**ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ОТРИМАННЯ ДОЗВОЛУ ДЛЯ ОЗНАЙОМЛЕННЯ З НЕЮ ГРОМАДСЬКОСТІ**

Повне та скорочене найменування суб’єкта господарювання: Сільськогосподарський виробничий кооператив «Козацький», СВК «Козацький».

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 03792740.

Місцезнаходження суб’єкта господарювання, контактний номер телефону, адресу електронної пошти суб’єкта господарювання: 20240, Черкаська область, Звенигородський район, с. Козацьке, (04740) 2 01 16, 097 439 80 17, SVKKozatske@ukr.net.

Місцезнаходження об’єкта/промислових майданчиків: 20240, Черкаська область, Звенигородський район, с. Козацьке:

Майданчик № 1 – Тракторна бригада, МТФ № 1, тік № 1, склад ППМ (с. Козацьке)

Майданчик № 2 – СТФ, МТФ № 2, тік № 2 (с. Козацьке)

Майданчик № 3 – гноєсховище на відстані 1450 м із заходу від с. Козацьке

Майданчик № 4 – гноєсховище на відстані 610 м зі сходу від с. Козацьке

Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля: Реконструкія складу ППМ проводилася у 2021 році. Отримано Висновок з ОВД № 26424/02/10-03-25/1 від 15.11.2021 р.

Загальний опис об’єкта (опис виробництв та технологічного устаткування):

До складу майданчика № 1 входять: тракторна бригада № 1, молочно-товарна ферма № 1, тік № 1, склад паливно-мастильних матеріалів. На складі паливно-мастильних матеріалів передбачено здійснювати прийом, зберігання і відпуск пального для власного транспорту кооперативу. У майстерні тракторної бригади виконуються роботи з ремонту тракторної техніки, а саме: зварювальні роботи, газове різання металу, фарбування, заточування інструменту. У плотні проводиться детерообробка на деревообробних верстатах. Молочно-товарна ферма включає телятники, корівники, конюшню, літній табір, молочний блок, кормоцех. Тік № 1 складається з наступних об’єктів: склад зернових, критий тік, завальна яма, зерноочистка, перевантаження зерна в бункер. Для резервного електропостачання на проммайданчику працює дизель-генератор. Опалення приміщень здійснюється за допомогою твердопаливних котлів.

До складу майданчика № 2 входять: свино-товарна ферма, молочно-товарна ферма № 2, тік № 2. Свино-товарна ферма включає 4 свинарники, молочно-товарна ферма включає а телятника, склад кормів, до складу току входять склади зерна, зерноочищувальний комплекс.

Майданчик № 3 – Гноєсховище, на якому передбачається зберігання гною від ВРХ.

Майданчик № 4 – Гноєсховище, на якому передбачається зберігання гною від свиней та ВРХ.

Відомості щодо видів та обсягів викидів:

Майданчик № 1 відноситься до другої групи. Сума викидів забруднюючих речовини становить - 230,359 т/рік, в т.ч.: вуглецю оксид - 0,215 т/рік, вуглецю діоксид - 86,486 т/рік, метан - 129,702 т/рік, метали та їх сполуки (арсен, неорганічні сполуки (в перерахунку на арсен), заліза оксид\*\* (в перерахунку на залізо), кадмію оксид (в перерахунку на кадмій), міді оксид(в перерахунку на мідь), нікель металевий, ртуть металева, селену діоксид (в перерахунку на селен) (мкг/м3), хром шестивалентний (в перерахунку на триокис хрому), цинку окис (в перерахунку на цинк), марганець та його з'єднання (в перерахунку на діоксид марганцю)) – 0,010 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок - 2,180 т/рік, азоту діоксид - 0,188 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) - 0,004 т/рік, аміак - 5,883 т/рік, метилмеркаптан (газ) - 0,070 т/рік, диметилсульфід - 0,140 т/рк, ангідрид сірчистий - 0,141 т/рік, сірководень - 0,489 т/рік, диметиламін - 2,918 т/рік, вуглеводні насичені С12-С19 (розчинник РПК-26511 та ін.) - 1,081 т/рік, уайт-спірит - 0,045 т/рік, масло мінеральне нафтове (веретенне, машинне, циліндров.та інш.) - 0,000 т/рік, кислота капронова - 0,393 т/рік, альдегід пропіоновий (пропаналь, метилоцтовий альдегід) - 0,333 т/рік, бензол - 0,004 т/рік, ксилол - 0,029 т/рік, толуол - 0,004 т/рік, фенол - 0,044 т/рік, фреони (1,1-~Дифторетан (фреон-152))- 0,000 т/рік.

Майданчик № 2 відноситься до другої групи. Сума викидів забруднюючих речовини становить - 23,433 т/рік, в т.ч.: вуглецю діоксид – 0,001 т/рік, метан - 20,601 т/рік,, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 1,047 т/рік, аміак – 1,040 т/рік, метилмеркаптан (газ) – 0,007 т/рік, диметилсульфід - 0,029 т/рк,, сірководень - 0,097 т/рік, диметиламін – 0,455 т/рік, кислота капронова - 0,061 т/рік, альдегід пропіоновий (пропаналь, метилоцтовий альдегід) - 0,056 т/рік, фенол - 0,008 т/рік.

Майданчик № 3 відноситься до другої групи. Сума викидів забруднюючих речовини становить - 38,074 т/рік, в т.ч. метану - 38,074 т/рік.

Майданчик № 4 відноситься до другої групи. Сума викидів забруднюючих речовини становить - 18,139 т/рік, в т.ч.: аміак – 0,367 т/рік, сірководень – 0,423 т/рік, метилмеркаптан – 0,978 т/рік, метан – 17,35 т/рік.

Передбачається виконання заходів щодо охорони атмосферного повітря при несприятливих метеорологічних умовах, а також заходів щодо здійснення контролю за дотриманням затверджених нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: масові концентрації забруднюючих речовин не перевищують нормативи гранично допустимих викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел, які затверджені Наказом Мінприроди України від 27.06.2006 № 309 та відповідають державним медико-санітарним нормативам (Наказ Міністерства охорони здоров’я України від 10.05.2024 р. № 813, зареєстрований в Міністерстві юстиції України 24.05.2024 р. за № 763/42108, набрання чинності з 19.06.2024 р.).

Зауваження громадських організацій та окремих громадян приймаються протягом 30-ти днів з дня публікації до Черкаської обласної військової адміністрації/Черкаської обласної адміністрації за адресою: 18001, Черкаська обл., м. Черкаси, бульв. Шевченка, буд. 185, тел. (0472) 37-22-49, 37-29-15, 36-11-13 [srzg@ck.gov.ua](mailto:srzg@ck.gov.ua).