

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ШЕПЕТІВКАЦУКОР» (ТОВ «ШЕПЕТІВКАЦУКОР»), код ЄДРПОУ: 00373391, місцезнаходження суб'єкта господарювання та промислового майданчика: 30403, Хмельницька обл., Шепетівський р-н, м. Шепетівка, вул. Старокостянтинівське шосе, 31, тел.: +38 03840 4 10 23, е.пошта: saxher@sh.km.ua, має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами на промисловий майданчик (цукровий завод) з метою виробництва цукру, регулювання та контролю викидів забруднюючих речовин в атмосферу.

На промисловий майданчик отримано висновки з оцінки впливу на довкілля № 20225319568-034/1 від 22.11.2022 року (реєстраційний номер справи в реєстрі з ОВД: 20225319568) та № 20235310635 від 20.11.2023 року (реєстраційний номер справи в реєстрі з ОВД: 20235310635).

Основними елементами принципової технологічної схеми цукрового заводу є: очищення буряків від сторонніх домішок, одержання бурякової стружки, екстрагування цукру методом дифузії, вапняно-вуглекислотне очищення, фільтрування соків, згущення соку, кристалізація цукру, сушіння, пакування та зберігання цукру, виробництво біогазу та спалювання його в трьох когенераційних установках з метою виробництва тепла та електроенергії.

Під час здійснення господарської діяльності на промисловому майданчику очікуються викиди таких забруднюючих речовин: арсен та його сполуки (у перерахунку на арсен) – 0,0004 т/рік; залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,02269 т/рік; мідь та її сполуки (у перерахунку на мідь) – 0,00002 т/рік; нікель та його сполуки (у перерахунку на нікель) – 0,00002 т/рік; ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть) – 0,00048 т/рік; свинець та його сполуки (у перерахунку на свинець) – 0,00002 т/рік; хром та його сполуки (у перерахунку на триоксид хрому) – 0,00002 т/рік; цинк та його сполуки (у перерахунку на цинк) – 0,00008 т/рік; манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану) – 0,002505 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна) – 3,46646 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок більше 2,5 мкм і менше 10 мкм – 0,941 т/рік; оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO + NO₂]) – 105,274 т/рік; азоту (1) оксид (N₂O) – 0,920012 т/рік; аміак – 7,49646 т/рік; діоксид та інші сполуки сірки – 0,00021 т/рік; сірки діоксид – 105,6286 т/рік; сірководень (H₂S) – 0,12005062 т/рік; сульфатна кислота (H₂SO₄) [сірчана кислота] – 0,00028 т/рік; оксид вуглецю – 256,198 т/рік; вуглецю діоксид – 74945,186 т/рік; неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 24,274248 т/рік; метан – 40,61809 т/рік;

бенз(а)пірен – 0,00002 т/рік; водню хлорид (соляна кислота за молекулою HCL) – 0,00137 т/рік.

З метою зменшення обсягів викидів забруднюючих речовин передбачені установки очистки газу.

Зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди можуть надсилатися до Хмельницької обласної військової адміністрації, *поштова адреса*: 29005, м. Хмельницький, майдан Незалежності, 2, *номер телефону*: (0382) 76-50-24, 76-57-03, *електронна адреса*: regadm@adm-km.gov.ua.

Надсилати зауваження та пропозиції можна протягом 30 календарних днів з дня публікації цього повідомлення.