

**ЗВІТ  
ПРО ВИКИДИ  
ЗАБРУДНЮЮЧИХ РЕЧОВИН І  
ПАРНИКОВИХ ГАЗІВ В  
АТМОСФЕРНЕ ПОВІТРЯ  
ВІД СТАЦІОНАРНИХ ДЖЕРЕЛ  
ВИКИДІВ  
за 2025 рік**

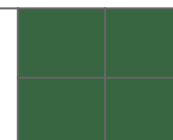



**МЕТА проведення  
державного статистичного  
спостереження**

**«Звіт про викиди  
забруднюючих речовин і  
парникових газів в  
атмосферне повітря від  
стаціонарних джерел  
викидів»**



Отримання та систематизація інформації щодо обсягів викидів забруднюючих речовин і парникових газів, що надходять в атмосферне повітря від стаціонарних джерел підприємств. Статистичне спостереження фіксує фактичні річні дані викидів для оцінки екологічного впливу та формування екологічної політики держави в цілому.



**Звітність за  
ф.№ 2-ТП (повітря)(річна)**

**«Звіт про викиди забруднюючих  
речовин і парникових газів в  
атмосферне повітря від стаціонарних  
джерел викидів»**



подають юридичні особи та їх відокремлені підрозділи, які мають об'єкти, що перебувають на державному обліку, та здійснюють викиди забруднюючих речовин і парникових газів в атмосферне повітря від стаціонарних джерел.

З інструментарієм можна ознайомитися на порталі ДЕРЖСТАТУ <https://stat.gov.ua/uk/page-contents/vidomosti-ro-formakh-2026>



**Роз'яснення**  
від 19 червня 2020 року



на бланку,  
затвердженому  
наказом Держстату  
від 04 квітня 2024 р.  
№84



Згідно чинного законодавства України, викиди забруднюючих речовин стаціонарними джерелами в атмосферне повітря можуть здійснюватись суб'єктами господарювання тільки **після отримання дозволу на викиди.**

## Законодавча база

- Закон України «Про охорону атмосферного повітря»
- Закон України «Про дозвільну систему у сфері господарської системи»

Отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин гунтується на наступних основних документах:

**Постанова КМУ №302 від 13.03.2002 р.** «Про порядок проведення та оплати робіт, пов'язаних з видачею дозволів на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, обліку підприємств, установ, організацій та громадян-підприємців, які отримали такі дозволи».



## Основа для заповнення форми №2-ТП (повітря) (річна)

- Дозвіл (дозволи) на викиди;
- Лист (листи) про постановлення підприємства на державний облік;
- Інвентаризація викидів забруднюючих речовин на підприємстві (розроблена для отримання дозволу на викиди).

- Документи, в яких обґрунтовано обсяги викидів, на підставі яких підприємство отримало дозвіл (дозволи) на викиди забруднюючих речовин і парникових газів в атмосферне повітря від стаціонарних джерел.

Розрахунки гранично допустимих викидів (ГДВ);  
Методики розрахунку;  
Метеорологічні та розсіювальні умови;  
Оцінка впливу на довкілля.



## Показники звіту

характеризують кількість викидів забруднюючих речовин і парникових газів, які надійшли в атмосферне повітря від стаціонарних джерел викидів

не відображають кількість викидів забруднюючих речовин і парникових газів від пересувних джерел викидів (автомобільний та інші види транспорту).

відображаються у тоннах (з трьома десятковими знаками після коми).

**Ідентифікаційні дані респондента**

Ідентифікаційний код ЄДРПОУ

9 9 9 9 9 9 9 9

**Найменування**

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «УКРАЇНА»

Поштовий індекс

79069

Назва області/АР Крим

ЛЬВІВСЬКА

Назва району

ЛЬВІВСЬКИЙ

Назва територіальної громади

ЛЬВІВСЬКА

Назва населеного пункту

ЛЬВІВ

Назва району у місті

ШЕВЧЕНКІВСЬКИЙ

Назва вулиці/провулку, площі

№ будинку

№ корпусу

№ квартири/офісу

**Адреса здійснення діяльності,  
щодо якої подається форма  
звітності (фактична адреса)**

80530

ЛЬВІВСЬКА

ЗОЛОЧІВСЬКИЙ

БУСЬКА

ОЖИДІВ

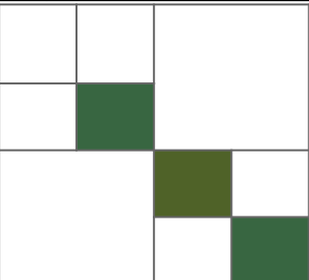
Код території відповідно до Кодифікатора адміністративно-територіальних одиниць та територій територіальних громад (КАТОТТГ) за адресою здійснення діяльності, щодо якої подається форма звітності

