## Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПУШНОГО ЗВЕРОВОДСТВА И КРОЛИКОВОДСТВА ИМЕНИ В.А. АФАНАСЬЕВА»

## (ФГБНУ НИИПЗК)

140143, Московская обл., Раменский р-он, г.п. Родники, ул. Трудовая, 6. Тел./ Факс (495) 744-26-42, (49646) 4-86-81; E-mail: NIIPZK@mail.ru ОКПО 00670775, ОГРН 1035007904513, ИНН/КПП 5040034862/504001001.

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ФГБНУ «Научно-исследовательский институт пушного звероводства и кролиководства имени В.А. Афанасьева» по диссертационной работе Кондрашкина Максима Александровича на тему: «Продуктивные и биологические особенности молодняка кроликов при использовании кормовой добавки «НутриСел»», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом,	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт пушного звероводства и кролиководства имени В.А. Афанасьева» (ФГБНУ НИИПЗК)
Ведомственная принадлежность Почтовый индекс и адрес организации	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации 140143, Московская область, Раменский район, пос. Родники, ул. Трудовая, д. 6
Официальный сайт организации	www.niipzk.ru
Адрес электронной почты	niipzk@mail.ru
Телефон	+7 (496) 462 19 81

Сведения о структурном подразделении

**О**тдел **исследований** по **кролиководству**, +7 (903) 535 69 20, liza.kvartnikova@mail.ru;

Квартникова Елизавета Григорьевна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, главный научный сотрудник. Специалист в области технологии кормления пушных зверей и кроликов;

- 1. Квартникова, Е. Г. Мясная продуктивность кроликов при сухом типе кормления без витаминно-минерального премикса мясная продуктивность кроликов при кормлении без премикса / Е. Г. Квартникова, Г. Ю. Косовский, М. П. Квартников // Кролиководство и звероводство. − 2020. − № 4. − С. 34-39. − DOI 10.24411/0023-4885-2020-10405. − EDN WYXFIT.
- 2. Степень влияния синтетических витаминов и микроэлементов на мясную продуктивность молодняка кроликов / М. П. Квартников, Е. Г. Квартникова, А. Р. Мяльдзин [и др.] // Кролиководство и звероводство. -2020. -№ 1. C. 14-20. DOI 10.24411/0023-4885-2020-00002. <math>- EDN NXQBFO.
- 3. Квартникова, Е. Г. Роль биологически активных добавок в мясной продуктивности кроликов при сухом типе кормления / Е. Г. Квартникова, М. П. Квартников // Аграрный научный журнал. -2021. -№ 8. С. 67-70. DOI 10.28983/asj.y2021i8pp67-70. <math>- EDN EEDXOK.
- 4. Квартников, М. П. Обмен витаминов в организме молодняка кроликов / М. П. Квартников, Е. Г. Квартникова // Ветеринария Кубани. 2022. № 2. С. 31-33. DOI 10.33861/2071-8020-2022-2-31-33. EDN AYUWDW.
- 5. Квартникова, Е. Г. Эффективность откорма кроликов на мясо при разных технологиях / Е. Г. Квартникова, Е. В. Шастина // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Агрономия и животноводство. 2022. Т. 17, № 1. С. 104-111. DOI 10.22363/2312-797X-2022-17-1-104-111. EDN JHXLMT.
- 6. ВИТАБИОН эффективная кормовая добавка для профилактики авитаминоза в у пушных зверей / Е. Ю. Зеленов, Ю. Г. Белякова, Е. Г. Квартникова, А. В. Кулесский // Кролиководство и звероводство. 2022. № 4. С. 14-19. DOI 10.52178/00234885\_2022\_4\_14. EDN JUWVSX. Квартников, М. П. влияние жирорастворимых витаминов (A,D,E) на мясную продуктивность молодняка кроликов / М. П. Квартников, Е. Г. Квартникова // Кролиководство и звероводство. 2022. № 1. С. 35-41. DOI 10.52178/00234885\_2022\_1\_35. EDN CFHWAJ.
- 7. Квартникова, Е. Г. Анализ научных исследований по кормлению крольчих в России и за рубежом / Е. Г. Квартникова, О. Ю. Серая, А. П. Коновалов // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. − 2023. − № 8. − С. 112-118. − DOI 10.36871/vet.zoo.bio.202308013. − EDN KZTTSR.
- 8. Квартникова, Е. Г. Особенности кормления молодняка кроликов / Е. Г. Квартникова, Г. Ю. Косовский, Е. В. Кровина // Аграрный вестник Урала. 2023. Т. 23, № 12. С. 74-82. DOI 10.32417/1997-4868-2023-23-12-74-82. EDN REKCZU
- 9. Влияние соотношения питательных веществ в рационе на гематологические показатели кроликов кросса «Родник» / Е. Г. Квартникова, И. В. Петрова, Г. Ю. Косовский, Е. В. Кровина // Кормопроизводство. 2023. № 8. С. 45-48. EDN XFKVFD.
- 10. Квартникова, Е. Г. Переваримость питательных веществ и энергии полнорационного комбикорма крольчихами в период лактации / Е. Г. Квартникова, М. П. Квартников // Кролиководство и звероводство. 2023. №

- 1. C. 23-28. DOI 10.52178/00234885 2023 1 23. EDN MYOTYK.
- 11. Квартникова, Е. Г. Гематологические показатели сукрольных и лактирующих крольчих / Е. Г. Квартникова // Ветеринария Кубани. -2024. -№ 3. С. 43-45. DOI 10.33861/2071-8020-2024-3-45. EDN DFRMML.
- 12. Квартникова, Е. Г. Целесообразность включения в полнорационный гранулированный комбикорм для крольчих витаминно-минерального премикса П 90-2 / Е. Г. Квартникова // Кормопроизводство. -2024. -№ 7. С. 16-19. DOI 10.30906/1562-0417-2024-7-16-19. EDN OWASSC.
- 13. Квартникова, Е. Г. Влияние витаминно-минерального премикса на воспроизводительную способность крольчих / Е. Г. Квартникова // Кролиководство и звероводство. 2024. № 1. С. 22-28. DOI 10.52178/00234885 2024 1 22. EDN EQVRDC.
- 14. Мясная продуктивность и питательность мяса кроликов кросса «Родник» при разных рационах кормления / Е. В. Кровина, Е. Г. Квартникова, Е. В. Голованова [и др.] // Все о мясе. -2024. -№ 3. С. 28-30. DOI 10.21323/2071-2499-2024-3-28-30. <math>- EDN ETDTGX.

И.о. директора, доктор биологических наук

«15 саметря 2025 г.



Шумилина А.Р.