



Паперова копія
електронного
документа

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

**Департамент дозвільно-ліцензійної діяльності та запобігання
промислому забрудненню**

вул. Митрополита Василя Липківського, 35, м. Київ, 03035, тел.: (044) 206-33-05, факс: (044) 206-33-05,
E-mail: romanenko.y@mepg.gov.ua

На № 4694/42 від 02.11.2021

**ПРАТ “ЦЕНТРАЛЬНИЙ ГІРНИЧО-
ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ”**

м. Кривий Ріг, Дніпропетровська обл., 50066

Про видачу дозволу на викиди

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів розглянуло документи, що обґрунтовують обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами ПрАТ “Центральний гірничо-збагачувальний комбінат” (Проммайданчик № 3 – хвостове господарство за адресою: с. Лозуватка, с. Вільне, с. Глеюватка Криворізького р-ну., Дніпропетровської обл.) та видало дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами № UA12060190010077883-I-0088 з терміном дії 7 років з 23.12.2021 по 23.12.2028 з урахуванням повідомлення Дніпропетровської обласної державної адміністрації від 25.10.2021 № 3-6890/0/261-21 про участь громадськості в процесі прийняття рішення про видачу дозволу на викиди.

Документи, що обґрунтовують обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами ПрАТ “Центральний гірничо-збагачувальний комбінат” (Проммайданчик № 3 – хвостове господарство) повернуто для зберігання.

Додаток: дозвіл на викиди з додатком на _____ арк. в 1 прим.

**Заступник директора департаменту –
начальник відділу ліцензування та
транскордонних відносин**



Свєгенія ПОПОВИЧ

І. Подоляк (14.01)
(044) 206-33-05



УВ
Міндовкілля
№14/14-01/3907-21 від 29.12.2021
КЕП: Попович С. С. 29.12.2021 10:50
58E2D9E7F900307B04000000DFE12F0057458800
Сертифікат дійсний з 16.09.2020 00 00 до 16.09.2022 00 00



МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ

ДОЗВІЛ № UA12060190010077883-I-0088

на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

Видано: ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ЦЕНТРАЛЬНИЙ ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ" (Промисловий майданчик № 3 – хвостове господарство)

Місцезнаходження: 50066, Дніпропетровська область, місто Кривий Ріг

Ідентифікаційний код юридичної особи або ідентифікаційний номер фізичної особи: 00190977

Орган, який видав дозвіл: Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035, м.Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35

Термін дії дозволу: 7 років, з 23.12.2021 по 23.12.2028

Висновок установи державної санітарно-епідеміологічної служби
Державна служба України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів

від 16.12.2021 № 12.2-8/13674

Дата видачі дозволу: 23.12.2021

Заступник Міністра

м.п.



Олександр КРАСНОЛУЦЬКИЙ

Додаток. Дозволені обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами та умови щодо охорони атмосферного повітря додаються.

Додаток
до дозволу № UA12060190010077883-I-0088
від 23.12.2021 на викиди забруднюючих
речовин в атмосферне повітря
стаціонарними джерелами

1. Контактні дані суб'єкта господарювання.

Приватне акціонерне товариство “Центральний гірничо-збагачувальний комбінат”

(повне найменування юридичної особи або ім'я, по батькові та прізвище фізичної особи-підприємця)

00190977

(ідентифікаційний код з ЄДРПОУ або ідентифікаційний номер фізичної особи за ДРФО)

Шевчик Дмитро Володимирович,

тел./факс: (056) 410-53-01, 406-29-73, cgk@metinvestholding.com

(ім'я, по батькові та прізвище керівника юридичної особи, телефон, телефакс, електронна пошта)

50066, Україна, Дніпропетровська область, місто Кривий Ріг

місцезнаходження юридичної особи або місце проживання фізичної особи-підприємця)

50066, Україна, Дніпропетровська область, місто Кривий Ріг

тел./факс: (056) 410-53-01, 406-29-73, cgk@metinvestholding.com

(фактичне місцезнаходження юридичної особи, телефон, телефакс, електронна пошта)

***Промисловий майданчик – проммайданчик № 3 - Хвостове господарство
ПРАТ “Центральний гірничо-збагачувальний комбінат”***

***50066, Україна, Дніпропетровська обл., Криворізький р-н., с. Лозуватка, с. Вільне,
с. Глеюватка***

(місцезнаходження об'єкта)

Ровінський Юрій Юхимович,

тел./факс: (056) 410-53-01, 406-29-73, cgk@metinvestholding.com

(ім'я, по батькові та прізвище оператора, телефон, телефакс, електронна пошта)

2. Умови, які встановлюються в дозволі на викиди

2.1. Умова 1. До викидів забруднюючих речовин (у т.ч. до технологічного процесу, обладнання та споруд очищення газопилового потоку).

