**Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами**

Товариство з обмеженою відповідальністю «ПЕТРОЛ КОНТРАКТ» (ТОВ «ПЕТРОЛ КОНТРАКТ»). Код ЄДРПОУ: 44800308. Юридична адреса: 43023, Волинська обл., м. Луцьк, вул. Яремчука Назарія, 1, тел. 0676913117, e-mail: volodymyr.mura@wog.ua

Мета отримання дозволу на викиди: отримання дозволу на викиди для існуючого об’єкту.

Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» дана діяльність не відноситься до видів планованої діяльності та об’єктів, які підлягають оцінці впливу на довкілля.

ТОВ «ПЕТРОЛ КОНТРАКТ» займається роздрібною торгівлею пальним. (КВЕД: 47.30 Роздрібна торгівля пальним).

Місцезнаходження майданчика АЗС «Бармаки»: 35372, Рівненська обл., Рівненський р-н, с. Бармаки, вул. Польова, 2. Джерелами забруднення є: резервуари зберігання дизельного палива, бензину та скрапленого вуглеводневого газу, паливороздавальні колонки, дизельний генератор. В результаті роботи підприємства в атмосферне повітря потрапляють: сажа – 0,0008 т/рік, оксиди азоту (в перерахунку на діоксид) – 0,341 т/рік, вуглецю оксид – 0,0136 т/рік, сірки діоксид – 0,032 т/рік, бутан – 0,33 т/рік, бензин – 0,3422 т/рік, вуглеводні граничні С12-С19 – 0,07676 т/рік, пропан – 0,51 т/рік, бензол – 0,001418 т/рік, ксилол - 0,000882 т/рік, толуол – 0,001424 т/рік, діоксид вуглецю – 25 т/рік.

Місцезнаходження майданчика АЗС «Здолбунів»: 35701, Рівненська обл., Рівненська р-н, м. Здолбунів, вул. Коперника, 49. Джерелами забруднення є: резервуари зберігання дизельного палива, бензину та скрапленого вуглеводневого газу, паливороздавальні колонки, дизельний генератор. В результаті роботи підприємства в атмосферне повітря потрапляють: сажа – 0,0018 т/рік, оксиди азоту (в перерахунку на діоксид) – 0,767 т/рік, вуглецю оксид – 0,0307 т/рік, сірки діоксид – 0,072 т/рік, бензин – 0,216 т/рік, бутан – 0,29 т/рік, вуглеводні граничні С12-С19 – 0,0722 т/рік, пропан – 0,45 т/рік, бензол – 0,0008965 т/рік, ксилол - 0,0005475 т/рік, толуол – 0,0008785 т/рік, діоксид вуглецю – 56,3 т/рік.

Місцезнаходження майданчика АЗС «Зоря»: 35314, Рівненська обл., Рівненський р-н, с. Зоря, вул. Єдності, 9. Джерелами забруднення є: резервуари зберігання дизельного палива та бензину, паливороздавальні колонки, дизельний генератор. В результаті роботи підприємства в атмосферне повітря потрапляють: сажа – 0,0018 т/рік, оксиди азоту (в перерахунку на діоксид) – 0,767 т/рік, вуглецю оксид – 0,0307 т/рік, сірки діоксид – 0,072 т/рік, бензин – 0,1205 т/рік, вуглеводні граничні С12-С19 – 0,0598 т/рік, бензол – 0,000486 т/рік, ксилол - 0,000307 т/рік, толуол – 0,000487 т/рік, діоксид вуглецю – 56,3 т/рік.

Місцезнаходження майданчика АЗC «Біла Криниця»: Рівненська обл., Рівненський р-н, с. Біла Криниця, а/д Київ-Чоп, км 321+600. Джерелами забруднення є: резервуари зберігання дизельного палива, бензину та скрапленого вуглеводневого газу, паливороздавальні колонки, дизельний генератор. В результаті роботи підприємства в атмосферне повітря потрапляють: сажа – 0,00233 т/рік, оксиди азоту (в перерахунку на діоксид) – 0,993 т/рік, вуглецю оксид – 0,0397 т/рік, сірки діоксид – 0,0932 т/рік, бензин – 0,33105 т/рік, бутан – 0,29 т/рік, вуглеводні граничні С12-С19 – 0,18141 т/рік, пропан – 0,43 т/рік, бензол – 0,00137 т/рік, ксилол - 0,0008558 т/рік, толуол – 0,0013675 т/рік, діоксид вуглецю – 72,88 т/рік.

