

Повідомлення

про намір отримати дозвіл на викиди

Повне найменування суб'єкта господарювання: Товариство з обмеженою відповідальністю "ГАЗТЕХНОЛОГІЯ".

Скорочене найменування суб'єкта господарювання: ТОВ "ГАЗТЕХНОЛОГІЯ".

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 42439383

Місцезнаходження суб'єкта господарювання: 36003, м. Полтава, вул. Сковороди, 2В.

Контактний номер телефону суб'єкта господарювання: (050) 144 44 18.

Адреса електронної пошти суб'єкта господарювання: gastech@ukr.net

Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: 82455, Львівська обл., Стрийський район, Грабовецько-Дулібівська ТГ, с. Нижня Стинава.

Мета отримання дозволу на викиди: отримання дозволу на викиди для новоствореного промислового майданчика.

Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля. Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності "Капітальний ремонт свердловини № 2-Семигинів Стинавського родовища" № 03.02-7610/2 виданий 22.11.2024 р. Департаментом екології та природних ресурсів Львівської ОДА.

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

Метою проведення робіт на промисловому майданчику є капітальний ремонт свердловини №2-Семигинів Стинавського родовища для збільшення видобутку вуглеводнів. Згідно проекту заплановано буріння бокового стовбура для відновлення робочого стану свердловини, для цього передбачається вирізання "вікна" в експлуатаційній колоні на глибині 3280 м. Буріння ведеться мобільною буровою установкою до складу якої входять: буровий верстат VARCO K225 із силовим приводом, циркуляційна система із силовим приводом, блок приготування і очистки бурового розчину. Допоміжне виробництво – електропостачання бурового майданчику. Викиди забруднюючих речовин здійснюються від двигунів внутрішнього згоряння силового приводу бурового верстату Caterpillar C15 (2 шт.), двигунів приводу бурових насосів Caterpillar C15 (4 шт.), двигунів електрогенераторів Caterpillar C15 та KJ Power KJV 200, майданчику приготування бурового розчину, резервуарів зберігання нафти та дизпалива, приймальних ємностей бурового шламу.

Відомості щодо видів та обсягів викидів. Потенційні обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами бурового майданчика становлять: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна) – 0,414 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO + NO₂]) – 4,262 т/рік, сірки діоксид – 0,217 т/рік, оксид вуглецю – 0,588 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,277 т/рік, бенз(а)пірен – 8,6 x 10⁻⁶ т/рік та вуглецю діоксиду – 335,662 т/рік. Сумарний потенційний обсяг викидів забруднюючих речовин та парникових газів в атмосферне повітря від становить 341,420 т/рік.

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не розроблялись, оскільки даний промисловий майданчик віднесено до другої групи об'єктів.

Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання. Заходи щодо скорочення викидів не розроблялись.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів. Заходи щодо скорочення викидів не розроблялись.

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству. З метою регулювання кількості викидів забруднюючих речовин, в дозволі на викиди, відповідно до законодавства, будуть затверджені граничнодопустимі викиди чи величини масової витрати і встановлено умови та вимоги до викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, до виробничого контролю, встановлено

комплекс заходів із запобігання виникненню надзвичайних ситуацій, спрямованих на регулювання техногенної та природної безпеки.

Адреса органу виконавчої влади, до якого можуть надсилатися зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди: зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо намірів підприємства просимо надсилати до Департаменту екології та природних ресурсів Львівської обласної військової адміністрації за адресою: 79026, м. Львів, вул. Стрийська, 98, тел. (032) 238-73-83; електронна пошта: envir@loda.gov.ua.

Строки подання зауважень та пропозицій: протягом 30 календарних днів з дня публікації даного повідомлення.