

## Отзыв

доктора биологических наук, профессора Сеитова Марата Султановича на автореферат диссертации Берлинского Юрия Руслановича на тему «Клинико-экспериментальное обоснование применения кормовой добавки «Гербастор» для профилактики гепатозов у кур-несушек», представленной в диссертационный совет 99.2.093.04 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я.Горина», Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный аграрный университет», Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет И.И.Иванова», Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный аграрный университет Н.В.Парахина», на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Положительная динамика в распространении гепатопатий у животных, сложность диагностики и вариативность терапевтических подходов вызывает у ветеринарных специалистов необходимость изучения этой проблемы. Современные проблемы экологии, гиподинамия, неправильно подобранные программы кормления приводят к нарушениям обмена веществ и функции печени у животных.

Берлинский Юрий Русланович в ходе большой и весьма интересной работы посвятил свои исследования на влияние кормовой добавки «Гербастор» на профилактику гепатозов, показатели обмена веществ, естественной резистентности и продуктивности кур-несушек, автором разработан режим применения, выяснены оптимальные сроки введения и доза кормовой добавки «Гербастор», данная работа нам представляется весьма актуальной и своевременной.

Цели и задачи, поставленные автором, полностью выполнены, что нашло достойное отражение в автореферате. Для выполнения поставленной задачи диссертант провел исследования на значительном материале с применением

современных методик, достоверность результатов исследований не вызывает сомнений.

Автор впервые в ходе комплексного исследования по введению в рацион кур-несушек кормовой добавки «Гербостар» изучил влияние на клинический статус, морфологические, биохимические показатели крови, естественную резистентность, состояние микробиоценоза кишечника, морфометрические показатели органов пищеварения и яйцеобразования, гистоструктуру печени и кишечника, продуктивность и качество продукции.

Берлинский Ю.Р. по результатам исследований получил патент РФ на изобретение № 2816721 «Способ профилактики гепатозов у кур-несушек».

На основании проведённых исследований и полученных разработок автор в заключение сформулировал шесть выводов, ценные практические предложения, имеющих весьма большое теоретическое и практическое значение представленной к защите работы.

Автором определена теоретическая и практическая значимость работы. По теме научных исследований опубликовано 10 печатных работ, в том числе три – в изданиях, регламентированных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ, семь – в сборниках и материалах конференций, получен один патент на изобретение.

В тоже время при общей положительной оценке рецензируемой работы хотелось бы задать вопросы:

1. Каков механизм действия на организм птиц кормовой добавки «Гербостар»?
2. Какова стоимость данной кормовой добавки?
3. Хотелось бы узнать какова экономическая эффективность применения данной кормовой добавки?

В заключение следует признать, что диссертационная работа Берлинского Юрия Руслановича на тему «Клинико-экспериментальное обоснование применения кормовой добавки «Гербостар» для профилактики гепатозов у кур-

несушек», является целостной, законченной научно-квалификационной работой.

По актуальности, научной новизне исследований, практической значимости полученных результатов, достоверности и обоснованности заключения, работа соответствует критериям п. 9 Положения «О присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842, (с изменениями и дополнениями от 28 августа 2017г.) предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Заведующий кафедрой незаразных болезней животных  
ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ,

доктор биологических наук, профессор,  
шифр специальности 16.00.02. Патология, онкология  
и морфология животных.

Сеитов Марат Султанович

**Почтовый адрес:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет», 460014, Оренбург, ул. Челюскинцев, 18, эл. почта: [ogensau@mail.ru](mailto:ogensau@mail.ru); [kaf16@orensau.ru](mailto:kaf16@orensau.ru)  
тел. раб. 8(3532) 68 -97- 04  
Эл. почта: [seitovMS@mail.ru](mailto:seitovMS@mail.ru)

10.12.2025 г.

Подпись профессора Сеитова М.С. заверяю,  
Заместитель начальника по кадровым вопросам  
управления правового  
и кадрового обеспечения



Захарова Елизавета Александровна