



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
Федеральное государственное бюджетное
научное учреждение

**«КРАСНОДАРСКИЙ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ВЕТЕРИНАРНЫЙ ИНСТИТУТ»**

350004, г. Краснодар, ул. 1-я Линия, д. 1
телефон/ факс: (861) 221-60-84, 221-56-13

e-mail: knivi@list.ru, <http://www.knivi.ru>

ОКТМО 03701000, ОГРН 1022301205167

ИНН 2308023075 / КПП 230801001

от 18.03.2015 г. № 90

на № _____ от _____

Председателю диссертационного совета
Д 212.101.14 по биологическим наукам
при Кубанском государственном
университете, д-ру биол. наук, профессору

С.Б. Криворотову

Уважаемый Сергей Борисович!

Ознакомившись с диссертационной работой **Итина Геннадия Семеновича** на тему «Особенности гельминтоценозов диких хищных млекопитающих в ландшафтно-географических зонах Северо-Западного Кавказа», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки), ФГБНУ «Краснодарский научно-исследовательский ветеринарный институт» дает согласие выступить в качестве ведущей организации.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Итина Геннадия Семеновича на тему «Особенности гельминтоценозов диких хищных млекопитающих в ландшафтно-географических зонах Северо-Западного Кавказа» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки).

Полное название организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Краснодарский научно-исследовательский ветеринарный институт»
Сокращенное название организации в соответствии с Уставом	ФГБНУ «Краснодарский НИВИ»
Ведомственная принадлежность	ФАНО России
Почтовый адрес организации	Россия, 350004, г. Краснодар, ул. 1-я Линия, 1
Телефон организации	8 (861) 221-60-84
E-mail организации	krasnodarnivi@mail.ru
Web-сайт организации	www.knivi.narod.ru

Заместитель директора института



А.Н. Трошин

Список публикаций сотрудников ведущей организации
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Краснодарский научно-исследовательский ветеринарный институт»

1. Антипов В.А. Проблемы адаптации импортного молочного скота / В.А. Антипов, А.Я. Сапунов А.Я., А.Н. Турченко, Н.Ю. Басова // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. - 2009. - № 5. - С. 70-72.
2. Болоцкий И.А. Анализ методов обеззараживания животноводческих отходов и помета ферм /И.А. Болоцкий, В.И. Семенов, Н.И. Крюков [и др.] // Ветеринария Кубани. – 2008. – № 3. – С. 20 -22.
3. Бударков В.А. Эпизоотический мониторинг в разных радио-экологических условиях /В.А. Бударков, И.А. Бакулов, А.В. Книзе, Н.И. Крюков [и др.] //«Современное состояние и перспективы исследований по инфекционной и протозойной патологии животных, рыб, и пчел» Матер. междунар. науч.-практич. конф. 110 лет ВИЭВ. – 2008.-С. 69 – 73.
4. Крюков Н.И. Профилактика негативного влияния микотоксикозов на формирование иммунитета у поросят, вакцинированных против классической чумы свиней / Н.И. Крюков, В.А. Бударков, В.М. Лыска [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. Серия: Ветеринарные науки.- № 1. – (ч. 1). – 2009. – С. 55 – 57.
5. Крюков Н.И. Сорбент экотоксикантов для применения в молочном скотоводстве / Н.И. Крюков, В.А. Бударков // Молочное и мясное скотоводство. – 2010. - № 3. – С. 21 – 22.
6. Крюков Н.И. Ферроцианидсодержащие сорбенты при микотоксикозах /Н.И. Крюков // Российский журнал «Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии». – 2011. - № 6 (2). – С. 83-86.
7. Крюков Н.И. Связывание радионуклидов стронция сорбентом ХЖ-90, произведенным из отходов виноделия, в организме животных / Н.И. Крюков, В.А. Бударков// « Проблемы рекультивации отходов быта, промышленного и

