



ПРОГРАММА

курсов повышения квалификации специалистов птицеводческих предприятий на тему: **«Актуальные проблемы и пути их решения в современной практике инкубации яиц сельскохозяйственной птицы».**

Сергиев Посад – с 25 ноября по 29 ноября 2024 г.

Тема занятий	ФИО, должность	Время
Понедельник – 25 ноября		
Заезд слушателей, размещение в пансионате «Восход»		
Вторник – 26 ноября		
Современные тенденции инновационного развития мирового и отечественного птицеводства	Фисинин Владимир Иванович – научный руководитель ФНЦ «ВНИТИП», доктор с.-х. наук, академик РАН	9.00-11.00
Кофе-брейк		
Современные требования к промышленным инкубаториям и их технологические характеристики	Данилов Роман Владимирович – старший научный сотрудник отдела инкубации ФНЦ «ВНИТИП», канд. с.-х. наук	11.30–13.00
обед		
Технология и особенности инкубации яиц современных кроссов с.-х. птицы	Зотов Александр Анатольевич – директор по производству ООО «Фудрус», канд. с.-х. наук	14.00-15.00
Биологический контроль как важная составляющая при воспроизводстве с.-х. птицы. Болезни эмбрионов и суточного молодняка с.-х. птицы	Дядичкина Людмила Федоровна , канд. с.-х. наук	15.00-17.00
Ответы на вопросы		
Среда – 27 ноября		
Сравнительный анализ физических факторов воздушной среды в отечественных и зарубежных инкубаторах	Данилов Роман Владимирович – старший научный сотрудник отдела инкубации ФНЦ «ВНИТИП», канд. с.-х. наук	9.00 –10.00
Микроклимат и оборудование в зале птичника в постнатальном периоде для молодняка птицы	Скляр Алексей Владимирович – главный научный сотрудник – заведующий отделом микроклимата и производственных процессов ФНЦ «ВНИТИП», докт. с.-х. наук	10.00–10.30
Кофе-брейк		
Физиолого-биохимические особенности эмбрионального и постэмбрионального развития птицы высокопродуктивных кроссов. Требования к качеству выведенного молодняка	Долгорукова Анна Михайловна – ведущий научный сотрудник – зав. отделом инкубации, канд.биол.наук	10.50–11.30
Инкубатор с адаптивной интеллектуальной системой управления	Постригань Сергей Анатольевич генеральный директор ООО «СЕГАНЭЛ»	11.30–13.00
обед		
Проблемы при транспортировке яиц, эмбрионов и суточного молодняка с.-х. птицы. Нормативные требования	Мелёхина Татьяна Александровна главный специалист отдела инкубации ФНЦ «ВНИТИП»	14.00-14.30
Современные промышленные инкубаторы нового	Крючков Алексей Владимирович –	14.30–15.00

поколения от компании «Резерв». Наш ответ на санкции от лидера рынка.	коммерческий директор ООО «Резерв»	
Практическое занятие. Оценка качества свежих и хранившихся яиц	Тишенкова Мария Сергеевна – младший научный сотрудник отдела инкубации ФНЦ «ВНИТИП»	15.00-15.30
Практические занятия. Патологоанатомический анализ отходов инкубации	Дядичкина Людмила Федоровна, канд. с.-х. наук	15.30–17.30
Четверг – 28 ноября		
Система биозащиты при инкубации яиц с.-х. птицы	Крохин Николай Леонидович – ветеринарный эксперт ООО «Агрофид Рус», канд. вет. наук	9.00-10.00
Современные методы вакцинопрофилактики болезней птицы в инкубатории	Малышев Михаил Анатольевич Руководитель службы технического сопровождения департамента птицеводства ООО «Берингер Ингельхайм»	10.00–11.00
Кофе брейк		11.00–11.30
Бактериологический контроль инкубации	Овчарова Елена Сергеевна - ведущий научный сотрудник-заведующий отделом микробиологии ВНИВИП – филиала ФНЦ «ВНИТИП»	11.30-12.00
Мониторинг микотоксинов в кормах РФ. Способы борьбы с микотоксикозами сельскохозяйственной птицы.	Гогина Надежда Николаевна ведущий научный сотрудник ФНЦ «ВНИТИП»	12.00-12.30
Современное инкубационное оборудование от Российской группы компаний ООО «Стимул - Инк»	Николаев Алексей Валерьевич специалист ГК «Стимул-Групп»	12.30-13.00
обед		13.00-14.00
Особенности кормления высокопродуктивных кроссов птицы родительского стада	Егоров Иван Афанасьевич руководитель научного направления кормления ФНЦ «ВНИТИП», доктор биол. наук, профессор, академик РАН	14.00–15.00
Актуальные вопросы направленного выращивания ремонтного молодняка	Кавтарашвили Алексей Шамилович главный научный сотрудник - зав. лабораторией технологии производства яиц ФНЦ «ВНИТИП», доктор с.-х. наук, профессор	15.00–16.00
Практические занятия. Прижизненная оценка эмбрионального развития кур.	Мелёхина Татьяна Александровна главный специалист отдела инкубации ФНЦ «ВНИТИП»	16.00–16.30
Практические занятия. Оценка качества суточных цыплят		16.30–17.00
Товарищеский ужин		
Пятница – 29 ноября		
Выставка-демонстрация новейшего оборудования для инкубации яиц, выращивания и содержания птицы; создания и регулирования микроклимата; светодиодного и люминисцентного освещения; автоматического управления технологическими процессами в птичниках.	Кавтарашвили Алексей Шамилович главный научный сотрудник - зав. лабораторией технологии производства яиц ФНЦ «ВНИТИП», доктор с.-х. наук, профессор	9.00-10.00
Современные методы контроля качества кормов и яиц с.-х. птицы.	Шевяков Александр Николаевич – Врио директора ФНЦ «ВНИТИП», канд. биол. наук	10.00-11.00
Экскурсия в Троице-Сергиеву Лавру		

Примечания:

1. По окончании курсов выдается удостоверение о повышении квалификации.
2. В дни проведения курсов в ФНЦ «ВНИТИП» будет организовано распространение новой литературы по птицеводству и реализация другой специальной литературы.
3. Участники курсов будут проживать в пансионате «Лафер Ренессанс», где в вечернее время работают сауна, бассейн и бильярд.
4. Подтверждение (заявку) на участие в данных курсах необходимо направить в срок до 22 ноября 2024 г. по телефонам или зарегистрироваться на сайте ВНИТИП в разделе повышение квалификации:

8 (496) 549-95-75 – секретарь ФНЦ «ВНИТИП» РАН, факс 8 (496) 551-21-38; E-mail: vnitip@vnitip.ru

8(903) 163- 08-46 – Долгорукова Анна Михайловна, E-mail: anna.dolg@mail.ru

8(910) 447-19-74– Тишенкова Мария Сергеевна, E-mail: tishenkova.m@yandex.ru

Иметь при себе реквизиты предприятия (для оформления договора, акта сдачи-приемки работы и счет фактуры), а также доверенность на приобретаемую специальную литературу.