**Товариство з обмеженою відповідальністю**

**«ВЄГАРТ ОІЛ», ТОВ «ВЄГАРТ ОІЛ».**

Повне та скорочене найменування суб’єкта:

**має намір отримати дозволи на викиди забруднюючих речовин**

**в атмосферне повітря по нижчепереліченим об’єктам:**

**Ідентифікаційний код суб’єкта господарювання за ЄДРПОУ:** 45232649.

**Місцезнаходження суб’єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти:** 40000, Сумська обл., місто Суми, Незалежності майдан, будинок 3/1, телефон: +38(0542) 700-678, е-mail: vegart.oil.sumy@gmail.com

**Мета отримання дозволів на викиди:** отримання дозволу на викиди для існуючого об’єкту в зв’язку зі зміною суб’єкта господарювання.

**Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля:** діяльність об’єкту оцінці впливу на довкілля не підлягає, так як відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», його дія не поширюється на суб’єкти господарювання, технологічне обладнання яких введено в експлуатацію до набрання чинності цього Закону.

Об’єкти **ТОВ** **«ВЄГАРТ ОІЛ»** відноситься до третьої групи та не потребують постановки на державний облік і не мають виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні розроблятися заходи щодо впровадження найкращих доступних технологій та методів керування.

1. Пропозиції щодо дозволених обсягів забруднюючих речовин відповідають чинному законодавству.

**Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва.** Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва для 3 групи не надаються.

**Перелік заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин.** Перелік заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин для 3 групи не надаються.

**Місцезнаходження об’єктів** **ТОВ «ВЄГАРТ ОІЛ»:**

**АЗС №1 в комплексі з АГЗС** розташована за адресом: 42700, Сумська обл., м. Охтирка, провулок Кириківський, 25.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів та зрідженого нафтового газу (ЗНГ) з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах нафтопродуктів, у наземних резервуарах ЗНГ, заправка автотранспорту нафтопродуктами та ЗНГ. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До допоміжних виробництв відноситься бензиновий генератор Genergy Cervascan потужністю 10 кВт, час роботи – 200год/рік, витрата палива 640л/рік.

До складу АЗС №1 в комплексі з АГЗС входить: операторська, 4 підземних резервуари РГС-13, ємністю по 13м3 кожен, загальною ємністю 52м3; дві 2-х продуктові паливні колонки типу MZ-6104-H-V фірми «SCHEIDT & BACHMANN» виробництва Хорватія; два наземних резервуари для накопичування і видачі ЗНГ ємністю по 4,85м3 кожен, загальною ємністю 9,7м3 та заправна колонка для газу АСТРА-2-07.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №1 в комплексі з АГЗС складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,513, діоксид азоту – 0,0217, оксид вуглецю – 0,000868, сірки діоксид – 0,0000496, та вуглецю діоксиду – 1,53.

**АЗС №2** розташована за адресом: 40009, Сумська обл., м. Суми, Білопільський шлях, 7.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта - приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься дизель-генератор FG Wilson LH-30. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №2 входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 – 4 од.; дві паливні колонки фірми «Global-Star» типу С44-44-U.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №2 складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,210, діоксид азоту – 0,0734, оксид вуглецю – 0,00293, сірки діоксид – 0,000172, та суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,000172, вуглецю діоксиду – 5,42.

**АЗС №4 в комплексі з АГЗС** розташована за адресом: 42800, Сумська область, Охтирський район, смт. Велика Писарівка, вул. Охтирська, 1.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься дизель-генератор FG Wilson РН-22 потужністю 17,6 кВт. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №4 в комплексі з АГЗС входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 – 4 од.; дві паливороздавальні колонки фірми Scheidt & Bachmann типу MZ-6008-H-B, та MZ-6108-H-B, дві ємності зі зрідженим газом СВГ-5, з’єднані між собою по паровій та рідинній фазам, та заправна колонка для газу Tatsuno ВМР 511 SP LPG-U.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №4 в комплексі з АГЗС складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,702, діоксид азоту – 0,0504, оксид вуглецю – 0,00202, сірки діоксид – 0,000118, та суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,000118, вуглецю діоксиду – 3,72.

