

## ПРОТОКОЛ № 1

заседания диссертационного совета Д 220.002.02

от 24.12.2021 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человек. Присутствовали на заседании 17 человек.

**Председатель:** д-р. ветеринар. наук Барышников Пётр Иванович.

**Присутствовали:**

- **в очном режиме:** д-р. биол. наук Афанасьева Антонина Ивановна, д-р. ветеринар. наук Барышников Пётр Иванович, д-р. ветеринар. наук Жуков Владимир Михайлович, д-р. ветеринар. наук Медведева Лариса Вячеславовна, д-р. ветеринар. наук Мезенцев Сергей Витальевич, д-р. биол. наук Новиков Николай Алексеевич, д-р. биол. наук Овчаренко Нина Дмитриевна, д-р. ветеринар. наук Понамарёв Николай Митрофанович, д-р. ветеринар. наук Разумовская Валентина Владимировна, д-р. биол. н. Ткаченко Лия Викторовна, д-р. ветеринар. наук Требухов Алексей Владимирович, канд. ветеринар. наук Фёдорова Галина Анатольевна;

- **в дистанционном режиме:** д-р. ветеринар. наук Донкова Наталья Владимировна, д-р. ветеринар. наук Кушеев Чингис Беликтуевич, д-р. ветеринар. наук Турицына Евгения Геннадьевна, д-р. ветеринар. наук Щербаков Павел Николаевич, д-р. ветеринар. наук Эленшлегер Андрей Андреевич.

**Официальные оппоненты по диссертации:** д-р. биологич. наук, доцент Власенко Василий Сергеевич, д-р. ветеринар. наук Красников Александр Владимирович присутствовали в дистанционном режиме.

**Ведущая организация:** Уральский научно-исследовательский ветеринарный институт ФГБНУ «Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр уральского отделения РАН».

**Слушали:** соискателя Русакову Янину Леонидовну, которая представила к защите кандидатскую диссертацию на тему: «Влияние иммуномодуляторов

на иммунологические и морфологические показатели мышей при экспериментальном вирусном лейкозе» по специальности 06.02.02.

**Постановили:** присудить Русаковой Янине Леонидовне ученую степень кандидата ветеринарных наук.

**Результаты тайного электронного голосования:** за – 17, против – 0.

Председатель совета



П.И. Барышников

Ученый секретарь совета



Г.А. Фёдорова