



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА ГЕОЛОГІЇ ТА НАДР УКРАЇНИ
(Держгеонадра)

03057, м. Київ, вул. Антона Цедіка, 16, тел.: (044) 536-13-18, (044) 536-13-17, факс: (044) 456-71-45, e-mail: geonadra@geomail.kiev.ua

№ _____

на № _____

від _____

**Державна регуляторна служба
України**

Державна служба геології та надр України відповідно до вимог Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» надсилає на погодження розроблений Держгеонадрами та підписаний в. о. Міністра енергетики та захисту довкілля України О. Буславець проект наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України «Про затвердження Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію».

Просимо опрацювати та погодити проект акта у п'ятиденний термін.

Додатки:

1. Проект наказу на 11 арк.
2. Аркуш погодження на 1 арк.
3. Аналіз регуляторного впливу 13 арк.
4. Повідомлення про оприлюднення на 2 арк.

Голова

Роман ОПІМАХ

АРКУШ ПОГОДЖЕННЯ

до проекту наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України
«Про затвердження Положення про Каталог відомостей про геологічну
інформацію»

ПОГОДЖЕНО:

**Голова Державної служби
геології та надр України**

_____ 2020 р.



Роман ОПІМАХ

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

до проекту наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України «Про затвердження Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію»

I. Визначення проблеми

07 листопада 2018 року прийнято постанову Кабінету Міністрів України від 07.11.2018 № 939 «Питання розпорядження геологічною інформацією», якою було затверджено новий Порядок розпорядження геологічною інформацією (далі – Порядок).

Прийняття постанови дає змогу вдосконалити правовідносин у сфері розпорядження геологічною інформацією, виходячи із сучасних реалій, шляхом унеможливлення виникнення неоднозначності при тлумаченні та застосуванні понять первинної та вторинної (обробленої) геологічної інформації, уникнути ризиків втрати такої інформації, створити передумови для її залучення в ринковий обіг. Також рішення Уряду дає змогу забезпечити відкритість та доступність геологічної інформації, яка належить державі, та нівелювати необґрунтоване регуляторне навантаження на суб'єктів господарювання при розпорядженні такими даними. В цілому, новий Порядок дозволяє реформувати систему поводження з геологічною інформацією для залучення значних іноземних інвестицій, а також сприяння прозорій системі управління даними щодо природних ресурсів.

Так, відповідно до пункту 4 Порядку відомості про геологічну інформацію незалежно від виду та форми власності підлягають обліку у каталозі відомостей про геологічну інформацію.

Крім того, Порядком передбачено, що Положення про каталог відомостей про геологічну інформацію затверджується Мінекоенерго.

Держателем згаданого каталогу є Держгеонадра, а його адміністратором - підприємство «ДНВП «Геоінформ України».

Окрім того, Урядом постановою Кабінету Міністрів України від 29.01.2020 № 64 «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 7 листопада 2018 р. № 939» внесено зміни до постанови Кабінету Міністрів України від 7 листопада 2018 р. № 939 «Питання розпорядження геологічною інформацією», що дозволило спростити доступ до первинної та вторинної геологічної інформації, ознайомлення з якою стало безкоштовним в місцях її зберігання.

Враховуючи вищезазначене, з метою забезпечення належного виконання вимог Порядку і виникла необхідність у затвердженні Положення про каталог відомостей про геологічну інформацію, що в свою чергу дозволить пришвидшити процес діджиталізації результатів геолого-фізичних досліджень, карт, графічних матеріалів, що у свою чергу є важливим кроком на шляху до виконання стратегічного завдання — створення національного репозитарію геологічних даних.

