



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

Державна служба геології та надр України додатково до листів від 13.12.2024 № 4765/15/2-24 та від 26.12.2024 № 4922/02-1/2-24, відповідно до вимог статті 21 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», підпункту 4 пункту 4 Положення про Державну регуляторну службу України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 грудня 2014 р. № 724, повторно надає на погодження до Державної регуляторної служби проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр» з урахуванням пропозицій ДРС, висловлених у Рішенні Державної регуляторної служби України від 27.01.2025 № 39 (вх.№ Держгеонадр 1572-ЗА/1-25 від 27.01.2025).

Просимо погодити цей проект.

Додатки:

1. Проект постанови на 63 арк.
2. Пояснювальна записка на 8 арк.
3. Лист Міндовкілля від 06.12.2024 № 25/1-17/16089-24 щодо погодження проекту на 1 арк.
4. Аналіз регуляторного впливу на 19 арк.
5. Повідомлення про оприлюднення на 1 арк.

Голова

Олег ГОЦИНЕЦЬ

Лаврінок
(044) 277-14-61

Григораш
(044) 277-14-63

UB
Держгеонадр
№692/15/2-25 від 14.02.2025
КЕП: Гоцинець О. С. 14.02.2025 11:57
3FAA9288358EC00304000000167F3A006E54DC00





КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від _____ 2025 р. № _____

Київ

Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр

Відповідно до частини другої статті 5 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» Кабінет Міністрів України **постановляє:**

Внести зміни до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 31 жовтня 2018 р. № 913 (Офіційний вісник України, 2018 р., № 89, ст. 2956), виклавши їх в редакції, що додається.

**Прем'єр-міністр
України**

Д. ШМИГАЛЬ



ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів
України
від 31 жовтня 2018 р. № 913
(в редакції постанови Кабінету
Міністрів України
від _____ 2025 р. № _____)

КРИТЕРІЇ,

за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр

1. Критеріями, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження суб'єктами господарювання господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (далі – Критерії), є:

1) під час здійснення будівництва та експлуатації підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод; будівництва та експлуатації підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, отримання геотермальної енергії (теплової енергії надр), експлуатації підземних споруд, пов'язаної із запобіганням підтопленню навколишнього природного середовища внаслідок закриття шахт:

вид об'єкта обліку, який використовує суб'єкт господарювання;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

2) під час видобування підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів:

вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

регіон України (відповідно до балансових експлуатаційних запасів в залежності від кількості запасів в надрах);

глибина свердловини (для мінеральних та питних вод);

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки:

для мінеральних та питних вод;

для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів;

3) під час геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ):

після отримання спеціального дозволу на користування надрами:

вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

глибина свердловини (для мінеральних та питних вод);

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки:

для мінеральних та питних вод;

для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів;

після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин:

вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;
регіон України (відповідно до балансових експлуатаційних запасів в залежності від кількості запасів в надрах);

глибина свердловини (для мінеральних та питних вод);

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки:

для мінеральних та питних вод;

для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів;

4) під час геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки, підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів:

вид користування надрами суб'єктом господарювання;

вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

глибина свердловини (для мінеральних та питних вод);

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки:

для мінеральних та питних вод;

для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів;

5) під час видобування вуглеводнів:

вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання;

глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

б) під час геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, вуглеводнів з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ):

після отримання спеціального дозволу на користування надрами:

вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин:

вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання;

глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

7) під час геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки, вуглеводнів:

вид користування надрами суб'єктом господарювання;

вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

8) під час видобування металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин:

вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

спосіб розробки суб'єктом господарювання родовища корисних копалин;

глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

9) під час геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин з подальшим видобуванням (промисловою розробкою родовищ):

після отримання спеціального дозволу на користування надрами:

вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

глибина залягання корисних копалин, щодо яких проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин:

вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

спосіб розробки суб'єктом господарювання родовища корисних копалин;

глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

10) під час геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин:

вид користування надрами суб'єктом господарювання;

вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка;

загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

11) під час створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) тощо); створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) (крім нафтогазоносних надр):

наявність корисних копалин;

вид корисних копалин, на які отримано спеціальний дозвіл на користування надрами;

наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки;

12) під час геологічного вивчення бурштиноносних надр, у тому числі дослідно-промислової розробки родовищ з подальшим видобуванням бурштину (промисловою розробкою родовищ) застосовуються Критерії, визначені підпунктом 9 цього пункту;

13) під час виконання робіт (здійснення діяльності), передбачених угодою про розподіл продукції, застосовуються Критерії, визначені підпунктами 5, 6, 8, 9 цього пункту.

2. Ризики настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр визначено у додатках 1 – 11.

3. Перелік критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показники та кількість балів за кожним показником визначено у додатках 12 – 22.

4. Віднесення діяльності суб'єкта господарювання до високого, середнього або незначного ступеня ризику здійснюється з урахуванням суми балів, нарахованих за всіма критеріями, визначеними у додатках 12 – 22, за такою шкалою:

від 41 до 100 балів - до високого ступеня ризику;

від 21 до 40 балів - до середнього ступеня ризику;

від 0 до 20 балів - до незначного ступеня ризику.

5. У разі коли діяльність суб'єкта господарювання відповідно до одного спеціального дозволу на користування надрами охоплюється двома або більше критеріями, визначеними у додатках 12 – 22, та може бути віднесена одночасно до двох або більше ступенів ризику, така діяльність відноситься до більш високого ступеня ризику з тих, до яких вона може бути віднесена.

6. Планові заходи державного нагляду (контролю) за діяльністю суб'єктів господарювання у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр відповідно до спеціального дозволу на користування надрами здійснюються Держгеонадрами в межах своїх повноважень залежно

від показників критеріїв, визначених у додатках 12 – 22, з такою періодичністю:

з високим ступенем ризику – не частіше одного разу на два роки;

із середнім ступенем ризику – не частіше одного разу на три роки;

з незначним ступенем ризику – не частіше одного разу на п'ять років.

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод; будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, отримання геотермальної енергії (теплової енергії надр), експлуатації підземних споруд, пов'язаної із запобіганням підтопленню навколишнього природного середовища внаслідок закриття шахт)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид об'єкта обліку, який використовує суб'єкт господарювання 2. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	1.2. Забруднення земель вуглеводнями		
	1.3. Просідання ґрунту над родовищем		
	1.4. Пожежа		
	1.5. Аварія		
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами	4.1. Екологічна шкода	



	4.2. Забруднення земель вуглеводнями		
	4.3. Аварія		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення земель вуглеводнями	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами		
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Пожежа	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.2. Аварія		
Публічні фінанси	6.4. Забруднення земель вуглеводнями	6.2. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.5. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, забрудненими стічними водами		

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (видобування підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу (наявність шкідливих домішок і сполук)	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	<p>1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання</p> <p>2. Регіон України (відповідно до балансових експлуатаційних запасів в залежності від кількості запасів в надрах)</p> <p>3. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод)</p> <p>4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод)</p> <p>5. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки: (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)</p>
	1.2. Втрата лікувальних властивостей води (зменшення корисних мінералів)		
	1.3. Збільшення мінералізації підземних вод (збільшення корисних мінералів до критично небезпечного рівня)		
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Виснаження родовища (зменшення рівня води до критичного, після		



	якого неможливе відновлення рівня, посуха)		
	4.3. Забруднення інших водоносних горизонтів, зменшення кількості води питної, забруднення земель відходами, утвореними після очищення підземних вод		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Виснаження родовища (зменшення рівня води до критичного, після якого неможливе відновлення рівня, посуха)		
	5.3. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	5.2. Деградація національної системи охорони здоров'я	
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Збільшення мінералізації підземних вод (збільшення корисних мінералів до критично небезпечного рівня)	6.1. Збільшення витрат суб'єктів господарювання на очищення видобутих підземних вод	

