**ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР**

**отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами**

**Повне та скорочене найменування суб’єкта господарювання:** ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЦУКОРАГРОПРОМ» (ТОВ «ЦУКОРАГРОПРОМ»).

**Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ:** 38234087

**Місцезнаходження суб’єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб’єкта господарювання:** Україна, 04071, м. Київ, вул. Ярославська, 58, тел.: +38 (095) 272 25 67, ел. пошта: mpalamarchuk@astarta.ua.

**Місцезнаходження об’єкта/промислового майданчика:** Філія «Жданівський цукровий завод» Товариства з обмеженою відповідальністю «Цукорагропром» (далі – філія «Жданівський цукровий завод» ТОВ «Цукорагропром») знаходиться за адресою: Україна, 22050, Вінницька обл., Хмільницький р-н, с. Війтівці, вул. Заводська, 2.

**Мета отримання дозволу на викиди:** отримання дозволу на викиди для існуючого об’єкту у зв’язку з закінченням терміну дії чинного дозволу та проведенням нової інвентаризації викидів забруднюючих речовин на підприємстві.

**Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” підлягає оцінці впливу на довкілля:** Підприємством було здійснено процедуру оцінки впливу на довкілля для планованої діяльності зі «Збільшення продуктивності Філії «Жданівський цукровий завод» ТОВ «Цукорагропром» з доведенням потужності по переробці цукрових буряків з 3700 до 4500 т/добу», за результатами якої отримано позитивний висновок з ОВД №08-02-11-201811272255/1 від 02.08.2019 р., в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності та процедуру оцінки впливу на довкілля для планованої діяльності із «Будівництво нового пункту відвантаження цукру в цукровози та біг-беги та встановлення додаткового допоміжного обладнання на території філії «Жданівський цукровий завод» ТОВ «Цукорагропром» по вул. Заводська, 2, с. Війтівці Хмільницького р-ну Вінницької обл.», за результатами якої отримано позитивний висновок з ОВД №07-16/5854/1 від 28.08.2024 р., в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності. Іншої діяльності, яка підпадає під дію Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» в тому числі по основній діяльності, з моменту набрання чинності цього закону філія «Жданівський цукровий завод» ТОВ «Цукорагропром» не здійснювала – розширень чи реконструкцій не проводила, добову чи річну продуктивність не збільшувала, змін до технології виробництва не відбувалось, заміна основного обладнання не проводилась. Таким чином, підстави для проведення інших процедур з оцінки впливу на довкілля відсутні.

**Загальний опис об’єкта (опис виробництв та технологічного устаткування):** Філія «Жданівський цукровий завод» ТОВ «Цукорагропром» спеціалізується на виробництві цукру із цукрового буряка. Виробництво цукру носить сезонний характер. Тривалість сезону може коливатись від 108 днів/рік до 162 днів/рік. Середня тривалість сезону філії «Жданівський цукровий завод» ТОВ «Цукорагропром» становить 135 днів/рік (цілодобово). Тривалість ремонтного періоду – 166 днів/рік (однозмінний). Продуктивність – 4500 т/добу цукрових буряків.

Джерелами утворення забруднюючих речовин атмосферного повітря є: котельня, сатуратор I-А, I-Б, IІ, гарячий дефекатор, скид сатураційного газу, сульфітатор соку, сиропу, аміачної та барометричної води, злив мазуту із залізничних цистерн, приймальний резервуар мазуту, насоси, резервуари зберігання мазуту, насосна, розвантаження та завантаження вапнякового каменю, вугілля та коксу, склад вугілля, вапнякового каменю та коксу, кузня, деревообробні верстати, відвантаження тирси, заточувальний верстат, опалювальні пічки, зварювальний пост, бункер завантаження, дробарка, транспортер та грохот вапнякового каменю, вугілля та коксу, відвантаження негашеного вапна, вапногасильний апарат, русель-дозрівач, мішалка вапнякового молока, відвантаження вапнякового каменю, цукросушильний барабан, просіювання цукру, приміщення сушки та упаковки цукру, відвантаження цукру на цукровози, газові та твердопаливні котли, газорегуляторний пункт (ГРП), обжарювання харчових продуктів, резервуари для зберігання дизельного палива, заправний пристрій паливо-роздавальної колонки (ПРК) (заправка дизельним паливом), жомова яма, вертикальні відстійники, буртоукладальні машини, приміщення зберігання прекурсорів, розвантаження цукру на автотранспорт (цукровози) та у біг-беги, дизельні генератори, фарбувальні роботи.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів:**

На території філії «Жданівський цукровий завод» ТОВ «Цукорагропром» наявні 74 джерела викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, з яких 51 – організоване та 23 – неорганізованих.

