

## 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 соискание 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

Овцеводство играет важную роль в агропромышленном комплексе России, обеспечивая продуктами питания пищевую промышленность и сырьём текстильную промышленность. Овцеводство в целом и тонкорунное овцеводство в частности не может развиваться эффективно без решения проблем по формированию высокопродуктивного стада с точки зрения генетического потенциала 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 общехозяйственные принципы. Так, генетический потенциал продуктивности животных реализуется только в оптимальных природно-хозяйственных условиях, что обуславливает эффективность использования той или иной породы и линии.

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

Автором изучены воспроизводительные способности овцематок, проанализированы особенности роста и развития молодняка овец и их гематологические и биохимические показатели, проведен расчет затрат корма на прирост живой массы и шерсти, а также изучены убойные качества молодняка, установлено 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 зоотехнических 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 значимость 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 публикации 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 животноводств.

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

Подписи 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](mailto:adm@omgau.ru);

тел.: +7 (3812) 65-11-46 / 65-17-72