

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

141311, 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 16.03.2026 № 180

На № _____ от _____

**Директорам, зоотехникам и
ветврачам птицеводческих
предприятий.**

**Ректорам и проректорам по учебной
части вузов.**

**Руководителям фермерских
хозяйств и фирм – поставщиков
оборудования, кормовых добавок и
ветеринарных препаратов.**

Сообщаем, что с 20 по 24 апреля 2026 года Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» (ФНЦ «ВНИТИП») и Российский птицеводческий союз («Росптицесоюз») проводят курсы повышения квалификации для руководителей, технологов, зоотехников, ветврачей, инженеров, начальников цехов, бригадиров птицеводческих предприятий, фермеров, преподавателей вузов, представителей фирм по теме: «Прогрессивные ресурсосберегающие технологии производства инкубационных и пищевых яиц кур».

День заезда – 20 апреля 2026 года. Форма обучения – очная (возможно подключение онлайн).

Стоимость обучения – 25 000 (двадцать пять тысяч) рублей. Оплата производится по безналичному расчету или наличными в кассу ФНЦ «ВНИТИП».

Проживание с трехразовым питанием (шведский стол) в пансионате «Восход» оплачивается отдельно: 6 000 руб./сут./чел. – одноместный номер, 5 410 руб./сут./чел. – двухместный номер (в пансионате имеются спортзал, бассейн, сауна).

По окончании обучения выдается удостоверение о повышении квалификации государственного образца.

В дни обучения будет организована продажа новой литературы по птицеводству.

Просьба иметь при себе копии СНИЛС и диплома о высшем или среднем профессиональном образовании, банковские реквизиты предприятия (для оформления договора, акта сдачи-приемки работ и счет-фактуры), а также доверенность на приобретаемую специальную литературу.

Программа курсов повышения квалификации прилагается.

**Научный руководитель
ФНЦ «ВНИТИП», президент
Росптицесоюза, академик РАН**



В.И. Фисинин
В.И. Фисинин

«УТВЕРЖДАЮ»

**Научный руководитель
ФНЦ «ВНИТИП»,
президент Росптицесоюза,
академик РАН**

В.И. Фисинин

« 16 » марта 2026 г.



ПРОГРАММА
курсов повышения квалификации
**«Прогрессивные ресурсосберегающие технологии производства
инкубационных и пищевых яиц кур»**
г. Сергиев Посад, 20-24 апреля 2026 года

№	Тема занятий	Ф.И.О. и должность лектора	Время проведения
20 апреля (понедельник) – заезд слушателей, регистрация, размещение			
21 апреля (вторник)			
1.	Завтрак		8:00 – 8:40
2.	Мировое и отечественное птицеводство: реалии и вызовы будущего	Фисинин Владимир Иванович – научный руководитель ФНЦ «ВНИТИП», президент Росптицесоюза, доктор с.-х. наук, профессор, академик РАН	9:00 – 10:20
3.	Способы и технологии повышения инкубационных и потребительских качеств яиц	Кавтарашвили Алексей Шамилович – главный научный сотрудник, зав. лабораторией технологии производства яиц ФНЦ «ВНИТИП», доктор с.-х. наук, профессор, член-корреспондент РАН	10:20 – 11:40
4.	Кофе-брейк		11:40 – 12:00
5.	Хранение яиц – важная составляющая технологии инкубации	Дядичкина Людмила Федоровна – кандидат с.-х. наук	12:00 – 13:00
6.	Обед		13:00 – 14:00
7.	Прогрессивная технология инкубации яиц кур современных кроссов	Зотов Александр Анатольевич – директор по производству ООО «Фудрус», кандидат с.-х. наук	14:10 – 14:50
8.	Направленное выращивание ремонтного молодняка – основа продуктивного долголетия кур	Кавтарашвили Алексей Шамилович – главный научный сотрудник, зав. лабораторией технологии производства яиц ФНЦ «ВНИТИП», доктор с.-х. наук, профессор, член-корреспондент РАН	14:50 – 16:00
9.	Кофе-брейк		16:00 – 16:20
10.	Особенности кормления кур современных кроссов. Повышение эффективности использования кормов	Егоров Иван Афанасьевич – руководитель научного направления по питанию с.-х. птицы ФНЦ «ВНИТИП», доктор биол. наук, профессор, академик РАН	16:20 – 17:20
11.	Инновации в племенной работе и воспроизводстве сельскохозяйственной птицы	Куликов Егор Игоревич – зав. лабораторией прикладной генетики и молекулярной диагностики ФНЦ «ВНИТИП»	17:20 – 17:50
12.	Ужин		19:00
22 апреля (среда)			

