## Месячный обзор событий в области ИУВР в Центральной Азии: февраль 2014

Дата	Новость	Ссылка
	Казахстан	
	Водообеспечение, проект «Ак Булак» По итогам трех лет реализации программы «Ақбулақ» доступ к централизованному водоснабжению составил 84%. Таким образом, в 10 городах, 3 поселках и в 305 селах Восточно-Казахстанской области имеется питьевая вода. По словам руководителя Управления энергетики и жилищно-коммунального хозяйства ВКО Айтказы Шерубаева, в 2011-2013 годах на реализацию программы было затрачено более 20 млрд тенге. «Ақбулақ» работал во всех районах ВКО. 59 проектов из 77 завершены, остальные — планируется	Bnews.kz
	реализовать в 2014 году. Сейчас доступ к централизованному водоснабжению в городах Восточного Казахстана составил 97%, в селах — 65,5%, а к централизованному водоотведению имеют доступ 53% городского и 12% сельского населения	
13.02.14	Паводки Из-за повышения уровня воды в реке Сырдарья затоплены пастбищные угодья в селе Кожатогай Арысского района Южно-Казахстанской области. По информации департаментапо чрезвычайным ситуациям, у шлюза Коксарайского контррегулятора начался ледоход. Сейчас из водохранилища в реку Сырдарья поступает около 900 кубических метров воды в секунду. Из-за разлива реки в зоне подтопления оказались тугайные пастбища.	<u>Радио</u> <u>«Азаттык»</u>
19.02.14	Управление сточными водами Аким Астаны Имангали Тасмагамбетов на отчетной встрече с населением, говоря о ликвидации накопителя Талдыколь заявил, что с текущего года, с июня сброс городских сточных вод в накопитель Талдыколь прекратится. Сточные воды в объеме 150 тысяч кубов после переработки, очистки и доведения до технического качества будут сбрасываться непосредственно в реку Есиль. Одновременно с уменьшением зеркала озера Талдыколь в июне начнутся работы по утилизации донного ила в геотекстильные контейнеры, а также рекультивации осушенной территории.	<u>ИА</u> Tengrinews
	Кыргызстан	
30.01.14	Экология водных ресурсов В реках Чу и Кара-Балта обнаружено повышенное содержание сульфата и нитритного азота, сообщается в отчете государственного агентства охраны окружающей среды и лесного хозяйства КР.По результатам химического анализа в пробе воды, отобранной в октябре 2013 года в реке Чу в районе села Камышановка на границе с Казахстаном, наблюдалось превышение предельно допустимой концентрации по нитритному азоту в 4,2 раза. Это обусловлено сезонным понижением расхода воды в реке. Остальные показатели соответствовали утвержденным нормам.	<u>ИА КирТаг</u>
15.02.14	Измение климата и адаптация Вице-премьер-министр Кыргызстана Тайырбек Сарпашев принял участие в заседании координационной комиссии по проблемам изменения климата. Согласно заявлениям вице-премьера, в Кыргызстане уже проявляются факторы регресса, связанные с изменением климата - снижение производительности в сельском	For.kg