**АЗС №8** розташована за адресом: 42600, Сумська обл., Охтирський р-н., м. Тростянець, вул. Благовіщенська, 55а.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До допоміжних виробництв відноситься дизельна з дизель-генератором FG Wilson PH-22 потужністю 17,6кВт. Витрата палива становить 1400л/рік, час роботи 200год/рік.

До складу АЗС №8 входить: операторська, 4 підземних резервуарів по 25,0 м3 кожен, загальною ємністю 100 м3; дві 4-х продуктові колонки на 8 роздавальних крани кожна типу MZ 6108 H-B фірми «SCHEIDT & BACHMANN», виробництва Хорватії.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №8 складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,300, діоксид азоту – 0,0504, оксид вуглецю – 0,00202, сірки діоксид – 0,000118, суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,000118, та вуглецю діоксиду – 3,72.

**АЗС №10** розташована за адресом: 41800, Сумська область, Сумський район, м. Білопілля, вул. Ворожбянський шлях, 123.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься дизель-генератор FG Wilson LH-30. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №10 входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 - 4 од.; дві паливні колонки фірми «Salzkotten» (продуктивністю 40 л/хв.), виробництва Німеччини.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №10 складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,458, діоксид азоту – 0,0676, оксид вуглецю – 0,0027, сірки діоксид – 0,000159, суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,000159 та вуглецю діоксиду – 4,99.

**АЗС №21 в комплексі з АГЗС** розташована за адресом: 42201, Сумська область, Сумський район, м. Лебедин, вул. Сумська, 92А.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься бензогенератор MOSA GE 7500 DS/GS. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №21 в комплексі з АГЗС входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 – 4 од.; дві 4-х продуктові двосторонні паливні колонки фірми «Global-Star» типу С44-44-U, 2 ємності зі скрапленим газом СВГ-5, газозаправна колонка АСТРА-2-07.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №21 в комплексі з АГЗС складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,7199, діоксид азоту – 0,0292, оксид вуглецю – 0,00117, сірки діоксид – 0,0000667, вуглецю діоксиду – 2,06.

**АЗС №22** знаходиться за адресом: 41700, Сумська обл., Конотопський район, м. Буринь, вул. Незалежності, 86.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься дизельна з дизель-генератором FG Wilson PH-22. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №22 входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 – 4 од.; дві 4-х продуктові паливні колонки на 8 роздавальних кранів кожна, фірми «SCHEIDT & BACHMANN», 2004 р.в., виробництва Хорватії.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №22 складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,33311, діоксид азоту – 0,0504, оксид вуглецю – 0,00202, сірки діоксид – 0,000118, суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,000118 та вуглецю діоксиду – 3,72.

**АЗС №22 в комплексі з АГЗС** розташована за адресом: 42201, Сумська область, Сумський район, м. Лебедин, вул. Михайлівська, 98а.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься дизель-генератор PEZAL PDE 14000 EA-EA3. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №22 в комплексі з АГЗС входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 – 4 од.; дві 4-х продуктові двосторонні паливні колонкі фірми «Global-Star» типу С44-44-U, резервуар зі ЗНГ ємністю 10м3, газова заправна колонка АСТРА-2-09.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №22 в комплексі з АГЗС складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,7738, діоксид азоту – 0,023, оксид вуглецю – 0,000922, сірки діоксид – 0,0000541, суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,0000541, вуглецю діоксиду – 1,7.

**АЗС №23** знаходиться за адресом: 41500, Сумська область, Конотопський район, м. Путивль, вул. Новоселівська, 131.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До допоміжних виробництв відноситься дизельна з дизель-генератором FG Wilson PH-22 потужністю 17,6кВт. Витрата палива становить 1400л/рік, час роботи 200год/рік.

До складу АЗС №23 входить: операторська, 4 підземних резервуарів по 25,0 м3 кожен, загальною ємністю 100 м3; дві 4-х продуктові паливні колонки на 8 роздавальних крани кожна, фірми «SCHEIDT & BACHMANN» виробництва Хорватії потужністю 50 л/хв. та одна одно продуктова на Д/П потужністю 100л/хв.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №23 складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,268, діоксид азоту – 0,0504, оксид вуглецю – 0,00202, сірки діоксид – 0,000118, суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,000118, та вуглецю діоксиду – 3,72.

