



УКРАЇНА

ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

ДОЗВІЛ № 1210400000-232

на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря
стационарними джерелами

Видано:

**ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
“ДНІПРОВСЬКИЙ МЕТАЛУРГІЙНИЙ КОМБІНАТ”**

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

Місцезнаходження:

**51925 Україна, Дніпропетровська область,
м. Кам'янське, вул. Соборна, 18-б**

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

Ідентифікаційний код юридичної особи або ідентифікаційний номер фізичної особи:
05393043

Орган, який видав дозвіл: **Департамент екології та природних ресурсів**
(назва уповноваженого органу, місцезнаходження)
обласної державної адміністрації
49000, м. Дніпро, вул. Лабораторна, 69

Термін дії дозволу: **необмежений, з 19.04.2019**

Висновок установи державної санітарно-епідеміологічної служби
Головне управління Держпродспоживслужби в Дніпропетровській області
(назва установи державної санітарно-епідеміологічної служби)
від 20.03.2019 № 6.3/1905608

Дата видачі дозволу **19.04.2019**
(число, місяць, рік)

Заступник голови
облдержадміністрації
(посада)



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

Додаток

до дозволу на викиди забруднюючих
речовин в атмосферне повітря
стационарними джерелами

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

1. Контактні дані суб'єкта господарювання

**ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
“ДНІПРОВСЬКИЙ МЕТАЛУРГІЙНИЙ КОМБІНАТ”**

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

05393043

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

Ю.А. Волошин

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

51925 Україна, Дніпропетровська область, м. Кам'янське, вул. Соборна, 18-б
(місцезнаходження юридичної особи або місце проживання фізичної особи-підприємця)

51925 Україна, Дніпропетровська область, м. Кам'янське, вул. Соборна, 18-б
(05652) 2-47-48

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

Проммайданчик № 5

Україна, Дніпропетровська область, м. Кам'янське, вул. Ігнатія Ясюковича, 3
(місцезнаходження об'єкта)

(05652) 2-47-48

(ім'я, по батькові та прізвище оператора, телефон, телекакс, електронна 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 викидів: 998 **Kotel Ariston**

Для речовин, на які не встановлені нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства, встановлюються наступні величини масової витрати (г/сек):

Оксид вуглецю	0,002 (розрахунок)
Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту	0,001 (розрахунок)

Номери джерел викидів: 999 **Kotel Ariston**

Для речовин, на які не встановлені нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства, встановлюються наступні величини масової витрати (г/сек):

Оксид вуглецю	0,002 (розрахунок)
Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту	0,001 (розрахунок)

На джерелах викидів № 998 (котел Ariston), № 999 (котел Ariston) немає можливості здійснити відбір проб у зв'язку з особливостями конструкції котлів.

3. Умови, які встановлюються в дозволі на викиди

3.1. До викидів забруднюючих речовин

- До викидів забруднюючих речовин (в тому числі до технологічного процесу, обладнання та споруд). Викиди забруднюючих речовин в атмосферу не повинні перевищувати граничнодопустимі викиди зазначені в дозволі. Інших викидів в атмосферу, що чинять суттєвий вплив на навколишнє середовище, бути не повинно.
- Періодичний моніторинг:
 - а) Для будь-якого параметру, вимірювання якого в силу особливостей пробовідбору аналізу за 20 хвилин неможливо, необхідно встановити придатний період пробовідбору, а отримані при таких вимірюваннях величини не повинні перевищувати гранично допустиму концентрацію дозволених викидів;
 - б) Результати вимірювань масової концентрації забруднюючої речовини, які характеризують вміст цієї забруднюючої речовини за двадцятихвилинний проміжок часу по всьому вимірюному перерізу труби вважаються такими, що не перевищують значення відповідного нормативу граничнодопустимого викиду, якщо значення кожного результату вимірювання не перевищують значення встановленого нормативу граничнодопустимого викиду;
 - в) Границно допустима інтенсивність викидів повинна розраховуватися 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 гранично допустиму величину інтенсивності викидів;
 - г) Для всіх інших параметрів, не один із середніх показників за 20 хвилин не повинен перевищувати гранично допустиму величину дозволених викидів;
- Виробничий контроль за дотриманням затверджених нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин повинен здійснюватись спеціалізованими організаціями, які мають відповідний дозвіл.

