

Протокол № 3

заседания диссертационного совета Д 006.040.01
на базе ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем
и агротехнологий Российской академии наук»

от 21 января 2020 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 23 членов. На заседании присутствовало 20 человек.

Присутствовали:

Мирошников Сергей Александрович (председатель)	доктор биологических наук, профессор, член-корреспондент РАН
Дускаев Галимжан Калиханович (заместитель председателя)	доктор биологических наук
Завьялов Олег Александрович (ученый секретарь)	кандидат сельскохозяйственных наук
Ажмулдинов Елемес Ажмулдинович	доктор сельскохозяйственных наук, профессор
Бабичева Ирина Андреевна	доктор биологических наук
Галиев Булат Хабулеевич	доктор сельскохозяйственных наук, профессор
Джуламанов Киниспай Мурзагулович	доктор сельскохозяйственных наук
Каюмов Фоат Галимович	доктор сельскохозяйственных наук, профессор
Королев Владимир Леонтьевич	доктор сельскохозяйственных наук
Лебедев Святослав Валерьевич	доктор биологических наук
Левахин Георгий Иванович	доктор сельскохозяйственных наук, профессор
Левахин Юрий Иванович	доктор сельскохозяйственных наук, профессор
Макаев Шакур Ахмеевич	доктор сельскохозяйственных наук
Мирошникова Елена Петровна	доктор биологических наук, профессор
Никулин Владимир Николаевич	доктор сельскохозяйственных наук, профессор
Поберухин Михаил Михайлович	доктор сельскохозяйственных наук
Сизова Елена Анатольевна	доктор биологических наук, доцент
Топурия Гоча Мирианович	доктор биологических наук, профессор
Тюлебаев Саясат Джаксылыкович	доктор сельскохозяйственных наук, профессор
Харламов Анатолий Васильевич	доктор сельскохозяйственных наук, профессор

Повестка дня:

1. Сообщение комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Гилева Константина Викторовича «Переваримость и обмен веществ у собак при использовании рационов с разным уровнем энергии», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

2. Назначение срока защиты, ведущей организации, официальных оппонентов.

3. Разрешение на печатание автореферата.

4. Утверждение дополнительного списка рассылки автореферата.

5. Представление в Минобрнауки объявления о защите, текстов диссертации и автореферата.

6. Разрешение на размещение на сайте ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук» текста объявления о защите и автореферата диссертации К.В.Гилева.

Слушали:

Председатель комиссии А.В.Харламов, доктор сельскохозяйственных наук, профессор (члены комиссии – В.Н.Никулин, доктор сельскохозяйственных наук, профессор; Б.Х.Галиев, доктор сельскохозяйственных наук, профессор) зачитал заключение по предварительному рассмотрению диссертации К.В.Гилева «Переваримость и обмен веществ у собак при использовании рационов с разным уровнем энергии», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

В качестве официальных оппонентов комиссия рекомендовала: Чабаева Магомедгазиевича, доктора сельскохозяйственных наук, профессора, ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства - ВИЖ имени академика Л.Н.Эрнста», главного научного сотрудника отдела кормления сельскохозяйственных животных; Торжкова Николая Ивановича, доктора сельскохозяйственных наук, профессора, ФГБОУ ВО «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А.Костычева», профессора кафедры зоотехнии и биологии.

В качестве ведущей организации комиссия предложила Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет».

Постановили:

1. В соответствии с заключением комиссии по предварительному рассмотрению диссертации следует признать, что диссертация К.В.Гилева «Переваримость и обмен веществ у собак при использовании рационов с разным уровнем энергии», представленная на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов, соответствует специальности и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право проведения защиты диссертации, ее материалы достаточно полно изложены в работах, опубликованных автором.

Автореферат соответствует тексту диссертации.

2. Рекомендовать к защите диссертацию К.В.Гилева «Переваримость и обмен веществ у собак при использовании рационов с разным уровнем энергии», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Дата защиты – 27 марта 2020 г.

Назначить официальными оппонентами: Чабаева Магомеда Газиевича, доктора сельскохозяйственных наук, профессора, ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства - ВИЖ имени академика Л.Н. Эрнста», главного научного сотрудника отдела кормления сельскохозяйственных животных; Торжкова Николая Ивановича, доктора сельскохозяйственных наук, профессора, ФГБОУ ВО «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А.Костычева», профессора кафедры зоотехнии и биологии.

Назначить ведущей организацией Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет».

3. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата диссертации К.В.Гилева.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Представить в Минобрнауки России в установленные сроки текст объявления о защите и автореферат диссертации К.В.Гилева.

6. Разместить на сайте Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук» текст объявления о защите и автореферат диссертации К.В.Гилева.

Результаты голосования: «за» - 20, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



Мирошников С.А.

Завьялов О.А.