

Приложение 1
В диссертационный совет Д 006.024.02 при
ФГБНУ ВНИИОЗ им. проф. Б.М. Житкова

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе **Плотникова Игоря Аркадьевича** на тему «Биологические и технологические особенности разведения степного (*Marmotabobak*Müller, 1776) и черношапочного (*M. camtschatica*Pallas, 1811) сурков», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 06.02.09 – Звероводство и охотоведение

Фамилия Имя Отчество	Якимов Олег Алексеевич
Учёная степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	Доктор биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», профессор кафедры технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Почтовый адрес, телефон, электронная почта, адрес официального сайта организации	420029, г. Казань, ул. Сибирский Тракт, 35, тел.: (843) 273-97-94, 273-96-56, tppssxp@mail.ru , kgavm_baumana@mail.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Технология производства диетического мяса кроликов/ О.А. Якимов, М.К. Гайнуллина// Проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса (МН-8-13). – Пенза, 2013. –С. 128-136. (монография). 2. Влияние ферментных препаратов на мясную продуктивность и качество мяса и качество кроликов/ О.А. Якимов, Р.Ф. Галимзянов, М.К. Гайнуллина// Вестник Казанского технологического университета. –Казань, 2014. -Т. 17. -№ 21. –С. 261-263. 3. Диатомит в сочетании с пробиотическим препаратом Проваген в рационах песцовых/ О.А. Якимов, Р.Ф. Шарафутдинов// Биологически активные кормовые добавки в пушном звероводстве и кролиководстве (практические рекомендации ГНУ НИИПЗК Россельхозакадемии). –Москва, 2014. –с. 76-79. 4. Влияние микроминеральных премиксов на рост, развитие и мясную продуктивность молодняка лошадей/О.Я. Якимов, Р.З. Хисамов// Кормление сельскохозяйственных животных и

- кормопроизводство. № 5-6. -2015 г. -С. 10-11.
5. Влияние препарата «Цеостимул» на динамику роста кроликов/О.А. Якимов, А.Ш. Саляхов// Материалы научно-практ.конф. «Актуальные проблемы генетики, селекции и разведения клеточных пушных зверей и кроликов». 8.12.15 г. -г/п Родники, 2015. -С. 164-169.
 6. «Цеостимул» в кормлении кроликов/О.А. Якимов, А.Ш. Саляхов// Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана. – Казань, 2016. Т.227. -С. 93-96.
 7. Мясная продуктивность кроликов/О.А. Якимов, А.Ш. Саляхов// Материалы научно-практ.конф.студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны». –Санкт-Петербург. -2016. -С. 168-169.
 8. Инновационные технологии производства мяса кроликов с использованием препарата «Цеостимул»/О.А. Якимов, А.Ш. Саляхов// Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. -№9, 2016. -С. 38-43.
 9. Продуктивность кроликов при использовании в их рационах кормовых добавок/О.А. Якимов, А.Ш. Саляхов// Кролиководство и звероводство. -№3, 2017. –С. 119-120.
 10. Использование препарата «Цеостимул» для повышения продуктивности серебристо-черных лисиц/О.А. Якимов, Г.С. Фролов// Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана. – Казань, 2017. Т.232. -С. 143-146.

Профессор кафедры технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции
ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», доктор биологических наук, профессор

Якимов Олег Алексеевич

