

ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР

Отримати Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

1. Повне найменування суб'єкта господарювання: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АГРОНОМ ЦЕНТР».
2. Скорочене найменування суб'єкта господарювання: ТОВ «АГРОНОМ ЦЕНТР».
3. Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 38738473
4. Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання 80454, Україна, Львівський р-н, Львівська обл., село Убині, вулиця Шкільна, будинок 9В.
+380 (97) 690-94-99, bobkopetro097@gmail.com
5. Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: 82176, Львівська обл., Дрогобицький район, с. Доброгостів, вул. Героям Майдану, 8.
6. Мета отримання дозволу на викиди: Отримання дозволу на викиди для новоствореного об'єкту.
7. Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності. На промайданчику було отримано висновок з оцінки впливу на довкілля № 61/6101-12665/1 від 20.03.2026р.
8. Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування): ТОВ «АГРОНОМ ЦЕНТР», займається вирощуванням курчат-бройлерів. Режим роботи підприємства – цілодобовий. Вирощування бройлерів відбувається в п'яти пташникаху, які дозволяють одночасно утримувати 125 тис. голів птиці. Річна потужність птахоферми становить 750,0 тис. голів на рік (за умови шести циклів вирощування бройлерів). Основними технологічними процесами, що супроводжуються викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря є утримання птиці для відгодівлі.
9. Відомості щодо видів та обсягів викидів: на території ТОВ «АГРОНОМ ЦЕНТР» знаходяться 67 стаціонарних джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря (59 організованих та 8 неорганізованих). Від діяльності підприємства в атмосферне повітря викидаються наступні забруднюючі речовини: оксид азоту – 0,459212 т/рік, діоксиду сірки – 0,00476 т/рік, діоксиду азоту – 0,011296 т/рік, оксиду вуглецю – 1,083183 т/рік, вуглецю діоксид – 1643,641634 т/рік сірководень – 0,0408 т/рік, аміак – 0,01515 т/рік, фенол – 0,0035 т/рік, метилмеркаптан – 0,0035 т/рік, диметилсульфід – 0,035 т/рік, диметиламін – 0,08165 т/рік, альдегід пропіоновий – 0,021 т/рік, кислота капронова – 0,02335 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок, недиференційованих за складом – 1,711532 т/рік, метан – 548,506196 т/рік, натрій гідроокис – 0,0003 т/рік, гас – 0,000025 т/рік. Вуглеводні C₁₂-C₁₉ – 0,000234 т/рік.
10. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання: За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Застосування заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання не розроблялися.
11. Перелік заходів щодо скорочення викидів: Заходи щодо скорочення викидів не розроблялися.
12. Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря відповідають вимогам діючого законодавства України, зокрема наказам Мінприроди № 309 від 27.06.2006р., № 541 від 22.10.2008р., №260 від 01.07.2015р зі змінами та доповненнями.
13. Пропозиції та рекомендації просимо надсилати протягом 30 днів з дня опублікування в **Департамент екології та природних ресурсів Львівської облдержадміністрації:**
79026, м.Львів, вул. Стрийська, 98.
тел./факс: + 38 (032) 238-73-83; e-mail: enviro@mail.lviv.ua.