

## Сведения о научном руководителе

соискателя Климовой Екатерины Сергеевны по теме: «Кокцидиозы крупного рогатого скота (эпизоотология, биология, фауна и меры борьбы) в условиях Удмуртской Республики», представленную в диссертационный совет на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 1.5.17. Паразитология.

1	Фамилия Имя Отчество	Климова Екатерина Сергеевна
2	Гражданство	Гражданин Российской Федерации
3	Ученая степень, дата присуждения	Кандидат ветеринарных наук, от 24 июня 2015 года
4	Ученое звание	Доцент, от 08 декабря 2021 года
5	Шифр и наименование специальности, по которой защищался научный руководитель	1.5.17. Паразитология
6	Место работы и занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Удмуртский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ), доцент кафедры эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы
7	Почтовый и электронный адрес, телефон, сайт	Российская Федерация 426052, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Заречное шоссе, д.39, кв.55 тел/факс 8(904)-833-64-57, <a href="mailto:catia.calinina2012@yandex.ru">catia.calinina2012@yandex.ru</a>
8	Основные публикации по профилю защищаемой диссертации (за последние 5 лет)	<ol style="list-style-type: none"> <li>Климова, Е. С. Сезонная динамика инвазированности телят криптоспоридиозом / Е. С. Климова, М. Э. Mkrtchyan, Т. В. Бабинцева // Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями. – 2019. – № 20. – С. 273-277.</li> <li>Климова, Е. С. Паразитофауна лабораторных грызунов / Е. С. Климова, Т. В. Бабинцева // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2019. – Т. 240. – № 4. – С. 105-108.</li> <li>Klimova, E. S. Distribution of <i>Eimeria</i> Species and Their Associations in the Farms of the Udmurt Republic / E. S. Klimova, M. E. Mkrtchyan, T. V. Babintseva, A. D.</li> </ol>

- Reshetnikova // International Scientific and Practical Conference "AgroSMART – Smart Solutions for Agriculture", Tyumen, 16–19 июля 2019 года. – Tyumen: Knowledge E., 2019. – P. 433-439.
4. Климова, Е. С. Эймериоз и криптоспоридиоз крупного рогатого скота / Е. С. Климова, М. Э. Mkrtchyan // Современные проблемы общей и частной паразитологии: Материалы III международного паразитологического симпозиума, Санкт-Петербург, 18–20 декабря 2019 года. – Санкт-Петербург: Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины, 2019. – С. 136-139.
  5. Климова, Е. С. Контаминация предметов окружающей среды ооцистами эймерий / Е. С. Климова, М. Р. Кудрин, Е. В. Максимова, А. Д. Решетникова // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2020. – № 1(61). – С. 36-41.
  6. Климова, Е. С. Сезонно-возрастная динамика эймериоза и криптоспоридиоза крупного рогатого скота / Е. С. Климова, М. Э. Mkrtchyan, Е. В. Максимова, А. Д. Решетникова // Международный вестник ветеринарии. – 2020. – № 3. – С. 24-29.
  7. Климова, Е. С. Оценка терапевтической эффективности различных препаратов при криптоспоридиозе телят / Е. С. Климова, М. Э. Mkrtchyan, И. С. Иванов, Т. Г. Крылова // Российский паразитологический журнал. – 2021. – Т. 15. – № 4. – С. 76-81.
  8. Klimova, E. S. Structure of parasite cenosis of endoparasitoses of ruminants / E. S. Klimova, A. D. Reshetnikova, T. V. Babintseva, T. G. Krylova // International Scientific and Practical Conference "Fundamental Scientific Research and Their Applied Aspects in Biotechnology and Agriculture" (FSRAABA 2021) : International Scientific and Practical Conference, Tyumen, 19–20 июля 2021 года. –

Туумен: EDP Sciences, 2021. – Р. 06046.

9. Климова, Е. С. Снижение молочной продуктивности крупного рогатого скота на фоне гельминто-протозоозов / Е. С. Климова, М. Э. Мкртчян, А. Д. Решетникова // Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями. – 2022. – № 23. – С. 228-233.
10. Климова, Е. С. Инвазированность крупного рогатого скота эндопаразитозами в зависимости от категории хозяйств / Е. С. Климова // Ветеринарная патология. – 2022. – № 2(80). – С. 14-18.
11. Решетникова, А. Д. Экономический ущерб от эймериоза телят / А. Д. Решетникова, Е. С. Климова // Ветеринарная патология. – 2022. – № 3(81). – С. 27-31.
12. Решетникова, А. Д. Влияние кишечных кокцидиидозов на прирост массы тела молодняка крупного рогатого скота / А. Д. Решетникова, Е. С. Климова // Российский паразитологический журнал. – 2023. – Т. 17. № 1. – С. 99–104.
13. Решетникова, А. Д. Терапевтическая эффективность схем лечения смешанных кокцидиидозных инвазий телят / А. Д. Решетникова, Е. С. Климова // Ветеринарный врач. – 2023. – № 3. – С. 71-78.

Сведения даются для представления в диссертационный совет 35.2.010.02 при ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья», г. Тюмень.

Научный руководитель  
кандидат ветеринарных  
наук  
доцент

Климова Екатерина Сергеевна

