

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ВІТАГРО БІО-ТРЕЙД" (ТОВ "ВІТАГРО БІО-ТРЕЙД"; ідентифікаційний код з ЄДРПОУ: 45096033; юридична адреса: 31244, Хмельницька обл., Хмельницький р-н, село Поляни, вул. Свободи, 1; тел.: 0672268072; електронна адреса: sushelnytska.n@vitagro.com.ua; фактична адреса: Тернопільська обл., Чортківський р-н, селище Нагірянкa, вул. Заводська, 1) має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами з метою виконання вимог ЗУ "Про охорону атмосферного повітря".

Висновок з оцінки впливу на довкілля відсутній (діяльність не підпадає під проходження процедури оцінки впливу на довкілля).

Основна діяльність - виробництво інших основних органічних хімічних речовин. Діяльність підприємства за фактичною адресою полягає в виробництві біоетанолу, побічний продукт, який виробляється - концентрований комбікормовий продукт DDGS. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел відбуваються: від газових і твердопаливних котлів (що забезпечують виробничі процеси та опалення приміщень), від обладнання для сушки (сушка зерна, барди DDGS), від завальних ям (при розвантаженні зерна), камер ферментації, при роботі металообробної дільниці, деревообробної дільниці, дільниць зварювання, від ємностей зберігання спирту, ректифікаційної колони, при зберіганні сірчаної кислоти, від складу ПММ, при очистці та подрібненні зерна, від спиртовловлювача.

Викиди забруднюючих речовин від стаціонарних джерел на які планується отримати дозвіл (т/рік): оксид вуглецю - 247,922; вуглецю діоксид - 220241,701; метан - 18,91694; заліза оксид (залізо та його сполуки в перерахунку на залізо) - 0,0023; нікель та його сполуки в перерахунку на нікель - 0,000014; ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть - 0,000017494; хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому - 0,000045; манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану - 0,00016; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 157,791752; кремнію діоксид аморфний - 0,00014; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 46,39802; азоту(1) оксид (N₂O) - 10,430394; діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки - 100,176; кислота сірчана за молекулою H₂SO₄ - 0,00044; спирт етиловий - 37,0325; НМЛОС (вуглеводні граничні C₁₂-C₁₉(розчинник РПК-265 П та інш.)) - 104,130257502; етилацетат - 0,0132; фториди, що легко розчиняються та їх сполуки в перерахунку на фтор - 0,00058; фториди погано розчинні неорганічні - 0,00045; фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень - 0,00019.

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не передбачені/не розробляються так як об'єкт відноситься до 2-ї групи.

Заходи щодо скорочення викидів, природоохоронні заходи щодо скорочення викидів не передбачені/не розробляються так як відсутній понаднормативний розрахунковий вплив на межі чи за межами СЗЗ.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають законодавству (згідно інструкції про вимоги до оформлення документів, в яких обґрунтовуються обсяги викидів).

Зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди можна надсилати до Тернопільської ОДА (на адресу: 46021, м. Тернопіль, вул. Грушевського, 8, тел. (0352) 25 95 93, адреса електронної пошти - eco_ter@eco.te.gov.ua) протягом 30 календарних днів з дати опублікування.