**СП «КИївські ТЕЦ» КП «КиївТЕПЛОенерго»**

**повідомляє про наміри отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для Теплоелектроцентралі №5**

**(далі – ТЕЦ-5) за адресою: 01013, м. Київ, Голосіївський р-н, вул. Промислова, 4**

Теплоелектроцентраль №5 - одна з найбільших теплоелектроцентралей України, яка виробляє теплову та енергетичну енергію для споживачів м. Києва.

Виробнича потужність ТЕЦ-5 складається енергетичних та водогрійних котлів для виробництва теплової та енергетичної енергії. Сумарна номінальна теплова потужність становить 3215 МВт (об'єкт першої групи).

Основним паливом є природний газ, резервним - мазут. Основні показники виробничі показники ТЕЦ за 2021 рік становлять: електроенергії – 1 654,7 млн кВтoгод; теплової енергії – 3 024 тис. Гкал.

Загальна кількість стаціонарних джерел викидів забруднюючих речовин - 96 одиниць. Кількість забруднюючих речовин, які надходять в атмосферне повітря становить - 44. Потенційні річні викиди становлять: метали та їх сполуки - 469,497 т; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок - 1239,928 т; діоксид та інші сполуки сірки 41666,529; сполуки азоту – 6015,723 т; оксид вуглецю - 1166,585 т; вуглецю діоксид 4458861,9 т; неметанові леткі органічні сполуки - 3,341 т; метан - 188,829 т; фтор та його сполуки (у перерахунку на фтор) - 0,007 т; хлор та сполуки хлору (у перерахунку на хлор) – 0,0003 т; фреони – 0,023 т. Загальна величина миттєвого викиду забруднюючих речовин від основних джерел викидів становить 3045,385 г/с. Фактичні викиди не перевищують річні граничні обсяги викидів зазначених у Національного плану скорочення викидів від великих спалювальних установок схваленого розпорядженням Кабінету Міністрів України № 796 від 08.11.2017, із змінами згідно з розпорядження Кабінету Міністрів України від 24.11.2021 № 1512 щодо уточнення строків реалізації заходів.

Масові концентрації забруднюючих речовин не перевищують нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел, поточних технологічних нормативів від котлоагрегатів та відповідають гігієнічним нормативам на межі санітарно-захисної зони і в сельбіщній зоні. Для досягнення перспективних технологічних нормативів при спалюванні природного газу та мазуту планується виконати наступні заходи: заміна пальників на малотоксичні, використання високоякісного малосірчистого мазуту при спалювані резервного палива.

Крім того, для забезпечення надійної роботи котлоагрегатів, котельного обладнання, теплових та електричних мереж здійснюється комплекс робіт, заходів, які направлені на підвищення енергоефективності (проведення капітальних та поточних ремонтів, режимно-налагоджувальних і еколого-теплотехнічних випробувань котлоагрегатів, здійснення контролю за додержанням затверджених нормативів граничнодопустимих викидів і т.п.).

Зауваження та пропозиції надсилати у місячний термін до Київської міської державної адміністрації (Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (КМДА)) за адресою: 04080, м. Київ, вул. Турівська, 28; тел.: (044) 366-64-10, (044) 366-64-11; ел. пошта: [ecology@kyivcity.gov.ua](mailto:ecology@kyivcity.gov.ua).

Додаткову інформацію щодо обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферу можна отримати у служби екології СП «КИЇВСЬКІ ТЕЦ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО», тел.: (044) 207-87-46.