

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»
(ФГБОУ ВО СПбГУВМ)

ПРОТОКОЛ № 156

заседания диссертационного совета Д 220.059.05

от 15.09.2022

На заседании присутствовали 15 человек из 20 членов диссертационного совета
Д 220.059.05, кворум соблюден.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

защита диссертации Мельникова Сергея Игоревича «МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ
ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СТАНОВЛЕНИЯ МНОГОКАМЕРНОГО ЖЕЛУДКА ОВЕЦ
ЭДИЛЬБАЕВСКОЙ ПОРОДЫ», представленной в совет для защиты на соискание ученой
степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и
терапия животных, патология онкология и морфология животных.

СЛУШАЛИ:

защиту диссертации Мельникова Сергея Игоревича «МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ
ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СТАНОВЛЕНИЯ МНОГОКАМЕРНОГО ЖЕЛУДКА ОВЕЦ
ЭДИЛЬБАЕВСКОЙ ПОРОДЫ», представленной в совет для защиты на соискание ученой
степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и
терапия животных, патология онкология и морфология животных.

Научный руководитель: Щипакин Михаил Валентинович, доктор ветеринарных наук, доцент,
заведующий кафедрой анатомии животных ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный
университет ветеринарной медицины».

Официальные оппоненты:

Бушукина Ольга Сергеевна,

доктор ветеринарных наук, доцент, профессор кафедры морфологии, физиологии и ветеринарной
патологии ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный
университет им. Н. П. Огарёва»;

Шпыгова Валентина Михайловна,

доктор биологических наук, доцент, профессор кафедры паразитологии и ветсанэкспертизы,
анатомии и патанатомии им. профессора С. Н. Никольского ФГБОУ ВО «Ставропольский
государственный аграрный университет».

Ведущая организация – ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет»

ПОСТАНОВИЛИ:

присудить Мельникову Сергею Игоревичу ученую степень кандидата ветеринарных наук по
специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и
морфология животных.

Решение принято единогласно путем тайного голосования (за - 15, против - нет, воздержавшихся
- нет)

Председатель диссертационного совета,
д.в.н., профессор

Ученый секретарь, к.б.н., доцент



Н.В. Зеленевский

Т.И. Кузнецова