

**СВЕДЕНИЯ  
О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ**

по диссертации Расулзода Фируза Нематилло «*Оптимизация режима водоподачи при дождевании люцерны в условиях Центрального Таджикистана*», на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.1. Геология, геодезия, гидрология, строительство, архитектура (2.1.39. Мелиорация, рекультивация и охрана земель)

Фамилия, имя, отчество научного руководителя	Пулатов Яраш Эргашевич
Ученая степень	Доктор сельскохозяйственных наук
Ученое звание	Профессор, иностранный член-корреспондент Российской академии наук
Полное название места работы научного руководителя	Институт водных проблем, гидроэнергетики и экологии Национальной академии наук Таджикистан
Занимаемая должность	Главный научный сотрудник отдела управление водных ресурсов и водосбережения
Индекс, адрес, телефон, E- mail:	734025, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Бофанда, 5/2, +992 991 947 556 <a href="mailto:Yarash.pulatov1959@gmail.com">Yarash.pulatov1959@gmail.com</a>
Список основных печатных работ научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет	
1.	Navruz Eshboyev, Zafar Gafurov, Bokhir Alikhanov, <b>Yarash Pulatov</b> , Sherzod Muminov, Shavkat Kenjabaev. Impact of climate change on the inflow of Charvak lake by three rivers (Pskem, Koxsu, Chatkal) modelled by QSWAT+ Water Conservation and Management (WCM) 10(1) (2026) 19-26. Website: <a href="http://www.watconman.org">www.watconman.org</a> . DOI: 10.26480/wcm.01.2026.19.2. Ж. Сохранение и управление водными ресурсами (WCM). <i>Scopus</i> .
2.	<b>Пулатов Я.Э.</b> Необходимость разработки нового режима орошения сельскохозяйственных культур в условиях климатических изменений Республики Таджикистан /Я.Э. Пулатов, Д.Н. Азизов, Ш.Я. Пулатов, Д.Ж. Исаев// Ж. «Водные ресурсы, энергетика и экология». Душанбе, 2025 / №5 (2) -С.26-35.
3.	<b>Пулатов Я.Э., Пулатова Ш.С., Гулов Ф.</b> Влияние климатических изменений на урожайность сельскохозяйственных культур в условиях Таджикистана /ж. Известия Национальной Академии наук Таджикистана. Душанбе, №4 (8), 2025. –С.47-58.
4.	<b>Пулатов Я.Э.</b> Влияние длительного орошения на водно-физические свойства почв в условиях Дангаринского массива Таджикистана /Я.Э.

	Пулатов, С. Муминов// Ж. «Водные ресурсы, энергетика и экология». Душанбе, 2025 / №5 (3) -С.9-18.
5.	<b>Пулатов Я.Э.</b> Управление водно-земельными ресурсами в Таджикистане: гендерный компонент [Текст] / Я.Э. Пулатов, Ф.А. Кариева, М.Д. Худоназарова // Научно-практический журнал «Водные ресурсы, энергетика и экология» Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии национальной академии наук Таджикистана. Душанбе, 2024. -Т.4. №3. -С.10-16.
6.	<b>Пулатов Я.Э.</b> Особенности гидрологических и почвенно-климатических условий зоны большого Гиссарского канала (БГК) [Текст] / Я.Э. Пулатов, Э.Н. Рахматов // Водные ресурсы, энергетика и экология. 2023. Т. 3. № 4. -С. 19-27.
7.	<b>Пулатов Я.Э.</b> Водосберегающие технологии в области сельского хозяйства [Текст] / Я.Э. Пулатов, Ш.И. Ходжаев, Ш.Я. Пулатов, С.С. // Водные ресурсы, энергетика и экология. 2023. Т. 3. № 2. -С. 30-38.
8.	<b>Пулатов Я.Э.</b> Водные ресурсы, гидрохимические параметры и мелиорация засоленных земель в бассейне реки Сырдарья./ Я.Э. Пулатов, Х.У. Юлдашев// Монография. Душанбе, 2023 -321с.
9.	<b>Пулатов Я.Э.</b> Дождевание – водосберегающая технология орошения /Я.Э. Пулатов, Ф.Н. Расулов // Водные ресурсы, энергетика и экология. ИВП ГЭиЭ НАНТ, Душанбе.- 2022, Том 2, №1.-С.21-25.
10.	<b>Пулатов Я.Э.</b> Инновационные подходы совершенствования технологии орошения сельскохозяйственных культур в Таджикистане / Я.Э. Пулатов, Ш.Я. Пулатов, Г.Т. Разокова, Ф.Н. Расулов // Мелиорация и водное хозяйство. М. – 2021. – №6. – С. 14–19.

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



Гулахмадзода А.А.

Учёный секретарь диссертационного  
совета 6D.КOA-059,  
кандидат технических наук

Шаймурадов Ф.И.

Дата: “ 19 ” 06. 2026 г.