

Implemented by:



Supported by:



In cooperation with:



on the basis of a decision
by the German Bundestag

Онлайн-вебинар

ТЕХНОЛОГИИ И МЕРЫ В ОБЛАСТИ ПОЛИТИК ДЛЯ ДЕКАРБОНИЗАЦИИ СТАЛЕЛИТЕЙНОЙ И АЛЮМИНИЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

в рамках регионального проекта ИКИ «Развитие потенциала в области климатической политики в странах Юго-Восточной и Восточной Европы, Южного Кавказа и Центральной Азии»

при поддержке Вуппертальского института климата, окружающей среды и энергетики в сотрудничестве с Ассоциацией ВИЭ «Qazaq Green»

КОНЦЕПЦИЯ И ПРОГРАММА

25 ноября, 2024 | 15:00 – 17:00

Цель вебинара:

Содействие проведению в Казахстане обсуждений по декарбонизации сталелитейной и алюминиевой промышленности, в том числе: а) технологические варианты и их жизнеспособность в казахстанском контексте; б) меры в области политик для поддержки усилий по углубленной декарбонизации на основе опыта и инновационных инструментов Германии/ЕС.

Ожидаемые результаты:

- Повышение осведомленности о технологических вариантах и мерах в области политик для поддержки углубленной декарбонизации сталелитейной и алюминиевой промышленности в Казахстане
- Более четкое понимание жизнеспособности технологических вариантов углубленной декарбонизации и мер в области политик в контексте Казахстана

Темы докладов:

- Технологические возможности для глубокой декарбонизации сталелитейной и алюминиевой промышленности с их основными характеристиками и требованиями, а также последствиями для их реализации в казахстанском контексте
Обсуждение будет сосредоточено на преимуществах и недостатках технологических вариантов в казахстанском контексте.
- Меры в области политик с обзором различных видов инструментов финансирования и международной деятельности в области ведущих «зеленых» рынков
Представление обоих аспектов посвящено текущим усилиям по выработке политик, направленным на трансформацию сталелитейной промышленности в Германии, в качестве примера. Обсуждение этой темы будет сосредоточено на том, как опыт Германии/ ЕС может быть использован для разработки политик в Казахстане.

ПРОГРАММА

Тренеры: д-р Георг Хольц, Старший научный сотрудник, Эксперт по декарбонизации промышленности и д-р Анна Лейпранд, Соруководитель исследовательского отдела, эксперт по трансформационной промышленной политике

Время	Описание
15:00	Приветствие и обзор проекта
15:10	Технологические возможности для глубокой декарбонизации сталелитейной промышленности. <i>Открытая дискуссия</i>
15:40	Технологические возможности для глубокой декарбонизации алюминиевой промышленности. <i>Открытая дискуссия</i>
16:10	Меры в области политик по глубокой декарбонизации. <i>Открытая дискуссия</i>
16:50	Итоги и завершение