

ЗВІТ
суб'єкта господарювання про дотримання умов дозволу на викиди
від 09.11.2016 р. № 8036100000-10253 та виконання заходів щодо
здійснення контролю за дотриманням установлених гранично
допустимих викидів забруднюючих речовин

Загальна частина

Таблиця 1

| | |
|---|--|
| Найменування суб'єкта господарювання | Приватне акціонерне товариство «КАРЛСБЕРГ УКРАЇНА» |
| Для юридичної особи - ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ для фізичної особи - підприємця: реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті про право здійснювати платежі за серією та номером паспорта) | ЄДРПОУ 00377511 |
| Місцезнаходження суб'єкта господарювання | 69076, Запорізька обл., м. Запоріжжя, вул. Василя Стуса, будинок 6 |
| Контактний номер телефона суб'єкта господарювання | +380444902929 +380674142952 |
| Адреса електронної пошти суб'єкта господарювання | Mariia.Makarenko@carlsberg.ua |
| Місцезнаходження об'єкта (джерела викиду) | 03026 м. Київ, Голосіївський р-н, вул. Пирогівський шлях, 137 |
| Номер дозволу на викиди та дата видачі | Дозвіл № 803600000-10253 |
| Прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності) уповноваженої особи суб'єкта господарювання | Макаренко Марія Михалівна |
| Контактний номер телефона уповноваженої особи суб'єкта господарювання | тел. (067) 414-29-52 |
| Адреса електронної пошти уповноваженої особи суб'єкта господарювання | e-mail: Mariia.Makarenko@carlsberg.ua |
| Номер і дата видачі довіреності, що засвідчує повноваження уповноваженої особи суб'єкта господарювання (у разі необхідності) | Довіреність № 33-2026 від 09.12.2025 |

Основна частина

Результати виробничого контролю за дотриманням установлених у дозволі на викиди гранично допустимих викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від основних та інших джерел викидів

Таблиця 2

| Номер джерела викиду | Найменування забруднюючої речовини | Затверджений гранично допустимий викид, міліграмів на куб. метр | Періодичність вимірювання | Методика виконання вимірювань | Місце відбору проб | Значення періодичних вимірювань*, міліграмів на куб. метр | Відхилення від затверженого гранично допустимого викиду, міліграмів на куб. метр |
|----------------------|---|---|---------------------------|-------------------------------|--------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Речовини у вигляді сусп. твердих частинок недиференційованих за складом | 150 | 1 раз на рік | МВВ № 081/12-0161-05 | Труба | 6,3 | - |
| 2 | Речовини у вигляді сусп. твердих частинок недиференційованих за складом | 150 | 1 раз на рік | МВВ № 081/12-0161-05 | Труба | 2,2 | - |
| 3 | Речовини у вигляді сусп. твердих частинок недиференційованих за складом | 150 | 1 раз на рік | МВВ № 081/12-0161-05 | Труба | 3,1 | - |
| 4 | Речовини у вигляді сусп. твердих частинок недиференційованих за складом | 150 | 1 раз на рік | МВВ № 081/12-0161-05 | Труба | 3,0 | - |
| 5 | Речовини у вигляді сусп. твердих частинок недиференційованих за складом | 150 | 1 раз на рік | МВВ № 081/12-0161-05 | Труба | 3,3 | - |
| 6 | Речовини у вигляді сусп. твердих частинок недиференційованих за складом | 150 | 1 раз на рік | МВВ № 081/12-0161-05 | Труба | 4,9 | - |

