

ОТЗЫВ

научного руководителя доктора сельскохозяйственных наук, профессора Кармаева Сергея Владимировича на диссертационную работу Чупшевой Нины Юрьевны «Продуктивное долголетие коров чёрно-пёстрой породы при интенсивной технологии производства молока в условиях лесостепной зоны Среднего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Диссертационная работа Чупшевой Нины Юрьевны на тему «Продуктивное долголетие коров чёрно-пёстрой породы при интенсивной технологии производства молока в условиях лесостепной зоны Среднего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, посвящена изучению вопроса об увеличении периода продуктивного использования коров молочных пород с учётом влияния генетических и паратипических факторов

В 2008 году соискатель Чупшева Нина Юрьевна окончила федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенская государственная сельскохозяйственная академия» по специальности «Зоотехния», с присуждением квалификации «Зооинженер» (диплом с отличием ВСА 0337763 № 23080).

С 1 ноября 2008 года по 1 ноября 2013 года являлась соискателем федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Пензенская государственная сельскохозяйственная академия», Министерство сельского хозяйства Российской Федерации кафедры производства продукции животноводства по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства. С 1 сентября 2020 года по 31 августа 2021 года была прикреплена в качестве соискателя для подготовки диссертации и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аграрный университет», Министерство сельского хозяйства Российской Федерации на кафедру зоотехнии по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Научно-производственные исследования по теме диссертационной работы соискатель Чупшева Н.Ю. проводила на комплексе по производству молока ЗАО «Константиново», которое является одним из ведущих животноводческих предприятий Пензенской области. Имея опыт и особый интерес к научно-исследовательской работе, обладая особым желанием проявить себя в области животноводства, она осознано выбрала тему научных исследований. Работа является частью научно-исследовательской работы кафедры «Зоотехния» ФГБОУ ВО Самарский ГАУ (№ гос. регистрации 01.201376401).

Чупшева Н.Ю. успешно справилась с поставленными задачами, ей была проведена большая творческая работа по организации научных исследований, отбору животных, систематизации и анализу полученных результатов.

Во время проведения исследований Нина Юрьевна методически правильно сформировала опытные группы животных, провела подробное изучение отечественной и зарубежной литературы посвящённой данному вопросу. Отработала методику оценки коров по генетическим и паратипическим признакам, которые оказывают значительное влияние на их продуктивное долголетие, тщательно соблюдала методику проведения эксперимента, проявляла старательность, инициативу и высокую активность. Работа над диссертацией послужила хорошей основой для расширения и конкретизации научных познаний, которые она успешно применяет в профессиональной деятельности.

На основании результатов проведенных исследований, соискателем теоретически обоснованы и практически подтверждены возможности использования изучаемых генетических и паратипических факторов для продления периода продуктивного использования коров черно-пестрой породы, определены дополнительные резервы увеличения производства молока и повышение рентабельности производства. Установлена наиболее оптимальная продолжительность продуктивного использования коров в конкретных хозяйственных условиях. Выявлены возможности селекции скота черно-пестрой породы на увеличение срока их хозяйственного использования с учетом степени влияния на признак генетических и паратипических факторов. Доказана экономическая эффективность влияния отдельных факторов на продуктивное долголетие, величину пожизненного удоя коров и уровень рентабельности производства молока.

Результаты работы полно и своевременно опубликованы в 11 научных работах, из них 3 в рецензируемых журналах, 1 в базе данных «Scopus», докладывались на Международных и Всероссийских конференциях различного уровня.

Считаю, что диссертация Чупшевой Нины Юрьевны на тему «Продуктивное долголетие коров чёрно-пёстрой породы при интенсивной технологии производства молока в условиях лесостепной зоны Среднего Поволжья», является завершённой научно-квалификационной работой, выполненной автором самостоятельно, в которой содержится решение научно-практической задачи по увеличению периода продуктивного использования коров молочного направления продуктивности. Объём исследований, научная новизна, практическая значимость, подтверждают, что представленная работа отвечает требованиям п.п. 9-14 Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Чупшева́ Нина Юрьевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Научный руководитель
заведующий кафедрой «Зоотехния»
ФГБОУ ВО Самарский ГАУ,
доктор сельскохозяйственных наук,
профессор, Почетный работник высшего
профессионального образования
Российской Федерации

Тел.: 8-927-717-77-69
E-mail: karamaevsv@mail.ru

Сергей Владимирович Карамеев

