**Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди**

*Повне та скорочене найменування суб’єкта господарювання.* Полтавське обласне комунальне виробниче підприємство теплового господарства «Полтаватеплоенерго» (ПОКВПТГ «Полтаватеплоенерго»).

*Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ* – 03338030.

*Місцезнаходження суб’єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб’єкта господарювання* – 36008, Полтавська обл., м. Полтава, вул. Польська, 2-а; тел. +38(0532)510-416; е-mаіl: kanc@pte.poltava.ua.

*Місцезнаходження об’єкта/промислового майданчика.* 36000, Полтавська обл., м. Полтава, вул. Ігоря Дорошенка, 36.

*Мета отримання дозволу на викиди* – у зв’язку з необхідністю внесення змін до діючого дозволу на викиди від 01.11.2018 р. №5310137000-83 шляхом отримання нового дозволу на викиди, пов’язаної зі зміною параметрів стаціонарних джерел, їх кількості, кількісного та якісного складу викидів забруднюючих речовин на підприємстві.

*Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами* [*Закону України*](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2059-19) *«Про оцінку впливу на довкілля» підлягає оцінці впливу на довкілля*. Висновок з оцінки впливу на довкілля відсутній, оскільки на основному технологічному обладнанні (котлах) реконструкція або переоснащення не здійснювались. Встановлення дизельних генераторів та когенераційної установки електричною потужністю 1500 кВт не підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до абзацу другого пункту 2 Постанови Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 р. № 1010 (в редакції 2025 року), оскільки така діяльність спрямована на забезпечення енергетичної безпеки держави у період дії воєнного стану.

*Загальний опис об’єкта (опис виробництв та технологічного устаткування).* Підприємство спеціалізується на постачанні пари, гарячої води та кондиційованого повітря. Проєктна потужність котельні по виробленню теплової енергії 150 Гкал/годину.

На території котельні розташоване опалювальне обладнання (котли), когенераційна установка, дизельні генератори, зварювальні апарати, відкриті склади з піском та щебенем, мобільні заправні комплекси для зберігання палива для дизельгенераторів.

*Відомості щодо видів та обсягів викидів.* На території котельні налічується 23 джерела викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, з яких 17 організованих та 6 неорганізованих. Валовий викид забруднюючих речовин від всіх джерел підприємства становить 260305,56234003 т/рік (в тому числі парникових газів: вуглецю діоксид – 259736,217 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) – 0,471 т/рік). Найбільший викид здійснюється від основного виробництва, викиди становлять: оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 483,507 т/рік; оксид вуглецю – 80,12 т/рік; метан – 5,085 т/рік. Це становить 99,9 % викидів всіх забруднюючих речовин. Всі інші речовини викидаються у атмосферне повітря в незначних кількостях.

*Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання.* На підприємстві не заплановані заходи з впровадження найкращих доступних технологій і методів керування.

*Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання.*

З метою зниження концентрації по оксидам азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту та досягнення перспективного технологічного нормативу підприємство планує заходи щодо скорочення викидів, які дозволять досягнути встановлених нормативів граничнодопустимих викидів. При впровадженні природоохоронних заходів будуть досягнуті встановлені нормативи гранично допустимих викидів відповідно до затверджених наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 22.10.2008 року №541 (із змінами і доповненнями) технологічних нормативів.

Розрахунки розсіювання забруднюючих речовин в атмосфері від викидів підприємства та періодичний контроль, що здійснюється на межі СЗЗ, свідчать про дотримання рівнів ГДК в атмосферному повітрі з урахуванням фонових забруднень.

*Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів –*Підприємством буде дотримано зобов’язання щодо виконання заходів і строки їх реалізації.

*Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству.*

Дозволені обсяги викидів для основних джерел (№№ 1,2,3) пропонується затвердити на рівні фактичних значень з урахуванням «Технологічних нормативів допустимих викидів забруднюючих речовин із теплосилових установок, номінальна теплова потужність яких перевищує 50 МВт», затверджених наказом Мінприроди України від 22.10.2008 р. № 541 до досягнення перспективних технологічних нормативів.

Для інших джерел викидів та забруднюючих речовин, які підлягають нормуванню, встановлюються нормативи викидів забруднюючих речовин відповідно до наказу Мінприроди №309 від 27.06.2006 «Про затвердження нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел».

Для джерел викидів для речовин, на які не встановлені нормативи гранично допустимих викидів відповідно до цього наказу, а також для залпових викидів встановлюються величини масової витрати в г/с. Регулювання викидів від неорганізованих джерел здійснюється шляхом встановлення вимог.

На джерелах викидів для забруднюючих речовин, викиди яких не підлягають регулюванню та за результатами розрахунків розсіювання цих забруднюючих речовин в атмосферному повітрі не виявлено перевищення медико-санітарних нормативів, нормативи гранично допустимих викидів не встановлюються.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

*Адреса обласної держадміністрації, до якої можуть надсилатися зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди.* Полтавська обласна військова адміністрація (м. Полтава, вул. Соборності, 45, т. (0532) 56-02-90).

*Строки подання зауважень та пропозицій.* Пропозиції щодо умов, які встановлюються в дозволі на викиди, від громадських організацій та окремих громадян приймаються протягом 30 календарних днів з дати опублікування інформації в газеті.