ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства захисту довкілля

та природних ресурсів України

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Звіт   
оператора установки про дотримання умов інтегрованого   
довкіллєвого дозволу   
від \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ р. № \_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Звітний період (необхідне позначити):** | | | | | | **2** | **0** |  |  | **рік** |
|  | **І квартал** |  | **ІІ квартал** |  | **ІІІ квартал** |  | **ІV квартал** | | | |

Загальна частина

|  |  |
| --- | --- |
| Найменування юридичної особи або прізвище, власне ім’я, по батькові (за наявності) фізичної особи - підприємця |  |
| Найменування установки |  |
| Номер інтегрованого довкіллєвого дозволу та дата його видачі |  |
| Опис установки та її діяльності |  |
| Контактні дані оператора установки |  |
| Прізвище, власне ім’я, по батькові (за наявності) уповноваженої особи оператора установки |  |
| Контактні дані уповноваженої особи оператора установки |  |
| Документи, що підтверджують повноваження оператора установки на здійснення технічної експлуатації установки |  |

Основна частина

Інформація про дотримання умов інтегрованого довкіллєвого дозволу

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Гранично допустимі викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, умови до викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря; вимоги та заходи, передбачені законодавством у сфері охорони атмосферного повітря** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | №  джерела утворення | | | | | Код та найменування забруднюючої речовини | | | | | Контрольні умови | | | | | | Гранично допустимий викид, до якого застосовується умова, строк застосування, мг/м3 | | | | | | | | | Місце відбору проб | | | | | | | | | Періодичність вимірювань | | | | | | | | | Значення періодичних вимірювань | | | | Методика виконання вимірювань  \*\*\*\*\*\* | |
| Назва і номер джерела викиду | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | |  |
| № | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Ліміти забору води, ліміти використання води, ліміти скидання забруднюючих речовин, інші характеристики водокористування (передача води, скидання зворотних (стічних) вод, використання води в системах оборотного та повторного водопостачання), умови спеціального водокористування; вимоги та заходи, передбачені водним законодавством** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 Загальні показники водокористування | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Показник | Фактичні обсяги води | | | | тис.м3/кварт. | тис.м3 з початку року | ліміт, тис.м3/рік | | Забір води, усього, у тому числі: |  |  |  | | з поверхневих джерел (окремо для кожного джерела) |  |  |  | | з підземних джерел (окремо для кожного річкового басейну) |  |  |  | | Отримано від іншого водокористувача - у тому числі з водопровідних мереж |  |  |  | | Отримано від іншого водокористувача зворотних (стічних) вод |  |  |  | | Використання води на власні потреби, усього, у тому числі: |  |  |  | | з поверхневих джерел: |  |  |  | | на питні і санітарно-гігієнічні потреби |  |  |  | | на виробничі потреби |  |  |  | | на інші потреби (перелічити) |  |  |  | | з підземних джерел: |  |  |  | | на питні і санітарно-гігієнічні потреби |  |  |  | | на виробничі потреби |  |  |  | | на інші потреби (перелічити) |  |  |  | | від іншого водокористувача: |  |  |  | | на питні і санітарно-гігієнічні потреби |  |  |  | | на виробничі потреби |  |  |  | | на інші потреби (перелічити) |  |  |  | | Передача води, усього, у тому числі: |  |  |  | | населенню |  |  |  | | вторинним водокористувачам (без використання) |  |  |  | | вторинним водокористувачам (після використання) |  |  |  | | Скидання зворотних (стічних) вод, усього, у тому числі: |  |  |  | | у поверхневий водний об’єкт |  |  |  | | на поля фільтрації |  |  |  | | передача іншому водокористувачу |  |  |  | | у накопичувач |  |  |  | | у вигріб |  |  |  | | в інший приймач |  |  |  | | Використання води в системах водопостачання: |  |  |  | | оборотного |  |  |  | | повторного |  |  |  | | Використання технічної води |  |  |  | | Використання питної води |  |  |  | | Втрати в системах водопостачання |  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2 Ліміти скидання забруднюючих речовин (гранично допустимі скиди (ГДС) (окремо для кожного водовипуску) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Випуск № | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Назва водного об’єкта, категорія зворотних (стічних) вод при встановленні ГДС речовин | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Місце скиду у межах/за межами населеного пункту | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Допустимий обсяг скиду \_\_\_\_\_\_\_\_м3/год, фактичний обсяг скиду\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/год, \_\_\_\_\_\_\_\_тис.м3/кв. скидання зворотних (стічних) вод | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | Забруднюючі речовини, скидання яких нормується | | | | | | | Гранично допустимі концентрації, мг/дм3 | | | | | | Фактичні концентрації, мг/дм3 | | | | | | | | | ГДС, г/год | | | | | | | | | | | | Фактичний скид, г/год | | | | | Фактичний скид, т/квартал | | | | ГДС, перерахований у т/рік | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | |  | | | |
| № | | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Гранично допустимі значення викидів шуму, вібрації та інших видів забруднення** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | | Координати точки виміру | | | | | Речовина/  група речовин/ показник | | | | | | Гранично допустиме значення/ рівень | | | | | | | | Одиниці | | | | | | | | | | | | | Контрольні умови | | | | | | | Значення вимірювань | | | | | | |
|  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |
| № | | | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4. Вимоги та заходи, передбачені законодавством у сфері управління відходами та заходи стосовно обліку та управління відходами, утворюваними установкою** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Коди операцій, найменування та код відходів, джерело походження відходів, обсяги (кількість) відходів, для яких дозволяється здійснення операцій з оброблення: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Найменування та код відходів\*\*\*\* | | | | | Відомості про склад і властивості відходів | | | Код операцій \*\*\*\*\* | | | | | Обсяги  (т/годину) | | | | | | | Проєктна потужність об’єкта,  тонн на рік | | | | | | | | | | | | Код та назва відходів\*\*\*\*, утворених у результаті здійснення операцій з оброблення відходів | | | | | | | | | Обсяг відходів, утворених у результаті здійснення операцій з оброблення відходів | | | | | | Подальше оброблення утворених відходів (для здійснення операцій з оброблення утворених відходів) | | |