U A 4 6 0 4 0 0 3 0 4 5 0 0 1 1 0 8 4

(код території визначається автоматично)

## Інформація щодо відсутності даних

У випадку відсутності даних необхідно поставити у прямокутнику позначку – V	V
Зазначте одну з наведених нижче причин відсутності даних:	
Не здійснюється вид економічної діяльності, який спостерігається	
Одиниця припинена або перебуває в стадії припинення	
Тимчасово призупинено економічну діяльність через економічні чинники/карантинні обмеження	
Проведено чи проводиться реорганізація або передано виробничі фактори іншій одиниці	V
Відсутнє явище, яке спостерігається	



## Звіт складається з двох розділів

**Розділ I. Сумарні викиди забруднюючих речовин і парникових газів у атмосферне повітря**



**Містить інформацію про:**

- Загальну кількість викидів забруднюючих речовин;
- Сумарні обсяги викидів парникових газів;
- Викиди за всіма виробничими та технологічними процесами

**Розділ II. Розподіл викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря за категоріями джерел викидів**



**характеризує розподіл викидів окремих забруднюючих речовин, відносно яких затверджені міжнародні зобов'язання про подання звітності в рамках Конвенції про транскордонне забруднення повітря на великі відстані, за категоріями джерел викидів**

## Розділ I. Сумарні викиди забруднюючих речовин і парникових газів у атмосферне повітря

Коди забруднюючих речовин і парникових газів	Найменування забруднюючих речовин і парникових газів	Кількість викинутих в атмосферне повітря забруднюючих речовин і парникових газів, тонн, із трьома десятиковими знаками
А	Б	І
00000	Усього по підприємству (без урахування діоксиду вуглецю)	
07000	Крім того, діоксид вуглецю	

Показник звіту з кодом **00000** та найменуванням "Всього по підприємству (без урахування діоксиду вуглецю)" дорівнює сумі даних за всіма групами забруднюючих речовин і парникових газів, окрім діоксиду вуглецю (показник звіту з кодом 07000).



## Приклад заповнення розділу “Сумарні викиди забруднюючих речовин і парникових газів у атмосферне повітря”

Коди забруднюючих речовин і парникових газів	Найменування забруднюючих речовин і парникових газів	Кількість викинутих в атмосферне повітря забруднюючих речовин і парникових газів, <i>тонн, із трьома десятковими знаками</i>
А	Б	Г
00000	Усього по підприємству (без урахування діоксиду вуглецю)	10.285
01000	Метали та їх сполуки	2.000
01002	ванадій та його сполуки	1.500
01005	мідь та її сполуки	0.500
04000	Сполуки азоту	7.285
04003	аміак	7.000
10000	Органічні аміни	1.000
10001	анілін	0.985
07000	Крім того, діоксид вуглецю	26.097

**ВАЖЛИВО !!!** Рядок 00000 дорівнює сумі даних за всіма групами забруднюючих речовин. Це обов'язкова умова!!!!!!

Показник Кількість викинутих в атмосферне повітря забруднюючих речовин і парникових газів за групою може бути більшим за складові групи. (У випадку коли у респондента є викиди речовин що не передбачені роз'ясненням)





## Групи забруднюючих речовин

**01000** - метали та їх сполуки

**11000** - неметанові леткі органічні сполуки

**03000** - речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна)

**12000** - метан

**13000** - стійкі органічні забруднювачі

**04000** - сполуки азоту

**14000** - бром та його сполуки

**05000** - діоксид та інші сполуки сірки

**15000** - хлор та сполуки хлору

**06000** - оксид вуглецю

**16000** - фтор та його сполуки

**08000** - озон

**17000** - ціаніди

**09000** - фосфористий водень

**18000** - фреони

**10000** - органічні аміни

**19000** - гексафторид сірки

## Розділ II. Розподіл викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря за категоріями джерел викидів

Кількість викинутих в атмосферне повітря забруднюючих речовин, тонн, із трьома десятковими знаками

