

# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ  
ИМЕНИ Д.К.БЕЛЯЕВА»  
(ФГБОУ ВО «Ивановская ГСХА »)

Советская ул., д. 45, г. Иваново, 153012 Тел/факс 8 (4932) 32-81-44, [www.ivgsha.ru](http://www.ivgsha.ru), e-mail: rektorat@ivgsha.ru

№ \_\_\_\_\_

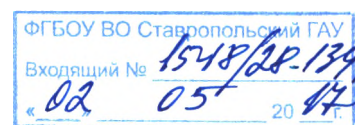
## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Золотых Татьяны Алексеевны на тему: «Дирофиляриоз домашних плотоядных Воронежской области (распространение, клинико-гематологическая характеристика, меры борьбы и профилактики)», представленной к защите в совет по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук Д 220.062.02 на базе ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 — паразитология.

**Актуальность диссертации.** На территории Воронежской области эпизоотология дирофиляриозов плотоядных изучена недостаточно. Для разработки системы профилактики дирофиляриозов людей и плотоядных животных необходимы данные о распространении возбудителей, сезонной динамике заболевания, методах ранней прижизненной диагностики, средствах лечения дирофиляриозов. В связи с этой задачей, диссертация Золотых Т.А. является актуальной.

**Научная новизна.** Впервые в условиях Воронежской области проведены целенаправленные исследования эпизоотологии возбудителя дирофиляриоза плотоядных, установлено его распространение, видовое распределение, половозрастные особенности, сезонная динамика паразитоза. Выявлен новый вид плотоядных, восприимчивый к дирофиляриозу, вызванному нематодой *Dirofilaria repens*, – это домашний хорек (*Mustela putorius furo*). Установлен важный с точки зрения эпизоотологии и эпидемиологии источник распространения инвазии – гастролирующие цыркавые собаки. Изучены особенности клинического проявления инвазии у собак, вызванной разными видами дирофилярий. Проанализированы и внедрены в практику наиболее точные и быстрые методы ранней диагностики гельминтоза. Разработан и внедрен в практику протокол этиотропного лечения дирофиляриоза, предложен комплекс мероприятий для борьбы с зоонозом.

**Практическая значимость результатов работы.** По итогам материалов диссертации написаны методические положения «Меры борьбы и профилактики при дирофиляриозе собак на территории Воронежской области» (в соавторстве с профессором Н. С. Беспаловой), утвержденные управлением ветеринарии Воронежской области. С учетом результатов исследований по определению терапевтической эффективности отечественных моксидектинов составлены инструкции по применению препаратов «Инспектор Тотал С» и «Гельмимакс».



Материалы исследований опубликованы автором в 19 научных работах, в том числе 5 работ опубликованы в изданиях, регламентированных ВАК РФ для кандидатских диссертаций.

На основании вышеизложенного считаем, что диссертация Золотых Татьяны Алексеевны на тему: «Дирофиляриоз домашних плотоядных Воронежской области (распространение, клинико-гематологическая характеристика, меры борьбы и профилактики)» является завершённым, самостоятельно выполненным научным исследованием и отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п. 9 «Положение о порядке присуждения учёных степеней»), а её автор достоин присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 — паразитология.

Д-р ветеринар. наук, профессор кафедры инфекционных и паразитарных болезней имени академика РАСХН Ю.Ф. Петрова

Елена Николаевна Крючкова

Д-р биол. наук, профессор кафедры инфекционных и паразитарных болезней имени академика РАСХН Ю.Ф. Петрова  
20.04.2017 года.

Сергей Владимирович Егоров

Подписи доктора ветеринарных наук Крючковой Е.Н. и доктора биологических наук Егорова С.В. заверяю:

Секретарь Учёного Совета  
Ивановской ГСХА,  
доцент



Алексей Александрович Соловьёв