

**20**  
**МКВК**  
1992 - 2012



**Бассейновое  
Водохозяйственное  
Объединение  
«Сырдарья»**

*Республика Узбекистан,  
100187, Ташкент, м-в Карасу-4, 11*  
**[bvosyrdarya@mail.ru](mailto:bvosyrdarya@mail.ru)**

**20**  
**МКВК**  
1992 - 2012



## Управление водными ресурсами бассейна реки Сырдарья

Бассейновое водохозяйственное объединение (БВО) «Сырдарья» является исполнительным органом Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии контролирует режим стока Нарына, Карадарьи, Чирчика и Сырдарьи от Учкурганской и Андижанской ГЭС до Шардаринского водохранилища.



Ниже по реке управление водными ресурсами осуществляет Арало-Сырдарьинское Бассейновое водохозяйственное управление «Арало-Сырдарья» Республики Казахстан.

Водные ресурсы р.Сырдарьи	куб. км в год
Верхнее течение до Кайраккума	26,9
Среднее течение до Шардары	10,89
Нижнее течение до Арала	2,89
Всего	40,6



Сток реки и ее основных притоков регулируется Нарын-Сырдарьинским каскадом водохранилищ суммарной полезной емкостью 24 куб.км.

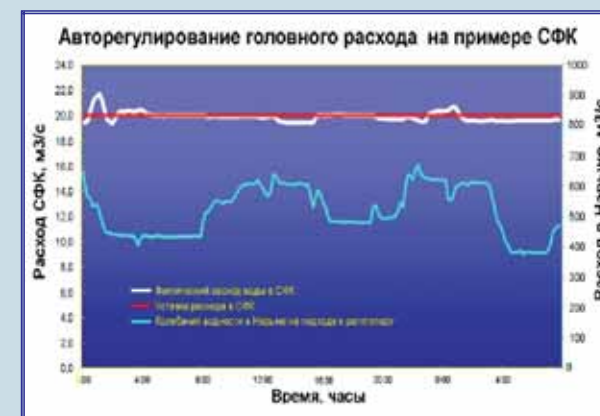


Сток распределяется с помощью гидроузлов, водозаборных сооружений и каналов



На крупных сооружениях БВО «Сырдарья» внедрены системы автоматизированного управления и диспетчеризации.

Гидроузлы	Год ввода
Верхнечирчикский	2001
Учкурганский	2003
Куйганьярский	2004
Хакулабадский вододеливатель	2008
Гидроузел на КДП	2008
Головные сооружения каналов	
Дустлик	1999
ЮГК	2001
Каналим. Ахунбабаева	2008



Проекты автоматизации на 2013—2015 гг.:

- гидросты БФК, СФК, Акжар, Кызылкишлак;
- сооружения каналов Верхний и Нижний Дальверзин;
- сооружения и водовыпусков на канале Дустлик;
- системы передачи данных о водозаборах