

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

141300, г. Сергиев Посад-11, Московская обл.  
ул. Птицеградская 10  
Тел.: 8 – (496)549-95-75 Факс 8- (496)-551-21-38

От 09.01.17 г. № 15

[О проведении курсов повышения квалификации]

Ген. директору объединения, директору  
птицефабрики, племзавода,  
репродукторного хозяйства

Сообщаем Вам, что с **27 февраля по 3 марта 2017 г.** **Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» Российской академии наук (ФНЦ «ВНИТИП» РАН)** проводит курсы повышения квалификации для руководителей, технологов, зоотехников, заведующих лабораторий, ветврачей, заведующих и механиков цехов инкубации по теме: **«Актуальные проблемы и пути их решения в современной практике инкубации яиц сельскохозяйственной птицы».**

День заезда – **27 февраля.**

Стоимость обучения **15000 (пятнадцать тысяч) рублей.** Оплата производится наличными в кассу института (или перечислением).

**Проживание в пансионате «Восход» с отдельной оплатой** (в пансионате имеется спортзал, бассейн, сауна). Стоимость проживания с трехразовым питанием (шведский стол) составляет **2950 руб.** в сутки. **Телефон администрации пансионата: (8-496) 551-74-50 или 8-926-319-13-83.**

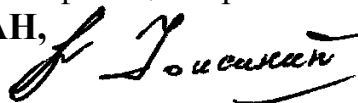
**По окончании учебы выдается удостоверение о повышении квалификации государственного образца.**

Иметь при себе реквизиты предприятия для оформления договора, акта и счет-фактуры.

Проезд: от г. Москвы (Ярославский вокзал) до г. Сергиев Посад электричкой или от станции метро ВДНХ автобусом № 388. От вокзала г. Сергиев Посад маршрутными такси №№ 30, 34, 64, 74 или автобусами №№ 30, 36 до остановки «Птицеград». Институт находится по адресу: г. Сергиев Посад, ул. Птицеградская, д. 10.

Программа курсов повышения квалификации прилагается.

Директор ФНЦ «ВНИТИП» РАН,  
академик РАН



В.И. Фисинин

Тел. для справок: (8-496) 551-69-16 – руководитель курса Дядичкина Людмила Федоровна, E-mail: inkub@vnitip.ru, тел/факс (8-496) 551-21-63 – лаборатория отдела инкубации; секретарь – (8-49654) 7-70-70; (8-496) 551-21-38 – тел/факс; бухгалтерия (8-496) 551-69-27 – тел/факс, гл. бухгалтер – Дьячкова Ирина Николаевна – (496) 551-65-86, e-mail: irina@vnitip.ru

**УТВЕРЖДАЮ:**  
  
**Директор ФНЦ «ВНИТИП» РАН**  
**В.И. Фисинин**  
 « 09 » 01. 2017 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 27 февраля по 3 марта 2017 г.**

