

Отзыв
на автореферат кандидатской диссертации Агарковой Н.А. на тему:
«Продуктивность и биологические особенности овец пород
джалгинский меринос при внутри- межлинейном подборе»

В селекции современного овцеводства все большую актуальность приобретает сохранение пород с использованием чистопородного разведения. В то же время повышение продуктивности при этом практически без использования условного внутривидового гетерозиса практически невозможно.

Поэтому, изучение и обоснование факторов и методов совершенствования, продуктивных и качественных показателей шерсти овец породы джалгинский меринос путем оптимизации внутри- и межлинейного подбора на основе изучения воспроизводительной способности, экстерьерных особенностей, количественно-качественных показателей шерстной продуктивности в условиях юга России, имеет как научную, так и практическую значимость.

Данная работа диссертанткой выполнялась в СПК «Племзавод Вторая Пятилетка» Ипатовского района, на баранах и ярках породы джалгинский меринос.

Исследования выполнялись в рамках выполнения работ по Соглашению 14.613.21.0081 с Министерством образования и науки РФ от 22 ноября 2017 г. (уникальный идентификатор работ: RFMEFI61317X0081) по теме «Разработка и внедрение инновационной методологии применения аэрокосмических цифровых технологий для ускоренного развития пастбищного животноводства стран Евразийского экономического союза (ЕАЭС)».

Впервые в условиях юга РФ научно обоснованы и разработаны приемы совершенствования продуктивных качеств и воспроизводства овец породы джалгинский меринос разных вариантов подбора линий.

Диссертантка принимала личное участие при выполнении работы, при этом использовались современные зоотехнические и биологические методики.

Основной материал диссертации опубликован в 8 научных статьях, в том числе 5 в изданиях рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

На основании вышеизложенного считаю, что диссертация «Продуктивность и биологические особенности овец пород джалгинский меринос при внутри- межлинейном подборе» соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней» №842 от 24.09.2013г. утвержденных Постановлением Правительства РФ), а её автор Агаркова Наталья Александровна достойна присуждения ей ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
Саратовского государственного аграрного
университета им. Н.И.Вавилова,
почетный работник ВПО РФ, заслуженный
деятель науки РФ

Лушников Владимир Петрович

Российская Федерация,
410012, г.Саратов, Театральная пл.1
Тел. 8 (8452) 23-32-92

20.02.2020

Подпись доктора сельскохозяйственных наук, профессора
Лушникова Владимира Петровича, заверяю:
ученый секретарь ФГБОУ ВО
Саратовский ГАУ, доцент

Муравлев Анатолий Павлович

