

Васильева Наталья Васильевна, канд.с.-х. наук

N. V. Vasilyeva, candidate of agricyure

г.Уссурийск, пр. Блюхера,44

ФГОУ ВО «Приморская ГСХА»

Служебный телефон: 8(4234) 26-54-70

Домашний телефон: 8 924-725-0636

e-mail: wasnatwas @ mail. Ru

W12-3532

29 декабря 2015 г.

Отзыв

на автореферат диссертации Кузьмина Олега Анатольевича на тему
«Продуктивные и некоторые биологические особенности молодняка овец
при обработке мелаполом»

Важной проблемой в овцеводстве является поиск путей по организации производственных процессов, которые обеспечивают получение дешевой и высококачественной продукции при наименьших затратах. В исследованиях использовали препарат «Мелапол», который чаще всего применялся в пушном звероводстве для ускорения созревания меха. Помимо ускорения созревания волосяного покрова данный препарат благоприятно влияет и на увеличение живой массы и площади шкур, профилактики и лечения болезней, связанных с нарушением обмена веществ, средств, способствующих повышению продуктивности животных.

В работе впервые исследовано и научно обосновано использование мелапола на молодняке овец при выращивании в пастбищный период. Выявлена оптимальная доза мелапола. Установлена экономическая эффективность использования мелапола на молодняке овец.

Научные положения, выводы и практические рекомендации экспериментально обоснованы и вытекают из материалов собственных

исследований автора. Их достоверность доказана с помощью разработанных современных методов и методик исследований, в достаточном объеме физиологических, зоотехнических, гематологических, экспериментальных данных, а также статистической обработкой полученных результатов. Исследования проведены на достаточном поголовье. Всего осуществлено два научно-хозяйственных опыта. Группы для опыта комплектовались по принципу аналогов. Условия кормления и содержания отвечали предъявленным требованиям.

Полученные результаты исследований внедрены в производство в АО «Племенной завод «Овцевод» Рубцовского района Алтайского края» и подтверждены актом внедрения. Материалы научно-исследовательской работы используются в учебном процессе при обучении студентов по направлениям 35.03.07 «Технология производства переработки сельскохозяйственной продукции» и 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения».

По теме диссертации опубликовано 6 статей, которые отражают основное содержание диссертации, в том числе 4 – в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ.

В целом диссертационная работа Кузьмина Олега Анатольевича выполнена на высоком научно – методическом уровне и соответствует требованиям ВАК предъявляемым к кандидатским диссертациям, а соискатель достоин присуждения ему искомой ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Доцент кафедры зоотехния
производства и переработки
продукции животноводства



В.Н. Васильева