицеводстве	Соболев Д.В., кандидат биол. наук, менеджер отдела продаж ООО «БИОТРОФ»	10 ⁴⁰ -11 ⁰⁰
Кофе-брейк			
			11 ⁰⁰ -11 ²⁰
5	Продукты ООО «Текро»	Теребинов В.Е., технический специалист по птицеводству, ООО «Текро»	11 ²⁰ -11 ⁴⁰
6	Комплексный подход к вопросам кормления петухов родительского стада бройлеров для реализации их генетического потенциала	Букринева Г.Л., «ГК МЕГАМИКС»	11 ⁴⁰ -12 ²⁰
7	Косвенный показатель фосфор усвояемого, как один из важнейших показателей при балансировке рецептов комбикормов и кормовых программ. Кормовые фосфаты. Новые данные по усвоению фосфора в кормовых фосфатах, результаты НИР 2024-2026 гг.	Анохин А.А, Руководитель кормового проекта АО «МХК «ЕвроХим»	12 ²⁰ -13 ⁰⁰
Обед			
			13 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰
8	Паразитарные зоонозы	Василевич Ф.И., академик РАН, доктор вет. наук, зав.кафедрой паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы	14 ⁰⁰ -14 ³⁰

		МГАВМ и Б – МВА им. К.И.Скрябина	
9	Грипп птиц. Текущая ситуация и меры контроля.	Ирза Виктор Николаевич, доктор вет. наук, главный научный сотрудник ФГБУ ВНИИЗЖ	14 ³⁰ -15 ³⁰
10	Новые подходы к использованию комбикормов с пониженным уровнем протеина	Абашкина Е.М., руководитель консульт.-аналитич. отдела ООО «Кормовит»	15 ³⁰ -15 ⁵⁰
11	Продукты микробного синтеза в решении проблемы белкового дефицита.	Заборская Т. М., главный технолог ООО «Комита Биотехнологин»	15 ⁵⁰ -16 ¹⁰
12	Антиоксиданты в кормлении птицы. Оценка санитарного качества кормов и мяса птицы	Демидова Е.С. кандидат биол. наук, старший научный сотрудник ФНЦ «ВНИТИП»	16 ¹⁰ -16 ³⁰
13	<i>Bacillus velezensis</i> в комбикормах для цыплят-бройлеров	Щеголев Р.И., мл.науч.сотр. ФНЦ «ВНИТИП»	16 ³⁰ -16 ⁵⁰
	Ужин		19 ⁰⁰
Четверг, 22.10.2026 г.			
	Завтрак		8 ⁰⁰ -8 ⁴⁰
1	Влияние вакцин на производственные показатели выращивания птицы	Крохин Н.Л., вет. эксперт по птицеводству ООО «Агрофид Рус»	9 ⁰⁰ -9 ⁴⁰
2	Бактериальные инфекции и их профилактика	Гусев А.И., директор ООО «Фабрика Кормов»	9 ⁴⁰ -10 ⁰⁰
3	Факторы риска в реализации генетического потенциала птицы	Околелова Т.М., доктор биол.наук, профессор, главный специалист по кормлению птицы ООО "АВЗ"	10 ⁰⁰ -11 ⁰⁰
	Кофе-брейк		11 ⁰⁰ -11 ²⁰
4	Управление кормлением несушки в продуктивный период	Малышев М.А. , международный технич. менеджер вет. услуг, Кравченко Е.Б., менеджер по работе с ключевыми клиентами Компания Н&N Intenational	11 ²⁰ -11 ⁴⁰
5	Микотоксины в кормах и сорбция их кормовыми добавками	Гогина Н.Н, старший научный сотрудник ФНЦ «ВНИТИП»	11 ⁴⁰ -12 ⁰⁰
6	Гистогенез трубчатых костей птиц на фоне применения кормовых минеральных добавок	Мкртчян М. Э., докт. вет наук, профессор, зав.кафедрой биологии, экологии и гистологии СПбГУВМ	12 ⁰⁰ -12 ³⁰
7	Сравнительный анализ влияния органической и неорганической форм минеральной добавки на микроморфологию костной ткани цыплят-бройлеров	Жилочкина Т. И., доцент кафедры биологии, экологии и гистологии СПбГУВМ	12 ³⁰ -13 ⁰⁰
	Обед		13 ⁰⁰ -14 ⁰⁰
	Посещение Свято-Троицкой Сергиевой Лавры		14 ³⁰ -17 ⁰⁰
	Товарищеский ужин		18 ⁰⁰
Пятница, 23.10.2026 г.			
1	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 РФФИ № N22-66-00061 ФНЦ «ВНИТИП»	Демидова Е.С. кандидат биол. наук, старший научный сотрудник ФНЦ «ВНИТИП»	9 ⁰⁰ -9 ²⁰
2	Ресурсосберегающие технологии производства яиц с посещением технологических классов.	Кавтарашвили А.Ш., член-кор. РАН, доктор с.-х.наук, проф., главный научный сотр. , зав.лабораторией технологии производства яиц ФНЦ «ВНИТИП»	9 ²⁰ -11 ⁰⁰
	Кофе-брейк		11 ⁰⁰ -11 ²⁰
3	Современные подходы к контролю качества и безопасности кормов	Шевяков А.Н. , Врио директора ФНЦ «ВНИТИП», зав.лаб. биохимич. анализа	11 ²⁰ -13 ⁰⁰
	Обед		13 ⁰⁰ -14 ⁰⁰
	Круглый стол, вопросы и ответы		14 ⁰⁰ -17 ⁰⁰
Суббота, 24.10.2026 г. – Отъезд участников семинара			