1.	Завтрак		8:00 – 8:40
2.	Прогрессивные ресурсосберегающие технологии производства инкубационных и пищевых яиц кур	Кавтарашвили Алексей Шамилович – главный научный сотрудник, зав. лабораторией технологии производства яиц ФНЦ «ВНИТИП», доктор с.-х. наук, профессор, член-корреспондент РАН	9:00 – 10:00
3.	Прогрессивные методы вакцинопрофилактики инфекционных болезней в птицеводстве	Джавадов Эдуард Джавадович – научный руководитель ВНИВИП – филиал ФНЦ «ВНИТИП», доктор ветер. наук, профессор, академик РАН	10:00 – 11:00
4.	Кофе-брейк		11:00 – 11:20
5.	Эпизоотические риски ньюкаслской болезни, гриппа птицы и метапневмовирусной инфекция в инкубатории	Фролов Алексей Викторович – ведущий специалист НПП «АВИВАК»	11:20 – 12:00
6.	Контроль паразитарных инвазий и метаболических нарушений как фактор повышения рентабельности птицеводческих предприятий	Крюков Артем Евгеньевич – ветврач ООО ПТК АйБиЭс.	12:00 – 12:30
7.	Современные решения для дезинфекции и дезинсекции птицеводческих предприятий	Кривонос Ксения Сергеевна – главный научный сотрудник ООО «ПроспектЭффект», кандидат биол. наук	12:30 – 13:00
8.	Обед		13:00 – 14:00
	Новые принципы и методы создания и регулирования микроклимата в птицеводческих помещениях	Третьяков Александр Николаевич – ведущий специалист отдела птицеводства ООО «Биг Дачмен», кандидат с.-х. наук	14:10 – 14:50
9.	Современная энергосберегающая концепция освещения в птицеводстве	Глади́н Дмитрий Викторович – ген. директор ООО «Техносвет Групп», кандидат с.-х. наук	14:50 – 15:30
10.	Птичий грипп: диагностика, профилактика, меры борьбы	Крохин Николай Леонидович – ветеринарный эксперт ООО «Агрофид Рус», кандидат ветер. наук	15:30 – 16:10
11.	Кофе-брейк		16:10 – 16:30
12.	Цифровая платформа управления птицеводческим предприятием	Попов Роман Борисович – руководитель направления ООО «АМТ-Групп»	16:30 – 16:55
13.	Усвояемый фосфор как ключевой показатель при балансировке рецептов комбикормов и кормовых программ птицеводства. Современные кормовые фосфаты и результаты НИР 2024–2025 гг.	Анохин Андрей Александрович – руководитель кормового проекта «МХК «ЕвроХим»	16:55 – 17:25
14.	Основные направления повышения эффективности птицеводства. Рациональные сроки продуктивного использования кур современных кроссов. Технология продленного использования кур с принудительной линькой и без нее	Кавтарашвили Алексей Шамилович – главный научный сотрудник, зав. лабораторией технологии производства яиц ФНЦ «ВНИТИП», доктор с.-х. наук, профессор, член-корреспондент РАН	17:25 – 17:55
15.	Ужин		19:00

