

Отзыв

на автореферат диссертации Пономаренко Олега Васильевича, выполненной на тему «Влияние сроков стрижки полутонкорунных маток на шерстную продуктивность и качество потомства» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Шерсть является основным видом продуктивности овец. На ее качественные и количественные показатели влияет целый ряд как генетических, так и паратипических факторов: порода, сезон года, уровень кормления, качество содержания. По исследованиям многих авторов можно сказать, что существенное влияние на шерстную продуктивность, а также на ряд других показателей влияют и сроки стрижки овец.


Для своих исследований О.В. Пономаренко выбрал одну из актуальных тем, связанную именно с данным вопросом. Выполняя эту работу, он преследовал цель - усовершенствовать технологические приемы стрижки овцематок за три недели до родов. Автором была разработана подробная методика исследований, поставлены конкретные задачи, с которыми в ходе работы он успешно справился. Для проведения исследований была сформирована контрольная группа овец, которых стригли в традиционные сроки – после ягнения. Опытную группу овец стригли за три недели до родов.


В ходе исследований выяснено, что животные опытной группы почти не отличались от контрольных по физиологическим и воспроизводительным показателям. Установлено, что матки опытной группы лучше поедали корм и имели большую молочность, а это повлияло положительно и на качество молодняка. Эффективность ранней стрижки овец подтверждается и рядом других показателей, как хозяйственных, так и экономических.

Работа выполнена в стандартном виде, широко апробирована. По теме диссертации опубликовано 7 научных работ. Библиография включает в себя 205 источников литературы. При проведении исследований была осуществлена биометрическая обработка данных. Выводы и предложения логически вытекают из собственных исследований.

На основании изложенного можно сделать заключение, что данная работа отвечает всем требованиям ВАК, предъявляемым к работам такого рода, а ее автор, Олег Васильевич Пономаренко, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Доктор сельскохозяйственных наук,
директор института биотехнологий,
заведующий кафедрой крупного
животноводства Санкт-Петербургского
государственного аграрного
университета
Кандидат биологических наук,
доцент кафедры генетики,
разведения и биотехнологии
животных Санкт-Петербургского
государственного аграрного
университета
196600, Санкт-Петербург, Пушкин,
Петербургское шоссе, д. 2
grachev.vadim@mail.ru

 Шевхужев Анатолий Феоодович

 Грачев Вадим Сергеевич



Подпись

Шевхужева А.Ф.

заведующий

Специалист отд. кадров

16.10.2016 г.

