



Кыргызская Республика: Проект модернизации Уч-Курганской гидроэлектростанции (ранее - проект энергетического сектора)

Наименование проекта	Проект модернизации Уч-Курганской гидроэлектростанции (ранее - проект энергетического сектора)	
Номер проекта	49240-002	
Страна	Кыргызская Республика	
Статус проекта	Предлагается	
Тип проекта/ модальность содействия	Грант Кредит	
Источник финансирования/ Сумма	Грант: Проект модернизации Уч-Курганской гидроэлектростанции (ранее - проект энергетического сектора)	
	Льготное кредитование из обычных капитальных ресурсов / Азиатский фонд развития	50,00 млн. долл. США
	Кредит: Проект модернизации Уч-Курганской гидроэлектростанции (ранее - проект энергетического сектора)	
	Льготные обычные основные ресурсы / Азиатский фонд развития	50,00 млн. долл. США
Стратегическое направление	Экологически устойчивый рост Инклюзивный экономический рост	
Движущие силы изменений	Управление и повышение потенциала Решения в области знаний Партнерства	
Сектор / подсектор	Энергетика - Большая гидроэнергетика - выработка электроэнергии из возобновляемых источников - малая гидроэнергетика	
Гендерное равенство и	Некоторые гендерные элементы	

комплексный гендерный
подход

Описание	Проект (i) модернизирует Уч-Курганскую ГЭС для обеспечения надежности, безопасности и эффективности самой старой гидроэлектростанции Нарынского каскада в Джалал-Абадской области; (ii) разработает и введет в эксплуатацию новую малую ГЭС на Уч-Курганском оросительном канале; (iii) улучшит потенциал эксплуатации малых ГЭС.
Обоснование проекта и его взаимосвязь со страновой/ региональной стратегией	Целью проекта является (i) увеличение поставок электроэнергии из возобновляемых источников в национальные и региональные энергосистемы, (ii) повышение энергетической безопасности за счет повышения надежности поставок и (iii) улучшение понимания вопросов устойчивого развития экологически чистой энергетики и адаптации к изменению климата и смягчения их последствий. Полностью модернизированная Уч-Курганская ГЭС приведет к следующим результатам: (i) дополнительные 451 гигаватт-часов (ГВтч) в год с увеличением КПД на 20%; (ii) увеличение рабочего объема водохранилища с 7 миллионов кубометров до 22 миллионов кубометров; (iii) сокращение выбросов CO ₂ на 52428 тонн в год.
Воздействие	Более надежное энергоснабжение в Кыргызской Республике (Национальная стратегия устойчивого развития на 2013-2017 гг.)
Итог	Увеличение устойчивого производства гидроэлектроэнергии в Кыргызской Республике
Результаты	Модернизирована Уч-Курганская ГЭС Разработана и введена в эксплуатацию малая ГЭС на Уч-Курганском оросительном канале Увеличена мощность разрабатываемых и действующих малых ГЭС.
Географическое расположение	
Категории защитных мер	
Окружающая среда	A
Вынужденное переселение	B
Малые коренные народы	C

Сводка экологических и социальных аспектов

Аспекты окружающей среды

Вынужденное переселение

Малые коренные народы

Информационное взаимодействие, участие и консультации с заинтересованными сторонами

При разработке дизайна проекта

В ходе реализации проекта

Ответственные сотрудники

Ответственный специалист АБР

Пей Линг Кох

Ответственный департамент АБР

Департамент Центральной и Западной Азии

Ответственный отдел АБР

Отдел энергетики, CWRD

Исполнительные агентства

ОАО „Электрические станции“
Кыргызская Республика,
г. Бишкек,
пр. Жибек Жолу, 326

График

Утверждение концепции

19 апреля 2017 года

Ознакомительная миссия по
установлению фактов

03 июля 2018 года по 16 июля 2018 года

Заседание менеджмента АБР
(MRM)

13 декабря 2018 года

Утверждение

-

Последняя обзорная миссия

-

Последнее обновление ИБП

24 апреля 2017 года

Информационный бюллетень о проекте (ИБП) содержит сводную информацию по проекту или программе: в связи с тем, что ИБП является незавершенной работой, некоторая информация может быть не включена в ее первоначальную версию, но будет добавлена

по мере доступности. Информация о предлагаемых проектах является предварительной и индикативной.

АБР предоставляет информацию, содержащуюся в настоящем информационном бюллетене о проекте (ИБП), исключительно как ресурс для пользователей без какой-либо формы гарантии. В то время как АБР стремится предоставлять содержание высокого качества, информация предоставляется „как есть“ , без какой-либо гарантии, выраженной или подразумеваемой в том числе, без ограничений, гарантий коммерческого применения, пригодности для определенной цели и отсутствия нарушения авторских прав. АБР специально не дает каких-либо гарантий или заявлений относительно точности или полноты любой такой информации.