

частини видів економічної діяльності, що спричиняє низьку продуктивність праці, високу енергоємність продукції [2, 3]. Поряд із створенням власних, важливо вміти освоювати нові технології, тобто використовувати метод злиття нових та існуючих технологій [2]. Цей метод дозволяє максимально адаптувати інновації до особливостей вітчизняного виробництва. Реалізація інноваційного розвитку підприємств забезпечить зниження енергоємності, матеріалоємності виробництва, стане імпульсом для структурної перебудови вітчизняної економіки, надасть можливості для розвитку наукової та інноваційної діяльності, де вчені зможуть реалізувати свій науковий потенціал, який має стати підґрунтям для економічного та технологічного прориву.

Отже, міжнародна інноваційна діяльність є рушійною силою у розвитку ринкової економіки. Поєднання вже існуючих технологій із новими дає можливість обрати максимально ефективний підхід щодо виробництва продукції та пришвидшити темпи економічного розвитку не лише підприємства, а й країни загалом.

1. Лапо О. Інноваційна діяльність в системі державного регулювання. – К., ІЕП НАНУ, 1999. 2. Гальчинський А., Гасць В., Семиноженко В. Україна: наука та інноваційний розвиток. – К., Оранта 2008. 3. Інноваційне законодавство України: Повне зібрання нормативно-правових актів/За заг. ред. В. В. Костицького – К., 2003. 4. Пащука М. Інновації як фактор випереджального розвитку економіки. – К., ІЕП НАНУ, 2011.

Дмітрієва М.А.

студ. групи ЕМЕМ – 12

Науковий керівник – к.е.н., доц. О.О. Маслак

NEFCO: ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ТА ДІЯЛЬНІСТЬ В УКРАЇНІ

Північна екологічна фінансова корпорація (NEFCO) – це міжнародна фінансова установа, що була заснована в 1990 році п'ятьма північними країнами: Данією, Фінляндією, Ісландією, Норвегією та Швецією. Станом на сьогодні корпорація фінансує широкий спектр екологічних проєктів у країнах Центральної та Східної Європи, включаючи Росію, Білорусію та Україну. Діяльність NEFCO, яка координується її головним офісом з Гельсінкі, спрямована на проєкти, що покращують стан довкілля і водночас є ефективними з точки зору витрат. Пріоритетними для корпорації проєктами є ті, що знижують викиди парникових газів в атмосферу, покращують екологічний стан Балтійського моря або зменшують токсичні забруднення.

Портфель корпорації складається приблизно з 400 малих та середнього розміру проєктів, що поширюються на різні сектори, включаючи: хімічні препарати, мінерали і метали, продукти харчування та машинобудування, сільське господарство, очистку води, енергогенеруючі підприємства, муніципальні служби, переробку відходів, знешкодження радіоактивних відходів, управління охороною навколишнього середовища та

виробництво екологічного чистого обладнання.

З метою виконання головної функції, яка полягає у фінансуванні проектів, корпорація працює з низкою різних фінансових джерел. Найбільш значимими з них є Інвестиційний фонд, Північний фонд екологічного розвитку, Вуглецевий фонд регіону Балтійського моря, Вуглецевий фонд NEFCO, Фонд виконання проектів захисту довкілля у гарячих точках Баренцевого Регіону.

Існує низка основних критеріїв, які забезпечують участь NEFCO у проекті. По-перше, проект повинен використовуватись в одній із країн базування NEFCO. По-друге, необхідно є екологічна привабливість проекту та можливість отримання ефекту. По-третє, проект повинен базуватись на принципах довгострокового співробітництва, що забезпечується інвестуванням в підприємство, насамперед шляхом створення спільних підприємств або поглинання [1].

Однією з програм, яку NEFCO пропонує в Україні є програма кредитування «Чисте Виробництво» на сприятливих умовах для проектів, що ведуть до покращення використання природних ресурсів. Вона передбачає удосконалення технології, виробничих методів та оновлення обладнання [2].

Не так давно NEFCO профінансувала проект підприємства «Іскра» (м. Львів) по перекладу електричних мереж на підвищену напругу, що дозволило значно знизити витрати електроенергії і відповідно скоротити споживання вугілля. Це зменшило викиди двоокису вуглецю на 106 тонн на рік. При цьому щорічно заощаджується близько 190 тис. євро. Поки основним енергоносієм на підприємстві залишається природний газ, але планується повністю замінити його відновлювальними джерелами енергії[1].

У 2010 році Північна екологічна фінансова корпорація затвердила фінансування екологічного проекту, розпочатого "Концерном Хлібпром". Метою даного проекту є значне скорочення промислового забруднення довкілля шляхом ефективного використання енергоресурсів. 18 вересня 2012 р. у рамках співпраці ПАТ «Концерн Хлібпром» відвідали технічні консультанти NEFCO – Mikael Jönsson (Рöугу SwedPower AB) та Володимир Крамар (Науково-технічний центр "Біомаса"). У ході візиту експерти ознайомились із результатами фінансових проектів NEFCO, успішно впроваджених у 2011р. та отримали інформацію для підготовки бізнес-плану інвестиційного проекту. Отже, співпраця триває [3].

Таким чином, кількість проектів по програмі кредитування «Чисте виробництво» в Україні зростає. Висока результативність їх впровадження, забезпечує дотримання цієї тенденції у майбутньому.

1. Головний сайт NEFCO [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.nefco.org/> 2. Програми Чистого виробництва в Україні [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.city-adm.lviv.ua/adm/economy/1432-projekti-chistogo-virobnictva-v-ukrajini> 3. Новини Концерну. «Концерн Хлібпром» відвідали технічні консультанти NEFCO [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.hlibprom.com.ua/ua/news/1/>