2.1.1. Жодний із вказаних дозволених викидів в атмосферу не повинен перевищувати граничнодопустимі рівні викидів вказаних у даному розділі та розділі 3 даних умов. Інших викидів в атмосферу, що чинять суттєвий вплив на навколишнє середовище, бути не повинно.

2.1.2 Викиди забруднюючих речовин із стаціонарних джерел підприємства, які не підлягають регулюванню та за якими не здійснюється державний облік, не повинні призводити до перевищення гігієнічних нормативів на межі санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови.

2.1.3. Статистичний звіт про викиди в атмосферу повинен надаватися в строки встановлені законодавством у відповідності з Інструкцією заповнення форми 2 - ТП (повітря).

2.1.4. При проведенні реконструкції, модернізації, введенні нових потужностей виробництва підприємство повинно керуватись чинним природоохоронним законодавством України.

2.1.5. До технологічного процесу.

2.1.5.1. Оператор (технічний персонал підприємства) повинен забезпечити, щоб всі роботи на об'єкті робились таким чином, щоб викиди в атмосферу та /або запах не призводили до суттєвих незручностей за межами підприємства або до суттєвого впливу на навколишнє середовище.

2.1.5.2. До експлуатації обладнання, агрегатів допускається штатний персонал, який має необхідну технічну підготовку та періодично, за планом, проходить перевірку знань щодо експлуатації технологічного обладнання.

2.1.5.3. Усі роботи на підприємстві повинні здійснюватись відповідно з затвердженими технологічними документами (технологічний регламент виробничого процесу, інструкцій і технологічних карт процесів) та використовувати сировину та матеріали, що відповідають ДСТУ, ТУ і т.п., з додержанням вимог чинного санітарного і природоохоронного законодавства України.

2.1.5.4 Паливо, сировина, що використовується на підприємстві, повинні відповідати технічним умовам, державним стандартам, санітарним нормам та регламентам технологічних процесів. Використовувати тільки ту сировину та паливо, що закладені технічним регламентом та сировинною базою і має відповідні висновки (сертифікати).

2.1.5.5 При внесенні змін до технологічного процесу, зміні технологічного обладнання або матеріалів необхідно проводити корегування дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

2.1.5.6 На межі санітарно-захисної зони підприємства та найближчої житлової забудови концентрації забруднюючих речовин та рівні їх шкідливих факторів не повинні перевищувати відповідні гігієнічні нормативи.

2.1.6 До обладнання та споруд

2.1.6.1 При проведенні реконструкції, модернізації, введенні нових потужностей виробництва підприємство повинно керуватись чинним природоохоронним законодавством України.

2.1.6.2 Для зменшення втрат сировини, матеріалів, готової продукції та запобіганню викидів в атмосферне повітря забруднюючих речовин на усьому ланцюгу технологічного процесу виробництва готової продукції необхідно проводити технічний огляд та контроль за обладнанням.

2.1.6.3 Експлуатація технологічного обладнання в виробничих приміщеннях підприємства повинна здійснюватись згідно з технологічним процесом, вимогами технічної документації по його застосуванню (технічних паспортів), які надаються виробником обладнання, затверджених інструкцій по охороні праці.

2.1.6.4 При виявленні перед початком роботи або під час роботи несправностей на робочому місці, в обладнанні та засобах індивідуального або колективного захисту, необхідно зупинити роботу, вимкнути обладнання, прилади і повідомити про це керівника робіт для вжиття заходів щодо їх усунення.

2.1.6.5 Для попередження здійснення ненормативних викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря технологічні процеси роботи обладнання повинні проводитись згідно технологічних інструкцій.

