

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Торосян Дианы Сергеевны на тему: «Факторы, влияющие на изменение показателей качества продукции животноводства», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

С целью увеличения производства говядины в отраслевых целевых программах агропромышленного комплекса Российской Федерации предусмотрена интенсификация выращивания молодняка крупного рогатого скота и увеличение количества животных специализированных мясных пород. Важным элементом при производстве говядины и разведении скота мясных пород является использование в воспроизводстве животных, передающих по наследству высокую энергию роста и способность конвертировать питательные вещества растительных кормов в развитие мышечной ткани. Изучение влияния разных технологий на энергию роста молодняка, убойный выход и качество говядины, является важной и актуальной проблемой, требующей дальнейшей последовательной оценки и внедрения в производство.

Совершенствование существующих и изыскание прогрессивных и эффективных технологических решений производства говядины в молочном и мясном скотоводстве, с учетом природно-экономических зон, является актуальным и имеет большое теоретическое и народнохозяйственное значение. Именно поэтому целью работы Торосян Д.С. являлось изучение и выявление основных факторов, влияющих на количество и качество производимой и реализуемой продукции животноводства.

Соискателем впервые проведена сравнительная оценка роста, развития, формирования мясной продуктивности и качества говядины молодняка молочных и мясных пород при стойлово-пастбищной технологии и интенсивном доращивании в условиях промышленного комплекса. Научно обоснована технология повышения мясной продуктивности молодняка при производстве говядины на промышленной основе при кормлении грубыми и концентрированными кормами вволю. Определены направления дальнейшего совершенствования технологических процессов производства высококачественной говядины.

Следует отметить, что исследования выполнены в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донской государственный аграрный университет» на кафедре «Частная зоотехния и кормление с.-х. животных», в соответствии с тематическим планом научно-исследовательской работы 10.03.01 «Разработка методов повышения генетического потенциала крупного рогатого скота мясных пород в хозяйствах раз-личных форм собственности».

Достигнутые автором результаты исследований позволяют доказать, что для увеличения производства качественной говядины и повышения уровня рентабельности производства во всех хозяйствах следует организовать интенсивное выращивание бычков до 15-20-месячного возраста, для получения предубойной живой массы более 550 кг и убойного выхода 55 %. В целях повышения мясной продуктивности и улучшения качества говядины необходимо интенсифицировать выращивание молодняка с первых дней их жизни.

Ценность для науки и практики проведенной соискателем работы заключается в том, что результаты исследований использованы при разработке технологии выращивания молодняка для мяса и внедрены в племзаводах и в хозяйствах различных форм собственности Ростовской области.



Выходы и практические предложения производству достаточно обоснованы и базируются на статистически достоверных данных, подтвержденных экономическими расчетами, что свидетельствует об объективности и завершенности исследований.

Материал диссертации прошел широкую апробацию и по результатам исследований опубликовано 11 научных работ, в том числе 3 - в рецензируемых изданиях, определенных ВАК Минобразования и науки РФ и одна публикация в журнале, входящем в базу данных Web of Science.

На основании изучения автореферата считаем, что по своей актуальности, методике исполнения, научной и практической значимости диссертационная работа Торосян Дианы Сергеевны на тему: «Факторы, влияющие на изменение показателей качества продукции животноводства», соответствует критериям, установленным п. 9 Положения о присуждении ученых степеней (от 24 сентября 2013 г., № 842 (с изменениями и дополнениями от 28 августа 2017 г.)), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Бельков Григорий Иванович

член-корреспондент РАН,

доктор сельскохозяйственных наук (06.02.10 –

Частная зоотехния, технология производства

продуктов животноводства, 1980г)

научный руководитель

федеральное государственное бюджетное научное учреждение

«Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий РАН»

(ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН)

460051, РФ, г.Оренбург, пр. Гагарина, 27/1,

тел.: (3532) 43-00-90,

e-mail: orniish@mail.ru

Г. Бельков

Панин Виктор Алексеевич

доктор сельскохозяйственных наук (06.02.10 –

Частная зоотехния, технология производства

продуктов животноводства, 2013г)

ведущий научный сотрудник, заведующий отделом животноводства

федеральное государственное бюджетное научное учреждение

«Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий РАН»

(ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН)

460051, РФ, г.Оренбург, пр. Гагарина, 27/1,

тел.: (3532) 43-01-62,

e-mail: oniish@yandex.ru

П. Панин

Подпись Белькова Г.И., Панина В.А. заверяю:

Руководитель кадровой службы

Александрова

Александрова Светлана Александровна

