## Экологи настаивают на полной оценке гидропроектов Монг

Опубликовано Waste Exchange - Биржа отходов (http://www.wastex.ru)

## Экологи настаивают на полной оценке гидропроектов Монголии на Селенге

Автор *wastex* Создано *20/06/2013 - 09:57* 

"Фонд содействия сохранению озера Байкал" предложил правительству России разработать новое соглашение с Монголией, снимающее опасность реализации новых гидроэнергетических проектов на реке-притоке Байкала, сообщил РИА Новости в среду представитель организации.

Вице-президент фонда, директор по региональной деятельности ИФК "Метрополь" Баир Цыренов на парламентских слушаниях в Госдуме "Трансграничные водные объекты: совершенствование российского законодательства и международное сотрудничество" в своем докладе заявил, что необходима комплексная экологическая и экономическая оценка реализации гидроэнергетических проектов Монголии и их воздействие на Селенгу. Верхняя часть этой реки находится в Монголии. В монгольской части бассейна находятся крупные города, 93% забора воды Монголии производится на производственные нужды. Водное соглашение России и Монголии 1995 года уже не отражает современную практику использования трансграничных водных объектов.

"Речь идет об опасности реализации Монголией новых проектов: строительство ГЭС-Шурен на основном русле Селенги и проект "Водный комплекс реки Орхон", которые приведут к неизбежным последствиям для Бурятии, для Иркутской области и для национального достояния России — Байкала", — сказал он.

По словам Цыренова, монгольская сторона заверяет, что это пока лишь проект. "Но в нем участвуют российские специалисты. По нашей информации, некоторые российские энергетические компании под предлогом, что "если ГЭС будут строить, то лучше ее будем строить мы", лоббируют строительство Шуренской ГЭС, что, несомненно, нанесет ущерб Байкалу", — сообщил он.

В рекомендации парламентских слушаний в адрес правительства РФ указано, в частности: разработать новое комплексное соглашение с Монголией с учетом общих интересов сторон и справедливого использования водных объектов, сообщил он.

Источник информации: РИА Новости [1]

**Источник:** <a href="http://www.wastex.ru/node/2360">http://www.wastex.ru/node/2360</a>

Ссылки:

[1] http://ria.ru