2.1.6.6 Ремонтні та профілактичні роботи повинні проводитись згідно з графіком ремонтних робіт.

2.1.7 До очистки газопилового потоку.

Вимоги не встановлюються. ГОУ відсутнє.

2.2. Умова 2. Виробничий контроль.

2.2.1. Граничнодопустимі викиди в атмосферу в рамках дозволу повинні тлумачитися наступним чином:

2.2.1.1. Безперервний моніторинг.

Вимоги не встановлюються.

2.2.1.2. Періодичний моніторинг.

а) Для будь-якого параметру, вимірювання якого в силу особливостей пробовідбору/ аналізу за 20 хвилин неможливо, необхідно встановити придатний період пробо відбору, а отримані при таких вимірах величини не повинні перевищувати граничнодопустимі величини дозволених викидів.

б) Результати вимірювань масової концентрації забруднюючих речовин, які характеризують вміст цієї забруднюючої речовини за 20 хвилинний проміжок часу по всьому вимірному перерізу газоходу, вважаються такими, що не перевищують значення відповідного нормативу граничнодопустимого викиду, якщо значення кожного результату вимірювання не перевищують значень встановленого нормативу граничнодопустимого викиду;

в) Граничнодопустима інтенсивність викидів повинна розраховуватись на основі концентрацій як середня величина за певний період часу помножена на величину відповідної масової витрати. Не один з визначених таким чином показників не повинен перевищувати граничнодопустиму величину інтенсивності викидів;

г) Для всіх інших параметрів жоден із середніх показників не повинен перевищувати гранично допустиму величину дозволених викидів.

2.2.1.3. Граничнодопустимі концентрації для викидів в атмосферу, встановлені в Дозволі, повинні досягатися без розбавлення повітрям та повинні ґрунтуватися на величинах обсягу газів, приведених до нормальних умов:

У випадку газів (окрім продуктів спалювання):

Температура : 273 К, тиск: 101.3 кПа (без виправлень на вміст кисню та вологості).

У випадку газопродуктів спалювання :

а) Температура: 273 К, тиск: 101.3 кПа, сухий газ;

3.0 % кисню для рідкого та газоподібного палива,

6.0 % кисню для твердого палива,

б) 15.0 % кисню для газових турбін та дизельних двигунів.

2.2.1.4. Технічний персонал повинен проводити відбір проб, аналізів, вимірювання, дослідження, обслуговування та калібрування відповідно до розділу 5 -"Перелік заходів, щодо здійснення контролю за дотриманням затверджених нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин" та умов дозволу на викиди.

2.2.1.5. У випадках, коли змішування перед викидом може впливати на можливість вимірювання параметру, тоді даний параметр може визначатися перед змішуванням (за умовою попереднього письмового Дозволу Міндовкілля).

2.2.1.6. Повинно бути забезпечено необхідне технічне обслуговування устаткування для моніторингу та аналітичного устаткування для того, щоб моніторинг давав точні данні про викиди забруднюючих речовин.

2.2.1.7. Після аналізу результатів випробувань частота, методи та перелік робіт з моніторингу, відбору проб та аналізу, наведені в Дозволі, повинні корегуватися при умові попереднього письмового дозволу Міндовкілля.

2.2.1.8. Суб'єкт господарювання повинен забезпечувати постійний та безпечний доступ до точок відбору проб для контролю викидів в атмосферне повітря, а також безпечний доступ до будь-яких інших точок пробовідбору та моніторингу.

2.3. До адміністративних дій у разі виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру

2.3.1. Суб'єкт господарювання (оператор) повинен направляти повідомлення, як по телефону, так і по факсу в Міндовкілля та Державну екологічну інспекцію як можливо скоріше (наскільки це практично можливо), після того як відбувається щось з наступного:

(а) Будь-який викид, який не відповідає вимогам Дозволу;

(б) Будь-яка аварія, що може створити загрозу забрудненню атмосферного повітря або потребувати екстрених заходів реагування. У якості складової частини повідомлення, Оператор повинен вказати дату та час такої аварії, привести докладну інформацію про те, що сталося та заходи, прийняті для мінімізації викидів і для попередження подібних аварій в майбутньому.

