

Протокол № 11

заседания диссертационного совета 24.1.252.01
на базе ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем
и агротехнологий Российской академии наук»

от 17 июля 2024 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 17 членов. На заседании присутствовало 14 человек.

Присутствовали:

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

Повестка дня:

1. Сообщение комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Иванищевой Анастасии Павловны «Оценка продуктивности цыплят-бройлеров на фоне применения комплексной органо-минеральной кормовой добавки», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

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 Иванищевой А.П.

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

Слушали:

Председатель комиссии – Фролов А.Н., доктор биологических наук (члены комиссии: Мирошникова Е.П., доктор биологических наук; Джуламанов К.М., доктор сельскохозяйственных наук) зачитал заключение по предварительному рассмотрению диссертации А.П. Иванищевой «Оценка продуктивности цыплят-бройлеров на фоне применения комплексной органо-минеральной кормовой добавки», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

В качестве официальных оппонентов комиссия рекомендовала: Дежаткину Светлану Васильевну, доктора биологических наук, доцента, ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А.Столыпина», кафедра «Морфология и физиология, кормление, разведение и частная зоотехния», заведующая; Овчинникова Александра Александровича, доктора сельскохозяйственных наук, профессора, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», кафедра кормления, гигиены животных, технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профессор.

В качестве ведущей организации комиссия предложила Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства».

Постановили:

1. В соответствии с заключением комиссии по предварительному рассмотрению диссертации следует признать, что диссертация А.П. Иванищевой «Оценка продуктивности цыплят-бройлеров на фоне применения комплексной органо-

минеральной кормовой добавки», представленная на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства, 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 А.П. Иванищевой «Оценка продуктивности цыплят-бройлеров на фоне применения комплексной органо-минеральной кормовой добавки», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Дата защиты – 20 сентября 2024 г.

Назначить официальными оппонентами: Дежаткину Светлану Васильевну, доктора биологических наук, доцента, ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А.Столыпина», кафедра «Морфология и физиология, кормление, разведение и частная зоотехния», заведующая; Овчинникова Александра Александровича, доктора сельскохозяйственных наук, профессора, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет», кафедра кормления, гигиены животных, технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профессор.

Назначить ведущей организацией Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства».

3. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата диссертации А.П. Иванищевой.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Представить в Минобрнауки России в установленные сроки текст объявления о защите и автореферат диссертации А.П. Иванищевой.

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 А.П. Иванищевой.

Результаты голосования: «за» - 14, «против» – нет, «воздержалось» - нет.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



Лебедев С.В.

Завьялов О.А.