**ПОВІДОМЛЕННЯ**

**про намір суб’єкта господарювання отримати дозвіл на викиди забруднюючих**

**речовин в атмосферне повітря**

Суб’єкт господарювання **ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ЦЕНТРАЛЬНИЙ ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ» (ПРАТ «ЦГЗК»)**, ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ 00190977, заявляє про наміри одержання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами промислового майданчика №6 в Олександрійському районі Кіровоградської області, смт Петрове, з *метою* врахування змін, які відбулися на підприємстві після отримання діючого дозволу № 3524955100-37 від 28.09.2020 року (строк дії дозволу -7 років), а саме: реконструкція відвального господарства кар’єру № 4 ПРАТ «ЦГЗК» з метою забезпечення виробничих потужностей ПРАТ «ЦГЗК» сировиною та заміни застарілого обладнання. Було проведено оцінку впливу на довкілля планованої діяльності та отримано позитивний Висновок з оцінки впливу на довкілля №21/01-20239111035/1 від 26.02.2024 року.

 *Юридична адреса:* 50066, Україна, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг.

*Фактичне місце знаходження промислового майданчика №6:* 28300, Україна, Кіровоградська обл., смт. Петрове, Тел.: (056) 410-53-25, cgk@metinvestholding.com.

*Загальний опис об’єкта (опис виробництв та технологічного устаткування)*

Промисловий майданчик №6 ПРАТ «ЦГЗК» спеціалізується на добуванні магнетитової руди (кварцити магнетитові та магнетит-гематитові).

Розробка родовища здійснюється пошарово – уступами зверху вниз із застосуванням одноковшевих екскаваторів і комбінованого автомобільно-залізничного транспорту для транспортування руди на збагачувальну фабрику і розкривних порід у відвали.

До складу промислового майданчика №6 входить кар'єр №4 та відвальне господарство.

Основними технологічними процесами, що виконуються на об’єкті є: буріння вибухових свердловин, масові вибухи, виємно-навантажувальні роботи, транспортування гірничої маси до пунктів подальшого її дроблення, зберігання породи, проведення ремонтних робіт обладнання.

*Відомості щодо видів та обсягів викидів:* потенційний валовий викид забруднюючих речовин складає 2,84 тис.т/рік (кремнію діоксид аморфний (Аеросил-175), фториди погано розчинні неорганічні (фторид алюмінію, фторид кальцію, гексафторалюмінат натрію) /у перерахунку на фтор/, вуглеводні насичені С12-С19 (розчинник РПК-26611 і ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець, залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо), хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому, манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок, недиференційованих за складом, оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту, діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки, оксид вуглецю, фториди, що легко розчиняються (наприклад, NaF), та їх сполуки в перерахунку на фтор, фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень, нікель та його сполуки в перерахунку на нікель. Парникові гази у викидах об’єкта відсутні.

Більш розширені відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин та опис об’єкта наведено в «Інформація про отримання дозволу на викиди для ознайомлення з нею громадськості».

*Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та потребують виконання.* Розрахунок приземних концентрацій забруднюючих речовин показав, що на межі СЗЗ та житловій забудові за існуючим станом не спостерігається перевищення встановлених нормативів екологічної безпеки. Існуючі технології виробництва, які застосовуються на підприємстві, вважаються найкращими. Тому заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не передбачені.

*Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання* *та дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів:* заходи щодо досягнення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів для проммайданчика не передбачені в зв’язку з тим, що всі джерела викидів є неорганізованими, регулювання здійснюється шляхом встановлення вимог у дозволі на викиди.

Щорічно на проммайданчику виконуються такі заходи зі скорочення викидів забруднюючих речовин у атмосферне повітря:використання новітніх вибухових речовин при проведенні вибухових робіт; комплекс інженерно-технічних заходів з пило-пригнічення: зрошення гірничої маси водою в екскаваторних забоях та на перевантажувальних пунктах кар’єру; поливання внутрішньокар’єрних доріг та автошляхів промислової території підприємства.

*Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству.* На проммайданчику немає стаціонарних організованих джерел викидів, всі джерела викидів є неорганізованими. Для неорганізованих стаціонарних джерел нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин не встановлюються. Регулювання викидів від цих джерел здійснюється шляхом встановлення вимог у дозволі на викиди.

За результатами розрахунку розсіювання забруднюючих речовин в атмосферному повітрі максимальні приземні концентрації забруднюючих речовин на межах санітарно-захисної та житлової зон не перевищують ГДК. Об'єкти природно-заповідного фонду знаходяться поза зоною впливу діючого об’єкта*.*

Діяльність підприємства не порушує експлуатаційну надійність й схоронність техногенних об'єктів та ведеться з дотримання всіх чинних нормативних вимог природоохоронного законодавства.

Пропозиції та зауваження громадських організацій та окремих громадян з даного питання приймаються впродовж 30 календарних днів з дати оприлюднення даного повідомлення в місцевих засобах масової інформації Кіровоградською військовою адміністрацією (Кіровоградська обласна адміністрація) за адресою: 25001, м. Кропивницький, площа Героїв Майдану, 1, public@kr-admin.gov.ua, телефон: +380(522) 30- 50-58, пн–чт 08:00–17:00, пт 08:00–16:00, перерва 12:00–13:00.