

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Дмитрик Ирины Ивановны на тему: «Теоретическое обоснование и разработка приемов практического использования морфометрических показателей при оценке качества овцеводческой продукции» представленной в диссертационный совет Д 999.20.02 при ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ», ФГБОУ Ставропольский ГАУ на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния; технология производства продуктов животноводства.

Диссертационная работа Дмитрик И. И. посвящена актуальной и важной проблеме - совершенствования уникальной отрасли животноводства «Овцеводство».

Автор изучила - количественно-качественные показатели шерстной продуктивности баранов австралийский меринос; - выявила связь комплексной оценки руна, показатели шерстной продуктивности и показателей гистоструктуры кожи. Определила наследуемость признаков гистоструктуры кожи и возможность их использования для раннего прогнозирования; - определила эффективность селекции в повышении шерстной продуктивности; - исследовала гистологические характеристики мышечной ткани у овец при межпопородном скрещивании в разные возрастные периоды; - изучила физико-механические, товарные свойства овчин; - разработала паспорт комплексной оценки рун.

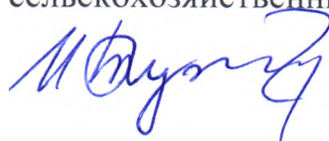
Теоретическая и практическая значимость данной работы состоит в том, что результаты исследований расширяют и дополняют знания в области морфометрических показателей шерсти, кожи, овчин, мяса овец разного возраста и направления продуктивности. Усовершенствована комплексная оценка руна; разработан прием отбора в раннем возрасте по гистологическим параметрам кожи. Разработаны способ «Гистологический метод оценки мраморности мяса мелкого сельскохозяйственного скота» (патент РФ № 2439556), «Паспорт качества шерсти (тонина)» (патент РФ № 85565), и «Паспорт комплексной оценки руна с измерением основных свойств шерсти» (патент РФ № 81830).



Автором выполнен значительный объем исследований на большом поголовье овец с использованием современных методов исследования, Полученные результаты обработаны статистически их достоверность не вызывают сомнений, они своевременны, актуальны и важны. Выводы сформулированы логично и следуют из данных исследовательского материала.

Материалы диссертации позволяют сделать вывод, что по актуальности решаемых в ней задач, научной новизне полученных результатов и их практической значимости, достоверности и обоснованности научных положений и выводов она отвечает требованиям ВАК п. 9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а ее автор Дмитрик Ирина Ивановна заслуживает присуждения ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности: 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Доктор сельскохозяйственных наук (06.02.10),  
профессор ФГБОУ ВО «Кубанский  
государственный аграрный университет им. И. Т. Трубилина»,  
кафедра разведения сельскохозяйственных животных,  
профессор



Тузов Иван Никифорович

17.11.2020г.

**ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ**  
**Ученый секретарь**  
**Васильева Н.К.**

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный  
аграрный университет им. И.Т. Трубилина  
350044, Россия, г. Краснодар, ул. им. Калинина 13  
Телефон: 221 56 64 E-mail: ivantuzov@mail.ru

