



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА ГЕОЛОГІЇ ТА НАДР УКРАЇНИ

(Держгеонадра)

вул. Антона Цедіка, 16, м. Київ, 03057, тел. (044) 536-13-18, (044) 536-13-17, тел/факс: (044) 456-71-45
E-mail: office@geo.gov.ua, сайт: www.geo.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 37536031

від _____ 20__ р. № _____

На № _____ від _____ 20__ р.

Державна регуляторна служба України

Державна служба геології та надр України відповідно до вимог Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» та на виконання Плану організації підготовки проектів актів та виконання інших завдань, необхідних для забезпечення реалізації Закону України від 1 грудня 2022 р. № 2805-ІХ «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами» надсилає на погодження проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами».

Просимо опрацювати та погодити зазначений проект постанови у триденний термін.

Додатки:

1. Проект акта на 15 арк.
2. Аналіз регуляторного впливу на 17 арк.
3. Повідомлення про оприлюднення на 2 арк.

Голова

Роман ОПІМАХ

Король
456-71-55



UB
Держгеонадра
№556/03-1/2-23 від 21.02.2023
КЕП: Опімах Р. С. 21.02.2023 11:11
26B2648ADD3032E1040000012112D009CA9AE00

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

до проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами»

I. Визначення проблеми

Верховною Радою України прийнято Закон України від 01 грудня 2022 р. № 2805–ІХ «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами» (далі – Закон) (реєстр. № 4187 від 05.10.2020) (<https://itd.rada.gov.ua/billInfo/Bills/Card/4241>), який покликаний на створення прозорої, зручної та зрозумілої системи користування надрами, зменшення надмірного державного впливу на галузь, підвищення конкуренції та легалізації відносин у сфері користування надрами.

Згаданим Законом внесено зміни до Кодексу України про надра, Земельного кодексу України, Гірничого Закону України, Закону України «Про нафту і газ», Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності».

Так, відповідно до статті 5¹ Кодексу України про надра (з урахуванням змін, внесених Законом) передбачено, що центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, створює та забезпечує функціонування єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами та її складових. Порядок функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами встановлюється Кабінетом Міністрів України.

Відкритий та безоплатний доступ до єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами та її складових здійснюється через Державний геологічний веб-портал.

Єдина державна електронна геоінформаційна система користування надрами включає такі складові:

Державний фонд надр України, у тому числі Державний фонд родовищ корисних копалин та резерв цього фонду, що створюється на основі Державного кадастру родовищ і проявів корисних копалин та Державного балансу запасів корисних копалин з урахуванням відомостей, отриманих з Державного земельного кадастру;

державний реєстр спеціальних дозволів на користування надрами;

державний реєстр нафтових та газових свердловин;

державний реєстр артезіанських свердловин;

державний водний кадастр (розділ "Підземні води");

державний геологічний веб-портал;

електронний кабінет єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами та електронний кабінет надрокористувача;

форми звітності щодо обліку запасів корисних копалин, що подаються користувачами надр;

відомості про заяви на отримання, продовження строку дії, внесення змін до спеціальних дозволів на користування надрами, подані до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, або до Ради міністрів Автономної Республіки Крим (щодо корисних копалин місцевого значення на території Автономної Республіки

УВ Крим);

Держгеонадра

№556/03-1/2-23 від 21.02.2023

КЕП: Опімах Р. С. 21.02.2023 11:11

26B2648ADD3032E1040000012112D009CA9AE00



каталог відомостей про геологічну інформацію, що включає відомості про первинну (необроблену) та вторинну (оброблену) геологічну інформацію;
протоколи Державної комісії України по запасах корисних копалин щодо проведення державної експертизи та оцінки запасів корисних копалин;
інформація про державну реєстрацію геологорозвідувальних робіт;
інформація про ділянки надр, запропоновані для отримання спеціальних дозволів на користування надрами шляхом проведення аукціону (електронних торгів);
інформація про ділянки надр, щодо яких оголошено конкурси на укладення угод про розподіл продукції;
інформація про екзогенні геологічні процеси (зсуви, карсти, селі, підтоплення, абразія берегів);
інформація щодо обмежень у використанні земельних ділянок для цілей надрокористування;
інша інформація, передбачена цим Кодексом та іншими нормативно-правовими актами.

