

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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АГРОКОМПАНІЯ «ДРУЖБА» (ТОВ «АГРОКОМПАНІЯ «ДРУЖБА»), ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ – 36023635, місцезнаходження юридичної особи: Україна, 48178, Тернопільська обл., Тернопільський район, с. Різдвяни, тел. +380352431071; адреса електронної пошти: ak_dryzba@ukr.net, має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для об'єкта: Пункт приймання, очистки, сушіння зернових культур (елеватор), мініпекарня, що знаходиться за адресою: Україна, Тернопільська область, Тернопільський район, с. Різдвяни, вул. Шкільна, 1Б.

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); металообробка та електрозварювання (ремонтні роботи) опалення: адмінбудинку, мініпекарні, прохідної та виробничої лабораторії; виробництво електроенергії (резервне джерело); випікання хліба, хлібобулочних виробів в мініпекарні (власні потреби та реалізація).

На об'єкті є 39 стаціонарних джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, в т. ч.: 10 – організованих, 29 – неорганізованих.

Джерела утворення викидів забруднюючих речовин на елеваторі: бункер приймальний (завальна яма) – 2 шт.; барабанний скальператор А1-Б32-0-01; сепаратор зерночисний БСХ-200; зерносушарка шахтна У13-СШ-50 - паливо природний газ або дрова, що спалюються в установці попереднього спалювання (теплогенератор) «GRECO 60/75»; зерносушарка двухмодульна SUKUP TE1652E (паливо – природний газ); бункер вентиляований ОБВ-40 – 4 шт. (охолодження зерна після сушіння); силос металевий вентиляований уніфікований для зберігання зерна – 4 шт.; ангар для зберігання зерна- 4 шт.; склади зерна - 3 шт.

Джерела утворення викидів забруднюючих речовин в майстерні - верстати: вертикально-свердлильний, заточувальний; зварювальний інвертор ПАТОН ВДИ-160Е.

На складі ПММ для власних потреб зберігається: дизпаливо в наземних резервуарах РГСН-25; РГСН-35; РГСН-75 – 2 шт.; бензин в наземному резервуарі РГСН-10. Відпуск пального здійснюється колонками паливороздавальними NOVA-1101.21В – 2 шт.

Резервне джерела електроживлення - дизельний генератор Teksan TJ350BD (280 кВт).

Джерела утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря в мініпекарні: машина для просіювання борошна; тістоміс спіральний KEMPER SP – 2 шт.; розстійна шафа; ротаційна термомасляна пекарська піч Thermo Roll Daub - 2 шт.; котел газовий маслогрійний «ELCO» (нагрівання масла для пекарських печей).

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 - 6,11952; оксид вуглецю – 35,9051; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 10,51983; діоксид сірки (діоксид та триоксид) в перерахунку на діоксид сірки – 0,34287, вуглецю діоксид – 4 194,0377; залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,00523, манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану) - 0,00047; азоту (I) оксид - 0,050627; метан – 0,49697; неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,60180; спирт етиловий – 0,9034; кислота оцтова – 0,0972; фурфурол – 0,0144; вуглеводні насичені C₁₂-C₁₉ (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець - 0,00048216; бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець) - 0,008000241.

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.