	6.2. Зниження рівня підземних вод (до некритичного)	6.2. Збільшення витрат суб'єктів господарювання на видобування підземних вод	
	6.3. Припинення діяльності суб'єктів господарювання, що використовують лікувальні властивості підземних мінеральних вод	6.3. Зниження економічної активності	
Достатній життєвий рівень громадян України	6.4. Зниження рівня підземних вод (до некритичного)	6.4. Збільшення витрат громадян України на забезпечення питною водою	
Публічні фінанси	6.5. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	6.5. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходжень зі сплати податків	
	6.6. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	6.6. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.7. Виснаження родовища (зменшення рівня води до критичного, після якого неможливе відновлення рівня, посуха)		

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промисловою розробкою родовищ) підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Після отримання спеціального дозволу на користування надрами			
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу (наявність шкідливих домішок і сполук)	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка 2. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод) 3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод)
	1.2. Втрата лікувальних властивостей води (зменшення корисних мінералів)		
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	4.1. Екологічна шкода	4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)
	4.2. Забруднення інших водоносних горизонтів, зменшення кількості води питної, забруднення земель відходами, утвореними після		



	очищення підземних вод		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	5.2. Деградація національної системи охорони здоров'я	
Інші суспільні інтереси (О6) Публічні фінанси	6.1. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	6.1. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходжень зі сплати податків	
	6.2. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	6.2. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
Після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин			
Життя та здоров'я людини (О1)	1.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу (наявність шкідливих домішок і сполук)	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 2. Регіон України (відповідно до балансових експлуатаційних запасів в залежності від кількості запасів в надрах) 3. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод) 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод) 5. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального
	1.2. Втрата лікувальних властивостей води (зменшення корисних мінералів)		
	1.3. Збільшення мінералізації підземних вод (збільшення		

	корисних мінералів до критично небезпечного рівня)		використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)
Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Виснаження родовища (зменшення рівня води до критичного, після якого неможливе відновлення рівня, посуха)		
	4.3. Забруднення інших водоносних горизонтів, зменшення кількості води питної, забруднення земель відходами, утвореними після очищення підземних вод		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Виснаження родовища (зменшення рівня води до критичного, після якого неможливе відновлення рівня, посуха)		
	5.3. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення	5.2. Деградація національної системи охорони здоров'я	

	корисних мінералів)		
Інші суспільні інтереси (Об) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Збільшення мінералізації підземних вод (збільшення корисних мінералів до критично небезпечного рівня)	6.1. Збільшення витрат суб'єктів господарювання на очищення видобутих підземних вод	
	6.2. Зниження рівня підземних вод (до некритичного)	6.2. Збільшення витрат суб'єктів господарювання на видобування підземних вод	
	6.3. Припинення діяльності суб'єктів господарювання, що використовують лікувальні властивості підземних мінеральних вод	6.3. Зниження економічної активності	
Достатній життєвий рівень громадян України	6.4. Зниження рівня підземних вод (до некритичного)	6.4. Збільшення витрат громадян України на забезпечення питною водою	
Публічні фінанси	6.5. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	6.5. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходжень зі сплати податків	
	6.6. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу		

	6.7. Виснаження родовища (зменшення рівня води до критичного, після якого неможливе відновлення рівня, посуха)	6.6. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
--	--	---	--

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу (наявність шкідливих домішок і сполук)	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид користування надрами суб'єктом господарювання 2. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка
	1.2. Втрата лікувальних властивостей води (зменшення корисних мінералів)		
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	4.1. Екологічна шкода	3. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод) 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод) 5. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових,
	4.2. Забруднення інших водоносних горизонтів, зменшення кількості води питної, забруднення земель відходами, утвореними після очищення підземних вод		
Національна безпека держави (O5)	5.1. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	5.1. Знелюднення частини території України	



	5.2. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	5.2. Деградація національної системи охорони здоров'я	технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)
Інші суспільні інтереси (Об) Публічні фінанси	6.1. Втрата лікувальних властивостей підземних мінеральних вод (зменшення корисних мінералів)	6.1. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходжень зі сплати податків	
	6.2. Забруднення підземних вод внаслідок техногенного впливу	6.2. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (видобування вуглеводнів)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (О1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 2. Строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання 3. Глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	1.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	1.3. Просідання ґрунту над родовищем		
	1.4. Зсув		
	1.5. Пожежа		
	1.6. Техногенний землетрус		
	1.7. Аварія		
Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	4.3. Аварія		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		



Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Пожежа	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події
	6.2. Техногенні землетруси	
	6.3. Аварія	
Публічні фінанси	6.4. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.2. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходження рентної плати за користування надрами
	6.5. Псування родовища (втрата запасів вуглеводнів)	
	6.6. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події
	6.7. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промисловою розробкою родовищ), вуглеводнів)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Після отримання спеціального дозволу на користування надрами			
Життя та здоров'я людини (О1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка 2. . Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами 3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	1.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	1.3. Просідання ґрунту над родовищем		
	1.4. Зсув		
	1.5. Пожежа		
	1.6. Техногенний землетрус		
	1.7. Аварія		
Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	4.3. Аварія		



Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	5.1. Знелюдження частини території України	
	5.2. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		
	5.3. Аварія		
	5.4. Пожежа		
	5.5. Техногенні землетруси		
Інші суспільні інтереси (О6) Публічні фінанси	6.1. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.1. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.2. Псування ділянки надр		
	6.3. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	6.2. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.4. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		
	6.5. Аварія		
	6.6. Пожежа		
	6.7. Техногенні землетруси		
Після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин			
Життя та здоров'я людини (О1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 2. Строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання
	1.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		

	1.3. Просідання ґрунту над родовищем		3. Глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	1.4. Зсув		
	1.5. Пожежа		
	1.6. Техногенний землетрус		
	1.7. Аварія		
Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	4.3. Аварія		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Пожежа	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.2. Техногенні землетруси		
	6.3. Аварія		
Публічні фінанси	6.4. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.2. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.5. Псування родовища (втрата запасів вуглеводнів)		
	6.6. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		

	6.7. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
--	---	---	--

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, вуглеводнів)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид користування надрами суб'єктом господарювання 2. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка 3. Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами
	1.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	1.3. Просідання ґрунту над родовищем		
	1.4. Зсув		
	1.5. Пожежа		
	1.6. Техногенний землетрус		
	1.7. Аварія		
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами	4.1. Екологічна шкода	4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	4.2. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами		
	4.3. Аварія		
Національна безпека держави (O5)	5.1. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	5.1. Знелюднення частини території України	
	5.2. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		
	5.3. Аварія		



	5.4. Пожежа		
	5.5. Техногенні землетруси		
Інші суспільні інтереси (Об) Публічні фінанси	6.1. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.1. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.2. Псування ділянки надр		
	6.3. Забруднення земель вуглеводнями, хімреактивами	6.2. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.4. Забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімреактивами		
	6.5. Аварія		
	6.6. Пожежа		
	6.7. Техногенні землетруси		

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (видобування металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 2. Спосіб розробки суб'єктом господарювання родовища корисних копалин 3. Глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час
	1.2. Просідання ґрунту над гірничими виробками		
	1.3. Зсуви		
	1.4. Утворення карсту (порожнини у земній корі)		
	1.5. Підтоплення родовища, яке розробляється підземним способом		
	1.6. Пожежа, газодинамічні явища (раптові викиди, гірничі удари тощо)		
	1.7. Затоплення родовища, яке розробляється відкритим способом		
	1.8. Обвалення порід і завали гірничих виробок		
	1.9. Утворення відвалів (терикони)		
	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод	4.1. Екологічна шкода	



Навколишнє природне середовище (О4)	4.2. Утворення відвалів (терикони)		останньої планової перевірки
	4.3. Затоплення гірничих виробок, виділення та проникнення в них небезпечних і шкідливих субстанцій		
	4.4. Утворення карсту (порожнини у земній корі)		
	4.5. Псування родовищ		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення підземних та поверхневих вод	5.1. Знелюднення частини території України	
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Пожежа, газодинамічні явища (раптові викиди, гірничі удари тощо)	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.2. Обвалення порід і завали гірничих виробок		
	6.3. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)		
Публічні фінанси	6.3. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.2. Втрати державного бюджету від зменшення надходження рентної плати за користування надрами 6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.4. Затоплення гірничих виробок, виділення та проникнення в них небезпечних і шкідливих субстанцій	6.2. Втрати державного бюджету від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.5. Псування родовищ	6.2. Втрати державного бюджету від зменшення надходження рентної плати за користування надрами 6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промисловою розробкою родовищ), металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Після отримання спеціального дозволу на користування надрами			
Життя та здоров'я людини (О1)	1.1. Забруднення підземних вод	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка 2. Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами 3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального
Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних вод	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Псування родовищ		
	4.3. Втрата (деградація) плодоносного шару ґрунту		
4.4. Зниження рівня підземних вод			
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення підземних вод	5.1. Знелюднення частини території України	
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	