Програмне забезпечення, створене для функціонування єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами та її складових, є об'єктом права державної власності.

Єдина державна електронна геоінформаційна система користування надрами та її складові включають геопросторові дані, метадані та сервіси, оприлюднення, доступ до яких здійснюються у мережі Інтернет згідно із Законом України "Про національну інфраструктуру геопросторових даних".

Фінансування створення та функціонування єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами та її складових здійснюється за рахунок коштів державного бюджету, коштів міжнародної технічної допомоги, а також інших джерел, не заборонених законом"

Водночас пунктом 3 розділу II Закону Кабінету Міністрів України визначено, зокрема, забезпечити введення в дію нормативно-правових актів, що впливають із цього Закону, одночасно із набранням ним чинності.

Враховуючи зазначене, з метою належного виконання вимог Закону України від 01 грудня 2022 р. № 2805–ІХ «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами», удосконалення нормативно-правового регулювання відносин у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, подальшої діджиталізації сфери користування надрами, підвищення прозорості галузі, залучення інвестицій у видобувну галузь держави та мінімізації корупційних ризиків у сфері надрокористування розроблено проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами».

Проектом акта пропонується затвердити Порядок ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами, який визначає мету створення, структуру, загальні засади ведення, процедуру та вимоги щодо функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи у сфері надрокористування.

Основні групи, на які проблема справляє вплив:

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни	-	+
Держава	+	-
Суб'єкти господарювання (у тому числі суб'єкти малого підприємництва)	+	-

Врегулювання зазначених проблемних питань не може бути здійснено за допомогою:

ринкових механізмів, оскільки такі питання регулюються виключно нормативно-правовими актами;

діючих регуляторних актів, оскільки чинним законодавством порушені питання не врегульовані.

II. Цілі державного регулювання

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 надрами;

підвищення прозорості та оперативності вирішення завдань у сфері надрокористування;

збільшення інвестиційної привабливості сфери надрокористування;

наближення законодавства України до Європейського рівня.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Альтернатива 1.	Залишення чинного регулювання. Збереження ситуації, яка існує на цей час, на жаль, не вирішує проблему, зазначену у розділі I аналізу, а також не забезпечує досягнення цілей державного регулювання, передбачених у розділі II аналізу.
Альтернатива 2.	Прийняття постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами».

	<p>Прийняття проєкту постанови забезпечить створення єдиного інформаційного простору у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, що дозволить розмістити всі необхідні надрокористувачу бази даних на єдиному зручному ресурсі та оприлюднювати їх на геопорталі у формі відкритих даних відповідно до Законів України «Про національну інфраструктуру геопросторових даних», «Про захист персональних даних», «Про доступ до публічної інформації», «Про забезпечення прозорості у видобувних галузях».</p>
--	--

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1.	Відсутні.	<p>Неналежне виконання вимог Закону України від 01 грудня 2022 р. № 2805–ІХ «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами» щодо створення та забезпечення функціонування єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами та її складових.</p>
Альтернатива 2.	Створення єдиного інформаційного простору у сфері геологічного вивчення та раціонального використання	Відсутні.

	<p>надр;</p> <p>Оптимізація процесів спільного використання технічних та програмних ресурсів.</p> <p>Підвищення прозорості та оперативності вирішення завдань у сфері надрокористування.</p> <p>Збільшення інвестиційної привабливості сфери надрокористування.</p> <p>Наближення законодавства України до Європейського рівня.</p>	
--	---	--

Оцінка впливу на сферу інтересів громадян

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1.	-	-
Альтернатива 2.	-	-

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Показник	Великі*	Середні*	Малі*	Мікро*	Разом*
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	54	472	585	1741	2852
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	1,89	16,54	20,51	61,04	100

**Державна служба статистики України.*

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1.	Відсутні.	Відсутній механізм виконання положень чинного законодавства, залишаються витрати часу суб'єктів господарювання на пошук всієї необхідної

		інформації у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр на різних інформаційних ресурсах
Альтернатива 2.	Розміщення всіх необхідних баз даних у сфері надрокористування на єдиному зручному ресурсі. Забезпечення відкритості та прозорості у сфері надрокористування. Забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання.	Прогнозуються витрати, пов'язані виключно з необхідністю ознайомитись з новими вимогами регулювання. А саме: 0,5 год на ознайомлення з нормативно-правовим актом.

