

23-6261

23-06261

На правах рукописи

КАБАНОВА АНАСТАСИЯ АНДРЕЕВНА



**ФИЗИОЛОГО-БИОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ МЕТАБОЛИЗМА  
ОВЕЦ РОМАНОВСКОЙ ПОРОДЫ РАЗЛИЧНЫХ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ  
СОСТОЯНИЙ И ВОЗРАСТОВ В УСЛОВИЯХ СЕЛЕНОДЕФИЦИТА**

**1.5.5. Физиология человека и животных**

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени  
кандидата биологических наук

Новосибирск - 2023

23-06261

Работа выполнена на кафедре биохимии и физиологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» (ФГБОУ ВО СПбГУВМ)

**Научный руководитель:** доктор биологических наук, профессор Карпенко Лариса Юрьевна

**Оппоненты:**

Боголюбова Надежда Владимировна, доктор биологических наук, заведующая отделом физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных, ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»

Скрипкин Валентин Сергеевич, доктор биологических наук, доцент, декан факультета ветеринарной медицины и биотехнологического факультета, ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»

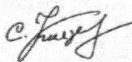
**Ведущая организация** - ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»

Защита диссертации состоится «21» декабря 2023 г. в 14:00 часов на заседании диссертационного совета 35.2.025.01, созданного на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный аграрный университет», 630039, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке университета и на сайте ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ <http://nsau.edu.ru>

Автореферат разослан «13» октября 2023г.

Ученый секретарь  
диссертационного совета



Князев Сергей Павлович