Публічні фінанси	6.2. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.2. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	6.3. Забруднення підземних вод	6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
Після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин			
Життя та здоров'я людини (O1)	1.1. Забруднення підземних та поверхневих вод	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 2. Спосіб розробки суб'єктом господарювання родовища корисних копалин 3. Глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	1.2. Просідання ґрунту над гірничими виробками		
	1.3. Зсуви		
	1.4. Утворення карсту (порожнини у земній корі)		
	1.5. Підтоплення родовища, яке розробляється підземним способом		
	1.6. Пожежа, газодинамічні явища (раптові викиди, гірничі удари тощо)		
	1.7. Затоплення родовища, яке розробляється відкритим способом		
	1.8. Обвалення порід і завали гірничих виробок		
	1.9. Утворення відвалів (терикони)		
Навколишнє природне середовище (O4)	4.1. Забруднення підземних та поверхневих вод	4.1. Екологічна шкода	
	4.2. Утворення відвалів (терикони)		
	4.3. Затоплення гірничих виробок, виділення та проникнення в них небезпечних і шкідливих субстанцій		
	4.4. Утворення карсту (порожнини у земній корі)		

	4.5. Псування родовищ		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення підземних та поверхневих вод	5.1. Знелюднення частини території України	
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Пожежа, газодинамічні явища (раптові викиди, гірничі удари тощо)	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.2. Обвалення порід і завали гірничих виробок		
	6.3. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)		
Публічні фінанси	6.3. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.2. Втрати державного бюджету від зменшення надходження рентної плати за користування надрами 6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	6.4. Затоплення гірничих виробок, виділення та проникнення в них небезпечних і шкідливих субстанцій	6.2. Втрати державного бюджету від зменшення надходження рентної плати за користування надрами	
	6.5. Псування родовищ	6.2. Втрати державного бюджету від зменшення надходження рентної плати за користування надрами 6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (О1)	1.1. Забруднення підземних вод	1.1. Смерть людини 1.2. Шкода здоров'ю людини	1. Вид користування надрами суб'єктом господарювання
Навколишнє природне середовище (О4)	4.1. Забруднення підземних вод	4.1. Екологічна шкода	2. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка 3. . Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами 4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	4.2. Псування родовищ		
	4.3. Втрата (деградація) плодоносного шару ґрунту		
	4.4. Зниження рівня підземних вод		
Національна безпека держави (О5)	5.1. Забруднення підземних вод	5.1. Знелюднення частини території України	
Інші суспільні інтереси (О6) Належні умови та стимули до здійснення господарської діяльності	6.1. Розубоження корисних копалин (втрата якості корисних копалин у процесі видобування)	6.1. Витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
Публічні фінанси	6.2. Розубоження корисних копалин (втрата	6.2. Втрати державного та місцевого бюджетів від зменшення	



	якості корисних копалин у процесі видобування)	надходження рентної плати за користування надрами	
	6.3. Забруднення підземних вод	6.3. Витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	

РИЗИКИ

настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр (створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади тощо); створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) (крім нафтогазоносних надр)

Цілі державного нагляду (контролю) (код)	Ризик настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності		Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю)
	подія, що містить ризик настання негативних наслідків	негативний наслідок	
Життя та здоров'я людини (O1)	забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімічними реактивами	смерть людини шкода здоров'ю людини	1. Наявність корисних копалин 2. Вид корисних копалин, на видобування яких отримано спеціальний дозвіл на користування надрами 3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки
	забруднення земель вуглеводнями, хімічними реактивами		
	просідання ґрунту над родовищем		
	зсув		
	пожежа		
	техногенний землетрус		
	аварія		
Навколишнє природне середовище (O4)	забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімічними реактивами	екологічна шкода	



	забруднення земель вуглеводнями, хімічними реактивами		
	аварія		
Національна безпека держави (О5)	забруднення земель вуглеводнями, хімічними реактивами	знення частини території України	
	забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімічними реактивами		
Інші суспільні інтереси (О6)	пожежа	витрати суб'єктів господарювання на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
	техногенний землетрус		
	аварія		
Належні умови та стимули до провадження господарської діяльності	забруднення земель вуглеводнями, хімічними реактивами	витрати державного та місцевих бюджетів на ліквідацію наслідків настання небезпечної події	
Публічні фінанси	забруднення підземних та поверхневих вод вуглеводнями, хімічними реактивами		

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод; будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, отримання геотермальної енергії (теплової енергії надр), експлуатації підземних споруд, пов'язаної із запобіганням підтопленню навколишнього природного середовища внаслідок закриття шахт)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид об'єкта обліку, який використовує суб'єкт господарювання	1.1. Газосховище	10
	1.2. Поле закритої шахти	7
	1.3. Інші	0
2. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	2.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	2.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	20
	2.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	15
	2.4. Інші порушення	5



	2.5. Порушення відсутні	0
--	-------------------------	---

Примітка: 1. Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

2. Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (видобування підземних вод, лікувальних грязей, ропа та розсолів)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	1.1. Мінеральні води	15
	1.2. Питні води	10
	1.3. Промислові, технічні та теплоенергетичні води, лікувальні грязі, ропа та розсоли	5
2. Регіон України (відповідно до балансових експлуатаційних запасів в залежності від кількості запасів в надрах)	2.1. Чернігівська, Сумська, Кіровоградська, Херсонська, Івано-Франківська, Чернівецька, Волинська, Житомирська області, АР Крим (мінеральні води)	15
	2.2. Рівненська, Черкаська, Харківська, Миколаївська, Тернопільська, Луганська області (мінеральні води)	10
	2.3. Хмельницька, Дніпропетровська, Київська, Закарпатська області (мінеральні води)	8
	2.4. Львівська, Вінницька, Одеська, Запорізька, Полтавська, Донецька області (мінеральні води)	5
	2.5. Миколаївська, Вінницька, Чернівецька, Кіровоградська, Житомирська, Тернопільська, Івано-Франківська області, АР Крим (питні води)	10
	2.6. Закарпатська, Волинська, Черкаська, Запорізька, Рівненська, Хмельницька, Одеська області (питні води)	7
	2.7. Чернігівська, Сумська, Полтавська, Дніпропетровська, Херсонська області (питні води)	5
	2.8. Львівська, Київська, Харківська, Донецька, Луганська області (питні води)	3



3. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод)	3.1 Джерело, колодязь	5
	3.2. До 70 метрів включно	8
	3.3. Від 70 до 200 метрів включно	15
	3.4. Від 200 до 600 метрів включно	20
	3.5. Понад 600 метрів	25
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод)	4.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	20
	4.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	18
	4.4. Перевищення добового дебіту свердловини	15
	4.5. Не дотримання режиму зон санітарної охорони водних об'єктів	10
	4.6. Порушення вимог та показників проекту (технологічної схеми) розробки родовища або його відсутність	8
	4.7. Інші порушення	5
	4.8. Порушення відсутні	0
5. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)	4.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	15
	4.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	12
	4.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	10
	4.4. Перевищення добового дебіту свердловини, порушення вимог проекту (технологічної схеми) розробки родовища	8
	4.7. Інші порушення	5

	4.8. Порушення відсутні	0
--	-------------------------	---

Примітка: 1. Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

2. Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промисловою розробкою родовищ) підземних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
Після отримання спеціального дозволу на користування надрами		
1. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	1.1. Мінеральні води	20
	1.2. Питні води	15
	1.3. Промислові, технічні та теплоенергетичні води, лікувальні грязі, ропи та розсоли	5
2. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод)	2.1. Джерело, колодязь	5
	2.2. До 70 метрів включно	8
	2.3. Від 70 до 200 метрів включно	15
	2.4. Від 200 до 600 метрів включно	20
	2.5. Понад 600 метрів	25
3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод)	3.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	15
	3.2. Здійснення дослідно-промислової розробки ділянки надр за відсутності протоколу Державної комісії України по запасам корисних копалин щодо затвердження попередньо оцінених запасів корисних копалин	13
	3.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	10



