



## 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>Министерство энергетики Кыргызской Республики</i>  |   |
| 9:35-9:40  | <i>Представительство ЕС в Кыргызской Республике</i>   |   |
| 9:40-9:45  | <i>Фонд зеленой энергетики при Кабинете Министров Кыргызской Республики</i>                               |   |
| <b>Сессия 1: Презентация результатов предварительного технико-экономического обоснования для малой ГЭС Каракол-1</b> |   |   |
| <i>Модератор: Министерство энергетики Кыргызской Республики (подлежит уточнению)</i>                                 |   |   |
| 9:45-10:15   | <b>Результаты предварительного технико-экономического обоснования для Малой ГЭС Каракол-1</b>             | <b>Нугзар Хаиндрава</b><br>Руководитель рабочего направления, эксперт по финансированию ВИЭ<br>SECCA<br><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><br>Руководитель группы экспертов/Ключевой эксперт по энергетике<br>SECCA<br><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>                             |   |   |
| <i>Модератор: Министерство энергетики Кыргызской Республики (подлежит уточнению)</i>                                 |   |   |
| 11:30-11:50  | <b>Фонд зеленой энергетики – продвижение возобновляемой энергетики в Кыргызстане (подлежит уточнению)</b> | <b>Кундус Кырбашева</b><br>Директор<br>Зеленый энергетический фонд при Кабинете Министров Кыргызской Республики   |

|             |   |   |
|-------------|---|---|
| 11:50-12:10 | <b>Опыт Фонда Энергетического Развития Грузии в содействии реализации потенциала возобновляемой энергетики страны</b> <i>(подлежит уточнению)</i> | <b>Тамаз Ахвледiani</b><br>Заместитель Генерального Директора<br><i>GEDF</i><br><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><br>Эксперт по гарантиям происхождения ВИЭ<br><i>SECCA</i><br><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><br><i>SECCA</i>  |