

**Сведения о научном руководителе
по диссертации Кудиновой Светланы Алексеевны
на тему «Применение аргинина в лечении атопического дерматита собак»
на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук**

**по специальности 4.2.1 – Патология животных, морфология, физиология,
фармакология и токсикология.**

Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) научного руководителя	Луцай Владимир Иванович
Ученая степень	Доктор ветеринарных наук
Ученое звание (при наличии)	Доцент
Наименование отрасли науки и научной специальности, по которым научным руководителем защищена диссертация	06.02.04 Ветеринарная хирургия
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение Высшего Образования Российский Биотехнологический Университет
Занимаемая в организации должность с указанием структурного подразделения	Заведующий кафедрой Ветеринарная медицина института ветеринарии, ветеринарно-санитарной экспертизы и агробезопасности
Адрес организации основного места работы научного руководителя (индекс, город (населенный пункт), улица, дом)	109029, Москва, улица Талалихина, 33
Телефон (с кодом города), адрес электронной почты и адрес сайта (при наличии) организации основного места работы научного руководителя	mgupp@mgupp.ru https://mgupp.ru +7 (499) 750-01-11
Список основных публикаций научного руководителя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций в рецензируемых научных изданиях)	

1.	«Поликистоз яичников у морских свинок» Актуальные вопросы ветеринарной биологии Год: 2022 Страницы: 42-46 УДК: 619:616-89
2.	«Способ лечения малассезиозного отита наружного слухового прохода с атопическим дерматитом у собак» Иппология и ветеринария Год: 2021 Страницы: 225-233 УДК 591.44:636. УДК 619.7:616.5:616.2
3.	«Актуальные методы лечения атопического дерматита собак» Иппология и ветеринария Год: 2022 Страницы: 192-204 УДК 619:615.5-009.7
4.	Влияние введения аргинина на показатели белкового обмена и клинический статус больных собак в схему комплексной терапии атопического дерматита Иппология и ветеринария Год: 2021 С. 213-224 УДК 616.5-002-02-092-07-08
5.	Гистологическая оценка эффективности метода лечения собак с атопическим дерматитом Иппология и ветеринария Год: 2021 С. 204-212 УДК 616.5-002-018:535.7
6.	Мезотерапевтическое введение аргинина и тонкоигольная стимуляция при лечении алопеции невоспалительного характера (в эксперименте) Актуальные вопросы ветеринарной биологии Год: 2019 С. 48-52 УДК: 616.594.14-07-08
7.	Оценка степени хромоты у коров Аграрная наука Год: 2021 С. 43-45 УДК: 619:636.2.034:617.5
8.	Изучение эффективности применения пролонгированных внутрикостных трофических блокад при экспериментальной остеотомии голени у кроликов Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии Год: 2019 С.135-139 УДК: 619:617. 585
9.	Показатели гематологических исследований при экспериментальной остеотомии голени у кроликов Иппология и ветеринария Год: 2019 С. 126-132