	V000 V000 000 000 000 000 000 000 000 0	
	хозяйстве, рост необеспеченности водой, повышенная опасность	
	экстремальных метеорологических явлений, снижение площадей и	
	объемов ледников, разрушение экосистем и повышение угрозы для	
	здоровья населения. Между тем, вице-премьер-министр признал, что	
	Кыргызстану необходима поддержка международных доноров для	
	достижения весомых результатов в этих направлениях.	
19.02.14	CASA-1000, международное сотрудничество	<u>ИА Кабар</u>
	В Вашингтоне 19 февраля 2014 года состоялась встреча министра	
	энергетики и промышленности Кыргызстана Осмонбек Артыкбаева с	
	министром водных ресурсов и энергетики Пакистана Каважа Мухаммад	
	Асифом. В ходе встречи были обсуждены вопросы реализации проекта	
	CASA-1000 - поставки кыргызской электроэнергии в Пакистан. Министр	
	также провел встречу с руководством Всемирного банка, на котором	
	были обсуждены вопросы по условиям финансирования проекта CASA-	
	1000, а также уточнены размеры инвестиций и участие инвесторов в	
	данном проекте.	
	Таджикистан	
31.01.14	Водная дипломатия	ИА «Авеста»
31.01.14	В ходе конференции «Вода и энергетика как инструменты для	VIA WADELIAN
	в ходе конференции «вода и энергетика как инструменты для обеспечения мира», состоявшаяся в Европейском Парламенте в	
	Брюсселе, постоянный представитель Таджикистана в Евросоюзе,	
	посол Рустамджон Солиев подчеркнул, что «Таджикистан всегда	
	призывает страны региона к созидательному и конструктивному	
	решению водной проблематики». Первый заместитель министра	
	энергетики и водных ресурсов РТ Султон Рахимов отметил, что	
	«Таджикистан в своей водной политике исходит из соответствующей	
	концепции, гласящей, что вода должна быть инструментом	
	сотрудничества».	
24.02.14	Международное сотрудничество, ИУВР	ИА «Авеста»
	Министр иностранных дел Таджикистана Сироджидин Аслов 24	
	февраля принял Специального посланника Швейцарии по водным	
	вопросам Вильгельма Майера. Как сообщает МИД РТ, в ходе беседы	
	стороны обсудили вопросы регионального водного сотрудничества, а	
	также перспективы его дальнейшего развития.	
	Узбекистан	
15.02.14	Энергосбережение, международные гранты	Время
15.02.14	Между Всемирным банком и правительством Узбекистана заключено	Востока
	соглашение о предоставлении республике гранта на сумму 12.7	DOCTORA
	миллионов долларов, которые были ранее выделены Глобальным	
	экологическим фондом (ГЭФ). Данный проект направлен на содействие	
	внедрению новых технологий использования энергосбережения и	
	возобновляемой энергии, которые весьма актуальны для	
	сельскохозяйственных предприятий и фермерских хозяйств. Кроме того,	
	проект позволит усилить потенциал мелиорации на деградированных	
	орошаемых землях и более рационально использовать водные ресурсы	
	1	
	в Бухарской, Андижанской, Самаркандской, Джизакской и ряде других	
	1	
20.02.14	в Бухарской, Андижанской, Самаркандской, Джизакской и ряде других	ИА «Авеста»
20.02.14	в Бухарской, Андижанской, Самаркандской, Джизакской и ряде других областей Узбекистана  Водная проблема Центральной Азии, ООН	ИА «Авеста»
20.02.14	в Бухарской, Андижанской, Самаркандской, Джизакской и ряде других областей Узбекистана  Водная проблема Центральной Азии, ООН  Представитель Узбекистана, выступая с трибуны ООН, в очередной раз	ИА «Авеста»
20.02.14	в Бухарской, Андижанской, Самаркандской, Джизакской и ряде других областей Узбекистана  Водная проблема Центральной Азии, ООН  Представитель Узбекистана, выступая с трибуны ООН, в очередной раз высказал позицию своей страны относительно использования водных	ИА «Авеста»
20.02.14	в Бухарской, Андижанской, Самаркандской, Джизакской и ряде других областей Узбекистана  Водная проблема Центральной Азии, ООН  Представитель Узбекистана, выступая с трибуны ООН, в очередной раз	ИА «Авеста»
20.02.14	в Бухарской, Андижанской, Самаркандской, Джизакской и ряде других областей Узбекистана  Водная проблема Центральной Азии, ООН  Представитель Узбекистана, выступая с трибуны ООН, в очередной раз высказал позицию своей страны относительно использования водных	ИА «Авеста»

## Источники:

- 1. Информационное агентство «Тазабек»
- 2. Информационный портал «Bnews.kz»
- 3. Информационное агентство «Время Востока»
- 4. Информационное агентство «Trend»
- 5. Информационное агентство «Авеста»
- 6. Информационное агентство «Tengrinews»
- 7. Кыргызское телеграфное агентство КирТАГ
- 8. Информационное агентство «Кабар»
- 9. Информационный портал «For.kg»
- 10. Радио «Азаттык»

Составители — Магистранты программы «Интегрированное управление водными ресурсами» Казахстанско-Немецкого университета:

- 1. Булат Зубаиров
- 2. Даутова Асель
- 3. Осмонова Наргиза
- 4. Дильдора Хаитова
- 5. Ахмедов Мустаким
- 6. Назирзода Рахимжон
- 7. Бота Дуссембинова
- 8. Таис Резникова
- 9. Фарход Абдурахманов
- 10. Анна Иноземцева
- 11. Саид Шарипов
- 12. МархабоЕдалиева докторант Свободного Университета Берлина.