

Повідомлення про наміри отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВРАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ) «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» (КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО») повідомляє про наміри отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами Станції теплопостачання СТРУКТУРНОГО ПІДРОЗДІЛУ «КИЇВСЬКІ ТЕПЛОВІ МЕРЕЖІ» КОМУНАЛЬНОГО ПІДПРИЄМСТВА ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВРАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ) «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО».

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 40538421.

Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання: 01001, місто Київ, площа Івана Франка, будинок 5, тел.: (044) 207-61-00, e-mail: info@kte.kmda.gov.ua.

Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: 02068, м. Київ, Дарницький район (інформація з обмеженим доступом відповідно до Постанови НКРЕКП №349 від 26.03.2022 р).

Мета отримання дозволу на викиди: отримання дозволу на викиди для існуючого об'єкта у зв'язку з закінченням терміну дії попереднього Дозволу на викиди.

Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підлягає оцінці впливу на довкілля: висновок з оцінки впливу на довкілля для Станції теплопостачання СП «КИЇВСЬКІ ТЕПЛОВІ МЕРЕЖІ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» відсутній.

Відповідно до ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» діяльність Станції теплопостачання СП «КИЇВСЬКІ ТЕПЛОВІ МЕРЕЖІ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» належить до першої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля: 2) *теплові електростанції (ТЕС, ТЕЦ) та інші потужності для виробництва електроенергії, пари і гарячої води тепловою потужністю 50 мегават і більше ...».*

Враховуючи вимоги постанови Кабінету міністрів України від 13 грудня 2017 р. № 1010 «Про затвердження критеріїв визначення планованої діяльності, яка не підлягає оцінці впливу на довкілля, та критеріїв визначення розширень і змін діяльності та об'єктів, які не підлягають оцінці впливу на довкілля», оцінці впливу на довкілля не підлягають: будівництва та/або розміщення у період воєнного стану газопоршневих та газотурбінних установок, зокрема когенераційних, блочно-модульних котелень, дизельних/бензинових та газових генераторів (потужністю від 1 МВт та більше), а також пов'язаних з ними мереж електро-, тепло-, газо-, водопостачання, вузлів обліку, іншого пов'язаного обладнання. Таким чином, новостворені джерела викидів не підлягають проходженню процедури оцінки впливу на довкілля.

Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування).

Основним видом діяльності підприємства є постачання пари, гарячої води та кондиціонованого повітря.

Станція теплопостачання СП «КИЇВСЬКІ ТЕПЛОВІ МЕРЕЖІ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» обладнана паровими та водогрійними котлоагрегатами. Також проектом реконструкції передбачається встановити когенераційні газопоршневі установки. Для забезпечення роботи основного (котельного) обладнання на Станції теплопостачання розташовані наступні допоміжні виробництва, що включають джерела утворення забруднюючих речовин: свічки продувки, трансформатори, акумуляторна, фільтрувальний зал, склад вапна, центральна ремонтна майстерня, склад рідких реагентів, хімічні лабораторії, склад паливо-мастильних матеріалів, генератори аварійного живлення, а також ділянки зварювальних робіт, газорізальних та фарбувальних робіт. (Інформація з обмеженим доступом відповідно до Постанови НКРЕКП №349 від 26.03.2022 р).

Відомості щодо видів та обсягів викидів: орієнтовний обсяг викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами складає **140952,391 т/рік** з урахування парникових газів або 249,199 т/рік без урахування парникових газів.

Забруднюючі речовини, що будуть потрапляти в атмосферне повітря від джерел викидів - залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо), ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть), манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану), речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна), оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO + NO₂]), азоту (1) оксид [N₂O], аміак, азотна кислота, сірки діоксид, сірководень (H₂S), сульфатна кислота (H₂SO₄) [сірчана кислота], оксид вуглецю, вуглецю діоксид, вуглеводні насичені C₁₂-C₁₉ (розчинник РПК-26511 та ін.) (у перерахунку на сумарний органічний вуглець), ацетон, бутиловий ефір оцтової кислоти (бутилацетат), ксилол, метан, фтор та його сполуки (у перерахунку на фтор), фтористий водень, кремнію діоксид аморфний, титану діоксид, фтористі сполуки добре розчинні неорганічні (фторид натрію, гексафторсилікат натрію) у перерахунку на фтор, емульсол, натрію гідрооксид (натр їдкий, сода каустична), калію гідроксид, вуглеводні ароматичні, бензин (нафтовий, малосірчистий - у перерахунку на вуглець), меркаптани (етантіол, етилмеркаптан), уайт-спірит, спирт бутиловий.

Діяльність Станції теплопостачання СП «КИЇВСЬКІ ТЕПЛОВІ МЕРЕЖІ» КП «КИЇВТЕПЛОЕНЕРГО» належить до переліку виробництв та технологічного устаткування, які підлягають до впровадження найкращих доступних технологій та методів керування, об'єкт відноситься до 1 групи за ступенем впливу об'єкту на забруднення атмосферного повітря. Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України № 448 від 27.06.2023р.

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання: заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не передбачаються, так як перевищень нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин не виявлено.

Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання: заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин наведені в документах, в яких обґрунтовуються обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: підприємство гарантує при здійсненні своєї діяльності дотримуватись вимог та нормативів природоохоронного та санітарного законодавства.

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря встановлюються відповідно до законодавства.

Адреса держадміністрації з питань охорони навколишнього природного середовища, до якої можуть надсилатися зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди: до Департаменту захисту довкілля та адаптації до зміни клімату виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) за адресою: 04080, Київ, вул. Турівська, 28. Електронна адреса: ecology@kyivcity.gov.ua, телефон **+380 (44) 366-64-10**.

Строки подання зауважень та пропозицій – протягом 30 календарних днів з дати виходу повідомлення.