	3.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	8
	3.5. Перевищення добового дебіту свердловини	7
	3.6. Порушення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки ділянки надр або його відсутність	6
	3.7. Інші порушення	5
	3.8. Порушення відсутні	0
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)	4.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	15
	4.2. Здійснення дослідно-промислової розробки ділянки надр за відсутності протоколу Державної комісії України по запасам корисних копалин щодо затвердження попередньо оцінених запасів корисних копалин	10
	4.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами, невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами, порушення вимог проекту дослідно-промислової розробки ділянки надр або його відсутність	8
	4.4. Інші порушення	5
	4.5. Порушення відсутні	0
Після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин		
1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	1.1. Мінеральні води	15
	1.2. Питні води	10
	1.3. Промислові, технічні та теплоенергетичні води, лікувальні грязі, ропа та розсоли	5
2. Регіон України (відповідно до балансових експлуатаційних запасів в залежності від кількості запасів в надрах)	2.1. Чернігівська, Сумська, Кіровоградська, Херсонська, Івано-Франківська, Чернівецька, Волинська, Житомирська області, АР Крим (мінеральні води)	15
	2.2. Рівненська, Черкаська, Харківська, Миколаївська, Тернопільська, Луганська області (мінеральні води)	10

	2.3. Хмельницька, Дніпропетровська, Київська, Закарпатська області (мінеральні води)	8
	2.4. Львівська, Вінницька, Одеська, Запорізька, Полтавська, Донецька області (мінеральні води)	5
	2.5. Миколаївська, Вінницька, Чернівецька, Кіровоградська, Житомирська, Тернопільська, Івано-Франківська області, АР Крим (питні води)	10
	2.6. Закарпатська, Волинська, Черкаська, Запорізька, Рівненська, Хмельницька, Одеська області (питні води)	7
	2.7. Чернігівська, Сумська, Полтавська, Дніпропетровська, Херсонська області (питні води)	5
	2.8. Львівська, Київська, Харківська, Донецька, Луганська області (питні води)	3
3. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод)	3.1 Джерело, колодязь	5
	3.2. До 70 метрів включно	8
	3.3. Від 70 до 200 метрів включно	15
	3.4. Від 200 до 600 метрів включно	20
	3.5. Понад 600 метрів	25
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод)	4.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	20
	4.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	18
	4.4. Перевищення добового дебіту свердловини	15
	4.5. Не дотримання режиму зон санітарної охорони водних об'єктів	10
	4.6. Порушення вимог та показників проекту (технологічної схеми) розробки родовища або його відсутність	8
	4.7. Інші порушення	5
	4.8. Порушення відсутні	0
5. Наявність порушень вимог законодавства у сфері	5.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр	15

геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)	України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	
	5.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	12
	5.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	10
	5.4. Перевищення добового дебіту свердловини, порушення вимог проекту (технологічної схеми) розробки родовища	8
	5.5. Інші порушення	5
	5.6. Порушення відсутні	0

Примітка: 1. Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

2. Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК
критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження
господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та
раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за
кожним показником (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-
промислова розробка підземних вод, лікувальних грязей, ропи та
розсолів)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид користування надрами суб'єктом господарювання	1.1. Геологічне вивчення	5
	1.2. Геологічне вивчення, в тому числі дослідно промислова розробка	10
2. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	2.1. Мінеральні води	10
	2.2. Питні води	5
	2.3. Промислові, технічні та теплоенергетичні води, лікувальні грязі, ропа та розсоли	1
3. Глибина свердловини (для мінеральних та питних вод)	3.1 Джерело, колодязь	5
	3.2. До 70 метрів включно	8
	3.3. Від 70 до 200 метрів включно	15
	3.4. Від 200 до 600 метрів включно	20
	3.5. Понад 600 метрів	25
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для мінеральних та питних вод)	4.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	15
	4.2. Здійснення дослідно-промислової розробки ділянки надр за відсутності протоколу Державної комісії України по запасам корисних копалин щодо затвердження попередньо оцінених запасів корисних копалин	13
	4.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	10



	4.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	8
	4.5. Перевищення добового дебіту свердловини	7
	4.6. Порухення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки ділянки надр або його відсутність	6
	4.7. Інші порушення	5
	4.8. Порушення відсутні	0
5. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки (для промислових, технічних та теплоенергетичних вод, лікувальних грязей, ропи та розсолів)	5.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	15
	5.2. Здійснення дослідно-промислової розробки ділянки надр за відсутності протоколу Державної комісії України по запасам корисних копалин щодо затвердження попередньо оцінених запасів корисних копалин	10
	5.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами, невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами, порушення вимог проекту дослідно-промислової розробки ділянки надр або його відсутність	8
	5.6. Інші порушення	5
	5.7. Порушення відсутні	0

Примітка: 1. Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

2. Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (видобування вуглеводнів)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	1.1. Нафта, нафта та газ природний	15
	1.2. Газ природний, газ сланцевих товщ	5
2. Строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання	2.1. До 5 років включно	3
	2.2. Від 5 до 10 років включно	5
	2.3. Від 10 до 15 років включно	7
	2.4. Більше 15 років	10
3. Глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання	3.1. До 2000 метрів включно	10
	3.2. Від 2000 до 4000 метрів включно	13
	3.3. Більше 4000 метрів	15
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	4.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки родовища (покладу), відсутність проекту будівництва свердловини	20
	4.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	15
	4.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	13
	4.5. Відсутність документів на ліквідацію або консервацію свердловини	10



	4.6. Перевищення добового дебіту свердловини	8
	4.7. Інші порушення	5
	4.8. Порушення відсутні	0

Примітка: 1. Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

2. Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промисловою розробкою родовищ), вуглеводнів)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
Після отримання спеціального дозволу на користування надрами		
1. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	1.1. Нафта, нафта та газ природний	25
	1.2. Газ природний, газ сланцевих товщ	15
2. Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами	2.1. До 30 км ² включно	5
	2.2. Від 30 до 100 км ² включно	7
	2.3. Від 100 до 300 км ² включно	10
	2.4. Понад 300 км ²	15
3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	3.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	3.2. Порушення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки родовища (покладу), відсутність проекту будівництва свердловини	20
	3.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	15
	3.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	13
	3.5. Відсутність документів на ліквідацію або консервацію свердловини	10



	3.6. Перевищення добового дебіту свердловини	8
	3.7. Інші порушення	5
	3.8. Порушення відсутні	0
Після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин		
1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	1.1. Нафта, нафта та газ природний	15
	1.2. Газ природний, газ сланцевих товщ	5
2. Строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання	2.1. До 5 років включно	3
	2.2. Від 5 до 10 років включно	5
	2.3. Від 10 до 15 років включно	7
	2.4. Більше 15 років	10
3. Глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання	3.1. До 2000 метрів включно	10
	3.2. Від 2000 до 4000 метрів включно	13
	3.3. Більше 4000 метрів	15
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	4.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки родовища (покладу), відсутність проекту будівництва свердловини	20
	4.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	15
	4.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	13
	4.5. Відсутність документів на ліквідацію або консервацію свердловини	10
	4.6. Перевищення добового дебіту свердловини	8
	4.7. Інші порушення	5
	4.8. Порушення відсутні	0

Примітка: 1. Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

2. Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, вуглеводнів)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид користування надрами суб'єктом господарювання	1.1. Геологічне вивчення	5
	1.2. Геологічне вивчення, в тому числі дослідно промислова розробка	15
2. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	2.1. Нафта, газ та газ природний	10
	2.2. Газ природний, газ сланцевих товщ	5
3. Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами	3.1. До 30 км ² включно	5
	3.2. Від 30 до 100 км ² включно	7
	3.3. Від 100 до 300 км ² включно	10
	3.4. Понад 300 км ²	15
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	4.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки родовища (покладу), відсутність проекту будівництва свердловини	20
	4.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	15
	4.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	13
	4.5. Відсутність документів на ліквідацію або консервацію свердловини	10



