

Отзыв

научного руководителя о диссертационной работе соискателя Бледновой Елены Михайловны «Сравнительная оценка продуктивных показателей голштинских коров разных линий», представленной в диссертационный совет Д 99.2.116.03, созданный на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.П. Костычева» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления коров и производства продукции животноводства

С каждым годом возрастает спрос на молоко и молочные продукты. В связи с этим изучению молочной продуктивности крупного рогатого скота придается важное значение.

Диссертационная работа Бледновой Е.М. является результатом изучения сравнительных показателей молочной продуктивности голштинских коров разных линий в условиях промышленной технологии Центрально-Черноземного региона.

Представленная к защите работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова» в соответствии с планом научно-исследовательской работы зооинженерного факультета.

При выполнении исследования соискатель использовала современные зоотехнические и статистические методы. Принимала личное участие на всех этапах исследовательского процесса, включая: обоснование выбора темы исследования, разработку содержания разделов, изучение и обобщение специальной литературы, в получении исходных данных в научно-хозяйственном эксперименте, обработке полученного материала, подготовке научных статей, написании диссертации.

При расчете экономической оценки производства молока от коров разных линий применила методику ВИЖ по сравнительному изучению и оценке продуктивности молочных и молочно-мясных пород крупного рогатого скота.

За время выполнения исследования Бледнова Е.М. изучила условия содержания и кормления коров на молочном комплексе, исследовала экстерьерно-конституциональные особенности животных, оценила качественные показатели молочной продуктивности коров разных линий, определила воспроизводительные функции животных.

В диссертационной работе имеется научная новизна, которая заключается в том, что в условиях молочного комплекса на высокопродуктивном поголовье проведено комплексное изучение продуктивных особенностей и воспроизводительных функций коров разных линий.

Практическая значимость работы заключается в выявлении дополнительных резервов увеличения производства молока за счет рационального использования коров линии Рефлекшн Соверинг 198998.

Доказана эффективность использования голштинских коров разных линий в условиях промышленной технологии Центрально-Черноземного региона.

Полученные соискателем материалы позволяют рекомендовать молочным комплексам индустриального типа разведение и использование скота голштинской породы с учетом линейной принадлежности.

Результаты исследования опубликованы в открытой печати в 9 научных статьях, в том числе в 3 журналах, рекомендованных ВАК Российской Федерации.

Представленная к защите диссертационная работа соискателя Бледновой Е.М. выполнена лично автором в соответствии с методикой, разработанной на кафедре частной зоотехнии.

На основании вышеизложенного считаю, что самостоятельно выполненная диссертационная работа представляет собой законченное исследование, по структуре и содержанию отвечает требованиям ВАК Российской Федерации, предъявляемым к кандидатским диссертациям, изложенным в п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» и заслуживает положительной оценки, а ее автор Бледнова Елена Михайловна достойна присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Научный руководитель
доктор сельскохозяйственных наук, профессор
профессор кафедры частной зоотехнии
Курского ГАУ



Подпись Т.Т. *Кибкало Л.И.*
Удостоверяю
специалист ОК *М.И. Касодуба*
3 " *марта* 20*16* г.
Л.И. Кибкало