



Державне агентство з енергоефективності
та енергозбереження України

Державна політика підвищення енергоефективності та зменшення викидів парникових газів на промислових підприємствах

2019 р.



Розрахунок податку

**ОБ'ЄКТ
оподаткування**

ВИКОПНЕ ПАЛИВО:



природний газ





вугілля



нафтопродукти

Розрахунок

Ставка податку

СТАВКА ОПОДАТКУВАННЯ ВИКИДІВ	*	КОЕФІЦІЄНТИ ВИКИДІВ CO₂	*	ОБСЯГ ПАЛИВА	=										
<i>10 грн/ т CO₂</i>		<table border="1"> <tr> <td><i>K₁</i></td> <td><i>природний газ</i></td> <td><i>тис. м³</i></td> </tr> <tr> <td><i>K₂</i></td> <td><i>вугілля</i></td> <td><i>т</i></td> </tr> <tr> <td><i>K₃</i></td> <td><i>нафтопродукти</i></td> <td><i>тис. л</i></td> </tr> </table>	<i>K₁</i>	<i>природний газ</i>	<i>тис. м³</i>	<i>K₂</i>	<i>вугілля</i>	<i>т</i>	<i>K₃</i>	<i>нафтопродукти</i>	<i>тис. л</i>				
<i>K₁</i>	<i>природний газ</i>	<i>тис. м³</i>													
<i>K₂</i>	<i>вугілля</i>	<i>т</i>													
<i>K₃</i>	<i>нафтопродукти</i>	<i>тис. л</i>													
						бюджет									

**Проект методики
Мінприроди**

Методичне керівництво з оцінки викидів парникових газів по видах діяльності установок

Викиди від спалювання біомаси вважаються нульовими



1. У 2019 році надходження екологічного податку на викиди CO₂ зростуть із 50 млн грн до 1,2 млрд грн.
2. Жодна з діючих 30 бюджетних програм Мінприроди не має заходів із скорочення емісії викидів CO₂ промисловістю.
3. Пропонуємо спрямувати частину надходжень податку на викиди CO₂ у **цільовий фонд**.
4. Використовувати кошти фонду **виключно** на компенсацію підприємствам частини кредитів на енергоефективність та ВДЕ.





Механізм підтримки підприємств:

Підприємства отримують **компенсацію частини кредиту** за реалізовані заходи з ЕЕ та ВДЕ **в залежності від рівня досягнутої економії** (відповідно до результатів енергоаудиту):

Розмір підприємства		<u>1 етап</u>	<u>2 етап</u>		<u>2 етап</u>
		Мінімальні розміри компенсації (після встановлення е-е обладнання)	Підвищена компенсація в залежності від досягнення запланованої економії		Максимальні розміри компенсації
			до 50%	від 51 до 80%	від 81%
Мале	відсоток	40%	45%	48%	50%
	сума	0,8 млн грн	0,9 млн грн	0,96 млн грн	1 млн грн
Середнє	відсоток	32%	36%	38%	40%
	сума	2 млн грн	2,3 млн грн	2,4 млн грн	2,5 млн грн
Велике	відсоток	24%	27%	29%	30%
	сума	4 млн грн	4,5 млн грн	4,8 млн грн	5 млн грн

Вимоги до підприємств:

- Беззбиткова діяльність;
- Є платниками екологічного податку на викиди CO₂;
- Енергоаудит або наявність системи енергоменеджменту (ISO 50001) чи системи екологічного менеджменту (ISO 14000)

Вимоги до ЕЕ заходів:

- Окупність заходів – від 1 до 5 років;
- Зменшення питомого споживання енергії



Умови використання цільового фонду державного бюджету

Участь у програмі можуть брати усі підприємства, незалежно від форми власності

Напрями заходів з ЕЕ та ВДЕ:

- виробництво та експлуатація електротранспорту;
- заміщення викопних видів палива на відновлювальні джерела енергії та альтернативні види палива;
- встановлення енергоефективного технологічного обладнання;
- запровадження заходів системи енергоменеджменту;
- впровадження високоефективних інженерних систем, систем обліку та управління ресурсами;
- термосанація будівель, приведення їх до мінімальних вимог з класу енергоефективності.





Джерело фінансування – частина екологічного податку за викиди двоокису вуглецю (CO₂)

Кошти накопичуються в окремому цільовому фонді державного бюджету без окремого адміністрування (наприклад, державний фонд регіонального розвитку, державний дорожній фонд)

	СТАВКА ПОДАТКУ за т CO ₂	ПОДАТКОВІ НАДХОДЖЕННЯ	ВІДСОТОК ПОДАТКУ У ФОНД	РОЗМІР ФОНДУ (щорічно)
2019	10 грн	1,2 млрд грн	30%	352 млн грн
2020	10 грн	1,2 млрд грн	50%	587 млн грн
2021	10 грн	1,2 млрд грн	70%	821 млн грн
з 2022	10 грн	1,2 млрд грн	100%	1,2 млрд грн

Можливості фонду:

- По 2030 рік фонд зможе простимулювати залучення підприємствами кредитів на загальну суму понад 25 млрд грн та компенсувати з державного бюджету понад 12 млрд грн.
- Це забезпечить скорочення кінцевого споживання енергії промисловими підприємствами, що проведуть енергоефективні заходи, на 780 тис тне або 7,4% та скоротити викиди CO₂ на 8 млн т або 6,7%.



Ефективність використання екологічного податку на державному рівні в Україні у 2017 році



Ефективність скорочення викидів CO₂ не досліджено.

Зростання рівня енергоефективності не зафіксовано.

Реалізовані заходи за програмами (439,7 млн грн, виконання – 63,3%)

- Реконструкція вагонів метрополітену (111,1 млн грн);
- Капітальні трансферти урядам іноземних держав та міжнародним організаціям (117,2, млн грн);
- Реконструкція очисних споруд (83,4 млн грн);
- Капітальне будівництво (72,1 млн грн);
- Інше (55,8 млн грн)

ВИСНОВОК:

Необхідно спрямовувати кошти податку на CO₂ на усунення причин викидів. В першу чергу – це проекти енергоефективності в промисловості.