

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.
