**Повідомлення про намір отримати**

**Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел**

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «М’ЯСОВИТА» (ТОВ «М’ЯСОВИТА») має намір отримати Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел.

Ідентифікаційний код суб'єкта господарювання з ЄДРПОУ - 41261896.

Юридична адреса підприємства: 13300; Житомирська обл, м.Бердичів, вул.Білопільська, буд.131, тел. (04143)4-61-46, e-mail: info.berdichev@myasovita.onmicrosoft.com

Місцезнаходження об’єкта/промислового майданчика: 13300; Житомирська обл, м.Бердичів, вул.Білопільська, буд.131, тел. (04143)4-61-46, e-mail: info.berdichev@myasovita.onmicrosoft.com.

Метою отримання дозволу на викиди є внесення змін до дозволу на викиди від 15.07.2020р. №1810400000-201 у зв’язку із появою додаткових джерел викиду: коптильно варочні камери (2од), установки для копчення та інтенсивного охолодження (2од), дизель-генератори (2од), установка повної біологічної очистки стічних вод, а також проведення дезінфекції та мийки цеху пакування м’ясних продуктів. Крім того, відбулись зміни в роботі існуючого джерела викиду (котельня), а саме збільшення обсягу використаного палива.

Виробнича діяльність, яку здійснює підприємство не підлягає оцінці впливу на довкілля. Основна діяльність ТОВ «М’ЯСОВИТА» – виробництво ковбасних виробів, копченостей. Згідно ст.3, п.3, пп. 8.1 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», застосуванню оцінки впливу на довкілля відноситься виробництво продуктів харчування шляхом обробки та переробки сировини тваринного походження (крім молока) продуктивністю виходу готової продукції понад 75 тонн на добу. Ураховуючи вищезазначене ТОВ «М’ЯСОВИТА» не підпадає під плановану діяльність та проходження процедури з оцінки впливу на довкілля, оскільки максимальне виробництво продуктів харчування становить 64 т/добу.

Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування). ТОВ «М’ясовита» здійснює виробництво ковбасних виробів, в т.ч. виготовлення копченостей. Ціль термічної обробки м’ясопродуктів коптильним димом – надання їм специфічних якісних показників (смак, запах, колір) та підвищення їх стійкості до дії гнилісної мікрофлори та кисню повітря. В термічному відділенні підприємства встановлено дві додаткові коптильно-варочної камери марки «Maurer-Atmos» та дві установки для копчення та інтенсивного охолодження марки «AUTOTHERM» типу ТР1020. Коптильно-варочні камери обладнані шнековими димогенераторами, в яких здійснюється згорання незначної частини деревини, що служить джерелом тепла для забезпечення термічного розкладу (тління) решти деревини (тирси). Коптильний дим та атмосферне повітря, яке подається для охолодження та розбавлення диму, направляються в коптильні камери, де контактують з м’ясопродуктами. Готовність продукту визначають по досягненню необхідної температури в середині продукту. Охолодження ковбасних виробів після термообробки здійснюють холодною водою під душем у камерах марки «AUTOTHERM» інтенсивного охолодження. Після охолодження під душом ковбасні вироби охолоджують в камері повітрям. Після завершення циклу копчення та циклу інтенсивного охолодження, камери піддаються мийці та дезінфекції в автоматичному режимі. Готові ковбасні вироби направляються на упаковку у відповідний цех. Санітарну обробку цеху пакування м’ясних продуктів проводять після закінчення роботи кожної зміни або при зупинці технологічного процесу на дві години і більше, відповідними миючими та дезінфікуючими засобами. Для вироблення пари на технологічні потреби на підприємстві працює котельня, в складі якої два котли парові марки ''Е 2,5-0,9ГМн'', що працюють на природному газу. На випадок аварійного відключення електроенергії, на території підприємства встановлено дизель-генераторні установки. Також на підприємстві наявні локальні очисні споруди повної біологічної очистки власних стічних вод «BIOTAL».

Основними технологічними процесами, що супроводжуються викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря є: копчення ковбасних виробів, мийка та дезінфекція технологічного обладнання та цеху пакування, очищення стічних вод на установці повної біологічної очистки, робота газових котлів, резервне електропостачання за допомогою дизель-генераторів, локальні очисні споруди повної біологічної очистки «BIOTAL».

Якісний та кількісний склад забруднюючих речовин, що викидаються в атмосферне повітря від стаціонарних джерел (т/рік): вуглецю оксид – 9,870 , оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 9,783, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 1,773, метан – 0,088, діоксид вуглецю – 2767,393, ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть)– 0,000003, азоту(І) оксид (N2O) – 0,026, аміак – 0,014, алкілдиметиламіни фракцій С10- С16 – 0,006, метилмеркаптан(газ) – 0,0000002, сірки діоксид – 0,936, неметанові леткі органічні сполуки – 0,697, етантіол (етилмеркаптан) –0,00000008, сірководень (H2S) – 0,00006, натрію гідроокис (натр їдкий,сода каустична) – 0,128, фенол – 0,292.

Об’єкт за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря відноситься до другої групи об’єктів, згідно Наказу Міндовкілля від 27.06.2023р. №448. Відповідно заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не розроблялись.

Як виявив розрахунок приземної концентрації забруднюючих атмосферу речовин на існуючий стан, долі приземної концентрації по всім ЗР, на всіх розрахункових точках як на межі, так і за межами СЗЗ, не перевищують ГДК (ОБРВ) атмосферного повітря. Відповідно, заходи щодо скорочення викидів та досягнення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів ЗР не розроблялись.

Розроблено пропозиції щодо дозволених обсягів викидів ЗР в атмосферне повітря відповідно до законодавства. Для ЗР, на які не встановлені нормативи гранич­нодопустимих викидів відповідно до законодавства (норматив ГДВ не був досягнутий за величинами масового потоку і масової концентрації), встановлені величини масової витрати (г/с). Для ЗР, за якими здійснюється державний облік, але на які не встановлені нормативи гранич­нодопустимих викидів відповідно до законодавства, встановлено величини масової витрати (г/с).

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо видачі дозволу на викиди суб’єктом господарювання просимо надсилати до Житомирської обласної військової адміністрації за адресою: м. Житомир, майдан ім. С.П.Корольова, 1, тел. (0412) 47-11-09, e-mail: [ztadm@apoda.zht.gov.ua](https://oda.zht.gov.ua/plublic_info/mailtoztadm%40apoda.zht.gov.ua).

Зауваження та пропозиції приймаються до розгляду протягом 30 календарних днів з дати опублікування інформації в газеті.