

ОТЗЫВ

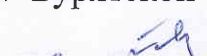
на автореферат диссертации Файзрахманова Р.Н. на тему «Метаболизм, продуктивность и качество продукции животных при использовании в их рационах кормовых добавок на основе сапропеля», представленной к защите на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 06.02.05. – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза 03.03.01- физиология.

Диссертантом научно обоснована возможность использования кормовых добавок нового поколения на основе сапропелей в кормлении животных, изучены их свойства, обмен веществ в организме, продуктивность и качество продукции, что представляет актуальность, новизну исследований.

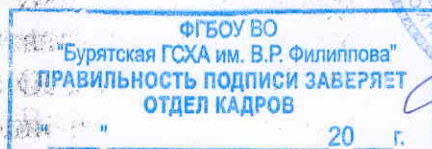
Проведенные комплексные исследования позволили Р.Н. Файзрахманову разработать ряд практических рекомендаций по использованию наноструктурного сапропеля в виде кормовой добавки в дозах 1,2% к сухому веществу рациона для цыплят-бройлеров и 1,8 % для телят и быков на откорме.


Выводы и предложения производству достаточно обоснованы и не вызывают сомнений.

Объем, научный уровень, теоретическая и практическая значимость выполненной работы полностью отвечают требованиям ВАК, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Файзрахманов Р.Н. заслуживает присуждения искомой степени доктора биологических наук по специальности 06.02.05- ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза. 03.03.01 – физиология.

Профессор кафедры «Биология и биологические ресурсы» Бурятской ГСХА им В.Р. Филиппова, доктор с/х наук  Лумбунов Сергей Гомбоевич

Республика Бурятия г. Улан-Удэ, 670024, ул. Пушкина, 8
тел. 8-3012-44-20-63; E-mail: biolog@bgsha.ru




специалист отдела кадров