

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

141311, г. Сергиев Посад-11, Московская обл.,
ул. Птицеградская, 10
Тел.: 8 (496) 549-95-75 Факс 8 (496) 551-21-38
E-mail: vnitip@vnitip.ru

От _____ № _____

Генеральному директору объединения,
ректору учебного заведения,
директору племзавода,
репродукторного хозяйства,
птицефабрики

На № _____ от _____

[О проведении курсов повышения квалификации]

Сообщаем Вам, что с 03 по 08 декабря 2018 года Федеральный научный центр «Все-
российский научно - исследовательский и технологический институт птицеводства»
Российской академии наук (ФНЦ «ВНИТИП» РАН) совместно с Росптицесоюзом прово-
дят курсы повышения квалификации для руководителей и специалистов птицеводческих
предприятий (племзаводов, репродукторных хозяйств и птицефабрик), преподавателей
высших и средних специальных учебных заведений по теме: «**Племенная работа и вос-
производство высокопродуктивных кроссов сельскохозяйственной птицы**».

Курсы будут проведены во ФНЦ «ВНИТИП» РАН по адресу:
г. Сергиев Посад, ул. Птицеградская, 10.

День заезда 03 декабря.

Стоимость обучения 15000 (пятнадцать тысяч) рублей. Оплата производится наличны-
ми в кассу ВНИТИПтицеводства или по перечислению. Проживание оплачивается от-
дельно (стоимость в пансионате с 3-х разовым питанием 2950 рублей в сутки).

По окончании обучения выдаётся сертификат о прохождении курса повышения
квалификации.

Иметь при себе реквизиты предприятия для оформления счёта-фактуры.

Проезд: от г. Москвы (Ярославский вокзал) до г. Сергиев Посад электричкой или ав-
тобусом №388 от станции метро ВДНХ. От вокзала г. Сергиев Посад - маршрутным такси
№ 25, 34, 64, 74 или автобусами № 30, 36 до остановки «Птицеград».

В работе курсов повышения квалификации будут принимать участие представители
и поставщики племенной продукции и оборудования для птицеводства, а также будет ор-
ганизована продажа новой литературы по птицеводству с оформлением бухгалтерской до-
кументации.

Программа курса повышения квалификации прилагается.

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



И. И. И.

В.И. Фисинин

Тел. для справок: (8-496) 551-65-97 (руководитель курса профессор Ройтер Яков Соломонович);
e-mail: roiter@vnitip.ru

8 (496) 549-95-75, тел./факс (8-496) 551-21-38 (секретарь);

8 (495) 745-72-67 Росптицесоюз (гл. эксперт по плем. вопросам Карпенко Людмила Сергеевна)

УТВЕРЖДАЮ:
 Научный руководитель ФНЦ «ВНИТИП» РАН,
 президент Росптицесоюза,
 академик РАН



В.И. Фисинин

ПРОГРАММА
курса на тему: «Племенная работа и воспроизводство
высокопродуктивных кроссов сельскохозяйственной птицы»
(с 03 по 08 декабря 2018 г.)

№ п/п	Тема занятий	Фамилия, имя, отчество лектора, должность	Время проведения, ч
Понедельник (03 декабря) - заезд слушателей, их регистрация и размещение			
Вторник – 04 декабря			
1.	Состояние и тенденции развития отечественного и мирового птицеводства.	Фисинин В.И., научный руководитель ФНЦ «ВНИТИП» РАН, президент Росптицесоюза, академик РАН	9 ⁰⁰ -10 ³⁰
2.	Лицензирование племенной деятельности птицеводческих хозяйств РФ, контроль качества племенной продукции.	Бугрова Н.А., советник отдела плем. ресурсов департамента животноводства МСХ РФ	11 ⁰⁰ -12 ⁰⁰
3.	Продуктивность птицы в 2017 г. и в I полугодии 2018 года. Современное состояние племенного птицеводства РФ.	Карпенко Л.С., гл. эксперт Росптицесоюза по племенной работе, канд. с.-х. наук	12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰
<i>Перерыв на обед - 13⁰⁰-14⁰⁰</i>			
4.	Ветеринарные мероприятия по обеспечению эпизоотического благополучия птицеводческих предприятий РФ.	Яковлев С.С., зам. директора по научно-консультативной работе АВИВАК, эксперт «Росптицесоюза» по ветеринарным вопросам	14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰
5.	Новое в питании племенной птицы.	Егоров И.А., руководитель научного направления питания с.-х. птицы ФНЦ «ВНИТИП» РАН, академик РАН	15 ⁰⁰ -16 ³⁰
6.	Кросс мясных кур «Кобб 500»	Тишенков К.А., ген. директор «Кобб Россия»	16 ⁴⁰ -17 ²⁰
Среда – 05 декабря			
1.	Племенная работа с птицей высокопродуктивных мясных кроссов. Оценка, отбор и подбор птицы в прародительских и родительских стадах.	Егорова А.В., гл. науч. сотр., зав. лабораторией, д-р с.-х. наук	9 ⁰⁰ -10 ⁰⁰
2.	Особенности воспроизводства кур мясных и яичных кроссов в репродукторных хозяйствах.	Коноплева А.П., вед. науч. сотр., канд. биол. наук	10 ⁰⁰ -11 ⁰⁰
3.	Племенная работа с кроссами яичных кур. Традиционные и новые методы оценки и отбора птицы в репродукторных хозяйствах.	Тяпугин Е.Е., вед. науч. сотр., канд. биол. наук	11 ²⁰ -12 ²⁰
4.	Перспективы геномных технологий в селекции с.-х. птицы	Коршунова Л.Г., гл. науч. сотр., доктор биолог. наук	12 ²⁰ -13 ⁰⁰
<i>Перерыв на обед - 13⁰⁰-14⁰⁰</i>			
5.	Перспективы использования отечественного кросса мясных кур СГЦ «Смена»	Ефимов Д.Н., директор, канд. с.-х. наук; Емануйлова Ж.В., гл. зоотехник-селекционер, канд. с.-х. наук	14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰
6.	Селекция мясных кур фирмы «Авиаген».	Тактаров Э.А., директор по продажам фирмы ООО «Авиаген»	15 ⁰⁰ -15 ³⁰
7.	Кроссы кур фирм «Ломанн Тирцухт» на Российском рынке.	Мишке Норберт, директор по продажам	15 ³⁰ -16 ⁰⁰
			См. на обороте

