

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии диссертационного совета 35.2.010.01 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья» на диссертационную работу Чухутин Евгений Владимировича на тему «Продуктивные качества свиноматок и их потомства при использовании в рационе биологически активных добавок», планируемую к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, по специальности 4.2.4 - Частная зоотехния, кормление, технология приготовления кормов и производства продукции животноводства

Комиссия, ознакомившись с диссертацией Чухутин Евгений Владимировича, пришла к заключению:

1. **Соответствие темы и содержания диссертации научной специальности и отрасли науки.**

Диссертация Чухутин Евгений Владимировича «Продуктивные качества свиноматок и их потомства при использовании в рационе биологически активных добавок» соответствует паспорту специальности научных работников 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Результаты научного исследования соответствуют следующим пунктам паспорта научной специальности:

8. Совершенствование существующих и разработка новых методов выращивания молодняка сельскохозяйственных и охотничьих животных для различных условий их использования.

9. Совершенствование существующих и разработка новых методов кормления, воспроизводства и содержания сельскохозяйственных и охотничьих животных, в том числе в условиях различных технологий производства продуктов животноводства при различных формах хозяйствования.

12. Потребность различных видов сельскохозяйственных и охотничьих животных, птицы, пушных зверей и кроликов в разные физиологические периоды в питательных веществах, энергии, биологически активных веществах, витаминах. Балансовые, респираторные, научно-хозяйственные и другие опыты.

2. **Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором.**

В рецензируемых изданиях автором опубликовано 4 статьи, что соответствует п.13 Положения о присуждении ученых степеней (не менее 2 для кандидатской диссертации).

Список статей, опубликованных в рецензируемых изданиях:

1. Белооков, А.А. Применение фитобиотиков в свиноводстве /А.А. Белооков, О.В. Белоокова, **Е.В. Чухутин**, О.В. Горелик // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2021. - № 11 (196). - С. 50-56.
2. Белооков, А.А. Опыт применения пробиотического препарата в свиноводстве // А.А. Белооков, О.В. Белоокова, **Е.В. Чухутин** //Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2021. - № 9 (194). - С. 45-50.
3. Белооков, А.А. Влияние кормовых добавок на воспроизводительные качества свиноматок /А.А. Белооков, О.В. Белоокова, **Е.В. Чухутин** //Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2022. - № 2 (199). - С. 3-9.
4. Белооков, А.А. Эффективность применения пробиотиков в промышленном свиноводстве / А.А. Белооков, О.В. Белоокова, **Е.В. Чухутин**, О.В. Горелик // Аграрная наука. - 2022. - № 7-8. - С. 98-101.

По теме диссертации в целом опубликовано семь статей.

В опубликованных работах достаточно полно отражено основное содержание диссертационной работы, а именно использование пробиотика «Профорт» и фитобиотика

«Интебио» при кормлении свиноматок и молодняка свиней, их влияние на продуктивные качества свиноматок и молодняка свиней, показатели крови.

3. Уникальность диссертации.

Диссертация Чухутин Евгений Владимировича на тему «Продуктивные качества свиноматок и их потомства при использовании в рационе биологически активных добавок», представленная в диссертационный совет 35.2.010.01 на соискание ученой степени по специальности 4.2.4 - частная зоотехния, кормление, технология приготовления кормов и производства продукции животноводства, прошла проверку на использование заимствованного материала или отдельных результатов без ссылки на авторов или источник заимствования в программе «Антиплагиат. ВУЗ» (URL:). По результатам проверки установлено, что уникальность текста составляет 86,33 %, заимствованные блоки – 13,67 %.

Проведенный анализ позволяет считать диссертационную работу достаточно оригинальной. Таким образом, требования п. 14 Положения о присуждении ученых степеней соблюдаются.

Заключение.

Диссертация Чухутин Евгений Владимировича на тему «Продуктивные качества свиноматок и их потомства при использовании в рационе биологически активных добавок», является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение повышения воспроизводительной продуктивности свиноматок, роста и развития их потомства, повышения качества свинины при использовании в кормлении животных фитобиотика «Интебио» и пробиотика «Профорт», имеющее существенное значение для развития отрасли свиноводства, соответствует п.п. 11, 13 и 14 Положения о присуждении ученых степеней. Таким образом, данная диссертационная работа рекомендуется к защите в диссертационном совете 35.2.010.01 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 - частная зоотехния, кормление, технология приготовления кормов и производства продукции животноводства.

«12» декабря 2022 г.

Председатель комиссии:
Доктор с.-х. наук, профессор

Татаркина Нина Ильинична

Члены комиссии:
доктор с.-х. наук, доцент

Дюкова Наталья Николаевна

доктор с.-х. наук, доцент

Свяженина Марина Анатольевна

Подпись Татаркиной
Нины Ильиничны

