

## СВЕДЕНИЯ

### О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации Холдорбекова Зафара Сафаралибековича на тему «Интродукция, морфобиологические и физиолого-биохимические особенности выращивания крыжовника в условиях Западного Памира» на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальностям 1.5.18. Ботаника и 1.5.12. Физиология и биохимия растений

Фамилия, имя, отчество	Фелалиев Акрамшо Саидшоевич
Учёная степень	Доктор сельскохозяйственных наук
Учёное звание	Академик Национальной академии наук Таджикистана
Полное название места работы научного руководителя	Памирский биологический институт им. академика Х.Ю.Юсуфбекова Национальной академии наук Таджикистана
Должность	Главный научный сотрудник лаборатории высокогорного плодоводства
Индекс, адрес, телефон, E-mail	736000, Таджикистан, ГБАО, г.Хорог, ул.им.У.Холдорова, 1. E-mail: <a href="mailto:felaliev@mail.ru">felaliev@mail.ru</a>

Список основных печатных работ научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет:

1. Некоторые физиологические особенности плодовых культур Западного Памира.//Содаткадамова Т.М., Фелалиев А.С. и др.// Известия Национальной Академии наук Таджикистана, Отд. Биологических наук, №4(215).2021, С. 25-29.
2. Полиморфизм плодовых пород на Памире.// Фелалиев А.С., Хусравбекова З.Г., Шомамадова З.Д., Бахталиев Ш.М.// Международный научно-практический журнал «Endless Light in Science», Алматы, Казахстан, 2022, С.136-142,
3. З.С. Холдорбеков, \*А.С.Фелалиев. Первичные итоги изучения интродукции крыжовника в условиях Горного Бадахшана Таджикистан. Международный научно – практическая конференция “Геномика и современные биотехнологии в размножении, селекции и сохранении растений” GenBio 2024, Москва – 2024, С. 155-156
4. З.С.Холдорбеков, \*А.С.Фелалиев. Интенсивность транспирации интродуцированных сортов крыжовника (*Grossularia Mill.*) в условиях Западного Памира. Известия Национальной академии наук Таджикистана, Отделение биологических наук, №3 (226) 2024 г, С. 43-48
5. А.С.Фелалиев, А.К.Мирзорахимзода, З.Д.Шомамадова, З.С.Холдорбеков, Шозодахасанова Ф, Н.А.Бахронов. Вегетативное

- размножение перспективных сортов и форм плодовых и ягодных культур с применением физиологически активных веществ в условиях Горного Бадахшана. Доклады Национальной академии Таджикистана, т.67, №9-10, с. 499-505, Душанбе – 2024, С. 506-512.
6. Фелалиев А.С., Содаткадамова Т.М., Шомамадова З.Д., Холдорбеков З.С., Озодбекова С.Дж. Генетические ресурсы плодово – ягодных культур Горного Бадахшана Таджикистана и приоритетные направления их использования. Международный научный журнал “ENDLESS LIGHT in SKIENCE” 15 апреля 2025 г. Алмата, Казахстан, С. 76-81.
  7. А.С.Фелалиев, З.С.Холдорбеков. Некоторые биолого-хозяйственные особенности интродуцированных сортов крыжовника в условиях Памира – Таджикистана. Journal of Agriculture and Environment, №7 (59), июль 2025. – С. 1-12
  8. Холдорбеков З.С., А.С.Фелалиев. Механический анализ и динамика роста и развития ягод интродуцированных сортов крыжовника в условиях Западного Памира. Вестник Хорогского университета (Серия естественных и математических наук), № 3 (03) 2025, С.110-116.
  9. Фелалиев А.С., Содаткадамова Т.М., Шомамадова З.Д., Холдорбеков З.С., Озодбекова С.Д. Генетические ресурсы плодово-ягодных культур Горного-БадахшанаТаджикистана и приоритетные направления их использования. DOI 10.24412\3007-8946-2025-15-76-81.\ IN THE WOLD OF SCIENCE AND EDUCATION\ international scientific-practical journal. Almaty, Kazakhstan, ISSN: 3007-8946, 15 April 2025, С.76-81.

Председатель

диссертационного совета

доктор биологических наук

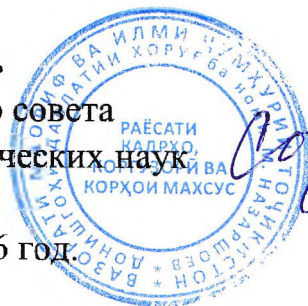


Мамадризохонов А.А.

Учёный секретарь

диссертационного совета

кандидат биологических наук



Содаткадамова Т.М.

« 20 » 05 2026 год.