

ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «МИРГОРОДСЬКИЙ ЗАВОД МІНЕРАЛЬНИХ ВОД» (ПРАТ «МИРГОРОДСЬКИЙ ЗАВОД МІНЕРАЛЬНИХ ВОД», код ЄДРПОУ 00382651, юридична адреса: 37600, Полтавська обл., м. Миргород, вул. Мінзаводська, 1, тел. 38(05355)4-36-74, e-mail: office.mzmv@morshynska.ua) має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами. Промайданчик розташований за адресою: 37600, Полтавська обл., м. Миргород, вул. Мінзаводська, 1.

Метою отримання дозволу на викиди є надання права експлуатувати об'єкт, з якого надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші, за умови дотримання встановлених відповідних нормативів граничнодопустимих викидів та вимог до технологічних процесів у частині обмеження викидів забруднюючих речовин протягом визначеного в дозволі терміну.

Згідно вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підприємством в 2022 році було пройдено процедуру оцінки впливу на довкілля (ОВД) у зв'язку з капітальним ремонтом свердловини мінеральної лікувально-столової води №3511 ділянки «Миргородський завод мінеральних вод» Миргородського родовища та отримано висновок з оцінки впливу на довкілля від 13.09.2022 р. №21/01-2022239388/1. В 2016 році підприємством було розроблені матеріали «Оцінка впливів на навколишнє середовище (ОВНС) експлуатації водозаборів ПАТ «Миргородський завод мінеральних вод» та отримано позитивний висновок екологічної експертизи від 07.11.2016 р. №4856/04-03-06.

Підприємство ПрАТ «Миргородський завод мінеральних вод» спеціалізується на розливі мінеральної та столової води.

Джерелами утворення забруднюючих речовин на підприємстві є: котли, механообробні верстати, стенд зарядки акумуляторів, дегазатори, видувні та термопакувальні машини, зварювальний апарат, мийна машина, СІР-станція та дизель-генератори.

Загальний обсяг викидів забруднюючих речовин (за винятком парникових газів) від виробничого майданчика складає 2,2359 т/рік, у тому числі: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (пил) – 0,1825 т/рік, т/рік, оксид вуглецю – 1,1352 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO₂]) – 0,4357 т/рік, сірки діоксид – 0,00497 т/рік, сірководень – 0,027 т/рік, сульфатна кислота (H₂SO₄) (сірчана кислота) – 0,00134 т/рік, залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,001 т/рік, манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану) – 0,0000075 т/рік, хром та його сполуки (у перерахунку на триоксид хрому) – 0,0000003 т/рік, кислота оцтова – 0,387 т/рік, НМЛЮС – 0,00263 т/рік, натрію гідроксид (натр ідкий, сода каустична) – 0,058 т/рік, а також парникові гази: метан – 0,00457 т/рік, вуглецю діоксид – 255,207 т/рік, діазоту оксид – 0,000587 т/рік.

По ступеню впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт відноситься до третьої групи, як об'єкт, який не взятий на державний облік і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування.

Обсяги викидів забруднюючих речовин відповідають вимогам санітарного законодавства, заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферу та заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не передбачені та не розробляються. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря розроблені згідно інструкції про загальні вимоги до оформлення документів.

З пропозиціями та зауваженнями щодо діяльності підприємства з питань охорони атмосферного повітря звертатися протягом 30 календарних днів з моменту опублікування цього повідомлення до: **Полтавської обласної (військової) державної адміністрації (Департаменту екології та природних ресурсів Полтавської обласної військової адміністрації)**: 36014, Полтавська обл., м.Полтава, вул.Соборності, 45, тел.+380 (532) 56-02-90, e-mail: eko@adm-pl.gov.ua

