

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Агарковой Натальи Александровны «ПРОДУКТИВНОСТЬ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОВЕЦ ПОРОДЫ ДЖАЛГИНСКИЙ МЕРИНОС ПРИ ВНУТРИ- И МЕЖЛИНЕЙНОМ ПОДБОРЕ», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Актуальной проблемой на сегодняшний день является сохранение отечественных генетических ресурсов сельскохозяйственных животных путем чистопородного разведения. При этом углубленное изучение продуктивных признаков и выявление новых приемов их совершенствования является неотъемлемой частью программ селекции.

Целью работы явилось 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. Впервые в условиях юга России, автором изучена эффективность методов подбора родительских пар при чистопородном разведении овец джалгинский меринос, доказана их эффективность. Работа имеет большую теоретическую и практическую значимость. Автором комплексно изучены показатели воспроизводства, развития, естественной резистентности и шерстной продуктивности овец во взаимосвязи с методами получения животных. Выявлены наиболее эффективные методы подбора и животные с желательными генотипами.

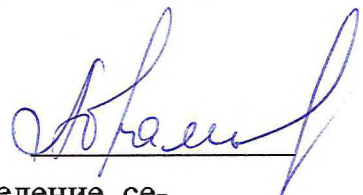
Работа выполнена на высоком методическом уровне. Изложена на 136 страницах, содержит 24 таблиц и 2 рисунка. Список литературы включает 197 источников, в том числе 16 иностранных авторов. По результатам исследований опубликовано 8 работ, 5 из которых в периодических изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Выполненный соискателем труд является научно-квалификационной работой, в которой изложены основные, выполненные автором исследования.



На основании вышеизложенного, считаю, что работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, а её автор, Агаркова Наталья Александровна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Абрамова Марина Владимировна

кандидат сельскохозяйственных наук (06.02.01 – Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных, 2005г.)



старший научный сотрудник лаборатории селекции и разведения сельскохозяйственных животных

Ярославский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр кормопроизводства и агроэкологии имени В.Р. Вильямса» (Ярославский НИИЖК-филиал ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса»)

150517, Ярославская область, Ярославский р-н, п. Михайловский, ул. Ленина, 1,

Контактный телефон: 8(4852)43 7438

e-mail: [abramovam2016@yandex.ru](mailto:abramovam2016@yandex.ru)

Подпись М.В. Абрамовой заверяю

Ученый секретарь,

кандидат сельскохозяйственных наук

(06.02.07 – Разведение, селекция и генетика  
сельскохозяйственных животных, 2010г.)



А.В. Ильина

17.03.2020