**Повідомлення про наміри отримати дозвіл на викиди**

Повне та скорочене найменування суб’єкта господарювання: Товариство з обмеженою відповідальністю «Лохвицький комбікормовий завод» (скорочено ТОВ «Лохвицький комбікормовий завод»).

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 05385306

Місцезнаходження суб’єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб’єкта господарювання: 37240, Україна, Полтавська область, Миргородський район, місто Заводське, вулиця Панаса Мирного, 6; контактний номер телефону 053-563-52-91, e-mail: serhiy.miroshnyk@edinstvo.ua.

Місцезнаходження об’єкта/промислового майданчика: 37240, Україна, Полтавська область, Миргородський район, місто Заводське, вулиця Панаса Мирного, 6.

Мета отримання дозволу на викиди: отримання офіційного документу, який дає право провадити діяльність на існуючому об'єкті, пов'язану із викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами [Закону України](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2059-19) “Про оцінку впливу на довкілля” підлягає оцінці впливу на довкілля: Висновок з оцінки впливу на довкілля на об’єкті відсутній, т.я. діяльність об’єкта не підпадає під дію ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля».

Загальний опис об’єкта (опис виробництв та технологічного устаткування: Товариство з обмеженою відповідальністю «Лохвицький комбікормовий завод» (промисловий майданчик) спеціалізується на виробництві готових кормів для тварин, що утримуються на фермах, виробництві круп та олії. Джерелами утворення викидів будуть: лабораторна шафа; дезінфекційні рамки та килими; бензиновий генератор FV 13000; приміщення котельні; котел газовий АОГВ 96-121; котел газовий NG\*C 1000; теплогенератор котла; газо розподільний пункт; зварювальний апарат; пропан-кисневий різак; заточувальний верстат; компресори; гараж; зарядка акумуляторів; бункери для сировини; місце зберігання попелу; місце фарбування; ємність з дизельним паливом - 5 м3; паливо-роздавальна колонка; склади; навантажувачі; місце вивантаження відходів; силоси для зерновідходів; сепаратор БСХ – 100; силоси для сировини; сепаратори ситові ПСО-50; сепаратори повітряні КАО-0,6; камневідбірники ОМП-6; сепаратор магнітний БМПО; норії; розсійник РКО-4; фотосепаратор 360 CG; лущильно-шліфувальні машини «КАСКАД»; машини для розколювання гороху; бункер МРГ; бункер каскадів; машини абразивно-оббивна МАО-6; подрібнювачі ДКМ-0,8; бункер перед вагами; вібропневмостоли СПС-3,5; бункери перед пневмостолом; машина вимельна МВМ-1,5; машини лущильно-шліфувальна «Каскад-0,6»; машини ситовіяльні SPR-49-200; бункери; лінія гранулювання комбікорму; місце зберігання відпрацьованого мастила; вивантаження відходів на транспорт; оперативний силос зерна перед сушінням 261 м3.; зерносушарка B 140/17 ECOS; місце вивантаження попелу з котла та допалювача; місце вивантаження білкової сировини; охолоджувач макухи сої; прес олійний та місце пересипки екструдеру; екструдер; завальні ями; місце завантаження комбікорму на автотранспорт; місце вивантаження мінеральної сировини в бункер; склад преміксів; охолоджувач цеху грануляції; 2 лінії фасування; піч (буржуйка); дизельний генератор AKSA AD825; місце зберігання зерна в рукавах.

Відомості щодо видів та обсягів викидів, т/рік: натрію гідроокис (натр їдкий, сода каустична) – 0,000000047; заліза оксид \*\*(в переpахунку на залізо) - 0,001553; марганець та його з'єднання (в переpахунку на діоксид марганцю) - 0,00015; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 6,08802579; пил зерновий – 38,401598; натрію сульфат – 0,0011; пил комбікормовий (в перерахунку на білок) – 0,002161; азоту діоксид – 5,391819; азоту(1) оксид (N2O) – 0,052318; аміак – 0,00000035; ангідрид сірчистий - 0,192084; кислота сірчана за молекулою H2SO4 – 0,000000886; вуглецю оксид – 4,287906; вуглецю діоксид – 732,482689; діамід вугільної кислоти (карбамід, сечовина) – 0,0000016; бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець) – 0,000001; масло мінеральне нафтове (веретенне, машинне, циліндрове і ін.) – 0,0000000001264; сольвент нафта – 0,005707; уайт – спірит – 0,011374; вуглеводні насичені С12-С19(розчинник РПК-265 П та інш.) - 0,234017; акролеїн – 0,000068; кислота оцтова – 0,00000069; трихлорметан (хлороформ) – 0,00000024; метан – 0,08725291; водень хлористий (соляна кислота) по молекулі HC1 – 0,00000054.

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання. Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання згідно «Інструкції про вимоги до оформлення документів, в яких обґрунтовуються обсяги викидів забруднюючих речовини в атмосферне повітря стаціонарними джерелами» затвердженої Наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 27.06.2023 р. № 448, заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та методів керування та перелік заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин, що виконані або/та які потребують виконання для об'єктів другої групи ступеня впливу на забруднення атмосферного повітря – не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: нормативи граничнодопустимих викидів дотримуються, тому природоохоронні заходи для їх досягнення не застосовувались.

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: Фактичні обсяги викидів не перевищують нормативи гранично допустимих викидів, розрахунки розсіювання на межі санітарно-захисної не перевищують нормативи гранично допустимих викидів.

Зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди. Строки подання зауважень та пропозицій: протягом 30 календарних днів з дня публікації даного повідомлення, громадськість може надати зауваження та пропозиції до дозволу на викиди у письмовій або електронній формі до Полтавської обласної військової адміністрації, за адресою: 36014, місто Полтава, вулиця Соборності, 45, електронна пошта oda@adm-pl.gov.ua, тел. (0532) 56-95-08.