

A close-up photograph of a hand with the index finger pointing towards the viewer. The word "stop" is written in white lowercase letters across the tip of the index finger. A thin white circle is drawn around the word. The background is a solid dark blue color.

stop

Строительство ГЭС на реке Селенга.

Актуальность моей работы заключается в том, чтобы сохранить наш Байкал и все водные ресурсы Бурятии.

Предмет исследования стали: литература про ГЭС, газетные статьи.

Объект исследования: опрос среди школьников нашей школы.

Цель исследования: узнать что такое ГЭС, зачем нужна ГЭС

Задачи: : 1- собрать материал по строительстве ГЭС, 2- анализ города после запуска ГЭС, 3- анализ города до строительства ГЭС.



Гидроэлектростанция (ГЭС) – электростанция, использующая в качестве источника энергии энергию водных масс в русловых водотоках и приливных движениях. Гидроэлектростанции обычно строят на реках, сооружая плотины и водохранилища.

Пока на южном берегу Байкала монгольские энергетики подсчитывают финансовые выгоды и риски от строительства ГЭС на притоках Селенги и в основном её русле, в Прибайкалье, на северном берегу великого озера учёные уже сейчас говорят о той огромной опасности, которой подвергается



По результатам исследований специалистов Санкт-Петербургского института прикладной экологии и гигиены (ИПЭГ), экологическая ситуация в Улан-Удэ остается неблагоприятной.

По уровню загрязнения воздуха Улан-Удэ догнал Улан-Батор и Санкт-Петербург



Загрязнение Улан-Удэ вредными источниками предприятий

