

## Отзыв

на автореферат диссертационной работы Маршания Инала Владимировича по теме «Продуктивность молодняка гусей при использовании кормовой добавки Био - Сорб - Селен», представленный на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства в диссертационный Совет Д 220.033.02 при ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М Кокова.

Актуальность работы. В питании птиц большое значение имеют микроэлементы, прежде всего селен, который необходим для роста, функций кроветворения и эндокринных желез, регулирования обмена веществ, защитных реакций организма. Однако, многие вопросы по использованию кормовых добавок, содержащих селен и сорбенты в кормлении гусей еще не выявлены.

В связи с этим использование кормовой добавки Био - Сорб - Селен является актуальным и имеет большое научное и практическое значение

Научная новизна. Экспериментально установлено влияние разных дозировок кормовой добавки Био - Сорб - Селена на сохранность, продуктивные качества, физиологию гусей-бройлеров. Определение оптимальной дозировки изученной кормовой добавки в составе комбикормов для гусей - бройлеров.

Теория и практическая значимость. В выполненном исследовании теоретически обосновано и экспериментально доказано положительное воздействие кормовой добавки Био - Сорб - Селен в составе комбикорма для гусей - бройлеров.

Результаты научных исследований внедрены в ООО «Племенной завод «Махалов» Курганской области, а также в научный процесс 10 аграрных ВУЗов Российской Федерации.

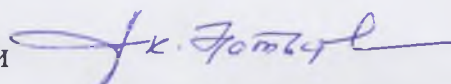
По результатам исследований, опубликовано 33 печатных работ, в том числе 3 в рецензируемых журналах рекомендованных ВАК РФ.

Научное положение и выводы, вытекающие из результатов исследований, достаточно обоснованы, и имеют научную и практическую значимость в решении увеличения продуктивности молодняка гусей при использовании кормовой добавки Био - Сорб - Селен.

Диссертационная работа Маршания Инала Владимировича по теме «Продуктивность молодняка гусей при использовании кормовых добавок Био - Сорб - Селен» по новизне, научной значимости и методической

обоснованности, отвечает критериям п. 9 «Положение присуждении ученых степеней» ВАК Минобрнауки РФ №842 от 24.09.2013 г. предъявляемых к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10. - частная зоотехния, технология производства продукции животноводства.

Декан аграрного факультета  
ФГБОУ ВО «Калмыцкий  
государственный университет им Б.Б.  
Городовикова» профессор, доктор  
сельскохозяйственных наук,  
Почетный работник науки и техники  
Российской Федерации.  
Почтовый адрес: 358000 Республика  
Калмыкия г.Элиста, ул Пушкина, 11  
Тел. (847)2239007  
e-mail: [natyrov\\_ak@mail.ru](mailto:natyrov_ak@mail.ru)



Натыров Аркадий Канурович

