



ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ

вул. Лабораторна, 69, м. Дніпро, 49000, тел./факс. (0562) 46-41-61,
e-mail: ecology@adm.dp.gov.ua, код ЄДРПОУ 38752461

ПАТ “ПРОМИСЛОВО-ВИРОБНИЧЕ
ПІДПРИЄМСТВО
“КРИВБАСВИБУХПРОМ”

Щодо видачі дозволу

Департаментом розглянуто, в межах компетенції, заяву від 27.09.2019 № 301045-073359-223-01-2019 та документи, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами ПАТ “ПРОМИСЛОВО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО “КРИВБАСВИБУХПРОМ” (2 група), розроблені ТОВ “ЕКОТЕПЛОСЕРВІС”.

За результатами розгляду ПАТ “ПРОМИСЛОВО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО “КРИВБАСВИБУХПРОМ” (50032, Дніпропетровська область, Криворізький район, с. Надія, вул. Зелена, буд. 1) видано дозвіл на викиди № 1221800000-102 зі строком дії з 04.10.2019 до 04.10.2029.

Додаток:

1. Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами;
2. Звіт про інвентаризацію викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел підприємства;
3. Документи, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами.

Виконуючий обов'язки
директора департаменту

А.О.ПЛІШАКОВ





УКРАЇНА



ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

ДОЗВІЛ № 1221800000-102

на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

Видано:

**ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
“ПРОМИСЛОВО-ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО
“КРИВБАСВИБУХПРОМ”**

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

Місцезнаходження:

**50005, Дніпропетровська область,
м. Кривий Ріг, вул. Каховська, буд. 40**

(місцезнаходження юридичної особи або місце проживання фізичної особи-підприємця)

Ідентифікаційний код юридичної особи або ідентифікаційний номер фізичної особи:

00190934

Орган, який видав дозвіл:

Департамент екології та природних ресурсів

(назва уповноваженого органу, місцезнаходження)

обласної державної адміністрації

49000, м. Дніпро, вул. Лабораторна, буд. 69

Термін дії дозволу:

10 років, з 04.10.2019 до 04.10.2029

Висновок установи державної санітарно-епідеміологічної служби

Головне управління Держпродспоживслужби в Дніпропетровській області

(назва установи державної санітарно-епідеміологічної служби)

від 18.09.2019 № 06.3/1918976

Дата видачі дозволу:

04.10.2019

(число, місяць, рік)

Виконуючий обов'язки
заступника голови
облдержадміністрації

(посада)



(підпис)

А.В.КОЛОМОЄЦЬ

(прізвище, ім'я та по батькові особи)

Дозволені обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами та умови, які встановлені в Дозволі додаються.

Додаток

до дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

Дозволені обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами та умови, які встановлюються в дозволі

1. Контактні дані суб'єкта господарювання

**ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«ПРОМИСЛОВО- ВИРОБНИЧЕ ПІДПРИЄМСТВО «КРИВБАСВИБУХПРОМ»**

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

00190934

(ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ або ідентифікаційний номер фізичної особи-платника податків та інших обов'язкових платежів)

Вінс Олена Євгеніївна, тел.: (056) 404-20-02, kvp@kvvp.com.ua

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

50005, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг,

вул. Каховська, буд. 40

(місцезнаходження юридичної особи або місце проживання фізичної особи-підприємця)

50005, Дніпропетровська область, м. Кривий Ріг,

вул. Каховська, буд. 40, тел.: (056) 404-20-02, kvp@kvvp.com.ua

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

Гірничий цех № 5: 50032, Дніпропетровська область,

Криворізький район, с. Надія, вул. Зелена, буд. 1

(місцезнаходження об'єкта)

Провідний інженер з охорони навколишнього середовища

Пауценко Олена Леонідівна

тел.: (056) 404-20-02, pauchenko-el@kvvp.com.ua

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

2. Дозволені обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря

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

Номери джерел викиду

51 - Котли твердопаливні ННІСТУ-5.

Найменування забруднюючої речовини	Граничнодопустимий викид відповідно до законодавства, мг/м ³	Затверджений граничнодопустимий викид, мг/м ³	Термін досягнення затвердженого значення
1	2	3	4
Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом	150	150	з 2019 р.

Для речовин, на які не встановлені нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства, встановлюються для кожного джерела викиду наступні величини масової витрати (г/с):

- оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,170 г/с;
- діоксид сірки (діоксид та триоксид) в перерахунку на діоксид сірки - 0,023 г/с;
- оксид вуглецю - 1,362 г/с.

Номер джерела викиду

53 - Зварювальний пост

Для речовин, на які не встановлені нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства, встановлюються для кожного джерела викиду наступні величини масової витрати (г/с):

- залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) - 0,00069 г/с;
- манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану - 0,00005 г/с.

