

## ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации Рудакова Романа Владимировича на тему «Эффективность фармакологической коррекции при дисфункциональном состоянии яичников у коров», представленную в диссертационный Совет Д 220.061.01, для защиты на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Интенсификация воспроизводства, увеличение численности поголовья животных, постоянная фармакологическая стимуляция половых циклов у коров, а также лечение различной патологии половых органов являются одной из причин длительного сервис-периода, высоким индексом осеменения и высоким процентов яловости поголовья. Наиболее часто встречающимися заболеваниями являются фолликулярные кистозы и гипофункциональное состояние яичников у коров.

В этой связи диссертационная работа Рудакова Р.В. отличается своей научной новизной и практической значимостью, так как результаты исследований позволяют дополнить имеющиеся данные о распространенности заболеваний яичников у коров различной продуктивности в условиях хозяйств Удмуртской Республики; разработать схемы фармакологической коррекции при гипофункции яичников у коров с разным уровнем продуктивности; разработать схемы фармакологической коррекции при фолликулярных кистах яичников у коров с разным уровнем продуктивности; изучить терапевтическую эффективность применяемых схем, и проанализировать полученные данные; обосновать экономическую эффективность терапевтических мероприятий при гипофункции яичников и фолликулярных кистах у коров.

Результаты диссертационной работы Рудакова Р.В. известны научной общественности. По материалам диссертации автором опубликовано 10 печатных работ, в том числе 3 статьи в рецензируемых научных изданиях, по перечню ВАК Минобрнауки России, и 2 в научном издании, включенном в базы Web of Science. Общий объем публикаций составляет 3,48 п.л., из которых 1,12 п.л. принадлежит лично соискателю.

Широкий спектр исследований, большой объем экспериментального материала, выполненного на современном уровне, убедительно свидетельствуют о достоверности и обоснованности выводов, практических предложений что, в целом, даёт основание считать её завершённым научным трудом, отвечающим требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения учёных степеней ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации к кандидатским диссертациям, а её автор Рудаков Роман Владимирович достоин присуждения искомой степени кандидата ветеринарных наук по

специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Заведующий кафедрой Незаразных болезней  
им. профессора Кабыша А.А.  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Южно-Уральский государственный аграрный  
университет», Почётный работник высшего  
профессионального образования РФ,  
доктор ветеринарных наук, член-корреспондент РАН,  
профессор

Александр Михайлович Гертман

Доцент кафедры Незаразных болезней  
им. профессора Кабыша А.А.  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Южно-Уральский государственный аграрный  
университет», кандидат ветеринарных наук

Светлана Владимировна Сиренко

457100, г. Троицк, Челябинская обл., ул. Гагарина, 13

Тел. раб. 8-351-63-2-60-07

E-mail: [t.knb@sursau.ru](mailto:t.knb@sursau.ru)

02.09.2022 г.