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:

спрощення обігу геологічної інформації та доступу до відомостей про неї;
забезпечення відкритості та прозорості у сфері надрокористування;
збільшення інвестиційної привабливості сфери надрокористування;
наближення законодавства України до Європейського рівня;
покращення розвитку ресурсного потенціалу держави;
залучення іноземних інвестицій.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
<p>Альтернатива 1.</p> <p>Залишення чинного регулювання</p>	<p>Збереження ситуації, яка існує на цей час, нажаль, не вирішує проблему зазначену у розділі I аналізу, а також не забезпечує досягнення цілей державного регулювання, передбачених у розділі II аналізу.</p>
<p>Альтернатива 2.</p> <p>Прийняття наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України «Про затвердження Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію»</p>	<p>Така альтернатива передбачає, що з метою обліку геологічної інформації буде створено каталог відомостей про геологічну інформацію до якого будуть передаватись та вноситься такі відомості про геологічну інформацію:</p> <p>вид геологічної інформації (первинна або вторинна);</p> <p>назва геологічної інформації;</p> <p>дата створення геологічної інформації;</p> <p>інформація про власника геологічної інформації (для юридичних осіб - найменування, ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ, місцезнаходження; для фізичних осіб - прізвище, ім'я та по батькові, місце проживання);</p> <p>місце проведення робіт або місцезнаходження родовищ корисних копалин.</p>

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1.	Відсутні.	Відсутні.
Альтернатива 2.	<p>Спрощення обігу геологічної інформації та доступу до відомостей про неї.</p> <p>Забезпечення відкритості та прозорості та у сфері надрокористування.</p> <p>Залучення іноземних інвестицій.</p> <p>Збільшення інвестиційної привабливості сфери надрокористування.</p> <p>Покращення розвитку ресурсного потенціалу держави.</p> <p>Наближення законодавства України до Європейського рівня.</p>	Відсутні.

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.	Витрати залишаються на існуючому рівні.
Альтернатива 2.	Забезпечення відкритості та прозорості прозорості та 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

малого 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 20.04.2020 по 30.04.2020.

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 2020 рік», з 1 січня 2020 року становить – 28,31 гривні.

Первинна інформація про вимоги регулювання може бути отримана за результатами пошуку проекту наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України «Про затвердження Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію» на офіційному веб-сайті 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> <i>(сума рядків 1 + 2 + 3 + 4 + 5)</i>	-	-	-
7.	Кількість суб'єктів господарювання, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць.	-	-	-
8.	Сумарно, гривень <i>Формула:</i> <i>відповідний стовпчик "разом" X кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання (рядок 6 X рядок 7)</i>	-	-	-
Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання				
9.	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання <i>Формула:</i> <i>витрати часу на отримання інформації про регулювання X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата) X оціночна кількість форм</i>	0,5 год. (час, який витрачається с/г на пошук нормативно-правового акту в мережі Інтернет та ознайомлення з ним; за результатами консультацій) X 28,31 грн. = 14,16 грн.	0,00 (суб'єкт повинен виконувати вимоги регулювання лише в перший рік)	0,00 грн.
10.	Процедури організації виконання вимог	0,00	0,00	0,00

	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>			
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	14,16 грн	X	14,16 грн
15.	Кількість суб'єктів малого підприємства, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць.	2326	X	2326
16.	Сумарно, гривень	32939 грн	X	32939 грн

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

Порядковий номер	Витрати	За перший рік	За п'ять років
1	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання	14,16 грн	14,16 грн
2	Процедури організації виконання вимог регулювання	0.00 грн	0.00 грн

3	РАЗОМ (сума рядків: 1+2+3), гривень	14,16 грн	14,16 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	7448 грн.	7448 грн.

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
Альтернатива 1.	
Витрати держави	-
Витрати с/г великого та середнього підприємництва	<i>Див. Розділ Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання</i>
Витрати с/г малого підприємництва	<i>Див. Розділ Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання</i>
Альтернатива 2.	
Витрати держави	-
Витрати с/г великого та середнього підприємництва	7448 грн.
Витрати с/г малого підприємництва	32939 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 регулювання щодо: Спрощення обігу геологічної інформації та доступу до відомостей про неї. Забезпечення відкритості та прозорості та у сфері надрокористування. Залучення іноземних інвестицій. Збільшення інвестиційної привабливості сфери надрокористування. Покращення розвитку ресурсного потенціалу держави. Наближення законодавства України до Європейського рівня.

