

ОТЗЫВ

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

С целью повышения эффективности производства продукции овцеводства, улучшения ее количественно-качественных характеристик, необходимо проводить углубленные исследования в этом направлении. В связи с этим, работа И.И. Дмитрик, посвященная теоретическому обоснованию и разработке приемов практического использования морфометрических показателей при оценке качества овцеводческой продукции, выполнена на актуальную тему, имеет большое научное и практическое значение.

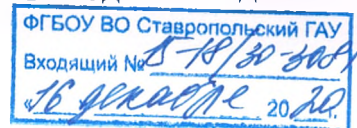
Исходя из цели, соискателем были поставлены задачи, которые были успешно решены.

Научная новизна работы состоит в том, что научно обоснованы и разработаны новые подходы в оценке количественно-качественных показателей шерстной, мясной, овчинной продуктивности овец разного направления продуктивности.

Работа имеет теоретическую и практическую значимость, поскольку результаты исследований дополняют знания в области морфометрических показателей шерсти, кожи, овчин, мяса (мышечной ткани) овец разного возраста и направления продуктивности и используются для управления количественно-качественными признаками их продуктивности. В тонкорунном овцеводстве усовершенствована комплексная оценка руна основных баранов и маток селекционного ядра с включением инструментальных измерений основных свойств шерсти. Результаты исследований используются в селекционно-племенной работе ряда племенных заводов Ставропольского края и Республики Калмыкия, при отборе выставочных животных в племенных предприятиях ЮФО и СКФО. Экспериментальные данные вошли в многочисленные методические разработки. Наряду с этим, методологические и практические разработки используются в учебном процессе при подготовке бакалавров, магистрантов, аспирантов, а также при повышении квалификации зооветспециалистов.

И.И. Дмитрик были проведены научно-производственные эксперименты с 1998 по 2016 годы путем постановки научно-хозяйственных опытов на разных половозрастных группах овец разных пород в хозяйствах Ставропольского края (СК) и Республики Калмыкия (РК). Выполненные исследования являются составной частью тематических планов научно-исследовательской работы ВНИИОК по 4 темам.

При выполнении диссертационной работы использовались общенаучные, специальные и генетико-математические методы исследований. Полученные данные обработаны на персональном компьютере. По результатам исследований автором сделаны научно-обоснованные выводы и даны



практические предложения производству. Все это свидетельствует о методически правильном проведении исследований.

Диссертационная работа И.И. Дмитрик является законченным научным исследованием, выполненным лично автором. Материалы диссертационной работы, ее отдельные положения получили широкую апробацию: докладывались на Международных научно-практических конференциях разного уровня (1998-2018) и на заседаниях отраслевых методических комиссий, ученого совета ВНИИОК–филиал Северо-Кавказского ФНАЦ (1998–2019). Всего по материалам диссертации автором опубликовано 80 научных работ, в том числе 32 в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, 15 методических рекомендаций, три патента на изобретение, два информационных бюллетеня, сборник гистологических показателей.

Оценивая положительно представленную к защите диссертационную работу, хотелось бы уточнить: какие селекционные формы овец планируется создать в Ставропольском крае?

Заключение. Диссертация Дмитрик Ирины Ивановны «Теоретическое обоснование и разработка приемов практического использования морфометрических показателей при оценке качества овцеводческой продукции» является законченной научно-квалификационной работой, направленной на повышение эффективности овцеводства. По актуальности, новизне, практической и теоретической значимости, достоверности полученных данных, полноте апробации материалов в периодической печати, диссертационная работа соответствует критериям п. 9 «Положение 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

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромская государственная сельскохозяйственная академия»

Зав. кафедрой частной зоотехнии,
разведения и генетики
ФГБОУ ВО Костромской ГСХА,
доктор с.-х. наук, профессор
153530, Костромская обл., Костромской р-н,
пос. Караваево, Учебный городок, д. 34
Тел.:(4942) 65-71-10; E-mail: van@ksaa.adu.ru

Н.С. Баранова Баранова Надежда Сергеевна

23 ноября 2020 г.

Подпись д. с.-х. н. Н.С. Барановой заверяю
Врио ректора ФГБОУ ВО
Костромская ГСХА



Волхонов М.С.