



Використання енергії сонця для отримання електроенергії

(UKR/SGP/OP5/CORE/CC/12/08)



Реципієнт	Громадська організація "Екологічна безпека Луганської області"
Ключова сфера	Адаптація до зміни клімату
Операційна програма	ОП6 — сприяння використанню відновлювальних джерел енергії шляхом усунення перешкод та скорочення витрат на її впровадження
Операційна фаза	ОП5—Р1
Тривалість	04/2012 - 04/2013
Сума Гранту	49 975 USD
Типи проекту	Демонстрація, поширення інформації, навчання, розбудова спроможності, освіта та поширення обізнаності, політичний та мережевий діалог
Партнери	Олександрівська міська рада, ТОВ "Інжинірингова компанія "Сфера Плюс", ТОВ "Логістікспецтранс"
Співфінансування	ТОВ "Інжинірингова компанія "Сфера Плюс", ТОВ "Логістікспецтранс", ГО "Екологічна безпека Луганської області"
Адреса і контакти	вул. Чапаєва, 166, кв. 15, м. Алчевськ, Луганська область, 94207 e-mail: ecobespeka1@ukr.net, тел. +380 (50) 901 66 15



Досягнення проекту:

- Закуплено та встановлено 6 фотоелектричних модулів JTI 185W у Тепличанському дошкільному закладі освіти — дитячому ясла-садку "Казка" у селищі Тепличне м. Олександрівськ Артемівського району м. Луганськ.
- Скорочено споживання електроенергії дитячим ясла-садком "Казка", що дозволить зменшити викиди парникових газів на 12,32 т на рік.
- Проведено опитування місцевої громади для визначення рівня знань з питань енергоефективності та використання альтернативних джерел енергії.
- Проведено презентацію проекту із залученням громади та громадські слухання, у яких взяло участь більше 250 осіб.
- Розроблено посібник "Скорочення викидів парникових газів шляхом використання поновлюваної енергії сонця для нагріву води" (1000 примірників), який пояснює, як можна використовувати енергію сонця у своєму будинку.
- Розроблено та поширено інформаційну продукцію: буклет "Альтернативна енергія", флаєр "Використання енергії сонця для отримання електроенергії", відеофільм з питань альтернативної електроенергії.
- Інформація про проект, його впровадження та реалізацію була розміщена у регіональних та національних ЗМІ. Відео про діяльність в рамках проекту на одному з місцевих каналів: <https://www.youtube.com/watch?v=Ilfnw6JRt7g>
- Участь у роботі проекту взяли 4000 осіб (1550 жінки віком від 25 до 55 років, 1450 чоловіків віком від 27 до 60 років та 1000 дітей віком від 7 до 18 років).