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 2.	<p>Для держави:</p> <p>Забезпечення відкритості та прозорості та у сфері надрокористування.</p> <p>Залучення іноземних інвестицій.</p> <p>Збільшення інвестиційної привабливості сфери надрокористування.</p> <p>Покращення розвитку ресурсного потенціалу держави.</p> <p>Наближення законодавства</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>України до Європейського рівня.</p> <p>Для суб'єктів господарювання:</p> <p>Спрощення обігу геологічної інформації та доступу до відомостей про неї.</p> <p>Забезпечення відкритості та прозорості та у сфері надрокористування.</p> <p>Забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання у сфері надрокористування.</p>		
Альтернатива 1.	<p>Для держави:</p> <p>Відсутні</p> <p>Для суб'єктів господарювання:</p> <p>Відсутні</p>	<p>Для держави:</p> <p>Відсутні</p> <p>Для суб'єктів господарювання:</p> <p>Витрати залишаться на існуючому рівні.</p>	Така альтернатива не сприятиме досягненню цілей державного регулювання.

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 1.	Переваги відсутні. Така альтернатива не сприятиме досягненню цілей державного регулювання. Залишаються проблеми зазначені у Розділі 1 Аналізу.	Відсутні.
Альтернатива 2.	Така альтернатива досягнення цілей державного регулювання сприятиме відкритості та прозорості сфери надрокористування,	Ризик зовнішніх чинників на дію акта відсутній

	<p>наближенню законодавства України до Європейських стандартів та покращенню інвестиційних показників.</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:

створення каталогу відомостей про геологічну інформацію в якому будуть обліковуватись відомості про геологічну інформацію незалежно від виду та форми власності;

спрощення доступу до відомостей про геологічну інформацію;

відкритість та прозорість сфери надрокористування;

конкурентність та діджиталізацію процесів у сфері надрокористування;

1. Організаційні заходи для впровадження регулювання:

Для впровадження цього регуляторного акта необхідно забезпечити погодження регуляторного акта із заінтересованими органами виконавчої влади, подання на державну реєстрацію до Міністерства юстиції, інформування надрокористувачів про вимоги регуляторного акта шляхом його оприлюднення у засобах масової інформації та публікації в Офіційному віснику України.

2. Заходи, які необхідно здійснити суб'єктам господарської діяльності:

1) ознайомитися з вимогами регулювання (пошук та опрацювання регуляторного акту 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 із виконанням вимог акта – низький.

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

для одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва: 14,16 грн.

для одного суб'єкта господарювання малого та мікро підприємництва: 14,16 грн.

5. Кількість часу, який витратиметься суб'єктом господарювання у зв'язку із 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 та державної реєстрації регуляторного акта він буде опублікований у засобах масової інформації та Офіційному віснику України.

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

1. Кількість внесених до каталогу даних щодо первинної геологічної інформації;

2. Кількість внесених до каталогу даних щодо вторинної геологічної інформації

3. Кількість повідомлень, що надійшли від власників геологічної інформації.

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

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

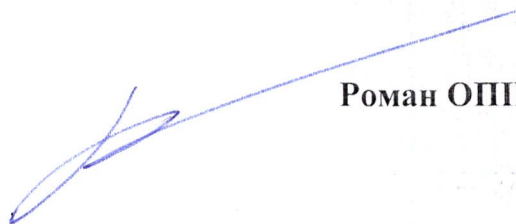
Базове відстеження результативності цього регуляторного акта здійснюватиметься після набрання ним чинності, оскільки для цього використовуватимуться виключно статистичні показники.

Повторне відстеження результативності регуляторного акта здійснюватиметься через рік з дня набрання чинності цим регуляторним актом, але не пізніше двох років

після набрання ним чинності. За результатами даного відстеження відбудеться порівняння показників базового та повторного відстеження.

У разі надходження пропозицій та зауважень щодо вирішення нерегульованих або проблемних питань буде розглядатись необхідність внесення відповідних змін. Відстеження результативності регуляторного акта буде здійснювати Міністерство енергетики та захисту довкілля спільно з Державною службою геології та надр України протягом усього терміну його дії шляхом розгляду пропозицій та зауважень, які надійдуть до нього.

