

Отзыв

на автореферат кандидатской диссертации Лысых Анны Александровны на тему: «Метаболический статус, резистентность и состояние эндокринной системы у коров разных линий быков», представленный к публичной защите на заседании диссертационного совета Д 99.2.093.04 созданного на базе ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина».

Одной из актуальных проблем современного животноводства является поиск рентабельных генетических линий быков, отличающихся высокой молочной продуктивностью и стрессоустойчивостью. Автором впервые проведено комплексное исследование различных показателей крови (морфологических, метаболических, естественной резистентности, ферментативных показателей, состояние желёз внутренней секреции) у коров, полученных от быков разных генетических линий. Большую ценность работе придает определение функциональных эндокринных резервов коры надпочечников и инсулярного аппарата у лактирующих коров, полученных от быков разных генетических линий. Работа Лысых А.А. имеет не только научную, но практическую значимость, так как её результаты необходимы для эффективного ведения селекционно-генетической работы в молочном животноводстве.

Однако хотелось бы задать вопрос диссертанту, ответ на который желательно услышать в ходе публичной защиты

1. Чем обусловлены сроки 2-й и 10-й месяцы лактации животных для определения резервов коры надпочечников?

Результаты исследований широко апробированы. По теме диссертации опубликовано 26 научных работ, из которых 19 в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Весь биометрический материал обработан методом вариационной статистики и сведен в 10 таблиц. Работа иллюстрирована 17 рисунками. Выводы диссертации логично вытекают из результатов собственных исследований. Содержание диссертации не вызывает сомнения.

Все выше сказанное свидетельствует об актуальности, научной ценности и практической значимости рецензируемой работы, соответствии её требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013

года № 842 (с изменениями и дополнениями от 25 января 2024 г.), а сам автор, Лысых Анна Александровна заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.1 – патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Родина Эльвира Владимировна
Кандидат биологических наук
(06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, 2002 г.).
Доцент, заведующий кафедрой морфологии, физиологии и ветеринарной патологии
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва»
(ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский МГУ им. Н.П. Огарёва»)



Добрынина Ирина Васильевна
Кандидат биологических наук
(06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, 1999 г.).
Доцент, доцент кафедры морфологии, физиологии и ветеринарной патологии
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва»
(ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский МГУ им. Н.П. Огарёва»)
31.10.2025 г.



ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва»
4300005, Российская Федерация, Республика Мордовия, ул. Большевикская, д. 68, кафедра морфологии, физиологии и ветеринарной патологии
Тел.: +7 (8342) 254111
E-mail: kafedra_mfzh@agro.mrsu.ru

ЛИЧНУЮ ПОДПИСЬ
Родиной Э.В., Добрыниной И.В. заверяю:
учёный секретарь учёного совета
федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
"Национальный исследовательский
Мордовский государственный
университет им. Н.П. Огарёва"
Лысых Анна Александровна
30 октября 2025 г.

