**3BIT**

**про базове відстеження результативності постанови Кабінету Міністрів України від 19.05.2023 № 511 «Про затвердження Порядку ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами»**

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

Постанова Кабінету Міністрів України від 19.05.2023 № 511 «Про затвердження Порядку ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами» (далі – постанова).

Дата набрання чинності – 25.05.2023.

**2. Назва виконавця заходів з відстеження**

Державна служба геології та надр України.

**3. Цілі прийняття акта**

Основними цілями державного регулювання є:

створення єдиного інформаційного простору у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр;

розміщення всіх необхідних баз даних у сфері надрокористування на єдиному зручному ресурсі;

створення прозорої, зручної та зрозумілої системи, користування надрам;

підвищення прозорості та оперативності вирішення завдань у сфері надрокористування;

збільшення інвестиційної привабливості сфери надрокористування;

наближення законодавства України до Європейського рівня.

**4. Строк виконання заходів з відстеження**

27.05.2024 – 01.07.2024

**5.** **Тип відстеження** **(базове, повторне або періодичне)**

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 постанови за показниками результативності запровадження регуляторного акта, виходячи з його цілей, зазначених у аналізі регуляторного впливу до проєкту постанови, здійснити неможливо оскільки станом на сьогодні Єдина державна електронна геоінформаційна система користування надрами (далі – ЄДЕГС) перебуває у процесі створення.

Так, у 2023 році проведено модернізацію інженерних мереж серверного приміщення та придбано додаткові сервери на яких буде розгорнута ЄДЕГС, підготовлено Технічне завдання на побудову складових ЄДЕГС.

В поточному році укладено договір на розробку техноробочих проєктів, програмних рішень та побудову КСЗІ щодо шести базових складових ЄДЕГС, запуск яких є пріоритетним:

державного реєстру спеціальних дозволів на користування надрами;

державного реєстру нафтових та газових свердловин;

державного реєстру артезіанських свердловин;

реєстрації геологорозвідувальних робіт;

каталогу відомостей про геологічну інформацію;

відомостей про заяви на отримання, продовження строку дії, внесення змін до спеціальних дозволів на користування надрами.

Відстеження результативності постанови за показниками результативності запровадження регуляторного акта, виходячи з його цілей, зазначених у аналізі регуляторного впливу до проєкту постанови, буде здійснено після створення та введення в експлуатацію ЄДЕГС.

**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**