**Голова Державної служби
геології та надр України**



Роман ОПІМАХ

ПОВІДОМЛЕННЯ
про оприлюднення проекту наказу
Міністерства енергетики та захисту довкілля України «Про затвердження
Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію»

1. Розробник:

Державна служба геології та надр України.

2. Стислий виклад змісту проекту:

Проектом акта, на виконання вимог Порядку розпорядження геологічною інформацією, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 07.11.2018 № 939, пропонується затвердити Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію з метою обліку геологічної інформації, прав власності та користування, забезпечення функціонування ринку геологічної інформації, сприяння захисту інтересів її власників та користувачів.

3. Спосіб оприлюднення проекту регуляторного акта:

Проект акта та аналіз регуляторного впливу оприлюднено на офіційному веб-сайті Державної служби геології та надр України (www.geo.gov.ua).

4. Строк, протягом якого приймаються зауваження та пропозиції від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань:

Зауваження та пропозиції до проекту акта приймаються протягом місяця з моменту його офіційного опублікування.

5. Зауваження та пропозиції надсилати на адресу:

Державна служба геології та надр України, 03057, м. Київ, вул. Антона Цедіка, 16, тел. (044) 456-71-55, e-mail: geonadra@geomail.kiev.ua.

Зауваження та пропозиції надсилати на вказані поштову та електронні адреси.

**Голова Державної служби
геології та надр України**

Роман ОПІМАХ



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ ТА ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

вул. Митрополита Василя Липківського, 35, м. Київ, 03035
тел.: (044) 206-31-00; 206-38-44; факс: (044) 206-31-07; 531-36-92
E-mail: minpryrody@menr.gov.ua; kanc@mev.gov.ua Код ЄДРПОУ 37552996

№ _____
на № _____

Державна служба геології та надр України

Міністерство енергетики та захисту довкілля України розглянуло проект наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України «Про затвердження Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію» (далі – проект наказу), надісланий листом Державної служби геології та надр України від 24.04.2020 № 6340/01/08-20, та надсилає підписаний наказ для подальшого погодження із заінтересованими органами.

В. о. Міністра

Ольга БУСЛАВЕЦЬ

Євгенія НІКОЛАСНКО 531 3682



UB
МІНЕКОЕНЕРГО
№26/1.1-17.1.1-12438 від 12.05.2020
БУСЛАВЕЦЬ Ольга (В.о. МІНІСТРА
ЕНЕРГЕТИКИ ТА ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ)
12.05.2020 17:56



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ ТА ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ УКРАЇНИ

НАКАЗ

м. Київ

Про затвердження Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію

Відповідно до пункту 5 Порядку розпорядження геологічною інформацією, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 07 листопада 2018 р. № 939, пункту 9 Положення про Міністерство енергетики та захисту довкілля України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21 січня 2015 року № 32 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 18 вересня 2019 року № 847),

н а к а з у ю:

1. Затвердити Положення про каталог відомостей про геологічну інформацію, що додається.
2. Юридичному департаменту (Надія ПОГОРІЛКО) забезпечити подання цього наказу в установленому порядку на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.
3. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.
4. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

В. о. Міністра

Ольга БУСЛАВЕЦЬ

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства енергетики та
захисту довкілля України

№ _____

ПОЛОЖЕННЯ
про Каталог відомостей про геологічну інформацію

I. Загальні положення

1. Це Положення розроблено відповідно до вимог Порядку розпорядження геологічною інформацією, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 07 листопада 2018 р. № 939, та визначає процедуру формування, ведення та надання інформації із каталогу відомостей про геологічну інформацію (далі – Каталог).

2. У цьому Положенні терміни вживаються у такому значенні:

Каталог – це інформаційно-телекомунікаційна система, в якій здійснюється облік відомостей про геологічну інформацію та, яка включає технічні засоби обчислювальної техніки, програмне забезпечення та базу даних інформаційної системи, телекомунікаційні засоби та канали зв'язку розповсюдження відомостей про геологічну інформацію.

