РЕГІОНАЛЬНА ФІЛІЯ «ПІВДЕННО-ЗАХІДНА ЗАЛІЗНИЦЯ» АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «УКРАЇНСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ» ВИРОБНИЧИЙ ПІДРОЗДІЛ НІЖИНСЬКА ДИСТАНЦІЯ КОЛІЇ (скорочено – РЕГІОНАЛЬНА ФІЛІЯ «ПІВДЕННО-ЗАХІДНА ЗАЛІЗНИЦЯ» АТ «УКРЗАЛІЗНИЦЯ» ВП НІЖИНСЬКА ДИСТАНЦІЯ КОЛІЇ; код ЄДРПОУ суб ‘єкта господарювання – 40075815; юридична та поштова адреса – 03150, м. Київ, вул. Єжи Гедройця, буд. 5; телефон – +38 068 476 39 38; ел. пошта – voronchenko@sw.uz.gov.ua), повідомляє про наміри щодо отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Дистанція колії – основне підприємство колійного господарства, в обов’язки якого входить поточне утримання колії, земляного полотна, штучних споруд, а також частковий їх ремонт. Дозвіл на викиди оформлюється вперше. Виробничий майданчик не підлягає оцінці впливу на довкілля згідно ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля». Джерелом утворення забруднюючих речовин є опалювальне обладнання – грубки.

Виробничі майданчики розташовано за адресами:

1. 16606,Чернігівська область, м. Ніжин вул. Курилівська 61

В атмосферне повітря будуть поступати наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,001 т/рік; Оксид вуглецю – 0,002 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,001 т/рік; Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,001 т/рік; Метан – 0,0001 т/рік; Вуглецю діоксид – 1,448 т/рік; Азоту (1) оксид (N2O) – 0,0001 т/рік

2. 16604, Чернігівська область, м. Ніжин вул. Прирейкова 4.

В атмосферне повітря будуть поступати наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,001 т/рік; Оксид вуглецю – 0,002 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,0005 т/рік; Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,001 т/рік; Метан – 0,0001 т/рік; Вуглецю діоксид – 1,448 т/рік; Азоту (1) оксид (N2O) – 0,0001 т/рік.

3. 16633, Чернігівська область, Ніжинський р-он, с. Ніжинське (Григоро-Іванівка) Ніжинський шлях (вул. Колгоспна), 13В.

В атмосферне повітря будуть поступати наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,001 т/рік; Оксид вуглецю – 0,002 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,001 т/рік; Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,001 т/рік; Метан – 0,0001 т/рік; Вуглецю діоксид – 1,448 т/рік; Азоту (1) оксид (N2O) – 0,0001 т/рік.

4. 17130, Чернігівська обл., Ніжинський р-н, с. Володькова Дівиця, вул. Шевченка, 122.

В атмосферне повітря будуть поступати наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,001 т/рік; Оксид вуглецю – 0,002 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,001 т/рік; Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,001 т/рік; Метан – 0,0001 т/рік; Вуглецю діоксид – 1,448 т/рік; Азоту (1) оксид (N2O) – 0,0001 т/рік.

5. 17135, Чернігівська обл., Ніжинський р-н, с. Ставок, вул. Українська 64.

В атмосферне повітря будуть поступати наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,001 т/рік; Оксид вуглецю – 0,002 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,001 т/рік; Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,001 т/рік; Метан – 0,0001 т/рік; Вуглецю діоксид – 1,448 т/рік; Азоту (1) оксид (N2O) – 0,0001 т/рік.

6. 17400, Чернігівська обл., Ніжинський р-н, м. Бобровиця, вул. Вокзальна, 775.

В атмосферне повітря будуть поступати наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,001 т/рік; Оксид вуглецю – 0,002 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,001 т/рік; Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,001 т/рік; Метан – 0,0001 т/рік; Вуглецю діоксид – 1,448 т/рік; Азоту (1) оксид (N2O) – 0,0001 т/рік.

7. 17400,Чернігівська обл., Ніжинський р-н, м. Бобровиця, вул. Вокзальна, 774.

В атмосферне повітря будуть поступати наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,001 т/рік; Оксид вуглецю – 0,002 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,0005 т/рік; Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,001 т/рік; Метан – 0,0001 т/рік; Вуглецю діоксид – 1,448 т/рік; Азоту (1) оксид (N2O) – 0,0001 т/рік.

8. 17421, Чернігівська обл., Ніжинський р-н, с. Марківці, вул. Залізнична, 785.

В атмосферне повітря будуть поступати наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,0005 т/рік; Оксид вуглецю – 0,002 т/рік; Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,001 т/рік; Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,001 т/рік; Метан – 0,0001 т/рік; Вуглецю діоксид – 1,448 т/рік; Азоту (1) оксид (N2O) – 0,0001 т/рік

На підприємстві немає виробництв і технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології і методи керування. Аналіз даних інвентаризації джерел викидів свідчить про те, що фактичні викиди забруднюючих речовин менші, ніж нормативні граничнодопустимі викиди, заходи щодо скорочення обсягів викидів не плануються. Встановлені нормативи гранично-допустимих викидів дотримуються. Перевищення гранично-допустимих концентрацій на межі санітарно-захисної зони відсутні.

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо намірів підприємства просимо надсилати в місячний термін з дня публікації до Чернігівської обласної державної адміністрації за адресою: вул. Шевченка, 7, м. Чернігів, 14000, телефон +38 0462 67 50 24, факс +38 0462 67 5070, електронна пошта [post@regadm.gov.ua](mailto:%20post@regadm.gov.ua)