	4.6. Перевищення добового дебіту свердловини	8
	4.7. Інші порушення	6
	4.8. Порушення відсутні	0

Примітка: 1. Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

2. Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (видобування металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	1.1. Загальнодержавного значення	15
	1.2. Місцевого значення	5
2. Спосіб розробки суб'єктом господарювання родовища корисних копалин	2.1. Підземний	20
	2.2. Відкритий	10
	2.3. Гідронамив	5
3. Глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	3.1. До 20 метрів включно	7
	3.2. Від 20 до 50 метрів включно	11
	3.3. Від 50 до 100 метрів включно	16
	3.4. Понад 100 метрів	25
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	4.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	20
	4.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	18
	4.4. Порушення вимог та показників проекту розробки родовища або його відсутність	15
	4.5. Інші порушення	10
	4.6. Порушення відсутні	0



Примітка: 1. Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

2. Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (геологічного вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промисловою розробкою родовищ), металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
Після отримання спеціального дозволу на користування надрами		
1. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	1.1. Загальнодержавного значення	25
	1.2. Місцевого значення	15
2. Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами	2.1. До 5 гектарів включно	5
	2.2. Від 5 до 25 гектарів включно	10
	2.3. Від 25 до 50 гектарів включно	15
	2.4. Більше 50 гектарів	20
3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	3.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	3.2. Здійснення дослідно-промислової розробки ділянки надр за відсутності протоколу Державної комісії України по запасам корисних копалин щодо апробованих запасів корисних копалин (ГЕО-2)	20
	3.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	12
	3.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	10



	3.5. Порушення вимог та показників проекту дослідно-промислової розробки ділянки надр або його відсутність	7
	3.6. Інші порушення	5
	3.7. Порушення відсутні	0
Після затвердження запасів корисних копалин протоколом Державної комісії України по запасам корисних копалин		
1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	1.1. Загальнодержавного значення	15
	1.2. Місцевого значення	5
2. Спосіб розробки суб'єктом господарювання родовища корисних копалин	2.1. Підземний	20
	2.2. Відкритий	10
	2.3. Гідронамив	5
3. Глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання	3.1. До 20 метрів включно	7
	3.2. Від 20 до 50 метрів включно	11
	3.3. Від 50 до 100 метрів включно	16
	3.4. Понад 100 метрів	25
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	4.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	20
	4.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	18
	4.4. Порушення вимог та показників проекту розробки родовища або його відсутність	15
	4.5. Інші порушення	10
	4.6. Порушення відсутні	0

Примітка: 1. Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

2. Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка, металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Вид користування надрами суб'єктом господарювання	1.1. Геологічне вивчення	5
	1.2. Геологічне вивчення, в тому числі дослідно промислова розробка	15
2. Вид корисних копалин, щодо яких суб'єктом господарювання проводиться геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка	2.1. Загальнодержавного значення	15
	2.2. Місцевого значення	3
3. Загальна площа ділянки надр, на яку надається спеціальний дозвіл на користування надрами	3.1. До 5 гектарів включно	5
	3.2. Від 5 до 25 гектарів включно	10
	3.3. Від 25 до 50 гектарів включно	15
	3.4. Більше 50 гектарів	20
4. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	4.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	4.2. Здійснення дослідно-промислової розробки ділянки надр за відсутності протоколу Державної комісії України по запасам корисних копалин щодо апробованих запасів корисних копалин (ГЕО-2)	20
	4.3. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	12



	4.4. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	10
	4.5. Порушення вимог проекту дослідно-промислової розробки ділянки надр або його відсутність	7
	4.6. Інші порушення	5
	4.7. Порушення відсутні	0

Примітка: 1. Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

2. Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПЕРЕЛІК

критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, їх показників та кількості балів за кожним показником (створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади тощо); створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) (крім нафтогазоносних надр)

Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)	Показники критеріїв	Кількість балів
1. Наявність корисних копалин	1.1. Корисні копалини наявні	5
	1.2. Корисні копалини відсутні	0
2. Вид корисних копалин, на які отримано спеціальний дозвіл на користування надрами	2.1. Нафта; газ природний	35
	2.2. Інші корисні копалини	5
3. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки	3.1. Не допущення посадових осіб Державної служби геології та надр України до проведення заходу державного нагляду (контролю) за умови дотримання ними порядку здійснення державного нагляду (контролю), передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»	25
	2.2. Порушення особливих умов спеціального дозволу на користування надрами	20
	2.3. Невиконання програми робіт, виконання якої передбачено угодою про умови користування надрами	15
	2.4. Інші порушення	5
	2.5. Порушення відсутні	0



Примітка: 1. Якщо до діяльності суб'єкта господарювання може бути застосовано одночасно більше ніж один показник критерію, застосовується показник з найбільшою кількістю балів.

2. Якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось кількість балів збільшується на коефіцієнт 1,1.

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

до проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр»

1. Мета

Проєкт постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр» розроблено за власної ініціативи з метою врегулювання періодичності здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр щодо нових видів користування надрами, встановлених статтею 14 Кодексу України про надра (в редакції Закону № 2805-IX від 01.12.2022).

2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Законом України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами» від 1 грудня 2022 р. № 2805-IX викладено статтю 14 Кодексу України про надра у новій редакції, згідно з якою запроваджено нові види користування надрами, а саме:

геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промисловою розробкою родовищ);

будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, отримання геотермальної енергії (теплової енергії надр), експлуатації підземних споруд, пов'язаної із запобіганням підтопленню навколишнього природного середовища внаслідок закриття шахт;



створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) (крім нафтогазоносних надр).

Таким чином, з 2023 року надра надаються на нові види користування надрами, періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр по яким чинними критеріями ризику не урегульовано.

Також практикою застосування Критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 31 жовтня 2018 р. № 913 (далі – Критерії), встановлено необхідність уточнення та деталізації деяких показників критеріїв, зокрема, що стосуються підземних вод.

Запропоновані проектом акта зміни врегульовують порушені питання.

Згідно з пунктом 2 Перехідних положень до Кодексу України про надра спеціальні дозволи на користування надрами, **видані до набрання чинності Законом України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами», є дійсними на строк дії, зазначений у таких спеціальних дозволах на користування надрами**, з урахуванням строків автоматичного продовження строку їх дії відповідно до частин п'ятої і шостої статті 15 цього Кодексу (продовження строку у воєнний час), а також строків продовження строку дії таких спеціальних дозволів на підставі пункту 1 частини першої статті 16-5 цього Кодексу (продовження строку проведення геологічних робіт).

Станом на 05.02.2025 дійсних спеціальних дозволів на користування надрами, наданих з метою, визначеною статтею 14 Кодексу України про надра у редакції до 28.03.2023:

Код	Вид користування надрами	Кількість
100	Геологічне вивчення	94
110	Геологічне вивчення з дослідно-промисловою розробкою родовищ загальнодержавного значення	364
117	Геологічне вивчення з дослідно-промисловою розробкою, з подальшим видобуванням (промислова розробка)	191
120	Геологічне вивчення нафтогазоносних надр з дослідно-промисловою розробкою, з подальшим видобуванням (промислова розробка)	219
125	Геологічне вивчення бурштиноносних надр з дослідно-промисловою розробкою, з подальшим видобуванням (промислова розробка)	69

310	Будівництво та експлуатація підземних споруд	45
320	Створення геологічних територій та об'єктів	12
	Всього	994 (34,9 % від загальної кількості спеціальних дозволів на користування надрами (2852))

Враховуючи наведене, до 2051 року (*крайня дата закінчення строку дії дозволу*) існує потреба в затвердженні критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр, по дійсним спеціальним дозволам на користування надрами, **наданим на види користування надрами до 28.03.2023 року.**

Також слід врахувати, що строк дії спеціальних дозволів на користування надрами, наданих до 28.03.2023 року з метою: 1) будівництва та експлуатації підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, або 2) створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади та ін.) **може бути продовжений на аналогічний строк (від 20 до 50 років).**

Басейн річки Рось, розташований на території чотирьох областей: Київської, Вінницької, Житомирської і Черкаської, який має площу - 12750 км².

