

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Подкорытова Николая Андреевича на тему: «Повышение продуктивности овец прикатунского типа в условиях крестьянских хозяйств Республики Алтай» представленный в диссертационный совет Д 220.002.04 при ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

В соответствии с отраслевой целевой программой развития овцеводства на 2012-2020 гг. перед овцеводами поставлена задача – довести производство баранины в стране до утвержденной рациональной нормы потребления на душу населения 4,1 килограмма при существующей 1,4 кг.

Одним из путей решения данной проблемы может стать повышение продуктивности овец за счет отбора по молочности овцематок прикатунского типа горноалтайской породы, адаптированного к условиям ведения овцеводства в личных, подсобных и крестьянских (фермерских) хозяйствах, что повлечет за собой увеличение живой массы молодняка, и как следствие, их мясной продуктивности.

Высокая молочная продуктивность овцематок и селекционная работа с ними по этому признаку, позволит решить основную проблему сохранности молодняка в молочный период и оказать существенное влияние на интенсивность роста и развития ягнят во все периоды их выращивания. Отбор по молочности матерей позволит повысить скороспелость ягнят и увеличить производство высококачественной диетической ягнятины, что является актуальным, имеет научную и практическую значимость.

Автором поставлена цель исследований – изучение влияния молочности на повышение продуктивности овец прикатунского типа горноалтайской породы в условиях крестьянских (фермерских) хозяйств Республики Алтай.

Впервые в условиях Республики Алтай при круглогодовом пастбищном содержании, у овец прикатунского типа горноалтайской породы, установлена молочная продуктивность и химический состав овечьего молока.

Раздел, посвященный собственным исследованиям, четко разбит по этапам исследований и изучаемым факторам.

Выводы, сделанные по итогам исследований, соответствуют полученным результатам. Предложения производству носят достаточно конкретный характер.

2

В целом работа является оригинальной, а по тематике актуальной, имеет завершенный характер, оформлена в соответствии с требованиями, иллюстрирована таблицами. По теме работы опубликовано 7 статей в сборниках научных трудов. Содержание автореферата полностью соответствует основным направлениям исследований и выводам диссертации.

Диссертационная работа соответствует критериям, изложенным в постановлении Правительства РФ № 842 п.9 «О порядке присуждения ученых степеней», а ее автор Подкорытов Николай Андреевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Ведущий научный сотрудник
Кандидат сельскохозяйственных наук,
(06.02.04 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства)
Лаборатории животноводства
Отдела ветеринарии,
ФГБНУ «Омский АНЦ»
644012, г. Омск, проспект Королева 26
Тел.: (3812) 77-50-80
E-mail:sibhoz@mail.ru

Петрова М.Ю.

Подпись Петровой М.Ю. заверяю:



11.11.2020г.