**Інформація про отримання дозволу для ознайомлення з нею громадськості**

Товариство з обмеженою відповідальністю «Вінницька птахофабрика» (скорочене найменування – ТОВ «Вінницька птахофабрика» код ЄДРПОУ: 35878908, юридична адреса: 24320 Вінницька область, м. Ладижин вул. Слобода, 141, тел. (04343) 6-76-54, ел. пошта: mpysariev@mhp.com.u).

Філія «Птахокомплекс» ТОВ «Вінницька птахофабрика» Водофільтрувальна станція: Будівля водоочисних споруд НС ІІ-го підйому розташований за адресою: Вінницька обл. Гайсинський район., Ладижинська територіальна громада с. Заозерне вул. Лісова 61.

Згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059 від 23.05.2017 р. діяльність Філії «Птахокомплекс» ТОВ «Вінницька птахофабрика» Водофільтрувальна станція: Будівля водоочисних споруд НС ІІ-го підйому не відноситься до видів планованої діяльності та об’єктів, які підлягають оцінці впливу на довкілля.

Філія «Птахокомплекс» ТОВ «Вінницька птахофабрика» Водофільтрувальна станція: Будівля водоочисних споруд НС ІІ-го підйому призначена для фільтрування води.

В приміщенні водофільтрувальної станції встановлено витяжну трубу від приміщення дозування та зберігання гіпохлорит натрію. Фонд роботи – 8760 год/рік. Рік введення в експлуатацію 2012 р. Від приміщення дозування та зберігання флокулянту встановлено витяжну трубу. Фонд роботи – 8760 год/рік. Рік введення в експлуатацію 2012р

Для опалення водофільтрувальної станції встановлено чотири модулі нагріву МН-120 «Еко» потужністю 120 кВт кожен. Фонд роботи – 720 год/рік. Рік введення в експлуатацію 2012 р

Допоміжне обладнання – чотири свічі продувки ШРП. Фонд роботи свіч – 0,0017 год/рік кожна. Рік введення в експлуатацію свіч – 2011 р. Три свічі продувки ШРП котельні. Фонд роботи свіч – 0,0083 год/рік кожна. Рік введення в експлуатацію свіч – 2012 р. Свіча продувки газопроводу модулів нагріву. Фонд роботи свіч – 0,0083 год/рік кожна. Рік введення в експлуатацію свіч – 2012 р.

На проммайданчику використовується септик обладнаний дихальним патрубком, який призначена для збору та перекачування господарсько-побутових стоків. Фонд роботи – 8760 год/рік. Рік введення в експлуатацію 2012 р.

Дизельний генератор потужністю 440 кВт використовується для забезпечення обладнання проммайданчика електроенергією за відсутності централізованого електропостачання. Режим роботи за необхідності, працює 60 год/рік. Рік введення в експлуатацію 2023 р.

Фактичний обсяг викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря для підприємства становить 56,476852288 т/рік, з яких: найбільш поширені забруднюючі речовини – 2,3026 т/рік, небезпечні забруднюючі речовини – 0,559000288 т/рік, інші забруднюючі речовини, присутні у викидах об'єкта – 0,013872 т/рік, забруднюючі речовини, для яких не встановлені ГДК (ОБРД) в атмосферному повітрі населених міст – 53,60138 т/рік.

Установки очистки газів на промисловому майданчику відсутні.

Дані щодо потенційних обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами від промислового майданчика усього – 2,876 т/рік.

Дані щодо потенційних обсягів викидів забруднюючих речовин від виробничих і технологічних процесів, технологічного устаткування (установок): 1.А.4.а.і Мале горіння/ 020103 Комерційниі/інституційні: спалювальні установки < 50 МВт усього – 0,345 т/рік, 5.D.3 Інше поводження зі стічними водами/ 091007 Вбиральні усього – 0,013 т/рік, 6.A інші джерела усього – 2,518 т/рік.

Опис виробництв та технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування не надається, так як на даному виробничому підприємстві такі виробництва і устаткування відсутні.

Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин – не передбачені.

Природоохоронні заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин – не передбачені.

Для джерел викидів та забруднюючих речовин, які підлягають нормуванню, встановлюються нормативи викидів забруднюючих речовин відповідно до наказу Мінприроди №309 від 27.06.2006 «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел».

Для джерел викидів для речовин, на які не встановлені нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до цього наказу, встановлюються величини масової витрати в г/с. Регулювання викидів від неорганізованих джерел здійснюється шляхом встановлення вимог.

Згідно розрахунку розсіювання забруднюючих речовин при роботі проммайданчика на межі нормативної СЗЗ та в зоні впливу не створюються наднормативні значення граничнодопустимих концентрацій забруднюючих речовин, що забезпечує дотримання санітарного законодавства та відповідає вимогам Державних санітарних правил охорони атмосферного повітря населених місць.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди приймаються протягом 30 календарних днів з дати опублікування інформації в газеті у Вінницькій обласній військовій адміністрації, що знаходиться за адресою: 21050, Вінницька обл., м. Вінниця, вул. Соборна, 70, тел. 0-800-216-433, ел. пошта: oda@vin.gov.ua.