Номер джерела викиду

**54 - Верстат токарний; Верстат свердлувальний;
Верстати заточувальні**

Для речовин, на які не встановлені нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства, встановлюються для кожного джерела викиду наступні величини масової витрати (г/с):

- речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом - 0,009 г/с.

2.2 Для неорганізованих стаціонарних джерел № 52, 55, 56 нормативи граничнодопустимих викидів не встановлюються.

Регулювання здійснюється за умовами, що викладені в розділі 3.

3. Умови, які встановлюються в дозволі на викиди

3.1 До технологічних процесів

- Оператор повинен забезпечити контроль за точним дотриманням технологічних регламентів.

- Сировина, матеріали та паливо, що використовується на об'єкті повинні відповідати технічним умовам, державним стандартам, санітарним нормам та регламентам технологічних процесів. Використовувати тільки сировину та матеріали, що закладені технологічними інструкціями та регламентами.

- Оператор повинен впроваджувати комплексну механізацію та автоматизацію технологічних процесів.

- При можливості проводити заміну шкідливих речовин, що використовуються в технології, на нешкідливі або менш шкідливі.

- Дотримуватись вимог та параметрів ведення технологічних процесів окремо по етапам і процесам взагалі.

- Дотримуватись витрат матеріалів та енергоресурсів на кожному етапі технологічного процесу та процесі взагалі.

3.2 До обладнання та споруд

- Технологічне устаткування, яке використовується на об'єкті, повинно відповідати технічній документації.

- Контрольно-вимірювальні прилади устаткування повинні бути у працюючому стані та при необхідності мати свідоцтва повірки.

- Технологічне устаткування не повинно працювати у форсованому режимі.

- На паливоспоживаючому устаткуванні необхідно вдосконалювати технологію спалювання палива з метою збільшення повноти його згоряння та зниження механічного та хімічного недожигання.

- Паливоспоживаюче устаткування повинно бути обладнане захисно-регулюючими пристроями.

- Суб'єкт господарювання (оператор) повинен проводити налагоджувальні роботи на паливоспоживаючому устаткуванні.

- Всі металеві частини електричних пристроїв і обладнання повинні бути надійно заземлені.

3.3 До очистки газопилового потоку

Умова не встановлюється.

3.4 Вимоги до неорганізованих джерел викидів.

- Розвантаження матеріалів, що пилять, проводити з мінімально можливої висоти.

- Проводити прибирання відходів, що утворюються при металообробних та зварювальних роботах. Відходи матеріалів необхідно збирати у спеціальні ємності та по мірі їх заповнення передавати на утилізацію.

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

- Суб'єкт господарювання повинен направляти повідомлення, як по телефону, так і по факсу (якщо є така можливість) до Департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської облдержадміністрації та Державної екологічної інспекції як можливо скоріше (на скільки це практично можливо), після того, як відбувається щось з наступного:

а) будь-який викид забруднюючих речовин не відповідає вимогам Дозволу;

б) будь-яка аварія може створити загрозу забруднення повітря або може потребувати екстрених заходів реагування. У якості складової частини повідомлення суб'єкт господарювання повинен вказати дату та час аварії, привести докладну інформацію про те, що сталося та заходи, прийняті для мінімізації викидів і для попередження подібних аварій в майбутньому.

- Оператор повинен документально фіксувати будь-які аварії, вказані в пункті вище даної умови. У повідомленні, яке надається Департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської облдержадміністрації, повинна наводитись докладна інформація про обставини, які призвели до аварії та про всі прийняті дії для мінімізації впливу на навколишнє природне середовище та для мінімізації обсягу утворення відходів.

- **Обов'язки.** Оператор повинен забезпечити, щоб відповідальна особа, визначена у відповідності з умовами законодавчої бази у сфері охорони навколишнього природного середовища України, була доступна на об'єкті в будь-який час, коли відбувається вказана діяльність.

4. Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин

Заходи не встановлюються.

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

Номер/номер и джерел викидів	Найменування забруднюючої речовини	Затверджений граничнодопустимий викид, мг/м ³	Періодичність вимірювання	Методика виконання вимірювань	Місце відбору проб
1	2	3	4	5	6
51	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом	150	1 раз на рік	Атестована методика занесена до Державного реєстру методик виконання вимірювань	Згідно з КНД 211.2.3. 063-98

6. Скасування діючих Дозволів

Скасовується дозвіл на викиди ПАТ «ПВП «КРИВБАСВИБУХПРОМ» від 15.02.2017 № 1211800000-64.

Заступник начальника управління – начальник
відділу природних ресурсів та дозвільної
діяльності управління дозвільної діяльності
та економіки природокористування

(посада)



(підпис)

Шевченко Н.Ю.

(прізвище, ім'я та по батькові особи)