

Энергетическое кафе в Таджикистане



От отсутствия электроснабжения больше всего страдают отдаленные сельские поселения. В 2017 году € 15,000 были направлены на создание энергетического кафе в Нисуре, Таджикистан.

Текст: Анна Кокарева

Фото: Маленькая Земля

Деревня Нисур, в которой проживают 42 семьи, расположена на 2650 м выше уровня моря. Путь до Нисура из столицы Душанбе занимает 2 дня. В 2015 году регион пострадал от серьезного землетрясения, в результате которого жители находились еще в большей изоляции. Это подтверждает тот факт, что местное население действительно нуждается в автономном источнике энергии.

Для улучшения энергетической ситуации две местные некоммерческие организации Маленькая Земля и Ояндасоз инициировали создание энергетического кафе. Техническую поддержку оказало норвежское общество охраны природы Naturvernforbundet, финансовую - Климатический фонд ЭКОэнергии.

Энергетическое кафе открылось в октябре 2017 года; оно оснащено солнечной фотоэлектрической системой мощностью 1 кВт и двумя портативными компьютерами с доступом в Интернет. Местное население может пользоваться

компьютерами, принтерами и заряжать мобильные телефоны.

На втором этапе реализации проекта кафе станет местом продажи солнечных фонарей. Кафе будут предоставлены 50 фонарей, деньги от выручки которых позволят в дальнейшем приобрести другие энергосберегающие устройства.

Важно, что проект направлен не только на предоставление технологии для пользования местным населением, но и на создание благоприятной социально-экономической обстановки в поселении. «С появлением в селе энергокафе многие молодые люди стали проводить там больше свободного времени. У них появилась возможность научиться основам компьютерной грамотности и приоткрыть для себя возможности Интернета. Некоторые даже стоят в очереди, чтобы попасть в кафе» - рассказывает директор местной школы Джума Джумаев.

Проекты Климатического Фонда



Концентрация на ВИЭ и энергетической бедности (ЦУР 7,13)



Ежегодно новые проекты в развивающихся странах



Реализуются проверенными НПО



Выбираются независимым жюри



В 2017 году € 190,000 были направлены на 9 проектов



Потребители ЭКОэнергии перечисляют в Фонд 0.10 € за МВт·ч