**ПОВІДОМЛЕННЯ**

**про намір отримати дозвіл на викиди**

**Популярне резюме**

В повідомленні про намір міститься загальна інформація про отримання дозволу для ознайомлення з нею громадськості, а саме:

- **повне та скорочене найменування суб’єкта господарювання:** Фермерське господарство «Олександрівське» (ФГ «Олександрівське»);

- **ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ:** 30862584;

- **місцезнаходження суб’єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб’єкта господарювання:** Україна, 28051, Кіровоградська область, Олександрійський район, Попельнастівська сільська територіальна громада, с. Олександрівка, вул. Садова, 10, тел. (099) 417-73-02, tanya2603tanya@gmail.com.

- **місцезнаходження об’єкта/промислового майданчика:** Майданчик №1 – 28051, Кіровоградська область, Олександрійський район, Попельнастівська сільська територіальна громада, с. Олександрівка, вул. Садова, 11, 12, 14, 15, 16, 20, 21, 23; вул. Гагаріна, 6б, 3б, 2а, 1а, 3в, 5в, 6а;

**- мета отримання дозволу на викиди:** дотримання вимог статті 11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря»;

- **відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підлягає оцінці впливу на довкілля:** об’єкт не підпадає під вимоги Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та критеріїв визначення планованої діяльності, яка не підлягає оцінці впливу на довкілля, та критеріїв визначення розширень і змін діяльності та об’єктів, які не підлягають оцінці впливу на довкілля затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 13.03.2017 р. № 1010;

**- загальний опис об’єкта (опис виробництв та технологічного устаткування):** ФГ «Олександрівське» займається розведенням великої рогатої худоби, свиней та вирощуванням зернових, бобових та олійних культур. Майданчику №1 включає: свиноферму, тік та зерносклади, автогараж, АЗС, адміністративну будівлю. На фермі утримується 100 голів свиней. Забій тварин не проводиться. Прибирання підстилкового гною здійснюється в мобільні накопичувачі (причепи) за допомогою скребкового транспортера та вивозиться на майданчик для карантинування та компостування підстилкового гною, за межі майданчику №1. На току встановлено зерноочисний комплекс ЗАВ з двома сепараторами, зерносушарку, зерносклади, кормодробарку. Для опалення приміщення охорони використовують дрова. На ділянці автогараж розміщено токарну дільницю з металообробними верстатами та зварювальний пост. На ділянці АЗС розміщено резервуари для зберігання дизельного пального, бензину, мастила, заправну колонку. Для опалення адміністративної будівлі встановлено два газові котли та твердопаливний котел MartenComfort. Для резервного електропостачання адміністративної будівлі використовується дизельгенератор.

- **відомості щодо видів та обсягів викидів:** на об’єкті визначений обсяг викидів в кількості 82,58530355 т/рік, а саме: сажа – 0,0032 т/рік, оксид вуглецю – 3,3123 т/рік, вуглецю діоксид – 75,5006 т/рік, метан – 0,702 т/рік, залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,0089 т/рік, ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть) – 9·10-8 т/рік, манган та його сполуки (у перерахунку на манган) – 0,0005 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки, волокна) – 1,3823 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (пил хутряний) – 0,882 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок менше 10 мкм (кремнію діоксид) – 0,00013 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок менше 10 мкм (пил абразивний) – 0,0684 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (пил металевий) – 0,2376 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок менше 10 мкм (водню перекис) – 0,000028 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO + NO2]) – 0,1326 т/рік, азоту оксид – 0,0047 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) – 0,00099 т/рік, аміак – 0,160 т/рік, диметилсульфід – 0,0132 т/рік, метилмеркаптан – 0,002 т/рік, сірки діоксид – 0,0165 т/рік, сірководень – 0,03522528 т/рік, диметиламін – 0,05 т/рік, неметанові легкі органічні сполуки (ізопропілбензол) – 1,316·10-5 т/рік, альдегід пропіоновий – 0,0112 т/рік, кислота капронова – 0,0064 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (вуглеводні граничні С12-С19) – 0,05126402 т/рік, бензол – 0,000122 т/рік, ксилол – 0,000065 т/рік, толуол –0,000122 т/рік, фенол – 0,002 т/рік, фтор та його сполуки (фториди добре розчинні) – 0,00063 т/рік, фтор та його сполуки (фториди погано розчинні) – 0,000014 т/рік, фтористий водень – 0,0003 т/рік;

- **заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання:** об’єкт за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря відноситься до другої групи об’єктів (об’єкти, які взяті на державний облік і не мають виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування), тому заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не розробляються і не потребують виконання;

- **перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання та дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів:** на об’єкті встановлені нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин досягнуті; перевищення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин відсутні, тому заходи щодо скорочення викидів не розробляються і не потребують виконання, природоохоронні заходи щодо скорочення викидів відсутні;

- **відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству:** пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають та дотримуються всіх установлених вимог чинного законодавства України.

Зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди з питань охорони навколишнього природного середовища можуть надсилатися до Кіровоградської обласної військової адміністрації на адресу: 25006, м. Кропивницький–06, пл. Героїв Майдану, 1; тел. 24-17-25, е-mail: [ekologkr2019@gmail.com](mailto:ekologkr2019@gmail.com).

Зауваження та пропозиції приймаються до розгляду протягом 30 календарних днів з дати опублікування повідомлення в місцевих друкованих засобах масової інформації.