

## О Т З Ы В

**на автореферат диссертации Долгиева Мовлот-Гирей Мухарбековича на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства на тему: «Влияние красно-пестрых голштинов на продуктивные качества коров красной степной породы».**

В развитии животноводства важное место занимают вопросы увеличения производства молока и мяса. Наряду с осуществлением более прогрессивных организационно-хозяйственных мероприятий по разработке наиболее рациональных способов кормления, выращивания молодняка, большое значение имеет развертывание научных исследований с использованием оптимальных методов разведения.

В связи с этим представленная Долгиевым М-Г.М. диссертационная работа посвященная совершенствованию продуктивных качеств разводимой в предгорной зоне Республики Ингушетия красной степной породы скота с использованием голштинской имеет важное практическое значение.

В задачу исследований входило изучение роста и развития помесных телок и бычков различных генотипов, экстерьерных особенностей, молочной продуктивности и морфофункциональных свойств вымени первотелок различных генотипов, откормочных качеств бычков, влияния кровности на массу и размер внутренних органов, химический и аминокислотный состав молока коров в зависимости от происхождения.

В результате проведенных исследований Долгиевым М-Г.М. установлено, что помесные животные отличались более высокой энергией роста и живой массой, наиболее высоким среднесуточным приростом характеризовались помесные животные второго поколения, которые на 9% и 18,1% превосходили полукровных и чистопородных сверстниц, также превосходство было обнаружено по молочной продуктивности и морфофункциональным признакам, а помесные бычки характеризовались высокой мясной продуктивностью.

Все поставленные задачи выполнены, на мой взгляд, успешно. Исследования проведены по апробированным методикам с обстоятельным анализом полученных результатов, на основании которых сделаны аргументированные выводы и предложения производству. Опубликованных работ по теме диссертации 20, из них 8 в журналах, рекомендованных ВАК.

Из автореферата следует, что представленная диссертация по объему исследований, актуальности, новизне и достоверности полученных данных, научной и практической ценности полностью отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Считаю, Долгиевым М-Г.М. проведена большая исследовательская работа, представляющая интерес, как для науки, так и для работников скотоводства, а сам автор достоин присвоения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

*Кандидат сельскохозяйственных наук,  
доцент кафедры технологии производства  
продукции животноводства*

**ФГБОУ ВО «Дагестанского ГАУ»**

12.12.2016 г.



**Кебедова П.А.**

Адрес организации: 367032, РД, г. Махачкала, ул. М. Гаджиева, 180  
ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный аграрный университет имени  
М.М. Джамбулатова», тел. +7(8722) 69-35-25, факс +7(8722) 68-24-19,  
электронная почта: [daggau@list.ru](mailto:daggau@list.ru)

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ  
Начальник отдела кадров  
ФГБОУ ВО ДАГЕСТАНСКИЙ ГАУ

