

Сведения о научном руководителе

по диссертационной работе Горошко Даниила Дмитриевича на тему «Биологические свойства «ОМЭК-7М» и его влияние на обмен веществ и продуктивность коз зааненской породы», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности

4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Фамилия, Имя, Отчество руководителя	Забелина Маргарита Васильевна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор биологических наук
Ученое звание, присвоенное ВАК	Профессор
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	06.02.04 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Место работы и занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова», профессор кафедры технология производства и переработки продукции животноводства.
Основные публикации по профилю защищаемой диссертации (в журналах, рецензируемых ВАК, входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования за 3-5 лет)	<p>1. Забелина, М.В. Влияние породной принадлежности коз на молочную продуктивность, биохимические показатели молока и его пищевую ценность / М. В. Забелина, Т. Б. Ледяев, Т. С. Преображенская, Л. В. Данилова // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2022. – № 3. – С. 31-34. – DOI 10.26897/2074-0840-2022-3-31-34. – EDN EVVNWF.</p> <p>2. Забелина, М.В. Оценка молочной продуктивности и качества молока коз разных генотипов в зависимости от числа лактаций / М. В. Забелина, Т. Б. Ледяев, В. А. Корнилова [и др.] // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 2022. – Т. 52, № 5. – С. 64-71. – DOI 10.26898/0370-8799-2022-5-8. – EDN OATDLX.</p> <p>3. Забелина, М.В. Оценка биологической ценности молока коз зааненской и нубийской породы / М. В. Забелина, Т. Б. Ледя-</p>

ев, Л. Г. Ловцова [и др.] // Сыроделие и маслоделие. – 2023. – № 3. – С. 52-55. – DOI 10.31515/2073-4018-2023-3-52-55. – EDN LNWRCW.

4. Рысмухамбетова, Г.Е. Влияние пищевых волокон на потребительские свойства кисломолочного продукта на козьем молоке / Г.Е. Рысмухамбетова, К.Е. Белоглазова, Л.В. Карпунина, М.В. Забелина, Т.Б. Ледяев // Вестник биотехнологии и физико-химической биологии имени Ю.А. Овчинникова. – 2024. – Т.20, № 4. – С.24-33. – DOI 10.26897/2074-0840-2020-3-19-21. – EDN FRGZMN. (BAK)

5. Забелина, М.В. Влияние молочной продуктивности овцематок эдильбаевской породы на рост молодняка / М.В. Забелина, А.А. Амиян, Т.Б. Ледяев, Л.В. Ступина, В.В. Светлов // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2024. – №2. – С. 29-33. – DOI 10.26897/2074-0840-2024-2-29-33. – EDN YLEVRQ.

6. Забелина, М.В. Влияние молочности овцематок эдильбаевской породы на морфологические и биохимические показатели крови баранчиков / М.В. Забелина, А.А. Амиян, Л.В. Ступина [и др.] // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии. – 2024. – № 1(31). – С. 39-44. – EDN MEAAKR.

7. Забелина, М. В. Оценка показателей убоя баранчиков эдильбаевской породы в зависимости от молочной продуктивности овцематок / М. В. Забелина, А. А. Амиян // Аграрная наука. – 2024. – № 8. – С. 112-117. – DOI 10.32634/0869-8155-2024-385-8-112-117. – EDN CMBOWQ.

8. Забелина, М.В. Влияние органических микроэлементов на экстерьерный профиль, индексы телосложения и молочную продуктивность коз зааненской породы в Правобережье Саратовской области / М.В. Забелина, Д.Д. Горошко, А.А. Ряднов, В.В. Светлов // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2025. – № 1 (79). – С. 265-274. – DOI 10.26897/2074-0840-2020-3-19-21. – EDN FRGZMN. (BAK)

9. Забелина, М.В. Гематологические показатели и иммунный статус крови подопытных козوماتок зааненской породы, при введении в их рацион органического микроэлементного комплекса / М.В. Забелина, Д.Д. Горошко, А.А. Ряднов, В.В. Светлов, Л.В. Ступина // Известия Нижневолжского агроуни-

