

## О Т З Ы В

на автореферат диссертации **Агаркова Александра Викторовича**  
«Формирование иммунобиологического статуса новорожденных поросят» на  
соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности  
06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и  
морфология животных

Выживаемость и сохранность новорожденных поросят являются актуальной проблемой в свиноводческой отрасли. Для повышения жизненного статуса используются технологический и терапевтический приемы, основным направлением которых считаются методы и приемы по повышению иммунобиологической реактивности организма поросят.

В связи с этим вопросы разработки новых методов раннего обнаружения и профилактики иммунобиологической незрелости с прогнозированием жизнеспособности являются актуальными и необходимыми в современных условиях для ветеринарной науки и практики, требующими научного изучения и обоснования.

Практическая ценность работы заключается в том, что представленные автором данные углубляют и дополняют имеющиеся сведения о формировании иммунобиологического статуса у новорожденных поросят. Разработан и внедрен в ветеринарную практику «Способ определения жизнеспособности новорожденных поросят» (патент на изобретение РФ №2555550 от 16.07.14), разработан и апробирован «Способ приготовления кормовой смеси для профилактики гипотрофии поросят в плодный период».

Исследования выполнены на достаточном по численности поголовье животных, с использованием апробированных методик и применением специального оборудования в сертифицированных лабораториях. Объективность научных положений и выводов подтверждается применением биометрической обработки экспериментальных данных.

Автореферат написан грамотно с использованием современных терминов, читается легко. Полученные результаты прошли глубокую апробацию на многих научных конференциях. Основные положения



диссертации полно опубликованы в научной печати, из них 6 в изданиях, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных журналов, утвержденных ВАК Министерства образования и науки России.

Диссертационная работа Агаркова Александра Викторовича на тему «Формирование иммунобиологического статуса новорожденных поросят» имеет научную новизну и практическую ценность, соответствует требованиям ВАК России предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Зав. кафедрой нормальной и патологической морфологии и физиологии животных Брянского ГАУ, к.б.н., доцент

Виктор Николаевич Минченко

Доцент кафедры нормальной и патологической морфологии и физиологии животных Брянского ГАУ, к.вет.н., доцент

Елена Валентиновна Горшкова

243365 Брянская обл., Выгоничский район, с. Кокино, Советская ул., 2а  
+7 (48341) 2-47-21 e-mail: cit@bgsha.com

