



# МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ

## НАКАЗ

\_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

Київ

№ \_\_\_\_\_

### **Про залишення без розгляду заяви про розширення ліцензії ТОВ «БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ ЗАВОД ПРЕПАРАТИВНИХ ФОРМ»**

Відповідно до пункту 1 частини другої статті 12 Закону України «Про ліцензування видів господарської діяльності», Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва особливо небезпечних хімічних речовин, перелік яких визначається Кабінетом Міністрів України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 13 липня 2016 р. № 445 (зі змінами), Положення про Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 червня 2020 р. № 614,

### **н а к а з у ю:**

1. Залишити без розгляду заяву ТОВ «БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ ЗАВОД ПРЕПАРАТИВНИХ ФОРМ» (ідентифікаційний код юридичної особи 38452492) про розширення ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва особливо небезпечних хімічних речовин, перелік яких визначається Кабінетом Міністрів України, згідно з переліком та описом підстав і пропозицій щодо усунення відповідних недоліків суб'єкту господарювання, щодо якого прийнято рішення про залишення без розгляду заяви про розширення ліцензії на право провадження господарської діяльності з виробництва особливо небезпечних хімічних речовин, перелік яких визначається Кабінетом Міністрів України, що додається.

2. Департаменту цифрової трансформації та електронних публічних послуг (Владислав ПОЛЬЦА) забезпечити розміщення цього наказу на офіційному вебсайті Міндовкілля не пізніше наступного робочого дня після його прийняття.

3. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації Сергія ВЛАСЕНКА.

**Міністр**

**Руслан СТРИЛЕЦЬ**



UB  
Міндовкілля  
№447 від 27.06.2023  
КЕП: Стрілець Р. О. 27.06.2023 21:20  
58E2D9E7F900307B040000035892F0070AAA500  
Сертифікат дійсний з 08.07.2022 18:37 до 08.07.2024 18:37