



# МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ

## НАКАЗ

\_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

Київ

№ \_\_\_\_\_

### Про відмову у прийнятті звіту оператора

Відповідно до статей 10 та 12 Закону України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів», Положення про Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 червня 2020 р. № 614, пункту 4 розділу V Порядку ведення Єдиного реєстру з моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів, затвердженого наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 08 червня 2021 р. № 370, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 13 серпня 2021 р. за № 1060/36682, наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 22 жовтня 2024 р. № 1300 «Про уповноваження на підписання документів», на підставі заяви оператора про надання адміністративної послуги у сфері моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів,

### н а к а з у ю:

1. Відмовити у прийнятті звіту оператора ПрАТ «ІНТЕРКОРН» (ідентифікаційний код юридичної особи 32616426) згідно з переліком обставин, що стали підставою для прийняття рішення про відмову у прийнятті звіту оператора, що додається.

2. Департаменту запобігання промислому забрудненню та кліматичної політики (Богдан СЕМЕНЕНКО) забезпечити підготовку повідомлення щодо прийнятого рішення про відмову в наданні адміністративної послуги з метою подальшого інформування заявника та повернення поданих ним документів.

3. Департаменту цифрової трансформації, електронних публічних послуг та управління відходами (Сергій НЕДАШКІВСЬКИЙ) забезпечити розміщення цього наказу на офіційному вебсайті Міндовкілля.

4. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

**Заступник Міністра**

**Вікторія КИРЕЄВА**



UB  
Міндовкілля  
№1320 від 24.10.2024  
КЕП: Кирєва В. С. 24.10.2024 18:22  
3FAA9288358EC00304000000BDEE2F0071CED800  
Сертифікат дійсний з 11.09.2024 10:33 до 11.09.2026  
10:33