

ПРОГНОЗ ВПЛИВУ
реалізації акта на ключові інтереси заінтересованих сторін

Передбачається затвердження проєкту наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України „Про затвердження Правил виконання маркшейдерських робіт під час розробки родовищ рудних та нерудних корисних копалин” (далі – проєкт акта) з метою забезпечення реалізації положень Кодексу України про надра, Гірничого Закону України, Закону України „Про охорону праці”, а також у зв’язку із необхідністю актуалізації нормативного акта, який регулює порядок виконання маркшейдерських робіт на гірничорудних підприємствах.

Прийняття акта позитивно вплине на стан навколишнього середовища, більш раціональне та повне використання та охорону надр, загальне підвищення безпеки ведення гірничих робіт в небезпечних зонах, сприятиме зниженню рівня техногенної небезпеки.

Заінтересована сторона	Ключовий інтерес	Очікуваний (позитивний чи негативний) вплив на ключовий інтерес із зазначенням передбачуваної динаміки змін основних показників (у числовому або якісному вимірі)		Пояснення (чому саме реалізація акта призведе до очікуваного впливу)
		короткостроковий вплив (до року)	середньостроковий вплив (більше року)	
Суб’єкти господарювання	Підвищення рівня маркшейдерського забезпечення розробки родовищ рудних та нерудних корисних	Раціональне користування надрами, зниження аварійності, травматизму	Підвищення рівня промислової та техногенної безпеки на виробництві, підвищення рівня охорони надр.	Актуалізація вимог та методології виконання комплексу маркшейдерських робіт на усіх етапах



ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСКОД

Сертифікат 58E2D9E7F900307B040000007CF72E0074EE8200

Підписувач Петрашко Ігор Ростиславович

Дійсний з 30.03.2020 0:00 по 30.03.2022 0:00

Мінекономіки



	заходів з промислової безпеки, охорони надр та охорони праці			
Працівники	Забезпечення безпечних умов праці, підвищення ефективності охорони надр, раціонального користування надрами .	Зниження аварійності, травматизму, зниження втрат корисних копалин в надрах	Підвищення рівня промислової та техногенної безпеки на виробництві, підвищення ефективності державного нагляду за охороною надр та геолого-маркшейдерськими роботами.	Конкретизація вимог та створення методології щодо виконання маркшейдерських робіт для дотримання безпечних умов праці в робочих зонах та забезпечення безпеки людей, майна, споруд та навколишнього природного середовища під час користування надрами.