

ЗВІТ

про базове відстеження результативності наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 15.09.2022 № 366 «Про затвердження Методики визначення розмірів відшкодування збитків, заподіяних державі внаслідок самовільного користування надрами», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 28.10.2022 за № 1337/38673

1. Вид та назва регуляторного акта, результативність якого відстежується, дата його прийняття та номер

Наказ Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 15.09.2022 № 366 «Про затвердження Методики визначення розмірів відшкодування збитків, заподіяних державі внаслідок самовільного користування надрами», зареєстрований в Міністерстві юстиції України 28.10.2022 за № 1337/38673 (далі – наказ).

Дата набрання чинності наказу – з 18.11.2022 (крім пункту 2, а також розділів III, IV та пунктів 7, 8 розділу V Методики визначення розмірів відшкодування збитків, заподіяних державі внаслідок самовільного користування надрами, затвердженої цим наказом, які набувають чинності з 01 січня 2024 року).

2. Назва виконавця заходів з відстеження

Державна служба геології та надр України.

3. Цілі прийняття акта

Основною ціллю прийняття акта є удосконалення державної політики у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр та нормативне урегулювання питання порядку, процедури та способу розрахунку розмірів відшкодування збитків, заподіяних державі внаслідок самовільного користування надрами, в тому числі на тимчасово окупованих територіях України, а також завданих Україні внаслідок збройної агресії Російської Федерації.

4. Строк виконання заходів з відстеження

20.11.2023 – 01.12.2023.

5. Тип відстеження

Базове.

6. Методи одержання результатів відстеження

Відстеження результативності здійснювалось статистичним методом.

7. Дані та припущення, на основі яких відстежувалася результативність, а також способи одержання даних



Відстеження результативності регуляторного акта здійснювалось відповідно до вимог Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» шляхом збирання та аналізу статистичних даних.

8. Кількісні та якісні значення показників результативності акта

Відстеження результативності регуляторного акта здійснювалось за такими показниками:

№ з/п	Найменування показника	Період
		18.11.2022 – 18.11.2023
Кількісні показники		
1	Зменшення розміру коштів і часу, що витратяться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта	Показник буде проаналізовано після набрання чинності Методикою визначення розмірів відшкодування збитків, заподіяних Державі внаслідок самовільного користування надрами, затвердженої цим наказом.
2	Зменшення кількості випадків самовільного користування надрами	Показник буде проаналізовано після набрання чинності Методикою визначення розмірів відшкодування збитків, заподіяних Державі внаслідок самовільного користування надрами, затвердженої цим наказом.
Якісні показники		
3	Рівень поінформованості суб'єктів господарювання щодо основних положень регуляторного акта	Достатньо високий. Наказ опубліковано в Офіційному віснику України від 18.11.2022 (2022 р., № 89, стор. 126, стаття 5565, код акта 114760/2022).

9. Оцінка результатів реалізації регуляторного акта та ступеня досягнення визначених цілей

За результатом аналізу, отриманих значень показників результативності даного регуляторного акта, можна зробити висновок, що регуляторний акт має високий ступінь досягнення визначених цілей.

Подальше відстеження результативності буде здійснюватися у строки, визначені законодавством, а саме:

повторне відстеження результативності регуляторного акта здійснюватиметься не пізніше двох років з дня набрання чинності цим регуляторним актом;

періодичне відстеження результативності буде здійснюватися один раз на кожні три роки починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності цього акта, у тому числі і в разі, коли дію регуляторного акта, прийнятого на визначений строк, було продовжено після закінчення цього визначеного строку.

**Голова Державної служби
геології та надр України**

Роман ОПІМАХ