

## Сведения о результатах публичной защиты

диссертации Шейда Елены Владимировны на тему: «Обмен веществ, микробиом желудочно-кишечного тракта и продуктивность крупного рогатого скота в условиях различной нутриентной обеспеченности», представленной на соискание учёной степени доктора биологических наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

от 27 декабря 2023 г.

### ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Лебедев Святослав Валерьевич (председатель), доктор биологических наук, (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. Дубовскова Марина Павловна, доктор сельскохозяйственных наук, (сельскохозяйственные науки);
8. Каюмов Фоат Галимович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор (сельскохозяйственные науки);
9. Левахин Георгий Иванович, доктор сельскохозяйственных 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. Тюлебаев Саясат Джаксылыкович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор (сельскохозяйственные науки);
14. Фролов Алексей Николаевич, доктор биологических наук (биологические науки);
15. Харламов Анатолий Васильевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор (сельскохозяйственные науки).

На заседании 27 декабря 2023 г. диссертационный совет за изучение обмена веществ, микробиома желудочно-кишечного тракта и продуктивность крупного рогатого скота в условиях различной нутриентной обеспеченности, принял решение, присудить Шейда Елене Владимировне учёную степень доктора биологических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 7 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 15, против 0, недействительных бюллетеней 0.