

## **Грузия: энергетический проект встречен жестким сопротивлением**

**Author:** [Sofa Bukia](#)

Жители высокогорных сел, которые должны быть затоплены в рамках предлагаемого проекта, заявляют, что они не собираются никуда уезжать.

Власти Грузии столкнулись с непримиримым сопротивлением жителей высокогорного региона Сванети, после попытки осуществить план советских времен по строительству здесь гидроэлектростанции.

В ноябре чиновники намерены принять окончательное решение по строительству Худони ГЭС, которое было начато, а потом остановлено в 80-х годах прошлого века. Осуществить работы по строительству на реке Ингури третьей плотины заинтересована Индийская компания Trans Electrica.

Благодаря проекту, Грузия ежегодно будет экономить на импорте электричества 5.5 миллиона долларов США, но под водохранилище, построенное непосредственно за новой плотинной, будет затоплено село Хаиши и близлежащие деревни, в которых проживают 184 семьи из этнической общины сванов.

«Сваны не намерены допустить строительства Худонской гидроэлектростанции», - сказал преподаватель математики Хаишской школы Зураб Нижарадзе.

Несколько поколений семьи Нижарадзе живет здесь на протяжении многих веков и тут же находятся могилы его предков. Он твердо заявляет, что они не уедут отсюда.

«Если взвесить все о чем они говорят, то мы не согласимся на строительство Худони ни за какую компенсацию и ни на каких условиях, даже ценой наших жизней. Это наше последнее слово и мы не станем его менять. Они смогут нас вывезти, только если мы будем мертвы».

Впервые проект плотины Худони был предложен в 1979 году, а строительство началось в 1986, несмотря на сопротивление местного населения. После того как в 80-х годах прошлого века советское общество получило больше возможностей высказывать свое мнение, проект оказался под пристальным вниманием крайне активного грузинского национального движения.

«Это скорее было борьба против коммунизма, чем за защиту окружающей среды», - сказал IWPR проектировщик плотины Анзор Читанава.

После землетрясения, произошедшего в 1998 году в соседней Армении, ученые предупредили, что плотина Худони может быть небезопасной и тысячи людей вышли в Тбилиси против ее строительства. В 1989 году правительство официально прекратило его.

Работы по завершению строительства плотины оцениваются в один миллиард долларов, и на их осуществление потребуется шесть лет.

«600 миллионов от общей суммы будет использовано для строительства плотины, а 400 миллионов на расселение жителей и удовлетворение их социальных потребностей, - заявил экс-министр энергетики Грузии, сейчас представляющий компанию Trans Electric Давид Мирцхулава.

После своего первого избрания в 2004 году президент Михаил Саакашвили заявлял, что строительство ГЭС это - возможность сокращения зависимости Грузии от российского газа.

Во время прошлогодней предвыборной кампании, коалиция Грузинская мечта, которая одержала победу и сместила сторонников Саакашвили, обещала пересмотреть все планы, касающиеся крупных плотин.

Ранее в этом месяце премьер-министр Бидзина Иванишвили присутствовал на церемонии завершения строительства гидроэлектростанции в Шуахеви, расположенной в юго-восточном регионе Грузии Аджаре и подчеркнул, что правительство намерено построить по возможности много гидроэлектростанций.

«Это создаст условия для многих компаний и новые рабочие места. Скоро мы будем смотреть на новую электростанцию Худони и я хочу обратиться к моим дорогим друзьям сванам подойти к этому вопросу спокойно и с пониманием», - сказал он, выступая по телевидению. - Это несомненно разовьет регион Сванети... Это не нанесет вреда окружающей среде».

Его заявления не изменили мнения тех людей, дома и земельные участки которых могут оказаться затопленными из-за нового водохранилища.

Жители сел поклялись на православной иконе, что они помешают осуществлению строительных работ.

«Я клянусь, что сделаю все возможное чтобы церковь св. Георгия, кладбище, село Хаиши и окрестные села не оказались под водой», - написано в клятве, которую они подписали.

Министр энергетики Кахи Каладзе признает, что самая большая проблема заключается в изменении их образа мыслей. Он заявил, что жителям будет предложена компенсация, хотя пока неизвестно куда они будут переселены.

«Компенсация будет выдана в соответствии с расчетами, проведенными на местах. Существует вероятность строительства здесь нового села», - заявил он в телевизионном интервью 15 октября.

На данный момент Грузия производит 80% потребляемой энергии на гидроэлектростанциях, а остальную часть на электростанциях, работающих на импортируемом газе. Согласно экспертным исследованиям, у рек Грузии есть потенциал производить больше энергии, но только три пригодны для строительства крупных плотин - Ингури, Риони и Мтквари/Кура.

Экологи обеспокоены тем, что в погоне за гидроэлектроэнергией чиновники не учитывают урон, который плотины нанесут хрупким горным экосистемам, обитающим там животным и растительности.

Руководитель организации Зеленая альтернатива Манана Кочладзе заявила IWPR, что предлагаемые плотины могут «иметь очень серьезные последствия для окружающей среды, радикально изменить социальную и демографическую ситуацию в высокогорных областях и уничтожить памятники культуры».

**Софо Букиа, участница журналистских тренингов IWPR и сотрудница вещательной компании Rustavi-2, Грузия.**

**Location:** [Georgia](#)

**Topic:** [Environment](#)

---

**Source URL:** <https://iwpr.net/ru/global-voices/%D0%B3%D1%80%D1%83%D0%B7%D0%B8%D1%8F-%D1%8D%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B3%D0%B5%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82-%D0%B2%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B5%D1%87%D0%B5%D0%BD-%D0%B6%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%BA%D0%B8%D0%BC>