ТЕСТ 1

мало підприємництва (М-Тест)

1. Консультації з представниками мікро – та малого підприємництва щодо оцінки впливу регулювання.

Консультації щодо визначення впливу запропонованого регулювання для суб'єктів малого підприємництва та визначення переліку процедур, виконання яких необхідно для здійснення регулювання, проведено розробником з 23.01.2023 по 03.02.2023.

Порядковий номер	Вид консультацій	Кількість учасників консультацій	Основні результати консультацій
1.	Телефонні консультації із суб'єктами підприємницької діяльності – надрокористувачами.	5	Регулювання сприймається. Отримано інформацію щодо переліку процедур, які необхідно виконати у зв'язку із запровадженням нових вимог регулювання: ознайомитися з новими вимогами регулювання – 0,5 год.

2. Вимірювання впливу регулювання на суб'єктів малого підприємництва:

кількість суб'єктів малого (мікро) підприємництва, на яких поширюється регулювання: 2326.

питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких проблема справляє вплив 81,5 %.

3. Розрахунок витрат суб'єкта малого підприємництва на виконання вимог регулювання.

У розрахунку вартості 1 години роботи використано вартість 1 години роботи, яка відповідно до Закону України «Про Державний бюджет України на 2023 рік», з 1 січня 2023 року становить – 40,46 гривні.

Первинна інформація про вимоги регулювання може бути отримана за результатами пошуку проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження форми спеціального дозволу на користування надрами, граничних економічно обґрунтованих строків виконання робіт на ділянці надр (з урахуванням геологічних особливостей), основних видів робіт та форм заяв у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр» на офіційному вебсайті Державної служби геології та надр України.

Інформація про розмір часу, який витрачається суб'єктами на отримання зазначеної інформації, є оціночною.

Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання

№ з/п	Найменування оцінки	У перший рік (стартовий рік впровадження регулювання)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Оцінка «прямих» витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання				
1.	Придбання необхідного обладнання (пристроїв, машин, механізмів)	-	-	-
2.	Процедури перевірки та/або постановки на відповідний облік у визначеному органі державної влади чи місцевого самоврядування	-	-	-
3.	Процедури експлуатації обладнання (експлуатаційні витрати - витратні матеріали)	-	-	-

4.	Процедури обслуговування обладнання (технічне обслуговування)	-	-	-
5.	Інші процедури:	-	-	-
6.	Разом, гривень <i>Формула:</i> (сума рядків 1 + 2 + 3 + 4 + 5)	-	-	-
7.	Кількість суб'єктів господарювання, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць.	-	-	-
8.	Сумарно, гривень <i>Формула:</i> відповідний стовпчик "разом" X кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання (рядок 6 X рядок 7)	-	-	-
Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання				
9.	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання <i>Формула:</i> витрати часу на отримання інформації про регулювання X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість форм	0,5 год. (час, який витрачається с/г на пошук нормативно-правового акту в мережі Інтернет та ознайомленн я з ним; за результатами консультацій) X 40,46 грн. = 20,23 грн	0,00 (суб'єкт повинен виконувати вимоги регулювання лише в перший рік)	0,00 грн.

10.	Процедури організації виконання вимог регулювання <i>Формула:</i> <i>витрати часу на розроблення та впровадження внутрішніх для суб'єкта малого підприємництва процедур на впровадження вимог регулювання X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість внутрішніх процедур</i>	0,00	0,00	0,00
11.	Процедури офіційного звітування.	0,00	0,00	0,00
12.	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок	0,00	0,00	0,00
13.	Інші процедури:			
14.	Разом, гривень	20,23 грн	X	20,23 грн
15.	Кількість суб'єктів малого підприємства, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць.	2326	X	2326
16.	Сумарно, гривень	47054,98 грн	X	47054,98 грн

Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємства не зміняться.