Всі інші терміни вживаються у значеннях, наведених у Кодексі України про надра, Законах України «Про інформацію», «Про захист інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах», «Про електронні довірчі послуги», Порядку розпорядження геологічною інформацією, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 07 листопада 2018 р. № 939 та інших нормативно-правових актах.

3. Дія цього Положення поширюється на всіх юридичних та фізичних осіб, які є власниками та користувачами геологічної інформації.

II. Вимоги до Каталогу відомостей про геологічну інформацію

1. Каталог відомостей про геологічну інформацію створюється з метою обліку геологічної інформації, прав власності та користування, забезпечення функціонування ринку геологічної інформації, сприяння захисту інтересів її власників та користувачів.

2. У Каталозі підлягають обліку відомості про геологічну інформацію незалежно від її виду та форми власності.

3. При внесенні до Каталогу відомостей про геологічну інформацію кожній обліковій одиниці надається унікальний ідентифікаційний код.

4. Внесення відомостей про геологічну інформацію до Каталогу є обов'язковим для всіх юридичних та фізичних осіб, які мають у своїй власності або у користуванні первинну або вторинну геологічну інформацію.

5. Держателем Каталогу є Держгеонадра, а адміністратором – Державне науково-виробниче підприємство «Державний інформаційний геологічний фонд України» (далі – ДНВП «Геоінформ України»), яке здійснює розроблення та вдосконалення технологій і програмних засобів ведення Каталогу, забезпечує супроводження програмного забезпечення Каталогу, адміністрування бази даних Каталогу, збереження та захист даних Каталогу, відповідає за його функціонування, забезпечує одержання, накопичення, зберігання, використання та поширення даних про геологічну інформацію.

6. Каталог ведеться в електронній формі державною мовою, крім випадків, коли використання літер та символів державною мовою призводить до викривлення розміщеної інформації (зокрема, під час написання адрес веб-сайтів у Інтернеті тощо).

7. Користувачами каталогу є власники та розпорядники геологічної інформації, надрокористувачі, фізичні та юридичні особи, які провадять діяльність щодо видобування корисних копалин, вивчення та дослідження надр, наукову та освітню роботу.

8. Функціональні можливості Каталогу повинні забезпечувати:

- захист даних від несанкціонованого доступу;
- розмежування та контроль доступу до даних Каталогу;
- електронну ідентифікацію адміністраторів Каталогу, власників та розпорядників геологічної інформації, які вносять та змінюють дані Каталогу;
- моніторинг дій з даними Каталогу його користувачами;
- зручні та інтуїтивно зрозумілі інтерфейси для користувачів;
- доступ до геопросторових даних на базі геоінформаційної системи;
- наявність пошукової системи за певним набором критеріїв.

III. Формування даних Каталогу

1. До Каталогу вносяться відкриті дані щодо первинної та вторинної (обробленої) геологічної інформації за наступними блоками:

1) Загальна інформація:

- ідентифікаційний код;
- вид (первинна/вторинна);
- власник геологічної інформації (код ЄДРПОУ/ реєстраційний номер облікової картки платника податків фізичної особи або серія та номер паспорта

(для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовилися від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків, повідомили про це відповідний орган державної податкової служби і мають відмітку в паспорті), найменування (для фізичної особи – прізвище, ім'я та по батькові), поштова адреса, телефон);

користувач геологічної інформації (код ЄДРПОУ/ реєстраційний номер облікової картки платника податків фізичної особи або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовилися від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків, повідомили про це відповідний орган державної податкової служби і мають відмітку в паспорті), найменування (для фізичної особи – прізвище, ім'я та по батькові), поштова адреса, телефон);

зберігач геологічної інформації (код ЄДРПОУ/ реєстраційний номер облікової картки платника податків фізичної особи або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовилися від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків, повідомили про це відповідний орган державної податкової служби і мають відмітку в паспорті), найменування (для фізичної особи – прізвище, ім'я та по батькові), поштова адреса, телефон);

2) Назва геологічної інформації:

для вторинної геологічної інформації наводиться шифр(код) одиниці зберігання, який присвоєно зберігачем, та назва матеріалу, для матеріалів, зберігачем яких не є ДНВП «Геоінформ України», додатково наводяться гриф обмеження доступу, носій, обсяг та опис матеріалу та його складових частин;

для первинної – назва об'єкту геологорозвідувальних робіт, вид робіт, загальний опис та кількісні характеристики первинних геологічних матеріалів.

