

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Резун Натальи Александровны
по теме «Продуктивные и биологические особенности овец породы российский
мясной меринос при внутри- и межлинейном подборе», представленной на со-
искание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальному-
сти 4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных и 4.2.4 Ча-
стная зоотехния, кормление, технология приготовления кормов и производства
продукции животноводства

Овцеводство играет важную роль в агропромышленном комплексе Рос-
сии, обеспечивая продуктами питания пищевую промышленность и сырьём
текстильную промышленность. Овцеводство в целом и тонкорунное овцеводст-
во в частности не может развиваться эффективно без решения проблем по фор-
мированию высокопродуктивного стада с точки зрения генетического потен-
циала и формирования достаточной кормовой базы.

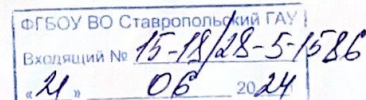
На сегодняшний день рыночные отношения требуют совершенствования
продуктивных качеств овец, которые бы отвечали требованиям современного
производства. При этом следует учитывать все основные зоотехнические и об-
щехозяйственные принципы. Так, генетический потенциал продуктивности жи-
вотных реализуется только в оптимальных природно-хозяйственных условиях,
что обуславливает эффективность использования той или иной породы и ли-
нии.

Анализ материала представленного автореферата позволяет сделать вы-
вод о том что, Н.А. Резун в рамках исследований добилась выполнения цели и
реализации поставленных задач и тем самым внесла существенный вклад в ре-
шение глобальной проблемы по увеличению продуктивности овец породы рос-
сийский меринос за счет эффективного использования внутри- и межлинейного
подбора.

Автором изучены воспроизводительные способности овцематок, проана-
лизированы особенности роста и развития молодняка овец и их гематологиче-
ские и биохимические показатели, проведен расчет затрат корма на прирост
живой массы и шерсти, а также изучены убойные качества молодняка, установ-
лено влияние линейной принадлежности на качественные показатели шерстной
продуктивности, изучен полиморфизм генов-маркеров продуктивности овец и
рассчитана экономическая эффективность выращивания молодняка при разных
методах подбора.

Весь материал диссертации получен с использованием современных зоо-
технических и биологических методик, ход исследования излагается автором
последовательно, выводы обосновываются и логично вытекают из существа
проделанной работы.

Основные материалы диссертации изложены на конференциях различных
уровней, результаты исследований внедрены в производство, то есть значи-
мость исследований подтверждена практической апробацией и публикациями
по теме исследований.



Автором опубликовано 11 научных статей, в том числе 4 статьи – в рецензируемых изданиях, включенных в Перечень рекомендованных для публикаций материалов докторских и кандидатских диссертаций, 2 – в международной базе Scopus.

В целом на основании анализа представленного автореферата можно сделать вывод, что диссертационная работа «Продуктивные и биологические особенности овец породы российский мясной меринос при внутри- и межлинейном подборе», соответствует требованиям, установленным п. 28 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года (в редакции от 18.03.2023 года), по своему содержанию имеет большое научное и практическое значение, а её автор Резун Наталья Александровна заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных и 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технология приготовления кормов и производства продукции животноводства.

14.06.2024 г.

Кандидат сельскохозяйственных наук
по специальности 06.02.04 – Частная
зоотехния, технология производства
продуктов животноводства,
доцент кафедры зоотехнии
ФГБОУ ВО Омский ГАУ


Юрченко Елена Николаевна
en.yurchenko@omgau.org
8-913-155-27-74

Подпись Юрченко Е.Н. заверяю:
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО Омский ГАУ


Н.А. Дмитриева


Контактные данные:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Омский государственный аграрный университет
имени П.А. Столыпина»;
Адрес организации: 644008, Омская область, г. Омск, Институтская площадь, 1;
e-mail: adm@omgau.ru;
тел.: +7 (3812) 65-11-46 / 65-17-72