**Повідомлення про наміри отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин**

Виробничий підрозділ Вінницька дистанція сигналізації та зв`язку регіональної філії «Південно-Західна залізниця» Акціонерного товариства «Українська залізниця» має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами **для** власних об’єктів: 1) Пост ЕЦ ст. Вінниця; 2) Пост ЕЦ ст. Вінниця-Вантажна; 3) Пост ЕЦ ст. Тюшки; 4) Пост ЕЦ ст. Браїлів; 5) Пост ЕЦ ст. Гнівань; 6) Пост ЕЦ ст. Кордишівка; 7) Пост ЕЦ ст. Голендри; 8) Будинок зв’язку ст. Калинівка-1; 9) Релейне приміщення Обгінний пункт Сосонка.

1. **Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання:** Акціонерне товариство «Українська залізниця» (АТ «Укрзалізниця»).
2. **Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ:** 40075815.
3. **Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання:** м. Київ, вул. Єжи Ґедройця, 5, тел. (+3804332)4-22-95, e-mail: uz@uz.gov.ua.
4. **Місцезнаходження промислових майданчиків:**

1) Пост ЕЦ ст. Вінниця за адресою:. Вінницька обл., Вінницький р-н, м. Вінниця, вул. Привокзальна, 1;

2) Пост ЕЦ ст. Вінниця-Вантажна за адресою: Вінницька обл., Вінницький р-н, м.Вінниця, вул. Гонти, 45;

3) Пост ЕЦ ст. Тюшки за адресою: Вінницька обл., Вінницький р-н, с.Лука-Мелешківська, вул. Привокзальна, 2А;

4) Пост ЕЦ ст. Браїлів за адресою:. Вінницька обл., Жмеринський р-н, смт. Браїлів, вул. Чайковського, 61;

5) Пост ЕЦ ст. Гнівань за адресою: Вінницька обл., Вінницький р-н, м. Гнівань, вул. Привокзальна, 13А;

6) Пост ЕЦ ст. Кордишівка за адресою: Вінницька обл., Хмільницький р-н, с. Кордишівка, вул. Привокзальна, 17.

7) Пост ЕЦ ст. Голендри за адресою:. Вінницька область, Хмільницький район, с. Голендри, вул. Привокзальна, 41;

8) Будинок зв’язку ст. Калинівка-1 за адресою: Вінницька область, Хмільницький район, м. Калинівка, вул. Михайла Грушевського, 19;

9) Релейне приміщення Обгінний пункт Сосонка за адресою: Вінницька обл., Вінницький р-н, с. Сосонка.

1. **Мета отримання дозволу:**  Для майданчиків 1-7 отримання дозволів на викиди здійснюється на заміну діючим дозволам у зв′язку із заміною дизельних генераторів на більш сучасні. Для майданчиків 8.9 дозволи отримуються вперше.
2. **Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля (ОВД), в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» підлягає оцінці впливу на довкілля:** зазначені об’єкти не відноситься до об’єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля, та не підпадають під оцінку впливу на довкілля..
3. **Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування):** Основна діяльність підприємства пов’язана з вантажним залізничним транспортом. На території залізничних станцій виробничим підрозділом здійснюється надання зв’язку через власні мережі. Забруднюючі речовини надходять в атмосферне повітря від дизельних та бензинових генераторів, що забезпечують залізничні станції електроенергією на випадок її аварійного відключення.
4. **Відомості щодо видів та обсягів викидів:**

1) Пост ЕЦ ст. Вінниця - в атмосферне повітря здійснюються викиди: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,01 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO NO2]) – 0,078 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,00032 т/рік, аміаку – 0,000019 т/рік, сірки діоксид – 0,000014 т/рік, оксид вуглецю – 0,026 т/рік, вуглецю діоксид – 7,565 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,008 т/рік, метану - 0,0002 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000072 т/рік.

2) Пост ЕЦ ст. Вінниця-Вантажна - в атмосферне повітря здійснюються викиди: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,01 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO NO2]) – 0,078 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,00032 т/рік, аміаку – 0,000019 т/рік, сірки діоксид – 0,000014 т/рік, оксид вуглецю – 0,026 т/рік, вуглецю діоксид – 7,565 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,008 т/рік, метану - 0,0002 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000072 т/рік.

