

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
<b>Понедельник (03 декабря) - заезд слушателей, их регистрация и размещение</b>			
<b>Вторник – 04 декабря</b>			
1.	Состояние и тенденции развития отечественного и мирового птицеводства.	Фисинин В.И., научный руководитель ФНЦ «ВНИТИП» РАН, президент Росптицесоюза, академик РАН	9 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>
2.	Лицензирование племенной деятельности птицеводческих хозяйств РФ, контроль качества племенной продукции.	Бугрова Н.А., советник отдела плем. ресурсов департамента животноводства МСХ РФ	11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>
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 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>
<i>Перерыв на обед - 13<sup>00</sup>-14<sup>00</sup></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 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>
5.	Новое в питании племенной птицы.	Егоров И.А., руководитель научного направления питания с.-х. птицы ФНЦ «ВНИТИП» РАН, академик РАН	15 <sup>00</sup> -16 <sup>30</sup>
6.	Кросс мясных кур «Кобб 500»	Тищенко К.А., ген. директор «Кобб Россия»	16 <sup>40</sup> -17 <sup>20</sup>
<b>Среда – 05 декабря</b>			
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 <sup>00</sup> -10 <sup>00</sup>
2.	Особенности воспроизводства кур мясных и яичных кроссов в репродукторных хозяйствах.	Коноплева А.П., вед. науч. сотр., канд. биол. наук	10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>
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 <sup>20</sup> -12 <sup>20</sup>
4.	Перспективы геномных технологий в селекции с.-х. птицы	Коршунова Л.Г., гл. науч. сотр., доктор биолог. наук	12 <sup>20</sup> -13 <sup>00</sup>
<i>Перерыв на обед - 13<sup>00</sup>-14<sup>00</sup></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 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>
6.	Селекция мясных кур фирмы «Авиаген».	Тактаров Э.А., директор по продажам фирмы ООО «Авиаген»	15 <sup>00</sup> -15 <sup>30</sup>
7.	Кроссы кур фирм «Ломанн Тирцухт» на Российском рынке.	Мишке Норберт, директор по продажам	15 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup>
			См. на обороте

8.	Кроссы яичных кур и индеек фирмы «Хендрикс Дженетикс» (Нидерланды).	Немировский Я.Н., региональный директор по России и СНГ	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>30</sup>
9.	Кроссы яичных кур СГЦ «ППР Свердловский».	Пачина О.Н., гл. зоотехник-селекционер	16 <sup>30</sup> -17 <sup>00</sup>
10.	Опыт работы с родительским стадом цветных бройлеров в РФ.	Владимиров О.Н., ген. директор ООО «Первомайская ИПС» Краснодарский край	17 <sup>00</sup> -17 <sup>30</sup>
11.	Кроссы яичных кур СХПК «Племптица-Можайское».	Кузнецова А.М. Зам. председателя по производству	17 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup>
<b>Четверг – 06 декабря</b>			
1.	Инкубация яиц современных высокопродуктивных кроссов с.-х. птицы.	Зотов А.А., зав. отделом инкубации, канд. с.-х. наук	9 <sup>00</sup> -10 <sup>00</sup>
2.	Инкубационное оборудование Российского производств «Стимул - Инк».	Вокина Е.С., менеджер отдела продаж	10 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>
3.	Оборудование для содержания племенной птицы (клеточное, напольное) производства «Стимул - Инк».	Попов А.А., директор производственной площадки	10 <sup>30</sup> -11 <sup>00</sup>
4.	Современное оборудование для племенной птицы фирмы «Биг Дачмен».	Скляр А.В. , специалист проектного отдела фирмы «Биг Дачмен», канд. с.-х. наук	11 <sup>00</sup> -11 <sup>30</sup>
5	Новые формы микроэлементов и их влияние на качество инкубационных яиц	Петросян А.Б., канд. с.-х. наук, технический консультант ООО «Оллтек»	11 <sup>30</sup> -12 <sup>00</sup>
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 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>
<i>Перерыв на обед - 13<sup>00</sup>-14<sup>00</sup></i>			
	Культурная программа		14 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>
	Товарищеский ужин		18 <sup>00</sup> -22 <sup>00</sup>
<b>Пятница – 07 декабря</b>			
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 <sup>00</sup> -10 <sup>00</sup>
2.	Особенности разведения перепелов мясных пород.	Дегтярева О.Н., аспирант	10 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>
3.	Генофонд кур в ООО «Генофонд», Московской области.	Севастьянова А.А., ст. науч. сотр.	10 <sup>30</sup> -11 <sup>00</sup>
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 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>
<i>Перерыв на обед - 13<sup>00</sup>-14<sup>00</sup></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 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>
<b>Отъезд участников семинара</b>			

**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**