

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Мишхожева Азамата Асланбиевича, выполненной на тему: **«Влияние паратипических факторов на хозяйственно-полезные признаки голштинского скота»**, представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальностям 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Последние годы во многие регионы Российской Федерации завозят из заграницы скот голштинской породы, являющейся самой обильномолочной породой в мире. В данной ситуации обязательно возникает проблема адаптации этой высокопродуктивной породы к новым условиям кормления и содержания. В связи с этим, актуальным является сравнительное изучение эффективности производства молока коровами собственной репродукции и завезёнными в хозяйство нетелями из зарубежа.

Автором диссертационной работы впервые на поголовье голштинского черно-пестрого скота, завезенного в Кабардино-Балкарскую республику из зарубежа, проведена сравнительная оценка коров местной репродукции и их полусестер по отцу, поступивших в хозяйство нетелями, по основным хозяйственно-полезным признакам, контролируемым при проведении селекционно-племенной работы с крупным рогатым скотом специализированных молочных и комбинированных пород.

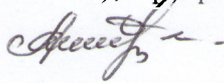
Изучена наследуемость и повторяемость признаков молочной продуктивности у голштинских коров местной популяции и родственных им животных, родившихся и выращенных в США, и завезенных в хозяйство нетелями. Установлено, что в контрольных группах повторяемость и наследуемость признаков молочной продуктивности были выше, чем в опытных группах.

Соискатель Мишхожев А.А. сформулировал обоснованные, научные положения, выводы и предложения производству. Данные полученные автором представляют теоретический и практический интерес для отрасли животноводства в целом и могут быть использованы при использовании нетелей зарубежной селекции при производстве молока в условиях Кабардино-Балкарской республики.

Исследования выполнены на достаточном поголовье, методически грамотно, что позволило соискателю глубоко и системно проанализировать

полученный цифровой материал, который обработан в соответствии с биометрическими методами анализа.

В целом диссертационная работа Мишхожева А.А. по актуальности, научной новизне и практической значимости, содержанию и объему, творческому подходу соответствует требованиям пункта 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 23 сентября 2013 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Мишхожев Азамат Асланбиевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Доктор сельскохозяйственных наук (06.02.10), профессор,
кафедра крупного животноводства  Ахмаджан Хайитов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Россия, 196601 г. Санкт-Петербург-Пушкин, Петербургское шоссе 2,
E-mail: khaitov47@mail.ru 8 9523828768

Подпись Хайитово А.

заверяю
Специалист отд. кадров

30 апреля 2019

Аранава Д.И. Аранаева



18.05.2019.

