|  |  |
| --- | --- |
| Найменування та адреса лабораторії, яка проводила дослідження, дані про акредитацію |   |
| ПРОТОКОЛ дослідження відходів від “ ” 20 р. №  |
| Дані про замовника: (ПРІЗВИЩЕ, власне ім’я, по батькові (за наявності) відповідальної особи, назва суб’єкта господарювання, адреса, номер телефону, електронна пошта): |
| Методи дослідження: |
| Дані про пробу: |
| Найменування проби: |
| Найменування виробника відходів: |
| Місце, звідки було відібрано пробу: |
| Дата і час відбору: доставки: |
| Метод відбору: |
| Власне ім’я та ПРІЗВИЩЕ особи, яка проводила відбір проби: |
| Опис стану та однозначна ідентифікація зразка, що досліджувався: |
| Додаткові відомості:  |

Додаток 4

до Порядку

**Форма протоколу дослідження відходів**

|  |
| --- |
| РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Порядковий номер | Номерпроби | Найменування показників | Випробувані параметри | Визначені значення концентрації | Визначені фізичні, біологічні та мікробіологічні значення досліджень | Контрольні значення, визначені нормативними документами | Одиниці, в яких надаються результати |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Власне ім’я та ПРІЗВИЩЕ, підпис особи, яка проводила та засвідчує дослідження: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата та підпис |
| ВИСНОВКИ:  |
| ПРИМІТКИ: |
| Протокол дослідження лабораторії, яка залучалася до виконання частини дослідження: |

|  |
| --- |
| Класифікація відходів |
| Номер проби відбору відходів | Найменування відходів | Кількість відходів, з яких проведено відбір проб | Опис процесу утворення відходів | Фізичні властивості відходів: порошок, тверда речовина, в’язка речовина, паста, шлам, рідка речовина, газоподібна речовина інше | Код відходів згідно з Національним переліком відходів | Характер відходів: небезпечні/ відходи, що не є небезпечними/ інертні/побутові/відходи видобувної промисловості |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |