

## Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди

1. Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ “НК-НАФТОБАЗА” (ТОВ “НК-НАФТОБАЗА”)
2. Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 42487945
3. Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти: 54028, Миколаївська область, Миколаївський р-н, Миколаївська міська територіальна громада, м. Миколаїв, вул. Новозаводська, б. 7-А; тел.: 073-076-99-67, allatsubylnik@gmail.com
4. Місце знаходження об'єкта/промислового майданчика: 54000, Миколаївська область, Миколаївський р-н, Миколаївська міська територіальна громада, м. Миколаїв, вул. Веселинівська, б. 55
5. Мета отримання дозволу: отримання дозволу на існуюче підприємство.
6. Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля: АЗС не підпадає під дію Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”. Устаткування АЗС було введено в експлуатацію в 1998р. АЗС має позитивний висновок держбудекспертизи
7. Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування): АЗС спеціалізується на роздрібному продажі світлих нафтопродуктів (бензину і дизельного палива). Фактичний загальний річний обсяг реалізації нафтопродуктів становить: бензин — 94.59 м<sup>3</sup>/рік ( $\rho = 0.74 \text{ т/м}^3$ , 70 т/рік); дизельне паливо — 325.9 м<sup>3</sup>/рік ( $\rho = 0.85 \text{ т/м}^3$ , 277 т/рік); скраплений газ — 83 м<sup>3</sup>/рік ( $\rho = 0.556 \text{ т/м}^3$ , 46.1 т/рік). Режим роботи АЗС – цілодобовий, протягом 365 днів, режим роботи устаткування — добовий, безперервний. На території АЗС передбачені наступні функціональні елементи: операторська; підземний резервуарний парк світлих нафтопродуктів загальною ємністю 46.84 м<sup>3</sup>, що складається з 3-х горизонтальних двостінних паспортизованих резервуарів РГС (два для зберігання бензину  $V = 10.8 \text{ м}^3$  і  $V = 10.5 \text{ м}^3$ , один для зберігання ДП  $V = 25.54 \text{ м}^3$ ); одна паливороздавальна колонка бензину SCHEIDT&BACHMANN потужністю 40 л/хв (двопістолетна); дві паливороздавальні колонки ДП Gilbarco SK 700-2 потужністю 47 л/хв (однопістолетна) та GS 31311 потужністю 40 л/хв (однопістолетна); модульна автозаправна станція АГЗП скрапленого вуглеводневого газу (СВГ), що складається з ємності для зберігання СВГ  $V_p = 10 \text{ м}^3$ , насосу для перекачування СВГ та заправної колонки
8. Відомості щодо видів та обсягів викидів: Основні забруднюючі речовини: НМЛОС — 0.3734 т/рік.
9. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання: Об'єкт відноситься до 3 групи.
10. Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання: Об'єкт відноситься до 3 групи.
11. Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Об'єкт відноситься до 3 групи.
12. Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають природоохоронному законодавству.
13. Зауваження та пропозиції можна подавати протягом 30-ти календарних днів з дня публікації в Управління екології та природних ресурсів Миколаївської облдержадміністрації, м. Миколаїв, пр. Центральний, 16, 46-04-27, e-mail:ecolog@mk.gov.ua, ecolog.mk.oda@gmail.com.