



Наименование предприятия:

ОАО «Чакан ГЭС»

Краткое описание проекта:

Проектом предполагается строительство гидроэлектростанции (далее – ГЭС) потенциальной мощностью 20 МВт, на базе Папанского водохранилища, расположенного в среднем течении реки Ак-Буура и предназначенного для повышения водообеспеченности земель Ошской области и водоснабжения г. Ош. Емкость водохранилища 260 млн. м³. Створный участок плотины расположен в узком Катарском ущелье, прорезанной рекой в горном массиве.

Потенциальная среднегодовая выработка электроэнергии составляет 93 млн кВт/ч.

Описание инициатора проекта:

ОАО «Чакан ГЭС» — это отечественная компания 100% акций которых принадлежит ОАО «Национальная энергетическая холдинговая компания». Основными видами деятельности является эксплуатация, проектирование и строительство малых ГЭС на территории Кыргызской Республики, а также производство, передача и реализация электроэнергии.

ОАО «Чакан ГЭС» реализует электроэнергию на внутренний рынок, и имеет 28 потребителей электроэнергии. При этом 80-90% электроэнергии реализуется ОАО «Северэлектро». Среднегодовые объемы производства электроэнергии ОАО «Чакан ГЭС» составляют 162,0 млн. кВтч.

Стоимость проекта - \$26 000 000

- Общая смета строительства, с учетом поставки и шеф монтажа электротехнического оборудования – \$26 000 000

Сумма инвестиций - \$26 000 000

IRR – 4,45%

Период окупаемости – 7,93 лет

