

звіту. Наведена у такому звіті інформація повинна готуватися у відповідності з інструкціями, затвердженими центральним органом виконавчої влади у сфері надзвичайних ситуацій;

вимог до неорганізованих джерел викидів, спрямованих на попередження, мінімізацію, скорочення або припинення викидів забруднюючих речовин:

- при роботі обладнання необхідно дотримуватись вимог технологічної інструкції, технологічний процес повинен проводитись згідно з технологічною інструкцією;
- при експлуатації дизельного генератору не повинні допускатися протікання паливно-мастильних матеріалів;
- сировина, що використовується на об'єкті, повинна відповідати технічним умовам, державним стандартам, санітарним нормам;
- своєчасно проводити профілактичний, плановий та поточний ремонт обладнання;
- суворо дотримуватися правил пожежної та техногенної безпеки, приймати превентивні заходи щодо попередження аварійних ситуацій, що можуть призвести до забруднення навколишнього середовища;
- проводити роботи на об'єкті таким чином, щоб викиди в атмосферу та/або запах не призводили до суттєвих незручностей за межами об'єкту або до суттєвого впливу на навколишнє середовище;
- технологічні трубопроводи повинні забезпечувати їх надійність в умовах тривалої експлуатації.

17. ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ

Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ПЕТРОЛ КОНТРАКТ» (ТОВ «ПЕТРОЛ КОНТРАКТ»).

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 44800308.

Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адресу електронної пошти суб'єкта господарювання: Україна, 43023, Волинська обл., Луцький р-н, місто Луцьк, вул. Яремчука Назарія, будинок 1, +38 (033)-220-09-34, office@wog.ua

Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н, смт. Слобожанське, комплекс будівель і споруд (АЗК) №7-Е.

Мета отримання дозволу на викиди: виконання вимог Закону України «Про охорону атмосферного повітря», отримання права експлуатувати обладнання та устаткування АЗС, а також проводити технологічні операції, пов'язані з експлуатацією цього обладнання та устаткування, виконання яких супроводжується надходженням в атмосферне повітря забруднюючих речовин, за умови дотримання встановлених відповідних нормативів граничнодопустимих викидів та вимог до технологічних процесів у частині обмеження викидів забруднюючих речовин протягом визначеного в дозволі терміну.

Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля: АЗС введено в експлуатацію в 2008р. Реконструкція або модернізація технологічного обладнання та устаткування не проводились. Розширення і зміна діяльності об'єкта не передбачаються. Відповідно до затверджених Кабінетом Міністрів України критеріям визначення планованої діяльності, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, діяльність об'єкта не підлягає оцінці впливу на довкілля (проект «Оцінка впливу на довкілля» не розроблявся, висновок, в якому визначено допустимість провадженної планованої діяльності, не отримувався).

Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування):

АЗС являє собою комплекс технологічного обладнання для прийому, зберігання та видачі споживачу бензину, дизельного палива та газу нафтового скрапленого на території якої розміщуються: майданчик для прийому бензинів та дизельного палива; підземний резервуарний парк (резервуари типів РГС-50 (2 од.) та РГС-25 (2 од.) з дихальними клапанами СМДК-50); навіс з паливороздавальними колонками, майданчики з паливороздавальними колонками (загалом встановлено 4 паливороздавальні колонки продуктивністю 40 л/хв та 2 колонки продуктивністю 120 л/хв); майданчик для прийому, зберігання та видачі споживачу газу нафтового скрапленого (газозаправний модуль, до складу якого входять резервуар наземний СВГ-10 обсягом 9,9 м³, газова роздавальна колонка «Славутич» продуктивністю 50 л/хв); генератор дизельний Green Power GP66 фактичною виробничою потужністю 48,0 кВт.

Відомості щодо видів та обсягів викидів, т/рік: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,000158; сполуки азоту – 0,06767; діоксид та інші сполуки сірки – 0,00158; оксид вуглецю – 0,00269; вуглецю діоксид – 4,985; НМЛОС – 0,1584; метан – 0,000203.

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання: заходи не встановлюються.

Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання: заходи не встановлюються.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: заходи не встановлюються.

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря не перевищують затверджені законодавством нормативи граничнодопустимих викидів та не перевищують гігієнічні нормативи.

Всі пропозиції та зауваження направляти протягом 30 календарних днів з дня публікації цього повідомлення на адресу Дніпропетровської ОДА: м. Дніпро, просп. О. Поля, 1. тел. 0800505600, info@adm.dp.gov.ua.

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди подано в паперовій та електронній формах з метою опублікування в медіа інформації (інформаційний матеріал розміщено в газеті «Наше місто» від 27.06.2024 р. №26 (4278) «Офіційно» №11 (4278/1), надана в Додатку 7) та для подачі до місцевих органів виконавчої влади (до Дніпропетровської ОДА) і до Міндовкілля для