

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
«КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «КГУ»)  
**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ ПАЗАРИТОЛОГИИ  
(НИИ ПАЗАРИТОЛОГИИ  
ФГБОУ ВО «КГУ»)**

Г

7

305000, г. Курск, ул. Радищева, 33  
тел. (4712) 703-823  
факс. (4712) 513-649  
e-mail: parazitolog@kursksu.ru

№ 10 от 11.10 2016 г.  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мкртчян Мани Эдуардовны «ТРЕМАТОДОЗЫ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В ХОЗЯЙСТВАХ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ (ЭПИЗОТОЛОГИЯ, ПАТОГЕНЕЗ И МЕРЫ БОРЬБЫ)», представленной на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Скотоводству принадлежит основная роль в увеличении производства высококачественных продуктов питания, однако данной отрасли немалый ущерб наносят трематодозы, которые вызывают в организме животных тяжелые патологические изменения. В настоящее время эпизоотическая ситуация по инвазионным болезням крупного рогатого скота на территории Удмуртской Республики изучена недостаточно, что обуславливает актуальность данной работы. Целью диссертации Мкртчян Мани Эдуардовны явилось изучение эпизоотологических особенностей циркуляции трематодозов в условиях Удмуртской Республики, определение условий, способствующих возникновению ассоциаций паразитов, оценке качества животноводческой продукции при трематодозах и разработке научно обоснованных рекомендаций комплексной системы лечебно-профилактических мероприятий при смешанных инвазиях в хозяйствах Удмуртской Республики.

Научная новизна работы заключается в усовершенствовании метода копрологических исследований телят в молочный период. Впервые автором проведен анализ эпизоотической ситуации по инвазионным болезням крупного рогатого скота на территории Удмуртской Республики и определена доля возбудителей в структуре паразитофауны. Также

установлена степень распространения гельминтозов и протозоозов у животных в районах Удмуртии в зависимости от климатической зоны, а также в хозяйствах с различными технологиями содержания с учетом эпизоотического благополучия по вирусу лейкоза крупного рогатого скота.

Работа выполнена на высоком научно-методическом уровне, имеет достаточный объем исследований, что исключает сомнения в достоверности результатов и объективности сделанных автором выводов. Исследования выполнены диссертантом лично.

По материалам диссертации разработано учебно-методическое пособие «Методические рекомендации по борьбе с трематодозами в хозяйствах Удмуртской Республики», утвержденные решением Научно-технического совета Главного управления ветеринарии Удмуртской Республики и применяемые в хозяйствах республики.

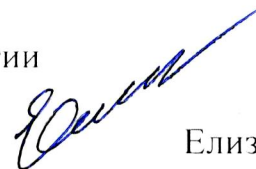
По материалам исследований опубликованы в соавторстве 43 научных изданий, в том числе 1 патент, монография «Молоко и молочные продукты» и 14 статей в изданиях, рекомендуемых ВАК Минобрнауки РФ для докторских диссертаций, в которых изложены основные положения диссертации. Остальные работы опубликованы в журналах, в том числе 2 статьи в иностранном (Italian ScienceReview), сборниках материалов научных конференций. Издано учебное пособие «Гельминтология: практикум».

Диссертация изложена на 273 страницах компьютерного текста, иллюстрирована 25 таблицами и 41 рисунком. Работа состоит из введения, обзора литературы, результатов собственных исследований, обсуждения, заключения, практических предложений и приложения. Список литературы включает 522 источников, из которых 64 иностранных авторов.

По актуальности темы, новизне результатов, ее научно-практической значимости, освещению полученных результатов в печати – диссертация Мкртчян М.Э. является законченным научным исследованием и соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней» предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а ее автор Мкртчян Маня Эдуардовна заслуживает присуждения ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

11.10.2016

Старший научный сотрудник НИИ паразитологии  
Курского государственного университета,  
кандидат биологических наук



Елизаров А.С.

Научный сотрудник НИИ паразитологии  
Курского государственного университета,  
кандидат биологических наук



Дмитриева Е.Л.

Подпись	<i>Елизарова А.С.</i>
заверяю специалист отдела кадров	<i>Манаишук А.А.</i>
"11"	10 2016г.