

## О Т З Ы В

на автореферат диссертационной работы Галимуллина Ильдара Шамилевича «Влияние Проветекс и Флорюзим на продуктивность крупного рогатого скота и качество молока», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

С улучшением демографической ситуации в стране, увеличивается и спрос на продукты питания. Поэтому, обеспечение населения качественными продуктами питания является одним из основных задач ветеринарной службы.

Автором предложен рациональный способ повышения продуктивности и качество молока коров путем введения в их рацион кормовых добавок Проветекс и Флорюзим.

В результате проведенных исследований установлено положительное влияние препаратов Проветекс и Флорюзим на показатели крови, рубцового содержимого, молочную продуктивность и качество молока, а также на росто-весовые показатели телят.

Материалы диссертации опубликованы в 4-х научных статьях рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, в которых отражены основные положения диссертационного исследования.

Выводы и рекомендации производству не вызывают сомнения, поскольку проведены с использованием современных методов исследования, выполнены на большом экспериментальном материале, статистически обработаны и документированы.

В целом считаем, что рецензируемая работа Галимуллина И. Ш. является законченным научным трудом, отвечает требованиям,

предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.05– ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Доктор биологических наук, профессор  
(06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных), заведующий кафедрой морфологии, физиологии и ветеринарной патологии ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва»

Зенкин Александр Сергеевич

Кандидат ветеринарных наук,  
(06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных), доцент кафедры морфологии, физиологии и ветеринарной патологии ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва»

Пильгаев Федор Петрович

430005, Республика Мордовия, г. Саранск,  
ул. Большевистская, д. 68  
+7 (8342) 472913  
[kafedra\\_mfzh@agro.mrsu.ru](mailto:kafedra_mfzh@agro.mrsu.ru)

1 декабря 2017 г.