23 апреля (четверг)			
1.	Завтрак		8:00 – 8:40
2.	Нетрадиционные корма и новые возможности их использования в кормлении птицы	Ленкова Татьяна Николаевна – главный научный сотрудник, ученый секретарь ФНЦ «ВНИТИП», доктор с.-х. наук, профессор	9:00 – 10:00
3.	Новый отечественный мясной кросс «Смена 9» и его конкурентные преимущества	Фишер Елена Викторовна – руководитель отдела продаж ФНЦ «ВНИТИП» Ворокова Ольга Алексеевна – технолог НПС «Смена 9»	10:00 – 10:30
4.	Синдром внезапной смерти цыплят-бройлеров: причины, клинические признаки, меры профилактики	Хамитова Татьяна Сергеевна – главный специалист ФНЦ «ВНИТИП»,	10:40 – 11:10
5.	Кофе-брейк		11:10 – 11:25
6.	Прогрессивные системы точного контроля микроклимата и бизнес-аналитики для повышения эффективности птицеводства	Кахаберидзе Руслан Вefхвиевич – зам. генерального директора компании CloudD по информационным технологиям	11:25 – 11:55
7.	Современное инкубационное оборудование от российской группы компаний ООО «Стимул Групп»	Степанов Дмитрий Евгеньевич – менеджер по проектам ГК ООО «Стимул Групп»	11:55 – 12:15
8.	Инновации в технологическом оборудовании для промышленного птицеводства	Некрасов Максим Сергеевич – менеджер по продажам ООО «ТЕХНА»	12:15 – 12:35
9.	Выставка-демонстрация новейшего оборудования для инкубации яиц, выращивания и содержания птицы; создания и регулирования микроклимата, светодиодного и люминесцентного освещения; автоматического управления технологическими процессами в птичниках		12:35 – 13:10
10.	Обед		13:10 – 14:10
11.	Культурная программа (Посещение Свято-Троицкой Сергиевой Лавры)	Овсейчик Екатерина Александровна – старший научный сотрудник отдела технологии ФНЦ «ВНИТИП», кандидат с.-х. наук	14:40 – 17:30
12.	Товарищеский ужин		18:00 – 22:00
24 апреля (пятница)			
1.	Завтрак		8:00 – 8:40
2.	Причины снесения курами яиц на полу, методы и способы снижения	Ефимова Татьяна Сергеевна – главный специалист ФНЦ «ВНИТИП»	9:00 – 10:00
3.	Современные стратегии профилактики и смягчения различных стрессов в птицеводстве	Кавтарашвили Алексей Шамилович – главный научный сотрудник, зав. лаб. технологии производства яиц ФНЦ «ВНИТИП», доктор с.-х. наук, профессор, член-корреспондент РАН	10:00 – 11:30
4.	Кофе-брейк; Круглый стол (вопросы и ответы; обмен опытом работы)		11:30 – 11:50
5.	Современные методы анализа для контроля качества и безопасности кормов (с посещением лаборатории)	Шевяков Александр Николаевич – Врио директора, зав. лабор. биохимического анализа ФНЦ «ВНИТИП», канд. биол. наук	11:50 – 13:00
6.	Обед		13:00 – 14:00

7.	Отъезд участников семинара.	Фисинин Андрей Владимирович – зам. директора ФНЦ «ВНИТИП» по административно-хозяйственной работе	от 14:00
----	-----------------------------	--	----------

Желающие участвовать в курсах повышения квалификации могут зарегистрироваться на официальном сайте ФНЦ «ВНИТИП» – www.vnitip.ru или сообщить по телефону:

- Руководитель курсов – доктор с.-х. наук, профессор, член-корреспондент РАН Кавтарашвили Алексей Шамилович, тел. моб.: +7 (926)-319-43-82; e-mail: alexk@vnitip.ru;
- Главный бухгалтер – Дьячкова Ирина Николаевна, тел. (49655) 1-65-86; e-mail: Irina@vnitip.ru;
- Секретарь – Безрукова Екатерина Павловна, тел. (496) 549-95-75, факс (496) 551-21-38.

Адрес ФНЦ «ВНИТИП»: Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Птицеградская, д. 10.

Проезд от г. Москвы (Ярославский вокзал) до г. Сергиев Посад электричкой (Москва – Сергиев Посад, Москва – Александров) или от станции метро ВДНХ автобусом № 388. От вокзала г. Сергиев Посад маршрутными такси № 74, 25, 34 или автобусами № 30, 36 до остановки «Птицеград».

Адрес пансионата «Восход»: Московская область, Сергиево-Посадский р-н, пос. Ситники.

Проезд от вокзала г. Сергиев Посад маршрутным такси № 74 или автобусом № 36 до остановки «Учхоз Ситники», далее пешком 200 м по указателю пансионата.

Администратор пансионата «Восход», тел.: (49655) 1-74-50 или 8-926-319-13-83; e-mail: 6600406@mail.ru.

Внимание! Просьба иметь при себе копии СНИЛС и диплома о высшем или среднем профессиональном образовании, реквизиты предприятия (для оформления договора, акта сдачи-приемки работ и счёт-фактуры), а также доверенность на приобретаемую специальную литературу.