Державне регулювання не передбачає утворення нового державного органу. Бюджетні витрати не зміняться.

4. Розрахунок сумарних витрат суб'єктів малого підприємства, що виникають на виконання вимог регулювання

№ з/п	Показник	Перший рік регулювання (стартовий)	За п'ять років
1.	Оцінка «прямих» витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання	-	-
2.	Оцінка вартості адміністративних процедур для суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування	47054,98 грн	47054,98 грн
3.	Сумарні витрати малого підприємництва на виконання запланованого регулювання	47054,98 грн	47054,98 грн
4.	Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого	-	-
5.	Сумарні витрати на виконання запланованого регулювання	-	-

5. Розроблення коригуючих (пом'якшувальних) заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання не передбачено.

Витрати на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта

Порядковий номер	Витрати	За перший рік	За п'ять років
1	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання	20,23 грн	20,23 грн
2	Процедури організації виконання вимог регулювання	0.00 грн	0.00 грн
3	РАЗОМ (сума рядків: 1+2+3), гривень	20,23 грн	20,23 грн
4	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць	526	526
5	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 3 x рядок 4), гривень	10640,98 грн.	10640,98грн.
Сумарні витрати за альтернативами		Сума витрат, гривень	
Альтернатива 1.			
Витрати держави		Невиконання вимог законодавства щодо створення єдиного інформаційного простору у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр	

	– єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами та забезпечення її функціонування.
Витрати с/г великого та середнього підприємництва	Відсутній механізм виконання положень чинного законодавства, залишаються витрати часу суб'єктів господарювання пов'язані з необхідністю пошуку всієї необхідної інформації у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр на різних інформаційних ресурсах.
Витрати с/г малого підприємництва	Відсутній механізм виконання положень чинного законодавства, залишаються витрати часу суб'єктів господарювання пов'язані з необхідністю пошуку всієї необхідної інформації у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр на різних інформаційних ресурсах.
Альтернатива 2.	
Витрати держави	Відсутні
Витрати с/г великого та середнього підприємництва	10640,98 грн.
Витрати с/г малого підприємництва	47054,98 грн.

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1.	1	Така альтернатива не сприятиме досягненню цілей державного регулювання. Залишаються проблеми зазначені у розділі 1 аналізу.
Альтернатива 2.	4	Така альтернатива сприятиме досягненню цілей державного

		<p>регулювання щодо:</p> <p>створення єдиного інформаційного простору у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр;</p> <p>розміщення всіх необхідних баз даних у сфері надрокористування на єдиному зручному ресурсі;</p> <p>підвищення прозорості та оперативності вирішення завдань у сфері надрокористування;</p> <p>збільшення інвестиційної привабливості сфери надрокористування;</p> <p>наближення законодавства України до Європейського рівня.</p>
--	--	--

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 2.	<p>Для держави:</p> <p>Поступове цифрування адміністративних послуг у сфері надрокористування.</p> <p>Належне управління правами держави.</p> <p>Створення єдиного інформаційного простору у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр;</p> <p>Оптимізація процесів спільного використання технічних та програмних ресурсів.</p> <p>Підвищення</p>	<p>Для держави:</p> <p>Відсутні</p> <p>Для суб'єктів господарювання:</p> <p>Прогнозуються витрати, пов'язані виключно з необхідністю ознайомитись з новими вимогами регулювання.</p> <p>А саме: 0,5 год на ознайомлення з нормативно-правовим актом.</p>	<p>Дана альтернатива забезпечує потреби у розв'язанні проблеми та досягнення встановлених цілей.</p>

