



# МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ

## НАКАЗ

\_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

Київ

№ \_\_\_\_\_

### **Про здійснення транскордонної оцінки впливу на довкілля АТ «Національна атомна енергогенеруюча компанія «Енергоатом»**

Відповідно до частини другої статті 14 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», пунктів 3 та 5 Порядку прийняття рішення про здійснення транскордонної оцінки впливу на довкілля, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23.09.2020 № 877, наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 03.12.2024 № 1579 «Про уповноваження на підписання документів», на підставі повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, що оприлюднено в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля,

**н а к а з у ю:**

1. Здійснити транскордонну оцінку впливу на довкілля за процедурою держави походження планованої діяльності АТ «Національна атомна енергогенеруюча компанія «Енергоатом» «Спорудження в районі розташування Південноукраїнської АЕС та введенні в експлуатацію енергоблоку № 4 із реактором AP1000 проектною електричною потужністю 1,1 ГВт виробництва компанії Вестінгаус (Westinghouse Electric Company, USA)», реєстраційний номер справи у Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля – 10240.

2. Направити оповіщення про здійснення транскордонної оцінки впливу на довкілля планованої діяльності АТ «Національна атомна енергогенеруюча компанія «Енергоатом» до Республіки Польща, Словацької Республіки, Румунії, Угорщини та Республіки Молдова.

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.

**Перший заступник Міністра**

**Олена КРАМАРЕНКО**



UB  
Міндовкілля  
№1710 від 23.12.2024  
КЕП: Крамаренко О. В. 23.12.2024 10:27  
3FAA9288358EC003040000009AA434009B48D900  
Сертифікат дійсний з 23.09.2024 00:00 до  
22.09.2026 23:59