2.3.2. Оператор повинен документально фіксувати будь-які аварії, вказані в п.2.3.1 даної умови. В повідомленні, яке надається Міндовкілля і Державній екологічній інспекції, повинна наводитись докладна інформація про обставини, які призвели до аварії та про всі прийняті дії мінімізації впливу на навколишнє середовище та для мінімізації обсягу утворення відходів.

2.3.3. Звіт за довільною формою про зафіксовані аварії повинен надаватися Міндовкілля як складова частина екологічного звіту за рік. Наведена у такому звіті інформація, повинна готуватися у відповідності з затвердженими інструкціями.

2.3.4. Оператор повинен ввести в дію та підтримати в дії Систему управління охороною навколишнім природним середовищем, яка відповідає потребам даного Дозволу. В даній системі повинні враховуватися всі виробничі операції та повинні розглядатися всі практичні можливі варіанти для використання більш чистих технологій, більш чистих виробничих процесів та для мінімізації викидів.

2.3.5. Оператор повинен ввести в дію і підтримувати в дії процедури для визначення необхідних сфер підготовки персоналу для всіх співробітників, робота яких може здійснити суттєвий вплив на забруднення атмосферного повітря. Повинна підтримуватися відповідна документація про підготовку персоналу.

2.4 До неорганізованих джерел викидів.

2.4.1 Для неорганізованих джерел викидів №№ 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309 нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин не встановлюються. Регулювання викидів від цих джерел здійснюється шляхом встановлення вимог.

2.4.2 Викиди від неорганізованих джерел у робочій зоні та за межами промайданчика (СЗЗ, найближча житлова забудова) не повинні перевищувати санітарні та екологічні норми, що встановлені законодавством.

2.4.3 Матеріали, що використовуються на об'єкті, повинні відповідати технічним умовам, державним стандартам, санітарним нормам та регламентам технологічних процесів.

2.4.4 По всім неорганізованим джерелам викидів не повинно бути перевищень кількості використовуваної сировини, що призводить до утворення та викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

2.4.5 Розміщення газорізного устаткування, його вузлів і механізмів, а також органів управління повинно забезпечувати вільний, зручний і безпечний доступ до них.

2.4.6 Концентрації шкідливих речовин в повітрі робочої зони при виконанні різних видів різання не повинні перевищувати граничнодопустимі концентрації (ГДК) та орієнтовні безпечні рівні впливу (ОБРВ) хімічних чинників у повітрі робочої зони.

2.4.7 Зберігання вихідних матеріалів і готової продукції повинно здійснюватися на складах, що обладнані і розміщуються відповідно до вимог будівельних, санітарних і протипожежних норм і правил, затверджених у встановленому порядку.

2.4.8 Відпрацьовані матеріали повинні збиратися в металеві ємності та вивозитися у відведені на території підприємства місця збору та утилізації.

2.4.9 Зварювальні роботи повинні здійснюватись відповідно до вимог ДСТУ 12.1.038:2008. Система стандартів безпеки праці. Електробезпека. Граничнодопустимі значення напруг дотику і струмів і ДНАОП 0.00-1.21-98 (підрозділ "Вимоги до електрозварювальних робіт і устаткування"), санітарних правил при зварці, наплавленні і різанні металів, затвердженими МОЗ України, правилами пожежної безпеки при проведенні зварювальних і інших вогняних робіт.

2.4.10 Устаткування зварювальних установок повинне мати відповідний ступінь захисту залежно від умов навколишнього середовища. Конструкція і розміщення цього обладнання, огорож і блокування повинні забезпечувати неможливість його механічного пошкодження.

2.4.11 При наливі палива у ємності (або іншу тару) необхідно забезпечувати повну герметичність арматури та з'єднаць, виключаючи можливість попадання викидів нафтопродуктів в атмосферне повітря.

2.4.12 В процесі проведення вантажно-розвантажувальних (навантажувальних) робіт сипучих матеріалів не перевищувати інтенсивність робіт та кількість одночасно зберігаємого матеріалу, які встановлено регламентами. Не допускати розсипань сипучих матеріалів поза територіями складів. Реалізовувати заходи з пилопригнічення (неробочі карти та відкоси рекультивуються висадкою спеціальної рослинності, нанесення розчинів-закріплювачів), особливо в теплий період року.

