

**Популярне резюме для подачі в засоби масової інформації  
для ознайомлення з громадськістю**

Приватне підприємство «Науково-виробниче об'єднання «Енергоощадні технології» (ПП «НВО «Енергоощадні технології»), ідентифікаційний код 35308407, юридична адреса: 46011, Тернопільська обл., м. Тернопіль, вул. Глиняна, 27, тел/факс: (0352) 533909, ел. адреса: vo\_zernoregobka@ukr.net, має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від комплексу будівель та споруд з очистки, сушіння і зберігання зернових культур та млина - Зерновий склад, що розміщені за адресою: 48240, Тернопільська обл., Чортківський р-н, м. Хоростків, вул. Незалежності, 1д.

Мета отримання дозволу: Зміни в кількісному та якісному складі забруднюючих речовин у викидах, пов'язані з частковим переведенням зерносушарок на альтернативний вид палива та обладнанням лінії транспортування зерна сепаратором БСХ-200.

Підприємство спеціалізується по прийманню, очищенню, сушці, зберіганню зерна сільськогосподарських культур (пшениця, кукурудза, ріпак, ячмінь), виробництву продуктів борошномельно-круп'яної промисловості

Підприємство належить до 2 групи об'єктів для яких розробляються документи з обґрунтування обсягів викидів. Виробнича діяльність не підлягає оцінці впливу на довкілля.

До складу підприємства входять такі виробничі одиниці: завальні ями, робочо-очисна башта, машина попередньої очистки зерна МПО-50, сепаратори БЦС-50 та БСХ-200, зерносушарки, зернові силоси, закрита система транспортерів, норії та герметичні зернопроводи, склади зерна, теплогенератори Дракон (5 шт.), млин Р6-АВМ15, мехмайстерня, склад ПММ.

Для забезпечення необхідного температурного режиму в адміністративно-побутових та допоміжних приміщеннях передбачені паливні з котлами КС-Т-50 і КС-Т-100. Котли працюють на дровах.

Сушіння зерна проводиться в зерносушарках ДСП-32, ДСП-50, Sukup-5224.

Джерелами забруднення є: котли, теплогенератори, дизель-генератори, обладнання для очищення, просушування, перевезення і зберігання зерна, млин, резервуар для зберігання дизпалива, обладнання ремонтної майстерні.

Викиди в атмосферу від виробничої діяльності становлять – 33,0465 т/рік, у т.ч. речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 15,959 т, діоксид азоту – 3,793 т, оксид вуглецю – 6,426 т, сірки діоксид – 5,22 т, сполуки заліза – 0,0033 т, сполуки марганцю – 0,0002 т, НМЛОС – 1,645 т.

Окрім цього, в атмосферу викидається 1184,735 т парникових газів (метан, азоту (1) оксид [N<sub>2</sub>O], вуглецю діоксид).

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів в атмосферу не передбачені.

Перевищень технологічних та санітарно-гігієнічних нормативів в процесі виробничої діяльності немає, пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Зауваження та пропозиції приймаються за адресою: 46021, Тернопільська обл., місто Тернопіль, вул. М. Грушевського, №8, Тернопільська обласна військова адміністрація, тел. 0352-25-95-93, електронна адреса eco\_ter@eco.te.gov.ua протягом 30 календарних днів з дня опублікування інформації.