- При визначенні розташування обладнання та місць відбору проб, виконанні відбору проб організованих промислових викидів стаціонарних джерел забруднення атмосферного повітря керуватись вимогами КНД 211.2.3.063 – 98 “Метеорологічне забезпечення. Відбір проб промислових викидів”.
- Визначення концентрацій забруднюючих речовин проводити по методикам, допущеними до використання Мінприроди України.
- Результати контролю надавати у вигляді протоколу контролю та повідомлення про результати інструментального вимірювання.
- Після аналізу результатів випробувань частота, методи та перелік робіт з моніторингу, відбору проб та аналізу, приведені в обґрунтовуючих матеріалах, повинні коректуватися при умові попереднього письмового дозволу Держекоінспекції.

3.2. До технологічного процесу

- Оператор повинен забезпечити виконання робіт на об'єкті таким чином, щоб викиди забруднюючих речовин в атмосферу не призводили до ніяких незручностей за межами об'єкту або до суттєвого впливу на навколишнє середовище.
- Сировина, що використовується на об'єктах повинна відповідати технічним умовам, державним стандартам, санітарним нормам та регламентам технологічних процесів. Використовувати тільки ту сировину, що закладена техрегламентом та сировиною базою.
- При внесені змін до технологічного процесу, зміни технологічного обладнання або матеріалів необхідно проводити корегування дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

3.3. До обладнання та споруд

- Технологічне обладнання, яке використовується на об'єкті, повинно відповідати проектній документації.
- При роботі обладнання необхідно дотримуватись вимог технологічних інструкцій.
- Технологічне устаткування не повинно працювати у форсажному режимі.
- Технологічне обладнання повинно бути у належному технологічному стані для мінімізації викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря.
- Ремонтні та технологічні роботи повинні проводитися згідно графіка ремонтних робіт.

3.4. До очистки газопилового потоку

- Не встановлюється.

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

- Суб'єкт господарювання (Оператор) повинен направляти повідомлення, як по телефону, так і по факсу, (якщо є така можливість) в департамент екології та природних ресурсів облдержадміністрації як можливо скоріше, після того як відбудеться щось з наступного:
- Будь який викид, який не відповідає вимогам дозволу.
- Будь яка аварія може створити загрозу забруднення повітря або може потребувати екстрених заходів регулювання. У якості складової частини повідомлення, оператор повинен вказати дату та час такої аварії привести докладну інформацію про те, що сталося та заходи, прийняті до мінімізації викидів і для попередження подібних аварій у майбутньому.
- Оператор повинен документально фіксувати будь-які аварії, вказані в пункті вище даної умови. В повідомленні, яке надається департаменту екології та природних ресурсів облдержадміністрації, повинна наводитися докладна інформація про обставини, які призвели до аварії та про всі дії прийняті дії для мінімізації впливу на навколишнє середовище та для мінімізації обсягу утворених відходів.
- Звіт за дозвільною формою про всі зафіковані аварії повинен надаватися департаменту екології та природних ресурсів облдержадміністрації в якості складової частини Річного екологічного звіту. Наведена у такому звіті інформація повинна готоватися у відповідності з інструкціями, затвердженими Міністерством надзвичайних ситуацій України.
- 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.

- Оператор повинен забезпечити, щоб відповідальна особа, визначена у відповідності з умовами постанови Кабінету Міністрів України від 02.11.06. №1524 «Про затвердження положення про Міністерство охорони навколишнього природного середовища України» була доступна на об'єкті в будь який час, коли відбувається вказана діяльність.

3.6. Вимоги щодо джерел викидів №998, 999

- Дотримувати вимоги параметрів і ведення процесів по його етапам і процесу взагалі;
- Дотримувати витрату матеріалів, реагентів, енергоресурсів;
- Строго дотримуватися технологічних інструкцій ведення процесу;
- Дотримувати вимоги до вихідної сировини для забезпечення якісних показників технологічного процесу.
- Дотримувати вимоги до використовуваним матеріалів та реагентів для забезпечення якісних показників технологічного процесу;
- Сировина, що використовується повинна відповідати технічним умовам, державним стандартам, санітарним нормам та регламентам технологічних процесів. Використовувати тільки ту сировину, що закладена техрегламентом та сировиною базою.
- Забезпечити виконання робіт таким чином, щоб викиди забруднюючих речовин в атмосферу не призводили до ніяких незручностей за межами об'єкту або до суттєвого впливу на навколишнє середовище.

4. Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин

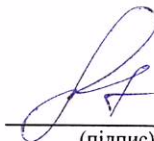
Заходи не встановлюються.

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

Заходи не встановлюються.

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)