

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами КОМУНАЛЬНОГО ПІДПРИЄМСТВА “ТЕПЛОЕНЕРГО” КРЕМЕНЧУЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ КРЕМЕНЧУЦЬКОГО РАЙОНУ ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО “ТЕПЛОЕНЕРГО” КРЕМЕНЧУЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ КРЕМЕНЧУЦЬКОГО РАЙОНУ ПОЛТАВСЬКОЇ ОБЛАСТІ (скорочено КП “ТЕПЛОЕНЕРГО”) повідомляє про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами котельні кварталу 620.

Ідентифікаційний код суб'єкта господарювання – 31700972.

Юридична та поштова адреса: Полтавська обл., м Кременчук, вул. Софіївська, 68; контактний номер телефону (0536) 75-87-40, e-mail: tepen2@ukr.net. Фактична адреса об'єкту - котельні кварталу 620: Полтавська обл., м. Кременчук, вул. Івана Приходька, 101-А.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами є отримання офіційного документу, який дає право експлуатувати об'єкти, з яких надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші у зв'язку з запланованим технічним переоснащенням котельні кварталу 620.

Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059 від 23.05.2017 р. дана планована діяльність та об'єкт, що запланований до технічного переоснащення, не відноситься до видів планованої діяльності та об'єктів, які підлягають оцінці впливу на довкілля.

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

В приміщенні котельні розташовані котли на яких планується технічне переоснащення згідно робочого проекту. Джерелами утворення забруднюючих речовин на території котельні є технологічне (котли) та допоміжне (запобіжно-скридний клапан, газопроводи) обладнання, під час роботи якого утворюються забруднюючі речовини.

Кількість стаціонарних джерел викидів об'єкта складає 10 шт. В результаті діяльності об'єкта в атмосферне повітря здійснюється викид таких речовин з валовим викидом: оксид вуглецю – 2,52 т/рік; оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO + NO₂]) – 3,77 т/рік; метан – 0,0387 т/рік; етантіол – 0,000000186 т/рік; азоту (I) оксид (N₂O) – 0,00278 т/рік; вуглецю діоксид – 1850,63 т/рік. Потужність викиду забруднюючих речовин в атмосферне повітря складає 6,331480186 т/рік (без урахування вуглецю діоксиду).

Сучасне обладнання, яке планується до встановлення на об'єкті, зводить до мінімуму шкідливий вплив на навколишнє середовище. Проведений розрахунок розсіювання забруднюючих речовин в приземному шарі атмосфери показав, що значення максимальних концентрацій забруднюючих речовин не перевищують граничнодопустимих концентрацій на межі санітарно-захисної зони.

Залежно від ступеня впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт відноситься до другої групи - об'єкти, які беруться на державний облік і не мають виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування.

На території об'єкта, що розглядається, відсутні джерела викидів, з яких в атмосферне повітря надходять забруднюючі речовини від виробництв та технологічного устаткування, на які повинні впроваджуватися заходи щодо досягнення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів для найбільш поширених і небезпечних забруднюючих речовин (основні джерела). Джерела викидів, що розглядаються, відносяться до інших джерел викидів. Заходи щодо охорони атмосферного повітря при несприятливих метеорологічних умовах розробляються, оскільки об'єкт розташований в м. Кременчук, в якому гідрометеорологічні організації ДСНС України проводять прогнозування. На території підприємства не планується впровадження заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, тому що на даний час не має перевищень встановлених нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству. Для забруднюючих речовин в організованих викидах стаціонарних джерел, масова концентрація яких обмежується згідно з наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища України № 309 від 27.06.2006 року «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел», встановлюються нормативи граничнодопустимих викидів. Для речовин, на які не встановлюються нормативи граничнодопустимих викидів, встановлюються розрахункові величини масової витрати. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству. Для забруднюючих речовин, що викидаються з розглядаємих джерел, встановлюються розрахункові величини масових витрат.

Пропозиції та зауваження від громадських організацій та окремих громадян протягом 30 календарних днів з дати публікації даного повідомлення приймаються в Полтавській обласній військовій адміністрації: м. Полтава, вул. Соборності, 45 (т. (0532) 56-02-90); Департаменті екології та природних ресурсів Полтавської ОВА: м. Полтава, вул. Зигіна, 1 (т. (0532) 56-95-08).