**АЗС №24 в комплексі з АГЗС** розташована за адресом: 41700, Сумська обл., Конотопський район, м. Буринь, вул. Медична, 10.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів та зрідженого нафтового газу (ЗНГ) з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах нафтопродуктів, у наземних резервуарах ЗНГ, заправка автотранспорту нафтопродуктами та ЗНГ. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До допоміжних виробництв відноситься дизельна з дизель-генератором FG Wilson PH-22 потужністю 17,6кВт. Витрата палива становить 2100л/рік, час роботи 300год/рік.

До складу АЗС №24 в комплексі з АГЗС входить: операторська, 4 підземних резервуари по 25м3 кожен, загальною ємністю 100м3; дві паливо роздавальні 4-х продуктові колонки типу MZ 6108-H та MZ 6008-H фірми «SCHEIDT & BACHMANN» виробництва Хорватії; два наземних резервуари для накопичування і видачі ЗНГ ємністю по 4,85м3 кожен, загальною ємністю 9,7м3 та заправна колонка для газу Tatsuno BMP-511SP LPG-U.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №24 в комплексі з АГЗС складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,611, діоксид азоту – 0,0756, оксид вуглецю – 0,00303, сірки діоксид – 0,000177, суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,000177, та вуглецю діоксиду – 5,58.

**АЗС №34** розташована за адресом: 40007, Сумська обл., м. Суми, вул. Харківська, 118.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься бензогенератор Genergy Cervascan. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №34 входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 – 4 од.; чотири одно продуктові паливні колонки на 2 роздавальних крани кожна (модель S-MPD Salzkotten – продуктивністю 40 л/хв. (на бензини), та 65л/хв. (на дизпаливо), Німеччина.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №34 складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,173, діоксид азоту – 0,0217, оксид вуглецю – 0,000868, сірки діоксид – 0,0000496, та вуглецю діоксиду – 1,53.

**АЗС №35** розташована за адресом: 40009, Сумська обл., м. Суми, вул. Білопільський шлях, 32.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься дизель-генератор PEZAL PDE 14000 EA-EA3. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №35 входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 – 4 од.; чотири одно продуктові паливні колонки на 2 роздавальних крани кожна (модель S-MPD Salzkotten – продуктивністю 40 л/хв. (на бензини), та 65л/хв. (на дизпаливо), Німеччина.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №35 складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – – 0,180, діоксид азоту – 0,023, оксид вуглецю – 0,000922, сірки діоксид – 0,0000541, суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,0000541 та вуглецю діоксиду – 1,7.

**АЗС №38** розташована за адресом: 40002, Сумська область, м. Суми, вул. Роменська, 100.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься бензогенератор Genergy Cervascan. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №38 входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 – 4 од.; чотири одно продуктові паливні колонки на 2 роздавальних крани кожна (модель S-MPD Salzkotten – продуктивністю 40 л/хв.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №38 складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,142, діоксид азоту – 0,0217, оксид вуглецю – 0,000868, сірки діоксид – 0,0000496, та вуглецю діоксиду – 1,53.

**АЗС №40** розташована за адресом: 40034, Сумська обл., м. Суми, проспект Лушпи, 6/2.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься дизель-генератор FG WILSON LH-30. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №40 входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 – 4 од.; три двох продуктові паливні колонки на 4 роздавальних крани кожна (модель S-MPD Salzkotten – продуктивністю 40 л/хв.), 2000 р.в., Німеччина.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №40 складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,190, діоксид азоту – 0,0504, оксид вуглецю – 0,00202, сірки діоксид – 0,000118, та суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,000118, вуглецю діоксиду – 3,72.

**АЗС №41** розташована за адресом: 40016, Сумська обл., м. Суми, проспект Свободи, 52.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься дизель-генератор FG WILSON LH-30. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №41 входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 – 4 од.; чотири паливо роздавальні колонки на 4 роздавальних крани кожна, модель S-MPD Salzkotten потужністю 2,4м3/хв на бензини, 2000 р. в., Німеччина, 3,9м3/хв на дизпаливо, 2003 р. в., Німеччина.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №41 складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,267, діоксид азоту – 0,202, оксид вуглецю – 0,00808, сірки діоксид – 0,000474, та суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,000474, вуглецю діоксиду – 14,9.

