# 

**Товариство з обмеженою відповідальністю «Петрол Контракт»**

**про намір отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря.**

1. **Повне найменування суб’єкта господарювання**: Товариство з обмеженою відповідальністю «Петрол Контракт»;

Скорочене найменування суб’єкта господарювання: ТОВ «Петрол Контракт»;

1. **Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ**: 44800308;
2. **Місцезнаходження суб’єкта господарювання**: 42023, Волинська обл., Луцький р-н, Луцька ТГ, м. Луцьк, вул. Назарія Яремчука, 1;

Контактний номер телефону: (066) 621-93-49;

Електронна пошта: volodymyr.mura@wog.ua;

1. **Місцезнаходження об’єкта/промислового майданчика**:

**майданчик №1 -** **АЗС ТОВ «Петрол Контракт»**: 89623, Закарпатська обл., Мукачівський район, Івановецька територіальна громада, с. Клячаново, вул. Мукачівська,129;

**майданчик №2 - АЗС ТОВ «Петрол Контракт»:** 89627, Закарпатська обл., Мукачівський район, Мукачівська міська громада, с. Павшино, вул. Берегівська,88А;

**майданчик №3 - АЗС ТОВ «Петрол Контракт»:** 89660, Закарпатська обл., Мукачівський район, Верхньокоропецька територіальна громада, с. Верхній Коропець, вул. Мукачівська, 2А;

**майданчик №4 - АЗС ТОВ «Петрол Контракт»:** 89640, Закарпатська обл., Мукачівський район, Чинадіївська територіальна громада, селище Чинадійово, вул. Садова, 94В;

**майданчик №5 - АЗС ТОВ «Петрол Контракт»:** 90575, Закарпатська обл., Тячівський район, Солотвинська територіальна громада, смт. Солотвино, вул. Спортивна, 125А;

**майданчик №6 - АЗС ТОВ «Петрол Контракт»:** 90540, Закарпатська обл., Тячівський район, Нересницька територіальна громада, с. Нересниця, вул. Заводська, 38;

**майданчик №7 - АЗС ТОВ «Петрол Контракт»:** 90500, Закарпатська обл., Тячівський район, Тячівська міська громада, м. Тячів, вул. Незалежності, 90;

1. **Мета отримання дозволу на викиди**: Отримання дозволу на викиди для існуючого об’єкту;
2. **Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля**: Для майданчиків №№1, 2, 3, 4, 5, 6 проходження процедури ОВД не є необхідним, оскільки об’єкти введені в експлуатацію до введення в дію Закону України «Про ОВД», що визначено ст. 17 цього закону в п 1 і 2. Також за період експлуатації об’єкти не зазнавали змін передбачених пунктом 22 частини другої та пунктом 14 частини третьої статті 3 Закону України «Про ОВД». Для майданчика №7 (м. Тячів, вул. Незалежності, 90) підприємство пройшло процедуру ОВД та отримало висновок №1684/02-02 від 23.10.2024р.
3. Загальний опис об’єкта (опис виробництв та технологічного устаткування):

ТОВ «Петрол Контракт» на вищезгаданих майданчиках здійснює приймання, зберігання та заправку автомобільного транспорту бензином, дизельним паливом, а на майданчиках №№1, 3, 4, 5, 7 ще і скрапленим вуглеводневим газом. (КВЕД: 47.30 – Роздрібна торгівля пальним). Для вироблення електроенергії при аварійних відключеннях електромережі – дизельгенератори. Джерелами утворення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря є:

на майданчику №1 – паливо роздавальні колонки (далі ПРК) Tokheim типу Quantium 500T - 6шт. (заправка дизпаливом, бензином), ПРК Славутич Nova 112 LPG – 1шт, підземні резервуари зберігання палива – 6шт (2шт – по 60м3 , 4 шт. – по 30 м3), наземний резервуар зберігання СВГ (9,9м3), дизельгенератор HYW-35 T5, кухня;

на майданчику №2 – ПРК Zap-petro - 3шт. (заправка дизпаливом, бензином), підземні резервуари зберігання палива – 4 шт. по 20 м3), дизельгенератор Pramast Powor VG-184FG;

на майданчику №3 – ПРК Tokheim типу Quantium 500T - 2шт. (заправка дизпаливом, бензином), ПРК ADAST типу V-Line 8995.622/LPG/40 – 1шт ), наземний резервуар зберігання СВГ (9,9м3), підземні резервуари зберігання палива – 5шт (4шт - по 27м3, 1шт - 20м3). дизельгенератор HYW-35 T5.

на майданчику №4 – ПРК Tokheim типу Quantium 500T - 4шт. (заправка дизпаливом, бензином), підземні резервуари зберігання палива – 6шт (20м3, 10м3, 20м3, 25м3, 15м3,35м3) ПРК ADAST типу V-Line 8995.622/LPG/40 – 1шт , наземний резервуар зберігання СВГ (9,9м3), дизельгенератор BLITZ BB-70. кухня;

на майданчику №5 – ПРК Tokheim типу Quantium 500T-U - 6шт (заправка дизпаливом, бензином), підземні резервуари зберігання палива – 6шт (4шт. по 50м3, 2шт по 25м3), дизельгенератор FG Wilson P33E1. кухня.

