

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Молдавского Юрия Андреевича на тему «Эффективность использования рационов с разным уровнем изолейцина в раннем постнатальном онтогенезе поросят», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук, по специальности 4.2.4 – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Автореферат диссертационной работы содержит результаты комплексных исследований по определению эффективности применения кормовой добавки L-Изолейцин в кормлении поросят в раннем постнатальном онтогенезе. Актуальность и значимость представленной работы заключается, прежде всего, в том, что с учетом растущего потребления внутри страны, а также высокого потенциала увеличения поставок продукции свиноводства на внешние рынки, необходимы поиски новых решений для увеличения производства и снижения себестоимости продукции свиноводства, для придания большей конкурентоспособности отечественной продукции на внешних рынках и снижения стоимости свинины для населения Российской Федерации.

Соискатель отмечает, что одними из ключевых факторов, обеспечивающими высокую продуктивность животных, являются сбалансированное по аминокислотам питание и соблюдение оптимальных соотношений аминокислот в корме. В результате проведенных исследований получены новые данные о влиянии кормовой добавки на рост и развитие поросят-отъемышей, а также получены новые данные об оптимальном соотношении: изолейцин : лейцин : валин – в комбикормах при выращивании поросят-отъемышей в период доращивания.

Апробация результатов исследования осуществлена автором путем участия в конференциях. По теме диссертации опубликовано 7 научных работ, в т.ч. 3 статьи в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, 3 монографии.

Автореферат позволяет считать, что диссертационное исследование Молдавского Юрия Андреевича соответствует требованиям п.9 «Порядка о присуждении ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а его автор – присуждения искомой степени кандидата биологических наук, по специальности 4.2.4 – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

доктор биологических наук (06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных), профессор, и.о. зав. кафедрой экологии, географии и природопользования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»



Венер Нуруллович Саттаров

3 декабря 2024 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы (ФГБОУ ВО «БГПУ им. М. Акмуллы»», почтовый адрес: 450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Октябрьской революции, 3а., телефон: 8(987) 487-02-88, e-mail: wener5791@yandex.ru