

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мишхожева Азамата Асланбиевича на тему: «Влияние паратипических факторов на хозяйственно-полезные признаки голштинского скота» представленной к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Современное производство молока предполагает использование минимального количества высокопродуктивных животных, при ведении интенсивного животноводства.

В работе четко обозначены цели, из которых вытекают задачи исследований.

Научная новизна работы состоит в том, что впервые на поголовье голштинского черно-пестрого скота, завезенного в Кабардино-Балкарскую Республику из за рубежа, проведена сравнительная оценка коров местной репродукции и их полусестер по отцу, поступивших в хозяйство нетелями (дочери трех быков-производителей), по основным хозяйственно-полезным признакам, контролируемым при проведении селекционно-племенной работы с крупным рогатым скотом специализированных молочных и комбинированных пород.

На основании полученных экспериментальных данных автором сделаны выводы, что анализируемые быки-производители голштинской породы характеризовались высоким генетическим потенциалом продуктивности. Родительские индексы быков колебались в пределах по удою 13421-15044 кг, жирномолочности - 3,95-4,1 %, белковомолочности - 3,1-3,28 %.

По величине индекса молочности коровы из контрольных групп превосходили своих полусестер из опытных групп на 4,5-8,3 % (1 лактация), 3,0-6,2 % (2 лактация), 1,6-3,0 % (3 лактация). Коровы из контрольных групп, судя по индексам телосложения, отличались более выраженным молочным типом, чем их полусестры из опытных групп. Дочери разных быков-

производителей из контрольных групп превосходили своих полусестер из опытных групп по интенсивности молокоотдачи, индексу вымени и удельному весу животных с желательной чашеобразной формой вымени.

В работе сделаны рекомендации производству. Результаты исследований апробированы на Всероссийских смотрах – конкурса на лучшую научную работу, на заседаниях постоянно действующего научного семинара.

Судя, по содержанию автореферата и опубликованным работам можно заключить, что диссертационная работа Мишхожева Азамата Асланбиевича соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года №842, а ее автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Менькова Анна Александровна
Доктор биологических наук,
Профессор кафедры нормальной и
патологической морфологии и
физиологии животных Брянского ГАУ
243365, Брянская обл., Выгоничский р-н.,
с. Кокино, ул. Советская 2а
тел. 8-920-845-84-88

Лемеш Елена Александровна
Кандидат с.-х. наук, доцент
кафедры кормления животных,
частной зоотехнии и переработки
продуктов животноводства Брянского ГАУ
243365, Брянская обл., Выгоничский р-н.,
с. Кокино, ул. Советская 2а
тел. 8-900-358-40-83

