

О Т З Ы В

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук Новикова А.С. на тему: «Криптоспориоз поросят в условиях Нечерноземной зоны Северо-Западного региона РФ» по специальности: 1.5.17 – паразитология

В настоящее время обеспечение населения страны качественной животноводческой продукцией собственного производства является важной проблемой. Развитие свиноводства является одним из приоритетов агропромышленного комплекса России.

Одним из сдерживающих факторов развития свиноводства является проблема ветеринарного неблагополучия животных, в частности желудочно-кишечным болезням новорожденных поросят. Последние, имеют преимущественное распространение и наносят значительный ущерб, являясь причиной задержки роста и развития, а порой гибели животных. Одним из таких является криптоспориоз – широко распространенное и малоизученное паразитарное заболевание.

Диссертационная работа А.С. Новикова посвящена этой проблеме и является ценным научным трудом. Цель и задачи исследования четко сформулированы, взаимосвязаны и соответствуют теме диссертации. Автором впервые установлен криптоспориоз поросят в свиноводческих хозяйствах Вологодской области, выявлена степень экстенс- и интенсивизированности криптоспоридиями. Впервые в регионе изучена сезонная и возрастная динамика криптоспориоза, контаминация свиноводческих объектов экзогенными стадиями криптоспоридий. Автором подобраны и испытаны новейшие кокциостатические средства с определением их терапевтической и экономической эффективности при криптоспориозе поросят. Результаты исследований автора послужили основой для разработки методических рекомендаций по борьбе и профилактике – «Криптоспориоз поросят», одобрены НТС Управления ветеринарии с госветинспекцией Вологодской области.

Исследования проведены автором методически правильно, они адекватны поставленным задачам исследований и выполнены на достаточно большом фактическом материале. Полученные А.С. Новиковым данные по результатам исследований тщательно проанализированы, суждения аргументированы, выводы вытекают из основного содержания исследований.

Список опубликованных работ и перечень выступлений по материалам диссертации свидетельствуют о том, что научная общественность в достаточной мере ознакомлена с содержанием работы.

По актуальности, методическому уровню, научной ценности, практической значимости диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, а ее автор, Артем Сергеевич Новиков, заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17 – паразитология.

Доктор биологических наук, профессор,
заслуженный деятель науки ЧР,
заведующий кафедрой
морфологии, акушерства и терапии
ФГОУ ВО Чувашский ГАУ
428003, г. Чебоксары,
ул. К. Маркса, 29
Тел. 8(8352) 62-02-26
05 октября 2021 г.

Семенов
Владимир Григорьевич

Доктор ветеринарных наук,
Почетный работник
агропромышленного комплекса России,
профессор кафедры
эпизоотологии, паразитологии и
ветеринарно-санитарной экспертизы
ФГОУ ВО Чувашский ГАУ
428003, г. Чебоксары,
ул. К. Маркса, 29
Тел. 8(8352) 62-02-26
05 октября 2021 г.


Косяев
Николай Иванович

Подписи рук
Семенова В.Г. и Косяева Н.И. заверяю
Проректор по учебной и научной работе
ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ

Корнилова Л.М.

