

## **ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ ЗАБРУДНЮЮЧИХ РЕЧОВИН В АТМОСФЕРНЕ ПОВІТРЯ СТАЦІОНАРНИМИ ДЖЕРЕЛАМИ**

### **ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КАЛИНА ФАРМІНГ»**

(ТОВ «КАЛИНА ФАРМІНГ»), ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ – 37512508, місцезнаходження юридичної особи: Україна, 48514, Тернопільська обл., Чортківський район, с. Біла, вул. Камінна, будинок 1-Б; тел. +380674008678; адреса електронної пошти: info@kalyna.farm, має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для об'єкта, що знаходиться за адресою: Україна, Тернопільська область, Чортківський район, с. Полівці, вул. Ягільницька, 65А.

Метою 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 стаціонарними джерелами.

На об'єкті проводиться: післязбиральна обробка зерна (розвантаження, очистка, сушіння, зберігання); виробництво електроенергії (резервне джерело на власні потреби).

На об'єкті є 15 стаціонарних джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря (в т. ч.: 2 – організованих, 13 – неорганізованих).

Джерела утворення викидів забруднюючих речовин: завальні ями (3 шт.); сепаратор зерновий вібровідцентровий БЦС-50; бункер вентиляований ОБВ-40 – 4 шт. (охолодження зерна після сушіння); бункер зернових відходів; бункер зерна; місце завантаження зерна на автотранспорт; зерносушилка конвейєрна ALVAN BLANCH DF 25000 (паливо - дизельне); бункер завантаження зерна в зерносушарку; склади зерна (3 шт.); дизельний генератор FOGO FDG 200 I (160 кВт).

Діяльність об'єкта відноситься до другої групи за ступенем впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря.

Види та обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря (тонн/рік): речовини у вигляді суспендованих твердих частинок, недиференційованих за складом - 1,93623; оксид вуглецю – 1,39095; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 5,11440; діоксид сірки (діоксид та триоксид) в перерахунку на діоксид сірки – 0,40866, вуглецю діоксид – 381,4343; азоту (I) оксид - 0,01279; метан – 0,01535; неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,54475.

Згідно розрахунків розсіювання приземних концентрацій викидів забруднюючих речовин при експлуатації об'єкта перевищень медико-санітарних нормативів допустимого вмісту хімічних речовин в атмосферному повітрі населених місць немає. Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря не розроблялися – перевищень нормативних граничнодопустимих викидів немає.

Згідно Закону України від 23.05.2017 № 2959-VIII «Про оцінку впливу на довкілля» діяльність об'єкта не відноситься до видів планованої діяльності та об'єктів, які підлягають оцінці впливу на довкілля.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству. Для забруднюючих речовин в організованих викидах стаціонарних джерел встановлюються нормативи граничнодопустимих викидів (ГДВ), для речовин, на які не встановлені нормативи ГДВ згідно законодавства - величини масової витрати. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Пропозиції й зауваження направляти протягом 30 календарних днів з моменту опублікування даного повідомлення до *Тернопільської обласної військової адміністрації за адресою: 46021, м. Тернопіль, вул. М. Грушевського, 8, тел./факс +38(0352) 25-95-93, адреса електронної пошти: eco\_ter@eco.te.gov.ua.*