Місцезнаходження майданчика АЗC Рівне «Дубенська»: 33004, Рівненська обл., м. Рівне, вул. Дубенська, 163а. Джерелами забруднення є: резервуари зберігання дизельного палива, бензину та скрапленого вуглеводневого газу, паливороздавальні колонки, дизельний генератор. В результаті роботи підприємства в атмосферне повітря потрапляють: сажа – 0,00226 т/рік, оксиди азоту (в перерахунку на діоксид) – 0,963 т/рік, вуглецю оксид – 0,0385 т/рік, сірки діоксид – 0,0904 т/рік, бензин – 0,2382 т/рік, бутан – 0,26 т/рік, вуглеводні граничні С12-С19 – 0,102237 т/рік, пропан – 0,39 т/рік, бензол – 0,000994 т/рік, ксилол - 0,000626 т/рік, толуол – 0,001008 т/рік, діоксид вуглецю – 70,69 т/рік.

Місцезнаходження майданчика АЗС «Бранів»: 34730, Рівненська обл., Рівненський р-н, с. Бранів, вул. Корецька, 8. Джерелами забруднення є: резервуари зберігання дизельного палива, бензину, паливороздавальні колонки, дизельний генератор. В результаті роботи підприємства в атмосферне повітря потрапляють: сажа – 0,00186 т/рік, оксиди азоту (в перерахунку на діоксид) – 0,793 т/рік, вуглецю оксид – 0,0317 т/рік, сірки діоксид – 0,0744 т/рік, бензин – 0,09893 т/рік, вуглеводні граничні С12-С19 – 0,077355 т/рік, бензол – 0,0004135 т/рік, ксилол - 0,000263 т/рік, толуол – 0,000412 т/рік, діоксид вуглецю – 58,18 т/рік.

Місцезнаходження майданчика АЗC «Гоща»: 35400, Рівненська обл., Рівненський р-н, селище Гоща, вул. Рівненська, 74а. Джерелами забруднення є: резервуари зберігання дизельного палива, бензину, паливороздавальні колонки, дизельний генератор. В результаті роботи підприємства в атмосферне повітря потрапляють: сажа – 0,0020 т/рік, оксиди азоту (в перерахунку на діоксид) – 0,852 т/рік, вуглецю оксид – 0,0341 т/рік, сірки діоксид – 0,080 т/рік, бензин – 0,21845 т/рік, вуглеводні граничні С12-С19 – 0,09295 т/рік, бензол – 0,000915 т/рік, ксилол - 0,000578 т/рік, толуол – 0,000915 т/рік, діоксид вуглецю – 62,56 т/рік.

Місцезнаходження майданчика АЗC «Межиріч» Остріг: 35808, Рівненська обл., Рівненський р-н, с. Межиріч, вул. Хутірська, 21. Джерелами забруднення є: резервуари зберігання дизельного палива, бензину, паливороздавальні колонки, дизельний генератор. В результаті роботи підприємства в атмосферне повітря потрапляють: сажа – 0,00204 т/рік, оксиди азоту (в перерахунку на діоксид) – 0,87 т/рік, вуглецю оксид – 0,0348 т/рік, сірки діоксид – 0,0816 т/рік, бензин – 0,2156 т/рік, вуглеводні граничні С12-С19 – 0,10505 т/рік, бензол – 0,000902 т/рік, ксилол - 0,000562 т/рік, толуол – 0,000902 т/рік, діоксид вуглецю – 63,81 т/рік.

Місцезнаходження майданчика АЗС Костопіль «Об’їзна»: Рівненська обл., Рівненський р-н, с. Мала Любаша, автодорога Городище-Рівне-Старокостянтинів 121 км + 500 м. Джерелами забруднення є: резервуари зберігання дизельного палива, бензину, паливороздавальні колонки, дизельний генератор. В результаті роботи підприємства в атмосферне повітря потрапляють: сажа – 0,00143 т/рік, оксиди азоту (в перерахунку на діоксид) – 0,61 т/рік, вуглецю оксид – 0,0244 т/рік, сірки діоксид – 0,0572 т/рік, бензин – 0,03968 т/рік, вуглеводні граничні С12-С19 – 0,04656 т/рік, бензол – 0,0001634 т/рік, ксилол - 0,000102 т/рік, толуол – 0,0001636 т/рік, діоксид вуглецю – 44,73 т/рік.

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, щодо скорочення викидів для підприємства не передбачаються, так як викиди не перевищують нормативних значень, пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають діючому законодавству. Фактичні викиди забруднюючих речовин від стаціонарних джерел не перевищують нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства. Заходи щодо скорочення викидів не передбачаються. Природоохоронні заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин для даного підприємства не передбачаються. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря не перевищують величин граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства.

Протягом 30 календарних днів з дня публікації суб’єктом господарювання повідомлення про намір в місцевих друкованих засобах масової інформації громадськість може надати до Рівненської ОДА (33028, Рівненська обл, м. Рівне, майдан Просвіти, 1, [roda@rv.gov.ua](mailto:roda@rv.gov.ua), тел.: 0362 695 165) зауваження та пропозиції до дозволу на викиди у письмовій або електронній формі.