**Общественное Объединение «ЭКОИС-Бишкек»  
(Экологический Информационный Сервис).**

**http://ekois.net/**

**Группа журналистов побывала на Кировском водохранилище. Вот что они узнали**

НОЯ**32022**

Категория :: [Вода](http://ekois.net/category/tematicheskie/voda/), [Центральная Азия](http://ekois.net/category/geografiya/tsentralnaya-aziya/)

[](http://ekois.net/wp-content/uploads/2022/11/photo_2022-11-02_19-20-47.jpg)

Ущелье Чон-Капка. Кировское водохранищeв Таласской области на границе Манасского и Кара-Бууринской районов. Основной функцией сооружения является орошение богарных земель Таласской долины и Казахстана.

Однако взорам участников поездки предстали огромные обезвоженные территории! Приграничное Кировское водохранилище показалось почти осушенным!

Начальник отдела водопользования Улан Чотонов рассказал, что на сегодня объем воды в Кировском водохранилище  составляет 15,4 млн куб метров. Это очень  маленький объем, но при этом  идет общий  сброс воды  со скоростью 33 м куб в секунду.  Из них 0,2 м3/сек приходится на Кыргызстан и 32,8 м3/сек – на Казахстан.

«Сброс воды из Кировского водохранилища согласован обеими сторонами – КР и РК и связан с тем, что в настоящее время проводятся на Кировском водохранилище ремонтные работы, начавшиеся в середине сентября текущего года, — говорит главный инженер Кировского водохранилища Байсуубек Дыйканов.- Так что этот сброс можно назвать «вынужденным сбросом».   Во-1х, идет замена конусных затворов, а также началось строительство на нижнем бьефе Кировского водохранилища ГЭС «Бала-Саруу». Считается, что данная ГЭС позволит максимально эффективно использовать гидроэнергетические  ресурсы  Кировского водохранилища в Таласской области, которые с момента его сдачи в эксплуатацию в 1975 году и до настоящего времени не были задействованы».

Справочно. Кировское водохранилище  или в простонародье «Кировка» создано   с целью орошения плодородных земель Таласской долины. Водохранилище находится в западной части Таласской области КР на месте бывшего  села  Кировское, жителей которого переселили в соседний район. Вот в честь этого села и получило название водохранилище. Его строительство длилось 10 лет 1965 по 1975-й год. Наибольшая глубина  водного резервуара — 7  метров, площадь — 20 квадратных километров.

Шыгай  Орозбекович Момуналиев, начальник Управления Кировского водохранилища, говорит, что на 99% Кировское водохранилище наполняют воды реки Талас и ее крупнейшего притока- реки Урмарал. Оставшийся 1% делят между собой речки Кара-Буура и Кара-Суу.  Из этого водохранилища поливают посевные площади и кыргызстанцы, и казахстанцы.

В Кыргызстане – это Манасский район Таласской области, где поливаются  водой из Кировского водохранилища порядка 17-ти тысяч гектаров. На этих землях произрастают в основном многолетние травы, зерновые колосовые, фасоль. Также  относительно небольшая  площадь занята под овощными культурами. Начальник Манасского районного управления водного хозяйства Жыргалбек Жунусов сообщил, что в этом году ирригационные каналы были отремонтированы вовремя и проблем с поливной водой не было.

Соседи же поливают 3 района Джамбульской области, где на 60-ти тысячах гектаров произрастают зерновые колосовые, кормовые травы, сахарная свекла, овощи. К слову, недалеко от контрольно-пропускного  пункта  «Чон-Капка – автодорожный» на государственной границе КР-РК в Казахстане расположен  сахзавод. Поэтому в Казахстане фермеры заинтересованы в большом объеме поливной воды, так как сахарная свекла — культура влаголюбивая.  Последние годы казахстанцы наращивают и объемы овощей — томатов, перца болгарского и других — для экспорта на рынки стран ЕАЭС. Так что основные пользователи воды, скапливающейся в расположенном на территории Кыргызстана и обслуживаемого кыргызскими специалистами Кировском водохранилище – казахстанцы! В ремонтных работах задействованы техника и специалисты  расположенного в Таразе Джамбульского филиала «КазВодХоза».

При благоприятных условиях Кировское водохранилище может накопить 55 млн кубометров воды. Это его проектная мощность. Однако сегодня уровень воды в нем – ближе к «мертвому»! По словам начальника отдела водопользования Улана Чотонова, «мертвым» объемом называют объем воды в 10 млн кубометров. Но опорожнение Кировского водохранилища продолжается!

Работу всего механизма водохранилища обеспечивают сегодня более 60-ти человек. Все они переживают, чтобы ремонтные работы завершились поскорее. «Если бы не было сброса по сей день, то уже воды в Кировском водохранилище было бы как минимум на 100 кубометров больше! Вместо 15-ти было бы 115мЗ. Считайте, мы эту воду просто потеряли! И сброс продолжается! Строители  вначале обещали закончить работы до 15-го ноября, теперь идут разговоры про 1 декабря! Надо бы им ускориться, чтобы мы поскорее установили на водохранилище режим накопления!»

Специалисты Кировского водохранилища сообщили, что обычно накопление воды в «Кировке» начинается уже с 1 октября. Казахстанцы тоже заинтересованы в том, чтобы на следующий вегетационный сезон им хватило поливной воды.

По данным СВР, на 1 апреля 2022 года, то есть на начало вегетации, в Кировском водохранилище было 430 млн кубометров воды. Успеем ли мы и к следующему сезону накопить такой же объем? Из 430-ти млн кубометров на поливы было сработано 870 млн м3, из них Манасский район Кыргызстана получил 190 м3 ценнейшего ресурса! Остальные 680 м3 получил Казахстан.

Сотрудники Кировского водохранилища проживают не ближе 10-ти км от места работы. В соседних селах  их забирает из 5-ти сел, привозит на водохранилище  и отвозит назад служебный автобус. Людям приходится еду брать из дома и разогревать на работе. Естественно, никаких магазинов  и  столовых нет в обозримой перспективе. «Одно дело — дома из общей кастрюли питаться, другое- отдельно полуфабрикаты себе покупать, чтоб на работу брать! А это дороже намного. И весь день вдалеке от базаров и магазинов, не купишь продукты подешевле,- говорят работники Кировского водохранилища,- Но почему-то нам никогда не давали прибавку к небольшой зарплате на питание?! Вот сейчас госслужащим разрешено по 5 тысяч сомов на питание прибавлять, а чем мы не госслужащие? Мы являемся сотрудниками государственного предприятия Службы Водных Ресурсов Министерства сельского хозяйства КР! И работа у нас сложная, пускай на нас обратит внимание родное правительство!»

Текст и фото: Ирина Байрамукова