

## ЗВЕРНЕННЯ

депутатів Запорізької міської ради до Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України

Запоріжжя є одним з найбільш урбанізованих, індустріальних та екологічно ускладнених міст України. Екологічна ситуація в м.Запоріжжя формувалася протягом тривалого періоду за рахунок використання ресурсо- та енергоємних технологій. Ці та інші чинники призводять до забруднення атмосферного повітря, водних ресурсів, земель, накопичення відходів.

Основний внесок у забруднення атмосферного повітря міста вносять промислові підприємства, викиди яких становлять 60 – 80% від загального валового викиду забруднюючих речовин. Значний внесок до 40%, вносять викиди автотранспорту, частка викидів якого в загальному валовому викиді щорічно зростає.

Екологічна ситуація в місті погіршується кліматичними особливостями регіону та існуючою забудовою, коли основний промисловий вузол з усіх боків оточений житловими районами.

Обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами (без урахування вуглецю діоксиду) за даними Головного управління статистики у Запорізькій області за 2019 рік склали 69,7 тис. тонн.

Систематичні спостереження за вмістом забруднюючих речовин в атмосферному повітрі міста проводяться Запорізьким обласним центром з гідрометеорології та Державною установою «Запорізький обласний лабораторний центр МОЗ України».

За даними спостережень за якістю атмосферного повітря, які проводяться Запорізьким обласним центром з гідрометеорології на 5-ти стаціонарних постах, у 2019 році середньомісячні концентрації по місту перевищували ГДК в 1,89 раз по двоокису азоту, в 2,11 раз по фенолу і в 1,56 раз по формальдегіду.

За даними досліджень ДУ «Запорізький обласний лабораторний центр МОЗ України» у зоні житлової забудови під факелом викидів промислових підприємств у 2019 році виконано 1382 дослідження стану атмосферного повітря. Перевищення гранично допустимих концентрацій забруднюючих речовин виявлено у 205 випадках, що складає 14,8% від загальної кількості проб. Перевищення гранично допустимих концентрацій забруднюючих речовин у 2019 році, як і в минулі роки, були зафіксовані по пилу, фенолу, азоту діоксиду, сірковуглецю та сірководню.

Також, з початку 2020 року у м. Запоріжжя розпочала цілодобову роботу пересувна лабораторія моніторингу довкілля ДУ «Запорізький обласний лабораторний центр МОЗ України».

Пересувна лабораторія моніторингу довкілля ДУ «Запорізький обласний

лабораторний центр МОЗ України» призначена для проведення лабораторних та інструментальних досліджень у сфері санітарного та епідеміологічного благополуччя населення для виявлення та оцінки впливу факторів ризику і середовища життєдіяльності на здоров'я населення, з подальшим інформуванням суспільства, органів виконавчої влади та місцевого самоврядування; забезпечення функціонування ефективної регіональної системи моніторингу та оцінки у сфері громадського здоров'я.

За даними ДУ «Запорізький обласний лабораторний центр МОЗ України» у 2020 році пересувною лабораторією було відібрано 1188 проб, проведено 10009 досліджень стану атмосферного повітря, з яких у 564 дослідженнях (27,5%) були встановлені перевищення нормативних значень вмісту забруднюючих речовин.

Перевищення гігієнічних нормативів в атмосферному повітрі обумовлювали показники – фенол (62,8% від загальної кількості відхилень по зазначений речовині), сірководень (62,16%), сірковуглець (51,43%), формальдегід (19,82%), толуол (17,14%), ксилол (8,57%).

Також, протягом першого півріччя 2020 року було встановлено перевищення рекомендованих Всесвітньою організацією охорони здоров'я (ВООЗ) безпечних концентрацій дрібнодисперсного пилу PM<sub>2,5</sub> протягом 23 діб, дрібнодисперсного пилу PM<sub>10</sub> протягом 14 діб. Рекомендовані ВООЗ безпечні концентрації пилу PM<sub>2,5</sub> – 25,0 мкг/м<sup>3</sup> (перевищення цього показника вважається безпечним, якщо триває на більше 3 днів протягом року). Згідно з Директивою 2008/50/ЄС Європейського парламенту та Ради від 21.05.2008 року про якість атмосферного повітря та чистіше повітря для Європи такі концентрації забруднюючих речовин потребують здійснення регулюючих дій.

Відповідно до вимог Положення про електронні петиції, затвердженого рішенням Запорізької міської ради від 30.11.2016 № 101, 24.06.2020 на сайті Запорізької міської ради за № 6048 зареєстровано електронну петицію громадянина Лебидь А.М. «Вимагаємо прийняти рішення про поетапне зниження викидів в атмосферне повітря», яка набрала необхідну кількість підписів громадян (копія додається).

В петиції автор посилається на зафіксовані пересувною лабораторією перевищення обсягів забруднюючих речовин в атмосферному повітрі житлової забудови міста та вимагає прийняти рішення про поетапне зниження викидів забруднюючих речовин.

Враховуючи зазначене, звертаємо Вашу увагу на виконання ст. 11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря», якою встановлені вимоги щодо регулювання викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарних джерел та, якою визначено, що, якщо за результатами спостережень за станом атмосферного повітря або розрахунковими даними встановлено зони, де внаслідок причин об'єктивного характеру встановлено перевищення нормативів екологічної безпеки, приймається рішення про поетапне зниження викидів забруднюючих речовин підприємствами, установами, організаціями та громадянами - суб'єктами підприємницької діяльності. Тривалість кожного етапу та необхідне зменшення обсягів викидів

забруднюючих речовин на кожному етапі встановлюються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища, обласними, Київською, Севастопольською міськими державними адміністраціями, органом виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань охорони навколишнього природного середовища за погодженням з центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері санітарного та епідемічного благополуччя населення.

Секретар міської ради

Р.О.Пидорич