

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Чернобая Евгения Николаевича на тему:
«Теоретические основы и практические результаты совершенствования
селекционно-генетических методов повышения продуктивности тонкорунных пород
овец Северного Кавказа», представленной на соискание ученой степени доктора
биологических наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика
сельскохозяйственных животных

Актуальность, новизна и практическая значимость работы не вызывают сомнений и вполне объективно сформулированы в автореферате.

Работа выполнена на достаточно высоком методическом уровне с использованием современных методов исследований. Сформулированные выводы хорошо аргументированы экспериментальным материалом, вытекают из полученных в опытах статистически достоверных данных, в должной мере обеспечены цифровым материалом и соответствуют положениям, выносимым на защиту.

Основные результаты диссертационной работы достаточно полно опубликованы в открытой печати в соответствии с требованиями Минобрнауки РФ, в том числе в зарубежных журналах, входящих в базу Scopus и Web of Science.

Особый интерес для науки и практики представляют результаты по разработке новых приемов совершенствования продуктивных качеств тонкорунных овец Северного Кавказа на основе селекционно-генетических методов разведения. Результаты представленных исследований позволили автору объективно усовершенствовать систему линейного и межлинейного разведения овец пород кавказская и джалгинский меринос для повышения воспроизводительных и продуктивных качеств.

Заслуживают внимания данные по разработке методики получения новых генотипов тонкорунных овец с повышенной живой массой и меньшей тониной шерсти на основе использования генофонда австралийских мясных мериносов.

Результаты исследований прошли широкую научную и производственную апробацию, а также внедрены в учебный процесс при подготовке кадров для агропромышленного комплекса Ставропольского края.

Кроме того, в работе определена экономическая эффективность применения предложенных решений.

Автореферат диссертации выполнен методически грамотно, в традиционном стиле, принципиальных замечаний не имеется.

Диссертационная работа соответствует паспорту специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.



В заключении отмечаем, что, судя по автореферату, диссертационная работа Чернобая Евгения Николаевича на тему: «Теоретические основы и практические результаты совершенствования селекционно-генетических методов повышения продуктивности тонкорунных пород овец Северного Кавказа», является законченной научно-квалификационной работой, выполненной автором самостоятельно на высоком методическом уровне, в которой содержится решение задачи совершенствования селекционно-генетических методов повышения продуктивности тонкорунных пород овец Северного Кавказа, что имеет важное значение для развития отрасли овцеводства. По новизне, теоретической и практической значимости, обоснованности выводов и рекомендаций производству диссертационная работа отвечает требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, изложенным в п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства Российской Федерации от 24.09.13г. №842 (ред. от 21.04.16г.), а ее автор Чернобай Евгений Николаевич заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Доктор сельскохозяйственных наук
по специальности 06.02.07 – разведение,
селекция и генетика сельскохозяйственных животных,
декан факультета биотехнологии и ветеринарной медицины
ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет
имени Н.В. Парахина», профессор
Ляшук Роман Николаевич

Доктор сельскохозяйственных наук
по специальности 06.02.10 - частная зоотехния,
технология производства продуктов животноводства,
профессор кафедры «Продукты питания животного происхождения»
ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет
имени Н.В. Парахина»
Лещуков Константин Александрович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина». 302019, г.Орел, ул.Генерала Родина, 69.

Лещуков К.А. тел. +79103005013, e-mail: kost177@mail.ru.

Ляшук Р.Н. тел. +79051662020, e-mail: romanlyashuk@yandex.com.