На обліку Державного водного кадастру у басейні річки Рось перебуває 301 водозабір підземних вод та 420 артезіанських свердловин, за даними Державного реєстру артезіанських свердловин. Також у басейні річки Рось наявні 70 спеціальних дозволів на користування надрами, зокрема, 16 на розробку підземних вод.

За даними перевірок Державного геологічного контролю зазначених 70 спеціальних дозволів на користування надрами, проведених до введення воєнного стану, виявлено порушень по 51 спецдозволу на користування надрами, з них усунули порушення 40 надрокористувачів, вжито додаткових заходів по 11 суб'єктам господарювання у вигляді зупинення дії, припинення дії дозволу у судовому порядку або продовжено термін на усунення порушень.

18.11.2022 року на офіційному веб сайті Президента України 26 236 громадян України підтримали електронну петицію № 22/170066-еп Ковтуна В.К. «Про розробку та здійснення проекту щодо порятунку річки Рось з подальшим використанням його для відновлення водності всіх рік України та їх приток – малих річок».

Президент України у відповіді на згадану петицію повідомив, що підтримуючи проголошені резолюцією Генеральної Асамблеї Організації Об'єднаних Націй від 25.09.2015 № 70/1 глобальні цілі сталого розвитку, Указом Президента України від 30 вересня 2019 року № 722/2019 визначено необхідність дотримання Цілей сталого розвитку України на період до 2030 року, серед яких, зокрема, є забезпечення доступності та сталого управління водними ресурсами та санітарією.

Цілі сталого розвитку України на період до 2030 року є орієнтирами для розроблення проектів прогнозних і програмних документів, проектів нормативно-правових актів з метою **забезпечення збалансованості економічного, соціального та екологічного вимірів** сталого розвитку України.

У грудні 2022 року Кабінет Міністрів України розпорядженням № 1134-р схвалив Водну стратегію України на період до 2050 року, якою визначив основні засади державної політики у галузі використання і охорони вод та відтворення водних ресурсів. З метою імплементації окремих положень Директиви 2000/60/ЄС Європейського Парламенту і Ради «Про встановлення рамок діяльності Співтовариства в галузі водної політики» від 23 жовтня 2000 року Урядом України здійснюється підготовка та впровадження планів управління річковими басейнами.

З огляду на зазначене Президент України звернувся до Прем'єр-міністра України із пропозицією опрацювати порушені в електронній петиції питання з урахуванням, зокрема, статусу України як кандидата на вступ до Європейського Союзу, а також потреби у **забезпеченні екологічної безпеки**, яка є складовою Формули миру України, та вжити відповідних заходів реагування.

На виконання зазначеного Кабінет Міністрів України розпорядженням від 12.07.2024 р. № 648-р затвердив План дій щодо комплексного вирішення проблем басейну річки Рось на 2024-2030 роки, пунктом 40 якого доручено Держекоінспекції, Держгеонадрам, Держгеокадастру та Держрибагентство як органам, які здійснюють заходи державного нагляду (контролю) у відповідних сферах удосконалити механізми здійснення заходів державного нагляду (контролю) за станом водних ресурсів і земель водного фонду щодо діяльності

суб'єктів господарювання у межах басейну річки Рось із урахуванням європейської практики.

В ході розроблення проекту Плану дій щодо комплексного вирішення проблем басейну річки Рось на 2024-2030 роки, у частині удосконалення механізмів здійснення заходів державного нагляду (контролю) обговорювалося питання щодо формування переліку **додаткових** заходів державного нагляду (контролю). Водночас, вважаємо, що заходи державного геологічного контролю мають здійснюватися з урахуванням принципу плановості, періодичності, обґрунтованості та відкритості.

Враховуючи наведене, застосування коефіцієнта до провадженої діяльності щодо суб'єктів господарювання для визначення ступеню ризику від провадженої діяльності з користування надрами у межах басейну річки Рось та відповідно періодичності здійснення **планових** заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр сприятиме досягненню цілей, визначених вказаними вище міжнародними документами, а також дотримання принципу відкритості, прозорості, плановості й системності державного нагляду (контролю).

3. Основні положення проекту акта

Проектом постанови пропонується викласти Критерії у новій редакції, доповнивши їх новими додатками за формою 1 та 2 в частині видів користування надрами, визначених статтею 14 Кодексу України про надра.

Також в проекті постанови уточнюються деякі показники Критеріїв, зокрема, що стосуються підземних вод.

На виконання пункту 40 Плану дій щодо комплексного вирішення проблем басейну річки Рось на 2024-2030 роки (далі – План дій), затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 12.07.2024 р. № 648-р у проекті змін до Критеріїв визначено, що якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось, кількість балів, які застосовуються для визначення ступеню ризику від провадженої діяльності, збільшується на коефіцієнт 1,1.

Зазначені зміни дозволять більше сфокусувати заходи державного нагляду (контролю), які здійснюються Державною службою геології та надр України, на діяльності суб'єктів господарювання, які здійснюють діяльність у межах басейну річки Рось, шляхом зменшення періоду для проведення планових заходів державного нагляду (контролю), та удосконалити механізм здійснення заходів державного нагляду (контролю) за станом водних ресурсів і

земель водного фонду щодо діяльності суб'єктів господарювання у межах басейну річки Рось із урахуванням європейської практики.

Критерії розподілені в залежності від:

- виду користування надрами (встановленого в статті 14 Кодексу України про надра)
- групи корисних копалин (вода, тверді, вуглеводні).

Динамічні критерії:

1. Наявність порушень вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених під час останньої планової перевірки – **для всіх видів** користування надрами;
2. Строк експлуатації родовища суб'єктом господарювання – для видобування **вуглеводнів**;

Умовно динамічні:

1. Вид корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання - для видобування металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин (**можливі зміни у разі внесення змін до законодавства**);
2. Глибина залягання корисних копалин, які видобуваються суб'єктом господарювання - для видобування металевих руд, неметалевих корисних копалин, горючих твердих корисних копалин (після проведення дорозвідки родовища, збільшення глибини та внесення змін до дозволу);
3. Глибина свердловини, яка експлуатується суб'єктом господарювання - для видобування **вуглеводнів** (після буріння нових свердловин та збільшення глибини видобування).

Статичні критерії: Всі інші.

4. Правові аспекти

Кодекс України про надра;

Закон України «Про нафту і газ»;

Закон України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»;

Положення про Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, затверджене постановою Кабінету Міністрів України від 25 червня 2020 р. № 614;

Положення про Державну службу геології та надр України, затверджене постановою Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1174;

Методика розроблення критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю), затверджена постановою Кабінету Міністрів України від 10 травня 2018 р. № 342;

Розпорядження Кабінету Міністрів України від 12 липня 2024 року № 648-р.

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація акта не потребує фінансування з державного чи місцевого бюджетів.

6. Позиція заінтересованих сторін

Проект акта не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, соціально-трудової сфери, функціонування і застосування української мови як державної. У зв'язку з цим позиція уповноважених представників всеукраїнських асоціацій органів місцевого самоврядування чи відповідних органів місцевого самоврядування, уповноважених представників всеукраїнських профспілок, їх об'єднань та всеукраїнських об'єднань організацій роботодавців, сфери наукової та науково-технічної діяльності, Уповноваженого із захисту державної мови не потребується.

Проект акта не стосується прав осіб з інвалідністю.

Проект акту з метою забезпечення громадського обговорення розміщений на офіційному вебсайті Держгеонадр <http://www.geo.gov.ua/>.

7. Оцінка відповідності

Проект акта не містить норм, що порушують зобов'язання України у сфері європейської інтеграції.

Проект акта не містить норм, що порушують права та свободи, гарантовані Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод.

У проекті акта відсутні положення, які порушують принципи забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків.

У проекті акта відсутні положення, які містять ризики вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов'язаних з корупцією;

Проект акта не містить положень, які створюють підстави для дискримінації.

