

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
«ВСЕРОССИЙСКИЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ПТИЦЕВОДСТВА»
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ФНЦ «ВНИТИП»)

Руководителям птицеводческих
предприятий, преподавателям
ВУЗов

141300, г. Сергиев Посад Московской обл.,
ул. Птицеградская, 10

Тел.: 8-(496)-549-95-75 Факс 8-(496)-551-21-38
E-mail: vnitip@vnitip.ru
Web: www.vnitip.ru

От 22.09.2023 № 2287

На № _____ от _____

Сообщаем Вам, что с 13 по 17 ноября 2023 г. Федеральное государственное научное учреждение Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» (ФНЦ «ВНИТИП») проводит курсы повышения квалификации для руководителей, технологов, зоотехников, ветврачей, бригадиров птицеводческих предприятий, фермеров, преподавателей ВУЗов по теме: «Актуальные проблемы и пути их решения в современной практике инкубации яиц сельскохозяйственной птицы».

День заезда – 13 ноября 2022 года. Форма обучения очная (возможно подключение онлайн).

Стоимость обучения 20000 (двадцать тысяч) рублей. Оплата производится по безналичному расчету или наличными в кассу ФНЦ «ВНИТИП». Просьба иметь при себе банковские реквизиты предприятия для оформления договора, акта и счет-фактуры.

Проживание с трехразовым питанием (шведский стол) в пансионате «Восход», г. Сергиев Посад Московской области с отдельной оплатой – 3300 руб./сут./чел.

По окончании курсов выдается удостоверение о повышении квалификации. Контакты администрации пансионата: Тел.: +7(496)551-74-50; +7(495)660-04-06; +7(926)319-13-83. E-mail: 6600406@mail.ru В пансионате имеется бассейн, сауна, горнолыжный комплекс.

Проезд: от г. Москвы (Ярославский вокзал) до г. Сергиев Посад электричкой или от станции метро ВДНХ автобусом № 388. От вокзала г. Сергиев Посад автобусами № 30, 36 или маршрутными такси № 74, 25 и 34 до остановки «Птицеград». Институт находится по адресу: г. Сергиев Посад, ул. Птицеградская, д. 10.

Директор ФНЦ «ВНИТИП»

Д.Н. Ефимов



Контакты организаторов курсов повышения квалификации: Долгорукова Анна Михайловна Тел.: +7(903)163-08-46, E-mail: anna.dolg@mail.ru; Тищенко Мария Сергеевна Тел.: +7(910) 447-19-74-, E-mail: tishenkova.m@yandex.ru; Секретарь Тел.: 8(496)549-95-75; Факс: 8(496)551-21-38; E-mail: vnitip@vnitip.ru

<http://www.vnitip.ru/povysheniya-kvalifikatsii/>



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ФНЦ «ВНИТИП»
Д.Н. Ефимов
 2023 г.

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 13 ноября по 17 ноября 2023 г.