	<p>прозорості та оперативності вирішення завдань у сфері надрокористування.</p> <p>Збільшення інвестиційної привабливості сфери надрокористування.</p> <p>Наближення законодавства України до Європейського рівня.</p> <p>Для суб'єктів господарювання:</p> <p>Розміщення всіх необхідних баз даних у сфері надрокористування на єдиному зручному ресурсі.</p> <p>Забезпечення відкритості та прозорості у сфері надрокористування.</p> <p>Забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання.</p>		
Альтернатива 1.	<p>Для держави:</p> <p>Відсутні</p> <p>Для суб'єктів господарювання:</p> <p>Відсутні</p>	<p>Для держави:</p> <p>Незабезпечення виконання вимог чинного законодавства в частині щодо створення та забезпечення функціонування єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами та її складових.</p>	Така альтернатива не сприятиме досягненню цілей державного регулювання.

		<p>Для суб'єктів господарювання:</p> <p>Залишається навантаження на суб'єктів господарювання пов'язані з необхідністю пошуку всієї необхідної інформації у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр на різних інформаційних ресурсах</p>	
--	--	---	--

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 1.	<p>Така альтернатива є неприйнятною оскільки не сприятиме досягненню цілей державного регулювання щодо поступового цифрування адміністративних послуг у сфері надрокристування, створення єдиного інформаційного простору у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, розміщення всіх необхідних баз даних у сфері надрокористування на єдиному зручному ресурсі.</p> <p>Залишаються проблеми, зазначені у Розділі 1 Аналізу.</p>	Відсутні.
Альтернатива 2.	Така альтернатива досягнення цілей	Ризик зовнішніх чинників на

	<p>державного регулювання сприятиме відкритості та прозорості сфери надкористування, переведення у цифровий формат всіх необхідних баз даних у сфері надкористування, наближенню законодавства України до Європейських стандартів та покращенню інвестиційних показників.</p>	<p>дію акта відсутній.</p>
--	---	----------------------------

V. Механізм та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми

Механізмом, який забезпечить розв'язання проблеми є прийняття регуляторного акта, що в свою чергу забезпечить:

належне функціонування єдиної державної електронної геоінформаційної системи;

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

зменшення часових та фінансових витрат на інформаційно-пошукові, розрахункові та аналітичні роботи, формування належної звітності з питань надкористування;

відкритість та прозорість сфери надкористування;

конкурентність у сфері надкористування.

Організаційні заходи для впровадження регулювання:

Для впровадження цього регуляторного акта необхідно забезпечити погодження регуляторного акта із заінтересованими органами, подання його на розгляд Кабінету Міністрів України, інформування суб'єктів господарювання про вимоги регуляторного акта шляхом його оприлюднення в офіційних виданнях – Офіційному віснику України та газеті «Урядовий кур'єр».

Заходи, які необхідно здійснити суб'єктам господарської діяльності:

1) ознайомитися з вимогами регулювання (пошук та опрацювання регуляторного акта в мережі Інтернет).

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні впроваджувати або виконувати ці вимоги

Реалізація регуляторного акта не потребуватиме додаткових бюджетних витрат і ресурсів на адміністрування регулювання органами виконавчої влади чи органами місцевого самоврядування.

Державне регулювання не передбачає утворення нового державного органу (або нового структурного підрозділу діючого органу).

Проведено розрахунок витрат на одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва в межах даного аналізу.

Проведено розрахунок витрат суб'єктів малого (мікро) підприємництва в межах даного аналізу.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк дії цього регуляторного акта встановлюється на необмежений строк з моменту набрання чинності, оскільки необхідність виконання положень регуляторного акта є постійною.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Прогнозними значеннями показників результативності регуляторного акта є:

1. Розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних із дією акта – не прогножуються.

2. Кількість суб'єктів господарювання:

суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва – 526;

суб'єктів господарювання малого та мікро підприємництва – 2326.

3. Розмір коштів і час, які витрачаються суб'єктами господарювання у зв'язку з виконанням вимог акта – низький.

4. Розмір коштів, які витрачатимуться суб'єктом господарювання у зв'язку з виконанням вимог акта:

для одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва: 19,63грн.

для одного суб'єкта господарювання малого та мікро підприємництва: 19,63 грн.