Продовження таблиці 2

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|---|-----|--------------|--------------------------|---|------|---|
| 7 | Речовини у вигляді сусп. твердих частинок недиференційованих за складом | 150 | 1 раз на рік | МВВ № 081/12-0161-05 | Труба | 5,8 | - |
| 8 | Речовини у вигляді сусп. твердих частинок недиференційованих за складом | 150 | 1 раз на рік | МВВ № 081/12-0161-05 | Труба | 7,4 | - |
| 9 | Речовини у вигляді сусп. твердих частинок недиференційованих за складом | 150 | 1 раз на рік | МВВ № 081/12-0161-05 | Труба | 8,0 | - |
| 10 | Речовини у вигляді сусп. твердих частинок недиференційованих за складом | 150 | 1 раз на рік | МВВ № 081/12-0161-05 | Труба | 6,9 | - |
| 34 | Акролеїн | 20 | 1 раз на рік | Газоаналізатор КОЛІОН-ІВ | Труба | <0,1 | - |
| 36 | Речовини у вигляді сусп. твердих частинок недиференційованих за складом | 150 | 1 раз на рік | МВВ № 081/12-0161-05 | Установка тимчасово виведена з експлуатації | | 3 |
| 38 | Речовини у вигляді сусп. твердих частинок недиференційованих за складом | 150 | 1 раз на рік | МВВ № 081/12-0161-05 | Труба | 55,9 | - |

* Якщо у звітному періоді було кілька періодичних вимірювань, дані зазначаються за кожним виміром в окремій графі таблиці.

Результати виробничого контролю за дотриманням установлених у дозволі на викиди технологічних нормативів викидів (за наявності)

Таблиця 3

| Номер джерела викиду | Найменування джерела утворення, марка, вид палива | Номер джерела утворення | Назва забруднюючої речовини | Затверджений гранично допустимий викид, міліграмів на куб. метр | Періодичність вимірювання | Методика виконання вимірювань | Місце відбору проб | Значення періодичних вимірювань* | Відхилення від затвердженого гранично допустимого викиду, міліграмів на куб. метр |
|----------------------|---|-------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|-------------------------------|--------------------|----------------------------------|---|
|----------------------|---|-------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|-------------------------------|--------------------|----------------------------------|---|

* Якщо у звітному періоді було кілька періодичних вимірювань, дані зазначаються за кожним виміром в окремій графі таблиці

Здійснення заходів із запобігання виникненню надзвичайних ситуацій

Таблиця 4

| Здійснення заходів із запобігання виникненню надзвичайних ситуацій | Заходи, здійснені суб'єктом господарювання щодо мінімізації обсягу викидів та запобігання подібним аваріям у майбутньому |
|--|--|
| <p>1) Проведення навчання працівників з питань цивільного захисту, у тому числі правилам техногенної та пожежної безпеки;</p> <p>2) Проведення об'єктових тренувань і навчань з питань цивільного захисту.</p> | <p>Для попередження аварій пов'язаних із накопичення та витоком біогазу в закритих приміщеннях реалізований проєкт реконструкції очисних споруд з встановленням біофільтрів.</p> |

Виконання заходів щодо скорочення обсягу викидів

Таблиця 5

| Код виробничого та технологічного процесу, технологічного устаткування (установки) | Найменування заходу | Строк виконання заходу | Номер джерела викиду на карті-схемі | Очікуване зменшення обсягу викидів після впровадження заходу, тонн на рік | Обсяг витрат, тис. гривень | | Інформація про виконання у звітному періоді |
|---|---------------------|------------------------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|----------------------------|---|
| | | | | | загальний за кошторисною вартістю | витрати у звітному періоді | |
| Проект по впровадженню заходів реалізовано в частині облаштування очисних споруд біофільтрами | | | | | | | |

Додаток: 1. Копія документа, що засвідчує повноваження уповноваженої особи суб'єкта господарювання (за наявності).

2. Електронна копія звіту у форматі Adobe Portable Document Format (PDF) відправлена на email Голосіївської РДА.

| | | |
|---|--|--|
| Провідний фахівець з охорони навколишнього середовища _____ (посада) |  (підпис) | Марія МАКАРЕНКО _____ (прізвище, власне ім'я та по батькові (за наявності)) |
|---|--|--|

МП (за наявності)