Тема занятий	ФИО, должность	Время проведения
1	2	3
Понедельник – 13 ноября		
Заезд слушателей, регистрация в ФНЦ «ВНИТИП»		
Вторник – 14 ноября		
Завтрак		8.00-8.30
Создание отечественного мясного кросса кур «Смена 9»	Ефимов Дмитрий Николаевич – директор ФНЦ «ВНИТИП», канд. с.-х. наук	09.00-10.00
Современные тенденции инновационного развития мирового и отечественного птицеводства	Фисинин Владимир Иванович – научный руководитель ФНЦ «ВНИТИП», доктор с.-х. наук, академик РАН	10.00-11.30
Кофе-брейк		11.30–12.00
Современные требования к промышленным инкубаториям и их технологические характеристики	Данилов Роман Владимирович – старший научный сотрудник отдела инкубации ФНЦ «ВНИТИП», канд. с.-х. наук	12.00–13.00
обед		13.00 – 14.00
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	14.00-16.00
Технология и особенности инкубации яиц современных кроссов с.-х. птицы	Зотов Александр Анатольевич – директор по производству ООО «Фудрус», канд. с.-х. наук	16.00-17.00
Особые приемы формирования партий яиц на инкубацию	Баглаева Ольга Сергеевна - Технолог по инкубации яиц СГЦ «Смена» ФНЦ «ВНИТИП»	17.00 – 17.30
Среда – 15 ноября		
завтрак		8.00-8.30
Биологические особенности суточного молодняка высокопродуктивных кроссов сельскохозяйственной птицы. Требования к качеству выведенного молодняка	Долгорукова Анна Михайловна – ведущий научный сотрудник – зав. отделом инкубации, канд. биол. наук	9.00 – 10.00
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	10.00 – 11.00
Кофе-брейк		11.00 –11.30
Микроклимат и оборудование в зале птичника в постнатальном периоде для молодняка птицы	Скляр Алексей Владимирович – главный научный сотрудник отдела инкубации ФНЦ «ВНИТИП», докт. с.-х. наук	11.30 – 12.00
Мониторинг микотоксинов в кормах РФ. Способы борьбы с микотоксикозами сельскохозяйственной птицы.	Гогина Надежда Николаевна – ведущий научный сотрудник ФНЦ «ВНИТИП» канд. с.-х. наук	12.00-13.00
обед		13.00–14.00
Проблемы при транспортировке яиц, эмбрионов и суточного молодняка с.-х. птицы. Нормативные требования	Мелёхина Татьяна Александровна – старший научный сотрудник отдела инкубации ФНЦ «ВНИТИП»	14.00-14.30
Инкубаторы нового поколения. Инновационные решения компании "Резерв"	Ситников Александр Александрович – технический консультант ООО «Резерв»	14.30 – 15.00
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 – 16 ноября		
завтрак		8.00-8.30

Особенности кормления высокопродуктивных кроссов птицы родительского стада	Егоров Иван Афанасьевич – руководитель научного направления кормления ФНЦ «ВНИТИП», доктор биол. наук, профессор, академик РАН	9.00-10.00
Актуальные вопросы направленного выращивания ремонтного молодняка	Кавтарашвили Алексей Шамилович – главный научный сотрудник - зав. лабораторией технологии производства яиц ФНЦ «ВНИТИП», доктор с.-х. наук, профессор	10.00 – 11.00
Кофе брейк		
Бактериологический контроль инкубации	Овчарова Елена Сергеевна - ведущий научный сотрудник-заведующий отделом микробиологии ВНИВИП – филиала ФНЦ «ВНИТИП»	11.30-12.30
Современное инкубационное оборудование от Российской группы компаний ООО «Стимул - Инк»	Николаев Алексей Валерьевич – специалист ГК «Стимул-Групп»	12.30-13.00
обед		
Товарищеский ужин		
Пятница – 17 ноября		
завтрак		
		8.00 – 8.30
Современные методы вакцинопрофилактики болезней птицы в инкубатории	Мальшев Михаил Анатольевич Руководитель службы технического сопровождения департамента птицеводства ООО «Берингер Ингельхайм»	9.00 – 10.00
Современные методы контроля качества кормов и яиц с.-х. птицы.	Шевяков Александр Николаевич – зав. лабораторией биохимического анализа ФНЦ «ВНИТИП», канд. биол. наук	10.00-11.00
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.		11.00-12.00

Примечания:

1. По окончании курсов выдается удостоверение о повышении квалификации.
2. В дни проведения курсов в ФНЦ «ВНИТИП» РАН будет организовано распространение новой литературы по птицеводству и реализация другой специальной литературы.
3. Участники курсов будут проживать в пансионате «Восход», где в вечернее время работают сауна, спортзал и бассейн
4. Подтверждение (заявку) на участие в данных курсах необходимо направить в срок до 10 ноября 2023 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.