

## **КЫРГЫЗСТАН: ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ ОЗЕРА ИССЫККУЛЬ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ОПАСНОСТЬ**

**Author:** [IWPR Central Asia](#)

Пляжи и подвальные помещения оказываются под водой по мере того, как непрерывно увеличивается уровень Иссыккуля – самого большого озера Кыргызстана.

-Куль постоянно увеличивается, превращая участки берега в болота, но эксперты так и не могут прийти к единому мнению относительно причин происходящего и мер, которые необходимо предпринять.

Очевидно одно – после практически 150-ти лет постепенного снижения уровня воды, в огромном озере на севере страны стала быстро прибывать вода. Начиная с 1999-го года, уровень воды в озере увеличивался почти на 12 сантиметров в год. Такой рост уровня воды вызывает опасения, так как строящиеся и уже функционирующие пансионаты, расположенные на побережье, со временем могут оказаться непригодными для отдыха.

Гаражи и сауны, находящиеся возле кромки воды, уже пострадали. Затоплены некоторые песчаные пляжи. Поднимающаяся вода смывает все растения, растущие вдоль берега. Уже затоплены некоторые подвалы и котельные, в результате чего происходит утечка ГСМ в озеро, загрязняя воду.

Директор яхт-клуба «Круиз» Ольга Ильчишина говорит, что пирс клуба полностью оказался под водой, а навес для хранения байдарок частично затоплен.

Мнения ученых о причинах внезапного роста уровня воды в озере расходятся. Однако, многие из них считают, что это связано с глобальным потеплением.

Глава лаборатории водных ресурсов Института проблем воды и гидроэлектрической энергетики Владимир Романовский изучает Иссыккуль уже более 30-и лет и считает, что потепление климата приводит к таянию огромных ледников на горных хребтах Кыргызстана, вызывая тем самым рост уровня воды в озере.

Его коллега по институту Владимир Матыченков согласился с такой точкой зрения.

«Причин подъема уровня Иссыккуля много. Главная из них – глобальное потепление, вследствие чего ледники на северном хребте Кунгей-Алатоо стояли на четверть», – говорит Матыченков.

По данным, полученным на наблюдательной станции в Чолпонате на северном берегу озера, за последние 45 лет температура в прибрежной зоне повысилась на 1,5 градусов по Цельсию.

Экологический фонд имени Готтфрида Мерцбахера, занимающийся вопросами сохранения ледников, винит в таянии ледников золотодобывающую промышленность. По их словам, добыча золота, в особенности на месторождении Кумтор, находящемся высоко в горах, сопровождается выбросом в атмосферу большого количества пыли, которая оседает на поверхности ледников. Оседающая пыль приводит к затемнению поверхности ледников, что в свою очередь, приводит к

усиленному поглощению солнечного света и ускоряет процесс таяния.

«С каждым годом проблема таяния ледников будет обретать все более планетарный масштаб», – сказал журналистам председатель наблюдательного совета фонда, известный писатель Чингиз Айтматов.

Молодежная группа «Байсоорун Жаштары» в начале июля распространила заявление, в котором содержится призыв к Китаю и Казахстану выплачивать экологическую компенсацию Кыргызстану за промышленные выбросы, которые, следует полагать, приводят к таянию ледников.

Однако, далеко не все верят в такие объяснения. Специалист по ледникам Мурат Кошоев не согласен с тем, что золотодобыча, тяжелая промышленность и таяние ледников как таковое вообще не причастны к повышению уровня воды в Иссыккуле.

«Даже если взорвать десять таких предприятий, как Кумтор, то от последствия взрыва будет меньшее запыление ледников, чем от естественного годового запыления от песчаных бурь из Китая или Казахстана», – говорит Кошоев.

«Уровень воды в озере Иссыккуль колебался всегда. Те, кто утверждает, что интенсивное таяние ледников поднимает уровень воды – просто спекулянты».

По словам Кошоева, исторически сложилось, что уровень воды в озере меняется в зависимости от количества выпавших осадков, количества испарившейся воды и движения тектонических плит, которое приводит к изменению формы рельефа дна озера. Уровень воды повышается, но при этом, около метра воды испаряется с поверхности озера каждый год.

Однако, на проведение необходимых исследований, чтобы определить станет ли вода убывать естественным образом, либо её уровень продолжит увеличиваться, частично затопив пансионаты и дома, у Кыргызстана нет средств.

Геннадий Шабунин, глава станции наблюдения кыргызской гидрометеослужбы, находящейся на Иссыккуле, говорит, что сокращение сотрудников в его ведомстве лишило станцию возможности участвовать в определении причин роста уровня воды в озере, и тем более, возможности прогнозировать дальнейшее развитие ситуации.

Все же, в одном он уверен: «Уровень воды уже значительно поднялся, и продолжает подниматься».

Мавлюда Жапарова, стажер IWPR. Султан Каназаров, корреспондент радио Азаттык, кыргызской службы RFE|RL.

**Focus:** [Central Asia](#)

---

**Source URL:** <https://iwpr.net/ru/global-voices/kyrgyzstan-povyshenie-urovnya-ozera-issykkul>