**Повідомлення про намір АТ «ІНДЕЛІКА»**

**отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин стаціонарними джерелами**

**Повне та скорочене найменування суб’єкта господарювання:** Акціонерне товариство «ІНДЕЛІКА» (скорочена назва - АТ «ІНДЕЛІКА»).

**Ідентифікаційний код юридичної особи в Єдиному державному реєстрі підприємств та організацій України:** 05477043.

**Місцезнаходження суб’єкта господарювання, контактний номер телефону, адресу електронної пошти суб’єкта господарювання:** Україна, 07414, Київська область, Броварський район, село Рожівка, вулиця Слави, 22. Телефон: +38 (044) 2772344 ; e-mail:  **[info@indelika.com](mailto:info@indelika.com)**.

**Місцезнаходження об’єкта:** Україна, 07414, Київська область, Броварський район, село Рожівка, вулиця Слави, 22.

**Мета отримання дозволу на викиди:** отримання дозволу на викиди для існуючого об'єкту з метою дотримання вимог природоохоронного законодавства.

**Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля:** АТ «ІНДЕЛІКА» є діючим суб’єктом господарювання та має Висновок з оцінки впливу на довкілля №  05.1-10/12406 від 23.06.2025р., виданий Департаментом екології та природних ресурсів Київської ОДА.

**Загальний опис об’єкта:** АТ «ІНДЕЛІКА» існуюче підприємство із закінченим виробничим циклом, призначений для вирощування відгодівлі та забою індиків до 325 тис. голів/рік (54167 голів одночасного утримання).

Територія сформована чотирма проммайданчиками (№№1-4): № 1 призначений для утримання та вирощування індиків віком з 5 тижнів у пташниках №№ 1-12, 12а; проммайданчик № 2 призначений для утримання і вирощування молодняку індиків у трьох пташниках для молодняку №№ 15, 16, 17 та цехом по виготовленню комбікормів для власних потреб, потужністю (5 т/год); проммайданчик № 3 призначений для забою птиці, тут розташовані забійний цех потужністю (300 гол/год, до 30 т/добу), з відділенням напівфабрикатів 15 т/зміну, та ковбасний цех з виробництва ковбасних виробів 1 т/зміну; на проммайданчику № 4 розміщуються власні очисні споруди, потужністю 300 м3/добу, у складі яких є поля фільтрації.

Виділення забруднюючих речовин у пташинках має місце у ході процесів: життєдіяльність птахів; опалення приміщень пташників; дезінфекція обладнання та приміщення пташинка.

Загальна кількість джерел викиду – **191** джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря: з яких **176** – організовані та **15** - неорганізовані. На території підприємства відсутні джерела викидів під порядковими номерами №32 та №124.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів.** Загальні потенційні обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від джерел викидів підприємства, становитимуть 135,0712 т/рік (без врахування вуглецю діоксиду) в тому числі: залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,004326 т/рік, манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану ) – 0,000714 т/рік, натрію гідроокис (натр їдкий, сода каустична) – 0,002957т/рік, ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть) – 0,0000036т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO + NО2]) – 10,916655т/рік, аміак – 42,7534976т/рік, водню хлорид (соляна кислота за молекулою HCL) – 0,000018 т/рік, сульфатна кислота (H2SO4) [сірчана кислота] – 0,00000001т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна) ) (кремнію діоксид аморфний) – 0,000708т/рік, сірки діоксид – 0,052106 т/рік, сірководень (H2S) – 15,3449132 т/рік, оксид вуглецю – 11,016304т/рік, метан – 24,156271т/рік, фреони (1,1,1,2-~Тетрафторетан (фреон- 134-а)) – 0,164т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (спирт ізопропіловий) – 00,1375616 т/рік, спирт метиловий – 0,26064т/рік, фенол – 0,195633т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (альдегід пропіоновий (пропаналь, метилоцтовий альдегід)) – 1,076506 т/рік, формальдегід – 1,27224 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (альдегід глутаровий) – 0,100894т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (кислота капронова) – 1,222246 т/рік, діоксид та інші сполуки сірки (диметилсульфід) – 1,857797 т/рік, діоксид та інші сполуки сірки (метилмеркаптан (метантіол)) – 0,195575 т/рік, диметиламін – 4,302249 т/рік, мікроорганізми та мікроорганізми-продуценти (тис. кл./м3) – 0,00000001 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (бензин (нафтовий, малосірчистий, в перерахунку на вуглець)) – 0,0101113т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (гас) – 0,00567 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (скипидар) – 0,018814 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (вуглеводні гpаничні С12-С19(розчинник РПК-265 П та інш.)) – 0,0237288 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна ) (речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом) – 19,8100385 т/рік, титану діоксид–0,000196 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (вуглеводні перифер. по складу) – 0,0000078 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] – 0,16885 т/рік . Також вуглецю діоксид у кількості 6291,70379 т/рік. За величинами потенційних обсягів викиду забруднюючих речовин об’єкт підлягає взяттю на державний облік та відноситься до другої групи.

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

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

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

Максимальні приземні концентрації забруднюючих речовин на межі санітарно-захисної зони та житлової забудови не перевищують нормативів - «Державні медико-санітарні нормативи допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць», затверджений наказом МОЗУ від 10.05.2024 №813, зареєстрованим у Мін’юсті 24.05.2024 за №763/42108. Нормативна санітарно-захисна зона об’єкта витримана у повному обсязі. Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не передбачені.

Суб’єкт господарювання зобов’язується дотримуватися природоохоронних заходів у відповідності до вимог статті 10 Закону України «Про охорону атмосферного повітря».

**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 відповідають вимогам чинного природоохоронного законодавства. Для неорганізованих стаціонарних джерел викиду нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин не встановлюються, регулювання здійснюється за вимогами дозволу.

**Зауваження та пропозиції громадськості щодо наміру АТ «ІНДЕЛІКА» отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин стаціонарними джерелами можуть надсилатися протягом 30 календарних днів з дня опублікування цього повідомлення до Київської обласної військової адміністрації за адресою: 01196, м. Київ, площа Лесі Українки, 1, тел.  (044) 286-87-23, (044) 286-84-11, e-mail:**[**doc@koda.gov.ua**](mailto:doc@koda.gov.ua)**,** [**zvern@koda.gov.ua**](mailto:zvern@koda.gov.ua)**.**