

Публічне акціонерне товариство «УКРНАФТА» (ПАТ «УКРНАФТА») (код ЄДРПОУ 00135390, юридична адреса: 04053, м. Київ, Шевченківський район, провулок Несторівський, будинок 3-5, тел. (044)506-10-03, office@ukrnafta.com) має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами для майданчика №2 автомобільної колони № 4 транспортного цеху (Полтава) Управління транспорту ПАТ «УКРНАФТА» (АК № 4 ТЦ (Полтава) УТ ПАТ «УКРНАФТА») розташованого за адресою 37331, Полтавська обл., Миргородський р-н, с. Качанове, вул. Гадяцька, 2-А.

Дозвіл на викиди отримується у зв'язку із структурними змінами суб'єкта господарювання та появою нового джерела викидів. Реквізити існуючого дозволу на викиди № 5320482601-20 від 31.05.2018 р.

Планована діяльність не належить до переліку видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і не підлягають оцінці впливу на довкілля.

Майданчик №2 АК № 4 ТЦ (Полтава) УТ ПАТ «УКРНАФТА» спеціалізується на наданні транспортних послуг виробничим об'єктам ПАТ «УКРНАФТА», ремонті та технічному обслуговуванні транспортних засобів. Основними джерелами надходження забруднюючих речовин до атмосферного повітря є: стоянка автотранспорту, профілакторій, пост зварювання, дільниця газової різки металів, дизельний генератор та заточний верстат.

У викидах об'єкта присутні наступні забруднюючі речовини: вуглеводні насычені С12 - С19 у перерахунку на сумарний органічний вуглець (0,006459 т/рік), оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту (0,125207 т/рік), азоту(1) оксид (N₂O) (0,000310 т/рік), оксид вуглецю (0,008425 т/рік), вуглецю діоксид (9,105594 т/рік), залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) (0,003417 т/рік), манган та його сполуки в перерахунку на діоксид манганду (0,000232 т/рік), фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень (0,000252 т/рік), фториди, що легко розчиняються (наприклад, NaF) та їх сполуки в перерахунку на фтор (0,000960 т/рік); фтористі сполуки погано розчинні неорганічні (фторид алюмінію, гексафто-ралюмінат натрію) у перерахунку на фтор (0,000540 т/рік), пил абразивний (0,012240 т/рік), пил металевий (0,018720 т/рік), сажа (0,020377 т/рік), кремнію діоксид (0,000200 т/рік), сірки діоксид (0,000058 т/рік).

Об'єкт не має виробництв, що входять до переліку виробництв та технологічного устаткування, які підлягають до впровадження найкращих доступних технологій та методів керування.

Заходи щодо досягнення нормативів граничнодопустимих викидів не розробляються, оскільки фактичні викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами не перевищують встановлених нормативів граничнодопустимих викидів та за результатами розрахунків немає перевищень гігієнічних нормативів на межі санітарно-захисної зони.

Підприємство зобов'язується виконувати природоохоронні заходи щодо скорочення викидів, а саме: заходи щодо запобігання перевищення нормативів граничнодопустимих викидів, заходи на випадок виникнення надзвичайних ситуацій, заходи на випадок настання несприятливих метеоумов.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря відповідають нормативам граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел: для забруднюючих речовин в організованих викидах масова концентрація яких обмежується, встановлюються нормативи граничнодопустимих викидів, для інших забруднюючих речовин, викиди яких підлягають регулюванню, встановлюються величини масової витрати.

Зауваження та пропозиції громадськості приймаються протягом 30 календарних днів з дня публікації повідомлення Полтавською обласною військовою адміністрацією за адресою 36014, м. Полтава, вул. Соборності, 45, тел.: (0532)56-02-90, e-mail: oda@adm-pl.gov.ua та Департаментом екології та природних ресурсів Полтавської обласної військової адміністрації за адресою 36000 м. Полтава, вул. капітана Володимира Кісельова, 1, тел.: (0532) 56-95-08, e-mail: eko@adm-pl.gov.ua.