№ рядка	Найменування категорій джерел викидів	сірки	діоксид азоту	оксид вуглецю	неметанові леткі органічні сполуки	поліароматичні вуглеводні	гексахлорбензол	діоксини і фурани	тверді частинки Т <sub>с,5</sub>	тверді частинки Т <sub>с,10</sub>	аміак	ртуть	кадмій	свинець	арсен	хром	мідь	нікель	селен	цинк
		05001	04001	06000	11000	13100	13002	13009, 13010	03002	03001	04003	01007	01004	01009	01001	01010	01005	01006	01008	01011
A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
100	Усього по підприємству (форма 001-000)																			
001	Процеси спалювання в енергетичних галузях промисловості																			
002	Процеси спалювання в переробній промисловості та будівництві																			
003	Процеси спалювання в малих установках																			
004	Неорганізовані викиди, що утворюються в процесі видобутку та переробки вугілля																			
005	Неорганізовані викиди, що утворюються в процесі перетворення твердого палива																			
006	Інші неорганізовані викиди, що утворюються в процесі використання твердого палива																			
007	Неорганізовані викиди, що утворюються в процесі пошуку родовищ, видобутку і транспортування нафти і природного газу																			
008	Неорганізовані викиди від переробки та зберігання нафти																			
009	Неорганізовані викиди від поширення (розподілу) нафтопродуктів																			
010	Неорганізовані викиди від вентильовання та факельного спалювання																			
011	Інші неорганізовані викиди, що утворюються в процесі виробництва електроенергії																			
012	Виробництво цементу																			

**містить інформацію про стаціонарні джерела викидів забруднюючих речовин, від яких протягом звітного року надходили в атмосферне повітря забруднюючі речовини;**

**охоплює викиди від 60 категорій стаціонарних джерел викидів, найменування яких наведено в графі Б звіту.**

## Взаємозв'язок між розділами звіту

### Розділ І. Сумарні викиди забруднюючих речовин і парникових газів у атмосферне повітря

Коди забруднюючих речовин і парникових газів	Найменування забруднюючих речовин і парникових газів	Кількість викинутих в атмосферне повітря забруднюючих речовин і парникових газів, тонн, із трьома десятковими знаками
А	Б	1
00000	Усього по підприємству (без урахування діоксиду вуглецю)	0,076
04000	Сполуки азоту	0,017
04001	Оксид азоту (у перерахунку на діоксид азоту) [NO+NO2]	0,017
06000	Оксид вуглецю	0,059
07000	Крім того, діоксид вуглецю	13,242

№ рядка	Найменування категорій джерел викидів	Кількість викинутих в атмосферне повітря забрудн							
		сірки діоксид	діоксид азоту	оксид вуглецю	неметанові леткі органічні сполуки	поліароматичні вуглеводні	гексахлорбензол	діоксини і фурани	тверді частинки Тч <sub>2.5</sub>
		05001	04001	06000	11000	13100	13002	13009, 13010	03002
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
100	Усього по підприємству (сума ряд. 001-060)	-	0,017	0,059	-	-	-	-	-
058	Обробка стічних вод	.	.	.	.	.	.	.	.
059	Інші операції з відходами	.	.	.	.	.	.	.	.
060	Інші стаціонарні джерела викидів	.	0,017	0,059	.	.	.	.	.

## ВАЖЛИВО

Якщо в розділі I є дані по складових кодах, то мають бути й по підсумкових кодах і навпаки.

**Показник звіту 0000 «Всього по підприємству»** дорівнює сумі даних за всіма групами забруднюючих речовин і парникових газів, окрім діоксиду вуглецю (показник звіту з кодом 07000).

**Значення показників звіту за кожною забруднюючою речовиною Розділ II (графи 1-19) по рядку 100 дорівнюють значенню цих показників у розділі I.**

**Заповнення показників за підсумковими кодами забруднюючих речовин**

**Якщо на підприємстві є викиди речовин, не зазначених у роз'ясненнях до звіту, при складанні звіту допускається не заповнювати складові коди забруднюючих речовин для таких підсумкових кодів: 01000, 03000, 04000, 05000, 10000, 11000, 13000, 13100, 15000, 16000, 17000, 18000**

Дякую за увагу!

0972407176

