

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

ВИРОБНИЧО-СЕРВІСНОГО ПІДПРИЄМСТВА «ПОЛТАВА-АВТОКОМПЛЕКТ»

ВИРОБНИЧО-СЕРВІСНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ПОЛТАВА-АВТОКОМПЛЕКТ» (скорочено ВСП «ПОЛТАВА-АВТОКОМПЛЕКТ») повідомляє про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами підприємства.

ВСП «ПОЛТАВА-АВТОКОМПЛЕКТ» розташоване на території ПрАТ «Полтавський ГЗК» за адресою: 39802, Полтавська область, Кременчуцький район, місто Горішні Плавні, вулиця Будівельників, будинок 3-А, контактний номер телефону: 067-539-38-39; адреса електронної пошти: p.avtokomplekt@ukr.net.

Ідентифікаційний код суб'єкта господарювання – 24833615.

Метою отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами є отримання документу дозвільного характеру у сфері охорони атмосферного повітря, який дає право експлуатувати об'єкти, з яких надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші.

Підстави для проведення процедури з оцінки впливу на довкілля для ВСП «ПОЛТАВА-АВТОКОМПЛЕКТ» відсутні.

Основним видом діяльності ВСП «ПОЛТАВА-АВТОКОМПЛЕКТ» є ремонт і технічне обслуговування машин і устаткування промислового призначення.

На території ВСП «ПОЛТАВА-АВТОКОМПЛЕКТ» розташоване наступне технологічне обладнання, під час роботи якого утворюються забруднюючі речовини: заточувально-шліфувальний верстат, гальванічні ванни, ємність зберігання відпрацьованих хімічних розчинів (концентрованих стоків); зварювальні напівавтомат та трансформатори; котел паровий твердопаливний (парогенератор) WICHLACZ WP R, призначений для виготовлення пари, в якості палива – пелети з деревини, ємність для збирання золи від котла.

Кількість стаціонарних джерел викидів складає 6 шт. В результаті виробничої діяльності в атмосферне повітря здійснюватимуться викиди таких речовин з валовим обсягом викидів: суміш насичених вуглеводнів C₂-C₈ і суміш насичених і ненасичених вуглеводнів C₁-C₄ (Запорізького заводу ВАТ «Укрграфіт») – 0,208 т/рік; залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,016 т/рік; нікель та його сполуки в перерахунку на нікель – 0,0002 т/рік; хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому – 0,0075 т/рік; манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану – 0,002 т/рік; кремнію діоксид аморфний – 0,0003 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,376005 т/рік; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,065 т/рік; азоту (1) оксид (N₂O) – 0,003 т/рік; діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки – 0,008 т/рік; сульфатна кислота (H₂SO₄) [сірчана кислота] – 0,002 т/рік; оксид вуглецю – 0,406 т/рік; вуглецю діоксид – 77,537 т/рік; метан – 0,021 т/рік; фториди, що легко розчиняються (наприклад, NaF) та їх сполуки в перерахунку на фтор – 0,001 т/рік; фтористі сполуки погано розчинні неорганічні (фторид алюмінію, гексафторалюмінат натрію) у перерахунку на фтор – 0,001 т/рік; фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень – 0,0006 т/рік.

Залежно від ступеня впливу на забруднення атмосферного повітря ВСП «ПОЛТАВА-АВТОКОМПЛЕКТ» належить до третьої групи – об'єкти, які не беруться на державний облік і не мають виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування.

Оскільки об'єкт відноситься до третьої групи, то впровадження заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин, заходів щодо охорони атмосферного повітря на випадок виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру не планується, заходи щодо охорони атмосферного повітря при несприятливих метеорологічних умовах не розробляються.

На території об'єкта 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. На об'єкті пилогазоочисне устаткування відсутнє. Для забруднюючих речовин в організованих викидах стаціонарних джерел, масова концентрація яких обмежується згідно Наказу 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 встановлені нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства, встановлюються розрахункові величини масової витрати. . Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

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