

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И
ОБРАЗОВАНИЯ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мкртчян Мани Эдуардовны «Трематодозы крупного рогатого скота в хозяйствах Удмуртской Республики (эпизоотология, патогенез и меры борьбы)», представленной в диссертационный совет Д 006.011.01 при ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений имени К.И. Скрябина» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Болезни крупного рогатого скота, вызываемые трематодами, широко распространены во всех климатических зонах Российской Федерации и наносят значительный экономический ущерб, приводя к снижению продуктивности. В последние годы ассортимент ветеринарных лечебных и профилактических препаратов ежегодно обновляется и расширяется. В настоящее время известно большое количество противопаразитарных средств, но не все из них обладают специфической активностью и относительно безопасны для организма животного. Комплексное изучение региональных особенностей инвазионной патологии, разработка эффективных методов диагностики, средств и схем комплексной терапии инвазионных болезней крупного рогатого скота является актуальной задачей ветеринарной науки и практики.

Все поставленные автором задачи решены и полностью соответствуют результатам исследований. Работа выполнена методически правильно на достаточном производственном материале с применением современных и общепризнанных методов исследований. В полученных результатах есть научная новизна: проведен анализ эпизоотической ситуации по инвазионным болезням крупного рогатого скота на территории Удмуртской Республики, а также установлена степень распространения гельминтозов и протозоозов у животных в районах Удмуртии в зависимости от климатической зоны.

Практическая значимость работы заключается в следующем: на основе материалов диссертационной работы разработаны «Методические рекомендации по борьбе с трематодозами в хозяйствах Удмуртской Республики», а также получен патент на изобретение «Способ диагностики паразитозов желудочно-кишечного тракта животных в молочный период».

По материалам диссертации опубликовано 43 печатные работы, в том числе 14 статей опубликованы в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ и 1 монография.

Анализируя материалы автореферата в целом, считаем, что выполненная Мкртчян Маней Эдуардовной диссертация является завершенной научно-квалификационной работой и соответствует требованиям пп. 9-11 «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым ВАК Минобрнауки России к диссертациям на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности: 03.02.11 – паразитология.

Доцент кафедры паразитологии им. В.Л. Якимова, к.вет.н.
196084, Санкт-Петербург, ул. Черниговская, 5
nadezhda.gavrilova65@mail.ru
+7(812)388-27-56

 Гаврилова Надежда Алексеевна

Доцент кафедры паразитологии им. В.Л. Якимова, к.вет.н.
196084, Санкт-Петербург, ул. Черниговская, 5
tokarev.an@yahoo.com
+7(812)388-27-56

 Токарев Антон Николаевич


ПОДПИСЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
Гавриловой Н.А., Токарева А.Н.
УДОСТОВЕРЯЕТСЯ
30 09 2016
Нач. канцелярии 