

промислового майданчика: вулиця Будівельників, 5В, м. Перечин, Ужгородський район, Закарпатська область), телефон +38(031)-222-58-20, ел. пошта: azs.euro.uz@gmail.com.

Метою отримання дозволу на викиди є надання права експлуатувати об'єкт, з якого надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші.

Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підприємство проходить процедуру ОВД за реєстраційним номером справи № 19152.

Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування). АЗС ТОВ «С-П ПАРТНЕР» – призначена для заправки паливом автомобілів. На АЗС передбачена можливість зберігання та відпуск споживачам бензину, дизельного палива та газу. Постачання пального на АЗС передбачено автотранспортом.

Площа земельної ділянки – 0,3 га, в т.ч. (М2): будівля АЗК – 38 м<sup>2</sup>, модульного укриття – 34 м<sup>2</sup>.

Пропускна здатність АЗС - 250 од./ добу. Пропускна здатність АГЗП – 100 од./ добу.

Режим роботи АЗС - 3 зміни, кількість робочих місць – 4, загальна кількість працюючих 9 осіб. Проектом передбачається цілодобовий режим роботи АЗК при тривалості 7 годин (1 година – на технічну перерву) і кількості змін на добу – 3, режим роботи АГЗП при тривалості 7 годин (1 година – на технічну перерву) і кількості змін на добу – 2. Приймається, що АЗК та будівля з торговими приміщеннями буде працювати без вихідних днів, при цьому робочих діб у році – 350 (з врахуванням 15 діб на проведення регламентних та ремонтних робіт). Резервуари РМП: Резервуар 1: 16,0 м<sup>3</sup> (ДП) – підземний, горизонтальний – 1 шт.; Резервуар 2: 16,0 м<sup>3</sup> (А95) – підземний, горизонтальний – 1 шт.; Резервуар 3: 16,0 м<sup>3</sup> (А98) – підземний, горизонтальний – 1 шт.; ПРК РМП (2шт., восьмипістолетні). АГЗП (модульний блок), в т.ч.: Резервуар СВГ наземний горизонтальний об'ємом 9,96 м<sup>3</sup> – 1шт.; паливо-приймальний вузол СВГ – 1шт.; ПРК СВГ(однопістолетна) – 1шт. Дизельний генератор 21,6 кВт марки FG WILSON.

Річна реалізація палива становить: бензину - 980 м<sup>3</sup>; дизпаливо - 1540 м<sup>3</sup>; СВГ – 1400 м<sup>3</sup>. Річна потреба в воді: 0,331 тис.м<sup>3</sup>; річна витрата електроенергії 278,4 тис.кВт-год/рік.

Санітарно захисна зона від паливних ємностей та паливо роздавальних колонок – 50 м витримана.

Характеристика діючих джерел викидів шкідливих речовин в атмосферне повітря

Джерела №1, №2, №3 Організовані джерела. Дихальні клапани. Ємкості зберігання нафтопродуктів.

Джерела №4, №5, №6. Неорганізовані джерела. Отвори для зливу нафтопродуктів.

Джерела №7, №8. Неорганізовані джерела. Паливо - роздавальні колонки нафтопродуктів.

Джерела №9. Неорганізоване джерело. Автомобільний газозаправний пункт (АГЗП).

Джерело №10. Організоване джерело. Витяжна труба дизель - генератора 21,6 кВт марки FG WILSON.

Джерело №11. Неорганізоване джерело. Очисні споруди.

Відомості щодо видів та обсягів викидів забруднюючих речовин. Орієнтовні розрахункові максимальні потенційні обсяги викидів по АЗС складають 2,075 тонн/рік в тому числі Оксид вуглецю - 0,0006, Діоксид азоту NO<sub>2</sub> - 0,0140, Сірки діоксид - 0,0013, Сірководень - 0,0004, Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) - 0,590, Метан - 0,1710, Аміак - 0,0083, Вуглецю діоксид - 1,290.

Об'єкт відноситься до третьої групи об'єктів за складом документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, в залежності від ступеня впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря. Відповідно до "Інструкції про вимоги до оформлення документів, в яких обґрунтовуються обсяги викидів забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами", яка затверджена наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 27.06.2023 року № 448, заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не передбачені та не розробляються.

Перелік заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин – не передбачений.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів. Перевищення гранично допустимих концентрацій забруднюючих речовин по результатам розрахунку розсіювання в атмосфері та по фактичним вимірюванням на межі нормативної СЗЗ та житлової забудови не виявлено. Тому заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин 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 відповідають чинному законодавству. Для неорганізованих джерел викидів нормативи ГДВ не встановлюються, регулювання здійснюється за вимогами дозволу.

Зауваження та пропозиції щодо дозволу на викиди надсилати до Закарпатської обласної військової адміністрації за адресою: пл. Народна, 4, м. Ужгород, 88008. Строки подання зауважень та пропозицій – 30 календарних днів з дня публікації повідомлення.