

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 2

Заседания разового диссертационного совета на базе диссертационного совета 6D.KOA-059 при Институте водных проблем, гидроэнергетики и экологии Национальной академии наук Таджикистана по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктор по специальности и кандидата наук

от «02» апреля 2024 года

г. Душанбе

Состав разового диссертационного совета утвержден в составе 13 человек.
На заседании присутствовало: 12 человек.

Председатель Диссертационного совета: Амирзода О.Х., доктор технических наук, доцент.

Присутствовали: Амирзода О.Х., д.т.н., доцент – председатель Диссертационного совета; Кодиров А.С., к.т.н., с.н.с., ученый секретарь; члены совета: Азизов Р.О., д.т.н., профессор; Давлатшоев С.К., к.т.н.; Икромов И.И., к.т.н.; Муртазаев У.И., профессор; Носиров Н.К., д.т.н., гл.н.с.; Парвизи Х., доктор философии (PhD); Пулатов Я.Э., д.с-х.н., профессор; Рахимов И.М., к.т.н.; Сафаров М.М., д.т.н., профессор; Хасанов Н.М., д.т.н., доцент.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О принятии к защите диссертационной работы **Расулова Фируза Нематиллоевича** на тему: **«Оптимизация режима водоподачи при дождевании люцерны в условиях Центрального Таджикистана»** представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель.

2. Текущие вопросы.

По первому вопросу выступил: Амирзода О.Х. – председатель диссертационного совета 6D.KOA-059 при Институте водных проблем, гидроэнергетики и экологии НАНТ и подчеркнул, что экспертное заключение диссертации **Расулова Фируза Нематиллоевича** на тему: **«Оптимизация режима водоподачи при дождевании люцерны в условиях Центрального Таджикистана»**, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель представлено в назначенное время.

Основное содержание диссертации получило положительные заключения со стороны экспертов.

Необходимо отметить, для изучения и оценки диссертационной работы **Расулова Фируза Нематиллоевича** на тему «**Оптимизация режима водоподачи при дождевании люцерны в условиях Центрального Таджикистана**», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель, было создана комиссия в составе д.т.н., гл.н.с. Носиров Н.К. (председатель комиссии), члены комиссии: д.г.н., профессор, Муртазаев У.И., доктор философии (PhD), Парвизи Х. и комиссию озадачено рассмотреть и своевременно представить свое заключение.

Диссертационная работа Расулова Фируза Нематиллоевича на тему: «Оптимизация режима водоподачи при дождевании люцерны в условиях Центрального Таджикистана» представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель соответствуют требованиям Приложение 2, к постановлению Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, №267 «Положения о порядке присуждения учёных степеней». Комиссия разового диссертационного совета на базе диссертационного совета 6D.KOA-059 подтверждает, что тема, содержание диссертации и автореферата соответствуют специальности 06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель, технические науки по которым Совету разрешено принятие, рассмотрение и защита диссертаций и рекомендует Совету принять диссертационную работу к публичной защите.

На основании вышеизложенного, комиссия диссертационного совета при Институте водных проблем, гидроэнергетики и экологии Национальной академии наук Таджикистана рекомендует:

1. Принять к защите диссертацию Расулова Фируза Нематиллоевича на тему: «Оптимизация режима водоподачи при дождевании люцерны в условиях Центрального Таджикистана» представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель, для публичной защиты в диссертационном совете 6D.KOA-059 при Институте водных проблем, гидроэнергетики и экологии Национальной академии наук Таджикистана.

2. Назначить официальными оппонентами:

- **Хамидов Мухамадхан**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры Иригации и мелиорации Гидромелиоративного факультета Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства;

- **Нурзода Назар Нур**, доктор философии (PhD) по специальности 6D081000 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель, заместитель

директора по науке, образованию и подготовке научных кадров Институт садоводства, виноградарства и овощеводства Академии сельскохозяйственных наук Таджикистана.

Назначить в качестве ведущей организации

- **Политехнический институт Таджикского технического университета им. академика М.С. Осими в городе Худжанде.** В соответствии п. 60, Приложения 2 к постановлению Правительства Республики Таджикистан от 26 июня 2023 года, №295 «Порядок присуждения ученых степеней», экспертная комиссия рекомендует Диссертационному совету разрешить размещение объявления о защите, текста диссертации и автореферата Расулова Ф.Н. на сайтах Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан и Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии НАНТ, публикации и рассылки автореферата.

Поставлено на голосование:

За 12 членов совета; против: нет; воздержавшихся: нет.

По результатам голосования диссертационный совет постановляет:

1. Утвердить заключение экспертной комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Расулова Фируза Нематиллоевича на тему: «Оптимизация режима водоподачи при дождевании люцерны в условиях Центрального Таджикистана» представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель, по профилю диссертационного совета 6D.K0A-059 и по заявленной теме.

2. Принять к сведению заключение экспертной комиссии, возглавляемой д.т.н., гл.н.с. Носировым Н.К. составленное на основании проверки диссертации на использование заимствованного материала (Антиплагиат <http://tut-tj.antiplagiat.ru>) и количественно оценённой степени близости каждого выявленного совпадения, и высказанному мнению о том, что объём текстовых совпадений допустим для рассмотрения рукописи диссертации как оригинальной научно-квалификационной работы.

3. Принять к защите диссертацию Расулова Фируза Нематиллоевича на тему: «Оптимизация режима водоподачи при дождевании люцерны в условиях Центрального Таджикистана» представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук, по специальности 06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель.

4. Назначить дату защиты на **«06» июня 2024 г., в 09:00 часов.**

5. Утвердить следующих официальных оппонентов:

- **Хамидов Мухамадхан**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры Иригации и мелиорации Гидромелиоративного факультета

Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства;

- **Нурзода Назар Нур**, доктор философии (PhD) по специальности 6D081000 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель, заместитель директора по науке, образованию и подготовке научных кадров Институт садоводства, виноградарства и овощеводства Академии сельскохозяйственных наук Таджикистана.

6. Утвердить в качестве ведущей организации **Политехнический институт Таджикского технического университета им. академика М.С. Осими в городе Худжанде.**

7. Утвердить список организаций и лиц рассылок автореферата.

8. Разрешить публикацию соискателем автореферата представленной к защите диссертации.

Председатель диссертационного совета
6D.KOA-059, доктор
технических наук, доцент

 Амирзода О.Х.

Ученый секретарь диссертационного совета
6D.KOA-059, кандидат технических
наук, старший научный сотрудник

 Кодиров А.С.

Подписи д.т.н., доцента Амирзода О.Х. и к.т.н., с.н.с. Кодирова А.С. заверяю.

Начальник ОК ИВП, ГЭ и **О.НАНУ**

 Холназарова З.Д.