- сельскохозяйственного производства» Матер. IV междунар. науч. экологической конф. – Краснодар, 2015. – С. 410-412.
8. Петрик О.Б. Биологическое влияние мясосырья, полученного от инвазированных ларвальной формой *Echinococcus granulosus* животных, на организм лабораторных животных при длительном потреблении / Труды Кубанского государственного аграрного университета, 2012, № 80, С. 670-680.
9. Пруцаков С.В. Вопросы эпизоотологии псевдомоноза сельскохозяйственных животных /С.В. Пруцаков, И.А. Болоцкий, В.И. Семенцов, А.К. Васильев // Ветеринария Кубани. – 2010. - № 2. - С. 19-20.
10. Пруцаков С.В. Этиологическая структура псевдомоноза сельскохозяйственных животных в Краснодарском крае / С.В. Пруцаков, И.А. Болоцкий, В.И. Семенцов, А.К. Васильев // Ветеринария Кубани, 2011, № 6, С. 15-16.
11. Рогальский, Ю.Ю. Эпизоотический процесс при эхинококкозе животных / Ю.Ю. Рогальский, А.Я. Сапунов, В.А. Сапунов, О.Б. Петрик, Г.А. Лысенко // Эффективное животноводство – 2012. – №4 (78). – С.24-25.
12. Рогальский Ю.Ю. Распространение, эпизоотология и опасность эхинококкоза для животных и людей / Ю.Ю. Рогальский, А.Я. Сапунов, В.А. Сапунов [и др.] // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. - 2012. - С. 64-67.
13. Рогальский, Ю.Ю. Специфические особенности эхинококков у различных видов сельскохозяйственных животных / Ю.Ю. Рогальский, В.А. Сапунов, Г.А. Лысенко, А.Я. Сапунов, О.Б. Петрик // Эффективное животноводство – 2012. – №6 (80). – С.38.
14. Сапунов, А.Я. К вопросу эпизоотолого-эпидемиологического надзора (контроля) качества и безопасности продовольственного сырья животного происхождения / А.Я. Сапунов, Н.В. Свеженец, Н.Н. Забашта, Е.Н. Набокина, О.Б. Петрик // Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями: Материалы науч.-практ. конф.- М.: ВИГИС, 2008. - С. 408-411.
15. Сапунов, А.Я. Мониторинг эпизоотической ситуации в сырьевой зоне внутреннего продовольственного рынка – важнейшее условие обеспечения

населения качественными и безопасными продуктами питания / А.Я. Сапунов, О.Б. Петрик, Н.В. Свеженец, М.В. Зузуля // Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями: Материалы науч.-практ. конф.- М.:ВИГИС, 2009. - С.335-338.

16. Сапунов А.Я. Телязиоз импортного герефордского скота в Северо-Западном регионе Кавказа / А.Я. Сапунов, А.Н. Турченко, О.Б. Петрик // Ветеринария. 2010. № 12. С. 31-32.

17. Сапунов, А.Я. Зараженность диких животных и птицы важнейшими гельминтозами из зооколлекции «Рысь» Краснодарского юридического университета МВД РФ / А.Я. Сапунов, А.А. Пшеничный, О.Б. Петрик, Ю.Ю. Рогальский // Актуальные проблемы современной ветеринарии: Материалы международной науч.-практ. конференции, посвящённой 65-летию ветеринарной науки Кубани. –Краснодар: КНИВИ РАСХН, 2011. – С.130-132.

18. Сапунов, А.Я. Возрастная динамика важнейших кишечных гельминтозов домашних свиней и меры борьбы и профилактики в Северо-Западном регионе Кавказа / А.Я. Сапунов, О.Б. Петрик // Актуальные проблемы современной ветеринарии: Материалы международной науч.-практ. конференции, посвящённой 65-летию ветеринарной науки Кубани – Краснодар: КНИВИ РАСХН, 2011. – С.137-140.

19. Эхинококкоз сельскохозяйственных и домашних плотоядных животных в Северо-Западном регионе Кавказа: Рекомендации / А.Я. Сапунов, А.А. Иващенко, А.А. Пшеничный, В.А. Сапунов, Ю.Ю. Рогальский, О.Б. Петрик, Г.А. Лысенко // Рассмотрены и утверждены секцией: «Инвазионные болезни животных» отделения ветеринарной медицины РАСХН (Пр.№3 от 23.09.2011) / Краснодар, 2011. – 30с.

Заместитель директора Федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«Краснодарский научно-исследовательский
ветеринарный институт»
доктор ветеринарных наук



А.Н. Трошин