

## ОТЗЫВ

научного руководителя Климова Н.Т. на диссертацию Першина Семена Семеновича «Эффективность применения биологического стимулятора Аминоселетона в комплексной терапии больных маститом коров» представленную в диссертационный совет Д 220.061.01 на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Воспаление молочной железы у коров имеет широкое распространение и, не смотря на имеющиеся достижения, остается актуальной для ветеринарной науки и практики. В последние годы в нашей стране и за рубежом ведутся интенсивные работы по созданию противомаститных препаратов антимикробного и противовоспалительного действия. В то же время, данные препараты в большинстве своём теряют активность из-за приобретения микроорганизмами устойчивости к ним, провоцируют развитие мастита грибковой этиологии, длительное время выделяются с молоком и имеют другие побочные эффекты. В этих условиях вполне закономерен интерес не только к разработке новых высокоэффективных антимикробных препаратов, но и к изысканию новых патогенетических средств, обладающих биостимулирующими свойствами, чему и посвящена диссертация С.С. Першина. В результате проведенных исследований автором разработан способ лечения субклинического мастита у коров с использованием Аминоселетона и АСД 2ф, способ комплексного лечения клинически выраженного мастита у коров с использованием Аминоселетона и Мاستицефа.

Результаты исследований достаточно освещены в научной печати, имеют научную новизну, практическую значимость и достаточную степень внедрения в производство, вносят определенный вклад в ветеринарную акушерскую науку и практику.

Исследования выполнены С.С. Першиным на высоком методическом

уровне с использованием современных методических приемов. За время выполнения диссертации он проявил себя дисциплинированным, целеустремленным сложившимся исследователем, ответственным и добросовестным специалистом, способным самостоятельно ставить на разрешение и самостоятельно решать проблемы в области ветеринарного акушерства. Семен Семенович Першин обладает организаторскими способностями, объективен в принятии решений, активно участвует в выполнении проектов по развитию молочного кластера в Воронежской области, его труд отмечен благодарностями и почетными грамотами администрации Воронежской области.

Считаю, что научная работа С.С. Першина «Эффективность применения биологического стимулятора Аминоселетона в комплексной терапии больных маститом коров» является законченной научно-исследовательской работой, полностью соответствует требованиям п.9 «Положения ВАК РФ», предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных, а автор заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата ветеринарных наук.

Главный научный сотрудник  
лаборатории болезней органов  
воспроизводства и молочной железы,  
доктор ветеринарных наук

Н.Т. Климов

Подпись Н.Т. Климова заверяю:  
Зам. директора ГНУ ВНИВИПФит  
по научно-производственным вопросам,  
доктор биологических наук



И.Т. Шапошников