

Публічне акціонерне товариство «УКРНАФТА» (ПАТ «УКРНАФТА») (код ЄДРПОУ 00135390, юридична адреса 04053, м. Київ, Шевченківський район, пров. Несторівський, будинок 3-5, тел.: (044) 506-10-03, e-mail: office@ukrnafta.com) має намір одержати дозвіл на викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами для майданчика № 1 автомобільної колони № 6 Транспортного цеху (Полтава) Управління транспорту Публічного акціонерного товариства «УКРНАФТА» (АК № 6 ТЦ (Полтава) УТ ПАТ «УКРНАФТА»), що розташований за адресою 38310, Полтавська обл., Миргородський р-н, смт. Гоголеве, вул. С. Горєва, 39.

Дозвіл на викиди отримується у зв'язку із структурними змінами суб'єкта господарювання та появою нового джерела викидів. Реквізити існуючого дозволу на викиди № 5320255400-28 від 06.10.2016 р.

Діяльність майданчика № 1 АК № 6 ТЦ (Полтава) УТ ПАТ «УКРНАФТА» не належить до переліку видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, відповідно до вимог ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

АК № 6 ТЦ (Полтава) УТ ПАТ «УКРНАФТА» спеціалізується на наданні транспортних послуг виробничим об'єктам ПАТ «УКРНАФТА», а також на ремонті та технічному обслуговуванні транспортних засобів. До складу майданчика № 1 входить: 6 стоянок автотранспорту, 4 профілакторії, виробничі потужності (вулканізаційний цех, акумуляторна дільниця, паливний цех, електроцех, моторне відділення, токарний цех, зварювальний цех, мідницька дільниця, такелажний цех, склад лакофарбових матеріалів та пост фарбування, столярний цех). Для забезпечення резервного електропостачання встановлено бензиновий генератор.

У викидах об'єкта присутні наступні забруднюючі речовини: магнію оксид (0,000210 т/рік), оксид вуглецю (0,076515 т/рік), вуглецю діоксид (0,019518 т/рік), метан (2,69E-06 т/рік), заліза оксид** (в перерахунку на залізо) (0,002871 т/рік), свинець та його з'єднання, окрім тетраетилсвинцю (перер.на свинець) (4,00E-09 т/рік), алюмінію оксид (0,001152 т/рік), марганець та його сполуки (у перерахунку на діоксид маргану) (0,000947 т/рік), пил абразивний (корунд білий, монокорунд) (0,246240 т/рік), пил металевий (0,461635 т/рік), пил деревини (1,965374 т/рік), аерозоль лакофарбових матеріалів (0,028512 т/рік), кремнію оксид (0,000065 т/рік), оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,004797 т/рік), азоту(1) оксид (N₂O) (0,000675 т/рік), ангідрид сірчистий (0,0002130 т/рік), кислота сірчана за молекулою H₂SO₄ (0,001054 т/рік), водень фосфористий (8,20E-05 т/рік), 2-Метилпропен (ізобутилен) (0,006534 т/рік), 2-Метилбутадиєн-1,3 (ізопрен) (0,001243 т/рік), альфа-Метилстирол (0,000781 т/рік), неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (4,46E-05 т/рік), масло мінеральне нафтове (веретенне, машинне, циліндров. та інш.) (1,82E-15 т/рік), пропілен (0,000083 т/рік), етилен (0,014355 т/рік), вуглеводні насичені C₁₂-C₁₉ (розчинник РПК-265 П та інш.) (0,025851 т/рік), дибутилфталат (0,001221 т/рік), пропілену оксид (0,000305 т/рік), бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець) (0,000195 т/рік), уайт-спірит (0,049449 т/рік), акрилонітрил (0,002046 т/рік), 1,3-Бутадиєн (дивініл) (0,001375 т/рік), етилену оксид (0,000305 т/рік), ксилол (0,028390 т/рік), стирол (0,000781 т/рік), хлоропрен (0,001128 т/рік), водень хлористий (соляна кислота) по молекулі HCl (0,001397 т/рік), фториди добре розчинні неорганічні (фторид і гекс.натрію) (0,000312 т/рік), фториди погано розчинні неорганічні (фторид алюмінію і кальцію) (0,000176 т/рік).

Підприємство не належить 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 на протязі 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.