2.4.13 Дотримуватися мінімально допустимої за технологічними властивостями обладнання висоти пересипки (вантажно-розвантажувальних) сипучих матеріалів. Обмежувати обсяги та інтенсивність робіт з розвантаження та переміщення сипучих матеріалів в межах території при небезпечних показниках швидкості вітру (більше 10 м/с).

2.4.14 Підтримувати рівень води у ставках відстійниках хвостосховища на максимальних відмітках за допомогою водоскидного пристрою. Здійснення наміву, відповідно до технологічного процесу та проектних рішень (для зволоження та підтримки рівня води в хвостосховищі).

2.5 До залпових викидів

Вимоги не встановлюються. Залпові викиди відсутні.

3. Дозволені обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря

3.1 Дозволені обсяги викидів забруднюючих речовин, які віднесені, до основних джерел викидів

3.2 Дозволені обсяги викидів забруднюючих речовин, які віднесені, до інших джерел викидів

Вимоги не встановлюються.

4. Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин

Вимоги не встановлюються. Заходи щодо скорочення викидів відсутні

4.1 Заходи щодо охорони атмосферного повітря на випадок виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру, ліквідації наслідків забруднення

Таблиця 1

1	2	3	4	5	6	7
Найменування потенційно небезпечного об'єкта	Місце розташування потенційно небезпечного об'єкта	Найменування, маса, категорія небезпечної речовини чи групи речовин, що використовуються або виготовляються, переробляються чи зберігаються чи транспортуються на об'єкті	Найменування або категорія небезпечної речовини чи групи речовин, за якими проводилася ідентифікація об'єкта	Найменування забруднюючих речовин, які у випадку виникнення надзвичайної ситуації техногенного або природного характеру можуть надійти в атмосферне повітря	Найменування заходів щодо охорони атмосферного повітря на випадок виникнення надзвичайної ситуації	Найменування заходів щодо ліквідації наслідків забруднення атмосферного повітря у разі виникнення надзвичайної ситуації
ІРАТ «ЦГЗК» Пост зварювання	50066, м. Кривий Ріг, Проммайданчик №3, Глеюватський кар'єр.	Керосин 2161,0 кг/рік	Нафтопродукти	Оксид вуглецю, заліза оксид у перерахунку на залізо; манган та його сполуки (у перерахунку на манган); азоту діоксид; кремнію діоксид аморфний; вуглецю оксид; фториди, газоподібні з'єднання (фтористий водень, 4-фтор.кремній); фториди добре розчинні; фториди погано розчинні.	Аварійна зупинка обладнання	Наявність первинних засобів пожежогасіння

4.2 Перелік заходів щодо охорони атмосферного повітря при несприятливих метеорологічних умовах

Таблиця 2

Код виробничого та технологічного процесу, технологічного устаткування (установки)	Найменування заходу	Термін виконання заходу	Номер джерела викиду на карті-схемі	Загальний обсяг витрат за кошторисною вартістю, тис. грн.	Очікуване зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря після впровадження заходу, т/рік
1	2	3	4	5	6
210210	Попередження 1 ступеня. Зниження встановленої виробничої потужності на 15% Посилити контроль за точним виконанням технологічного регламенту виробництва.	Режим 1 НМУ	303-307	-	Очікуване зниження викидів забруднюючих речовин на 15%
	Попередження 2 ступеня. Зниження встановленої виробничої потужності на 20% Знизити газорізальні роботи	Режим 2 НМУ	301	-	Очікуване зниження викидів забруднюючих речовин на 20%
	Попередження 3 ступеня. Зниження встановленої виробничої потужності на 40% Тимчасове скорочення продуктивності підприємства	Режим 3 НМУ	303-307	-	Очікуване зниження викидів забруднюючих речовин на 40%

5. *Перелік заходів щодо здійснення контролю за дотриманням встановлених граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин та умов дозволу на викиди*
Вимоги не встановлюються.

6. Анулювання діючих Дозволів

З 23.12.2021 анульовано Дозвіл на викиди ПрАТ “Центральний гірничо-збагачувальний комбінат” (проммайданчик № 3) від 28.11.2016 № 1221800000-12.

Заступник директора Департаменту –
начальник відділу ліцензування та
транскордонних відносин



Євгенія ПОПОВИЧ