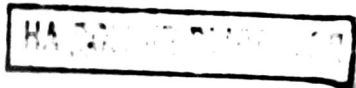


21-5703



ДНБ пр. пах р. у. кописи

АФАНАСЬЕВ МИХАИЛ АНАТОЛЬЕВИЧ

**РАЗРАБОТКА ПРИЕМА ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ,
РЕЗИСТЕНТНОСТИ МОЛОДНЯКА ОВЕЦ НА ОСНОВЕ
БИОФИЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ**

06.02.10 – частная зоотехния, технология производства
продуктов животноводства

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата сельскохозяйственных наук

21-05703

Работа выполнена в ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» и ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции» (ГНУ НИИММП)

Научный руководитель: доктор биологических наук, доцент
Шлыков Сергей Николаевич

Официальные оппоненты: **Арилов Анатолий Нимеевич** – доктор сельскохозяйственных наук, профессор (Калмыцкий научно-исследовательский институт сельского хозяйства им. М.Б. Нармаева – филиал ФГБНУ «Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук», директор);

Лушников Владимир Петрович – доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ (ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова», профессор кафедры «Технология производства и переработки продукции животноводства»).

Ведущая организация:

ФГБОУ ВО «Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова»

Защита состоится «7» октября 2021 г. в 13.00 часов на заседании диссертационного совета Д 006.067.01 на базе ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции» по адресу: 400131, г. Волгоград, ул. Рокоссовского, 6.

С диссертацией и авторефератом можно ознакомиться в библиотеке ГНУ НИИММП и на сайтах: volniti.ucoz.ru; vak.ed.gov.ru

Автореферат разослан «16» августа 2021 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета



Мосолов Александр Анатольевич