

Пресс-релиз

Солнечная энергия Таджикистана Открытие солнечной установки на крыше Министерства Энергетики и Промышленности

Благодаря тесному сотрудничеству с Министерством Энергетики и Промышленности республики Таджикистан солнечная установка была смонтирована и передана в использование 13. сентября 2013, демонстрируя, как получить и сохранить ток из солнечной энергии, благодаря немецким технологиям.

Проект, сопровождаемый информационными и обучающими мероприятиями, был реализован консорциумом, состоящим из BAE Batterien GmbH и DPU Investment GmbH при сотрудничестве AEG Power Solutions GmbH, Enerparc AG и Roth & Rau AG. Проект является частью программы «дена - Программа солнечная крыша», инициированной Немецким энергетическим Агентством дена (dena) при поддержке Федерального Министерства Экономиики и Технологий (BMWi) в рамках программы „экспортная инициатива по возобновляемым источникам энергии».

Праздничное открытие солнечной установки 13. сентября 2013 прошло в присутствии Министра Энергетики и Промышленности Республики Таджикистан Гула Шерали и высокопоставленных гостей их сферы политики и экономики обеих стран.

Особенно нужно отметить приветственную речь господина профессора Райнера Линднер от Восточного Комитета немецкой экономики, господина Штефана Колер, представляющего Немецкое Энергетическое Агентство дена (dena), посла Республики Таджикистан в Федеративной Республике Германии доктора Имомудина Сатторова. Все выступающие по достоинству оценили укрепление и расширение экономических отношений между Таджикистаном и ФРГ.

В многочисленных речах было отмечено, что использование альтернативных источников энергии Таджикистана стоит вначале своего пути и для немецких фирм открываются хорошие возможности участвовать в развитии стабильного энергообеспечения страны.

Душанбе, 13. сентября 2013

Контакт:

BAE Batterien GmbH
Верена Янтке
+49 30 53001663
press@bae-berlin.de

DPU Investment GmbH
док. Петер Урбан
+49 1733889025
peter.urban@dpu-investement.com



Гefördert durch:

Bundesministerium
für Wirtschaft
und Technologie
aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Projekträger:

dena
Deutsche Energie-Agentur

Projektdurchführung:

BAE
Energy from Batteries



Projektpartner:

Ministerium für Energie
und Industrie der
Republik Tadschikistan