



Пост-реліз

50 років ЮНІДО:

відновлювана енергетика та підвищення енергоефективності в малих та середніх підприємствах України

Круглий стіл (18 листопада 2016 року)

Агентство Об'єднаних націй з промислового розвитку (ЮНІДО) відзначає 50-річний ювілей. За останні десять років співпраці з Україною ЮНІДО впровадило та впроваджує на запити уряду країни низку проектів.

Один з проектів, що виконується Агентством ООН з питань промислового розвитку (ЮНІДО) за фінансової підтримки Глобального Екологічного Фонду (ГЕФ), - «Підвищення енергоефективності та стимулювання використання відновлюваної енергії в агро-харчових та інших малих та середніх підприємствах (МСП) України». Проект впроваджується в Україні з 2011 року і має цікаві досягнення, якими пишається галузь:

- 14 МСП в різних регіонах України отримали найсучасніше енергоефективне обладнання та устаткування.
- 50 підприємств, відібраних на конкурсних засадах, отримують експертну підтримку та консультації стосовно розробки бізнес-планів впровадження енергоефективних технологій та ВДЕ, доступу до фінансових ресурсів, необхідних для реалізації цих бізнес-планів.
- Три виші України отримують підтримку у вдосконаленні навчальних курсів з підвищення енергоефективності та використання ВДЕ.
- 29 тренінгових модулів, які є основою програм підвищення кваліфікації, доступні для всіх бажаючих.
- 500 інженерів, технічних працівників, енергетиків і менеджерів підприємств агро-харчової промисловості підвищують свою кваліфікацію завдяки проекту.
- Рекомендації експертів проекту враховуються в національній політиці енергоефективності та енергозбереження.

У дискусії за круглим столом брали участь безпосередньо задіяні в проекті науковці та викладачі вишів, підприємці та фермери, а також експерти й волонтери - студенти. Відзначаючи дієвість підтримки ЮНІДО - ГЕФ, учасники розмови наголошували на необхідності вдосконалень та змін, які не завжди від них залежать. Фермер зі Львівщини Іван Кільган, який за підтримки проекту налагодив у себе в господарстві лінію з виробництва біопалива, бідкається: зміни, що відбулися в податковій системі фактично блокують аж виробництво вітчизняного біопалива. Рецепт подальшого розвитку від ініціативного фермера дуже простий: «Виключіть біопалива з переліку підакцизних товарів ! Я готовий переробляти на біодизель

Захід проводиться в рамках проекту «Підвищення енергоефективності та стимулювання використання відновлюваної енергії в агро-харчових та інших малих та середніх підприємствах (МСП) України», який виконується Організацією Об'єднаних Націй з промислового розвитку (ЮНІДО) за підтримки Глобального Екологічного Фонду (ГЕФ)



в співпраці з ІЦ «Зелене досьє»



використані олії харчової промисловості та вирішувати гостру проблему їх утилізації», - говорить Іван Степанович.

Наполегливість пана Івана заслуговує на найбільшу повагу, але, на жаль, таких Кільганів немає в інших областях, і більшість фермерів, не в змозі подбати про додану вартість своєї продукції, продовжують продавати сировину. Хоча, впевнені учасники розмови, цінним сільськогосподарським продуктом може бути не тільки їжа, а навіть відходи господарств. У час, коли всі так переймаються проблемами енергетичної незалежності країни, тонни енергетичної сировини (відходів сільського господарства) досі не використовуються. Можливо, енергетики просто не знають про цінний ресурс? Національний експерт проекту з питань з енергетичної політики Микола Кобець розповідає: «Ми беремо участь в якості консультантів в розробці національної енергетичної політики, допомагали розробляти національний план з відновлюваної енергетики. Наші рекомендації базуються на міжнародному досвіді та аналізі можливостей його запровадження в конкретних українських умовах, на вимогах Угоди про Асоціацію з ЄС. Але інколи складається враження, що відповідальні особи не завжди усвідомлюють наші зобов'язання відповідно до Угоди про Асоціацію».

На жаль, різні відомства країни мало співпрацюють між собою, хоч і мають для цього очевидні причини, - кожне займається своїми завданнями стосовно гармонізації профільних законодавчих актів із законодавством ЄС, не перетинаючись навіть там, де треба. Приклад – перетин проблем відходів сільського господарства й нестачі енергоресурсів. Саме на такі «вузькі місця», на думку учасників круглого столу, варто надалі звертати увагу міжнародним програмам технічної допомоги, адже потреба інтеграції та взємодоповнення різних галузей є нагальною для України.

«Для українця дуже важливо побачити все на власні очі, тобто – демонстраційні проекти мають велике значення, - говорить Степан Олександрович Кудря, професор, директор Інституту відновлюваної енергетики НАН України, Голова Наглядової Ради Проекту. – Але вкрай важливим став компонент проекту щодо навчання кадрів: створення методичної бази для підготовки спеціалістів, тренінги, залучення університетів».

Професійна освіта й загальне просвітництво – також завдання проекту. Розібратися в складнощах сучасних технологій допомагають журналісти, особливо спеціалізованих видань. Для них організують зустрічі з учасниками проекту та прес-тури, щоб журналісти могли почути з перших вуст про економічну ефективність реконструкції підприємства, побачити роботу сонячних станцій чи теплових насосів, отримати просто на місці фахові коментарі. «Журналісти формують громадську думку, - створюючи позитивний імідж інноваторів, пропонуючи українським аграріям та підприємцям поглянути по-новому на звичні речі, - говорить національний експерт з навчальних та інформаційних програм Проекту Сергій Щербак. – Це – кроки прогресу».

«Проект «Підвищення енергоефективності та стимулювання використання відновлюваної енергії в агро-харчових та інших малих та середніх підприємствах (МСП) України» допомагає впроваджувати технології, з яких може брати приклад вся галузь,» – впевнений Ігор Кирильчук, координатор проекту в Україні.

Захід проводиться в рамках проекту «Підвищення енергоефективності та стимулювання використання відновлюваної енергії в агро-харчових та інших малих та середніх підприємствах (МСП) України», який виконується Організацією Об'єднаних Націй з промислового розвитку (ЮНІДО) за підтримки Глобального Екологічного Фонду (ГЕФ)



в співпраці з ІЦ «Зелене досьє»