Тема занятий	Ф.И.О. лектора, его должность	Время проведения, ч
1	2	3
<b>Понедельник – 27 февраля</b>		
Заезд слушателей, регистрация во ВНИТИП, размещение в пансионате «Восход»		
<b>Вторник – 28 февраля</b>		
1. <b>Завтрак</b>		8.00–8.30
2. Стратегия инновационного развития отечественного и мирового птицеводства на современном этапе	<b>Фисинин Владимир Иванович</b> – директор ФНЦ «ВНИТИП» РАН, президент Росптицесоюза, академик РАН	9.00–11.00
3. <b>кофе-брейк</b>		11.00–11.20
4. Комплексная система оценки и контроля качества инкубационных яиц. Технология и особенности хранения яиц разных видов с.-х. птицы	<b>Дядичкина Людмила Федоровна</b> – заведующая отделом инкубации ФНЦ «ВНИТИП» РАН, канд. с.-х. наук	11.20–12.40
5. Современные технологии для производственных лабораторий птицеводческих организаций	<b>Горелов Петр Валерьевич</b> – зам. ген. директора по развитию, канд. биол. наук ООО «AWTech»	12.40–13.00
6. <b>обед</b>		13.00–14.00
7. Требования к промышленным инкубаториям и их технологические характеристики	<b>Данилов Роман Владимирович</b> – старший научный сотрудник отдела инкубации ФНЦ «ВНИТИП» РАН, канд. с.-х. наук	14.00–15.20
8. Биологические особенности суточного молодняка высокопродуктивных кроссов сельскохозяйственной птицы. Требования к качеству выведенного молодняка	<b>Позднякова Нина Сергеевна</b> – старший научный сотрудник отдела инкубации ФНЦ «ВНИТИП» РАН, канд. с.-х. наук	15.20–16.30
9. Проблемы при транспортировке яиц, эмбрионов и суточного молодняка с.-х. птицы. Нормативные требования	<b>Мелёхина Татьяна Александровна</b> – старший научный сотрудник отдела инкубации ФНЦ «ВНИТИП» РАН	16.30–17.30
<b>Среда – 1 марта</b>		
1. <b>Завтрак</b>		8.00–8.30
2. Микотоксикозы – актуальная проблема. Методы контроля микотоксинов. Меры профилактики	<b>Супрунов Дмитрий Анатольевич</b> – директор по развитию бизнеса ООО «Биомин», канд. с.-х. наук	9.00–10.20
3. Комплексный подход к профилактике смешанных кормовых токсикозов	<b>Преображенский Дмитрий Сергеевич</b> – ген. директор ООО ПТК «Ай Би Эс»	10.20–11.00
4. <b>кофе-брейк</b>		11.00–11.20
5. Комплексная система оценки воспроизводительных качеств инкубационных яиц с.-х. птицы. Болезни эмбрионов и суточного молодняка с.-х. птицы.	<b>Дядичкина Людмила Федоровна</b> – заведующая отделом инкубации ФНЦ «ВНИТИП» РАН, канд. с.-х. наук	11.20–13.00
6. <b>Обед</b>		13.00–14.00
7. Сравнительный анализ физических факторов воздушной среды в отечественных и зарубежных инкубаторах	<b>Данилов Роман Владимирович</b> – старший научный сотрудник отдела инкубации ФНЦ «ВНИТИП» РАН, канд. с.-х. наук	14.00–15.10
8. Новейшие инкубационные разработки компании "ЭмТех". Их преимущества и эффективность использования	<b>Пономарев Андрей Николаевич</b> – директор представительства «ЭмТех» в России	15.10–15.40
9. Инновации в современной практике инкубации яиц и пути их реализации компанией EMKA Incubators	<b>Елисеев Юрий Михайлович</b> – глава представительства в Таможенном союзе Emka Incubators (Бельгия)	15.40–16.15
10. Гигиена в инкубатории	<b>Беспалов Александр Павлович</b> – ветеринарный врач, специалист по гигиене в птицеводстве ООО «РАБОС Интл.»	16.15–16.45

