

## Отчет

о деятельности Сети за период ноябрь 2019 -2020 апрель года

В течение отчетного периода в рамках СААWWA в Кыргызстане была продолжена работа в следующих направлениях:

- расширение членства сети
- работа по распространению информации, целях и задачах деятельности сети
- информированности членов сети о предстоящих событиях, учебных курсах, тренингах и т.д.
- участие членов сети в мероприятиях различного уровня: республиканском, региональном – Конференции в г. Алма-Аты, Вебинаре Казахско-Немецкого университета, г. Худженд и др.
- работа с донорами – реализуемыми проектами в республике и регионе по возможной совместной работе по развитию исследований, расширению сети (SmartWaters USAID)
- проведение работ членами сети в рамках основной деятельности: научная, преподавательская, экспертная в частности: исследования речного стока в связи с изменением климата в Кыргызской Республике, разработка Бассейновых планов в рамках реализации проектов Управление национальными водными ресурсами, SMARTwaters, GEF-UNDP и др.
- подготовка статей для публикации в научных изданиях: членами сети были подготовлены статьи:
  - «Некоторые результаты гендерного анализа в секторе водные ресурсы и водное хозяйство Кыргызской Республики» (готовится к изданию КНУ, Сахваева Е.П.)
  - «Опыт разработки Бассейновых планов по развитию, использованию и охране водных ресурсов речных бассейнов: главных и малых трансграничных» Сахваева Е.П. (опубликована, Наука и инновационные технологии на службе водной безопасности Сеть водохозяйственных организаций стран ВЕКЦА 2019г)
  - «Эколого-химическая оценка качества воды в оросительных сетях и системах Чуйской долины» (Готовится к печати, Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана 2020г. Титова Ю.
  - «РОЛЬ CAREN В ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО НАУКАМ О ЗЕМЛЕ» (Тузова Т.В.) ВЕСТНИК КТУ, №12, 2019
- проведение лекций, тренингов: совместно с CAR@WAN были организованы две гостевые лекции для студентов КНУ КР:
  - «ИУВР в КР – настоящее и будущее»,
  - «Женщины и вода в Кыргызской Республике»

Члены сети приняли участие в:

- Женском Водном Форуме: "Роль и перспективы участия женщин в интегрированном управлении водными ресурсами в таджикской части бассейна реки Сырдарья», состоявшемся в г. Худжанд (Республика Таджикистан) в рамках 11-го Сырдарьинского Бассейнового Диалога (28.11. 2019 г.). Данное мероприятие было проведено в рамках реализации Национального проекта Республики Таджикистан «Управление водными ресурсами (НПУВР), реализуемом Консорциумом организаций: Хельветас Свисс Интеркооперейшен (ХЕЛЬВЕТАС), Агентством по Техническому Сотрудничеству (АСТЕД), Германским Обществом по международному сотрудничеству (GIZ) и ОО "Ассоциация "Женщина и Общество". На мероприятие по приглашению М. Бобожоновой была направлена член сети Акжолова Ж. (за счет выделенных средств для Сети)
- Международный семинар, посвященный Дню науки и 85-летию академика Д. Маматканова. Доклады: «РОЛЬ АКАДЕМИКА Д.МАМАТКАНОВА В ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО НАУКАМ О ЗЕМЛЕ» (Тузова Т.В.) и «Опыт бассейнового планирования в КР» (Сахваева Е.)
- EU-Central Asia Network for Water S&T Workshop on water, ecosystems, and energy , Доклад : «Перспективы использования неравновесного урана для выявления причин радиоактивного вод зон формирования стока речных бассейнов ЦА» (Тузова Т.В., 8-112019, Бишкек)
- 4-я Региональная сетевая конференция CAREN (CRNC2019) «Партнерство для будущего научных исследований и высшего образования в Центральной Азии» Доклад: «РОЛЬ CAREN В ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ ПО НАУКАМ О ЗЕМЛЕ» 26-27.11.2019, г.Бишкек
- Региональной Центрально-Азиатской конференции «Инновационные подходы и решения в системе устойчивого управления водными ресурсами и возможности их использования в условиях Центральной Азии», на которой была озвучена Презентация: «Опыт разработки Бассейновых планов малых трансграничных рек: Аспара, Куркуреу, Падшаата, Аксу-Исфана и Исфара» (Сахваева Е.) 18-19 декабря 2019 г., г. Алматы
- Он-лайн Конференции: Женщины, вода и здоровье», прошедшей 22.02.2020г., для которой была подготовлена Презентация «Некоторые результаты гендерного анализа в секторе водные ресурсы и водное хозяйство Кыргызской Республики» (Сахваева Е.). Конференция была организована Казахско-Немецкий университет совместно с ОБСЕ, ЕС, SDC, ВБ и др.

#### В Вебинарах:

- «Секреты эффективного использования системы «Антиплагиат» в высшей школе» 06.04. 2020 г.
- «Заимствования в научных публикациях. Культура цитирования» 09.04.2020 г.
- «Экспертная оценка оригинальности научных работ с помощью системы «Антиплагиат» 14.04.2020г.
- «Онлайн решения в науке и образовании»14.04.2020г
- Всемирный доклад ООН о состоянии водных ресурсов, 2020г. Водные ресурсы и Изменение климата WATER-café Central Asia, Казахско-Немецкий университет (Докладчик Цай Е.,15.04.2020г.)

- «Женщины, вода и изменение климата», 04.04. 2020 года
- «Изменения в Положении ВАК КР» 21.апреля 2020 г.
- «Проблема само цитирования в научных работах. Новые возможности системы «Антиплагиат» 23.04.2020 г. и др.
- Вода –источник жизни 24-26.04.2020г. АУЦА

В предстоящее время запланировано участие в Конференции:

- “Water for Sustainable Development”, 2018-2028 DUSHANBE WATER PROCESS 2nd International High-Level Conference on International Decade for Action (18-20 June 2020).

На основании решения совещания сети CAWWA, состоявшемся в конце октября месяца 2019 года в г.Алма-Аты была продолжена работа по реализации проектов:

- “Forecasting river flow due to climate change in Kyrgyzstan” (Прогнозирование речного стока в связи с изменением климата в Кыргызстане)
- “Improved adaptation under climate change and women`s role in agriculture” (Повышение адаптации в условиях изменения климата и роли женщин в сельском хозяйстве)

По проекту: “Forecasting river flow due to climate change in Kyrgyzstan” (Прогнозирование речного стока в связи с изменением климата в Кыргызстане) была достигнута устная договоренность с проектом SMARTWaters о совместном проведении тренинга по моделированию речного стока в апреле текущего года, а также консультации с будущими тренерами. Но в связи с пандемией по COVID-19 данное мероприятие перенесено на неопределенный срок.

По проекту “Improved adaptation under climate change and women`s role in agriculture” (Повышение адаптации в условиях изменения климата и роли женщин в сельском хозяйстве) проведена серия консультаций по выбору пилотного участка в Иссык-Кульской области членом сети Н. Бейшебаевой. В настоящее время предварительно выбран садово-ягодный участок, после окончательного принятия решения в АВП будут направлены часть средств, полученных в октябре в Алма-Ата от П. Лобачева.

Фото прилагаются

Сахваева Е.

24.04.2020







