**Заходи моніторингу**

**Детального плану території з метою розташування індустріального парку за межами с. Острів Червоноградської міської територіальної громади Червоноградського району Львівської області**

На території Львівської області були затверджені такі регіональні програми:

– Програма охорони навколишнього природного середовища на 2021-2025 роки;

– Програму державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря на 2021-2025 роки Львівської зони;

– Обласна програма поводження з небезпечними відходами, затверджена розпорядженням голови Львівської облдержадміністрації від 24.04.2009 №344/0/5-09.

Необхідно здійснювати моніторинг відповідно до Порядку здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров’я населення, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2020 р. № 1272.

Враховуючи результати оцінки впливів передбачається програма моніторингу та контролю впливу на довкілля під час провадження планованої діяльності для моніторингу та контролю допустимих впливів.

Моніторинг очікуваних впливів реалізації ДДП повинен здійснюватися за наступними показниками (табл. 1):

**Табл. 1**

**Основні функціональні заходи моніторингу виконання ДДП**

|  |  |
| --- | --- |
| **Основні функціональні заходи моніторингу** | **Періодичність**  **контролю** |
| Забезпечувати контроль за дотриманням гранично допустимих викидів, відповідно до умов дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами | Один раз на рік |
| Контроль за дотриманням гранично допустимих концентрацій на межі санітарно-захисної зони підприємства |
| Спостереження за рівнем шумового впливу |
| Кількісний облік утворення, накопичення і використання відходів |
| Використання води відповідно до цілей та умов їх надання |
| Якість стічних вод на випуску з очисних споруд |
| Показник озеленення території |

Показники, одиниці їх вимірювання та цільові значення таких показників відповідно до кожного з визначених у звіті про стратегічну екологічну оцінку наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров’я населення, а також показники для запобігання, зменшення та пом’якшення негативних наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров’я населення наступні:

Показник «Концентрації забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на межі санітарно-захисної зони»: одиниці виміру – мг/м3, періодичність вимірювання – один раз на рік.

**Показник Табл.2**

**Концентрації забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на межі санітарно-захисної зони**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Забруднююча речовина** | **Цільовий показник ГДК, ОБРД, мг/м3** | **Методика визначення** | **Періо-дичність** | **Засоби і способи виявлення наявності або відсутності наслідків для довкілля** |
| 1 | Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом | 0,5 | РД 52.04.186-89 | 1 раз на рік | Відбір проб, лабораторні дослідження і порівняння виміряних концентрацій на предмет перевищень нормативів, згідно з Наказом МОЗ України № 52 від 14.01.2020 |
| 2 | Азоту діоксид | 0,2 | РД 52.04.186-89 | 1 раз на рік |
| 3 | Вуглецю оксид | 5 | РД 52.04.186-89 | 1 раз на рік |

Показник «Вимірювання рівнів шуму на межі санітарно-захисної зони»: одиниці виміру – дБА, періодичність вимірювання – один раз на рік.

**Показник Табл.3**

**Вимірювання рівнів шуму на межі санітарно-захисної зони**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Показник шуму** | **Цільовий показник, дБА** | **Методика визначення** | **Періо-дичність** | **Засоби і способи виявлення наявності або відсутності наслідків для довкілля** |
| 1 | Еквівалентний показник шуму | **55 дБА** | Шумомір | 1 раз на рік | Відбір проб, лабораторні дослідження і порівняння виміряних рівнів шуму на предмет перевищення нормативів, згідно з ДСН № 463 від 21.02.2019р. |
| 2 | Максимальний показник шуму | **70 дБА** | Шумомір | 1 раз на рік |

Показник «Кількісний облік утворення, накопичення і використання відходів»: одиниці виміру – т, періодичність вимірювання – один раз на рік.

Показник «Озеленення території: одиниці виміру – га, періодичність вимірювання – один раз на рік

Показник «Склад та властивості очищених стічних вод»: одиниці виміру – мг/дм3, періодичність вимірювання – один раз на рік.

Кількісні показники буде визначено на основі моніторингових даних.

Методи визначення кожного із показників, а також періодичність вимірів, визначаються відповідними акредитованими лабораторіями на договірних засадах.

Засоби і способи виявлення наявності або відсутності наслідків для довкілля, у тому числі для здоров’я населення – здійснення моніторингу впливів виконання рішень ДПТ на довкілля, у тому числі на здоров’я населення, за визначеними в табл. 1 заходами моніторингу. Засобами і способами виявлення наявності або відсутності наслідків для довкілля можуть бути відбір проб, лабораторні дослідження і порівняння виміряних показників на предмет перевищення встановлених нормативів.

Результати моніторингу мають бути доступними для органів влади та громадськості.

**Перший заступник міського голови Дмитро БАЛКО**