

## Звіт оператора про викиди та перенесення забруднювачів і відходів

### Дані про викиди в атмосферне повітря - для кожного забруднювача, що перевищує порогові обсяги викидів

| № з/п | Забруднювач  | Порогові обсяги викидів, кг/рік | Загальний обсяг викидів, кг/рік | Обсяги аварійних викидів, кг/рік | Методи визначення обсягів В, Р, О | Назва методики  |
|-------|--|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 1     | - - Оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту (NO <sub>2</sub> )) | 100000                          | 110289.46                       | 0                                | Р                                 | ГКД 34.02.305-2002 Викиди забруднювальних речовин у атмосферу від енергетичних установок. Методика визначення |
| 2     | 124-38-9 - Вуглецю діоксид (CO <sub>2</sub> )                        | 100000000                       | 147621604.59                    | 0                                | Р                                 | ГКД 34.02.305-2002 Викиди забруднювальних речовин у атмосферу від енергетичних установок. Методика визначення |

### Дані про викиди у води - для кожного забруднювача, що перевищує порогові обсяги викидів

| № з/п | Забруднювач | Порогові обсяги викидів, кг/рік | Загальний обсяг викидів, кг/рік | Обсяги аварійних викидів, кг/рік | Методи визначення обсягів В, Р, О | Назва методики |
|-------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------|
|-------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------|

### Дані про викиди в землю - для кожного забруднювача, що перевищує порогові обсяги викидів

| № з/п | Забруднювач | Порогові обсяги викидів, кг/рік | Загальний обсяг викидів, кг/рік | Обсяги аварійних викидів, кг/рік | Методи визначення обсягів В, Р, О | Назва методики |
|-------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------|
|-------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------|

### Дані про перенесення за межі промислового майданчика забруднювачів у зворотних (стічних) водах, призначених для очищення - кожного забруднювача, що перевищує порогові обсяги

| № з/п | Забруднювач | Порогові обсяги викидів, кг/рік | Загальний обсяг викидів, кг/рік | Методи визначення обсягів В, Р, О | Назва методики |
|-------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|----------------|
|-------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|----------------|

**Дані про перенесення за межі промислового майданчика небезпечних відходів, в обсязі, що перевищує 2 тонни на рік (перенесення в межах країни)**

| № з/п | Код та назва відходів згідно з Національним переліком відходів | Загальний обсяг перенесення у разі відновлення відходів (тонн/рік) | Загальний обсяг перенесення у разі видалення відходів (тонн/рік) | Методи визначення обсягів В, Р, О | Назва методики |
|-------|--|--|--|-----------------------------------|----------------|
|-------|--|--|--|-----------------------------------|----------------|

**Дані про перенесення за межі промислового майданчика небезпечних відходів, в обсязі, що перевищує 2 тонни на рік (перенесення в інші країни)**

| № з/п | Код та назва відходів згідно з Національним переліком відходів | Загальний обсяг перенесення у разі відновлення відходів (тонн/рік) | Загальний обсяг перенесення у разі видалення відходів (тонн/рік) | Найменування суб'єкта господарювання, якому передаються відходи для оброблення | Місцезнаходження суб'єкта господарювання, якому передаються відходи для оброблення (країна) | Адреса фактичного місця здійснення оброблення відходів (країна) | Методи визначення обсягів В, Р, О | Назва методики |
|-------|--|--|--|--|---|---|-----------------------------------|----------------|
|-------|--|--|--|--|---|---|-----------------------------------|----------------|

**Дані про перенесення за межі промислового майданчика відходів, що не є небезпечним, в обсязі, що перевищує 2000 тонн на рік**

| № з/п | Код та назва відходів згідно з Національним переліком відходів | Загальний обсяг перенесення в межах країни у разі відновлення відходів (тонн/рік) | Загальний обсяг перенесення в межах країни у разі видалення відходів (тонн/рік) | Загальний обсяг перенесення в інші країни у разі відновлення відходів (тонн/рік) | Загальний обсяг перенесення в інші країни у разі видалення відходів (тонн/рік) | Методи визначення обсягів В, Р, О | Назва методики |
|-------|--|---|---|--|--|-----------------------------------|----------------|
|-------|--|---|---|--|--|-----------------------------------|----------------|

**Достовірність відомостей підтверджую**