Приватне акціонерне товариство АКЦІОНЕРНА КОМПАНІЯ «КИЇВВОДОКАНАЛ» (скорочено – ПрАТ «АК «КИЇВВОДОКАНАЛ»; код ЄДРПОУ – 03327664; юридична адреса: 01015, м. Київ, вул. Лейпцизька, 1А; телефон +38 044 202 02 02), повідомляє про наміри щодо отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

На виробничому майданчику за адресою *02232 м. Київ, Деснянський р-н, вул. Електротехнічна, 16* розміщені площадки трьох департаментів підприємства, а саме – технічного, розрахункового та департаменту експлуатації водопровідного господарства.

Підприємство забезпечує безперебійну роботу артезіанських свердловин та насосних водопровідних станцій.

Мета: отримання нового дозволу на викиди у зв’язку із введенням в експлуатацію нового обладнання (дизельного генератора), а також зміною параметрів існуючих джерел викидів.

Підприємство виконує: роботи по ремонту механічного обладнання та устаткування (насоси, засувки, верстати та ін.); ремонт електродвигунів з перемоткою, роботи по ремонту заглиблених насосних агрегатів типу ЕЦВ; технічне обслуговування та ремонт транспортних засобів та будівельної техніки і надання транспортних послуг.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Арсен та його сполуки в перерахунку на арсен (0,000004 т/рік); Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) (0,004118 г/с; 0,012 т/рік); Мідь та її сполуки в перерахунку на мідь (0,00001 т/рік); Нікель та його сполуки в перерахунку на нікель (0,00001 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (0,00000004 т/рік); Свинець та його сполуки в перерахунку на свинець (0,000015 г/с; 0,000003 т/рік); Хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому (0,000821 г/с; 0,0003141 т/рік); Цинк та його сполуки (у перерахунку на цинк) (0,00001 т/рік); Манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану (0,000651 г/с; 0,00054 т/рік); Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційовані за складом (0,163392 г/с; 0,080904 т/рік); Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) в перерахунку на діоксид азоту (0,021378 г/с; 0,03942 т/рік); Азоту (1) оксид (N2O) (0,00003 т/рік); Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки (0,006426 г/с; 0,0004 т/рік); Оксид вуглецю (0,070816 г/с; 0,4297 т/рік); Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (0,0004 т/рік); Спирт бутиловий (0,000187 г/с; 0,002 т/рік); Спирт ізобутиловий (0,007937 г/с; 0,002 т/рік); Бензин (нафтовий, малосірчистий, в перарахунку на вуглець) (0,000764 г/с; 0,054 т/рік); Уайт-спірит (0,000906 г/с; 0,011 т/рік); Вуглеводні насичені С12-С19 (розчинник РПК-26511 та ін.) в перерахунку на сумарний органічний вуглець (0,00539 г/с; 0,059 т/рік); Ксилол (0,002954 г/с; 0,021 т/рік); Метан (0,00002 т/рік); Фториди, що легко розчиняються (наприклад, NaF), та їх сполуки в перерахунку на фтор (0,001549 г/с; 0,00006 т/рік); Фториди важко розчинні неорганічні (фторид алюмінію, фторид кальцію, гексафторалюмінат натрію) (в перерахунку на фтор) (0,000718 г/с; 0,00004 т/рік); Фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень (0,001778 г/с; 0,00002 т/рік).

На підприємстві немає виробництв і технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології і методи керування. Підприємство не підлягає оцінці впливу на довкілля.

Аналіз даних інвентаризації джерел викидів свідчить про те, що фактичні викиди забруднюючих речовин менші, ніж нормативні граничнодопустимі викиди, заходи щодо скорочення обсягів викидів не плануються.

Встановлені нормативи гранично-допустимих викидів дотримуються. Перевищення гранично-допустимих концентрацій на межі санітарно-захисної зони відсутні.

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо намірів підприємства просимо надсилати в місячний термін після публікації до Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) за адресою: 04080, м. Київ, вул. Турівська, 28; тел. 366-64-10, 366-64-11, e-mail: ecology@kyivcity.gov.ua.