3) Дата створення.

4) Місце проведення робіт або місцезнаходження родовищ корисних копалин:

адміністративно-територіальні одиниці(область, район);

географічні координати (WGS-84) .

5) Передача права власності або користування геологічною інформацією:

особа, яка набуває право власності або право користування (код ЄДРПОУ/ реєстраційний номер облікової картки платника податків фізичної особи або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовилися від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків, повідомили про це відповідний орган державної податкової служби і мають відмітку в паспорті), найменування (для фізичної особи – прізвище, ім'я та по батькові), поштова адреса, телефон) ;

реквізити документів, які є підставою для передачі права власності або користування;

склад і обсяг геологічної інформації, яка передається;

обсяг права власності або права користування геологічною інформацією, яка передається.

2. Для первинної геологічної інформації додатково вноситься її специфікація, яка включає:

підстави для створення первинної геологічної інформації (інформацію про реєстрації геологорозвідувальних робіт, спеціальний дозвіл, геологічний звіт, який надано до ДНВП «Геоінформ України тощо) та стадію геологорозвідувальних робіт, на якій ця інформація отримана;

вид, масштаб та обсяг робіт, в результаті яких ця інформація отримана;

об'єкт виконання робіт (назва площі, ділянки, родовища, свердловини тощо);

місце зберігання первинних геологічних матеріалів;

перелік первинних геологічних матеріалів, який включає назву первинного геологічного матеріалу, носій, вид матеріалу та його кількісну характеристику.

3. Каталог ведеться на основі Повідомлення про геологічну інформацію та додатку у вигляді Специфікації первинної геологічної інформації шляхом заповнення електронних форм відповідних документів на веб-сайті Каталогу у персональному електронному кабінеті власника геологічної інформації за формою, наведеною в додатку до цього Положення.

4. Ведення Каталогу проводиться з використанням довідників, класифікаторів, державних реєстрів та бази даних геологічних звітів, яка функціонує у ДНВП «Геоінформ України».

5. Власники та розпорядники геологічної інформації реєструються у Каталозі з використанням кваліфікованого електронного підпису відповідно до вимог Закону України «Про електронні довірчі послуги» (далі – електронний підпис).

6. Зареєстровані в Каталозі власники геологічної інформації мають право: доступу до власного персонального електронного кабінету після автентифікації із використанням електронного підпису;

створювати, змінювати та видаляти чернетки документів у електронному кабінеті;

подавати документи для їх реєстрації у Каталозі;

подавати до Каталогу виправлені документи;

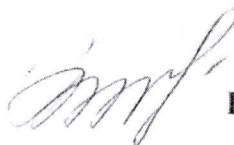
отримувати повідомлення про підтвердження подання та виправлення документів, попередження та інші повідомлення від адміністратора Каталогу;

направляти в електронному кабінеті електронні звернення до адміністратора Каталогу.

IV. Користування відомостями Каталогу

1. Інформація, що міститься в Каталозі (далі – відомості Каталогу), є відкритою і загальнодоступною (за виключенням конфіденційної інформації).
2. Користувачами відомостей Каталогу є органи державної влади, органи місцевого самоврядування, юридичні і фізичні особи.
3. Відомості Каталогу надаються користувачам за допомогою мережі Інтернет на безоплатній основі, в тому числі у форматах відкритих даних.
4. Доступ до відомостей Каталогу є вільним, не потребує авторизації чи ідентифікації користувача та здійснюється через сервіси мережі Інтернет, які забезпечують пошук інформації, в тому числі з використанням просторових даних та геоінформаційних систем.

