

## Сведения о результатах публичной защиты

диссертации Нечитайло Ксении Сергеевны на тему: «Эффективность использования биогенных и абиогенных веществ в составе энзимсодержащего рациона цыплят-бройлеров», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

от 02 декабря 2022 г.

### ПРИСУТСТВОВАЛИ:

- 1 Лебедев Святослав Валерьевич (председатель), доктор биологических наук, член-корреспондент РАН (биологические науки);
- 2 Дускаев Галимжан Калиханович (заместитель председателя), доктор биологических наук, профессор РАН (биологические науки);
- 3 Завьялов Олег Александрович (ученый секретарь), доктор биологических наук (биологические науки);
- 4 Ажмулдинов Елемес Ажмулдинович доктор сельскохозяйственных наук, профессор (сельскохозяйственные науки);
- 5 Герасимов Николай Павлович, доктор биологических наук (биологические науки);
- 6 Джуламанов Киниспай Мурзагулович, доктор сельскохозяйственных наук (биологические науки);
- 7 Каюмов Фоат Галимович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор (сельскохозяйственные науки);
- 8 Левахин Георгий Иванович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор (сельскохозяйственные науки);
- 9 Мирошникова Елена Петровна, доктор биологических наук, профессор (биологические науки);
- 10 Никулин Владимир Николаевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор (сельскохозяйственные науки).
- 11 Нуржанов Баер Серекпаевич, доктор сельскохозяйственных наук (сельскохозяйственные науки);
- 12 Сизова Елена Анатольевна, доктор биологических наук, доцент (биологические науки);
- 13 Фролов Алексей Николаевич, доктор биологических наук (биологические науки);
- 14 Харламов Анатолий Васильевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор (сельскохозяйственные науки).

На заседании 02 декабря 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Нечитайло Ксении Сергеевне учёную степень кандидата биологических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 8 докторов наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (биологические науки), участвовавших в заседании, из 17 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 0 человек, проголосовали: за 14, против 0, недействительных бюллетеней 0.