на майданчику №6 – ПРК Славутич Nova КЕД - 2шт. (заправка дизпаливом, бензином), підземні резервуари зберігання палива – 4шт по 20м3, дизельгенератор FG Wilson PH22E2.

на майданчику №7 – ПРК Tokheim типу Quantium ML - 4шт. (заправка дизпаливом, бензином), підземні резервуари зберігання палива – 5шт по 25м3, дизельгенератор HYW-35 T5..

1. **Відомості щодо видів та обсягів викидів:**

по майданчику №1: вуглеводні граничні С12-С19 – 0,091 т/рік; бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець) – 1,625 т/рік; акролеїн – 0,000042т/рік; азоту діоксид – 0,072 т/рік; оксид вуглецю – 0,0029 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,00017 т/рік; сірки діоксид – 0,0068 т/рік; метан – 0,00022 т/рік, діоксид вуглецю – 5,405 т/рік; оксид діазоту – 0,00018 т/рік, бутан – 0,020 т/рік, пропан – 0,013 т/рік;

по майданчику №2: вуглеводні граничні С12-С19 – 0,044 т/рік; бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець) – 1,39 т/рік; азоту діоксид – 0,058 т/рік; оксид вуглецю – 0,0023 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,00014 т/рік; сірки діоксид – 0,0054 т/рік; метан – 0,00017 т/рік, діоксид вуглецю – 4,324 т/рік; оксид діазоту – 0,000145 т/рік;

по майданчику №3: вуглеводні граничні С12-С19 – 0,072 т/рік; бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець) – 2,050 т/рік; азоту діоксид – 0,058 т/рік; оксид вуглецю – 0,0023 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,00014 т/рік; сірки діоксид – 0,0054 т/рік; метан – 0,00017 т/рік, діоксид вуглецю – 4,324 т/рік; оксид діазоту – 0,00014т/рік; бутан – 0,02314 т/рік, пропан – 0,01543 т/рік;

по майданчику №4: вуглеводні граничні С12-С19 – 0,196 т/рік; бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець) – 2,778 т/рік; акролеїн – 0,0000518т/рік; азоту діоксид – 0,072 т/рік; оксид вуглецю – 0,0029 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,00017 т/рік; сірки діоксид – 0,0068 т/рік; метан – 0,00022 т/рік, діоксид вуглецю – 5,405 т/рік; оксид діазоту – 0,00018 т/рік; бутан – 0,05788 т/рік, пропан – 0,03859 т/рік;

по майданчику №5: вуглеводні граничні С12-С19 – 0,047 т/рік; бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець) – 1,379 т/рік; азоту діоксид – 0,072 т/рік; оксид вуглецю – 0,0029 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,00017 т/рік; сірки діоксид – 0,0068 т/рік; метан – 0,00022 т/рік, діоксид вуглецю – 5,405 т/рік; оксид діазоту – 0,00018 т/рік.

по майданчику №6: вуглеводні граничні С12-С19 – 0,083 т/рік; бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець) – 0,958 т/рік; азоту діоксид – 0,033 т/рік; оксид вуглецю – 0,0013 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,00077 т/рік; сірки діоксид – 0,0031 т/рік; метан – 0,00010 т/рік, діоксид вуглецю – 2,432 т/рік; оксид діазоту – 0,000082 т/рік.

по майданчику №7: вуглеводні граничні С12-С19 – 0,070 т/рік; бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець) – 1,408 т/рік; азоту діоксид – 0,072 т/рік; оксид вуглецю – 0,0029 т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,00017 т/рік; сірки діоксид – 0,0068 т/рік; метан – 0,00022 т/рік, діоксид вуглецю – 5,405 т/рік; оксид діазоту – 0,00018 т/рік. акролеїн – 0,00025 т/рік;

1. **Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання:** За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря АЗС по майданчиках №№1, 3, 4, 7 об'єкти віднесено до 2 групи, по майданчиках №№2, 5 – об’єкти віднесено до 3 групи. Підприємство на жодному з майданчиків не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання не передбачено;
2. **Перелік заходів щодо скорочення викидів:** Не передбачено;
3. **Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів:** Не передбачено;
4. **Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству:** Для визначення рівня забруднення атмосферного повітря в районі розташування виробничих майданчиків ТОВ «Петрол Контракт» було проведено розрахунок розсіювання забруднюючих речовин від викидів стаціонарних джерел підприємства та заміри концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на межі санітарно-захисної зони. Ні для одного з дозволених викидів не перевищуються граничнодопустимі рівні викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Інші викиди в атмосферу, що чинять суттєвий вплив відсутні. Викиди забруднюючих речовин не перевищують гігієнічних нормативів та відповідають вимогам чинного законодавства
5. **Адреса** **обласної, Київської, Севастопольської міської держадміністрації, органу виконавчої влади Автономної Республіки Крим з питань охорони навколишнього природного середовища, до якої можуть надсилатися зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди:** Закарпатська обласна військова державна адміністрація за адресою: 88000, Закарпатська область, м. Ужгород, пл. Народна, 4, e-mail: admin@carpathia.gov.ua.
6. **Строки подання зауважень та пропозицій:** Пропозиції та рекомендації просимо надсилати протягом 30 днів з дня опублікування.