

**Председателю диссертационного
совета Д 220.059.05 при
ФГБОУ ВО «СПб ГУВМ»,
профессору Н.В. Зеленовскому**

Я, Концевая Светлана Юрьевна, даю согласие выступить официальным оппонентом по кандидатской диссертации Загуменнова Алексея Валерьевича: «Эффективность антибиотикотерапии, лигфола и диоксидина при инфекционном керато-конъюнктивите телят» по специальности: 06.02.04 – ветеринарная хирургия на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук.

1. Подтверждаю:

- не являюсь членом экспертного совета ВАК; членом диссертационного совета Д 220.059.05;
- не являюсь соавтором соискателя Загуменнова Алексея Валерьевича по опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю ФГБОУ ВО «Санкт Петербургского государственного университета ветеринарной медицины» (в том числе по совместительству);
- не работаю в одной организации с соискателем;
- не работаю в одной организации с научным руководителем (консультантом) соискателя учёной степени;
- не работаю в одной организации с другим оппонентом по диссертации и не являюсь сотрудником ведущей организации;
- не принимаю участия совместно с соискателем Загуменновым Алексеем Валерьевичем в проведении научно-исследовательских работ организации-заказчика.

2. Подтверждаю, что не присутствовала на обсуждении указанной диссертации в ФГБОУ ВО СПбГАВМ

3. Даю согласие на размещение на официальном сайте ФГБОУ ВО «Санкт Петербургского государственного университета ветеринарной медицины» заверенного отзыва на данную диссертацию.

ФИО оппонента: Концевая Светлана Юрьевна

Учёная степень: доктор ветеринарных наук, № диплома доктора наук: ДК №029866.

Специальность 06.02.04–Ветеринарная хирургия;

Учёное звание: профессор (№ аттестата ПР №044055)

Должность: Профессор кафедры Управления АПК и сельскими территориями ФГБОУ ДПО «Российская академия кадрового обеспечения агропромышленного комплекса»

Место работы: ФГБОУ ДПО «Российская академия кадрового обеспечения агропромышленного комплекса»

Адрес места работы: Россия, г. Москва

111622, ул. Оренбургская 15Б

Телефон мобильный: +79266582557

e-mail места работы: rako-apk@mail.ru

web-сайт места работы: <http://rako-apk.ru/>

4. Имею публикации по профилю защищаемой диссертации соискателя:

1.	Сошкин, Р.С. Опыт местного применения препарата «Эмидонол 5%» при лечении патологии глаз крупного рогатого скота / Р. С. Сошкин, Э. О. Сайтханов, С. Ю. Концевая // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева. - 2018. - № 1 (37). - С. 62-64.
2.	Концевая, С. Ю. Передняя послойная кератопластика с использованием искусственного биотрансплантата в ветеринарной офтальмологии / С. Ю. Концевая , У. Э. Лукашина, В. И. Луцай, А. Г. Шилкин, Т. Н. Павлова // Актуальные вопросы ветеринарной биологии. - 2018.- № 2 (38), - С.46-50.
3.	Концевая, С. Ю. Сквозная кератопластика с использованием консервированной донорской роговицы в ветеринарной офтальмологии/ С. Ю. Концевая , У. Э. Лукашина, В. И. Луцай, А. Г. Шилкин, Т. Н. Павлова //Актуальные вопросы ветеринарной биологии. - 2018. - № 3 (39). - С. 59-62.
4.	Usha Boris. V. Penetrating Keratoplasty with a Preserved Donor Cornea in Veterinary Ophthalmology / Boris. V. Usha , Svetlana Y. Kontsevaya , Vladimir I. Lutsay , Inga. M. Nityaga & Uliyana E. Lukashina . - Journal of Molecular Biology Research; Vol. 9, No. 1; 2019 ISSN 1925-430X E-ISSN 1925-4318 Published by Canadian Center of Science and Education.- pp. 71-76 http://www.ccsenet.org/journal/index.php/jmbr/article/view/0/41033
5.	Дерхо, М. А. О возможности использования Лигфола для регуляции постнагрузочных изменений в организме лошадей / М. А. Дерхо, С. Ю. Концевая , Л. Р. Мансурова // Иппология и ветеринария. – 2014. - № 1 (11). – С. 23-25.
6.	Дерхо, М. А. Регуляция адаптационных возможностей организма бычков Лигфолом в условиях техногенной провинции / М. А. Дерхо, С. Ю. Концевая , П. А. Соцкий // Ветеринария. – 2013. - № 2. – С. 33.
7.	Дерхо, М.А. Регулирование адаптационных возможностей организма бычков Лигфолом в условиях техногенной провинции / М. А. Дерхо, П. А. Соцкий, С. Ю. Концевая // Ветеринария. – 2013. - № 2. – С. 39-41.
8.	Иванова, М. О. Антиоксидантная и антирадикальная активность препарата Лигфол в терапии злокачественных новообразований у животных / М. О. Иванова, Ф. И. Василевич, С. Ю. Концевая // В книге: Достижения супрамолекулярной химии и биохимии в ветеринарии и зоотехнии. Международная научно-практическая конференция. - 2008. - С. 100.
9.	Концевая, С. Ю. Влияние Лигфола на углеводный обмен у лошадей в условиях тренинга / С. Ю. Концевая , М. А. Дерхо, Л. Р. Мансурова //

*персональные данные, размещаемые на официальном сайте ФГБОУ ВО «СПГУВМ»
Обязательными для заполнения являются все пункты анкеты.

Согласна на оппонирование диссертации Загуменнова Алексея Валерьевича на тему: «Эффективность антибиотикотерапии, лигфола и диоксидина при инфекционном керато-конъюнктивите телят»; а также на размещение моих персональных данных на официальном сайте ФГБОУ ВО СПбГАВМ и в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.



Концевая С.Ю.

Подпись доктора ветеринарных наук Концевой С.Ю. удостоверяю:

Д.К. Волкова
11.03.2022