8. Прогноз результатів

Очікуваний вплив реалізації проєкту постанови на:

ринкове середовище: не впливає;

забезпечення захисту прав та інтересів суб'єктів господарювання, громадян і держави: не впливає;

розвиток регіонів, підвищення чи зниження спроможності територіальних громад: не буде мати негативного впливу;

ринок праці, рівень зайнятості населення: не впливає;

громадське здоров'я, покращення чи погіршення стану здоров'я населення або його окремих груп: не буде мати негативного впливу;

екологію та навколишнє природне середовище, обсяг природних ресурсів, рівень забруднення атмосферного повітря, води, земель, зокрема, забруднення утвореними відходами: не буде мати негативного впливу.

Згідно з роз'ясненням Державної регуляторної служби України від 10.07.2018, розміщеному на офіційному веб сайті Державної регуляторної служби України, про віднесення до категорії регуляторних актів проєктів нормативно-правових актів щодо критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю), та необхідності їх погодження з Державною регуляторною службою України, у разі, якщо відповідні проєкти нормативно-правових актів будуть розроблені у повній відповідності з Методикою розроблення критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю) та не міститимуть будь-яких інших норм регуляторного характеру, такі проєкти можуть не мати ознак регуляторного акта.

Враховуючи наведене, проєкт постанови не є регуляторним актом.

**Голова Державної служби
геології та надр України**

_____ 2025 року

Олег ГОЦИНЕЦЬ

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ
до проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до
критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження
господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального
використання надр і визначається періодичність здійснення планових
заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та
надр»

I. Визначення проблеми

Проєкт постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр» розроблено за власної ініціативи з метою врегулювання періодичності здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр щодо нових видів користування надрами, встановлених статтею 14 Кодексу України про надра (в редакції Закону с).

Законом України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами» від 1 грудня 2022 р. № 2805-IX викладено статтю 14 Кодексу України про надра у новій редакції, згідно з якою запроваджено нові види користування надрами, а саме:

геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промисловою розробкою родовищ);

будівництво та експлуатація підземних споруд, не пов'язаних з видобуванням корисних копалин, у тому числі споруд для підземного зберігання нафти, газу та інших речовин і матеріалів, перелік яких встановлюється Кабінетом Міністрів України, захоронення шкідливих речовин і відходів виробництва, скидання стічних вод, отримання геотермальної енергії (теплової енергії надр), експлуатації підземних споруд, пов'язаної із запобіганням підтопленню навколишнього природного середовища внаслідок закриття шахт;

створення геологічних територій та об'єктів, що мають важливе наукове, культурне, санітарно-оздоровче значення (наукові полігони, геологічні заповідники, заказники, пам'ятки природи, лікувальні, оздоровчі заклади) (крім нафтогазоносних надр).

Таким чином, з 2023 року надра надаються на нові види користування надрами, періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр по яким чинними критеріями ризику не урегульовано.

Водночас, відповідно до пункту 2 Перехідних положень до Кодексу України про

надра спеціальні дозволи на користування надрами, видані до набрання чинності

Держгеонадра

№692/15/2-25 від 14.02.2025

КЕП: Годинець О. С. 14.02.2025 11:57

3FAA9288358EC00304000000167F3A006E54DC00



Законом України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства у сфері користування надрами» від 1 грудня 2022 р. № 2805-ІХ, є дійсними на строк дії, зазначений у таких спеціальних дозволах на користування надрами, з урахуванням строків автоматичного продовження строку їх дії відповідно до частин п'ятої і шостої статті 15 цього Кодексу, а також строків продовження строку дії таких спеціальних дозволів на підставі пункту 1 частини першої статті 16-5 цього Кодексу.

Таким чином, існує потреба в розробленні нових критеріїв ризику, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр для нових видів користування надрами, визначених новою редакцією статті 14 Кодексу України про надра, та доопрацюванні дійсних критеріїв, встановлених для видів користування надрами, наданих до внесення змін до статті 14 Кодексу України про надра.

Також практикою застосування Критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 31 жовтня 2018 р. № 913 (далі – Критерії), на основі виявлених зв'язків між негативними наслідками (з урахуванням їх масштабу, причин (умов) та кількості) та відповідними кількісними і якісними показниками (характеристиками) господарської діяльності суб'єктів господарювання, встановлено необхідність уточнення та деталізації деяких показників критеріїв, зокрема, що стосуються підземних вод.

При цьому оскільки оцінюється діяльність суб'єкта господарювання, то за таким новим видом користування надрами як «геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислової розробки, корисних копалин з подальшим видобуванням корисних копалин (промисловою розробкою родовищ)» застосовується дві групи критеріїв «після надання спеціального дозволу на користування надрами» та «після затвердження запасів корисної копалини», оскільки вказані діяльності суттєво відрізняються за переліком етапів, впливом на навколишнє природне середовище та ризикованістю.

Також в проєкті постанови уточнюються деякі показники Критеріїв, зокрема, що стосуються підземних вод.

На виконання пункту 40 Плану дій щодо комплексного вирішення проблем басейну річки Рось на 2024-2030 роки (далі – План дій), затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 12.07.2024 р. № 648-р у проєкті змін до Критеріїв визначено, що якщо суб'єкт господарювання здійснює діяльність у межах басейну річки Рось, кількість балів, які застосовуються для визначення ступеню ризику від провадженої діяльності, збільшується на коефіцієнт 1,1.

Зазначені зміни дозволять більше сфокусувати заходи державного нагляду (контролю), які здійснюються Державною службою геології та надр України, на діяльності суб'єктів господарювання, які здійснюють діяльність у межах басейну річки

Рось, шляхом зменшення періоду для проведення планових заходів державного нагляду (контролю), та удосконалити механізм здійснення заходів державного нагляду (контролю) за станом водних ресурсів і земель водного фонду щодо діяльності суб'єктів господарювання у межах басейну річки Рось із урахуванням європейської практики.

Запропоновані проектом акта зміни врегульовують порушені питання.

II. Цілі державного регулювання

Основними цілями державного регулювання є:

- забезпечення дотримання вимог чинного законодавства;
- створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр;
- захист національних інтересів в економічній сфері;
- підвищення прозорості вирішення завдань у сфері надрокористування;
- забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини;
- мінімізація корупційних ризиків у сфері 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, нажаль, 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 внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду

	<p>(контролю) Державною службою геології та надр».</p> <p>Прийняття проекту постанови забезпечить встановлення чітких критеріїв ризику від діяльності суб'єктів господарювання в залежності від виду користування надрами, виду корисних копалин (статичні показники) та наявності/відсутності порушень вимог законодавства у сфері надрокористування (динамічні показники).</p>
--	--

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1.	Відсутні.	Неналежне виконання вимог чинного законодавства в частині забезпечення стабільних і рівних правил оцінки ступеню ризику від провадження господарської діяльності та визначення періодичності проведення планових заходів державного нагляду (контролю).
Альтернатива 2.	Забезпечення дотримання вимог чинного законодавства у сфері державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності. Створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного	Відсутні.

	<p>вивчення та раціонального використання надр.</p> <p>Захист національних інтересів в економічній сфері.</p> <p>Підвищення прозорості вирішення завдань у сфері надрокористування.</p> <p>Забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини.</p> <p>Мінімізація корупційних ризиків у сфері 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.	Відсутні.
Альтернатива 2.	Створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр.	Відсутні.

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 04.11.2024 по 04.12.2024.

Порядковий номер	Вид консультацій	Кількість учасників консультації	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 2024 рік», з 1 квітня 2024 року становить – 48,00 гривні.

Первинна інформація про вимоги регулювання може бути отримана за результатами пошуку проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та 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> <i>(сума рядків 1 + 2 + 3 +</i>	-	-	-

	4 + 5)			
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 ознайомленн я з ним; за результатами консультацій) X 48,00 грн. = 24,00 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</i>	0,00	0,00	0,00

	<i>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	24,00 грн	X	24,00 грн
15.	Кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць.	2326	X	2326
16.	Сумарно, гривень	55824,00 грн	X	55824,00 грн

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

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

4. Розрахунок сумарних витрат суб'єктів малого підприємництва, 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	55824,00 грн	55824,00 грн
3.	Сумарні витрати малого підприємництва на виконання запланованого регулювання	55824,00 грн	55824,00 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 підприємства щодо запропонованого регулювання не передбачено.

