

### Сведения о научном руководителе

по диссертационной работе Дегтяревой Ольги Николаевны на тему: «Оценка и отбор мясных перепелов по воспроизводительным качествам», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных

Фамилия Имя Отчество	Ройтер Яков Соломонович
Ученая степень, дата присуждения	Доктор сельскохозяйственных наук, 5 февраля 1993 г.
Ученое звание, присвоенное ВАК	Профессор
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных ДТ № 017907
Место работы и занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» Российской академии наук, руководитель научного направления генетика и селекция
Основные публикации по профилю защищаемой диссертации (в журналах рецензируемых ВАК, входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования за 3-5 лет)	1.Ройтер Я.С. Использование генофонда сельскохозяйственной птицы в селекционной работе/Я.С.Ройтер// Птица и птицепродукты.- 2016.-№3.-С.45–47. 2.Ройтер Я.С. Искусственное осеменение уток – эффективный метод получения мулардов/Я. С. Ройтер, А.П. Коноплева, Т.Н. Трохолис, А.А. Андреева// Птица и птицепродукты.- 2018.-№2.-С.65–68.



3.Ройтер Я.С. Совершенствование программы селекции уток высокопродуктивных кроссов/ Я. С. Ройтер, Р.Р. Кутушев // Птицеводство.-2018.-№7.-С.12–14.

4.Ройтер Я. С. Мониторинг сохранения биоразнообразия пород перепелов/ Я. С. Ройтер, Д. В. Аншаков, Т. Н. Дегтярева, О. Н. Дегтярева// Материалы XIX Международной конференции Российского отделения ВНАП «Мировые и российские тренды развития птицеводства: реалии и вызовы будущего». 15-17 мая 2018 г., Сергиев Посад. – С. 114-117.

5. Roiter, Y.S. Market potential of production of breeding and commodity products in poultry farming / Y.S. Roiter, N.A. Eremeeva, L.M. Roiter // IOP. Conf. Series: earth and Environmental Science.-315 2019.Paper ID: 022082 DOI: 10.1088/1755-1315/315/2/022082

6. Ройтер, Я.С. Выведение и продуктивность мясных перепелов породы радонежские / Я.С. Ройтер, Т.Н. Дегтярева, О.Н. Дегтярева, Д.В. Аншаков // Птица и птицепродукты.-2019.-№2.-С.50–54. DOI: 10.30975/2073-4999-2019-21-2-50-54

7. Ройтер Я.С. Использование генетического материала биоресурсной коллекции при создании мясной породы перепелов «Радонежские»/ Я.С. Ройтер, Д. В. Аншаков, Т. Н. Дегтярева, О.Н. Дегтярева// Птицеводство. 2019. № 11-12. С. 18-22. DOI:10.33845/0033-3239-2019-68-11-12-18-22

8. Roiter L.M. Development of organic poultry

farming based on environmental engineering/  
L.M. Roiter, N.A. Eremeeva, Y.S. Roiter// IOP  
Conference Series: Earth and Environmental Sci-  
ence. – 2020. – Paper ID:22022. DOI:  
10.1088/1755-899X/919/2/022022

9.Ройтер Я.С. Селекция гусей на полигам-  
ность / Я.С. Ройтер, В.Ю. Соловьев, А.А. Ма-  
кулин // Птица и птицепродукты. 2020. № 2.  
С. 32-34. DOI:10.30975/2073-4999-2020-22-2-  
32-34

10. Ройтер Я. Радонежские – новая мясная  
порода перепелов/ Я. Ройтер, О. Дегтярева//  
Животноводство России. 2020. № 6. С. 11-12.  
DOI:10.25701/ZZR.2019.77.34.013

11. Ройтер Я.С. Современные подходы к  
оценке племенных и продуктивных качеств  
уток/ Я.С. Ройтер, В.С. Буяров, А.Ш. Кавта-  
рашвили, И.В. Червонова// Вестник аграрной  
науки. 2020. № 2 (83). С. 61-69.  
DOI:10.17238/issn2587-666X.2020.2.61

12.Ройтер Я. С. Отечественная специализиро-  
ванная мясная порода перепелов, методы вы-  
ведения, характеристика/ Д.В. Аншаков, Я.С.  
Ройтер, Т.Н. Дегтярева, О.Н. Дегтярева// Зоо-  
техния.2020. № 11.- С. 9-12

DOI:10.25708/ZT.2020.86.17.003



Доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор Федерального государственного бюджетного  
научного учреждения Федеральный научный центр  
«Всероссийский научно-исследовательский и  
технологический институт птицеводства»  
Российской академии наук,  
руководитель научного направления  
генетика и селекция

Я. С. Ройтер

Верно

Начальник отдела кадров  
ФНЦ «ВНИТИП» РАН  
«05» 10

2021 г.



М. П.

Е. В. Никитина