

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Ляшенко Надежды Юрьевны на тему:
«ДИАГНОСТИКА И ТЕРАПИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ЭНДОМЕТРИТА
У ПЕРВОТЕЛОК, В КОНТЕКСТЕ ВОССТАНОВЛЕНИЯ
РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ»,**

**представленный к защите в диссертационный совет Д.220.061.01 на
базе ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный
университет им. Н.И. Вавилова» на соискание ученой степени
кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 –
ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных**

Актуальность темы. В настоящее время на молочных комплексах широко распространены гинекологические заболевания коров, в частности хронические воспалительные процессы органов репродуктивной системы, которые приводят к длительному бесплодию, снижению выхода телят, преждевременной выбраковке маточного поголовья. Проблема диагностики и лечения хронических воспалительных заболеваний матки не решена. Поэтому исследования автора в этом направлении своевременны и актуальны.

Научная новизна. Диссертантом проведен сравнительный анализ эхографического, цитологического и морфологического методов выявления хронического эндометрита у первотелок. Определен гормональный статус коров-первотелок с различными типами проявления воспалительной реакции при хроническом эндометрите.

Теоретическая и практическая значимость. Разработан метод дифференциальной диагностики и подобраны оптимальные схемы лечения при хроническом воспалении эндометрия различного типа без ограничения срока реализации молока в ходе проводимой терапии.

Замечания и вопросы:

1. На странице 11 автореферата к рисунку №5 «Поверхностный слой эндометрия при фибринозном эндометрите», дано описание хронического гнойно-катарального воспаления.

2. Чем обусловлен выбор препаратов местного антисептического действия, если чувствительность к ним микроорганизмов автором не определялась?

3. Препарат местного антисептического действия «Эндометромаг Био» в составе содержит пропранолол, стимулирующий сокращения маточной мускулатуры, почему данное средство рекомендуется автором к применению только при серозно-катаральной форме воспаления?

Эти вопросы не снижают качества работы и её общей положительной оценки.

Считаем, что диссертационная работа Н.Ю. Ляшенко является законченным научным трудом, который по актуальности, объёму выполненных исследований, их достоверности, теоретической и практической ценности полученных результатов соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» (утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Ляшенко Надежда Юрьевна, заслуживает искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Доктор ветеринарных наук, профессор, заведующий кафедрой хирургии, акушерства, фармакологии и терапии ФГБОУ ВО «Ульяновская государственная аграрная академия наук имени П.А. Столыпина»

 В.А. Ермолаев

Кандидат ветеринарных наук, доцент кафедры хирургии, акушерства, фармакологии и терапии ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина»

 Н.Ю. Терентьева

Ермолаев Валерий Аркадьевич
Юридический и почтовый адрес
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ им. Столыпина П.А.
432017, г. Ульяновск, бульвар Новый Венец, дом 1.
Заведующий кафедрой хирургии, акушерства, фармакологии
и терапии, профессор
Доктор ветеринарных наук, профессор
Адрес электронной почты: ermwa@mail.ru

Терентьева Наталья Юрьевна
Юридический и почтовый адрес
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ им. Столыпина П.А.
432017, г. Ульяновск, бульвар Новый Венец, дом 1.
Доцент кафедры хирургии, акушерства, фармакологии
и терапии, кандидат ветеринарных наук, доцент
Адрес электронной почты: natalyaterenteval@mail.ru

