

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Бусова Александра Алексеевича на тему: «Совершенствование технологии воспроизведения свиней с использованием разной продолжительности сервис- периода и лактации свиноматок в условиях промышленного комплекса», представленной в диссертационный совет Д 999.062.03 созданного на базе ФГБОУ ВО «Мичуринский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А.Костычева», ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени Петра 1» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

К настоящему времени зоотехнической наукой вопросы влияния технологических факторов на воспроизводительные качества кроссированных свиноматок в условиях репродуктора промышленного комплекса все еще остаются мало изученными. Поэтому работа А.А.Бусова направленная на изучение этих вопросов является актуальной и имеет научно-производственное значение. Автором работы, достаточно чётко и аргументировано, обозначена основная цель и задачи исследований. Используя различные методы исследований, впервые в условиях Среднего Поволжья в репродукторе промышленного свиноводческого комплекса на достаточном поголовье животных, проведены комплексные исследования по влиянию продолжительности сервис - периода и лактации свиноматок на их воспроизводительные качества. Выявлено влияние продолжительности сервис - периода и лактации свиноматок на многоплодие, крупноплодность, сохранность поросят, мертворожденность поросят, количество мумифицированных поросят, живую массу при отъеме, рост и развитие молодняка свиней разных половозрастных групп, откормочные, убойные и мясные качества гибридного молодняка свиней при содержании в условиях репродуктора промышленного комплекса. Из автореферата также следует, что основное содержание диссертации получило широкую апробацию в 13

научных статьях и докладах на конференциях разного уровня, в том числе международных.

В целом рассматривая автореферат диссертации по существу, считаю, что полученные автором результаты диссертационной работы соответствуют требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, а автор Бусов Александр Александрович заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, профессор кафедры зоотехнии имени профессора С.А.Лапшина Аграрного института ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П.Огарёва»  
Гайирбегов Джунайди Шарамазанович



400904, г. Саранск (п. Ялга), ул. Российской -37,  
Аграрный институт, тел. 25-41-65  
e-mail: kafedra\_zoo@agro.mail.ru