11. Современные методы контроля качества кормов, яиц и мяса птицы. Посещение испытательного центра ФНЦ «ВНИТИП» РАН	<b>Шевяков Александр Николаевич</b> – зав. отделом физиологии и биохимического анализа ФНЦ «ВНИТИП» РАН, канд. биол. наук	16.45–17.40
<b>Четверг – 2 марта</b>		
<b>1. Завтрак</b>		8.00–8.30
2. Специфическая профилактика инфекционных болезней птицы в ранний постэмбриональный период	<b>Яковлев Сергей Сергеевич</b> – главный эксперт по ветеринарным вопросам Росптицесоюза	9.00–10.30
3. Новые разработки лекарственных средств в птицеводстве	<b>Лесниченко Ирина Юрьевна</b> – гл. ветеринарный специалист по птицеводству ООО НВЦ «Агроветзащита»	10.30–11.00
<b>4. кофе-брейк</b>		11.00–11.20
5. Особенности кормления высокопродуктивных кроссов птицы родительского стада.	<b>Егоров Иван Афанасьевич</b> – руководитель научного направления кормления ФНЦ «ВНИТИП» РАН, доктор биол. наук, академик РАН	11.20–12.20
6. Интеллектуальная система контроля и управления в инкубатории	<b>Постригань Сергей Анатольевич</b> – генеральный директор ООО "СЕГАНЭЛ"	12.20–13.00
<b>7. Обед</b>		13.00–14.00
8. Инновационные технологии в области инкубации яиц в промышленном птицеводстве	<b>Немцева Анна Владимировна</b> – директор ООО «Питерсайм»	14.00–14.45
Инкубационное яйцо бройлеров и кур-несушек: от импортозамещения до экспорта	<b>Гончаров Дмитрий Валерьевич</b> – зам. генерального директора ООО "АГРОСПРОМ".	14.45–15.15
9. Альтернативный путь повышения процента выхода кондиционного молодняка	<b>Торопов Андрей Анатольевич</b> – эксперт по птицеводству компании NITA-FARM	15.15–15.35
10. <i>Практические занятия – мастер класс с проекцией на экран</i> Оценка качества свежих и хранившихся яиц	<b>Мелёхина Татьяна Александровна</b> –	15.35–16.10
11. <i>Практические занятия – мастер класс с проекцией на экран</i> Оценка качества суточных цыплят	<b>Позднякова Нина Сергеевна</b>	16.10–16.45
12. <i>Практические занятия – мастер класс с проекцией на экран</i> Патологоанатомический анализ отходов инкубации	<b>Дядичкина Людмила Федоровна</b>	16.45–17.45
<b>12. Товарищеский ужин</b>		<b>18.30–22.00</b>
<b>Пятница – 3 марта</b>		
<b>1. Завтрак</b>		8.00–8.30
2. Передовые Российские технологии инкубационного оборудования НПО “Стимул-Инк” <i>Практические занятия: демонстрация инкубаторов</i>	<b>Сергей Сергеевич Борисов</b> – менеджер проектов ООО «Стимул-Инк»	9.00–9.40
3. Новейшее оборудование для выращивания и содержания птицы; создания и регулирования микроклимата, светодиодного и люминесцентного освещения; автоматического управления технологическими процессами в птичниках ( <b>выставка-демонстрация</b> )	<b>Кавтарашвили Алексей Шамилович</b> – главный научный сотрудник отдела технологии ФНЦ «ВНИТИП» РАН, доктор с.-х. наук, профессор	9.40–10.30
4. Культурная программа	<b>Мелехина Татьяна Александровна</b>	10.30–13.00
<b>5. Обед</b>		<b>13.00–14.00</b>
6. Отъезд слушателей курсов – <b>Фисинин Андрей Владимирович</b> – зам. директора по общим вопросам ФНЦ «ВНИТИП» РАН		

1. В дни проведения курсов будет организована продажа литературы по птицеводству. Для получения накладной при покупке специальной литературы необходима доверенность предприятия. Без доверенности выдается счет-фактура.

**В продажу поступили новые руководства: по технологии инкубации яиц, а также по диагностике причин эмбриональной смертности с.-х. птицы (2016 г.)**

2. Оплату за участие (**15000 руб.**) можно производить перечислением денег на расчетный счет ФНЦ «ВНИТИП» РАН или наличными в кассу института.

3. Желательно о Вашем решении участвовать на курсах повышения квалификации сообщить по одному из указанных телефонов:

**(8-496) 551-69-16** (Дядичкина Людмила Федоровна); тел./факс – **551-21-63** (лаборатория отдела);  
**(8-496) 549-95-75** и тел./факс – **(8-496) 551-21-38** (секретарь).