

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Мамонтова Никиты Сергеевича «Оценка мясной продуктивности при использовании симментальских бычков разных производственных типов» представленной диссертационному совету Д 220.004.01 при Белгородском государственном аграрном университете имени В.Я. Горина на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

В свете реализации программы развития скотоводства, является увеличение объемов производства высококачественной и относительно дешевой говядины, представленная к защите диссертация приобретает особую актуальность.

Диссертация Н.С. Мамонтова является завершенным научным исследованием, теоретические и экспериментальные концепции которого направлены на изучение возможности получения дополнительного количества высококачественной говядины в промышленных условиях, полученные теоретические знания могут быть дополнены данными о выращивании бычков разных типов.

Диссертантом впервые в условиях Центрального Федерального округа, проведены комплексные исследования бычков симментальской породы разных типов при их интенсивном выращивании и откорме..

Автором установлено, что чистопородные животные молочных и молочно-мясных пород являются в настоящее время основным резервом увеличения производства высококачественной говядины. От животных на откорме получали высокие среднесуточные приросты (850-950 г) и живую массу в 14-ти месячном возрасте, превышающую 400 кг и более.

В целом, работа Никиты Сергеевича Мамонтова представляет собой серьезное исследование, выполненное на достаточно высоком методическом уровне. Выводы и предложения вполне обоснованы данными научно-хозяйственного опыта и подтверждены производственной апробацией в ОАО «Коммунар» Хвастовичского района Калужской области.

Анализ результатов, представленных в автореферате, позволяет сделать заключение, что диссертантом решена актуальная задача, имеющая значимость для сельскохозяйственной науки и практики. Диссертация соответствует требованиям, изложенным в «положении о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства РФ 24.09.2013 г. № 842 п. 9 «Положения ВАК РФ», а сам автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Доктор сельскохозяйственных наук
ведущий научный сотрудник,
отдела животноводства федерального
государственного бюджетного научного
учреждения « Научно-исследовательский
институт сельского хозяйства Юго-Востока»,
Анисимова Екатерина Ивановна

Е.И. Анисимова

Подпись Е.И. Анисимовой, заверяю:
зам. директора по научной работе

Сергей Сергеевич Деревягин

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока» (ФГБНУ "НИИСХ Юго-Востока"). Адрес: 410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, д. 7 тел.: 8(8452)64-76-88
E-mail: anisimova_science@mail.ru,