

Краткая информация об ОАО «Чакан ГЭС»

29-января 2000 г. Правительство Кыргызской Республики приняло постановление «О реструктуризации АО «Кыргызэнерго» путем выделения из его состава новых акционерных обществ.

22-мая 2000 г. Каскад Аламединских ГЭС преобразован в акционерное общество «Чакан ГЭС» в целях эффективного использования гидроэнергетических ресурсов малых рек Кыргызской Республики. С мая 2009 года Быстровская ГЭС вошла в состав ОАО «Чакан ГЭС».

Основными направлениями хозяйственной деятельности ОАО «Чакан ГЭС» являются выработка, передача и продажа электроэнергии. В состав компании входят Каскад Аламединских малых ГЭС и Быстровская ГЭС.

Каскад Аламединских ГЭС с общей установленной мощностью 29,8 МВт, состоит из восьми гидроэлектростанций:

- ГЭС-1 – 2,2 МВт;
- ГЭС-2 – 2,5 МВт;
- ГЭС-3 – 2,1 МВт;
- ГЭС-4 – 2,1 МВт;
- ГЭС-5 – 6,4 МВт;
- ГЭС-6 – 6,4 МВт;
- Лебединовская ГЭС – 7,6 МВт;
- Малая ГЭС – 0,4 МВт;

Каскад Аламединских ГЭС расположен на ирригационно-энергетическом Западном Большом Чуйском канале водозабор которого осуществляется из реки Чу – основного источника орошения земель и гидроэнергоресурсов Чуйской долины Кыргызстана. Сток реки Чу зарегулирован Ортокойским водохранилищем.

Быстровская ГЭС мощностью 8,7 МВт. В 1956 году Буурдинская ГЭС-1 переименована в Быстровскую ГЭС. Быстровская ГЭС использует падение среднего течения реки Чу по левобережному магистральному ирригационному каналу, недалеко от города Кемин. Строительство гидросооружений ГЭС развертывалось в течение 1952-1954гг.

ОАО «Чакан ГЭС» действует в соответствии с Конституцией Кыргызской Республики, Гражданским Кодексом Кыргызской Республики, Законом «Об акционерных обществах», Уставом и иными нормативными правовыми актами Кыргызской Республики. Компания Чакан ГЭС осуществляет свою деятельность на основании лицензий, выданных Исполнительным советом Государственного департамента по регулированию топливно-энергетического комплекса при Министерстве энергетики Кыргызской Республики.