5. Кількість часу, який витрачатиметься суб'єктом господарювання у зв'язку з виконанням вимог акта:

для одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва: 0,5 год.

для одного суб'єкта господарювання малого та мікро підприємництва: 0,5 год.

6. Рівень поінформованості суб'єктів господарювання і фізичних осіб – високий. Проект акта та відповідний аналіз регуляторного впливу оприлюднено на офіційному вебсайті Державної служби геології та надр України.

Після прийняття регуляторного акта він буде опублікований в офіційних виданнях – Офіційному віснику України та газеті «Урядовий кур'єр».

Додатковими показниками результативності запровадження регуляторного акта, виходячи з його цілей, слугуватимуть:

1. Кількість інформаційних систем, підключених до єдиної державної електронної геоінформаційної системи;

2. Кількість наданих спеціальних дозволів на користування надрами, що обліковуються в єдиній державній електронній геоінформаційній системі.

3. Кількість укладених договорів про інформаційну взаємодію між єдиною

державною електронною геоінформаційною системою та іншими державними електронними інформаційними ресурсами та мережами.

ІХ. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта

Відстеження результативності регуляторного акта здійснюватиметься шляхом проведення базового, повторного та періодичного відстежень статистичних показників результативності акта, визначених під час проведення аналізу впливу регуляторного акта.

Базове відстеження результативності цього регуляторного акта здійснюватиметься після набрання ним чинності, оскільки для цього використовуватимуться виключно статистичні показники, але не пізніше дня, з якого починається проведення повторного відстеження результативності цього акта.

Повторне відстеження результативності цього регуляторного акта здійснюватиметься не пізніше двох років з дня набрання чинності цим актом. За результатами даного відстеження відбудеться порівняння показників базового та повторного відстеження.

Періодичне відстеження результативності цього регуляторного акта буде здійснюватися один раз на кожні три роки починаючи з дня закінчення заходів з повторного відстеження результативності цього акта.

У разі надходження пропозицій та зауважень щодо вирішення неврегульованих або проблемних питань буде розглядатись необхідність внесення відповідних змін.

Відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися Державною службою геології та надр України шляхом розгляду пропозицій та зауважень, які надійдуть до нього.

**Голова Державної служби
геології та надр України**

Роман ОПІМАХ

ПОВІДОМЛЕННЯ
про оприлюднення до проєкту постанови Кабінету Міністрів України
«Про затвердження Порядку ведення, функціонування та доступу до
інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи
користування надрами»

Проєкт постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами» (далі – проєкт постанови) розроблено на виконання Закону України від 01.12.2022 № 2805-IX «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами», а також з метою удосконалення нормативно-правового регулювання відносин у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр.

Проєктом постанови пропонується затвердити Порядок ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами, який визначає мету створення, структуру, загальні засади ведення, процедуру та вимоги щодо функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи у сфері надрокористування.

Назва органу виконавчої влади, що розробив регуляторний акт
Державна служба геології та надр України.

Назва структурного підрозділу, що розробив регуляторний акт, адреса та телефон

Департамент правового забезпечення Державної служби геології та надр України, 03057, м. Київ, вул. Антона Цедіка, 16, тел. (044) 456-71-55, e-mail: office@geo.gov.ua.

Проєкт акта та аналіз регуляторного впливу оприлюднено на офіційному вебсайті Державної служби геології та надр України (www.geo.gov.ua).

Зауваження та пропозиції до проєкту акта приймаються протягом місяця з дня його оприлюднення на вказану пошту та електронну адресу.

**Голова Державної служби
геології та надр України**

Роман ОПІМАХ



Оприлюднення проєктів регуляторних актів

2023

20.02.2023 [Проєкт постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами»](#)

2022

[Порядок ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами](#)

2021

2020

[Аналіз регуляторного впливу до проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами»](#)

2019

2018

[Повідомлення про оприлюднення до проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку ведення, функціонування та доступу до інформації єдиної державної електронної геоінформаційної системи користування надрами»](#)

2017



Активация Windows
Перейдіть до розділу "Настройки", щоб активувати