

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Агаркова Александра Викторовича «Формирование иммунобиологического статуса новорожденных поросят», представленную в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Важнейшей задачей современного животноводства является получение полноценного приплода и выращивание здорового молодняка сельскохозяйственных животных. Одним из резервов для решения этой задачи является своевременное и научно-обоснованное проведение ветеринарных мероприятий. На ранние постнатальные периоды приходится значительный отход поросят вследствие заболеваний, возникающих и развивающихся на фоне снижения иммунобиологического потенциала, поэтому изучение формирования иммунобиологического статуса животных в период новорожденности.

В автореферате диссертационной работы Агаркова Александра Викторовича четко определены актуальность темы, цель и задачи исследования, научная новизна и практическая значимость, апробация, структура и объем диссертации, основные положения, выносимые на защиту.

Исследования выполнены на современном методическом уровне. Массив цифрового материала обработан с использованием методов статистики и биометрии. Выводы основаны на полученном экспериментальном материале, логично и закономерно вытекают из проведенных диссертантом исследований. Практические предложения конкретизированы и корректно сформулированы.

Отличительной особенностью выполненной работы является то, что на основе проведенных исследований впервые разработан новый «Способ определения жизнеспособности новорожденных поросят» (патент на изобретение № 2555550 РФ от 10.07.2015) и предложен «Способ



приготовления кормовой смеси для профилактики гипотрофии поросят в плодный период» (заявка № 2014149814 на выдачу патента РФ на изобретение от 09.12.2014).

Считаю, что диссертационная работа Агаркова Александра Викторовича «Формирование иммунобиологического статуса новорожденных поросят» по объему проведенных исследований, методическому обеспечению, теоретической и практической значимости выполнена на высоком профессиональном уровне. Содержание в достаточной степени апробировано и раскрыто в публикациях. В целом диссертационная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, а её автор Агарков Александр Викторович достоин присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Директор ГБУ «Кропоткинская краевая  
ветеринарная лаборатория»,  
доктор ветеринарных наук,  
заслуженный работник  
сельского хозяйства  
Российской Федерации



Черных Олег Юрьевич

352380, Краснодарский край, г. Кропоткин  
ул. Красноармейская, д. 303  
e-mail: [qukkv150@kubanvet.ru](mailto:qukkv150@kubanvet.ru)  
тел. +7 8613865485

Подпись доктора ветеринарных наук  
Черных О.Ю. заверяю:



  
инспектор по кадрам Лоза Г.Е.