

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ганзенко Евгения Александровича выполненный на тему "Продуктивные качества и биологические особенности потомства от баранов северокавказской мясошерстной породы и маток с разной кровностью по эдильбаевской породе", на соискания учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, в диссертационный совет Д 220.028.01 ФГБОУ ВО "Донской государственной аграрный университет"

Одним из важнейших направлений в производстве сельскохозяйственных продуктов является повышение производства баранины. В товарном овцеводстве получают баранину при использовании промышленного скрещивания.

В связи с этим было изучено промышленное скрещивание сальских и сальско-эдильбаевских маток с баранами северокавказской мясошерстной породы, что в определенной мере позволит увеличить производства баранины. Поэтому, данная диссертационная работа, представляет научный и практический интерес.

Цель работы - являлось изучение продуктивных и биологических особенностей потомства, полученного от скрещивания тонкорунных и тонкорунно-грубошерстных маток с баранами северокавказской мясошерстной породы.

Научная новизна работы состоит в том, что впервые в условиях в условиях сухо-степной зоны проведены комплексные исследования по сравнительной оценке продуктивных качеств и биологических особенностей молодняка овец, полученного в результате промышленного скрещивания сальских и сальско-эдильбаевских маток с баранами северокавказской мясошерстной породы. Определены наиболее продуктивные генотипы животных и доказана экономическая эффективность их использования при производстве баранины.

Автором научно обоснована и практически доказана изучении влияния промышленного скрещивания тонкорунных и тонкорунно-грубошерстных маток с баранами северокавказской мясошерстной породы на биологические характеристики, продуктивность и качество помесного молодняка.

Диссертационная работа, несомненно, имеет теоретическую и практическую значимость. Выводы сформулированы на основании полученных результатов и не противоречат литературным данным.

Результаты научных исследований апробированы и внедрены в ООО «Белозерное» и ОАО «Победа» Сальского района Ростовской области, рекомендованы НТС Донского ГАУ и Минсельхозпрода Ростовской области

Входящий № 392
"07" 03 2019

к использованию в тонкорунном овцеводстве и в учебном процессе для студентов аграрных вузов и слушателей курсов повышения квалификации.

Результаты исследований и основные положения диссертации представлены в виде докладов на:

ежегодных международных научно-практических конференциях в ДонГАУ (2015-2018 гг.), международной научно-практической конференции «Инновации в интенсификации производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (ГНУ НИИММП, Волгоград, 2015).

Диссертационная работа Ганзенко Е.А., выполненная на тему "Продуктивные качества и биологические особенности потомства от баранов северокавказской мясошерстной породы и маток с разной кровностью по эдильбаевской породе", соответствует требованиям п. 9 "Положения о присуждении учёных степеней", утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 20.09.2013 г. №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Ганзенко Евгений Александрович заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Доктор сельскохозяйственных наук,
профессор кафедры зоотехнии,
производства и переработки
продукции животноводства

Подпись зав.

Начальник отдела адм.

ФГБОУ

143907, МО,

ул. Ш. Энтузиастов, до

143900, МО, г. Балашиха,

ул. Ю. Фучика, дом 1, тел.

Усова

Усова Т.П.

Отзыв составил	Усова Татьяна Петровна - доктор сельскохозяйственных наук, Профессор, ФГБОУ ВО РГАЗУ, профессор кафедры зоотехнии, производства и переработки продукции животноводства
Название организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный заочный университет»
Адрес, телефон, e-mail составителя	143900 Московская область, г. Балашиха, ул. Ю.Фучика дом 1, Тел. 8 495 521 39 01 usovatan@yandex.ru