

Протокол № 17

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

от 24 октября 2023 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	Левахин Георгий Иванович	доктор сельскохозяйственных наук, профессор
8	Мирошников Сергей Александрович	доктор биологических наук, профессор, член-корреспондент РАН
9	Мирошникова Елена Петровна	доктор биологических наук, профессор
10	Никулин Владимир Николаевич	доктор сельскохозяйственных наук, профессор
11	Нуржанов Баер Серекпаевич	доктор сельскохозяйственных наук
12	Сизова Елена Анатольевна	доктор биологических наук, доцент
13	Тюлебаев Саясат Джаксылыкович	доктор сельскохозяйственных наук, профессор
14	Фролов Алексей Николаевич	доктор биологических наук

Повестка дня:

1. Сообщение комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Аринжановой Марии Сергеевны «Влияние обеспеченности кремнием на продуктивность и обмен веществ у карпа», 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.

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

Слушали:

Председатель комиссии Герасимов Н.П., доктор биологических наук (члены комиссии: Ажмулдинов Е.А., доктор сельскохозяйственных наук; Сизова Е.А., доктор биологических наук) зачитал заключение по предварительному рассмотрению диссертации М.С.Аринжановой «Влияние обеспеченности кремнием на продуктивность и обмен веществ у карпа», 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: Ранделина Дмитрия Александровича, доктора биологических наук, доцента, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет», кафедра «Водные биоресурсы и аквакультура», заведующий; Гусеву Юлию Анатольевну, доктора сельскохозяйственных наук, доцента, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И.Скрябина», кафедра «Кормление и кормопроизводство», профессор.

В качестве ведущей организации комиссия предложила Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г.Разумовского (Первый казачий университет)».

Постановили:

1. В соответствии с заключением комиссии по предварительному рассмотрению диссертации следует признать, что диссертация М.С.Аринжановой «Влияние обеспеченности кремнием на продуктивность и обмен веществ у кар-

па», 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 М.С.Аринжановой «Влияние обеспеченности кремнием на продуктивность и обмен веществ у карпа», 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 – 26 декабря 2023 г.

Назначить официальными оппонентами: Ранделина Дмитрия Александровича, доктора биологических наук, доцента, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет», кафедра «Водные биоресурсы и аквакультура», заведующий; Гусеву Юлию Анатольевну, доктора сельскохозяйственных наук, доцента, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И.Скрябина», кафедра «Кормление и кормопроизводство», профессор.

Назначить ведущей организацией Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г.Разумовского (Первый казачий университет)».

3. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата диссертации М.С.Аринжановой.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Представить в Минобрнауки России в установленные сроки текст объявления о защите и автореферат диссертации М.С.Аринжановой.

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 М.С.Аринжановой.

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

Заместитель председателя
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



Дускаяев Г.К.

Завьялов О.А.