

Отзыв

На автореферат диссертации Гумберидзе Максима Максимовича на тему «Эффективность препарата «Аллокин-альфа» при Алеутской болезни норок», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3.- Инфекционные болезни и иммунология животных в диссертационный совет 35.2.034.01 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»

Пушное звероводство одно из рентабельных отраслей животноводства, которое обеспечивает население натуральной меховой продукцией. Одним из факторов отставания развития пушного звероводства являются инфекционные болезни в т.ч. и Алеутской болезни норок, падеж от которой составляет до 60%.

В этой связи диссертационная работа Гумберидзе М. М. актуальна и своевременна.

Автором проведена большая работа по ПЦР-диагностике на наличие генома вируса Алеутской болезни норок через 6 месяцев после применения препарат «Аллокин-альфа». Установлено, что в подопытной группе животных, получавших «Аллокин-альфа», у 40% норок ДНК вируса плазмоцитоза не выявлено, что указывает на перспективу применения «Аллокин-альфа» в норководческих хозяйствах.

Гистологическими исследованиями в срезах органов подопытных животных установлены слабые изменения в печени, селезенке, яичниках самок по сравнению с контрольной группой

У самцов подопытной группы степень лимфоплазматической инфильтрации была в несколько раз ниже.

По результатам исследования Гумберидзе М. М. препарат «Аллокин-альфа» показал высокую клиническую эффективность, что позволило предотвратить развитие клинических симптомов болезни, сократить смерт-

ность животных. Применение препарата больным плазмозитозом норкам, способствовало увеличению размеров шкурки.

Диссертационная работа представляет законченный научный труд, выполнена на высоком методическом уровне, полученные результаты достоверны, заключение обосновано и вытекает из сути самой работы.

На основании выше изложенного считаю, что диссертационная работа Гумберидзе М. М. на тему «Эффективность препарата «Аллокин-альфа» при Алеутской болезни норки» соответствует требованиям ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3.- Инфекционные болезни и иммунология животных.

Россия ,367032, г.Махачкала,

ул.М.Гаджиева,180

т.89882659895,

E-mail: d-musiev@mail.ru

ФГБОУ ВО «Дагестанский

государственный аграрный

университет имени М.М.Джамбулатова» , заведующий кафедрой эпизоотологии

доктор ветеринарных наук,

специальность 06.02.02

Мусиев Джабраил Габibuлаевич

16 мая 2023



ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ

И.начальник отдела кадров
ФГБОУ ВО «ДАГЕСТАНСКИЙ ГАУ»

Handwritten signature