|  | | | | |  | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | |  | | |
| № | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Умови здійснення операцій захоронення відходів (для здійснення операцій захоронення відходів): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Умови здійснення операцій спалювання відходів і сумісного спалювання відходів (для здійснення операцій із спалювання відходів і сумісного спалювання відходів): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Умови здійснення операцій оброблення біовідходів  (для здійснення операцій з оброблення відходів): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Умови здійснення операцій з відновлення відходів | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Умови здійснення операцій з видалення відходів | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **5. Вимоги, що забезпечують захист земель та підземних вод; вимоги та заходи, передбачені законодавством у сфері охорони земель** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **6. Особливі заходи, необхідні у зв'язку з місцевими природними умовами та технічними характеристиками установки (зокрема, мінімізації забруднення повітря) для захисту здоров'я людини; вимоги та заходи, передбачені законодавством у сфері громадського здоров’я та санітарно-епідемічного благополуччя населення** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **7. Вимоги та заходи для забезпечення ефективного використання сировини та енергії** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **8. Вимога щодо проведення екологічного аудиту та енергетичного аудиту, у випадках, передбачених законодавством** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **9. Заходи для попередження аварій та мінімізації їх наслідків (вимоги до регулярного забезпечення здійснення та оцінки ефективності заходів, вжитих для запобігання викидам у землю та підземні води)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **10. Вимоги до здійснення заходів, пов’язаних з іншими умовами, ніж нормальні умови експлуатації установки, зокрема запуск, зупинка, витік, несправність, короткочасний простій, припинення експлуатації установки** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **11. Вимоги до моніторингу викидів, у тому числі методика, частота вимірювання та порядок проведення оцінки результатів вимірювання** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Умови моніторингу викидів, щодо яких не встановлено гранично допустимих викидів | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | | № джерела | | | | | Параметр, що контролюється | | | | | | | | | Контрольні умови | | | | | | | | | | Показник | | | | | | | | | | | | Частота вимірювання | | | | | | | Методика \*\*\*\*\*\* | | |
|  | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | |
| № | | | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **12. Вимоги щодо мінімізації забруднення, що поширюється на великі відстані, або транскордонного забруднення** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **13. Вимоги до контролю оператором установки за дотриманням гранично допустимих викидів або посилання на відповідні вимоги законодавства щодо такого контролю** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **14. Вимоги щодо регулярного забезпечення здійснення та оцінки ефективності заходів, вжитих для запобігання викидам у землю та підземні води** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | | Опис заходу | | | | | | | | | | Частота проведення | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Індикатор ефективності | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| **15. Вимоги щодо моніторингу забруднення земель та підземних вод на предмет наявності і концентрації небезпечних речовин, які використовуються, виробляються або вивільняються установкою або утворюються внаслідок її діяльності та які ймовірно можуть бути виявлені на промисловому майданчику і можуть спричинити забруднення земель та підземних вод у межах промислового майданчика** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **16. Вимоги, в тому числі періодичність, подання дозвільному органу на основі результатів моніторингу викидів та моніторингу забруднення земель та підземних вод звіту оператора установки про дотримання умов інтегрованого довкіллєвого дозволу** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **17. Вимоги до припинення експлуатації установки та/або використання промислового майданчика або його частини, в тому числі, спрямовані на повернення промислового майданчика до стану, зазначеного в базовому звіті (за наявності), та на усунення, обмеження, ізолювання або зменшення небезпечних речовин; заходи моніторингу після припинення експлуатації установки та/або використання промислового майданчика або його частини** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | | Формулювання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | Дотримання умови | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

\*\*\*\*Згідно з Порядком класифікації відходів та Національним переліком відходів, затвердженими постановою Кабінету Міністрів України від 20 жовтня 2023 року № 1102.

\*\*\*\*\* Згідно з Переліком операцій з видалення відходів, наведеним у додатку 1, та Переліком операцій з відновлення відходів, наведеним у додатку 2 до Закону України «Про управління відходами».

\*\*\*\*\*\* Метод заміру, умови замірів, метод вимірювання, метод ведення записів, обробки та зберігання даних (згідно з ГОСТ, ДСТУ, ISO).

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

2. Електронна копія звіту у форматі Adobe Portable Document Format (PDF).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (посада) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (підпис) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (прізвище, власне ім’я та по батькові  (за наявності) |

МП (за наявності)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_