**Повідомлення про наміри**

**отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел**

Повне та скорочене найменування об’єкта:Товариство з обмеженою відповідальністю «Агідель»,(ТзОВ «Агідель»)

Ідентифікаційний код суб’єкта господарювання : 32498835.

Місце знаходження юридичної особи, контактні дані : 45612, Волинська обл., Луцький район, селище міського типу Торчин, вул. Незалежності, будинок 106, тел. +38 (067) 827 34 49, е-mail: t.povkh@pankurchak.com.ua

Вид діяльності згідно КВЕД: 01.47 – розведення свійської птиці;

Мета отримання дозволу на викиди: отримання дозволу для новоствореного об\*єкта.

Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля : Висновок з оцінки впливу на довкілля № 21/01-4650/1 від 21.05.2024 р, виданий Мінстерством захисту довкілля та природних ресурсів України

Місце розташування проммайданчика: 45063 Волинська обл., Володимирський р-н,Затурцівська територіальна громада, за межами села с. Озютичі.

Птахоферма утримання батьківського стада породи Ross-308, загальною продуктивністю 77 790 голів на рік. Птиця утримується на глибокій підстилці рослинного походження (солома) із застосуванням обладнання фірми «Big Dutchman» при штучному освітленні, регульованим тепловим режимом з автоматизованою системою розподілу кормів та системою напування.

Ферма комплектується курами та півнями батьківського стада у віці від 20 до 62 тижнів. Передбачено 6 пташників на 12,965 тисяч птахомісць у кожному . За рік у пташнику вирощується 1 партія птахів (повний цикл – 50 тижнів включно з санрозривом). Між посадками птиці проводиться профперерва (санрозрив) під час якої прибирається і вивозиться підстилка, проводиться миття пташників, всіх технічних приміщень та території машинами високого тиску, здійснюється дезінфекція.

Теплопостачання птахоферми забезпечується від котельні з двома твердопаливними котлами типу BRS 1500 comfort LM, потужністю – 1,5 МВт кожен. На випадок аварійної ситуації в мережах електропостачання передбачений дизельний генератор Fogo FDG 500 VA, потужністю 400 кВт.

Джерелами викидів забруднюючих речовин на територіі промислового майданчика є: продукти спалювання твердого палива в котельні (діоксид азоту, вуглецю оксид, речовини у вигляді твердих суспендованих частинок, парникові гази); продукти спалювання палива ДЕС (діоксид азоту, вуглецю оксид, сірчистий ангідрид, сажа, вуглеводні, формальдегід, бензапірен); технологічні викиди від утримання птиці (аміак, сірководень, фенол, альдегід пропіоновий, диметиламін, кислота капронова, диметилсульфід, суміш природних меркаптанів, пил пуховий (речовини у вигляді твердих суспендовних частинок), парникові гази: вуглекислий газ, метан) в т.ч. дезінфкеціі приміщень та газаціі яєць): викиди при завантаженні та зберігання корму (речовини у вигляді твердих суспендованих частинок); при перевантаженні палива та підстилки (речовин у вигляді твердих суспендованих частинок), експлуатації дезбар\*єру (натрію гідроокис).

Сумарні потенційні обсяги викидів забруднюючих речовин від об\*єкту складають: 4832,285 т/рік, а саме: оксид вуглецю – 8,97 т/рік, вуглецю діоксид – 4801,91 т/рік, метан – 2,68 т/рік, речовини у вигляді твердих суспендованих частинок – 7,10 т/рік, сажа - 0,002 т/рік, оксиди азоту ( в перерахунку на діоксид азоту - 3,92 , азоту (1) оксид NO2 - 0,187 т/рік , аміак – 9,935 т/рік, диметилсульфід – 0,12 т/рік , метилмеркаптан - 0,013 т/рік, діоксид сірки- 0,012 т/рік , сірководень - 0,90 т/рік, диметиламін - 0,28 т/рік, спирт ізопропіловий- 0,004 т/рік, альдегід пропіоновий- 0,07 т/рік , альдегід глутаровий- 0,003 т/рік, кислота капронова- 0,08 т/рік , вуглеводні граничні- 0,01 т/рік, фенол- 0,013 т/рік , формальдегід- 0,002 т/рік, бензапірен – 0,00000144 т/рік, натрію гідроокис -0,0001 т/рік, НМЛОС-2,1 т/рік.

Об\*єкт відноситься до другої групи об’єктів по складу Документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, в залежності від ступеня впливу об’єкта на забруднення атмосферного повітря.

Санітарно-захисна зона для підприємства за "Державними санітарним правилам планування та забудови населених пунктів № 173" від 19.06.1996 р (ДСП № 173), складає 300 метрів (клас Ш) і витримується.

В результаті розрахунків концентрацій, встановлено, що в приземному шарі атмосферного повітря на межі санітарно-захиснохї зони , концентрації забруднюючих речовин не перевищують гігієнічних нормативів, прийняті відповідно до наказу МОЗ України № 52 від 14.01.2020 р. «Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць», зареєстрованого в Мін’юсті 10.02.2020 р. за №156/34439. Додаткові заходи щодо зниження викидів не передбачаються.

1. Із зауваженнями та пропозиціями звертатись в управління екологіі і природних ресурсів Волинської ОДА за адресою: Київський майдан, 9, м. Луцьк, 43027; email: [eco@voleco.voladm.gov.ua](mailto:eco@voleco.voladm.gov.ua), тел. +38 (0332) 77 81 69, 74-01-32 протягом 1 місяця із дня опублікування повідомлення в ЗМІ.