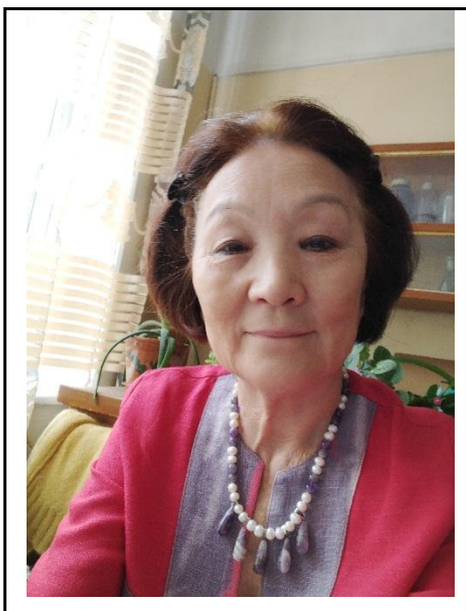


Форма

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия: Сахваева
2. Имя: Екатерина
3. Отчество: Павловна
4. Пол: женский
5. Дата рождения: 18.03.1951г.
6. Место рождения: г. Абакан Российская Федерация
7. Национальность: хакаска

8. Гражданство: Кыргызское

Образование: Высшее

1. наименование вуза, где учился: Томский государственный университет им. Куйбышева В.В.

2. год окончания вуза: 1973г.

Место работы в настоящее время:

1. Государство: Кыргызская Республика

2. Организация: Кыргызский Научно-Исследовательский Институт Ирригации

3. Должность: Зав. Лабораторией моделирования поверхностных вод

Наличие ученой степени

1. Степень (К) \_\_\_\_\_

Отрасль наук \_\_\_\_\_

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) \_\_\_\_\_

Дата присуждения \_\_\_\_\_

2. Степень (Д) \_\_\_\_\_

Отрасль наук \_\_\_\_\_

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) \_\_\_\_\_

Дата присуждения \_\_\_\_\_

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) \_\_\_\_\_

Специальность \_\_\_\_\_

Дата присвоения \_\_\_\_\_

2. Ученое звание (профессор) \_\_\_\_\_

Специальность \_\_\_\_\_

Дата присвоения \_\_\_\_\_

Наличие академических званий

1. Звание \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

2. Звание \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

1. Количество публикаций 15 в т.ч. научных 15  
монографий \_\_\_\_\_, учебно-методических \_\_\_\_\_  
открытий \_\_\_\_\_, изобретений \_\_\_\_\_

Научные труды

Основные: шифр научной специальности **25.00.27 Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия**

1. Куленбеков Ж.Э., Орунбаев С.Ж., Асанов Б.Д., **Сахваева Е.П.** Обзор и анализ эффективности международных нормативно-правовых актов и законов в сфере Интегрированного управления водными ресурсами в Центральной Азии. Журнал «Проблемы постсоветского пространства». 2022;9(1):20-43. <https://doi.org/10.24975/2313-8920-2022-9-1-20-43>
2. **Е.Р. Sahvaeva.** Experience of Preparation of River Basin Planning and Management on Water Resource Development, Use, And Protection in Main and Minor Transboundary River Basins. Springer Water book series 2021. Water Resource Management in Central Asia and Afghanistan . pp.13-17.
3. Мамадалиева Э.З., **Сахваева Е.П.** Гидрологические условия водных объектов и состояние водопользования в Нарынском районе Нарынской области Кыргызстана в связи с изменением климата. Журнал «Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана», №4. Бишкек. 2021
4. **Сахваева Е.П.** Опыт разработки Бассейновых планов по развитию, использованию и охране водных ресурсов речных бассейнов: главных и малых трансграничных. Сб. научных трудов Сети водохозяйственных организаций Восточной Европы, Кавказа, Центральной Азии «Наука и инновационные технологии на службе водной безопасности», вып. 13. - Ташкент: НИЦ МКВК, 2019. - 240 с.

Основные смежные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

Дополнительные смежные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

Дата заполнения 29. 09. 2022 г.

Подпись



Примечание: при заполнении не использовать сокращения.