

**Використання ефективних методів необхідних для енергозбереження****(UKR/SGP/OP5/CORE/CC/12/11)****ГЕФ ПМГ Україна**

Реципієнт	Громадська організація "Екосвіт Луганської області"
Ключова сфера	Адаптація до зміни клімату
Операційна програма	ОП5 — Усунення перешкод до енергоефективності та енергозбереження
Операційна фаза	ОП5—Р1
Тривалість	04/2012 - 04/2013
Сума Гранту	49 800 USD
Типи проекту	Демонстрація, поширення інформації, мережевий і політичний діалог
Партнери	Краснодонський відділ освіти, ТОВ "Єврогаз Україна", ПрАТ "Інститут інноваційних технологій в енергетиці та енергозбереженні"
Співфінансування	ТОВ "Єврогаз Україна", ПрАТ "Інститут інноваційних технологій в енергетиці та енергозбереженні", Краснодонський відділ освіти
Адреса і контакти	вул. Героїв Брестської фортеці 3, оф. 9, м. Луганськ, 91031 e-mail: ekomir@gmail.com; Tel. +380 (95) 544 97 17



Досягнення проекту:

- 3000 енергоефективних ламп передано до 11 шкіл Кранодонського району Луганської області. Заощаджені від енергозбереження кошти були передані до решти 34% шкіл району для закупівлі енергоефективних ламп.
- Використання енергоефективних технологій дозволило скоротити викиди CO₂ на 3061т на рік.
- 17 травня 2012 року на базі Новоганнівської загальноосвітньої школи Краснодонського району Луганської області відбувся урочистий захід із вручення енергозберігаючих лампочок 11 школам. Відбулися виступи шкільної екологічної агітбригади, шкільного загону волонтерів «Доброходи», шкільного танцювального ансамблю «Драйв» та шкільного театрального гуртка «Козачата» в школах Краснодонського району Луганської області.
- В рамках проекту був проведений конкурс дитячого малюнку на тему «Енергозбереження – це просто».
- Проведено круглі столи та екологічні уроки для школярів з метою підвищити обізнаність з основ та методів енергозбереження, проблем зміни клімату в Україні та світі. У заходах взяло участь більше 235 громадських активістів області та більше 90 школярів.
- У рамках інформаційної кампанії розроблено та поширено друкована продукція для підвищення обізнаності громади щодо методів енергозбереження.
- Участь у роботі проекті взяли 1907 осіб (988 жінки віком від 25 до 55 років, 820 чоловіки віком від 27 до 60 років та 99 дітей віком від 7 до 18 років).