



## Круглый стол

### Развитие малой гидроэнергетики в Кыргызстане: предпринятые первые шаги

4 февраля 2025 г.

Парк-отель Бишкек

С 2023 года проект Европейского союза SECCA реализует мероприятия, направленные на развитие малых проектов в области возобновляемой энергетики (ВЭ) в Кыргызской Республике. В октябре 2023 года на техническом семинаре в Бишкеке международные и национальные эксперты представили практические аспекты развития малой ВЭ с акцентом на малую гидроэнергетику (МГЭ) через государственные специализированные фонды. В ноябре 2023 года во время ознакомительной поездки, организованной SECCA, Фонд Зеленой Энергетики при Кабинете Министров Кыргызской Республики подписал Меморандум о взаимопонимании (МОВ) с Фондом Энергетического Развития Грузии (Georgian Energy Development Fund - GEDF). В марте 2024 года на основании запроса Фонда Зеленой Энергетики SECCA запланировал разработать типовое предварительное технико-экономическое обоснование для малой гидроэлектростанции (МГЭС). Практическая работа была начата с проведения стартового совещания 18 июля 2024 года. В ноябре 2024 года команда SECCA по МГЭ, состоящая из международных и национальных экспертов, завершила работу над предварительным технико-экономическим обоснованием (пред-ТЭО) для Каракольской ГЭС-1. SECCA представит результаты пред-ТЭО на этом круглом столе. Фонд Зеленой Энергетики представит свой план по развитию ВЭ в целом и развитию Малой ГЭС в частности. GEDF представит свой опыт в реализации проектов ВИЭ с акцентом на практические аспекты разработки проектов.

### Повестка дня

9:00-9:30	<i>Регистрация</i>	
<b>Приветственные и вступительные слова</b>		
9:30-9:35	<i>Омурбек Женишбеков, Министерство энергетики Кыргызской Республики</i>	
9:35-9:40	<i>Бакыт Айтуганов, Представительство ЕС в Кыргызской Республике</i>	
9:40-9:45	<i>Марина Асанкулова, Фонд зеленой энергетики при Кабинете Министров Кыргызской Республики</i>	
<b>Сессия 1: Презентация результатов предварительного технико-экономического обоснования для малой ГЭС Каракол-1</b>		
9:45-10:15	<b>Результаты предварительного технико-экономического обоснования для Малой ГЭС Каракол-1</b>	<b>Нугзар Хаиндрава</b> Руководитель рабочего направления, эксперт по финансированию ВИЭ SECCA <a href="https://secca.eu">https://secca.eu</a>
10:15-10:30	<b>Текущая деятельность SECCA в Кыргызстане в области малой возобновляемой энергетики</b>	<b>Паата Джанелидзе</b> Руководитель группы экспертов/Ключевой эксперт по энергетике SECCA <a href="https://secca.eu">https://secca.eu</a>
10:30-11:00	<i>Кофе-брейк</i>	
<b>Сессия 2: Развитие проектов по возобновляемой энергетике государственными фондами</b>		
11:30-11:50	<b>Фонд зеленой энергетики – продвижение возобновляемой энергетики в Кыргызстане</b>	<b>Марина Асанкулова</b> Фонд зеленой энергетики при Кабинете Министров Кыргызской Республики
11:50-12:10	<b>Опыт Фонда Энергетического Развития Грузии в содействии реализации потенциала</b>	<b>Тамаз Ахвледиани</b> Заместитель Генерального Директора GEDF

	<b>возобновляемой энергетики страны</b>	<a href="https://gedf.ge/en">https://gedf.ge/en</a>
12:10-12:30	<b>Развитие малой гидроэнергетики в Грузии</b>	<b>Вахтанг Бегашвили</b> Эксперт по гарантиям происхождения ВИЭ SECCA <a href="https://secca.eu">https://secca.eu</a>
12:30-12:50	<b>Обсуждение</b>	<b>Все</b>
12:50-13:00	<b>Заключительные слова</b>	<i>Министерство энергетики Кыргызской Республики</i> SECCA