

ЗВІТ
про базове відстеження результативності
Постанови Кабінету Міністрів України від 09.06.2023 № 706 «Про
затвердження Порядку ведення Державного реєстру артезіанських
свердловин».

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

Постанови Кабінету Міністрів України від 09.06.2023 № 706 «Про затвердження Порядку ведення Державного реєстру артезіанських свердловин» (далі – регуляторний акт).

Дата набрання чинності – 14 липня 2023 року.

2. Назва виконавця заходів з відстеження
Державна служба геології та надр України.

3. Цілі прийняття акта

Основними цілями прийняття акта є:

визначення процедури функціонування Державного реєстру артезіанських свердловин;

запровадження обліку артезіанських свердловин за єдиним порядком;

скасування необхідності подання копій паспортів у паперовому вигляді;

цифровізація обліку артезіанських свердловин;

визначення єдиного порядку подання даних до Державного реєстру артезіанських свердловин, а саме через електронний кабінет надрокористувача, доступ до якого здійснюється через Державний геологічний вебпортал.

4. Строк виконання заходів з відстеження

15.07.2024 – 19.07.2024

5. Тип відстеження (базове, повторне або періодичне)

Базове відстеження.

6. Методи одержання результатів відстеження

Для відстеження результативності регуляторного акта використовувалися статистичні дані.

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 показників	Період
		14.07.2023 – 14.07.2024
Кількісні показники		
1.	Кількість суб'єктів господарювання, які внесли дані до Державного реєстру артезіанських свердловин.	2539
2.	Кількість свердловин, які внесені до Державного реєстру через електронний кабінет надрокористувача на Державного геологічному порталі.	4411
3.	<p>Кількість приписів з боку Державної служби геології та надр України, складених за результатами проведення заходів державного нагляду (контролю), опублікованих на Інспекційному порталі та пов'язаних із виконанням вимог чинної постанови.</p> <p>Примітка: ¹ Заходи державного нагляду (контролю) не проводилися у зв'язку із введенням військового стану відповідно до Указу Президента України від 24.02.2022 № 64/2022 «Про введення воєнного стану в Україні», затвердженого Законом України «Про затвердження Указу Президента України «Про введення воєнного стану в Україні» від 24.02.2022 № 2102-IX (із змінами) та заборонаю, встановленою постановою Кабінету Міністрів України від 13.03.2022 № 303 «Про припинення заходів державного нагляду (контролю) і державного ринкового нагляду в умовах воєнного стану».</p>	0 ¹
Якісні показники		
4.	Рівень поінформованості суб'єктів господарювання щодо основних положень регуляторного акта	<p>Високий. Постанову опубліковано в Офіційному віснику України від 10.08.2023 - 2023 р., № 68, стор. 36, стаття 3928, код акта 119468/2023 та оприлюднено на офіційному вебсайті Верховної Ради України за посиланням:</p> <p>https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/706-2023-%D0%BF#Text</p>

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 – не пізніше двох років з дня набрання чинності цим регуляторним актом;

періодичне відстеження – один раз на кожні три роки, починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності цього акта.

**Голова Державної служби
геології та надр України**

Роман ОПІМАХ