

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір об'єкта господарювання отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря

Суб'єкт господарювання ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ЕЛЕКТРОМЕТАЛУРГІЙНИЙ ЗАВОД «ДНІПРОСПЕЦСТАЛЬ» ІМ. А.М. КУЗЬМІНА» (ПрАТ «ДНІПРОСПЕЦСТАЛЬ»), який розташований за адресою: м. Запоріжжя, заявляє про наміри одержання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами підприємства, відповідно до Державної програми стимулювання економіки для подолання негативних наслідків, спричинених обмежувальними заходами щодо запобігання виникненню і поширенню гострої респіраторної хвороби COVID-19, затвердженої постановою КМУ № 534 від 27.05.2020.

ПрАТ «ДНІПРОСПЕЦСТАЛЬ» є підприємством з неповним металургійним циклом, яке спеціалізується на виробництві металопродукції. Проектна потужність заводу з виробництва продукції становить: сталь – 918 тис. т на рік, прокату (готового) – 673 тис. т на рік. Орієнтовний середньорічний випуск продукції за останні роки становить: сталь – 250 - 300 тис. т на рік, прокату – 160 - 200 тис. т на рік.

Виробничу структуру підприємства складають: сталеплавильний цех № 2 (СПЦ №2), дільниця жароміцних сталей (дільниця ЖМС), дільниця виробництва феромолібдену, сталеплавильний цех № 3 (СПЦ №3), сталеплавильний цех № 5 (СПЦ №5), цех порошкової металургії (ЦПМ), прокатний цех, термічний цех, ковальський цех, ковальсько-пресовий цех (КПЦ), калібрувальна ділянка термічного цеху, копровий цех, ділянка підготовки сирих матеріалів (ДПСМ); та інші.

В викидах від технологічних устаткувань на основному проммайданчику №1 ПрАТ «ДНІПРОСПЕЦСТАЛЬ» виявлені забруднюючі речовини, а саме: оксид азоту, оксид вуглецю, пил (завислі речовини), сірководень, сірчаний ангідрид, фтористий водень, хлористий водень, аміак, алюмінію оксид, барію хлорид (у перерахунку на барій), залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо), кальцію оксид, мідь сірчаної кислоти, манган та його сполуки (у перерахунку на манган), мідь та її сполуки (у перерахунку на мідь), натрію гідроокис (натр їдкий, сода каустична), натрію карбонат (сода кальцинована), нікель та його сполуки (у перерахунку на нікель), ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть, свинець та його сполуки в перерахунку на свинець, цинк та його сполуки (у перерахунку на цинк), хром та його сполуки в перерахунку на триоксид хрому, азотна кислота, сульфатна кислота (H₂SO₄)(сірчана кислота), кислота о-фосфорна, метан, ксилол, толуол, бенз(а)пірен, спирт бутиловий, бутиловий ефір оцтової кислоти, акролеїн, ацетон, циклогексанон, меркаптан (етантиол (етилмеркаптан), бензин (нафтовий, малосірчистий – у перерахунку на вуглець), масло мінеральне нафтове(веретенне, машинне, циліндров. та інш.), уайт-спірит, вуглеводні граничні C₁₂-C₁₉(розчинник РПК-265 П та інш.), емульсол (склад: вода-97.6%, нітрит натрію-0.2% та інш.), молібден і його неорганічні сполуки (молібдену триоксид, парамолібдат амонію та ін.).

На промисловому майданчику №1 ПрАТ «ДНІПРОСПЕЦСТАЛЬ» виявлено 648 джерел викидів, у тому числі 611 організованих джерел.

Для зниження викидів забруднюючих речовин в атмосферу технологічне обладнання цехів оснащено 157 пилогазоочисним устаткуванням сухого і мокрого способу очистки.

З метою впровадження найкращих доступних технологій та методів керування, досягнення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин та скорочення викидів забруднюючих речовин ПрАТ «ДНІПРОСПЕЦСТАЛЬ» заплановано ряд комплексних природоохоронних заходів. Перелік заходів наведений нижче:

– Реконструкція установки очистки газу від електродугових печей №4, №6 в рукавному фільтрі.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, які віднесені до основних джерел викидів та пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, які віднесені до інших джерел викидів, встановлені згідно з вимогами законодавства України та наведені у в документах, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами. Для неорганізованих стаціонарних джерел нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин не встановлюються. Регулювання викидів від цих джерел здійснюється шляхом встановлення вимог у дозволі на викиди. Обсяг залпових викидів забруднюючих речовин не повинен перевищувати трикратне значення граничнодопустимого викиду відповідно до законодавства.

Громадські організації й приватні особи можуть звернутися із зауваженнями та пропозиціями в місячний строк до Запорізької ОДА за адресою: 69107, м. Запоріжжя, проспект Соборний, 164, к. 104 gromada@zoda.gov.ua, телефон: +38 (061) 239-03-53 або 0(800) 503-508 з Пн-ЧТ: 8.00 до 17.00, Пт: з 8.00 до 15.45.

Додаткову інформацію можна отримати на підприємстві за тел. (061) 222-36-30.