8.	Кроссы яичных кур и индеек фирмы «Хендрикс Дженетикс» (Нидерланды).	Немировский Я.Н., региональный директор по России и СНГ	16 ⁰⁰ - 16 ³⁰
9.	Кроссы яичных кур СГЦ «ППР Свердловский».	Пачина О.Н., гл. зоотехник-селекционер	16 ³⁰ -17 ⁰⁰
10.	Опыт работы с родительским стадом цветных бройлеров в РФ.	Владимиров О.Н., ген. директор ООО «Первомайская ИПС» Краснодарский край	17 ⁰⁰ -17 ³⁰
11.	Кроссы яичных кур СХПК «Племптица-Можайское».	Кузнецова А.М. Зам. председателя по производству	17 ³⁰ -18 ⁰⁰
Четверг – 06 декабря			
1.	Инкубация яиц современных высокопродуктивных кроссов с.-х. птицы.	Зотов А.А., зав. отделом инкубации, канд. с.-х. наук	9 ⁰⁰ -10 ⁰⁰
2.	Инкубационное оборудование Российского производств «Стимул - Инк».	Вокина Е.С., менеджер отдела продаж	10 ⁰⁰ -10 ³⁰
3.	Оборудование для содержания племенной птицы (клеточное, напольное) производства «Стимул - Инк».	Попов А.А., директор производственной площадки	10 ³⁰ -11 ⁰⁰
4.	Современное оборудование для племенной птицы фирмы «Биг Дачмен».	Скляр А.В. , специалист проектного отдела фирмы «Биг Дачмен», канд. с.-х. наук	11 ⁰⁰ -11 ³⁰
5	Новые формы микроэлементов и их влияние на качество инкубационных яиц	Петросян А.Б., канд. с.-х. наук, технический консультант ООО «Оллтек»	11 ³⁰ -12 ⁰⁰
6.	Современные методы контроля качества и безопасности кормов. Ознакомление с лабораториями испытательного центра.	Шевяков А.Н., зав. отделом физиологии и биохимического анализа, канд. биол. наук	12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰
<i>Перерыв на обед - 13⁰⁰-14⁰⁰</i>			
	Культурная программа		14 ⁰⁰ -17 ⁰⁰
	Товарищеский ужин		18 ⁰⁰ -22 ⁰⁰
Пятница – 07 декабря			
1.	Состояние и перспективные направления работы с ассортиментными видами птицы. Разведение гусей, уток и цесарок.	Ройтер Я.С., д-р с.-х. наук, профессор	9 ⁰⁰ -10 ⁰⁰
2.	Особенности разведения перепелов мясных пород.	Дегтярева О.Н., аспирант	10 ⁰⁰ -10 ³⁰
3.	Генофонд кур в ООО «Генофонд», Московской области.	Севастьянова А.А., ст. науч. сотр.	10 ³⁰ -11 ⁰⁰
4.	Эффективность различных сред для разбавления спермы с.-х. птиц.	Коноплева А.П., вед. науч. сотр., канд. биол. наук Андреева А.А., Трохолис Т.Н., науч. сотрудники	11 ⁰⁰ -13 ⁰⁰
<i>Перерыв на обед - 13⁰⁰-14⁰⁰</i>			
5.	Подведение итогов работы курса. Обмен опытом по ведению племенной работы с птицей в племенных репродукторах и птицефабриках.	Выступления научных сотрудников, специалистов птицеводческих хозяйств	14 ⁰⁰ -17 ⁰⁰
Отъезд участников семинара			

Примечания:

- В дни проведения курсов будет организована продажа литературы по птицеводству. Командируемые специалисты должны иметь доверенность предприятия на приобретаемую специальную литературу, чтобы институт выдал накладную вместе с другими документами.
- Об участии на курсах повышения квалификации предварительно сообщите по телефонам: (8-496)551-65-97 (руководитель курса ФНЦ «ВНИТИП» РАН Ройтер Яков Соломонович); (8-496)551-21-38, тел./факс (8-496)551-21-38 (секретарь ФНЦ «ВНИТИП» РАН); (8-495) 745-72-67 Росптицесоюз (гл. эксперт по племенным вопросам Карпенко Людмила Сергеевна).

**Руководитель научного направления
генетика и селекция
ФНЦ «ВНИТИП» РАН, профессор**

Я.С. Ройтер