Председателю диссертационного совета 35.2.036.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» доктору ветеринарных наук, профессору В.А. Оробцу

Я, Шкиль Николай Николаевич, доктор ветеринарных наук, доцент, лабораторией ПО разработке новых методов лечения с препаратов применением В сверхмалых дозах ФГБУН "Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук" даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Живодеровой Анастасии Игоревны на тему «Иммунобиологический статус телят и его коррекция при желудочно-кишечных болезнях», представленной на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по научной специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных. Подтверждаю, что я:

- не являюсь членом диссертационного совета 35.2.036.02 и членом экспертного совета ВАК;
- не являюсь соавтором соискателя по опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю в ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», (в том числе, по совместительству);
- не работаю в одной организации с соискателем;
- не работаю в одной организации с научным руководителем соискателя;
- не работаю в одной организации с другим официальным оппонентом, назначенным по диссертации соискателя;
- не работаю в организации, назначенной ведущей по диссертации соискателя;
- не принимаю участия совместно с соискателем, в проведении научно-исследовательских работ, организации-заказчика.

Даю согласие на размещение на официальных сайтах ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ, ВАК Министерства науки и высшего образования РФ и в сети ЕГИСМ моих персональных данных (включая перечень публикаций) и заверенного отзыва на диссертацию.

Заведующий лабораторией по разработке новых методов лечения с применением препаратов в сверхмалых дозах ФГБУН "Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук", доктор ветеринарных наук, доцент 10.11.2025



## CBEJIEHINA

об официальном оппоненте по диссертации Живодеровой Анастасии Игоревны на тему «Иммунобиологический статус телят и его коррекция при желудочно-кишечных болезнях», представленной на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по научной специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных

Фамилия, имя, отчество	Шкиль Николай Николаевич
Ученая степень (с указанием шрифта снецнальности	доктор ветеринарных наук
научных работинков, по которому защищена диссертация)	06.02.03 — Ветеринарная фармакология с токсикологией
	06.02.02 — Ветеринарная микробиология, вирусология,
	эпизоотология, микология с микотоксикологией и
	иммунология
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации, в соответствии с	ФГБУН "Сибирский федеральный научный центр
уставом, на момент предоставления отзыва	агробиотехнологий Российской академии наук"
Наименование подразделения	лаборатория по разработке новых методов лечения с
	применением препаратов в сверхмалых дозах
Должность	заведующий лабораторней
Снисок основных публикаций но теме диссертации в	1. Чердакова, В.О. Оценка бактерицидной активности
рецензируемых научных изданиях за носледние 5 лет (не	лабораторного образца препарата аргоцид / В.О.
более 15)	Чердакова, В.С. Бряднов, Н.Н. Шкиль, А.Н. Швыдков,
	В.С. Голубев // Вестник НГАУ. – 2025. – № 1 (74). – С.
	236-242.
	2. Бряднов, В. С. Актуальные факторы патогенности
	вирусных и бактериальных возбудителей болезней
	молодняка крупного рогатого скота / В. С. Бряднов, Н. Н.
	Шкиль // Вестник НГАУ (Новосибирский
	государственный аграрный университет) 2024 № 4
	(73). – C. 158-167.

Чердакова, В. О. Влияние наночастии серебра и Чердакова, В. С. Бряднов, Н. Н. Шкиль // Вестник Биосиб Ацида на биопленки Staphylococcus aureus / В. О. Алтайского государственного аграрного университета. -2025. - Nº 1 (243). - C. 69-73.

4. Нефедова, Е. В. Влиянне наиочастиц серебра и дезинфектантов на бактернцидную активность Е. coli / Е. В. Нефедова, Н. Н. Шкиль // Российский журнал Проблемы ветерннарной санитарни, гигиены и экологии. – 2023. – № 1 (45). – С. 12-17.

5. Нефедова, Е. В. Влияние наиочастиц серебра и дезинфектантов на бактерицидную активность относительно S. enteritidis / Е. В. Нефедова, Н. Н. Шкиль // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. − 2022. − № 11(217). − С. 90-94.

доктор ветеринарных наук, доцент, заведующий лабораторией по разработке новых методов лечения с применением препаратов в сверхмалых дозах ФГБУН "Сибирский федеральный научный центр агробнотехнологнй Российской академии наук"

Подпись Шкиля Н.Н. заверяю: Учёный секретарь СФНЦА РАН

Шкиль Ннколай Ннколаевич

