

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Карымсакова Талгата Николаевича на тему: «Научное обеспечение системы управления селекционным процессом в молочном скотоводстве республики Казахстан на основе использования принципов крупномасштабной селекции» представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

В АПК Республики Казахстан, в период приобретения независимости, отрасль молочного скотоводства претерпела как негативные, так и позитивные преобразования. При распаде единого экономического пространства, произошло резкое ухудшение всех производственных процессов в отраслях животноводства, уменьшение поголовья ценного племенного стада, снижение его племенных и производственных показателей. Однако в последнее десятилетие в племенной работе республиканских предприятий аграрного сектора и, в том числе, в молочном скотоводстве наблюдаются и позитивные тенденции.

Как видно из материалов автореферата, в Казахстане созданы и функционируют республиканские палаты по отраслям животноводства (аналоги зарубежных ассоциаций), научно-исследовательские организации координируют на договорной основе весь комплекс селекционно-племенной работы, имеются дистрибьюторные центры по реализации племенного материала. Поскольку диссертационная работа Карымсакова Т.Н. посвящена разработке единой системы управления селекционным процессом в молочном скотоводстве Казахстана, с включением всех занятых племенной деятельностью республиканских организаций, то её актуальность, на современном этапе, не вызывает сомнений. Практическое использование полученных автором после выполнения комплекса методически выверенных исследований результатов, имеет перспективы широкомасштабного применения в практике племенного дела Казахстана.

Оценивая научные практические результаты исследований диссертанта, можно резюмировать, что поставленная им цель достигнута и все задачи выполнены в полном объёме, выводы и рекомендации производству вполне обосновано вытекают из тщательного анализа цифрового материала. Опубликованные по теме диссертационной работы научные труды, вполне соответствуют содержанию диссертации и охватывают достаточное количество изданий, в том числе рекомендованных ВАК РФ.

Однако наряду с положительной оценкой выполненной работы, смею отметить и некоторые её недостатки. Из автореферата видно, что автором выполнен внушительный объем исследований, с охватом значительного временного периода (более 30 лет) и, в таком случае, следовало бы сообщить о связи исследований с государственными программами и поэтапном внедрении полученных результатов в базовых хозяйствах Казахского института животноводства и других профильных организаций.

Указанное замечание следует расценивать как пожелание, которое не влияет на общую положительную оценку выполненного труда.

По актуальности темы, научной новизне, практической значимости, объему и глубине выполненных исследований, достоверности полученных данных диссертационная работа Карымсакова Талгата Николаевича на тему: «Научное обоснование системы управления селекционным процессом в молочном скотоводстве Республики Казахстан на основе использования принципов крупномасштабной селекции», соответствует предъявляемым к докторским диссертациям критериям ВАК РФ и паспорту заявляемой специальности. В свою очередь автор диссертационной работы Карымсаков Талгат Николаевич заслуживает присуждения учёной степени доктора сельскохозяйственных наук по избранной специальности 06.02.07 - Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, главный научный сотрудник лаборатории промышленной технологии производства продукции животноводства ФГБНУ «Северо-Кавказский Федеральный научный аграрный центр», Российская Федерация, 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, д. 15, эл. почта shevkhuzhevaf@yandex.ru, тел. 89624394555, «26» 11. 2021 г.

Подпись Шевхужева А.Ф. заверяю:
ученый секретарь ВНИИОК – филиал
ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ»,
кандидат с.-х. наук



Шевхужев Анатолий Феоодович

Кононова Лидия Валентиновна