

В объединенный диссертационный Совет  
Д 999.210.02 при ФГБНУ  
«Северо-Кавказский ФАНЦ»  
и ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ»  
по адресу: 355017, г. Ставрополь,  
пер. Зоотехнический, 12, ауд. № 3

### **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертационной работы Дмитрик Ирины Ивановны «Теоретическое обоснование и разработка приемов практического использования морфометрических показателей при оценке качества овцеводческой продукции», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства**

Овцеводство — одна из важнейших отраслей народного хозяйства страны, в ряде случаев единственный источник получения важнейших видов продукции. Увеличение производства высококачественной баранины является одним из приоритетных направлений развития овцеводства. В условиях рыночных взаимоотношений важным условием интенсификации овцеводства является создание новых и совершенствование существующих пород овец и эффективное их использование с учетом приоритетности того или иного вида продукции.

Работа, посвященная теоретическому обоснованию и разработке приемов практического использования морфометрических показателей при оценке качества овцеводческой продукции, является актуальной и представляет, как научный, так и практический интерес. Следует отметить, что диссертация И.И. Дмитрик является полностью законченной научно-исследовательской работой, выполненной методически правильно. Научно обоснованы и разработаны подходы в оценке количественно – качественных показателей шерстной, мясной и овчинной продуктивности овец и впервые установлена закономерность формирования кожно – шерстного покрова в возрастном аспекте у овец тонкорунных пород. Автором доказана, что включение гистологических показателей кожи, ее общей толщины, соотношение эпидермиса, пилярного и ретикулярного слоев позволяет дополнить и получить объективную экспертную оценку овчин.

В данном направлении проделан значительный труд с правильной методологией. Все поставленные задачи выполнены, на мой взгляд, успешно. Исследования проведены по апробированным методикам с обстоятельным анализом полученных результатов, на основании которых сделаны аргументированные выводы и рекомендации производству.

По материалам диссертационной работы опубликовано 80 научных работ, в том числе 32 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки Российской Федерации, 15 методических рекомендаций, 3

патента на изобретения, 2 информационных бюллетеня и 1 сборник гистологических показателей.

В целом, работа отвечает требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, соответствует пункту 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.

Алигазиева Патимат Абдулаевна,  
доктор с.-х. наук (06.02.08 -  
кормопроизводство, кормление  
сельскохозяйственных животных  
и технология кормов, 2019 г.).  
Доцент, заведующая кафедрой технологии  
производства продукции животноводства

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
«Дагестанский государственный  
аграрный университет имени М.М. Джамбулатова»  
367032, РД, г. Махачкала, ул. М. Гаджиева, 180  
тел. +7(8722) 69-35-25, факс +7(8722) 68-24-19,  
электронная почта: [daggau@list.ru](mailto:daggau@list.ru)

Подпись Алигазиевой П.А. заверяю:  
начальник отдела кадров

Тамарова Л.Л.