Від джерел підприємства в атмосферне повітря надходять такі забруднюючі речовини (т/рік): арсен та його сполуки в перерахунку на арсен (0,000391), ванадій та його сполуки в перерахунку на п'ятиоксид ванадію (7,539), залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) (0,052), мідь та її сполуки (у перерахунку на мідь) (0,000559), нікель та його сполуки в перерахунку на нікель (0,000488), ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (0,00009154), свинець та його сполуки в перерахунку на свинець (0,000391), хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому (0,000745), цинк та його сполуки (у перерахунку на цинк) (0,00069), манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану (0,005), речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом (17,9135145), сажа (0,42), оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (92,043), азоту (1) оксид [N2O] (0,54156), аміак (0,0009), діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки (121,50847), сірководень (0,0007), сульфатна кислота (H2SO4) [сірчана кислота] (0,0003), оксид вуглецю (578,166), вуглецю діоксид (75191,05), неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (79,65786), меркаптани (0,0000015), акролеїн (0,000001), кислота масляна (2,88), кислота оцтова (8,64), ксилол (0,106), метан (6,39669), бенз(а)пірен (0,000008), пароподібні та газоподібні сполуки хлору, якщо вони не ввійшли до класу І, у перерахунку на хлористий водень (0,002), фториди, що легко розчиняються (наприклад, NaF) та їх сполуки у перерахунку на фтор (0,009), фтор та його сполуки (у перерахунку на фтор) (0,009), фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень (0,0021).

Валовий викид забруднюючих речовин від усіх джерел підприємства становить 76106,9464605 т / рік.

**Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання.**

На підприємстві заплановано заходи з впровадження найкращих доступних технологій і методів керування для котельні цукрового заводу та вапняково- випалювальної печі, що сприяють досягненню перспективних технологічних нормативів.

Для котлів №№ 1-3 (джерело викиду №1) передбачено такі заходи (до 31.12.2027 р.):

1. режимно-налагоджувальні роботи;
2. вдосконалення автоматики регулювання рівня забезпечення вироблення тепла відповідно до потреб виробництва;
3. впровадження системи контролю вмісту кисню в димових газах.

Для випалювальної печі вапняку (джерела №№ 2-6) передбачено такі заходи:

1. оптимізація процесу горіння палива та випалювання вапняку шляхом запровадження автоматизації контролю основних параметрів роботи печі;
2. забезпечення необхідної якості сировини і палива з метою мінімізації утворення викидів NOx та SO2.

**Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання.**

Окремі заходи щодо скорочення викидів не передбачені, оскільки масові концентрації забруднюючих речовин не перевищують технологічних нормативів допустимих викидів відповідно до наказів Мінприроди від 22.10.2008 р. №541 та від 01.07.2015 №260, а також нормативів гранично допустимих викидів згідно наказу Мінприроди від 27.06.2006 №309.

Досягнення перспективних технологічних нормативів гранично допустимих викидів для котлів №№ 1-3 підприємства (джерело №1) передбачається шляхом виконання вищезазначених заходів щодо впровадження найкращих доступних технологій та методів керування.

**Дотримання виконання** **природоохоронних заходів щодо скорочення викидів.**

Виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів для підприємства заплановано шляхом впровадження найкращих доступних технологій та методів керування.

**Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству:** Дозволені обсяги викидів для котлів №№ 1-3 (джерело №1) пропонується затвердити на рівні фактичних значень відповідно до наказу Мінприроди від 22.10.2008 р. №541 «Про затвердження технологічних нормативів допустимих викидів забруднюючих речовин із теплосилових установок, номінальна теплова потужність яких перевищує 50 МВт».

Дозволені обсяги викидів для печі випалювання вапняку (джерела №№ 2-6) пропонується затвердити на рівні фактичних значень відповідно до наказу Мінприроди від 01.07.2015 №260 «Про затвердження Технологічних нормативів допустимих викидів забруднюючих речовин із устаткування (установки) для виробництва вапна в обертових випалювальних печах, виробнича потужність яких перевищує 50 тонн на день, або в інших печах, виробнича потужність яких перевищує 50 тонн на день».

Для інших джерел викидів та забруднюючих речовин, які підлягають нормуванню, встановлюються нормативи викидів забруднюючих речовин відповідно до наказу Мінприроди № 309 від 27.06.2006 «Про затвердження нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел».

Для джерел викидів для речовин, на які не встановлені нормативи гранично допустимих викидів відповідно до цього наказу, встановлюються величини масової витрати в г/с. Регулювання викидів від неорганізованих джерел здійснюється шляхом встановлення вимог.

Для джерел викидів для забруднюючих речовин, викиди яких не підлягають регулюванню та за результатами розрахунків розсіювання цих забруднюючих речовин в атмосферному повітрі не виявлено перевищення нормативів екологічної безпеки, нормативи гранично допустимих викидів не встановлюються.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

**Адреса обласної, Київської, Севастопольської міської держадміністрації, органу виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань охорони навколишнього природного середовища, до якої можуть надсилатися зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди:** Вінницька обласна військова адміністрація, що знаходиться за адресою: 21050, Вінницька обл., м. Вінниця, вул. Соборна, 70, тел.: 0-800-216-433, ел. пошта: oda@vin.gov.ua.

**Строки подання зауважень та пропозицій:** Зауваження та пропозиції громадськості приймаються протягом 30 календарних днів з дати опублікування інформації в газеті.