

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Живодеровой Анастасии Игоревны на тему: «Иммунобиологический статус телят и его коррекция при желудочно-кишечных болезнях», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3. – Инфекционные болезни и иммунология животных.

Диссертационная работа Живодеровой А. И., раскрывает актуальные вопросы профилактики желудочно-кишечных заболеваний телят, в ранний период жизни. На современном этапе в ветеринарной медицине остается актуальным вопрос о ранней профилактике заболеваний желудочно-кишечного тракта молодняка крупного рогатого скота. Разработка препаратов, позволяющих снизить использование антимикробных средств, обеспечивает не только сохранность поголовья и повышение резистентности, но также предотвращает формирование антибиотикоустойчивых штаммов микроорганизмов.

Автореферат, представленный соискателем, изложен на 25 страницах печатного текста. В нем имеются все необходимые разделы: актуальность, степень разработанности проблемы, сформулирована цель и определены задачи исследования. При этом научная новизна работы, теоретическая, практическая значимость, методология и методы исследования не вызывают сомнений. Автором четко сформулированы основные положения, выносимые на защиту.

Установлена динамика иммунобиологического статуса у телят в период новорождённости и при желудочно-кишечных болезнях в условиях интенсификации производства. Разработаны способ получения комплексной синбиотической композиции для восстановления кишечной микрофлоры и профилактики иммунного ответа, а также программа для ЭВМ «Программа для расчета кинетики роста микроорганизмов при периодическом культивировании». Исследования, проведенные с использованием различных

пробиотических препаратов, наглядно демонстрируют экономическую эффективность предложенной автором комплексной симбиотической композиции. Выводы соответствуют поставленным задачам. Полученные результаты имеют высокую практическую ценность.

Живодеровой А. И. проведен качественный анализ доступных баз данных. Результаты научных исследований были опубликованы в 14 научных работах, среди них 3 в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Данные, полученные в ходе научной работы, были неоднократно доложены и обсуждены на научно-практических конференциях, получены патенты и свидетельства.

Таким образом, диссертационная работа Живодеровой Анастасии Игоревны на тему: «Иммунобиологический статус телят и его коррекция при желудочно-кишечных болезнях», является завершенной научной квалификационной работой, отвечает требованиям ВАК РФ п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных.

Доцент кафедры «Эпизоотологии и
ветеринарно-санитарной экспертизы»
ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ,
кандидат ветеринарных наук
(16.00.02 – Патология, онкология
и морфология животных)

Елена Анатольевна Мерзлякова
(15.01.2026)

ФГБОУ ВО Удмуртский государственный аграрный университет,
426069, г. Ижевск, ул. Студенческая, 11; тел. (3412) 58-49-22, e-mail: info@izhgsha.ru

Подпись заверяю
Начальник управления
кадрового делопроизводства
Удмуртского ГАУ

