

## ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе Агаркове Александре Викторовиче и его диссертационной работе на тему «Формирование иммунобиологического статуса новорожденных поросят», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Агарков Александр Викторович, 1989 года рождения, в 2012 году окончил факультет ветеринарной медицины ФГБОУ «Ставропольский государственный аграрный университет» по специальности «Ветеринария» с присвоением квалификации «Ветеринарный врач». В период обучения в ВУЗе проявил большой интерес к научной работе, занимался в научных кружках, неоднократно выступал на студенческих научных конференциях с научными докладами.

Обучаясь в очной аспирантуре при кафедре эпизоотологии и микробиологии ФГБОУ «Ставропольский государственный аграрный университет», А.В. Агарков занялся разработкой новых способов и приемов по определению и прогнозированию жизнеспособности новорожденных животных.

Особенности выполняемой работы потребовали от автора освоения широкого спектра современных физиологических, гельминтологических, биохимических и гематологических методов исследования, четкого методологического подхода к изучаемой проблеме.

Научный интерес к изучаемой проблеме и широкий спектр использованных современных методов позволили А. В. Агаркову изучить особенности формировании иммунобиологического статуса и установить взаимосвязь иммунобиологического статуса с процессами термогенеза у новорожденных поросят, а также разработать «Способ определения жизнеспособности новорожденных поросят» для прогнозирования их здоровья с момента рождения и «Способ приготовления кормовой смеси для профилактики гипотрофии поросят в плодный период» по превентивной профилактике гипоксических процессов у свиноматок в период супоросности.

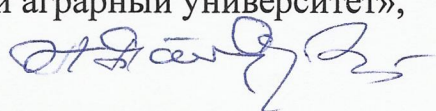
Результаты своих исследований А. В. Агарков неоднократно докладывал на ежегодных научных конференциях ФГБОУ ВПО «Ставропольский ГАУ», на конференциях Российского и Международного уровня, где они получили положительную оценку.

В период обучения в аспирантуре, а также при выполнении диссертационной работы А. В. Агарков, общаясь с большим числом сотрудников факультета, университета и специалистами производства, показал себя грамотным, эрудированным, ответственным специалистом, способным самостоятельно решать научные проблемы.

Итогом научных исследований А. В. Агаркова явилась представленная к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук диссертационная работа на тему «Формирование иммунобиологического статуса новорожденных поросят».

По моему мнению, как научного руководителя, диссертационная работа является законченным, самостоятельно выполненным на актуальную тему в области ветеринарии научным исследованием, соответствующим современным требованиям науки, а её автор – Александр Викторович Агарков, заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Научный руководитель,  
доктор биологических наук,  
профессор кафедры  
эпизоотологии и микробиологии  
ФГБОУ ВПО «Ставропольский  
государственный аграрный университет»,  
профессор



Анатолий Федорович Дмитриев

Контактная информация:  
Адрес: 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12  
ФГБОУ ВПО «Ставропольский ГАУ»  
Телефон. (8652) 28-67-38  
e-mail: [anatolidmitriev@yandex.ru](mailto:anatolidmitriev@yandex.ru)

Подпись профессора А. Ф. Дмитриева заверяю:  
Проректор по научной и инновационной работе  
ФГБОУ ВПО «Ставропольский ГАУ»

Доцент В. Ю. Морозов



2015 г.