

В Таджикистане запускают самую высокую ГЭС в мире

С 2008 года на строительство Рогунской гидроэлектростанции потратили более 1,5 млрд долларов.

В Таджикистане запускается в работу первый агрегат Рогунской гидроэлектростанции, сообщает **Euronews** в пятницу, 16 ноября.

После полного ввода в эксплуатацию ГЭС станет крупнейшей в Центральной Азии и самой высокой в мире – высота плотины которой составит 335м. Проектная мощность ГЭС – 3,6 тысячи мегаватт.

Отмечается, что самый масштабный проект в стране также является и крупнейшим долгостроем. Подготовительные работы на ГЭС начались еще в 1976 году. Строили плотину с 1982 по 1991 годы. Ее возведение приостановили после распада Советского Союза. В 2007 году власти Таджикистана объявили, что продолжат строительство станции.

С 2008 года на реализацию проекта строительства Рогунской ГЭС потрачено более 1,5 млрд долларов.

Источник:<https://korrespondent.net>