

Отзыв

на автореферат диссертации Хабибулину Виктору Владимировичу на тему: «Использование новых технологических приемов и кормовых добавок при выращивании молодняка мясного скота», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Актуальность темы, выбранной автором, имеет большое значение при особенностях формирования мясной продуктивности молодняка, обладающего выносливостью, неприхотливостью и высокой экономичностью.

Новизна работы заключается в том, что впервые экспериментально обосновано действие и определена экономическая эффективность применения кормовых добавок «Баксин-КД» и «Ацибиф» в период раннего отъема и доращивания молодняка мясных пород в условиях малозатратной технологии.

Большой объем исследований, проведенных лично автором, дали возможность повысить интенсивность роста молодняка в период подсоса и доращивания; увеличить мясную продуктивность бычков; повысить плодотворное осеменение телок; улучшить микробиоценоз кишечника.

Результаты опыта позволили сократить подсосный период и период доращивания ремонтных телок до осеменения на 32-44 дня за счет использования в рационах кормовых добавок, что будет способствовать повышению рентабельности отрасли.

Методологические исследования базировались на результатах, полученных отечественными и зарубежными учеными. При проведении исследований применялись общие и специальные методы научного познания. Представленные в автореферате выводы и рекомендации производству, логичны, убедительны и объективно вытекают из результатов исследований.

Однако, почему автор диссертации при обосновании актуальности исследований в п.1.1. стр.3 считает, что:

- при выращивании молодняка мясного скота происходят глубокие нарушения в кишечном микробиоценозе;
- диспепсия новорожденных телят охватывает 50-100%, и отход достигает до 50% от всего количества молодняка.

Тем не менее, указанные замечания не умаляют достоинства выполненной работы. Степень завершенности работы, ее оформление, содержание автореферата и результаты соответствуют предъявляемым требованиям.

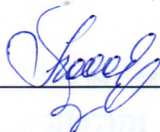
Считаем, что диссертационная работа Хабибулина Виктора Владимировича отвечает требованиям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.



Комлацкий Василий Иванович,
350044 г. Краснодар, ул. Калинина, 13
Тел. 8(861) 221-58-16, zootehniav@mail.ru,
Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина;
заведующий кафедрой частной зоотехнии и свиноводства,
Заслуженный деятель науки РФ, доктор с.-х. наук, профессор

 /В.И. Комлацкий/

Подойницына Татьяна Анатольевна,
350044 г. Краснодар, ул. Калинина, 13
Тел. 8(989) 808-93-99, tatyana_zabai@mail.ru,
Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина;
доцент кафедры частной зоотехнии и свиноводства, кандидат с.-х. наук

 /Т.А. Подойницына/

Подписи Комлацкого Василия Ивановича,
Подойницыной Татьяны Анатольевны заверяю:
Начальник отдела кадров Кубанского государственного аграрного
университета имени И.Т. Трубилина



 /М.И. Удовицкая/

14.1.2016