

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации
«Оценка продуктивных и некоторых биологических особенностей коз молочного направления», представленной Зуевой Екатериной Михайловной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

В мире давно практикуют замену коровьего молока на козье, которое обладает более высокими качественными показателями, что особенно ценно в лечебном и детском питании, а также для производства высококачественных сыров.

Козоводство развивается повсеместно, производство козьего молока возрастает, а ассортимент продукции расширяется, спрос потребителей увеличивается. Поэтому возникает необходимость дальнейшего изучения продуктивных и биологических особенностей коз разных пород молочного направления продуктивности.

В связи с этим исследования, направленные на оценку особенностей коз молочного направления продуктивности разных пород, разводимых в условиях Алтайского края, являются **актуальными**.

Диссертант по четко разработанному плану в соответствии с нормативно-правовыми документами, с использованием методик, адекватных поставленным целям, провел весь комплекс запланированных исследований, детально проанализировал полученные результаты, обладающие **новизной, теоретической и практической значимостью**.

На основе полученного материала и его анализа соискатель сделал 6 (шесть) научно обоснованных и вытекающих из результатов проведенных исследований выводов и объективные, соответствующие теме диссертации, предложения производству.

Материалы диссертации были доложены и получили положительную оценку на всероссийской и международных научно-практических конференциях в 2018-2023 гг.

По материалам диссертации опубликовано 8 научных работ, в том числе 3 статьи в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Результаты исследований внедрены в ООО КФХ «ЭКОФЕРМА» с. Зудилово Первомайского района Алтайского края, используются в учебном процессе ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет».

По итогам ознакомления с авторефератом диссертации «Оценка продуктивных и некоторых биологических особенностей коз молочного направления» считаем, что она в полной мере отвечает критериям, установленным п. 9 «Поло-

жения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, а ее автор – Зуева Екатерина Михайловна – заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технология приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Корниенко Павел Петрович
доктор сельскохозяйственных наук
(06.02.10 – частная зоотехния, технология производства
продуктов животноводства, 2000 г.), профессор,
профессор кафедры общей и частной зоотехнии,
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования «Белгородский государственный
аграрный университет имени В.Я. Горина»
(ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ)
308503, Белгородская обл., Белгородский р-н, п. Майский, ул. Вавилова, 1
Контактный телефон: сот. 8(980)324-12-99, сл. 8(4722)39-28-49
e-mail: tehfakbsaa@mail.ru; Kornienko_PP@bsaa.edu.ru

Еременко Елена Петровна
кандидат сельскохозяйственных наук
(06.02.10 – частная зоотехния, технология производства
продуктов животноводства, 2007 г.),
доцент кафедры технологии производства
и переработки сельскохозяйственной продукции,
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования «Белгородский государственный
аграрный университет имени В.Я. Горина»
(ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ)
308503, Белгородская обл., Белгородский р-н, п. Майский, ул. Вавилова, 1
Контактный телефон: сл. 8(4722)39-14-26.
e-mail: eremenkoelen@mail.ru; Eremenko_EP@bsaa.edu.ru

01.12.2023 г.

Подпись П.П. Корниенко
Е.Н. Еременко

Заверяю: начальник отдела
по работе с персоналом

Белгородский ГАУ
01.12.2023 года