Заступник директора Юридичного
департаменту – начальник
управління нормотворчої діяльності



Надія ПОГОРІЛКО

Додаток
до Положення про Каталог
відомостей про геологічну
інформацію
(пункт 3 розділу III)

<i>Державна служба геології та надр України</i>		Каталог геологічної інформації			<i>Заповнюється службою ведення каталогу</i>		
<i>ДНВП «Геоінформ України»</i>		Повідомлення про геологічну інформацію			<i>Код ідентифікаційний</i>		
<input type="radio"/> Первинна <input type="radio"/> Вторинна					<i>Дата внесення до каталогу</i>		
		Власник геологічної інформації		Користувач геологічної інформації		Зберігач геологічної інформації	
Код ЄДРПОУ/ РНОКПП (ІПН)/ серія та номер паспорту Найменування/ПІБ							
Поштова адреса							
Телефон							
1. Назва геологічної інформації							
<i>Для вторинної геологічної інформації наводиться шифр(код) одиниці зберігання, який присвоєно зберігачем, назва, обсяг та опис матеріалу, для первинної - назва об'єкту ГРР, вид робіт, загальний опис та кількісні характеристики первинних геологічних матеріалів</i>							
Дата створення							
2. Місце проведення робіт або місцезнаходження родовищ корисних копалин.							
Адміністративно-територіальні одиниці							
		Код			Назва		
Область							
Район							
Географічні координати (WGS-84)		широта			довгота		
Вид координат	№ точки	градуси	хвилини	секунди	градуси	хвилини	секунди
<input type="radio"/> точка <input type="radio"/> профіль <input type="radio"/> контур							
3. Передача права власності або користування геологічною інформацією							
Лист власника вихідний		Реєстрація листа ДСГНУ			Договір передачі		
Дата	№	Дата	№	Дата	№		
Особа, яка набуває право власності або право користування							
Код ЄДРПОУ/ РНОКПП (ІПН)/ серія та номер паспорту		Найменування/ПІБ					
Поштова адреса							
Телефон							
Склад і обсяг геологічної інформації, яка передається							
Обсяг права власності або права користування геологічною інформацією, яка передається							
Код		Назва					
Примітка							

Виконавець _____

Керівник _____

Тел. _____

“ ____ ” _____ 20__ р.

Продовження додатка

Державна служба геології та надр України	Каталог геологічної інформації			Заповнюється службою ведення каталогу	
ДНВП «Геоінформ України»	Додаток. Специфікація первинної геологічної інформації			Код	
1. Підстави для створення первинної геологічної інформації					
№ державної реєстрації ГРР	Назва об'єкту реєстрації				
Спеціальний дозвіл	Вид користування надрами, родовище(ділянка, площа, свердловина, тощо)				
№	дата				
Шифр(код) звіту Геоінформ	Назва звіту				
Інше	Архівні дані, №, дата та назва документу, що був підставою для виконання робіт, тощо				
Стадія ГРР	Код		Назва		

2. Вид робіт								
№ п/п	Вид робіт			Масштаб робіт		Одиниця виміру		Обсяг робіт
	Код	Назва		Код	Назва	Код	Назва	
Об'єкт виконання робіт		Назва площі, ділянки, родовища, свердловини тощо						
Місце зберігання матеріалів								

2.1. Перелік первинних геологічних матеріалів								
№ п/п	Первинна геологічна інформація			Носій		Вид матеріалу		Кількість
	Код	Назва		Код	Назва	Код	Назва	



ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ОПРИЛЮДНЕННЯ ПРОЄКТІВ РЕГУЛЯТОРНИХ АКТІВ

2020 | **14.05.2020** Повідомлення про оприлюднення проекту наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України «Про затвердження Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію»



ПРОЄКТИ НОРМАТИВНО-ПРАВОВИХ АКТІВ

2020 РІК	14.05.2020 Проект наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України «Про затвердження Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію»
2019 РІК	Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію Додаток
2018 РІК	Аналіз регуляторного впливу до проекту наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України «Про затвердження Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію»
2017 РІК	Повідомлення про оприлюднення проекту наказу Міністерства енергетики та захисту довкілля України «Про затвердження Положення про Каталог відомостей про геологічну інформацію»