**АЗС №42** розташована за адресом: 40020, Сумська область, м. Суми, просп. Перемоги, 28.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься бензогенератор Genergy Cervascan, потужність - 10кВт, витрата палива - 3,2л/год. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №42 входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні двосекційні РГС-30 – 2 од.; дві паливо роздавальні колонки Scheidt & Bachmann типу MZ 6104 Н-U, потужністю 2,4м³/хв.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №42 складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,222, діоксид азоту – 0,0217, оксид вуглецю – 0,000868, сірки діоксид – 0,0000496, та вуглецю діоксиду – 1,53.

**АЗС №43** розташована за адресом: 41100, Сумська область, м. Шостка, вул. Кривоносів Родини, 1Б.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься дизель-генератор PEZAL PDE 14000 EA-EA3. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №43 входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні РГС-25 – 4 од.; дві 2-х продуктові паливні колонки на 4 роздавальних крана, кожна фірми Salzkotten типу MPD-SK-U.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №43 складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,390, діоксид азоту – 0,023, оксид вуглецю – 0,000922, сірки діоксид – 0,0000541, суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,0000541 та вуглецю діоксиду – 1,7.

**АЗС №44 в комплексі з АГЗС** знаходиться за адресом: 41100 Сумська область, Шосткинський район, м. Шостка, вул. Воронізька, 66.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься дизель-генератор FG Wilson LH-30 потужністю 24 кВт. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №44 в комплексі з АГЗС входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 – 4 од.; дві 4-х продуктові двосторонні паливні колонки фірми Scheidt & Bachmann типу MZ-6108-H-B, Хорватія, один наземний резервуар для накопичування і видачі ЗНГ ємністю 10м3, та заправна колонка для газу АСТРА-2-09.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №44 в комплексі з АГЗС складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,8096, діоксид азоту – 0,0504, оксид вуглецю – 0,00202, сірки діоксид – 0,000118, та суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,000118, вуглецю діоксиду – 3,72.

**АЗС №46 в комплексі з АГЗС** знаходиться за адресом: 41200, Сумська область, Шосткинський район, смт. Ямпіль, вул. Соборна, 10.

**Загальний опис об’єкта.** Основна виробнича діяльність об’єкта – приймання нафтопродуктів з автоцистерн, зберігання в підземних резервуарах та заправка автотранспорту нафтопродуктами. Режим роботи – 24 години на добу, 365 днів на рік. До допоміжних виробництв відноситься дизель-генератор FG Wilson РH-22 потужністю 17,6 кВт. Постачання палива на об’єкт передбачається автотранспортом.

До складу АЗС №46 в комплексі з АГЗС входить: операторська; резервуари підземні горизонтальні сталеві РГС-25 – 4 од.; дві 4-х продуктові двосторонні паливні колонки фірми Scheidt & Bachmann типу MZ-6008-H-B, та MZ-6108-H-B, Хорватія, дві ємності зі зрідженим газом, з’єднані між собою по паровій та рідинній фазам, та заправна колонка для газу АСТРА-2-09.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин.** Обсяги викидів по АЗС №46 в комплексі з АГЗС складають (т/рік): неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,657, діоксид азоту – 0,0504, оксид вуглецю – 0,00202, сірки діоксид – 0,000118, та суспендовані частинки недиференційовані за складом – 0,000118, вуглецю діоксиду – 3,72.

**Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів.**

Заходи щодо скорочення викидів на промислових майданчиках АЗС, АЗС в комплексі з АГЗС не передбачені.

**Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству.**

Пропозиції щодо дозволених обсягів забруднюючих речовин, які віднесені до основних джерел викидів, відсутні (основні джерела відсутні); пропозиції щодо дозволених обсягів забруднюючих речовин, які віднесені до інших джерел викидів, надані в документах до дозволу і відповідають чинному законодавству. Для неорганізованих джерел викидів нормативи ГДВ не встановлюються, регулювання здійснюється за вимогами дозволу.

**ТОВ «ВЄГАРТ ОІЛ»** зобов’язується дотримуватись вимог природоохоронного законодавства при експлуатації джерел викидів шкідливих речовин.

З пропозиціями та зауваженнями щодо діяльності **ТОВ «ВЄГАРТ ОІЛ»** з питань охорони атмосферного повітря звертатися протягом 30 діб з моменту опублікування цього повідомлення до Сумської обласної військової адміністрації: 40000, м. Суми, пл. Незалежності, 2, тел. (0542) 78-27-85, е-mail: mail@sm.gov.ua