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	48,00 грн	48,00 грн
2	Процедури організації виконання вимог регулювання	0.00 грн	0.00 грн
3	РАЗОМ (сума рядків: 1+2+3), гривень	48,00 грн	48,00 грн
4	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємства, на яких буде поширено регулювання, одиниць	526	526
5	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємства, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 3 x рядок 4), гривень	25248, 00грн.	25248, 00грн.
Сумарні витрати за альтернативами		Сума витрат, гривень	
Альтернатива 1.			
Витрати держави		Невиконання вимог законодавства в частині необхідності приведення нормативно-правових актів у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр у відповідність до вимог чинного природоохоронного законодавства, уповільнення реформування сфери	

	надкористування з метою забезпечення її дерегуляції, прозорості, прогресивності та привабливості.
Витрати с/г великого та середнього підприємництва	Відсутній механізм виконання положень чинного законодавства, залишаються витрати суб'єктів господарювання пов'язані неврегульованістю питання оцінки ризиків від діяльності надкористувачів за новими видами користування надрами, встановленими статтею 14 Кодексу України про надра з 28.03.2023.
Витрати с/г малого підприємництва	Відсутній механізм виконання положень чинного законодавства, залишаються витрати суб'єктів господарювання пов'язані неврегульованістю питання оцінки ризиків від діяльності надкористувачів за новими видами користування надрами, встановленими статтею 14 Кодексу України про надра з 28.03.2023.
Альтернатива 2.	
Витрати держави	Відсутні
Витрати с/г великого та середнього підприємництва	55824,00 грн.
Витрати с/г малого підприємництва	25248, 00 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: забезпечення дотримання вимог чинного законодавства; створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр; захисту національних інтересів в економічній сфері; підвищення прозорості вирішення завдань у сфері надрокористування; забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини; мінімізація корупційних ризиків у сфері надрокористування; наближення законодавства України до Європейського рівня.

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 2.	Для держави: забезпечення дотримання вимог чинного законодавства; створення прозорої,	Для держави: Відсутні Для суб'єктів господарювання:	Дана альтернатива забезпечує потреби у розв'язанні

	<p>зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр; захисту національних інтересів в економічній сфері; підвищення прозорості вирішення завдань у сфері надрокористування; забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини; мінімізація корупційних ризиків у сфері надрокористування; наближення законодавства України до Європейського рівня. Для суб'єктів господарювання: створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр; забезпечення прав та</p>	<p>Прогнозуються витрати, пов'язані виключно з необхідністю ознайомитись з новими вимогами регулювання. А саме: 0,5 год на ознайомлення з нормативно-правовим актом.</p>	<p>проблеми та досягнення встановлених цілей.</p>
--	--	--	---

	<p>законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини; мінімізація корупційних ризиків у сфері надрокористування.</p>		
Альтернатива 1.	<p>Для держави: Відсутні Для суб'єктів господарювання: Відсутні</p>	<p>Для держави: Незабезпечення виконання вимог чинного законодавства в частині необхідності приведення нормативно-правових актів у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр у відповідність до вимог природоохоронного законодавства, уповільнення реформування сфери надрокористування з метою забезпечення її дерегуляції,</p>	Така альтернатива не сприятиме досягненню цілей державного регулювання.

		<p>прозорості, прогресивності та привабливості. Для суб'єктів господарюванн я: Залишається навантаження на суб'єктів господарюванн я пов'язане з неврегульованіс тю питання оцінки ризиків від діяльності надрокористува чів за новими видами користування надрами, встановленими статтею 14 Кодексу України про надра з 28.03.2023.</p>	
--	--	---	--

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 1.	Така альтернатива є неприйнятною оскільки не сприятиме досягненню цілей державного регулювання, зазначених у розділі II цього Аналізу. Залишаються проблеми, зазначені у Розділі 1 Аналізу.	Відсутні.
Альтернатива 2.	Така альтернатива	Ризик зовнішніх чинників на дію

	<p>забезпечить досягнення цілей державного регулювання, сприятиме створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр; захисту національних інтересів в економічній сфері; підвищення прозорості вирішення завдань у сфері надрокористування; забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини; мінімізація корупційних ризиків у сфері надрокористування; наближення законодавства України до Європейського рівня.</p>	акта відсутній.
--	---	-----------------

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:

- забезпечення дотримання вимог чинного законодавства;
- створення прозорої, зручної та зрозумілої системи оцінки ризиків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального

використання надр;

захист національних інтересів в економічній сфері;

підвищення прозорості вирішення завдань у сфері надрокористування;

забезпечення прав та законних інтересів суб'єктів господарювання в частині безперешкодного доступу добросовісних надрокористувачів до надр та врегулювання питання ризикованості певних видів діяльності в залежності від виду користування надрами та виду корисної копалини;

мінімізація корупційних ризиків у сфері надрокористування;

наближення законодавства України до Європейського рівня.

1. 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 витратимуться суб'єктом господарювання у зв'язку з виконанням вимог акта:

для одного суб'єкта господарювання великого і середнього підприємництва: 48,00 грн.

для одного суб'єкта господарювання малого та мікро підприємництва: 48,00 грн.

5. Кількість часу, який витратиметься 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 суб'єктів господарювання – власників дійсних спеціальних дозволів на користування надрами, що підлягають державному нагляду (контролю) у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр у відповідному році - від 2000 до 3000.

2. Кількість проведених планових перевірок діяльності суб'єктів господарювання у відповідному році – близько 950.

3. Кількість суб'єктів господарювання, що не перевіряються у відповідному році внаслідок зниження ступеня ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр.

4. Кількість порушень суб'єктами господарювання вимог законодавства у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених Держгеонадрами в ході планових та позапланових перевірок за період не менше як два роки.

5. Кількість випадків настання негативних наслідків від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр, виявлених Держгеонадрами в ході планових та позапланових перевірок за період не менше як два роки.

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**

Олег ГОЦИНЕЦЬ

_____ 2025 р.



**МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
(МІНДОВКІЛЛЯ)**

вул. Митрополита Василя Липківського, 35, м. Київ, 03035, тел.: (044) 206-31-00, (044) 206-31-15,
факс: (044) 206-31-07, E-mail: info@merg.gov.ua, ідентифікаційний код 43672853

На № 4013/15/2-24 від 15.10.2024

**Державна служба геології та надр
України**

**Про надання проєкту
постанови Кабінету Міністрів України**

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України надсилає завізований проєкт постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр» (далі — проєкт постанови) з метою направлення його на погодження до заінтересованих органів.

Водночас зазначаємо, що проєкт постанови потребує доопрацювання відповідно до норм українського правопису та вимог нормопроектувальної техніки.

Додаток: на 62 арк. в 1 прим.

Міністр

Світлана ГРИНЧУК

Антон Феденко 095 90 20 937



UB
Міндовкілля
№25/1-17/16089-24 від 06.12.2024
КЕП: Гринчук С. В. 06.12.2024 19:40
3F8AA9288358EC0030400000E1FC3400A1EFD800
Сертифікат дійсний з 13.09.2024 00:00 до 12.09.2026
23:59

UB Держгеонадра
№824-МД/1-24 від 09.12.2024
арк.1



Оприлюднення проектів регуляторних актів

2025 13.02.2025 [Проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду \(контролю\) Державною службою геології та надр»](#)

2024

2023 [Додаток 1](#) [Додаток 2](#) [Додаток 3](#) [Додаток 4](#) [Додаток 5](#) [Додаток 6](#) [Додаток 7](#)

2022 [Додаток 8](#) [Додаток 9](#) [Додаток 10](#) [Додаток 11](#) [Додаток 12](#) [Додаток 13](#) [Додаток 14](#) [Додаток 15](#) [Додаток 16](#) [Додаток 17](#) [Додаток 18](#) [Додаток 19](#) [Додаток 20](#) [Додаток 21](#) [Додаток 22](#)

2021

2020 Пояснювальна записка до проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр»

2019

2018 Аналіз регуляторного впливу до проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сфері геологічного вивчення та раціонального використання надр і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною службою геології та надр»

2017 [Повідомлення про оприлюднення проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від](#)



UB
Держгеонадра
№692/15/2-25 від 14.02.2025
КЕП: Годинець О. С. 14.02.2025 11:57
3FAA9288358EC00304000000167F3A006E54DC00