

Sahvaeva Ekaterina Pavlovna

Кыргызстан

Место работы

КНИИИР, Зав. лабораторией
Моделирование поверхностных вод

Ключевые навыки и опыт

Опыт работы в государственных структурах, научных учреждениях, в реализации проектов ВБ, ШАРС, АБ Более 20 – USAID, ADB, UNEP- ПРООН, ООН, UNESCO, USGS, GEF, GIZ, CAREC-CAP-NET, Госстрой Кыргызской Республики и др.: инженер-гидролог, бассейновое планирование, управление водными ресурсами, изменение климата, гендер.
«Умение работать на компьютере с программами Word, Excel, PowerPoint
Проведение тренингов для работников на темы:
«Бассейновое Управление водных ресурсов»
«Бассейновое планирование»
«Международное водное право»
«Изменение климата»
«Гендер и вода Центральной Азии» и др.м

Профессиональная специализация

- Водное хозяйство
- Вода и образование
- Гендер и гендерная политика
- Гидрометеорология
- Трансграничные воды
- Управление и стратегическое планирование
- Изменение климата
- Информация и знания



Контакты

Телефон Скрыто экспертом

Электронная почта Скрыто экспертом. Вы можете [отправить сообщение с сайта](#).

Образование

Базовое образование

Образование

Высшее, Томский государственный университет по специальности «Гидрология суши»

Опыт работы

2019 - наст. время КНИИИР Зав. лабораторией

1997 - 2016 Департамент водного хозяйства и мелиорации МСВХиМ КР Начальник Информационно-аналитического отдела

1992 - 1997 Институт водных проблем и гидроэнергетики НАН Кыргызской Республики Ст. научный сотрудник

1975 - 1992 Институт Киргизгипроводхоз Ст. инженер - гидролог

Основные проекты и консультационные услуги, выполненные в последние годы

International Office for Water, Place Sophie Laffitte - BP 75 Sophia Antipolis 06902 - FRANCEWATER USE PERMIT IN THE KYRGYZ REPUBLIC WUP KG

Кыргызстан, 2023-2026 The Service Provider

Вассар Лабс IT Solutions Pvt Ltd., (HSBC Building, Mindspace IT Park, Мадхапур, Хайдарабад, Телангана, Индия - 500081), в лице уполномоченного лица, п «Консультационные услуги по разработке программного обеспечения для совершенствования и внедрения Единой водной информационной системы».

Кыргызстан, Январь 2024г.-март 2024г ГИС-эксперт-консультант

" Техническое руководство и поддержка оценки технологических потребностей (ОТП) секторов и разработка Плана технологических действий (ДТС) в Кыргызской Республике»

Кыргызстан, Декабрь 2021г.-июнь 2023г. Национальный консультант по адаптации сектора Водные ресурсы

Оказание консультативной поддержки «Расширенному плану реализации ОНУВ и долгосрочной низкоуглеродной/углеродно-нейтральной стратегии (НУС) до 2050 года», ПРООН

Кыргызстан, Октябрь 2022г.-декабрь 2022г. Национальный эксперт по адаптации сектора Водные ресурсы

Управление Национальными водными ресурсами

Кыргызстан, август 2019г.- июнь 2022г. Национальный специалист по Управлению водными ресурсами и Речными бассейнами

: Preparation of the Fourth National Communication and Initial Biennial Update Report under UN Framework Convention on Climate Change (UNFCCC)

Кыргызстан, Январь 2020г--2023г Национальный эксперт по адаптации в секторах водные

ресурсы и водное хозяйство и подготовке Четвертого Национального сообщения Конвенции по Изменению климата

«Разработка расширенного компонента по адаптации к изменению климата для Определяемого на национальном уровне вклада Кыргызской Республики»

Кыргызстан, Февраль 2021г.--сентябрь 2021г. Эксперт по сектору «Водные ресурсы» экспертов группы «ОНУВ Адаптация»

Управление Национальными водными ресурсами

Кыргызстан, Июнь 2017г-август 2019г. Национальный специалист по Бассейновому планированию

Проект USAID SmartWaters

Кыргызстан, 2016г.-2019г. Национальный эксперт по: Гидрологии, водопользованию и гидротехническим сооружениям, Бассейновому планированию

Улучшение климат устойчивости сельскохозяйственных средств к существованию в Кыргызстане через расширение эффективности внутрихозяйственного водопользования» в целях подачи Заявки в Зеленый климатический фонд от КР

Кыргызстан, Декабрь 2016г.-июнь 2017г. Эксперт по изменению климата, социально-экономическим вопросам и гендеру в составе рабочей группы

Международная компания SMEC, реализующей проект «Улучшение управления водными ресурсами»

Кыргызстан, 2007-2009 Специалист по интегрированному управлению водными ресурсами

Премии и награды

Отличник водного хозяйства, Грамоты

Членство в международных организациях

CAR@WAN
CAAWA

Знание языков и степень владения

русский - отл., кыргызский-хорошо, англ.-удовл

Основные публикации

Некоторые результаты исследований текущего изменения годового стока рек Кыргызстана и общая оценка водообеспеченности орошаемых земель в связи с Изменением климата

Experience of Preparation of River Basin Planning and Management on Water Resource Development, Use, And Protection in Main and Minor transboundary River Basins»

Исследование изменения стока р. Большой Нарын в связи с деятельностью рудника Кумтор и Глобальным изменением климата