



КИЇВСЬКА МІСЬКА РАДА

II СЕСІЯ IX СКЛИКАННЯ

РІШЕННЯ

18.11.2021 № 3393/3434

Про звернення Київської міської ради до Президента України, Верховної Ради України та Кабінету Міністрів України щодо напрацювання комплексу рішень, які забезпечать контроль викидів СО в повітря

Відповідно до Конституції України, законів України «Про місцеве самоврядування в Україні», «Про столицю України – місто-герой Київ», з метою захисту прав і законних інтересів мешканців територіальної громади міста Києва на безпечне для життя і здоров'я довкілля Київська міська рада

ВИРІШИЛА:

1. Направити звернення Київської міської ради до Президента України, Верховної Ради України та Кабінету Міністрів України щодо напрацювання комплексу рішень, які забезпечать контроль викидів СО у повітря згідно з додатком до цього рішення.
2. Оприлюднити це рішення у встановленому порядку.
3. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію Київської міської ради з питань екологічної політики.

Київський міський голова



Віталій КЛИЧКО

Додаток
до рішення Київської міської ради
від 18.11.2024 № 3393/3434

ЗВЕРНЕННЯ

Київської міської ради до Президента України, Верховної Ради України та Кабінету Міністрів України щодо напрацювання комплексу рішень, які забезпечать контроль викидів СО у повітря

За останні роки в Києві не раз було зафіксовано один із найвищих показників забруднення повітря у світі.

За даними міжнародної системи спостереження за якістю повітря IQAir, Київ усе частіше потрапляє до списку найбільш забруднених міст у світі. Перевищення гранично допустимих концентрацій шкідливих речовин у повітрі в столиці фіксує також і Центральна геофізична обсерваторія імені Бориса Срезневського.

Забруднене повітря найбільше впливає на людей похилого віку, дітей і підлітків, вагітних і хронічних хворих із проблемами органів дихання та серцево-судинної системи.

За даними Всесвітньої організації охорони здоров'я, щороку 7 млн осіб у світі помирають від хвороб, спричинених забрудненим повітрям.

Основним джерелом забруднення (90% усіх викидів) у Києві є автотранспорт. Найвища концентрація забруднювальних речовин – влітку та восени, коли погода спекотна, безвітряна або є туман. Тоді викиди не розсіюються, а концентруються в озоновому шарі, й люди цим дихають. У викидах автомобілів є такі шкідливі речовини, як чадний газ, окиси азоту, тверді частинки та летючі органічні з'єднання. На автотранспорт припадає 90% чадного газу, що взагалі викидається в атмосферу. Максимальна кількість викидів – у години пік, причому всередині автомобіля концентрація шкідливих речовин найбільша. Вихлопні гази дають одну третю вуглекислого газу, що викидається в повітря, сприяють утворенню парникового ефекту, який викликає глобальне потепління.

Щороку в Україні в атмосферу виділяється близько 17 млн тон шкідливих речовин, через що збільшується кількість людей, які мають проблеми з органами дихання. Наразі в Україні – близько 210 000 людей, хворих на астму.

Слід зауважити, що в Україні немає точної інформації про реальні обсяги забруднень СО повітря.

Тому, як ми бачимо, впроваджені заходи для боротьби із забрудненням повітря є недостатніми.

Життя та здоров'я людини є головним багатством здорової нації. Статтею 50 Конституції України передбачено: «Кожен має право на безпечне для життя і здоров'я довкілля та на відшкодування завданої порушенням

цього права шкоди». Одним із найважливіших пріоритетів залишається відновлення енергетичної безпеки України та чисте довкілля для людей.

Має бути створена система моніторингу, звітності та контролю промислового забруднення на зразок тих, що діють у країнах Європейського Союзу (далі ЄС).

Необхідно питання щодо забруднення повітря СО обговорити з громадськістю та бізнесом, зокрема стимулювати людей і підприємців для досягнення відповідних цілей.

Для зменшення викидів СО в атмосферу має бути встановлено системи контролю за викидами продуктів згорання.

Також слід посилити контроль над вмістом вихлопних газів. Потрібно збільшити кількість установок очисних споруд на електростанціях та інших промислових підприємствах. Введення технології десульфуризації димового газу на ТЕС, які працюють на вугіллі, дозволить значно скоротити вміст двоокису сірки в димі. Комбіноване використання тепла й енергії на промислових підприємствах означає, що тепло, замість того, щоб «іти на вітер» і розсіюватися в атмосфері, буде обігрівати приміщення.

На підставі викладеного вище Київська міська рада звертається до Президента України, Верховної Ради України та Кабінету Міністрів України щодо напрацювання комплексу рішень, які забезпечать контроль викидів СО у повітря.

Ці рішення мають забезпечити: взаємодію та координацію діяльності міністерств, інших центральних і місцевих органів виконавчої влади для забезпечення зменшення викидів СО в повітря.

У тому числі розвиток транспортної інфраструктури щодо використання низьковуглецевих видів моторного палива, електричних, водневих автомобілів громадського та спеціального електротранспорту, удосконалення нормативно-правового регулювання з питань ~~скорочення~~ викидів у повітря.

Київський міський голова

Віталій КЛИЧКО