***Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання:*** СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКЕ ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СТАРИНСЬКА ПТАХОФАБРИКА» (СТОВ «СТАРИНСЬКА ПТАХОФАБРИКА»).

***Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ –*** 30925770.

***Місцезнадження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання –*** 08361, Україна, Бориспільський р-н, Київська обл., село Мирне, вулиця Центральна, будинок, 1, тел.  +380 (44) 389-36-14, 050-486-38-37, email: оffice.spf@mhp.com.uа, m.krykun@mhp.com.ua.

***Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика –*** 08361, Київська обл., Бориспільський р-н, с. Мирне **(Виробнича дільниця ремонтного молодняку № 1).**

***Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування)* –** СТОВ «СТАРИНСЬКА ПТАХОФАБРИКА» вертикально інтегрована компанія, яка контролює повний виробничий цикл отримання товарного м’яса. Виробнича дільниця ремонтного молодняку спеціалізується на дорощуванні молодняка свійської птиці (ремонтний молодняк курей-несучок та півнів) віком від 1 до 19 тижнів, після чого він транспортується спецавтотранспортом до виробничої дільниці продуктивної птиці. Вказана діяльність за КВЕД відноситься до класу 01.47 розведення свійської птиці (основний).

На виробничому майданчику **(Виробнича дільниця ремонтного молодняку № 1)** наявні приміщення утримання з технологічним оснащенням (теплогенератори, відділення утримання птиці, відділення дезінфекції, свічки газового господарства), бункери роздачі кормів, ШРП, відділення резервного живлення, септики, відділення дезінфекції та інше).

***Відомості щодо видів та обсягів викидів* –** Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: Ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть)- 0,000002092076 т/рік, ‌Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікро-частинки та волокна) – 39,08244 т/рік, Оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO + NO2]) - 1,535356089 т/рік, ‌Азоту(1) оксид (N2O) -‌ 0,002792076 т/рік, Аміак - ‌3,421243784 т/рік, Діоксид та інші сполуки сірки (метилмеркаптан, диметилсульфід) - 0,8980765, Сірководень(H2S) - ‌0,940842042, ‌Оксид вуглецю - ‌2,5091292, ‌Вуглецю діоксид - ‌1759,775542, Диметиламін - ‌1,881684084 т/рік, НМЛОС (альдегід пропіоновий, кислота капронова, глутаровий альдегід, НМЛОС, Суміш насичених вуглеводнівС2-С8) – 1,08708937 т/рік, Фенол - ‌0,085531096 т/рік, Формальдегід - ‌0,00486486 т/рік, Метан – 28,095807524, ‌Натрію гідроокис (натр їдкий сода каустична) - 0,0005208 т/рік, Сірки діоксид - 0,01231 т/рік, Водню хлорид – 0,00037 т/рік.

***Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, - що виконані або/та які потребують виконання* –** Не наводяться. Підприємство не внесено до переліку додатку 3 Інструкції про загальні вимоги до оформлення документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств, установ, організацій та громадян-підприємців. Міністерство ОНПС, м. Київ, 2006 р.

***Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання* –** Не передбачені. Викиди забруднюючих речовин від стаціонарних джерел підприємства не перевищують встановлені нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства, тому заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не розробляються.

***Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів* –** Заходи не передбачені.

***Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству –*** Викиди забруднюючих речовин відповідають вимогам законодавства.

***Адреса держадміністрації з питань охорони навколишнього природного середовища, до якої можуть надсилатися зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди –*** Київської обласної державної адміністрації: 01196, м. Київ, Печерський район, пл. Лесі Українки, 1, тел.: 044 2868105, 044 2861524, 044 2861510.

***Строки подання зауважень та пропозицій –*** протягом 30 календарних днів з моменту виходу повідомлення.