3) Пост ЕЦ ст. Тюшки - в атмосферне повітря здійснюються викиди: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,006 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO NO2]) – 0,048 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,0002 т/рік, аміаку – 0,000012 т/рік, сірки діоксид – 0,000009 т/рік, оксид вуглецю – 0,016 т/рік, вуглецю діоксид – 4,62 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,005 т/рік, метану - 0,00012 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000044 т/рік.

4) Пост ЕЦ ст. Браїлів - в атмосферне повітря здійснюються викиди: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,006 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO NO2]) – 0,048 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,0002 т/рік, аміаку – 0,000012 т/рік, сірки діоксид – 0,000009 т/рік, оксид вуглецю – 0,016 т/рік, вуглецю діоксид – 4,62 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,005 т/рік, метану - 0,00012 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000044 т/рік.

5) Пост ЕЦ ст. Гнівань - в атмосферне повітря здійснюються викиди: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,01 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO NO2]) – 0,078 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,00032 т/рік, аміаку – 0,000019 т/рік, сірки діоксид – 0,000014 т/рік, оксид вуглецю – 0,026 т/рік, вуглецю діоксид – 7,565 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,008 т/рік, метану - 0,0002 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000072 т/рік.

6) Пост ЕЦ ст. Кордишівка - в атмосферне повітря здійснюються викиди: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,005 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO NO2]) – 0,041 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,00017 т/рік, аміаку – 0,00001 т/рік, сірки діоксид – 0,000008 т/рік, оксид вуглецю – 0,014 т/рік, вуглецю діоксид – 3,982 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,004 т/рік, метану - 0,00011 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000038 т/рік.

7) Пост ЕЦ ст. Голендри - в атмосферне повітря здійснюються викиди: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,006 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO NO2]) – 0,048 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,0002 т/рік, аміаку – 0,000012 т/рік, сірки діоксид – 0,000009 т/рік, оксид вуглецю – 0,016 т/рік, вуглецю діоксид – 4,62 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,005 т/рік, метану - 0,00012 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000044 т/рік.

8) Будинок зв’язку ст. Калинівка-1 - в атмосферне повітря здійснюються викиди: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,005 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO NO2]) – 0,041 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,00017 т/рік, аміаку – 0,00001 т/рік, сірки діоксид – 0,000008 т/рік, оксид вуглецю – 0,014 т/рік, вуглецю діоксид – 3,982 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,004 т/рік, метану - 0,00011 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000038 т/рік.

9) Релейне приміщення Обгінний пункт Сосонка - в атмосферне повітря здійснюються викиди: речовин у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,0001 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO NO2]) – 0,006 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] — 0,00005 т/рік, аміаку – 0,000003 т/рік, сірки діоксид – 0,00001 т/рік, оксид вуглецю – 0,609 т/рік, вуглецю діоксид – 2,529 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,015 т/рік, метану - 0,0005 т/рік, бенз(а)пірену – 0,000000003 т/рік.

1. **Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання:** За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря зазначені об’єкти віднесені до 3 групи, які не взяті на державний облік та не мають виробництва або технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування.
2. **Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання:** Нові заходи не передбачаються, адже під час функціонування існуючого обладнання нормативи ГДВ досягаються в повній мірі.
3. **Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів:** Не передбачаються, оскільки природоохоронні заходи дотримуються у відповідності до вимог ст..10 Закону України «Про охорону атмосферного повітря».
4. **Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству** Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають природоохоронному законодавству. Величини викидів від стаціонарних організованих джерел не перевищують встановлені нормативи граничнодопустимих викидів. Рівень забруднення атмосферного повітря за даними розрахунків розсіювання не перевищують гігієнічних нормативів повітря населених місць.
5. **Адреса держадміністрації з питань охорони навколишнього природного середовища, до якої можуть надсилатися зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди:** Вінницька обласна державна адміністрація: 21050, Вінницька обл., м. Вінниця, вул. Соборна, 70, тел. (0432) 65-17-53, 65-17-54, е-mail: oda@vin.gov.ua.
6. **Строки подання зауважень та пропозицій:** протягом 30 календарних днів з моменту виходу повідомлення.